

Dr. Johann David Busch ... Beschreibung zweier merkwürdigen menschlichen Misgeburten : nebst einigen andern Beobachtungen aus der praktischen Entbindungskunst ; mit sechs Kupfertafeln.

Contributors

Busch, Johann David, 1755-1833.
Francis A. Countway Library of Medicine

Publication/Creation

Marburg : In der neuen akademischen Buchhandlung, 1803.

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/sqsqw5rz>

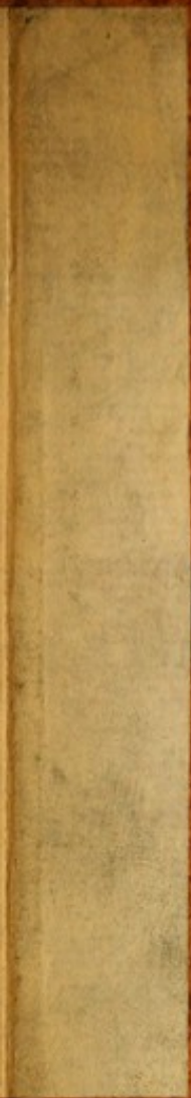
License and attribution

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

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



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



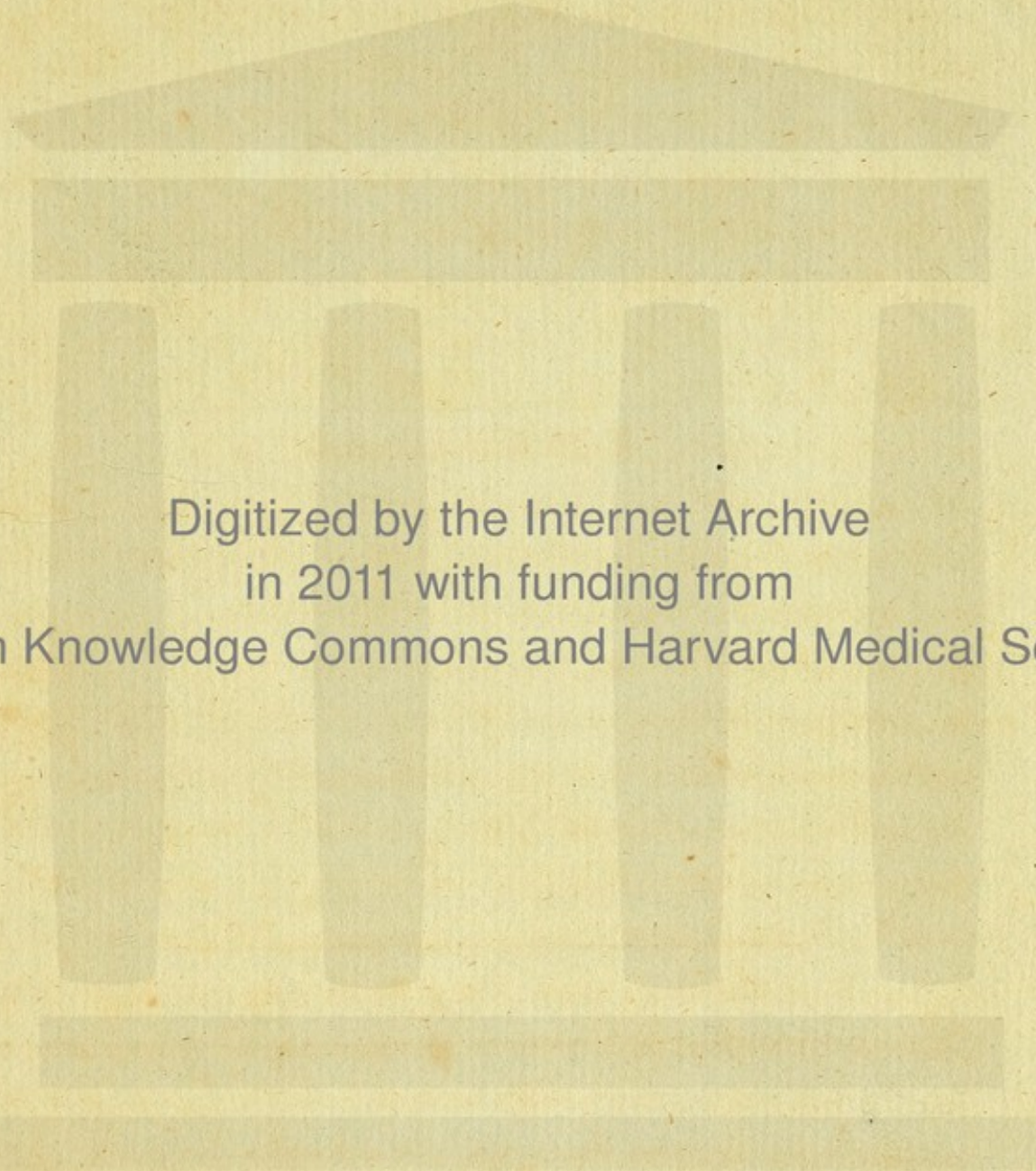
3085.

W^o M^r Michael Woodworth.

Harvard Medical Library
in the Francis A. Countway
Library of Medicine - Boston

VERITATEM PER MEDICINAM QUÆRAMUS

Wh
B



Digitized by the Internet Archive
in 2011 with funding from
Open Knowledge Commons and Harvard Medical School

<http://www.archive.org/details/drjohanndavidbus00busc>

Dr. JOHANN DAVID BUSCH

der Menschen und Thierheilkunde ordentl. Professors und Hebammenlehrers
zu Marburg

BESCHREIBUNG

zweier merkwürdigen menschlichen

MISGEBURTEN

nebst

einigen andern Beobachtungen aus der praktischen
Entbindungskunst.

*

Mit sechs Kupfertafeln.

MARBURG

in der neuen akademischen Buchhandlung

1803.

JOHN W. L. DUBOIS

The President and Board of Trustees of Harvard College
Cambridge, Mass.

HARVARD COLLEGE LIBRARY
BEQUEST OF
WILLIAM McMICHAEL WOODWORTH
FEB. 19, 1915.

BRITISH MUSEUM

M I S S I L E S

einigen andern Beobachtungen aus der geologischen

Erklärung

M. J. S. K. v. S. v. S. v. S.

MARBURG

in der neuen Ausgabe der Beschreibung
von Marburg

VORREDE

über Wehemütter und deren Unterricht.

Difficile est, Satyram non scribere.

Mit der Geburtshülfe ist es, leider, noch immer nicht so weit gekommen, daß das leidende Geschlecht, in schweren Fällen, welche theils geschickte Anlegung der Hände, theils Werkzeuge erfordern, vor der Hand männlicher Hülfe ganz entrathen könnte; und dennoch kann ich immer weniger den Wunsch unterdrücken, den der, freilich sonst übertrieben enthusiastische Sacombe äufert, (dessen Schrift: *Le medecin accoucheur &c.* übrigens unter einer Menge von Paradoxien, viele goldne Wahrheiten enthält, und welche in ihrem durch Kramp erhaltenen teutschen Gewande noch vieles gewonnen hat,) den Wunsch, nemlich, daß doch endlich die praktische Geburtshülfe, so viel als möglich, wieder allein dem weiblichen

Geschlechte überlassen werden könnte. Freilich ist hieran, wenigstens aufer Frankreich, nicht zu denken, so lange es in unserem Teutschland noch so gar mittelmäßig um den Unterricht der Wehemütter aussiehet, und man in der Wahl der Subjekte zu diesem Geschäfte noch so äusserst nachlässig und gleichgültig ist. In unserem Hessen haben wir zwar, vor vielen andern teutschen Provinzen, einen Schritt voraus, seitdem die Anstalt getroffen worden, das wenigstens die Hebammen der Städte in hiesigem Gebärhause, und die des platten Landes von den Landphysicis unterrichtet werden. Allein, das demohngeachtet diese Weiber nur aus dem allergeößten herausgearbeitet werden können, kann wohl jeder leicht einsehen, der nur einige nähere Kenntnisse davon hat.

Das sich das weibliche Geschlecht, theils wegen seines zarteren Körpers, besonders wegen seiner kleineren und weicheren Hände, theils wegen seiner vorzüglicheren geistigen Eigenschaften, unendlich besser für die Geburtshülfe schicke, als das in allem Betracht rauhere männliche Geschlecht, wird wohl nicht leicht jemand in Abrede stellen. Ein kalter Schauer überfällt einen, wenn man gigantische Geburtshelfer mit herkulischen Fäusten erblickt, vor denen man es oft nicht begreifen kann, wie sie, bei Manualoperationen, durch die obere Oeffnung des kleinen Beckens eindringen können, und dann wundere man sich noch, warum Mutter- und Mutterscheidenvor-

fälle, Mutterscheidenbrüche, Lähmungen des Blasenhalbes, und andere ähnliche Übel in mancher Gegend so gemein sind, wo ein solcher Fleischerknecht sein Wesen treibt. Und dergleichen Menschen sind so selten nicht, als man glauben sollte. Sie werden in Entbindungsanstalten noch häufig genug erzogen, und doch ist's noch immer ein Glück, wenn sie noch einen gewissenhaften Unterricht erhalten. Man ist warlich bei diesen Anstalten noch viel zu leichtsinnig in der Wahl der Zöglinge. Warum sichtet man denn bei einer Wehemutter so sehr auf Geistesvorzüge und kleine weiche Hände? Soll man denn dieses nicht auch bei künftigen Geburtshelfern in Erwägung ziehen? Zum Glück lehrt die Erfahrung, daß beidem die wenigsten unter denen, welche Entbindungskunst studiren, geschickte praktische Geburtshelfer werden, und viele in reiferen Jahren ihre Untauglichkeit zu diesem Geschäfte selbst einsehen. Aber um so vielmehr sollte eigentlich ein Lehrer der Entbindungswissenschaft nicht nur auf die Geistesfähigkeiten, sondern auch mit besonderer Sorgfalt auf den Körperbau seiner Lehrlinge ein aufmerksames Auge haben, und wohl bedenken, daß er eben so gut privilegirte und graduirte Henkersknechte, als geschickte Geburtshelfer aus manchen bilden könne.

Es ist und bleibt wahr; so lange man nicht mit Ernst drauf denkt, solche Wehemütter zu bilden, welche die Ge-

birthilfe in ihrem ganzen Umfang, selbst den schweren künstlichen Theil derselben, verstehen und ausüben können, wird es in den meisten Ländern noch immer um das leidende Geschlecht nicht zum besten aussehen. — Aber wird man fragen, wie ist es anzufangen, die Wehemütter zu geschickten Geburtshelferinnen zu bilden? besonders, wie soll man dazu gelangen, die Unzahl von Vorurtheilen und Aberglauben auszurotten, welche diesem Geschlecht, besonders unter der ungebildeteren Menschenklasse noch anklebt? Dieses ist freilich jetzo noch Problem, das sich aber auflösen wird, sobald die Beherrscher der Völker und die Regierungen nur ernstlich wollen. Dafs der erste Grund in der Verbesserung der Volksschulen, welche derselben so äuserst bedürfen, liege, ist eine Sache, die schon längst erwiesen und entschieden ist. Sie sind die Orte, wo Vorurtheile und Aberglauben in der Wurzel erstickt werden können. Man richte aber in dieser Art von Aufklärung nicht blos sein Augenmerk auf das männliche Geschlecht, sondern man lasse das weibliche auch dran Theil nehmen. Auf diese Art erhält auch dieses Geschlecht aus der niederen Volksklasse, aus welcher gemeiniglich die Wehemütter gewählt werden, einen solchen höheren Grad von Bildung, der sie vollkommen auch zur Erlernung der höheren Hebammenkunst vorbereiten kann. Dann wird man nicht mehr sagen können, dafs die Hebammen ein Handwerk treiben, sondern

ihr Geschäfte wird zu der Würde einer Kunst erhoben werden. Aber auch selbst bei der bisherigen geringen Aufklärung des weiblichen Geschlechtes der niederen Volksklassen, giebt es dennoch einzelne dieses Geschlechtes, die sich durch helle Köpfe, und vorzügliche körperliche Eigenschaften auszeichnen. Diese wähle man zu künftigen Wehemüttern, und zwar in ihren jüngeren Jahren, d. h. wenn sie noch nicht über dreißig Jahre alt sind; diese unterrichte man auf das sorgfältigste in dem anatomischen und physiologischen Theil der Entbindungskunst, und man wird sich wundern, wie schnell sie das Praktische dieser Kunst begreifen und ausüben lernen werden. Ich kenne eine solche Wehemutter in einer benachbarten Stadt, die Witwe eines gemeinen Soldaten, welche ihre Kunst so vollkommen in ihrem ganzen Umfang versteht, das sie in ihrem Wirkungskreise alle Geburtshelfer entbehrlich macht. Diese Frau übt mit Glück und Seegen ihre Kunst schon über dreißig Jahre aus. Ich selbst war Augenzeuge, das sie ein Kind mit herausgefallenem linken Arm und eingekeilter Schulter, nach längst abgelaufenem Kindswasser, auf die geschickteste und behendeste Art wendete. Vor etwa sechs und zwanzig Jahren studirte ein neunzehnjähriges Mädchen, aus St. Gallen in der Schweiz, auf Kosten dieser Republik, zu Straßburg unter Röderer, dessen Vorlesungen ich selbst einige Jahre nachher besuchte, die Entbindungskunst in ihrem gan-

zen Umfange, wohnte den anatomischen Demonstrationen bei, und erhielt das allgemeine Lob einer ausgezeichneten Geschicklichkeit. — Warum sollte es denn nicht möglich seyn, wenigstens in gewissen nicht allzuweiten Entfernungen von einander, mehrere solcher geschickten Geburtshelferinnen (wie ich sie vorzugsweise vor Hebammen von gemeinem Schlage nennen will) anstellen zu können? Eine große Hindernis liegt freilich auch in der allzugeringen Belohnung dieses mit so vieler Anstrengung der Seele und des Körpers verbundenen Geschäftes. Nicht blos gemeine Weiber, sondern selbst mehrere aus den gebildeteren höheren Klassen würden sich mit Vergnügen zu dem Studium der Entbindungskunst verstehen, wenn sie bei diesem Geschäft vor Mangel geschützt wären. Ohne einen festen Gehalt, der eine solche Frau zur Zeit der Noth außer Nahrungsorgen setzt, wenn sie etwa das Schicksal eine Zeit lang auf das Krankenbette streckte, und eine mäßige Pension im hohen Alter, wenn sie unfähig würde, ihre Kunst ferner auszuüben, ist aber daran nicht zu denken, daß sich solche ausgesuchte Subjekte werden bewegen lassen, Wehemütter zu werden.

Ich bin weit davon entfernt zu hoffen, daß alle Wehemütter auf allen Dörfern, zu einem so hohen Grade von Geschicklichkeit gebracht werden dürften, dieses ist auch gerade nicht nöthig, sondern es würde schon hinreichend seyn, wenn

in

in jedem Amt eine, oder, wenn es groß und weitläufig wäre, einige solcher vorzüglich geschickten Geburtshelferinnen wohnen, so daß allemal auf zehn bis zwölf enge beisammen gelegene Dorfschaften eine gerechnet werden könnte, die etwa im Mittelpunkt dieses Bezirkes wohnen müßte. Diese Person müßte von der Landschaft so mit Geld und Naturalien besoldet seyn, daß sie, im Fall von Krankheit oder abgelebtem Alter, keine Noth leiden dürfte. Es ist gewiß nicht zu zweifeln, daß manche arme Witwe eines Landpredigers, oder Beamten, oder Landphyfici, oder Wundarzes, oder Schullehrers, unter solchen Bedingungen sich mit wahrem Eifer der Entbindungskunst befleißigen würde, und Leute aus diesen Ständen sind auch, weil sie gemeinlich mehr Bildung haben, im Stande, etwas vorzügliches zu leisten. Daß übrigens die Städte durchgehends mit solchen geschickten Geburtshelferinnen versehen seyn müßten, versteht sich von selbst. Ich sehe überhaupt nicht ein, warum das weibliche Geschlecht nicht eben so gut, und vielleicht noch besser als das männliche, das mechanische, und selbst das wissenschaftliche der Entbindungskunst, bis zu einer gewissen Vollkommenheit sollte erlernen können? Eine *du Coudray*, eine *Siegmundin* u. a. geben uns lebendige Beispiele ab. Was haben diese Weiber wohl, außer einem sorgfältigen gewissenhaften Unterricht, für Vorzüge vor vielen ihrer Mitschwestern voraus? Freilich gehöret mehr als ein Paar Monate dazu, um eine

solche Geburtshelferin zu bilden. Wenigstens ein Jahr würde dazu erfordert werden, und könnte die Lehrzeit auf andert-halb bis zwey Jahre ausgedehnt werden, desto besser. Im ersten halben Jahr müfste eine solche Frau blos in der Anatomie des menschlichen Körpers überhaupt, und insbesondere der weiblichen Zeugungstheile unterrichtet werden. Dabei könnte man ihr zugleich die nöthigsten physiologischen Begriffe, z. B. von dem Kreislauf, von der Ernährung, von der Empfängnis u. s. w. heibringen. Darauf müfste sie erst in der eigentlichen Entbindungskunst, und zwar zuerst am Fantom, und endlich bei wirklich gebärenden den genauesten Unterricht erhalten. Je länger sie sich bei letzteren selbst üben kann, desto besser wird es seyn, und daher würde, wenn es seyn könnte, das zweite Jahr ganz dieser Uebung gewidmet seyn müssen, während in den müßigen Stunden die Hauptfachen aus der Theorie wiederholt werden könnten. In dieser Zeit müfste sie auch in der Behandlung der Wöchnerinnen und der kleinen Kinder geübt, und bestimmt auf alle Zufälle hingewiesen werden, welche bei beiden ihre Aufmerksamkeit erfordern, und ihr den Fingerzeig geben müssen, ob und wann sie die Hülfe eines erfahrenen Arztes anrathen soll. Dieses letztere halte ich nicht blos für unsere geschickte Geburtshelferinnen, sondern auch für jede gemeine Wehemutter nöthig, denn bei Wöchnerinnen und Wochenkindern kommt eine

Menge von Zufällen vor, die von Unkundigen im Anfang für nichts geachtet werden, aber die verderblichsten Folgen haben können, die man aber durch zeitige Hülfe gleichsam in der Geburt ersticken kann. Aus dieser Ursache habe ich diese letzten Gegenstände auch in meiner *kurzgefaßten Hebammenkunst* abgehandelt, welche man in manchen Hebammenbüchern vergeblich sucht.

Alles was ich hier niederschreibe, ist kein blos am Schreibtisch ausgehecktes Projekt, es ist Wahrheit, die mir eine mehr als zwanzigjährige Erfahrung bestätigt hat. Ich habe zu oft gesehen, wie es seyn könnte und müßte, und wie es — leider — nicht ist. O Ihr Großen der Erde, Ihr Volksregierungen, beginnet das Werk, unter der Leitung ächter, von *alten Vorurtheilen* und *Gewinnsucht*, freier Meister der Kunst! der Erfolg wird mit Seegen gekrönt werden, und eine große Zahl geheimer Mordthaten, zum Theil durch unwissende Wehemütter, zum Theil durch gefühllose, oder wohl gar unmoralische Geburtshelfer verübt, von dem Erdboden verschwinden.

Ich sehe zwar schon vorher, daß manche meiner Herrn Amtsbrüder über diese Aeufserung die Köpfe schütteln werden, solche wenigstens, denen es drum zu thun ist, die Hebammen nicht weiter, als blos über die natürliche Geburt aufzuklären. Ob Stolz, oder Eigennutz die Quelle davon ist, will ich an

seinen Ort gestellt seyn lassen, aber dafs dieses moralisch gut gedacht sey, davon kann ich mich nicht überzeugen.

