

146,921<sup>а</sup>.

Къ ученю  
о  
разрывахъ влагалищнаго свода  
во время родовъ.

диссертация  
на степень  
доктора медицины  
Мечислава Кауфмана.

оппоненты:  
Проф. А. Н. Соловьевъ. — Проф. В. Г. Цёге ф. Мантайфель.  
Проф. В. А. Афанасьевъ.

ЮРЬЕВЪ.  
Типографія Шнакенбургъ.  
1901.

БИЧУК 59010

Пользуюсь случаемъ, чтобы выражить глубокую благодарность бывшимъ своимъ учителямъ, профессорамъ Юрьевскаго Университета.

Считаю тоже своимъ долгомъ выразить искреннюю благодарность Проф. А. Н. Соловьеву за благосклонное вниманіе, оказанное моему труду, равно какъ всѣмъ тѣмъ, кто при выполненіи этой работы любезно помогъ мнѣ письменными сообщеніями и присылкою брошюръ, а особенно пр.-доценту Д-ру Franz'у въ Галле, проф. Freund'у въ Страсбургѣ, Д-ру Neugebaueг'у въ Варшавѣ и старшему врачу земской больницы въ Рязани Д-ру Щеткину.

---

## Введение.

Ученіе о высокихъ разрывахъ влагалища во времѣ родовъ подвергалось съ течениемъ времени разнообразнымъ превращеніямъ. Поперемѣнно мѣнялось и отношеніе этого ученія къ вопросу о разрывахъ матки: временами разрывы влагалищного свода возбуждали значительное вниманіе, чѣмъ разрывы матки; временами же послѣдніе совершенно оставляли разрывы влагалища въ тѣни.

Первымъ клиническимъ сообщеніемъ о разрывахъ влагалищного свода предоставлено было въ учебникахъ акушерства видное мѣсто. Въ руководствахъ конца XVIII и первой половины XIX вѣка почти всегда встрѣчаются указанія на происхожденіе и лечение разрывовъ свода. Часто цѣлые главы посвящаются обсужденію этого вопроса.

Но картина эта мѣняется съ появлениемъ знаменитой публикаціи Bandl'я: »Ueber Ruptur der Gebärmutter!« Какъ известно, Bandl имѣлъ въ виду исключительно только разрывы шейки, вслѣдствіе чего съ этого времѣни разрывы шейки служить общей схемой глубокихъ поврежденій при родахъ. Другіе разрывы не признавались вовсе, или ихъ старались втиснуть въ эту единственную признанную рубрику. О чистыхъ разрывахъ тѣла матки не было рѣчи; точно также совершенно игнорировали разрывы влагалищного свода, несмотря на то, что въ томъ же году, когда была опубликована теорія Bandl'я, появился трудъ, имѣвший цѣлью обратить вниманіе на разрывы свода. Это была

публикація Hugenberger'a, который описалъ нѣсколько собственныхъ наблюденій и собралъ 39 болѣе старыхъ случаевъ. Но и послѣ появленія этого труда, какъ и до него, въ литературѣ разрывы свода не принимались во вниманіе или описывались подъ именемъ разрывовъ матки. Только спустя 15 лѣтъ, именно въ 1891 году, Щеткинъ собралъ 80 случаевъ разрывовъ свода и опредѣлилъ современное состояніе этого вопроса. Къ сожалѣнію, работа его осталась извѣстной почти исключительно только русскимъ врачамъ.

Поворотный пунктъ въ судьбѣ ученія о разрывахъ свода составляетъ только теорія Freund'a (1892 г.); его трудъ, который по вопросу о разрывахъ матки опирается на первоначальную Bandl'овскую точку зрѣнія, заключаетъ въ себѣ и основныя положенія теоріи разрывовъ влагалищного свода. Какъ извѣстно, публикація этого труда вызвала оживленные дебаты, перешедшіе даже на Вѣнскомъ конгрессѣ въ горячій споръ, благодаря которому на этотъ вопросъ было направлено вниманіе специалистовъ. Съ этого времени собрано извѣстное количество новыхъ наблюденій. Главные вопросы еще далеко не разрѣшены, но проявились различные интересныя детали. Оказалось такъ много особенностей, что больше невозможно смышливать разрывы влагалищного свода съ разрывами матки. Правда, они, какъ выразился Sanger въ Вѣнѣ „нераздѣльны“ другъ съ другомъ, такъ какъ существуетъ, безъ сомнѣнія, анатомическое и функциональное родство между обоими органами, и къ тому же разрывы матки, какъ и свода, происходятъ при одномъ и томъ же физиологическомъ процессѣ, именно, при родахъ.

Но, несмотря на то, ученіе о разрывахъ свода должно занять отдѣльное мѣсто и требуетъ отдѣльной собственной главы при обсужденіи разрывовъ мягкихъ частей во время родовъ. Вѣдь Hugenberger<sup>1)</sup> уже утверждалъ, что какъ

1) Hugenberger, Petersburger med. Zeitung 1875 г. T. VI, № 30.

нельзя смѣшивать съ разрывами матки разрывовъ нижней части влагалища или влагалищно-кишечной перегородки, а тѣмъ паче разрывовъ промежности, такъ и высокіе разрывы свода, даже если они и находятся въ непосредственной близости къ маткѣ, надо считать ничѣмъ инымъ, какъ разрывомъ влагалища.

Желаніе отдѣлить разрывы матки отъ разрывовъ свода основывается на слѣдующемъ:

#### A. Съ научно-теоретической точки зрењія:

а) Топографическое отношеніе этихъ обоихъ органовъ таково, что они должны рассматриваться отдѣльно. Какъ пищеводъ и желудокъ, Urethra и мочевой пузырь, точно такъ же матка и влагалище, не взирая на ихъ непосредственную связь, не могутъ считаться чѣмъ-то единымъ.

б) Гистологические элементы обоихъ органовъ (гладкія мышечные волокна, эластическая ткань) различаются по развитію и крѣпости, несмотря на то, что они отчасти переходятъ другъ въ друга.

с) Этіологические моменты пораненій матки и влагалища различны; разрывъ каждого изъ этихъ органовъ требуетъ отдѣльного объясненія, или, по крайней мѣрѣ, при общей теоріи необходимо принять во вниманіе отдѣльные обстоятельства для каждого изъ этихъ поврежденій.

#### B. Съ практическо-клинической точки зрењія

можно замѣтить слѣдующее:

а) что симптомы обоихъ пораненій не тождественны.

б) что прогнозъ для каждого изъ видовъ этихъ разрывовъ различный.

с) что при леченіи разрыва матки равно какъ и влагалища должны быть принимаемы во вниманіе различные точки зрењія.

Цѣль этой работы доказать самостоятельность разрывовъ свода въ акушерствѣ и добиться права гражданства для этого важнаго рода заболѣваній.

## Исторический Обзоръ.

По времени распознаваніе разрывовъ матки значительно предшествуетъ распознаванію разрывовъ свода.

Разрывъ матки впервые былъ узnanъ Mauriceau'омъ<sup>1)</sup> въ 1670 году. Это касалось 38-лѣтней женщины, первородящей, съ узкимъ тазомъ, которой Chamberlen, явившися тогда въ Парижъ, чтобы продать свои щипцы (инструментъ полный таинственности въ то время), обѣщалъ помочь разрѣшиться „скорѣе, чѣмъ въ  $\frac{1}{2}$  четверти часа.“ Но онъ тщетно провозился много дольше 3-хъ часовъ. Женщина умерла, а Mauriceau, который сдѣлалъ на трупѣ кесарское сѣченіе, констатировалъ разрывъ матки, бывшій, по ею мнѣнію, результатомъ попытки Chamberlen'a.

Хотя по Desgranges'у высокіе разрывы свода были замѣчены еще въ XVII вѣкѣ<sup>2)</sup>, однако въ литературѣ мы встрѣчаемъ описание этого пораненія только въ концѣ XVIII и въ началѣ XIX вѣка.

Изъ случаевъ, упомянутыхъ Desgranges'омъ, одинъ произошелъ въ 1689 году, а второй въ 1753. Въ обоихъ только при вскрытии найденъ былъ разрывъ влагалищного свода и выхожденіе плода въ брюшную полость. Въ обоихъ

случаяхъ, впрочемъ, акушерство не проявило своего искусства, такъ какъ обѣ женщины умерли, и даже не сдѣлана была попытка помочь имъ разрѣшиться, или предпринять что либо для ихъ спасенія.

Иначе происходило уже въ случаѣ Andrew Douglas<sup>1)</sup> (1775 г.), который обыкновенно принимается за первый описанный случай разрыва влагалищного свода. Douglas констатировалъ разрывъ, который онъ, правда, принялъ сначала за разрывъ матки. Онъ сдѣлалъ поворотъ, извлекъ ребенка, выступившаго въ брюшную полость, и удалилъ находившуюся тамъ же плаценту. Только въ послѣдствіи, когда женщина успѣла уже оправиться, установлено было по положенію рубца, что здѣсь былъ разрывъ влагалища.

Къ 1789 году относится публикація Goldson'a (изъ Портсмута). Дѣло касается 30-ти лѣтней женщины, рожавшей въ IV разъ. При черепномъ положеніи и почти вполнѣ раскрытомъ зѣвѣ, послѣ сильной потуги, внезапно наступилъ разрывъ.

Присутствовавшій врачъ сдѣлалъ поворотъ и извлеченіе ребенка. Разрывъ былъ діагносцированъ при жизни пациентки<sup>2)</sup>. Смерть отъ перитонита. Разрывъ оказался въ лѣвомъ влагалищномъ сводѣ, что и было подтверждено вскрытиемъ<sup>3)</sup>.

Съ началомъ XIX столѣтія все чаще и чаще встрѣчаемся съ описаніями разрывовъ свода; въ учебникахъ акушерства этого времени находятся обыкновенно отдѣльные главы, посвященные этимъ разрывамъ. Казуистика

1) Po Caris. Des lésions des culs-de-sac vaginaux. Бордо 1898 стр. 68.

2) Percepit etiam non vulnus uteri quidem, sed in eo loco, ubi vagina cervicem amplectitur, orificio uteri integro, ac ita contracto jamjam, ut duos vix recuperet digitos rupturam vaginae adesse. Boeri Lucae Naturalis medicinae obstetriciae libri septem Viennae 1812. Страница 29.

3) Uterus cum tunicis suis omnino sanus, orificium et collum uteri salubre, sed vagina extenuata valde superius, ubi uterum ambit, disrupta erat ut rima usque ad medium fere peripheriae uteri, ac cummaxime ad sinistrum excurseret. Boer. I. c. Стр. 30.

1) G. A. Michaelis. Das enge Becken издано Litzman'омъ 2-ое издание Лейпцигъ 1865 г. стр. 10.

2) Archiv. Gen. de med, Ноябрь 1827 г. Цитировано по Caris.

болѣе старыхъ авторовъ въ большинствѣ случаевъ отли-  
чается яснымъ и подробнымъ изложеніемъ, теоретической  
ихъ объясненія и терапевтическія предложенія вполнѣ убѣ-  
дительны и цѣлесообразны; и поэтому странно, что такъ  
часто утверждаютъ, будто бы старые акушеры не могли от-  
личить шейки отъ влагалища, и что они смиѳшивали раз-  
рывы матки съ разрывами сводовъ. Кажется, что въ этой  
ошибкѣ крупная вина падаетъ на авторитетъ Bandl'я. Въ  
предисловіи къ своему знаменитому труду "Ueber Ruptur  
der Gebärmutter" онъ неоднократно высказывалъ мнѣніе, что  
старые авторы считаютъ шейку и влагалище за одно и тоже;  
такъ напр., объ Ossianer'ѣ Bandl говоритъ: "Онъ  
убѣжденъ, что многіе случаи, описанные какъ разрывы матки,  
были разрывами влагалища и смиѳшила очевидно влагалище  
съ шейкою" (1).

Однако мы и теперь можемъ согласиться съ убѣждѣ-  
ніемъ Ossianer'я, потому что и теперь разрывы свода  
описываютъ подъ именемъ разрывовъ матки.

Вслѣдъ затѣмъ Bandl, какъ бы для доказательства  
своего предположенія, цитируетъ случай, наблюдавшійся  
Ossianer'омъ, который однако же въ дѣйствительности  
былъ разрывомъ свода и совершенно правильно опредѣ-  
ленъ Ossianer'омъ.

Ossianer описываетъ этотъ случай слѣдующимъ  
образомъ<sup>2)</sup>:

"29/VII, 1819 года. Рахитический тазъ и отвислый  
животъ. Черепное положеніе. При изслѣдованіи устано-  
вленъ разрывъ съ прободеніемъ. Родоразрѣшеніе посред-  
ствомъ поворота. Смерть. При вскрытии — матка хорошо  
сократившаяся, не поранена. Ни тѣло, ни дно матки не  
были разорваны, но когда я проводилъ рукой по задней

1) Dr. L. Bandl: "Ueber Ruptur der Gebärmutter und ihre Mechanik." Вѣна 1874, стр. 40. *Handbuch der praktischen Medizin* (2) B. F. Ossianer. Handbuch der Entbindungskunst, обработано J. F. Ossianer'омъ Тюбингенъ 1825 г. § 31, стр. 60. *Handbuch*

сторонѣ матки, то попадалъ въ отверстіе между маткой и пря-  
мой хижкой, и мы признали, что задняя стѣнка влагалища  
отдѣлилась отъ шейки матки".

Ossianer объясняетъ это явленіе такимъ образомъ, что вслѣдствіе очень отвислого живота этой женщины,  
головка необыкновенно большого ребенка надавливала на  
заднюю стѣнку влагалища и шейку матки, и эти-то части,  
сильно растянутыя и напряженныя по причинѣ отвислости  
живота, оторвались другъ отъ друга.

Несмотря на то, что это сообщеніе съ положитель-  
ностью указываетъ на разрывъ свода, Bandl и здѣсь ви-  
дитъ смиѳшеніе шейки съ влагалищемъ.

Такое же замѣчаніе, какъ объ Ossianer'ѣ, Bandl  
дѣлаетъ и о Voeg'ѣ, и даже Michaelis, геніальный  
авторъ "узкаго таза", не избѣгъ упрека въ смиѳшениіи "вла-  
галища съ истонченной шейкой"<sup>1)</sup>.

Я полагаю, что такими предположеніями несправедливо  
обижаютъ заслуженныхъ акушеровъ прошлаго; вѣдь въ  
дѣйствительности мы находимъ, что съ концомъ XVIII  
столѣтія прежнія наивныя представленія о разрывѣ родо-  
вого пути (напр., объясненіе разрыва матки слишкомъ  
быстрыми движениями плода) почти безслѣдно пропали и  
уступили мѣсто вполнѣ зреымъ мнѣніямъ, объективнымъ  
и чисто-научнымъ наблюденіямъ.

Для доказательства этого сдѣляемъ краткій обзоръ  
сужденій болѣе старыхъ акушеровъ о разрывѣ родовыхъ  
путей и специально о высокомъ разрывѣ влагалища.

Въ "Основныхъ положеніяхъ акушерства" Simon'a  
Zeller'a (1781 г.) сказано<sup>2)</sup>: "Черезчуръ мучительные,  
особенно въ креслѣ для роженицъ, роды, несоразмѣрное  
отношеніе между тазомъ и головкой плода, неправильное  
положеніе плода, сросшійся зѣвъ матки, неосторожное

1) Bandl тамъ-же, стр. 7.

2) Simon Zeller. Grundsätze der Geburtshilfe. Вѣна 1781, стр. 105.

вмѣшательство лица, ухаживающаго за роженицей, всякое, наружно примѣненное или совершенное, насилие, продолжительное давленіе плода на извѣстную область матки и вытекающее отсюда растяженіе, ослабленіе, воспаленіе или гангрена являются ближайшими причинами разрыва".

Въ учебникѣ Obermayera изданномъ въ томъ же году<sup>1)</sup> находимъ:

"Причины разрыва слѣдующія: 1) бурные и черезчуръ стремительные роды, особенно если у женщины кромъ того еще слишкомъ узкій тазъ и положеніе ребенка противоестественно, и головка слишкомъ велика, 2) огромный перегибъ живота внизъ. Разорванными могутъ быть матка, зѣвъ и влагалище."

Съ началомъ XIX столѣтія сообщенія о разрывахъ матки и свода становятся точнѣе и все болѣе приближаются къ нашимъ современнымъ взглядамъ.

У Ossianera, напр., мы читаемъ<sup>2)</sup>: "Матка, какъ и влагалище, можетъ во время родовъ разбрываться безъ всякихъ внѣшнихъ причинъ".

Подчасъ разрывается только влагалище, а матка остается неповрежденной, но для роженицы это обыкновенно имѣеть тотъ же несчастный исходъ, какъ если сама матка потерпѣла разрывъ.

На основаніи моего собственнаго опыта и на основаніи наблюдений другихъ, я склоненъ допустить, что многие случаи, описанные какъ разрывы матки, были разрывами влагалища, и какъ разъ на томъ мѣстѣ, где влагалищная стѣнка спереди или свади съединена съ шейкой матки.

Шейка матки здѣсь отрывается отъ влагалища; и вслѣдующая рука проходитъ въ поперечный разрѣзъ 2—4 дюйма шириной и попадаетъ въ брюшную полость между

1) Joh. Bapt. Obermayer. *Ausf黨rlicher Unterricht in der Entbindungs-kunst.* Эзельбахъ 1781 стр. 310.

2) B. F. Ossianer l. c. § 30. Стр. 58.

кишечными петлями. Нерѣдко при этомъ разрывъ не бываетъ никакого кровотеченія."

Boeg<sup>1)</sup> цитируетъ случай разрыва влагалища *Stalpartus von der Wiel'a*, который онъ считаетъ самымъ старымъ, передаетъ подробно наблюденія Goldson'a и Douglas'a, о которыхъ мы уже раньше упомянули, и присовѣкупляетъ свое собственное наблюденіе. Оно касается женщины, рожающей въ V разъ, съ узкимъ тазомъ, у которой 13 января 1790 года при черепномъ положеніи плода, произошелъ разрывъ. Вскрытие показало, что матка хорошо сократилась, но въ верхней части влагалища оказался поперечный разрывъ длиною въ 3 дюйма. Объ этомъ знаменитомъ Вѣнскомъ акушерѣ Bandl высказываетъ слѣдующее замѣчаніе<sup>2)</sup>: "Онъ пишетъ о разрывахъ влагалища съ выхожденіемъ плода въ брюшную полость, и, очевидно, смѣшиваетъ здѣсь влагалище съ шейкой, потому что онъ отлично зналъ истинное мѣсто разрыва."

И такъ Boeg зналъ точно мѣсто разрыва и зналъ, весьма вѣроятно, правильное название для матки и влагалища. Откуда же основаніе, чтобы предположить смѣщеніе? Очень сомнительно, сдѣлали ли дѣйствительно Boeg и его современники ту ошибку, которую имъ приписываютъ.

Наоборотъ мы видимъ, что, напр., Ossianer вполнѣ отдавалъ себѣ отчетъ о томъ, какъ трудно различать разрывы матки отъ разрывовъ влагалища. Онъ говоритъ<sup>3)</sup>: "при совершенно раскрытомъ зѣвѣ матки оба органа образуютъ одну полость, и границы ихъ точно опредѣлить невозможно."

Въ *Dictionnaire des sciences medicales* 1821 года авторъ статьи, подъ заглавиемъ *Vagin*, удивляется возможности смѣщенія влагалища съ шейкою и дѣлаетъ авторамъ XVII и

1) Boeg Naturalis med. obstetr. Стран. 28 и слѣд.

2) Bandl. Тамъ же. Стр. 6.

3) Ossianer. Тамъ же. Стр. 57.

прежнихъ столѣтій тотъ же упрекъ, который Bandl дѣлалъ своимъ предшественникамъ.

Онъ говоритъ<sup>1)</sup>: »Mauriceau, qui est aussi un auteur assez moderne, donne aussi ce double titre, comme unique à l'un des chapitres de son traité sur les accouchements: du vagin ou col de la matrice.«

Въ той же статьѣ мы находимъ о разрывахъ свода слѣдующее<sup>2)</sup>: »Confinières a exposé les causes de cet accident avec ordre et clarté. Saviard, Thibaut, Chevreul, Chaussier et plusieurs autres practiciens ont eu l'occasion d'observer, que la rupture du vagin a souvent lieu dans l'endroit, ou ce canal s'unit à l'utérus: on s'est également assuré que l'enfant peut passer dans le ventre par cette fore. Cet accident offre a peu près les mêmes symptômes, que ceux de la rupture de l'utérus, les causes en sont aussi a peu près les mêmes.«

Baudelocque сначала говоритъ<sup>3)</sup>: »Le vagin peut se déchirer et s'ulcérer comme la matrice même; on l'a vu se fendre en long dans sa partie postérieure, mais plus souvent on l'a trouvé déchiré transversalement près son insertion au col de la matrice и потомъ затрагиваетъ вопросъ смѣшнія этого разрыва съ разрывомъ матки. Онъ также пытается объяснить происхожденіе этой ошибки<sup>4)</sup>: on a confondu souvent, en operant l'accouchement ou en touchant la femme seulement, ces ruptures transversales du vagin avec celles du col de la matrice, qui se font au dessus de l'insertion de ce canal membraneux, parce que le siège des unes n'est pas éloigné de celui des autres, parce qu'elles ont presque toutes la même forme et qu'au moment, où celles se font, où au moment, où on le reconnaît, le museau de tanche est effacé et ne présente qu'une sorte de bourrelet qui a peu d'épaisseur.«

Elias v. Siebold рассматриваетъ разрывъ влагалища во время родовъ отдельно отъ разрывовъ матки и говоритъ<sup>1)</sup>: »Наиболѣе достойный вниманія и наиболѣе опасный разрывъ тотъ, который происходитъ во время родовъ на томъ мѣстѣ, где влагалище соединяется съ шейкой матки.

Если размотрѣть ткань влагалища и особенно верхней части, находящейся въ области шейки матки, если при этомъ принять въ соображеніе, какъ сильно эта часть напрягается у нѣкоторыхъ беременныхъ и роженицъ, и какъ мало она защищена, то, какъ Воегъ правильно замѣтилъ, есть основаніе удивляться не тому, что влагалище по временамъ разрывается, а тому, что такие разрывы не встречаются чаще«.

John Burns высказывается въ своемъ акушерствѣ, переведенномъ въ 1820 г. на нѣмецкій языкъ, о разрывѣ мягкихъ частей слѣдующимъ образомъ<sup>2)</sup>:

»Матка во время родовъ можетъ быть надорвана при различныхъ обстоятельствахъ и по разнымъ причинамъ. Матка можетъ прорваться на всякомъ мѣстѣ, но большей частью разрывъ приходится на шейкѣ матки и рана имѣеть поперечное направлѣніе. Иногда матка остается не поврежденной, а разорвано только влагалище«. Онъ замѣчаетъ совершенно правильно, что симптомы разрыва влагалища отнюдь не всегда бурные: »однако не каждый разъ наступаютъ все симптомы и проявляются они не всегда съ одинаковой быстротой. У больной D-ra Ross'a, напр., где, вслѣдствіе разрыва влагалища, ребенокъ выступилъ въ брюшную полость, и где все это безъ сомнѣнія имѣло мѣсто, не наступили однако ни кровоточеніе, ни обморокъ, ни другое

1) Diction. des sciences med. Томъ 56, Стр. 416. Парижъ 1821 г.  
2) Dictionnaire I. c. Стр. 462.

3) J. L. Baudelocque. L'art des accouchements. Парижъ 1827 г. Томъ II, § 2273, стр. 496.  
4) Тамъ-же § 2277, стр. 497.

1) E. v. Siebold. Zur Erkenntniss und Heilung der Frauenimmenkrankheiten. II томъ 1 и 2 главы. Франкфуртъ на Майнѣ 1823 года, стр. 505—509.  
2) Burns, Grundsätze der Geburtshilfe. Переводъ съ англійскаго D-ra E. H. Kölpin'a. Штетинъ 1820 г., стр. 532—539.

опасные симптомы, а больная оправилась послѣ разрѣшенія отъ бремени. Да и вообще разрывъ влагалища менѣе опасенъ, чѣмъ разрывъ матки, допуская, что мочевой пузырь не поврежденъ".

Въ прекрасномъ французскомъ учебнику, *Jacquemier'a* 1846 года въ главѣ: »Ruptures de l'uterus et du vagin pendant le travail» тоже упоминается разрывъ влагалищного свода! »La rupture porte le plus souvent sur les cÔt es, en arrière et sur le point d'union du col avec le vagin. Sur ce dernier point elle represente, ordinairement, une fente transversale plus ou moins etendue, qui dans quelques cas a été port e jusqu'   embrasser la presque totalité de la circonference du vagin... Après la sortie du foetus la retraction est encore moins prononcé, que sur le col, de sorte qu'elles gardent, en partie leur etendue et se laissent facilement traverser par des anses intestinales.»

Съ середины XIX столѣтія становится почти очевиднымъ, какъ шагъ за шагомъ все болѣе развивается ученіе, которое только въ послѣдствіи выразилось вполнѣ ясно въ ученіи *Bandl'я*; но при этомъ разрывы влагалища совсѣмъ не игнорировались, а напротивъ имъ отдавали должное вниманіе.

Въ учебнику *Naegle-Grenser'a*<sup>2)</sup> 1853 года встречаются слѣдующіе взгляды на разрывы матки и влагалища: „Матка чаще всего разрывается тамъ, где ея стѣнки всего тоньше, т. е., въ нижнемъ сегментѣ, очень рѣдко на днѣ, однако при болѣезненному предрасположеніи разрывъ можетъ произойти въ любомъ мѣстѣ матки. (§ 719).

Разрывы влагалища, если они велики и распространяются на влагалищный сводъ, влекутъ за собою тѣ же опасности, что и разрывы матки. Они часто находятся въ

1) A. Jacquemier. Manuel des accouchements. Парижъ 1896, томъ 2-ой, стр. 288.

2) Naegle-Grenser, Lehrbuch der Geburtshilfe, Майнцъ 1853 г. Стр. 429.

непосредственной связи съ разрывами матки и образуютъ ихъ продолженіе, такъ что симптоматология, этиология, прогнозъ и лечение этихъ разрывовъ почти такие же какъ и разрывовъ матки. Только основательное внутреннее изслѣдованіе, при которомъ безъ труда достигаютъ мѣста разрыва, можетъ предостеречь отъ смѣщенія съ разрывомъ матки (§ 25). Разрывы свода, особенно самопроизвольные, принимаютъ обыкновенно поперечное направленіе. Вслѣдствіе меньшей способности влагалища къ сокращенію, разрывы влагалища зіаютъ обыкновенно больше и вслѣдствіе этого пропускаютъ легко внизъ кишечныя петли. (§ 726).

*Scanzoni* говорить о разрывахъ родовыхъ путей слѣдующее:<sup>1)</sup> „Самопроизвольные разрывы тѣла и дна матки, обыкновенно, только тогда происходятъ, если, вслѣдствіе патологическихъ измѣнений, уменьшилась способность стѣнокъ къ сопротивленію: при ненормальномъ истонченіи или жировомъ прерожденіи стѣнокъ матки“.

„Если разрывъ стѣнокъ влагалища<sup>2)</sup> происходитъ на передней поверхности свода, то нѣтъ необходимости, чтобы принимала участіе и брюшина: въ такихъ случаяхъ разрывъ проходитъ только въ слой клѣтчатки, который соединяетъ матку съ мочевымъ пузыремъ. На задней же поверхности, гдѣ брюшина покрываетъ еще пятую часть влагалища, при каждомъ полномъ разрывѣ его, образуется сообщеніе между брюшнымъ мѣшкомъ и каналомъ влагалища.“

Среди другихъ авторовъ остается еще неупомянутымъ одинъ, имя котораго тѣсно связано съ ученіемъ *Bandl'я*. Это — *Michaelis*. Не касаясь отношенія обоихъ этихъ акушеровъ, я хочу здѣсь цитировать только мнѣніе *Michaelis'a* о разрывахъ влагалища.<sup>3)</sup>

1) Friedrich Scanzoni. Lehrbuch der Geburtshilfe. Вена 1855. 3-ое изданіе стр. 446.

