Ueber Resectionen nach Schusswunden: Beobachtungen und Erfahrungen aus den schleswigholsteinischen Feldzügen von 1848 bis 1851 / von Friedrich Esmarch.

Contributors

Esmarch, Friedrich von, 1823-1908. Francis A. Countway Library of Medicine

Publication/Creation

Kiel: Schröder, 1851.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/h42vtrtr

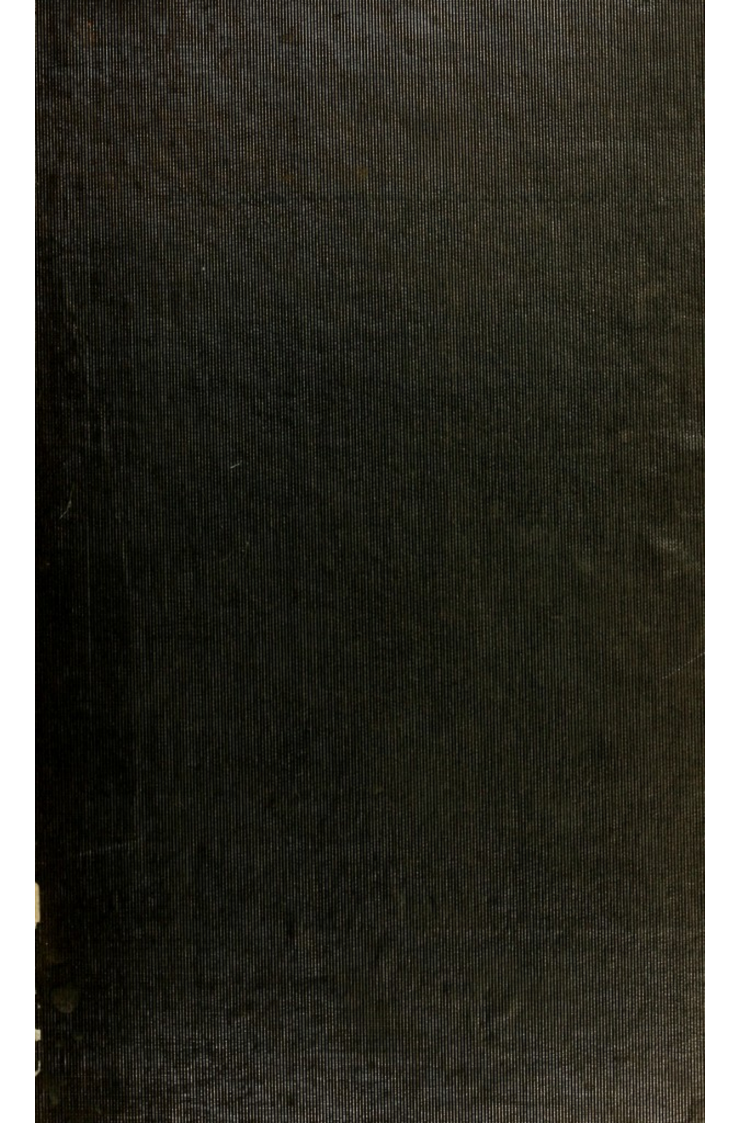
License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by the Francis A. Countway Library of Medicine, through the Medical Heritage Library. The original may be consulted at the Francis A. Countway Library of Medicine, Harvard Medical School. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



Wellcome Collection 183 Euston Road London NW1 2BE UK T +44 (0)20 7611 8722 E library@wellcomecollection.org https://wellcomecollection.org

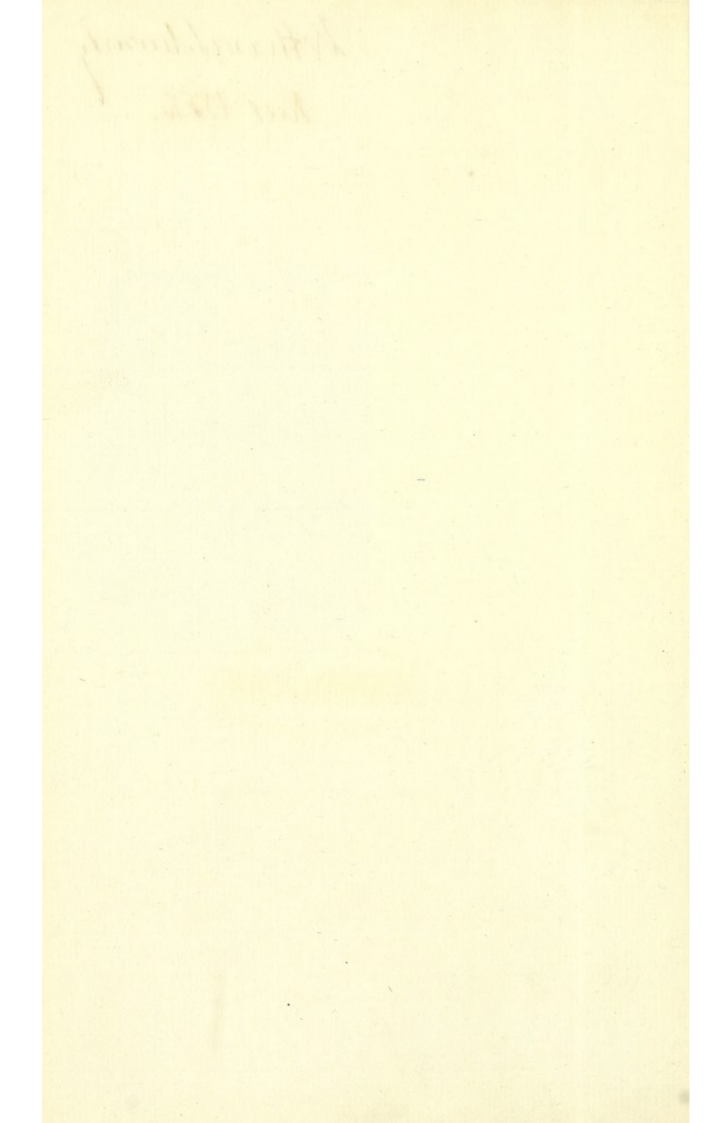


BOSTON

MEDICAL LIBRARY

8 THE FENWAY

WHerneschwartz Kies 185 h.



Heber

Resectionen

nach

Schußwunden.

Beobachtungen und Erfahrungen

aus ben

schleswigholsteinischen Feldzügen von 1848 bis 1851,

von

Dr. Friedrich Comarch,

Privatbocenten an ber Univerfitat Riel, früherem Oberargte in ber ichlesmigholfteinifden Armee.



Riel.

Carl Schröder & Comp.

1851.

Nesctione u



23. V.61
magnungtungen uberErfahrungen

Had gitt

schleswigholfteinischen Felozügen von 1848 bis 1851,



- SOUCE DOUS

Riel.

Corl Schröder & Comp.

1851.

Seinen hochverehrten Lehrern,

bem Berrn

Beheimen Medicinalrath Professor Dr. Bernhard Langenbeck

in Berlin,

Generalftabearzte ber ichleswigholfteinischen Urmee im Jahre 1848,

und dem herrn

Professor Dr. Louis Stromener

in Riel,

Generalftabsargte der ichleswigholfteinischen Armee in den Jahren 1849, 1850 und 1851

widmet Comment with the comment of t

diese Blätter

Der Berfaffer.

Seinen hochverehrten Cehrern,

bem Seren

Geheimen Mebicinalrath Professor Dr. Beruhard Langenbeck

in Berlin,

Beneralftabeargie ber ichleswigholfteinifchen Urmee im Jabre 1848,

und bem heren

Professor Dr. Louis Stromener

Digitized by the Internet Archive in 2011 with funding from

Open Knowledge Commons and Harvard Medical School

tamolui

viefe Blätter

Der Berfaffer.

I.Y

Bukunst für seine Pslicht halten müssen, die Gelenkresectionen mit eben so großem Eiser einzuüben, als es bisher nur mit Amvutationen ber Kall gewesen ift.

Richt minter erheblich als ber burch unfere Erfahrungen

sergleichende Beobachtungen für uns zur Gewißheit gewordene

Anficht fiber Die Entbehrlichteit und Gefahr Der primaren Re-Unter ben Kriegsschauplägen ber legten Jahre mag wohl feiner eine beffere Gelegenheit geboten baben, dirurgifche Beobach? tungen und Erfahrungen zu fammeln, als ber, auf welchem Die drei fchleswigholfteinischen Feldzüge geführt murden. Zwei ber bedeutenoften beutschen Chirurgen haben nach einander bas Medicinalwefen ber ichleswigholfteinischen Urmee Dirigirt, unter beren unmittelbarer Leitung burch umfichtige Benutung bes reichen Materials eine Menge jungere Merzte zu trefflichen Chirurgen berangebildet murben. Die Erfahrungen, welche von ihnen auf bem Gebiete ber Militairdirurgie gemacht find, geboren ber Geschichte berfelben an und murben barin eine neue Mera beginnen, auch obne, baß fie bem Drude übergeben waren. Die Beröffentlichung unferer Erfahrungen über Res fectionen bedarf baber an fich feiner Rechtfertigung. Mehr als dreihundert Merzte aus allen Theilen Deutschlands find Beugen gewesen von ben gunftigen Resultaten, welche besonders Die Refectionen des Ellbogengelenkes geliefert haben. Das Vorurtheil alterer Militairarzte, welche Die Gelenkresectionen im Rriege für felten anwendbar bielten tann in Bufunft nicht mehr in Betracht fommen, nachdem unfere Erfahrungen bargethan haben, daß Diefe Operationen gunftige Resultate gaben unter Umftanden, wo Umputationen im Allgemeinen febr un: befriedigende Erfolge hatten. Jeder Militairarzt wird es in

Butunft für feine Pflicht halten muffen, die Gelenkresectionen mit eben fo großem Gifer einzuüben, als es bisber nur mit Umputationen ber Fall gewesen ift.

Richt minder erheblich als ber burch unfere Erfahrungen festgestellte Rugen der Gelenkresectionen ift die durch dreijährige vergleichende Beobachtungen für uns zur Gewißheit gewordene Unficht über die Entbehrlichkeit und Gefahr der primaren Refectionen in der Continuitat, welche jedenfalls auf Die engsten Grengen gurudgeführt werden follten. tiednegole ereffed enie

Der Verfaffer bat fich nur darüber zu rechtfertigen, daß er Die Berausgabe Diefer Beobachtungen nicht einer gewand: teren Feber überlaffen bat. Er wurde indeffen bagu aufge: fordert von feinem väterlichen Freunde, dem Generalstabsarzte Dr. Stromener, beffen beständiger Begleiter auf feinen Feld: gugenffer gewesenrift. arapnili apnalle ania alairainle nachiar

Die Unvollfommenheit feiner Arbeit wohl einsehend, hofft ber Berfaffer, daß man Dieselbe entschuldigen werde mit ber bekannten Schwierigkeit ber Abfaffung genügender Rranken: geschichten im Felde, mitten im Strudel ber Beschäfte und mit den deprimirenden Ginfluffen der letten Monate, in benen fie geschrieben murbe dabe feiner Rechten wurde menoitref

als dreihundert Aerzte aus allen Theilen Deutschlands sind Riel, im Mai 1851.
3engen gewesen von den günstigen Resultaten, welche desenders Die drama D. r. Cilbogengelentes geliefert haben. Das Borurtheil alterer Militairarzte, welche Die Gelenfresertionen im Kriege für selten anwendbar hielten tann in Zufunft nicht

Inhalt.

				Seite
	rrede			
I.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		Verlehungen der Anochen-Diaphysen durch Stintenkugeln.	
			den verschiedenen Arten diefer Berletzungen	1
			den Anochensplittern und Fiffuren	4
			der Seilung zerschmetterter Anochen ohne operative Eingriffe	9
	4.		den Berhaltniffen, welche auf die Bunde einen ichadlichen Gin-	
		A CONTRACTOR	ausüben.	
			Ginfluß des Transportes vom Schlachtfelde in die Lagarethe	9
			Einfluß der Sospitalsluft auf die Bunde	
			der Entzündung und Eiterbildung in der Bunde	
			der Untersuchung und Beurtheilung der Berletjungen	
	7	Von	der Behandlung diefer Bunden	15
11.	Von	den	Verlehungen der Gelenke durch Schuftwaffen.	
	1.	Von	den verschiedenen Arten der Gelenkverletzungen	31
	2.	Von	dem Berlaufe der Gelenksverletzungen	33
	3.	Von	ber Diagnose ber Gelenkeverlegungen	35
	4.	Von	der Behandlung der Gelenksverletzungen	36
	5.	Von	den Berletjungen der einzelnen Gelenfe.	
		Λ.	Bon den Berlegungen bes Schultergelentes. Diagnofe.	
			Berlauf ber Schultergelenkswunden ohne operative Eingriffe	41
			Berletungen, welche eine Exarticulation des Dberarms erfordern	41
			Bon ber Resection bes Schultergelenfes	42
		B.	Bon den Berlegungen des Ellbogengelenfes	72
			Berichiedene Arten Diefer Berlegungen	72
			Diagnose	73
		No.	Berlauf ber Ellbogengelenksmunden ohne operative Gingriffe	73
			Resection des Ellbogengelenks	77
-			Operationsmethode	82
			Nachbehandlung	87
			Resultate	89
		C.	Bon den Berletungen bes Suftgelentes	123
			Bon ben Berlegungen bes Rniegelenfes	
			public the Shern Polyment has their holes and stories	

Intione fün feine Pflicht beiten inüssen, die Gelenfreserionen mit eben to genstem Obser einzusiden, als es bisher nur mit nemennen von dent newesen ist.

fermedene Manner ein Belogigeseinnen ift Die burch breifabrige
nemente Bemanding in die und genorbene
Molde über bie Entliebrlichfeit und Gefahr ber primaren Re-
A
1. Bon den Verlegungen ver Kniochen-Dichpten burch glintenkugein. 1. Bon den verschiedenen Arten dieser Berlehungen
2 Run ber Gunderichtiere and Williams
2. Bon ben Anochensplittern und Fiffnren
3. Bon der Seilung zerschmeiterter Anechen obne overande Eingeiffe . 9
Arrifter Ben bem Berhöltniffen, wolche auf bie Bunde einen ichablichen Eine gut fuß ausüben.
a. Ginfing bes Transportes nom Schlachfelbe in Die Lagnreiber . 20109
Marge der Ginfinfte ber Bufpitalsfust auf die Bunde
5 Bon der Entgündung und Eiferbildung in der Wannde
6. Bon der Umerfnebing und Benrtheilung ber Berlegungen A.P.F. D. 214
7 Bon ber Behandlung biefer Bunben Ein rentennen in ermilb
11. Van den Verlehungen der Gelenke burch Schuftwaffen.
31 Bon ben verschiedenen Liefen ber Gelentverlegungen Borgel, p. 31
rod 2. Bon dem Berianfe der Gelentsperiepungen.
3. Bon der Diagnose ber Gelenkoverlegungen 35
Ar Bon ber Behandleng ber Gelenteberlegungen
biem 5. Bon den Berlehungen ber einzelnen Gelenke.
. A. Bon ben Berlegungen bes Schultergelentes. Diagnofe.
Me delle C. Berlauf ber Schuliergelenfemundent obne operative Eingriffe 41
Berlehungen, welche eine Ergrifenlation bes Obergrms ersprbern 41
Bon der Resection des Schuttergelenkes
B. Bon den Berletjungen bes Elibogengelentes 79
Berichiebene Arten Diefer Berlebungen
get afoundit
Berlauf ber Effbegengelensenunden ohne overative Eingriffe 73
Biesection des Elibogengelenks
2. perantonemendos
Madbebanding ST
OR Official and the second and the s
C. Won den Berlegungen des Hüftgelenfes 199
D. Bou ben Berlegungen bee Aniegelentes

nbai meifiens M Parronen, welche Leinere Kugeln und eine Bleinlatte beine Welchlatte Beinen folge beine Bleinlatte Bleiner Kugel von Beinlatte beine eine folge lieine Kugel die Bernundung Beinlatte nur mir Mühre die Seigen der beiden beine Bleinen Frieder in den Kunschen das fich fich fich bei Beinen und die Kinger in den Kunschen hindelieft bei beine Gelbe wellte vollte volltenmen und ohne Antslesse des

Rnochenverletzungen bilden nicht nur eine der häufigsten, sondern auch eine der gefährlichsten Complicationen der Schußwunden, und da bei sehr vielen Berwundungen dieser Art das Leben des Patienten, oder wenigstens die Erhaltung des Gliedes auf dem Spiele steht, so ist die Beurstheilung und die zweckmäßige Behandlung dieser Fälle von der größten Wichtigkeit.

Bei der Beurtheilung folcher Schußwunden, welche Röhrenknochen bestreffen, muß man die Verletzungen des Anochenschaftes (Diaphyse) von denen der Gelenkenden (Epiphysen) trennen, da die eigenthümliche Structur beider ein verschiedenes Verhalten gegen die auftreffenden Projectile bedingt, auch bei letzteren die gleichzeitige Verletzung der Gelenkapparate eine weitere noch gefährlichere Complication bildet.

Werden Gliedmaßen von grobem Geschütz getroffen, so ist meistens die Zerschmetterung der Anochen und die Quetschung der Weichtheile so bedeustend, daß eine sofortige Amputation als die einzige Hulfe erscheint, die der Arzt dem Verwundeten zu leisten vermag.

Anders verhält es fich mit den Berwundungen, welche durch Flinten= fugeln oder andere Geschoffe fleineren Kalibers hervorgebracht werden.

I. Von den Verletzungen der Anochen=Diaphysen durch Flintenkugeln.

1. Bon ben verschiedenen Arten diefer Berlegungen.

In seltenen Fällen ereignet es sich, daß eine Flintenfugel, welche die Diaphyse eines Röhrenfnochens trifft, dieselbe durchbohrt, ohne die Constinuität des Anochens ganz aufzuheben. Dies kommt hauptsächlich an den Stellen vor, wo die poröse Marksubstanz den überwiegenden Bestandtheil des Anochens bildet. Im obern Drittheil der tibia haben wir diesen Fall dreimal beobachtet; zwei der Patienten wurden verhältnißmäßig schnell vollskommen geheilt, der dritte starb nach langen Leiden, nachdem der größere Theil der tibia nekrotisch geworden war. Im Jahre 1848 behandelte ich einen Patienten, dessen linke ulna dicht unter dem processus coronoideus

quer durchschossen war, ohne gebrochen zu sein. Die Dänen schossen damals noch meistens mit Patronen, welche 2 kleinere Rugeln und eine Bleiplatte enthielten, und wahrscheinlich hatte eine solche kleine Rugel die Berwundung hervorgebracht, denn man konnte nur mit Mühe die Spiten der beiden kleinen Finger so weit in den Anochen hineinführen, daß sie sich in der Mitte berührten. Auch dieser Fall heilte vollkommen und ohne Ankylose des Ellbogengelenks. John Hennen erzählt von zwei Fällen, in welchen sogar der Oberschenkelknochen in der Mitte seiner Diaphyse von einer Augel durchs bohrt war, ohne fracturirt zu sein. Er konnte einen Finger durch das ringsörmige Loch im Anochen führen, welches reine wie scharfabgeschnittene Ränder zeigte.

Baufiger fommt es vor, daß größere Stude von der Diaphpfe eines Röhrenknochens abgesprengt werden, ohne daß berfelbe fracturirt wird. Die meiften folder Falle verlaufen gunftig, wenn nicht etwa durch die außeren Berhaltniffe oder durch unzwedmäßige Behandlung eine Entzundung des Anochens begunftigt wird, die bann oft einen todtlichen Ausgang durch Phaemie gur Folge bat. Lettere ift befonders in den Fallen gu fürchten, wo der Anochen nur durch die Rugel contundirt worden ift, ohne einen Substangverluft erlitten gu haben. Wir haben mehrere Kalle beobachtet, in benen eine matte Rugel ben Oberschenkelknochen getroffen, fich baran platt geschlagen batte und bicht binter bemfelben in ben Weichtheilen fteden ge= blieben mar. Bei ber Untersuchung fühlte man eine Stelle des Knochens vom Berioft entblößt, Die Rugel wurde gewöhnlich nach einigen Tagen entbedt und herausgezogen. In vieren von diefen Källen bildeten fich ungeheure Gitersenfungen und der Tod erfolgte durch Jaucheresorption. Bei der Gection fand man die vom Berioft entblößte Stelle des Anochens miffarbig und nefrotisch, die gange Marksubstang bis in die Epiphysen binein mit ftinkendem Giter gefüllt. Man muß folche Falle, welche im Gangen nicht felten vorfommen, mit ber größten Aufmertfamfeit behandeln und die ftrengfte Untiphlogofe anwenden, fobald fich beftigere Entzundungserscheinungen einstellen. Dadurch gelingt es denn meiftens der weiteren Ausbreitung der Entzundung Berr zu werden und die übermäßige Berjauchung zu verhüten.

Streifschusse, welche die Schabeldecke zerreißen und die Schabelknochen an einer Stelle vom Periost entblößen, führen bisweilen in ähnlicher Weise ein lethales Ende herbei; auch hier entsteht die Gefahr durch die Entzunstung des Anochens, welche sich auf die Benen der Diploë fortsetzt und so Pygemie erzeugt.

In den bei Beitem häufigsten Fällen bringen die Flintenkugeln, welche einen Anochenschaft treffen, wirkliche Fracturen hervor, welche je nach den Umständen mit stärkerer oder geringerer Splitterung verbunden sind. Wenn die Augel bereits matt geworden war, so verursacht sie oft nur eine einfache

Fractur und bleibt zwischen den Bruchenden oder in der Rabe berfelben zwischen den Weichtheilen fteden; bisweilen fommt es vor, daß fie dabei Die Rleidungsftude nicht einmal verlett, fondern diefe wie einen Sanbichuh= finger mit in die Bunde bineinzieht; burch eine Bewegung bes Bermunbeten wird fie bann mit ber Rleidung wieder hervorgegerrt, oft ohne bag Diefer es bemerft. Man muß begbalb felbft bei folden Bunden, bei benen Die Anochen verlett find, Die Rleidungeftude genau untersuchen. Bei dem Sturme auf Friedrichstadt erhielt ber Sauptmann B einen Rartatichen= fcuß in den linken Oberschenkel, wodurch der Anochen in feinem obern Drittheile gerbrochen wurde. In dem Schoofe feines Baffenroches fand fich ein vierediges Loch von der Größe eines Quadratzolles; die Aerzte hatten bereits mehrere Male vergeblich nach ber Rugel in der Bunde gefucht und baburch bem Bermundeten nicht geringe Schmergen bereitet. Der General= ftabsargt Dr. Stromener ließ fich die Beinfleider des Bermundeten zeigen und fand, daß an der Stelle, wo die Rugel getroffen batte, nur zwei parallele, einen Boll von einander entfernte Ginriffe fich befanden, von des nen feiner fo groß war, daß eine Rartatschenfugel batte bindurch geben fonnen. Offenbar hatten die Querfaden des groben Commistuches der Ge= walt nachgegeben, mabrend die ftarferen und elaftischeren Langefaben Biber= ftand geleiftet hatten und die Rugel mußte gleich nach ber Bermundung wie= der herausgefallen fein. Das Guchen nach berfelben murbe nun aufgegeben und die Fractur fammt der Sautwunde beilte, wenn auch mit bedeutender Deformität und nach langer Eiterung, vollfommen.

Eine Rugel, welche mit voller Kraft ein Glied durchdringt, bewirft gleichfalls nur eine einfache Fractur, wenn sie den Knochen nicht im rechten Winkel trifft, sondern ihn nur streift. Die Richtung der Rugel wird das durch oft verändert und eine Linie, welche man sich von der Eingangsöffsnung nach der Ausgangsöffnung gezogen denkt, scheint den Knochen gar nicht zu berühren. Untersucht man aber mit dem Finger, so gelangt man gewöhnlich durch die Eingangsöffnung leicht auf die Bruchenden des Knochens.

Wenn Fälle dieser Art richtig behandelt werden, und die Kranken nicht gerade in Berhältnissen sich besinden, welche die Entstehung der Phaemie sehr begünstigen, so kann man meistens das Glied erhalten und die Heilung erfolgt oft mit sehr geringer Verkürzung desselben. Wir haben selbst eine nicht geringe Zahl von Oberschenkelfracturen dieser Art günstig verlausen sehen. Nur wenn der Oberschenkelknöchen in seinem obern Drittheil oder in der Gegend der Trochanteren zerbrochen ist, wird die Prognose schlecht, da die Dicke der Weichtheile und die Unmöglichkeit, die Fragmente einigermaßen zu siriren, eine hestige Entzündung mit nachfolgender Verjauchung sehr bes günstigen.

Die bisher angeführten Arten von Anochenverletzungen bei Schußwunden sind im Ganzen die seltneren und man muß sich daher wohl hüten, nach oberflächlicher Untersuchung der Wunde eine derselben anzunehmen und darnach eine günstige Prognose zu stellen. Es pflegt in den meisten Fällen eine viel bedeutendere Berletzung zugegen zu sein.

Der Knochen ist gewöhnlich an der Stelle, wo die Rugel auftraf, in mehrere größere und kleinere Splitter zertrümmert und außerdem erstrecken sich häusig Längssissuren weit nach oben und unten in beide Fragmentenden der Diaphyse.

2. Bon ben Anochenfplittern und Fiffuren.

Die Zahl der Splitter ift sehr verschieden; man findet bisweilen nur drei bis vier, oft aber auch dreißig, vierzig und mehr Fragmente. Ebenso verschieden ist natürlich die Größe derselben. Die wenigsten dieser Splitter pflegen gänzlich aus ihrer Berbindung mit den Weichtheilen gelöst zu sein und es ist daher unrichtig, zu glauben, daß alle Splitter als fremde Körsper wirkten und ausgestoßen werden müßten. Biele Beobachtungen haben uns gezeigt, daß solche Splitter ihre Lebensfähigkeit nicht eingebüßt haben, wenn sie noch durch das Periost mit den Weichtheilen zusammenhängen, sons dern daß sie unter günstigen Verhältnissen mit den Bruchenden der Diaphyse und untereinander durch Callus wieder vereinigt werden.

Gin Anochenpraparat, welches Stromener befigt, liefert den flarften Beweis fur Diese Behauptung. Es ift ber Oberarmfnochen eines ichlesmig= holft. Goldaten, dem in der Schlacht von Idftedt fowohl das linke femur, als der linke humerus durch Klintenschuffe gerschmettert wurden. Der Kall verlief Anfangs außerordentlich gunftig, in der dritten Woche mar die Frace tur des Oberarms vollfommen confolidirt, ohne daß ein Splitter entfernt worden ware; auch ber Oberschenfel ichien beilen zu wollen, obgleich fich die Rugel noch in der Bunde befand; aber in der vierten Boche wurde die Absonderung derselben jauchig und es entwickelte fich von bier aus eine Praemie, welche ichnell den Tod des Patienten berbeiführte. In den letten Tagen trennten fich die icon vereinigten Fragmente des humerus wieder. Bei ber Section fand fich, daß diefer Anochen ungefähr in feiner Mitte in 8 große Splitter gerichmettert worden war, von benen 5 mit bem unteren, 3 mit bem oberen Bruchende durch größere Callusmaffen fest verwachfen waren. Der Callus war an den Stellen, wo die Splitter unter fich verbunden gemesen, offenbar resorbirt und so mar die Continuität des Rnochens wieder aufgehoben worden. Der Oberichenfelfnochen, welcher bicht unter ben Trochanteren einfach fracturirt ericbien, zeigte gleichfalls an feinen Bruchenden reichliche Callusablagerungen und mehrere Riffuren, welche fich

in die Bruchenden des Anochens weit hinein erstreckten, waren so mit Callusmaffe ausgefüllt, daß sie kaum noch als solche erkannt werden konnten. Uebrigens waren die Bruchenden des Oberschenkelknochens theilweise nekrotisch, offenbar in Folge der Berjauchung in der Bunde, welche auf den Anochen übergegangen war.

Dupuptren nennt die Anochensplitter, welche anfangs noch mit den Weichtheilen zusammenhängen, secundäre Splitter und sagt von ihnen, daß sie durch die Eiterung später gelöst und ausgestoßen würden. Diese Lehre ist nicht richtig und muß um so entschiedener bekämpft werden, weil sie die Militairchirurgen zu operativen Eingriffen verleitet hat, welche nach unstrer Ansicht sich nicht rechtsertigen lassen. Namentlich hat Baudens, auf diese Lehre gestützt, in seiner: Clinique des plaies d'armes a seu. Paris 1836, den Grundsatz aufgestellt, man musse bei Anochenzerschmetterungen durch Schuswassen nicht blos alle Splitter, sie mögen gänzlich gelöst sein oder noch an den Weichtheilen sesthängen, herausziehen, sondern auch die Bruchsenden des Anochens so weit absägen, als sich die Splitterung erstrecke.

Berfahren in den meisten Fällen unnöthig, in manchen aber geradezu schädz lich sei, und wenn im Anfange des Krieges die schleswigholsteinischen Mislitairärzte diesen Grundsätzen gefolgt sind, so hat die Erfahrung sie doch zulett gänzlich davon zurückgebracht.

Es wird nöthig sein, Dupuntrens Eintheilung der Splitter zu vers werfen, da sie einestheils nur durch Zufälligkeiten bedingt ist, anderntheils aber in der Praxis zu verkehrtem Sandeln führt.

Dupuntren (Berletungen durch Kriegswaffen, übersett von Kalisch. Berlin 1836. pag. 214) nimmt folgende Arten von Splittern an: 1) primitive Splitter, die durch das Geschoß im Augenblick der Bersletung selbst von den Knochen und den Weichtheilen vollkommen getrennt werden und ganz frei sind; 2) secundaire Splitter, die von den Knoschen und Weichgebilden nicht vollkommen getrennt sind, sondern mit den letzteren uoch durch tendinöse, mustulöse, ligamentöse und ähnliche Theile zusammenhängen und durch den Eiterungsproceß nach einer verschieden lanzgen Zeit, in acht, zehn, vierzehn, zwanzig Tagen, in einem Monat und noch später ausgestoßen werden; 3) tertiäre Splitter, die in Folge der in der Umgebung der Fractur von den Geschossen verursachten Contusion der Knochen entstehen und welche die Natur vermittelst eines eigenthümlichen, gewöhnlich sehr lange, zuweilen zehn, funszehn oder zwanzig Jahre dauerns den Processes erzeugt.

Es ift flar, daß die primitiven und secundaren Splitter ihrem Wesen nach nicht von einander verschieden find, auch in der Praxis schwerlich von einander getrennt werden können. Es hängt von Zufälligkeiten ab, ob die

gang gelöften Splitter gleich nach ber Berwundung ober im fpateren Berlauf bes Kalles ausgezogen werden, ob die, welche noch mit ben Beichtheilen gusammenhangen, fich durch Giterung lofen oder mit den übrigen Rnochen: fragmenten verwachsen. Es wird am Besten fein, nur gwischen Bruch: splittern und nefrotischen Splittern zu unterscheiden; beide Arten fonnen leicht durch ihre Form erfannt werden. Bruchiplitter nenne ich alle diejenigen, welche durch die einwirkende Gewalt ganglich aus ber Berbindung mit dem übrigen Anochen geloft werden, mogen fie noch an den Beichtheilen festhängen ober nicht. Gie unterscheiden fich durch ibre fcbarfen Bruchrander von den nefrotischen Splittern, welche gadige, unebene Rander zeigen. Diefe entsteben in Folge einer Entgundung, welche in ben natürlichen Luden und Ranalen bes Anochens ihren Gig hat, und bier ihre Produtte fest; durch das ergoffene Erfudat werden die ernahrenden Gefage erdruckt, und dadurch größere ober fleinere Stude gum Absterben gebracht; nachdem fie durch Granulationsbildung vom übrigen Anochen abgehoben find, zeigen Die gelöften Stude jene gadigen ausgenagten Contouren, welche eben burch diefe feinen Ranale und Lucken bedingt werden, mahrend die Contouren der Bruchsplitter meiftens fo icharf find, wie die von zerbrochenem Glafe. Es verfteht fich von felbit, daß auch Bruchiplitter, welche anfange ihre Lebensfähigfeit behalten hatten, durch Entzundung nefrotisch werden fonnen, und fie find in diefem Kalle ichwer von andern Bruchfplittern zu unterscheis ben. Im Gangen tommt auf eine folche Gintheilung wenig an; Die Saupt= fache ift die, daß man bas Befen bes Proceffes und feinen Berlauf richtig erfannt habe, weil nur dadurch ein rationelles Sandeln bedingt werden fann.

Es ist eine ausgemachte Sache, daß die Ernährung des Knochens hauptfächlich von seinem Periost ausgehe.

Wenn man bedenkt, auf welche Beise die Zersplitterung der Anochen durch die Augel zu Stande kommt, so läßt sich recht wohl einsehen, wesshalb die Mehrzahl der Splitter, namentlich der größeren, mit dem Periost in Berbindung bleibt. Die Augel wirkt nach Art eines Keiles, welcher durch den Anochen hindurch getrieben wird. Den Theil desselben, welchen sie unmittelbar trifft, treibt sie vor sich her und zermalmt ihn in eine Menge feiner Splitter, welche gewöhnlich an den Bänden des Schußkanales in der Nähe der Ausgangsöffnung als sogenannter Anochengrus hängen bleiben. Indem die Augel nun durch den Anochen hindurchdringt, zwingt sie diesen spröden Körper, ihr nach allen Seiten auszuweichen und so entstehen eine Menge von Spalten, welche manche Fragmente ganz von dem übrigen Anochen isoliren. Man sieht aber leicht ein, daß hier die Gewalt in censtrifugaler Nichtung von der Mitte des Anochens aus wirft und daß das Periost, sobald der Anochen zersplittert ist, keiner weiteren Zerrung ausgezsetzt wird. Es zerreißt nur an den Stellen, welche den Spalten entsprechen,

wird aber nicht von der Außenfläche der Splitter abgestreift. Die Gesammts heit der den Knochen umgebenden Weichtheile erleidet dagegen eine nicht uns bedeutende Quetschung, da sie zwischen dem sich momentan ausdehnenden Knochen und der Haut eingeschlossen sind, und dieser Quetschung, glaube ich, muß man manche jener Erscheinungen zuschreiben, welche unmittelbar den Knochenschußwunden zu folgen pslegen. Wird eine untere Extremität gerade in dem Augenblicke getrossen, wo die Last des Körpers auf derselben ruht, so wird dadurch die Berletzung eine viel bedeutendere. In demselben Moment, in dem die Zersplitterung des Knochens erfolgt, dringt natürlich das obere Bruchende mit der ganzen Wucht, die ihm die Schwere des Körpers verleiht, in die darunterliegenden Weichtheile ein, die Splitter werden dadurch verschoben, auseinandergedrängt, und das Periost wird noch von manchen derselben abgetrennt.

Diejenigen Splitter, welche ganzlich aus ihrer Berbindung mit dem Periost gelöst sind, verlieren ihre Lebensfähigkeit, wirken als fremde Körper und mussen früher oder später entfernt werden.

Bisweilen hängen sie durch Sehnen noch sehr fest mit den Muskeln zusammen, und es dauert lange Zeit, bis sie sich spontan von denselben gelöst haben. Nicht selten sind ganz lose Splitter in die Markröhre der Bruchenden durch die Kugel hineingedrängt worden, oder sie bleiben zwischen den wieder zusammenwachsenden Fragmenten liegen und verhindern die vollsständige Heilung der Wunde; in günstigen Fällen können sie hier, ebenso gut wie Rugeln und andere fremde Körper eingekapselt werden, aber gewöhnslich erregen sie später noch neue Entzündung und Eiterung und machen, wenn sie nicht zu rechter Zeit herausgezogen werden, dem Patienten so viele Beschwerden, daß er oft wünscht, er hätte sein Glied sogleich eingebüßt. Durch die Operation der Nekrose läßt sich dann oftmals noch Hülfe schaffen.

Ich glaube, daß die tertiären Splitter, von welchen Dupuhtren spricht, bisweilen zu diesen primären, durch Callus eingeschlossenen Bruchsplittern zu rechnen sind. Obgleich ich nicht läugnen will, daß bei Schuße wunden der Anochen die contundirten Fragmentenden oft nekrotisch werden, so hat uns doch die Erfahrung gelehrt, daß dies unter günstigen Berhältenissen und bei zweckmäßiger Behandlung nicht so leicht stattsindet, als man es erwartet zu haben scheint, daß also das Absägen der Bruchenden durche aus zu verwersen ist, es sei denn, daß ganz bestimmte Gründe dazu nösthigten, z. B. wenn Nerven durch spize oder scharfe Anochenfragmente beständig gereizt werden, u. s. w.

Die Nefrosen, welche nach Zerschmetterung der Diaphysen vorkommen, find nicht Folgen der erlittenen Erschütterung, sondern der Entzündung des Knochens mit nachfolgender Eiterung und Verjauchung und eine folche kann bekanntlich ebenso leicht an der glatten Sägestäche eines Knochens in Folge

des operativen Eingriffes entstehen, als an den Bruchflächen, welche durch die fortgeleitete Birkung des Geschoffes erzeugt werden.

In ähnlicher Beise verhält es sich mit den Fissuren, welche sehr häusig bei den Zerschmetterungen der Knochen entstehen, und sich sowohl nach oben als nach unten oft weit in die Bruchenden hinein erstrecken. Die älteren Chirurgen haben diese Fissuren für sehr gefährlich gehalten und sie sind es auch, wenn eine Berjauchung in der Bunde eintritt und der Knochen sich entzündet. Die Eiterung folgt dann dem Berlause der Fissuren und es entstehen ausgedehnte Netrosen, wenn der Patient nicht schon in Folge der häusig eintretenden Knochenphlebitis zu Grunde geht. Unter günstigen Berzhältnissen indeß heilen die Fissuren ebenso gut, wie die Fracturen, indem sich Callusmasse in den Spalten ablagert, welche bald jede Spur derselben verwischt. Uebrigens kommen Fissuren ebensowohl bei den Fällen von Knochenverletzung vor, bei denen die Continuität nicht aufgehoben ist, als bei den wirklichen Fracturen und Zersplitterungen.

Wenn sich die Fissuren bis in ein Gelenk fortsetzen, so wird dadurch die Verletzung natürlich viel gefährlicher. Das Studium der Anochenpräsparate, welche Professor Stromener in den schleswigholsteinischen Feldzügen sammelte, hat indessen einen Umstand ergeben, welcher für die Praxisvon höchster Wichtigkeit ist, nämlich den, daß bei Zersplitterungen, welche die Diaphyse eines Röhrenknochens betreffen, sich die Fissuren fast niemals bis in die Epiphyse erstrecken; ebenso setzt sich bei Verletzungen der Epiphysen die Splitterung nur in höchst seltenen Fällen bis in die Diaphyse fort; trifft aber die Augel an der Grenze beider Anochentheile, dann pflesgen beide mehr oder weniger start zersplittert zu sein.

Dies kommt gewiß daher, weil bei jüngeren Individuen, mit denen es der Militairarzt meistens zu thun hat, die Epiphysen der Röhrenknochen mit den Diaphysen noch nicht zu einer fortlausenden Masse verbunden sind. Nach Durchsägung solcher Knochen kann man gewöhnlich eine deutliche Grenzslinie erkennen, welche bisweilen noch wirkliche Knorpelsubstanz enthält. Maserirt man dieselben längere Zeit, so trennt sich auch wohl die Epiphyse spontan von der Diaphyse, eine Erscheinung, welche wir bei mehreren der aus den Feldzügen mitgebrachten Knochenpräparate beobachtet haben. Man sieht leicht ein, wie die fortgeleitete Einwirkung der zerschmetternden Gewalt sich an dieser Grenze brechen kann.

Es ist bekannt, daß sich bei Zerschmetterungen der Schädelknochen ein ähnliches Berhältniß zeigt; bei jüngeren Individuen, bei denen die Näthe noch nicht fest verwachsen sind, pflegen sich die Fissuren nicht über die Grenzen eines Knochens hinaus zu erstrecken, wenn die Gewalt isolirt auf denzselben einwirfte; während bei älteren Leuten die Spalten bisweilen über mehrere Knochen hin fortlaufen.

3. Von der Seilung zerschmetterter Anochen ohne operative Gingriffe.

36 habe nachgewiesen, daß felbft bedeutende Berschmetterungen größerer Anochendiaubufen, ohne operative Gingriffe gur Beilung gebracht werden fonnen; es verftebt fich von felbft, daß bagu gunftige augere Berhaltniffe und eine zwedmäßige Behandlung erforderlich find. Es war langft befannt, baß febr bedeutende Beriplitterungen der Genichtefnochen und namentlich des Dberfiefere nicht felten beilen, ohne daß irgend welche Anochensplitter von einiger Bedeutung batten entfernt werden muffen. Wir haben baber auch faft alle Berletzungen Diefer Urt gang ber Natur überlaffen und feine Urfache gehabt, mit unfern Resultaten ungufrieden gu fein. Bei ben Berlegungen der Borderarmfnochen machten wir abnliche Erfahrungen, und badurch fühner gemacht, magten wir es, auch bedeutendere Berichmetterungen bes humerus ber Naturbeilung zu überlaffen. In ben meiften Källen gelang auch bier Die Beilung und wir find babin gefommen, in Fallen von Berichmetterungen des Oberarmfnochens die primare Umputation zu verwerfen, wenn nicht andere Complicationen Diefelbe erforderlich machten. Bir baben felbft eine nicht geringe Bahl von Wallen aufzuweisen, in benen ber Dberichenfelfnochen gerschmettert war und bei benen die Seilung ohne alle operative Eingriffe verftiebenen Beichgebilde umgiebes gabtreiches Bluterauffe non- auf. fir tglothe

In den günstigsten Fällen der Art heilen die Wunden zu, ohne daß eine starke Eiterabsonderung sich einstellt, und ohne daß man Anochensplitter zu entfernen braucht. Meistens ist man indessen genöthigt, im Berlaufe des Falles lose Splitter herauszuziehen, und zwar theils aus den Schußössnungen, theils aus Einschnitten, welche behufs der Entleerung von Eiteransammlungen nöthig werden. Die Fractur consolidirt sich dann in einer Zeit von 6—10 Wochen, und nachdem alle fremden Körper, Splitter, Augeln, Stücke der Aleidung u. s. w. entfernt sind, schließen sich auch die Hautwunden, gemeiniglich die Ausgangsössnung zuerst, und der Berwundete erlangt durch gehörige Uebung den Gebrauch seines Gliedes wieder.

4. Bon den Berhältniffen, welche auf die Wunden einen schädlichen Ginfluß ausüben.

a. Ginfluß des Transportes vom Schlachtfelde in die Lagarethe.

Leider ift der verwundete Soldat einer Menge von schädlichen Ginfluffen ausgesetzt, welche der Arzt oft mit dem besten Willen nicht abzuhalten vermag. Die erste, und für die Anochenverletzungen fast die bedeutendste Schädlichkeit ist der Transport vom Schlachtfelde in die Lazarethe, welcher meistens auf

schlechten Wegen und durch unzeckmäßige Transportmittel beschafft wird. Eine Armee ist niemals im Stande, so viele bequem eingerichtete Arankenwagen mit sich zu führen, als sie am Tage einer Schlacht zum Transport ihrer Berwundeten bedars. Der Militärarzt ist dann darauf angewiesen, dieselben auf gewöhnliche, oft sehr schlechte Leiterwagen, welche mit Stroh angefüllt sind, zu lagern, und ist meistens froh, wenn ihm nur diese schlechten Transzportmittel in gehöriger Anzahl zur Disposition stehen. Durch Anlegung eines zweckmäßigen Berbandes vermag er nun zwar häusig einen Theil der üblen Folgen abzuwenden, welche das Fahren auf holprigen Wegen für die zerschmetterten Glieder nach sich zieht; indessen bedarf es dazu der gehörigen Beit und Ruhe, und beides mangelt oft im Getümmel der Schlacht. Ein jeder Militärarzt weiß, wie oft die Berhältnisse von der Art sind, daß der Arzt den einzelnen Berwundeten wenig Ausmerksamkeit zu widmen vermag, namentlich in unserm coupirten Terrain, wo einzelne Truppentheile häusig rückgängige Bewegungen zu machen genöthigt sind.

Die Erscheinungen, welche auf die Zerschmetterung eines größeren Anochens unmittelbar zu folgen pflegen, sind die einer starken Erschütterung des ganzen Gliedes. Ich habe oben schon gezeigt, wie durch die auseinander gesprengten Fragmente die den Anochen umgebenden Weichtheile gequetscht werden. In Folge dieser Quetschung entstehen im Zellgewebe, welches die verschiedenen Weichgebilde umgiebt, zahlreiche Blutergüsse von größerer oder geringerer Ausdehnung. Namentlich sind die Zellgewebsscheiden der Nerven und Gefäße der Sitz dieser Extravasate. Eine verminderte Sensibilität des Gliedes (Stupor) ist die nächste Folge der Erschütterung und Compression der Nervenstämme; durch dieselbe Ursache wird in den Benen der Blutlauf verlangsamt und es entsteht eine passive Blutstase, welche sehr bald eine reichliche Ausschwitzung von Serum in die Gewebe zur Folge hat.

Diese seröse Infiltration bildet eine weiße, teigige, schmerzlose Anschen zerschmettert worden ift. Gin bald und gut angelegter Berband, durch welchen das ganze Glied von unten her gleichmäßig eingewickelt wird, und die Anwendung von Schienen oder Strohladen, welche die Bewegung der Anochenfragmente so viel wie möglich verhindern, kann viel dazu beitragen, diese Insiltration zu beschränken oder ganz zu verhindern. Wenn ein solcher Berband nicht angelegt werden konnte, so übt der Transport vom Schlachtsselde in das Lazareth auf Wunden, bei denen die Anochen zerschmettert sind, den allerschlimmsten Einfluß aus. Jeder Stoß des Wagens verursacht dem Berwundeten heftige Schmerzen, die Muskeln gerathen in frampshafte Action und treiben die scharfen Anochensplitter immer wieder in die Weichtheile hinein. Sehr schlimm ist es, wenn ein unkundiger Arzt aus Furcht vor Blutungen eine oder wenige Bindentouren oder gar ein Tourniquet kest um

die verwundete Stelle des Gliedes herumlegte. Die Blutcirculation wird dadurch noch mehr gehemmt, die seröse Infiltration nimmt mit jedem Augensblicke zu, und man findet bisweilen das Tourniquet oder die Binde tief in den geschwollenen Weichtheilen vergraben, wenn der Patient im Lazareth anlangt.

Waren größere Gefäße, namentlich Benen verletzt, so bringt ein solches Berfahren den Verwundeten noch viel mehr Gefahr. Anstatt die Blutung zu stillen, wird dieselbe dadurch nur befördert; da das Blut aber nicht durch die Bunde nach außen absließen kann, so wird es in das Zellgewebe des Gliedes hineingepreßt und erzeugt eine feste Anschwellung, bei der die Haut ansangs fühl und blaß erscheint, bald aber, besonders nach dem Berlaufe der Benen, eine flectige, schmutzg bräunliche Färbung besommt; im weiteren Berlaufe entstehen auf diesen Flecken blasige Erhebungen der Epidermis, welche sich mit blaurothem Serum anfüllen.

Diese blutige Infiltration hat gemeiniglich Brand des Gliedes zur Folge, wenn es nicht etwa gelingt, durch zweckmäßige Behandlung einen Theil der stockenden Flüssigkeiten wieder zu entsernen und so die Circulation wieder in Gang zu bringen. Bei der Section eines solchen Gliedes sindet man dicke Schichten schwarzen geronnenen Blutes in allen Zellgewebsräumen, welche die Muskeln von der Haut und unter einander trennen, so wie längs der Scheiden der großen Gefäße und Nerven ergossen. Es versteht sich von selbst, daß an den Stellen, wo sich keine solche Blutcoagula sinden, das Zellgewebe serös infiltrirt erscheint.

b. Ginfluß der Hofpitalsluft auf die Wunden,

Wunden längere Zeit behandelt werden, namentlich wenn nicht durch zweds mäßige Bentilation für stete Lusterneuerung gesorgt werden kann, ein Miasma entwickelt, unter dessen Einfluß die Bunden bald eine schlechte Beschaffenheit annehmen. Ganz besonders sind die Bunden, welche mit Anochenverletzung complicirt sind, diesem Einflusse unterworsen und selbst zu scheinbar geringen Berletzungen gesellt sich Phlebitis, welche Phaemie zur Folge hat und meist in furzer Zeit dem Leben des Berwundeten ein Ende macht. Wird die Lust in den Lazarethen sehr schlecht, so entwickelt sich der Hospitalbrand, welcher contagiös ist, selbst die leichtesten Bunden befällt und die Befallenen häusig dem Tode in die Arme liesert. In den schleswig holsteinischen Feldzügen haben wir glücklicherweise niemals mit diesem schrecklichen Nebel zu kämpsen gehabt, dagegen hat die Phaemie reichliche Opser gesordert, namentlich in den Lazarethen, welche mehrere Male nacheinander mit einer großen Anzahl schwer Berwundeter belegt werden mußten. So wurde, um ein Beispiel anzusühren,

im Jahre 1849 Die geräumige Serrnbuther : Rirche zu Chriftiansfeld zum Lagareth eingerichtet und am 23. April nach ber Schlacht von Rolding mit Schwerverwundeten angefüllt; Die Resultate ber Behandlung waren verhalt: nigmäßig gut, eine Menge Bermundeter murden geheilt ober als Reconvalescenten nach bem Guben geschickt. Die schwerften Falle blieben aber ben gangen Commer hindurch dort in Behandlung, und wenn ibre Babl auch nicht groß war, fo verhinderten fie doch, daß das Lagareth, welches fast nur aus einem großen Raum bestand, einer grundlichen Reinigung und Luftung unterworfen wurde. In Folge des Ueberfalls von Friedericia mußte am 6. Juli dies Lagareth wieder mit Schwerverwundeten gang angefüllt werden; bald zeigten fich die traurigen Folgen, denn die Pnaemie raffte in furger Beit eine folde Menge von Kranten bin, daß die Merzte in Bergweiflung geriethen; es ftarben 3. B. Alle, - mit Ausnahme eines Einzigen, - welche am Oberichenfel amputirt worden waren, und felbit ein am Oberarm Umputirter, welcher mit fast ganglich vernarbtem Stumpfe aus einem Roldinger Lagarethe angefommen mar und bereits Bett und Zimmer verlaffen fonnte, murde noch von Praemie befallen und ging zu Grunde.

Es ist hier nicht der Ort, mich weiter über das Wesen und die Ersscheinungen der Pyaemie auszulassen; wir haben in den meisten Fällen als Ursache derselben eine Entzündung der Benen nachweisen können. Namentlich sind es die Benen der Anochen, von denen der Proces auszugehen pflegt, denn wenn wir in Fällen von Anochenverletzungen, welche durch Pyaemie tödtlich verliesen, die Anochen der Länge nach aufsägten, so sanden wir meistentheils die Markhöhle derselben mit jauchigem Eiter angefüllt. In mehreren Fällen haben wir auch die Benen, welche aus dem soramen nutritium des Anochens hervorkommen, entzündet und mit Eiter erfüllt gesfunden; selten aber erstreckte sich der Proces weiter hinauf in die größeren Benenstämme.

5. Bon der Entzundung und Giterbilbung in der Bunde.

Bald nach der Berwundung treten in den verletten Theilen entzündliche Erscheinungen auf; unter günstigen Berhältnissen führt diese Entzündung zu einer guten Eiterung und Granulationsbildung, in Folge derer die Bunde mehr oder weniger rasch zuheilt, nachdem die losen Splitter und sonstigen fremden Körper auf eine oder die andere Beise entsernt worden sind. Diese Entzündung ist nothwendig zur Abstohung der gequetschten Gewebetheile, welche mit dem Eiter entsernt werden; die Aufgabe des Arztes ist es, sie in ihren Schranken zu halten. Unter ungünstigen Berhältnissen bringt sie dem Kranken die größte Gefahr. Wenn nämlich der verwundete Theil sehr stark serbs insiltrirt war, so vermehrt die Entzündung die Blutstase; zu dem

serlezungen des humerus über den Borderarm und die Schulter), die Baut wird glänzend roth, übermäßig gespannt und hie und da entstehen blasige Erhebungen der Epidermis. Sobald nun die Citerung eintritt, versbreitet sich dieselbe mit großer Schnelligkeit über alle Gewebe, welche vorher schon infiltrirt waren; es bilden sich zahlreiche Citerheerde nach allen Nichtungen, welche dem Patienten wie dem Arzte gleich viel zu schaffen machen. (Eitrige Infiltration.)

In einzelnen Fällen seit sich die Entzündung schnell auf die ausgedehnten kleineren Benen und Lympfgefäße des Gliedes fort; die gespannte Haut zeigt dann eine starke erhsipelatöse Nöthung, der Kranke bekommt sehr heftiges Fieber, eine trockene Zunge, und verfällt in Delirien. Es treten Respirationsbeschwerden hinzu und in wenigen Tagen erfolgt der Tod. Wenn man bei der Section die insiltrirten Gewebe durchschneidet, so treten durch Druck auf der ganzen Schnittsläche zahlreiche gelbe Eiterpuncte, offenbar aus den Mündungen durchssichnittener Gefäße, hervor. Dabei sindet man in den Lungen gewöhnlich sichon lobuläre pygemische Abscesse in den ersten Stadien.

Die schon früher beschriebene blutige Infiltration verschlimmert gleichs falls die Entzündungserscheinungen außerordentlich; wenn größere Gefäße verletzt und die Blutextravasate sehr beträchtlich sind, so bedarf es nur einer geringen entzündlichen Anschwellung, um jede Circulation in dem Gliede vollends aufzuheben; das Glied wird unterhalb der Bunde blau, eiskalt, das Gefühl erlischt und der Brand ist nicht mehr zu verhüten. In weniger schlimmen Fällen entsteht zwar kein brandiges Absterben, aber sobald sich Giterung einstellt, zerseben sich die geronnenen Blutmassen unter dem Einflusse des Eiters, dieser wird jauchig und da die Jauche die zerbrochenen Knochen umspült, wird die Gefahr der Knochenphlebitis um so drohender.

Bur Bildung des Knochencallus ift ein gewisser Grad von Hyperämie mit Ergießung eines plastischen Exsudates erforderlich. Es kommt bei den Wunden, welche mit Knochenverletzungen complicirt sind, Alles darauf an, die Entzündung so lange in Schranken zu halten, bis der Proces der Calluszbildung eingeleitet ist. Wird die Entzündung zu heftig, so verwandelt sich das plastische Exsudat in Giter, dieser füllt die Kanälchen des Knochens an, erdrückt die Gefäße und erzeugt im günstigsten Falle eine mehr oder weniger ausgedehnte Nekrose, welche die Bruchenden und namentlich auch die noch am Periost befestigten Splitter betrifft. Diese nekrotischen Knochentheile unterhalten die Jauchung in der Wunde und können das Leben des Patienten schon allein durch den Sästeverlust bedrohen. In schlimmeren Fällen aber werden die Benen des Knochens mit in den Entzündungsz und Eiterungszproceß hineingezogen, es entsteht die Knochenphlebitis, von der wir schon

gesprochen haben und welche meistens durch Phaemie tödlich verläuft. Selbst wenn der Callus sich schon gebildet und die Fragmente vereinigt hat, kann eine schlechte jauchige Eiterung Alles wieder zerstören, der Callus wird aufgesogen und die früher lebendigen Anochenfragmente werden nekrotisch.

Solche Schußwunden, bei denen außer den Anochenzerschmetterungen noch andere Complicationen vorhanden sind, z. B. Berletzungen größerer Arterien, Eröffnung von Gelenken u. s. w. werden dadurch um ein Bedeustendes verschlimmert, und man ist nicht selten genöthigt, wenn im Berlaufe des Falles Blutungen oder Gelenkentzundungen hinzutreten, das Glied zu entfernen, während die Zerschmetterung des Anochens allein diese Operation nicht erforderlich machte.

Trismus und Tetanus nach Schußwunden haben wir im Ganzen nur in wenigen Fällen beobachtet, in denen allerdings meistens auch Anochens verletzungen vorhanden waren. Die akuten Fälle verliefen alle tödtlich, man mochte anwenden, was man wollte, während die chronisch verlaufenden unter Anwendung von warmen Bädern und mäßigen Dosen Morphium einen glücklichen Ausgang nahmen.

