Offener Brief an sämmtliche Professoren der Geburtshilfe / von Dr. Ignaz Philipp Semmelweis.

Contributors

Semmelweis, Ignác Fülöp, 1818-1865. Francis A. Countway Library of Medicine

Publication/Creation

Ofen: Aus der königl. ungar. Universitäts-Buchdruckerei, 1862.

Persistent URL

https://wellcomecollection.org/works/nx8p4knx

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.

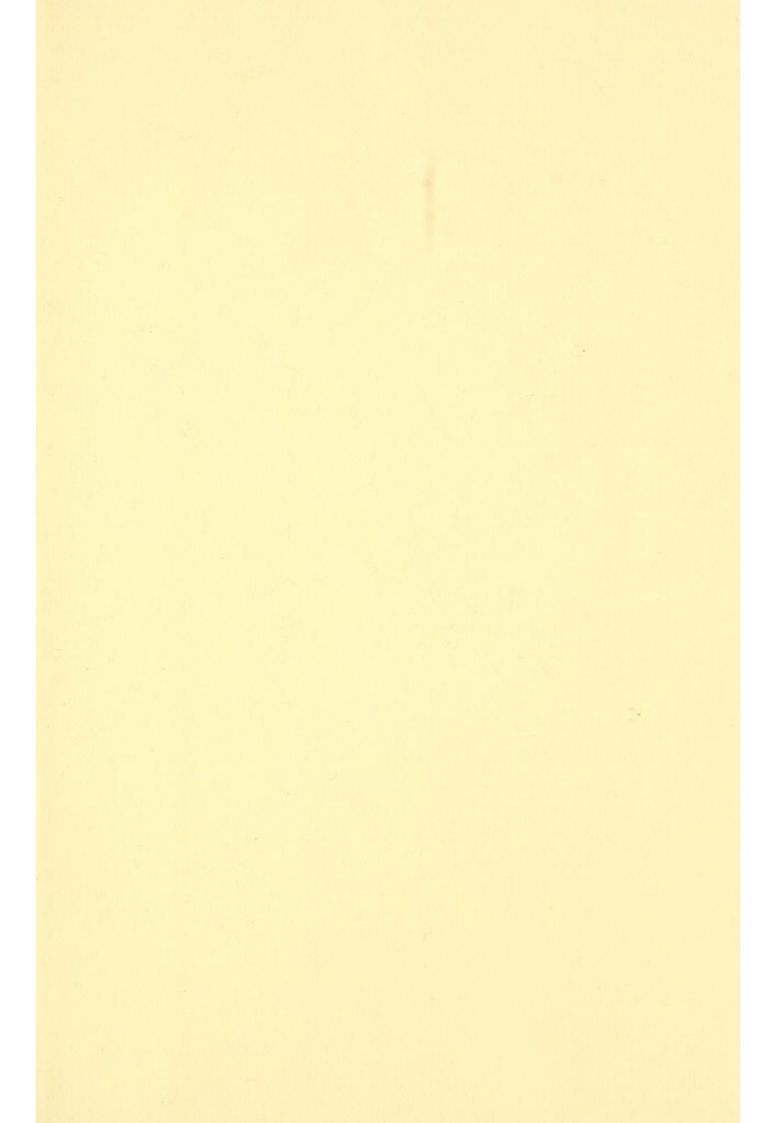
You can copy, modify, distribute and perform the work, even for commercial purposes, without asking permission.



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



Boston Medical Library in the Francis A. Countway Library of Medicine ~ Boston





http://www.archive.org/details/offenerbriefsm00semm





Offener Brief

an fammtliche

Professoren der Geburtshilfe

non

Dr. Ignaz Philipp Semmelweis,

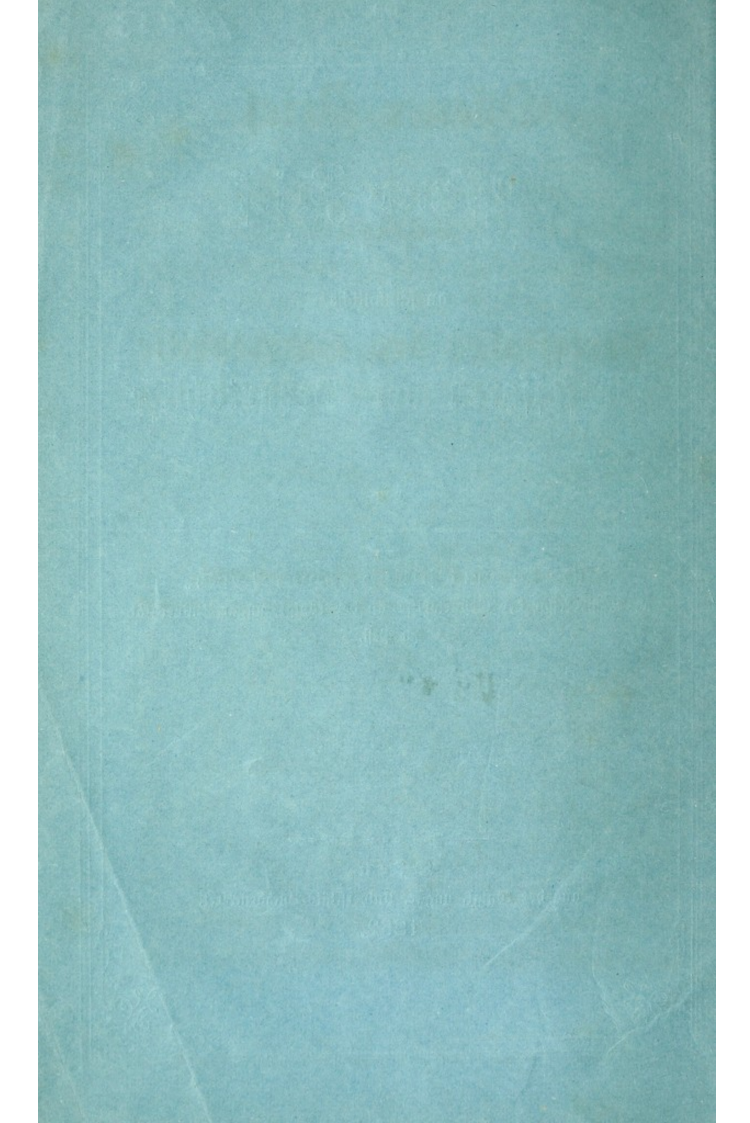
o. ö. Professor ber Geburtshilfe an ber fonigl. ungar. Univerfitat au Beft.



Ofen,

aus ber fonigl. ungar. Universitäts. Buchbruckerei.

1862.



Offener Brief

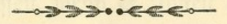
an fammtliche

Professoren der Geburtshilfe

bon

Dr. Ignaz Philipp Semmelweis,

v. ö. Professor ber Geburtshilfe an der königl. ungar. Universität zu Pest.



Dfen,

aus ber fonigl. ungar. Universitäts-Buchbruckerei.

1862.

Opener Prief

CH. Commillence

Professor der Geburtshilfe

Markey Persons Persons Service Successive and

Billiament des verbeites en ber löuigt, daget, Unterrilles gu Prift.

13976

Cast

In Folge des Erscheinens meines Werkes, und in Folge der Versendung der offenen Briefe, sind an mich zustimmende Briefe gelangt; einige derselben wollen wir veröffentlichen.

Dr. L. Kuzelmann schreibt:

Hannover, 18. Juli 1861.

Sie hatten die Gewogenheit, mich mit der Zusendung Ihrer beiden Brochüren zu beehren, wosür ich Ihnen verbindlichsten Dank sage. Als Schüler v. Siebold in Göttingen besuchte ich von Michaelis 1851 bis Ostern 1854 dessen Borlessungen und Klinik und ich fühle mich gedrungen Sie zu versichern, daß dieser große Gelehrte bei jeder Gelegenheit Ihrer Entdeckung mit Auszeichnung gedachte. Vielleicht verzeihen Sie dem jüngeren Fachgenossen, wenn er Ihnen gegenüber die bescheidene Ansicht auszusprechen wagt, daß ein Mann wie Ed. v. Siebold, der als Historiker unseres Faches allen Zeiten angehören wird, selbst

wenn er irrt, eine schonendere und rücksichtsvollere Behandlung verdient, als jene ephemeren Mode-Erscheinungen, die nur, die Leistungen ihrer Lorgänger und Zeitgenossen geschickt und ungescheut benützend, sich als große Regeneratoren geriren.

Gestatten Sie mir nunmehr, hochverehrter Herr Prosessor, Ihnen in wenigen Worten die heilige Freude auszudrücken, welche ich beim Studium Ihres Werkes: "Die Aetiologie 2c. 2c. des Kindbettsiebers" empfand. Unwillkürlich fühlte ich mich, als ich mit einem hiesigen Collegen darüber sprach, zu der Aeußerung gezwungen: dieser Mann ist ein zweiter Jenner, möchte seinem Verdienst eine gleiche Anerkennung, und seinem Streben eine gleiche Genngthung zu Theil werden.

Durch Zufall erwarb ich aus der Bibliothek der hier verstorbenen Medicinal=Rathes Kohlrausch Jenner's "An Inquiry into The Causes and Effects of The Variolae Vaccinae." Wie Sie aus der darin befindlichen Autographie ersehen, ist dies das Dedications=Exemplar, welches der be= rühmte Verfasser dem Prof. Blumenbach überfandte.

Sie würden mich außerordentlich verpflichten, wenn Sie die ergebene Bitte gewähren wollten, diese Brochüre als Zeichen meiner unbegrenzten Verehrung entgegen zu nehmen.

Genehmigen Sie hochverehrter Herr Profesfor die Bersicherung meiner ausgezeichneten

onis Sochachtung and Sochachtung

Dr. L. Kugelmann.

Dr. L. Kuzelmann schreibt:

Hannover, 10. August 1861.

Nur sehr Wenigen war es vergönnt, der Menschheit wirkliche, große und dauernde Diensste zu erweisen, und mit wenigen Ausnahmen hat die Welt ihre Wohlthäter gefreuzigt und verbrannt. Ich hoffe deshalb, Sie werden in dem ehrenvollen Kampfe nicht ermüden, der Ihnen noch übrig bleibt. Ein baldiger Sieg kann Ihnen um so weniger sehlen, als viele Ihrer literarischen Gegner sich de kacto schon zu Ihrer Lehre bekennen. Wie ist es zu verwundern, daß Leute, die Jahre lang in

Wort und Schrift unverständlich vielleicht auch sich selbst, über Unverstandenes schrieben und redeten, diese Lücke ihrer Erkenntniß auch sofort zu verdecken streben. Nicht viele sehen die Liebe zur Wahrheit über die Selbstliebe. Manche sind wohl in gewohnter Selbstäuschung befangen. Auf andere wieder paßt der derbe Sarcasmus Heinrich Heisne's, der irgendwo sagt: "Als Pythagoras seinen berühmten Lehrsat entdeckt hatte, opferte er eine Hecatombe." Seitdem haben die D.... eine instinctartige Furcht vor der Entdeckung von Wahrsheiten.

Bergessen Sie übrigens nicht, verehrtester Freund, daß Sie vorwiegend die Stimmen Ihrer Gegner vernehmen, nicht aber erfahren, wie viesle sich von Ihnen belehren lassen. Als Beweissende ich Ihnen beifolgende Zeilen, mit denen mir der Medicinalrath Dommes, Mitglied des Ober-Medicinal-Collegiums und beschäftigter Geburtshelfer hier selbst, Ihr Buch zurückschickte, welches ich ihm mitgetheilt habe.

Medicinalrath Dommes schreibt:

Hannover, 3. Juni 1861.

Mit vielem Danke sende ich Ihnen, lieber Collega, das so sehr gelungene Buch von Semmelweis zurück. Ich habe viel daraus gelernt, und auch, wie man für die Wahrheit kämpfen muß.

Dr. Pernice, Professor der Geburtshilfe in Greifswald schreibt:

Für die Sendung der offenen Briefe sage ich Ihnen meinen besten Dank. Ich muß es einer sorgfältigen Beobachtung anheim geben, in wie weit die von Ihnen angeregten Maßregeln zur gänzlichen Beseitigung des Puerperalsiebers geeignet sind. Sie werden selbst nicht verlangen, daß man in verba Magistri schwört. Die nöthisgen Maßregeln sind bereits getroffen, und werde ich seiner Zeit Ihnen davon Nachricht zu geben, wie die Erfolge sich gestaltet, nicht versehlen. Wit größter Hochachtung Euer Hochwohlgeboren

ergebenfter

Dr. Pernice.

Greifswald , 22. Juli 1861.

Ich habe es für meine angenehme Pflicht ge= halten, Prof. Pernice, wegen seines guten Vor= satzes, brieflich mein Compliment zu machen.

Pippingsköld, Geburtshelfer im allgemeinen Hospital zu Helsingfors schreibt:

Auch von dieser fernen Ecke der Welt könnte ich mehrere Thatsachen hervorheben, die Ihre Ansichten über das Puerperalsieber bestätigen.

Ich habe brieflich um Mittheilung dieser Thatsachen gebeten, bisher aber noch keine Ant= wort erhalten.

weit die von Ihnen angeregien Wegregeln zur gänzlichen Beseitigung des Puerperalsiebers geeignet sind. Sie werden selbst nicht verlangen, daß inan in verha-Magistri schwört. Die nöthigen Waspregeln sind bereits getrossen, und werde ich seiner Zeit Ihnen davon Nachricht zu geben, wie die Erselge sich gestaltet, nicht versehlen. Mit

größter Hochachung Euer Hochwohlgeboren

Dr. Pernice.

Greifswald , 22. Juli 1861.

er reforbirte zerfehre thierich vryamische Stoff entmische nde Vluk. In seirenen Fällen töbtet die Kränkheit schon n diesem Stadio, in der überwiegend größten Mishr ahl der Acjordionsfieder in der garthilanungsperiore des Werises entfichen aber aus dem, dunch den reforbirter zerfehren thierisch-organischen Stoff unt-

Im Mai 1862 wird es fünfzehn Jahre, daß ich als Afsiftent an der I. Gebärklinik zu Wien, die alleinige, ewig wahre Ursache aller Fälle von Kindbettsieber, keinen einzigen Fall von Kindbettsieber ausgenommen, welche vorgekommen sind, seit das menschliche Weib gebärt, und welche vorkommen werden, so lange das menschliche Weib gebären wird, in dem zerssetzen thierisch-organischen Stoffe entdeckt habe.

Tritt die Blutentmischung bei der Mutter, in Folge der Resorbtion des zersetzen thierisch-organischen Stoffes zur Zeit ein, wo das Kind noch mittelst der Placenta im organischen Verkehre mit der Mutter steht, so theilt die Mutter dem Kinde die Blutentmischung mit, und diese Mittheilung der Blutentmischung ist die Ursache, daß das Kind an derselben Blutentmischung

erfrankt, an welcher die Mutter erfrankte.

Nach dem eben Gesagten ist meine Nosologie des Kindbettsiebers folgende: Ich halte jeden Fall von Kindbettsieber, keinen einzigen Fall von Kindbettsieber ausgenommen, welcher vorgekommen ist, seit das menschliche Weib gebärt, und welcher vorkommen wird, so lange das menschliche Weib gebären wird, für ein Resorbtionssieber, welches dadurch entsteht, daß ein zersetzer thierisch-organischer Stoff resorbirt wird. Die-

fer resorbirte zersetzte thierisch-organische Stoff entmischt das Blut. In seltenen Fällen tödtet die Krankheit schon in diesem Stadio, in der überwiegend größten Mehrzahl der Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode de des Weibes entstehen aber aus dem, durch den resorbirten zersetzten thierisch-organischen Stoff entmischten Blute, mehr weniger zahlreiche Ersudationen.

In der überwiegend größten Mehrzahl der Resforbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weisbes wird der resorbirte, das Blutentmischende, zersetzte thierisch-organische Stoff, den Individuen von Außen beigebracht, und das sind die Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes entstanden durch Infection von Außen, das sind die Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, welche alle

verhütet werden fönnen.

Diese verhütbaren Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, stellen die Pseudo-Rindbettsieber-Epidemien dar, welche im Jahre 1664 in
Paris im Hotel "Dieu" begonnen, und im Jahre
1861 also im fünfzehnten Jahre nach Entdeckung der
Lehre, wie man dieses verhütbare Resorbtionssieber
in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden
durch verhütbare Infection von Außen, verhüten könne, noch immer nicht aufgehört haben.

Die Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien, das heißt: die verhütbaren Resorbtionssieber in der Fortpslanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen vom Jahre 1664 bis zum Jahre 1847 verzeichnen die Opfer, welche ärztlicher Unwissenheit, die Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien, das

heißt: die verhütbaren Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, vom Jahre 1847 bis zu diesem Augenblicke verzeichnen die Opfer, welche zum Theil ärztlicher Unfähigkeit, zum Theil ärztlicher Unredlichkeit fielen.

In seltenen Fällen von Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes entsteht aber der resorbirte, das Blut entmischende, zersetzte thierisch-organische Stoff in dem ergriffenen Individuo selbst, und das ist das Resorbtionssieber in der Fortpflanzungs-periode des Weibes entstanden durch Selbstinfection.

Das Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes entstanden durch Selbstinfection kann nicht immer verhütet werden. In Folge des unverhütbaren Resorbtionssiebers in der Forpflanzungsperiode des Weibes entstanden durch unverhütbare Selbstinfection werden immer Wöchneriuen sterben.

Wir haben nun das Kindbettfieber als ein Reforbtionsfieber kennen gelernt, welches dadurch entsteht, daß entweder ein zersetzter thierisch-organischer Stoff den Individuen von Außen beigebracht wird, oder daß ein zersetzter thierisch-organischer Stoff in dem

ergriffenen Individuo felbst entsteht.

Der oberste Grundsatz der Verhütungslehre des Resorbtionssiebers in der Fortpflanzungsperiode des Weibes ist daher: Bringt den Individuen keinen zerssetzen thierisch-organischen Stoff von Außen ein. Entsernt den, in dem Individuo entstandenen zersetzen thierisch-organischen Stoff, vor der Resorbtion, aus dem Individuo. Die erste Hälfte des obersten Grundsatzes der Verhütungslehre des Resorbtionssiebers in

der Fortpflanzungsperiode des Weibes: Bringt den Individuen keinen zersetten thierisch-organischen Stoff von Außen ein, kann immer erfüllt werden. Die zweite Sälfte des oberften Grundfages der Verhütungslehre des Resorbtionsfiebers in der Fortpflanzungsperiode des Weibes: Entfernt den, in dem Individuo entstandenen zersetten thierisch-organischen Stoff, vor der Resorbtion, aus dem Individuo, kann nicht immer erfüllt werden. Es leidet ein Individuum an Incarceratio placentae; wenn wir noch so oft mittelst Injectionen den in Folge der Fäulniß der Placenta entstandenen zersetten thierisch-organischen Stoff aus dem Individuo entfernen, so wird sich immer wieder ein neuer zersetzter thierisch-organischer Stoff bilden, und es wird nicht gelingen, das unverhütbare Resorbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch unverhütbare Selbstinfection, zu verhüten.

Es entsteht nun die Frage, wenn der oberste Grundsatz der Verhütungslehre des Resorbtionssiebers in der Fortpslanzungsperiode des Weibes strenge Anwendung sindet, wie viele Wöchnerinen werden dann noch immer in Folge unverhütbaren Resorbtionssiebers, entstanden durch unverhütbare Selbstinfection, sterben?

Auf diese Frage wird man erst dann mit Sicherheit mittelst Zahlen antworten können, wenn das von mir von den Regierungen erbetene Geset, welches jedem, das Gebärhaus als Schüler Besuchenden strengstens jede Beschäftigung mit zersetzen thierisch-organischen Stoffen verbietet, Jahre lang in Wirksamkeit sein wird. Dieses Gesetz ist eine conditio sine qua non, soll es gelingen, die Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes auf die unverhütbaren Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weisbes, entstanden durch unverhütbare Selbstinfection, zu beschränken.

Die Wahrheit dieser meiner Behauptung beweifet das Wiener Gebärhaus. Im Wiener Gebärhaufe kamen zur Zeit, als die Medicin in Wien noch der anatomischen Grundlage entbehrte, 25 Jahre vor, in welchen nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen starb (Seite 62 Tabelle Rr. XVII und Seite 110 Tabelle Nr. XVIII in meinem Werke). 2 Jahre starb nicht eine Wöchnerin von 400 Wöchnerinen, 8 Jahre starb eine Wöchnerin von 200 Wöchnerinen, und 15 Jahre starb nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen. Im Jahre 1848, wo ich das ganze Jahr hindurch die Chlorwaschungen mit der ganzen Energie, deren ich fähig bin, beaufsichtigte, war die Sterblichkeit dennoch 1,27% Bom Jahre 1841 bis inclusive 1846, während welcher fechs Jahre die I. Gebärklinik ausschließlich Klinik für Aerzte war, ohne Chlorwaschungen, war die durchschnittliche Sterblichkeit, trop mafsenhaften Transferirungen, 9,92% (Seite 3 Tabelle Nr. D. Im Jahre 1848 ist es zwar gelungen durch Chlorwaschungen der Hände und durch andere Borfichtsmaßregeln, ohne Transferirungen, die Sterblichkeit auf 1,27% herabzudrücken, aber die glückliche Zeit des Wiener Gebärhauses, wo von 400 Wöchnerinen nicht eine starb, ist nicht wieder gekehrt, und zwar deßhalb nicht wieder gekehrt, weil es im Jahre 1848

an der I. Gebärklinik zu Wien 42 Schüler gab, welche fich ungewöhnlich viel, vermöge des Syftems, nach welchem Selbe zu Alerzten erzogen wurden, mit zerfetten thierisch-organischen Stoffen beschäftigten, und gewiß einer und der andere seine mit zersetten Stoffen getränkte Hand nicht lange genug der Wirkung des Chlorkalkes aussetzte, um vollkommen die Hand zu desinficiren, wodurch das verhütbare Resorbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes entstanden durch verhütbare Infection von Außen an der I. Gebärklinik im Jahre 1848 in solcher Anzahl erzeugt wurde, daß die Sterblichkeit auf 1,27% ftieg (Seite 140 Tabelle Nr. XXIII). Es ist nicht gerechtfertiget, den guten Gesundheitszustand der Wöchnerinen im Gebärhause von dem guten Willen der Schüler und Schülerinen abhängig zu machen. Und haben die Schüler und Schülerinen erfahren, warum fie fich während der Zeit ihre Aufenthaltes im Gebärhaufe nicht mit zersetten thierisch-organischen Stoffen beschäftigen dürfen, so werden die Schüler und Schülerinen auch in ihrer künftigen selbstständigen Praxis derartige Beschäftigungen meiden, und wenn solche Beschäftigungen nicht zu umgehen sein sollten, so werden die ehemaligen Schüler und Schülerinen die nöthigen Vorsichtsmaßregeln anwenden, um bei ihren Wöchnerinen nicht das verhütbare Resorbtionsfieber, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, hervorzurufen.

