Versuche und Vorschlag, nach gemachtem Seitenschnitt grosse Steine in der Harnblase gefahrlos zu bohren und zu zerstückeln / von J. N. Gassner.

Contributors

Gassner, J.N. Royal College of Surgeons of England

Publication/Creation

Wien: Gedr. bey den Edlen v. Ghelen'schen Erben, 1831.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/bxywvyph

Provider

Royal College of Surgeons

License and attribution

This material has been provided by This material has been provided by The Royal College of Surgeons of England. The original may be consulted at The Royal College of Surgeons of England. where the originals may be consulted. This work has been identified as being free of known restrictions under copyright law, including all related and neighbouring rights and is being made available under the Creative Commons, Public Domain Mark.

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



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

n a dy

gemachtem Seitenschnitt

große Steine in der Harnblase

gefahrlos

zu bohren und zu zerstückeln.

Bon

J. M. Gagner,

der Chirurgie und Geburtshülfe Magister, Operateur und Primars Chirurg des E. F. allgemeinen Krankenhauses zu Wien.

Rebst Zeichnung des Inftrumentes.



Wien 1831.

Gedruckt ben den Edlen v. Ghelen'ichen Erben.

Digitized by the Internet Archive in 2015

Vorwort.

Während einige Chirurgen behaupten, der Seitenblasenschnitt sen gegenwärtig zur möglichsten Vollkommenheit gebracht worden, andere hingegen gleich
berühmte Männer nicht derselben Meinung sind,
schmeichte ich mir, eine neue Handlungsweise ben
dieser Operation vorschlagen zu dürfen; mittelst welcher dieselbe eben in solchen schweren und verzweiselten
Fällen noch entsprechend senn kann, senn wird, in
denen sie sonst gemeinhin, wie sie bis jest geschah,
fast nie anders als tödtlich ausschlagen konnte.

Auf den möglichen Vorwurf, warum ich über eine Sache, die doch erst aus dem Erfolge sich erprose ben müsse, nicht selbst früher Versuche an Lebenden angestellt, und sonach die Resultate dem ärztlichen Publicum vorgelegt habe? — darf ich ganz einfach erwiedern, daß zum Glücke größere Steine bekanntslich nicht am öftersten sich vorsinden, und mir seit der gesaßten Idee des neuen technischen Versahrens keiner vorgekommen ist.

Da übrigens nicht abzusehen, wie bas Zerstückeln eines Steines nach ber fraglichen Methode an Lebenben minder, als in Cabavern gelingen follte, fo ift es mir um Gleichheit des Erfolgs nicht bange; und was ben Nugen berfelben betrifft, fo genügt mir für= erft die Gewißheit, daß jedenfalls dem Leidenden da= burch viele, große Schmerzen erspart werden; ande= ren Theils hege ich die Zuversicht, daß wohl mit zur Menfchlichkeit und Runft noch gehören werde, wo Beilung ohne Instrument und Schmerzen nicht Statt findet, des Kranken immerhin nach Möglichkeit zu schonen, und liegt endlich gar zu Tage, daß durch fünstliches Berwirken nichts zu feinem Besten gesche= hen konne, bem traurigen natürlichen Berhältniffe mit unnaturlichen Martern wenigstens nicht vorzu-Spannen.

Wien im Julius 1831.

Gagner.

Erfter Abschnitt.

Die Stelle in der Eidesformel des Hippokrates, durch welche er seinen Schülern die Verübung des Steinschnittes verbiethet, der Rath des Celsus, diese Operation nur im Frühlinge, nicht an Erwachsenen, sondern bloß an Knaben vom neunten bis ins vierzehnte Jahr zu unternehmen, die verschiedenen Methoden, den Blasenschnitt sowohl in Rücksicht der Stelle, als auch der Form und Größe des Schnittes zu verrichten, noch mehr aber die ungeheuere Zahl der Instrumente zu dieser Operation, sind unläugbare Beweise, daß man von Hippokrates bis auf unsere Zeit mit den Resultaten des Blasenschnittes nie ganz zusfrieden war.

Wenn gleich nicht geläugnet wird, daß der Blasensschnitt seit einem Viertelsahrhundert in Deutschland durch die Herren Langen beck, Klein, Waidele und vorzüglich v. Kern sehr viel gewonnen hat; wenn man auch Kern's Verdienst um das Wissenschaftliche und die Kunst hinsichtslich auf diese Operation volle Gerechtigkeit wiedersahren läßt, und wenn endlich nicht verkannt wird, daß der Lateral-Blas

fenschnitt seit zwey Decennien in Oesterreichs Staaten von so manchen auf Kosten des Aerariums am Wiener Operations=Institute gebildeten Chirurgen, unter welche auch der Versfasser das Glück zu gehören hat, nach eben der Methode ihres unvergeßlichen Lehrers verrichtet wird; so scheint es doch, daß die Resultate des Seiten=Vlasenschnittes übershaupt noch nicht ganz befriedigend senen; nachdem die von Doctor Civiale in Paris nach der Idee des Herrn Pros. Gruithusen in München realisitete und bekannt gemachte Lithotritie nicht nur fast allgemein in Erwartung großen Gewinnstes für die leidende Menschheit ausgenommen, sonz dern sowohl hier als anderswo im Vaterlande mit mehr oder minder günstigem Ersolge ausgeführt wurde.

Wie es übrigens in anderen Ländern mit den Ergebnissen des Seiten-Blasenschnittes seit einem Vierteljahrhunderte sich verhalten möge, so ist man doch berechtiget zu glauben, daß in mehreren derselben ebenfalls die Resultate dieser Operation nicht allgemein genügend seyn dürsten, da Prosessor Vacca Verlinghieri in Pisa anstatt des Lateralsschnittes die Sectio-recto vesicalis, Civiale in Paris die Lithotritie, Varon Dupuntren, in Fällen, wo der Stein groß war, die Methode von Sanson und Prosessor Dzon di in Halle ganz neuerlich wieder den hohen Steinsschnitt in Vorschlag gebracht und angewendet hat.

Auch den Verfasser befriedigen seine eigenen Resultate nicht ganz, obgleich er sich keineswegs unter die unglücklichen Operateurs zählen darf, da von sechzehn von ihm Operirten zwar drey (jedoch zwen davon außer allem Zweifel) bloß in Folge der gewaltsamen und langwierigen Herausnahme der zu großen Steine unterlagen, der erste ein Mann von 66, der andere von 68 Jahren. Der dritte von 38 Jahren starb dren Tage nach der Operation ganz unvermuthet während eines heftigen asthmatischen Anfalles, den aber, da ben der Section ein Aneurysma arteriae ascendentis et arcus aortae gefunden wurde, und die Operation ohne alle widrige Ereignisse in einigen Minuten vollendet war, Niemand derselben zur Last legte. Indes bestimmte mich der üble Ausgang so manchen schweren Kunst - Actes auf weiteres Sinnen, wie so verderbliche Einwirkungen möglich zu vermeiden seyen.