Es folgt freilich hieraus noch nicht, dafs Aerzte und Wundärzte sich um diesen Zweig der Chirurgie gar nicht bekümmern dürften. Im Gegentheil bleibt es die Pflicht eines jeden, wenigstens praktischen Arztes und Physici, die *Entbindungswissenschaft* zu studiren, und zwar so zu studiren, um in den allerfeltesten und schweresten Fällen Hand anlegen zu können, dahin gehören: unvermeidliche Enthirnungen, (denn trotz Sacombe und Konforten, werden diese nicht ganz vermieden werden können, so lange es schief verwachsene Becken giebt, und einen Geburtshelfer, der versichert bei einem kleinen Beckendurchmesser von $2\frac{1}{2}$ Zoll, ein ausgetragenes Kind von gehöriger Gröfse, und verhältnismäßigem Kopf ohne Verletzung des Kopfs zur Welt gebracht zu haben, möchte ich ins Gesicht Lügen strafen,) der Kaiserschnitt, und, in ihrem einzelnen besondern Fall, die Schaambeintrennung. Diese Operationen dürfen nie einer Geburtshelferin, auch nicht der allergehicktesten anvertraut werden, zumal da über die Zu- oder Unzulässigkeit der einen oder der andern dieser Operationen, auch selbst die berühmtesten Geburtshelfer untereinander noch so sehr verschiedener Meinung sind; dahingegen könnte man unter obigen Voraussetzungen, die Handanlegung bei allen übrigen Fällen, selbst Zangengeburt und Wen-

dungen aller Arten, getrost den Geburtshelferinnen überlassen. Ein jeder der Entbindungskunst ausübt, wenn er auch nur mechanisch in dieser Wissenschaft geübt ist, weis es nur zu gut, welcher Schwierigkeit manche Wendung unterworfen ist, wenn sie nicht sogleich mit dem Wassersprung vorgenommen werden kann, jeder weis, wie schwer es oft ist, vor dem Wassersprung eine genaue Diagnose zu stellen, und die Anzeige zur Hülfe zu bestimmen, obgleich manche Kompendien-schreiber, durch unnütze spekulative mathematische Berechnungen, in der Meinung, ihren Schülern dadurch die Sache deutlicher und anschaulicher zu machen, sie vielmehr noch mehr verdunkeln und verwirren. Ist es z. B. nicht eben so ungereimt die Zusammenziehungen der Gebärmutter bei der Geburt, und die leidenden Verhältnisse dieses Eingeweidcs, während der Schwangerschaft, nach dem Vorgang eines Levret und seiner Anhänger, mathematisch berechnen zu wollen, als wenn man eine ähnliche Berechnung mit den Bewegungen des Herzens, der Schlagadern, des Magens und der Gedärme anstellen wollte? dergleichen Berechnungen kommen eben so steif heraus, als eine menschliche Figur, die ein Mahler mit Hülfe des Zirkels, des Winkelmaafes und des Transportörs dahin zeichnen wollte. Wie viel weniger ist demnach eine solche richtige Diagnose von unsern nur oberflächlich unterrichteten Wehe-müttern zu fordern. Am grössten ist oft die Schwierigkeit dieser

Erkenntnis, wenn die Menge des Fruchtwassers ziemlich groß ist, und der Kopf des Kindes noch über dem Eingang des kleinen Beckens stehet. Wie, wenn nun die Wehemutter die ganz falsche, die Wendung des Kindes anzeigende Stellung des Kopfes, oder die ganz widernatürliche Lage des Kindes erst mit dem Wassersprung gewahr wird? Wie wenn der Geburtshelfer nun drei bis vier Stunden Weges erst hergeholt werden soll? Ist nicht bis dahin, nach einem Verlauf von wenigstens sieben bis acht Stunden nach dem Wassersprung, das Kind mehr als zu gewiss verloren, das, wenn die Wehemutter die Wendung kunstmäsig zu machen verstünde, oder höchstens eine halbe Stunde Weges her eine geschickte Geburtshelferin zu erreichen stünde, mit der größten Wahrscheinlichkeit durch den Weg der Wendung lebendig geboren würde? Es ist eine Schande für die Menschheit, wenn man bedenkt, daß in unsern so aufgeklärt und gebildet seyn sollenden Zeiten, so viele Kinder das Opfer eines solchen unverzeihlichen Zeitverlustes werden müssen, ohne daß man bei der gegenwärtigen Lage der Sachen, weder der Wehemutter, noch dem Geburtshelfer die Schuld beimessen kann. Mir fällt hier gerade ein Beispiel aus meiner Praxi ein. Vor vierzehn Jahren wurde ich zu einer kreiffenden Dame, der Gattin eines vornehmen Staats-officiers berufen, welche in jedem, auch dem leichtesten und natürlichsten Fall, durch mich entbunden zu werden wünschte.

Die Wasserblase stellte sich, nachdem ich einige Stunden bei ihr verweilt hatte, springfertig, als ich sie in eine bequeme Lage zur Geburt in den Geburtsstul brachte. Noch immer fühlte ich den Kopf des Kindes, durch die außerordentlich stark angefüllte Wasserblase, in einem so kleinen Umfang, und so undeutlich, daß es schlechterdings unmöglich war, auch bei der genauesten Untersuchung mit zwei Fingern, die wahre Stellung desselben zu beurtheilen. Einmal, als ich gerade untersuchte, entstand eine heftige Treibwehe, die Wasserblase sprang, und in dem nemlichen Augenblick sties ich mit der Spitze des Mittelfingers auf das Nasenbein des Kindes, das eben im Begriff war, durch diese Wehe getrieben, mit dem Gesicht voran in den Eingang des kleinen Beckens einzurücken. Ich lies, wie wohl natürlich war, dieses nicht geschehen, sondern drang mit meiner ganzen Hand durch den Muttermund ein, holte die Füße, und brachte vermittelst einer vollkommenen Wendung, innerhalb drei bis vier Minuten, das Kind gesund und lebendig zur Welt. Eine geschickte Geburtshelferin hätte, an meiner Stelle, das nämliche gethan, allein eine gemeine Wehemutter, für die, eine Wendung zu machen, Verbrechen wäre, hätte nun freilich erst nach einem Geburtshelfer schicken müssen, und wäre dieser auch an demselben Ort und gerade zu Haus gewesen, so konnten doch immer zwanzig, fünf und zwanzig und mehrere Minuten verstreichen,

bis dieser zur Hülfe herbei kam, und während dieser Zeit konnten schon einige kräftige Treibwehen den Kopf des Kindes, in dieser falschen Lage, mit dem Gesicht voran, leicht in die obere Oeffnung, und zum Theil in die Höle des kleinen Beckens selbst hineingetrieben haben, wo dann entweder eine höchst gefährliche, mit der wahrscheinlichen Gefahr eines Mutterrisses verbundene Wendung, oder noch schlimmer, gar eine Zangengeburt daraus geworden, in beiden Fällen aber wenigstens das Kind in die grösste Lebensgefahr, die Schmerzen und Gefahr der Mutter ungerechnet, gerathen wäre. Noch grösser ist die Gefahr für Mutter und Kind, wenn der Mutterkuchen auf dem inneren Muttermund vorliegt. Eine gemeine Wehemutter mag noch so gut, nach der bisherigen Weise unterrichtet seyn, so ist die Gefahr einer tödtlichen Verblutung nicht zu vermeiden, wenn sie erst sechs, acht, oder zehn Stunden auf einen von ferne her geholten Geburtshelfer warten soll. Wie oft scheint sich, in vielen Fällen, nicht der Kopf hinter der anrückenden Wasserblase auf das vortheilhafteste zur Geburt zu stellen, und mit dem Wassersprung schieft ein Aermchen des Kindes neben dem einrückenden Kopf hervor? Ein Fall, der allemal dem Kinde das Leben kosten muß, wenn es nicht gleich auf der Stelle auf die Füße gewendet wird. Wie manches Kind kommt um sein Leben, wenn noch vor der Geburt desselben, bei der glück-

glücklichsten Stellung des Kopfes, der Mutterkuchen sich von der Fläche der Gebärmutter ablöset, ein Fall, den man in manchen Lehrbüchern kaum oberflächlich angeführt findet, und der wahrscheinlich öfter vorkommt, als man denken sollte. Muß nicht hier gleichsam das Kind in seinem eignen Blute ersticken? Kann sich nicht die Mutter heimlich verbluten, wenn die Geburt nicht auf das schnelligste durch die Kunst beendigt wird? Auch in diesen Fällen kommt also die Hülfe eines entfernten Geburtshelfers immer viel zu spät. Alle diese Fälle blieben aber in Zukunft einer nach meinem Vorschlag wohl unterrichteten Geburtshelferin überlassen. Eine gemeine Wehmutter dürfte alsdann überhaupt keine andere Arbeit, als die der ganz natürlichen Kopfgeburt übernehmen, und müßte in allen andern davon abweichenden Fällen die Hülfe der nächsten Geburtshelferin suchen, die auch im Fall eines nach einer gemeinen Fugeburt zuletzt geboren werden sollen- den Kopfes, die Geburtszange geschickt anzulegen wüßte.

Man spricht und schreibt so vieles von Beförderung der Bevölkerung, auf die nach einem so langen menschenfressenden Kriege doppelt gedacht werden muß, man impft Menschen- und Kuhpocken, man macht alle Anstalten, und giebt Vorschriften, wie die Kinder sollen nach den Regeln der Gesundheit erzogen, und ihre Sterblichkeit vermindert werden; und doch veräußt man an den meisten Orten noch so sehr

die Vorforge für ihre Erhaltung bei ihrem Eintritt in die Welt. Mich dünkt es wäre einmal Zeit, daß alles dieses wohl beachtet, und einmal mit Ernst drauf gedacht würde, dem leidenden Geschlecht, auch in schweren Geburtsfällen, einen hinlänglichen Beistand durch wohl unterrichtete wahre kunstverständige Mitschweltern zu verschaffen, und ihm dadurch zugleich die immer nicht zu verargende, eine tugendhafte Frau so sehr zierende Schaam zu ersparen, sich von einer fremden, oft noch dazu notorisch unmoralischen Mannsperson, in der Gestalt des Geburtshelfers, betastet lassen zu lassen.

Ich dachte diese Gelegenheit, mit welcher ich einige Gegenstände aus der praktischen Geburtshülfe dem Publikum mittheilen will, nicht besser benutzen zu können, als wenn ich diese meine Gedanken, über Wehemütter und deren Unterricht, als so viele Winke zu wichtigen Verbesserungen im geburtshülfflichen Fach, in gegenwärtiger Vorerinnerung den Regierungen und solchen Geburtshelfern, die zugleich *Aerzte* und *Gelehrte* und nicht bloße *mechanische Hebammenmeister* sind, ein wenig an das Herz legte. Ueberhaupt kann ich für letztere nie die Achtung hegen, die ihnen von einem großen Theil des unkundigen Publikums, besonders von den sogenannten medicinischen Frau Basen, (welche überhaupt ein vorzüglicher Gegenstand der medicinischen Polizei seyn müßten) gezollt wird. Ein Geburtshelfer, der weiter nichts, als

das mechanische der Kunst versteht, ist in meinen Augen ein elender Wicht, er treibt die Kunst bloß als Handwerk, so wie man sie, wie ich oben gezeigt habe, eine jede Frauensperson lehren kann, die Kopf und Körperbau dazu hat. Erst dann schätze ich den Geburtshelfer, wenn er seine Kunst wissenschaftlich versteht, wenn er zugleich Krankheiten, und namentlich die der Schwangeren, Gebärenden und Wöchnerinnen nach den Regeln einer vernünftigen Therapie zu behandeln versteht, und dabei zugleich auch in der Wundarznei überhaupt gut bewandert ist. Und doch mehret sich das Heer dieser bloßen Hebammenmeister (Hebammen in Mannskleidern) mit jedem Jahr, so lange es Entbindungs-Institute geben wird, in denen die Behandlung der Schwangeren, Gebärenden und Wöchnerinnen in medicinischer Hinsicht weder gelehrt wird, noch ein Zögling die Entbundenen weder zu sehen noch zu behandeln bekommt.

Die in dieser Sammlung enthaltenen Beobachtungen verdienten, meines Erachtens, doch der Vergessenheit entrissen zu werden, weil sie theils dem Naturforscher und Physiologen, theils dem Geburtshelfer interessant und lehrreich seyn müssen.

Marburg im November 1802.

Dr. Busch.

Erklärung der Kupfertafeln.

Erste Tafel.

Diese stellt die Vorderseite des in der ersten Beobachtung beschriebenen Acephali vor.

- a) Ein Büschel Haare, nahe bei der Einpflanzung des Nabelstranges, welche das blinde Säckchen begränzen.
- b) Der abgeschnittene und unterbundene Rest des Nabelstranges.
- c) Die weiblichen Zeugungstheile ganz natürlich vollkommen ausgebildet und offen.
- d) Der linke Fus, welcher ein Klumpfus ist.

Zweite Tafel.

Diese stellt den nemlichen Acephalum von hinten vor.

- a) Deutliche Kopfhaare auf dem Gipfel.
- b) Der ordentlich gebildete und offene After.
- c) Der untere und hintere Theil des weiblichen Gliedes.
- dd) An beiden Füßen regelmäsig gebildete Fersen.

Dritte Tafel.

Diese zeigt die Hinterseite der in der zweiten Beobachtung beschriebenen Misgeburt.

- a bis b. Die mit blossen blutrothem Zellgewebe überzogenen Knochen dieses Theils, welcher Zellstoff sich von dem Ende des unausgebildeten Stirnbeins über das Hinterhaupt und die Halswirbelbeine herunter bis gegen das erste Lendenwirbelbein erstreckt.
- c. Der After.
- d. Die weiblichen Zeugungstheile, beide gehörig gebildet und geöffnet.

Vierte Tafel.

Die Vorderseite von der nemlichen Misgeburt.

- a. zeigt von vorne den fehlenden Schädel.
- bb. die auf den Schultern liegenden Ohren.
- c. der ganz in die Brust gestauchte Hals.
- d. der kindliche Theil des natürlich gebildeten Nabelstranges.
- e. der linke Fus, welcher ein unvollkommener Klumpfus ist.

Fünfte Tafel.

Das Profil der nemlichen Misgeburt.

- a. Der ganz misgebildete Kopf, mit mangelndem Schädel, von der linken Seite zu sehen.
- b. Einige von den Schläfen bis hinter die Ohren herabgehende Kopfhare.
- c. Das blos mit blutrothem Zellstoff bedeckte misgebildete Hinterhaupt.
- d. Der oben bemerkte unvollkommene Klumpfus.

Sechste Tafel.

zeige die merkwürdigsten Theile des Gerippes der nemlichen Misgeburt.

Fig. 1. Der Kopf etwas seitwärts von vorne anzusehen.

- a. Die protuberantia occipitalis, nebst einem Theil der Schädelgrundfläche.
- b. Das linke os bregmatis, nebst dem Schuppentheil des Schläfenbeins seitwärts abstehend und herunterhängend.
- c. Das linke foramen opticum, durch welches das Licht von der ganz unbedeckten Schädelgrundfläche in die Augenhöle fällt.

Fig. 2. Der Kopf und der Rumpf, ohne Gliedmaßen, von hinten betrachtet.

- a. a. Die protuberantia occipitalis, nebst einem Theil der Schädelgrundfläche, wo zugleich ein Paar Löcher zu bemerken, welche die meatus auditorii interni sind.

b. b. Die seitwärts abstehenden und herunterhängenden ossa bregmatis und temporun.

c. Die nach vorne stark eingebogene und gleichsam ineinandergestauchte Halswirbelbeine.

Zugleich ist die ihrer ganzen Länge nach der hinteren Wand herabte Wirbelsäule, mit den ausgezeichnet breiten processibus transversis, an dieser Figur zu sehen.

Sechste Tafel

Die Tafel zeigt die menschlichen Glieder. a. Der ganz mitgebildete Kopf, mit mangelndem Schädel, von der Seite zu sehen. b. Einige von den Gliedern. c. Das Bein mit blutigen Zellen, bedeckt mit schwebelartigen Haaren. d. Der oben bekannte unvollkommene Karyops.

Sechste Tafel

Die Tafel zeigt die menschlichen Glieder. a. Der Kopf eines Kindes von vorne zu sehen. b. Das Becken eines Kindes, nach einem Theil der Schenkelgrundfläche. c. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. d. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. e. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. f. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. g. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. h. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. i. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. j. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. k. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. l. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. m. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. n. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. o. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. p. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. q. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. r. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. s. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. t. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. u. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. v. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. w. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. x. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. y. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche. z. Das Bein eines Kindes, nach dem Schenkelgrundfläche.

Verzeichnis einiger Schriften,
welche ich bei Gelegenheit der beiden ersten Beobachtungen nachge-
lesen habe.

- Ephem. nat. curios. Acephalum monstrum humanum D. II. A. IX.
obs. 148.
- Acephali non dantur populi, ibid. D. I. A. III. obs. 129.
- Acephali an sint paptizandi? ibid.
- Acephali infantes, ibid. D. I. A. III. obs. 277.
- Alb. de Haller, programma de fetu humano septimestri sine cerebro
edito. Goett. MDCCXLV.
- J. J. Lauffer dissert. qua infans sine cerebro natus consideratur. Halae
MDCCXLIII.
- Historia medica de acephalis, autore Marco Mappo, Prof. Argent. Argent.
MDCCCLXXXVII.
- Journal des scavans an. 1726. Jun. p. 16.
- Leipziger gelehrte Zeitungen vom Jahr 1727. Sept. p. 105.
- Borellus cent. IV. obs. 78. cent. III. obs. 3.
- Dr. Joan. Jaenisius in act. nat. curios. T. III. obs. 277.

Dr. Joan. Schmidt, *ibid.* T. IV. obs. 27. de monstro sine cerebro.

Dr. Car. Rayger *ibid.* T. VIII. obs. 64.

Christ. Franc. Paullini *observ. select. ibid.* Tom. XVI. 45.

Bartholini *historia anatomica.*

F. Licetus *de Monstris, Amstelod. 1665. p. 138. 4. et 44.*

Gualth. van Doeveren, *Specimen observationum academicarum, ad monstrorum historiam, anatomen, pathologiam, et artem obstetriciam praecipue spectantium. Groningae et Lugd. Batav. 1765. Tab. V.*

In den *Commentariis de rebus in scientia naturali et medicina gestis. Lips. Vol. XXVI. p. 311. pag. 306* findet sich folgende Abhandlung: Sandifort *anatomie infantis cerebro destituti.*

Phil. Adolph. Boehmeri *observationes anatomicae rariores. Halae 1752.*

Lentins *Beiträge zur Arzneiwissenschaft, 2ter Band S. 221.*

Abhandlung über eine Misgeburt, deren Gehirn in einem Beutel, vom Nacken hinunter, auf dem Rücken hieng etc. von Dr. Jens Bang, aus dem Dänischen übersetzt von Dr. M. H. Mendel, mit 4 Kupf. Kopenhagen und Leipzig 1801.

Osianders neue Denkwürdigkeiten 2te Bogenzahl.

Sues *physiologische Untersuchungen und Erfahrungen über die Vitalität, übers. von Harless 1799.* Enthält eine Misgeburt, die meiner zweiten sehr ähnlich ist.

Sömmering über Misgeburten.

Ludwigs *Naturgeschichte der Menschenspecies.*

Knackstädts *anatomische Beschreibung einer Misgeburt, ohne Hirn und Hirnschädel geboren. Petersburg 1791.*

I.

Entbindungsgeschichte und Beschreibung eines zweiten
Zwillingskindes, dessen Oberkörper oberhalb
dem Nabel gänzlich fehlte.

(Hierzu gehören die erste und zweite Kupfertafel).

