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

#### **Contributors**

Esmarch, Johann Friedrich August von, 1823-1908. Royal College of Surgeons of England

#### **Publication/Creation**

Kiel: Carl Schröder, 1851.

#### **Persistent URL**

https://wellcomecollection.org/works/qt7rer33

#### **Provider**

Royal College of Surgeons

#### License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. 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 Ueber

## Resectionen

nach

Schußwunden.

### Beobachtungen und Erfahrungen

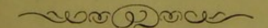
aus ben

schleswigholsteinischen Feldzügen von 1848 bis 1851,

non

#### Dr. Friedrich Esmarch,

Privatdocenten an ber Universität Riel, früherem Oberargte in ber ichlesmigholfteinischen Armee.



Riel.

Carl Schröder & Comp.

1851.

Heber

# Nefectionen

donne

## Schuffmunden.

Brobadtungen und Erfahrungen

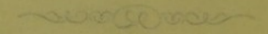
aus ben

ichleswigholfleinischen Felogfigen von 1848 bis 1851,

15/200

Dr. Friedrich Comarch,

Privatecenten an der Universität Riel, teüberem Oberatzte in der ichkemigkoldrinischen Armer



Rich.

Eret Betröber & Comp.

ISSI.

### Seinen hochverehrten Lehrern,

dem Berrn

### Geheimen Medicinalrath Professor Dr. Bernhard Langenbeck

in Berlin,

Generalstabsarzte ber ichleswigholsteinischen Urmee im Jahre 1848,

und bem herrn

### Professor Dr. Louis Stromener

in Riel,

Generalftabsarzte der ichleswigholfteinischen Urmee in den Jahren 1849, 1850 und 1851

widmet

diese Blätter

Der Berfaffer.

#### Seinen hochverehrten gehrern, . .

bem Herrn

Beheimen Mebicinalrath Professor Dr. Bernhard Langenbeck

in Berlin,

Generalftabbargte ber ichleswigholsteintichen Armee im Jahre 1848,

und bem Berrn

Professor Dr. Louis Stromeyer

in Riel,

Beneralftabeargte ber ichfesneighelnifchen Armee in ben Jahren 1849, 1850 und 1851

tomoius

viese Blätter

Der Berfaffer.

sergleichende Beobachungen für und zur Geweißheit gewordene Ansicht über Die Entbebrlichtell und Gefahr ber primaren 32.00

Unter ben Kriegsschauplägen ber letten Jahre mag wohl keiner eine beffere Gelegenheit geboten haben, dirurgische Beobach: tungen und Erfahrungen zu sammeln, als ber, auf welchem die drei schleswigholsteinischen Feldzüge geführt wurden. Zwei ber bedeutenoften beutschen Chirurgen haben nach einander bas Medicinalwesen ber schleswigholsteinischen Armee Dirigirt, unter beren unmittelbarer Leitung burch umfichtige Benutung bes reichen Materials eine Menge jüngere Aerzte zu trefflichen Chirurgen herangebildet wurden. Die Erfahrungen, welche von ihnen auf bem Gebiete ber Militairdirurgie gemacht find, gehören ber Geschichte berselben an und würden barin eine neue Mera beginnen, auch ohne, baß fie bem Drude übergeben waren. Die Veröffentlichung unferer Erfahrungen über Res fectionen bedarf daher an sich keiner Rechtfertigung. Mehr als dreihundert Aerzte aus allen Theilen Deutschlands find Beugen gewesen von den günftigen Resultaten, welche besonders Die Resectionen des Ellbogengelenkes geliefert haben. Das Vorurtheil älterer Militairärzte, welche die Gelenkresectionen im Kriege für felten anwendbar hielten kann in Zukunft nicht mehr in Betracht kommen, nachdem unsere Erfahrungen bargethan haben, daß diese Operationen gunftige Resultate gaben unter Umständen, wo Amputationen im Allgemeinen febr un: befriedigende Erfolge hatten. Jeder Militairarzt wird es in

Zukunft für seine Pflicht halten müssen, die Gelenkresectionen mit eben so großem Eifer einzuüben, als es bisher nur mit Amputationen der Fall gewesen ist.

Nicht minder erheblich als der durch unsere Erfahrungen festgestellte Nutzen der Gelenkresectionen ist die durch dreijährige vergleichende Beobachtungen für uns zur Gewißheit gewordene Ansicht über die Entbehrlichkeit und Gefahr der primären Ressectionen in der Continuität, welche jedenfalls auf die engsten Grenzen zurückgeführt werden sollten.

Der Verfasser hat sich nur darüber zu rechtfertigen, daß er die Herausgabe dieser Beobachtungen nicht einer gewandsteren Feder überlassen hat. Er wurde indessen dazu aufgesfordert von seinem väterlichen Freunde, dem Generalstabsarzte Dr. Stromener, dessen beständiger Begleiter auf seinen Feldzügen er gewesen ist.

Die Unvollkommenheit seiner Arbeit wohl einsehend, hofft der Verfasser, daß man dieselbe entschuldigen werde mit der bekannten Schwierigkeit der Abfassung genügender Krankengeschichten im Felde, mitten im Strudel der Geschäfte und mit den deprimirenden Einslüssen der letzten Monate, in denen sie geschrieben wurde.

als vreihundert Aerzte aus allen Theilen Deutschlands sind Zeugen gewesen von den günstigen Resultaten, welche vesonders

vie der mad. 13 Ellbogengelenkes geliefert haben. Das Borurtheil älterer Militairärzte, welche vie Gelenkresertionen im Kriege sir selten anwendbar hielten kann in Zukunst nicht mehr in Betracht kommen, nachdem unsere Ersahrungen dare geban haben, daß viese Operationen günstige Resultate gaben unter Unständen, wo Ammutationen im Alldemeinen sehr uns

### Inhalt.

	eite
Porrede	V
I. Von den Verlehungen der Enochen-Diaphyfen durch flintenkugeln.	1
1. Bon den verschiedenen Arten diefer Berletungen	
2. Bon den Knochensplittern und Fissuren	4
3. Bon der Seilung zerschmetterter Anochen ohne operative Eingriffe	9
4. Bon den Berhältniffen, welche auf die Bunde einen schädlichen Gin-	
fluß andüben.	0
a. Einfluß bes Transportes vom Schlachtfelde in die Lazarethe	
b. Einfluß der Hospitalsluft auf die Bunde	
o. on the only many	12
6. Bon ber Untersuchung und Beurtheilung der Berletungen	14
7 Bon der Behandlung diefer Wunden	15
II. Von den Verlehungen der Gelenke durch Schuftwaffen.	
1. Bon ben verschiedenen Arten der Gesenkverletzungen	31
2. Bon dem Berlaufe der Gelenksverletzungen	33
3. Bon ber Diagnose ber Gelenksverlegungen	35
4. Bon der Behandlung der Gelenksverletzungen	36
5. Bon den Berletzungen der einzelnen Gelenke.	
A. Bon den Berletungen des Schultergelenkes. Diagnofe.	100
Berlauf der Schultergelenkswunden ohne operative Eingriffe	41
Berletungen, welche eine Exarticulation des Oberarms erfordern	41
Bon der Resection des Schultergelenkes	42
B. Bon den Berletungen des Ellbogengelenkes	72
Berschiedene Arten dieser Berletzungen	72
Diagnose	73
Berlauf der Ellbogengelenkswunden ohne operative Eingriffe	73
Resection des Ellbogengelenks	77
Operationsmethode	82
Nachbehandlung	87
Resultate	89
	123
D. Bon den Berletungen des Aniegelenkes	126

Jutimft für seine Pflicht halten mulfen, Die Gelenderworden mit eben so großem Erfer einzuliben, als es bisher nor und

just durchschoffen warz ohne gebröchen zu fein. Die Dänen schoffen damals reih meistens mit Patronen, welche I fleiners Augeln und eine Bleipfatte nibielten und wahrscheinlich hatte eine solche Usine Angel die Berwundung gervorgebracht, denn man konnie nur mit Müher die Spißen der beiden leinen Kinger so weit ine den Andden direinsibren, den sie fich sin der

Mitte verubrien. Ande dieser Fall beilie vollkommen und ohne Elnfylose des

Rnochenverletzungen bilden nicht nur eine der häufigsten, sondern auch eine der gefährlichsten Complicationen der Schußwunden, und da bei sehr vielen Verwundungen 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 solcher Schußwunden, welche Röhrenknochen bestreffen, muß man die Verletzungen des Knochenschaftes (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 bie Berschmetterung der Knochen und die Quetschung der Weichtheile so bedeuztend, daß eine sofortige Amputation als die einzige Hülfe erscheint, die der Arzt dem Verwundeten zu leisten vermag.

Anders verhält es sich mit den Berwundungen, welche burch Flinten= fugeln oder andere Geschosse kleineren Kalibers hervorgebracht werden.

### I. Von den Verletzungen der Knochen=Diaphysen durch Flintenkugeln.

## 1. Bon den verschiedenen Arten diefer Berlegungen.

In seltenen Fällen ereignet es sich, daß eine Flintenkugel, welche die Diaphyse eines Röhrenknochens 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 verhältnismäßig 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 durchschoffen war, ohne gebrochen zu sein. Die Dänen schoffen 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 ringkörmige Loch im Knochen führen, welches reine wie scharfabgeschnittene Ränder zeigte.

Säufiger fommt es vor, daß größere Stude von der Diaphyse eines Röhrenknochens abgesprengt werden, ohne bag derfelbe fracturirt wird. Die meiften folder Falle verlaufen gunftig, wenn nicht etwa durch die außeren Berhaltniffe ober burch unzwedmäßige Behandlung eine Entzundung bes Anochens begunftigt wird, die dann oft einen todtlichen Ausgang durch Phaemie gur Folge hat. Lettere ift besonders in den Rallen gu fürchten, wo der Anochen nur durch die Rugel contundirt worden ift, ohne einen Substangverluft erlitten zu haben. Wir haben mehrere Ralle beobachtet, in benen eine matte Rugel ben Oberschenkelknochen getroffen, fich baran platt geschlagen hatte und bicht hinter bemfelben in den Beichtheilen fteden ge= blieben war. Bei ber Untersuchung fühlte man eine Stelle des Knochens vom Berioft entblößt, die Rugel wurde gewöhnlich nach einigen Tagen ents bedt und herausgezogen. In vieren von biefen gallen bilbeten fich ungeheure Eitersenfungen und der Tod erfolgte burch Jaucheresorption. Bei der Gec= tion fand man die vom Berioft entblößte Stelle des Anochens migfarbig und nefrotisch, die gange Marksubstang bis in die Epiphysen hinein mit ftinkendem Giter gefüllt. Man muß folche Falle, welche im Gangen nicht felten vorfommen, mit der größten Aufmerksamfeit behandeln und die ftrengfte Untiphlogofe anwenden, fobald fich beftigere Entzundungserscheinungen einstellen. Dadurch gelingt es benn meiftens ber weiteren Ausbreitung ber Entzundung Berr zu werden und die übermäßige Berjauchung zu verhuten.

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

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

Fractur und bleibt zwischen den Bruchenden ober in der Rabe berfelben zwischen ben Beichtheilen fteden; bisweilen fommt es por, bag fie babei Die Rleidungeftude nicht einmal verlett, fondern diese wie einen Sandichuh: finger mit in die Bunde hineinzieht; durch eine Bewegung bes Bermun= beten wird fie bann mit ber Rleidung wieder bervorgegerrt, oft ohne bag Diefer es bemertt. Man muß beghalb felbft bei folchen Bunden, bei benen Die Knochen verlett find, die Rleidungsftucke genau untersuchen. Bei bem Sturme auf Friedrichstadt erhielt ber Sauptmann B .... einen Rartatichen= fouß in den linken Oberschenkel, wodurch der Anochen in feinem obern Drittheile gerbrochen murde. In bem Schoofe feines Baffenroches fand fich ein vierediges Loch von der Große eines Quabratzolles; die Aerzte hatten bereits mehrere Male vergeblich nach ber Rugel in der Bunde gesucht und badurch dem Bermundeten nicht geringe Schmerzen bereitet. Der General= ftabsargt Dr. Stromener ließ fich bie Beinfleider bes Bermundeten zeigen und fand, daß an der Stelle, wo die Rugel getroffen hatte, nur zwei parallele, einen Boll von einander entfernte Ginriffe fich befanden, von des nen feiner fo groß war, daß eine Rartatichenfugel hatte hindurch geben tonnen. Offenbar hatten die Querfaben des groben Commistuches ber Be= walt nachgegeben, mahrend die ftarferen und elaftischeren Langsfaden Bider= ftand geleiftet hatten und die Rugel mußte gleich nach der Berwundung wieber herausgefallen fein. Das Guchen nach derfelben 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 Anochen nicht im rechten Winkel trifft, sondern ihn nur streift. Die Nichtung der Augel wird das durch oft verändert und eine Linie, welche man sich von der Eingangsöffsnung nach der Ausgangsöffnung gezogen denkt, scheint den Anochen 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 Oberschenkelknochen 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 striren, eine hestige Entzündung mit nachfolgender Verjauchung sehr besgünstigen.

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

Der Knochen ist gewöhnlich an der Stelle, wo die Kugel 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 den Anochensplittern und Fiffuren.

Die Zahl der Splitter ist 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 pslegen gänzlich aus ihrer Berbindung mit den Weichtheilen gelöst zu sein und es ist daher unrichtig, zu glauben, daß alle Splitter als fremde Körper wirkten und ausgestoßen werden müßten. Biele Beobachtungen haben uns gezeigt, daß solche Splitter ihre Lebenssähigkeit nicht eingebüßt haben, wenn sie noch durch das Periost mit den Weichtheilen zusammenhängen, sonz dern daß sie unter günstigen Verhältnissen mit den Bruchenden der Diaphyse und untereinander durch Callus wieder vereinigt werden.

Gin Anochenpraparat, welches Stromener befist, liefert ben flarften Beweis für diese Behauptung. Es ift ber Oberarmfnochen eines ichlesmig= holft. Goldaten, bem in ber Schlacht von Ibftedt fowohl bas linke femur, ale der linke humerus burch Rlintenschuffe gerschmettert wurden. Der Fall verlief Unfangs außerordentlich gunftig, in der britten Woche mar die Fractur des Oberarms vollfommen confolidirt, ohne daß ein Splitter entfernt worden ware; auch der Oberschenfel fchien beilen zu wollen, obgleich fich Die Rugel noch in der Bunde befand; aber in der vierten Boche murde Die Absonderung derfelben jauchig und es entwidelte fich von bier aus eine Braemie, welche ichnell ben Tod bes Patienten herbeiführte. In ben letten Zagen trennten fich Die ichon vereinigten Fragmente Des humerus wieder. Bei ber Section fand fich, bag Diefer Rnochen ungefahr in feiner Mitte in 8 große Splitter gerichmettert worden war, von benen 5 mit bem unteren, 3 mit bem oberen Bruchende durch größere Callusmaffen feft verwachfen waren. Der Callus war an ben Stellen, wo die Splitter unter fich verbunden gemefen, offenbar reforbirt und fo mar die Continuitat bes Anochens wieder aufgehoben worden. Der Oberschenfelfnochen, welcher bicht unter ben Trochanteren einfach fracturirt erfchien, zeigte gleichfalls an feinen Bruchenden reichliche Callusablagerungen und mehrere Fiffuren, welche fich

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

Dupuntren 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 bekämpst werden, weil sie die Militairchirurgen zu operativen Eingriffen verleitet hat, welche nach unserv Ansicht sich nicht rechtsertigen lassen. Namentlich hat Baudens, auf diese Lehre gestützt, in seiner: Clinique des plaies d'armes a seu. Paris 1836, den Grundsaß aufgestellt, man müsse bei Anochenzerschmetterungen durch Schußwassen nicht blos alle Splitter, sie mögen gänzlich gelöst sein ober noch an den Weichtheilen sesthängen, herausziehen, sondern auch die Bruchsenden des Anochens so weit absägen, als sich die Splitterung erstrecke.

Es ist eine Aufgabe dieser Blätter, nachzuweisen, daß ein solches Berfahren in den meisten Fällen unnöthig, in manchen aber geradezu schädzlich sei, und wenn im Anfange des Krieges die schleswigholsteinischen Mizlitairärzte diesen Grundsäßen gefolgt sind, so hat die Erfahrung sie doch zulest 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 Handeln führt.

Dupuptren (Berletzungen durch Kriegswaffen, übersetzt von Kalisch. Berlin 1836. pag. 214) nimmt folgende Arten von Splittern an: 1) primitive Splitter, die durch das Geschoß im Augenblick der Bersletzung selbst von den Knochen und den Weichtheilen vollsommen getrennt werden und ganz srei sind; 2) se cundaire Splitter, die von den Knoschen und Weichgebilden nicht vollsommen getrennt sind, sondern mit den letzteren noch durch tendinöse, muskulöse, ligamentöse und ähnliche Theise zusammenhängen und durch den Eiterungsproceß nach einer verschieden sanz gen 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 dauernz den Processes erzeugt.

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

gang gelöften Splitter gleich nach ber Berwundung ober im fpateren Berlauf bes Falles ausgezogen werben, ob die, welche noch mit ben Beichtheilen aufammenhängen, fich burch Giterung lofen ober mit ben übrigen Anochenfragmenten verwachsen. Es wird am Beften fein, nur gwifchen Bruch: fplittern und nefrotischen Splittern zu unterscheiben; beibe Arten fonnen leicht durch ihre Form erfannt werden. Bruchfplitter nenne ich alle Diejenigen, welche durch die einwirfende Gewalt ganglich aus ber Berbindung mit dem übrigen Anochen gelöft werden, mogen fie noch an ben Beichtheilen fefthangen ober nicht. Gie unterscheiben fich burch ihre icharfen Bruchrander von den nefrotischen Splittern, welche gadige, unebene Rander zeigen. Diefe entstehen in Folge einer Entzundung, welche in ben natürlichen Luden und Ranalen bes Anochens ihren Gig bat, und bier ihre Produtte fest; burch bas ergoffene Erfudat werden die ernahrenden Gefage erdrudt, und baburch größere ober fleinere Stude jum Abfterben gebracht; nachdem fie durch Granulationsbildung vom übrigen Anochen abgehoben find, zeigen die gelöften Stude jene gadigen ausgenagten Contouren, welche eben burch biefe feinen Ranale und Luden bedingt werden, mabrend die Contouren ber Bruchfplitter meiftens fo icharf find, wie bie von gerbrochenem Glafe. Es verfteht fich von felbft, daß auch Bruchfplitter, welche anfange ihre Lebenefähigkeit behalten hatten, burch Entzundung nefrotifch werben fonnen, und fie find in diefem Falle fchwer von andern Bruchfplittern gu unterfcheis ben. Im Gangen fommt auf eine folche Gintheilung wenig an; Die Saupt= fache ift die, daß man bas Wefen bes Proceffes und feinen Berlauf richtig erfannt habe, weil nur dadurch ein rationelles Sandeln bedingt werben fann.

Ge ift eine ausgemachte Sache, bag die Ernährung des Knochens hauptfächlich von seinem Periost ausgehe.

Wenn man bedenkt, auf welche Beise die Zersplitterung der Knochen durch die Kugel zu Stande kommt, so läßt sich recht wohl einsehen, wesshalb die Mehrzahl der Splitter, namentlich der größeren, mit dem Periost in Verbindung bleibt. Die Kugel wirkt nach Art eines Keises, welcher durch den Knochen hindurch getrieben wird. Den Theil desselben, welchen sie unmittelbar trifft, treibt sie vor sich her und zermalmt ihn in eine Menge seiner Splitter, welche gewöhnlich an den Wänden des Schußkanales in der Nähe der Ausgangsössnung als sogenannter Knochengrus hängen bleiben. Indem die Kugel nun durch den Knochen 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 Knochen isoliren. Man sieht aber leicht ein, daß hier die Gewalt in censtrifugaler Nichtung von der Mitte des Knochens aus wirft und daß das Periost, sobald der Knochen zersplittert ist, keiner weiteren Zerrung ausgessetzt 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 Verletzung eine viel bedeutendere. In demselben Woment, 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 gänzlich aus ihrer Berbindung mit dem Periost gelöst sind, verlieren ihre Lebensfähigkeit, wirken als fremde Körper und muffen 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 Händige Heilung der Wunde; in günstigen Fällen können sie hier, ebenso gut wie Kugeln 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 Dupuntren spricht, bisweilen zu diesen primären, durch Callus eingeschlossenen Bruchssplittern zu rechnen sind. Obgleich ich nicht läugnen will, daß bei Schußswunden der Knochen die contundirten Fragmentenden oft nefrotisch werden, so hat uns doch die Erfahrung gelehrt, daß dies unter günstigen Berhältznissen und bei zweckmäßiger Behandlung nicht so leicht stattsindet, als man es erwartet zu haben scheint, daß also das Absägen der Bruchenden durchsaus zu verwersen ist, es sei denn, daß ganz bestimmte Gründe dazu nösthigten, z. B. wenn Nerven durch spise oder scharfe Knochenfragmente beständig gereizt werden, u. s. w.

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

des operativen Eingriffes entstehen, als an den Bruchflächen, welche durch die fortgeleitete Wirkung des Geschosses 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 Bershältnissen 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 Anochenpräparate, welche Prosessor Stromener in den schleswigholsteinischen Feldzügen sammelte, hat indessen einen Umstand ergeben, welcher für die Prazis von höchster Wichtigkeit ist, nämlich den, daß bei Zersplitterungen, welche die Diaphyse eines Röhrenknochens betressen, 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 psiez gen beide mehr oder weniger stark 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 Anochen kann man gewöhnlich eine deutliche Grenz- linie erkennen, welche bisweilen noch wirkliche Anorpelsubstanz 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 Anochenpräparate 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 Verhältniß zeigt; bei jüngeren Individuen, bei denen die Näthe noch nicht fest verwachsen sind, pflegen sich die Fissuren nicht über die Grenzen eines Anochens hinaus zu erstrecken, wenn die Gewalt isolirt auf densselben einwirkte; während bei älteren Leuten die Spalten bisweilen über mehrere Anochen hin fortlaufen.

#### 3. Von der Heilung zerschmetterter Anochen ohne operative Gingriffe.

3d habe nachgewiesen, daß felbft bedeutende Berfchmetterungen größerer Anochendiaphpfen, ohne operative Gingriffe gur Beilung gebracht werden tonnen; es verftebt fich von felbit, daß dazu gunftige außere Berhaltniffe und eine zwedmäßige Behandlung erforberlich find. Es war langft befannt, baß febr bedeutende Berfplitterungen ber Gefichtefnochen und namentlich des Dberfiefere nicht felten beilen, ohne bag irgend welche Anochensplitter von einiger Bedeutung batten entfernt werden muffen. Wir haben baber auch fast alle Berletzungen Diefer Urt gang ber Ratur überlaffen und feine Urfache gehabt, mit unfern Refultaten unzufrieden zu fein. Bei den Berlegungen ber Borderarmfnochen machten wir ahnliche Erfahrungen, und badurch fühner gemacht, magten wir es, auch bedeutendere Berichmetterungen bes humerus ber Naturheilung zu überlaffen. In ben meiften Fällen gelang auch hier bie Beilung und wir find babin gefommen, in Fällen von Berschmetterungen bes Obergrmfnochens die primare Amputation zu verwerfen, wenn nicht andere Complicationen Diefelbe erforderlich machten. Wir haben felbft eine nicht geringe Bahl von Fallen aufzuweisen, in benen ber Oberichenkelfnochen gerschmettert war und bei benen die Seilung ohne alle operative Eingriffe erfolgte ift. ein nor efficerent Be echierbie Edeiener edlichen beite genechten

In den günstigsten Fällen der Art heilen die Wunden zu, ohne daß eine starke Eiterabsonderung sich einstellt, und ohne daß man Anochensplitter zu entsernen braucht. Meistens ist man indessen genöthigt, im Verlause des Falles lose Splitter herauszuziehen, und zwar theils aus den Schußöffnungen, 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 Kleidung u. s. w. entfernt sind, schließen sich auch die Hautwunden, gemeiniglich die Ausgangsöffnung zuerst, und der Verwundete erlangt durch gehörige Uebung den Gebrauch seines Gliedes wieder.

## 4. Bon den Berhältniffen, welche auf die Bunden einen ichädlichen Ginfluß ausüben.

a. Ginfluß des Transportes vom Schlachtfelde in die Sagarethe.

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

schlechten Wegen und durch unzestmäßige Transportmittel beschafft wird. Eine Armee ist niemals im Stande, so viele bequem eingerichtete Krankenwagen mit sich zu führen, als sie am Tage einer Schlacht zum Transport ihrer Verwundeten 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 Transportmittel in gehöriger Anzahl zur Disposition stehen. Durch Anlegung eines zweckmäßigen Verbandes 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 Veit und Nuhe, und beides mangelt oft im Getümmel der Schlacht. Ein jeder Militärarzt weiß, wie oft die Verhältnisse von der Art sind, daß der Arzt den einzelnen Verwundeten wenig Ausmerksamseit zu widmen vermag, namentlich in unserm coupirten Terrain, wo einzelne Truppentheile häusig rückgängige Vewegungen zu machen genöthigt sind.

Die Erscheinungen, welche auf die Zerschmetterung eines größeren Knochens unmittelbar zu folgen pslegen, sind die einer starken Erschütterung des ganzen Gliedes. Ich habe oben schon gezeigt, wie durch die auseinander gesprengten Fragmente die den Knochen 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 Sit dieser Extravasate. Eine verminderte Sensibilität des Gliedes (Stupor) ist die nächste Folge der Erschütterung und Compression der Nervenstämme; durch dieselbe Ursache wird in den Venen 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 zerschmetkert worden ist. Ein 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 Knochenfragmente so viel wie möglich verhindern, kann viel dazu beitragen, diese Infiltration zu beschränken oder ganz zu verhindern. Wenn ein solcher Berband nicht angelegt werden konnte, so übt der Transport vom Schlachtsfelde in das Lazareth auf Wunden, bei denen die Knochen zerschmettert sind, den allerschlimmsten Einfluß aus. Jeder Stoß des Wagens verursacht dem Berwundeten heftige Schmerzen, die Muskeln gerathen in krampshafte Action und treiben die scharfen Knochensplitter immer wieder in die Beichtheile hinein. Sehr schlimm ist es, wenn ein unkundiger Arzt aus Furcht vor Blutungen eine oder wenige Bindentouren oder gar ein Tourniquet sest um

dadurch noch mehr gehemmt, die seröse Infiltration nimmt mit jedem Augenblicke zu, und man findet bisweilen das Tourniquet oder die Binde tief in den geschwollenen Weichtheilen vergraben, wenn der Patient im Lazareth anlangt.

Werfahren den Verwundeten noch viel mehr Gefahr. Anstatt die Blutung zu stillen, wird dieselbe dadurch nur befördert; da das Blut aber nicht durch die Wunde nach außen absließen kann, so wird es in das Zellgewebe des Gliedes hineingepreßt und erzeugt eine feste Anschwellung, bei der die Haut anfangs fühl und blaß erscheint, bald aber, besonders nach dem Verlaufe der Venen, eine fleckige, schmuzig bräunliche Färbung bekommt; im weiteren Verlaufe 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 Merven 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.

Bunden längere Zeit behandelt werden, namentlich wenn nicht durch zweds mäßige Bentilation für stete Lufterneuerung gesorgt werden kann, ein Miasma entwickelt, unter dessen Einfluß die Bunden bald eine schlechte Beschaffenheit annehmen. Ganz besonders sind die Bunden, welche mit Anochenverlezung eomplicirt sind, diesem Einflusse unterworsen und selbst zu scheinbar geringen Berlezungen gesellt sich Phlebitis, welche Phaemie zur Folge hat und meist in kurzer Zeit dem Leben des Berwundeten ein Ende macht. Wird die Luft 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 schleswigsholsteinischen Feldzügen haben wir glücklicherweise niemals mit diesem schrecklichen Uebel zu kämpsen gehabt, dagegen hat die Phaemie reichliche Opfer 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 bie geräumige Berrnhuther : Rirche gu Chriftiansfeld gum Lazareth eingerichtet und am 23. April nach ber Schlacht von Rolding mit Schwerverwundeten angefüllt; die Refultate der Behandlung waren verhälts nigmäßig gut, eine Menge Berwundeter wurden geheilt ober ale Reconvalescenten nach dem Guben geschickt. Die schwerften Falle blieben aber ben gangen Sommer hindurch dort in Behandlung, und wenn ihre Bahl auch nicht groß war, fo verhinderten fie doch, daß das Lagareth, welches faft nur aus einem großen Raum beftand, einer grundlichen Reinigung und Luftung unterworfen murde. In Folge des Ueberfalls von Friedericia mußte am 6. Juli bies Lagareth wieder mit Schwerverwundeten gang angefüllt merben; bald zeigten fich die traurigen Folgen, denn die Phaemie raffte in furger Beit eine folde Menge von Kranten bin, daß bie Merste in Bergweiflung geriethen; es ftarben g. B. Alle, - mit Ausnahme eines Einzigen, - welche am Dberschenkel amputirt worden waren, und felbst ein am Oberarm Amputirter, welcher mit fast ganglich vernarbtem Stumpfe aus einem Rolbinger Lagarethe angefommen war und bereits Bett und Zimmer verlaffen fonnte, murde noch von Phaemie befallen und ging zu Grunde.

Es ist hier nicht der Ort, mich weiter über das Wesen und die Ersscheinungen der Phaemie 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 pslegt, denn wenn wir in Fällen von Anochenverletzungen, welche durch Phaemie 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 Knochens hervorkommen, entzündet und mit Eiter erfüllt gesfunden; selten aber erstreckte sich der Proces weiter hinauf in die größeren Benenstämme.

#### 5. Bon ber Entzundung und Giterbildung in ber Bunde.

Bald nach der Verwundung treten in den verletten Theilen entzündliche Erscheinungen auf; unter günstigen Verhältnissen 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 Weise entsernt worden sind. Diese Entzündung ist nothwendig zur Abstoßung der gequetschten Gewebetheile, welche mit dem Eiter entsernt werden; die Aufgabe des Arztes ist es, sie in ihren Schranken zu halten. Unter ungünstigen Verhältnissen bringt sie dem Kranken die größte Gesahr. Wenn nämlich der verwundete Theil sehr stark serös insiltrirt war, so vermehrt die Entzündung die Blutstase; zu dem

serosen Erguß gesellt sich faserstoffiges plastisches Exsudat; die Anschwellung wird fester, schreitet rasch fort über die nächsten Gelenke hin (3. B. bei Berletzungen des humerus über den Borderarm und die Schulter), die Haut wird glänzend roth, übermäßig gespannt und hie und da entstehen blasige Erhebungen der Epidermis. Sobald nun die Eiterung eintritt, versbreitet sich dieselbe mit großer Schnelligkeit über alle Gewebe, welche vorher schon infiltrirt waren; es bilden sich zahlreiche Eiterheerde nach allen Nichtunsgen, welche dem Patienten wie dem Arzte gleich viel zu schaffen machen. (Eitrige Infiltration.)

In einzelnen Fällen fest sich die Entzündung schnell auf die ausgedehnten kleineren Benen und Lympfgefäße des Gliedes fort; die gespannte Haut zeigt dann eine starke erysipelatöse Röthung, 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 infiltrirten Gewebe durchschneidet, so treten durch Druck auf der ganzen Schnittsläche zahlreiche gelbe Eiterpuncte, offenbar aus den Mündungen durchsschnittener Gefäße, hervor. Dabei sindet man in den Lungen gewöhnlich schon 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 sede Circulation in dem Gliede vollends auszuheben; das Glied wird unterhalb der Wunde 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 Citerung einstellt, zersehen sich die geronnenen Blutmassen unter dem Einslusse des Eiters, dieser wird jauchig und da die Jauche die zerbrochenen Anochen umspült, wird die Gefahr der Anochenphlebitis um so drohender.

Bur Bildung des Knochencallus ist ein gewisser Grad von Hyperämie mit Ergießung eines plastischen Exsudates erforderlicht. 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 Callusz bildung eingeleitet ist. Wird die Entzündung zu heftig, so verwandelt sich das plastische Exsudat in Eiter, dieser füllt die Kanälchen des Knochens an, erdrückt die Gefäße und erzeugt im günstigsten Falle eine mehr oder weniger ausgedehnte Nefrose, welche die Bruchenden und namentlich auch die noch am Periost besestigten Splitter betrifft. Diese nefrotischen 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 Eiterungszproces hineingezogen, es entsteht die Knochenphleditis, 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 Knochenfragmente werden nekrotisch.

Solche Schußwunden, bei denen außer den Knochenzerschmetterungen noch andere Complicationen vorhanden sind, z. B. Berlegungen größerer Arterien, Eröffnung von Gelenken u. s. w. werden dadurch um ein Bedeuztendes verschlimmert, und man ist nicht selten genöthigt, wenn im Berlaufe des Falles Blutungen oder Gelenkentzündungen hinzutreten, das Glied zu entfernen, während die Zerschmetterung des Knochens 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 Knochens 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 Benrtheilung der Berletzungen.

Das Sandeln bes Arztes fann nur bann ein rationelles fein, wenn er ben Berlauf der zu behandelnden Krantheit unter gunftigen fowohl, wie un= gunftigen Berhaltniffen fennt. Bur richtigen Beurtheilung und Behandlung bes fpeciellen Kalles gebort außer Diesem Biffen ein icharfer practifcher Blid, eine burch Erfahrung geubte Urtheilsfraft, eine entschiedene, ftete beftimmte Zwede verfolgende Sandlungsweise. Diese Gigenschaften tommen gang besonders in Betracht bei der Untersuchung ber Bermundeten, welche oft fo unerwartet und in fo großer Bahl bem Militarargt gebracht merben. Bon einer genauen Diagnofe hangt nicht felten das Leben des Bermundeten ab. Der Argt muß baber, fobald ein Bermundeter in feinem Lagarethe aufgenommen wird, fich von der Art der Berletung eine möglichft genaue Renntniß zu verschaffen fuchen. Manche Bunden bedürfen einer folchen Untersuchung nicht, ba fcon bas außere Unfeben bes verwundeten Theiles dem fundigen Arzte hinreichende Ausfunft giebt. In andern Fallen ift die Untersuchung von ber größten Wichtigfeit, namentlich wenn es fich um bie Frage bandelt, ob eine Operation vorgenommen werden muffe oder nicht. Gleich nach ber Berlegung tann man eine Schufwunde mit bem Finger untersuchen, ohne bag bem Rranten baburch viele Schmerzen gemacht wurden, benn wo eine Flintenfugel hindurchging, fann auch ein Finger binein. Sobald aber die Theile einigermaßen geschwollen find, werben biefe Untersuchungen fur ben Rranten febr fcmerghaft, erregen gewöhnlich auf's Reue Blutungen und

gestatten der Luft abermals Zutritt zu dem Schußkanal. Dadurch aber darf sich der Chirurg in wichtigen Fällen durchaus nicht von einer genauen Unterssuchung 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 mangelhaste Borstellung von der Ausdehnung der Berletzung. Bon großer Wichtigkeit ist Ambroise Paré's Rath, 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, selbst wenn ausgedehnte Splitterungen des Knochens vorhanden sind, und bisweilen können die Patienten selbst mit dem zersschweiterten Gliede noch alle Bewegungen ausführen.

Entscheidet man sich für die Erhaltung des Gliedes, so kann man fogleich 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 nütt.

#### 7. Bon ber Behandlung ber Wunden.

Ergiebt die Untersuchung eine Berletzung von der Art, daß sie entzweder 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 Schristzstellern über Militairchirurgie hinlänglich erwiesen worden. Auch wir haben in den schleswigholsteinischen Feldzügen die Erfahrung gemacht, daß die Lezbensgesahr 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 ben Lazarethen angestellt waren. Bon den Aerzten, welche den Truppenstheilen ins Gefecht folgten, sind nur sehr wenige Amputationen auf dem Schlachtfelde gemacht worden.

Die schleswigholsteinische Urmee besaß in den beiden erften Feldzügen

nur eine Hauptambulance, 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 Hände gez fallen 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. Stromen er im Jahre 1850 eingerichteten Brigadeambulancen \*) wurden zwar diese Uebelstände beseitigt, indem auf passenden Berbandpläßen eine größere Anzahl von Aerzten sich zu gemeinsamen Wirken versammelte; da indessen im letzten Feldzuge meistens in nicht allzu großer Entsernung vom Schlachtselde sich Lazarethe besanden, so zogen es die Aerzte vor, auch die schwereren Fälle dorthin zu schienen und ihr Hauptaugenmerk auf die Anzlegung eines zweckmäßigen 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 Wunden, welche mit Knochenzerschmetterungen complicirt waren, erreicht haben.

Nur bei dem Sturm auf Friedrichstadt wurden auf dem Brigadevers bandplatz in Süderstapel, etwa eine Stunde vom Kampsplatz entsernt, mehs rere 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 Verlause dieser Fälle entspricht. Der Arzt muß daher vor Allem darauf bedacht sein, alle ferneren Schädlichkeiten so viel wie möglich von seinem Patienten sern zu halten. Ich habe früher geschildert, welchen nachtheiligen Einsluß sede Bewegung des zerschmetterten Gliedes auf die Wunde äußert. Es muß das her die nächste Sorge des Arztes sein, das verwundete Glied so zu lagern, daß sich die Fragmente nicht gegen einander verschieben können und daß der Kranke möglichst wenig Schmerz empfindet; denn seder Schmerz reizt die Muskeln zu neuen Contractionen.

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

<sup>\*)</sup> Bergl. Armee und Militairfanitatswesen ber Bergogthumer Schleswig-Solftein, von Dr. Adolf Erismann. Bern 1851.

man einige Tage, so erschlaffen unter zweckmäßiger Behandlung die Muskeln von felbst und das Glied läßt sich nun leicht, unter Anwendung von Schiesnen u. f. w., in eine bessere Stellung bringen.

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

Je einfacher die Borrichtungen zur Lagerung sind, desto besser ist es; im Allgemeinen bediene man sich nur der großen Kissen, welche mit Spreu oder Häckerling halbvoll gestopst 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 unterzustopsen und so seine Lage sür 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 Duzend derselben auf einmal unter dem verwundez ten 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 zersschmetterten Glieder verwenden und in der Regel nicht eher das Bett des Kranken verlassen, bis derselbe schmerzensfrei daliegt; zwar nimmt diese Arzbeit 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 unverletzte Knochen dient in jenen Fällen gemeiniglich dem zerschmetterten als Stütze 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 follte man

nur folche Gebaube zu Lagarethen verwenden, welche eine freie und bobe Lage haben und in benen man mit Leichtigkeit eine beständige Lufteireulation hervorbringen fann. Leider aber lagt fich bies im Rriege felten erreichen und nach einer Schlacht, welche viele Bermundete liefert, ift man oft genothigt, mit ichlechten Localitaten vorlieb zu nehmen. Sier fann ber Urgt indeffen noch vieles thun; er muß aber unermudlich fein, auf alle Berbalt= niffe felbft achten und bafur forgen, bag feine Befehle mit ber größten Ge= nauigkeit ausgeführt werden. Gine Bentilation lagt fich faft allenthalben berftellen, wenn die Berhaltniffe nicht gar ju fchlecht find. Man fcheue aber ben Bugwind nicht und laffe Tag und Racht in jedem Bimmer eine gewiffe Angahl von Tenftern offen fteben. Die Rranten, wie bie Barter, fürchten freilich meiftens die Ralte und machen gerne alle Kenfter gu, wenn fie ben Befuch bes Argtes nicht mehr glauben erwarten gu durfen. Diefer muß aber zu ben verschiedenften Beiten, und namentlich auch Rachte, zuweilen unerwartet nachfeben und mit unerbittlicher Strenge barauf halten, baß feine Unordnungen befolgt werden; am Beften thut man, einen Theil ber Kenfter gang entfernen gu laffen; bas Buftopfen ber Löcher von Geiten ber Batiens ten hat bann fcon feine Schwierigfeiten. Bei ber Saufigfeit ber in unferm Rlima vorkommenden rheumatischen Leiden fürchteten wir anfangs felbft die üble Ginwirfung bes Bugwindes auf die Batienten, indeffen murben wir nach und nach immer fühner und doch glaube ich nicht, daß wir irgend welche bedeutendere Bufalle bei Bermundeten dem übermäßigen Bugwinde gugufchreiben batten, benn die Refultate maren am gunftigften in benjenigen Lagarethen, wo in diefer Beife eine ftete Bentilation unterhalten murbe.

Micht 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 Auspruch 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 ist die Reinlichkeit von der größten Wichtigkeit. Die beschmutten 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 Wunden in Berührung gekommen ist. Kann man daher nicht jedem Patienten einen besonderen Schwamm geben, so reinige man die Umsgebung der Wunde nur mit trockener Charpie oder Leinewand, nachdem man durch Begießen mit warmen Wasser aus einer kleinen Gießkanne den Eiter von der Wunde abgespült hat.

