Praktische Beobachtungen über den grauen Staar und die Krankheiten der Hornhaut / Von Joseph G. Beer.

Contributors

Beer, Georg Josef, 1763-1821

Publication/Creation

Wien: Christian Friedrich Wappler, 1791.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/rqgpzd48

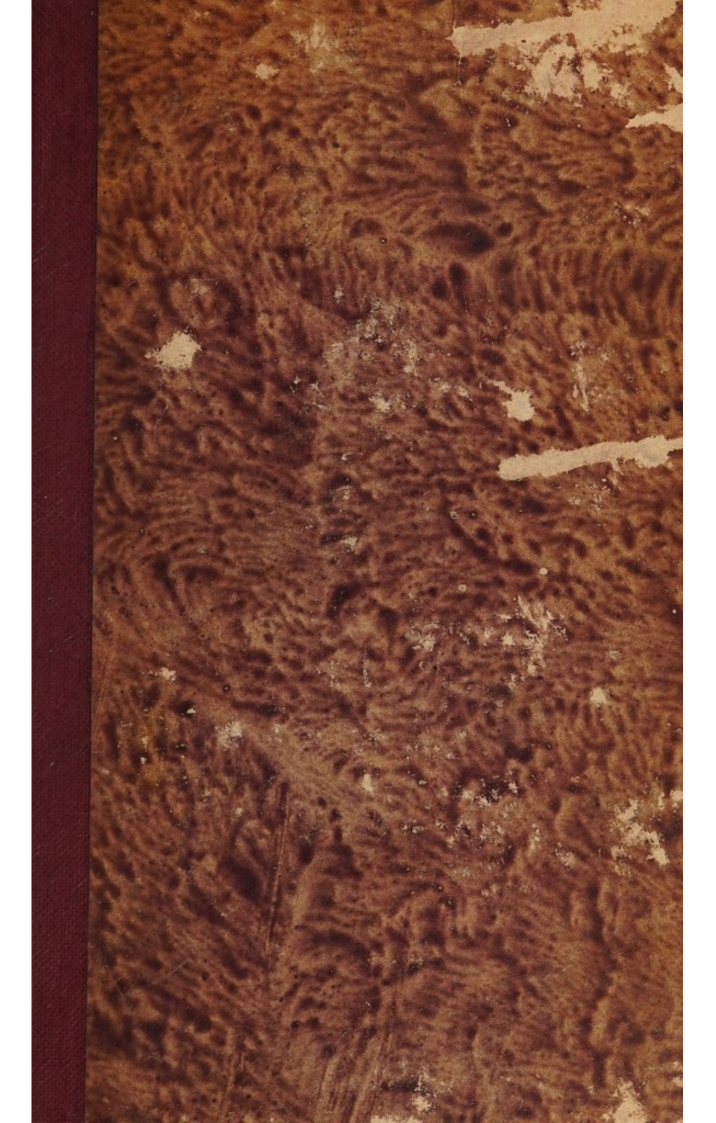
License and attribution

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.

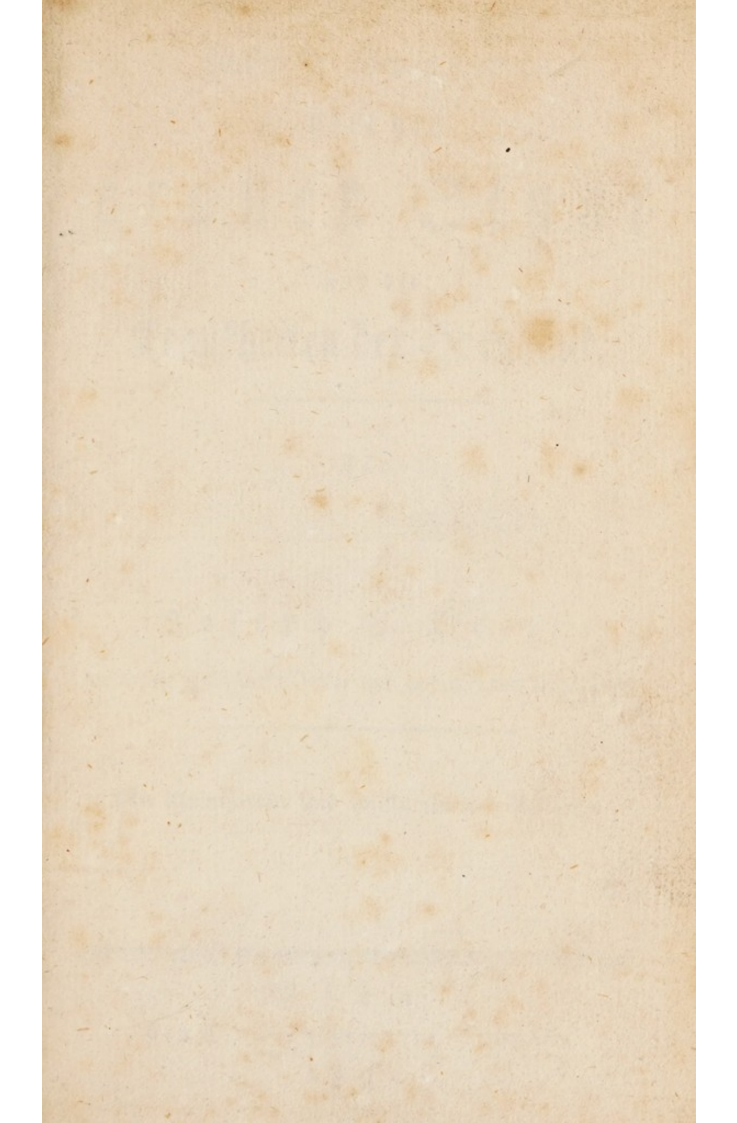
You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



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



1/2929/B





Praktische Beobachtungen

über ben

grauen Staat

und bie

Krankheiten der Hornhaut.

Für

Merzte und Wundarzte.

MOR

Joseph G. Beer,

ber Arzneywissenschaft Doktor und approbiertem Augenargtes

Mit illuminirten und unilluminirten Aupfern,

Wien,
bey Christian Friedrich Wapplere



Von dem grauen Staare überhaupt.

Der graue Staar wird durch eine undurchsichtige Verdunklung nahe hinter der Pupille, mit einer Verz minderung, oder dem ganzlichen Verluste des Gesicha tes, angezeiget.

Der Sitz dieser Verdunklung ist (wenige Falle ausgenommen) die Arpstallinse, und ihre Kapfel.

Mehrentheils entsteht diese Verdunklung allmähzlich, und vermehrt sich nach und nach. Zuweilen erscheint sie plötzlich in einem hohen Grade. Ich dabe Kranke gesehen, ben welchen der Staar 10= 15 Jahre brauchte, um völlig zeitig zu werden; ben andern hingegen zeigte sich die Verdunklung ausgenblicklich, und im höchsten Grade, so, daß sie nichts mehr als Licht und Finsternis unterscheiden konnten. — Ein Mehreres davon weiter unten.

Die

Die erste Wirkung der anfangenden Verdunke lung ist ein Nebel vor den Augen, der alle Gegenstände umgiebt, und indem er nach und nach dicker wird, sie zuletzt ganz verbirgt. In eben dem Grade, in welchem der Nebel vor den Augen zunimmt, nimmt auch die undurchsichtige Verdunklung hinter der Pupille zu.

Da die Krystallinse in ihrer Mitte dick, in ihzem Umfange am Rande dunn ist, so erscheinet äusserz lich die Verdunklung in der Mitte der Pupille sast immer am ersten, und stärkesten; der dunnere und folglich weniger undurchsichtige Rand der Krystallinse zeigt sich äusserlich in Sestalt eines schwarzen Ringes, der hinter dem Rande der Pupille den mehr oder weniger bleichen Kern der Krystallinse umgiebt. Durch diesen dunneren folglich mehr durchsichtigeren Rand der Krystallinse dringen auch, wenn die Linzse völlig verdunkelt ist, noch immer einige Lichtstrahzlen ins Auge; ber Kranke unterscheidet daher auch ben dem vollkommensten grauen Staare sast immer Licht und Dunkelheit, auch wohl öfters Hauptsarzben, 3. Schwarz, roth u. d. gl.

Aus diesem läßt es sich leicht erklären, warum Kranke, die einen anfangenden grauen Staar haben, Gegenstände, die gerade por ihnen stehen, am wes nigsten, diesenigen hingegen, die seitwärts besindlich sind, weit deutlicher erkennen. Von jenen fallen die Lichtstrahlen auf den Mittelpunkt, den dickesten, undurchsichtigsten Theil der Arystallinse; von diesen fallen sie auf den dunnen durchsichtigeren Rand der Linse.

Eben daher kommt es auch, daß Kranke dieser Art an einem etwas dunkleren Orte deutlicher se= hen als an einem helleren; wenn sich die Pupille an einem dunklern Orte erweitert, fallen mehrere Licht= strahlen auf den dunneren Umfang der Krystallinse. Konvere Brillengläser sind solchen Kranken eine Zeitz lang von einigem Ruten; sie machen die im Nebel befindlichen Gegenstände sichtbarer und deutlicher, ins dem sie selbe vergrössern.

Kranke, die einen grauen Staar oder einen undurchsichtigen Fleck auf der Mitte der Hornhaut haben, kann man leicht aus der Art ihres Sanges von jenen unterscheiden, die mit dem schwarzen Staare behaftet sind, denn jene gehen immer mit gebeugtem Kopfe, und suchen von einer oder der andren Seite Licht zu bekommen, um denen sie im Sange hindernden Gegenständen auszuweichen; diese aber gehen immer gerade vor sich hin, ohne den Kopf oder die Augen zu bewegen.

Man muß aber ja nicht glauben, daß sich das alles ben jedem grauen Staare so verhalte; denn, wenn der Staar sehr groß ist, und folglich an die Pupille sest anliegt; wenn die Pupille widernatür= lich klein oder an die Rapsel der Linse angewachsen ist; so sieht man weder den oben erwähnten schwar= zen Ning, noch kann der Kranke Licht und Finster= niß, wenigstens sehr schlecht unterscheiden, weil in allen diesen Fällen wenig oder gar keine Lichtstrah= len auf den Rand der Krystallinse fallen können.

Sehr selten geschieht es, daß Kranken, die einen anfangenden grauen Staar haben, zu Muthe ist, als wenn sie durch Horn sähen. Diese bemersken keinen Nebel vor den Augen. Die Krankheit der Krystallinse hat übrigens keine Wirkung auf die Regenbogenhaut; die Pupille erweitert, und verengert sich wie gewöhnlich, ausserdem, wenn der Staar sehr groß ist; denn in diesem Falle habe ich immer beobachtet, daß die Pupille sich gar nicht, oder sehr langsam und nur wenig verengerte, immer aber sehr erweitert war, welches dem Drucke des Staars gegen die Regenbogenhaut zuzuschreiben ist.

Reblichte Verdunklungen in der Mitte der Hornshaut scheinen, wenn man das Auge von vornenher betrachtet, dem Unersahrnen leicht, hinter der Puville

pille zu fenn, und verleiten baher benfelben gu ben Brrthum , bie Rrantheit fur einen anfangenden grauen Staar zu halten. Diefer Jrrthum ift aber febr leicht zu vermeiben, oder zu entbecken, wenn man das Auge von der Geite her betrachtet. — Ben Rranken, die einen anfangenben, ober vollkommenen fchwargen Staar haben, ift, wie in meinen praktifchen Beobachtungen vom schwarzen Staare weitlaufiger erortert wird, die Pupille zuweilen fo bleich und neb= licht, daß ein unachtsamer, ober unerfahrner Wund= argt wirklich in den Jrrthum gerathen fann, die Rrank= beit fur einen anfangenben grauen Staar gu halten. Ben genauerer Untersuchung aber wird man balb finden, daß diese bleiche Farbe weit hinter ber Pupille ift, und folglich ihren Gis nicht in der Rry= fallinse haben fann; und daß fie fich nicht gleich= maffig mit der Schwache bes Gefichtes verhalt; benn gemeiniglich find diese Rranke gang ober bennahe blind, und die bleiche Farbe gleicht nur einem bun= men grunlichten Rebel.

In der ersten Fig. der ersten Kupfertafel sieht man das Auge eines mit dem schwarzen Staare beschafteten und vollkommen blinden Mannes, an dem ich das eben erwähnte Symptom am sichtbarsten beobachtet habe. Ich füge die Abbildung desselben, welche nach der Natur von mir gemalt ist, deshal=

ben hinzu, um den Unterschied zwischen dem grauen und schwarzen Staare in diesem oft für Anfänger sehr betrüglichem Falle desto auffallender zu machen.

Der Sitz ber Verdunklung, die man den graus en Staar nennt, ist verschieden. Nach Verschiedens heit desselben theilt man den grauen Staar in vers schiedene Gattungen ein.

Es ist nämlich zuweilen die Krystallinse allein verbunkelt; die haufigste und beste Gattung bes granen Staars, die man ben Arpftallftaar (Cataracta erystallina) nennet, ober bie Rapsel ber Arnstal= linfe ift allein verdunkelt, ber bautige Staar (Cataracta membranacea, oder Capfularis). Zuwei-Ien ift bloß bie vorbere Saut ber Rapfel (Catara-Eta membranacea anterior), juweilen bloß bie bintere haut der Rapfel (Cataracta membranacea posterior), juweilen ift die gange Rapsel verdunkelt. Buweilen ift die Rapfel famt ber Krnftallinfe ver= bunkelt (Cataracta mixta). Zuweilen hauft fich Die Feuchtigkeit in ber Rapfel (Liquor Morgagni) widernatürlich an, und wird milchweiß und undurch= fichtig, und verurfachet einen besondern Staar, welchen einige ben Mildiftaar (Cataractam lacteam) nennen. Ich habe zweymal biese Feuchtigkeit weiß und von eben der Testigfeit wie Gefrornes gefunden,

Ich glaubte Anfangs, daß es die halb aufgelöste Uiberstäche der verdunkelten Krystallinse sen, fand sie aber, nachdem ich selbe auszog, ganz gleich, wo man hingegen immer, wenn die Uiberstäche ausgestöst ist, die Linse ungleich erhaben, nie glatt findet.

Alle diese bisher genannten Sattungen des grauen Staars haben ihren Sit in der Arnstallinse, oder in ihrer Rapsel, oder zwischen benden, nämlich in der morgagnischen Feuchtigkeit, und werden daher unter dem Namen des ächten grauen Staares (Castaracta vera) begriffen. Zuweilen aber hat die Verdunklung ihren Sitz ausserhalb der Arnstallinse und ihrer Kapsel, und dann nennt man die Kranksheit den unächten grauen Staar (Cataracta spuria).

Es giebt vier Gattungen des unächten Staas res. Wenn im Falle des Eiterauges Eiter in der vorderen Augenkammer, oder in anderen ähnlichen Fällen andere trübe Materien befindlich sind, wird der dunnere Theil derfelben nicht selten eingesauget, und zertheilet, der dickere bleibt zurück, und vers dickt sich zuweilen in eine Haut oder Klumpen. Die erste legt sich auf die vordere Haut der Rapsel der Krystallinse, und bedeckt dieselbe dergestalt, daß der Eintritt des Lichtes auf die Markhaut gänzlich gehindert wird, der Klumpen aber verstopft oft die gaus

ze Pupille. Die erste Gattung des unachten Staars. —

Viermal habe ich diese Gattung best unächten grauen Staars gesehen, niemals konnte der Kranke Licht von Finsternsst unterscheiden, ben drenen war die Negenbogenhant an den Staar angewachsen, und folglich die Pupille unbeweglich, ben einem ders selben war auch die Regenbogenhaut mit der Hornz haut gegen den äussern Augenwinkel zusammenges wachsen.

Diese neue Saut, welche den unächten grauen Staar verursachet, kann füglich mit derjenigen Pseudomembrana verglichen werden, welche man auf der Lunge derjenigen findet, welche an heftigen Lungenentzündungen sterben.

Die Haut ist zahe, und oft sehr dick, meistens weiß oder gelblicht. Ben einem Kranken, dessen Auge in der zwenten Fig. der ersten Tasel abgebildet ist, fand ich sie glänzend, mit silberfarbenen Streisen, beziehnet, welche, als der Staar aus dem Auge war, ihre Farbe ganz veränderten und gelb wurden. Der Staar entstand nach einer sehr heftigen Augenentzündung, welche in Eiterung gegangen war; vor der Operation schien der Staar mit der Regenbogenhaut

verwachsen zu senn, welche Erscheinung aber von der Größe und dem Druke desselben auf die Regen= bogenhaut herkam, denn diese war ganz unbeweg= lich. Ich hatte auch viele Mühe den Staar auß= zuziehen, die 3te Fig. zeigt seine Grösse, und der Buchstab (a) die Dicke der Haut. Der Kranke er= hielt zwar sein Gesicht, doch blieb selbes aber un= zeachtet des Staarglases immer schwach.

Zuweilen verdunkelt sich der Theil der Haut der gläsernen Feuchtigkeit, welcher diejenige Vertiefung im Körper der gläsernen Feuchtigkeit bedeckt, in wel= cher die Krystalllinse nebst ihrer Kapsel liegt; die zwente Gattung des unächten Staares (cataracta hyaloidea,)

Zuweilen findet man eine widernatürliche braune Haut im Auge, die auf der vordern Haut der Rapsel liegt, und das Gesicht hindert. Da sie einigermassen der Choroiden gleicht, glauben einige,
sie sepe eine wider natürliche Berlängerung der Choroiden, und nennen sie cataracta choroidalis,
wahrscheinlich entstehet sie blos vom pigmentum. Diefer Fall ist mir noch nie vorgekommen.

Endlich kommen Kinder zuweilen mit einer Berschloffenen Pupille auf die Welt; ein Fall, den einige

einige Cataracka pupillaris nennen, den man aber vielmehr Synizesis congenita, eine angeborne Ausgensternverwachsung nennen sollte. — Alle diese Gattungen des unächten Staares werden selten bes voachtet.

Der Arpstallstaar ist von verschiedener Konste stenz. Zu weilen zerschmilzt die Arnstallinse gleiche sam, und wenn sie sich verdunkelt, und sich in eine Feuchtigkeit verwandelt, die einer Milch, oder dem Enter, oder einer dunnen Gallerte gleicht. In diesem Falle verdient der Staar den Name Milche kaar (cataracta lactea, purulenta); gemeiniglich hat dieser Staar eine milchweisse Farbe.

Oft bemerkt man auf demselben unregelmässige Streise und Flecken, die von anderer Farbe sind, als der übrige Theil des Staares, und ben dsern und schnellen Bewegungen des Auges, oder wenn man das Aug reibt, oder drukt, ihre Figur und Stelle verändern, auch wohl manchmal verschwinden und wieder erscheinen. — Gemeiniglich sindet man diese Flecke an dem untern Theil der Pupille. Ich habe einen Staarblinden beobachtet, der nahe an dem obern Nand der Pupille einen hell rothen Streif hatte, welcher sich nach und nach abwärts senkte, und endlich ganz verschwand, und ein Blutslecken

In fenn ichien. Weiter unten werbe ich einer Ctaargeschichte erwähnen, welche biefes bochst mabrschein= lich macht. - Gemeiniglich scheint bie Pupille unterwarts mehr verdunkelt zu fenn, als oberwarts. Bermuthlich, weil fich die undurch fichtigeren und schwes reren Theile ber mildichten Feuchtigfeit ober bas Blut herunter auf ben Boben ber Rapfel fenten. -Semeiniglich schwillt die Arnstallinse auf, und beh= net fich aus, indem fie fich erweicht. Immer ift ba= ber der flufige Ctaar dick; immer baber die Berdunklung mehr hinter ber Pupille. Zuweilen bemerkt man gang und gar feinen Zwischenraum zwischen bem Staar und dem Mande der Pupille. Gewöhnlich ift in biefem Falle ber Staar weich , folglich groß, und fullet den gangen Raum der Pupille aus, ob= wohl biefelbe bier meiftens febr ausgedehnet ift; bie Bewegung ber Regenbobenhaut geschieht auch bann febr langfam und trage ; benn ber Staar berührt die Regenbogenhaut, und hindert fie in ihren Bewe= gungen. - Der fluffige Staar ift zuweilen fo bict, daß er in die Pupille tritt, und die Regenbogenhaut dergestalt vorwarts druckt, daß fie konver wird.

Ein Mann von 50 Jahren hatte einen grauen Staar, dessen oberer Theil grünlich, der untere aber braun gefärbet war. Nie veränderten diese Farbens schichten ihre Lage und Gestalt, wenn auch der Kran-

Aranke ben Kopf hin und her bewegte, oder das Auge gerieben wurde. Der Staar war sehr groß, der Kranke konnte sehr schlecht das Licht von der Dunkelheit unterscheiden, die Pupille verengerte sich sehr wenig und äusserst langsam.

Der Staar wurde samt der Kapsel ausgezosen, welches wegen seiner Grösse mit vieler Mühe geslang, seine Grösse und Gestalt sieht man in der 4. und 5. Fig. T. I. der ersten Tafel. Die rothbraune Masterie, welche vermuthlich Blut war, sentte sieh bep jeder Bewegung des ausgezogenen Staares zum Grunde. Der Staar war also ganz stässig. Der Kranke erhielt sein Gesicht vollkommen wieder.

Rranke, die einen Milch = oder überhaupt einen weichen oder flüssigen Staar haben, unterscheident gemeiniglich Licht und Dunkelheit sehr undeutlich und schwach, ja ganz und gar nicht; theils, weil der Staar, da er dick ist, so nahe an der Regensbogenhaut liegt, daß zwischen demselben und dieser wenig oder gar keine Lichtstralen ins Auge gelangen können; theils weil der flüssige Staar immer mehr oder weniger eine kugelrunde Gestalt annimmt, und daher keine dunnen Ränder hat, durch welche die Sichtstrahlen dringen können.

Alle biefe Zeichen des Milchstaars bemerkt man zwar mehrentheils, ben weiten aber nicht immer. Uiberhaupt fann man daher diefem Staar nicht im= mer mit Gewißheit vor der Operation erfennen. Nicht immer hat biefer Staar eine milchweisse Farbe ; nicht immer bemerft man an bemfelben Streifen und Glecken , die ihre Geftalt und Lage verandern; nicht immer ist berfelbe ungewöhnlich groß und dick. Ich habe einen Staar operirt, ben ich allen weiter unten angegebenen Zeichen zufolge für einen achten harten Linsenstaar hielt; dem ungeach= tet war die Linfe gang aufgeloft, und es brang nach Eröffnung der Rapfel nur wenig von einer weißlichten Feuchtigkeit hervor; ich bin boch nicht gewiß, ob das vielleicht nicht die Morganische Feuchtigkeit war, obwohl die Linfe ungeachtet aller ans gewandten Muhe, nicht folgte, benn biefe fann mit ber Rapfel verwachsen gewefen senn. Indeffen ba= ben doch einige bergleichen Staare mit der Rapfel ausgezogen; die Kapfel enthielt nur fehr wenig mildichte Feuchtigkeit, und ber Staar war febr flein.

Es ist glaublich, daß von dieser milchichten Feuchtigkeit zuweilen allmälig etwas eingesaugt, und dadurch eine Verminderung des Staars veranlasset wird. Die Behauptung einiger, daß der graue Staar ben jungen Leuten, und derjenige, der von inneren Ursachen entstehet, immer flussig sen, ist ganz ungegründet. Eben so wenig zuverläßig ist es, daß der angebohrne graue Staar immer flussig ist.

Indem fich die Krystalllinse in eine milchichte Beuchtigkeit auflost, so verbunkelt, und verdickt, fich fast immer zu gleicher Zeit ihre Rapfel. Oft trennt fie fich ber Gestalt von den Theilen, mit welchen sie naturlicher Beise verbunden ift, baß fie ben ber Operation ber Ausziehung bes grauen Staares in Gestalt eines runden mit Milch angefüllten Gackes aus bem Muge tritt. Diefes ift ber fogenannte Balg= staar (cataracta cystica). Zuweilen sonbert fich in biefem Falle die Rapfel von fich felbst so fehr von bem Rorper ber glafernen Feuchtigkeit ab, bag ber Staar im Auge gang beweglich wird , und ben ben geringsten Bewegungen bes Auges ober bes Korpers hinter der Pupille sittert; in gewiffen Stellungen bes Rorpers ober Auges fo tief auf ben Boben ber hindern Augenkammer herabfinkt, bag ber obere Theil ber Pupille flar wird, und ber Rrante feben fann ; ben einer gegenseitigen Stellung fich aber wieber erhebt ; ja sogar wenn der Kranke den Ropf vorwarts beugt, durch die Pupille jum Theil ja größten-Beils in die vordere Augenkammer ragt, und wies

der zurück tritt, wenn der Kopf zurück gebeugt wird. Man nennet ihn in diesem Fall, den zitternden Staar (cataracta tremula.)

Ein junger Mann, der seit einem halben Jahre von einer in das rechte Aug übersesten venerischen Schärfe allem Anscheine nach einen weichen Staar hatzte, wurde von ungefähr in das Aug gestossen, also dalb trennte sich der Staar von den nahe liegenden Theilen und siel größtentheils durch die Pupille in die vordere Augenkammer, wodurch die heftigsten Schmerzen verursachet wurden. Der Staar wurde ausgezogen und der Kranke erhielt sein Gesicht vollskommen wieder,

Eine Weibsperson von 40 Jahren hatte seit zwey Jahren einen weichen Staar in beyden Augen, sie wollte sich nie zur Operation entschliessen; und überließ sich, von Zeit zu Zeit verschiedenen Markschreyern, die sie durch äusserliche Mittel von dem Staare zu befreyen, versprochen. Ein fürchterlicher Traum brachte sie Nachts in eine so hestige Beswegung, daß sie aus dem Bette auf den Kopf siel, wodurch sich der Staar im linken Augen plözlich trennte, und so weit in die hintere Kammer des Auges sich senkte, daß die Kranke mit diesem Auge alles sehen konnte. Plözlich nahm der Staar nach

2 Tagen wieder seine vorige Stelle ein, blieb aber immer zitternd, und die Kranke wurde wieder vollkommen blind.

Ein Lehnkutscher wurde von einem andern mit der Peitsche sehr heftig in das linke Aug, welches vorher gang gefund war, gefchlagen, von biefem Augenblike war er auf bem Auge gang blind. Es entstand eine heftige Entzündung, und als ich bas Alug befah, fand ich einen Gat, ber mit Blut ge= füllet war, in ber Pupille, welcher, ba der Rranke ben Ropf ofters nach ruck - und feitwarts bewegte, in die hintere Augenkammer juruck trat, aber boch blieb der Kranke blind. Mach geheilter Entzun= bung , zeigte fich ber graue Staar vollkommen , bie Linse war gang aufgelost, nirgend fand ich aber die Spur eines Blutes, welches wahrscheinlich wieber eingesogen worden ift. Der Kranke erhielt sein Geficht zwar wieber, aber sehr schwach.

Zuweilen behålt die Krystalllinse, indem sie sich verdunkelt, ihre natürliche Konsistenz, nur mit dem Unterschiede, daß in diesem Falle ihre äussere Uibersstäche mehrentheils erweicht und brenartig ist. Zusweilen wird sie härter als natürlich hornartig, ja steinern, und knöchern.

Ein Mann von 50 Jahren wurde vor drenssig Jahren am grauen Staar, durch die Niederdruckung glücklich operirt. Plöglich wurde er wieder blind, der Staar stieg nahmlich wieder in die Hohe, und schwamm, da er jest sehr klein war, in der wässerrichten Feuchtigkeit durch die Pupille von einer Augenztammer in die andere. Man zog die Linse aus, und sand sie ganz knöchern, ungleich und sehr klein.

Oft und besonders, wenn der Staar mit der Rapsel verwachsen ist, sindet man ihn sehr hart. Je harter der Staar wird, desto dunner und kleis ner ist er immer. Gemeiniglich sieht der Staar in diesem Falle aschgrau, gelb, bräunlich aus. Die Entsernung des Staares von der Pupille ist immer sehr ansehnlich, wenn anders die Regenbogenhaut nicht zugleich mit demselben verwachsen ist. Der Kranke unterscheidet Licht und Dunkelheit sehr deutslich, ja wohl gar grössere helle Gegenstände, vorzügelich Farben.

Der bereits oben bemeldete schwarze Ring am Umfange des Staares ist, zumahl ben erweiterter Pupille, sehr bemerklich. Die Pupille bewegt sich frep und leicht. Die fordere Fläche des Staares scheint platt, nicht konver zu sehn. — Jedoch alle diese Zeis

chen sind nicht ohne alle Ausnahme so zuverlässig und beständig, daß man sich nicht auch in der Erkenntniß dieses Staares zuweilen irren könnte. Noch weniger zuverläßig ist es, daß der Staar ben setten Leuten, und derjenige, der nach einem Schlage aufs Auge, oder irgend einer anderen äusseren Verletung entstehet, immer hart ist, wie aus der oben angeführten Krankengeschichte erhellet.

Eine sehr hagere Weibsperson von 70 Jahren, hatte an beyden Augen den grauen Staar, er hatte alle Zeichen eines harten Staares; ich zog densselben aus, fand die Linse zimlich groß, geld und weich. Die Kapsel war in keinem Auge verdunkelt, der Staar des rechten Auges war 10 Jahr, der am linken 3 Jahr alt. Die Kranke erhielt nur auf dem rechten ihr Gesicht, das linke wurde durch eine heftige Entzündung und Epterung, welche den 4ten Tag nach der Operation unvermuthet erfolgte, vernichtet. Die Abbildung dieses Staares sieht man in der 6° Fig. T. I.

Zuweilen ist die verdunkelte Arystalllinse von mittlerer Konsistenz, nicht hart, nicht stüssig, sonbern weich wie eine dicke Gallerte, wie geronnene Milch, wie frischer Kas. Einigemahl habe ich die Morgagnische Feuchtigkeit in diesem Zustande gefunden, die Arnstalllinse war in solchem Falle immer hart, auch ihre Uiberstäche war nicht aufgelöst, oder brenartig, sondern ganz glatt.

Wenn die Linse weich ist, nennet man den Staar, ben weichen, den kasichten Staar, Catarasta mollis, caseosa. Da die Linse, indem sie weich wird, auch in diesem Falle gemeiniglich dick und groß wird, bemerkt man auch hier alle kurz vorher genannte Zeichen des stüssigen Staares, ausgenommen, daß die Streisen und Flecken, die man an diesem Staaze re zuweilen beobachtet, ihre Gestalt und Stelle nicht verändern.

Der in der 7. Fig. der 1. Taf. abgebildefe graue Staar ist an einen Weibe von 40 Jahre auß= gezogen worden. Der Staar hatte das Ansehen ei= nes silbernen Sternes, man fand ihn, als er auß= gezogen ward, sehr groß, weich und ganz gelb, die Rapsel war verdunkelt. 8. Fig. T. 1.

Der weiche Staar ist oft weit grösser als der flussige, vielleicht, daß von diesem der dunnere Theil zuweilen eingesauget wird. Es ist gar nichts Unsgewöhnliches, das der weiche Staar noch einmahl

so groß ist, als die gefunde Arnstallinse, wie man an dem eben erwähnten Staare in der 8. Fig. der 1. Tab. sieht. Vorzüglich, und mehr als der flüssige hindert er die Bewegungen der Pupille, wenn er nahe an der Negenbogenhaut liegt.

Da dieser Staar sehr oft nach heftigen Augenentzündungen entstehet, so sindet man nicht selten die Regenbogenhaut mit demselben verwachsen. — Man kindet auch zuweilen alle bisher genannte Gattungen der Konsistenz zu gleicher Zeit in der Krystalllinse.

Der Kapselstaar bestehet in einer Verdunklung der Kapsel der Krystalllinse. Zuweilen ist die ganze Kapsel verdunkelt, zuweilen bloß die vordere, zuweilen bloß die hintere Haut derselben.

Auflinse zugleich verdunkelt, zuweilen ist sie Krysichtig und ohne Fehler; diesen Fall habe ich selbst
jedoch nie beobachtet. Die Verdunklung der hin=
dern Haut der Rapsel allein ist die seltenste: öfter
sindet man die vordere Haut allein verdunkelt. Wenn
die Verdunklung hinter der Pupille glänzend weiß
aussieht; wenn man weisse glänzende Streife, die
gleichsam erhaben auf der vorderen Uiberstäche der=

felben liegen, mabrnimmt; wenn bie Berdunklung im Umfange eben fo fart ift, als in ber Mitte; und ber schwarze Ring im Umfange bes Staares nicht bemerket wird, wenn die Berdunklung ploglich entstehet; ober wenn ste nur einen Theil ber Pupille verdunkelt (Cataracta partialis,) fo hat man groffe Urfachen zu vermuthen , baß fie ihren Sit in ber Rapfel hat. Ift bie Verbunflung unter diesen Erscheinungen nahe hinter ber Dupille, und fonver, so hat sie ihren Sit wahrscheinlich in der vorderen Saut ber Rapfel. Ift fie weit hinter ber Pupille, und scheint sie holl ju senn, so ift sie vermuthlich in der hintern Saut ber Rapfel befindlich; Diefer lettere Fall ift aber auch fur ben Geubteften fehr fchwer zu erkennen. - Mibrigens finbet man laut vieler Erfahrung ben bem gitternben , angewachsenen, und halben (partialis, dimidiata,) jederzeit bie Rapfel verdunkelt.

Ich habe mehrere Gelegenheit gehabt, Kranke während der Eutstehung des Staares lange Zeit zu beobachten, und aus der Mehrheit der Fälle gefunden, daß, wenn der Staar sich in der Mitte der Pupille anfangs zeiget, und dann nach und nach von allen Seiten gleich zunimmt, fast immer auf die Verdunklung der Linse selbst zu schliessen seit, daß aber, wenn sich die Verdunklung Unspassen.

fangs am Rande der Pupille an einem ober dem ans dern Orte zeiget, und so gegen die Mitte sich nach und nach verbreitet, nur die Kapsel oft auch zusgleich die Linse verdunkelt seine. Ferner sand ich, daß Staare, welche durch äussere Verlesungen, und nach heftigen Entzündungen des Auges entstehen, immer mit einer Verdunklung der Kapsel verbunden sind; daß Staare welche ben alten Leuten vorzügslich altershalber gesunden werden, sehr selten eine verdunkelte Kapsel haben.

Der Nachstaar (cataracta secundaria) ist ges wöhnlich ein Kapselstaar, der erst nach der Operas tion der Ausziehung oder Niederdrückung des Staas res entstehet.

Gemeiniglich wird vorzüglich durch die erste Operationsart nur die Staarlinse ausgezogen, die Rapsel aber, wenn sie durchsichtig ist, zurückgelassen, und diese verdunkelt sich nun zuweilen in der Folge, bald oder spät nach der Operation, und raubt dem Kranken das Gesicht von neuem. Zuweilen zeigt sich den 10—12 Tag nach der Operation ein weisser Schleim, welcher einem seinen hin und wieder halbedurchsichtigen Spinnengewebe ganz ähnlich ist, und dem Kranken oft gröstentheils das Gesicht raubet.

Die Urfache ber Verbunflung ber Rapfel, und biefes Schleimes ift gemeiniglich Entzundung, eine nicht ungewöhnliche Folge ber Staaroperation, die, wenn sie heftig' wird, auch die inneren Theile bes Auges ergreift, und bann oft diese neue ober wohl gar eine unheilbare Blindheit veranlagt. Gemeiniglich ift in biesem Falle bie' verdunkelte Rapsel zus gleich an die Regenbogenhaut mehr ober weniger angelebet; gemeiniglich findet man baber ben biefem Nachstaare bie Pupille flein , eckigt , unbeweglich. - Richt immer ruhrt bie Berbunflung, bie man einige Tage nach ber Operation hinter ber Pupille wahrnimmt, von einem Rachstaar ber; guweilen verurfachen fie guruckgebliebene Stucke bes Staares, bie ben ber Operation ber Ausziehung, im aufferen Umfange der Rapfel juruck, und hinter ber Regenbogenhaut unbemerkt bleiben , einige Zeit nachber aber fich in die Mitte ber Pupille fenten, und bas Geficht hindern; nach ber Operation ber Riederdrus chung rubrt fie gar oft von der wieder aufgestiegenen Staarlinfe ber. - Man fann indeffen ben wahren Nachstaar von diefen Arten von Berdunklungen mehrentheils gar leicht unterscheiben. Jener entsteht faft immer unter Schmergen und Entzundung, und erregt eine gleichartige Trubbeit hinter ber Pupille, die von der Verdunklung, welche die Krnstallinse gang ober finchweife erregt, febr verfchieben ift.

25 5

Auch lange nach der Operation konnen Krante bas Geficht burch eine Verdunflung ber guruckgebliebenen Rapfel verlieren. Man fann biese Blindbeit ben spaten Nachstaar nennen. Ich habe einen Mann gefehen, ben bem fich bie Rapfel 3 Jahre nach der Operation durch eine rheumatische Augen= entzundung verdunkelte. Eine Beibsperson, welcher in ihrem 18 Jahre der Staar am rechten Auge außgezogen worden, wurde in ihrem zwen und brenfig= sten Jahre am linken Auge nach einem gestopften venerischen weissen Flusse staarblind; am linken Auge erschien zu gleicher Zeit eine Berbunflung ber guruckgebliebenen Rapfel; fie wurde am rechten burch bie Ausziehung, am linken burch bie Berschneibung ber verdunkelten Rapfel mittelft einer flachen Staarnabel Dollig geheilet.

Der späte Nachstaar ist vorzüglich in jenen Fällen zu fürchten, wo der Staar von inneren Ursachen entsteht, die nach der Operation fortdauren, und nun früh oder spät auf die Kapfel wirken. Indessen kann auch manchmal eine zufällige Entzündung diesen späten Nachstaar veranlassen.

Der sogenannte angewachsene Staar (Cataracta adhwrens) ist jederzeit ein Kapselstaar, gewohnlich ist die Krystallinse zugleich verdunkelt. Immer ist die Rapsel mit den nahen Theilen ben diesem Staare widernatürlich vereinigt; immer ist daher die Rapsel verdunkelt; denn dieselben Ursachen,
welche die widernatürliche Vereinigung der Rapsel mit
den nahen Theilen veranlassen, verursachen nothwendig auch eine Verdunklung derselben. Diese Ur=
sachen sind hauptsächlich heftige Augenentzundungen.

Der Staar ift auf eine brenfache Urt verwach= Es ist namlich die Rapfel bloß mit det Rrystallinse, ober fie ift hintermarts mit ber Saut ber glafernen Feuchtigkeit, ober vorwarts mit ber Regenbogenhaut verwachsen. Die erfte Gattung ber widernaturlichen Bereinigung ift vor ber Operation auf feine Beife zu entbecken. Auch ift fie, wenn fie nicht mit ber zwenten und britten Gattung verbunben ift, weber ben ber Ausziehung noch ben ber Dieberdruckung bes Staares hinderlich. Bei ber erften Operationsart fommt gemeiniglich die Linfe famt ihrer Rapfel hervor, ba man benn biefe Abbaffon erft entbecket; ben ber zwenten Operationsart, wird bie Linfe famt ber Rapfel niedergebruckt, und biefe widernaturliche Vereinigung folglich gar nicht entbecket.

Die zwente Gattung des angewachsenen Staares, nämlich die Vereinigung der hinteren Haut der KanRapsel mit der Haut der gläsernen Feuchtigkeit ist ebenfalls vor der Operation niemals zu erkennen. Wenn, nachdem ben der Operation der Ausziehung, die Hornhaut gehörig aufgeschnitten, und die Rapsel geöffnet worden ist, ben einem gelinden und alle mählich etwas vermehrtem Drucke auf den Augapsel der Staar nicht hervortritt, sondern gleichsam von der Pupille entsernt bleibt, und wenn man kein hindernis, keinen Anstand, der den Ausgang des Staars erschweren könnte, sonst bemerket, so hat man Ursache zu vermuthen, das die Staarlinse an ihre Rapsel, und diese an die Haut der gläsernen Feuchtigkeit widernatürlich angeklebet ist.

Wenn man unter ähnlichen Umständen ben der Miederdrückung bemerket, daß der Staar nicht weischen will, oder wenn er weicht, sich immer sogleich wieder erhebt, und in seine vorige Lage begiebt, sobald man die Nadel aushebt, so hat man gleichfalls Ursache diese widernatürliche Vereinigung zu vermusthen. — Uibrigens bemerket man alle diese Gattungen des angewachsenen Staars fast immer nur nach vorhergegangenen Augenentzündungen, welche nicht allein diese Abhäsion, sondern auch die Verdunklung der Rapsel zugleich verantassen. Immer sind daher Unwachsungen zu fürchten, wenn der Staar unter hestigen und öftern Augenentzündungen, oder nach

einer

einer ausseren Verlezung, z. B. nach einem Schlage aufs Auge entsichet. — Mehrentheils ist daher der Rachstaar, der bald nach der Operation entsicht, angewachsen.

Eine Weibeperson von 36 Jahren lag an ei= nem Faulfieber, bas aus einem vernachlaffigten Gallenfieber entstand, barnieber; ein Theil ber Krankheitsmaterie-wurde burch Erbrechen , Urin , Edweiß u. d. gl. ausgeleeret, ein Theil berfelben marf fich aber auf bas linke Auge, und erregte eine heftige Ent= gundung aller aufferen und inneren Theile bes Auges, bie ebenfalls theils vernachläffiget, theils übel behandelt wurde, woraus eine Citerung erfolgte; in diefem Buftand übernahm ich diefe Rranke ju behanbeln; fie war auf biefem Auge vollkommen blind, und konnte auch nicht bas hellste Licht von ber Fin= fferniß unterscheiden. Ich behandelte die Rranke nach ber ben ber heftigften Augenentzunbung, und Citerung in meinen praftischen Beobachtungen vorkommenden Methode, und befrente fie zwar von dem Eiter und bon ber Entzündung, es blieb aber ein Staar jus ruck , welcher gang grungelb und mit der Regenbo= genhaut offenbar verwachfen war. Die Krante konn= te jest Licht und Dunkelheit, aber fehr schwach unterscheiden. Runftiges Frühjahr werde ich biefen Staat pperiren.

Der Staar der bloß durch die widernatürliche Anhäufung und Verdunklung der morgagnischen Feuchetigkeit entsteht, ist selten. Gemeiniglich ist die Linsse und Kapsel zugleich verdunkelt. Indessen haben einige doch wirklich solche Fälle beobachtet, wo diese Feuchtigkeit ganz allein die Ursache der Blindheit, und die Krystallinse nebst ihrer Kapsel durchsichtig war, so unglaublich es auch scheint, daß die Linse mit einer schadhaften Feuchtigkeit umgeben, und densnoch unsehlerhaft bleiben soll. Vor der Operation zist dieser Staar nicht zu erkennen; er gleicht dem gewöhnlichen Milchstaar. Auch selbst ben der Niesderdung entdeckt man ihn nicht; bloß ben der Operation der Ausziehung entdeckt man die wahre Beschaffenheit dieses Staars.

Sobald die Rapsel geoffnet wird, kommt er in Gestalt eines Tropsens Milch zum Vorschein; und die Pupille ist, sobald dieser Tropsen ausgestossen ist, klar und rein. Daß diese milchhafte Feuchtigkeit in diesem Falle nicht von der aufgelösten äusseren Liber-stäche der Kristallinse herrühret, erhellt aus dem, daß die Linse durchsichtig und unsehlerhaft ist.

Und daß sie nicht, wie der gewöhnliche Milch= Kaar, von der ganzlich aufgelosten Krystallinse her= rührt, zeigt ihre geringe Menge. — Man findet ben der Ausziehung des Staares diese milchichte Feuchtigkeit zuweilen in einer sehr grossen Menge; und bennoch die Krystalllinse von natürlicher Grösse und Gestalt. Es scheinet also in diesem Falle, den einige die Wassersucht der Kapsel nennen, die moragagnische Feuchtigkeit nicht allein verdunkelt, sondern auch widernatürlich angehäuft zu sepn.

Die verschiedenen Gattungen des unächten Staas res werden insgesamt nur selten beobachtet. Die Verdunklung der Glashaut ist selten allein, sondern mehrentheils mit einer Verdunklung der hintern Haut der Rapsel, und der Arpstallinse verbunden, und das her mehrentheils schwer, ja gar nicht zu erkennen.

Es giebt nur dren Fälle, in welchen man sich von der Gegenwart dieses Staares überzeugen kann. Der erste Fall ist ben der hinteren Udhässon des Staares. Immer läßt sich höchst wahrscheinlich vermuthen, daß dieselbe Ursache, welche die wider= natürliche Vereinigung der Haut der Kapsel mit der Glashaut verursachet hat, immer auch zu gleicher Zeit eine Verdunklung nicht allein der hinteren Haut der Kapsel, sondern auch der Glashaut verursachet hate. — Der zwente Fall ist, wenn man die Linse samt ihrer Kapsel ausgezogen hat, und noch eine Verdunklung nahe hinter der Pupille bemerket,

oder wenn sich in diesem Falle ein Nachstaar ereignet.