6. Von der Untersuchung und Beurtheilung der Berletzungen.

Das Sandeln des Argtes fann nur bann ein rationelles fein, wenn er den Berlauf der zu behandelnden Rrantheit unter gunftigen fowohl, wie un= gunftigen Berhaltniffen fennt. Bur richtigen Beurtheilung und Behandlung bes fpeciellen Falles gebort außer diefem Biffen ein icharfer practifcher Blick, eine burch Erfahrung geubte Urtheilsfraft, eine entichiedene, ftets beftimmte Zwede verfolgende Sandlungsweife. Dieje Gigenschaften fommen gang besonders in Betracht bei der Untersuchung der Bermundeten, welche oft fo unerwartet und in fo großer Bahl dem Militarargt gebracht werden. Bon einer genauen Diagnofe bangt nicht felten bas Leben bes Bermundeten ab. Der Argt muß baber, fobald ein Bermundeter in feinem Lagarethe aufgenommen wird, fich von der Art der Berletzung eine möglichst genaue Renntniß zu verschaffen suchen. Manche Bunden bedürfen einer folden Untersuchung nicht, ba icon bas außere Unseben bes verwundeten Theiles bem fundigen Urzte hinreichende Ausfunft giebt. In andern Fallen ift die Untersuchung von der größten Wichtigfeit, namentlich wenn es fich um die Frage bandelt, ob eine Operation vorgenommen werden muffe oder nicht. Gleich nach ber Berletung fann man eine Schugwunde mit bem Finger untersuchen, ohne daß dem Rranten badurch viele Schmerzen gemacht wurden, denn wo eine Flintenfugel bindurchging, fann auch ein Finger binein. Cobald aber Die Theile einigermaßen geschwollen find, werden diese Untersuchungen fur den Rranken febr fcmerzhaft, erregen gewöhnlich auf's Neue Blutungen und

gestatten der Luft abermals Zutritt zu dem Schußkanal. Dadurch aber darf sich der Chirurg in wichtigen Fällen durchaus nicht von einer genauen Unters suchung der Wunde abhalten lassen; keinenfalls aber verlasse er sich auf die Aussage des Patienten oder selbst anderer Aerzte, deren chirurgische Tüchtigskeit ihm nicht hinreichend bekannt ist.

Handelt es sich bei der Untersuchung um die Frage, ob das Glied erhalten werden könne oder nicht, so scheue man sich nicht, die Eingangssöffnung des Schußkanals mit dem Messer zu erweitern, wenn die Anschwellung schon sehr bedeutend geworden ist; das Untersuchen mit einer Sonde ist von gar keinem Rußen, denn man bekommt dadurch nur eine sehr mangelhafte Borstellung von der Ausdehnung der Berletzung. Bon großer Wichtigkeit ist Ambroise Paré's Nath, das verletzte Glied in diesenige Stellung zu bringen, in welcher es verwundet wurde; nicht selten erspart man sich dadurch den Gebrauch des Messers; leider vermag der Patient oft nicht anzugeben, in welcher Stellung der Theil verwundet worden ist und man muß dasselbe dann bei der Untersuchung in verschiedene Stellungen zu bringen suchen.

Gine Crepitation durch Bewegung des Gliedes hervorzubringen, gelingt bei Weitem nicht immer, felbst wenn ausgedehnte Splitterungen des Anochens vorhanden sind, und bisweilen können die Patienten selbst mit dem zersschwetterten Gliede noch alle Bewegungen ausführen.

Entscheidet man sich für die Erhaltung des Gliedes, so kann man sogleich bei der Untersuchung die gänzlich gelösten Splitter herausziehen; doch muß man sich hüten, gar zu viel in der Wunde umher zu suchen, weil man dadurch oft mehr schadet, als man dem Kranken durch Entfernung der Splitter nützt.

7. Bon der Behandlung der Wunden.

Ergiebt die Untersuchung eine Berletzung von der Art, daß sie entsweder an sich oder unter den äußeren Berhältnissen, in denen der Patient sich besindet, eine Wiederherstellung des Gliedes unmöglich macht, so säume man nicht, augenblicklich die Absetzung desselben vorzunehmen. Welche bedeutenden Bortheile die frühzeitige Amputation gewährt, ist von den besten Schriftsstellern über Militairchirurgie hinlänglich erwiesen worden. Auch wir haben in den schleswigholsteinischen Feldzügen die Erfahrung gemacht, daß die Lesbensgesahr für den Berwundeten mit jeder Stunde der Berzögerung um ein Bedeutendes sich vermehrt, und deshalb stets so früh als möglich amputirt, wo eine entschiedene Indication dazu vorhanden war.

Ich spreche hier immer nur von denjenigen Militairärzten, welche in den Lazarethen angestellt waren. Bon den Aerzten, welche den Truppenstheilen ins Gefecht folgten, sind nur sehr wenige Amputationen auf dem Schlachtfelde gemacht worden.

Die fchleswigholfteinische Urmee befaß in ben beiben erften Feldzugen

nur eine Sauptambulance, welche mit einem bedeutenden Material versehen war, aber dadurch sehr schwerfällig wurde. Der commandirende General war deshalb auch niemals zu bewegen, dieser Ambulance am Tage einer Schlacht einen Plat in der Nähe des Schlachtseldes anzuweisen, da sie im Falle einer rückgängigen Bewegung entweder den Feinden in die Sände gesfallen wäre, oder doch die Bewegungen der Truppen behindert hätte.

Die Aerzte konnten daher nicht recht zusammen wirken und waren meistens jeder auf sich selbst angewiesen. Durch die vom Generalstabsarzte Dr. Stromeher im Jahre 1850 eingerichteten Brigadeambulancen *) wurden zwar diese Uebelstände beseitigt, indem auf passenden Berbandpläten eine größere Anzahl von Aerzten sich zu gemeinsamen Birken versammelte; da indessen im letten Feldzuge meistens in nicht allzu großer Entsernung vom Schlachtselde sich Lazarethe befanden, so zogen es die Aerzte vor, auch die schwereren Fälle dorthin zu schienenverbandes zu richten. Diesem Umstande ist denn auch entschieden ein Theil der guten Erfolge zuzuschreiben, welche wir in Schleswig nach der Schlacht bei Idstedt bei vielen Bunden, welche mit Knochenzerschmetterungen complicirt waren, erreicht haben.

Mur bei dem Sturm auf Friedrichstadt wurden auf dem Brigadevers bandplatz in Süderstapel, etwa eine Stunde vom Kampfplatz entsernt, mehstere größere Amputationen ausgeführt; da indessen der Transport von hier in die Lazarethe wegen der schlechten Marschwege ein sehr beschwerlicher war, so waren die Resultate dieser Operationen auch nicht besonders günstig.

If Hoffnung vorhanden, das zerschmetterte Glied zu erhalten, so muß die Behandlung eine solche sein, wie sie dem vorher beschriebenen Berlause dieser Fälle entspricht. Der Arzt muß daher vor Allem darauf bedacht sein, alle ferneren Schädlichkeiten so viel wie möglich von seinem Patienten fern zu halten. Ich habe früher geschildert, welchen nachtheiligen Einfluß jede Bewegung des zerschmetterten Gliedes auf die Bunde äußert. Es muß das her die nächste Sorge des Arztes sein, das verwunde te Glied so zu lagern, daß sich die Fragmente nicht gegen einander verschieben können und daß der Kranke möglichst wenig Schmerz empfindet; denn jeder Schmerz reizt die Muskeln zu neuen Contractionen.

Große Kissen, mit Haferspreu oder Haderling gestopft, thun dabei die besten Dienste. Wenn die Glieder durch Berschiebung der Bruchenden start verfürzt erscheinen, so hüte man sich, durch Ziehen oder gar durch Extensions-Maschinen diese Deformität sogleich ausheben zu wollen. Man reizt dadurch die Muskeln nur noch mehr und erreicht seinen Zweck gemeiniglich nicht. Wartet

^{*)} Bergl. Urmee und Militairfanitatemefen der Bergogthumer Schleswig Solftein, von Dr. Adolf Erismann. Bern 1851.

man einige Tage, so erschlaffen unter zwedmäßiger Behandlung die Muskeln von selbst und das Glied läßt sich nun leicht, unter Anwendung von Schies nen u. s. w., in eine bessere Stellung bringen.

Betraf die Zerschmetterung den Oberarmknochen, so legten wir ein Rissen zwischen Thorax und Oberarm und befestigten dann durch eine Mitella und einige Bindentouren den fracturirten Oberarm an den Leib. Fracturirte Oberschenkel wurden entweder auf eine doppelt geneigte Ebene, oder einfach auf große Rissen in abducirter und nach außen rotirter Stellung gelagert. Bei den Zerschmetterungen des Unterschenkels leistete die Beinlade von Seister die allerbesten Dienste; Borderarme wurden nur auf platte, leicht gepolsterte Schienen, welche für den condylus internus humeri ein Loch hatten, befestigt.

Je einfacher die Borrichtungen zur Lagerung sind, desto besser ist es; im Allgemeinen bediene man sich nur der großen Kissen, welche mit Spreu oder Häderling halbvoll gestopft sind, so daß man den Inhalt leicht versschieben und das Kissen in die verschiedensten Formen bringen kann. Pastriotische Damen brachten häusig eine Menge kleinerer Kissen in die Lazarethe und mancher Patient bediente sich derselben mit Borliebe, um bald hier, bald dort ein solches unterzustopfen und so seine Lage für den Augenblick zu verbessern. Aber die geringste Bewegung brachte natürlich diesen fünstzlichen Bau in Unordnung und machte wieder neue Kissen nothwendig. Wir haben nicht selten einige Dußend derselben auf einmal unter dem verwundezten Gliede eines Patienten hervorgezogen und zu dessen großer Erleichterung das Glied auf ein einziges großes Kissen gelagert.

Die allergrößte Sorgfalt muß der Chirurg auf die Lagerung der zers schmetterten Glieder verwenden und in der Regel nicht eher das Bett des Kranken verlassen, bis derselbe schmerzensfrei daliegt; zwar nimmt diese Arsbeit die meiste Zeit in Anspruch, aber sie belohnt sich auch wieder auf das Reichlichste durch die günstigen Erfolge, welche man erzielt und durch die oft rührende Dankbarkeit, welche der Patient seinem Arzte zollt. — Eines sesten Schienenverbandes darf man sich nicht eher bedienen, als bis alle Reizung aus der Bunde verschwunden und die Eiterung im Abnehmen ist. Dann ist es immer noch Zeit genug, allmählich die Dislocationen zu heben und die Knochenenden in eine bessere Stellung zu einander zu bringen.

Glieder mit zwei Knochen, von denen nur einer verlet ift, bedürfen bei weitem nicht einer solchen Sorgfalt, als die einknochigen Glieder; der unverlette Knochen dient in jenen Fällen gemeiniglich dem zerschmetterten als Stüße und Schiene.

Gine nicht minder wichtige Aufgabe für den Arzt ist es, dafür zu fors gen, daß nicht die Luft in den Lazarethen verderbe und dadurch Veranlassung zur Entwickelung von Miasmen gegeben werde. Im Allgemeinen sollte man

nur folche Gebaude zu Lagarethen verwenden, welche eine freie und hobe Lage baben und in benen man mit Leichtigfeit eine beständige Lufteirculation bervorbringen fann. Leider aber lagt fich dies im Rriege felten erreichen und nach einer Schlacht, welche viele Bermundete liefert, ift man oft genöthigt, mit ichlechten Localitaten vorlieb zu nehmen. Sier fann der Urgt indeffen noch vieles thun; er muß aber unermudlich fein, auf alle Berhalt= niffe felbit achten und bafur forgen, daß feine Befehle mit ber größten Genauigfeit ausgeführt werden. Gine Bentilation lagt fich fast allenthalben berftellen, wenn die Berhaltniffe nicht gar ju fchlecht find. Man icheue aber ben Zugwind nicht und laffe Tag und Racht in jedem Zimmer eine gewiffe Angahl von Tenftern offen fteben. Die Kranten, wie die Barter, fürchten freilich meiftens die Ralte und machen gerne alle Tenfter gu, wenn fie ben Befuch bes Arztes nicht mehr glauben erwarten zu durfen. Diefer muß aber zu ben verschiedenften Zeiten, und namentlich auch Rachts, zuweilen unerwartet nachsehen und mit unerbittlicher Strenge barauf halten, bag feine Anordnungen befolgt werden; am Beften thut man, einen Theil der Kenfter gang entfernen gu laffen; das Buftopfen der Löcher von Geiten der Batienten bat bann icon feine Schwierigfeiten. Bei ber Saufigfeit ber in unferm Rlima porfommenden rheumatischen Leiden fürchteten wir anfangs felbit die üble Ginwirfung bes Bugwindes auf die Patienten, indeffen murden wir nach und nach immer fühner und doch glaube ich nicht, daß wir irgend welche bedeutendere Bufalle bei Berwundeten dem übermäßigen Bugwinde zuzuschreiben hatten, benn die Resultate waren am gunftigften in benjenigen Lagarethen, wo in Diefer Beife eine ftete Bentilation unterhalten murbe.

Nicht minder wichtig ist die Sorge für die Reinlichkeit in den Lazaresthen; da in unsern Feldzügen fast nur der Auswurf der Bataillone zum Krankenwärterdienst commandirt wurde, so hielt es oft sehr schwer, die Leute zur Reinlichkeit anzuhalten. Der Arzt muß daher Alles, selbst das Geringste, selbst nachsehen und unermüdlich jede Unreinlichkeit rügen und strasen. In den ersten Tagen nach einem größeren Tressen kann sich freilich der Arzt um diese Berhältnisse wenig bekümmern, da die Patienten selbst alle seine Zeit in Anspruch nehmen und wenn, wie Heim erzählt, nach der Schlacht von Leipzig eine große Anzahl Berwundeter durch Mangel an Reinlichkeit zu Grunde ging, so wird man dies nicht den Aerzten zur Last legen, welche bei Weitem nicht in solcher Anzahl vorhanden waren, um nur allen Berwundeten Hülfe leisten zu können.

Auch beim Berbinden der Kranken ift die Reinlichkeit von der größten Wichtigkeit. Die beschmußten Berbandstücke darf man nicht von Bett zu Bett mittragen lassen, da sie einen sehr üblen Geruch verbreiten, sondern man schicke sie jedesmal gleich aus dem Zimmer, sobald sie abgenommen sind. Auch glaube ich, daß manche Wunden dadurch verschlimmert werden,

daß der Arzt sie mit einem Schwamme reinigt, welcher schon mit andern jauchenden Bunden in Berührung gekommen ist. Kann man daher nicht jedem Patienten einen besonderen Schwamm geben, so reinige man die Umsgebung der Bunde nur mit trockener Charpie oder Leinewand, nachdem man durch Begießen mit warmen Basser aus einer kleinen Gießkanne den Eiter von der Bunde abgespült hat.

In der Behandlung der Bunden felbit haben wir die möglichfte Ginfachbeit zu erreichen gestrebt; bei ber Schilderung berfelben tommen einige Buntte in Betracht, über welche Die Militairchirurgen fich fcon lange und viel gestritten haben. Es find bies namentlich die Fragen über blutige Erweiterung, Ausziehung ber Splitter und anderer fremder Rorper und die Unwendung allgemeiner Blutentziehungen nach Schufwunden. Ginige Diefer Fragen babe ich schon fruber erörtert. Dhne mich weiter auf Die verschiede= nen Unfichten einzulaffen, will ich furz bas Berfahren fchildern, welches fich uns nach den Erfahrungen ber letten Reldguge als das Befte bemabrt bat. Der Urgt fann feine andere Aufgabe haben, als diejenige, die pathologischen Borgange in der Bunde in Schranken zu halten und mo möglich 211= les zu entfernen, mas der Beilung binderlich fein konnte. Dem erften 3wede entspricht eine entschieden antiphlogistische Behandlung, bem zweiten die Entfernung der fremden Rorper. 3ch habe früher gezeigt, daß man die fremden Rorper meiftens im fpatern Berlauf der Falle aus der Bunde leichter entfernen fonne, als anfangs, und daß bei Beitem nicht alle Anochen= splitter als fremde Rörper zu betrachten seien.

Wöhrenknochen in der Diaphyse zerschmettert waren, so thaten wir in den Fällen, wo das verwundete Glied schon auf dem Schlachtselde gut verbuns den und geschient worden war, und wo schon das äußere Unsehen derselben ergab, daß weder eine bedeutende Infiltration, noch sonst eine weitere gesfährliche Complisation der Bunde vorhanden sei, möglichst wenig, d. h. wir lagerten den Patienten, und namentlich das verwundete Glied, bequem und sicher, und ließen kalte Ueberschläge machen, ohne vorher einen Bersuch gemacht zu haben, lose Knochensplitter oder dergleichen herauszuziehen.

Bei einer solchen Behandlung haben wir selbst Fracturen des Obersschenkels durch Flintenkugeln in verhältnismäßig kurzer Zeit, und ohne bes deutende Eiterung, heilen sehen.

In den Fällen, welche eine genauere Untersuchung mit dem Finger verlangten, zogen wir zugleich vorsichtig alle gänzlich gelösten Splitter und sonstigen fremden Körper, welche sich ohne Mühe entfernen ließen, aus der Schußöffnungen hervor, hüteten uns aber wohl, in der Bunde lange umherzusuchen, indem wir von der Ansicht ausgingen, daß eine solche neue Reizung der Bunde mehr Nachtheil bringe, als die Entfernung der fremden

Körper nüße, da dieselben nach Eintritt der Eiterung meistens viel leichter zu entsernen sind. War der verwundete Theil schon stark serös insiltrirt und die Wundöffnungen verschwollen, so standen wir nicht an, dieselben mit dem Messer zu erweitern, wenn eine genauere Untersuchung als nothwendig erschien; nach einer solchen Erweiterung ließen sich die vorhandenen fremden Körper dann noch leichter entsernen. Eine blutige Erweiterung aber vorzusnehmen, bloß weil die Wunde eine Schuswunde ist, oder weil man im weiteren Berlause eine Einschnürung oder dergleichen fürchtet, ist des Chisrurgen nicht würdig, welcher niemals eine Operation vornehmen soll, ohne daß er einen bestimmten Zweck dabei verfolgt, oder wo er durch andere, minder schmerzhafte und eingreisende Mittel denselben Zweck erreichen kann.

Wenn bereits eine starke Infiltration vorhanden war, so saumten wir nicht, einen Aderlaß zu machen, ehe bedeutendere Entzündungserscheinungen dazu kamen, im Falle die Anwendung der Kälte nicht ausreichte, die Ansschwellung sichtlich zu vermindern. Einige Aerzte machten statt dessen große Einschnitte durch die Haut und die Fascia und erreichten dadurch allerdings etwas schneller denselben Zweck, da aus den Einschnitten ein großer Theil des insiltrirten Serums absließt und die Gefäße theils dadurch, theils durch die örtliche Blutentziehung wieder zur Contraction gebracht werden.

Indeffen bringt ein Aderlaß in den meiften Fällen vollkommen dieselbe Wirkung hervor und man kann dadurch dem Kranken die Ginschnitte mit ihren Schmerzen und der nachfolgenden Eiterung ersparen.

Nur wo starke blutige Infiltration vorhanden ift, kann man bisweilen nicht umhin, solche Einschnitte anzuwenden, da die Spannung durch diesels ben rascher beseitigt wird und in diesen Fällen jeder Aufschub die Gefahr bes Brandes vermehrt.

In sehr vielen Fällen verliert sich indessen die serose Infiltration schon unter Anwendung der Kälte allein, namentlich, wenn man Gelegenheit hat, sich des Eises zu bedienen. Im Jahre 1850 hatten wir nach der Schlacht von Idstedt in den schleswiger Lazarethen einen hinreichenden Vorrath von Eis zur Disposition, um es bei allen Fällen von Knochenzerschmetterungen in Anwendung bringen zu können und wir haben in der That die ausgeszeichnetsten Erfolge davon gesehen.

Wenn wir kein Eis bekommen konnten, so bedienten wir uns der Umsschläge von kaltem Basser, welche gleichfalls, wenn auch in geringerem Grade, als jenes, ihre antiphlogistische Wirkung bewährten. Man darf dabei aber nicht die Wunde sorgkältig mit Charpie und Heftpslaster verskleben, und so den Absluß der Bundseuchtigkeiten verhindern, sondern die kalten Umschläge müssen unmittelbar auf die Wunde applicirt werden; auch hüte man sich, die nassen Lappen der Reinlichkeit wegen mit Wachstaffet zu bedecken; sie verursachen dann eine ganz andere, als die beabsichtigte Wirs

fung, da sie in furzer Zeit warm werden, wenn man den Wachstaffet abnimmt, ftark dampfen, durch den steten Wechsel von Kälte und Sige nur erregend wirken und die Congestion vermehren.

Bei solchen Berwundungen, welche die Rückseite des Körpers betreffen, hat die Anwendung der kalten Ueberschläge in dieser Beise freilich den Nachtheil, daß die Patienten beständig auf dem Bauche liegen muffen, ins dessen gewöhnen sie sich bald daran; wir haben Fälle beobachtet, in denen Berwundete sechs Monate und länger in der Bauchlage ausgeharrt haben.

Es versteht sich von selbst, daß wir durch schmale Diat und häufige Anwendung der lagirenden Salze die Wirkung der örtlichen antiphlogistischen Mittel zu unterstüßen suchten.

Wenn die Eiterung in der Wunde eintritt, so braucht man deshalb noch nicht die Anwendung der Kälte aufzugeben; wir haben im Gegentheil, namentlich bei Gelenfwunden, 6 bis 8 Wochen lang und länger noch Gisbeutel angewendet und in einigen Fällen mit ausgezeichnetem Erfolge.

Meistens gingen wir indessen mit dem Eintritt der Eiterung, am vierten oder fünften Tage zu den warmen Umschlägen über, und ließen uns zu diesem Wechsel gewöhnlich durch das Gefühl der Patienten bestimmen, welche angaben, daß ihnen die Kälte nicht mehr wohlthue. Auch hierbei suchten wir uns der größten Einfachheit zu besleißigen, zu der uns der Drang der Umsstände selbst hinführte.

In den erften Feldzugen wurden in unferen Lagarethen die warmen Cataplasmen aus Safergruge allgemein angewendet; das Rochen und die Erneuerung diefes Berbandes nahm natürlich einen großen Theil des Barterpersonals in Unfpruch. 3m Jahre 1850, nach ber Schlacht bei Iftedt, hatten wir auf dem Schloffe Gottorp bei einer großen Menge Schwerverwundeter nur eine geringe Babl von Rrantenwartern gur Disposition. Bir mußten uns daber mit Ueberichlägen von warmem Baffer begnugen und machten die Erfahrung, daß diefe in den meiften Fallen eben fo gute und beffere Dienfte thaten, als die Breiumschläge. Außerdem find fie viel reinlicher und die meiften Patienten fonnen fie felbit erneuern, fobald fie falt merben. bedt man fie mit einem Stude Bachstaffet ober bunn ausgewalzter Gutta Bercha (fogenanntem Rranfenleber), welches mit einigen Bindentouren ober einem Leinentuche barüber befestigt wird, fo halten fie fich unter ber Bett= dede febr lange marm und ein einziger Barter, welcher alle zwei bis drei Stunden einen Gimer beigen Baffere berbeitragt und jedem Bermundeten, der fich felbst helfen fann, ein Topfchen damit anfüllt und vor das Bett ftellt, bei den Sulflosen aber die Erneuerung des Umschlages nach Unweifung des Arztes felbft vornimmt, tann auf Diefe Beife leicht einen großen Saal voll Bermundeter beforgen. Auch bier muß man aber bie Bunde nicht mit Charpie u. f. w. verkleben, denn ein Sauptvorzug diefer Umschläge ift ber, bag mit jeder Erneuerung der naffen Leinewand der Giter entfernt wird, welcher sich auf der Wunde gesammelt hat.

Wenn sich durch Fortleitung der Entzündung auf benachbarte Gewebestheile, namentlich auf die seröß infiltrirten Zellgewebsmassen harte Anschwels lungen, beginnende sogenannte Eitersenkungen bildeten, so konnten wir dieselben häusig durch Anwendung örtlicher Blutentziehungen zur Rückbildung bringen; einige Aerzte zogen es vor, frühzeitige Einschnitte zu machen; wir haben aber oft genug die Erfahrung gemacht, daß einige Blutegel dieselben Dienste thun. In manchen Fällen, und namentlich wenn fremde Körper, z. B. gelöste Knochensplitter, sich in der Wunde befinden, genügen dieselben indeß nicht, die entzündliche Geschwulst geht unaufhaltsam in Eiterung über und bald fühlt man Fluctuation in größerer oder geringerer Tiese.

Messerscheue Aerzte suchten durch Pressen und Drücken oft auch hier noch den Eiter gegen die Wundöffnungen hin zu treiben und ihn auf diese Weise bei der Erneuerung des Verbandes jedesmal vollständig zu entsernen. Dies ist aber nicht allein häusig nicht aussührbar, sondern es wird dadurch der verwundete Theil ganz unnöthigerweise bedeutend gereizt. Wir haben es oft beobachten können, wie bei einer solchen Behandlung die Eiterabsonsderung nicht allein immer reichlicher, sondern meistens auch jauchig wurde, denn durch diese immer wiederkehrende Reizung wurde natürlich die Entzünsdung vermehrt, häusige kleine capilläre Blutungen in der Tiese lieserten Coasgula, welche sich zersetzen und dem Eiter eine jauchige Beschaffenheit gaben.

Wir machten in solchen Fällen stets entweder freie Einschnitte, oder erweiterten die Wundöffnungen bis zu der Stelle hin, wo wir deutliche Fluctuation fühlen konnten. Wenn man sich aber einmal zu einer solchen Operation entschließt, so muß man auch mit Consequenz den Nugen verfolzgen, den man daraus ziehen kann; deshalb müssen solche Einschnitte immer groß genug gemacht werden, um bequem den Finger hineinbringen zu könznen; meistens gelangt man dann auf gänzlich gelöste Splitter oder andere fremde Körper und diese ziehe man sorgkältig heraus. Natürlich muß man auch hier wieder mit der gehörigen Mäßigung und Vorsicht versahren, und nicht unnöthiger Weise durch allzu langes Umhersuchen die Wunde zu sehr reizen.

Die Einschnitte muffen wo möglich an einer Stelle gemacht werden, wo der Eiter gut aussließen kann. Es ist die Sorge für den freien Absfluß der Wund serrete die Hauptsache bei allen eiternden Wunden und an der Art und Weise, wie und zu welcher Zeit er Incisionen macht, kann man, glaube ich, den guten Chirurgen erkennen.

Warme Grüg-Cataplasmen haben wir im letten Feldzuge nur in wes nigen Fällen und namentlich bei Berletzungen der Sande und Füße anges wendet, bei denen fie in der That vortreffliche Dienste leisten. Nicht minder wichtig find bier die beißen Arms und Außbäder, welche indessen nicht eher gut vertragen werden, als bis die entzündliche Anschwellung sich größtenstheils verloren hat. Sie befördern den Absluß des Eiters außerordentlich und scheinen außerdem durch Anregung der Gefäßthätigkeit auf der Obersstäche des gebadeten Gliedes einen vortrefflichen Einfluß zu üben. Strosmeyer ließ für diesen Zweck viereckige Blechkasten machen, welche 3/4 Fuß hoch, 3/4 Fuß breit, 2 Fuß lang und mit Deckeln versehen waren, welche an dem einen Ende einen halbrunden Ausschnitt für den Arm oder das Bein hatten. Diese Kasten wurden mit warmem Wasser gefüllt in das Bett des Patienten gesetzt und mit einer wollenen Decke ringsum zugedeckt, wobei sich das Wasser sehr lange warm erhielt.

Sobald nach Ausstoßung der fremden Körper und Reinigung der Bunde sich die Eiterung vermindert, kann man das ganze Glied mit Flanellbinden einwickeln, wodurch ödematöse Anschwellungen oft rasch beseitigt werden; da jedoch bei der Anlegung der Binden das Glied aufgehoben werden muß, so darf man mit diesen Einwickelungen nicht eher beginnen, als bis die Fracturen hinlänglich consolidirt sind, denn sonst thut die Bewegung des Gliedes mehr Schaden, als die Einwicklung nüßt. In solchen Fällen, wo sich die Berwachsung der Anochenenden länger verzögert, kann man durch Scultet'sche Binden, deren einzelne Köpfe man mit dem Spatel unter dem Gliede durchschiebt, eine Einwicklung machen, welche häusig sehr gute Dienste thut.

Alle Bunden, welche aus der Tiefe keinen Eiter mehr absonderten, und deren Granulationen so weit vorgeschritten waren, daß die Ueberhäutung beginnen konnte, verbanden wir stets nur mit Leinewandläppchen von der Größe der Bundsläche, welche mit einer schwachen Höllensteinlösung (arg. nitr. gr. 1 — V, aq. destill. unc. 1) getränkt und durch darüber geslegten Bachstasset seucht erhalten wurden. Alle Salben waren durch Stromener aus den schleswigholsteinischen Militair Lazarethen verbannt worden. Nur das Del, auf Charpie geträuselt, wurde noch häusig angeswendet, besonders dann, wenn die Kranken bereits Bett und Zimmer verslassen durften, weil sie hier bei der Anwendung warmer Ueberschläge sich leicht Erkältungen zuziehen konnten.

Dies sind die wesentlichsten Grundzüge der Behandlungsweise, welche sich uns nach den Ersahrungen der drei Feldzüge als die zweckmäßigste erzwiesen hat. Es mußten mancherlei vergleichende Beobachtungen über einzzelne streitige Punkte gemacht werden, ehe wir uns mit Sicherheit für den einen oder anderen Grundsatz entscheiden konnten. Daß daher diese Beshandlungsweise in mancher Sinsicht sehr von derzenigen abweicht, welche im Ansange unseres Krieges befolgt wurde, versteht sich von selbst; es wäre auch wenig rühmlich, wenn eine so große Menge von Beobachtern, unter so vortrefflichen Leitern, unsere Wissenschaft nicht um ein gutes Stück weiter

gefördert hatten; obgleich manche Streitfragen unerledigt bleiben mußten, welche wir nur anzuregen, nicht aber zu entscheiden Gelegenheit hatten.

Bis zum Jahre 1848 war Baudens der neueste Schriftsteller, welscher Beobachtungen über Schußwunden veröffentlicht hatte. Es war natürslich, daß, bei der Autorität seines Namens, wissenschaftlich gebildete Chirursgen, welche früher nicht Gelegenheit gehabt hatten, selbst Schußwunden zu beobachten, ihm in der Behandlung derselben zunächst folgten. Daher verssuhr man auch in den schleswigholsteinischen Feldzügen ansangs zum Theil nach den von ihm aufgestellten Grundsäßen, und so wurden im Jahre 1848 außer vielen Gelenkresectionen auch mehrere primäre Resectionen in der Contisnuität, namentlich von dem Generalstabsarzte B. Langen be dund unter dessen Leitung, ausgesührt. Die Erfolge derselben waren im Ganzen eher günstig als ungünstig zu nennen, und es wurden ohne Zweisel manchem Berwundeten das Leben und manche Glieder erhalten, welche früher sogleich amputirt worden wären.

Im zweiten Feldzuge jedoch bewog der Generalstabsarzt Stromener, welcher bereits im Jahre 1848 in Freiburg gleichfalls viele Schußwunden beobachtet und behandelt hatte, die schleswigholsteinischen Militairärzte, Bersfuche im entgegengesetzen Sinne anzustellen, weil er der Ansicht war, daß primäre Resectionen in der Continuität in den meisten Fällen ganz entbehrt werden könnten. Es wurden daher in diesem Jahre schon bei Weitem weniger Operationen dieser Art vorgenommen; in vielen Fällen begnügte man sich, nach Erweiterung der Wunde alle Splitter herauszulösen, in ans deren endlich that man nichts der Art und hier waren die Resultate im Ganzen so günstig, daß meines Wissens im letzen Feldzuge in den schless wigholsteinischen Lazarethen keine einzige Resection in der Continuität mehr ausgeführt worden ist.

Es ist von mehreren Seiten, und zum Theil wohl aus personlichen Motiven, dem Generalstabsarzte B. Langenbeck der Borwurf gemacht worden, daß er die Anwendung dieser Resectionen zu weit ausgedehnt habe. Indeß forderten der damalige Standtpunkt der Militairchirurgie und namentslich die Resultate, welche Baudens veröffentlicht hatte, dazu auf, zu ers mitteln, wie weit man in den Bersuchen gehen dürfe, zerschmetterte Glieder durch Resection der Knochendiaphysen zu erhalten.

Langenbecks Berufung als Nachfolger Dieffenbachs entfernten ihn von dem Felde, auf dem es ihm möglich gewesen wäre, weitere versgleichende Bersuche in entgegengesetter Nichtung anzustellen, indessen bezweisle ich nicht, daß dieser ausgezeichnete Chirurg durch fernere Erfahrungen im Kriege zu denselben Resultaten gekommen wäre, zu denen später die schlesswigholsteinischen Militairärzte unter Stromeners Leitung gelangten.

Die bei Beitem größere Mehrzahl der Resectionen in der Continuität, welche Langenbed ausgeführt hat, waren anderer Urt, als die vorher erwähnten pris

mären. Es konnte nicht anders sein, als daß im ersten Feldzuge von den Lazarethsärzten, welche in Behandlung von Schußwunden noch keine Erfahrung hatten, mancherlei Mißgriffe gemacht wurden und so kam es, daß Langenbeck bei seinen Wanderungen durch die Lazarethe nicht selten auf solche Patienten stieß, deren Wunden eine üble jauchige Beschaffenheit angenommen hatten, weil entweder die Behandlung eine unzweckmäßige gewesen war, oder weil ungünstige äußere Verhältnisse, welche erst später vermieden werden konnten, darauf eingewirkt hatten. Durch die Verjauchung waren in solchen Fällen nicht allein die noch mit dem Periost zusammenhängenden Splitter, sondern auch die Bruchenden der Knochen nekrotisch geworden, und die behandelnden Aerzte standen meistens im Begriff, durch eine Amputation das Glied zu entsernen, da die Heftigkeit des Fiebers und der beträchtliche Sästeverlust die Kräfte des Patienten zu erschöpfen drohten.

In einer Menge von Fällen dieser Art erhielt Langen beck den Bastienten ihre Glieder, indem er nach blutiger Erweiterung der Bunde alle Splitter herauslöste, die nefrotischen Bruchenden mit einer fleinen Stichsäge entsernte und dafür sorgte, daß das verwundete Glied nach der Operation auf zweckmäßige Beise behandelt und gelagert wurde. Dies Berfahren ist aber durchaus von einer primären Resection zu unterscheiden, da hier einesstheils das entzündlich verdickte und aufgelockerte Periost leicht vom Knochen abgeschabt und conservirt werden konnte, anderntheils aber nur Knochentheile entsernt wurden, welche keine Hoffnung auf Erhaltung boten und auf die Bunde nur einen schällichen Einssluß ausübten.

Leider hatte ich nicht die Gelegenheit, die gunstigsten Fälle dieser Art, welche in den Lazarethen zu Schleswig und Nendsburg nach der Schlacht bei Schleswig vorsamen, selbst zu beobachten; später sah ich nach den Gessechten bei Hoptrup und Düppel mehrere solcher Operationen in Flensburg aussühren, welche zum Theil ein ungünstiges Ende nahmen. Aber die Ressultate von Flensburg konnten überall nicht maßgebend für die allgemeine Prognose einer Operation sein, da die Lustconstitution und die Localitäten dort von der Art waren, daß manche Bunden von viel geringerer Bedeutung einen tödtlichen Ausgang veranlaßten. In mehreren günstig verlausenden Fällen habe ich es beobachten können, wie nach Entsernung sehr beträchtslicher Anochenstücke nicht nur die Eiterung alsbald einen besseren Charafter annahm, und der Allgemeinzustand der Patienten sich hob, sondern auch, wie nach gänzlicher Bernarbung der Bunde der Substanzverlust des Knochens mehr oder minder rasch durch reichliche Callusbildung ersett wurde.

Die Erfahrungen, welche die Militairärzte im Berlaufe des Krieges sammelten, brachten es mit sich, daß die Behandlung der Bunden eine ims mer zweckmäßigere wurde. Hauptsächlich muß es der Sorge für gute Lasgerung der zerschmetterten Glieder, der consequenten Anwendung antiphlos

giftifder Mittel und ber frubzeitigen Befeitigung ber Giteransammlungen burch geeignete Ginfdmitte und Erweiterungen zugefdrieben werden, daß jene Berjauchungen der Bunden mit Refrose der Anochensplitter und Bruchenden im letten Feldzuge viel feltener vorfamen, als im Unfange. Bo fie bennoch eintraten, waren fie gewöhnlich ein Zeichen ber bereits vorhandenen Braemie und contraindicirten jeden operativen Gingriff, weil ein folder nach unferen Erfahrungen ben tödtlichen Ausgang nur zu beschleunigen pflegt. Benn Blutungen im Berlauf von Anochenschußwunden auftreten, fo erheischen fie, falls fie arterieller natur find, die schleunige Amputation Des Gliedes, weil die Unterbindung des Arterienstammes in Kallen von beträchtlichen Anochenzerschmetterungen entweder feinen Erfolg zu haben pflegt, oder Brand des Gliedes hervorruft; Die fogenannten parenchymatofen Blutungen aber, welche aus ben Capillargefagen und fleineren Benen fom= men, find burch Berftopfung ber größeren Benen bedingt und fonnen naturlich weder durch Unterbindung des Arterienstammes gestillt werden, noch pflegt eine Amputation das Leben des Bermundeten zu retten, weil der ppa= mische Proceg bereits eingeleitet ift.

Eine übersichtliche vergleichende Zusammenstellung der numerischen Ressultate, welche die schleswigholsteinischen Militairärzte in den drei Feldzügen durch die eine oder die andere Behandlungsweise der mit Anochenbrüchen complicirten Schußwunden erzielt haben, wird es zur Genüge rechtsertigen, daß am Ende des Arieges die Indicationen für operative Eingriffe nach solchen Bunden für uns ganz andere geworden sind, als sie es ansangs waren. Leider standen mir außer einem Berzeichnisse aller Operationen aus dem ersten Feldzuge keine Listen zu Gebote, aus denen ich hätte ersehen können, wie viele Bunden mit Anochenverletzungen im Jahre 1848 ohne Operation entweder geheilt worden sind, oder einen tödtlichen Ausgang genommen haben. Indessen weiß ich aus mündlichen Berichten, daß die Zahl der ersteren nicht groß gewesen ist, und überdies sind die Resultate der beiden setzen Feldzüge schon allein hinzreichende Beweise für die Zweckmäßigkeit der von mir geschilderten Behandzlungsweise.

Bei sehr beträchtlichen Zerschmetterungen der Diaphyse des humerus wurde in den beiden ersten Feldzügen nicht selten die Amputation des Oberarmes vorgenommen. In neun Fällen dieser Art versuchte man durch Auslösung der Anochensplitter und Resection der Bruchenden das verwundete Glied zu erhalten; von diesen Patienten starben vier und von den fünsen, welche geheilt wurden, behielten mehrere ein nur sehr mangelhaft brauchbares Glied zurück. In sieben ähnlichen Fällen wurde im Jahre 1849 die Heilung ohne Resection versucht, indem theils (in drei Fällen) gleich anfangs die gänzlich gelösten Anochensplitter durch die erweiterte Schußössnung entsernt, theils (in vier Fällen) erst in der Eiterungsperiode die Splitter nach und

nach befeitigt wurden. Der Erfolg übertraf die gehegten Erwartungen, inbem pon biefen fieben Rallen nur einer, welcher ben brei erftgenannten angeborte, todtlich endigte, mahrend in den vier legten Fallen die Seilung vollständig, und gwar verbaltnigmäßig ichnell erfolgte. Auf Dieje Erfahrungen geftust, ftanden wir im Jahre 1850 bei Berfchmetterungen ber Dias phyfe des Oberarms nicht nur von der Umputation ganglich ab, wo fie nicht etwa durch andere Bundcomplicationen erforderlich wurde, sondern wir enthielten uns auch bei ber Behandlung berfelben jedes primaren opera= tiven Gingriffes. Der Erfolg war ein überrafdender. Unter 25 Fallen Diefer Urt, bei benen die Seilung ber Ratur überlaffen murde, endeten nur vier mit bem Tode; in ben 21 übrigen erfolgte vollfommene Beilung, ob= fcon fich barunter Falle befanden, in denen ber Dberarm burch Rartat= ichenfugeln in gablreiche Fragmente gertrummert worden war. In allen Diefen Kallen confolidirte fich nach fürzerer ober langerer Beit die Fractur und in vielen berfelben murde die Brauchbarfeit bes Armes fast voll= ftandig wieder bergeftellt. Bei einem diefer Bermundeten, dem vor Friebrichstadt eine Rartatichenfugel ben humerus im obern Drittheil gerschmetterte, find im Berlaufe ber Beilung mehr als 60, theils größere, theils fleinere Anochensplitter entfernt worden und bennoch betrug die Berfürzung des Armes, nachdem vollständige Confolidation der Fractur eingetreten war, nicht mehr als zwei Boll und die Bewegungen bes Urmes maren bereits febr fraftig, ale ber Batient aus bem Lagarethe entlaffen murbe.

Berichmetterungen ber Diaphpie eines ober beider Border: arminoden indiciren an und für fich niemals einen größeren operativen Gingriff, wenn nicht etwa andere Complicationen porbanden find, welche dem Leben des Bermundeten Gefahr bringen und ben Argt gur Bornahme einer primaren ober secundaren Umputation veranlaffen. Die numerischen Resultate werden Diese Behauptung rechtfertigen. Die Resection eines Borderarmfnochens ift im erften Feldzuge fechemal, im zweiten nur einmal vorgenommen. Ferner wurden in dem letteren (1849) in fieben Fallen von Berichmetterung eines ober ber Borberarmfnochen fogle ich alle Anochensplitter entfernt, nicht nur bie ganglich geloften, fondern auch die, welche noch an den Beichtheilen fefthingen, ohne daß man jedoch die Bruchenden abfagte. Die Beilung erfolgte in Diefen 14 Fallen bei weitem langfamer und weniger vollständig, als in ben übrigen, welche (in ber letten Salfte des zweiten und mahrend des gangen britten Feldzuges) ber Naturbeilung überlaffen murben. Unter 41 Bermundeten mit Schuffracturen des Borderarms ging bei Diefer Behandlung ein einziger gu Grunde und zwar durch die affatische Cholera. Die übrigen 40 (barunter 6 mit Berletung beider Anochen, 16 mit Berletung Des radius, 18 mit Berletung ber ulna) find volltommen geheilt. Bildung eines falfchen Gelenkes habe ich bei unferer expectativen Behandlung nicht, wohl aber nach vorgenommener Resection oder primärer Extraction aller Splitter, und namentlich bei isolirter Zerschmetterung eines der beiden Borderarmknochen, zurückbleis ben sehen, offenbar weil in diesen Fällen der unversehrte zweite Knochen die zur Annäherung der Bruchenden nothwendige Berfürzung des Gliedes verhindert.

Bei Berichmetterungen ber Diaphpie bes femur ift bie Umputation bes Oberichenfels in der Regel unvermeidlich, insbesondere wenn eine beträchtliche Splitterung bes Knochens ober eine bedeutende Quetichung und Berreißung der Beichtheile vorhanden ift. Der Berfuch gur Erhaltung bes Gliedes barf und muß fogar in allen den Fällen gemacht werden, wo entweder die Rugel nur eine einfache Fractur ohne Splitterung bervorbrachte, ober mo außer einer nicht febr beträchtlichen Splitterung bes Anochens feine ichwerere Complication in ber Berletung ber Beichtheile vorliegt. In folden Fallen muß man fich aber vorzugsweise buten, gleich anfangs die Splitter aus ber Bunde entfernen zu wollen, weil die Reizung der Bunde und die Beforderung des freien Butrittes der Luft, welche dabei unvermeidlich ift, zu einer viel höberen Steigerung des Entzündungsproceffes und gur Berjauchung der Bunde Beranlaffung giebt. Bei vorfichtiger Behandlung ift es uns gelungen, unter 26 Källen diefer Urt 12 gur Beilung zu bringen, ein Resultat, welches mit Recht als febr gunftig betrachtet werden barf in Bergleich zu ben Refultaten ber sammtlichen in den drei Feldzügen vorgenommenen Amputationen des Oberichenfels, von benen brei Funftheile einen lethalen Ausgang batten, indem unter 128 am Dberichenkel Amputirten nur 51 geheilt murden. Die Resectionen in der Diaphyse des semur, welche nur dreimal versuchsweise angestellt murden, haben fammtlich ein todtliches Ende genommen.

Bei Berichmetterungen eines oder beider Unterichenfelfno: den muß man niemals ben Berfuch ber Erhaltung bes Gliedes unterlaffen, wenn nicht Blutungen oder andere Complicationen eine Abfegung deffelben erheischen. Sind beide Anochen gerschmettert und entsteht, wie häufig, bald nach ber Berletung ichon eine beträchtliche blutige Infiltration, fo ift die Amputation unvermeiblich. Bo bies nicht ber Fall ift, barf man gleichfalls eine Beilung erwarten, wenn man nur auf zwedmäßige Behandlung ber Bunde und na= mentlich auf die Lagerung des Gliedes die gehörige Corgfalt verwendet. Durch Resectionen oder durch zu frubzeitige Berfuche, Die geloften Anochen= fplitter gu entfernen, tann man leicht Schaben anrichten, ba megen ber vielen, den Anochen nabe anliegenden Arterien auf folche Berfuche nicht felten Blutungen zu folgen pflegen, beren man nicht leicht Berr zu werden vermag. Unter 13 Resectionen am Unterschenfel, welche in den Jahren 1848 und 1849 gemacht wurden (davon 3 an beiden Anochen, 7 an der tibia und 3 an der fibula) hatten 7 einen todtlichen Ausgang. Es farben nämlich 2 an beiden Anochen, 4 an der tibia und 1 an der fibula Resecirte. Der

Erfolg unserer späteren Behandlung auch dieser Schußfracturen rechtsertigt vollkommen den ihr gegebenen Borzug. Denn es wurden von 58 Fällen dieser Art (8 Berlegungen beider Anochen, 27 Berlegungen der tibia, 23 der sibula) 52 geheilt und nur 6 derartige Berwundete gingen zu Grunde. Unter den Todesfällen waren ein Fall von Berlegung beider Anochen, 2 von Berlegung der tibia, 3 von Berlegung der sibula.

Bei Zerschmetterungen fleinerer Diaphysen an Händen und Füßen macht die Rücksicht auf Lebenserhaltung selten einen operativen Eingriff erforderlich. Es hat sich gezeigt, daß wenigstens in unserem Klima die übertriesbene Furcht vor Trismus und Tetanus nach solchen Berletzungen eine ungegründete ist, da dieses schreckliche Uebel während unsers Krieges nur selten und dann noch häusiger nach Berletzungen an andern Körpertheilen, als bei Bunden der Haufiger nach Berletzungen an andern Körpertheilen, als bei Bunden der Hand oder des Fußes vorgesommen ist. Eine andere Frage ist die, ob man durch eine Amputation, Exarticulation oder Resection einer oder mehrerer Röhrenknochen an Händen und Füßen die Heilung der Bunden mehr beschleunigen und dem verwundeten Gliede eine größere Brauchbarkeit erhalten kann, als wenn man Nichts der Art unternimmt. Nach unsern Erfahrungen muß auch hier der exspectativen Behandlung der entschiedenste Borzug gegeben werden, und man muß sich namentlich jedes operativen Eingriffes enthalten, wenn man die Berwundeten nicht unmittelbar nach der Berletzung zur Behandlung besommt.

Nach Wunden diefer Urt pflegt fich fehr ichnell eine beträchtliche Ent= gundungsgeschwulft einzustellen und jeder operative Gingriff vermehrt die entzündliche Reizung ber Bunde in hohem Grade, ba man genöthigt ift, in den infiltrirten Theilen felbft zu operiren. Wir haben uns oft genug bavon überzeugt, daß die Entzundung nach folden Operationen eine unverhaltniß: maßig große Ausdehnung gewann, und daß die Beilung ber Bunden nach Amputationen ober Exarticulationen ber Kinger weit langfamer erfolgte, als die der Natur überlaffener Berlegungen. Außerdem haben wir häufig ge= feben, daß folche zerschmetterte Theile, welche anfangs einen febr schlimmen Unblid gewährten, bei gwedmäßiger Behandlung in höberem oder geringerem Grade brauchbar blieben, mahrend g. B. nach Exarticulationen eines Fingers bei fcon ftart entzundeter Bunde nicht felten eine Bereiterung mehrerer Sehnenscheiden erfolgte, welche die fpatere Brauchbarfeit ber Sand in hohem Grade beeintrachtigte. Auch Die Refectionen in Diefen Theilen nach Berletungen ber genannten Urt find nicht nur fast immer unnöthig, fondern häufig fogar gefährlich, indem dadurch bisweilen Blutungen erzeugt werden, beren man nicht anders Berr werden fann, als burch Amputation ber Sand oder des Kußes.

Das Gesagte gilt nicht nur von den Verletzungen der Phalangen einzelner Finger und Zehen, sowie einzelner Metacarpals und Metatarsalknochen, sondern auch von der gleichzeitigen Zerschmetterung mehrerer derselben. Es heilten näms

lich Berletungen ber genannten Art fogar, ohne bag in der Giterungsveriode viele Splitter entfernt zu werden brauchten, und ohne daß eine völlige Un= brauchbarfeit der Sand oder des Tuges gurudgeblieben mare. Giner der intereffanteften Falle Diefer Art mar folgender : Bei dem Gefechte bei Diss funde war einem Artilleriften die außere Salfte des Fuges bis gum oberen Ende ber Metatarfalfnochen bin burch ein Granatftud meggeriffen worden; die Bunde bot einen fehr schlimmen Anblick bar, es lagen in berfelben nicht blos die zersplitterten oberen Enden der drei letten Metatarsalfnochen, sondern auch der einfach fracturirte zweite Metatarsalfnochen entblößt da. Es bandelte fich um die Babl zwischen Exarticulation des Außes nach Some oder nach Chopart. Auf meinen Borschlag wurde auch dieser Kall der Naturbeilung überlaffen und diefe erfolgte ohne besondere Erscheinungen in verhältnigmäßig furger Beit, indem nach Abstogung einiger Anochensplitter durch die Contraction der vernarbenden Bunde die Saut von der inneren Geite des Ruges nach außen herübergezogen murde; es murden die beiden erften Beben nebft den dazu gehörigen Metatarfalfnochen erhalten, was für die fernere Brauchbarfeit des Fußes von der größten Wichtigfeit war.

Bon welchem Ginfluß eine ftreng antiphlogistische Behandlung und namentlich die Unwendung der Aberlaffe auf die Seilung folder Bunden ift, haben wir in zwei einander gang gleichen Fallen beobachten fonnen, welche im Sabre 1850 in Rendeburg in Behandlung tamen. Gin Dragoner batte fich aus Unvorsichtigkeit mit feinem eigenen Carabiner burch die Sand ge= icoffen; die gange Ladung mar unmittelbar aus der Mündung des Gewehrs in der Mitte der Bolarfläche eingedrungen und batte die drei mittleren Metacarpalfnochen beträchtlich zerschmettert. Die Bunde ward zwar anfangs mit Gisumichlagen behandelt, doch verfaumte man, gur rechten Beit Blutentzie= hungen zu machen und es bilbete fich daber eine phlegmonofe Entzundung ber Sand und des gangen Borberarmes aus, welche die fammtlichen Gehnen= icheiden an der Bolarfeite ergriff und zu einer profusen Giterung Berans laffung gab. Es mußten gablreiche Ginschnitte gemacht werden und es verging ein Zeitraum von vier Monaten, ebe ber Batient bas Bett verlaffen fonnte. Zwei Monate fpater fam ein gang gleicher Fall in Behands lung und hier murde, fobald fich die erften Entzundungerfcheinungen eins ftellten, ein reichlicher Aberlaß gemacht. Das Fortschreiten ber Entzuns dung ward dadurch verhindert, die Wunde beilte ohne besondere Erscheinungen in fo furger Beit, daß Diefer Patient weit früher als der erfte aus dem Lazareth entlaffen werden fonnte. was modern worden beim unter mared

Weiteres über die Grundfage, nach welchen wir bei der Ausführung von Amputationen und Exarticulationen verfuhren, hoffe ich später in einer besonderen Abhandlung veröffentlichen zu können.

II. Bon ben Berletungen ber Gelente burch Schufwaffen.

Berletungen größerer Gelenke durch Schufwaffen gefahrden das Leben ber Bermundeten in fo hohem Grade, daß der Argt meiftentheils genothigt wird, durch operative Eingriffe diefe Gefahren zu beseitigen oder wenigstens ju vermindern. Diefe Berletjungen pflegen im Kriege febr baufig vorzu= fommen und der Gip und die Ausdehnung derfelben zeigt eine folche Man= nigfaltigfeit und Berichiedenheit, daß ihre Renntniß fur ben Chirurgen von dem größten Intereffe fein muß.

1. Bon den verschiedenen Arten der Gelenfverlegungen.

In feltenen Fallen werden durch die Rugel nur die fibrofen Gebilbe bes Gelenkapparates verlett, mabrend die Gelenkenden der Anochen unverfehrt bleiben. Wir haben g. B. einen Kall beobachtet, in welchem eine matte Spitfugel Die Innenfeite Des Rniegelenkes getroffen hatte und, nach= dem fie die Saut und den darunter liegenden Theil der Gelentfapfel durch= bohrt, fogleich wieder aus der Bunde berausgefallen mar. Ebenfo fonnen Streifichuffe, welche einen Theil ber bas Gelent bededenden Saut wegreißen, zugleich die Gelenkfapfel öffnen, ohne die Anochen zu verlegen. Bisweilen wird durch eine folche Berwundung nur die Rapfel contundirt und öffnet fich erft dann, wenn durch den Giterungsproceg in der Bunde der Brand= schorf abgestoßen wird.

Wenn die Rugel in voller Rraft auf eine der Anochenepiphysen trifft, welche bas Gelent bilben belfen, fo fann fie ben Anochen entweder ganglid durchbohren ober in der Mitte deffelben figen bleiben. Benn fie aber fcon matt ift ober ben Anochen nur ftreift, fo bringt fie entweder nur eine 3m= preffion deffelben bervor oder verurfacht einen rinnenformigen Gubftangverluft; in allen diesen Fallen braucht die Synovialkapfel des Gelenkes nicht felbft verlett zu fein, aber fast immer ift die getroffene Eviphpfe von Siffuren burchzogen, welche fich bis an die Gelenfoberfläche des Rnochens erftreden und in fürzerer ober langerer Beit die Entzundung und Giterung aus ber Bunde bis in das Gelenk fortpflangen.

Gewöhnlich werden aber Anochentheile und Synovialfapfel gleichzeitig verlett, die Rugel liegt zwischen ben Anochensplittern in der Gelenthöhle, ober ift durch dieselbe hindurchgegangen, nachdem fie eine ober mehrere ber Epiphysen zerschmettert hat. Bei oberflächlich liegenden Gelenken, z. B. am Ellbogengelenk kann sie auch wieder aus der Eingangsöffnung heraussgefallen sein, nachdem sie beträchtliche Zerstörungen der Knochen hervorges bracht hat, und wenn der Berwundete diesen Umstand nicht selbst beachtete, so kann der Arzt sich vergeblich bemühen, die Rugel aufzusinden, wie wir es mehrere Male gesehen haben.

Welche fclimme Folgen jede Berletung eines größeren Gelenkes nach fich zu giehen pflegt, ift befannt genug. Die große Ausbreitung ber ferofen Gelenthaute, welche nach einer Berletung ber Synovialfapfel und nach Butritt der Luft unaufhaltsam in ihrer gangen Ausdehnung von dem Entzundungsproceg ergriffen werden, die Maffe ber fibrofen und fehnigen Theile, auf welche fich von bier aus die Entzündung fortpflangt, die große Oberfläche der freien Anochenenden, welche durch den Anorpelübergug nur ichwach und auf furge Beit geschütt werden, ba die Bundfeuchtigfeiten bald eine Maceration und Abtrennung beffelben bervorbringen und badurch ben Rnochen bloslegen, endlich ber eigenthumliche buchtige Bau ber Gelenthob= len, welcher einen hinreichenden Abflug bes copiofen Bundfecrets nur in feltenen Fallen gestattet, alle dieje Berhaltniffe erflaren die gefährlichen Er= icheinungen, welche einer Gelenfverletzung zu folgen pflegen, binreichend. Durch die ausgebreiteten Berftorungen, welche die Schufwaffen bervorbringen, wird die Gefahr natürlich noch um ein Bedeutendes vergrößert, Die Splitter und fremden Rorper im Gelenke vermebren die Reigung, die großen Bruchflächen der fcwammigen Anochenenden bieten der Entzündung und Gi= terung ein ausgedehntes Reld. Ibm and rade lied & nemis achlom geffingffingie

Sat man Gelegenheit, ein auf diefe Beife verwundetes Gelent bald nach ber Berletung zu untersuchen, fo findet man nicht nur eine reichliche Menge Blutes in die Gelenthoble ergoffen, welches theils geronnen, theils mit der Spnovia gemischt ift, fondern es zeigen fich auch blutige Extravafate in der porofen Substang der verlegten Epiphpfen, welche in der Ausbehnung eines Bolles und mehr um die von der Rugel getroffene Stelle des Anochens berum die Bellraume der Martfubstang ausfüllen und zeigen, wie weit fich die Erschütterung des Anochens fortgepflangt habe. Wir haben dies jedesmal gefunden, wenn wir, nach Amputation eines Gliedes wegen einer folden Berletung, das Gelent untersuchten; man muß aber, um dies recht ichon zu feben, die Gpiphnfen der Lange nach durchfagen, in ber Beife, daß der Gagenschnitt mitten durch die verlette Barthie bindurch: geht. Cobald in der Bunde die Giterung beginnt, gerfest fich das extravafirte Blut; der Giter wird ftinfend und jauchig und die Entzundung wird jedenfalls fo weit in die verlette Anochenfubstang binein fortgeleitet, als die Blutertravafate fich erftreden. Indam und meditig light light als in ingline

2. Bon dem Berlaufe der Gelenfverlegungen.

Nach dem Borhergehenden läßt es sich erklären, weshalb die Erscheinunsgen nach einer durch Schußwassen hervorgebrachten Zerschmetterung eines grösteren Gelenkes so außerordentlich heftig zu sein pflegen. Gewöhnlich bildet sich sehr rasch eine starke seröse Infiltration in der Umgebung des Gelenkes, zu welcher sich dann die Entzündung hinzugesellt. Die Anschwellung des Gliedes breitet sich sowohl nach oben, wie nach unten mit großer Geschwinsbigkeit aus, die Haut wird heiß, glänzend roth und oft so gespannt, daß sich blasse Erhebungen der Epidermis darauf bilden.