Nachdem wir jest nicht mit Sicherheit mittelst Zahlen die Frage beantworten können: Wie viele Wöchnerinen werden, troß Anwendung des obersten Grundsaßes der Verhütungslehre des Resorbtionssie-

bers in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, noch immer in Folge des unverhütbaren Resorbtionsfiebers, entstanden durch unverhütbare Selbstinfection sterben? So wollen wir uns für jest begnügen, zu zeigen, wie klein die Sterblichkeit unter den Wöchnerinen in Folge des Resorbtionsfieber, auch ohne Unwendung des oberften Grundsates der Verhütungslehre des Resorbtionsfiebers in der Fortpflanzungsperiode des Weibes bis jest schon, unter gewiffen, von uns zu erörternden Umständen war, um daraus zu entnehmen, welch glückliche Zeiten für das gebärende Beschlecht und für die ungeborne Frucht die Zeiten sein werden, in welchem der oberfte Grundsat der Berhütungslehre das Resorbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes eine strenge Beobachtung finden wird.

Wir haben schon erwähnt, daß im Wiener Gebärhause zur Zeit, als die Medicin in Wien noch der anatomischen Grundlage entbehrte, während 25 Jahren nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen starb. Die Tabelle, welche das veranschaulicht, ist folgende:

```
1 Jahr v. 744 Wöchner. 6 Tobte 0,80% u. 3. im 3. 1810
          1419
1
                       9
                              0,63%
                       7
1
          1768
                              0,39%
                                             1794
                      7
26 ",
1
          3066
                              0,84%
                                             1822
                                     7 7 77
                              0,48% "
3 Jahre , 6125
                       30 "
                                             1797 - 99
                 22
3
                       56 "
                              0,72% "
          7736
                                             1815 - 17
1
          9524
                       54
                              0,56%
                                             1786 - 92
   , 12,756
                       85
                              0,66%
                                             1801 - 8.
```

25 Jahre 44,843 Wöchn. 273 Tobte 0,60%.

Der Zeitraum, in welchem in Wien die Medicin noch der anatomischen Grundlage entbehrte, umfaßt 39 Jahre vom 16. August 1784 bis letten Dezember 1822.

Die Sterblichkeit verhielt fich folgenderweise:

25	Jahre	0	Percent	Wöchner.	44838	Tobte	273 = 0,60	Percent
7	77	1	***	77	12074	77	185=1,52	77
5	77	2	77	i (Din	9332	TOPIC:	219=2,34	n n
1	1 ,990	3	idol ann	utinto6	2062	200	66=3,20	rado, sao
1	9000	4	30 3	TIES CH	3089		154=4,98	מו מו מו

39 Jahre Wöchnerinen 71,395 Tobte 897=1,25 Percent.

Boer hielt den 15. September 1789 feine Antrittsrede, und begab sich den letten October 1822 in den Ruhestand. Aus den Schriften Boer's geht hervor, daß Er viele der verstorbenen Wöchnerinen in Gegenwart der Schüler entweder felbst secirte, oder durch Andere seciren ließ, und daraus ist die vorgefommene größere Sterblichkeit zu erklären.

Noch viel günstiger ist der Gesundheitszustand der Wöchnerinen in den englischen und irländischen Gebärhäusern. In meinem Werke über Kindbettfieber habe ich die Rapporte aus vier Londoner und zwei Dubliner Gebärhäusern von einem Zeitraume von 262 Jahren benütt, in diesem offenen Briefe benüte ich die Rapporte aus vier Londoner, zwei Dubliner und dem Edinburger Gebärhause und zwar von einem Zeitraume von 306 Jahren, die in meinem Werke fehlenden 44 Jahre habe ich dem Auffate des Prof. Dr. Otto Spiegelberg "zur Geburtshilfe und Ghnäfologie in London, Edinburg und Dublin." Monatsschrift für Geburtskunde 2c. 7 Bände 1856 entnommen. Der Controle wegen werde ich diese 44 Jahre am Ende dieses offenen Briefes mittheilen.

Wenn wir nun diese 306 Jahre, innerhalb welchen 237,052 Wöchnerinen verpflegt wurden, von welchen 3078 starben also 1,29% oder 1 von $77\frac{4}{5078}$ nach dem Gesundheitszustande der Wöchnerinen ordnen, so gibt das folgende Tabelle:

30 Jahren ftarb keine Böchnerin von 6334 Böchnerinen 119 Jahr. mar bie Sterbl. 0 Berc. Bochn. 120,176 Tobt 800=0,66% 87 72,828 , 1,106=1,51% 33 25,677 648 = 2,52%8,218 20 276=3,35% 1,343 5 61 = 4,54%742 43=5,79% 663 41 = 6.18%548 40 = 7,29%174 15=8,62% 9 161 16=9,90% 1 12 117 15=12,82% 71 26 19=26,76%

306 Jahre.

Böchnerinen 237,052 Tobte 3078 = 1,29%

Es wurden daher während der 149 Jahre, in welchen entweder keine, oder nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen starb, 126,510 Wöchnerinen verpslegt, davon starben 800 also 0,63%. Während der 157 Jahre, in welchen die Sterblichkeit 1 bis 26% war, wurden 110,542 Wöchnerinen verpslegt, 2278 starben, also 2,06%. In einem um 8 Jahre längeren Zeitraume wurden 15,968 Wöchnerinen weniger verpslegt, und dennoch fällt in diesem Zeitraume die grösbere Sterblichkeit. Wenn wir die 30 Jahre, in welchen von 6334 Wöchnerinen keine einzige starb, nach der Anzahl der verpslegten Wöchnerinen aneinander reihen, so gibt das solgende höchst überraschende Tabelle.

Es starb nämlich keine Wöchnerin

in	in 1 3ahre bon			3]28	öchnerin	en British Lying	im Ho	spital	1749
20	1	29	,	89	,	n n	77	"	1836
,	1	22	27	194	n	7 7	D	7	1839
**	1	27	**	106	20	D. 30 113 10 1	27	n	1842
22	1	"	77	128	n	n	n	"	1853
11	1	27	n	130	"	Queen Charl. L	y. im	Sofp.	1833
17	1	77	27	176		British Lying	5 n	77	1824
n	1	27	10	221	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	General Lyin	g "	n	1850
27	1	"	,,	292	n	British Lying	20	"	1819
"	4	"	"	322	"	n n	27	n	1847-50
*	1	n	"	346	"	" "	22	"	1811
n	1	22	"	361	"	City of Londo	on "	"	1852
"	1	77	"	417	37	British Lying	27	, ,,	1800
>>	3	22	"	560	n	General Lyin	g "	"	1844-46
"	2	"	19	645	77	British Lying	, ,,	"	1807- 8
n	2	22	"	684	n	n n	,,,	- 22	1813_14
n	4	11	"	744	"	Queen Charl. L	y. "	17	1851-54*)
33	3	- 99	"	1006	"	City of Londo	n "	"	1827—29

30 Jahre 6334 Wöchnerinen feine Tobte am Rindbettfieber.

Dieser überraschend günstige Gesundheitszustand der Wöchnerinen wurde nur in den 4 Londoner Gebärhäusern beobachtet, die beiden Dubliner und das Edinburger Gebärhaus haben kein Jahr aufzuweisen, in welchem keine Wöchnerin am Kindbettsieber gestorben wäre. Die größte Sterblichkeit in den 4 Londoner, in den 2 Dubliner und dem Edinburger Gebärhause ereignete sich in dem Londoner Gebärhause General Lying im Hospital. Im Jahre 1838 war die Sterblichkeit 26,76%, im Jahre 1841 war die Sterblichkeit 12,82%, aber in den Jahren 1844, 45 und 46 starb von 560 Wöchnerinen keine einzige. Ueber

^{*) 1852} ftarb eine Böchnerin an Phthisis.

die Ursache des ungünstigen, und nachher günstigen Gesundheitszustandes der Wöchnerinen dieses Gebärhauses wolle der Leser Seite 160 nachlesen.

Wenn wir die 119 Jahre, während welcher nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen starb — es starben nämlich 800 Wöchnerinen von 120,176 Wöchnerinen also 0,66% oder 1 von 150½,000, nach der Anzahl der verpflegten Wöchnerinen aneinander reihen, so gibt das folgende Tabelle.

Es starb nicht eine Wöchnerin von 100 Wöchnerinen: in 1 Jahre von 113 Böchn. Tobt 1=0,88% British Lying im Sofp 1840 117 1 = 0.85%1844 1=0,81% 1833 122 142 1=0,70% 1831 144 1=0,69% Queen Charl. 1845 212 2 = 0.94%1842 1=0,47% 214 1835 215 2=0,93% 1837 2=0,92% 217 1832 2=0,87% General Lying, 229 1882 2=0,86% British Lying 231 1846-51 *) 278 2=0,72% Edinburg im Bofp. 1851 370 3=0,81% British Lying " 1756 3=0,65% City of Lond. Lying 1854 458 4=0,86% Edinburg im Sospital 460 1848 - 494=0,71% Dublin (Rotunda) 5561760 3=0,53% General Lying im Sofpital 559 1847 - 48563 3=0.53% British Lying im S. 1779 5 = 0.85%1783 587

1=0,16%

3=0,44%

599

681

Dublin

1789 1766

^{*) 1847, 48, 49, 50} ftarb feine Bochnerin.

in 2	Jah	ren von 720 2	Böchn	. Tobte 3=0,41% City of London Lying
	160	apigio m	mins	im Hospital 1850—51
, 2	57	, 862	"	" 6=0,69% Coombe Lying im
4.7.1.		The Same	3777	Hosp. 1834—35
, 2		, 867	"	" 6=0,65% " " im §. 1845—46
" 3	"	, 1145	"	" 7=0,61% City of London
-andp		20,176.2	110	Lying im Hosp. 1832—34
, 2	90	" 1145	97	" 9=0,78% British Lying im
110		rading relieve		Hospital 1776—77
, 2	"	" 1159	"	" 7=0,60% " " im §. 1767—68
, 2	"	, 1399	"	" 9=0,64% Dublin 1771—72
, 1	"	, 1546	"	, 12=0,77%
, 1	"	, 1631	"	" 10=0,61% " 1792
, 4	"	, 1714	"	", 11=0;64% Coombe Lying i.\$.1840-43 ", 12=0,67% British Lying i.\$.1771-73
,, 3	"	, 1764	"	", 12=0,67% British Lying 1.9.1771—73 ", 17=0,83% Dublin 1846
, 1	"	, 2025	17	
,, 4	"	" 2157	"	" 13=0,60% City of London
2		, 2365	12. 1	Lying im Hosp. 1841—44 " 19=0,80% Dublin 1775—77
, 3	39	" 2561	37	24-0.039/
" 1 "12	"	, 3814	"	", 20=0,52% British im S. 1804—21 *)
, 4	"	" 3947	"	, 25=0,63% Dublin 1779-82
,, 2	"	5400	17	46-0 999/ 1994 95
, 4	"	" 5251	"	27-0.740/ 1794 97
,, 2	"	" 5524	"	, 34=0,61% , 1821-22
"11	"	" 6106	"	" 19=0,31% Brit. Lying 1791—1802 **)
,, 3	"	, 6669	"	" 57=0,85% Dublin 1842-44
" 4	"	, 7928	"	" 57=0,71% " 1850—53
, 4	"	, 8844	"	" 48=0,50% " 1830 — 33
, 6	"	, 9814	"	" 66=0,67% "
, 4	"	"12370	"	" 92=0,74% " 1814_47
" 6	11	"14606	"	" 97=0,66%
-				

119 Jahre 120,176 Böchnerinen , 800 Tobte = 0,66%.

Dieser günstige Gesundheitszustand ist folgender-weise zu erklären: Bekanntlich halten die Aerzte des

^{*) 1847, 8, 11, 13, 14} und 19 ftarb feine Wöchnerin. **) 1800 ftarb feine Wöchnerin.

dreieinigen Königreiches das Kindbettsieber für eine contagiöse Krankheit; die Aerzte des dreieinigen Königreiches, wenn selbe mit einer Kindbettsieber kranken Schwangeren, mit einer Kindbettsieber kranken Kreißenden, mit einer Kindbettsieber kranken Wöchnerin, mit einer Puerperal-Leiche sich beschäftigen, beschäftigen sich nicht mit einer gesunden Schwangeren, mit einer gesunden Kreißenden, mit einer gesunden Wöchnerin, ohne früher Maßregeln getroffen zu haben, welche geeignet sind, die Uebertragung des Contagiums von den Kranken auf die Gesunden zu verhüten; zu diesen Maßregeln gehören auch Chlorwaschungen der Hände.

Das Kindbettsieber ist keine contagiöse Krankheit; eine contagiöse Krankheit ist diejenige Krankheit, welche das Contagium, durch welches die Krankheit vervielfältiget wird, selbst crzeugt; ein jedes an ciner contagiösen Krankheit leidende Individuum ist geeignet bei einem gesunden Individuum dieselbe contagiöse Krankheit hervorzurusen. Ein gesundes Individuum kann nur dieselbe contagiöse Krankheit bekommen, in welchem das kranke Individuum leidet.

Blattern sind eine contagiöse Krankheit, weil die Blattern das Contagium erzeugen, durch welches die Blattern vervielfältiget werden; ein jeder Blatternkranke ist befähigt bei einem Gesunden die Blatternhervorzurusen, ein Gesunder kann die Blattern nur wieder von einem Blatternkranken bekommen.

Richt so verhält sich die Sache beim Kindbettsieber. Das Kindbettsieber wird durch kein Contagium, sondern durch einen zersetzten thierisch-organischen Stoff vervielfältiget, daher ist nicht eine jede am Kindbettfieber leidende Schwangere, Kreißende und Wöchnerinen geeignet, das Kindbettfieber bei einer gefunden Schwangeren, Kreißenden und Wöchnerin hervorzubringen. Berläuft das Rindbettfieber beim franken Individuum ohne Erzeugung eines zersetten thierischorganischen Stoffes nach Außen, so ist von dieser Kranfen das Rindbettfieber auf eine gesunde nicht übertragbar; z. B. ein Individuum leidet an jauchiger puerperaler Peritonitis, äußerlich wird fein zersetzter thierisch-organischer Stoff erzeugt, von diefer Kranken ift das Kindbettfieber auf eine Gesunde nicht übertragbar.

Erzeugt aber das Rindbettfieber einen zerfetten thierisch-organischen Stoff nach Außen, 3. B. ist Endometritis septica vorhanden, so ift mittelft des zerset= ten thierisch-organischen Stoffes der Endometritis septica bei einem gesunden Individuo das Kindbettfie-

ber erzeugbar.

Die Puerperal-Leiche liefert ben, das Kindbettfieber erzeugenden zersetten thierisch-organischen Stoff durch die Fäulniß, und durch die zersetten thierischorganischen Stoffe, welche aus dem entmischten Blute entstanden sind.

Ein gesundes Individuum kann das Rindbettfieber bekommen von Dingen, welche selbst nicht Rindbettfieber find. Die Quelle, woher der zerfette thierischorganische Stoff genommen wird, welcher von Außen den Individuen beigebracht, das Rindbettfieber erzeugt, ist die Leiche jeden Allters, jeden Geschlechts, ohne Rücksicht, ob es die Leiche einer Wöchnerin oder einer Nichtwöchnerin ist; bei der Leiche kommt der Grad der Fäulniß, und die zersetten Stoffe der tödtenden Rrankheit in Betracht.

Die Duelle, woher der zersetzte thierisch-organische Stoff genommen wird, welcher von Außen den Individuen beigebracht das Kindbettsieber erzeugt, sind alle Kranken jeden Alters, jeden Geschlechts, deren Krankheiten mit Erzeugung eines zersetzten thierisch-organischen Stoffes nach Außen einherschreiten, ohne Kücksicht, ob das kranke Individuum an Kindbettsieber leide oder nicht; nur der nach Außen erzeugte zersetzte thierisch-organische Stoff als Product der Krankheit kommt in Betracht.

Die Quelle, woher der zersetzte thierisch-organische Stoff genommen wird, welcher von Außen den Individuen beigebracht, das Kindbettsieber erzeugt, sind alle physiologischen thierisch-organischen Gebilde, welche den vitalen Gesetzen entzogen, einen gewissen Zersetzungsgrad eingegangen sind; nicht das, was selbe darstellen, sondern der Grad der Fäulniß kommt in

Betracht.

Wenn daher die Aerzte des dreieinigen Königreisches Vorsichtsmaßregeln gegen die Uebertragung des Contagiums in solchen Fällen anwenden, in welchem die puerperalerfrankte Schwangere, Kreißende, Wöchnerin keinen zersetzten thierisch-organischen Stoff nach Außen erzeugt, so thun selbe zwar etwas Ueberslüßiges, aber nichts Schädliches. In Fällen aber, wo die puerperal erkrankte Schwangere, Kreißende und Wöchnerin einen zersetzten thierisch-organischen Stoff nach Außen erzeugt, oder in Fällen von Beschäftigungen mit Puerperal-Leichen, zerstören die Aerzte des dreieinigen Königreiches, in der Abssicht ein Contagium zu zerstören, den nach Außen erzeugten zersetzten thierisch-organischen Stoff der erkrankten Individuen, und

der Puerperal-Leiche, und verhüten auf diese Weise die zahlreichen Infectionen, welche entstanden wären, wenn der nach Außen erzeugte zersetzte thierisch-organische Stoff der puerperal-erkrankten Schwangeren, Kreißenden und Wöchnerinen und der Puerperal-Leiche nicht zerstört worden wäre, und dadurch haben die Aerzte des dreieinigen Königreiches einer Anzahl von Müttern und ungebornen Früchten das Leben gerettet,

wofür fie Gott segnen möge.

In Ländern, wo man das Kindbettfieber und zwar mit vollem Rechte, für keine contagiöse Krankbeit hält, aber nicht weiß, daß das Kindbettfieber durch die Einbringung eines zersetten thierisch-organischen Stoffes von Außen entsteht, wird der zersette thierisch-organische Stoff, welcher von einer puerperalkranken Schwangeren, Kreißenden, Wöchnerin, von einer Puerperal-Leiche herrührt, nicht zerstört. Die zahlreichen verhütbaren Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, welche aus dieser Quelle entstehen, fallen in dem dreieinigen Königreiche weg, und das ist einer der zwei Gründe, warum der Gesundheitszustand der Wöchnerinen in diesen Ländern ein so günstiger ist.

Englische Aerzte haben das Kindbettsieber entstehen sehen durch einen zersetzten thierisch-organischen Stoff, welcher nicht von einer puerperal-kranken Schwangeren, Kreißenden und Wöchnerin herrührte, durch einen zersetzten thierisch-organischen Stoff, welcher nicht von einer Puerperal-Leiche herrührte (Seite 182). Reedal in Sheffield behandelte einen jungen Mann an einer offenen Leistengeschwulst, mit einer bösartigen, rosenartigen Entzündung des Hodensackes und der Hinterbacken; sieben Wöchnerinen,
welchen Er bei der Geburt beigestanden, erkrankten
am Kindbettsieber, fünf starben. Reedal gab nach
dem Tode dieser Frauen seine Besuche bei dem jungen
Manne auf, weil er sich für den Verbreiter der Krankheit ansehen mußte.

Sleight in Hull wurde von der Bisite, die er einem an Erysipelas leidenden Kranken machte, weg zu einer Geburt gerufen, die Wöchnerin starb am Kind-

bettfieber.

Hardey gleichfalls in Hull wohnend, behandelte einen großen Abscess in der Lendengegend, und beiläufig um dieselbe Zeit einen erhstpelatösen Abscess einer Brust. Hardeg behandelte in Monatsfrist 20 Geburtsfälle, sieben Frauen starben.

Drei Aerzte von Hull trafen bei der Sektion eines Mannes zusammen, der am Gangraen nach einer Operation von Hernia incarcerato gestorben war.

Alle berührten die Leichentheile. Alle drei hatten in kürzester Frist nach dieser Leichenbesichtigung Kindbettsieber in ihrer Praxis beobachtet, alle drei gaben ihre geburtshilsliche Praxis für einige Zeit auf, und hatten nach dem Wiederantritte derselben keine Krank-

heitsfälle mehr zu beklagen.

Robert Storrs führt seine Erfahrungen an, die nach seiner Meinung durchgehends beweisen, daß die Krankheit contagiös sei, die nach ihrer überwiegenden Mehrheit zeigen, daß ihr Ursprung in einem animalischen Gifte zu suchen sei, die nicht selten bösartige Krankheiten bei Anderen hervorbrachten, und die alle die Fruchtlosigkeit der ärztlichen Behandlung, und ge-

rade deshalb die äußerste Nothwendigkeit von Vor-

bauungsmitteln nachweisen.

I. Am 8. Jänner 1841 leistete Storrs der Frau D. bei einer Geburt Beistand. Am selben Tage war er auch bei Frau Richardson beschäftiget, die an gangräneseirendem Rothlauf litt; beide Frauen bedienten sich derselben Wärterin. Frau D. starb am Puerperalfieber.

II. Am 13. Jänner war Storrs bei der Geburt

der Frau B. anwesend, auch sie starb.

III. Gleichfalls am 13. Jänner war Storrs bei dem Geburtsgeschäfte der Frau Par. zugegen, die gleichsfalls starb. Ihr Gatte war zur selben Zeit am Ernsipel mit thphösem Fieber erkrankt. Eine Freundin und Nachsbarin der Verstorbenen hatte Erysipelas, Pleuritis und Abscess. Eine IV. und V. Kranke erholten sich.

VI. Am 12. Februar eröffnete Storrs an der obengenannten Frau Richardson einen Abscess, und ward hierauf bei der drei englische Meilen entfernt wohnenden Frau Pol. beschäftigt, die ebenfalls starb. Ihre Schwester hatte Herpes, Erysipelas mit typhöfen Erscheinungen, worauf ein ungeheurer Abscess

in der Bruft folgte.

VII. Frau P. wurde nicht von Storrs entbunden, sondern nur von ihm besucht. Frau P. hatte das Kind der Frau Bt. auf der Bahre gebettet, daß einige Tage früher an Gangraen des Nabels gestorben ist. Frau P. starb, und es folgte ihr bald ihr Kind, das am Brande des Nabels und der Geschlechtstheile zu Grunde ging.

VIII. Frau W., die unter Storrs Leitung entbunden wurde, nachdem Storrs am vorhergehenden Morgen bei Frau Richardson einen Abscess eröffnet hatte, starb.

Storrs machte nun eine 14-tägige Reife, und

hoffte sich auf diese Art gänzlich zu reinigen.