2) Scanzoni. Тамъ же стр. 527.

3) J. A. Michaelis. Das enge Becken. 2-ое изданіе, Лейпцигъ 1866 г. стр. 176.

„Если головка или предлежащая крупная часть плода не можетъ достаточно скоро войти въ узкий входъ таза, то маточный зѣвъ очень часто изглаживается, когда предлежащая часть плода еще стоитъ надъ тазомъ. Въ такомъ случаѣ влагалище, которое должно принять выступающій впередъ плодъ, претерпѣваетъ необыкновенное растяженіе. При очень большой силѣ матки, при хорошо развитой дѣятельности послѣдней, какъ это часто бываетъ при узкихъ тазахъ, можетъ случиться, что плодъ большею своей частью, или даже цѣликомъ, вошелъ во влагалище, не вступивъ въ тазъ. Почти неизбѣжнымъ слѣдствіемъ этихъ несоответственныхъ отношеній является разрывъ влагалища и выхожденіе плода въ брюшную полость. Это случается впрочемъ гораздо чаще, чѣмъ можно полагать на основаніи отдѣльныхъ публикованныхъ сообщеній. Я, какъ и другіе акушеры, убѣжденъ, что почти у всѣхъ женщинъ, которыхъ умираютъ внезапно во время родовъ, можно бы найти разрывъ влагалища или матки. Прямымъ доказательствомъ частоты этого факта служатъ между прочимъ списки Collins'a, Clarke'a, M. Keever'a, Lachapelle, по которымъ слѣдуетъ считать одинъ разрывъ на 500 родовъ. Я также наблюдалъ сравнительно часто разрывъ, именно въ 8-ми случаяхъ, и почти всегда либо исключительно на одномъ только влагалищѣ, либо преимущественно на влагалищѣ. Не во всѣхъ этихъ случаяхъ даже послѣ тщательно произведенного вскрытия мнѣ удалось найти причину разрыва. Однако я думаю — не ошибусь, предположивъ, что въ нѣкоторыхъ случаяхъ существовало вышеупомянутое отношеніе; и въ другихъ случаяхъ я имѣлъ возможность убѣдиться въ этомъ чрезвычайно опасномъ напряженіи влагалища, гдѣ оно, правда, не повлекло за собой разрыва, но безъ сомнѣнія величайшая опасность разрыва грозила, и разрывъ наступилъ бы, если бы я сдѣлалъ поворотъ, который казался необходимымъ.“ Затѣмъ слѣдуетъ сообщеніе (наблюденіе IX) о по-перечномъ положеніи, при которомъ весь плодъ при

значительно сглаженіемъ маточномъ зѣвѣ былъ втиснутъ во влагалище и опасность разрыва влагалища была очень близка. Michaelis сдѣлалъ эвентерацию, потомъ разрѣзъ позвоночникъ и удалилъ ребенка. Женщина выздоровѣла.

Но вотъ въ 1875 году появился знаменитый трудъ Bandl'я. „Ueber Ruptur der Gebärmutter.“ Главная заслуга Bandl'я заключается въ томъ, что онъ указалъ на шейку, какъ на обыкновенное мѣсто разрывовъ, и объяснилъ механизмъ разрывовъ растяженіемъ шейки, причемъ безусловно придавалъ большое значеніе ущемленію губъ маточнаго зѣва.

Какъ полезна и богата своими послѣдствіями была теорія Bandl'я для пониманія разрыва матки, такъ-же отрицательно и даже вредно вліяла она на учение о разрывахъ влагалищнаго свода. Ибо хотя Bandl допускаетъ возможность чистыхъ разрывовъ свода, но о происхожденіи ихъ онъ упоминаетъ только въ общихъ чертахъ.

Почему Bandl такъ мало обратилъ вниманія на разрывы свода?

Въ этомъ отношеніи можно согласиться съ мнѣніемъ профессора Sanger'a, хотя оно не вполнѣ объясняетъ суть дѣла.

Профессоръ Sanger полагаетъ<sup>1)</sup>, что „Bandl говоритъ такъ мало о первичномъ разрывѣ влагалища потому, что онъ придерживался строго своего богатаго клиническаго материала, а ему не случилось наблюдать этотъ разрывъ.“ Bandl дѣйствительно говоритъ<sup>2)</sup>, что „такія условія, (когда Orif. ext. уже изгладилось надъ головкой), могутъ повлечь за собой разрывъ влагалища, однако я этого не видѣлъ, и въ числѣ случаевъ, взятыхъ мною изъ протоколовъ, тоже не было подобныхъ.“

Правда, у Bandl'я отмѣчены 3 случая разрыва влагалища (2 раза при поперечномъ положеніи), но они, пови-

1) Verhandlungen der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie VI Kongress. Лейпцигъ 1896 г. стр. 28.

2) Bandl. Тамъ-же.

димому, были приняты имъ за вторичные. Bandl упоминаетъ также нѣкоторыя наблюденія другихъ авторовъ, напр., Luschka, Chiari'я и Braun'a, которыя касались разрывовъ свода. Несмотря на все это, онъ на данные факты не обратилъ вовсе вниманія. Поэтому позволительно предположить, что Bandl былъ ослѣпленъ своей остроумной теоріей и потому пропустилъ нѣкоторые другіе не менѣе важныя факты.. Наконецъ, нельзя же автору, который разработалъ и къ тому же такъ основательно одинъ вопросъ, сдѣлать упрекъ, въ томъ, что онъ не коснулся въ своей работѣ другихъ, хотя бы и родственныхъ явлений.

Однако остается фактъмъ, что при всеобщемъ энтузіазмѣ, который возбудила теорія Bandl'я, ученіе о разрывахъ свода, оставлено было въ тѣни.

Глава о разрывахъ во время родовъ казалась такой ясной и законченной и такъ совершенно разработанной, что не заботились больше о такихъ подробностяхъ, какъ разрывъ влагалищного свода. Этимъ объясняется что въ учебникахъ, гдѣ прежде были достаточно побробныя описанія разрывовъ свода, теперь описание ихъ втиснуто въ пару строкъ, а изъ иныхъ совсѣмъ исчезло. Вслѣдствіе этого многимъ врачамъ картина этого осложненія родовъ осталась совершенно неизвѣстной. Напр., въ распространенномъ учебнике Schröder'a, въ изданіи 1889 года этотъ случай исчерпывается нѣсколькими словами<sup>1)</sup>: „Въ верхней части влагалища происходятъ острѣе разрывы съ прободеніемъ въ брюшную полость . . . Симптомы, прогнозъ и лечение — тѣ же, что и при оstryхъ разрывахъ шейки съ прободеніемъ.“

Въ большомъ руководствѣ P. Müller'a, во 2-омъ томѣ посвящаются проникающимъ поврежденіямъ влагалищного свода 4 страницы (174—178), написанныя Veit'омъ, но едва ли можно утверждать, что это изложеніе дѣйствительно

ясно. Вопросъ<sup>1)</sup>, на какомъ основаніи сводъ въ одинихъ случаяхъ входитъ въ область той части, которая подвергается растяженію, а въ другихъ нѣтъ, у Veit'a совершенно вѣрно поставленъ, но разрѣшенъ менѣе удовлетворительно.

Превосходная работа Freund'a „Ueber die Mechanik und Therapie d. Uterus und Scheidengewölberisse“ появилась въ 1892 году. Цѣлью ея было расположить различные виды разрыва матки, согласно ученію Bandl'я, (которое Freund призналъ въ его первоначальной формѣ), въ извѣстномъ порядкѣ, равно какъ въ тоже времѧ противопоставить разрывамъ матки разрывы влагалищного свода и обратить вниманіе на значеніе этихъ послѣднихъ поврежденій. Взгляды Freund'a съ многихъ сторонъ оспаривались, сильнѣе всего въ подробномъ рефератѣ Sänger'a на гинекологическомъ конгрессѣ въ Вѣнѣ въ 1895 году. Во всякомъ случаѣ, благодаря этимъ спорамъ, стали интересоваться разрывами свода. Въ казуистическихъ статьяхъ придаются теперь большее значеніе различію разрывовъ матки отъ разрывовъ влагалища. Нѣкоторые авторы провѣряютъ отношеніе своихъ случаевъ къ теоріи Freund'a, и въ новѣйшихъ учебникахъ эта глава нѣсколько расширена. Въ общемъ однако своеобразныя особенности этихъ разрывовъ въ сравненіи съ разрывами матки слишкомъ мало принимаются во вниманіе еще и въ настоящее время.

1) Peter Müller. Handbuch d. Geburtsh. томъ II. стр. 175.

1) Lehrbuch der Geburtsh. Боннъ, стр. 683.

щеніи изъ Московскаго воспитательнаго дома онъ упоминаетъ еще 3 собственныхъ случая<sup>1)</sup>.

Budin<sup>2)</sup>, въ своемъ добросовѣстномъ трудѣ о травматическихъ поврежденіяхъ при искусственномъ родоразрѣшеніи, тоже посвящаетъ отдѣльную главу разрывамъ влагалища и представляетъ 14 случаевъ разрывовъ влагалищнаго свода.

Гаринъ<sup>3)</sup> въ 1890 году при описаніи собственнаго случая разрыва свода собралъ 15 подобныхъ же случаевъ за промежутокъ времени съ 1878 до 1890 года.

Щеткинъ<sup>4)</sup>, поощряемый двумя собственными случаями, опубликовалъ въ 1891 году работу, опирающуюся на 80 наблюденій.

Въ знаменитомъ трудѣ Freund'a 1892<sup>5)</sup>: «Ueber die Mechanik und Therapie der Uterus- und Scheidengewölberisse», цитировано большое количество разрывовъ свода.

Парижская диссертациія 1893 года Louis Sallé<sup>6)</sup>, которая занималась вопросомъ о различныхъ поврежденіяхъ влагалища во время родовъ, содержитъ тоже нѣкоторыя описанія разрывовъ свода, но всѣ они уже были упомянуты отчасти Budin'ымъ, отчасти Щеткинымъ.

Наконецъ слѣдуетъ еще упомянуть работу Pierre Caris'a<sup>7)</sup>, где приведена статистика 45 случаевъ. Ихъ

1) Desgranges. De la rupture du vagin pendant l'accouchement etc. Arch. gen. de med. 1827, цитир. по Caris.

2) Danyau. Remarque sur la rupture du vagin, compliquée du passage du foetus etc. Цит. по Spiegelberg'y и Caris.

3) Duparque. Maladies de la matrice. Томъ II, стр. 307 и слѣд.

4) Hugenberger. „Ueber Kolpaporrhesis in der Geburt.“ Petersb. med. Zeitschr. 1875 г. томъ V. стр. 401.

5) H. Freund. „Die Mechanik und Therapie der Uterus und Scheidengewölberisse.“ Zeitschrift für Geb. u. Gyn. 1892 г., томъ XXIII, кн. 2.

6) Louis Sallé. Contribution à l'étude des Déchirures du vagin pendant le travail etc. Thèse de Paris 1893.

7) Pierre Caris. Des lésions des Orls-de-Sac vaginaux pendant l'accouchement. Бордо 1898 г.

## Казуистика.

Статистическій материалъ о разрывахъ влагалищнаго свода собирался очень рѣдко и черезъ большие промежутки времени.

Послѣ того какъ Boer въ своей «Natürliche Geburshilfe» собралъ болѣе старые случаи Stalpartus'a, Goldson'a и др., только въ 1827 году Desgranges<sup>1)</sup>, подъ влияниемъ работы Boer'a, опубликовалъ статью о полныхъ разрывахъ влагалища и указалъ еще на нѣкоторыя наблюденія прежняго времени.

Danyau<sup>2)</sup> въ 1851 году въ своихъ замѣчаніяхъ о разрывахъ влагалища собралъ 17 случаевъ этого поврежденія.

Duparque<sup>3)</sup> вмѣстѣ съ цѣлымъ рядомъ поврежденій матки упоминаетъ и нѣсколько случаевъ высокихъ разрывовъ влагалища.

Hugenberger, который по вопросу о Kolpaporrhesis'ѣ, какъ онъ называетъ это поврежденіе, оказалъ большія заслуги, собралъ въ 1875 году 39 наблюденій.<sup>4)</sup> Въ сооб-

1) Desgranges. De la rupture du vagin pendant l'accouchement etc. Arch. gen. de med. 1827, цитир. по Caris.

2) Danyau. Remarque sur la rupture du vagin, compliquée du passage du foetus etc. Цит. по Spiegelberg'y и Caris.

3) Duparque. Maladies de la matrice. Томъ II, стр. 307 и слѣд.

4) Hugenberger. „Ueber Kolpaporrhesis in der Geburt.“ Petersb. med. Zeitschr. 1875 г. томъ V. стр. 401.

нихъ нѣкоторые (какъ, напр., наблюденіе Piering'a<sup>1)</sup>) вовсе не принадлежать къ этой категоріи поврежденій, и въ остальныхъ же большое количество опять таки уже было приведено Budin'ымъ и Щеткининъ въ ихъ статистикахъ.

Я рѣшилъ собрать только случаи послѣдняго десятилѣтія, начиная съ 1891 года, т. е. до извѣстной степени продолжить работу Щеткина. Поэтому, хотя тамъ и сямъ встрѣчались мнѣ случаи, нигдѣ еще не отмѣченны, я всетаки упустилъ изъ виду разборъ болѣе старой казуистики, чтобы констатировать вліяніе, какое оказалъ успѣхъ акушерства въ новѣйшее время на исходъ этого осложненія.

Я хочу сдѣлать исключеніе только для 2-хъ случаевъ, которые принадлежать польскимъ авторамъ, потому что польская медицинская литература игнорируется совершенно во всѣхъ статистикахъ<sup>2)</sup>. Эти случаи слѣдующіе:

I. T u r c h o w s k i<sup>3)</sup>. 40-лѣтняя, рожающая въ VII разъ, женщина. Спустя три дня отъ начала родовъ поворотъ и попытка извлечения. Больная отправлена въ клинику. Констатировано, что головка находится въ маткѣ, мелкая части въ брюшной полости. Поворотъ и извлечение ребенка. Смерть роженицы спустя  $\frac{1}{2}$  часа. При вскрытии найденъ продольный разрывъ въ шейкѣ и поперечный въ заднемъ сводѣ.

II. Jordan и Wiszniewski<sup>4)</sup>. 30 лѣтняя женщина. XI роды. Прежніе роды были трудные. Потуги прекратились спустя  $6\frac{1}{2}$  часовъ послѣ начала родовъ. По истеченіе 2 часа былъ приглашенъ Wiszniewski. Онъ нашелъ па-

1) Oscar Piering. Centr. f. Gyn. 1891 г., стр 961.

2) Только одно описание разрыва свода польскимъ авторомъ S. Wgaip'омъ, опубликованное въ Przeglad lekarski 1888 г. стр. 518, цитировано Freund'омъ. Zeitschr. f. Geb. томъ XXIII кн. 8 стр. 476.

3) Tyrczowski Pamiętnik Tow. Lek. Warsz, 1864 Томъ 52 Стр. 96

4) Jordan i Wiszniewski Przeglad Lekarski 1878 XVII. Стр. 332.

центку безъ пульса; наложилъ щипцы и извлекъ большой мертвый плодъ. Спустя  $\frac{1}{2}$  часа Jordan констатировалъ разрывъ въ переднемъ сводѣ, черезъ который онъ могъ ввести всю руку. Матка не была разорвана. Смерть во время изслѣдованія.

Число опубликованныхъ случаевъ разрывовъ свода, обыкновенно, оцѣниваютъ меныше дѣйствительного и именно по той причинѣ, что они часто описаны подъ названіемъ разрывовъ матки. Къ сожалѣнію, очень многіе авторы дѣлаютъ эту совершенно простую логическую ошибку, что говорятъ о разрывѣ матки и въ тѣхъ случаяхъ, когда матка совсѣмъ цѣла, а разорвано влагалище. Когда я недавно опубликовалъ 2 случая собственного наблюденія, я полагалъ, что число извѣстныхъ за послѣднее десятилѣтіе наблюдений не превышаетъ 20. Я упустилъ изъ виду, что гораздо большее число случаевъ описано подъ ошибочнымъ названіемъ. Только, когда я проконтролировалъ всѣ доступные мнѣ случаи разрывовъ матки, оказалось, что многіе изъ этихъ разрывовъ матки были разрывами влагалища.

Въ случаяхъ осложненныхъ разрывовъ классификація наталкивается на очень большія, подчасъ непреодолимыя препятствія.

Въ тѣхъ случаяхъ, где подверглись разрыву какъ матка, такъ и влагалище, трудно опредѣлить, где первоначально произошелъ разрывъ. Если пожелать рѣшать этотъ вопросъ только на основаніи величины разрыва и считать разрывами матки тѣ случаи, где находятъ большой разрывъ матки и малый разрывъ влагалища, а тѣ, где имѣются противоположныя отношенія — разрывами влагалища, то такое пониманіе было бы иногда совершенно ошибочно. Въ литературѣ встрѣчаются случаи, въ которыхъ сначала наступилъ, можетъ быть, самопроизвольно разрывъ только во влагалищномъ сводѣ и, вѣроятно потомъ, вслѣдствіе манипуляціи акушерки, оперативного вмѣшательства врача, вслѣдствіе выхода плода въ брюшную полость и препровожденія больной,

въ больницу, разрывъ распространился и на матку и принялъ значительные размѣры.

Въ свою статистику я долженъ быть принять большое количество такихъ случаевъ, въ которыхъ разрывъ свода, то всей вѣроятности, былъ только продолженiemъ разрыва, образовавшагося въ маткѣ.

Наоборотъ же, я упустилъ изъ виду много такихъ наблюдений, гдѣ, вѣроятно, имѣется дѣло съ разрывами свода, но я не могъ воспользоваться ими вслѣдствіе недостаточныхъ указаній о мѣстѣ положенія разрыва и распространенія его.

Само собою разумѣется, что остаются не принятными въ соображеніе и такие случаи, гдѣ поврежденіе свода играетъ, повидимому, совсѣмъ второстепенную роль, такъ, напр., наблюдение Leopold'a<sup>1)</sup>, гдѣ найденъ былъ въ заднемъ сводѣ разрывъ, шириной въ поперечный палецъ, но кромѣ того шейка спереди и съ боковъ совершенно оторвана была отъ тѣла матки.

1. Львовъ<sup>2)</sup>, 26 лѣтняя женщина, III роды, первые двое родовъ закончены краніотоміей. Узкій тазъ. Потуги начались въ 7 часовъ утра. Воды отошли въ 1 часъ по полудни. Вечеромъ привезена въ родовспомогательное заведеніе (въ 5 верстахъ). Пульсъ слабый, 110. При внутреннемъ изслѣдованіи не замѣчено ничего, что говорило бы за разрывъ. Головка стоитъ высоко и подвижна. Подъ хлороформеннымъ наркозомъ поворотъ на ножку; извлеченіе продолжалось 2 часа. Перфорація головки. Когда плацента, не смотря на примѣненіе способа Credè, не выходила, сдѣлано было внутреннее изслѣдованіе. Матка хорошо сократилась, пуста. Передній и оба боковые свода совершенно оторваны отъ матки. Разрывъ занимаетъ  $\frac{3}{4}$  окружности. Пульсъ 120. Рвота. Лапаротомія. Плацента найдена надъ дномъ матки.

1) Leopold, Centralbl. f. Gyn. 1897 г. № 27 стр. 879.

2) Львовъ, Къ ученію объ этиологии и терапіи проникающихъ разрывовъ влагалищного свода. Врачъ 1891 г. № 43 стр. 959.

Оторванныя части пришиты къ маткѣ (8 шелковыхъ швовъ). Задніе углы боковыхъ сводовъ оставлены не защищенными. Пациентка выздоровѣла.

2. Львовъ<sup>1)</sup>. 29 лѣтняя женщина. IV роды. Прежние роды были тяжелые, продолжались по 3—4 дня. Дѣти рождались мертвыми. Отвислый животъ. Conjugata diagonalis 9,5 ctm. Влагалищная часть склонена, открыта на 3 пальца. 1-е черепное положеніе. Головка подвижна. Спустя 29 часовъ послѣ начала родовъ, внезапно рвота, при чемъ больная стремительно повернулась на бокъ. Остановка потугъ, кровотеченіе. Головка ушла высоко. Оторванными оказались весь правый сводъ и частично передній и задній. Поворотъ на ножку. Трудное извлеченіе мертваго ребенка. (Ребенокъ вѣсилъ 3000 грамм.). Удаленіе плаценты изъ брюшной полости. Эрготинъ. Ледъ. Выздоровленіе.

3. Lomer<sup>2)</sup>. 35 лѣтняя женщина. VI роды. Кровотеченіе продолжается 3 недѣли. Отвислый животъ. Lomer сдѣлалъ поворотъ и ждалъ самопроизвольнаго рожденія плода. Спустя 2 часа, когда ребенокъ вышелъ самопроизвольно вплоть до пупка, наступили сильныя потуги. Женщина воскликнула: „во мнѣ что-то разорвалось“. Потуги прекратились. Извлеченіе умершаго плода. Матка оказалась оторвавшой отъ влагалища. Черезъ большой разрывъ можно было всю руку ввести въ брюшную полость. Плацента найдена въ брюшной полости. Смерть черезъ 1 часъ.

4. Carl (Landdeck)<sup>3)</sup>. VI роды при узкомъ тазѣ, черепномъ положеніи; во время очень болѣзненной потуги — разрывъ на шейкѣ и влагалищѣ. Черезъ этотъ разрывъ

1) Львовъ. I. с.

2) Lomer. Centralbl. f. Gyn. 1891. № 45 стр. 917.

3) Carl. Deutsche med. Wochenschrift цитировано по рефер. Centralbl. f. Gyn. 1891 г. № 88.

плодъ выступилъ въ брюшную полость. Съ правой стороны: сокращенная и опорожнившаяся матка, непосредственно подъ брюшными покровами — мелкая части плода. Подъ хлороформеннымъ наркозомъ удалось вывести ребенка прсредствомъ поворота. Введеніе въ рану крѣпкаго резинового дренажа *per vaginam*. Выздоровленіе. Въ концѣ 4-ой недѣли по срединѣ мѣста прикрепленія задней стѣнки влагалища прощупывался мягкий рубецъ; остальное все нормально.

5. H. W. Freund<sup>1)</sup>). IX роды. Отвислый животъ. Тазъ нормальный. Поперечное положеніе. Врачъ пришелъ, спустя 3 часа послѣ прекращенія потугъ. У женщины коллапсъ. Легкій поворотъ. Извлеченіе. Кровотеченіе. Разрывъ въ заднемъ сводѣ переходитъ отчасти на матку. Плацента удалена изъ матки. Спустя 1½ дня смерть отъ перитонита.

6. H. W. Freund<sup>2)</sup>). VIII роды, нормальный тазъ. Громадный отвислый животъ. Поперечное положеніе. Разрывъ только въ заднемъ сводѣ. Плацента удалена изъ брюшной полости. Спустя 2 дня смерть отъ перитонита.

7. H. W. Freund<sup>3)</sup>). 43 лѣтняя женщина, IX роды, съ плоскимъ рахитическимъ тазомъ. Маточный зѣвъ почти изглаженъ. Большая головка. Внезапное прекращеніе потугъ. Позже рвота. Щипцы. Плодъ мертвый, очень большой (60 см. длины, окружность головки 45,5). Когда спустя часъ плацента не вышла, врачъ примѣнилъ способъ Credé, потомъ попробовалъ отдѣлить ее рукой. При этомъ во влагалищѣ найдены были кишки возлѣ пуповины. Матка справа и слѣва оторвана отъ влагалища. Плацента удалена была на слѣдующій день изъ брюшной полости. На 3-ій день смерть отъ перитонита.

1) H. W. Freund. Die Mechanik und Therapie etc. Zeitschr. f. Geb und Gyn. Томъ 20 кн. 3 стр. 463.

2) H. W. Freund. Тамъ же.

3) H. W. Freund. Тамъ же, стр. 471.

8. Mundé<sup>4)</sup>). IV роды. Прежніе роды — нормальны. Черепное положеніе. Акушерка дала secale. Потуги очень сильны. Послѣ чьей то неудачной попытки наложить щипцы, родоразрѣшенію женщины помогъ Dr. Ladinsky. Такъ какъ плацента послѣ надавливанія не выходила, то Ladinsky ввелъ руку въ дѣтородные органы. Онъ нашелъ разрывъ влагалища и вывелъ плаценту изъ брюшной полости. Потомъ, затомпонировали юдоформенной марлей. Вскорѣ потомъ Mundé констатировалъ: матка сильно сокращена, шейка плотно закрыта, въ заднемъ влагалищномъ сводѣ разрывъ длиною въ 3 дюйма. Дренажъ. Ледъ. Выздоровленіе.

9. Boldt B.<sup>2)</sup>. Сообщилъ во время дебатовъ по поводу наблюдений Mundé'a, что онъ тоже видѣлъ подобный случай съ хорошимъ исходомъ.

10. Routh A. mand<sup>3)</sup>). Въ госпиталѣ Charing Cross, вслѣдствіе поперечнаго положенія съ выпаденіемъ ручки, былъ сдѣланъ очень трудный поворотъ и извлеченіе. Коллапсъ. Умѣренное кровотеченіе. Такъ какъ плацента не выходила, — внутреннее изслѣдованіе; проникающій разрывъ въ заднемъ влагалищномъ сводѣ. Плацента найдена въ Дугласовомъ пространствѣ. Рвота. Пульсъ — 140. Интравенозная инъекція физіологического раствора, поваренной соли. Выздоровленіе.

11. Schwarz (Fünfkirchen)<sup>4)</sup>, 30 лѣтняя женщина. IX роды. Вслѣдствіе угрожающей асфиксіи попытка наложить щипцы при недостаточно фиксированной головкѣ, потомъ поворотъ и извлеченіе. Ablatio placentae вслѣдствіе атоніи. Дальнѣйшее наблюденіе за маткой представлено акушеркѣ. Внезапно крикъ родильницы, что внутри ея

1) Mundé. Transactions of the New York Obstetr. society. The Amer. Journal of obstetr. 1892, стр. 815.

2) Boldt, тамъ же 817.

3) Routh A. Ruptured uterus and vagina. Transactions of the obstetr. Society of London. Томъ XXXIV 1892, стр. 252.

4) Schwarz. Centralblatt für Gynäkologie 1891 г. № 2, стр. 28.

что-то порвалось. Коллапсъ. Разрывъ въ задней стѣнкѣ и Дугласовомъ пространствѣ. Шовъ снизу. Тампонада. Выздоровленіе.

12. Daniel<sup>1)</sup>. Послѣ нормальныхъ родовъ (черепное положеніе) сильное кровоточеніе вслѣдствіе разрыва верхней трети влагалища. Горячія спринцовани. Никакихъ швовъ. Выздоровленіе.

13. Krajewski<sup>2)</sup>. 26 лѣтняя женщина. III роды. Прежніе роды легкие. Поперечное положеніе. Поворотъ и извлечение мертваго ребёнка. Сильное кровоточеніе. Въ состояніи коллапса больная привезена въ госпиталь. Пульсъ 140, нитевидный. Матка сокращена. Въ правомъ влагалищномъ сводѣ разрывъ, распространяющійся на параметріумъ и на шейку матки. Лапаротомія. Тотальная экстирпација матки; трубы и яичники съ обѣихъ сторонъ оставлены. Рана въ параметріумѣ зашита. Выздоровленіе.

14. Herzfeld<sup>3)</sup>. 22 лѣтняя первородящая. Привезена въ 2½ часа дня въ клинику съ сообщеніемъ, что потуги начались въ 7 часовъ утра. Пузырь лопнуль въ 10 часовъ, въ 12 былъ приглашенъ врачъ, который въ теченіе 2-хъ часовъ трижды пытался наложить щипцы, но не могъ вывести головки. Изъ половыхъ органовъ вывѣшивается языкообразный лоскутъ, который на правой сторонѣ соединяется еще съ шейкой. Головка во входѣ таза. Маточный зѣвъ сохраненъ еще на правой периферии головки. Позади головки продольный, доходящій до наружныхъ половыхъ органовъ, разрывъ, къ которому примыкаетъ другой поперечный, такъ, что черезъ влагалище можно пройти въ брюшную полость. Очевидно, должна

щипцовъ, вмѣсто цервикального канала, черезъ влагалищный своды попала въ брюшную полость. Щипцами извлечены живой ребенокъ. Йодоформенный тампонъ. Выздоровленіе.