Der ganze Theil des Gliedes, welcher sich unterhalb des verletzten Gelenkes befindet, pflegt sehr bald ödematös zu werden, wahrscheinlich durch Behinderung des venösen Blutlauses, welche gerade am leichtesten in der Gegend der Gelenke durch Anschwellung der Weichtheile entstehen kann. Dabei stellt sich gemeiniglich schnell ein heftiges Fieber ein, der Puls wird sehr frequent, die Haut glühend heiß, die Zunge trocken, die Kranken wers den beständig von Durst gevlagt, leiden oft so hestige Schmerzen, daß sie Tag und Nacht keinen Augenblick Ruhe haben und fangen nicht selten an zu beliriren. Durch Ansammlung der Bundseuchtigkeiten und vermehrte Absonderung der Spnovia, welche nur in seltnen Fällen ungehindert abssließen können, wird die Gelenksapsel mehr und mehr aufgetrieben; durch Druck auf dieselbe kann man gewöhnlich aus der Wundöffnung die Spnovia hervortreiben, welche ansangs mit Blut vermischt ist, aber bald gelblich trübe und eiterig wird.

Jede Bewegung des Gliedes verursacht dem Kranken die entsetlichsten Schmerzen, oft wird kaum eine leise Berührung des geschwollenen Gelenkes ertragen. Den Eintritt der Eiterung verkündet nicht selten ein starker Schüttelfrost, dem bisweilen rasch die Zeichen der Phaemie solgen, da die große Ausdehnung der inneren Bunde für die Aufnahme des Eiters die günstigste Gelegenheit bietet. In solchen Fällen ist der Eiter durch die Zersehung des extravasirten Blutes schnell jauchig geworden, in der Gelenkhöhle entwickelt sich stinkendes Gas, welches mit der Jauche gemischt bei Druck auf die Gelenkfapsel mit einem gurrenden Geräusche entweicht; die Kranken verfallen entweder in wüthende Delirien oder in Sopor, die Zunge wird trocken und dunkelbraun, häusig tritt Icterus hinzu und der Tod ersfolgt in wenigen Tagen. Einen solchen Ausgang nehmen gewöhnlich die Berletzungen des Kniegelenkes, wenn das verwundete Glied nicht zu rechter Zeit entfernt wurde. Eine Umputation psiegt das Ende nur zu beschleunisgen, wenn bereits Erscheinungen von solcher Heftigkeit ausgetreten sind.

Ift die Berlettung minder bedeutend, oder betrifft fie ein kleineres Gelenk, so ftellt fich die Entzündung und Eiterung unter weniger fturmischen Erscheinungen ein. In den Fällen 3. B., wo nur die Gelenkkapfel allein

eine geringe Berletung erlitten hat, pflegt kein Blut in das Gelenk extrapafirt zu sein und der Eiter, welcher sich allmählig bildet, ist von guter Beschaffenheit; da derselbe aber aus der Bundöffnung nicht frei absließen kann, so dehnt er die entzündete Gelenksapsel mehr und mehr aus, und durchbricht sie endlich an den Stellen, wo die Kapselmembran den geringsten Biderstand leistet. Bon hieraus drängt er sich ebensowohl nach oben, wie nach unten in die Zellgewebsräume zwischen den Muskeln der Glieder, und erregt hier neue heftige phlegmonöse Entzündungen, welche sehr rasch in Siterung übergehen und diesenigen Abscesse bilden, welche man oft Senztungsabscesse nennen hört, wenn sie auch dem Gesetze der Schwere geradezu entgegen entstanden sind. Auf diese Art wird von einem verletzen Gelenke aus nicht selten ein ganzes Glied von Abscessen und Eitergängen untermiznirt; wenn alsdann nicht Pyaemie hinzutritt, so bedroht doch der große Sästeverlust allein durch die prosuse Eiterung das Leben des Patienten und macht oft die Amputation des Gliedes ersorderlich.

Sehr langsam stellen sich diese Erscheinungen ein, wenn die Synovials fapsel ansags nicht geöffnet war, sondern erst durch den Eiterungsproces und nach Abstosung der gequetschten Gewebetheile mit der Wunde in Communication trat. Wenn Fissuren von der getroffenen Stelle der Anochenseiphyse aus dis unter den Anorpelüberzug drangen, so kann es vorkommen, daß der letztere unversehrt blieb und die Gelenkhöhle ansags noch von der Wunde abschloß; wenn sich dann die Giterung die in diese Fissuren sortgeset hat, so erweicht der Anorpel an dieser Stelle, und sobald er abgestoßen ist, dringt die Jauche aus der Wunde in die Gelenkhöhle ein; in solchen Fällen treten die Erscheinungen einer Gelenkentzündung, wenn auch erst spät, gewöhnlich sehr plötlich und mit großer Heftigkeit auf, und bisweilen kann ein solcher Patient, dessen Stunden so heftige Krankheitserscheisnungen zeigen, wie ich sie vorher geschildert habe.

Selbst in den Fällen, wo das Gelenkende eines Anochens von einer Augel in der Weise verlet wird, daß weder die Rapsel eröffnet, noch eine Fissur entstanden ist, welche bis zur Gelenkstäche des Anochens dringt, tritt bisweilen noch spät eine Gelenkentzündung hinzu. Denn die poröse Anochensubstanz der Epiphysen pslegt so weit nekrotisch zu werden, als sich die vorher beschriebenen blutigen Extravasate in den Markzellen erzstrecken, und da die Grenzen dieser Extravasate gewöhnlich an einer oder der anderen Stelle durch den Anorpelüberzug der Gelenksläche gebildet wird, so erweicht derselbe, sobald eine Entzündung des Anochens die ganze blutig infiltrirte Anochenparthie abzugrenzen beginnt, und es erfolgt Durchbruch in das Gelenk. Wir haben in mehreren Fällen solche runde Sequester im Kopse des Oberarmknochens gesunden, welche bereits durch

Granulationen von dem umgebenden Theile des Knochens abgelöst waren, aber noch spät eine Vereiterung des Gelenkes erzeugt und die Resection ersforderlich gemacht hatten.

3. Bon ber Diagnofe ber Gelenfverlegungen.

Aus dem Borhergehenden kann man schließen, daß die Diagnose einer Gelenkverletzung oft sehr schwer ift. In vielen Fällen zeigt freilich schon das äußere Ansehen des verwundeten Gliedes, daß das Gelenk zerschmettert sei; die beträchtliche Anschwellung, die Schwerzen, welche der Batient fortswährend erleidet, das heftige Fieber, welches sich sehr bald einstellt, sagen dem erfahrenen Arzte genug. Der in die Bunde eingeführte Finger fühlt die zahlreichen Splitter der zertrümmerten Anochenenden oder die glatten Oberflächen des Anorpelüberzuges. Ein Druck auf die aufgetriebene Gelenkstapsel läßt klebrige, mit Blut gemischte Spnovia heraussließen.

In anderen Fällen fehlt das eine oder andere Symptom, oder es fielsten fich erst im späteren Berlaufe die charakteristischen Erscheinungen ein. Man muß daher alle Schußwunden, welche die Gegend eines Gelenkes bestreffen, auf das Genaucste untersuchen; wir haben oft genug selbst die tüchstigsten Chirurgen sich in der Diagnose irren sehen.

Es ift befannt, daß Klintenfugeln, welche in fdrager Richtung in ben Rorper eindringen, bisweilen in einem Salbfreise gwischen ber Saut und ei= nem converen Rorpertheile bingleiten und auf der entgegengesetten Geite entweder wieder berausdringen oder unter ber Saut figen bleiben. Bir haben folche Kalle auch in ber Gegend größerer Gelenke beobachtet, nament= lich am Rnie :, Ellbogen : und Schulter : Gelenke, und wenn man nach ber Richtung, welche die Rugel genommen gu haben ichien, beim erften Unblick auf eine Durchbohrung bes Gelentes fchließen mußte, fo zeigte es fich fpa= ter, daß daffelbe nicht verlett fei. Ein folder Berlauf der Rugeln ift aber im Gangen felten genug, und man bute fich daber, gar gu leicht einen folden Kall zu diagnoftieiren, wenn man mit dem Kinger nicht gleich in die Gelenthoble bringt oder Anochensplitter fühlt. Es fommt por, daß fich burch die veranderte Stellung des Gliedes febnige ober mustulofe Theile por die verlette Stelle bes Anochens ober ber Gelenffapfel ichieben und sowohl ben Ausfluß der Synovia als das Eindringen des Fingers verbinbern, mahrend doch eine bedeutende Berlegung des Gelenkes vorhanden fein fann. Gin folder Fall wird fpater, wo von der Resection des Aniegelenkes Die Rede fein wird, ergablt werden. Es ift baber namentlich in folchen Kallen bon großer Bichtigfeit, bas Glied in Diejenige Stellung gu bringen, in welcher es verlett wurde, und wenn die Bermundeten darüber felbft feine Rechenschaft zu geben vermögen, bei verschiedenen Stellungen bes Gliedes bie Bunde zu untersuchen. 2 auch thungen Inglow Count nie magnungemell

Eine bald nach der Berwundung sich einstellende Auftreibung der Gestenkfapsel ist nicht immer ein sicheres Zeichen, daß dieselbe verlet sei, denn bisweilen kommt es vor, daß bei Bunden in der Nähe des Gelenkes auch die Kapsel entzündlich afficirt und durch einen serösen oder hämorrhagischen Erguß ausgedehnt wird, ohne selbst durch die Kugel getroffen zu sein.

In den Fällen, wo erst mit dem Eintritt der Eiterung das Gelenk eröffnet wird, bilden sich, wie schon erwähnt, gewöhnlich bald Eiteranssammlungen zwischen den Zellgewebsschichten des Gliedes und wenn man nach Eröffnung dieser Abscesse durch Druck auf die Gelenkkapsel eine Menge serösen Eiters aus der Schnittöffnung hervortreiben kann, so deutet dies Zeichen sicher genug auf die vorhandene Gelenkverletzung.

4. Bon ber Behandlung ber Gelenfverlegungen.

Begen ber traurigen Ausgange, welche Die Berletungen größerer Gelenke zu nehmen pflegen, wenn man die Seilung der Bunde der Natur zu überlaffen versucht, muß die Behandlung berfelben eine fehr energische fein und man fieht fich meiftens zu operativen Gingriffen veranlaßt. Es bedingt der eigenthumliche Bau der Gelente die üblen Folgen ihrer Berletun= gen; ba aber meiftens bas Leben des Bermundeten durch diefelben bedroht wird, felbit bei ber energischsten antiphlogistischen Behandlung, fo ift es die Aufgabe bes Bundargtes, entweder zeitig bas gange Glied zu entfernen ober, wo es möglich ift, die Gefährlichfeit ber Berlegung badurch gu ver= mindern, daß er durch mehr oder minder vollständige Resection ber Gelent= enden den Bau bes Gelenfes gerftort und baburch bie Bunde in eine verbaltnismäßig einfachere umwandelt. In einigen Källen genügt es, durch ausgiebige Eröffnung ber Gelentfapfel bem reichlichen Bundfecret freien Abfluß zu verschaffen. Dann aber erfolgt die Seilung gewöhnlich erft nach langen Leiden und endigt mit einer vollständigen Unfplose, mabrend durch eine Refection der Seilungsproces wesentlich beschleunigt und oft eine mehr ober weniger vollständige Beweglichfeit bes Gliedes erzeugt wird. In mit bie

Bei Berletungen fleinerer Gelenke, z. B. an den Fingern und Zehen, kann man Heilung ohne operative Eingriffe erwarten, weil in vielen Fällen dieselben durch die Einwirkung der Rugel ganz zerstört sind oder, wo dies nicht stattgefunden hat, eine Abstoßung der Anorpelüberzüge und allmählige Heilung mit Ankhlose ohne großen Nachtheil für den ganzen Organismus abgewartet werden kann. Einige Bersuche, welche von B. Langenbeck gemacht worden sind, haben indeß gezeigt, daß auch in solchen Fällen, wo die Erhaltung der Beweglichkeit von großem Nutzen ist, z. B. an den Gelenken der Finger, eine Resection derselben mit gutem Erfolge ausgeführt werden kann, wenn man nur dafür sorgt, daß durch frühzeitig angestellte Bewegungen ein neues Gelenk erzeugt wird. Leider aber werden bei den

Berletzungen dieser Art die Sehnen, welche das Glied bewegen, gewöhnlich mit in den Entzündungs = und Eiterungsproces hineingezogen und da diesfelben dann entweder absterben oder mit den benachbarten Theilen verwachsen, so ist die passive Beweglichkeit des Gelenkes dem Patienten von keinem Nugen.

Berletzungen der Hand = und Fußgelenke heilen bei zweckmäßiger Beshandlung und unter günstigen äußeren Berhältnissen häusig, wenn auch erst nach langen Leiden und mit Ankylose. Die Amputation des Gliedes schien uns daher nur in solchen Fällen indicirt, wo zugleich bedeutende Knochenszerschmetterungen vorhanden waren. Resectionen aber haben wir hier nicht unternommen, einestheils weil sie wegen der vielen Sehnen, Gefäße und Nerven, welche diese Gelenke von allen Seiten umgeben, schwer auszussühren sind, ohne diese Theile bedeutend zu verletzen, und anderntheils weil sie keine besseren Resultate zu versprechen scheinen, als die, welche man durch eine weite Eröffnung der Gelenkfapsel an den geeigneten Stellen erreichen kann.

Die Verwundungen der übrigen größeren Gelenke an den Cytremitäten aber erfordern fast immer dringend operative Hülfe, es sei denn, daß keine Anochenverletzung stattsindet, sondern nur die Gelenksapsel in geringer Ausschehnung durch die Augel eröffnet worden ist. Durch energische Antiphlogose und namentlich auch durch Darreichung häusiger Gaben Opium in den späteren Stadien ist es uns unter übrigens günstigen äußeren Verhältnissen gelungen, eisnige solcher Fälle, wenn auch fast immer mit Ankplose, zur Heilung zu bringen. Unter ganz besonders glücklichen Umständen gelingt es auch wohl, eine Schußzwunde des Anies, Ellbogens oder Schulters Gelenkes, bei welcher zugleich die Anochen zerschmettert sind, ohne Operation zu heilen. Diese Fälle sind aber im Ganzen so selten, und das Leben des Patienten schwebt während des ganzen Verlauses derselben beständig in einer solchen Gesahr, daß der Bundarzt es nur unter besonderen Umständen verantworten kann, sich einer Operation zu enthalten.

Es handelt sich also, unserer Ansicht nach, bei allen Schußwunden der vier größeren Gelenke der Extremitäten, bei denen zugleich die Anochentheile derselben verlet find, nur um die Frage, ob man die Entsernung des Gliedes vorzunehmen habe, oder ob man eine Exhaltung desselben durch Resection des verwundeten Gelenkes versuchen durfe.

Die conservative Chirurgie hat in den schleswigsholsteinischen Feldzügen einen vorwaltenden Einfluß geübt, und ich meine, daß sie im Allgemeinen mit ihren Resultaten wohl zufrieden sein darf. In früheren Kriegen hat man bei Zerschmetterungen der Gelenke durch Flintenkugeln fast immer die verletzen Glieder amputirt; nur die Resection des Schultergelenkes ist besteits von Larrey in die Militairprazis eingeführt worden. Nach den Bershandlungen der französischen Afademie sind im Jahre 1848 während der

Barifer Stragenfampfe nur fehr wenige Refectionen wegen Gelentvermuns bungen ausgeführt, obgleich bie berühmteften frangofischen Chirurgen fich mit ber Behandlung ber Bermundeten beschäftigten. Bir o goff (Rapport medical d'un voyage en Caucase etc. Petersbourg, 1849) ergablt, daß er im faufafischen Kriege wegen Berschmetterungen des Ellbogengelenkes ober des Oberarmfnochens im Gangen 30 Amputationen und Erarticulationen des Oberarmes ausgeführt habe; die Resultate feiner Operationen find gwar nicht ungunftig gewesen, boch icheint er auch wegen jeder Anochenverletung ambus tirt zu baben, benn er wirft schließlich die Frage auf, ob man nicht bei Fracturen ber Armfnochen durch Schugwaffen vielleicht ben Berfuch machen durfe, das Glied zu erhalten*). Ich habe ichon erwähnt, daß wir in dem legten ichleswigholsteinischen Feldzuge felbst beträchtliche Berichmetterungen des Oberarmfnochens nicht mehr als Indication für die Amputation des Gliedes betrachteten; in 40 Fallen von Berichmetterung bes Ellbogengelen= fes haben wir durch eine Resection ben Bermundeten Leben und Glied gu erhalten gesucht; von diesen ftarben 6, bei Ginem murde der Borderarm brandig abgestoßen; einer ber Patienten liegt noch im Lagarethe; Die 32 Uebrigen find geheilt worden und haben Alle einen mehr oder weniger brauchbaren Urm behalten. Daß die Resection eines Gelenkes, wenigftens an den obern Extremitaten eine bei weitem weniger verlegende Operation ift, als eine Amputation oder Exarticulation beffelben Gliedes, das bezeugt die Bergleichung des Sterblichkeitsverhaltniffes beider Operationen. Da die meiften diefer Resectionen unter Umftanden gemacht worden find, unter welden von den am Oberarm Amputirten mehr als ein Drittheil ftarb, fo fpres chen, bente ich, diefe Bablen nicht zum Rachtheil der confervativen Chirurgie.

Es wird faum nöthig sein, die übrigen Bortheile hervorzuheben, welche eine Resection vor einer Amputation voraus hat. Wer es beobachtet hat, wie hülflos ein Mensch ist, welcher eine seiner obern Extremitäten verloren hat, der weiß den Bortheil zu schätzen, den die Erhaltung eines solchen Gliedes bietet, selbst wenn es einen Theil seiner Brauchbarkeit eingebüßt hat.

Bei den Gelenkwunden der unteren Extremitäten verhält sich die Sache etwas anders. Hier ist ein guter Stelzsuß oder ein künstliches Bein von größerem Nugen, als ein unbrauchbares, verfrümmtes oder unnatürlich beswegliches Glied. Es handelt sich aber auch hier noch um die Hauptfrage, ob nämlich die eine oder die andere Operation für das Leben des Berwuns deten gefährlicher ist, und hier sind, meiner Ansicht nach, die Aften noch

^{*)} Pirogoff machte im Ganzen 45 Operationen an den oberen Extremitaten, dars unter 9 Exarticulationen des Armes, 10 Amputationen des Oberarmes im oberen, 11 im mittleren Drittheil, 7 Amputationen des Borderarmes, 8 Amputationen und Exarticulationen des Daumens oder des Metacurgus. Bon diesen 45 Patienten starben 7.

nicht geschlossen. Die Berfuche, welche wir mit der Resection des Knie = und huftgelenkes gemacht haben, fordern sicherlich, wenn sie auch tödtlich endeten, zur Fortsetzung derselben auf und vielleicht ist es dem nächsten größeren Feldzuge vorbehalten, diese Fragen zur Entscheidung zu bringen.

Die Einwürfe, welche häufig gegen die Resectionen im Felde gemacht werden, daß nämlich die Resecirten nicht gut zu transportiren seien, kann ich für die Kriege in Europa nicht gelten lassen, welche doch größtentheils zwischen so civilisirten Nationen geführt werden, daß der Feind die gesanzgenen Berwundeten nicht zu mißhandeln oder gar zu ermorden pflegt. Schwerverwundete soll man überhaupt nicht weit transportiren, und wenn es das Unglück will, daß der Feind den Ort in Besitz nimmt, wo solche unztergebracht sind, so müssen geschickte und muthige Aerzte bei ihnen zurückzgelassen werden, welche im Interesse ihrer verwundeten Kameraden eine Gesangenschaft nicht scheuen.

Bon dänischen Aerzten haben wir erfahren, daß dieselben keine Gelenkresectionen vornehmen, wohl aber in geeigneten Fällen durch Extraction aller
gelösten Anochensplitter eine Erhaltung des Gliedes versuchen; dies Bersahren ist aber gerade bei den Zerschmetterungen der Gelenkenden außerordentlich schwierig und läßt sich oft gar nicht ausssühren, da theils die sehnigen
Muskelansähe, theils die vielen Borsprünge der Anochen selbst ein vollständiges Lösen und Hervorziehen der Splitter verhindern. Auch werden dadurch
die schlimmen Folgen der Gelenkverletzungen nur selten vermieden werden,
weil eben das Gelenk nicht zerstört wird und die Heilung erfolgt immer nur
mit Bildung einer Ankhose. Soll ein vollständiges Herauslösen aller Splitter
vorgenommen werden, so muß man in den meisten Fällen eben so große Einschnitte machen, als sie zu einer Resection erforderlich sind, und es wird
deßhalb vorzuziehen sein, diese Operation immer nach einem regelmäßigen
Thpus auszusühren.

5. Bon ben Berlegungen ber einzelnen Gelenfe.

Die Entscheidung der Frage, ob bei der Berletzung eines größeren Gelenkes die Resection desselben oder die Amputation des verwundeten Glies des vorzunehmen sei, erfordert für die verschiedenen Gelenke verschiedene Grundsätze. Um zu zeigen, zu welchen Resultaten wir durch unsere Beobsachtungen gelangt sind und welcher Methode wir uns bei der Aussührung der Resectionen bedient haben, wird es zweckmäßig sein, die Berletzungen der einzelnen Gelenke für sich abzuhandeln.

a. Von den Verletzungen des Schultergelenkes.

Die Comie. Dongoid Dadnofe find von fruberen

Die Diagnofe diefer Berletzungen ift oft außerordentlich schwierig, felbst bei bedeutenden Zerschmetterungen des Anochens; bei Berwundungen

ber Gelenkfapfel allein ift fie anfangs oft gar nicht möglich. Der Grund für diese Schwierigkeit liegt jum Theil in ber Dide bes Deltamuskels, wels der bei ben fraftigen Goldaten meiftens fehr ftart entwickelt ift und eine genauere Untersuchung des Gelenkes verhindert, weil er daffelbe vorne, außen und hinten ringsum bededt. Die nach folden Berlegungen gemeiniglich febr bald eintretende Anschwellung der Weichtheile erschwert die Untersuchung mit dem Finger, und da das Glied fich im Augenblid der Berwundung oft in einer gang anderen Stellung befand, als nachher, fo verschieben fich die anfangs correspondirenden Deffnungen in der Saut, dem Mustel und ber Spnovialfapfel gegen einander und man gelangt mit dem Finger nicht leicht bis gur verletten Stelle des Gelenfes bin. Wenn die Rugel durch die Uch: felhöhle brang und bas Gelent an feiner inneren Seite verwundete, wie es nicht felten vorfommt, fo ift bisweilen die Untersuchung noch schwieriger, obgleich der Schulterfopf bier nicht von Musteln bededt ift; benn ba man nach dem Berlaufe der Rugel in folden Källen ftets auf eine Contufion der Achfelgefaße gefaßt fein muß, fo butet man fich wohl, den Urm ftart zu abdus ciren, weil man badurch eine ichnell todtlich werdende Blutung bervorrufen fann.

Dazu kommt noch, daß bei Schultergelenksverletzungen meist auch die übrigen Symptome einer Gelenkwunde zu sehlen pflegen. Selbst bei besträchtlicher Zersplitterung der Anochen kann der Schmerz anfangs sowohl bei Berührung als bei Bewegungen des Armes sehr unbedeutend sein und es ist gewöhnlich weder ein Ausslichen von Synovia, noch eine Austreibung der Gelenksapsel zu beobachten; dies kommt offenbar daher, daß das Gelenk keine Einbuchtungen hat, in denen sich die abgesonderten Flüssigkeiten in größerer Menge ansammeln konnten und da die Synovialkapsel den Schulztergelenkskopf sehr eng umschließt, meistens bis zu ihrer unteren Bezgrenzung hin verletzt ist und der Deltamuskel von drei Seiten einen Druck auf dieselbe ausübt, so sließt die Synovia in kleineren Mengen beständig ab und vermischt sich mit dem übrigen Sekret, ohne demselben eine Beschaffenzbeit zu geben, wie sie für eine Gelenkverletzung charakteristisch ist.

Glücklicher Beise ist das Schultergelenk unter den größeren Gelenken dasjenige, dessen Berletzungen ein abwartendes Berfahren noch am ehesten zulassen. Die Entzündungserscheinungen pflegen bei Beitem nicht mit solscher Heftigkeit aufzutreten, die Eiterung stellt sich langsamer ein und bedroht das Leben des Patienten weniger, als es beim Ellbogens oder Aniegelenk der Fall ist, vermuthlich, weil der Eiter nicht so leicht in der Gelenkfapsel zurückgehalten wird; auch scheinen spätere Resectionen ein nicht viel ungunsstigeres Resultat zu geben, als diesenigen, welche bald nach der Berwundung gemacht werden. Die Schwierigkeiten der Diagnose sind von früheren Schriftstellern, namentlich von Larren und Guthrie bereits hervorges hoben worden und Letzterer räth schon, nicht gar zu ängstlich und genau

in der Untersuchung der Bunde zu sein, weil man dadurch oft mehr Schas den als Rugen ftifte. In man badurch oft mehr Schas

Berlauf der Schultergelenkswunden ohne operative

Berlekungen bes Schultergelentes burch Siebwaffen beilen nach Lar : ren bei zweckmäßiger Behandlung leichter als ahnliche Bunden anderer Gelenke und daffelbe ift der Kall mit einfachen Berwundungen der Gelenkfaviel burch Alintenfugeln. Dag auch Berichmetterungen ber Anochen bes Schultergelentes unter gunftigen Berhaltniffen und bei energischer Untipblo: gofe ohne Refection gur Beilung gebracht werden fonnen, hat ichon Guthrie beobachtet, welcher zwei Falle ber Urt ergablt, die er jedoch als feltene Ausnahmen betrachtet. Im letten Reldzuge haben wir brei folder Galle gefeben, wo die Berlegung des Oberarmfopfes anfangs nicht erfannt und fpater, ba der Berlauf ein gunftiger gu fein fchien, Die Beilung der Ratur überlaffen wurde. Aber in den meiften Rallen wird die Giterabsonderung fpater fo profus und jaudig, daß bas Leben des Patienten dadurch in die größte Gefahr fommt. Es bilden fich gablreiche Giteranfammlungen am Oberarm, am Ruden ober an ber Bruft, welche mit dem Deffer eröffnet werden muffen, gewöhnlich ftellt fich fpater Ppamie ein, welche von der vereiternden Marksubstang des Anochens ausgeht und der Tod erfolgt meistens unter for genannten phamifchen, burch Berftopfung ber Benen bedingten Blutungen.

Bill man dergleichen Fälle ohne eine größere Operation und mit Glück behandeln, so muß man anfangs die strengste Antiphlogose, Aderlässe, Blutegel und Eis anwenden, beim Eintritt der Eiterung jede sich bildende Ansammlung schlennig eröffnen, die Bunde mit dem Bistouri erweitern und alle gelösten Knochensplitter sobald als möglich herausziehen. In jedem Falle wird die endliche Heilung der Bunde sehr lange verzögert und kommt nur dann erst zu Stande, wenn nach Entsernung aller Splitter und fremden Körper und nach Abstoßung des Knorpelüberzuges sich eine vollständige Anstylose des Gelenkes gebildet hat. Die drei Berwundeten dieser Art, deren ich vorher erwähnte, besinden sich in diesem Augenblicke (April 1851) sämmtlich noch im Lazarethe, die Ansplose ist bereits bei allen eingetreten, aber es sind noch Fistelgänge vorhanden, welche mehr oder weniger stark eitern, auf nes krotische Knochenstücke sühren und es zweiselhaft machen, ob nicht in dem einem oder anderen Falle noch eine spätere Operation ersorderlich sein wird.

Berletungen des Schultergelenkes, welche eine Exarticulation des Oberarmes erfordern.

Gine Exarticulation des Oberarmes wegen Berletung des Gelenkes ift nur in feltenen Fällen indicirt, namentlich in denjenigen, wo die Rugel das Gelenk an der inneren Seite traf, und zugleich die großen Gefäße und Nerven in der Achselhöhle verlette; hier kann die Blutung oder der dros hende Brand des Gliedes zur Wegnahme deffelben nöthigen.

Benn burch ichweres Gefchut Die Beichtheile an der Außenseite der Schulter weggeriffen find und zugleich bas Schultergelent in bedeutendem Grade verlett murde, fo wird in den meiften Kallen die Ergrticulation porzunehmen fein, wobei man dann einen hinreichend großen Lappon aus der Innenseite bes Oberarmes zu bilden bat; ift aber die Berletung bes Ge= lenfes minder bedeutend, fo fann man die Erbaltung des Urmes durch eine Resection versuchen, denn der Cubstangverluft der Beichtheile ersett fich oft auf gang unerwartete Weise burch allmähliche Berbeigiehung ber Saut Des Nackens, fobald die vernarbende Bunde anfängt, fich zusammenzuziehen. Wenn das Gelent felbit nicht verlett, aber die Rapfel in größerer Musdeh: nung bloggelegt ift, fo muß die Bunde wie eine einfache, mit Gubftangverluft verbundene Fleischwunde behandelt werden. In einem foldem Falle, wo durch eine aus unmittelbarer Nabe treffende Schrotladung ein großer Theil des Deltamusfels meggeriffen worden mar, fonnten wir es beobachten, wie die in der Ausdehnung eines preußischen Thalers bloggelegte Gelent: faviel, nach Abstokung der contundirten Gewebetheile und Reinigung der Bunde, fich allmählich mit Granulationen bededte und eine Seilung ohne Uffection des Gelenkes erfolgte. vod dum adonante anythous, was gunfiduidraffe

Bon der Resection des Schultergelenfes.

Die Resection Diefes Gelenkes bat uns fo befriedigende Resultate ge= geben, die Seilung erfolgt nach einer folden häufig fo fchnell, und es bleibt nicht felten eine folde Beweglichfeit bes Urmes gurud, daß wir nicht anfteben, den Grundfat auszusprechen, daß man bei alten Berletungen der Anochentheile des Schultergelenkes durch Schufmaffen fofort die Resection deffelben vornehmen muffe, wenn nicht etwa andere Compli= cationen vorhanden find, welche eine Exarticulation bringend erforderlich machen. Unter acht Källen, in benen wir die Seilung folder Berletungen ber Natur ju überlaffen versuchten, find nur drei, welche nicht todtlich verlaufen find, und felbft bei biefen ift es jest, 6 Monate nach ber Bermundung, noch fraglich, ob nicht fväter noch operative Gulfe erforderlich fein werde. Dagegen find uns von 19 Batienten, benen bas Schultergelent refecirt worden ift, nur fieben gestorben, mabrend zwölf volltommen geheilt find und einen mehr ober weniger brauchbaren Urm behalten baben. Unter Diefen find einige Falle, welche in einer Beit von zwei bis brei Monaten vollständig geheilt maren'; mabrend des Berlaufes ber Beilung ftellten fich nur bei Wenigen irgend welche beunrubigende Somptome ein, außer einigen Giteransammlungen, welche Einschnitte erforderlich machten und meiftens durch Anochensplitter bervorgebracht worden waren, die sich noch später nefrotisch abgestoßen hatsten. In keinem der geheilten Fälle entstand eine Ankhlose des Schultergeslenkes, sondern in allen blieb eine hinreichende passive Beweglichkeit desselben zurück; bei mehreren aber stellte sich auch die aktive Beweglichkeit des Obersarmes in einem solchen Grade wieder her, daß die Patienten ihn selbst zu schwereren Arbeiten gebrauchen konnten. In denjenigen Fällen, welche tödtslich verliesen, war die Resection entweder in dem Stadium der höchsten Entzündung gemacht worden, oder die Patienten befanden sich in Localitäten, in denen auch Berwundete leichteren Grades von der Phämie befallen wurden.

Larren und Guthrie haben den Grundsatz aufgestellt, daß man nur in solchen Fällen die Resection des Schultergelenkes vornehmen durse, in denen allein der Kopf des humerus verlett sei; wenn sich aber die Zersschmetterung bis auf die Markhöhle der Diaphyse erstrecke, oder wenn auch nur Fissuren bis in die Diaphyse hineingingen, so musse man den Arm exarticusliren, weil dann nach einer Resection so bedenkliche Erscheinungen zu fürchten seien, daß der Kranke in den meisten Fällen daran zu Grunde gehen werde.

Die Erfahrungen, welche wir in ben ichleswigholfteinischen Feldzugen über diefen Bunft gemacht haben, widerlegen indeg diefen Grundfat auf das Entidiedenfte. Die meiften Berlenungen, wegen welcher wir Dieje Refection mit gludlichem Erfolge ausführten, betrafen außer dem Schulterfopfe noch ein mehr ober minder großes Stud der Diaphpfe, ja in einigen Källen be= trug die Lange des resecirten Anochenftudes vier ober funf Boll. Es ift felten, daß der Schulterfopf gang allein von der Rugel getroffen wird, die meiften Berlettungen betreffen entweder die Grenze gwifden Gviphpie und Diaphpie, wodurch dann beide Anochentheile beträchtlich zersplittert werden, ober aber der Ropf wird gar nicht unmittelbar getroffen, fondern nur der Bals bes humerus; bann pflegen fich bei jungeren Individuen Die Epaltungen nur bis an die Grenze der Diaphpfe ju erftreden und man fann den Fall der Naturbeilung ju überlaffen versuchen, falls die Gelentfapfel nicht zugleich mit verwundet ift; ift letteres indeffen der Fall, fo ift gleich= falls die Refection indicirt, und diefelbe muß vorgenommen werden, fobald fich die Betheiligung des Gelenkes berausstellt.

Traf die Rugel das Schultergelenk an seiner Außenseite, so kann sie nach Zerschmetterung desselben in ihrem weiteren Berlause entweder noch das Schulterblatt zertrümmern, oder in die Brusthöhle eindringen. Ist Letteres der Fall, und sind so heftige Erscheinungen einer Lungenverletzung zugegen, daß man keine Hoffnung zur Erhaltung des Lebens mehr hegen darf, so muß man sich natürlich sedes operativen Gingrisses enthalten, den Kranken ruhig sterben lassen und nur für die Guthanasie Sorge tragen. Wenn das gegen die Erscheinungen so gering sind, daß man hossen darf, den Patiensten am Leben zu erhalten, so schreite man unbedingt zur Resection, da der

Blutverluft, welcher dabei stattfindet, für den Patienten nur von Nugen sein kann.

Wurde die Gelenksläche des Schulterblattes oder der vordere Theil der spina scapulæ mit zerschmettert, so kann man die losen Splitter bei der Resection entsernen und die scharfen Knochenspitzen mit der Knochenscheere abkneipen. Erstrecken sich Fissuren weiter hinein in den Körper der scapula, so giebt dies meiner Meinung nach keine Indication zu einer ausgedehnteren Resection dieses Knochens, da die Fissuren desselben noch leichter heilen, als die der Röhrenknochen, und höchstens einige Eitersenkungen am Rücken die Folgen dieser Berletzungen sind.

Die meiften Resectionen des Schultergelenfes haben wir nach ber Des thode von Bernhard Langenbed gemacht, mit einer einfachen Lange= incifion an der Borderfeite des Gelenkes, welche vom vorderen Rande des acromion beginnend, in der Richtung ber Gebne bes langen Ropfes bes musc. biceps nach unten verläuft und je nach ben Umftanden 2 bis 4 3oll lang gemacht werden muß. Das Wichtigste bei Diefer Dethode ift die Confervirung jener Sehne, welche von früheren Operateuren gewöhnlich durch= ichnitten worden ift. Un der Leiche lagt fich die Resection nach dieser Methode fehr leicht ausführen, wenn man nur die Geftalt des oberen Endes bes humerus und die Lage ber Mustelanfage, welche das Schultergelent unmittelbar umgeben, gut im Ropfe bat. Nachdem durch jenen Langsichnitt Saut und Deltamusfel getrennt find, befommt man fogleich die lange Cehne des m. biceps zu Geficht. Um Augenrande berfelben eröffnet man ibre Scheide burch einen zweiten Schnitt, welcher bart am innern Rande bes tuberculum majus verläuft. Gobald man an ber glangenden filberweißen Karbe ber Cebne erfennt, daß fie freigelegt ift, fehrt man den Ruden bes Meffers gegen ben Anochen und führt die Spige beffelben lange ber Gehnenfcheide bis in das Schultergelent hinein, wobei man fich immer dicht an Die Außenseite der Gebne halten muß, um diese nicht zu verleten; unterhalb des porderen Randes des acromion fieht man durch den Spalt der Rapfel die Anorvelflache des Schulterfopfes freiliegen. Run führt man einen ftumpfen Saden unter die Gebne des biceps, lurirt fie aus ihrem Gulcus und lagt fie von einem Gebulfen nach innen gieben. (Die Bundrander muffen mit ftumpfen Saden gleichfalls auseinandergezogen werden.) Durch ben Affiftenten, welcher den Arm balt, lagt man nun bas Glied nach innen rotiren, wodurch das gange tuberculum majus in der Bunde gum Borfchein fommt; durch einen einzigen halbmondformigen Schnitt, welcher von dem Spalt in der Rapfel beginnt, mit feiner Converität nach außen gerichtet ift und unten am außeren Rande des sulcus intertubercularis endigt, umschreibt man bas tuberculum majus, wodurch die febnigen Unfage der mm. supraspinatus, infraspinatus und teres minor abgetrennt werden. Der Urm wird darauf

fo weit nach außen rotirt, bag bas tuberculum minus gum Borichein fommt. Bugleich lagt ber Gehulfe die lange Cebne des biceps wieder in den sulcus gurudgleiten, ober er gieht fie gegen den außeren Bundrand, und man umidreibt nun das tuberculum minus ebenfalls durch einen halbmondformigen Schnitt, welcher oben vom Rapfelfpalt beginnend, feine Converitat nach innen febrt und die Gebne bes m. subscapularis vom Anochen abtrennt. Sat man durch diefe Schnitte, welche gufammen die Form eines griechischen @ barftellen, die Gelentfapfel und alle Gehnen und Bander, welche fie vorne bedecken, bis auf den Anochen gespalten, fo fann man den Oberarmfopf mit Leichtigfeit aus ber Bunde bervordrangen, indem man abermals die Gehne des m. biceps nach innen gieben läßt, und mit ber linfen Sand bas obere Ende bes humerus nach vorne, mit der Rechten bas untere Ende beffelben nach hinten brangt. Darauf burchichneidet man, am Beften mit einem gerabichneidigen, vorn abgestumpften Ctalvell, die binteren Theile der Gelentfapfel und loft die Musfeln, welche fich unterhalb der tubercula an die spinæ derfelben ansegen, namentlich alfo Theile ber mm. pectoralis major, latissimus dorsi und teres major, fo weit ab, als man ben Knochen abfagen will. Bewegt man nun den Ellbogen nach binten und oben, fo fann das obere Ende des humerus gang leicht fo weit aus der Bunde hervorgedrängt werden, daß man mit einer gewöhnlichen Umputationsfage ben Anochen abtragen fann. Dann wird ber Urm wieder in feine normale Stellung gurudgebracht und die Bunde vereinigt.

Nach diefer Methode läßt fich die Operation auch am Lebenden leicht und fchnell ausführen, wenn ber Ropf bes humerus von ber Rugel nur gestreift oder der Lange nach gesplittert ift, ohne von der Diaphpie ganglich abgetrennt zu fein. Mur die Unschwellung ber Beichtheile, welche oft febr betrachtlich ift, erschwert gewöhnlich bie erften Afte ber Operation, pflegt jedoch im Berlaufe derfelben burch die locale Blutentziehung und burch bas Abfliegen Des infiltrirten Gerums aus bem burchichnittenen Unterhautzellgewebe rafch abzunehmen. Wenn der Gelentfopf ganglich von der Diaphyfe abgetrennt, oder wenn er in mehrere Stude gertrummert ift, fo uben die Bewegungen des Urmes feinen Ginflug mehr auf den oberen Theil des Rnochens aus und die Operation wird dadurch wesentlich erschwert, daß man nicht durch Rotation des Urmes die verschiedenen Seiten des Gelenkes in der Bunde zum Borfchein bringen fann. In einem folchen Falle führte ber Oberargt Dr. Frante vom oberen Ende bes Langefchnittes einen etwa 2 3oll langen Querichnitt nach außen, und trennte badurch einen Theil des Deltamusfels von ber Spige bes acromion ab, wodurch er hinlanglich Raum befam, um den gerichmetterten Gelentfopf berauslofen gu fonnen; Diese Methode ift fpater noch einige Male mit gutem Erfolge in folden Fällen angewendet worden. niget attelle mejold in merdichipputelmerft bid fon neue

Die Hauptschwierigkeit aber, die sehlende Einwirkung der Diaphyse auf das losgetrennte Gelenkende, wird durch dieselbe nicht beseitigt, und man muß sich dadurch helsen, daß man entweder die Anochenfragmente mit einer großen Anochenzange erfaßt, oder auch sich der von B. Langenbeck für diesen Zweck ersundenen scharfen Hacken bedient, welche nach Erössenung der Gelenksapsel in den spongiösen Gelenksops hineingedrückt werden und Bewegungen desselben nach allen Nichtungen hin möglich machen. In solchen Fällen kann man aber niemals die Theile, welche man durchschneiden will, recht gut zu Gesicht besommen, und man muß daber meistentheils im Blinden operiren. Der Zeigesinger der linken Hand muß dabei die Klinge des Messers stets begleiten, da man nur so die ligamentösen Theile, welche sich anspannen, deutlich fühlen kann. Zur Durchschneidung derselben, nasmentlich der hinteren Parthien des Kapselbandes ist ein von B. Langen mentlich der hinteren Parthien des Kapselbandes ist ein von B. Langen best erfundenes, langes geknöpstes Stalpell mit großem Nußen zu gebrauchen *).

Sobald man auf diese Beise die abgetrennten Anochenstücke aus der Bunde herauspräparirt hat, kann man das untere Fragmentende des humerus leicht hervordrängen und entweder die ganze Bruchsläche des Anochens, oder, falls die Splitterung sich zu weit nach unten erstreckt, nur die scharfen Spigen mit der Säge abtragen.

Da bei der Langenbeck' schen Methode die Bunde grade nach oben gerichtet und der Absluß des Eiters sehr erschwert ist, sobald der Kranke im Bette liegt, so ersand Stromener eine andere Methode, bei welcher dieser Uebelstand vermieden wird, die Operation selbst aber gleichfalls leicht auszusühren ist. Er machte einen halbmondsörmigen Schnitt, welcher vom hinteren Rande des acromion beginnend, mit seiner Convexität nach außen gerichtet, am hintern Nande der Außensläche der Schulter, 3 Zoll lang nach unten verlies. Man dringt auf diese Weise von oben und hinten in das Gelenk ein, dieses läßt sich leicht weit eröffnen und wenn man dann den humerus nach vorne hebt, so kommen die vorderen Parthien der Gelenkkapsel sammt den Sehnen so weit zum Vorschein, daß man sie mit dem gesknöpften Bistouri leicht durchschneiden kann, ohne die lange Sehne des m. dieses zu verleßen.

Wenn die Rugel in der Richtung von vorne nach hinten oder umgefehrt

^{*)} Alle diese Instrumente, welche von B. Langenbe d'erfunden und den neuen Instrumententäften unserer Armee beigegeben wurden, find in einer Dissertation abgebildet, welche in diesem Jahre in Berlin von Dr. Petruschty herausgegeben wurde, unter dem Titel: De resectione articulorum extremitatis superioris. Dasselbst sinden sich auch mehrere Knochenpräparate abgebildet, welche im ersten schlesse wigholsteinischen Feldzuge von Prof. B. Langenbeck gesammelt sind und zu des nen sich die Krankengeschichten in diesem Werke besinden.

das Schultergelenk durchbohrte, so ist diese Methode von keinem besonderen Rugen, da die hintere Deffnung des Schußkanals dem Eiter freien Absluß gestattet, und wir zogen daher in diesen Fällen, welche bei Weitem die häusfigsten sind, die Methode von B. Langen beck vor, die sich jedenfalls am raschesten ausführen läßt.

Die quere Abtrennung eines Theiles des Deltamustels vom Acromion, welche bei den Methoden von Stromener und Franke nöthig ift, scheint die spätere Brauchbarkeit dieses Muskels nicht zu beeinträchtigen, da der nach oben sehende Schnittrand desselben mit der Gelenksläche der Scapula verswächst und von hieraus vollkommen gut die Erhebung des Oberarmes zu bewirken im Stande ist; auch erfolgt darnach die Heilung schneller, weil durch das Anlegen des Muskels an die fossa glenoidalis scapulae die Höhle beträchtlich verkleinert wird und sich schneller mit Granulationen ausfüllt.

Die Gehne des langen Ropfes des m. biceps icheint von fruberen Chirurgen immer mit durchschnitten worden gu fein, da die Erhaltung berfelben diefe Operation um ein bedeutendes erschwert; bennoch baben wir die Durchschneidung Diefer Cehne ftete ju vermeiden gefucht, wo fie durch die Rugel nicht ichon gerriffen war, weil wir glaubten, jeden Dlus= felansat ichonen zu muffen, beffen Erhaltung möglich ift. Es fragt fich nur, ob nicht die in der eiternden Bunde frei verlaufende, von ihrer Scheide entblößte Gehne jedesmal nefrotisch wird und fich erfoliirt, wie es die analogen Ralle von Entblogung ber Gehnen an ber Sand erwarten laffen. Bir baben gwar in feinem Falle ein exfoliirtes langeres Gebnenftud mit bem Giter beraustommen feben, indeffen ift es möglich, bag baffelbe überfeben worden ift. Jedenfalls ift die Erhaltung ber Gebne für die fpatere Brauch= barteit bes Urmes nicht unumgänglich nothwendig, da wir drei glücklich verlaufende Ralle beobachtet haben, in benen fie burch die Rugel felbit ger= riffen worden war und wo bennoch nach Seilung ber Bunde die Batienten febr bald ausgiebige active Bewegungen bes Urmes gu machen im Stande auch die Musteln des Patienten an, eihrer Birlfomfeit mieder zu ennam

Die Blutung pflegt im Anfange der Operation sehr stark zu sein, da die fleineren Arterien schon bald nach der Verwundung sich beträchtlich erweitern und nach ihrer Durchschneidung stark sprißen; da indessen diese Blutung bald von selbst aufhört, namentlich wenn man durch einen Afsistenten den Finger einige Augenblicke auf das Lumen des blutenden Gefäßes drücken läßt, und da ein nicht allzu beträchtlicher Blutverlust für den Patienten nur von Nußem sein kann, so braucht man die arteria subclavia nicht comprimiren zu lassen. Wenn man das obere Ende des humerus so weit nach unten absissen muß, daß man genöthigt ist, die Ansätze der mm. teres major und latissimus dorsi abzulösen, so ist es kaum möglich, den Stamm dec art.

circumslexa humeri posterior zu schonen, aus der dann noch gegen Ende der Operation ein sehr starter Blutstrom hervorzudringen pflegt. Diese Arterie muß man sogleich in der Bunde durch Anlegung einer Ligatur verschließen, weil man sonst gefährliche Nachblutungen zu fürchten hat.

Nach Bollendung der eigentlichen Operation pflegten wir den größten Theil der Sautwunde durch blutige Rathe zu vereinigen und nur den unteren Theil derfelben, oder falls der Schnitt durch eine Schußöffnung verlief, Diefe für den Abfluß des Bundfecrets offen gu laffen. Der Urm murde dann mit flectirter Stellung bes Borderarmes burch Binden gegen Bruft und Bauch befestigt und auf die Bunde ein Umichlag von taltem Baffer gelegt. Saufig war in drei bis vier Tagen ein Theil der Bunde per primam intentionem zugeheilt und flaffte nach Entfernung ber Nathe nicht wieder auseinander. In gunftigen Fallen ftellte fich fchnell gute Eiterung ein, die falten Umichlage wurden mit warmen vertauscht oder blos in Del getränfte Charpie über die Bunde gelegt, üppige Granulationen ichoffen hervor und füllten bald die gange Bundboble aus. Die Granulationen wurden dann mit feinen Leinwandlappchen belegt, welche in eine ichwache Sollensteinlöfung getränkt und mit Bachstaffet bededt waren und die Bernarbung erfolgte rafch und ohne ichlimme Bufalle irgend einer Art. Burde ber Giter in ber Bunde gurudgehalten oder bildeten fich Giterfenfungen am Oberarm oder am Ruden, fo wurden diese entweder gespalten oder die Bunde erweitert, wobei nicht felten fleine Sequester von der nefrotisch gewordenen Gageflache berausgezogen werden fonnten; niemals versuche man durch Druden und Breffen bei jeder Erneuerung bes Berbandes ben Giter aus der Bunde bervorzutreiben; nur das Ueberriefeln der Bunde oder das fanfte Aussprigen mit warmem Waffer ift zur Reinigung ber Wundfläche fehr forderlich.

Sobald die Wunde zu vernarben begann, stellten wir anfangs schwächere, nach und nach stärfere passive Bewegungen des Urmes an und es gelang uns in allen Fällen, welche zur Heilung gebracht wurden, eine beträchtliche Beweglichkeit des Gelenkes wiederherzustellen. Erst allmählig singen dann auch die Muskeln des Patienten an, ihre Wirksamseit wieder zu entfalten und in mehreren Fällen brachten dieselben es rasch dahin, daß sie schon die Hand zum Munde führen konnten, ehe noch die Bunde gänzlich versnarbt war.

Bon 19 Resectionen des Schultergelenkes, welche in den drei Feldzügen gemacht wurden, verliesen sieben Fälle tödtlich, die meisten oder alle in Folge von Phämie. In fünsen derselben stellten sich vor dem Tode heftige phämische Blutungen ein, welche durch Verstopfung der Benen bedingt und durch Unterbindung der Arterienstämme nicht zu stillen sind, wie ein Fall beweist, in welchem die arteria axillaris und subclavia nach einander ohne Erfolg unterbunden wurden. Durch die Section ließ sich in solchen Fällen immer

entweder eine Berjauchung in der Markhöhle des Knochens oder eine Phlesbitis der vena axillaris oder beides zusammen nachweisen.

Die Lange bes Beitraumes, welcher gwischen Berwundung und Operation verfloffen mar, ichien auf ben Erfolg der Operation einigen Ginfluß zu haben. In den erften 24 Stunden nach der Bermundung murden feche diefer Dverationen gemacht; nur zwei bavon endeten todtlich. Im Stadium der beginnenden Giterung, alfo gur Beit der hochsten Entzundung, am dritten und vierten Tage murde die Resection breimal vorgenommen; von diesen endeten gleichfalls zwei Kalle mit dem Tode. Gefundare Resectionen, d. h. folche, welche nach vollständig eingetretener Giterung gemacht werden, famen im Gangen gehnmal vor, davon verliefen drei Falle todtlich, alfo ein Berhaltnig, welches noch ein wenig beffer ift, als das der primaren Resectionen. Inbeffen glaube ich, bag von benjenigen Fällen, welche nach fpat ausgeführten Resectionen einen tödtlichen Ausgang nahmen, vielleicht mehrere beffer geendet batten, wenn man gleich nach ber Bermundung resecirt hatte, und daß es beshalb rathfam fei, jede Operation ber Urt, wenn möglich, innerhalb ber erften 24 Stunden nach ber Berlegung gu machen. Stellt fich aber erft am britten oder vierten Tage beraus, daß bas Schultergelent verlett fei, oder ift man burch ben Drang ber Geschäfte verhindert, fogleich zu operiren, fo warte man lieber, bis die Giterung vollständig zu Stande gefommen ift und fuche bis dahin die Seftigfeit der Entzundung durch energische antiphlogistische Behandlung zu mäßigen, einreitenmilled benielt nie ienul sid ented enfunge

Auffallend ist es, daß nach den statistischen Berechnungen die Operationen des linken Armes für das Leben des Berwundeten gefährlicher zu sein scheinen, als die des rechten. Es starben nämlich von zwölf im linken Schultergelenk Mesecirten sechs, dagegen von sieben im rechten Schultergelenk Mesecirten nur Einer. Ein ähnliches Berhältniß hat sich bei den Resectionen des Ellbogens gelenkes herausgestellt, wo von neunzehn Fällen, welche den linken Arm bestrasen, vier tödtlich endeten, während von zwanzig Nesectionen des rechten Ellbogengelenkes nur zwei unglücklich verliesen. Darnach würde sich die Sterblichkeit bei den Operationen am linken Arm zu denen am rechten, wie eins zu drei verhalten; indessen sind zu einem solchen Schlusse natürlich größere statistische Untersuchungen erforderlich, da diese Berhältnisse von Zusfälligkeiten abhängen können.

Um die Lefer in den Stand zu setzen, sich ein selbstständiges Urtheil über die von uns aufgestellten Grundsätze zu bilden, gebe ich in Folgendem die Krankengeschichten der von uns ausgeführten Resectionen, soweit ich diesselben habe erhalten können, in kurzem Auszuge, und füge außerdem zur leichteren Uebersicht hinten eine tabellarische Liste derselben hinzu.

CT 29 1923

Erfter Fall.

Schuß in das linke Schultergelent mit Berschmetterung des Oberarmtopfes. Resection besselben am 17. Tage. Seilung.

Der preußische Grenadier Carl D ..., 24 Jahr alt, erhielt am 23. April 1848 in ber Schlacht bei Schleswig einen Klintenfchuß in Die linke Schulter, wodurch das obere Ende des humerus bis in das Schulter: gelent hinein gerschmettert wurde. Die Rugel, welche in ber Wegend bes precessus coracoideus eingedrungen war, fonnte nicht aufgefunden werden und fam erft nach 2 Jahren am untern Binfel bes Schulterblattes jum Borichein. Das Befinden bes Berwundeten war im Anfange febr gut, Die beftigen Schmerzen wurden burch Ueberichlage von Gismaffen gelindert. Allmählig verschlimmerte fich indeffen das Allgemeinbefinden, Die Schmerzen nahmen zu, die Giterabsonderung murde jauchig und febr profus. Gine genauere Untersuchung ergab, daß das Schultergelent verlett fei. Der Generalftabsargt Dr. Langen bed nahm baber am 10. Dai die Resection beffelben por, wobei er in der fruber beschriebenen Beife Die Gebne Des musc. biceps confervirte. Die Rugel hatte ben Oberarmfnochen bicht unter bem Gelenffnochen durchbobrt, und ihn fowohl nach oben als nach unten ftart zersplittert, fo bag im Gangen ein Stud von 41/2 Boll Lange mit ber Cage entfernt werden mußte. Bom untern Rande ber fossa glenoidalis scapulae batte die Rugel ein fleines halbmondformiges Stud berausgeschlagen und war bann weiter gegen die untere Rlache bes Schulterblattes gedrungen, welches fie offenbar gestreift und gesplittert batte, ba im weiteren Berlaufe bes Falles am untern Binfel beffelben aus einer Giterfenfung nicht nur Stude von der Rleidung, fondern auch einige Rnochensplitter gum Borichein famen. Die Seilung der Bunde ging übrigens ohne fchlimme Erscheinungen por fich, und ber Patient fonnte ichon gegen Ende Juli im Freien fpagieren geben. Um 28. August war die Bunde vernarbt bis auf einen fleinen Riftelgang, welcher hinter das Schulterblatt führte. Um diefe Beit ergab eine genauere Untersuchung, daß das resecirte Anochenftuck durch eine fibrofe Maffe erfett worden war, welche fich ziemlich fest anfühlte und bas obere Ende des humerus mit der Gelentflache des Schulterblattes beweglich ver= band; da diefe Substang allmählig an Barte gunahm, fo ließ fich eine fpatere theilmeife Berfnocherung berfelben erwarten. Die active Beweglichfeit bes Urmes war bereits soweit bergeftellt, daß ber Patient mit den Fingern ber linten Sand feine Rafe faffen tonnte. Rachdem die Bunde vollftandig ge= beilt war, murden fleißig paffive Bewegungen bes Armes angestellt und ber Patient zu beständigen Uebungen ermahnt. 3m Unfange des Jahres 1850 hatte fich das obere Ende des humerus fo weit regenerirt, daß die Ber= fürzung bes resecirten Armes, wenn man ihn mit bem gesunden verglich,

nur einen Zoll betrug. Der Patient konnte ihn nach allen Seiten hin frei bewegen und mit Leichtigkeit einen Stuhl von der Erde ausheben. Der Arm war eben so gut genährt, wie der gesunde, nur hatte die Schulter nicht ihre frühere Ründung erhalten und gewährte wegen des vorspringenden Acromion einen Anblick, als ob der Arm im Schultergelenk nach unten luxirt sei. Auch entsernte sich bei jeder Bewegung des humerus das obere Ende desselben ein wenig von der Gelenksläche des Schulterblattes nach hinten oder nach vorne hin, weil einestheils die sibröse Berbindung bei Weitem larer sein mußte, als eine normale Gelenksapsel, anderntheils aber die lange Sehne des m. biceps ihrer Anhestungsstelle im sulsus intertubercularis entbehrte. Erst im Sommer des Jahres 1850 kam die Kugel am untern Winkel des Schulterblattes zum Borschein und wurde durch eine Incision herausgezogen.

