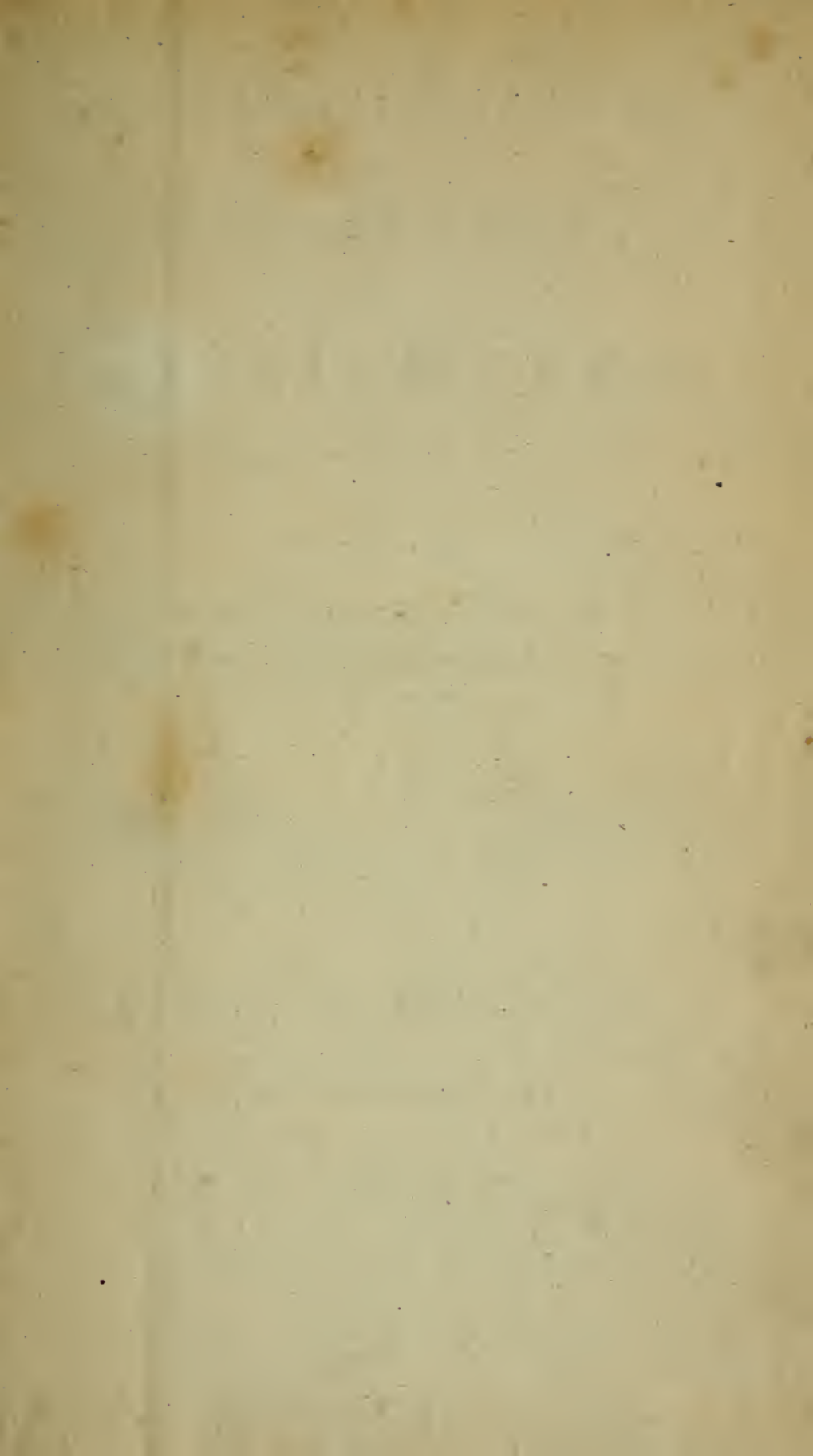




J. J. S. founded.
+ 1843.

BOSTON MEDICAL LIBRARY
PURCHASED FROM THE INCOME OF THE
SAMUEL WHEELER WYMAN
MEMORIAL FUND



6850

C

Samuel Thomas Sommering
über die
Ursache, Erkenntniß und Behandlung
der
N a b e l = B r ü c h e.

Eine im Jahre 1807 zu Amsterdam gekrönte Preisschrift.

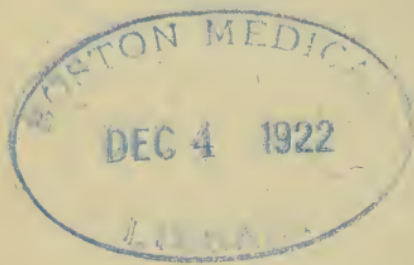
Mit einer Kupfertafel.

Frankfurt am Main,
bey Johann Friedrich Wenner.

1811.

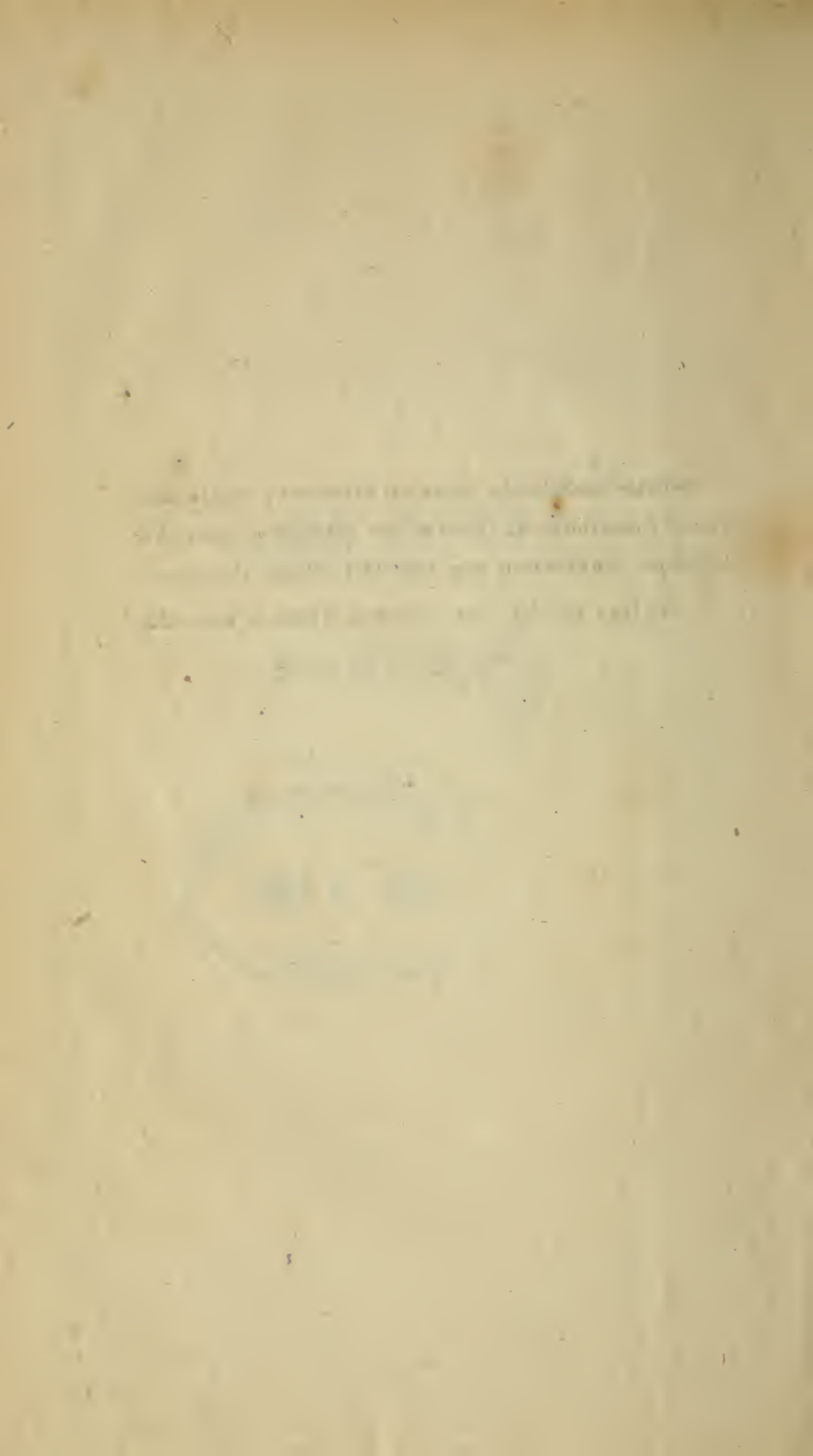
28. \$46.

2005-8 Hy.
V



Herniae umbilicalis tanta est atrocitas , regiis confirmata funeribus , ut felicioribus eventibus spem chirurgorum confirmasse non inutile studium videatur.

Haller in Tab. Diss. chirurg. Tomo 3. pag. 653.



Die von den Administrateren des Monnikhefischen Legats für das Jahr 1807 über die Nabelbrüche ausgesetzte Preisaufgabe:

„Tandis que l'Expérience anatomique et chirurgicale apprend à connoître une variété remarquable des Hernies ombilicales, et de celles qui en portent souvent le nom; des quelles les *vraies*, qui sortent par l'anneau de l'Ombilic, se rencontrent très-souvent parmi les jeunes enfans, et plus rarement parmi les adultes; et que celles de ces derniers sujets, faisant issue par d'autres ouvertures à l'entour du dit anneau, méritent plutôt le nom de *fausses*, et d'être comptées parmi les Hernies ventrales; et que cette même distinction devient intéressante pour le traitement de ces maladies; l'on demande:

1. „Quelle est la structure de l'Ombilic et des parties les plus voisines, avant et au moment de la naissance d'un enfant; quel changement naturel subit-il dans l'enfance et à un age avancé; quelles indispositions contraires à la

„nature peuvent y avoir lieu dès la naissance,
„ou arriver ensuite, et donner occasion à des
„descentes des viscères abdominaux, et à leur
„enclavement; et qu'est-ce, que les observa-
„tions anatomiques et chirurgicales ont apres
„et confirmé à ce sujet?“

2. „Quelle lumière repandent ces observa-
„tions sur l'indication curative, à traiter, pré-
„venir ou guérir ces maladies, dans les jeunes
„enfans et dans les adultes; quels sont les se-
„cours de l'art et opérations les plus simples ou
„moins composées, qui y conviennent, décrites
„par les Chirurgiens les plus experts, et con-
„firmées par leurs observations; ou bien fondées
„sur une propre expérience et des preuves rai-
„sonnées; et quels de ces traitemens méritent
„d'être recommandés en général, contre les
„Hernies ombilicales vraies et fausses, ou plus
„particulierement pour l'une ou l'autre de ces
„espèces?“

gerfällt ganz natürlich in sechs Abschnitte, welche ich der Reihe nach, so weit meine Erfahrung, neuerdings angestellte Untersuchungen, und Zurattheziehung bewährter Schriftsteller reichen, mit Bestimmtheit zu beantworten mich bemühen werde.

Erster Abschnitt.

Quelle est la structure de l'Ombilic et des parties les plus voisines avant et au moment de la naissance d'un enfant?

Welches ist die Struktur des Nabels und der zunächst liegenden Theile vor und zur Zeit der Geburt eines Kindes?

§. 1.

Der Nabel des Menschen zeichnet sich im Allgemeinen vor der Geburt, durch die ansehnliche Größe seines Umganges aus. Je jünger der Embryo, desto dicker oder größer, freylich aber auch um so gerader und kürzer, pflegt, bey übrigens natürlicher Beschaffenheit, seine Nabelschnur zu seyn. So zeigen sie auch die besten Abbildungen bey B. S. Albinus Annotat. acad. Lib. I. Will. Hunter Anatome uteri gravidi. Tab. ult. Ed. Sandifort Obs. anat. patholog. Tab. VI. S. Th. Soemmering Icones Embryonum humanorum Tab. I. Dieses ist auch um so begreiflicher, da nach der Beimerkung, die schon W. Harvey (Exercit. de gen. animal. p. 247.) machte, die Nabel-Vene derjenige Theil ist, wel-

chen man fast am frühesten wahrnimmt. „*Vena umbilicale multo ante conspicuae sunt, quam quipiam corporis inchoamentum.*“ Überhaupt aber liegt die Nabelschnur im jüngsten Embryo in der Linie, welche man von einem Hüftbein-Kamme zum andern in Gedanken zieht..

Je mehr sich der Embryo mit dem neunten Monate seiner Reife nähert, desto kleiner pflegt verhältnismäßig die Nabelschnur gegen den Körper, insbesondere gegen die Bauchdecken, aus welchen sie hervorgeht, zu erscheinen; ungeachtet sie freylich zu der Zeit, absolut genommen, am dicksten oder größten erscheint. Oder mit andern Worten: Die Nabelschnur und der Nabel nimmt mit dem Alter und Wachsthum der Frucht nicht in gleichem Verhältnisse an Größe zu, sondern die erstere scheint gleichsam durch ein allmäßiges Zurückbleiben in der Zunahme sich schon zu ihrem künftigen Schicksale, des Absterbens nämlich, vorzubereiten. Denn sollte die Nabelschnur mit dem übrigen Körper, sich gleichmäßig vergrößern oder fertwachsen, so würde sie am Ende, zur Zeit der Geburt, (au moment de la naissance) wenigstens die Dicke des Schenkels überstreifen müssen.

§. 2.

Erster erscheint der Nabel vor, und selbst noch zur Zeit der Geburt, in Rücksicht seiner Form im Allgemeinen, als eine Fortsetzung des Unterleibes oder des Bauches, so daß man gewissermaßen sagen könnte: Das Kind hat vor und zur Zeit der Geburt noch keinen Nabel: oder sein Nabel besteht in einem kurzen Cylinder; insofern man nämlich, unter dem Worte Nabel im strengen

ren Sinne die Vertiefung, das Grübchen, oder die Narbe versteht, welche sich erst nach abgegangener Nabelschnur bildet.

§. 3.

Betrachtet man genauer die Nabelgegend des Kindes vor und zur Zeit der Geburt in Rücksicht der Substanz der Masse, so bemerkt man einen sehr deutlich auffallenden Unterschied zwischen dem Ende der Bauchdecken, und dem Anfange der Nabelschnur, oder eine Grenzlinie, welche ziemlich scharf und genau die Grenze bestimmt und bezeichnet, wo die Natur gleich nach der Geburt, die Nabelschnur von dem Unterleibe zu trennen beginnt. Ge meiniglich bilden die Bauchdecken selbst einige Linien lang die Nabelschnur, welche daher auch wie von einer Scheide oder einem Futterale, (*qua edam, quasi vaginae species, cutis propago, unde principium umbilici.* B. S. Albinus Tab. V. *Uteri gravidii*, bey Buchholz *tubus fastigiatus*), von ihnen umfaßt erscheint. Ich bemerkte an mehreren eigens deshalb untersuchten, neugebohrnen, reifen Kindern, daß dieser futteral- oder scheidenartige Fortsatz der Bauchdeckenhaut an der rechten Seite (Fig. 1. a.) länger und stärker sich zeigt, als an der linken. (b) Da er hat hier manchmal ein fast aufgeworfenes wulstiges Ansehen (c), wenn der Übergang auf der linken Seite gleichsam verschmäler aussieht. Auch ist gewöhnlich diese Grenzlinie nicht rund, sondern etwas wellenförmig. (Fig. 1. b. c. d.) Diese Scheide besteht aber nicht aus der bloßen Haut der Bauchdecken, sondern selbst ein Theil des sehnigen Striemens (*linea alba*) zieht sich rundlich, von innen nach

aufen her, in diesen kleinen Cylinder. (Fig. 5.) Nach Wrisberg's Bemerkung (*de peritonaei diverticulis, illisque in primis, quae per umbilicum et lineam albam contingunt*, Goett. 1780. pag. 28.) ließe sich hier diese Scheide von der Nabelschnur leicht trennen.

Der Unterschied zwischen diesem Hautcylinder und der eigentlichen Nabelschnur zeigt sich ferner in der Farbe, Glätte und Masse. Der Hautcylinder hat nämlich die fleischfarbene Röthe der übrigen Haut des Kindes; die eigentliche Nabelschnur ist dagegen merklich weißer. Den Hautcylinder bedeckt die feinwollige, (*lanuginosa*), fein runzliche oder zartfältige Oberhaut: die Nabelschnur dagegen eine sehr feine haarlose aalglatte Oberhaut. Vortrefflich bemerkt in A. Bonn (in seiner classischen *Dissertatio de continuationibus membranarum*, welche in zweiten Bande von Sandifort's *Thesaurus Dissertationum* wieder abgedruckt ist §. VIII.): *In fine umbilicali adiutoris foetus, ubi ad aliquam distantiam ab umbilico distincte adhuc separari potest epidermis, mox vero inde cum cutis abdominalis producto corio confluit.* Endlich besteht jener Hautcylinder aus dem dichten lederartigen Gewebe der übrigen wahren Haut; die Nabelschnur dagegen, außer ihren Gefäßen, aus einer sulzigen, gallertartigen halb durchsichtigen Masse. Im frischen, und lebendigen Zustande zeigen sich alle diese Unterschiede weit auffallender, als in Kindern, die man lange Zeit im Weingeiste aufhob.

§. 4.

Defßnet man den Unterleib von Kindern, die vor oder

gleich nach der Geburt sterben, um die innwendige oder Bauchhöhlenfläche der Nabelgegend zu untersuchen; so findet man dieselbe mit dem ungetrennten, kein Loch habenden, ja selbst nicht einmal eine Vertiefung zeigenden, Bauchfelle bedeckt, überzogen oder überspannt, weil sowohl die Nabelvene als die beiden Nabelarterien sammt der Harnblasenschnur (Urachus) hinter und außerhalb dem Bauchfelle sich befinden. Hier zeigt sich schlechterdings keine Fortsetzung des Bauchfells zur Begleitung für die Nabel-Blutgefäß durch den Nabelring, wie ebenfalls schon Bonn (a. a. D. §. L X I V .) unvergleichlich durch eigene Untersuchungen an zwei Foetibus gegen Douglaß lehrte: *Separato peritonaeo a subjectis vasis evidenter vidi, vasa haec sola tela cellulosa in exitu per foramen lineae albae comitari.*

§. 5.

Zergliedert man sodann die Nabelgegend in fast reifen oder völlig reifen Kindern; so findet man sie im natürlichen Falle von folgender Beschaffenheit. Indem man das Bauchfell behutsam sowohl von der Nabelvene, als von den Nabelarterien mit dem Messer ablöst, bemerkt man, daß es sich ziemlich leicht von dem sehnigen Striemen, (*linea alba*), noch leichter von der vor ihm befindlichen Nabelvene, und am leichtesten von dem Theile des sehnigen Nabelringes ablösen läßt, unter welchem, wie unter einem Bogen oder einer Brücke, diese Vene in den Unterleib tritt, weil ein lockerer, sogar mit etwas Fett durchzogener Zellstoff, die Furche zwischen dem sehnigen Nabelringe, der Nabelvene und dem, diese Theile überspannenden, Bauchfelle ausfüllt. (Fig. 2. 3.) Etwas dichter

und fester haftet das Bauchfell auf den beiden Nabelarterien. Überhaupt aber läßt sich das Bauchfell in unreifen Früchten, z. B. in sieben- bis acht monatlichen, leichter ablösen, als in den der Reife näher gekommenen. Es scheint gleichsam verhältnismäßig dicker, stärker, und zugleich leckerer angeheftet.

Nach abgelösetem und zurückgelegtem Bauchfelle erkennt man nun deutlich; daß die obere Hälfte, oder der obere Bogen des Nabelringes (Fig. 2. 3. 4. 6.) aus vorzüglich starken, rundlichen, bogenförmigen, fehnigen Faserbündeln besteht, welche einen förmlich abgerundeten Rand eines Loches, oder eine deutlich geendigte Mündung bilden, so daß sich selbst fehnige Fasern nach außen über die Ebene der Bauchhöhle hinaus erstrecken. An diesen oberen Bogen des Nabelringes ist die unter ihm befindliche Vene nur sehr locker angeheftet. Präparire man daher diesen fehnigen Bogen und die Vene sauber; so bleibt zwischen ihnen eine sehr deutliche ansehnliche Furche (Fig. 3.) übrig, welche ein nur lockerer Zellstoff ausfüllte. Ein vorzügliches und starkes Bündel von fehnigen Fasern dieses Bogens pflegt sich nicht nur bey solchen Kindern, sondern selbst bis ins späteste Alter, besonders auszuzeichnen. (In der Fig. 3. aus einem Kinde, in Fig. 6. aus einem Erwachsenen). Die untere Hälfte oder der untere Bogen des Nabelringes dagegen besteht aus weniger starken, weniger bogigen, auch weniger leicht von der Nabelarterien trennbaren Sehnenfasern. (Fig. 4.) An diesen unteren Bogen sind die Nabelarterien, nebst dem conischen Harnblasenbändchen, so fest und dicht angeheftet, und selbst mit der sülzigen Masse der Nabelschnur so innig zusammenhängend, (Fig. 4.) daß man fast nicht im

Standen ist, die Arterien von dem Nabelringe rein und nett abzusondern, eider sie ohne Verlezung von einander zu trennen. Der Rand dieses unteren Bogens ist daher weniger abgerundet, als der Rand des oberen Bogens, und überhaupt weit straffer. Diese Schilderung stimmt mit der Bonnischen eben angeführten Beschreibung vollkommen überein. Der Urachus, welcher gewöhnlich sich dicht an eine von den Nabelschnur-Arterien schmiegt, läßt sich durch den ganzen Nabelring hindurch bis in die eigentliche Nabelschnur verfolgen.

