

**K voprosu o kastratsii pri fibromiomakh matki : (iz
akushersko-ginekologicheskoi kliniki Professora A.I. Lebedeva) :
dissertatsiia na stepen' doktora meditsiny / Georgiia Zvorykina.**

Contributors

Zvorykin, Georgii.
Maxwell, Theodore, 1847-1914
Royal College of Surgeons of England

Publication/Creation

S.-Peterburg : Parovaia Skoropechatnia lablonskii i Perott, 1887.

Persistent URL

<https://wellcomecollection.org/works/jg8wf9zu>

Provider

Royal College of Surgeons

License and attribution

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

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



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

Zvorykin (G.) Castration fibroids of the uterus, *Statistical table*
(Abstr. L. 87, i. 1298) [in Russian], 8vo. St. P., 1887

605 ⑥

КАСТРАЦІЇ ПРИ ФІБРОМІОМАХЪ МАТКИ

Statistical table

(Изъ акушерско-гинекологической клиники Профессора А. И. ЛЕВЕДЕВА)

ДИССЕРТАЦІЯ

НА СТЕПЕНЬ ДОКТОРА МЕДИЦИНЫ

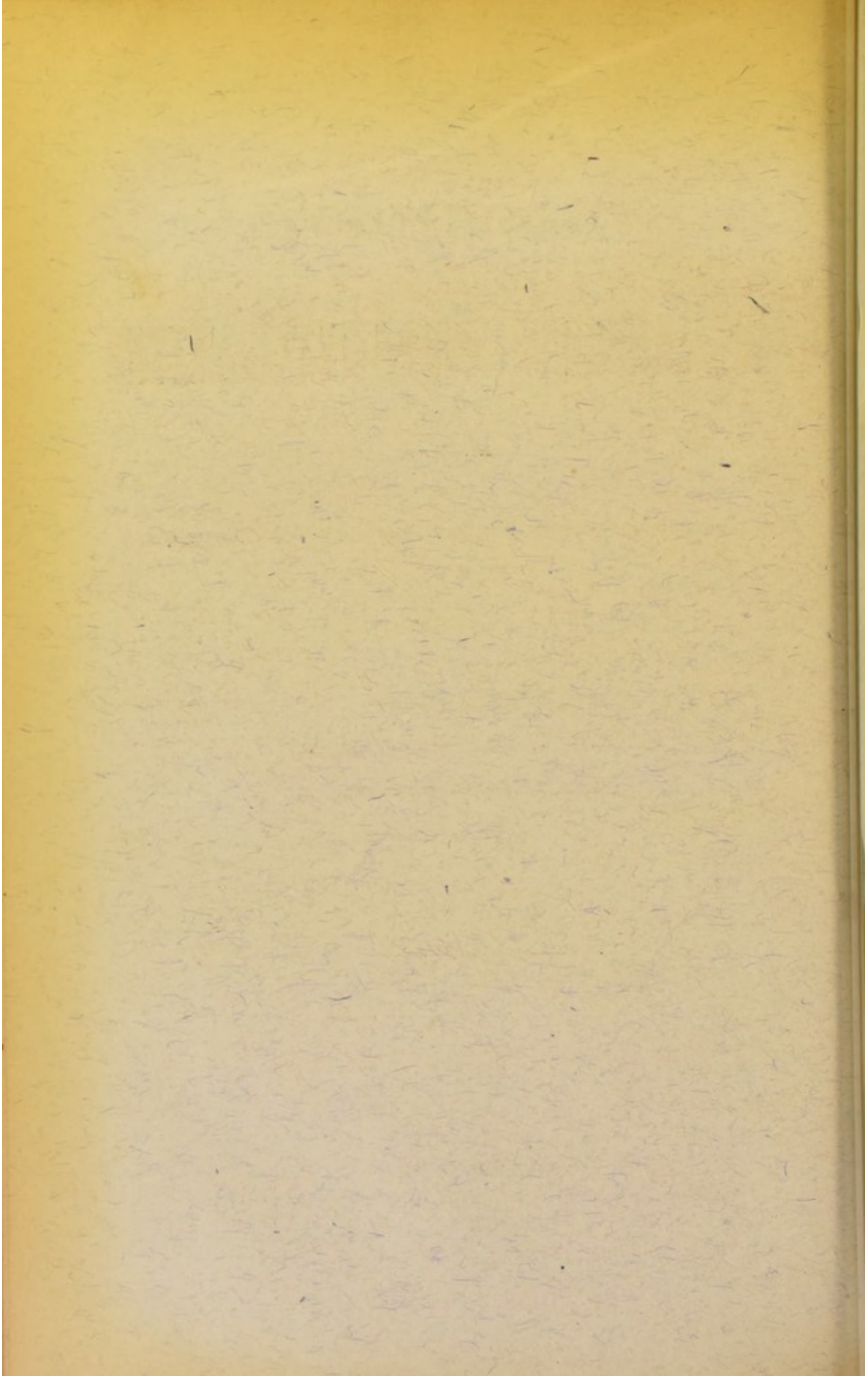
Лекаря Георгія Зворыкина

1887-1-1298

С.-ПЕТЕРВУРГЪ

Паровая Скоропечатня Яблонскій и Нироттъ, Лештуковъ пер., д. № 11

1887.



КЪ ВОПРОСУ

О КАСТРАЦИИ ПРИ ФИБРОМІОМАХЪ МАТКИ

(Изъ акушерско-гинекологической клиники Профессора А. И. Лебедева)

ДИССЕРТАЦІЯ
НА СТЕПЕНЬ ДОКТОРА МЕДИЦИНЫ
Лекаря Георгія Зворыкина

С.-ПЕТЕРВУРГЪ
Паровая Скоропечатня Яблонскій и Перотть, Лештуковъ пер., д. № 11
1887.

НГ БОПРОГА

ШАТЕР ДЛЯ МНОГОЧЛЕННОЙ ФУНКЦИИ О

ИДЕНТИЧНОСТИ

М.И.КИСЕЛЕВ, А.Ю.СЕРГЕЕВ
Л.П.СИДОРЕНКО, К.В.СИДОРЕНКО

ДОПЛАЧИВАНИЕ

788

Терапія фіброміомъ матки всегда составляла одну изъ труднѣйшихъ задачъ гинекологіи; съ одной стороны почти полная несостоятельность въ трудныхъ случаяхъ паліативныхъ мѣръ, съ другой громадная смертность послѣ хирургического вмѣшательства съ цѣлью радикального излеченія — ставили врача еще такъ недавно въ весьма затруднительное положеніе. Въ настоящее время мы болѣе счастливы въ этомъ отношеніи, чѣмъ наши предшественники: строгая антисептика, болѣе совершенная техника и примѣненіе совершенно новыхъ оперативныхъ приемовъ сдѣлали борьбу съ наиболѣе тяжелыми симптомами этого страданія въ большинствѣ случаевъ на столько успѣшно, что излеченіе можно считать правиломъ, а неудачи исключеніемъ.

Всѣ операциіи, которые производятся по поводу фіброміомъ матки регіатороміам, въ настоящее время можно раздѣлить на слѣдующія двѣ большія группы: 1) Myomotomia и 2) Castratio; первая въ свою очередь распадается на нѣсколько отдѣловъ, изъ которыхъ каждый имѣть свою статистику, тотъ или другой оперативный методъ своихъ сторонниковъ — критический обзоръ этой группы не входитъ прямо въ планы нашей работы, такъ какъ предметомъ ея служить вторая — кастрація; послѣдняя, возникшая всего 11 лѣтъ тому назадъ, хотя и пріобрѣла въ короткое время значительное число сторонниковъ, но все еще не получила должной оцѣнки и не заняла соотвѣтствующаго мѣста среди другихъ гинекологическихъ операций; между тѣмъ, какъ одни, увлекаясь блестящими результатами кастраціи при фіброміомахъ матки, расширили показанія къ ней на столько, что не считаютъ нужнымъ прибѣгать къ туомотоміи или крайне ограничиваютъ послѣднюю, другіе же наоборотъ, считая первую средствомъ невѣрнымъ, во всѣхъ случаяхъ, гдѣ требуется оперативное вмѣшательство, дѣлаютъ туомотомію; эти рѣзко-противоположные

взгляды, высказываемые не разъ съ одной стороны Tait'омъ¹⁾ и Thornton'омъ²⁾, съ другой Hofmeier'омъ³⁾, Bigelow'омъ⁴⁾ и другими, заставляютъ думать, что вопросъ о достоинствѣ той или другой операциіи далеко еще не законченъ; если myomotomia, какъ операція сравнительно старая, опираясь на значительное число случаевъ, представляется болѣе разработанной, то этого нельзя сказать про кастрацію, вѣрный взглядъ на которую вполнѣ не установленъ, такъ какъ число наблюденій было еще слишкомъ мало; а потому цѣль предлагаемой работы и заключается главнымъ образомъ въ томъ, чтобы на основаніи существующаго въ литературѣ и лично наблюдаемаго матеріала установить по возможности точныя показанія къ кастраціи при фиброміомахъ, произвести оцѣнку ея, какъ терапевтическаго метода и такимъ образомъ выяснить, на сколько справедливъ тотъ или другой взглядъ авторовъ, и имѣть ли операція будущность.

Поводомъ къ настоящей работе послужили шесть случаевъ кастраціи при фиброміомахъ матки, произведенныхъ къ клиникѣ Профессора А. И. Лебедева, который любезно предложилъ мнѣ воспользоваться клиническимъ матеріаломъ для дальнѣйшей разработки этого интереснаго вопроса, по которому въ нашей литературѣ чувствуется большой пробѣлъ.

Въ составъ нашей работы войдутъ слѣдующія 4 части: 1) Краткій историческій очеркъ развитія кастраціи при фиброміомахъ матки и общій взглядъ на нее съ клинической точки зрѣнія, 2) исторіи болѣзней нашихъ 6 случаевъ, 3) группировка въ формѣ таблицъ всѣхъ случаевъ кастраціи, которые намъ удалось найти въ литературѣ и 4) выводы изъ этихъ таблицъ, описание выполненія операціи и показанія къ ней.

¹⁾ The Brit. medic. journ. 1885 г., р. 287.

²⁾ The Americ. journ. of obstetr. 1882 г., р. 943.

³⁾ Die Myomotomie. 1881 г.

⁴⁾ The Americ. journ. of obstetr. 1886 г. Februar.

I.

Операція, удаленіе половыхъ железъ съ разными цѣлями на людяхъ и животныхъ, ведеть свое начало изъ глубокой древности; примѣненіе же ея къ больнымъ, какъ терапевтическаго метода — есть всецѣло достояніе позднѣйшаго времени; хотя еще въ 1823 г. S. Blundell¹⁾ въ Лондонскомъ Хирургическомъ Обществѣ рекомендовалъ эксцирпацию здоровыхъ яичниковъ, какъ средство, которое вѣроятно будетъ успѣшно въ трудныхъ случаяхъ — dysmenorrh и и menorrhagi , но собственно Hegar далъ научное основаніе и быть творцемъ кастраціи у женщинъ; его первая операція, произведенная по случаю dysmenorrh и и оваріальной невральгії, относится къ 27 іюля 1872 г.; 17 августа того-же года сдѣлалъ свою первую операцію Battey, затѣмъ Tait и другіе²⁾. Авторы не остановились на одномъ общемъ названіи для этой операціи; Hegar далъ ей название — кастрація, Battey — нормальная оваріотомія, Tait, удаляя всегда вмѣстѣ съ яичниками большую или меньшую часть трубъ, описываетъ ее подъ названіемъ — удаленіе придатковъ матки; англичане и американцы иногда называютъ ее операціею Battey'я, а нѣмцы и другіе операціею Hegar'а; въ русской-же литературѣ встрѣчается название то кастрація, то — оскопленіе.

Первую кастрацію по поводу кровотеченія изъ матки, занятой фибромотозной опухолью, сдѣлалъ Trenholme³⁾ 13 января 1876 года; независимо отъ него 2 и 3 августа 1876 года по тѣмъ-же показаніямъ произвелъ 2 кастраціи Hegar. L. Tait⁴⁾ приписываетъ себѣ первенство

¹⁾ Hegar u. Kaltenbach.—Operative Gyn k. 1886 г.

²⁾ Tissier.—De la Castration de la femme. 1885 г.

³⁾ Obstetr. journ. of Great Brit. 1876 г., p. 430.

⁴⁾ The British medic. journ. 1885 г., p. 291.

въ этомъ отношеніи, но такъ какъ его случаи остались не опубликованы въ свое время, то несомнѣнно вся честь первого примѣненія и научной разработки этой операциіи принадлежитъ Trenholme'у и Hegar'у. Далѣе, въ Октябрѣ Kaltenbach и въ концѣ 1876 года Nussbaumъ сдѣлали еще двѣ подобныя же операциіи. Въ 1877, 1878 и 1879 годахъ число адентовъ кастраціі при фиброміомахъ матки быстро возрастаетъ: за это время въ Германіи, Англіи и Америкѣ—Tait'омъ, Martin'омъ, Hegar'омъ, Tauffer'омъ, Goodell'емъ и другими было произведено уже около 40 операций. Въ 1880 году сдѣлалъ первую кастрацію по поводу фиброміомы матки во Франціи—Duplay¹⁾; въ 1884 году опубликовалъ свои 6 случаевъ Chiara изъ Флоренціи; но больше всего кастрація нашла себѣ сторонниковъ въ Германіи и Америкѣ; въ послѣдней Thornton²⁾, Goodell³⁾ и другіе вслѣдствіе того, что hysterotomia давала большій процентъ смертности, не разъ съ энтузіазмомъ высказывались за кастрацію, какъ операцию сравнительно безопаснную и почти во всѣхъ случаяхъ достигающую цѣли. Что касается нашего отечества—то первая кастрація по поводу фиброміомы матки была произведена Профессоромъ А. И. Лебедевымъ въ 1885 г. 20 января; случай этотъ, исторія болѣзни котораго приведена ниже, былъ сообщенъ 14 марта 1885 г. въ Обществѣ Русскихъ врачей, а затѣмъ 9 января 1886 года въ томъ-же Обществѣ больную демонстрировалъ Д-ръ Гольденбергъ; при этомъ оказалось, что міома величиною съ голову взрослого человѣка и имѣвшая кавернозный характеръ—чрезъ годъ исчесла. менструаціи прекратились и больная, до операциіи чрезвычайно истощенная, вполнѣ поправилась; другаго случая такой-же операциіи, произведенной въ Россіи, найти въ литературѣ мнѣ не удалось; хотя существуетъ указаніе, что Д-ръ Сутугинъ⁴⁾ еще 5 мая 1884 г. произвелъ кастрацію при фиброміомѣ, но, такъ какъ въ тоже время, повидимому, была сдѣлана и hysterotomia, случай этотъ къ кастраціи, какъ операциіи типической не подходитъ. На основаніи этого можно заключить, что кастрація при фиброміомахъ матки у насъ не пользуется тѣмъ довѣріемъ, которое, благодаря работамъ Wiedow'a⁵⁾, Schleich'a⁶⁾, и Tissier⁷⁾, она уже успѣла пріобрѣсти среди многихъ гинекологовъ

¹⁾ Arch. Général de Méd. 1885 г.

²⁾ The Brit. medic. journ. 1883 г., p. 712.

³⁾ Boston med. and surg. journ. 1879 г., juin 19.

⁴⁾ Врачъ № 20. 1885 г.

⁵⁾ Archiv. f. Gynäkol. 1885 г.—299.

⁶⁾ Ueber Castration bei Myofibromen des Uterus. 1884 г.

⁷⁾ De la Castration de la femme. 1885 г.

за границей. Послѣднее сообщеніе Wiedow'a на конгрессѣ въ Копенгагенѣ въ 1884 г., гдѣ онъ выступилъ горячимъ сторонникомъ кастраціи и впервые представилъ вполнѣ убѣдительные доводы въ пользу ея, служить, по нашему мнѣнію, началомъ прочнаго развитія этой операциі.

Идея— вызвать удаленіемъ яичниковъ преждевременное увяданіе полового аппарата женщинъ и создать изъ этого терапевтическій методъ для тѣхъ заболеваній, гдѣ менструальные приливы особенно не желательны—покоится на совершенно прочныхъ клиническихъ и физиологическихъ основаніяхъ; уже давно было замѣчено врачами, что съ наступленіемъ естественного климакса весьма сильныя кровотеченія, обусловливаемыя фиброзными опухолями матки, слабѣютъ или окончательно прекращаются, а сама опухоль значительно уменьшается въ объемѣ или совсѣмъ исчезаетъ; зная это, врачи, не желавшіе подвергать своихъ пациентокъ опасной операциі, всѣми силами старались дотянуть ихъ до этого спасительного периода; отсюда естественно было стремленіе вызвать его какъ можно раньше тѣмъ болѣе, что при фибромахъ онъ обыкновенно запаздываетъ. Многочисленныя наблюденія на больныхъ показали, что искусственный климаксъ ни чѣмъ существеннымъ не отличается отъ естественного, только всѣ сопутствующія явленія идутъ гораздо быстрѣе и интенсивнѣе; это совершенно понятно, если представить себѣ, что мы однімъ разомъ отнимаемъ органъ, который въ продолженіи 20 или 30 лѣтъ своею функциею вызывалъ, не говоря уже о нервныхъ явленіяхъ, типичнія кровотеченія, слѣдовательно вліялъ на всю возомоторную систему, и такого рода вліяніе вдругъ прекращается. Обыкновенные послѣдствія кастраціи, которыя наблюдаются вскорѣ послѣ операциі—это кровотеченія изъ матки, продолжающіяся нѣсколько дней, затѣмъ большую частью быстро наступаетъ менопауза; рѣдко наступленіе ея замедляется на нѣкоторое время атипическими кровотеченіями; еще рѣже послѣ операциі продолжаются правильныя менструаціи. Причина первыхъ кровотеченій, по мнѣнію большинства авторовъ, заключается въ томъ, что перевязкой сосудовъ вызывается въ половомъ аппаратѣ, слѣдовательно и на слизистой оболочкѣ матки, застойная гиперемія. Fritsch приписываетъ появленіе ихъ повышенному боковому давленію въ art. uterin. послѣ перевязки art. spermatic. Что касается того, что кровотеченіе послѣ операциі иногда вполнѣ не прекращалось или же менопауза долго не наступала, это обстоятельство склонны объяснять тѣмъ, что послѣ операциі остается ниже лигатуры часть паренхимы яичника, которая не мортifiцируется, а продолжаетъ жить и функционировать; такимъ образомъ наблюдались правильныя кровотеченія послѣ

двухсторонней овариотомії Schröder'омъ¹⁾ въ 5 случаяхъ; Weinlechner сдѣлалъ новую овариотомію послѣ предшествующей двухсторонней. Gargigues сообщаетъ о женщинахъ, которые забеременевали послѣ подобныхъ-же операций. Lebec²⁾ изъ 59 такихъ овариотомій наблюдалъ менопаузу въ 54, въ 4 случаяхъ были неправильные кровотечения и въ 1 настоящія менструаціи. Если предположить, что въ нѣкоторыхъ изъ этихъ случаевъ кисты были не оваріальныя, слѣдовательно одинъ или оба яичника могли остаться не тронутыми, тѣмъ не менѣе есть вполнѣ точные указанія на то, что незначительная часть яичника, оставленная послѣ кастраціи въ кульѣ, способна вызывать типическія или атипическія кровотеченія; а потому Hegar и другіе ставятъ необходимымъ условіемъ успѣха кастраціи полное удаленіе яичниковъ, хотя послѣднее не всегда возможно тамъ, гдѣ они весьма тѣсно соединены съ опухолью или спаены ложными перепонками со стѣнками таза,—то и другое обстоятельство весьма сильно стѣсняетъ выведеніе ихъ въ просвѣтъ брюшной раны и свободныя манипуляціи съ культею. Кромѣ того существуютъ несомнѣнныя наблюденія о присутствіи третьяго или даже нѣсколько прибавочныхъ яичниковъ; такъ Beigel³⁾ при вскрытии 350 женскихъ труповъ могъ константировать въ 8 случаяхъ присутствіе одной и болѣе прибавочныхъ железъ. Fehling⁴⁾ считаетъ неправильные незначительные кровотеченія въ теченіи 3—5 мѣсяцевъ послѣ операциіи—климатическими; Hegar⁵⁾ находитъ возможнымъ объяснить ихъ раздраженіемъ концевъ нервовъ въ рубцѣ культи; наконецъ не безъ вліянія на повторныя кровотеченія остается также привычка нервныхъ аппаратовъ вызывать приливы въ правильные періоды—привычка, которая продолжается еще нѣкоторое время послѣ отнятія железы—стимула ихъ. Послѣ кастраціи болѣе или менѣе быстро, смотря по индивидуальности, наступаютъ, какъ и при естественномъ климаксѣ, атрофическія явленія въ маткѣ, Фаллоіевыхъ трубахъ, влагалищѣ и въ фиброміомахъ матки; послѣдняя нерѣдко исчезаютъ совсѣмъ; весьма часто наблюдается Colpitis catarrhalis. Въ этихъ послѣдовательныхъ явленіяхъ повторяется тотъ физіологический законъ, что съ уничтоженіемъ железы—атрофируется ея протокъ; нельзя причину ихъ отнести всецѣло къ тромбозу и облитерациіи многихъ сосудовъ, какъ думаютъ Schröder⁶⁾, Hof-

¹⁾ Zeitschrift f. Geburtsh. u. Gynäk. № 11.