15. Rachinski<sup>4)</sup>. 30 лѣтняя крестьянка съ узкимъ тазомъ. Родила 3 раза. Каждые роды оканчивались щипцами. Пришла вслѣдствіе выдѣленія кала чѣрезъ влагалище, начавшееся уже на 2-ой день послѣ родовъ. При изслѣдованіи оказалось существованіе *anus praeternaturalis vaginalis*, происшедшаго, вѣроятно, вслѣдствіе выпаденія S-образной кишкѣ въ образовавшееся въ заднемъ сводѣ отверстіе. Перегородка уничтожена посредствомъ Dureytrenовскаго жома. Свицъ зажилъ послѣ двукратнаго сшиванія. Нѣкоторые времія пустая спаціентка явилась съ кишечно-шѣчнымъ свицемъ, котораго, очевидно, не замѣтили прежде. Проф. Отъ произвелъ ниже свища *Histerocleisis*. Газы, калъ и менструальная кровь выдѣляются чрезъ кишечникъ.

16. Rapin<sup>5)</sup>. 27 лѣтняя женщина, II роды, узкий тазъ. При подвижной головкѣ была сдѣлана попытка наложить щипцы и перфораторъ. Больную привезли въ госпиталь съ признаками разрыва матки. Поворотъ и извлечение. Кефалотрипсія послѣдующей головки. Матка хорошо сокращена. Брюшная полость проспринцована чрезъ разрывъ стерилизованнмъ растворомъ поваренной соли. Спустя нѣсколько часовъ, вслѣдствіе ухудшенія общаго состоянія, была сдѣлана лапаротомія. Разрывъ, длиною въ 10 см., проходитъ отъ передняго свода спиралебразно до начала праваго lig. rotundum. Смерть отъ перитонита.

17. Biddell<sup>6)</sup>. 37 лѣтняя женщина, IX роды. По дорогѣ въ пріютъ отошли воды. Черезъ 6 часовъ отъ начала родовъ больная почувствовала сильную боль и пре-

1) Daniel. Ruptur of vagina during partur. Ann. of Gyn. and Ped. По реф. въ Frommel's Jahrbücher 1892.

2) Krajewski. О хирургическомъ леченіи разрыва матки (по польски). Odczyty kliniczne IV, 1892 г., стр. 12.

3) Herzfeld. Centralblatt für Gynäkologie 1893 г., № 17, стр. 898.

4) 1) Врачъ 1893 г. № 40, стр. 1022.

2) Rapin. Revue medic. de la Suisse Rom. по рефер. въ Centr. für Gyn. 1893, стр. 1099.

3) Biddell. Centralblatt für Gynäkologie 1893 г. № 3, стр. 42.

кращеніе потугъ: „какъ послѣ родовъ“. Съ этого момента началось непрерывное, хотя небольшое, кровотеченіе изъ влагалища. Изъ пріюта больная, спустя 21 часъ послѣ начала родовъ, явилась въ Петербургское родовспомогательное заведеніе. Пульсъ 124, довольно хороший. Болей нѣтъ. Животъ вздутъ, кажется растянутымъ поперекъ. Части плода прощупываются не ясно. При внутреннемъ изслѣдованіи удается захватить лѣвую ножку. Найденъ проникающій разрывъ. Извлеченіе. Перфорація послѣдующей головки. Сейчасъ послѣ головки выпала плацента. Разрывъ занималъ всю переднюю и обѣ боковыхъ поверхности матки, которая такимъ образомъ висѣла только на заднемъ мостикѣ. Предварительная тампонада. Кровотеченіе незначительное. Пульсъ удовлетворительный. Лапаротомія, спустя  $\frac{1}{2}$  часа. Оказался разрывъ не матки, а передняго влагалищного свода, распространяющейся на основание широкихъ связокъ. Мочевого пузыря въ раѣ не видно. Тотальная экстирпация. Выздоровленіе.

18. Sprengler<sup>1)</sup>. Врачъ отдѣлилъ рукою плаценту, при чёмъ онъ дважды примѣнялъ ножницы, „чтобъ отдѣлить сращенія у дна матки“. На плацентѣ найденъ кусокъ кишкі. Вскрытие показало полный разрывъ прямой кишкі, проникающій разрывъ въ заднемъ влагалищномъ сводѣ, разрывъ кишечника и брыжейки, отсутствіе значительной части кишечкъ и проч.

19. Schick (Prag)<sup>2)</sup>. 36 лѣтняя женщина, II роды. Тазъ слегка ракитическій, съуженный. При первыхъ родахъ краніотомія. Въ настоящихъ родахъ при изглаженномъ вѣвѣ головка стоитъ неподвижно нѣсколько часовъ. Щипцы. Послѣ рожденія ребенка плацента не отошла въ теченіе

1) Sprengler. Centralblatt fü R Gynäkologie, 1893 г., № 44.  
стр. 1030.

2) Schick. Prager med. Wochenschrift, 1893 г. № 29 и 30.  
Рефератъ въ Centralblatt fü R Gynäkologie, 1894 г. № 35, стр. 855.

2 часовъ. При внутреннемъ изслѣдованіи найденъ проникающій разрывъ передняго влагалищного свода, продолжающійся на правый параметріумъ. Мочевой пузырь не тронутъ. Послѣдъ въ брюшной полости. Прежде всего затампонированы разрывъ и влагалище. Вслѣдствіе кровотеченія и коллапса лапаротомія. Суправагинальная ампутація. Выздоровленіе. Schick считаетъ этотъ разрывъ образовавшимся самопроизвольно.

20. Frank<sup>1)</sup>. 27 лѣтняя женщина. Pelvis plana. Очень сильные потуги. Ригидность маточнаго зѣва. Ущемленіе передней губы. Въ теченіе 3 часовъ — настойчивыя попытки наложить щипцы. Ребенокъ мертвъ. Спустя 5 часовъ приглашенъ былъ Frank. Больная безъ пульса. Разорваны septum recto-vaginale цѣликомъ и влагалищный сводъ вправо до области Orif. int. uteri. Разрывъ выполненъ сальникомъ и кишечными петлями. Онъ очищены и обратно отведены въ брюшную полость. Шовъ на разрывъ, (со стороны влагалища), шовъ на промежность. Выздоровленіе.

Спустя  $4\frac{1}{2}$  года счастливые роды; легкіе щипцы.

21. Frank<sup>2)</sup>. 29 лѣтняя женщина. VI роды, всегда съ врачебною помощью. При высокомъ стояніи головки тщетное примѣненіе щипцовъ. Послѣдовало кровотеченіе. Прекращеніе потугъ. Коллапсъ. На другой день привезена въ клинику Frank'a. Pulsus minimus. Emphysema anteuterinum. Предлежащей части нѣтъ. Большой разрывъ справа. Плодъ въ брюшной полости. Послѣдъ во влагалищѣ. Ребенокъ извлеченъ за ножки. Петли тонкихъ кишечекъ и сальникъ лежатъ во влагалищѣ и видны въ introitus vaginae. Лапаротомія. Значительная часть окруж-

1) Frank. Verh. der Gesellschaft fü Geb. und Gyn. zu Köln. Прот. въ Centr. für Gyn. 1894, № 35, стр. 848.

2) Frank, тамъ же.

ности сводовъ разорвана. Матку удалили, подвязавъ оставшіяся еще соединенія. Оторванная часть захвачена 4-мя длинными пинцетами. Выздоровленіе.

22. Sawicki<sup>1)</sup> (Граево). 40 лѣтняя женщина. XII роды. Очень большой отвислый животъ. При 4-хъ послѣднихъ родахъ поперечное положеніе. Тазъ нормальный. При нынѣшихъ родахъ тоже поперечное положеніе. Выпаденіе ручки. Тщетная попытка сдѣлать поворотъ. Спустя 4 часа послѣ отхода водъ и выпаденія ручки, больная заявила, что чувствуетъ себя хорошо и не ощущаетъ никакой боли. Пульсъ 150. Изъ влагалища незначительное кровоточеніе. Sawicki нашелъ матку пустой, хорошо сокращенной; въ заднемъ влагалищномъ сводѣ, разрывъ распространяющійся отчасти и на заднюю стѣнку шейки. Извлеченіе ребенка за обѣ ножки. Удаленіе плаценты, которая тоже находилась въ матки. Кишечные петли не выпали. Терапія выжидательная: ледъ, опій. Параметрическій эксudатъ. Выздоровленіе.

23. Dohrn<sup>2)</sup>. 41 лѣтняя женщина, XI роды. Попытка сдѣлать поворотъ сначала на ножку, потомъ на головку, при чёмъ произошелъ разрывъ. Вдругъ врачъ замѣтилъ большую полость. Головка ребенка скрылась. Потуги прекратились. Теперь поворотъ на ножку и извлечение мертваго ребенка. По желанію окружающихъ больная въ саняхъ отправлена въ клинику (въ 30 верстахъ). Сознаніе помрачено. Пульсъ малый — 136. Тимпанический звукъ вдоль живота. Большой лѣвосторонній разрывъ въ шейкѣ и во влагалищномъ сводѣ. Въ послѣднемъ подъ кишечными петлями найдена плацента. Тампонъ изъ юдоформенной марли. Выздоровленіе.

24. Braun von Fernwald<sup>1)</sup>. 40 лѣтняя женщина. VI роды. Тазъ нормальный, II-ое поперечное положеніе. Внѣ клиники уже сдѣлана была попытка произвести обворотъ. Въ клиникѣ поворотъ при orif. exterm., раскрытомъ на 8 cm. Извлеченіе. Ручное отдѣленіе плаценты. Въ заднемъ сводѣ найденъ разрывъ, пропускающій 2 пальца. Разрывъ распространяется на заднюю губу, такъ что черезъ него достигнуть можно наружной стороны задней стѣнки матки, и непосредственно прощупать кишечные петли. Дренажъ. Тампонада, выздоровленіе.

25. Рахмановъ<sup>2)</sup>. 30 лѣтняя женщина. V роды. Прежніе роды, за исключеніемъ вторыхъ, закончены вмѣщательствомъ врача (поворотъ, перфорація). Conjugata externa 16½. Черепное положеніе. Головка надъ входомъ таза. Послѣ одной сильной потуги головка исчезла. Признаки внутренняго кровоточенія. Выхожденіе плода въ брюшную полость. Лапаротомія. Матка хорошо сокращена. Разрывъ въ переднемъ сводѣ переходитъ сзади на шейку. Матка удалена. Выздоровленіе.

26. Doortmann<sup>3)</sup> D. былъ приглашенъ къ многорожавшей женщинѣ вслѣдствіе постепенного прекращенія потугъ. Роды начались только нѣсколько часовъ тому назадъ и никакихъ тревожныхъ симптомовъ не было. При изслѣдованіи оказалось, что плодъ свободно лежалъ въ брюшной полости. Справа отъ ребенка сократившаяся матка. Щипцы. Разрывъ находился въ заднемъ влагалищномъ сводѣ. Ostium ext. сохранено. Шейка пропускала только 2 пальца. Стѣнка матки не поражена. Плацента удалена изъ брюшной полости. Кровоточеніе — умѣрен-

1) Braun von Fernwald. Ueber Uterusruptur. Вѣна, 1894 г. стр. 58.

2) Рахмановъ. Врачъ 1895 г., № 40.

3) Doortmann, J. D. Ruptura uteri durante partu Neder. tijsch. v. Verl. Рефератъ Centralblatt füry Gynäkologie, 1895 г., № 30, стр. 828.

1) Sawicki. S. W. Gazeta lekarska 1894 г., № 42, стр. 1128.

2) Dohrn. Ein Fall geheilter Uterusruptur. Centralblatt für Gynäkologie, 1894, № 11.

ное. Тампонада іодоформеною марлею. Выздоровлениe безъ осложнений.

27. Gessner<sup>1)</sup>. 35 лѣтняя женщина, VII роды. Прежніе роды легкіе. Поперечное положеніе. Послѣ того какъ лопнула пузырь, акушерка опредѣлила выпаденіе ручки и пуповины. Спустя два часа приглашенъ Gessner. Контракціонное кольцо въ косомъ направлениe на уровнѣ пупка. Лѣвое lig. rotundum напряжено. Маточный зѣвъ совершиенно раскрытъ. Во время приготовленій измѣненіе конфигураціи живота. Съ правой стороны, можно прощупать матку въ видѣ опухоли, величиною въ мужскую голову, съ лѣвой же стороны ягодицы и ножки. Никакихъ измѣненій пульса, никакого кровотеченія. Чрезъ разрывъ, который съ задняго влагалищного свода распространяется влѣво и переходитъ, какъ продольный разрывъ на шейку, выступили изъ матки ягодицы и правая ножка. Наркозъ. Поворотъ и извлечение слегка асфиксического ребенка. Плацента удалена посредствомъ давленія на дно матки. Больную отправили въ клинику. Лапаротомія. Въ брюшной полости крови не оказалось. Брюшина цѣла. Гематома въ заднемъ lig. latum. Брюшная рана зашита. Выздоровлениe.

28. Gromadzki<sup>2)</sup>. 38 лѣтняя женщина, III роды. Послѣ двухъ родовъ, больная оставалась 2 мѣсяца въ постели по причинѣ лихорадки и болей въ животѣ. Начало потугъ 40 часовъ тому назадъ. Воды отошли 32 часа тому назадъ. 24 часа тому назадъ выпала ручка. Две сельскія повивальныя бабки пытались вправить ручку обратно. Четыре часа тому назадъ прекратились потуги. Вследствіе кровотеченія изъ влагалища больную въ концѣ

концовъ привезли въ родовспомогательное заведеніе. Сильная анемія, пульсъ едва ощутимъ, 150. Животъ ведутъ, болѣзнь. Слѣва прощупывается опорожнившаяся матка; справа, непосредственно подъ брюшными покровами, плодъ. Разорванными оказались передній и оба боковые своды въ  $\frac{3}{4}$  всей периферіи сводовъ, такъ, что только въ заднемъ влагалищномъ сводѣ осталось соединеніе матки съ влагалищемъ, шириной въ 3 пальца. Отъ Orit. ext. разрывъ направляется вверхъ въ лѣвый параметріумъ. Плодъ и плацента извлечены per vaginam. Лапаротомія. Тотальная экстирпация матки; оба яичника оставлены. На передней и лѣвой сторонѣ брюшинъ найдены твердыя, какъ камень, неровности величиною отъ горошины до куриного яйца, состоящія изъ обѣзвестлившихся остатковъ старого воспалительного процесса. Выздоровлениe.

29. Neugebauer<sup>1)</sup>. 38 лѣтняя женщина, II роды съ лумбо - сакрально - кифотическимъ тазомъ. Самопроизвольная Kolraporrhesis въ заднемъ влагалищномъ сводѣ съ глубокимъ разрывомъ шейки. Раэрѣшилась въ одномъ изъ приютовъ. Почти умирающей привезена въ клинику. Очень легкая тотальная экстирпация per vaginam. Матку вывырнули черезъ раскрытый задній сводъ. Перевязка придатковъ. Перерѣзка переднаго маточного свода. Операциѣ продолжалось нѣсколько минутъ. Смерть спустя 20 минутъ.

30. Jasinski<sup>2)</sup>. 23 лѣтняя женщина. VI роды. Тазъ нормальный. Начало потугъ въ  $7\frac{1}{2}$  часовъ вечера. Въ 12 часовъ отошли воды и потуги прекратились. На слѣдующій день сельская повитуха дала Secale. Выпаденіе ручки. Акушерка пыталась сдѣлать поворотъ. Въ 5 часовъ дня Jasinski констатировалъ I-ое поперечное

1) Gessner. Zwei Fälle von spontaner Uterusruptur. Centr. für Gyn., 1895, № 2, стр. 33.

2) Gromadzki. 2 случаи разрыва матки (по польски). Medycyna 1895 г., стр. 786 и 801.

1) Neugebauer. Verhandl. der deutsch. Gesellschaft für Gyn. VI Kongress. Стр. 366.

2) Jasinski. Одинъ случай полного разрыва матки (по польски). Medycyna 1895 г., стр. 1008 и 1022.

положение съ выпадениемъ правой ручки. Пульсъ 100, полный. Кровотечение изъ влагалища. Подозрѣніе на разрывъ. Попытка поворота, осталась безъ результата. Больная отправлена въ госпиталь. По дорогѣ состояніе ухудшилось. Выхожденіе плода въ брюшную полость. Рвота. Коллапсъ. Лапаротомія. Плодъ удаленъ изъ брюшной полости, плацента же изъ матки нерѣзъ разрывъ. Послѣдній проходитъ вдоль лѣваго края матки и распространяется на лѣвый и задній своды, а также и на лѣвый параметріумъ. Тотальная экстирпациѣ матки съ оставленіемъ правостороннихъ придатковъ. Смерть тотчасъ послѣ закрытия брюшной полости.

31. Muret<sup>1)</sup>. 34 лѣтняя женщина. IV роды. Прежніе роды легкіе; теперь сильныя потуги. При отходѣ водъ выпала ручка. Спустя 3 часа Muret нашелъ женщину въ сильныхъ потугахъ; головка справа. Маточный зѣвъ расширенъ. Налѣво отъ зѣва разрывъ. Вслѣдствіе трудности поворота сдѣланы эвентерація и извлеченіе плода *conduplicato corpore*. Плацента вышла самопроизвольно. Кровотеченіе — незначительно. Матка хорошо сократилась. Больная перевезена въ клинику. Лапаротомія. Разрывъ, проходящій отъ лѣваго свода назадъ и вверхъ, зашить. Выздоровленіе.

32. Hajmér<sup>2)</sup> (Laibach). 37 лѣтняя женщина. VI роды. Всѣ роды нормальны. Въ послѣднее время беременности больная опицдала головку плода въ нижней части живота съ лѣвой стороны. Въ теченіе 1½ дней сильныя потуги, которая внезапно прекратились послѣ слабой боли съ правой стороны. Въ то же время родились ножки. Послѣ родовъ плацента не вышла. Коллапсъ. Въ правомъ сводѣ

найденъ разрывъ. Лапаротомія. Найдены 2 разрыва, раздѣленные другъ отъ друга неповрежденной частью ткани: одинъ на шейкѣ, другой на влагалищномъ сводѣ. Вѣроятно, плодъ выступилъ сначала въ брюшную полость и только отсюда черезъ разрывъ свода попалъ во влагалище. Amputation uteri. Выздоровленіе.

33. Labusquière<sup>1)</sup>. 35 лѣтняя женщина. III роды. Прежніе роды трудные, но самопроизвольные. Поперечное положеніе. Врачъ пытался сдѣлать поворотъ, при чёмъ родильница жаловалась на сильныя боли. Больную отправили въ клинику. Коллапсъ. Профессоръ Рауot констатировалъ поперечное положеніе, узкий тазъ, прикрепленіе плаценты на нижнемъ сегментѣ и проникающій разрывъ влагалища и матки. Частичное выхожденіе плода въ брюшную полость. Поворотъ и извлеченіе. Кефалотрипсія послѣдующей головки. Плацента слѣдуетъ. Антисептическое спринцованіе. Лихорадка. Выздоровленіе.

Въ числѣ 80 случаевъ разрыва матки, собранныхъ Koblanckомъ<sup>2)</sup>, встрѣчаются некоторые, где разрывъ распространяется и на влагалище. Я упоминаю тѣ случаи, где разрывъ влагалища ясно подчеркнутъ<sup>3)</sup>.

34. Koblanck<sup>4)</sup>. 40 лѣтняя женщина. V роды. Тазъ нормальный. Conjugata diagonalis 11,75. Полное ножничное положеніе. Извлеченіе затруднено міомой, величиною въ дѣтскую головку. Послѣ рожденія головки, міома была вылущена. На 3-ій день послѣ родовъ — смерть. Разрывъ отъ мѣста прикрепленія праваго lig. rotundum распространяется во влагалище на 4 ctm.

1) Labusquière. Les ruptures utérines pendant le travail. Annales de Gyn., III, XLII, стр. 111, Августъ 1894.

2) Koblanck. Beitrag zur Lehre von der Uterusruptur. Штутгартъ, 1895 г.

3) Сюда принадлежитъ уже цитированный № 24 Gessnerа: въ Koblanck'овской таблицѣ онъ отмѣченъ № 73-мъ.

4) Koblanck, тамъ же стр. 15, таблицы № 27.

1) Muret. Spontane penetrirende Uterusruptur während der Geburt. Revue med. de la Suisse. Rom. 1895, № 3. Reprint in Centralblatt für Gynäkologie, 1895 г., № 36, стр. 981.

2) Hajmér. Centralblatt f. Gynäkologie, 1895 г., № 18.

35. Koblansk<sup>1)</sup>. 38 лѣтняя женщина. VI роды. Тазъ и прежніе роды нормальны. Поперечное положеніе. Поворотъ. Извлеченіе мертваго ребенка. Плацента удалена изъ брюшной полости. Разрывъ отмѣченъ, какъ циркулярный и какъ разрывъ влагалищного свода. Смерть отъ кровотеченія.

36. Koblansk<sup>2)</sup>. 38 лѣтняя женщина. VIII роды. Прежніе роды очень легкіе. Поперечное положеніе. Поворотъ и извлеченіе. Плодъ мертвъ. Непроникающій разрывъ слѣва. Оторвано влагалище. Выздоровленіе.

37. Koblansk<sup>3)</sup>. 39 лѣтняя женщина. IV роды. Прежніе роды нормальны. Черепное положеніе. Полный разрывъ съ выхожденіемъ плода въ брюшную полость произошелъ въ то время, когда головка находилась уже на днѣ маза. Женщина умерла, не разрѣшившись. При вскрытии оказалась міома, величиною почти въ кулакъ, которая куполообразно выпячивала лѣвую переднюю стѣнку матки. Разрывъ, длиною въ 17 ctm., находился на лѣвомъ краю матки и простирался на 4 ctm. надъ внутреннимъ зѣвомъ и на 7 ctm. во влагалище. Находились ли опухоль въ причинной связи съ этимъ громаднымъ самопроизвольнымъ разрывомъ, решить трудно. Ребенокъ, длиною въ 58 ctm. вѣсилъ 4770 грамм.

38. Koblansk<sup>4)</sup>. 22 лѣтняя женщина. II роды, Conjugata diagonalis 9,5—10. Первые роды очень трудные, закончены щипцами послѣ четыре дневныхъ мукъ. Послѣ родовое теченіе осложнилось лихорадкой. Обширные рубцы въ сводѣ и на маточномъ зѣвѣ. II черепное положеніе. Задній темяной видъ. На 3-ій день безуспѣшная попытка сдѣлать поворотъ. Потуги продолжаются.

1) Koblansk, тамъ же, таблицы № 80.

2) Koblansk. Тамъ же № 32.

3) Koblansk. Тамъ же стр. 16 и таблицы № 70.

4) Koblansk. Тамъ же стр. 11 и таблицы № 72.

Перфорація головки. Краніоклазія. Туловище выдавлено посредствомъ нажимныхъ потугъ. Разрывъ отъ свода до тѣла матки. Кишечные петли, выпавшія въ отверстіе разрыва, были отодвинуты марлей назадъ. Тампонада. Выздоровленіе.

39. Koblansk<sup>1)</sup>. 29 лѣтняя женщина. IV роды. Первые трое родовъ нормальны. З недѣли тому назадъ, больная упала съ лѣстницы на правую сторону живота. Спустя 5 часовъ послѣ того, какъ лопнула пузырь, больная при совершенно раскрытомъ маточномъ зѣвѣ, не жалуясь ни на какія боли, замѣтнаго кровотеченія, очень ослабѣла. Врачъ нашелъ, что потуги совершенно прекратились, и плодъ находится въ брюшной полости, головка же стоять плотно въ тазу. Перфорація и извлеченіе плода. Правосторонній разрывъ. Выпаденіе кишекъ. Больная послѣ тампонады отправлена въ клинику. Смерть на 10-ый день отъ септическаго зараженія. Вскрытие: на правомъ краю матки разрывъ, длиною въ 10 ctm., который проходитъ глубоко во влагалище.

40. Andronesco (Бухарестъ)<sup>2)</sup>, описалъ изъ клиники профессора Draghesco 35 случаевъ разрывовъ матки и влагалища во время родовъ, а именно:

2 разрыва матки, изъ которыхъ выздоровѣли 0 и умерли 2,	1
6 разр. матки и влагалища	5
21 „ влагалища	9 „ 12,
5 „ влагалища и мочеваго пузыря	4 „ 1,
1 „ влагалища и прямой кишкѣ	0 „ 1.

Изъ разрывовъ влагалища 11 были проникающіе. Andronesco считаетъ разрывы влагалища гораздо болѣе частными, чѣмъ разрывы матки. (Къ сожалѣнію оригиналъ не имѣется).

1) Koblansk. Тамъ же стр. 22 и таблицы № 80.

2) Andronesco. Рефератъ во Врачѣ 1895 г., № 29, стр. 826.

наль его труда недоступенъ, только одинъ случай знакомъ ближе) <sup>1)</sup>:

III роды. Передній сводъ и оба боковые разорваны на протяженіи 16 ctm.. Головка въ тазу. Щипцы. Плацента слѣдуетъ. Лапаротомія. Шовъ на влагалищно-перитонеальную рану (16 швовъ). Спустя 17 днѣй полное выздоровленіе.

41. Krajewski<sup>2)</sup>. 44 лѣтняя женщина. X роды. Прежніе роды безъ искусственной помощи. Затяжное плечевое положеніе. Врачемъ сдѣлана попытка разрѣшить пациентку. Прекращеніе потугъ. Въ родовспомогательномъ пріютѣ діагностированъ разрывъ матки. Извлеченіе плода за ножки, найденные во влагалищѣ. Удаленіе плаценты. Въ правомъ влагалищномъ сводѣ разрывъ, чрезъ который всю руку можно ввести въ параметрумъ. Брюшина сохранена. Экстраперитонеальный способъ по Vagdenheuerу: разрѣзъ, длиною въ 25 ctm., параллельно lig. Poupartii. Брюшина вслѣдствіе кровоизліянія отодвинута вплоть до почки. Перевязка art. uterinae. Тампонада. Выздоровленіе.

42. Рубинскій<sup>3)</sup>. Спустя 24 часа послѣ начала потугъ пузырь лопнуль и выпала ручка, которую сельская повитуха пыталась вправить. Больная отправлена въ госпиталь (въ 15 верстахъ). Найдено: очень большой отвислый, животъ, анемія, пульсъ 130, головка ребенка вправо. Разрывъ въ заднемъ сводѣ. Маточный зѣвъ пропускаетъ 2 пальца. На слѣдующій день больной предложена лапаротомія, но операциія была отклонена. Спустя нѣсколько часовъ — смерть.

Вскрытие: непосредственно подъ брюшными покровами большої мацерированной плодъ; плацента тоже въ

брюшной полости; задній влагалищный сводъ разорванъ; продольный разрывъ въ задней стѣнкѣ шейки. Выхожденіе плода въ брюшную полость не было распознано при жизни больной.

43. Arndt<sup>4)</sup>. 31 лѣтняя женщина. VII роды. Первые 3 раза разрѣшилась самопроизвольно (безъ врачебной помощи), 4 и 5 разъ при помощи перфораціи; искусственные преждевременные роды. *Conjugata diagonalis* 10½. Вслѣдствіе выпаденія пуповины подъ хлороформеннымъ наркозомъ сдѣланъ былъ поворотъ при совершенно раскрытомъ маточномъ зѣвѣ. Извлеченіе ребенка. Легкій коллапсъ. Внутреннее изслѣдованіе показало разрывъ переднаго и праваго влагалищныхъ сводовъ. Спустя два часа — чревосѣченіе. Плацента въ брюшной полости. Матка спереди до половины оторвана поперекъ отъ шейки; отсюда разрывъ переходитъ на влагалище. Мочевой пузырь оторванъ отъ влагалища, но не поврежденъ. Операциія Roggo. Шовъ на шейко-влагалищный разрывъ. Выздоровленіе.