— Im dritten und seltensten Falle ist gleich vom Ansange die Slashaut allein verdunkelt, die Linse samt ihrer Kapsel aber unsehlerhaft. Man bemerkt in diesem Falle die Verdunklung in einer ungewöhnlichen Entsernung hinter der Pupille in der Gestalt einer ausgehöhlten Uibersiäche. Jedoch ist man in diesem Falle nie gewiß, ob diese Verdunklung ihren Sig in der Glashaut oder in der hintern Haut der Kapsiel hat. — Der Staar, der aus dem pigmentum besteht, hat gemeiniglich die allgemeinen Zeichen des vorderen Augapfelstaares, nur daß er von dunkler Farbe ist. Selten überzeugt man sich von der Gegenwart desselben eher als bey der Operation.

Dieß sind die vorzüglichsten Gattungen des grauen Staares, welche, bey der Operation eine bessondere Aufmerksamkeit erfordern. Andere Verschiesdenheiten, die theils zufällig, oder in Absicht der Erkenntniß unzuverlässig sind, theils dem Wundarzte in Absicht der Kurmethode keine besondere Anleitung gehen, verdienen weniger bemerket zu werden, z. S. die Verschiedenheit der Farbe des Staares.

Er, ist zuweilen milchweiß, zuweilen perlenfar= big, braun, gelb, grünlicht, ja sogar schwarz. Man kann von der Farbe des Staares allein nichts Gewisses auf die wahre Beschaffenheit berselben schliessen.

Gewöhnlich zeigt wohl die milchweisse Farbe einen flussigen oder weichen, die glänzend weisse Farbe, einen häutigen, und jede dunklere Farbe einen harten Staar an; jedoch findet man häusige Auße nahmen.

Einige glaubten, daß die Krystalllinse, indem sie sich verdunkelt, zuerst immer bis auf einen gezwissen Grad erweichet werde, und dann allmählich sich wieder verhärte. Man nannte den Staar unzeif, so lang er in dem Zustande der Erweichung war, und reif, so bald er eine gewisse Härte erreichet hatte. Daraus folgte, daß ein junger Staar allzeit weich, ein alter immer hart seyn müße. Die tägzliche Erfahrung überzeugt uns aber, daß dieses alles ungegründet sey.

Ich habe Staare gesehen, die nur wenige Monate alt waren, und dennoch ben der Ausziehung ganz hart gefunden worden sind, da hingegen ganz alte Staare weich waren.

Eine Weibsperson von 36 Jahren wurde von vheumatischen Schmerzen am linken Ohre befallen.

- Man

Man rieth ihr, nach mehreren fruchtlos angewandten Mitteln einen Rauch, welcher aus verschiedenen Rrautern bestand. Den Augenblick, als fie fich die= fes Rauches bediente, war sie auf dem linken Auge blind, ber Staar, welcher nach 3 Wochen ausgezogen wurde, war hart. Mehrmal fah ich alte Staare gang weich, ober wenigstens die Uiberflache ber Linse größtentheils weich und aufgelogt. Die Weiche ober Barte ber Linfe hangt nicht von bem Alter des Staares, sondern hochstwahrscheinlich von ber Urfache deffelben ab. Es gibt Urfachen, die die Linfe, indem fie fie verdunkeln, jederzeit zugleich auflosen, ober erweichen; und andere Urfachen, welche bie Linfe jebergeit verharten , indem fie fie verdunklen. Db aber eine Krnstallinfe, die anfangs fluffig ober weich war, sich nicht etwa mit ber Zeit verdicken oder verharten kann, läßt sich nicht mit Gewißheit bestimmen. Die Falle des Milchstaars, wo man in ber Rapfel feine Cpur von Rryftall= linfe, und nur fehr wenig von einer mildichten Feuch= tigkeit findet, machen es fehr wahrscheinlich, daß von ber aufgeloffen Krystalllinse wohl manchmal der bunnere und fluffigere Theil eingefauget werben fonne.

Zuweilen verdunkelt der Staar nicht die ganze Pupille, sondern nur die Salfte oder einen kleinen Theil

Theil derselben. Man nennt ihn in diesem Falle Cataracta dimidiata, partialis, ober den unreifen Staar. Zuweilen bemerket man bloß einen weissen undurchsichtigen Streif hinter der Pupille; der soges nannte Balkenstaar (Cataracte barrée). Alle diese einzelne Verdunklungen haben ihren Sitz gewöhnlich in der Rapsel der Arystallinse.

Eigentlich nennt man einen reifen Staar dens jenigen, ben welchem ber Kranke vollig blind ist, und der Kranke nichts, ausser Licht und Dunkelheit, oder, (welches ein seltener Fall ist) die Hauptfarsben, roth u. d. gl. unterscheiden kann. In diesem Falle ist die ganze Pupille verdunkelt.

Ein unreiser Staar ist hingegen bersenige, ben welchem der Kranke noch grössere Gegenstände etwas unterscheiden kann; die Pupille ist in diesem Falle nicht ganz verdunkelt. Ein Benspiel von einem un= reisen Staare sieht man in der Iten Fig. der ersten Kupfertasel. Er ist der Farbe nach ein Milchstaar. Eine 26jährige Weibsperson ist damit seit ihrer Ge= burt behaftet, er scheint von venerischer Art zu senn, denn der Vater der Kranken war eben dazumal, als er die Mutter schwängerte, mit mehreren ve= nerischen Symptomen an den Geburtscheilen behaftet, gwodurch die Mutter auch venerisch wurde. Det

E 3

Staar

Staar blieb seit der Geburt in eben der Grösse an benden Augen, wie er in der Iten Fig. gezeichnet ist. Die Kranke sieht zwar, hat aber ein sehr kurzes schwaches Gesicht.

Wenn die Ertlichen Verdunklungen der Rapsel zuweilen mit der Verdunklung der Arpstallinse versbunden sind, sieht man ganz deutlich, wie in der zten Fig. der ersten Aupfertasel, daß sie vor der verdunstelten Arpstallinse liegen, und eine ganz andere Farbe, gemeiniglich eine glänzendere Weisse, als diese haben.

Haben sie ihren Sit in der hinteren Haut der Kapsel, so entdecket man sie nicht eher, als, nacht dem die Linse ausgezogen oder niedergedrücket ist. Zuweilen bemerket man diese einzelnen Verdunklungen der Kapsel doch auch ohne Verdunklung der Linse, und in diesem Falle sind sie gemeiniglich durch ihre glänzende Weisse, und durch ihre Lage, nahe, oder weit hinter der Pupille, je nachdem sie ihren Sit an der vordern oder hintern Haut der Kapsel haben, leicht zu erkennen.

Der complicirte Staar ist von grosser Wichstigkeit. Der Staar kann mit allen andern Augen: krankheiten verbunden seyn, die alle insgesamt theils leicht

leicht zu erkennen , theils der Beilung bes Staares nicht hinderlich find ; den schwarzen Staar ausges nommen, welcher nicht allein ben Erfolg ber Staar= operazion vereitelt, sondern auch oft sehr schwer vor ber Operation zu erkennen ift. Biele glauben , wenn ber mit bem grauen Staar behaftete Rranke Licht und Dunkelheit nicht unterscheiben fann, fo fen ber schwarze Staar mit bem grauen verbunden , und fo umgekehrt; biefes ift aber ungegrundet: benn fo lang ber schwarze Staar noch nicht gang vollendet ift, unterscheibet ber Rrante noch Licht und Finfter= niß. Aber auch ben bem bloffen grauen Staare unter= Scheibet ber Rrante oft nicht Licht und Schatten, g. B., wenn ber Staar an bie Regenbogenhaut angewachsen, wenn er febr bick und rund ift. Eben fo unficher ist auch das zwente Zeichen des schwar= jen Staares, die Unbeweglichkeit ber Pupille. Ben bem angewachsenen und widernatürlich dicken grauen Staare ift die Pupille febr oft unbeweglich; und oft ift fie ben bem vollkommenften schwarzen Staare beweglich, und zwar wie ich mehrmal beobachtet ba= be, fo beweglich als im gesunden Zustande. Much das dritte gewöhnliche Zeichen, die widernatur= liche Erweiterung ber Pupille trugt oft. angewachsenen und groffen Staare ift bie Pupille oft febr ausgedehnt; oft ift fie ben bem vollkommenften fchwargen Staare gar nicht erweitert, fonbern vielmehr wibernatürlich verengert. Auf die übrigen wes niger wichtigen Zeichen des schwarzen Staares, das öffere anhaltende Ropsweh, den drückenden Schmerz in der Gegend der Augenbraunen, das Spannen im Boden der Augengrube, die Erscheinung feuriger Funken oder anderer Gestalten vor den Augen, kann man sich noch weniger verlassen. Man bemerket alle diese Zufälle gar oft in Fällen, wo der schwarze Staar nicht erfolgt, oft bemerkt man sie ben dem schwarzen Staar nicht.

Rur bann kann man von der Gegenwart des schwarzen Staares, ben einem mit den grauen Staar behafteten Kranken, überzeugt senn, wenn diese ansgegebenen Zeichen alle zusammen gegenwärtig sind, und der graue Staar weder an die Regenbogenhaut angewachsen, noch ungewöhnlich groß ist.

Die Erkenntniß dieser Verbindung des grauen Staares mit dem schwarzen ist indessen vorzüglich in Absicht der Vorhersagung nothig. Die Operation des grauen Staares hindert aber der schwarze Staar nicht. Diese kann vollkommen gelingen, nur die Blindheit, die vom schwarzen Staare entstehet, kann sie nicht heben. Eben so kann die Operation des grauen Staares auf den schwarzen Staar keine üble Wirkung haben. Bekanntlich ist berselbe zuweilen

heil=

aus

Beilbar, und bann ift er es nach ber Operation eben sowohl, als vor verselben. Die Operation erschwert bie Beilung bes schwarzen Staares nicht; im Gegen= theil, man fann mit einiger Bahrscheinlichkeit vermuthen, daß die Ausleerung eines Theiles der! Feuch= tigkeiten bes Anges, die ben ber Ausziehung bes grauen Staares jedericht erfolget, in einigen Fallen 3. B. in bem nicht feltenen Falle, wo ber Rranke eine Spannung im Augapfel empfindet, ober wenn sich der Augapfel ungewöhnlich hart anfühlet, wohl eine heilfame Wirkung auf ben schwarzen Staar bas ben konne. Auf keinem Fall also hindert der schwar= je Staar bie Operation bes grauen, nur barf ber Rranke bie Wiederherstellung bes Gefichtes von bere felben allein nie erwarten.

Roch viel schlimmer ift es, wenn ben einem mit bem grauen Staare behafteten Rranten bie glaferne Feuchtig= feit aufgeloft ift. Diefe Berbindung ift eben fo fchwer, wie die vorige zu erkennen, und hat nur auffer bent oben angegebenen Zeichen bas einzige bevor , baß, wenn. Die glaferne Feuchtigkeit gang ober groftentheils aufgeloft ift, ber Staar zugleich zittert. Immer ift es febr gefahrlich , in biefem Falle ben grauen Staar auszuziehen, benn gemeiniglich tritt bie aufgelofte glaferne Feuchtigkett, ben bem minbeften Druck auf bas Ange, ja felbit ben Eroffnung ber Rapfer C 4

Immer sah ich diese Verbindung ben Leuten, welche einen kachektischen Körper hatten; einmal sahe ich sie ben einem Manne der sehr skorbutisch war; der Kranke verlangte äusserst zudringlich die Operation. Diese dauerte sehr lang, denn immer trat statt des Staars die gläserne Feuchtigkeit hervor, endlich ge= lang die Ausziehung der Linse; die Pupille war ganz rein, und der Kranke sah so wenig als vorher.

II. Die Ursachen des grauen Staares.

Diese sind von verschiedener Art. In Rück= sicht auf dieselben ist der Staar zuweilen eine örtliz the Krankheit, zuweilen aber die Folge einer allge= meinen Krankheit des Körpers.

Eine örtliche Krankheit ist er, wenn er nach, einem Schlage aufs Auge, einer Erschütterung, oder irgend einer äusseren Verletzung entstehet. Vielleicht ist in diesen Fällen bloß die Entzündung, welche durch die äussere Verletzung erreget wird, die nächste Ursache der Verdunklung der Linse; zuweilen ist es auch die Erschütterung, wodurch die Linse aus ihrer natürlichen Lage gebracht wird, ober ihre Nahrungssgefässe zerrissen werden. Man hat wenigstens beobeachtet, daß nach einem heftigen Erbrechen, einem Fall

auf den Hintern eine Verdunklung der Linse erfolge te. Zuweilen verdunkelt sich die Linse während eiz nes hitzigen Fiebers; entzündliche Verdickung durch= sichtiger Feuchtigkeiten scheint hier die nächste Ursache des Staares zu senn. Auch die durchsichtige Horn= haut verdunkelt sich ben dergleichen Fiebern oft; wahr= scheinlich aus ebenderselben Ursache.

Zuweilen entsteht der graue Staar am Ende solcher Fieber, und dann rührt er von einer Absetzung des Krankheitsstoffes her. Uibrigens ist es oft sehr schwer, die Ursache des örtlichen Staares zu entdecken; auch ist eine sorgfältige Untersuchung dersselben mehrentheils unnothig, da diese ben der Kur selten eine besondere Rücksicht und Behandlung erfordert. Genug, wenn der Staar in einem Körper entstehet, der übrigens vollkommen gesund ist, oder an dem man keinen Fehler bemerket, der Ankheil an der Verdunklung der Linse und ihrer Kapsel haben konnte, so ist man berechtiget, ihn für einen örtlichen Staar zu halten, und als einen solchen zu behandeln.

Zuweilen entstehet der Staar in arthritischen, venerischen, skrophuldsen Korpern, ohne alle äussere Gelegenheitsursachen, und dann hat man Ursache,
ihn nicht für eine örtliche Krankheit, sondern für

die Folge des allgemeinen Fehlers der Saste zu hals ten. Die Staaroperation hat in diesem Falle gar selten den gewünschten Erfolg; gemeiniglich folgt nach derselben eine heftige Entzündung, die den glütlichen Erfolg derselben vereitelt, oder über lang oder kurz eine neue Blindheit verursachet; beydes Folgen des Fehlers der Saste, der nach der Operation aufs Auge zu wirken fortfährt.

Immer muß man daher in diesem Falle den Fehler der Saste vor der Operation bestmöglichst zu verbessern suchen, und die Operation unter einer zweiselhaften Vorhersagung unternehmen. Weit glücklicher ist, wenn alle übrige Umstände günstig sind, gemeiniglich der Erfolg der Operation des ört-lichen Staares.

Der Staar kann ben jeder Leibesbeschaffenheit, und Lebensart und in jedem Alter entstehen. Indessen bemerket man ihn dennoch ben bejahrten Personen häufiger als ben jungen. Diejenigen, welche ihre Augen auf irgend eine Art stark anstrengen, diejenigen, welche vor einem starken Feuer oder Lichte arbeiten, diejenigen, welche Scheidewasser brennen, und überhaupt Brandweinsäuser werden leicht von dem grauen Staar befallen.

Wenn aus irgend einer auffern ober innern Urfache ber Staar auf einem Auge entstehet, zeiget er fich gemeiniglich über lang ober furg allmahlich auch im anderen Auge. Frenlich ift bieg vorguglich bann gu furchten , wenn er aus inneren Ur= fachen entstehet; benn die Wirkung biefer Urfache, die ben Verluft bes Gefichtes auf einem Auge veranlas= fet, tann, wenn fie fortbauret, auch bas Geficht auf bem zwenten Auge rauben. Indeffen bemerket man boch, daß das zwente Auge auch in folden Fallen verlohren gehet, wo das erfte Auge durch eine aufferliche ortliche Urfache verbunkelt worden ift, und in diesem Falle ift es hochst mahrscheinlich, daß ber Werluft bes zwenten Auges ber Mitempfindung zuzuschreiben, die zwischen benben Augen obwaltet. Doch fann bas zweite Auge zeitlebens unschabhaft bleiben. Dieses glauben einige vorzüglich dadurch zu bewirken, wenn fie ben von einer ortlichen Urfache entstandenen Staar zeitlich operiren, bevor fich noch ber Staar im anberen Auge im geringften zeiget.

Es giebt wahrscheinlich auch eine erbliche Un= lage zum grauen Staar; wenigstens hat man Falle beobachtet, wo die meisten Glieder einer Familie in einem gewissen Alter staarblind wurden. Endlich giebt es auch einen angebohrnen Staar. Er ist nach allen Beobachtungen gemeiniglich flussig, übrigens aber eben so heilbar, wie ein jeder ans derer Staar.

III. Heilung des Staares durch Arzuenmittel.

Go unwahrscheinlich es auch ift, bag jemabls ein wirklicher grauer Staar burch innere Mittel ge= heilet worden sen, so will ich boch ber so febr in diesem Falle empfohlenen Seilmittel, und mehrerer ba= mit angestellten , aber immer fruchtlofen Berfuche Erwahnung machen. Alles, was man gur Beilung bes grauen Staares fur ficher und zweifelhaft angegeben hat, habe ich versucht. Aber immer blieb der Staar wie zuvor. Es ist glaublich, daß diefenigen, welche vorgaben, graue Staare burch inner= liche Mittel geheilet zu haben, eine Berdunklung ber Sornhaut fur eine Berdunklung hinter ber Pupille gehalten haben mogen. Ferners, wie ift es moglich, ben Staar burch Arzneymittel ju beilen ? ba bie Renftalllinfe mehrentheils nicht allein verdunkelt, fonbern auch in Abficht ihrer Confiftens und Organifation ganglich jerftsbret ift.

Der einzige Fall, in welchem ich glaube, daß es möglich ist, den Staar, und dann auch nur in seisner Entstehung durch Arzneymittel zu heilen, ist der, wenn er von inneren Ursachen herrühret, obzwohl ich noch nie, aller angewendeten Mühe unsgeachtet, so glücklich war, einen solchen Staar zu heislen. Ob der Milchstaar je zertheilet worden ist, kann ich aus eigener Erfahrung nicht behaupten.

In dem oben benannten Falle können zur Hei= lung des Staares zweyerlen Gattungen von Urzney= mitteln angewendet werden. Solche nähmlich, welche gegen die innere z. B. venerische, gichtische, skro= phulose Ursache wirken; und, wenn man diese in= neren Ursachen gerade zu nicht bestimmen kann, sol= che, die eine auslösende Kraft haben. Denn stockende verdickte Feuchtigkeiten sind ohne Zweisel die näch= ste Ursache der Verdunklung durchsichtiger Theile.

Unter der ersten Gattung von Mitteln wird das Quecksilber von vielen als zuverläßig angespriesen. Ich habe es oft genug versucht. Ben 7 Kranken, die offenbar venerisch waren, und ben denen der Staar während der Krankheit, folgelich höchst wahrscheinlich vom venerischen Gifte, entstand, gebrauchte ich das Queksilber, und heile

te zwar die venerische Krankheit, mit welcher dieselbe behaftet waren, aber nie den Staar.

Eine vollkommene Verdunklung hinter der Puspille, von gichtischem Ursprunge, wurde innerhalb 4 Wochen durch den innerenGebrauch desSpiesglasweines und des Aconitum und die Anwendung der Seisbelbastrinde gänzlich gehoben. — Ich habe bey Staaren, sowohl von skrophulöser als gichtischer Ursache das Extractum Aconiti in grosser Gasbe, zu 2, 3 auch mehr Granen gegeben, ohne nur die mindeste Wirkung zu sehen, ungeachtet ich die Versuche sehr lange fortsetze. Bey Skrophulösen will man wirklich graue Staare durch China und Schirzling zertheilet haben.

Ein grauer Staar verlohr sich während bem Gebrauch ber jasserschen Schwefelsalbe und ein Krägausschlag kam zum Vorschein.

Unter den Mitteln der zweyten Art hat nach der Behauptung einiger vorzüglich der Schierling, das Queckfilber, verschiedene Zubereitungen vom Spießglas, das flüchtige Laugensalz, das Extractum hyosciami albi; und besonders eine Mischung aus I Gran Calomel, eben so viel Spießglasschwefel,

und 8 — 20 Gran Schierlingspulver, täglich 2 mahl genommen, fehr gute Dienste gethan.

Das Extractum hyosciami albi hat man alle mählich bis zu 8 Gran in einer Dose mit gutem Rusten gegeben. Auch die Electricitæt soll zuweilen gute Wirkung geleistet haben. Die Kelleresel, so wie auch die künstlichen Geschwüre, gehören zu den Mitteln, welche gewöhnlich versucht werden, und wenigstens nicht schaden.

Ben dem Gebrauche der stärkeren auflösenden Mittel ist eine Vorsicht nothig; sie schwächen leicht, wenn sie unbehutsam gebraucht werden, zerstöhren die Mischung der Säste, und vereiteln dadurch den Erfolg der Operation, die am Ende dennoch immer erfordert wird.

Man hat ben Kranken, die das flüchtige Hirschhornfalz und das Quecksilber im Uibermaß genommen, ben der Operation die gläserne Feuchtigkeit, widernatürlich aufgelöst gefunden, so daß selbe sehr leicht aussloß.

Reines dieser so sehr angepriesenen Mittel ha= be ich ben Staarblinden unversucht gelassen, und auch durch die sorgfaltigste Anwendung und Verbindung, verschiedener derselben war ich nie so glücklich einen grauen Staar zu heilen. Alles, was ich durch diese Mittel bewirken konnte, war, daß ben 4 Kranken der Staar, welcher noch nicht reif war, aber eben starke Fortschritte machte, nach Anwendung derley Mittel stehen blieb.

Ein Mann von 36 Jahren, welcher bereits vor 3 Jahren durch eine venerische Chemosis das linke Auge verlohren hatte, bekam auf dem rechten den grauen Staar. Als er zu mir kam, konnte er alle grösseren Gegenstände unterscheiden, die Pupille war ungleich verdunkelt, und der Kranke sah von Tage zu Tage weniger. Ich gab Queksilber, worauf er zwar keine Zunahme der Blindheit mehr verspürte, der Staar aber in seinem alten Zustande blieb.

Sen einem anderen, der nebst dem grauen Staar, welcher während der venerischen Krankheit entstand, am Stirnbeine, nahe am obern Rande der Ausgengrube, eine Knochengeschwulst, (Tophus)hatte, ließ ich nebstben die neapolitanische Salbe einreiben, worsauf zwar der Tophus langsam verschwand, der Staar aber sich nicht im geringsten veränderte.

Ben dren Staarblinden habe ich offenbare Wire fung von dem Extracto pulsatill. nigr. gesehen ;

ich gab es Anfangs zu & Gran, und stieg nach und nach bis anf 2 — 3 Gran. Die Ursache bes Staares war mir ben allen drenen ganz unbeskannt; jeder dieser Staare war erst in seiner Entsstehung, und blieb in dem Grade, ohne die Pupille nachher mehr zu verdunkeln.

Ben dem Gebrauche dieses Extracts habe ich eben beobachtet, daß nicht jeder Körper und nur solsche dasselbe vertragen können, welche zähe dicke Säste haben, und schwammicht sind. Ich gab das Extract einem Knaben von 12 Jahren, der einen rodusten starsten vollblütigen Körper hatte; er bekam schon auf die erste Dosis, welche in & Gran des Extracts bestand, so heftige Schmerzen in benden Augen und im ganzen Kopfe, daß ich von dem Versuche ganz abstehen muste.

Uibrigens haben mich viele Erfahrungen überzeugt, daß zwar von den oben beschriebenen Heilmitteln, in Rücksicht der Heilung des grauen Staares, nichts zu hoffen ist, diese Mittel doch immer mit wahrem Rupen angewendet werden können, wenn man einen Nachesstaar verhüten will. Ich habe Kranke gesehen, die vollkommen glücklich operirt wurden, und doch bald nach der Operation wieder ihres Gesichtes durch einen Nachstaar beraubet wurden, weil man die Ursache

ber Krankheit vorher nicht gehoben hatte. Anch die Endzündung nach ber Operation wird befonders ben gichtischen und denerischen am zuverlässigsten verhütet, wenn man sich der besagten Mittel gehörig vorzher bedienet, und den Körper auf diese Artzur Operation vorbereitet, denn dieses ist der eigentliche Fall, in welchem man einer Vorbereitung des Körpers beinöthiget ist. Die Seidelbastrinde, oder Blasenpstaster bald nach der Operation, sind in solchen Fällen auch aus Erfahrung mit dem größen Rugen zu empsehlen.

IV. Die Operation des grauen Staares.

Immer blieb mir also die Operation das einz zige Mittel zur wirklichen Heilung des Staares. Aber dennoch sindet diese nicht immer statt; zuweilen ist sie wirklich mit grossen Schwierigkeiten verbunden; zuweilen ist ihr Erfolg zweiselhaft, oder wohl gar offenbar schlecht, zuweilen ist die Operation ganz unmöglich. Daher muß man vor der Operation wohl untersuchen, zu welchem von diesen Fällen der gegenwärtige gehört, und dieses dem Kranten vorher sagen; denn der Augenarzt kann die Umstehenden und den Kranken sonst leicht ben dem geringsten üblen Zusalle, während oder nach der Operation, auf den für ihn jederzeit sehr nachtheiligen Gebanken bringen, daß Ungeschicklichkeit daran Schuld sey. Auch unter den günstigsten Umständen mislingt zuweilen die Operation; denn der glückliche Erfolg derseiben hängt von so vielen, und oft unübersehliz chen zufälligen Umständen ab, daß es eine Klugheitszregel von Wichtigkeit ist, auch unter den günstigsten Umständen nichts mit Gewisheit vorher zu versprechen.

Gang und gar findet bie Operation nicht fatt, wenn ber Rranke ein Rind ift; benn alle lebhafte= ren Bewegungen bes Auges, Ropfes und Korpers bin= bern die Operation, und find bey Rindern nicht git verhuten; wenn der Kranke oftere langwierige Ropf= schmerzen , ein rothes tupfriges Geficht , entzundete fcmerghafte, lichtscheue Augen lange gehabt hat, und noch hat; immer erfolgen beftige Entzundungszufale le nach der Operation, die den Rranken des ber= gestellten Gesichtes balb wieder unter vielen Schmer= jen berauben. - Wenn ber Rranke jest eben rheumatische, ober gichtische berumziehende, oder in irgend einem Theile festifigende Schmergen ober Bufalle hat; bann meistens, wirft fich fogleich nach ber Operation ber Gichtschmerz aufs Auge, wenig= ftens muß alfo, wie vorher gesagt worden, die Operation fo lange verschoben werben, bis diese Beschwers ben gehoben find; wenn ber Rrante ben Suffen hat; benn biefer hindert nicht allein bie Operation , sons

dern kann auch nach derselben, durch die Erschütztung, womit er verbunden ist, leicht üble Zufälle, einen Vorfall der Negenbogenhaut oder der gläsernen Fenchtigkeit erregen; — wenn das staarblinde Auge widernatürlich großist, nähmlich wassersüchtig, oder widernatürlich flein, nähmlich atrophisch, darf man ja die Operation nicht unternehmen, denn in diesen Fällen gelingt die Operation nie. — Wenn der Staar mit der Regenbogenhaut gänzlich und in allen Punkten verwachsen ist, wird man schwerlich die zusammengewachsenen Theile von einander abssondern, ohne eine Entzündung oder Zerreissung der Theile zu veranlassen, wodurch dennoch immer der Erfolg der Operation vernichtet wird.

Wenn der Kranke ein kakochimisches Ansehen hat, ist die Staaroperation meistens von sehr schlechtem Erfolge, denn die Wunde der Hornhaut heilet lange nicht; die Hornhaut bekömmt ein speckigtes Ansehen, und gewöhnlich erfolget eine üble, mehr oder weniger sichtbahre Narbe, welche den Kranken größtentheils des Gesichtes beraubet. Oft sindet man auch in diesem Falle die gläserne Feuchtigkeit ausgeslöst, welche dann gar leicht; vor oder mit dem Staate, aus dem Auge sließt, und den ganzen Erfolg der Operation vereitelt.

Rie muß man, wenn nicht besondere Ursachen dazu nothigen, ein staarblindes Aug operiren, so tange der Kranke noch etwas damit siehet. Der Erssolg der Operation ist immer ungewiß. Ist der Kranke ganz blind, so kann er nichts ben der Operation verlieren. Sieht er wirklich noch etwas, so wird er ducch die Operation immer in die Gestahr gesetzt, auch dieses Uiberbleibsel des Gesichtes zu verlieren.

Eben so wenig rathsam ist es, die Operation zu verrichten, wenn der Kranke nur auf einem Ausge blind ist, und mit dem anderen Auge noch vollstommen gut sieht; theils, weil die Operation in diessem Falle wirklich nicht nothwendig ist, theils auch weil sie, wenn sie gelingt, dem Kranken keinen grossen Vortheil verschafft; er sieht nicht allein nach der Operation mit zwen Augen nicht viel schärfer, als vor der Operation mit einem Auge, sondern er sieht auch oft undeutlicher, da das operirte Auge nicht ohne Brille, das gesunde aber vielleicht ohne Vrille scharf sieht.

Uibrigens hat man einen sehr grossen Vortheil ben der Operation selbst, wenn Umstände dieselbe dazumal fordern, da der Kranke nur auf einem Auge staarblind ist; denn man läst denselben starr auf einen Punkt mit dem gesunden Auge hinsehen; der in einer solchen Richtung ist, in welcher das kranzte Aug, welches mit dem gesunden in der nähmlichen Richtung immer nothwendig sehn muß, in der zur Operation bequemsten Stellung ist. Die Erfahrung wird jeden leicht überzeugen, wie vortheilhaft dieser Kunstgrif ist, um dem kranken Auge eine dauerhafte und bequeme Stellung, ohne die verwerslichen so genannten Augenspiegel und d. gl. zu geben.

Zweifelhaft ist der Erfolg der Operation, und mit Schwierigkeiten ist dieselbe verbunden, wenn der Kranke ohne Anzeige des schwarzen Staares Licht und Finsternis undeutlich oder ganz und gar nicht unterscheidet; weil dann der Staar entweder ansgewährlich groß, oder häutig ist:

— wenn der Staar von äusseren Ursachen einer Quetschung, einem Stosse, oder bloß von einer heftigen Entzündung herrühret; weil immer zu fürchten ist, daß diese Ursachen ausser dem Staare auch andere Veränderungen im Augapfel veranlassen, die dem glücklichen Erfolge der Operation hinderlich find.

Wenn der Staar unter öftern heftigen Kopfschmerzen und Augenentzundungen entstanden ist; denn immer ist hier zu vermuthen, daß eine Krankheitsheitsursache auf den Kopf und die Augen wirke, und zu fürchten, daß dieselbe nach der Operation heftige Entzündungszufälle, oder eine neue Blindheit errege. —

Wenn der Staar häufig oder an der einen oder andern Stelle angewachsen ist; in benden Fällen sind Handgriffe nothig, die leicht eine heftige Entsündung erregen. — Immer ist es eine sehr üble Vorbedeutung, wenn bereits an einem Auge die Operation mit einem unglücklichen Erfolge verrichtet worden ist; zum vorausgesetzt, daß nicht eine zufälzlige Ursache daran Schuld war.

Mit gegründeter Hofnung eines guten Erfolzges kann hingegen der Wundarzt die Operation unz ternehmen, wenn der Kranke übrigens völlkommen gesund ist; wenn der Staar nicht von einer inneren fortwirkenden Ursache entstanden ist; wenn der Kranke Licht und Finsterniß deutlich unterscheidet; wenn während der Entstehung des Staares der Kranke nicht mit heftigen öftern Ropfschmerzen und Augenzentzündungen beschweret gewesen ist, wenn sich die Pupille fren und lebhast beweget, und ihre natürlische runde Gestalt hat, und das Auge übrigens vollztommen gesund und unsehlerhast ist. —

So glücklich aber auch gewöhnlich in solchen Falle der Erfolg der Operation ist, so erhält dennoch der Kranke nie die Schärfe des Gesichtes wieder, welche er vor der Krankheit hatte; da ihm nach der Operation die Kryskallinse fehlt, welche zur Breschung der Lichtstrahlen natürlicherweise sehr viel benträgt. Immer ist daher der Kranke auch nach der glücklichsten Operation benöthiget, den Mangel der Kryskallinse durch eine Staarbrille zu erssegen.

Die Staarbrillen sind stark konvere Brillen zu 4 bis 7 Zollen. Es giebt wenige die nach der Operazion ohne eine solche Brille lesen konnen. Indesen ist der Grad des Gesichtes nach der Operation sehr verschieden. Um besten sehen diejenigen, die vorher kurzsichtig waren, und ihre Augen nicht mit Släsern verdorben haben. Ben alten Personen, und ben solchen, die vor der Operation fernsichtig waren, oder überhanpt ein schwaches Gesicht hatten, läst sich frenlich nach der Operation kein scharses Gesssicht erwarten.

Man hat fast allgemein die Gewohnheit, den Kransten einige Tage ja Wochen, durch eine genaue entstündungswidrige Diat, durch Aberlässe, und den wies derholten Gebrauch tühlender auflösender, abführender

Mittel zu der Operation vorzubereiten. Der Endsweck dieser Vorbereitung ist, der Entzündung, die jederzeit nach der Operation zu fürchten ist, vorzusbeugen, und die Disposition des Körpers zur Entstündung zu mindern.

Wiederholte Erfahrungen beweisen, daß diese sorgkältige und lange Vorbereitung, wenn der Kranste gesund ist, nicht allein unnöthig, sondern auch höchst schädlich ist. Wahr ist es, daß unter allen möglichen Zufällen nach der Operation die Entzünzdung am meisten zu fürchten, und am sorgfältigsten zu verhüten ist; aber falsch ist es, wenn man selzbe durch diese Vorbereitungsmittel zu verhindern glaubet.

Die Erfahrung zeigt uns hinlänglich, daß jede besonders aber die Augenentzündung, ben starken und gesunden Körpern am wenigsten, ben jenen hingegen, welche sehr reixbare feste Theile, und scharfe Säste haben, am meisten zu fürchten ist. Ich kann aus Erfahrung behaupten, daß durch diese Sattung der Vorbereitungskur die Sefahr der Entzündung versmehret wird.

Die langen und fenerlichen Anstalten zur Ope-

Semüthszustand des Kranken; denn dieser befindet sich während dem immer in Furcht, und einer ängstelichen Unruhe, wodurch die Absonderungen mehr oder weniger gestört, und Schwäche und Unruhe im Nersvensstem, und Schärfe in den Sästen, erzeuget wird, welches nach der Operation leicht heftige Krämpse verursachet.

Wozu eine ungewöhnliche schwächende Dist ? Wozu die sorgfältige Vermeidung aller gewohnten Bewegung? Die Vermeidung der freyen Luft? Muß nicht nothwendig Schwäche und Reihbarkeit in den festen Theilen, und Schärfe in den Säften erzeuget werden? Hat man nicht täglich Beyspiele, daß die Operation bey robusten gesunden Körpern immer den besten Erfolg hat. Wenn man in einem Hospital operirt, so darf man den Kranken ja nicht länger, als es unumgänglich nöchig ist, in der Spitallust aushalten lassen, wenn die Operation nicht die übelzssten Folgen haben soll.

Den offenbaresten Schaben verursachet der lange Gebrauch auflösender, und purgierender Mittelsalze, den man gemeiniglich vorzüglich vor der Operation empfiehlt, um vermuthliche Stockungen und Schärfe in den Eingeweiden des Unterleibes, die frensich die Gefahr der Entzündung sehr vermehren können, wenn ste wirk-

swirklich da find, aufzulösen und auszuleeren. Sicher schwächt den Körper, hindert die Ausdünstung, versmehret die Reigbarkeit nichts mehr, als der Missbrauch dieser Mittel. Sehr leicht bekommen Kranke, die solsche Mittel vor der Operation häusig gebraucht haben, ein wirkliches gastrisches oder gallichtes Fieber, das bloß diesen Mitteln, welche den Zusluß der Säste nach den Därmen hinleiten, die Ausdünstung minsdern, und den Darmkanal schwächen und reisbar machen, zuzuschreiben ist.

Alles, was man in dem Falle, wo der Kranke übrigens gesund ist, in Absicht der Vorbereitung zur Operation mit Recht und Absicht und zum wahren Ruzen des Kranken thun kann, ist Folgendes:

1) Muß man hauptsächlich die angebliche Unruhe und Besorgniß des Kranken auf alle mögliche Art mindern, und verkürzen; — und in dieser Absicht die Operation, wenn sie einmal beschlossen ist,
gar nicht ausschieden; auch ben der Ungewissheit des Erfolges dem Kranken wenigstens Hossnung eines wahrscheinlich guten Erfolges machen. Ferner muß
man den Kranken auf die bestmöglichste Art zerstreuen,
und ihn von dem Gedanken an die Operation abziez hen; alles mögliche entsernen, was in den Augent
des Kranken der Operation ein Ansehen von grosser
Wich= Wichtigkeit geben könnte; dem Kranken die zur Operation bestimmte Stunde nicht lange vorher sagen;
ihm, wenn er furchtsam ist, vor der Operation 15
Tropfen Spdenhamisches Laudanum mit etwas Wein,
oder Wasser geben, und endlich die Operation, ohne
alle solenne, Weitläusigkeit, und ohne alles Geprän=
ge verrichten.

- 2) Rur wenn der Kranke wirklich und sehr vollblütig, und an das Aberlassen gewöhnt ist, kann, man ihm allenfalls eine Ader öffnen.
- 3) Eine weniger nahrhafte Diat, und sorg=
 fältige Vermeidung bessen, was erhist, Leibesversto=
 pfung, oder eine Verderbniß in den ersten Wegen
 veranlassen kann, ist gewiß mit wahrem Rugen eini=
 ge Tage vor der Operation anzurathen. Vorzüglich
 aber muß der Kranke alle Gelegenheitsursachen zu
 rheumatischen und katharrhalischen Beschwerden ver=
 meiden.
- 4) Hat man wirkliche Ursache, Unreinigkeiten oder Anhäufungen in dem Darmkanale zu vermuthen, so ist freylich ein gelindes Purgiermittel nöthig. Als das vorzüglichste in diesem Falle kann ich das Bitter= salz empfehlen.

Diese angegebenen Regeln gelten aber nur dann, wenn der Kranke völlig gesund ist. hat er Beschwerden, die einen Einstuß auf den Erfolg der Opestation haben können, so mussen diese vorher bestmögslichst durch Mittel gehoben werden, die der Ursache, und Beschaffenheit derselben angemessen sind.

Eben dieses ist der Grund, warum ben gewöhn= lichen Augenärzten die Staaroperation oft von schlech= tem Erfolge ist. ——

In Rücksicht ber Jahrszeit ist es gleich viel, wenn die Operation verrichtet wird, nur die sogenanten Hundstäge sind zu vermeiden. Der Herbst und Frühling sind gewiß zur Operation nicht die geschicktesten Jahrszeiten, weil gemeiniglich in diesen Jahrszeiten epidemische Krankheiten, Flußsieber u. d. gl. herrschen, woben man immer zu befürchten hat, daß der Kranke, so gesund er auch dem Anscheine nach ist, indem er sich der Operation unterwirft, dennoch den Saamen zu einer solchen epidemischen Krankheit in sich hat, die vielleicht bald nach der Operation ausbricht. Rheumatische und gichtische Personen operirt man am besten im Sommer, weil man in dieser Jahrszeit von ihren Beschwerden gemeiniglich am wenigsten zu befürchten hat.

Die Operation bes grauen Staares ift unftret= tig die feinste in ber Wundarznen, und erfordert eine febr groffe Genauigkeit. Es fommt baber auch fehr viel auf das scharfe Aug, die feste Sand, die gespitten geschmeidigen Finger und auf die Berghaf= tigfeit und Geschicklichkeit ber Operateurs an. bequeme Stellung bes Arztes und bes Rranfen hat groffen Ginfluß auf die gluckliche und geschroinbe Bollendung der Operation. Der Wundarzt kann bie Arme nicht fart aufheben ober ausstrecken, ohne bie Geftigkeit, und Gicherheit ber Sand gu verlieren, Die ben biefer Operation erfordert wird. Daber muß berfelbe mahrend der Operation auf einem fo boben, und ber Rrante auf einem fo niedrigen Stub= le figen, bag ber Ropf bes Lettern ber Bruft bes Erftern gegenüber ift.

In dieser Stellung bark der Wundarzt den Arm weder aufheben noch sinken lassen, um die Hand an das Auge des Kranken zu bringen. — Die Füsse des Kranken mussen unter dem Stuhle, worauf der Operateur sist, ausgestreckt, und der Kopf des Erstern nahe ben der Brust des Lesteren senn.

Einige glauben ber Hand noch mehrere Festig= feit zu geben, wenn sie einen Fuß auf den Nanddes Stuhles segen, worauf der Kranke sist, und

bann

dann den Ellenhogen bes Armes, womit sie operi= ren auf bas Knie stüßen, und die Hand fest an die Wange des Kranken drücken; eben diese wollen so= gar behaupten, daß auch eine unsichere Hand ben Beobachtung dieser Regel eine hinlangliche Sicherheit und Festigkeit bekömmt.

Diese von einigen so sehr angepriesene vortheilehafte Stellung ist nicht nur allein ganz unnöthig, sondern auch wirklich verwerslich; beim sie kam nur ben einem Augenarzte, der sehr wenig Festigkeit und Geschicklichkeit in der Hand hat, wirklich einigen Rugen haben, und für einen solchen ist es rathsammer die Operation gar nicht zu unternehmen, da er in der Folge derselben bennoch immer gezwungen ist, mit frener Hand zu arbeiten z. B., wenn der Staar angewachsen ist, welches eben eine so sesse geschickte Hand ersodert, als die Dessnung der Hornhaut. Diese Stellung ist also gewiß für einen achten Ausgenarzt ganz unnöthig.

Sie ist aber auch verwerslich; denn jeder, der selbst schon Staare operirt hat, wird gefunden haben, wie leicht und geschwind man den Schnitt in der Hornhaut vollendet, wenn man seine Hand frey hat, hingegen, wie ängstlich unbequem man in dieser angepriesenen Stellung schneidet. Ich habe es einigemale versuchet, aber immer gleich den Versuch abgebrochen, denn mir — scheint wenigstens, daß ich, wenn der Urm fren ist, leichter mich nach den Bewegungen des staarblinden Auges mit dem Messer richten kann. — Zu viel Licht, und ein doppeltes Licht ist ben der Operation sehr hinderlich, denn es verzursachet jederzeit einen Wiederschein auf der Hornhaut, so zwar, daß es unmöglich ist, die Operation gehörig zu verrichten.

Am besten ist es, nahe an einem Fenster zu sigen, und dann ist es unnothig, die übrigen durch Gardinen zu schliessen. Die Stellung des Kranken in Rücksicht des Lichtes muß so seyn, daß die Hornhaut wohl sichtbar ist, und gar keinen Widerschein giebt, welches dann gewöhnlich geschieht, wenn demselben das Licht schief über die Rase ins Auge fällt. Denn, sist er gerade dem Fenster gegenüber, oder mit dem staarblinden Auge, an welchem operirt wird, am Fenster, so sist der Wundarzt sich theils selbst im Lichte, theils hindert ihn in dieser Stellung der Widerschein im Auge.

Gewiß nicht am besten ist es, wenn der Stuhl, auf welchem der Kranke sitt, eine hohe Lehne hat, denn auf diese Urt kann der Gehilfe nicht wohl den Kopf des Kranken sest halten. Eben so verwerslich ist

die

su verbinden, denn man hat einen sicheren Bortheil, wenn man selbes unverbunden last, indem man dem gessunden Auge auf einem fixen Punkte eine solche Richtung giebt, in welcher das kranke Aug am bequemsten zur Operation ist.

Ein Gehilfe, ber hinter bem Rranfen fieht, legt die eine Sand g. B. die rechte, wenn bas lin= fe Aug operirt wirb, unter bas Rinn bes Rranten, fo, daß er beffen Beficht ein wenig aufwarts rich= tet. Den Ropf bes Rranten bruckt ber Gehilfe feft an feine Bruft. Bon den Bewegungen bes Gehilfen ift wirklich wenig, und für einem geschickten Operateur gar nichts ju furchten. Die Operation dauert nicht lange, und wird besonders ben der Ausziehung oft unter= brochen, indem man ben Rranken ausruhen laft. -Die andere Sand legt der Gehilfe auf die Stirne des Kranken, und mit dem Zeigefinger derfelben ziehet er das obere Augenlied in die Sohe. Diefes Ge-Schaft erforbert aber eine forgfaltige Genauigkeit, denn immer muß ber Gehilfe die Spige bes Fingers unter bem Rand bes oberen Augenliedes legen, unb fo daffelbe faffen und aufziehen. Legt er die Fin= ger bloß auf die auffere Saut des Augenliedes, nahe am Rande deffelben, und ziehet es auf folche Art in

Die Bobe, so entwischt es ihm wahrend ber Operaz tion, auch wenn es nicht feucht wird, fehr leicht, ba ber Kranke bie Augenlieder zusammenziehet, und verurfachet eine fehr groffe Stohrung, und leicht eine ungluckliche Operation. Immer muß er ferner die Spige des Fingers auf den oberen Rand der Un= genhohle , ja nicht auf ben Augapfel , andrucken ; bie Unterlassung diefer Regel wurde vorzüglich ben der Ausziehung des Staares febr uble Folgen haben , indem durch den Druck auf den Augapfel die maffe= richte Feuchtigkeit zu fruhe ausflieffen, und bie Regenbogenhaut an bas Deffer gebruckt werben, und auch wohl gar ber Staar ju fruh und mit Gewalt, ober, welches am ubleften mare, famt der glafernen Fenchtigkeit aus dem Auge treten wurde. — Dbwohl der Gehilfe mit der Spige des Fingers den Augapfel nicht drucken barf, so muß berfelbe boch gegen ben Augapfel fo weit vorragen, bag bas Aus ge ben ber minbesten Bewegung nach aufwarts an Die Spige bes Fingers anftoft. Der Grund biefer Regel wird weiter unten angegeben werben.