²⁾ Tissier—De la Castrat. de la femme. 1885 г.

³⁾ Obstetric. journ. of Great Brit. 1877 г.

⁴⁾ Archiv f. Gynäk. 1883 г. Bd XXII.

⁵⁾ Centralblatt f. Gynäkol. 1879 г. № 22.

⁶⁾ Archiv f. Gynäk. 1879—250.

theier¹⁾ и др., такъ какъ при hysteromyotomіи иногда накладывается громадное число лигатуръ; если же яичники не удалены—ни атрофіи, ни менопаузы не наблюдается; точно также едва-ли можно вызвать атрофическія явленія перевязкой art. Spermat. int., такъ какъ кровообращеніе въ маткѣ будетъ возстановлено чрезъ uterovagin вѣтви art. hypogastricae. Совершенно изолированнымъ представляется мнѣніе Tait'a²⁾, который приписываетъ большее значеніе для цѣлей кастраціи удаленію трубъ, чѣмъ яичниковъ; его случай, гдѣ онъ удалилъ только трубы и получилъ излеченіе, еще ничего не доказываетъ, ибо Nussbaum и др.³⁾, удаливъ яичники и оставивъ трубы, получали полное прекращеніе менструацій и наоборотъ. Въ числѣ первыхъ сопутствующихъ явленій у кастрированныхъ женщинъ замѣчается цѣлый рядъ другихъ измѣненій въ сферѣ нервной и кровеносной системъ; нѣкоторыя болѣнія вскорѣ послѣ операциіи сильно потѣютъ, жалуются на головныя боли, дѣлаются раздражительны или наоборотъ вялы и апатичны; нерѣдко появляется кашель и поносъ; наблюдались конвульсіи, разстройство сердечной дѣятельности, потеря сознанія, рвота и т. п. непріятные осложненія, которая по всей вѣроятности отчасти рефлекторного сосудодвигательного характера, отчасти, можетъ быть, въ зависимости отъ центральной нервной системы; все эти послѣдовательные принадки однако довольно быстро исчезаютъ; если только желаемая цѣль достигнута, больная скоро поправляется, и прежнія страданія смѣняются чувствомъ благосостоянія.

¹⁾ Die Myomotomie. 1884 г.

²⁾ The Brit. med. journ. 1883 p. 118.

³⁾ Wiedow. Archiv f. Gynak. 1885 г.

II.

Наблюдение первое.

18-го сентября 1884 г. въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева—поступила больная Е. М., вдова есаула, уроженка земли войска Донского.

Г-жа Е. М. 44 лѣтъ, вышла замужъ на 19-мъ году; первыя менструаціи на 16-мъ году, сначала появлялись чрезъ 3 недѣли, продолжались по 4—5 дней, были обильны, но неболѣзненны; съ 24-хъ лѣтъ типъ ихъ измѣняется: промежутки становятся короче, а продолжительность каждой менструаціи длинеѣ; не смотря однако на это, здоровье г-жи М. было все время относительно въ хорошемъ состояніи; но вотъ уже около пяти лѣтъ оно прогрессивно подрывается почти непрерывными кровотеченіями изъ матки; въ 1881 г. больная впервые узнала о присутствіи въ животѣ опухоли, которая однако долго сама по себѣ мало беспокоила ее; только въ послѣднее время она приняла значительные размѣры, а вмѣстѣ съ тѣмъ появилось чувство полноты и тяжести въ животѣ; регулы начали приходить чрезъ 7—8 дней, стали настолько болѣзненны и обильны, что заставляютъ больную по нѣсколько дней лежать въ пестели; всякая же попытка встать сопровождается сердцебиеніемъ и обмороками. Рожала Е. М. 2 раза, первые роды на 21-мъ году двойнями, послѣдніе на 22-мъ году; оба раза роды и послѣродовой периодъ прошли вполнѣ благополучно. Въ настоящее время жалобы больной главнымъ образомъ сосредоточены на кровотеченіи и сильномъ упадкѣ силъ; до поступленія въ клинику она много лечилась, годъ тому назадъ подвергалась въ теченіи 4-хъ мѣсяцевъ лечению подкожными вспрыскиваниями эрготина, которыя мѣсяца на $1\frac{1}{2}$ немногого задержали кровотеченія, но потомъ всѣ припадки возобновились съ прежнею силою.

Больная брюнетка, высокого роста, хорошего тѣлосложенія, но очень плохаго питанія; наружные покровы и слизистыя оболочки блѣдны; лицо отечно; стѣнки живота умѣренной толщины; при перкуссіи на палецъ ниже пупка тупой тонъ, идущій до лоннаго соединенія; по бокамъ и выше пупка тонъ тимпаническій; при пальпациіи въ полости живота въ области тупаго тона прощупывается опухоль равномѣрно плотной консистенціи, продолговато-ovalной формы, величиною съ голову взрослаго человѣка.

Размѣры живота:

Окружность на уровнѣ пупка	80 с.
Наибольшая окружность	83 с.
Отъ конца мечев. отростка до пупка	14 с.
Отъ пупка до лоннаго соединенія	17 с.
Отъ правой sp. ant. s. до пупка	15 с.
Отъ лѣвой sp. ant. s.	15 с.
Высота дна опухоли	15 с.
Поперечникъ	14,5 с.

При внутреннемъ изслѣдованіи reg vaginalis найдено слѣдующее: Port. vagin. гипертрофирована, плотна, смотреть влѣво и назадъ; зѣвъ въ видѣ поперечной щели и немного расширенъ; шейка матки непосредственно переходитъ въ опухоль, нижній сегментъ которой занимаетъ большую часть малаго таза; опухоль мало подвижна, болѣзненна слѣва, равномѣрной плотности, овальной формы и простирается вверхъ до пупка. Полость матки—15,5 с. Яичники легко прощупываются; правый помѣщается позади опухоли въ заднемъ сводѣ. На основаніи данныхъ объективнаго изслѣдованія поставленъ діагнозъ — fibromyoma uteri interstitialis.

Больная принята въ клинику. Во время довольно продолжительнаго наблюденія ея здѣсь замѣчено было, что опухоль съ приближеніемъ регулъ и въ первые дни появленія ихъ рѣзко увеличивается въ объемѣ.

Наибольшіе размѣры:

Окружность живота на 3 пальца надъ пупкомъ	84 с.
Отъ конца мечев. отростка до пупка	18 с.
Отъ пупка до лоннаго соединенія	18 с.
Отъ sp. ant. s. правый с. до пупка	19 с.
" " лѣвый с.	19 с.
Наибольшая длина опухоли	16 ¹ / ₃ с.
" " ширина	18 с.

Эти колебания въ величинѣ указывали на кавернозный характеръ строенія опухоли. Съ цѣлью уменьшить кровотеченія и такимъ образомъ поднять силы больной назначено было подкожное вспрыскиваніе эрготина; не смотря однако на довольно значительное количество такихъ вспрыскиваній—около 70 въ теченіи почти $3\frac{1}{2}$ мѣсяцевъ—результатъ былъ мало замѣтный; кровотеченія, правда, стали менѣе обильны и промежутки между ними увеличились, но опухоль не уменьшалась и, какъ только вспрыскиваніе прекратилось, меноррагіи возобновились съ прежнею силою; тогда рѣшено было приступить къ радикальной терапіи; принимая во вниманіе чрезвычайный упадокъ силъ больной, о Hysteromyotomii, какъ операциіи трудной, требующей значительного времени, нечего было и думать, съ другой стороны, такъ какъ опухоль имѣла кавернозное строеніе, а меноррагіи были главнымъ угрожающимъ симптомомъ, кастрація обѣщала несомнѣнныи успѣхъ.

20-го января 1885 г. проф. А. И. Лебедевымъ была произведена операция. Послѣ предварительного тщательного обмыванія наружныхъ покрововъ живота по linea alba проведенъ разрѣзъ внизъ отъ пупка на 15 с.; идя послойно, вскрыта брюшная полость, въ которую тотчасъ же, чтобы удержать напоръ кишечка, введено было нѣсколько губокъ; вслѣдъ за этимъ довольно легко выведенъ въ брюшную рану лѣвый яичникъ; у его основанія чрезъ lig. ovarii проведена тупой иглой двойная шелковая лигатура; послѣ перевязки ею ножки en masse, яичникъ былъ срѣзанъ; на оставшуюся въ культи часть паренхимы наложены еще 2 лигатуры выше первыхъ, затѣмъ концы лигатуръ были отрѣзаны, а культа опущена въ брюшную полость. Удаленіе праваго яичника вслѣдствіе глубокаго положенія за опухолью и короткости его связки было гораздо труднѣе; только послѣ поворота опухоли вокругъ ея продольной оси, онъ сдѣлался вполнѣ доступенъ и также, какъ и лѣвый, былъ удаленъ; вслѣдъ за этимъ края брюшной раны соединены 6 глубокими, 11 поверхностными шелковыми швами и наложена обыкновенная употребляющаяся въ клиникѣ при Лапортоміяхъ повязка. Операция продолжалась 50 мин. Въ послѣоперационномъ periodѣ въ первые дни была нѣсколько разъ рвота, больная жаловалась на боли въ животѣ; на 3-й день показалось кровотеченіе изъ гіата pudenda, а черезъ 4 дня оно прекратилось; t^0 все время была нормальная. На 9-й день сняты поверхностные, а на 11-й глубокіе швы; рана зажила рег ргім. intent. Чрезъ 3 недѣли больная первый разъ встала съ постели; самочувствіе ея удовлетворительно. Въ теченіи $1\frac{1}{2}$ мѣсяцевъ послѣ операции повторялись нѣсколько разъ неправильныя незначительныя кровотеченія, затѣмъ наступила менопауза; въ 2 срока, когда должны быть

менструації, появлялись разныя malimena, но кровотеченія изъ матки не было. Опухоль постепенно уменьшалась, а къ концу пребыванія больной въ клиникѣ объемъ ея не превышалъ размѣра дѣтской головки.

Послѣдовательные размѣры:

10-го февраля	высота опухоли	13 с.	Поперечникъ	14 с.
21-го февраля	"	10 с.	"	7 с.
13-го марта	"	7 с.	"	7 с.

10-го апрѣля больная выписалась; къ этому времени здоровье ея на столько поправилось, что нельзя было желать ничего лучшаго.

9-го января 1886 г., почти ровно черезъ годъ послѣ операциіи д-ръ Гольденбергъ демонстрировалъ больную въ Обществѣ Русскихъ врачей; при этомъ изслѣдованіе показало слѣдующее: матка увеличена, въ anteflex, плотна, подвижна и безболѣзненна; дно ея доходитъ до входа въ тазъ; въ лѣвомъ сводѣ прощупывается незначительное затвердѣніе; полость матки равна 9—9 $\frac{1}{2}$ с. Больная чувствуетъ себя совершенно здоровой.

Такимъ образомъ Кастрація вполнѣ оправдала возложенные на нее надежды, данный же случай, по нашему мнѣнію, служить однимъ изъ вѣскихъ доказательствъ наибольшей цѣлесообразности этой операциіи тамъ, гдѣ главный симптомъ—моноррагіи, а фиброміома имѣть кавернозное строеніе.

Наблюденіе второе.

27-го февраля 1885 г. въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева поступила больная А. Р., жена псаломщика, уроженка Тверской губ.

А. Р. 35 лѣтъ, занимается хозяйствомъ, вышла замужъ на 24-мъ году; первыя менструаціи на 17 г., сначала приходили чрезъ 3 недѣли и продолжались 2—3 дня, въ теченіи же 2-хъ послѣднихъ лѣтъ, хотя и появлялись также черезъ 3 недѣли, но продолжаются по 6—7 дней. Больная никогда не рожала, раньше была всегда здорова, въ настоящее же время явилась въ клинику съ жалобами на тяжесть въ животѣ, чувство напирания внизъ и обильныя регулы. Объективное изслѣдованіе дало слѣдующее: А. Р. блондинка, крѣпкаго тѣлосложенія и хорошаго питанія; стѣнки живота умѣренной толщины, слегка напряжены; при пальпации въ животѣ прощупывается опухоль плотной консистенціи, безболѣзненная и легко подвижная; верхняя граница ея—на 1 $\frac{1}{2}$ пальца выше пупка.

Размѣры живота:

Окружность на уровнѣ пупка	89 с.
Отъ конца мечев. отростка до пупка	19 с.
Отъ пупка до лоннаго соединенія	21 с.
Отъ правой sp. ant. s. до пупка	18 с.
" лѣвой " " " "	20 с.
Наибольшая окружность	94 с.

Наружные половые органы нормальны; слизистая оболочка вагины слегка разрыхлена; port. vag. стоитъ высоко, конической формы, плотна, увеличена и направлена назадъ; зѣвъ въ видѣ овального отверстія; шейка матки непосредственно переходитъ въ опухоль, занимающую большую часть полости малаго таза; кромѣ того, въ правомъ сводѣ находится круглое, плотное тѣло, съ гладкою поверхностью, величиною въ куриное яйце и сидящее на главной опухоли соответственно supra vaginal'ной части шейки матки; въ лѣвомъ сводѣ прощупывается такое же тѣло, величиною въ орѣхъ и также тѣсно примыкающее къ нижнему сегменту главной опухоли. Полость матки=21 с.; зондъ при изслѣдованіи ея направляется позади опухоли. Яичники, расположенные по обѣимъ сторонамъ опухоли и приподнятые ею высоко надъ входомъ въ тазъ, легко узнаются чрезъ брюшныя стѣнки; оба они, особенно лѣвый, немного увеличены. На основаніи данныхъ изслѣдованія поставленъ діагнозъ—fibromyoma uteri interstitialis parietis anterioris multiplex.

На другой день поступленія въ клинику у больной начались менструаціи, которая продолжались 6 дней и были очень обильны. Колебаній въ величинѣ опухоли во время и послѣ регуль не было замѣчено. Такъ какъ опухоль достигла такихъ размѣровъ, что вызывала припадки давленія и дѣлала такимъ образомъ существование больной невыносимымъ, была вполнѣ показана радикальная терапія. Принимая во вниманіе техническія трудности для Hysteromyomotom'i, благодаря вышеописанному расположению фибромиомъ въ шейкѣ матки, рѣшено было примѣнить кастрацію, тѣмъ болѣе что послѣдняя, вслѣдствіе приподнятія опухолью обоихъ яичниковъ, представлялась сравнительно легкою.

10-го марта 1885 г. была произведена операциѣ. Предварительное изслѣдованіе органовъ грудной полости не обнаружило ничего патологического; разрѣзъ брюшныхъ стѣнокъ былъ сдѣланъ по lin. alb., начиная немножко выше пупка—внизъ, длиною въ 20 с.; тотчасъ же былъ выведенъ въ рану лѣвый яичникъ, который оказался сидящимъ на очень короткой ножкѣ; тѣмъ не менѣе у его основанія чрезъ lig. ovarii была

проведена двойная шелковая лигатура; послѣ перевязки ею ножки en masse — яичникъ удаленъ; въ этотъ моментъ замѣчено было кровотеченіе изъ культи, которое потребовало наложенія вокругъ послѣдней еще двухъ лигатуръ, и тогда только кровотеченіе остановилось; затѣмъ, концы лигатуръ были отрезаны, а культа опущена въ брюшную полость; правый яичникъ удаленъ безъ труда; вслѣдъ за этимъ, послѣ тщательного осмотра полости peritonei, края брюшной раны соединены 8-ю глубокими и 12-ю поверхностными швами, а сверху наложена повязка. Операциѣ продолжалась 52 мин. Въ послѣоперационномъ періодѣ, въ первые дни была нѣсколько разъ рвота и метеоризмъ, замѣчалась аритмія пульса, а на 3-й день появилось изъ гіата pudenda кровотеченіе; тѣло все время нормальна; 21-го марта сняты швы; рана срослась reg prim. intent.; на 15-й день кровотеченіе прекратилось; 1-го апрѣля больная первый разъ встала съ постели, 10-го выписалась изъ клиники. Послѣднее изслѣдованіе показало, что опухоль не уменьшилась въ своихъ размѣрахъ. Дальнѣйшая судьба больной, несмотря на неоднократно посылаемыя письма, осталась неизвѣстна, такимъ образомъ нѣть данныхъ для решенія вопроса о результатахъ кастрації.

Наблюденіе третье.