In der Behandlung der Bunden felbft haben wir die möglichfte Ginfachbeit zu erreichen geftrebt; bei ber Schilberung berfelben fommen einige Bunfte in Betracht, über welche Die Militairchirurgen fich fcon lange und viel geftritten haben. Es find dies namentlich bie Fragen über blutige Ermeiterung, Ausziehung ber Splitter und anderer fremder Rorper und die Unwendung allgemeiner Blutentziehungen nach Schufwunden. Ginige Diefer Fragen habe ich ichon fruber erörtert. Ohne mich weiter auf die verschiedes nen Unfichten einzulaffen, will ich furz bas Berfahren fchildern, welches fich uns nach den Erfahrungen ber letten Keldzuge als bas Befte bewährt hat. Der Argt fann feine andere Aufgabe haben, als diejenige, die pathologischen Borgange in der Bunde in Schranfen zu halten und wo möglich 211= les zu entfernen, mas ber Beilung hinderlich fein konnte. Dem erften 3mede entspricht eine entschieden antiphlogistische Behandlung, bem zweiten die Entfernung der fremden Rorper. Ich habe früher gezeigt, daß man Die fremden Rorper meiftens im fpatern Berlauf ber Falle aus der Bunde leichter entfernen fonne, als anfangs, und daß bei Beitem nicht alle Anochensplitter als fremde Rorper zu betrachten feien.

Wurden daher Berwundete in's Lazareth gebracht, bei denen größere Röhrenknochen 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 Ansehen derselben ergab, daß weder eine bedeutende Infiltration, noch sonst eine weitere gestährliche Complisation der Bunde vorhanden sei, möglichst wenig, d. h. wir lagerten den Patienten, und namentlich das verwundete Glied, bequem und sicher, und ließen kalte Neberschläge machen, ohne vorher einen Versuch gemacht zu haben, lose Knochensplitter oder dergleichen herauszuziehen.

Bei einer folchen Behandlung haben wir felbst Fracturen des Oberschenkels durch Flintenkugeln in verhältnißmäßig kurzer Zeit, und ohne bebeutende 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 Wunde lange umherzusuchen, indem wir von der Ansicht ausgingen, daß eine solche neue Reizung der Wunde mehr Nachtheil bringe, als die Entfernung der fremden

Körper nüße, da dieselben nach Eintritt der Eiterung meistens viel leichter zu entfernen sind. War der verwundete Theil schon stark serbs insiltrirt und die Wundössungen 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 entfernen. 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 Chizurgen 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 benselben 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 infiltrirten Serums absließt und die Gefäße theils dadurch, theils durch die örtliche Blutentziehung wieder zur Contraction gebracht werden.

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

Nur wo starke blutige Infiltration vorhanden ist, 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 des Brandes vermehrt.

In sehr vielen Fällen verliert sich indessen die seröse 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 Borrath von Eis zur Disposition, um es bei allen Fällen von Anochenzerschmetterungen 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 Wasser, welche gleichkalls, wenn auch in geringerem Grade, als jenes, ihre antiphlogistische Wirkung bewährten. Man darf dabei aber nicht die Wunde sorgkältig mit Charpie und Heftpflaster verskleben, und so den Absluß der Wundseuchtigkeiten verhindern, sondern die kalten Umschläge mussen 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 fie in kurzer Zeit warm werden, wenn man ben Wachstaffet ab= nimmt, ftark dampfen, durch den steten Wechsel von Kälte und Site nur er= regend wirken und die Congestion vermehren.

Bei solchen Verwundungen, welche die Rückseite des Körpers betreffen, hat die Anwendung der kalten Ueberschläge in dieser Weise 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 Verwundete 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 Gelenkwunden, 6 bis 8 Wochen lang und länger noch Eise beutel 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 ben erften Feldzugen murben in unferen Lagarethen bie marmen Cataplasmen aus Safergrupe allgemein angewendet; das Rochen und bie Erneuerung Diefes Berbandes nahm naturlich einen großen Theil des Bar: terpersonals in Anspruch. Im Jahre 1850, nach ber Schlacht bei Iftebt, hatten wir auf bem Schloffe Gottorp bei einer großen Menge Schwerverwundeter nur eine geringe Babl von Kranfenwartern gur Disposition. Wir mußten uns daher mit Ueberichlägen von warmem Baffer begnügen und machten die Erfahrung, daß diefe in den meiften Källen eben fo gute und beffere Dienfte thaten, als die Breiumschläge. Außerdem find fie viel reinlicher und die meiften Patienten fonnen fie felbft erneuern, fobald fie falt werden. Bebedt man fie mit einem Stude Bachstaffet oder dunn ausgewalzter Gutta Bercha (fogenanntem Krankenleder), welches mit einigen Bindentouren ober einem Leinentuche darüber befestigt wird, so halten fie fich unter der Bettbede fehr lange warm und ein einziger Barter, welcher alle zwei bis drei Stunden einen Gimer beißen Baffers berbeitragt und jedem Berwundeten, ber fich felbst helfen fann, ein Topfchen damit anfüllt und vor das Bett ftellt, bei den Gulflosen aber die Erneuerung des Umschlages nach Anwei= fung des Arztes felbst vornimmt, kann auf diese Weise leicht einen großen Saal voll Bermundeter beforgen. Auch hier muß man aber die Bunde nicht mit Charpie u. f. w. verkleben, benn ein Sauptvorzug Diefer Um=

schläge ift der, daß mit jeder Erneuerung ber naffen Leinewand der Eiter entfernt wird, welcher sich auf der Wunde gesammelt hat.

Wenn sich durch Fortleitung der Entzündung auf benachbarte Gewebestheile, namentlich auf die serös infiltrirten Zellgewebsmassen harte Anschwelzlungen, 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 besinden, genügen dieselben indeß nicht, die entzündliche Geschwulst geht unaufhaltsam in Eiterung über und bald sühlt man Fluctuation in größerer oder geringerer Tiese.

Messerscheue Aerzte suchten durch Pressen und Drücken oft auch hier noch den Eiter gegen die Wundössnungen hin zu treiben und ihn auf diese Weise bei der Erneuerung des Verbandes jedesmal vollständig zu entsernen. Dies ist aber nicht allein häusig nicht ausführbar, 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 zersesten 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 Nußen 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 sorgfältig 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 secrete 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 Grüß-Cataplasmen haben wir im letten Feldzuge nur in wes nigen Fällen und namentlich bei Verletzungen der Hände und Füße anges wendet, bei denen sie in der That vortreffliche Dienste leisten. Nicht minder wichtig sind hier die heißen Arms und Fußbäder, welche indessen nicht eher gut vertragen werden, als die die entzündliche Anschwellung sich größtenstheils verloren hat. Sie befördern den Absluß des Eiters außerordentlich und scheinen außerdem durch Anregung der Gefäßthätigkeit auf der Oberssche des gebadeten Gliedes einen vortrefflichen Einstuß zu üben. Strosmeh er 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 Wunde sich die Siterung vermindert, kann man das ganze Glied mit Flanellbinden einwickeln, wodurch ödematöse Auschwellungen oft rasch beseitigt werden; da jedoch bei der Anlegung der Binden das Glied aufgehoben werden muß, so darf man mit diesen Sinwickelungen 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 Verwachsung der Knochenenden 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 Wunden, 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 Wachstasset 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 dursten, 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 Erfahrungen 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 Hinsicht sehr von derzenigen abweicht, welche im Anfange unseres Krieges befolgt wurde, versteht sich von selbst; es wäre auch wenig rühmlich, wenn eine so große Menge von Beobachtern, unter so vortresslichen 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 natürzlich, daß, bei der Autorität seines Namens, wissenschaftlich gebildete Chirurzgen, welche früher nicht Gelegenheit gehabt hatten, selbst Schußwunden zu beobachten, ihm in der Behandlung derselben zunächst folgten. Daher verzsuhr man auch in den schleswigholsteinischen Feldzügen ansangs zum Theil nach den von ihm ausgestellten Grundsäßen, und so wurden im Jahre 1848 außer vielen Gelenkresectionen auch mehrere primäre Resectionen in der Continuität, namentlich von dem Generalstabsarzte B. Langenbe eher günstig als ungünstig zu nennen, und es wurden ohne Zweisel manchem Verwundeten das Leben und manche Glieder erhalten, welche früher sogleich amputirt worden wären.

Im zweiten Feldzuge jedoch bewog der Generalstabsarzt Stromeyer, welcher bereits im Jahre 1848 in Freiburg gleichfalls viele Schußwunden beobachtet und behandelt hatte, die schleswigholsteinischen Militairärzte, Verssche 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 letzten Feldzuge in den schless wigholsteinischen Lazarethen keine einzige Resection in der Continuität mehr ausgeführt worden ist.

Motiven, dem Generalstabsarzte B. Langenbeck der Vorwurf 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 Versuchen gehen dürse, 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 vers gleichende Versuche in entgegengesetzter Nichtung anzustellen, indessen bezweiste ich nicht, daß dieser ausgezeichnete Chirurg durch fernere Erfahrungen im Kriege zu denselben Resultaten gesommen wäre, zu denen später die schless wigholsteinischen Misitairärzte unter Stromeners Leitung gelangten.

Die bei Weitem größere Mehrzahl der Resectionen in der Continuität, welche Langenbe d ausgeführt hat, waren anderer Art, 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 Ersahrung hatten, mancherlei Mißgriffe gemacht wurden und so kam es, daß Langenbe abet bei seinen Wanderungen durch die Lazarethe nicht selten auf solche Patienten stieß, deren Bunden 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 Anochen nefrotisch geworden, und die behandelnden Nerzte standen meistens im Begriff, durch eine Amputation das Glied zu entsernen, da die Heftigseit des Fiebers und der beträchtliche Sästeverlust die Kräfte des Patienten zu erschöpsen drohten.

In einer Menge von Fällen dieser Art erhielt Langen beck den Pastienten ihre Glieder, indem er nach blutiger Erweiterung der Bunde alle Splitter herauslöste, die nekrotischen Bruchenden mit einer kleinen Stichsäge entfernte 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 einestheils das entzündlich verdickte und aufgelockerte Periost leicht vom Anochen abgeschabt und conservirt werden konnte, anderntheils aber nur Knochentheile entsernt wurden, welche keine Hossnung auf Erhaltung boten und auf die Wunde nur einen schädlichen Einfluß ausübten.

Leider hatte ich nicht die Gelegenheit, die günstigsten Fälle dieser Art, welche in den Lazarethen zu Schleswig und Rendsburg nach der Schlacht bei Schleswig vorkamen, selbst zu beobachten; später sah ich nach den Gessechten bei Hoptrup und Düppel mehrere solcher Operationen in Flensburg ausssühren, welche zum Theil ein ungünstiges Ende nahmen. Aber die Messultate von Flensburg konnten überall nicht maßgebend für die allgemeine Brognose einer Operation sein, da die Luftconstitution und die Localitäten dort von der Art waren, daß manche Wunden von viel geringerer Bedeutung einen tödtlichen Ausgang veranlaßten. In mehreren günstig verlaufenden Fällen habe ich es beobachten können, wie nach Entsernung sehr beträchtslicher Knochenstücke nicht nur die Eiterung alsbald einen besseren Charakter annahm, und der Allgemeinzustand der Patienten sich hob, sondern auch, wie nach gänzlicher Bernarbung der Wunde 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 Wunden eine immer zweckmäßigere wurde. Hauptsächlich muß es der Sorge für gute Lagerung der zerschmetterten Glieder, der consequenten Anwendung antiphlo-

giftischer Mittel und ber fruhzeitigen Befeitigung ber Giteransammlungen burch geeignete Ginfdnitte und Erweiterungen zugefdrieben werben, daß jene Berjauchungen ber Bunben mit Mefrose ber Anochensplitter und Bruchenden im letten Feldzuge viel feltener vorfamen, ale im Anfange. Wo fie bennoch eintraten, maren fie gewöhnlich ein Beichen ber bereits vorhandenen Phaemie und contraindicirten jeden operativen Gingriff, weil ein folder nach unferen Erfahrungen ben tobtlichen Ausgang nur zu beschleunigen pflegt. Wenn Blutungen im Berlauf von Anochenschußwunden auftreten, fo erheischen fie, falls fie arterieller Natur find, Die ichleunige Amputation bes Gliedes, weil die Unterbindung des Arterienstammes in Fallen von betrachtlichen Rnochenzerschmetterungen entweder feinen Erfolg zu haben pflegt, ober Brand bes Gliedes hervorruft; Die fogenannten parenchymatofen Blutungen aber, welche aus den Capillargefäßen und fleineren Benen tommen, find burch Berftopfung ber größeren Benen bedingt und fonnen natur= lich weber burch Unterbindung bes Arterienstammes gestillt werden, noch pflegt eine Umputation bas Leben bes Bermundeten zu retten, weil der pha= 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 Eingrisse 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 Jahl der ersteren nicht groß gewesen ist, und überdies sind die Resultate der beiden letzten Feldzüge schon allein hinsreichende Beweise für die Zweckmäßigkeit der von mir geschilderten Behandslungsweise.

Bei sehr beträchtlichen Zersch metterungen 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 Knochensplitter 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 Seilung ohne Resection versucht, indem theils (in drei Fällen) gleich ansangs die gänzlich gelösten Knochensplitter 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, in: bem von biefen fieben Fallen nur einer, welcher ben brei erftgenannten angehörte, tobtlich endigte, mahrend in den vier letten gallen die Beilung vollständig, und zwar verhaltnigmäßig fchnell erfolgte. Auf dieje Erfahrungen geftust, fanden wir im Jahre 1850 bei Berfchmetterungen ber Dias physe des Oberarms nicht nur von der Amputation ganglich ab, wo fie nicht etwa burch andere Wundcomplicationen erforderlich wurde, fondern wir enthielten uns auch bei ber Behandlung berfelben jedes primaren operas tiven Gingriffes. Der Erfolg war ein überrafchender. Unter 25 Fallen Diefer Art, bei benen die Beilung ber Ratur überlaffen murbe, endeten nur vier mit dem Tode; in ben 21 übrigen erfolgte vollfommene Beilung, ob= icon fich barunter Ralle befanden, in denen ber Oberarm burch Rartat: ichenfugeln in gablreiche Fragmente gertrummert worden war. In allen biefen Fallen confolidirte fich nach fürzerer ober langerer Beit die Fractur und in vielen berfelben murbe bie Brauchbarfeit bes Urmes faft vollfandig wieder hergestellt. Bei einem diefer Bermundeten, dem vor Friebrichstadt eine Rartatichenfugel den humerus im obern Drittheil gerfcmetterte, find im Berlaufe ber Beilung mehr als 60, theils großere, theils fleinere Anochensplitter entfernt worden und bennoch betrug die Berfürzung bes Urmes, nachdem vollständige Confolidation ber Fractur eingetreten war, nicht mehr ale zwei Boll und bie Bewegungen bes Urmes waren bereits febr fraftig, ale der Batient aus dem Lagarethe entlaffen murde.

Berichmetterungen ber Diaphnie eines ober beider Border: arm fnoch en indiciren an und fur fich niemals einen größeren operativen Gingriff, wenn nicht etwa andere Complicationen porhanden find, welche dem Leben Des Bermundeten Gefahr bringen und den Argt gur Bornahme einer primaren ober fecundaren Umputation veranlaffen. Die numerifchen Resultate werben Diefe Behauptung rechtfertigen. Die Refection eines Borderarmfnochens ift im erften Feldzuge fechemal, im zweiten nur einmal vorgenommen. Ferner wurden in dem legteren (1849) in fieben Rallen von Berichmetterung eines ober ber Borderarmfnochen fogle ich alle Anochensplitter entfernt, nicht nur bie ganglich gelöften, fondern auch die, welche noch an den Beichtheilen feft= hingen, ohne daß man jedoch die Bruchenden abfagte. Die Seilung erfolgte in Diefen 14 Fallen bei weitem langfamer und weniger vollständig, als in den übrigen, welche (in ber letten Salfte des zweiten und mahrend des gangen britten Feldzuges) ber Naturheilung überlaffen wurden. Unter 41 Bermundeten mit Schuffracturen bes 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 bes radius, 18 mit Berlegung ber ulna) find vollfommen geheilt. Bildung eines falfchen Gelenfes habe ich bei unferer exfpectativen Behandlung nicht, wohl aber nach vorge=

nommener Resection ober primärer Extraction aller Splitter, und namentlich bei isolivter Zerschmetterung eines der beiden Vorderarmknochen, zurückleis ben sehen, offenbar weil in diesen Fällen der unversehrte zweite Knochen die zur Annäherung der Bruchenden nothwendige Verkürzung des Gliedes verhindert.

Bei Berichmetterungen ber Diaphpfe bes femur ift die Umputation des Oberichenfels in der Regel unvermeiblich, insbesondere wenn eine beträchtliche Splitterung bes Anochens ober eine bedeutende Quetichung und Berreißung ber Beichtheile vorhanden ift. Der Berfuch zur Erhaltung bes Gliebes barf und muß fogar in allen den Fällen gemacht werden, wo entweder die Rugel nur eine einfache Fractur ohne Splitterung hervorbrachte, ober wo außer einer nicht fehr beträchtlichen Splitterung bes Rnochens feine fcmerere Complication in ber Berletung ber Beichtheile vorliegt. In folden Fallen muß man fich aber vorzugeweise huten, gleich anfange bie Splitter aus der Bunde ent= fernen zu wollen, weil die Reizung ber Bunde und die Beforderung des freien Butrittes der Luft, welche dabei unvermeidlich ift, ju einer viel hoberen Steigerung bes Entzündungsproceffes und jur Berjauchung ber Bunde Beranlaffung giebt. Bei vorsichtiger Behandlung ift es uns gelungen, unter 26 Fallen diefer Urt 12 jur Beilung zu bringen, ein Resultat, welches mit Recht ale fehr gunftig betrachtet werden barf in Bergleich zu ben Refultaten ber fammtlichen in den brei Weldzugen vorgenommenen Amputationen bes Dberfchenkels, von benen brei Funftheile einen lethalen Musgang hatten, indem unter 128 am Dberichenfel Umputirten nur 51 geheilt wurden. Die Resectionen in der Diaphyse des femur, welche nur dreimal versuchemeise angestellt murden, haben fammtlich ein todtliches Ende genommen.

Bei Berichmetterungen eines ober beider Unterichenfelfno= den muß man niemals ben Berfuch ber Erhaltung bes Gliedes unterlaffen, wenn nicht Blutungen oder andere Complicationen eine Absetzung deffelben erheischen. Sind beide Anochen zerschmettert und entsteht, wie häufig, balb nach ber Berletzung ichon eine beträchtliche blutige Infiltration, fo ift die Amputation unvermeiblich. Wo dies nicht der Fall ift, darf man gleichfalls eine Beilung erwarten, wenn man nur auf zwedmäßige Behandlung ber Bunde und nas mentlich auf die Lagerung des Gliedes die gehörige Gorgfalt verwendet. Durch Resectionen oder burch ju frubzeitige Bersuche, Die gelöften Knochen= fplitter zu entfernen, tann man leicht Schaben anrichten, ba megen ber vielen, den Anochen nahe anliegenden Arterien auf folche Berfuche nicht felten Blutungen gut folgen pflegen, beren man nicht leicht herr gu merben vermag. Unter 13 Resectionen am Unterschenkel, welche in den Jahren 1848 und 1849 gemacht murben (bavon 3 an beiden Anochen, 7 an ber tibia und 3 an der fibula) hatten 7 einen tödtlichen Ausgang. Es farben nämlich 2 an beiden Anochen, 4 an der tibia und 1 an der fibula Refecirte. Der

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

Bei Zerschmetterungen kleinerer 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 Verletzungen an andern Körpertheilen, als bei Wunden der Hand oder des Fußes vorgekommen ist. Sine andere Frage ist die, ob man durch eine Umputation, Exarticulation oder Resection einer oder mehrerer Röhrenknochen an Händen und Füßen die Heilung der Wunden 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 erspectativen Behandlung der entschiedenste Vorzug gegeben werden, und man muß sich namentlich jedes operativen Eingriffes enthalten, wenn man die Verwundeten nicht unmittelbar nach der Verletzung zur Behandlung bekommt.

Rach Wunden diefer Urt pflegt fich fehr fchnell eine beträchtliche Ent= gundungegeschwulft einzustellen und jeder operative Gingriff vermehrt die entzundliche Reizung ber Bunde in hobem Grabe, ba man genöthigt ift, in ben infiltrirten Theilen felbft ju operiren. Wir haben une oft genug bavon überzeugt, daß die Entzundung nach folden Operationen eine unverhaltniß: maßig große Ausbehnung gewann, und daß die Beilung der Bunden nach Amputationen ober Exarticulationen ber Finger weit langfamer erfolgte, als bie ber Natur überlaffener Berlegungen. Außerdem haben wir haufig ge= feben, daß folde zerschmetterte Theile, welche anfangs einen febr schlimmen Unblid gewährten, bei zwedmäßiger Behandlung in höherem ober geringerem Grabe brauchbar blieben, mahrend g. B. nach Exarticulationen eines Fingers bei ichon ftart entzundeter Wunde nicht felten eine Bereiterung mehrerer Sehnenscheiden erfolgte, welche die fpatere Brauchbarfeit ber Sand in bohem Grade beeintrachtigte. Auch Die Resectionen in Diesen Theilen nach Berletzungen ber genannten Art find nicht nur fast immer unnöthig, fondern häufig fogar gefährlich, indem dadurch bisweilen Blutungen erzeugt werden, beren man nicht anders Herr werden fann, als durch Amputation der Hand 

Das Gefagte 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 genanuten Urt fogar, ohne bag in ber Giterungsperiobe viele Splitter entfernt zu werden brauchten, und ohne daß eine völlige Un= brauchbarfeit ber Sand ober bes Fuges gurudgeblieben mare. Giner ber intereffanteften Falle diefer Urt war folgender : Bei bem Gefechte bei Diefunde war einem Artilleriften bie außere Salfte des Fuges bis jum oberen Ende ber Metatarfalfnochen bin durch ein Granatftud meggeriffen worden; Die Bunde bot einen fehr fchlimmen Unblid bar, es lagen in berfelben nicht blos die zersplitterten oberen Enden der drei letten Metatarfalfnochen, fondern auch der einfach fracturirte zweite Metatarfalfnochen entblößt ba. Es handelte fich um die Bahl zwischen Exarticulation bes Fuges nach Gyme oder nach Chopart. Auf meinen Borichlag wurde auch diefer Kall ber Raturbeilung überlaffen und diefe erfolgte ohne besondere Erscheinungen in verhältnigmäßig furger Beit, indem nach Abstogung einiger Anochensplitter burch die Contraction der vernarbenden Bunde die Saut von der inneren Seite des Fuges nach außen hernbergezogen murde; es murden die beiben erften Beben nebit ben bagu geborigen Metatarfalfnochen erhalten, mas fur die fernere Brauchbarfeit des Tuges von der größten Bichtigfeit war.

Bon welchem Ginfluß eine ftreng antiphlogiftifche Behandlung und namentlich die Unwendung der Aderlaffe auf die Beilung folder Bunden ift, haben wir in zwei einander gang gleichen Fallen beobachten fonnen, welche im Jahre 1850 in Rendsburg in Behandlung famen. Gin Dragoner hatte fich aus Unvorsichtigfeit mit feinem eigenen Carabiner durch die Sand ge= fchoffen; die gange Ladung war unmittelbar aus ber Mundung bes Gewehrs in der Mitte der Bolarflache eingedrungen und hatte die brei mittleren Metacarpalfnochen beträchtlich gerschmettert. Die Bunde ward gwar anfangs mit Gisumichlagen behandelt, doch verfaumte man, gur rechten Beit Blutentziehungen zu machen und es bilbete fich baber eine phlegmonofe Entzundung ber Sand und bes gangen Borderarmes aus, welche die fammtlichen Gehnen= icheiden an der Bolarfeite ergriff und ju einer profusen Giterung Beranlaffung gab. Es mußten gablreiche Ginfchnitte gemacht werden und es verging ein Zeitraum von vier Monaten, ehe ber Patient bas Bett ver= laffen fonnte. Zwei Monate fpater fam ein gang gleicher Fall in Behands lung und hier murbe, fobald fich die erften Entzundungeerscheinungen einftellten, ein reichlicher Aberlaß gemacht. Das Fortschreiten ber Entzunbung ward badurch verhindert, die Bunde heilte ohne besondere Erscheinungen in fo furger Beit, daß biefer Patient weit fruher ale ber erfte aus bem Lazareth centlaffen werden konnte. Annt underen ried briefin ich in nam ubrid

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

auch von ber gleichzeitigen Ferichmeterung mebrerer berfetben. Ge beilten ufim.

II. Bon ben Berletungen ber Gelenke burch Schufwaffen.

Berletzungen größerer Gelenke durch Schußwaffen gefährden das Leben der Berwundeten in so hohem Grade, daß der Arzt meistentheils genöthigt wird, durch operative Eingriffe diese Gefahren zu beseitigen oder wenigstens zu vermindern. Diese Berletzungen pflegen im Kriege sehr häusig vorzustommen und der Sitz und die Ausdehnung derselben zeigt eine solche Mansnigfaltigkeit und Berschiedenheit, daß ihre Kenntniß für den Chirurgen von dem größten Interesse sein muß.

#### 1. Bon ben verschiedenen Arten der Gelenfverlegungen.

In seltenen Fällen werden durch die Rugel nur die sibrösen Gebilde des Gelenkapparates verletzt, während die Gelenkenden der Anochen unverssehrt bleiben. Wir haben z. B. einen Fall bevbachtet, in welchem eine matte Spitzugel die Innenseite des Aniegelenkes getroffen hatte und, nachs dem sie die Haut und den darunter liegenden Theil der Gelenkkapsel durchsbohrt, sogleich wieder aus der Wunde herausgefallen war. Ebenso können Streisschüsse, welche einen Theil der das Gelenk bedeckenden Haut wegreißen, zugleich die Gelenkkapsel öffnen, ohne die Anochen zu verletzen. Bisweilen wird durch eine solche Verwundung nur die Kapsel contundirt und öffnet sich erst dann, wenn durch den Eiterungsproces in der Wunde der Brandsschoff abgestoßen wird.

Wenn die Augel in voller Kraft auf eine der Knochenepiphysen trifft, welche das Gelenk bilden helfen, so kann sie den Knochen entweder gänzlich durchbohren oder in der Mitte desselben sizen bleiben. Wenn sie aber schon matt ist oder den Knochen nur streift, so bringt sie entweder nur eine Imspression desselben hervor oder verursacht einen rinnenförmigen Substanzverlust; in allen diesen Fällen braucht die Synovialkapsel des Gelenkes nicht selbst verletzt zu sein, aber sast immer ist die getrossene Epiphyse von Fissuren durchzogen, welche sich bis an die Gelenkobersläche des Knochens erstrecken und in kürzerer oder längerer Zeit die Entzündung und Eiterung aus der Wunde bis in das Gelenk fortpflanzen.

Gewöhnlich werden aber Anochentheile und Synovialkapfel gleichzeitig verlet, die Augel liegt zwischen den Anochensplittern in der Gelenkhöhle, oder ift durch dieselbe hindurchgegangen, nachdem sie eine oder mehrere der

Epiphysen zerschmettert hat. Bei oberflächlich liegenden Gelenken, z. B. am Ellbogengelenk kann sie auch wieder aus der Eingangsöffnung heraus: gefallen sein, nachdem sie beträchtliche Zerstörungen der Anochen hervorges bracht hat, und wenn der Verwundete diesen Umstand nicht selbst beachtete, so kann der Arzt sich vergeblich bemühen, die Augel aufzusinden, wie wir es mehrere Male gesehen haben.

Belche fchlimme Folgen jede Berletung eines größeren Gelenkes nach fich ju gieben pflegt, ift befannt genug. Die große Ausbreitung der ferofen Gelenthaute, welche nach einer Berletung ber Synovialfapfet und nach Bus tritt der Luft unaufhaltfam in ihrer gangen Ausdehnung von bem Entgun= dungsproceg ergriffen werden, die Maffe ber fibrofen und fehnigen Theile, auf welche fich von bier aus die Entzundung fortpflangt, die große Oberfläche der freien Anochenenden, welche durch den Anorpelüberzug nur schwach und auf furze Beit geschütt werben, ba bie Bundfeuchtigfeiten bald eine Maceration und Abtrennung deffelben hervorbringen und dadurch den Rnochen bloslegen, endlich ber eigenthumliche buchtige Bau ber Gelenthob= Ien, welcher einen hinreichenden Abfluß des copiofen Bundfecrets nur in feltenen Fallen geftattet, alle diefe Berhaltniffe erklaren die gefährlichen Er= scheinungen, welche einer Gelentverlegung zu folgen pflegen, hinreichend. Durch die ausgebreiteten Berftorungen, welche die Schugwaffen bervorbringen, wird die Gefahr naturlich noch um ein Bedeutendes vergrößert, Die Splitter und fremden Rorper im Gelenke vermehren die Reigung, die großen Bruchflächen der Schwammigen Knochenenden bieten der Entzundung und Gi= terung ein ausgebehntes Feldinglohd and rod lied? nonie odloon gindbiffieris

Sat man Gelegenheit, ein auf diefe Beife verwundetes Gelent bald nach der Berletzung zu untersuchen, fo findet man nicht nur eine reichliche Menge Blutes in die Gelenkhöhle ergoffen, welches theils geronnen, theils mit der Spnovia gemischt ift, fondern es zeigen fich auch blutige Extravafate in ber porofen Substang ber verlegten Epiphpfen, welche in ber Musbehnung eines Bolles und mehr um die von ber Rugel getroffene Stelle des Anochens berum die Bellraume ber Martfubstang ausfüllen und zeigen, wie weit fich bie Erschütterung bes Knochens fortgepflangt habe. Bir haben dies jedesmal gefunden, wenn wir, nach Amputation eines Gliedes wegen einer folden Berlegung, bas Gelent unterfuchten; man muß aber, um dies recht ichon zu feben, die Gpiphyfen ber Bange nach durchfagen, in der Beife, daß der Gagenschnitt mitten durch die verlette Parthie hindurch= geht. Cobald in der Bunde die Giterung beginnt, zerfest fich bas ertra= vafirte Blut; der Giter wird ftinfend und jauchig und Die Entzundung wird jedenfalls fo weit in die verlette Anochenfubstang hinein fortgeleitet, als die Blutertravafate fich erftreden finedonft ned nedlige igeit legun sid , igeleer ober ift durch biefelbe bindurchgegangen, nachdem fie eine ober mehrere ber

#### 2. Bon dem Berlaufe der Gelenkverlegungen.

Nach dem Vorhergehenden läßt es sich erklären, weshalb die Erscheinuns gen nach einer durch Schußwassen hervorgebrachten Zerschmetterung eines gröskeren 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 Geschwinz digkeit 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 besindet, 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 Junge trocken, die Kranken wers den beständig von Durst geplagt, leiden oft so heftige Schmerzen, daß sie Tag und Nacht keinen Augenblick Ruhe haben und fangen nicht selten an zu deliriren. Durch Ansammlung der Wundseuchtigkeiten und vermehrte Absonderung der Synovia, welche nur in seltnen Fällen ungehindert abssließen können, wird die Gelenksapsel mehr und mehr aufgetrieben; durch Druck auf dieselbe kann man gewöhnlich aus der Wundössnung die Synovia hervortreiben, welche ansangs mit Blut vermischt ist, aber bald gelblich trübe und eiterig wird.

Iede 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 Gelenkshöhle 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 Junge wird trocken und dunkelbraun, häusig tritt Ickerus hinzu und der Tod ersfolgt in wenigen Tagen. Ginen solchen Ausgang nehmen gewöhnlich die Berletzungen des Kniegelenkes, wenn das verwundete Glied nicht zu rechter Zeit entsernt wurde. Eine Amputation pslegt das Ende nur zu beschleunisgen, wenn bereits Erscheinungen von solcher Heftigkeit ausgetreten sind.

Ift die Berletzung minder bedeutend, oder betrifft fie ein kleineres Gelenk, so ftellt fich die Entzündung und Citerung unter weniger stürmischen Erscheinungen ein. In den Fällen z. B., wo nur die Gelenkkapsel 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 Gelenkkapsel mehr und mehr aus, und durchbricht sie endlich an den Stellen, wo die Kapselmembran den geringsten Biderstand leistet. Bon hieraus brängt 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 Eiterung übergehen und diesenigen Abscesse bilden, welche man ost Senskungsabscesse neunen hört, wenn sie auch dem Gesetze der Schwere geradezu entgegen entskanden sind. Auf diese Art wird von einem verletzen Gelenke aus nicht selten ein ganzes Glied von Abscessen und Eitergängen untermiznirt; wenn alsdann nicht Kyaemie hinzutritt, so bedroht doch der große Sästeverlust allein durch die prosuse Giterung das Leben des Patienten und macht oft die Amputation des Gliedes erforderlich.

Sehr langsam stellen sich diese Erscheinungen ein, wenn die Shnovialstapsel ansangs nicht geöffnet war, sondern erst durch den Eiterungsproceß und nach Abstoßung der gequetschten Gewebetheile mit der Bunde in Comsmunication trat. Wenn Fissuren von der getrossenen Stelle der Knochenzepiphyse aus die unter den Knorpelüberzug drangen, so kann es vorkommen, daß der letztere unversehrt blied und die Gelenkhöhle ansangs noch von der Bunde abschloß; wenn sich dann die Citerung bis in diese Fissuren sortgesett hat, so erweicht der Knorpel an dieser Stelle, und sobald er abgestoßen ist, dringt die Jauche aus der Bunde in die Gelenkhöhle ein; in solchen Fällen treten die Erscheinungen einer Gelenkentzündung, wenn auch erst spät, gewöhnlich sehr plöglich und mit großer Heftigkeit auf, und bisweilen kann ein solcher Patient, dessen Bunde sich vorher in dem befriez digendsten Zustande befand, in wenigen Stunden so heftige Kranscheitserscheiznungen zeigen, wie ich sie vorher geschildert habe.

Selbst in den Fällen, wo das Gelenkende eines Knochens von einer Rugel in der Weise verletzt wird, daß weder die Kapsel eröffnet, noch eine Fissur entstanden ist, welche bis zur Gelenkstäche des Knochens dringt, tritt bisweilen noch spät eine Gelenkentzündung hinzu. Denn die poröse Knochensschensubstanz der Epiphysen pflegt so weit nekrotisch zu werden, als sich die vorher beschriebenen blutigen Extravasate in den Markzellen erstrecken, und da die Grenzen dieser Extravasate gewöhnlich an einer oder der anderen Stelle durch den Knorpelüberzug der Gelenksäche gebildet wird, so erweicht derselbe, sobald eine Entzündung des Knochens die ganze blutig insiltrirte Knochenparthie 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 abgelöft waren, aber noch spät eine Bereiterung des Gelenkes erzeugt und die Resection ers forderlich gemacht hatten.

#### 3. Bon ber Diagnofe ber Gelenfverlegungen.

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

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

Es ift befannt, bag Alintentugeln, welche in fchrager Richtung in ben Rorper eindringen, bisweilen in einem Salbfreise gwifchen ber Saut und eis nem converen Rorpertheile bingleiten und auf ber entgegengefesten Geite entweder wieder berausdringen oder unter der Saut figen bleiben. Wir haben folche Falle auch in der Gegend größerer Gelenke beobachtet, nament= lich am Rnie =, Ellbogen = und Schulter = Gelenke, und wenn man nach ber Richtung, welche die Rugel genommen zu haben schien, beim erften Anblick auf eine Durchbohrung bes Gelentes ichließen mußte, fo zeigte es fich fpater, daß daffelbe nicht verlegt fei. Gin folder Berlauf ber Rugeln ift aber im Gangen felten genug, und man bute fich baber, gar gu leicht einen folchen Fall zu diagnofticiren, wenn man mit bem Finger nicht gleich in die Gelenkhöhle bringt ober Anochensplitter fühlt. Es fommt vor, daß fich durch die veranderte Stellung des Gliedes fehnige oder muskulofe Theile por die verlette Stelle des Knochens ober der Gelentfaviel ichieben und sowohl ben Ausfluß der Spnovia als das Eindringen des Fingers verhin= bern, mahrend boch eine bedeutende Berlegung des Gelenkes vorhanden fein fann. Gin folder Fall wird fpater, wo von der Refection des Aniegelenkes die Rede fein wird, ergählt werden. Es ift baber namentlich in folden Fällen von großer Wichtigkeit, bas Glied in Diejenige Stellung zu bringen, in welcher es verlett wurde, und wenn die Berwundeten barüber felbst feine Rechenschaft zu geben vermögen, bei verschiedenen Stellungen bes Gliedes die Wunde zu untersuchen.

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

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

#### 4. Bon der Behandlung der Gelenfverlegungen.

Begen ber traurigen Ausgange, welche die Berletungen größerer Ge= lente zu nehmen pflegen, wenn man die Beilung ber Bunde ber Ratur gu überlaffen versucht, muß die Behandlung berfelben eine fehr energische fein und man fieht fich meiftens zu operativen Gingriffen veranlagt. Es bedingt ber eigenthumliche Bau ber Gelente bie ublen Folgen ihrer Berletun= gen; ba aber meiftens bas Beben bes Bermundeten burch biefelben bedroht wird, felbft bei ber energischften antiphlogistischen Behandlung, fo ift es bie Aufgabe bes Bundargtes, entweder zeitig bas gange Glied gu entfernen ober, wo es möglich ift, die Gefährlichkeit ber Berletung baburch gu ver= mindern, bag er durch mehr oder minder vollständige Resection ber Gelent= enden den Bau des Gelenkes gerftort und dadurch die Bunde in eine verbaltnigmäßig einfachere umwandelt. In einigen Fällen genügt es, burch ausgiebige Eröffnung ber Gelenkfapfel bem reichlichen Bundfecret freien Abfluß zu verschaffen. Dann aber erfolgt die Beilung gewöhnlich erft nach langen Leiden und endigt mit einer vollständigen Anfplose, mabrend durch eine Resection ber Seilungsproceg wesentlich beschleunigt und oft eine mehr ober weniger vollständige Beweglichkeit des Gliedes erzeugt wird.

Bei Verletungen kleinerer 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 Knorpelüberzüge und allmählige Heilung mit Ankylose ohne großen Nachtheil für den ganzen Organismus abgewartet werden kann. Einige Versuche, welche von B. Langenbeck gemacht worden sind, haben indeß gezeigt, daß auch in solchen Fällen, wo die Erhaltung der Beweglichkeit von großem Nußen ist, z. B. an den Gelenken der Finger, eine Resection derselben mit gutem Ersolge 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 die felben dann entweder absterben oder mit den benachbarten Theilen verwachsen, so ist die passive Beweglichkeit des Gelenkes dem Patienten von keinem Nuten.

Berletungen 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 Knochensgerschmetterungen 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 Erössnung der Gelenkkapsel an den geeigneten Stellen erreichen kann.

Die Verwundungen der übrigen größeren Gelenke an den Extremitäten aber erfordern fast immer dringend operative Hüsse, es sei denn, daß keine Anochenverletzung stattsindet, sondern nur die Gelenksapsel in geringer Aussedehnung 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 Ankhlose, zur Heilung zu bringen. Unter ganz besonders glücklichen Umständen gelingt es auch wohl, eine Schußswunde des Knies, 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 Wundarzt es nur unter besonderen Umständen verantworten kann, sich einer Operation zu enthalten.

Es handelt sich also, unserer Ansicht nach, bei allen Schuswunden der vier größeren Gelenke der Extremitäten, bei denen zugleich die Anochentheile derfelben verletzt sind, nur um die Frage, ob man die Entfernung des Gliedes vorzunehmen habe, oder ob man eine Erhaltung desselben durch Resection des verwundeten Gelenkes versuchen dürfe.

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 Larren in die Militairpraxis eingeführt worden. Nach den Vershandlungen der französischen Abademie sind im Jahre 1848 während der

Barifer Stragenfampfe nur febr wenige Refectionen wegen Gelenkvermunbungen ausgeführt, obgleich bie berühmteften frangöfischen Chirurgen fich mit ber Behandlung ber Bermundeten beschäftigten. Birogoff (Rapport medical d'un voyage en Caucase etc. Petersbourg, 1849) ergablt, daß er im faufafischen Rriege wegen Berschmetterungen bes Ellbogengelenkes ober des Oberarmfnochens im Gangen 30 Amputationen und Exarticulationen bes Dberarmes ausgeführt habe; die Resultate feiner Operationen find zwar nicht ungunftig gemefen, boch icheint er auch wegen jeder Anochenverletung amputirt zu haben, benn er wirft ichließlich bie Frage auf, ob man nicht bei Fracturen ber Armfnochen durch Schufwaffen vielleicht ben Berfuch machen durfe, bas Glied zu erhalten\*). 3ch habe ichon ermahnt, bag wir in bem letten fcbleswigholfteinischen Feldzuge felbft beträchtliche Berichmetterungen des Oberarmknochens nicht mehr als Indication für die Amputation bes Gliedes betrachteten; in 40 Fallen von Berichmetterung bes Ellbogengelen= fes haben wir durch eine Refection den Berwundeten Leben und Glied zu erhalten gefucht; von diefen ftarben 6, bei Ginem murbe ber Borberarm brandig abgestoßen; einer ber Patienten liegt noch im Lagarethe; Die 32 Uebrigen find geheilt worden und haben Alle einen mehr ober meniger brauchbaren Urm behalten. Dag bie Resection eines Gelenkes, wenigftens an den obern Extremitaten eine bei weitem weniger verlegende Operation ift, als eine Amputation ober Exarticulation beffelben Gliedes, das bezeugt die Bergleichung bes Sterblichkeiteverhaltniffes beider Operationen. Da bie meiften diefer Resectionen unter Umftanden gemacht worden find, unter welchen von den am Oberarm Umputirten mehr als ein Drittheil ftarb, fo fpre= chen, bente ich, diese Bahlen nicht jum Nachtheil ber conservativen Chirurgie.