IX. Am 21. März Nachts war Storrs bei der Geburt der Frau W. thätig, nachdem er Morgens bei Frau Richardson abermals einen Abscess geöffnet hatte; Frau W. starb.

X. Ein gleiches Schicksal hatte Frau Dk., die am 22. geboren hatte.

Einige Monate darauf, als das Gift schon etwas erschöpft war, legte Storrs Assistent an das Bein der Frau Richardson eine Binde an, und entband am Tage darauf eine junge Frau, sie wurde von heftiger Bauchfellentzündung befallen, man ließ ihr zweimal zur Ader, sie erholte sich.

Storrs hofft durch seinen Aufsat bewiesen zu haben :

I. Daß das Puerperalfieber durch Berührung mittheilbar sei.

II. Daß dasselbe von einem thierischen Gifte, und zwar besonders dem Rothlaufe und seinen Folgen,

aber auch zuweilen vom Typhus herstamme.

Roberton erzählt folgende zwei Fälle: Ein Arzt führte bei einem armen, am Puerperalfieber leidenden Weibe den Catheter ein, und wurde noch in derselben Nacht zu einer Frau gerufen, um ihr Beistand bei ihrer Geburt zu leisten. Am Morgen des zweiten Tages darauf bekam die Frau Schüttelfrost, und die übrigen Zeichen der beginnenden Krankheit.

Ein anderer Arzt wurde während einer Leichenöffnung einer am Kindbettfieber Berstorbenen zu einer Geburt geholt, 48 Stunden darauf ergriff dieselbe

Krankheit auch diese Frau.

Churchill secirte im October 1821 eine nach Abortus am Puerperalfieber verftorbene Frau, er ftectte hierauf die Geschlechtstheile in den Sack, und nahm fie zu einer Vorlesung mit. An demfelben Abende war er in denfelben Rleidern bei der Geburt einer Frau gugegen, die bald barauf starb. Ueberdies erkrankten in den nächsten Wochen noch viele der von ihm gepflegten Böchnerinen, drei derfelben ftarben. Im Juni 1823 half er mehreren feiner Schüler bei ber Section einer Frau, die am Puerperalfieber gestorben war. In der von Allem entblößten ärmlichen Wohnung konnte er seine Sande nicht mit der nöthigen Sorgsalt maschen, und ging nach Hause. Daselbst angelangt, fand er die Nachricht, daß zwei Gebärende seine Silfe begehrten; ohne weitere Waschungen vorzunehmen, und ohne die Kleider zu wechseln eilte er diese Frauen aufzusuchen; beide wurden von der Krankheit ergriffen, und starben.

Der Leser sieht, von welch heterogenen Dingen her die englischen Aerzte das Kindbettsieber entstehen sahen, und doch ziehen sie den beschränkten Schluß: daß dasselbe von einem thierischen Gifte, und zwar besonders dem Rothlaufe und seinen Folgen, aber auch

zuweilen vom Typhus herstamme.

Zur Höhe der Wahrheit, daß das Kindbettsieber herstamme von der Leiche jeden Alters, jeden Geschlechtes, ohne Kücksicht, ob es die Leiche einer Wöchnerin oder einer Nichtwöchnerin ist, daß es bei der Leiche nur auf dem Fäulnißgrad, und den zersetzen thierisch-organischen Stoff der tödtenden Krankheit ankomme.

Zur Höhe der Wahrheit, daß das Kindbettfieber herstamme von jedem Kranken jeden Alters, jeden Geschlechtes, dessen Krankheit mit Erzeugung eines zersetzen thierisch-organischen Stoffes nach Auben einherschreitet, ohne Rücksicht, ob das kranke Individuum am Kindbettsieber leide, oder nicht, daß es bei den Kranken nur auf den nach Außen erzeugten zersetzen thierisch-organischen Stoff als Produkt der

Arankheit ankomme.

Bur Sohe ber Wahrheit, daß das Rindbettfieber herstamme von allen physiologischen thierisch-organischen Gebilden, welche den vitalen Gesetzen entzogen, einen gewiffen Zersetungsgrund eingegangen find, und daß es bei diesen Gebilden nicht auf das ankomme, was felbe darftellen, sondern auf den Fäulnißgrad, zu diefer Sohe der Wahrheit haben fich die Aerzte des dreieinigen Königreiches nicht hinaufgeschwungen. Sie haben nur einen Theil der Wahrheit, aber nicht die ganze Wahrheit erkannt. Es könnten daher aus dem Theile der Wahrheit, welchen die Aerzte des dreieinigen Ronigreiches nicht erkannt haben, zahlreiche verhütbare Reforbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, erstanden durch verhütbare Infection von Außen. in den englischen, irländischen und in dem Edinburger Bebärhause erzeugt werden. Die Ursache, warum das nicht geschieht, und zugleich der zweite Grund des gunftigen Gefundheitszustandes der Wöchnerinen der drei Länder ift der Umftand, daß die Gebärhäuser des dreieinigen Königreiches fammtlich selbstständige Institute und nicht Theile eines großen Krankenhauses find. Wegen der großen Entfernung des Gebärhauses von den übrigen Rrankenanstalten ift der Schüler des Gebärhauses gehindert, während der Lernzeit im Gebärhause se sich noch mit anderen Zweigen der Medicin, welche seine Hände mit zerseten Stoffen verunreinigen würden, zu beschäftigen; der zersete thierisch-organische Stoff, welcher im Gebärhause selbst erzeugt wird, von der kranken Schwangeren, kranken Kreißenden, kranken Wöchnerinen und der Puerperal-Leiche wird durch Chlor zerstört, von außerhalb des Gebärhauses kann der zersette thierisch-organische Stoff nicht in dem Grade eingebracht werden, wie in einem Gebärhause, welches ein Theil eines großen Krankenhauses ist.

Die Zerstörung des puerperalen zersetzen thierischorganischen Stoffes im Gebärhause, und das erschwerte Einbringen von zersetzen thierisch-organischen Stoffen von außerhalb in das Gebärhaus, sind die beiden Ursachen des günstigen Gesundheitszustandes der Wöchnerin in den Gebärhäusern des dreieinigen Königreiches, und daß dem so sei, kann man zur Trauer des Menschenfreundes mittelst Jahlen beweisen. Wir besiben von einem Zeitraume von 71 Jahren die gleichzeitigen Zahlen-Rapporte des Gebärhauses Kotunda in

Dublin, und des Wiener Gebärhauses.

Die Rotunda ist Unterrichtsanstalt für Aerzte, die Zahl der Wöchnerinen ist nur unbedeutend kleisner als in Wien. In der Rotunda wird der puersperale zersetzte thierisch-organische Stoff, welcher innerhalb des Gebärhauses entsteht, zerstört, die Einbringung zersetzter Stoffe von außen her in die Rotunda ist erschwert; in Wien wird der im Gebärhause erzeugste puerperale zersetzte Stoff nicht zerstört; in das Wiener Gebärhaus wird von außen her massenhaft zerssetzte Stoff dadurch eingebracht, daß das Wiener Gesester Stoff dadurch eingebracht, daß das Wiener Gesester

bärhaus ein Theil eines großen Krankenhauses ist, die Schüler des Gebärhauses besuchen gleichzeitig die versschiedenen Kranken-Abtheilungen, die pathologischen und die gerichtlichen Sectionen, nehmen Curse am Cadaver, in der geburtshilflichen, chirurgischen, occulistischen Operationslehre 2c. 2c., und was das für Folgen hat, wird folgende Tabelle leider klar machen. (Seite 165 Tabelle Nr. XXIX.)

Gebärhaus in Dublin.

Gebärhaus in Wien.

	Jahr	Wöchnerin	Todt.	Percent	Wöchner.	Todte	Percent
	1850	1980	15	0,75	3745	74	1,97
ŀ	1851	2069	14	0,67	4194	75	1,78
	1852	1913	11	0,56	4471	181	4,04
ì	1853	1906	17	0,89	4221	94	2,13
	1854	1943	36	0,85	4393	400	9,10
	71	151,774	1851	1,21	174,865	7048	4,03

Im Wiener Gebärhause wurden 23,091 Wöchnerinen mehr verpflegt, dafür sind 5197 Wöchnerinen mehr gestorben. 23,091 Wöchnerinen und 5197 Todte gibt 22,50%, nebstdem sinden in der Rotunda keine Transferirungen statt, während im Wiener Gebärhause in diesen 71 Jahren tausende und tausende erkrankte Wöchnerinen in's k. k. allgemeine Krankenhaus transferirt wurden.

Im Dubliner Gebärhause war die Sterblichkeit

39 Jahre O Percent Wöchnerinen 84,355 Todte 597=0,70%

23 " 1 " " 46,988 " 717=1,54%

8 " 2 " " 17,991 " 456=2,53%

1 " 3 " " 2,440 " 81=3,33%

Wöchnerinen 151,774 Todte 1851=1,21%

⁷¹ Jahre

	Im	Wiener	Gebärhause	war die	Sterb	lichfeit
25	Jahre	O Berce	nt Böchnerinen	44,843	Tobte	273=0,60%
10	20	1 ,	olo itota Red	23,569	200	379=1,60%
8	7 7	2 ,	d montadia	19,778	,	467=2,35%
5	77	3 ,	miler Ponoit	14,010	77	484=3,45%
4	77	4 ,	, ,	13,483	77	619=4,57%
4	77	5 ,	77	12,581	"	667=5,30%
2	77	6 ,	n (mu , 12)	6,845	77	463=6,77%
4	77	7 ,	20 20	11,242	7	856=7,61%
4	77	8 "	(m. 17. X	11,170	7	955=8,54%
3	77	9 "	7	10,047	77	918 = 9,13%
1	77	11 ,	70	4,010	77	459=11,04
1	er annew	15 -	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	3.287	at it, astron	518 = 15.08

71 Jahre

Böchnerinen 174,865 Tobte 7048=4,03%

Wenn wir die 98 Jahre, nämlich inclusive vom Jahre 1757 bis letten December 1854, in welchem in der Rotunda zu Dublin 169,623 Wöchnerinen verpflegt wurden, von welchem 2059 starben, also 1,21 Percent nach der relativen Sterblichkeit ordnen, und wenn wir dasselbe mit dem 77 Jahren des Wiener Gebärhauses, mit Ausschluß der II. Abtheilung thun, so ergibt sich ein bedeutender Unterschied in dem Gesundheitszustande der Wöchnerinen dieser beiden Gebärhauses. Im Wiener Gebärhause wurden in diesen 77 Jahren, mit Ausschluß der II. Abtheilung, 199,033 Wöchnerinen verpflegt, davon starben 7783, also 3,91 Percent.

In der Rotunda zu Dublin war die Sterblichkeit
50 Jahre O Percent Wöchnern. 92,913 Todte 647=0.69 Prct.
36 " 1 " " 54,352 " 826=1,51 "
10 " 2 " " 19,234 " 484=2,52 "
2 " 3 " " 3,121 " 102=3,26 "

98 Jahre

Wöchnerinen 169,623 Tod. 2059=1,21 Prct.

Im Wiener Gebärhause war, die II. Abtheilung ausgeschlossen, die Sterblichkeit

25 Jahre O Berc. Wöchnerinen 44,838 Tobte 273 = 0,60 Brct. 27,698 460 = 1.661 32,241 11 767 = 2,376 17,935 630 = 3.51" 4 4 619 = 4,6613,483 5 5 16,233 865 = 5.3299 2 6 6.845 463 = 6.764 7 11.242 856 = 7.614 8 11,170 955 = 8.543 9 10.047 918 = 9.131 11 4,010 459 = 11, 415 3,287 518 = 15, 877 .

77 Jahre Wöchnerinen 199,033 Tod. 7783 = 3,91 Prct.

Sprechen die Zahlen-Rapporte des Wiener Gebärhauses für oder gegen die Nothwendigkeit des Geseites, welches den Schülern und Schülerinen des Gebärhauses jede Beschäftigung mit zersetzten Stoffen strengstens verbietet?

Wir haben zwei Ursachen angegeben, welchen der günstige Gesundheitszustand der Wöchnerinen in den Gebärhäusern des dreieinigen Königreiches zuzuschreiben sei, nämlich in den Gebärhäusern dieser Länder wird der puerperale zersetzte thierisch-organische Stoff, in der Abssicht ein Puerperal-Contagium zu zerstören, zerstört; die Gebärhäuser dieser Länder sind selbstständige Institute, und nicht Theile eines großen Krankenhauses, wodurch die Einführung nicht puerperaler zersetzer thierisch-organischer Stoffe von Außen her in das Gebärbaus erschwert wird.

Der gunstige Gesundheitszustand der Wöchnerinen in den Gebärhäusern des dreieinigen Königreiches

ist daher nicht die Folge einer mit Bewußtsein durchgeführten, das Rindbettfieber verhütenden Thätigkeit. Der gunftige Gesundheitszuftand ift vielmehr das Refultat eines glücklichen Zufalles. Wenn der Gefundheitszustand der Wöchnerinen schon in Folge eines glücklichen Zufalles ein so günstiger sein kann, wie flein wird die Sterblichkeit in Folge des Rindbettfiebers fein, wenn der oberfte Grundfat der Berhütungslehre des Kindbettfiebers, welcher lautet: Bringt den Individuen keinen zersetten thierisch-organischen Stoff von Außen ein, entfernt den in dem Individuo entstandenen zersetten thierisch-organischen Stoff vor seiner Reforbtion aus den Individuen, eine ftrenge Anwendung finden wird? Wenn wir uns die glückliche Zufunft vergegenwärtigen, welche dem gebärenden Geschlechte, der ungeborenen Frucht bevorsteht, und einen gleichzeitigen Blick in die Vergangenheit werfen, fo find wir genöthiget, das erdrückende Geständniß abzulegen, daß es keine zweite Krankheit gibt, welche so maffenhaft nur durch die Schuld der Aerzte erzeugt worden wäre, als das Kindbettfieber erzeugt wurde. Der Menschenfreund kann sich nur mit der Wahrheit tröften, daß es, die Blattern ausgenommen, aber auch keine dritte Krankheit gibt, deren Berhütung so vollkommen in der Macht des Arztes läge, als die Berhütung des Kindbettfiebers, durch die Anwendung des oberften Grundsates der Verhütungslehre des Kindbettfiebers. Die Blattern entstehen nicht durch die Schuld der Aerzte, aber das Kindbettfieber entsteht durch die Schuld des ärztlichen Personales männlichen und weiblichen Geschlechtes, und wenn wir auch einen Schleier werfen über die Verheerungen, welche

das Kindbettsieber vor dem Jahre 1847 anrichtete, weil für ein Unglück, welches aus allgemeiner Unwissenheit entsteht, Niemand verantwortlich gemacht wersden kann.

So verhält sich die Sache doch anders mit den Verheerungen, welche das Kindbettsieber nach dem Jahre 1847 anrichtete. Im Jahre 1864 wird es zwei hundert Jahre, daß das Kindbettsieber wüthet, es ist hohe Zeit, dem ein Ende zu machen. Wer trägt den die Schuld, daß das Kindbettsieber in den fünfzehn Jahren nach Entdeckung der Verhütungslehre des Kindbettsiebers noch immer Verheerung anrichtet? Niemand anders als die Prosessoren der Geburtshilfe.

Bon der großen Anzahl der Professoren der Geburtshilfe haben innerhalb fünfzehn Jahren nur zwei die von mir entdeckte Wahrheit erkannt, selbe mit Erfolg beobachtet, und nur diese zwei waren zugleich auch redlich genug, das auch öffentlich anzuerkennen; Einer dieser Professoren der Geburtshilfe war Michaelis in Riel, der andere ist der Geh. Hofrath

Prof. Dr. Lange in Beidelberg.

Michaelis schrieb: "Seit Einführung dieser Wasschungen ist mir bei keiner von mir oder meinem Eleven Entbundenen auch der gelindeste Grad des Fiesbers wieder vorgekommen, jenen einen Fall im Fesbruar ausgenommen, bei dem indes, wie ich vermuthe, ein schlecht gereinigter Catheder gebraucht wurde, und der isolirt blieb. Nach dem schlimmen Anfange aber im November erwartete ich die bösartigste Epidemie." Kiel den 18. März 1848. (S. 286, Zeile 3 von oben.)

"Lange beobachtete bald nach dem Antritte seines Amtes in Heidelberg zahlreiche Erkrankungen der

Wöchnerinen in dem dortigen Gebärhause, und traf deshalb, überzeugt von der Richtigkeit der Semmelweis'schen Theorie, die Anordnung, daß jede Leiche einer verstorbenen Wöchnerin sosort aus dem Gebärhause entfernt wurde, daß die Nachgeburten nicht mehr, wie es geschehen war, in den Abtritt geworfen, sondern aus dem Hause geschafft wurden, sorgte für große Reinlichkeit, und führte zu diesem Zwecke die Waschungen mit Chlorkalk ein. Seitdem kam in der Heidelberger Gebäranstalt keine sogenannte Kindbettsieber-Epidemie mehr vor. Es ereigneten sich nur einzelne Erkrankungen, und sehr wenig Wöchnerinen starben, so daß unter 300 Entbundenen nur ein Todesfall im Wochenbette vorkam."*)

Mehrere Professoren der Geburtshilfe haben die von mir entdeckte Wahrheit erkannt, selbe mit Erfolg beobachtet, was die in ihren Gebärhäusern verminderte Sterblichkeit beweiset, sind aber nicht redlich genug, um das auch öffentlich anzuerkennen.

Dietl's Ausspruch bewahrheitend, welcher sagt: "Im Ganzen hört man jest wohl weniger von diesen verheerenden Puerperal-Epidemien. Vielleicht liegt die Ursache in Beobachtung jener Einrichtungen, die sich auf ihre Erfahrungen basiren — — ohne daß man es selbst, und der Deffentlichkeit gegenüber eingestehen will." Krakau 28. April 1858. (Seite 306, Zeile 17 von oben.)

Zwei Professoren von dieser Categorie haben sogar gegen meine Lehre, welcher sie die Berminde-

^{*)} Monatschrift für Geburtefunde oc. Band 18. Seft 5.

rung der Sterblichkeit im eigenen Gebärhause verdanken, geschrieben; Scanzoni nämlich und Carl Braun.

Scanzoni raffinirter als Carl Braun verräth sich nirgends, daß er gegen seine bessere Ueberzeugung schreibt; Er gesteht nur so viel, daß Er für einzelne Fälle eine derartige Infection nicht in Abrede stellen will. Im Jahre 1841 starben an der I. Geburtsklinik zu Wien 237 Wöchnerinen, im Jahre 1845 starben 241, im Jahre 1844 starben 260, im Jahre 1843 starben 274, im Jahre 1846 starben 459, im Jahre 1842 starben 518 Wöchnerinen. Im Jahre 1848 wurden derartige Insectionen so viel als möglich verhütet, die Sterblichkeit sank auf 45 Todte, zum unumstößlichen Beweise, daß Scanzoni im Rechte ist, wenn Er eine derartige Insection nur für einzelne Fälle gelten läßt.

Aber Carl Braun wiederholt meine Lehre an so zahlreichen Stellen in dem Aussage, der gegen meine Lehre geschrieben ist, daß man auch ein so consuser Compilator sein muß, wie Carl Braun einer ist, wenn man bei Durchlesung dieses Aussages nicht zur Ueberzeugung gelangt, daß Carl Braun gegen seine bessere

Ueberzeugung geschrieben.

Scanzoni sagt in der Vorrede zu seinem Lehrbuche der Geburtshilfe, daß ihm nahe an 8000 Geburten als Beobachtungsobject im Prager Gebärhause

zur Disposition standen.

In seiner Oppositionsschrift gegen meine Lehre, welche Scanzoni gemeinschaftlich mit Bernhard Seyfert im Jahre 1850 in der Prager Vierteljahresschrift veröffentlichte, theilt Scanzoni die Monatsrapporte vom 1. Mai 1847 bis letten August 1848, also die

Monatkrapporte von 16 Monaten mit, in welchen 2721 Wöchnerinen verpflegt wurden, von welchen 86 starben. Dreimal 2721 Wöchnerinen genommen gibt 8163 Wöchnerinen, und dreimal 86 Todte genommen gibt 258 Todte.

Scanzoni theilt die Entzündungen im Wochenbette in solche ein, welche nicht Auerperalfieber sind, und in solche, welche Auerperalfieber sind. Wir haben in unserem Werke über Kindbettsieber bewiesen, daß die Entzündungen, welche Scanzoni nicht als Auerperalfieber anerkannt, gerade so genuines Auerperalfieber sind, wie die Entzündungen, welche Scanzoni als Auerperalfieber anerkannt. Nicht Auerperalfieber ist nach Scanzoni die Endometritis, die Metritis, die Metrophleditis, die Metrolymphangoitis, die Peritonitis, die Oophoritis, die Salpingitis, die Colpitis; das eigentliche Auerperalfieber ist nach Scanzoni die Hyperinose, die Pyaemie, und die Blutdissolution.

Das gibt eilf Formen, und Scanzoni hat blos an Endometritis hunderte von Wöchnerinen erfolglos behandelt; Scanzoni hat hunderten von Sectionen verstorbener Wöchnerinen beigewohnt, da man aber bei 258 Todten und bei eilf verschiedenen Formen nicht hunderte von Wöchnerinen blos an Endometritis erfolglos behandeln kann, und nicht hunderten von Sectionen verstorbener Wöchnerinen beiwohnen kann, so ist der natürliche Schluß, daß die Sterblichkeit im Prager Gebärhause vor den 1. Mai 1847 eine bedeutend größere war. Und wie bedeutend die Sterblichkeit im Prager Gebärhause vor den 1. Nai 1847 gewesen sein müsse, geht daraus hervor, daß Scanzoni uns erzählt, von 2721 Wöchnerinen seien 86 nach dem 1. Mai 1847

gestorben, folglich bleiben 5279 Wöchnerinen vor dem 1. Mai 1847 für die hunderte von Fällen, wo Scanzoni die Wöchnerinen erfolglos an Endometritis behandelte, folglich bleiben 5279 Wöchnerinen für die hunderten von Sectionen verftorbener Wöchnerinen, denen Scanzoni beizuwohnen Gelegenheit hatte. Diefe Sterblichkeit ift um so schrecklicher, wenn man selbe mit den 54 Todten von 9524 Wöchnerinen aus den 7 Jahren 1786-92 und mit den 85 Todten von 12,756 Böchnerinen der 8 Jahre von 1801-8 im Wiener Gebarhause, und mit den 48 Todten von 8847 Wöchnerinen in den vier Jahren 1830-33, mit den 66 Todten von 9814 Wöchnerinen der 6 Jahre 1795—1800, mit den 92 Todten von 12,370 Wöchnerinen der 4 Jahre 1814—17, und mit den 97 Todten von 14,606 Wöchnerinen der 6 Jahre 1804—1809 der Dubliner Rotunda vergleicht. Die Verminderung der Sterblichkeit im Prager Gebärhause war badurch bedingt, daß Scanzoni durch vier und ein halbes Monat Chlorwaschungen machen ließ, und daher seinen Schülern nothwendigerweise sagen mußte, warum das geschehe; Scanzoni behauptet ja selbst, daß Er die Chlorwaschungen strengstens beobachten ließ, jedoch erfolglos, was nicht richtig ist; wir haben ja eben bewiefen, daß die Sterblichkeit im Prager Gebärhause vor den 1. Mai 1847 eine schreckliche gewesen sei, aber einen vollkommenen Erfolg hat Scanzoni nicht erreicht, weil die Sterblichkeit 3,1% blieb, eine allerdings bedeutende Sterblichkeit. Und diese bedeutende Sterblichkeit von 3,1% hat zum Theil die Unredlichkeit Scanzoni's verschuldet, welcher gegen seine bessere Ueberzeugung gegen mich geschrieben, folglich auch seinen

Schülern gegenüber gegen meine Lehre, gegen seine bessere Neberzeugung gesprochen hat, wodurch die strenge Beobachtung der Chlorwaschungen Seitens der Schüler beeinträchtiget wurde; zum Theile hat diese 3,1% Sterblichkeit auch die Unwissenheit Scanzoni der wichtigsten Lehrsäße meiner Lehre, wie aus seiner Opposition gegen meiner Lehre hervorgeht, verschuldet, wodurch Mißgriffe, welche einen vollkommenen

Erfolg vereitelten, nicht zu umgehen waren.