6-го февраля 1886 г., въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева поступила больная М. А., еврейка, уроженка Витебской губ.

М. А. 34 лѣтъ, вдова, вышла замужъ на 17 году; первыя менструаціи на 16 г.; типъ регуль до заболѣванія чрезъ 3 нед. по 6 дней, но уже около 8 лѣтъ менструаціи неправильны, приходятъ чрезъ 1—2 недѣли, продолжаются по 4—5 дней; каждый менструальный періодъ сопровождается сильными болями въ поясницѣ и внизу живота; къ этому въ послѣднее время присоединились упорные запоры и частые болѣзенные позывы къ мочеиспусканию; съ каждымъ мѣсяцемъ силы больной слабѣютъ; появились продолжительныя головныя боли, приступы сердцебиенія; все это причиняетъ ей невыносимыя страданія и лишаетъ возможности работать. Рожала 1 разъ на 18 г. вполнѣ благополучно.

Объективное изслѣдованіе показало слѣдующее: М. А. брюнетка, хорошаго тѣлосложенія, но плохаго питанія; наружные покровы и слизистыя оболочки блѣдны; стѣнки живота вялы и умѣренной толщины; при глубокой пальпaciї внизу живота, тотчасъ за лоннымъ соединеніемъ прощупывается слегка болѣзненная опухоль.

Размѣры живота:

Окружность на уровне пупка	69 с.
Наибольшая окружность	69 „
От конца мечев. отр. до пупка	11 „
От пупка до лонного соединения	16 „
От правой sp. ant. s. до пупка	14 „
От лѣвой sp. ant. s. до пупка	14 „

При бимануальномъ изслѣдованиі per vaginam найдено слѣдующее: слизистая оболочка разрыхлена, покрыта слизисто - катарральнымъ отдѣленіемъ; port. vag. увеличена, цилиндрической формы, отклонена вправо и назадъ; наружный зѣвъ въ видѣ поперечной щели, проходитъ для зонда; въ переднемъ сводѣ прощупывается опухоль, величиною съ апельсинъ, плотной консистенціи и неправильной конфигураціи; слѣва соотвѣтственно supravagin. части шейки матки она въ видѣ небольшаго сегмента замѣтно выдается въ сторону. Оба яичника слегка увеличены и чувствительны при надавливаніи; положеніе ихъ нормально; длина полости матки—9 с. Зондъ при изслѣдованиі ея направляется прямо и позади опухоли. Катетеризація пузыря ничего особеннаго не открываетъ; моча нормального цвѣта и реакціи. На основаніи данныхъ анамнеза и изслѣдованія поставленъ діагнозъ—Fibromyoma uteri interstitialis, сидящая въ передней стѣнкѣ шейки и тѣла матки и отчасти вдающаяся въ ligament. latum.

Наблюденія въ клиникѣ впродолженіи мѣсяца подтвердили жалобы больной; кромѣ того за это время выяснилось, что опухоль въ менструальный періодъ немного увеличивается въ объемѣ, а вмѣстѣ съ тѣмъ усиливаются тенезмы со стороны мочеваго пузыря. Палліативная терапія только на время успокоивала страданія больной; а такъ какъ трудъ былъ ея единственнымъ средствомъ къ существованію, то требовалась радикальная помощь. Принимая во вниманіе то обстоятельство, что опухоль вдавалась въ lig. lat., слѣдовательно представлялись большія техническія трудности для Hysteromyomotomіи, проф. А. И. Лебедевъ 5-го марта 1886 г. произвелъ кастрацію. Предварительно во влагалище введенъ былъ кольпейринтеръ, брюшныя стѣнки тщательно дезенфицированы, затѣмъ по lin. alb., на палецъ ниже пупка, проведенъ разрѣзъ, длиною въ 12 с. и послойно вскрыта полость peritonei; при этомъ оказалось, что сальникъ на большемъ протяженіи срошенъ съ передней брюшной стѣнкой; по отдѣленіи срошеній, что не сопровождалось сколько нибудь значительнымъ кровотеченіемъ, былъ сравнительно легко найденъ правый яичникъ; у его основанія чрезъ lig. ovar. проведена

двойная шелковая лигатура, которой и была перевязана ножка en masse; послѣ чего яичникъ былъ удаленъ, концы лигатуры отрѣзаны, а кулья опущена въ брюшную полость; лѣвый яичникъ найти и удалить было гораздо труднѣе, такъ какъ онъ сидѣлъ позади опухоли на очень короткой связкѣ и кромѣ того былъ спаенъ съ окружающими частями ложными перепонками; только отклонивши опухоль вправо, удалось освободить его отъ спаекъ и чрезъ lig. ovarii провести двѣ двойныя лигатуры; вслѣдъ за этимъ онъ также какъ и правый былъ удаленъ; кровотеченія почти не было; брюшная рана зашита 10 шелковыми швами и наложена повязка. Операциѣ продолжалась 57 мин. Первые дни была нѣсколько разъ рвота, кишki немного вздуты; на 3-й день показалось кровотеченіе изъ vagin'ы; тенезмы со стороны пузыря въ такой же степени, какъ и до операциї; т° все время нормальная; на 6-й день самочувствіе больной удовлетворительно, на 10-й сняты швы; брюшная рана зажила reg prim. intent; кровотеченіе изъ матки прекратилось; 25-го, т. е. на 20-й день, больная первый разъ встала съ постели; тенезмы немного меньшe. 5-го апрѣля у больной вдругъ сдѣлался знобъ, т° 40; на другой день она понизилась до нормы; также колебалась т° еще нѣсколько дней; на 4-й день появилось Herpes lalialis; спустя 7 дней т° пришла въ норму. Съ этого времени самочувствіе больной съ каждымъ днемъ становилось лучше; тенезмы и боли внизу живота значительно ослабѣли. 22-го апрѣля больная выписалась изъ клиники. Послѣднее изслѣдованіе дало слѣдующее: Опухоль чувствительна при надавливаніи; рѣзкаго измѣненія въ величинѣ ея не замѣчено; на мѣстѣ яичниковъ небольшое уплотнѣніе, слегка болѣзненное. Дальнѣйшая судьба больной неизвѣстна; такимъ образомъ неизвѣстнымъ осталось и то обстоятельство, наступило-ли окончательное излеченіе; во всякомъ случаѣ наблюденія продолженіемъ 1¹, мѣс. въ клинкѣ говорять за то, что начавшееся улучшеніе, вѣроятно, пойдетъ дальше, такъ какъ мучительные позывы къ мочеиспусканию значительно ослабѣли, а кровотеченія не было около мѣсяца.

Данный случай представляется интереснымъ и въ томъ отношеніи, что опухоль, хотя и незначительного размѣра, но благодаря своему положенію въ передней стѣнкѣ тѣла и шейки матки весьма рано вызвала припадки со стороны мочеваго пузыря, что главнымъ образомъ и заставило больную обратиться за медицинскою помощью.

Наблюдение четвертое.

23-го сентября 1886 г., въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева поступила больная А. К., крестьянка Тверской губерніи.

А. К., 40 лѣтъ, вышла замужъ на 18 г.; первыя менструаціи на 17 году; типъ регуль до заболѣванія чрезъ 4 недѣли по 7 дней; за время болѣзни, около 5 лѣтъ, типъ этотъ не измѣнился, но кровотеченіе стало настолько обильнымъ, что больная должна нѣкоторое время лежать въ постели; при этомъ бываютъ боли въ поясницѣ и внизу живота; родила 1 разъ на 20 году; роды и послѣ родовой періодъ прошли вполнѣ правильно.

Больная средняго роста, брюнетка, крѣпкаго тѣлосложенія и хорошаго питанія; стѣнки живота довольно упруги, съ обильнымъ подкожнымъ жиромъ; при пальпациіи въ нижней части живота прощупывается плотная опухоль, слегка подвижная и болѣзненная, верхняя граница ея приблизительно пять поперечныхъ пальцевъ надъ лоннымъ соединеніемъ.

Размѣры живота:

Окружность на уровнѣ пупка	90 с.
Отъ конца мечевид. отр. до пупка	14 „
Отъ пупка до лоннаго соединенія	15 „
Отъ прав. sp. ant. s. до пупка	16 „
Отъ лѣв. sp. ant. s. до пупка	17 „
Наибольшая окружность	93 „
Высота опухоли надъ symphis	9 „

При изслѣдованіи per. vagin. обнаружилось слѣдующее: наружные половые органы нормальны; рогт. vag. цилиндрической формы, гипертрофирована, плотна и смотритъ назадъ; зѣвъ въ видѣ овального отверстія, проходимъ для зонда; чрезъ своды прощупывается нижній сегментъ опухоли, величиною съ голову ребенка; шейка матки непосредственно переходитъ въ опухоль; всѣ движения опухоли передаются тотчасъ и влагалищной части; кромѣ того въ лѣвомъ и переднемъ сводахъ можно констатировать присутствіе еще нѣсколькихъ плотныхъ узловъ, которые тѣсно примыкаютъ къ главной опухоли; одинъ изъ нихъ, величиною въ голубиное яйцо, сидѣть какъ разъ на передней стѣнкѣ ея; отдѣльного движения они не имѣютъ; ихъ незначительное перемѣщеніе возможно

только съ большою опухолью; полость матки=12 с. Зондъ при изслѣдованіи ея направляется немного вправо и позади опухоли. Правый яичникъ легко опредѣляется; лѣваго же, благодаря присутствію съ этой стороны вышеуказанныхъ узловъ, найти не удалось. На основаніи данныхъ изслѣдованія поставленъ диагнозъ—fibromyoma uteri interstitialis parietis anterioris multiplex.

Наблюденія въ клиникѣ впродолженіи мѣсяца подтвердили жалобы больной, указанныя въ анамнезѣ; кровотеченіе во время менструаціи дѣйствительно было такъ обильно, что приходилось нѣсколько разъ въ сутки мѣнять бѣлье; боли въ пояснице и внизу живота, сопутствующія только этому періоду, требовали примѣненія наркотическихъ средствъ. Величина опухоли мало измѣнялась; во время менструаціи больная должна была лежать; всякая попытка встать сопровождалась головокруженіемъ; по окончаніи этого періода самочувствіе довольно быстро улучшалось; до поступленія въ клинику, больная, много лечилась, но всѣ лекарства помогали только на короткое время, а между тѣмъ соціальное положеніе ея таково, что требовалась радикальная помощь. Такъ какъ клиническое наблюденіе выяснило зависимость болѣзненныхъ припадковъ отъ менструацій, сама же опухоль мало беспокоила больную, кастрація въ данномъ случаѣ представлялась вполнѣ цѣлесообразной тѣмъ болѣе, что hysteromyotomia благодаря присутствію фиброзныхъ узловъ въ нижнемъ отдѣлѣ матки могла оказаться весьма трудною при выполненіи. 25-го октября 1886 г. была произведена операциѣ.

Послѣ тщательного обмыванія брюшныхъ стѣнокъ былъ произведенъ по lin. alb. внизъ отъ пупка разрѣзъ, длиною въ 18 с. и послойно вскрыта брюшная полость; при этомъ оказалось какъ въ подкожной, такъ и подсерозной клѣтчаткѣ большое количество жира; показавшіяся въ просвѣтѣ раны кишкѣ удержаны были введенными въ полость губками; затѣмъ выведенъ лѣвый яичникъ; у его основанія чрезъ lig. ovar. проведена двойная шелковая лигатура; послѣ перевязки ею ножки en masse, яичникъ былъ удаленъ, концы лигатуръ отрѣзаны, а кулья опущена въ брюшную полость; такимъ же образомъ былъ удаленъ и правый яичникъ вмѣстѣ съ абдоминальнымъ концемъ фаллошевой трубы. Брюшная рана зашита 8 глубокими и 3 поверхностными швами и наложена обыкновенно употребляющаяся въ клиникѣ при лапоротоміяхъ повязка. Операциѣ продолжалась 1 ч. 10 мин. Въ послѣ операционномъ періодѣ въ первые дни замѣчались тошнота, рвота и меторизмъ; на другой день небольшое кровотеченіе изъ rima pudenda, а на 4-й день оно кончилось; t⁰ все время была нормальна; больная жало-

валась на боли въ животъ и сильные приливы къ головѣ. 4-го ноября сняты швы; рана зажила рѣг ргітам intent. 9-го ноября больная первый разъ встала съ постели; самочувствіе прекрасное; 29-го оставила клинику. Послѣднее изслѣдованіе показало слѣдующее: полость матки=9,5 с.; высота опухоли надъ лоннымъ соединеніемъ 8 с.; подвижность ея значительно увеличилась; небольшой узель въ переднемъ сводѣ совсѣмъ почти исчезъ; менструаціи цѣлый мѣсяцъ не появлялись.

Чрезъ 2 мѣсяца больная вторично явилась въ клинику; изслѣдованіе показало, что отъ выше упомянутаго узла въ переднемъ сводѣ не осталось и слѣда; полость матки=9 с., матка безболѣзненна, вполнѣ подвижна; замѣчено уменьшеніе ея въ передне-заднемъ размѣрѣ; менструацій за все время не было. Больная имѣеть цвѣтущий видъ.

Такимъ образомъ операциія вполнѣ оправдала тѣ ожиданія, которыя на нее возлагались; меноррагіи, главный симптомъ, противъ котораго боролись, прекратились, а вмѣстѣ съ этимъ и опухоль начала свое обратное развитіе.

Наблюденіе пятое.

19-го ноября 1886 г. въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева поступила больная, О. И., жена мѣщанина Новгородской губ.

О. И. 40 лѣтъ, вышла замужъ на 27 году; первыя менструаціи на 18 г.; типъ регуляр до заболѣванія чрезъ 3 недѣли по 7 дней; въ послѣдніе шесть лѣтъ менструаціи появляются чрезъ 2—2 $\frac{1}{2}$ недѣли, продолжаются также по 7 дней, но чрезвычайно обильны, сопровождаются сильными болями въ поясницѣ и внизу живота; рожала 2 раза; первые роды на 28 году, вторые на 30 г.; какъ первый такъ и второй разъ они прошли вполнѣ благополучно; въ дѣствѣ больная перенесла осипу, нѣсколько лѣтъ уже страдаетъ запорами, въ послѣднее время сильно похудѣла, стала раздражительна; около 2-хъ лѣтъ тому назадъ замѣтила впервые опухоли въ животѣ и съ тѣхъ поръ много лечилась, но припадки мало уступали лекарствамъ.

О. И. брюнетка, высокаго роста, хорошаго тѣлосложенія, но плохаго питанія; наружные покровы и слизистая оболочки блѣдны; въ передней области шеи, справа отъ срединной линіи находится довольно плотная опухоль, величиною съ апельсинъ; время появленія ея больная не помнить; ростъ опухоли медленный и присутствіе ея мало беспокоитъ больную; опухоль по изслѣдованіи специалиста хирурга оказалась

Strum'ой. Брюшные стѣнки вялы, съ незначительнымъ подкожнымъ жирнымъ слоемъ; при пальпациіи въ нижней части живота прощупывается опухоль, величиною съ голову ребенка, гладкая, подвижная, слегка болѣзненная и довольно упругая.

Размѣры живота:

Окружность на уровнѣ пупка	79 с.
Отъ конца мечев. отр. до пупка	12 "
Отъ пупка до лоннаго соединенія	18 "
Отъ правой Sp. ant. s. до пупка	17 "
Отъ лѣвой	16 "
Наибольшая окружность	80 "
Высота опухоли надъ лоннымъ соединен. .	10 "
Ширина опухоли	9 "

Изслѣдованіе per vagin. дало слѣдующее: наружные половые органы нормальны; port. vag. смотреть назадъ, цилиндрической формы, немного увеличена; зѣвъ въ видѣ поперечной щели, вполнѣ проходимъ для зонда; чрезъ своды, главнымъ образомъ задній, прощупывается нижній сегментъ опухоли; шейка матки непосредственно переходитъ въ эту опухоль и вмѣстѣ съ нею одновременно движется. Полость матки = 11,5 с.; направлениe зонда къ лонному соединенію впереди опухоли. На основаніи данныхъ изслѣдованія поставленъ діагнозъ—fibromyoma interstitialis pariet. posterior. uteri; изъ яичниковъ удалось опредѣлить только правый. Наблюденія въ клиникѣ впродолженіи мѣсяца показали слѣдующее: больная за это время 2 раза менструировалась; регулы были весьма обильны и болѣзненны; передъ и въ первые дни менструаций опухоль увеличивалась во всѣхъ своихъ размѣрахъ на 1 сант.; вслѣдствіе упорныхъ запоровъ часто приходилось прибѣгать къ клизмамъ. У больной специалистомъ терапевтомъ опредѣлено dilatatio cordis; во время регуль всякая попытка ходить усиливала боли въ поясницѣ внизу живота и кровотеченіе.

Принимая во вниманіе желаніе больной во чтобы то ни было избавиться отъ болѣзненныхъ и обильныхъ менструаций и такъ какъ опухоль повидимому имѣла каверзный характеръ, рѣшено было сдѣлать кастрацію. Операциія произведена 17-го декабря 1886 г. Послойнымъ разрѣзомъ по linea alba длиною въ 16 с. была вскрыта брюшная полость; чтобы задержать напоръ кишекъ, тотчасъ же введено нѣсколько, губокъ; затѣмъ первымъ выведенъ въ просвѣтъ раны вмѣстѣ съ абломинальнымъ концемъ Фаллоніевой трубы лѣвый яичникъ; чрезъ lig. ovar. проведена двойная шелковая лигатура, которой была перевязана ножка

и конецъ трубы en masse; послѣ того яичникъ и часть трубы удалены, концы лигатуръ обрѣзаны, а культа опущена въ брюшную полость; точно такимъ же образомъ поступлено съ яичникомъ и абдоминальнымъ концемъ трубы правой стороны; брюшная рана соединена 14 шелковыми швами и наложена повязка. Операциѣ продолжалась 40 минутъ. Въ послѣоперационномъ періодѣ у больной первые дни была рвота и весьма сильный потъ; кровотеченія изъ гіма pudend. не было; t^0 за исключеніемъ 3-хъ сутокъ, когда она вечеромъ поднималась до 38,2, была все время нормальна. На 4-й день больная жаловалась на боли въ животѣ, сильное вздутие его; на другой день послѣ назначенія соотвѣтствующаго лечения эти припадки прошли. На 10-й день сняты швы; рана зажила рег prim. intent.; самочувствіе больной быстро улущалось; потъ, особенно ночью во время сна, все еще довольно обильный; 7-го января 1887 г. больная первый разъ встала съ постели, а 14-го выписалась изъ клиники.

Послѣднее изслѣдованіе показало слѣдующее: матка вполнѣ подвижна, безболѣзненна; длина полости = 9 с.; высота дна надъ лоннымъ соединеніемъ = 9 с., поперечникъ = 8 с. Менструаціи въ теченіи мѣсяца не появлялись. Такимъ образомъ результатъ операциї чрезъ мѣсяцъ выразился во первыхъ—въ уменьшеніи всѣхъ размѣровъ матки на 1 сант. и во вторыхъ въ прекращеніи менструацій.