Der Operateur legt den Zeigefinger und Mitzelsinger ber Hand, mit welcher er nicht operirt, auf den Rand des unteren Augenliedes, und ziehet selbes nach ab = und auswärts. Ebenfalls hat er sich in Acht zu nehmen, daß er den Augapfel nicht drückt,

und daß die Spiken der Finger über das Augenlied gegen den Augapfel vorragen, damit der Augapfel bep der mindesten Bewegung selbe berühre. Die Finger muß der Wundarzt aber so anlegen, daß der Mitztelsfinger an den innern Augenwinkel, der Zeigefinger an die Mitte des unteren Augenliedes zu siehen kömmt.

Wenn ber Operateur diese Regeln beobachtet, fo ift er auch ben bem unruhigften und furchtfamften Rranten fast immer ficher , bag die Operation gee Schwind und leicht verrichtet wird; benn wenn man bie Finger auf biefe Urt anleget, nachdem der Rranfe bas Mug in bie jur Operation bequemfte Stellung gebracht hat, so fann fich selbes nicht wieder in eine andere Lage fegen; benn bewegt fich felbes nach aufwarts, fo berühret es bie Spige bes Zeigefingers bes Gehilfen, und wird burch ben Reig beffelben gleich juruckgebracht; eben fo geschieht es, wenn das Auge fich gegen den innern Augenwinkel ober nach abwarts bewegt; benn bort findet es ben Mit= telfinger, ba ben Zeigefinger bes Operateurs, melche diese Bewegung hindern, nun bleibt noch bie einzige Bewegung nach dem aufferen Augenwinkel zus ruck, welche durch bas Meffer oder die Radel gehindert wird, Diersich ber Operateur, je nachdem

er die Mieberdrückung oder Ausziehung verrichtet ; bedienet.

Gewiß kann man auf diese Art auch ben den unruhigsten furchtsamsten Kranken alle die so nachtheiligen Instrumente entbehren, welche zur Befesti=
gung des Auges während der Operation erfunden worden sind, und sehr oft die unglücklichsten Operationen, von welchen ich fast täglich traurige Seys
spiele sehe — veranlasset haben.

Wenn die Augenlieder bes Rranken wenig ge= fpalten find, wenn ber Kranke febr unruhig, und ber Gehilfe unerfahren und unguverläffig ift, rathen einige bas obere Augenlied mittelft eines breiten fil-Bernen Sakens (Richters Chirurgie) in bie Sohe gieben ju laffen, und fie behaupten, daß man ben bem Gebrauche biefes Sakens vollig ficher fen, bag bas Augenlied während ber Operation nicht berabfalle, und der Augapfel nicht gedrückt werde. Ginige ziehen auch bas Augenlied mittelft eines bop= pelten Safens herunter, indem fie den oberen Sa= fen ans Augenlied legen, und an bem unteren ein Bewicht von maffiger Schwere befestigen. — Die Unlegung aller diefer Inftrumente ift unnothig und febr unbequem, niemals fann man genug verhuten, daß ber Augapfel nicht gebruckt, bie angewachsene Saut

nicht

nicht gespannt, und ber Augapfel nicht in eine unbequeme Lage gezogen werbe. Ich habe auch nicht einen einzigen Fall bisher gefeben, in welchem ich diefer Instrumente benothiget gewesen mare, und bin aus praftifchen Grunden überzeugt, daß man nicht nur berlen Inftrumente entbehren fann, fondern auch entbehren foll, weil sie immer, auch ben ber behut= famften Unwendung, fur den wenigen Rugen , ben fievielleicht verschaffen , zehnfache Unbequemlichkeit , und oft auch Schaben verursachen. - Das Geschäft des Gehilfen ben diefer Operation ist wirklich so leicht, daß man schwerlich ju furchten hat, an einen ungeschickten ju gerathen. Ben ber Mustiehung bes grauen Staares bin ich fast gar nie bes Gehilfen, als nur wahrend des Schnittes ber hornhaut, benothiget, übrigens vollende ich die Operation leichter allein. Auch ben sehr tief liegenden kleinen Alugen und ben wenig gespaltenen Augenliedern babe ich die Operation glucklich verrichtet, alles tommt nur auf bie oben be-Schriebenen Regeln, in Rucksicht der Unlegung ber Finger an, wenn man ber erwähnten Inftrumente nicht benothiget fenn will. - Von dem Gebrauche bes boppelten Sakens febe ich gar keinen Rugen ein, auffer wenn fich ber Sall ereignet, bag man bie Sand , mit welcher nicht operiret wird, ju irgend einem besonderen Sandgriff ben ber Operation nothig

håte

hatte, welches aber ben Beobachtung ber gegebenen Regeln sich nie ereignen wird.

Die Operation des grauen Staares verrichtet man auf eine doppelte Art: man drückt nämlich entweder die verdunkelte Linse aus ihrer natürlichen Stelle herunter in den Boden des Augapfels, so, daß sie der Pupille nicht mehr gegenüber ist, und folglich den Eintritt der Lichtstrahlen ins Auge nicht mehr hindern kann; oder er zieht dieselbe durch eine Dessnung der Hornhaut ganz aus dem Auge heraus.

Die erste Operationsart die Niederdrückung ist seit Galenus Zeiten bekannt und gewöhnlich; die zwepte die Ausziehung des Staares ist eine Ersin= dung der neueren Zeiten, auf welche man durch ei= nen Zufall gekommen ist, indem ben einem Vorfall der Linse in die vordere Augenkammer die Hornhaut geöffnet und die Linse ausgezogen werden muste. — Jede dieser Operationen hat ihre Vorzüge und Un= vollkommenheiten; doch ist, überhaupt genommen, die Ausziehung der Niederdrückung weit vorzuziehen, von dem Grunde dieser Behauptung weiter unten. —

W. Die Niederdruckung des Staares.

Das vorzüglichste Instrument, welches zu dies ser Operation erfordert wird, ist die Nadel; man hat verschiedene, vorzüglich aber runde und zweys schneidige (siehe Tab. III. Fig. I. & II.)

Die zwenschneidigen verdienen unftreitig Borgug; fie bringen leichter und fanfter ins Auge, und faffen die Linfe beffer, als die runden. Fallen, wo groffe Offnungen in die Rapfel der Linfe ober anderer Saute im Auge gemacht werden muffen, 3. B. ben bem fluffigen weichen, ober hautigen Gaar verdienen fie unläugbar ben Vorzug. Die beften zwenschneidigen Staarnabeln haben die Geffalt, Die in ber 3. und 2. Fig. abgezeichnet ift. Man hat Mabeln, beren Spigen weit breiter, bie aber eben beswegen verwerflich sind, weil sie eine zu grosse Deffnung in bie Saute bes Augapfels machen, burch welche fehr leicht die glaferne Feuchtigk eit vorfallt; auch werben burch zu breite Staarnabeln bie Ge= faffe des Auges gerschnitten. Gemeiniglich find Die Staarnabeln auch langer als die auf ber 3ten Tafel.

Aber die zu beträchtliche känge der Nadel nütt zu nichts, und hindert den Wundarzt, der die Nadel am Griffe anfaßt, die Hand, in welcher er ben der Dperation die Radel halt, sest an das Sesscht des Kranken anzudrücken. Der Griff der Nadel muß so lang senn, daß der hintere Theil derselben auf dem Nücken der Hand liegt, indem sie der Wundarzt faßt. Auf der Seite des Griffes, auf welcher die eine Fläsche der zwepschneidigen Nadel ist, muß ein schwarzzer Strich oder irgend ein anderes Merkmal besindslich senn, woraus der Wundarzt, wenn die Nadel im Auge, und hinter dem Staar ist, ersehen kank, ob die zwep Flächen der Nadel auswärts und unsterwärts, oder vorwärts, und hinterwärts gerichtet sind.

Die runden Nadeln erfordern einen starken Druck, wenn sie in den Augapfel dringen sollen. So lang der Druck zu schwach ist, machen sie bloß eine Vertiefung an der Stelle des Augapfels, die sie berühren; und wenn der Druck vermehret wird, dringen sie plöglich zu tief, und oft in einer unrechten Richtung ein. Freylich kann man diese Under gremlichkeit verhüten, wenn man die Nadel, indem man sie ansetzt und andrückt, zwischen den Fingern umdrehet, denn alsdann dringt sie gemeiniglich leicht und allmählig ein; aber jeder wird sinden, daß dieser Handgriff selbst sehr unbequem ist. — Man hat der runden Nadel eine drepeckigte Spisse, und das durch gleichsam die Gestalt eines kleinen Trockarts

gegeben, in der Meinung die Mängel berselben zu verbessern; aber diese verbesserte runde Rabel hat nicht den geringsten Vorzug vor der gewöhnlichen. —

Man hat gegen die zwenschneidigen Radeln singewendet, daß sie jederzeit eine Schnittwunde von einiger kange machen, und daher weit leichter ein Blutgefäß in der Aberhaut verlegen, und eine innere Blutung erregen, als die runden Nadeln. Aber die Erfahrung zeiget, daß ben dem Gebrauche der zwenschneidigen Nadeln höchst selten eine Blutung entstehet; wenn man nur die unten vorsommenz nen Regeln beobachtet. Entstehet dennoch wirklich eine Blutung, so kann das Blut durch die offene Schnittwunde nach auswärts dringen; da hingegen, wenn sie ben dem Gebrauche der runden Nadeln entzstehet, der Stich zu klein ist, als daß das Blut durch denselben auswärts dringen könnte, daher es ins Auge dringet, und oft üble Zufälle erreget.

Man hat die eine Fläche ber zwenschneidigen Staarnadeln ausgehöhlt, und glaubt, daß man mit dieser hohien Fläche der Nadel ben der Operation den Rand der Arnstalllinse besser fassen, und wegsschieben kann, als mit der gewölbten Fläche der Gewöhnlichen zwenschneidigen Nadel. —

C 5

Wenn

Wenn diese Verbesserung ihrem Entzwecke auch nicht ganz entspricht, so ist sie wenigstens unschädlich. In einigen besonderen Fällen kann sie wirklich von einigem Nutzen senn. — Mehrere Veränderungen an der Staarnadel, die von jeher gemacht worden und ohne wahren Nutzen sind, verdienen kaum bes merkt zu werden. —

Man thut sehr wohl, wenn man die Nadel, ehe sie ins Auge gestossen wird, mit Dele oder Speischel befeuchtet; sie dringt sanster und leichter ein. Der Wundarzt faßt dann die Nadel zwischen dem Daumen, und Zeige und Mittelfinger, ganz nahe am vorderen Ende des Griffs. Die Hand legt er fest zur Seite aufs Gesicht des Kranken. Es ist unbequem, wenn er die Hand sest andrückt, denn er verhindert dadurch die notthige freye Bewegung dersselben. Fast immer ist in dem Augenblicke, da man die Hand ans Gesicht leget, das Auge einige Ausgenblicke unruhig.

Diese Bewegung ist unwillkührlich, der Kran= ke kann sie nicht hemmen; eben daher ist es unnd= thig, dem Kranken zuzureden, daß er das Auge stille halten soll. Je mehr man ihm zuredet, desto furcht= samer und ängstlicher wird er, und besto unruhiger wird das Auge. Gewiß am besten thut man daher immer Radel an die Wange des Kranken angeleget, und nun völlig bereit ist, selbe ins Auge zu stossen, den Kranken, und das Auge, falls man es unruhig kindets, einige Augenblike sich selbst überläßt. Nach wenigen Augenblicken, wenn die erste Bestürzung voräher ist, wird das Auge gemeiniglich ruhiger, und stehet still. Steht es in einer zur Operation bequemen Richtung still, so stosse man nun die Radel, doch behutsam, ins Auge. Sobald sie eingestossen ist, wird das Auge gemeiniglich sogleich ganz under weglich, und ist es ja noch unruhig, so wird es mit der Nadel sest gehalten.

Die Stelle am Augenapfel, in welche die Rasbel eingestossen werden muß, ist im Weissen des Auges, im äusseren Augenwinkel, eine Linie vom Rande der durchsichtigen Hornhaut, eine starke halbe Linie unter der Mitte. Räher am Rande der Jornstaut als in der Entsernung einer Linie darf die Nadel nicht eingestochen werden, wenn man nicht den Strahl engreiß (ordicul. ciliar.) verleßen will. Ein wenig unter der Mitte sticht man sie ein, weil in der Mitte, und über derselben vorzüglich die größsteren Nerven, und Blutgefässe in der Uderhaut (choroidea) besindlich sind, deren Verlegung man auf das sorgfältigste vermeiden muß. Aus eben der Urs

fache sticht man bie zwenschneidige Rabel bergestalt ein, baf bie eine Flache berfelben unterwarts, bie andere aufwarts, ber eine scharfe Rand vorwarts, ber andere hinterwarts gerichtet ift. In diefer Rich= tung ber Nabel wird ber Schnitt horizontal, und verlett nicht leicht eines ber Blutgefaffe ber Abera baut, welche groftentheils parallel in waaggerechter Richtung laufen. Diejenigen, welche bie Radel zwep ja britthalb Linien vom Rande der durchfichtigen Sorn= haut einstechen, feten fich einer boppelten Schwierig= keit aus. Je weiter hinten nahmlich die Radel ins Auge gestochen wird, desto mehr ift bie Spige berfelben, wenn fie auf die Staarlinse geleget wird, vorwarts nach ber Regenbogenhaut gerichtet , unb fann faum abwarts beweget werden, ohne diefe Saut ju verlegen. Auch druckt in diesem Falle die Da= bel, beren Spige nach vorwarts gerichtet, und inbem fie auf die Staarlinse geleget wird, weit hoher ift als ber Grif, vermog biefer Richtung die Staarlinse gemeiniglich herunterwarts, und vorwarts, in die hindere, oder wohl gar in die vordere genfammer, und also gerade dahin, wohin fie, wie sogleich weiter erhellen wird, am wenigsten ge= druckt werden darf. — Diejenigen, welche die Ra= bel noch weiter hinten einstechen, laufen noch über bief Gefahr , die Gebne des aufferen Augenmu= fels ju verlegen, und dadurch mancherlen üble 3u-

Wenn man, die Nabel in ber Entfernung einer Linie vom Rande ber burchfichtigen Sornhaut gerabe ins Auge sticht, so trift die Spige mahrscheinlich auf die Staarlinse, und ftoft biefelbe, wenn fie hart ift, in ben inneren Augenwinkel. Um biefes ju berhuten, muß die Rabe! jederzeit nicht gang gerade, fondern ein wenig nach hintermarts gerich= tet ins Auge gestoffen werden, fo bag ihre Gpist hinter bem Staare befindlich ift , und hinter ber Pupille nicht gesehen wird. Von der Befolgung biefer Regel hat man fich bren Bortheile gu verfprechen; nahmlich die Spite ber Nabel ift, wenn fie auf die Staarlinse geleget wird, nicht nach ber Regenbogenhaut gerichtet, beren Berletung man also nicht zu fürchten hat; die Nadel liegt auf der Staarlinfe ein wenig in die Queere, und faßt folg= lich bieselbe weit beffer, als wenn fie gang in pa= ralleler Richtung auf berfelben liegt; und endlich faßt fie fie in einer Richtung , in welcher fie Diefelbe leicht herunter, und hinterwarts, bas ift dahin, wohin fie gedruckt werden muß, brucket. -

Einige geben ben Rath, bie Nabel so einzuftechen, daß sie sogleich benm Eintritt ins Auge bin= ter der Pupille vor der Staarlinse gesehen wird. Die Nadel tritt ben Erfolg dieses Naths sederzeit sogleich in die hintere Augenkammer, und verletzt nothwendig die Haarbander (processus ciliares), die Negenbogenhaut, oder die vordere Haut der Kape sel der Linse.

Die Berletung ber erfferen Theile muß nothe wendig uble Folgen haben; ich habe einige Rrante gefehen, benen ber Staar in biefem Falle gwar glude lich niedergebruckt worben ift, bie aber bann ihre gange Lebenszeit mit einer fronischen Augenentzun= bung behaftet waren , überbieß war die Regenbogen= hant gang juruckgezogen , und bie Pupille fo febr erweitert , daß man die Regenbogenhaut fast gar nicht fab, die Pupille blieb unbeweglich und ber Kranke fab nicht bas Geringste. - Die Folge ber Berletung ber Rapfel wird in ben meiften Sallen biefe fenn, bag bie Linfe, indem fie niedergedrucket wird, nicht herunter und hinterwarts weicht, sondern vorwarts in die Pupille bringet. Alles dief find wefentliche Rachtheile; - nicht zu gedenken, baß nicht ber geringste Bortheil bavon ju erwarten ift , bag sich bie Radel gleich ju Unfange ber Operation por der Gtaarlinfe befindet,

Ben ber gewöhnlichen Methode ber Niederbrudung bes Staares hat ber Wundargt bie Abficht, Die Linfe dergestalt herunter und zu gleicher Zeit bin= terwarts zu brucken, baf fie, nach geschehener Opera= tion , in ber glafernen Seuchtigkeit , auf bem Boben des Auges, ihre vordere Flache unterwarts, ihre hintere Flache aufwarts und ein wenig hinterwarts; ihr unterer Rand hinterwarts und unterwarts, und thr oberer Rand vorwarts und ein wenig aufwarts gerichtet liege. Gerade fenfrecht herunterwarts fann und barf er bie Linfe nicht brucken , theils weil hier fo wenig Raum fur bie Staarlinfe ift, bag fie, falls fie auch so tief als möglich gedrückt wird, ben= noch wenn fie nur ein wenig groß ift, nicht gang bis unter die Pupille; ober wenn fie flein ift, bochftens nur eben bis unter ben unteren Rand ber Pupille gedrückt werden fann; immer aber mit ihrem oberen Rande ihrem vormahligen naturlichen Gige fo nahe bleibt , bag fie ben der geringften Gelegen= heit wieder in denfelben hinauf steigt, und eine neue Blindheit verursachet; theils weil der Wund= argt, wenn er um diefes zu verhuten, die Staar= linfe tief herunter brucket, Gefahr lauft, mittelft ber Staarlinse, die Aberhaut, und Marthaut ju quetichen und zu gerreiffen. Man hat die nieberge= druckte Staarlinse wirklich zwischen ber Markhaut

und Aberhaut oder zwischen dieser, und der harten Angenhaut (sclerotica) gefunden. —

Eben beshalben ist es sehr wahrscheinlich, das in allen den Fällen, wo die Linse nach der Operation sogar leicht wieder aussteigt, oder wo nach der Operation ungewöhnlich heftige Zufälle entstehen, der Operateur die Linse gegen die eben gegedene Regel senkrecht herunter gedrückt, folglich nicht weit von ihrer vorigen Stelle entsernet, oder die Markhaut und Aderhaut gequetscht oder zerrissen habe. Drückt man die Linse schief herunter und hinterwärts, so entsernet man sie weit von ihre vorigen Stelle; Der Wege in der gläsernen Feuchtigkeit, durch welchen sie herunter steigt, schließt sich nach der Operation wiesder, und hindert die Linse wieder in die Höhe zu steigen, und man läuft gewiß nicht Gefahr, die Ader- baut und Markhaut zu verlegen.

Diese wichtige Regel, die Arpstalllinse herunter und hinterwärts zu drücken, wird der Wundarzt leicht befolgen, wenn er, der gegebenen Vorschrift gemäß, die Nadel nicht in allzugrosser Entsernung, sondern nur eine Linie dom Rande der durchsichtigen Hornhaut einsticht. Sobald die Nadel durch die Häute des Auges gestochen ist, thut der Wundarzt wohl, wenn er einen Angenblik wartet, dis das Auge,

welches durch den Stich gereißet worden ift, sich beruhigt, alsbann wendet er die Rabel, welche er, Die eine Flache aufwarts, die andere unterwarts gekehrt eingestochen hat, allmählig, und indem er fie tiefer ins Auge ftoft, bergeftalt, bag nun eine Schnei= be aufwarts, bie andere unterwarts gerichtet ift. Er ftogt die Radel schief hinterwarts, und fo tief ein; daß ihre Spige hinter ber Renstalllinfe , ein wenig jenfeite bes Mittelpunktes berfelben liegt. Stoft er die Madel um vieles tiefer ein, fo lauft er Gefahr die Marthaut, und Aberhaut mit ber Spige berfelben, inbem er fie aufhebt, ju verlegen. Stoft er fie weniger tief ein, fo ftoft bie Rabel indem fle aufgehoben, und auf die Staarlinfe geleget wird, nicht den obern Rand der Krystalllinfe in der Mitte, fondern gur Geite, und bruckt entweber bie Staarlinfe gang und gar nicht nieder , ober fie bruckt fie seitwarts in den inneren Augenwinkel, da fie benn , wenn ber Rranke ben Ropf feitwarts beuget, leicht wieder in die Mitte hinter die Pupille fåut.

Der genbte Wundarzt urtheilt aus der ihm bekannten känge der Nadel leicht, wie tief die Nadel im Auge ist; ob er gleich den Theil der Nadel, der im Auge hinter der Starrlinse liegt, nicht ses hen kann. Er urtheilt desto sicherer, wenn er sich

einer kurzen Nadel bedienet. Je länger die Nadel ist, desto schwerer, und unsicherer urtheilet er. — Der Ungeübte kann allenfalls vor der Operation die Nadel einen Augenblick vors Auge halten, und die Länge des Theiles der Nadel, der ins Auge treten muß, abmessen und bemerken.

Cobalb bie Rabel tief genug eingestoffen ift, hebt ber Wundargt die Spige berfelben auf, und legt fie auf ben oberen Rand bergeftalt, daß bie eine Flache ber Nadel aufwarts, die andere unterwarts gerichtet ift, und auf ber Rryftalllinfe liegt. Der schwarze Strich am Griffe leitet ihn ben diesen Wendungen der Radel. Und nun drückt er die Staarlinse in der bereits angezeigten Richtung, herunter und hinterwarts. Indem diefes geschieht, fieht er hinter ber Pupille bie Berdunklung finken, und die Nabel ihr folgen. Wohl zu merken aber ift, bag man die Spige ber Rabel nur baburch aufbeben kunn, daß man ben Griff berfelben aufferlich finfen lagt; und umgefehrt, bie Spige im Muge nur baburch nieberbruckt, bag man ben Griff aufhebt. Alle Bemühungen, die Madel im Auge wirklich gerade zu mittelft bes Fingers aufzuheben , giehen und brucken die Wunde, und find fruchtlos.

Gobald der Wundarzt die Staarlinse tief gez nug hinunter gedrückt hat, wartet er einige Augenbliz cke, ehe er sie wieder in die Hohe hebt. Eben so wartet er, nachdem er sie dist in die Mitte der Pupille aufgehoben hat, einige Augenblicke, ehe er sie aus dem Auge ziehet, um zu sehen, ob die Staarlinse der Nadel wieder nachfolgt; und falls sie folgt, den Handgriff der Niederdrückung sogleich zu wiederholen. Folgt sie nicht, so ziehet er die Nadel in derselben Nichtung, in welcher er sie einz gestochen hat, das ist eine Fläche auswärts, die anz dere unterwärts gerichtet, langsam aus dem Aug.

Juweilen dringt die Staarlinse, sobald und so
oft man mit der Nadel auf dieselbe druckt, vor=
wärts in die Pupille, so sehr man sich auch bemühet,
sie hinterwärts, und herunter zu drücken. Man
thut in diesem Falle am besten, wenn man sich so=
gleich zu einer anderen Operationsart entschließt,
wovon in der Folge Erwähnung geschehen wird.
Verfährt man unbehutsam, so dringt wirklich die
Staarlinse zuweilen durch die Pupille in die vor=
dere Augenkammer, und dann muß sie ausgezogen
werden. — Alle Vorschläge zu Handgriffen, die
Staarlinse mittelst der Nadel wieder zurück zu zie=
hen, und dann nieder zu drücken, sind verwerslich,

\$ 2

und gewiß nicht auf praktische Grundsatze gee grundet. —

Zuweilen geschicht es, daß die Staarlinse, nachdem sie niedergedrückt worden, jederzeit mit der Spitze der Staarnadel zugleich wieder in die Hohe steiget. Es ist sehr wahrscheinlich, daß in diesem Falle die Spitze der Nadel wohl manchmal in die Linse oder ihre Kapsel eingestochen ist, und diese das her jederzeit mit sich aushebet. Um leichtesten mag dies wohl geschehen, wenn die Nadel uicht tief genug ins Auge gestochen wird; und wenn es geschieht, wird man immer die Linse zugleich mit der Spitze der Nadel herauf kommen sehen. Man darf, um diese kleinen Schwierigkeiten zu heben, die Nasdel nut ein wenig aus dem Auge ziehen, und dann den Handgriff der Niederdrückung wiederholen.

Man hat in den neuern Zeiten *) eine ans dere Urt, den Staar niederzudrücken in Vorschlag gebracht. Man soll nähmlich die Linse nicht sowohl

nie=

^{*)} Willburgs Betrachtung über die Operation des Staares. Nürnberg 1785.

niederdrucken, als vielmehr umlegen ; bas ift , fie aus ihrer fenfrechten Lage in eine waagerechte nieberlegen, bergestalt, baß ihre vordere Flache aufwarts, ihre hintere gerade berunterwarts, ihr unterer Rand vorwarts gerichtet ift. Man hebt, um biefes au thun, die Spige ber Radel, nachdem fie wie ben der bisher beschriebenen Methode ins Auge gestoffen worden ift, auf, bewegt fie, um den oberen Rand der Staarlinse, und legt fie, die eine Flache nach der Degenbogenhaut, die andere nach der Linfe gerichtet, auf die vordere Flache ber Staarlinse, ein wenig über ber Mitte, bruckt gu erft bie gange Linfe, ges linde und ein wenig juruck, um ihre Berbindung ju tofen; bann legt man bie Rabel ein wenig bober, und naber an ben oberen Rand ber Linfe, und bruckt ben oberen Theil derfelben herunter und bin= terwarts, und legt auf biefe Urt die gange Linfe in einer waagrechten Richtung auf ben Boben des Muges.

Man kann ben dieser Methode sich allenfalls, wenn man will, der runden Staarnabel mit eben der Bequemlichkeit bedienen, als der zwenschneidigen; nur ist es rathsam, sie nicht so nahe am Rande der durchssichtigen Hornhaut, als ben der ersten Operationsart, sondern wenigstens in der Entsernung von zwen Lienien einzustechen, damit die Spige der Nadel dem

oberen Rande der Arnstallinse während der Operation, hinter ins Auge folgen kann. Noch rathsamer ist es, die Nadel, wie gewöhnlich, eine Linie vom Nande der durchsichtigen Hornhaut einzustossen, um zu verhüten, daß die Spize derselben, indem sie über und vor die Linse gebracht wird, die Regenbogenthaut nicht verletze; dann aber, indem man den ober ren Theil der Linse umlegt, die Nadel allmählig tiefer ins Auge zu stossen, damit ihre Spize dem ober ren Theil der Linse hinterwärts ins Auge gehörig folge.

Es ist nicht zu längnen, daß diese neue Mesthode mancherlen Vorzüge vor der bisher gewöhnlichen zu haben scheint, welche freylich durch sernere Erfahrungen bestätiget werden müssen. Ich habe eben diese Operationsart in einem Falle verrichtet, wo mir die gewöhnliche Niederdrückung nicht gelingen wollte, und fand die Umlegung der Linse weit leichter, bequemer, und geschwinder als die gewöhnsliche Niederdrückung. Seit dieser Zeit habe ich nie wieder Gelegenheit gehabt, die Niederdrückung vorzunehmen, weil ich jederzeit den Staar ausziehe, wenn mich nicht unhebbare Umstände zur Nieders drückung zwingen, werde mich aber im nächsten Falste, der diese erfordert, dieser lesteren Operationsemethode wieder bedienen. Man sieht die Nadel ben

dieser Methode vom Anfange der Operation an hin= ter der Pupille vor dem Staar, und ist dadurch in den Stand gesetzt, die erforderlichen Handgriffe genauer und vollkommener zu bewerkstelligen.

Man hat, wenn man die Linfe auf die ge= wohnliche Urt niederdrückt, auch ben bein Gebrauch der zwenschneidigen Radel, und ber Beobachtung aller gegebenen Regeln, boch gar oft bie Linfe nicht fo febr in feiner Gewalt, daß man fie in ber vor= geschriebenen Richtung herunter brucken tonnte; fie weicht oft vormarts, und fleigt in biefem Falle entweder leicht wieder in die Hohe, oder quetscht, und gerreißt die Markhaut, und erreget Zufalle, welche ben ber Umlegung gang und gar nicht zu befürchten find. Es ift bennahe unmöglich, bag eine umgelegte Staarlinfe fich wieder erhebet, und die Pupille von neuem verdunkelt. Fur eine groffe Staarlinfe ist wirklich kaum Plat genug im Boden bes Auges, daß fie auf die gewöhnliche Urt niedergedrückt merden konnte, ohne mit ihrem oberem Rande der Pupille gang nahe gu bleiben, ober mit ihrem unteren Rande die Saute des Auges zu verlegen.

Endlich ist man ben der Umlegung weit sicherer, als ben der gewöhnlichen Niederdrückung, daß man allemal die Linse samt ihrer Kapsel niederdrückt,

und folglich feinen Rachstaar zu fürchten bat. -Das Einzige, was biefer Methobe jum Vorwurf gereichen konnte, ift bie Zerruttung bes vorderen Thei= les der glafernen - Feuchtigkeit, die vorzüglich fark fenn muß, wenn die Linfe groß ift. Aber fo viele Erfahrungen berechtigen ju glauben, bag biefe Berruttung mehrentheils ohne uble Folgen aufs Geficht ift. Ben ber gewohnlichen Rieberbruckung wird diefer Theil der glafernen Feuchtigkeit durch die zuweilen wiederholten Bewegungen der Nadel auf und nieder hinter ber Staarlinse oft gleichfalls nicht wenig ger= ruttet, und ber Erfolg ift bennoch glucklich. Borfall ber glafernen Feuchtigkeit nach ber Ausziehung des Staares hindert das Gesicht nicht, ob er gleich nicht ohne eine abnliche Zerruttung ge= scheben kann.

Das linke Auge des Kranken operirt der Wundarzt mit der rechten, das rechte mit der linken Hand. Man hat allerhand Vorschläge gethan um dem Wundarzt die Bequemlichkeit zu verschaffen, auch das rechte Aug des Kranken mit der rechten. Sand zu operiren. Einige wollen, er soll, indem er die Operation perrichtet, hinter dem Kranken stehen; andere empschlen den Gebrauch einer gebogenen Nadel, womit er das rechte Aug über die Nase operiz ren kann, aber durch alle diese Vorschläge wird die Operation vielmehr erschweret. Es ist unumgänglich nothig, daß ein Augenarzt, so wie jeder Wundarzt mit der Linken so wie mit der Rechten zu operiren wisse.

Man hat von jeher der Operation der Niederbrückung den Vorwurf gemacht, daß sie mehrentheils eine Palliativoperation sen, und daß die Staarlinse nach der Operation bald, oder spät wieder
aufsteigen, in ihre vorige Stelle treten, und eine
neue Blindheit erregen könne. Es ist nicht zu läugnen, daß dieß oft wirklich, manchmal lange, ja
verschiedene Jahre nach der Operation (wie oben
erzählet worden) geschehen ist, aber doch ist es
manchmal nothig die Niederdrückung zu verrichten.

Einige glauben, die Linse lose sich ganz auf; dieses geschieht aber gewiß nur ausserst selten und zwar destoweniger, wenn sie samt ihrer Kapsel nies vergedrückt worden ist. Der Kranke ist also niemals, auch lange nach der Operation, nicht für der Gefahr einer neuen Blindheit sicher, und hat immer Ursache, einige Regeln zu beobachten, und diese abzuwenden,

Es giebt dieser Regeln, die ber Kranke, vorzüg= lich die ersten Tage und Wochen nach der Operation, jedoch auch in der Folge beständig zu beobachten hat,

第 5

imen:

Zewegungen, oder Erschütterungen des Kopfes und Körpers vermeiden; er muß sich hüten, den Kopf in eine niedrige abhängende Lage, am wenigsten nach vorwärts zu bringen. Husten und Schnupfen muß forgfältig vermieden werden. Das Erbrechen, welsches der Mitempsindung (Consensus) zuzuschreiben, wird durch Mohnsaftmittel gestillet.

Ich lasse die Kranken immer nach der Operation, besonders wenn sie furchtsam waren, und sehr empsindlich sind, ein Mohnsastmittel nehmen, ich habe nie ein Erbrechen nach der Operation beobachtet. Nur ben solchen Kranken, die nicht folgsam und sehr unruhig sind, ist es nothwendig, die Vorsicht zu gebrauchen, daß man sie einige Tage nach der Operation auf dem Rücken liegen läßt. Leute, die sich sonst ruhig verhalten, kann man fren herumges hen lassen.

Inweisen steigt die Staarlinse allmählig und von freyen Stücken wieder in die Höhe; zuweisen ist ein unvorhergesehener plösslicher Zufall, ein Fall, ein Sturz vom Pferde u. s. w. daran Schuld. Die Pupille ist in diesem Falle wieder eben so, wie vor der Operation verdunkelt. Geschieht dies einige Moznate nach der Operation, bey Gelegenheit irgend einer

heftigen Ursache, ploplich, so ist kein Zweisel, daß die neue Verdunklung von der Staarlinse herrühret. Geschieht es aber einige Tage nach der Operation, indem das Auge verbunden, und entzündet ist, ohne eine äussere Gelegenheitsursache, so kann man sich leicht irren, und die wieder aufgestiegene Staarlinse für einen Nachstaar oder auch umgekehrt halten.

Indeffen vermeibet man, ben einiger Aufmertfamfeit, Diefen Brrthum leicht. Die Farbe bes Rachfaars ift von der Farbe der Arnstallinfe, und folglich die Berbunklung, die jener erreget, von der Berdunklung, die man vor ber Operation mahrnahm, febr verschieden. Der Rachstaar hat alle Zeichen eines hautigen Staares. Mit bem Nachstaare ift gemeiniglich eine heftige Entzundung des Auges, eine Verengerung der Pupille, oder eine Unbeweglichkeit berfelben verbunden. Die Staarlinfe fleigt zuweilen nicht fogleich gang , fondern oft nur gur Salfte in bie Sohe, fo, bag man ihren oberen Rand beutlich fieht, und bie Pupille nur gur Balfte verbunkelt finbet. Und endlich wird man, wenn bie Staarlinfe wieber aufgestiegen ift, ben jeder heftigen Bewegung, pber Erschutterung bes Rorpers eine Bewegung ber Berdunklung hinter ber Pupille wahrnehmen, Die man ben dem Nachstaar nicht wahrnimmt.

Man hat Benspiele, daß Personen die staarsblind waren, durch einen Fall von einer ansehnlichen Sche auf die Füsse, ober irgend eine andere heftige Erschütterung des Körpers plöglich ihr Gesicht ershielten. Man fand ben ihnen die Pupille rein, und den Staar auf den Boden des Auges herabgesunsten. Desto leichter kann sich das wohl in dem Falste ereignen, wo die Staarlinse nach der Operation wieder in die Hohe steigt, da durch die vorhergeshende Operation der Staar von allen seinen Verbindungen getrennt, und der Weg auf den Boden des Auges erleichtert ist.

Ich habe einen Versuch ben einem Kranken gemacht, dem die Staarlinse 1½ Jahr nach der Operation wieder aufgestiegen war; ich ließ ihn einigemal von einem Stuhl auf die Erde springen, jedesmal verschwand der Staar auf einige Minuten,
kam aber bald wieder zum Vorschein, ich war gendthiget die Staarlinse auszuziehen, die Operation war
geschwind und leicht, der Kranke erhielt sein Gesicht vollsommen wieder. Vorzüglich glaube ich ist
von dergleichen Versuchen in jenem Falle etwas zu hoffen, wenn die aufgestiegene Staarlinse sehr beweglich
ist, so oft der Kranke den Kopf oder Körper beweget; und wenn der Staar erst vor kurzem in die
Höhe gestiegen, und folglich der Weg, durch wel-

them er wieder herab auf dem Boden des Auges sin-

Auffer biefen ift es nothwendig, die Operation ju wiederholen, oder welches gewiß auf alle Falle ficherer ift, die Gtaarlinfe auszuziehen, benn es geschieht gemeiniglich, baß, wenn einmal die Linse nach der Niederbruckung wieder aufsteiget, fie, nach Wieberholung ber Operation , bennoch ben ber gering= fen Gelegenheit bald wieber erscheint. Es ift bann immer sowohl fur ben Kranken als ben Operateur febr nachtheilig, bie Operation oftere ju wiederholen, und bas geschwindeste zuverläffigfte Mittel bie Musgie= bung bes Ctaares, welche in biefem Salle gemeinig= lich fehr leicht ift. Einige fürchten die Ausziehung in biesem Kalle, weil sie wegen des bereits jum Theile gerftorten Glastorpers einen Borfall berfelben vermuthen; aber wiederholte Erfahrungen verfichern ; bag biefes nicht zu furchten fen. Wenn eine Entjunbung jugegen ift, muß man bie Dieberdruckung, vber Ausziehung fo lange verschieben, bis felbe gehoben ift.

Zuweiten falt die Staarlinse, indem sie wies der aufsteigt, durch die Pupille in die vordere Ausgenkammer, und erreget daselbst so heftige Schmers zen, daß sie sogleich ausgezogen werden muß. Benm gerings geringsten Aufschube verliert der Kranke nicht seltent das Gesicht. — Ich habe eine Kranke gesehen, der durch einen Schlag auß Auge die Linse in die vordere Kammer siel, man sürchtete die Entzündung, und verschob die Ausziehung der Linse. Nach 3 Wochen, da die Entzündung etwas gemindert war, verrichtete man die Operation, und fand die Pupille verschlossen; auch diese wurde mit der Spize einer Scheere erösnet, aber sie schloß sich unter einer barauf ersfolgten Entzündung bald wieder, und klebte mit der Hornhaut an vielen Orten zusammen, die Kranste verlohr also auf diesem Auge ihr Sesicht vollskommen.

Es ist sehr wahrscheinlich, daß durch die Umslegung jederzeit, und durch die Niederdrückung sehr oft, die Staarlinse sammt ihrer Kapsel in den Boden des Auges gedrückt wird. Die Gründe, die dieß wahrs scheinlich machen, sind folgende.

- 1.) Die Kapsel der Krystalllinse hängt mit der Haut der gläsernen Feuchtigkeit, und den Strahlen= bändern so schwach zusammen, daß sie sich in den zewöhnlichen Fällen leicht davon absondern läßt.
- 2.) Man kann im Nothfalle die Linse sammt ihrer Kapsel durch eine Deffnung in der Hornhaut aus-

Rapsel niederdrücken.

- 3) Man hat Staarlinsen, welche niedergedrückt worden, und nach einiger Zeit wieder aufgestiegen waren, durch die gewöhnliche Operation ausgezogen, und gefunden, daß sie mit ihrer Kapsel umgeben waren.
- 4.) Immer liegt sowohl ben der Niederdrückung, als ben der Umlegung die Nadel ausserhalb der Kapsel auf der Staarlinse, immer muß sie also diese samt jener niederdrücken. Und gesetzt, daß in einem besonderen Falle die Nadel in die Kapsel einessicht, so ziehet sie dennoch dieselbe mit sich in den Boden des Auges herad. Es ist nicht wohl zu besgreisen, wie die niedergedrückte Linse in dem Fallewieder aussteigen kann, wenn sie ohne ihrer Kapsel niedergedrückt worden ist; da die leere Kapsel nothwendig nach der Operation zusammen schrumpst, durch die wässerichte, und gläserne Feuchtigkeit zussammen geprest wird, und sich schließt.

Einige altere Wundarzte glaubten, daß ben bem Druck der Nadel auf den oberen Rand der Staarlinse, die Rapsel unten und hinten zerreisse, die Linse durch diese Deffnung aus der Kapsel herunter in den Boden des Auges trette, und die Kapfel oben an ihrer Stelle zurückbleibe. Dieses kann sich aber nur in einigen besonderen Fällen ereignen, wo die Rapsel ungewöhnlich dunn und schwach, und die Verbindung berselben mit der Haut der gläsernen Fenchtigkeit ungewöhnlich stark ist. Den der Umlez gung wird sich jedoch dieser Fall schwerlich exeignen.

Aus biesem wird jeder nun leicht die Unbrauchbarfeit ber vormals fo berühmten Ferrenschen Methobe iber Miederdrückung einsehen. Die Absicht ben berfelben ift, jederzeit ben ber Operation querft ben untern und hintern Theil ber Rapfel mit ber Gpige ber Madel zu offnen, und bann erft bie Radel aufguheben, und die Staarlinfe aus ihrer Rapfel durch die gemachte Deffnung herunter zu brucken. Vorzüglich hielt man diesen Sandgriff in bem Falle für nothwendig, ben man ben elastischen Staar (Cataracta à ressort) nannte. Es geschieht namlich zuweilen bag die Staarlinfe einem gelinden Drucke ber Rabel Widerstand leiftet, ben einem vermehrten Drude zwar weicht, und in den Boden bes Auges berabsteigt, jederzeit aber, so oft auch der Sandgriff wieberholt wird, fogleich wieder in die Sohe fleiget, wenn die Spige ber Madel wieder aufgehoben wird. Man glaubte, daß in diesem Falle die Rapfel mi-

Staar

vernatürlich zähe sen, ben dem Drucke der Nadel und der Staarlinse gegen den untern Theil derselben nicht zerreisse, sondern sich bloß so sehr verlängere, daß zwar die Linse bis unter die Pupille herabstei= ge, dennoch aber immer noch in der Rapsel besind= lich sen; und sobald der Druck der Nadel aushört, durch die Rapsel, die sich alsdann wieder verfürzt und zusammenziehet, wieder herausgezogen werde.

Diefem Falle war nun bie Ferrensche Methode, woben mittelft der Radel die Rapfel unten und hinten geoffnet wird, angemeffen; fie erleichterte, fo glaubte man, die Riederdruckung der Linfe, verhutete bas Die= beraufsteigen berfelben, und die Verletung, welche bie inneren Theile des Auges ben der gewaltsamen Ver= langerung ber Rapfel leiben muften. Da aber biefe angebliche Zähigkeit ber Rapfel, Diefer sogenannte elastische Staar nie vor der Operation zu erkennen ist, da die Erscheinungen, wodurch er während der Operation entbeckt wird, jederzeit mit einer heftigen Ausbehnung und Spannung, ja wohl gar Zerreif= fung ber inneren Theile des Auges, und folglich mit ber Gefahr einer heftigen Entzundung verbunden find, hielt man es für rathfam, die Ferrensche Des thode nicht bloß auf diesen Fall einzuschränken, son= bern als eine allgemeine Methode ben der Operation eines jeden grauen Staares zu empfehlen. Ift der

Staar kein elastischer Staar, so ist der Handgriff unschädlich; ist er elastisch, so verhütet derselbe die gewaltsame Ausdehnung der Kapsel, die nie ohne Gefahr ist.

Ginige haben fogar ben Vorschlag gethan, um das Auge ben ber Operation ber Miederdruckung noch mehr zu schonen, ben ber Operation eines je= ben Staares bloß die Rapfel unten und hinten ju offnen, und die Rabel fogleich wieder aus dem Auge gu ziehen, ohne bie Linfe niederzudrucken. glaubten , baß , wie es manchmal ben Gelegenheit einer heftigen Erschütterung bes Rorpers geschieht, bie Linfe fich von fregen Stucken in ben Boben bes Auges herabsenken wird. Wozu aber diese Vorschlage? fest man ben Rranken auf biefe Urt nicht immer ber Ungewißheit eines Rachstaars aus? oder ift man gewiß, bag die Linfe von felbst fich herabsenken wird? ist es nicht immer nachtheilig, die Operation zu wiederholen. Der sogenannte elastische Staar entsteht nicht auf oben beschriebene Urt, ift nur ein angewachsener Staar, und folglich ift ber Ferrensche Sandgriff zwecklos. - Die Rapfel blog offnen, und erwarten, daß die Staalinse von fich felbst berabsteigt, beift ben glücklichen Erfolg ber Operation, ben ber Wundargt in biesem Augenblicke burch einen

einzigen leichten unschädlichen Handgriff völlig in seiner Gewalt hat, einem Ungefähr überlassen. —

Der hautige Staar, ber von einer Berbunf= lung ber Rapfel herrühret, wird zuweilen weber por, noch während der Operation entdecket. Man bruckt die Staarlinse nebst ihrer Rapfel nieder, ohne ju wiffen, ob die lettere verdunkelt ift ober nicht. Auch wenn man bor ber Operation bie Berbunflung ber Rapfel zuverläffig entbecket, hat man boch feine Urfache, die gewohnliche Operationsart im geringfien ju andern, da ben berfelben, vorzäglich ben ber Ilmlegung der Staarlinse, die Linse jederzeit mit ihrer Rapfel niebergedruckt wird. Diefes geschieht fo ge= wiß, daß man fiche gur Regel machen fann, jedergeit, wenn die Rapfel verdunkelt ift, die Umlegung allen anberen Operationsarten vorzugieben. Wenn ja in ungewöhnlichen Fallen die Rapfel mahrend der Dieberdruckung gerspringt, und nicht zugleich mit ber Linse gang niedergedruckt wird, so muß biefelbe nachher besonders niedergebrückt werden. Gine zwen= schneidige Radel ist in diesem Falle der runden weit porzuziehen, da fie die Rapfel beffer faßt als die runde.