In der Nacht vom 15ten auf den 16ten Julius des Jahres 1794. zwischen 12 und 1 Uhr wurde ich in eine der hiesigen Vorstädte, zu einer etliche dreißigjährigen Frau berufen, um, nachdem sie von einem lebendigen Mädchen entbunden worden, die sitzen gebliebene Nachgeburt zu lösen, wobei ich zugleich benachrichtiget wurde; die Frau liege in epileptischen Zuckungen, und die Geburt des Kindes sey schon etliche Stunden vorüber. Unterweges erzählte mir der mich begleitende Mann dieser Frau: Es sey dieses das sechste Wochenbette, und jedesmal habe seine Frau einen harten Stand gehabt, auch sei sie das letztemal durch einen Geburtshelfer mit Instrumenten entbunden worden; das Kind sey noch lebendig, und nach diesem sei noch eine unzeitige Frucht abgegangen. Bei meiner Ankunft fand ich die Frau ziemlich ruhig, aber auch ohne alles Bewußtseyn. Verschiedenemal wälzte sie sich sehr heftig, aber ohne Bewußtseyn, im Bette herum. Ich untersuchte und fand, daß die Nabelschnur fehlte,

worauf die anwesende Wehemutter, auf mein Befragen, wie dieses zugegangen? versicherte, die Nabelschnur des vollkommenen Kindes sey so mühe gewesen, daß sie durch eine unbedeutende Gewalt abgerissen, hingegen die des unzeitigen Kindes so dünne wie ein starker Bindfaden gewesen und mit abgerissen seyn möge. Indem ich mich entkleidete und zur näheren Untersuchung und Operation anschickte, kam wieder ein gelinder epileptischer Anfall. Ich wartete das Ende desselben ab, und schritt nun schnell zur Operation. Kaum war ich zur deutlichen Untersuchung mit meiner Hand bis in den Grund der Mutterscheide eingedrungen, als ich bald drauf den ungewöhnlich grossen Mutterkuchen, des fehlenden Wegweisers, des Nabelstranges ohngeachtet, größtentheils an der vordern Wand der untern Hälfte der Gebärmutter noch fest anhängend fühlte. Da er sich noch nirgends abgelöst hatte, so mußte ich einen Anfang selbst machen, und so vollendete ich die kunstmäßige Abschälung nicht ohne grosse Mühe. Während dieser Arbeit bekam die Wöchnerinn einen abermaligen epileptischen Anfall, während dem ich etwas stille hielt, und erst, nachdem er sich gelegt hatte, die Operation glücklich zu Ende brachte. Weder vor noch nachher bemerkte ich starken Blutfluß, sondern der Abgang war, bei den ganz regelmäßigen Zusammenziehungen der Gebärmutter, jedesmal sehr mäßig. Aber nicht wenig verwunderte ich mich, als ich eine vollkommene Zwillingsnachgeburt erblickte, die jedoch in ein Stück zusammengewachsen war. Bei genauerer Untersuchung fand ich die beiden Nabelstränge beinahe in einem Punkt nahe am Rande des Mutterkuchens eingepflanzt, etwa vier Finger breit mit einander verschlungen, darauf aber entfernten sie sich von einander, ein jeder nach seiner eignen Richtung. Es war hier offenbar der Fall, in welchem die Zwillinge

ein gemeinschaftliches Ei ohne Scheidewand haben. Nun war wohl das erste, daß ich mich nach dem angeblich unzeitigen Kinde umsah. Da fand ich nun eine der sonderbarsten Naturerscheinungen: Blos ein Paar Beine mit den Hinterbacken, und eine am obern Theil des abgestumpften Körpers deutlich eingepflanzte Nabelschnur, welche die Wehemutter in der gewöhnlichen Länge abgeschnitten und unterbunden hatte. Letztere war so erschrocken, daß sie fast kein Wort reden konnte; endlich erzählte sie mir: Als sie zu der Frau gekommen, habe sie, sobald es rechte Zeit gewesen, und die Wasser gesprungen wären, in dem Muttermund Füße voran gefunden; sie habe diese kunstmäsig angezogen, zu rechter Zeit das auf dem Rücken liegende Kind auf den Bauch gewendet, die Arme gehörig gelöset, und den Kopf kunstmäsig und glücklich entwickelt. Das Kind sey nicht einmal ohnmächtig gewesen, sondern habe gleich überlaut geschrien. Nachdem sie das Kind gehörig besorgt, während sich die Frau immer noch nach Umständen wohl befunden, sey sie wieder zu ihr an den Kreisstuhl gegangen, um die Nachgeburt zu lösen, statt dieser aber habe sie abermals zwei Füße in der Mutterscheide gefühlt. In der völligen Erwartung eines zweiten Zwillinges habe sie angefangen, damit eben so zu verfahren, wie mit dem ersten, aber mit einemmal habe sie zu ihrem größten Schrecken bemerkt, daß sie nur die untere Hälfte eines Kindes habe, und in der ersten Bestürzung, da alles blutig gewesen, habe sie geglaubt, die obere Hälfte dieses Kindes sey stecken geblieben, bis sie endlich bei dem Abwaschen dieser Hälfte gefunden, daß es kein vollkommenes Kind, sondern eine Misgeburt sey. — Ich gab ihr nach diesem auf, mir insgeheim am folgenden Tage diese Misgeburt zu bringen, welches sie auch that. — Ehe ich das Zimmer verlies, trat ich nochmals

an das Bette der Wöchnerinn, und fand sie in einem fort delirirend, und in zwar gelinden, aber unaufhörlichen Zuckungen, nahm deshalb den Mann auch gleich mit, um im Vorbeigehen noch selbst die nöthigen Arzneimittel in der Apotheke zu bestellen; kaum aber hatte ich mich zum Schreiben angeschickt, als eine andere Person mit der Nachricht mir nachgelaufen kam, daß die Neuentbundene, sobald ich fort gewesen sey, einen wiederholten äußerst heftigen epileptischen Anfall bekommen, und darinn verschieden sey.

Nach hierauf angestellter genauer Untersuchung war die Frau wirklich todt. Die verlangte Leichenöffnung ward nicht gestattet. Am nemlichen Morgen erhielt ich das Monstrum selbst, legte es sogleich in Brantewein, und zeigte es meinen Herrn Kollegen und mehreren hier studirenden Medicinern, die es zu sehen verlangten, und gleich am folgenden Tage lies ich es durch unsern Universitäts-Zeichenmeister Herrn Kessler so abzeichnen, wie es auf der ersten Tafel von vorne und auf der zweiten von hinten zu sehen ist.

Eine am andern Tage mir vorgefallene Abwesenheit von einigen Tagen, und die heisse Jahreszeit, verhinderten mich, die Zergliederung dieser Misgeburt selbst vorzunehmen, daher ich sie — wozu sie ohnehin von mir bestimmt war — in das hiesige Theatrum anatomicum abgab, wo unser Professor Anatomiae Herr Dr. Brühl die sorgfältige Zergliederung anstellte, wobei sich folgendes fand, welches ich hier so niederschreibe, wie mir es obgedachter Herr Professor Brühl selbst mitgetheilt hat.

„ Das Ganze stellt die untere Hälfte eines Kindes dar, nämlich den größten Theil des Unterleibes und die beiden unteren Gliedmaßen. Der Unterleib hat vier Zugänge, 1) den Nabel, 2) den After, 3) die Mündung der Mutterscheide, und 4) eine ungewöhnliche Mündung oberhalb dem Nabel. Der Gipfel des ganzen Gewächses ist äuserlich mit einigen Kopfharen bewachsen. Die kleine Mündung über dem Nabel, welche beim ersten Blick bloß einer Hautfalte ähnelt, führt in einen Zoll langen schief auf- und hinterwärts gerichteten Schlauch, welcher im lockeren Zellgewebe liegt; an der oberen Wand desselben siehet man zwei schwielenartige Falten, den Kanten der Augenlider ähnlich; (höchstwahrscheinlich ein nicht ausgebildetes Auge) von der unteren Wand her, welche schwach gerunzelt, und mit Schleimgrübchen versehen ist, theilt eine weiche Falte nach hinten den Schlauch in zwei Hälften. Dieser Schlauch hat ansehnliche Blutgefäße.

Das Bauchfell bildet einen länglichten engen Sack, enthält das Ende des ilei, das coecum, mit einem ansehnlichen processu vermiformi, den vollständigen Grim- und Mastdarm, samt den dazn gehörigen Gekrösen, die Ringfasern und die ligamenta coli sind ebenfalls deutlich zu bemerken, auch zeigen sich mehrere appendiculae omentales coli. Sämmtliche Gedärme waren, den ihre innere Fläche überziehenden dicklichten, dunkelgrauen in das Gelbe spielenden Schleim ausgenommen, leer.

Der Magen, der Zwölffingerdarm, der Leerdarm und der größte Theil des Krummdarms, die Bauchspeicheldrüse, die Leber und das Milz fehlen gänzlich.

Die beiden Nieren liegen hinten auf dem Eingange des Beckens, dichte neben einander, und sind von gewöhnlicher Gröfse, Gestalt und Bau. Die Nierendrüsen fehlen.

Die Harnschnur ist fast bis zu dem Nabel hohl, und verliert sich fadenförmig im Nabel, zwischen den Nabelgefäfsen. Die leere Harnblase ist länglicht, und die urethra öffnet sich spaltenförmig hinter dem hymen in die Mutterscheide.

Die äuserlichen Geschlechtstheile sind gehörig gebildet. Die ansehnlich grofse Mutterscheidenklappe (hymen) hat an ihrer äufsern Fläche viele Runzeln, und Taschen, an der innern Seite aber ist sie glatt. Die Mutterscheide ist eine kurze, eiförmige, glatte Höle. Sie enthält in der vorderen Wand die spaltenförmige ansehnliche Mündung des Blasenhales, im falschen Grunde zwei tiefe Taschen, aus deren jeder ein enger, und am entfernt liegenden Gebärmutterhalse blind sich endigender Kanal entspringt, es ist diesernach die Scheide anfänglich einfach und im Fortgang bis zur Gebärmutter gewissermassen doppelt.

Es war nicht leicht die Gebärmutter selbst aufzufinden, weil ihre untere Hälfte in dichtem Zellstoff gleichsam eingegossen lag, die obere Hälfte aber mit der hintern Wand der Harnblase so fest verwachsen war, dafs sie für eins mit derselben angesehen werden konnte. Von den blinden Endigungen der beiden Scheidenkanäle führen zwei enge Röhren zum äuseren Muttermund, dieser aber führt zu einem gehörig gebildeten Kanal des Gebärmutterhales und der platten Höle des Körpers der Gebärmutter.

Die

Die zwei Mündungen der Eileiter führen aus der Gebärmutterhöhle in zwei enge Röhren, die sich zu einer vereinigen, an deren Ende, das im Sack des Bauchfells offen ist, sich die gewöhnlichen Frangen befinden. Ein länglichtrunder, zäher, dunkelgrauer, mit dem Anfang der Mutterröhre und der hinteren Fläche des Gebärmutterkörpers zusammenhängender, mit dem Bauchfell überzogener Körper, kann für einen Eierstock gehalten werden.

Die Nabelschnur enthält eine Schlagader und eine Blutader. Die Zerästelung dieser Gefäße verhält sich folgendergestalt:

Die arteria umbilicalis theilt sich, nachdem sie die intestinalem l. colicam, und die spermaticam von sich gegeben in die

iliacam dextram, welche sehr kurz, und die iliacam sinistram, welche sehr lang ist.

Aus ersterer entspringen	Aus letzterer
die cruralis und hypogastrica,	die <i>renalis dextra prima</i>
aus der hypogastrica die	renalis magna communis
<i>Glutea</i> und <i>ischiatrica</i>	lumbalis magna dextra
adiposo renalis pudenda communis	et sinistra
ileolumbalis uterina	<i>renalis dextra secunda</i>
sacralis lateralis vaginalis	renalis sinistra
obturatoria umbilicalis dextra	abdominalis superior
clitoridea	(zum oberen Theil der
perinaea	Wirbelsäule, und zum
	blinden Säckchen ober-
	halb dem Nabel).

Nachdem die iliaca sinistra diese Aeste abgegeben, theilt sie sich in die cruralem und hypogastricam von denen die letztere sich in folgende Aeste und Zweige zertheilt:

Ileo lumbalis	Ischiatica
Umbilicalis sinistra s. vesicalis	Uterina
Sacralis lumbaris	Vaginalis
Obturatoria	Pudenda communis.
Glutea.	

Die Zertheilungen der Nabelblutader verhalten sich folgendermaßen: Nachdem sie die venas abdominales anteriores et superiores (vom blinden Säckchen oberhalb dem Nabel) die intestinale und spermaticam von sich gegeben, theilt sie sich in die

venam iliacam dextram und *venam iliacam sinistram*

hieraus entspringen:

v. lumbalis magna dextra media	vena renalis sinistra
plexus venosus spinalis	— — dextra
venae abdominales	— hypogastrica dextra
v. cruralis dextra	— gluteo ischiatica s. hypogastrica sinistra
	— cruralis sinistra s. vesicalis
	— obturatoria sinistra etc. etc.

Die Aeste und Zweige der venae hypogastricae dextrae sind folgende:

Lumbalis sinistra minor inferior,	Sacralis lateralis dextra
Ileo lumbalis sinistra,	ileolumbalis dextra

Sacralis lateralis sinistra,	gluteo-ischiatice dextra
Lumbalis dextra minor inferior,	umbilicalis dextra
Renalis dextra minor,	obturatoria dextra
	haemorrhoidalis.

Ohne Herz fand der Kreislauf des Blutes statt. Der Mutterkuchen versah das Geschäft des Herzens, die Geburt mußte also diesem befußten Bauchmenschen unausbleiblich den Tod bringen, weil die Spitzen der Gefäße innerhalb dem Körper durch kein Herz verbunden waren. Auslöschung einer oberen Hälfte dieses Kindes durch irgend eine Veranlassung kann nicht angenommen werden, weil durchaus keine Spur eines Bauchtheils der Aorta zu bemerken ist, weil die Gefäßeinrichtung genau auf die einfach vorhandene Nabelschlagader und auf die Nabelblutader, hingegen nirgends her auf Hohlader und Aorta berechnet angetroffen wird, sogar fanden sich zwei dünne Nabelpulsadern von gewöhnlicher Richtung und Lage, die, neben der Harnblase konvergierend, zum Nabel aufstiegen, wo sie in ihre letzte Zerzweigung sich endigten.

Die Klappen in den Blutadern sind, wie gewöhnlich, offen gegen den Blutaderstamm, das Blutaderblut dieses Kindes strömte diesemnach durch die Nabelblutader gegen den Mutterkuchen, und der Strom des Pulsaderblutes hatte offenbar seine Richtung vom Mutterkuchen durch die einzelne Nabelschlagader in den Körper des Kindes. Die Nabelschlagader war folglich zugleich Aorta und die Nabelblutader zugleich Hohlader.

Das Rückenmark erstreckt sich vom zweiten Lendenwirbel, bis zum zweiten Kreuzbeinwirbel, sein mittlerer Theil ist oberwärts am dicksten,

unterwärts am breitesten, hat an seiner hinteren Fläche der Länge nach eine schwache Furche, begrenzt von zwei erhabenen Randlinien oder Leisten. Längs dem äusseren Rande jeder dieser Linien entspringen die hinteren Nervenwurzeln. Die vordere Fläche hat in ihrer ganzen Länge eine tiefe queergestreifte Mittelfurche. Vom Rande der Furche her entspringen die vorderen Nervenwurzeln.

Das untere Ende des Rückenmarkes läuft spitz zu, auf die gewöhnliche Art. Das obere Ende ist zusammengezogen, etwas kolbig, mit einem schwachen Einschnitt an der Spitze, wodurch es zweihügelig wird.

Das gezähnte Band und die Schleimhaut verhalten sich wie gewöhnlich, auser dafs die Schleimhaut, von dem oberen Ende des Rückenmarkes her, eine lange etwas trichterförmige Scheide bildet, in welcher das erste Nervenpaar aufsteigt. Aus dem Rückenmark entspringen elf Paar Nerven, mit vorderen und hinteren Wurzeln, erstere sind dünner als letztere. Jeder Nerve bildet seinen Knoten, der im Verhältnis zur Dicke der Wurzeln sehr gros ist. Die drei ersten Paar steigen aufwärts, das vierte und fünfte liegen quer, und die übrigen steigen abwärts. Das erste Paar Nerven dringt durch ein Loch des ersten Lendenwirbelbeins zum obersten Theil des Bauches, das zweite Paar rechts und links, durch das Loch zwischen dem ersten und zweiten Wirbel in dem Bauch vorwärts und unterwärts, das dritte Paar durch das Loch zwischen dem zweiten und dritten Wirbelbein, mit seinem Hauptast zu den Bauchmuskeln, dem Bauchring, dem Oberschenkel u. s. w. Hinten im Bauch und im Becken bilden diese Nervenpaare auf jeder Seite einen sympathischen Nerven und Geflechte.

Die fünf Lendenwirbel im ganzen genommen, die Knochen des Beckens und der unteren Gliedmaßen sind, bis auf die kleine Zehe des rechten Fuses, von der gewöhnlichen Beschaffenheit vorhanden. Die Füße sind klumpfusartig, am rechten sind die drei äussersten, und am linken die zwei äussersten Zehen mit einander verwachsen. Nur die Bauchmuskeln zeigen viel abweichendes und verschiedenes."

So weit gehet die Untersuchung und Beschreibung meines Herrn Kollegen Brühl, die mit möglichster Genauigkeit an- und dargestellt worden. Diese Misgeburt hat frappante Aehnlichkeit mit einer, deren in Lebensgröfse gemachte Abbildung, mir unser verehrungswürdige Herr Geh. Rath Baldinger mitgetheilt hat, und wovon ich mir eine Kopie genommen habe. Dieses Monstrum ward in München geboren, und folgte ebenfalls als Zwilling einem vollkommenen Kinde nach. Es befindet sich unter der Kupferplatte blos folgende sehr kurze Beschreibung:

Monstrosus hic partus in lucem prodit quarto Julii 1775 Monachii in Bavaria, edita una hora prius a matre puella 9 mensium incolumi: figura erat, quam icon exhibet, 10 pollices gallos longa, lata 8. Sectio anatomica detexit omnia ossa pelvis et pedum, exceptis in utroque geminis digitis, Cavitas pelvis dextra maior et amplior sinistra, continebat in se omnia intestina tenuia et crassa, e renibus dexter aderat, sicut et ureter cum vesica, ac genitalibus sexus foeminei, cum congruis arteriis, venis et nervis. De corde, pulmonibus, hepate et splene, sicut et de capite, thorace, brachiis nullum vestigium secuit. Jacobus Giel, Stat. Prov. et Metropol. Chirg. et obstetr.

Außerdem zeigt die Zeichnung ebenfalls oberhalb dem Nabel eine Querspalte, die über einen Zoll lang ist, und welche mit dem blinden Säckchen meines acephali die größte Aehnlichkeit hat. In der eben angeführten kurzen Beschreibung findet sich von dieser Spalte aber nichts erwähnt.

II.

Entbindungsgeschichte und Beschreibung eines vorzeitig geborenen Kindes ohne Schädel.

(Hierzu die übrigen Kupfertafeln).

Eine Frau von etliche zwanzig Jahren, welche zum erstenmal schwanger war, bekam, nachdem sie einen sehr heftigen Schrecken erlitten hatte, am Ende des siebenten Mondes, im Februar 1799, ernsthafte Wehen zur Geburt. Die Wasserblase stellte sich ordentlich und sprang. Theils weil die Wehen sich verloren, theils weil die Wehemutter einen fremden ihr unbekanntem Körper in dem weit geöffneten Muttermunde fühlte, ward ich gegen elf Uhr Mittags gerufen, um die Frau zu entbinden. Bei der Untersuchung mit zwei Fingern sties ich gleich auf einen aus dem weit geöffneten Muttermunde herausragenden harten höckerichten Körper, dessen Gestalt mir selbst sogleich etwas besonderes verrieth. Ich umgieng mit den beiden Fingern den Umfang dieses noch unbekanntem Körpers, und fühlte beinahe in der Achse des Beckens, etwas hinterwärts zwei elastische hemisphärische bewegliche Körper, welche ich augenblicklich für die Augäpfel erkannte, eine sehr kleine unförmliche, durch ihren Knorpel aber kenntliche Nase, und der gegen das heilige Bein gekehrte Mund, bestätig-

ten dieses bei der weiteren Untersuchung. Während dieser ganzen Untersuchung lies sich keine einzige Wehe spüren. Nachdem ich hierbei gefunden hatte, daß der Umfang dieses, wie es sich nun schon zeigte, misgebildeten Köpfchens sehr klein war, so brachte ich noch den Daumen zu den zwei ersten Fingern, faßte mit allen dreien zugleich das Köpfchen und zog es mit leichter Mühe hervor. Ob man gleich keine Fäulniß dran bemerkte, so gab dieses Geschöpf doch keine Spur von Lebenszeichen von sich. Ich sah gleich mit einem Blick, daß es ein sogenannter Katzenkopf war, schnitt die Nabelschnur durch, und gab die Misgeburt, ohne daß sie die Wöchnerin zu sehen bekam, der nebenstehenden Wehemutter, welche mir sie, unter dem Vorwande, sie in der Stille zu begraben, noch am Nachmittage desselben Tages brachte. Nachdem ich den Abgang der Nachgeburt, welche unter leichter Anhülfe bald nachfolgte, noch abgewartet hatte, verlies ich die Wöchnerin vollkommen wohl.