Чрезъ полтора мѣсяца отъ больной получено извѣстіе, что кровотеченіе не появлялось совсѣмъ; чувствуетъ себя она въ настоящее время прекрасно, только по временамъ бываютъ незначительныя боли въ животѣ.

Наблюденіе шестое.

5-го января 1887 г. въ акушерско-гинекологическую клинику проф. А. И. Лебедева поступила больная Е. Д., урожденка С.-Петерб. губ.

Е. Д. 42 лѣтъ, дѣвица; первыя менструаціи на 13 году; типъ регуль до заболѣванія чрезъ 4 недѣли по 2—3 дня; съ 1880 г. каждыя менструаціи стали затягиваться и сопровождались сильными болями въ животѣ и поясницѣ, рвотой и приступами сердцебіенія; въ послѣднее время кровотеченіе въ каждый менструальный періодъ продолжается обыкновенно по 3 недѣли. До заболѣванія больная была всегда здорова, чрезвычайно дѣятельна и имѣла веселый, спокойный характеръ; въ настоящее же время обильные регулы и упадокъ силъ лишили ее возможноти работать, а боли и необыкновенная раздражительность дѣлаютъ невыносимой ея жизнь.

Е. Д. средняго роста, шатенка, очень плохаго питанія; наружные покровы и слизистыя оболочки чрезвычайно блѣдны; подкожный жирный слой плохо развитъ; стѣнки живота упруги и средней толщины; при пальпації въ нижней части живота прощупывается опухоль, малоподвижная, плотная и болѣзnenная; верхняя граница ея приблизительно 4 поперечныхъ пальца надъ лоннымъ соединеніемъ.

Размѣры живота:

Окружность на уровнѣ пупка	66 с.
Отъ конца мечев. отр. до пупка	12 ,,
Отъ пупка до лоннаго соединенія	16 ,,
Отъ правой Sp. ant. s. до пупка	14 ,,
Отъ лѣвой.	14 ,,
Наибольшая окружность	68 ,,
Высота опухоли надъ лоннымъ соединен.	9 ,,

При изслѣдованіи per vagin. найдено слѣдующее: наружные половые органы нормальны; hymen цѣлъ съ большимъ отверстиемъ, свободно пропускающимъ палецъ; слизистая оболочка вагины нормальна; port vag. конической формы, не увеличена и смотритъ немнога взадъ; зѣвъ въ видѣ овального отверстія, проходимъ для зонда; въ сводахъ, главнымъ образомъ въ заднемъ и лѣвомъ прощупывается нижній сегментъ опухоли, величиною съ голову 7-ми мѣсячнаго плода, довольно плотной консистенціи, мало подвижной и болѣзnenной при пальпації; шейка матки непосредственно переходитъ въ эту опухоль и, насколько возможно, съ нею вмѣстѣ движется; правая сторона опухоли бугриста; здѣсь ясно можно прощупать иѣсколько плотныхъ узловъ; одинъ, самый большой, величиною съ куриное яйце весьма рельефно выдается вправо и впередъ и тѣсно сливается съ главною опухолью. Полость матки=12; зондъ при изслѣдованіи направляется влѣво и впереди опухоли; изъ яичниковъ удалось определить только лѣвый. На основаніи данныхъ изслѣдованія поставленъ діагнозъ—fibromyoma uteri interstitialis parietis posterioris et subseros multipl. Больная принята въ клинику. Наблюдение въ продолженіи мѣсяца дали слѣдующее: на 4-й день послѣ поступленія начались менструаціи; кровотеченіе и боли при этомъ на столько были интенсивны, что въ первые же дни принуждены назначить препараты Secale Corn. и наркотика; 26-го января кровотеченіе кончилось; все это время больная лежала въ постели, была чрезвычайно раздражительна и просила во чтобы то ни стало избавить ее отъ страданій. Такъ какъ палліативная терапія была неоднократно испытана

больной еще до поступлениі въ клинику и не принесла существенной пользы, рѣшено было прибѣгнуть къ оперативной помощи.

2-го Февраля 1887 г. проф. А. И. Лебедевымъ произведена кастрація. Послѣ тщательного обмыванія кожи живота по linea alba проведенъ разрѣзъ отъ пупка до лоннаго соединенія, длиною 14 с., затѣмъ, идя послойно, вскрыта полость peritonei; въ этотъ моментъ у больной начались рвотныя движенія, вслѣдствіе чего въ брюшную рану разомъ появилось много петель кишекъ; напоръ былъ такъ силенъ, что попытки вправить и удержать ихъ оказались тщетны; а потому, покрыты теплымъ марлевымъ компрессомъ, кишки оставлены были до конца операциіи въ полости; затѣмъ сравнительно легко выведенъ въ просвѣтъ раны лѣвый яичникъ; у его основанія, чрезъ lig. ovar. проведена двойная шелковая лигатура; послѣ того какъ ножка была перевязана, яичникъ былъ удаленъ, концы лигатуръ отрѣзаны, а культи опущена въ брюшную полость. Правый яичникъ найдти было гораздо труднѣе; этому главнымъ образомъ мѣшало присутствіе вышеупомянутыхъ узловъ съ правой стороны, которые симулировали собою яичникъ; послѣ довольно продолжительныхъ поисковъ удалось однако найти и его, причемъ оказалось, что онъ помѣщался позади опухоли, имѣлъ очень короткую ножку и былъ спаянъ ложными перепонками съсосѣдними частями; чтобы облегчить доступъ къ нему, потребовалось опухоль отклонить въ лѣвую сторону; вслѣдъ за этимъ, отдѣленный отъ сращеній, онъ былъ выведенъ въ брюшную рану и также, какъ лѣвый, удаленъ. Затѣмъ приступлено къ вправленію кишекъ. Такъ какъ состояніе больной къ этому времени было таково, что продолженіе наркоза угрожало опасностью, а между тѣмъ т. recti сильно напрягались, вправленіе представляло чрезвычайные трудности; для этого на края брюшной раны предварительно наложено было нѣсколько лигатуръ съ той и другой стороны, кишки покрыты свѣжимъ компрессомъ, края котораго подведены подъ края брюшныхъ стѣнокъ и тогда только, производя давленіе на компрессъ съ разныхъ сторонъ en masse, удалось наконецъ вправить ихъ обратно; послѣ того брюшная рана была зашита 12 шелковыми лигатурами и наложена, обыкновенно употребляющаяся въ клиникѣ при лапоротоміяхъ, повязка. Операциія продолжалась 1 ч. 10 мин.

Въ послѣ операционномъ періодѣ наблюдалось слѣдующее: въ первый же день къ вечеру замѣчено кровотеченіе изъ гіма pudend.; большая жаловалась нѣсколько дней на тошноту и головную боль; была 2 дня подрядъ рвота; на 3-й день ночью появился обильный потъ, на 5-й частыя-жидкія испражненія; тѣ нѣсколько дней была ниже нормы; пульсъ держался около 72 ударовъ въ мин.; чрезъ 8 дней крово-

течение прекратилось; открылся кашель; при выслушивании легкихъ многочисленные крупно-пузырчатые хрипы съ лѣвой стороны; притупление тона въ этомъ мѣстѣ нѣть; t° тѣла нормальна; на 10-й д. поносъ прекратился; чрезвычайно сильный потъ, особенно ночью, все еще продолжается, кашель тоже. На 11-й день сняты швы; соединеніе краевъ раны получилось, но на мѣстѣ 2-хъ нижнихъ швовъ нагноеніе; на 13-й д. въ вечеру t° поднялась до 38,5; послѣ снятія повязки оказалось порядочное количество гноя, а вокругъ свѣжаго рубца воспалительная инфильтрація; назначенъ согрѣвающій компрессъ; спустя 4 дня количество гноя уменьшилось и воспалительная инфильтрація совершиенно исчезла; t° нормальна; наложена обыкновенная повязка съ юдоформомъ, 18-го потъ и кашель по прежнему. 27-го больная первый разъ встала съ постели, чувствуетъ слабость, но болей нѣть. 9-го Марта въ срокъ, когда должны быть менструаціи, пояснились приступы сердцебіенія; тошноты, открылся поносъ, но кровотеченія не было. 12-го всѣ эти непріятные симптомы исчезли, больная чувствуетъ себя хорошо; 13-го выписалась изъ клиники. Послѣднее изслѣдованіе въ этотъ день показало, что небольшая опухоль въ правомъ сводѣ совсѣмъ почти исчезла, главная опухоль вполнѣ подвижна, длина полости матки = 10 с.

Такимъ образомъ, не смотря на слишкомъ кратковременное наблюденіе больной, результаты кастраціи выразились довольно рельефно: опухоль уменьшилась, менструаціи прекратились и боли исчезли.

III.

Нашъ статистический материалъ, сгруппированный въ формѣ таблицъ, представляетъ продолженіе въ томъ же направленіи работы Wiedow'a и Tissier, которыхъ обнимаютъ собою періодъ съ 1876 до 1885 г. къ нимъ мы присоединили случаи позднѣйшаго времени, а также и значительную часть тѣхъ, которые хотя и относятся къ упомянутому періоду, но почему либо остались неизвѣстными авторамъ; кромѣ того; пользуясь готовымъ материаломъ, мы тѣмъ не менѣе старались съ большою частью случаевъ познакомиться въ оригиналъныхъ статьяхъ; при этомъ одни случаи были исключены, какъ внесенные у Tissier по ошибкѣ 2 раза; въ другихъ сдѣланы иѣкоторые добавленія; послѣднее однако было не всегда возможно, такъ какъ или мы не могли найти необходимыхъ журналовъ, или сообщенія самихъ авторовъ были на столько кратки, что не давали нужныхъ указаний; чтобы удовлетворить по возможности главныя требованія статистики и придать ея выводамъ извѣстную точность, всѣ такого рода случаи, какъ материалъ мало цѣнны, отѣлены нами въ особую таблицу, которой будемъ пользоваться только для иѣкоторыхъ выводовъ.

Операторъ и время опе- раціи.	№ № по рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Hegar. 2. VIII. 1876 г. Archiv. f. Gyn. 1885 г.	1	40	0	Interstitialis.	Верхняя граница на 4 с. ниже пупка.	7 лѣтъ меноррагіи, янныя боли въ жи- вотнѣ.
3. VIII. 1876 г.	2	41	0	Interstitialis.	Верхняя граница на 3 с. ниже пупка.	Меноррагіи и метро-
10. VIII. 1877 г.	3	42	2	Subseros.	Колоссальная опухоль; верх. гран. 11 с. выше пупка.	5 лѣтъ меноррагіи
29. I. 1878 г.	4	37	0	Interstitialis et subseros.	Съ дѣтскую головку.	Дисменор., въ про- кахъ сильные боли въ животѣ, 3 г. меноррагіи
7. XII. 1877 г.	5	38	0	Interstitialis.	Доходитъ почти до пупка.	Меноррагіи, боли въ животѣ, т° вечеромъ 38
30. V. 1878 г.	6	37	Mul- ti- par.	Interstitialis.	Съ кулакъ съ бугристою поверхностью.	8 л. сильн. менор- гии и нервные симп-
4. VII. 1878 г.	7	37	5	Interstitialis.	Съ дѣтскую головку съ бугристою поверхностью.	Менор., дисменор., зурія, которые не- ляютъ больной рабо-
26. X. 1878 г.	8	36	3	Interstitialis.	Верх. гран. на уровне пупка.	5 л. менор., силь- ная, частые обморо-
15. XII. 1878 г.	9	30	0	Interstitialis et subseros.	Съ кулакъ, кроме того еще 2 опухоли слѣва и справа вел. съ орѣхъ.	Менорраг., дисме- нергия, въ промежуткѣ стоянныя боли въ з.

уда- рдни- и или Фал. уми.	Оставлены частьчики въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблю- дослѣд. операцій.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
и съ	Нѣтъ.	Въ 1—2 мен- струальные сроки легкія кровотеченія.	Уменьшилась до апельсина.	Прекратились.	Исчезли.	8 л.	Въ Аирѣлѣ 1881 г. во- кругъ лига- туръ развилася 2-хъ сторо- нний парамет- рить, пере- шедший въ на- рывъ.
и съ	Нѣтъ.	Внутри брю- шинный на- рывъ съ лѣ- вой стороны, съ прободе- ніемъ гести.	Уменьшеніе до величины грецкаго орѣха.	Прекратились.	Исчезли.	8 л.	
и съ	Нѣтъ.	Thrombos ven. saphen.	Въ теченіи 6 мѣсяцевъ послѣ операциі уменьшеніе опухоли и менопауза, снова ростъ и кровотеченіе.		Исчезли.	8 VI 1878 г. смерть.	Опухоль на вскрытии ока- зилась фибро- цистоз. съ лимфатиче- скими цѣло- стями, напол- ненными се- розно-гнойною жидкостью.
и съ	Нѣтъ.	Смерть на 3-й день.					Peritonitis septic.
и съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе до куриного яйца.	Прекратились.	Выродженіе 2-хъ лѣтъ вол- неніе и ми- грень.	6 $\frac{1}{2}$ г.	
и съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе до величины грецкаго орѣха.	Прекратились.	Исчезли.	6 л.	
и съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе до величины грецкаго орѣха.	Прекратились.	Исчезли.	6 л.	
и съ	Нѣтъ.	На 5-й день смерть.					Peritonitis septic.
и съ	Нѣтъ.	Въ первые дни симпт. пери- тонита.	Уменьшеніе до величины грецкаго орѣха.	Прекратились.	Исчезли.	5 $\frac{3}{4}$ г.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Hegar. 3. i. 1879 г.	10	34	7	Interstitialis.	Величиною съ кулакъ съ бугристою поверхностью.	4 г. сильн. менорр., сторонниыя боли въ же-
2. ii. 1879 г.	11	36	8	Interstitialis.	Величиною съ кулакъ.	Много лѣтъ про- тельныя, неправильныя вотечения, колющія бо- бокахъ.
23. iii. 1879 г.	12	44	0	Interstitialis.	Съ голову ребенка.	Менор., дисменор. въ выраженная анемія.
10. v. 1879 г.	13	43	0	Interstitialis.	Съ голову ребенка.	Меноррагія.
10. xi. 1879 г.	14	40	1	Interstitialis.	Верхняя гран. на 4 с. выше пупка.	Менор. и дисменор.
3. vii. 1880 г.	15	37	1	Interstitialis.	Верхняя граница на 9 с. выше лоннаго соединенія.	Менорраг., посто- били въ животъ.
10. xi. 1880 г.	16	36	1	Interstitialis et subseros.	Съ голову ребенка съ многочисленными различной величины узлами, справа величиною въ билліардный шаръ опухоль на ножкѣ.	Меноррагія.
14. xi. 1880 г.	17	?	1	Interstitialis.	Съ голову ребенка.	Менструаціи прави- но сильнѣе нормалы- дисменор., постоянны- въ животъ и спинѣ, можность ходить, рефо- ный кашель.
22. xi. 1880 г.	18	38	4	Intraliga- ment.	Верхняя граница на 17 с. выше лоннаго соединенія, наибольшая ширина 18 с.	Меноррагія, посто- били въ крестцѣ, диг-
18. xii. 1880 г.	19	?	0	Interstitialis.	Верхняя граница на 3 с. ниже пупка.	Менорраг. и дисм-

иуда- родни- ки или ль Фал. ами	Осталена ли часть яичника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операций на			Продолжитель- ность наблю- дения послѣ операций.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшениe до вел. грецкаго орѣха.	Прекратились.	Исчезли.	5 ³ / ₄ г.	
чи съ	Нѣтъ.	На 3—4 день явленіяperi- тонита; позже удовлет.	Полная атро- фія.	Прекратились.	Исчезли.	4 ¹ / ₂ г.	
чи съ	Нѣтъ.	Впродолженіи 6 мѣс. послѣ операций не- значит. кровот. въ менструальн. періоды.	Уменьшениe до вел. малень- каго яблока.	Прекратились.	Исчезли.	5 ¹ / ₂ г.	
чи съ	Нѣтъ.	Смерть на 4 день.					Peritonitis septic.
чи съ	Нѣтъ.	Впродолженіи 3 мѣс. послѣ опер. менопау- зы, потомъ кро- вотечениe.	Потуги, сгла- живаніешайки, энуклеація опухоли (Dr. Fehling).	Прекратились.	Исчезли.		
чи съ	Нѣтъ.	Въ первый мен- струальный срокъ кровотечениe.	Опухоль значи- тельно меньше.	Прекратились.	Исчезли.	1 г.	Дальнѣйшихъ наблюденій не было.
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль умень- шилась.	Прекратились.	Исчезли.	4 г.	
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшениe опухоли.	Прекратились.	Движенія воз- можны, но все еще боли послѣ продолжит. ходьбы, кашель прекратился.	2 ¹ / ₂ г.	
чи съ	Нѣтъ.	Въ первую пѣ- дью вскрытие внутри брю- шинаго нап- рыва.	Уменьшениe до вел. маленькой дѣтской голов- ки.	Впродолженіи 1/2 года послѣ операций 2 раза умѣрен. кровот. позже менопа- зуза.	Исчезли.	2 ¹ / ₂ г.	
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшениe до вел. маленьк. яблока.	Прекратились.	Исчезли.	4 г.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Времен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Hegar. 2. II. 1881 г.	20	?	0	Interstitialis.	Верхняя граница на 5 с. надъ лоннымъ соединеніемъ.	5 л. менорраг., дис- и сильная анемія.
30. V. 1881 г.	21	39	3	Interstitialis.	Величиною съ кулакъ.	Менорраг., колющи- въ правомъ боку и кр.
5. VII. 1881 г.	22	41	1	Interstitialis.	Верхняя граница 15 с. надъ лоннымъ соединеніемъ.	4 г. менорраг., тельная слабость, вслѣ- анемія.
17. XII. 1881 г.	23	43	0	Interstitialis.	Опухоль съ дѣтскую го- ловку въ передней стѣнкѣ.	Менорраг., эпилепсія.
22. II. 1882 г.	24	?	0	Interstitialis.	Съ дѣтскую головку.	Сильн. менорраг., янныя боли въ животѣ зыть къ мочеиспуске.
17. II. 1883 г.	25	42	2	Interstitialis multipl.	Величиною съ кулакъ.	Неправильн. мен- дисменор. и различны- е симптомы.
20. X. 1883 г.	26	40	6	На передней стѣнкѣ шейки.	Съ дѣтскую головку.	Неправильн. кровото- явленія прижатія та- органовъ.
30. X. 1883 г.	27	40	0	Interstitialis.	Верхняя граница опухоли на 2 с. ниже пупка.	Менорраг., посте- били въ крестцѣ.
15. XI. 1883 г.	28	43	1	На задней стѣнкѣ шейки.	Съ дѣтскую головку вы- полняетъ весь малый тазъ.	Менорраг., явле- нія тазовыхъ орг.
10. III. 1884 г.	29	44	1	Interliga- ment.	Верхняя граница 12 с. надъ лоннымъ соединеніемъ.	Менорраг., посте- били въ животѣ и кр.
25. IV. 1884 г.	30	38	0	Interstitialis.	Доходитъ почти до пупка.	Меноррагіи, посте- били въ животѣ, лежитъ въ постели.
24. V. 1884 г.	32	—	—	Interstitialis.	Бугристая, величиною съ кулакъ.	Менорраг., слабости- ствіе анеміи.