Es wird kaum nöthig sein, die übrigen Vortheile 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 Vortheil 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, verkrümmtes 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 Verwuns deten gefährlicher ist, und hier sind, meiner Ansicht nach, die Aften noch

<sup>\*)</sup> Pirogoff machte im Ganzen 45 Operationen an den oberen Extremitäten, dars unter 9 Exarticulationen des Armes, 10 Amputationen des Oberarmes im oberen, 11 im mittleren Drittheil, 7 Amputationen des Borderarmes, 8 Amputationen und Exarticulastionen des Daumens oder des Metacurgus. Bon diesen 45 Patienten starben 7.

nicht geschloffen. Die Berfuche, welche wir mit ber Refection bes Rnie: und Suftgelenfes gemacht haben, fordern ficherlich, wenn fie auch tobtlich endeten, gur Fortfegung berfelben auf und vielleicht ift es dem nachften größeren Feldzuge vorbehalten, diefe Fragen gur Enticheidung gu bringen.

Die Ginwurfe, welche hanfig gegen bie Resectionen im Felde gemacht werden, daß nämlich die Resecirten nicht gut zu transportiren feien, fann ich für bie Rriege in Europa nicht gelten laffen, welche doch größtentheils swischen so civilifirten Nationen geführt werden, daß der Feind die gefangenen Bermundeten nicht zu mighandeln ober gar zu ermorben pflegt. Schwerverwundete foll man überhaupt nicht weit transportiren, und wenn es bas Unglud will, daß der Feind den Ort in Befit nimmt, wo folche uns tergebracht find, fo muffen geschickte und muthige Aerzte bei ihnen gurud: gelaffen werden, welche im Intereffe ihrer verwundeten Rameraden eine Gefangenschaft nicht scheuen. Den Werten bei begid georgebund von bielede

Bon danischen Mergten haben wir erfahren, daß Dieselben feine Gelents resectionen vornehmen, wohl aber in geeigneten Fallen burch Extraction aller gelöften Anochensplitter eine Erhaltung bes Gliedes versuchen; dies Berfah= ren ift aber gerade bei ben Berichmetterungen ber Gelenfenden außerordent= lich schwierig und läßt fich oft gar nicht ausführen, ba theils die fehnigen Mustelanfage, theils die vielen Vorfprunge ber Anochen felbft ein vollftan: biges Lofen und hervorgiehen der Splitter verbindern. Auch werden badurch Die ichlimmen Folgen ber Gelenkverlegungen nur felten vermieden werden, weil eben bas Gelent nicht gerftort wird und bie Beilung erfolgt immer nur mit Bildung einer Anfplofe. Goll ein vollftandiges Berauslofen aller Splitter vorgenommen werden, fo muß man in ben meiften Fallen eben fo große Einschnitte machen, als fie zu einer Resection erforderlich find, und es wird beghalb porzugiehen fein, diese Operation immer nach einem regelmäßigen Thous ausguführen: marshiff ein raimann Souid tiftelle bit ablibang adlofaid

#### 5. Bon ben Berlegungen ber einzelnen Gelenfe.

Die Entscheidung ber Frage, ob bei ber Berlegung eines größeren Belentes die Refection beffelben oder die Umputation bes verwundeten Glies bes porzunehmen fei, erfordert für die verschiedenen Gelenke verschiedene Grundfage. Um zu zeigen, zu welchen Resultaten wir durch unsere Beob= achtungen gelangt find und welcher Methode wir uns bei der Ausführung ber Resectionen bedient haben, wird es zwedmäßig fein, die Berlepungen ber einzelnen Gelenke für fich abzuhandeln.

#### a. Don den Verletzungen des Schultergelenkes.

geneacht werben. Die Schnie.sonoge Diagnofe fint von früheren Die Diagnofe Diefer Berletungen ift oft außerordentlich fcmierig, felbst bei bedeutenden Berschmetterungen des Knochens; bei Berwundungen

ber Gelenkfapfel allein ift fie anfange oft gar nicht möglich. Der Grund für biefe Schwierigfeit liegt zum Theil in der Dide des Deltamusfels, wels der bei ben fraftigen Golbaten meiftens fehr ftart entwidelt ift und eine genauere Untersuchung bes Belenkes verhindert, weil er daffelbe vorne, außen und hinten ringeum bedectt. Die nach folden Berlepungen gemeiniglich fehr bald eintretende Unschwellung ber Beichtheile 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 bie anfangs correspondirenden Deffnungen in der Saut, dem Mustel und ber Synovialkapfel gegen einander und man gelangt mit bem Finger nicht leicht bis zur verletten Stelle des Gelenfes bin. Wenn die Rugel durch die Uch: felhohle brang und bas Gelent an feiner inneren Geite verwundete, wie es nicht felten vorfommt, fo ift bisweilen die Untersuchung noch ichwieriger, obgleich ber Schulterfopf bier nicht von Musteln bededt ift; benn ba man nach bem Berlaufe ber Rugel in folchen Fallen ftete auf eine Contufion ber Achfelgefaße gefaßt fein muß, fo butet man fich wohl, ben Urm ftart zu abbueiren, weil man baburch eine fchnell tobtlich werbende Blutung hervorrufen fann.

Dazu kommt noch, daß bei Schultergelenksverletzungen meist auch die übrigen Symptome einer Gelenkwunde zu sehlen pslegen. Selbst bei besträchtlicher Zersplitterung der Knochen kann der Schmerz anfangs sowohl bei Berührung als bei Bewegungen des Armes sehr unbedeutend sein und es ist gewöhnlich weder ein Ausstichen 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 könnten 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 Beschaffenzheit zu geben, wie sie für eine Gelenkverletzung charakteristisch ist.

Glücklicher Beise ist das Schultergelenk unter den größeren Gelenken dassenige, dessen Berletzungen ein abwartendes Berfahren noch am ehesten zulassen. Die Entzündungserscheinungen pflegen bei Beitem nicht mit solscher Heftigkeit auszutreten, die Eiterung stellt sich langsamer ein und bedroht das Leben des Patienten weniger, als es beim Ellbogens oder Kniegelenk 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 Wunde zu sein, weil man dadurch oft mehr Schas den als Nugen stifte.

Berlauf der Schultergelenkswunden ohne operative Eingriffe.

Berletungen des Schultergelentes durch Siebwaffen beilen nach Lar : ren bei zwedmäßiger Behandlung leichter als ahnliche Bunden anderer Gelente und baffelbe ift ber Fall mit einfachen Berwundungen ber Gelentfapfel burch Flintenfugeln. Daß auch Berschmetterungen ber Knochen bes Schultergelenfes unter gunftigen Berhaltniffen und bei energifcher Untiphlos gofe ohne Refection jur Beilung gebracht werden tonnen, hat ichon Guthrie beobachtet, welcher zwei Falle ber Art ergablt, Die er jedoch als feltene Ausnahmen betrachtet. Im letten Feldzuge haben wir drei folder Falle gefeben, wo bie Berletung bes Oberarmfopfes anfangs nicht erfannt und ipater, ba ber Berlauf ein gunftiger ju fein ichien, die Beilung ber Natur überlaffen murbe. Aber in ben meiften Rallen wird die Giterabsonderung fpater fo profus und jauchig, bag bas Leben bes Batienten baburch in die größte Gefahr fommt. Es bilden fich gablreiche Giteransammlungen am Oberarm, am Ruden ober an ber Bruft, welche mit bem Deffer eröffnet werden muffen, gewöhnlich ftellt fich fpater Phamie ein, welche von ber vereiternden Marffubstang bes Anochens ausgeht und ber Tod erfolgt meistens unter fo: genannten phamischen, burch Berftopsung 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 Sis anwenden, beim Sintritt der Siterung jede sich bildende Ansammlung schleunig eröffnen, die Wunde mit dem Bistouri erweitern und alle gelösten Anochensplitter sobald als möglich herausziehen. In jedem Falle wird die endliche Heilung der Wunde sehr lange verzögert und kommt nur dann erst zu Stande, wenn nach Entsernung aller Splitter und fremden Körper und nach Abstoßung des Anorpelüberzuges sich eine vollständige Anstylose des Gelenkes gebildet hat. Die drei Verwundeten dieser Art, deren ich vorher erwähnte, besinden sich in diesem Augenblicke (April 1851) sämmtlich noch im Lazarethe, die Anstylose ist bereits bei allen eingetreten, aber es sind noch Fistelgänge vorhanden, welche mehr oder weniger stark eitern, auf nestrotische Anochenstücke 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 Grarticulation des Oberarmes wegen Berletung des Gelenkes ift nur in feltenen Fällen indicirt, namentlich in denjenigen, wo die Rugel bas

Gelenk an der inneren Seite traf, und zugleich die großen Gefäße und Rerven in der Achselhöhle verlette; hier kann die Blutung oder der dros hende Brand des Gliedes zur Wegnahme beffelben nöthigen.

Wenn durch fchweres Gefchut Die Beichtheile an ber Augenfeite ber Schulter weggeriffen find und zugleich bas Schultergelent in bedeutendem Grade verlett wurde, fo wird in den meiften Fallen die Exarticulation vorzunehmen fein, wobei man bann einen hinreichend großen Lappon aus ber Innenfeite des Dberarmes zu bilden hat; ift aber die Berlegung des Gelenfes minder bedeutend, fo fann man die Erhaltung bes Urmes burch eine Resection versuchen, benn ber Gubftangverluft ber Beichtheile ersett fich oft auf gang unerwartete Weife burch allmähliche Berbeigiehung ber Saut bes Nackens, fobald die vernarbende Bunde anfängt, fich gufammenguziehen. Wenn bas Gelent felbft nicht verlett, aber bie Rapfel in größerer Ausdeh: nung bloggelegt ift, fo muß die Bunde wie eine einfache, mit Gubftangverluft verbundene Rleischwunde behandelt werden. In einem foldem Falle, wo burch eine aus unmittelbarer Dabe treffende Schrotladung ein großer Theil des Deltamusfels meggeriffen worden war, fonnten wir es beobachten, wie die in ber Ausdehnung eines preugifchen Thalers bloggelegte Gelent: fapfel, nach Abstogung ber contundirten Gewebetheile und Reinigung ber Bunde, fich allmählich mit Granulationen bededte und eine Beilung ohne Uffection des Gelenkes erfolgte. In den bienen auswand and annichment

#### Bon ber Resection des Schultergelentes.

Die Resection Dieses Gelenkes hat uns fo befriedigende Resultate ges geben, die Beilung erfolgt nach einer folden häufig fo fchnell, und es bleibt nicht felten eine folche Beweglichfeit des Urmes gurud, daß wir nicht anfteben, ben Grundfaß auszusprechen, daß man bei allen Berlegungen ber Rnochentheile bes Schultergelentes burch Schufmaffen fofort bie Refection beffelben vornehmen muffe, wenn nicht etwa andere Complis cationen vorhanden find, welche eine Exarticulation bringend erforderlich machen. Unter acht Fallen, in benen wir die Beilung folder Berletungen ber Ratur ju überlaffen versuchten, find nur drei, welche nicht todtlich verlaufen find, und felbft bei diefen ift es jest, 6 Monate nach der Bermundung, noch fraglich, ob nicht fpater noch operative Gulfe erforderlich fein werde. Dagegen find uns von 19 Batienten, benen bas Schultergelent resecirt worden ift, nur fieben gestorben, mahrend zwölf vollkommen geheilt find und einen mehr oder weniger brauchbaren Urm behalten haben. Unter Diefen find einige Falle, welche in einer Zeit von zwei bis brei Monaten vollständig geheilt waren'; mabrend des Berlaufes ber Beilung ftellten fich nur bei Benigen irgend welche beunruhigende Symptome ein, außer einigen Giteransammlungen, welche Ginschnitte erforderlich machten und meiftens durch Knochensplitter bervorgebracht worden waren, die sich noch später nefrotisch abgestoßen hatz ten. In keinem der geheilten Fälle entstand eine Ankylose des Schulterges lenkes, sondern in allen blieb eine hinreichende passive Beweglichkeit desselben zurück; bei mehreren aber stellte sich auch die aktive Beweglichkeit des Obers armes in einem solchen Grade wieder her, daß die Patienten ihn selbst zu schwereren Arbeiten gebrauchen konnten. In denjenigen Fällen, welche tödts lich 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.

Larrey und Guthrie haben den Grundsatz aufgestellt, daß man nur in solchen Fällen die Resection des Schultergelenkes vornehmen dürse, in denen allein der Kopf des humerus verlett sei; wenn sich aber die Zerschmetterung bis auf die Markhöhle der Diaphyse erstrecke, oder wenn auch nur Fissuren bis in die Diaphyse hineingingen, so müsse man den Arm exarticuliren, 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 biefen Grundfat auf das Entschiedenfte. Die meiften Berletzungen, wegen welcher wir diese Resection mit gludlichem Erfolge ausführten, betrafen außer bem Schultertopfe noch ein mehr ober minder großes Stud ber Diaphpie, ja in einigen Fallen bes trug die Lange bes resecirten Anochenftuces vier ober fünf Roll. Es ift felten, daß ber Schulterfopf gang allein von ber Rugel getroffen wird, Die meiften Berletzungen betreffen entweder Die Grenze zwischen Epiphyse und Diaphyje, wodurch dann beibe Anochentheile beträchtlich zersplittert werden, ober aber der Ropf wird gar nicht unmittelbar getroffen, fondern nur ber Sals bes humerus; bann pflegen fich bei jungeren Individuen die Gpaltungen nur bis an bie Grenze ber Diaphpfe zu erftreden und 'man fann ben Fall ber Naturbeilung ju überlaffen versuchen, falls Die Gelenffaviel nicht zugleich mit verwundet ift; ift letteres indeffen ber Fall, fo ift gleich= falls die Refection indicirt, und diefelbe muß vorgenommen werden, fobald fich die Betheiligung bes Gelenkes herausstellt. Did unter nabne nafamun

Traf die Augel 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 hestige Erscheinungen einer Lungenverletzung zugegen, daß man keine Hoffnung zur Erhaltung des Lebens mehr hegen darf, so muß man sich natürlich jedes operativen Eingriffes enthalten, den Kranken rühig sterben lassen und nur für die Euthanasie 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

Blutverlust, welcher babei stattfindet, für den Patienten nur von Rugen 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 scharsen Knochenspisen 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 heiten, als die der Röhrenknochen, und höchstens einige Eitersenkungen am Nücken die Folgen dieser Verletzungen sind.

Die meiften Resectionen bes Schultergelentes haben wir nach ber De: thobe von Bernhard Lang enbed gemacht, mit einer einfachen Langs: incifion an ber Borderfeite bes Gelenkes, welche vom vorderen Rande bes acromion beginnend, in der Richtung ber Gehne bes langen Ropfes bes musc. biceps nach unten verläuft und je nach ben Umftanden 2 bis 4 Roll lang gemacht werden muß. Das Bichtigfte bei Diefer Methode ift die Confervirung jener Gehne, welche von fruberen Operateuren gewöhnlich burch= fchnitten worden ift. Un ber Leiche läßt fich die Resection nach biefer Methode febr leicht ausführen, wenn man nur die Geftalt bes oberen Endes bes humerus und die Lage ber Mustelanfage, welche bas Schultergelent unmittelbar umgeben, gut im Ropfe bat. Nachbem burch jenen Langeschnitt Saut und Deltamustel getrennt find, befommt man fogleich die lange Gebne des m. biceps zu Geficht. Um Augenrande berfelben eröffnet man ihre Scheide burch einen zweiten Schnitt, welcher hart am innern Rande des tuberculum majus verläuft. Gobald man an ber glangenden filberweißen Karbe ber Gebne erfennt, daß fie freigelegt ift, fehrt man ben Ruden bes Meffers gegen ben Rnochen und führt bie Gpipe beffelben langs ber Geh= nenicheide bis in das Schultergelent hinein, wobei man fich immer dicht an Die Außenseite ber Gehne halten muß, um diese nicht zu verlegen; unters halb des vorderen Randes des acromion fieht man durch den Spalt der Rapfel bie Anorvelfläche bes Schultertopfes freiliegen. Dun führt man einen ftumpfen Saden unter Die Gebne bes biceps, lugirt fie aus ihrem Gulcus und läßt fie von einem Gehülfen nach innen ziehen. (Die Bundrander muffen mit flumpfen Saden gleichfalls auseinandergezogen werden.) Durch ben Uffiftenten, welcher ben Urm halt, lagt man nun bas Glied nach innen rotiren, wodurch bas gange tuberculum majus in der Bunde gum Borfchein fommt; burch einen einzigen halbmondförmigen Schnitt, welcher von bem Spalt in der Rapfel beginnt, mit feiner Convexitat nach außen gerichtet ift und unten am außeren Rande des sulcus intertubercularis endigt, umschreibt man bas tuberculum majus, wodurch die fehnigen Unfage der mm. supraspinatus, infraspinatus und teres minor abgetrennt werden. Der Urm wird barauf

jo weit nach außen rotirt, daß das tuberculum minus jum Borichein tommt. Bugleich läßt ber Gehülfe Die lange Gehne des biceps wieder in ben sulcus gurudgleiten, ober er gieht fie gegen ben außeren Wundrand, und man umfdreibt nun bas tuberculum minus ebenfalls burch einen halbmond= formigen Schnitt, welcher oben vom Rapfelfpalt beginnend, feine Converitat nach innen fehrt und die Gehne des m. subscapularis vom Anochen abtrennt. Sat man burch biefe Schnitte, welche gusammen bie Form eines griechischen o barftellen, die Gelentfapfel und alle Gehnen und Bander, welche fie vorne bededen, bis auf den Anochen gespalten, fo fann man den Oberarmfopf mit Leichtigfeit aus ber Bunde hervordrangen, indem man abermale die Gebne des m. biceps nach innen gieben lagt, und mit ber linfen Sand bas obere Ende bes humerus nach vorne, mit ber Rechten bas untere Ende beffelben nach hinten brangt. Darauf burchichneibet man, am Beften mit einem geradichneidigen, vorn abgestumpften Cfalpell, die binteren Theile ber Gelenkfapfel und loft die Muskeln, welche fich unterhalb ber tubercula an die spinæ derfelben ansegen, namentlich also Theile der mm. pectoralis major, latissimus dorsi und teres major, fo weit ab, als man ben Anochen abfagen will. Bewegt man nun ben Ellbogen nach hinten und oben, fo fann bas obere Ende bes humerus gang leicht fo weit aus ber Bunde hervorgedrängt werden, daß man mit einer gewöhnlichen Umputa= tionsfage ben Anochen abtragen fann. Dann wird ber Urm wieder in feine normale Stellung gurudgebracht und die Bunde vereinigt.

Rach diefer Methode läßt fich die Operation auch am Lebenden leicht und fcnell ausführen, wenn ber Ropf bes humerus von der Rugel nur gestreift ober der Lange nach gesplittert ift, ohne von der Diaphyse ganglich abgetrennt zu fein. Mur die Anschwellung ber Weichtheile, welche oft febr be= trächtlich ift, erschwert gewöhnlich die erften Afte der Operation, pflegt jedoch im Berlaufe berfelben burch bie locale Blutentziehung und burch bas Abfliegen bes infiltrirten Gerums aus bem burchichnittenen Unterhautzellgewebe rafch abzunehmen. Wenn ber Gelentfopf ganglich von ber Diaphyfe abgetrennt, ober wenn er in mehrere Stude gertrummert ift, fo uben die Bewegungen bes Urmes feinen Ginfluß mehr auf ben oberen Theil des Knochens aus und die Operation wird dadurch wesentlich erschwert, daß man nicht durch Rotation des Urmes die verschiedenen Seiten des Gelenkes in der Bunde jum Borichein bringen fann. In einem folden Falle führte der Oberargt Dr. Frante vom oberen Ende des Längsschnittes einen etwa 2 Boll langen Querschnitt nach außen, und trennte badurch einen Theil des Deltamusfels von der Spige des acromion ab, wodurch er hinlanglich Raum befam, um ben zerschmetterten Gelentfopf herauslofen gu fonnen; diese Methode ift später noch einige Male mit gutem Erfolge in solchen Fallen angewendet worden. anned straft melvid ni merchichjegnenmark sid den neu

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 ersaßt, oder auch sich der von B. Langenbeck sür diesen Zweck erfundenen scharsen Hacken bedient, welche nach Eröffnung der Gesenkfapsel in den spongiösen Gelenksopf hineingedrückt werden und Bewegungen desselben nach allen Richtungen hin möglich machen. In solchen Fällen kann man aber niemals die Theile, welche man durchschneiden will, recht gut zu Gesicht bekommen, und man muß daher meistentheils im Blinden operiren. Der Zeigesinger der linken Hand nuß dabei die Klinge des Messers stets begleiten, da man nur so die ligamentösen Theile, welche sich anspannen, deutlich sühlen kann. Zur Durchschneidung derselben, nasmentlich der hinteren Parthien des Kapselbandes ist ein von B. Langens mentlich der hinteren Parthien des Kapselbandes ist ein von B. Langens beck erfundenes, langes geknöpstes Stalpell mit großem Rußen zu gebrauchen \*).

Sobald man auf diese Beise die abgetrennten Knochenstücke aus der Bunde herauspräparirt hat, kann man das untere Fragmentende des humerus leicht hervordrängen und entweder die ganze Bruchstäche des Knochens, 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 Wunde grade nach oben gerichtet und der Abstuß 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 auszussühren 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 erössnen und wenn man dann den humerus nach vorne hebt, so kommen die vorderen Parthien der Gelenkskapsel sammt den Sehnen so weit zum Vorschein, daß man sie mit dem gesknöpsten Bistouri leicht durchschneiden kann, ohne die lange Sehne des m. dieses zu verletzen.

Wenn die Kugel in der Nichtung von vorne nach hinten oder umgefehrt

in der Minte jum Berichein bringen tann. In einem folden Falle, ubrie

<sup>\*)</sup> Alle diese Justrumente, welche von B. Langenbe d'erfunden und den neuen Instrumentenkästen unserer Armee beigegeben wurden, sind in einer Dissertation abgebildet, welche in diesem Jahre in Berlin von Dr. Petruschen heransgegeben wurde, unter dem Titel: De resectione articulorum extremitatis superioris. Das selbst sinden sich auch mehrere Knochenpräparate abgebildet, welche im ersten schless wigholsteinischen Feldzuge von Prof. B. Langenbe k gesammelt sind und zu des nen sich die Krankengeschichten in diesem Werke besinden.

entweder eine Berjauchung in der Markhöhle des Anochens oder eine Phle= bitis ber vena axillaris ober beibes zusammen nachweifen.

Die Lange bes Beitraumes, welcher gwischen Bermundung und Operation verfloffen war, ichien auf ben Erfolg der Operation einigen Ginfluß zu haben. In ben erften 24 Stunden nach der Berwundung wurden feche diefer Dpe= rationen gemacht; nur zwei bavon enbeten todtlich. Im Stadium ber beginnenden Giterung, alfo gur Beit ber bochften Entzundung, am britten und vierten Tage murbe die Refection breimal vorgenommen; von diefen endeten gleichfalls zwei Falle mit bem Tode. Gefundare Resectionen, b. folche, welche nach vollftandig eingetretener Giterung gemacht werden, famen im Gangen gehnmal vor, bavon verliefen drei Falle todtlich, alfo ein Berhaltnig, welches noch ein wenig beffer ift, als bas ber primaren Resectionen. In= beffen glaube ich, daß von benjenigen Fällen, welche nach fpat ausgeführten Resectionen einen tobtlichen Ausgang nahmen, vielleicht mehrere beffer geenbet hatten, wenn man gleich nach ber Bermundung resecirt hatte, und daß es beshalb rathfam fei, jede Operation ber Art, wenn möglich, innerhalb ber erften 24 Stunden nach der Berlegung ju machen. Stellt fich aber erft am britten ober vierten Tage beraus, bag bas Schultergelent verlett fei, ober 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 babin die Seftigfeit ber Entzundung burch energische antiphlogistische Behandlung zu mäßigen gim wiednamelted sonielt nie legent bid otted aufmann

Auffallend ift es, bag nach ben ftatistischen Berechnungen die Operationen bes linken Urmes für bas Leben bes Bermundeten gefährlicher gu fein icheinen, als die des rechten. Es ftarben nämlich von gwölf im linfen Schultergelent Refecirten feche, bagegen von fieben im rechten Schultergelent Refecirten nur Giner. Gin abnliches Berhaltniß bat fich bei ben Resectionen des Ellbogen= gelenfes herausgestellt, wo von neunzehn Fallen, welche ben linfen Urm be= trafen, vier tobtlich endeten, mahrend von zwanzig Refectionen bes rechten Ellbogengelenkes nur zwei unglücklich verliefen. Darnach wurde fich die Sterblichfeit bei ben Operationen am linken Urm gu benen am rechten, wie eins zu brei verhalten; indeffen find zu einem folden Schluffe naturlich größere statistische Untersuchungen erforderlich, da diese Berhältniffe von Bus fälligfeiten abhängen fonnen. ni parbo no gibilanlle inngele beid as ganat

Um die Lefer in den Stand zu feten, fich ein felbstiftandiges Urtheil über die von uns aufgestellten Grundfage zu bilden, gebe ich in Folgendem die Rrankengeschichten der von uns ausgeführten Resectionen, soweit ich dies felben habe erhalten fonnen, in furgem Auszuge, und füge außerdem gur leichteren Uebersicht hinten eine tabellarische Liste berselben hinzu. patte fich das overe Ende des humoras so weit regenerirt, das die Lier-fürgung des receiven Armes, wenn man ihn mit dem gesnuden vergich,

#### Erfter Fall.

Schuß in das linke Schultergelent mit Berschmetterung des Oberarmkopfes. Resection deffelben am 17. Tage. Seilung.

Der preußische Grenadier Carl D ..., 24 Jahr alt, erhielt am 23. April 1848 in ber Schlacht bei Schleswig einen Flintenfchuß in Die linke Schulter, wodurch bas obere Ende bes humerus bis in bas Schulter: gelent hinein gerschmettert wurde. Die Rugel, welche in ber Wegend bes precessus coracoideus eingebrungen war, fonnte nicht aufgefunden werben und fam erft nach 2 Jahren am untern Winfel bes Schulterblattes jum Borfchein. Das Befinden des Berwundeten war im Anfange febr gut, die heftigen Schmerzen wurden durch Ueberschläge von Gismaffen gelindert. Allmählig verschlimmerte fich indeffen bas Allgemeinbefinden, Die Schmerzen nahmen zu, die Giterabsonderung murbe jauchig und febr profus. Gine genauere Untersuchung ergab, daß bas Schultergelent verlett fei. Der Ge= neralftabsargt Dr. Langen bed nahm baber am 10. Mai die Refection beffelben vor, wobei er in ber fruber beschriebenen Beife bie Gebne bes musc. biceps conservirte. Die Rugel hatte ben Oberarmfnochen bicht unter bem Gelentfnochen burchbohrt, und ihn fowohl nach oben als nach unten ftart gersplittert, fo bag im Gangen ein Stud von 41/2 Boll Lange mit ber Sage entfernt werden mußte. Bom untern Rande ber fossa glenoidalis scapulae hatte die Rugel ein fleines halbmondformiges Stud herausgeschlagen und war bann weiter gegen die untere Mlache bes Schulterblattes gebrungen, welches fie offenbar geftreift und gesplittert hatte, ba im weiteren Berlaufe bes Kalles am untern Binkel beffelben aus einer Giterfentung nicht nur Stude von ber Rleidung, fondern auch einige Anochensplitter gum Borfchein famen. Die Beilung ber Bunde ging übrigens ohne fchlimme Erscheinungen por fich, und ber Patient fonnte ichon gegen Ende Juli im Freien fpagieren geben. Am 28. August war die Bunde vernarbt bis auf einen fleinen Fiftelgang, welcher hinter bas Schulterblatt führte. Um biefe Beit ergab eine genauere Untersuchung, bag bas resecirte Anochenftud burch eine fibrofe Maffe erset worden war, welche fich ziemlich fest anfühlte und bas obere Ende des humerus mit ber Gelentflache des Schulterblattes beweglich ver: band; ba diefe Substang allmählig an Barte gunahm, fo ließ fich eine fpatere theilweise Berknöcherung berfelben erwarten. Die active Beweglichkeit bes Armes war bereits foweit hergestellt, daß der Patient mit ben Fingern der linken Sand feine Rafe faffen konnte. Nachdem die Bunde vollständig ge= heilt war, wurden fleißig paffive Bewegungen bes Urmes angestellt und ber Patient zu beständigen Uebungen ermahnt. 3m Anfange des Jahres 1850 hatte fich das obere Ende des humerus fo weit regenerirt, daß die Berfürzung 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 Verbindung bei Weitem laxer sein mußte, als eine normale Gelenksapsel, anderntheils aber die lange Sehne des m. diceps ihrer Anhestungsstelle im sulsus intertubercularis entbehrte. Erst im Sommer des Jahres 1850 kam die Rugel am untern Winkel des Schulterblattes zum Vorschein und wurde durch eine Incision herausgezogen.

# Zweiter Fall.

tradutio aborenommen, und ber Potient fichtte fich viell

Berschmetterung des linken Oberarmkopfes durch einen Flintenschuß. Resection deffelben am 20sten Tage. Seilung.

Der preußische Lieutenant v. 3 . . . . , ein gart gebauter junger Mann von 20 Jahren, wurde am 23. April 1848 in der Schlacht bei Schleswig an ber linten Schulter verwundet durch eine Flintenfugel, welche in ber Gegend best tuberculum majus ossis humeri eingedrungen, und nachdem fie den Oberarmfopf durchbohrt hatte, hinter dem musc. latissimus dorsi wieber hinausgedrungen war. Um 9. Mai fah ber Generalftabsarzt Langen= bed ben Berwundeten guerft; die Giterung aus ber Bunde mar damals ichon febr profus, bas Fieber außerordentlich beftig; burch bie Gingangsöffnung fühlte man ben zerschmetterten Ropf des humerus. Bei ber geringften Bewegung des Urmes floß aus dem Gelent eine Menge ferofen Gitere mit ftinkendem Gas vermischt, hervor. Da in ben nachften Tagen die Rrafte bes Patienten immer mehr fanten und das Aussehen beffelben immer ichlechter wurde, fo unternahm Langenbed am 13. Mai bie Refection des Schulterfopfes. Er machte in ber Richtung bes sulcus intertubercularis einen 2 Boll langen Ginschnitt, welcher vom vorderen Rande des Acromion beginnend, durch die Gingangsöffnung des Schuffanals nach unten verlief und sowohl die Saut als den Deltamuskel der Länge nach spaltete. Nachdem er, um etwas mehr Raum zu gewinnen, ben Anfat Diefes Mustels vom vorderen Rande bes Acromion ein Baar Linien weit abgetrennt hatte, lofte er die Sehne des langen Ropfes des m. biceps aus ihrer Furche und ließ fie gur Geite ziehen, trennte die durch die Giterung ichon gum Theil abge= löften Mustelanfage vom tuberculum majus und minus vollständig ab, brangte ben Gelenkfopf aus ber Bunde hervor und fagte ihn mit einer

Blattfage unterhalb ber tubercula ab; im Gangen murbe ein Stud Anochen von 21/2 Boll Lange durch Diefe Operation entfernt; es zeigte fich, bag bie Rugel mitten burch ben Ropf hindurchgegangen war und diefen 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, mabrend ber Batient burch Chloroform betäubt war; die Blutung war bochft unbedeutend gewesen. Nur ber obere Theil der Bunde wurde durch einige blutige Rathe vereinigt, ber untere Theil aber mit Charpie ausgefüllt. Nachdem ber Batient wieder aus feiner Betäubung erwacht war, zeigten Sand und Ringer ber verwundeten Extremitat vollfommene Genfibilitat und Beweglichfeit; Die Beugung Des Borderarms war wegen ber Schmerzen, welche diefe Bewegung verurfacte, nur unvollkommen ausführbar. Nach Berlauf von 24 Stunden hatte bas Fieber bereits beträchtlich abgenommen, und der Patient fühlte fich viel wohler als vor der Operation. Die Eiterung nahm schnell ab und die Wunde füllte fich mit Granulationen aus. Im Monat Juli war dieselbe vollständig vernarbt und 3 ..... begab fich nach Riel, wo er Geebader gebrauchte und methodische Bewegungen seines Armes anstellte. Im Januar 1849 war die Beweglichkeit beffelben soweit vorgeschritten, daß er mit dem operirten Arm einen Stuhl aufheben und eine Cigarre gum Munde führen fonnte; er trat baber in ben activen Militardienst wieder ein.

#### ben Sbermutorf burdbohrt. Il & Titte Duuge. latissimus dorsi wie

Berschmetterung des oberen Drittheils des Oberarmknochens. Splitterung bis in das Schultergelenk. Resection des oberen Endes des Knochens am Isten Tage. Heilung.

Der preußische Musketier Sch..... erhielt am 23. April 1848 bei Schleswig einen Flintenschuß durch den linken Oberarm, wodurch der Knochen 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 Verletzung auf das Schultergelenk erstreckte, so wurde am 11. Mai, also am 18ten Tage nach der Verwundung, das obere Ende des humerus vom Generalstabsarzte Dr. Langenbeck resecirt. Die Länge des Knochenstückes, 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 Gelenksopf gedrungen und hatten die Entzündung bis in das Schulters gelenk 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 Vorderarm konnten bereits zu den verschiedensten Verrichtungen benutzt werden.

## Vierter Fall.

Flintenschuß in den linken Schultergelenktopf. Resection beffelben am 2ten Tage. Seilung.

Der Sannoveriche Mustetier G .... erhielt im Gefechte bei Duppel, am 5. Juni 1848 einen Flintenfchuß in die linke Schulter und wurde in ein Mensburger Lagareth gebracht. Gine genauere Untersuchung ber Bunbe ergab, daß die Rugel in den Ropf des humerus eingedrungen fei und bort feftfige. Es wurde beshalb am 7. Juni vom Generalftabsargte B. Lan : genbed ber Schultergelenfefopf refecirt, und zwar in ber gange von 23/4 Boll, benn fo weit erftredte fich die Splitterung nach unten. In Diefem Kalle war die lange Cehne des m. biceps durch ein icharfes Anochenftud, welches die Rugel abgesprengt hatte, gerriffen und es brauchte daber feine Sorgfalt auf die Confervirung berfelben verwendet gu werden. Die Uns ichwellung ber Schulter und des Oberarmes, welche vor ber Operation febr beträchtlich gewesen war, verlor fich nach berfelben, ftellte fich einige Tage fpater aber wieder ein und es bilbeten fich nun Giteransammlungen am Ober= arm, welche große Ginfchnitte erforberlich machten. Darquf befferte fich ber Buftand bes Armes wieder, und begann fich bereits mit guten Granulationen angufüllen, als ber Patient fich beimlich einen groben Diatfehler gu Schulden tommen ließ und fich dadurch einen heftigen Gaftrointestinalcatarrh juzog. Die Bunde murde dabei troden, fonderte eine ferofe übelriechende Jauche ab, und man fürchtete bereits, daß fich Pramie einstellen werde. Gin Brechmittel befeitigte indeffen raich die brobenden allgemeinen Symptome und in Folge beffen ftellte fich auch wieder eine beffere Absonderung in der Bunde ein. Doch wurde burch biefen Bwifdenfall bie Beilung lange verzögert und erft gegen Ende September trat völlige Bernarbung ber Bunde ein. Als ber Batient in feine Beimath entlaffen wurde, war ber Urm noch fehr fraftlos, ber Deltamusfel zeigte noch feine Gpur von Activität und an ber Stelle des refecirten Anochenftudes war nur noch wenig Callusbildung vorbanden. Indeffen ließ fich durch eine Schnurkapfel, welche Schulter und Dberarm umfaßte, der lettere fo weit firiren, daß die Sand nebft dem Borderarm bereite zu verschiedenen fleineren Berrichtungen benutt werden fonnten.

#### Fünfter Fall.

Berschmetterung des Oberarmkopfes und der Gelenkfläche des Schulterblattes. Resection am 17ten Tage. Heilung.

Der danische Dragoner 2.... erhielt am 23. April 1848 in ber Schlacht bei Schleswig einen Flintenschuß in die rechte Schulter, welcher den Oberarmkopf sammt dem Gelenkfortsatze des Schulterblattes zerschmetterte.

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

## Sechster Fall.

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

Der banifche Jager Peter S ..... wurde am 24. April 1848 bei Deverfee durch eine Flintenfugel verwundet, welche bicht unterhalb bes processus coracoideus, in die linke Schulter eingedrungen mar und nach brei Tagen vom Generalftabsargt Dr. Langenbed am unteren Binfel ber Scapula herausgeschnitten murbe. Bon der Gingangsöffnung aus fühlte man mit dem Finger, daß der Sals des Oberamfnochens bicht unterhalb des Anfappunctes der Gelenffapfel an feiner innern Geite von ber Rugel geftreift und zersplittert sei, doch war der Gelenkfopf nicht völlig von der Diaphpse getrennt und man hoffte, daß die Berletung fich nicht bis in das Schultergelent erftrede, obgleich jede Bewegung bes Urmes dem Patienten außer= ordentlich schmerzhaft mar. Zugleich waren Symptome einer Verletzung bes thorax jugegen, welche fich indeffen in Folge einer zwedmäßigen antiphlo= giftifchen Behandlung nach 10 Tagen wieder verloren. Anfangs eiterte bie Eingangeöffnung des Schuffanale nur fparlich, doch maren dem Giter bis: weilen einige Anochensplitter beigemischt; aus der hintern Deffnung bagegen fand eine febr profuse Absonderung eines ferofen Scharfen Gitere ftatt, welcher die Umgebung der Wunde corrodirte und in Entzundung verfette, mabrend der fortwährend bedeutende Gafteverluft die Rrafte Des Patienten ungemein erschöpfte. Gegen ben 12ten Tag nach der Berwundung war das Fieber febr ftart geworden; jeden Abend machte es eine heftige Gracerbation, ber ein profuser Schweiß folgte, ber Buls murde flein und schwach, bie Bunge bedectte fich mit einem bicken weißen Ueberzuge, ber Appetit mar faft gang verschwunden, dagegen der Durft außerordentlich groß. Auch aus der vorberen Bundöffnung floß jest reichlicher ferofer, mit fandartigem Anochengrus vermischter Eiter ab. Bewegungen bes Urmes im Schultergelent waren gwar noch möglich, aber fie verursachten dem Rranten die furchtbarften Schmerzen. In furger Beit verschlimmerte fich ber Allgemeinzuftand beffelben fo febr, feine Rrafte nahmen in dem Grade ab, daß man die gegrundetfte Furcht für fein Leben zu begen begann.

Unter so ungunstigen Berhältnissen wurde am 15. Mai, also am 21sten Tage nach ber Berwundung, die Resection bes 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 des Acromion nach unten, lofte auf bie früber befdriebene Beife bie Sehne bes langen Ropfes des m. biceps aus ibrer gurche und ließ fie gur Geite gieben. Beim Abtrennen ber Mustels anfate vom Salfe bes humerus mußte die arteria circumflexa humeri burchschnitten werden, welche febr ftart blutete; Die Blutung borte erft auf, als eine Ligatur um die Arterie gelegt worden war, wobei eine Compression ber arteria subclavia fur einige Augenblide erforderlich murde. Nachbem die Mustelanfage ringsum abgetrennt waren, wurde das obere Ende bes humerus aus ber Bunde hervorgedrangt und ungefahr an der Grenze bes oberen und mittleren Dritttheile, dicht über bem Unfappuncte des Delta= mustels abgefägt, ba es fich zeigte, daß fich die Splitterung soweit nach unten erftrede. Auf Diefe Beife war ein Stud von 4 Boll Lange aus ber gangen Dide bes Knochens entfernt worden. Die Untersuchung Diefes Studes eraab, bag die Rugel ein großes Stud aus bem Salfe bes humerus berausgeschlagen und sowohl nach unten als nach oben Splitterung bis in ben Gelentforf hervorgebracht habe netter die bereite de bei bei bei

Gleich nach der Operation konnte der Kranke den Borderarm ohne hinderniß flectiren, wobei man in der Wunde die unverletzte Sehne des langen Kopfs des m. biceps sich anspannen sah.