§. 6.

Untersucht man die Bauchmuskeln eines neugebohrnen Kindes, sowohl von außen als innen; so findet man den sehnigen Striemen (linea alba), kürzer, schmäler und weicher, als in den einige Wochen oder ein Paar Monate alten Kindern, und den Nabelring ihren breitesten und stärksten Theil ausmachend. Nur vorzüglich im Umfange des Nabelringes entdeckt man deutlich ausgebildete Bündel von Sehnenfasern, welche selbst mit den zunehmenden Jahren ferner nicht viel stärker werden.

§. 7.

Die Nachbarschaft des Nabelringes, so wie der Nabelring selbst, und die Häute der Nabelvene und der Nabelarterien, erhalten Ästchen von den arteriis epigastricis, welche sie selbst bis in den Nabelring hinein versorgen, so wie sich die Venen dieser Gegend in die venas epigastricas begeben. Übrigens habe ich, selbst nach wohlgerathener Einspritzung der Blutgefäße mit der feinsten Einnebemasse, keine Blutgefäßchen weiter, als im Nabelringe

von innen, und in der häutigen Scheide von außen, entdecken können. Auch ist mir nicht bekannt, daß Andere in der eigentlichen Nabelschnur, außer den drey starken Gefäßstämmen, feinere Ästchen von Gefäßen entdeckt hatten.

§. 8.

Vergleicht man die Nabelgegend neugeborner männlicher Kinder mit der bey weiblichen Kindern; so findet man weiter keinen besonderen eigentlichen Unterschied, außer daß sich die Nabelschnur am männlichen Kinde merklich näher an den Geschlechtstheilen befindet, als am weiblichen. Um über diesen Umstand völlige Gewißheit zu erlangen, verglich ich besonders ein Paar Zwillinge von verschiedenem Geschlechte mit einander, weil bekanntlich Zwillinge sich so ähnlich sehen, daß selbst die Ältern sie nur mit besonderer Aufmerksamkeit unterscheiden; und fand, daß die Nabelschnur an dem männlichen Fötus sich nur zwey volle Linien den Geschlechtstheilen näher befindet, als an dem weiblichen.

Z w e i t e r A b s c h n i t t.

*Quel changement naturel (l'Ombilic) subit-il
dans l'enfance et à un age avancé?*

Welche natürliche Veränderung erleidet der Nabel in der Kindheit und im hohen Alter?

§. 9.

Um mich kürzer, und, ohne Unterbrechung durch viele Eis-
tate, zusammenhängender fassen zu können, werde ich auch
in diesem Abschnitte Alles meist nach eigenen Ansichten und
mannigfaltigen Erfahrungen schildern, indem es leicht
seyn wird, täglich die Wahrheit meiner Schilderungen in
der Natur selbst nachzuprüfen.

Der gewöhnlich unterbundene und mit Leinwand um-
gebene Rest der Nabelschnur, trocknet bald bis an die oben
§. 3. beschriebene Grenze zwischen ihm und der Scheide
von den Bauchdecken. Dieses Vertrocknen erfolgt, theils
nach der dünneren oder dickeren Beschaffenheit der Nabel-
schnur, theils nach der reichlicheren oder sparsameren Um-
wickelung mit sauberer Leinwand, theils nach der öfteren
oder seltneren Abwechselung mit frischen Unterlagen von
Leinwand, früher oder später.

§. 10.

Diese Vertrocknung des Nabelschnur - Nestes erfolgt aber jederzeit ganz genau bis an jene Grenze, der Rest der Nabelschnur mag länger oder kürzer seyn. Bisweilen bleibt in diesem, durch die Austrocknung durchsichtig gewordenen Reste der Nabelschnur, ein dünner Streifen des in den Arterien geronnenen und ausgetrockneten Blutes.

§. 11.

Wenn eine Nabelschnur dick und mastig war, fand ich, daß sie faulig oder stinkend wurde, und Haller's Worte (Elementi Physiologiae Lib. XX. Sect. 1. §. 1.) „Particula umbilici relicta abit in sphacelum quasi ambusta“, auf sie passen. Vielleicht trägt selbst zum schnelleren und leichteren Austrecknen dieses Nabelschnur - Nestes der Umstand bey, daß er nur mit einer äußerst zarten Oberhaut bedeckt ist. Denn es ist bekannt, daß die Oberhaut vorzüglich vor der Austrocknung schützt; welche deshalb auch W. Hunter gar artig mit einem gläserigen Blättchen verglich. (Medical Observations and Inquiries, Volume 2.)

§. 12.

Gleich in den ersten Tagen der Austrocknung des Nabelschnur - Nestes erfolgt, rings um diesen Rest der Nabelschnur, im Endrande der Scheide von der wahren Haut, eine leichte, unbedeutende Entzündung, welche in eine eben so leichte Eiterung übergeht, mittelst welcher eine ringsförmige Furche genau in jener Grenzlinie (§. 3.) entsteht, die durch allmäßiges Tieferwerden, endlich den wankend gewordenen Rest der Nabelschnur von den Bauch-

decken vollends trennt, so daß im ganz natürlichen Falle, nach endlich wirklich abgegangenem Nabelschnur-Reste, in der dadurch entstandenen kleinen ovalen Vertiefung, ein, kaum eine Linse großes, wundes oder schwärendes, unbenarbtet Stellchen übrig bleibt, welches in wenigen Minuten austrocknet, und mit einem Schöpfchen oder Krüschen bedeckt wird, um in ein Paar Tagen, nach der unter ihm erfolgten Benarbung, gleichfalls abzugehen.

Dieser, die Nabelschnur von den Bauchdecken trennende, Prozeß der Natur ist nun derjenige, welcher den eigentlich sogenannten N a b e l bildet.

§. 13.

Die Dauer dieses Prozesses der Absonderung der Nabelschnur und Bildung des Nabels, beträgt im natürlichen Falle drey bis sechs Tage.

Hierbey ist aber nun noch Folgendes zu bemerken:

- a) Der trockne oder dürre gewordene Rest der Nabelschnur wird, als ein abgestorbener; nunmehr fremder Theil, so wie jeder andere dürre, am lebendigen menschlichen Körper entstandene, Schorf oder Kruste, (z. B. der Schorf der Pocken, und ganz besonders der Schorf der Schüßblättern; mit dessen Absonderung sowohl was die Zeit, als die Erscheinungen anbetrifft, hier die größte Analogie Statt findet), von der Natur selbst abgesondert und abgestoßen.
- b) scheinen bey dem Prozeße der Bildung des Nabels sowohl die Arterien, als die Saugadern der Nabelgegend, besonders thätig, durch Erregung einer Entzündung und Eiterung in dem le-

bendigen Rande der Haut, rings um den dünnen Rest der Nabelschnur, welcher dadurch gleichsam erweicht, geschmolzen und zur Einsaugung vorbereitet wird. Auch sind es eben die Arterien, welche zu gleicher Zeit die Bildung der Narbe verrichten. Die Saugadern zeigen sich wirksam, indem sie die mittelst der Arterien erweichten, und fast flüssig gemachten, soliden Theilchen aufnehmen, und eine wahre Furche, Zelle und endliche Vertiefung der Nabel-Grübchen veranlassen. Denn daß auch solide Partikelchen eingesaugt werden, haben unter Andern P. Weidmann (*de netrosi, Fracti.* 1793.) und P. van Maanen (*Diss. da absorptione solidorum, Leidae* 1793.) gründlich erwiesen.

- c) Während aber auch die, durch Eiterung erfolgende, Absonderung des Restes der Nabelschnur, allmählig von der Peripherie her gegen das Centrum hin fortschreitet, so heilt und benarbt sich zu gleicher Zeit hinter her, die wund oder eiternd gewordene Stelle, so daß, bey dem endlichen Abfallen dieses dünnen Körpers, fast die ganze Oberfläche bekleidet erscheint, bis auf ein kleines Tellchen im Mittelpunkte, welches, wie schon gesagt, sich auch bald mit einem Krüschchen, und zuletzt mit einem wahren Oberhäutchen bedeckt.
- d) So wie bey allen ähnlichen Bemerkungen eiternder Flächen des menschlichen Körpers, zieht sich auch, bey Bildung der Nabelnarbe, die wund gewesene Fläche ringsum von der Peripherie gegen den Mittelpunkt so zusammen, daß die Vertiefung

tiebung und Narbe, die man eigentlich den Nabel
nennt, einen auffallend kleineren Umfang zeigt,
als die ehemalige frische lebendige Nabelschnur
zeigte, die sich an dieser Stelle befand.

- e) Vielleicht hilft selbst die Zusammenschrumpfung
oder Zusammenziehung des Restes der Nabel-
schnur schon zur Verminderung der nachherigen
Narbe.
- f) Ferner kam mir der Gedanke: ob nicht die,
gar bald sich in ein solides Seilchen verwandeln-
den, folglich nicht mehr so willig nachgebenden
Arterienreste, auch durch ein Festhalten von
innen her, zur Vertiefung des Nabels das Ihrige
beitragen, weil mich öfters wiederholte Unter-
suchungen belehrten, daß, wie ich schon eben be-
merkte, die Arterien nebst dem Urachus besonders
fest am unteren Rande des Nabelringes haften.

§. 14.

Betrachtet man die Oberfläche der hier entstandenen
vertieften Narbe, das ist, des so eben gebildeten Nabels,
von außen auch aufs genaueste; so zeigt sich eine kaum
entdeckbare Spur von den drey, hier ehemals durchge-
gangenen, großen Stämmen der Blutgefäß; sondern diese
ganze Oberfläche scheint ziemlich gleichförmig etwas un-
eben, und härter, als irgend eine andere Stelle auf der
Oberfläche des Körpers, anfangs röthlicher, nach einigen
Monaten aber weißlicher, als der Rest der Haut der
Bauchdecken. Kurz, man findet hier völlig die analoge
Beschaffenheit, die man an allen gut gebildeten Nar-
ben mit Verlust von Substanz antrifft.

§. 15.

In diesem ganzen Processe bemerkt man durchaus mehr Wegnahme als Zufligung von Masse; daher auch im natürlichen Falle der Nabel gleich von Anfang als eine Vertiefung, keineswegs aber als eine Ebenheit, vielweniger als eine Erhabenheit erscheint.

§. 16.

Hierdurch werden im Allgemeinen die Sehnensäsern des Nabelringes, so wie die eigentlichen Reste der Blutgefäße, ziemlich dicht an einander gedrängt.

§. 17.

Untersucht man ferner, insbesondere von innen oder von der Bauchhöhlen-Seite her, die Reste der Arterien, die durch diese Stelle in die Nabelschnur drangen, in Kindern von einigen Wochen oder Monaten, besonders nach wohlgerathenen Einsprüngungen; so scheinen sie nicht plötzlich oder stumpf geschlossen, sondern von ihrem Ursprunge an, regelmäsig zusammengezogen, und schon in einer merklichen Entfernung von dem Nabelringe, nicht nur zu einem soliden Seile zusammengezogen, sondern selbst größtentheils verschwunden zu seyn. Gemeinlich findet man den, zwischen der Urinblase und dem Nabelringe befindlichen, Theil der Nabelarterien, in den ersten Wochen völlig geschlossen und verdünnt. Denn daß die Nabelarterien länger, ja lebenslänglich offen bleiben, gehört zu den sehr ungewöhnlichen Erscheinungen, dergleichen Böhmer²⁾ und

2) Diss. resp. Burchart, de necessaria suniculi umbilicalis deligatione, wieder abgedruckt im fünften Ban-

Haller (a. a. D. S. 18.) gesammelt haben. Als Ursachen dieser Schließung, betrachtet H. v. Haller theils die sogenannte Derivation des Blutes, theils den Druck der vollen Leber, theils die Contractilität des Zellstoffes, welcher scheideartig diese Arterien an die Harnblase und an das Bauchfell hestet, theils die Veränderung des Kreislaufes des Blutes durch das Herz. Auch meinen Untersuchungen zu folge, ist Riolan's Meinung, daß nämlich die Nabelarterien sich vom Nabelringe weg zurückzögen, ungegründet, ungeachtet ihr Schulz, Threw, ja selbst Weitbrecht, bepflichten.

Je älter das Kind wird, desto mehr schwinden auch die Reste dieser Nabelarterien, so daß man in der Entfernung eines Zolles vom Nabel, nur mit Mühe ihre völlig soliden Reste deutlich darzulegen vermag.

§. 18.

Untersucht man die Nabelvene, die durch diese Stelle aus der Nabelschnur in den Unterleib drang; so erscheint sie schon in den ersten Wochen nach der Geburt, in ein solides, dichtes, seilartiges Wesen umgebildet, und in der Nähe des Nabels, zu einem sehr unbedeutenden dünnen Faden geschwunden. Denn das längere, ja lebenslängliche Uneschlossenbleiben dieser Nabelvene, gehört zu den sehr seltenen Fällen, vergleichen ebenfalls Haller (Element. Physiologie, Lib. 3o. Sect. I. §. 1.) verschiedene zusammen getragen hat.

de des von Hallern herausgegebenen Selectus Diss. anat. §. XXI. welcher diese Arterien in einem vierzigjährigen Manne bis an den Nabel hin noch offen fand.

§. 19.

Mit dem zunehmenden Alter des Kindes, wird im ganz natürlichen Falle, das Nabelgrübchen noch vertiefter, und zwar um desto mehr, je häufiger sich in dem Zellstoffe der Haut rings um den Nabel Fett ansammelt. Denn es tritt bey der Narbe des Nabels der Fall, wie bey allen Hautnarben, mit bedeutendem Verluste von Substanz ein, daß sie in ihrem verdichteten, hältlichen, wenig nachgebenden Zellstoffe kein Fett aufnehmen, sondern lebenslänglich fettlos oder mager bleiben, folglich ebenfalls desto tiefer erscheinen, je mehr sich zunächst um sie herum Fett anhäuft.

Je vertiefter die Nabelgrube durch das Fettwerden, der um ihn befindlichen Haut wird, desto fältiger oder runzlicher pflegt ihr Umsang, besonders an der tiefsten Stelle gegen den Mittelpunkt hin, zu erscheinen.

§. 20.

Ein wohl gebildetes Nabelgrübchen pflegt schon bey Kindern oval zu erscheinen, so daß der längste Durchmesser desselben queer liegt, ungeachtet der Rest der Nabelschnur, folglich auch das nach seinem Abgange entstandenen Närbchen, rundlicher ist. Die Ursache hieron liegt wohl in der allgemeinen Tendenz aller Hauptfelle des Unterleibes, der Queere nach zu laufen.

§. 21.

Bis zu den Jahren der Mannbarkeit nimmt aber, mit der Ausbildung der Bauchdecken, des sehnigen Striemens, (den man die linea alba nennt), der Muskeln, der Blutgefäße, der Saugadern und des Bauchfelles, die Nabel-Narbe, und somit das Nabelgrübchen, nicht in gleichem

Grade an Größe zu, sondern zeigt, nach Art aller Narben, einen geringeren Wachsthum. Folglich leidet die Nabelgrube in dieser Lebensperiode weniger natürliche Veränderung, (*changement naturel*), als die ihm zunächst liegenden Theile (*les parties les plus voisines*). Daher findet man das Nabelgrübchen bey Kindern und jungen Leuten verhältnismässig desto grösser, je jünger sie sind. Der Umfang der eigentlichen Narbe des Nabels pflegt, nach vollendeter Ausbildung des Körpers, kaum drey bis vier Linien im grössten Durchmesser zu halten, (Fig. 6.) falls auch der längste Durchmesser der Nabelgrube über einen Zoll hielte.

§. 22.

Der sehnige Striemen oder die weiße Linie der Bauchdecken, welcher nach vollendeter Ausbildung des Körpers, im besten, kraftvollsten Alter ebenfalls seine grösste Vollkommenheit erreicht, und unter der knorpeligen Spitze der Brustbeine anfängt, besteht hauptsächlich aus dichten Sehnenfasern, welche als Fortsetzungen der Sehnen, sehnigen Häute und Scheiden der Bauchmuskeln, vorn, gegen die Mitte des Unterleibes hin, nicht blos zusammenkommen, sich wechselseitig verweben und verflechten, sondern sogar, indem sie bis auf die entgegengesetzte Seite verlängert erscheinen, sich mannigfaltig kreuzen, und mit einigen ihrer Bündel und Fasern aufwärts, mit andern abwärts streichen, an dieser Stelle gleichsam noch einen Zuschuh von dichtem Zellstoffe besitzen. Um die letzten Reste der ehemaligen Nabelgefässe herum, zeigen sich etwas gebogene sehnige Fasern, welche die Spuren des ehemaligen Nabelringes ausmachen. Denn gewöhnlich zieht sich diese Stelle

im Erwachsenen so dicht zusammen, und schließt sich so fest, daß man außer einer unbedeutenden Vertiefung, in welcher die fadigen Reste der ehemaligen Nabelschnur-Gefäße fest haften, kaum noch eine andere Spur des ehemaligen Kindes bemerkt. Nicht selten jedoch trifft man in beiden Geschlechtern diese Stelle schlaffer und zu Nabelbrüchen geneigt an¹⁾). Unter dem Nabel gegen die Schaambeine hin, scheint die Kreuzung der sehnigen Fasern fast noch häufiger, fester und straffer, als über demselben, und zeigt nur einige kleine Zwischenräume, Schlitzen oder Lücken zum Durchgange der Blutgefäße und Nerven. Der sehnige Striemen erscheint überhaupt unter dem Nabel schmäler, platter, ebener, dicker und stärker, als über demselben. Die verschiedene Breite in Gestalt dieses sehnigen Striemens an den verschiedenen Stellen, so wie ihren Zusammenhang mit den Bauchmuskeln hat B. S. Albinus, in seinen unübertroffenen Tabulis musculorum hominis, musterhaft abgebildet, und in seiner Historia musculorum am richtigsten und vollständigsten beschrieben. Von dem untersten Theile desselben besitzen wir die herrliche Abbildung in natürlicher Größe von Astley Cooper *The anatomy and surgical treatment of inguinal and congenital hernia.* London. 1804. Schade nur, daß die Darstellung nicht bis zum Nabelringe reicht!

§. 23.

Untersucht man im vollkommen ausgebildeten Körper

¹⁾ Wrisberg, resp. Rudolphi, *de diverticulis peritonaei, in primis quae per umbilicum et lineam albam contingunt.* pag. 9.

die Reste der ehemaligen Nabelvene und Nabelarterien; so findet man sie nun so sehr vermindert oder verschwunden, daß man Mühe hat, von Nabel her den Rest der Vene gegen die Leber, und die Reste der Arterien gegen die Harnblase hin rein und nett darzustellen.

§. 24.

Ungeachtet schon bey reifen Kindern (§. 3), ja sogar einigermaßen schon bey Embryonen, die Lage des Nabels nach den verschiedenen Geschlechtern sich verschieden zeigt; so fällt doch dieser Unterschied erst in vollkommen ausgebildeten Körpern am stärksten in die Augen. In diesem Lebensalter ist die Entfernung der Nabelgrube von den Geschlechtstheilen merklich länger, als in dem Kindesalter. Der Theil der Haut, welcher sich gegen die Nabelgrube hinauf zieht, wölbt sich gleichsam mächtiger von unten als von oben her in die Nabelgrube, so daß die untere Lippe (um mich des Ausdrucks zu bedienen), der Nabelgrube dicker, wulstiger, kurz, größer als die obere Lippe erscheint. Auch zeigt sich im völlig ausgebildeten weiblichen Körper, die Nabelgrube, in Rücksicht des Brustkastens (Thorax) vorliegender, als im männlichen Körper. Der Grund hiervon beruht in der bekannten Bemerkung ¹⁾, daß im weiblichen Körper der Unterleib oder Bauch, im männlichen der Brustkasten mehr vorspringt. Diese beiden Umstände der Nabelgegend findet man vortrefflich von den Alten in ihren schönsten Statuen beachtet und ausgedrückt. Man kann

1) J. F. Ackermann Diss. de discrimine sexuum praeter genitalia, Moguntiae 1788. Deutsch mit Anmerkungen von J. Wenzel. Mainz 1788.

sich hieven gar leicht, durch Vergleichung der sogenannten Mediceischen Venus mit dem Apollo vom Belvedere, überzeugen.

§. 25.

Mit den Jahren der Mannbarkeit tritt noch der auffallende Unterschied zwischen beiden Geschlechtern ein, daß nämlich beym männlichen Geschlechte die Haare, die auf dem Schaamhügel hervorspreßen, sich pyramidalisch bis gegen die Nabelgrube hinauf erstrecken; welches beym weiblichen nie der Fall ist, dessen Schaamhaare weit unter der Nabelgegend zurück bleiben, und sich wenig über die horizontalen Schenkel der Schaambeine hinauf zu erstrecken pflegen.

§. 26.