3weiter Fall.

Berschmetterung des linken Oberarmkopfes durch einen Flintenschuß. Resection beffelben am 20sten Tage. Heilung.

Der preußische Lieutenant v. 3, ein gart gebauter junger Mann von 20 Jahren, murde am 23. April 1848 in der Schlacht bei Schleswig an der linfen Schulter verwundet durch eine Mintenfugel, welche in der Gegend des tuberculum majus ossis humeri eingedrungen, und nachdem fie den Obergrmforf durchbohrt batte, binter dem muse. latissimus dorsi wieber hinausgedrungen war. Um 9. Mai fah der Generalftabsargt Langen = bed ben Bermundeten guerft; die Giterung aus ber Bunde mar bamals icon febr profus, das Rieber außerordentlich heftig; durch die Gingangsöffnung fühlte man ben gerichmetterten Ropf bes humerus. Bei ber geringften Bewegung des Armes flog aus dem Gelent eine Menge ferofen Giters mit ftinkendem Gas vermischt, bervor. Da in ben nächsten Tagen die Rrafte des Batienten immer mehr fanten und das Aussehen deffelben immer ichlechter wurde, fo unternahm Langenbed am 13. Mai die Refection des Schulterfopfes. Er machte in ber Richtung des sulcus intertubercularis einen 2 3oll langen Ginschnitt, welcher vom vorderen Rande des Acromion beginnend, durch die Eingangsöffnung des Schuffanals nach unten verlief und sowohl die Saut als den Deltamuskel ber Lange nach fpaltete. Rachbem er, um etwas mehr Raum ju gewinnen, ben Unfat Diefes Mustels vom vorderen Rande des Acromion ein Baar Linien weit abgetrennt batte, lofte er die Sehne des langen Ropfes des m. biceps aus ihrer Furche und ließ fie gur Geite gieben, trennte die burch die Eiterung fcon gum Theil abgelöften Mustelanfage vom tuberculum majus und minus vollständig ab, brangte den Gelenkfopf aus der Bunde bervor und fagte ihn mit einer

Blattfage unterhalb ber tubercula ab; im Gangen wurde ein Stud Knochen von 21/2 Boll Lange durch biefe Operation entfernt; es zeigte fich, daß die Rugel mitten durch den Roof bindurchgegangen war und diesen in mehrere Fragmente zersplittert hatte, welche indeffen burch bas Rapfelband und bas Berioft noch zusammengehalten wurden. Die Operation war mit großer Leichtigfeit und Schnelligfeit ausgeführt worden, mahrend ber Patient durch Chloroform betäubt war; die Blutung war hochft unbedeutend gewesen. Nur ber obere Theil der Bunde wurde durch einige blutige Rathe vereinigt, der untere Theil aber mit Charpie ausgefüllt. Nachdem ber Patient wieder aus feiner Betäubung erwacht war, zeigten Sand und Finger ber verwundeten Extremitat vollfommene Genfibilitat und Beweglichfeit; Die Beugung Des Borberarms war wegen ber Schmerzen, welche biefe Bewegung verurfachte, nur unvollfommen ausführbar. Nach Berlauf von 24 Stunden hatte das Rieber bereits beträchtlich abgenommen, und der Batient fühlte fich viel wohler als vor der Operation. Die Eiterung nahm fcnell ab und die Bunde füllte fich mit Granulationen aus. Im Monat Juli mar dieselbe vollständig vernarbt und 3 begab fich nach Riel, mo er Geebader gebrauchte und methodische Bewegungen feines Armes anstellte. Im Januar 1849 war die Beweglichkeit deffelben foweit vorgeschritten, daß er mit dem operirten Urm einen Stuhl aufheben und eine Cigarre gum Munde führen fonnte; er trat daber in den activen Militardienst wieder ein.

Den Dreiter Fall. indodmind goimmert Deuts inie

Berschmetterung des oberen Drittheils des Oberarmknochens. Splitterung bis in das Schultergelent. Resection des oberen Endes des Knochens am 18ten Tage.

Der preußische Musketier Sch..... erhielt am 23. April 1848 bei Schleswig einen Flintenschuß durch den linken Oberarm, wodurch der Anochen unterhalb des chirurgischen Halses in viele Stücke zertrümmert wurde. Der Patient wurde in ein Rendsburger Lazareth gebracht und da es sich nach und nach herausstellte, daß sich die Berletzung auf das Schultergelenk erstreckte, so wurde am 11. Mai, also am 18ten Tage nach der Berwundung, das obere Ende des humerus vom Generalstabsarzte Dr. Langenbeck resecirt. Die Länge des Anochenstückes, welches durch die Resection entsernt wurde, betrug im Ganzen 5 Zoll, denn so weit erstreckten sich Fissuren nach unten in die Diaphyse hinein. Aehnliche Fissuren waren nach oben bis in den Gelenktopf gedrungen und hatten die Entzündung bis in das Schulterzgelenk fortgeleitet, obgleich die Kapsel ursprünglich nicht verletzt war.

Der Patient wurde am 8. August geheilt aus dem Lazarethe entlassen. Die Beweglichkeit des Armes war sehr beträchtlich; Hand und Borderarm konnten bereits zu den verschiedensten Berrichtungen benutzt werden.

Vierter Fall.

Flintenschuß in ben linken Schultergelenktopf. Resection besselben am 2ten Tage. Seilung.

Der Sannoveriche Mustetier G erhielt im Gefechte bei Duppel, am 5. Juni 1848 einen Alintenschuß in die linke Schulter und murde in ein Alensburger Lazareth gebracht. Gine genauere Untersuchung ber Bunde ergab, daß die Rugel in den Ropf des humerus eingedrungen fei und dort feftine. Es murde deshalb am 7. Juni vom Generalftabsargte B. Lan = genbed ber Schultergelentstopf refecirt, und gwar in ber Lange von 23/4 Roll, benn fo weit erstrectte fich die Splitterung nach unten. In Diefem Ralle war die lange Cehne des m. biceps burch ein icharfes Anochenftud, welches die Rugel abgesprengt hatte, gerriffen und es brauchte daber feine Sorafalt auf die Confervirung berfelben verwendet zu werden. Die Uns ichwellung der Schulter und bes Oberarmes, welche vor ber Operation fehr beträchtlich gemesen mar, verlor fich nach berfelben, ftellte fich einige Tage fpater aber wieder ein und es bildeten fich nun Giteransammlungen am Ober= arm, welche große Ginschnitte erforderlich machten. Darauf befferte fich ber Buftand des Urmes wieder, und begann fich bereits mit guten Granulationen angufullen, als der Patient fich beimlich einen groben Diatfehler gu Schulden fommen ließ und fich badurch einen beftigen Gaftrointeftinalcatarrh gugoa. Die Bunde murbe dabei troden, fonderte eine ferofe übelriechende Sauche ab, und man fürchtete bereits, daß fich Phamie einstellen werde. Gin Brechmittel beseitigte indeffen rasch die brobenden allgemeinen Symptome und in Folge beffen ftellte fich auch wieder eine beffere Abfonderung in ber Bunde ein. Doch murbe burch diesen Zwischenfall die Beilung lange verzögert und erft gegen Ende September trat völlige Vernarbung der Bunde ein. Als der Batient in feine Beimath entlaffen murde, mar der Urm noch fehr fraftlos, der Deltamustel zeigte noch feine Gpur von Activität und an der Stelle des resecirten Anochenftudes war nur noch wenig Callusbildung vorhanden. Indeffen ließ fich durch eine Schnurfapfel, welche Schulter und Dberarm umfaßte, der lettere fo weit figiren, daß die Sand nebit dem Borderarm bereits zu verschiedenen fleineren Berrichtungen benutt werden fonnten.

Fünfter Fall.

Berichmetterung des Oberarmfopfes und der Gelentfläche des Schulterblattes. Resection am 17ten Tage. Seilung.

Der dänische Dragoner L.... erhielt am 23. April 1848 in der Schlacht bei Schleswig einen Flintenschuß in die rechte Schulter, welcher den Oberarmkopf sammt dem Gelenkfortsage des Schulterblattes zerschmetterte.

Am 10. Mai wurde hier vom preußischen Regimentsarzte Dr. Lauer die Resection vorgenommen, wobei ein 3 Boll langes Stück vom humerus entsfernt wurde. Ueber den weiteren Berlauf dieses Falles habe ich nichts in Erfahrung bringen können, als daß der Patient im Herbste des Jahres 1848 geheilt in sein Baterland entlassen wurde.

Sechster Fall.

Berschmetterung des collum humeri mit Splitterung bis ins Schultergelenk.
Resection am 21sten Tage. Heilung.

Der danische Jager Beter S wurde am 24. April 1848 bei Deverfee durch eine Flintenfugel verwundet, welche dicht unterhalb des processus coracoideus, in die linke Schulter eingedrungen mar und nach brei Tagen vom Generalftabsargt Dr. Langenbed am unteren Binfel ber Scapula berausgeschnitten wurde. Bon der Gingangsöffnung ans fühlte man mit dem Kinger, daß ber Sals des Oberamfnochens dicht unterhalb des Ansagpunctes ber Gelentfapfel an feiner innern Geite von ber Rugel geftreift und zersplittert sei, doch mar ber Gelentfopf nicht völlig von der Diaphpse getrennt und man hoffte, daß die Berlegung fich nicht bis in das Schultergelent erftrede, obgleich jede Bewegung des Armes dem Batienten außerordentlich fcmerghaft mar. Bugleich maren Symptome einer Berlegung Des thorax gugegen, welche fich indeffen in Folge einer zwedmäßigen antipblo= giftischen Behandlung nach 10 Tagen wieder verloren. Anfangs eiterte die Eingangeöffnung des Schuffanals nur fparlich, doch waren dem Giter bisweilen einige Anochensplitter beigemischt; aus der bintern Deffnung dagegen fand eine febr profuse Absonderung eines ferofen Scharfen Gitere ftatt, welcher Die Umgebung der Bunde corrodirte und in Entzundung verfette, mabrend ber fortwährend bedeutende Gafteverluft die Rrafte Des Batienten ungemein erschöpfte. Gegen ben 12ten Tag nach ber Bermundung war das Fieber febr ftart geworden; jeden Abend machte es eine beftige Ergcerbation, ber ein profuser Schweiß folgte, ber Buls murde flein und ichmach, die Bunge bedeckte fich mit einem dicken weißen Ueberzuge, ber Appetit mar fast gang verschwunden, dagegen ber Durft außerordentlich groß. Auch aus ber vorberen Bundöffnung floß jest reichlicher ferofer, mit fandartigem Anochengrus vermischter Giter ab. Bewegungen bes Urmes im Schultergelent maren gwar noch möglich, aber fie verurfachten bem Rranten Die furchtbarften Schmerzen. In furger Beit verschlimmerte fich der Allgemeinzuftand beffelben fo febr, feine Rrafte nahmen in bem Grade ab, daß man die gegrundetfte Furcht fur fein Leben gu begen begann. Ilaite I magara schimba

Unter so ungunstigen Berhältnissen wurde am 15. Mai, also am 21sten Tage nach der Berwundung, die Resection des oberen Endes des humerus

vom Generalftabsargt Dr. Langenbed ausgeführt. Rachbem ber Rrante burch Chloroform betäubt worden war, machte berfelbe einen 3 Boll langen Ginfdnitt vom vorderen Rande bes Acromion nach unten, lofte auf Die fruber beschriebene Beife die Gebne bes langen Ropfes des m. biceps aus ihrer Furche und ließ fie gur Geite gieben. Beim Abtrennen ber Mustel= anfane vom Salfe des humerus mußte die arteria circumflexa humeri burchichnitten werden, welche febr ftart blutete; Die Blutung borte erft auf, als eine Ligatur um die Arterie gelegt worden war, wobei eine Compreffion ber arteria subclavia für einige Augenblide erforderlich murde. Die Muskelanfage ringsum abgetrennt waren, wurde das obere Ende bes humerus aus der Bunde bervorgedrangt und ungefähr an der Grenze bes oberen und mittleren Drittfheils, dicht über bem Unfagpuncte des Deltamustels abgefägt, ba es fich zeigte, baß fich die Splitterung foweit nach unten erftrede. Auf Dieje Beije war ein Stud von 4 Boll Lange aus ber gangen Dide bes Anochens entfernt worden. Die Untersuchung biefes Studes ergab, bag bie Rugel ein großes Stud aus bem Salfe bes humerus berausgeschlagen und sowohl nach unten als nach oben Splitterung bis in den Gelentfopf hervorgebracht habe nabrag duspenreiluche neumen und noitentlang

Gleich nach der Operation konnte der Kranke den Borderarm ohne Hinderniß flectiren, wobei man in der Bunde die unverlette Sehne des langen Ropfs des m. biceps fich anspannen fah.

Die gange Bunde murbe nun mit Charpie loder ausgefüllt, nachdem fowohl der obere als der untere Binfel derfelben burch blutige Rathe vereinigt und nur ber mittlere Theil, ungefahr in ber Lange eines Bolles, offen gelaffen mar. Darüber murbe eine naffe Compreffe gelegt und ber flectirte Arm mit Klanellbinden am Rorper befestigt. Gleich nach der Operation erhielt der Patient 10 Tropfen Opiumtinctur und am Abend einen Biertel Gran Morphium, weil die Schmerzen fo heftig waren, daß fie jeden Schlaf verhinderten. Diefe waren am folgenden Tage fast gang verschwunden und der Kranke befand fich bereits viel wohler, als vor der Operation. Am 4ten Tage ftellte fich reichliche, aber gutartige Giterung ein. Um 7ten Tage mußten die Rathe im untern Bundwinfel entfernt werden, weil der Abfluß des Eiters dadurch erschwert wurde. Der obere Bundwinkel war dagegen am 10ten Tage, ale die Rathe entfernt wurden, bereits vollfommen verheilt. Nachdem fich die Bunde vollständig gereinigt batte, und allenthalben gute Granulationen jum Borfchein famen, murbe täglich eine fcmache Sollenftein= löfung eingespritt und ein mit derfelben Gluffigfeit getranfter Charpiebaufch über die Bunde gelegt. Durch eine Bappichiene, welche an der hintern Blache des Oberarms angelegt murbe, fuchte man nun demfelben einige Teftigfeit zu geben und nachdem der gange Urm in einer leichten Drathichiene befestigt war, fonnte ber Patient bereits am 25. Dai bas Bett und einige

Tage später das Zimmer verlassen und bei schönem Wetter im Freien umbers geben. Das Allgemeinbesinden hatte sich nach der Operation mit bewundernss würdiger Schnelligkeit gebessert, die Reaction war von Ansang an sehr unbes deutend. Am 10. Juli war die Bunde vollständig vernarbt und der Patient konnte in seine Heimath entlassen werden. Der Arm ließ sich damals bereits passiv nach allen Richtungen frei bewegen und auch aktive Bewegungen konnten schon, wenn auch im geringen Grade, ausgeführt werden.

Siebenter Fall.

Berschmetterung des linken Oberarmkopfes. Resection am 4ten Tage. Tod durch Phaemie nach 2 Tagen.

Der danische Musketier R . . . erhielt am 23. April 1848 in der Schlacht bei Schleswig einen Alintenschuß in Die Schulter, welcher ben Oberarmfopf beträchtlich gerschmetterte. Er wurde beim Rudzuge ber danis schen Truppen mit nach Flensburg transportirt und fam dort am 27. April in meines Baters Behandlung. Un Diesem Tage war bereits eine enorme Infiltration ber gangen Schultergegend vorhanden, welche fich nicht blos auf ben gangen Urm fondern auch auf die Beichtheile ber Bruft und des Rudens erftredte; dabei waren die allgemeinen Erscheinungen fehr drohend; heftiges Rieber und Delirien ließen fürchten, daß bereits eine Aufnahme von Giter in das Blut zu Stande gefommen fei. Bahricheinlich war bier die Ent= gundung ber Lymphaefage und fleineren Benen vorhanden, welche früher bereits beschrieben murde. Es murde von meinem Bater ber Berfuch ge= macht, durch eine Resection des Schultergelenffopfes den Batienten gu retten; indeg vergeblich. 3wei Tage nach der Operation ftarb ber Rrante und die Section ergab, daß in den Lungen bereits ppaemifche Absceffe in ben erften Stadien vorhanden maren.

Achter Fall.

Berschmetterung des rechten Oberarmfopfes. Resection am Isten Tage. Blutungen.
Unterbindung der art. axillaris und subclavia. Tod.

Der hannöversche Jäger St..... erhielt am 6. April 1849 bei Ulderup einen Flintenschuß durch das rechte Schultergelenk und wurde in ein Lazareth nach Flensburg gebracht. Die Rugel war von vorne nach hinten durch das collum humeri gegangen und hatte den Anochen in großer Ausschnung zersplittert. Der Berwundete weigerte sich auf das Entschiedenste, die ihm vorgeschlagene Exarticulation des Armes an sich vornehmen zu lasssen. Es wurde daher eine Resection des Oberarmkopfes beschlossen und am 7. April vom Oberarzt Dr. Callisen nach B. Langenbecks Methode auss

geführt. Che fich ber Patient chloroformiren ließ, erflärte er noch einmal mit ber größten Entschiedenheit und Raltblutigfeit, er merbe ben Operateur fpater ericbiegen, wenn er ihm ben Urm abnahme. Es murbe im Gangen ein 3 Roll langes Stud vom humerus entfernt, doch ging die Splitterung bes Knochens noch weiter nach unten, fo bag die Abfagung des unteren Fragmentes nicht den gangen Anochenenlinder betraf. In den erften Wochen ichien Alles gut zu geben, ber Buftand ber Bunde war befriedigend, aber der Patient fieberte fortwährend und magerte fehr fehr ichnell ab. In ber 6ten Boche ftellte fich eine Blutung ein, welche ben Oberargt Dr. Callifen bewog, die arteria axillaris und am folgenden Tage, ale fich die Blutung wiederholte, die subclavia zu unterbinden. Zwei Tage darauf ftarb der Kranke unter den Erscheinungen der Phaemie. In den Lungen fanden fich ppaemische Abscesse, in der vena axillaris und subclavia ein Coaqulum von jauchigem Giter umfpult. Die hemmung des Blutrud= fluffes durch die Phlebitis hatte ohne Zweifel die Blutungen veranlagt, und Diefe fonnten daher durch eine Unterbindung des Arterienstammes nicht verhindert werden.

Reunter Fall.

Absplitterung des rechten Dberarmtopfes. Resection am Iften Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier 2B. C wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia durch die rechte Schulter geschoffen und nach Chris ftiansfeld gebracht. Die Untersuchung ber Bunde ergab, daß die Rugel, welche von hinten eingedrungen mar, den humerus dicht unter dem Gelentfopf zersplittert, ben letteren gang abgetrennt hatte und bann an ber vor: beren Flache ber Schulter wieder berausgedrungen war. Der Urm mar bei feiner Aufnahme ichon fehr geschwollen und ichmerzhaft, und da wir nicht zweifelten, daß das Schultergelent verlett fei, murbe am folgenden Tage vom Oberargt Dr. Weber die Resection deffelben vorgenommen. Durch einen Langsichnitt an ber Borderfeite Des Gelenfes wurden Saut und Musfeln getrennt, die Gebne bes biceps aus ihrer Scheide geloft und gur Geite gezogen, die Gelenffapfel burchichnitten und nicht ohne Schwierigfeit ber abgetrennte Gelentfopf nebft mehreren lofen Splittern entfernt. Das untere Bruchende murde nun aus der Bunde bervorgedrängt und die raube Klache abgefägt; es erftrecten fich noch mehrere Siffuren in die Diaphpfe binein nach unten. Im Gangen betrug ber Gubstangverluft bes Rnochens gegen 21/2 Boll. In den erften Tagen war das Allgemeinbefinden des Rranten febr gut; bald ftellte fich Giterung ein, und nachdem mehrere Stude ge= quetichten Gewebes fich erfoliirt batten, tamen ichnell gute Granulationen jum Borichein, welche bald die außere Bunde gang ausfüllten. Der Abfluß

bes Eiters wurde dadurch offenbar beeinträchtigt, denn die Schulter und der ganze Arm singen wieder an aufzuschwellen, der Eiter wurde jauchig, die Granulationen bluteten bei der leisesten Berührung. An der hinteren äußeren Fläche des Oberarmes bildete sich nun eine beträchtliche Eiteransfammlung, welcher durch einen großen Einschnitt bis auf den Anochen freier Absluß verschafft wurde. Hierauf wurde die Eiterung besser, das Fieber geringer, der Patient erholte sich allmählig, die Granulationen gewannen ein besseres Aussehen und nachdem noch einige lose Anochensplitter entsernt worden waren, begann allmählig die Bernarbung. Der Arm wurde nun mit Flanellbinden umwickelt, wodurch sich die ödematöse Anschwellung desselben allmählig verlor. Im December 1849 wurde Patient aus dem Lazareth entlassen; die Bunden waren vernarbt, das Schultergelent ließ ziemlich freie passive Bewegung zu, Hand und Borderarm waren vollsommen beweglich und brauchbar.

Behnter Fall.

Streifung des Oberarmfopfes und Berschmetterung der spina scapulæ. Resection am 4ten Tage. Blutungen. Tod durch Phamie.

Der schleswigholfteinische Mustetier B erhielt am 6. Juli 1849 bei Friedericia einen Schuß in die linke Schulter und murbe nach Sadereleben in's Lagareth gebracht. Um 10. Juli war der Urm und die Schulter bereits febr bedeutend angeschwollen und ichmerghaft, aus der Bunde floß ein ferofer jauchiger Giter in großer Menge ab. Die Rugel war an der hintern außeren Alache ber Schulter einen Roll unter bem Acromion eingedrungen; bei ber Untersuchung gelangte man mit dem Finger in bas Gelent und fühlte ben Ropf des humerus an feiner hinteren Glache rauh; außerdem lagen einige loje Anochensplitter im Schuffanal; Die Rugel war nicht zu entdeden. Sofort wurde nun vom Oberargt Dr. Goge die Resection Des Schulterfopfes nach der Methode von B. Langenbed ausgeführt. Nachdem die Gelentfapfel ringsum durchschnitten und das obere Ende des humerus aus der 2Bunde bervorgedrängt war, fab man, daß die Rugel an der hinteren Rlache des Gelentfopfes und des anatom. Salfes eine Rurche geschlagen hatte, welche 11/2 Boll lang, 3/4 Boll breit und 1/4 Boll tief war. Es wurde nun ein 11/2 Boll langes Stud vom oberen Ende des humerus abgefagt und der Urm dann wieder in feine Lage gebracht. Bei der Untersuchung der Bunde fühlte man in der Tiefe eine Splitterung der scapula, welche hauptfächlich die incisura colli scapulae zu betreffen ichien. Ginige lofe Splitter murden berausgezogen, die Rugel war nicht zu entdeden. In den erften Tagen nach der Operation mar das Befinden des Kranfen fowohl wie das Aussehen der Wunde fehr befriedigend. Spater wurde er mehr fieberhaft und am 17. Juli

trat Mittage nach bem Berbinden eine Blutung ein, durch welche ber Kranke gegen 6 Ungen Blut verlor. Da man bie Quelle berfelben nicht auffinden fonnte, murde Die Bunde burch einen feitlichen Ginfdnitt erweitert; einige Rnochensplitter wurden entfernt und ein Baar fleine Gefage umftochen. Die Blutung fand nun und die Bunde wurde mit Charpie ausgefüllt. Aber ichon am folgenden Tage febrte fie wieder; bas Blut quoll langfam an verschiedenen Stellen aus ben Granulationen bervor, batte feine entschieden arterielle Farbung und man fürchtete mit Recht, daß die Blutung eine durch Berftopfung der Benen bedingte fein moge. Es wurden abermals einige blutende Stellen umftochen, die Bunde wieder mit Charpie ausgefüllt und eine Eisblase darauf gelegt. Der Kranfe war burch ben Blutverluft febr fcwach geworden, ber Buls flein und ichnell, aber bartlich. Um Nachmittage ftellte fich ein gelinder Froftanfall ein, welcher fich am folgenden Tage wiederholte. Das Fieber wurde immer heftiger, die Bunde fab troden aus und fonderte wenig jauchigen Giter ab; vom Ende bes humerus begann fich das periost abgus lofen, der gange Urm murbe obematos. Um 22. Juli trat Morgens ein heftiger Schüttelfroft auf, der Rrante fing an zu beliriren und ftarb am folgenden Morgen. 3 agual sid bodnd dun nodiandlichtug nig nogen and ingling and

Bei der Section fanden sich in der vena axillaris und subclavia jauchige Coagula, in der Leber viele kleine metastatische Abscesse; die Rugel lag plattzgeschlagen hinter dem collum scapulae; von hier aus gingen nach allen Richtungen Fissuren durch die scapula, durch welche ein Theil der spina und der proc. coracoideus vollständig abgetrennt waren. In der sossa supraspinata fand sich ein Heerd von jauchigem, brandig riechendem Eiter.

School of stoise huffuscound Elfter Fall.

Streifung des Oberarmkopfes. Partielle Refrose desselben. Resection am 35sten Tage. Heilung.

Der schleswigholsteinische Jäger Hans L... wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia durch die rechte Schulter geschossen und zuerst nach Beile, später, bei dem Rückzuge unserer Truppen aus Jütland, nach Hadersleben in's Lazareth gebracht. Am 20. Juli, als er hier ankam, ergab die Unterssuchung folgendes: Die Rugel war in der Mitte des äußeren Randes des Schulterblattes hincin, und nach außen vom processus coracoideus wieder herausgedrungen. Das Schulterblatt war nicht verlett worden, dagegen fühlte man mit dem Finger durch die Ausgangsöffnung, daß der humerus bedeutend verlett sei; indessen war seine Continuität nicht aufgehoben, da bei Bewegungen desselben der Gelenksopf sich deutlich mitbewegte. Die entzündliche Geschwulst des Armes und der Schulter war nicht sehr groß, der untere Theil des Armes und die Hand bdematös infiltrirt. Die Eiterung

war gutartig, aber ziemlich profus, Die Schultergegend nicht febr empfindlich weder bei der Berührung noch bei paffiven Bewegungen. Durch die Reife war der Allgemeinzustand des Kranfen, welcher fich bis dabin leidlich wohl befunden hatte, verschlimmert worden; er befam heftiges Rieber, Diarrhoen, hatte feinen Appetit und flagte über große Schwäche. Dbaleich über die Gelentverletzung fein Zweifel Staat finden fonnte, wollte man doch unter diefen Umftanden feine Operation unternehmen. Die Durchfalle wichen bald dem Opium mit Natr. nitricum, und man ichritt bann gur roborirenden Behandlung. Batient befam Cauren, Bein, Bouillon u. f. w., und erholte fich im Anfange Des Augusts von Tage zu Tage mehr, obgleich Die Giterung cher zu als abnahm. Am 10. August wurde nach nochmaliger Untersuchung der Bunde die Resection beschloffen und vom Oberargt Dr. Frande fogleich ausgeführt. Diefer machte nach Angabe bes Generalftabsarztes Dr. Stro= mener einen 5 Boll langen bogenformigen Schnitt durch Saut und Delta= mustel, welcher vom hinteren Rande des Acromion beginnend, anfangs nach hinten, bann nach unten verlief. Rachdem die Gelenffapfel von hinten und oben geöffnet worden, war es nicht ichwer, den übrigen Theil berfelben nebft ben Mustelanfagen zu durchschneiden und dabei die lange Gebne des m. biceps aus ihrer Rinne gu lofen, ohne fie gu verlegen. Der Gelentfopf murde nun durch die Bunde berausgedrängt und obgleich der innere Theil der Diaphpfe noch weiter nach unten bin gesplittert mar, doch nur ein 3 Boll langes Stud vom oberen Ende des humerus abgefägt. Nachdem die icharfen Ränder geebnet und noch einige lofe Splitter entfernt waren, murbe ber humerus in feine Lage gurudgebracht, ber obere horizontale Theil bes Schnittes 2c. durch blutige Rathe vereinigt und der im rechten Winkel gebogene Urm burch Binden am Rumpfe befestigt. Das abgefägte Anochenftud zeigte folgende Beichaffenheit. Der innere untere Theil des Ropfes und ein c. 2 Cubifgoll großes Stud von der Innenseite des Salfes und der Diaphpfe mit dem daransigenden tuberculum minus war durch die Rugel germalmt und meggeriffen worden. In der Tiefe des Gubftangverluftes lag noch ein großes Stud der fpongiofen Anochenfubstang, welches offenbar durch die Erschütterung und Entzündung nefrotifd geworden mar; an einigen Stellen bing diefes noch fest mit bem übrigen Anochen gusammen, an ben meiften Stellen mar es aber bereits burch Granulationen, welche aus dem gefunden Anochen hervorgesproßt waren, abgedrängt, so daß man zu der Unnahme berechtigt wurde, der Sequefter wurde fich in furger Beit vollständig geloft haben. Einige Stude Tuch fagen an demfelben feft. Gine Querfiffur, welche von dem Substangverluft aus unter dem tuberculum majus lange nach außen und hinten verlief, war bereits wieder durch neue Anochenmaffe ausgefüllt und verheilt. Die Gelentfläche war größtentheils vom Anorpel entblößt und mit Granulationen bedectt; nach der Maceration zeigte es fich, daß fich unter

Diefen icon bunne Schichten neuer Anochenmaffe gebilbet batten. Rach biefem Befunde mar es une nicht zweifelhaft, daß nach Abstogung und Entfernung bes Sequefters eine Naturbeilung mit Anfplose im Schultergelent möglich gemefen mare, wenn ber Rrante anders ben großen Gafteverluft lange genug hatte ertragen fonnen. Die Reaction, welche der Operation folgte, mar nicht bedeutend; die Schmerzen legten fich bald nach Berabreichung von einem halben Gran Morphium und Patient verbrachte eine rubige Racht. Um 3ten Tage murde der Berband entfernt, es ftellte fich gute Citerung ein und bald ichoffen überall gefunde Granulationen bervor. Der Giter quoll übrigens meiftens burch den oberen queren Theil bes Schnittes bervor und Die Nathe, welche burchauschneiden drohten, mußten entfernt werden, mahrend die Fafern bes m. deltoideus ben Abflug aus ber Langsoffnung verhinderten und diefe rafch verheilte. Als die gange Bunde fich mit Granulationen ausgefüllt hatte, und die Bernarbung begann, jog fich ber untere Bundrand bes Querfchnitts mehr und mehr in die Bunde binein und verwuchs allmählig mit der Gelentfläche des Schulterblatts, fo daß fich hier eine tief unter das Acromion hineingebende Rarbe bildete. Der Arm murde in der letten Beit burch einen Berband befestigt, welcher, dem Deffault'ichen abnlich, benfelben gegen die Schulter bin nach oben brangte, und Batient verließ in der Mitte bes Septembers mit bemfelben bereits bas Bett. Seine Rrafte nahmen nun von Tage ju Tage ju und gegen Ende des Octobers wurde er geheilt aus dem Lagarethe entlaffen. Die paffive Beweglichfeit Des Schultergelents zwar ichon febr groß, aber von ber aftiven zeigten fich erft die erften Spuren. Im Anfange des Jahres 1850 fonnte er bereits feinen Urm bis fast gu einem rechten Bintel vom Thorax abduciren und war im Stande, fchwere Gegenstände zu tragen, ba auch Borberarm und Sand vollfommen fraftig waren. Dabei wirfte vorzüglich die Portion des m. deltoideus, welche durch ben oberen Querschnitt abgetrennt und fpater mit ber Gelentflache bes Schulterblattes verwachsen mar. Rachdem 2. gu feiner fruberen Beichäftigung ale Landmann gurudgefehrt war, vernahm ich im Jahre 1850 von einem Augenzeugen, daß er fogar ju breichen vermoge, eine Arbeit, bei ber bas Schultergelent gewiß nicht wenig in Anspruch genommen wird.

Zwölfter Fall.

Streifung des Oberarmkopfes. Partielle Nefrose desselben. Resection am 35sten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Carl E...... erhielt am 6. Juli 1849 bei Friedericia einen Schuß durch die linke Schulter und wurde nach Hadersleben in ein Lazareth gebracht. Die Rugel war in der Mitte des musc. deltoideus hinein und am hinteren Nande desselben in der

Sobe des anatom. Schultertopfhalfes wieder berausgedrungen. Gie batte auf ihrem Bege die bintere Rlache des oberen Sumerusendes getroffen und die außere Lamelle des Knochens in einer Ausdehnung von c. 2 Quadratzoll fammt einem Stud ber Gelentfaviel weggeriffen. 216 Batient in's Lagareth fam, war die Schulter ichon ftarf entzundlich angeschwollen; ber Urzt, welcher ibn querft untersuchte, tonnte mit dem Kinger nicht tief in die Wunde eindringen und erfannte daber die Berlegung bes Anochens und des Gelenfes nicht; mabricheinlich hatten fich auch die Fafern des Deltamusfels fo verfcoben, daß dieg die Untersuchung erschwerte. Indeffen ließ das schnelle Bunehmen der Entzundungsgeschwulft und die Infiltration des Armes feinen Zweifel an ber Berletung bes Gelenkes gu, ba jedoch die Bewegungen bes Urms noch ziemlich frei und ichmerglos waren, fo hoffte man, daß nur die Gelenkfapfel im geringen Grade verlett fein moge. Um folgenden Tage wurden durch eine Aderlaffe etwa 12 Ungen Blut entzogen und als die Spannung der Beichtheile biernach nur wenig nachließ, am 12. Juli eine Incifion an der hintern Glache der Schulter gemacht. Die Entzundung legte fich nun etwas, die Gefchwulft und das Rieber, welches bis dabin febr ftart gewesen war, nahm ab. Die Giterung war, wenn auch feros, so boch nicht febr profus. Man hoffte ichon, daß der Kall gunftig verlaufen werde. Um 20. Juli nahm indeß bie Anschwellung der Schulter wieder gu, bas Rieber und die Giterung wurden ftarfer, an der Innenseite des Urmes langs bem Berlaufe ber großen Gefage bildete fich eine Giterfenfung. Diefe murbe mit dem Ctalpell eröffnet, fpater auch fowohl die Gingangs; als die Aus: gangsöffnung bilatirt, wobei einige Anochenfplitter entfernt murben. Die Bewegungen im Schultergelent wurden immer ichmerzhafter, Blutegel und warme Cataplasmen ichafften wenig Linderung, Die Giterung wurde febr profus und Batient fam mehr und mehr von Rraften. Der Buftand befferte fich in den erften Tagen des August wieder, bas Rieber nahm ab, der Giter befam ein befferes Unfeben und wurde in geringerer Quantitat abgefondert, nachdem durch wiederholte Incifionen und Erweiterung der Bunden noch einige Anochensplitter und Stude Tuch zu Tage gefordert waren. Die dilatirte Gingangsöffnung gestattete jest leicht eine Untersuchung mit dem Finger und da man den Knochen in großer Ausdehnung raub fühlte, wurde am 10. August vom Dr. Schwart sen. die Refection des Schulterfopfes ausgeführt und zwar nach berfelben Methode, wie im vorigen Kalle. Gin 2 Boll langes Stud vom oberen Ende des humerus murbe entfernt, die Gelentflache des= felben wie des Schulterblattes waren vom Knorvel entblößt und mit Granulationen bedectt; auch bier fand fich eine dem außeren Substanzverluft ent= sprechende Refrose der fpongiofen Substang, welche fich 1/2 Boll in die Tiefe erstreckte und theilweise ichon burch Granulationen des gefunden Anochens abgestoßen war; nach Durchfägung des entfernten Gelenttopfes fab man febr

deutlich die halbmondförmige Begrenzungslinie zwischen lebendiger und abgesstorbener Knochensubstanz; die erstere war in der Umgebung derselben stark hyperämisch, die Heilung ersolgte in ähnlicher Weise wie im vorigen Falle ohne üble Ereignisse und Patient wurde im November aus dem Lazarethe entlassen. Es war hinreichende passive Beweglichkeit im Schultergelenk vorshanden; ob und in welchem Grade sich die Muskelthätigkeit später entwickelt hat, kann ich nicht sagen, da ich den Kranken seitdem nicht wieder zu Gesicht bekommen habe.

Dreizehnter Fall.

Berschmetterung des linken Oberarmknochens. Resection am 24sten Tage. Blutungen. Tod.

Der ichleswigholfteinische Infanterift Ludwig R murbe am 25. Juli 1850 bei 3bftedt burd bie linke Schulter geschoffen und in bas Lazareth auf bem Schloffe Gottorp gebracht. Die Rugel mar auf der bin= tern Flache bes Deltamustel, zwei Querfinger breit unter ber spina scapulæ binein und an ber Borderfeite bes Gelenfes, einen Boll unterhalb des acromion, wieder heraus gedrungen. Der Argt, welcher den Batienten querft untersuchte, hatte feine Berletung bes Anochens ober bes Schulter= gelentes entbeden fonnen; ber Finger mar gwischen Saut und Dustel leicht eingedrungen und er glaubte baber, daß die Rugel einen oberflächlichen Ber= lauf genommen. Diefer Unnahme entsprach auch ber anfängliche Berlauf Des Kalles, Die Schulter ichwoll zwar ftart an, war aber weder gegen Berührung, noch bei Bewegungen des Gelenkes fehr empfindlich, auch mar die Eiterabsonderung anfangs gering; nach einigen Tagen nahm auch die Un= schwellung bereits wieder ab. In den erften Tagen des Augufts flagte ber Rrante über vermehrte Schmergen, Die Giterung murde farfer und mehr feros, ber gange Urm obematos infiltrirt. Das Rieber murde beftiger, ber Schlaf unruhig. Um 10. August ergab eine erneuerte Untersuchung mit bem Kinger, daß der Ropf des humerus geriplittert fei. Da aber ber Ba= tient grade an heftigen Durchfällen litt, welche Damale epidemifch in Schleswig herrichten, fand man vorläufig von jedem operativen Gingriff ab und begnügte fich damit, die Bunde zu erweitern und einige lofe Anochenfplitter berauszuziehen. Durch Dpium wurden die Durchfälle bald befeitigt. Das Bundfecret murbe mehr und mehr jauchig, es bildeten, fich an der Geiten= flache des thorax zwischen pectoralis major und latissimus dorsi eine Giteransammlung, welche am 17. August im fechsten 3wischenrippenraum mit dem Cfalpell eröffnet wurde. Um 18. August wurde dann vom Oberargt Dr. Sarald Schwart die Resection bes Schulterfopfes vorgenom= men. Bon ber Ausgansöffnung aus wurde ein Langsschnitt nach unten ge= führt, und nach Entfernung ber abgetrennten Splitter bas obere Bruchende

bes humerus abgefägt. Die gange bes entfernten Anochenftudes betrug im Gangen drei Boll. Die Blutung bei der Operation mar nicht unbedeutend und wiederholte fich am Rachmittage in geringem Grade, borte aber fogleich auf, nachdem die Bunde mit Charpie ausgefüllt worden; Batient fab ziemlich anämisch aus, fieberte ftart, und befam eine trodene Bunge. In den nachsten Tagen fecernirte die Bunde viel Jauche; am untern Rande des m. pectoralis major wurde ein neuer Ginschnitt notbig, aus dem fich eine große Menge ichlechten Giters und abgestorbenen Bellgewebes entleerte. Der Buftand befferte fich nun wieder eine Zeit lang, das Fieber nahm ab, Die Bunge murde feucht, Die Giterung beffer und geringer, Die Bunde zeigte hie und da ichon Granulation. Dann fentte fich ber Giter aber am humerus lange zwischen Anochen und Musteln, und am 4. Ceptember mußten an der außeren, am 8. Geptember an der inneren Geite beffelben, eine Sand breit über dem Ellbogen, Ginschnitte gemacht werden, aus denen jedesmal viel Jauche entleert wurde. Um Nachmittage des 8. Ceptember trat eine ftarte venoje Blutung aus der Tiefe der Operationswunde auf, welche nach Tamponirung berfelben zwar fogleich ftand, aber ben ichon febr geschwächten Rranten bedeutend angriff. Die Rrafte fanten immer mehr, ber Buls murde fehr frequent und fchmach; es ftellten fich Durchfälle und blande Delirien ein, die Wunden befamen ein fehr fchlechtes Aussehen, und als am 10. September unfere Mergte von Schleswig abreiften, ichien ber lethale Ausgang nicht mehr fern zu fein. Späteren Nachrichten zufolge foll der Patient einige Tage fpater gestorben fein, doch habe ich über ben Sectionsbefund Nichts in Erfahrung bringen fonnen. Was ist dom gemedle

Bierzehnter Fall.

Berfchmetterung des Oberarmtopfes. Perforirende Bruftwunde. Refection am 18ten Tage. Blutungen. Tod. Rugel im medistatinum anticum.

Der dänische Musketier Niels & erhielt am 25. Juli 1850 bei Idkedt einen Flintenschuß in die linke Schulter und wurde nach Rendssburg in ein Lazareth gebracht. Die Rugel war in der Mitte des Deltasmuskel an der Außenkläche der Schulter eingedrungen. Bei der Untersuchung mit dem Finger sühlte man den Hals des humerus zwar entblößt, doch nicht zersplittert, der Schußkanal schien nach hinten zu verlausen, doch war die Rugel nirgends unter der Haut zu fühlen. Der Kranke, ein sehr torpides Individuum, klagte durchaus keine Schmerzen; da aber die Geschwulft der Schulter ziemlich stark, der Puls voll und frequent war, wurde am 26. Juli ein Aderlaß von 16 Unzen und über die Schulter Eisumschläge gemacht, wonach die Anschwellung wieder abnahm. Nachdem sich Eiterung eingestellt hatte, wurde am 1. August die Wunde mit geölter Charpie versbunden, der Arm war durch eine Mitella am Rumpf besestigt. Am 5.

August trat wieder beftigeres Rieber auf, der Batient flagte über Ropfichmergen und fonnte nicht ichlafen; nach einem Aberlag von 12 Ungen befferten fich bie Ericheinungen, ber Rrante ichlief in ber Racht gut und befam etwas Appetit. Das Schultergelent war weber bei Bewegungen, noch gegen Berührung febr empfindlich, ba aber die Giterabsonderung immer reichlicher und ferofer, auch am 11. August ein fpongiofes Anochenftudchen beim Berbande entfernt wurde, fo nahm man am 12. August eine neue Untersuchung ber Bunde vor und ba diefe ergab, daß der Schultergelenkstopf verlett fei, murde die Refection beffelben beichloffen und vom Oberargt Dr. France fogleich ausgeführt. Diefer machte einen Langsichnitt vom acromion aus auf den sulcus intertubercularis und suchte querft die lange Gebne des biceps freizulegen. Da indeffen die Weichtheile fich hier durch Entzündung und Giterung begenerirt zeigten, auch eine bartnadige Blutung aus vielen fleinen Arterien Die Operation erschwerte, wurde burch einen golllangen Querichnitt vom obern Bundwinfel aus ber m. deltoideus vom acromion abgetrennt, wodurch der Operateur mehr Raum befam. Es zeigte fich nun, daß die lange Cehne des biceps entweder durch die Rugel oder durch ein abgesprengtes Anochenftud gerriffen war, und beide Enden nur noch durch einen dunnen Raden gusammenbingen, welcher fogleich burchschnitten murbe. Nach Eröffnung der Gelentfapfel fand es fich, daß der Gelentfopf in 6-8 größere und mehrere fleinere Fragmente gertrummert war; diese wurden herausgeloft und die rauben Bruchenden des unteren Fragments mit der Gage geebnet. Die Rugel fonnte nicht entbedt werden. Rachbem Die Bunde durch mehrere blutige Rathe vereinigt war, ward der Arm wieder durch eine Mitella am Rumpfe befestigt und eine Gisblafe über die Bunde gelegt. Bahrend der Operation hatte ber Rrante ziemlich viel Blut aus fleinen Gefäßen verloren, der Bule mar daber nach berfelben febr ichmach und frequent. Patient flagte über große Schmerzen. Gine Dofis Opium ver-Schaffte ihm eine rubige Racht. Um 14. August wurden die Rathe entfernt, ein großer Theil ber Bunde war durch prima intentio vereinigt, dagwischen waren ein Baar Deffnungen geblieben, welche bem im reichlichen Maage ab= gefonderten aber guten Giter hinreichenden Abfluß gemahrten. Der Rrante hatte fich bereits wieder ziemlich erholt und man hegte die besten Soffnungen auf einen glucklichen Ausgang, als Patient unter bem Ginfluffe ber Damals herrichenden Cholera am 17. August von heftigen Durchfällen befallen murbe. Diefe wichen zwar eine Beit lang ben gewöhnlichen Mitteln, fehrten aber immer wieder mit erneuerter Seftigfeit gurud, Die Rrafte schwanden von Tage ju Tage mehr, mahrend die Bunde fortwährend ein gutes Aussehen behielt. Um 21. August ftellte fich ein Schuttelfroft ein, welcher fich in den folgenden Tagen wiederholte. Um Abend des 23. August fing die Bunde an zu bluten; nach Erneuerung des Berbandes und Ans

wendung einer gelinden Compression borte die Blutung auf und fehrte nicht wieder, aber die Absonderung der Bunde wurde jest jauchig ftinfend, ber Buls immer frequenter und fleiner, der Rrante Dilirirte Rachts, buftete viel und erspectorirte eitrig schleimige, von zersettem Blute rothbraune Sputa. Um 25. August folgte einem beftigen Schüttelfrofte rafcher Collapfus, röchelnde Respiration und Abends der Tod. Die Section, welche am ans beren Tage gemacht wurde, ergab Folgendes: Die ichon vereinigten Stels Ien der Bundrander hatten fich wieder getrennt, vom obern Ende des humerus hatte fich einen Boll weit nach unten das Perioft abgetrennt. Bon ber Bunde aus führte ein Ranal auf einen großen Jaucheheerd unter bem m. pectoralis major. Als man biefen Mustel von der Thoragwand abpraparirt hatte, zeigte fich im britten Intercoftalraum ein runder Gubstange verluft von einem Boll Durchmeffer mit migfarbigen Randern, nach innen gu verschloffen durch die Lungenpleura. Nach Berausnahme der an diefer Stelle fest adharirenden Lunge entstand ein rundes Loch, durch welches man in die Brufthöhle hineinfah. Die Lungenpleura zeigte an der entsprechenden Stelle eine Schicht von mißfarbigem festen Ersudat, doch war fie nirgends verlett. In beiden Lungen fanden fich gablreiche lobulare Entzundungsbeerde von verschiedener Große, theile noch im Stadium der rothen Sepatisation, theile ichon grau ober eitrig gerfloffen. Die Rugel war anfangs burchaus nicht zu finden, endlich entdecte fie einer ber anwesenden Merzte beim Befühlen des Bergbeutels. Es mar eine große Spigfugel, welche auf der vorberen Geite des Bergbeutels zwischen diesem und der lamina mediastina ber rechten Lungenpleura in den dort liegenden blattrigen Bellgewebsschichten eingefaufelt faß. Sie hatte in ihrer Umgebung fehr wenig Reaction bervorgerufen, benn bie gunachft liegenden Barthien ber pleura und bes Berge beutels zeigten nur eine geringe Gefäßinjection, waren aber fo mit einander verwachsen, daß die Rugel vollfommen dicht eingeschloffen mar. Un einer Stelle wurde ein fleiner Ginschnitt gemacht, Damit fich ein Jeder Davon überzeugen konnte, daß wirklich die Rugel darin lage; es floffen dabei ein Baar Tropfen flaren, gelblichen Gerums heraus und die Spite der Rugel fam jum Borichein. Die vena subclavia zeigte unter ber elavicula eine geringe Injectionsrothe; als man die clavicula entfernt batte, entdedte man, daß bier ein fleiner Benenaft von unten ber fich einmunde, in welchem fich ein Ribrinpfropf und weiter gegen ben Jauchheerd gu, Giter befand. Die Untersuchung ber übrigen Organe ergab nichts Abnormes.

nis duridanisal samme Funfzehnter Fall.

Abfplitterung bes oberen Endes des humerus. Refection am Iften Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Jager Johann 2.. murde am 12. Gepe tember 1850 bei Miffunde durch die rechte Schulter geschoffen und nach

Rendeburg ine Lagareth gebracht. Die Rugel war an der Borderflache ber Schulter, 2 Boll unter bem acromion unter bem sulcus intertubercularis binein, und auf der Rucfeite etwa 3 Boll unterhalb bas acromion wieder beraus gedrungen. Gine Untersuchung mit bem Ringer ergab eine Beriplitterung des humerus im dirurgifden Salfe und ich machte daber am folgenden Abend die Resection des Gelentfopfs, indem ich vom acromion aus einen 31/2 Boll langen Schnitt nach unten quer burch bie Gingange= öffnung führte. Die lange Gebne des biceps mar durch die Rugel getrennt worden und brauchte daber nicht berücksichtigt zu werden. Der Umftand, daß der Gelenfforf gang von der Diaphpfe abgetrennt war und deshalb den Bewegungen des Urms nicht mehr folgte, machte einige Schwierigkeiten, boch thaten die von B. Langenbed angegebenen icharfen Safen, welche in den Gelenffopf binein gedruckt murden, gute Dienfte. Nachdem die Gelents fapfel fammt ben Dustelanfagen allenthalben burchschnitten war, fonnte der abgesprengte Theil des Rnochens leicht entfernt werden. Diefer mar von bedeutender gange. Bon der Stelle aus, wo die Rugel getroffen batte, verlief ein ichräger Spalt von 3 Boll Lange nach außen, und ein 2 Boll langer Spalt nach innen. Das abgetrennte Anochenftud erhielt baburch bie Geftalt eines Badengahns mit zwei ungleichen Burgeln; feine größte Lange betrug 5 Boll. Nachdem Die beiden icharfen Spigen des unteren Fragmentes mit der Anochenscheere abgestumpft und einige lose Splitter ent fernt waren, murbe die Bunde burch blutige Rathe theilweise vereinigt, mit Dellappchen und Charpie bedect und der Urm dann durch zwei dreiectige Tucher in gebogener Stellung am Rumpf befestigt. Auf die Schulter murbe ein Gisbeutel gelegt. Um dritten Tage batte fich Giterung eingestellt, Die Nathe wurden entfernt, Die Bunde vorsichtig mit warmen Baffer ausge= fpult. In der erften Beit, fo lange noch abgestorbenes Gewebe fich abstief, hatte ber Giter ein ichlechtes Aussehen, ichon am 20. Geptember murde er normal und die Menge beffelben nahm täglich ab; von großem Rugen für ben Abfluß deffelben war die Ausgangsöffnung des Schuffanals an der hintern Flache ber Schulter. Das Fieber mar gering, das Allgemeinbe= finden febr gufriedenstellend. Als ich am 28. Ceptember die Morgenvifite mitmachte, fagte mir ber Argt, welcher ben Rranten verband, daß fich am untern außern Rande bes Deltamusfels eine Giterfenfung bilbe, welche wohl nachstens einen Ginschnitt erforderlich machen werde. Es zeigte fich bier allerdings bereits Aluctuation, doch bemerkte ich, daß der Argt durch Druck von unten ber das angesammelte Secret aus ber Bunde zu entleeren suchte und dadurch mahricheinlich funftlich diefe Genfung hervorgebracht hatte; ich bat ihn daber, einige Tage lang fich jedes Drudens zu enthalten, damit fich ber Eiter bort ansammeln fonne und die Bunde nur wenig mit warmen Baffer auszusprigen. In Folge Diefer Unterlaffung fam Die Giteransamm= lung nicht zu Stande und am 1. October war bereits jede Spur der Fluctuation verschwunden. Einige fleine Anochenstücke kamen noch hin und wiesder zum Borschein; dann füllte sich die ganze Wunde rasch mit üppigen Granulationen aus, so daß die Anwendung einer schwachen Höllensteinlösung ersorderlich wurde, unter deren Einstluß die Höhle sich schnell verkleinerte und die Bundränder bald Narbensäume zeigten. Am 10. December verließ der Aranke zuerst das Bett, die Bunde war fast ganz vernarbt, das Allgemeinbesinden vortressich. Er wurde dann in das Neconvalescentenlazareth nach Jevenstedt geschickt, wo ich ihn am 17. Januar 1851 wiedersah. Die passive Beweglichseit der Schultergelenses war sehr groß. Der Abstand des humerus vom acromion betrug 2 Zoll. Active Bewegungen konnten schon in geringem Grade gemacht werden und nahmen die Fähigkeiten dazu bei täglichen Uebungen entschieden zu. Die Hand war vollkommen kräftig, das Ellbogengelens beweglich, nur konnte es noch nicht ganz extendirt werden, weil es so lange in flectirter Stellung besestigt gewesen war.

Anfangs März hatte die active Beweglichkeit des Armes bedeutend zus genommen. Der Patient konnte den Arm bis zu einem Winkel von 40 % vom Thorax abduciren, wobei besonders die hinteren Portionen des Deltas muskels sich thätig zeigten. Selbst eine geringe Rotation des Armes im Schultergelenk war bereits möglich. Die Flection des Vorderarms gesichah mit großer Kraft; ein Gewicht von 4 Pfunden wurde bis zur Höhe der linken Schulter gehoben. Am oberen Ende des humerus konnte man deutlich Callusbildung fühlen; doch betrug der Abstand desselben von der Gelenksläche des Schulterblatts noch immer gegen 2 Zoll.

Sechszehnter Fall.

Berschmetterung des linken Oberarmknochens. Resection am Isten Tage. Hand

Der schleswigholsteinische Infanterist Sch... wurde am 4. October 1850 beim Sturm auf Friedrichstadt durch die linke Schulter geschossen und nach Delve ins Lazareth gebracht. Da der Gelenksopf des humerus zersschmettert war, wurde am solgenden Tage von Dr. Herrich aus Regensburg die Resection desselben nach Langenbecks Methode vorgenommen. Die Rugel war auf dem sulcus intertubercularis dicht unter dem acromion hinein, an der Rückseite der Schulter wieder heraus gedrungen, hatte die lange Schne des diceps zerrißen und den Kopf des humerus in mehrere Fragmente getrennt. Diese wurden herausgelöst und das Bruchende des humerus abgefägt. Im Ganzen war ein Stück von 2½ Zoll Länge entzfernt worden. — Ansangs war der Berlauf dieses Falles ganz vortrefflich, die Bunde granulirte bald, sonderte guten Eiter ab, und das Allgemeinbes

finden wahr sehr zufriedenstellend. Dann stellten sich gastrische Störungen ein, der Buls ward frequenter, die Junge belegt, der Appetit schwand; am 20. October wurde Patient von einem heftigen Schüttelfroste befallen. Bald wiederholte sich derselbe täglich; es folgten sehr prosuse Schweiße, die Junge wurde trocken, die Bunde sonderte wenig stinkende Jauche ab. Unter Deslirien erfolgte am 1. November der Tod. Bei der Section fanden sich phaemische Abscesse in den Lungen.

Siebzehnter Fall.