Gine zweite Urfache ber Berminderung der Sterblichkeit war auch die: daß viele Werzte ihr Weg zufällig von Wien nach Prag führte, die dann in Prag erzählten, was Semmelweis in Wien thut, um das verhütbare Resorbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infectionen von Außen, zu verhüten, wodurch die Schüler bes Prager Gebärhauses bei jeder zufälligen Ankunft eines Arztes aus Wien an meiner Lehre erinnert wurden, und welch guten Erfolg das hatte, erfieht der Lefer daraus, daß trot der gewiß höchst geistreichen Bemerkungen Scanzoni gegenüber feiner Schüler gegen meine Lehre, es Scanzoni doch nicht gelungen ift, die Sterblichkeit höher als 3,1% hinaufzutreiben, an einer Anstalt, an welcher Scanzoni früher die beneidenswerthe Gelegenheit hatte, hunderte von Wöchnerinen blos an Endometritis erfolglos zu behandeln, und hunderten von Sectionen verstorbener Böchnerinen beizuwohnen. Den guten Erfolg, den diefer Umstand hatte, daß die Schüler des Brager Gebärhauses durch zufällig von Wien nach Prag gekommene Aerzte an meine Lehre erinnert wurden, beweiset auch das Factum, daß jest, wo die von Wien zufällig nach

Prag kommenden Aerzte keine Beranlassung haben zu erzählen, was Carl Braun in Wien zur Verminderung des Kindbettsiebers thut, daß es jest Dr. Bernard Seyfert, Professor der Geburtshilse an der Klinik für Aerzte zu Prag, und Dr. Johann Streng, Professor der Geburtshilse an der Klinik für Hebammen zu Prag, gelungen ist, in der Klinik für Aerzte die Sterblichkeit auf 7,39%, und in der Klinik für Hebammen auf 7,04% als durchschnittliche Sterblichkeit vom 1. Jänner 1855 bis 31. December 1860 hinauszutreiben.

Dr. Bernard Seyfert wurde unterm 23. Februar 1855 zum Professor der Geburtshilfe an der Klinik für Aerzte zu Prag ernannt.

Scanzoni hat in Würzburg innerhalb 6 Jahren von 1639 Wöchnerinen nur 20 am Kindbettsieber versloren, an einer Anstalt, an welcher Kiwisch eine gröspere Sterblichkeit hatte, als selbe je in Wien gewesen.

Ueber die Pseudo-Kindbettsieber Epidemien im Würzburger Gebärhause der Jahre 1859 und 60 habe ich meine Ansicht in zwei offenen an Scanzoni gerichteten Briefen ausgesprochen.

Und damit haben wir bewiesen, daß Scanzoni die von mir entdeckte Wahrheit erkannt, daß Er mit Erfolg selbe beobachtet, was die im Prager und Würzburger Gebärhause verminderte Sterblichkeit beweiset, daß Scanzoni aber nicht redlich genug ist, das auch öffentlich anzuerkennen.

In Folge dieser Unredlichkeit hat Scanzoni sogar gegen die von mir entdeckte, von ihm erkannte, und mit Erfolg beobachtete Wahrheit gegen seine bessere Ueberzeugung geschrieben. Daburch hat Scanzoni als Schriftsteller viele Aerzte zum Berderben derer Pflegebefohlenen im Jrrthume erhalten, als Lehrer hat Er seine Schüler und Schülerinen nicht in meiner Lehre unterrichtet, weil Scanzoni nicht gegen meine Lehre schreiben und für

meine Lehre sprechen fann.

Seinen Schülern und Schülerinen gegenüber hat Scanzoni meine Lehre nur maskirt in Anwendung gebracht, wie die Maßregel beweiset, welche Scanzoni in der Pseudo-Kindbettsieber-Epidemie im Jahre 1859 in Anwendung brachte; Scanzoni ließ nämlich seine Schüler nicht untersuchen, nicht um die Einführung zersetzter Stoffe, sondern um Gemüths-Affecte zu verhüten. Selbst die Hebammen der ersten und zweiten Classe hat Scanzoni nicht ins Geheimniß eingeweiht, und die Folge von dem Allem ist, daß in dem neuen mit den besten Einrichtungen versehenen Würzburger Gebärhause in allen drei Classen, in Würzburg selbst, und in dessen Umgebung die Wöchnerinen am verhütbaren Resorbtionssieber, entstanden durch verhütbare Infectionen von Außen, sterben.

Dadurch ist Scanzoni zum Mitschuldigen geworben an dem Vergehen, welches die überaus größte Mehrzahl der Professoren der Geburtshilse an der gebärenden Menschheit und an der noch ungebornen Frucht dadurch begehen, daß die überaus größte Mehrzahl der Professoren der Geburtshilse im fünfzehnten Jahre nach Entdeckung der Lehre, wie das verhütbare Resorbtionssieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infectionen von Außen, verhütet werden könne, noch immer nicht ihre Schüler und Schülerinen in dieser Lehre unterrichten.

Und dadurch geschieht es, daß diese in meiner Lehre nicht unterrichteten Schüler und Schülerinen ben Individuen in den Gebärhäufern so häufig von Außen zersette thierisch-organische Stoffe beibringen, baß in den Gebärhäufern noch immer das verhütbare Resorb. tionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, so häufig vorkommt, dadurch geschieht es, daß diese, in meiner Lehre nicht unterrichteten Schüler und Schülerinen in ihrer felbstständigen Brazis bas fortseten, was felbe im Gebärhause begonnen, das heißt, daß felbe auch in ihrer selbstständigen Praxis ihren Pflegebefohlenen zersette thierisch-organische Stoffe von Mu-Ben in geographischer Berbreitung einbringen, wodurch es geschieht, daß das verhütbare Resorbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen in geographischer Verbreitung vorkömmt. Und diese verhütbaren Resorbtionsfieber in- und außerhalb der Gebarhäuser werden unter der Aufschrift von beobachteten Rindbettfieber-Epidemien in- und außerhalb der Gebarhäuser veröffentlicht.

Und es zeigt, wie wenig die allgemeine Meinung der medicinischen Welt durch meine Lehre bis jest aufgeklärt wurde, daß eine aus einem Gebärhause veröffentliche Kindbettsieber-Epidemie nicht nur die Absestung des Betreffenden, wegen Unfähigkeit oder wegen bösen Willen auf Einrathen des, bei der Regierung als officiellen Kathgebers fungirenden Arztes nach sich zieht, daß eine veröffentliche Kindbettsieber-Epidemie nicht nur nicht eine allgemeine Indignation der medicinischen Welt gegen den Betreffenden hervorruft, im

Gegentheile eine beobachtete Kindbettfieber-Spidemie wird im fünfzehnten Jahre nach Entdeckung der Lehre, wie diese Epidemien abzuschaffen seien, zur Belehrung der medicinischen Welt veröffentlicht.

Dieses Factum ist für mich eine dringende Aufforderung, energisch für die Verbreitung der Wahrheit zu wirken, um der entsetzlichen Verschwendung von Menschenleben baldigst ein Ende zu machen.

Sollten sich die Professoren nicht baldigst dazu bequemen, ihre Schüler und Schülerinen in meiner Lehre zu unterrichten, sollten die Regierungen noch länger die Rindbettfieber-Epidemien in den Gebärhäufern dulden, so werde ich, um wenigstens die in geographischen Berbreitung Entbindenden vor dem Rindbettfieber zu schüßen, mich an das hilfsbedürftige Publikum wenden, ich werde fagen: Du Familienvater weißt Du, was das heißt, einen Geburtshelfer oder eine Bebamme zu Deiner Frau zu rufen, welche bei der Geburt eines Beiftandes benöthigt, das heißt so viel als Deine Frau und Dein noch ungeborenes Kind einer Lebensgefahr aussehen. Und wenn Du nicht Witwer werden willst, und wenn Du nicht willst, daß Deinem noch ungeborenen Rinde der Todeskeim eingeimpft werde, und wenn Deine Rinder ihre Mutter nicht verlieren fol-Ien, fo kaufe Dir um einige Rreuzer einen Chlorkalk, gieße ein Waffer darauf, und laffe den Geburtshelfer und die Hebamme Deine Frau ja nicht innerlich untersuchen, bevor fich nicht der Geburtshelfer, bevor fich nicht die Hebamme in Deiner Gegenwart die Hände in Chlor gewaschen haben, und auch dann noch laß den Geburtshelfer und die Hebamme noch nicht innerlich untersuchen, bis Du Dich nicht durch Bataften derer Hände überzeugt hast, daß sich der Geburtshelfer und die Hebamme so lange gewaschen haben, daß die Hän-

de schlüpfrich geworden.

Aber deshalb darfst Du die Schuld nicht dem Gesburtshelfer, nicht der Hebamme zuschreiben, daß selbe für Deine Frau lebensgefährlich sind, die Schuld trägt der Professor der Geburtshilfe, bei welchem der Geburtshelfer, die Hebamme Geburtshilfe gelernt, und welcher Professor dem Geburtshelfer, der Hebamme nicht gelehrt, das verhütbare Resorbtionssieber in der Fortpslanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infection von Außen, zu verhüten.

Ich hoffe, das hilfebedürftige Publicum wird gelehriger sein, als die Professoren der Geburtshilfe.

Das Wiener Gebärhaus wurde, wie schon gesagt, den 16. August 1784 eröffnet. In den 77 Jahren, nämlich bis zum letten December 1860, des Bestehens des Wiener Gebärhauses wurden 278,669 Wöchnerinen verpflegt, davon starben 10,573, Mort. Percent. 3,79 oder 1 von $26^{5771}/_{10,573}$ Wöchnerinen. Die Sterblichkeit war folgende:

39 Jahre Medicin in Wien ohne anatomische

Grundlage.

Vom 16. August 1784 bis letten December 1822: Wöchnerinen 71,395, Todte 897, Mortalitäts-Percent 1,25.

10 Jahre Medicin in Wien mit anatomischer

Grundlage.

Vom 1. Jänner 1823 bis letten December 1832: Wöchnerinen 28,429, Todte 1509, Mortalitäts-Percent 5,30.

Trennung bes Gebärhauses in zwei Abtheilungen ben 15. October 1833.

I. Abtheilung. II. Abtheilung.

Schüler und Schülerinen an beiden Abtheilungen in gleicher Anzahl vertheilt.

8 Jahre vom 1. Jänner 1833 bis letten Dec. 1840.

Wöchnerinen Tobte Mort. Perct. -- Wöchner. Tobte Mort. Perct. 23,059 1505 6,56 13,097 731 5,58.

Durch eine allerhöchste Entschließung vom 10. October 1840 wurden sämmtliche Schüler der I. Abtheilung und sämmtliche Schülerinen der II. Abtheilung behufs des geburtshilflichen Unterrichtes zugewiesen.

6 Jahre vor Einführung der Chlormaschungen an der Klinik für Aerzte.

arbans muche; wie ichon ge-

Bom 1. Janner 1841 bis legten December 1846.

I. Abtheilung. II. Abtheilung. Klinik für Aerzte. Klinik für Hebammen.

Wöchnerinen Tobte Mort. Perct. — Wöchner. Tobte Mort. Prct. 20,042 1989 9,92 17,791 691 3,38.

14 Jahre nach Einführung der Chlorwaschungen an der Klinik für Aerzte in der zweiten Hälfte des Mai im Jahre 1847. Vom 1. Jänner 1847 bis letten December 1860.

Klinik für Aerzte. Klinik für Hebammen. Wöchnerinen Tobte Wort. Perct. — Wöchner. Tobte Wort. Prct. 56,104 1883 3,34 48,750 1368 2,80

I. Abtheilung. II. Abtheilung.

28 Jahre vom 1. Janner 1833 bis legten December 1860.

Wöchnerinen Tobte Mort. Perct. — Wöchner. Tobte Mort. Prct. 99,209 5377 5,72. 79,636 2790 3,50.

Wenn wir die Jahre der einzelnen Epochen des Wiener Gebärhauses nach der relativen Sterblichkeit aneinanderreihen, so gibt das folgende Tabelle: während der 39 Jahre vom 16. August 1789 bis letten December 1822, während welchen die Medicin in Wien noch der anatomischen Grundlage entbehrte, war die Sterblichkeit

```
25 Jahre O Berct. Böchnerinen 44,838 Tobt. 273-0,60 Berct.
                            12,074
 7
         1
                                         185 = 1.52
 5
                              9,332
                                         219 = 2.34
                              2,062
                                          66 = 3.20
                              3,089
 1
                                         154=4.98
                Böchnerinen 71,395 Tobte 897=1,25 Brct.
39 Jahre
```

10 Jahre Medicin in Wien mit anatomischer Grundlage vom 1. Jan. 1823 bis letten Dec. 1832.

Die Sterblichkeit war:

1	Jahr 2	Percent	Wöchnerinen	2367	Tobte	51=2,15	Percent
3	, 3	330,000	8 legten De	8961		317 = 3,53	
2	77 -	7 7	inil für Merat	5923		284=4,79	7907 HIS
1	, 6	77	n tie	3353	"	222 = 6,62	77
1	7 7	200	0 " o enk	2872	The second second	214=7,45	7
2	, 8	77	77	4953	77	421 = 8,49	77

10 Jahre Wöchnerinen 28,429 Tob. 1509=5,30 Berct.

Trennung des Gebärhauses in zwei Abtheilungen den 15. October 1833.

Schüler und Schülerinen an beiden Abtheilungen in gleicher Anzahl vertheilt.

8 Jahre vom 1. Jänner 1833 bis letten Dec. 1840.

Die Sterblichkeit mar an ber I. Abtheilung:

1	Jahr	3	Bercent	Böchneriner	1 2987	Tobte	91 = 3,04	Perct.
3	77	5	lar n	den na a	9084	77	491=5,40	7
2	77	7	77	, ,	5334	"	405=7,59	"
2	77	9	77	77	5654	"	518 = 9,16	77
8	Sah	.0	3	Rödmerinen !	23 059	BUL 4	505-656	Reret

Die Sterblichkeit mar an ber II. Abtheilung :

8 Jahre Wöchnerinen 13,097 Tobte 731=5,58 Percent.

Durch eine allerhöchste Entschließung vom 10. October 1840 wurden sämmtliche Schüler der I. Abtheilung und sämmtliche Schülerinen der zweiten Abtheilung behufs des geburtshilflichen Unterrichtes zugewiesen.

6 Jahre vor Ginführung der Chlorwaschungen an der Klinik für Alerzte.

Vom 1. Jänner 1841 bis letten December 1846. An der I. Abtheilung, an der Klinik für Aerzte, war die Sterb-

1 Jahr 6 Percent Wöchnerinen 3492 Tobte 241=6,8 Percent 3036 , 237=7,7 ,

```
2 Jahr 8 Percent Wöchnerinen 6217 Tobte 534= 8,5 Perct.
                                        459 = 11.4
                            4010
     11
1
     15
                            3287
                                        518 = 15.8
               Böchnerinen 20,042 Tob. 1989=9,92
6 Jahre
  Un der II. Abtheilung an der Klinik für Bebammen mar die
                       Sterblichkeit:
3 Jahre 2 Percent Bodnerinen 9951 Tobte 239=2,40 Perct.
                                           86 = 3.05
        3
                              2442
1
    27
                                          164=5,09
1
        5
                              2739
                                      77
    77
             77
        7
                              2659
                                          202 = 7.05
1
                Wöchnerinen 17,791
                                          691 = 3.38
6 Jahre
14 Jahre nach der Ginführung der Chlorwafchungen
an der Klinik fur Alerzte in der zweiten Salfte des
                       Mai 1947.
  Vom 1. Janner 1847 bis letten December 1860.
        Die Sterblichkeit mar an ber Rlinif fur Mergte :
4 Jahre 1 Bercent Bodnerinen 15,624 Tobte 275=1,76 Pret.
5
        2
                              20,542
                                           497 = 2.41
1
                               3,925
                                           156 = 3.97
1
                               4,471
                                           181 = 4.00
        4
        5
                               7,149
                                           374 = 5.23
1
        9
                               4,393
                                           400=9,10
14 Jahre
                 Böchnerinen 56,074
                                          1883 = 3.35
      Die Sterblichkeit mar an ber Rlinik für Bebammen :
 1 Jahr O Percent Wöchnerinen 3306 Tobte 32=096 Perct.
                             18,497
 5
                                          271 = 1.46
         1
 3
         2
                             10,788
                                           243 = 2,25
         3
                              3,395
                                           121 = 3.05
  1
                                      77
         4
  1
                              3,070
                                          125 = 4.07
                                          366 = 5.81
  1
                              6,298
         5
  2
         6
                              3,396
                                           210 = 6.18
```

Wenn wir die 28 Jahre des Bestehens der I. Albtheilung, ohne weitere Rücksichtsnahme, nach der relativen Sterblichkeit ordnen, so gibt das folgende Tabelle:

Lom 1. Janner 1833 bis letten December 1860.

Die Sterblichkeit mar an der I. Abtheilung :

```
4 Jahre 1 Bercent Wochnerinen 15,624 Todte 275=1,76 Prot.
 5
                                            497 = 2.41
         ^{2}
                               20,542
         3
 2
                                6,912
                                            247 = 3.57
 1
         4
                                4,471
                                            181 = 4.00
 5
         5
                               16.233
                                            865 = 5.38
 1
         6
                             3,492
                                            241 = 6.8
 3
         7
                                8,370
                                            642 = 7.55
         8
                               6,2170
                                            534 = 8.5
              20 134
                               10,047
                                            918 = 9.13
         9
                                            459 = 11.4
                                4,010
                                            518 = 15.8
                                3,287
28 Jahre
                               99,209 T. 5,377=5,72 Prt.
                 Bödhnerinen
```

Wenn wir dasselbe mit der II. Abtheilung thun, so zeigt sich folgende Sterblichkeit:

```
1 Jahr O Percent Böchnerinen 3,306 Tobte
                                           32=0.96 Bret.
5
                             18,497
                                          271 = 1.46
                            23,165
                                          545 = 2.35
2
        3
                              5,837
                                          271 = 3.54
4
                             8,543
                                          388 = 4.09
        5
                             9,037
                                          530 = 5.86
        6
                              5,180
                                          334 = 6.44
                             4,329
                                          333 = 7.69
                              1,744
                                          150 = 8,60
```

28 Jahre Wöchnerinen 79,636 Tod. 2790=3,50 Prct.

Wenn wir die Frage stellen, von wie viel Wöchnerinen ist in den einzelnen Epochen des Wiener Gebärhauses Eine gestorben? So beantwortet diese Frage folgende Tabelle: 39 Jahre Medicin in Wien ohne anatomische Grundlage eine Wöchnerin von 7955%, Wöchnerinen und zwar:

17/00	on tr		4001/	00 400 00 11
1798. 1		von	4091/5	Wöchnerinen
1797. 1	- 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	11	402%	1820" 1
1788. 1	1 1881 T	11	285	1 02021
1787. 1		"	281%	1814!! 1
1802.	11209154	11	260%	1819" 1
1794.	1 Marion Marion	11	252%	11
addin 1804.0 1			252%	10, Nahr
1805. 1		d mino	234%	
1786.	COST CONTRACTOR	11	2301/5	E 310173 21130 3 22
1816	CHICAGO CONTRACTOR		20019	
1789.	1 4010	100	178	1832, 1
1791	1 200		174%	
1812.			157%	
1807.	4 - 25 F.O		154%	
	1 - 3 - 1 - 1		1443/	
1806.			138%	
1803.			136%	
1815.		11		
1810.		11	124	1826, 1
1801.		11.	12319	
1790.	T andod's	11	122%	The second section is
1808.	1	ir	1221/	11
lod 1 1822.		Steple Steple	1172	
1792.	171 1682 1 "8881	"9	112%	i Hou i de
1817. 1799.	1"0181	10/1/2	118%	1838. 1 985djud
1799.	1 10881	11	103/	4890 4 11 0.094
1813.	1500 1 ,,8881	110	921	21 68911 6881
1796.	The state of the s	11	861	22 11 0881
1809.		19187	709	1834. 1,1 = 21
1785.	1836. 1 .1	11/201	693	1837. 1 1 1881
n III ohio	1831. 1	202(110)	. "	

1821. 1	Wöchnerin .	von	595%55	Wöchnerinen
1784. 1	"	"	47%	"
1795. 1	"	"	471%	"
1818. 1	11	"	4548/56	"
1820. 1	"	"	3973/5	"
1793. 1	"	"	381%	"
1814. 1	"	"	311%	do al Old de grande
1819. 1			20%154	1,5001
1019. 1	11	11	207154	11

10 Jahre Medicin in Wien mit anatomischer Grundlage 1 Wöchnerin von $18^{126}\%_{1509}$ Wöchnerinen.

```
1827. 1
           Wöchnerin von 4621/51 Wöchnerinen.
1832. 1
                            317/105
                            283/101
1828. 1
                        "
               "
1830. 1
                            2527/111
                        "
1829. 1
                            2177140
                        "
1824. 1
                            203/144
1831. 1
                            152 / 222
                        "
              11
1823. 1
                            139%14
                        "
1826. 1
                            125/192
                        "
              "
1825. 1
                            1175/200
              "
```

8 Jahre I. Abtheilung. 8 Jahre II. Abtheilung.

```
23,059 Böchner. 1505 Tobte 13,097 Böchner. Tobte 1 von
      1 von 15484/1505.
                                            17679/731.
1838. 1 Wöchner. von 327%1
                               1833. 1 Böchner, von 441/8
1833. 1
                        18191/197 1840. 1
                                                        374%5
1839. 1
                        186%51
                               1839. 1
                                                        22%91
1835. 1 Böchner. von 17142/143 1838. 1 Böchner von 2013/88
                        137/200
1836. 1
                               1835. 1
                                                        20\%
1834. 1
                        12197/200 1837. 1
                                                        1443,124
1837. 1
                        11 1/251
                                                        1298/131
                                1836. 1
                    2
                                                    77
1840. 1
                        10219/267 1834. 1
                                                        1197,50
```

6 Jahre Klinik für Merzte.					6 3.	RI	init für	Dep	ammen.
1 Wöc	hn	erin von	10152	201042 W .	1 280	chne	rin von 2	551%9	Böchn.
1845.	1	Wöchner.	bon	14118	1845	. 1	Wöchner	. 00	n 49%
1841.		"	27	12192/237	1844	. 1	n	77	4331/68
1844.	1	"	7	1297/260	1846	. 1	7)	77	357%105
1843.	1	"	77	114%274	1841	. 1	77	77	283 1/86
1846.	1	"	77		1843	. 1	,	77	16115/164
1842.	1	"	77	617%18	1842	. 1	7	77	1334/202
		\$100 mag 10	Stim	Arrestle					
14 30	th	r Alinik	für	Aerzte,	14	Jak	re Klir	nif	für De-
nach (čin	führung b	er C	hlorwa-		118	bamme	en.	
199/1945		jchungen		38 18 31					
1 288	ich	ner. von 2	91497/1	883 W.	1 W	Böch	ner. von	3586	% ₁₃₆₈ W.
1848.	1	Wöchner.	bon	791/45	1847	. 1	Wöchner.	. von	
1851.	1	,,	77	556%	1859	. 1	77	77	92347
1859.	1	77	77	507%1	1848	. 1	77	77	7437/43
1850.	1	77	7)	5045/4	1858	. 1	77	7	693%
1858.	1	7	77	4875/86	1850	. 1	57	"	6021/54
1853.	1	7	"	4485/94	1853	. 1	77	,	506%
1860.	1	n	77	4477/90	1860	. 1	77	77	4943/73
1849.	1	"	77	3747/103	1857	. 1	77	77	45%3
1857.	1	77	99	341/124	1849	. 1	77	77	3865/87
1856.	1	77	"	2525/156	1851	. 1	77	"	287/121
1852.	1	2)	"	24127/181	1856		7	"	247%125
1847.	1	77	77	19146/176	1852	. 1	77	77	1796/192
1855.	1	,,	77	1895,198	1855		77	77	16141/179
1854.	1	77	77	10393/400	1854	. 1	"	77	1635/210

C Carling Official Film Wante IC Ox Official Film Galanuman

Wir wollen nun diese drei Tabellen interpretiren.