Nach den Jahren der Mannbarkeit erreicht, mit vollendeter Ausbildung des Körpers, auch der Nabel seine vollkommene Größe, und im Falle sich Fett in den Bauchdecken anhäuft, auch seine größte Tiefe. Mit dem Wechsel von Fett- und Magerwerden, wechselt sodann auch die Tiefe der Nabelgrube.

Nach Prolik's Bemerkung ist der Nabel im Menschen schwächer, als in Thieren. (Göttingische gelehrte Anzeigen 1796. Seite 18.)

§. 27.

Hat sich der Nabel in der Jugend gehörig ausgebildet; so erleidet er während der Schwangerschaft so wenig Veränderung, daß er nach der Niederkunft meistens auf seine vorige Gestalt zurück kehrt. Wenigstens habe ich ihn,

selbst bey Weibern die mehrere Kinder gehabt hatten, kaum vom normalen Zustande abweichend gefunden. Daß der Nabel inzwischen während der Schwangerschaft, besonders durch die unter ihm ausgedehnten Bauchdecken, nicht blos aus seiner Lage geschoben, sondern auch in seiner Form etwas verändert wird, ist wohl natürlich. Doch da dieser Gegenstand nicht zur Frage gehört, berühre ich ihn auch nur im Vorbeigehen.

§. 28.

Mit herannahendem Alter pflegt die Nabelgegend keine besondere Veränderung ferner zu erleiden, außer derjenigen, welche der ganzen Haut im Allgemeinen widerfährt. Die Haut nämlich, welche die Nabelgrube bildet, wird ihres Theils ebenfalls magerer, trockener, durrer, spröder, härtlicher, runzlicher, und mit der Abnahme des Schmeerbauches wohl auch flacher.

Dr i t t e r A b s c h n i t t.

Quelles indispositions contraires à la nature peuvent y avoir lieu de la naissance, ou arriver ensuite, et donner occasion à des descentes des viscères abdominaux et à leur enclavement? Et qu'est-ce que les observations anatomiques et chirurgicales ont apris et confirmé à ce sujet?

Welche widernatürliche Indispositionen können am Nabel von der Geburt an Statt finden, oder in der Folge eintreten, und Gelegenheit zur Vorbringung der Eingeweide des Unterleibes und ihrer Einklemmung geben? Was haben hierüber anatomische und chirurgische Beobachtungen gelehrt und bestätigt?

E r s t e s H a u p t s t ü c k .

S. 29.

Zu den Indispositionen, welche von der Geburt an Statt finden, gehören wohl hauptsächlich die sogenannten angebohrnen Nabelbrüche, welche von Anatomen und Chirurgen häufig genug beobachtet und bestätigt worden sind.

Georg Albert Fried hat in seiner Diss. de foetu, intestinis plane nudis extra abdomen propendentibus, nato, welche im ersten Bande des Sandifortischen Thesaurus Dissertationum wieder abgedruckt ist, bis zum Jahre 1760, acht und dreysig solcher Fälle gesammelt, und die Stellen genau citirt, wo sich dieselben von Mauriceau, Stehelin, Lehmann, Hochstetter, Mery, Bonnet, Bausch, Döring, Gesner, Gockel, Marrigues, Van der Monde, Gölike, Bleghy, Teichmeyer, Stalpart van der Wijs, Blanckard, Haller, Triumph, Hasseneß, Panaroli, Lachmund, Sampson, Mercklin, Francur, Paullinus, Hünerwolff, Ritter, Schröck, Müller, Denauer, Trew und Solingen aufgezeichnet befinden, nebst der Nachricht, daß sich zu Strasburg ein Mädchen mit einem angebohrnen Nabelbruche befinde.

Ich erlaube mir um so weniger, diese Stellen einzeln zu wiederholen, da sich der Sandifortische Thesaurus Dissertationum in Federmanns Händen befindet, und begnüge mich, außer fünf eigenen Beobachtungen, diesen Fällen noch folgende, in chronologischer Ordnung beizufügen, welche ich aus den bewährtesten seit 1760 erschienenen Schriftstellern ausgezeichnet habe.

B. S. Albinus, Annotationum academicarum 1754. Libro primo. Tab. V. Fig. 3. bildet unvergleichlich schön einen Embryo von wenigen Wochen mit einem Nabelbruche ab, welcher sich rechts über der Nabelschnur zeigt. Hierzu gehört noch die Anmerk. Lib. III. Cap. XVI.

Alb. v. Haller, Opuscula pathologica Lau-sannae 1754, welche im dritten Bande seiner Operum

minorum Laus. 1768. wieder abgedruckt sind, beschreibt S. 315 noch zwey ihm seitdem (s. oben) vorgekommene Fälle von angebohrnen Nabelbrüchen.

Schäffer in den Novis Actis Naturae Curiosorum 1761. Tomo. 3. Obs. I.

J. B. Morgagni de sedibus et causis morborum, Venet. 1761. Epistola XLVIII. Art. 53. schildert den Nabelbruch eines neugebohrnen Kindes von der Größe einer Faust, rechts, etwas über dem Nabelstrange, von der Haut entblößt. Das Kind starb den 55. Tag am Brandigwerden dieses Bruches.

H. A. Wrisberg Descriptio anatomica Embryonis, observationibus illustrata, Goettingae. 1764, wieder abgedruckt im dritten Bande des Sandifortischen Thesaurus, bildet Fig. 1. und 2. einen Embryo von zehn Wochen, im Eychen hängend, mit einem Nabelringe ab, und commentirt diesen Fall meisterhaft. Der Bruch zeigt sich auf der rechten Seite der Nabelschnur.

Gualt. van Doevert, Specimen Observationum anatomicarum, Leidae, 1765. Cap. II.

F. H. Buchholtz, de Hepatoomphalocele congenita, Argentorati. 1758. mit Kupfern, ist eine der vorzüglichsten Monographien über diesen Gegenstand, die ganz gelesen zu werden verdient, da sie wohl Lubstein selbst geschrieben hat.

Cosmus d'Angerville, in der Gazette sacerdotalie 1768. oder in Leutfrink's Geneskundig Tydsch, Deel II. p. 224.

Gentleman's Magazine for the Year 1769. February page 64.

Will. Hunter, Anatome Uteri gravidi, Lon-

don. 1774. Tab. XXXIII. Fig. 3. bildet sehr niedlich einen Embryo im Erythen von wenigen Wochen mit einem ansehnlichen Nabelbruche ab.

Sam. de Wind, in den Abhandlungen der Seeländischen Gesellschaft der Wissenschaft zu Wissingen 1775. erster Band, beschreibt das äußere Ansehen eines großen Nabelbruches an einem neugebohrnen Kinde, welcher Leber, Milz, und Magen naßt dem größten Theile des übrigen Darmkanals enthielt.

Im Jahre 1776 wurde ich mit dem Falle eines Kindes bekannt, welchem die Därme mit einer dünnen Haut bedeckt außer dem Leibe hing, und welches fünf Tage lang lebte.

Ed. Sandifort, Obss. anatomico-pathologicae, L. B. 1778. Libr. I. Cap. 4 und Lib. III. Tab. I. beschreibt mit Abbildungen solche Fälle.

J. de Man in den Verhandelingen M. v. h. G. t. W. te Haerlem, Deel XVIII. p. 179.

Wern. Ern. Rudolphi, praeside H. Wrisberg, (s. oben.) Diss. de pertonaei diverticulis, illisque imprimis, quae per umbilicum et lineam albam contingunt, Goettingae 1780. Wrisberg schildert auch hier genau und meisterhaft drey Fälle.

And. Bon, Verhandelingen van het Genootschap ter Bevordering der Heelkonde, te Amst. Deel II. S. 133. gedenkt mehrerer solcher Fälle, die er selbst untersucht hat.

F. G. Voegtel, Fragmenta Semiologiae obstetriciae, Halae 1790. schildert auch mit Abbildungen den angebohrnen Nabelbruch.

Joh. Chr. Starke's Archiv für Geburtshülfe,

Frauenzimmer- und Kinderkrankheiten, enthält im ersten Bande einen, dem Friedischen, und meinem vierten, ähnlichen Fall, mit deutlichen Abbildungen Tab. 1. und 2. im dritten Bande S. 89. Heroldt's Nachricht von einem großen angebohrnen Nabelbruche, und im vierten Bande S. 646. D. W. Sachtleben's treffliche Schilderung eines dem de Windischen sehr ähnlichen Falles. Das Kind starb den fünften Tag an Krämpfen.

S. Th. Soemmering, Abbildung und Beschreibung einiger Misgeburten, Mainz. 1791. schildert Tab. 8 und 10. ein Paar ungeheuere angebohrne Nabelbrüche.

Calder, Medical Commentaries of Edinburgh, Vol. I. giebt Nachricht von einem ähnlichen Falle.

Ed. Sandifort, (s. eben) Museum anatomicum Academiae Lugduño-Batavae 1793. bildet Tab. CXX. einen Bruch an der gemeinschaftlichen Nabelschnur zusammengewachsener Zwillinge ab, und Tab. CXXVI. Fig. 2. einen sehr beträchtlichen Nabelbruch an einer hirnleeren Misgeburt.

Sabatier, Lehrbuch für praktische Wündärzte, aus dem Franz. von Borges, Berlin 1797, sah mehrere male angebohrne Nabelbrüche.

Chopart et Desault, Traité des maladies chirurgicales à Paris an 4, und ebendesselben J. P. Desault, Chirurgischer Nachlaß, herausgegeben von Xav. Bichat; übersetzt von Wordenburg, Göttingen 1800. lehrt die Behandlung der, ihm nicht selten vorgekommenen, angebohrnen Nabelbrüche.

Jak. Logger, Prysverhandeling by het Legaat van Monnighoff §. 37. Deutsch übersetzt. Leipzig. 1805.

Charles Bell, A System of Dissections,
Edinburgh. 1799 — 1800. in der Erklärung der Plate I.

Lassus, Mémoires de l'Institut national des Sciences Tome III. page 378. scheint diesen Fall nach eigenen Ansichten zu schildern.

J. Spruyt gedenkt in seiner Preisschrift, Leipzig 1806, eines ihm vorgekommenen Falles.

§. 30.

Zu diesen Beobachtungen will ich blos diejenigen fünf Fälle fügen, die ich gegenwärtig in der Natur, im Weingeiste aufgehoben, vor mir habe.

Erste Beobachtung.

An einem Embryo, der an Größe dem, von B. S. Albinus Annot. acad. Lib. I. Tab. V. in der fünften Figur abgebildeten, gleicht, und den ich in einem unversehrten Eicheln erhalten habe, finde ich ganz deutlich einen Nabelring rechts am Nabelstrange, der ungefähr eine halbe Linie im Durchmesser hält.

Zweite Beobachtung.

An einem weiblichen Embryo, der an Größe, dem bey Albinus am angeführten Orte in der siebenten Figur, oder bey Wrisberg¹⁾ dem in der vierten Figur, oder bey Denmann²⁾ dem in der siebenten Figur gleicht, bey Sömmerring³⁾ etwa zwischen die acht und neun-

1) *Descriptio anat. Embryonis.*

2) *Collection of Engravings, tending to illustrate generation.* Londón. 1787 — 90.

3) *Icones Embryonum humanorum.* Francof. 1799. Tab. I.

te Figur fallen würde, sah ich einen ansehnlichen Nabelbruch, fast mitten unter der Nabelschnur, welcher näher untersucht einen großen Theil des Dünndarmes enthält.

Dritte Beobachtung.

Ein männlicher, an den beiden oberen Gliedmassen missgestalteter Fötus von sechs Monaten, zeigt einen sehr ansehnlichen Nabelbruch, der an Gestalt dem, vom Sandifort im Museo anatomico Tab. 126 abgebildeten, von außen ungemein gleich kommt. Die Haut der Bauchdecken, welche gewöhnlich die Nabelschnur umschließt, scheint ihrer Textur nach, ganz natürlich beschaffen; ist aber bis über einen Zoll im Durchmesser ausgedehnt. An der rechten Seite erhebt sich in der Nabelschnur ein Bruchsack von beinahe zwey Zoll Länge, und einem Zoll 9 Linien Breite. An der linken Seite dieses Bruchsackes zeichnet sich der Stamm der Nabelschnur, 1 Zoll 6 Linien lang, durch seine Consistenz aus, werauf die Nabelschnur, wie gewöhnlich beschaffen, von dem Bruchsacke abtritt. Der Bruchsack selbst ist von außen glatt, dünn, halb durchsichtig, blos membranartig, und sehr deutlich von der wahren Haut der Bauchdecken unterschieden. Seiner Dünne ungeachtet besteht er doch ganz offenbar aus drey ¹⁾ über einander liegenden Blättern, nämlich dem Bauchfelle, der äußeren Haut der Nabelschnur, und einer dünnen Zwischenhaut, welche

1) Auch Lobstein bey Buchholz S. 21. fand einen gleichen Bruchsack dreiblättrig. Erat in hoc exemplo triplex herniae saccus, e funiculo, textu tendinoso et peritonaeo compositus.

welche wahrscheinlich von der sehnigen Ausbreitung der Bauchdecken stammt. Das Stück der Nabelschnur, in welchem sich eigentlich dieser Bruch befindet, ist platt und ebenfalls dünne, so daß man die Blutgefäße = Säume deutlich nicht um, sonder neben einander liegen sieht; zum offensichtlichen Beweise, daß der Nabelstrang der Ort ist, in welchem sich dieser Bruch bildete.

Dieser Bruchsack enthält die Leber mit ihren Ligamentis coronariis, welche aber nicht nur kleiner, sondern auch ganz ungestaltet ist, und, außer ihrem verzogenen Ligamento suspensori, einen ganz abnormalen, sehr dünnen, conischen, ringsum freien Faden gegen die Nabelschnur abschickt. Ferner findet sich in ihm das Ende des Magens nebst dem ganzen Dünndarme, an welchem sich zwey sehr starke processus coeci, diverticula oder processus digitales zeigen, und der Anfang des Dickdarmes.

V i e r t e B e o b a c h t u n g .

Ein zwischen sieben und acht Monate alter Fötus, zeigt außer zwey Zäpfchen, welche grob genommen zwey männlichen Gliedern gleichen, außer dem Mangel eines Asters, und einem Fehler am untersten Theile des Rückgrathes, (*spina bifida ossis sacri*), einen großen Nabelbruch. Auch dieser Nabelbruch befindet sich an der rechten Seite der Nabelschnur, in der Substanz derselben gebildet, indem sich die Grenzlinie der Bauchdeckenhaut von dem Bauchfelle auffallend, durch Farbe, Dicke, Consistenz und Textur, unterscheidet. Die Mündung der Bauchdecken, durch welche das in diesem schrecklichen Bruche Enthaltene dringt, hat über einen Zoll im Durchmesser.

Dieser Bruchsack enthält ebenfalls die sehr misge-

staltete Leber, nebst dem, ebenfalls sehr misgebildeten, dünnen und dicken Darme. Da, wo die Nabelarterien am Bruchsacke vorüber streichen, sind sie weit von einander entfernt, und gleichsam mit Gewalt auseinander gerissen.

Fünfte Beobachtung.

In einem, mir von Herrn T*** mitgetheilten Präparate, sahe ich ein weibliches, der Reife nahes Kind, mit einem rundlichen, wie gewöhnlich beschaffenen, dünnen, glatten, fast durchsichtigen Bruchseile, welches über drey Zoll im Durchmesser hält, da die Mündung des Nabelringes nur wenig über einen Zoll im Durchmesser beträgt. Von der linken Seite ist die Bauchdeckenhaut sehr hervorgezogen, so daß auch dieser Bruch sich eigentlich rechts befindet.

Er enthält die Leber und den Magen, nebst einem ansehnlichen Theile des übrigen Darmkanales.

§. 31.

Aus diesen Beobachtungen scheint sich zu ergeben, erstens: daß es wahrhaft im allereigentlichsten Verstande angebohrne Nabelbrüche giebt, die man füglicher Nabelschnurbrüche nennen könnte, weil man solche Brüche schon an Embryonen findet, die man selbst in völlig unverührten Eychen erhält¹⁾, und an welchen man kaum die Theile der Gliedmassen zu unterscheiden vermag. Da nun in dieser frühesten Lebensperiode der Embryo mit vielem Wasser umgeben ist, folglich schlechterdings kein Druck,

1) S. oben die erste Beobachtung, und die von Wrisberg und Hunter angeführten Abbildungen.

Stoß oder sonstiger Unfall mechanisch auf ihn wirken kann; so scheint ebenbar, wenigstens diese Art von Nabelruch, in manchen Fällen einen Fehler in der Urbildung zu ver- raten; ja man darf mit Wahrscheinlichkeit fortschließen, daß schon im allerersten Keime die Anlage oder wahre Ursache zu dieser Art Brüchen eben so gut, wie zu einem sechsten Finger, wie zu den fingerhautartigen Anhängseln des Dünndarmes in der dritten Beobachtung, wie zu einem verschlossenen After in der vierten Beobach- tung, wie zu jenem sonderbaren Fortsäze der Leber in der dritten Beobachtung, wie zum Doppelkinde und der übris- gen Misbildung in den Sandifortischen Fällen, beruhe.

Folglich gehört diese Art Nabelbrüche auch mehr zu den Misbildungen oder Monstrositäten, als zu den Krank- heiten. Dieses erhellert noch besonders aus dem Umstande, daß solche angebohrne Nabelbrüche oft zugleich mit andern Monstrositäten Statt finden, wie bey Mery im zweiten Falle, wie bey Sandifort in beiden Fällen, und auch bey mir in zwey Fällen. Sehr richtig bemerkte daher schon Mery ¹⁾, daß z. B. in dem einen seiner Fälle, die Leber von sieben Zoll nicht wohl vorfallen konnte, da sie allein größer war, als die Mündung des Nabelringes, welche nur fünfzehn Linien im Durchmesser hatte. Das her nennen auch die trefflichen Männer Chopart und Desault ²⁾ diesen Fall *un vice de conformatio*n.

Zweitens unterscheiden sich diese angebohrnen Nabelbrüche gar sehr von den nachherigen, in Ansehung ihres Bruchsackes, der nebst dem Bauchfelle nicht aus der

¹⁾ Mémoires de l'Academie des Sciences de Paris. 1716.

²⁾ Traité des maladies chirurgicales. Paris. an 4. page 185.

Haut der Bauchdecken, sondern aus der Membran der Nabelschnur besteht. Bedarf es noch eigener unverweflicher Autoritäten, so kann ich dafür Nöderern aufstellen, welcher schrieb: *Cutis continuatio herniae tunica non est, sed membranae, quae funem vestit, expansio,* und Wenn²⁾, welchem die anatomische Untersuchung angebohrne Nabelbrüche zu wiederholten Malen zeigte, daß ganz so, wie bey den in späteren Jahren gebildeten Austretungen der Baucheingeweide, eine Verlängerung des Bauchfells den Nabelbruchsack innerhalb der erweiterten Nabelschnur ausmacht.

Dritten scheinen solche angebohrne Brüche eben nicht selten, da außer den achtzig (im §. 29) citirten Fällen, mir allein fünf vergekommen sind, ohne daß ich eben besonders darauf ausging.

Zweites Hauptstück.

Da ich hoffe, daß das bisher Auseinandergesetzte von den indispositions contraires à la nature, qui peuvent avoir lieu dès la naissance³⁾, hinreichend seyn werde;

2) Bey Buchholz a. a. D. §. VII.

2) Verhandelingen v. h. G. ter Bevordering des Heelkonde, te Amsterdam, Deel II. page 183.

3) Das Lipoma umbilicale, die Sarcomphale, die Varicophale, das Aneurisma umbilicale, die Hydromphale, die Pneumatomphale, das Öffnern des Urafus, die Urinfisteln, die Geschwüre am Nabel, welche keinen näheren Bezug auf die Nabelbrüche haben,

so komme ich nun zu dem zweiten Hauptstücke dieses Abschnittes, nämlich zu des Nabels indispositions contraires à la nature, qui peuvent arriver ensuite, et donner occasion à des descentes des viscères abdominaux et à leur enclavement? Et qu'est-ce que les observations anatomiques et chirurgicales ont ap- pris et confirmé à ce sujet?

§. 32.

In wiewfern außer den vorbeschriebenen Fällen eines wirklich angebohrnen, ans Tageslicht mitgebrachten Nabelbruches, noch eine andere angebohrne oder angeerbte Prädisposition, welche Franz von Hilden, Blumenbach, Richter, Leurs, van der Haar u. m. A. zu den Brüchen überhaupt annehmen, auch noch zu den Nabelbrüchen insbesondere Statt finden mag, lasse ich dahin gestellt seyn, weil ich darüber keine besonderen zuverlässigen Nachrichten vorfinde.

§. 33.

Chapmann's, Burmann's und Heuermann's

und deren Errichtung auch die Preisfrage nicht erheischt, übergehe ich, so wie Varietäten und Missbildungen am Nabel. Z. B. das angebliche Fehlen der Nabelschnur bey widernatürlicher Beschaffenheit der Harnblase, worüber wir die meisterhafte Schrift von Bonn besitzen, und welchen Fall ich auch an beiden Geschlechtern in der Natur sehe, den Mangel einer Nabelarterie, wovon ich auch ein Beyspiel besitze, den gemeinschaftlichen Nabel zusammengewachsener Zwillinge, wovon ich ebenfalls ein Beyspiel besitze, und dergleichen M. hreres.