Die gange Bunde wurde nun mit Charpie loder ausgefüllt, nachbem fowohl ber obere als ber untere Binfel berfelben burch blutige Rathe ver= einigt und nur ber mittlere Theil, ungefahr in ber Lange eines Bolles, offen gelaffen war. Darüber murbe eine naffe Compreffe gelegt und ber flectirte Arm mit Alanellbinden am Körper 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. Diese waren am folgenden Tage faft gang verschwunden und ber Kranke befand fich bereits viel wohler, als vor der Operation. 4ten Tage ftellte fich reichliche, aber gutartige Giterung ein. Um 7ten Tage mußten die Rathe im untern Bundwinkel entfernt werden, weil der Abfluß des Eiters dadurch erschwert wurde. Der obere Wundwinkel war dagegen am 10ten Tage, ale Die Rathe entfernt wurden, bereits vollfommen verheilt. Nachdem fich die Bunde vollständig gereinigt hatte, und allenthalben gute Granulationen jum Borfchein tamen, wurde täglich eine fchwache Bollenfteinlösung eingespritt und ein mit berfelben Fluffigfeit getranfter Charpiebaufch über bie Bunde gelegt. Durch eine Bappichiene, welche an der hintern Flache des Oberarms angelegt wurde, suchte man nun demfelben einige Teftigfeit zu geben und nachdem der gange Urm in einer leichten Drathschiene befestigt war, konnte ber Patient bereits am 25. Mai das Bett und einige

Tage später das Zimmer verlassen und bei schönem Wetter im Freien umhers gehen. Das Allgemeinbesinden hatte sich nach der Operation mit bewundernss würdiger Schnelligkeit gebessert, die Reaction war von Ansang an sehr undes deutend. Am 10. Juli war die Wunde 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 banische Mustetier R . . . erhielt am 23. April 1848 in ber Schlacht bei Schleswig einen Flintenschuß in die Schulter, welcher ben Oberarmfopf beträchtlich gerschmetterte. Er wurde beim Rudzuge ber banischen Truppen mit nach Flensburg transportirt und fam dort am 27. April in meines Baters Behandlung. Un diefem 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 bes Rudens erftrecte; dabei waren die allgemeinen Erscheinungen fehr brobend; beftiges Fieber und Delirien ließen fürchten, daß bereits eine Aufnahme von Giter in bas Blut zu Stande gefommen fei. Babricheinlich mar bier bie Entgundung ber Lymphgefage und fleineren Benen vorhanden, welche fruber bereits befchrieben murde. Es wurde von meinem Bater ber Berfuch ge= macht, burch eine Resection bes Schultergelenftopfes ben Batienten gu retten; indeg vergeblich. Zwei Tage nach ber Operation farb ber Kranke und die Section ergab, daß in ben Lungen bereits pygemifche Absceffe in ben erften Stadien vorhanden waren.

### Achter Fall.

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

Der hannöversche Jäger St..... erhielt am 6. April 1849 bei Alderup 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 Verwundete weigerte sich auf das Entschiedenste, die ihm vorgeschlagene Exarticulation des Armes an sich vornehmen zu lasssen. Es wurde daher eine Resection des Oberarmkopses beschlossen und am 7. April vom Oberarzt Dr. Callisen nach B. Langenbecks Methode auss

geführt. Che fich ber Patient chloroformiren ließ, erklärte er noch einmal mit ber größten Entschiedenheit und Raltblütigkeit, er werbe ben Operateur fpater erschießen, wenn er ihm ben Urm abnahme. Es wurde im Gangen ein 3 Boll langes Stud vom humerus entfernt, boch ging die Splitterung bes Anochens noch weiter nach unten, fo daß die Abfagung bes unteren Fragmentes nicht den gangen Anochenchlinder betraf. In den erften Wochen ichien Alles gut zu geben, ber Buftand ber Bunde mar befriedigend, aber ber Patient fieberte fortwährend und magerte fehr fehr fchnell 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 pygemische Absceffe, in der vena axillaris und subclavia ein Coagulum von jauchigem Giter umfpult. Die hemmung bes Blutrud= fluffes durch die Phlebitis hatte ohne Zweifel die Blutungen veranlaßt, und Diefe fonnten daber durch eine Unterbindung des Arterienftammes nicht verbindert werden.

## Reunter Fall.

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

Der schleswigholfteinische Mustetier 2B. G .... wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia burch die rechte Schulter gefchoffen und nach Chris ftiansfeld gebracht. Die Untersuchung ber Bunbe ergab, daß die Rugel, welche von hinten eingebrungen war, den humerus dicht unter dem Gelenttopf geriplittert, ben letteren gang abgetrennt hatte und bann an ber vorberen Flache ber Schulter wieder berausgedrungen war. Der Urm mar bei feiner Aufnahme ichon febr geschwollen und ichmerghaft, und ba wir nicht zweifelten, daß bas Schultergelent verlett fei, murbe am folgenden Tage bom Oberargt Dr. 2B eber die Resection beffelben vorgenommen. Durch einen Langsichnitt an der Borberfeite des Gelenfes wurden Saut und Musfeln getrennt, die Gehne bes biceps aus ihrer Scheide geloft und gur Geite gezogen, die Gelenffapfel burchschnitten und nicht ohne Schwierigfeit ber abgetrennte Gelentfopf nebft mehreren lofen Splittern entfernt. Das untere Bruchende murde nun aus der Bunde hervorgedrängt und die rauhe Fläche abgefägt; es erftrecten fich noch mehrere Riffuren in die Diaphpfe bineinnach unten. Im Gangen betrug ber Gubftangverluft des Anochens gegen 21/2 Boll. In ben erften Tagen war das Allgemeinbefinden des Rranfen febr gut; bald ftellte fich Giterung ein, und nachdem mehrere Stude ge= quetschten Gewebes fich erfolitrt hatten, tamen ichnell gute Granulationen jum Borichein, welche bald die außere Bunde gang ausfüllten. Der Abflug

der Eiters wurde badurch 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 Eiteranzsammlung, welcher durch einen großen Einschnitt bis auf den Knochen freier Absluß verschafft wurde. Hierauf wurde die Eiterung besser, das Fieber geringer, der Patient erholte sich allmählig, die Granulationen gewannen ein bessers Aussehen und nachdem noch einige lose Knochensplitter entsernt worden waren, begann allmählig die Bernarbung. Der Arm wurde nun mit Flanellbinden umwickelt, wodurch sich die ödematöse Aussehulung desselben allmählig verlor. Im December 1849 wurde Patient aus dem Lazareth entlassen; die Wunden waren vernarbt, das Schultergelent ließ ziemlich freie passive Bewegung zu, Hand und Borderarm waren vollkommen beweglich und brauchbar.

#### Zehnter Fall.

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

Der fchleswigholfteinische Dusfetier B .... erhielt am 6. Juli 1849 bei Friedericia einen Schuß in die linke Schulter und murde nach Sadereleben in's Lagareth gebracht. Um 10. Juli war ber Urm und die Schulter bereits fehr bedeutend angeschwollen und ichmerghaft, aus ber Bunde floß ein ferofer jauchiger Eiter in großer Menge ab. Die Rugel war an ber hintern außeren Alache ber Schulter einen Boll unter bem Acromion eingedrungen; bei ber Untersuchung gelangte man mit bem Finger in bas Gelent und fühlte ben Ropf bes humerus an feiner hinteren Flache rauh; außerdem lagen einige lofe Anochensplitter im Schuffanal; die Rugel war nicht zu entbeden. Sofort wurde nun vom Oberargt Dr. Goge Die Resection Des Schultertopfes nach ber Methode von B. Langenbed ausgeführt. Nachbem bie Gelenffapfel ringeum durchschnitten und bas obere Ende bes humerus aus ber Bunde hervorgedrängt war, fah man, daß die Rugel an der hinteren Fläche des Gelentfopfes und des anatom. Salfes eine Furche geschlagen hatte, welche 11/2 Boll lang, 3/4 Boll breit und 1/4 Boll tief war. Es wurde nun ein 11/2 Roll langes Stud vom oberen Ende bes humerus abgefägt und ber Urm bann wieder in feine Lage gebracht. Bei ber Untersuchung der Bunbe fühlte man in der Tiefe eine Splitterung der scapula, welche hauptfächlich Die incisura colli scapulae gu betreffen ichien. Ginige lofe Splitter murben herausgezogen, die Rugel war nicht zu entbeden. In den erften Tagen nach der Operation war das Befinden des Kranken 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, burch welche ber Kranke gegen 6 Ungen Blut verlor. Da man bie Quelle berfelben nicht auffinden tonnte, murde die Bunde durch einen feitlichen Ginfchnitt erweitert; einige Anochensplitter murben entfernt und ein Baar fleine Gefage umftochen. Die Blutung fand nun und die Bunde wurde mit Charpie ausgefüllt. Aber ichon am folgenden Tage fehrte fie wieder; das Blut quoll langfam an verschiedenen Stellen aus ben Granulationen hervor, hatte feine entschieden arterielle Karbung und man fürchtete mit Recht, daß die Blutung eine durch Berftopfung ber Benen bedingte fein moge. Es wurden abermals einige blutende Stellen umftochen, die Bunde wieder mit Charpie ausgefüllt und eine Gisblase barauf gelegt. Der Rrante war burch ben Blutverluft febr fcwach geworden, ber Buls flein und ichnell, aber bartlich. Um Rachmittage ftellte fich ein gelinder Froftanfall ein, welcher fich am folgenden Tage wiederholte. Das Fieber wurde immer heftiger, die Bunde fah troden aus und fonderte wenig jauchigen Eiter ab; vom Ende bes humerus begann fich bas periost abzulofen, ber gange Urm wurde obematos. Um 22. Juli trat Morgens ein heftiger Schüttelfroft auf, ber Krante fing an ju beliriren und ftarb am folgenden Morgen.

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 sand sich ein Heerd von jauchigem, brandig riechendem Eiter.

#### 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 solgendes: Die Rugel war in der Mitte des äußeren Randes des Schulterblattes hinein, und nach außen vom processus coracoideus wieder herausgedrungen. Das Schulterblatt war nicht verlett worden, dagegen sühlte 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 die Hand ödematös infiltrirt. Die Eiterung untere Theil des Armes und die Hand ödematös 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 bes Rranten, welcher fich bis babin leidlich wohl befunden hatte, verschlimmert worden; er befam heftiges Rieber, Diarrhoen, hatte feinen Appetit und flagte über große Schwäche. Obgleich über bie Gelenfverlegung fein Zweifel Staat finden fonnte, wollte man boch unter biefen Umftanden feine Operation unternehmen. Die Durchfälle wichen bald bem Opium mit Natr. nitricum, und man ichritt bann gur roborirenden Behandlung. Patient befam Gauren, Bein, Bouillon u. f. w., und erholte fich im Anfange bes Augusts von Tage zu Tage mehr, obgleich die Giterung cher zu als abnahm. Um 10. August wurde nach nochmaliger Untersuchung ber Bunde die Resection beschloffen und vom Oberargt Dr. Frande fogleich ausgeführt. Diefer machte nach Ungabe bes Generalftabsarztes Dr. Stro= mener einen 5 Boll langen bogenformigen Schnitt burch Saut und Delta= mustel, welcher vom hinteren Rande des Acromion beginnend, anfangs nach hinten, dann nach unten verlief. Rachdem die Gelentfapfel von hinten und oben geöffnet worden, war es nicht ichwer, ben übrigen Theil derfelben nebft ben Muskelanfagen zu durchichneiden und dabei die lange Gehne des m. biceps aus ihrer Rinne gu lofen, ohne fie gu verlegen. Der Gelentfopf murbe nun burch die Bunde herausgedrängt und obgleich ber innere Theil der Diaphpfe noch weiter nach unten bin gesplittert war, boch nur ein 3 Boll langes Stud vom oberen Ende bes humerus abgefägt. Nachdem die fcharfen Rander geebnet und noch einige lofe Splitter entfernt waren, wurde der humerus in feine Lage gurudgebracht, ber obere borizontale Theil bes Schnittes zc. durch blutige Nathe vereinigt und der im rechten Winkel gebogene Urm burch Binden am Rumpfe befestigt. Das abgefägte Anochenftud zeigte folgende Beschaffenheit. Der innere untere Theil des Ropfes und ein c. 2 Cubifgoll großes Stud von der Innenseite des Salfes und der Diaphyse mit dem daransigenden tuberculum minus war durch die Rugel zermalmt und wegs geriffen worden. In der Tiefe des Gubftanzverluftes lag noch ein großes Stud ber fpongiofen Anochenfubstang, welches offenbar burch die Erschütterung und Entzündung nefrotifch geworben war; an einigen Stellen bing Diefes noch fest mit dem übrigen Anochen gufammen, an den meiften Stellen war es aber bereits burch Granulationen, welche aus bem gefunden Rnochen hervorgesproßt waren, abgedrängt, fo bag man zu ber Unnahme berechtigt wurde, ber Sequefter murbe fich in furger Beit vollständig geloft haben. Ginige Stude Euch fagen an demfelben feft. Gine Querfiffur, welche von bem Substanzverluft aus unter bem tuberculum majus länge nach außen und hinten verlief, mar bereits wieder durch neue Anochenmaffe ausgefüllt und verheilt. Die Gelentfläche war größtentheils vom Knorpel entblößt und mit Granulationen bedeckt; nach der Maceration zeigte es fich, daß fich unter

biefen icon bunne Schichten neuer Anochenmaffe gebilbet hatten. Nach diefem Befunde war es une nicht zweifelhaft, daß nach Abstogung und Entfernung bes Sequefters eine Naturheilung mit Anfplose im Schultergelent möglich gemefen mare, wenn ber Rrante anders ben großen Gafteverluft lange genug batte ertragen konnen. Die Reaction, welche ber Operation folgte, war nicht bedeutend; die Schmerzen legten fich balb nach Berabreichung von einem halben Gran Morphium und Patient verbrachte eine ruhige Racht. Um 3ten Tage murde ber Berband entfernt, es ftellte fich gute Giterung ein und bald ichoffen überall gefunde Granulationen bervor. Der Giter quoll übrigens meiftens burch ben oberen queren Theil bes Schnittes hervor und die Rathe, welche burchzuschneiden brobten, mußten entfernt werden, mahrend die Fafern bes m. deltoideus ben Abflug aus ber Langsöffnung verhinderten und diefe rafch verheilte. Als die gange Bunde fich mit Granulationen ausgefüllt hatte, und die Bernarbung begann, jog fich ber untere Bunbrand bes Querschnitts mehr und mehr in die Bunde binein und verwuchs allmäblig mit der Gelenkflache des Schulterblatts, fo daß fich hier eine tief unter das Acromion hineingebende Narbe bilbete. Der Arm wurde in der letten Zeit burch einen Berband befestigt, welcher, dem Deffault'ichen ahnlich, denfelben gegen die Schulter bin nach oben brangte, und Patient verließ in der Mitte bes Septembers mit bemfelben bereits bas Bett. Geine Rrafte nahmen nun von Tage ju Tage ju und gegen Ende des Octobers wurde er geheilt aus dem Lagarethe entlaffen. Die paffive Beweglichkeit bes Schultergelenks zwar ichon fehr groß, aber von der attiven zeigten fich erft die erften Spuren. 3m Anfange des Jahres 1850 fonnte er bereits feinen Urm bis fast gu einem rechten Winkel vom Thorax abduciren und war im Stande, schwere Gegenstände zu tragen, da auch Borderarm und Sand vollfommen fraftig waren. Dabei wirfte vorzüglich die Portion bes m. deltoideus, welche durch den oberen Querschnitt abgetrennt und fpater mit der Gelentflache des Schulterblattes verwachsen war. Nachbem &. gu feiner früheren Beschäftigung als Landmann zurückgefehrt war, vernahm ich im Jahre 1850 von einem Augenzeugen, daß er fogar zu dreschen vermöge, eine Arbeit, bei der das Schultergelent gewiß nicht wenig in Anspruch genommen wird.

Zwölfter Fall. Streifung bes Dberarmtopfes. Bartielle Nefrose beffelben. Resection am 35ften Tage. Seilung.

Der schleswigholfteinische Mustetier Carl G ..... 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 binein und am hinteren Rande beffelben in ber

Sohe bes anatom. Schultertopfhalfes wieder herausgedrungen. Gie hatte auf ihrem Bege bie hintere Flache bes oberen Sumerusendes getroffen und Die außere Lamelle des Anochens in einer Ausbehnung von c. 2 Quadratzoll fammt einem Stud ber Gelentfapfel weggeriffen. Als Batient in's Lagareth fam, war die Schulter ichon ftart entzündlich angeschwollen; ber Argt, welcher ihn zuerft untersuchte, fonnte mit dem Finger nicht tief in die Bunde ein= bringen und erfannte baber bie Berlepung bes Anochens und bes Gelenfes nicht; wahrscheinlich hatten fich auch die Fasern des Deltamuskels fo ver= schoben, daß dieg die Untersuchung erschwerte. Indeffen ließ das schnelle Bunehmen ber Entzündungsgeschwulft und die Infiltration des Armes feinen Bweifel an ber Berletung bes Gelenkes ju, ba jeboch 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 Aberläffe etwa 12 Ungen Blut entzogen und als die Spannung der Weichtheile biernach nur wenig nachließ, am 12. Juli eine Incifion an der hintern Fläche der Schulter gemacht. Die Entzündung legte fich nun etwas, die Geschwulft und das Rieber, welches bis dabin fehr ftark gewesen war, nahm ab. Die Giterung war, wenn auch feros, so boch nicht fehr profus. Man hoffte ichon, daß ber Fall gunftig verlaufen werbe. Um 20. Juli nahm indeß die Anschwellung der Schulter wieder gu, bas Rieber und die Giterung wurden ftarter, an ber Innenseite bes Armes langs bem Berlaufe der großen Gefage bilbete fich eine Giterfenfung. Dieje murbe mit dem Stalpell eröffnet, fpater auch fowohl die Gingange= ale die Mus= gangsöffnung bilatirt, wobei einige Anochenfplitter entfernt wurden. Die Bewegungen im Schultergelent wurden immer fcmerghafter, Blutegel und warme Cataplasmen ichafften wenig Linderung, die Giterung wurde febr profus und Batient tam mehr und mehr von Kräften. Der Buftand befferte fich in ben erften Tagen bes August wieder, bas Fieber nahm ab, ber Giter befam ein befferes Unfeben und murbe in geringerer Quantitat abgefondert, nachdem durch wiederholte Incifionen und Erweiterung der Bunden noch einige Anochensplitter und Stude Tuch ju Tage gefordert waren. Die bilatirte Eingangsöffnung gestattete jest leicht eine Untersuchung mit bem Finger und da man den Knochen in großer Ausdehnung rauh fühlte, wurde am 10. August vom Dr. Schwart sen. die Resection des Schulterfopfes ausgeführt und zwar nach berfelben Methode, wie im vorigen Falle. Gin 2 Boll langes Stud vom oberen Ende bes humerus wurde entfernt, die Gelentflache besfelben wie bes Schulterblattes waren vom Knorpel entblößt und mit Granus lationen bedectt; auch bier fand fich eine bem außeren Substanzverluft ent= fprechende Refrose ber fpongiofen Gubftang, welche fich 1/2 Boll in die Tiefe erftredte und theilweise ichon burch Granulationen des gefunden Knochens abgestoßen war; nach Durchfägung bes entfernten Gelenktopfes fab man febr

dentlich die halbmondförmige Begrenzungslinie zwischen lebendiger und abgesstorbener Knochensubstanz; die erstere war in der Umgebung derselben stark hyperämisch, die Heilung erfolgte 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 .... wurde am 25. Juli 1850 bei 3bftebt burch bie linte Schulter geschoffen und in bas Lazareth auf bem Schloffe Gottorp gebracht. Die Rugel war auf der bin= tern Klache bes Deltamuskel, zwei Querfinger breit unter ber spina scapulæ hinein und an der Borderfeite des Gelenkes, einen Boll unterhalb des acromion, wieder heraus gedrungen. Der Urgt, welcher ben Patienten querft untersuchte, hatte feine Berletzung des Anochens oder des Schulter= gelenfes entdeden fonnen; der Finger war gwischen Saut und Mustel leicht eingebrungen und er glaubte baber, daß die Rugel einen oberflächlichen Berlauf genommen. Diefer Unnahme entsprach auch der anfängliche Berlauf des Kalles, die Schulter schwoll zwar ftart an, war aber weder gegen Berührung, noch bei Bewegungen des Gelenkes febr empfindlich, auch war die Eiterabsonderung anfangs gering; nach einigen Tagen nahm auch die Un= ichwellung bereits wieder ab. In ben erften Tagen bes Augusts flagte ber Rrante über vermehrte Schmerzen, die Giterung murde farfer und mehr feros, der gange Urm ödematos infiltrirt. Das Fieber wurde heftiger, der Schlaf unruhig. Am 10. August ergab eine erneuerte Untersuchung mit dem Finger, daß der Ropf des humerus gersplittert fei. Da aber der Ba= tient grade an heftigen Durchfällen litt, welche damals epidemisch in Schles= wig herrschten, stand man vorläufig von jedem operativen Gingriff ab und begnügte fich damit, die Bunde zu erweitern und einige lose Anochensplitter herauszuziehen. Durch Dpium wurden die Durchfälle bald befeitigt. Das Bundfecret murde mehr und mehr jauchig, es bildeten, fich an der Geiten= flache des thorax zwischen pectoralis major und latissimus dorsi eine Eiteransammlung, welche am 17. August im sechsten Zwischenrippenraum mit dem Stalpell eröffnet wurde. Um 18. August wurde dann vom Oberargt Dr. Sarald Schwart die Resection bes Schulterfopfes vorgenom= men. Bon der Ausgansöffnung aus wurde ein Längsschnitt nach unten ge= führt, und nach Entfernung ber abgetrennten Splitter das obere Bruchende

bes humerus abgefägt. Die Lange bes entfernten Anochenftudes betrug im Gangen brei Boll. Die Blutung bei ber Operation war nicht unbedeutend und wiederholte fich am Nachmittage in geringem Grade, borte aber fogleich auf, nachdem die Bunde mit Charpie ausgefüllt worden; Patient fah ziemlich anamisch aus, fieberte ftart, und befam eine trodene Bunge. In den nachften Tagen fecernirte Die Wunde viel Jauche; am untern Rande des m. pectoralis major wurde ein neuer Ginschnitt nothig, aus dem fich eine große Menge ichlechten Giters und abgestorbenen Bellgewebes entleerte. Der Buftand befferte fich nun wieder eine Beit lang, das Fieber nahm ab, die Bunge murde feucht, die Giterung beffer und geringer, die Bunde zeigte hie und ba fcon Granulation. Dann fentte fich ber Giter aber am bumerus lange zwischen Anochen und Musteln, und am 4. Ceptember muß= ten an der außeren, am 8. Geptember an der inneren Geite beffelben, eine Sand breit über bem Ellbogen, Ginschnitte gemacht werden, aus benen je= besmal viel Jauche entleert murbe. Um nachmittage bes 8. Geptember trat eine farte venofe Blutung aus der Tiefe ber Operationswunde auf, welche nach Tamponirung berfelben zwar fogleich ftand, aber ben ichon febr gefdwächten Rranten bedeutend angriff. Die Rrafte fanten immer mehr, der Buls wurde febr frequent und fcwach; es ftellten fich Durchfälle und blande Delirien ein, die Bunden 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 Batient einige Tage fpater gestorben fein, boch habe ich über den Sectionsbefund Nichts in Erfahrung bringen können. 30 in den genander

#### Vierzehnter Fall.

Berschmetterung des Oberarmtopfes. Perforirende Brustwunde. Resection am 18ten Tage. Blutungen. Tod. Rugel im medistatinum anticum.

Der dänische Musketier Niels H.... erhielt am 25. Juli 1850 bei Idstedt einen Flintenschuß in die linke Schulter und wurde nach Rends-burg in ein Lazareth gebracht. Die Kugel war in der Mitte des Deltamuskel an der Außenfläche der Schulter eingedrungen. Bei der Untersuchung mit dem Finger fühlte man den Hals des humerus zwar entblößt, doch nicht zersplittert, der Schußkanal schien nach hinten zu verlausen, doch war die Kugel 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 Aberlaß 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 heftigeres Fieber auf, ber Patient flagte über Ropfichmer= gen und fonnte nicht schlafen; nach einem Aberlag von 12 Ungen befferten fich die Erscheinungen, ber Rrante fchlief in ber Racht gut und befam etwas Appetit. Das Schultergelent war weber bei Bewegungen, noch gegen Berührung fehr empfindlich, ba aber die Giterabsonderung immer reichlicher und ferofer, auch am 11. August ein fpongiofes Anochenftudchen beim Berbande entfernt murbe, fo nahm man am 12. August eine neue Unterfuchung ber Bunde vor und ba biefe ergab, daß der Schultergelenkefopf verlett fei, murde die Refection beffelben befchloffen und vom Oberargt Dr. France fogleich ausgeführt. Diefer machte einen Langsschnitt vom acromion aus auf den sulcus intertubercularis und fuchte querft bie lange Gehne bes biceps freizulegen. Da indeffen bie Weichtheite fich hier burch Entzündung und Eiterung begenerirt zeigten, auch eine hartnadige Blutung aus vielen fleinen Arterien Die Operation erschwerte, wurde burch einen zolllangen Querschnitt vom obern Bundwinkel aus ber m. deltoideus vom acromion abgetrennt, wodurch ber Operateur mehr Raum befam. Es zeigte fich nun, daß die lange Gehne des biceps entweder durch die Rugel ober durch ein abgefprengtes Anochenftud gerriffen war, und beibe Enden nur noch burch einen bunnen Raben gufammenhingen, welcher fogleich burchichnitten murbe. Rach Eröffnung der Gelentfapfel fand es fich, daß der Gelentfopf in 6-8 größere und mehrere fleinere Fragmente gertrummert war; Diefe wurden berausgeloft und bie rauben Bruchenden bes unteren Fragmente mit ber Gage geebnet. Die Rugel fonnte nicht entbedt werben. Rachdem bie Bunbe burch mehrere blutige Nathe vereinigt war, ward ber Arm wieder burch eine Mitella am Rumpfe befestigt und eine Gisblafe über die Bunde gelegt. Bahrend der Operation hatte der Kranke ziemlich viel Blut aus fleinen Gefäßen verloren, ber Buls war daber nach berfelben febr fchwach und frequent. Patient flagte über große Schmerzen. Gine Dofis Opium ver= Schaffte ihm eine rubige Nacht. Um 14. August wurden die Nathe entfernt, ein großer Theil ber Wunde war burch prima intentio vereinigt, bazwischen waren ein Baar Deffnungen geblieben, welche bem im reichlichen Daage abgefonderten aber guten Giter hinreichenden Abfluß gemahrten. Der Rrante hatte fich bereits wieder giemlich erholt und man begte bie beften Soffnun= gen auf einen gludlichen Ausgang, als Batient unter bem Ginfluffe ber Damale herrichenden Cholera am 17. August von heftigen Durchfällen befallen wurde. Diefe wichen gwar eine Beit lang den gewöhnlichen Mitteln, fehrten aber immer wieder mit erneuerter Beftigfeit gurud, Die Rrafte schwanden von Tage ju Tage mehr, mahrend bie Wunde fortwährend ein gutes Aussehen behielt. Um 21. August ftellte fich ein Schüttelfroft ein, welcher fich in den folgenden Tagen wiederholte. Um Abend des 23. August fing die Bunde an zu bluten; nach Erneuerung des Berbandes und An-

wendung einer gelinden Compression hörte die Blutung auf und fehrte nicht wieder, aber die Absonderung der Bunde murbe jest jauchig ftinfend, ber Buls immer frequenter und fleiner, ber Rrante bilirirte Rachte, buftete viel und exspectorirte eitrig ichleimige, von gersettem Blute rothbraune Sputa. Um 25. August folgte einem beftigen Schüttelfrofte rafcher Collapsus, röchelnde Respiration und Abends der Tod. Die Section, welche am ans beren Tage gemacht wurde, ergab Folgendes: Die ichon vereinigten Stels Ien der Bundrander batten fich wieder getrennt, vom obern Ende des humerus hatte fich einen Boll weit nach unten bas 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 Gubftange verluft von einem Boll Durchmeffer mit miffarbigen Randern, nach innen gu verschloffen durch die Lungenpleura. Rach Berausnahme der an diefer Stelle feft adhärirenden Lunge entftand ein rundes Loch, burch welches man in bie Brufthoble bineinfab. Die Lungenpleura zeigte an ber entsprechenden Stelle eine Schicht von miffarbigem festen Ersudat, doch war fie nirgende verlest. In beiden Lungen fanden fich zahlreiche lobulare Entzundungsheerde von verschiedener Große, theils noch im Stadium der rothen Sepatisation, theile fcon grau oder eitrig zerfloffen. Die Rugel war anfange burchaus nicht zu finden, endlich entdectte fie einer ber anwesenden Merzte beim Befühlen bes Bergbeutels. Es mar eine große Spigfugel, welche auf ber vor= beren Geite des Bergbeutels zwifchen Diefem und der lamina mediastina ber rechten Lungenpleura in den dort liegenden blattrigen Bellgewebsschichten eingefapfelt faß. Gie hatte in ihrer Umgebung fehr wenig Reaction bervorgerufen, benn die gunachft liegenden Parthien ber pleura und bes Berg= beutels zeigten nur eine geringe Gefäßinjection, waren aber fo mit einander verwachsen, daß die Rugel vollkommen dicht eingeschloffen mar. An einer Stelle wurde ein fleiner Ginschnitt gemacht, Damit fich ein Jeder Davon überzeugen konnte, daß wirklich die Rugel darin lage; es floffen dabei ein Paar Tropfen flaren, gelblichen Gerums heraus und die Spipe der Rugel fam jum Borichein. Die vena subclavia zeigte unter ber clavicula eine geringe Injectionerothe; als man die clavicula entfernt hatte, entdedte man, bag bier ein fleiner Benenaft von unten ber fich einmunde, in welchem fich ein Fibrinpfropf und weiter gegen ben Jauchheerd gu, Giter befand. Die Untersuchung der übrigen Organe ergab nichts Abnormes.

# mis dissidation somme Funfzehnter Fall.

Absplitterung des oberen Endes bes humerus. Resection am Iften Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Jäger Johann 2.. wurde am 12. Sepstember 1850 bei Missunde durch die rechte Schulter geschossen und nach

Rendeburg ins Lagareth gebracht. Die Rugel war an ber Borberflache ber Schulter, 2 Boll unter bem acromion unter bem sulcus intertubercularis hinein, und auf der Ruckseite etwa 3 Boll unterhalb das acromion wieder beraus gedrungen. Gine Untersuchung mit bem Finger ergab eine Berfplitterung des humerus im dirurgifden Salfe und ich machte baber am folgenden Abend die Resection des Gelenkfopfs, indem ich vom acromion aus einen 31/2 Boll langen Schnitt nach unten quer burch die Gingangs= öffnung führte. Die lange Sehne des biceps war durch die Rugel getrennt worden und brauchte baber nicht berücksichtigt zu werden. Der Umftand, bağ ber Gelentfopf gang von der Diaphpfe abgetrennt war und deshalb ben Bewegungen bes Urms nicht mehr folgte, machte einige Schwierigfeiten, boch thaten die von B. Bangenbed angegebenen icharfen Safen, welche in ben Gelentfopf binein gedrudt murben, gute Dienfte. Nachbem die Gelent= faviel fammt ben Duskelanfagen allenthalben durchichnitten war, fonnte ber abgesprengte Theil bes Anochens leicht entfernt werden. Diefer war von bedeutender gange. Bon ber Stelle aus, wo die Rugel getroffen hatte, verlief ein ichräger Spalt von 3 Boll Lange nach außen, und ein 2 Boll langer Spalt nach innen. Das abgetrennte Anochenftud erhielt baburch bie Weftalt eines Badengabne mit zwei ungleichen Burgeln; feine größte Lange betrug 5 Boll. Nachbem Die beiben icharfen Spigen bes unteren Fragmentes mit der Anochenscheere abgeftumpft und einige lose Splitter entfernt waren, wurde die Wunde durch blutige Rathe theilweise vereinigt, mit Dellappen und Charpie bedefft und ber Urm bann burch zwei breiechige Tucher in gebogener Stellung am Rumpf befestigt. Auf die Schulter wurde ein Eisbeutel gelegt. Um britten Tage hatte fich Giterung eingestellt, Die Nathe wurden entfernt, Die Bunde vorfichtig mit warmen Baffer ausge= fpult. In der erften Beit, fo lange noch abgeftorbenes Gewebe fich abstieß, hatte ber Giter ein fchlechtes Aussehen, fcon am 20. September wurde er normal und die Menge beffelben nahm täglich ab; von großem Rugen für ben Abfluß beffelben war die Ausgangsöffnung des Schuffanals an der hintern Glache ber Schulter. Das Fieber war gering, bas Allgemeinbes finden fehr aufriedenstellend. Alle ich am 28. September die Morgenvifite mitmachte, fagte mir ber Argt, welcher ben Rranken verband, daß fich am untern außern Rande bes Deltamnofels eine Giterfenfung bilbe, welche wohl nachftens einen Ginschnitt erforderlich machen werbe. Es zeigte fich bier allerdings bereits Fluctuation, doch bemerkte ich, daß der Argt burch Druck von unten ber das angefammelte Secret aus ber Bunde zu entleeren fuchte und dadurch mahrscheinlich fünftlich diese Senkung hervorgebracht hatte; ich bat ihn baber, einige Tage lang fich jedes Drudens zu enthalten, damit fich ber Eiter bort ansammeln tonne und die Wunde nur wenig mit warmen Baffer auszusprigen. In Folge Diefer Unterlaffung tam Die Giteranfamm= lung nicht zu Stande und am 1. October war bereits jede Spur der Fluctuation verschwunden. Einige kleine Knochenstücke 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 Einsluß die Höhle sich schlensteinlösung ersorderlich wurde, unter deren Einsluß die Höhle sich schlensteinlösung ersorderlich wurde, unter deren Einsluß die Höhle sich schlensteinerte und die Wundränder bald Narbensäume zeigten. Am 10. December verließ der Kranke zuerst das Bett, die Wunde war sast ganz vernarbt, das Allgezmeinbesinden vortresslich. Er wurde dann in das Reconvalescentenlazareth nach Zevenstedt geschickt, wo ich ihn am 17. Januar 1851 wiedersah. Die passive Beweglichkeit der Schultergelenkes 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 bet täglichen Uebungen entschieden zu. Die Hand war vollkommen kräftig, das Ellbogengelenk beweglich, nur konnte es noch nicht ganz extendirt werden, weil es so lange in slectirter Stellung besessigt 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 abduciven, wobei besonders die hinteren Portionen des Deltaz muskels sich thätig zeigten. Selbst eine geringe Notation des Armes im Schultergelenk war bereits möglich. Die Flection des Borderarms gezschah 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 bes linken Oberarmknochens. Resection am Isten Tage. Tod durch Phaemie.

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 zersschwettert war, wurde am folgenden Tage von Dr. Herrich aus Regensburg die Resection desselben nach Langenbecks Methode vorgenommen. Die Kugel war auf dem sulcus intertubercularis dicht unter dem acromion hinein, an der Rückseite der Schulter wieder heraus gedrungen, hatte die lange Sehne des diceps zerrißen und den Kopf des humerus in mehrere Fragmente getrennt. Diese wurden herausgelöst und das Bruchende des humerus abgesägt. Im Ganzen war ein Stück von 2½ Zoll Länge entsfernt worden. — Ansangs war der Verlauf dieses Falles ganz vortresslich, die Wunde granulirte bald, sonderte guten Eiter ab, und das Allgemeinbes

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

## Angestrud normalis Siebzehnter Fall.

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

Der Schleswigholfteinische Mustetier Detlef R . . . erhielt am 4. De= tober 1850 einen Flintenschuß durch die rechte Schulter und murbe nach Rendeburg in bas Garnifons=Schulen=Lagareth gebracht. Die Rugel war porne bicht unterhalb bes acromion auf ber langen Gehne bes biceps eingedrungen, hatte diese abgeriffen, ben Ropf bes humerus burchbohrt und in fünf große Fragmente gerschlagen und war bann am vorderen Rande bes Schulterblattes heraus gedrungen. Um folgenden Tage wurde vom Obers arate Dr. Dobrn die Refection bes Schultergelentfopfes 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; bas Bruchenbe bes humerus wurde mit ber Anochenscheere geebnet, die Bunde burch blutige Nath vereinigt; im Gangen mar ein 4 3oll langes Stud bes humerus entfernt worden. Der Querschnitt beilte durch erfte Intention, ber übrige Theil der Bunde febr rafch durch Granulationen, ohne daß, außer einer geringen Giterfenkung auf bie fossa supraspinata, welche mit dem Cfalpell eröffnet werden mußte, irgend welche üble Bufalle aufgetreten waren. Gegen das Ende Novembers war die Bunde fast vernarbt, Batient verließ bas Bett und ftellte bereits Bewegungen feines Urmes an, worin er es balb febr weit brachte. Um 16. Januar 1851 war die Bunde vollständig vernarbt, der Urm ließ fich paffir ohne Schmerzen frei nach allen Geiten bewegen; auch die active Beweglichkeit war ichon febr beträchtlich. Der Batient konnte ben Arm bis ju einem Winfel von 50 Grad vom Körper abduciren und mit einiger Muhe ein Gewicht von drei Pfunden bis zur Sohe ber linken Schulter heben. Gelbft eine active Rotation bes Armes war ichon in geringem Grade ausführbaringung und na aus anordhentroj uspok nolidika und nu anulleaschinde

# Achtzehnter Fall.

Berichmetterung des rechten Oberarmtopfes. Resection am Iften Tage. Beilung.

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

und nad Rendsburg ins Lagareth gebracht. Die Untersuchung mit bem Ringer ergab, bag ber Schultergelentstopf durchbohrt und zeriplittert fei und es wurde daher am folgenden Tage vom Oberargt Dr. Frande bie Resection ausgeführt nach berfelben Methode; wie im vorigen Falle. Der Gelentfopf war von vorne nach hinten von der Augel durchbohrt worden, ber außere Theil beffelben mit bem tuberculum majus war in mehreren Fragmenten abgesplittert, ber innere größere Theil bes Ropfs bing noch mit ber Diaphyse zusammen, war aber von zwei großen Fiffuren burchzogen. Die Splitter wurden entfernt, Das Gelenfende bes humerus im dirurgifchen Salfe abgefägt. Much biefer Kall verlief ohne besondere Ericheinungen; nur heilte bier ber Querichnitt nicht per primam intentionem, fondern burch Granulationen, weshalb fich bie Rarbe tief unter bas acromion bing einzog und bier mit ber Gelenkfläche der scapula verwuchs. Gegen Ende November verließ Patient das Bett und ftellte methobifche Bewegungen mit feinem Arme an, boch nicht mit bemfelben Gifer, wie ber vorige Batient. Daher fam es, daß am 18. Januar 1851 die active Beweglichfeit Des Urs mes noch nicht fo weit ausgebildet mar, wie bet jenem. Paffir war ber Urm in demfelben Grade beweglich, nur fonnte er nicht über einen rechten Winfel vom thorax abducirt werden, weil dann die Rarbe des Querichnitts fich spannte und das Ende des humerus gegen das acromion anftieg.

#### humerus murde mit der Anchenschere gestnet, die Munde durch blutige Nath vereinigt z im Gangen mar II.a.Fall von Abstanber numerus entsernt worden.

Die Anochenfengmente lieften fich aum leicht entsernen bas Bruchenbe bes

Berschmetterung des linken Oberarmkopfes. Resection am 14ten Tage. Blutungen.
Tod durch Phaemie,

Der Schleswigholfteinische Dusketier Ernft & . . . erhielt am 4. Des tober 1850 vor Friedrichftadt einen Flintenschuß durch die linke Schulter und wurde nach Rendeburg ins Courbenhof=Lagareth gebracht. Bei feiner Aufnahme war die Schulter bereits fehr bedeutend angeschwollen und eine genaue Untersuchung dadurch erschwert. Die Rugel war binten gwischen Achselhoble und spina scapulæ binein und vorne zwischen Achselhoble und acromion wieder heraus gedrungen. Mit dem Finger gelangte man durch Die vordere Deffnung auf den Ropf des humerus, der indeffen noch von der Gelenffapfel bedectt erfchien; in der hinteren Deffnung fühlte man einige Rnochensplitter. Erot ber beständig angewandten Eisumschläge nahm bie Unschwellung in den nächsten Tagen fortwährend gu, an der Innenseite Des Dberarmes bis zum Ellenbogen bin zeigte fich eine bedeutende Blutunter= laufung, welche gegen Berührung febr fcmerghaft war. Das Allgemeinbefinden war dabei wenig geftort, das Fieber maßig; indeffen nahm diefes etwas zu, als am 16. October die bis babin geringe Eiterung profuser und jauchig wurde; es entleerte fich an biefem Tage beim Berbande eine

Menge fluffigen coagulirten Blutes und die Anschwellung des Armes und ber Schulter nahm barnach fichtlich ab. Die Gisumschläge murben nun weggelaffen und die Bunde mit geölter Charpie verbunden. Um 18. Dc= tober ichwoll ber Urm wieder ftarfer auf; am untern Theil bes Deltamus= fele zeigte fich Fluctuation; burch einen großen Ginschnitt wurde bier eine große Menge Jauche entleert, und als man mit dem Finger in Die Bunde einging, fühlte man deutlich die Berschmetterung bes Dberarmtopfes. Dun murbe bie Refection beffelben befchloffen und vom Profector Dr. Thierfch aus Munchen ausgeführt. Diefer trennte burch einen bogenformigen Schnitt, welcher vom vorderen Rande des acromion bis zur hinteren Schugmunde verlief, die Weichtheile, öffnete die Gelentfapfel und löfte bas obere Enbe bes humerus, welches in brei große und mehrere fleine Fragmente gersplittert war, heraus. Das außere größte, nach unten ju fpig auslaufende Fragment war im Gangen 5 Boll lang, an ber Junenseite erftredte fich bas untere Bruchenbe bes humerus mit einer fcharfen Spige bis nabe an ben Gelenttopf; die icharfe Spige murde fo weit abgefagt, bag bier ber Gubftangverluft bes Anochens nur 3 Boll betrug. Bei ber Operation fprütte die arteria circumflexa humeri febr fart und es machte die Unterbindung berfelben einige Schwierigkeiten. Nachdem Die Bunde theilweife burch blutige Rath vereinigt, wurde 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 heftigen Schuttelfroft befallen, bem Sige und Schweiß folgten. Um Abend biefes Tages trat eine bedeutenbe Blutung ein, welche indeffen nach Abnahme des Berbandes und Entfernung ber Rathe von felbit aufhörte. Die Bunde murde wieder mit Charpie ausgefüllt und dem Rranten Galgfaure in einem Althee=Decoet verordnet. Um folgenden Tage wurde die Giterung profus und jauchig, der Rrante fieberte ftart und war febr fdmach; feine Saut ifterifch gefarbt. Um 24. October wurde er wieder von einem Schuttelfrofte befallen, ber fich an jedem folgen= ben Tage zweimal wiederholte. Calomel mit Opium wurden ohne Erfolg gegeben. Um 26. October trat wieder eine heftige, venoje Blutung ein, welche nach Entfernung des Berbandes gleichfalls wieder aufhörte. Die Kräfte des Rranten nahmen nun immer mehr ab, am 27. Detober Abends tam 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 insicirt 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 diefer Organe fanden fich pygemische Abscesse.