Während der ersten 39 Jahre des Bestehens des Wiener Gebärhauses, in welchen die Medicin in Wien noch der anatomischen Grundlage entbehrte, folglich nicht so häusig mit, durch zersetzte thierisch-organische Stoffe, verunreinigten Händen untersucht wurde, als zur Zeit, wo die Medicin in Wien die anatomische

Grundlage schon angenommen hatte, kamen 25 Jahre vor, in welchen nicht eine Wöchnerin von hundert Wöchnerinen starb. 1798 starb erst eine Wöchnerin von 409½ Wöchnerinen. Ein Gesundheitszustand, welcher selbst im Jahre 1848 aus Gründen, die wir schon erörtert, nicht erreicht wurde. Im Jahre 1848 starb

eine Wöchnerin schon von 791/45 Wöchnerinen.

Wenn wir den Gesundheitszustand der Wöchnerinen in den ersten 39 Jahren des Wiener Gebärhausses mit dem Gesundheitszustande der Wöchnerinen in Groß-Brittanien vergleichen, so zeigt sich, daß selbst in diesem Zeitraume das verhütbare Resorbtionssieber in der Fortpslanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Insettion von Außen, in Wien häussiger vorgekommen ist, als in den Gebärhäusern Groß-Brittaniens. Im City of London im Hospital starb von 1006 Wöchnerinen keine. Obwohl in den ersten 39 Jahren des Wiener Gebärhauses 6 Jahre vorkommen, wo die Zahl der verpslegten Wöchnerinen unter 1000 war, hat das Wiener Gebärhaus dennoch kein Jahr aufzuweisen, in welchem keine Wöchnerin gestorben wäre.

1784	Wöchnerinen	284	Todte	6=2,11%	oder 1	bon 47%
1810		744	1 22	6=0,80%	,, 1	, 124
1808				7=0,81%		1 , 122%
1785	ngratyi nall	899	2,97	13=1,44%	in "my	10,1169%
1809	2000	912		13 = 1,42%	22	1 , 70%
1807	ned seelishen	925	77	6=0,64%	100, 03	1 , 154%

Die größte Sterblichkeit innerhalb dieser 39 Jahre war 1819, von 3089 verpflegten Wöchnerinen starben 154=4,98% oder 1 von 20%, Wöchnerinen.

Diese Sterblichkeit wurde in 98 Jahren in der Dubliner Rotunda nicht erreicht. 1774 wurden in der

Rotunda 681 Wöchnerinen verpflegt, 21 ftarben 3,08% oder 1 von 321. 1826 wurden in der Rotunda verpflegt 2440 Wöchnerinen, davon ftarben 81=3,33% oder 1 von 301%1. Das sind die zwei ungunstigsten Jahre der Rotunda. imatomo sid nocht mille ni misid

Wir haben schon erwähnt, daß die Aerzte in Groß-Brittanien in der Absicht ein Contagium zu zerftoren, den zersetten thierisch-organischen Stoff zerstoren, welcher von einer puerperalerkrankten Schwangeren, Rreißenden, Wöchnerin und von der Buerperal-Leiche herrührt; die Einbringung eines nicht puerperalen zersetten thierisch-organischen Stoffes ist wegen 3fo-

lirtsein der Gebärhäuser erschwert.

Bur Zeit, als die Medicin in Wien der anatomischen Grundlage noch entbehrte, wurde auch im Wiener Gebärhause mittelft des nicht puerperalen zersetten thierisch-organischen Stoffes felten bas verhütbare Reforbtionsfieber in der Fortpflanzungsperiode des Weibes, entstanden durch verhütbare Infectionen von Au-Ben, hervorgebracht, als später, wo die Medicin in Wien die anatomische Grundlage schon angenommen hatte, aber der puerperale zerfette thierisch-organische Stoff, herrührend von einer puerperal-erkrankten Schwangeren, Rreißenden, Wöchnerin, von ber Buerperal-Leiche wurde nicht zerstört, und dadurch war die Sterblichkeit in diesem Zeitraume bedingt. Bon den 863, während der 34-jährigen Wirksamkeit Johann Lucas Boer's, verstorbenen Wöchnerinen sind sehr wenige unsecirt geblieben. bildere Schiltindoldbrud sid

In den erften 39 Jahren des Wiener Gebärhauses war die durchschnittliche Sterblichkeit 1,25%, es starb eine Wöchnerin von 7953%897 Wöchnerinen. Der günstigste Gesundheitszustand war 1 Böchnerin von 409% Böchnerinen, der ungünstigste 1 von 20%, 34.

In den nächsten zehn Jahren, in welchen die Medicin in Wien schon die anatomische Grundlage annahm, steigerte sich die durchschnittliche Sterblichkeit auf 5,30%, es starb 1 von $18^{126}\%_{1509}$ Wöchnerinen. Der günstigste Gesundheitszustand war 1 von $46^{2}\%_{51}$ und der ungünstigste 1 von $11^{7}\%_{229}$ Wöchnerinen.

Die Steigerung der Sterblichkeit in diesem Zeitraume war dadurch bedingt, daß in diesem Zeitraume mehr, als im vorhergehenden auch mittelst des nicht puerperalen zersetzten Stoffes von Außen inficirt wurde.

In den nächstfolgenden 8 Jahren, in welchen Schüler und Schülerinen an beiden Abtheilungen in gleicher Anzahl vertheilt waren, steigerte sich die durchschnittliche Sterblichkeit an der I. Abtheilung auf 6,56% oder 1 von $15^{484}/_{505}$, an der II. Abtheilung auf 5,58% oder 1 von $17^{67}/_{31}$; das günstigste Jahr war 1 von $32^{7}/_{91}$ an der I. Abtheilung, und 1 von $44^{1}/_{8}$ auf der II. Abtheilung.

Das ungünstigste Jahr an der I. Abtheilung war 1 von 1020%, an der II. Abtheilung 1 von 112%, 50.

Die Ursache der Steigerung der Sterblichkeit in diesem Zeitraume ist dieselbe, welche eine Steigerung der Sterblichkeit im vorhergehenden Zeitraum hervorbrachte.

In den nächstfolgenden 6 Jahren steigerte sich die durchschnittliche Sterblichkeit an der I. Abtheilung auf 9,92%, ungerechnet der massenhaften Transferirungen, oder 1 von $10^{15}\%_{2042}$, an der II. Abtheilung sank die Sterblichkeit mit 3,38% oder 1 von $25^{51}\%_{11}$.

Das günstigste Jahr an der I. Abtheilung war 1 von $14^{11}\%_{241}$, an der II. Abtheilung 1 von $49\%_{66}$, das ungünstigste Jahr an der I. Abtheilung war 1 von $6^{17}\%_{518}$,

an der II. Abtheilung 1 von 1353,202.

Die Ursache der Steigerung der Sterblichkeit an der I. Abtheilung in diesem Zeitraum war, daß durch Zuweisung sämmtlicher Schüler der I. Abtheilung, an der I. Abtheilung noch häusiger, als im vorigen Zeitraume mit nicht puerperalen zersetzen Stoffen insicirt wurde. Die Ursache der Berminderung der Sterblichseit an der II. Abtheilung war, daß durch Entsernung der Schüler von der II. Abtheilung, an der II. Abtheilung weniger, als im früheren Zeitraume, mittelst nicht puerperaler zersetzer Stoffe insicirt wurde.

In der zweiten Hälfte Mai 1847 führte ich die Chlorwaschungen an der I. Abtheilung ein. Die Sterb-Uchkeit war im Jahre 1847 5,04% oder 1 von 19146/176.

Im Jahre 1848, wo ich das ganze Jahr hindurch die Chlorwaschungen leitete, war die Sterblichseit 1,27% oder 1 von 791/45. Am 20. März 1849 solgte mir Carl Braun in der Afsistens. Bom 1. Jänner 1849 bis letten December 1860 wurden 49,058 Wöchnerinen verpflegt, davon starben 1662=3,38% oder 1 von 29861/1662. Es minderte sich demnach in diesen 12 Jahren, in welchen Carl und Gustav B aun an der I. Abtheilung dienten, die Sterblichkeit um 6,54% im Vergleiche zu den 6 Jahren, in welchen die I. Abtheilung ausschließlich Klinik für Aerzte war, ohne Chlorwaschungen.

Eine um 6,54% geringere Sterblichkeit bei 49,058 Wöchnerinen bedeutet so viel, daß 3208 Wöchnerinen, und die Kinder, welche von diesen 3208 Wöchnerinen

die Blutentmischung mitgetheilt erhalten hätten, und ebenfalls gestorben wären, weniger gestorben sind.

Aber die Sterblichkeit steigerte sich in diesen zwölf Jahren der Thätigkeit der Gebrüder Carl und Gustav Braun im Vergleiche mit dem Jahre 1848 um 2,11%, und eine um 2,11% größere Sterblichkeit bei 49,058 Wöchnerinen heißt so viel, daß 1035 Wöchnerinen gestorben sind, welche gerettet hätten werden können, und wie groß mag die Anzahl der Kinder sein, welche von diesen 1035 Wöchnerinen die Blutentmischung mitgetheilt erhielten, und ebenfalls starben, und wie groß mag die Zahl der im allgemeinen Krankenhause am Kindbettsieber verstorbenen Wöchnerinen sein, welche während dieser 12 Jahre von der I. Abtheilung dorthin transferirt wurden.

Diese gesteigerte Sterblichkeit hat die Unredlichkeit Carl Braun's verschuldet, welcher meine Lehre erkannt, selbe mit Erfolg beobachtet hat, was die Berminderung der Sterblichkeit beweist, welcher aber troßdem gegen seine bessere Ueberzeugung, gegen meine
Lehre geschrieben, sogleich auch gegen seine bessere Ueberzeugung seinen Schülern gegenüber gegen meine
Lehre gesprochen hat, wodurch die strenge Beobachtung meiner Lehre Seitens der Schüler beeinträchtiget
wurde.

Und daß Carl Braun gegen seine bessere Ueberzeugung, gegen meine Lehre geschrieben, das hat Riemand schlagender bewiesen, als Carl Braun selbst in
seinem Aufsate, den er gegen meine Lehre geschrieben.
Es wird genügen nur eine Stelle von den zahlreichen
Stellen anzusühren, an welchem Carl Braun meine

Lehre wiedergibt, in demselben Auffate, der gegen

meine Lehre geschrieben.

Carl Braun fagt bei der Prophylaris des Rindbettfiebers *): "Da das Puerperalfieber oder Phaemie durch Ginimpfung von Leichengift erzeugt werben, und durch Uebertragung von septischen Ersudaten, sowie durch das Zusammenwohnen mit Anderen an einer der verschiedenen symotischen Krankheiten, wie Typhus, Cholera, Scharlach, Mafern u. f. w. Leidenden verbreitet werden könne, so ist es die strengste Pflicht der Alerzte auf die Absonderung der gesunden Wöchnerinen von fymotisch erkrankten Individuen, sowohl in Privatwohnungen, als in Gebärhäusern genau zu sehen, und niemals eine Untersuchung, oder eine Operation bei einer Schwangern, Gebärenden, Wöchnerinen zu gestatten, wenn kurze Zeit zuvor ein hilfeleiftendes Individuum mit Leichentheilen oder feptischen Ersudaten zu thun hatte"; und in der Anmerfung wird gesagt: "Es ist daher die löblichste Borsicht eines jeden Kliniker's, die klinischen Explorationen in den früheften Morgenstunden vornehmen zu laffen, bevor noch Beschäftigungen am Cadaver vorgenommen werden."

Und was für Unheil diese so irrebelehrten Schüler Carl Braun's stiften, davon lieserte Gustav Braun, Carl Braun's Schüler und Nachfolger der Afsistens, ein warnendes Beispiel. Gustav Braun verlor im Jahre 1854, also im siebenten Jahre nach Einführung der Chlorwaschungen von 4393 Wöchnerinen 400 an Kindbettsieber, daher 9,10% oder 1 von 10⁵⁰³/400 Wöch-

[&]quot;) Rlinit für Geburtsfunde oc. Ceite 5-33.

nerinen. Eine Sterblichkeit, wie sie die Geschichte des Kindbettsiebers nur noch einmal aufzuweisen hat. Im Jahre 1840 starben an der I. Gebärklinik zu Wien von 2889 Wöchnerinen 267—9,24% oder 1 von $10^{21}\%_{267}$ Wöchnerinen. Siehe §. 223. Um unseren Aussspruch zu bewahrheiten, daß die Geschichte des Kindbettsiebers nur noch eine so große Sterblichkeit, im Jahre 1840, also sieben Jahre vor Einführung der Chlorwaschungen, kennt, wie selbe im Jahre 1854 also sieben Jahre nach Einführung der Chlorwaschungen vorgekommen ist, wollen wir hier einen Auszug der Geschichte des Kindbettsiebers nach Litzmann versöffentlichen. *) Litzmann stellt alle Pseudo-Kindbettssieber-Epidemien zusammen, welche erclusive bis zum Jahre 1842 vorgekommen sind.

- §. 94. So weit die vorliegenden historischen Dokumente ein Urtheil gestatten, ist das Kindbettsieber erst eine Krankheit der neueren Zeit. Die von Hippocrates mitgetheilten Krankheitsfälle, die man gewöhnlich als solche in Anspruch nimmt, gehören nicht dahin. Es sind nur Beispiele der damals herrschenden biliösen Fieber, die sich bei den Wöchnerinen nicht anders verhielten, als bei Nicht-Wöchnerinen, und Männern und von Hippocrates selbst nirgends als besondere und eigenthümliche Krankheiten bezeichnet werden.
- §. 95. Dem ersten, wiewohl noch undeutlichen Spuren des Kindbettsiebers begegnen wir in der zweiten Hälfte des 17. Jahrhunderts im Hôtel-Dieu

^{*)} Das Rindbettfieber in nosologischer, geschichtlicher und therapeutischer Beziehung. Salle 1844.

zu Paris. Peu erzählt, daß in dem gedachten Hofpitale die Sterblichkeit unter den Reu-Entbundenen sehr groß gewesen sei, und zwar zu gewiffen Zeiten, und in gewiffen Jahresabschnitten mehr als in anderen. Besonders verheerend zeigte sich das Jahr 1664. Vesau, der Arzt des Sospitals, schrieb den Grund diefer auffallenden Sterblichkeit dem Umftande zu, daß die Wochengimmer gerade über bem Saale ber Bermundeten lagen. Die Sterblichkeit ber Wöchnerinen stand in geradem Verhältniffe mit der Zahl der Verwundeten. Mit der Verlegung der Wöchnerinen in den unteren Stock erlosch die Krankheit. Die Beschreibung desselben ist höchst mangelhaft. Es wird nur gefagt, daß die Kranken bis zu ihrem Ende an Blutungen gelitten hätten, und daß man bei ber Section die Leichen voller Abscesse gefunden habe.

§. 96. Nicht minder dürftig ist die von Thomas Bartholin auß dem Jahre 1672 gegebene Notiz, die von den meisten Schriftstellern — ob mit Recht, ist schwer zu entscheiden, — auf eine Kindbettssieber-Epidemie bezogen wird. Sie lautet wörtlich: "anno currente plusculae seminae Hasnienses vel abortum passae, vel difficultate partus mortuos ediderunt, vel sectione per chirurgum sibi extrahi discerpique viderunt, vel sebre variolisque exstincte. Et pleraeque semellas ediderunt, imbecillitatis iudicio. Juvit humida anni constitutio et frigida, qua laxata uteri ligamenta soetum, ut decet, constringere non potuerunt."

- §. 97. Genauere Nachrichten hat uns Delamotte über eine Epidemie hinterlassen, welche zu Anfange des 18. Jahrhunderts in der Normandie herrschte. "Die Zahl der Erkrankten und Gestorbenen ist nicht angegeben."
- §. 98. In den Wintermonaten der Jahre 1736 und 1737 wurden Paris und die Umgebung von einer Kindbettsieber-Epidemie heimgesucht, die vielle Frauen hinraffte. "Die Zahl der Erkrankten und Gestorbenen ist nicht angegeben."
- §. 99. Kindbettsieber-Epidemie zu Paris im Hôtel-Dieu im Jahre 1746. Sie herrschte besonders in den Monaten Jänner bis März, am gefährlichsten war sie im Februar, wo im Spitale von 20 Erkrankten kaum eine gerettet wurde. "Sectionen wurden gemacht."
- §. 100. Ueber eine Kindbettsieber-Epidemie zu Lyon im Frühjahre 1750 hat uns Pouteau, der damalige Oberwundarzt am Hôtel-Dieu dieser Stadt, einige Mittheilungen gemacht. "Die Zahl der Erfrankten und Gestorbenen ist nicht angegeben." In zwei Fällen wurde die Section gemacht.
- §. 101. Von einer Kindbettfieber-Epidemie, die im Jahre 1760 in London herrschte, erzählt Leake, ohne jedoch eine nähere Beschreibung derselben. Er sagt nur, daß die Anzahl der im brittischen Acschnerinen vom 12. Juli bis zum letten Descember des Jahres sich auf 24 belausen habe. Mackintosh gedenkt in seinem historischen Refes

- Aberdeen in den Jahren 1760—61.
- §. 102. Ueber eine sehr mörderische Kindbettsieber-Epidemie zu London im Jahre 1761 finden wir eine kurze Notiz von White aufgezeichnet, es starben in einem kleinen Privat-Accouchir-Hospitale
 blos in dem einzigen Monate Juni 20 an Kindbettsieber.
- §. 103. Ueber die gefährlichen Kindbettfieber, die William Hunter beobachtete, fehlt es an genaueren Mittheilungen. In 2 Monaten wurden 32 Wöchenerinen befallen, und nur eine genas.
- §. 104. Im Gebärhause zu Diblin herr chte das Kindbettsieber nach der Angabe von Joseph Clarke zuerst im Jahre 1767, zehn Jahre nach seiner Eröffnung. Bom 1. December bis zum Ende des Mai Monates starben von 360 Ertbuidenen 16. 4,44% oder 1 von 22% Wöchnerinen Fach eisner anderen von demselben Autor in einem Briesse von Armstrong zegebenen tabellerischen Uesbersicht der Ereignisse in Dublir er Gebirhause vom 8. December 1757 bis 31. Tecember 1816 starben in den Jahren 1767 und 1768 27 Wöchsnerinen von 1319 Wöchnerinen 1,97% oder 1 von 501% Wöchnerinen.
- §. 105. Kindbettfieber-Epidenie zu London im Winter 1769—70 beschrieben von Leake. Die Epidemie dauerte von Anfangs December 1769 bis zum 15. Mai 1770. In dieser Zeit erkankten von 63 Entbundenen 19 und starben 13. In der zweiten Hälfte des Mai kamen noch mehre-

- re aber gelindere Krankheitsfälle vor, von denen zwei tödtlich endeten. Sectionen wurden gemacht.
- §. 106. In der Kindbettsieber-Epidemie zu Wien in dem Hospitale zu St. Mark im Winter 1769—70 beschrieben von Fauken erkrankten 50 Personen, 10 starben. Sectionen wurden gemacht.
- §. 107. Auch das Jahr 1771 soll nach der Angabe White für die Wöchnerinen in einigen Hospitälen London's sehr gefährlich gewesen sein.
- §. 108. Im Jahre 1773 zeigte sich das Kindbettsieber in der geburtshilslichen Abtheilung des Kranken-hauses zu Edinburg sehr bösartig. Professor Young äußert sich darüber mit folgenden Worten: "Die Krankheit begann Ende Februar und besiel sast alle Frauen innerhalb der ersten 24 Stunden nach der Entbindung; sämmtliche Erstrankte starben bei jeder Behandlung. In der Etadt herrschte die Krankheit nicht; die Wöchnerinen erholten sich zwar langsamer, als in den früheren Jahren, aber kaum eine starb. Dieser Umstand ließ mich eine locale Insection vermuthen, und bestimmte mich, das Hospital für eine Zeitlang zu schließen, und eine vollständige Reinigung der Zimmer und Betten vorzunehmen, nachdem ich sechs Frauen verloren hatte."