Bevor wir nun betrachten, welcher Moment des Geitenblasenschnittes einer Verbefferung bedürfe, und auf welche Urt und Beife dieselbe erzweckt werden konne, fege ich voraus, daß die Stelle am Mittelfleifche zwischen dem Gerotum und Ufter neben der Raphe gegen die Tuberositas ossis ischii zur Bahnung eines funftlichen Weges in die Sarnblase, in der Absicht, auf diesem einen in derselben befindlichen Stein zu entfernen, die fchicklichste fen, und stupe meine Behauptung, ohne Aufzählung der vielen dafür längst anerkannten Grunde bloß darauf, daß ben Menfchen Steine am Grunde der Harnblafe niemahls von der Natur, ohne Buthun der Kunft ausgestoffen worden, was aber mehr als ein Mahl am Mittelfleische geschah, nach einem dafelbst entstandenen Entzundungs = und Giterungsprozesse; daß fie uns also hierzu gleichsam einen Fingerzeig gibt, den wir überhaupt mehr verstehen follten, noch weniger aber verschmähen dürfen, wenn wir uns anders nicht schämen, ihre Diener zu senn *). Hinsichtlich der Form und Richtung des Schnittes am Mittelsleische glaube ich, daß derselbe, wie er jest gemacht wird, mit der Ausnahme, daß man ihn in jenen Fällen, wo man einen großen Stein vermuttet, lieber groß als klein machen sollte, schwerlich einer Verbesserung unterliegen dürfte.

Was den Moment der Erweiterung der Wunde mittelst stumpfer Instrumente betrifft, so muß ich mich nach meiner Ueberzeugung gegen jede derselben, sen sie noch so alt, noch so sehr als nüßlich anerkannt worden, geradewegs erflären, und zwar aus folgenden Gründen.

Erstens: Geschieht diese Erweiterung nicht start, so wird sie zwar dem Patienten nicht sehr schmerzlich fallen,

^{*)} Mir selbst ist ein ähnlicher Fall in meiner Privat-Prazis vorsgekommen: Bor beyläusig vierzehn Jahren sprach mich ein hiesiger noch lebender Bürger wegen eines Schmerzes am Mittelsteische um Hülfe an, und als ich ihn bey der Untersuchung um die Ursache der daselbst besindlichen Narbe fragte, sagte er mir, er sey vor 25 Jahren am Steine operirt worzden. Während der Ausbildung eines Abscesses an dieser Stelle bemerkte ich eine kleine harte Erhabenheit, ich vermuthete einen Stein, und schlug ihm vor, zur Berkürzung der Eur und des Schmerzes sich denselben durch einen kleinen Einsschnitt herausnehmen zu lassen, wozu er sich jedoch nicht entsschlich sald nachher öffnete sich der Abscess, und einige Tage später entsernte ich den Stein von der Größe einer kleinen Wallauß mittelst der Kornzange.

fomit auch keinen wesentlichen Nachtheil verursachen, sie wird ihm aber auch keinen Vortheil gewähren, denn sobald die Kraft, durch welche die organischen Fasern ausgedehnt wurden, nachläßt, hört auch die Wirkung derselben auf; die ausgedehnten lebendigen Fasern ziehen sich auf ihren vorigen Standpunct zurück, und die Wunde wird wieder so klein, wie sie vor der Unwendung des Dilatatorii war. Diese Meinung wird schwerlich widerlegt werden können, wenn man bedenkt, daß das wiederhohlte Einführen des Fingers und der Zangen dieses Zusammenziehen unvermeidzlich zur Folge haben muß; was hier also nichts nüßt, verzursacht schon dadurch directen Schaden, und muß um so mehr, wo es sich um Ubkürzung einer ohnehin schmerzlichen Operation handelt, beherziget werden.

Zwentens: Geschieht hingegen dieses Erweitern mit großer Kraft, dann wird zwar die Wunde größer, allein es werden zugleich die Fasern nicht bloß gezerrt, sondern auch zerrissen; ein Versahren, das für den Patienten viel schmerzlicher sein Versahren, das für den Patienten wird, als eine Erweiterung durch schneidende Instrumente, selbst wenn man ben letzterer ein größeres Vlutgefäß oder den Mastdarm verletzen sollte; indem eine Vlutung während der Stein-Operation mehr die Geschicklichkeit und Unstrengung des Operateurs und seiner Gehülsen in Unspruch nimmt, als den Operirten in Gesahr versetzt: und doch wird dem ungeachtet so allgemein die Erweiterung mit stumpsen Instrumenten jener mittelst schneidender vorgezogen.

Drittens: Ben kleinen Steinen ist die Erweiterung ohnehin nicht nöthig, denn ist die Wunde von der Größe, daß man den Zeigefinger mit Leichtigkeit durch dieselbe einsbringen kann, was unerläßlich ist, dann ist sie auch groß genug, um einen Stein von einem Zoll im Durchmesser ohne beträchtliche Gewalt durch dieselbe ausziehen zu können.

Diertens: Ist der Stein groß, so reicht die unblutige Erweiterung nicht zu, denselben auszuziehen, ohne dem Kranken heftige Schmerzen zu verursachen, und ihn sogar in Lebensgefahr zu versetzen.

3ch fomme nun an den Moment der Musziehung, als den beschwerlichsten für den Operateur, den schmerzlichsten und gefährlichsten fur den Kranken, wenn immer der Stein in allen feinen Durchmeffern groß ift, oder wenn er auch nicht unter die großen gehort, dennoch verschiedene Durchmeffer hat, und mahrend dem Faffen in einem großeren Diameter swischen die löffel der Bange gu liegen fommt. Die erfte und zwente Behauptung, daß nahmlich die Exerefe des Steines beschwerlich fur den Chirurg und schmerzlich fur den Kranfen fen, ift zwar durchgebends anerfannt, feineswegs aber die dritte : daß fie fur den letten gefährlich fen. Diefer Do= ment bedarf alfo nach meiner innigsten Ueberzeugung einer Berbefferung, zu welcher ich durch die in 'diefer Schrift angeführten Borfchlage, und das von mir erfundene, bier in Abdruck angefertigte Instrument bengutragen wunfche, und hoffe.

Alls ehemahls mehrjähriger Affistent eines großen Meisters, besonders in diesem Fache, so fort von Collegen zu diefer Operation öfter als Gast geladen, und leider endlich durch eigene Practik habe ich mich genug überzeugt, daß Operirte, ben welchen die Ausziehung wegen Größe und Härte des Steistes, oder deßhalb, weil er stets in einem großen Durchmesser zwischen die Löffel der Jange zu liegen kam, lang dauerte, und mit großer Gewalt geschah, meisten Theils und bald nach der Operation unter den Erscheinungen erschöpfter Kräfte starben. Diese Beobachtung führte mich zu dem Schlusse, daß in den meisten Fällen dieser Urt, der eingetretene Tod nicht dem Schnitte, denn dieser Art, der eingetretene Tod nicht in äußerst hoch potenzirte Gebilde, sondern der viel schmerzlischeren, lang dauernden und die Kräfte des Patienten erschöpfenden Exerese zuzuschreiben sen.

Wer den Blasenschnitt unter dergleichen Umständen einige Mahl gemacht oder demselben auch nur ausmerksam bengewohnt hat, wäre er auch kein Chirurg, der wird, wenn er
sich erinnert, wie der Stein nicht selten wiederhohlte Mahlen während der Versuche ihn auszuziehen aus der Zange
gleitet; wie diese jedesmahl wieder eingeführt und der Stein
mit Mühe gefaßt werden muß; wie oft die Zangen sich
verkrümmen, oder abbrechen; wie der Operateur selbst durch
Unstrengung erschöpft ausruhen, sich von einem Gehülsen
ablösen lassen, oder gar von der Ausführung dieses Momentes abstehen muß; noch mehr wenn er die jämmerliche
Lage sich vorstellt, in welcher der Patient sich besindet,
wie er im Ausdruck des heftigsten Schmerzes lieber zu sterben wünscht, als die Marterversuche länger auszuhalten,
wenn er endlich noch weiß, daß dieser Moment zuweisen

Stunden lang dauert, meinen Schluß nicht parador finden.