Besorgniß, daß ein zu lang gelassener Rest der Nabelschnur Veranlassung zu einem Nabelbruche geben könne, scheint mir, nach dem eben §. 10. Gesagten, ungegründet, außer insofern ein zu langer Rest der Nabelschnur zum Zerren und gewaltsamen Anziehen der Nabelgegend, etwa leichter Veranlassung geben möchte, als ein kürzerer. *Haberstein dagegen (funiculum bilicalis pothologia, in Haller's Selectus Dissertationum anatomicarum Vol. V. §. XII.) behauptet gerade umgekehrt, daß von einer zu kurz, oder zu früh abgerissenen Nabelschnur ein Nabelbruch entstehen könne.* Daß Letzteres wohl wahrscheinlicher seyn möchte, braucht wohl keines Beweises; da es in beiden selchen Fällen ohne Verletzung oder Schwächung des Nabels nicht füglich abgeschnitten dürfte. Daß es indessen irrig ist, einen etwas kurz, übrigens aber gehörig abgeschnittenen und unterbundenen Nabelschnurrest, als Ursache von Nabelbrüchen anzusehen, haben schon *Puzor*¹⁾ und *Dohme*²⁾ gründlich dargethan.

§. 34.

Fast allgemein angenommen scheint der Satz: daß der Nabel des neugebohrnen Kindes eine Zeitlang schwächer bleibe, als der Rest der Wände des Unterleibes, folglich auch den, in dieser Höhle enthaltenen Eingeweiden, weniger Widerstand leiste. *Heister*³⁾ schon setzte eine laxitas umbilici, oder eine debilitas juxta umbilicatum, als

1) *Traité des accouchemens.* S. 316.

2) *Diss. de morbis recens natorum chirurgicis.* Lips. 1773. §. 11. S. 33.

3) *Institut. Chirurgiae,* pag. 225.

Ursache der Nabelbrüche an. Haller¹⁾ schrieb: Peritoneum debile cedit, ut intestina foetus in funiculum elabantur. Pott²⁾, van Gesscher³⁾ und Richter⁴⁾ versichern das Gleiche. Sabatier⁵⁾ hält das Bauchfell in dieser Rücksicht für desto nachgiebiger, je jünger das Kind ist. Auch Desault⁶⁾ erklärt das kindliche Alter für dasjenige, welches den eigentlichen Nabelbrüchen am meisten ausgesetzt sey, und gründet sich dabei auf seine häufige Erfahrung, indem ihm unter zehn Nabelbrüchen neune, an zwei- bis viermonatlichen Kindern verkamen. Nach ihm zeigen sich dagegen im übrigen Lebensalter die falschen Nabelbrüche, welche um die Nabelöffnung entstehen.

Der Irrthum von Dionis⁷⁾, welcher so dreist behauptete, bey seinen anatomischen Untersuchungen von Nabelbrüchen keinen Bruchsaek gefunden zu haben, verdient kaum mehr einer Erwähnung; da ihn schon längst Heister⁸⁾ und Andere zu recht gewiesen haben.

§. 35.

Schon lange hatte ich die Vermuthung, die sich durch eine mehr als zwanzigjährige Erfahrung nur immer mehr bestätigte, nämlich: daß mechanische Fehler bey Behand-

1) Elementor. Physiologiae Tomo 8. S. 225.

2) In seinen Werken Deutsch, Berlin 1787. S. 339.

3) Oeffening der Heelconde, Deel I. §. 958.

4) Von Brüchen. S. 626.

5) Lehrbuch der praktischen Wundarzneykunst. S. 122.

6) Chirurgischer Nachlaß, herausgegeben von E. Bißat. S. 25.

7) Cours d'Opérations, Bruxelles p. 80.

8) a. a. D.

lung des Nabels neugebohrner Kinder, eine der häufigsten Ursachen zu Nabelbrüchen abgeben.

Gewöhnlich umwickelt man den Rest der unterbundenen Nabelschnur nicht nur mit einem Läppchen, sondern man bringt noch ein besonder Bäuschen von sechs- bis achtfacher Leinwand, ein sogenanntes Compresschen oder Pölsterchen auf einer Seite unter die Nabelschnur, oder zwischen den Bauch und die Nabelschnur, und bedeckt dann Alles mit der sogenannten Nabelbinde. Indem man aber den Rest der Nabelschnur auf solche Art seitwärts auf das Compresschen bringt; so wird eben dadurch der Hautzylinder (§. 3.) auf der entgegengesetzten Seite gewaltsam herausgezogen und gezerrt, folglich an dieser Stelle übermäßig ausgedehnt, geschwächt und zum Bruche geneigt gemacht. Man handelt also dem Processe der Natur, welche diesen Hautzylinder zur Bildung des Nabelgrübchens gleichsam versenkt oder in die Haut hineingeschoben haben will, schnurstracks entgegen. Freylich ist diese krankhafte, zu Brüchen disponirende, durch solche mechanische Mishandlung bewirkte, Veränderung der Nabelgegend anfangs nur den Augen des Sachverständigen bemerkbar. Wenigstens sah ich selbst ganze Familien, wo alle Kinder Nabelbrüche bekamen, welche von zu geschäftigen Hebammen und Wurfrauen auf die eben beschriebene Art behandelt wurden; da hingegen Hebammen und Kindbetterinnen, die meinem Rath folgten, nur ein zartes Läppchen, der Reinlichkeit wegen, ohne Unterlegung von Compressen leicht um den Rest der Nabelschnur wickelten, und alles Ziehen und Zerrren sorgfältig vermeiden, das Vergnügen hatten, natürlich, das ist schön gebildete, Nabel zu erhalten.}

Sehr richtig behauptet daher der verdienstvolle erfah-

ne Starke¹⁾), daß durch zu großes Anspannen der Nabelschnur sich Nabelbrüche bilden. Das Gleiche behauptet Köller²⁾.

Auch Moses Vertraut³⁾ schreibt ausdrücklich, daß die unrechte Behandlung des Nabels, die Ursache vieler Nabelbrüche der Negerkinder sey.

So sagt auch Blumenbach⁴⁾: „Dass Nabelbrüche unter den Negern sehr gemein sind, ist wohl ausgemacht, und vermutlich der Vernachlässigung des Nabels bey den neugebohrnen Kindern zuzuschreiben.“

Die Näbel von Negern und Negerinnen, die ich zu sehen Gelegenheit hatte, waren rundlich hervorragend, wie ein kleiner Bruch, anzufühlen. Inzwischen giebt es doch auch bey ihnen vertiefte Näbel.

§. 36.

Eben so gefährlich scheint mir, aus gleichen Gründen, das, in manchen Ländern aus einem Vorurtheile übliche, Melken oder Ausstreichen des Blutes aus demreste der Nabelschnur, besonders wenn dies rehe grobhändige Hebammen oder Wartfrauen verrichten.

§. 37.

Um aber der oben geschilderten Entstehung der Nabelbrüche bey Kindern in den ersten Lebensmonaten, noch näher auf den Grund zu kommen, und die Stelle auszu-

1) Archiv, Dritter Band, S. 92.

2) Versuch über die Ursache der Brüche, S. 15 und 86.

3) Transactions of the College of Physicians of Philadelphia, Vol. I.

4) Medicinische Bibliothek, Band 2. S. 641.

mitteln, wo sich etwa am häufigsten oder gewöhnlichsten die Brüche erzeugen, habe ich ganz eigene genaue anatomische Untersuchungen angestellt, und, wenn ich nicht sehr irre, völlig befriedigende Resultate erhalten, die ich hier kürzlich mittheilen, und durch beyliegende Zeichnungen deutlich machen, auch durch das Zeugniß berühmter Schriftsteller bestätigen will.

Der Raum nämlich, der sich zwischen dem eben (§. 5.) beschriebenen, oberen fehnigen Bogen des Nabelringes und der Vene der Nabelschnur befindet, besonders auf ihrer rechten Seite, scheint mir diejenige Stelle, wo sich am gewöhnlichsten Nabelbrüche erzeugen. (Fig. 2. 3. 4. 6.)

Hier nämlich befindet sich das Bauchfell der wahren Haut so nahe, daß beide von einander nur durch lockeren Zellstoff und einige Fettklumpchen getrennt werden.

Eine sehr deutliche sinnliche Vorstellung von einer solchen Entstehung des Nabelbruchs erlangt man, sobald man an dieser Stelle, selbst ehe noch von ihr das Bauchfell völlig abgelöst worden, eine knöpfige Sonde einbringt, und mit solcher ein wenig von innen nach außen drückt.

Falls also die im Bauche enthaltenen Eingeweide gegen den Nabelring so heftig gedrückt oder gedrängt werden, daß ein Vortreten oder Vor derselben erfolgen kann; so werden sie am Nabelringe diese Stelle vorzüglich dazu geneigt finden. Der übrige Theil des Nabelringes dagegen ist theils durch die Nabelvene, theils durch die Arterien so ausgefüllt, daß dadurch ein Vordringen der Eingeweide gehindert wird. Am wenigsten zum Nachgeben geeignet scheint der untere Rand des Nabelringes. S. §. 5.

Dass aber diese Darstellung keine bloße Vermuthung seyn, das bestätigen zwey Fälle von Nabelbrüchen, die ich in

Weingeiste, so wie die übrigen hieher gehörigen Beweisstücke aufhebe, und deren eins ich deshalb in einer Abbildung Fig. 6. verlege.

- S e c o n d e B e o b a c h t u n g .

An dem Nabel eines Knäbchens von etwa drey Jahren bemerk't man einen kleinen Nabelbruch. Inwendig erkennt man deutlich, daß sich der Bruchsack unter dem oberen Bogen des Nabelringes zu rechten Seite der Nabelvene gebildet hat. Auswendig erkennt man ebenfalls überzeugend deutlich *rechts*, die ründliche Erhebung und Verdünnung der Bauchdecken zu einem Bruche, so daß die eigentliche Narbe des Nabels etwas links¹⁾ herunter geschoben erscheint. Der Bruchsack selbst ist offenbar von dem Bauchfelle gebildet, und sogar leicht vom Zellstoffe der wahren Haut trennbar.

S i e b e n t e B e o b a c h t u n g .

Wöllig das Männliche, nur in größerem Maasse, finde ich an dem Nabelbruche eines 40jährigen wassersüchtig gestorbenen Mannes. Der ungefähr eine halbe welsche Fuß große Bruch (Fig. 5.) zeigt inwendig (Fig. 6.) ganz deutlich seine Mündung unter der oberen Hälfte des sehnigen Bogens des Nabelringes, *rechts* an der Seite des Restes von der ehemaligen Nabelvene. Auswendig (Fig. 5.) ist ebenfalls, in Rücksicht der eigentlichen links geschobenen Narbe des Nabels, der Bruchsack *rechts* be-

¹⁾ Dehme am ang. Orte S. 58. bemerkt, daß die Narbe des Nabels bey großen Nabelbrüchen sich mehrtheils links befindet.

findlich; auch hier ist der Bruchsack eine wahre Verlängerung und Vortreibung des Bauchfelles, welcher sich ebenfalls leicht von der wahren Haut abschälen lässt.

A c h t e B e o b a c h t u n g.

An den äußerst mageren Bauchdecken eines, wenige Wochen alten Madchens, finde ich die deutliche Anlage zu einem Nabelbruche, ebenfalls rechts zur Seite und über demreste der Nabelvene, welche von innen als eine Vertiefung, von außen als eine Erhöhung, und gegen das Licht gehalten als eine Verdünnung der Bauchdecken erscheint.

S. 38.

Eben dieselben Bemerkungen sah ich gar oft an lebendigen Kindern und Erwachsenen bestätigt; und selbst wenn der Nabelbruch als ein Cylinder oder Würstchen herverstand, oder gar herabhangt, schien er sich mehr rechts in Rücksicht der eigentlichen Narbe des Nabels zu befinden.

Ganz hiermit überstimmend schrieb schon J. G. Günz¹⁾: *Herniae umbilicales, quas ad minimum in adultis vidimus, omnes supra umbilico a latere lineaæ albae fuerunt. Und Buchholz²⁾ oder wahrscheinlich Leobstein: Si peritonaeum versus annulum cederet, forte non sic cedit, ut ante se omnia illa vasa propellat, verum ut a latere inter venam arteriamque*

1) *Observationes anatomicae de herniis.* Lips. 1744.
page 72.

2) am ang. Orte, Seite 24.

alterutram parvum aliquem sinum formet, qui amplior factus tunc herniam ad latus annuli efficere potest. Und Chopart nebst Desault: Aux adultes la cicatrice ombilicale est le plus souvent à l'un des côtés de la hernie.

Ja selbst die angebohrnen Nabelbrüche finde ich meistens an der gleichen Stelle. Um mich nicht blos auf meine eigene dritte, vierte, fünfte, sechste, siebente und achte Beobachtung zu stützen, so betrachte man nur die trefflichsten Abbildungen von Albinus, Brisberg, Sömmerring und Sandifort, und nehme dazu Morgagni's Bemerkung, die ich oben §. 29. citirt habe; so wird man dieses Resultat vollkommen bewiesen finden.

Bisweilen wird die Vernarbung des Nabels durch Unreinlichkeit, oder Unruhe des Kindes; oder auch wohl durch sogenannte Schärfen im Körper weit über die gewöhnliche Zeit aufgehalten. Indessen entsinne ich mich nicht, so oft ich deshalb zu Rathe gezogen werden, daß ohne andere hinzukommende Umstände blos aus dieser Ursache allein ein Nabelbruch entstanden wäre.

§. 39.

Allgemein angenommen ist die wohlgegründete Meinung, daß oft durch bleches heftiges Schreyen der Säuglinge ein Nabelbruch entsteht; welches auch sehr begreiflich ist, indem es das gehörige Schließen des Nabelringes hindert, besonders, wenn auf die oben (§. 35.) beschriebene Art, schon eine kleine Anlage dazu bewirkt werden ist. Wie sehr sich ferner durch das Weinen und Schreyen ein Nabelbruch vergrößern muß, kann man aus der starken Spannung des Bauches schließen, welche man mit eigenen Augen

und Händen bey solchen Gelegenheiten an Kindern wahrnimmt. Um dieses zu verhüten, räth man daher, die so genannte Nabelbinde längere Zeit fort anlegen zu lassen. Allein ob der Nutzen dieser Binde den anderweitigen offenbaren Nachtheil derselben aufwiegt, laßt sich noch bezweifeln. Denn falls auch wirklich die gewöhnliche Nabelbinde einen Nabelbruch verhüte; so veranlaßt sie dagegen gar leicht Leistenbrüche. Zudem schützt ja diese Binde nicht die eigentliche Nabelgrube, sondern liegt ja nur brückenartig über dieselbe hingespannt.

§. 40.

Dass ein starkes Pressen oder Anstrengen der Kinder beim Stuhlgange, wozu sie besonders Hartlebigkeit nötigt, auch Nabelbrüche veranlassen und einklemmen könne, bedarf wohl keines besonderen Beweises.

§. 41.

Das Legen der Kinder auf den Rücken, klagt besonders Sabatier¹⁾ als eine Ursache von Nabelbrüchen an.

§. 42.

Schnürbrüste, die man, wenigstens ehemals, selbst jungen Kindern anlegte, werden besonders von Walter Vaughan²⁾ als Nabelbrüche erregend angesehen.

1) S. 122. a. a. D.

2) An Essay philosophical and medical, concerning modern Clothing, Rochester, 1792. Deutsch Leipzig 1793. und S. Th. Sommering über die Wirkung der Schnürbrüste. Berlin 1794.

§. 43.

Eine der Hauptursachen, welche nächst den Schnürbrüsten bey den Frauenzimmern in Holland und Deutschland Nabelbrüche verursachen, sind ganz offenbar ihre vielen und schweren Röcke. Diese weiblichen Röcke nämlich hängen bloß dadurch am Unterleibe, oder auf dem Bauche, daß ihr oberer Rand, der sogenannte Bunt des Rockes, oder die Leine des Rockes, eine tiefe Furche, Hohlleiste oder Hohlkehle in der Höhe der Hüftbein-Kämme in die Bauchdecken eindrückt oder einschneidet; daher die unter dieser Furche sich sackförmig oder wulstartig erhebende Gegend unter dem Nabel zum Aufhalten der Röcke dient, und selbige nicht hinab gleiten läßt. Ich bin überzeugt, daß die täglich mehr Mode werdenden Chemisen über kurz oder lang allgemeinen Beyfall, auch bey den gemeinen Leuten, finden werden, weil sie, außer andern empfehlungswertthen Eigenschaften, auch den negativen Vortheil gewähren, daß sie zuverlässig keine Brüche veranlassen.

§. 44.

In wiewfern die jetzt modischen, sogenannten elastischen Hosenträger, durch gewaltsame Zusammenschiebung und Verkürzung des Kumpfes im Allgemeinen, und der Bauchhöle insbesondere, zu Nabelbrüchen bey Knaben und noch nicht ausgewachsenen Jünglingen Gelegenheit geben, wage ich nicht zu entscheiden. Sehr verdächtig scheinen sie mir in dieser Hinsicht immer.

§. 45.

Dafß die sogenannte englische Krankheit oder Nha-

chitis Ursache eines Nabelbruches abgegeben habe, führt H. Spruyt¹⁾ aus eigener Erfahrung an.

§. 46.

Schlechte, schwer verdauliche, schleimige, fette, ölige Speisen halten Günz²⁾ und Blumenbach³⁾ für eine veranlassende Ursache von Brüchen.

§. 47.

So wird auch feuchte, dumpfige, dunkle, sumpfige Wohnung von Bosch⁴⁾, Bicker⁵⁾, Michel⁶⁾, und Spruyt⁷⁾, wenigstens als vorbereitende Ursache von Nabelbrüchen angesehen.

§. 48.

Sabatier⁸⁾ meynt, daß bey fetten Menschen die Schwere des Nezes eine Ursache von Nabelbrüchen abgeben könnte. Indessen bemerkte van Gesscher⁹⁾, daß nicht immer bey fetten Menschen die Neze sich durch vieles Fett auszeichneten.

§. 49.

1) Preisschrift §. 10.

2) de herniis.

3) Medicinische Bibliothek, Band 2. §. 41.

4) Verhand. d. H. M. d. W. te Haarlem, Deel XVIII.

5) Vertoog over de Oorzaaken de Zenuwziekten in ons Land.

6) Verhand. v. h. Z. G. de W. te Vliessingen, Deel XI.

7) Preisschrift §. 12.

8) Lehrbuch der praktischen Chirurgie.

9) Hedendagsche Oeffeningen der Heelkunde, Deel I.

§. 49.

Nichtter¹⁾ bemerkt, daß sehr fette Personen, wenn sie mager werden, oft Gefahr laufen einen Nabelbruch zu bekommen, und führt Warner²⁾ als Gewährsmann an.

§. 50.

Nicht selten sieht man, daß durch die starke Ausdehnung eines Bruches während der Schwangerschaft, der Nabel sich herausgibt, wie man es nennt, und einen wahren Bruch bildet, oder daß ein schon vorhandener eingeklemmt wird. Besonders schien mir jedoch dieses der Fall bey solchen Weibern, die vorher keinen gutgebildeten Nabel hatten, oder bey denen, die schwere Entbindungen ausgestanden, überhaupt aber bey solchen, die eine vorzüglich schlaffe Haut besitzen. Aus der Menge von Beobachtungen, die hierüber bey Schriftstellern existiren, will ich nur einige der vorzüglichsten älteren und neueren anführen. Franz v. Hilden³⁾, Sennert⁴⁾, le Dran⁵⁾, Heister⁶⁾, Smellie⁷⁾, Baudelocque⁸⁾, Rich-

1) Abhandlung von den Brüchen, 2te Ausg. 1785. §. 632.

2) Cases of Surgery, §. 168.

3) Observationes chirurgicae, p. 896.

4) Pract. p. 112. 115.

5) Chirurgische Beobachtungen, übersetzt v. Trew. 1744.
§. 105.

6) Institutiones chirurgicae, Cap. CXIV. §. 5.

7) Midwifry, Vol. 2.

8) Entbindungskunst, Theil. 1. §. 109.

ter¹⁾, Dupuy²⁾, Lettsom³⁾, Stark⁴⁾. Die Entstehung des Nabelbruchs bey dieser Gelegenheit ist sehr begreiflich: der sich vergrößernde Uterus nämlich schiebt und drängt die Därme und übrigen Eingeweide vor sich her, die überall einen Ausweg suchen, folglich gegen die weiße Linie und den Nabelring an einem, von Muselfasern freyen und deshalb schwächeren Theile, das Bauchfell unter die Bauchdecken mit sich vortreiben. „Wenn man bedenkt, sagt Richter, wie sehr bey Schwangern vorzüglich die Nabelgegend ausgedehnt wird, und wie gewaltsam diese Gegend bey der Geburt durch die Wirkung der Bauchmuskeln gegen den Boden der Gebärmutter gedrückt wird; so kann man sich nicht wundern, daß unter den Erwachsenen vorzüglich bey Frauenzimmern Nabelbrüche beobachtet werden.“ Lachausse⁵⁾ sah daher einen Nabelbruch bey einer Schwangeren durch das bloße Ausstrecken der Hand entstehen. Doch bemerkte Lassies S. 62 richtig, daß ein Nabelbruch gegen das Ende der Schwangerschaft vergeht, nach der Niederkunft aber wieder erscheint.