Berichmetterung bes rechten Oberarmfopfes. Resection am Iften Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Detlef R . . . erhielt am 4. Dc= tober 1850 einen Alintenfchuß burch die rechte Schulter und wurde nach Rendsburg in das Garnifons-Schulen-Lagareth gebracht. Die Rugel war vorne bicht unterhalb des acromion auf der langen Sehne des biceps ein= gedrungen, batte diese abgeriffen, den Ropf des humerus durchbohrt und in fünf große Fragmente zerschlagen und war dann am vorderen Rande des Schulterblattes heraus gedrungen. Um folgenden Tage murde vom Dber= argte Dr. Dohrn die Resection des Schultergelenftopfes gemacht; berfelbe führte von ber Gingangsöffnung aus einen 3 Boll langen Schnitt nach unten und einen 2 Boll langen Schnitt quer burch ben Deltamustel nach außen. Die Anochenfragmente ließen fich nun leicht entfernen; das Bruchende des humerus wurde mit der Anochenscheere geebnet, die Bunde burch blutige Rath vereinigt; im Gangen war ein 4 Boll langes Stud bes humerus entfernt worden. Der Querschnitt beilte durch erfte Intention, ber übrige Theil ber Bunde febr rafch durch Granulationen, ohne daß, außer einer geringen Eitersenkung auf die fossa supraspinata, welche mit dem Chalpell eröffnet werden mußte, irgend welche üble Bufalle aufgetreten waren. Gegen bas Ende Novembers war die Bunde fast vernarbt, Batient verließ das Bett und ftellte bereits Bewegungen feines Urmes an, worin er es bald febr weit brachte. Um 16. Januar 1851 mar die Wunde vollständig vernarbt, der Urm ließ fich paffiv ohne Schmerzen frei nach allen Seiten bewegen; auch die active Beweglichkeit war ichon febr beträchtlich. Der Batient fonnte ben Urm bis gu einem Binkel von 50 Grad vom Rorper abduciren und mit einiger Mube ein Gewicht von brei Pfunden bis gur Sobe ber linfen Schulter heben. Selbst eine active Rotation des Urmes war fcon in geringem Grade aus: führbar.

Adtzehnter Fall.

Berichmetterung bes rechten Oberarmfopfes. Refection am Iften Tage. Beilung.

Der ichleswigholsteinische Mustetier Johann S wurde am 4. Detober 1850 vor Friedrichstadt durch das rechte Schultergelent geschoffen

und nach Rendsburg ins Lagareth gebracht. Die Untersuchung mit dem Ringer ergab, daß der Schultergelenkstopf durchbohrt und gerfplittert fei und es wurde daher am folgenden Tage vom Oberargt Dr. France bie Resection ausgeführt nach berfelben Dethode, wie im vorigen Falle. Der Gelenkfopf war von vorne nach hinten von der Rugel durchbohrt worden, ber außere Theil beffelben mit bem tuberculum majus war in mehreren Fragmenten abgesplittert, der innere größere Theil des Ropfs bing noch mit ber Diaphyse zusammen, war aber von zwei großen Tiffuren burchzogen. Die Splitter wurden entfernt, bas Gelenkende des humerus im dirurs gifchen Salfe abgefägt. Auch Diefer Fall verlief ohne besondere Ericheinuns gen; nur beilte bier ber Querschnitt nicht per primam intentionem, fondern durch Granulationen, weshalb fich die Rarbe tief unter das acromion bineinzog und bier mit der Gelentflache ber scapula verwuche. Gegen Ende November verließ Batient das Bett und ftellte methodische Bewegungen mit feinem Urme an, doch nicht mit demfelben Gifer, wie der vorige Batient. Daber fam es, daß am 18. Januar 1851 die active Beweglichfeit des Urmes noch nicht fo weit ausgebildet war, wie bei jenem. Baffir war ber Urm in demfelben Grade beweglich, nur fonnte er nicht über einen rechten Winfel vom thorax abducirt werden, weil dann die Rarbe des Querschnitts fich fpannte und bas Ende des humerus gegen bas acromion anftieg.

nedrout inreitus gromme Reunzehnter Fall.

Berschmetterung des linken Oberarmkopfes. Resection am 14ten Tage. Blutungen.

Der ichleswigholfteinische Dusfetier Ernft 2 . . . erhielt am 4. De tober 1850 vor Friedrichstadt einen Flintenschuß durch die linke Schulter und murde nach Rendsburg ins Schugenhof-Lagareth gebracht. Bei feiner Aufnahme mar die Schulter bereits febr bedeutend angeschwollen und eine genaue Untersuchung baburch erschwert. Die Rugel war binten zwischen Achfelhöhle und spina scapulæ hinein und vorne zwischen Achfelhöhle und acromion wieder heraus gedrungen. Mit dem Finger gelangte man durch Die vordere Deffnung auf ben Ropf des humerus, der indeffen noch von ber Gelentfaviel bedeckt ericbien; in der hinteren Deffnung fühlte man einige Rnochensplitter. Erot ber beständig angewandten Gisumfchlage nahm Die Unschwellung in ben nachsten Tagen fortwährend gu, an der Innenfeite Des Dberarmes bis jum Glenbogen bin zeigte fich eine bedeutende Blutunter= laufung, welche gegen Berührung febr fcmerghaft mar. Das Allgemeinbes finden war dabei wenig geftort, das Fieber maßig; indeffen nahm diefes etwas ju, als am 16. October die bis dabin geringe Giterung profuser und jauchig wurde; es entleerte fich an diefem Tage beim Berbande eine

Menge fluffigen coagulirten Blutes und die Unschwellung bes Urmes und ber Schulter nahm barnach fichtlich ab. Die Gisumichlage wurden nun weggelaffen und die Bunde mit geölter Charpie verbunden. Um 18. Detober ichwoll ber Urm wieder ftarfer auf; am untern Theil Des Deltamus= fele zeigte fich Fluctuation; durch einen großen Ginschnitt murde bier eine große Menge Jauche entleert, und als man mit dem Finger in die Bunde einging, fühlte man beutlich die Berichmetterung bes Oberarmtopfes. Run murbe die Refection befielben beichloffen und vom Profector Dr. Thierich aus Munchen ausgeführt. Diefer trennte burch einen bogenformigen Schnitt, welcher vom vorderen Rande des acromion bis zur hinteren Schugmunde verlief, die Beichtheile, öffnete die Gelentfapfel und lofte bas obere Ende bes humerus, welches in brei große und mehrere fleine Fragmente gerfplittert war, beraus. Das außere größte, nach unten ju fpig auslaufende Fragment war im Gangen 5 Boll lang, an ber Innenfeite erftredte fich bas untere Bruchende bes humerus mit einer icharfen Svige bis nabe an ben Gelenttopf; die icharfe Spige murbe fo weit abgefagt, bag bier ber Substangverluft bes Anochens nur 3 Boll betrug. Bei ber Operation fprugte Die arteria circumflexa humeri febr fart und es machte bie Unterbindung berfelben einige Schwierigfeiten. Rachbem Die Bunde theilweife burch blutige Rath vereinigt, murbe ber gebogene Urm mit Binden am Rumpf befestigt. Der Rrante fieberte nach der Operation ziemlich ftart, flagte mehrmals über Frofteln und wurde am 22. October von einem beftigen Schuttelfroft befallen, bem Sige und Edweiß folgten. Um Albend Diefes Tages trat eine bedeutende Blutung ein, welche indeffen nach Abnahme des Berbandes und Entfernung ber Rathe von felbit aufborte. Die Bunde murde wieder mit Charpie ausgefüllt und dem Kranfen Calgfaure in einem Althee Decoct verordnet. Um folgenden Tage wurde die Citerung profus und jauchig, ber Rrante fieberte ftart und mar febr ichmad; feine Saut ifterifch gefarbt. 2m 24. October wurde er wieder von einem Eduttelfrofte befallen, der fich an jedem folgen= ben Tage zweimal wiederholte. Calomel mit Opium wurden ohne Erfolg gegeben. Um 26. October trat wieder eine beftige, venoje Blutung ein, welche nach Entfernung des Berbandes gleichfalls wieder aufhorte. Die Rrafte des Rranten nahmen nun immer mehr ab, am 27. October Abends fam eine neue Blutung und einige Stunden fpater erfolgte ber Tod.

Bei der Section fand sich in der ganzen Umgebung des Schultergelenks das Zellgewebe jauchig infiltrirt, das obere Ende des humerus vom Periost entblößt. Die vena axillaris fühlte sich in einer Länge von 3 Zoll hart, strangartig an; ihre Häute waren injicirt und verdickt; als sie aufgeschnitten wurde, fand man ein festes Fibrinkoagulum, welches mit der Benenwand verwachsen war und das Lumen vollständig verstopfte. Aus welchem Gefäße die Blutungen gekommen waren, konnte nicht entdeckt werden; die Lungen,

Leber und Milz waren blutarm; aber in keinem dieser Organe fanden sich pygemische Abscesse.

B. Von den Verletzungen des Ellbogengelenkes.

Die Bermundungen des Ellbogengelenkes durch Schufwaffen find im Allgemeinen für das Leben der Berwundeten gefahrbringender als die des Schultergelentes, barin ftimmen auch ichon Die alteren Beobachter überein. Go fdreibt Larren in feiner "Chirurgifden Klinif": "Die Berreifungen ber fibrofen und nervofen Gebilde Diefes Gelenkes find von fchmereren Bufällen begleitet und erfordern jedesmal die Amputation des Gliedes. Es ift mir fein Beispiel von Seilung befannt, wenn diefes Gelent burch eine Rugel bedeutend verlett mar "*). - Chenfo bemerkt Gutbrie in feinen " Chufwunden der Extremitaten:" "Berwundungen des GII= bogengelenfes durch Alintenfugeln, wenn auch nur einer ber daffelbe bildenden Rnochen verlett worden ift, haben felten einen glücklichen Ausgang; gewöhnlich indiciren fie späterhin noch die Amputation wegen Berftorung der Knorpel und nachdem man vergebens Unfplosirung des Gelenkes erwartet batte. Aus ber großen Bahl migglückter Berfuche, das Glied in diefen Fallen gu retten, habe ich die Ueberzeugung gewonnen, daß Seilungen diefer Art in der Militair= pragis nur feltene Ausnahmen find". - Diefer vortreffliche Schriftfteller empfiehlt bereits, in einzelnen geeigneten Fallen und unter gunftigen Berhalt= niffen, Die Resection Diefes Gelenkes ftatt ber Amputation Des Oberarmes vorzunehmen, jedoch hat er felbit noch feine Operation diefer Art unternommen, und man fann daraus ichließen, daß in früheren Rriegen wegen ichwererer Berletungen Diefes Gelenkes meiftentheils Die Amputation Des Oberarmes gemacht worden ift. Wir haben in unfern Teldzugen abnliche Erfahrungen über die Gefährlichkeit diefer Bunden gemacht, aber nur in wenigen Fallen Die Amputation fur nothig gehalten. Den Schleswigholfteinischen Militair= ärzten, namentlich den Generalftabearzten B. Langenbed und L. Stro: mener gebührt ohne Zweifel das Berdienft, die Refection des Ellbogen= gelenkes in die Militairpraxis eingeführt zu haben, benn nach ben fparlichen Nachrichten, welche über die Rampfe der Jahre 1848 und 1849 in militair= ärztlicher Begiehung vorliegen, ift Diefe Operation weder in Baris noch in Italien, weder in Baben noch in Ungarn wegen Berlegungen durch Coufwaffen ausgeführt worden. It nature rad ut din duar noires

Berschiedene Arten diefer Berlegungen.

Wegen der vielen Anochenvorsprünge, welche die Spnovialkapfel des Ellbogengelenkes von allen Seiten überragen und die Lage derfelben zu einer

^{*)} Hebrigens hat ichon der Bater der frangofischen Chirurgie, Ambroise Bare, ein Baar ichone Beobachtungen von Seilung nach Bunden diefer Urt bekannt gemacht.

sehr geschützten machen, kommt eine Berletzung der Gelenkkapsel allein durch Flintenkugeln sehr selten vor. Gewöhnlich ist eine mehr oder weniger besteutende Zerschmetterung der Anochen zugegen, und es zeigen diese Wunden wegen des complicirten Baues des Gelenks eine außerordentlich große Mannichsfaltigkeit.

Bisweilen ist nur der eine oder der andere Knochentheil contundirt und es erstrecken sich Fissuren von der getrossenen Stelle bis in das Gelenk hinein; in andern Fällen ist einer der Knochenvorsprünge, z. B. der innere oder äußere Condylus des Oberarmknochens, das oleeranon oder der processus coronoideus ulnas durch die Augel abgetrennt und zugleich die Gelenkkapsel geöffnet. In den meisten Fällen ist aber eine bedeutende Zerschmetterung der Knochen vorhanden, welche entweder nur einen derselben oder mehrere betrifft. Die vollständige Berwachsung der Epiphysen mit der Diaphyse sindet bei den Knochen des Ellbogengelenks früher statt, als bei denen des Schulter und Kniegelenkes. Deshalb erstrecken sich auch hier leichter bei Zerschmetterungen, welche die Diaphyse in der Rähe des Gelenkes betressen, die Fissuren bis in dasselbe hinein. Nicht selten stellt sich daher auch in solchen Fällen, wo der humerus oder die ulna einige Zoll weit vom Gelenke entsernt durchschossen wurde, früher oder später eine Betheiligung des Gelenkes heraus.

Diagnoje der Schugmunden des Ellbogengelentes.

Die Diagnose dieser Berletungen ist gewöhnlich nicht schwierig, da das Gelenk nur von wenigen Weichtheilen bedeckt und der äußeren Untersuchung leicht zugänglich ist. Wenn eine Augel unmittelbar in das Gelenk eindrang und die Anochen desselben verlette, so gelangt man gemeiniglich leicht mit dem Finger auf die Anochensplitter oder in das geöffnete Gelenk hinein. Nur in den Fällen wird die Diagnose erschwert, in welchen die Augel in weiterer Entsernung vom Gelenk in die Haut eindringt und erst nach längerem Berlause in den Weichtheilen das Gelenk selbst verlett. So haben wir z. B. Fälle bevbachtet, in denen die Augel im untern Theile des Borderarms die Haut durchbohrt hatte und, nachdem sie längs der ulna hingelausen, den processus coronoideus derselben abgetrennt und das Gelenk verlett hatte, im Oberarme sien geblieben war. Hier ist es natürlich unmöglich, mit dem Finger dem Berlause der Augel zu folgen, aber die der Berwundung schnell solgenden hestigen Entzündungserscheinungen, welche in dem Gelenke selbst aufstreten, lassen meistens bald auf eine Berletung desselben mit Sicherheit schließen.

Berlauf der Ellbogengelenkswunden ohne operative

Nach einer Zerschmetterung des Ellbogengelenkes durch eine Flintenkugel pflegt sich sehr schnell eine bedeutende serose Infiltration der umliegenden

Weichtheile einzustellen; bei einigermaßen ausgedehnten Zersplitterungen kann man oft einige Stunden nach der Verwundung schon durch das äußere Unssehen des Gliedes und ohne die Wunde genauer zu untersuchen die Berslehung des Gelenkes diagnosticiren. In den schwersten Fällen dieser Art, nach langem Transport oder bei unzweckmäßiger Behandlung sest sich die Insiltration oft sehr schnell längs der großen Gesäße die gegen die Achselshöhle hin fort und wird nicht selten so bedeutend, daß sich auf der übermäßig gespannten Hant Brandblasen bilden. Diese Fälle sind sehr schlimm und man kann nur durch frühzeitige operative Eingrisse das ködtliche Ende vershüten, denn wenn erst die Entzündung und Vereiterung sich hinzugesellt, so bildet sich schnell eitrige Insiltration aus, jene Entzündung der Lymphgesäße und kleinen Venen, welche wir früher beschrieben haben, und dann beschleunigt jede Operation nur den ködtlichen Ausgang.

In weniger ichweren Fallen und bei ftreng antiphlogistischer Behandlung erreichen biefe Erscheinungen gwar nicht einen fo boben Grad, daß fie bem Leben bes Bermundeten unmittelbare Gefahr bringen, Die Infiltration gewinnt nicht diefen bedeutenden Umfang, die Entgundung tritt mit geringerer Sef= tigfeit auf, aber fobald die lettere fich auf das gange Gelent ausgebreitet hat, ftellt fich ein fehr bedeutendes Rieber ein, der Rrante leidet die beftigften Schmerzen und verträgt nicht die geringfte Berührung oder Bewegung bes Gelenkes; Diefes ichwillt immer ftarter an, und ba ber Giter gewöhnlich aus der Schufoffnung nicht hinreichend abfließen fann, fo durchbricht er nach einiger Beit die Gelentfapfel an benjenigen Stellen, wo fie ben wenigsten Biderftand zu leiften pflegt, babnt fich feinen Weg nach oben und unten zwischen bas intermusfulare und Unterhaut-Bellgewebe und erregt die foge= nannten Giterfenfungen am Border: und Oberarm. Bugleich ftogt fich von den Gelenfflächen der Anorvelüberzug los und die entblößten Anochenflächen bieten ber Ginwirfung ber Jauche eine ausgedehnte Alache bar. Der gange Urm wird von Gitergangen durchzogen, die Anochen nehmen an ber Berjauchung Theil und ber Tod erfolgt unter ben Erfcheinungen ber Phaemie, wenn man fich nicht noch gur rechten Zeit entschließt, durch eine Operation die Gefahr des Buftandes ju vermindern, ein Entschluß, welcher freilich oft ju fpat gefaßt wird, benn fobald fich die erften Schuttelfrofte eingestellt haben, pflegt ein jeder operative Gingriff das Lebensende bes Patienten nur rafcher folgenden befrigen Entzundungericheinungen, welche in bem Gelnerfuhriebreit

In den gunstigsten Fallen wird zwar der Berwundete auch ohne Opes ration wieder hergestellt, aber gemeiniglich erst nach langen Leiden, nachdem viele Einschnitte gemacht und die abgestorbenen Anochenstücke allmählig entsfernt worden sind; eine vollständige Ankylosirung des Gelenkes aber ist dabei in keinem Falle zu vermeiden.

offegt fich selve some bedeutende serbse Insistration der umliegenden

Um zu zeigen, wie schwierig selbst unbedeutende Berletzungen des Ells bogengelenkes ohne Operation zur Heilung gebracht werden, erzähle ich fols gende Fälle:

und zwar in ber Rabe bes erferen Buch biefer wurde geöffnet. Ansang Geptember bilbete fich auf b.11 off Rerbitus

Streifung bes humerus oberhalb bes Ellbogengelenkes. Pyaemie. Entzündung bes Gelenkes. Eröffnung beffelben. Absceffe. Seilung.

Der ichlesmigholfteinische Mustetier Friedrich 28 wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia durch die Rudfeite Des linten Oberarms geichoffen und in ein Saberelebener Lagareth gebracht. Die Rugel mar 1/2 3oll oberhalb des condylus internus humeri eingedrungen, hatte bicht über bem olecranon den humerus gestreift und an einer fleinen Stelle vom Perioft entblößt und war dann oberhalb des condylus externus wieder herausgebrungen. Bald nach feiner Aufnahme im Lagareth ftellte fich eine bedeutenbe Entzundung der Bunde ein, gegen welche anfange Blutegel und falte Um= fchlage, fpater warme Fomentationen in Unwendung gebracht murden. Es entwickelte fich nun eine reichliche Giterung und ba das Gecret feinen Abfluß batte, murbe die Ausgangsöffnung bilatirt. Es famen bann gute Granu= lationen jum Borichein und die Bunde ichien ber Seilung entgegenzugeben, ale ber Rrante wieder ftarfer gu fiebern begann und ploglich am 20. Juli von einem Schüttelfroft befallen wurde, welcher fich in den folgenden Tagen fast um diefelbe Beit wiederholte. Dazu gefellte fich icterus und Die Bunden befamen ein welfes fchlechtes Ansehen. Dag dies Emmptome ber Braemie waren, fonnte nicht zweifelhaft fein, zumal ba um Diefelbe Beit in bemfelben Lagarethe mehrere Batienten ein Opfer derfelben murben. Der Rrante erhielt nun alle 2 Stunden einen Gran Calomel, Die Bunden murden mit Chamillenthee fomentirt. Alle fich profuse Durchfalle einstellten, wurden ftatt bes Calomels große Dofen Chinin gegeben. Um 28. Juli blieben bie Schüttelfrofte aus, ber ieterus verschwand allmäblig, das Allgemeinbefinden befferte fich und die Bunden batten am 1. August bereits wieder ein gutes Unfeben gewonnen. Um 5. August fdwoll bas Ellbogengelent auf und murbe febr ichmerghaft, namentlich bei Berührung beffelben. Bahricheinlich hatte der humerus durch die Contufion eine Riffur befommen, welche fich bis ins Gelent erftredte und erft jest die Entgundung und Giterung bortbinein fortleitete. Erop mehrmale wiederholter ortlicher Blutentziehungen, Ginreis bungen von grauer Quedfilberfalbe und Anwendung marmer Cataplasmen nahm bie Entzundung immer mehr gu, das Rieber murde von Tage gu Tage heftiger, das Aussehen des Kranken ichlimmer; Die Schmerzen raubten ibm ben Chlaf. Um 22. August murde an der Außenseite Des olecranon eine Incifion in das Gelent gemacht, um den Abflug der Jauche gu erleichtern.

Die Anschwellung des Gelenkes verminderte sich hiernach, doch wurde der Allgemeinzustand des Kranken immer bedenklicher. Schon um die Mitte dieses Monates hatte sich auf dem os sacrum ein metastatischer Abscess gebildet, welcher alsbald geöffnet wurde. Wie gewöhnlich entstand darnach sogleich ein zweiter und zwar in der Nähe des ersteren. Auch dieser wurde geöffnet. Ansang September bildete sich auf dem condylus internus humeri ein Decubitus und zugleich schwoll der ganze Oberarm, namentlich in der Schultergegend, stark auf. Es entwickelte sich hier ein großer Abscess, welcher geöffnet wurde, und aus dem sich gegen zwölf Unzen Eiters entleerten. Erst gegen Ende des Monats November wurde der Zustand besser, nachdem noch verzschiedenen Eiterdepots durch Einschnitte hatte Absluß verschasst werden müssen. In den letzten Tagen des December waren alle Bunden geheilt und Patient wurde mit einer vollkommenen Ankylose des Ellbogengelenks aus dem Hospital entlassen.

3weiter Fall.

Splitterung bes olecranon und bes capitulum radii. Extraction ber Splitter. Bahlreiche Citeransammlungen. Zweifelhafter Ausgang.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Seinrich I erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Schuß burch bas rechte Ellbogengelent und wurde nach Schleswig in das Bringenpalais gebracht. Die Rugel mar auf der Spige des olecranon eingedrungen, batte diefes, fowie das capitulum radii gertrummert und war an der Innenseite des letteren wieder berausge= brungen. Wegen Mangel an Beit murbe die Resection nicht sogleich vorge= nommen, fondern man nahm nur die ganglich gelöften Splitter beraus und legte einen Gisbeutel auf die Gegend des Gelenkes. Da die Entzündung der Beichtheile nicht fehr bedeutend murde und der Giter guten Abflug hatte, stand man auch später von der Operation ab und beschloß, diesen Kall der Ratur zu überlaffen. Indeffen bildeten fich bald an den verschiedenften Stellen des Border- und Oberarms Giteransammlungen, welche mit dem Meffer eröffnet werden mußten, wobei von Beit zu Beit gelöfte Anochensplitter herausgezogen werden fonnten. Um die Mitte des August murbe die Giterung febr profus und die Krafte des Patienten nahmen in bedenflichem Grade ab. Auf der außeren Rlache des Ellbogengelenks hatte fich um diese Zeit durch die vielen Incifionen und durch Retraction der unterminirten Saut ein großer Substanzverluft derfelben gebildet. Unter einer roborirenden Behandlung erholte fich indeffen der Patient gegen Ende des August wieder, die gablreichen Bunden füllten fich mit auten Granulationen und am 10. Ceptember ließ der gange Buftand des Kranken einen gunftigen Ausgang erwarten, ale unfre Mergte Schleswig verließen und er in die Behandlung danifcher Mergte fam.

Was später aus diesem Patienten geworden ift, habe ich nicht in Ersfahrung bringen können, da er mit den übrigen Verwundeten nicht aus der Gefangenschaft zurückgekehrt ist. Vermuthlich ist er später entweder gestorben oder befindet sich noch in einem dänischen Lazareth.

Unter den später folgenden Krankengeschichten von Resectionen des Ellsbogengelenkes wird man noch mehrere Fälle finden, welche die behandelnden Aerzte anfangs ohne Operation zu heilen gehofft hatten, wo aber die Hefstigkeit der später auftretenden Entzündung oder die folgende Berjauchung des Gelenkes eine Resection dringend erforderlich gemacht hatte.

Siebwunden des Ellbogengelenkes heilen nach Larren, Guthrie und Stromener nicht selten, selbst wenn dabei bedeutende Anochenverletzungen zugegen sind; indessen ist es nöthig, daß man in solchen Fällen die abgestrennten Anochenstücke sogleich aus der Wunde entsernt und dennoch erfolgt gemeiniglich eine Ankhlosirung des Gelenkes. Auch hat Larren eine außersordentlich energische Antiphlogose und namentlich sehr bedeutende allgemeine und örtliche Blutentziehungen in solchen Fällen für nöthig befunden. In unserem Ariege sind nur wenige und unbedeutende Cavalleriegesechte vorgestommen und wir haben unter den wenigen Hiebwunden, welche in Behandlung kamen, keine Verletzung des Ellbogengelenkes zu beobachten Gelegenheit gehabt.

Bon der Resection des Ellbogengelenkes.

Begen bes im Borbergebenden geschilderten Berlaufes, ben die Schuße wunden des Ellbogengelenkes zu nehmen pflegen, halten wir es fur die Pflicht bes Bundarztes, bei allen Berwundungen diefer Art der Natur burch eine Operation zu Gulfe zu fommen. Die gablreichen Seilungen, welche wir durch Die Resection Diefes Gelenkes nach Bermundungen durch Schufmaffen erzielt haben, laffen uns diefe Operation in allen Kallen, wo fie ausführbar ift, der Amputation vorziehen, felbit gang abgefeben bavon, daß man bem Batienten badurch ein mehr oder weniger brauchbares Glied erhalt. Es tommen naturlich Kalle vor, in benen eine Umputation unbedingt den Borgug verdient, g. B. wenn die Rugel zugleich mit dem Gelenke die Gefage an ber Innenseite beffelben verlette, wo also eine bedeutende blutige Infiltration bes Borderarmes entsteht oder eine fpatere arterielle Blutung eine Unterbindung der arteria brachialis nothig macht; in beiden Källen bat man ein Abfterben des Borderarmes zu befürchten, im letteren, weil durch eine Res fection die Collateralafte an der Ructfeite des Gelenkes größtentheils durch= schnitten werden muffen, und man thut daber in folden gallen am beften, fogleich die Amputation des Oberarmes vorzunehmen.

Much bei Zerschmetterungen des Gelenkes durch grobes Geschütz darf man, wenn die Anochen in großer Ausdehnung zermalmt oder die Weichtheile beträchtlich gequetscht ober gar weggerissen sind, keine Hoffnung hegen, durch eine Resection das Glied erhalten zu können und muß daher die Amputation vorziehen.

In den übrigen Fällen haben wir die Refection des Gelenkes versucht und, wie schon erwähnt, mit dem günstigsten Ersolge. Wenn wir statistisch die Resultate der Resectionen des Ellbogengelenkes mit denen der Amputationen des Oberarmes vergleichen, so kann man keinen Zweisel mehr darüber hegen, welche von diesen beiden Operationen dem Leben des Berzwundeten größere Gefahren bringt. Von 54 am Oberarm Amputirten starben 19, von 40 im Ellbogengelenke Resecirten starben nur sechs. Amputationen des Oberarmes wegen bloßer Zerschmetterung des Ellbogengelenkes durch Flintenkugeln ohne andere Complication sind daher bei uns mit jedem Feldzunge seltener geworden. Im Jahre 1848 sind wegen solcher Verletzungen sechs, im Jahre 1849 drei und im Jahre 1850 gar keine Amputationen des Oberarmes mehr vorgenommen.

Mach einer Resection des Ellbogenlenkes verheilt freilich die Bunde in den meisten Fällen langsamer, als es ein Amputationsstumpf des Oberarmes zu thun pflegt. Dafür aber behält auch der Patient eines seiner wichztigsten Glieder. Selbst in den Fällen, wo die Berletzung des Gelenkes nicht sehr bedeutend ist und wo man hoffen darf, ohne operativen Eingriff mit der Zeit eine Heilung zu erzielen, darf man, unserer Ueberzeugung nach, nicht anstehen, die Resection zu machen, sobald sich eine Bereiterung des Gelenkes eingestellt hat; man kann durch dieselbe nicht bloß die Leiden des Patienten um ein Bedeutendes abkürzen, sondern auch einer Menge von schlimmen Zufällen vorbeugen, welche das Leben desselben bedrohen; sedens falls aber kann man hoffen eine Beweglichkeit im Ellbogen zu erzielen, wähzend eine Ankylosirung desselben kaum zu vermeiden ist, wenn man die Heilung der Natur überläßt.

Aus diesem letteren Grunde soll man sich auch nicht damit begnügen, in Fällen, wo die Anochen nur in geringer Ausdehnung verlett sind, eine partielle Resection der getroffenen Anochentheile vorzunehmen, ohne die Gelenksapsel in ihrer ganzen Ausdehnung zu durchschneiden, denn gerade diese ausgiebige Zerschneidung des ligamentösen Gelenkapparates halte ich bei Ressectionen für dassenige Moment, welches der Verwundung ihre Gefährlichkeit benimmt; je weniger man aber von den Gelenkenden der Anochen entsernt, desto größer ist die Wahrscheinlichkeit der Ankylosirung. In dem letzen Feldzuge ist zweimal eine partielle Resection versucht worden und obgleich beide Fälle glücklich abliesen, zeigt doch der Verlauf derselben, daß eine solche Operation keineswegs der vollkommenen Zerschneidung der Gelenksapsel vorzuziehen sei, denn es bildete sich sowohl in beiden Fällen vollständige Ankylose, als auch erforderte die Heilung einen bei Weitem größeren Zeitz

raum, als in anderen, gleich gunftig verlaufenden Fällen von Resection des ganzen Gelenkes.

man bil do bie freicht be Erster Fall. wien inen schuell ned committe

Absplitterung bes condylus externus humeri und Contusion bes capitulum radii mit Berletzung der Gelenkfapsel. Extraction eines Knochensplitters und Erweiterung der Gelenkwunde am folgenden Tage. Langsame heilung und Ankylose.

Der ichleswigstolfteinische Gergeant Sans n murbe am 12. Gep= tember 1850 bei Miffunde am rechten Ellbogen verwundet und nach Rends= burg gebracht. Die Rugel mar in der Ellbogenbeuge vor dem condylus externus humeri binein und bicht binter bemfelben wieder berausgedrungen. Mis fich am folgenden Tage alle Ericheinungen einer heftigen Gelenkentzun= bung zeigten, murbe vom Generalftabsargte Dr. Stromever ein Lange: schnitt auf ber Außenseite bes Gelentes über ben condylus externus humeri und das Röpfchen des radius geführt, und der abgetrennte condylus berausgenommen. Die Gelentfapfel mar bicht unterhalb beffelben gerriffen und ließ das entblößte Ropfchen bes radius feben. Bei der Rotation bes Bor= berarms fab man, daß Diefes an einer Stelle von ber Rugel getroffen und contundirt mar. Der Generalftabsarzt wollte indeg ber Bergleichung wegen in diesem Falle möglichst wenig von ben Anochen entfernen und begnügte fich beshalb nur die Bunde ber Gelentfaviel mit bem Ctalvell zu erweitern. Der Arm wurde, wie nach einer Refection, auf eine Schiene gelegt und mit einer Gisblafe bedeckt. Um 16. Geptember ftellte fich eine magige gute Eiterung ein und die Bunde füllte fich bald mit Granulationen. 21m 24. September fam mit bem Giter ein fleines Anochenfragment gum Borfdein und mit dem Finger fublte man in der Tiefe der Bunde noch eine raube Rnochenfläche. Gegen die Mitte bes October murbe unter vermehrter Fieber: bewegung bas Gelent febr ichmerzhaft und ichwoll, namentlich an der Rud: feite, fart an; an ber Innenfeite bes olecranon rothete fich die Saut, bald fühlte man Fluctuation und am 18. October murbe bier burch eine Incifion eine große Menge guten Giters entleert. Darnach verloren fich fowohl die Schmerzen, wie die Unschwellung bald, am 28. Detober founte ein nuß: großes, lofes Anochenftud vom humerus, an bem man einen Theil ber rotula erfannte, entfernt werden. Anfange November vernarbte die Ginganges öffnung, die Operationswunde mar mit wuchernden Granulationen angefüllt, jo daß Ueberschläge mit einer Lösung von argentum nitricum gemacht werden mußten. Durch ben fpater gemachten Ginschnitt floß ber Giter noch in reichlichem Mage ab. Um 18. November mußte wiederum an der Bolar= feite bes Borderarmes wegen einer Giterfenfung ein Ginschnitt gemacht wer= den. Unter Unwendung von warmen Breiumschlägen nahm nun die Giterung raich ab, und Anfang December waren bereits alle Bunden der Beilung

nahe. Der Kranke verließ nun das Bett und es wurden täglich vorsichtige Bewegungen des Armes zu machen versucht. — Am 17. Januar 1851 sah ich ihn im Reconvalescentenlazareth zu Jevenstedt wieder. Die Eingangssöffnung der Bunde war wieder aufgebrochen und es schien, als ob sich noch ein Knochensplitter abstoßen wolle, die übrigen Bunden waren vernarbt, das Ellbogengelenk aber bereits vollkommen ankylosiert.

Zweiter Fall.

Splitterung des olecranon. Resection diefes Rnochentheiles nach 14 Tagen. Cholera. Citerfenkungen: Langfame Seilung mit vollständiger Untylofe.

Der schleswigholsteinische Musketier S.... erhielt am 25. Juli 1850 in der Schlacht bei Idstedt einen Prellschuß von einer anscheinend sehr matten Rugel auf das rechte olecranon und kam selbigen Tages in ein Lazareth zu Altona. Es wurde nach der ersten Untersuchung eine oberstächliche Streifung des olecranon angenommen, auch blieb die Wunde ohne alle Symptome einer Gelenkentzundung.

Erft gegen Ende ber zweiten Boche murde bemerft, daß eine innovias abuliche Kluffigfeit bei Drud auf die Borderfeite des Ellbogengelenkes aus der Bunde hervordrang; bei naberer Untersuchung und nach geringer Erweiterung der Bunde murde eine fternformige Fractur des olecranon entdedt, es fonnte eine feine Conde zwischen Die einzelnen Bruchftude eingeschoben werden. In Unbetracht, daß das Gelent doch einmal geöffnet fei, und daß, wollte man die Seilung ber Natur überlaffen, ein langwieriger Abstogungs: proceg bevorftande, murde nun vom Dr. Rog, 14 Tage nach der Berlegung, gu einer Entfernung bes olecranon geschritten. Daffelbe murde burch einen Langeschnitt in der Mitte und Abtrennung der Beichtheile bis ju feinen beiden Seitenrandern bloggelegt, von dem m. triceps und dem ligamentofen Apparat getrennt und alebann bei mäßiger Beugung bes Borberarmes an feiner Burgel mit einer fleinen ftart converen Defferfage abgefägt. Die einzelnen Stude bes mehrfach gersplitterten Anochens hingen nur noch durch ligamentofe Berbindungsbruden zusammen. Conft fand fich feine Berletung, der bloggelegte Anorvel des Oberarmbeines mar vollkommen im unveränder= ten Buftande. Die Bunde murde mit geölter Charpie bedectt und der Arm in leichter Beugung auf eine Schiene gelegt. In den erften Tagen wurde ber Berband nicht gewechselt, ber Operirte hatte weber Schmerzen im Gelent, noch sonft Krankheitespuntome. waldemas rather mod dand untilm nagrout

Die Bunde stand bereits in so üppiger Granulation, daß dadurch die Einsicht ins Gelenk verhindert wurde, als der Operirte von der zu jener Zeit in den Lazarethen hier und da auftretenden afiatischen Cholera befallen wurde. Er erlag dieser Krankheit nicht, behielt aber einen langwierigen

Durchfall und magerte im höchsten Grade ab. In diesem Zustande bildete sich ein Abscess in der Tiese an der Borderseite des rechten Ellbogengelenkes mit vielen Schmerzen und heftiger Fieberbewegung. Der Abscess wurde ziemlich spät geöffnet. Allmählig erholte sich der Kranke, das Ellbogengelenk trat in seine natürlichen Berhältnisse zurück; die Operationswunde war bis auf die letzte Ueberhäutung geschlossen. Jetzt wurden einige Bewegungen des Borderarmes in der Nichtung der Beugung und Streckung vorgenommen welche die Folge hatten, daß Schmerz und Fieber sich von Neuem einstellten und sich zum zweiten Mal ein Abscess an der Borderseite des Gelenkes bildete. Als der Kranke sich auch hiervon allmählig wieder erholt und die Wunde sich sehr langsam endlich ganz vernarbt hatte, wurde die Hersellung von Bewegungen im Ellbogengelenk ganz aufgegeben und nur die Bewezgungen der Hand und Finger geübt.

Als Patient im Februar cassirt das Lazareth verließ, stand der Bordersarm, durch (falsche) Ankhlose in einem Winkel von eirea 135 mit dem Oberarm verbunden, in leichter Pronation. Die Bewegungen der Hand und der Finger waren vollständig und fräftig.

Gine andere Frage ift Die, wie weit man geben durfe im Begnehmen ber gerichmetterten Anochentheile und bei welcher Ausbehnung ber Berichmetterung man es überhaupt noch wagen durfe, eine Erhaltung des Gliedes durch Resection zu versuchen. Wir find bei unseren Resectionen barin viel weiter gegangen, als es Guthrie und Baudens wollen, welche die Ausführbarteit Diefer Operation nur auf einzelne Kalle befdranten, aber freilich beide nicht aus der Erfahrung fprechen. Guthrie will nur in den Fällen Die Resection gestatten, wo entweder das untere Ende des humerus allein ober beide Gelenkenden der ulna und des radius gusammen verlett find. Baudens aber meint, man durfe nur dann reseciren, wenn eines von ben Gelenkenden der drei Rnochen allein verlett fei. Wir haben biefe Operation gemacht, fowohl wenn nur einer ober zwei, als wenn alle brei Rnochen bes Ellbogengelenkes verlett waren. Wir haben 4 bis 5 Boll lange Stude, fowohl vom humerus, ale von ulna und radius, welche durch die Rugel abgesplittert waren, aus ben Weichtheilen berausgeloft, ja, in einem Falle war fogar anfangs eine Refection ber Diaphyfe bes humerus in feinem unteren Dritttheil vorgenommen worden, weil man das Ellbogengelent nicht verlett glaubte, und ale fich fpater eine folche Ausdehnung ber Bermundung ergab, wurde auch noch die Epiphyse des humerus berausgelöft und diefer Fall verlief fo gunftig, wie nur irgend ein anderer, und heilte fogar nach bedeutender Berfürzung des Urmes mit fast vollständiger Unthlofirung, obgleich im Gangen ein Stud von 4 Boll Lange aus ber gangen Dide bes humerus entfernt worden war. Wenn die Gelenkenden durch einen Schräg=

bruch abgesplittert waren, so sägten wir keinesweges immer die Diaphyse so weit ab, als sich die Splitterung erstreckte, sondern, indem wir von der Ansicht ausgingen, daß eine Bruchsläche des Knochens der Wunde nicht größere Gesahr bringe, als eine Sägesläche, stumpsten wir nur in solchen Fällen, wo wir sehr lange, schräg abgesprengte Knochenstücke herauslösen mußten, die scharsen Spiken des zurückbleibenden Bruchendes mit einer kleinen Säge ab, und wir haben es oft genug beobachten können, daß sich von der Bruchsläche später kein größerer Sequester abstieß, sondern daß sich bald nach Heilung der Wunde beträchtliche Callusmassen vom Knochen aus bildeten, welche die Dicke desselben verstärften und nicht wenig zur Festigkeit des Armes beitrugen.

Operationsmethode.

Was die Ausführung dieser Operaton betrifft, so haben wir sehr versschiedene Methoden versucht, sind aber dahin gekommen, daß wir im letten Feldzuge ausschließlich nach Liston's Methode operirt haben, mit einigen Modificationen, welche theils dieselbe wesentlich erleichtern, theils durch die verschiedene Ausdehnung der Knochenverletzung bedingt wurden. Wenn die Bersplitterung der Knochentheile gering ist und nur die Bereiterung des Geslenkes eine Resection erforderlich macht, so kann man in derselben Weise operiren, wie man es am Cadaver übt; sind aber die Gelenkenden bedeutend zerschmettert oder ganz von der Diaphyse abgetrennt, so wird die Operation dadurch verändert.

Alle Methoden, zu beren Anwendung man ber Ofteotome, Rettenfagen und anderer complicirter Instrumente bedarf, find naturlich im Rriege nicht anwendbar, da diefe Inftrumente einestheils zu foftbar find, als dag viele Merzte damit verfeben werden fonnten, anderntheils aber febr leicht in Unordnung gerathen und nur durch einen Instrumentenmacher wieder reparirt werden fonnen. Um die Resection des Ellbogengelenkes schnell und mit den einfachften Inftrumenten auszuführen, ift es erforderlich, querft bas gange Gelent fo weit zu eröffnen, daß man mit Leichtigfeit die Anochenenden aus ber Bunde hervordrängen fann. Es ift dies nur möglich, wenn man von der Rudfeite ber in bas Gelent eindringt, benn es liegen bier feine wichtigeren Nerven oder Gefage, außer dem nervus ulnaris. Frühere Operateure haben Diesen Nerven ohne Beiteres mit durchschnitten, und es ift ohne 3weifel auch in manchen Fällen eine Bermachjung ber Schnittenden mit Biederberstellung der Function eingetreten; da man aber eine Berletzung deffelben recht gut vermeiden fann, fo ift es ein Saupterforderniß fur die funftgerechte Mus: führung der Operation, Diefen Nerven gu ichonen, es fei benn, daß bie Rugel ben condylus internus humeri gerschmettert und jugleich ben Nerven gerriffen habe. brud undgeftentelle bid min 20 anor nadrom iureftig guromud

Bir lagerten bei biefer Operation die Batienten ftets auf einem mit einer Matrate bededten Tifche bequem auf bem Ruden, mabrend ber verwundete Urm, mit der Rudfeite bem Lichte gugewendet, auf einem diden mit Bachstuch überzogenen langlichen Riffen zu liegen fam. Die Bauchlage erleichtert freilich die Operation um ein Bedeutendes, indeffen zogen wir ber gefahrloferen Anwendung bes Chloroforms wegen ftets die Rudenlage vor. Gin fraftiger Uffiftent firirte ben Oberarm, ein zweiter mußte die mabrend der Operation erforderlichen Bewegungen des Borderarmes nach Angabe des Operateurs ausführen. Cobald bas Chloroform ben Batienten in Unaftheffe verfett hatte, machten wir einen brei Boll langen Schnitt lange ber Augenfeite bes Ulnarnerven, welcher bie Saut bis auf die Fascia trennte. Diefer Schnitt muß bicht oberhalb ber Spige bes Olecranon an der Innenseite der Sehne des m. triceps beginnen und, bart am innern Rande des Olecranon bin verlaufend, unterhalb beffelben, entsprechend ber Richtung ber crista ulnae, ein wenig mehr nach außen geführt werden. Der zweite Schnitt verläuft von der Gegend des Sumero-Radial-Gelenfes quer über das Olecranon bis gur Mitte bes erfteren, auf ben er im rechten Binfel trifft. Frubere Operateure fpalteten nun die Scheide des Ulnarnerven, und liegen Diefen burch einen ftumpfen Saden nach innen gieben. Daburch wird allerdings die Operation wefentlich erleichtert und felbst ein minder geübter Chirurg ift nicht in Gefahr, ben Nerven zu verleten. Der Generalftabsgrat Dr. Stromener ließ baber auch gemeiniglich bies Berfahren anwenden, wenn jungere Mergte Die Operation gum erften Male ausführten. Gine Berrung des Rerven läßt fich babei aber nicht vermeiden. Wenn man nur mit der gehörigen Borficht operirt, fo befommt man diefen Nerven gar nicht gu Beficht, indem man auf die folgende Beije verfahrt.

Nach Bollendung der Hautschnitte läßt man den Borderarm etwas flectiren und spaltet sogleich an der Innenseite des Olecranon die Gelenkstapsel. Nun faßt man entweder mit einer Hakenpincette den Schnittrand der Kapsel oder zieht mit dem Daumen der linken Hand den Bundrand so nach innen, daß der Nagel des Daumens zugleich den abgeschnittenen Theil der Kapsel anspannt. Dann führt man parallel mit dem innern Rande des Olecranon einen Schnitt nach dem andern senkrecht auf den condylus internus humeri, wodurch man die Beichtheile ganz rein vom Knochen abtrennt; diese Schnitte müssen aber höchstens eine halbe Linie weit von einander gessührt werden und die Schneide des Messers muß jedesmal bis auf den Knochen dringen, weil man nur auf diese Weise das Periost, welches den innern Condylus bedeckt, mit der Gelenksapsel in Verbindung lassen und alle Weichtheile, welche darauf liegen, unversehrt zurückpräpariren kann.

Man macht bei diesem Acte der Operation zwar gewöhnlich ein Meffer ftumpf, aber wenn berselbe vollendet ift, so ift auch das Schwierigste über=

wunden. Ueberhaupt ist diese Art der Schnittführung bei allen Resectionen ersorderlich, wenn man die Weichtheile so wenig als möglich verletzen und das Periost erhalten will; und da die Entblößung des condylus internus humeri grade der Punct ist, bei welchem man sich dieselbe am Besten anzeignen kann, so ist die Uebung der Resection des Ellbogengelenkes am Casdaver jedem Chirurgen nicht genug zu empsehlen.

Hat man den condylus internus, welcher oft sehr weit vorragt, bis zu seiner Spite frei präparirt, so schiebt man die Weichtheile mit dem linken Daumen auf die Vordersläche desselben und trennt auch hier in derselben Weise die Anochenhaut ab. Betrachtet man nach Vollendung dieses Actes der Operation die Innenseite der vom Condylus losgetrennten Weichtheile, so erkennt man zwar an einer länglichen Anschwellung den Ulnarnerven, bekommt aber nicht einmal die Scheide desselben zu Gesicht, da diese noch von Theilen der abgetrennten Gelenkfapsel, des Periostes und von einer dunnen Zellsgewebsschicht bedeckt ist.

Mun geht man jum britten Acte ber Operation, jur vollständigen Eröffnung des Gelentes, über. Buerft durchschneidet man bas ftarte innere Seitenband, welches bereits durch den zweiten Act freigelegt ift, in feiner Mitte. Dann trennt man bei ftart flectirtem Urm die Gehne des m. triceps von der Spige des Olecranon ab und führt den Schnitt fogleich an der Außenseite bes Olecranon bis zum Röpfchen bes radius hinunter, wodurch der musc. anconaeus quartus von der ulna abgetrennt und die Gelent= fapfel auch bier geöffnet wird. Durch einen Querschnitt wird bas ligamentum laterale externum fammt bem ligamentum annulare radii getrennt und das Röpfchen des radius fommt zum Borfchein. Das gange Ellbogen= gelent flafft jest weit auseinander und wenn man den Borderarm nun fo ftart flectiren lagt, daß er gegen ben Oberarm anliegt, bann mit ber Sand bas Olecranon faßt und bas Gelenkende ber ulna von der bes humerus abzieht, fo fann man gewöhnlich ichon mit einem Meffer an Die Borberfeite bes Gelenkes gelangen und auch hier bas Rapfelband abtrennen. Laffen fich die Gelenkenden noch nicht mit Leichtigkeit von einander abziehen, fo liegt bas baran, bag man bie Seitenbander noch nicht völlig burchichnitten hat; in diefem Kalle muß man mit dem Zeigefinger der linken Sand unterfuchen, ob fich an ber inneren oder außeren Geite Rafern finden, welche fich fpannen, und diese fogleich mit dem Deffer trennen. Will man ein größeres Stud ber ulna refeciren, fo muß man naturlich ben Unfat bes musc. brachiaeus internus vom processus corocoideus ulnae abschneiden; es ift Dabei Borficht nothig, weil die arteria brachialis in der Ellbogenbeuge verlett werden fonnte, und wir haben und daher haufig zu diefem Acte ber Operation bes Langenbechichen gefnöpften Cfalpells bedient; wenn man

übrigens auch hier nur immer gegen den Anochen schneidet, so kann man fich ohne Furcht eines spigen Meffers bedienen.

Die Gelenkenden der drei Anochen fonnen jest fo weit aus der Bunde bervorgebrangt werden, bag man mit einer gewöhnlichen Umputationsfage Diefelben mit Bequemlichfeit abtragen fann. In folden Fallen, wo nur eine geringe Anochenverlegung ftattgefunden batte, g. B. wenn nur bas olecranon geriplittert ober bie Gelentfläche bes humerus geftreift mar, fage ten wir bas Ropfchen bes radius, die Epiphife ber ulna bicht unter bem processus coronoideus und die Gelentflache bes humerus am Rande bes Anorvelüberzuges ab. Bar die Berletjung ber Art, daß wir von einem ber Rnochen ein größeres Stud entfernen mußten, fo murbe befto meniger bon den übrigen abgefägt. Wenn g. B. das untere Ende des humerus in folder Ausbehnung gerichmettert mar, bag, nach Auslösung ber abgetrennten Fragmente und Abstumpfung der Spigen, der Gubftangverluft des Knochens brei bis vier Boll betrug, fo liegen wir ulna und radius gang unverfebrt; war der Substanzverluft geringer, fo wurde allein das olecranon ober nur die obere Salfte beffelben abgefagt, ba bas Unftemmen biefes Anochentheils gegen bas Ende bes resecirten humerus leicht Schmerzen bervorbringt und die Bahricheinlichkeit der Untplosirung vermehrt. Wo wir von ulna und radius größere Stude refeciren mußten, liegen wir gleichfalls die Gelentfläche des humerus unversehrt.

Anfangs haben wir einige Male versucht, den Gelenkforpel mit einem Meffer abzuschneiden; dies ist aber eine etwas muhsame und zeitraubende Arbeit, welche sich vollständig gar nicht aussühren läßt, und da sie uns für den Verlauf der Fälle keinen besonderen Vortheil zu bieten schien, so haben wir es später unterlassen. Nach Eintritt der Eiterung pflegt sich der Knorpelüberzug bald zu erweichen und in größeren oder kleineren Stücken abzulösen, welche mit dem Eiter aus der Bunde entsert werden.

Ich habe schon erwähnt, daß wir uns im Jahre 1850 nur der Lisst on schen Methode bei der Resection des Ellenbogens bedient haben. Im Feldzuge von 1849 operirte Prosessor Stromeyer ansangs, um den jünsgeren Militairärzten das leichteste Versahren zu zeigen, nach der Methode von Jaeger, indem er durch einen H Schnitt die Haut trennte und die beiden vierectigen Lappen nach oben und unten zurückpräparirte. Dann ließer, nach Erössnung der Nervenscheide, den nervus ulnaris zur Seite ziehen und versuhr im Uebrigen, wie vorher geschildert ist. Dreimal fügten wir dem Listonschen T Schnitte noch einen kleinen Längsschnitt hinzu, welcher vom Ansange des Querschnittes auf dem Humeros Radial-Gelenk beginnend, entweder nach oben oder nach unten mit dem ersten Längsschnitte parallel verlief, je nachdem die Zerschmetterung den humerus oder die ulna betraf. Die Wunde bekommt dadurch eine K förmige Gestalt und die Entsernung

eines größeren Anochenstückes wird wesentlich erleichtert. Indessen genügt der Listonsche Hautschnitt in allen Fällen; es ist daher die vorher besichriebene Methode später immer, im Ganzen 27 Mal, zur Anwendung gestommen.

Der Generalstabsarzt B. Langenbeck zog es vor, nur einen drei Boll langen Schnitt an der Innenseite des olecranon zu machen, welcher dem Berlause des Ulnarnerven entspricht, und die früher geschilderte Art und Weise, diesen Nerven von dem condylus internus humeri abzupräpariren, ist zuerst von ihm angegeben worden. Wenn die Weichtheile noch nicht stark geschwollen sind, kann man die Anochen auch recht wohl aus einer solchen Schnittössnung genügend weit hervordrängen, um sie abzusägen; sozbald aber, wie es gewöhnlich nach Schuswunden der Gelenke der Fall ist, schon eine beträchtliche sersse oder entzündliche Insiltration entstanden ist, müßte man den Schnitt entweder zu sehr verlängern, oder die Haut würde zu sehr gezerrt und gequetscht werden. Diese Methode ist im Ganzen drei Mal zur Anwendung gekommen.

In einem Falle, wo das untere Ende des humerus zerschmettert war, machte Prosessor Stromener einen halbmondförmigen Schnitt mit der Convexität nach unten, in derselben Weise, wie es von Guepratte angez geben worden ist. Indessen gewährt diese Methode keine besonderen Borztheile und die Entblößung des condylus internus humeri wird dabei einigermaßen schwierig.

Wenn die ulna unterhalb des Gelenkes getroffen und bis in daffelbe hinein und in solcher Ausdehnung zersplittert worden ift, daß man von der Gelenksläche des humerus Nichts zu entfernen braucht, so ist es nicht noth; wendig, den innern Condplus desselben frei zu präpariren. Man kann in solchen Fällen von der Außenseite des olecranon her in das Gelenk ein; dringen und, sobald man dasselbe hier geöffnet hat, die gelösten Splitter der ulna nach und nach herauspräpariren, wobei man das innere Seitenband von der Gelenkhöhle aus durchschneiden kann und sich nur hüten muß, dabei den nerv. ulnaris zu verletzen. Ebenso läßt man in diesen Fällen alle übrigen Weichtheile an der Epiphyse des humerus so viel wie möglich sitzen.

Wird die Resection einige Zeit nach der Berwundung vorgenommen, so pflegt die Blutung anfangs stark zu sein, indem die kleineren Arterien der Haut und des subcutanen Zellgewebes durch die Entzündung beträchtlich ausgedehnt sind. Dennoch ließen wir die Brachialarterie niemals comprimizen, da diese Blutentziehung für den Kranken nur von Nuten sein kann und überdies das Bluten noch während der Operation von selbst aufzuhören pflegt.

Nach Bollendung der Operation wurde gewöhnlich der mittlere Theil des Längsschnitts für den Abfluß des Eiters offen gelaffen, der übrige Theil

ber Bunde aber durch blutige Nathe vereinigt. Wir haben nicht selten eine theilweise Seilung der Bunde durch erste Intention darnach folgen sehen. Wenn sich eine oder beide Schußöffnungen an der Rückseite des Gelenkes befanden, so veränderten wir gerne die Nichtung der Einschnitte so, daß sie durch die Deffnungen verliesen und ließen dann diesen Theil der Bunde unvereinigt, weil die gequetschten Ränder hier eine Seilung per primam intentionem nicht erwarten ließen.

Nachbehandlung.

Stromener betrachtete gewiß mit Recht die ruhige und bequeme Lagerung des Armes als eines der wichtigften Momente der gangen Rach= behandlung. Rach feiner Angabe murben Die Arme ftets gleich nach ber Overation auf einer glatten, mit Batte gepolsterten und mit Bachstuch überzogenen Solzichiene gelagert, welche vom oberen Drittheile Des Ober= armes bis zu den Kingerspigen reichte und in der Gegend des Ellbogenge= lenks in einem ftumpfen Winkel von 140 o gebogen war. Fur ben inneren Condplus des humerus befand fich in der Schiene ein Loch von der Große eines Thalers, um das Aufliegen diefes Anochentheiles in den Källen, in denen er nicht resecirt worden war, zu verhuten. Diese Schiene rubte neben dem Rranten auf einem großen Spreufiffen und ber Urm wurde mit feiner Borberfeite barauf gelagert und burch einige Bindenstreifen oben und unten daran befestigt. Auf die Bunde felbst wurden anfangs Ueberschläge von faltem, fpater von warmen Baffer gelegt; fobald die Giterung abnahm, wurde einfach mit Charpie verbunden, welche mit gewöhnlichem Del getränft war.

Stromeyer hielt sehr darauf, daß während dieser Behandlung der Arm durchaus nicht von der Schiene gehoben wurde. Zur Aufnahme des Wundsecrets mußte die Charpie in hinreichender Menge um die Bunde gelegt werden, und wenn man sich dabei nur einige Mühe giebt, so kann man den Arm auf diese Art recht gut reinlich halten. Man muß nur mit Spatel und Pincette sorgfältig kleine Charpiemassen oder Schwammstücken unster den Arm bringen und auf diese Weise den Eiter, der sich hier anges sammelt hat, entfernen.