Weil mich gerade damals häufige praktische und akademische Arbeiten verhinderten, die Zergliederung und Untersuchung dieses wunderbaren Geschöpfes umständlich genug selbst vorzunehmen, so übernahm dieses Geschäfte der dazumal hier anwesende Herr Doktor Kr ä m e r, welcher sich durch die Uebersetzung der vortrefflichen lateinischen Abhandlung des seel. Clossius über die Durchbohrung des Brustbeins, und nach der Hand durch seine schöne Ideen über die Anwendung der Geburtszange, rühmlich bekannt gemacht hat, dieses Geschäfte mit dem erwünschtesten Erfolg, und skeletirte diese Misgeburt, nach vollendeter Zergliederung und Untersuchung auf das künstlichste und schönste. Das Skeletchen selbst besitze ich noch, und habe es dereinst zu einem Geschenke für das hiesige Theatrum ana-

tomicum

tomium bestimmt. Ich lasse jetzt des Herrn Dr. Krämer Bemerkungen selbst folgen, so wie er sie während der Bearbeitung des kleinen Kadavers selbst aufgezeichnet hat.

„Es würde ganz zwecklos seyn, wenn ich die abweichende Figuration vom Kopf dieses Acephali beschreiben wollte, wie sie sich dem Auge, ehe ein Messer in anatomischer Hinsicht angelegt wurde, dargestellt hat, indem die Zeichnungen ganz vortreflich gelungen sind, und also in dieser Hinsicht den Wißbegierigen vollkommen befriedigen werden.

Was den unberührten Foetus betrifft, habe ich weiter nichts zu erinnern, als dafs die rothe Stelle auf dem Kopf und Rücken (S. die 5te Kpft.) blofs ein rothes durchsichtiges Zellgewebe zu seyn schien; dafs der linke Fus ein unvollkommener Klumpfus war; dafs der Hals sehr gestaucht, zwischen den Schultern hineingeprefst, und die fleischigte Wulst unter dem Kinn nicht freihängend, sondern unmittelbar mit dieser Haut, mit welcher sie in Berührung zu seyn schien, verwachsen war; dafs der Foetus, nach Apothekergewicht zwei Pfund und zwei Unzen wog, und seine ganze Länge nach altem pariser Maas acht Zoll und acht Linien betrug.

Die Zeugungstheile und der After waren gehörig gestaltet, auch war schon Kindspech im Mastdarm enthalten.

Die Eingeweide der Brust und des Bauches waren natürlich, nur die Nierendrüsen sehr stark.

Meine erste Arbeit bestand in der Ausmessung des Kopfes. Die Durchmesser verhielten sich, nach dem ebengedachten pariser Maas, folgendergestalt:

Der Durchmesser vom Kinn, bis an die Gränze der Mitte des Stirnbeins 2 Zoll.

Der Durchmesser vom Kinn bis an die *protuberantiam occipitalem*
2 Zoll 2 Linien.

Der Durchmesser von der *glabella* bis zur *protuberantia occipitali*
1 Zoll 3 Linien.

Der Querdurchmesser von der größten Wölbung, gleich über den
Ohren 1 Zoll 8 Linien.

Der Durchmesser von der vorderen Mitte des Oberkiefers, bis an die
protuberantiam occipitalem 2 Zoll 1 Linie.

Die Kopfhaare erstreckten sich von der *glabella* nur bis an den Ort, wo man gewöhnlich den vorderen Winkel der großen Fontanelle antrifft, und strichen so hinter den Ohren, bis an den *angulum superiorem scapulae*, in einer sehr schmalen Ausbreitung herunter, wie auch dieses die Zeichnung auf der 5ten Kupfertafel deutlich anzeigt. Von dem behaarten Rande an schien sowohl die Haut als auch das Oberhäutchen zu verschwinden, und statt dieser zeigte sich ein frei herabhängender rother ziemlich starker Fleischlappen, der sich aufheben lies, und unter welchem eine blos mit dem *pericranio* bedeckte knöcherne Masse, welche dem Gefühl nach die *protuberantia occipitalis* zu seyn schien, hervorragte. Diese von der Oberhaut und Haut entblöste Stelle verbreitete sich über den sehr stark nach vorne gebogenen hintern Theil des Halses, bis zu dem Rande der letzten Rippen herab. In dieser Gegend wurden Muskelfasern bemerkt, welche dem *latissimo dorsi* anzugehören schienen. Von dem Rande der letzten Rippe ging alsdann diese Entblösung weiter bis zu den letzten falschen Wirbelbeinen des heiligen Beines. Von hier an glaubte man lauter sehnigte Fasern durch das dünne Zellgewebe durchschimmern zu sehn, welche sich durch die ganze Rückensäule herauf bis an das Hinterhaupt erstreckten.

Da man vermuthen mußte, daß diese entblöste Stelle in der Folge, durch das Liegen und durch die Fäulnis, zuerst und am meisten leiden werde, so ward sie zuerst untersucht. Mit aller Vorsicht nahm ich das über die ebengenannten Theile hergezogene dünne Zellgewebe weg. Es war sehr dünne, gleich einem Spinnengewebe, und ganz roth durchscheinend. Die unter diesem Zellgewebe bemerkten weissen Streifen, welche man vorher für sehnigt hielt, wurden jetzt als so viele Nerven erkannt. Diese Nerven, und das ebengedachte Zellgewebe waren es allein, welche auf der hinteren Fläche der *columnae vertebrales* lagen. Abgerechnet, daß der *splenius capitis*, der *biventricus* und *complexus cervicis*, der *trachelo-mastoideus*, *obliquus inferior* oder *maior*, die *serrati postici superior et inferior*, der *sacrolumbaris*, *longissimus dorsi*, *spinalis dorsi*, *semispinalis dorsi*, *spinalis colli*, *splenius colli*, *multifidus spinae*, und die *interspinales colli* gänzlich fehlten, so mangelten auch sämtliche *processus spinosi* und *obliqui* an der ganzen Wirbelsäule. Die *corpora vertebrarum* bildeten einen vorderen konvexen, und, im nemlichen Verhältnisse, einen hinteren konkaven, aber allenthalben geschlossenen Bogen, mit starken *processibus transversis*. Diese *corpora* und *processus transversi vertebrarum* waren durch starke straffe Bänder untereinander verbunden. Gleich neben der hinteren Fläche der Wirbelsäule befand sich allemal zwischen zweien *processibus transversis* ein Loch, welches zwei Nervenästen zum Durchgang diente. Diese, zum Theil schwache, zum Theil starke Nerven, äste verbanden sich untereinander, doch so, daß sie parallel nebeneinander zu liegen schienen, und kein eigentliches netzähnliches Geflechte bildeten. Zwischen dem dritten und vierten Lendenwirbel kam zu beiden Seiten ein sehr starker Nervenwulst zum Vorschein. Dieser Wulst erhielt

von jedem Loch, über welches er sich herzog, einen sehr starken Nervenast, und erstreckte sich auf beiden Seiten bis an das Ende des Steisbeinchens. Gleich nach seinem Ausgang an der erwähnten Stelle giengen sehr starke und lange Aeste von ihm aus, von denen einige ihren Weg hinaufwärts, die meisten aber herunterwärts nahmen, und einigermassen eine *caudam equinam* vorstellten. Diese Nerven waren es, welche unter dem obgedachten dünnen Zellgewebe durchschimmerten, und bei dem ersten Blick für schnigte Fasern gehalten wurden. Wunderbar bleibt es immer, daß man bei diesem beträchtlichen Nervengeflechte auch nicht eine Spur von einem Gefäß entdecken konnte, auch gieng nicht einmal ein Aestchen in einen neben der Wirbelsäule liegenden Muskel.

Die Nerven, welche ihren Ausgang aus der Grundfläche des Schädels nehmen, waren alle in gehöriger Zahl und Ordnung vorhanden, nur habe ich vom *nervo intercostali* noch anzumerken, daß er blos ein *ganglion supremum*, aber weder ein *medium* noch *infimum* hatte. Auch sogar das fünfte Paar, wovon ich nur die Hauptäste präparirte, ward ohne Abweichung gefunden.

Um die Nerven, welche aus den Halswirbelbeinen heraustreten, zu untersuchen, befolgte ich, was das erste Paar Halsnerven betrifft, den Rath des großen Zergliederers Meyer. Ich stellte nach dessen Vorschrift die anatomische Untersuchung von dem Winkel an, unter welchem der große und kleine schiefe Kopfmuskel nach ausen am Queerfortsatz des ersten Halswirbelbeins zusammenstossen, und setzte sie gegen den darunter gelegenen Seitenausschnitt dieses Wirbelbeins fort. Zwischen diesen erwähnten Muskeln fand ich auch den Nerven, aber nicht das, was man an dieser Stelle gewöhnlich siehet, seine Theilung in einen vorderen kleineren und hinteren

größeren Ast, sondern es war nur der vordere Ast vorhanden, und zwar ungleich stärker, als ich vermuthete. Sein weiterer Verlauf war übrigens der gewöhnliche.

Eben so verhielt es sich mit dem zweiten Paar, keine Spur vom hinteren Ast war zu finden, hingegen der vordere war sehr stark. Was seine Verbreitung betrifft, so wich er eben so wenig, wie der erste, von der gewöhnlichen Ordnung ab. Er beugte sich über den Queerfortsatz des ersten Halswirbelbeins, kam dem herabsteigenden vorderen Ast des ersten Halsnerven entgegen, und machte mit diesem einen Verbindungsbogen. Bald nachher schickte er auch einen Zweig in das ganglion olivare nervi intercostalis.

Nicht mehr und nicht weniger abweichend verhielt es sich auch mit dem dritten und vierten Halsnerven. Das fünfte, sechste, siebente und achte Paar der Halsnerven bildeten das Armgelächte.

Weil man zur Erhaltung des ganzen merkwürdigen Skelets, das Brustbein von seinen Verbindungen nicht trennen mochte, so konnten die Nerven der Brust nicht weiter untersucht werden.

Von den Nerven der Lenden und des heiligen Beines muß ich zuletzt noch anmerken, daß an der hinteren Seite zwischen dem dritten und vierten Lendenwirbelbeine zu beiden Seiten durch die Löcher, welche sich zwischen den processibus transversis der beiden genannten Wirbelbeine befinden, der oben gedachte große Nervenwulst heraustrat, sich bis zum Ende des heiligen Beins erstreckte, und von jedem Loch, über welches dieser Wulst in seinem Verlauf herstrich, wie oben bemerkt, einen sehr beträchtlichen Ast erhielt. An den Nerven der untern Gliedmaßen war keine Abweichung in Hinsicht auf ihre Zahl und Zertheilung zu bemerken.

Von Hirn war keine Spur auf der ganz entblößten basi cranii zu bemerken, und das Schädelgrundbein mit der sella turcica, mit dem von dem unausgebildeten Hinterhauptsbein ausgehenden processu basilari verbunden, erschien blos mit rothem Zellgewebe bedekt. Die ossa bregmatis mit der ganz unvollkommen ausgebildeten parte squamosa ossium temporum, hiengen zu beiden Seiten etwas hinterwärts, beinahe wie Hundehoren, herunter.

Aehnlichkeit hat unsere Misgeburt mit der, welche Knackstädt, in der oben unter den Schriftstellern angeführten Abhandlung beschrieben hat. Er beschreibt den Kopf folgendergestalt: Die calvaria fehlt ganz, auser, daß das os frontis, zu beiden Seiten halbmondförmig gehend, nur den oberen Theil der orbita bildet, ferner, in der Mitte eine ovale Spalte hat, welche bis zum hintern Theil der Nasenhöle, und zwar bis zum oberen Theil der ossium palati gehet, und nach oben mit dem äuserlich bemerkten Loch also Gemeinschaft gehabt hat. Auch hat Lentin, in seinen oben angeführten Beiträgen eine, zwar nur sehr kurze, Beschreibung eines vollständig ohne Hirn geborenen Kindes geliefert, aus welcher erhellet, daß dieses Kind mit dem unsrigen in mancher Hinsicht viele Aehnlichkeit gehabt haben müsse.

III.

Merkwürdige Entbindungsgeschichte einer Frau, mit
gichtisch verwachsenem Becken, von einem
Kinde ohne Hirn.

Eine Frau von 36 Jahren, hatte glücklich fünf Kinder nach einander geboren. Von dem letzten hatte ich sie mittelst der Zange entbunden, nachdem sie die vier vorhergehenden natürlich, obgleich etwas schwer, geboren hatte. Vor der fünften Schwangerschaft bekam sie schon von Zeit zu Zeit Anfälle von der Gicht, jedoch ohne dadurch in ihren häuslichen Verrichtungen merklich gehindert zu werden. Als Folge davon bemerkte ich schon bei der ebengedachten Entbindung eine widernatürliche Stärke am Vorberg des heiligen Beins. Nach überstandenen Wochen befand sich die Frau leidlich wohl, stillte ihr Kind, und ihre Gichtbeschwerden schienen sie verlassen zu haben. Im kurz drauf folgenden Winter aber bekam sie aufs neue die Gicht in einem solchen Grade, daß nicht nur beinahe alle Gelenke der Finger und Zehen mit Gichtknoten besetzt wurden, sondern sie auch nach und nach außer Stand gesetzt wurde, irgend eine häusliche Arbeit zu verrichten. In diesem Zustande lebte die Frau vier Jahre, binnen welcher Zeit ihre gichtischen Umstände mit jedem Tage zunahmen, und sie allmählig vollkommen kontrakt wurde. In diesem unglücklichen

Zustande ward sie zum sechstenmal schwanger, während der Schwangerschaft schien ihre Krankheit den höchsten Grad zu erreichen, und ein schleichendes Fieber nagte langsam an den noch übrigen wenigen Lebenskräften. Im Oktober des Jahres 1801 bekam diese Unglückliche, nachdem ihre Schwangerschaft übrigens ganz natürlich vollendet war, Geburtsschmerzen. Die Wehmutter sas über sechs und dreißig Stunden bei ihr, ohne dafs es, wie sie versicherte, mit der Geburt vorwärts wollte. Am Abend des zweiten Tages, um acht Uhr, wurde ich zu dieser Frau berufen. Ich nahm gleich eine Untersuchung vor, und sties auf einen dicken, runden und harten mit Häuten bedeckten Körper, der den größten Theil des Einganges und einen Theil der Höle des kleinen Beckens ausfüllte, und den ich anfänglich für den noch mit der vorderen Wand des Gebärmutterhalses bedeckten Kopf des Kindes hielt. Die Frau war schwach, die Wehen ohne allen Nachdruck; ich gab aus dieser Ursache der Kreissenden einige flüchtige Reizmittel, und entfernte mich noch eine Stunde. Bei meiner Rückkunft fand ich den Zustand nicht im mindesten verändert, nur die Wehen etwas vermehrt, und die Kräfte der Frau mehr ab- als zugenommen. Um nochmals deutlicher und genauer untersuchen zu können, entkleidete ich mich, und fand nun, bei nochmaliger sorgfältiger Untersuchung, zu meinem größten Schrecken und Erstaunen, dafs das, was ich anfänglich für den noch in der Kappe liegenden Kopf gehalten hatte, eigentlich nicht der Kopf, sondern ein der Dicke eines Kindsköpfchens nahe kommender Auswuchs am Vorberg des heiligen Beins war. Dieser Auswuchs, welcher völlige Beinhärte hatte, ragte so stark in die obere Oeffnung des kleinen Beckens, dafs der kleine Durchmesser nicht völlig drittelhalb Zoll lang war. Ich ging mit den untersuchenden Fingern an diesem

Aus-

Auswuchs vorbei, und fühlte nun erst, daß sich auch die rechte Wand des Beckens einwärts gebogen, und der Kopf des Kindes mit dem rechten Ohr, in Begleitung des Nabelstranges auf dem Eingange des kleinen Beckens vorlag. Obgleich nun die untrüglichen Zeichen, z. B. Ausfluß einer leichenmäßig riechenden grünlichten Feuchtigkeit, große Erschlaffung der Kopfnäthe, gänzlich mangelnder Puls der Nabelschlagadern u. d. g. m. den Tod des Kindes unbezweifelt bewiesen, so war doch bei einem solchen Becken, und so elenden körperlichen Umständen der Kreissenden, guter Rath theuer. Inzwischen erforderten letztere die schleunigste Hilfe, und ich fieng damit auf dem gelindesten Wege dadurch an, daß ich die Kopfsange anlegte. Vorzüglich that ich auch dieses blos, um zu versuchen, ob sich nicht der höchst wahrscheinlich durch Fäulnis schon sehr nachgiebig gewordene Kopf des Kindes mit Gewalt so zusammen drücken liesse, daß ich ihn durch diesen sehr engen Raum durchzwängen könnte. Die Anlegung des Instrumentes hatte fast gar keine Schwierigkeit, und noch mehr wuchs meine Hoffnung zur Entbindung auf diesem Wege, als ich bemerkte, daß die Stiele des Instrumentes ganz zusammen gingen, in welcher Lage der Stiele aber die weiteste Entfernung der Löffel an meiner Zange kaum drei Zolle beträgt. Inzwischen traute ich der Wirkung der Zange doch wenig zu, weil das Köpfchen, bei dem gemäßigtesten Zusammendrücken der Zangenstiele, so wenig Widerstand bemerken lies. Diese Furcht war leider gegründet, denn nach einer einzigen nicht sehr starken Traktion kam die Zange leer heraus, ich schloß daher mit Recht, daß die Masse des Köpfchens gegen die Höhlung der Zangenlöffel zu klein war, als daß die Zange mit hinlänglicher Hebelkraft wirken konnte. Es war auch sehr wahrscheinlich, daß noch oben drein der widernatürliche

Auswuchs am Vorberge des heiligen Beins so stark gegen das Köpfchen andrückte, daß dieses, während der Traktion, der Zange vorwärts ent schlüpfen mußte. Nun blieb nichts übrig als die Perforation des Kopfes, der um so viel weniger etwas im Wege stand, als das Kind gewiß todt war. Bei der beschriebenen Lage des Kopfs und dem so sehr verunstalteten Becken fand ich dazu kein Werkzeug schicklicher, als den krummen und einfachen smellischen Haken, den ich hinter dem rechten Ohr, beinahe in der Mitte des rechten Schenkels der Hinterhauptsnath einsetzte. Der Haken riß die ganze Hälfte dieser Nath herunterwärts auf, und würde sicher ausgerissen seyn, wenn ich ihn nicht mit der äußersten Vorsicht wieder herausgenommen hätte. Inzwischen gewährte die gemachte Oeffnung den zwei ersten Fingern meiner linken Hand Platz, in die Schädelhöhle einzudringen, und ein Stück von dem Hinterhauptsbein herauszuschälen. Bei dieser Arbeit bemerkte ich schon, daß die Schädelhöhle leer war. Nun hatte ich Raum genug, den gekrümmten stumpfen Haken einzubringen, dem ich in der basi cranii einen festen Halt punkt verschaffte, und so wurde das Köpfchen geboren. Zur Entwicklung der Schultern bediente ich mich ebenfalls des stumpfen Hakens, den ich in die rechte Achselhöhle einsetzte, und dadurch endlich die Geburt des Kindes vollendete. Ich lies die Frau etwas ausruhen, und untersuchte während dieser Zeit den Kopf des Kindes, den ich, zwei Klümpchen von hirnartiger Masse, von denen das eine wie eine kleine Wallnuß und das andere wie eine Haselnuß dick war, die in der basi cranii lagen, ausgenommen, von Hirn ganz leer fand. Wahrscheinlich war das größere vordere Stückchen der Anfang des großen, und das kleinere hintere Klümpchen, der des kleinen Hirns. Ich trat hierauf wieder zu der noch auf dem Kreisstuhl liegenden Frau, und fand bei der

äußerlichen Untersuchung des Unterleibes, daß sich der tumor uteri allmählich bildete. Ich manipulirte einige Minuten von ausen gelinde, und so gieng die Nachgeburt leicht und glücklich ab. Die Frau ward behutsam in das Wochenbette gebracht, wo sie, wie es oft geschieht, mit einem heftig schüttelnden Frost befallen wurde. Ihr Athemholen aber machte mich für ihr Leben besorgt, denn es war mühsam keuchend und mit unter rüchelnd. Ich verordnete auf der Stelle einen Aufguss von serpentaria mit Baldriantinktur und Kamillenthee abwechselnd mit starker Hühnerbrühe zum Getränke. Am dritten, vierten und fünften Tage befand sich die Wöchnerin so gestärkt und wohl, daß ich Ursache hatte, ihre völlige Genesung zu hoffen, auch die Kindbetsreinigung floß ganz regelmäfsig. Von Absonderung der Milch konnte man aber keine Spur beimerken. Mitten unter diesen günstigen Aussichten ward die Wöchnerin am sechsten Tage von einem Stikfluß befallen, der sie in weniger als einer Stunde tödtete. So gerne ich die Leiche, besonders wegen des so merkwürdig krankhaft verunstalteten Beckens, geöffnet hätte, so wurde mir dieses von den Angehörigen, aller Vorstellungen ohngeachtet, nicht verstattet!