#### B. Von den Verletzungen des Ellbogengelenkes.

Die Berwundungen bes Ellbogengelenkes durch Schufwaffen find im Allgemeinen für das Leben der Bermundeten gefahrbringender als die des Schultergelentes, darin ftimmen auch icon bie alteren Beobachter überein. So fchreibt Larren in feiner "Chirurgifchen Klinif": "Die Berreißungen ber fibrofen und nervofen Gebilde Diefes Gelenkes find von ichmereren Bufallen 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" \*). - Cbenfo bemerkt Gutbrie in feinen "Schufwunden der Extremitaten:" "Berwundungen des Ellbogengelenkes durch Alintenkugeln, wenn auch nur einer ber daffelbe bilbenden Rnochen verlett worden ift, haben felten einen glücklichen Ausgang; gewöhnlich indiciren fie fpaterbin noch die Amputation wegen Berftorung der Knorpel und nachdem man vergebens Unfplofirung des Gelenkes erwartet hatte. Aus ber großen Bahl miggludter Berfuche, bas Glied in Diefen Kallen ju retten, habe ich die Ueberzeugung gewonnen, daß Seilungen diefer Art in der Militair= praxis nur feltene Ausnahmen find". - Diefer vortreffliche Schriftfteller empfiehlt bereite, in einzelnen geeigneten Fallen und unter gunftigen Berbaltniffen, die Resection diefes Gelenkes fatt der Amputation des Oberarmes porzunehmen, jedoch hat er felbst noch feine Operation Diefer Art unternommen, und man fann baraus ichließen, bag in früheren Rriegen wegen ichwererer Berletungen Diefes Gelenkes meistentheils Die Amputation Des Oberarmes gemacht worden ift. Wir haben in unfern Feldzugen abnliche Erfahrungen über die Gefährlichkeit diefer Bunden gemacht, aber nur in wenigen Fällen Die Ambutation für nöthig gehalten. Den schleswigholfteinischen Militair= arzten, namentlich ben Generalftabsarzten B. Langenbed und L. Stro= mener gebührt ohne 3weifel das Berdienft, Die Refection des Ellbogen= gelenkes in die Militairpragis eingeführt zu haben, benn nach ben fparlichen Nachrichten, welche über die Rampfe der Jahre 1848 und 1849 in militair= ärztlicher Beziehung vorliegen, ift diese Operation weder in Paris noch in Stalien, weder in Baben noch in Ungarn wegen Berlegungen burch Schußwaffen ausgeführt worden. mit wonnen von at die dust noibs 3 rod

Berfchiedene Arten diefer Berlegungen.

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

<sup>\*)</sup> Hebrigens hat ichon der Bater der frangofischen Chirurgie, Ambroise Pare, ein Paar ichone Beobachtungen von Seilung nach Bunden dieser Art bekannt gemacht.

seintenkugeln sehr selten vor. Gewöhnlich ist eine mehr oder weniger bes deutende Zerschmetterung der Anochen zugegen, und es zeigen diese Wunden wegen des complicirten Baues des Gelenks eine außerordentlich große Mannichs faltigkeit.

Bisweilen ist nur der eine oder der andere Anochentheil contundirt und es erstrecken sich Fisuren von der getrossenen Stelle bis in das Gelenk hinein; in andern Fällen ist einer der Anochenvorsprünge, z. B. der innere oder änßere Condylus des Oberarmknochens, das olecranon oder der processus coronoideus ulnae durch die Augel abgetrennt und zugleich die Gelenkfapsel geöffnet. In den meisten Fällen ist aber eine bedeutende Zerschmetterung der Anochen vorhanden, welche entweder nur einen derselben oder mehrere betrifft. Die vollständige Verwachsung der Epiphysen mit der Diaphyse sindet bei den Anochen des Ellbogengelenks früher statt, als bei denen des Schulter und Aniegelenkes. Deshalb erstrecken sich auch hier leichter bei Verschmetterungen, welche die Diaphyse in der Nähe 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.

Diagnofe der Schufwunden 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 Knochen desselben verlette, so gelangt man gemeiniglich leicht mit dem Finger auf die Knochensplitter oder in das geöffnete Gelenk hinein. Nur in den Fällen wird die Diagnose erschwert, in welchen die Rugel 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 beobachtet, in denen die Kugel im untern Theile des Vorderarms die Haut durchbohrt hatte und, nachdem sie längs der ulna hingelausen, den processus coronoideus derselben abgetrennt und das Gelenk verletzt hatte, im Oberarme sien geblieben war. Hier ist es natürlich unmöglich, mit dem Finger dem Berlause der Kugel zu solgen, aber die der Berwundung schnell solgenden hestigen Entzündungserscheinungen, welche in dem Gelenke selbst aufstreten, lassen meistens bald auf eine Verletzung desselben mit Sicherheit schließen.

Berlauf der Ellbogengelenkswunden ohne operative

Nach einer Zerschmetterung des Ellbogengelenkes durch eine Flintenkugel pflegt sich fehr schnell eine bedeutende seröse Infiltration der umliegenden Weichtheile einzustellen; bei einigermaßen ausgedehnten Zersplitterungen kann man oft einige Stunden nach der Verwundung schon durch das äußere Anssehen des Gliedes und ohne die Wunde genauer zu untersuchen die Verslehung 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 dis gegen die Achselshöhle hin sort und wird nicht selten so bedeutend, daß sich auf der übermäßig gespannten Haut Brandblasen bilden. Diese Fälle sind sehr schlimm und man kann nur durch frühzeitige operative Eingrisse das tödtliche Ende verzhüten, denn wenn erst die Entzündung und Bereiterung sich hinzugesellt, so bildet sich schnell eitrige Insiltration aus, jene Entzündung der Lymphgesäße und kleinen Benen, welche wir früher beschrieben haben, und dann beschleunigt jede Operation nur den tödtlichen Ausgang.

In weniger schweren Fallen und bei ftreng antiphlogiftifder Behandlung erreichen diefe Erscheinungen zwar nicht einen fo hoben Grad, daß fie bem Leben bes Bermundeten unmittelbare Gefahr bringen, Die Infiltration gewinnt nicht diefen bedeutenden Umfang, die Entzundung tritt mit geringerer Seftigfeit auf, aber fobald die lettere fich auf bas gange Gelenk ausgebreitet hat, ftellt fich ein fehr bedeutendes Fieber ein, ber Rrante leidet die heftigften Schmerzen und verträgt nicht die geringfte Berührung ober Bewegung bes Gelentes; Diefes schwillt immer ftarfer an, und ba ber Giter gewöhnlich aus der Schufoffnung nicht hinreichend abfliegen tann, fo durchbricht er nach einiger Beit die Gelentfapfel an benjenigen Stellen, wo fie ben menigften Widerftand zu leiften pflegt, bahnt fich feinen Weg nach oben und unten zwischen das intermuskuläre und Unterhaut-Bellgewebe und erregt die foges nannten Eitersenfungen am Borber : und Dberarm. Bugleich flögt fich von ben Gelentflächen der Anorpelüberzug los und die entblößten Anochenflächen bieten ber Ginwirfung ber Jauche eine ausgebehnte Glache bar. Der gange Urm wird von Eitergangen durchzogen, die Anochen nehmen an ber Berjauchung Theil und der Tod erfolgt unter ben Erscheinungen ber Phaemie, wenn man fich nicht noch gur rechten Beit entschließt, burch eine Operation Die Gefahr bes Buftandes zu vermindern, ein Entichluß, welcher freilich oft au fpat gefaßt wird, benn fobald fich die erften Schuttelfrofte eingestellt haben, pflegt ein jeder operative Gingriff bas Lebensende des Patienten nur rascher folgenden beftigen Entzundungericheinungen, welche in bem Gelmerdufpeisdreft

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

pflegt fich febr fcnell eine bebeutende jerofe Institration der untlegenden

um zu zeigen, wie schwierig selbst unbedeutende Berletzungen des Ells bogengelenkes ohner Operation zur Heilung gebracht werden, erzähle ich fols gende Fälle : das geniells und inn nie murang go med dur die eine Gelenalle

# und zwar in der Rabe des erferen Auch biefer wurde geöffnet. Anfang

Streifung bes humerus oberhalb des Ellbogengelenkes. Phaemie, Entzündung best Belenkes. Eröffnung beffelben. Absceffe. Seilung.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Friedrich 20 . . . . wurde am 6. Juli 1849 por Friedericia durch die Rudfeite Des linten Oberarms geichoffen und in ein Saderslebener Lagareth gebracht. Die Rugel war 1/2 Boll oberhalb bes condylus internus humeri eingebrungen, hatte bicht über bem olecranon ben humerus geftreift und an einer fleinen Stelle vom Berioft entblößt und war bann oberhalb des condylus externus wieder herausge= brungen. Bald nach feiner Aufnahme im Lagareth ftellte fich eine bedeutenbe Entzundung ber Bunde ein, gegen welche anfange Blutegel und falte Um= ichläge, fpater warme Fomentationen in Unwendung gebracht wurden. entwidelte fich nun eine reichliche Giterung und Da Das Gecret feinen Abfluß batte, murbe bie Ausgangsöffnung bilatirt. Es famen bann gute Granus lationen jum Borichein und die Bunde ichien ber Beilung entgegenzugehen, ale ber Rrante wieder ftarter zu fiebern begann und ploglich am 20. Juli von Teinem Schittelfroft befallen wurde, welcher fich in bent folgenden Tagen faft um diefelbe Beit wiederholte. Dagu gefellte fich icterus und bie Bunden befamen ein welfes ichlechtes Unfeben. Dag bies Enmptome ber Phaemie waren , tonnte nicht zweifelhaft fein , zumat da um biefelbe Beit in bemfelben Lagarethe mehrere Batienten ein Opfer derfelben murden. Der Rrante erhielt nun alle 2 Stunden einen Gran Calomel, Die Wunden wurden mit Chamillenthee fomentirt. Alls fich profuse Durchfälle einstellten, murden ftatt bes Calomels große Dofen Chinin gegeben. Am 28. Juli blieben bie Schüttelfrofte aus, der icterus verschwand allmählig, das Allgemeinbefinden befferte fich und die Wunden hatten am 1. August bereits wieder ein gutes Unfeben gewonnen. Um 5. August ichwoll das Ellbogengelent auf und wurde fehr schmerzhaft, namentlich bei Berührung beffelben. Bahricheinlich hatte der humerus durch die Contufion eine Fiffur befommen, welche fich bis ine Welent erftredte und erft jest die Entzundung und Giterung dorthinein fortleitete. Trop mehrmals wiederholter brilicher Blutentziehungen , Ginreis bungen von grauer Quedfilberfalbe und Unwendung warmer Cataplasmen nahm bie Entzundung immer mehr gu, bas Fieber murde von Tage gu Tage heftiger, bas Aussehen des Kranken fchlimmer; Die Schmerzen raubten ihm ben Schlaf. Um 22. August wurde an der Außenseite bes olecranon eine Incifion in bas Gelent gemacht, um ben Abflug der Jauche zu 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 versschiedenen Eiterdepots durch Einschnitte hatte Absluß verschafft werden müssen. In den letzten Tagen des December waren alle Wunden 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 Eiteransammlungen. Zweifelhafter Ausgang.

Der fcbleswigholfteinische Mustetier Beinrich E .... erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Schuß burch bas rechte Ellbogengelent und wurde nach Schleswig in bas Pringenpalais gebracht. Die Rugel mar auf ber Spipe bes olecranon eingedrungen, hatte biefes, fowie bas capitulum radii gertrummert und mar an der Innenseite des letteren wieder berausge= brungen. Wegen Mangel an Beit murbe die Refection nicht fogleich vorge= nommen, fondern man nahm nur die ganglich gelöften Splitter beraus und legte einen Eisbeutel auf die Gegend des Gelenfes. Da die Entzündung der Beichtheile nicht fehr bedeutend murde und der Giter guten Abfluß hatte, ftand man auch fpater von der Operation ab und beschloß, diefen Fall ber Natur zu überlaffen. Indeffen bildeten fich bald an den verschiedenften Stellen des Border- und Oberarms Eiteransammlungen, welche mit bem Deffer eröffnet werden mußten, wobei von Beit zu Beit gelöfte Anochenfplitter herausgezogen werden fonnten. Um die Mitte bes August murbe die Giterung fehr profus und die Rrafte des Patienten nahmen in bedenflichem Grade ab. Muf ber außeren Blache des Ellbogengelents hatte fich um diefe Beit durch Die vielen Incifionen und burch Retraction ber unterminirten Saut ein großer Substanzverluft derfelben gebildet. Unter einer roborirenden Behandlung erholte fich indeffen der Batient gegen Ende des August wieder, Die gablreichen Bunden füllten fich mit guten Granulationen und am 10. September ließ der gange Buftand bes Rranten einen gunftigen Ausgang erwarten, als unfre Merzte Schleswig verließen und er in die Behandlung danifcher Merzte tam.

Bas später aus diesem Patienten geworden ift, habe ich nicht in Ersfahrung bringen können, da er mit den übrigen Berwundeten nicht aus der Gefangenschaft zurückgekehrt ift. Bermuthlich ist er später entweder gestorben oder besindet 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.

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 entfernt und dennoch erfolgt gemeiniglich eine Ankylosirung 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 Kriege sind nur wenige und unbedeutende Cavalleriegesechte vorgestommen und wir haben unter den wenigen Hiebwunden, welche in Behandlung kamen, keine Berletzung des Ellbogengelenkes zu beobachten Gelegenheit gehabt.

#### Bon der Resection des Ellbogengelentes.

Begen bes im Borbergebenben geschilberten Berlaufes, ben bie Schuß: wunden bes Ellbogengelentes zu nehmen pflegen, halten wir es fur die Pflicht bes Bunbargtes, bei allen Bermundungen biefer Art ber Ratur burch eine Operation zu Gulfe zu fommen. Die gablreichen Seilungen, welche wir durch bie Resection Diefes Gelenkes nach Berwundungen durch Schufwaffen erzielt haben, laffen une diefe Operation in allen Fallen, wo fie ausführbar ift, ber Amputation vorziehen, felbft gang abgesehen davon, bag man bem Ba= tienten baburch ein mehr ober weniger brauchbares Glied erhalt. Es fommen naturlich Falle bor, in benen eine Umputation unbedingt ben Borgug verbient, g. B. wenn die Rugel jugleich mit bem Gelente die Gefäße an ber Innenfeite beffelben verlette, wo alfo eine bedeutende blutige Infiltration bes Borberarmes entsteht ober eine fpatere arterielle Blutung eine Unterbindung ber arteria brachialis nothig macht; in beiden Fallen bat man ein Abfterben bes Borderarmes zu befürchten, im letteren, weil durch eine Re= fection die Collateralafte an ber Rudfeite bes Gelenfes größtentheils burch= fcnitten werden muffen, und man thut daber in folden Fallen am beften, fogleich die Amputation des Oberarmes vorzunehmen.

Much bei Berschmetterungen des Gelenkes durch grobes Geschütz darf man, wenn die Knochen in großer Ausdehnung zermalmt oder die Weichtheile

beträchtlich gequetscht oder gar weggeriffen find, keine Hoffnung hegen, durch eine Resection das Glied erhalten zu können und muß daher die Amputation vorziehen.

In den übrigen Fällen haben wir die Nefection 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 Verzwundeten größere Gesahren bringt. Von 54 am Oberarm Amputirten starben 19, von 40 im Ellbogengelenke Resectrten starben nur sechs. Amputationen des Oberarmes wegen bloßer Zerschmetterung des Ellbogengelenkes durch Flintenkugeln ohne andere Complication sind daher bei und mit jedem Feldzuge 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 freisich die Wunde in den meisten Fällen langsamer, als es ein Amputationsstumpf des Oberarmes zu thum pflegt. Dafür aber behält auch der Patient eines seiner wichztigsten Glieder. Selbst in den Fällen, wo die Verletzung des Getenkes 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 Vereiterung 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 Veweglichkeit im Ellbogen zu erzielen, wähztend eine Ankhlosirung desselben kaum zu vermeiden ist, wenn man die Heilung der Natur überläßt.

und diesem letteren Grunde soll man sich auch nicht damit begnügen, in Fällen, wo die Anochen nur in geringer Ansdehnung verletzt 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 Berwundung ihre Gesährlichkeit benimmt; je weniger man aber von den Gelenkenden der Anochen entsernt, desto größer ist die Wahrscheinlichkeit der Ansthosiung. In dem letzten Feldzuge ist zweimal eine partielle Resection versucht worden und obgleich beide Fälle glücklich abliesen, zeigt doch der Berlauf derselben, daß eine solche Operation keineswegs der vollkommenen Zerschneidung der Gesenksapsel vorzuziehen sei, denn es bildete sich sowohl in beiden Källen vollständige Ankplose, als auch ersorderte die Heilung einen bei Weitem größeren Zeitz

#### don don do ola minde or derfter Fall. Gier mon connelle vod ommitte

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

Der ichleswigstolsteinische Sergeant Sans n .... wurde am 12. Gep= tember 1850 bei Diffunde am rechten Ellbogen verwundet und nach Rends= burg gebracht. Die Rugel war 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, murde vom Generalftabsargte Dr. Stromener ein Langes schnitt auf der Außenseite des Gelenkes über ben condylus externus humeri und bas Ropfchen bes radius geführt, und ber abgetrennte condylus berausgenommen. Die Gelentfaviel war bicht unterhalb befielben gerriffen und ließ bas entblößte Röpfchen bes radius feben. Bei ber Rotation bes Bor= berarms fab man, bag biefes an einer Stelle von ber Rugel getroffen und contundirt mar. Der Generalftabsargt wollte indeg der Bergleichung wegen in diefem Falle möglichft wenig von den Anochen entfernen und begnügte fich beshalb nur bie Bunde ber Gelentfapfel mit bem Stalpell zu erweitern. Der Arm murbe, wie nach einer Refection, auf eine Schiene gelegt und mit einer Gieblafe bedectt. Um 16. Geptember ftellte fich eine magige gute Eiterung ein und die Wunde füllte fich bald mit Granulationen. Um 24. September fam mit bem Giter ein fleines Anochenfragment gum Borfchein und mit dem Finger fühlte man in ber Tiefe ber Wunde noch eine raube Anochenflache. Gegen die Mitte bes October wurde unter vermehrter Fieberbewegung bas Gelent febr fcmerghaft und fcmoll, namentlich an ber Rude 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 bie Schmerzen, wie die Unschwellung bald, am 28. October fonnte ein nuß= großes, lofes Anochenftuck vom humerus, an bem man einen Theil der rotula erfannte, entfernt werden. Aufange November vernarbte die Ginganges öffnung, die Operationswunde war mit wuchernden Granulationen angefüllt, fo daß Ueberschläge mit einer Löfung von argentum nitricum gemacht werden mußten. Durch den später gemachten Ginschnitt floß der Eiter noch in reichlichem Dage ab. Um 18. Rovember mußte wiederum an ber Bolar= feite des Borderarmes wegen einer Giterfenfung ein Ginschnitt gemacht wers ben. Unter Unwendung von warmen Breiumschlägen nahm nun die Giterung rafch 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 ankylosirt.

### 3 weiter Fall.

Splitterung des olecranon. Resection dieses Knochentheiles nach 14 Tagen. Cholera. Eitersenkungen. Langsame Seilung mit vollständiger Antylose.

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 Woche wurde bemerkt, daß eine fynovia: ähnliche Fluffigfeit bei Drud auf die Borberfeite bes Ellbogengelentes aus ber Bunde hervordrang; bei naberer Untersuchung und nach geringer Erweiterung ber Bunde murbe eine fternformige Fractur bes olecranon entbedt, es fonnte eine feine Conde zwischen die einzelnen Bruchftude eingeschoben werden. In Unbetracht, daß bas Gelent doch einmal geöffnet fei, und bag, wollte man die Beilung ber Natur überlaffen, ein langwieriger Abftogunges proceg bevorftande, murde nun vom Dr. Rog, 14 Tage nach der Berlegung, zu einer Entfernung bes olecranon geschritten. Daffelbe murde burch einen Langeschnitt in ber Mitte und Abtrennung ber Beichtheile bis ju feinen beiben Seitenrandern bloggelegt, von dem m. triceps und dem ligamentofen Apparat getrennt und aledann bei mäßiger Beugung bes Borberarmes an feiner Burgel mit einer fleinen ftart converen Defferfage abgefagt. Die einzelnen Stude bes mehrfach gersplitterten Anochens hingen nur noch burch ligamentofe Berbindungebruden gufammen. Sonft fand fich feine Berletung, der bloggelegte Anorvel des Oberarmbeines mar vollkommen im unveranders ten Buftande. Die Bunde murde mit geolter Charpie bededt und ber Arm in leichter Beugung auf eine Schiene gelegt. In ben erften Tagen wurde ber Berband nicht gewechselt, der Operirte hatte weber Schmerzen im Gelent, noch sonft Krankheitssymptome.

Die Wunde 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 assatischen 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 Vorderseite 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 Verhältnisse zurück; die Operationswunde war bis auf die letzte Neberhäutung geschlossen. Jeht wurden einige Bewegungen des Vorderarmes 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 Vorderseite 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 Bewesgungen der Hand und Finger geübt.

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

Gine andere Frage ift bie, wie weit man geben durfe im Begnehmen der zerschmetterten Anochentheile und bei welcher Ausdehnung ber Berschmetterung man es überhaupt noch magen durfe, eine Erhaltung bes Gliedes durch Resection zu versuchen. Wir find bei unseren Resectionen barin viel weiter gegangen, als es Guthrie und Baubens wollen, welche die Ausführbarfeit diefer Operation nur auf einzelne Falle befchranten, aber freilich beibe nicht aus der Erfahrung fprechen. Guthrie will nur in den Fallen Die Refection gestatten, wo entweder bas untere Ende bes humerus allein ober beide Gelenfenden der ulna und bes radius jufammen verlett finb. Baudens aber meint, man durfe nur dann refeciren, wenn eines von ben Gelenkenden ber brei Anochen allein verlett fei. Wir haben biefe Overation gemacht, fowohl wenn nur einer ober zwei, als wenn alle brei Anochen bes Ellbogengelenfes verlett waren. Bir haben 4 bis 5 3oll lange Stude, fowohl vom humerus, ale von ulna und radius, welche durch die Rugel abgesplittert maren, aus ben Weichtheilen berausgeloft, ja, in einem Kalle war fogar anfangs eine Refection ber Diaphpfe des humerus in feinem unteren Dritttheil vorgenommen worden, weil man bas Ellbogengelent nicht verlett glaubte, und als fich fpater eine folde Ausbehnung der Bermundung ergab, wurde auch noch die Epiphyfe des humerus herausgeloft und diefer Fall verlief fo gunftig, wie nur fraend ein anderer, und beilte fogar nach bedeutender Verfürzung des Armes mit fast vollständiger Anfplofirung, obgleich im Gangen ein Stud von 4 Boll Lange aus ber gangen Dicke 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 erstrecke, sondern, indem wir von der Ansicht ausgingen, daß eine Bruchsläcke des Knochens der Bunde nicht größere Gefahr bringe, als eine Sägesläche, stumpsten wir nur in solchen Fällen, wo wir sehr lange, schräg abgesprengte Knochenstücke herauslösen mußten, die scharfen Spißen 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 Bunde beträchtliche Callusmassen vom Knochen aus bildeten, welche die Dicke desselben verstärkten 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 Anochenverletzung bedingt wurden. Wenn die Versplitterung der Anochentheile gering ist und nur die Vereiterung des Geslenses 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, ju beren Unwendung man ber Ofteotome, Rettenfagen und anderer complicirter Instrumente bedarf, find natürlich im Rriege nicht ans wendbar, da diese Inftrumente einestheils zu toftbar find, als daß viele Merzte damit verfeben werden fonnten, anderntheile aber febr leicht in Unordnung gerathen und nur durch einen Instrumentenmacher wieder reparirt werben fonnen. Um die Resection des Ellbogengelentes ichnell und mit den ein= fachften Inftrumenten auszuführen, ift es erforderlich, querft bas gange Gelent fo weit zu eröffnen, daß man mit Leichtigfeit bie Rnochenenden aus ber Bunde hervordrängen fann. Es ift dies nur möglich, wenn man von ber Rückseite ber in bas Gelent eindringt, benn es liegen bier feine wichtigeren Nerven ober Gefage, außer dem nervus ulnaris. Frühere Operateure haben biefen Nerven ohne Beiteres mit durchschnitten, und es ift ohne 3weifel auch in manchen Fällen eine Bermachjung ber Schnittenden mit Biederherftellung ber Function eingetreten; ba man aber eine Berlegung beffelben recht gut vermeiden fann, fo ift es ein Saupterforderniß für die funftgerechte Mus: führung ber Operation, Diefen Nerven ju febonen, es fei benn, daß die Rugel den condylus internus humeri gerschmettert und zugleich ben Rerven gerriffen habe.

Bir lagerten bei diefer Operation die Patienten ftets auf einem mit einer Matrage bededten Tifche bequem auf bem Ruden, mahrend ber verwundete Urm, mit der Rudfeite bem Lichte gugewendet, auf einem biden mit Bachstuch überzogenen langlichen Riffen zu liegen fam. Die Bauchlage er: leichtert freilich die Operation um ein Bedeutendes, indeffen gogen wir ber gefahrloseren Unwendung bes Chloroforms wegen ftets die Rudenlage vor. Gin fraftiger Affiftent figirte den Dberarm, ein zweiter mußte die mahrend der Operation erforderlichen Bewegungen des Borderarmes nach Angabe bes Operateure ausführen. Gobald bas Chloroform ben Batienten in Unaftheffe verfest hatte, machten wir einen brei Boll langen Schnitt lange ber Außen= feite des Ulnarnerven, welcher die Saut bis auf die Fascia trennte. Diefer Schnitt muß dicht oberhalb der Spite des Olecranon an der Innenfeite ber Sehne bes m. triceps beginnen und, hart am innern Rande bes Oleeranon 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 bas Olecranon bis jur Mitte bes erfteren, auf ben er im rechten Binfel trifft. Frubere Operateure fpalteten nun die Scheide bes Ulnarnerven, und ließen biefen burch einen ftumpfen Saden nach innen gieben. Daburch wird allerdings die Operation wesentlich erleichtert und felbft ein minder genbter Chirurg ift nicht in Gefahr, ben Nerven zu verlegen. Der Generalftabsargt Dr. Stromener ließ baber auch gemeiniglich bies Berfahren anwenden, wenn jungere Mergte Die Operation jum erften Dale ausführten. Gine Berrung bes Derven läßt fich babei aber nicht vermeiben. Wenn man nur mit der gehörigen Borficht operirt, fo bekommt man diefen Nerven gar nicht gu Geficht, indem man auf die folgende Beife verfahrt.

Nach Bollendung der Hautschnitte läßt man den Vorderarm etwas stectiren und spaltet sogleich an der Innenseite des Olecranon die Gelentstapsel. Nun faßt man entweder mit einer Hakenpincette den Schnittrand der Kapsel oder zieht mit dem Daumen der linken Hand den Wundrand so nach innen, daß der Nagel des Daumens zugleich den abgeschnittenen Theil der Kapsel anspannt. Dann führt man parallel mit dem innern Nande des Olecranon einen Schnitt nach dem andern senkrecht auf den condylus internus humeri, wodurch man die Weichtheile ganz rein vom Knochen abtrennt; diese Schnitte müssen aber höchstens eine halbe Linie weit von einander gessührt werden und die Schneide des Messers muß sedesmal dis 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 derselbe vollendet ift, so ist auch das Schwierigste über=

wunden. Ueberhaupt ist diese Art der Schnittführung bei allen Resectionen ersorderlich, wenn man die Weichtheile so wenig als möglich verlegen und das Periost erhalten will; und da die Entblößung des condylus internus humeri grade der Punct ist, bei welchem man sich dieselbe am Besten anseignen 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 Spiße 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 Theisen der abgetrennten Gelenkfapsel, des Periostes und von einer dünnen Zells gewebsschicht bedeckt ist.

Run geht man jum dritten Acte ber Operation, gur vollständigen Eröffnung bes Gelenkes, über. Buerft burchschneibet man bas ftarte innere Seitenband, welches bereits durch ben zweiten Uct freigelegt ift, in feiner Mitte. Dann trennt man bei ftart flectirtem Urm die Gebne bes m. triceps bon der Spige des Olecranon ab und führt ben Schnitt fogleich an ber Außenseite bes Olecranon bis jum Ropfchen bes radius hinunter, wodurch der musc. anconaeus quartus von der ulna abgetrennt und die Gelents fapfel auch hier geöffnet wird. Durch einen Querschnitt wird das ligamentum laterale externum fammt bem ligamentum annulare radii getrennt und das Ropfchen des radius fommt zum Borfchein. Das gange Ellbogen= gelent flafft jest weit auseinander und wenn man den Borberarm nun fo ftart flectiren läßt, daß er gegen ben Oberarm anliegt, bann mit ber Sand das Olecranon faßt und das Gelenfende der ulna von der des humerus abzieht, fo fann man gewöhnlich fcon mit einem Deffer an bie Borberfeite bes Gelenkes gelangen und auch hier das Rapfelband abtrennen! Laffen fich bie Gelenkenden noch nicht mit Leichtigkeit von einander abziehen, fo liegt bas baran, bag man bie Seitenbander noch nicht völlig burchschnitten hat; in biefem Falle muß man mit bem Beigefinger ber linten Sand untersuchen, ob fich an ber inneren oder außeren Geite Fafern finden, welche fich fpannen, und diefe fogleich mit dem Meffer trennen. Will man ein größeres Stud ber ulna refeciren, fo muß man naturlich ben Anfat bes musc. brachiaeus internus vom processus corocoideus ulnae abschneiben; es ift Dabei Borficht nöthig, weil die arteria brachialis in der Ellbogenbeuge verlett werden konnte, und wir haben uns daher häufig zu biefem Acte ber Operation des Langenbeckschen gefnöpften Stalpelle bedient; wenn man ftumpf, aber wenn berfelbe vollendet ift, fo ift auch bas Schwierigfte fiberübrigens auch hier nur immer gegen den Anochen schneidet, so kann man fich ohne Furcht eines spigen Messers bedienen.

Die Gelenkenden der drei Knochen fonnen jest fo weit aus der Bunde bervorgedrängt werden, daß man mit einer gewöhnlichen Amputationsfage Diefelben mit Bequemlichfeit abtragen fann. In folchen Fallen, wo nur eine geringe Anochenverlegung fattgefunden hatte, g. B. wenn nur bas olecranon geriplittert ober bie Gelenfflache bes humerus geftreift mar, fage ten wir das Ropfchen des radius, die Epiphyfe der ulna bicht unter dem processus coronoideus und die Gelentflache des humerus am Rande des Knorvelüberzuges ab. War die Berletung ber Urt, daß wir von einem ber Anochen ein größeres Stud entfernen mußten, fo wurde besto weniger von ben übrigen abgefägt. Wenn g. B. bas untere Ende bes humerus in folder Ausbehnung gerschmettert war, bag, nach Auslösung ber abgetrennten Fragmente und Abstumpfung ber Spigen, ber Gubftanzverluft bes Knochens brei bis vier Boll betrug, fo liegen wir ulna und radius gang unverfehrt; war ber Substangverluft geringer, fo murbe allein bas olecranon ober nur Die obere Salfte beffelben abgefagt, ba bas Unftemmen diefes Anochentheils gegen bas Ende bes resecirten humerus leicht Schmergen hervorbringt und Die Bahricheinlichkeit ber Unfplofirung vermehrt. Wo wir von ulna und radius größere Stude refeciren mußten, liegen wir gleichfalle bie Gelentfläche des bumerus unversehrt: aulebmaa bad gunfolden bis dun aliedt

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

Ich habe schon erwähnt, daß wir uns im Jahre 1850 nur der Lisstenschen Methode bei der Resection des Ellenbogens bedient haben. Im Feldzuge von 1849 operirte Prosessor Stromener 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 sießer, nach Eröffnung 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 Humero-Nadial-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 bestchriebene Methode später immer, im Ganzen 27 Mal, zur Anwendung gestommen.

Der Generalstabsarzt B. Langenbeck zog es vor, nur einen brei Zoll langen Schnitt an der Innenseite des olecranon zu machen, welcher dem Berlaufe 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 Knochen auch recht wohl aus einer solchen Schnittöffnung genügend weit hervordrängen, um sie abzusägen; sobald aber, wie es gewöhnlich nach Schußwunden der Gelenke der Fall ist, schon eine beträchtliche seröse 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 Professor Stromen er einen halbmondförmigen Schnitt mit der Convexität nach unten, in derselben Weise, wie es von Guepratte anges geben worden ist. Indessen gewährt diese Methode keine besonderen Vorstheile und die Entblößung des condylus internus humeri wird dabet einigermaßen schwierig.

Wenn die ulna unterhalb des Gelenkes getroffen und bis in daffelbe hinein und in solcher Ausdehnung zersplittert worden ist, daß man von der Gelenksläche des humerus Nichts zu entsernen braucht, so ist es nicht noths wendig, den innern Condylus desselben frei zu präpariren. Man kann in solchen Fällen von der Außenseite des olecranon her in das Gelenk eins 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 verlegen. Ebenso läßt man in diesen Fällen alle übrigen Weichtheile an der Epiphyse des humerus so viel wie möglich sigen.

Wird die Resection einige Zeit nach der Berwundung vorgenommen, so pslegt 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 comprimisren, da diese Blutentziehung für den Kranken nur von Nuten sein kann und überdies das Bluten noch während der Operation von selbst aufzuhören pslegt.

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

der Wunde aber durch blutige Näthe vereinigt. Wir haben nicht selten eine theilweise Heilung der Wunde 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 Wunde unvereinigt, weil die gequetschten Ränder hier eine Heilung per primam intentionem nicht erwarten ließen.

#### Rachbehandlung. dellensten dended dente

Stromener betrachtete gewiß mit Recht bie ruhige und bequeme Lagerung bes Armes als eines ber wichtigften Momente ber gangen Rach= behandlung. Nach feiner Angabe murben bie Urme ftets gleich nach ber Operation auf einer glatten, mit Batte gepolfterten und mit Bachstuch überzogenen Solzichiene gelagert, welche vom oberen Drittheile Des Dber= armes bis zu den Kingerspigen reichte und in der Gegend des Ellbogenge= lenks in einem ftumpfen Winkel von 140 gebogen war. Fur den inneren Condylus des humerus befand fich in der Schiene ein Loch von der Größe eines Thalers, um bas Aufliegen biefes Anochentheiles in ben Fallen, in benen er nicht refecirt worden mar, ju verhüten. Diefe Schiene ruhte neben dem Rranten auf einem großen Spreutiffen und ber Urm wurde mit feiner Bor= berfeite darauf gelagert und durch einige Binbenftreifen oben und unten baran befestigt. Auf die Bunde felbst murden anfange leberschläge von faltem, fpater von warmen Baffer gelegt; fobalb bie Giterung abnahm, wurde einfach mit Charpie verbunden, welche mit gewöhnlichem Del ge= frankt war ie of dan die flat ift medierdienen dildbitraued adnetiall med

Stromeher 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 Wunde 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 Spaztel und Pincette sorgfältig kleine Charpiemassen oder Schwammstückhen unzter 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 vortressliche 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

müßte, sondern man muß eine Menge einzelner Bindenstücke von 1—1½ Fuß Länge sorgfältig 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 Wunde ausgefüllt haben und bereits Narbensäume ausgesen, 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 vorstresssiche 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 Wunde 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 Entsändungserscheinungen oder Blutungen auf.

Sind alle Wunden vollständig vernarbt, so muß man den Patienten dazu anhalten, mit dem gesunden Arme während des Tages öfter den opezrirten 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 gezmeinigkten, 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 Wichtigkeit eine richtige Nachbehandlung für die spätere Brauchbarkeit des Gliedes ist, konnten wir vorzüglich bei denjenigen Patiensten bevoluchten, 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 Operation nicht gemacht und die meisten derselben mochten daher auch wohl keine Borstellung von dem Nugen passiver Bewegungen in solchen Fällen haben. Daher kam es, daß die Arme dieser Patienten, als sie im Ansange des Jahres 1851 aus dänischer Gesangenschaft zurücksehrten, sich meistens in einem sehr schlechten Zustande besanden und zum Theil weder

Bewegung noch gehörige Sensibilität zeigten. Durch Bäder und methodische passive Bewegungen kounte dieser Schaden nur zum Theil wieder gut ges macht 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 sortges schritten.

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

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

# ber Bermundung ersolgten, 3 auf diese Jahr. Im Jahre 1850 hatten wir gewöhntich Eis genug, um statluten Ration die Entsändung zu mas

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 branchbaren Arm behalten. Neber die zurückgebliebene Beweglichkeit des Armes im Ellbogen habe ich bei zweien von diesen Nichts ersahren können; von den Alebrigen haben 8 eine sehr ausgedehnte, 9 eine mehr oder weniger vollkommene Beweglichkeit zurückbeshalten; von Bielen der Letzteren ist es zu hoffen, daß sie durch sleißige 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 bie Refection in ben erften 24 Stunden nach der Berwundung ausgeführt murbe, endete nur einer mit bem Tode. Im Stadium ber hochsten Entgundung 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 Sten bis 37ften Tage nach ber Bermundung ausgeführt murben, nur eine ben Tod jur Folge. Much hier muffen wir alfo ben Grundfat aufstellen, daß man fo fruh wie möglich nach der Verwundung die Operation vornehmen muffe; wenn aber Die Entzündung bereits fehr beträchtlich und die Giterung erft theilweise gu Stande gefommen ift, fo fuche man lieber burch Antiphlogose die Entgunbung zu mäßigen und operire erft bann, wenn mit bem völligen Gintreten ber Eiterung die Infiltration ber Weichtheile fich wieder etwas verloren hat, falls man es nämlich überhaupt glaubt magen zu durfen, einen operas tiven Gingriff fo lange aufzuschieben. Leider find wir in ben meiften Fallen genöthigt gewefen, die Ausführung ber Refectionen über 24 Stunden bin= aus ju fchieben, weil am erften Tage nach einer Schlacht gewöhnlich bie nothwendigften Amputationen unsere gange Beit in Unspruch nahmen und bei diefen jeder Aufschub noch weit größere Gefahren mit fich bringt, als bei Resectionen. Wie viel übrigens eine ftreng antiphlogiftische Behandlung gur Berminderung Diefer Gefahren beigutragen vermag, zeigt am Deutlichften eine Bergleichung der Resultate ber beiben 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 der Berwundung erfolgten, 3 auf Diefes Jahr. 3m Jahre 1850 hatten wir gewöhnlich Gis genug, um bis jur Operation die Entzundung ju mas Bigen, und daher hat von allen Resectionen bes Ellbogengelentes in Diesem Jahre nur eine einen tödtlichen Ausgang genommen, und felbft biefen To= desfall glaube ich nicht ber Operation unmittelbar gufchreiben zu durfen, da der Patient, fo lange er von unferen Aerzten behandelt wurde, fich in voll= tommen befriedigendem Buftande befand und der Beilung nahe war, ale er der Behandlung danischer Merzte übergeben werden mußte. Spater ift er von diesen am Oberarm amputirt worden und in Folge ber Amputation gestorben. Durch welche Bufalle aber bie 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 sinden, 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 kurzem Auszuge die Krankengeschichten berjenigen Fälle folgen, in denen wir die Resection vorgenommen haben.