Wenn, wie schon im Gingange erwähnt worden, Celfus rath, man folle Diefe Operation nicht an erwachfenen, foudern nur an jugendlichen Individuen unternehmen, fo ift leicht zu erachten, daß er, als Urgt und Chirurg gleich groß, nicht viel Urfache hatte, mit den Resultaten derfelben an Erwachsenen und Alten zufrieden zu fenn, und obgleich er fich nicht bestimmt darüber ausdrückt, worauf die glücklichen Erfolge ben Jungen und die unglücklichen ben Erwachsenenund Alten beruhen mogen, fo wird doch jeder schließen, es muffe die Urfache berfelben im verschiedenen Alter ber Individuen liegen; allein diese Folgerung scheint nicht unbedingt richtig zu fenn, fo fehr man im ersten Mugenblicke bagu ver= leitet wird, vielmehr glaube ich, daß fie nur in fo fern fich bewähre, als altere Gubjecte, abgefeben von anderen moglichen Combinationen, gewöhnlich unverhaltnismäßig große und barte, junge hingegen meiftens fleine Steine haben; daß alfo der Grund der verschiedenen Resultate hauptfachlich in der Grofe ber Steine liege.

Aus den Untersuchungen des Yelloly im Norvich Hofpital geht ebenfalls wie ben Eelsus hervor, daß die Sterblichkeit nach dem Steinschnitte in jüngern Personen weit geringer sen, als in ältern. Bis zum vierzehnten Jahre ist das
Verhältniß der Gestorbenen zu den Geheilten wie 1 zu 14½,
zwischen dem vierzehnten und vierzigsten, wie 1 zu 10½,
nach dem vierzigsten, wie 1 zu 3¾; und bedeutsam seht er
hinzu: die Größe des Steines scheine wesentlich zu dem un-

glücklichen Ausgange der Operation benzutragen. So führt er an, daß von 52 operirten Männern, ben welchen der Stein über zwen Unzen wog, 31 starben, während von 282, ben welchen die Masse keine zwen Unzen wog, nur 37 unterlagen; man solle daher so früh als möglich die Operation machen, und wenn man den Stein nach den gewöhnlichen Einschnitten nicht mit Leichtigkeit ausziehen könne, soll man sich des von Earle angegebenen Instrumentes bedienen *).

Indem also Yelloly bestimmt sagt, es scheine die Größe des Steines wesentlich zu dem unglücklichen Ausgange der Operation benzutragen, beweiset er hierdurch, daß er das Nächstursächliche hiervon entweder besser durchschaut, oder sich doch richtiger als Celsus hierüber ausgedrückt habe. Obschon ich aus eigener Erfahrung weiß, daß der findliche und jugendliche Organismus diesen und jeden andern operativen Eingriff leichter erträgt, als der ältere, so kann ich doch das Ursächliche dieser allgemeinen Beobachtung (versteht sich ceteris paribus) nicht sowohl dem individuellen Alter, als dem Umstande zuschreiben, daß jene meisten Theils nach Berhältniß kleinere, diese hingegen' häusiger große Steine haben, welch erstere leicht, letztere aber fast immer schwer durchzuziehen sind. Auf der Ausziehung der letzten beruht

^{*)} Transaction of the medico-chirurgical society 'of Edinburg: Insprucer medic. chirurg. Zeitung. Sept. 1830. Nr. 76. Unmerkung. Obgleich ich das Instrument von Earle nicht kenne, auch nie etwas davon gehört habe, so glaube ich doch, daß es zum Zerbrechen der Steine bestimmt sep.

also nach meiner Ueberzeugung in den meisten Fällen der tödtliche Ausgang nach unternommenem Seitenblasen= schnitte.

Man wird hierauf einwenden, ob der ungunstige Ausgang nach geschehenem solchen Blasenschnitte ganz allein durch die Ausziehung großer und zugleich harter Steine bedingt werde, und ob denn nicht auch andere widrige, während oder nach der Operation eingetretene Ereignisse, ob nicht z. B. heftige Blutung, Verletung des Mastdarms, die Mehrheit von Steinen, ein eingesackter Stein, Entartung der Harnblase, oder eines der Blase nahe liegenden Theiles, ein organischer Vehler in einem selbst von der Blase entsernteren, aber zum Leben höchst nöthigen Organ, ein eingetretenes bösartiges Wundsieber u. dgl. den übeln Ausgang herbepführen konnten. Hierauf antworte ich: Allerdings; doch gewiß ungleich settener, als die Ausziehung eines großen und zugleich harten Steines; denn hierdurch wird das Leben des Operirten gleichs sam in seinem Innersten ergriffen.

Was die Blutung, die Verletzung des Mastdarms, die Ausziehung mehrerer kleiner Steine betrifft, so werden diese Ereignisse wohl selten den Tod zur Folge haben; mir wenigstens hat sich kein Fall dieser Art ergeben. Rücksichtlich and derer möglicher Zufälle und Complicationen bemerke ich, daß sie, wenn sie gleichzeitig mit dem Steine entdeckt werden, die Operation vielleicht verbiethen, oder verschieben können; sollten sie hingegen von solcher Art seyn, daß sie entweder nicht entdeckt oder ihre Symptome leicht mit denen, dem Steine angehörigen verwechselt werden konnten, oder daß

sie sich wohl gar erst nach der Operation zu erkennen gaben, und sonach einen ungünstigen Erfolg herbenführten, so würde der Ausgang zwar zu betrauern senn, doch in den Augen der rechtlichen und erfahrnen Kunstgenossen dem Operateur nicht zur Schuld gegeben werden.

Daß übrigens die Ererese großer Steine während des Seitenblasenschnittes von jeher für beschwerlich, ja selbst gefahrvoll gehalten ward, geht klar daraus hervor, daß Peter Francoschon im sechzehnten Jahrhundert in der Noth diese Stelle verließ, und einen Stein von der Größe eines Hühmerenes über den Schambeinen am Grunde der Harnblase herausnahm; und Vacca Verlinghieri aus demselzben Grunde und wahrscheinlich in derselben Verlegenheit die Harnblase vom Mastdarme aus eröffnete, und diesen Kunstact vor beyläusig zwölf Jahren unter der Venennung Sectiorectovesicalis als eine Modification der Methode von Sanson empfahl, und ganz neuerlich Prosessor Dzondiund wie man hört auch andere Chirurgen sich zu Gunsten des hohen Steinschnittes aussprechen.

Daß diese benden eben erwähnten Operations-Methoden als Verwundungsact betrachtet viel weniger entsprechend und gefährlicher senen als der Lateralschnitt, geht wieder daraus hervor, weil Franco selbst gegen seine eigene Ersindung und Scarpa gegen die Methode des Verlinghieri sich erklärte *).

Obwohl ich den Geitenblafenschnitt in jeder Sinsicht den

^{*)} P. Franco traité des hernies, p. 139, 140.

übrigen Methoden vorziehe, auch nicht geläugnet werden kann, daß der Moment des Schnittes der Lateral=Operation feit 25 Jahren wesentlich vervollkommt worden, so ist den= noch für den Moment der Ausziehung eine weitere Verbesse= rung dringendes Bedürfniß, wie aus Folgendem sich von selbst ergeben wird.

Zwenter Abschnitt.