IV.

**Entbindung einer sehr verwachsenen Person ver-
mittelst der Zange.**

N. N. zu G. einem eine halbe Meile von hier gelegenen Dorfe, eine äusserst gebrechliche Person von 25 Jahren, war schon von der frühesten Kindheit an im höchsten Grade scrophulös und rachitisch, so dass sie im dritten Jahr noch nicht gehen konnte, vielmehr von dieser Zeit an immer mehr dergestalt verwuchs, dass sie endlich nach einigen Jahren kaum auf ein Paar Krücken gebracht werden konnte. Ihr Körper wuchs in sehr ungleichem Verhältniss, der Kopf wurde unförmlich dick, mit stark hervorragender Stirne, und wulstigen Lippen. Der Brustkasten behielt zwar immer das gehörige Verhältniss, aber die Arme und Schenkel wuchsen bis zu einer unverhältnissmässigen Länge, die Zusammenfügung der Lendenwirbelbeine mit dem Kreuzbein bildete schon frühzeitig einen mehr geraden als stumpfen Winkel, so dass nicht nur das Gesäss stark hintenaus ragte, und mit dem Eintritt der Mannbarkeit zu einer enormen Grösse hinten anwuchs, sondern auch dadurch zugleich das ganze Becken eine so starke Neigung nach vorne herunter und nach hinten bekam, dass der kleine Durchmesser der oberen Oeffnung des kleinen Beckens beinahe per-

pendikulär, und die Achse des Beckens beinahe horizontal war, wenn die Person stand. Nicht in gleichem Verhältniß wuchsen die Beine, denn obgleich die Schenkel noch ziemlich fleischigt wurden, so blieben doch alle Theile unterhalb dem Knie nicht nur unverhältnismäßig klein, sondern wuchsen auch schief, mit vorwärts und auswärts gekrümmten Schienbeinen. Durch das von frühester Kindheit nothwendig gewordene fast beständige Sitzen und Liegen entstand in der Verbindung des rechten Schenkelkopfs mit der Hüftpfanne allmählig eine Art von Anchylose, welche selbst im linken Schenkelkopf, zwar keinen so hohen, aber doch einen gewissen Grad erreichte, so daß sie beide Beine nicht gerade ausstrecken, und nur äußerst wenig von einander entfernen konnte. Wenn sie stand, so waren die Schenkel immer so, wie bei einem sitzenden, gegen den Bauch gebogen, wobei dann zugleich das olnehin sehr starke Gesüs außerordentlich hintenausragte. Bis in das fünf und zwanzigste Jahr ging diese elende Person auf Krücken, als ihr von einigen Aerzten der Gebrauch des Nennendorfer Bades angerathen wurde, welches auch so gute Wirkung that, daß sie von dieser Zeit an, obgleich nicht gerade, doch wenigstens ohne Krücken gehen konnte.

Dieses so übel gebaute Mädchen wurde im folgenden Jahr, also in einem Alter von 24 Jahren unehelich schwanger, und bekam d. 17. März 1802 Nachmittags um zwei Uhr ernsthafte Geburtswehen, nachdem sie nach allen Merkmalen ihre Schwangerschaft ganz regelmäfsig vollendet hatte, aber in den letzten drei Monden zu gehen oder zu stehen beinahe ganz ausser Stand gewesen war. Die von dem nächsten Dorfe her zugerufene Wehemutter fand bei ihrer Ankunft die Kreissende noch mit den Anstalten

zur Geburt (der weissagenden Periode) beschäftigt, bis endlich gegen Mitternacht mit wahren vorbereitenden Wehen, die erste Periode der wahren Geburtsarbeit ihren Anfang nahm, und sich gegen den folgenden Morgen den 8ten März, eine ziemlich starke Wasserblase springfertig stellte, auch den nemlichen Morgen um 9 Uhr mit grossem Geräusch wirklich sprang. Theils die Besorgnis, welche die Wehemutter, obgleich der wahren Beschaffenheit der Umstände noch unkundig, äufserte, theils die Furcht des Vaters, wegen des ihm wohl bekannten elenden Zustandes seiner Tochter, vermochten denselben, mich sogleich nach dem Wassersprung durch einen Eilboten holen zu lassen. Nicht wenig erschrocken über diese Nachricht von dieser so elenden mir längst wohl bekannten Person, und voller Abmüdung einer sehr beschwerlichen und gefährlichen Operation, eilte ich, was ich konnte, zu der Leidenden. Meine erste Beschäftigung war: die Lage des Kindes sowohl als auch die Beschaffenheit des Beckens auf das sorgfältigste zu untersuchen, nicht nur um den Fall richtig zu beurtheilen, sondern auch die Anzeigen zu der hier offenbar nöthigen künstlichen Hülfe zu bestimmen. Gleich bei der ersten mit zweien Fingern angestellten Exploration fand ich nicht nur den Schürmuskel der Mutterscheide ganz besonders eng zusammengezogen, sondern auch den Ausgang des kleinen Beckens selbst wenigstens um einen Zoll enger, als bei einem regelmässigen Becken. Diese letztere Verengerung rührte, wie eine genauere Untersuchung zeigte, theils von der zu kleinen Entfernung der Sitzbeinknorpel sowohl von einander selbst, als auch vom Steisbein, theils aber auch von der merklich einwärtsgedruckten rechten Wand des kleinen Beckens her, wodurch zugleich die Stachelfortsätze der Sitzbeine zu nahe an einander kamen, und den Raum des Ausganges des kleinen Beckens

um so viel mehr verengerten. Der Vorberg des heiligen Beins war selbst in der Rückenlage der Person nicht zu erreichen. Hieraus schloß ich mit Recht, daß das Becken vollkommen trichterförmig gebaut seyn müsse, der Kopf des Kindes also im Einrücken in die obere Oeffnung des kleinen Beckens zwar keinen beträchtlichen Widerstand leiden dürfte, aber desto mehr Schwierigkeit im Ein- und Durchschneiden des Kopfes zu befürchten seyn möchte. Da nun der fühlbare Theil des Kopfes sowohl, als der sehr starke Bauch der Kreissenden noch oben drein ein starkes Kind vermuthen liessen, so fiel die Prognose sehr natürlich dahin aus, daß falls die Kreissende sich nicht zum Kaiserschnitt verstehen würde, die Enthirnung des Kopfes in dem letzten Zeitraum der Geburt höchst wahrscheinlich die einzige Hülfe zur endlichen Entbindung seyn dürfte. Weil inzwischen alle wahre Treibwehen ausblieben, im Gegentheil eine Menge sogenannter wilder Wehen die Leidende vergeblich peinigten, so fand ich, da ich ohnehin, in Ansehung des Kaiserschnittes ungleich weniger leichtsinnig bin, als manche andere Geburtshelfer, die trotz der traurigsten Erfahrungen, sich dennoch kein Gewissen daraus machen, mit kaltem Blute, und mit der wahrscheinlichsten Aufopferung der Mutter, diese mörderische Operation zu wiederholen, für gut, noch einige Stunden zuzusehen, während welcher Zeit das Köpfchen, welches ziemlich fest auf der rechten Seite der ungenannten Linie aufstand, zum Theil in die Krönung rückte. Ich glaubte jetzt einen Versuch mit der Zange machen zu können, wozu ich mich, wie immer, meines schon öffentlich beschriebenen und bekannten Instrumentes bediente, und zwar mußte ich hier, wegen der sowohl obliquen als auch zugleich iniquen Lage des Kopfes, den rechten Zangenlöffel zuerst anlegen. Allein, wegen der oben schon angeführten Un-

Unmöglichkeit, die Schenkel nur zur äussersten Nothdurft von einander zu entfernen, waren alle Versuche, dieses in der gewöhnlichen Wendungslage zu verrichten, vergeblich. Ich versuchte daher in diesem besonderen Fall, durch die Lage der Kreissenden auf den Knien und auf die Arme gestützt, die Anlegung des Instrumentes von hinten zu bewerkstelligen, welche Versuche aber, womit ich eine gute halbe Stunde zubrachte, durch das ungewöhnliche und durch kein Mittel zu verhindernde Drängen der Kreissenden, woran wahrscheinlich mitunter Krämpfe Antheil hatten, gänzlich vereitelt wurden. Ich fand, da sich das Kind noch lebhaft bewegte, und alle bisherigen Anzeigen entweder (bei noch immer beweglichem Kopf) den Gebärmutterschnitt, oder sobald der Kopf in die untere Beckenöffnung einrücken würde, die Enthirnung des Kindes nur zu wahrscheinlich machten, rathsam, dieses dem bekümmerten Vater sowohl als der Kreissenden und den übrigen Angehörigen zu eröffnen, und während ich mich dringender Geschäfte halber, auf einige Stunden in die Stadt begeben mußte, und der Kreissenden indessen einige flüchtige Reizmittel verordnete, die Wahl unter diesen beiderlei Wegen zur Hülfe, den Leuten selbst zu überlassen, zugleich aber auch die Gefahr und Wichtigkeit der ersteren dieser Operationen deutlichgenug zu schildern. Es war gerade halb 12 Uhr Mittags.

Um 4 Uhr Nachmittags langte ich in Begleitung zweier meiner fleissigen Zuhörer, denen ich gerade in diesem Winter ein Privatissimum über die Entbindungskunde gab, abermals bei der Kreissenden an. Sobald wir anlangten, erklärte sogleich der Vater, dafs man sich keinesweges zum Gebärmutterschnitt verstehen könne, übrigens aber sich jedes andere Rettungsmittel gefallen lassen wolle. Bei sogleich wiederholter Exploration

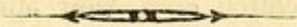
hatte

hatte sich ihr Zustand um wenig oder gar nichts verändert, vielmehr schienen eine Menge wilder Wehen die Geburt nur noch mehr zu verzögern. Es ward eiligst ein Bote nach der Stadt geschickt, durch den ich eine Mischung von Aqua cinamomi cum vino, und tinctura thebaica holen lies, wovon unmittelbar nach des Boten sehr schneller Zurückkunft der Leidenden, welche nun sehnlichst ihrer Erlösung harrete, eine Gabe gereicht wurde. Als sich nach dieser und einer nicht lange drauf wiederholten Gabe, die Krämpfe etwas gelegt hatten, lies ich die Kreissende abermals auf das Wendelager bringen, und machte wenigstens eine halbe Stunde wiederholte vergebliche Versuche, die Zange zu appliciren, bis es endlich gelang den rechten Löffel in der erforderlichen Höhe einzubringen. Nun aber machte der linke Löffel die größte Schwierigkeit, weil wegen des ganz steifen rechten Schenkels, die halbe Zirkeltour mit dem Stiel unmöglich war, vielmehr das Zangenblatt jedesmal auf dem sich stauchenden linken Rande des Muttermundes abglitschte, und in den Grund der Mutterfcheide zu liegen kam. Diese vergeblichen Versuche bestimmten mich endlich eine ganz ungewöhnliche Anstalt zu treffen. Ich legte nemlich die Kreissende möglichst horizontal, mit etwas erhabenem Gesäs, und lies ihre von Natur schon gegen den Bauch gezogene Schenkel durch die beiden Gehülffen ganz perpendicular in die Höhe halten. Hierdurch gelang es endlich, auch den linken Zangenlöffel durch den Muttermund völlig an Ort und Stelle zu bringen. Nun wechselte ich, wegen der nach umgekehrten Gesetzen eingebrachten Zangenlöffel, die Stiele, aber jetzt zeigte sich eine neue Schwierigkeit bey dem Schliessen der Zange, indem sich die Löffel wegen der schiefen Kopflage schränkten, ohngeachtet ich solches in möglichst perpendicularer Richtung der Stiele zu bewerk-

stelligen suchte. Ich lies darauf durch die beiden Gehülfen die Kreissende mit dem Gesäs schwebend in die Höhe halten, reclinirte die Stiele des Instruments möglichst hinterwärts nach dem Damm, und so schnappte das Schloß glücklich zusammen. Der an meiner Zange angelrachte messingene Kopfmesser beförderte, wie immer, das Einschlagen des Schlosses ausserordentlich. Während dieser ganzen Arbeit, so sanft und behutsam sie auch vorgenommen wurde, äuserte die Kreissende eine ungewöhnliche Empfindlichkeit. Nun fieng ich meine Traktionen an, die ich immer minutenlang und mit wachsender Anstrengung machte, und nachdem ich deren ungefehr sechs gemacht hatte, kam das Köpfchen des Kindes zum Einschneiden. Hierauf veränderte ich die Stellung der Kreissenden, und die beiden Gehülfen versicherten sich wieder der Beine in der vorherigen Wendungslage, und vermittelst noch sieben gemachter starker Traktionen ward das Köpfchen geboren. Die Schultern steckten so fest, daß ich mit meinem rechten Zeigefinger, den ich in die linke Achselhölle des Kindes einsetzte, die Entwicklung derselben künstlich vornehmen mußte, ehe der übrige Körper des Kindes, dessen Steis noch einige Schwierigkeiten machte, völlig geboren werden konnte. Der Nabelstrang hatte sich übrigens um keinen Theil des Kindes gefchlungen. Die Nachgeburt folgte, nachdem ich einige Zeit, nach der sehr heilsamen Art Osianders, manipulirt hatte, binnen fünf Minuten nach. Das Kind hatte nicht nur nicht den mindesten Eindruck der Zange an seinem Köpfchen, sondern brachte sogar noch Lebenszeichen mit zur Welt, denn die Nabelschlagadern sowohl als das Herz pulsirten noch, auch zog es einigemal die Beine an. Aber zum Athemholen war es, der beinahe eine Stunde fortgesetzten kräftigsten Erweckungsversuche ungeachtet, nicht zu bringen, sondern

verschied während wir uns mit seiner Wiederbelebung beschäftigten. Es war ein Knäbchen, ziemlich stark von Körper, hatte aber ungewöhnlich locker zusammengefügte Schädelknochen, welche auch wahrscheinlich die Geburt noch merklich erleichterten, indem der Kopfmesser, der im Anfang der Operation die äuserste Erweiterung der Löffel auf 3 Zoll und 8 Linien bestimmte, am Ende nicht völlig 3 Zoll und 2 Linien zeigte. Ausser einiger Geschwulst an den äuseren Zeugungstheilen, wobei ich noch bemerken muß, daß der Damm bei dem Durchschneiden des Köpfchens auch nicht um ein Haar einriß, befand sich die Neuentbundene bei sehr mäßigem Blutabgang wohl. Ihr Wochenbette verlief ohne den mindesten unangenehmen Zufall, und die einige Tage nach der Entbindung ziemlich stark zuströmende Milch, verlor sich nach einem gelinden Laxirmittel und zertheilenden Bähungen ohne alle widrige Folgen. Noch ehe vierzehn Tage herum waren, verlies sie das Bette, und nach völlig überstandenen Wochen bemerkte ich zu meiner größten Verwunderung, daß sich die Schenkel dieser Person nicht nur merklich gestreckt hatten, so daß sie jetzt beinahe ganz aufgerichtet gehen kann, sondern auch beide Schenkelköpfe in den Pfannen beinahe vollkommen beweglich geworden waren.

Möchte doch dieser merkwürdige Fall manchen Geburtshelfer belehren, nicht so geschwind zum Gebärmutterschnitt und Kopfbohrer zu eilen, sondern erst das äuserste zu versuchen, da oft die Natur noch geheime Hülfswittel hat, wodurch sie uns die unüberwindlichst scheinenden Fälle glücklich und über alle Erwartung bezwingen hilft.



V.

Krankheits- und Entbindungsgeschichte einer 36 Wochen schwangeren, in epileptische Zufälle verfallenen Erstgebährenden.