#### edicated now the ages of Erfter Falls or robust schink

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

Der preußische Sauptmann von S ..... wurde am 23. April 1848 in ber Schlacht bei Schleswig am rechten Ellbogen von einer Flintenfugel ge= troffen, und nach Rendsburg ins Lazareth gebracht. Die Rugel war bicht oberhalb bes olecranon, zwischen diesem und bem condylus externus humeri eingedrungen, hatte ben condylus externus abgetrennt, und war an ber Beugeseite bes Gelenkes, in ber fossa sigmoidea, liegen geblieben. Bald nach der Berletzung schwoll bas Ellbogengelent beträchtlich an, jede Berührung und Bewegung beffelben verurfachte bie empfindlichften Schmer= gen, der Borberarm fand in außerster Pronation. Darauf entwickelte fich eine profuse Citerung, welche die Rrafte des Bermundeten zu erschöpfen brobte. Um 16. Mai untersuchte ber Generalftabsarzt Dr. Langenbed die Bunde und da er die Fractur des condylus externus und die Berletzung bes Gelenkes erfannte, machte er einen Ginschnitt auf ben condylus und extrahirte bas abgetrennte Anochenftud, fowie die Rugel, welche ftart abgeplattet an der porderen Seite beffelben lag. Das Gelent mußte babei naturlich eröffnet werden und man fah, daß die Gelentflachen noch unverfehrt und nicht von ihrem Knorpelüberzug entblößt waren. Da das olecranon gleichfalls von ber Rugel gestreift worden war, murbe auch von diefem bas obere Ende resecirt. Die Gelenffapsel wurde aber bei biefer Operation nicht in ihrer gangen Ausbehnung aufgeschnitten. Nachdem bie Bunde bis auf den unteren Winkel durch blutige Nathe vereinigt worden war, wurde ber Urm in eine Schiene von Gifendrath gelagert und befestigt. Um folgenden Tage fieberte ber Patient heftig und zeigte eine große Reigbarfeit, mahrend die Bunde ein gutes Aussehen hatte. In 8 Tagen hatte er fich indeffen bedeutend erholt, die gange Bunde mar mit Granulatios Bewegungen bes Gelenkes verurfachten nur geringe nen ausgefüllt, Schmerzen. Um 25. Mai hatten fich bereits Bruden von Granulatio: nen gebildet, welche beide Bundrander mit einander verbanden und der Batient wurde auf feinen Bunfch in feine Beimath entlaffen, wo er fpater wieder in den activen Militairdienst getreten fein foll. Db eine Unfplose bes Gelenkes entstanden fei, oder nicht, habe ich nicht in Erfahrung bringen fonnen. crangen, Das Gelent geöffnet, bie abgelopen Splitter ber ulna entrernt,

### In lasse bier in furgentliv Farsitis'a Erngeschichten bersenigen Fälle

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

Der danische Major von 28 .... 56 Jahr alt, von ichmach= lichem Körperbau, an dronischem Lungencatarrh und afthmatischen Beschwerben leidend, erhielt am 24. April 1848 bei Deverfee einen Schuß in ben linten Ellbogen, wodurch bas Gelent an der Augenseite eröffnet und ber condylus externus humeri zerschmettert murbe. Am 10. Mai batte fich eine phlegmonofe Entzundung über ben Oberarm bis an bas Schultergelent hinauf ausgebreitet und ber Buftand bes Bermundeten mar ber Art, bag ber behandelnde Urzt an eine Exarticulation bes Schultergelenfes bachte. Der Generalstabsarzt Dr. Langenbedt ichlug eine Resection des Gelenkes vor und führte diefelbe am 13. Mai aus, indem er nach feiner Methode einen Längsschnitt am inneren Rande ber olceranon machte, ben nervus ulnaris fammt feiner Scheide vom condylus internus lospraparirte und von allen drei Anochen die Gelenkenden abfagte. Die Operation ward burch bie bedeutende Anschwellung der Weichtheile febr erschwert. Nachdem der Ba= tient aus der Chloroform-Narkose erwacht war, zeigte es fich, daß sowohl Die Genfibilitat im Berlaufe bes nervus ulnaris, ale bie Beweglichfeit ber Sand und der Finger ungestört fei. Die Bunde mar gegen Ende August vollständig vernarbt und der Urm zeigte eine ziemlich bedeutende Beweglich= feit im Ellbogen, als der Patient in sein Baterland zurückfehrte.

#### gleichfalls von den Roger Drittere Falling bank ust ner alloftiele

Berfchmetterung bes Gelenkendes ber ulna. Refection am nachften Tage. Beilung.

Der hannöversche Musketier K... 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 verlaufenden Querschnitt in der Mitte vereinigte. Der nervus ulnaris wurde nun frei präparirt und mit stumpsen Hacken zur Seite geszogen. Dann wurde, nach Abtrennung der Schnen des triceps vom olegranon, 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 Gestenksiche (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. Db 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.

#### Vierter Fall.

Bersplitterung bes oberen Endes ber ulna in 18 Fragmente. Resection am Sten Tage.

Der fachfische Lieutenant v. M ..... wurde bei ber Erfturmung ber Duppeler Schangen, am 13. April 1848, durch eine Mustetenfugel am linken Ellbogengelenk verwundet. Die Rugel hatte die ulna dicht unter dem olecranon getroffen und fie in viele Fragmente zersplittert. Alle er in das Lagareth zu Alensburg fam, war ber Urm bereits fehr bedeutend geschwollen; ber Generalstabsargt Stromener rieth baber die Refection aufzuschieben, bis bie erfte Entzundung gehoben fei. Durch Anwendung von Gis, allgemeinen und örtlichen Blutentziehungen und anderen antiphlogiftischen Mitteln wurde ben weiteren Fortschritten ber Entzündung Ginhalt gethan; Die Unschwellung nahm bald ab und nachdem fich eine mäßige Eiterung eingestellt hatte, fchritt Stromeper am 21. April, also am Sten Tage nach ber Berletung, jur Resection. Durch einen Langeschnitt an ber innern bintern Seite bes Gelentes murbe ber nervus ulnaris freigelegt und fammt feiner Scheibe vom condylus internus humeri abpraparirt; ein Querichnitt, wels der vom humero-Radial-Gelenk beginnend, dicht über dem olecranon verlief und die Sehne des triceps trennte, eröffnete das Gelent, welches nach Durchschneidung ber Geitenbander weit flaffte. Es murden nun die größeren und fleineren Stude der ulna, 18 an der Bahl, berausgeloft, die icharfe Spige bes unteren großen Fragments mit einer fleinen Gage entfernt, (fo: wie bas capitulum radii) und von der Gelentflache der humerus ber Anorpelüberzug abgeschnitten. Nachdem die Schnittwunden durch einige blutige Rathe vereinigt, wurde ber Urm in halbflectirter Stellung auf eine gepols fterte Schiene gelegt. Dering eine netniden mied bnagraffe tort falle .1

Während der ganzen Operation war der Patient durch Chloroform anästhesirt und hatte feine Schmerzen empfunden. Die Blutung war nicht unbedeutend, da mehrere sehr erweiterte Arterien start sprützen, doch stand sie bald von selbst, ohne daß irgend ein Gefäß hätte unterbunden werden müssen. 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 Näthe schon ganz schlaff und weich, offenbar weil aus den durchschnittenen Maschen des Unterhautzells gewebes viel infiltrirtes Serum und aus den überfüllten Gefäßen viel Blut ausgestoffen war. Die Heilung 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 Heimath, wo er jest wieder Dienste in der Armee thut. Nach den letten Nachrichten war der Gebrauch der Hand vollkommen und nur beschränkte Beweglichkeit im Ellenbogengelenk vorhanden.

### Berieditterung bes oberen Gubes. Ila Fanfter Fall.

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

Der fachfische Scharfichute R . . . . wurde am 13. April 1849 bei ben Duppeler Schangen am linken Ellbogen verwundet burch eine Flintenfugel, welche die untere Epiphyse des humerus zerschmetterte. Erft am Abend des folgenden Tages murbe er in ein Alensburger Lagareth gebracht. Das Gelent war ichon ftarf aufgetrieben und fluctuirend. 2m 15. April wurde vom Brofeffor Langenbed (welcher jum Befuch in Flensburg anwefend war) die Resection beffelben ausgeführt. Die Saut wurde nur burch einen etwa 4 Boll langen Schnitt in ber Richtung bes nervus ulnaris getrennt, Diefer fammt feiner Scheibe lospraparirt und jur Geite gezogen und bann bas Gelent geöffnet. Aus bemfelben brang eine Menge bunnfluffiger Gp= novia und foagulirten Blutes hervor. Die gange Epiphpfe des humerus und bas olecranon murben mit ber Gage entfernt, und bann bie Sautwunde durch mehrere blutige Nathe vereinigt. Rur in ber Mitte wurde eine Deffnung für ben Abfluß des Gitere gelaffen. Gine Schiene murde nicht angelegt. Im Uns fange verlief diefer Fall fehr gut. 2118 am 5ten Tage Die Mathe entfernt wurden, war der größere Theil der Bunde bereits per primam intentionem geheilt. Die Giterung war gut und nicht febr copios; gegen Ende bes Monats wurden aber die Granulationen etwas schwammig und an ber Innenfeite bes Ober= arms trat in der Gegend der großen Gefäße eine hartliche Unschwellung auf, welche bald undeutliche Fluctuation fühlen ließ. Am 31. April fand fich beim Abnehmen des Berbandes bem Giter etwas Blut beigemischt. Um 1. Mai trat Morgens beim Berbinden eine geringe Blutung ein, welche indeß fogleich von felbft fand; aber fcon am Nachmittage wiederholte fich Diefelbe und zwar in fo heftigem Grade, daß ber Patient über 2 Bfd. Blut verloren hatte. Gine Unterbindung ober Umftechung des blutenden Gefages in der Wunde wurde versucht, aber vergebene; vermuthlich fam das Blut aus vielen fleineren Gefäßen und die Blutung mar eine fogenannte phamische, durch Berftopfung der Benenftamme bedingt. Es wurde deshalb die Amputation des 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 Bustand 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 Stumpses blieben dabei sortwährend 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 bes obern Gelenkendes der ulna. Resection am 2ten Tage. Heilung.

Dem ichleswigholfteinischen Dlusfetier Chriftian B .... wurde am 23. April 1849 in ber Schlacht bei Rolbing bie rechte ulna, 1 Boll unter: halb der Spige des olecranon durch eine Flintenkugel zerschmettert. In Sadersleben, wohin er gebracht wurde, ward am folgenden Tage ein lofer Rnochensplitter aus ber Gingangeöffnung berausgezogen. Um Abend bes 25. April fab und untersuchte ibn ber Generalftabsargt Dr. Stromeper, erkannte die Berletung bes Gelente und führte fogleich die Resection beffelben aus. Die Operation mußte bei fünftlicher Beleuchtung gemacht werden. Als Uffiftenten fungirten außer mir und bem Urzte bes Lagarethe ein Profesor ber Archaeologie und ein juriftischer Beamter, welche zufällig zugegen waren und ihre Dienfte anboten. Die Weichtheile wurden burch einen Hformigen Schnitt getrennt, Die Splitter ber ulna entfernt, Die icharfen Spigen bes unteren Fragmente nebft bem Ropfchen bes radius mit ber Gage abgetragen und von ber Gelentflache des humerus ein Theil des Knorpelüberzuges abgefchnitten. Rachdem bie Bundrander durch Suturen vereinigt, murde ber Urm auf eine gepolfterte Schiene gelagert, auf der er bis gur völligen Beilung der Bunden ruhig liegen blieb. Diefe erfolgte, ohne bag befondere Bufalle eintraten, gegen Ende des Monats Juni, worauf man alsbald paf= five Bewegungen bes Urms anzustellen begann. Im Juli war Patient eines Abends in ein Wirthshaus gegangen, batte fich bort betrunfen und Streit angefangen, wobei er fchließlich mit feinen beiden Armen mader um fich geschlagen. Daburch war die taum vernarbte Bunde wieder aufgebro= den, und es bedurfte einiger Wochen, bis fie wieder verheilte. Dann murs ben bie paffiven Bewegungen wieder eifrig ausgeführt. Als Br ... am

25. August aus dem Lazareth entlassen wurde, war der Zustand des Arms folgender: der rechte Vorderarm war ein wenig schwächer und magerer als der linke, die rechte Hand vollkommen beweglich und kräftig. 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 Vorderarmes möglich.

Die Section zeigte eint Monae phamider Albseffe in Lungen, Leber Mila und frisches Erzuda III vor imten genrahöhle.

am 14ten Mai ber Tob.

Bersplitterung des condylus internus humeri. Resection am 3ten Tage. Brand des Vorderarmes. Pleuritis. Emphem. Heilung.

Der ichleswigholfteinische Officiersaspirant Max v. F .... wurde in der Schlacht bei Rolbing, am 23. April 1849, von 3 Minten= fugeln getroffen. Die eine durchbohrte Die Beichtheile des linken Dberichen= tele, die zweite die oberflächlichen Schichten der Bauchmusteln, die britte brang auf dem condylus internus des rechten humerus ein, und war nicht aufzufinden. Schon am folgenden Tage zeigte fich eine bedeutende Unfchwels lung des Glibogengelenks, welche fich in den nachften Tagen bis über ben Oberarm verbreitete, und fo ftart wurde, daß von der Ellbogenbeuge bis zur Achfelhöhle hin hie und da blafige Erhebungen ber Epidermis entstanz den. Am 26. April fam der Generalftabsargt, Dr. Stromeper, mach Chriftiansfeld und bezeichnete biefen fo wie die beiden folgenden Falle als paffend für die Resection. Diefelbe wurde von mir nach der Methode von Lifton ausgeführt. Durch einen | formigen Schnitt trennte ich die Sant, wobei die fleineren durchschnittenen Arterien ftarfer als bei irgend einer andern ähnlichen Operation fprigten. Nachdem ich fammtliche Beichtheile von der Imenfeite des Gelente forgfältig gurudpraparirt hatte, ohne ben nervus ulnaris gu Geficht befommen zu haben, welcher übrigens durch die Rugel getrennte worden war, öffnete ich das Gelent, und fagte die Epiphyfe bes humerus, fo wie das olecranon ab. Gleich nach der Operation bemerften wir, daß Die Finger ber Sand fich in ftarte Flection gestellt hatten und nicht willführe lich extendirt werden fonnten; ber Sand mangelte bas Gefühl, und eine Bulfation ber arteriae radialis und ulnaris fonnte nicht entbedt werden. Es fonnte bies nicht eine Folge ber Operation fein, da ich fie mit größter Borficht ausgeführt hatte. Leider war eine genauere Untersuchung des Bulfes und der Genfibilität der Sand vor derfelben nicht angestellt worden, ba bei ber großen Menge von Schwerverwundeten dem Gingelnen nur furze Beit gewidmet werden fonnte. Bermuthlich hatte die Rugel, welche bei der Opera-

tion nicht gefunden wurde, die Gefage und Rerven in ber Ellbogenbeuge ger= riffen ober gequeticht, fo daß durch Trennung der hintern, die Cirlulation vermittelnden Collateralgefaße, jede Blutzufuhr aufgehoben worden war. Uebris gens ließen wir uns diefen Kall gur Warnung dienen und untersuchten fpater por einer jeden Operation Diefer Art alle Berbaltniffe auf das Genauefte. Schon am folgenden Tage traten unter ben Erscheinungen bes feptischen Fiebers die erften Symptomen bes Brandes am Borderarm auf. Der Rrante war fo fchwach, daß eine Umputation nicht fur indicirt gehalten wurde. Der Brand ichritt raich bis jum Ellbogen fort; bier bilbete fich eine Demarkationslinie und am 3. Mai icon konnte der ganglich ichwarz gewordene Theil bis nabe an jene Linie bin entfernt werden, ohne bag bie benachbarten lebenden Weichtheile auch nur geblutet hatten. Bon nun an befferte fich bas Allgemeinbefinden bes Kranken, welcher bem Tobe nabe ge= wefen war, mehr und mehr, die übriggebliebenen brandigen Fegen 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 abgesachtes Empyem brach nach außen unter bem Schulterblatt hervor und hier fonnte am 30. Mai burch einen Ginschnitt eine große Menge Giters entleert werben. Der Krante, welcher abermals febr weit heruntergefommen war, erholte fich nun wieber, wenn auch fehr allmählig. Die Seilung des von der Natur gebildeten Stumpfes ging langfam von Statten, weil fich die anfange febr reichlich vorhandenen Weichtheile fo gurudtzogen, daß ein Theil des humerus unbebedt blieb. Indeg, obgleich berfelbe nur mit Rarbenfubstang überzogen ift, hat doch der Patient feine Beschwerden davon, und ift als Officier wieder in Dienft getreten. Es dauerte übrigens bis jum Frühling bes folgenden Jahres, ebe & .... feine früheren Rrafte wieder gewonnen. und bas Gelent gebifnet mar, geigte es fich, bug vin ichrager Bruch bee Anochens

# verbenden sei, welcher einen Ligell oberbalb des condylves internus beginnend.

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. Schwartz jun. die Resection des Gelenks mit einem H förmigen Hautschnitt gemacht. Ein 2 Zoll langes Stück vom untern Gelenkende des humerus und des olecranon wurden mit der Säge entfernt, und der Arm nach Vereinigung der Hautränder auf eine gepolsterte Holzschiene gelagert. Die Heilung der Wunde ging ohne besondere Erscheinungen und auffallend rasch von Statten, denn gegen Ende

Juni war dieselbe vollständig vernarbt. Es wurden nun fleißig passive Beswegungen angestellt, das Gelenk bekam bald eine große Beweglichkeit, und nun singen auch die Muskeln des Oberarms wieder an zu sungiren. Im October brach unter hestigen Entzündungserscheinungen die Narbe wieder auf und nachdem sich reichliche Eiterung eingestellt, exsoliirte sich die nekrotisch gewordene Sägestäche des humerus, worauf die Wunde schnell wieder zusheilte. Im Herbste des Jahres 1850 sah ich den Kranken in Kiel wieder. Die Berbindung zwischen Obers und Borderarm war eine sehr lare, so daß der lose herabhängen de Vorderarm hin und her baumelte. Indessen waren die Beugemuskeln wieder in Thätigkeit, und Br... vermochte den Arm mit ziemlicher Gewalt zu klectiren, wobei man den dieps stark anschwelzten sah. Ebenfalls konnte er die Pros 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 maggine) dernaten Reunter Fall. zitiewelg aning eine eine

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

Der ichleswigholfteinische Dusfetier Bithelm Chr ...., erhielt am 23. April 1849 bei Rolbing einen Alintenschuß dicht oberhalb ber Spite bes rechten olecranon, wodurch das untere Ende des humerus geriplittert wurde. Das gange Glied ichwoll ichon in ben erften Tagen bedeutend an, und alle Symptome beuteten auf eine Berletung bes Ellbogengelents. Die Resection beffelben murbe am 26. April vom Generalftabsargte Stromeper vorgenommen. Nachdem burch einen | formigen Schnitt die Beichtheile getrennt und das Gelent geöffnet mar, zeigte es fich, daß ein ichrager Bruch bes Anochens vorhanden fei, welcher etwa 2 Boll oberhalb des condylus internus beginnend, nach unten und außen bis ins Gelenk verlief, und zwar bis zu dem Theil ber Gelentfläche, welcher mit bem radius articulirt (rotula.) Das abgefprengte Stud murbe herauspraparirt, ber noch mit bem humerus verbunbene condylus externus, das olecranon und das capitulum radii abgefägt, und die Bunde bann theilweise durch blutige Rath vereinigt. Die Beilung ging rafch vor fich; einige Giterfenfungen, murden burch fruhzeitige Incifionen beseitigt. Unfang Juli fonnte Patient bereits in ein fublicher geles genes Lagareth geschickt werben. 3m Berbft 1849 fab ich ihn in Rends. burg. Die Narbe mar wieder aufgebrochen, aber bereits wieder im Bubeilen begriffen, nachdem fich ein nefrotisch gewordenes Stud vom humerus erfolitrt batte. Der Urm ftand im rechten Binkel flectirt; es war feine mabre Un= fplose vorhanden, jedoch bie Beweglichfeit des Geleufes fehr gering, Pronation und Supination konnte gar nicht ausgeführt werden. Die Hand war beweglich und ziemlich kräftig.

#### volling gebeilt aus bem Lagling Sehntern Fall. auf met dua Missig ambo

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

Der ichleswigholfteinische Dustetier Ernft S ..... wurde bei Rolbing, am 23. April 1849, am linken Ellbogengelenk verwundet und in bas Chriftiansfelder Lagareth gebracht. Die Rugel hatte bas olecranon ge= troffen und daffelbe von der ulna abgetrennt. Da anfange fowohl die Bes ichaffenheit bes Gelenkes als bas Allgemeinbefinden bes Rranten febr gufrie= benftellend war und ein Abwarten guließ, fo wurde befchloffen, Diefen Fall ber Ratur zu überlaffen, und durch ein antiphlogistisches Berfahren die Ent= gundung im Baum gu halten. Gegen die Mitte bes Mais murde indeffen Die Giterung aus bem Gelenke fo profus, und bas Allgemeinbefinden bes Aranken verschlimmerte fich von Tage ju Tage fo febr, bag am 16. Mai Die Refection bes Gefentes vom Oberargt Dr. Sarald Schwarg für no= thig erachtet und ausgeführt murde. Durch einen | formigen Schnitt murden Die Beichtheile gespalten und von allen 3 Knochen Die Gelenfflächen abge= fägt, welche fammtlich von Knorpel entblößt und rauh waren. Bon nun an befferte fich ber Buftand bes Kranfen schnell, die Beilung der Bunde ging ohne schlimme Bufalle von Statten. Im November fah ich ihn im Lagareth gu Neumunfter wieder. Die Bunde war schon feit mehreren Monaten ver= narbt; der Borderarm ftand in leichter Flection und Patient fonnte ihn aftiv flectiren und rotiren. Die Beweglichfeit war noch im Bunehmen, Die Sand vollfommen brauchbar und fraftig.

### stremmilding in sjolutes Eilfter Fall.

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

Dem dänischen Musketier Thomas S..... wurde bei Kolding (23. April 1849) der linke humerus 2½ Boll oberhalb des Ellbogensgelenks von einer Flintenkugel zerschmettert. In den folgenden Tagen schwoll der Arm sehr bedeutend an und vom Generalarzt Dr. Niese wurden deschalb 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 Boll. Ansangs glaubte man, das Ellbogengelenk sei unverletzt, doch schon am solgenden Tage zeigte die zunehsmende Entzündung desselben, das eine Fissur sich bis in das Gelenkende des humerus erstrecken mußte. Ein Stück dieses Knochens von eine 2 Boll

Längerung 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 Beweglich: keit, daß man es fast ankylosirt nennen konnte. Die Hand war brauchbar und ziemlich kräftig.

#### das Christiansfelden Landen La Brolfter Fall. Basanen and batte batte batte batte batte batte batte batte batte

Absplitterung bes processus coronoideus ulnae. Resection am 37sten Tage. Amsputation bes Oberarmes. Tod durch Phamie. Tuberkulose.

Der schleswigholfteinische Mustetier Detlev Br ..... erhielt am 23. April bei Rolding einen Flintenschuß in den rechten Borderarm, und wurde in ein Lagareth zu Sadersleben gebracht. Die Rugel mar 3 Boll oberhalb bes Sandgelenks an ber Bolarfeite bes Borderarms eingedrungen und nach oben gegen bas Ellbogengelent bin gegangen. Batient vermochte ben Borderarm ohne Schmerz zu beugen und gu ftreden, und in ber erften Beit nach der Bermundung ftellten fich durchaus feine Symptome einer Ge= lentverlegung ein. Ende April machte eine an ber Innenseite ber ulna, un= gefahr einen Boll unterhalb bes Gelents, auftretende Geschwulft eine Incifion nothig, burch welche die Rugel und einige fleinere Anochensplitter entfernt wurden. In den erften Tagen bes Dai begannen die Bunden des Borber= arms febr ftart zu eitern; bann ftellte fich eine beträchtliche Unschwellung bes Ellbogengelenks und des Oberarms ein und es bildeten fich an mehreren Stellen Giterfenkungen, welche geöffnet wurden und eine große Menge jauchigen Eiters entleerten. Der Buftand bes Rranten, welcher in feiner Jugend an Drufenfcropheln, jest aber an Lungentuberfulofe litt, verschlimmerte fich dabei immer mehr, es ftellten fich Durchfalle, Appetitlofigfeit, profuse Schweiße und eine große Abmagerung ein. Am 30. Mai fam Generalftabsargt Dr. Stromener nach Sadersleben und fand bei ber genaueren Untersuchung biefes Falles ben Ropf bes radius nach innen Dislocirt, sowie deutliche Crepitation bei Bewegungen bes Gelente, welche bewies, daß die Knorpel beffelben völlig gerftort maren. Auf feinen Rath murbe baber vom Oberargt Dr. Sanfen fogleich die Refection vorgenommen. Diefer fpaltete durch einen H formigen Schnitt die Beichtheile, praparirte ben nervus ulnaris gu Geite und öffnete bas Belent. Es zeigte fich, daß der processus coronoideus ulnae durch die Rugel abgesprengt mar, welcher nur noch am musculus brachiaeus internus festhing und von dies fem nach oben verzogen war. Fast alle knorpligen Neberguge, sowie ein Theil ber Bander bes Gelenks waren burch die Giterung gerftort. Es wurden nun Die Gelenkflächen ber brei Anochen mit ber 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 Batient entschieden, boch icon am 4. Juni wurde er, nachdem der Buls fehr frequent geworben war, ploglich von einem beftigen Schüttelfrofte befallen, welcher fich in ben beiben folgenden Tagen mehrmals wiederholte. Gleichzeitig ftellten fich leichte Bruftichmergen, Suften und ichleimiger Auswurf ein. Durch Chinin mit Drium wurden gwar die Froftanfalle befeitigt, boch verschlimmerte fich bas Allgemeinbefinden von Tage gu Tage mehr, die Krafte fanten bei anhaltendem beftigen Rieber bedeutend, Die Bunde nahm eine fchlechte Beschaffenheit an; am Borderarm bilbete fich eine Eitersenfung, aus ber burch einen Ginschnitt eine Menge Sauche entleert wurde. Bei genauerer Untersuchung zeigte es fich, daß hier die ulna etwa 4 Boll weit vom Berioft entblößt mar. Der behandelnde Argt, welcher glaubte, bag burch eine Amputation bas Leben bes Rranten vielleicht noch gerettet werden fonne, führte Diefelbe am 17. Juni aus; boch vergebens. Anfangs erholte Patient fich wieder etwas, boch traten bie Lungenerscheinungen bald mit erneuerter Beftigfeit auf, mabrend fich in ber Bunde durchaus feine Giterung einstellte, und nach großer Abmagerung 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 Tubertelmaffen aus verschiedenen Stadien abgelagert.

### Dreizehnter Fall.

Berichmetterung bes capitulum radii. Resection am Iften Tage. Seilung.

Der Feldwebel Beinrich G ..... vom 6ten ichleswigholffeinischen Infanterie-Bataillon, erhielt bei Friedericia am 6. Juli 1849 einen Schuf in's linke Ellbogengelent. Da die Untersuchung ergab, daß bas capitulum radii gerschmettert fei, machte ich am folgenden Tage Die Refection bes Gelentes mit einem | Schnitt. Das gersplitterte Ropfchen bes radius murbe weggenommen und bas Gelenfende ber ulna in gleicher Sohe abgefägt. Bom humerus wurde nur ein Theil bes Knorpelüberzuges abgeschnitten und ber Fall bann nach ber früher gefchilderten Beife behandelt. Die Bunde beilte febr gut, als in ber britten Boche eine nicht unbedeutende Blutung aus ben Granulationen auftrat, welche indeffen nachweislich durch jabes Auffahren im Schlaf und Bewegen bes operirten Armes entstanden war. Gine vom behandelnden Arzte beabsichtigte Amputation wurde glücklicherweise vom Generalftabsarzte Stromener, welcher an biefem Tage gufällig ben Kranfen wieder fah, verhindert. Die Blutung fehrte nicht wieder und die Beilung ging rafch von Statten, fo daß Batient vor Ablauf von 3 Monaten als geheilt entlaffen werden fonnte. Der Urm war im Ellbogen anfplofirt, doch 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 bes oberen Endes ber ulna. Resection am ersten Tage. Tod burch Phaemie.

Der schleswigholfteinische Mustetier B. D . . . . . wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia am rechten Ellbogen verwundet und nach Chriftiansfeld gebracht. Die Rugel war quer burch ben Borberarm gegangen und hatte bas capitulum radii, sowie die ulna dicht unter dem processus coronoideus gerschmettert. Während des Transports ichon mar der gange Urm febr aufgeschwollen, ba er aber erft fpat in's Lagareth fam und eine große Menge Schwerverwundeter Die Aerzte fehr in Anspruch nahm, fonnte die Resection des Gelenkes erft am folgenden Tage, am 7. Juli vorgenommen werden. Der Oberargt Dr. Barald Schwart verrichtete biefelbe, indem er burch einen | Schnitt Die Beichtheile trennte und die Gelenkenden der ulna und des radius ent= fernte. Die Splitterung ber ulna erstrectte fich beträchtlich weit nach abwarts und bas abgesplitterte Stud berselben mar im Gangen 31/2 Boll lang; ba es indeffen burch einen Schrägbruch abgetrennt war, fo erftredte fich bas untere Fragmentende bis zur Sobe des collum radii hinauf und nur die fcharfe Spite beffelben murbe mit ber Rnochenscheere abgeftumpft. - Unfange hatte sich nach der Operation die Anschwellung des Arms vermindert, doch nahm fie fehr bald wieder ju und erftredte fich langs ben großen Gefagen bis in die Achfelhöhle. Auf der ftart gerotheten und gespannten Saut erhoben fich bie und ba Blafen, welche mit hellem Gerum angefüllt maren. Dem beftigen Rieber gesellten fich bald Delirien und Trodenheit ber Bunge bingu und ber Tod erfolgte am 10. Juli, alfo am 3ten Tage nach ber Operation. Bei ber Section zeigte es fich, bag die Lymphgefage und fleinen Benen des Arms mit Giter gefüllt waren, welcher bei Ginschnitten in die Weichtheile aus vielen fleinen Deffnungen hervortrat. In der Lunge fanden fich bereits beutliche praemifche Abfreffe, welche indeffen meift noch im Gtabium ber rothen Sepatisation maren. Die übrigen Organe maren gefund.

### Fünfzehnter Fall.

Berschmetterung des unteren Endes des humerus. Resection am ersten Tage nach der Verwundung. Nefrose 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 halbmondförmigen Ginschnitt an ber bintern Rlache bes Ellbogengelente, welcher mit ber Convexitat nach unten gerichtet, über die Mitte des olecranon verlief. Das abgetrennte untere Gelenkende bes humerus, etwas über 2 Boll lang, wurde nebft einigen lofen Splittern herausgeloft und bann bas rauhe Bruchende beffelben nebft bem olecranon abgefägt. Der Buftand ber Bunde, fowie bas Allgemein= befinden des Rranten mar in ben erften Wochen fehr gufriedenftellend. In ben erften Tagen bes August jedoch entwickelte fich, offenbar unter bem Ginfluffe ber verdorbenen Sosvitalluft, welche gu jener Beit viele Opfer forderte, ein heftiges Rieber, wobei fich bie Granulationen mit croupofem Ersudate bebedten und am Borberarm fich Giterfentungen bildeten. Dachdem biefe geöffnet waren, verlor fich bas Rieber wieder, die Bunden befferten fich und Patient ichien einer rafchen Beilung entgegenzugeben. Gpater indeß trat unter ähnlichen Ericheinungen eine Entzündung bes Oberarmfnochens auf, wodurch eine partielle Refrose bes unteren Endes beffelben erzeugt murbe. Patient befindet fich noch jest (April 1851) in einem Lagarethe zu Riel, wo am 7. Februar vom Uffiftengargte Dr. Bartele einige Fiftelöffnungen er= weitert und mehrere nefrotische Anochenftude berausgezogen murben. Oberarmknochen ift indeffen durch chronische Entzündung fehr verdidt. Bener Operation folgte nicht allein fehr heftiges Fieber, fondern auch mehr= male fo bedeutende Blutungen, daß bas Leben bes Patienten in großer Gefahr Schwebte. Derfelbe bat fich jest freilich wieder erholt, ber Buftand bes Urmes ift aber von ber Urt, daß er vielleicht fpater eine Umputation erforderlich machen wird. isomad gunnetze externog nicht bie iber mufat

### Sechszehnter Fall.

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

Der schleswigholsteinische Musketier Christian R.... wurde am 6. Juli 1849 bei Friedericia von einer Augel getroffen, welche den äußern Theil vom untern Gelenkende des linken humerus in schräger Richtung absprengte. Bom Generalstabsarzte Stromener 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 Borberarms angestellt; boch waren sie dem Kranken sehr schwerzhaft und vermehrten die Beweglichkeit des Gelenkes sehr wenig. Nach seiner Entlassung setzte er diese Bewegungen auch nicht sort und es bildete sich daher sehr bald vollständige Ankylose. Da der Arm beinahe im rechten Winkel ankylosirt war, so vermochte er ihn sehr gut zu gebrauchen und diente, wie früher, auf einem Gute als Reitzknecht. Im Ansang des Jahres 1850 stürzte er mit dem Pserde und zerzbrach dabei die ligamentösen und knochigen Verbindungen, welche das Gelenkankhlosirten. Er kam in meine Vehandlung und ich wollte die Gelegenheit benußen, durch sleißig angestellte passive Bewegungen ein neues Gelenkwieder herzustellen. Der Kranke weigerte sich aber aus's Entschiedenste, diese Versuche an sich erneuern zu lassen, indem er behauptete, er könne seinen steisen Arm vollkommen gut gebrauchen, und verließ nach einiger Zeit das Hospital, ohne daß ich meinen Zweck erreicht hätte.

### Siebzehnter Fall.

Berschmetterung best condylus externus humeri und best 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 aufgetrieben und bei der Untersuchung durch die Eingangsöffnung ge- langte 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 saft anky- lositt, die Hand brauchbar.

## Achtzehnter Fall.

Der foleswigbolfteinifche Plugfetier Chriftian I...

Berfplitterung des olecranon. Refection am 2ten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Johann S.... 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 Zoll langen Schnitt längs des radius herab und sägte dann das gesplitterte Ende der ulna, sowie das unversehrte Köpfchen

des radius ab. Die Wunde hatte dadurch die Gestalt eines it 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 Vorderarm konnte wenig slectirt, etwas mehr rotirt werden. Die Hand war brauchbar. Patient wurde später mit unvollständiger Ankylose, aber vernarbter Wunde aus dem Lazareth entlassen.

### Reunzehnter Fall.

Bersplitterung des unteren Endes des hamerus und olecranon. Resection am

Der ichleswigholfteinische Mustetier Beinrich R . . . . wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia in das linke Ellbogengelenk geschoffen und nach Sabersteben gebracht. Gine genquere Untersuchung am 8. Juli ergab, daß die Rugel das olecranon und die Epiphyse des humerus zerschmettert habe. Die Resection wurde fogleich vom Oberargt Dr. Goge vorgenommen, welcher burch einen abnlichen Schnitt wie im vorigen Kalle Die Beichtheile trennte; nur führte er den dritten Schnitt an der Außenseite des humerus in die Bobe, fo dag die Bunde dadurch die Geftalt eines 4 befam. Nachdem Die abgetrennten Anochensplitter entfernt worden waren, fagte berfelbe die rauhe Bruchfläche des humerus und die der ulna in gleicher Sohe mit der Knorpelfläche des radius ab. Die Lange des vom humerus resecirten Anochenftudes betrug 3 Boll. Obgleich ber Patient ein tacheftisches Ausfeben hatte, war doch das Berhalten ber Bunde, sowie das Allgemeinbefinden des Kranken in den ersten 14 Tagen durchaus zufriedenstellend. Dann aber wurde auch er ein Opfer der Phaemie, welche zu jener Zeit in einigen Sospitalern fo viele Bermundete dahinraffte. Um 24. Juli murde er von einem heftigen Schuttelfrofte befallen, welcher fich in ben nächsten Tagen wiederholte. Starter Ifterus und andere Erscheinungen ber Phaemie traten hingu und ichon am 30. Juli erfolgte ber Tod. Die Section zeigte viele phaemische Abscesse in den Lungen. Die Marthoble des Oberarmfnochens war mit Jauche angefüllt (Knochenphlebitis).

## Zwanzigster Fall.

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

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

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

### Einundzwanzigster Fall.

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

Dem Schleswigholfteinischen Sergeanten B . . . wurde am 6. Juli 1849 por Friedericia der außere Theil der unteren Gpiphyse vom linken humerus burch eine Flintenkugel abgesprengt. Um 9. Juli murde vom Oberargt Dr. Dohrn die Refection vorgenommen. Rach Trennung ber Beichtheile durch einen H Schnitt praparirte derfelbe bas abgefplitterte Stud ber Gpi= 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 ber obere contundirte Theil deffelben mit ber Gage entfernt. Batient war ein ftarter Branntweintrinfer gemefen; fcon in ber folgenden Racht verfiel er in muthende Delirien, wobei er aus dem Bette fprang und mit ben Urmen um fich folug, fo daß aus der Bunde eine nicht unbeträchtliche Blutung erfolgte. Das fehr heftige Fieber nahm indeß in den folgenden Tagen wieder ab, die Unfchwellung bes Urmes murbe geringer und in der Bunde zeigten fich Granulationen. Diefe befamen am 23. Juli ein ichlaffes Ausfehen und bededten fich mit einem grauweißen, fest adharirenden Ersudat; jugleich wurde bas Rieber ftarfer. Um 29. Juli flagte Batient über heftige Schmerzen in ber rechten Babe; man fand bei ber Untersuchung eine teigige Unschwellung in ber Wegend bes Ursprunge ber Achillessehne. Am 1. August wurde er ploplich von einem beftigen Schüttelfroft befallen, bem ein febr profuser Schweiß nachfolgte; Dabei nahmen die Schmerzen in der Bade zu und erftredten fich bald über bas 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 trodnes Unfeben und fonderte nur wenig ferofe Jauche ab; die Gageflache bes humerus trat aus derfelben weit hervor. Dabei ftellten fich häufige Durchfälle und Ifterus ein, die Bunge bes Patienten murbe troden, die Rrafte fanten immer mehr und am 12. August erfolgte unter foporofen Erscheinungen der Tod, were angle and and one of

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 nekrotisch. Die Marksubstanz dieser Knochen zeigte nach Durchsägung derselben eine schmußig livide Färbung, welche sich noch etwas weiter als die äußere Nekrose erstreckte. Unter der Achillessehne und zwischen den Wadenmuskeln des rechten Beins sand sich eine große metastatische Ablagerung von gelbem Eiter, umzgeben von entzündlich verdichtetem Gewebe. Die vena cruralis desselben Beines mit ihren Verzweigungen 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 sichen erweicht waren.

# Zweiundzwanzigster Fall.

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

Der ichleswigholfteinische Mustetier Seinrich R . . . . wurde am 6. Juli 1849 vor Friedericia durch den linfen Borderarm bicht unterhalb bes Ellbogengelenks geschoffen und nach Christiansfeld in's Lagareth gebracht. Die Rugel hatte ben processus coronoideus ulnae abgetrennt und bas capitulum radii gestreift. Da man die Ausbehnung ber Berletung nicht erfannt hatte, wurde die Bunde anfangs wie eine einfache Schugmunde bebandelt. Es ftellte fich indeg bald eine febr beftige Entgundung ein, ber eine profuse Giterung folgte. Um 22. Juli untersuchte ber Generalftabsargt Stromener die Bunde und erfannte die Berletung des Gelenkes. wurde bann fogleich die Resection beffelben vom Dberargt Dr. Bermann Schwart gemacht. Durch einen il Schnitt wurden die Beichtheile getrennt; nach Eröffnung bes Gelentes fand fich, daß bereits die Anorpelüberguge aller Belentflächen fich abgestoßen hatten, und daß fammtliche Anochen raub waren. Es wurden nun die Gelenfenden der ulna und des radius, und vom humerus bie trochlea abgefägt. Nach ber Operation verschwand schnell bie profuse Giterung und bie Bunden zeigten bald gute Granulationen. Im November waren biefe bis auf zwei oberflächlich eiternde fleine Stellen vernarbt und ber Patient fonnte ben Urm bereits aftiv etwas bewegen. Einige Wochen fpater murbe er mit ganglich vernarbten Bunden aus dem Lagareth entlaffen ; bie Beweglichfeit des Urmes im Glibogen war ziemlich bedeutend, und die Extremitat versprach in furger Zeit recht brauchbar zu werden.

farig nach oben und innen eine Spalte verlief, welche den inneren größeren

### Dreiundzwanzigster Fall.

Splitterung bes olecranon. Refection am 24ften Tage. Beilung.