§. 109. Kindbettfieber-Epidemie zu Paris im Hôtel-Dieu in den Jahren 1774 bis 1786. Die Krankheit herrschte vorzugsweise in den Wintermonaten von November bis zum Jänner, am stärksten 1774 und 75, wo von je 12 Entbundenen etwa 7 befallen wurden. Sectionen wurden gemacht.

Noch genauere Aufschlüsse über das Hotel-Dieu und die Urfache das daselbst herrschenden Rindbettfiebers gibt uns Osiander (Seite 203 meines Werkes), er fagt: "In dem merkwürdigen Berichte, welchen Tenon im Jahre 1788 von den Hofpitälern in Paris der Regierung abstattete, lieft man Seite 241, daß die Unterleibsentzündung "la fiévre puerperal", wie der Berfaffer die Krankheit immer nennt, seit dem Jahre 1744 alle Winter unter den Wöchnerinen des Hôtel-Dieu gewüthet habe, und daß zu manchen Zeiten von 12 Wöchnerinen 7 von dieser furchtbaren Krankheit befallen worden feien. Um dieß nicht auffallend zu finden, muß man wissen, in welchem bedauerungswürdigen Zustande die Wöchnerinen und die Schwangeren sich damals im Hôtel-Dieu befanden. In niedrigen und schmalen Salen der oberen Etage, die mit Betten überfüllt waren, eingeschlossen, traf es sich nicht selten, daß drei Wöchnerinen in einem vier Juß breiten Bette nebeneinander zu liegen kamen, denn im Jahre 1786 lagen in 67 nicht übermäßig breiten Betten 175 Schwangere und Neuentbun dene und 16 Aufwärterinen. Ueber dieß befanden sich die Säle der Wöchnerinen über anderen Krankenfälen des Hôtel-Dieu, und wenn auch die Verwundeten damals schon nicht mehr wie ehemals unter den Sälen der Wöchnerinen lagen, so darf man doch annehmen, daß schon die Nähe der größeren Krankenfäle zur Berderbniß der Luft und zur Erzeugung gefährlicher Miasmen in den Sälen der Wöchnerinen beigetragen haben."

- §. 110. Während dieser Zeit (1774 bis 1786), da das Kindbettsieber im Hôtel-Dieu, sciner Wiege und Herberge wüthete, wurde es auch an anderen Orten beobachtet. Im Gebärhause zu Dublin herrschte es im Jahre 1774. Von 280 Entbundenen starben in den Monaten März, April und Mai 13.
- §. 111. Butter berichtet über das Kindbettsieber in Derbyshire im Jahre 1775. Die Zahl der Er-krankten und Verstorbenen ist nicht angegeben.
- §. 112. Stoll beobachtete im Jahre 1777 ein so mildes Kindbettsieber in Wien, daß keine einzige Wöchnerin starb. Ist es Kindbettsieber gewesen?
- §. 113. Im Sommer des Jahres 1778 beobachtete Selle eine Kindbettsieber-Epidemie in Berlin. Von 20 Befallenen starben 8. Sectionen wurden gemacht. Im Februar des Jahres 1780 erschien das Kindbettsieber plößlich wieder, 7 Personen starben. In den folgenden Jahren kam es nur sporadisch vor.
- §. 114. Im Herbste des Jahres 1781 herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie im Geburts-Findelhause zu Cassel, welche Osiander beschrieb. Von 5 Erfrankten starben vier. 2 wurden secirt. In der Stadt starben um dieselbe Zeit mehrere Wöchnerinen sehr schnell. Eine der Verstorbenen wurde secirt.
- §. 115. In den letten Monaten des Jahres 1781 und im Jänner 1782 beobachtete Doublet das Kindbettsieber im Hospice de Santé zu Baugi-

rard. Im November starben 2, im Jänner eine Wöchnerin, selbe wurden secirt.

- §. 116. Im Herbste 1783 und im Frühjahre 1784 herrschte in und um Gladenbach bei Gießen ein sogenanntes Faulsieber. Im Februar starben 9, im März 7 Wöchnerinen. Da die Sectionsbefunde mangeln, so ist es nicht gewiß, ob diese Wöchnerinen am Kindbettsieber oder an dem Faulsieber starben.
- §. 117. Schäffer erzählt in seiner Beschreibung der "biliösen Epidemie" zu Regensburg, daß besonders im Spätsommer und Herbste des Jahres
 1784 viele Wöchnerinen erkrankten. Indessen,
 sagt Litzmann, verdienen die hier beschriebenen
 Krankheitsfälle eben so wenig, wie die von Stoll
 geschilderten, den Namen eines Kindbettsiebers,
 wiewohl man sie dafür angesprochen hat.
- §. 118. Im Herbste und Winter des Jahres 1786 herrschte das Kindbettsieber in Kopenhagen. Bang theilt die Geschichte von 17 Kranken mit, die in den Monaten September bis December aus der Gebäranstalt in das Hospital abgegeben wurden. 10 Kranke starben. Sectionen wurden gemacht.
- §. 119. Zu Ende des Jahres 1786 und zu Anfang des Jahres 1787 sah Cerri eine Kindbettsieber-Epidemie zu Arzago in der Lombardei, welche keine Wöchnerin verschonte. Die Zahl der Erkrankten und Gestorbenen ist nicht angegeben.
- §. 120. Im Frühlinge des Jahres 1787 und im Winter von 1788 auf 1789 beobachtete Joseph Clarke eine sehr gefährliche Kindbettsieber-Epide-

mie im Gebarhause zu Dublin. Der Andrang der Schwangeren zur Anstalt war so groß, daß oft zwei in ein Bett gelegt werden mußten. Außer dem war die Reparatur der Zimmer lange vernachläffiget, und während man noch damit umging, sie ins Werk zu segen, brach die Epidemie aus. Die erfte Wöchnerin erfrankte am 18. März, die zweite am 31., die dritte am 3. April, die vierte am 7., die fünfte am 10., die fechste am 11., am 14. zwei, am 15. zwei, und am 17. eine. Es starben 7. Sectionen wurden gemacht. Alsdann wurde eine durchgreifende Reinigung des Locales vorgenommen, die Wände frisch überstrichen, bei Tage große Feuer unterhalten, des Nachts die Fenster geöffnet. In Folge diefer Maßregeln kam in den Reft des Jahres, so wie in den ersten 10 Monaten des folgenden kein neuer Fall von Kindbettfieber vor. Im November 1788 brach aber die Krankheit auf's Neue aus. Am 14. November erfrankte die erste Wöchnerin, die zweite am 8. Dezember, am 21. zwei, am 23., 28., 29. und 31. eine an jedem Tage, am 3. Jänner eine, am 6. eine, am 14. zwei, und am 16. eine. Jeder deutlich ausgesprochene Fall von Rindbettfieber endet tödtlich; 5 andere mit zweifelhaften Symptomen hatten einen günftigen Ausgang. Außerdem erfrankten vom 18. December bis 23. Janner 13 Frauen an einem Fieber ohne auszumittelndes Lokalleiden, von denen zwei starben. Gine neue Reinigung der Zimmer und Betten wurde vorgenommen, worauf die Krankheit erlosch.

- §. 121. In der zweiten Hälfte des Jahres 1787 und zu Anfang des folgenden Jahres herrschte in London eine bösartige Kindbettsieber-Epidemie, die Johann Charke beschrieb. Gleichzeitig kam häusig Ernsipel vor, und die mit Halsgeschwüren verbundene Bräune, mit und ohne Scharlacheranthen, wüthete stark in London und der Umgebung, ebenso thphöse Fieber. Manche erkrankten sehr schwer an den inoculirten Blattern, einige starben, bei denen sich Abscesse in der Achselhöhle gebildet hatten. Der erste Fall vom Kindbettsieber kam im Juli 1787 vor. Mehr als die Hälfte der Erkrankten starben. Sectionen wurden gemacht.
- §. 122. Kindbettfieber-Epidemie in Aberdeen. Sie herrschte vom December 1789 bis zum October 1792 und ist von Gordon beschrieben. Von 77 Kranken starben 28. Sectionen wurden gemacht.
- §. 123. Eine sehr mörderische Kindbettsieber-Epidemie, die in Kopenhagen zu Ende des Jahres 1792, und zu Anfang des folgenden beobachtet wurde, schildert Rink. Beim Steigen der Epidemie wurde von 20 Personen nicht eine gerettet. Sectionen wurden gemacht.
- §. 124. Im Jahre 1792 und 1793 wüthete das Kindbettfieber in Wien; besonders im dortigen Gebärhause. Litzmann gibt die Zahl der Gestorbenen nicht an, laut der Tabelle, welche in meinem Werfe Seite 62 enthalten ist, starben im Februar 1792 von 1574, 14 Wöchnerinen — 0,89%. Die

- Epidemie begann im December. 1793 starben von 1684 Wöchnerinen 44=2,61%.
- §. 125. Osiander erzählt in seinen Denkwürdigkeiten mehrere Fälle von Puerperal-Krankheiten, die sich im Winter 179% im Entbindungshause zu Göttingen ereigneten, und meist tödtlich endigten. Sectionen wurden gemacht.
- §. 126. Im Jahre 1793 herrschte eine Kindbettfieber-Epidemie im Hospitale d'Humanité zu Rouen. Leroy war eben in der Stadt anwesend. Nachdem mehrere Frauen gestorben, wurde er consultirt. In Folge seines Rathes hörte die Epidemie auf.
- §. 127. Während das Kindbettfieber im Jahre 1794 im Wiener Gebärhause nur sporadisch (1768 Wöchnerinen 7 Todte 0,39%) beobachtet wurde, erschien es in den letten Monaten des Jahres 1795 und den ersten des folgenden auf's Neue als verheerende Epidemie. 1795 Wöchnerinen 1798, Todte 38=2,11%. 1796 Wöchnerinen 1904, Todte 22=1,16%. Sectionen wurden gemacht.
- §. 128. In den beiden folgenden Jahren war der Gesundheitszustand in dem Wiener Gebärhause ein durchaus erfreulicher. 1797 Wöchnerinen 2012, Todte 5=0,24%, 1798 Wöchnerinen 2046, Todte 5=0,24%. Desto gefährlicher war der Winter von 1799 auf 1800 für die Wöchnerinen. 1799 Wöchnerinen 2067, Todte 20=0,96% 1800 Wöchnerinen 2070, Todte 41=1,98%. Viele von

- den Verstorbenen starben an Scarlatina. Sectionen wurden gemacht.
- §. 129. Im Winter 1800 herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie zu Grenoble. Die Epidemie dauerte 5 Monate und befiel 500 (?) Frauen, von denen jedoch nur eine kleine Zahl starb. Sectionen wurden gemacht.
- §. 130. Jahre 1803 (Wöchnerinen 2028 Todte 44=2,16%) herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie im Gebärhause zu Dublin. Aber auch in den vorhergehenden und folgenden Jahren war die Sterbslichkeit sehr groß. Im Jahre 1800 Wöchnerinen 1837, Todte 18=0,97, im Jahre 1801 Wöchnerinen 1725, Todte 30=1,71. 1802 Wöchnerinen 1985, Todte 26=1,30. 1804 Wöchnerinen 1915 Todte, 16=0,83. 1805 Wöchnerinen 2220, Todte 12=0,54. 1806 Wöchnerinen 2406, Todte 23=0,95.
- §. 131. In den Monaten August bis October des Jahres 1805 wurde in Rostock und der Umgegend eine Kindbettsieber-Epidemie beobachtet, an der im Ganzen 11 Wöchnerinen starben. Alle wurden von derselben Hebamme entbunden.
- §. 132. Im März und April des Jahres 1807 herrschte eine Kindbettsieber-Gpidemie in dem Dorfe Créteil bei Paris. 5 Frauen starben.
- §. 133. Vom November 1809 bis zum December 1812 beobachtete Hey das Kindbettsieber in Leeds. Gleichzeitig kam bei Nichtwöchnerinen ein Rothlauf sehr bösartiger Natur vor. Von 14 Kranken, die

- zwischen den December 1809 und der Mitte des Juni 1810 behandelt wurden, starben 11.
- §. 134. Foderé erwähnt einer in London 1810 von Maussetham beobachteten Epidemie.
- §. 135. Ozanam erzählt von einer Kindbettfieber-Epidemie, die er während der ersten 5 Monate des
 Jahres 1810 im St. Katharinen-Hospital zu
 Mailand beobachtete. Aus mehr als 30 Beobachtungen theilt Ozanam nur einen Fall als Beispiel mit; die Leiche wurde secirt.
- §. 136. In dem Winter von 1810 auf 1811 herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie im Gebärhause zu Dublin. 1809 Wöchnerinen 2889, Todte 21=0,72. 1810 Wöchnerinen 2854, Todte 29=1,01%. 1811 Wöchnerinen 2561, Todte 24=0,93%.
- §. 137. In demselben Winter beobachtete Punch eine Kindbettsieber-Epidemie zu Landsberg in Sachsen. Innerhalb 3 Wochen starben 5 Wöchnerinen. Sie waren sämmtlich von einer Hebamme entbunden, und mit dem Wechsel derselben hörte die Krankheit auf. Punch selbst glaubt sie in einem Falle zu einer Kreißenden verschleppt zu haben.
- §. 138. In dem Jahre 1811 wüthete in dem westlichen Theile der Grafschaft Sommerset in England eine Kindbettsieber-Epidemie. Sie war so mörderisch, daß während mehrer Monate nicht eine einzige Kranke gerettet wurde.
- §. 139. Im Juni desselben Jahres erschien das Kindbettsieber im Gebärhause zu Heidelberg, und in einzelnen Fällen auch in der Stadt. Die Epi-

demie dauerte von Juni 1811 bis zu Ende April 1812. Von 182 Entbundenen erkrankten 59 und

starben 20. Sectionen wurden gemacht.

S. 140. Ueber das Vorkommen des Kindbettfiebers in den Entbindungsanstalten von Paris in dem ganzen Zeitraume von 1786 bis 1812 besigen wir nur einzelne, unvollständige Notizen. Im Jahre 1805 starben im Hospital de la Maternite im Monat Juli 13, im November 9, und im December 5, im Jahre 1807 im August 13, und im November 7 Wöchnerinen. Im Hotel-Dieu starben im Jahre 1808 vom 19. Februar bis 20. März von 39 Erfrankten 36. In dem Dospital de la Maternite wüthete das Kindbettfieber im Jahre 1809 mit großer Heftigkeit, ebenfo im Jahre 1811 in den Monaten Juli bis Ceptember. 3m Hotel-Dieu ftarben in der erften Sälfte des Jahres von 25 Erfrankten 23. Im Jahre 1812 wurden im Sospitale de la Maternite im Jänner 10, im Februar 9, im Juni 15, und im August 16 Todesfälle gezählt. Osiander fagt vom Sospital de la Maternite folgendes: Seit dem 9. December 1797 bis gum 31. Mai 1809, also während 11 Jahren und sechs Monaten, sind 17,308 Frauen entbunden. 2000 Entbundene zum wenigsten sind schwer erkrankt, und 700 gestorben und secirt, also 4,04%, oder 1 von 2450%,00 Wöchnerinen. In den 5 Jahren 1803 bis exclusive 1808 find 9645 Wöchnerinen verpflegt worden, 414 starben größtentheils an Unterleibsentzündung, also 4,29%, oder 1 von 23113/414. Die Maternite ist bekanntlich Un-

terrichtsanstalt für Sebammen, aber das Unterrichtssystem in der Maternite ift derart beschaffen, daß sich die Schülerinen in der Maternite in folcher Ausbehnung die Sande mit zersetten Stoffen verunreinigen, wie anderswo nur die Aerzte. Vom Unterrichtssuftem in der Maternite fagt Osiander folgendes (Seite 128): ben täglichen Difiten, die der Argt in der Infirmerie der Böchnerinen macht, wohnt die Hebamme des Hauses und ein Theil der Bebammen-Schülerinen bei. Jede Schülerin bekommt eine Rranke zur besondern Beobachtung, und sie wird angehalten, eine kurze Krankengeschichte, ben Bergang ber Weburt, und die Verordnungen des Arztes aufzusegen. Ueberhaupt ist es auffallend genug, junge Mädchen zu sehen, die mit wichtiger Miene den Puls fühlen, und Krankenbeobachtungen aufschreiben.

Ferner sagt Osiander: Den Leicheneröffnungen, die in einem von dem Gebärhause etwas entfernten Gartenhause vorgenommen werden, wohnen die Schülerinen gewöhnlich bei. Ich habe da oft mit Erstaunen gesehen, welchen lebhaften Antheil einige junge Mädchen an dem Zersleischen der Leichen nahmen, wie sie mit entblößten und blutigen Armen, große Messer in der Hand haltend, untern Zank und Gelächter sich Becken herausschnitten, nachdem sie von dem Arzte die Erlaubniß erhalten hatten, dieselben für sich zu

präpariren.

Osiander sagt: Unter den Beobachtungen bei den Leichenuntersuchungen, an die Baudelocque seine Zuhörerinen erinnerte, ist besonders die Zerreißung eines Psoasmuskels in der Anstrengung der Geburt wichtig.

Osiander sagt: Der Brand an den Geburtstheilen kam, so lange ich die Maternite besuchte, verschiedene Male unter den Wöchnerinen vor, gerade zu derselben Zeit, wo Unterleibsentzündungen besonders häusig waren. Für mich war diese Krankheit in der furchtbaren Gestalt, unter der sie sich äußerte, ganz neu; in der Maternite erregte sie aber kein besonderes Aussehen, indem sie hier nicht zu den Seltenheiten gehört.

Der Leser kann aus diesen Citaten die Ausdehnung entnehmen, in welcher sich die Hebamme in der Maternite von Kranken und Leichen her, ihre Hände mit zersetzten Stoffen verunreinigen.

- §. 141. Im Jahre 1812 herrschte das Kindbettsieber zu Halloway in der Nähe von London. 6 Wöchnerinen erkrankten, 5 starben, 4 wurden secirt.
- §. 142. Im Winter 1812—13 wurde in dem Krankenhause und in der Stadt Dublin eine sehr mörderische Kindbettsieber-Epidemie beobachtet. Im Jahre 1812 starben von 2676 Wöchnerinen 43—1,60% oder 1 von 62¹¹/₄₃ Wöchnerinen. Im Jahre 1813 starben von 2484 Wöchnerinen 62—2,49% oder 1 von 40%2.
- §. 143. In den Jahren 1811—13 herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie in verschiedenen Theilen der Grafschaften Durham und Northumberland. Von 43 Erkrankten kamen 40 in der Praxis des

- Dr. Gregson vor, 37 wurden gerettet, also starben 6.
- §. 144. In den Jahren 1813 und 1814 beobachtete West das Kindbettsieber in Adingdon und dessen Umgebung. 20 Wöchnerinen erkrankten. Interessant ist das Verhältniß zu dem Erysipelas, das damals sehr häusig war, und sich namentlich leicht zu Wunden aller Art gesellte. Beide Krankheiten begannen zu gleicher Zeit zu herrschen, und hörten ebenso mit einander auf, beide zeigten sich in denselben Ortschaften, und wo die eine sehlte, kam auch die andere nicht vor.
- §. 145. In den Jahren 1812, 1813 und 1814 herrschte das Kindbettsieber im Prager Gebärhause, besonders 1814, wo allein im Monat März 12 Kranke starben, während die Zahl der im ganzen Jahre Entbundenen nur 450 betrug.
- §. 146. In den Winter 1814—15 sah man eine bößartige Kindbettfieber-Epidemie in einem Hospital zu Edinburg. Fast alle Wöchnerinen erkrankten, und fast alle Befallenen starben. Sectionen wurden gemacht.
- §. 147. Im Jahre 1819 starben im Wiener Gebärhauvon 3089 Wöchnerinen 154—4,98, also 1 von 201/154 Wöchnerinen.
- §. 148. In den Jahren 1816—17 herrschte das Kindbettsieber im Pensylvanian-Hospital zu Philadelphia.
- §. 149. Im Sommer 1817 herrschte nach d'Outrepont's Angabe, eine gelinde Kindbettsieber-Epidemie im

- Gebärhause zu Würzburg. 7 Erkrankte genasen fämmtlich.
- §. 150. Im Jahre 1818 starben im Wiener Gebärhause von 2568 Wöchnerinen 56=2,18% oder 1 von 45⁴⁸/₅₆.
- §. 151. In demselben Jahr herrschte das Kindbettsieber in London. Armstrong beobachtete es theils in seiner Privatpraxis, theils in einer öffentlichen Anstalt, deren Leitung er damals übernommen. Er hat 6 Fälle mitgetheilt, die sämmtlich in den Monat October sielen. Gleichzeitig herrschte die Krankheit im St. James-Hospital. Sectionen wurden gemacht.
- §. 152. In demselben Jahre herrschte auch in dem Krankenhause zu Prag eine Kindbettsieber-Epidemie, die im August 1819 ihr Ende erreichte.
- §. 153. Gleichzeitig wurde eine Kindbettsieber-Epidemie im Gebärhause zu Würzburg beobachtet. Sie begann im October 1818 und dauerte bis zum März 1819. Von 63 Entbundenen erkrankten 17, 4 starben, 11 wurden gesund entlassen, und 2 an andere Anstalten abgegeben. In der Stadt wüthete ein bösartiges Scharlachsieber, von Januar ab kamen auch einzelne Fälle von Kindbettsieber vor. Sectionen wurden gemacht. Im Sommer 1819 kamen nur einzelne Krankheitsfälle unter den Wöchnerinen vor, meist mit nachweisbarer äußerer Ursache. Im December 1819 aber brach das Kindbettsieber von Reuem aus und herrschte bis zum März 1820. Von 53

- Entbundenen erkrankten 13 und starben 3. In der Stadt dauerte noch das Scharlachfieber fort. Sectionen wurden gemacht.
- §. 154. Im 154 §. wird neuerdings von der Epidemie im Wiener Gebärhause im Jahre 1819 gesprochen, von welcher schon im §. 147 die Rede war.
- §. 155. In demselben Jahre vom Ende des Mai bis zum September beobachtete Cliet das Kindbettfieber in der allgemeinen Krankenanstalt der Charité zu Lyon.
- §. 156. Auch in Glasgow herrschte in demselben Jahre eine Kindbettsieber-Epidemie.
- §. 157. Gleichzeitig erschien das Kindbettfieber auch im Entbindungshause zu Stockholm.
- §. 158. Auch in Paris und London war in diesem Jahre das Kindbettsieber sehr gefährlich, ebenso herrschte es in Kiel und Italien.
- §. 159. Bom Ende des Jahres 1819 bis zum August 1820 herrschte das Kindbettsieber in dem Entbindungs-Institute zu Dresden, von 16 Erkrankten starben 6. Sectionen wurden gemacht.
- §. 160. Im October 1819 zeigte sich in Bamberg das Kindbettsieber sowohl in der Stadt, als im Entbindungs-Institute. In der Stadt hörte die Epidemie im November auf, im Institute dauerte sie noch bis zum Jänner 1820 fort. In der Stadt verliefen die meisten Fälle tödtlich, eben so die ersten 4 im Institute, die folgenden 17 Kranken wurden gerettet. Sectionen wurden gemacht.