Eine drei und zwanzigjährige sehr vollblütige, korpulente, etwas phlegmatische Frau, blond von Haaren, und frischer Gesichtsfarbe, zum erstenmal schwanger, ward, da sie nach genauer Rechnung noch vier Wochen von ihrer Entbindung entfernt war, nachdem sie Tages vorher sich noch vollkommen wohl fühlte, am 28. Jun. d. J. früh nach 4 Uhr plötzlich mit den heftigsten epileptischen Zuckungen befallen, welche sie aus dem Bette an den Boden des Zimmers warfen, und nach geendigtem Zufall blieb sie, nachdem man sie wieder in das Bette gebracht hatte, ohne alles Gefühl und Bewußtseyn liegen. In diesem Zustand fand ich sie, als ich gleich darauf zu ihr berufen wurde. Der Puls ging sehr hart und voll, das Gesicht war stark aufgetrieben und sie athmete mühsam. Als mir die Fragen, ob sie während der Schwangerschaft, besonders in den letzten Zeiten häufige Aufwallungen des Blutes erlitten? ob ihr noch nicht Ader gelassen worden? erstere mit Ja, und letztere mit Nein beantwortet wurden, lies ich augenblicklich eine Ader am Arm öffnen, und zehn Un-

zen Blut abzapfen, innerlich aber von einer Auflösung des Tartari tartarificati zu einer Unze in 8 Unzen Wassers und 2 Unzen Sauerhonig alle 2 Stunden $\frac{1}{2}$ Tasse voll reichen, und alle vier Stunden ein erweichendes und gelind reizendes Klistier geben. Mittags war dieser Zustand noch der nemliche, und der epileptische Zufall kam alle Viertelstunden wieder. Ich verordnete alle zwei Stunden fünfzehn Gran doverischen Pulvers und spanische Fliegenpflaster an die Waden. Die Klistiere wurden fortgesetzt. Erst nach 24 Stunden d. 29ten früh Morgens, blieben die epileptischen Zuckungen aus, aber der Zustand der Betäubung und Fühllosigkeit dauerte fort. Sie fühlte oft nach dem Bauch, welches mich vermuthen lies, daß sie schon weissagende Wehen habe, und ich bat mir aus dieser Ursache aus, daß ich sogleich davon benachrichtigt würde, sobald diese Frau ernsthafte Geburtswehen bekommen sollte. Ich verordnete eine Mischung von Aqu. cinam. unc. 11 und Essent. Valer. unc. fem. alle halbe Stunden zu 2 Theelöffelchen voll. Den nemlichen Tag Abends kam ihr Mann selbst zu mir, und bat mich, ihm zu folgen, indem seine Frau wirklich in Kindesnöthen begriffen, auch die Wehemutter schon bei ihr sey. Ich eilte zu der Leidenden, und erhielt sogleich von der anwesenden Wehemutter die Nachricht, daß schon bei ihrer kurz zuvor erfolgten Ankunft die Wasser abgelaufen gewesen, und der Steis des Kindes voran beinahe im Einschneiden stehe. Ich entkleidete mich auf der Stelle, und fand die Lage des Kindes so, wie mir sie die Wehemutter beschrieben hatte, nur mit dem Unterschiede, daß der Steis sich in den rechten schiefen Durchmesser des Beckens eingestellt hatte, das Rückrad des Kindes gegen das linke Schaambein gekehrt, und die rechte Hinterbacke vorzüglich tief gegen den Ausgang des kleinen Beckens herunter

getrieben war. Der Schiesmuskel der Mutterscheide war so krampfhaft zusammengezogen, daß ich kaum zwei Finger einbringen konnte, es war also hier nicht daran zu denken, den gewöhnlichen, obgleich immer gefährlichen Handgriff, das hakenmäßige Einsetzen der beiden Zeigefinger in die Weichen des Kindes, anzuwenden. Ich mußte mich also, gegen die gewöhnliche Regel, begnügen, die beiden hakenmäßig gekrümmten Zeigefinger an den tiefer eingedrungenen rechten Schenkel des Kindes zu legen, mit den beiden Daumen auf der rechten Steisbacke gegen zu halten, und so in wankenden Bewegungen von der linken zur rechten (der Gebärenden) das Kind hervorzuziehen, welchem ich während dieser Arbeit zugleich die Bauchlage gab. Sobald der Steis geboren war, machte ich die gewöhnlichen Handgriffe, lösete zuerst den rechten und hierauf den linken Arm des Kindes, und entwickelte den Kopf in dem rechten schiefen Durchmesser mit den blossen Händen. Das Kind, ein Mädchen, war schon so in Fäulniß gegangen, daß sich das Oberhäutchen allerwärts abschälte, wo ich es nur anfaßte. Nachdem ich es von der Mutter gelöst hatte, welche, außer daß sie zweimal Wehen halber krächzte, bei dieser ganzen Arbeit keine Spur von Bewußtseyn und Gefühl blicken lies, untersuchte ich den Zustand der Gebärmutter, und überlies die Nachgeburt noch einige Zeit den Wirkungen der Natur. Diese blieb indessen unthätig, und nach einer Viertelstunde fieng das Blut an, stark aus der Mutterscheide abzufließen. Zugleich wurde der Puls schwächer, und diese Umstände, nebst der sich völlig bildenden kugelförmigen Härte des Gebärmuttergrundes, bestimmten mich, die künstliche Lösung des Mutterkuchens vorzunehmen. Er hing an der vorderen Wand der Gebärmutter noch großentheils fest, und nur eben der dritte

Theil desselben, welcher dem Gebärmuttergrund am nächsten hing, hatte sich abgelöst. Ich schälte mittelst des an der vorderen Wand liegenden Daumens meiner rechten Hand den noch anhängenden Theil behutsam ab, und nun folgte ein märsiger Blutfluss, der aber sobald er etwas stärker zu werden drohete, durch kalte Aufschläge auf den Unterleib, die hier zugleich als Reizmittel wirken konnten, gehoben wurde. Die Fühllosigkeit der Entbundenen, welche während der ganzen Arbeit in horizontaler Lage auf dem Bette liegen bleiben mußte, nahm eher zu als ab, der Puls wurde ausserordentlich klein, und setzte manchmal drei bis vier Schläge aus; die Augen waren halb gebrochen, keinerlei Flüssigkeit konnte man der Kranken durch den Mund einbringen, und wenn ja ein Paar Tropfen hinunter gingen, so polterte es bis tief in den Unterleib; die Flechsen an der Handwurzel sprangen, kalter Schweiß bedeckte das ganze Gesicht nebst Hals und Brust. Wer hätte nicht bei diesen Zufällen den Tod innerhalb einer Stunde erwarten sollen. Ich verordnete noch zum Ueberflus ein Blasenpaster zwischen die Schulterblätter in der Grösse einer unteren Kaffeeschale, und verlies, da es spät am Abend war, die, wenigstens dem Schein nach, agonisirende Kranke. Am folgenden Morgen früh um sechs Uhr, als ich eben aufgestanden war und die gewisse Todesnachricht erwartete, liessen mich die Angehörigen der Kranken bitten, sie zu besuchen, indem sie seit einigen Stunden Merkmale von Bewusstseyn von sich gebe. Bei meiner Ankunft schlug die Kranke die Augen auf, lächelte mich freundlich an, und gab durch stumme Zeichen zu verstehen, daß sie zu trinken verlange. Man reichte ihr ein Glas mit Zitronenwasser, und sie trank ziemlich, ohne den polternden Ton im Unterleibe von sich hören zu lassen. Der Puls war fieberhaft

und voll, die Haut duftend und geschmeidig, die Zunge ziemlich trocken und etwas gelblicht belegt. Offener Leib war noch nicht erfolgt. Sie befühlte oft ihren Unterleib mit den Händen, als ob sie noch das Kind darin zu fühlen glaubte. Das Blasenpflaster hatte stark gezogen, und von der Zeit der Wirkung desselben an, hatten sich die beschriebenen Zeichen der Besserung eingestellt. Wegen des noch in kleinem Grade fortdaurenden krampfhaften Zustandes lies ich diesen Vormittag die Doverischen Pulver fortsetzen, und zur Löschung des Durstes gereinigte Kochsalzsäure mit Himbeersaft bis zur angenehmen Säure unter das Trinkwasser gemischt häufig reichen. Nachmittags verschrieb ich einen saturirten Aufguss von Fieberrinde und Baldrianwurzel, wovon alle Stunden ein Eßlöffel voll genommen wurde. Den 1. Julius früh um 3 Uhr benachrichtigte man mich, daß die Kranke wieder reden könne, aber in einem fort fantasire. Ich eilte, mich davon selbst zu überzeugen, und fand die Kranke wirklich irre redend, aber auf eine Art, die man gar füglich zum Somnambulismus rechnen kann. Die Frau nemlich, die mich vorher nie persönlich gekannt hatte, sprach mit mir, als ob sie mich schon Jahre lang kenne, sie erklärte, „ sie wisse alles, was mit ihr vorgegangen sey, sie sey todt gewesen, und ich habe sie wieder vom Tode erweckt, sie habe ein Mädchen geboren, das sogleich gestorben“ u. a. Dinge mehr, die ein dunkles Bewußtseyn von dem, was sich mit ihr zugetragen, zu verrathen schienen. Ich lies den zuletzt verordneten Aufguss wiederholt fortsetzen, und fleißig von obiger Säure trinken. Am 2. Julius, Morgens früh, lies mir der Ehemann der Kranken sagen, daß seine Frau wieder völlig zum Verstand gekommen sey. Bei meinem gleich darauf wiederholten Besuch fand ich dieses nicht nur bestätigt, sondern auch die
sonder-

sonderbare den somnambülen Zustand der Kranken am vorigen Tage bewahrheitende Erscheinung, nemlich, sie wußte von allem, was mit ihr vorgegangen, nun wirklich kein Wort, sie freute sich meine Bekanntschaft zu machen, u. w. dgl. mehr war. Dafs sie wirklich geboren habe, wußte sie auch eben so wenig, und äuserte, indem sie ihren ausgeleerten Bauch befühlte, ihre Verwunderung darüber, wo doch der dicke Bauch hingekommen seyn möchte. Der häufige Einschufs der Milch machte ihr jezt noch einige Beschwerden, aber nach wenigen Tagen verloren sich diese mit der Milch selbst. Ich lies die zuletzt verordneten Reizmittel noch einige Tage fortsetzen, und die genesende allmählig auf stärkende Diät setzen. Nach zehn Tagen verlies sie das Bette, und befindet sich jezt, in der Mitte des Septembers, da ich dieses schreibe vollkommen gesund.

VI.

Geschichte einer Selbstwendung auf die Füße durch die Kräfte der Natur bewirkt.

Am Ende des Oktobers 1801 an einem Morgen ward ich auf ein, eine Meile von hier gelegenes, Dorf zu einer Kreissenden verlangt, mit der vorläufigen Nachricht, daß die Frau schon den dritten Tag in Kindesnöthen liege, die Wasserblase des Morgens frühe gesprungen, und sich die Nabelschnur in den Geburtswegen spüren lasse. Ich eilte der Frau möglichst geschwind zu Hülfe, und fand bei meiner Ankunft eine ziemlich schwächliche Frau, die jetzt das zehnte Kind gebären sollte. Das Kind war mit den Füßen voran schon bis an den Hals geboren, und der noch steckende Kopf lag mit dem Gesicht hinterwärts gekehrt. Ohne mich erst zu entkleiden entwickelte ich den Kopf des Kindes mit meinen Händen innerhalb einer Minute. Nun lies ich mir von der anwesenden Wehemutter die ganze Geschichte erzählen, welcher ich um so viel mehr Glauben beimessen konnte, da diese Frau einige Jahre vorher von mir ordnungsmäßig war unterrichtet worden, und keine gemeine Fertigkeit in denen ihr obliegenden Verrichtungen erlangt hatte. Diese Frau sagte mir, sie sey, nachdem sie zwei Tage ab- und zugegangen, ohne daß es noch

Ernst gewesen, Abends vorher gegen 9 Uhr zu der Kreissenden, die sie abermals verlangt habe, hingegangen, und habe gleich bei der ersten Untersuchung den Muttermund etwa einen Zoll breit geöffnet, und die Wasserblase mit vielem Wasser angefüllt noch schlaff gefunden. Den Kopf des Kindes habe sie sehr hochstehend nach dem rechten Darmbein zugefühl. Die Wehen seyen sehr langsam gekommen, endlich aber habe sich doch der Muttermund vollends erweitert, und die Wasserblase in queer eirunder Gestalt, sich springfertig gestellt. Da sie inzwischen noch immer den rechts gestellten Kopf gefühlt habe, so habe sie gehofft, daß er mit dem Wassersprung in die Krönung einrücken würde. Dieser Wassersprung sey gleich nach 6 Uhr Morgens erfolgt, aber zu ihrem größten Schrecken der Nabelstrang zusammengefaltet, aus dem Muttermund getreten, der Kopf aber sey auf seiner bisherigen Stelle stehen geblieben. Sie habe alsbald den Leuten die Gefahr offenbaret, und so sey augenblicklich der Bote an mich abgeschickt worden. Der Bote sey noch nicht zurückkommen, als das rechte Aermchen bis an den Ellenbogen herausgetreten. Kurz vor meiner Ankunft habe sich dieses in der Zwischenzeit zwischen zwei Wehen plötzlich zurückgezogen, und sie habe nichts als die Spitze der Schulter, vom Nabelstrang aber gar nichts mehr gefühlt. Auch die Schulter zog sich mit großer Gewalt in der rechten Seite der Gebärmutter hinauf, und als ich vor dem Haus angelangt sey, habe das Kind ganz queer mit dem Rücken vor gelegen. Während der Zeit ich vom Pferd gestiegen, und nur den am Sattelknopf befestigten Instrumentensack losgeschnallt habe, sey der Steis vorgekommen, der sich aber mit der gerade eingetretenen Wehe ebenfalls in der rechten Seite hinauf zurückgezogen, und hierauf seyen im nemlichen Au-

genblick die beiden Füße, und so wie ich die Thüre geöffnet, das ganze Kind bis an den Hals hervorgeschossen. Diese Erzählung war so naiv und hatte so sehr das Gepräge der Wahrheit, daß ich ihr unmöglich meinen Glauben versagen konnte, zumal da schon mehrere Beobachtungen von ähnlichen Selbstwendungen von verschiedenen Geburtshelfern bekannt gemacht worden waren. Wie wunderbar zeigt sich oft nicht die Natur in ihren Wirkungen. Vieles hätte ich drum gegeben, wenn das Kind gelebt hätte, allein es war schon so lange abgestorben, daß sich das Oberhäutchen abschälte. Die Nachgeburt konnte ich bald und ohne Mühe wegnehmen, und die sehr bald genesene Mutter ist noch jetzt vollkommen gesund.

VII.

Eine Brustgeburt mit vorgefallenem Arm durch die
Wendung beendigt.

Im Februar 1801. wurde ich eine Meile von hier zu einer Kreissenden verlangt, welche schon zwei Tage in Kindsnöthen zugebracht hatte. Acht Kinder hatte diese Frau schon vorher geboren. Bei meiner Ankunft stellte ich gleich auf der Stelle eine genaue Untersuchung an, und fand folgende Umstände: Der linke Arm des Kindes hing bis zur Schulter aus den Geburtstheilen heraus, war dick geschwollen und schwarzblau. Der ganze linke Theil des Brustkastens war eingekeilt, die vordere Seite des Kindes war rechts gekehrt, der Kopf lag rückwärts zwischen den Schultern, die Füße gegen den Bauch gebogen, das Rückrad war in der Verbindung des letzten Rückenwirbels mit dem ersten Lendenwirbel durch die Gewalt der Wehen, welche das Kind eigentlich gedoppelt vorwärts zwängten, gebrochen. Die Wasser waren schon eilf Stunden vorher abgegangen, und die Gebärmutter hatte sich möglichst straff um das Kind zusammengezogen. Der in der Mutterscheide gleich fühlbare Nabelstrang lies keine Spur von Puls mehr hemerken, dieser sowohl als der Abgang des Erikothes und die Farbe und teigigte Geschwulst des linken Aerm-

chens zeugten vom sicheren Tode des Kindes. Ich entkleidete mich vollends, lies ein vollkommenes Wendelager auf dem Bette bereiten, und während dieser Zurüstungen machte ich den Plan zur Operation. Ohngeachtet der äußerst verspäteten Hülfe war doch hier kein anderer Weg zur Hülfe, als durch die Wendung auf die Füße. Die Frau ward auf das Wendelager gebracht, und meine erste Arbeit war, mit meiner rechten Hand das zwischen den Schultern liegende Köpfchen in der linken Seite der Mutter hinaufzuschieben, und mir das Holen der Füße zu erleichtern. Dieses gelang nur so weit, dafs ich das Köpfchen bis gegen den Kamm des linken Darmbeins brachte. Weiter so fortzuarbeiten verstattete die zu stark zusammengezogene Gebärmutter nicht. Ich wechselte hierauf mit den Händen, und brachte meine linke Hand in der rechten Mutterseite ein, allein theils der allzusehr verengte Raum, theils der beträchtlich überhängende Bauch verhinderten mich, selbst mit Anstrengung, einen Fuß zu erreichen. Um mir also dieses zu erleichtern, und der Kreissenden noch mehr fruchtlose Schmerzen zu ersparen, lies ich sie knien, und sich vorwärts auf ihre Hände stützen, brachte von hinten meine rechte Hand in die rechte Seite der Gebärmutter ein, und, nachdem ich ziemlich hoch eingedrungen war, fand ich die Füße gegen den Bauch gebogen, einander kreuzend. Ich säumte nun nicht, sondern ergriff beide Füße zugleich, und zog sie in dieser Seite herunter. Nun lies ich die Frau wieder auf den Rücken liegen, ergriff die Füße des Kindes von neuem, und zog sie, indem ich durch das Uebereinanderkreuzen der Schenkel zugleich das Kind auf den Bauch wendete, vollends hervor. Der zuvor herausgefallene linke Arm des Kindes war nicht zurückgegangen, ich brauchte also nur den rechten zu lösen, hierauf entwickelte

ich den Kopf in dem rechten schiefen Durchmesser, und so war die Geburt des Kindes beendigt. Jetzt fand ich deutlich den oben gemeldeten Bruch des Rückrades, den ich schon entdeckte, als ich die erste genaue Untersuchung mit der ganzen Hand anstellte. Am Kinde, das sehr stark war, äußerten sich schon die stärksten Spuren der angefangenen Fäulnis, auch der Nabelstrang war ganz mürbe und blutleer. Nachdem ich das Kind weggegeben hatte, schritt ich zur Lösung der Nachgeburt, welche nach einigen, nach Osianders Weise, angestellten Manipulationen, sehr bald nachfolgte, ohne auch den mindesten bedeutenden Blutfluß nach sich zu ziehen. Das Wochenbette verlief ohne den geringsten unangenehmen Zufall, und die Frau ist dermalen noch vollkommen gesund.



VIII.

Eine Gesichtgeburt durch die Zange vollendet.

Im September dieses Jahrs, als ich eben auf einem, eine gute Viertelstunde von hier gelegenen Dorfe einen Ruhrkranken besucht hatte, und im Begriff war den Rückweg anzutreten, rufte mich ein Bauer aus dem nemlichen Dorfe zurück, mit der Bitte, seiner in schweren Kindesnöthen liegenden Frau beizustehen. Ich folgte ihm, nebst einem meiner fleissigen Zuhörer, der mich zu obigem Kranken begleitet hatte. Es war eine wohl beleibte Frau, die schon mehrere Kinder geboren hatte, das Fruchtwasser war schon früh um sechs Uhr abgegangen, und jezt war es schon Vormittags zehn Uhr. Bei der sogleich angestellten Untersuchung fand ich das Gesicht voranliegend, und zwar den Kopf noch ziemlich beweglich in dem Eingang des kleinen Beckens. Die Stirne stand gegen das linke Schaambein, und das Kinn nach der rechten symphyfi sacroiliaca, folglich das Gesicht völlig im rechten deventerischen Durchmesser. Um, nach der hier wahrscheinlichen Wendung, wegen Entwicklung des Kopfes nicht in Verlegenheit zu kommen, mußte ich erst mit der Zange versehen seyn, welche mein Begleiter selbst in der Stadt zu

holen

holen die Güte hatte. Während der Zeit hielt ich bei jeder Wehe, die ziemlich häufig erschienen, das Köpfchen mit Gewalt zurück, damit es nicht in das kleine Becken einrückte. Bald darauf kam mein Begleiter mit der Zange an, und ich legte Hand an das Werk. Ob ich gleich schon bei der äußeren Untersuchung des Bauches den Grund der Gebärmutter äußerst zusammengezogen fand, so versuchte ich dennoch erst, nach den bisherigen Regeln die Wendung, allein der äußerst zusammengezogenen Gebärmuttergrund vereitelte alle Versuche, zu den Füßen zu gelangen, die sich in der höchsten Höhe der Gebärmutter befanden. Besonders fand grade an der hinteren Wand, in welcher ich nothwendig arbeiten mußte, diese Zusammenziehung in so hohem Grade statt, daß ich in Gefahr gewesen wäre, einen Mutterriss zu verursachen, wenn ich meine Anstrengungen zur Wendung auf die Füße auf das äußerste hätte treiben wollen. Jetzt fiel mir O si anders Vorschrift ein, das Hinterhaupt mit der Hand herabzuziehen, und dadurch die Gesichtslage in eine Scheitellage zu verwandeln. Sogleich machte ich den Versuch, gelangte auch mit meiner eingebrachten rechten Hand in den Nacken des Kindes, allein auch dieses wollte mehrerer wiederholter Versuche ohngeachtet nicht gelingen, und konnte nicht gelingen, weil sich durch die ungleichen und wütenden Zusammenziehungen des Gebärmuttergrundes, der Körper des Kindes gleichsam gestaucht, und sich dadurch die linke Seite des Brustkastens zu stark gegen den Vorberg des heiligen Beins angestämmt hatte. Weil es nun gar zu mislich war, den Kopf des Kindes, der ohnehin noch nicht einmal im ersten Grade eingekeilt war, in dieser Lage mit der Zange hervorzuziehen, so war ich genöthigt, auch hiervon abzustehen, und einen ganz neuen Handgriff zu erfinden, welches denn vortrefflich

gelang und Mutter und Kind rettete. Ich hies die Frau knien, und sich auf ihre Hände stützen, brachte meine rechte Hand von hinten ein, schob das Kinn des Kindes so von der obenerwähnten Stelle in der rechten Seite der Mutter nach vorne, dafs die Stirn des Kindes gegen das heilige Bein, und das Kinn gegen den Schaamknorpel zu stehen kam. Nachdem ich mich nun von der fixirten veränderten Lage des Köpfchens völlig überzeugt hatte, lies ich die Frau sich wieder in die Rücklingslage begeben. Nun legte ich die Zange so an, dafs die Enden der Löffel auf dem Hinterhaupte gegen einander zu liegen kamen. Der Kopfmesser zeigte die weiteste Entfernung der Löffel auf drei und einen halben Zoll, aber schon nach dem ersten Zuge verminderte sich dieses Maas um drei Linien. Während diesem ersten Zuge gab ich den Stielen der Zange eine mäfsige Neigung nach der rechten Seite der Mutter, und bewirkte dadurch, dafs das Köpfchen mit der grössten Rundung des Schädels in der linken symphyfi sacroiliaca sanft herabglitt. Nur drei Züge mit der Zange waren erforderlich, das Köpfchen in dieser Lage zu entwickeln. Sobald sich das Gesicht zwischen den grosen Lefzen sichtbar zeigte, holte das Kind schon Athem, und bewegte den Mund heftig noch innerhalb der Zangenlöffel, kam auch in dem nemlichen Augenblick vollkommen lebendig zur Welt. Der Damm war auch nicht um ein Haar eingerissen. Der Ausgang dieses schönen Falles bestärkte mich vollends, in der schon vorher gefafsten Vermuthung, dafs die Befolgung aller andern Vorschriften, die sich oft besser in Kompendien und auf Lehrstühlen beschreiben, als in der Natur ausüben lassen, dem Kind und der Mutter verderblich geworden seyn müßten. Besonders nützlich war mir hier die stärkere Beckenkrümmung meiner Zange, und mein Kopfmesser machte mir auch

hier, so wie in allen andern Fällen, das lästige, und immer ein unzulängliches unvollkommenes Werkzeug verrathende Zusammenbinden der Stiele, entbehrlich. Die Nachgeburt folgte unter gelinder Anhülfe bald nach. Die Mutter hatte das glücklichste Wochenbette, und freuet sich noch jezt ihres lebendigen Säuglings.