Wenn ein Korper durch einen Raum durchgeführt werden foll, und diefes Durchführen wegen abfolutem Difverhaltniß zwischen benden unmöglich ift, fo muß entweder diefer vergrößert, oder jener verfleinert werden. Alehnliches geschieht in der Chirurgie nicht felten, wo es fich um mechanische Gulfe bandelt. Um dieß anschaulicher zu machen, darf ich nur an Die Erweiterung des Leiftencanales, oder eines andern Theiles ben der Operation einer eingeflemmten Vorlagerung (Hernia incarcerata), an die Erweiterung einer Wunde, um einen fremden Rorper aus derfelben zu entfernen, an die Ercerebration des in der Bedenhöhle mahrend der Geburt eingefeilten Ropfes vom Rinde, und an die Berfleinerung der Steine in der Barnblafe durch die Barnrohre nach Civiale erinnern. Muf Diefem uralten Grundfage ber Mechanif, ben wir fast eben fo oft, wie den Bebel, ohne daß wir daran denken, in der Chirurgie anwenden, grundet fich mein Borfchlag rudfichtlich der Ausziehung großer Steine benm Seitenblafenschnitte jum Behufe gunftigerer Resultate desfelben.

Dieser Vorschlag besteht also darin, daß, nachdem man sich mahrend der Operation des Lateralschnittes von dem

Dafenn eines großen Steines überzeugt hat, man benfelben nicht wie bisher gang, fondern je nachdem er größer oder fleiner ift, in mehrere oder wenigere Stude gerbrechen, und Diefe nach Urt und Umftanden herausfordern foll. Diefes Berbrechen ift eben feine neue Erfindung, da schon 21 m o= nius und Softratus, welche nach Celfus Ungabe die alteften Lithotomen fenn follen, in neueren Zeiten ber als Stein-Operateur berühmte Frere Come *), und nach ihm viele andere Chirurgen große Steine in der Blafe gu gerbrechen riethen, fo daß befanntlich dermahlen in jedem vollstanbigen Steinschnitt-Etui eine Steinbrechgange vorrathig fenn muß. Dem ungeachtet fehlen uns bis jest noch bestimmte Borschriften, wann und wie eine folche Bange angewendet werben foll, und es lagt fich baraus folgern, daß ber Gebrauch derfelben fast allgemein mehr fur nachtheilig als heilbringend gehalten wurde, wie fchon Meges behauptet hat. Daber fam es denn auch, daß man überhaupt das Berbrechen der Steine während der Musziehung angstlich zu verhuten fuchte, und um es zu verhindern, eigene Regeln angab; daß das Berbrechen, wenn es zufällig geschah, für ein nachtheis liges Ereigniß gehalten ward; daß man fast lieber den Rranfen feinem Schickfale überließ, oder ben Stein an einer anberen Stelle burch eine viel gefährlichere Operation aus ber Blafe zu entfernen fich bemühte.

Das hier Ungeführte bestätiget sich wieder dadurch, daß

^{*)} Sprengel's Geschichte der chirurg. Operationen, 1. Thl. S. 273 und 313.

Bromfield, um den Stein während des Ausziehens nicht zu zerbrechen, eigens eine vierblätterige Zange erfand, und he nrich heß in Kopenhagen statt der Zange, mit welcher der Stein oft zerbrochen werde, eine Schlinge empfahl, die er durch eine über der Schambeinsfuge gemachte Wunde in die Blase hinabließ, womit dann der Stein, nach Joshann Timme's Zeugniß, herausgezogen werden könne*).

In eben der Absicht scheint es hat Professor Dzondi, wie bereits bemerkt worden, ganz neuerlich den hohen Steinschnitt mit der Modification in Vorschlag gebracht, daß man die Bauchhöhle nicht in der Mitte über der Vereinigung der Schambeine, sondern etwas zur Seite eröffnen und den Stein, nachdem die Blase am Grunde eröffnet worden, nicht mittelst einer Zange, sondern mittelst eines Katheters und eines Aufsahhütchens durch die Wunde herausheben soll—?

Bevor wir zur Beschreibung kommen, wann und wie der Stein zerbrochen werden musse, will ich früher noch etwas über die Kennzeichen großer Steine vor und während der Operation, so wie auch über die Veranlassung zu meinem Vorschlage, große Steine während derselben zu zerbrechen, anführen.

Obschon wir kein Zeichen haben, aus welchem sich im Voraus mit apodictischer Gewißheit die Größe des Steines bestimmen läßt, so gibt es doch einige, die es wahrscheinlich machen, daß er groß sen; ich will sie in Kurze aufzählen:

^{*)} Unmerkungen einiger Englander und Frangofen über den Steinschnitt nach dem englischen Upparat. Bremen 1731.

1. Wenn bas Individuum an Alter vorgeruckt und feit mehreren Jahren am Steine leidet; 2. wenn ber Rranfe am Mittelfleische und im Ufter eine Ochwere zu fühlen vorgibt; 3. wenn fich Diefes Gefühl von Schwere benm Fahren, Reiten oder geschwinden und anhaltenden Geben in Schmerz verwandelt; 4. wenn der Rranke öfter den Urin zu laffen genothiget ift, wenn er ihn nur in geringer Menge und am leichtesten im Bett, auf dem Rubebette oder auf dem Boden fnieend, fo, daß das Becken hoher als der Ropf und Die Bruft zu fteben fommt, abfegen fann; 5. wenn er Urin und Stuhl mit großer Unftrengung und nicht felten bendes zugleich entleert; 6. wenn man den Stein in der Sarnblafe mit dem in den Mastdarm, oder ben Weibern in die Mutterscheide geführten Zeigefinger deutlich fühlt, oder ihn mit bem Ratheter ober der Steinfonde, fobald biefe Instrumente in die Blafe gebracht worden, ben jeder Untersuchung immer fogleich und in jeder Lage des Kranken leicht findet, und deutlich hört, welch lettes frenlich mehr feine Sarte als Große verrath; und endlich darf man vermuthen, daß der Stein groß fen, wenn das zum Auffuchen desfelben bereits in die Blafe geführte Instrument schwer fich weiter einführen und in derfelben bin und ber bewegen lagt.

Während der Operation kann man das Vorhandensenn eines großen Steines mit mehr Gewißheit als vor derselben vermuthen: wenn man denselben mittelst des in die Blase geführten linken Zeigefingers sogleich fühlt; wenn er schwer aufliegt, und dem untersuchenden Finger mehrere Verührungspuncte darbiethet. Indessen trügen nicht selten auch

diese Zeichen, und das sicherste ist immer das weite Vonein= anderstehen der Handgriffe der Zange, die den Stein gefaßt hält. Doch auch die große Entfernung der Zangenarme bestätiget nur so viel, daß der Durchmesser des zwischen den Löffeln der Zange befindlichen Steines groß sen, keineswegs aber, daß alle seine übrigen Durchmesser es auch seyn mussen.

Ich habe sowohl in eigener Practif als an der Seite ansberer Wundarzte die Erfahrung gemacht, daß die meisten Operirten, ben welchen die Ausziehung des Steines wegen Größe und Härte desselben lang dauerte, und mit großer Gewalt vollführt werden mußte, wollte man anders die Operation nicht unbeendet lassen, bald darnach fast ohne Ausenahme dahin sterben, ohne daß man außer der eben beschulz digten schweren Durchführung den unglücklichen Ausgang irgend einem anderen mißlichen Ereigniß oder sonst einer gegründeten Ursache hätte zuschreiben können. Einen ähnlichen Fall hatte ich im verslossenen Jahr, den ich, weil er die westentliche Veranlassung zur Idee des vorgeschlagenen Instrusments und Herausgabe dieses Versuches ist, in Kürze erzähslen will.