Der schleswigholfteinische Sornift Bilbelm G ..... wurde am 6ten Juli 1849 vor Friedericia von einer Flinkenfugel am linken Ellbogen verwundet und nach Beile gebracht. Die matte Rugel hatte bas olecranon zersplittert und war fogleich aus der Eingangsöffnung wieder herausgefallen. Batient wurde fpater nach Rolbing transportirt, wo man einige fleine Anochenfragmente aus ber Wunde entfernte, fonft aber nichts unternahm. Um 28. Buli fam er nach Christiansfeld. Der Borberarm und bie 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 Gitere burch die Schugoffnung entleeren fonnte. Der Rrante fieberte ftart und hatte große Schmerzen bei ber ge= ringften Bewegung ober Erschütterung bes Borberarms. Am 30. Juli, alfo am 24ften Tage nach ber Bermundung, verrichtete ber Oberargt Dr. Goege die Resection mittelft eines | Schnittes. Beim Ginschneiden ber Saut fowohl, als bei ber Eröffnung bes Gelenkes brang eine Menge übelriechender Jauche hervor, fammtliche Gelentflachen erichienen vom Knorpel 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 Beftigfeit bes Fiebers, wenn auch febr allmählig, ab; die Eiterung verminderte fich nach und nach immer mehr und gegen bas Ende bes August Monates war bie Bunde bereits mit guten Granulationen ausgefüllt. Unfang November war Diefelbe vernarbt, ber Urm gwar beinahe ganglich anfplofirt, doch die Sand brauchbar.

#### Vierundzwanzigfter Fall.

Berschmetterung des unteren Endes des humerus und des capitulum radii. Resection am Isten 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 Vorderarmes wieder hinaus gegangen und hatte sowohl die Epiphyse des humerus als das obere Ende des radius zersplittert. Am solgenden Tage wurde vom Oberarzt Dr. Harald 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 bes Gelenkendes bis zu einer Sohe von 3 Boll abtrennte. Diefe, fowie bie vom oberen Ende bes radius abgefplitterten Stude wurden berausgeloft, das olecranon und das außen am weiteften berabragende fpige Ende bes oberen Fragmentes vom humerus abgefägt. Schon am 29. Juli hatte Die por ber Operation bestandene farte Unschwellung des Urmes bedeutend abgenommen, die Bunden fecernirten reichlichen guten Giter und an mehreren Stellen famen bereits fcone Granulationen gum Borfchein. Gin Theil bes Querichnitte erichien nach Entfernung ber Rahte burch prima intentio verbeilt. Um 10. August waren die Operationswunden fast vollständig vernarbt. Gine Giteransammlung, welche fich am Borderarme gebildet hatte, mußte burch Incifion entleert werden. Um 14. wurde Batient von dem ebidemifch berrichenden Durchfall ergriffen, wodurch fein vorher faum geftortes Allgemeinbefinden fich etwas verschlimmerte. Am 18. August wurde wieder eine Eiteransammlung am Oberarm incidirt, welche mahrscheinlich badurch entstanden war, daß die fast gang geheilte Bunde feinen Giter mehr aus ber Tiefe ausfließen ließ. Um 20. August wich die Diarrhoe ben bagegen ans gewendeten Mitteln und Patient erholte fich rafch wieder. Um 22. August wurden bereits Ginwickelungen des gangen Urmes vorgenommen; am 28. August waren alle Bunden, außer der letten Incionswunde, völlig vernarbt. Um 4. September mußten wegen eines fich am Oberarm bilbenden Giter: bepots bie Einwickelungen wieder ausgesett und ein Ginschnitt gemacht merben. Als unfre Merzte am 10. September Schleswig verließen, waren bie letten Ginschnitte ber Beilung nabe, bas Allgemeinbefinden bes Rranten febr gut. Der Urm fonnte paffiv ichon bis zum rechten Winkel und felbft activ im geringen Grade flectirt werden.

# Fünfundzwanzigster Fall.

Berfchmetterung bes olecranon. Resection am 2ten Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Heinrich T.... wurde am 25. Juli 1850 bei Idstedt 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 geswöhnliche Weise geöffnet hatte. Wahrscheinlich weil in diesem Falle nur sehr wenig Knochen entsernt 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 Oberarm 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 Vorderarm bildete, wiederum einen Einschnitt nöthig. Als unsere letzten Aerzte am 10. September Schleswig verließen, war das Besinden des Kranken sehr gut, eine geringe Eiterung fand 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 zurückfehrte. 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.

wife Policed exhelic ach raid wicerc. One 22 Manuel

Berschmetterung des unteren Gesenkendes des humerus. Resection am 2ten Tag. Amputation. Tod.

Der ichleswigholfteinische Mustetier Beinrich M .... wurde am 25. Juli 1850 bei Ibftedt am linken Ellbogen verwundet und in bas Schloß Gottorff gebracht. Die Rugel batte ben condylus internus humeri ge= troffen, diefen germalmt und ein etwa 2 Boll langes Stud vom unteren Ende bes humerus abgesprengt. Um 27. Juli murbe die Resection gemacht vom Generalftabsarzte Stromener, welcher bas abgetrennte Stud bes humerus herauslöfte und bas olecranon abfagte. Die Beichtheile waren burch einen | Schnitt getrennt worben. Der anfängliche Berlauf Diefes Falles war ein fehr gunftiger zu nennen. Anfangs murbe eine fehr große Menge Eiters abgefondert, welche fich aus ber Tiefe ber Bunde, aus ber Gegend, wo das Stud vom humerus entfernt worden war, ohne Schwierig= feit entleerte. Dur ein fleiner Ginfdnitt murbe am 17ten August nothig, als die üppigen Granulationen ben Abfluß bes Eiters etwas erschwerten. Patient litt zwar auch an ben damals epidemisch herrschenden Diarrhoen, er= holte fich jedoch, nachdem burch geeignete Mittel Diefelben befeitigt waren, febr rafch wieder. Als unfre Merzte am 10. September Schleswig verließen, war das Allgemeinbefinden febr gut, die Giterung aus ber Tiefe hatte gang aufgehört, die Refectionswunden waren bis auf die Breite eines Strobhalms vernarbt. Der Dberarm erichien beträchtlich verfürzt, eine Beweglichkeit bes Gelenkes ftand gu hoffen. Dach fpateren Rachrichten foll Patient von banis

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

### Siebenundzwanzigster Fall.

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

Der Schleswigholfteinische Jager Frang G . . . erhielt am 25. Juli 1850 bei Idftedt einen Schuß ins rechte Ellbogengelent und wurde in bas Schloß Gottorff gebracht. Die Rugel hatte den inneren Theil der Epiphyse bes humerus zerschmettert und ber gange Urm schwoll ichon am folgenden Tage febr bedeutend an. Um 27. Juli murbe vom Generalftabsarzte Stro= meber die Resection gemacht. Derfelbe trennte burch einen | Schnitt bie Beichtheile und entfernte mit ber Gage ein Bolllanges Stud vom unteren Gelenkende des humerus, fowie das olecranon. Die Anschwellung 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. Auch fchritt an ber Innen= feite des Oberarmes eine phlegmonofe Entzundung lange ben großen Gefäßen langfam weiter und erreichte am 30. Juli die Achfelhöhle. Dabei war das Fieber febr ftart, Patient belirirte Nachts und flagte über große Schmerzen, auch an ber Sand und ben Fingern zeigten fich einzelne Brandblafen. 3. August murbe an ber Borberflache bes Ellbogengelenfes beutliche Fluctua= tion gefühlt; zwei Incifionen, welche fofort bier gemacht murben, verschafften bem Eiter freien Abfluß, die Schmerzen und bas Rieber ließen alsbald nach und bas Allgemeinbefinden bes Patienten befferte fich von Tage zu Tage mehr. Um 7. August mußte wiederum ein Ginfchnitt an ber inneren bintern Seite bes Dberarms gemacht werben. Dann nahm die Giterung ichnell ab, die Bunden zeigten üppige Granulationen und fonnten bereits am 15. August mit einer Solution 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 Bezwegungen angestellt werden, ohne daß sie dem Kranken Schmerzen verurzsachten Erst im April 1851 kam dieser aus dänischer Gesangenschaft zurück; der Arm war im Ellbogen vollständig ankylositt, Hand und Finger waren noch sehr steif und krastlos. Er erzählte uns, daß die dänischen Aerzte ihm sede Bewegung des Armes untersagt und ihm nach Heilung der Wunde denz

felben festgeschient hätten, obgleich er gemerkt habe, daß die Brauchbarkeit des Armes durch die Bewegungen bereits zugenommen. Durch die Kugel mußte der Mediannerv verlet worden sein, denn die äußersten Glieder des Mittel= und Zeigesingers waren gefühllos und es hatten sich auf der Reise an beiden Fingerspißen Panaritien entwickelt, welche in Gangran übergegangen waren und nach Abstoßung des Nagels die Haut so weit zerstört hatten, daß die nekroztischen Knochenenden aus der Wunde hervorsahen; der Patient hatte bei diesem Borgange durchaus keine Schmerzen empfunden. Unter Anwendung von Armbädern nahm übrigens in der letzen 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. Beilung.

Der ichleswigholfteinische Oberjäger Conftantin R ..... erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Streifichuß, welcher bas linke olecranon traf und daffelbe in geringem Grade fplitterte. Der Batient wurde in bas Lagareth auf Schloß Gottorff gebracht, wo in ber erften Beit die Bunde Durchaus feine bedenklichen Ericheinungen zeigte. Gin intermittirendes Fieber, welches ihn gleich anfangs befiel, wich bald bem Gebrauche bes Chining. Um 1. August ftellten fich zuerft heftige Schmerzen in der Bunde ein, welche indeffen bereits am folgenden Tage unter Unwendung einer Gisblafe fich febr verringerten. Run begann aber bas Ellbogengelent anzuschwellen. Diefe Unschwellung nahm langfam gu, balb traten auch wieder heftigere Schmerzen, namentlich bei Bewegungen des Gelenkes auf. Um 11. August wurden 12 Blutegel, am 12. 20 Stud applicirt, ohne daß dadurch eine wefentliche Befferung erzielt worden mare. Bugleich ftellte fich Fieber ein, welches allmäblig junahm, und das Allgemeinbefinden bes Batienten verschlechterte fich. Um 14. August schwoll die Sand öbematos an, burch Druck auf die aufgetriebene Gelentfapfel ließ fich aus der Tiefe ber Bunde eine ferofe flare Fluffigfeit entleeren. Wenn man am untern Ende bes Borderarms ulna und radius gegeneinander brudte, flagte Patient über lebhafte Schmerzen im Ellbogengelent. Um 18. August schwoll ber gange Urm febr ftart an, und wurde überaus empfindlich gegen die geringfte Berührung. Gegen Abend nahm diefe entzündliche Infiltration fo gu, daß beschloffen murbe, die Resection bes 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, murbe fogleich ein Querschnitt über bas olecranon vom außeren bis jum inneren condylus des humerus geführt, und fo das Gelent geöffnet. Die Schmerzen, wie

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

Am folgenden Morgen wurde vom Oberarzte Dr. Harald Schwars die Resection gemacht. Es brauchte nur noch ein Längsschnitt an der Insnenseite des Gelenkes gemacht und der nervus ulnaris zur Seite präparirt zu werden. Die Gelenksäche 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 blied 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 Narbenbrücken vorhanden und am 10. September erschienen die Wunden seigte kaum eine Spur von Anschwellung.

Ende März fah ich den Patienten in Riel wieder. Der Arm und die Hand waren vollkommen fraftig, aber die Beweglichkeit im Ellbogenges lenk fast ganz aufgehoben.

# Nennundzwanzigster Fall.

Berschmetterung bes oberen Gelenkendes der ulna. Resection am Iften Tage nach der Berwundung. Seilung.

Der Schleswigholsteinische Mustetier Beter S . . . erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Flintenschuß durch das rechte Ellbogengelent. Die Resection murbe am folgenden Tage vom Dberargt Dr. Dohrn nach Li= fton's Methode gemacht. Das obere Gelenfende ber ulna, welches ger= schmettert war, wurde unterhalb des processus coronoideus nebst dem capitulum radii abgefägt. Bon ber Gelentflache bes humerus murbe ber Knorpelüberzug theilmeife abgeschnitten. Die mabrend ber Operation febr ftarte Blutung wurde durch Uebergießen mit faltem Baffer geftillt und bann Die Bunde burch blutige Rahte vereinigt. Gine Stunde nach der Operation fehrte die Blutung jedoch wieder und hörte erft auf, als nach Entfernung ber Nahte bie Bunde mit Charpie ausgefüllt und ein Gisbeutel darüber ge= legt worden war. Um 3ten Tage trat Die Eiterung ein; Die gange Bunde füllte fich fehr schnell mit üppigen Granulationen aus, mahrend ber Rrante fich rafch erholte. Um 10. September waren bereits Narbenfaume vorhanden und die baldige vollständige Bernarbung zu erwarten. Als gegen Ende Januar 1851 ber Patient aus danischer Gefangenschaft gurudfehrte, waren alle

Wunden geheilt, der Vorderarm und die Hand jedoch noch wenig beweglich. Das Ellbogengelenk gestattete nur eine geringe passive Bewegung, mit den beiden ersten Fingern konnte H... bereits leichte Gegenstände festhalten; die Innenseite des 4ten 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 Beinrich B . . . . wurde am 25. Juli 1850 bei Idftedt am rechten Ellbogengelent verwundet und nach Schleswig in bas Pringenpalais gebracht. Die Rugel batte ben condylus internus humeri abgetrennt und die Gelenffapfel verlegt. Um 26. Juli wurde vom Affiftengargt Dr. Bartels bie Refection nach ber Methode von Lifton ausgeführt. Der abgesplitterte epicondylus murbe aus ben Weichtbeilen, an denen er noch bing, vorsichtig berauspräparirt und dann vom unteren Ende bes humerus ein 11/2 Boll langes Stud, vom olecranon die obere Salfte abgefägt. Die Genfibilitat im Laufe bes nervus ulnaris war por ber Operation aufgehoben, ftellte fich jedoch gegen die Mitte bes folgenden Monates wieder ein. Da der Batient, beffen Allgemeinbefinden faft gar nicht gestört war, fich außerordentlich ruhig verhielt, fonderte die Bunde eine febr geringe Quantitat bes beften Giters ab und ber Querfchnitt beilte faft gang per primam intentionem. Spater brach biefe Rarbe freilich im außerften Binfel wieder auf, da die Gageflache bes humerus fich gegen Diefelbe brangte, aber nach Entfernung einiger nefrotischer Anochenftudden entstanden bier ichnell wieder üppige Granulationen, welche von dem Anochen auszugeben fchienen. Auch ber Langeschnitt verfleinerte fich rafch in allen Richtungen. Bereits am 16. August vermochte ber Patient mit ber rechten Sand ein Stud Leinemand festzuhalten, welches er mit ber linfen gu Charpie gerzupfte. Um 10. September mar die Bunde ihrer völligen Bernarbung nahe. Ende Januar 1851 fehrte B . . . aus danischer Gefangenschaft gurud. Die Bunden waren vernarbt. In Folge der falten Witterung war eine venofe Spperamie bes gangen Borberarms entstanden. Diefer fühlte fich falt an, die gange Sand war bis 2 Boll über dem Sandgelent blaulich roth ge= farbt, der Radial-Buls febr fcmach, der Buls der ulnaris gar nicht zu ents beden. Der Urm war im Ellbogengelenk fast vollständig ankplosirt. Auf feinen bringenden Bunfch murbe B. fogleich caffirt und in feine Beimath entlaffen, mit bem Rathe, burch baufige paffive Bewegungen und Uebungen bes Urmes und ber Finger ben Buftand berfelben allmählich zu verbeffern. und die baldige vollfiendige Bernarbung zu erwarten. Alls gegen En

### Einunddreißigster Fall.

Berschmetterung der Gelenkenden des humerus und des radius und Contufion des olecranon. Resection am 3ten Tage. Heilung.

Der ichleswigholsteinische Mustetier Beinrich 2 .... erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftebt einen Schuß ins rechte Ellbogengelent und wurde in das Bringenvalais : Lagareth gu Schleswig gebracht. Die Rugel war auf der Dorfalflache des Borberarmes, 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 Anschwellung bes gangen Armes mar ichon febr bedeutend, als am 28. Juli vom Dberargt Dr. Dohrn die Refection ausgeführt murbe. Durch einen | Schnitt wurden die Beichtheile getrennt und zuerft die Rugel fammt den lofen Anochenfplittern entfernt; dann wurde der innere Theil des Gelenkendes des humerus, etwa 21/2 Boll lang, und die Epiphyse der ulna unterhalb bes proc. coronoideus abgefägt und bas fpipe Ende bes weit nach unten bin gersplitterten radius mit einer Anochenscheere abgestumpft. Um britten Tage nach der Operation ftellte fich die Giterung ein, welche in den erften Wochen in fehr reichlichem Maage fortbestand. Doch heilte ber Querschnitt größtentheils per primam intentionem. Am 3. August trat eine geringe Blutung aus ber Bunbe ein, welche indes ichnell von felbft auf= hörte. Das Allgemeinbefinden bes Batienten mar fcon febr gufriedenftel= lend, aus ber Tiefe ber Wunde mucherten fippige Granulationen hervor, als am 17. August fich diese mit einem fest anhängenden, grauweißen Erfudat bededten, wie es um biefe Beit die meiften Bunden im Lagareth, namentlich die Amputationsstumpfe zeigten. Bu gleicher Beit fcmoll ber Urm wie= ber obematos an, ber Patient fing an, mehr zu fiebern, und es entstand die Beforgniß, daß Phaemie im Anguge fei; doch befferte fich unter paffender örtlicher Behandlung bas Aussehen ber Bunde fowohl, wie bas Allgemein= befinden raich wieder und Patient fonnte am 27. August nach dem Schloffe Gottorp transportirt werden. Sier bilbete fich noch eine Giteransammlung in der Gegend des radius, welche eine Incifion erforderlich machte, worauf bas Debem der Sand und bes Borberarmes verfdmand. 2118 am 10. Cep= tember unfere letten Merzte Schleswig verließen, hatte fich die Gefchwulft bes Armes gang verloren, die Operationswunde war mit guten, wenig eitern= den Granulationen ausgefüllt, nur die Schuföffnung, in welcher noch feine Knochensplitter ftedten, sonderte noch ziemlich viel Eiter ab. Das Allge= meinbefinden bes Patienten war vortrefflich.

Um 24. Januar 1851 fam er mit ganzlich vernarbten Wunden aus danischer Gefangenschaft zurud. Die passive Beweglichkeit des Ellbogenge=

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

## Zweiundbreißigster Fall.

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

Der fchleswigholfteinische Mustetier Bilbem R .... murbe am 25. Juli 1850 bei Idftedt durch das linte Ellbogengelent geschoffen, nach Schleswig ins Lagareth gebracht und am 28. Juli vom Uffiftengargt Dr. Bartels resecirt. Die Rugel hatte bas untere Gelenkende bes humerus an ber Innenseite getroffen und ein 2 Boll langes Stud beffelben in 4 Fragmente von verschiedener Große zerschlagen. Nachdem diefe berausgeloft maren, zeigte es fich, bag noch eine Spalte von innen unten nach außen oben in fchrager Richtung verlief, wodurch ein gleichfalls 21/4 Boll langes breiediges Stud von der Epiphyse abgetrennt war. Auch dieses wurde herauspraparirt und nachdem noch die Balfte bes olecranon abgefägt worden, die | formige Bunde burch die blutige Raht vereinigt. Fügte man die weggenommenen Knochenfrags mente an einander, fo bildeten fie ein fpipes Dreied, beffen Bafis die Gelentflache bes humerus barftellte, beffen Sobe 41/2 Boll betrug. Dachdem fich reich= liche Eiterung eingestellt, verlor fich die nicht unbeträchtliche Anschwellung bes Urmes rafch und bald tamen überall gute Granulationen gum Borfchein. Much bier, wie im vorigen Falle, bedeckten fich Diefelben am 17. August mit feftem Erfubat, welches indeffen gleichfalls einer geeigneten Behandlung bald wich. Gine große Giteransammlung an ber Unterfeite ber Borber= arms erforderte am 23. August eine Incifion. Die Bernarbung der Bunde machte barauf bedeutende Fortichritte, doch nahmen die Rrafte des ichwächlich gebauten Rranfen in dem Maage ab, dag die Merzte tropdem wegen bes Ausganges Beforgniffe begten. Indeffen hatte er fich am 10. September wieder fo weit erholt, daß diefe bei ihrer Abreife von Schleswig ihm die 

Am 24. Januar 1851 kam er aus Dänemark zurück. Die Wunden 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 Vorderarms 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.

### Dreiunddreißigfter Fall.

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

Der Schleswigholfteinische Mustetier David R .... erhielt am 25. Juli 1850 bei 3bftedt einen Schuß ins linke Ellbogengelent, murbe nach Schleswig ins Pringenpalais gebracht und bort am 28. Juli vom Oberargt Dr. Dohrn nach Lifton's Methode refecirt. Die Rugel hatte die ulna an der Innenseite des processus coronoideus getroffen, die außere Lamelle bes Anochens in einer Ausdehnung von 2 Quadratzoll abgesprengt und mehrere Fiffuren hervorgebracht, welche bie gange Dide bes olecranon in verschiedenen Richtungen durchzogen. Auch war ein Theil ber Gelenffapfel gerriffen. Die ulna wurde einen Boll unterhalb bes processus coronoideus abgefägt, ebenfo bas capitulum radii. Wahrend ber Operation mar bie Blutung nicht fart gemefen; nach berfelben ftellten fich häufiges, galliges Erbrechen und Rachts wilde Delirien ein, mahrscheinlich in Folge ber Chloroformirung, welche ziemlich lange fortgefest war. Um andern Tage befand fich Batient wieder wohl, die Geschwulft bes Urmes nahm rafch ab, es trat eine gute nicht übermäßige Giterung ein und ein Theil ber Operationswunde verheilte per primam intentionem. Am Nachmittage bes 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 den Granulationen, wie aus einem Schwamme, hervor. Die gange Bunde murbe nun mit geschabter Charpie ausgefüllt und ein Gisbeutel aufgelegt, worauf die Blutung ftand. Die badurch unterbructte Eiterung ftellte fich bald wieder ber und am 18. August war bie Bunde bereits wieder mit uppigen Granulationen angefüllt. In der Racht vom 20. auf ben 21. August trat, mabrend ber Kranke fchlief, abermals eine febr ftarte Blutung ein; arterielles Blut brang in bickem Strahl zwischen ben Eine ähnliche Behandlung wie früher ftillte auch Granulationen bervor. Diesmal die Blutung wieder, doch zeigte ber Rrante beutliche Symptome ber Unaemie und es murde beschloffen die art. brachialis zu unterbinden, sobald fich die Blutung wiederholen wurde. Diefer Kall tratt jedoch nicht ein, bie Bunde ichritt in ber Beilung raich vorwarts und am 10. Geptember ftand eine balbige gangliche Bernarbung berfelben in naber Ausficht.

Im Januar 1851 kehrte Patient aus der dänischen Gefangenschaft zus rück 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 seschalten; im kleinen Finger und an der Innenseite

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

### Vierunddreißigster Fall.

Zerschmetterung des unteren Gelenkendes des humerns. Resection am Isten Tage. Heilung.

Der Schleswigholsteinische Mustetier Friedrich B .... erhielt am 25. Juli 1850 bei Idftedt einen Schuß durch das rechte Ellbogengelent und wurde in ein Lagareth ju Rendsburg gebracht. Sier wurde am folgen= ben Tage vom Generalargt Dr. Riefe Die Resection des Gelenks nach Lifton's Methode vorgenommen. Die Rugel hatte ein 2 Boll langes Stud vom untern Gelenfende des humerus abgetrennt und es in 2 Frag= mente zerichlagen. Diefe wurden berausgeloft und das Bruchende des humerus mit der Gage geebnet. Bon ben übrigen Anochen murbe Richts entfernt. Gegen Ende Rovember waren die Wunden völlig vernarbt, ohne bag besondere Erscheinungen mahrend des Berlauf Diefes Falles aufgetreten waren. Der Patient wurde bann in bas Reconvalescentenlagareth ju Jeven= ftedt gefchickt, wo man fleißige Bewegungen bes Urmes vornahm. Sier fah ich ihn am 17. Januar 1851. Die Rarben der Resectionswunden hatten fich außerordentlich contrabirt und verzogen, fo daß faum noch die ursprung= liche Form ber Schnitte zu erfennen war. Patient fonnte ben Borberarm willführlich bis zu einem rechten Winkel fleetiren, auch die Pronation und Supination ging gut von Statten. Mit ber rechten Sand vermochte er einen sehr fraftigen Druck auszuüben, mit ber bei bei bei beinen fehr fraftigen Druck auszuüben,

## Fünfunddreißigster Fall.

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

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. Ansangs von einem Cisvilarzt in seiner Wohnung behandelt, wurde er am 14. August in ein Lazzareth aufgenommen. Die Wunden des Kopfs und des Rückens waren besreits der Heilung nahe, dagegen war das Ellbogengelenk außerordentlich geschwollen, empsindlich und sonderte eine Menge schlechter Jauche aus einer gerissenen Wunde ab, welche dicht überm olecranon quer über die Rückseite

bes Oberarms verlief. Gine genauere Untersuchung zeigte, bag bas Gelenfende des humerus in zwei Theile getheilt und von der Gpiphyse abgetrennt fei. Es wurde baber am 17. August bie Resection vom Uffiftengargt Dr. Runfel ausgeführt; berfelbe lofte die abgetrennten Anochenftuden beraus und fagte bas gegadte Bruchende bes humerus ab; im Gangen wurde ein 21/2 Boll langes Stud entfernt. Der Batient hatte fogleich nach ber Bermundung ein taubes Gefühl nach dem Berlauf des nervus ulnaris gefpurt; bei ber Operation zeigte es fich, daß derfelbe nebft feiner Scheide durch Die einwirkende Gewalt aus feiner Lage geriffen, doch nicht getrennt worden war. In den erften Tagen nach ber Operation litt ber Krante an heftigen Schmerzen in der Bunde; Diefe verloren fich indeg bald wieder, bas allge= meinbefinden befferte fich von Tage gu Tage mehr, und bereits am 18. Geptbr. war die Wunde fast verheitt. Epater bildete fich noch eine Giteransamm= lung am innern Rande bes musculus biceps, welche einen Ginfchnitt erforderlich machte, und die vollftandige Beilung verzögerte, fo daß er erft int December aus bem Lagareth entlaffen werden fonnte. Um 17. Januar 1851 fab ich den Batienten wieder. Er gebrauchte Thierbader und die Beweglichkeit des Urmes war im Bunehmen. Den Borberarm fonnte er bereits im geringen Grade flectiren und fupiniren, Die Sand war fcon brauchbar, boch waren Die Finger noch etwas fteif. Im Berlauf bes nervus ulnaris hatte fich bie Senfibititat wieder hergestellt, boch entfteht bas Gefühl von Taubheit und Rribbeln, fobald ber Urm falt wird. Rach ber Befchreibung, Die ber Patient von diefem Gefühl macht, muß ber Nerv nach ber Borderseite bes Urms bine bielocirt feinenwegend bie Bragmante burd Schraften beite bei bei beiten beite beite beiten beite beite beiten beite beit

# Sechsunddreißigster Fail.

Bersplitterung der oberen Gelenkenden der ulna und bes radius. Resection am 1ften Tage. Seilung.

Der schleswigholsteinische Musketier Jürgen H... wurde am 12. September 1850 bei Missunde durch ein Granatstück am linken Ellbogen verwundet und in das Schüpenhof Razareth zu Rendsburg gebracht. Dicht unterhalb des Gelenks fand sich an der Rückseite des Borderarms eine 2½ Boll lange, gerissene Querwunde; mit dem Finger sühlte man sogleich, daß sowohl ulna als radius zerschmettert waren. Am folgenden Tage wurde von Dr. Herrich aus Regensburg die Resection vorgenommen; von der ulna war das Gelenkende in einer Länge von 2½ Boll, vom radius ein 3 Boll langes Stück abgesprengt, an lopterem erstreckt sich die Splitterung bis ins capitulum hinauf. Beide Fragmente wurden herausgelöst und die rauhen Bruchenden mit der Säge geebnet. Außer einer Eitersenkung am Borderarm, welche am 20. October mit dem Bistouri erössnet werden mußte,

# Reunundbreißigster Fall.

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

Der ichleswigholfteinische Mustetier R ... erhielt am 4. October 1850 beim Sturm auf Friedrichstadt, einen Schuß burch bas linke Ellbo= gengelent und wurde nach Delve ins Lagareth gebracht. Die Rugel war hinten an der Außenseite des olecranon hinein und etwa 2 Boll 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 verlegt, mahrscheinlich war ber Urm im Augenblick ber Berwundung in flettirter Stellung gewefen. Um 7ten October murbe vom Dr. Berrich aus Regensburg die Refection gemacht. Derfelbe lofte Die Splitter beraus und fagte vom humerus ein reichlich 2 Boll langes Stud fowie von der ulna bes olecranon ab. Im Berlaufe Diefes Falles zeigte fich fein Fieber, feine Storung bes Allgemeinbefindens, feine Giterfenfung, aber die Bunden beilten auffallend langfam, trot ber verschiedenften innern und außern Mittel, welche angewendet worden. Erft im Januar 1851 bildeten fich gute Granulationen, welche an ben Randern bald Narbenfaume befamen, und bie Beilung fdritt unter Anwendung von warmen Bafferum= fchlagen rafch fort. Paffiv fonnte ber Urm bis zu einem rechten Binfel ohne Schmerzen flectirt werden; auch eine aftive Beweglichfeit war in geringem Grabe vorhanden, wobei man bentlich bas 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.

# Vierzigster Fall.

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

Der schleswigholsteinische Musketier W... 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 abgefägt, im Ganzen ein Stück von 1½ Boll Länge. Die Wunden heilten ohne besondere Erscheinungen auffallend rasch und Patient konnte Anfangs November bereits das Bett verlassen. Als ich ihn am 18. Januar 1851 in Rendsburg sah, waren die Wunden schon seit

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

#### C. Don den Verletzungen des Buftgelenks.

Berletungen des Hüftgelenkes durch Flintenkugeln sind wegen der tiefen und geschützten Lage dieses Gelenkes nicht sehr häusig, indessen kommen sie im Rriege 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 Beobachtungen über Schuswunden gemacht hat. Dies ist wahrscheinlich dem Umstande zuszuschneiben, 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 schleswigholfteinischen Feldzügen mehrmals die Geles genheit gehabt, Verletzungen des Suftgelenkes zu beobachten, indessen pflegten dieselben meistens noch mit anderen bedeutenden Verletzungen complicirt zu fein.

Gine Zerschmetterung des Oberschenkelkopses allein ist kaum möglich wegen der geschützten Lage dieses Anochentheiles im acetabulum, es sei denn, daß die Augel von unten her in den Schenkelhals eindringt und im Ropse desselben sitzen bleibt. Eine Verletzung der Gelenkfapsel allein kann vorzkommen, wenn entweder eine matte Augel bis an das Gelenk eindringt oder wenn ein mit voller Kraft die Weichtheile durchbohrendes Geschoß an dem Gelenke vorbeistreift und die Gelenkkapsel oder den faserknorpligen Rand des acetabulum zerreißt, wobei indessen gewöhnlich auch noch eine Contusion der Knochentheile vorhanden sein wird.

Sinen tödtlich verlaufenden Fall der letzteren Art haben wir nach dem Sturm auf Friedrichstadt beobachtet; die Augel hatte außer der Gelenkfapfel auch noch das tuber ossis ischii verlet. Der ausgedehnten Verjauchung der Wunde 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 Spissugel 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 Hüftgelenksphöhle hinein. Der Oberschenkelkopf war kaum contundirt, aber es war natürlich eine Berjauchung des Gelenkes entstanden, welche mit großen Blutzund Eiteransammlungen im Becken in Berbindung stand, wodurch bald ein tödtlicher Ausgang des Falles herbeigeführt wurde.

Mue diese Berletungen find febr schwer genau zu diagnosticiren, da die

tiefe Lage des Gelenkes es gewöhnlich nicht gestattet, mit dem Finger ich die Schußöffnung bis an dasselbe vorzudringen, auch gemeiniglich keine itz teristische Beränderung der Stellung des Beines zugegen ist. Nur di id sehr stark werdende Geschwulst der ganzen hüftgegend, die großen Schn n, welche der Berwundete bei jeder Bewegung des Gelenkes leidet, lass uis die Art der Berlezung schließen. Da in den meisten Fällen zuglei sie Beckenknochen mehr oder weniger bedeutend verletzt sind und da sch re Berlezungen der porösen Beckenknochen fast immer den Tod durch Pickerbeiführen, so versteht es sich von selbst, daß der Arzt in solchen en kaum an einen operativen Eingriff zu denken wagt und sich damit beg ein muß, die Leiden der ungläcklichen Patienten durch bequeme Lagerung, inslichkeit, Antiphlogose, Opium n. s. w. möglichst zu erleichtern.

Anders verhält es sich mit denjenigen Berletzungen, welche den le des Oberschenkelknochens oder die Gegend der Trochanteren betressen; so sind nicht ganz selten, aber oft sehr schwer zu diagnosticiren. Bei Zersteterungen des Anochens in dieser Gegend bleiben bisweilen die Fragete ansangs so mit einander verbunden, daß die Symptome, welche son ne Schenkelhalsfractur zu zeigen pslegt, nicht vorhanden sind. Das Berscheint weder verkürzt noch fällt die Fußspisse nach außen und es kann sin den ersten Tagen noch eine aktive Bewegung desselben im Hüftgelenk ne sehre Schwerzen möglich sein. Wir haben mehrere Fälle der theobachtet, wo erst mit Eintritt der Eiterung und nachdem sich bereits it liche Symptome der Phaemie eingestellt hatten, die Ausdehnung der Berl ist erkannt werden konnte.

Sucht man die Heilung solcher Fälle der Natur zu überlassen, so Wusgang gewöhnlich ein tödtlicher, nachdem die Kranken viele und Leiden erduldet haben. Denn es erstrecken sich entweder Fissuren von zerschmetterten Stelle des Schenkelhalses dis in den Gelenkkopf und es steht später eine Höftgelenksentzündung, nachdem die Eiterung in der Die eingetreten ist und sich durch diese Spalten dis in das Gelenk hinein gepslanzt hat; oder es bietet, wenn die Zerschmetterung die Gegend Trochanteren betrak, die vorwiegend poröse Substanz des Knochens ein günstigen Heerd für die Fortpslanzung der Verjauchung, daß bald die Marksubstanz mit in den Process hineingezogen wird und von den Bener Knochens aus eine Aussnahme des Eiters in das Blut erfolgt. Solche sind es, welche gleich ankangs einen overativen Eingriss mit Entschied is zu fordern scheinen und es kann hier nur entweder von einer Exarticul ndes ganzen Oberschenkels oder von einer Resection des Gelenktheiles des nie Rede sein.

Die Exarticulation des Oberschenkels ift in den schleswigholstein a Feldzügen im Ganzen siebenmal ausgeführt worden, darunter fünfmal

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 häusigen Ausführung dieser Operation aufmuntern; die Instication dazu stellt sich auch oft erst dann mit Entschiedenheit heraus, wenn es bereits zu spät ist.

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

Der banifche Mustetier D. erhielt in ber Schlacht bei Rolbing, am 23. Abril 1849, einen Schug in ben linfen Oberichenfel, welcher ben großen Trochanter gerichmetterte und ben Anochen in einer ichragen, burch bie beiben Trochanteren verlaufenden Linie fracturirte. Die örtlichen wie die allgemeinen Ericheinungen waren anfangs fo wenig bedenklich, daß man ben Berfuch machte, die Beilung ber Natur ju überlaffen und baber ben Rranten nur bequem lagerte und antiphlogistisch behandelte. Rach einigen Bochen ward indeffen die Giterabsonderung jauchig und profus, und ba die Sauche feinen binreichenden Abfluß hatte, fo murde befchloffen, die Bunde gu erweitern und dabei jugleich alle Rnochenfplitter ju entfernen, welche fich volltommen geloft vorfinden wurden. Der Oberargt Dr. Sarald Schwart bilatirte baber am 13. Mai die Gingangsöffnung, welche fich gerade auf dem großen Trochanter befand, nach oben und unten bis zu einer Lange von 4 3oll und jog einige fleinere Anochenfragmente mit einer Kornzange hervor. Da eine genauere Untersuchung bes Anochens nun ergab, daß fich eine Fiffur burch bas collum femoris bis in die Gelenkfapfel binein erftredte, fo faßte er mit ber Langenbed'ichen Rnochenzange bas obere Fragmentende, ichnitt mit einem Stalpell die Gelenffapfel und bas ligamentum teres burch und egar= ticulirte auf diese Art ben Gelentfopf. Dann murde bas untere Bruchende bes femur aus ber Bunde hervorgedrangt und, foweit fich bie Berletung bes Knochens erstreckte, etwa 2 Boll unterhalb bes fleinen Trochanter, abgefägt. Die Ausführung biefer Operation bot nur wenig Schwierigkeiten bar. Der Buftand bes Kranken befferte fich in ben erften Tagen nach ber Operation, das Fieber nahm ab und wir machten uns bereits Soffnung, daß bas Leben erhalten werde, als plotlich am britten Tage ber Patient von einem heftigen Schüttelfrofte befallen wurde, welcher fich in den nachften Tagen wiederholte; es bilbeten fich metaftatische Entzündungen 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 Seite aber waren mit Giter angefüllt.

Der Oberarzt Dr. Roß hat eine ähnliche Operation, aber erst 2 Jahre nach der Berwundung, vorgenommen, und diesen Fall in Ne 41 der "Deutschen Klinik" 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 Patienten 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, in 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 Vorderseite des Gelenkes nicht zerrissen sind, und wo sich mit Geswissheit ermitteln läßt, daß außer der Verletzung des Schenkelhalses oder des Gelenkspses nicht noch eine beträchtliche Zerschmetterung der Veckenknochen 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 Verwundeten große Gesahr. Man muß in solchen Fällen die energischeste Antiphlogose anwenden und erst dann Einschnitte machen oder die Wunde erweitern, wenn der Absluß des Eiters erschwert ist. Dagegen sind alle frühzeitigen Versuche, die abgetrennten Knochenstücke herauszuziehen, nach unsern Ersahrungen sehr gefährlich, weil sie der Luft freien Zutritt zu der großen und tiesen Wunde gestatten und die Ausbreitung der Entzündung auf das Hülftgelenk befördern.

#### D. Von den Verletzungen des Aniegelenkes.

Bon den Verletzungen des Aniegelenkes durch Schuswaffen gilt alles dasjenige, was wir im allgemeinen Theil über die unglücklichen Folgen der Gelenkverletzungen überhaupt gefagt 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 häusig vorkommen.

Berwundungen der Spnovialkapfel allein sind im Ganzen selten, doch kommen sie verhältnismäßig häufiger am Anie als an anderen Gelenken vor, weil die Rapsel nicht so weit von den Knochentheisen überragt wird, wie es z. B. am Ellbogengelenke der Fall ist. Wegen der heftigen Entz zündung 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, Eis, 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 Heilung nach Verwundungen dieser Art aufzuweisen. Insbessen darf man selbst in den Fällen, wo die Hautwunde bereits der Versnarbung nahe ist, und sich durch Druck auf das Gelenk keine Synovia mehr heraustreiben läßt, noch durchaus nicht eines guten Ersolges sicher sein und demnach Vewegungen des Gelenkes anstellen, um eine Ankylosirung desselben zu verhüten, denn oft treten noch später die Erscheinungen einer chronischen Gelenksentzündung auf, die Wunde der Kapsel kann sich wieder eröffnen und die nun solgende Vereiterung macht die späte Amputation des Oberschenkels ersorderlich.

Rugeln, welche an ber Innen- ober Augenseite bes Gelenkes bicht unter ber Saut binlaufend, eine fogenannte Saarseilmunde verursachten, ober Brell: und Streiffchuffe, welche an diefer Stelle einen Substangverluft ber Saut hervorbrachten, fonnen die Rapfel fo contundiren, daß fpater noch eine Eröffnung des Gelenkes zu Stande fommt, fobald fich die nefrotischen Gewebs: theile abgestoßen haben. In folden Rallen muß man febr auf feiner Sut fein und gleich anfange burch örtliche und allgemeine Blutentziehungen und durch Eisumschläge das Fortschreiten der Entzündung zu verhuten suchen, weil burch lettere der Abstogungeproceg befordert und auf eine größere Tiefe ausgedehnt wird. Ginen folden Fall beobachteten wir im Jahre 1850 nach ber Schlacht von Ibftedt in einem Rendeburger Lagareth. Gin Goldat hatte einen Prellichuf von einer matten Flintenkugel an der Außenseite des Anies gelenfes erhalten, wodurch ein cirfelrundes Sautstud von der Große eines Achtgroschenstückes gequeticht und brandig geworden war. Nachdem fich diefes abgestoßen hatte, zeigte es fich, bag auch die Gelentfapfel von der Quetfchung betroffen worden war, benn einige Tage fpater bildete fich in berfelben ein nadelfnopfgroßes Loch, aus welchem anfange Spnovia, fpater Giter bervordrang. Durch zwedmäßige Behandlung und namentlich burch bas Opium gelang es, die Beftigfeit der Entzundung fo weit zu mäßigen, daß der Proceg einen fehr langfamen Berlauf nahm; aber obgleich die Bunde ber Rapfel eine Beitlang fich gang gefchloffen zu haben ichien, traten bennoch allmählig alle Ericheinungen auf, welche eine dronifche, ferophulofe Anies gelenksentzundung zu begleiten pflegen, es bildeten fich Eiteranfammlungen zwischen den Musteln bes Dber= und Unterschenfels, und der Gafteverluft ward fo bedeutend, daß nur eine Absetzung des Gliedes noch den Batienten retten zu fonnen ichien, obgleich fich bereits eine Bermachfung ber Gelent= enden zu bilden begann. Die Amputation bes Derschenkels wurde von mir am 10. November, alfo faft 16 Bochen nach der Berwundung vorgenommen, aber ber Patient ftarb acht Tage nach berfelben an Phaemie.