§. 51.

Alte Leute, die von Krankheiten genesen, sollen, nach Le Dran⁶⁾, sehr den Nabelbrüchen ausgesetzt seyn.

1) Abhandlung v. d. Brüchen. S. 631.

2) Verhandelingen v. h. Zeeuwsch, Genotsch d. W. te Vliessingen, Deel XIII.

3) Memoirs of the Medical Society of London, 1792.
Vol. III.

4) Archiv, dritter Band. S. 122. u. s. f.

5) Diss. de Hernia ventrali, Argentor. 1746, in Haller's
Diss chirurg. Tomo. 3.

6) Opérations de Chirurgie. p. 70.

§. 52.

Daß auch durch verschiedene Krankheiten Nabelbrüche verursacht, und schon vorhandene eingeklemmt werden, beweisen Theorie und Erfahrung (So sah Desault¹⁾), so wie auch ich selbst, durch den Reich husten Nabelbrüche entstehen. So braucht es wohl kaum eines eigenen Beweises, daß durch heftige Windkoliken ein Nabelbruch entsteht. Spülwürmer habe ich selbst mehrere Male lebendig durch den Nabel herauskommen sehen; welches wenigstens den Andrang der Därme gegen den Nabel beweist. Ich fand selbst in einem, dem Knaben kaum beschwerlichen Falle, jedesmal den Wurm, spiralförmig gewunden, in der Erhöhung des Nabels einige Zeit lang liegen, ehe er lebendig herausschlüpfe. Muralt²⁾ beobachtete einen, von Würmern entsprungenen, eingeklemmten und in Eiterung übergegangenen Nabelbruch. Mehrere Fälle, z. B. von Bleghny, Gooch, Hamilton, Stalpart, van der Wiel u. s. f. hat Ploucquet³⁾ gesammelt.

§. 53.

Eine der Krankheiten, welche am häufigsten Nabelbrüche zu verursachen pflegen, ist bekanntlich die Wassersucht. Das Beispiel, welches ich davon besitze, ist Fig. 6. abgebildet. Einen noch größeren bildet Purmann⁴⁾ ab. Die Entstehungsart ist hier eine ähnliche, wie in dem Falle einer Schwangerschaft. An den, sich oft ungeheuer aus-

¹⁾ in der Obs. I. a. a. O.

²⁾ Ephemerides Nat. Cur. Decas II. ann. 3.

³⁾ Initia Bibliothecae medico-practicae Tom. VIII.

⁴⁾ Chirurgia curiosa, Tab. V.

ausdehnenden Bauchdecken, widersteht nämlich die weiße Linie mit der Spur ihres ehemaligen Nabelringes weniger, als die übrigen Stellen, weil sie durch keine lebendige Muskelfasern bedeckt und geschützt wird. Rechnet man hierzu noch die allgemeine Erfahrung des ganzen Körpers, und der Bauchhöhlenwände insbesondere; so ist die Entstehung um so begreiflicher. Diese Ausdehnung und der Andrang des Wassers geht so weit, daß Donald Monroe¹⁾ und Warner sogar einen solchen Nabelbruch plazieren sahen. „Die Bedeckungen eines solchen Bruchs, bemerkte Richter²⁾, der gemeinlich nichts als Wasser enthält“, sind oft so dünn, daß der Bruch fast ganz durchsichtig ist, und zu großer Beschwerde des Kranken wohl gar aufbricht, wie Roonhuyzen³⁾ zwey solcher Fälle sah.

§. 54.

Einen, durch das Brandigwerden der Nabelgegend entstandenen Bruch, beobachtete Bonn in folgendem Falle, den er Herrn Spruyt⁴⁾ mittheilte. „Eine Frau legte gegen Kolikschmerzen heiß gemachte irdene Teller bloß auf die Haut. Es entstand heftige Entzündung und Brand. Nach Ablösung des Brandigen heilte die Stelle mit einer vertieften und schwachen Narbe zu. Diese nicht hinreichend starke Stelle konnte dem andauernden Drucke der

1) On Dropsy, p. 217. In der Note a. giebt er auch einige Litteratur über solche Fälle, die er Appendages of the Ascites nannt.

2) a. a. D. S. 631.

3) Obs. XII. et XIII.

4) Preisschrift, §. 32.

Eingeweide keinen hinreichenden Widerstand leisten; sie war daher von neuem aufgebrochen; worauf das Bauchfell, welches durch die in ihm enthaltenen Eingeweide in einen Sack verlängert worden war, aus dem Grunde des Geschwürs sich erhob und aus dem Körper heraus trat.“

§. 55.

Zu den seltenen Fällen gehört wohl das Entstehen eines Bauch- und Nabelbruches bloß durch heftiges Niessen, wovon Bleghny¹⁾ ein Beyspiel anführt: oder das Entstehen eines Bauchbruchs an der Seite des Brustbeinkorpels durch Tanzen, wovon Garengeot²⁾ ein Beyspiel liefert, welches einen jungen Menschen betraf, der die Schultern beym Tanzen plötzlich und gewaltsam von einander gezogen, und zugleich die Arme einwärts bewegt hatte. Oder seltener durch heftiges Erbrechen, wovon jedoch Fabricius Hildanus³⁾ einen Fall anführt: oder durch Reiten, welches die Breslauer Aerzte als Ursache von Nabelbrüchen angeben⁴⁾. Daß entstandene Nabelbrüche bey solchen Gelegenheiten Einklemmung befürchten lassen, ist wohl begreiflich.

§. 56.

Daß ferner von Anstrengung, und anderer heftiger und anhaltender Leibesbewegung Nabelbrüche entstehen,

1) Zodiacus medicus Gall. Ann. 2.

2) Mémoires de l'Acad. de Chirurgie, Tome III.

3) Operum, p. 915.

3) Historia morborum Vratislaviae 1701 grassatorum, p. 23.

und entstandene eingeklemmt werden, beweisen viele Beyspiele. Camper¹⁾ leitet die häufigen Nabelbrüche der Negersklaven von der harten Arbeit her, die diesen Unglücklichen auferlegt wird. Dies ist um so mehr der Fall, als ich oben §. 33. schon bemerkte, daß Verwahrlosung ihrer Nabel in den ersten Lebenstagen sie besonders dazu dispenirt macht. Güns²⁾ führt den Fall von einem Manne an, der beym Heben einer Last auf die Schulter, die Entstehung seines Nabelbruchs spürte. Desgleichen sah Camper in Knaben den Nabel sich herausgeben, das ist, einen Nabelbruch entstehen, welche sich mit einem Arme an einen Baum aufhingen, oder sich mit angehaltenem Atem gewaltig strecken, um etwas hoch Liegendes zu ergreifen. Auch Andere³⁾ sahen öfters bey Treppen hinauf klimmenden Lastträgern, besonders gleich nach eingenommener Mahlzeit, Nabelbrüche entstehen.

§. 57.

Daz durch das Fallen von einer beträchtlichen Höhe Nabelbrüche entstehen, findet man ebenfalls angemerkt. So schildert Eichmeyer⁴⁾ mit Creiling, in einer eigenen Schrift, ein Beyspiel, wo durchs Fallen von einer Höhe in einem neunjährigen Mädchen ein Nabelbruch ent-

1) Verhandelingen v. d. Hollandsche Montsch. d. W. te Haarlem, Deel. VII.

2) Obs. de herniis p. 67. und 71.

3) Die Verfasser der Historia Morborum Vratislaviae 1701. grassatorum, p. 23.

4) De Exomphalo inflammato, exulcerato, et postea consolidato, Jenae 1758, in Haller's Diss. chirurg. wieder abgedruckt.

stand, welcher, ungeachtet er aufbrach, und einen Wurm nebst Speisen heraus ließ, dennoch glücklich geheilt wurde. So fand Plaignaud ¹⁾ eine eyrunde Geschwulst in der Nabelgegend, in einem, aus dem vierten Stocke aufs Steinpflaster gesturzten Kinde. Inwendig war das Bauchfell geplast. In zwey Fällen sah Heuermann ²⁾ durch einen Stoß mit einem Fuße einen Bauchbruch entstehen, Schmucker ³⁾ einen Nabelbruch durch den Stoß eines Wagens sich einklemmen, und Ficker ⁴⁾ durch einen Sturz vom Perde einen Nabelbruch entstehen.

§. 58.

Dass ein starker Schlag auf den Bauch einen Nabelbruch sowohl verursachen, als zu seiner Einklemmung beitragen kann, lehren ebenfalls Beispiele. Aus dieser Ursache sah Mery ⁵⁾ einen Nabelbruch entstehen, und Heister ⁶⁾ ist derselben Meynung.

§. 59.

Bey allen diesen mannigfaltigen Indispositionen, welche zu solchem Vordringen der Eingeweide des Unter-

1) in Desault Journal de Chirurgie, Paris 1791. Tome I. Art. 43.

2) Chirurgische Operationen, §. 225.

3) Chirurgische Wahrnehmungen, Obs. 15. Seite 221.

4) In Richter's Chirurgischer Bibliothek im 15ten Bande Seite 609.

5) Mémoires de l'Acad. des Sciences à Paris 1714.

6) Nabelbrüche, die nämlich durch den Nabelring bey Erwachsenen gingen. Henkel, Med. chirurg. Beobach. erlin 1779. bey einem alten Nabelbrüche.

leibes, oder sowohl zu wahren als unächten Nabelbrüchen und ihrer Einklemmung, Ursache und Gelegenheit geben, scheinen denech wenigstens bedeutendere Nabelbrüche in weit geringerer Anzahl, als Leisten- und Schenkelbrüche vorzukommen. Monnikhoff¹⁾ bemerkt, in seinen höchst interessanten Verzeichnissen über die verschiedenen Brüche, im ersten Tausend nur 55 Nabelbrüche, und im zweiten Tausend nur 38 derselben. Und Camper²⁾ berichtet uns, daß unter 1968, also fast zweitausend Bruchhändlern, die man zu Amsterdam von dem Jahre 1744 bis 1758 an Arme³⁾ austheilte, nur 10 sich für Nabelbrüche befanden.

Auch scheinen, der nämlichen Monnikhoffischen Berechnung zufolge, Nabelbrüche bey dem weiblichen Ge-

- 1) Verhandelingen u. o. d. H. Maatschapye der Wetersch te Haarlem, Siebenzehner Theil 1777. S. 252. und seine Verhandeling over de Breuken S. 41.
- 2) Dissertation de Hydropo, 1782 in den Mémoires de la Sec. Roy. de Médecine à Paris. Vol. VI. und in den Dissertationibus decem, die 1800 herausgegeben wurden, in Vol. II. S. 522.
- 3) Eigentliche oder durch den Nabelring erfolgende Brüche scheinen selten. Der, eine ausgebreitete Erfahrung habende Petit, (Oeuvres posthumes, Tome 2. page 220.) sah in Erwachsenen nur zweymal durch den Nabelring Brüche erfolgen; daher er behauptet, daß in Erwachsenen unter hundert Nabelbrüchen nicht zwey durch den Ring erfolgen, welche doch bey Kindern gewöhnlich an dieser Stelle sich befinden.

Auch nach Fujo, Avis au Peuple sur les Hernies, Paris. 1781, dringen Nabelbrüche selten durch den Bauchring.

schlechte öfter als bey dem männlichen vorzukommen. Denn unter jenen 33 waren 8 an Männern, 25 an Weibern; und von jenen 38 nur 9 an Männern, 28 an Weibern bemerkt worden.

Überhaupt scheinen Nabelbrüche nicht so plötzlich, als andere Brüche, zu entstehen, auch sich nicht so leicht einzuklemmen.

§. 60.

Ehe ich die Beantwortung der ersten Frage schließe, verdient noch das Resultat der besten anatomischen und chirurgischen Untersuchungen über den Punkt: Ob ein gewöhnlicher, durch den Nabelring erfolgenden Bruch, einen vom Bauchfelle gebildeten Bruchsack habe oder nicht, eine besondere Erörterung. Dionis¹⁾ schrieb nämlich ganz dreist: J'avoue, que le peritone peut prêter dans toute son étendue, mais non pas dans l'ombilic; et j'ose dire, que j'ay l'expérience de mon côté, puisque j'ay ouvert plusieurs de ces tumeurs, et à des hommes vivans et à des corps morts, où je n'ay jamais pu remarquer que le peritone les tapissast intérieurement — je persiste que la nature seule fait les Exomphales. Ungeachtet man gegen diesen Beweis das Sprüchwort: „Wer zu viel beweist, beweist nichts,“ anwenden könnte; so stimmten ihm doch la Faye²⁾ und Garengeot³⁾ bey. Man sollte sich freylich mit der Zu-

1) Cours d'Opérations en Chirurgie, Bruxelles 1708. S. 80.

2) In seinen Noten zu Dionis Werken, page 107. Not. a.

3) Mémoires de l'Acad. Roy. de Chirurgie, Tome 3.

rechweisung begnügen, die Herrn Dionis und Herrn La Haye, der weit geschicktere und zuverlässigerer Heister¹⁾, und dem durchaus verdächtigen Garengeot, der taktfes-
tere gründliche Bergliederer Güns²⁾ ertheilten; wenn nicht Petit's Ansehen³⁾ sogar die angesehensten Wund-
ärzte bis auf den heutigen Tag immer noch irre machte.

Allein nicht nur der gelübte Barbette⁴⁾ schrieb:
 „In apertis dissectisque cadaveribus aliquoties
 (man merke diese Stelle wohl!) expertus sum ei de-
 monstravi, umbilicum cum subsequentibus inte-
 stinis instar capitidis virilis protuberasse, adeo ut
 musculi ventris recti à se invicem separarentur:
 attamen peritonaeum erat expansum, sed nusquam
 disruptum; sondern auch der erfahrene Brucharzt Ar-
 nau d⁵⁾, und der wackere ten Haaf's⁶⁾, fanden einen vom
 Bauchfelle gebildeten Bruchsack bey ihrer Operationen der
 Nabelbrüche. Sharp⁷⁾ fand ebenfalls bey der Operation

1) Institut. chirurgicae, Cap. XCIV. §. 15., und in sei-
 nen Wahrnehmungen 462. Beobachtung.

2) Obs. anatomico-chirurgicae de Herniis, Cap. XV. in
 der Note c und d.

3) Traité de maladies chirurgicales, Ouvrage post-
 hume, Paris. 1774. Edit. 1740. p. 232. „Il n'y a ja-
 mais de sac dans le hernies de l'Ombilic“, sind seine
 Worte. Sein Grund ist blos theoretisch, nämlich das
 Peritoneum sey zu sehr mit der linea alba verwachsen.

4) Opera chirurgico - anatomica, Lugd. Batav. 1672.
 Seite 53.

5) Traité des Hernies.

6) Verhandelingen v. d. H. Maatschappye d. W. te Haar-
 lem, Deel VIII.

7) Operations of Surgery, Cap. VII. und Criticael Inqui-
 ry, Lond. 1754. §. 120.

eines Nabelbruchs einen Bruchsack, vom Bauchfelle gebildet, nur an einigen Stellen geborsten¹⁾). Dieses Reissen des Sackes vom Bauchfelle in allen Nabelbrüchen, hält noch der große Wundarzt Pott²⁾ für die Ursache des Zweifelns an seiner Existenz. Desgleichen fanden der unbefangene Schäfer³⁾, und der würdige, redliche Schmucker⁴⁾, bey ihren Operationen eingeklemmter Nabelbrüche, offenbar einen vom Bauchfelle gebildeten Bruchsack. Auch versichert Heuermann⁵⁾, bey der Section eines Nabelbruches nach dem Tode, gleichfalls einen dicken Bruchsack vom Darmfelle, wahrgenommen zu haben. Saviard, so wie auch sein Herausgeber le Rouge⁶⁾, fanden bey Nabelbrüchen, wahre von Darmfelle gebildete Bruchsäcke. Mit vollem Rechte erklärt daher der berühmte Leidner Anatom, Ed. Sandifort⁷⁾, das Zeugnen des Bruchsackes für einen Irrthum: Error est, herniam umbilicalem rupto peritonaeo fieri, plerumque saccatae sunt. Auch Logger⁸⁾ nahm den Bruchsack bey einem großen alten Nabelbruche wahr. Mein würdiger gelehrter Freund,

1) Man vergleiche hiemit oben den §. Lond. 1774. S. 120.

2) On Ruptures Sect. XI.

3) Fünfte Sammlung med. und chirurg. Anmerkungen, Berlin 1750. Seite 16.

4) Chirurgische Wahrnehmungen, 2ter Theil, Berlin 1774. Beob. 15. S. 221.

5) Von den chirurgischen Operationen, Copenhagen 1773. §. 270. S. 596.

6) Recueil d'Observations chirurgicales par Saviard, commentées par le Rouge, Paris 1784.

7) Observationes anatomico-pathologicae, Cap. IV. p. 75.

8) Preisschrift über die Brüche. S. 19.

S. R. Fischer theilte mir einen Fall mit, wo ein großer Nabelbruch anatomisch untersucht, und der von Bauchfelle gebildete Bruchsack deutlich dargelegt wurde. Treffend urtheilt daher Richter¹⁾: „Es ist wirklich schwer zu begreifen, warum diese Brüche keinen Bruchsack haben sollten. Hinter dem Nabelringe liegt ebensowohl das Darmfell, als hinter der weißen Linie; und folglich kann durch den Nabelring eben so wenig, als durch eine Spalte neben demselben, irgend ein Eingeweide der Bauchhöhle dringen, ohne das Darmfell vor sich her in einen Sack auszudehnen.“ Fand man nun selbst in den größten Nabelbrüchen einen Bruchsack; so wird dieser auch wohl in den mittleren und kleineren vorhanden seyn. Wenigstens fand ich in allen von mir untersuchten Fällen wahrer Nabelbrüche, ganz offenbar den vom Bauchfelle gebildeten Bruchsack. Aus Allem diesen ziehe ich nun den allgemeinen Schluß: daß die bewährtesten anatomischen und chirurgischen Beobachtungen einen vom Bauchfelle gebildeten Bruchsack gezeigt und bestätigt haben (ont appris et confirmé).

Nach Cassus, Pothologie chirurgicale, Paris 1806. p. 63. il est certain, que le peritoine forme au nombril un sac herniaire, comme il en forme un pour les hernies de l'aine, mais il est quelquefois si mince, et tellement adhérent à l'aponeurose, qui forme la ligne blanche dans le région ombilicale, qu'il semble ne point exister. In einem Falle fand er den Bruchsack nicht, weil die Bauchdecken zu fein waren, que nous ne pûmes les inciser sans ouvrir

1) Von den Brüchen, Kap. 55. Seite 628.

quelques-unes des circonvolutions de l'intestin jejunum.

§. 61.

Endlich sey mir noch erlaubt, eine Anmerkung hinzuzufügen. Ungeachtet unter den Namen Exomphalos, Omphalocele, Hernia umbilicalis, angesehene Schriftsteller, z. B. le Dran¹⁾, Günz²⁾, Sauvages³⁾, Richter⁴⁾, Ploucquet⁵⁾, Sabatier⁶⁾, Chopard, Desault⁷⁾, Leurs⁸⁾ und mehrere an-

- 1) We call that umbilical hernia, which happens along the linea alba from the cartilago ensiformis to the symphysis of the os pubis. Operations in Surgery translated by Gataker, Lond. 1757. page 104.
- 2) Herniae, quibus ab umbilico nomen est, a latere umbilici exstant. Obs. de Herniis. Cap. XVI.
- 3) Enterocele sive Enteromphalos est hernia per annulum umbilici aut proxime ad ipsius ambitum. Nosologia.
- 4) Der Nabelbruch dringt entweder durch den sogenannten Nabelring, oder zur Seite desselben durch eine Spalte in der weißen Linie. Wundarzneykunst. 1798.
- 5) Omphalocele rarissime per annulum umbilici ipsum, sed plerumque per rimam in linea alba prolabitur in vicinia umbilici, in Diss. Klemm Enumeratio et diagnosis herniarum, Tübingae 1789. §. XC.
- 6) Der Nabelbruch erfolgt durch das Auseinanderweichen der Fasern der linea alba, a. a. D. S. 122.
- 7) Les viscères s'échappent dans les enfans par l'anneau ombilical, et dans les adultes communement par un écartement des fibres aponeuritiques, qui l'avoisinent.
- 8) Unter einem Nabelbruche versteht man die Austretung eines Eingeweides des Unterleibes an der Stelle des Nabels. Preisschrift §. 124.

dere nicht blos die Brüche begreifen, die durch den eigentlichen Nabelring erfolgen, sondern selbst diejenigen, welche sich in der sehnigen Strieme oder der weißen Linie bilden; und ungeachtet es freylich oft schwer hält, sie im Leben genau zu unterscheiden, so sollte man doch billig, wie schon Heister¹⁾ erinnerte, nur jene: eigentliche oder wahre Nabelbrüche, diese: un eigentliche oder unächte Nabelbrüche, Hernias ventrales oder Hernias lineae albae, prope vel in vicinia umbilici, nennen. Es scheint aber um so nethwendiger, hier den Sprachgebrauch festzusetzen, da bekanntlich beide Arten bisweilen zugleich vorkommen, wie uns hiervon Güns, und besonders Wrigberg²⁾, ein trefflich anatomisch beschriebenes Beispiel liefert.