Der Nachstaar entstehet selten nach der Nieder= drückung, weil gemeiniglich die Rapsel samt der Lin= se niebergebrückt wird. Entsteht er ja, so ist es rathsam, einige Zeit mit der zweyten Operation zu warten; erstens weil das Aug in diesem Falle gemeiniglich entzündet, und folglich sehr empfindlich ist; zweytens weil die Erfahrung lehret, daß er sich oft ziemlich lang nach der ersten Operation allmählig und von freyen Stücken verliehrt, manchmal auch dem Gebrauche innerer Arzneymittel weicht. Immer ist die Operation des Nachstaares mit vielen Schwieserigkeiten verbunden.

Der Rachstaar ift entweder die Folge ber Entgundung ber Rapfel, und in biefem Falle entstehet er bald nach ber Operation, und gemeiniglich unter eiz ner heftigen Entzundung bes gangen Auges, ober er ist die Wirkung der nach der Operation fortwirkenden gichtischen, venerischen, ffrophuldsen u. b. gl. Urfache ber erften Berdunklung, und in diefem Falle ente steht er gemeiniglich spat, ja einige Jahre nach ber Operation, zuweilen mit, zuweilen ohne Entzundung des Auges. Im ersten Falle verliehrt er sich, zue weilen aber fehr felten mit ber Entgundung, ober weicht, wenn er zuruckbleibt, ben Blasenpflastern, und dem inneren Gebrauche auflosender Mittel. Dann rathen einige vorzüglich Spiefiglasmittel, Kam= pfer, Schierling, bas flüchtige hirschhornsalz u. f. w. In bem zweyten Falle find Mittel, Die ber besonderen inneren Ursache ber zweyten Berdunklung ans gemessen sind, zuweilen von einigen Rugen.

Indessen darf man sich nie auf diese Mittel verstassen, denn sie fruchten selten etwas, gewöhnlich wird eine zwente Operation erfordert. Es kommt daben darauf an, die verdunkelte Rapsel nieder zu drücken, oder wenn dieß, (wie es der öftere Fall ist) nicht möglich wäre, zu zerreissen, zu durchbohren, und den Lichtstrahlen, so gut es sich thun läst, eiznen Weg, ins Auge zu bahnen. Die zwenschneidisge Nadel ist sicher hier bequemer, als die runde. Wohl ist aber zu merken, daß die verdunkelte Kapselel gemeiniglich an die Regenbogenhaut, und die Haut der gläsernen Feuchtigkeit widernatürlich angestlebet ist, wodurch alle diese Handgriffe sehr erschweszet werden.

Eben dieselbe Operation forbern auch die versschiedenen Gattungen des sogenannten unächten Staazres, vorzüglich die Verdunklung der Arnstallhaut. Es kömmt hier ebenfalls nicht darauf an, sie nieder zu drücken, sondern vielmehr sie zu durchbohren, und zu zerreissen, und den Lichtstrahlen eine Oeffnung zuzubereiten. Die Ränder der gemachten Oeffnung schrumpfen allmählig zusammen, ziehen sich zurück.

verwelfen, und vergröffern auf diese Weise bie ge-

Der angewachfene Staar erregt, fo wie er bon verschiedener Art ift, verschiedene und bald mehr bald weniger Schwierigkeiten ben ber Operation. Die erfte Gattung berfelben, die widernaturliche Zufam= menklebung ber Rapfel mit ber Linfe verurfachet gang und gar feine Schwierigfeiten ben ber Operation ber Diederbrückung. Der Wundarst brückt bie Linfe fammt der Rapfel nieder, ohne zu bemerken, ob diefe benden Theile zusammengeklebet find, ober nicht - Die Ub= hafion ber Rapfel an die Saut ber glafernen Feuch= tigfeit veranlaßt ben der Operation die Erscheinungen , die man bem elaftischen Staare fonft zuzuschrei= ben pflegte. Es fommt hier alles barauf an, die Rapfel von dem Rorper ber glafernen Feuchtigfeit abzusonbern, und biefes bewerkstelliget man burch einen von folgenden Sandgriffen. Man be= wegt nahmlich die Rabel hinter ber Staarlinfe eini= gental aufwarts bis an ben oberen Rand ber Linfe, und unterwarts bis an den unteren Rand berfelben. Man sondert badurch offenbar die Linfe von ber glafernen Feuchtigkeit ab, zumahl wenn man fich einer zwenschneidigen Rabel bedienet, und wahrend

bieses Handgriffes die eine Schneide auswärts, und die andere unterwärts richtet. Wenn ben dieser Ab= hässen die Rapsel dunn, und an die Liuse nicht ansgetlebet ist, zerspringt sie zuweilen ben den ersten Versuchen der Niederdrückung; die Liuse tritt als= dann herunter, und die leere Kapsel zieht sich in ihre vorige Stelle zurück, und muß nachher besonders, so wie ben der Gelegenheit des Kapselstaares gezeisget worden ist, weg geschafft werden.

Die Vereinigung ber Kapfel mit ber Regenbo= Benhaut erkennet man aus ben bereits angeführten Zeichen vor der Operation gang deutlich. Ift die gange vorbere Uiberflache bes Staares an die Regen= bogenhaut angeklebet, so ift ber Erfolg ber Operation oft sehr schlecht, weil die Absonderung bes Staares von ber Regenbogenhaut fast nicht möglich ift; und bewerkstelliget fie der Wundarst allenfalls, fo hat er eine heftige Entzundung zu befürchten, die die Operation fruchtlos macht. Ift aber ber Staar nur an ber einen ober anderen Stelle an die Regenbogenhaut angeflebet, fo hat bie Operation gewohnlich einen glücklichen Erfolg. Um beften thut man hier, wenn man bie Abhafion burch ben furg vorher beschriebenen Sandgriff ju lofen sucht. Dan giebt zwar den Rath , die Rabel um ben obern Rand ber Staarlinfe herunter in die hintere Hugen-

6 4

fain-

kammer zu bringen, und zwischen dem Staar und der Regenbogenhaut herunter zu drücken, und dadurch die Vereinigung dieser benden Theile zu trennen, da aber tieser Handgriff immer mit der Gefahr, die Negenbogenhaut zu verletzen, verbunden ist, sollte man zu demselben seine Zuflucht nicht eher nehmen, als bis man sich überzeugt hat, daß der erste Handsgriff unzureichend ist.

Sonft war man allgemein ber Meinung, bag ber filffige Staar mittelft ber Rabel feines weges operiret werden tonne; bie Erfahrung hat aber be= reits bas Gegentheil gezeiget. Zuweilen bruckt man bie Rapfel sammt ber aufgeloften Staarlinfe nieber, und die Operation gelingt auf das vollkommenste und leichteste, ohne daß man vielleicht die mahre Beschaffenheit bes Staares bemerkt. Indeffen geschieht bas nur wahrscheinlich alsbann, wenn die Rapfel ungewo hnlich fest und gabe ift , und mit dem Rorper ber glafernen Feuchtigkeit nur schwach zusammen hangt. - In ben meiften Fallen erblift man gleich ju Anfange ber Operation die Radel mitten in ber Rapfel zwischen ber gallerfartigen ober milchichten Staarlinfe; es fen nun, daß die Radel gleich benm ersten Einstich in die Rapsel bringt , ober daß fie die Rapfel entzwen bruckt, indem fie auf biefelbe gelegt wird.

In biefem Falle ift es am rathfamften, bie bors bere Sant ber Rapfel mit ber Rabel fogleich zu off= nen, und die aufgeloste Linse in die wafferichte Feuchtigkeit flieffen zu laffen. Diefes gefchieht febr leicht, und ben geringer Behutsamkeit, ohne Berlegung ber Regenbogenhaut, ba man die Spige ber Rabel beutlich fieht. Indeffen ift es nicht genug, bag man die Krystallhaut bloß burchsticht; man muß burch bie Bewegung ber Radelspige aufwarts, nie= berwarts, und seitwarts eine ansehnliche Deffnung in dieselbe machen, und fie, wo nicht gang, boch größtentheils gerreiffen, und vernichten, bamit alles, was in der Rapfel ift, in die vordere und hintere Augenkammer ausfliessen, und die mafferichte Feuch= tigfeit fren und ungehindert in die Rapfel treten fann; und falls eine Verdunklung der vorbern Saut ber Rapfel nach ber Operation erfolgt, nicht eine neue Blindheit erreget wird. Diefer Sandgriff lagt fich gleichfalls mit einer zwenschneidigen Rabel am beften verichten.

Zuweilen springt die Kapsel, indem man sie niederdrückt, und die milchichte Feuchtigkeit ergießt sich in die hintere und vordere Augenkammer, da denn alle andere Handgriffe unnöthig sind. Die wässerichte Feuchtigkeit wird in diesem Falle immer mehr oder weniger trüb, ja zuweilen so undurch-

sichtig, daß die Pupille nebst der Radel hinter derselben unsichtbar wird. Diese Trübigkeit verliehrt fich aber laut ber Erfahrung allmählig oft innerhalb wenig Tagen, und ber Rrante erhalt fein Ge= ficht vollkommen: man hat Benfpiele, baß fich fogar die festeren Uiberbleibsel der Rrystalllinfe, wenn beren einige vorhanden find, allmählig auflosen und verliehren. Geschieht dieses demobngeachtet nicht, oder bemerket man zugleich Fafern, Glocken, ober mehrere feste Uiberbleibfel ber Linfe, so muß man durch eine Deffnung in ber hornhaut die mafferichte Feuchtigkeit, samt allen eruben Uiberbleibseln bes Staares ausleeren. Die Deffnung ber hornhaut ift ohne alle Gefahr Gie schafft bem Rranten bas Ge= ficht fogleich, und folglich eine groffe Beruhigung, ba man hingegen ohne allen Zweifel bemerket hat, daß die festern Uiberbleibsel ber Staarlinse nicht felten viele Jahre unverandert blieben, bas Geficht auf mancherlen Urt fiorten, und am Ende bennoch burch eine Deffnung in ber burchfichtigen Sornhaut ausge= jogen werben mußten.

Sieht man mit Gewißheit zum voraus, daß der Staar fluffig ist, so kann man, um die Verlezung der glasernen Feuchtigkeit hinter dem Staare ganz und gar zu vermeiden, und die Handgriffe ben der Operation zu vermindern, die Nabel sogleich der

gestalt ins Auge stechen, daß sie geradewegs in die Kapsel dringt, und dann die vordere Haut derselben auf vordemeldte Art durchbohren. Man macht in diesem Falle den Vorschlag, die Operation noch auf eine einfachere Art zu verrichten, und die Nadel durch die durchsichtige Hornhaut und Pupille zu stosesen, die vordere Haut der Kapsel zu öffnen, und den Staar ausstiessen zu lassen. — Gemeiniglich ist im Falle des stüssigen Staares die Rapsel zugleich verdunkelt. Bemerkt man dies vor der Operation, so muß man, nachdem die vordere Haut der Kapsel durchbohret, und der Milchstaar in die wässerichte Feuchtigkeit ausgeleeret ist, ehe man die Nadel aus dem Auge ziehet, noch die Handgrisse machen, die beym Kapselstaar empsohlen worden sind.

Der weiche kasichte Staar verhalt sich ben der Operation gleichfalls verschiedentlich. Ist er von einiger Festigkeit, und ist die Rapsel nicht sehr dunn und zerreißlich, so weicht der Staar zugleich mit seiner Rapsel in den Boden des Auges, und die Operation geht auf die gewöhnliche Art leicht und glücklich von statten.

Freylich ist in diesem Falle, da der weiche Staar gemeiniglich groß ist, die Zerrüttung der glasernen Feuchtigkeit auch immer grösser, als in den

gewöhnlichen Fallen , vornemlich , wenn man ben Staar umlegt, und ba biefelbe in einem gewiffen Grabe nicht ohne uble Folgen fenn fann, ber Erfolg ber Operation immer zweifelhaft. - Ift ber Staar fehr weich, und die Kapfel fehr bunn, so erblickt man gemeiniglich die Nadel gar balb hinter ber Pupille mitten im Staare. Sonft gab man ben Rath, ben weichen Staar, ber benm gelindesten Drucke gemeiniglich in mehrere Stucke gerbricht, stuckweise nieberzudrücken, und den Sandgriff so oft zu wiederhohlen, bis alle Stude niebergedruckt find. Ein Rath, ber gewiß von allen Geiten betrachtet, verwerflich ift. Um besten thut man, wenn man, wie im Falle bes fluffigen Staares, fobald man bie Radel in der Rapfel erblickt, die vordere Sant ber Rapfel mit der Spige ber Radel durchbohret, die Deffnung hinlanglich erweitert, damit die mafferichte Feuchtig= feit fren und ungehindert in die Rapfel treten, und ben Staar auflofen kann, und bann die Rabel gwi= schen ben Fingern umrollt, um ben Staar in mehrere fleine Stucke zu zerbrechen , und badurch bie Erweichung und gangliche Auflösung berfelben gu be-Wieberholte Erfahrungen beweifen , baß: forbern. nach diefer Behandlung auch der weiche Staar alls mablig aufgeloft, und zertheilet worden ift. Bemerket man ja nach einiger Zeit festere Uiberbleibsel bes Staars, die fich nicht aufzulofen scheinen, fo fann

man noch immer die Hornhaut öffnen, und sie aus= ziehen. Indessen ist es gewiß in solchen Fällen im= mer besser, gleich den Staar auszuziehen; ein Meh= veres davon weiter unten.

Dieses sind die wichtigsten Verschiedenheiten des Staares, die ben der Operation eigene Handgriffe und besondere Behandlungsarten erfordern. Alle andere minder wichtige konnen leicht nach diesen bezurtheilet werden.

Von den Folgen der Operation, die die Niesderdrückung mit der Ausziehung des Staares gemein hat, wird nachher, wenn von den letztern gehandelt worden ist, vollständig gehandelt werden. Hier alsfo nur von einigen Zufällen und Folgen, die der Niesderdrückung eigen sind.

Die Blutung, welche sich zuweilen während, ober gleich nach der Operation ereignet, entspringt entweder aus einem verletzen Sefässe in der angewachsenen Haut ober Aderhaut, oder aber sie rührt von einer Berletzung der Regenbogenhaut, oder der Haarbander (Ligament, ciliar) her. Die Blustung auf der angewachsenen Haut kann man zuweilen verhüten, wenn man einen Augenblick vorher, ehe man die Nadel ins Auge stöst, das Auge im äussern

Augenwinkel mit dem Finger ein wenig reibt. Die grösseren Gefässe in der angewachsenen Haut werden dadurch sichtbar, und können desto leichter vermieden werden. Indessen ist diese Blutung niemals von einiger Bedeutung. Die einzige Unbequemlichkeit rühnert davon her, daß das Blut gemeiniglich ins Zelelengewebe unter der angewachsenen Haut dringet, und eine Blutunterlaufung erreget, die den Nadelssich in seinem Umfange in eine kleine Erhöhung aufehebt, zuweilen auch wohl sich über den ganzen äusesseitet, übrigens aber mehrentheils sich allmählig und ohne andere üble Zufälle zu erregen, verliert.

Die Blutung aus der Aderhaut entsteht frenlich benm Gebrauche der zwenschneidigen Nadel am
leichtesten, ist aber auch gerade alsdann am wenigsten zu fürchten, weil das Blut durch die kleine Schnittwunde in der harten Augenhaut Sclerotica
immer nach auswärts dringt, und ausser denen Erscheinungen, die die Blutung aus der angewachsenen
Haut verursachet, selten irgend eine andere Beschwerde erreget.

Uibrigens ereignet sich auch diese Blutung ben dem Gebrauche ber zweyschneidigen Nadel selten. Wenn der Wundarzt die bereits oben gegebenen Re= geln beobachtet — Wenn ben dem Gebrauche der runden Rabel, welches zwar selten geschieht, diese Blutung entstehet, ist sie mehr zu sürchten als im vorhergehenden Falle, weil das Blut durch den seinen Nadelstich nicht auswärts dringen kann, und folglich in die gläserne Feuchtigkeit dringt. Da aber in diesem Falle die Blutung selten beträchtlich ist, verliehrt sich das wenige ausgetretene Blut, ohne widrige Zufälle zu erregen, gemeiniglich beym Geschrauche der unten angesührten Mittel gar bald.

Wenn ben ber Operation ber Dieberbruckung eine Blutung aus ber Regenbogenhaut ober ben Baarbandern entsteht, bringet bas Blut gemeiniglich fogleich in die vordere und hintere Augenkammer. Im ersten Falle wird oft die Pupille unsichtbar, und man ift genothiget, ben Sandgriff der Riederdruchung blindlings zu machen. Beffer ift es freulich immer, wenn man die Rabel aus bem Auge giebet, ohne ben Staar nieder zu brucken. Im letteren Falle, wo nur Blut in der hinteren Augenkammer ift, bleibt die mafferichte Feuchtigkeit so durchsichtig, daß man die Operation vollenden fann. - Zuwei-Ien ift die Blutung ftart, und bauert fort; ein Fall ber fich übrigens nur fehr felten ereignet. Das er= fte erkennet man aus der farken undurchsichtigen, das zwente aus ber immer zunehmenden Rothe ber

wässerichten Feuchtigkeit. Welches man auch aus der heftig ist und fortdauert, welches man auch aus der immer zunehmenden Geschwulst des Augapsels erkenznet, so ist es sehr rathsam, die durchsichtige Hornshaut zu össnen, und das Blut samt der wässerichten Feuchtigkeit aussliessen zu lassen. Man verhindert dadurch eine heftige Entzündung, die von der schnelzlen und widernatürlichen Anfüllung und Ausdehnung der Augenkammern zu fürchten ist, und schafft das Blut aus dem Auge, welches sonst in diesem Falle meistens hald gerinnt, und nachher dem Kranken leicht auf immer das Gesicht raubet.

Die kleinen Stichwunden in den Häuten bes Auges heilen gemeiniglich ohne alle Weitläuftigkeit. Zuweilen erzeugt sich ein kleiner schwammichter Aus= wuchs, der aber dem Gebrauche des nachstehenden Mittels gar bald weicht,

Mercur, præcip, rubr, gr. decem.

Tutiæ pptæ gr. octo.

Vitriol alb. gr. unum.

M. F. Ung, d. u. S. Früh und Abends einer Linse groß davon ins Auge zu streichen.

Danchmal erfolgt der ichwarze Staar nach der Mieberdrückung. *) Wenn berfelbe nicht, wie ich ichon oben gemelbet habe, von einer Berletzung ber Daarbanber (proces. ciliarium) entstehet, fo ift es wahrscheinlich, daß er von dem Drucke des unter ben Glastorper geschobenen Staares auf die Marthaut herrühre. Und dann ift diese uble Folge gewiß porzuglich zu furchten, wenn ber Staar groß, bart, und fehr tief ins Auge herunter gedrückt worden ift, und eben daher ift er mahrscheinlich nach der Umlegung ber Staarlinfe am wenigsten gu furchten. -Man hat bemerkt, baß fich biefer schwarze Staar. zuweilen allmählig wieder verliert. Der Vorschlag des herrn Professor Richters **) durch eine lebhafte Bewegung ober Erschütterung des Ropfs in vorge= beugter abhängender Lage die Lage des Staares vielleicht so zu andern, bag er der Markhaut nicht mehr laftig ift, oder daß er vollig wieder in die Sohe steiget, und ausgezogen werben fann, ift von der Erfahrung bestätiget, und fann als ein unschablicher Versuch immer in biesem Falle angewendet werden.

Ei=

^{*)} Mohrenheims Bentrage I. B.

^{**)} Deffen Anfangegrunde ber Chirurgie 3. B.

Einem Manne von 34 Jahren wurde der Staar am linken Auge, welcher von einer unbefannten Ursache entstand, niebergedrückt; die Operation gieng glucklich und geschwind vonstatten, ber Staar war allen Ungeigen nach flein, ber Rrante fah nach ber Operation einige Zeit ziemlich wohl. Rach und nach verlohr fich aber bas Geficht gang= lich wieber unter heftigen Ropfschmergen an Diefer Seite. Die Pupille war fo wenig erweitert, und eben fo beweglich als am rechten Auge. Bennahe nach einem Jahre fturgte er über eine giemlich hohe Treppe, und fiel mit bem Ropfe gegen eine Mauer fo beftig, bag er über eine Stunde gang finnlos lag, und nur mit groffer Dube wieder ju Ginnen gebracht werden konnte, von welchem Augenblicke er auch wieber einen fcwachen Schein auf bem linken Auge hatte. Als man bas Aug endlich untersuchte, fand man ben Staar aufgestiegen, welcher ausgezogen wurde, und ber Kranke erhielt baburch fein Geficht vollkom= men wieder.

Ich druckte einem Manne von 64 Jahren den Staar am linken Auge nieder. In dem Augenblick aber, als ich die Staarnadel auf die Linke legen wollte, machte er eine plopliche und sehr heftige Bewegung mit dem Augapfel, so, daß ich mit der Spihe der Nadel die Negenbogenhaut durchstach. So-

Wunde in die vordere Augenkammer, die wässerichte Feuchtigkeit blieb aber dennoch durchsichtig; ich vollendete die Operation glücklich, ließ dem Kranken eine Ader dissen, und behandelte ihn überhaupt entzindungswidrig, aufst Auge ließ ich nachstehenden Almschlag immer warm legen, und innerhalb 14. Stunden war das Blut ganz verschwunden, und der Kranke empfand nicht die geringste Beschwerde, er erhielt sein Gesicht vollkommen wieder.

Fol. rosmar. pug. Unum.

Infund. in Aqua commun.

Vini rubr. aa Unc. quatuor.

Coll. d. u. S.

umschlag.

Einem Weibe von 28 Jahren zog ich den Staar am rechten Auge aus, den sechsten Tag nach der Operation befand sich die Kranke ganz wohl, sie sah aber sehr wenig. Als ich das Auge untersuchte, fand ich einen Nachstaar, den ich schon einigemal nach der Ausziehung bemerkt habe, und der nur in einem einem Spinnengewebe ähnlichen weissen Schleime bestehet, webcher die Pupille ganz verstopfet, und da er noch hin und wieder gemeiniglich halb durchsichtig ist, dem Kranken zwar nicht ganz, aber doch größtentheils das Gesicht

raubet. Ich suchte diesen Schleim, mittelst der Staarnadel, von der Pupille wegzudrücken, plotslich entstand aber eine so heftige Blutung, ohne daß ich die Regenbogenhaut mit der Nadel wirklich verletzte, daß bie ganze wässerichte Feuchtigkeit blutroth wurde. Die Blutung dauerte fort, und da das Auge sehr schwoll, muste ich die Hornhaut etwas öffnen und das Blut ausstiessen lassen. Durch eine entzündungswidrige Behandlung, und den angezeigten Umschlag wurde der Krante gänzlich geheilet; der Nachstaar, welchen ich mit der Nadel nicht gänzlich abgelöset
hatte, war jest völlig verschwunden. — Auch wenn schon das ausgetretene Blut geronnen ist, kann man sich auf die Wirksamkeit dieses Umschlages zuverlässig verlassen.

Einem Manne von 40 Jahren wollte man den Staar niederdrücken, der Staar war aber mit der Regenbogenhaut, und diese dem Anscheine mit der Hornhaut verwachsen. Raum brachte man aber die Spisse der Nadel zwischen den Staar und die Regensbogenhaut, ohne dieselbe von der Hornhaut abzuziehen, so trat die Regenbogenhaut samt dem Staar zurück. Höchstwahrscheinlich war also die Regenbogenhaut nicht mit der Hornhaut verwachsen, sondern nur derselben widernatürlich angeklebet, welches sich aus physischen Grundsäsen leicht erklären läst. Die Pus

pille nämlich war, in ihrem ganzen Umfange, an den Staar angewachsen, die wässerichte Feuchtigkeit in der vordern Augenkammer wurde jest nach und nach weniger, indem sie durch die Hornhaut ausdünsstete, und die Regenbogenhaut näherte sich allmählig der Hornhaut. Ein Beweis, daß die Quellen der wässerichten Feuchtigkeit vorzüglich sich in der hinteren Augenkammer befinden, da durch den Eintritt derselben, ben dem Einstich der Nadel zwischen den Staar und die Regenbogenhaut, diese sogleich zurück wich. Der Staar war so sest mit der Regenbogenhaut verzwachsen, daß er ohne Gefahr der heftigsten Verlestung derselben nicht loßgetrennt werden konnte. Die Operation konnte nicht vollendet werden.

Heinen an die Regenbogenhaut angewachsenen Staar gebe, daß nur die Ungeschicklichkeit der angebrachten Handgriffe Schuld sen, wenn man die Staarlinse nicht niederdrücken kann. Er giebt baher den Nath, die Rapsel der Linse mit einer lanzettenförmigen Staarnadel hinlänglich zu öffnen, die Staarlinse aus der Rapsel hervorzuziehen, und niederzudrücken. Fer-

\$ 3

ner

^{*)} The London Medical Journal Vol. X. Part. IV.

ner låugnet er die Birklichkeit einer hintern Augenkammer; er sagt, daß die Staarnadel unmöglich zwischen die Staarlinse und die Regenbogenhaut gebracht werden kann, ohne daß letztere verletzet wird. Herr D'Halloran scheint entweder nie einen Staar sperirt, oder die aller Erfahrung widersprechende Behauptung nur auf seiner Studierstube ausgebrütet zu haben, oder er besitzt einen so fruchtbaren Neuerungsgeist, daß er, da es ihm allen Anscheine nach an wirklicher Erfahrung sehlet, auch allen andern diese absprechen will, um wichtige Vorschläge zur Verbesserung der Staaroperation machen zu können.

Ich will zugeben, daß ben einem sehr grossen Staare die hintere Augenkammer mangle, denn in diesem Falle liegt der Staar sest an die Regenbogenshaut an, aber auch dann ist es nicht unmöglich, die Staarnadel zwischen die Staarlinse, und die Regensbogenhaut, ohne Verlequng der letzteren, zu bringenherr D'Halloran müsse selbst einer Staaroperation bedürsen, wenn er im Falle des angewachsenen Staares nicht deutlich gesehen hätte, daß die Regendogenhaut samt der Staarlinse, während der Riedersdrückung, hinabgezogen wird, und daß, sobald man den Handgriff der Ablösung, wenn der Staar nicht in seinem ganzen Umfange angewachsen ist, verrichtet hat, die Staarlinse leicht niedergedrückt werden kann.

— Endlich soll man die Linse aus der geöffneten Rapsel hervorziehen und niederdrücken, und doch die Staarnadel nicht zwischen die Negenbogenhaut und den Staar bringen. — Ich wünschte wirklich herrn D'Halloran selbst operiren zu sehen. — —

VI. Die Ausziehung des Staares.

Eigentlich hat Daviel ein französischer Wundzarzt diese Operationsart nicht erfunden, sondern selzbe in der Mitte des jetzigen Jahrhunderts zuerst in allgemeinen Gebrauch gebracht. Sie erhielt gar bald bennahe den allgemeinen Benfall der Wundarzte. Viele suchten sie zu verbessern und zu vervollztemmnen. Und so entstanden eine Menge Methozden, den Staar auszuziehen, welche insgesamt zu beschreiben hier überstüssig wäre.

Das Eigenthümliche dieser Operationsart besteht darinn, daß die Staarlinse nach Eroffnung der durchsichtigen Hornhaut, und vorderen Haut der Kapsel durch die Pupille ganz aus dem Auge gedrückt wird.

Ben Rranken, welche sehr tief kegende Augen, und wenig gespaltene Augenlieder haben, ist die Operation immer mit vieler Schwierigkeit verbunden; immer ist sie besto leichter, je offener die Augenlieder, je hervorstehender das Auge ist. —

Da bas Messer, womit die Hornhaut geössnet wird, jederzeit zwischen der Hornhaut und Regendogenhaut durch die vordere Augenkammer gesühret wird, sieht man leicht ein, daß bey denen, die eine stark gewölbte Hornhaut, und folglich eine grosse vordere Augenkammer haben, die Operation vorzüglich leicht und sicher ist, bey denen hingegen, die eine platte Hornhaut haben, besonders bey einem Ungesübten mit der Gesahr der Verletzung der Regenbogenhaut verbunden ist. — Die Operation der Ausziehung ersfordert gewiß sehr viele Genauigkeit und seine Handgrisse, immer ist sie daher schwerer bey sehr furchtsamen unruhigen Kranken; und bey Kinderk aus dieser Ursache beynahe ganz unthunlich.

Man kann jeden Staar ausziehen, er sen von welcher Konsissenz er wolle. Indessen ist dennoch der harte Staar zur Ausziehung der besie. Er ist ge= meiniglich klein, und dehnet daher ben seinem Austritte die Pupille nur wenig aus, er erfordert keinen starken Druck auß Auge, und tritt gemeiniglich ganz und auf einmal hervor, ohne Uiberbleibsel in der Kapsel zurückzulassen, die besonders ausgezogen werden müssen. Der stüffige Staar sließt, wenn

die Kapfel geöffnet wird, herbor, ohne die Pupille im mindesten auszudehnen, läßt aber gern einen Theil des trüben Schleimes in der Kapfel zurück, der besonders weggeschafft werden muß. Der weiche oder käsichte Staar ist zur Ausziehung der allerüblesse. Er tritt entweder ganz und auf einmal hervor, und dann dehnt er, da er gemeiniglich sehr groß ist, die Pupille sehr aus, und erfordert einen starken und anhaltenden Druck aufs Auge; oder er zerbricht, und dann muß er stückweise ausgenommen werden. —

Da der Staar bey dieser Operationsart immer durch die Pupille aus dem Auge tritt, so erfordert diese vor der Operation immer viele Ausmerksamkeit.

Ist die Pupille weit, offen, und beweglich, so kann man sich von dieser Seite eine glückliche und leichte Operation versprechen. Zuweilen ist sie sehr klein, aber beweglich; dieses hindert die Operation nicht so viel; meistens dehnt sie sich ben der Operation leicht aus; indessen erschwert sie doch den Durchzgang der Linse. Auch wenn sie klein und unbewegelich ist, sindes die Operation Statt; wohl zu merken, wenn sie nicht zugleich an den Staar angeklebet ist: sie dehnt sich oft ben der Operation aus; und geschieht dies nicht, so kann man sie ohne Anstand durch einen Schnitt erweitern. Ist die Pupille weit

5 5 - une

und unbeweglich, so kann man die Operation, wenn dieß nicht vom schwarzen Staare herrühret, sicher unternehmen. Man will behaupten, daß die Pupille in solchen Fällen nach der Operation ihre Be-weglichkeit wieder erhalten habe.

Um das Auge, dessen Beweglichkeit man immer ben der Staaroperation so sehr fürchtet, zu befestigen, hat man mancherlen Mittel ausgedacht, welche aber meistens schädlich und verwerslich, ber Genauigkeit der Operation mehr hinderlich, alle aber unnothig sind.

ber Hand, womit das untere Augenlied niedergezogen wird, im inneren Augenwinkel auf das Auge zu legen, und durch einen gelinden Druck dasselbe zu befestigen. Da aber dieser Finger, wenn er auf den Augaspfel selbst geleget wird, zu viel Raum einnimmt, und wenn das Auge klein ist, und tief liegt, die Hornhaut im innern Augenwinkel, wo die Spize des Messers aus der vorderen Augenkammer kömmt, bedeckt; überdem auch durch jeden Druck die wässereichte Feuchtigkeit zu früh ausdrückt, so sieht man leicht die Unzulänglichkeit dieses Handgriffes.

") Mem. de l'Acad. de Chir. de Paris T. VI. p. 314.

befestigen, eines doppelten Hakens, den er in einiger Entfernung vom unterm Rande der Hornhaut
in die angewachsene Haut befestigte. Le Cat faste
die angewachsene Haut an eben diesem Orte mit eis
ner kleinen Zange, die der Zange des Helvetins
zur Abnehmung der Brüste glich. Ein paar Werkzeuge, die das Aug auf eine sehr gewaltsame Art
befestigen, heftig reihen, und entzünden.

Für unschädlicher und zugleich zweckmässiger halten wirklich einige groffe Augenärzte den Gebrauch des Pamartschen Spiesses **). Seine Spize darf nicht über eine halbe Linie lang seyn. Der kleine Queerbalken hindert, daß sie nicht zu tief ins Ausge dringet. Man sezt die Spize desselben zur Seiste des oberen Nandes der Hornhaut im inneren Ausgenwinkel auf die angewachsene Haut. Die Hand, in der man den Spieß halt, muß sest auf der Nasse des Kranken liegen, man drückt sonst gewiß das Instrument auf den Augapfel. Man hat dem Pasmarts

^{*)} Sabatier Theses de variis cataractam extrahendi methodis. Paris 1750.

^{1*)} Richtere Unfangegrunde ber Chirurgie 3 Thle.

martschen Spief, ba bie Sand, in welcher ber Bundargt benfelben halt, auf die Rafe des Rran= fen geleget wird, welches in mancherlen Absicht be-Schwerlich ift, die Gestalt eines Romischen S gegeben. *) Bu fichtbar find die Unbequemlichkeiten ben bem Gebrauche dieses Instruments. Es wird eine Sand mehr gur Operation erfordert; vier Sande liegen folglich wahrend ber Operation auf bem Gefichte bes Rranten und diefe find dem Wuntargte gur Laft und im Bege. Diefe Unbequemlichfeit ju heben hat man ben Spieß auf einen Fingerhut ober Ring befestiget, **) ben man an ben Mittelfinger ber Sand fest, womit man bas untere Augenlieb niebergiehet. Aber bie Erfahrung wird jeden bald lehren, wie unbequem und ichablich bie Unwendung biefes verbeffer= ten Inftrumentes ift.

Auch diesem Mangel suchte man ***) durch ein Werkzeug abzuhelfen, das wirklich vor allen übrigen grosse

^{*)} Casamata, s. Feller Dissert. de Methodis suffusionem-oculorum curandi &c. Lipsiz 1782.

^{**)} Nichters Anfangsgrunde der Chirurgie. 3ter Band Tab. 2. Fig. 3.

^{***)} Demours, Journal de medecine Tom. LXIII,

groffe Borzüge zu haben scheint. Es gleicht einigermassen einem vornen und hinten ganz offenem Finzgerhute, der, wenn er an den Finger geleget wird,
bloß die zwen Seiten desselben bedecket, den Nicken und
die innere Seite des Fingers aber ganz entblößt läst.
Aus der oberen mittlern Spize des Fingerhuts steigt
ein kleiner Haken auf, der zuerst senkrecht aufwärts,
und dann in einer horizontalen Nichtung seitwärts
geht. Die äusserste Spize dieses Hakens ist ein wes
nig einwärts gebogen, damit sie das Auge desko
leichter faßt, und nicht zu tief eindringt, und damit,
beym Gebrauche, der Haken am Auge liegt, und der
Spize des Messers nicht hinderlich ist, indem sie
aus der Hornhaut tritt.

Der gröste Vortheil, der mit dem Gebrauche dieses Werkzeuges verbunden ist, besteht darin, daß berselbe Finger, der den Haken ans Auge bringt, auch zugleich das untere Augenlied niederziehet, und daß folglich zu diesen benden Geschäften nicht zwey verschiedene Finger erfordert werden.

Die tägliche Erfahrung bestättiget aber, daß alle diese bisher beschriebenen, und mehrere andere Instrumente dieser Art, so vollkommen und zweck= mässig sie auch zu seyn scheinen, immer schädlich und unbequem sind.

(D-0-10)

Je einfacher die Operation, je weniger bie Auf merksamfeit bes Operateurs auf verschiedene Sand= griffe gerftreut wird, je weniger bas Auge babey leidet, desto gewisser ift ber gluckliche Erfolg ber Ope= ration. Die Werkzeuge, Die jur Befestigung bes Auges bienen, reigen und brucken ohne Ausnahme bas Auge, erregen Schmergen, theilen bie Aufmertfam= feit bes Operateurs, und find gar oft die einzige Urfache unglucklicher Operationen ; ich habe mehrere folche traurige Opfer biefer Schadlichen Inftru= mente gefeben, nie bin ich aber berfelben auch beg ben furchtsamften Rranken benothiget gewesen. Die Augenmuskeln, welche fobalb bas Deffer ins Auge gestochen wird, fich frampfhaft verfurgen, brucken bie glaferne Feuchtigkeit und burch biefe bie Regen= bogenhaut oft fo ftart hervor, bag fie gleichfam gewollbt wird, und ben einem unachtfanten Augenargte leicht unter bie Schneibe bes Meffers tritt. Reit, den der Gebrauch des Augenhalters jederzeit nothwendig verursachet, vermehrt auch immer die frampfhafte Zusammenziehung ber Augenmusteln , und folglich bas Bervordringen ber Regenbogenhaut, welches über dem auch noch burch den Druck ver= urfachet wirb, womit ber Augenhalter auf bas 2luge festgesetet wird.

Ferner ist, besonders ben tiefliegenden Augen, der Augenhalter dem völligen Austritt des Messers durch die Hornhaut sehr hinderlich. — Auch ist es immer sehr schwer, den Grad des Druckes zu tressen, der ben der Anwendung des Instrumentes ersforderlich ist. Setzt man es zu leicht auf, so reigt man blos das Auge, und macht es unruhiger; nicht selten entwischt das Auge dem Instrumente, und verletzt sich an der Spitze desselben. Drückt man es zu stark auf, so erreget man den zu frühen Ausstuß der wässerichten Feuchtigkeit, und vermehrt das Herspordringen der Regendogenhaut. Ziehet man das Instrument nicht zur rechten Zeit vom Auge ab, so drückt man den Staar plöslich durch die Pupille, und die gläserne Feuchtigkeit hinter ihm her.

Ich habe mich nie dieser Instrumente bedienet, und bin durch oft wiederholte Erfahrungen überzeugt, daß jeder, der die oben gegebenen Regeln in Anse-hung der Anlegung, Applizierung der Finger beobachtet, diese Instrumente ebenfalls immer überstüssig und unnothig sinden wird.

Es giebt eine doppelte Art von Lewegung des Auges, die dem Bundarzte ben der Operation bes schwerlich fällt. Die erste ist die willkührliche. Die Angst und Furcht, in der sich der Kranke in dem

Augenblicke der Operation befindet, vermehret diese Bewegung, so, daß sie beynahe unwillkührlich wird. Semeiniglich wird man, so bald man sich mit dem Messer dem Auge nähert, sehen, daß sich das Auge heftig beweget, und daß der Kranke gar oft es nicht in seiner Sewalt hat, das Auge still zu halten, oder es dahin zu wenden, wohin er will. Diese Bewegung ist indessen ben der Operation ben weitem nicht so hinderlich als einige glauben.

Um biefe Bewegung gu hindern rathen einige , das Auge, welches nicht operirt wird, erft zu verbinden, und baburch die Bewegung beffelben, und folg= lich auch beffen, welches man operiren will, ju minbern; biefes hilft wenig ober gar nichts. Das Hug beweget fich dennoch, und nur die oben empfoh= tene Unlegung ber Finger binbert am zuberlaffigsten jede willführliche und unwillführliche Bewegung bes Auges. Chen fo wenig nuget es, den Rath anderer ju befolgen und bas obere Augenlied mit einem Sa= fen von Draht, ber zugleich auch ben Augapfel ein wenig befestiget, aufzuheben, und den Finger, womit man das untere Augenlied niebergiehet, zugleich ein wenig unten an den Augapfel anzubrucken; man ift auch ben der geringften Befestigung bes Alugapfels emmer in Gefahr, daß durch die Spannung, die immer nothwendig mit berlen Sandgriffen verbunden

ift, bie mafferichte Feuchtigkeit zu fruh ausfließt, Die Regenbogenhaut unter bie Schneide des Meffers tritt, und die Operation miglingt. Das einzige Mittel, wodurch man, nebft ber oben gemelbten Unlegung ber Finger, berlen nachtheilige Bewegungen bes Auges verhuten fann, ift, wenn man alles forg= faltig vermeibet, was ben Rranken furchtfam und unruhig machen fann; und wenn etwa bas Auge unruhig ift, nicht burch heftiges Bureden, es ruhig ju halten , feine Ungft und Unruhe vermehret; wenn man furchtsamen, febr reigbaren und empfindlichen Rranken eine halbe Stunde por ber Operation einige Tropfen laudanum giebt. Einige glauben, bas Muge mit dem Meffer, wenn felbes in bad Auge gestochen ift, fest zu halten, ober in eine beffere Stellung gieben gu tonnen, aber barauf muß man fich nie verlaffen , benn ben ber minbeften Schiefen Bewegung bes Meffers flieft die mafferichte Feuchtigkeit aus, und ein ungeubter Operateur gerath bann immer in Gefahr die Regenbogenhaut zu verlegen.

Es giebt noch eine andere Bewegung des Ausges, die das Messer, womit die Hornhaut durchs schnitten wird, bem Auge mittheilet, und die man deswegen die unwillkührliche nennen kann. Zuweilen nämlich schiebt und wendet das Messer, womit die Hornhaut durchschnitten wird, indem es von dem

auf=

aufferen nach bem inneren Augenwinkel bin burch bie pordere Augenkammer gestossen wird, bas Ange bergestalt nach ber Dafe bin, bag fich ein groffer Theil ber hornhaut im inneren Augenwinkel verbirgt, und der Schnitt nicht vollendet werden fann. Diese un= willführliche Bewegung bes Anges wird man nur ben einer febr harten und jahen Sornhaut finden, wenn aber das Meffer gut schneibend und fpigig ift, und überhaupt alle biejenigen Eigenschaften bat, bie ein gutes Staarmeffer erforbert, und wenn man bie oben gegebenen Regeln mit Unlegung ber Finger beobach= tet, so wird fich diefer Fall felten ereignen, unb ben der Operation ben Bunbargt hindern. Alle Ber= fuche, das Auge von dem inneren Augenwinkel abzuhalten, drucken meiftens bas Auge und find eben beßwegen schädlich.

VIII. Der Schnitt in der Hornhaut.

Der Operateur sowohl als der Kranke muß ben dieser Operation eben so sißen, wie ben der Niederdrückung. Eben dieses ist auch in Ansehung der Augenlieder zu merken. Es ist zwar gut, wenn während des Schnittes in der Hornhaut viel Licht ins Auge fällt; denn indem sich die Pupille stark zusammenziehet, tritt die Regenbogenhaut nicht so leicht unter die Schneide des Messers, und man hat

nicht zu fürchten, daß die Staarlinse nach geendigtem Schnitte plöglich hervorspringt; ein Zufall der sehr oft üble Folgen hat; wohl zu merken ist aber, daß das Licht nie einen Wiederschein auf der Hornhaut machen darf, wenn man das Messer in der vorderen Augenkammer während des Schnittes sehen, und den Schnitt glücklich vollenden will.

Das Meffer faßt man wie eine Schreibseder. Die Hand, in welcher man es halt, wird auf die Wange des Kranken gedrückt; dadurch erhalt man mehr Festigkeit, nie darf man sie aber zu fest andrücken, denn dadurch wird die nothige freye Bewegung derselben gehindert.

Der Schnitt in der Hornhaut, durch welchen die Staarlinse ausgezogen wird, muß einem halben Zirkel gleichen, der gewöhnlich im äusseren Augen-winkel, in der Mitte des Umfanges der Hornhaut, anfängt, und durch die untere Häfte desselben sich dis in den entgegengesetzen Punkt des Umfanges erstrecket, in allen Punkten aber eine viertel Linie vom Weissen des Auges entfernet ist, und die untere Hälfte der Hornhaut dergestalt ablöst, daß sie einen halbmondförmigen Lappen bildet.

Man sticht, um einen solchen Schnitt zu machen, bas Messer, die Schneide unterwärts, den Rücken aufwärts gerichtet, im äusseren Augenwinkel eine viertel Linie vom Weissen des Auges in die durchsichtige Hornhaut durch die vordere Augenkammer dergestalt, daß die Spisse desselben im inneren Augenwinkel in eben der Entsernung vom Weissen des Auges aus der Hornhaut hervortritt. Dieser Schnitt schafft eine Dessnung, die so groß ist, als der Querdurchmesser der Hornhaut, und so groß muß sie seyn. Auch ist diese Wunde nirgend der Pupille gegenüber, und folglich, falls sie eine sichtbare Narbe hinterläßt, nie dem Gesichte hinderlich.