- §. 161. Gleichzeitig herrschte auch das Kindbettfieber in Amsbach, Nürnberg und Dillingen.
- §. 162. Auch in Dublin wüthete in diesem Winter das Kindbettsieber. Die Epidemie übertraf nach Douglas alle sonst im brittischen Reiche vorgekommene an Dauer und Tödtlichkeit. Im Jahre 1819 wurden 3197 Wöchnerinen verpslegt. 94 starben = 2,94 oder 1 von 34% Wöchnerinen.
- §. 163. Im Frühjahre und Sommer des Jahres 1821 herrschte das Kindbettsieber in der allgemeinen Krankenanstalt der Charité zu Lyon.
- §. 164. Einer Epidemie zu Wien in demselben Jahre gedenkt Eisenmann. Im Jahre 1821 wurden verpflegt 3294 Wöchnerinen, davon starben 55=1,60% oder 1 von 591%55.
- §. 165. Auch in London, so wie in Holland wurde das Kindbettsieber in diesem Jahre beobachtet, besgleichen in Prag.
- §. 166. Vom März 1821 zum September 1822 herrschte eine Kindbettsieber-Epidemie in Edinburg, die von Campbell und Mackintosh beschrieben ist. Campbell verlor von 79 Erkrankten 22. Sectionen wurden gemacht.
- §. 167. Scholz, der sich vom Jahre 1821 bis 1822 in Jerusalem aufhielt, erzählt, daß dort im Juli alle Wöchnerinen am Kindbettsieber zu Grunde gingen.
- §. 168. Im Winter 1822—23 erschien das Kindbettsfieber in Marburg im Entbindungs-Institute so.

- wohl, als in der Stadt und Umgebung, gleichzeitig mit einer Scharlachz und Masernepidemie. Sämmtliche im Institute Erkrankte, 37 an der Zahl, wurden hergestellt.
- §. 169. Zu Ende des Jahres 1822 und zu Anfang des folgenden herrschte eine sehr mörderische Kindbettsfieber-Epidemie im Wiener Gebärhause. Gleichzeitig herrschten vorzugsweise eranthematische Kranksheiten, und namentlich das Scharlachsieber mit großer Heftigkeit. Der Andrang zur Entbindungsanstalt war so groß, daß in die für 24 Betten bestimmten Säle 36 und mehr gestellt werden mußten. Im Jahre 1822 starben von 3066 Wöchenerinen 26=0,84 oder 1 Wöchnerin von 1372/26 Wöchnerinen. Im Jahre 1823 starben von 2872 Wöchnerin 214=7,45% oder 1 Wöchnerin von 1391/214. Sectionen wurden gemacht.
- §. 170. Im Anfange des Jahres 1823 herrschte in London im Queen Charlotte's-Lying im Hospital ein sehr bösartiges Kindbettsieber. Sectionen wurden gemacht.
- §. 171. Im Pensylvanian-Hospitale zu Philadelphia herrschte das Kindbettsieber in den Jahren 1821 bis 1824, in Dublin im Jahre 1823. Wöchnerinen 2584, Todte 59=2,28%.
- §. 172. Im Jahre 1824 starben im Entbindungs-Institute zu Dresden 9 Wöchnerinen. Sectionen wurden gemacht.
- §. 173. Von der Mitte des November 1824 bis zum Ende Jänner 1825 herrschte eine Kindbettsieber-

Epidemie im Entbindungshause zu München. Von 104 Entbundenen erkrankten 3 im November, 8 im December und 3 im Jänner. Nur 2 genasen. Sectionen wurden gemacht.

- §. 174. In den Jahren 1824 und 1825 herrschte das Kindbettsieber in der Entbindungsanstalt zu Stockholm. Im Jahre 1825 starben von 12 am Puerperalsieber-Erkrankten 10.
- §. 175. Zu Anfang des Jahres 1825 herrschte das Kindbettsieber in der Stadt Berlin, in der Charité, und in der Gebäranstalt der Universität. Von 11 Erkrankten starben 6. Sectionen wurden gemacht.
- §. 176. In demselben Jahre herrschte das Kindbettsieber in Petersburg und Wien. Wöchnerinen 2594, Todte 229=4,82% oder 1 von 117/229 Wöchnerinen; ferner in London, in Hannover und in Prag, hier gleichzeitig mit dem contagiösen Typhus exanthamaticus.
- §. 177. Beaudelocque beobachtete im Jahre 1825 das Kindbettfieber in der Gebäranstalt zu Paris. Sectionen wurden gemacht.
- §. 178. In demselben Jahre, so wie in dem folgenden, herrschte das Kindbettsieber in Edinburg. Gleichzeitig kam Erysipelas sehr häusig vor, und gesellte sich namentlich leicht zu Wunden aller Art.
- §. 179. Im Jahre 1826 herrschte eine Kindbettsieberschiedemie in der Charité zu Berlin. Im Jänner und Februar starben von 9 Erkrankten 5, im Mai und Juni von 12 Erkrankten 9. Sectionen wurden gemacht.

- §. 180. In demselben Jahre wurde das Kindbettsieber zu Dublin beobachtet. Wöchnerinen 2440, Todte 81=3,33% oder 1 von 30½. Auch in der geburtshilflichen Abtheilung des Krankenhauses in Birmingham zeigte es sich sehr verheerend. Man zählte 16 bis 18 Todesfälle, denn nicht eine der Befallenen genas. Sectionen wurden gemacht.
- §. 181. In demselben Jahre herrschte die puerperale Peritonitis in der Gebäranstalt zu Paris.
- §. 182. Im Jahre 1827 beobachtete Sonderland eine Rindbettsieber-Epidemie zu Barmen.
- §. 183. In dem Winter 1897—28 herrschte eine Kindbettfieber-Epidemie zu Neuenhaus im Deutheimischen und in der Umgegend. Von 17 Fällen endeten 12 tödtlich.
- §. 184. In demselben Winter, und mehr noch in dem folgenden beobachtete Ferguson das Kindbettsieber in London, sowohl im Spital als in der Stadt. Sectionen wurden gemacht.
- §. 185. In Stockholm herrschte das Kindbettsieber in den Jahren 1826 bis 1829, in Dublin in den Jahren 1828 und 1829. 1828 Wöchnerinen 2856, Todte 43=1,50% oder 1 von 66\%. 1829 Wöchnerinen 2141, Todte 34=1,59% oder 1 von 62\%. In Birmingham in den Jahren 1829 und 1830, in Hannover 1829.
- §. 186. Im Jahre 1829 richtete eine Kindbettfieber-Epidemie in der Maternité zu Paris große Verwüstungen an. Von 2788 Wöchnerinen starben 252=9,03% oder 1 von 11½52. 222 wurden secirt.

- §. 187. Im Jahre 1830 wurden in der Maternité zu Paris 2693 Wöchnerinen verpflegt, davon starben 122=4,45% oder 1 von $22\%_{122}$, im Jahre 1831 wurden 2907 Wöchnerinen verpflegt, davon starben 254=8,73% oder 1 von $11\%_{254}$.
- §. 188. Im Jahre 1830 starben im Prager Gebärhause von 998 Entbundenen 32=3,20% oder 1 von 31%2. Sectionen wurden gemacht.
- §. 189. Im Jahre 1830 und 31 herrschte das Kindbettfieber im Gebärhause zu Dresden. 21 Wöchnerinen starben. Sectionen wurden gemacht.
- §. 190. 1830 und 1831 herrschte das Kindbettfieber im Entbindungshause zu Gießen, von 25 Er-krankten starben 6. Sectionen wurden gemacht.
- §. 191. In den Jahren 1829 bis 1831 herrschte das Kindbettsieber im Pensylvanian-Hospitale zu Philadelphia. Im Jahre 1830 zu Kiel.
- §. 192. Robertson erzählt zum Beweise der Contagiosität des Kindbettsiebers folgendes: "Bom 3. December 1830 bis zum 4. Jänner 1831 besorgte
 eine Hebamme in Manchester 30 Wöchnerinen im
 Auftrage einer wohlthätigen Anstalt, 16 von
 ihnen bekamen das Puerperalsieber, und starben sämmtlich. In demselben Monate wurden
 380 Frauen durch Hebammen jener Anstalt entbunden, aber keine der anderen Wöchnerinen litt
 im geringsten Grade. Im Herbste desselben Jahres herrschte in Anlesburg ein contagiöses Kindbettsieber, gleichzeitig mit Erysipelas. Rach
 Ceely's Angabe erwiesen sich beide Krankheiten

- als identisch; das Erysipelas-Contagium riet bei Wöchnerinen Puerperalfieber hervor und umge-kehrt. Sectionen wurden gemacht.
- §. 193. Im Winter 1832 erschien das Kindbettsieber im Gebärhause zu München. Sectionen wurden gemacht.
- §. 194. Im Jahre 1732 herrschte in Bonn eine Kindbettsieber-Epidemie. Sie begann in der Stadt in den letzen Tagen des April und dauerte bis zum Anfang des Juni. Sie verschonte nur wenige Wöchnerinen und von 7 Befallenen genasen nicht mehr als drei. Nachdem sie in der Stadt beinahe erloschen war, wurde im Juni noch ein Krankheitsfall in einem benachbarten Dorfe (Poppelsdorf), und 5 in dem Entbindungs-Institute, das beim Beginne der Epidemie der Ferien wegen fast leer gestanden hatte, beobachtet. Sectionen wurden gemacht.
- §. 195. In demselben Jahre erkrankten im Entbindungshause zu Stockholm 16 Wöchnerinen am Kindbettsieber, von denen 11 starben. Eine Verschleppung der Krankheit durch die Zöglinge der Anstalt wurde mehrmals beobachtet. Das Erstranken ließ nach, als eine alte, bis dahin vernachläßigte Ordnung, nach welcher jede Wöchnerin mit einem besonderen, zum Bette gehörigen Schwamme gereinigt und mit ihrem eigenen Handtuche abgetrocknet werden sollte, wieder eingesführt wurde.
- §. 196. Im Februar und März 1833 beobachtete Hodge das Kindbettsieber im Pensylvanian-Ho-

- spitale zu Philadelphia. Von 8 Fällen liefen 5 tödtlich ab. Sectionen wurden gemacht.
- §. 197. Im Jahre 1831, 1832 1833 herrschte im Wiener Gebärhause eine Kindbettfieber-Epidemie.
- 1831 Wöchnerinen 3353, Tobte 222=6,62 ober 1 von 15²³/₂₂₂.
 1832 , 3331 , 105=3,15 , 1 , 31⁷⁶/₁₀₅.
 1833 , 3907 , 205=5,25 , 1 , 19¹²/₂₀₅.
- §. 198. Im Wiener Gebärhause herrschte das Kindbettsieber auch 1834, Wöchnerinen 4218 (beide Abtheilungen summirt), Todte 355—8,41% oder 1 von 11513/355.
- §. 199. Im Jahre 1834 starben in dem neuen Gebärhause zu Dublin von 9 Erkrankten 3. Auch in der Maternité zu Paris wurde eine Kindbettsieber-Epidemie in diesem Jahre beobachtet.
- §. 200. Im Jahre 1834 herrschte das Kindbettsieber in Bamberg, sowohl im Gebärhause, als in der Stadt. Von 13 Befallenen starben 9. Sectionen wurden gemacht.
- §. 201. In diesem § wird von einem epidemischen Gallenfieber gesprochen, welches auch die Wöchnerinen befiel.
- §. 202. In den Jahren 1833 bis 1835 starben im Prager Gebärhause 110 Wöchnerinen am Rindbettfieber.
- §. 203. Lom September 1834 bis zum März 1835 und im Winter 1835—36 beobachtete Michaelis eine Kindbettsieber-Epidemie in Kiel. In der exften Epidemie starben 12 Wöchnerinen.

- §. 204. Ferguson in London verlor um dieselbe Zeit von 70 Erkrankten 23 im Spitale.
- §. 205. Im März 1835 erschien das Kindbettsieber in dem Entbindungshause zu Hannover. 9 Sectionen wurden gemacht.
- §. 206. Im März besselben Jahres starben im Entbindungshause zu Göttingen 3 Wöchnerinen. Auch in München zeigte sich das Kindbettsieber.
- §. 207. Im Herbste desselben Jahres erschien das Kindbettsieber im Gebärhause zu Würzburg. Bon 10 Erkrankten starben 4. Sectionen wurden gemacht.
- §. 208. 1836 wurden in Wien 4144 Wöchnerinen verpflegt, 331 starben, also 7,08% oder 1 von $12^{17\%}_{551}$.
- §. 209. Im Jahre 1833 herrschte das Kindbettsieber in Birmingham. Von 26 schwer Erkrankten starben 18. In der ganzen Zeit beobachtete man das Erysipelas sehr häusig, sowohl in der Stadt, als in den Spitälern, namentlich waren alle Verwundeten demselben ausgesetzt.

Jngleby betrachtet beide Krankheiten als identisch und theilt eine Reihe von Fällen mit, wo nach seiner Meinung Aerzte, die unmittelbar von Erysipelas-Kranken zu Kreißenden oder Wöchnerinen gingen, Veranlassung wurden, daß diese am Kindbettsieber erkrankten. Acht Leichen wurden secirt.

§. 210. In der Rotunda in Dublin wurden im Jahre 1836 1810 Wöchnerinen verpflegt, 36 starben 1,98%, oder 1 von 501/36. 1837 starben von

- 1833 verpflegten Wöchnerinen 24=1,30% oder 1 von 76%.
- §. 211. Sidey verlor im Jahre 1837 in Edinburg von 5 am Kindbettfieber erfrankten Wöchnerinen 4. Sectionen wurden gemacht.
- §. 212. Im Jahre 1837 starben im Entbindungshause zu Dresden 13 Wöchnerinen an Kindbettsieber.
 Auch im Gebärhause zu Würzburg wurden mehrere Fälle von Kindbettsieber beobachtet.
- §. 213. Im Winter 1837—38 herrschte eine Kindbettsfieber-Epidemie in Greifswald, von 28 Erkranksten starben 8, 5 wurden seeirt.
- §. 214. Im Jahre 1838 beobachtete Ferguson eine Rindbettsieber-Epidemie in London, von 26 Erfrankten starben 20. Sectionen wurden gemacht.
- §. 215. Im Jahre 1838 erschien das Kindbettsieber wieder im Gebärhause zu Dresden. Von 24 Erfrankten starben 7. Sectionen wurden gemacht.
- §. 216. Im Jahre 1838 starben im Gebärhause zu Stockholm 6 Wöchnerinen am Kindbettfieber.
- §. 217. Im Jahre 1838 beobachtete Voillemir eine Kindbettfieber-Epidemie in dem Hospitale der Klinif zu Paris. 32 Sectionen wurden gemacht.
- §. 218. Im Jahre 1838 herrschte das Kindbettsieber epidemisch im Gebärhause zu Prag. Von 138 Erfrankten starben 29.
- §. 219. Im Jahre 1839 erschien das Kindbettsieber im Entbindungs-Institute zu Dresden. Von 24 schwer

Erkrankten starben 15. Sectionen wurden gemacht.

- §. 220. 1840 herrschte das Kindbettfieber im Hotel-Dieu zu Paris. Sectionen wurden gemacht.
- §. 221. 1840 herrschte das Kindbettsieber in Copenhagen, in Prag, von 73 Ergriffenen starben 16. In Würzburg fand man bei 2 Sectionen Metrophlebitis.
- §. 222. Im Jahre 1840 herrschte das Kindbettsieber in der Entbindungsanstalt der Universität in Berlin. Von 10 Befallenen wurde nur eine gerettet. Auch in der geburtshilslichen Abtheilung der Charité kam das Kindbettsieber vor.
- §. 223. Im Jahre 1840 starben an der I. Gebärklinik zu Wien von 2889 verpflegten Wöchnerinen 267=9,24% oder 1 von 10²¹%₆₇ Wöchnerinen.
- §. 224. Im Jahre 1841 erschien das Kindbettsieber im Gebärhause zu Halle. Von 11 Verstorbenen wurden 9 secirt.

Der Lefer sieht, wie kleinlich sich diese von Litzmann aufgezählten Pseudo Rindbettsieber-Epidemien ausnehmen, im Vergleiche mit den großartigen Leistungen der Gebrüder Braun in der Vertilgung des gebärenden Geschlechtes und der noch ungebornen Kinder.

Das Jahr 1840 der I. Gebärklinik zu Wien und das Hôtel-Dieu und die Maternité in Paris ausgenommen, stehen die übrigen Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien weit hinter der Sterblichkeit des Jahres 1854 zurück.

Vom Wiener Gebärhause habe ich nachgewiesen, vom Hôtel-Dien und von der Maternité hat die eben angeführte Geschichte des Kindbettsiebers nachgewiesen, daß die Ursache der Kindbettsieber ein zersetzer thierisch-organischer Stoff sei, welcher in der überwiegend größten Mehrzahl der Fälle den Individuen von Außen beigebracht, und wenn dieser zersetze thierisch-organische Stoff sieben Jahre nach Entdeckung der Lehre, wie dieser zersetze thierisch-organische Stoff unschädlich zu machen sei, noch solche Verheerungen in Wien anrichtet, so kann der Leser daraus entnehmen, welch schwere Berantwortung auf den Gebrüdern Braun lastet.

Die Sterblichkeit des Jahres 1854 kann mit der Sterblichkeit des Hotel-Dien nicht verglichen wers den, weil die Zahl der Wöchnerinen und der Todes-

fälle des Hotel-Dieu nicht angegeben ift.

Im §. 95 wird nur gesagt, daß die Sterblichkeit unter den Neuentbundenen sehr groß gewesen sei, und daß sich besonders das Jahr 1664 verheerend zeigte.

Im §. 99 wird gesagt, daß 1746 das Kindbettfieber im Hotel-Dieu herrschte, und im Februar von

20 Erfrankten faum eine gerettet wurde.

Im §. 109 wird gesagt, daß vom Jahre 1774 bis 1786 das Kindbettsieber im Hôtel-Dien herrschte, und daß zu manchen Zeiten von 12 Wöchnerinen 7 von dieser furchtbaren Krankheit befallen wurden.

3m §. 110 wird das Hotel-Dieu die Wiege

und Berberge bes Rindbettfiebers genannt.

Im §. 140 wird gefagt, daß 1808 im Hôtel-Dieu vom 19. Februar bis 20. März von 39 Erkrankten 36 starben. In der ersten Hälfte des Jahres 1811 starben von 25 Erkrankten 23. Im §. 220 wird gesagt, daß im Jahre 1840 das Kindbettsieber im Hotel-Dieu herrschte. 5 Sectionen wurden gemacht.

Die Sterblichkeit des Jahres 1854 kann mit der Sterblichkeit in der Maternité verglichen werden, weil wir aus der Maternité Zahlenrapporte besitzen.

Im §. 140 wird gesagt, daß vom 9. December 1797 bis zum 31. Mai 1809, also in einem Zeitraume von 11 Jahren und 6 Monaten in der Maternité 17,308 Wöchnerinen verpslegt wurden, von welchen 700 starben, also 4,04% oder 1 von 24508,700 Wöchnerinen. In den 5 Jahren von 1803 bis 1808 wurden verpslegt 9645 Wöchnerinen, 414 starben, also 4,29% oder 1 von 23113/414 Wöchnerinen; wenn wir diese 5 Jahre von den 11 Jahren und 6 Monaten abziehen, so wurden in den bleibenden 6 Jahren und 6 Monaten 7663 Wöchnerinen verpslegt, gestorben sind 286=3,73% oder 1 von 26227/286 Wöchnerinen.

Im §. 186 wird gesagt, daß das Kindbettsieber in der Maternité im Jahre 1829 große Verwüstungen anrichtete. Von 2788 Wöchnerinen starben 252=

9,03% oder 1 von 1116/252 Wöchnerinen.

Im §. 187 wird gesagt, daß im Jahre 1830 von 2693 in der Maternité Verpflegten 122 starben =

4,45% oder 1 von 22%2 Wöchnerinen.

Wenn wir uns um Kindbettsieber-Cpidemien umssehen, welche von Litzmann nicht erwähnt wurden, so sinden wir in den 105 Jahren des Wiener Gebärshauses bis zum letten December 1860 beide Abtheislungen genommen, in der Zeit vor Einführung der Chlorwoschungen zwei Jahre, in welchen die Sterblichsteit noch größer war, als im Jahre 1854.

1846. Wöchnerinen 4010, Tobte 459=11,4% oder 1 von 8338/459 1842. " 3287 " 518=15,8% " 1 " 6179/618

Innerhalb der 306 Jahre, von welchen wir die Rapporte aus Großbrittanien besitzen, kommt ein Jahr vor, in welchem die Sterblichkeit gleich war der Sterblichkeit des Jahres 1854, in zwei Jahren war die Sterblichkeit größer.

Queen Charlotte's Lying im Sospital.

1849. Wöchner. 161, Tobte 16=9,93% ober 1 von 101/16 Wöchn.

General Lying im Hospital.

1841. Wöchn. 117, Todte 15=12,82% oder 1 von 71%,5 Wöchn. 1838. " 71 " 19=26,76% " 1 " 311/19 "

Dom Prager Gebärhause besitzen wir die Jahres-Rapporte beider Abtheilungen vom 1. Jänner 1855 bis letzen December 1860, also von 6 Jahren; in einem Jahre war die Sterblichkeit gleich, in zwei Jahren war die Sterblichkeit größer, als im Wiener Gebärhause im Jahre 1854.

Klinik für Hebammen. Prof. Dr. Joh. Streng. 1858. Wöchn. 1033, Todte 135=13,07 oder 1 von 783/135 Wöchn.

Rlinik für Aerzte. Prof. Dr. Bernard Seyfert.

1859. Wöchn. 1915, Tobte 175=9,24% ader 1 von 10¹⁶⁵/₁₇₅ Wöch.

1858. " 1905 " 204=10,70% " 1 " 9⁶¹/₂₀₄ "

Wenn wir die größten Sterblichkeiten aneinander reihen, so gibt das folgende Tabelle:

Klinik für Aerzte in Wien.