44. Toteschъ<sup>5)</sup>. 35 лѣтняя женщина. IX роды. Прежніе роды нормальны. Спустя 5 часовъ послѣ начала потугъ пузырь лопнуль. Вскорѣ послѣ этого прекращеніе потугъ. На слѣдующій день больная отправлена въ госпиталь. При внутреннемъ изслѣдованіи вонзъ головки найдены ножки. Извлеченіе мацерированного плода за ножки произошло, по всей вѣроятности, не изъ матки, а изъ брюшной полости. Оторваны: лѣвый своды, весь передній и отчасти правый. Тампонада. Смерть отъ септическаго зараженія на 4-й день. Вскрытие матка и влагалищная часть не разорваны, связь съ влагалищемъ сохранилась только въ заднемъ и въ половинѣ праваго влагалищного свода.

1) Androneesco. Ref. Annal de Gyn. 1895 г. Февраль, стр. 191.

2) Krajewski. Przeglad chirurgiczny, 1896. T. III. Kn. I.

3) Рубинскій. Врачъ, 1890 г., № 5, стр. 127.

4) Arndt. Einzelbeobachtungen aus den Göttingen. Klinik. Centr. für Gyn. 1896, № 24, стр. 633. (Копия изъ журнала Альбертса, № 16, стр. 16.)

5) Toteschъ. Brat., 1896, № 85; стр. 968. (Копия изъ журнала Альбертса, № 16, стр. 16.)

45. Voigt<sup>1)</sup>. Узкий тазъ. Ягодичное положение. При исследовании плаценты случайно найден разрыв заднего влагалищного свода. Отодвинув несколько вверхъ и поднявъ брюшину, прощупали край печени. Осторожное выведение руки. Нормальное послѣродовое теченіе.

46. Щеткинъ<sup>2)</sup>. 27 лѣтняя женщина. IV роды. Прежние роды нормальны. Выпадение пручки. Выхожденіе ребенка въ брюшную полость. Декапитация. Разрывъ праваго влагалищного свода и шейки матки. Брюшина не перфорирована, но такъ далеко отдѣлена, что можно прощупать почку. Кровотечеіе незначительное. Промывка полости. Ледъ. Спустя 18 дней лумбальный разрѣзъ вслѣдствіе нагноенія. Дренажъ. Выздоровленіе.

47. Grünwald<sup>3)</sup>. VIII роды. Запущенное попечное положение. Выпадение пручки. Поворотъ. Живой ребенокъ. Хорошее вначалѣ самочувствіе ухудшилось. Яичникъ и труба найдены у наружныхъ половыхъ органовъ. На правой задней поверхности влагалищной части проникающій разрывъ, который распространяется на шейку. Труба и яичникъ удалены. Тампонада юдоформенной марлею. Выздоровленіе.

48. Heydrich<sup>4)</sup> (Liegnitz). 36 лѣтняя женщина. VI роды; только одинъ разъ родила безъ искусственной помощи. Очень отвислый животъ, который при положеніи на спинѣ перевѣшивается черезъ лобокъ больше чѣмъ на ширину ладони. Черепное положение. Спустя 5 часовъ большая стала жаловаться на жжение въ животѣ. Потуги прекратились. Пульсъ слабый. Легкие щипцы. При иска-

ніи плаценты найденъ разрывъ въ заднемъ влагалищномъ сводѣ, который распространяется и на шейку. Послѣдѣй найденъ на самомъ глубокомъ мѣстѣ отвислого живота, который при опорожненной маткѣ простирался до верхней трети бедеръ. Тампонада юдоформенной марлею. Спустя 24 часа смерть отъ перитонита.

49. Порошинъ<sup>1)</sup>. 29 лѣтняя женщина, IV роды. Conjugata externa — 17. Сначала черепное положеніе, потомъ въ маточномъ зѣвѣ нашли ножку. Поворотъ. Трудное извлеченіе. Secale. Ледъ. Тампонъ изъ супелованной ваты во влагалище. На слѣдующій девъ — смерть.

Вскрытие: проникающій разрывъ въ переднемъ влагалищномъ сводѣ. Передняя туба зѣва надорвана. Перитонитъ.

50. A. Martin<sup>2)</sup>. 38 лѣтняя женщина. VI роды; I-ые роды преждевременны. Въ время второй беременности констатирована міома на лѣвомъ краю матки. Спустя нѣсколько часовъ послѣ начала родовъ, потуги прекратились. Усаженная въ ванну пациентка почувствовала сильную боль. Мелкія части прощупывались непосредственно подъ брюшными покровами. Маточный зѣвъ раскрытъ. Forceps. Ребенокъ мертвъ. Плацента удалена легкимъ потягиваниемъ. Выпадение кишечной петли. Вправление. Леченіе выжидательное. Выздоровленіе. Рубецъ въ правомъ влагалищномъ сводѣ.

51. Jurinka<sup>3)</sup>. 28 лѣтняя женщина. IV роды. Прежние роды нормальны. Hydramnion. Лобное положеніе. При попыткѣ сдѣлать поворотъ, врачъ констатировалъ

1) Порошинъ. Сообщеніе изъ клиники проф. Славянскаго. Журналъ акушерства 1897 г., Ноябрь, стр. 1449.

2) Martin. Rupture d'un uterus fibromateux et du vagin etc. Normandie medicale 15 octobre 1896. Рефератъ въ Revue des Sciences medicales 1897 г.

3) Jurinka. Monatsschr. für Geburths. und Gynäkologie, т. VI, книга 5, стр. 489.

1) Voigt. Centr. für Gyn. 1896, № 16, стр. 428.

2) Stschetkin. Drainage durch die Lumbalgegend etc. Centr. für Gyn., № 51, стр. 1481.

3) Grünwald. Korrespondenzbl. der ärztl. Ver. von Thüringen. 1896, № 5, по реф. въ Cent. für Gyn., 1897, № 15, стр. 418.

4) Heydrich. Centralblatt für Gynäkologie, 1897, № 20, стр. 588.

слѣва разрывъ шейки. Потужная дѣятельность продолжалась съ неумнѣшеннай силой еще  $\frac{1}{2}$  часа. Больную отправили въ клинику. Извлеченіе ребенка per vaginam. Плацента удалена рукою изъ матки. Лапаротомія. Дугобразный разрывъ шейки. Поперечнымъ разрывомъ влагалище отдѣлено отъ матки. Полное удаленіе матки. Раневая полость въ лѣвой сторонѣ таза зашита. Выздоровленіе.

52. Юцевичъ<sup>1)</sup>. II роды. Первые роды продолжались 3 дня. Теперь начало родовъ 5 дней тому назадъ. Въ началѣ сильныя потуги, но потомъ показалась кровь. Боли стихли. Рвота. Въ такомъ состояніи находилась 3-е сутокъ. Знобъ. Пульсъ слабый. Температура 39,5. Лапаротомія. Плодъ въ брюшной полости. Матка оторвана совершенно отъ сводовъ за исключеніемъ задней части, где она прикреплена перемычкою на 4 стм. Матка удалена. Спустя 3 часа смерть при явленіяхъ ослабленія сердечной дѣятельности.

53. Orthmann<sup>2)</sup>. 41 лѣтняя женщина. VII роды. Прежніе роды нормальны. Поперечное положеніе. Попытка некомпетентнаго лица закончить роды. Коллапсъ. Пульсъ 150. Температура 38,8. Оторванная пуповина виситъ изъ влагалища. Плодъ въ брюшной полости. Больная отправлена въ клинику. Лапаротомія. Удаленіе плаценты и плода изъ брюшной полости. Разрывъ въ правомъ сводѣ и въ шейкѣ. Тотальная экстирпација. На 3-й день смерть отъ перитонита.

54. Everke<sup>3)</sup>. II роды. Первые роды продолжались долго. Черепное положеніе. Зѣвъ совершенно раскрыть. Попытка наложить щипцы. Больезненныя потуги.

При попыткѣ сдѣлать перфорацію, Everke прощупалъ кишкі. Поворотъ и прободеніе послѣдующей головки. Послѣдѣ удалены изъ брюшной полости. Слѣва и сзади проникающій разрывъ влагалищнаго свода. Тампонъ изъ юдоформенной марли. Спустя 3 дня смерть отъ перитонита.

55. Everke<sup>4)</sup>. III роды. Узкій тазъ. Поперечное положеніе. Послѣ поворота и извлеченія плода, выпаденіе кишечной петли. Разрывъ въ заднемъ влагалищномъ сводѣ. Кишечникъ отведенъ въ брюшную полость. Шовъ на разрывъ со стороны влагалища. На 4-й день смерть отъ септическаго зараженія.

56. Everke<sup>2)</sup>. Первородящая. Долго продолжающіяся роды. Щипцы. Ребенокъ живъ. При внутреннемъ изслѣдованіи во влагалищѣ найдены кишки. Разрывъ влагалищнаго свода длиною въ 10 стм. Шовъ. Выздоровленіе.

57. Everke<sup>3)</sup>. VI роды. Въ высшей степени отвислый животъ. Поперечное положеніе. Выпаденіе ручки. Внезапно сильная боль, кровотеченіе и коллапсъ. Потуги прекратились. Выхожденіе плода и плаценты черезъ разрывъ въ брюшную полость. Выпаденіе кишечныхъ петель. Разрывъ въ заднемъ и боковомъ влагалищныхъ сводахъ. Матка не повреждена. Шовъ. Выздоровленіе.

58. Everke<sup>4)</sup>. IX роды. Тазъ плоско — ракитический, съуженный. Маточный зѣвъ совершенно раскрыть. Головка стоитъ плотно во входѣ таза. Рѣшили сдѣлать перфорацію. По дорогѣ въ больницу — сильная боль и прекращеніе потугъ. Кровотеченіе. Головка теперь подвижна. Поворотъ и извлеченіе мертваго плода. Плацента удалена

1) Юцевичъ. Врачъ, 1897 г., стр. 406.

2) Orthmann. Zur Ruptur des Zervix. Monatsschrift für Geb. und Gynäkologie. Томъ VII, кн. 4, стр. 399.

3) Everke. Monatsschrift für Geburtsh. und Gynäkologie. Томъ VII, книга 2, страница 288.

4) Everke. Monatsschrift für Geb. und Gyn. томъ VII. кн. 2, стр. 233.

2) Everke. Тамъ-же стр. 234.

3) Everke. Тамъ-же стр. 235.

4) Everke. Тамъ-же стр. 238.

изъ влагалища. Матка цѣла. Проникающій разрывъ переднаго влагалищнаго свода. Шовъ снизу. Выздоровленіе.

59. Everke<sup>1)</sup>. Сильно отвислый животъ. Поперечное положеніе. Выпаденіе мацерированной ручки. При поступленіи въ клинику потугъ не было. Пульсъ едва прощупывается. Поворотъ и извлеченіе. Въ заднемъ влагалищномъ сводѣ проникающій разрывъ, длиною въ 15 ctm. Шовъ. Спустя 15 минутъ — смерть. Вскрытие констатировало еще разрывъ дна матки, длиною въ 27 ctm.

60. Van der Hoeven<sup>2)</sup>. X роды. Прежніе роды нормальны. Поперечное положеніе. Поворотъ и извлеченіе ребенка. Плацента въ субперитонеальной полости. Матка сзади и съ боковъ оторвана отъ влагалища. Кровоточенія нѣтъ. Тампонъ изъ юдоформенной марли. Выздоровленіе.

61. Solowij<sup>3)</sup>. 35 лѣтняя женщина, VII роды. По словамъ пациентки, всегда ягодичное положеніе. При почти изглаженномъ маточномъ зѣвѣ и ягодицахъ во входѣ таза, вслѣдствіе слабостиъ больной, низведена ножка и извлечены ребенокъ. Плацента удалена легкимъ надавливаніемъ на матку, но при натягиваніи оболочекъ показалась оторванная луба маточнаго зѣва. Тампонада. Спустя 10 часовъ — смерть. Вскрытие: uterus arcuatus septus unicollis; въ переднемъ влагалищномъ сводѣ, проникающій разрывъ, длиною въ 24 ctm.

62. Порошинъ<sup>4)</sup>. 33 лѣтняя женщина, VII роды. Прежніе роды нормальны. При вполнѣ раскрытомъ маточномъ зѣвѣ лопнулъ пузырь и выпала пуповина. Головка вступила въ тазъ, и половая щель начала почти раскрываться, какъ вдругъ потуги прекратились. Пациентка блѣдна.

1) Everke. Ein weiterer Fall von perf. Scheidenzerreissung etc. Monatsschr. für Geburtshilfe und Gynäk. томъ VIII кн. I стр. 74.

2) Van der Hoeven. Ein Fall von Kolporrhaxis. Monatsschr. für Geb. und Gynäk. томъ VII книга 3, стр. 241.

3) Solowij. Beitrag zur Uterusruptur. Monatsschr. für Geb. und Gynäk. 1898 г. томъ VIII книга 5 стр. 494.

4) Порошинъ. Врачъ 1899 г. № 5.

Пульсъ 120, кровоточенія нѣтъ. Перфорація и клейдотомія. Весь плода безъ мозга — 3600 граммъ! Громадный разрывъ въ переднемъ и лѣвомъ влагалищныхъ сводахъ. Выпаденіе кишечной петли. Тампонада. На слѣдующій день температура больной 37,6. Пульсъ 84. Лапаротомія. Удаленіе матки и лѣваго яичника. Начиная съ 5-го дня, вслѣдствіе нагноенія каналовъ шва, температура повышается до 39,0°. Выздоровленіе.

63. Merkulovъ<sup>1)</sup>. 35 лѣтняя женщина, VII роды. При VI-ыхъ родахъ — эмбриотомія, вслѣдствіе запущенного поперечнаго положенія. Теперь тоже поперечное положеніе. Потуги не были ни сильны, ни часты. Спустя 4 часа послѣ того, какъ лопнулъ пузырь, потуги прекратились совершенно! Ручка сначала выпала, но потомъ спряталась. Кровоточенія — почти никакого. На слѣдующій день роженица отправлена въ госпиталь (10 верстъ). Лапаротомія. Плодъ и плацента удалены изъ брюшной полости. Разрывъ въ переднемъ и обоихъ боковыхъ сводахъ. Шовъ. Первое время лихорадка. Выздоровленіе.

64. Frickhinger<sup>2)</sup>. 30 лѣтняя женщина. VI роды. Въ 1895 году — Vaginosixatio. Въ 1897 г. затянувшіеся роды; чрезвычайно трудный поворотъ; мертвый ребенокъ. Въ 1899 году черепное положеніе. Маточный зѣвъ едва достиженіемъ! Такъ какъ, спустя 35 часовъ, головка все еще не стояла на высотѣ удобной для наложенія щипцовъ, рѣшено закончить роды поворотомъ. Очень трудное извлеченіе сильно асфиксическаго ребенка, котораго, однако, удалось оживить. Плацента вышла самопроизвольно. Самочувствіе и пульсъ сначала хорошие. Кровоточенія нѣтъ. Перитонитъ. Смерть на 5 день. Вскрытие: разрывъ въ заднемъ сводѣ, распространяющейся на 2 ctm. и на шейку.

1) Меркуловъ. Врачъ 1899 г. № 20 стр. 564.

2) Frickhinger. Gesellschaft für Geburtshilfe in München. Monatsschrift für Geb. und Gyn. 1898 г. томъ IX книга 6, стр. 891.

65. Bourcier<sup>1)</sup>. 22 лѣтняя женщина, первородящая. Спустя 7 часовъ послѣ начала родовъ, наложены щипцы. Послѣродовое теченіе осложнено болями и крово-гнойнымъ выдѣленіемъ. На влагалищной части слѣва разрывъ шириной въ палецъ. Въ лѣвомъ сводѣ — рубецъ, продолжающійся и на лѣвую стѣнку влагалища.

66. Bourcier<sup>2)</sup>. 30 лѣтняя женщина (primipara?). При родоразрѣшении щипцы накладывались 10 разъ. Результатъ: широкій разрывъ влагалищной части, лѣваго влагалищного свода, лѣвой стѣнки влагалища и промежности. Выздоравленіе. Послѣдствія этого поврежденія были, шесть мѣсяцевъ спустя, устраниены Bourcier'омъ при помощи операции.

67. Villar et Chamberlen<sup>3)</sup> III роды. Двукратная попытка наложить щипцы осталась безъ результата. Спустя нѣсколько часовъ, во время испражненія, — сильная боль. Головка стоитъ высоко, подвижна; исчезаетъ потомъ въ брюшной полости. Лапаротомія. Плодъ и плацента удалены черезъ рану живота. Въ брюшной полости много крови. Разрывъ влагалища и матки съ поврежденіемъ мочеваго пузыря. Надвлагалищная ампутація матки. Культи прищита экстраперитонеально. Катутовый шовъ на нижнюю часть разрыва. Шовъ на мочевой пузырь. Выздоровленіе.

68. Бржезинскій<sup>4)</sup>. 36 лѣтняя женщина. III роды. Прежніе роды самопроизвольные, нормальные. Послѣ вторыхъ родовъ плацента оставалась въ маткѣ 7 дней. Самопроизвольное изгнаніе. Лихорадка въ продолженіе 6 недѣль. Теперь поперечное положеніе. Выпаденіе ручки. 2 сельскія повитухи пытались закончить роды. Больную отправили

1) Bourcier. Цитированъ по Caris. Des Lésions de culs-de-sac vaginaux. Бордо 1898 г. стр. 96.

2) Bourcier. Archives Cliniques de Bordeaux; novembre 1896 цитиров. по Caris I. c. стр. 98.

3) Villar et Chamberlen. Société de Gynecol. Бордо 1894 г. томъ III. Цитировано по Caris тамъ же стр. 103.

4) Бржезинскій. Врачъ 1899 г. № 1. стр. 20.

въ Варшавское родовспомогательное заведеніе.<sup>1)</sup> Потугъ никакихъ. Ручка исчезла. Слѣва прощупывается матка; справа головка ребенка. Во влагалищѣ найдены кишечныя петли. Лапаротомія. Удаленіе плода и плаценты изъ брюшной полости. Матка цѣлѣ. Разрывъ въ переднемъ, лѣвомъ и отчасти правомъ влагалищныхъ сводахъ. Надвлагалищная ампутація матки. Выздоровленіе.

69. Siebourg (Barmen)<sup>1)</sup>. 30 лѣтняя женщина. IX роды, очень большой отвислый животъ. Спустя 4 часа послѣ начала потугъ, сильная боль въ лѣвой области живота. Потуги прекратились. Кровотеченія нѣть. Спустя 2½ часа найдено матку опорожнившуюся, хорошо сокращенную. Головка плотно стоитъ въ тазу. Легкие щипцы. Сильное кровотеченіе. Плаценту достали изъ брюшной полости черезъ проникающій разрывъ задняго и лѣваго сводовъ, который распространялся и на лѣвый параметріумъ. Тампонада. Смерть спустя 20 минутъ.

70. Horn<sup>2)</sup>. 33 лѣтняя женщина. IV роды. Прежніе роды закончились самопроизвольно. При вторыхъ гнойный параметріумъ. Отвислый животъ. Большой данъ порошокъ для возбужденія потугъ. Вскорѣ послѣ того, какъ лопнула пузырь, спустя 24 часа послѣ начала родовъ, 2 попытки наложить щипцы. Прекращеніе потугъ. Кровотеченіе незначительное. Слабость. Результаты изслѣдованія: мелкая части плода подъ брюшными покровами; маточный зѣвъ слаженъ; головка стоитъ плотно въ тазу. Перфорація и извлеченіе ребенка. Плацента удалена изъ матки. Въ заднемъ сводѣ — разрывъ, продолжающійся отчасти на шейку и на правый параметріумъ. Шовъ со стороны влагалища. Тампонада. Выздоровленіе.

1) Siebourg. Münchens. med. Wochenschrift. 1899 г. № 5 стр. 143.

2) Horn. Münchens. medic. Wochenschrift 1899 г. № 18, стр. 586.

71. Müller<sup>1)</sup>. 38 лѣтняя женщина. IX роды. Очень отвислый животъ. Послѣ сильной потуги боль въ лѣвомъ боку. Блѣдность. Потуги прекратились. Кровотечения нѣтъ. Подъ брюшными покровами прощупываются ягодицы. Въ лѣвомъ влагалищномъ сводѣ — стуточкъ крови и локоть ребенка. Поворотъ и извлечение плода. Плацента удалена изъ матки. Значительный разрывъ лѣваго свода, распространяющійся и на шейку. Выпаденіе кишечныхъ петель. Больная безъ пульса. Спустя нѣсколько часовъ смерть.

72. Belitz-Heimann<sup>2)</sup>. II роды. Conjugata externa 16, Conjugata diagonalis 10. При маточномъ зѣвѣ, раскрытомъ на 3 пальца, отошли воды. Спустя 5 часовъ — внезапно кровоточеніе и рвота. Выхожденіе плода въ брюшную полость. Поворотъ и извлечение ребенка. Разрывъ въ заднемъ сводѣ. Тампонада. Выздоровленіе.

73. Franz (Halle)<sup>3)</sup>. 33 лѣтняя женщина, IX роды. Прежніе роды — нормальны. Спустя 6½ часовъ послѣ начала потугъ, лопнула пузырь. Спустя 3 часа, когда головка была уже въ тазу, внезапно рвота и боли въ животѣ. Потуги прекратились. При приходѣ врача, головка уже была видна въ половой щели. Легкія щипцы. ¾ литра кровянистой жидкости. Матка сократилась. Послѣ тщетной попытки выдавить плаценту, ее достали, черезъ проникающей разрывъ свода, изъ лѣваго гипогаструма. Больная отправлена въ клинику. Пульсъ 132, слабый. Лапаротомія. Въ брюшной полости много крови. Матка не повреждена.

1) Max Müller. Ein Fall von Colpaporrhesis. München. medic. Wochenschr. 1899 № 18. стр. 588.

2) Belitz-Heimann. Zur Casuistik der Colpaporrhesis. Centralblatt für Gynäkologie 1900 г. № 5, стр. 150.

3) Объ этомъ случаѣ Franz упоминаетъ въ докладѣ "Ueber Uterusruptur", читанномъ имъ на 72 собраниѣ естествоиспытателей въ Аахенѣ. Подробности я узналъ изъ любезнаго письменнаго сообщенія.

Разрывъ въ переднемъ сводѣ на всемъ его протяженіи и въ правомъ Lig. latum. Тотальная экстирпациѣ матки. На 3-ій день смерть отъ септическаго зараженія.

74. Barnsby и Mercier<sup>1)</sup>. 31 лѣтняя женщина, VII роды. Плечевое положеніе. Тщетная попытка сдѣлать поворотъ. Распознанъ разрывъ. Больную отправили въ клинику. Плодъ отчасти въ брюшной полости. Эмбріотомія и удаленіе плаценты per vaginam. Въ заднемъ и лѣвомъ сводахъ — разрывъ, который распространяется и на lig. latum. Лапаротомія. Тотальная экстирпациѣ матки. На 9-ый день смерть отъ перитонита.

75. Wrzesniowski<sup>2)</sup>. Разрывъ передняго влагалищного свода. Надрывъ брюшины, доходящій до Flexura sigmoidea. Тотальная экстирпациѣ матки. Спустя 20 часовъ послѣ операциіи смерть отъ коллапса.

76. Iwanow<sup>3)</sup>. 23 лѣтняя женщина, III роды. Прежніе роды и тазъ нормальны. Потуги, сначала сильныя, потомъ ослаблѣли. Сельская повитуха пыталась закончить роды. Кровоточеніе. Прекращеніе потугъ. Больная отправлена въ больницу. Найдено: туловище ребенка въ брюшной полости справа, матка — слѣва. Hydrocephalus. Перфорація и извлечение краніокластомъ. Выпаденіе сальника во влагалище. Почти полный разрывъ свода. Матка соединена съ влагалищемъ только маленькимъ лоскутомъ. Плацента найдена надъ печенью. Тотальная экстирпациѣ per vaginam — безъ наркоза. Шейка тоже разорвана. Выздоровленіе.

1) Barnsby und Mercier. Buletin de la societé d'Obstetrique, de Paris. Decembre 1899. Reф. въ Monatsschr. für Geb. und Gyn. Томъ XI, кн. 3, стр. 787.

2) Wrzesniowski. Monatsschr. für Geb. und Gynäk., томъ II, книга 6, стр. 602.

3) Iwanow. Totale vaginale Exstirpation etc. Centralblatt für Gynäk. 1899 г. № 2, стр. 33.

77. Schwarz (Fünfkirchen)<sup>1)</sup>. II роды. Поперечное положение, выпадение ручки. Роженица добралась въ госпиталь слѣдующимъ образомъ:  $\frac{1}{2}$  часа ѿхала на возу, 1 часъ — по желѣзной дорогѣ и  $\frac{1}{2}$  часа шла пѣшкомъ. Плодъ, умершій, началъ разлагаться. Температура 39,0°. Четыре дня тому назадъ пациентка упала на улицѣ. Въ лѣвомъ влагалищномъ сводѣ разрывъ, распространяющейся и на матку въ формѣ треугольника. Основаніе этого треугольника равно 6 ctm., боковыя же стороны имѣютъ по 10 ctm. Лапаротомія. Удалены: матка, заключающая еще въ себѣ мертвый плодъ, и придатки. На 3-ій день смерть отъ септическаго зараженія.

78. Bauer<sup>1)</sup>. 25 лѣтняя женщина, II роды. Тазъ умѣренно-обще-съуженный. Первые роды легкіе, потому что ребенокъ былъ малъ. Послѣ 24 часовъ потужной дѣятельности головка стоитъ плотно въ тазу. Потуги прекратились безъ сильной боли. Кровотеченіе незначительное. Вслѣдъ затѣмъ коллапсъ. Части плода ощущаются непосредственно подъ брюшными покровами. Маточнаго зѣва не удается достигнуть. Головка почти совсѣмъ въ тазу. Легкіе щипцы. Плацента найдена между кишечными петлями. Справа матка совершенно отдѣлившаяся отъ таза; второй, перпендикулярный къ первому, разрывъ поднимается вверхъ къ маткѣ, такъ что весь разрывъ имѣеть форму опрокинутаго Т. Кровотеченіе незначительное. Тампонада юдоформенной марлею. Выздоровленіе. При выпискѣ больной найдены рубцы въ заднемъ и правомъ сводахъ; на шейкѣ же разрывъ, шириной въ палецъ.

79. Stolz<sup>1)</sup>. 28 лѣтняя женщина. IV роды. Тазъ нормальный. Спустя 7 часовъ послѣ начала потугъ при совершенно раскрытомъ маточномъ зѣве лопнуль пузырь.

1) Schwarz' Centralblatt f. Gynäk. 1900 № 25. стр. 648.

2) Bauer. Ueber einen Fall von spontaner completer Uterusruptur. Centralbl. für Gynäk. 1900, № 39, стр. 1010.

1) Stolz. Zeitschr. f. Heilkunde. Рефер. въ Centr. f. Gynäk. 1901 г. № 11 стр. 284.

Спустя 3 часа привезли больную въ клинику. Матка въ судорожномъ сокращеніи. Bandl'евской бороздки не видно. Попытка наложить щипцы. Головка скрылась въ брюшной полости. Лапаротомія. Anencephalus. Разрывъ въ передней стѣнкѣ, шейки и въ правомъ влагалищномъ сводѣ. Тотальная экстирпация матки. Выздоровленіе.

80. Kaufman<sup>1)</sup>. 42 лѣтняя женщина. XIII роды. Прежніе роды нормальны. Выпаденіе ручки. Матка пуста. Головка плода прощупывается подъ брюшными покровами. Кровотеченіе незначительное. Пульсъ полный, 90. Легкій поворотъ и извлеченіе ребенка. Матка цѣла. Неперфорирующій разрывъ въ переднемъ и лѣвомъ влагалищныхъ сводахъ. Тампонада юдоформенною марлею. Выздоровленіе.

81. Kaufman<sup>2)</sup>. XIV роды. Тазъ нормальный. Черепное положеніе. Плодъ великанъ, длиною въ 63 ctm., вѣсить 7,400 граммъ. Перфорирующій разрывъ въ заднемъ и лѣвомъ влагалищныхъ сводахъ. Плацента удалена изъ брюшной полости. Кишечная петля во влагалищѣ. Шовъ снизу. Ткань очень дряблая. Дренажъ. Выздоровленіе.