Es kömmt ben diesem Theile der Operation alles darauf an, daß die Deffnung in der Hornhaut
die möglichste Größe hat. Je größer sie ist, desto
leichter und sanster tritt, beym gelindesten Drucke des Fingers auf den Augapfel, die Staarlinse durch die Pupille hervor; ist sie ein wenig zu klein, so wird
ein starker und anhaltender Druck erfordert, um die Linse aus dem Auge zu schaffen, und ein solcher Druck ist dem Auge jederzeit schädlich.

Der Staar tritt, wenn die Deffnung zu klein ist, auch ben einem starken und anhaltenden Drucke nicht hervor; ist der Druck zu heftig, so springt ent=

weber

Staar bleibt zurück, ober die gläserne Feuchtigkeit folgt plotzlich dem Staar, oder brückt die Regen= bogenhaut aus der Wunde der Hornhaut und bleibt dann meistens vorgefallen, und verhindert die Heislung der Wunde der Hornhaut. —

Höchst verwerstich und ungeschickt ist der Nath, den einige geben; diese wollen nämlich, um dem Schnitt eine ansehnliche Größe zu verschaffen, nicht die Hälfte, sondern zwen Drittheile der Hornhaut absondern, und d. i. die benden Enden des Schnittes zu benden Seiten auswärtst ungefehr eine Linie hoch über den Quermesser der Hornhaut erstrecken.

Aber dadurch wird der Schnitt nicht nur allein, nicht vergrößert, sondern man setzt sich auch vielen üblen Zufällen auß; denn die Regenbogenhaut und die gläserne Feuchtigkeit fällt um desto leichter vor, die Wunde schließt sich später, und man kann den Schnitt nicht mit einem Schnitt vollenden, welches doch zum glücklichen Erfolge der Operation durchaus erfordert wird. In der Gegend des Querdurchmesesers ist die Oeffnung der Hornhaut so groß als sie sein kann, größer kann sie nicht seyn. — Der Theil der Oessnung, der sich über dem Querdurchmeseser erstreckt, wird wieder enger, und ist also ohne

Nu=

Rugen. Der Staar fann nur burch ben weitesten Theil der Wunde hervortreten. Die einzige Regel , bem Schnitte bie möglichste Große zu geben, ift, bas Meffer so nahe als möglich am Nande ber hornhaut ein, und auf der entgegengefesten Seite wieder auszustoffen. Je mehr ber Schnitt von dem Weisfen des Auges entfernt wird, besto fleiner wird bie Deffnung, porzuglich, wenn die Hornhaut febr dick ift. Frenlich tonnte man bagegen einwerfen, bag ben Beobachtung diefer Regel die Gefahr, die Regenbogenhaut ju verlegen , befto großer fen ; aber diefer Gefahr fann ein geubter Operateur leicht ausweichen, wenn er das Meffer nicht zu nahe am Mande ter hornhaut, fondern eine ftarke viertel Linie von bem Beiffen bes Auges einstößt. Ben diefer Methode, die Sornhaut ju offnen , fann man immer bleiben, ber Staar fen groß oder flein.

Mit Necht macht man den Vorwurf, daß ben der gewöhnlichen Deffnung der Hornhaut, ben welscher selbe an ihrer untern Hälfte abgelöst wird, der Vorfall der Negenbogenhaut und der gläsernen Feuchstigkeit immer sehr zu fürchten sene, und daß die Wunde, besonders, wenn der Kranke sehr unruhig ist, und die Augenlieder oft beweget, schlecht und spät zuheile, weil der Rand des untern Augendeckelst immer ben der geringsten Bewegung zwischen die Wund-

Bunblefgen trete , biefelbe reige und bie Bereinigung hindere. Ich habe dieses mehrmal beobachtet. Um alle diese ublen Folgen zu verhuten, gibt man ben Rath, das Meffer oben und auswarts in die horn= haut ju ftechen, fo , daß es in einer Richtung von oben nach unten und ein wenig von auffen nach innen barch bie vordere Augenfammer gehet, und un= ten und einmarts aus derfelben wieder hervordringt, und nicht die untere, sondern die auffere Salfte der hornhaut absondert. Ginige verwerfen diefen Bor= schlag, aber gewiß schwerlich aus gegründeter Er= fahrung, benn jeder der ben Bersuch macht und ben Rranken, wo es thunlich ist, die nämlich keine tief= liegende Augen haben, die Sornhaut feitwarts offnet, wird von dem wefentlichen Rugen diefes Sandgrif= fes fich leicht und bald überzeugen konnen. Der Einwurf, daß bie glaferne Fenchtigkeit bennoch leicht vorfällt, weil sie nie wegen ihrer eigenen Schwere. fondern durch eine frampfhafte Zusammenziehung des hintern Theils des Augapfels ausgepreft wird, und daß die Spige des Meffers gewiß das untere Augen= lied und die Backen verleget, ift ungegrundet; ich habe mehrmal die glaferne Feuchtigfeit vorgefallen gefunden , ohne nur ein einziges Zeichen einer frampf= haften Zusammenschnurung, welche boch ziemlich merkbar find, zu beobachten. Die einzige Unbequemlichkeit, welche ben diesem Sandgriffe vorfallen 3 4 fonnte,

könnte, ist, daß der Staar nicht so leicht hervorstritt, als wenn die untere Hälfte der Hornhaut absgelöst wird, und daß man mehrere Beschwerden ben allenfalls nothiger Einbringung des davielischen Löfsfelß, oder anderer Instrumente findet.

Der Nath, die obere Halfte der Hornhaut abzuschneiden, ist gewiß auf alle Fälle verwerslich, denn die Einbringung der nothigen Instrumente ist alsdann äusserst beschwerlich, besonders wenn der Staar nicht ganz hervortritt. Die wässerichte Feuchtigkeit, die nach der Operation eine Zeitlang ausssließt, spült den trüben Schleim, der oft zurückbleibt, und nicht weggeschafft werden kann, gewöhnlich durch die untere Wunde der Hornhaut aus. Das läßt sich nicht erwarten, wenn die Wunde an dem obes ren Theile der Hornhaut ist.

Einige haben sogar den Vorschlag gethan, da der Schnitt in der Hornhaut zu weilen eine Verdunklung derselben veranlaßt, und die Regenbogenhaut auf irgend eine Weise leicht verleßet wird, den Schnitt nie, wie gewöhnlich, in der durchsichtigen Hornhaut, sondern hinter derselben zu machen, und solchergestalt nicht die vordere, sondern die hintere Augenkammer zu öffnen. Man soll nach diesem Vorschlage den Schnitt am oberen Theile des Augapsels, ungefähr den zehen=ten Theil eines Zolls hinter dem Nande der durch=sichtigen Hornhaut im Weissen des Auges so groß machen, daß die Staarlinse bequem durchgehen kann; und die Linse mittelst des davielischen Lössels her=vorziehen. Ein Vorschlag, der gewiß nie mit gutem Erfolg versuchet worden ist, und wahrscheinlicher=weise der Studiestube nur sein Dasenn zu danken hat. —

Die Hauptregel, die der Operateur beym Schnitzte in der Hornhaut zu beobachten hat, ist diese: die wässerichte Feuchtigkeit darf nicht eher ausstieszen, bis der Schnitt in der Hornhaut vollendet ist. Fließt diese Feuchtigkeit eher aus, so fällt die vordere Augenkammer, indem das Messer noch in derzselben ist, zusammen, die Hornhaut wird welk und schlass, die Regenbogenhaut tritt vorwärts und nur ein geübter Bundarzt ist im Stande, eine Verlezung derselben alsdann zu verhüten, indem sie sogleich unter die Schneide des Messers tritt. Braucht man mehrere Instrumente zur Erössnung der Hornhaut, so wird der Schnitt immer ungleich und das Instrument kann nicht ohne Neiß, Quetschung und Verlezung in das Auge gebracht werden.

Um biese gegebene Hauptregel zu beobachten, muß das Staarmesser nothwendig folgende Eigenschaften haben:

Die Rlinge beffelben muß von der Spipe nach bem Griffe ju, allmählig und ununterbrochen in ber Breite zunehmen , damit fie, fo wie fie tiefer in die hornhaut und vordere Augenkammer bringt , bie Wunde in der hornhaut nicht allein nach und nach verlängert, sondern auch immer so genau anfüllet, daß die wafferichte Feuchtigkeit neben berfelben nicht burchbringen fann. Wenn man nicht febr behutfam ist, und nicht wohl darauf Acht hat, so verliehrt bas Staarmeffer leicht benm Schleifen biefe guten und nothigen Eigenschaften. Die Rlinge muß ferner an bem Orte, wo fie am breitesten ift, fo breit als die Salfte ber Sornhaut, b. i. 3 Linien breit fenn; benn auf tiefe Urt ift, wenn man bas Meffer im aufferen Augenwinkel in ber Mitte nabe am Rande in die hornhaut sticht, und burch bie vordere Augen= fammer stofft, so bald ber Theil ber Klinge, ber 2 Linien breit ift, in bie vorbere Augenkammer tritt, bie Salfte ber hornhaut abgeloft. Man vollendet also ben Schnitt in einem Zuge, b. i. indem man bloß das Meffer so weit ins Auge floßt, bis der breifere Theil ber Klinge in bie porbere Augenkam= mer tritt. --

Verrichtet man die Operation mit einem schmalen Messer so ist, wenn der breiteste Theil der Klinge in die vordere Augenkammer tritt, die Hälfte der Hornhaut noch nicht abgelöst. Um sie vollends abzulösen, ist man genöthiget, das Messer wieder zurückzuziehen, um in diesem zwenten Zuge die Hornhaut vollends durchzuschneiden. Sobald man aber das Messer zurückziehet, tritt nothwendig der schmalere Theil der Klinge wieder in die Bunde, läst die Winkel der Wunde offen, die wässerichte Feuchtigkeit sprizet hervor, die Regenbogenhaut fällt unter die Schneide, und die Operation hat meistens den ungläcklichsten Erfolg.

Die Klinge des Messers muß von der Spise an nicht schnell, sondern langsam breiter werden; ein solches Messer dringt sanft und leicht ins Auge. Die Messer hingegen, deren Klinge schnell breit wird, ersordern einen starken Druck und dieser schiebt gewiß immer das Auge in den inneren Augenwinkel, wodurch der Operateur gehindert wird, den Schnitt zu vollenden. Messer von derlen Art schneiden auch sehr schnell, und der Wundarzt ist ausser Stand, kleine Fehler in Absicht der Richtung des Messers und des Schnittes zu verbessern. Je langsamer aber die Breite der Klinge zunimmt, desto sanster und langsamer dringt das Messer ein; und desto mehr

Beit hat man, ben Schnitt genau gu beobachten. Frenlich konnte man hier ben Einwurf machen, daß bie Spige eines folchen Staarmeffers nothwendig giemlich weit im innern Augenwinkel aus ber hornhaut hervorragen muß, ehe die Salfte berfelben abgeloft ift; und daß also biese febr leicht, vornamlich, wenn bas Auge tief liegt, etwas am inneren Augenwinkel ober am unteren Augenlibe verlegen, baburch aber eine plotsliche Bewegung von Seite bes. Rranten erregen, und die Operation ftobren fann. Die= fer Einwurf fann aber nur benjenigen treffen, ber sich eines zu langen Staarmeffers bedienet, und ben Rranten das Auge, ehe er das Deffer einflicht, nicht mehr gegen ben aufferen Augenwinkel dreben Die Kinge bes Meffers barf nicht über 2 Boll lang fenn; ber Griff des Meffers fann 3 Bolle lang fenn, er muß, wenn man das Meffer wie ei= ne Schreibfeber anfaßt , fest auf bem Rucken ber Sand liegen.

Sende Seiten mussen etwas gewölbt senn; erstens damit die Klinge eine gewisse Stärke erhält,
weil sie sich sonst leicht im Auge biegt, oder wohl
gar abbricht, besonders wenn die Hornhaut sehr zähe ist; zwentens damit die Klinge die Wunde der Hornhaut genau anfüllet, denn sobald die Klinge
kach ist, dringt die wässerichte Feuchtigkeit zur Seite derfelben heraus, welches noch mehr durch die krampfshafte Zusammenziehung der Augenmuskeln beförbert wird.

Der Rucken des Meffers muß zugeschliffen aber nicht wirklich schneibend fenn. Ift der Rucken wirklich schneibend, so wird ber Schnitt immer großer als er fenn foll, benn wenn bas Meffer in bie Mitte ber hornhaut eingestochen wird, schneidet es nicht allein unterwarts, fonbern auch aufwarts. Auch ift man oft gezwungen, wenn, ungeachtet aller Bebutfamfeit, die mafferichte Teuchtigfeit gu fruh ausfließt, ben Rucken des Meffers gegen die Regenbogenhaut zu wenden, wodurch die Berlegung berfelben, die man in diefem Galle boch verhuten will, noch befordert murbe. Ift der Rucken des Meffers nicht dunn zugeschliffen , so dehnt er den oberen Winkel der Bunde der hornhaut aus, und fullt ihn nicht, und erzeugt baburch eine fleine Deffnung, wodurch die mafferichte Feuchtigfeit ausfließt. Man hat aber fehr wohl sich in Acht zu nehmen, daß ber Rucken des Meffers benm Schleifen nicht etwa schneibend wird. Ferner muß ber Rucken bes Meffers geradlinigt , nicht frumm und gebogen fenn. Gin Deffer mit geradem Rucken barf man nur in ber Richtung bes Querdurchmeffers ber hornhaut burch bie borbere Augenkammer ftoffen, fo schneibet man

0-0-0

gewiß die gange untere Balfte ber Bornhaut ab; benn bie Spige bes Deffere fommt im inneren Augenwinkel eben ba wieder aus ber Sornhaut, wo fie im aufferen Winkel eingestochen worden ift. Da bin= gegen, wenn man fich eines Deffers bedienet, bef= fen Rucken gebogen ift, ber Ort immer niedriger ift, aus welchem die Spige bes Meffere im inneren Augenwinkel hervorkommt, als ter Ort, in welchen fie im aufferen Winkel eingestochen worben ift; eben beshalben wird nicht die Salfte ber hornhaut, fondern weit weniger abgeloft, und der Schnitt wird ju flein. Der empfohlene Sandgriff, bas Meffer, wenn fich die Spige in der vorderen Augenkammer dem inneren Winkel ber Sornhaut nabert, fann gar leicht den Ausfluß ber mafferichten Feuchtigkeit verurfachen , und man ift burch einen geraden Rucken diefes Sandgriffes überhoben.

Das Lafanische Messer ist auf die Seite geboz gen, damit das Messer benm Durchgange durch die vordere Augenkammer von der Regenbogenhaut abz gekehret ist, folglich diese Haut nicht leicht fast und verletzt. Aber ein solches Messer ist auf alle Fälle unbrauchbar, denn man kann kaum verhüten, daß die Spitze desselben in die innere Uiberstäche der Hornhaut einsticht, und folglich wegen der Entserzung vom Weissen des Auges die Wunde zu klein wird. wird. Will man, um dieses zu verhüten, das Messer zurückbrücken, so verlett man mit der Schneide dess felben desto leichter die Regenbogenhaut.

Die Spise des Messers muß zwenschneidig, und ja nicht zu schwach senn, denn sonst biegt sie sich, und dringt nicht durch. Vorzüglich geschieht das, welches ich oft gesehen habe, wenn ich ein neuversfertigtes Staarmesser am Kadaver versuchte, wenn die Spise im inneren Augenwinkel durch die Hornshaut von innen nach aussen gestossen wird. Ist die Spise des Messers nicht recht scharf, so dringt sie schwer in die Hornhaut, und drückt man stärker, so fährt sie plöslich in die vordere Augenkammer, und verlest sehr leicht die Regenbogenhaut.

Man faßt bas Messer wie die Staarnabel, und leget die Hand, wie ben der Niederdrückung, auf die Backen des Kranken; sobald das Auge sich in der gehörigen Richtung befindet, stöst man die Spiete des Messers plöstich ins Auge. In der bequemesten Stellung ist es, wenn es gerade vorwärts, jestoch ein wenig aufwärts und auswärts gerichtet ist.

Nie darf man das Messer in einer zur Vollens dung des Schnittes unbequemen Richtung einstossen; denn benn es ist sehr schwer, das Auge nachher in eine bequemere Richtung zu bringen. Der Kranke kann selten, sobald das Messer in die Hornhaut eingesssochen ist, das Auge bewegen, und bewegt er es, nachdem der Krampf, durch welchen das Aug festgehalten wird, nachläßt, so geschieht es so plöslich, daß die Spize des Messers in die Regenbogenhaut fährt, und die Operation misslingt.

Das Messer muß immer zuerst gerade, d. i. so, daß seine Spize gerade nach der Regenbogenhaut gerichtet ist, eingestochen werden. Beobachtet man diese Regel nicht, so wird der Schnitt in der Horn=haut sehr schief, die Dessnung in der vorderen Ausgenkammer sehr klein, ja es kann wohl gar die Spize des Messers nicht in die vordere Augenkammer, sondern nur zwischen die Blätter der Hornhaut drinzgen; dieses geschieht desto leichter, wenn die Horn-haut nur wenig gewölbt ist.

Ein geübter Wundarzt erkennt diesen Fehler frenlich sehr leicht, an dem ungewöhnlichen Widersstand, und da er die Spiße des Messers in diesem Falle nicht glänzend und fren sieht, er wird diesen Fehler auch leicht verbessern, indem er das Messer sogleich wieder zurückziehet, und in einer besseren Richtung einstößt. Wenn das Wesser gut poliert

und scharf ift, so hat man von diesem Fehler nie eine Verdunklung ber Hornhaut zu fürchten.

Cobald die Spige bes Meffers in die bordere Augenkammer gelanget ift, verandert man bie Richtung bes Meffers; fo; daß jest feine Spige gerabe nach dem Orte hingerichtet ift, durch welchen fie im inneren Augenwinkel aus ber Hornhaut hervordringen foll. In Diefer Richtung foft man nun bas Meffer langfam , und ohne feine Richtung weiter gu andern gerade burch bie borbere Augenkammer. Langfam muß dieß geschehen; damit man alle Schwierigfeiten, die von bem Borbringen ber Regenbogenhaut, ber Beweglichkeit bes Auges und ber unrechten Richtung bes Meffers entftehen , bemerten , verhuten, beben fann. Man muß fich ja nie durch ben Gebanfen, die untere Salfte ber Sornhaut abgulofen, verleiten laffen, bas Meffer nieberzubrucken; fonbern immer bloß burchstoffen, benn bie mafferichte Feuchtigfeit fprist fogleich über ben Rucken bes Meffers aus bem oberen Winkel ber Wunde hervor. Cben biefes ift zu fürchten, wenn man die Richtung bes Meffers verandern will, wenn selbes schon etwas weit in die borbere Augenkammer gebrungen bat.

Es ist, besonvers ben solchen Leuten; die eine Rache Hornhaut haben, hochst schäblich, das Messet

in die Hornhaut so einzustechen, daß der Rücken etwas gegen die Regenbogenhaut, die Schneide aber vorwärts von der Negenbogenhaut abgewendet ist, denn die Deffnung der Hornhaut wird immer zu klein.

Fließt ungeachtet aller Vorsicht doch die wässerichte Feuchtigkeit zu früh aus, und tritt die Regenbogenhaut unter die Spisse oder Schneide des Messers,
so darf man nie den Nath einiger befolgen, das
Messer abwärts zu drücken, und den Schnitt nur
vierteltheils zu vollenden, es ist immer besser das
Messer gerate zurückzuziehen, und die Schneide daben
ein wenig auswärts zu wenden.

Pellier vollendete in diesem Falle den Schnitt mit einer sehr schmalen Messerklinge, die vorne aber eine stumpse runde Spitze hat; diese brachte er in die vordere Augenkammer, setzte das vordere Ende derselben an die Hornhaut, wo sie im inneren Augenwinkel gedssnet werden muß, und öffnete daselbst die Hornhaut von aussen nach innen, und stieß denn das Instrument durch die Dessnung. Ein Handgriff, der gewiß mit der größten Gesahr, die Regenbogenshaut zu verlegen, immer verbunden ist.

Bengel giebt ben Rath, fo bald bie Regenbogenhaut unter bie Schneibe tritt, bas Deffer ftill ju halten, und mit bem Mittelfinger ber Sant, womit das untere Augenlied niebergezogen wird, bie Sornhaut gelinde gu reiben, und gu brucken, woben die Regenbogenhaut gemeiniglich zurucktritt. Diefer Rath fann, wenn auch bie Regenbogenhaut nicht unter die Schneide bes Meffere tritt, immer, wenn die Spige schon in ben inneren Augenwinkel aus ber pordern Augenkammer getreten ift, mit wahrem Rugen befolget werden. Db die Regenbogenhaut burch biefen Sandgriff gurucktritt, habe ich nie beobachtet, daß man aber auf diese Art leichter und geschwinder ben Schnitt vollendet, indem bas Auge nie gegen ben innern Augenwinkel gestoffen wird, bin ich burch oftere Berfuche überzenget worden. Alle übrigen Sandgriffe, die in bem Falle, wenn das Auge burch bas Meffer im inneren Augenwinkel gestoffen wird, anempfohlen werben, find schablich, unthunlich. und unnuß; wenn die ben ber Unlegung ber Finger gegebenen Regeln nichts helfen, fo ift diefe eben empfohlene die zuverläffigfte.

Immer ist es viel besser, wenn der Schnitt viel zu klein wird, daß man die Operation abbricht, die Wunde heilen last, und nach einigen Tagen die Operation wiederholet. Die Erweiterungen der Wunde, sie mögen auf was immer für eine Art geschehen, sind immer beschwerlich und mit offenbarer Gefahr der Verlegung der Regenbogenhaut und anderen üblen Zufällen verbunden.

Nie darf man aber den Versuch machen, durch einen zu kleinen Schnitt den Staar mit Gewalt auszudrücken. Heftige Entzündung und ewige Blindheit sind die zuverlässigsten Folgen eines solchen übet angebrachten Drückes.

Gar leicht kann es auch geschehen, besonders wenn der Staar groß ist, daß die gläserne Feuchtigskeit durch einen solchen Druck hervorspringt, und der Staar zurückbleibt, die Pupille schließt sich dann, und der Kranke ist auf ewig blind. Ob der Schnitt in der Hornhaut groß genug ist, erkennet man theils aus den oben gegebenen Regeln, theils indem sich, so bald die wässerichte Feuchtigkeit ausgestossen ist, die Krystallinse an die Regenbogenhaut legt, und sich gleichsam an die Pupille dränget. Wenn aber der Schnitt zu klein ist, so bleibt die Linse gleichsam zurück, und die Pupille bleibt klein.

IX. Die Eröffnung der Kapfel.

Nach geoffneter hornhaut lagt man bie maffe= richte Feuchtigkeit ausflieffen, und ben Rranten, indem man ihm den Kopf mit einem leichten Tuche bebecket, fich etwas erholen und ausruhen. Durch Die Beobachtung biefer Regel wird man finden, daß ber Staar immer besto mehr hervortritt, die Pupille ausbehnt, und eben baburch bie Eroffnung ber Rapfel um vieles erleichtert. Die Rapfel ift zwar gemeiniglich fo fein und gart, bag fie ben bem geringften Druck, und oft mabrend bem Durchgange bes Meffers burch bie porbere Augenfammer fpringt, und die Linfe hervortritt, welches dem Sandgriffe, wodurch die Rapfel eroffnet wird, ben Schein einer Uiberfluffigfeit geben tonnte, befonders ta terfelbe Soch immer mit einiger Schwierigkeit verbunden ift, aber bennoch ift die Eroffnung ber Rapfel unumgang= lich nothwendig und zwar aus folgenden Grunden:

1. Kann man die Kapsel der Linse nie eröffnen, wenn der Druck, der dieses bewerkstelligen soll, nicht ziemlich stark ist; dieses gilt auch von der feinsten zartesten Kapsel, und ein solcher Druck kann niemals gute Folgen haben, denn alles hängt ben diesem zwenten Theile der Operation davon ab, daß der Staar leicht und sanst hervortritt.

- 2. Ift die Krystallkapsel auch, wenn sie durch=
 sichtig und unsehlerhaft ist, oft so zähe, daß sie auch
 ben einem ziemlich heftigen Drucke nicht springt.
 Man vermehrt in diesem Falle, wenn man sieht,
 daß der Staar nicht hervortritt, den Druck aufs
 Auge allmählich immer mehr und mehr, und endlich,
 ehe man sich's versieht, zerreißt die Krystallhaut, und
 der Staar springt plöslich hervor; und ein grosses
 Glück ist es, wenn die gläserne Feuchtigkeit nicht
 hinter ihm herkommt.
- 3. Wird burch einem folden Druck bie Rap= fel immer gespannt, gequetscht, und ift eben begwegen leicht einer Verdunklung ausgefest, welches man gewiß nie fo leicht zu furchten hat, wenn fie mittelft eines schneibenben scharfen Inftrumentes ge= öffnet wird. Es ift also nothwendig, die Rapfel ju Sffnen; es ift aber ben weitem nicht genug, die Rapfel nur mit einen Schnitte gu offnen, benn jemehr biefe gerschnitten, und, welches man mittelft bem latanischen Ciftitom thun fann, geoffnet wird, befto leichter tritt ber Staar hervor, befto weniger hat man eine Ausbehnung und Quetschung, und eben beghalben Destoweniger einen Rachstaar von der Verdunklung der Kapsel zu fürchten, destomehr und leichter ziehen sich, wenn etwa auch die vordere Saut der Rapfel perbunkelt ift, die Flocken juruck hinter bie Regen-

bogenhaut, und schrumpfen zusammen, besto besser tritt die wässerichte Feuchtigkeit in die Kapsel, wäscht den trüben oft noch vorhandenen Schleim aus, und löst die etwan noch übergebliebenen Reste der Staarstinse auf, und spület sie aus. Alles wichtige Vorstheile, die aus der Erdssnung der Kapsel entspringen. — Desters bleibt, wenn auch die Kapsel hinlängslich geössnet worden ist, dennoch etwas vom Staare in der Kapsel zurück; wie kann man dieses mit dem bavielischen Lössel fassen und ausziehen, wenn die Dessnung der Kapsel nicht groß genug ist?

Um die Krystallhaut hinlänglich zu öffnen, zerschneiden einige dieselbe mit einem Kreußschnitte; andere machen einen Zirkelschnitt, so, daß der mittlere Theil der Krystallhaut ganz ausgeschnitten wird; aber jeder, der selbst Hand anlegt, wird sinden, wie schwer es ist, einen Schnitt von einer bestimmten Gestalt zu machen; es ist vollkommen hinreichend, wenn man die Krystallhaut an mehreren Orten mit dem Cistitom durchsticht. Damit sich aber diese Stieche sogleich hinlänglich ausdehnen, und die Kapsel destomehr zerstöhren, druckt man mit dem Zeigesinzger oben, und mit dem Daumen unter dem Augapsel etwas weniges; man erhält durch diesen gelinden Oruck auch den Vortheil, daß die Pupille sich mehr erweitert und die Krystallkapsel in einem grössen Um-

fan=

fange kann zerstöhret werben. Die krampshafte Zusfammenziehung der Pupille, welche einige nach dem Schnitte der Hornhaut befürchten, habe ich sehr selten beobachtet; und bin überzeugt, daß nur die Beobachtung der oben gegebenen Regel dieselbe vershüten kann, nämlich bas Auge nach der Eröffnung der Hornhaut ein wenig ausruhen zu lassen und zu bedecken, denn gewöhnlich nimmt man in diesem Zeitpunkte mehrere krampshafte Bewegungen an dem Kranken wahr, nicht selten wandelt sie eine Ohne macht oder dergleichen Zufälle an.

Das sicherste und bequemste Instrument zur Eröffnung der Kapsel ist der lafanische Cistitom. Die Klinge dieses Instrumentes sowohl, als die Scheide, in welcher sie verborgen liegt, muß schmal und dunn senn, damit sie leicht in die Pupille gebracht werden kann, ohne die Regenbogenhaut zu drücken oder wohl gar zu verletzen.

Einige lassen die Klinge und Schneide des Eisstitoms ein wenig gebogen machen, um auf die Spisse derselben, wenn sie in der Pupille ist, besser Ucht haben zu können. Dieses ist aber unnöthig, und kann gar leicht auch schädlich werden, — unsächig, denn der Eistitom kann ohnehin nie ganz senkrecht auf der Krystallhaut zu stehen kommen, weil

fonft

sonst die Wunde der Hornhaut leicht gezeret und gezogen wurde, und folglich kann man die Spisse sehr wohl sehen; schädlich kann diese sehn sollende Berbesserung des Cistitoms auch leicht werden, denn die Klinge wird ben der mindesten Bewegung in der Schneide, wenn sie krumm ist, stumpf; der Operateur glaubt die Kryskallhaut geössnet zu haben, drückt, wenn der Staar nicht hervortreten will, das Auge stärker, und vereitelt dadurch gar leicht den glücklichen Erfolg der Operation. Auch kann man gar leicht verleitet werden, einen angewachsenen Staar zu vermuthen, und allerlen Handgrisse anzuwenden, die selbst, wenn sie nothwendig in dem Falle eines angewachsenen Staares verrichtet werden müssen, gar oft üble Folgen haben.

Man hat auch, um den Cistitom zu verbessern, demselben an beyden Seiten einen Ring gegeben, wovon in einen der Mittelfinger, in den andern der Zeigesinger geleget wird. Diese Verbesserung sinde ich ganz ohne Nuzen, im Gegentheil glaube ich mich mit größerem Vortheile des hier abgezeichneten Cistotoms, der nur an seiner Mitte einen erhatenen schmalen Reif hat, zu bedienen; denn mittelst R 5 diesem

^{*)} Richters Anfangsgrunde ber Chirurgie. 3. B.

diesem brehe ich den Cistitom, wenn die Schneide einmal in der Pupille auf der Arystallhaut ist, dfeters um, damit die Schnitte nicht eine Lage haben, und die Rapsel desto leichter und mehr zerreist; immer tritt der Staar demnach leicht und geschwind here vor, welches man alles ben dieser Verbesserung des Cistitoms nicht erwarten kann; da derselbe sest in der Hand liegt.

Man ergreift das Instrument mit der rechten Hand, legt sie auf die Wange des Kranken, hebt mittelst der Scheide den abgeschnittenen Lappen der Hornhaut in die Hohe, bringt selbe in die Pupille, und drückt die Klinge, indem man den Daum auf den Kopf drückt, zu wiederholtenmalen aus der Scheide, und bewegt das Instrument, indem man dieses thut, hin und her, auswärts und abwärts und um die Achse. So bald dies geschehen ist, läst man die Klinge in die Scheide zurückspringen, und ziehet das Instrument aus dem Auge.

Nie darf man das Instrument zu stark auf die Staarlinse drücken, soust schiebt man leicht mit der Spisse des Instrumentes die Staarlinse aufwärts oder zur Seite, und dringt ben dem geringsten Drucke des Fingers nicht der Staar, sondern die gläferne Feuchtigkeit hervor, oder man bricht den Staar

in mehrere Stücke, wenn er weich ist, welches man boch sorgkältig verhüten muß, da die Einbringung des davielischen Lössels und die Ausziehung der einzelnen Stücke immer mit vielen Beschwerlichkeiten und selbst mit vieler Gefahr eines unglücklichen Ersfolges verbunden ist.

Es giebt vorzüglich zwen Fälle, in welchen der Wundarzt ben aller Vorsicht das Instrument leicht zu stark an die Staarlinse andrückt; nämlich wenn die Feder, welche die Klinge wieder zurück in die Scheide ziehet, zu stark ist, und wenn benm Druck auf den Knopf die Spize der Klinge zu weit aus der Scheide hervortritt. Im ersten Falle wird ein anssehnlicher Druck auf den Knopf erfordert, um die Spize der Klinge aus der Scheide hervorzudrücken; wodurch leicht das Instrument zu tief in das Auge gestossen wird.

Andere bedienen sich zur Eröffnung der Rapset verschiedener Instrumente, z. B. einer zwenschneidis gen Nadel, der Spize des Staarmessers. Um aber solche Instrumente, ohne die Regenbogenhaut zu verslezen, in die Pupille zu bringen, wird jeder leicht einschen, daß man den Lappen der Hornhaut mit einer Zange oder irgend einem anderen bequemen Instrumente ausheben muß. Wie unbequem sind diese

Handgriffe? da eine Hand mehr zur Operation erfordert wird, wie vielen üblen Folgen ist man ben der geringsten Bewegung des Auges ausgesest? wie geschwind und leicht zerstöhrt man hingegen die Kapsel mittelst des Cistitoms?

Freylich findet man, wenn das Luge sehr unzuhig, und der Kranke furchtsam ist, dennoch viele Beschwernisse, auch ben dem Gebrauche des Cistiztoms, aber ich kann aus öfteren Ersahrungen bezhaupten, daß sich diese unungenehmen Hindernisse selzten ereignen, wenn man dem Kranken das Auge, nach geöffneter Hornhaut, etwas ausruhen und erzholen läßt. Dieser Schwierigkeit wegen suchte man den Cistion ganz entbehrlich zu machen, welches Fraschigrist durch die Ersindung eines Staarnabelmessers zu bewirken glaubte. *)

Es ist ein Messer mit einem geraden Rücken, und einer in der Breite allmählig zunehmenden Klinge, deren bende Flächen etwas gewölbt sind; das also alle Eigenschaften hat , die ein gutes Staarmesser haben soll; darinnen aber von allen anderen

un=

^{*)} Hrn. Singrift's Beschreibung eines Staarmeffers. Wien 1763.

unterschieden ist, daß sich seine Spiße in eine einen starken halben Zoll lange, schmale, zweyschneidige Razdel endiget, die von ihrer Spiße dis zum Ansange der Messerslinge von gleicher Dicke und Breite ist. Vorzüglich aber kömmt es bey diesem Instrumente darauf an, daß die Stelle, wo die Nadel aushörtzund die Schneide der Klinge anfängt, sehr scharf ist, und keinen starken Winkel macht, sondern daß die Nadel sich allmählig in der Klinge ausbreitet, und verliehrt, weil sonst das Instrument sehr schwer durchzustossen ist, wenn es die an diese Stelle in die Hornhant eingebrungen hat.

Man stößt das Messer, wie gewöhnlich, durch die Hornhaut so tief in die vordere Augenkammer, daß die Spisse desselben der Pupille gegenüber ist, und öffnet die Kapsel, worauf man, indem man das Messer ein wenig zurückziehet, die Spisse wieder aus der Pupille erhebt, und dann den Schnitt in der Hornhaut auf die gewöhnliche Art vollendet.

Pellier und Wenzel öffnen die Kapsel auf gleiche Urt, indem sie die Hornhaut durchschneiden, mit der Spize ihres Staarmessers.

Dieses ist aber noch beschwerlicher und leichter bon ühler Folge; denn man ist besonders, wenn

die Staarlinfe von der Pupille etwas entfernt, und diese etwas zusammengezogen ift , gezwungen , bas Meffer zuruckzuziehen, wodurch alsobald bie mafferichte Feuchtigkeit ausfließt, und ber Schnitt nie ohne große Gefahr einer Verlegung vollendet werden kann. Diefes ift ben bem Gebrauche bes Singriffifchen Staarnabelmeffers frenlich nicht zu fürchten, ba bie Nadel von ihrer Spipe an bis jum Unfange bes Meffers gleich, doch breit, und fo lang ift, bag indem die Spige ber Radel in die Rapfel gestoffen wird, das Meffer noch nicht in die hornhaut eingetreten ift. Man kann alfo die Rabel ficher gue ruckziehen, ohne daß nur ein Tropfen von ber mafferichten Feuchtigkeit ausfließt, und fann nach ben gegebenen Regeln ben Schnitt ber hornhaut vollenben.

Mit dem Singristischen Staarmesser ist man nur im Stande die Kapsel durch einen einzigen Stich zu durchbohren, es wird folglich immer ein heftigerer Druck erfordert, als wenn man die Kapssel mehrmal durchstochen hat, wie mittelst des Cististoms geschieht. Ferner ist besonders den tiesliegensden Augen sehr leicht, daß man am Augenliede oder im inneren Augenwinkel etwas verleget, da die Spisse des Messers und die ganze an derselben angesbrachte Staarnadel aus der Hornhaut herausstehet.

Noch kömmt dazu, daß, wenn der Staar flussig ist, die Staarseuchtigkeit, sobald die Rapsel durchstossen ist, in die wässerichte Feuchtigkeit ausstießt, und diesse so vertrübet, daß der Operateur die Spize des Messers nicht sehen, und um desto leichter die Resgenbogenhaut verlezen, oder den Schnitt in der Hornzbaut schlecht machen kann.

Wenn man die Rapfel burchfchnitten hat, bringt fich die Staarlinfe in die Pupille, und trift, wenn man ben Augapfel nur gelinde mit bem Zeigefinger oben, und mit bem Daumen unten andruckt, burch bie Pupille aus dem Ange. Die Pupille wird im= mer ben dem Durchgange ber Staarlinfe ausgebehnt und eben deswegen ift jede Uibereilung ben biefem Theile der Operation hochst schadlich ; benn tritt die Krnstalllinse ploglich aus dem Auge, so behnt sie die Pupille ploglich aus, und gerreift, ober lahmt fie, ober druckt bie Regenbogenhaut größtentheils aus ber Wunde der hornhaut, wodurch zuweilen ein unheil= barer Vorfall verursachet wird , ber nachher in ber Bunde ber hornhaut eingeklemmt bleibet, ober bie Pupille verliert ihre Bewegung, ober ihre Geffalt. Je wirksamer aber ber Staar burch bie Pupille tritt, destoweniger leidet sie, und bestoweiter lagt sie sich ohne alle üble Folgen ausbehnen. Gemeiniglich tritt querft der untere Theil der Rryftallinfe in die Pupil-

le, woburch ber untere Theil ber Megenbogenhaut fart gebehnt und herabgedruckt wird, die Pupille ift immer, wenn ber Staar aus bem Auge getreten ift, enformig, die Regenbogenhaut fteht oft größtentheils aus ber Wunde ber hornhaut heraus; in biefent Falle rathen einige, Die Regenbogenhaut mit bem davielischen Loffel in die Sohe zu schieben; dieser Sandgriff ift aber aufferst beschwerlich. Sicher er, leichter, und von beffern Erfolge ift aber biefer : Man lagt ben Kranken balb viel balb wenig Licht ins Auge fallen; gewohnlich ziehet fich die Pupille jufammen und erweitert fich wieder, wodurch die Regenbogenhaut hinaufgezogen wird, und die Pupille ihre naturliche Gestalt erhalt. Ift diefer Sandgriff nicht hinlanglich, fo laft man die Augenlieder schlieffen , und reibt gang gelinde bas obere Augenlied mit bem Daumen, und man wird alfobalb feben, baß die Pupille ihre naturliche Geftalt erhalt.

Es geschieht zuweilen, daß die Staarlinse, so= bald die Hornhaut geöffnet ist, hervorspringt. Die= ses kann geschehen, wenn entweder der Gehülse, oder der Operateur den Finger, mit welchem das Augenlied gehalten wird, zu stark an den Augapfel drückt, oder wenn die Augennußkel krampshaft zusammengezogen werden, welches ich ben sehr furcht= kamen, reigbaren Leuten gesehen habe. Es ist da= her, wenn man eine zu groffe Empfindlichkeit und Furchtsamkeit ben dem Kranken bemerket, vor der Operation nothig, demselben ein Mohnsaftmittel zu geben.

Die Bufammenziehung ber Pupille, nach burche Schnittener Sornhaut, ift ben weitem nicht fo febr gu fürchten als viele glauben; benn wenn man bem Rranten nach eroffneter Sornhaut etwas ruben laft und das Auge bedecket; fo erweitert fich gewöhnlich nach einigen Minuten die Pupille wieder , frenlich ift es hochft schatlich, wenn man, wie einige Charla= tans glauben, die Operation auf wenige Minuten fest fest, und ber Erweiterung nicht abwartet, fondern fogleich die Rapfel öffnet und ben Staar aus bem Auge bruckt, benn die Pupille muß hier nothwendig febr leiben, und man ift immer in Gefahr, felbe gut gerreiffen. Biele glauben bie Erweiterung ber Du= pille burch einen Druck auf ben Augapfel gu befor= bern, biefen Zweck erreicht man aber felten, ober die Pupille erweitert sich ploglich, die glaferne Feuch= tigfeit tritt hervor, und ber Staar bleibt juruck. Der Rath, ben einige in bem Falle geben, wenn Die Pupille sich gar nicht erweitert, namlich felbe ju benben Geiten mittelft eines ichneibenben Inftruments burch fleine Ginschnitte gu erweitern , ift auf Erfah= rung gegrundet, und fann mit Rugen befolget werden, denn jeder Einschnitt der Regenbogenhaut, ber mit ihren Strahlensiebern in gleicher Nichtung läuft, heilt wieder zusammen, und es ist immer besser und sicherer, als sich in die Gefahr zu setzen, die Rezgenbogenhaut durch einen gewaltsamen Druck zu zerreissen.

Auch wenn die Rapfel hinlanglich geoffnet ift, bleibt zuweilen, vorzüglich wenn der Staar weich ift , etwas Undurchfichtiges , ein Stuck von ber Lin= fe, oder ihrer halb aufgeloften Uiberflache etwas von ber verdunkelten morgagnischen Feuchtigkeit in der Rapfel guruck. Diefe truben Uiberbleibsel find oft im Umfange ber Rapfel hinter ber Regenbogenhaut so verborgen, daß man sie nicht entdecket, wenn sich auch die Pupille erweitert. Das Auge muß baber nach bem Austritte ber Staarlinfe forgfaltig untersuchet werden, bald muß man viel, bald wenig Licht einfallen laffen. Ungeachtet aller genauen Unterfuchung geschieht es boch leicht, daß ein trüber Reft oben in der Rapfel unentbeckt bleibt, welches um fo leichter geschieht, da die Regenbogenhaut burch ben Austritt bes Staares immer mehr herunter gezogen wird. Diefer Rest senkt fich oft nach einigen Tagen herunter in die Mitte, ober loft fich in der mafferichten Feuchtigkeit auf, und macht dieselbe trube,

welches sich aber von selbst nach einigen Tagen wie- , ber verliert.

Einige rathen, ohne Unterschied die zurückgebliebenen Niberbleibsel sogleich mit dem davielischen Löffel auszuziehen. Aber dieses ist meistens unnöthig, in vielen Fällen unmöglich, in anderen höchst schädlich.

Meistens ist dieser Handgriff ganz unnöthig, benn selten bleibt ein beträchtliches Stück der Staarslinse zurück; wenn man das Auge auf die oben besichriebene Weise gelinde mit dem Finger reibet, so verlieren sich fast immer die trüben Uiberbleibsel nach einigen Minuten, und die Pupille wird ganz rein; viele Versuche haben mich von dem großen Nußen dieses Handgriffes überzeugt.

Ferner ist die Ausziehung der Aiberbleibsel mit= telst des tavielischen Lössels gar oft nicht möglich; denn nur jener, welcher selbst schon derlen Fälle zu behandeln gehabt hat, wird einsehen und mir zuge= stehen missen, daß es ein höchst mislicher und be= schwerlicher Handgriff um die Einbringung des da= vielischen Lössels sen. Ist das Uiberbleibsel nicht fest, und beträchtlich groß, so fällt die Kapsel zu= sammen, und man darf Stundenlang, nach allen ge= gebenen Negeln, den Versuch machen, so bringt man den Löffel nicht in die Rapsel, oder wenn man ihn auch hineinbringt, so ist man nicht im Stande, den trüben, schlüpfrigen, weichen, ropartigen Schleim auszuziehen, da er sogleich wieder vom Löffel abglitscht.

Daraus sieht man die Richtigkeit einer dritten Behauptung ein, daß die Einbringung des Lössels auch sehr schädlich werden kann, denn immer leidet das Auge und zwar destomehr, je öfter der Versuch wiederholt wird.

Auch beträchtliche Stücke der Staarlinse habe ich durch die oben empfohlene Neibung des Auges glücklich aus der Pupille und dem Auge gebracht, wenn nur die Rapsel genug geöffnet war. Sollte ein festes Stück der Staarlinse diesem Handgriffe nicht weichen, so ist die Sindringung des Lössels freylich nothig, weil sonst die Operation nicht den gewünschten Erfolg haben würde. Der Lössel muß die Gestalt haben, wie er auf der beygesügten Tasel abgezeichnet ist. Man läst ihn von Gold oder Silber versertigen, damit er nicht rostet. Indem man den Lössel eindringt, drückt man das Auge unter die Wunde ein wenig, jedoch so behutsam, daß nicht etwa die gläserne Feuchtigseit hervordringt, um der Hornhaut leichter in die Höhe heben zu können,

und die Pupilte zugleich zu erweitern. Während der Einbringung muß die halbe Seite des Löffels vor= wärts nach der Hornhaut, die gewölbte hinterwärts nach der Kapsel gerichtet seyn.