Bilden sich Eiteransammlungen in der Tiefe, so darf man den Inhalt derselben nicht durch Drücken gegen die Wunde hin zu treiben und aus dersselben zu entleeren suchen, weil man dadurch das Uebel nur verschlimmert; sondern man muß durch Anwendung von warmen Cataplasmen und durch frühzeitige Incisionen an geeigneter Stelle dem Eiter freien Absluß verschafssen. Wird der Arm ödematös, so thun Einwickelungen desselben vortreffliche Dienste; es versteht sich von selbst, daß man sich dazu nicht einer gewöhnslichen Binde bedienen darf, weil man den Arm dabei von der Schiene heben

mußte, fondern man muß eine Menge einzelner Bindenstücke von 1—1½ Fuß Länge forgfältig mit einem Spatel unter dem Arm durchschieben und so eine Scultetsche vielköpfige Binde herstellen. Erst, wenn die Heilung so weit fortgeschritten ist, daß die Granulationen die ganze Bunde ausgefüllt haben und bereits Narbensäume ansetzen, darf man den Arm vorsichtig von den Schienen heben lassen und mit einer Rollbinde, am besten von Flanell, einwickeln. Um diese Zeit thun auch warme Bäder des ganzen Armes vorztreffliche Dienste; namentlich wird die Beweglichkeit der Finger und der Hand dadurch wesentlich befördert.

Der Einfluß von Bewegungen auf die Erzeugung falscher Gelenke nach Fracturen ist bekannt genug; es ist daher für die Brauchbarkeit des Armes von großer Wichtigkeit, frühzeitige passive Bewegungen im Ellbogen anzusstellen. Mit einiger Borsicht kann man damit schon den Ansang machen, ehe die Bunde vollständig vernarbt ist; sobald man indessen bemerkt, daß dieselbe dadurch gereizt wird und die Granulationen ein schlechteres Ansehen bekommen, so unterlasse man sie sogleich, sonst treten leicht sehr heftige Entzündungserscheinungen oder Blutungen auf.

Sind alle Wunden vollständig vernarbt, so muß man den Patienten dazu anhalten, mit dem gesunden Arme während des Tages öfter den operirten Arm zu beugen und zu strecken und zu rotiren und muß selbst, so oft man den Krankensaal betritt, solche Bewegungen anstellen, oder sie von einem Gehülfen oder einem anderen Patienten anstellen lassen. Denn da dieselben oft ziemlich schmerzhaft sind, so unterlassen es die Patienten gezmeiniglich, selbst dieser Borschrift nachzukommen. Ich glaube, daß es diezsem Umstande hauptsächlich zuzuschreiben ist, daß sich nach so vielen Resectionen mehr oder weniger vollständige Ankylosen gebildet haben; die Patienten kommen im Kriege leicht ihrem ersten Arzte, oft ehe die Wunde ganz geheilt ist, aus den Augen und werden in weiter zurückgelegene Lazarethe verlegt, wo dann die Aerzte sie nicht so sehr zu Bewegungen anhalten, als der Operateur, welcher von seiner Operation ein möglichst vortheilhaftes Resultat zu sehen wünscht.

Bon welcher Wichtigfeit eine richtige Nachbehandlung für die spätere Brauchbarkeit des Gliedes ift, konnten wir vorzüglich bei denjenigen Patiensten beobachten, welche von uns nach der Schlacht von Idstedt in den Schlesswiger Lazarethen am Ellbogengelenk resecirt und später in den dänischen Lazarethen behandelt waren. Die dänischen Aerzte haben, so viel ich weiß, diese Overation nicht gemacht und die meisten derselben mochten daher auch wohl keine Vorstellung von dem Nugen passiver Bewegungen in solchen Fällen haben. Daher kam es, daß die Arme dieser Patienten, als sie im Anfange des Jahres 1851 aus dänischer Gefangenschaft zurückhehrten, sich meistens in einem sehr schlechten Zustande befanden und zum Theil weder

Bewegung noch gehörige Sensibilität zeigten. Durch Baber und methodische passive Bewegungen konnte dieser Schaden nur zum Theil wieder gut gesmacht werden. Dagegen war die Beweglichkeit der Arme bei denjenigen Patienten, welche nach dem Sturm auf Friedrichstadt, also fast 2½ Monate später resecirt worden waren, um dieselbe Zeit schon viel weiter fortgesschritten.

Daß die spätere Beweglichkeit des Armes nicht allein von der Größe der Knochenstücken abhängt, welche durch die Operation entsernt wurden, kann man daraus ersehen, daß einige Patienten, bei denen der Substanzsverlust des Knochens sehr bedeutend war, dennoch eine Ankylose davon trusgen, während sich große Beweglichkeit des Armes einstellte bei Anderen, wo wir viel weniger von den Knochentheilen entsernt hatten. Im Ganzen ist es freilich vorzuziehen, lieber etwas mehr, als zu wenig wegzunehmen, weil die Wahrscheinlichkeit einer späteren Beweglichkeit dadurch vermehrt wird, daher sägten wir auch bei geringer Verletzung eines der Knochen gewöhnslich sämmtliche Gelenkenden, so weit sie von der Knorpel überzogen sind, ab.

Bei den meisten Patienten, deren Arm anfylosirt wurde, beträgt die Biegung des Armes im Ellbogen nicht einen rechten Winfel, sondern einen stumpsen von etwa 130 bis 140 Grad. Dies kommt daher, weil der Arm nach der Operation nur in einer solchen Richtung bequem zu lagern ist; wir haben es mehrmals beobachtet, daß Patienten, deren Arm wir ansfangs in stärkerer Flection auf der Schiene besestigt hatten, über die hefstigsten Schmerzen klagten, welche sich erst verloren, als wir den Arm in eine mehr gestreckte Lage gebracht hatten.

wie gewehniche Gis genuch um Befultate. um genennig gie unde

Bon 40 Patienten, an denen die Resection des Ellbogengelenkes in den drei schleswigholsteinischen Feldzügen ausgeführt worden ist, starben 6, Einer ist noch nicht geheilt, bei Einem wurde der Borderarm brandig und mußte später entsernt werden; die übrigen 32 sind sämmtlich geheilt und haben einen mehr oder weniger brauchbaren Arm behalten. Ueber die zurückgebliebene Beweglichkeit des Armes im Ellbogen habe ich bei zweien von diesen Nichts erfahren können; von den Uebrigen haben 8 eine sehr ausgedehnte, 9 eine mehr oder weniger vollkommene Beweglichkeit zurückbes halten; von Bielen der Letzteren ist es zu hoffen, daß sie durch fleißige Uebung des Armes die Beweglichkeit desselben noch um ein Bedeutendes werden vermehren können. Dagegen sind 13 Fälle mit mehr oder minder vollständiger Ankylosirung des Gelenkes geheilt worden.

In Betreff des Zeitraumes, welcher zwischen der Berwundung und der Operation liegt, stellt sich ein ähnliches Berhältniß, wie bei den Resectionen des Schultergelenkes und namentlich auch bei den Amputationen größerer

Glieder heraus. Bon 11 Fallen, in benen Die Resection in ben erften 24 Stunden nach der Bermundung ausgeführt murde, endete nur einer mit bem Tode. 3m Stadium der höchsten Entzundung und ber eintretenden Giterung, vom zweiten bis vierten Tage nach ber Berletung, mußte die Operation 20 Mal vorgenommen worden und endete 4 Mal tödtlich. Endlich hatte von ben 9 fecundaren Refectionen, welche vom 8ten bis 37ften Tage nach der Bermundung ausgeführt wurden, nur eine den Tod zur Folge. Much bier muffen wir alfo den Grundfat aufstellen, daß man fo frub wie möglich nach ber Berwundung die Operation vornehmen muffe; wenn aber die Entzundung bereits febr beträchtlich und die Eiterung erft theilmeise gu Stande gefommen ift, fo fuche man lieber durch Untiphlogose die Entgundung zu mäßigen und operire erft bann, wenn mit bem völligen Gintreten der Eiterung die Infiltration der Weichtheile fich wieder etwas verloren hat, falls man es nämlich überhaupt glaubt magen zu durfen, einen operativen Gingriff fo lange aufzuschieben. Leider find wir in den meiften Källen genöthigt gemefen, die Ausführung der Resectionen über 24 Stunden bin= aus zu fchieben, weil am erften Tage nach einer Schlacht gewöhnlich die nothwendigften Umputationen unfere gange Zeit in Unspruch nahmen und bei diefen jeder Aufschub noch weit größere Gefahren mit fich bringt, als bei Resectionen. Wie viel übrigens eine ftreng antiphlogistische Behandlung gur Berminderung Diefer Gefahren beizutragen vermag, zeigt am Deutlichften eine Bergleichung ber Resultate ber beiden letten Feldzuge. Im Jahre 1849 fehlte uns fast immer das Gis, und daher fallen von den 4 Todesfällen, welche nach Ausführung ber Operation vom 2ten bis 4ten Tage nach ber Bermundung erfolgten, 3 auf diefes Jahr. 3m Jahre 1850 hatten wir gewöhnlich Gis genug, um bis zur Operation die Entzundung zu ma-Rigen, und baber bat von allen Resectionen bes Ellbogengelenkes in Diesem Sahre nur eine einen tobtlichen Ausgang genommen, und felbft diefen Tobesfall glaube ich nicht ber Operation unmittelbar gufchreiben gu burfen, ba ber Batient, fo lange er von unseren Mergten behandelt murde, fich in voll= fommen befriedigendem Buftande befand und der Beilung nahe mar, als er ber Bebandlung banifcher Mergte übergeben werden mußte. Spater ift er von diefen am Oberarm amputirt worden und in Folge der Amputation geftorben. Durch welche Bufalle aber die Amputation erforderlich gemacht worden ift, habe ich nicht in Erfahrung bringen fonnen.

Es ist zu hoffen, daß nach diesen Resultaten die Resection des Ellsbogengelenkes nach Schußwunden mehr und mehr Eingang in die Militairsprazis finden, und daß man in Zukunft in einer Menge von Fällen den verwundeten Kämpfern ihre Arme zu erhalten versuchen wird, in denen man früher sogleich zur Amputation des Oberarmes schreiten zu muffen glaubte.

Ich laffe hier in furzem Auszuge die Krankengeschichten derjenigen Fälle folgen, in denen wir die Resection vorgenommen haben.

ender baufde Refer Ball. von ichmad von

Berschmetterung bes condylus externus humeri. Resection am 21sten Tage.

Der preußische Sauptmann von G wurde am 23. April 1848 in der Schlacht bei Schleswig am rechten Ellbogen von einer Flintenfugel ge= troffen, und nach Rendsburg ins Lagareth gebracht. Die Rugel war bicht oberhalb des olecranon, zwischen diesem und dem condylus externus humeri eingedrungen, hatte ben condylus externus abgetrennt, und war an ber Beugeseite des Gelenkes, in der fossa sigmoidea, liegen geblieben. Bald nach der Berletung ichwoll bas Ellbogengelenk beträchtlich an, jede Berührung und Bewegung beffelben verurfachte die empfindlichften Schmer= gen, der Borderarm ftand in außerster Pronation. Darauf entwickelte fich eine profuse Eiterung, welche die Rrafte des Bermundeten gu erschöpfen drobte. Um 16. Mai untersuchte der Generalstabsargt Dr. Langenbed die Bunde und da er die Fractur des condylus externus und die Berlegung bes Gelenkes erkannte, machte er einen Ginschnitt auf ben condylus und extrahirte bas abgetrennte Anochenftud, fowie die Rugel, welche ftart abgeplattet an der vorderen Seite beffelben lag. Das Gelent mußte dabei natürlich eröffnet werden und man fah, daß die Gelentflächen noch unverfehrt und nicht von ihrem Knorpelüberzug entblößt waren. Da bas olecranon gleichfalls von der Rugel gestreift worden mar, murde auch von diefem das obere Ende resecirt. Die Gelentfapfel murde aber bei Diefer Operation nicht in ihrer gangen Ausdehnung aufgeschnitten. Nachdem Die Bunde bis auf den unteren Winkel burch blutige Rathe vereinigt worden mar, murbe ber Urm in eine Schiene von Gifendrath gelagert und befeftigt. Um fol= genden Tage fieberte ber Patient heftig und zeigte eine große Reigbar= feit, mabrend bie Bunde ein gutes Aussehen hatte. In 8 Tagen hatte er fich indeffen bedeutend erholt, die gange Bunde mar mit Granulatio= nen ausgefüllt, Bewegungen bes Gelenfes verurfachten nur geringe Schmerzen. Um 25. Mai hatten fich bereits Bruden von Granulatio: nen gebildet, welche beide Bundrander mit einander verbanden und ber Batient murbe auf feinen Bunfch in feine Beimath entlaffen, wo er fpater wieder in ben activen Militairdienst getreten fein foll. Db eine Untplofe des Gelenkes entstanden fei, oder nicht, habe ich nicht in Erfahrung brin-

In laffe bier in kune. Il a Faiter Ballen berjenigen Galle

Berschmetterung des condylus internus humeri. Resection am 19ten Tage. Seilung.

Der danische Major von 28 , 56 Jahr alt, von fchmach= lichem Körperbau, an chronischem Lungencatarrh und afthmatischen Beschwerden leidend, erhielt am 24. April 1848 bei Deverfee einen Schuß in den linfen Ellbogen, wodurch das Gelent an der Augenseite eröffnet und ber condylus externus humeri zerschmettert wurde. Am 10. Mai hatte fich eine phlegmonofe Entzundung über ben Oberarm bis an bas Schultergelent binauf ausgebreitet und ber Buftand bes Bermundeten mar der Urt, bag ber behandelnde Argt an eine Egarticulation bes Schultergelenfes bachte. Der Generalftabsargt Dr. Langenbedt ichlug eine Refection bes Gelenfes vor und führte dieselbe am 13. Mai aus, indem er nach feiner Methode einen Längsschnitt am inneren Rande ber olceranon machte, ben nervus ulnaris sammt seiner Scheide vom condylus internus lospraparirte und von allen drei Anochen die Gelenfenden abfagte. Die Operation ward burch die bedeutende Unschwellung der Beichtheile fehr erschwert. Nachdem der Batient aus ber Chloroform= Narfose erwacht mar, zeigte es fich, bag fomobl die Senfibilität im Berlaufe bes nervus ulnaris, als die Beweglichkeit ber Sand und der Finger ungeftort fei. Die Bunde mar gegen Ende August vollständig vernarbt und der Urm zeigte eine ziemlich bedeutende Beweglich= feit im Ellbogen, ale ber Patient in fein Baterland gurudfehrte.

ofeidenen dung somme Dritter Fall. o band vos nagolleichiele

Berichmetterung bes Gelenkenbes ber ulna. Refection am nachften Tage. Seilung.

Der hannöversche Musketier R.... wurde am 6. April 1849 im Gesechte bei Ulberup durch einen Flintenschuß am rechten Ellbogengelenk verswundet. Das obere Ende der ulna war stark gesplittert. Der Generalsstabsarzt Stromener machte am folgenden Tage die Resection dieses Geslenkes. Um den zahlreich versammelten jüngeren Militairärzten die leichteste Methode dieser Operation zu zeigen, trennte er zuerst die Weichtheile durch einen H förmigen Schnitt, indem er nach Jaeger's Methode einen Längssschnitt auf dem inneren, einen anderen auf dem äußeren Condylus des Oberarmsknochens machte und dann durch beide Schnitte einen über den oberen Theil des olecranon verlausenden Querschnitt in der Mitte vereinigte. Der nervus ulnaris wurde nun frei präparirt und mit stumpsen Hacken zur Seite gezzogen. Dann wurde, nach Abtrennung der Schnen des triceps vom olecranon, das Gelenk geöffnet, die abgelösten Splitter der ulna entsernt, die Spise des unteren Bruchendes derselben und das capitalum radii abgesägt.

Bon der Epiphyse des humerus wurde gleichfalls der größere Theil der Gestenksläche (die trochlea) mit der Säge weggenommen und dann die Hautswunde durch einige blutige Näthe vereinigt. Die Heilung ging langsam, aber ohne besondere schlimme Zufälle von Statten. Ob später vollkommene ankylose eingetreten, oder ob eine Beweglichkeit im Ellbogen zurückgeblieben ist, habe ich leider nicht in Erfahrung bringen können; jedenfalls konnte der Patient vor seiner Entlassung aus dem Lazareth schon die Hand gut gebrauchen.

Bierter Fall.

Bersplitterung des oberen Endes der ulna in 18 Fragmente. Resection am Sten Tage.

Der fachfifche Lieutenant v. M wurde bei ber Erfturmung ber Duppeler Schangen, am 13. April 1848, burch eine Mustetenfugel am linken Ellbogengelenk permundet. Die Rugel hatte bie ulna dicht unter dem olecranon getroffen und fie in viele Fragmente gerfplittert. Als er in bas Lagareth zu Klensburg fam, mar ber Urm bereits fehr bedeutend geschwollen; ber Generalftabsargt Stromener rieth daber Die Refection aufzuschieben, bis die erfte Entzundung gehoben fei. Durch Unwendung von Gis, allgemeinen und örtlichen Blutentziehungen und anderen antiphlogistischen Mitteln wurde ben weiteren Fortschritten der Entzundung Ginhalt gethan; die Unfcwellung nahm bald ab und nachdem fich eine mäßige Eiterung eingestellt hatte, fdritt Stromeper am 21. April, alfo am Sten Tage nach ber Berletung, gur Refection. Durch einen Langsichnitt an der innern bintern Seite bes Gelenfes murbe ber nervus ulnaris freigelegt und fammt feiner Scheide vom condylus internus humeri abpraparirt; ein Queridnitt, melder vom Sumero-Radial=Gelent beginnend, dicht über dem olecranon ver= lief und die Sehne des triceps trennte, eröffnete das Gelent, welches nach Durchschneidung ber Seitenbander weit flaffte. Es murden nun die größeren und fleineren Stude ber ulna, 18 an ber Bahl, berausgeloft, Die icharfe Spite bes unteren großen Fragments mit einer fleinen Gage entfernt, (fo= wie das capitulum radii) und von der Gelentflache der humerus der Anor= pelüberzug abgeschnitten. Nachdem die Schnittmunden durch einige blutige Nathe vereinigt, wurde ber Urm in halbflectirter Stellung auf eine gepols fterte Schiene gelegt.

Während der ganzen Operation war der Patient durch Chloroform anästhesirt und hatte keine Schmerzen empfunden. Die Blutung war nicht unbedeutend, da mehrere sehr erweiterte Arterien start sprützten, doch stand sie bald von selbst, ohne daß irgend ein Gefäß hätte unterbunden werden mussen. Gleich nach der Operation hatte die Anschwellung der Weichtheile augenscheinlich sich sehr verringert, und die Haut, welche vorher prall und

infiltrirt gewesen war, zeigte sich beim Anlegen der Nathe schon ganz schlaff und weich, offenbar weil aus den durchschnittenen Maschen des Unterhautzells gewebes viel infiltrirtes Serum und aus den überfüllten Gefäßen viel Blut ausgestossen war. Die Seilung der Bunde ging ohne besondere Erscheinuns gen vor sich und Ende Mai konnte Patient bereits das Bett verlassen.

Im Monat August reiste er in seine Seimath, wo er jetzt wieder Dienste in der Armee thut. Nach den letzten Nachrichten war der Gebrauch der Hand vollkommen und nur beschränkte Beweglichkeit im Ellenbogengelenkt vorhanden.

Beriefinterung bes oberen Enbes. Fall. Fall. Befeetlon am Bien Cage.

Berschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 2ten Tage. Amputation des Oberarmes. Tod durch Phamie.

Der fachfifche Scharfichute R wurde am 13. April 1849 bei den Duppeler Schangen am linken Ellbogen verwundet durch eine Rlinkentugel, welche die untere Epiphyje des humerus zerschmetterte. Erft am Abend des folgenden Tages murde er in ein Alensburger Lagareth gebracht. Das Ge= lent war ichon ftart aufgetrieben und fluctuirend. 2m 15. April wurde vom Professor Langenbed (welcher zum Besuch in Flensburg anwesend war) die Resection beffelben ausgeführt. Die Saut wurde nur durch einen etwa 4 Boll langen Schnitt in ber Richtung bes nervus ulnaris getrennt, Diefer fammt feiner Scheide lospraparirt und gur Seite gezogen und bann das Gelent geöffnet. Aus demfelben drang eine Menge bunnfluffiger Gp= novia und foagulirten Blutes bervor. Die gange Epiphyse des humerus und das olecranon murden mit ber Gage entfernt, und dann die Sautwunde durch mehrere blutige Rathe vereinigt. Rur in der Mitte wurde eine Deffnung für den Abfluß des Giters gelaffen. Gine Schiene murde nicht angelegt. Im Uns fange verlief diefer Kall febr gut. 2118 am 5ten Tage die Nathe entfernt wurden, war der größere Theil der Bunde bereits per primam intentionem geheilt. Die Eiterung war gut und nicht febr copios; gegen Ende bes Monats wurden aber die Granulationen etwas ichwammig und an der Innenseite des Oberarms trat in ber Wegend ber großen Gefäße eine hartliche Unschwellung auf, welche bald undeutliche Fluctuation fühlen ließ. Um 31. April fand fich beim Abnehmen des Berbandes dem Giter etwas Blut beigemischt. Um 1. Mai trat Morgens beim Berbinden eine geringe Blutung ein, welche indes fogleich von felbft fand; aber ichon am Nachmittage wiederholte fich dieselbe und zwar in fo beftigem Grade, daß der Batient über 2 Bfd. Blut verloren batte. Gine Unterbindung ober Umftechung des blutenden Gefages in der Bunde wurde verfucht, aber vergebens; vermuthlich fam das Blut aus vielen fleineren Gefäßen und die Blutung war eine fogenannte phamifche, durch Berftopfung der Benenftamme bedingt. Es murde beshalb die Amputation bes Oberarms beschlossen und von meinem Bater, der das Lazareth dirigirte, ausgeführt. Bei der Section des Armes zeigten sich beide Knoschenenden bereits mit Kallusablagerungen bedeckt. Die Quelle oder Blutunsgen ließ sich nicht ermitteln. Nach der Amputation verschlimmerte sich der Zustand des Kranken mehr und mehr; am 4. Mai traten Schüttelfröste ein, welche sich von nun an 2 mal täglich wiederholten und mit prosusen Schweißen abwechselten. Das Aussehen und die Eiterung des Stumpfes blieben dabei fortwährend ziemlich gut. Am Iten Mai klagte der Kranke zuerst über steschende Schmerzen in der Brust, es folgten Athemnoth, blande Delirien und am 14ten Mai der Tod.

Die Section zeigte eine Menge phämischer Absceffe in Lungen, Leber und Milz und frisches Exsudat in der linken Pleurahöhle.

Sechster Fall.

Berschmetterung des obern Gelenkendes der ulna. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Dem ichleswigholfteinischen Mustetier Chriftian B wurde am 23. April 1849 in ber Schlacht bei Rolding Die rechte ulna, 1 Boll unterhalb ber Spige bes olecranon burch eine Alintenfugel gerichmettert. In Sabereleben, wohin er gebracht murde, ward am folgenden Tage ein lofer Anochensplitter aus der Gingangeöffnung berausgezogen. Um Abend des 25. April fab und unterfuchte ibn ber Generalftabsargt Dr. Stromeper, erkannte die Berlegung des Gelenks und führte fogleich die Resection deffelben aus. Die Operation mußte bei funftlicher Beleuchtung gemacht werden. Als Affiftenten fungirten außer mir und dem Urate des Lagarethe ein Profesior ber Archaeologie und ein juriftischer Beamter, welche gufällig gugegen waren und ihre Dienste anboten. Die Weichtheile wurden durch einen Hförmigen Schnitt getrennt, Die Splitter ber ulna entfernt, Die icharfen Spigen Des unteren Fragments nebft dem Ropfchen bes radius mit ber Gage abgetragen und von der Gelentflache des humerus ein Theil des Anorvelüberzuges ab= geschnitten. Nachdem die Bundrander burch Suturen vereinigt, wurde ber Urm auf eine gepolfterte Schiene gelagert, auf ber er bis gur völligen Beis lung ber Bunden ruhig liegen blieb. Diefe erfolgte, ohne daß besondere Bufalle eintraten, gegen Ende bes Monats Juni, worauf man alsbald paffive Bewegungen bes Urms anzustellen begann. Im Juli war Patient eines Abends in ein Birthshaus gegangen, batte fich bort betrunten und Streit angefangen, wobei er ichlieflich mit feinen beiben Urmen mader um fich geschlagen. Dadurch war die taum vernarbte Bunde wieder aufgebroden, und es bedurfte einiger Bochen, bis fie wieder verheilte. Dann mur= ben die paffiven Bewegungen wieder eifrig ausgeführt. 21s Br ... am

25. August aus dem Lazareth entlassen wurde, war der Zustand des Arms folgender: der rechte Borderarm war ein wenig schwächer und magerer als der linke, die rechte Hand vollkommen beweglich und fräftig. Das obere Ende des radius war etwas nach innen und vorne dislocirt, übrigens mit der ulna ziemlich sest verwachsen, so daß es sich bei den Bewegungen des Armes nur wenig verschob; die Pronation und Supination konnte indeß fast vollsständig ausgeführt werden. Den Arm konnte der Patient aktiv bis über einen rechten Winkel hinaus slectiren, die Extension wurde nur durch die eigene Schwere des Borderarmes möglich.

Siebenter Fall.

Berfplitterung bes condylus internus humeri. Resection am 3ten Tage. Brand bes Borberarmes. Pleuritis. Emphem. Seilung.

Der Schleswigholfteinische Officiersaspirant Max v. F wurde in der Schlacht bei Rolding, am 23. April 1849, von 3 Klinten= fugeln getroffen. Die eine durchbohrte Die Weichtheile des linken Oberichen= fele, die zweite die oberflächlichen Schichten der Bauchmuskeln, die dritte brang auf dem condylus internus bes rechten humerus ein, und war nicht aufzufinden. Schon am folgenden Tage zeigte fich eine bedeutende Unschwels lung des Ellbogengelenfe, welche fich in den nachften Tagen bis über den Oberarm verbreitete, und fo ftart wurde, daß von der Ellbogenbeuge bis gur Achselhöhle bin bie und da blafige Erbebungen ber Epidermis entstan: ben. Um 26. April fam der Generalftabsargt, Dr. Stromener, nach Chriftiansfeld und bezeichnete Diefen fo wie die beiden folgenden Falle als paffend für die Resection. Dieselbe murde von mir nach der Methode von Lifton ausgeführt. Durch einen | formigen Schnitt trennte ich die Saut, wobei die fleineren durchichnittenen Arterien ftarfer als bei irgend einer ambern ähnlichen Operation fpristen. Rachdem ich fammtliche Beichtheile von der Innenfeite des Gelents forgfältig gurudpraparirt hatte, ohne den nervus ulnaris zu Geficht befommen zu haben, welcher übrigens durch die Rugel getrennt worden war, öffnete ich bas Gelent, und fagte die Epiphyfe bes humerus, fo wie das olecranon ab. Gleich nach ber Operation bemertten wir, daß Die Finger ber Sand fich in ftarte Flection gestellt hatten und nicht willfuhr= lich ertendirt werden fonnten; ber Sand mangelte das Gefühl, und eine Bulfation ber arteriae radialis und ulnaris fonnte nicht entbedt werden. Es fonnte dies nicht eine Rolge der Operation fein, da ich fie mit größter Borficht ausgeführt batte. Leider mar eine genauere Untersuchung des Bulfes und der Cenfibilität der Sand vor derfelben nicht angestellt worden, ba bei ber großen Menge von Schwerverwundeten bem Gingelnen nur furge Beit gewidmet werden fonnte. Bermuthlich hatte die Rugel, welche bei der Opera=

tion nicht gefunden murde, die Gefaße und Nerven in der Ellbogenbeuge ger= riffen ober gegueticht, fo daß burch Trennung der hintern, die Cirlulation vermittelnden Collateralgefage, jede Blutzufuhr aufgehoben worden war. Uebrigens ließen wir und diesen Kall gur Warnung dienen und untersuchten fpater por einer jeden Operation Diefer Art alle Berhaltniffe auf Das Genauefte. Schon am folgenden Tage traten unter ben Ericheinungen bes feptischen Riebers die erften Symptomen des Brandes am Borderarm auf. Der Rrante war jo fdmach, daß eine Umputation nicht für indicirt gebalten wurde. Der Brand ichritt raich bis jum Ellbogen fort; hier bildete fich eine Demarkationelinie und am 3. Mai icon fonnte ber ganglich ichwarz gewordene Theil bis nabe an jene Linie bin entfernt werden, ohne daß die benachbarten lebenden Beichtheile auch nur geblutet batten. Bon nun an befferte fich bas Allgemeinbefinden bes Kranten, welcher bem Tode nahe ge= wefen war, mehr und mehr, die übriggebliebenen brandigen Tegen fliegen fich bald ab, die unregelmäßigen Lappen fingen an ichon zu granuliren und auch die übrigen Wunden beilten gut. Um 11. Mai trat an der rechten Seite eine heftige pleuritis auf. Gin badurch abgefadtes Empyem brach nach außen unter bem Schulterblatt bervor und bier konnte am 30. Mai burch einen Ginschnitt eine große Menge Giters entleert werden. Der Kranke, welcher abermals fehr weit heruntergefommen mar, erholte fich nun wieder, wenn auch fehr allmählig. Die Seilung bes von der natur gebildeten Stumpfes ging langfam von Statten, weil fich die anfangs febr reichlich vorhandenen Beichtheile jo gurudzogen, daß ein Theil des humerus unbebedt blieb. Indeg, obgleich berfelbe nur mit Narbenfubstang überzogen ift, hat doch ber Patient feine Befdwerden bavon, und ift ale Officier wieder in Dienft getreten. Es bauerte übrigens bis jum Frühling bes folgenden Jahres, ebe & feine fruberen Rrafte wieder gewonnen.

Uchter Fall.

Berschmetterung der unteren Epiphyse des humerus. Resection am 3ten Tage. Heilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Franz Br... wurde am 23. April 1849 bei Kolding von einer Flintenkugel am linken Ellbogen getroffen, welche den äußern Theil der Epiphyse des humerus zerschmetterte. Am 26. April wurde vom Oberarzt Dr. Schwart jun. die Resection des Gelenks mit einem H förmigen Hautschnitt gemacht. Ein 2 Boll langes Stück vom untern Gelenkende des humerus und des olecranon wurden mit der Säge entfernt, und der Arm nach Bereinigung der Hautränder auf eine gepolsterte Holzschiene gelagert. Die Heilung der Bunde ging ohne besondere Erscheinungen und auffallend rasch von Statten, denn gegen Ende

Juni war dieselbe vollständig vernarbt. Es wurden nun fleißig passive Bezwegungen angestellt, das Gelenk bekam bald eine große Beweglichkeit, und nun singen auch die Muskeln des Oberarms wieder an zu sungiren. Im October brach unter heftigen Entzündungserscheinungen die Narbe wieder auf und nachdem sich reichliche Eiterung eingestellt, exfolitrte sich die nekrotisch gewordene Sägesläche des humerus, worauf die Bunde schnell wieder zusheilte. Im Herbste des Jahres 1850 sah ich den Kranken in Kiel wieder. Die Berbindung zwischen Oberz und Borderarm war eine sehr laze, so daß der lose herabhängen de Borderarm hin und her baumelte. Indessen waren die Beugemuskeln wieder in Thätigkeit, und Br... vermochte den Arm mit ziemlicher Gewalt zu slectiren, wobei man den dieps stark anschwelzlen sah. Ebenfalls konnte er die Broz und Supination aussühren. Die Hand war vollkommen kräftig, und der Patient (welcher sich durch Schreizben ernährte) vermochte mancherlei leichtere Arbeiten mit seinem Arme vorzunehmen.

dard morand sottings Reunter Fall.

Berschmetterung des unteren Endes des humerus. Resection am 3ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Dustetier Bilbelm Chr, erhielt am 23. April 1849 bei Rolding einen Alintenschuß dicht oberhalb der Spige bes rechten olecranon, wodurch das untere Ende des humerus gersplittert wurde. Das gange Glied fcwoll fcon in den erften Tagen bedeutend an, und alle Symptome deuteten auf eine Berletung des Ellbogengelents. Die Resection deffelben murbe am 26. April vom Generalstabsargte Stromeber vorgenommen. Nachdem durch einen | formigen Schnitt die Weichtheile getrennt und das Gelent geöffnet mar, zeigte es fich, daß ein fchrager Bruch des Anochens vorhanden fei, welcher etwa 2 Boll oberhalb des condylus internus beginnend, nach unten und außen bis ins Gelent verlief, und gwar bis gu dem Theil ber Gelenfflache, welcher mit bem radius articulirt (rotula.) Das abge= sprengte Stud murde berauspraparirt, ber noch mit dem humerus verbunbene condylus externus, das olecranon und das capitulum radii abgefägt, und die Bunde bann theilweise durch blutige Rath vereinigt. Die Seilung ging rafch vor fich; einige Giterfenfungen, wurden durch frubzeitige Incifionen befeitigt. Anfang Juli fonnte Patient bereits in ein füdlicher gele= genes Lagareth geschickt werden. Im Berbft 1849 fab ich ihn in Rendsburg. Die Rarbe mar wieder aufgebrochen, aber bereits wieder im Bubeilen begriffen, nachdem fich ein nefrotisch gewordenes Stud vom humerus exfolirt hatte. Der Urm ftand im rechten Binfel flectirt; es war teine mabre Un= thlose vorhanden, jedoch die Beweglichfeit des Gelenkes fehr gering, Brona=

tion und Supination konnte gar nicht ausgeführt werden. Die Hand war beweglich und ziemlich kräftig.

bollin gebeilt aus bem en fall. Fall. merben Billon

Berfplitterung bes olecranon. Refection am 23ften Tage. Seilung.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Ernft S wurde bei Rolding, am 23. April 1849, am linken Ellbogengelent verwundet und in bas Chriftiansfelder Lagareth gebracht. Die Rugel hatte bas olecranon ge= troffen und daffelbe von der ulna abgetrennt. Da anfange fowohl die Beichaffenheit des Gelenkes als das Allgemeinbefinden des Rranken fehr gufriebenftellend war und ein Abwarten guließ, fo wurde beschloffen, diefen Kall der Ratur zu überlaffen, und durch ein antiphlogistisches Berfahren die Entgundung im Baum gu halten. Gegen die Mitte des Mais murde indeffen Die Giterung aus bem Gelenke fo profus, und bas Allgemeinbefinden bes Rranken verschlimmerte fich von Tage zu Tage fo febr, daß am 16. Mai bie Refection bes Gefentes vom Oberargt Dr. Sarald Comary fur no= thig erachtet und ausgeführt wurde. Durch einen | formigen Schnitt wurden Die Beichtheile gespalten und von allen 3 Anochen Die Gelentflachen abge= fägt, welche fammtlich von Knorpel entblogt und raub waren. Bon nun an befferte fich ber Buftand bes Rranten fchnell, die Beilung ber Bunde ging ohne folimme Bufalle von Statten. Im November fab ich ihn im Lagareth gu Neumunfter wieder. Die Bunde war icon feit mehreren Monaten ver= narbt; der Borderarm ftand in leichter Alection und Patient fonnte ibn aftiv flectiren und rotiren. Die Beweglichfeit war noch im Bunehmen, Die Sand vollkommen brauchbar und fräftig.

gend an Drufenferopbeln, ielliter Fallig berinlofe litt, verschlummerte

Berschmetterung bes unteren Dritttheils des humerus. Resection eines 4 Boll langen Knochenstückes. Seifung.

Dem dänischen Musketier Thomas S..... wurde bei Kolding (23. April 1849) der linke humerus 2½ Zoll oberhalb des Ellbogensgelenks von einer Flintenkugel zerschmettert. In den folgenden Tagen schwoll der Arm sehr bedeutend an und vom Generalarzt Dr. Niese wurden desshalb am 25. April nach Erweiterung der Eingangsöffnung die losen Splitter herausgezogen und die spigen Bruchenden sowohl des obern als des untern Fragmentes mit der Säge abgestumpst. Der Substanzverlust des Knochens betrug nach dieser Operation ungefähr 2 Zoll. Anfangs glaubte man, das Ellbogengelenk sei unverletzt, doch schon am folgenden Tage zeigte die zunehsmende Entzündung desselben, das eine Fissur sich bis in das Gelenkende des humerus erstrecken mußte. Ein Stück dieses Knochens von etwa 2 Zoll

Länge war noch zurückgeblieben und dieses wurde am 27. April nach Berstängerung des ersten longitudinalen Einschnittes gleichfalls entfernt. Der Fall verlief ohne besondere schlimme Zufälle und Patient konnte Ende Juli völlig geheilt aus dem Lazareth entlassen und ausgewechselt werden. Das Gelenk zeigte trot des großen Substanzverlustes so wenig passive Beweglichskeit, daß man es kast ankylosirt nennen konnte. Die Hand war brauchbar und ziemlich kräftig.

an consumitations feder balliones Louis de Bolt buite das olegennen are

Absplitterung des processus coronoideus ulnae. Resection am 37sten Tage. Umsputation des Oberarmes. Tod durch Phamie. Tuberfulose.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Detlev Br erhielt am 23. April bei Rolbing einen Alintenschuß in den rechten Borberarm, und wurde in ein Lagareth zu Sadereleben gebracht. Die Rugel mar 3 Boll oberhalb bes Sandgelents an ber Bolarfeite bes Borberarms eingebrungen und nach oben gegen bas Ellbogengelent bin gegangen. Patient vermochte den Borderarm ohne Schmerz zu beugen und zu ftreden, und in der erften Beit nach ber Bermundung ftellten fich durchaus feine Symptome einer Ge= lenfverletzung ein. Ende April machte eine an ber Innenfeite der ulna, un= gefähr einen Boll unterhalb des Gelenks, auftretende Gefdwulft eine Incifion nöthig, durch welche die Rugel und einige fleinere Anochensplitter entfernt wurden. In den erften Tagen des Mai begannen die Bunden des Borberarms fehr ftart zu eitern; bann ftellte fich eine beträchtliche Unschwellung bes Ellbogengelenks und des Oberarms ein und es bildeten fich an mehreren Stellen Giterfenfungen, welche geöffnet wurden und eine große Menge jauchigen Giters entleerten. Der Buftand bes Rranten, welcher in feiner Jugend an Drufenscropheln, jest aber an Lungentuberfulofe litt, verschlimmerte fich dabei immer mehr, es ftellten fich Durchfälle, Appetitlofigfeit, profuse Schweiße und eine große Abmagerung ein. Um 30. Mai fam ber Generalftabsargt Dr. Stromener nach Sadersleben und fand bei der genaueren Untersuchung dieses Falles ben Ropf bes radius nach innen Dislocirt, fowie deutliche Crepitation bei Bewegungen des Gelents, welche bewies, daß die Knorpel deffelben völlig gerftort waren. Auf feinen Rath wurde daher vom Oberargt Dr. Sanfen fogleich die Refection vorgenommen. Diefer fpaltete burch einen H formigen Schnitt die Beichtheile, praparirte den nervus ulnaris gu Geite und öffnete bas Gelent. Es zeigte fich, daß der processus coronoideus ulnae durch die Rugel abgesprengt mar, welcher nur noch am musculus brachiaeus internus festbing und von dies fem nach oben verzogen mar. Kaft alle fnorpligen Ueberguge, fowie ein Theil ber Bander bes Gelenks maren burch die Giterung gerftort. Es murden nun Die Gelenkflächen der brei Knochen mit der Gage entfernt und bann nach

Bereinigung ber Schnittwunden ber Urm auf eine Schiene gelegt. In ben beiden erften Tagen nach ber Operation erholte fich ber Patient entschieden, boch icon am 4. Juni murde er, nachdem der Buls febr frequent geworben war, ploglich von einem heftigen Schuttelfrofte befallen, welcher fich in den beiden folgenden Tagen mehrmals wiederholte. Gleichzeitig ftellten fich leichte Bruftichmergen, Suften und ichleimiger Auswurf ein. Durch Chinin mit Drium murben gwar bie Froftanfalle befeitigt, boch verschlimmerte fich bas Allgemeinbefinden von Tage gu Tage mehr, Die Rrafte fanten bei anhaltendem beftigen Rieber bedeutend, Die Bunde nahm eine fchlechte Beschaffenheit an; am Borberarm bilbete fich eine Giterfenfung, aus ber burch einen Ginfchnitt eine Menge Sauche entleert murbe. Bei genauerer Untersuchung zeigte es fich, daß bier die ulna etwa 4 Boll weit vom Berioft entblogt mar. Der behandelnde Argt, welcher glaubte, daß burch eine Amputation das Leben bes Rranten vielleicht noch gerettet werden fonne, führte diefelbe am 17. Juni aus; boch vergebens. Anfange erholte Patient fich wieder etwas, boch traten Die Lungenerscheinungen bald mit erneuerter Seftigfeit auf, mabrend fich in ber Bunde durchaus feine Giterung einstellte, und nach großer Abma= gerung und Entfraftung ftarb Patient am 11. Juli. Die Gection ergab eine totale Bereiterung ber rechten Lunge. In ber linken fanden fich fleine Abfceffe und frude Tuberfelablagerung. In den Defenterialdrufen waren gleichfalls Tuberfelmaffen aus verschiedenen Stadien abgelagert.

Dreizehnter Fall.

Berschmetterung des capitulum radii. Resection am Iften Tage. Seilung.

thence his any bone bee collum radii himsuf unb nur bie

Der Reldwebel Beinrich G vom 6ten ichleswigholfteinischen Infanterie-Bataillon, erhielt bei Friedericia am 6. Juli 1849 einen Schuß in's linte Ellbogengelent. Da die Untersuchung ergab, daß das capitulum radii zerschmettert fei, machte ich am folgenden Tage die Refection bes Gelentes mit einem | Schnitt. Das zersplitterte Ropfchen Des radius murde weggenommen und das Gelenfende ber ulna in gleicher Sobe abgefagt. Bom humerus murbe nur ein Theil bes Anorpelüberzuges abgeschnitten und ber Rall dann nach ber früher geschilderten Beife behandelt. Die Bunde beilte febr gut, als in ber britten Boche eine nicht unbedeutende Blutung aus ben Granulationen auftrat, welche indeffen nachweislich burch jabes Auffahren im Schlaf und Bewegen bes operirten Armes entstanden war. Gine vom behandelnden Arzte beabsichtigte Amputation wurde glücklicherweise vom General= ftabsargte Stromener, welcher an diefem Tage gufällig ben Rranten wieder fah, verhindert. Die Blutung fehrte nicht wieder und die Seilung ging rafch von Statten, fo daß Batient vor Ablauf von 3 Monaten als geheilt entlaffen werden fonnte. Der Urm war im Ellbogen anfplofirt, boch fonnte

S. ihn so gut gebrauchen, daß er im Frühjahr 1850 wieder in Dienst trat und den größten Theil des Feldzuges als Feldwebel mitmachte, bis er im Herbste eine Civilbedienung erhielt und wieder aus dem Militairdienst trat.

Vierzehnter Fall.

Berschmetterung des capitulum radii und des oberen Endes der ulna. Resection am ersten Tage. Tod durch Phaemie.

Der ichleswigholfteinische Mustetier B. D wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia am rechten Ellbogen verwundet und nach Chriftiansfeld gebracht. Die Rugel war quer durch ben Borderarm gegangen und hatte bas capitulum radii, fowie die ulna dicht unter dem processus coronoideus gerschmettert. Während des Transports ichon war der gange Urm febr aufgeschwollen, ba er aber erft fpat in's Lagareth fam und eine große Menge Schwervermundeter Die Aerste febr in Anspruch nahm, fonnte die Resection des Gelenfes erft am folgenden Tage, am 7. Juli vorgenommen werden. Der Oberargt Dr. Sarald Schwart verrichtete Diefelbe, indem er burch einen | Schnitt Die Beichtheile trennte und die Gelenkenden der ulna und des radius entfernte. Die Splitterung ber ulna erftredte fich beträchtlich weit nach abwarts und das abgesplitterte Stud derselben war im Gangen 31/2 3oll lang; ba es indeffen durch einen Schrägbruch abgetrennt war, fo erftredte fich bas untere Fragmentende bis gur Sobe des collum radii binauf und nur die fcharfe Spige beffelben murde mit ber Anochenscheere abgeftumpft. - Unfangs hatte fich nach der Operation die Anschwellung des Arms vermindert, doch nahm fie fehr bald wieder zu und erftredte fich langs ben großen Gefagen bis in die Achfelhöhle. Auf der ftart gerotheten und gespannten Saut er= hoben fich bie und da Blafen, welche mit bellem Gerum angefüllt waren. Dem heftigen Fieber gefellten fich balb Delirien und Trockenheit ber Bunge hingu und der Tod erfolgte am 10. Juli, alfo am 3ten Tage nach der Operation. Bei der Section zeigte es fich, daß die Lymphaefage und fleinen Benen bes Urme mit Giter gefüllt maren, welcher bei Ginschnitten in Die Beichtheile aus vielen fleinen Deffnungen bervortrat. In der Lunge fanden fich bereits deutliche ppaemifche Abfreffe, welche indeffen meift noch im Ctabium der rothen Sepatisation waren. Die übrigen Organe waren gesund.

Fünfzehnter Fall.

Berschmetterung des unteren Endes des humerus. Resection am ersten Tage nach der Berwundung. Refrose des humerus.

Der schleswigholsteinische Hornist Georg R.... wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia von einer Flintenkugel getroffen, welche ihm den rechten

humerus bicht über bem Ellbogengelent gerschmetterte. Der Generalftabsargt Stromener machte am folgenden Tage einen halbmondformigen Ginschnitt an der hintern Glache bes Ellbogengelente, welcher mit ber Converität nach unten gerichtet, über die Mitte des olecranon verlief. Das abgetrennte untere Gelenfende bes humerus, etwas über 2 Boll lang, murde nebft einigen lofen Splittern herausgeloft und dann das raube Bruchende beffelben nebit bem olecranon abgefägt. Der Buftand ber Bunde, fowie bas Allgemeinbefinden des Rranten mar in den erften Wochen febr gufriedenstellend. In ben erften Tagen bes August jedoch entwickelte fich, offenbar unter bem Ginfluffe ber verdorbenen Sospitalluft, welche zu jener Beit viele Opfer forderte, ein heftiges Fieber, wobei fich die Granulationen mit croupofem Ersudate bedeckten und am Borderarm fich Giterfenfungen bildeten. Rachdem Diefe geöffnet maren, verlor fich das Rieber wieder, die Bunden befferten fich und Batient ichien einer raichen Seilung entgegenzugeben. Gpater indeß trat unter ähnlichen Erscheinungen eine Entzündung bes Oberarmfnochens auf, wodurch eine partielle Refrose bes unteren Endes beffelben erzeugt wurde. Diefer Patient befindet fich noch jest (April 1851) in einem Lagarethe gu Riel, wo am 7. Februar vom Affiftengargte Dr. Bartels einige Riftelöffnungen er= weitert und mehrere nefrotische Anochenftude berausgezogen murden. Oberarmfnochen ift indeffen durch dronifde Entzundung febr verdidt. Bener Operation folgte nicht allein febr beftiges Fieber, fondern auch mehr= mals fo bedeutende Blutungen, daß das Leben bes Batienten in großer Gefahr fcwebte. Derfelbe hat fich jest freilich wieder erholt, der Buftand Des Urmes ift aber von der Urt, daß er vielleicht fpater eine Amputation talum radii, ald ber condylus externus humeri. brime necham chilrebrofre

Sechszehnter Fall.

Berschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Christian A.... wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia von einer Augel getroffen, welche den äußern Theil vom untern Gelenkende des linken humerus in schräger Nichtung absprengte. Bom Generalstabsarzte Stromeyer wurde am 8. Juli die Resection nach der Liston'schen Methode ausgeführt. Nach Entsernung des abgesprengten Theils wurde auch noch der innere Theil des Gelenkendes abgesägt. Bon ulna und radius wurde nichts weggenommen. Tropdem, daß eine Eitersenkung am Unterarm durch Incision entleert werden mußte und daß das Allgemeinbesinden durch eine Maserneruption gestört wurde, heilte doch die Wunde in Zeit von 3 Monaten vollständig, so daß Patient aus dem Lazareth entlassen werden konnte. In der letzten Zeit hatte der

Arzt bes Hospitals täglich passive Bewegungen bes Vorberarms angestellt, doch waren sie dem Kranken sehr schmerzhaft und vermehrten die Beweglichkeit des Gelenkes sehr wenig. Nach seiner Entlassung setzte er diese Bewegungen auch nicht fort und es bildete sich daher sehr bald vollständige Ankylose. Da der Arm beinahe im rechten Winkel ankylosirt war, so vermochte er ihn sehr zu gebrauchen und diente, wie früher, auf einem Gute als Reitzfnecht. Im Ansang des Jahres 1850 stürzte er mit dem Pferde und zerzbrach dabei die ligamentösen und knochigen Verbindungen, welche das Gelenkankylosirten. Er kam in meine Behandlung und ich wollte die Gelegenheit benutzen, durch sleißig angestellte passive Bewegungen ein neues Gelenkwieder herzustellen. Der Kranke weigerte sich aber auf's Entschiedenste, diese Versuche an sich erneuern zu lassen, indem er behauptete, er könne seinen steisen Urm vollkommen gut gebrauchen, und verließ nach einiger Zeit das Hospital, ohne daß ich meinen Zweck erreicht hätte.

Siebzehnter Fall.

Berschmetterung des condylus externus humeri und des capitulum radii. Resection am 2ten Tage. Heilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Hans W... wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia am rechten Ellbogengelenk verwundet und nach Haders- leben gebracht. Hier sah ich ihn am 8. Juli. Das Gelenk war bereits stark ausgetrieben und bei der Untersuchung durch die Eingangsöffnung gezlangte ich mit dem Finger in das Gelenk und fühlte, daß sowohl das capitulum radii als der condylus externus humeri zerschmettert seien. Mit Bewilligung des behandelnden Arztes nahm ich sogleich die Resection vor, indem ich durch einen | förmigen Schnitt die Weichtheile trennte und von allen drei Knochen die Gelenkenden absägte. Patient wurde am 18. October nach dem Süden geschickt. Die Wunde war vernarbt, der Arm sast ankyzlosit, die Hand brauchbar.

Achtzehnter Fall.

Bersplitterung des olecranon. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Johann C.... wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia von einer Flintenkugel getroffen, welche das olecranon von der rechten ulna absplitterte. Am 8. Juli durchschnitt der Oberarzt Dr. Marcus durch einen | Schnitt die Weichtheile und nahm das olecranon heraus. Um mehr Raum zu gewinnen, führte er von dem äußern Ende des Querschnitts noch einen 1½ Boll langen Schnitt längs des radius herab und sägte dann das gesplitterte Ende der ulna, sowie das unversehrte Köpschen

des radius ab. Die Bunde hatte dadurch die Gestalt eines d erhalten. Sie heilte ohne besondere Erscheinungen, so daß Patient im October nach dem Süden transportirt werden konnte. Im December sah ich ihn in Rends; burg. Die Narbe war wieder aufgebrochen, doch bereits wieder dem Zuheilen nahe. Der Borderarm konnte wenig slectirt, etwas mehr rotirt werden. Die Hand war brauchbar. Patient wurde später mit unvollständiger Ankylose, aber vernarbter Bunde aus dem Lazareth entlassen.

Reunzehnter Fall.

Berfplitterung des unteren Endes des humerus und olecranon. Resection am

Der ichleswigholfteinische Mustetier Seinrich R wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia in das linke Ellbogengelent gefchoffen und nach Sadereleben gebracht. Gine genauere Untersuchung am 8. Juli ergab, daß Die Rugel das olecranon und die Epiphyse des humerus zerschmettert habe. Die Resection wurde fogleich vom Oberargt Dr. Boge vorgenommen, welcher burch einen ähnlichen Schnitt wie im vorigen Falle die Beichtheile trennte; nur führte er den dritten Schnitt an der Außenseite des humerus in die Sohe, fo bag die Bunde badurch die Geftalt eines 4 befam. Nachdem Die abgetrennten Anochensplitter entfernt worden waren, fagte berfelbe Die raube Bruchfläche des humerus und die der ulna in gleicher Sohe mit der Anorpelflache des radius ab. Die Lange bes vom humerus resecirten Rnochenftudes betrug 3 Boll. Obgleich ber Patient ein facheftisches Musfeben hatte, mar boch bas Berhalten ber Bunde, fowie bas Allgemeinbefinden bes Rranfen in ben erften 14 Tagen durchaus gufriedenstellend. Dann aber wurde auch er ein Opfer der Phaemie, welche ju jener Beit in einigen Sofpitalern fo viele Bermundete dahinraffte. 2m 24. Juli murde er von einem beftigen Schüttelfrofte befallen, welcher fich in ben nachften Tagen wiederholte. Starfer Ifterus und andere Ericheinungen ber Pygemie traten bingu und ichon am 30. Juli erfolgte ber Tod. Die Section zeigte viele phaemische Absceffe in den Lungen. Die Marthohle des Oberarmfnochens war mit Jauche angefüllt (Anochenphlebitis).

3manzigfter Fall.

Splitterung bes olecranon. Resection am 3ten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier & erhielt am 6. Juli 1849 vor Friedericia einen Streifschuß an der hintern Fläche des rechten Ellbogen; gelenks, wodurch die Haut, welche das olecranon bedeckt, weggeriffen, der Knochen selbst aber contundirt wurde und eine starke Fissur erhielt, welche

bis in's Gelenk drang. Am 9. Juli war das Gelenk sehr bedeutend entzündet und aufgetrieben, und der Generalstabsarzt Stromeyer, welcher ihn an diesem Tage zum ersten Male sah, nahm sogleich die Resection des selben nach der Methode von Liston vor. In diesem Falle wurde nur das olecranon und die untere Hälfte von der Gelenksläche des humerus abgefägt. Die Bunde heilte ohne besondere Erscheinungen und mit Ankylosirung des Gelenkes, die Hand blieb vollkommen brauchbar.

Ginundzwanzigfter Fall.

Berschmetterung ber unteren Epiphyse des humerus. Resection am 3ten Tage. Entzundung ber vena cruralis. Tod durch Phaemie.

Dem fchleswigholfteinifchen Gergeanten B ... wurde am 6. Juli 1849 por Friedericia der außere Theil der unteren Epiphyse vom linken humerus burch eine Flintenfugel abgesprengt. 2m 9. Juli murde vom Obergrat Dr. Dohrn die Resection vorgenommen. Rach Trennung der Beichtheile durch einen H Schnitt praparirte berfelbe bas abgefplitterte Stud ber Gvis physe heraus und fagte vom innern Theil beffelben ein 11/2 Boll langes Stud und die Salfte bes olecranon ab. Auch bas capitulum radii fand fich ein wenig gesplittert und es wurde der obere contundirte Theil beffelben mit der Gage entfernt. Batient mar ein ftarter Branntweintrinfer gemefen; ichon in ber folgenden Racht verfiel er in muthende Delirien, mobei er aus bem Bette fprang und mit ben Urmen um fich fchlug, fo bag aus ber Bunde eine nicht unbeträchtliche Blutung erfolgte. Das febr beftige Rieber nahm indeß in den folgenden Tagen wieder ab, die Unschwellung des Urmes wurde geringer und in ber Bunde zeigten fich Granulationen. Diefe befamen am 23. Juli ein ichlaffes Aussehen und bededten fich mit einem grauweißen, feft adharirenden Erfudat; jugleich murbe das Fieber ftarfer. Um 29. Juli flagte Batient über beftige Schmerzen in ber rechten Bade; man fand bei ber Untersuchung eine teigige Unschwellung in der Gegend des Ursprungs ber Achillesfehne. Am 1. August wurde er ploglich von einem heftigen Schüttelfroft befallen, bem ein febr profuser Schweiß nachfolgte; dabei nahmen die Schmerzen in der Bade zu und erftredten fich bald über das gange Bein. Es wurde nun Calomel mit Opium gegeben, die Bade mit grauer Quedfilberfalbe eingerieben. Der Schüttelfroft wiederholte fich indeß in den folgenden Tagen, die Bunde befam ein fchlaffes trodfnes Unfeben und fonderte nur wenig ferofe Jauche ab; Die Gageflache des humerus trat aus berfelben weit hervor. Dabei ftellten fich häufige Durchfälle und Ifterus ein, Die Bunge Des Patienten murbe troden, Die Rrafte fanten immer mehr und am 12. August erfolgte unter foporofen Ericheinungen der Tod. sides gung stroff ome dun borner griemiten rode fiele nechanik

Bei der Section fanden sich auf der Magenschleimhaut die Erscheinungen des chronischen Catarrhs, die Leber war im hohen Grade settig degenerirt. Die abgesägten Enden des humerus und der ulna, sowie das obere Ende des radius waren in weiter Ausdehnung vom Periost entblößt und nefrotisch. Die Marksubstanz dieser Knochen zeigte nach Durchsägung derselben eine schmutzig livide Färbung, welche sich noch etwas weiter als die äußere Nefrose erstreckte. Unter der Achillessehne und zwischen den Wadenmusseln des rechten Beins sand sich eine große metastatische Ablagerung von gelbem Eiter, umz geben von entzündlich verdichtetem Gewebe. Die vena eruralis desselben Beines mit ihren Berzweigungen war dis zur v. iliaca hin entzündet, ihre häute mißfarbig; an den Klappen waren seste Exsudate abgelagert, im ganzen Lumen Blutcoagula mit Fibrinausscheidungen untermischt, welche theilweise schon erweicht waren.