82. Beiland<sup>3)</sup>. Разрывъ влагалищного свода во время родовъ. Подробности неизвѣстны.

Статистической обработкѣ подвергнуты только 80 случаевъ. Случаями же Boldt'a (№ 9), Beiland'a (№ 82) и многочисленными наблюденіями Andronesco<sup>4)</sup> я не могу воспользоваться, вслѣдствіе недостатка болѣе точныхъ данныхъ.

Мѣсто разрыва въ 8 случаяхъ не указано. Въ остальныхъ 72 случаяхъ разрывы найдены были: 22 раза

1) Kaufman. Gazeta lekarska 1900 г. и Monatsschr. für Geb. und Gyn. 1901 г. томъ XIII кн. 4.

2) Kaufman. Тамъ же.

3) Beiland. Zur Kasuistik der Ruptur des Scheidengewölbes sub partu. Протоколъ Медиц. Общества въ Минскѣ. Реф. въ Monatsschrift für Geb. und Gyn. томъ IV книги III стр. 278.

4) Зам. прі кбр. Интересную работу д-ра Andronesco на румынскомъ языке я получилъ отъ автора только постѣ окончанія этого труда.

въ заднемъ, 11 разъ въ переднемъ, 11 разъ въ правомъ и 8 разъ въ лѣвомъ влагалищномъ сводѣ. Кромѣ того въ 20 случаяхъ опредѣлены комбинированные разрывы, именно: 8 разъ былъ найденъ разрывъ задняго свода одновременно съ однимъ или обоими боковыми; 10 разъ передний сводъ былъ разорванъ одновременно съ однимъ или обоими боковыми. Въ 2-хъ случаяхъ подверглись разрыву какъ передній, такъ и задній и одинъ боковой сводъ. Особенно распространенные разрывы отмѣчены Льзовымъ (№ 1), Gromadzki'мъ (№ 21), Тотешомъ (№ 47), Юцевичемъ (№ 52) и Меркуловымъ (№ 63).

Распространеніе разрыва на матку имѣеть громадное значеніе относительно прогноза и терапіи.

Я хотѣлъ бы тѣ разрывы, которые ограничиваются сводомъ, назвать простыми, въ противоположность сложнымъ, которые переходятъ на шейку и тѣло матки. Страннымъ образомъ въ собранномъ мною матеріалѣ оказалось случаевъ и той и другой категоріи поровну, т. е. по 40.

О положеніи плода соотвѣтственныя указанія сдѣланы въ 75 случаяхъ: было 42 черепныхъ положеній, 30—поперечныхъ, и 3 ягодичныхъ.

Что касается причины разрыва, то изъ 78 случаевъ 49 разрывовъ произошли самопроизвольно; напротивъ же, 29 вслѣдствіе насилия. Это отношеніе соотвѣтствуетъ статистическимъ даннымъ Щеткина<sup>1)</sup>, у которого число насильственныхъ разрывовъ относится къ числу самопроизвольныхъ, какъ 51: 29.

Тазъ въ 20 случаяхъ отмѣченъ, какъ узкій, въ 38 — какъ нормальный, и въ 22 случаяхъ о строеніи таза вовсе не упоминается.

Размѣры таза можно найти только въ немногихъ случаяхъ. Большей частью тазъ характеризуется нѣсколькими

1) Щеткинъ. „О проникающихъ разрывахъ сводовъ влагалища у роженицъ“. Журналъ акуш. и женскихъ болѣзней. Май-Июнь 1891 г.

словами, напр. „умѣренно съуженный“ или „умѣренно-обще-съуженный“; въ 5 случаяхъ былъ плоскій тазъ (3 раза плоско-рахитический), одинъ разъ (№ 29) лумбо-сакрально-кифотический.

Изъ оупухолей найдены были 3 раза міомы матки (случаи №№ 34, 37, 50).

Одинъ разъ найденъ былъ uterus septus (№ 61).

Одинъ разъ найдены рубцы во влагалищѣ и во влагалищномъ сводѣ.

Число предшествовавшихъ родовъ не указано въ 10 случаяхъ. Изъ остальныхъ случаевъ только въ 4 были первородящія женщины, во всѣхъ остальныхъ же многорожавшія. Нѣсколько разъ плодъ былъ необыкновенной величины; 2 раза были даже дѣти-великаны. Въ одномъ случаѣ автора (№ 81) длина плода была 63 см.; въ одномъ случаѣ Freund'a (№ 7) — 60 см. Въ первомъ изъ этихъ случаевъ плодъ вѣсилъ 7,400 граммъ. О большихъ плодахъ сообщаютъ еще: Kovalanck (№ 37), 58 см. длины, 4,770 гр. вѣсу и Порошинъ (№ 49) 3,600 граммъ вѣсу безъ мозга.

Брюшина осталась неповрежденной въ 7 случаяхъ, въ 5 случаяхъ ничего о брюшинѣ не сказано, въ 68 случаяхъ разрывъ проникалъ въ брюшную полость.

Изъ непроникающихъ разрывовъ было по 2 спереди, свади, справа и 1 слѣва, такъ что предрасположеніе передняго свода для неполныхъ разрывовъ, какъ это утверждаетъ Scanzon и другие авторы, не оправдывается.

Выпаденіе кишечныхъ петель отмѣчено 14 разъ. Въ одномъ случаѣ (№ 47) яичникъ вмѣстѣ съ трубой найденъ передъ наружными половыми частями. Изъ тѣхъ 76 случаевъ, въ которыхъ удалось собрать свѣдѣнія о теченіи родовъ, въ 29 наблюденіяхъ плодъ выступилъ изъ матки: 26 разъ въ брюшную полость, 3 раза (въ случаяхъ № 27, 46, 80) въ субперитонеальное пространство.

Плацента 30 разъ была найдена виѣ матки: въ 27 случаяхъ она была въ брюшной полости, въ 3 случаяхъ, при неполныхъ разрывахъ (45, 60, 80),—въ субперитонеальномъ пространствѣ.

Акушерскія операциіи при рожденіи ребенка примѣнялись слѣдующія: поворотъ и извлеченіе (30 разъ), щипцы (17 разъ), извлеченіе за тазовый конецъ (18 разъ), краніотомія (10 разъ), эвентерация (2 раза), декапитациія (1 разъ). Посредствомъ чревосѣченія ребенокъ былъ выведенъ 8 разъ. Въ одномъ случаѣ матка была удалена вмѣстѣ съ находящимся въ ней еще плодомъ. Нераѣшившимися умерли три женщины.

О леченіи разрывовъ указаній не имѣется въ 15 случаяхъ. Изъ остальныхъ случаевъ — въ 20 сдѣлана была лапаротомія съ тотальной экстирпацией матки; 6 разъ сдѣлана лапаротомія и шовъ со стороны брюшной полости. Со стороны влагалища разрывъ былъ зашить въ 9 случаяхъ. Дважды матка была удалена *per vaginam*. Дважды былъ сдѣланъ экстраперитонеальный разрѣзъ. Наконецъ 19 случаевъ лечили дренажемъ и тампонадой и 7 симптоматически.

Смертью окончились всего 28 случаевъ. Смертность, слѣдовательно, равняется 35%.

Въ числѣ всѣхъ смертныхъ случаевъ 10 произошло вслѣдствіе кровотеченія, 18-же вслѣдствіе септическаго зараженія. Если мы сосчитаемъ отдельно смертность случаевъ простыхъ разрывовъ свода, то получимъ слѣдующія данныя: изъ 40 чистыхъ случаевъ Colraporrhesis'a окончились смертельно только 10; смертность = 25%. Изъ этого числа умерли отъ кровотеченія 2 женщины = 5% общаго числа.

Слѣдуетъ обратить внимание на то, что изъ 10 случаевъ смертности 7 были вслѣдствіе кровотеченія, а 3 — вслѣдствіе септическаго зараженія.

Слѣдуетъ обратить внимание на то, что изъ 10 случаевъ смертности 7 были вслѣдствіе кровотеченія, а 3 — вслѣдствіе септическаго зараженія.

## Этіологія и Механика.

### А. Насильственные разрывы.

Какъ известно, уже давно раздѣляютъ разрывы, какъ матки такъ и влагалища, на самопроизвольные и насильственные. Старые авторы, вполнѣ справедливо, придавали этому дѣленію большое значеніе. Ossianer, напр., тщательно составилъ цѣлую таблицу инструментовъ и ручныхъ пріемовъ, которые большей частью являются причиной насильственныхъ разрывовъ. Съ распространениемъ ученія Bandl'я это раздѣленіе потеряло свое значеніе. Разъ доказано, что разрывъ является какъ слѣдствіе растяженія данной части родовыхъ путей, то, полагали, нѣтъ существенной разницы въ томъ произошло-ли это чрезмѣрное растяженіе самопроизвольно или оно вызвано искусственно. Такъ, (напр., Veit говоритъ!) „происхожденіе насильственныхъ разрывовъ вызывается тѣми-же механическими условіями: растянутый нижній сегментъ матки растягивается больше, чѣмъ позволяетъ его эластичность, съ той только разницей, что это происходитъ не вслѣдствіе дѣйствія потугъ, а вслѣдствіе того, что вводится рука въ нижній сегментъ матки.“

1) Müllers Handbuch der Geburtshilfe томъ II. стр. 153.

Въ учебнику Schroeder'a<sup>2)</sup> Olshausen говоритъ: „Когда условия для разрыва готовы, разрывъ особенно легко можетъ произойти, если рука насилино вводится для поворота. Это ясно. Такъ происшедши разрывы называются насильтственными разрывами.“

Эти мнѣнія основываются, вѣроятно, на экспериментахъ Duncan'a и Franqu . Опыты эти, произведенныя на маткахъ умершихъ роженицъ, показали, что при нормальныхъ условіяхъ нужна большая сила, для того, чтобы разорвать матку. Если же, не взирая на это, происходятъ разрывы, то, по Bandl'ю, это случается отъ того, что уже раньше произошло растяженіе и истонченіе данной части.

Совершенно иначе обстоитъ дѣло при разрывахъ влагалищного свода; и въ этомъ отношеніи смѣшиваніе разрывовъ матки съ разрывами сводовъ тоже совершенно неосновательно.

Ибо, если допустить, что происхожденію насильтственного разрыва матки, самой крѣпкой части полового тракта, должно предшествовать приготовленіе, вызванное силами природы, то для влагалищного свода — слабѣйшаго пункта полового тракта — въ такомъ предположеніи нѣтъ необходимости. При образованіи разрывовъ свода травма, сама по себѣ, даже безъ великаго предрасположенія можетъ служить совершенно достаточнымъ этиологическимъ моментомъ. Разыскиваніе въ такихъ случаяхъ, особенного механизма, совершенно безцѣльно. Механизмъ сводится здѣсь къ простому поврежденію. Въ пользу этого говоритьъ, прежде всего, большая разрываемость влагалища, которую экспериментально подтвердили опыты Tarnier'a.<sup>1)</sup> Поводомъ для этихъ экспериментовъ послужилъ несчастный случай, въ которомъ, при желаніи вызвать искусственные преждевремен-

ные роды, опытной рукой, въ присутствіи Tarnier'a, сдѣланы были вагинальная спринцовка. Больная умерла, и при вскрытии въ Дугласовомъ пространствѣ найдено гангренозное мѣсто съ 4 отверстіями, ведущими въ брюшную полость. На трупѣ было показано, что струя жидкости на разстояніи 9 met. 35 ctm., (въ упомянутомъ случаѣ разстояніе равнялось 5 m. 25 ctm.), направленная на одно и тоже мѣсто влагалища, способна въ продолженіе 10 минутъ пронирывать влагалище.

Кромѣ легкой разрываемости, причиною того, что влагалище такъ часто является мѣстомъ насильтственныхъ разрывовъ, служитъ еще и удобный доступъ къ влагалищу и сосѣдство маточнаго зѣва. Ложка щипцовъ или перфораторъ по ошибкѣ попадаютъ въ сводъ и прорываютъ его. Акушерка или неопытный врачъ ищетъ послѣда и, думая расширить сократившуюся матку, попадаетъ черезъ сводъ въ брюшную полость. Къ сожалѣнію, нѣтъ недостатка въ фактахъ, подтверждающихъ сказанное. Veit<sup>1)</sup> вспоминаетъ о нѣкоторыхъ случаяхъ, въ которыхъ была вырвана даже вся матка, а именно: одинъ случай Gasch'sa, въ которомъ при удаленіи плаценты, кроме значительной части толстыхъ кишечекъ, была удалена вся пуэрперильная матка; другой случай Breslau'a: деревенскій фельдшеръ, при выдѣленіи плаценты, вырвалъ всю матку; описаны еще 2 подобныхъ случая Schwarz'a и Nieprasch'a. Въ новѣйшее время подобный случай былъ предметомъ судебнаго разбирательства:<sup>2)</sup> у одной 38 лѣтней женщины врачъ испробовалъ самымъ невѣроятнымъ образомъ по порядку: щипцы, перфораторъ и поворотъ; наконецъ, имѣя въ виду отдѣлить приросшую по его мнѣнию, плаценту, вырвалъ матку и забралъ ее къ себѣ домой. Женщина

1) Müller's Handbuch der Geburtshilfe. Томъ II. стр. 178.

2) Grüner. Vierteljahrsschrift für Gerichtliche Medicin Реф. во Врачѣ 1901 г. стр. 306.

2) Schroeder Lehrbuch der Geburtshilfe. Издание X. Боннъ 1889 г.

1) Budin Les l isions traumatiques etc. Отр. 54.

умерла 10 минутъ спустя. При вскрытии оказалось отсутствие матки; плацента найдена въ ileo-coecal'ной области.

Въ „Thése d'aggrégation“ Budin'a мы находимъ довольно большое число такихъ случаевъ, въ которыхъ грубая манипуляціи причинили обширныя поврежденія.

Въ одномъ случаѣ Wetmore (1863, г.)<sup>1)</sup> акушерка и врачъ тщетно старались удалить плаценту. Женщина умерла спустя 2 часа. Вскрытие показало, что задний влагалищный сводъ былъ прорванъ и что вырваны 2 кишечные петли, длиною въ 14 футовъ.

Въ случаѣ Herrgott'a<sup>2)</sup>, послѣ многократнаго наложенія щипцовъ, найдена во влагалищѣ кишечная петля, которую операторъ принималъ за пуповину. Задний и лѣвый своды были разорваны.

Въ случаѣ Moysant'a<sup>3)</sup>, послѣ поворота, головка не могла быть выведена. Послѣ того, какъ ее отдѣлили отъ туловища, сдѣланы были безплодныя попытки вывести ее съ помощью щипцовъ и другихъ инструментовъ. Задний влагалищный сводъ былъ изорванъ въ кусочки. Женщина умерла и при вскрытии нашли головку въ брюшной полости.

Нѣтъ рѣшительно ни одного рода врачебного вмѣшательства, которое, будучи выполнено неосторожно, не могло бы причинить разрывъ свода.

Въ одномъ случаѣ Щѣткина<sup>4)</sup>, какъ и у Tarnier'a, продѣравили влагалищный сводъ горячими ирригациями, которые были сдѣланы съ цѣлью вызвать искусственные преждевременные роды.

1) Wetmore. Am Journal of med. sciences, по Budin'у стр. 115.

2) Herrgott. Archiv general de Med. Цит. по Budin'у стр. 55.

3) Moysant. Bulletin de soci t t anatom. по Budin'у стр. 57.

4) Щѣткинъ. „О проникающихъ разрывахъ сводовъ влагалища у роженицъ.“ Журналъ акушер. 1891. май-июнь Наблюд. II.

Логъ Freund<sup>1)</sup> въ Вѣнѣ демонстрировалъ препаратъ, на которомъ было видно, какъ при попыткѣ перфораціи инструментомъ пробурали губу маточнаго зѣва, задній сводъ и спонгіозу крестцовой кости на 2 ctm. глубины. Французскій трудъ Pierre Caris'a заключаетъ въ себѣ описание многихъ случаевъ тяжелыхъ поврежденій, которая вызваны были грубыми врачебными манипуляціями. Мы позаимствуемъ у этого автора слѣдующее:

„Врачъ<sup>2)</sup> хотѣлъ удалить послѣдъ, потягивая за пуповину, но пуповина оторвалась. При новой попыткѣ со стороны врача, который правую руку ввелъ во влагалище, а лѣвой надавливая на наружные покровы живота, пациентка вдругъ почувствовала сильную боль. Вместо плаценты были вытянуты кишечные петли. Спустя 16 часовъ плацента родилась самопроизвольно, кишечная же петля, длиною въ 2½ фута, оказалась совершенно оторваною отъ брыжейки. Подвергшаяся гангренѣ кишечная петля отдѣлилась черезъ нѣсколько дней, оставивъ anus vaginalis. Женщина выздоровѣла.

Въ одномъ случаѣ Martel'я<sup>3)</sup> накладывали щипцы не менѣе 10 разъ и наконецъ пытались сдѣлать поворотъ при фиксированной головкѣ. При вскрытии найдено: разрывъ задняго влагалищнаго свода, разрывъ шейки, признаки значительного ушиба матки и чернья пятна на кишкахъ соудѣнныхъ маткѣ.

Въ наблюденіи Jones'a<sup>4)</sup> при выкидишѣ на 3-мъ мѣсяцѣ беременности произошелъ разрывъ задняго и праваго сводовъ, причемъ 19½ футовъ кишкѣ оторваны были отъ брыжейки. Женщина умерла спустя 17 дней. При вскрытии нашли въ брюшной полости только 1 m. 80 ctm. тонкихъ кишекъ, которые тянулись отъ желудка къ отверстію въ сводѣ.

1) Freund. Verhandl. d. deutsch. Ges. f. Gyn. VI. Kong. Стр. 307.

2) Hoide. Archiv für Klin. chir. томъ XI стр. 494 по Caris'у с. 85.

3) Mortel. Archiv de tocologie Парижъ 1877 г. по Caris'у стр. 92.

4) Jones. The Dublin-journal Цитир. по Caris'у тамъ же стр. 98.

Max Bartels<sup>1)</sup> описалъ одинъ случай, въ которомъ, послѣ извлечения плода щипцами, при отыскиваніи плаценты акушерка вытянула много кишечныхъ петель. Кишка, подвергнавшаяся гангренѣ, была удалена; въ заднемъ сводѣ остался *apex vaginalis*, который долго не заживалъ.

Въ наблюденіяхъ, собранныхъ мною, находится тоже нѣсколько случаевъ подобнаго врачебнаго насилия. Такъ напр., Spengler сообщаетъ о прободеніи задняго свода и удаленіи большого куска кишечкъ, принятыхъ за прирошенные тяжи плаценты.

Въ случаѣ Bourcier'a щипцы накладывались 10 разъ подъ рядъ. Результатъ: разрывъ лѣваго влагалищнаго свода, шейки и всей стѣнки влагалища вплоть до большихъ губъ. Въ одномъ случаѣ Гранка въ продолженіе 3-хъ часовъ пытались настойчиво наложить щипцы. Это, какъ легко себѣ представить, вызвало распространенное пораненіе свода и матки. Названные случаи служатъ только освѣзательными примѣрами насилиственныхъ разрывовъ. Многіе случаи происходятъ не такимъ грубымъ образомъ, но все же своимъ происхожденіемъ обязаны различнымъ манипуляціямъ и неумѣлому врачебному вмѣшательству. Среди причинъ разрыва сводовъ мы находимъ: 1) перемѣнно то поворотъ, то перфорацію, то щипцы, то ручное отдѣленіе плаценты. Возможно, и даже весьма вероятно, что во многихъ случаяхъ насилиственного разрыва влагалищнаго свода, ткань уже была патологически измѣнена, что и способствовало происхожденію пораненія. Но это предрасположеніе, во всякомъ случаѣ не является *conditio sine qua non*; вѣдь и совершенно здоровая ткань не въ состояніи противостоять ложкѣ щипцовъ, введенной силой, а тѣмъ болѣе перфоратору. Поэтому слѣдуетъ считать совершенно вѣрнымъ мнѣніе Freud'a), что „насилиствен-

ные разрывы не обладаютъ особымъ механизмоmъ, котораго стоило бы доискаваться.“

Среди самопроизвольныхъ разрывовъ, навѣрно, находятся многіе насилиственные; но съ другой стороны надо допустить, что иной разъ можетъ быть и обратное. Вѣроятно не разъ бывало, что послѣ врачебного вмѣшательства случайно замѣчали разрывъ свода, который приписывали манипуляціямъ вряча; часто врачи самъ считали себя виновникомъ разрыва, который, въ дѣйствительности, могъ произойти и независимо отъ его вмѣшательства. При чтеніи соответственной литературы иногда приходится испытывать именно это чувство сознанія, что при обсужденіи нѣкоторыхъ случаевъ вкралась подобная ошибка.

Budin, который вообще всѣ пораненія свода во время родовъ склоненъ приписать травмѣ, цитируетъ, напримѣръ, слѣдующій случай:

„46 лѣтняя женщина I, IX-рага, имѣла такъ сильно отвислый животъ, что ходить было ей возможно, только при ношенніи бинта. Потуги были сильны, акушерка очень часто изслѣдовала. Особенно сильная потуга наступила въ тотъ моментъ, когда акушерка ввела палецъ одной руки во влагалище, а другую рукою надавила на стѣнку живота. Больная вскрикнула и заявила, что акушерка ранила ее. При изслѣдованіи найденъ разрывъ въ заднемъ влагалищномъ сводѣ и много кишечныхъ петель во влагалищѣ. Коллапсъ. Driutren извлекъ ребенка изъ брюшной полости. Спустя 24 часа женщина умерла отъ остраго перитонита. Случай этотъ зарегистрированъ Budin'омъ, какъ разрывъ влагалища вслѣдствіе неумѣлаго изслѣдованія. По моему мнѣнію, очень сомнительно, дѣйствительно ли произошло пораненіе такимъ путемъ; кажется, что обвиненіе въ тутъ основано главнымъ образомъ на словахъ

1) Arch. für Gyn. 1874, 1875, 1876, 1877, 1878, 1879, 1880, 1881.

2) M. Bartels. Arch. für Gyn. Цитир. по Carl's стр. 100.

3) Freund. Verhandl. der Deutsch. Ges. für Gyn. VI Kongr. стр. 807.

1) Mondière. Mémoire sur la rupture du vagin etc. Цитир. по Budin'у тамъ же стр. 47.

больной. Между темъ, если принять во вниманіе, какъ высоко при сильно отвисломъ животѣ находится задній влагалищный сводъ и что акушерка, которая изслѣдовала однимъ пальцемъ, не могла не только пробуравить, но едва-ли достигнуть его, то придемъ къ заключенію, что, можетъ быть, акушерка дѣйствительно способствовала происхожденію разрыва, но совершенно инымъ образомъ, а именно, надавливая вниаъ, и безъ того уже черезчуръ наклоненную впередъ, матку. Значитъ, акушерка косвеннымъ путемъ увеличила существовавшее уже прежде напряженіе заднаго влагалищного свода.

Budin сомнѣвается въ существованіи самопроизвольныхъ разрывовъ, т. е. такихъ, которые появляются безъ травмы внутренней или наружной. Онъ говоритъ<sup>1)</sup>: „Мы не можемъ найти ни единаго случая, который произошелъ бы самопроизвольно и ограничился-бы влагалищемъ. Растиженіе, напряженіе и давленіе, которымъ подвергается въ различныхъ мѣстахъ влагалищная стѣнка, могутъ служить только предрасполагающими моментами. Они способствуютъ разрыву, который происходитъ только при вмѣшательствѣ акушера. Это кажется мнѣ наиболѣе вѣроятнымъ“.

Принимая въ соображеніе многочисленныя подробныя наблюденія, можно сказать, что этотъ скептицизмъ теперь абсолютно неоснователенъ. Конечно, во многихъ случаяхъ невозможно опредѣлить, произошелъ-ли разрывъ самопроизвольно или вслѣдствіе враченаго вмѣшательства. Вѣрно и то, что въ большинствѣ случаевъ, произведены были акушерскія операции; вѣдь здѣсь имѣется всегда дѣло съ ненормальными условіями. Но одного того факта, что роды закончены оперативно, далеко еще недостаточно, чтобы считать разрывъ результатомъ примѣненія операциі. На-противъ, очень часто бываетъ совершенно обратная зависи-

симость: вслѣдствіе образованія разрыва, вслѣдствіе прекращенія потугъ, показана акушерская операция. Такъ, напр., было въ случаяхъ Neudrich'a, Gratz'a и другихъ. Иногда разрывъ узнавали позже до враченаго вмѣшательства, напр., въ случаѣ Vanege'a, въ моменѣ первого наблюденія и др. Наконецъ существуетъ цѣлый рядъ случаевъ, въ которыхъ всякую травму можно съ увѣренностью исключить, такъ, напр., въ случаяхъ Bidder'a, Doorman'a, Muretha, Тотеша, Юцевича, Порошина (II случай), Siebourg'a, Müller'a, Меркулова и др. Описаны также разрывы свода даже и въ такихъ случаяхъ, въ которыхъ никакого разрыва не было произведено внутреннее изслѣдованіе.

### В. Самопроизвольные разрывы.

Еще больше чѣмъ на происхожденіи насильственныхъ разрывовъ, вниманіе авторовъ останавливалось на этиологии самопроизвольныхъ разрывовъ свода. Причины разрыва видѣли въ самыхъ разнообразныхъ моментахъ: въ узкимъ тазу (Michaelis, Hugenberger); въ отвисломъ животѣ (Schneider, Galabin); въ неправильномъ употребленіи спорыни (Lehmann, Bell), въ измѣненіи кровеносныхъ сосудовъ, артериосклерозѣ (Tarnier, Budin), въ разстройствѣ иннервациі (Braun von Fernwald), рубцахъ (Freund) и пр. Очевидно, что многія изъ перечисленныхъ причинъ могутъ играть едва только роль предполагающихъ факторовъ.

Какъ главные факторы происхожденія самопроизвольныхъ разрывовъ свода можно рассматривать только 2 момента: анатомическія измѣненія мягкихъ частей и пространственное несоответствіе между плодомъ и тазомъ при извѣстныхъ обстоятельствахъ. Разсмотримъ теперь, каково участіе каждой изъ названныхъ причинъ при происхожденіи разрыва.

1) Budin. Les Lésions traumatiques, стр. 49.

а) **Анатомические факторы.**

Всегда утверждали или по крайней мере предполагали, что при разрывах мягких частей встречаются изменения в строении тканей. (M. Cintock, Hugenberger и др.).

Однако значение, которое приписывают этим изменениям, очень различно: в то время, как одни авторы считают их только предрасполагающим моментом, другие рассматривают их, как главную причину разрывов. Различны также и самые виды изменений, на которые указывают: одни находят явно патологическая изменения, дегенерацию и инфильтрацию тканей, сифилитическую страдання и пр., в то время, когда другие подчеркивают главным образом физиологическая изменения и именно, которые находятся в связи с многократной беременностью.

На последствия прежних родовъ, какъ на причину разрыва свода, обратил вниманіе уже Spiegelberg и указалъ, специально на значение старыхъ рубцовъ. „Въ некоторыхъ случаяхъ“, говорит онъ<sup>1)</sup>, „разрывъ представляеть собою только результатъ рубца въ сводахъ, который не способенъ выдержать напора ребенка.“

Щеткинъ<sup>2)</sup> тоже принялъ во вниманіе или, можно сказать, даже переоцѣнилъ значение измѣнений въ тканяхъ. „Сравнительно часто,“ говорит онъ, „появленіе разрывовъ у многорожавшихъ служитъ однимъ изъ вѣсскихъ доказательствъ того, какое важное значение имѣеть состояніе стѣнокъ рукава для появленія Colpaporrhesis. Узкій тазъ у многорожавшихъ можно рассматривать только, какъ предрасполагающую причину, а патологическая измѣненія стѣнокъ рукава должны быть отнесены къ числу ближайшихъ, непосредственныхъ причинъ Colpaporrhesis.“

1) Spiegelberg. Lehrbuch der Geburtsh. Переводъ Ямпольского  
Стр. 657.