Einige glauben, die trüben Reste burch Einspristungen aus dem Auge schaffen zu können; aber wirkslich ist die Einbringung des davielischen Lössels sicherer als die Einbringung der seinen Röhre der Sprisse. Rur dunner, trüber Schleim könnte durch Einspristungen allenfalls weggeschafft werden. Mohrenheim hat einen Haken zu diesem Gebrauche empfohlen, welcher aber ganz unbrauchbar ist, denn gewiß faßt der Lössel die Uiberreste in seine Höhlung besser auf, als der Haken.

Gar oft ist es nicht möglich den Lössel einzubringen, z. B. wenn das Auge sehr unruhig ist. Hat man einigemal fruchtlos versucht, den trüben Rest mit dem Lössel zu fassen und auszuziehen, so ist es rathsamer, den Versuch aufzugeben, und den Rest des Staars im Auge zu lassen, als durch die öftere Einbringung des Lössels sich der Gefahr einer heftigen Entzündung und des gänzlichen Verlustes des Auges auszuseizen. Man kann auf die Ausschung und Zertheilung der trüben Reste vorzüglich hoffen, wenn man die vordere Haut der Kapsel hinreichend geöffnet, und zerstöret hat, damit die wässerichte Feuchtigkeit, von der die Erweichung und Austösung des Zurückgebliebenen vorzüglich zu erwarten ist, frey und ungehindert in dieselbe eindringen kann. Indessen ist der Nath, den uns Pott giebt (nämlich jederzeit die Uiberbleibsel im Auge zu lassen) nicht so ganz unumschränkt zu befolgen, besonders, wenn die Reste beträchtlich sind, und die Einbringung des Lössels nicht schwer ist.

X. Zufälle ben der Operation.

Ein übler Zufall ist unstreitig, wenn während, oder nach der Operation, die gläserne Feuchtigkeit vorfällt. Die vorzüglichsten Veranlassungen dazu während der Operation sind:

- 1) Die Unvorsichtigkeit des Gehülfen, der mit dem Finger, womit er das obere Augenlied aufziehet, den Augapfel drückt; eben diese Un= vorsichtigkeit kann der Operateur mit dem Zeig = oder Mittelfinger begehen.
- 2) Der Gebrauch aller zur Befestigung des Auges so sehr angerühmten Instrumente.

- 3). Wenn der Schnitt in der Hornhaut zu klein ist, und der Operateur den Staar mit Gewalt aus dem Auge drücken will; oder wenn man den Staar durch den Cistitom verschiebt; oder wenn der Wundarzt den Staar übereilt aus dem Auge drückt, denn in diesem Falle springt gemeiniglich der Staar hervor, und sogleich die gläserne Feuchtigkeit hinter ihm her Dieses kann hauptsächlich ben dem Balgstaar geschehen, welcher wegen seiner Größe immer sehr schwer durch die Pupille tritt.
- 4) Wenn die glaferne Feuchtigkeit bunn und aufgeloft ift, so bringt fie ohne alle besondere Beranlaffung gleich nach bem Staar aus bem Meiftens haben die Rranten in die= Auge. fem Falle schon vor ber Operation sehr vie= le Zeichen eines zugleich gegenwärtigen schwar= zen Staares. Ich habe zwen Kranke ge= feben, die fich überreben lieffen, immer auflofenbe Mittel wider ben grauen Staar gu gebrauchen; einer von biesen wurde nach 2 Jahren am rechten Auge operirt. Die glaferne Feuchtigkeit war dunn und aufgeloft, der Rranfe, welcher vorher immer Licht von Finsternif fehr wohl unterscheiden konnte, war einige Monate vor der Operation nicht mehr im Stan-

be, diese zu unterscheiben, die Pupillen waren sehr erweitert, und zogen sich beym Lichte sehr langsam zusammen. Der Kranke blieb nach der Ooperation blind. Da der erste Versuch der Operation so übel war, wollte der Kranke das zweyte Auge nicht operiren lassen. Der zweyte Kranke verlor schon nach 4 Monaten, da er auflösende Mittel wider den Staar brauchte, die Empfindung von Licht und Dunkelheit; er wurde an beyden Augen operirt, erhielt aber ein sehr schwaches Gesicht; mehrerer offens barer übler Folgen nicht zu gedenken, die durch den langen und unmässigen Gebrauch der aufslösenden Mittel wider den grauen Staar versanlasset wurden.

Stunden, oder nach einigen Tagen, kann die gläserne Feuchtigkeit vorfallen. Die Ursachen dieses späten Vorfallens sind: ein unvorsichtiger Druck aufs Auge von aussen, oder eine krampshafte Verkürzung der Augenmuskeln, und daherrührende Zusammenpressung des Augapfels. Wenn die Vinde zu sest aufs Auge angeleget wird; wenn der Kranke des Nachts im Schlase sich das Auge reibt, oder wenn er sich aufs Auge legt; wenn der Wundarzt die zusammen= geklebten Augenlieder, gleich in den ersten Tagen nach

ber Operation, und auf eine unbehutsame Art öffnet, und auseinander ziehet.

Wenn der Kranke sehr reißbar und surchtsam ist; wenn die Operation mit Schwierigkeiten verbunz den gewesen, oder auf eine unsanfte Art verrichtet worden ist; wenn der Kranke bald nach der Operaztion klagt, daß sich daß operirte Aug wider seinen Willen bewegt, wenn er ben geschlossenen Augenliezdern Feuerfunken zu sehen glaubet, und endlich, wenn allerlen andere krampshafte Zufälle an verschiezdenen Theilen des Körpers sich zeigen, so folgt sehr leicht ein Vorfall der gläsernen Feuchtigkeit. Heftige Leidenschaften verursachen zuweilen eine krampshafte Zusammenschnürung.

Nur wenige Vorschläge, die man, um den Vorfall der gläsernen Feuchtigkeit zu verhüten, ge= macht hat, konnen mit Nupen angewendet werden.

Wenzel rathet in dieser Absicht nicht die untere, sondern die obere, oder äußere Hälfte der Hornhaut abzuschneiden. So nüglich der letztere Nath auch in einer andern Absicht ist, nämlich um das Ausheben der Wundlessen durch das untere Augenlied zu hinzbern, so wenig Nupen hat er in Absicht des Vorsfalles der gläsernen Feuchtigkeit, denn sie fällt nicht

2 5

ihrer eigenen Schwere wegen vor, sondern wird im= mer mit Gewalt ausgepreßt.

Popet will, man soll den Kranken, auf dem Rücken liegend, operiren; andere glauben einen Vorfall zu verhüten, wenn sie den Kranken gleich nach der Operation auf den Rücken legen, und einige Tage liegen lassen: dieser Vorschlag ist aus dem oben angeführten Grunde von eben so wenig Rugen. wie der erste.

Die beste Regel ist, wenn man alle oben ansgezeigten Veranlassungen bestmöglichst verhütet, welsches fast immer leicht geschehen kann. Zeigen sich nach der Operation dennoch krampshaste Zufälle; ist der Kranke vollblütig, so läßt man zur Ader, und giebt ihm kühlende, besänstigende Arznehen. Das Auge darf nach der Operation nie ohne besonstere Ursache geöffnet werden, und ist es wirklich nösthig, so muß es mit Vorsicht und Vehutsamkeit gesschehen; die ersten Nächte nach der Operation muß jemand auf den Kranken wohl Acht haben, um zu verhüten, daß er sich nicht das Auge reibt, oder irgend auf eine andere Art drückt.

Ein Soldat, dem man den Staar glüflich und geschwind auszog, wollte einige Stunden nach

der Operation versuchen ob er sehen könne, nahm den Verband weg, und öffnete die Augen, und die Fenstergardinen; sogleich folgte der heftigste Schmerz; die Augenmuskeln zogen sich gewaltsam zusamsmen und presten die gläserne Fenchtigkeit, samt einem Theil der Markhaut, aus dem Auge, die Regenbosgenhaut war ganz zerrissen; man muste den Glasskorper samt dem vorgefallenen Theile der Markhaut wegnehmen, und der Kranke blieb blind,

Auch ben ber größten Vorsicht und Geschicklichfeit ereignet es fich boch zuweilen, bag bie glaferne Feuchtigkeit vorfallt. Ben einem Rranten, ben wels chem die Operation geschwind und vollkommen glucklich von statten gieng, fiel die glaferne Feuchtigkeit ben vierten Tag nach ber Operation vor. Gewöhnlich ben britten Sag nach ber Operation, auch wohl fruher, wenn es fein Zufall hindert, laffe ich die Kranken aus bem Bette und in einem Lehnftuhl, aber mit bem Ropfe etwas juruck gelehnt figen, ba ben meiften, befonbers aber fetten Leuten bas Liegen fehr beschwerlich fallt; ich habe auch nie uble Folgen bavon gefeben? im Gegentheil befinden fich die Rranken viel beffer, und genefen geschwinder. Diefer Mann veranberte, fo oft ich ihn wieder verließ, feine Stellung und beugte ben Ropf sehr vorwarts; dadurch fiel die glaferne Feuchtigfeit bor, indem fie den untern Theil

ber Regenbogenhaut in die erst zusammengeklebte Wunde der Hornhaut drückte, und diese endlich wieder aufriß.

Rrante, benen nur ein fleiner Theil ber glafernen Feuchtigkeit vorfallt, sehen allzeit beffer, als jene, welchen diese Feuchtigkeit ben ober nach ber Operation gar nicht vorfallt. Ungeachtet biefer Bevbachtung ware es aber bennoch nicht anwendbar den Borfall ber glafernen Feuchtigkeit zu beforbern : benn man kann nicht jum voraus bestimmen, wie viel porfallen foll; fallt viel vor, fo wird bas Auge flein, und ber Rrante fieht fehr wenig; bie Bunte ber hornhaut heilt fehr langfam, und bleibt lange weiß, bick, unformlich erhaben. Der untere Theil ber Pupille wird burch bie glaferne Feuchtigkeit immer ab= warts unt oft, wie erft ergablt worden, aus ber Wunde gedrückt, und ift in biesem Falle fehr schwer wieder juruckzubringen. Stehet die Regenbogenhaut nicht aus der Wunde hervor, und sondert fich nach und nach die glaferne, in der Offnung der hornhaut eingeflemmte Feuchtigfeit ab , indem bie Bunde fich Schließt, so tritt auch zuweilen von felbst bie Regen= bogenhaut juruck und die Pupille erhalt ihre naturliche Gestalt.

Der Nath, den vorgefallenen Theil der glasernen Feuchtigkeit sogleich mit der Scheere nahe an der Hornhaut abzuschneiden, ist höchst verwerslich; denn ben jedem Versuch dieses Handgriffes tritt die glässerne Feuchtigkeit noch mehr hervor. Es ist unmöglich den vorgefallenen Theil abzuschneiden, wenn auch die Scheere sehr scharf schneidet; die Natur sondert den Vorfall immer ohne Nachtheil des Kranken in wenigen Tagen ab, indem die Wunde der Hornhaut sich von allen Seiten schließt.

Zuweilen entbeckt man ben Vorfall ber glaser= nen Feuchtigkeit, wenn er sich nach der Operation ereignet, nicht gleich. Wenn die wässerichte Feuch= tigkeit, welche schon auszustiessen aufgehört hat, wie= der zu sliessen anfängt, kann man versichert senn, daß die Wunde wieder aufgerissen und daß entweder die gläserne Feuchtigkeit, oder die Regenbogenhaut, oder bende zugleich vorgefallen sind. Der Kranke empfindet dann auch immer einen brennenden Schmerz.

Wenn die Kapsel der Staarlinse mit der Pu= pille verwachsen ist, dann ist der Erfolg der Opera= tion immer sehr ungewiß, denn die Handgriffe, welche zur Bewirkung der Trennung dieser Theile erfordert werden, verursachen, wenn sie auch gelin= gen, gar leicht eine heftige Entzündung. Ist die Pupille in ihrem ganzen Umfange an die Rapsel ans gewachsen, so ist es nothwendig, die Operation nur unter der zweifelhaftesten Vorhersorge zu unternehmens

Ift die Pupille nur an einigen Stellen mit ber Staarfapfel vereiniget, fo darf man die Trennung nie mit einer breiten Staarnabel, wie einige wollen, unternehmen, fondern mit ber Spachtel, ober flachen gebogenen Sonde versuchen, indem man felbe gwischen die bereinigten Theile bringt, und theils die Sonde um ihre Uchfe breht, theils den Staar etwas, aber behutsam, juruckbruckt, am bie Berbindung beffelben mit ber Pupille zu trennen. Gelingt Diefer Sandgriff nicht, ober ift die Pupille in ihrem gangen Umfange an bie Rapfel angewachsen, so ift bas ficherfte Mittel mit bem Ciffitom bie gange vordere Rapfel ju gerftoren und ben Staar auszuziehen, die Flocken ber undurchfichtigen Rapfel ziehen fich mei= ftens nach ber Operation fo weit guruck, baß fie ben Rranten wenig ober gar nichts im Geben binbern; jedoch ist sich auf dieses Mittel nicht immer zu ver= laffen, benn wenn die Rapfel febr bick ift, bleiben die Flocken hinter ber Pupille größtentheils fichtbar, der Kranke fieht nach der Operation wenig; es ift unmöglich die Flocken mit einer Bange gu faffen, und auszuziehen, ohne die Regenbogenhaut zu verleten, ober heftig ju reigen.

Die Verwachsung bes Staars mit seiner eigenen Rapsel kann man vor der Operation nie erkennen, und wenn nicht zugleich die hintere Rapsel mit der Haut der gläsernen Feuchtigkeit, auf welcher sie liegt, vereiniget ist, so tritt gemeiniglich, ben einem etwas vermehrten Drucke, der Staar samt seiner Rapsel aus dem Auge. Ist aber die Rapsel nicht nur mit der Linse, sondern auch mit der Glashaut verwachsen, welches man dadurch erkennet, wenn nach hinlänglicher Zerstörung der vorderen Rapsel auch ben vermehrtem Drucke der Staar dennoch nicht hervorstömmt, so darf man nie den Druck zu sehr vermehren, sonst springt plöstlich der Staar samt der glässernen Feuchtigkeit hervor.

Unge zu schaffen, bringt man entweder eine breite Staarnadel oder den Hacken in die Staarlinse, und bewegt selbe, mittelst der Nadel oder des Hakens, theils um die Uchse, theils nach unten, oben und seitwärts, ziehet dann die Nadel oder den Haken aus dem Auge und drückt mit dem Finger, wie ge= wöhnlich, etwas den Augapfel, um den Staar zum Durchgange durch die Pupille zu befördern. Tritt der Staar dennoch nicht hervor, so ist es nothwen- dig den Handgriff zu wiederholen.

Von dem Rapselstaar, wenn er an die Pupille nicht angewachsen ist, hat man nichts zu fürchsten, wenn man nur den vorderen Theil der Rapsel
wohl zerstöret; die undurchsichtigen Flocken ziehen
sich dann zurück, und hindern den Kranken gar nicht
int Sehen; eben so wenig hat man zu fürchten, wenn
auch die hintere Rapsel verdunkelt ist, denn man
zerstört sie mittelst des Cistitoms, die gläserne Feuchstigkeit tritt dann hervor, zerreisst vollends die Raps
sel, die Flocken ziehen sich zurück, und der Kranke
sieht zwar nicht gleich nach der Operation gut, aber
desto besser in der Folge.

Einige rathen, die verdunkelte Kapsel nach dem Durchgange des Staares mit einer Zange zu fassen und auszuziehen, jeder aber, der schon mehrmal in solchen Fällen selbst Hand angelegt hat, wird einsehen, wie leicht sich dieser Handgriff zwar beschreiben, wie selcht sich dieser Handgriff zwar beschreiben, wie selten er sich aber bewerkstelligen läßt; oft habe ich die Kapsel mit der Zange gefaßt, kaum zog ich ich selbe nur etwas an, so entschlüpfte der Flocke wieder, dieses geschieht hauptsächlich dann gar leicht, wenn die Kapsel sehr dunn ist. Und warum soll man sich endlich eines so beschwerlichen unsicheren Handgriffes bedienen, da man die verdunkelte Kapsel seicht mit dem Eistitom wegschaffen kann.

Man kann sich nach ausgezogener Staarlinse leicht irren, wenn die Pupille noch trub ist, indem man diese Trübichkeit einer Verdunklung der hinteren Kapsel oder der Glashaut zuschreibet, die doch meisstens nur von einem trüben Schleim, wahrscheinlich von einem Theile der morgagnischen Feuchtigkeit, oder der brenartigen Uiberstäche der verdunkelten Linsse herkömmt.

Wenn man die Augenlieder schliessen läßt, uub den Daumen einigemal gelinde von oben nach unten über das Auge streicht, so erhält nicht nur allein die Pupille, welche nach dem Austritt des Staares gezwöhnlich enrund und abwärts an die Bunde der Hornhaut gezogen ist, wieder ihre natürliche Gestalt, sondern es senkt sich auch dieser trübe Schleim allemählich, und tritt gar oft aus der Kapsel und durch die Pupille aus dem Auge, besonders, wenn man den Handgriff einigemal, aber immer mit der größten Behutsamseit wiederholet.

Bleibt die Pupille, ungeachtet der wiederholten Anwendung dieses Handgriffes, eben so dunkel, wie worhin, ist die Verdunklung weiter hinter der Pu= pille, so hat man aus diesem Grunde genug, eine Verdunklung der hinteren Haut der Rapsel oder der Glashaut zu vermuthen, vorzüglich, wenn man schon vorher die vordere Kapsel vielleicht verkunkelk gefunden hat.

Die Ausziehung ber Kapfel mit einer Zange ist unmöglich, und erfordert Handgriffe, die zuverlässig den guten Erfolg der Operation vollkommen vereiteln. Ein sicheres und laut vieler Erfahrung empfehlungswürdiges Mittel ist, wenn man mittelst des Cistitoms diese verdunkelte Haut so viel möglich zerstöhret, sogleich tritt die gläserne Feuchtigkeit hervor, und zerreißt vollends die verdunkelte Haut, welches dadurch sehr befördert wird, wenn man mit dem Daumen und Zeigesinger die freye Haut, so wie den der Dessnung der vordern Kapsel das Auge nur gelinde drückt, um die Verdunklung der Pupille mehr zu nähern, und, indem die gläserne Feuchtigkeit etwas hervortritt, wird die Pupille rein.

Ich habe bey einer Frau von 40 Jahren, nach der Ausziehung des Staares, eine Verdunklung der hintern Kapsel gefunden, und mich dieses Handgrifses bedient; sogleich wurde die Pupille völlig rein, und die Kranke erkannte alle Gegenstände. Nach etz nigen Minuten war die Pupille aber wieder eben so verdunkelt. Da ich kein Uiberbleibsel des Staars, oder eines trüben Schleims vermuthen konnte, wiederholte ich den Handgriff mit dem Cistitom, und die Pupille

kelte sich ploßlich, sobald ich die Finger vom Auge nahm, wieder. Ich schloß dann die Augenlieder, da die Kranke aus Furcht eine Amvandlung von Uiblich= keit bekam. Den 4ten Tag eröffnete ich zum er= stenmal das operirte Auge, fand die Pupille völlig rein und die Kranke erhielt ein sehr gutes Gesicht.

Zuweisen sindet man nach der Ausziehung der Staarlinse die Pupille völlig rein; nachdem man aber einige Tage nach der Operation das Auge offenet, ist die Pupille wieder verdunkelt. Dieser Nachestaar ist entweder durch eine Entzündung oder fortdaurende Wirkung eines im Körper liegenden Krankheitsstoffes, der vorher schon die Ursache des Staares war, entstanden oder, es legt sich ein weisser einem Spinnengewebe ähnlicher Schleim so vor die Pupille, daß der Kranke größtenkheils seines Gesichtes beraubet wird. Ist ein Krankheitsstoff Schuld an dem Nachstaare, so kann selber oft Jahre lang nach der Operation entstehen.

In dem Falle, wenn der Nachstaar von einer Entzündung entsteht, wollen einige von dem Gebrauche innerlicher, zertheilender Mittel eine zuvers lässige Wirkung auf den Nachstaar beobachtet haben, welches mir nie gelungen hat, wohl aber kann ich Die Blasenpflaster im Nacken als eines der sichersten Mitttel aus Erfahrung empfehlen. Verschwindet der Nachstaar demungeachtet nicht, so ist es nothwendig, nach völlig geheilter Entzündung, die verdunkelte Kap= sel mit einer Staarnadel, wie ben der Niederdrüsekung, so viel möglich zu zerstören, oder den an der Pupille besindlichen Schleim niederzudrücken. Dieser Handgriff ist der sicherste und leichteste; unwahrsscheinlich ist es, daß man je in einem solchen Falle durch eine neugemachte Dessnung der Hornhaut die verdunkelte Kapfel mit einem guten Erfolge ausgezogen hat, denn durch die vorhergehende Entzündung klebt sicher allzeit die Kapsel hin und wieder an die Pupille, oder wenigstens an die Haut der gläsernen Feuchtigkeit.

So sehr die Ausziehung der Staarlinse samt ihrer Kapsel der Theorie nach das sicherste Mittel zur Verhütung eines Nachstaares ist, so wenig kann sie die Erfahrung anempfehlen. Es ist wahr, die Kapsel leidet den der Ausziehung viel, und es ist Wunder, daß sich die Kapsel nicht immer nach der Operation verdunkelt, anderer Gründe nicht zu gedenten; aber die Linse kann mit ihrer Kapsel nur durch einen vermehrten Drucke aufs Auge durch die Pupille treten; wie schädlich aber ein solcher Druck sep, habe

ich bereits oben gezeigt, und eben deswegen habe ich mich nie überreden konnen, einen solchen Versuch zu unternehmen, und die verdunkelte Kapsel jederzeit nach ausgezogener Staarlinse, auf die oben beschriebene Art zerstöret, welches mir auch nie misslungen hat.

Die Verletungen ber Regenbogenhaut find, wenn man die ben Eroffnung ber Sornhaut gegebe= nen Regeln genau beobachtet, fast unmöglich, nie habe ich auch ben febr tiefliegenden Augen und ben fehr platter Sornhaut die Regenbogenhaut ben ber Ausziehung verleget, und endlich find die Verlegungen, wenn fie nicht einen beträchtlichen Theil ber Regenbogenhaut quer durchschneiden, nicht immer so gefährlich, als man glaubt. Der Fall , ber mir ben einer Riederdruchung begegnet ift, und ben ich oben ergablet habe, beweist es hinlanglich: Endlich ift man zuweilen ge= zwungen, wenn ber Staar zu groß und bie Pupille ju eng ift, felbe einzuschneiden , und boch bemerkt man feine uble Zufalle, die Bunde heilt wieder. Bleibt auch wirklich eine unformliche Geftalt ber Pupille nach ber Operation juruck, welches ohne Berlegung derfelben zuweilen wirklich geschieht, so bin= bert bas ben Rranten fast nie im Ceben, wenn übris gens die Wunde der Hornhaut gut geheilet ift.

Die Pupille erhält auch in einem solchen Falle zuweilen wieder nach einiger Zeit ihre natürliche Gesstalt. Nicht immer verliert die Pupille nach der Ausziehung ihre Beweglichkeit, nur wenn der Staar sehr groß war und die Pupille sehr ausgedehnt worsden ist. Auch in diesem Falle erhält: die Pupille zuweilen einige Zeit nach der Operation ihre Bewegslichkeit wieder. Uibrigens schadet die Undeweglichkeit der Pupille dem Kranken weuig, wenn sie nur rein und nicht zu sehr verengert oder erweitert ist. Die Pupille kann sich durch eine Entzündung wohl völlig verschliessen, und dem Kranken auf immer des Gesssichtes berauben.

XI. Die Zufälle nach der Operation.

Die Entzündung ist der schlimmste Zufall nach der Operation, sie vereitelt, wenn man ihr nicht auf das sorgfältigste vorbeugt, meistens den ganzen glücklichen Erfolg der Operation. Wenn sie auch den Kranten nicht immer das Gesicht auf dem operiten Auge raubet, so schwächt sie selbes dennoch sehr oft, und wird meistens sehr langsam geheilt.

Ausser ben bereits oben gemelbeten Regeln, die vor und ben der Operation zu beobachten sind, kann

ich nachfolgende zur Verhütung ber Entzündung aus

- pille rein, so mache man ja nicht viele Vers
 suche, ob der Kranke sehen kann, wenn man
 das Auge nicht reigen und die Gefahr der Ents
 sündung vermehren will. Ist die Pupille rein
 und der Kranke hat kein Zeichen eines schwarzen
 Staares, so hat man nichts zu fürchten, wenn
 er auch nicht gleich nach der Operation sieht,
 gar oft ist die Furcht, die Ungewohnheit, vors
 züglich, wenn das Aug schon lange staarblind
 war, schuld. Zuweilen sehen die Kranken
 gleich nach der Operation sehr gut, in der
 Folge desto schlechter.
- s) Muß man wohl Ucht haben, ob der abgeschnittene Lappen der Hornhaut überall gleich
 ausliegt, wo nicht, so muß man ihn sogleich,
 mittelst des davielischen Lössels, etwas ausheben,
 und in seine natürliche Lage bringen, so, daß
 er allenthalben gut anliegt. Ragt die Regen=
 bogenhaut aus dem unteren Theile der Wunde
 ein wenig hervor, so muß sie mittelst des da=
 vielischen Lössels, oder besser durch ein gelindes
 Reiben des oberen Augenliedes, mittelst des

Daumens, wie oben gemeldet worden, gelinde zurükgedrükt werden, damit die Wundlefzen ge= nau aufeinander liegen.

- 3) Läßt man die Augenlieder schliessen, indem man zuerst das obere Augenlied so tief als mög= lich herabfallen läßt, damit es die ganze Horn= haut bedecket, ehe man das untere in die Hö= he treten läßt; denn ist die untere Hälfte der Hornhaut abgelöst, so tritt leicht das untere Augenlied unter den Lappen, und verursachet die üblesten Zufälle, besonders aber hettige Schmerzen und Entzündungen.
- 4) Je einfacher ber Verband nuch der Operation ist, desto besser ist er auch in jeder Rücksicht. Man legt, wenn die Augenlieder auf besagte Weise geschlossen sind, einen sehr schmalen Streissen Heftpslaster zuerst auf die Mitte des oberen Augenliedes, und klebt dann, indem man das Pflaster etwas anziehet, das untere Ende desselben auf dem unteren Augenliede sest, dann bindet man eine mit zwey über die Augen hangenden leinenen Lappen versehene Binde so auf die Stirne, daß die Lappen ganz frey hängen und das Auge nicht im geringsten belästigen.

5) Ift bie Operation glucklich und geschwind vor= bengegangen, und hat man übrigens feine Ur= fache g. B. baß von einer rheumatischen ober gichtischen Scharfe eine Entzundung entstehen konnte, so ist es unnothig, ja wirklich schablich, wenn man auffere Mittel auf bas operirte Auge appliziret. Die Augenlieder werden leicht vedematos, anderer üblen Folgen nicht zu gedenfen. Mur wenn die Operation lange gebauert hat, wenn das Auge mahrend ber Operation febr gereißt worden ift, bann ift es rathfam, unter ben leinenen Lappen, eine fehr bunne mit bem untenftehenben Augenwaffer etwas befeuch= tete Rompreffe auf das operirte Auge ju legen, und diefes ofters zu wiederholen. Rlagt ber Rranke über spannende und so lange anhalten= de Schmerzen, als die befeuchtete Rompresse auf dem Auge liegt, so ift es ein Zeichen, bag bas operirte Aug feine falte Feuchtigkeit verträgt, bas Baffer ning bann ben jedesmaligem Gebrauch etwas warm gemacht werben, worauf der Kranke sich gewöhnlich sehr wohl befindet.

Acet. lytharg. gutt. viginti.

Man läßt den Kranken in das Bett auf ben Rucken oder etwas auf diejenige Seite legen, an welcher nicht operirt worden ist. Alles kömmt nun darauf an, daß sich der Kranke so ruhig als möglich verhält, und wenigstens so lange im Bette bleibt, bis die Hornhaut geschlossen ist, welches gewöhnlich bis den zten Tag nach der Operation geschieht. Hat er eisnen rodusten, vollsästigen Körper, so macht man zwen Stunden nach der Operation eine Aderlas von 8 bis 12 Unzen, welche man, wenn der Kranke über Kopfschmerzen, Aufwallungen des Blutes, unruhige Träume klagt, den solsgenden Tag wiederhalt.

Man hat mir bereits oft ben Vorwurf gemacht, baß meine Kranken nach der Operation sehr geschwächt werden, und gar langsam wieder zu Kräften kommen, indem ich zu viel aderlasse. Aber die Ersahrung lehrte mich, daß dieses Mittel, wenn nicht ein sehr hohes Alter, oder ein ausgezehrter Körper, oder ans dere Umstände das Aberlassen verbieten, das einzige sen, von welchem sich die Verhütung der Entzünzdung zwerläßig erwarten läßt. Jeder, der meinen Operationen beywohnte, kann Zeugniß geben, wie äusserst selten sich ben meinen Kranken eine Entzünzdung zeiget, und wenn sich selbe auch wirklich zeiz

get, wie unbeträchtlich sie immer ist. Ist die Jahrszeit vielleicht warm, oder herrschen eben gallichte Krantheiten, welche sich gar leicht ben einem Operireten erzeugen, so läßt man den Kranken viel von einer schwachen Limonade trinken, und übrigens eine schwache Diat beobachten, die in einer schwachen Suppe und Obst, oder grünen Speisen (welche keine Blähungen verursachet) bestehet. Benneben muß man wohl darauf bedacht senn, daß der Kranke tägelich einen leichten Stuhlgang hat, wo nicht, so ist es nothwendig, ein erweichendes, und ist dieses nicht hinlänglich, ein etwas reizendes Klystier zu setzen.

Flebet ist, welches aber gewöhnlich in 48 Stunden geschieht, sließt die wässerichte Feuchtigkeit aus. Immer empfindet der Kranke einen Druck, oder wohl auch einen stechenden Schmerz, der so gleich verschwinzdet, sobald ein paar Tropfen durch den inneren Augenwinkel aus dem Auge fallen. Fließt nun die wässerichte Feuchtigkeit länger aus, so muß man das Auge öffnen, um die Ursache dieses Fordaurens des Ausstusses zu entdecken. Die Ursachen können solzgende senn

¹⁾ Ein nach der Operation erfolgter Vorfall der gläsernen Feuchtigkeit, oder der Regenbogenhaut,

hant, oder der Haut der wasserichten Feuchtigkeit.

- 2) Eine Verschiebung ber Wunde burch unvorsich= tige oftere Bewegungen bes Auges.
- 3) Eine Anschwellung, Entzündung und Eiterung der Wundlefzen.

Einige wollen behaupten, daß, wenn nach ber Operation nichts Widriges vorfällt und die wäfferichte Feuchtigkeit zur gehörigen Zeit zu fliessen auf- hört, das operirte Aug vor dem achten Tage nicht geöffnet werden darf. Andere wollen, daß man das Auge bis zum 4ten Tag uneröffnet lassen, dann aber täglich eröffnen solle; um zu untersuchen, ob am Auge etwas ist, dem abgeholfen werden muß, und den Trähnen einen freyen Ausgang zu verschaffen. Andere lassen das Auge gar bis zum 15ten Tage uneröffnet.

Ich eröffne das Auge den 3, 4 ober 5ten Tag, und beobachte nie üble Folgen, wenn sich nur die Kranken ruhig verhalten und den Kopf nicht vorwärts beugen, wenn man nicht viel Licht in das Zimmer läßt, das operirte Aug, wenn die Wun- de der Hornhaut nach ungleich und hervorstehend

ift, mit einem Heftpflaster geschlossen halt, und nur täglich etwas öffnet, um dasselbe nach und nach an Luft und Licht zu gewöhnen.

Die Rranken befinden fich nach ber Operation in einem verschiedenen Buftande. Gehr junge ober febr alte Leute, vorzüglich folche, die einen schwäch= lichen, bleichen Rorper haben, und fehr empfindlich und furchtsam find, empfinden bald nach der Operation Spannungen, Rrampfe. Gie werden matt, traurig. Gie flagen eine ftarfe Beangstigung, ober erbrechen fich, ober bekommen Rollikschmerzen. Gie empfinden ein ofteres frampfhaftes Schaubern. Das operirte Aug bewegt sich wider Willen des Kranken, fie feben allerlen feurige Gestalten. Ben folden barf man nie ohne Roth aderlaffen, wenn man diefe Frampfhaften Bufalle nicht vermehren will. Erweichende Kluffire, lauwarme Fußbader, eine Emulfion mit etwas Syrupo dyacodii hebt balb alle biese Zu= falle. Man muß fich ja nie baburch verleiten laffen, vielleicht auf das Aug lindernde Brenumschläge, wie einige wollen, zu legen, bie ublen Folgen bavon find, laut vieler Erfahrung, offenbar und unausbleiblich.

Wenn das Aug ben der Operation viel gelitten hat, wird es zuweilen gleich nach der Operation schmerz=

schmerzhaft, ber Puls ift voll, geschwind und meis ftens fehr gespannt, ber Rranke unruhig u. b. gl. alles Zeichen einer heftigen Wallung im Blute, Die burch die Furcht noch vermehret wird. hier find bes trächtliche Aberlässe bas zuverläßigste Mittel zur Verhutung der Entzundung , nebftben giebt man eine Emulsion mit Galniter , Fußbaber , auch wohl, wenn der Leib durch Klustiren nicht hinlanglich gez offnet wird, ein gelindes Abführungsmittel. Ben hagern, gartlichen Beibsperfonen zeigt fich zuweilen nach der Operation eine Gallenergieffung durch eine unreine Junge , einen bittern , unangenehmen Geschmack, Schwindel, einen bruckenben Schmerz in der herzgrube und an der Stirne. Eine schwache Limonade in großer Menge, andere fauerliche, ge= lind abführende Mittel nebst Rlystiren find folden Leuten vorzüglich nutlich.

Wenn man alle diese gegebenen Regeln genau beobachtet, so wird gewiß ausserst selten eine Entzündung entstehen, und entstehet sie wirklich, so ist selbe nicht beträchtlich, und wird, nach dem allgemeinen Regeln, die ich weitläuftig in meinen praktischen Beobachtungen über Augenkrankheiten angezeigt habe, behandelt. —

Wenzel behauptet, daß zuweilen, furg nach ber Operation, eine Blutung aus bem variofen Gefaffen ber Markhant und Aderhaut entstehe; welche aber gemeiniglich von felbst wieder aufhore, aber immer ben glücklichen Erfolg ber Operation zerstohre. Er giebt zugleich die Zeichen biefes minder naturlichen Zustandes des Auges an; der Augapfel fühlt sich namlich harter an als gewohnlich, die hornhaut ift flein und fart hervorragend, die Pupille weit und unbeweglich, und ber Rrante bat oftere Schmerzen im Grunde ber Augenhohle, und ben nahen Theilen; fieht nach ber Operation wenig ober gar nichts; zuweilen fieht man auch aufferlich an benden Augen= winkeln ausgedehnte Gefaffe. Diefen Bufall habe ich indeffen nie beobachtet. Den Vorfall ber Saut ber mafferichten Feuchtigkeit erkennet man an einer fleinen, mit Baffer gefüllten, febr gefpannten empfindlichen Blafe, die aus der Bunde hervorhangt und welche man entweder mit der Scheere an der Sornhaut abschneibet, ober mit einem Staarmeffer fo eroffnet, daß bie gange Blafe entzwengeschnitten wird, indem man bas Meffer burch ihre gange Lauge ftogt.

Wenn die Regenbogenhaut vorfällt, so bringt man selbe entweder mit dem davielischen Löffel zu= rück in ihre natürliche Lage, oder man läßt bald viel bald wenig Licht ins Auge fallen, damit sich die Pupille verengere, und den untern Theil der Regensbogenhaut aus der Wunde ziehe, und dann besstreicht man den Vorfall anfangs mit zusammenzieschenden, endlich selbst mit ätzenden Mitteln, die aber so behutsam auf die Regenbogenhaut gebracht wersden müssen, daß nichts davon die Lefzen der Wunde berühre, weil solche sonst weiß, dick und unförmslich werden.

Der Vorfall der Regenbogenhaut ben ober nach ber Operation ift von doppelter Art. Von der Ent= stehung biefes Vorfalles ift bereits Mehreres gefagt worden. Der Vorfall ift entweder ohne ober mit Schmerzen, je nachbem er burch eine Erschlappung und langwierige Ausdehnung des unteren Theiles ber Pupille, ober durch einen gewaltsamen Druck ber frampfhaft jusammengezogenen Augenmuskeln er= folget. Die erste Gattung des Vorfalles entbeckt man oft erft ben 4ten ober 5ten Tag, wenn man bas Auge öffnet; benn er macht bem Rranfen auch felbst im Geben febr wenig Unbequemlichkeit und Sinberniß, außer, daß die mafferichte Feuchtigkeit aus= zustiessen nicht aufhort, und die Vereinigung ter Wunde verhindert. Die Regenbogenhaut liegt in biesem Falle so in ber Bunbe, daß fich die Bundjefgen nirgend berühren; auch gelingt bier ber Werfuch mit der plöglichen Abanderung des Lichtes und der Dunkelheit, um die Regenbogenhaut, mittelst der Verengerung der Pupille, zurückzuziehen, nicht allzeit; hingegen sind alle andere zusammenziehende, reihende Mittel, die aber unmittelbar mit einem seinen Pinsel auf den Vorsall selbst gebracht werden müssen, von der ausgezeichnetsten Birkung. Eine gesättigte Aufzlösung des weissen Vitriols, eine Salbe aus frischer Butter, weissem Vitriols, rothem Präzipitat, eine schwache nach und nach verstärkte Aussosung des Höllensteins, endlich selbst der Höllenstein, und wenn alle diese Mittel nicht hinlänglich sind, die Spießzglasbutter sind aus vieler Erfahrung als die zuverzläsigsten Heilmittel ben einem solchen Vorsalle zu emzpsehlen.

Man hat keine Entzündung zu fürchten, wenn diese Mittel nur behutsam und stuffenweise angewen= bet werden. Die Ränder der Wunde aber, vorzüglich die obere Lefze, wird weiß, diek und weich, und wenn auch nach einiger Zeit die Wunde geschlossen ist, so bleibt eine sichtbare unförmliche Narbe zurück, die endlich ganz durch ben fortgeseszten Gebrauch der erst erwähnten Salbe verschwindet.

Wird die Regenbogenhaut aber durch die frampfe hafte Zusammenschnurung der Augenmuskeln aus der

Wunde der Hornhaut gedrückt, welches fich leicht ereignen fann, wenn man ohne Roth ben erften Tag nach ber Operation fogleich bas operirte Auge offnet und einem heftigen Lichte aussetzet, so empfindet der Rranke, wenn er sich auch bisher gang wohl befunben hat, fogleich heftige Schmerzen; benn ba bie Bunde ber hornhaut noch größtentheils offen ift, ober nur so wenig zusammenklebet, daß fie leicht aufgeriffen wird, fo tritt leicht die Regenbogenhaut burch ben offenen Theil ber Bunbe, und wird ba fo febr eigeklemmt , bag bie heftigsten Schmerzen , und die langwierigste Entzundung entstehet; welche ben guten Erfolg ber Operation, wo nicht gang, boch größtentheils vereitelt. Gine gelinde Reibung bes oberen Augenliedes mit bem Finger ; gelind jus fammenziehende Mittel, eine Galbe aus frifder Butter und weiffem Bitriol, eine Maunauflofung find bier bie vorzüglichsten Mittel ; ju ftarfer jufammengiebenben , reigenden barf man nur , wenn bie Entgunbung größtentheils gehoben und nicht mehr ichmerghaft ift , übergeben. Durch erweichende Mittel, wie einige glauben, erreicht man nie ben Vorfallen ber Regenbogenhaut feinen Endzweck.

Ist der vorgefallene Theil der Regenbogenhaut so eingeklemmt, daß er wegen seiner Größe nicht zu= rücktreten kann, in welchem Falle er immer hart und schmerz=

siehender Mittel eine seichte gelinde Starisikation des Vorfalles zu machen, worauf derselbe leicht durch die genannten Mittel zurücktritt.

Mur langfam und stuffenweis muß man bas operirte Auge an die Luft, an bas Licht und Geben gewohnen, benn fonft wird bas Auge leicht matt, und gelangt in ber Folge felten ju feiner gehorigen Starfe. Blindgebohrne tonnen leicht, wenn man ihnen die Augen zu geschwind und ploglich offnet, auf immer burch ben schwarzen Staar ihres Gefich= tes beraubet werden. Dann erft, wenn bas ope= rirte Auge vollig an Luft und Licht gewohnt ift , barf ber Genefene fich ber Staarbrillen bedienen, fonft ftrengt er leicht zu fruh mit Lefen, Schreiben ober anderen Arbeiten bas Auge an, und ziehet fich eine unheilbare Schwäche beffelben gu. Borguglich , wenn ber Staar von einer inneren Urfache, von einer Ent= gundung entstanden ift, mahrt es fehr lange , bis man bas operirte Auge gehorig gebrauchen fann. Blindgebohrne muffen bas Geben lernen, fie haben feinen Begriff von Rabe und Entfernung, wenn ein Gegenstand gehn und mehr Schritte von ihnen ent= fernt ift, wollen fie ihn boch mit ben Banden hafchen, Gemalde feben fie fur folide Rorper an, und heben lange nicht , wenn fie einen Gegenstand betrachten,

ben Kopf in die Höhe, sondern ziehen nur die Uns genbraun stark abwärts und zusammen, und beugen ben Kopf schief nach der Erde vorwärts; nur wenn sie einen Segenstand mit der Spitze eines Fingers berühren, erkennen sie selben und nennen ihn. Bloß die Hauptfarben erkennen sie durch das Gesicht, da sie meistens schon vorher während des Staares einen Begriff davon hatten. So lang solche Kranke mit dem Staare behaftet sind, rollen sie beständig die Augen sehr geschwind herum, welches sich nach der Operation oft noch lange nicht verliert. Ein blindgebohrnes Mädchen von 14 Jahren fand nach der Operation die Katze als das liebenswürdigste Thier.

Man hat sehr viele Methoden, den grauen Staar auszuziehen, die bereits (*) (**) von andern sind beschrieben worden, aber keine von allen diesen ist sowohl der Theorie als Erfahrung nach so sicher, als die eben beschriebene. Dieß zeigen so viele Kranste, die auf diese Art fast immer glücklich und geschwind ihr verlornes Gesicht wieder erhielten, wels ches ben keiner andern Ausziehungsmethode so allges mein gelingt.

Meu=

^{*)} helman über die verschiedenen Methoden den grauen Gtaar auszuziehen.

^{**)} De With &c.

Renerlich schrieb Hr. Jung (*) über bie Ausziehung bes grauen Staares, welche er aus praktis
schen Gründen, und zwar mit Necht, sehr vertheidiget.
So angenehm mir seine gründlichen nur auf Erfahzung gebauten Beobachtungen sind, so sehr mißfällt mir der Ton des Hen. Berfassers. Eigendünkel, Selbstlob, Empirie zeigt sich, wenige Seiten ausgenommen, in der ganzen Schrift abwechselnb, und machen es einem jeden gewiß recht beschwerlich, das Gute herauszusuchen.

Schon im ersten S. kann ich nicht verstehen, wie der Hr. Berf. nach seiner Eintheilung eine Fig. auf der ersten Takel anweisen kann, denn wie kann man durch Maleren ausdrücken, daß nur die Kapset oder die Linse, oder die morgagnische Feuchtigkeit verdunkelt sen.

Die Bevbachtung J. 8. von Blindgebohrnen, die keine Linse hatten, habe ich bisher noch nicht gemacht.

mal maintaine

Die Behauptung, daß jeder marmorirte (vielsfärbigte) Staar ein Kapselstaar sen, ist nicht so zus Ver=

^{*)} I. H. Jungs Methode ben grauen Staar auszuzien ben und zu heilen ze. Marburg 1791.

verläßig als der Hr. Verf. glaubt. Ich habe viele solche Staare beobachtet, ben welchen die Kapsel ganz rein war, aber ben allen diesen war die Linse weich oder aufgelöst; und eben daher ist es falsch, daß eine Schärfe in den Säften die Linse immer auflöst, und die Kapsel verdunkelt.

Die angegebenen Zeichen bes mit bem grauen Staare verbundenen schwarzen Staares sind unzuver= läsig und nicht richtig angegeben.

Die Beschreibung bes Staarmessers ist sehr gut, besto schlechter aber die Abbildung desselben. Denn alle bengefügten Rupsertaseln sind so schlecht ausgeführt, daß man die Plumpheit der Instrumente und die Unverständlichkeit der Abbildungen freylich hauptsäch-lich und allein dem Zeichner zu Last legen müßte, wenn sich nur der Hr. Verf. in seiner Schrift nicht äußerte, daß er durch selbe geschickte Augenärzte bilz den will; traurig genug für den angehenden Augenart, der sich seinen Apparat nach diesem Formale verfertigen läst.

In seinem Apparate zur Ausziehung wünschte ich statt des Hakens und der krummen Scheere den Cistitom zu sehen; denn die Eröffnung der Kapsel mit der Staarnadel, ist schwer und gefährlich, wie ich bereits aus praktischen Eründen bewiesen habe.