B r u c h s t ü c k e

aus meinem geburtshelferischen Glaubensbekenntnis.

I.

Alle Beckenmesser, sie schreiben sich her, von wem sie wollen, sind nach meiner vieljährigen Erfahrung nicht nur, sondern auch selbst nach mathematischen Grundsätzen, zur Ausmessung des Beckens unzulänglich und unsicher. Osianders Art, das Becken mit der Hand zu messen ist offenbar die allersicherste,

2.

Den vorgeblichen Sturz (culbute) des Kindes, gegen den siebenten Mond der Schwangerschaft, glaubte ich vormals, auf die Autorität meiner Lehrer, als Evangelium. Seitdem ich aber von mehreren Leichenöffnungen weis, wo man Früchte lange vor dem siebenten Mond, ja selbst schon im dritten Mond, mit dem Kopf unterwärts gerichtet gefunden,

und noch mehr, seitdem ich selbst bei den meisten Misfällen im vierten, fünften und sechsten Mond, die Früchte mit den Köpfen voran zur Welt habe kommen gesehen, sehe ich die Meinung von der Culbute für das, was sie ist, für eine Chimäre an.

3.

Die bisherige Eintheilung der Geburt in ihre Zeiträume finde ich nicht genug der Natur angemessen. Ich theile die Geburt zuerst in drei Hauptperioden oder Epochen. Die erste begreift die Anstalten zur Geburt, die zweite die wahre Geburtsarbeit, und die dritte, die Nachgeburtsperiode. Zu den Anstalten zur Geburt rechne ich den Zeitraum, in welchem sich die herannahende Geburt durch die sogenannten weissagenden Wehen zu erkennen giebt. Es ist ja aus der täglichen Erfahrung bekannt, daß diese sich unter dem Namen der Ropfer, bei vielen Erstgebährenden schon vier Wochen vor der wirklichen Geburt, und alsdann einstellen, wenn mit dem Anfang des zehnten Mondes die ganze Last der schwangeren Gebärmutter sich in das Becken herabsenkt. Selbst bei mehrgebährenden habe ich sehr oft diese Wehen schon einige Wochen vor der Niederkunft bemerkt. Die zweite Hauptepoche, oder die wahre Geburtsarbeit, kann nun sehr füglich in drei Zeiträume eingetheilt werden. Der erste, der bei der ganz natürlichen Geburt im Durchschnitt gegen vier Stunden dauert, fängt an, sobald es mit der Geburt eigentlich Ernst wird, die weissagenden Wehen allmählich in die vorbereitenden Wehen übergegangen sind, und die Wasserblase sich in dem durch die weissagenden Wehen schon ziemlich geöffneten Muttermunde nicht nur ausbildet, sondern sich auch springfertig stellt. Der zweite fängt an, sobald, mit der Ver-

wandlung der vorbereitenden Wehen in wahre Treibwehen, die Wasserblase nun wirklich durch die Gewalt des andringenden Fruchtwassers platzt. Denn es ist offenbar eine wahre Treibwehe, welche die Wasserblase zum Sprung bringt. Dieser Zeitraum dauert gemeiniglich gegen anderthalb Stunden. Der dritte (und letzte) Zeitraum fängt an mit den durchschneidenden Wehen, sobald das Köpfchen einschneidet, und zu seiner Entwicklung nur noch der letzten und stärksten Anstrengungen der Gebärmutter und der Kreissenden selbst bedarf. Es ist dieser Zeitraum bekanntlich der kürzeste, da er höchstens eine halbe Stunde dauert. Die dritte Hauptepoche ist nun die Nachgeburtsperiode, welche wieder zwei Zeiträume in sich begreift, nemlich den Zeitraum der Ablösung, und den des Austreibens durch die sogenannten Nachwehen.

4.

Der Koth im Mastdarm einer Kreissenden kann, wenn anders die Wehen kräftig genug wirken, keine wahre Hindernis der Geburt werden, sondern blos der Reinlichkeit halber, und in Fällen, wo die zu schwachen Wehen einen, im Mastdarm liegenden, harten Klumpen Unrathes nicht zu überwinden vermögen, muß durch ein Klistier dieser weggeschafft werden.

5.

Alles Arbeiten am Muttermund auser der Wehe, besonders in der ersten Periode der wahren Geburtsarbeit, ist mehr schädlich als nützlich. Vieles Handthieren verursacht Gefchwulst an den zarten inneren Geburtstheilen, beraubt diese Theile ihres Schleims, und hindert eher die Geburt als es sie befördert. Nur in dem Fall, wenn die Wasserblase zu wenig

Wasser vor dem Köpfchen enthält, thut ein einigemal wiederholtes behutsames Zurückstossen des Köpfchens in dieser Hinsicht gute Dienste, indem sich dadurch die Wasserblase stärker füllt, um die alle Kunst überrtreffende Ausdehnung des Muttermundes desto kräftiger zu bewirken. Desto wesentlichere Hülfe aber kann man währenden Wehen in den beiden letzten Perioden der Geburt leisten, wenn man mit den Spitzen der beiden ersten Finger, deren Rücken hinterwärts gekehrt seyn muß, den vorderen halbmondförmigen Rand des Muttermundes, so lange die Wehe dauert, über das Köpfchen zurückzuschieben sucht. Wer diesen Meistergriff recht versteht, befördert die Geburt oft um mehrere Stunden. Alle künstliche Werkzeuge zur Ausdehnung des Muttermundes aber halte ich für mehr schädlich als nützlich.

6.

Das Unterbinden der Nabelschnur mütterlicher Seite, im Fall eines noch zurückseyenden Zwillings, ist nach meiner Ueberzeugung wesentlich nöthig, weil es unmöglich ist, vorher zu wissen, ob die Mutterkuchengefäße beider Kinder nicht mit einander anastomosiren,

7.

Bei Abschälung der Nachgeburt, wenn sie widernatürlich fest anhängt, ist, nach meiner Meinung, eine Hauptregel, zur leichteren Erreichung des Zweckes, der inneren Fläche des Mutterkuchens so viel möglich die innere Fläche der Hand zuzukehren,

8.

Den Nabelstrang nach der Geburt des Kindes nicht eher durchzuschneiden, als bis der Puls in den Nabelschlagadern sich verliert halte

auch ich mit Osiandern für wesentlich nützlich. Schon Hippocrates giebt diese Vorschrift. Eben so habe ich seit mehreren Jahren ein behutsames Manipuliren äußerlich am Gebärmuttergrund durch einen mit voller Hand angebrachten Druck von oben nach hinten und unten immer sehr vortheilhaft, und dem gefahrlosen Abgang der Nachgeburt sehr beförderlich gefunden. Ich mache auch alle Wehemütter, die ich unterrichte, ganz vorzüglich auf diese Regeln aufmerksam, weil ich fest überzeugt bin, daß dadurch mancher Mutterblutfluß verhindert, und die Neuentbundene mancher schmerzhaften Nachwehe entübrigt wird.

9.

Die schiefe Lage der Gebärmutter, selbst in sehr hohem Grade, darf, wenn anders der Kopf des Kindes nicht zugleich ganz falsch gestellt ist, nie eine Anzeige zur Wendung auf die Füße werden. Eine der schiefen Lage angemessene Lage der Kreissenden, geschicktes Manipuliren, der Hebel, und höchstens die Kopfzange haben mir in solchen Fällen nie ihre Dienste versagt.

10.

Starke Blutflüsse aus der Gebärmutter zeigen die Wendung nicht ohne beträchtliche Ausnahme an. Stehet das Köpfchen richtig voran, so kann man, falls die Wasserblase noch im Muttermunde stehet, diese sprengen, den Muttermund mit den Fingern so weit erweitern, bis man die Zange einbringen kann, und mit dieser die Geburt ohne Gefahr für Mutter und Kind vollenden.

11.

Einen zweiten Zwilling oder Dreiling auf der Stelle gleich nach der Geburt des ersten Kindes auf die Füße zu wenden, er mag sich zur Geburt stellen wollen wie er will, wenn nur eine kunstverständige Geburtshelferin, oder ein Geburtshelfer gleich im Augenblick dabei ist, halte ich, wenigstens für die Mutter, aus häufiger Erfahrung, nicht nur für ungleich weniger gefährlich, als wenn man dieses der Natur überlässt, sondern in diesen Fällen selbst die Wendung auf die Füße unbedingt angezeigt.

12.

Wenn die ganz falsche Stellung des Köpfchens, oder eine ganz verkehrte Lage des Kindes selbst die Wendung anzeigt, so darf auf die Frage, ob die Kreissende eine Erstgebährende sey, gar nicht Rücksicht genommen werden. Ueberhaupt kann also die erste Geburt keine Gegenanzeige zur Wendung werden, zumal da, nach meiner Ueberzeugung und Erfahrung, wenn die Anzeigen zwischen der Wendung und Kopfgeburt zweideutig sind, die letztere immer, auch selbst bei Mehrgebährenden, vorzuziehen ist,

13.

Wenn das Kind sich mit dem langen Durchmesser des Kopfes einzustellen Mache macht, wenn es auch mit dem Gesicht seitwärts gestellt wäre, würde es Verbrechen seyn, wenn man, falls der Kopf in der obern Beckenöffnung noch beweglich stünde, nicht auf der Stelle die Wendung machen, und dieser eine in diesem Falle höchst misliche Kopfgeburt vorzuziehen wollte.

14.

Längst abgelaufene Wasser und heftige Wehen können nur in denen Fällen Gegenanzeigen zur Wendung werden, wenn der Kopf oder der Hintere, gleichviel in welcher Stellung, schon eingekeilt wären.

15.

Die unvollkommene Fußsgeburt, die in sehr verspäteten Fällen zuweilen nicht zu vermeiden ist, hat nach meiner festen Ueberzeugung nicht mehr Gefahr für Mutter und Kind, als die vollkommene.

16.

Sobald man bei der Wendung nicht beide Füße vereinigt herab in die Mutterscheide führen kann, so ist die Siegmundische Schlinge, um sich des ersten Fusses zu versichern, und um zu verhindern, daß er sich in der Scheide bei dem Aufsuchen des andern Fusses nicht sperre, wesentlich nöthig.

17.

Die Seitenwendung auf den Bauch kann je früher desto besser geschehen, selbst oft schon während man aus der höchsten Höhe der Gebärmutter die Füße herunterziehet. Es ist dieses das sicherste Mittel, den immer verdrieslichen Umstand des Schränkens eines oder des andern Arms des Kindes über den Nacken zu verhindern. Ist man ja genöthigt mit der Seitenbauchwendung zu warten, bis der Steis zum Vorschein kommt, so geschieht sie am besten, indem man beide Schenkel mit

vollen Händen jeden allein anfasset, und über einander kreuzet, und zwar, so bald nur die Geburtstheile des Kindes unter dem Schaambogen sichtbar werden. Wartet man gar bis das Kind bis zum Nabel geboren ist, so wird sich gewiß der eine Arm des Kindes über den Nacken her schrecken. Es ist also die geburtshelfende Person selbst an diesem letzten sehr unangenehmen Fall, wenn er entstehen sollte, schuld.

18.

Das Kind bei der Fußgeburt nicht völlig auf den Bauch zu wenden, sondern ganz vollkommen auf der Seite liegen zu lassen, ist nach meiner Ueberzeugung ein verderblicher und für das Leben des Kindes und seine gesunden Glieder höchst gefährlicher Handgriff.

19.

Nur bei wahren Misverhältniß des Kopfes und des mütterlichen Beckens gegeneinander, oder bei heftigen Krämpfen ist die Entwicklung des Kopfes mit der Zange, nach der Geburt des Körpers, nöthig. Dafs in diesen Fällen die Zange weit öfter, als es nöthig ist, in Fällen, wo man weit sicherer mit den Händen den Kopf entwickeln könnte, angewendet wird, bin ich vollkommen überzeugt. Das Eingreifen mit den Fingern in den Mund des Kindes ist ein verderblicher Handgriff, so sehr ihn noch heutiges Tages Geburtshelfer von Bedeutung empfehlen. Die beste Stelle die Finger zur Entwicklung des zuletzt kommenden Kopfes anzulegen, bleibt immer die Vertiefung zu beiden Seiten der Nasenflügel. Ehe der Kopf des Kindes auf diese Art geboren ist, finde ich allemal räth-

lich um den gebornen Körper ein gewärmtes Tuch zu schlagen, weil die Erkältung desselben durch die äußere Luft, den in dieser Lage ohnehin drohenden Schlagfluß befördert.

20.

Die Gattung der Kniegeburt, da das zweite Knie rückwärts hinten hinauf gebogen liegen soll, ist ein Unding, nach der Einfügung des Schenkelkopfes in die Gelenkpfanne, ist diese Lage ohne Verrenkung oder Bruch unmöglich.

21.

Bei der Querlage des Kindes mit unterwärts gekehrten Gliedmaßen, ist gemeinlich der Muttermund, nicht länglicht rund in die Queere geöffnet, sondern meist zirkelrund, wulstig, und wegen der vorliegenden Gliedmaßen, die Wasserblase wurstförmig heraushängend. Bei der Bauch- und Rückengeburt, auch nicht selten bei der Steisgeburt, findet sich vielmehr der Muttermund länglicht und in die Queere geöffnet. Die sogenannte Vorbereitung zur Wendung ist in keinem der ersteren Fälle, auch selbst, wenn des Kopf rückwärts zwischen die Schultern gebogen wäre, nöthig.

22.

Bei der Armgeburt ist, wenn die Beine des Kindes nicht rückwärts gebogen sind, wenn sie auch noch hoch in dem Gebärmuttergrund liegen, die Vorbereitung zur Fußgeburt ganz überflüssig, vielmehr der Operation nachtheilig. Ich brauche nur, indem ich mit der gerade schicklichen

Hand in die Gebärmutter eindringe, indem ich nach den Füßen greife, währendem Anziehen derselben den Kopf mittelst des Daumens auf die Seite zu schieben, so wird sich, auch selbst in einem verspäteten Fall, das Kind vollkommen, und ohne Nachtheil für sich selbst und die Mutter um seine Querachse wenden. Außerdem ist es auch sehr vortheilhaft, nach Oslander, die Füße in Schlingen zu legen, mittelst dieser sie ausserhalb den Geburtstheilen anzuziehen, und mit der andern Hand den Kopf zurück zu stossen.

23.

Nicht immer ist der excentrische Sitz des Mutterkuchens Ursache falscher Kopflagen. Ich kann aus eigener Erfahrung mehrere Fälle aufstellen, wo der Mutterkuchen vollkommen im Gebärmuttergrunde seinen Sitz hatte, und der Kopf des Kindes dabei übel gestellt war. Zu frühzeitiger Wassersprung und Umschlingungen des Nabelstranges um den Hals sind höchst wahrscheinlich die häufigsten Ursachen falscher Kopflagen.

24.

Unter allen Zangen, die nach dem Jahr 1760 erfunden worden sind, halte auch ich, mit den meisten meiner Amtsbrüder, die levretische Kopfzange für die unzulänglichste. Die vielen seit obgedachtem Jahr erfundenen Kop fzangen geben davon den redendsten Beweis.

25.

Seit der Ormeschen Verbesserung des Levretisch - Smellieschen Kopfbohrers, sind, den krummen Smellieschen einfachen Haken ausgenommen,

alle andere Werkzeuge zur Enthirnung des Kopfes ganz entbehrlich. Auch die eben so monströse als in den allermeisten Fällen unzulängliche Hirnschädelzange von Mesnard ist einem starken mit der gehörigen Beckenkrümmung versehenen stumpfen Haken weit nachzusetzen.

26.

Nach meiner vieljährigen Erfahrung bedarf ein praktischer Geburtshelfer blos folgenden Apparat: 1) Eine gute Kopfzange, die eine dem Kopf des Kindes angemessene Kopf- und Beckenkrümmung hat, dabei in allen Punkten gleich stark berührt, wo die Wirkung durch Zug und Druck gehörig vertheilt, und die zugleich von reinem Stahl gut und sauber gearbeitet ist. Man scheue keine Kosten ein solches ächtes Instrument zu bekommen. 2) Einen gefensterten Hebel, 3) den Starkischen Wassersprenger (obgleich dieses Instrument wunderselten nöthig ist). 4) Die Fußschlinge, 5) den Smellie- Levretisch- Ormischen Kopfbohrer, 6) den Smellieschen einfachen Haken, 7) den gekrümmten stumpfen Haken, 8) zum Ueberflufs (obgleich es entbehrlich ist) das Starkische Ringmesser, und 9) einige Lanzetten oder Aderlafsschnepper, (denn der Geburtshelfer muß im Nothfall selbst Ader lassen können). Die Werkzeuge zum Gebärmutterschnitt soll der praktische Geburtshelfer zwar besitzen, er braucht sie aber keineswegs allerwärts mitzunehmen.

Levrets dreiblättrigen Kopfzieher, und seinen Haken mit der Scheide halte ich für das, was sie sind, für — äußerst entbehrliche französische Spielwerke.

27.

Bei Anlegung der Zange bleibt immer Hauptregel, sie, so viel sich nur immer thun lässt, an beide Ohren anzulegen. Alle Zangen, die nach Smellie's oder, nach der noch weit vorzüglicheren Art Brünninghausens, im Schloßs zusammengefügt sind, sind dazu geeignet, den Kopf des Kindes in beinahe allen Stellungen an den Ohren zu fassen, und ihm bei seinem Eintritt aus der Beckenhöle in den Ausgang des Beckens, währenden Zügen eine solche Lage zu geben, daß das Gesicht nach einer oder der andern symphyfi sacroiliaca zu stehen kommt. Wir befolgen alsdann ganz die Regeln der Natur, nach welchen der Kopf von seinem Einrücken in den Eingang des kleinen Beckens bis zu seinem Durchschneiden ebenfalls verschiedenemal seine Stellung verändert, wie die tägliche Erfahrung lehret.