2) Щеткинъ. „О проникающихъ разрывахъ etc.“ Отд. Огинскъ.  
Стр. 16.

Точно также говоритъ Львовъ<sup>1)</sup>: „Главные и единственная причины — патологическое состояніе стѣнокъ рукава, вызванное предыдущими родами или болѣзненными процессами, вслѣдствіе чего тонусъ и упругость падаютъ; поэтому чаще всего разрывы бываютъ у многорожавшихъ.“

„По моему мнѣнію“, пишетъ Siebourg<sup>2)</sup>, „главная причина лежитъ въ ослабленіи и въ менѣшей эластичности влагалища; явившихся болѣней частю, какъ послѣдствіе многочисленныхъ беременностей.“

Пожалуй, не въ такой высокой степени, но все таки мы должны признать, что при пребываніи разрывовъ свода громадное значеніе имѣютъ тѣ явленія, которыя сопровождаютъ повторную беременность. Зависимость между многорожаемостью и разрывами свода слѣдуетъ считать явленіемъ постояннымъ.

Статистика учить настъ, что разрывы встречаются почти исключительно у многорожавшихъ и чаще всего у такихъ женщинъ, которые продѣлали уже очень большое число родовъ. Изъ 80 наблюдений Щеткина въ 18 случаевъ не указано числа предшествовавшихъ родовъ; въ 54 случаяхъ были многорожавши и только въ 8 случаяхъ — первородящія. Были ли въ числѣ этихъ 8 случаевъ тоже разрывы нетравматического характера, изъ его труда не видно. Среди собранныхъ мною 80 случаевъ мы находимъ только 14 первородящихъ; но во всѣхъ четырехъ случаяхъ разрывъ былъ, безъ сомнѣнія, насилиственный. Въ 10 случаяхъ отсутствуютъ указанія о числѣ предшествовавшихъ родовъ; изъ остальныхъ 66 случаевъ 34 раза, т. е. больше чѣмъ въ половинѣ всѣхъ случаевъ были VI до XIV разъ рожавшія.

Что повторные роды измѣняютъ строеніе влагалища, на этомъ долго останавливаться не будемъ. Какъ известно,

1) Львовъ. Къ учению объ этиологии и терапіи etc. Врачъ 1891 г.

№ 43, стр. 959.

2) Siebourg, Munchener med. Wochenschrift 1899 г., Стр. 143.

уже первые роды вызывают неисчезающую изменение влагалища: складки сглаживаются, стени становятся тонкими и теряют прежнюю эластичность и тонусъ. Можно утверждать, что при всѣхъ, безъ исключенія, 1-ыхъ родахъ происходятъ многочисленные разрывы, менѣе или большіе, поверхностные или глубокіе, иногда только въ мускулатурѣ съ сохраненіемъ слизистой оболочки, которые, несмотря на то, что впослѣдствіи заживаютъ, оставляютъ послѣ себя атрофичное состояніе рукава и цѣлый рядъ болѣе или менѣе ощутимыхъ рубцовъ. Эти условія ухудшаются еще съ каждыми новыми родами и по мѣрѣ того, какъ увеличивается величина новорожденныхъ.

*Caris* говорить<sup>1)</sup>: „малые разрывы зарубцовываются, но новообразованная ткань не обладаетъ больше прежней эластичностью; мышечные волокна атрофируются и замѣщаются соединительной тканью. Кровеносные сосуды также подвергаются атрофіи“.

И такъ мы видимъ, что многорожаемость вызываетъ подходящія условія для появленія разрывовъ свода. Слова *Bandl'a* и *Freund'a* о ткани матки, а именно, что сильное растяженіе или неполный разрывъ не проходитъ безслѣдно и при послѣдующихъ родахъ способствуетъ разрыву, можно тоже считать справедливыми относительно возникновенія разрывовъ влагалищного свода.

Въ виду выше сказанного не подлежитъ сомнѣнію, что многорожаемость должно признать постояннымъ факторомъ разрывовъ влагалищного свода; (я не знаю ни единнаго случая самопроизвольного разрыва у первородящихъ). Однако, если обратить вниманіе на микроскопическія измѣненія отдѣльныхъ тканей, то наталкиваемся на большія затрудненія. Въ соображеніе принимаются: здѣсь главнымъ образомъ два вида тканей: эластическая волокна и мускулатура. Число работъ, посвященныхъ наблюденію

микроскопическихъ измѣненій тканей при разрывѣ, очень ограничено. Къ тому же онѣ рассматриваютъ большей частью ткани матки и только слегка касаются строенія влагалищного свода.

Изслѣдованія отдѣльныхъ авторовъ рѣзко отличаются другъ отъ друга и иногда находятся даже въ прямомъ противорѣчіи. Въ то время, какъ *Александровъ*<sup>1)</sup> утверждаетъ „что значеніе эластической ткани для происхожденія разрыва очень сомнительно“, *Давыдовъ*<sup>2)</sup> въ своей диссертациіи утверждаетъ что: „измѣненію упругой ткани предстоитъ будущность въ дѣлѣ рѣшенія вопроса относительно разрывовъ и другихъ отдѣловъ женскихъ половыхъ частей, какъ то промежности, влагалища и трубъ.“

*Давыдовъ* въ своемъ труде приходитъ къ заключенію, что въ пуэрперальной маткѣ число эластическихъ волоконъ больше и отдѣльные волокна толще, чѣмъ въ непуэрперальной; *Порошинъ*<sup>3)</sup> же въ изслѣдованномъ имъ случаѣ разрыва констатировалъ противоположное, а именно, „что во всѣхъ слояхъ почти совершенно отсутствуетъ эластическая ткань“. Въ то время какъ, по мнѣнію *Порошина*, причину недостатка эластическихъ волоконъ слѣдуетъ искать „въ преклонномъ розрастѣ пациентки и въ многочисленныхъ родахъ“, *Pick*<sup>4)</sup> утверждаетъ, что недостатокъ міометриума въ эластическихъ элементахъ въ этой стадіи беременности (въ концѣ беременности) представляетъ нормальное явленіе и что болѣе старый возрастъ и многократные роды не уменьшаютъ запаса эластического материала въ маткѣ, а наоборотъ, уве-

1) Александровъ „Ein Fall von Uterusruptur“ etc. Monatsschr. f. Geb. und Gynäk. Томъ XII, кн. IV, стр. 453.

2) Давыдовъ, Г. И. Къ вопросу объ измѣненіи эластической ткани матки при самопроизвольныхъ разрывахъ. Диссертациія. Петербургъ, 1895 г.

3) Порошинъ. Zur Aetiologie der spontanen Uterusruptur etc. Centralblatt für Gyn. 1898 г. № 7 стр. 186.

4) Pick. Ueber das elastische Gewebe in der normal und pathologisch veränderten Gebärmutter. Volkm. Sam. Klin. Vorträge № 283, стр. 118.

личиваются въ качественномъ и количественномъ отношеніи.

Несмотря на эти противорѣчія, стоитъ однако познакомится съ нѣкоторыми новѣйшими работами по этому предмету, такъ какъ онъ даютъ понятіе о характерѣ изслѣдований въ данной области. Для пониманія происхожденія разрывовъ свода имѣеть значеніе, напр., работа Dittel'я<sup>1)</sup> о расположениіи и направленіи эластическихъ волоконъ. Согласно съ прежніми изслѣдованіями Dührssen'a<sup>2)</sup> и Accoscia<sup>3)</sup> и позднѣйшими Pick'a, Dittel' нашелъ, что эластические элементы матки образуютъ 2 сплетенія — глубокое и поверхностное. Шейка болыше всего изѣбливается эластическими волокнами. Повыше перехода шейки во влагалище можно ясно увѣнtrать ту часть, где совершенно нѣтъ эластическихъ элементовъ.

Въ своей часто цитируемой диссертациіи Давыдовъ<sup>3)</sup> высказываетъ слѣдующее:

1) Въ послѣродовыхъ маткахъ сравнительно съ не-послѣродовыми упругихъ волоконъ болыше, при чёмъ волокна эти нѣсколько толще.

2) Особено много упругихъ волоконъ въ нижнѣмъ отрѣзкѣ и шейкѣ матки.

3) Упругія волокна разорванныхъ матокъ являются набухшими, короткими, мѣстами узловатыми, зернистыми и собранными въ клубки.

Изслѣдованія Woltke<sup>4)</sup> и Pick'a можно вкрайцѣ резюмировать слѣдующимъ образомъ: эластическая волокна женщины въ молодомъ возрастѣ нѣжны и тонки, съ годами же они измѣняются въ объемѣ; количество волоконъ увеличивается при старческой атрофии матки; число эласти-

1) Dittel. Ueber die elastischen Fasern in Gebärmutter. Wien. Klin. Rundsch. 1896 № 26 и 27.

2) Dührssen. Beitrag zur Anatomie etc. Arch. f. Gyn. Томъ 41. стр. 259.

3) Давыдовъ. Къ вопросу объ измѣненіи эластической ткани при самопроизвольномъ разрывѣ. Диссерт. СПБ. 1895 г.

ческой волоконъ сильно возрастаєтъ въ первой половинѣ беременности, во второй половинѣ опять уменьшается и окончательно восстанавливается въ послѣродовомъ періодѣ. Это послѣднее измѣненіе уже не исчезаетъ, такъ что по увеличенному числу эластическихъ волоконъ можно отличить матку многорожавшей отъ нерожавшей женщины.

Какъ мы видимъ, всѣ эти достопримѣчательные работы очень мало намъ объясняютъ значение и роль эластической ткани при разрывахъ родовыхъ путей. Также мало мы знаемъ, на сколько различныа видоизмѣненія мускулатуры способствуютъ ненормальной разрываемости ткани. Эти измѣненія бываютъ дегенеративного или воспалительного характера.

Что касается первыхъ, то, хотя часто констатируютъ жировое и гіалиновое перерожденіе, тѣмъ не менѣе однако причинная связь этихъ измѣненій съ разрывами не доказана. При такихъ наблюденіяхъ надо помнить слова Bandl'я<sup>1)</sup>, что „если вокругъ мѣста разрыва мышечные волокна измѣнены мелкими каплями жира и молекулярнымъ распадомъ, то эти измѣненія ткани могли быть вызваны уже начавшимся воспаленіемъ или процессомъ инволюціи.“

Сильванскій въ Харьковѣ<sup>2)</sup> изслѣдовалъ мускулатуру бѣлыхъ мышцъ и морскихъ свинокъ въ продолженіи отъ одного до 30 дней послѣ родовъ и пришелъ къ заключению, что инволюція начинается еще во время родовъ и заключается въ дегенераціи и атрофіи мышечныхъ элементовъ. Ядра дегенерированныхъ элементовъ пропадаютъ; одни кровеносные сосуды облитерируются, другие становятся значительно уже.

1) Bandl. „Ueber Ruptur der Gebärmutter“. Стр. 34.

2) Сильванскій. „Къ вопросу объ измѣненіяхъ мускулатуры матки у родильницъ.“ Харьковъ, 1897 г. Рефератъ въ Monatsschrift für Geb. und Gyn. Томъ VIII, книга 5.

Löhlein<sup>1)</sup> демонстрировалъ въ Вѣнѣ на микроскопическихъ препаратахъ самопроизвольно разорвавшейся матки мелкозернистую инфильтрацію междумышечной ткани, какъ доказательство, что хронический воспалительный процессъ можетъ создать предрасполагающія условія для разрыва.

Orthmann<sup>2)</sup> въ своемъ случаѣ тоже показалъ мелкозернистую инфильтрацію, особенно на внутренней поверхности мускулатуры и между мышечными пучками, но въ то же время онъ вѣрно замѣтилъ, „что подобного рода инфильтрацію можно рассматривать не только, какъ причинный моментъ разрыва, но и какъ слѣдствіе давленія предшествовавшаго разрыва“.

Какъ мы видимъ, наши свѣдѣнія о состояніи мускулатуры разорванныхъ половыхъ органовъ еще очень недостаточны.

Въ случаяхъ собранныхъ мною сдѣланы были, кроме Orthmann'a, еще нѣкоторыми другими авторами изслѣдованія свойствъ ткани, но съ далеко неодинаковыми результатами. Solowij напр. не нашелъ измѣненій эластической ткани, а дегенерацию гладкихъ мышечныхъ волоконъ.

Arndt въ своемъ случаѣ не замѣтилъ особыхъ измѣненій мускулатуры. Порошинъ константировалъ, при слабомъ развитіи какъ гладкой мускулатуры, такъ и эластическихъ волоконъ, сильное развитіе кровеносныхъ сосудовъ и соединительной ткани.

Въ случаѣ Grömadz'kаго найдены были въ брюшинѣ матки и лѣваго lig. lati спереди и сзади близко къ лѣвому краю матки уплотненія твердые, какъ камень, и отчасти укрепленныя на ножкѣ. По изслѣдованіямъ проф. Przewosk'аго это были обѣзвестлившіеся остатки периметрическаго процесса.

1) Löhlein. Verhandl. der Deutsch. Ges. für Gynäk. VI Kongress. Стр. 348.

2) Orthmann. Тамъ же, стр. 409.

Наконецъ, въ нѣкоторыхъ случаяхъ (2 раза у Everke и 1 разъ у автора этой работы) было отмѣчено что ткань „дряблая“, но причина такого состоянія ткани подробно не была уздана.

Какъ резюме этого обзора, мы можемъ установить, что многорожаемость положительно должно рассматривать, какъ постоянный факторъ самопроизвольного разрыва свода, но что мы до настоящаго времени не въ состояніи сказать, какія именно измѣненія и въ какой именно ткани способствуютъ этому.

Болѣзненные процессы въ строгомъ смыслѣ этого слова, какъ Lues, Carcinoma etc., тоже очень способствуютъ происхожденію разрыва. Не трудно понять, что меньшая выносливость и большая ломкость больной ткани способствуетъ возникновенію разрыва, но такие случаи сопровождаются всегда глубокими измѣненіями тканей и совершенно не объясняютъ типического процесса.

Если мы теперь спросимъ, объясняется ли возникновеніе разрыва вполнѣ достаточно измѣненіями тканей, которая въ концѣ концовъ извѣстны намъ только, какъ слѣдствіе многратныхъ родовъ, то на этотъ вопросъ надо отвѣтить рѣшительно „нѣтъ“. На такое рѣшеніе вопроса даетъ намъ право слѣдующее разсужденіе.

Такъ какъ съ одной стороны измѣненія ткани при разрывахъ составляютъ только послѣдствіе многорожаемости, многорожаемость же есть явленіе безконечно частое, а съ другой стороны разрывы свода встрѣчаются очень рѣдко, то это состояніе ткани не можетъ быть рассматриваемо, какъ абсолютная непосредственная причина разрыва.

Зависимость этихъ двухъ явлений достаточно опредѣляется словомъ „предрасположеніе“. Измѣненіями ткани создаются для катастрофы только подходящія условія. Почва приготовлена. Но собственно непосредственная причина должна еще явиться. Искать же ее мы должны въ механическихъ условіяхъ.

## б. Механические факторы.

Существует множество теорий, целью которых объяснить механическую сторону процесса при разрывах свода.

Уже Duparcque<sup>1)</sup> дал слѣдующее описание: „въ то время, когда головка еще задержана въ полости таза, матка, продолжая сокращаться, поднимается поверхъ плода. Губы магочного зѣва постепенно, а иногда совершенно, оставляютъ втиснутую головку. Такимъ образомъ влагалище, которое оказываетъ только пассивное противодѣйствіе, вслѣдствіе растяженія, ослабляется все больше и въ концѣ концовъ уступаетъ энергичному натяженію и лопается.“

Гораздо менѣе ясное изложеніе мы находимъ въ такъ често прославляемой теоріи Berry Hart'a<sup>2)</sup>. Мы находимъ въ ней только тотъ всѣмъ извѣстный фактъ, что мускулатура матки тянетъ вверхъ шейку и дно таза, и что головка ребенка расширяетъ тѣ же части въ противоположномъ направлениі. Такое растяженіе въ 2-хъ противоположныхъ направленіяхъ и вызываетъ разрывъ.

Слѣдовало бы еще упомянуть, что Nagt полагаетъ, будто передняя стѣнка влагалища разрывается рѣже потому, что она защищена уретрой.

Какъ мы видимъ, мнѣніе это не заключаетъ въ себѣ точнаго научнаго объясненія, которое мы находимъ лишь только въ изложеніи Freund'a, основывающемся на учении Michaelis'a и Bandy'я:

Freund говоритъ, что<sup>3)</sup>: „во всѣхъ случаяхъ, гдѣ при пространственномъ несоответствіи 1) слаженный мачосный зѣвъ оттянулся назадъ надъ предлежащей частью

1) Duparcque. *Maladies de la matrice*. Томъ II стр. 215. 1863.

2) Berry Hart. *Edinb. med. journal July 1883* г. по *Carly's* тамъ же стр. 19.

3) Die Mechanik und Therapie der Uterus- und Scheidengewölberisse. *Zeitschr. für Geb.* Томъ XXIII. Стр. 458.

плода и 2) предлежащая часть не въ состояніи прищемить края маточного зѣва или сосѣдней части нижняго отдѣла матки къ тазу, то при такихъ условіяхъ разрывается не матка, а влагалищный сводъ.“

Такое объясненіе весьма ясно и точно. Какъ извѣстно, обычныя толкованія учебниковъ гласятъ, что разрывы влагалища происходятъ при тѣхъ же условіяхъ, что и разрывы матки. Но это опредѣленіе совершенно недостаточно, потому что оно не отвѣчаетъ на главный вопросъ: если условія равны, то чѣмъ же объяснимъ, что въ одномъ случаѣ разрывается матка, а въ другомъ влагалище? Вѣдь тѣ же причины не могутъ при одинаковыхъ условіяхъ вызывать различныхъ результатовъ! Поэтому то мы и находимъ очень часто, что и противники взглядовъ Freud'a болѣе или менѣе ясно, подчасъ, пожалуй, безсознательно, допускаютъ главное его условіе, а именно, что разрывы свода въ противоположность къ разрывамъ матки происходятъ только при совершенно оттянутомъ назадъ и слаженномъ маточномъ зѣвѣ. Такъ напр., Weit<sup>1)</sup>, который сначала говорить: „что поврежденія, описанные Hugenbergомъ, должны быть приведены совершенно въ одну строку съ разрывомъ нижняго сегмента матки“, допускаетъ однакоже потомъ, что въ общемъ наружный маточный зѣвъ препятствуетъ тому, что влагалище не втягивается раньше въ область, подвергающуюся растяженію... Головка еще до полнаго раскрытия зѣва поконится во влагалищномъ сводѣ, и, будучи еще окруженней влагалищной частью, умѣренно растягиваетъ сводъ, но оттянуться вверхъ влагалище можетъ только при полномъ раскрытии маточного зѣва.“

То же самое мы находимъ у Sänger'a. Онъ говоритъ<sup>2)</sup>: „если матка не подверглась разрыву, а шейка оттянулась вверхъ надъ предлежащей частью плода, тогда при

1) Müller. *Handbuch der Geburtshilfe*. Томъ II, стр. 175.

2) Sänger. *Verhandl. der deutschen Gesell. für Gynäk.* VI. Kongress. Стр. 62.

продолжающейся несоразмѣрности можетъ произойти первичный разрывъ влагалищнаго свода, почти исключительно задняго, при чмъ господствуютъ тѣ же механическія условія, какъ и при разрывахъ шейки и нижняго сегмента матки."

Проанализируемъ это опредѣленіе. Прежде всего мы должны признать, что фраза: „если матка не подверглась разрыву“, звучитъ нѣсколько фаталистически. „Она производить такое впечатлѣніе, будто бы сказано: „Если женщина предзначена разрывъ, а матка все таки не разорвалась, то роженица должна ждать разрыва влагалища.“

Вѣроятно, проф. Sanger не такую мысль имѣлъ въ виду. Я полагаю, что нѣсколько неясный смыслъ приведенныхъ словъ означаетъ только то, что, „если существуютъ условія для разрыва, т. е. прежде всего пространственное несоответствіе и пр.“ Такое толкованіе мысли Sanger'a оправдывается впрочемъ дальнѣйшими его словами: „при продолжающейся несоразмѣрности.“

Далѣе Sanger говоритъ: „А шейка оттянулась вверхъ надъ предлежащей частью.“

Это означаетъ, что маточный зѣвъ слаженъ, что совершенно правильно и вполнѣ совпадаетъ съ взглядомъ Freund'a.

„Тогда при продолжающейся несоразмѣрности можетъ произойти первичный разрывъ влагалищнаго свода, почти исключительно задняго.“

Слово „можетъ“ не вполнѣ подходитъ для формулы, которая имѣетъ характеръ закона; можно бы свободно замѣнить его словомъ „долженъ.“ Разрывается ли почти исключительно только задній сводъ, — это еще надо доказать статистическими данными. Но статистика показываетъ иное. По Nigengberg'у число разрывовъ передняго и задняго влагалищнаго сводовъ почти одно и тоже. У Щеткина мы находимъ, что въ 36 случаяхъ разрывъ произошелъ въ

заднемъ сводѣ, 24 раза въ переднемъ и 8 разъ въ боковыхъ сводахъ. Комбинированные разрывы задняго свода съ однимъ боковымъ отмѣчены 8 разъ, такіе же передняго свода 12 разъ; полнаго отрыва матки было 8 случаевъ. Такимъ образомъ, если не считать полныхъ разрывовъ, мы имѣемъ 36 разрывовъ передняго, 28 — боковыхъ и 42 разрыва задняго свода. Отсюда мы видимъ, что число разрывовъ задняго свода меньше общей суммы случаевъ 2-хъ другихъ категорій.

Въ случаяхъ, собранныхъ мною, было 22 разрыва сзади, 11 спереди, 11 справа и 8 слѣва; кроме того я отмѣтилъ 20 комбинированныхъ разрывовъ, а именно: въ 8 случаяхъ былъ разорванъ одинъ боковой сводъ и задний, въ 10 случаяхъ боковой и передний; въ 2 случаяхъ боковой и оба остальные, т. е. передний и задний своды. Всего было 32 разрыва задняго свода, передняго же 23 разрыва и 39 разрывовъ обоихъ боковыхъ въ простомъ и комбинированномъ видахъ.

Принимая съ соображеніемъ данныхъ числа, мы не можемъ признать правильнымъ предположеніе, что разрывается почти исключительно задній сводъ.

Наконецъ, къ послѣдней части формулы Sanger'a: „при чмъ господствуютъ тѣ же механическія условія, какъ и для разрыва шейки и нижняго сегмента матки“, слѣдовало бы добавить еще слово „вообще“, потому что въ специальному смыслѣ, даже и съ точки зрења Sanger'a, существуетъ разница, именно въ томъ, что при разрывахъ свода шейка должна сначала оттянуться вверхъ надъ предлежащей частью, тогда какъ при разрывахъ матки въ этомъ нѣть необходимости.

Изъ всего этого мы видимъ, что смыслъ формулы Sanger'a таковъ, что при данныхъ условіяхъ, при существующей несоразмѣрности, когда шейка оттянулась

вверхъ надъ предлежащей частью плода, происходит первичный разрывъ влагалищныхъ сводовъ. Определеніе это вполнѣ согласно съ опредѣленіемъ Freund'a, quod erat demonstrandum.

Механизмъ разрыва свода представляется по Freund'у очень простымъ. Когда маточный зѣвъ изглаженъ и, вслѣдствіе узкаго таза, черезчуръ большого плода, опухолей или структуръ, создана пространственная несогласованность, или если предлежащая часть такова (Hydrocephalus, Anencephalus, плечо), что не можетъ вызвать ущемленія маточного зѣва, то при продолжающейся родовой дѣятельности, влагалище, которое внизу фиксировано тазовымъ дномъ, вверху же — ad maximum поднятой — маткой, растягивается до крайняго предѣла, и такимъ образомъ создаются условія для разрыва свода. Нижняя фиксація при такихъ разрывахъ производится дѣйствительно только естественными укрѣпленіями, т. е. помощью тазового дна. Эти взгляды вполнѣ подтверждены наблюденіями изъ практики.

И въ случаяхъ, собранныхъ мною, почти во всѣхъ за исключеніемъ явно насильственно происшедшіхъ разрывовъ, можно доказать привильность постулатовъ Freund'a. Пространственное несоответствіе было 20 разъ создано узкимъ тазомъ, 2 раза дѣтьми-великанами, 3 раза опухолями. Что касается состоянія маточного зѣва, то мы находимъ, что при черепномъ положеніи 16 разъ указано, что маточный зѣвъ былъ совершенно раскрыть; въ иныхъ случаяхъ это, правда, не отмѣчено, но ясно видно изъ исторіи болѣзни. Обыкновенно рѣчь идетъ о послѣдней стадіи родовъ; такъ, напр., въ одномъ наблюденіи Koblansk'a (случай 37), разрывъ наступилъ въ то время, когда головка уже стояла на днѣ таза, въ случаѣ Порошина (№ 62), когда половая щель уже почти начала раскрываться; въ случаѣ Frank'a (№ 73), когда головка уже была видна въ срам-

ной щели; въ одномъ моемъ случаѣ (№ 81) даже при родившейся уже головкѣ.

Къ этой категоріи случаевъ, при которыхъ не могло произойти ущемленія маточного зѣва вслѣдствіе свойствъ предлежащей части плода, принадлежать также два случая Hydrocephalus'a, 1 случай Anencephalus'a и, что очень важно, 30 поперечныхъ положеній.

Какъ извѣстно, отношеніе поперечного положенія къ разрывамъ свода составляетъ существенный пунктъ теоріи Freund'a. Заключенія Freund'a вполнѣ логично вытекаютъ изъ условій, необходимыхъ для разрыва матки. Такъ какъ онъ, согласно ученію Bandl'я и Michaelis'a, для возникновенія разрыва матки требуетъ нижней фиксаціи, т. е. ущемленія маточного зѣва, то изъ этого слѣдуетъ, что при поперечныхъ положеніяхъ, при которыхъ мягкое плечо, навѣрное, не въ состояніи вызвать ущемленія, разрывъ матки произойти не можетъ. Вотъ почему, по Freund'у, при поперечныхъ положеніяхъ разрывается не матка, а влагалищный сводъ. Въ тѣхъ же случаяхъ, гдѣ при поперечномъ положеніи установленъ разрывъ матки, надо полагать, что или разрывъ былъ вызванъ насилиственно, или рѣчь здѣсь идетъ не о дѣйствительно поперечномъ, а о косомъ положеніи, при которомъ ущемленіе шейки возможно.

Въ этомъ отношеніи мнѣніе Freund'a находится въ рѣзкомъ противорѣчіи съ общепринятыми взглядами: въ наиболѣе употребительныхъ учебникахъ и руководствахъ поперечное положеніе считается именно классическимъ примѣромъ угрожающаго разрыва матки. Авторы<sup>1)</sup> въ этомъ отношеніи руководствуются точно взглядами Bandl'я и слѣдуютъ труду его до такой степени вѣрно,

1) Müller. P. Томъ II, стр. 152, Runge § 396 („Die wichtigsten derartigen Gebursthindernisse sind Querlage und Hydrocephalus“), Schröder. 11-е, стр. 667 и др.

что даже соответственный рисунокъ изъ его книги перепечатывается въ большинствѣ учебниковъ.

Однако является вопросъ, не отступилъ-ли въ этомъ пункте самъ Bandl отъ своихъ принципіальныхъ идей?

Мы знаемъ, что Bandl, въ противоположность Michaelis'у, описавшему такъ подробно въ своемъ наблюденіи IX симптомы угрожающаго разрыва влагалища при поперечномъ положеніи, мало обратилъ вниманія на пораненія рукава и сводиль и разрывы при плечевомъ положеніи къ своей общей схемѣ разрывовъ шейки.

Однако удивительно, какъ часто упоминаются Bandl-емъ разрывы влагалища именно въ главѣ „механизмъ плечеваго положенія“.

Такъ, напр., онъ говоритъ, что въ случаяхъ Chiari'я и Vagin'a (плечевое положеніе<sup>1)</sup>) „разрывъ распространился на влагалищный сводъ, всю шейку и еще на самую матку“.