уди- или Фал. ли.	Оставлена ли часть лица въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций	Вліяніе операций на			Продолжитель- ность наблю- дения послѣ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
личникъ изо пе- риодъ, другъ зовъ, вмѣ- струбл.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшениe до вел. яблока.	Въ теченіи 1-го полугодія 3 р. значительныя кровотеченія, потомъ мено- пауза.	Исчезли.	3 $\frac{1}{2}$ г.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Съ грекскій орѣхъ.	Прекратились.	Исчезли.	3 г.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Вел. съ ма- ленькое яблоко.	Послѣ нѣсколь- кихъ неправил. кровотечений— прекращеніе.	Исчезли.	3 г.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Вел. съ грекскій орѣхъ.	Прекратились.	Исчезли.	3 г.	Сильное ожи- рѣніе.
ни съ	Нѣтъ.	На 4-й день смерть.				—	Sepsis.
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Съ грекскій орѣхъ.	Прекратились.	Исчезли.	1 $\frac{1}{2}$	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль не уменьшилась.	Прекратились.	Явленія при- жатія тазовыхъ органовъ ис- чезли.	9 мѣс.	
ни съ	Нѣтъ.	Тромбозъ лѣв. ven. cruralis.	Вел. съ апель- синъ.	2 р. незначит. кровотеч., за- тѣмъ прекра- щеніе.	Волненіе.	1 г.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Вел. съ бил- лардный шаръ.	Прекратились.	Исчезли.	9 м.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Сморщиваніе опухоли.	Прекратились.	Волненіе.	6 мѣс.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Сморщиваніе опухоли.	Прекратились.	Волненіе.	6 мѣс.	
ни съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Сморщиваніе.	Прекратились.	Волненіе.	4 мѣс.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Hegar. 13 vi 1884 г.	32	47	4	Intraliga- ment.	Верхняя граница 17 с. надъ лоннымъ соединен.	Менорраг., сильн.
14 vi 1884 г.	33	?	0	Intraliga- ment.	Достигаетъ почти до пупка.	Менорраг. и сильн.
vii 1884 г.	34	36	0	Interstitialis.	Доходить до пупка.	Меноррагія.
Fehling. 27 iv 1880 г. Archiv f. Gynak. 1883.	35	40	1	Interstitialis.	Съ 6-ти мѣсячную бере- менную матку.	Кровотечеіе.
8 ii 1881 г.	36	34	2	Interstitialis.	2 пальца надъ пупкомъ.	Кровотечеіе и зна- ная анемія.
1 vii 1881 г.	37	37	0	Interstitialis.	Дно матки на уровиѣ пупка.	Кровотечеіе, бо- крестцѣ.
6 ix 1881 г.	38	41	0	Interstitialis.	Вел. съ апельсинъ.	Кровотечеіе, слаб.
9 xii 1881 г.	39	33	0	Interstitialis.	Опухоль съ 3-хъ мѣсяч- ную беременную матку.	Быстрый ростъ о-
22 ii 1883 г.	40	38	8	Interstitialis.	На 2 пальца ниже пупка.	Кровотечеіе, слаб.
26 xi 1883 г.	41	40	0	Subseros et interstitialis.	Вел. съ большую дѣт- скую голову.	Значительный ростъ холи.
Freund. vii 1878 г. Archiv f. Gynak. 1885.	42	35	2	На задней ст. матки, отчасти къ шейкѣ.		Значительн. крово-
9 iii 1879 г.	43	35	0	На передней стѣнкѣ матки.	Величиною съ дѣтскую го- ловку.	Въ теченіи 2-хъ л. имя кровотечеія, ди- отеки и альбуминур.
12 iii 1879 г.	44	32	0	На задней стѣнкѣ матки.	На 4 пальца выше пупка.	Нѣсколько лѣть : скія, продолжитель- течения.

или удалены одни части или съ Фаллами.	Оставлены ли части яичника въ культи.	Непосредственные результаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжительность наблюд. послѣ операциі.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
Больници съ 1.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Сморщиваніе.	Прекратились.	Волненіе.	3 мѣс.	
Больници съ 1.	Нѣтъ.	Тромбозъ обѣихъ v. cruralis.	Сморщиваніе.	Прекратились.	Исчезли.	3 мѣс.	
Больници съ 1.	Нѣтъ.		Чрезъ 3 мѣс. опухоль вел. съ кулакъ.	Прекратились.	Исчезли.	3 мѣс.	
Больници.	Нѣтъ.	Незначительное повышение 7° отъ перистита.	Значительное уменьшение опухоли.	Прекратились.		4 г.	
Больници.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Уменьшеніе.	Прекратились.		3 ¹ / ₄ г.	
Больници.	Нѣтъ.	Въ первые дни слабость сердца.	Уменьшеніе.	Въ 1-й г. неправильное кровотеч., затмъ прекращеніе.		3 г.	
Больници.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Значительное уменьшеніе.	Неправильные кровотеченія.		3 г.	Значительно поправилась.
Больници.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Значительное уменьшеніе.	Прекратились.		3 г.	Нервность.
Больници.	Нѣтъ.	Одинъ день диспное.	Уменьшеніе.	Прекратились.		1 ¹ / ₄ г.	
Больници и труба.	Нѣтъ.	Удовлетворительные, припадки болезні.	Сильное сморщиваніе.	Прекратились.		6 м.	
Больници.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Опухоль меньш. и плотнѣе.	2 р. неправ. кровотеч., затмъ прекращеніе.	Самочувствіе прекрасное.	6 л.	
Больници.	Нѣтъ.	На 3-й недѣли лихорадка.	?	Атипическая кровотеченія, въ 1879 менопауза.	Хорошее самочувствіе.	—	
Больници.	Вѣроятно осталась частицы овариальной ткани.	Удовлетворительные.	Замѣтно уменьшилась.	Умѣренное кровотеченіе по 3—4 дня чер. 3—6 недѣль.		5 л.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Freund. 12 iv 1881 г.	45	30	0	На задней стѣнкѣ матки.	Велич. съ 5-ти мѣсяч- ную беременную матку.	5 л. неправильн., о- ная кровотеченія, болѣ- ность въ животѣ, ко- образныя боли, отекъ- ни, сильные бѣли.
Dr. Beyer. 17 iii 1883 г.	46	39	0	Лѣвая сто- рона матки.	Величиною съ кулакъ.	Менорраг. по 8—14 очень обильн., боль живота, позывы къ испусканию, задержані- чи, невралгія въ ногѣ, повышенное пе- влечение.
Freund. 1 viii 1883 г.	47	44	2	На задней стѣнкѣ матки.	Величиною съ дѣтскую головку.	Менструаціи всегда с- ныя, за послѣдніе 8 лѣ- ти сильнѣе, значите- слабость, боли въ же-
9 ii 1884 г.	48	49	0	На задней стѣнкѣ матки.	Опухоль выполняетъ Дуглас. простран., сверху на 2 п. ниже пупка.	Съ годъ обильный должительные регулы; и- м. замѣчаетъ ростъ же-
Gusserow. 24 vii 1883 г.	49	28	0	На передней стѣнкѣ матки, съ боковъ въ парацерв.р.	Величиною съ дѣтскую головку.	Кровотеченія, боль..
Klotz. 14 ii 1883 г.	50	26	0	Interstitialis на задней стѣнкѣ матки.	Величиною съ большой кулакъ. Длина полости 13 с.	Постоянныя кровоте- Терапія матки ни къ не повела; значитель- ность, разстройство варенія, нервозность,
Martin. 7 xi 1877 г.	51	39	0	Тѣло матки, особенно дно матки.	Величиною съ голову взрослаго человѣка.	Кровотеченіе, боль..

или удалены одни яйчики или есть Фаллопианы.	Оставлена ли часть яичника въ культи.	Непосредственные результаты операций.	Влияние операции на			Продолжительность наблюдения послѣ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другие симптомы.		
аки, въ 3 величин. кровидно рожден.	Нѣтъ.	Въ первые дни обильн. кровянистое отдѣление изъ vagin'ы; незначительн. повышение т° 3 дня.	Матка величин. съ кулакъ въ сильной anteflexio.	Необильное и не продолжител. кровотеч. съ 6—7 недѣль interval.	Всѣ припадки и отекъ исчезли.	13 м.	Катарръ желудка.
ники.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Сильное сморщивание опухоли.	Чрезъ 6 м. во время тифа обильное кровотечение, также чрезъ годъ только незначительное.	Въ послѣднее время жалуется на усиленное половое влечен.	1 г.	
ники и труба.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	При выпискѣ опухоль уменьшилась.	Нѣсколько разъ неправильныя кровотечения.			
ники съ трубой.	Нѣтъ.	Удовлетворит. На 11-й день послѣ операции внезапная смерть послѣ обильного обѣда.					Атрофія сердца. Въ оперированной области все нормально.
ники.	Нѣтъ.	Хорошіе.	?	Прекратились.	Улучшеніе.		
ники съ трубой.	Нѣтъ.	Безлихорадочное теченіе, начиная съ 3-го дня показалось кровотеченіе, продолжавшееся 3 недѣли.	Атрофія. Пустота=7 с.	Прекратились.	Прекрасное самочувствіе, цвѣтущая наружность.	1½ г.	
тко одни яйчики.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Сморщивание опухоли.	Въ теченіи 2-хъ л. 2 раза кровотеченіе, затѣмъ менопауза.	Сильное волненіе.	6 л.	

Операторъ и время опе- рацій.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симптомы
				Положение.	Величина.	
Martin. 11 xi 1877 г.	52	36	0	На передней стѣнкѣ, sub- seros.	Двѣ міомы, одна величи- ною съ яйце, другая съ апельсинъ.	Кровотечеіе, припадки на сторонѣ мочеваго пузыря.
23 vi 1880 г.	53	39	0	Дно и передняя стѣнка.	Вел. больше 2-хъ кула- ковъ, плотно срошена.	Кровотечеіе.
15 iii 1881 г.	54	?	0	Subseros въ тѣлѣ матки.	Вел. съ яйце страуса, плотно срошена.	Кровотечеіе.
25 ii 1882 г.	55	41	0	Тѣло матки.	Вел. больше 2-хъ кула- ковъ, плотно срошена.	Кровотечеіе.
Hildebrandt. 24 vi 1879 г. Deutsch. med. woch. 1880.	56	42	0	Множествен- ная фиброма матки.	Одна 5 с. надъ lig. ruparti, другая 8 с. надъ лоннымъ соединеніемъ.	Кровотечеіе, ростъ холи.
Kaltenbach. 18 x 1876 г. Archiv. f. Gyn. 1885 г.	57	43	1	Interstitialis.	На срединѣ между пуп- комъ и лоннымъ соедине- ніемъ.	Кровотечеіе, силь- ная боль въ пахахъ, бѣли.
2 iii 1878 г.	58	29	1	Intraligament.	Вел. съ гусиное яйце.	Кровотечеіе, посто- коющая боль въ живи.
3 iii 1878 г.	59	40	1	Interstitialis.		Обильн. менорраг., боль въ крестцѣ, дисмен., дизурія, бѣли.
?	60	?	?	Interstitialis.	Вел. съ куриное яйце.	Кровотечеіе не ис- чѣлся терапіей; выскаби- вание Ac.nitric. f.
						Сильная дисмен. обусло- вленная стенозомъ шейки.

уда- рдни или ль Фал. ми.	Остается ли часть яичника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблю- дения послѣ операциі.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Сморщилась.	7 разъ въ течение 3-хъ лѣтъ.	На короткое время попра- вилась, затѣмъ со стороны мо- чеваго пузыря припадки во- зобновились.	6 ¹ / ₂ л.	Лечится.
чи съ	Нѣтъ.	Нагноеніе брюшной ра- ны.	Вначалѣ смор- щилась опу- холь, чрезъ 2г. снова ростъ.	Вначалѣ прекратились, чрезъ 2 года снова появи- лись.	Не поправи- лась.	4 г.	Очень анемич- на, предлага- ютъ вновь операцію.
чи съ	? Кулья очень ко- ротка.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль смор- щилась.	Нѣсколько атипическихъ кровотеченій, затѣмъ мено- пауза.	Исчезли.	2 ¹ / ₂ г.	
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль и матка смор- щились.	Нѣсколько разъ атипиче- ское кровоте- ченіе.	Исчезли.	2 г.	
ийянич- ескій, лѣ- нинъ.		Внутрибрю- шинный на- рывъ, вскрыв- шийся во вла- галищѣ.	Уменьшеніе опухоли на $\frac{1}{3}$.	Прекратились.	Правильная менструація, мѣстный потъ въ различныхъ част. тѣла.		
чи съ	Нѣтъ.	Смерть.					Peritonitis.
чи съ	Нѣтъ.	Смерть.					Peritonitis.
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Сморщилась.	Прекратились.	Исчезли.	3 г.	
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль смор- щилась.	Прекратились.	Самочувствіе прекрасное.		Умерла чрезъ 5 м. отъ тифа.

Операторъ и время опе- раціи.	№№ по по- рядку.	Возрастъ.	Времен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положеніе.	Величина.	
Kaltenbach. vii 1884 г.	61	?	?	Interstitialis.	На срединѣ между пупкомъ и лобкомъ, во время менструацій доходитъ до пупка.	Кровотеченіе.
Martini.	62	34	3	Intraligament	Достигаетъ до пупка.	Кровотеченіе.
Muller. 20 iii 1882 г.	63	35	5	Subseros. et interstitialis.	Велич. съ кулакъ.	Сильныя регулы, из- жительныя боли въ животѣ.
6 iv 1882 г.	64	39	?		Вел. съ яйце.	Сильныя менструаціи 2 недѣли, сильная боль въ животѣ.
6 v 1882 г.	65	33	0	Interstitialis.	Вел. съ апельсинъ.	Кровотеченіе, сильная анемія.
12 vii 1882 г.	66	36	0	Interstitialis.	На 3 пальца выше пупка.	Кровотеченіе, значи- тельная анемія, отеки ниж- них конечностей.
21 xii 1882 г.	67	45	0		Опухоль простирается за пупокъ.	Кротченіе, сильные ди.
Netzel. ?	68	?	?	Intraligament	?	?
Nussbaum. 1876 г.	69	34	0	Фиброма тѣла матки.	Вел. съ голову ребенка.	Кровотеченіе, сильная анемія, боли въ крест- цѣ.
Pernice. 24 ii 1883 г.	70	29	0	Subseros.	Вел. съ дѣтскую головку.	Сильное кровотече- сменор., боли въ правомъ
Richter. 6 viii 1879 г.	71	46	1	На передней стѣнкѣ тѣла матки.	Съ гусиное яйце, полость матки=7 с.	Кровотеченіе, сильные ди въ животѣ и крест- цѣ.
Berlin. Klin. 1880 г.						

На удалении или несть Фал. ями.	Оставлены ли части яичника въ кульп.	Непосредственные результаты операций.	Вліяніе оперціи на			Продолжительность наблюд. послѣ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
Яичники съ яичниками.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.		Еще лечится.			
Яичники.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Сморщилась до величины кулака.	Два раза незначительное кровотечение.		6 ¹ / ₂ м.	
Яичники.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	До величины яйца.	Прекратились.	Исчезли.	1 г.	
Яичники и материнская труба.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Опухоль немного сморшилась.	Прекратились.	Вначалѣ улучшение, затѣмъ какъ и до операции.	1 ¹ / ₂ г.	
Яичники съ яичниками.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.		Прекратились.	Исчезли.		
Яичники.	Нѣтъ.	Удовлетворительные.	Еще до пупка.	Прекратились.	Отеки исчезли.	1 г.	
Яичники.	Нѣтъ.	Смерть.					Peritonitis.
Яичники.	?	Смерть.					Peritonitis.
Яичники.	Нѣтъ.	Безлихорадочное теченіе.	Спустя 4 м. ясное уменьшеніе опухоли, въ теченіи 1 г. стало незамѣтна.	Незначительное кровотечение, потомъ менопауза.	Боли въ крестцѣ и истерические припадки уменьшились.	8 л.	Питаніе значительно улучшилось.
Яичники.		Безлихорадоч.	Спустя 4 м. опухоль уменьшилась на половину.	?	Исчезли.		
Яичники.		Умѣренная лихорадка.		Прекратились.	Исчезли.	1 г.	При извлечении лѣваго яичника поврежденіе кишечка. Кишечный шовъ.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ		Главные симптомы
				Положение.	Величина.	
Schatz.	72	41	0	На лѣвой сто- ро и ъ матки отъ р. vag. до дна.	Опухоль до пупка.	4 года сильн. мено-
Spiegelberg. 7 xii 1879 г.	73	40	0	Interstitialis.	Вел. съ 3 — 4 мѣсячную беременную матку.	Кровотеченіе, невы- мѣя боли въ крестцѣ
19 vi 1879 г. Archiv. f. Gynak. Bd. XVI.	74	37	6	Interstitialis.	Вел. въ два кулака.	Кровотеченіе, боли.
Tauffer. 16 v 1879 г.	75	26	0	Interstitialis, занята шейка, опухоль на- полняетъ весь малый тазъ	Вел. съ голову взрослого человѣка.	3 года обильная кро- ченія, запоры, ишури, возможность работать.
Wiener. med. Woch. 1885 г.						
11 xi 1879 г.	76	37	0	Interstitialis.	Верхняя граница опухоли выше пупка. Быстрый ростъ.	Обильный кровоте- симптомы давленія.
20 ii 1883 г.	77	33	5	Interstitialis.	Вел. съ кулакъ.	Обильные кровоте- боли въ крестцѣ хахъ.
26 xii 1883 г.	78	36	7	Interstitialis.	Вел. съ кулакъ.	Кровотеченія очень сильные и боли.
1 v 1884 г.	79	44	0	Interstitialis, опухоль про- стирается внизъ на шей- ку.	Вел. съ кулакъ.	Съ годъ невыносимы- ли, вслѣдствіе которы- хъ пациентка стала морфини- сткой.