Auch hüte man sich, eine andere am Nabel sich zeigende Geschwulst für einen Bruch anzusehen.

Une erreur assez commune est de prendre pour une hernie commençante dans de jeunes gens et dans les adultes, une très-petite tumeur molle, compressible, située dans le centre même du nombril. L'illusion dépend, autant que nous avons pu en juger, de la situation de la tumeur, qui nous a paru être formée par du tissu cellulaire graisseux. M. Lassus Pathologie chirurgicale, Paris 1806, Tome second, page 66.

1) Institutiones chirurgicae, Cap. CXIV. in der Note b)

2) Diss. resp. Rudolphi de peritonaei diverticulis.
§. V. p. 10.

S w e i t e F r a g e.

Quelle lumière répandent ces observations sur l'indication curative, à traiter, prévenir ou guérir ces maladies, dans les jeunes enfans et dans les adultes? Quels sont les secours de l'art et opérations les plus simples ou moins compasées, qui y conveniennent, décrites par les Chirurgiens les plus experts, et confirmées par leurs observations, ou bien fondées sur une propre expérience et des preuves raisonnées? Et quels de ces traitemens méritent d'être recommandés en général, contre les Hernies Ombilicales vraies et fausses, ou plus particulièrement pour l'une et l'autre de ces espèces?

Welches Licht verbreiten diese Beobachtungen über die Heilanzeige, zur Behandlung, Verhütung oder Heilung dieser Krankheiten bey Kindern und Erwachsenen? Welches sind die Hülfsleistungen der Kunst, und die einfachsten, am wenigsten zusammengezogenen, Operationen dagegen, welche die erfahrensten Wundärzte beschreiben,

und durch ihre Beobachtungen bestätigt haben,
oder welche sich auf eigene Erfahrung und ver-
nunftgemäße Beweise gründen? Welche von
diesen Behandlungen verdienen im Allgemeinen
gegen die wahren und falschen Nabelbrüche,
oder ganz besonders gegen die eine oder die an-
dere Gattung empfohlen zu werden?

Um ordentlich, und möglichst erschöpfend, auch diese
zweite Frage zu beantworten, theile ich sie, wie die erste,
in mehrere Abschnitte, und suche ihr Punkt für Punkt Ge-
nüge zu leisten.

Erster Abschnitt

Behandlung der auf die Welt mitgebrachten, oder eigentlich angebohrnen Brüche.

Da diejenigen Gattungen Nabelbrüche, welche die Kinder aus Mutterleibe mitbringen, nicht verhütet werden können; so lasse ich auch diesen Abschnitt, ganz der in der Frage selbst angewiesenen Ordnung gemäß, dem von der Verhütung der Nabelbrüche vorhergehen.

§. 62.

Sind die wahren und falschen angebohrnen Nabelbrüche, welche man nach der Analogie billig Nabelschwurbrüche nennen sollte, zu groß, liegen nebst den Därmen, noch Leber, Milz und Magen durch den Nabelring, oder durch eine Lücke der linea alba, vor; sind diese Eingeweide nur mit einer dünnen Haut oder zum Theile gar nicht bekleidet: ist der Rest der Bauchhöhle offenbar zu klein, um das Vorliegende aufnehmen zu können; so darf man wohl an eine Enbringung in die Bauchhöhle und Zurückhaltung des Vorliegenden; so wie überhaupt an eine lange Erhaltung eines solchen, nur Jammer

erregenden Geschöpfes, nicht denken. Ruy sch¹⁾ sah alle solche Kinder sterben. Der jederzeit äußerst bedacht sam urtheilende B. S. Albinus²⁾ erklärt: *Hernia congenita talis immedicabilis est, und Lobstein³⁾: Vix non jure de salute tali onere inquinati infantis desperamus.* Daher versuchte auch der große Bergliederer Wrisberg⁴⁾ mit H. Dr. Toll mehrere Male ganz vergebens, einen solchen Bruch in die Bauchhöhle zu bringen.

Da man inzwischen zuverlässige Fälle kennt, wo solche Misgeburtēn mehrere Tage, ja Wochen lang⁵⁾ lebten; so ist es Pflicht, ihre erbärmliche Existenz wenigstens zu erleichtern. Dieses wird wohl am füglichsten erreicht, wenn man, nach der, in einiger Entfernung vom Bruche verrichteten, Unterbindung der Nabelschnur, den Bruch selbst mit feiner und weicher Leinwand, oder mit Baumwolle bedeckt, sowohl allen starken Druck als irgend eine Be-

1) Obss. anatomico-chirurgicae, Obs. 71. pag. 91.

2) Annotat. Academicarum Lib. I. Cap. XVI. p. 98.

3) In der Buchholzischen Diss. de hepatophalocele congenita. §. XIII.

4) Diss. resp. Rudolphi, de peritonaei diverticulis, pag. 16.

5) Fünfzehn Stunden bey Mer y, Mémoires de l'Acad. des Sciences de Paris 1716, fast zwey Tage bey Wrisberg a. a. D., drey Tage bey Amyand, drey Tage bey Borges in der Uebersetzung von Sabatier, vier Tage bey Müller, Ephemerides Nat. Cur. Centuria VIII. Obs. 35., fünf Tage in meinem Falle, fünf bey Saftleben a. a. D., fünf bey Lassus Mém. de l'Institut national, Tome 3., einen Monat bey Buchholz a. a. D., ja fünf und dreysig Tage bey Morgagni a. a. D.

schmückung desselben verhütet, den ganzen Körper in weiche zarte Windeln locker einhüllt, und übrigens Alles vermeidet, was ein Weinen oder Schreien des Kindes veranlaßt. In Fällen, wo die Eingeweide ganz entblößt liegen, hat man gerathen, sie mit lauer Milch zu bähnen, oder mit dem Neze eines frischgeschlachteten Thieres zu umhüllen¹⁾. Das Beste scheint wohl der Rath von Ruy sch²⁾, sie mit einem weichen Pflaster zu bedecken. Ich würde dazu ein besonders reinlich, mild und frisch bereitetes Emplastrum Lythargyrii oder commune, oder das Empl. Noricum, auf zarte Leinwand gestrichen, empfehlen.

§. 63.

Ist der Bruch hingegen kleiner, enthält er nur Därme, ist die Bauchhöhle weniger geschwunden, scheint der Bruchsack stark genug, um eine sanfte Preßung zu gestatten, ist die Mündung des Nabelringes, oder der sogenannte Hals des Bruches, gegen den übrigen Bruch nicht gar zu klein; so versuche man vorsichtigst die Einbringung des Verliegenden in die Bauchhöhle, und lege weiche, der Form des Bruches angemessene, graduirte Compressen auf, und darüber eine breite, auf alle Theile des Bruches, so viel möglich, gleichmäßig sanft drückende Nabelbinde. L e v r e t³⁾ räth, die breiteste Compresse zunächst auf den Leib zu legen, um den Nabelring nicht durch die umgekehrte Ordnung, wie mittelst eines Regels, zu erweitern. Der Verstand des Arztes muß in solchen Fällen den Verband

1) Oehme Diss. de morbis infantum chirurgicis. S. 38.

2) Obss. anat. chirurg.

3) Traité des Accouchemens, in der Sammlung für praktische Aerzte, 1. Vand. St. 4. S. 123.

nach den Umständen einrichten und abändern. Dehme⁴⁾ rath, eine bleyerne Platte, oder eine halbe wächsnerne Kugel damit zu verbinden; welches mir doch für so zarte Theile zu hart dünktet. Uebrigens sorge man auch hier, so viel es gehen will, für Entfernung von Allem, was das Kind unruhig oder weinen macht, reiche gute Nahrung, halte den Leib gehörig offen u. s. f.

Es ist zum Erstaunen, wie weit, selbst in solchen verzweifelt scheinenden Fällen, die Kräfte der Natur reichen, falls man sie nicht durch unüberlegte Geschäftigkeit stößt. In einem der merkwürdigsten Fälle, dem nämlich, welchen Buchholz und Lebstein so trefflich schildern, wo der angebohrne Nabelbruch drey volle Zoll im Durchmesser hielt, verschwand er dennoch in einem Monate so vollkommen, (*tumor disparuit in integrum*²⁾, *cutisque aperta in amplexus mutuos sibi occurrit*³⁾, daß sich die ganze Stelle verkleinerte und gänzlich ausfüllte, auch das Kind nur zufällig am Keichhusten starb.

Dass Trew's Vorschlag⁴⁾, den Darmkanal zu durchschneiden, den oberen Theil an die Bauchdecken zu heften, und einen künstlichen After zu bilden, wirklich ausgeführt werden wäre, ist mir nicht bekannt.

Von dem tödtlichen Erfolge des Aufschreidens solcher Nabelbrüche durch unwissende Wundärzte findet man war-

1) a. a. O. Seite 59.

2) In der oft angeführten Monographie. § VI. S. 10.

3) Ebendaselbst. § XVI. S. 50.

4) Commercium litterarium Noricum. 1755.

nende Beyspiele bey Paré¹⁾ Mauriceau²⁾ und Trew³⁾ aufgezeichnet.

§. 64.

Ist der angebehrne Bruch noch kleiner, und lässt sich das Verliegende bequem in die Bauchhöhle bringen; so ist bey weitem die einfachste, sicherste und kürzeste Heilmethode die Unterbindung, wie ich sie im folgenden Abschnitte angebe, und woven uns Desault in seiner fünften Observation ein mit dem besten Erfolge gekröntes Beyspiel hinterlassen hat.

1) Opera, Lib. XXIII. Cap. 66.

2) Traité des Accouchemens, Tome I. page 497.

3) Miscellanea Naturae Curiosorum, Decas II. ann. 3.
Obs. 128.

Z w e i t e r A b s c h n i t t.

V e r h ü t u n g d e r N a b e l b r ü c h e b e y K i n d e r n .

§. 65.

Im Vorhergehenden ist schon gezeigt worden, daß der Satz fast allgemein angenommen zu seyn scheine: der Nabel eines neugebohrnen Kindes bleibe eine Zeitlang schwächer, als der übrige Theil der Bauchdecken, und leiste füglich auch den, in der Bauchhöhle enthaltenen, Eingeweiden weniger Widerstand. Hierdurch begründet man die, eben so allgemein verbreitete, Besorgniß für Nabelbrüche bey Kindern. Man legt also, zur Verhütung dieses vermeintlichen Gebrechens, fast in allen cultivirten Ländern die sogenannte Nabelbinde an, besonders, weil berühmte Wundärzte ein zu frühes Ablegen derselben als eine Ursache der Nabelbrüche angeben. Unter andern behauptet Heister¹⁾, daß ein Nabelbruch entstehe, wenn man, nach abgefallener Nabelschnur, nicht noch eine Zeitlang den Nabel mit einer Binde zusammenhieste. Ulhorn setzt gleichfalls eine der gemeinsten Ursachen der Nabelbrüche darin, daß die Wärterinnen am Nabel der neugebohrnen Kinder

1) Institut. chir. pag. 756.

nicht den gehörigen Druck anbrächten. De hme¹⁾ leitet, freylich ganz richtig, aus vernachlässigter Zusammendrückung eines etwas hervorstehenden Nabels den Nabelbruch her. Richter²⁾ in seinem neusten Werke über Brüche schreibt: „Ist das Kind sehr unruhig, so muß man die Nabelbinde, nach Absonderung des Nabels, noch einige Wochen liegen lassen; denn diese schützt, wenn sie gut angelegt ist, vor aller Gefahr eines Bruches.“ Daher wünscht G. J. van Wy³⁾, daß man die Kinder zur Verhütung der Nabelbrüche, wenn auch nicht gleich nach der Geburt, doch wenigstens nach dem Abfallen der Nabelschnur, einer ordentlichen chirurgischen Behandlung unterwerfe. Eine lange Erfahrung, spricht er, habe ihn belehrt, daß dergleichen Brüche sich immer verhüten lassen; niemals, versichert er, habe er sie zum Verschein kommen sehen, wenn er die gehörige Verhütungsmittel gebraucht hätte. Ich muß diesem erfahrenen Manne darinnen bestimmen, daß sich diese Nabelbrüche verhüten lassen, wenn ich auch in der Erklärung von ihm abweiche, und glaube, daß der wahre Ursprung der Nabelbrüche früher, nämlich schon während des Vorhandenseyns des Nestes der Nabelschnur, eristire, daß folglich seine ganze zweckmäßige Behandlung mehr einen schon vorhandenen, kaum merklichen, Nabelbruch auf der Stelle heile, als einen noch gar nicht vorhandenen verhüte.

§. 66.

Oben §. 55 nämlich bemerkte ich, einer Ursache der Nabelbrüche, wenigstens in den Ländern wo ich lebte,

¹⁾ a. a. D. Seite 57.

²⁾ Wundarzneykunst 5. Band. §. 538.

³⁾ Preisschrift. S. 166.

näher auf den Grund gekommen zu seyn, und welche in einem Ziehen und Spannen der Nabelschnur, besonders über ein, zwischen den Rest der Nabelschnur und den Bauch gelegtes Küßchen oder Compresschen, gefunden zu haben. Zuverlässig kann ich versichern, daß ich selbst sehr viele gesunde, starke und ruhige Kinder gesehen habe, welche, ungeachtet man sie mit der Nabelbinde Monat lang versehen hatte, dennoch runde oder erhabene Näbel zeigten. Und umgekehrt kann ich versichern, daß ich viele Kinder gesehen, denen man, freylich nach gehörig abgegangenem Nabelreste, gleich die Nabelschnur ablegen lies, und die dennoch vollkommen natürliche Näbel bekamen und behielten.

§. 67.

Ich würde also rathe 1) auch das leiseste Ziehen, Spannen oder Zerren an demreste der Nabelschnur mit aller Sorgfalt zu vermeiden; da ich oben §. 35. nicht nur den Schaden davon gezeigt, sondern auch Starke und Kölern als Gewährmänner angeführt habe; 2) bei ruhigen, gesunden Kindern gleich nach abgegangerer Nabelschnur keine Binde anzulegen. 3) Sollte das Kind aber unruhig seyn, viel schreien, husten, und der Nabel ein verdächtiges Ansehen haben, unverzüglich ein kleines Bäuschen von Leinwand oder Küßchen von Charpie, oder ein mit Leinwand überzeugenes, halbkugelförmiges Knöpfchen auf die Nabelnarbe zu bringen, und solches durch keine, wie gewöhnlich, schmale, sondern wenigstens drey Queerfinger breite, genau sich dem Bauche anschmiegende Binde zu befestigen; 5) endlich alle Ursachen zur Unruhe des Kindes sorgfältig aufzusuchen und entfernen zu lassen,

§. 68.

Ich müßte mich sehr irren, wenn ich nicht, als Vater

und als Arzt, manchen Nachtheil von den nicht gehörig oder unnöthig angelegten Nabelbinden hätte einsehen können. Es kamen mir unter andern Fälle vor, wo man mich wegen des Wegbrechens der gesündesten, besten Milch von den gesündesten ruhigsten Kindern, um Rath fragte. Ich befühlte den Leib, und fand ihn (aus Furcht vor einem Nabelbruche) mit einer Binde fest umgürtet; ich untersuchte den Nabel, fand ihn in Ordnung, lies die Binde abnehmen, verbot, sie wieder anzulegen: und von der Stunde an hatte das Brechen ein Ende. Die Erklärung dieser Erscheinungen ist ganz leicht. Die Bauchdecken nämlich sind weich, und beweglich, solten dem durch das Saugen sich füllenden Magen willig und beträchtlich nachgeben und sich ausdehnen lassen: die Nabelbinde dagegen, falls sie ihrem Zweck erfüllt, ist unnachgebend, die Ausdehnung des Unterleibes hindernd; folglich muß der Magen von der Portion Milch, welche das Kind instinkt mäsig, zu sich nimmt, so viel wieder auswerfen, als ihm die Leibbinde zu behalten verwehrt. Dieses Ausbrechen der Milch erfolgt aber um so leichter, als bekanntlich die Bauchmuskeln am Erbrechen den größten Anttheil haben; nicht zu gedenken, daß man durch solche Nabelbinden die, zur Schließung des Nabelringes erforderliche, Ausdehnung der Bauchdecken beschränkt. Übrigens habe ich an einem andern Orte ¹⁾ die Bemerkung umständlich erörtert, daß die Nabelbinden, welche man, um Brüche am Nabel zu verhüten, anlegt, wohl dagegen, als Ursache von Brüchen in den Leisten, höchst verdächtig seyn möchten.

¹⁾ Preischrift über die Ursachen der Leistenbrüche.

Dritter Abschnitt.

Methode bey Kindern den Nabel zu heilen.

§. 69.

Alle bewährten Schriftsteller über Nabelbrüche kommen darinn überein, daß im Allgemeinen die, bey jungen Kindern entstandenen, wahren Nabelbrüche sich leicht vermeiden und heilen lassen. *Vera hernia umbilici in infante facillime sanatur*, ist Dehme's¹⁾ Ausspruch.

§. 70.

Dieses scheint um so zuverlässiger, als ich selbst mehrere Male, sogar schon ziemlich ansehnlich gewordene, Nabelbrüche bey Knaben und Mädchen, mit den Jahren, ohne Hülfe der Kunst, fast ganz habe verschwinden sehen. Ich entsinne mich sehr lebhaft unter andern eines sechsjährigen Knaben, dem ein Nabelbruch über anderthalb Zoll lang wie ein Därmchen herabhangt, und welcher sich von selbst verzog, weil die Ältern in die vorgeschlagenen Unterbindung nicht willigten. Dasselbe, um nur ein Paar tüchtige Gewährsmänner aufzustellen, beobachtete auch Desault²⁾ in zwey Fällen, mit der Bemerkung, daß dieses alsdann erfolge, wann die natürliche Zusammenziehung des Nabel-

1) a. a. D. Seite 59.

2) a. a. D. Seite 27.

belringes so kräftig wirke, daß sie im Stande sey den An-
drang der Eingeweide des Unterleibs zu überwinden. So auch
Brünnighausen ¹⁾), welcher Fälle sah, wo beträcht-
liche Nabelbrüche bey Kindern, wann sie heranwuchsen, von
selbst ohne Bandage vergiengen, indem er sinnreich be-
merkt, daß er es wahrscheinlich findet, daß durch die fe-
stere und häufigere Nahrung, welche die Kinder alsdann
genießen, der Magen und die Därme mehr ausgedehnt
werden, und daß durch diese mittelbahre Ausdehnung und
Spannung des Darmfells der Theil desselben, welcher den
Bruchsaek bildete, wiederum in den Unterleib hineingezo-
gen werde. Ja, wie viel man hier zu hoffen hat, zeigt
wohl kein Beyspiel klarer und auffallender, als der kurz
verhin angeführte Buchholzische, wo so ein so ungeheuerer
Bruch in Zeit von einem Monate von selbst verschwand.

§. 71.

Inzwischen ist aus den bekannten, bey jedem, also
auch bey diesem, Bruche Statt findenden Gründen, durch-
aus erforderlich, einen Nabelbruch möglichst bald und
möglichst vollkommen wegzuschaffen; besonders weil man
diesen Zweck leicht und sicher erreichen kann, und es ent-
schieden ist, daß sich diese Brüche desto schneller und un-
fehlbarer heilen lassen, je jünger das Kind ist.

Besonders ist es für Mädchen noch wichtiger als für
Knaben, von diesem Gebrechen gänzlich befreit zu werden,
um sie bey dem künftigen Schwangerwerden allen Ge-
fahren, welche ein Nabelbruch veranlassen könnte, zu ent-
ziehen.

¹⁾ In Loder's Journal für Chirurgie, 3. Band 1. St.

Die bewährtesten Mittel zu diesem Zwecke sind: bey kleineren Nabelbrüchen ein, den Bruch zurückhaltender Körper, bey grösseren die Ligatur.

N a b e l - S c h i l d.

§. 72.

Ist der Nabelbruch keinen halben Zoll hoch, und das Kind keine zwey Monate alt; so bediene ich mich, wie mehrere mir bekannte Ärzte, jederzeit mit der erwünschtesten Wirkung folgenden Mittels.

Auf ein evales, zwey bis drittehalb Zoll im längsten Durchmesser haltendes, zartes, weiches Leder, wird in der Mitte ein Knopf, das ist, eine der Größe des Bruches angemessene Halbkugel von Korkholz, mit Leder bedeckt, feß aufgenäht, und der Rand rings um diesen Knopf mit einem Hestpflaster bestrichen. Indem man alsdann mit dem Finger der einen Hand die Erhöhung des Bruchs sanft in die Bauchhöhle drückt; so legt man mit der andern Hand das Pflaster so auf, daß der Knopf die Erhöhung des Nabels vollkommen zurückhält. Dieses Nabelschildchen lasse ich gewöhnlich doppelt ververtigen, um erforderlichen Fälls gleich ein frisches bey der Hand zu haben. — Die beste Pflastermasse, welche ich hierzu kenne, ist das Emplastrum adhaesivum der neuen, (nicht der alten) Pharmacopoeia Würtembergica, welches mit burgundischen Peche verseht ist. — Leder ziehe ich der Leinwand vor; weil es die Pflastermasse nicht durchläßt, auch williger sich der Nabelgegend anschmiegt. — Korkholz scheint mir zum Knopfe verfüglicher als Wachs, welches Platner¹⁾,

¹⁾ Institut. Chirurgia, §. 805.