Der Kranke war 68 Jahre alt; in früherer Zeit litt er an Gicht, und seit zwölf Jahren an Schmerzen benm Harnlassen. Nachdem seine Leiden ungeachtet der dagegen augewandten Mittel von Jahr zu Jahr zunahmen, und ihm bis dahin keiner der zu Rathe gezogenen Aerzte und Chirurgen weder Linderung verschafft noch bestimmt gesagt hatte, was denselben zum Grunde liege, zog ihn der Nuf des Herrn Hofraths Wierer in die Goolenbader nach Ischel, wo sich derselbe gerade befand. Dieser Arzt erklärte die Schmerzen durch einen Stein in der Harnblase bedingt, und gab ihm den Rath, sich nach Wien zu begeben. Nachdem man sich daselbst ben einem abgehaltenen Consilium durch die Untersuchung von dem Dasenn des Steines überzeugt, und der Patient zur vorgeschlagenen Operation die Einwilligung gezgeben hatte, unternahm ich dieselbe zwen Tage nachher.

Die große Entfernung der Bangenhandgriffe, fobald ber Stein gefaßt war, bestätigte Die bis jest gehegte Bermuthung, daß er groß fen, und das oftmablige Abgleiten der Bange von demfelben bestimmte mich, die Bunde im Blafenhalfe mittelft eines Knopf = Biftouris zu erweitern. Allein auch jest gelang es mir ungeachtet aller Unstrengung nicht, ben Stein auszuziehen; ich fab mich alfo genothiget, benfelben, nachdem ich annehmen fonnte, daß er in allen feinen Diametern groß fen, folglich mit der Weite der Bunde im absoluten Mifverhaltniffe ftebe, mittelft der Brechzange gu zerbrechen. Es fiel mir, obwohl ich fie des großen Steines wegen bis zu ihrem weitesten Standpuncte öffnen mußte, nicht febr fchwer, denfelben zu faffen, aber unmöglich war es ihn zu zerbrechen. Ich mußte alfo nothwendig diefe Bange aus der Blafe entfernen; eine Gache, die ich, nachdem ihre pyramidenformigen Baden in den Stein gu Folge der angewandten Gewalt gleichsam wie eingefeilt waren, nur mit vieler Muhe durchführen fonnte. Mun versuchte ich den Stein abermahls mittelft gewöhnlicher Bangen auszuziehen, allein es war unmöglich.

In dieser Verlegenheit bewährte sich mir leider nur zu auffallend, was Celsus sagt: Misserimum morbi genus, in quo spes omnis in angusto est.

Was blieb aber endlich in der fatalen Lage übrig, als noch einen Versuch mit der Brechzange zu machen; es gelang mir mittelst derselben den Stein zu fassen, und ihn unter äußerster Kraftanstrengung in dren ungleich große Stücke zu zerbrechen, welche jedoch, nachdem auch sie noch von großem Durchmesser waren, nur mit Mühe und unter Schmerz für den Kranken ausgezogen werden konnten.

Im Ganzen wog die Masse zehn Loth, und war von äußerst fester Textur. Um sowohl seine Form als Größe ansschaulich darzustellen, ließ ich ihn zusammengesetzt lithographiren. Siehe Fig. 4.

Obgleich die Operation nicht viel über eine halbe Stunde dauerte, während welcher sich der Kranke in jeder Hinsicht groß benahm, so wurden dennoch seine Kräfte durch den hierben erlittenen Schmerz so sehr erschöpft, daß er bewußt- los ins Bett gebracht werden mußte, und nach fünf Tagen, während welchen er bis zum letten ben vollem Bewußtsenn war, unter den Erscheinungen erschöpfter Kräfte dahin-schied.

Nachdem nun zuvor der Patient sowohl von anderen Aerzten, als auch von mir, die vom Steine in ihm bedingte Leiden abgerechnet, für gesund gehalten und daher die Operation einstimmig und ohne Gegenanzeige als einziges Rettungsmittel angenommen und empfohlen worden, und da überdieß weder während noch nach derselben Etwas sich er

eignete, dem man den unglücklichen Ausgang hatte benmef= fen können; so finde ich mich berechtiget, solchen den durch die gewaltsame Ausziehung des Steines verursachten Quetschungen der Blase und anderer Gebilde zuzuschreiben.

Ich komme nun auf die Bestimmung zurück, wann und wie das Zerbrechen großer Steine während des Seitenblasenschnitztes wahrscheinlich mit günstigerem Erfolg geschehen könne.

Alle bis jest hierüber gegebenen Vorschriften geben bloß dahin, daß man den Stein erft dann gerbrechen foll, wenn alle mögliche Versuche benfelben in toto auszuziehen mißlun= gen, und man hierdurch fich die Ueberzeugung verschafft habe, daß die Ausziehung ohne ihn zu zerbrechen schlechterdings unmöglich fen. Allein, da eben in diefer auf fo traurige Beife sich verschafften Ueberzeugung, daß es nun ein für allemahl unmöglich fen, ben Stein im Gangen auszuziehen, nothwendig in den meiften Fallen die Urfache vom Untergange des Operirten bedingt liegt, so kann ich endlich eine folche Routine und triviale Induction nicht anders als migbilligen, und muß dafür den Rath geben, denfelben, fobald man fich von feiner Große überzeugt hat, ohne weiters zu zerbrechen, weil es doch wohl gleichviel ift, ob man die Maffe gang, oder in Studen ausfordere, wenn nur der Patient gerettet wird. Da jedoch der Begriff von Groß und Klein zwischen Körper und Raum überhaupt fehr relativ ift, fo fommt es vor 211-Iem darauf an zu bestimmen, welcher Blasenstein uns eigent= lich groß und welcher flein heißen muffe. In Bezug auf die Musgiehung des Steines mahrend des Lateralschnittes, nenne ich denjenigen Stein groß, deffen Durchmeffer größer ift,

als die Weite der Wunde beträgt, durch welche er passiren muß, so zwar, daß dieses nur mit vieler Gewalt und nicht ohne wirkliche Gefahr geschehen könnte. Es frägt sich nun aber, aus welchen sinnlichen Merkmahlen man mit Zuversicht schliesen könne, daß die Größe des Steines die Weite der Wunde so sehr übersteige, und die Sache überhaupt in einem solchen Mißverhältnisse zu einander stehe, daß die beträchtliche Masse nicht wohl im Ganzen ausgezogen werden könne, soll anders das Leben des Kranken nicht aufs Spiel gesetzt werden? —

Wir besigen, so lang sich der Stein in der Blase befindet, keinen andern verläßlichen Lithometer, als die Steinzange; allein man gelangt mit derfelben äußerst selten zur Kenntniß aller Durchmesser des Steines, weil es nur selten
gelingt, diesen in allen denselben in die Zange zu bekommen;
wir sind also außer Stande seine Größe genau zu erkennen,
daher wir uns begnügen mussen, bloß zu wissen, daß der
Durchmesser, welcher sich zwischen den löffeln des Instrumentes besindet, groß oder klein sen, und darnach unser
Handeln einleiten.