28.

Die Einkeilung des Kopfes in drei Grade einzutheilen ist eitle Spekulation, man kann nach der Natur der Sache keine andere Eintheilung machen, als in die unvollkommene und vollendete Einkeilung. Uebrigens bin ich fest überzeugt, daß kein Grad der Einkeilung den Kopfbohrer anzeigt, seitdem es Zangen giebt, die Kopfkrümmung genug haben, um nicht, wie die älteren flächeren Werkzeuge, abzugleiten. Ein offenkundiges Misverhältniß zwischen Kopf und Becken, verstattet keine wahre Einkeilung, [und bei einem wohlgebildeten Becken ist sie nur dann erst möglich, wann der Kopf des Kindes größtentheils in die Beckenhöle eingerückt ist.

29.

Nur eine Geburtszange, die hinlängliche Kopfkrümmung hat, kann einen enthirnten Kopf herausführen. Will man sich ihrer aber nicht bedienen, so ist der gekrümmte stumpfe Haken allen andern Werkzeugen vorzuziehen. Dieser nemliche Haken kann auch am besten zur Entwicklung des nach fruchtloser Anwendung der Zange zuletzt geboren werden sollenden Kopfes angewendet werden, nachdem man zuvor mit dem smelieschen Haken vorgearbeitet hat. Dennoch ist diese Art von Perforation in keinem Fall nöthig und erlaubt, wenn das Becken gut gebildet, und der Kopf des Kindes zu demselben das gehörige Verhältniß hat, sondern nur alsdann, wann man, wegen ganz falscher Lage des Kindes zur Wendung genöthigt worden, und das Misverhältniß zwischen dem Kopf und dem Beckenraum in zu hohem Grade statt findet.

30.

Zur Entwicklung eingekeilter Schultern ist, wenn die Finger des Geburtshelfers nicht zureichen, der stumpfe Haken in die Achselhöhle der zu unterst liegenden Schulter eingesetzt, nach meiner Erfahrung, allen andern Werkzeugen vorzuziehen. Ich pflege diesen Haken von dem Rücken des Kindes her einzusetzen, und währendem Ziehen zugleich die auf dem Vorberg des heiligen Beins festsitzende Schulter wegzuschieben.

31.

Wenn eine Gebärende und deren Angehörige den Gebärmutter-schnitt, wenn er offenbar angezeigt wäre, durchaus, und aller Vorstellungen ohngeachtet nicht zugehen wollen, so stimme ich nach der besten Ueberzeugung mit Starke überein, mit dem Kopfbohrer ja nicht zu

sänmen, um nicht durch Zaudern das Leben der Mutter mit auf das Spiel zu setzen. Man muß dabei ja reiflich bedenken, welche Schwächlinge alle dergleichen höchst verwachsene Personen sind, von denen die meisten schon an sich wahre Gegenanzeigen des Gebärmutterschnittes sind.

32.

Dafs der Gebärmutterschnitt schon angezeigt seyn soll, sobald der kleine Durchmesser der oberen Beckenöffnung nicht über drei Zolle lang wäre, ist nach meinem Gefühl und Ueberzeugung ein empörender Grundsatz. Nehme ich an, dafs ein gewöhnlicher Kindeskopf sich in einem solchen Durchmesser der Natur der Sache nach nicht einstellen kann, sondern sich wenigstens in einen der schiefen, oder wohl gar in den großen Durchmesser stellen muß, also diesernach in jedem Fall der Queerdurchmesser des Kopfes, also der kleinste, der bekanntlich gemeinlich nicht viel über drei Zolle misst, und durch die Verlängerung des Köpfchens noch kleiner wird, mit dem zu kurzen kleinen Durchmesser mehr oder weniger übereinkommen muß, so ist noch immer die höchste Wahrscheinlichkeit mit einer *wirksamen* Kopfzange seinen Zweck zu erreichen, zumal wenn man die Kreissende, weil in diesen Fällen gemeinlich das Becken zu viel Neigung nach vorne herunter hat, mit dem Gesäs recht hoch legt, und die, von O s i a n d e r sogenannten stehenden Traktionen wohl auszuüben versteht,

33.

Zusammengewachsene Zwillinge, durch die in den allermeisten Fällen gewisse Aufopferung der Mutter, mittelst des Gebärmutterschnittes

zur

zur Welt zu befördern, würde ein höchst strafbares Verfahren seyn. Was sollen wohl solche unglückliche Geschöpfe auf der Welt machen? Es ist vielmehr Pflicht für den Geburtshelfer, nachdem er den Umstehenden die Sache erklärt hat, ohngesäumt die blutige Trennung solcher Zwillinge mittelst des Fingerbistouries vorzunehmen.

34.

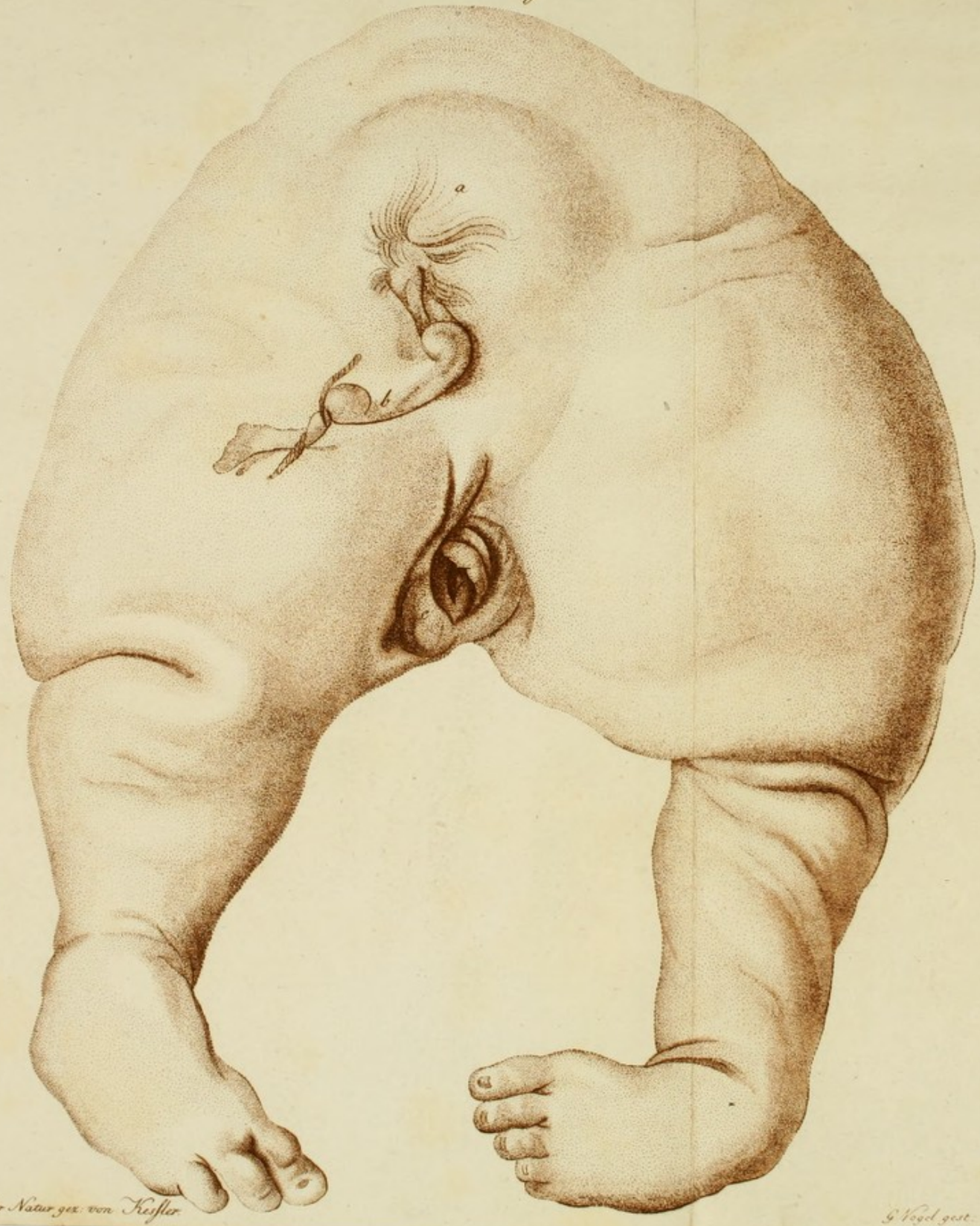
Bei dem Gebärmutterschnitt ziehe ich den geraden Schnitt auf der weissen Linie, mit den meisten bedeutenderen Geburtshelfern, dem Seitenschnitt vor. Nur bei einzelnen Ausnahmen scheint mir jedoch Lauerjat's Manier nicht zu verachten zu seyn. Bei dem geraden Schnitt kann man wenigstens nie in den unangenehmen Fall kommen, in welchen wirklich einmal ein sonst berühmter Geburtshelfer kam, den Grund der Gebärmutter in die Queere zu durchschneiden.

35.

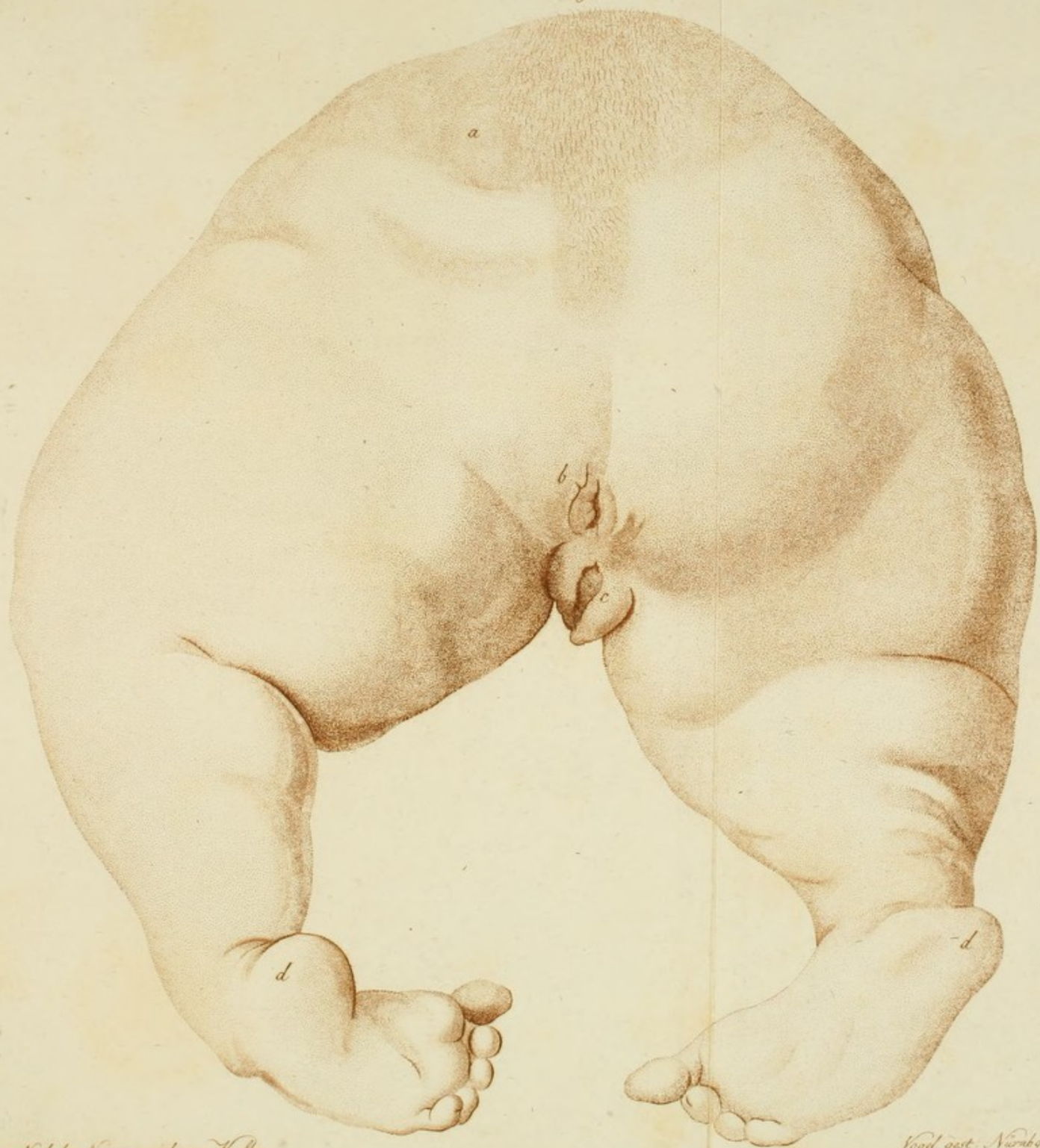
Die Schaamheintrennung kann nur in dem einzigen Fall Nutzen haben, wenn das Becken, verhältnismässig gegen den Kopf des Kindes, im ganzen Umfang zu klein ist, überhaupt bei einer vollendeten Einkeilung, bei welcher auch die beste Geburtszange, und die äusserste Anstrengung des Geburtshelfers nichts mehr vermögen. Hier kann diese Operation, im Fall man von dem Leben des Kindes fest überzeugt ist, das schauderhafte Kopfbohren unnöthig machen.

Dieses sey für diesmal genug. Ich werde in Kurzem Gelegenheit finden, diese nur kurz niedergeschriebenen Sätze, welche fast alle auf selbst gemachten und vieljährigen Erfahrungen beruhen, etwas ausführlicher ins Licht zu stellen. Nicht Egoismus, den manche Herrn unseres Ordens bis zum Ekel hoch treiben, sondern blos warmer Eifer für die Wissenschaft, und die Liebe zur Wahrheit führten mir die Feder, und nur diesen Gefühlen schreibe man es zu, wenn ich hie und da vielleicht etwas warm wurde.

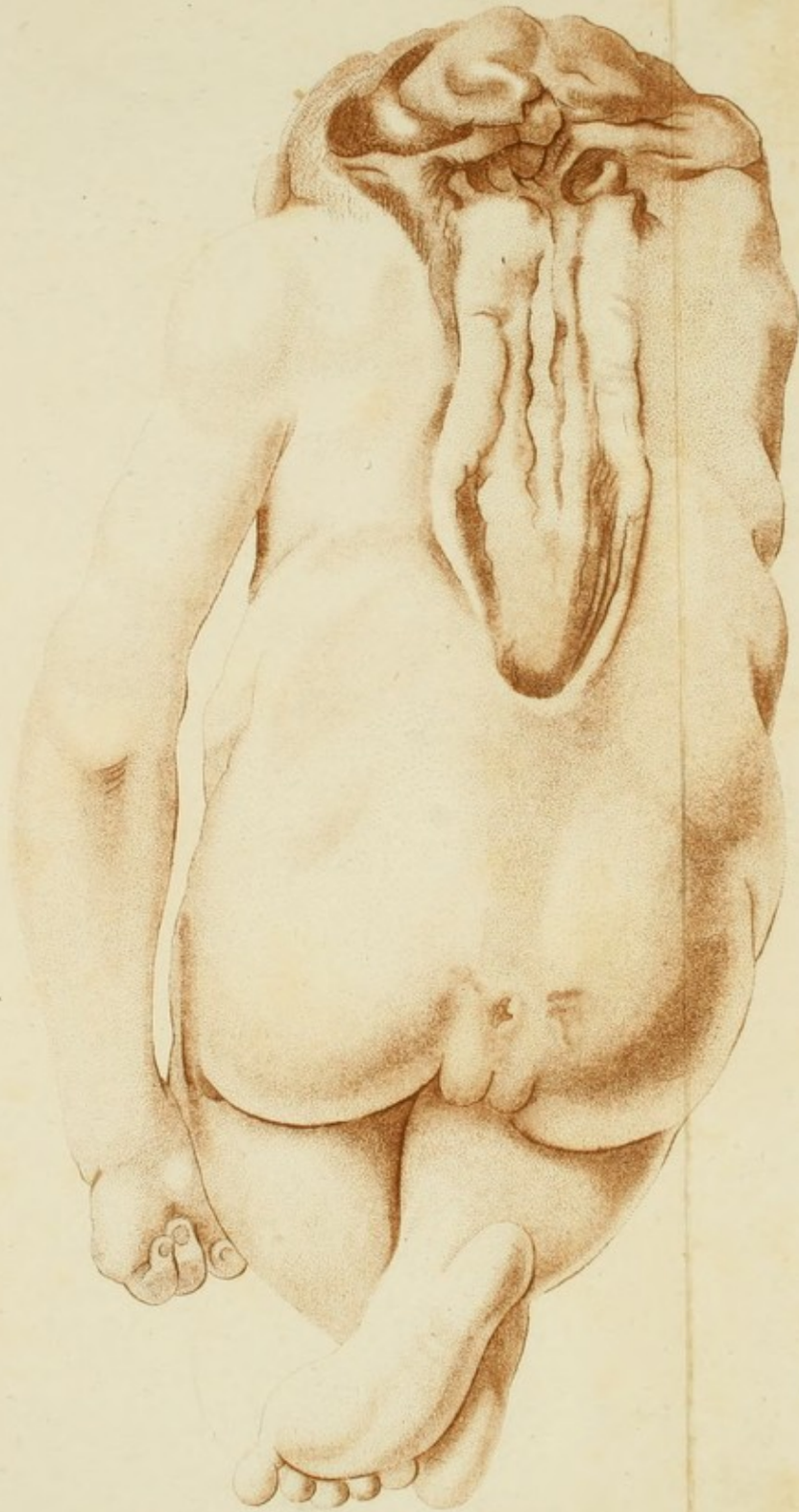
Die Vorderseite.



Die Hinterseite.



34 Tafel.



Vigel sc. Nandy.

4^{te} Tafel.



Figel. 904

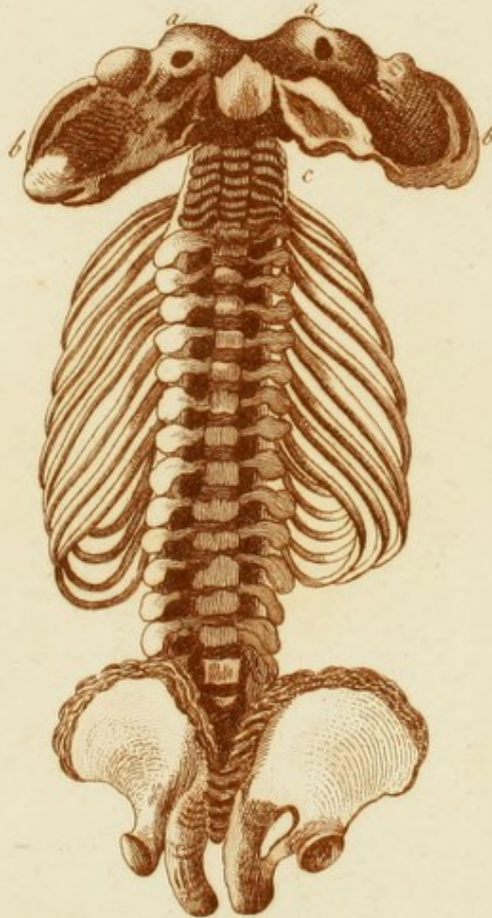
5^e Tafel.



Fig. 1.



Fig. 2.



sh

W.M.W.
1803.1

Harvard University Library



BEQUEST OF

WILLIAM McMICHAEL WOODWORTH

(Class of 1888)

TO THE MUSEUM OF COMPARATIVE ZOOLOGY.

Deposited in the Library of the Harvard
Medical School.

COUNTWAY LIBRARY OF MEDICINE

QM

691

B96

RARE BOOKS DEPARTMENT