Levret²⁾ und Andere empfehlen, weil jenes nicht so weich wird und nachgiebt; auch vorzüglicher, als eine halbierte Muskatennuß, welche Richter²⁾ empfiehlt, weil letzteres sich leichter modeln, verkleinern und vergrößern lässt; wie nicht minder auch besser, als ein hölzernes, dem Erdschwamme ähnliches, gedrehtes Knöpfchen oder Hütchen, welche Armstrong³⁾, Schäffer und Brünninghausen⁴⁾ empfehlen, weil solche doch zu hart scheinen; — besser auch als eine Bleyplatte, welche Möß⁵⁾ empfahl, weil diese am wenigsten passt; oder als eine von Mohrenheim⁶⁾ empfohlene Geldmünze.

Nur in dem Falle, daß ein Kind unruhig ist, oder die Unart hat mit der Hand am Nabel zu spielen, lasse ich ein breites Bändchen von Barchent oder doppelter Leinwand anlegen. Sonst ziehe ich freylich das bloße freye Schildchen ohne Binde vor. Wie oft ein solches Schildchen frisch aufzulegen ist, läßt sich nicht genau bestimmen. Ist die Kindswärterin aufmerksam und verständig; so weiß sie leicht zu helfen. Bei ruhigen Kindern sah ich es wohl acht bis vierzehn Tage lang unverrückt liegen bleiben. Mit der allmäßlichen Verkleinerung des Bruchs macht man auch gradweise den Knopf des Schildchens allmählig kleiner.

2) Journal de Médecine, Tome XXXVII, 1772, in der Samml. für prakt. Aerzte, Band 1.

2) v. d. Brüchen, und im fünften Bande der Wundarzneikunst.

3) Von den Kinderkrankheiten, übersetzt von Schäffer, Regensburg 1792. S. 203.

4) Am ang. Orte, Tab. II. Fig. 3. 4. 5.

5) Ueber physische Erziehung der Kinder, Leipzig 1799.

6) E. 510.

Ein solches Schildchen pflegt in ein Paar Monaten, auch wohl unter günstigen Umständen noch eher, bey verständigen Ältern oder Wärterinnen und gehöriger Aufsicht, den Nabelbruch verschwinden zu machen. Übrigens muß man sich nicht verdrießen lassen, die Wärterin des Kindes zu belehren, daß ein einziges Wiederverdringen des Bruches die Mündung, die man schließen will, öffnet, und den Bruch auf den Standpunkt zurück-bringt, in welchem er sich im Anfange der Kur befand, daß folglich alle bis dahin angewendete Mühe verloren ist. Auf diese Art scheint der verdiente Monnikhoff¹⁾ Nabelbrüche bey Kindern geheilt zu haben. Richter bedient sich, wie gesagt, einer halben Muskatennuß, die er mittelst einer Binde auf dem Nabelbruche befestigt, und versichert, „gemeiniglich innerhalb 4 bis 6 Wochen, eine gründliche Heilung bewirkt zu haben²⁾ — er habe sehr viele Kinder mit Nabelbrüchen gesehen, und erinnere sich keines einzigen, das durch den Gebrauch eines solchen Bandes nicht gründlich geheilt worden wäre³⁾ — er habe noch keinen Fall gesehen, wo nicht seine Methode vollkommen hinreichende Dienste gethan hätte.“³⁾ Sehr treffend ist er auch dem nichtigen Einwurfe begegnet, als ob ein solcher Körper die Spalte am Nabel nur offen erhielte.

§. 74.

Die Heisterische Methode, durch graduirte Compressen den Nabelbruch zu heilen, verdient neben diesen kaum mehr eine Erwähnung.

1) Seite 637. Compression empfiehlt, auch Wiseman, Several chirurgical treatises, Lib. I.

2) Seite 633.

3) Seite 634.

§. 75.

Thöricht wäre es auch wohl, bey obigen erprobten, unschöbaren und bequemen Mitteln, mit einigen älteren Ärzten ¹⁾ noch auf Bähungen oder Aufschläge von Kräutern oder gepülverter Eichenrinde ²⁾, adstringirende sogenannte Bruchpflaster (emplastrum catagmata) zu sinnen, oder den Wasserfenchel ³⁾ gar innerlich zu brauchen. Indessen rathen doch selbst noch Chopard und Desault ⁴⁾, topische Mittel nebst den Bandagen anzuwenden, so wie auch Armstrong ⁵⁾ Bähungen mit Brandwein dazu vorschlägt. Wie diese durch die Haut der Bauchdecken auf den Nabelring wirken sollen, ist nicht wohl abzusehen.

Unbemerkt darf hier nicht bleiben, daß Mädchen, die an Nabelrükken leiden oder gelitten haben, schlechterdings keine Röcke anlegen dürfen, aus den im 42. §. angegebenen Gründen.

§. 76.

Das mit einem Knopfe versehene Schildchen oder Bindchen verdient also, der Theorie und Erfahrung nach, den Vorzug vor allen übrigen Heilmitteln des Nabelbruches. Denn 1) erfüllt es seinen Zweck am vollkommensten, und drückt nur präcis die Stelle hinein, welche hineingebracht werden soll. Nach dem Sprüchworte: Contraria contrariis

1) Gerrit van Wy, Verhandeling over de uitwendige Hulpmiddelen tegen de Breuken, Amst. 1799.

2) Lange in Richters Bibliothek, 8. Band, S. 500.

3) Lange vom Wasserfenchel 1773.

4) a. a. D. S. 326.

5) Diseases of Children, Lond. 1777. Deutsch in der Samml. für prakt. Ärzte.

curantur, thut das Schildchen das ven außen, was die Baucheingeweide von innen thun, ohne zugleich irgend einen anderen Theil unnöthiger Weise zu drücken; 2) genirt es weder die Unterleibshöhle, noch durch die Unterleibshöhle die Brusthöhle; 3) gestattet es alle Bewegungen des Unterleibs aufs freyste; 4) lernt jede Kinderwärterinn leicht damit umgehen, und ab und zu thun; 5) ist es das einfachste und wohlfeilste. Kurz: Offenbar ist dies Schildchen gegen die Nabelbrüche jünger Kinder, gerade das, was die Preisfrage verlangt: le secours de l'art le plus simple ou moins composé.

L i g a t u r.

§. 76.

Ist der Nabelbruch größer, und lässt er sich bequem mit einem Faden umfassen; so ist wohl das beste, und nun durch so viele Erfahrungen bewährteste Mittel: die Unterbindung, oder eigentlich die Abbindung.

Wollte ich mich mit der Literatur über diese Methode aufzuhalten; so könnte ich zeigen, daß Celsus und Paulus von Ägina sich ihrer, so wie Paré und Mureault²⁾, nur mit unnöthig grausamen Handgriffen, bedient daß mitunter Einige, z. B. Putman und Saviard, sie ganz einfach verrichtet haben, — daß sie von Trewe²⁾, Buchholz³⁾ und Levret⁴⁾ als gefährlich verworfen, und fast gänzlich hintangesetzt werden, bis sie Desault's

unver-

1) Chirurgische Geschichten, Basel 1691. N. 12.

2) Commerc. Litterarium Noricum, 1735.

3) a. a. O. §. XIV.

4) Traité des accouchemens, §. 1540.

unvergleichliches Genie wieder gehörig würdigte, und durch seine und seiner Schüler häufige Erfahrungen in ein solches Ansehen brachte, daß sie nun die besten Wundärzte anwenden. Allein, mit Übergehung aller geschichtlichen Verbesserungen der Abbindungsmethode, schildere ich gleich die beste Verfahrungsart.

§. 77.

Nachdem das Kind in eine bequeme Lage gebracht worden, worinn es durch einen Gehülfen erhalten wird, versichert man sich durch genaue Untersuchung, nichts als den leeren Beutel vor sich zu haben; widrigenfalls man das in ihm Enthaltene in den Bauch vorher zurück zu bringen suchen müßte. Alsdann legt man um das ergriffene Stück einen gewichsten Faden, welchen man, um sicher zu gehen, in zwey bis drey Touren anlegt, und bey jeder Tour mit einem chirurgischen Knoten fest zusammenzieht. Den dritten Tag legt man eine zweite Ligatur an, und, erforderlichen Falls, den sechsten Tag eine dritte. Gewöhnlich fällt das Unterbundene zwischen dem achten und zehnten Tage ab, und die Heilung ist vollendet.

§. 78.

Zur Empfehlung dieser Methode könnte es hinreichen anzuführen, daß Desault¹⁾ allein über funfig Kinder glücklich durch sie heilte, daß Plaignault²⁾, L. Frank³⁾

1) Seite 54.

2) In Desault's Journal de Chirurgie, 1792.

3) Salzburger med. chir. Zeitung, 1791, Nro. 24.

und Niemeyer¹⁾ sie nach ihm mit dem besten Erfolge verrichteten, und daß ich sie gleichfalls aus eigener Erfahrung bestätigen kann. Allein es zeigen sich so viele Gründe zu ihrer Empfehlung, daß man sich wahrlich wundern muß, sie so lange vernachlässigt zu finden. Denn 1) ist es ganz zuverlässig, daß sie radical hilft, weil sie den höchsten Zweck erfüllt, die Mänder des Nabelringes dicht aneinanderbringt, und durch Erregung der sogenannten inflammatio adhaesiva schließt. Sie bewirkt die Zusammenziehung des Nabels, indem sie nicht nur das unnütze Erschlafte völlig weghaft, sondern auch aufs genaueste den Proceß der Natur bey der Bildung des vollkommensten Nabels nachahmt; 2) ist sie völlig gefahrlos; nichts kann verletzt werden; 3) ist die Operation leicht, und erfordert keine besondere Geschicklichkeit; 4) heißtt sie keine besondere Aufsicht bey der Heilung. Ist der Faden einmal gehörig angelegt, so kann der Kranke am Verbande nichts verderben; 5) ist sie für den Patienten die bequemste; 6) dauert die Heilung nur kurze Zeit, 8 bis 10 Tage; 7) ist sie, außer dem Augenblicke des Zusammenziehens des Fadens, unschmerhaft; 8) ist sie nicht festspielig.

Indessen darf man doch nicht verschweigen, daß diese Methode, im Falle der Operirte zu alt ist, nicht vor der Wiedererzeugung eines Nabelbruches sichert; wie der aufrichtige Default²⁾ selbst mehrere solcher Fälle anführt. Auch Saviard³⁾ zweifelt an dauerhafter Heilung unter solchen Umständen.

1) In Borges Uebersetzung von Sabatier's Lehrbuch, Berl. 1797.

2) S. 41.

3) Nouv. Recueil d'Obs. chirurg. p. 125.

§. 79.

Elastische Bruchbänder lassen sich nicht füglich bey Kindern anwenden, nicht nur weil sie zu unruhig sind, um sie am Leibe zu dulden, sondern auch, weil, wenn das Band vermögend genug wäre, den Bruch zurück zu halten, sie durch die weichen Bauchdecken die Geschäfte der Eingeweide des Bauches stören, und wenn sie nicht vermögend wären, nichts nützen würden. Daher bemerkt auch Armstrong¹⁾ und Richter²⁾, daß der Gebrauch elastischer Bruchbänder bey Kindern nicht nur beschwerlich, sondern auch in der That unnöthig sey.

§. 80.

Klemmt sich ein Nabelbruch bey Kindern zufällig ein, welches doch nur selten geschieht; so pflegt auch hier die Heilung nicht schwer zu halten, sondern durch erweichende Aufschläge und erweichende Klystiere leicht bewirkt zu werden, wie auch schon Dehme richtig bemerkt hat.

§. 81.

Sollte man sich zur Operation genöthigt sehen; so wird dieselbe im Wesentlichen, wie bey Erwachsenen (§. 101.), verrichtet werden müssen.

§. 82.

Ungeachtet diese Mittel hauptsächlich für ächte Nabelbrüche, als die vorzüglich bey Kindern beobachtete Gattung, berechnet scheinen; so könnten doch auch keine anderen

1) S. 202.

2) S. 634.

gegen die unächten Nabelbrüche angemerkt werden, falls solche verkämen; wovon ich doch bis jetzt kein deutliches Beispiel kenne.

Sollte sich nämlich ein unächter Bruch neben dem Nabelringe zeigen, eine mehr längliche als rundliche Gestalt haben, und mit seinem längsten Durchmesser senkrecht liegen; so dürfte man nur den Kopf des Schildchens nach dieser Form modeln, im übrigen aber völlig nach obiger Anweisung verfahren.

B i e r t e r A b s c h n i t t.

B e h a n d l u n g d e r N a b e l b r ü c h e b e y E r w a c h s e n e n .

§. 83.

Die Behandlung eines Nabelbruchs bey Erwachsenen ist hauptsächlich nach zwey Umständen verschieden; nachdem er sich nämlich entweder ruhig oder eingeklemmt befindet. Ich werde daher jeden dieser Umstände besonders betrachten.

B e h a n d l u n g e i n e s n i c h t e i n g e k l e m m t e n N a b e l b r u c h s b e y E r w a c h s e n e n .

§. 84.

Im Allgemeinen ist die Heilung eines Nabelbruchs bey Erwachsenen weder so leicht, noch so zuverlässig als bey Kindern. Dieses lehren nicht nur die einstimmigen Zeugnisse der erfahrensten Meister in der Kunst, sondern auch, nebst der Theorie, schon der Umstand, daß man eine Menge Bänder gegen den Nabelring angegeben hat, und noch bis auf den heutigen Tag immerfort daran künstelt; welches wenigstens verräth, daß man die bis dahin üblichen nicht hinreichend zur Heilung gefunden. Um so weniger darf man sich bey Erwachsenen eine Radikalcur versprechen; welche doch gar leicht bey Kindern erfolgt.

§. 85.

P. Camper¹⁾ schreibt: Herniae umbilicales, si eas bene intuitus sum, chirurgiam nullam admittunt in adultis atque obesis hominibus, semper augentur; nullum hucusque bracherium inventum, continendo tumori aptum. Id audacter pronuntio, quia omnes machinas, in hunc usum propositas, sollertia incredibili examinavi, earum correctionem etiam tentavi; sed effectus omnem spem succedendi influsit. Auch Desault²⁾ hielt die Radikalcur bey Erwachsenen für beinahe unmöglich. Desgleichen schreibt Nichter³⁾ in seinem neuesten Werke: „Bey Erwachsenen werden Nabelbrüche höchst selten geheilt. Bey Erwachsenen ist es überhaupt schwer, einen Nabelbruch zurück zu halten; und man muß gestehen, daß es noch kein vollkommenes Bruchband giebt.“

Da ich glaube, daß die Aussprüche dieses Triumvirats jedes fernere Zeugniß entbehrlich machen; so enthalte ich mich aller fernerer Citationen.

§. 86.

Diese Aussprüche der Erfahrung kann man leicht durch physiologische Gründe erläutern. 1) Bey Erwachsenen lässt sich keine Zunahme an Kräften, kein Stärker-, Fester- und Zäherwerden der sehnigen weißen Linie, keine Verdickung des Bauchfells mehr erwarten und hoffen. 2) Gemeinig-

1) In seiner Preisschrift de optima agendi vel exspectandi in medicina ratione, 1776.

2) S. 29.

3) Wundarzneykunst, fünfter Band, Göttingen 1798. §. 540 und §. 544.

lich haben die mit Nabelbrüchen behafteten eine geschwächte, schlechte, zum Fettwerden geneigte Constitution; meist sind es Weiber, welche oft schwanger waren, oder schwere Niederkünften ausstanden, oder Personen mit einem schlaffen Hängebruche. 3) Gemeinlich wirken die Ursachen, die zum Nabelbruche Gelegenheit geben, mehr oder weniger fort; z. B. die Lebensart, die harte Arbeit, die Geneigtheit zum Fettwerden u. s. f.

§. 87.

Dieser nicht erfreulichen Prognosis ungeachtet, müssen wir uns doch nicht abhalten lassen, unser Heil zu versuchen; und wirklich kann man in den meisten Fällen doch gar große Erleichterung schaffen.

Bey kleineren Nabelbrüchen also, die nur Einen oder höchstens ein Paar Zoll im Durchmesser halten, habe ich mich mit grösstem Nutzen, als des einfachsten Mittels, folgender Bruchbänder bedient. Eine der Größe und Gestalt des Bruches angemessene platte Pelotte, worinn man auch nach Monnikhoff's¹⁾ Vorschlag eine Spiralfeder anbringen kann, mit Rosshaarren gefüllt und mit Leder überzogen, wird auf ein ovales, der Form des Bruches ringsum den Nabel angepasstes, sehr dünnes, schildförmig ausgebogenes, das heißt nach außen converes, nach innen concaves, mit zartem Leder oder Barchent gehörig ausgepolstertes Blech oder gebranntes Leder von vier Zoll Breite, befestigt, und an jeder Seite mit einem, zwey bis vier Zoll breiten, Gurte versehen. Wurde dieses höchst einfache Bruchschild gehörig angelegt; so schien es mir un-

1) Vorrede pag. VII. a. a. D.

ter allen Bandagen, dergleichen ich eine Menge von allerhand Formen besitze, die wenigste Unbequemlichkeit zu erregen, und den Bruch ganz gut zurückzuhalten. Es kommt nur darauf an, daß das Blech so geschlagen, oder das gebrannte Leder so geformt wird, daß es sich der Form des Bruches des Individuumus gehörig anschmiegt, und daß die Pelotte so lange abgeändert wird, bis sie dem Patienten die erforderlichen Dienste leistet. An den Gurten bringt man kleine Schnallen an, um dieser Bandage bequemer die gehörige Festigkeit oder Lüftung zu geben.

Der von Richtern beschriebene Mechanismus läßt sich bey derselben leicht anbringen, wodurch sie alle Vortheile des elastischen Bruchbandes erhält; welches er ganz allein, als ein sicherer und zuverlässiges Band, empfiehlt. Noch gleichmäßiger fand ich den Druck, wann ich statt einer halbzirkelförmigen Stahlfeder, zwey solcher Stahlfedern, nämlich in dem rechten und linken Gurte, anbringen ließ. Mit diesem Bruchbande scheint mir das von Chopard und Desault empfohlene am meisten übereinzukommen.

§. 88.

Selbst bey größen, ächten und unächten Nabelbrüchen wußte ich kein besseres und einfacheres Mittel, außer daß man bey unächten Brüchen die Pelotte etwas flacher, auch nicht rundlich, sondern länglich nach der Form des Bruches einrichtet. Denn überhaupt darf man wohl mit Richtern die Regel fest setzen, daß ein Bruchband nach der Verschiedenheit des Bruches verschieden seyn, und verschiedentlich wirken müsse.

§. 89.

Auch muß ich die Bemerkung machen, daß ich mich

niemals auf die Kur eines Bruches bey Frauenzimmern einlässe, ohne mir vor allem auszubedingen, daß sie fernerhin keine eigentlichen Nöcke, ja selbst keine feste Schürze mehr anlegen. Ich für mein Theil war wenigstens noch nie im Stande, Brüche bey dem weiblichen Geschlechte auch durch die besten Bruchbänder so leicht zurückzuhalten, als wenn ich mit den Weiberrecken eine abgeänderte Einrichtung treffen lies. Wurde hingegen die Kleidung mit Brüche behafteter Mädchen und Weiber so eingerichtet, daß Leibchen und eigentlicher Rock nur Ein Stück ausmachten, oder daß sie nach Art der Kinderwämmischen, oder langen Kinderkleider, oder der sogenannten jetzt modigen Chemisen, von den Schultern hinabhangen; so wurde mir die sichere Zurückhaltung eines Bruches sehr viel leichter.

§. 90.

Da dieses Band sich als das beste gegen Nabelbrüche jeder Art, nach Überlegung und Erfahrung, bis jetzt bewiesen hat, und den Bedingungen der Preisfrage am meisten entspricht; so will ich, nur um dem Vorwurfe der Unwissenheit, Nachlässigkeit oder Unvollständigkeit zu entgehen, die vorzüglichsten, zu gleichem Zwecke vorgeschlagenen, Nabelbruchbänder kurz anführen.

Das von Heister¹⁾ beschriebene und abgebildete Nabelbruchband ist wohl in neueren Zeiten wenig gebraucht worden.

Eben so wenig empfiehlt sich das von Alex. Monro²⁾ dem Vater abgebildete, und von Benj. Bell³⁾ zum Theil copirte.

1) Institut. chirurgicae, Amst. 1750, Tab. XXIIII. Fig. 6.

2) Works, Edinburgh, 1781. Plate V.

3) System of Surgery, Tome I. Tab. IV. Fig. 5.

Das von **Suret**¹⁾ sehr artig ersonnene, umständlich von ihm beschriebene und schön abgebildete elastische Bruchband, findet man auch bey **Richter**²⁾ abgebildet, und so treflich beurtheilt, daß, weil ich dieses Werk in der Bibliothek jedes Wundarztes fand, ich mich darauf beziehe, und nur noch hinzufüge, daß auch **Desault**³⁾, welcher fünf Sorten von Bandagen beschreibt, bemerkt, daß dieses Band sehr zusammengesetzt sey, viel koste, und die zurückgebrachten Theile doch nicht gehörig zurückhalte.

Juville⁴⁾ und **van Gesscher**⁵⁾ geben elastische verbesserte Nabelbruchbänder an.