„Въ случаяхъ XI и XII<sup>2)</sup> (плечевое положеніе) разрывъ распространился на всю длину шейки и продолжился на влагалище.“

„Также и въ другихъ случаяхъ (разрывовъ при плечевомъ положеніи)“ говоритъ Bandl: „я нашелъ этотъ продолжающійся на влагалище разрывъ; при Hydrocephalus'ѣ происходитъ почти тотъ же механизмъ, что и при плечевомъ положеніи, и при Hydrocephalus'ѣ находять обыкновенно во всю длину стѣнки шейки разрывъ, который распространяется и на влагалище.“

Кромѣ того самъ Bandl допускаетъ, что плечики мало способны вызвать ущемленіе, что вѣдь, по его мнѣнію, необходимо для происхожденія разрыва матки<sup>3)</sup>: „Ost. ext., не очень то ущемленное мягкимъ плечомъ и вмѣ-

стѣ съ нимъ влагалище поднимается надъ уровнемъ входа таза. Весь плодъ, нерѣдко до нижней  $\frac{1}{2}$ , рождается въ истонченную шейку и во влагалище. Такимъ же образомъ описалъ это уже Michaelis, но онъ принималъ истонченную шейку за влагалище.“ (?!).

Изъ этого мы видимъ, что Bandl, какъ добросовѣстный наблюдатель, замѣтилъ зависимость между плечевымъ положеніемъ и разрывами влагалища, но оскъпленный своей теоріей, пропустилъ причинную связь этихъ двухъ явлений.

Правильная заключенія изъ ученія Bandl'я относительно поперечного положенія сдѣлалъ только H. W. Freund.

Вѣрность своихъ соображеній Freund уже въ первомъ своемъ трудѣ доказалъ помощью цѣлаго ряда соотвѣтственныхъ наблюденій; въ позднѣйшихъ своихъ трудахъ<sup>1)</sup> онъ прибавилъ еще нѣсколько подходящихъ случаевъ.

Вообще же число наблюденій разрывовъ свода при поперечномъ положеніи постоянно возрастаетъ.

Щеткинъ, работа которой появилась еще до публикаціи Freund'a, нашелъ 10 поперечныхъ положеній при 66 случаяхъ Colpaporrhesis'a т. е. 15%.

Еще болѣе поразительны результаты собранныхъ мною наблюденій. Оказалось, что изъ 75 случаевъ разрывовъ влагалищного свода 30, т. е. 40%, произошли при поперечныхъ положеніяхъ. Въ числѣ этихъ 30 случаевъ было 7 насильственныхъ разрывовъ. Данныя эти приобрѣтаютъ еще большее значеніе, если сопоставить съ ними другія, а именно число разрывовъ матки при поперечныхъ положеніяхъ. По Koblanck'у<sup>2)</sup> изъ 60 случаевъ разрывовъ матки только 7 = 8,75% произошли самопроизвольно при поперечныхъ положеніяхъ. Къ тому же положенія эти не были поперечные въ строгомъ смыслѣ, а косыя, такъ какъ „дѣти ни разу не лежали точно поперекъ“.

1) Bandl, I. c. стр. 71.

2) Bandl, ibidem. стр. 72.

3) Bandl, I. c. стр. 71.

1) Freund. Neue Befunde bei Zerreissung der Gebarmutter und des Scheidengewölbes. Отд. Отт. изъ Festschrift der Ges. für Gyn.

2) Koblanck, Beitrag zur Lehre von der Uterusruptur стр. 20.

Какъ поучительную иллюстрацію къ ученію Freund'a, я хотѣль бы упомянуть еще слѣдующую исторію болѣзни: „Maygrier и Schwab<sup>1)</sup> Дистокія вслѣдствіе оттянутаго наружнаго маточнаго зѣва и плечеваго положенія.“ 31 лѣтняя крестьянка. Первые роды нормальны. Пузырь лопнуль спустя 40 часовъ послѣ начала потугъ. Правостороннѣе плечевое положеніе. Еще до поступленія въ клинику трикратная попытка сдѣлать поворотъ не увѣнчалась успѣхомъ. Матка судорожно сокращена. Ни сильнаго растяженія нижняго сегмента, ни контракціоннаго кольца нѣтъ. Спустя 2½ дня послѣ начала родовъ подъ наркозомъ — былъ сдѣланъ внутренній поворотъ и извлечееніе ребенка. Выздоровленіе. Докладчикъ утверждаетъ, что въ противоположность обыкновенно встрѣчающимся при такой дистокіи признакамъ, здѣсь не было контракціоннаго кольца, матка не имѣла формы песочныхъ часовъ, не было растяженія нижняго сегмента, ни уграждающихъ клиническихъ явленій, и поэтому то поворотъ въ данномъ случаѣ не былъ противопоказанъ. Опасность разрыва матки здѣсь совершенно не угрожала, такъ какъ вся матка отодвинулась поверхъ плода.

Этотъ интересный случай можно объяснить исключительно теоріей Freund'a; вѣдь согласно съ обычными воззрѣніями, немыслимо, чтобы при поперечномъ положеніи роды продолжались 60 часовъ и не произошло разрыва матки. Совершенно вѣрно замѣчаніе докладчика, что здѣсь не угрожала опасность разрыва матки; въ данномъ случаѣ угрожалъ только разрывъ влагалищнаго свода.

Существуетъ еще одно явленіе, которое тоже считаются этиологическимъ моментомъ при происхожденіи разрыва

1) Maygrier и Schwab. Прот. засѣд. Акушерскаго Общ. въ Парижѣ. 11.I. 1898 г. Рефер. въ Monatsschr. f. Geb. u. Gyn. Томъ VII, кн. 4, стр. 485.

сводовъ. Это — отвислый животъ. Уже старые авторы, какъ напр. Ossianer, придавали ему такое значеніе. Что отвислый животъ дѣйствительно способствуетъ разрывамъ, легко понять, если представить себѣ, какое сильное напряженіе, особенно въ заднемъ сводѣ, можетъ причинить такой перегибъ матки напередъ.

Въ случаяхъ, собранныхъ мною, отвислый животъ отмѣченъ 12 разъ, обыкновенно съ опредѣленіями „значительный“, „сильный“, „въ высшей степени“ и пр. Вѣроятно, авторы обращали вниманіе на отвислый животъ только въ тѣхъ случаяхъ, когда онъ достигалъ большихъ размѣровъ. Въ случаѣ Heydrich'a (№ 48) животъ простирался до верхней трети бедеръ.

Значеніе отвислого живота при происхожденіи разрывовъ свода не подлежитъ сомнѣнію. Спрашивается только, представляетъ-ли онъ собой дѣйствительно новую, самостоятельную причину. На этотъ вопросъ надо отвѣтить отрицательно.

Какъ известно, при отвислымъ животѣ мы имѣемъ дѣло съ ослабленіемъ брюшныхъ стѣнокъ, доходящемъ иногда до полнаго расхожденія прямыхъ мышцъ живота, какъ слѣдствиемъ родовъ; съ количествомъ родовъ животъ дѣлается все болѣе и болѣе отвислымъ.

Кромѣ того развитію отвислого живота много способствуетъ еще и узкій тазъ, и поэтому въ тѣхъ случаяхъ, въ которыхъ совпадаютъ оба эти момента, онъ иногда достигаетъ колоссальныхъ размѣровъ. При узкомъ тазѣ отвислый животъ развивается иногда уже во время 1-ой беременности. Тогда замѣ чаютъ большую подвижность матки, которая, какъ объяснилъ Michaelis, происходитъ оттого<sup>1)</sup>, „что узкій тазъ не помѣщаетъ въ себѣ нижней части матки и предлежащей части плода и не можетъ удержать ихъ.“ Всѣ эти части отталкиваются въ брюшную полость, и

1) Michaelis. Das enge Becken. Изд. 2-ое, стр. 145.

поэтому брюшные покровы сначала перетерпѣваютъ чисто механическое растяженіе, а потомъ расширяются органически вслѣдствіе возникновенія рубцовъ въ кожѣ и удлиненія сухожилій и мышцъ."

Michaelis составилъ интересныя таблицы, иллюстрирующія вліяніе многорожаемости и узкаго таза на происхожденіе отвислого живота.

Такъ напр., по таблицѣ 39-ой<sup>1)</sup>, на 100 женщинъ различнаго вида тазовъ имѣли ясно выраженный отвислый животъ:

при широкомъ тазѣ. . . . .	5,
при узкомъ тазѣ. . . . .	20,
при рахитически-съуженномъ тазѣ	33.

Выраженными же отвислыми животами Michaelis считаетъ только тѣ, при которыхъ дно матки стоитъ не выше маточнаго зѣва.

Изъ таблицы 40-ой слѣдуетъ, что на 100 многорожавшихъ беременныхъ съ широкимъ тазомъ встрѣчаются 15 съ отвислыми животами; на 100 съ узкимъ тазомъ — 50.

Какъ мы видимъ, вредное вліяніе отвислого живота на теченіе родовъ можно разложить на дѣйствіе 2 слагаемыхъ: многорожаемости и узкаго таза. Такъ какъ значеніе обоихъ этихъ факторовъ для разрывовъ свода принято уже было нами въ соображеніе, то нѣтъ надобности разсматривать отвислый животъ, какъ особенный причинный моментъ при возникновеніи разрывовъ свода.

---

Я не могу закончить эту главу, не коснувшись спора о заслугахъ Bandl'я и Michaelis'a.

Я не хочу вдаваться въ пространную полемику, но на основаніи изученія трудовъ обоихъ авторовъ и всего вопроса, я долженъ сказать:

1) Что по отношенію къ Michaelis'у поступаютъ несправедливо, если не хотятъ признать, что у него кратко, но ясно (*»Das enge Becken«* стр. 176—180 II изданіе) изложено все ученіе о разрывахъ матки и влагалища.

2) Что по отношенію къ Michaelis'у поступили несправедливо и Bandl своимъ утвержденіемъ, будто Michaelis не можетъ отличить влагалища отъ шейки, и другие авторы, которые этотъ упрекъ повторяли и повторяютъ *in verba magistri*.

Дѣло дошло до того, что, напр., Veit<sup>1)</sup>, цитируя мнѣніе Michaelis'a, при словѣ „влагалище“, прибавляетъ въ скобкахъ, „т. е. нижній сегментъ матки“!

Противъ такого толкованія, рѣшительно говорять прекрасныя и подробныя работы Michaelis'a. Мнѣ кажется, что этотъ вполнѣ незаслуженный упрекъ произошелъ оттого, что число разрывовъ влагалища, на которое указываетъ Michaelis, вслѣдствіе рѣдкости этого явленія, считали слишкомъ высокимъ. Michaelis говорить напримѣръ, что онъ наблюдалъ разрывы 8 разъ и почти всегда такие, при которыхъ было повреждено или въ значительной степени или исключительно только влагалище. Поэтому-то полагали, что рѣчь идетъ не о разрывахъ влагалища, а о чаще встрѣчающихся разрывахъ шейки. Но исходя изъ этого положенія, можно бы приписать ту же ошибку нѣкоторымъ авторамъ новѣйшаго времени, такъ, напримѣръ, Д-ру Everke, который описалъ 6 разрывовъ свода, и еще болѣе Д-ру Andronescu,<sup>2)</sup> который изъ бухарестской клиники описалъ 21 случай чистыхъ разрывовъ свода, (не считая сложныхъ), и пришелъ къ тому заключенію, что такие разрывы встречаются значительно чаще, чѣмъ разрывы матки.

3) Что и съ Bandl'емъ поступили несправедливо, связывая съ его именемъ ходячее, ему не принадлежащее

1) Müller'a Handbuch der Geburtshilfe. Томъ II, стр. 177.

2) Andronescu Consideratiuni asupra ruptelor utero-vaginale Bucurescii 1894.

ученіе. Въ противоположность тому, что о немъ утверждаетъ проф. S ä n g e r<sup>1)</sup>, будто „B a n d l не въ такой категорической формѣ считаетъ необходимымъ нижнюю фиксацию“, — B a n d l ясно и рѣшительно подчеркиваетъ ущемлениe маточнаго зѣва, какъ главное условіе разрыва шейки. B a n d l не только многократно говорить о томъ, что шейка остается ущемленной, не только считаетъ при неущемленномъ маточномъ зѣвѣ разрывъ мало вѣроятнымъ, („когда ost. ext. изглажено, то возникновеніе разрыва матки трудно допустить“), но онъ еще тщательно отмѣчаетъ на рисункахъ своихъ препараторовъ ущемленное мѣсто однѣми и тѣми же буквами: X. X.

Въ обычномъ изложениіи изъ всего ученія B a n d l ' я осталось только растяженіе, предшествующее разрыву.

Поэтому я думаю, вмѣсто того, чтобы B a n d l ' ю приписывать ученіе, котораго онъ самъ, вѣроятно, не признальбы, было бы, пожалуй, правильнѣе излагать 2 отдѣльныя теоріи о разрывахъ: одну B a n d l ' я, признающую ущемлениe маточнаго зѣва и нижнюю фиксацію, и другую S chroeder'a-V e i t ' а, считающую достаточнымъ естественное укрѣпленіе матки.

4. Что S ä n g e r поступилъ несправедливо по отношенію къ F r e u n d ' у<sup>2)</sup>, утверждая о немъ слѣдующее:

„F r e u n d такъ цитировалъ M i c h a e l i s ' а, что читатель, которому источникъ не знакомъ, долженъ получить впечатлѣніе, будто M i c h a e l i s въ этомъ труде много распространялся о разрывѣ матки въ связномъ изложениіи, въ то время какъ онъ, хотя и упоминаетъ объ этомъ въ различныхъ мѣстахъ своего труда, но разбросанно, и F r e u n d эти разбросанныя сужденія соединилъ въ одно цѣлое.“

Этотъ упрекъ отъ начала до конца совершенно неоснователенъ. Такъ какъ источники эти хорошо мнѣ знакомы, то я могу увѣритъ, что стр. 445—447 „Z e i t s c h r i f t f ü r Gynaekologie“, гдѣ F r e u n d цитируетъ взгляды M i c h a e l i s ' а, вполнѣ соответствуютъ страницамъ 177—178 труда M i c h a e l i s ' а „D a s e n g e Becken“ II изд. Я сравнивалъ цитату съ оригиналомъ фразу за фразой, почти слово за словомъ, и нашелъ, что, кроме совершенно постороннихъ замѣчаній, какъ, напр., „послѣ сдѣланнаго кровопусканія“ или указанія вѣса плода, абсолютно ничего не пропущено! Изложеніе это не составлено изъ различныхъ сужденій M i c h a e l i s ' а, какъ утверждаетъ S ä n g e r , а представляетъ собой законченную главу у M i c h a e l i s ' а и, какъ таковая, оно совершенно вѣрно и точно передано F r e u n d ' омъ.

Я совершенно не понимаю, какъ могъ S ä n g e r , не взирая на сдѣланное F r e u n d ' омъ вторичное возраженіе, еще разъ утверждать, что это изложеніе взглядовъ M i c h a e l i s ' а, которое мы находимъ у F r e u n d ' а, собрано изъ различныхъ исторій болѣзней.

1) S ä n g e r . Verhandlung. der deutschen Gesellschaft für Gynäkologie. VI. Kongress. Стр. 74.

2) S ä n g e r Verhandl. d. Deutsch. Ges. f. Gyn. VI Kongress. Стр. 22.

Изъ объективныхъ симптомовъ отсутствуетъ столь цѣнныи признакъ угрожающаго разрыва матки, состоящий въ томъ, что контракционное кольцо поднимается вверхъ и становится болѣе очевиднымъ. При угрожающихъ разрывахъ свода не бываетъ замѣтнаго раздѣленія всей мышечной массы на толстую, активную, и тонкую, пассивную, часть.

Напряженіе круглыхъ связокъ встрѣчается при угрожающемъ разрывѣ свода такое же самое или, пожалуй, въ еще высшей степени, какъ при чрезмѣрномъ растяженіи шейки. Freund полагаетъ, что нефиксированная въ своей нижней части матка тѣмъ легче можетъ подняться вверхъ до крайнихъ предѣловъ;

Существуетъ одинъ только вѣрный симптомъ, указывающій на угрожающую опасность разрыва влагалищнаго свода, это — описанное уже Michaelisомъ, сильное напряженіе влагалищныхъ стѣнокъ.

Къ сожалѣнію, признакъ этотъ узнать можно только при внутреннемъ изслѣдованіи. При угрожающемъ разрывѣ находить, по Freundу, влагалищный сводъ необыкновенно поднятымъ вверхъ напряженнымъ и истощеннымъ, однимъ словомъ, находить его въ такомъ своеобразномъ видѣ, въ какомъ онъ при другихъ состояніяхъ никогда не бываетъ.<sup>1)</sup>

Симптомы наступившаго разрыва влагалищного свода выражены въ большинствѣ случаевъ очень слабо.

Часто разрывы влагалищного свода не вызываютъ сначала никакихъ симптомовъ, а узнаютъ ихъ совершенно случайно.

Обыкновенно бываетъ такъ, что безъ особено бурныхъ явлений потуги прекращаются и роды не подвигаются. Приглашенный, вслѣдствіе этого, врачъ находитъ матку опорожненою и плодъ въ брюшной полости.

Въ иныхъ случаяхъ при низко стоящей головкѣ накладываютъ щипцы и легко извлекаютъ ребенка. Неза-

1) H. W. Freund. Zeitsch. f. Geb. und Gyn. томъ XXIII, кн. 2, стр. 479.

## СИМПТОМЫ.

При сложныхъ разрывахъ сводовъ, клиническая картина отличается признаками, которые болѣе или менѣе связаны съ участіемъ матки въ разрывѣ; чѣмъ участіе матки въ разрывѣ больше, тѣмъ сильнѣе выступаютъ на первый планъ тѣ грозные признаки, которые сопровождаютъ пораненіе этого послѣдняго органа.

Простая же, неосложненная Kolporrhesis не даетъ никогда очень тяжелыхъ признаковъ и легко можетъ остаться незамѣченной.

Разсмотримъ теперь отдельно симптомы угрожающаго и совершившагося разрыва сводовъ.

Угрожающій разрывъ свода труднѣе определить, чѣмъ угрожающій разрывъ матки.

Субъективные симптомы: проявленіе боли, чувство тоски и пр., не представляютъ ничего характеристического.

Натуживаніе, которое, по Michaelis'у, устанавливается рефлекторно только тогда, когда влагалищный сводъ уже растянутъ, можно-бы, пожалуй, при раннемъ наступленіи, счѣсть за признакъ растяженія свода, если-бы не то обстоятельство, что женщины иногда произвольно очень рано начинаютъ натуживаться въ надеждѣ освободиться этимъ скорѣе отъ мучительныхъ болей.

мѣтны ни коллапсъ ни кровотеченіе; состояніе роженицы вообще не представляется ничего особеннаго. Такъ какъ послѣдъ не рождается и послѣ примѣненія способы Credé, то вводятъ руку въ половые органы и тогда только оказывается, что сводъ разорванъ, а плацента находится въ брюшной полости.

Для каждой изъ этихъ типическихъ картинъ можно найти среди собранныхъ мною наблюдений большое количество примѣровъ.

Упомяну только случаи Меркулова, Doorman'a Юцевича, Bidder'a, автора и другихъ, въ которыхъ выхожденіе плода въ брюшную полость послѣдовало совершенно незамѣтно.

Прекращеніе потугъ при разрывахъ свода доставляетъ иногда роженицамъ очень пріятное ощущеніе. Пацентка напр. Sawicki'аго заявила, что теперь (послѣ наступленія разрыва) она чувствуетъ себя совершенно хорошо."

Больной Bidder'a стало такъ хорошо, "какъ послѣ родовъ."

Что о существованіи разрыва узнаютъ только при искааніи послѣда, читаемъ очень часто въ исторіяхъ болѣзней. Такимъ образомъ опредѣлили разрывъ въ случаяхъ Львова 1 случай), Schick'a, Munde'a, van-der-Hoeven'a, Heydrich'a и другихъ, всего въ 15-и изъ собранныхъ мною случаевъ.

Ощущеніе сильной боли, такъ характерное для разрывовъ матки, почти отсутствуетъ при разрывахъ свода. Только нѣкоторые авторы: Рахмановъ, Müller и др. (всего въ 7 случаяхъ) сообщаютъ о сильной боли въ моментъ наступленія разрыва. Разрывъ свода и выхожденіе плода въ брюшную полость проходятъ обыкновенно, какъ уже упомянуто, совершенно незамѣтно. Причину этого явленія Doorman видѣтъ въ медленномъ выхожденіи плода изъ матки. При разрывахъ свода, въ противоположность разрывамъ шейки, выхожденіе плода въ брюшную полость почти никогда не происходитъ внезапно, а

матка оттягивается постепенно поверхъ плода до тѣхъ поръ, пока плодъ цѣликомъ не войдетъ въ брюшную полость.

Потуги въ 7 случаяхъ отмѣчены, какъ сильныя; большей частью онѣ были умѣренныя. Послѣ наступленія разрыва онѣ прекращались постепенно. Въ случаѣ Jurinka потуги продолжались еще въ теченіе  $\frac{1}{2}$  часа послѣ Kolraporrhexis'a. Въ одномъ изъ моихъ случаевъ онѣ продолжались тоже еще нѣкоторое время послѣ наступленія разрыва.

Кровотеченіе при Kolraporrhexis'ѣ бываетъ, по Hugenberg'гу, незначительное.

Щеткинъ при 80 наблюденіяхъ нашелъ 16 сильныхъ, большую частью, смертельныхъ кровотеченій. Изъ собранныхъ мною случаевъ въ 22-хъ было отмѣчено умѣренное кровотеченіе, въ 6 случаяхъ было замѣчено: "кровотеченіе отсутствуетъ" и только въ 13 наблюденіяхъ оно было сильное. Смертельныхъ кровотеченій было 10, что составляетъ 12,5%. Процентъ этотъ можно считать малымъ въ сравненіи съ соответственными рубриками при разрывахъ матки: изъ 80 случаевъ Koblansk'a 24 женщины = 30% умерли отъ кровотеченія.

При простыхъ разрывахъ свода опасность кровотеченія очень незначительная; сильное кровотеченіе происходитъ только вслѣдствіе распространенія разрыва на шейку или на параметріумъ. Особенно опасно послѣднее осложненіе, потому что тогда разрываются большие сосуды (Art. uterina и вѣти Art. spermatica), проходящіе къ тому еще по вѣлой ткани. Въ такихъ случаяхъ кровотеченіе въ короткій промежутокъ времени можетъ повлечь за собою смерть. Такъ случилось напр. въ наблюденіи Siebourg'a, въ которомъ больная умерла въ продолженіе 20 минутъ. Вслѣдствіе того, что потеря крови сравнительно незначительна, коллапсъ при разрывахъ свода встрѣчается рѣже, чѣмъ при разрывахъ матки. Въ моемъ матеріалѣ упоминается о немъ 16 разъ.

Выпадение внутренностей при Kolporrhesis'ѣ соответственно положению разрыва и вялости его краевъ, явление сравнительно частое. Выпадение кишечныхъ петель и сальника отмѣчены у меня 14 разъ. Въ одномъ случаѣ (G r ü n w a l d ' a) найдено передъ срамною щелью яичникъ и туба.

### Диагнозъ.

При наличии симптомовъ, указывающихъ въ общемъ на существование разрыва родовыхъ путей, для дифференциального диагноза между разрывами матки и разрывами свода могутъ быть примѣнены упомянутые выше признаки: медленное прекращеніе потугъ, незначительное кровотеченіе, выпадение кишечныхъ петель, отсутствіе сильныхъ болей и коллапса и пр. Диагнозъ дѣлается еще вѣрнѣе, если признаки эти являются совмѣстно. Полную же увѣренность въ диагнозѣ даетъ только внутреннее изслѣдованіе, произведенное, по возможности, всей рукою. Такимъ образомъ можно установить точно мѣсто разрыва, опредѣлить состояніе стѣнокъ матки и рѣшить, имѣемъ-ли дѣло съ проникающимъ или съ непроникающимъ разрывомъ.

### Прогнозъ.

Въ то время, какъ прогнозъ разрывовъ матки съ течениемъ времени почти не измѣнился: смертность теперь, какъ и прежде == приблизительно 60% (по Braun von Fernwald'у 63%<sup>1</sup>), а по Koblanck'у даже 73%<sup>2</sup>), можно отмѣтить относительно разрывовъ свода значительное улучшеніе прогноза. Изъ 40 случаевъ Kolporrhesis'a собранныхъ H u g e n b e r g e r'омъ умерло 29 = 72,5%,

изъ 16 случаевъ Гарина<sup>3</sup>) окончилось смертью 10 = 62,5%, изъ 80 случаевъ, собранныхъ Щеткин'ымъ, смерть наступила въ 54 = 67,5% и наконецъ изъ 80 случаевъ, собранныхъ мною, окончилось смертью 28 = 35%. Въ сравненіи съ статистикою Щеткина отношеніе между цифрами выздоровленія и смертности у меня стало обратнымъ: число смертныхъ случаевъ теперь такъ мало, какъ прежде было число выздоровленій. Процентъ смертности окажется еще менѣшимъ, если мы исключимъ тѣ случаи, въ которыхъ разрывы распространились и на матку. Тогда мы получимъ для чистыхъ разрывовъ свода 10 : 40 = 25% смертности. Если сопоставить этотъ результатъ съ данными старыхъ авторовъ, напр., F r a n c e, считавшихъ разрывъ свода опаснѣе разрыва матки, то не можетъ быть сомнѣнія, что прогнозъ теперь значительно улучшился.

Впрочемъ надо полагать, что въ ближайшемъ будущемъ смертность при разрывахъ свода понизится еще больше.

Какъ извѣстно, смерть при этомъ заболѣваніи происходитъ или вслѣдствіе кровотеченія, или же вслѣдствіе септическаго зараженія. Сильное кровотеченіе, какъ уже упомянуто, при разрывахъ свода явленіе не столь частое. Кроме того замѣтны уже успѣхи въ техникѣ остановки сильныхъ кровотечений: шовъ со стороны влагалища, D ü h r s s e n'овская тампонада, методъ B a r d e n h e u e r'a и проч.

Главная же заслуга улучшенія результатовъ при Kolporrhesis'ѣ принадлежитъ антисептику.

Веденіе родовъ акушерками, конечно, и теперь еще далеко не идеально. Число женщинъ, умирающихъ ежегодно, какъ жертвы недостаточнаго акушерскаго знанія, насчитываютъ еще тысячами; но въ сравненіи съ прошломъ, безъ сомнѣнія, вводятъ теперь изслѣдующую рукою въ половые органы роженицы несравненно меньше заразныхъ

1) Braun v. Fernwald. Ueber Uterusruptur. Вѣна 1894, стр. 80.

2) Koblanck. Beitrag zur Lehre von der Uterusruptur. 1895. Стр. 88.

3) Гаринъ. Врачъ, 1890. № 42.

элементовъ. Этимъ то обстоятельствамъ прогнозъ при разрывахъ свода обязанъ своимъ улучшениемъ и на нихъ основывается надежда на еще меньшую смертность въ будущемъ. Въ этомъ насъ убѣждаютъ также и нѣкоторыя гинекологическія операциіи, напр. кольпотоміи, передняя и задняя, сходныя до извѣстной степени съ Kolporrhesis, но отличающіяся тѣмъ, что могутъ быть сдѣланы при строжайшемъ соблюденіи требованій антисептики.

Прогнозъ непроникающихъ разрывовъ свода — хороший. Изъ собранныхъ мною случаевъ въ 7-и брюшина осталась неповрежденной и всѣ выздоровѣли. Изъ 24 женщинъ съ непроникающимъ разрывомъ матки умерло, по даннымъ Кобланскаго, 12. (по таблицѣ 35-ой у него же выходитъ даже 13), т.е. смертность = 50%.

Прогнозъ для ребенка при разрывахъ свода рѣшительно неблагопріятный. Отдѣленіе плаценты вызываетъ раннюю смерть плода. Въ собранномъ мною материалѣ послѣдъ 30 разъ былъ найденъ въ матки. Только въ 3 случаяхъ плацента, не взирая на выхожденіе ребенка въ брюшную полость, осталась въ маткѣ. Въ большинствѣ случаевъ ребенокъ погибаетъ; спасти его удается только тогда, когда родоразрѣшеніе происходитъ одновременно съ разрывомъ или, по крайней мѣрѣ, слѣдуетъ непосредственно за нимъ. Въ моихъ случаяхъ 5 разъ (№№ 14, 27, 47, 56 и 64) отмѣчены живыя дѣти.