Wenn eine Steinzange so verfertiget ist, daß die Handgriffe so wie die Löffel derselben, wenn sie geschlossen ist,
gleich weit von einander stehen, d. i. daß an beyden ein
Raum von anderthalb bis zwey Linien übrig bleibt, und
daß die Länge der Löffel, vom Schlusse bis zum obern Ende
derselben gerechnet, etwas mehr als den dritten Theil von
ihrer ganzen Länge beträgt, so verhält sich ben eröffnetem
Instrument die Entsernung der Löffel zu der der Handgriffe
oder Ringe beynahe wie 1 zu 1 3/4; oder nach Linien, wenn

Die Entfernung der loffel gegen zwolf Linien mißt, fo betraat die der Sandgriffe ben ein und zwanzig Linien *). Mus Diefem ergibt fich, daß der Durchmeffer des mahrend der Muegiehung zwischen ben Löffeln befindlichen Steines, etwas mehr als die Salfte des Abstandes der Sandgriffe ausmache. Wenn alfo g. B. die Sandgriffe, nachdem der Stein mit ber Bange gefaßt worden, auf zwen und einen halben Boll Biener Dag von einander abstehen, fo beläuft fich der Durchmeffer des Steines auf fiebengehn Linien. In Diefem Diameter wird es nach meiner Erfahrung außerst felten möglich fenn, ben Stein auch ben übrigens vollfommen gelungenem Schnitte und anderen guten Berhaltniffen von Geite bes Kranfen ohne große Gewalt auszuziehen; eine Gewalt, Die eben, weil fie gu nichts Gutem führen fann, nothwendig mehr zerftorend und graufam als heilbringend und menfchlich ift.

Man muß also in dergleichen Fällen von der bis jest üblichen Methode den Stein mit Gewalt durchzusühren ablase sen, und versuchen, ob er nicht in einem kleineren Durchmesser in die Zange zu bekommen sen. Frensich handelt man daben, besonders, da von der Form der Masse im Voraus

^{*)} Wer sich von der Nichtigkeit meiner Angabe durch den Maßstab überzeugen will, der mahle zu seinen Bersuchen eine gewöhnliche, aber von einem geschickten Instrumentenmacher
verfertigte Steinzange, und keine, mit der man Steine zerbricht; denn mit dieser würden die Resultate, nachdem sie
anders construirt ist, auch anders ausfallen.

nichts genugsam sinnlich wird, sehr im Dunkeln. Ist dieselbe fürerst nun nicht so vortheilhaft in die Zange gefaßt worsden, daß sie ohne große Beschwerniß durch die Bunde gesbracht werden kann, so ist man allerdings berechtiget, neuersdings zu versuchen, ob sie sich nicht entsprechender in die Lössel aufnehmen lasse. Man nehme also die Zange aus der Blase, führe den mit Dehl bestrichenen linken Zeigesinger in dieselbe, und hebe wo möglich den Stein in die Höhe, und sugleich ihm eine andere Lage zu geben. Wer kürzere Finger hat, mag immer dazu sich einer starken Sonde bedienen, welche ohnehin in den mehresten Stein = Etuis vorzräthig ist. Mir hat zwar keine genügt.

Obgleich es in der Heilfunst, als Erfahrungswissenschaft betrachtet, überhaupt sehr schwer, ja sogar unmöglich ist, eine für alle Fälle passende Regel aufzustellen, folglich auch über das Groß = und Kleinseyn des Blasensteines in Bezug auf die Ausziehung desselben für jeden individuellen Fall nichts Absolutes sestgesetzt werden kann, so ist es dene noch nöthig, hierüber eine Art von Norm aufzustellen, auf welcher das Handeln beruhet, und welche dasselbe rechtserstigen soll.

In Bezug der Exerese des Steines während der Lateral= Operation nenne ich denjenigen klein, dessen Durchmesser nicht über einen Zoll beträgt; groß hingegen, wenn dessen Durchmesser einen Zoll übersteigt. Der Umstand, daß der Schnitt in den Blasenhals auch unter den günstigsten Berhältnissen kaum einen Zoll groß gemacht werden kann, berechtiget mich zu dieser Unnahme von Größe und Kleinheit, sowohl nach meiner eigenen als Anderer Erfahrung, und ich darf hinzusegen, daß Steine bis zu einem Zoll im Durchmesser insgemein ziemlich leicht, hingegen solche, deren Durchmesser über einen Zoll mißt, meistens schwer, d. i. nicht ohne Gewalt ausgezogen werden können. Und eben diese stete traurige Erfahrung macht es endlich zur Pflicht, die letztere, sobald einige Versuche, sie auf eine sanstere Weise auszuziehen, fruchtlos angestellt worden sind, ohne weiters zu zerbrechen.

Hierzu rathe ich, Anfangs sich einer etwas stärkeren, geraden Zange zu bedienen, weil der Stein vielleicht von lockerer Textur senn, und mittelst dieser ohne großen Auf-wand von Kraft zerbrochen werden kann. Erst, wenn der Zweck mittelst dieser nicht erreicht würde, bediene man sich der gemeinen, gehörig construirten Brechzange.

Was ihre Unwendung betrifft, so kann ich aus eigener Erfahrung versichern, daß es Steine gibt, die so hart sind, daß von Seite des Operateurs eine ungeheuere Kraft nöthig ist, um sie zu zerbrechen, besonders ist dieß der Fall, wenn der Stein zugleich groß ist, weil durch das Entserntstehen der Handgriffe des Instruments viel von der Kraft, die auf dem zwensachen Hebel angewendet wird, verloren geht, wie ich schon früher einen Fall dieser Urt erzählt habe.

Als Herr Civiale seine Methode, den Stein in der Harnblase durch die Harnröhre dermaßen zu verkleinern, daß dessen Stücke durch dieselbe abgehen können, der ärztelichen Welt bekannt machte, gehörte ich, weit entfernt von Partenlichkeit und schnöder Meinung, als ware alles Neue

nicht fo gut wie das Alte, ju jener fleinen Bahl der Chirurgen, welche die Unwendung derfelben nur fur außerst feltene Falle geeignet hielten, fomit auch ihre Erfindung geringer fchatte, als die andere großere Bahl. Allein bas finnreiche Instrument brachte mich auf den Gedanken, daß ein ahnliches zu demfelben Zwecke benm Geitenblafenschnitt durch die Bunde am Mittelfleische angewendet, fur die Runft und Menschheit eben in den schwerften Fallen erfprieglich werden fonnte. Die 3dee wollte ich jedoch voraus einem erfahrnen und unpartenischen Beteran mitthei-Ien, einem meiner ehemahligen Lehrer, Berrn Professor Boër, welcher Diefelbe mit lebhaftem Benfall und gemuthlicher Aufmunterung, fie auszuführen, aufnahm. Gine folche Burdigung von einem als Gelehrter, als Urgt und Wundarzt geschäften Manne, mit dem im wichtigften Rache der gefammten Beilfunde aus der Ratur felbft eine neue Mera begann, und auf deffen Urtheil ich vollfommen vertrauen fonnte, und voraus die Verlegenheit, in welche ich einige Mable, befonders durch den fruber ergablten Fall, verfest ward, ift die Beranlaffung, daß ich mir zu diefem Behufe durch den hiefigen Instrumentenmacher Godel ein Inftrument nach meiner Ungabe verfertigen ließ.