Die Anlegung der Finger, sowohl von Seite des Gehülfen, als von Seite des Operateurs ist wirkslich sehr gut, nur wünsche ich, daß niemand den Rath befolge, den Augapfel sest zu drücken, wie der Hr. Verf. will. Eben so wenig gefällt mir, daß der Hr. Jung ben der Operation stehet, welches aus vielen Ursachen, die aus dem Vorhergehenden erhelslen, sehr beschwerlich ist.

Die Behauptung, daß erweichende Mitttel ben einer Entzündung nach der Operation höchst gefähr= lich sind, beweist den Mann von Erfahrung, ich wünsche herzlich, daß kein Augenarzt diesen praktischen Wink ungenützt vorbengehen lassen möchte; sicher würden nicht so viele gutgemachte Operationen übel ausschlagen.

Daß der Hr. Verf. immer nach der Operation einen fenchten Verband macht, kann ich aus Erfahrung nicht billigen, noch weniger die trockenen Umschläge in Säckchen, welche das Aug allzeit drücken und belästigen.

Der Anhang von der Heilmethode verschiedener Augenkrankheiten hatte füglich wegbleiben konnen. Er verräth den Empiriker zu deutlich, und ist so kurz, undeutlich und schwankend, daß man nicht das min= beste Rüsliche herauszuziehen im Stande ist. Niberdem ist die Materia chirurgica des Hrn. Verk. so
schlicht bestellt, daß es unmöglich zu begreifen ist,
wie der Hr. Verk. mit diesen einfachen (unwirksamen Mitteln hätte er sagen sollen) etwas geleistet
habe.

that make these and

thisten distributed

i dell'anni chon chiantità

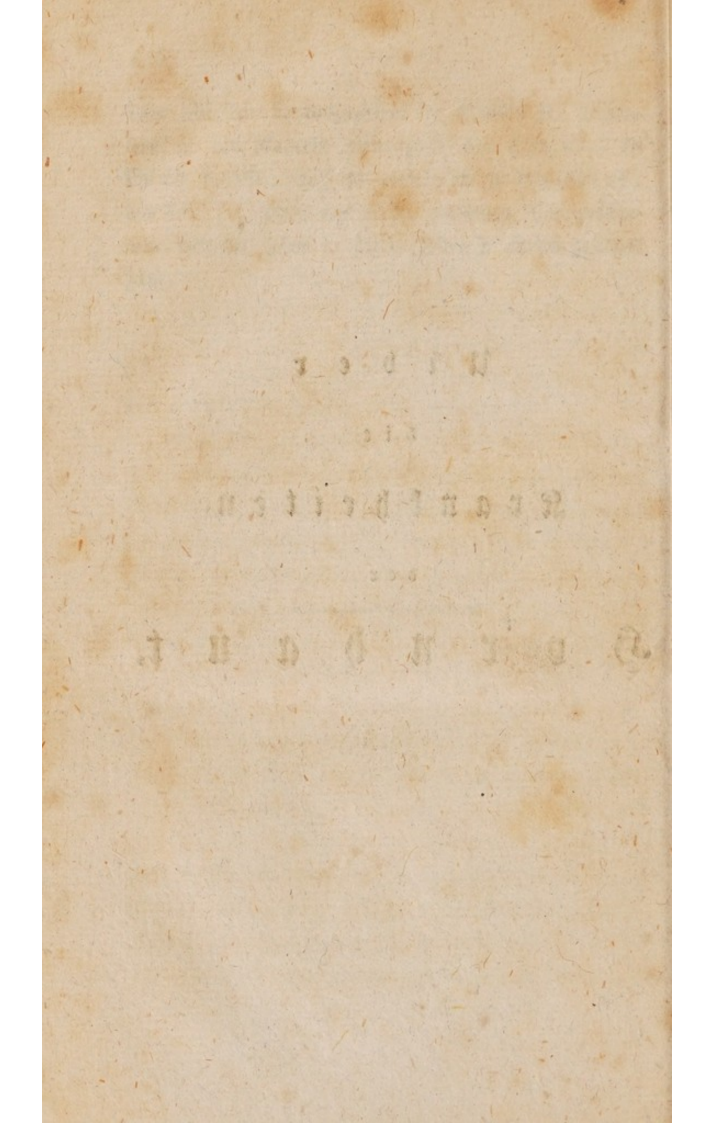
Uiber

bie

Rrankheiten

ber

Hornhaut.



XII.

Das Augenfell, (Pterigium),

Von dem griechischen ATEgov, ala, ein Flügel, ist eine häutige Auswachsung, welche meistens von dem inneren, selten aber von dem ausseren Augenwinkel ansfängt, und sich gleich einem Flügel über die Hornshaut langsam verbreitet, und dem Gesichte der Kransten mehr oder weniger hinderlich ist, je nachdem dasselbe dünner oder dicker ist.

Einige glauben, daß dieses Augenfell eine wah=
re Verlängerung der halbmondförmigen Haut oder
der Thränenkarunkel sen. Hr. P. Nichter aber zeigt
uns mit Hrn. Aerel, daß es mehr eine Ausartung,
der Fiebern und Gefässe der angewachsenen Haut sen.
Hr. Plattner glaubt, daß die Augenfelle aus einem
Fehler der Säste entstehen, die durch die zerfressenen
Häute des Auges ausschwißen, und durch äusserlich
dazu kommende verschiedene Ursachen sich koaguliren.

Dieses vermuthet er daher, weil sehr oft Felste entstehen, wenn die Augen dem Feler, oder ans derem scharfen Dunste ausgesetzt sind. Oder wenn triefende Augen mit kalten Augenwässern, äßenden scharfen Mitteln behandelt werden.

Ich habe aber auch nach lang gebrauchten warmen Umschlägen sehr dicke Augenfelle entstehen gesehen.

Ferner widerspricht dieses auch der nicht selten sehr glücklichen Heilungsart, ben welcher solche Ausgenfelle mit ätzenden Mitteln behandelt werden.

Man hat erstens bas sogenannte dunne Augensfell Pterygium tenue, oder Ungula, welches in eisnem aschgrauen halb durchsichtigen Häutchen bestehet, und die Hornhaut überziehet. Man sieht wenig oder gar keine Gefässe auf der Oberstäche dieses Felles; wenn auch wirklich einige da sind, so sehen sie ganz kropsigt aus (varicos) und scheinen zur Ernähzung des Felles da zu sehn, welches ich aus dem mit allem Recht schliesse, weil ich dieses Jahr erst, ben einer mit dieser Krankheit behafteten Person, solche Gefässe entzwenschnitte, und hernach das Fell von sich selbst nach und nach verschwand.

Man könnte mir hier einwerfen, warum denn also nicht immer ben Abschneidung der Gekässe das Fell verschwindet. Ich muß bekennen, daß ich die Abschneidung der Gekässe schon den mehreren solchen Kranken, nie aber mit einem so glücklichen Erfolg versuchet habe, und ich glaube, daß dieses bloß alzlein der gesunden Beschassenheit des ganzen Körpers dieser Person zuzuschreiben sey. Denn das Fell entsstand hier nach einer unschicklich behandelten rheumatischen Augenentzündung.

Das dunne Augenfell ist nicht selten so locker, daß selbes über die Hornhaut kleine Falten machet, und in einem solchen Falle ist der beste Erfolg von der hinwegschneidung des ganzen Felles zu hoffen. hingegen ist die Heilung langsamer und ungewisser, wo selbes ganz fest sizet.

Es ist die Frage, wie man das feststigende Fell von einer Verdunklung der Hornhaut selbst unterscheisdet? Dieses mit Worten zu beschreiben ist meines Erachtens nach unmöglich, wohl aber wird es jeder, der weiß was Hornhaut und angewachsene Haut heist, mit einem Worte, der die Struktur des Ausgest gut kennt, bald ben genauer Vetrachtung unterssseheiden können, besonders, wenn er das Auge von

der Seite betrachtet, ob die Verdunklung in der Hornhaut selbst oder über der Hornhaut sen.

Man rühmet ben dem dunn feststigenden Augensfelle verschiedene Mittel an, und zwar eine gesätztigte Austosung des Vitriols, des Höllensteins, des göttlichen Steins, die Spiesglasbutter, gebrannten Alaun, auch des Hrn. Baldingers Augenpulver, welches aus dem rothen Bolus, Weinstein und weisssem Zucker bestehet. Das Papierol, das Aalruthens bl (oleum hepatis mustellae fluviatilis), das Buksbaumól, das Vipernsett mit weissem Vitriol vermischt, den mit Eperslar abgeriebenen Alaun, die Galle der Thiere, ägende Augenwässer mit Grünsspan. Die Skarisitation des Felles selbst, Aderslasse, Absührungsmittel, blutreinigende Mittel, Blasenpflaster, Blutigel, Fontanelle u. d. gl.

Es ist aber hauptsächlich barauf zu sehen, wie bas Fell entstanden sen, ob selbes seinen Entste= hungsgrund in einer allgemeinen Krankheit des Kör= pers habe, oder wohl nur von einer örtlichen Ur= sache wie z. B. von einer übelbehandelten Augenent= zündung hergekommen sen.

Dergleichen Felle entstehen oft von langwährens ber Entzündung ber Augen, und zwar besonders bep bem Fortgange der skrophuldsen Entzündung; ferner burch den Mißbrauch erschlappender Umschläge von der Absehung (Metastalis) verschiedener scharfen Krankheitsmaterien, als z. B. der venerischen Kräste, der Pocken u. d. gl. durch scharfe Dünste, durch kalte Augenwässer ben solchen Entzündungen, die von einer allgemeinen Schärfe der Säfte herrühren.

Dag ber Bitriol unter anderen eines ber bortreflichsten Mittel sen, sowohl in den Flecken als auch in den Fellen der hornhaut, beweisen mir viele angestellte Erfahrungen. Br. Precourt im Journal de Medicine & Chyrurgie T. XXXII. sagt von einem ziemlich bicken und mit verschiedenen Blutgefässen versehenen Augenfelle, welches aus ber Tranenkarun= fel feinen Urfprung nahm, bas er es glucklich abgeloset habe. Auffer diesem Felle aber fand er noch ein Tuberculum, welches den dritten Theil der horn= haut verdunkelte. Dieses berührte er mit bem Sollen= stein , ber Schorf fiel nach ein paar Tagen ab , und hinterließ ein Geschwur; ba nun auch die Stelle, von welcher er bas Fell abgenommen hatte, eiterte, fo fand die gange Oberflache ber hornhaut in Gite= rung; burch ben aufferlichen Gebrauch aber eines, mit 30 Gran weiffen Vitriol, zu Schaum geschlagenen Enweiffes brachte er biefelbe in gang furger Beit gur Beilung, und ftellte ben Rranten fo gut wieder ber,

vaß ihm von der ganzen Krankeit nichts als eine kleis ne Narbe auf der Hornhaut zurückblieb, die das Gesicht wenig hinderte.

Die örtlichen Mittel können dazumal allein anz gewendet werden, wenn das Fell selbst nur örtlich ist: das heist, wenn übrigens der ganze Körper und alle Säfte gesund sind.

Ich werde von jedem der oben angeführten Mit= tel hier meine Beobachtungen mittheilen.

Augenwässer, sie mögen äßend oder von was immer für einer Art jenn, befördern meistens noch mehr die Blindheit.

Die Auflösung des Höllensteins sahe ich ben einem solchen Augenfelle von einem berühmten Augenarzte anwenden. Auf dem Felle selbst sah man aber viele strozenbe, kropsigte Blutgefässe, die Augenliederränder waren roth und etwas geschwollen. Er bestrich, vermittelst eines seinen Pinsels, die Hornhaut, und wusch nach einigen Minuten das Aug sorgfältig mit Wasser, dem ungeachtet zeigte

sich nach einigen Tagen eine sehr heftige Entzündung, er setzte darauf mit dieser Auslösung auß; nachdem aber die Entzündung verschwand, sieng er wieder die vorige Rurart mit einer sehr schwachen Auslösung des Höllensteins an, weil er vermuthete, daß nur die vorige Auslösung zu stark gewesen seyn muß=te, und dadurch die Entzündung erfolgt wäre. Die Entzündung kam auch nicht wieder, aber das Fell sieng von Tag zu Tage an dieser zu werden, und veränderte seine aschgraue, halbdurchsichtige Far=be hin und wieder in eine kreidensörmige. Er ließ daher den Gebrauch dieser Auslösung ganz beyseite.

Von dem Gebrauche der Spießglasbutter sahe ich zwen Personen ihr Gesicht auf einem Auge ganz verlieren, woben noch das Auge durch die heftigste Entzündung ein sehr übles Ansehen behielt.

Das Aalruthenol, besonders, wenn es mit eiz nem Theil Nußol vermengt wird, hat, laut viel= fältigen Versuchen, gewiß eine vortresliche Wirkung bey dem festsitzenden Felle. Noch viel bessern Erz folg bemerkte ich aber von diesem Dele in den Flez cken der Hornhaut, wie bey denselben erwähnt wird. Von dem Vipernfette weiß ich nichts Gewisses zu bestimmen, denn, wenn ich dasselbe allein brauch=
te, konnte ich niemal eine Wirkung an dem Felle
verspüren; wohl aber, wenn ich selbes in einer Sal=
be, woben Vitriol und und andere Ingredienzen
waren, brauchte, und dann glaube ich, ist der Er=
folg mehr demselben, als dem Vipernfett zuzuschrei=
ben, weil eine solche Salbe auch ohne Vipernfett
die nämliche Wirkung hervorbringt.

Der Alaun, der Vitriol, der Zucker in einer Auflösung, machte, weder nach anderer berühmten Aerzte Versuchen, denen ich selbst benzuwohnen die Gelegen= heit hatte, noch nach meinen eigenen, die von viez len so sehr versprochene Wirkung, wohl aber hatte ich schon einigemal das Vergnügen zu sehen, wie der= len Felle unter dem fleissigen Gebrauche des Pulvers sub Nro. I abnahmen. Dieses Pulver wird einmal des Tags mit einem seinen Pinsel auf das Fell gebracht.

Einige haben den Gebrauch, dergleichen Pulver einzublasen, aber ich ziehe das Einstreichen desselben mit einem Pinsel vor, denn fürs erste wird der meisste Theil des Pulvers daben ausser das Auge verblassen; fürs zwente wird das Pulver auch in dem Ausge selbst zu viel vertheilt, und wirkt also mehr auf andere Theile als auf das Fell, so aber kann man selbes

felbes sogleich auf die Hornhaut selbst bringen; fürs dritte beobachtete ich auch, daß nicht so leicht eine Ent= zündung erfolgt, wenn man sich des Einstreichens, statt des Einblasens bedienet. Unter dem Gebrauch dieses Pulvers wischt man dem Kranken täglich 2 mal von der Salbe sub Nro. 2 einer Linse groß in das Auge.

Man kann mir einwerfen, daß auch durch der= len Pulver schon mehrere ihr Gesicht verloren haben. Ich selbst habe Benspiele davon gesehen. Ich glaube aber, wenn man solches mit der gehörigen Vorsicht und in der rechten Zeit braucht, daß nie eine Blind= heit davon erfolgen wird.

Niemals kann man eine gute Wirkung von biesem Mittel hoffen, wenn eine Augenentzündung zugleich da ist, denn der Gebrauch dieses Pulvers vermehrt die Entzündung, und bringt den Kranken vollends um das Gesicht.

Es kann aber, wenn auch keine Entzündung da ware, seive doch, besonders ben empfindlichen Personen, unter dem Gebrauche des Pulvers entstehen. Dieses ereignete sich oft ben meinen Versuchen; sos bald ich aber ein paar Tage mit dem Pulver ausseyste, und nur 2 mal des Tages die Salbe brauchen ließ, verschwand die Entzündung. Dann sieng ich

0 2

nach

nach einigen Tagen wieder allmählig dasselbe einzuzstreichen an, und das Aug gewöhnte sich nach und nach so daran, daß ich ben einigen Kranken das Pulver zwenmal des Tages, ohne die mindeste daraus folgende Entzündung, gebrauchen konnte.

Einen einzigen Anaben hatte ich in dieser Aranksheit zu behandeln, dem ich, wegen seiner besondern Empfindlichkeit, dieses Pulvers gar nicht brauchen durfte.

Schwerlich wird man aber einen guten Erfolg von diesem Heilmittel sehen, wenn das Fell von einer innerlichen Ursache seinen Ursprung hat, wenn die Augen triefen, und zusammenkleben, wenn der Thränensluß scharf ist, wenn die Augenliederränder oder roth sind, wenn der Kranke über Kopfschmerzen und Drücken in den Augen klagt, wenn derselbe sehr vollblütig ist, und in solchem Falle hat man entweder auf die im Körper liegende Schärfe Nückssicht zu nehmen, oder die Vollblütigkeit zu mindern. Es ist nothwendig, während dem Gebrauch der äusserlichen Mittel, auch innerliche der im Körper liegenden Schärfe entgegengesetzte Mittel zu gebrauchen,

Auch ist es unumgänglich nothwendig, wenn ein starkes Thränen, oder Eitertriefen das Fell begleitet,

den Zustuß der Krankheitsmaterie durch Blasenpflaster, Fontanelle, oder durch die Seidelpastrinde an einen minder beträchtlichen Ort von den Augen abzuleiten.

Es ist aber oft der Zusluß so stark, daß, wenn man auch die innerlichen und ableitenden Mittel mit den äußerlichen verbindet, dennoch das Pulver auch schon in der mindesten Dosis gleich eine heftige Augensentzündung verursachet — Dazumal ist sich von dem Gebrauch desselben gänzlich so lang zu enthalten, bis durch die innerlichen Mittel die verdorbenen Säste in etwas gebessert und durch die ableitenden der scharfe Thränensluß ist vermindert worden.

Auch ben sehr Bollblutigen kommt gleich nach ber Unwendung dieses Pulvers eine Entzündung dazu; auch findet man das Fell ben solchen Personen immer mit stropenden Blutgefässen bedeckt.

Es ist hier nothwendig, die Masse des Geblüts durch Blutlassen am Urm, am Fuße zu vermindern, dem Kranken blutverdünnende. Setränke zu verordenen, ihm alle erhisende Speisen und Setränke zu verstbieten, das Blut vom Kopfe durch ofters wiederholete Fußbäder abzuleiten.

Von besonderem Nugen, nebst den beschriebenen innerlichen und äusserlichen Mitteln, ist die Zerstörung der stroßenden Gefässe, welche dem Felle seine Nahrung zu bringen scheinen.

Man unternimmt diese Zerschneibung der Gefasse theils mit dem Staarmesser, theils mit einer Pistorie, theils mit einer Lanzette.

Ich war oft schon Augenzeuge, und hab es einigemal felbst empfunden, mit welcher Dube und Gefahr eine folche Cfarififation, befonders furchtsamen Personen unternommen wird. Ich bebiene mich zur Cfarifikation einer frummen Scheere. Man halt nemlich mit dem Daumen gefinger ber rechten Sand bie Augenlieder auseinan= ber, lagt ben Rranken bas Mag in einer jum Schnitt bequemen Stellung halten, je nachdem die Gefa-Be liegen, und schneibet bas Gefag am Stam= me mit ber Scheere geschwind entzwen. Machdem die Wunde ausgeblutet hat, streicht man etwas von ber Galbe fub Nro. 2 ein, bamit burch felbe bie abermalige Anfüllung biefer Gefage verhin= bert wird. Es ift febr gut, wenn man wegen Un= erschrockenheit bes Rranten im Stande ift , ben Stamm der Aber an mehreren Orten entzwenzuschneis

den,

den, weil sich sonst dennoch sehr oft derselbe wieder anfüllen, und man noch öftere Starisikationen zu machen gezwungen ist.

Das Abschneiden bieser Gefäße hat auch, wenn Entzündung zugegen ist, sehr oft den besten Nußen, weil die Gefäße desto geschwinder entleeret werden, welches durch Aberlässe langsam bewirkt wird.

Ich habe schon im Anfange ver Beschreibung dieser Krankheit gemeldet, daß, wenn das Fell kleisne Falten bildet, solches mit dem besten Erfolg kann hinweggeschnitten werden. Ich habe aber auch einisgemal beobachtet, daß das Fell vor der Anwendung der besagten Mittel ganz sest sortgebraucht wurden, loz dem selbe durch lange Zeit fortgebraucht wurden, loz cker zu werden und sich zur Operation zu schicken ansieng.

Die Abschneidung eines solchen Felles wird auf folgende Art unternommen:

Man faßt bas Fell mit einem sehr feinen 3ån=
gel oder Pinsete ben einer Falte sest an, hebt solches
etwas in die Hohe, ober man stößt eine an ihrer
Spitze mit einem Loch versehene und mit einem Sei=
benfaden einige sidute flache schneidende Nadel durch
eine Falte des Felles durch, ziehet ein Ende des
Fadens heraus, nimmt indes die Nadel weg, he=
bet vermittelst des durchgezogenen Fadens das Fell in
die Höhe, und schneidet mit einer Pistori, oder mit
der kleinen krummen Scheere das Fell, so weit es
sich thun läßt, hinweg.

Nach der Operation behandelt man den Kran= fen wie nach der erstbemeldeten Starisikation, läßt aber denselben das Auge oft bewegen, und ohne Verband, äßet dann nach und nach die zurückgeblie= bene Flocken mit dem beschriebenen Mittel weg.

Ein Madchen von 10 Jahren wurde im März dieses Jahrs zu mir gebracht. Um rechten Auge war es ganz blind, und man konnte beym ersten Anblick erkennen, daß es einst ein Saphilom war, welches sich, wie mir die Mutter des Kindes nachher kagte, durch Aeymittel wieder zusammenzog. An dem linken Auge aber war ein perlfarbenes Fell zu sehen, welches die ganze Hornhaut bedekte, so, daß bas Mabchen nichts als Tag und Nacht unterscheis ben fonnte; es war übrigens weber an ben Augen noch fonft im Rorper etwas Rrankliches zu finden. Man ergablte mir, ba ich um ben Ursprung ber Rrankheit fragte, bag bas Rind ben gten Tag nach ihrer Geburt rothe entgundete Augen befam, daß man bagumal vieles gebraucht hatte, baburch die Entzundung erft nach langer Zeit gwar verschwunden ware, aber bag alsbann im rechten Auge ein langer weiffer Zapfen, im linken bie weiffe Saut, wie fie fast gegenwartig ju feben ift , juruckgeblieben fen. Es wurde von verschiedenen Mergten , Wundargten , und Afterarten eine Menge gebraucht und geschmiert, wodurch ber Zapfen im rechten Mu= ge fich ohne Befferung bes Gefichtes zusammenzog, bas linke aber noch schlechter wurde, indem bas Rind, welches borber noch einige Farben zu unter= scheiben vermochte, nun nichts mehr als einen schwa= chen Schein von Licht und Finsterniß behielt.

Da das Fell überall gleich fest an der Hornhaut saß, war an keine Operation zu denken, auch waren keine Gefäße an demselben wahrzunchmen. Ich sieng also die Kur mit dem Pulver und der Salbe an, und hatte das Vergnügen zu sehen, daß gar nicht die mindeste Entzündung unter bessen Gebrauch sich zeig=

te, auch das Kind nach etlichen Wochen schon jeden Menschen und die Farbe ihrer Kleiber unterscheiben konnte.

Diese Besserung gieng so fort, daß sie im dritz ten Monate auch die Andpfe an den Kleidern und andere kleine Gegenstände sahe.

Alsbann wurde ich aber eine ziemlich lange Zeit burch einen verdrußlichen Zufall in meiner Beilung aufgehalten , benn bas Rind fieng an zu blattern. Ich fürchtete, daß mir die Pocken meine Freude über die Wiedererhaltung bes Gesichtes bieses Madchens vereiteln wurden, fette also von der Augenfur gang aus, ließ die Beilung der Blattern, ba fie febr gutartig waren, gang ber Natur über, und trug nur alle mogliche Gorgfalt, ba die Augendeckel gu= fammengutleben anfiengen, bag felbe immer mit bem Waffer sub Nro. 3 gereinigt und ausgewischt wurden. Auch mabrend ben Blattern zeigte fich nicht die min= beste Augenentzundung. Rach einigen Wochen fieng ich nun wieder die vorige Beilungsart an, und hatte das Gluck, das Rind bisher fo weit zu bringen, daß felbes die fleinsten Begenstande unterscheiden fonnte.

Um

Das Fell selbst sieht man nicht nur allein über= haupt durchsichtiger werden, sondern auch in seinem ganzen Umfang abnehmen. Diesem zufolge hoffe ich nun mit allem Nechte, dem armen Mädchen zu ihrem völligen Gesichte auf dem linken Auge wieder zu verhelfen.

file indiches, eine randre Enflancine

Ein Mann von 40 Jahren bekam eine veneri=
sche Augenentzündung. Man brachte es mit verschie=
denen warmen Umschlägen und endlich mit einem
Mineralbade so weit, daß die Entzündung wich, aber
ein ziemlich dickes und an der Hornhaut festsissendes
Fell zurückblieb.

Auch für dieses hatte er schon vieles ohne den mindesten Erfolg gebraucht, als er mich um Nath fragte. Ich berathschlagte mich mit dem Arzte, der ihn innerlich zu behandeln hatte, welcher mich aber versicherte, daß er gar keinen venerischen Zufall mehr habe, so, daß er, ausser dem Felle auf dem Auge, den Mann ganz wieder hergestellt zu haben glaubte.

Demungeachtet ließ ich den Kranken immer blutreinigende Setranke forttrinken, auf dem Arm die Seidelpastrinde austegen, weil er noch dann und wann einen Tranensluß bekam, und sieng denn all= gemach die Heilung mit dem Pulver und der Salbe an.

Am 4ten Tage bekam er eine Entzündung; ich mußte also mit dem Pulver einige Tage aussetzen, als sobald verschwand die Entzündung unter dem Gebrauch der Salbe; ich sieng dann wieder, aber nur in sehr kleinen Dosen das Pulver zu brauchen an, woben das Aug wohl noch öfters etwas roth wurde, aber nie wieder eine wahre Entzündung sich sehen ließ.

Dus Fell, auf welchem sich jest einige beträchtliche Blutgefässe zeigten, die aber auf bemeldte Art entzwengeschnitten wurden, nahm nach und nach beträchtlich ab, und wurde zulest ganz locker, so, daß es hin und wieder kleine Falten ben der Wendung des Auges bildete.

Da der Kranke nun eben wegen seiner Geschäfzte wieder nach Bohmen abreisen sollte, nahm ich bie Operation vor, welche auch sehr gut ablief, so, daß der Mann, einige Wochen darnach durch den fortgesetzten Gebrauch ber äusserlichen Mittel, welz che ich ihm auf die Reise mitgab, ganz bis auf einen kleinen Flecken der Hornhaut hergestellet wurde.

Vor kurzem hatte ich Gelegenheit, denselben wieder zu sehen, und fand noch eben den Flecken an der Hornhaut, demungeachtet diese Zeit durch mit den Heilungsmitteln immer fortgefahren wurde. Der

Mann sagte mir auch, daß sich der Fleck gar nicht verändert hätte. Ich hielt denselben für nichts als eine Narbe, und erklärte ihn also für unheilbar.

Es giebt auch noch eine andere Gattung der Augenfelle, die man das dicke Augenfell, Pannus, Pterygium crassum zu nennen pfleget.

Diese Krankheit aber bestehet in einer periodi= schen Entzündung, die mit einer besonderen Verdi= chung der angewachsenen Haut und der Hornhaut ver= bunden ist.

Diese zu gewissen Zeiten wiederkehrende Entzündung verdicket jedesmal das Fell mehr, bis sie endlich eine vollkommene Blindheit zurückläßt.

Dieses Fell nennet man aber Pannus, weil selbes, besonders wenn die Entzündung gegenwärtig ift, gleich einem rothem Tuche, von sehr vielen stro= tenden Bundeln der Gefäße bezeichnet, aussieht.

Diese Krankheit hat meistens eine in dem Körper liegende Schärfe zum Grunde, auch kann sie von unordentlicher monatlicher Reinigung entsstehen, wie aus nachfolgender Krankengeschichte erhellet.

Ein Mabchen von 18 Jahren, welches fonst immer gefund war, und auffer den Blattern feine Rrankheit erlitt, bekam im 15ten Jahre ihres 211ters die monatliche Reinigung. Durch eine gabe Berkaltung verlor sie selbe augenblicklich, und von ber Zeit an fpuhrte fie alle Monat heftige Schmerzen im Bauche, Schwindel und Kopfweh. Zwar ließ fich immer etwas vom Blutfluß, aber febr wenig fe= hen. In der Zwischenzeit, wo das Madchen gang gang gefund war, zeigte fich manchmal eine Augen= entzundung, die vielleicht von einer aufferlichen Urfache entstanden senn mochte; die Entzündung war noch nicht gang geheilet, fo fam die monatliche Krankbeit dazu, nun fehrte die Entzundung in der Racht mit einer folchen Beftigkeit guruck, bag man wegen ei= nes Eiterauges und ganglichen Berlufts des Ge= sichtes in Gorge stand. Sich wurde zu dieser Zeit gerufen, fand bie angewachsene Saut gleich einem rothem Tuche, und fo angeschwollen, daß selbe über die hornhaut gleich einem Balle aufgethurmet war, die hornhaut aber gang trub, zusammengeschrumpft und trocken in einer Grube fich zeigte.

Der Schmerz war unausstehlich, die Kranke konnte nicht das mindeste Licht vertragen, so, daß ich kaum das Ang zu besichtigen im Stande war, der Puls war voll, hart, das Mädchen sieng auch wirklich

schon an, Zeichen eines nachkommenden Deliriums zu verrathen. Da ich anden von den Eltern ihren monatlichen Zustand erfuhr, so hielt ich dafür, daß durch die vorhergehende Entzündung, welche vielleicht von einer ganz anderen Ursache herkam, das Auge geschwächt worden sen, und des wegen der starke Zusschwächten Theil desso hem Unterleibe auf diesen geschwächten Theil desso heftiger wirkte, und diese hefetige Entzündung hervorbrachte.

Ich bediente mich bloß einer entzündungswistigen, ableitenden Heilungsart, verordnete Aderlässe, seine Slutigel an das untere Augenlied, und die Schlafgegend, verordnete innerlich kühlende Setränke u. d. gl. Auf das Aug selbst ließ ich innunterbroschen das Cataplasma sud Nro. 4 warm überschlagen. Am anderen Tage war der Schmerz schon um vieles leichter. Die Entzündung nahm ab, und die Kranste konnte nunmehr schon etwas Licht vertragen. Ich sand noch eine Aderlaß nothwendig, nach dieser ließ der Schmerz sast ganz nach und die Kranke wursde nach und nach, bis auf ein dünnes Fell, welches nach der Entzündung zurückblieb, hergestellet.

Jedesmal aber, wenn sich die monatliche Rei= nigung zeigte, kam eine neue Entzündung, der ich immer mit der Salbe sub Nro. 5 und mit einer klei= nen Aderlaß, wenn es nothig war, Einhalt that.

In der Zwischenzeit, wenn keine Entzündung da war, brauchte ich das benannte Pulver und war so glücklich, auch das Fell, theils durch die äusserlichen Mittel, theils durch die öftere Skarisikation der strospenden Gefässe nach und nach ganz zu heilen, dem ungeachtet blieb die monatliche Reinigung noch immer unordentlich.

Die heftigen Augenentzündungen lassen sehr oft eine solche Schwäche des Auges zurück, daß dem=nach die kleinste Gelegenheitsursache im Stande ist, die Entzündung wieder zu erwecken. Dieses ereignet sich aber auch meistens nach der periodischen Entzündung, denn wenn man auch wirklich selbe, samt dem dadurch verursachten Felle, gehoben hat, so kehrt sie ben der geringsten Gelegenheit bald wieder zurück.

Eben das bemerkte ich auch vorzüglich ben der skrophuldsen Augenentzündung.

Ich hatte biesen Sommer einen k. Beamten in der Kur, der sehr oft mit schmerzhaften Entzündungen an den Augen geplagt wurde. Er ward zwar sederzeit ohne Nachtheil seines Gesichtes von denselben wieder geheilt, da er aber die meiste Zeit mit Kranksenn zubrachte, so wollte man ihn als zum Dienste untauglich erklären.

Der Mensch war übrigens ganz gefund, und konnte kein starkes Licht vertragen, wenn er nicht gleich wieder seine Entzündung zurückrusen wollte. Dieses konnte man nichts anderm, als den geschwächten Gefässen der Augen zuschreiben.

Er brauchte auf Anrathen der Aerste schon mehstere stärkende Augenwässer u. d. gl.; nichts konnte ihn aber vor dem Rückfall dieser Krankheit beschützen.

Eben dazumal war ich im Begriffe Versuche zu machen, wie man die öftere Wiederkehr solcher Entzündungen verhüten könne. Ich gab ihm also das Augenwasser sub Nro. 6, welches mir schon bey einigen Kranken vor ihm sehr gute Dienste geleistet hatte. Mit diesem Wasser mußte er sich die Augen früh und Abends auswaschen. Von der Zeit an kann der Mann auf offenem Felde in dem heftigsten Sonnezlichte herumgehen, ohne daß sich die mindeste Entzündung sehen läßt.

Dieses Augenwasser brauche ich jest immer nach heftigen Augenentzundungen, oder nach der per riodischen Entzundung mit dem besten Erfolge.

Bey den dicken Augenfellen ist also eben so, wie bey den dünnen zu versahren, nur daß man mit dem Gebrauch des Pulvers behutsam umgehen, und selbes, sobald sich die Entzündung sehen läßt, wieder aussetzen muß. Ich muß aber erinnern, daß jedesmal nach dem Gebrauch des Pulvers das Aug etwas roth wird, welches nicht in Betracht zu nehmen ist, denn diese Röthe verschwindet nach einigen Stunden, besonz ders wenn man das Auge auswäscht, von selbst wieder.

Ich kenne einen Wundarzt, der in seiner Jusgend, nach einer langwierigen Augenentzündung, ein sehr dickes Fell auf dem Auge bekam. Man erklärte ihn allenthalben für unheildar. Er hörte einssmals (da sein Vater auch Wundarzt ist), daß man die Augenfelle wegschneiden könne, dieß machte dem Kranken Muth, die Operation an sich selbst vorzusuchmen, welche er auch mit einer gemeinen Nähnaz bel und einer Scheere verrichtete. Es lief auch wieset und einer Scheere verrichtete. Es lief auch wieset alles Vermuthen so gut ab, daß ausser einer Entzündung kein übler Jusall dazukam, und die Hornhaut dis auf eine kleine Narbe ganz rein wurde.

Auch Hr. Heister erzählet uns unter andern die Krankengeschichte eines Mannes von 30 Jahren, welcher nach einer heftigen Augenentzündung ein rothes Fell bekam. Er heilte denselben durch Aders lässe, durch die Entzwenschneidung der stroßens den Blutgesässe, und durch den Sebrauch einer Salz be von Vipernsett, und eines Pulvers aus weissem Zucker, Fischbein und weissem Vitriol, von welchem er zwenmal des Tages etwas weniges auf das Fell brachte.

Die Leute haben oft durch ihr ganzes Leben, ohne die mindeste Beschwerde, an dem äussern Augenwinkel ausser der Hornhaut ein gelblichtes, unschmerzhaftes, weiches, einem Speck gleichendes Knotzchen. Es kann sich nun ereignen, besonders,
wenn es nahe an der Hornhaut ist, daß es sich et=
was über derselben Rand ausbreitet. Dieses kann
man aber sehr leicht verhüten, wenn man dem Kran=
ken alle Tage zweymal etwas weniges von der Salbe
sub Nro. 7 einstreichet, durch dessen Gebrauch dieses
Fettknotchen alsdann gar bald verschwindet.

\$ 2

XIII.

^{*)} Heisters chirurgische Wahrnehmung. 1. Thl. 203. W.

XIII. Die Verdunklungen und Flecken der Hornhaut

sind sehr oft Folgen der Geschwüre, welche an derselben nach Blattern entstehen. Dieses geschieht besonders, wenn man während den Blattern nicht täglich die Augen öffnet, und die scharfe Feuchtigkeit, die sich sammelt und die Hornhaut angreift, ausstiessen läßt. Sie entstehen oft erst eine Zeit nach der Blatterkrankheit.

Defters aber sahe ich Vorfälle, Staphilom und Berdickung dieser Haut nach den Blattern entstehen. — Wenn sich eine undurchsichtige Feuchtigkeit in das duns ne Zellengewebe, zwischen den Blättern der Hornhaut, ergießt, oder wenn die in diesem Zellengewebe enthalstene Feuchtigkeit, von welcher die Durchsichtigkeit der Hornhaut abhängt, austrocknet, und die Blätster der Hornhaut schängt, austrocknet, und die Blätster der Hornhaut sesse durchsichtigkeit, und die Krantheit nennet man Verdunklung der Hornhaut Obscuratio Corneæ; ist aber die Hornhaut nur an einigen Orten verdunkelt, so psiegt man selbe Fleschen der Hornhaut Maculas Corneæ zu nennen.

Wenn sich aber die Hornhaut sehr ausdehnet und widernatürlich hervorzuragen und sich zu verdicken anfängt, wird die Krankheit Hornhaut = Vorfall, Staphiloma Corneæ genennet.

Ganin sagt, wenn die aussern Lamellen der Hornhaut zerschnitten, oder zerfressen sind, dehnt sich die Haut der wässerichten Feuchtigkeit, welche Hr. Demours zuerst beobachtet und beschrieben hat, in einen Sack aus, und bildet ein Staphilom. Dieß stimmt mit einigen meiner Beobachtungen ganz-lich überein, da ich im Umkreise des Staphiloms deutlich die zerfressenen Plätter der Hornhaut mahrenehmen konnte.

Unter den Ursachen dieser Krankheiten werden die Entzündungen der Hornhaut, Quetschungen, Schnitt = und Stichwunden, große Feuershipe, die Absetzung verschiedener Krankheitsmaterien, scharfe in das Auge gefallene Körper z. B. Bitriol gezählet.

Diese Krankheit bringt verschiedene Fehler bes Gesichts, ofters eine vollkommene Blindheit hervor.

Die Berdunklung der Hornhaut ist entwedereine vollkommene oder eine unvollkommene. Eine unvollkommene nennet man jene, wo zwar die ganze Hornhaut trub ist, der Kranke aber noch alle Gegenstände unterscheiden kann.

In diesem Falle ist die Farbe der Hornhaut meistens mit einem aufsteigenden Rauche zu vergleichen. Diese Gattung der Verdunklung ist sehr oft heilbar. Wenn aber die ganze Hornhaut weiß oder gelb ist, der Kranke kaum Tag und Nacht mehr zu unterscheis den vermag, so ist die Krankheit unheilbar.

Ich habe öfters beobachtet, daß wenn ben Ausgenentzündungen, während dem Gebrauche der Bleymitztel, die Hornhaut sich zu verdunkeln ansieng, und man nicht alsogleich mit diesen Augenwässern aussetzte, meistens eine unheilbare vollkommene Verdunkzlung derselben entstand. Deswegen bin ich auch äusserst behutsam in Anwendung der Bleymittel bep Entzündungen.

Diejenige Verdunklung der Hornhaut, welche oft während der Entzündung zugegen ist, verschwin= det nicht seiten mit der Entzündung nach Anwendung ber für die Entzündung bestimmten Heilmittel.

Ich habe vielmal die Hornhaut ben der Entzun= dung betrachtet, und sah, daß selbe ganz von einer rothlichten Feuchtigkeit stropte.

Es geschieht aber auch, daß sich die Hornhaut, ohne vorhergegangene Entzündung, zu verdunkeln anfängt, was ich einigemal ben Venerischen beobachstet habe.

Rowlay behauptet, wenn die Verdunklung oder ber Fleck durch alle Blätter der Hornhaut dringet, und die Pupille gegenüber ist, so sey dieselbe uns heilbar.

Ferner sagt er, daß öfters nur die hintern Blätter der Hornhaut verdunkelt wären, welches man erkennen kann, wenn man das Aug von der Seite betrachtet. Auch in diesem Falle sagt er, sey die Krankheit unheilbar, denn die äusserlichen Mittel können nicht bis an den Sitz des Fleckes dringen.

Und warum denn nicht? Kann man gar nichts von innerlichen Mitteln erwarten? wenn sie mit äusserlichen verbunden werden.

Aber Hr. Rowlay gedenkt auch ganz allein der Aezmittel, diese mussen aber nicht in das Auge getropfelt ober geblasen werden, sondern sie find gang allein auf den Fleck ber hornhaut zu appliziren.

Er taucht einen feinen Haarpinsel in eine schwa= che Auslösung des Höllensteins, berührt damit den Fleck und trocknet sie hernach mit einem Schwamm, welchen er an einen Federkiehl besestiget hat, wieder ab.

Man muß sich wundern, daß Rowlay anderer Mittel, die eben sehr wirksam sind, nicht ge= benket.

Ich bin gar nicht des Hrn. Nowlay's Meinung, benn ich habe mehrere Verdunklungen der Hornhaut ohne Höllenstein heilen gesehen, und geheilt, im Gegen= theil fah ich einmal den üblesten Erfolg von Aezmitteln.

Der Hr. Baron Storf empfiehlt das Extractum pulsatillae ingricantis, andere haben von dem Wunsbersalz, dem äßenden Sublimat, dem versüßten Queckssilber gute Wirkung gesehen, wenn diese Mittel insnerlich gebraucht wurden; äusserlich werden dunne Aussossungen des Borax, des gebrannten Alauns, des göttlichen Steins, des seuerbeständigen Weinssiesinsalzes, tes flüchtigen Hirschhornsalzes, des Hölzlensteins angerarhen. Andere bestreichen solche Flecke

und Verdunklungen der hornhaut mit der Spieß= glasbutter.

Auch wird ein Pulver empfohlen, von welchem ich schon beg der Abhandlung des Felles Meldung gemacht habe.

Die Heilung der Verdunklung und Flecken der Hornhaut ist nach der Ursache der Krankheit zu richten, denn ben der venerischen Verdunklung der Hornschaut sind innerlich dieser Schärfe entgegengesetzte Mitztel anzuwenden. Diese Verdunklung hat Hr. Pr. Plenk öfters ben Kindern bevbachtet, die von venezrischen Aeltern gebohren wurden.

Souvage erklärt diese Krankheit für unheilbar. Der bemeldte Hr. Pr. sagt aber, daß er mehrere solche Kinder mit einem Merkurialbad aus Milch gesheilet habe. Ich habe noch nie diesen Fall unter die Hände bekommen, ich kann also nichts Bestimmtes darüber sagen. So viel kann ich aber behaupten, daß ich dieses Augenbad in venerischen Augenentzündungen ben erwachsenen Leuten, wo aber die Entzündung nicht von zurückgetretenem Tripper entstanden war, mit dem besten Erfolge öfters angeswendet habe.

Einen jungen Mann, dem von einer, nach zus rückgetretenem Tripper entstandenen Augenentzündung eine beträchtliche Verdunklung der Hornhaut zurücksblieb, heilte ich mit dem Liniment sub Nro. Z in 4 Monaten glücklich.

Ich betrachte überhaupt, in Rücksicht ber äusserkichen Mittel, wenig, von welcher Ursache die Berdunklung der Hornhaut herkommt, wohl aber in Rücksicht der innerlichen Mittel, welche gewiß oft sehr viel zur Heilung beytragen. Auch die schon vielmak angerühmten ableitenden Mittel, welche in der Applizirung der Seitelpastrinde, in Blasenpstastern u. d. gl. bestehen, sind ben Verdunklungen und Flecken der Hornhaut, welche von einer im Körper liegenden Schärse entstehen, keineswegs ausser Ucht zu lassen.

Unter allen angepriesenen äusserlichen Mitteln wider die Verdunklung und Flecken der Hornhaut, wurde die Salbe sub Nro. Z von dem zuverläßigsten Nutzen gefunden. Flecken und Verdunklungen der Hornhaut, die schon seit mehreren Jahren dem Kranken größtentheils das Gesicht raubten, habe ich durch den langen anhaltenden Gebrauch dieses Mittels endlich glücklich, und in den meisten Fällen so vollkommen gehoben, daß auch nicht eine Spurder Krankheit zurückblieb. Man muß aber, um die

Salbe in ihrer Wirksamkeit zu erhalten, selbe nach und nach verstärken.

Ich glaube aus vielfältiger Erfahrung nicht, daß eine Verdunklung der hornhaut jemals bloß burch innerliche Mittel fen geheilet worden, benn bas Verschwinden folder Verdunklungen , die von heftigen Entzundungen begleitet find , fann nicht uns mittelbar auf bie Rechnung innerlicher Mittel gefest werden, ba folche Verdunklungen gewöhnlich mit ber Entzundung, fie mag auf was immer fur eine Art geheilet worden fenn, verschwinden; daß es aber ben Flecken der Hornhaut, so wie ben den meisten Augenfrantheiten, wenn fie von einer innerlichen Urfache herruhren, nothwendig fen, innerliche Beilmittel mit ben aufferlichen zu verbinden , lehret die tägliche Erfahrung. Thut man biefes nicht, so bleibt entweber die Berdunklung wie fie war, ober es gefellt fich wohl gar noch eine Entzundung burch ben Reit der aufferlichen Mittel bagu, ober, wenn es recht gut geht, der Fleik verschwindet zwar nach und nach, tommt aber in Rurgem wieder, oder zeigt fich unter einer anderen Augenfrantheit. Frenlich lagt fich von aufferlichen Mitteln blog dann alles Oute erwarten, wenn ber Fleck von einer ortlichen Ur= fache herrühret.