уда- дни и или Фал. и.	Оставлены часть личника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблюд- ния послѣ операціи.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
и.	Нѣтъ.	Безъ реакціи.	Уменьшениѳ незначитель- ное.	Прекратились.		2 м.	
и.		Смерть.					Peritonitis.
и съ	Вѣро- ятно.	Удовлетвори- тельные.	Не уменьши- лась.	Въ первыя недѣли не было кровотеченія, позже появи- лись.			
ки и руба.		Эксудатъ, всасываніе котораго затя- нулось.	Сморщиваніе опухоли.	Прекратились.	Исчезли.	1 г.	
один	Вѣро- ятно.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль смор- щилась.	Нѣсколько мѣсяцевъ аме- ногрѣа, по- томъ правиль- ный, несиль- ный кровоте- ченія.	Исчезли.	1 г.	
яич- никовъ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.		15 м.	Ожирѣніе.
и съ	Нѣтъ.	Эксудать съ обѣихъ сто- ронъ, разса- сываніе кото- раго при вы- пискѣ еще не произошло.		Прекратились.		5 м.	Извѣстія отъ больной весь- ма уѣшатель- ная.
личника и съ рубы.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Отсутствіе кро- вотечений про- долженія 2-хъ менструаль- ныхъ періо- довъ.	Никакихъ жа- лобъ.	6 и.	Вспрыскива- ніеморфіязна- чительно рѣ- же.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Trenholme. 13 : 1876 г.	80	32	0	Interstitialis et subseros.	Верхняя граница опухоли до пупка.	Обильный крово- изливъ около 7 лѣтъ.
Obstetr. Jour. of Great Brit. 1876. Werth. 19 ix 1880 г. Archiv f. Gyn. 1885.	81	35	1	Interstitialis.	Опухоль поднимается надъ входомъ въ тазъ. Полость матки=10 с.	Правильная менструация чрезъ 4 нед., не обильны; 14 л. сильно вследствіе периодичнаго обострѣній Perimyocardial Cardialgia, рвота.
26 v 1881 г.	82	46	0	Interstitialis multipl.	Вел. въ 2 кулака.	Обильная менструация чрезъ 3 нед., 3 года pector, жгучія боли.
Litzmann. 26 n 1883 г.	83	43	0	Interstitialis et intraliga- ment, выпол- няющая боль- шую часть та- за.		Обильн. меноррагія, вающаяся слабость.
Zweifel. 1880 г.	84	?	0	Interstitialis, опухоль выпол- няетъ тазъ.	Верхняя граница опухоли на ширину ладони выше пупка.	Быстрый ростъ.
1880 г.	85	40	0	Неподвижна въ тазу.	Верхняя граница на сре- динѣ между пупкомъ и лон- нымъ соединеніемъ.	Кровотеченіе, посто- силыя боли. Морфо-

уда- рь Фал. ми.	Оставлены часть яичника въ кульпѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблюд- ния послѣ операциі.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
1.	Нѣтъ.	Быстрое вы- здоровление.	Уменьшение опухоли.	Послѣ незна- чительного кровотечения— менопауза.	Исчезла.	2 г.	
лич- ианть личин. плака нор- и. Тру- млены.	Нѣтъ.	Безлихорадоч- ное теченіе.	?	Прекратились.	По временамъ боли съ лѣвой стороны. Га- стрическіе при- падки устрани- ны. Здоровье управилось.	4 г.	
зки съ под. и	Нѣтъ.	Смерть на 10 день.					Гнойный брон- хитъ, тромбы въ art. pul- mon. и въ правомъ же- лудочкѣ. Peri- tonit'а нѣтъ.
яичникъ къ яични- ки за- истой, нор- и, уда- безъ	Нѣтъ.	Теченіе безъ лихорадки.	?	Впродолженіи 3 мѣс. 2 дня слабыя крово- течения, въ мен- струальн. сро- ки незначит. кровотеч. и слабыя коли- мена.		1 1/4 г.	
зки съ под. и	Нѣтъ.	При высокой t° parotitis.	58 дней спустя послѣ операций верх. граница на уровне греб- ня подвздошной кости, въ тече- ніи года дошла до велич. ладо- ни надъ лон- нымъ соедин., затѣмъ такъ и осталась.	Прекратились.		3 г.	
зки съ под. и	Нѣтъ.	Смерть.					Piritonitis послѣ расхож- дения швовъ брюшной раны.

Операторъ и время опе- раціи.	№№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положеніе.	Величина.	
1881 г.	86	отъ 30 до 40	0		Верхняя граница на ширину ладони выше пупка.	Весьма быстрый опухоли.
2 XII 1882 г.	87	36	?	Очень широка и занимаетъ тазъ.		Кровотеченіе, быстръ опухоли.
Goodell. 18 x 1887 г.	88	33	0	Subseros. на широкомъ основаніи.	Полость матки—8 с. Опухоль помѣщается въ сав. Douglas, занимаетъ большую часть таза.	Нѣсколько лѣтъ менструор., боли въ спинѣ и нервныя симптомы.
x 1879 г.	89	34	?	Multiplex.		Кровотеченіе.
Tung. 8 i 1880 г.	90	40	0	Subseros.multipl., занимаетъ дно матки, на широкомъ основаніи.	Вел. съ 3-хъ мѣсячную беременную матку, во время менструаций увеличивается.	Менорраг., боли живота.
Americ. journal of med. Sc. 1881 г.						
Savage. 24 VIII 1880 г.	91	46	?			Кровотеченіе.
Tissier. d l. Castr. 1885 г.						
7 IX 1880 г.	92	23	?			Кровотеченіе.
9 IX 1880 г.	93	34	?			Кровотеченіе.
12 IX 1880 г.	94	40	?			Кровотеченіе.
28 IX 1880 г.	95	18	?			Кровотеченіе.
3 XII 1880 г.	96	41	?		Большая опухоль.	
8 XI 1880 г.	97	29	?		Большая опухоль.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положеніе.	Величина.	
Mann. 2 III 1880 г.	98	44	?	Interstitialis, занимаетъ шей- ку матки.	Выполняетъ весь тазъ.	Кровотеченіе.
Americ. jour. of obstetric. 1880 г.						
L. Tait. I. III. 1872 г.	99	40	?			Кровотеченіе.
22 V 1873 г.	100	40	?		Верх. гран. на уровне входа въ тазъ.	Кровотеченіе.
Th. Brit. med. journal 1885 г.						
25 XII 1873 г.	101	44	?			Кровотеченіе.
14 III 1874 г.	102	38	?			Кровотеченіе.
2 X 1879 г.	103	41	?			Кровотеченіе.
18 X 1879 г.	104	47	?			Кровотеченіе.
30 XI 1879 г.	105	52	?			Кровотеченіе.
13 I 1880 г.	106	34	?		Верх. гран. на уровне пупка.	Кровотеченіе.
17 I 1880 г.	107	48	0			Кровотеченіе.
10 III 1880 г.	108	52	0			Кровотеченіе.
7 IV 1880 г.	109	42	0			Кровотеченіе.
28 VIII 1879 г.	110	38	0			Кровотеченіе.
22 IV 1880 г.	111	39	?		Выполняетъ весь тазъ.	Кровотеченіе.

чи уда- ши одни или весь Фал- ламп.	Оставлена ли часть яичника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.	
		Смерть.				
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшилась.	Прекратились.	Исчезли.	10 л.
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Значительное уменьшение.	Послѣ нѣсколь- кихъ кровоте- ченій—прекра- щеніе.	Исчезли.	3 г.
ки съ	Нѣтъ.	Смерть.				
ки съ	Нѣтъ.	Смерть.				
ки съ	Нѣтъ.	Смерть.				
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшение.	Прекратились.	Исчезли.	6 л.
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Полное выздо- ровленіе.	6 л.
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Почти исчезла.	Продолжаются въ правильные періоды.		
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		До марта мѣс. возвращались 3 р., потѣмъ прекратились.		Смерть на 6 мѣс. отъ рака.
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	
ки съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	2 г.
		Смерть.				
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	4 г.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ		Главные симптомы
				Положеніе.	Величина.	
L. Tait.	112	46	0		Большая опухоль.	Кровотеченіе.
8 в 1880 г.						
11 в 1880 г.	113	46	?			Кровотеченіе.
17 VIII 1880 г.	114	49	?			Кровотеченіе.
1 IX 1880 г.	115	47	?			Кровотеченіе.
2 IX 1880 г.	116	50	0			Кровотеченіе и симптомы боли.
20 X 1880 г.	117	35	?			Кровотеченіе.
16 XI 1880 г.	118	42	?			Кровотеченіе.
18 XII 1880 г.	119	44	0			Кровотеченіе.
13 I 1881 г.	120	32	?		На уровнѣ входа въ тазъ.	Кровотеченіе и боли.
5 II 1881 г.	121	41	?			Кровотеченіе и боли.
12 II 1881 г.	122	43	?			Кровотеченіе и анемия.
20 IV 1881 г.	123	18	0		Большая опухоль, идущая отъ дна до шейки. Быстрый ростъ.	Кровотеченіе, боли, задержание мочи.
15 VI 1881 г.	124	43	?			Кровотеченіе и боли.
17 VI 1881 г.	125	47	?		Большая яйца, на 1 дюйм. выше пупка. Быстрый ростъ.	Кровотеченіе и боли.

ли уда- ли одни ники или весь Фал. тбами.	Оставлена ли часть личника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблюд- послѣ операциі.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшение на $\frac{1}{3}$.	Прекратились.	Выздоровленіе.	1 г.	
ники и	Одинъ лич- никъ весь удаленъ другаго часть.	Смерть.					
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	9 м.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	9 м.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	5 л.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	4 г.	
		Смерть.				—	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.	$4\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.	$3\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Исчезновеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.	$3\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	$3\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	3 г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	$1\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе на $\frac{9}{10}$.	Прекратились.	Выздоровленіе.		Чрезъ 3 г. смерть отъ непроходи- мости кишечкъ.

Операторъ и время опе- раціи.	№№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
L. Tait. 19 xi 1881 г.	126	40	?			Кровотечение и боли.
4 i 1882 г.	127	36	?			Кровотечение, анемия.
4 i 1882 г.	128	40	?			Кровотечение.
29 i 1882 г.	129	46	?			Кровотечение и боли.
13 iii 1882 г.	130	45	?			Кровотечение.
21 iii 1882 г.	131	49	0			Кровотечение.
29 iii 1882 г.	132	46	—			Кровотечение.
29 iii 1882 г.	133	45	—			Кровотечение.
27 iv 1882 г.	134	46	0			Кровотечение.
16 vi 1882 г.	135	35	?			Кровотечение.
27 vi 1882 г.	136	44	?			Кровотечение.
12 vii 1882 г.	137	45	?			Кровотечение.

лауда- один ки или весь Фал- бами.	Оставлена ли часть яичника въ кульпѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций	Вліяніе операций на			Продолжитель- ность наблю- дения постъ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Менструаціи были 3 р. не сильные и без- болѣзненные, затѣмъ прекра- тились.	Выздоровленіе.	3 ¹ / ₂ г.	
ники съ ни.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе на ¹ / ₂ .	Были 3 р. не- значительныя, затѣмъ пре- кратились.	Выздоровленіе.	3 ¹ / ₂ г.	
ники съ ни.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль про- должаетъ рости, достигла боль- шихъ размѣ- ровъ.	Продолжаются по прежнему.			
ники съ ни.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	1 ¹ / ₂ г. менст- руировала пра- вильно, безбо- лѣзненно, за- тѣмъ прекра- тились.	Выздоровленіе.	3 ¹ / ₂ г.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе.	3 г. 3 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе на ¹ / ₂ .	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	3 г.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.			Чрезъ 5 мѣс. смерть отъ рака сальника.
ники съ ни.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Не уменьши- лась.	Послѣ 3-хъ не- правильныхъ кровотечений прекратились.		3 г. 2 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Выздоровленіе.	2 г. 3 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.		3 г.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Продолжаются, но не обильныя.		1 г. 1 м.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симптомы
				Положение.	Величина.	
Tait.	138	32	?			Кровотечение.
9 ix 1882 г.						
29 ix 1882 г.	139	40	0			Кровотечение.
20 x 1882 г.	140	46	0			Кровотечение.
21 x 1882 г.	141	43	0			Кровотечение.
6 xi 1882 г.	142	18	0			Кровотечение.
18 x 1882 г.	143	42	?		Верхняя граница на уро- внѣ пупка.	Кровотечение.
12 ii 1883 г.	144	44	?			Кровотечение.
18 iii 1883 г.	145	49	?			Кровотечение и боли.
Chiara. 22 iv 1884 г.	146	40	?	Interstitialis et submucos.		Кровотечение.
Tissier. d. 1. Castrat. 1885. 5 v 1884 г.	147	45	?		Высота опухоли 30 с., ширина 17 с.	Кровотечение и боли.
8 v 1884 г.	148	47	?	Interstitialis et submucos.		Кровотечение и боли.
29 vi 1884 г.	149	45	mul- ti- par.	Interstitialis.	Большая опухоль.	Кровотечение и боли.
10 viii 1884 г.	150	29	?			Кровотечение и боли.

ли уда- одни ики или бъ съ Фал. бами.	Оставлена ли часть яичника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операций на			Продолжитель- ность наблю- дения послѣ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Здорова.	2 г. 8 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.	Здорова.	2 $\frac{1}{2}$ г.	
ники и			Не уменьши- лась.	Прекратились.		8 м.	
ники съ и.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		3 р. въ теченіи 2-хъ лѣтъ, по- томъ прекра- тились.	Выздоровленіе.	2 $\frac{1}{2}$ г.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Опухоль исче- зла.	Прекратились.		2 г. 8 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Кровотеч. 1 р. чрезъ 9 м., за- тѣмъ прекра- тились.		2 г. 8 м.	
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Исчезла.	Прекратились.			Чрезъ 1 годъ умерла.
ники и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	2 р. кровотеч., затѣмъ прекра- тились.	Боли въ животѣ изрѣдка.	1 г. 3 м.	
		Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Исчезли.		
		Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Болей нѣть.		Въ Сентябрѣ м. высота опу- холи 9 с., ширина 10 $\frac{1}{2}$ с.
		Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Болей нѣть.		
		Удовлетвори- тельные.	Не уменьши- лась.	Прекратились.	Исчезли.		Опухоль рос- тѣтъ.
		Смерть на 5 д. отъ кровотече- нія.					Sepsis.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симптомы
				Положение.	Величина.	
29 XI 1884 г.	151	43	multi- par.	Interstitialis et submucos.		Кровотечение и боли
Thornton 1882 г.	152	44	?	Interstitial.		Кровотечение и боли
—	153			Interstitialis.		Кровотечение.
—	154			Subseros.mul- tipl.		Кровотечение.
—	155			Interstitialis.		Кровотечение.
—	156			Interstitialis.		Кровотечение.
—	157			Fibro-cy- stoma.		Кровотечение.
—	158					Кровотечение.
Balleray. опубликовано въ 1881 г.	159					Кровотечение.
—	160					Кровотечение.
Hofmeier. 1880 г.	161				Окружность живота на уровнѣ пупка 115 с.	Кровотечение.
Leopold. 21 I 1882 г. Archiv f. Gy- näk. 1882 г.	162			Fibroma mul- tipl.	Небольшія фибромы.	Меноррагія.

и уда- одни и или съФал. ами.	Оставлены часть яичника въ кульб.	Непосред- ственныя ре- зультаты операций.	Вліяніе операціи на			Продолжитель- ность наблюд. послѣ операции.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
		8 д. безлихора- дочное течен., на 9 гнойный Cystit. et Pyelo- nephrit. Смерть на 36 день.					
и, кис- пере- и тру- блнен. ерозн. ю уда-	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Изчезли.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Незначитель- ное уменьше- ніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
ки и	Нѣтъ.	Смерть отъ sepsis.					
		Удовлетвори- тельные.	Сначала умень- шение окруж. живота до 106 с., затѣмъ уве- личеніе—122 с.	До конца 3-го мес. не было, потомъ крово- теченія возоб- новились.			
ники.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекратились.	Выздоровленіе		

Операторъ и время опе- раціи.	№№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
4 в 1879 г.	163	38	?	Interstitial retrocervic.	Верхняя граница на уровне пупка, опухоль увеличивалась во время менструаций.	Менорраг., боли, раздражение мочеиспускания и поры.
15 и 1881 г.	164	21	?	Submucos на широкомъ основании, во время менструаций показывается въ наруж. зѣвъ.	Величиною съ голову взрослого человѣка.	Менорраг., въ высшей степени анемія.
5. и. 1882 г.	165			Interstitial multipl.	Съ голову взрослого человѣка.	Менорраг., въ высшей степени анемія.
Spencer W. xi 1881 г. Tissier. d. l. Castr. 1885 г.	166	37	?			Кровотеченіе.
Giovani Consentino. 1882 г.	167	36	?		Большая опухоль.	Кровотеченіе.
Pernice. 8 i 1879 г. Archiv f. Gyn. 1879.	168	?	?	Interstitial., занимаетъ переднюю стѣнку.		2 года меноррагіи.

уда- ции или Фал. и.	Оставлены часть яичника въ куль- тѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операций на			Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другие симптомы.	
мы со- л lat. и сну- ковъ, раны стере- .	Оба яични- ка ос- тавле- ны, сильно атро- фиро- ваны.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшение на $\frac{1}{3}$.	Прекратились.	Выздоровленіе.	
яич- ченъ, лож- репон- объ его аны рудовъ.	Лѣвый яич- никъ.	Чрезъ 8 часовъ коллапсъ и смерть отъ кро- вотечения.				На вскрытии найдено, что всѣ органы анемичны.
ничникъ уда- зывый ныхъ ахъ, и сто- кого пе- шучки ъ.	Пра- вый яич- никъ.	Удовлетвори- тельные.	Не уменьши- лась.	Менорраг. по прежнему.		
одной бы.	Одинъ яич- никъ остав- ленъ.			Кровотечения по прежнему.		
и не мены, и ли- ши- зки.	Оба яични- ка.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшение.	Иногда появля- лись, но не тре- вожили боль- ную.		
яич- ченъ, остав- ленъ- дакъ.	Правый яич- никъ.	Удовлетвори- тельные.		2 раза показа- лись незначи- тельный крово- течения, затѣмъ менопауза.	Выздоровленіе.	

Операторъ и время опе- рацій.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Duplay. 27 XI 1880 г.. Tissier. d. I. Castr. 1885.	169	29	0	На передней стѣнкѣ матки.	Величиною съ яблоко.	Меноррагія.
27 V 1884 г.	170	30	1	Съ лѣвой стороны матки.	Небольшая опухоль.	Меноррагія.
Barnes. XI 1882 г.	171					
Bantock. 1883 г.	172					Кровотеченіе.
Baker. 29 XI 1884 г.	173	43	0		Опухоль велич. въ 2-хъ месяч. беременную матку.	
Terrillon. 24 III 1885 г.	174	40	?	Передняя стѣнка матки Interstit.-multipl.	На 3 пальца ниже пупка. Длина полости мат. 9 с.	Сильныя боли въ жи- разстройство пищевад- мочеиспусканія.
Journ. d. Soc. Scient. 1885 г. 16 V 1885 г.	175	32	?	Лѣвая сто- рона матки interstitialis.	Опухоль выше пупка.	Кровотеченіе и запа- дь
Howitz. Centrbl. f. Gynak. 1886.	176	36	?	—	Величиною съ голову взрослого человѣка. Бы- стрый ростъ опухоли.	
—	177	42	?	Interstitialis.	Вел. съ кулакъ. Гипер- трофія supravaginal. ч. шейки.	Кровотеченіе
—	178	30	?	Multiplex.		Кровотеченіе.
29. V. 1885 г.	179	46	0	Interstitialis.	Доходитъ до пупка.	Кровотеченіе.
Menzel. 10 IV 1884 г. Archiv. f. Gynak. Bd. XXVI.	180	36	?	Interstitial., занимаетъ дно матки.	Вел. съ дѣтскую головку, 14 с. надъ лоннымъ со- единеніемъ; длина полости $=13\frac{1}{2}$ с.	Менорраг. и боли.