Wenn gleich dasselbe sowohl in Hinsicht seines Zweckes als seiner Structur und Unwendung einige Aehnlichkeit mit jenem von Civiale hat, von welchem ich, wie schon gestagt, die Idee nahm, so weicht es doch merklich von diessem ab; denn es besteht bloß aus einer etwas größeren und stärkeren Steinzange, an deren Handgriffe sich eine

bewegliche Schließe befindet, und aus einem mit langem Stiele versehenen Bohrer, welcher durch eine in der Mitte des Schubers und am Schlusse der Zange angebrachte Deffnung geführt wird; es ist bloß aus Stahl versertigt, und einfach, so daß die Unwendung desselben leicht für den Operateur, an sich nicht schmerzlich für den Kranken, und in Betreff dessen, was damit erreicht werden soll, verläßelich; übrigens unterscheidet es sich vom Civial'schen, daß dieses, um kleine oder höchstens minder große Steine auf normalem, hingegen das andere, um größere auf künstlichem Wege zu verkleinern, dienen soll.

Wenn also der Stein in der Harnblase während des Lateralschnittes so groß und hart gesunden wird, daß ihn der Operateur mittelst der Brechzange nicht ohne Gesahr und großer Beleidigung, oder schlechterdings gar nicht zu zerbrechen im Stande wäre, dann erst sen die Unzeige zur Unwendung des von mir erfundenen und hier in Vorschlag gebrachten Steinbohrers gegeben.

Die Unwendung selbst geschieht auf folgende Urt: Man führt die Zange ohne Vohrer, wie eine andere, auf dem linsten Zeigesinger, dem besten Führer, in die Vlase, entsernt sodann den Zeigesinger aus derselben, und sucht den Stein mittelst der Zange zu fassen, welches, wie mit jeder andern bald leichter, bald schwerer geschehen wird; hat man ihn gesaßt, so führe man den Schuber so weit gegen die Handsgriffe als möglich, damit der Stein zwischen den Löffeln sestzgehalten werde, und sich während des Vohrens nicht daraus entsernen könne.

Bevor jest der Bohrer angewendet wird, mag man immer noch ein Mahl die Ausziehung des Steines versuchen, denn es könnte seyn, daß er jest in einem kleineren Durchmesser, als ben den früheren Versuchen gesaßt worden wäre, und die Herausnahme nun gelänge. Nur hüte man sich vor aller Gewalt. Gelingt aber die Extraction nicht, so führe man den Bohrer durch die Dessnung im Schuber, und im Schlusse der Zange bis an den Stein, welches man aus dem Gesühle und aus der Stellung des Bohrers leicht entnehmen wird Jest halte der Operateur mit der linken Hand die Handgriffe der Zange so, daß sie in die hohle Hand zu liegen kommen, und die Finger dieselben umschlinzgen; mit der rechten Hand faßt er nun die Handhabe des Bohrers, und bohrt in Halbzirkel Touren, wie man mitztelst einer Trephine zu thun pslegt.

Sollte der Bohrer etwas schwer-vorwärts schreiten, so entserne und reinige man ihn, welches jedoch in Folge meiner angestellten Versuche schwerlich nöthig senn dürste. Da übrigens derselbe auch ben seinem höchsten Standpuncte nicht über die Löffel der Zange hinausreicht, so ist es nicht möglich, die Blase damit zu verletzen, und man darf deß= halb während des Bohrens nicht ängstlich senn. Alles was sich in diesem Momente Unangenehmes ereignen kann, ist, daß der Stein durch den Druck und die Bewegungen benm Bohren sich aus den Löffeln verrücke, oder gar ausgleite, welches insonderheit dann geschieht, wenn der Bohrer nicht ziemlich auf den Mittelpunct des Steines wirkt, wenn diex semlich auf den Mittelpunct des Steines wirkt, wenn diex sem mehrere Durchmesser und zugleich sehr ungleiche Flä-

chen hat, oder wenn der größte Durchmesser desselben nicht eben sich zwischen den Löffeln besindet, z. B. er hätte eine conische Form, und läge so in der Zange, daß sich dessen Basis über, und die Spiße zwischen der Zange befände, oder auch, wenn er unter solcher Form quer darin läge; noch schwerer aber wird er während des Bohrens sestgehalten werden, wenn er nebst der beschriebenen Form und Lage sehr glatt ist.

Unter dergleichen Umständen wird das Bohren dem Chirurg allerdings erschwert, und die Dauer der Operation um Bieles verlängert; inzwischen, wenn alles durch geschickte Hände geschieht, wird es für den Kranken weder sehr schmerzlich noch nachtheilig senn. Ueberdieß darf nicht vergessen werden, daß ben solcher Form, Beschaffenheit und Lagerung des Steines in der Zange die Exerese desselben auch ohne Unwendung meines Lithotritors immer der beschwerlichste Moment des Seitenblasenschnittes bleibt, und es läßt sich hierben nichts anderes thun, als die Handlung so lange sortzusehen, bis der Zweck erreicht worden.

Ist man hingegen so glücklich, den Stein mittelst der Zange so zu fassen, daß er während des Bohrens nicht aus derselben weichen kann, dann wird er auch gewiß, wenn er anders nicht fest wie wahrer Kiesel ist, ohne große Mühe durchbohrt; und da dieser umgekehrt keilförmige Bohrer mit seinen spizigen und schneidenden Zacken drey Linien im Durck messer hat, und so nothwendig um so mehr zugleich hebelaretig wirkt, so treibt er, während er im Steine bohrend vor tig wirkt, so treibt er, während er im Steine bohrend vor

dringt, denselben wenigstens in zwen, und viel haufiger in mehrere Stucke von einander.

So sind die Resultate der mit diesem Instrumente angestellten Versuche sowohl an Leichen, ben denen ich Steine in der Harnblase fand, als auch mit natürlich sesten Blasensteinen zu diesem Vehuse zwischen die Zange gelegt.

Daß der Stein während des Bohrens in zwen oder meh=
rere Stücke auseinander gegangen sen, läßt sich aus dem
Nachgeben des Bohrers, aus dem leichten Schließen und
Deffnen der Zangenarme, und aus dem sich daben ergeben=
den dumpfen Geräusche vermuthen. Um jedoch hierüber zur
Gewißheit zu kommen, nachdem das Ausgleiten des Steines,
ohne daß er zerbrochen worden, manches Mahl durch ähn=
liche Zeichen sich zu verrathen pflegt, so entserne man nur
den Bohrer aus der Zange, und bewege die Blätter leicht
gegen einander, wodurch dann das Geräusch, welches aus
dem Reiben oder Uebereinanderschieben der Fragmente ent=
sieht, deutlicher hör= und fühlbar wird.

Unter diesen Erscheinungen entsernt man die Zange aus der Blase, woben mit ihr zugleich ein oder mehrere Stücke des Steines zum Vorschein kommen. Jest bringe man wiesder den mit Oehl bestrichenen Zeigesinger in die Blase, um sich von der Urt, wie der Stein zerbrochen ist, zu überzensen. Fühlt man, daß er in mehrere Stücke getheilt ist, so ziehe man sie mit einer gewöhnlichen Zange heraus; sollte die Größe derselben dieses nicht zulassen, so mussen sie durch die Brechzange verkleinert, oder wohl auch nöthigen Falls nochmahl gebohrt werden, bis sie sich zum Ausziehen eignen.

Ware aber durch das erste Bohren das Zerbrechen des Steines nicht bewirft worden, dann nehme man den Bohrer aus der Zange, und versuche, ob es mittelst dieser nicht möglich sen; gelingt dieß nicht, dann ist die Unwendung der Brechzange angezeigt.