Ginige machen unter den äusserlichen Mitteln, die ben Flecken und Verdunklungen der Hornhaus angewendet werden, einen Unterschied, sie theilen selbe nemlich in erweichende und zertheilende.

Wenn ber Fleck ober die Verbunklung weiß bict, glangend ift, fo empfehlen fie erft erweichende und bann auflosende ober gertheilende, und gulent Alexmittel. Die oben erwähnte Galbe hat alle no= thige Eigenschaften, nur muß man sie lange, und unausgesett gebrauchen. Ift eine Erschlappung gu vermuthen, welche man aus der etwas rothlichen Farbe bes Fleckes, aus bem beständigen Thranen bes Auges, aus ber Dicke und Beiche bes Fleckes felbft erkennet, so gewinnt man mit ber Galbe nicht nur allein nichts, sondern verschlimmert auch wohl gar die Krankheit. Sier ift ber Fall, in welchem trockene, gertheilende Mittel, das Pulver fub Nro. I in bas Auge zu blafen oder mit einem feinen Pinfel zu bringen find. Die gute Wirfung biefer Mittel ift fichtbar.

Was ich von äusserlichen Mitteln in stussiger Gestalt schon ben dem Felle gesagt habe, gilt auch hier. Sie äussern entweder ganz und gar keine Wirkung, oder sie schaden, und vermehren die Versbunklung; nur in bem einzigen Falle, wenn durch

den sedesmaligen Gebrauch äusserlicher zertheilender Mittel, ungeachtet aller Behutsamkeit, doch eine kleine Entzündung folget, so laß ich den Kranken oft das Auge mit dem Augenwasser sub Nro. 8 auswaschen, worauf denn gemeiniglich die Entzündung gar bald verschwindet; thut man dieses nicht, so ist man gestindert, den Sebrauch der äusserlichen Mittel fortzussehen, wodurch die Kur sehr lange verzögert wird.

Einige ruthen fogar in bemienigen Salle, wenn bas Fell fefifist, ober wenn bie gange angewachsene Saut verdunkelt, lederartig, febnicht, fartilaginos ift, die angewachsene Saut von der hornhaut abzulofen; eine Operation, bie ich, ber Erfahrung wegen, wunsche, baß fie fein Augenargt je magen mochte; benn fist die angewachsene Saut überall gleich fest, fo ift es gar nicht möglich die Trennung zu bewirken, ist sie hin und wieder locker, so ist man nur im Stande ben lockeren Theil abzulofen; und endlich, wenn auch die Operation gelingt, wie kann man boraus verfichert fenn, daß die unterliegende Born= haut feinen Untheil an ber Berdunflung ber ange= wachsenen Saut habe. Die Giterung, welche noth= wendig auf diese Operation folgt, vereitelt vollends Die fleinste Soffnung auf einen glucklichen Erfolg, ber man nicht fo geschwind und leicht, wie einige glauben, durch ein Liniment aus weissem Vitriol und Enweiß Einhalt thun kann; noch weniger stellt dieses Mittel die Durchsichtigkeit der Hornhaut wieder her. Nur ben dunnen Augenfellen, welche sehr locker sind, sindet diese Operation Statt.

Das Reiben der dicken Flecke der Hornhaut, die Durchbohrung und dergleichen Operationen has be ich ebenfalls nicht unversucht gelassen, und überhaupt alle so sehr angepriesene Mittel wider diese gewöhnlich so hartnäckigen Krankheiten mit der größeten Genauigkeit und Sedult angewendet, aber von den meisten gar keine Wirkung, von den schärferen, und von Operationen sogar Verschlimmerung der Krankheit gesehen.

Wenn die ganze Hornhaut sehr verdunkelt ist, hin und wieder aber noch einige halbdurchsichtige Fleschen hat, so muß man so viel möglich trachten, dieser wieder ihre Durchsichtigkeit zu verschaffen, welsches durch die oben angezeigten Mittel nicht selten gelingt.

XIV. Das Staphilom, oder Vorfall der Hornhaut.

Unter allen Krankheiten ber Hornhaut sind die Vorfälle gewiß die schlimmsten, denn sie rauben dem Kranken fast immer, nicht nur allein ohne Möglichkeit einer Rettung, das Gesicht, sondern sie verursachen meistens auch ein übles ja scheußliches Angesicht.

Die durchsichtige Hornhaut schwillt ben dieser Krankheit widernatürlich auf, und wird fast immer undurchsichtig, weiß, slächsenartig, oder so weich, wie Speck; zuweilen ist der Vorfall vielfärbig. Meistens ist eine Augenentzündung Schuld an dieser Krankheit. Auch nach einwärts kann die Hornhaut anschwellen, und dann bleibt gewöhnlich eine Vereinigung der Regenbogenhaut und Hornhaut zurück-Zuweilen verliert sich, mit der Entzündung, das Staphilom, zumal wenn es nicht beträchtlich war; immer bleibt aber eine Verdunklung der ganzen Horn-haut in diesem Falle zurück.

Ist die ganze Hornhaut widernatürlich dick und hervorragend, so heißt die Krankheit Staphyloma totale; dieß ist der gewöhnlichste Fall.

Was die Natur oder die nächste Ursache der Krankheit betrifft, so ist sie non der Verdunklung der Hornhaut nur in dem Grade unterschieden, indem sich die stockenden undurchsichtigen Feuchtigkeiten zusgleich hier sehr anhäusen, und die Hornhaut nicht nur allein verdunkeln, sondern auch verdicken.

Ich habe ein Staphylom Tab. II. Fig. I. wegsgeschnitten, welches in seiner Wesenheit durchaus über 4 Linien dick und so zähe war, daß ich kaum das Messer durchzustossen im Stande war. Durch die vor der Operation durch 2 Monate angewendete Spießglasbutter litt das Staphylom nicht die minzdeste Veränderung. Man glaubte sonst, ben dem Staphylom werde die Pornhaut nicht sowohl verdickt, als vielmehr ausgedehnt, diese Ausdehnung ohne Verzbickung bevbachtet man aber nur ben derjenigen Sattung des Staphyloms, welches durch Anhäufung der wässerichten Feuchtigkeit entstehet. Aber in diesem Falle verliert auch die Pornhaut nicht ihre Duchsichztigkeit. Mehreres davon weiter unten.

Die Staphylome erlangen oft eine sehr ansehnlische Größe, zumal, wenn sie von den Pocken oder der venerischen Entzündung herrühren. Ich habe die merkwürdige Geschichte von 3 Staphylomen in meis

nen praktischen Beobachtungen bereits mitgetheilet, bier noch dieß, was mir diese Zeit her vorkam.

Jebes Staphplom ift anfangs weich , nach= giebig und schmerzhaft benm Beruhren, wird aber allmählig harter, pergamentartig, ja endlich knorp= lich, und gang empfindlich. Das Auge thrahnt beståndig, weil durch das Staphylom bas untere Augenlied auswarts gewendet wird. Das Staphn= lom wird burch die Bewegungen ber Augenlieder und durch das Reiben ber Augenliederhaare beständig gereist, baber bie Entzundung und ber Schmerg, fo lange bas Staphylom noch weich ift. Sind bie Cafte eines folchen Rranten noch überdieß febr Scharf, ober werden reigende Mittel angewendet, fo entstehen Geschwure, die allgemach um fich greifen, bosartig werben, und zulegt einen mahren Rrebs verurfachen, Falle, die ich oft genug zu beobachten Gelegenheit hatte. Zuweilen ift bas Staphylom nicht gleich erhaben, sondern hat hin und wieder fleine Erhabenheiten, Die manchmal die Geffalt fleiner Beutel ober Beere haben; man nennt diese Gattung bas traubenformige Staphylom, Staphyloma racemofum. Zuweilen haben diese Beutel ober Beere untereinan= der Gemeinschaft, wie die Zellen eines Schwammes, fo zwar, daß, wenn man eines öffnet, fogleich Blut und Baffer hervordringt und das Ctaphplom

2

zusammenfällt, sich aber in Kurzem wieder anfüllt. Zuweilen aber sind diese Beutel oder Beere ein jedes für sich allein geschlossen.

Immer ist das Traubenstaphylom eine sehr üble Gattung. Es entstehet allzeit von Schärfe der Säfzte, und gehet leicht, ben unschieblicher Behandlung, gar oft auch von selbst, ohne offenbare Ursache in einen unheilbaren fürchterlichen Krebsschwamm oder in ein Krebszeschwür über.

Viel schlechter noch ist die Vorhersage, wenn diese Beeren nicht hohl, sondern warzenartig, sleischicht, schmerzhaft sind, oder wohl gar benm Berühren leicht bluten.

Ein junger Mann bekam einen Tripper, der durch einige Zeit ganz vernachläßigt wurde, bis er von selbst wieder verschwand; bald darauf zeigte sich am ganzen Leibe ein venerischer Kräzenausschlag, der, ohne den Sebrauch innerlicher Mittel, durch eine Mineralsalbe mit Schwefelblumen bald weggeschafft wurde. Nach wenigen Tagen zeigte sich eine sehr schwerzhafte Augenentzündung, welche ein trauben-artiges Staphylom Tab. II. Fig. II. zurück ließ. Die Knoten des Staphylom waren nicht hohl, ziemzlich hart, speckigt und sehr schwerzhaft, einer von

diesen war exulcerirt. Der Kranke fragte mich in diesem Zustande um Nath. Der Gebrauch innerlicher Mittel war ihm aber so zuwider, daß er die Krankheit lieber sich selbst überlassen wollte. Nach 7 Monaten sah ich zufälligerweise den Kranken wieder, das Staphylom war in einen Krebsschwamm Tab. II. Fig. III. übergegangen.

Richt nur die hornhaut, felbst auch die harte Augenhaut, Sclerotica, fallt zuweilen vor, ein Ctas phylom, bas fich leicht von allen übrigen unterscheidet. Der Vorfall ift im Weiffen bes Auges, fieht immer wie angelaufener Stahl gang blau aus, ift febr elaftisch und meistens sehr schmerzhaft. Indeffen habe ich diese Gattung des Staphyloms noch nie einzeln beobachtet, immer war es mit einem hornhautstaphylom jugleich da. Siehe meine praftischen Beobachtun= gen. Man muß diese Gattung bes Staphyloms aber wohl von jenen blauschwarzen Knoten unterschei= ben, die fich zuweilen, wie ich vorzüglich ben ffor= butischen bemerkte, Tab. II. Fig. IV., am Beiffen bes Auges zeigen, nur einen Stecknadelfopf groß, febr schmerzhaft, weich, und immer mehrere an ber Zahl find; denn diefe find bosartige Auswuchse, nicht Staphylome, die gewöhnlich in einen Rrebsschwamm übergeben.

Endlich ist noch eine merkwürdige Gattung bes Staphyloms übrig, die ich mehrmal ben jener Ausgenwassersucht wahrnahm, welche von einer widers natürlichen Anhäufung der wässerichten Feuchtigkeit herkömmt. Die Hornhaut wird in einem solchen Falle unglaublich ausgedehnt, verliert aber nie ihste Duchsichtigkeit; man sindet sie ben der Paracentesis (Erössnung) sehr dünn, es geschieht auch zuweiz len, daß sie berstet. Die Kranken sehen, ungeachtet der Durchsichtigkeit der Hornhaut, wenig, oder gar nichts.

Ich hatte voriges Jahr Gelegenheit einen bestonderen Fall dieser Art ben einer Frau zu beobachsten, die nach einer Hirnentzündung eine heftige Entstündung des linken Auges bekam, die gehörig beshandelt und geheilt wurde. Bald darauf klagte die Frau aber über heftige Kopfschmerzen an der linken Hälfte des Kopfes, und über eine ungewöhnliche Schwäche des Gesichtes; das Auge, indem es etwas roth wurde, sieng an zu schwellen, die Pupille war sehr erweitert und zog sich nur langsam zusammen. Während dieser Unfälle veränderte aber die Regenbogenhaut allmählig ihre Farbe, und wurde zulest ganz röthlich. Der stechende Schmerz gieng jest in einen drückenden stumpken über, und die Kranke verlor, indem sich die Hornhaut immer mehr

diesem Auge ihr Gesicht gänzlich Tab. III. Fig. V. Ich war endlich gezwungen, um die Verstung der Hornhaut zu verhindern, selbe aufzuschneiden, demunzgeachtet ersetzte sich die wässerichte Feuchtigkeit bald wieder; ich war gezwungen, die Operation zu wiederholen, der weinichte Chinaaufguß sub Nro. 6, welcher sehr kalt, beständig nach der Operation auf das Aug gelegt wurde, verhinderte endlich die Wiederschrumpst blieb, die Kranke erhielt ihr Gesicht nie wieder. Die Regenbogenhaut behielt ihre röthliche Farbe, und die Pupille blieb sehr erweitert und uns beweglich.

Die venerische, arthritische, vorzüglich die Pockenschärfe erzeugt Augenentzündungen, die gar oft Vorfälle der Hornhaut zurücklassen. Auch ein Schlag auf das Auge erregt zuweilen diese Krankheit.

Die Heilung des Staphyloms ist jederzeit sehr schwer und zweifelhaft. Nur ben kleinen örtlichen Staphylomen, ben welchen nicht die ganze Hornhaut vorgefallen und verdorben ist, und ben der letzten Gattung, wenn die Krankheit nicht zu sehr überhand. genommen hat und der Kranke noch nicht blind ist.

fann

kann man einige Hoffnung haben, die Krankheit größtentheils zu heben; alles was man in den übrisgen Fällen zu thun vermag, bestehet darin, daß man die üble Gestalt des Staphylomes hebt, welsches durch eine Operation oder durch äusserliche Mitztel geschieht.

Nur hüte man sich ja so lange vor allen hef=
tig reizenden Mitteln und vor der Operation, wenn
das Staphylom von einem spezisischen Krankheitsstof=
fe veranlasset worden ist, und wenn man noch Ur=
sache hat, eine Schärfe im Blute zu vermuthen. Nur
der Erfahrne, der in einem Hospitale mehr solche
unschickliche Behandlungen gesehen hat, sieht ein,
wie leicht solche Staphylome bösartig werden, und
den Kranken in wirkliche Lebensgesahr, den Arzt aber
in den übelsten Ruf sezen.

Ich habe sehr viele Versuche in Heilung der Staphylome gemacht, und kann nicht begreifen, wie man einige Mittel als so zuverlässig anempfehlen konnte. Schwache zusammenziehende, re ißende Mittel bringen gar keine Wirkung hervor. Unter diese gehören das kalte Wasser, eine gesättigte Auf-lösung von Vitriol oder Alaun.

Mehr hat man sich, wenn das Staphylom nicht sehr alt und hart ist, von einer Auslösung des Höllensteins zu versprechen; diese muß aber anfangs schwach seyn, und allmählig verstärket werden; mit einem in diese Auslösung getauchtem Pinsel bestreicht man das Staphylom, und wiederholt dieses den Lag durch einigemal.

Ist das Staphylom alt und hart, so ist die einzige Hulfe von der Spießglasbutter zu erwarten, die Anwendung ist wie die porige.

Juweilen scheint der Kranke übrigens ganz gestund, sobald man aber reißende Mittel auf das. Staphylom applizirt, zeigt sich eine heftige Entzünstung, der Kranke klagt über heftige ja unausstehlische Schmerzen. In einem solchen Falle ist es am besten, das Staphylom unberührt zu lassen, wenn man nicht üble Folgen erwarten will.

Die norgefallene Hornhaut ist oft so dick, und knorpelartig, daß selbst die Spießglasbutter lange keine Wirkung aussert. Man muß den Gebrauch derselben nicht so gleich, wenn man keine Wirkung sieht, abs brechen. Die Wirkung der Spießglasbutter ist zwen-

erley, entweber das Staphylom ziehet sich nach und nach zusammen, und wird allmählich kleiner; oder die Uiberstäche des Staphyloms Wst sich nach und nach, durch eine erregte Eiterung, in kleine Flocken und Fasern auf, und wird zuletzt ganz stach. Ein Fall, den ich sehr oft beobachtet habe. Man gewinnt also durch diese Rurart nichts, als die Hinwegschaffung der Ungestaltheit, der Kranke bleibt aber blind, denn es ist unmöglich der Hornhaut wieder ihre Durchsichtigkeit zu geben.

Einige glaubten die Heilung des Staphyloms durch die Rompression zu bewirken *). Eine Rur= methode, die jederzeit sogleich Schmerzen und Entzindung, und beym fortgesetzen Gebrauche den ganzelichen Verlust des Auges verursachet. Es ist offenbar, daß diejenigen, welche diesen Vorschlag machten, das Staphylom nur für eine Ausdehnung der Horn= haut hielten.

Dert=

^{*)} Plattners Einleitung in die Wundarznen. Mauchart Diff. de Staphylomate in Haller. Diff. chirurg. T. I. p. 350.

Dertliche Staphylome, die nicht veraltet und weich sind, habe ich nicht selten durch die Mittel sub Nro. 9, 10, mit welchen ich den Vorfall 2 mal des Tages bestrich, glücklich geheilet, nur 2 Kranken blieb ein unheilbarer kleiner Fleck der Hornz haut zurück. Auch diese Mittel müssen aber anz fangs schwach seyn, und allmählich verstärket werden.

Die Operation bes Staphyloms bestehet in ei= nem Schnitt, der nach Verschiedenheit des Vorfalles auf verschiedene Art gemacht wird.

Ist das Staphylom klein, so spaltet man selbes mit dem Staarmesser, oder mit einer gewöhnlichen Pisturie; damit sich selbes aber nicht wieder von neuem anfüllt, welches ohne Beobachtung folgender Regel zuverläßig geschieht, bestreicht man den Vorfall einigemal des Tages mit der Salbe sub Nro. 9, durch diese wird eine gelinde Eiterung erreget, und das Wiederanwachsen desselben verhindert.

Ist das Staphylom groß und traubenförmig, so löst man, indem man das Staarmesser durch die Geschwulst, wie ben der Ausziehung des Staars durchstöst, die untere Hälfte des Staphyloms ab, den Schnitt vollendet man dann mit der Scheere.

Die

Die Blutung ist bey dieser Operation immer sehr beträchtlich, zuweilen auch wirklich gefährlich; man stillt sie theils mit dem Feuerschwamm (Fungus agaricus) theils mit Scharpiepauschen, die mit dem Mittel sub Nro. 11 beseuchtet sind, durch letzteres wird auch verhütet, daß die Eiterung nicht übershand nimmt und vielleicht das ganze Auge zerstöhret, doch wird immer in diesem Falle ein künstliches Ausge erfordert.

Ist das Staphylom groß, aber überall gleich erhaben und gespannt, so macht man einen Kreuß-schnitt; die Lefzen der Wunde weichen sogleich von= einander, auch hier ist es nothwendig, durch die Salbe sub Nro. 9 eine gelinde Siterung einige Zeit zu unterhalten, um die Rezidive zu vermeiden.

Mohrenheims Vorschlag*) zur Seite des Sta= phyloms ein kleines Stück aus der Hornhaut aus= zuschneiden, ist schwer und ohne Wirkung; das Staphylom bleibt, solang der Ausstuß dauert, klein, erlangt aber, so bald sich die Deffnung schließt, seine vorige Größe; auch sogar, wenn man den Schnitt in Eiterung bringt, erzweckt man sehr wenig, das Staphylom wird nur ungestalteter.

Mur

^{*)} Deffen Beobachtungen 2ter Band.

Nur dann darf mun ben ortlichen Staphylomen das Messer gebrauchen, wenn sie schon veraltet und hart sind.

Staphylome, die an einem dunnen Fuße figen, hatte ich noch keine Gelegenheit zu beobachten.

Viele fürchten ben Gebrauch ber Spiegglasbut= ter, und legen berfelben heftige Entzundungen und Schmerzen gur Laft, antere verwerfen die Spiefglasbutter gang als ein unwirksames Mittel. Ich glaube nie die Veranlaffung zu benben aus eigener Er= fahrung erflaren gu tonnen. Entweber fie befeuch= ten den Pinsel zu viel, oder zu wenig; im ersten Falle fließt die Butter auf bas Beiffe bes Auges und zwischen die Augenlieber und erregt die heftigsten Schmerzen, eine Unbequemlichfeit, die man febr leicht vermeiben fann, wenn man mit ben Fingern bie Augenlieber fo lange zuruckhalt, bis die berührte Stelle bes Staphyloms gang trocken ift, und wenn man ben Pinsel nur wenig befeuchtet. Im zwenten Falle ift der Pinsel zu wenig befeuchtet, oder die Butter wird aus Furcht sogleich wieder mit Milch ober Waffer abgewaschen, und fann freplich feine Wirkung hervorbringen.

Das Staphylom, welches man ben der Ausgenwassersucht beobachtet, ist zweyerlen, denn die Ausdehnung der Hornhaut, ben Anhäufung der wässerichten Feuchtigkeit, unterscheidet sich sehr von jener, welche durch die Anhäufung der gläsernen Feuchtigsteit hervorgebracht wird. Die Augenwassersucht ist immer eine schmerzhafte und meistens unheilbare Krankheit, die dem Kranken zuweilen nicht nur allein das Gesicht raubet, sondern wohl gar den Verlust des Auges nach sich ziehet.

Immer schwillt der ganze Augapfel zugleich an. Häuft sich die wässerichte Feuchtigkeit an, so hat die Krankheit ihren Sitz in den zwen Augenkammern; znweilen hat nur die gläserne Feuchtigkeit Antheil, ein schlimmerer Fall als der vorige; zuweilen häusen sich bende Feuchtigkeiten zugleich an, und dieß ist der schlimmste Fall. Jede Gattung dieser Wassersucht hat ihre eigenen Zeichen.

Ben der ersten Gattung schwillt der Augapfel sichtbarlich auf, und wird mehr gespannt, die Puppille erweitert sich und verliert allmählich ihre Besweglichkeit, das Gesicht nimmt merklich ab, der Kranke empfindet unausgesetzt einen drückenden spannenden Schmerz am Auge, der vorzüglich vermehret wird, wenn er das Auge bewegen will. Zulest schwillt

kowillt ber Augapfel fo fart an, bag er aus ber Augenhohle tritt , und ber Rranke verliert bas Ge= ficht ganglich, die hornhaut behnt fich von allen Geiten gleich, ohne ihre Durchsichtigkeit zu verlieren, und fo fehr aus, daß fie zuweilen viermal großer wird, als fie im naturlichen Zustande war, aber bann berftet auch, wenn nicht gleich Gulfe geschafft wird, bas Auge ficher. Die Regenbogenhaut ift fo weit bon ber hornhaut entfernt, bag man fie faum un= terscheiden fann, vorzüglich, wenn selbe von buntler Farbe ift. Je mehr ber Augapfel anschwillt, besto heftiger wird ber Schmerz, ber sich burch ben halben Ropf oft bis in den Oberkiefer und die 3ah= ne erstrecket, so, daß der Rrante, indem er unaus= gefett von demfelben geplagt wird, nicht felten bef= tig ju beliriren anfangt. Ein Fall, ben ich einige= mal gesehen habe. Da die Augenlieder nicht mehr geschloffen werden konnen, flieffen die Thranen über die Wangen berab, und der Augapfel wird leicht, ba er allem Ungemach ausgesetzt und fehr gespannt ift, heftig entjundet.

Hat die gläserne Feuchtigkeit den vorzüglichsten Antheil an der Krankheit, so nehmen die Zufälle zwar nicht so geschwind überhand, der Schmerz ist aber gleich anfangs viel stärker, und die Beweglichteit des Auges gänzlich gehindert; der Kranke ver=

liert schon ben einer geringen Unschwellung bes Au= ges das Geficht, vermuthlich vom Drucke der glafer= nen Feuchtigkeit auf die Markhaut. Wenn der Rran= te das Auge zur Geite bewegen will, fieht er aller= len feurige Gestalten, worauf die unausstehlichsten Schmerzen folgen. Ich habe einen Kranken gefeben, ber nach einer folchen Bewegung ploglich fein Geficht und auf immer verlor. Die hornhaut behnt fich ben diefer Gattung Augenwaffersucht auch aus, aber nicht beträchtlich und meiftens nach ihrer Mitte, fo, baf fie einen stumpfen Regel bildet , ber fo , wie ber gan= ze Augapfel fehr hart anzufühlen ift. Die Pupille ift nicht erweitert und die Regenbogenhaut liegt feft an der Sornhaut, fo, daß feine vordere Augenkam= mer jugegen ift, die glaferne Feuchtigkeit ift immer nicht nur vermehret, sonbern auch gang bunne aufgeloft. Sind bende Gattungen ber Augenwaffersucht vorhan= ben, welches man aus ber Gegenwart aller angegebenen Zeichen erkennt, fo ift die Krankheit unheilbar ; al= les, was man thun fann, ift bas Berften bes 2lu= ges durch die Abjapfung ber widernaturlich angebauften Feuchtigfeit ju verhuten.

Die Ursache der Augenwassersucht ist sehr schwer aufzufinden, und sehr selten mit Gewißheit zu be- stimmen.

Die nächste Ursache dieser Krankheit ist aber entweder Verstopfung, oder Schwäche, oder ein widernatürlicher Reiß.

Janin glaubt, daß die Hauptveranlassung der Augenwassersucht das verhinderte Durchschwißen der wässerichten Feuchtigkeit durch die Hornhaut sen; eine Behauptung, die allen Beobachtungen ben dieser Krankheit widerspricht. Ist nicht die Hornhaut ben der Augenwassersucht ganz durchsichtig und dunn? Müste nicht ben jeder vollkommenen Verdunklung der Hornhaut eine Augenwassersucht entstehen?

Ist es ben der Augenwassersucht einmal so weit gekommen, daß der Kranke sein Gesicht völlig ver= loren hat, so ist an keine gründliche Kur zu ge= denken.

Sat der Kranke scharfe Saste, und dieß ist fast immer der Fall ben der zwenten Sattung der Augenwassersucht, so setzt die Krankheit den Behafzteten endlich selbst in Lebensgefahr, indem sie endlich einen Beinfraß in den Knochen der Augengrube verzursachet. Die Augenwassersucht, wenn sie wirklich geheilt worden ist, kommt leicht wieder.

Der einzige Weg zu einer gründlichen und daus erhaften Heilung ist, die entfernte Ursache der Kranks heit ausfindig zu machen und zu heben; eben daher ist es leicht zu begreifen, warum diese Krankheit so selten geheilt wird.

Ich habe viele Versuche in Beilung dieser Kranks heit gemacht, bin aber in mehreren unglücklich als glücklich gewesen.

Indeß kann ich nach vielen Beobachtungen ver= sichern, daß unter die vorzüglichsten und häusigsten Ursachen zurückgetriebene chronische Ausschläge, vor= züglich der unvorsichtig geheilte bose Kopf gehözen. Uibrigens kann jede Ursache, die an anderen Theilen des Körpers eine Wassersucht hervorbringt, auch am Auge selbe verursachen.

Das einzige Mittel, von dem sich ben zurückge= triebenen Hautausschlägen etwas erwarten läßt, ist, den Ausschlag wieder hervorzubringen, und gründlich zu heilen; indeß muß ich aber aufrichtig gestehen, daß mir der Versuch, den Ausschlag wieder hervorzubringen, wirklich oft gelungen hat, daß die Wassersucht aber demungeachtet nicht gehoben wurde, welches ich blos auf Nechnung der langen Dauer der Krantheit seize. Den einem Bauernmädchen von 20

Jah=

Jahren brachte ich den bosen Ropf wieder zum Vorschein, die Augenwassersucht verlor sich allmählich,
aber die Rranke blieb blind.

Die Methode, ter ich mich mehrmal glucklich bedienet habe, ben guruckgetriebenen Ausschlag hervor= zubringen, ift folgende: Man gebraucht alle zwente ober britte Tage, je nachdem es ber Kranke vertra= gen kann, auf benjenigen Theil, welcher mit bem Ausschlage vorher behaftet war, ein eleftrisches Bad, einige Stunden darnach aber die warme Bahung fulo Nro. 12; giebt bem Rranten baben innerliche Schweißtreibende Defofte, vorzuglich Spiegglasmittel. Will ber Rranke nicht viel trinken, fo giebt man ihm taglich zwenmal ein Pulver von einem halben Grane Sulphur, aurat, antimon, ultim, praecip, mit 10 Gran Zucker, und lagt ihn jedesmal eine Saffe Sol= lunderthee barauf trinfen, und übrigens fich warm halten, worauf gewöhnlich gar bald ber Ausschlag gum Borfchein tommt, und bann ordentlich geheilt wird. Bleibt in einem folchen Falle, nach gehobener Waffersucht, bie Blindheit juruck, so gebraucht man Die Elektrizitat felbst auf die Augen. Ginem Madchen von 14 Jahren verschaffte ich auf einem Auge ba= burch ihr Gesicht vollkommen wieder.

Rach ber Blatternfrankheit habe ich oft Sta= phylome entstehen gesehen. Die nachfte Urfache eines folden Borfalles ift gar oft eine Pocke, die zuwei-Ien wahrend ber Blatternkrankheit, zuweilen aber oft einige Wochen nach derfelben auf der hornhaut ent= stehet; bas Eiter schafft sich gar oft, wenn nicht ben Zeiten Gulfe geleistet wird, burch die Wefenheit ber hornhaut einen Ausgang in die vordere Augenkam= mer, zuweilen bricht die Pocke auch zugleich nach auffen auf, ober bas Giter macht verschiedene Fiftel= gange gwischen ben Blattern ber Sornhaut. Gin Fall, ber gemeiniglich ben Rranken bas Geficht entweber burch eine Berdunklung, und Berftorung ber Born= haut oder burch ein Staphplom raubet. Indeffen fann ich aus Erfahrung zuverläffig behaupten , daß, wenn man zeitlich bie gehörige Gulfe schafft , die Rrankheit größtentheils oft nur bis auf eine fleine unfichtbare Rarbe geheilet wirb.

Im verstossenen Jahre herrschte die pockenartige Augenentzündung so sehr, daß kein Tag war,
an welchem man nicht mehrere Kinder zu mir brachte,
die theils schon ihr Gesicht durch die Folgen der Entzündung verloren hatten, theils in dem Zustande waren, selbes zu verlieren. Unter zehn solchen Kindern sah ich kaum 4 die die nicht Eiterblasen auf der Hornhaut gehabt hatten, oder wirklich noch hatten.

Ich wurde zu einem Knaben gerufen, der in der sechsten Woche nach der Blatternkrankheit eine Pocke auf der Hornhaut bekam, die Krankheit war von dem Arzte theils vernachlässiget, theils schlecht behandelt. Das Eiter bahnte sich einen Weg in die vordere Augenkammer, in welcher man schon eine ziemlich beträchtliche Ansammlung sah, als ich gerufen wurde. Die Entzündung des ganzen Auges und ber Augenlieder war sehr heftig, der Kranke sah auf dem Auge gar nichts, und konnte gar kein Licht vertragen.

Ich wollte den Absteß (welches in solchen Fallen immer das erste ist) offnen, aber weder die Aeltern noch der Kranke wollten sich zu dieser kleinen
Operation bequemen; ich wischte ihm denn etwas
von einer Salbe aus Butter und rothem Präzipitat
in das Auge, verordnete Fußbäder, und auf dem
Nacken ein Blasenpstaster, den folgenden Tag war
die Blase nach aussen von selbst geöffnet, und das
Eiter sowohl aus der Blase als aus der vorderen
Augenkammer gänzlich verschwunden, die Hornhaut
aber, wegen des Ausstußes der wässerichten Feuchtigkeit,

tru=

trube und gerungelt, die Entzundung febr gemildert, ber Rranke konnte etwas Licht vertragen. Unter bem Gebrauche abführender und ableitender Mittel und ber erwähnten Galbe war ber Rranke in Kurgem so weit gebracht, daß bloß eine febr fleine fast unfichtbare Dar= be zuruckblieb , die ihn gar nicht am Gefichte hinderte. Durch diese einfache Methode beugt man Berduntlungen der Sornhaut und Staphplomen nach ber Blat= ternfrantheit am zuverläßigsten vor; nur wunsche ich, baß man nie die Eroffnung bes Abzesses, wenn es möglich ift, verfaumet, benn nicht in jedem Fal= le öffnet sich die Eiterblase von selbst. Die üblen Folgen von Berabfaumung diefer Regel find unaus= bleiblich und oft fehr schnell, und ift daher nothwenbig, daß man dem Rranten ober ben Umftebenben, wenn fie fich zur Operation nicht bequemen wollen, Die Gefahr porftelle, in welcher ber Rrante schwebt. - Ben einem Rinde, bas man gu mir brachte, war die Krantheit schon so weit gefommen , daß burch die Deffnung der Hornhaut, welche durch die doppelte Berftung der Eiterblafe verurfachet murde, die Regenbogenhaut in ber Große eines mittlern Stecknabeltopfes vorgefallen war. Durch eben biefe Behandlung jog sich die Regenbogenhaut aus ber Wunde der hornhaut guruck und die Krankheit mur= de bis auf eine fichtbare weiffe Rarbe geheilet; bie Entzündung und ber Schmerz war ben biefem Kinde

fehr heftig, so zwar, baß es, solang bie Regenbogenhaut in der Wunde eingeklemmt war, ben der mindesten Berührung, oder ben Annäherung eines Lichtes von Zuckungen befallen wurde.

Rear heiten Der

Arznenformeln

für bie

Krankheiten der Hornhaut.

Nro. I.

Rep. Borac. venet.

Vitriol. alb.

Alumin. ufti. aa gr. decem.

Sachar. alb Scrupul. unum.

M. F. Pulv. fubtiliffimus. d. u.

Nro. 2.

Rec. Butir. recent. infuls. unc. femis.

Mercur præcip. rubr. gr. quindecim.

Vitriol. alb. gr. fex.

Liquam. hepat. mustellæ sluviat. gutt. L.

M. F. Ung d. u.

Nro. 3.

Nro. 3.

Rep. Aquæ rof. unc. quatuor.

Mucilag. gg. arab dr. tres.

Laudan. liquid. Sydenham. gutt. decem.

M. d. u.

Nro. 4.

Rep. Pulpæ pomor, acido dulc, unc, duas,
Micæ panis albiss, unc, quatuor.
Coq. f, q. Aquæ in consist.
Cataplasm, cavendo empyreuhma, sub
fin, coction, adde
Flor, sambuc, manp, tres.
Croci austriac, scrup, unum.

M. d. u. Sig. Umschlag zwischen einem fei= nen leinenem Tuche warm über zu legen.

NB. Dieser Umschlag muß immer sehr dunn auf das Tuch gestrichen werden, damit das Auge nicht durch den Druck belästiget wird; so bald der Kranke empfindet, daß der Umschlag kalt wird, muß man ihn sogleich abnehmen, das Auge mit einer trockenen dunnen Kompresse bedecken, und nach einer halben Stunde den Umschlag wieder warm auf das Auge legen.

Nro. 5.

Mep. Butir. recent, infuls. unc. femis.

Vitriol. alb. gr. fex.

Tutiæ pptæ. gr. octo.

M, F. Ung. d. u.

Nro. 6.

Rep. Pulv. cortic. peruv. felectiff. unc. femis.
Superinfund. vini rubri generos. unc.
quatuor.

Stet p. 48 hor. in digest. sapius agitando vas. non fiat. collat. d. u.

NB. So oft von diesem Aufgusse etwas zum Gebrauche genommen wird, vermischt man selbes mit eben so viel Brunnenwasser: zu dem Aufgusse giebt man aber wieder so viel Wein hinzu, als wege genommen worden ist. Die Flasche muß oft geschüttelt werden. Wird der Aufguß nach und nach zu schwach, so giebt man ein halbes Loth Chinapulver dazu.

Nro. 7.

Rep Butir, recent, infuls, unc. femis,
Vitriol alb. gr. decem.
M. F. Ung d. u.

Nro. 8.

Rep. Aquæ ros, unc. sex.

Acet, lytharg, gutt. quindecim.

Vitriol. alb. dr. semis.

M. d. u.

Nro. 9.

Rep. Butir, recent, infuls, unc. semis.

Mercur præcip, rubr, gr. viginti,

Vitriol. alb. gr decem.

Vitri candi. triti gr. sex.

M. F. Ung. d. u.

Nro. 10.

Rep. Mellis despumat, unc. semis,
Pulver, ærugin.

vitriol.

alumin usti, aa. gr. decem.
Aloes. succotrin, gr. octo.
M. d. u.

Nro. II.

Rep. Aque calcis recenter pptz.

Spir. vini aa. unc. quatuor.

M. d. u.

Nro. 12.

Rep. Herb. fcordii. pug. duos.

—— Cicut. pug. unum.

Infund. fervid. in f. q.

Aquæ commun.

Collat. d. u.

Erflärung

ber

Tafe In.

Tab. I. Fig. 1.

Das Auge eines mit dem schwarzen Staare behafteten und vollkommen blinden Mannes, um den Unterschied derjenigen Trübheit der Pupille zu zeigen, welche man sowohl beym schwarzen Staare als auch beym grauen bemerket.

Fig. 2. Ein unachter Staar, ber nach einer beftigen Augenentzundung, die in Siterung übergieng, entstand.

Fig. 3. Zeigt die Große eben dieses Staares, und der Buchstabe (a) die Dicke der Haut, welche man allzeit ben Staaren, die von einer Eiterung entstehen, auf der Kapsel der Linse findet. NB. Es ist wohl zu merken, daß der Staar in der zten Fig. die silbernen Streisen nicht mehr hat und ganz gelb ist, die er, da man ihn noch im Auge sahe, sehr deutlich zeigte; ein Fall, den einige cataracta striata, den gestreisten Staur nennen.

Fig. 4. Ein vielfarbiger Staar Cataracta va-

Fig. 5. Eben dieser Staar, nachdem er ausgezogen worden ist, in seiner Rapsel.

Fig. 6. Der Staar einer 70 jährigen Weibs= person, der 10 Jahre alt war, und alle Zeichen eines harten Staares hatte, aber ben der Auszie= hung groß, gelb und weich gefunden wurde.

Fig. 7. Diefer Staar ist an einem Weibe von 40 Jahren ausgezogen worden. Der Staar hatte das Unsehen eines silbernen Sterns, man fand ihn als er ausgezogen ward

Fig. 8. sehr groß, weich und ganz gelb; die Rapsel war verdunkelt.

Fig. 9. Der weisse, Spinnengewebe ähnliche Gchleim, ber sich zuweilen den 10. 12ten Tag nach

der Operation in der Pupille zeiget, und den Kran= ken oft größtentheils das Gesicht raubet, wenn er nicht mit der Staarnadel weggeschafft wird.

Fig. 10. Ein unreiffer Milchstaar einer 26 jährigen Weibsperson, die seit ihrer Geburt damit behaftet war. Er ist hochst wahrscheinlich von der Lustsenche, mit welcher der Vater, als er die Mutter schwängerte, behaftet war, entstanden.

Tab. II. Fig. I.

Ein Staphylom, welches in seiner Wesenheit burchaus über vier Linien dick und so zähe war, daß man kaum das Messer durchstossen konnte. Durch die vor der Operation durch 2 Monate angewendete Spießglasbutter litt das Staphylom nicht die geringske Veränderung.

Fig. 2. Ein traubenformiges Staphylom an dem Auge eines jungen Mannes von einem venerisch zurückgetriebenen Ausschlage (a); ein entzwengeschnitztener Anoten dieses Staphyloms.

Fig. 3. Eben dieses Staphylom, welches nach 7 Monaten in gegenwärtigem Krebsschwamm über= gegangen war. Fig. 4. Bösurtige blauschwarze Knoten, die zuweilen ben Skorbutischen an der weissen Augenhaut entstehen, und leicht mit einem Staphylom eben dies ser Haut verwechselt werden.

Fig. 5. Das wassersüchtige Auge einer Frau, von welcher die Geschichte S. 244 erzählet wirb, an welschem vorzüglich die beträchtliche Ausdehnung der Hornshaut, und die Farbe der Negenbogenhaut zu besmerken ist.

Tab. III. Fig.

Eine lanzenförmige Staarnabel in ihrer natürz lichen Größe. (a) Das Zeichen am Griffe ber Nabel, damit man, wenn die Nabel im Auge hinter ber Staarlinse ist, weiß, wie die Flächen und Schneibe der Nabel stehen.

Fig. 2. Der Ort, wo, und die Weise, wie die Staarnadel in das Auge treten muß.

Fig. 3. Ein Staarmesser in seiner natürlichen Große und Gestalt.

Fig. 4. Der Cistitom zur Eröffnung und Zer= störung der Rapsel. (a) Die aus der Scheide hers vorgedrückte lanzetenformige Klinge.

Fig. 5 6 7 8 9. Die einzelnen Theile des Cistitoms, in ihrer natürlichen Größe.

Fig. 10. Der davielische Löffel; am unteren Ende ist eine kleine flache spachtelformige Sonde, die zu verschiedenen Handgriffen ben der Ausziehung des Staars sehr bequem ist.

Fig. 11. Der Schnitt in der Hornhaut, ben welchem die untere Halfte derfelben abgelost wird.

Fig. 12. Der wenzlische schiefe Schnitt.

Company to a second to a second

mit bem beind Ernaue, theire mit an

the A distance to an out to course, treatment

Erinnerung.

debeigen. Bombgeiffen ber beit Blichebung bes

ome, in ihrer natürlichen Ge

ed fehr begunn ift

Hier Mefere ich einige meiner praktischen Beobachtungen über den grauen Staar, die ich schon in meinem ersten Werke über die Augenkrankheiten mitzutheilen versprochen habe.

Der Zusammenfluß von Blinden, die theils mit dem grauen Staare, theils mit anderen Augenstrankheiten behaftet sind, ist in einer Stadt, wie Wien, sehr groß, und jedem praktischen Arzte, zus mal, wenn er sich bloß mit Augenkrankheiten beschäftiget, wird es nie an Gelegenheit sehlen, seltes ne und lehrreiche Beobachtungen hierüber zu machen. Die vorzüglichsten Ursachen aber des so häufigen grauen Staares glaube ich in der meistens üblen Behandlung der Augenentzündungen, welche durch

den scharfen Rießstaub veranlasset werden, in dem Mißbrauche des sauren Weines und der Merkurial= mittel zu finden.

Der Zweck meiner Schriften ift aber nicht , wie. ich mich schon einmal geäussert habe, Augenärzte zu bilden; benn biefes fann nur bie lange Erfahrung; aber Mergten und Wundarzten auf bem Lande und in folden Gegenden, wo man feine Augenarzte auffer Marktschrenern hat, wunschte ich burch felbe in fo ferne nuglich zu fenn, baß fie beutlichere Begriffe von Augenkrankheiten erhielten, sich in ausfersten Nothfällen behelfen konnten , und nicht fo vielen Kran= fen , burch unschickliche Behandlung , ober gangliche Vernachläffigung, das Geficht raubten, von welchen man taglich die traurigften Benfpiele fieht. Wirklich ausübenden Augenärzten winsche ich aber burch meine Beobachtung bin und wieder, vielleicht zur Abanderung einiger nachtheiligen Sandgriffe ober Beilmethoden, einen nuglichen Wink zu geben; benn nicht jeder hat an seinem Bestimmungsorte so viele Ge= legenheit, auch die feltenften Augenfrankheiten gu feben und zu behandeln,

Ich habe sowohl benm Staare als ben ben Krankheiten der Hornhaut alle üblichen Operations

9

und heilmethoden angegeben, und das, was mich die, mit der größten Aufmerksamkeit hierüber ange= stellten Versuche gelehret haben, mitgetheilt.

Wien, ben 15. Jung 1791.

Inhalt.

6	eite.
I. Von dem grauen Staare überhaupt	3
II. Die Urfachen des grauen Staares	40
III. Beilung des grauen Staares durch Arzneymittel	44
IV. Die Operation des grauen Staares	50
V. Die Diederbruckung des grauen Staares	71
VI. Die Ausziehung bes grauen Staares.	119
VII. Der Schnitt in der Hornhaus	130
VIII. Die Eröffnung der Kapfel	149
IX. Bufalle ben der Operation	166
X. Bufälle nach ber Operation	182
KI. Uiber bie Rrankheiten der Hornhaut.	
XII. Das Augenfell, (Pterigium)	203
XIII. Die Verdunklungen und Flecken ber hornhaut	228
XIV. Das Staphplom, ober ber Borfall der Bornhaut	239

cffeh e

6 .	3.	flatt	Lies.
12	8	und wenn	indem
35	24	Geburtstheilen	Beugung ken
50	12	V.	IV.
67	25	Lite A.	per
74	1	feft	die Sand febr feft
83		Bege Grand fand	um
142	14	ausgeblieben	aufzuheben
149	I	IX.	VIII.
166	10	X.	IX
169	24	nicht	ald we show The
182	14	XI.	
185	26	om.	
234	4	Nro. 7	14.0. 2
	18	7	Nro. 2