Суда- дни и или Фал. и.	Оставлены часть яичника въ кульп.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе оперціі на			Примѣчаніе.	
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
жі и шные тубъ.	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	4—5 разъ по- торались крово- теченія, потомъ прекратились.	Выздоровленіе.	1 г.	Смерть отъ бо- льши почекъ— амилоидное пе- рерожденіе.
живки.	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Послѣ нѣсколь- кихъ кровоте- ченій въ тече- ніи 2-хъ мѣс. прекращеніе.	Выздоровленіе.		
		Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.				
		Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Не прекрати- лись.			
		Удовлетвори- тельные.			Выздоровленіе.		
живки.	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Менструаціи прекратились.	Боли исчезли.		
живки.	Нѣть.	Смерть на 36-й день.					
	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		
	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Исчезновеніе опухоли.	Прекратились.	Выздоровленіе.	1 1/2 г.	
	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Послѣ 1 незнач. кровотеченія прекратились.	Выздоровленіе.	1/2	
	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Прекратились.	Выздоровленіе.		Въ Октябрѣ ж. умерла отъ бо- льши сердца.
изъ съ- зи.	Нѣть.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе не- значительное.	Прекратились послѣ 4-хъ дневнаго кро- вотеченія.	Выздоровленіе.	1 г.	

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
9 iv 1884 г.	181	34	0	Interstitialis diffus. fundi uteri.	На 3 поперечныхъ пальца надъ лоннымъ соединеніемъ, длина полости=9 с.	Менорраг. и боли.
12 vi 1884 г.	182	35	0	Interstit. diffus. fundi uteri.	Съ голову взрослого человѣка, 14 с. надъ лоннымъ соединен.; длина полости матки=9 с.	Менорраг. и боли.
19 vi 1884 г.	183	34	5	Interstitialis pariet. anter. uteri.	Величиною съ кулакъ. Полость матки= $9\frac{1}{2}$ с.	Менорраг., сильная въ животѣ и пояснице, передающіяся въ бедро, головная боль, потеря сна.
31 i 1885 г.	184	34	multi-par.	Interstitialis	Съ дѣтскую голову, ростъ быстро.	
Helmuth. 4 x 1881 г. Americ.journ. obstetr. 1882.	185	37	?			Сильный кровотоц.
xii 1881 г.	186	35	0		Величиною съ голову ребенка.	Обильн. меноррагия, головная боль, болѣзенные сны.
Prochownick. ix 1883 г. Archiv f. Gyn. 1886.	187	41 $\frac{1}{2}$	0	Передняя стѣнка и дно матки.	Круглая, величиною съ апельсинъ.	Кровоточеніе, анемія, слабость сердца.
i 1884 г.	188	39	0	Задняя стѣнка и дно матки.	Съ апельсинъ средней величины.	Кровоточеніе и на тяжесть.
viii 1884 г.	189	35	0	Дно и лѣвая сторона матки возвѣ соединенія съ трубою.	Величин. съ яблоко.	Кровоточеніе, а сильноя слабость.

а уда- чни- ки или Фал. уми.	Оставлена ли часть яичника въ кульб.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операціи на			Примѣчаніе.	
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
чи съ	Въро- ятно.	Удовлетвори- тельные.	Полное исчез- новение опухоли.	Въ теченіи 10 иѣс. нѣсколько неправильныхъ кровотеч. за- тѣмъ менопауз.	Выздоровленіе.	13 м.	
чи съ	Нѣтъ.	Сильный ка- шель, t°. 39,9. Брая брюшной раны разош- лись. Смерть на 11-й д. отъ peritonit'a.					
чи съ	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Полная атрофія матки. Длина полости— $6\frac{1}{2}$ с.	Впродолженіи 1 года нѣсколько разъ слабыя кровотеченія безъ болей, за- тѣмъ менопауз.	Выздоровленіе.	7 м.	
чи съ	Нѣтъ.	Смерть отъ Peritonit'a.					
ники.	Нѣтъ.	На 3-й д. симп- томы Perito- nit'a; Paro- titis.	Уменьшеніе на $\frac{2}{3}$.	Въ первые 10— 12 дней кро- влиистое отдѣ- леніе изъ va- gin'ы, затѣмъ менопауза.	Выздоровленіе.	Около 1 года.	
ки.	Нѣтъ.	Образовался нарывъ вокругъ культи лѣваго личинка.	Уменьшеніе на $\frac{1}{2}$.	Послѣ непро- должительного атипичнаго кровотеченія— прекращеніе.	Выздоровленіе.		
чи съ рубъ.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Значительное уменьшеніе.	Одинъ разъ въ течениі года 7 дневное кро- вотечение.	Исчезли.	$2\frac{1}{2}$	Полное выздо- ровленіе.
ки и часть	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Начало яснаго обратнаго раз- витія опухоли.	Полная оста- новка крово- течений.	Исчезли.	2 г.	Полное выздо- ровленіе.
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе опухоли.	Менопауза.	По немногу си- лы возстановл. мигрень и сла- бость еще не прошли.	$1\frac{1}{2}$ г.	Полное выздо- ровленіе.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по но- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
iv 1885 г.	190	34	0	Interstitialis et submucos.	Средней. вел. яблоко.	Кровотечение, регионар parametrit. и пороки яца.
vii 1881 г.	191	33 $\frac{1}{2}$	0	Interstitialis, занимаетъ пе- реднюю стѣнку матки.	Вел. съ яблоко.	Сильный, угрожающий кровотечения; а
vii 1883 г.	192	35	0	Занимаетъ правую сторо- ну.	Велич. съ кулакъ.	Кровотечение.
xii 1884 г.	193	39	?	Interstitialis, занимаетъ дно матки.	Велич. съ яблоко.	Кровотечение, боли metrit. salpyngit. de-
vii 1885 г.	194	35	5	Interstitialis, занимаетъ дно матки.	Вел. съ дѣтскую голову.	Кровотечение, анестезия сердца.
xii 1885 г.	195	49 $\frac{1}{2}$	4	Задняя стѣнка и дно матки, Interstitialis.	Вел. съ кулакъ.	Кровотечение, анестезия.
viii 1885 г.	196	51 $\frac{1}{2}$	5	Interstitialis, дно и перед- няя стѣнка.	Съ голову взрослого че- ловѣка, весьма твердая.	Кровотечение, жирная печень и се-
ix 1885 г.	197	40	?	Subseros. et interstitialis, расположена въ клѣтчаткѣ таза и выпол- няетъ весь малый тазъ.	Съ голову взрослого че- ловѣка.	Главные жалобы и тые позывы къ мочевому и препятствие ин- фекціи.
x 1883 г.	198	40	0	Interstitialis, расположена въ клѣтчаткѣ та- за.	Колоссальная опухоль.	Кровотечение, бы- рость опухоли.

одноди- ни или ть Фал. уми.	Оставлена ли часть яичника въ кульпѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операціи на			Продолжитель- ность наблю- дѣнія послѣ операціи.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
ки и въ рес- трубѣ.	Часть леваго яичника ос- тавле- на.	Удовлетвори- тельные.		2 раза менструа- ція, потомъ кровотеченіе, расширеніе шейки и энук- туляция регула- гина.			Смерть спустя 4 мѣс. отъ эм- боліи мозга.
ки и мы.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	По немногу уменьшается.	Прекратились.	Выздоровленіе.	5 л.	
ки и руба.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Уменьшеніе.	Незначитель- ная атипи- ческая кровоте- ченія.	Исчезли, чрезъ 4 мѣс. зараже- ніе блenorроею.	3	Полное выздо- ровленіе.
ки и и	Нѣтъ.	Легкий periton., метеоризмъ, нагноеніе въ мѣстахъ укола и грыжа.	Уменьшеніе.	Менопауза.	Грыжа.	1 $\frac{1}{2}$	Выздоровленіе.
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Дошла до уров- ня лонного со- единенія.	Кровотеч. разъ- виродолж. 5 мѣс. послѣ паденія, Molimenta menstrual.	Исчезли.	8 л.	Выздоровленіе.
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Быстрое исчез- новеніе.	Полное прекра- щеніе кровоте- ченія.	Анемія только слѣды.	6 м.	Полное выздо- ровленіе.
ки и руба.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Быстрое умень- шеніе	Менопауза.		8 м.	Выздоровленіе.
ки и	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Быстрое умень- шеніе.	Менопауза.	Дефекація сво- бодна и безбо- льзинна.	7 м.	Периодическіе приливы въ та- зу безъ кро- вотеченія.
а съ аль- икон- трубѣ.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные. Не большое на- гноеніе на мѣс- тѣ швовъ.	Постепенное обратное раз- витіе.	Частыя ати- нич., иногда сильные крово- теченія, потомъ менопауза.	Мигрень.	2 $\frac{1}{2}$	Выздоровле- ніе.

Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ъ.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
Winiwarter. Centralblatt f. Gyn. 1886 г.	199	48	0	Interstitialis retrocervical.	Верхняя граница надъ пупкомъ, поперечникъ опухо- ля=12 с., опухоль выпол- няетъ крестцевую впадину.	Кровотечениe, часты- зы къ мочеиспус- ки и боли въ животъ.
Saxinger. 12 III 1883 г. Schleich 1884, über Castra- tion.	200	33	0	Interstitialis cavernos.	Верхняя граница на 1 с. выше пупка, вѣр. регулъ уменьшается до величины кулака.	Менорраг., 8 л. и образныя боли, ишур- ли въ крестцѣ.
30 I 1884 г.	201	32	?	Interstitialis, занимаетъ пе- реднюю стѣнку.	Верхняя граница на 3 пальца ниже пупка.	Меноррагія.
3 XII 1883 г.	202	41	?	Submucos.	Верхняя граница на 2 пальца выше пупка.	Сильный кровотече- ниe.
12 XII 1883 г.	203	41	?	Interstitialis.	Верхняя граница на 3 пальца ниже пупка, съ ку- лакъ.	Менорраг. и дисмен-
А. И. Лебе- девъ. 20 I 1885 г.	204	44	2	Interstitialis cavernos.	Съ голову взрослого че- ловѣка; высота надъ лон- нымъ соединеніемъ 15 с.; полость матки=15,5 с. Опухо- ль увеличивается въ мен- струальные періоды.	Около 5 л. обильные менорраг., дисменор., со- анемія, отеки, упадок и обмороки.
10 III 1885 г.	205	35	0	Interstitialis multipl. заси- маетъ перед- нюю стѣнку.	Верхняя граница опухоли на 1½ пальца выше пупка. Полость матки=21 с.	Менорраг., принад- ленія и тяжесть.
5 III 1886 г.	206	34	1	Interstitialis, вдается въ lig. lat. и въ пе- редний сводъ.	Велич. съ апельсинъ. По- лость матки=9 с.	Менорраг. и дизур- поры около 8 л., силь и сердцебіеніе.

Луд- один и или стъ Фал. ами	Оставлена ли часть яичника въ кульгѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операций на			Продолжитель- ность наблюд. послѣ операций.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотечения.	другіе симптомы.		
Чинки.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Чрезъ 4 мѣс. верхняя гра- ница на 2 поперечныхъ палца надъ лоннымъ соедин.	Менопауза.	Исчезли.		
Лич- ни.	Нѣтъ.	На 5 день сильное воз- бужденіе, т° нормальна.	Уменьшеніе до вел. каш- тана.	Прекрати- лись.	Исчезли.	10 я.	
чи.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Прекрати- лись.	Выздоровлевіе.		
чи.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.		Въ теченіи 1 мѣс. крово- течений не было.		1 я.	
чи.		Удовлетвори- тельные.		Чрезъ 6 мѣс. кровотеченія такъ же, какъ и до операциі.		6 я.	
чи.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные. т° нормальна.	Полное ис- чезновеніе опухоли. По- лость матки = 9 с.	Прекрати- лись.	Исчезли.	1 г.	
чи.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные.	Не уменьши- лась.	Прекрати- лись.		1 я.	
чи.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные. Т° нормальна.	Не уменьши- лась.	Прекрати- лись.	Значительно ослабѣли.	1 1/2 я.	

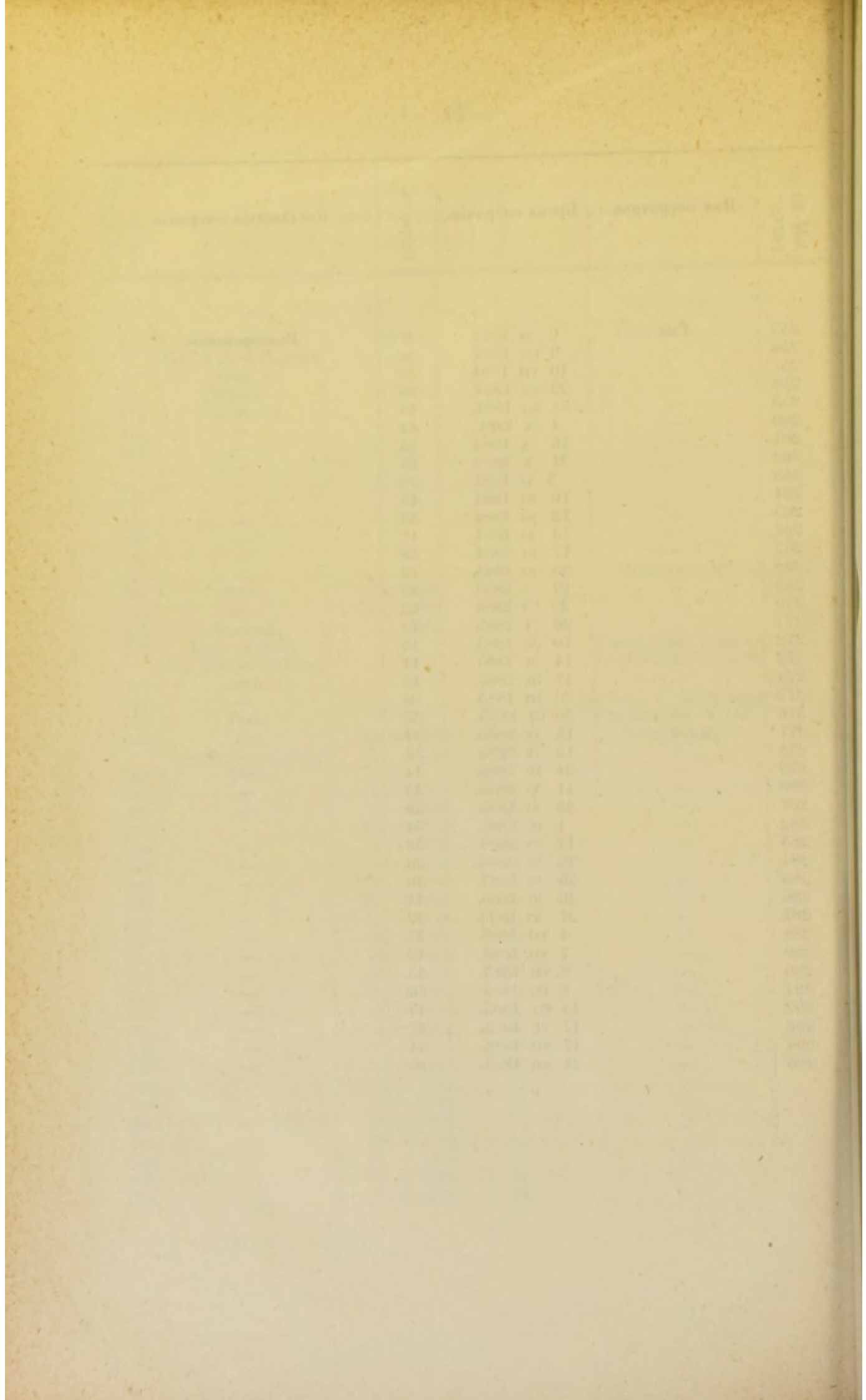
Операторъ и время опе- раціи.	№ по по- рядку.	Возрастъ.	Беремен- ность.	О П У Х О Л Ь.		Главные симпто-
				Положение.	Величина.	
А. И. Лебе- девъ. 25 x 1886 г.	207	40	1	Interstitialis multipl., перед- няя стѣнка и дно матки.	Верхняя граница опухоли 9 с. над лоннымъ соедине- ниемъ, съ голову ребенка. Полость матки = 12 с. кро- мъ того въ переднемъ сводѣ другая опухоль, вел. съ голубиное яйцо.	Около 5 лѣтъ менор- дисменор.
17 xii 1886 г.	208	40	2	Interstitialis въ задней стѣн- кѣ матки.	Верх. гран. 10 с. надъ лон- нымъ соединеніемъ, съ голо- ву ребенка. Полость матки = 11,5 с. Во время мен- струациіи увеличивается на 1 с.	Около 6 лѣтъ менор- гли въ животъ и пояс- запоры и анемія.
2 II 1887 г.	209	42	0	Interstitialis multipl. задняя и правая стѣн- ка матки.	Верх. гран. 9 с. надъ лон- нымъ соединеніемъ, велич. съ голову 7 мѣсячного пао- да, длина полости = 12 с.	Около 6 лѣтъ обильны порраг., боли въ жи- вотѣ, колющіе, рвота и обіеніе во время менст- руациіи раздражительность.
Салмановъ. *) 9 x 1886 г.	210	38	0	Subseros., interstitialis multipl., перед- няя и задняя стѣнки матки.	Subseros. съ голову ново- рожденного ребенка, intersti- tial по куриному лицу.	3 года менорраг., боли спинѣ и внизу живота.

*) Исторія болѣзни сообщена письменно.