Bu ben Beletungen ber Gelentfapfel find auch folche Falle gu 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 Spnovia zwischen die Muskeln des Oberschenkels eine beträchtliche entzündzliche Infiltration desselben einstellte, machte der behandelnde Arzt, welcher diese Infiltration für ein erysipelas traumaticum hielt, troß der Warnung des Generalstabsarztes Stromener, eine große Incision durch die Haut des ganzen Oberschenkels und verdarb sich dadurch das Terrain für die Amsputation desselben, welche später erforderlich wurde, aber das Leben des Bastienten nicht zu retten vermochte.

Bei ben meiften Berletungen bes Aniegelentes find bie Anochen: theile mehr ober weniger betheiligt und je nach der Ausbehnung und bem Drt ber Berletung pflegt bie Diagnofe berfelben leichter ober fcwieriger gu fein. Wenn die Rugel von vorne oder von den Seiten ber in bas Gelent eingedrungen ift, ober einen ber Anochentheile beffelben gang gertrummert bat, fo fühlt der untersuchende Finger gewöhnlich leicht die ganze Ausdehnung der Berletung. Drang fie aber in die Aniefehle ober bei gebogenem Anie bicht vor den Gehnen der großen Beuger bes Unterschenfels ein, fo ift es oft febr schwierig, fogleich eine genaue Diagnofe gu ftellen. Dach beträchtlichen Berichmetterungen ber Anochen ift indeffen die Unschwellung und Schmerzhaftig= feit bes Gelenkes gemeiniglich bald nach ber Bermundung ichon fo bedeutend, daß man die Große der Verletung nicht leicht verkennen fann, auch wenn man mit bem Finger nicht bis gur verletten Stelle bes Gelenkes 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 konnten, benn felbft eine matte Rugel, welche noch fo viel Rraft bat, daß fie Saut und Synovialfapfel zu durchbohren vermag, contundirt auch ben Anochentheil, auf ben fie nothwendig in diefen Fallen treffen muß, fo ftart, daß fich in feiner porofen Substang Blutertravafate bilben und von welcher Bedeutung Dieselben bei Berlepungen ber Epiphyse find, habe ich früher nachgewiefen. adbilieb ead anugofelle ante unterind ein

Wenn die Diaphysen des semur oder der tibia einige Zoll weit von ihren Gelenkenden durch eine Flintenkugel zerschmettert oder durchbohrt wursden, 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 burch Schufwaffen bervorgebrachten Aniegelents= munben, bei benen eine Berlegung ber Epiphyfe bes femur ober der tibia ftattgefunden bat, erfordern die unmittel= bare Amputation des Dberichenfels; das ift ein trauriger Cat, ben bereits bie beften fruberen Autoren aufgestellt haben, und ber burch unfere Erfahrungen wiederum bestätigt worden ift. Wohl hat une bas Mitleid mit ben ungludlichen Dannern, welche wegen einer gering icheinenben Berletung ibr Bein verlieren follten, oft genug zu bem Berfuche verleitet, Die Beilung ber Ratur gu überlaffen, aber eben fo oft haben wir es bereut, nicht fogleich eine Absegung bes Gliedes vorgenommen zu haben. Die Ericheinungen ber Eiterreforption treten in folden Rallen bisweilen fo ichnell und mit einer fo furchtbaren Seftigfeit auf, daß jede Gulfe vergebens ift. 2 Bwar fann man burch die ftarffte Antiphlogofe oftmale ben Gintritt ber Entzündung fo febr verlangfamen und die Beftigfeit berfelben mäßigen, baß ber Berlauf eines folden Falles anfangs die gunftigfte Prognofe zu geben icheint; aber allmählig ergreift der Proceg bas gange Gelent, ber Giter bricht durch die Rapfel nach oben und unten bin durch, Ober= und Unterschenfel werden von Senfungen durchzogen und eine fpat vorgenommene Umputation gemabrt eine febr geringe Ausficht auf Erhaltung bes Lebens. Larren (Chirurgifche Klinif) will zwar eine Menge von Kallen, Die er gleich nach ber Berletung in Behandlung befam, burch rubige Lagerung, ftrenge Untiphlogofe, Ausbruden und Ausfaugen ber Aluffigfeiten aus bem Gelent, feftes Berichließen ber Bunde u. f. w., geheilt haben, felbft wenn bie Anochen mit verlett waren. Indeffen macht er in bemfelben Berfe fpater bie Bemerfung : "Bei Bunden bes Aniegelentes mit Berichmetterung bes Schenkels fnochens ift die Amputation unumgänglich nothwendig." Ebenfo behauptet Guthrie (Ueber Schugwunden ber Extremitaten): "Jede Schugwunde bes Rniegelentes, mobei eine oder beide Epiphpfen getroffen find, erheischt die unmittelbare Umputation." Er hat feinen einzigen Sall ber Art ohne Amputation beilen feben. Cpater fagt er: "Bei geringen Berlegungen ber Patella fann man die Beilung ohne Amputation versuchen, ebenfo, wenn nur bie Gelentfapfel und gwar biefe auch nur unbedeutend verlet ift. In folden Fallen beilt bisweilen die Bunde ber Rapfel fchnell zu und bennoch muß man fpater noch amputiren. Die ftarffte Untiphlogofe balt er in allen folden Fallen für nothwendig. Breiumschläge find ihm bas ficherfte Mittel, Die Amputation unvermeidlich zu machen." Wir konnen jedes biefer Worte bes vortrefflichen Schriftstellers mit gutem Gewiffen unterfchreiben. Auch

wir haben die Beobachtung gemacht, daß die Berletungen ber patella noch am eheften Soffnung zur Erhaltung des Gliedes gewähren. Im Jahre 1848 murde in einem Flensburger Lagareth ein preußischer Goldat mit Unfploje bes Aniegelenfes geheilt, bem eine Augel die patella ganglich gerschmettert hatte, und der fich mit der größten Entschiedenheit weigerte, feinen Oberschenkel amputiren zu laffen. 3m Jahre 1850 beobachteten wir einen wunderbaren Fall von Berlegung ber patella, in welchem gleichfalls bem Patienten Leben und Glied erhalten murde. Gine Spigfugel hatte bie vordere Flache ber patella in ichrager Richtung getroffen und eine langliche, geriffene Bunde, wie von einem Streiffchuffe, hervorgebracht. Das Musfeben der Bunde hatte den behandelnden Urgt veranlagt feine genauere Un= tersuchung augustellen und bei einfacher Behandlung mit falten Bafferumfchlägen war die Sautwunde bald vollständig zugeheilt. Nach und nach ftellte fich aber eine dronische Entzundung des Kniegelenkes ein, welche eine bydro= pifche Ausbehnung der Gelenffapfel und eine allmähliche Erweichung ber Gelentbander zur Folge hatte, fo daß endlich durch Contractur ber Beuge= musteln eine unvollständige Luxation bes flectirten Unterschenkels nach hinten gu Stande fam. Spater fand man, bag ein Stud ber Rugel mitten in ber patella figen geblieben war und nur mit einiger Dube burch einen Einschnitt herausgezogen werden fonnte. Offenbar hatte fich die Rugel ge= theilt, nachdem fie in die patella eingebrungen war, bas größere Stud war bann weiter geflogen, ein Fall ber an ben Schabelfnochen ichon öfter beobachtet murde. Es blieb noch die Contractur des Knices mit Berichie= bung der Gelenkenden gurud, welche fpater durch Unwendung der Stromener' ichen Extensionsmaschiene nach und nach befeitigt werden follte. Auch John Sennen ergablt in feinen "Grundfagen ber Militairdirurgie" zwei Falle von Berichmetterung ber patella burch Flintenfugeln, in benen Beilung erfolgt war. In bem einen berfelben hatte er bem Batienten nach und nach über 235 Ungen Blut entzogen und ihm eine fo fcmale Roft verordnet, daß nach feiner Meußerung, im Bergleich mit ihr, Die Balfalva'iche Diat noch eine Unmäßigkeit war? a : (institutional von nadmunduche vollell) vind tu W

Die Amputationen des Oberschenkels haben uns während unserer Feldzüge so schlechte Mesultate gegeben, daß wir zulest nur mit dem größten Widerwillen diese Operation unternahmen. Bon 128 Verwundeten, 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 Institution der Weichtheile des Oberschenkels vorhanden war, und die Zahl dieser Fälle war nicht gering, da die Verwundeten theils auf schlechten und langen Wezgen ins Lazareth geschafft werden mußten, theils auch nach größeren Gesechzten eine solche Menge von Verwundeten auf einmal kam, daß viele nothz

wendige Operationen nicht in den ersten Stunden nach der Verwundung 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.

Befonders ungunftig waren bier die Erfolge in folden Lagarethen, welche nach einer großen Schlacht mit Schwerverwundeten überfüllt werden mußten. Dennoch burften wir in Wällen von beträchtlicher Berichmetterung bes Rnie: gelentes nicht hoffen, burch antiphlogiftische Behandlung bas Leben bes Berwundeten fo lange bingubalten, bis nach Entftehung einer guten Giterung Die Amputation ein befferes Resultat zu geben versprach. Diesen 3weck fuchte Stromener in einigen Källen, wo es fur bie primare Amputation bereits ju fpat war, baburd ju erreichen, bag er bie Gelentfapfel bes Rnices an beiden Seiten fo weit eröffnete, daß ein freier Abflug bes Gitere ftattfinden fonnte. Giner Diefer gaffe betraf einen jungen Mann von fraftiger Conftitution, dem in der Schlacht bei Friedericia burch eine Flintenfugel ber condylus externus femoris zerschmettert wurde und wo es anfange zweifelhaft war, ob das Aniegelent verlett fei. Alle indeffen gegen ben fiebenten Tag brobende Symptome eine Betheiligung beffelben erfennen liegen, fpaltete Stromener den gangen Bundfanal, extrabirte alle abgetrennten Anochen= fplitter und burchschnitt an beiben Seiten fammtliche Beichtheile bis ins Ge-Ient binein; bas reichliche Bundfecret floß aus Diefen Ginschnitten leicht ab und ber Buftand des Patienten war gang erwunscht. Die Giterung verrin= gerte fich bald, die Bunden befamen ein fehr gutes Unfeben und wir hofften bereits eine Beilung mit Unfplofirung bes Gelenfes gu erreichen, ale ber Batient am 14ten Tage nach der Berletzung von einem heftigen Schuttel= frofte befallen murbe, welchem langfam die übrigen Symptome ber Pyamie folgten; erft brei Bochen fpater ftarb ber Rrante, mabrend er, unferer Ueberzeugung nach, feine acht Tage mehr gelebt haben wurde, wenn wir ihn bamale amputirt hatten, ale die Belegung des Gelenkes erfannt murbe.

Eine eigentliche Resection des Aniegelenkes zu versuchen haben wir ansfangs nicht gewagt, weil wir nach den Erfahrungen anderer Chirurgen diese Operation für noch gefährlicher hielten, als eine Amputation des Oberschenkels. Namentlich auch fürchteten wir die große Ausdehnung der porösen Anochensslächen, welche nach Absägung der Epiphysen des kemur und der tibia in der Bunde zurückbleiben mußten. Der Erfolg, den in dem vorher erzählten Falle die Erössnung der Gelenkfapsel anfangs gehabt hatte, ermunterte uns am Ende des zweiten Feldzuges zu dem Entschluß, in dem nächsten geeigeneten Falle, wo eine Berwundung der Art bereits so bedeutende Insiletration erzeugt haben würde, daß eine Amputation des Oberschenkels keine Aussicht auf Lebensrettung mehr darböte, die Resection zu versuchen. Für

derlich, daß einestheils eine Ankylose des Gelenkes erzielt, anderntheils aber eine zu große Verkürzung des Beins vermieden werde. Solche Fälle also, wo die Rugel entweder in das Gelenk eingedrungen ist und die Gelenksiche der Anochen nur in geringem Maße zersplittert hat, oder wo außer einer Verletzung der Gelenkkapsel nur eine Contusion oder Streifung des Anocheus vorhanden ist, schienen uns allein zur Ausführung dieser Operation geeignet zu sein, denn wo die Ausdehnung der Anochenverletzung es erfordert hätte, sehr beträchtliche Stücke eines oder gar beider Anochen wegzunehmen, konnte man nicht hossen, dem Patienten ein auch nur einigermaßen brauchbares Glied zu erhalten.

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

Der Freiwillige B . . . . . Gefreiter im 2ten fchleswigholfteinischen Jagercorps, erhielt am Morgen bes 31. Decembers 1850, bei einer Recog= noscirung gegen die Schlen, einen Schuß in das linke Rnie und wurde am Abend nach Rendsburg in das dortige Garnisons : Lagareth gebracht. Die Rugel war an der Augenseite des femur eingedrungen, bicht oberhalb ber Stelle, wo ber Anorpelübergug des condylus externus beginnt, und hatte ein rundes Loch, fowohl in der Saut als im Beinfleide, hervorgebracht. Als ber Patient in bas Lagareth fam, mar bas Rniegelent bereits ziemlich ftart aufgetrieben und jede Bewegung bes Beines verurfachte große Schmerzen. Die Merste, welche den Fall zuerft untersuchten, waren darüber nicht einig, ob bas Gelent verlett fei. Der Gine, welcher diefe Unficht vertheidigte, wollte durch Druck auf die Gelenkfapfel eine nicht unbedeutende Menge blutigen 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 Druck aus den feros infiltrirten Beichtheilen gepreßt worden. Dazu fam, daß der Batient felbft behauptete, die Rugel fei matt gewesen und fogleich wieder herausgefallen. Indeffen fprachen einige fandforngroße Anochenfragmente, welche man in ber Bunde gefühlt hatte, boch für eine ftarte Contufion des Condplus. Dan einigte fich dabin, fur's Erfte nur bas Glied bequem ju lagern, falte Ueberfchlage über bas Gelent zu machen und eine Dofis morphium zu geben. wieden dan 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 verstoffenen Nacht nur wenige Augens blicke hatten schlafen lassen. Bei Druck auf die Gelenkfapsel zu beiden Seisten der patella floß aus der Wunde Nichts aus. Dennoch sprach ich die Ansicht aus, daß die Kapsel und die Epiphyse des semur wohl verletzt sein möchte, wofür einestheils die bedeutenden Allgemeinerscheinungen, die Schmerghaftigfeit und Auftreibung bes Gelentes und beffen Umgebung, anderntheils bie in ber Bunde entbectten Anochenfragmente und die runden Löcher in Saut und Beinfleid fprachen. Der Umftand, bag man bei ber Untersuchung mit dem Finger nicht auf entblößten Anochen gelangte, ließ fich baraus erflaren, daß fich die ftarfe Fascie ober die Gehne des musc. biceps über die verlette Stelle beffelben gefchoben haben fonnte. Die großen Schmerzen, welche burch jede Bewegung bervorgebracht murben, verhinderten uns, bas Rnie zu flectiren und die Bunde in Diefer Stellung zu untersuchen. Deiner Meinung nach mar entweder ber außere Condplus bes femur ftart gequeticht und es erftredte fich eine Riffur beffelben bis in bas Gelent hinein, ober auch es faß bie Rugel noch im Condplus eingefeilt. Die schlechten Refultate, welche wir von den Aputationen bes Dberichentels gefeben batten, wenn fie fpater als 24 Stunden nach der Bermundung und in ichon infiltrirten Beich theilen gemacht wurden, ermunterten in Diefem Falle nicht zur Amputation. Batte man bier amputiren wollen, fo hatte man es fogleich am vorhergeben= ben Abende thun muffen, jede Stunde Aufschub verschlimmerte die Brognofe um ein Bedeutendes; mir ichien baber biefer Rall fur ben Berfuch einer Refection durchaus geeignet ju fein. Es wurde befchloffen, von jedem Gingriffe abzustehen, bis die Meinung bes 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 schlasen vermochte. Am folgenden Morgen stellte es sich deutlich heraus, daß die Gelenktapsel geöffnet sei; schon bei gelindem Druck auf dieselbe quoll aus der Bunde eine beträchtliche Menge blutiger Spnovia hervor. Der Puls wurde nun im Lause des Tages sehr frequent und klein, die Anschwellung des Gelenkes nahm zwar nicht zu, wez gen des Aussließens der Spnovia, wohl aber die des Ober und Untersschwelles. Es wurden 20 Blutegel um das Gelenk gesetzt und zwei Eissblasen so über dem Knie ausgehängt, daß sie es von beiden Seiten bedeckten. Die solgende Nacht wurde fast schlassos zugebracht.

Der Generalstabsarzt Stromeper, welcher am 3ten Januar zuruckstehrte, rieth an diesem Tage, die Wunde durch einen Längsschnitt zu erweistern, sich von der Beschaffenheit der Verletzung genauer zu überzeugen und falls nur die Kapsel verletzt sei, diese an der Außenseite so aufzuschneiden, daß der Eiter frei absließen könnte, bei Verletzung 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

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

Obgleich auch biefer Fall einen tobtlichen Ausgang nahm, fo meine ich boch, daß ber Berlauf entschieden bagu aufmuntern fann, weitere Berfuche diefer Urt angustellen. Ich bin fest davon überzeugt, daß der Patient in Beit von 8 Tagen ichon gestorben ware, wenn man, ftatt ber Refection des Aniees, am 3. Januar noch die Amputation des Oberichenfels vorge= nommen, oder wenn man ben Fall gang ber Ratur überlaffen batte. Leis der famen hier noch Umftande bingu, welche ben ungunftigen Ausgang beforbern mußten; eines Theils bie tuberfulofe Conftitution bes Batienten, welche burch die Tuberkelablagerungen, die fich in ben Lungen fanden, erwiesen wurde, andern Theile aber burch die Luftbeschaffenheit bes Lagarethes, in welchem berfelbe untergebracht war, benn es ftarben außer ihm in bemfelben Locale noch mehrere andere Bermundete an Phaemie, beren Bunden von weit geringerer Bedeutung waren. Bir wurden burch bie bald barauf erfolgende Ginftellung ber Reindfeligfeiten verhindert, Diefen Berfuch zu wiederholen. Es muß baber fpateren Beobachtern überlaffen bleiben, die Indicationen für die Resection ober Amputation nach Berletzung bes Rniegelentes festzustellen. Idal matten mas achlage , nie niefemmundalle

Machicht.

Palienten am 21. Januar um und bienbie base bain in eine criene

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 Hand jest nicht mehr zweiselhaft sei, da eine baldige Heilung in Aussicht steht.

Die Seesion ergaß, daß die ganze rechte Lunge grau hepatistet und mit größeren und kleineren Eiterherrben vurchfest war; in den Spissen beis der Lungen fanden sich zahlreiche Tuberlelablagerungen, in der Milz wie in den Rieren eine Menge bizarmischer Abzeesse in verschiedenen Stadien und von verschiedener Eröße. In der Anleithle unter den Wadenmusteln hatte

urch benfelben verlief, war durch ein miffarbiges Coagulum verflopft. Der

#### Lifte

#### über die in den schleswigholfteinischen Feldzügen ausgeführten Resectionen des Ellbogengelenkes

N	Ob many morning	you 11/22	Total Sales	Ort und Tag	Ort und Tag	gånge ber gweiden ber- wundung und	Rame	Methode		
	ve a m e.	Art der Berlenung.	Refecirte Anochentheile.	Bermundung.	Refection.	Demains Semains	Operateurs.	Operation.	Refultat.	Bemerfungen.
1 0	o. Schw., perufit, fder hauptmann.	Berichnerterung bes rechten coodylus extern, bumeri und Eröffnung bes Gelenfes.	Extrantion bes gerfcmetterten condylus faumt ber Rugel.	Schlefwig, beg 23. April 1848.	Rentsburg, ben 16. Mei 1848.	21 Tegr.	Generalftebengt Dr. B. Langenbed.	Rad Chaffeigner.	Gebrilt.	to the same of the
2 0	D. EB., banifcher - ERajor.	Berichmetterung bee linten condylus extern bumeri.	Refertion aller brei Gefentotben.	Deverfer, ben 24. April 1848.	Ediconig, bm 13. Mai 1848.	19 Zage.	Derfelbe.	Rach B. Langenbod.	Gebrilt.	Beweglichteit im Gilbogen.
3 5	R., hannbrerfcher Mustetier.	Berichmetterung bes oberen Gnbes ber retten ulna.	Referion aller brei Gelentenben.	Ulberup, bes 6. April 1849.	Bleneburg, ben 7. April 1849.	1 Tag.	Generalftabeargt Dr. Stromeber.	Rach Jaeger.	eshelt.	10 Sept. 185
4 0	D. M., fådfifder Bieutenant.	Berfchmetterung best oberen Enbes ber linten ulna in 18 Fragmente verfchiebener Gebfe.	Refection ber aberen Gelenfenben ber uina und bes radius.	Dippel, bes 13: April 1849.	Bienebung, ben 21. April 1849.	S Tage.	Derfelbe.	Nach Liften.	Gebrill.	Ebut wieder Dirett ale Officier. Beideninte Beweglichtet im Olibogen.
5 8	R., füdfider	Berichmeiterung bed unteren Enbed bes linfen bumerus.	Stojection bes unteren Gelenfenbes bes humerus und bes olecranon.	Ebenfo.	Blensburg, ben 15. Mpril 1849.	2 Tegr.	Brofeffor Dr. B. Lane genbed aus Berlin.	Blad B	Beiterben am 14. Mei 1845.	Bistungen. Amput, humeri am. 1. Mai.
6 1	Br., fdlesm.bolft.	Berichmetterung bes oberen Gelentenbes ber rechten uine.	Refection ber oberen Gelenfenben ber ulna und bes radius,	Rolbing, ber 23. April 1849.	Sabereleben, ben 25. Mpril 1849.	2 Loge.	Generalftabeargt Dr. Stromeper.	Rach Ireger.	9stoit.	Große Beweglichfeit bes Memes.
7 5	M. v. F., follbelft. Officiere Afpirant.	Berfplittetung bes condylus intern, bumeri dextri.	Referien ber unteren Spiphofe bes humerus und bes oleceranon.	Ebenfo.	Chriftiansfelb, ben 26. April 1849.	3 Loge.	Oberargt Dr. Comarch.	Nach Liften.	Gebrilt.	Brand bes Borberarmes.
8 1	Be., idleen buit.	Berichmetterung ber unteren Gpipopfe bes linten bumerus.		Chenfo.	Gbenfe.	3 Zoge.	Der haralt Comart.	Rod Jacque.	escheilt.	Grefie Beneglichteit bes Urmes.
9	Chr., fdleser.bolft.	Berichmetterung bes unteren Enbes bes rechten		Chesfo.	Obenfo.	3 Loge.	Generalftabeargt Dr. Stremeber.	Rach Lifton.	mbelt.	Unvollftundige Antplofe.
10 4	THE PERSON NAMED IN	Berfritterung bes techten oleuranon.	Refertion aller ben Gefenfenben.	Ebenfo.	Chriftiansfelb, ben 16. Mat 1849.	23 Toge.	Oberargt De. Sprait Schwart.	Obenfo.	Ophoid.	Geringe Beweglichfeit bes Armes im Gibogen.
11 6	So., blnifcher	Berfdmetterung bes binfen bumerus in untern		Ebenfo.	Rolbing,	4 Zoge.	Generalaryt Dr. Biefe.	Rod B. Langenbed.	Gebrilt.	Unvollftändige Anfplose.
12	Br., fclesw.bolft.	Drittbeit mit Fifuren bis in's Gubogempelent. Abfplitterung bes processus coronoideus ber rechten	Ende bes humerus. Refection aller boei Gelenkenben.	Chenfo.	ben 27. April 1849.	37 Tage.	Oberangt Dr. Sanfen.	916	Orleton on	Zuberficiefe ber Lungen und De-
13	Mustetier.	ulna. Berichmelterung bes Steofchens bem linfen bowen.	metroten bee enpienden racti und eines 1% 3ell langen Effices ber ulnb.	Bricherina,	ben 30. Dei 1849.	1 Zeg.	Obererft Dr. Gemarch.	Roch	11. 3.11 1849.	fenterialdrüfen. Belliftabige Antploje. That wie.
14 1	Beidenschaft.  D., (decembel).  Wasterier.	Berfdmetterung bes webten capitulum radii unb ber ulou bidt unter beur processus coronodeus.	Refection bos capitalum radii und eines 3% Bell lannen Stides ber vann.		ben 7. Juli 1849.	1 Zag.	Chermyt	Lifton. Chenfo.	Orderben am	ber Dienft ale Feldwebel. Phirbins und Praemie.
15 9	R., fclesw.batft.	Berichmetterung bes unteren Gelentenbes ber rochten	Referbin eines 2 Boll langen Coudes vom untern	Gbenfo.	Obcafo.	1 241	Dr. Berald Comers.	Red	20. Juli 1849.	Refrese bes humerus.
16 9	formift. Rr., fcbiesw bolft.	Berichmetterung best unterem Gelendenbes best liefen	Enbe bee bumeros Refertien eines 1 Bell langen Studes vom untern	Ebenfo.	Christiansfeld,	2 Zegr.	Dr. Strement.	Bud San	Gebelt.)	Bollftentige Mutplofe.
17 2	B., fdleen.belft.	humerius. Zerfdmedirung des condylus externus buneri und	Anbr bes humerus. Refertion aller beti Gelenfenben.	Gbenja,	Den 8. Juli 1849.	2 Zinge.	Cherruit Dr. Comord.	Lifton. Chenfo.	Pehrit.	Unrollftabige Anfolofe.
18 6	Mustetier. B., fdleim.bolft.	bes capitulum radii. Absplitterung bes rechten olecranon.	Refertion ber Gelenfenben bee radius und ber ulna.	Chenfo.	ben 8. 3uff 1849.	2 Tage.		h @datt.	Behelit.	Unrollftänbige Afutplefe.
	Skuttetier.	Berfelitterung bes winteren Gelenfenbes von tinfen	Refertion ber Gelenfruben bes buimerus und ber				Cheraryt Dr. Marcus.		Mellerben aus	Rnechenpblebitist und Pragmie.
	Muffetier.	humerus und bes olecranon.	ulna. Refection bes obecranon und ber untern Gelentfläche	Volume (	Obenfe.	2 Tage.	Oberaryt Dr. Gerge.	P @dwitt.	30. 3xH 1849.	refera
	Drudfetier.		tes humerus.	Gbenfe.	habereleben, ben 9. 3uft 1849.	3 Zage.	Beneralftabetaut Dr. Stromeper.	Rach Liften.	Gebeilt.	Mafaloje.
	Cergeant.	Berichmetterung ber unteren Epiphyle bes linfen humerus.	Refection eines 17/4 Bell langen Chafes vom untern Ende bes humerus nebft bem oberranen.	Obenfo.	Chenfo.	3 Zoge.	Oberargt Dr. Doben.	Rech Joeger.	Gefterben am 12. Maguft 1849	Der Bermundete war ftarfer Braunt weintrinfer. Shlebitis der von cruralis. Phoemie.
	Muttetier.	Absplitterung bes processus coronoideus ber linfen ulna und Streifung bes capitalam radii.	Refection aller brei Gelentenben.	Ebenfo.	Christienefelb, ben 22. Juli 1849.	16 Zoge.	Oberangt Dr. hermann Comars.	b Conitt.	Webeilt.	Beweglichfeit bes Urmes im GI bogen.
23	Mustetier.	Splitterung bes liefen olecranon.	Refection aller beri Gelendenben.	Cbenfo.	Chriftianefelb, ben 30. Juli 1849.	24 Zagr.	Cherargt Dr. Gorge.	Rach Lifton.	Bebeilt.	Jok vollftabige Anfplofe.
	Dragener.	Berichmetterung ber untern Grirbbie bes rechten humerus und bes capitalum radu.	Refettion eines 3 Boll langen Studes vom unteren Enbe bes humerus und bes oberen Enbes bes radius.	3bfirbt, ben 25. Juli 1850.	Echlesuig, ben 26. 3aft 1850.	1 Zag.	Dr. Bereit Comary.	Obenfo.	mehitt.	Beweglichfeit bes Urmes im fill bogen.
25 2	E., foleen.belft.	Berichmetterung bes linfen obecranon.	Refection bes obecranon.	Obenfo.	Schlesnig, ben 27. Juli 1850.	2 Tage.	Obrrengt Dr. Gemand.	Ebenfo.	Gebeilt.	Bollftanbige Untelefe.
26 9	M., fclester bolft. Mustetier.	Berichmetterung bes unteren Gelenfenbes bes linfen bumerus.	Refection eines 2 Bell langen Studes vom untern finde bee bumerus.	Obenfo.	Abenjo.	2 Tage.	Generalftabeargt Dr. Stremeper.	Chenfo.	Splier geftorben	. Ben blnifden Arrgten amputirt.
	Sudir.	Berichmetterung best unteren Gelenfenbes best rechten bummerun.	Refection eines jolllengen Studes vom untern Enbe bee bumerus nebft bem olecranon.	Chenfo.	Ghenfo.	2 Toge.	Derfeibe.	Obenfo.	Gebeilt.	Marphole.
20000	Contraction.	Eplitterung bes linfen oleceranon.	Refertion aller brei Gelenfenben.	Ebenfo.	Schliebeig, ben 19. Auguft 1850.	25 Tage.	Dr. haralt Comary.	Obenfo.	Gebeilt.	Saft vollftlindige Anfolofe.
29	D., foleem.bolft. Du etetier.	Berichmeiterung bes oberen Gelenfenbes ber rechten ulna.	Refection ber Gelenfenben bes radius und ber ulna.	Abenfo.	Schlesvig. ben 26. Juli 1850.	1 Zag.	Oberangt Dr. Dobrn.	Obenfo.	Gebeilt.	gest vollftlindige Anfplofe.
30	Br., fdiesm.beift. 3.fger.	Eifhitterung bes recten condybus internes homeri mit Berliegung bes Gilbegengelinde.	Refeition eines 11/4 Bell langen Stides vom un- tern Enbe bes humerus und ber obern Saffte bes olecennon,	Chenfo.	Chenjo.	1 205.	Mffftmjargt Dr. Bariris.	Cbenfo.	Gebeilt.	Antolofe.
31	2., fclosw,beift. Truelletter.	Berichmettrung ber Gelenfenben bes hamerus und bes radius und Contufien bes elergeon-	Refertion aller beri Gelenfenben.	Chenfo.	Shlesvig, ben 28. Juli 1850.	3 Tage.	Oberaryt Dr. Dobrn.	Gbenfo.	Webrilt.	Große Beweglichfeit bes Memes im Gilbegen.
32	Ra., fdfeen.beift.	Berfdmettening bes unterm Gelenfeites bes liefen	Refection eines 4% Bell langen Studes vom untern Ente bes bamerus nebft berfolifte bes aleccanon-	Obenfo.	Ebenfo.	3 2001.	Miffengargt Dr. Bartels.	Obenfo.	Gebeilt.	Große Beweglichfeit bes Armes im
33	Ro., folcom.beift.	Eplitterung bes oberen Gelenfentes in alna.	Refertion eines 2 3off langen Studes vom untern Ente ber ubna nebft bem capitulum radii.	Chenfe.	Cbenfo.	3 Tege.	Oberangt Dr. Doben.	Chenfo.	Osbeilt.	Geringe Beweglichfeit bes Armes im Glibogen.
34	B., ichleen,beift.	Berichmetterung bes unteren Gelentenbes bes rechten	Refertion eines 2 Bell langen Studes vom untern Enbe bes humerus.	Obenfe.	Sentaburg,	1 708.	Generalarşt De. Riefe.	Obenfo.	Gebeife.	Grege Beweglidfeit bes Urmes.
35	8., Gerbergefelle.	Berichmetterung bee unteren Gelenfinder bes rechten bumerus.	Referbien eines 2% Bell langen Studes pom untern	Renteburg. dm 7. August 1850.	ben 26. Juli 1850. Renteburg,	10 Zagt.	Williampergt	Gbenfo.	Brbeit.	Geringe Beweglichfeit bes Memes.
36	D., fdiebre.belft.	Berichmetterung ber oberen Gelenfreben best radius und ber ulen am finfen Mrm.	Enbe bee humerus. Refection eines 2% Boll langen Studes ber ulna	Wiffunde,	Renteburg,	1 700	Dr. Rundel. Dr. Berrich	Chenfe.	Gebert.	Beweglichteit bes Armes im Gil.
37	2., fcleen.beift.	Berichmetterung ber oberm Gelendenten best radius und ber ufen nebit Gentuffen bes endrius ex- ternus humeri am recten firm.	und eines 3 3oll longen Studes bes radius. Refection ber oberen Enden bes radius und ber ulna in einer Länge ron 4 3oll.	ben 4. Ortober 1850.	Rendeburg, ben 6. October 1850.	2 2296	aus Regensburg. Oberangt Dr. Doben.	Chenfo.	Gebeilt.	Große Beweglichfeit bes Mrmes.
38	D., fdfeen bolft.	Berfchmetterung bes oberm Unbes ber anten ulna.	Refection eines 4 Bell langen Erudes vom obern	Gbenfe.	Deire,	1 74	Generalftabelargt	Gienfo.	Gebeilt.	Greße Beweglichfeit bee Memes.
39	RI., fcleen belft. Ernetener.	Berfchmetterung best unteren Gelenterte best linfen	Enbe ber ulna und bee capitulum radii. Refection eines 2 Bell langen Stides vom untern	Oberfe.	Deire,	3 2146	Dr. Stremeper.	Chenjo.	Otheit.	Beneglidfeit bes Unnes.
40	2B., ichlosur.beift. Diesfriter.		Enbe bes bamerus nehft bem olecennon. Refection eines 1 % Bell langen Studes vom untern Enbe bes bamerus.	Gbesse.	Deire, ben 5. Deteber 1850.	1 24	aus Regensburg. Oberargt Dr. Geege.	Cibenfo.	Gebrit.	Beweglichfeit bes Memes.

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

N	Name.	Art der Berwundung.	Tag und Ort ber Berwundung.	Tag und Ort ber Resection.	Bange ber refecirten Rnochenftude,	Länge des Zeitraumes griften Bermundung und Refection.	Rame Dperateurs.	Methobe beention.	1x :Mefultats 1x	Bemerfungen.
1	D., preufifder Ger nabier.	" glinteffri in bas linte Chultergelent mit Berichmet- terung bes Oberarmtopfes.	Ediremig, ben 23, April 1848.	Schlesnig, ben 10. Min.	4% 3eT.	17 Zage.	Generalftabsargt Dr. Langenbed.	Rod Langenbed.	ethnia (Acheilte I pour	e. Sept., profit. Intend-
2	3., preußifder Lieu. tenant.	gintenfaß burd bie linte Chulter mit Berichnet- terung bee Oberarmtopfes.	Chledwig, ben 23, April 1848.	Renteburg, ben 12. Mai.	2 % 3 oil.	19 Loge.	Derfelbe.	Gberfo.	Gebeilt.	3ft wieber im Dienft.
3	Sch., preußifcher Mustetier.	Binterfaß burch ben linten Oberarm mit Ber- fomentung bee Ropfes beffelben.	Schliebrig, ben 23, April 1848.	Henboburg, ben 18. Mat.	5 301.	25 Toge.	Derfelbe.	Oberfo.	Bebeilt.	M. Jordannia defenda
4	G., hannebericher Dustetter.	Berfdunftrung bee linten Oberarmfopfe burch eine Rinterlugel.	Duppel, ben 5. Juni 1848.	Bleneburg, ben 7. Juni.	2% 301.	2 Tage.	Derfeibe.	Gbmfo.	nanduglier andenger	v. 92, Harland Anform
5	2., banifder Dra-	Bimienfauß in die rechte Chulter mit Berfcmetterung b. Comarmfopfes u. b. Gelentfliche b. Chulterblatte.	Chlesnig, ben 23, April 1848.	Shleenig, ben 10. Mai.	3 Зеп.	17 Zagr.	Dr. Lauer, preuß. Regimenteargt.	Cinfo.	Geheilt.	needed .M.
6	S., banifder 3ager.	Berichmittering bee oberen Enbes bee linten hume- rus buch eine Blintenfugel.	Deperfee, ben 24. April 1848.	Schlesnig, ben 15. Dei.	4 3:II.	21 Zagt.	Generalftabearge Dr. Langenbed.	Gbraje.	Geheilt.	The Other 14th Aniana
7	R., banifder Dus.	Beridmeterung bee linfen Oberarmtopfes burch eine Blintefugel.	Chlesnig, ben 23, April 1848.	Bleneburg, ben 27. April.	3 Bell.	4 Zege.	Phylicus Dr. Comarch.	Gbesfo.	Gefterben am 29. April.	Sparmie.
8	St., hanniverfder 3iger.	Berichmitreung bee rechten Oberarmfopfes burch eine Rlintenfugel.	Ulberup, den 6. April 1849.	Bleneburg, ben 4. April.	3 Bell.	1 Zag.	Dr. Callifen, ichlesmigbolft. Oberargt.	Gbenfo.	Geftorben am 30. Mat 1849.	Blutungen. Unterbinbung ber art. axill. und subcl.
9	S., folesm.bolft.	Mbfelitterung bes rechten Oberarmtepfes burch eine Glieterfragel.	Brieberinia, ben 6. Juli 1849.	Chriftianefelb, ben 7. Juli.	2% 3011.	1 Zeg.	Dr. Weber, fclemigholft. Oberargt.	Gbenfo.	Gebrilt.	Chr., (distribil), Joshua
10	B., folcem boift.	Blintenfouß in b. linte Schulter mit Streifung b. Ober- armferfes u. Berichmetterung ber spina scapulac.	Briedericia, ben 6. Juli 1849	Sabereleben, ben 10. Juli.	1 1/2 Bell.	4 Tage.	Dr. Goege, ichleswigholft. Oberergt.	Gbenfo.	Geftorben am 22. Juli 1849.	Blutungen. Phaemie.
1	2., foleem.bolft. 3ager.	Blintenfauß burch bie rechte Schulter mit Streifichuß b. Cherrufopfes. Spatere partielle Refrofe beffelben.	Briebericia, ben 6. Juli 1849.	Sabereleben, ben 10. Muguft.	3 301.	35 Lage.	Dr. Frande, ichlesmigholft. Oberargt.	Chenfe.	Gebeilt.	Ser motor and
12	F., foleere bolft.	Stintenfous durch bie linfe Schulter mit Streifidug bee Overennfogies und nadfolgender partieller Re- froje befelben.	Briebericia, ben 6. Juli 1849.	Dabereleben, ben 10. Muguft.	2 3∘Ⅱ.	35 Tage.	Dr. hermann Comary, ichtesmighebft. Oberange.	Rad Stromever.	Gebeilt.	State State of the Contract
3 9	I., ichtesm.bolft.	Berfementerung bes linten Oberarmtopfes burch eine Blintenfuget.	3tfete, ben 25. Juli 1850:	Schliebig, ben 18. Auguft.	3 geu.	24 Zage	Dr. Darnib Cdirers, folesmigholft. Oberangt.	Chenje.	Beftorben Mitte Geptember.	Bistungen.
4 4	b., blnifder Due-	Blintenfduß in Die linte Schulter mit Berfdmetterung	30febt, ben 25. Juli 1850.	Renteburg, ben 12. Anguft.	3 3ea.	18 Zagt.	Dr. Frande, foletwigholft. Oberaryt.	Rad Langenbed.	Geftorben am 25. Auguft.	Blutungen. Die Rugel fant fich im thorax
15 1	B., fcbeem.belft.	Mbiplinterung bes oberen Enbes bes humerus burch eine Allntenfugel.	Steffunde, ben 12. September 1850.	Renbeburg, ben 13. September.	5 301.	1 Zog.	Dr. Cemarch, fcleewigholft. Oberurgt.	Rad Frande.	Gebrilt.	meind the west 'R'
16	Schm., fcles.bolft Dusfetier.	Berfchnettrung bes linten Oberbrintopfes burch eine Blintentiget.	Beiebrichftabt, ben 4. October 1850.	Delve, ben 5. October.	2% Bell.	1 Tog.	Dr. herrich aus Regensburg.	Rad Langenbed.	Geftorben am 1. Robember.	chand Sparmit.
7	R., falcem.beift.	Berichmedming bes rechten Oberarmtopfes burch eine Blintentugel.	Briebrichftabt, ben 4. October 1850.	Rendeburg, ben 5. Detober.	4 3off.	1 Zag.	De. Dohrn, ichliemigholft. Oberargt.	Rad Brande.	Gebrilt.	
18	D., fcleem,belft.	Berichmenng bee rechten Oberarmfopfes bund einen Binten bus.	Briedrichftabt, ben 4. October 1850.	Rendeburg, ben 5. Detober.	2 3011.	1 Log.	Dr. Frande, fdieswigholft. Oberargt.	Chenjo.	Geheilt.	med Superior
19	2., foleem.bolft.	Berichmeterung bes linten Oberarmtopfes burch eine Rintenfaget.	Briebrichftabe, ben 4. Detober 1848.	Renteburg, ben 18. Deteber.	5 3ell.	14 Tage.	Profector Dr. Thierich	Rad Ctremeber.	Geftorben am 27. Detober.	Blutungen. Pparmie.