1842. Böchn. 3287, Tobte 518=15,8% ober 1 von 617% 18 W. 1846. , 4010 , 459=11,4% , 1 , 8338459 , 1854. , 4393 , 400=9,10% , 1 , 10393400 , 1840. , 2889 , 267=9,24% , 1 , 10219467 ,

General Lying im Hospital.

1838. Wöchn. 71 Tobte 19=26,76% oder 1 von 31%, Wöchn. Klinik für Hebammen. Prag.

1858. Wöchn. 1033, Tobte 135=13,07% oder 1 von 784,35 W. General Lying im Hospital.

1841. Wöchn. 117, Todte 15—12,82% oder 1 von 71%, Wöch. Klinik für Aerzte. Prag.

1858. Wöchn. 1905, Tobte 204=10,70% oder 1 von 96204 W. 1859. Wöchn. 1915, Todte 175=9,24% oder 1 von 1016475 W.

Queen Charlotte's Lying im Hospital.

1849. Wöchn. 161, Todte 16=9,90% oder 1 von 10½ Wöchn. Maternité in Paris.

1829. Wöchn. 2788, Tobte 252=9,03% oder 1 von 11½52 W.
1830. , 2693 , 122=4,45% , 1 , 22½2 , 1803-8 , 9645 , 414=4,29% , 1 , 23½4 , 1797-1809 , 17,308 , 700=4,04% , 1 , 24⁵0⅓00 , 1797-1809 abgerechnet

1803-1808 28. 7663, Tobte 286=3,73% ober 1 von 2622/386.

Diese Tabelle beweiset, daß die größte Sterblichkeit, seit es Pseudo-Aindbettsieber-Epidemien gibt, sich
an der Klinik für Aerzte zu Wien im Jahre 1842 ereignete, es starb eine Wöchnerin von sechs Wöchnerinen. Und wenn auch im General Lying im Hospital
im Jahre 1838 von 71 Wöchnerinen 19 starben, folglich 1 von 3, so ist doch in Anbetracht, daß an der Klinik sür Aerzte 3216 Wöchnerinen mehr verpflegt wurden, die Sterblichkeit an der Klinik für Aerzte bedeutend größer gewesen.

Die Sterblichkeit des Jahres 1854 an der Klinik für Aerzte zu Wien, eine von 10 Wöchnerinen,

sterblichkeit abzuschaffen sei, ist die dritt größte Sterblichkeit, seit es Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien gibt.

Im General Lying im Hospital starb im Jahre 1838 1 von 3 Wöchnerinen, aber in diesem Gekärhause wurden 4322 Wöchnerinen weniger verpstegt.

In der Klinik für Hebammen zu Prag starb im Jahre 1858, 1 von 7 Wöchnerinen. Aber es wurden

3360 Wöchnerinen weniger verpflegt.

Im General Lying im Hospital starb 1841, 1 von 7 Wöchnerinen, aber es wurden 4276 Wöchnerinen weniger verpslegt.

An der Klinik für Aerzte zu Prag starb im Jahre 1858 1 von 9 Wöchnerinen, aber es wurden 2488

Wöchnerinen weniger verpflegt.

Im Queen Charlotte's Lying im Hospital starb im Jahre 1849 1 von 10 Wöchnerinen, aber es wurden 4232 Wöchnerinen weniger verpflegt.

An der Klinik für Aerzte zu Prag starb im Jahre 1859 1 von 10 Wöchnerinen, aber es wurden 2378

Wöchnerinen weniger verpflegt.

An der Klinik für Aerzte zu Wien starb im Jahre 1840 1 von 10 Wöchnerinen, aber es wurden 1503

Wöchnerinen weniger verpflegt.

Scanzoni hat bekanntlich 8000 Geburten in Prag beobachtet; von 2721 Wöchnerinen starben 86 am Kindbettsieber. Von 5297 Wöchnerinen starben so viele am Kindbettsieber, daß Scanzoni, obwohl er eilf verschiedene Species von Kindbettsieber hat, er dennoch blos an Endomitritis hunderte von Wöchnerinen erfolglos behandelte, so wie Scanzoni hunderten

von Sectionen verstorbener Wöchnerinen beizuwohnen Gelegenheit hatte. Ich bedauere aufrichtig, daß Scanzoni uns nicht ziffermäßig die Zahl der am Kindbettsfieber Verstorbenen mittheilte, vielleicht hätte ich dann sagen können, die größte Sterblichkeit am Kindbettsfieber, seit es Pseudo-Kindbettsieber-Gpidemien gibt, ereignete sich an der Klinik für Alerzte zu Prag, zur Zeit, als Scanzoni dort als Lebensretter wirkte.

Mit der dritt größten Sterblichkeit, seit es Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien gibt, unter Gustav Braun,
im Jahre 1854, sieben Jahre nach Entdeckung der Lehre, wie diese Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien abzuschaffen seien, ist das Unglück noch immer nicht abgeschlossen, welches die Unredlichkeit Carl Braun's dadurch über die Wöchnerinen der I. Klinik bringt, daß
er gegen seine bessere Ueberzeugung seinen Schülern

gegenüber gegen meine Lehre fpricht.

Im Herbste des Jahres 1861, also im fünfzehnten Jahre nach Entdeckung der Lehre, wie die Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien abzuschaffen seien, herrschte wieder an der I. Klinik eine Pseudo-Kindbettsieber-Epidemie, welche die Wöchnerinen in Aufsehen erregender Anzahl dahinraffte. Während ich in diesem Schuljahre, einen Todesfall in Folge von Eclampsie abgerechnet und abgerechnet einige Wöchnerinen, welche an vierundzwanzig bis sechsunddreißig stündiger Gefäßanregung litten, keine einzige am Kindbettsieber leidende Wöchnerin hatte, folglich auch keine am Kindbettsieber vorstorbene Wöchnerin zu beklagen habe.

Dazu kommt noch, daß die Schüler des Hofrath Oppolzer's mit äußerst gefährlichen Jrrthümern über

das Kindbettfieber die I. Klinik betreten.

In der ersten Nummer der Spitals - Zeitung 1862 läßt der Dr. R. Referent, in einem Bortrage über Kindbettfieber dem Hofrathe Oppolzer folgendes fagen: "Das Wesentliche bes Puerperalfiebers besteht in einer durch meift unbekannte Ginfluffe bewirften chemischen und mitrostopischen Beränderung des Blutes 2c. 2c." Es üben jest 1074 Schülerinen von mir die geburtshilfliche Praxis als Hebammen in Ungarn aus, es wiffen daher die Sebammen in den entlegenften Dörfern Ungarns, daß jeder Fall von Rindbettfieber durch die Resorbtion eines zersetzten thierisch-organischen Stoffes entstehe, welcher zersette thierisch-organische Stoff die chemische und mitrostopische Beranderung des Blutes bewirft. Hofrath Oppolzer in Wien weiß das aber nicht. Sollte damit vielleicht Prof. Braun von der schweren Berantwortung, welche auf ibm laftet, befreit werden, so wird bas Sofrath Oppolzer nicht gelingen. Solch ein scandalöser Ausspruch dient nur dazu, Hofrath Oppolzer zum Mitschuldigen an den Leichenhaufen zu machen, mit welchen die I. Gebär-Klinif die Todtenkammer des allgemeinen Krankenhauses so dicht bevölkert.

Carl Braun sah sich veranlaßt, einen Bericht über die herrschende Pseudo-Kindbettsieber-Gpidemie

an die Krankenhaus-Direction zu erstatten.

In diesem Bericht heißt es: *) Während des Monats October 1861 standen 65 Puerperalsieberfranke in Behandlung, wovon 50 in der Zeit von 8 Tagen und zwar vom 22. bis Ende October erkrankten. Mit 1. November brachte Carl Braun meinen

^{*)} Desterreichische Zeitschrift für practische Beilfunde Dr. 47.

oberften Grundsatz der Verhütungslehre des Kindbettfiebers "bringt den Individuen keine zersetten thierischorganischen Stoffe von Außen ein", dadurch in Anwendung, daß er allen Studirenden jede Vaginalexploration untersagte, daß er alle Operationsübungs. curse der geburtshilflichen Docenten und Affistenten sistirte, daß er Desinfectionsmittel in Anwendung brachte, um die Sände, die Luft und die Utenfilien der Wöchnerinen zu desinficiren. Und welch guten Erfolg die Anwendung, in dieser Form, meines obersten Grundsates der Verhütungslehre des Kindbettfiebers "bringt den Individuen feine zerfetten thierisch-organischen Stoffe von Außen ein," hatte, geht baraus hervor, daß Ferdinand Silas, welcher aus Paris in Wien den 12. November 1861 eintraf, fagt: *) "Bährend deffen hatte aber die Epidemie schon nachgelassen, und fonnten daher die Räucherungen mit dem Rimmel'schen Liquid kein wirklich conclusives Resultat abgeben." Und es war ein Glück für Fe. dinand Silas, daß die Pfeudo-Rindbettfieber-Epidemie bei feiner Unkunft in Wien den 12. November schon nachgelassen hatte, dem Ferdinand Silas ware es nicht gelungen, die Pseudo-Epidemie aufhören zu machen, weil er alles räuchert, nur den untersuchenden Finger nicht. So wie Carl Braun füglich alle Vorsichtsmaßregeln hätte unterlasfen fonnen, nachdem er allen Studierenden jede Vaginalexploration untersagt hatte, und die Pseudo-Epidemie hätte ebenso bald aufgehört.

Nach Carl Braun beginnt die Pseudo-Kindbettsfieber-Cpidemie wie alljährlich im Herbste, dauert den

[&]quot;) Biener medicinische Bochenschrift Dr. 48.

ganzen Winter hindurch, und endet im Frühjahre mit dem Beginn der warmen Jahreszeit ohne eruirbare Ursache. Das heißt: Wie alljährlich beginnt im Herbste im October das Schuljahr, wo die Schüler mit frischem Eifer sich mit Dingen beschäftigen, welche ihre Hände mit zersesten Stoffen verunreinigen, das dauert den ganzen Winter hindurch, bis im Frühjahre mit Beginn der warmen Jahreszeit, die Landpartien der Studenten beginnen, und mit den beginnenden Landpartien erkaltet der Eifer in den Beschäftigungen mit Dingen, welche die Hand mit zersesten thierisch-organischen Stoffen verunreinigen.

Die Ursache des alljährlichen Beginnens der Pseudo-Epidemie im Herbste, und des Fortdauerns während des Winters, sind die im Herbste beginnenden
und im Winter fortdauernden Veschäftigungen der Schüler mit Dingen, welche ihre Hände mit zersetzen
thierisch-organischen Stoffen verunreinigen, und die
nicht eruirbare Ursache, in Folge welcher im Frühjahre
mit Beginn der warmen Jahreszeit die Pseudo-Kindbettsieber-Epidemie aushört, sind die Landpartien der
Studenten, in Folge welcher der Fleiß erkaltet.

Im Frühjahre hört die Pseudo-Epidemie auf, weil seltener mit von zersetzen thierisch-organischen Stoffen verunreinigten Fingern untersucht wird. Wenn man schon im November allen Studierenden jede Vaginalexploration untersagt, so verhütet man schon im November die Einbringung zersetzer thierisch-organischer Stoffe von Außen in die Individuen, und in Volge dessen wird die Pseudo-Kindbettsieber-Epidemie nicht erst im Frühjahre mit Beginn der warmen Jahreszeit, sondern schon im November aushören.

Trogbem, daß Carl Braun meine Lehre mit Er-

folg in dieser Pseudo-Epidemie beobachtete, erlaubt sich Carl Braun, seiner gewohnten Unredlichkeit entsprechend, Bemerkungen gegen meine Lehre in dem Berichte an die Krankenhaus-Direktion. Dieser Unglückliche sagt: "2. Alle Operationsübungseurse der geburtshilslichen Docenten und Assistenten am Cadaver werden vom 1—15. November sistirt. Obwohl die vieliährigen Erfahrungen zeigten, daß der practische Unterricht der Medicin als eine Ursache vermehrter Erkrankung nicht angesehen werden konnte, so hielt der Borstand der Klinik doch diese Vorsicht sür nöthig."

"a. Obwohl verdünnte Lösungen von Chlorkalk in offenen Gefässen von Autoritäten in der Chemie für unpassend zur Zerstörung organischer Stoffe, und des üblen Geruches angesehen werden, und ihre practische Unwirksamkeit in Wien 1854—55, so wie an anderen Universitäten erwiesen, so wurde dasselbe dennoch

in die Waschbecken gebracht."

Im Jahre 1848 benütte ich verdünnte Lösungen von Chlorkalk in offenen Gefäßen, es starben 45 Wöchnerinen von 3556 Wöchnerinen, also 1,27% oder 1 von 79½ Wöchnerinen. Im Jahre 1854 starben 400 Wöchnerinen von 4393 Wöchnerinen, also 9,10% oder 1 von 1059¾ Wöchnerinen.

Im Jahre 1855 starben 198 Wöchnerinen von 3659 Wöchnerinen, also 5,41% oder 1 von 18% 198

Wöchnerinen.

Ist die größere Sterblichkeit der Jahre 1854 und 55 im Vergleiche zum Jahre 1848 der Unwirksamkeit des Chlor's? oder der Unredlichkeit Gustav Braun's zuzuschreiben, welcher durch seine Bemerkungen gegen die Chlorwaschungen die Schüler verhinderte, sich gewissenhaft zu waschen? Carl Braun sagt: "Troß aller

dieser obenangeführten außerordentlichen Maßregeln erkrankten vom 1. bis 15. November von 253 verpflegten Wöchnerinen neuerdings 48." Und damit glaubt Carl Braun bewiesen zu haben, daß die obenangeführten, meiner Lehre entnommenen außerordentlichen Maßregeln erfolgloß geblieben seien; aber dieser schlechte Mensch ignorirt, daß die 48 Wöchnerinen, welche im November erkrankten, im October insicirt wurden, wo die obenangeführten außerordentlichen Maßregeln noch keine Anwendung fanden; am 12. November konnte ja Ferdinand Silas daß Rimmelische Liquid nicht mehr in Anwendung bringen, weil die Epidemie schon nachgelassen.

Die Redaction der "Desterreichischen Zeitschrift für practische Heilfunde", worunter Prof. Patruban zu verstehen ist, macht zu dem Berichte Carl Braun's an die Krankenhaus-Direktion folgende Anmerkung: "Wir hielten es für zeitgemäß, über den Gang dieser Epidemie sogleich zu berichten, einerseits, um argen Gerüchten vorzubeugen, andererseits, um aus den von dem würdigen Vorstande der I. Klinik getroffenen, höchst lobenswerthen Vorsichtsmaßregeln zu beweisen, welch' argen Täuschungen sich Prof. Semmelweis in Pesth, bezüglich der Unsehlbarkeit seiner Praeservative hingegeben, und wie es durchaus nicht an der Zeit war, jene zwei berüchtigten Sendschreiben auszustreuen, deren Inhalt den Verfasser selbst gerichtet hat."

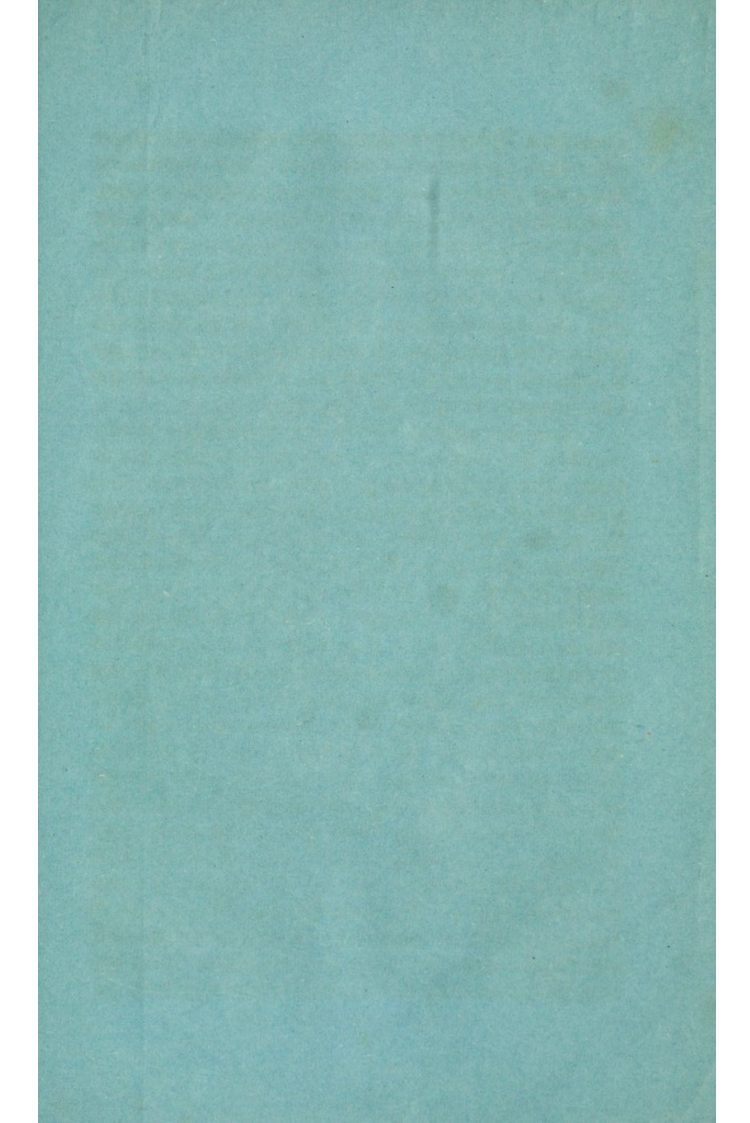
Der Leser sieht, daß Carl Braun dadurch den Prof. Patruban in Betreff der Unsehlbarkeit meiner Praesevative täuschte, daß er sagte: "Troß aller dieser obenangeführten außerordentlichen Maßregeln erkrankten vom 1. bis 15. November von 253 verpflegten Wöchnerinen neuerdings 48." Daß diese 48 Wöchne-

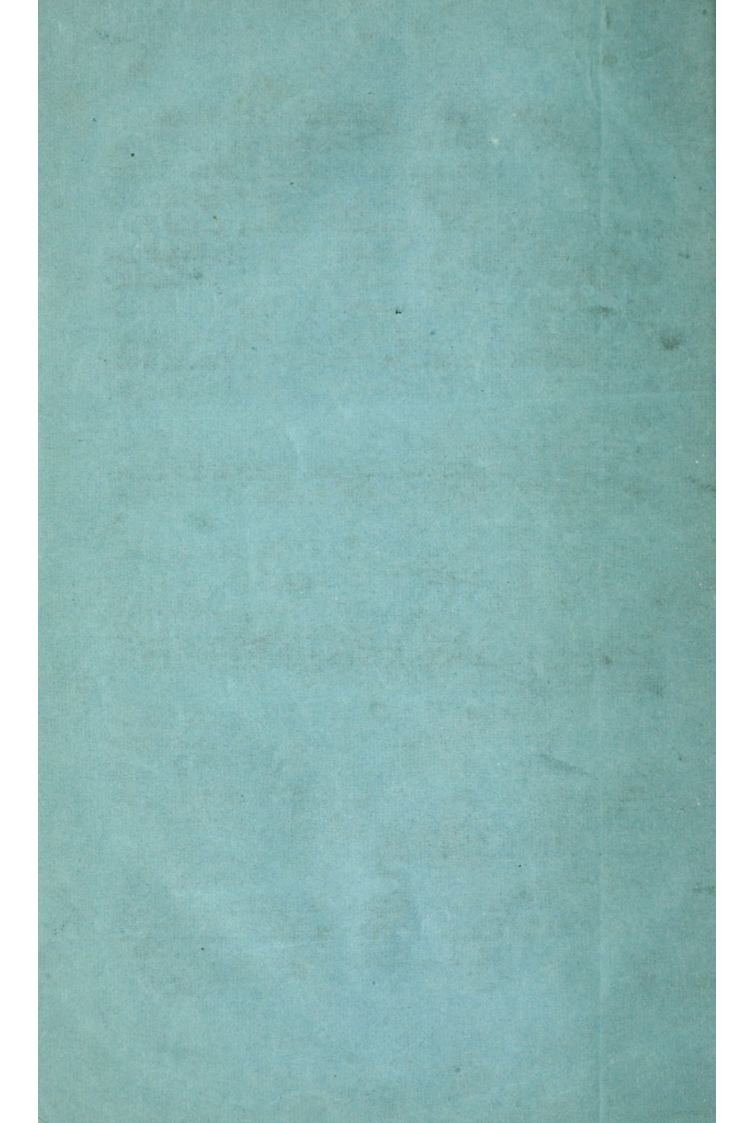
rinen im Oktober inficirt wurden, und im November erkrankten, sagt Carl Braun nicht, und Ferdinand Silas sagt, daß im 12. November die Epidemie schon nachgelassen hatte, zum unumstößlichen Beweise der Unsehlbarkeit meiner Praeservativen, um Pseudo-Kindbettsieber-Epidemien zu verhüten, oder auch schon herrschende Pseudo-Kindbettsieber-Epidemie zu unterdrücken. Die arge Täuschung in Betreff der Unsehlbarkeit meiner Praeservativen ist daher nicht auf meiner Seite, sondern auf Seite des Prof. Patruban, und auf

Carl Braun's Seite ift ber Betrug.

Much ber Inhalt ber beiden berüchtigten Senb. schreiben hat nicht mich, sondern meine Gegner verurtheilt. Im Jahre 1854 find 400 Böchnerinen ohne Aufsehen ins Grab gestiegen, ich habe diese Sterblichkeit erst im Jahre 1860, als ich mir die betreffenden Rapporte verschaffte, erfahren. Nach dem Erscheinen meines Werkes, und nach der Ausstreuung jener zwei berüchtigten Sendschreiben machten 113 Erfrankungen vom 1. Oktober bis 15. November 1861, von welchen im Gebärhause 48 starben, schon so ein Aufsehen, daß Carl Braun fich gezwungen sah zu meiner Lehre zu flüchten, und wie aufrichtig Carl Braun meine Lehre befolgte, das hatten wir eben Gelegenheit zu beweisen. Solch glänzende Erfolge beweisen mir, baß ich auf dem richtigen Wege bin, um endlich das gebärende Geschlecht, und die ungeborne Frucht vor einem frühzeitigen, verbrecherischen Tode zu bewahren; solch glänzende Erfolge legen mir die Pflicht auf, auf diesem Wege, welchen ich betreten, fortzuschreiten, bis ich das Ziel erreicht. Uebrigens hat es mich nicht überrascht, daß der Schleppträger eines Landolfi, Brof. Patruban, von Carl Braun getäuscht, so stupide geurtheilt.

(Fortsetzung und Schluß folgt.)









COUNTWAY LIBRARY OF MEDICINE

RG

811 S544

RARE BOOKS DEPARTMENT