3weiundzwanzigster Fall.

Splitterung des processus coronoideus ulnae und des capitulum radii. Resection am 16ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Seinrich R wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia burch ben linfen Borderarm bicht unterhalb bes Ellbogengelenks geschoffen und nach Christiansfeld in's Lagareth gebracht. Die Rugel hatte den processus coronoideus ulnae abgetrennt und das capitulum radii gestreift. Da man die Ausdehnung ber Berlegung nicht erkannt hatte, murde die Bunde anfangs wie eine einfache Schugmunde bebandelt. Es ftellte fich indeg bald eine febr beftige Entzundung ein, ber eine profuse Giterung folgte. Um 22. Juli untersuchte ber Generalftabsargt Stromeper Die Bunde und erfannte Die Berletung des Gelenfes. Es wurde dann fogleich die Refection beffelben vom Dbergrat Dr. Bermann Schwart gemacht. Durch einen il Schnitt wurden die Beichtheile getrennt; nach Eröffnung bes Gelentes fand fich, daß bereits die Anorpelüberguge aller Gelentflächen fich abgestoßen hatten, und daß fammtliche Rnochen rauh maren. Es murben nun bie Gelenkenden ber ulna und bes radius, und vom humerus Die trochlea abgefägt. Rach ber Operation verschwand ichnell die profuse Giterung und die Bunden zeigten bald gute Granulationen. Im November waren diefe bis auf zwei oberflächlich eiternde fleine Stellen vernarbt und ber Patient fonnte ben Urm bereits aftiv etwas bewegen. Ginige Bochen ipater murbe er mit ganglich vernarbten Bunden aus bem Lagareth entlaffen ; Die Beweglichfeit Des Urmes im Ellbogen mar ziemlich bedeutend, und die Extremität versprach in furger Zeit recht brauchbar zu werden.

ichrag nach oben und innen eine Svalte verlief, welche ben inneren größeren

Dreiundzwanzigfter Fall.

Splitterung bes olecranon. Resection am 24ften Tage. Seilung.

Der fchleswigholfteinische Sornift Bilbelm G wurde am 6ten Juli 1849 vor Friedericia von einer Flinfenfugel am linfen Ellbogen verwundet und nach Beile gebracht. Die matte Rugel batte bas olecranon gersplittert und war fogleich aus ber Gingangeöffnung wieder berausgefallen. Batient wurde fpater nach Rolding transportirt, wo man einige fleine Anochenfragmente aus der Bunde entfernte, fonft aber nichts unternahm. Um 28. Buli tam er nach Chriftiansfeld. Der Borderarm und die Sand waren obematos, die gange Wegend bes Gelenfes fart aufgetrieben, in ber Umgebung beffelben mehrere fluctuirende Unschwellungen, aus benen man burch leifen Drud große Mengen jauchigen Giters burch die Schufoffnung entleeren fonnte. Der Rrante fieberte ftart und hatte große Schmerzen bei ber geringften Bewegung ober Erschütterung bes Borberarms. Um 30. Juli, alfo am 24ften Tage nach ber Bermundung, verrichtete ber Oberargt Dr. Goege die Resection mittelft eines | Schnittes. Beim Ginschneiben ber Saut fowohl, als bei ber Eröffnung bes Gelenkes brang eine Menge übelriechender Sauche bervor, fammtliche Gelentflachen erichienen vom Knorvel entblößt und rauh, und wurden mit der Gage entfernt. Das olecranon war der Lange nach gespalten, boch waren nur ein Baar Anochensplitter gang abgetrennt. Rach ber Operation nahm die Seftigfeit bes Riebers, wenn auch febr allmählig, ab; die Eiterung verminderte fich nach und nach immer mehr und gegen das Ende des August Monates war die Bunde bereits mit guten Granulationen ausgefüllt. Anfang November mar Diefelbe vernarbt, ber Urm zwar beinahe ganglich anfplofirt, doch die Sand brauchbar.

Bierundzwanzigfter Fall.

Berichmetterung des unteren Endes des humerus und des capitulum radii. Resection am Iften Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Dragoner Otto G.... wurde am 25. Juli 1850 bei Idstedt durch den flectirten rechten Arm geschossen und nach Schleswig in das Lazareth auf dem Schlosse Gottorp gebracht. Die Rugel war an der Außenseite des olecranon hinein, auf der Mitte der Dorsalsläche des Borderarmes wieder hinaus gegangen und hatte sowohl die Epiphyse des humerus als das obere Ende des radius zersplittert. Am solgenden Tage wurde vom Oberarzt Dr. Har ald Schwart die Resection nach Liston's Methode gemacht. Nach Eröffnung des Gelenkes zeigte es sich, daß der condylus externus humeri ganz abgetrennt war, und daß von hier aus schräg nach oben und innen eine Spalte verlief, welche den inneren größeren

Theil des Gelenkendes bis zu einer Sohe von 3 Boll abtrennte. Diefe, fowie die pom oberen Ende bes radius abgesplitterten Stude murden beraus: geloft, bas olecranon und bas außen am weiteften berabragende fpige Ende bes oberen Fragmentes vom humerus abgefägt. Schon am 29. Juli hatte Die por der Operation bestandene starte Unschwellung des Urmes bedeutend abgenommen, die Bunden fecernirten reichlichen guten Giter und an mehreren Stellen tamen bereits icone Granulationen jum Borichein. Gin Theil des Querfchnitts ericbien nach Entfernung ber Rabte burch prima intentio verbeilt. Um 10. August maren die Operationsmunden fast vollständig vernarbt. Gine Giteransammlung, welche fich am Borderarme gebildet hatte, mußte burch Incifion entleert werben. Um 14. wurde Batient von bem epidemifch herrschenden Durchfall ergriffen, wodurch fein vorher faum gestörtes Allgemeinbefinden fich etwas verschlimmerte. Um 18. August wurde wieder eine Eiteransammlung am Oberarm incidirt, welche mahrscheinlich badurch entstanden mar, daß die fast gang geheilte Bunde feinen Giter mehr aus ber Tiefe ausfließen ließ. Um 20. August wich die Diarrhoe ben bagegen angewendeten Mitteln und Patient erholte fich rafch wieder. Um 22. August wurden bereits Ginwidelungen bes gangen Armes vorgenommen; am 28. August waren alle Bunden, außer ber letten Incionswunde, völlig vernarbt. Um 4. September mußten wegen eines fich am Oberarm bilbenden Giter= bevots die Einwickelungen wieder ausgesett und ein Ginschnitt gemacht merben. Als unfre Mergte am 10. Geptember Schleswig verließen, maren Die letten Ginschnitte ber Beilung nabe, bas Allgemeinbefinden bes Rranten febr gut. Der Urm tonnte paffiv ichon bis jum rechten Bintel und felbft activ im geringen Grade flectirt werden.

Fünfundzwanzigster Fall.

Berichmetterung bes olecranon. Resection am 2ten Tage, Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Heinrich T.... wurde am 25. Juli 1850 bei Ichtedt am linken Ellbogengelenk verwundet und auf das Schloß Gottorp gebracht. Die Kugel war hinter und über dem condylus externus humeri eingedrungen, hatte das olecranon zerschmettert und war an der Innenseite desselben, dicht oberhalb des condylus internus humeri, wieder hinausgegangen. Um 27. Juli war das Ellbogengelenk bereits sehr stark entzündet und ich resecirte daher das zerschmetterte olecranon, nachdem ich durch einen |- Schnitt die Haut getrennt und das Gelenk auf die gezwöhnliche Weise geöffnet hatte. Wahrscheinlich weil in diesem Falle nur sehr wenig Knochen entfernt worden waren, litt der Kranke in der ersten Zeit sehr bedeutende Schmerzen, die Eiterung war jauchig und sehr copiös, das Fieber stärker, als in anderen Fällen. Erst, nachdem am 14. August eine

große Eiteransammlung am Obergrm durch Incision entleert worden war, wurde das Fieber geringer, die Schmerzen verschwanden und das Allgemeinsbesinden des Kranken besserte sich sichtlich. Unter Anwendung von Chamillenstheesleberschlägen begannen die Wunden am 20. August bereits am Rande zu vernarben, die Eiterung nahm immer mehr ab und schon am 30. August war die Operationswunde fast vollständig vernarbt. Am 31. August machte eine Eiteransammlung, welche sich am Borderarm bildete, wiederum einen Einschnitt nöthig. Als unsere letzten Aerzte am 10. September Schleswig verließen, war das Besinden des Kranken sehr gut, eine geringe Eiterung sand noch aus den späteren Einschnitten statt. Der Arm war im Ellbogen nicht beweglich und es stand daher eine vollkommene Ankplose in Aussicht.

Diese hatte sich bereits gebildet, als Patient gegen Ende Januar 1851 aus Dänemark zurücksehrte. Die Wunden waren seit längerer Zeit vernarbt, Hand und Finger schon ziemlich beweglich und zum Festhalten leichter Gegensstände brauchbar. Im Gebiete des Ulnarnerven zeigte sich noch, namentlich bei kalter Witterung, ein taubes kribbelndes Gefühl.

Sechsundzwanzigster Fall.

Zerschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 2ten Tag. Amputation. Tod.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Seinrich U murde am 25. Juli 1850 bei Idftedt am linfen Ellbogen verwundet und in das Schloß Gottorff gebracht. Die Rugel hatte den condylus internus humeri getroffen, diefen germalmt und ein etwa 2 Boll langes Stud vom unteren Ende des humerus abgesprengt. Um 27. Juli murde die Resection gemacht vom Generalftabsarzte Stromeper, welcher bas abgetrennte Stud bes humerus herauslofte und bas olecranon abfagte. Die Weichtheile maren durch einen |- Schnitt getrennt worden. Der anfängliche Berlauf Diefes Falles war ein fehr gunftiger zu nennen. Anfangs wurde eine fehr große Menge Giters abgesondert, welche fich aus der Tiefe der Bunde, aus der Gegend, wo das Stud vom humerus entfernt worden mar, ohne Schwierigs feit entleerte. Rur ein fleiner Ginschnitt murbe am 17ten August nothig, als die üppigen Granulationen den Abfluß des Eiters etwas erschwerten. Batient litt gwar auch an ben damals epidemifch berrichenden Diarrhoen, er= holte fich jedoch, nachdem burch geeignete Mittel Diefelben beseitigt waren, febr rafch wieder. Als unfre Mergte am 10. Geptember Schleswig verließen, war bas Allgemeinbefinden febr gut, die Giterung aus der Tiefe hatte gang aufgehört, die Resectionswunden waren bis auf die Breite eines Etrobhalms vernarbt. Der Dberarm ericbien beträchtlich verfürzt, eine Beweglichfeit Des Gelenkes ftand gu hoffen. Nach fpateren Rachrichten foll Patient von banis

schen Aerzten amputirt worden und dann gestorben sein. Welche schlimmen Zufälle die Aerzte zu der Amputation genöthigt haben, konnte ich nicht in Erfahrung bringen.

Giebenundzwanzigster Fall.

Berfcmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Jager Frang G . . . erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Schuß ins rechte Ellbogengelent und murde in bas Schloß Gottorff gebracht. Die Rugel hatte ben inneren Theil der Epiphyse bes humerus zerschmettert und ber gange Urm schwoll schon am folgenden Tage febr bedeutend an. Um 27. Juli wurde vom Generalftabsargte Stro= meber die Refection gemacht. Derfelbe trennte burch einen | Schnitt Die Beichtheile und entfernte mit ber Gage ein Bolllanges Stud vom unteren Gelenkende bes humerus, fowie bas olecranon. Die Unfdwellung in ber Umgebung bes Gelenkes hatte gleich nach ber Operation abgenommen, boch waren in der Armbeuge in Folge der früheren Spannung mehrere blafige Erhebungen ber Epidermis entstanden. Much fdritt an der Innenfeite bes Oberarmes eine phlegmonoje Entzundung langs ben großen Gefägen langfam weiter und erreichte am 30. Juli die Achfelhöhle. Dabei war bas Bieber febr fart, Batient belirirte Rachts und flagte über große Schmerzen, auch an ber Sand und ben Fingern zeigten fich einzelne Brandblafen. 3. August murbe an ber Borderflache des Ellbogengelenfes deutliche Fluctua= tion gefühlt; zwei Incifionen, welche fofort bier gemacht wurden, verschafften dem Giter freien Abfluß, die Schmerzen und das Fieber liegen alsbald nach und das Allgemeinbefinden des Batienten befferte fich von Tage zu Tage mehr. Um 7. August mußte wiederum ein Ginschnitt an der inneren bintern Geite bes Dberarms gemacht werben. Dann nahm die Giterung ichnell ab, die Bunden zeigten üppige Granulationen und fonnten bereits am 15. August mit einer Colution von argentum nitricum verbunden werden.

Alls unsere Aerzte am 10. September Schleswig verließen, war das Allgemeinbesinden des Patienten durchaus zufriedenstellend, die Eiterung sehr unbedeutend, die Wunde contrahirte sich sichtlich, doch ging die Uebernarbung derseben auffallend langsam vor sich. Die Anschwellung des Armes und der Hand war fast gänzlich verschwunden und es konnten bereits passive Beswegungen angestellt werden, ohne daß sie dem Kranken Schmerzen verurssachten Erst im April 1851 kam dieser aus dänischer Gesangenschaft zurück; der Arm war im Ellbogen vollständig ankylosiert, Hand und Finger waren noch sehr steif und kraftlos. Er erzählte uns, daß die dänischen Aerzte ihm iede Bewegung des Armes untersagt und ihm nach Heilung der Wunde dens

felben festgeschient hätten, obgleich er gemerkt habe, daß die Brauchbarkeit des Armes durch die Bewegungen bereits zugenommen. Durch die Augel mußte der Mediannerv verlet worden sein, denn die äußersten Glieder des Mittels und Zeigesingers waren gefühllos und es hatten sich auf der Reise an beiden Fingerspißen Banaritien entwickelt, welche in Gangran übergegangen waren und nach Abstoßung des Nagels die Haut so weit zerstört hatten, daß die nekrostischen Anochenenden aus der Wunde hervorsahen; der Patient hatte bei diesem Borgange durchaus keine Schmerzen empfunden. Unter Anwendung von Armbädern nahm übrigens in der letzten Zeit die Beweglichkeit und Brauchbarkeit der Hand und der Finger beträchtlich zu, welche jetzt geheilt sind, nachdem sich ein kleiner Theil der Phalagen abgestoßen hat.

Achtundzwanzigster Fall.

Splitterung bes olecranon. Resection am 25ften Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Oberjäger Conftantin R erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Streiffchuß, welcher das linke olecranon traf und baffelbe in geringem Grade fplitterte. Der Batient wurde in bas Lazareth auf Schloß Gottorff gebracht, wo in der erften Beit die Bunde durchaus feine bedenflichen Erscheinungen zeigte. Gin intermittirendes Rieber, welches ihn gleich anfangs befiel, wich bald bem Gebrauche bes Chinins. Um 1. August ftellten fich zuerft beftige Schmerzen in ber Bunde ein, welche indeffen bereits am folgenden Tage unter Anwendung einer Gisblafe fich fehr verringerten. Run begann aber das Ellbogengelent anzuschwellen. Unichwellung nahm langfam gu, bald traten auch wieder beftigere Schmerzen, namentlich bei Bewegungen des Gelenkes auf. Um 11. August murben 12 Blutegel, am 12. 20 Stud applicirt, ohne daß dadurch eine wefentliche Befferung erzielt worden ware. Bugleich ftellte fich Fieber ein, welches allmählig zunahm, und das Allgemeinbefinden bes Batienten verschlechterte fich. Um 14. August schwoll die Sand ödematos an, burch Druck auf die aufgetriebene Gelenkfapfel ließ fich aus der Tiefe der Bunde eine ferofe flare Aluffigfeit entleeren. Wenn man am untern Ende des Borderarms ulna und radius gegeneinander bruckte, flagte Patient über lebhafte Schmerzen im Ellbogengelenk. Um 18. August ichwoll ber gange Urm febr ftart an, und wurde überaus empfindlich gegen die geringfte Berührung. Gegen Abend nahm diefe entzündliche Infiltration fo gu, daß beschloffen wurde, die Resection des Gelenkes am folgenden Tage vorzunehmen. Um indeffen zu verhindern, daß die Anschwellung fich noch vermehre und um ben Rranten fur die Racht von feinen Schmerzen zu befreien, murde fogleich ein Querschnitt über bas olecranon vom außeren bis zum inneren condylus des humerus geführt, und fo bas Gelent geöffnet. Die Schmerzen, wie

die Spannung verminderten sich darnach sogleich und der Patient hatte eine ziemlich ruhige Nacht.

Um folgenden Morgen wurde vom Oberarzte Dr. Harald Schwarts die Resection gemacht. Es brauchte nur noch ein Längsschnitt an der Innenseite des Gelenkes gemacht und der nervus ulnaris zur Seite präparirt
zu werden. Die Gelenksläche der ulna, des humerus und des radius,
welche sämmtlich bereits vom Knorpel entblößt waren, wurden abgesägt.
Um olecranon zeigte sich eine Fissur, welche sich bis in das Gelenk erstreckte.
Nach der Operation blieb der Puls noch eine Zeit lang sehr frequent, doch
besserte sich das Allgemeinbesinden schnell, die Eiterung nahm bald ab, die
Insiltration des Arms verschwand immer mehr, ohne daß eine Incision zur Eröffnung eines Depots nöthig gewesen wäre. Bereits am 24. August
zeigten die üppig grnanulirenden Schnittwunden an ihren Rändern die ersten
Spuren von Narbenbildung, am 31. August waren an mehreren Stellen
schon Rarbenbrücken vorhanden und am 10. September erschienen die Wunden sast vollständig geheilt. Das Allgemeinbesinden war vortresslich, der
Arm zeigte kaum eine Spur von Anschwellung.

Gnde März fah ich den Batienten in Riel wieder. Der Arm und die Sand waren vollkommen fraftig, aber die Beweglichkeit im Ellbogenges lent fast ganz aufgehoben.

Reunundzwanzigster Fall.

Berschmetterung des oberen Gelenkendes der ulna. Resection am Isten Tage nach der Berwundung. Seilung.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Beter S . . . erhielt am 25. Juli 1850 bei Idftedt einen Glintenfchuß burch bas rechte Ellbogengelent. Die Resection wurde am folgenden Tage vom Oberargt Dr. Dohrn nach Li= fton's Methode gemacht. Das obere Gelenfende ber ulna, welches ger= schmettert war, murbe unterhalb bes processus coronoideus nebst bem capitulum radii abgefägt. Bon ber Gelentflache bes humerus murde ber Knorpelüberzug theilweise abgeschnitten. Die mahrend ber Operation febr ftarte Blutung murbe burch Uebergießen mit faltem Baffer gestillt und bann Die Bunde durch blutige Rahte vereinigt. Gine Stunde nach der Operation fehrte die Blutung jedoch wieder und horte erft auf, als nach Entfernung ber Rabte die Bunde mit Charpie ausgefüllt und ein Gisbeutel barüber gelegt worden war. Um 3ten Tage trat Die Giterung ein; Die gange Bunde füllte fich febr fchnell mit uppigen Granulationen aus, mabrend ber Rrante fich rafch erholte. Um 10. Geptember maren bereits Narbenfaume vorhanden und die baldige vollständige Bernarbung zu erwarten. 218 gegen Ende Januar 1851 der Patient aus danischer Gefangenschaft gurudfehrte, maren alle

Bunden geheilt, der Borderarm und die Sand jedoch noch wenig beweglich. Das Ellbogengelent gestattete nur eine geringe passive Bewegung, mit den beiden ersten Fingern konnte S. . . bereits leichte Gegenstände festhalten; die Innenseite des Aten und der ganze 5te Finger zeigten kaum eine Spur von Sensibilität.

Dreißigster Fall.

Berfplitterung bes condylus internus humeri. Refection am Iften Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Jager Seinrich B wurde am 25. Juli 1850 bei Idftedt am rechten Ellbogengelent verwundet und nach Schleswig in Das Bringenpalais gebracht. Die Rugel hatte ben condylus internus humeri abgetrennt und die Gelenffapfel verlegt. Um 26. Juli wurde vom Miffengargt Dr. Bartels Die Refection nach ber Methode von Lifton ausgeführt. Der abgefplitterte epicondylus wurde aus ben Weichtheilen, an benen er noch bing, vorsichtig berauspraparirt und bann vom unteren Ende bes humerus ein 11/2 Boll langes Stud, vom olecranon bie obere Salfte abgefägt. Die Genfibilitat im Laufe bes nervus ulnaris mar vor ber Operation aufgehoben, ftellte fich jedoch gegen die Mitte des folgenden Monates wieder ein. Da der Patient, deffen Allgemeinbefinden faft gar nicht geftort war, fich außerordentlich ruhig verhielt, fonderte die Bunde eine febr geringe Quantitat bes besten Giters ab und ber Querschnitt beilte fast gang per primam intentionem. Spater brach Dieje Rarbe freilich im außerften Binfel wieder auf, ba die Gageflache des humerus fich gegen Diefelbe brangte, aber nach Entfernung einiger nefrotischer Anochenftudden entftanden bier ichnell wieder uppige Granulationen, welche von dem Anochen auszugeben ichienen. Auch ber Langsschnitt verkleinerte fich rafch in allen Richtungen. Bereits am 16. August vermochte ber Patient mit ber rechten Sand ein Stud Leinewand festzuhalten, welches er mit der linfen zu Charpie gerzupfte. Um 10. September war die Bunde ihrer völligen Bernarbung nabe. Ende Januar 1851 fehrte B . . . aus danischer Gefangenschaft gurud. Die Bunden waren vernarbt. In Folge der falten Bitterung mar eine venofe Spperamie bes gangen Borderarms entstanden. Diefer fühlte fich falt an, die gange Sand war bis 2 Boll über bem Sandgelent blaulich roth ges farbt, der Radial-Buls fehr fchwach, der Buls der ulnaris gar nicht zu entbeden. Der Urm war im Ellbogengelent fast vollständig antplofirt. Auf feinen dringenden Bunfch wurde B. fogleich caffirt und in feine Beimath entlaffen, mit bem Rathe, burch baufige paffive Bewegungen und Uebungen Des Urmes und ber Finger ben Buftand berfelben allmählich gu verbeffern.

und die baldige vollständige Bernarbung zu erwarten. Alls gegen Ende Januar 1851 der Patient aus danischer Gesangenschaft zurücklehrte, waren alle

Einunddreißigster Fall.

Berichmetterung der Gesenkenden des bumerus und des radius und Contufion des olecranon. Resection am 3ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholsteinische Mustetier Beinrich 2 erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Couf ins rechte Ellbogengelenf und wurde in das Pringenpalais : Lagareth ju Schleswig gebracht. Die Rugel war auf der Dorfalflache des Borderarmes, einen Boll unterhalb des capitulum radii eingebrungen, batte bas obere Ende bes radius fo wie ben äußeren Theil der Epiphyse des humerus zerschmettert und das olecranon ftart contundirt; fie ftedte zwischen ben Anochenfragmenten im Gelent. Die entzündliche Unschwellung des gangen Urmes war schon fehr bedeutend, als am 28. Juli vom Oberargt Dr. Dobrn Die Resection ausgeführt wurde. Durch einen | Schnitt wurden die Weichtheile getrennt und zuerft die Rugel fammt ben lofen Anochensplittern entfernt; dann wurde ber innere Theil des Gelenfendes des humerus, etwa 21/2 Boll lang, und die Epiphife der ulna unterhalb des proc. coronoideus abgefägt und das fpige Ende des weit nach unten bin zersplitterten radius mit einer Anochenscheere abgestumpft. Am britten Tage nach der Operation ftellte fich die Giterung ein, welche in den erften Bochen in febr reichlichem Maage fortbestand. Doch beilte ber Querschnitt größtentheils per primam intentionem. Am 3. August trat eine geringe Blutung aus ber Bunde ein, welche indeß ichnell von felbft auf= hörte. Das Allgemeinbefinden bes Patienten war fcon fehr gufriedenftellend, aus der Tiefe ber Wunde mucherten üppige Granulationen bervor, als am 17. August fich diefe mit einem fest anbangenden, grauweißen Exsudat bedecten, wie es um diefe Beit die meiften Bunden im Lagareth , namentlich die Amputationestumpfe zeigten. Bu gleicher Beit schwoll der Urm wieder ödematos an, der Patient fing an, mehr zu fiebern, und es entftand die Beforgniß, daß Phaemie im Anguge fei; doch befferte fich unter paffender örtlicher Behandlung das Aussehen der Bunde fowohl, wie das Allgemeinbefinden rafch wieder und Patient fonnte am 27. August nach bem Schloffe Gottorp transportirt werden. Sier bildete fich noch eine Giteransammlung in der Gegend des radius, welche eine Incifion erforderlich machte, worauf bas Dedem der Sand und bes Borderarmes verschwand. 21s am 10. Ceptember unfere letten Mergte Schleswig verließen, batte fich Die Gefchwulft des Armes gang verloren, Die Operationswunde mar mit guten, wenig eitern= ben Granulationen ausgefüllt, nur die Schugoffnung, in welcher noch feine Rnochensplitter ftedten, fonderte noch ziemlich viel Giter ab. Das Allgemeinbefinden des Patienten war vortrefflich.

Um 24. Januar 1851 fam er mit ganglich vernarbten Bunden aus banifcher Gefangenschaft gurud. Die paffive Beweglichkeit des Ellbogenge-

lenkes war fehr groß, auch die Bros und Supination ziemlich frei. Dagegen waren Sand und Finger steif und gefühllos, offenbar in Folge der absoluten Ruhe des Gliedes, welche von den dänischen Aerzten verordnet worden war.

3meiundbreißigfter Fall.

Berschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 3ten Tage. Seilung.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Bilbem R murde am 25. Buli 1850 bei 3bftedt durch bas linte Ellbogengelent gefchoffen, nach Schles: wig ins Lagareth gebracht und am 28. Juli vom Uffiftengargt Dr. Bartels refecirt. Die Rugel hatte bas untere Gelenfende des humerus an ber Innenseite getroffen und ein 2 Boll langes Stud beffelben in 4 Fragmente von verschiedener Große gerschlagen. Rachdem diefe berausgeloft maren, zeigte es fich, daß noch eine Spalte von innen unten nach außen oben in ichrager Richtung verlief, wodurch ein gleichfalls 21/4 Boll langes breiediges Stud von der Epiphyse abgetrennt war. Auch diefes wurde herauspraparirt und nachdem noch die Salfte bes olecranon abgefägt worden, die | formige Bunde burch die blutige Raht vereinigt. Fügte man die weggenommenen Anochenfrag: mente an einander, fo bildeten fie ein fpiges Dreied, beffen Bafis die Gelentflache des humerus darftellte, deffen Sobe 41/2 Boll betrug. Nachdem fich reich: liche Eiterung eingestellt, verlor fich die nicht unbeträchtliche Unschwellung des Armes raich und bald famen überall gute Granulationen gum Borichein. Much bier, wie im vorigen Kalle, bedeckten fich Diefelben am 17. August mit festem Ersudat, welches indeffen gleichfalls einer geeigneten Behandlung bald wich. Gine große Giteransammlung an der Unterfeite der Borderarms erforderte am 23. August eine Incifion. Die Bernarbung der Bunde machte barauf bedeutende Fortschritte, doch nahmen die Kräfte des schwächlich gebauten Rranten in dem Maage ab, daß die Merzte trogbem wegen bes Musganges Beforgniffe begten. Indeffen batte er fich am 10. Ceptember wieder fo weit erholt, daß diese bei ihrer Abreise von Schleswig ihm die gunftigfte Prognofe ftellten. On stadlid anich madren trittogenort grottale

Am 24. Januar 1851 fam er aus Dänemark zurück. Die Bunden waren bis auf eine kleine granulirende Fläche vernarbt. Passive Beweglichs keit des Ellbogengelenkes war schon in ziemlich hohem Grade vorhanden, doch verursachte jede Bewegung ihm noch große Schmerzen; die oberen Geslenkenden des radius und der ulna schienen ziemlich kest mit einander verswachsen zu sein, da die Pronation und Supination des Borderarms nur in sehr geringem Grade ausgeführt werden konnte. An den Fingern begann sich active Beweglichkeit bereits einzustellen, doch war die Hand noch ödemastös geschwollen, die Sensibilität des 4. und 5. Fingers sehr gering.

Dreiundbreißigfter Fall.

Splitterung bes oberen Endes der ulna. Resection am britten Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier David R erhielt am 25. Juli 1850 bei 3oftedt einen Coug ins linte Ellbogengelent, murde nach Schleswig ins Bringenvalais gebracht und bort am 28. Juli vom Oberargt Dr. Dohrn nach Lifton's Methode refecirt. Die Rugel hatte die ulna an der Innenfeite des processus coronoideus getroffen, die außere Lamelle bes Anochens in einer Ausdehnung von 2 Quadratzoll abgesprengt und mehrere Kinuren bervorgebracht, welche die gange Dide des olecranon in verschiedenen Richtungen durchzogen. Auch war ein Theil ber Gelenkfapfel gerriffen. Die ulna wurde einen Boll unterhalb bes processus coronoideus abgefägt, ebenfo das capitulum radii. Babrend der Overation mar die Blutung nicht ftart gewesen; nach berfelben ftellten fich häufiges, galliges Erbrechen und Nachts wilde Delirien ein, mahrscheinlich in Folge ber Chloroformirung, welche ziemlich lange fortgefett war. Um andern Tage befand fich Patient wieder wohl, Die Geschwulft des Urmes nahm rafch ab, es trat eine gute nicht übermäßige Giterung ein und ein Theil ber Operationswunde verheilte per primam intentionem. Um Nachmittage des 9. August trat ohne befannte außere Beranlaffung eine geringe Blutung ein, welche fich Abende noch zweimal, und zwar in ftarferem Maage wiederholte. Das Blut brang aus ben Granulationen, wie aus einem Schwamme, bervor. Die gange Bunde murbe nun mit geschabter Charpie ausgefüllt und ein Gisbeutel aufgelegt, worauf die Blutung ftand. Die dadurch unterdrückte Giterung ftellte fich bald wieder ber und am 18. August war die Bunde bereits wieder mit üppigen Granulationen angefüllt. In der Nacht vom 20. auf den 21. August trat, mabrend der Rrante ichlief, abermals eine febr ftarfe Blutung ein; arterielles Blut brang in bidem Strabl gwischen ben Granulationen hervor. Gine abnliche Behandlung wie früher ftillte auch Diesmal Die Blutung wieder, Doch zeigte ber Rrante Deutliche Symptome Der Ungemie und es murde beichloffen die art. brachialis zu unterbinden, fobald nich die Blutung wiederholen wurde. Diefer Rall tratt jedoch nicht ein, die Bunde fdritt in der Beilung raich vorwarts und am 10. Geptember ftand eine balbige gangliche Bernarbung berfelben in naber Ausficht.

Im Januar 1851 fehrte Patient aus der dänischen Gesangenschaft zus rud und ich sah ihn am 26. Januar wieder. Die Wunden waren schon seit längerer Zeit vollständig vernarbt. Die passive Beweglichkeit des Armes war sehr gering, bei den Versuchen zu activen Bewegungen schwollen die Muskeln des Oberarmes noch kaum merklich an. Die Finger waren ziemslich steif, doch konnte er mit Daumen und Zeigesinger schon Gegenstände von einiger Schwere sesthalten; im kleinen Finger und an der Innenseite

des Ningfingers hatte er, namentlich bei kalter Witterung, ein taubes fribs belndes Gefühl, doch empfand er eine etwas derbere Berührung deutlich und konnte beide Finger auch in geringem Grade bewegen.

den adung Inala Vierundbreißigster Fall. de 19d Oest ilug

Berschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am Isten Tage. Seilung.

Der Schleswigholfteinische Mustetier Friedrich B ... erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Schuß durch das rechte Ellbogengelent und wurde in ein Lagareth zu Rendsburg gebracht. Sier wurde am folgenden Tage vom Generalargt Dr. Diefe Die Resection des Gelents nach Lifton's Methode vorgenommen. Die Rugel batte ein 2 Boll langes Stud vom untern Gelenfende des humerus abgetrennt und es in 2 Frage mente zerschlagen. Diefe murben berausgeloft und bas Bruchende des humerus mit der Gage geebnet. Bon den übrigen Anochen wurde Nichts entfernt. Gegen Ende November waren die Bunden völlig vernarbt, ohne daß besondere Erscheinungen mabrend des Berlauf Diefes Falles aufgetreten waren. Der Patient wurde bann in das Reconvalescentenlagareth gu Jevenftedt gefchieft, wo man fleißige Bewegungen bes Armes vornahm. Sier fah ich ihn am 17. Januar 1851. Die Narben ber Resectionswunden hatten fich außerordentlich contrabirt und verzogen, fo daß faum noch die ursprung= liche Form der Schnitte zu erfennen mar. Batient fonnte den Borderarm willführlich bis zu einem rechten Winfel flectiren, auch die Pronation und Supination ging gut von Statten. Mit der rechten Sand vermochte er einen fehr fraftigen Drud auszuüben. wiffilmmit nonigan tim godien einered

Fünfunddreißigster Fall.

Zersplitterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am 10ten Tage. Seilung.

Der Gerbergeselle Carl S. wollte am 7. August 1850, bei Explosion des Laboratoriums in Rendsburg, das Kind seines Brodherrn, welches auf der Straße spielte, retten, und wurde dabei entweder von nieders fallenden Steintrümmern oder von den Stücken einer crepirenden Bombe am rechten Ellbogen, am Kopf und Rücken verwundet. Anfangs von einem Cisvilarzt in seiner Wohnung behandelt, wurde er am 14. August in ein Lazareth aufgenommen. Die Wunden des Kopfs und des Rückens waren bezreits der Heilung nahe, dagegen war das Ellbogengelenk außerordentlich geschwollen, empfindlich und sonderte eine Menge schlechter Jauche aus einer gerissenen Wunde ab, welche dicht überm oleeranon quer über die Rückseite

bes Oberarms verlief. Gine genauere Untersuchung zeigte, daß das Gelenfende bes humerus in zwei Theile getheilt und von ber Epiphyje abge= trennt fei. Es wurde baber am 17. August Die Resection vom Affistengargt Dr. Runtel ausgeführt; berfelbe lofte bie abgetrennten Anochenftuden beraus und fagte bas gegadte Bruchende bes humerus ab; im Gangen murbe ein 21/2 Boll langes Stud entfernt. Der Patient hatte fogleich nach ber Berwundung ein taubes Gefühl nach dem Berlauf des nervus ulnaris gefpurt; bei ber Operation zeigte es fich, bag berfelbe nebft feiner Scheibe burch Die einwirfende Gewalt aus feiner Lage geriffen, doch nicht getrennt worden war. In den erften Tagen nach ber Operation litt ber Rrante an heftigen Schmerzen in der Bunde; diefe verloren fich indeg bald wieder, das Allgemeinbefinden befferte fich von Tage zu Tage mehr, und bereits am 18. Septbr. war die Bunde fast verheilt. Cpater bildete fich noch eine Giteranfamm= lung am innern Rande bes musculus biceps, welche einen Ginfdmitt erforderlich machte, und die vollständige Seilung verzögerte, fo daß er erft im December aus dem Lagareth entlaffen werden fonnte. Um 17. Januar 1851 fab ich den Patienten wieder. Er gebrauchte Thierbader und die Beweglichfeit des Armes war im Bunehmen. Den Borderarm fonnte er bereits im geringen Grade flectiren und fuviniren, Die Sand war ichon brauchbar, doch waren Die Finger noch etwas fteif. Im Berlauf bes nervus ulnaris hatte fich bie Senfibilität wieder bergeftellt, Doch entsteht bas Gefühl von Taubbeit und Rribbeln, fobald der Urm falt wird. Rach der Befchreibung, Die der Batient von diefem Gefühl macht, muß der Nerv nach der Borderfeite bes Urms entfernt werben ; ba febod bie Fragmente burch Schrägbrunis trisolbid nich

Sechsunddreißigster Fail.

Bersplitterung der oberen Gelenkenden der ulna und des radius. Resection am

Der schleswigholsteinische Musketier Jürgen S.... wurde am 12. September 1850 bei Missunde durch ein Granatstück am linken Ellbogen verwundet und in das Schützenhof: Lazareth zu Mendsburg gebracht. Dicht unterhalb des Gelenks fand sich an der Rückseite des Borderarms eine 2½ 30ll lange, gerissene Querwunde; mit dem Finger fühlte man sogleich, daß sowohl ulna als radius zerschmettert waren. Um solgenden Tage wurde von Dr. Herrich aus Regensburg die Resection vorgenommen; von der ulna war das Gelenkende in einer Länge von 2½ 30ll, vom radius ein 3 30ll langes Stück abgesprengt, an letzterem erstreckt sich die Splitterung bis ins capitulum hinauf. Beide Fragmente wurden herausgelöst und die rauhen Bruchenden mit der Säge geebnet. Außer einer Eitersenkung am Vorderarm, welche am 20. October mit dem Bistouri eröffnet werden mußte,

traten während des Berlaufes dieses Falles keine besonderen Erscheinungen auf. Die Operationswunde war am 30. November vollständig vernarbt; nur der später gemachte Einschnitt eiterte noch etwas. Im Januar 1851 war auch dieser bis auf eine Nadelknopf große Fistel geschlossen, Batient bes fand sich vollkommen wohl. Die Muskeln des Oberarms begannen schon zu wirken, der Arm konnte in geringem Grade flektirt und rotirt werden.

Siebenundbreißigfter Fall.

Berfplitterung der oberen Gelenkenden der ulna und des radius; Contufion des condylus externus humeri. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Johannes 2 erhielt am 4. October 1850 bei dem Sturm auf Friedrichstadt einen Flintenschuß in das rechte Ellbogengelent und wurde nach Rendsburg in ein Lagareth gebracht. Die Rugel mar an der Außenseite des olecranon eingedrungen, hatte ben condylus externus humeri gestreift, die Spige bes olecranon abgetrennt und dann beide Rnochen des Borderarms bis auf 4 Roll un: terhalb des Gelenks in mehrere Fragmente gersplittert. Gie mar nicht wieder herausgedrungen, und es wurde daber erwartet, daß fie fich irgendwo im Borderarm befinden wurde; fie fam aber noch nicht gum Borichein. Um 6. October wurde vom Oberargt Dr. Dobrn die Res fection des Gelents nach der Methode von Lifton rorgenommen. Es mußten über 4 Boll lange Stude von beiden Anochen bes Borderarms entfernt werden; ba jedoch die Fragmente burch Schrägbruch abgetrennt mas ren, fo ragten fpite Enden beider Anochen noch ziemlich hoch binauf, von benen nur die icharfen Spiken mit ber Anochenicheere abgestumpft murben. Obgleich vor der Operation der Urm icon fo ftart entzündet mar, daß fich durch die Spannung der Saut in der Ellbogenbeuge Brandblafen gebildet hatten, verlief doch dieser Kall außerordentlich gunftig und ohne irgend welche bedenflichen Erscheinungen. Dur flagte Patient bisweilen über heftige Schmer= gen in ber Bunde, welche offenbar von dem Langsichnitt berrührten; Diefer war nämlich ziemlich weit nach innen gemacht worden, und es ließ fich da= her nicht vermeiden, daß die Bunde bei der Lage des Arms auf einer Schiene einem beständigen Drucke ausgesett war. 3m December verließ Batient bereits das Bett, wobei er den Urm in einer blechernen Soblichiene trug. Das Allgemeinbefinden mar vortrefflich. 3m Januar 1851 maren Die Bunden der Seilung nabe; Die paffive Beweglichfeit des Urmes mar fcon febr bedeutend und man fürchtete, daß diefelbe allgugroß werden murbe, da auch die Fleroren des Borderarms ihrer Anfagpuntte beraubt worden waren. Indeffen wird fich die Brauchbarfeit des Urmes febr leicht durch

eine Schiene herstellen laffen, welche Ober : und Borberam in eine feste Stellung zu einander bringt.

Achtundbreißigfter Fall.

Beriplitterung bes oberen Endes ber ulna. Refection am Iften Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Oberjäger S wurde am 4. October 1850 beim Sturm auf Friedrichstadt am rechten Ellbogengelent verwundet und nach Delve ins Lagareth gebracht. Gine Flintenfugel hatte bas obere Gelenfende der ulna dicht unter bem olecranon von binten getroffen, dasfelbe in 5 Fragmente zersplittert und war fogleich wieder aus der Bunde berausgefallen. Um folgenden Tage murde vom Generalftabsarate Dr. Stromener die Resection nach der Lifton'ichen Methode gemacht, wobei die Fragmente ber ulna, im Gangen ein Stud von 4 Boll Lange, aus ben Beichtheilen berauspräparirt und bas icharfe untere Bruchende berfelben nebft bem Ropfchen des radius abgefägt murben. Bor ber Operation mar die gange Umgebung des Gelenkes außerordentlich geschwollen und schmerzhaft; nach derselben hatte die Geschwulft fich gang verloren, aber die Schmerzen dauerten noch einige Zeit in febr bobem Grade fort, mabrend ber Rrante, ein febr fraftiger Mann, durchaus nicht fieberte. Der Urm war nach ber Overation in ziemlich ftart flectirter Stellung gelagert worden, und bieg mar vielleicht die Urfache ber großen Schmerzen; fie verloren fich fast gang am 6. October, nachdem 12 Blutegel applicirt worden und der Arm zugleich in eine mehr extendirte Lage gebracht mar. Es blieb übrigens der verwun= bete Urm noch wochenlang auffallend empfindlich gegen jede Berührung. -Diefer Kall verlief im Gangen febr gunftig; es bildete fich im Berlauf bef= felben feine Eitersenfung aus; zwar zeigte fich etwa 14 Tage nach ber Ope= ration an ber Beugeseite bes Gelents eine fcmerzhafte Unschwellung, welche undeutliche Fluctuation fühlen ließ, doch schwand fie schnell wieder beim Gebrauche warmer Cataplasmen. Um die Mitte des Novembers fonnte Patient bereits das Bett verlaffen, die Bunden maren in der Beilung begriffen, paffive Bewegungen wurden angestellt, ohne daß fie Schmerzen verurfachten. Wegen bas Ende Diefes Monats ging er icon im Freien fpagieren, wobei er den mit Flanellbinden eingewickelten Urm in einer Blechschiene trug.

Im Januar 1851 konnte der Patient, welcher unterdessen zum Officier ernannt worden war, den Arm bereits aktiv bis zu einem rechten Winkel beugen und mit der Hand verschiedene leichtere Arbeiten vornehmen, er wäre wieder in den aktiven Dienst getreten, wenn nicht der unglückliche Ausgang unserer Sache auch ihn gezwungen hätte, das Land und den Dienst zu verlassen.

Reunundbreißigster Fall.

Berschmetterung bes untern Gelenkendes bes humerus. Resection am 3ten Tage. Seilung.

Der ichleswigholsteinische Mustetier R erhielt am 4. October 1850 beim Sturm auf Friedrichstadt, einen Schuß durch das linke Ellbo= gengelent und wurde nach Delve ins Lagareth gebracht. Die Rugel war hinten an der Außenseite des olecranon hinein und etwa 2 3off unterhalb ber Ellbogenbeuge an ber Radialfeite berausgegangen, und hatte die außere Balfte bes untern Gelenkendes bes humerus in viele Fragmente gertrummert. Der radius war nicht verlet, mahricheinlich war ber Urm im Augenblick ber Bermundung in fleftirter Stellung gewesen. Um 7ten October wurde vom Dr. Berrich aus Regensburg die Refection gemacht. Derfelbe lofte Die Splitter heraus und fagte vom humerus ein reichlich 2 Boll fanges Stud fowie von der ulna bes olecranon ab. 3m Berlaufe diefes Falles zeigte fich fein Rieber, feine Störung bes Allgemeinbefindens, feine Giterfenfung, aber die Bunden beilten auffallend langfam, trot ber verschiedenften innern und äußern Mittel, welche angewendet worden. Erft im Januar 1851 bildeten fich gute Granulationen, welche an den Randern bald Narbenfaume befamen, und die Seilung ichritt unter Unwendung von warmen Bafferumichlagen raich fort. Paffiv tonnte ber Urm bis zu einem rechten Winkel obne Schmerzen flectirt werden; auch eine aftive Beweglichfeit war in geringem Grade vorhanden, wobei man beutlich das beginnende Mustelfpiel erfennen fonnte.

Am 20. März sah ich den Kranken wieder; die Bunde war bis auf eine kleine granulirende Flache vernarbt. Die aktive Beweglichkeit des Armes hatte bedeutend zugenommen, die Hand war vollkommen kräftig und zeigte allenthalben vollständige Sensibilität.

insing sinnel ersdmages Vierzigster Fall.

Berschmetterung des unteren Gelenkendes des humerus. Resection am Isten Tage.

Der schleswigholsteinische Mustetier 28... wurde am 4. October 1850 bei dem Sturm auf Friedrichstadt durch das linke Ellbogengelenk geschossen und nach Delve gebracht. Hier wurde am folgenden Tage vom Oberarzt Dr. Göze das Gelenk resecirt. Der innere Theil der Epiphyse des humerus war in mehrere Fragmente zersplittert, es wurde daher bis zur Grenze der Splitterung der humerus abgesägt, im Ganzen ein Stück von 1½ 3oll Länge. Die Wunden heilten ohne besondere Erscheinungen auffallend rasch und Patient konnte Ansangs November bereits das Bett verlassen. Alls ich ihn am 18. Januar 1851 in Rendsburg sah, waren die Wunden schon seit

tängerer Zeit bis auf eine fehr kleine Fistel vernarbt; die passive Beweglichs feit des Arms betrug einen rechten Winfel, die aktive war zwar geringer, doch schon recht merklich. Die Hand konnte der Patient bereits zu den verschies densten kleineren Verrichtungen gebrauchen.

old dielen m. C. Von den Verletzungen des Buftgelenks.

Berletungen des Hüftgelenkes durch Flintenkugeln find wegen der tiefen und geschützten Lage dieses Gelenkes nicht sehr häufig, indessen kommen sie im Kriege doch nicht so selten in Behandlung, als Larren (Chirurgische Klinik) behauptet, welcher keinen einzigen Fall dieser Art gesehen haben will, obgleich er doch wohl unter allen Autoren die ausgedehntesten Bevbachtungen über Schuswunden gemacht hat. Dies ist wahrscheinlich dem Umstande zuszuschreiben, daß die meisten solcher Berletzungen rasch tödtlich enden und daß die Militairärzte in den ersten Tagen nach einer Schlacht gewöhnlich keine Zeit übrig haben, um Sectionen zu machen.

Wir haben in den schleswigholsteinischen Feldzügen mehrmals die Gelesgenheit gehabt, Berlegungen des Suftgelenkes zu beobachten, indessen pflegten Dieselben meistens noch mit anderen bedeutenden Berlegungen complicirt zu sein.

Gine Zerschmetterung des Oberschenkelsopfes allein ist faum möglich wegen der geschützten Lage dieses Anochentheiles im acetabulum, es sei denn, daß die Angel von unten her in den Schenkelhals eindringt und im Kopfe desselben sißen bleibt. Eine Berlegung der Gelenkfapsel allein kann vorskommen, wenn entweder eine matte Augel bis an das Gelenk eindringt oder wenn ein mit voller Araft die Weichtheile durchbohrendes Geschoß an dem Gelenke vorbeistreift und die Gelenkfapsel oder den faserknorpligen Rand des acetabulum zerreißt, wobei indessen gewöhnlich auch noch eine Contusion der Anochentheile vorhanden sein wird.

Einen tödtlich verlaufenden Fall der letteren Art haben wir nach dem Sturm auf Friedrichstadt beobachtet; die Kugel hatte außer der Gelenkfapsel auch noch das tuber ossis ischii verlett. Der ausgedehnten Berjauchung der Bunde folgte rasch Phaemie.

Das acetabulum kann sowohl von außen als von innen her getroffen werden. So haben wir nach der Schlacht bei Idstedt einen Fall beobachtet, wo eine Spitssugel durch die incisura ischiadica major in's Becken gedrungen war und die hintere Fläche des acetabulum durchbohrt hatte. Hier war sie stecken geblieben und ragte mit ihrer seitlichen Wölbung in die Histgelenksphöhle hinein. Der Oberschenkelkopf war kaum contundirt, aber es war natürlich eine Verjauchung des Gelenkes entstanden, welche mit großen Blutzund Eiteransammlungen im Becken in Berbindung stand, wodurch bald ein tödtlicher Ausgang des Falles herbeigeführt wurde.

Alle diefe Berlegungen find febr fchwer genau zu biagnofticiren, ba die

tiefe Lage des Gelenkes es gewöhnlich nicht gestattet, mit dem Finger durch die Schußöffnung dis an dasselbe vorzudringen, auch gemeiniglich keine charaksteristische Beränderung der Stellung des Beines zugegen ist. Nur die bald sehr start werdende Geschwulst der ganzen Hüftgegend, die großen Schmerzen, welche der Berwundete bei jeder Bewegung des Gelenkes leidet, lassen auf die Art der Berletzung schließen. Da in den meisten Fällen zugleich die Beckenknochen mehr oder weniger bedeutend verletzt sind und da schwerere Berletzungen der porösen Beckenknochen sast immer den Tod durch Phaemie herbeissühren, so versteht es sich von selbst, daß der Arzt in solchen Fällen kaum an einen operativen Eingriff zu denken wagt und sich damit begnügen muß, die Leiden der unglücklichen Patienten durch bequeme Lagerung, Neinslichkeit, Antiphlogose, Opium u. s. w. möglichst zu erleichtern.

Anders verhält es sich mit denjenigen Berletzungen, welche den Hals des Oberschenkelknochens oder die Gegend der Trochanteren betressen; diese sind nicht ganz selten, aber oft sehr schwer zu diagnosticiren. Bei Zerschmetzterungen des Knochens in dieser Gegend bleiben bisweilen die Fragmente anfangs so mit einander verbunden, daß die Symptome, welche sonst eine Schenkelhalsfractur zu zeigen pslegt, nicht vorhanden sind. Das Bein erzscheint weder verfürzt noch fällt die Fußspisse nach außen und es kann selbst in den ersten Tagen noch eine aktive Bewegung desselben im Hüftgelenk ohne sehr bedeutende Schmerzen möglich sein. Wir haben mehrere Fälle der Art beobachtet, wo erst mit Eintritt der Eiterung und nachdem sich bereits deutzliche Symptome der Phaemie eingestellt hatten, die Ausdehnung der Berletzung erkannt werden konnte.

Sucht man die Heilung solcher Fälle der Natur zu überlassen, so ist der Ausgang gewöhnlich ein tödtlicher, nachdem die Kranken viele und große Leiden erduldet haben. Denn es erstrecken sich entweder Fissuren von der zerschmetterten Stelle des Schenkelhalses bis in den Gelenksopf und es entzsteht später eine Hüftgelenksentzundung, nachdem die Eiterung in der Bunde eingetreten ist und sich durch diese Spalten bis in das Gelenk hinein sortzgepslanzt hat; oder es bietet, wenn die Zerschmetterung die Gegend der Trochanteren betraf, die vorwiegend poröse Substanz des Knochens einen so günstigen Heerd für die Fortpslanzung der Bersauchung, daß bald die ganze Marksubstanz mit in den Proces hineingezogen wird und von den Benen des Knochens aus eine Aufnahme des Eiters in das Blut erfolgt. Solche Fälle sind es, welche gleich ansangs einen operativen Eingriff mit Entschiedenheit zu fordern scheinen und es kann hier nur entweder von einer Exarticulation des ganzen Oberschenkels oder von einer Resection des Gelenktheiles desselben die Nede sein.

Die Exarticulation des Oberschenkels ist in den schleswigholsteinischen Feldzügen im Ganzen siebenmal ausgeführt worden, darunter fünfmal von

B. Langenbeck. Nur einer dieser Patienten, ein junger Mensch von 17 Jahren ist mit dem Leben davon gekommen. Dies Resultat konnte uns nicht sehr zur häufigen Ausführung dieser Operation aufmuntern; die Instication dazu stellt sich auch oft erst dann mit Entschiedenheit heraus, wenn es bereits zu spät ist.

Stromeyer ließ daher in einem folden Falle die Resection des Obersschenkelkopfes vornehmen, und wenn derselbe auch einen tödtlichen Ausgang nahm, fo glaube ich doch, daß man in ähnlichen Fällen diese Operation der Exarticulation des ganzen Schenkels vorziehen muffe.

Der banifche Mustetier D. erhielt in der Schlacht bei Rolding, am 23. April 1849, einen Schuß in ben linten Oberichentel, welcher ben großen Trochanter gerichmetterte und den Anochen in einer ichragen, durch die beiden Trochanteren verlaufenden Linie fracturirte. Die örtlichen wie die allgemeinen Ericheinungen maren anfangs fo wenig bedenflich, daß man den Berfuch machte, die Beilung ber Ratur zu überlaffen und baber ben Rranten nur bequem lagerte und antiphlogistisch behandelte. Nach einigen Wochen ward indeffen die Eiterabsonderung jauchig und profus, und da die Sauche feinen hinreichenden Abfluß hatte, fo murde beschloffen, die Bunde zu erweitern und babei zugleich alle Anochensplitter zu entfernen, welche fich vollfommen gelöft vorfinden murden. Der Oberargt Dr. Sarald Chmars dilatirte baber am 13. Dai die Gingangsöffnung, welche fich gerade auf dem großen Trochanter befand, nach oben und unten bis zu einer Lange von 4 Boll und zog einige fleinere Anochenfragmente mit einer Rornzange bervor. Da eine genauere Untersuchung des Anochens nun ergab, daß fich eine Riffur durch das collum femoris bis in die Gelenffapfel binein erftrecte, fo faßte er mit ber Langenbed'ichen Anochengange bas obere Fragmentende, ichnitt mit einem Cfalpell die Gelenffapfel und das ligamentum teres burch und egars ticulirte auf Dieje Urt ben Gelentfopf. Dann wurde bas untere Bruchende des femur aus der Bunde hervorgedrangt und, foweit fich die Berletung des Anochens erftredte, etwa 2 Boll unterhalb des fleinen Trochanter, ab= gefägt. Die Ausführung diefer Operation bot nur wenig Schwierigkeiten Der Buftand des Rranfen befferte fich in ben erften Tagen nach ber Operation, das Fieber nahm ab und wir machten uns bereits Soffnung, daß das Leben erhalten werde, als ploglich am dritten Tage ber Batient von einem heftigen Schüttelfrofte befallen wurde, welcher fich in ben nachften Tagen wiederholte; es bildeten fich metaftatische Entzundungen bes rechten Fuß= und Schultergelenfes und am 20. Mai erfolgte ber Tod. Bei ber Section fand es fich, daß auch bas tuber ossis ischii von der Rugel verlett und daß die Martsubstang Diefes Anochens von Jauche infiltrirt fei. Die innern Organe erwiesen fich gefund, Fuß= und Schultergelent ber rechten Geite aber waren mit Giter angefüllt. And Gabilland den Isgatule soffil

Der Oberarzt Dr. Roß hat eine ähnliche Operation, aber erst 2 Jahre nach der Berwundung, vorgenommen, und diesen Fall in No 41 der "Deutschen Klinit" vom Jahre 1850 ausführlich beschrieben. Der Ausgang war gleichfalls ein tödtlicher, doch ist es möglich, daß die Operation, wenn sie früher unternommen worden wäre, das Leben des Batienten gerettet hätte.

Daß die Berwundung, welche durch eine solche Resection hervorgebracht wird, eine bei Weitem geringere sei, als diesenige, welche bei einer Exartisculation des ganzen Oberschenkels stattsindet, wird Keiner läugnen. Späteren Feldzügen wird es vorbehalten sein, die Frage zur Entscheidung zu bringen, im welchen Fällen der einen, in welchen der anderen Operation der Borzug gegeben werden müsse. In allen Fällen, wo die großen Gefäße und Nerven an der Borderseite des Gelenkes nicht zerrissen sind, und wo sich mit Geswissheit ermitteln läßt, daß außer der Berletzung des Schenkelhalses oder des Gelenkspese nicht noch eine beträchtliche Zerschmetterung der Beckenknochen vorhanden sei, würde ich die Resection der Exarticulation vorziehen.