Ift es gelungen ben Stein, nachdem er burch- ober boch fo angebohrt worden ift, daß der Bohrer den größten Theil des zwischen den Löffeln gelegenen Durchmeffers paffirte, mit ber Brechzange zu zersprengen, was wohl meistens der Fall fenn durfte, weil er durch das Unbohren in feinem Bufammenhange jeden Falls gewiß bedeutend erschüttert worden, fo ziehe man die Brechzange heraus, führe den Zeigefinger und auf diefem eine gewöhnliche Bange ein, und entferne mittelft diefer die einzelnen Stude. Gollte eines oder meh= rere derfelben mit der Blafenhalswunde in folchem Migverhaltniffe fteben, daß fie nach den bier aufgestellten Grundfagen zur Musziehung noch nicht flein genug waren, bann muffen fie abermahle, und zwar mittelft der Brechzange gerftudelt, und im Falle dieses damit nicht möglich ware, durch die Unwendung des Lithotritors zur Berausnahme geeignet werden.

Könnte man aber den Stein, obgleich er ganz oder zum Theil durchbohrt ist, mit der Brechzange nicht verkleinern, so müßte der Bohrer nochmahls auf die beschriebene Weise angewandt werden. Ueberhaupt ist das Verkleinern der einzelnen Stücke so oft zu wiederhohlen, bis sie alle zum Uusziehen geeignet sind, oder eigentlich bis sie mit der Wunde im Blasenhalse in einem solchen Verhältnisse stehen, daß sie

ohne große Gewalt durch dieselbe gefördert werden können, welches immer geschehen wird, wenn auch sie in ihrem Durch= messer nicht viel über einen Zoll betragen.

Daß dieses wiederhohlte Verkleinern nur ben sehr großen und zugleich harten Steinen nothwendig sen, und daß man, obgleich die wiederhohlte Unwendung des Bohr-Upparates für den Kranken weder ungemein schmerzlich noch gefährlich ist, immer zuerst mittelst einer stärkeren Steinzange, und wenn es damit nicht gelingen sollte, mit einer Brechzange den Versuch anstellen müsse, versteht sich wohl von selbst.

Ist der Stein entweder mit Hülfe des hier in Vorschlag gebrachten Instrumentes, oder mit der Brechzange, oder durch Gebrauch bender Instrumente auf die Weise zerbrochen worden, daß dessen Stücke keiner Verkleinerung mehr bes dürsen, was schon aus dem Abstande der Zangenarme sich entnehmen läßt, so nehme man dieselben mittelst der kleinen Zange heraus, wie dieses in dem Falle zu geschehen pslegt, wo der Stein nicht nach Methode, sondern zufällig, und nicht selten zum Aerger des Operateurs zerbrach.

Geschah das Zerbrechen des Steines gleich viel absichtlich oder zufällig dergestalt, daß er großen Theils in kleinen Stücken, gleichsam wie Sand, vorkömmt, so mussen diese mittelst des Steinlöffels herausgenommen werden *).

^{*)} Ich habe vor einigen Jahren im hiesigen allgemeinen Krankenhause einen am Steine leidenden Schmidgesellen operirt, den ich, nachdem er von so weicher Consistenz wie Topfer=

Ueber bas mögliche Buruchbleiben fleiner Stude eines mabrend der Ererefe gerbrochenen Steines in der Blafe, bin ich feineswegs fo angstlich wie manche Runftgenoffen zu fenn fcheinen, und es felbst mein unvergeflicher Lehrer v. Rern war, weil ich beobachtet habe, daß fo fleine Stude wahrend der Cur theils durch die Bunde, theils durch die Sarnröhre mit dem Urin abgeben, was wohl Civiale und feine Unbanger am wenigsten widerfprechen werden; und daß fie feine Beranlaffung zu einer neuen Steinerzeugung abgeben. Bielmehr bin ich der Meinung, daß die Urbildung der Blafenfteine fast immer in den Mieren geschehe, daß fie durch einen der harnleiter in die Blafe gelangen, und erft ihr Aufent= halt in diefer ihren Wachsthum durch einen Arnstallisations= Prozef mehr oder weniger begunftige. Fur Diefe Unnahme fpricht folgendes: weil der Kern folcher Steine meiftens hart, wie der von Mierensteinen ift, und ben vielen Menschen die Erscheinungen eines Blasensteines fich erft nach vorausgegangenen Mieren- und Lendenschmerzen (colica nephritico-uretherica) einstellen, ja mit dem Erscheinen ber ersten meiften Theils die letten verschwinden, und nicht felten viele Steine in der Sarnblase gefunden werden, die viel mahr= scheinlicher von den Mieren in die Blase gekommen, als in dieser entstanden zu senn scheinen *). Indessen gebe' ich doch

Iehm war, größten Theils mittelft des Steinlöffels stückweise berausnehmen mußte.

^{*)} Ich habe vor sieben Jahren einen Backermeister vom Lande wegen eines Steines operirt, der feche Jahre früher von

den Nath, in Fällen, wo der Stein während der Operation in Stücke zerbrochen worden, bevor der Operirte in sein Kranstenlager zurückgebracht wird, um das Abgehen möglich zur rück gebliebener kleiner Stücke zu begünstigen, sanste Einssprihungen von lauem Wasser durch die Wunde in die Blase zu machen, und ihn während der Eurzeit, so bald die Wunde zu eitern anfängt, zu demselben Behuse, so wie zur Linderrung der Schmerzen und Beschleunigung der Eur öfter in ein gemeines warmes Bad zu bringen, und die Wunde mit aus milden Mehlarten in Wasser gekochten Cataplasmen zu bedecken.

Mehreres über die Behandlung des Operirten zu erörztern, würde unnöthig senn, indem das, was ben andern Autoren hierüber vorkömmt, und sonderlich was der verstorzbene Ritter von Kern in seinem classischen Werke: "Meber die Steinbeschwerden der Harnblase, ihre verwandten Uebel,

einem noch lebenden Beteran ebenfalls am Steine operirt worden war. Nachdem er sich durch einige Zeit nach der ersten Operation ganz wohl befunden hatte, wurde er von Lendenschmerzen befallen, die so heftig waren, daß ein Constitum mit Zuziehung mehrerer Aerzte veranstaltet wurde. Das plögliche Berschwinden dieser Leiden, und das Entstehen neuer Schmerzen in der Harnblase, besonders während des Absetzens des Harnes, macht es höchst wahrscheinlich, daß dieser zwente Stein durch einen der Harnleiter in die Blase gelangt, also ursprünglich ein Nierenstein gewesen sep, und auf seinem Wege durch den Harnleiter die Schmerzen in den Lenden hers vorgebracht habe.

und den Blasenschnitt ben benden Geschlechtern« empsiehlt, ohne Zweisel auch für solche Fälle gültig senn wird, in welschen Steine nach meinem Vorschlage nicht so fast ungestüm und auf ohngefähr, als nach Anzeige auf Art und Weise, methodisch zerbrochen worden sind.

Erklärung der Zeichnungen.

Fig. 1.

Bohrer; a ein Abfat, der denfelben am Weiterschreiten im Schlusse der Bange hindert; b Schraube zum Feststellen des Bohrers in die Sandhabe.

Fig. 2.

Bange; aa zwen Schrauben, zwischen welchen sich eine Deffnung zum Durchführen des Bohrers befindet; bb Einkerbungen, damit die Schließe fest stehe; c bewegliche Schließe; d Schraube zum Feststellen der Schließe; e Deffnung zur Einführung des Bohrers.

Fig. 3.

Die Bange in Berbindung mit dem Bohrer.

Fig. 4.

Gin in dren Ctude gerbrochener Blafenftein.

Berbefferungen.

Seite 13 Zeile 17 lies Mahle.

— 20 — 5 — Schambeinfuge.

- 24 - 2 - Miserrimum.

- 29 - 22 - den.