Richter⁶⁾ bildet ein Nabelbruchband von seiner Erfindung mit vier Stahlfedern ab, welches gewiß vor dem **Suretischen** und **Juvillischen** den Vorzug verdient.

Thede⁷⁾ schlug vor, das Nabelbruchband mit elastischem Harze zu überziehen.

Tecourt's⁸⁾ zweiföpfiges Bruchband wird von **Richter** nach Gründen verworfen.

Arnemann⁹⁾ erwähnt eines elastischen Schildes gegen Nabelbrüche, welches d'Aimé zu Sedan verkauft.

1) Mémoires de l'Académie de Chirurgie à Paris, Tome second.

2) Von Brüchen, Tab. VI.

3) Seite 323.

4) Traité des Bandages herniaires, Paris 1786. S. Richter's chirur. Bibliothek, Band 8. S. 392.

5) Verhandelingen v. h. M. de W. te Haarlem, Deel XIII.

6) a. a. D., Tab. VII.

7) Chirurgische Beobachtungen, 2. Theil 1782, pag. 162.

8) Mémoires et Obs. de Chirurgie, Paris 1769.

9) Bibliothek für Chirurgie, 1 Band 2 St. 348.

Baugion's Bruchband mit einer doppelten Stahlfeder, deren eine von unten nach oben hinaufgeht, beschreibt Sabatier¹⁾.

Schreger's Nabelbruchband findet sich in der Salzburger med. chir. Zeitung²⁾ beschrieben.

Brünninghausen³⁾ beschreibt mit einer Abbildung ein elastisches Nabelbruchband, welches außer dem Bauchschild, auf welchem eine mit einer Spiralfeder versehene Pelotte haftet, im Gurte an jeder Seite zehn Spiralfedern enthält, welche die bekannte Einrichtung und Verbindung der elastischen Armm- und Strumpfbänder haben.

Noch besitze ich ein Nabelbruchband, welches die artige einfache Einrichtung hat, daß auf dem Schild eine zurückgeschlagene Feder haftet, deren in dem Gurte befestigte Arme bey der Anlegung zurückgebogen werden. Ich erhielt es ohne den Namen des Erfinders aus Paris.

Noch ein anderes besteht aus einer Feder, welche vorne einen Ring bildet, in welchem die seitwärts mit einem Stiele befestigte Pelotte spielt; deren Erfinder ich auch nicht kenne.

§. 91.

Große Nabelbrüche, die durch kein Nabelbruchband zurückgehalten werden können, hält man durch ein Leibchen oder Corset von Fischbein, welches mit Schnallen befestigt wird, ziemlich gut zurück⁴⁾.

1) a. a. D. Seite 124.

2) Jahrgang. 1800. IV. p. 157.

3) Loder's Journals, dritter Band, Tab. II. Fig. 1. u. 2.

4) Richter's Wundarzneykunst, fünfter Band. S. 462.

Fünfter Abschnitt. Behandlung der eingeklemmten Naselbrüche.

§. 92.

Da ich mich weder auf die Contenta eines Nabelbruches, welche unter andern Loggers in seiner Preisschrift schon eigen abgehandelt, noch auf die Zeichen der Einklemmung, welche Richter gründlich geschildert hat, einzulassen habe; so wende ich mich gleich zur Behandlung der Nabelbrüche im Zustande der Einklemmung.

§. 93.

Die bewährtesten Schriftsteller in diesem Fache, z. B. Pott, Richter, Desault, kommen sämtlich darin überein, daß einerseits die Einklemmung eines Nabelbruches gewöhnlich nicht sehr heftig, und die Gefahr nicht nahe oder dringend sey, folglich man auch nicht, wie bei anderen Brüchen¹⁾, mit der Operation zu eilen habe, und daß anderseits diese Operation immer sehr bedenklich und gefährlich sey²⁾. Deswegen ist es um so erforderlicher, vorher alle Mittel zur Zurückbringung anhaltend zu versuchen, indem Richters³⁾ Worte sehr wahr bleiben: „Die vernünftige

-
- 1) Greve Sendschreiben an van Wy. S. Neue Sammlung für Wundärzte, im achten Stücke.
 - 2) Die Operation des Nabelbruches erklärte Dionis für „très - perilleuse et presque toujours mortelle“, und Pott und Desault stimmen damit überein.
 - 3) In der Vorrede zur zweiten Ausgabe seiner Abhandlung von den Brüchen.

Behandlung eines eingeklemmten Bruches erfordert weit mehr Kenntniß und Scharfsinn, als die Operation; nicht allein chirurgische, sondern auch medicinische Kenntniße.“ Nach Desault ist diese Operation gefährlich, theils weil man das Netz zu hoch abschneiden müsse, theils weil die Lage zum Abfluze der Feuchtigkeiten unbequem sey.

§. 94.

Bey der Einklemmung eines Nabelbruches suche man also vor allen Dingen die Ursache derselben zu erforschen; nämlich a) ob sich etwa eine Entzündung in den vorgefallenen Theilen zu zeigen anfängt? oder b) ob eine bloße Ausdehnung von Blähungen, oder eine Unhäufung von Roththe Statt findet? oder c) irgend ein krampfhafter Zufall Anlaß dazu gegeben habe? Diesen Veranlassungen der Einklemmung suche man sedann durch die bekannten Mittel zu begegnen.

§. 95.

Ohne also dasjenige zu wiederholen, was Richter und Desault über die Einklemmung im Allgemeinen lehren, welches auch hier seine Anwendung findet¹⁾, bemerke ich nur, daß man, um sowohl einen ächten als unächten Nabelbruch durch die Taxis bequemer zurück schaffen zu können, den Nabelring und die sehnige Stricme (linea alba), so viel möglich, von der Spannung zu befreien und zu erschlaffen suchen müsse. Dieses erreicht man, wenn man den auf den Rücken liegenden Kranken sich vorwärts beugen läßt. Alsdann bemüht man sich, durch einen gerade einwärts, ein wenig links gegen den

1) Einen eingeklemmten Nabelbruch beschreibt unter Andern Monnikhoff in seiner Abhandlung von Brüchen, §. 56.

Rückgrath hingerichteten Druck mit der Hand, den Bruchsack zu entleeren.

Auf diese Art brachte ten Haaf¹⁾ mit der bloßen Hand einen alten eingeklemmten Nabelbruch bey einer 80jährigen Frau glücklich zurück.

Neben der Taris kann man, nach Verschiedenheit der Umstände, entweder Eis, oder warme erweichende Bähungen gebrauchen.

§. 96.

So sah Lettson²⁾ bey einer vier Monate schwangeren Frau einen Nabelbruch entstehen, und sich nach einigen Tagen mit drohenden Zufällen eingeklemmen. Nach vergeblicher Anwendung der bekannten Mittel war er endlich so glücklich, durch vier Stunden lange Auslegung von Eis denselben gänzlich zurück zu bringen. Indessen warnt er vor dem zu langen und zu stark fortgesetzten Gebrauche des Eises, wedurch in einem anderen Falle in den Bedeckungen eines Bruches der kalte Brand erfolgte. Auch Wilmer³⁾ brachte den eingeklemmten Nabelbruch einer Frau durch kalte Aufschläge zurück.

§. 97.

Da man durch Anwendung von Vitriol naphtha die Einklemmung eines Leistenbruchs in einem Paar Fällen⁴⁾

1) Verhandelingen v. h. H. M. d. W. te Haarlem, Deel VIII. p. 495.

2) Memoirs of the Medical Society of London, 1792. Vol. III.

3) On Herniae, London 1804. Case XVI.

4) Duncan Medical Commentaries for the Year 1792.

Desgleichen Constract in Hufeland's Journal, VII. Band, auch in Brugnatielli's Giornale fisico medico, Tomo I. p. 1794.

glücklich gehoben hat; so wäre dieses kostbare Mittel, in Erman-
gelung von Eis, bey vermögenden Leuten zu gebrauchen.

§. 98.

Dem braven Gilibert ¹⁾) that das Bleylextract, äusserlich gebraucht, bey dem eingeklemmten Nabelbruche einer, durch langwierige Krankheit entkräfteten Weibsperson, gute Dienste. Eben derselbe ²⁾) hob in einem anderen Falle, wo ein Bauchbruch Einklemmung drohte, die Zufälle durch erweichende Bähungen.

§. 99.

Ist der Bruch glücklich in die Bauchhöhle zurückgebracht; so sucht man ihn durch das, im 85. §. empfohlene, Bruchband für die Zukunft bestens darinn zu erhalten.

§. 101.

Zeigt sich, bey sorgfältiger unverdrossener Anwendung aller dieser Mittel, nach Verlauf mehrerer Stunden kein Anschein von Verminderung des Bruches, sondern werden im Gegentheile die Zufälle nur noch dringender und heftiger; so schreite man zur Operation.

§. 102.

Diese Operation kommt im Allgemeinen und Wesentlichen mit der, bey Leistenbrüchen gewöhnlichen, überein ³⁾). Nachdem man nämlich die, mitten auf dem Bruche in eine Falte erhobene, Haut eingeschnitten, und, wo möglich, ohne Verletzung des Bauchfells, (welches freylich oft wegen seiner festen Verwachsung mit der Haut sehr schwer hält),

1) *Adversaria medico-practica*, Deutsch, Leipzig 1792.

§. 98. S. 155.

2) Ebend. §. 97.

3) *Saviard p. 126. a. a. D. Chopart et Desault; a. a. D., im franz. Originale p. 261.*

auch erweitert hat; so öffnet man nun behutsam den eigentlichen Bruchsack, bringt eine geflügelte Sonde ein, und schlägt diesen Bruchsack mit einem gekrüppelten Messer oder mit einer, an den Spitzen mit einem Knöpfchen versehenen Scheere²⁾, auf. Einige, z. B. le Dran, machten, um sich noch mehr Raum zu verschaffen, einen Kreuzschnitt; welches doch sehr zu widerrathen ist.

Darauf versucht man, durch den fürs Erste nicht erweiterten Nabelring, oder bey unächten Nabelbrüchen durch den Spalt der weißen Linie, das im Bruchsacke Eingeklemmte mit Vorsicht zurückzubringen.

Will dieses auf keine Art gelingen; so räth selbst Richter, bevor man wirklich den Nabelring oder die Spalte der weißen Linie einschneidet, den le Blancischen Haken, (sein Gorgerec dilatatoire oder sein Levier d'acier), zur Erweiterung der beengten Stelle, zu versuchen, mit demselben einwärts und aufwärts zu ziehen. Desault bedient sich dazu eines Dilatatoire à deux branches.

Den Erweiterungsschnitt räth man gemeinlich aufwärts und linkerseits (Sabatier rechterseits,) zu richten, um die etwa noch offene Nabelvene zu vermeiden. Allein dieser Fall, wann er wirklich existirt hat, und man nicht

1) Camper räth, so wie Platner, zur Scheere, um dem Kranken Schmerz zu ersparen. Ad praescavendum dolorem in herniosis, aliquoties usus sum forsicula in curva successu felicissimo, quoniam pars tendinea secunda non extenditur, sed reprimitur ab altero forsiculae crure. U. a. D. Vol. II. pag. 809. Etwas ähnliches sagt er auch pag. 821.

2) Opération de la Chirurgie, 1775.

irrig etwas anders dafür angesehen, ist so selten, daß man nicht darauf achten sollte. Und selbst gesetzt, die Nabelvene wäre offen, so sähe ich keinen Nachtheil davon; denn diese Venen kann doch nicht das Blut rückwärts strömen lassen. Mir schien bey solchen Gelegenheiten der beste Rath, die Stelle einzuschneiden, wo das Gefühl mit dem Finger die stärkste Schnürung verräth. Auch Rougemont¹⁾, ein überaus geschickter Anatom, bemerkte sehr richtig, daß man ganz dreist unterwärts einschneiden könne, weil sich selbst bey Haller kein Fall von nicht geschlossenen Arterien vorfinde. (Einen von Böhmlern bemerkten Fall habe ich indessen oben angeführt.) Meine vielfältige Untersuchungen zeigten mir, selbst nach den aufs beste gelungenen Einspritzungen der Bauchdecken-Gefäße, nur sehr unbedeutende Ästchen in dem ganzen Umfange des Nabels. Richter²⁾ räth daher, so oft der Bruch neben dem Nabelringe, und die Einschnürung sehr fest ist, den Schnitt seitwärts zu richten, und auf diese Art die Fleischensfibrn der Spalte in die Queere zu durchschneiden. Ein kleiner Schnitt, seitwärts gerichtet, schaft hier mehr Platz, als ein großer gerade aufwärts gerichteter. Liegt die Ursache der Einklemmung nicht sowohl im Nabelringe, als vielmehr im Halse des Bruchsackes; so muß dieser eingeschnitten werden. Wilmer³⁾ verlor einen Mann, den er operirt hatte, weil ihm dieser Umstand unbekannt war. Der Verband ist übrigens der, nach Bruchoperationen gewöhnliche, einfache.

¹⁾ In seiner Uebersetzung von Richter's Traité des Hernies, Bonn 1788.

²⁾ Seite 648.

³⁾ Case XVIII.

§. 102.

Auf diese Art heilte Schmucker¹⁾ einen eingeklemmten Nabelbruch aufs glücklichste. Auf gleiche Art operirten auch Sharp²⁾, ten Haaf³⁾, de Man⁴⁾ und Luggers⁵⁾, eingeklemmte Nabelbrüche.

§. 103.

Zuletzt will ich nur noch einiger neueren Erfahrungen gedenken, wo selbst brandig gewordene Nabelbrüche geheilt werden sind. Außer Cheselder, Garregeot und Heister natürlich heilte Heuermann⁶⁾ einen brandigen Bruch in einem 10jährigen Mädchen, desgleichen de Wind⁷⁾ und Haué⁸⁾, ungeachtet 9 Zoll vom Darmkanale verloren gingen. Wilmer⁹⁾ sah in einer 47jährigen Frau einen brandig gewordenen Netzbruch, wo auch ein Stück Darm verloren ging, in sechs Wochen glücklich heilen.

§. 104.

Endlich erhellt wohl aus dem Monnikhoffischen, oben im 57 §. angegebenen Verzeichniſe, am offenbahrſten der Grund, warum man überhaupt, bey der ungeheueren Menge der Beschreibungen von Bruchoperationen, doch nur wenig Nabelbruchoperationen geschildert findet.

1) Chirurg. Wahrnehmungen, zweiter Band, Obs. 15.

2) Anmerkungen über die Chirurgie, S. 120.

3) Verhand. d. Holl. Maatsch, te Haarlem, Deel VIII., in einer Frau von 80 Jahren.

4) Ebendaselbst, Deel XIX. p. 371.

5) Preisschrift S. 240 und 257. Tödtlicher Ausgang.

6) Chirurg. Operationen. §. 238.

7) Verhand. d. H. M. te Haarlem, Deel VII. p. 124.

8) Journal de Médecine, Tome. XLVI.

9) Case XXV. a. a. D.

Erklärung der Figuren.

Erste Figur.

Ein Stück der Bauchdecken eines gesunden, starken, wohlgebildeten, neugebohrnen Knaben, mit dem daran befindlichen Reste der Nabelschnur.

- a. a. Dicke dieser Bauchdecken.
- b. c. Wahre Haut, welche als ein Cylinder die Nabelschnur umfaßt. Die rechte Seite desselben b. pflegt länger, als die linke c. zu seyn.
- d. e. f. g. Eigentliche Nabelschnur.
- b. c. d. Grenzlinie zwischen dem Hautylinder und der eigentlichen Nabelschnur, welche genau die Stelle bezeichnet, wo die Natur die Nabelschnur vom Körper des Kindes trennt,
- e. Nabelvene.
- f. g. Rechte und linke Nabelarterie.

Zweyte Figur.

Eben dasselbe Stück der Bauchdecken, von innen oder der Bauchhöhle zugewendeten Seite, angesehen.

- h. Leder der Haut,
- i. Fett zwischen der Haut und den geraden Bauchmuskeln.

- k. Rechter gerader Bauchmuskel.
 p. Bauchfell, zum Theil aufwärts zurückgeschlagen.
 m, n. l. o. r. u. Sehnige Ausbreitung, welche von dem schrägen und dem queeren Bauchmuskel stammt, und den Nabelring bildet.
 l. o. r. u. Nabelring. o. Oberer Bogen des Nabelringes, welcher aus stärker gebogenen, sehnigen Fasern gebildet wird, u. Unterer Bogen des Nabelringes, aus wenig gebogenen Fasern gebildet.
 l. o. r. Vertiefung oder Furche zwischen dem oberen Bogen und der Nabelvene.
 e. e. Nabelvene.
 f. g. Rechte und linke Nabelarterie.
 q. s. Ein Stück der Harnblase mit ihrer Schnur.

Dritte Figur.

Das nämliche Stück; nur ist das Bauchfell Fig. 2. p. weggenommen, und die Nabelvene e. nach unten zurückgelegt, um die Gestalt des oberen Bogens l. o. r. des Nabelringes deutlicher zu versinnlichen.

* Stelle, wo sich nur lockerer Zellstoff zwischen der Nabelvene e. und dem oberen Bogen des Nabelringes l. o. r. befindet, und welche zu ächten Nabelbrüchen am geneigtesten scheint.

V i e r t e F i g u r.

Das nämliche Stück; nur sind die Nabelarterien f. h. nebst einem Stückchen der Harnblase q. s. aufwärts zurückgelegt, um die Gestalt des unteren Bogens l. u. r. des Nabelringes zu versinnlichen. Die Arterien f. h. lassen sich gewöhnlich nicht rein von den sehnigen Fasern am Nabelringe bey u. trennen.

F ü n f t e F i g u r.

Ein Stück der Bauchdecken eines vierzigjährigen Mannes, mit einem durch Wassersucht veranlaßten Nabelbruche, von vorn angesehen.

- a. Leder der Haut.
- b. Fett zwischen der Haut und der vorderen sehnigen Ausbreitung des rechten geraden Bauchmuskels.
- c. Vorderes, dünneres Blatt der sehnigen Scheide des geraden Bauchmuskels.
- d. e. Gerade Bauchmuskeln. d. Rechter, e. linker Bauchmuskel.
- f. Durchschnittsfläche der sehnigen Strieme oder der linea alba.
- g. Hinteres dickeres Blatt der sehnigen Scheide des geraden Muskels.
- h. Vorgetriebene, einen Bruch bildende Haut.
- i. Eigentliche Narbe des Nabels, durch den Bruch links und unterwärts verschoben.

Diese Figur, nebst der folgenden, gehört zur sechsten Beobachtung.

S e c h s t e F i g u r.

Das nämliche Stück von der Bauchhöhle Seite angesehen.
a. b. c. d. e. f. g. wie in der vorigen Figur.

m. i. k. Nabelring. k. Oberer Bogen desselben.

k. q. Zur Durchlassung des, vom Bauchfelle
o p. gebildeten Bruchsackes q., erweiterte
Stelle des Nabelringes, welche der Stelle
* in der dritten Figur entspricht.

l. Rest der Nabelvene.

m. n. Reste der Nabelarterien.

o. p. Bauchfell.

q. Durch den Nabelring, an der rechten Seite
des Restes der Nabelvene l., zu einem
Bruchsacke vorgetriebener Theil des Bauch-
fells.

S i e b e n t e F i g u r.

Senkrechter Durchschnitt des Nabels und der Bauch-
decken aus einem erwachsenen Manne:

a. Oberfläche der Haut des Unterleibes.

b. Nabelgrube.

c. c. Fett unter der Haut.

d. Sehnige Ausbreitung (linea alba) oder
Sehnenstriemen.

e. Von den Sehnenstriemen abgelöstes und
zurückgeschlagenes Bauchfell.

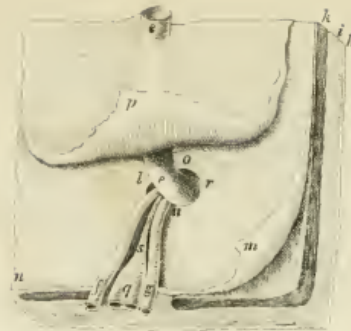
f. g. Geschlossene, für sich bestehende, kleine
Höhle, welche ein Fettklümpchen, nach
Art eines Schleimbeutels, enthält.

h. Stiel dieses Fettklümpchens.

I.



II.



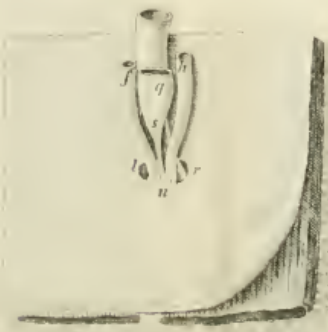
III.



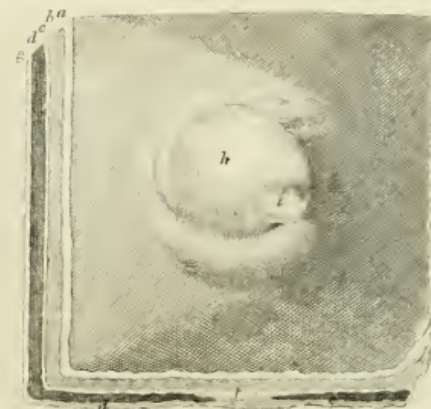
VII.



IV.



V.



VI.