Bersplitterungen des großen Trochanter ohne Fractur des semur kommen nicht selten vor und dieselben bringen, wegen der Porosität des verletzen Knochentheiles gleichfalls dem Leben des Berwundeten große Gefahr. Man muß in solchen Fällen die energischeste Antiphlogose anwenden und erst dann Ginschnitte machen oder die Wunde erweitern, wenn der Absluß des Eiters erschwert ist. Dagegen sind alle frühzeitigen Bersuche, die abgetrennten Knochenstücke herauszuziehen, nach unsern Ersahrungen sehr gefährlich, weil sie der Lust freien Zutritt zu der großen und tiesen Bunde gestatten und die Ausbreitung der Entzündung auf das Hülftgelenk befördern.

bas collum femoris bis in die Gefentfapfel binein erfrectte, so fuste er mit ber Lang en b. Vonid mit mit ber Lang en b. Boniegelenkes.

Bon den Berletzungen des Aniegelenkes durch Schufwaffen gilt alles dasjenige, was wir im allgemeinen Theil über die unglücklichen Folgen der Gelenkverletzungen überhaupt gesagt haben, im höchsten Grade: Ueber die Gefährlichkeit dieser Wunden stimmen alle Autoren überein und wir haben in den schleswigholsteinischen Feldzügen die traurigsten Erfahrungen darüber gemacht, da sie im Kriege außerordentlich häufig vorkommen.

Berwundungen der Spnovialkapsel allein sind im Ganzen selten, doch kommen sie verhältnismäßig häusiger am Anie als an anderen Gelenken vor, weil die Kapsel nicht so weit von den Knochentheilen überragt wird, wie es z. B. am Ellbogengelenke der Fall ist. Wegen der heftigen Entzündung und Vereiterung des Kniegelenkes, welche diesen Verletzungen zu folgen pslegen, machen sie meistens früher oder später eine Amputation des Oberschenkels nothwendig; indessen kann man durch absolute Ruhe des verzwundeten Gliedes, durch energische antiphlogistische Behandlung, Gis, Aderzlässe, Blutegel und spärliche Diät, sowie später durch häusige Anwendung

des Opium in einigen Fällen die Entzündung des Gelenkes so lange aufshalten, bis die Wunde in der Kapsel zugeheilt ist. Wir selbst haben einige Fälle von Heisung nach Berwundungen dieser Art aufzuweisen. Instessen darf man selbst in den Fällen, wo die Hautwunde bereits der Bersnarbung nahe ist, und sich durch Druck auf das Gelenk keine Synovia mehr heraustreiben läßt, noch durchaus nicht eines guten Erfolges sicher sein und demnach Bewegungen des Gelenkes anstellen, um eine Ankylosirung desselben zu verhüten, denn oft treten noch später die Erscheinungen einer chronischen Gelenksentzundung auf, die Wunde der Kapsel kann sich wieder eröffnen und die nun solgende Vereiterung macht die späte Amputation des Oberschenkels erforderlich.

Rugeln, welche an ber Innen- ober Außenfeite bes Gelenkes bicht unter der Saut binlaufend, eine fogenannte Saarfeilmunde verurfachten, ober Brell= und Streifichuffe, welche an diefer Stelle einen Gubftangverluft ber Sant hervorbrachten, fonnen die Rapfel fo contundiren, daß fpater noch eine Eröffnung bes Gelentes zu Stande fommt, fobald fich die nefrotifchen Gewebs: theile abgestoßen haben. In folchen Wällen muß man febr auf feiner Sut fein und gleich anfange burch ortliche und allgemeine Blutentziehungen und durch Gisumschläge bas Fortschreiten ber Entzundung zu verhuten fuchen, weil durch lettere der Abstogungsproces befordert und auf eine größere Tiefe ausgedehnt wird. Ginen folden Kall beobachteten wir im Jahre 1850 nach ber Schlacht von Ibftedt in einem Rendeburger Lagareth. Gin Goldat hatte einen Prellichug von einer matten Alintenfugel an der Augenseite des Anie= gelenfes erhalten, wodurch ein cirfelrundes Sautftud von der Große eines Achtgrofchenftudes gequeticht und brandig geworden mar. Rachdem fich diefes abgestoßen hatte, zeigte es fich, bag auch die Gelentfapfel von der Quet: schung betroffen worden war, benn einige Tage fpater bildete fich in berfelben ein nadelfnopfgroßes Loch, aus welchem anfange Ennovia, fpater Giter bervordrang. Durch zwedmäßige Behandlung und namentlich durch das Opium gelang es, die Seftigfeit der Entzundung fo weit zu mäßigen, daß ber Broceg einen febr langfamen Berlauf nabm; aber obgleich bie Bunde ber Rapfel eine Beitlang fich gang geschloffen zu haben ichien, traten bennoch allmählig alle Ericheinungen auf, welche eine dronische, scrophuloje Anies gelenksentzundung zu begleiten pflegen, es bildeten fich Eiteransammlungen zwischen den Musteln des Ober- und Unterschenfels, und ber Gafteverluft ward fo bedeutend, daß nur eine Absetzung des Gliedes noch den Batienten retten zu fonnen ichien, obgleich fich bereits eine Bermachfung der Gelentenden zu bilden begann. Die Umputation des Derschenkels murde von mir am 10. November, alfo faft 16 Bochen nach ber Berwundung vorgenommen, aber ber Patient farb acht Tage nach berfelben an Phaemie.

Bu den Beletungen der Gelentfapfel find auch folche Falle gut rechnen,

in denen die Ausbuchtung derselben, welche an der Borderseite des Obersschenkels unter dem ligamentum extensorum (fälschlich bursa extensorum genannt) bei extendirtem Unterschenkel von der Augel getrossen wurde. Wir haben drei Fälle der Art beobachtet; zwei derselben wurden unter vorsichtiger Behandlung geheilt; in dem dritten war die Augel, welche in der Mitte des Oberschenkels eingedrungen war, aus dieser Ausbuchtung der Gelenkfapsel herausgeschnitten worden, und als sich später durch die Ergießung der eitrigen Synovia zwischen die Muskeln des Oberschenkels eine beträchtliche entzündzliche Institution desselben einstellte, machte der behandelnde Arzt, welcher diese Instituation für ein erysipelas traumaticum hielt, trot der Warnung des Generalstabsarztes Stromener, eine große Incision durch die Haut des ganzen Oberschenkels und verdarb sich dadurch das Terrain sür die Amputation dessehen kelse und verdarb sich dadurch das Terrain sür die Amputation dessehen welche später erforderlich wurde, aber das Leben des Pastienten nicht zu retten vermochte.

Bei den meiften Berletzungen bes Aniegelenfes find die Rnochen : theile mehr ober weniger betheiligt und je nach ber Ausbehnung und dem Drt der Berletung pflegt die Diagnoje berfelben leichter oder fcmieriger gu fein. Wenn die Rugel von vorne oder von den Geiten ber in das Gelent eingedrungen ift, ober einen der Anochentheile beffelben gang gertrummert bat, fo fühlt der untersuchende Kinger gewöhnlich leicht die gange Ausdehnung der Berlegung. Drang fie aber in die Aniefehle oder bei gebogenem Anie bicht por ben Gehnen ber großen Beuger bes Unterschenkels ein, fo ift es oft febr fdwierig, fogleich eine genaue Diagnofe zu ftellen. Rach beträchtlichen Berschmetterungen ber Anochen ift indeffen die Unschwellung und Schmerzhaftig= feit des Gelenkes gemeiniglich bald nach der Bermundung icon fo bedeutend, daß man die Große der Berletung nicht leicht verfennen fann, auch wenn man mit dem Finger nicht bis zur verletten Stelle des Gelenfes vorzudringen vermag. Wenn die Rugel in das Gelent eingedrungen ift und in demfelben bei außerer Betaftung gefühlt wird, wie bisweilen vorfommt, fo barf man fich nur ja nicht die Illufion machen, daß die Anochen vielleicht nicht verlett fein fonnten, benn felbit eine matte Rugel, welche noch fo viel Rraft bat, daß fie Saut und Synovialfapfel ju durchbohren vermag, contundirt auch ben Anochentheil, auf ben fie nothwendig in diefen Fallen treffen muß, fo ftart, daß fich in feiner porofen Gubftang Blutertravafate bilden und von welcher Bedeutung Dieselben bei Berletungen ber Gpiphyse find, habe ich früher nachgewiesen. Basaile bad pungsielle and run fad anstuaded of orage

Wenn die Diaphysen des semur oder der tibia einige Boll weit von ihren Gelenkenden durch eine Flintenkugel zerschmettert oder durchbohrt wurs den, so ist es oft unmöglich, gleich anfangs zu bestimmen, ob das Gelenk betheiligt sei oder nicht. Bei jüngeren Individuen kann man stets hoffen, daß die Splitterung nicht weiter gegangen sei, als bis an die Grenze zwischen

Diaphyse und Epiphyse und wir haben mehrmals Fälle beobachtet, wo bei Wunden der Art sich durchaus keine Erscheinungen von Gelenkentzundung eingestellt haben und die Kranken wiederhergestellt wurden, ohne daß die Beweglichkeit des Kniegelenkes beeinträchtigt worden ware.

Alle durch Schufwaffen hervorgebrachten Aniegelents: munden, bei denen eine Berlegung der Epiphyfe des femur ober ber tibia fattgefunden bat, erfordern die unmittel= bare Umputation des Oberichentels; das ift ein trauriger Cat, ben bereits bie besten fruberen Autoren aufgestellt haben, und der durch unsere Erfahrungen wiederum bestätigt worden ift. Wohl hat uns bas Mitleid mit den unglücklichen Mannern, welche wegen einer gering icheinenden Ber= letung ihr Bein verlieren follten, oft genug ju bem Berfuche verleitet, Die Beilung ber Ratur zu überlaffen, aber eben fo oft haben wir es bereut, nicht fogleich eine Absehung des Gliedes vorgenommen zu baben. Die Ericheinungen ber Eiterreforption treten in folden Kallen bisweilen fo ichnell und mit einer fo furchtbaren Seftigfeit auf, daß jede Sulfe vergebens ift. 2mar fann man burch die ftarffte Untiphlogose oftmals den Gintritt Der Entzundung fo febr verlangfamen und die Beftigfeit derfelben magigen, daß ber Berlauf eines folden Kalles anfange die gunftigfte Brognofe gu geben icheint; aber allmählig ergreift ber Proceg bas gange Gelent, ber Giter bricht durch die Rapfel nach oben und unten bin durch, Ober= und Unterschenkel werden von Genfungen durchzogen und eine fpat vorgenommene Umputation gemabrt eine febr geringe Ausficht auf Erhaltung des Lebens. Larren (Chirurgifche Rlinif) will zwar eine Menge von Fallen, Die er gleich nach der Berletung in Behandlung befam, durch ruhige Lagerung, ftrenge Unti= phlogofe, Ausbruden und Ausfaugen ber Fluffigfeiten aus bem Gelent, feftes Berichließen ber Bunde u. f. m., geheilt haben, felbft wenn die Anochen mit verlett waren. Indeffen macht er in demfelben Werfe fpater die Bemerfung : "Bei Bunden bes Rniegelenfes mit Berichmetterung bes Schenfels fnochens ift die Amputation unumgänglich nothwendig." Ebenfo behauptet Guthrie (leber Schugwunden der Extremitaten): "Jede Schugwunde des Rniegelenkes, wobei eine oder beide Epiphpfen getroffen find, erheifcht die unmittelbare Umputation." Er bat feinen einzigen Kall ber Urt ohne Amputation beilen feben. Gpater fagt er: "Bei geringen Berletungen ber Patella fann man die Seilung ohne Amputation versuchen, ebenso, wenn nur die Gelentfapfel und gwar diefe auch nur unbedeutend verlet ift. In folden Fallen beilt bisweilen die Bunde ber Rapfel ichnell zu und bennoch muß man fpater noch amputiren. Die ftarffte Untiphlogofe halt er in allen folden Fallen für nothwendig. Breiumschlage find ihm bas ficherfte Mittel, Die Amputation unvermeidlich zu machen." Wir fonnen jedes Diefer Borte bes vortrefflichen Schriftftellers mit gutem Gewiffen unterschreiben. Auch

wir haben die Beobachtung gemacht, daß die Berlegungen ber patella noch am eheften Soffnung gur Erhaltung des Gliedes gewähren. 3m Jahre 1848 wurde in einem Blensburger Lagareth ein preußischer Goldat mit Unfploje des Aniegelenfes geheilt, dem eine Augel die patella ganglich ger= schmettert hatte, und ber fich mit der größten Entschiedenheit weigerte, feis nen Oberschenkel amputiren zu laffen. Im Jahre 1850 beobachteten wir einen wunderbaren Fall von Berlettung der patella, in welchem gleichfalls dem Batienten Leben und Glied erhalten murde. Gine Spigfugel hatte die vordere Rlache der patella in ichrager Richtung getroffen und eine langliche, geriffene Bunde, wie von einem Streifschuffe, hervorgebracht. Das Ausfeben der Bunde hatte den behandelnden Argt veranlagt feine genauere Un= terfuchung augustellen und bei einfacher Behandlung mit falten Bafferum= schlägen war die Sautwunde bald vollständig zugeheilt. Rach und nach ftellte fich aber eine dronische Entzundung bes Aniegelenfes ein, welche eine bydro= pifche Ausdehnung der Gelenffapfel und eine allmähliche Erweichung der Gelentbander gur Folge hatte, fo daß endlich durch Contractur der Beuge= musteln eine unvollständige Luration des flectirten Unterschenkels nach binten gu Stande fam. Spater fand man, daß ein Stud der Rugel mitten in der patella figen geblieben mar und nur mit einiger Dube durch einen Einschnitt berausgezogen werden fonnte. Offenbar hatte fich die Rugel ge= theilt, nachdem fie in die patella eingedrungen war, das größere Stud war bann weiter geflogen, ein Fall ber an ben Schadelfnochen ichon öfter beobachtet murde. Es blieb noch die Contractur des Anices mit Berichie= bung ber Gelenfenden gurud, welche fpater durch Unwendung ber Stro: mener' iden Ertenfionsmafdiene nach und nach befeitigt werden follte. Auch John Sennen ergablt in feinen "Grundfagen der Militairdirurgie" zwei Kalle von Berichmetterung ber patella burch Alintenfugeln, in benen Seilung erfolgt mar. In dem einen derfelben batte er dem Batienten nach und nach über 235 Ungen Blut entzogen und ihm eine fo fchmale Roft verordnet, daß nach feiner Meußerung, im Bergleich mit ihr, Die Balfalva'iche Diat noch eine Unmäßigkeit war? ... (fierentitaten) : and mednunglich Trebill sird in &

Die Amputationen des Oberschenkels haben uns während unserer Felds
züge so schlechte Resultate gegeben, daß wir zulet nur mit dem größten Widerwillen diese Operation unternahmen. Bon 128 Berwundeten, welche in den drei Feldzügen am Oberschenkel amputirt worden sind, starben 77, und nur 51 wurden geheilt. Namentlich verliesen fast alle diesenigen Fälle tödtlich, in welchen bei der Operation bereits eine beträchtliche Institutation der Weichtheile des Oberschenkels vorhanden war, und die Bahl dieser Fälle war nicht gering, da die Verwundeten theils auf schlechten und langen Wesgen ins Lazareth geschafft werden mußten, theils auch nach größeren Gesechsten eine solche Menge von Verwundeten auf einmal kam, daß viele noths

wendige Operationen nicht in den ersten Stunden nach der Berwundung ausgeführt werden konnten. In solchen Fällen haben wir uns oft sagen müssen, daß die Amputation zwar das einzigste Mittel sei, das Leben des Patienten zu retten, daß aber selbst dieses grausame Mittel nur eine sehr geringe Hoffnung auf Nettung darbiete.

Besonders ungunftig waren bier die Erfolge in folden Lagarethen, welche nach einer großen Schlacht mit Schwerverwundeten überfüllt werden mußten. Dennoch durften wir in Fallen von beträchtlicher Berichmetterung des Rnie: gelenfes nicht hoffen, burch antiphlogistische Behandlung bas Leben bes Berwundeten fo lange binguhalten, bis nach Entstehung einer guten Giterung Die Amputation ein befferes Refultat zu geben verfprach. Diefen 3med fuchte Stromeper in einigen Fallen, wo es fur die primare Amputation bereits ju fpat war, daburch ju erreichen, daß er die Gelenffapfel bes Rnices an beiden Seiten fo weit eröffnete, daß ein freier Abflug des Gitere ftattfinden fonnte. Giner Diefer Kalle betraf einen jungen Mann von fraftiger Conftitution, bem in ber Schlacht bei Friedericia durch eine Flintenfugel ber condylus externus semoris zerschmettert wurde und wo es anfangs zweifelhaft war, ob das Aniegelent verlett fei. Als indeffen gegen ben fiebenten Tag brobende Symptome eine Betheiligung beffelben erfennen liegen, spaltete Stromener ben gangen Bundfanal, extrabirte alle abgetrennten Anochenfplitter und burchichnitt an beiben Geiten fammtliche Beichtheile bis ins Gelenk binein; bas reichliche Bundfecret floß aus diefen Ginfchnitten leicht ab und der Zustand des Patienten war gang erwünscht. Die Giterung verringerte fich bald, die Bunden befamen ein febr gutes Unfeben und wir hofften bereits eine Seilung mit Unfplofirung bes Gelenkes zu erreichen, als ber Batient am 14ten Tage nach der Berlegung von einem beftigen Schuttelfrofte befallen murbe, welchem langfam die übrigen Somptome ber Phamie folgten; erft brei Wochen fpater ftarb ber Rrante, mabrend er, unferer Ueberzeugung nach, feine acht Tage mehr gelebt baben wurde, wenn wir ibn bamale amputirt batten, ale die Belegung des Gelenkes erkannt murde.

Gine eigentliche Resection des Kniegelenkes zu versuchen haben wir ansfangs nicht gewagt, weil wir nach den Ersahrungen anderer Chirurgen diese Operation für noch gefährlicher hielten, als eine Amputation des Oberschenkels. Namentlich auch sürchteten wir die große Ausdehnung der porösen Knochensslächen, welche nach Absägung der Epiphysen des semur und der tibia in der Wunde zurückbleiben mußten. Der Ersolg, den in dem vorher erzählten Falle die Eröffnung der Gelenkfapsel anfangs gehabt hatte, ermunterte uns am Ende des zweiten Feldzuges zu dem Entschluß, in dem nächsten geeigsneten Falle, wo eine Verwundung der Art bereits so bedeutende Insilstration erzeugt haben würde, daß eine Amputation des Oberschenkels keine Aussicht auf Lebensrettung mehr darböte, die Resection zu versuchen. Für

die spätere Brauchbarkeit des operirten Gliedes schien es uns durchaus erforzderlich, daß einestheils eine Ankylose des Gelenkes erzielt, anderntheils aber eine zu große Berkürzung des Beins vermieden werde. Solche Fälle also, wo die Rugel entweder in das Gelenk eingedrungen ist und die Gelenksläche der Knochen nur in geringem Maße zersplittert hat, oder wo außer einer Berletzung der Gelenksapsel nur eine Contusion oder Streifung des Knocheus vorhanden ist, schienen uns allein zur Ausführung dieser Operation geeignet zu sein, denn wo die Ausdehnung der Knochenverletzung es erfordert hätte, sehr beträchtliche Stücke eines oder gar beider Knochen wegzunehmen, konnte man nicht hossen, dem Patienten ein auch nur einigermaßen brauchbares Glied zu erhalten.

Erst gegen das Ende des dritten schleswigholsteinischen Feldzuges fam uns ein Fall vor, welcher durchaus dazu geeignet zu sein schien, einen Bersuch mit der Resection des Aniegelenkes zu machen.

Der Freiwillige B Gefreiter im 2ten ichleswigholfteinischen Jägercorps, erhielt am Morgen des 31. Decembers 1850, bei einer Recog= noscirung gegen die Schlen, einen Schuß in bas linfe Anie und murde am Abend nach Rendsburg in bas dortige Garnifons : Lazareth gebracht. Die Rugel war an der Außenseite des femur eingedrungen, dicht oberhalb der Stelle, wo der Anorpelüberzug des condylus externus beginnt, und hatte ein rundes Loch, fowohl in der Saut als im Beinfleide, bervorgebracht. 2118 ber Patient in das Lagareth fam, war das Aniegelenk bereits giemlich ftark aufgetrieben und jede Bewegung bes Beines verurfachte große Schmerzen. Die Mergte, welche ben Kall guerft untersuchten, waren barüber nicht einig, ob das Gelent verlett fei. Der Gine, welcher diefe Anficht vertheidigte, wollte burch Drud auf die Gelentfapfel eine nicht unbedeutende Menge blus tigen Gerums entleert haben; ber Andere hatte mit bem Finger Die Bunde untersucht, den Anochen nirgende entblößt gefühlt und war der Unficht, das blutige Gerum fei durch den Drud aus den feros infiltrirten Beichtheilen gepreßt worden. Dazu fam, daß der Batient felbft behauptete, die Rugel fei matt gemefen und fogleich wieder berausgefallen. Indeffen fprachen einige fandforngroße Anochenfragmente, welche man in ber Bunde gefühlt hatte, boch für eine ftarte Contufion des Condplus. Man einigte fich dabin, für's Erfte nur das Glied bequem ju lagern, falte Ueberichlage über das Gelent gu machen und eine Dofis morphium zu geben.

Als ich am andern Morgen den Kranken sah, war das Kniegelenk ziemlich stark angeschwollen, der Kranke sieberte beträchtlich und litt große Schmerzen, welche ihn während der verflossenen Nacht nur wenige Augensblicke hatten schlafen lassen. Bei Druck auf die Gelenkkapsel zu beiden Seizten der patella floß aus der Bunde Nichts aus. Dennoch sprach ich die Ansicht aus, daß die Kapsel und die Epiphyse des kemur wohl verletzt sein

mochte, wofür einestheils die bedeutenden Allgemeinerscheinungen, die Schmerghaftigfeit und Auftreibung bes Gelenkes und beffen Umgebung, anderntheils die in der Bunde entbedten Anochenfragmente und die runden Löcher in Saut und Beinfleid fprachen. Der Umftand, daß man bei der Untersuchung mit dem Kinger nicht auf entblößten Anochen gelangte, ließ fich daraus er: flaren, daß fich die ftarte Rascie oder die Gebne des musc. biceps über die verlette Stelle beffelben geschoben haben fonnte. Die großen Schmerzen, welche durch jede Bewegung bervorgebracht murden, verhinderten uns, das Rnie ju flectiren und die Bunde in diefer Stellung zu untersuchen. Meiner Meinung nach mar entweder der außere Condplus des femur ftark gequeticht und es erftredte fich eine Fiffur beffelben bis in bas Gelent hinein, ober auch es faß die Rugel noch im Condplus eingefeilt. Die ichlechten Reful= tate, welche wir von den Aputationen des Oberichenfels gesehen hatten, wenn fie fväter als 24 Stunden nach der Bermundung und in ichon infiltrirten Beich= theilen gemacht murden, ermunterten in diesem Kalle nicht gur Amputation. Satte man bier amputiren wollen, fo hatte man es fogleich am vorhergeben= ben Abende thun muffen, jede Stunde Aufschub verschlimmerte Die Prognose um ein Bedeutendes; mir ichien daber diefer Kall fur ben Berfuch einer Re= fection durchaus geeignet ju fein. Es murbe beichloffen, von jedem Gingriffe abzusteben, bis die Meinung des Generalftabsarztes gehört worden fei, welcher in Geschäften abwesend war und am folgenden Tage erwartet wurde.

Gegen Abend wurde das Fieber sehr heftig, die Schmerzen steigerten sich immer mehr und der Kranke begann zu deliriren. Eine Benäsection und die Anwendung von Eisumschlägen verschafften ihm Erleichterung, so daß er in der Nacht einige Stunden zu schlafen vermochte. Am folgenden Morgen stellte es sich deutlich heraus, daß die Gelenksapsel geöffnet sei; schon bei gelindem Druck auf dieselbe quoll aus der Bunde eine beträchtliche Menge blutiger Spnovia hervor. Der Buls wurde nun im Laufe des Tages sehr frequent und klein, die Anschwellung des Gelenkes nahm zwar nicht zu, wes gen des Aussließens der Spnovia, wohl aber die des Obers und Untersschenkels. Es wurden 20 Blutegel um das Gelenk gesetzt und zwei Eissblasen so über dem Knie aufgehängt, daß sie es von beiden Seiten bedeckten. Die folgende Nacht wurde fast schlaslos zugebracht.

Der Generalstabsarzt Stromener, welcher am 3ten Januar zurückstehrte, rieth an diesem Tage, die Bunde durch einen Längsschnitt zu erweistern, sich von der Beschaffenheit der Berletzung genauer zu überzeugen und falls nur die Kapsel verletzt sei, diese an der Außenseite so aufzuschneiden, daß der Eiter frei absließen könnte, bei Berletzung des Knochens aber die Ressection des Gelenkendes vorzunehmen.

Der Oberarzt Dr. Fahle führte die Operation aus, nachdem der Kranke durch Chloroform betäubt worden war. Als er durch einen etwa 4

Boll langen Schnitt, welcher an ber Außenseite bes Belentes quer burch bie Bunde und in der Richtung der Langsachse des Beins verlief, Die Saut und die dide Fascia gespalten hatte, drang eine große Menge eitriger Fluffig= feit aus dem Gelenke hervor. Nachdem das Rnie ein wenig gebogen wor: ben war, fühlte ber eingeführte Finger fogleich eine Deffnung im Anochen, durch die man in das Gelent drang und die darin lofe figende Rugel fublen tonnte. Es war jest flar, daß dieselbe bei flectirtem Unterschenfel eingedrungen fein mußte und daß fich durch die Streckung deffelben die Gebne des musc. biceps vor die Deffnung geschoben und eine genauere Untersuchung ber Bunde in diefer Stellung des Gliedes unmöglich gemacht hatte. Run wurde fogleich ein 5 Boll langer Querschnitt von der Schufoffnung aus über die Mitte der patella geführt, die lettere durch Abtrennung des ligamentum patellæ und des ligamentum extensorum herausgelöft und dann bas Gelent durch Durchichneidung ber inneren und außeren Seitenbander, sowie der ligamenta cruciata weit geöffnet. Man fab jest, daß die Rugel nur ein plattes Stud Anochen, von ber Große eines Achtgrofchenftudes, von ber unteren Gelentflache bes condylus externus femoris abgetrennt hatte, welches mit ber Rugel lofe im Gelenfe lag. Gin rundes Stud vom Beinfleide fag in ber Martfubstang bes Anochens fest. Es murbe nun von ber Epiphyje bes femur, welche bei ftarfer Alection des Anices weit aus ber Bunde hervorragte, ein 11/2 Boll bides Ctud mit einer Amputationsfage abgefägt und dann die beiden halbmondformigen Zwischenknorpel von der tibia abgetrennt. Die Gage war bei bem Schnitte etwas fdrag nach binten und unten geführt worden, und wir bemerften baber, als wir bas Bein wieder ftrecten, daß fich ber bintere Rand ber Gageflache ftart gegen bie tibia anstemmte. Das Bein murbe baber fogleich wieder flectirt und vom femur noch eine feilformige Scheibe, beren bidere Bans nach binten gerichtet mar, abgefägt. Auf ber Cageflache bes Rnochens fab man febr fcon, wie in Folge einer Contufion die Martzellen in der Umgebung ber getroffenen Stelle mit extravafirtem Blute infiltrirt waren. Das Bein murbe darauf wieder gerade gestreckt und der Querschnitt burch blutige Rabte vereinigt. Der Langsichnitt murde fur den Abfluß bes Giters faft gang offen gelaffen und nur die Enden beffelben durch zwei Rathe gefchloffen.

Der Blutverlust war mahrend der Operation nicht sehr start gewesen. Nach derselben wurde das Bein in leichter Flection auf eine lange gepolssterte Holzschiene gelagert und über die Bunde ein Eisbeutel gelegt. Die Schmerzen, welche von der Operation herrührten, verloren sich bald und der Patient schlief in der folgenden Nacht sehr gut. Um nächsten Tage hatte die Frequenz des Pulses schon bedeutend abgenommen, das Allgemeinbesinden besserte sich in den folgenden Tagen mehr und mehr, in der Bunde stellte sich eine reichliche serbse, aber nicht jauchige Eiterabsonderung ein.

Am 8. Januar war das Fieber gänzlich verschwunden, der Buls nors mal, die Zunge rein, der ganze Querschnitt schien per primam intentionem geheilt zu sein; doch ließ man die Nähte noch liegen, da sie durchaus keine Reizung hervorzubringen schienen.

Am 9. Januar wurden die Eisumschläge auf den Bunsch des Kransten weggelassen, und die Bunde, welche jest einen dicken gelben Eiter secersnirte, mit Del und Charpie verbunden. Nachdem am 10. Januar die Nähte entsernt waren, trennten sich am äußeren Ende des Querschnittes die Bundränder wieder ein wenig von einander und gestatteten eine freie Einssicht in das geöffnete Gelenk. Man sah, daß auf der Sägesläche des semur bereits gute Granulationen zum Vorschein gekommen waren; dagegen schien der Knorpelüberzug der tibia noch unverändert zu sein.

Erft am 16. Januar begann derselbe mißfarbig zu werden und sich zu erweichen und schon am folgenden Tage konnte ein Stück desselben mit der Bincette entfernt werden. Bon der Sägesläche des semur wucherten die Granulationen gegen den unteren Nand des Durchschnittes hin, und begansnen sich mit den von dort ausgehenden Granulationen zu Brücken zu verzeinigen. Um diese Zeit stellten sich häusige spasische Contractionen der Wadenmuskeln ein, welche dem Kranken sehr schmerzhaft waren und ihn zwangen, den Unterschenkel allmählich mehr zu flectiren, wodurch sowohl die Wundränder als auch die Knochenflächen sich weiter von einander entsernten. Da die schmerzhaften Krämpse immer heftiger wurden, so lagerte man den Patienten am 21. Januar um und brachte dabei das Bein in eine extens dirte Stellung, was ihm eine große Erleichterung gewährte.

Aber schon am folgenden Tage traten wieder neue Schmerzen und Krämpse auf, der Puls wurde sieberhaft, die Wunde bekam ein trockenes Ansehen, sonderte wenig serösen Eiter ab und bedeckte sich am 23. Januar mit einer grauweißen, speckigen Exsudatschicht. Zugleich stellten sich prosuse Durchfälle ein, welche den Kranken mehr und mehr entkräfteten; zwischen den Muskeln des Unterschenkels bildete sich eine beträchtliche Eiteransammlung, die Gesichtsfarbe wurde ikterisch, das Fieber sehr heftig. Es trat ein quäzlender Husten hinzu und unter soporosen Erscheinungen erfolgte der Tod am 3. Februar.

Die Section ergab, daß die ganze rechte Lunge grau hepatisirt und mit größeren und kleineren Eiterheerden durchsetzt war; in den Spiken beis der Lungen fanden sich zahlreiche Tuberkelablagerungen, in der Milz wie in den Nieren eine Menge phaemischer Abscesse in verschiedenen Stadien und von verschiedener Größe. In der Kniekehle unter den Wadenmuskeln hatte sich ein beträchtlicher Jaucheheerd gebildet, und die vena poplitwa, welche durch denselben verlief, war durch ein mißfarbiges Coagulum verstopft. Der Knorpelüberzug der tibia war nur zum Theil abgestoßen, ein Theil desselben

hing noch in Fegen am Anochen fest. Die üppigen Granulationen auf ber Sägefläche bes femur waren eingesunken und mißfarbig geworben.

Obgleich auch biefer Kall einen tobtlichen Ausgang nahm, fo meine ich doch, daß ber Berlauf entschieden bagu aufmuntern fann, weitere Berfuche Diefer Urt angustellen. 3ch bin fest bavon überzeugt, daß der Batient in Beit von 8 Tagen ichon gestorben mare, wenn man, ftatt ber Refection des Anices, am 3. Januar noch die Amputation des Oberichenkels vorge= nommen, oder wenn man den Kall gang ber natur überlaffen batte. Leis der famen bier noch Umftande bingu, welche den ungunftigen Ausgang befordern mußten; eines Theils die tuberfuloje Constitution des Batienten, welche durch die Tuberkelablagerungen, die fich in den Lungen fanden, erwiesen wurde, andern Theile aber burch die Luftbeschaffenheit bes Lagarethes, in welchem berfelbe untergebracht war, benn es ftarben außer ihm in demfelben Locale noch mehrere andere Bermundete an Phaemie, beren Bunden von weit geringerer Bedeutung waren. Wir wurden durch die bald barauf erfolgende Ginftellung der Feindfeligkeiten verhindert, diefen Berfuch zu wiederholen. Es muß daher fpateren Beobachtern überlaffen bleiben, die Indicationen fur die Resection oder Amputation nach Berletzung des Aniegelenkes feftzustellen. ale nelnard med echlog eine nie bleibnumeda &

Bundränder als auch die Anochenflächen sich weiter von einander enssernten. Da die schwerzbasten Arämpse immer bestiger wurden, so lagerte man den Batienten am 21. Januar um und drächte vähei das Bein in eine extensierte Steslung, was ihm eine große Erleichterung gewährte.

Aber schon am folgenden Tage fraten wieder neue Schnerzen und Ampse auf, der Puls wurde sieberhaft, die Bunde besam ein rockenes

Nach schrift.

In Bezug auf den Seite 102 und 103 mitgetheilten 15ten Fall von Resection des Ellbogengelenks ist zu bemerken, daß die Erhaltung des Arms und die spätere Brauchbarkeit der Sand jest nicht mehr zweiselhaft sei, da eine baldige Seilung in Aussicht steht.

Die Section ergab, daß die ganze rechte Lunge grau bedatistet und wit größeren und kleineren Gierdeerben durchseht war; in den Spissen beis der Lungen kanden sich zobereiche Toberschlagerungen, in der Milz wie in den Nieren eine Menge ppaemischer Abserbelagerungen, in der Milz wie in den Nieren eine Menge ppaemischer Abserbeiger in verschiedenen Stadien und den derschiedener Größe. In der Kniesehle unter den Wadennundsein hatte ich ein beträchtlicher Jauchebeerd gebildet, und die vena poplitzes, welche durch denselben verließ, war durch ein missarbiges Coagulum verstopft. Verkänderung der tidis war purch zweit abgestoßen, ein Abeil desselben

Lifte

über die in den schleswigholsteinischen Feldzügen ausgeführten Resectionen des Ellbogengelenkes.

		adophi200	tener Science States	Ort und Zag	Ort und Tag	Linge bes gweichen Ben.	Rame	Methode		
M	Mannetta	Art der Berlenung.	Refecirte Anochentheile.	Bertoundung.	Refection.	Derratica Actionems	Dperateurs.	Operation.	Refultat.	Benterfungen.
1	n. Schw., rengis	Berichmetterung bes rechten condylus extern, humeri	Optraction bes gerichmetterten condykus fammt ber	Edirenia,	Menbeburg,	21 Zage	GeneralPabrical	State	Osebolit.	n 100m./2
2	p. 2Di, benifter	und Gröffnung bee Gelenfes. Beifcmettenung bes tiefen vondylus extern, bumeri.	Regel. Befeiten aller beit Gefenfenben.	Denerfer,	den 16. Mai 1848;	19 Zage.	Dr. B. Langenbed.	Rad B.	Ochelle.	Broeglichfeit en, Elbegen.
3	Rafer.	Berichmettenung bee oberen Enbes ber nichten mina.	Refertion aller beri Gelenfenben.	ben 24. Mpril 1848. Milberap,	den 13. Mat 1848;	1.20	General Babilacy)	Engenhod.	Gebeit.	11 am - 65 t
4	Mustener. v. M., flichficher	Berichmetterung bes lebires Enbes ber linfen ulna	Refertien ber aberin Gelenfenden ber ubra unb bes	ben 6. April 1849.	ben 7. April 1849.	8 Zagr.	Dr. Etremeyer.	Jorger	Ocheite	Dat mirber Dienft ate Officier.
	Pirutenant.	in 18 Bagmente verichiebener Gibfe,	radius.	ben 13. Mpell 1849.	ber 21. Wreit 1849.;	I set to	1	Tifton.	ing the ring.	Befdrantte Beweglichtet im Gubegen
5	R., fådfider Edurfidige.	Berichmelterung bes unteren Endes best linfen humerus.	Rejection des unteren Gefenfrades des humerus und des olecranon.	Strafe.	Bieneburg, ben 15 April 1849	2 Tage	Profeser Dr. B. Ban- genbed aus Beilin.	Rad B. Langenbed.	- Gefterben an 14. Rni 1849.	Butungen, Ampul, humers en
6	Br., fdleste bolft. Musfetier.	Breichmetterung bes oberen Gelenfenbes ber rechten ufen.	Refertion ber aberen Gelenfenben ber ulna und bes radius.	Rolbing, ben 23. April 1849	habereleben, ben 25 Mpril 1849.	2 Zoge.	Generalftabetagt Dr. Stromeber.	Radi Benger	Gebellt.	Grefe Beweglichfeit bes Mrmes.
7	M. v. F., fdl. belft. Officiers Afpirant.	Berfelitterung best egendytes intern, humeri dextri.	Refection ber unteren Griphpfe bes homerus und bes olecranon.	Obcafe.	Cheiftiantfelb. ben 26. April 1849.	3 Toge.	Oberaryt Dr. Comard.	Rad Lifen	Gebeilt.	Stant bee Betberarmes.
8	Br., fdicen belf.	Beifdmetterung ber untrem Caipbofe bes linfen bumerus,	Reinten eines 2 Boll langen Ctides vom unteren Enbe bes bamerus nebft ben oleeranon.	Obenfe.	Abenfe.	3 Zagri	Dr. hernit Comers.	Had Jorgen	Geheilt.	Grefe Beweglichfeit bes Memes.
9	Chr., fdictio.beift.	Beridmetterung best unteren Entest best rochten bumorrus,	Refection eines 21/a Boll langen Stides vom un- teren Enbe best bumerus nebft bem oberranen.	Obenfo.	Chenfe.	3 Dige	Beneralftebergt Dr. Stromeper.	Red Liften.	Glebrill.	Direthintige Antpiofe.
10	S., ichlesw.beift.	Berfelitterung beerrochten eleceason.	Refettion aller berei Gelentenben.	Obenfo.	Spriftignefelb, ben 16. Der 1849.	23 Tage.	Dr. Cornib Edmart.	Gherie.	Gebeilt.	Geringe Beweglidfeit bee Ermes im Glibogen
11	26., blinifder Munfeber.	Berichmettrang best linfen bumerus im unten Drittbeil mit Biffuern bis in's Elbogragelenf.	Rejection eines 4 3al langen Celdes vom untern. Ente bes bumerun.	Gbenfo.	Relbing. ben 27. April 1849	4 Toger	Generalangt Dr. Shefe	Rob B. Langenhod	Gebeilt:	Unrellftlindige Unfplofe.
12	Br., ichiese bolft.	Abhitterung des processus coronoideus det regien ulus.	Refection aller berei Gelenfenben.	Gbenfo.	habertlichen, ben 30. Das 1849.	37 Zoge.	Oberaugt De. Goesen.	Rede Jarger.	Geftetben am 11. 3ut 1849.	Zuberhatfe ber Pangen und Die-
13	3., falera beiß!! Schnebel.	Berfcmetterung bes ftiopfdens vom linfen euclius.	Arfection bes capitulum radis und eines 1 % Bell langen Stidte ber ulna.	Briebericia, ben 6. Juli 1849.	Chriftianefelb, ben 7: Juli 1849:	1 Zog	Oberangt Dr. Gamend.	Radi Liften	Gebrilt.	Bullbantige Untriefe, Ibut mir. ber Dienft als Felbrechel.
14	D., folore beift!	Berichmetterung bes urchten capitulum radio und ber ulba bieft unter beit percessus coronoideus.	Arfection bed capittifum radii und einen 3 % 3ell lengen Stides ber ubra.	Ebenfe.	Chenfe.	1-24	Dr. Carall Comery.	Gienfo.	Gefterben am. 10. Juli 1849.	Chiefens und "Pharmir,
15	R., fcleen beift.	Berichmetterung best unterem Gelenfenbest best rechten bemerens.	Refettion eines 2 3bl langen Studes bom untern finde ben ben untern	Whenfa.	Obenfo.	1 Zag	Benreiftebengt	Rad- Gurptatte.	Roch nicht gebolt.	Refreie best hopserius;
16	Br., fcleswibelft.	Berichmetterung best unterem Gelenfrabes best linfen	Refertionieines L. Boll langen Ctades bem untern	Gbenfo.	Christantide,	2 2001	Derfeite	Red	Gebeilt.	Bellftänbige Maffelefe.
17	Mustetier. 2B., fclesw.bolft.	Berfdmetterung bet enedylus externus fiameri unb	Arfeiten aller bent Gefenfraben.	Gbenfe.	Sabertichen,	2 Tage	Cherryt Dr. Genard	Pilton.	Gebeilt.	Unsecubinbige Mafplefic
18	Musteter.	bes capitalum radii. Absplitterung bes rechten überranon.	Arfeitien ber Gelemenben bee radius und ber ulea.	Ghenje .	ben 8. Juli 1849.	2 Tage	Cherryt Dr. Westud.	h Edmitt	- Rebeilt.	Unneuhladige Middlefe.
19	Musfetier. Rr., fcbieber beift.	Berfelitterung bes unteren Gefenfenbes bes finfen-	Arjesten ber Geienfraden bes homerun und ber	Ghenjo.	@benjo	2 2000	Christ Dr. Grege	H &dmitt.	Gebreben am	Anedenrbiebitig, und Braemie.
- 20	Mustetier.	humerus und 516 electrones. Eplitterung bes rechten olectrones.	ulna. Refection bes obceranon und ber untern Gelenffläche	libenia.	Saberelieben,	3 Zoar	General Rebidaryt	816	30. 3ali 1849.	Martelefe.
To	D., ichlester.bolft.	Berfdmetterung ber unteren Epiphpfe bes finden	bes humerus.	Obenia.	ben 9. 3uft 1849. Ebenfo.	3 Tear.	Dr. Stromener.	Liften. Rad	Gefterben am	Der Bermunbete mer ftarfer Brannt-
21	Errgeast.	humerus.	Unde des humerus nebil bem olecranon.	dataje.	greate.	in dealer	Contage or. Conta	Jorger.	12. Magust 1849.	meintrinfer. Phichitis ber vena cruralis. Phicmie.
22	R., fdleen beift. Duefreier.	Mbfelitterung best processus coronoideus ber linfen ulna und Streifung best capitalum radis.	Refection aller beei Gelenfenben.	Ebrafa.	Chriftianefrib, ben 22. 3uli 1849.	16 Zage.	Dr. fermann Edwarp.	h Ednitt.	Webritt.	Beweglidfeit bee Urmes im GIL bogen.
23	G., ichlesm.belft.	Eplitherung bed linfen olecranon.	Refection aller brei Gelentenben.	Cbenfo.	Chriftianefelb, ben 30. Juli 1849.	24 Tage.	Oberaryt Dr. Gorge.	Not Liden	Gebeilt.	Soft vollfländige Untplofe.
24	B., ichleste, bolft. Dengener.	Berichmetterung ber untern Gpiphofe best rechten bumerus und best capitulum radis.	Refertion eines 3 3ell langen Stüdes vom unteren Enbe bes bumerus und best eberen Enbes best radius.	3bfiebt, ben 25. Juli 1850.	Schleswig, ben 26. Juli 1850.	1 Zeg.	De. haralb Comung.	Ebenfo.	Gebrilt.	Beweglichfeit bes Urmes im Gu- bogen.
25	I., ichlette.beift.	Berichmetterung best linfen oleeranon.	Refection bet ofercranen.	Ebenfo.	Edicinig, ben 27. Juli 1850.	2 Zoge.	Oberangt Dr. Gemand.	Chenje.	Gebrilt.	Bellftlindige Unfplofe.
26	M., fcbiefer.bolft. Musfrlier.	Berichmetterung bes unterm Gelenfentes bes linfen humerus.	Refection eines 2 3oll langen Studes vom untern Enbe bes bamerus.	Abenfo.	Conje.	2 Tage.	Generalfiebergt Dr. Stromeper.	Obenfe.	Spifer gefterben.	Bon banifden Mergten amputiet.
27	G., idiete.beiß.	Berichmetterung best unteren Gelenfenbes best rechten	Refertion eines gellangen Stides vom untern finbe bes bumerun neift bem oberranen.	Obenfe.	Ghesfr.	2 Zoge.	Derfelbe.	Ebenfo.	Gebeilt.	Mafplejr.
28	R., foleen,beift. Oberifger.	Epittering bes linfra electanon.	Rejemen aller beri Gelenfenben.	Cbenfo.	Schieferig, ben 19. Miguet 1850	25 Lage.	Discount Discount	(Benfe.	Gebrilt.	Jag wellftlindige Antpiefe.
29	D., ichledm.belft.	Berichmeiterung bes oberen Gelenfenbes ber rechten wien.	Refettien ber Gefenfenben best radius und ber ufea.	Ebenfo.	Edinery.	1 202	De, Caraib Cowary. Oberargt De, Daben.	Ebenfo.	Behrilt	Rift rollflindige Antpiefe.
30	Br., fdleen beift. 36ger.		Mrfettien eines 1 % Bell langen Stolfes vom un- tern finde bet bumerus und ber obern Saffte bes olecranon.	Abenfo.	ben 26. Juli 1850. Obenfo	1 244	Ufffengargt De. Bartels.	Obenfo.	Webeilt.	Wafplejc.
31	2., ichleen beift.	Berichmetterung ber Gefenfenben bes humerus und best radius und Contrifen best oberranen.		Ebenfe.	Calcinia,	3 Zoge.	Oberzezt De. Doben.	Ebenfe.	Gebeilt.	Grege Beweglichfeit bes Memes im
32	Ra., ichiere.belft.		Refection eines 41/2 Bell langen Studes vom untern	Ebenjo.	ben 28. Juli 1850. Ebenfe.	3 Tage.	W/Shenjaryt	Chenfe.	Bebeilt.	Große Beweglichfeit bes Urmes im
33	Ro., ichtefm.bolb.	Epitterung bes oberen fielenfrebes ber ulua.	Enbr bes bumerus nebft ber Silfte bes oberranon. Arfection eines 2 Boll langen Studes vom untern	Ebraje.	Chenfe.	3 Tegr.	Dr. Batteld. Oberargt Dr. Doben.	Ebenfo.	(Rebrill.	Geringe Beweglichfeit bes Memes im Fübegen.
34	29., fclown.betft.	Berichmetterung bes unteren Gelenfenbes bes rechten	Unde ber ulna nelft bem capitulum radii. Refection eines 2 Boll langen Stildes vom untern	Obenja.	Menhaburg.	1.24	Generaloryt Dr. Riefe.	Ebenfo.	Gebrill.	Große Beweglichfeit bes Mrmes.
- 35	Ruffiffer.	homerus. Berichnettenung bes unteren Gelenfenbes bes rechten	Anfeiten eines 2 % 30ft langen Stüffes vom untern	Neshiburg,	ben 26. Juli 1850. Renbiburg,	10 Zage.	#15 Arrayory)	Obenfo.	Geheilt.	Geringe Bemeglichfent bee Mrmes.
36	D., iblesm.belft.	Berichmeiterung ber eberen Gelenfenden best radius		ben 7. Mugust 1850. Dicfunde,	ben 17. Mugust 1850. Renbaburg.	1.24	Dr. Rundel. Dr. herrich	Othersfe.	Gebeilt.	Beneglichfeit bes Memes im 60.
37	Benefetier. 2., ichledw.bold. Excelletier.	und ber uins nebft Gentuffen bes condylus en-	und eines 3 Bell langen Stides bes radius. Befertien ber oberen Enben best radius und ber ulna in einer Linge von 4 Bell.	b. 12. Erstenb. 1850. Griebricftabt, ben 4. Detober 1850.	Benbeburg, ben 6. Deteber 1850.	2 Tope.	aus Regensburg. Oberargt De. Doben.	Abenfo.	Rebrit.	begen. Große Beweglichfeit bee Mrmes.
38	D., fcletm.belft.	Jerichmetterung bes oberen Enbos ber troten ulna.		Ebenfo.	Deire,	1 201	Generalfabdurgt	Gibenio.	Gebeilt.	Große Beweglichfeit bes Mrmes.
39	RL, ichiefm both.	Berichmetterung bes unteren Gelentenbes bes linfen	Ende ber ufna und best capitalum radii, Refertion eines 2 3oll langen Stüdes vom untern		ben 5. October 1850. Deler,	3 Tage	Dr. Stremen.	Obenjo.	Gebrilt.	Beneglichfeit bes Armes.
40	Muffetier. B., ichtern.beift.	humerun. Berichmetterung bes unteren Gefenfenbes bes linfen	Enbr bes bumerun nifft bem oleeranon. Refection eines I's Joll langen Etilfes vom untern		ben 7. October 1850.	1 14	auf Regenfburg. Oberant Dr. Gege.	Obenfe.	- Gebrilt.	Beweglichfeit bes Urmes.
	Statistics.	humerus.	Gate tel hamerus.		ben 5. Deteber 1850.			1		

Lifte über die in den schleswigholsteinischen Feldzügen ausgeführten Resectionen des Schultergelenkes.

N	Rame.	Art der Verwundung.	Zag und Ort ber Berwundung.	Zag und Ort ber Resection.	Dange ber resecirten Knochenstüde.	Länge des Zeitraumes zwifden Berwundung und Refection.	Rame Des 1000 Decrateurs.	Methode bergann Operation.	9) Refultate 6	Bemerkungen.
1	D., preußifder Gre- nabier.	Blintenfchuft in bas linte Schultergelent mit Berfchmet- terung bes Oberarmtopfes.	Schleenig, ben 23. April 1848.	Schleswig, ben 10. Mat.	4% 3oll.	17 Tage.	Generalftabsargt Dr. Langenbed.	Rad Bangenbed.	Gebeilt.	in Contains of the
2	3., preußifder Lieu- tenant.	Blintenfduß burch bie linte Schulter mit Berfcmet- terung bee Cherarmfopfes.	Schleswig, ben 23. April 1848	Rendeburg, ben 12. Mai.	21/2 3cff.	19 Tage.	Derfelbe.	Cbenfo.	unt fam Gebeilt: auf gen	3ft wieber im Dienft.
3	Sch., preußifcher Mustetier.	Stintenicus burch ben linten Oberarm mit Ber- fcmetterung bes Ropfes beffelben.	Schleenig, ben 23. April 1848.	Rendeburg, ben 18. Mai.	5 3ed.	25 Tage.	Derfeibe.	Cbenfo.	t mann Geheilt. bat gan	R. basimian Sutamin
4	G., hanneverfder Musterier.	Berfdmetterung bes linfen Oberarmfopfe burch eine Glintenfugel.	Dupvel, ben 5. Juni 1848.	Bleneburg, ben 7. Juni.	23/4 3off.	2 Tage.	Derfelbe.	Chenfo.	Geheilt. and ins	distance of the second
5	2., banifder Dra-	Blinteniduß in Die rechte Schulter mit Berichmetterung b. Oberarmfobfes u. b. Gelenffliche b. Schulterblatte.	Schleswig, ben 23. April 1848.	Echleswig, ben 10. Mai.	3 3ell.	17 Tage.	Dr. Lauer, preuß. Regimenteargt.	Chenfo.	Geheilt.	minster seems
6	S., banifder 3ager.	Berichmetterung bes oberen Enbee bee linten hume- rus burch eine Blintenfugel.	Deverfee, ben 24. April 1848.	Edlesmig, ben 15. Mai.	4 3ell.	21 Tage.	Generalftabsargt Dr. Langenbed.	Ebenfo.	Geheilt.	
7	R., binifder Dus-	Berichmetterung bee linten Oberarmtoufes burch eine Blintenfugel.	Echleswig, ben 23. April 1848.	Bleneburg, ben 27. April.	3 3cll.	4 Lage.	Physicus Dr. Comatch.	Chrafe.	Geftorben am 29. April.	Ppaemie.
8	St., bannoverfder 3ager.	Berichmetterung bee rechten Oberarmtopfes burch eine Rlintenfingel.	Ulderup, den 6. April 1849.	Bleneburg, ben 4. April.	3 3off.	1 Zag.	Dr. Callifen, ichleswigholft. Oberargt.	Cbenfo.	Gestorben am 30. Mai 1849.	Bintungen. Unterbindung be art. axill. und subel.
9	3., ichleem beift. Mustetier.	Abfplitterung des rechten Oberarmfopfes burch eine Blintenfugel.	Friedericia, ben 6. Juli 1849.	Chriftianofeld, ben 7. Juli.	21/2 Boll.	I Zag.	Dr. Weber, ichlesmigholft. Oberargt.	Chenfo.	Gebeilt.	the table tell gridness
10	23., ichlesw.bolft.	Blintenfduß in b. linte Schulter mit Streifung b. Dber- armfopfes u. Berichmetterung ber spina scapulae.	Friedericia, ben 6. Juli 1849	Sabereleben, ben 10. Juli.	1½ 3ell.	4 Zage.	Dr. Goege, fcbleemigholft. Oberargt.	Ebenfo.	Gefterben am 22. Juli 1849.	Blutungen. Ppaemie.
11	2., fdicem.bolft.	Blintenicus durch bie rechte Schulter mit Streifidus D. Dberarmfopfed. Spatere partielle Refroje beffelben.	Friedericia, ben 6. Juli 1849.	Sabereleben, ben 10. Auguft.	3 3off.	35 Zage.	Dr. Frande, fcberargt.	Chenfo.	Gebeilt.	distribute department
12	E., ichleen bolft.	Glintenfduß durch bie linte Schulter mit Streificus- bee Oberarmfopfes und nachfolgenber partieller Re- frofe beffelben.	Briebericia, ben 6. Juli 1849.	habereieben, ben 10. August.	2 Зеп.	35 Lage.	Dr. hermann Schwart, fcleenigholft. Oberargt.	Rad Stromeper.	Gebeilt.	Or., Takes selle supresses
13	R., fchleem.bolft.	Berichmetterung bee linten Oberarmtopfee burch eine Blintenfugel.	3bftebt, ben 25. 3ult 1850.	Schlesmig, ben 18. Muguft	3 3eff.	24 Tage.	Dr. Baralb Schwart, folesmigholft. Oberargt.	Chenfo.	Geftorben Mitte September.	Blutungen.
14	B., banifder Dus. fetier.	Blintenfchuß in Die linte Schulter mit Berichmetterung bee Oberarmfopfes. Berfortrenbe Bruftmunbe.	3bftebt, ben 25. Juli 1850.	Rendeburg, ben 12. Anguft.	3 3ell.	18 Tage.	Dr. Frande, foleswigholft. Oberargt.	Rach Langenbed.	Geftorben am 25. August.	Biutungen. Die Rugel fand fich im thora
15	2., folesw.bolft.	Abfplitterung bee oberen Enbee bee humerus burch eine Blintenfugel.	Miffunde, ben 12. September 1850.	Rendeburg, ben 13. September.	5 3ell.	1 Zag.	Dr. Comard, ichlesmigbolft. Oberargt.	Rach France.	Bebeilt.	thought to the contract themselve
16	Schm., fcles. bolft Mustetier.	Berfdmetterung bes linten Oberarmtopfes burch eine Blintenfugel.	Griebrichftabt, ben 4. Detober 1850.	Delve, ben 5. Detober.	2 % 3 cf.	1 Zag.	Dr. herrich aus Regensburg.	Rach Langenbed.	Geftorben am 1. November.	Phaemie.
17	R., fclesw.boift.	Berichmetterung bee rechten Oberarmtopfee burch eine Blintenfugel.	Friedrichftabt, ben 4. October 1850.	Rendeburg, ben 5. October.	4 3ell.	1 Zag.	Dr. Dohrn, folcemigholft. Oberargt.	Rach France.	Gebeilt.	Service San Color Color
18	D., foleem beift. Mustetier.	Berichmetterung bee rechten Oberarmfowfee burch einen Blintenfduß.	Friedrichftabt, ben 4. October 1850.	Rendeburg, ben 5. Detober.	2 3ett.	1 Lag.	Dr. Frande, foleemigbolft. Oberargt.	Cbenfo.	Gebeilt.	restall rel salety.
19	2., fclesm.bolft.	Berichmetterung bes linfen Oberarmfopfes burch eine Stintenfugel.	Griedrichftabt, ben 4. October 1848.	Rendeburg, ben 18. October.	5 3eff.	14 Tage.	Profector Dr. Thierich aus Minchen.	Rad Stromeper.	Geftorben am 27. October.	Blutungen. Phaemic.