Слѣдуетъ еще упомянуть прогнозъ для матери при послѣдующихъ родахъ.

На основаніи теоретическихъ соображеній можно предполагать, что слѣдующіе роды будутъ для матери очень опасны, ибо къ существовавшимъ уже прежде этиологическимъ факторамъ прибавляется еще новый: рубцы отъ излечившагося разрыва свода.

Однако, въ дѣйствительности, мы пока ничего не можемъ сообщить о плохихъ исходахъ послѣдующихъ родовъ.

Л. Щеткинъ<sup>1)</sup> сообщаетъ въ своемъ труде о 4 беременностяхъ послѣ разрыва свода. Всѣ протекли хорошо. Въ моихъ случаяхъ трижды (2 разу у Everke, 1 разъ у Frank'a) упоминаются послѣдующіе роды. Въ всѣхъ этихъ случаяхъ исходъ былъ хороший (2 раза самопроизвольные роды, 1 разъ щипцы).

Конечно, число извѣстныхъ до сихъ поръ наблюдений слишкомъ мало для того, чтобы на основаніи ихъ можно было уже вывести вѣрное заключеніе по этому вопросу.

### Леченіе.

При леченіи разрыва свода приходится обыкновенно имѣть въ виду 2 отдѣльные момента: родоразрѣшеніе женщины и самъ разрывъ. Только въ сравнительно рѣдкихъ случаяхъ совпадаютъ оба эти момента, а именно при лапаротоміи, когда одновременно удаляется, выступившій изъ матки въ брюшную полость, плодъ и въ то же время производится леченіе самого разрыва.

Въ собранныхъ мною случаяхъ 8 разъ ребенокъ былъ удаленъ посредствомъ чревосѣченія (№№ 25, 30, 52, 53, 63, 67, 68 и 70); одинъ разъ (№ 77) удалена была матка, еще содержащая въ себѣ плодъ, и въ одномъ случаѣ (№ 43) при лапаротоміи удаленъ былъ изъ брюшной полости только послѣдъ.

Но такъ какъ разрывы свода замѣчаются, какъ мы видѣли, нерѣдко только послѣ рожденія ребенка (среди собранныхъ мною наблюдений опредѣлили разрывъ только послѣ родовъ въ 23 случаяхъ), то приходится чаще всего обратить вниманіе только на 2-ой моментъ,

Если же разрывъ замѣчаютъ до окончанія родовъ, то необходимо немедленно закончить роды. Жизнь ребенка, не принимается, обыкновенно, при этомъ во вниманіе: жиз-

<sup>1)</sup> Щеткинъ. I, с. стр. 40.

вя дѣти, какъ мы видѣли, считаются при разрывахъ свода большою рѣдкостью. Всѣ же старанія должны быть обращены на то, чтобы, по возможности, щадить поврежденные органы матери. Поэтому-то заслуживаютъ предпочтенія тѣ акушерскія операциі, которая всего менѣе способствуютъ увеличенію разрыва: краніотомія, декапитація и пр. Послѣ поворота слѣдуетъ, при малѣйшемъ затрудненіи во время извлечения головки, сдѣлать перфорацію послѣдующей головки. При черепномъ положеніи и живомъ ребенкѣ, если предполагается легкое выведеніе головки, можно, въ видѣ исключенія, наложить щипцы, тѣмъ болѣе, что при разрывахъ свода головка обыкновенно находится уже на днѣ таза и маточный зѣвъ совершенно раскрытъ.

Въ случаяхъ собранныхъ мною роды закончены: 30 разъ по воротомъ и извлечениемъ, 17 разъ щипцами и 8 разъ извлечениемъ за тазовый конецъ; краніотомія же была сдѣлана 10 разъ, эвентерація 2 раза и декапитація только 1 разъ. Такъ малое число раздробляющихъ операций и частоту поворотовъ и щипцовъ можно объяснить только тѣмъ, что въ моментъ родоразрѣшенія разрывъ или еще не наступилъ или, по крайней мѣрѣ, не былъ еще опредѣленъ.

Спрашивается теперь, какъ поступить при полномъ выступленіи плода въ брюшную полость? Я позволяю себѣ утверждать, что при разрывахъ свода и въ этомъ случаѣ надо извлечь плодъ черезъ влагалище. Какъ известно, вопросъ этотъ при разрывахъ матки рѣшаютъ различнымъ образомъ. Въ то время, какъ одни дѣлаютъ охотнѣе чревосѣченіе и избѣгаютъ обратнаго проведенія плода черезъ разрывъ, дабы не увеличить его еще больше, другіе, (напр. Veit), и въ этихъ случаяхъ настойчиво совѣтуютъ извлеченіе плода черезъ влагалище.

Однако боязнь увеличить разрывъ, извлекая ребенка влагалищнымъ путемъ, при разрывахъ свода обоснована недостаточно. Вѣдь анатомическія условія разрывовъ матки и влагалища ничуть не одинаковы. Въ первомъ слу-

чаѣ находимъ ткань упругую, разрывъ уменьшенный вслѣдствіе сокращенія матки, и поэтому при выведеніи плода влагалищнымъ путемъ можно натолкнуться на затрудненія. Иначе обстоитъ дѣло при разрывахъ свода: ткань его вялая, рана зияетъ, такъ что можно вывести плодъ, не боясь увеличить разрывъ.

Сторонники родоразрѣшенія *per laparotomiam* утверждаютъ, что разыскивая плодъ *per vaginam*, мы вводимъ въ брюшную полость заразные элементы изъ полового тракта. Но вѣрность этого положенія очень сомнительна. Опытъ послѣднихъ лѣтъ показалъ, что по отношенію къ беззаразному теченію влагалищная келіотомія даютъ такой же хороший прогнозъ, какъ и брюшная. Кроме того мы на основаніи бактериологическихъ изслѣдований Döderlein'a, Krönig'a, Meng'e и др. вправѣ полагать, что влагалище роженицы свободно отъ инфекціонныхъ элементовъ, допуская, что они не внесены туда при родахъ во время изслѣдованія.

Слѣдовательно положеніе дѣла таково, что спокойно можно избрать влагалищный путь для выведенія плода, потому что: или женщина до начала операциі не заражена, тогда можно надѣяться, введеніе хорошо продезинфицированной руки повредить ей не можетъ, или же заразные элементы ей уже привиты, то и чревосѣченіе едва ли принесетъ пользу пациенткѣ.

Изъ общаго правила: „разрѣшать *per vaginam*“ можно, по моему, сдѣлать исключение въ пользу лапаротоміи лишь въ тѣхъ случаяхъ, въ которыхъ найдены: абсолютное съуженіе таза, опухоли или стенозъ влагалища.

Для леченія самого разрыва предложены были и испробованы разнообразнѣйшіе методы, начиная съ леченія чисто выжидательного вплоть до тотальной экстирпациі матки.

И такъ Щеткинъ<sup>1)</sup> совѣтовалъ произвести чревосѣченіе въ каждомъ случаѣ проникающаго разрыва свода,

1) Щеткинъ. О проникающихъ разрывахъ проч. стр. 37.

даже и тогда, когда разрывъ замѣченъ только послѣ родо-разрѣшенія. Онъ полагалъ, что такимъ образомъ можно всего вѣрнѣе опредѣлить степень поврежденія и всего лучше остановить кровотеченіе. Для неполныхъ разрывовъ Шеткинъ въ послѣдствіи предложилъ экстраперитонеальный методъ лечения.

Напротивъ того, Freund въ первомъ своемъ труде утверждалъ, что) при разрывахъ влагалищного свода лапаротомія и шовъ естественно противопоказаны; въ одной изъ позднѣйшихъ своихъ работъ<sup>2)</sup> Freund немного измѣнилъ свое мнѣніе, считая зашиваніе разрыва полезнымъ въ тѣхъ случаяхъ, въ которыхъ можно предполагать асептическое операционное поле.

Everk<sup>e</sup><sup>3)</sup> особенно горячо рекомендовалъ зашиваніе разрыва со стороны влагалища.

Dührssen<sup>4)</sup> обратилъ вниманіе на значеніе тампонады юдоформенною марлею, оказавшей ему въ одномъ случаѣ разрыва свода хорошія услуги.

Въ собранномъ мною матеріалѣ лапаротомія съ полнымъ удаленіемъ матки сдѣлана была 20 разъ (7 больныхъ умерли), лапаротомія со швомъ на разрывъ 6 разъ (1 смерть), тампонада и дренажъ 19 разъ (8 умерли), зашито со стороны влагалища 9 разъ (1 смерть); въ 2 случаяхъ матка была удалена per vaginam (1 смерть), 2 раза сдѣланъ былъ экстраперитонеальный разрѣзъ (о смертности); и наконецъ въ 7 случаяхъ лечение было чисто выжидательное (1 смерть).

Такъ какъ главный вопросъ терапии разрывовъ свода заключается въ томъ, слѣдуетъ ли лечить ихъ помощью операций или консервативно, то мы, желая вывести практи-

1) Freund. Die Mechanik und Therapie etc. Zeitsch. für Geb. T. XXIII, стр. 538.

2) Freund. Neue Befunde bei Zerreissung der Gebärmutter. Отд. отт., стр. 16.

3) Everk<sup>e</sup>. Monatsschrift für Geb. und Gyn. T. VII. стр. 237.

4) Dührssen. Berliner Klin. Wochensch. 1888 № 1, стр. 8.

вильное заключеніе, должны раздѣлить всѣ собранные мною случаи на 2 группы, смотря по тому примѣнялась-ли при нихъ какая нибудь операций, или нѣтъ.

Умерли.	Умерли.
1) 20 случаевъ лапаротоміи съ тотальной экстирпацией матки . . . . .	7
2) 6 случаевъ лапаротоміи со швомъ на разрывъ . . . . .	1
3) 2 случая тотальной экстирпации per vaginam . . . . .	1
4) 2 случая экстраперитонеального разрѣза . . . . .	0

На 30 случаевъ оперативнаго лечения . . . . . 9  
Смертность = 30%.

На 35 случаевъ консервативнаго лечения . . . . . 11  
Смертность = 31%.

Если решить эту задачу чисто ариѳметически, то на основаніи этихъ чиселъ должно быть безразличнымъ, дѣлать-ли операцию или нѣтъ, такъ какъ ни одна изъ этихъ группъ не имѣеть особыхъ преимуществъ. Но при критическомъ обсужденіи этого вопроса, мы должны отдать прѣимущество консервативному лечению: ясно вѣдь, что при одинаковыхъ результатахъ, тотъ методъ считается лучшимъ, который подвергаетъ больную менѣе опасности.

Еще больше преимуществъ будетъ по сторонѣ консервативнаго лечения, если принять во вниманіе не только количество, но и качество случаевъ.

A priori можно-бы полагать, что сохранительные методы, напр. тампонада, примѣняются только въ болѣе легкихъ случаяхъ и потому то эти способы даютъ хорошие результаты. Это, пожалуй, вѣрно для извѣстнаго количества случаевъ. Но часто констатируютъ обратное: потому положена тампонада, что случай былъ совершенно безнадежный, и истощеніе было такъ велико, что другаго

лечения невозможно было примѣнить. Такъ было напр. въ случаѣ Siebourg'a и въ одномъ изъ наблюдений Everke'a.

Совершенно иначе обстоитъ дѣло при обзорѣ оперативныхъ случаевъ. Здѣсь часто можно сказать, что больныя выздоровѣли, несмотря на примѣненное лечение.

Особенно относительно лапаротоміи надо, къ сожалѣнію, замѣтить, что въ большинствѣ случаевъ не было достаточныхъ показаній для этой тяжелой операциіи.

Вѣдь чего собственно хотятъ достигнуть лапаротомію при разрывахъ свода?

Если имѣется въ виду шовъ на разрывѣ, то, по большей части, можно его наложить со стороны влагалища. Если же этимъ путемъ зашить трудно, то въ такихъ случаяхъ неменьшія затрудненія произойдутъ и при швахъ со стороны брюшной полости.

Если же лапаротомія имѣеть цѣлью очистить брюшную полость, то она излишняя, потому что самъ разрывъ, особенно, если онъ находится въ заднемъ сводѣ, представляетъ собою совершенно достаточный путь для стока секретовъ.

Развивающійся перитонитъ едва ли удастся остановить лапаротомію.

Напротивъ того, въ подобныхъ случаяхъ слѣдуетъ вспомнить слова Fritsch'a<sup>1)</sup>, что „противникомъ септическаго зараженія брюшины является сама жизнеспособная брюшина; если же ея жизнеспособность понижена вслѣдствіе дотрогиванія, холода и примѣненія химическихъ средствъ, то она не въ состояніи резорбировать и ограничивать, и опасность септическаго зараженія тогда еще увеличивается.“

При разрывахъ свода я нахожу одно только показаніе для лапаротоміи. Это — кровотеченіе. Если сильно кровоточить, когда изъ сосудовъ параметріума брызгетъ кровь, а со стороны влагалища обколоть ихъ не удается, тогда мы въ правѣ сдѣлать чревосѣченіе. Но на практикѣ и изъ-за этого показанія придется рѣдко прибегать къ чревосѣченію. Обильные кровотеченія при разрывахъ свода бываютъ, какъ намъ известно, не часто; а если случаются, то онъ, обыкновенно, такъ сильны, что едва-ли хватить времени сдѣлать необходимыя для лапаротоміи приготовленія.

Несравненно менѣе еще, чѣмъ чревосѣченіе показаны при разрывахъ свода тотальная экстирпация и суправагинальная ампутація матки.

Рѣшительно трудно понять, какой смыслъ имѣеть удалить неповрежденный органъ потому только, что вблизи его произошелъ разрывъ? Между тѣмъ въ литературѣ я нашелъ много такихъ случаевъ, въ которыхъ матка была удалена, несмотря на то, что разрывъ ограничивался только влагалищемъ.

Я думаю, что въ этой печальной ошибкѣ больше всего виновато смѣщеніе разрывовъ матки съ разрывами сводовъ.

Что учили о первомъ, примѣняется безъ всякой критики при второмъ.

Всего удивительнѣе то, что при такихъ операціяхъ само пораненіе часто выпускаютъ совершенно изъ виду. Въ то время, какъ въ нѣкоторыхъ исторіяхъ болѣзни указано по крайней мѣрѣ, что разрывъ въ параметріумѣ зашить, (хотя это можно-бы сдѣлать и безъ удаленія матки), то въ другихъ о леченіи разорванного мѣста вовсе не упоминается. Такимъ образомъ можно полагать, что удалили совершенно неповрежденную матку, а на самъ разрывъ, который при ампутаціи остался подъ жгутомъ, не обратили вовсе вниманія.

1) Fritsch. Verhandlungen der deutschen Gesell. f. Geb. und Gynäk. VI. Kongress. Стр. 16.

Въ нѣкоторыхъ случаяхъ трудно объяснить, чѣмъ руководствовались авторы, рѣшивъ сдѣлать тотальную экстирпaciю матки. Такъ, напр., остается для меня непонятнымъ показаніе въ случаѣ Порошина, гдѣ, вслѣдствіе разрыва переднѣго свода, на слѣдующій день послѣ родоразрѣшенія при совершенно нормальномъ теченіи послѣродового периода удалена была совсѣмъ неповрежденная матка. Точно также кажутся мнѣ мало обоснованными операции удаленія матки въ случаяхъ Bidder'a, Юцевича, Бржеzinскаго и др.

Нѣкоторые авторы (напр. Gromadzki), мотивируютъ тотальную экстирпaciю тѣмъ, что вслѣдствіе значительной величины разрыва могло бы пострадать питаніе матки. Между тѣмъ на практикѣ мы видимъ, что и такие случаи, какъ напр. Львова, въ которыхъ разрушено было  $\frac{3}{4}$  окружности влагалищного свода, даютъ хорошие результаты при консервативномъ леченіи.

Само собою разумѣется, что сказанное относится только къ простымъ разрывамъ свода. Если же разрывъ распространяется и на матку, то должны быть примѣнимы тѣ показанія, которыми пользуются при леченіи разрывовъ матки. Въ такихъ случаяхъ при очень обширныхъ разрывахъ матки съ растерзанными и раздавленными краями можетъ быть показана тотальная экстирпaciя. Но и тогда еще, если съ одной стороны принять въ соображеніе, какія послѣдствія могутъ имѣть для больной перевозка въ клинику, сама операція, наркозъ, потеря крови и поврежденіе брюшины, а съ другой стороны, если обратить вниманіе на тѣ прекрасные результаты, какихъ можно добиться консервативнымъ леченіемъ даже въ самыхъ отчаянныхъ случаяхъ<sup>1)</sup>, то не такъ легко найдутся показанія для полного удаленія матки.

1) Fehling. Ueber Uterusruptur Samml. Klin. Vorträge, N F, № 54

На основаніи всего сказанного можно свести главныя задачи терапіи при леченіи разрывовъ сводовъ къ двумъ пунктамъ: 1) къ остановкѣ кровоточенія и 2) къ защите брюшной полости отъ внѣшнихъ вліяній.

Значеніе первого пункта ясно само себѣ и совпадаетъ съ тѣмъ, на что при леченіи разрывовъ матки обратили вниманіе Fritsch и Leopold. „Центръ тяжести всего леченія“ (сказалъ Fritsch<sup>1)</sup>) недавно въ докладѣ своемъ о разрывахъ матки „заключается въ остановкѣ кровоточенія“.

Второй пунктъ имѣть особенное значеніе при разрывахъ свода. Какъ мы видѣли, выпаденіе кишечныхъ петель при Kolporrhesis, вслѣдствіе топографическихъ особенностей разрыва, явленіе очень частое; поэтому на вправление кишечника, защиту брюшной полости отъ внѣшнихъ вліяній и на предохраненіе ея отъ зараженія нужно обратить особенное вниманіе.

Исходя изъ этой точки зрењia, я расположилъ всѣ, примѣняемые при разрывахъ свода, терапевтические способы въ слѣдующемъ порядкѣ:

**1. Шовъ со стороны влагалища.** Хотя шовъ этотъ предложилъ еще Hohl<sup>2)</sup>, и отъ времени до времени примѣняли его различные авторы, но систематически пользоваться этимъ методомъ при разрывахъ свода стало только недавно Dr. Everke. Онъ самъ прибѣгалъ къ нему 5 разъ, позже шовъ этотъ былъ примѣненъ Hohl'омъ и мною по 1 разу. Способъ этотъ, по моему мнѣнію, можетъ служить типичнымъ методомъ леченія разрывовъ свода. Онъ удовлетворяетъ всѣмъ требованиямъ терапіи и, примѣня его, можно достигнуть: остановки кровоточенія, удержанія кишечника, защиты брюшной

1) Fritsch. Sitzungsberichte der 72 Naturforscherversammlung in Aachen. Trop. in: Monatsschr. f. Geb. und Gyn. XII, стр. 522.

2) A. F. Hohl. Lehrbuch der Geburtshilfe. 1862, стр. 635.

полости отъ вѣшнихъ вліяній и возстановленія прежнихъ анатомическихъ условій.

Въ тѣхъ случаяхъ, когда подозрѣваемъ инфекцію, лучше зашить не всю рану, а оставить отверстіе для дренажа. Такимъ образомъ шовъ примѣняется иногда совмѣстно съ ниже слѣдующимъ методомъ.

**II. Дренажъ.** Онъ примѣняется: 1) при непроникающихъ разрывахъ свода и 2) при проникающихъ въ тѣхъ случаяхъ, когда зашиваніе раны наталкивается на затрудненія или, когда вслѣдствіе подозрѣнія инфекціи, оно не цѣлесообразно. Подъ словомъ дренажъ разумѣются неплотное выполнение раны полосками юдоформенной марли. (Дренажъ изъ резиновыхъ или стеклянныхъ трубокъ, какъ въ случаѣ Carl'a, теперь едва ли примѣняется). Такой дренажъ предохраняетъ рану отъ скопленія крови и выдѣленій и, вмѣстѣ съ тѣмъ, защищаетъ брюшную полость отъ наружныхъ вліяній. При сильномъ кровоточеніи дренажъ недостаточенъ и, если кровоточащихъ сосудовъ нельзя перевязать со стороны влагалища, то необходимо или тампонировать или же сдѣлать лапаротомію.

**III. Тампонада** состоитъ въ плотномъ выполнении разрыва, а иногда и всей нижней половины полости таза юдоформенною или стерилизованною гигроскопическою марлею. Dührssen'u, который этотъ методъ предложилъ, удалось такимъ образомъ остановить сильное кровоточеніе изъ разорванного свода.

Но этотъ методъ имѣетъ большой недостатокъ, а именно при примѣненіи его угрожаетъ опасность дальнѣйшаго поврежденія ткани и обращенія непроникающаго разрыва въ проникающій.

**IV. Лапаротомія.** Какъ уже было упомянуто, она показана при кровоточеніи изъ сосудовъ, къ которымъ доступъ со стороны влагалища весьма затруднителенъ.

**V. Тотальнаѧ экстирпациѧ per laparotomiam** можетъ быть примѣнена въ исключительныхъ случаяхъ при обшир-

ныхъ разрывахъ влагалищного свода и матки, но и въ такихъ случаяхъ удаленію матки помошью чревосѣченія слѣдуетъ предпочесть

**VII. Тотальную экстирпaciю per vaginam.** Neugebaueг, который, впервые этимъ путемъ удалилъ матку послѣ разрыва задняго влагалищного свода, утверждаетъ<sup>1)</sup>, что, благодаря разрыву влагалищного свода, тотальная экстирпaciя per vaginam значительно облегчается. Въ вышеупомянутомъ случаѣ операциія была закончена въ нѣсколько минутъ безъ наркоза.

Само собою очевидно, что при влагалищномъ удаленіи матки пациентку меныше тревожатъ, брюшину больше щадятъ, операциія скорѣе производится, и потеря крови меныше, чѣмъ при экстирпaciї per laparotomiam. Кромѣ того, я хочу еще вспомнить о нѣкоторыхъ преимуществахъ влагалищной операциіи, которая вычисляетъ Fritsch<sup>2)</sup>: рана въ параметрумѣ при оттягиваніи внизъ становится болѣе доступною, чѣмъ при подниманіи вверхъ; матку легко можно вытянуть въ длину и наложить перевязки передъ половою щелью; мочеточники при этомъ методѣ легче обеспечить и проч.

**VII. Экстраперитонеальное лечение** было предложено при неполныхъ разрывахъ въ двухъ видоизмѣненіяхъ. Первое принадлежитъ Krajewskiemu, другое Щеткину.

a) Krajewski<sup>3)</sup> того мнѣнія, что, при сильномъ кровоточеніи изъ параметрумовъ или при трудномъ удаленіи черезъ влагалище мертваго гнилого плода, можно создать себѣ легкій доступъ къ кровоточащимъ сосудамъ, а въ случаѣ надобности и къ маткѣ, безъ поврежденія брю-

1) Neugebaueг. Verhandlungen der deutsch. Ges. f. Geb. und Gynäk. VI Kongress. Стр. 356.

2) Fritsch. Centralblatt für Gynäk. 1898. Стр. 4.

3) Krajewski. Odczyty kliniczne Seria 4-я № 12, стр. 12.

шины тѣмъ способомъ, который впервые предложилъ Вагденхеuer. Способъ этотъ состоитъ въ томъ, что дѣлаютъ разрѣзъ параллельно Ligamentum Poupartii, на 2 пальца выше связки, отъ spina ilei ant еuperior къ средней линии тѣла, потомъ перерѣзываютъ всѣ слои брюшной стѣнки вплоть до брюшины; достигнувъ брюшины, отдѣляютъ тупымъ инструментомъ переходную ея складку и, добравшись такимъ образомъ до параметриума, отыскиваютъ въ немъ кровоточащіе сосуды.

б) Щеткинъ<sup>1)</sup> проводить лумбальный разрѣзъ между crista ilei и XII ребромъ, какъ при операциіи на почкахъ. Мягкія части отдѣляются, послойно до тѣхъ поръ, пока ретроперитонеальная полость не соединится съ полостью разрыва. Такимъ образомъ обеспеченъ стокъ жидкостей, которыхъ могли бы собраться въ ретроперитонеальномъ пространствѣ при послѣдующихъ кровотеченіяхъ. По мнѣнію Щеткина, дренажъ черезъ Дугласово пространство при положеніи пациентки на спинѣ — недостаточенъ.

**VIII. Симптоматическое лечение**, какъ самостоятельный методъ, примѣняется только въ рѣдкихъ случаяхъ; какъ вспомогательный же способъ, онъ, необходимо при всѣхъ другихъ методахъ лечения. Покой, ледъ, опій, возбуждающія средства, подкожная вспрysкивaiя эфира и камфоры, инъекціи физіологического раствора поваренной соли слѣдуетъ примѣнять larga mani одновременно съ хирургическимъ лечениемъ.

1) Stschotkin. Centr. für Gynäk. 1898 № 51. Отд. От. стр. 3.

## Заключеніе.

Главные пункты моей работы можно выразить въ слѣдующихъ положеніяхъ:

- 1) Высокимъ разрывамъ влагалища до Bandl'я посвящали гораздо больше вниманія, чѣмъ послѣ него. Благодаря развитію теоріи Bandl'я, ученіе о разрывахъ свода отошло на задній планъ.
- 2) Разрывовъ свода значительно больше, чѣмъ обыкновенно полагаютъ. Многія, относящіяся сюда наблюденія, опубликованы подъ именемъ разрывовъ матки.
- 3) Травма, какъ причина разрывовъ свода, занимаетъ, безъ сомнѣнія, видное мѣсто.
- 4) Въ происхожденіи самопроизвольныхъ разрывовъ свода играетъ важную роль предрасположеніе тканей. Однако, до сихъ поръ установлены только тѣ измѣненія тканей, которые соответствуютъ многократной беременности.
- 5) Механическія условія разрывовъ свода удовлетворительно объясняются только теоріею Freund'a.
- 6) Симптомы разрывовъ свода значительно менѣе рѣзки, нежели признаки разрыва матки.
- 7) Прогнозъ при разрывахъ свода сравнительно благопріятный и во всякомъ случаѣ гораздо лучше, чѣмъ при разрывахъ матки.
- 8) При разрывахъ свода ребенокъ долженъ быть выведенъ черезъ влагалище.
- 9) При леченіи разрыва преимущество передъ всѣми другими методами должно быть отдано шву со стороны влагалища.
- 10) Въ учебникахъ акушерства разрывамъ свода должна быть посвящена отдѣльная подробная глава. Незнаніе практикующаго врача съ этимъ осложненіемъ родовъ неоднократно уже повлекло за собою печальные послѣдствія.

## Положенія.

---

- 1) При ныпѣшнихъ обстоятельствахъ, (слабой подготовкѣ повивальныхъ бабокъ и недостаткѣ въ специалистахъ), такъ называемая акушерская помощь приносить больше вреда, чѣмъ пользы.
  - 2) Способъ анестезіи по Bier'у и Tuffier'у оказываетъ плохое вліяніе на теченіе родовъ.
  - 3) Изъ методовъ хирургического лечения перегиба матки назадъ (*retreflexio uteri*) будущность предстоитъ только двумъ: вентрофиксациіи и операциіи Bode-Wertheim'a.
  - 4) Нити изъ оленевыхъ сухожилій, особенно, если удастся готовить ихъ скорѣе и надежнѣе, могутъ имѣть важное значеніе въ хирургії брюшной полости.
  - 5) Анестезія по Schleich'у имѣетъ серьезные недостатки.
  - 6) Обязательные повторительные курсы для повивальныхъ бабокъ рѣшительно необходимы.
  - 7) Леченіе внематочной беременности въ значительномъ большинствѣ случаевъ должно быть оперативное.
  - 8) Въ Raufer'овскомъ раздѣленіи клѣтчатокъ на генетическую и соматическую заключается уже суть теоріи Weissman'a.
  - 9) Современная физіология вполнѣ оправдываетъ взглядъ Канта на условія человѣческаго познанія.
-