уда- родни- и или Фал. ми.	Оставлена ли часть яичника въ кульѣ.	Непосред- ственные ре- зультаты операций.	Вліяніе операциі на			Продолжитель- ность наблюде- ния послѣ операціи.	Примѣчаніе.
			величину опухоли.	кровотеченія.	другіе симптомы.		
ки и шній лавой	Нѣтъ.	Удовлетвори- тъ нормальна	Уменьшилась. Полость матки —9 $\frac{1}{2}$. Небол. опух. въ перед- немъ сводѣ ис- чезла.	Прекратились.	Исчезли.	3 м.	15. III. Полость матки 9 с. Кровотеченій не было.
ки и шній. рубъ.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельн., т° нор- мальная; въ тек- ченіи нѣсколь- ко дней потъ.	Уменьшеніе опухоли. Поко- сть=9 с., вы- сотадна=9 с.	Прекратились.	Исчезли.	2 $\frac{1}{2}$ м.	
ки и шній.	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельн., т°, за исключеніемъ 2 д., нормальна. Потъ въ теченіи 3 недѣль.	Опухоль умень- шилась. По- лость матки=— 10.	Прекратились.	Исчезли.	1 $\frac{1}{2}$ м.	26. III. Крово- течесія въ менструальн. періодѣ не было.
ки и шній	Нѣтъ.	Удовлетвори- тельные, т° нормальна.	Уменьшеніе опухоли на зад- ней стѣнкѣ.	Въ Январѣ и продолжались 9 дней.	Исчезли.	3 м.	—

№ по порядку.	Имя оператора.	Время операций.	Возрастъ.	Послѣдствія операций.
211	Kolaczek. Tissier d. I. Castrat. 1885 r.	1879 г.	?	Выздоровленіе.
212	Wilson.	xii 1880.	40	—
213	Noeygerath.	?	?	—
214	—	?	?	—
215	—	?	?	—
216	—	?	?	—
217	—	?	?	—
218	—	?	?	—
219	—	?	?	—
220	—	?	?	—
221	—	?	?	—
222	—	?	?	Смерть. Выздоровленіе.
223	Marin.	2 III 1880.	44	—
224	Lee.	21 xi 1882.	36	—
225	Bantock.	? 1883.	?	—
226	Mayo Robson. Th. Brit. med. journ.	?	?	Уменьшеніе опухоли. Уменьшеніе опухоли.
227	1885.	?	?	—
228	—	?	?	Опухоль не уменьшилась. Уменьшеніе опухоли.
229	Teale.	?	?	—
230	Tait. The Brit. med. journ.	25 VIII 1881. 10 i 1882.	38 37	Уменьшеніе опухоли. Выздоровленіе.
231	1885.	?	?	—
232	—	2 IV 1882.	33	—
233	—	8 IV 1882.	44	—
234	—	20 IV 1882.	21	—
235	—	6 V 1882.	45	—
236	—	9 VI 1882.	44	—
237	—	19 II 1883.	44	—
238	—	20 II 1884.	30	—
239	—	21 II 1884.	38	—
240	—	29 II 1884.	34	—
241	—	2 III 1884.	47	—
242	—	27 III 1884.	29	—
243	—	28 III 1884.	37	—
244	—	5 IV 1884.	33	—
245	—	9 IV 1884.	46	—
246	—	18 IV 1884.	30	—
247	—	22 IV 1884.	40	—
248	—	23 IV 1884.	42	—
249	—	25 IV 1884.	44	—
250	—	26 IV 1884.	40	—
251	—	16 V 1884.	40	—
252	—	17 V 1884.	39	—
253	—	30 V 1884.	44	—
254	—	3 VI 1884.	44	—

№ по рядку.	Имя оператора.	Время операций.	Возраст.	Последствия операций.
255	Tait.	6 vi 1884.	37	Выздоровление.
256	—	9 vii 1884.	36	—
257	—	10 vii 1884.	46	—
258	—	22 vii 1884.	45	—
259	—	31 vii 1884.	48	—
260	—	4 x 1884.	44	—
261	—	15 x 1884.	46	—
262	—	21 x 1884.	39	—
263	—	3 xi 1884.	30	—
264	—	10 xi 1884.	42	—
265	—	12 xi 1884.	35	—
266	—	13 xi 1884.	41	—
267	—	17 xi 1884.	38	—
268	—	25 xi 1884.	43	—
269	—	12 i 1885.	42	—
270	—	23 i 1885.	33	—
271	—	26 i 1885.	42	—
272	—	10 ii 1885.	35	—
273	—	14 ii 1885.	44	—
274	—	17 iii 1885.	43	—
275	—	20 iii 1885.	50	—
276	—	30 iii 1885.	28	—
277	—	14 iv 1885.	47	—
278	—	14 iv 1885.	34	—
279	—	24 iv 1885.	44	—
280	—	11 vi 1885.	45	—
281	—	23 vi 1885.	29	—
282	—	1 iv 1885.	34	—
283	—	11 vi 1885.	59	—
284	—	12 vi 1885.	36	—
285	—	25 vi 1885.	36	—
286	—	26 vi 1885.	34	—
287	—	27 vi 1885.	32	—
288	—	4 vii 1885.	47	—
289	—	7 vii 1885.	42	—
290	—	8 vii 1885.	33	—
291	—	8 vii 1885.	36	—
292	—	14 vii 1885.	35	—
293	—	17 vii 1885.	47	—
294	—	17 vii 1885.	44	—
295	—	24 vii 1885.	46	—



IV.

Число всѣхъ операций, помѣщенныхъ въ нашихъ таблицахъ, простирается до 295, изъ нихъ 7 принадлежать къ операциямъ не вполнѣ типичнымъ; приведенное число, безъ сомнѣнія, не обнимаетъ собою всѣхъ случаевъ примѣненія кастраціи при фибромуахъ матки; нѣкоторые изъ нихъ могутъ быть не опубликованы, но даже всѣ существующіе въ литературѣ собрать почти нѣть возможности, такъ какъ они слишкомъ разбросаны по различнымъ журналамъ, часто недоступнымъ.

Всѣ операции произведены 54 лицами, изъ которыхъ на долю Tait'a приходится 113 случаевъ и Hegar'a 34.

О распространеніи этой операции въ различныхъ странахъ можно составить себѣ представленіе по слѣдующей таблицѣ:

Въ Англіи	133
,, Германіи	106
,, Америкѣ	30
,, Италіи	8
,, Россіи.	7
,, Швейцаріи	5
,, Франціи.	5
,, Даніи.	1
Итого	295

Разматривая развитіе операций по годамъ, можно придти къ заключенію, что въ послѣднее время она дѣлается несравненно чаще, чѣмъ въ началѣ; на это ясно указываютъ цифры, добытыя изъ сопоставленія слѣдующихъ двухъ равныхъ periodовъ:

Съ 1876 г. по 1880 г. 78
 „ 1881 „ „ 1885 „ 192

Возрастъ оперированныхъ показанъ въ 256 случаяхъ, при чмъ самой младшей пациенткѣ было 18 лѣтъ, а старшой 59.

Операциія производилась — до 20 лѣтъ	3
“ “ 20 „ 24 „ 3	
“ “ 25 „ 29 „ 11	
“ “ 30 „ 34 „ 41	
“ “ 35 „ 39 „ 65	
“ “ 40 „ 44 „ 87	
“ “ 45 „ 49 „ 39	
“ “ 50 „ 54 „ 6	
“ “ 55 „ 60 „ 1	
Итого . . .	256

Изъ приведенной таблицы видно, что число оперированныхъ, начиная съ 30-лѣтнаго возраста и до 40 постепенно увеличивается, въ возрастѣ отъ 40—44 лѣтъ самое большое, затѣмъ, подходя къ 50, уменьшается на половину и послѣ 50 быстро падаетъ.

Что касается вопроса, заболѣваютъ-ли фиброміомами матки чаще рожавшихся или нерожавшихся женщины, то разрѣшенію его, на основаніи сравнительно небольшаго матеріала и притомъ избраннаго, можно придавать только относительное значеніе; тѣмъ не менѣе въ нашихъ таблицахъ существуютъ слѣдующія указанія:

Рожавшихъ было, . . .	42
Нерожавшихъ . . .	84

Относительно характера опухолей и мѣста ихъ развитія въ маткѣ имѣются въ 136 случаяхъ такого рода свѣденія:

Интерстиціальныхъ	76
Интерстиц. множествен	18
Интерлигаментарныхъ	16
Ретроцервикальныхъ	11
Субсерозныхъ	6
Субмукозныхъ	6
Кавернозныхъ	5
Фиброцистомъ	1
Итого	139

На основаніи проведенной таблицы можно заключить, что кастрація больше всего производилась при интерстиціальныхъ опухоляхъ, очень рѣдко при субсерозныхъ и субмукозныхъ и наоборотъ сравни-

тельно часто при такъ называемыхъ неоперируемыхъ опухоляхъ—интер-лигаментарныхъ и ретроцервикальныхъ, которыя въ таблицахъ шуотомії занимаютъ по частотѣ одно изъ послѣднихъ мѣстъ.

Указанія на величину опухоли имѣются въ 141 случаѣ; при этомъ всеѣ большою частью приблизительныя опредѣленія размѣровъ опухоли можно подвести подъ слѣдующія 4 категоріи:

1) Опухоли, которыхъ верхняя граница выше пупка	25
2) Опухоли, которыхъ верхняя граница на уровне пупка	29
3) Опухоли, которыхъ верхняя граница между пупкомъ и лон. соедин.	63
4) Опухоли, которыхъ верхняя граница не выходитъ за лон. соедин.	24
Итого	141

Междуди симптомами, которые сопровождали фибромуы матки и были отчасти причиной оперативнаго вмѣшательства, отмѣчены слѣдующіе болѣе выдающіеся:

Меноррагіи и метроррагіи	196
Постоянныя боли въ животѣ, поясницѣ и крестцѣ	62
Анемія и упадокъ силъ	30
Дисменоррея	19
Разстройство мочеотдѣленія	15
Нервные симптомы	13
Быстрый ростъ опухоли	8
Разстройство пищеварительн. орган.	8
Чувство тяжести въ животѣ и напиран. внизъ	5
Отечи.	4

Такимъ образомъ самыи частыи симптомы заболѣванія являются меноррагіи и метроррагіи; если сопоставить между собою этого рода данные съ тѣмъ, что больше всего оперированныхъ приходится на возрастъ отъ 40 до 44 лѣтъ, когда въ нормальномъ состояніи женщина перестаетъ менструировать, слѣдуетъ прийти къ заключенію, что при фибромуахъ матки натупленіе менопаузы обыкновенно запаздываетъ, иногда проходятъ годы, больныя ждутъ появленія климактерического периода, часто продѣлываютъ разнообразную кровеостанавливающую терапію (инъекціи эрготина, внутрь—extract. fluid. hydras. Canad. и друг.) и только доведенные до крайности, чрезъ 6—7 лѣтъ отъ начала заболѣванія, рѣшаются на операцию; а потому однимъ изъ частыхъ по-

слѣдствій его являются также анемія и упадокъ силъ, которыхъ ставить всякое оперативное вмѣшательство въ очень неблагопріятныя условія.

Прежде, чѣмъ перейти къ выводамъ изъ таблицъ относительно результатовъ операциіи, мы постараемся дать краткое описание выполненія ея, имѣя въ виду главнымъ образомъ тѣ методы, которые практикуются въ настоящее время большинствомъ операторовъ.

Операциія распадается на 3 момента: 1) вскрытие брюшной полости, 2) отысканіе и удаленіе яичниковъ и 3) закрытие брюшной раны. Вскрытие брюшной полости производится въ трехъ различныхъ мѣстахъ:

1) разрѣзъ по linea alba — въ настоящее время самый употребительный и въ большинствѣ случаевъ самый удобный; длина его измѣняется сообразно особенностямъ каждого случая; обыкновенно величина раны должна быть такою, чтобы свободно могли проходить 2 пальца; такимъ образомъ разрѣзъ между пупкомъ и лоннымъ соединеніемъ на протяженіи 10 с. почти всегда удовлетворяетъ; впрочемъ большинство операторовъ совѣтуетъ не стѣсняться длиною его, особенно тамъ, гдѣ предвидятся какія либо осложненія и можетъ потребоваться введеніе руки въ полость. Послойный разрѣзъ тканей, начиная отъ кожи до брюшины включительно дѣлается по правиламъ этого типического способа и въ данномъ случаѣ отступленія не имѣть.

2) Разрѣзъ reg vaginam производится въ заднемъ сводѣ въ продольномъ направленіи по средней линіи, длиною въ 1—1 $\frac{1}{2}$ дюйма. Въ настоящее время способъ этотъ не примѣняется; защитники его, особенно Goodell и Battey въ началѣ считали, что удаленіе яичниковъ такимъ путемъ безопаснѣе, такъ какъ при этомъ дана полная возможность стекать раневому секрету, въ отверстіе всегда можно ввести дренажъ и наконецъ пальцы и инструменты не приходяще въ соприкосновеніе съ кишками; однако опыты Thomas'a, Hegar'a¹⁾ и другихъ скоро выяснили, что удалить яичники reg vaginam можно только въ исключительно благопріятныхъ случаяхъ; для этого необходимо, чтобы они лежали глубоко въ тазу и прощупывались непосредственно въ заднемъ сводѣ, легко смѣщались и не были спаены ложными перепонками; но такъ какъ условия эти встрѣчаются далеко не часто и трудно предвидѣть заранѣе всѣ случайности, могущія измѣнить благопріятный моментъ операциіи — способъ этотъ скоро былъ оставленъ даже его сторонниками.

3) Боковые разрѣзы, на сколько намъ известно, практикуются только Hegar'омъ; признавая удовлетворительность разрѣза по linea alba

¹⁾ Centralblatt f. Gynäkol. 1878 г. № 2.

въ томъ случаѣ, когда яичники легко смыщаются къ средней линіи, онъ положительно отрицаєтъ его цѣлесообразность тамъ, гдѣ существуетъ большая фиброміома, яичники далеко оттѣснены ею въ сторону, имѣютъ короткую и неподатливую связку и спаены ложными перепонками со стѣнками таза; въ такихъ случаяхъ выведеніе въ просвѣтъ раны и удаленіе ихъ представляеть чрезвычайныя трудности, что по его мнѣнію устраниется боковыми разрѣзами; послѣдніе начинаются 5 с. отступая отъ средней линіи живота, идутъ въ разстояніи 3 с. надъ горизонтальною вѣтвью лобковой кости и оканчиваются съ каждой стороны у spin. il. ant. sup.; длина ихъ колеблется между 4 — 6 с.; кроме этого Hegar допускаетъ и другое направленіе разрѣза, выше предыдущаго, между пупкомъ и sp. ant. sup., но съ условіемъ, если яичники, приподнятые опухолью, ясно прощупываются чрезъ брюшныя стѣнки; въ томъ и другомъ случаѣ они должны прямо попадать въ брюшную рану и удаляться на мѣстѣ ихъ положенія; однако способъ этотъ, не смотря на его нѣкоторыя достоинства, не нашелъ сторонниковъ и вызвалъ справедливыя возраженія многихъ: операция при двухстороннемъ разрѣзѣ затягивается на болѣе продолжительное время; разрѣзанныя мышцы расходятся; рубецъ не стоецъ, благопріятствуетъ образованію грыжъ, и наконецъ, такъ какъ не всегда удается до операции точное опредѣленіе положенія яичниковъ, разрѣзъ можетъ оказаться не соотвѣтствующимъ.

Второй моментъ операциіи и въ тоже время самый важный состоить въ отысканіи яичниковъ, выведеніи въ просвѣтъ раны, перевязки анатомической ножки и удаленіи ихъ; но прежде чѣмъ приступить къ этому, операторъ иногда долженъ облегчить себѣ свободу дѣйствія со стороны кишечка, сальника и напряженія прямыхъ мышцъ; для этого въ брюшную полость вводится нѣсколько дезинфицированныхъ губокъ, а на края раны накладывается 1 или 2 временные лигатуры, пользуясь послѣдними, чрезвычайно удобно можно приподнимать и разводить края въ то время, когда прямые мышцы, напрягаясь, сближаютъ ихъ и мѣшаютъ манипуляціямъ въ полости. Затѣмъ операторъ указательный и средній пальцы вводить въ брюшную рану, все время придерживаясь ладонною поверхностью пальцевъ передней брюшной стѣнки, а тыльною, оттѣсняя кишки и сальникъ, старается послѣдовательно дойти до передней поверхности и дна матки, далѣе, направляясь въ сторону по той или другой Фаллоніевой трубѣ, находить яичникъ, захватываетъ его такимъ образомъ, что связка, а иногда и абдоминальный конецъ трубы ущемляются между двумя пальцами, яичникъ же прилегаетъ къ ихъ ладонной поверхности, и наконецъ, осторожно потягивая, выводить его въ просвѣтъ брюшной раны,

всльдъ за этимъ двойной шелковой лигатурой, проведенной тупой иглой, перевязываеть lig. ovarii такимъ образомъ, что вся ширина связки дѣлится на 2 пучка, вокругъ которыхъ проводится еще одна общая лигатура; если связка достаточной длины, образованіе культи ею и ограничивается, въ противномъ случаѣ необходимо захватить въ лигатуру и абдоминальный конецъ трубы; послѣдній перевязывается также тамъ, гдѣ труба спаена съ яичникомъ; при этомъ, во всѣхъ случаяхъ должно обращать особенное вниманіе на то, чтобы лигатуры были крѣпко затянуты, такъ какъ вмѣстѣ съ трубой перевязывается крупный сосудъ, который, въ случаѣ соскальзыванія лигатуры, можетъ дать смертельное кровотеченіе. Покончивъ, такимъ образомъ, съ образованіемъ культи, яичникъ, а иногда и абдоминальный конецъ трубы, удаляется, концы лигатуръ отрѣзаются, а культи, тщательно осмотрѣнная, опускается въ брюшную полость; Tait, приписывая трубамъ для цѣлей кастраціи большее значеніе, вмѣстѣ съ яичникомъ всегда резецируетъ значительную часть трубы; большинство поступаетъ такимъ же образомъ въ томъ случаѣ, когда труба окажется наполненою гноемъ; Battey¹⁾ при образованіи культи пользовался экразеромъ; въ началѣ нѣкоторые, изъ болезни оставить часть паренхимы яичника въ культи, прибѣгали къ каленому желѣзу; но въ настоящее время, насколько намъ известно, операторы употребляютъ только лигатуры изъ шелка или кѣтгута, точно также большинство совершенно отказалось отъ употребленія для брюшной полости и въ частности для оставленной культи какихъ либо дезинфицирующихъ средствъ; послѣднія примѣняются только въ томъ случаѣ, если есть основаніе думать, что въ брюшную полость при удаленіи заболѣвшей трубы излилось значительное количество гноя. Съ образованіемъ культи и опущеніемъ ея въ полость кончается второй моментъ операциі; въ рѣдкихъ случаяхъ однако онъ обходится безъ какихъ либо осложненій; послѣднія настолько разнообразны, что чрезвычайно трудно дать подробный перечень ихъ, а потому мы ограничимся только тѣми, которые или чаще встречаются или болѣе важны. Яичникъ можетъ иногда помѣщаться глубоко за опухолью, имѣть слишкомъ короткую и неподатливою связку, такъ что найти его или удалить стоять большихъ трудовъ; въ такихъ случаяхъ могутъ выручить пріемы, состоящіе въ томъ, что опухоль, если она подвижна, наклоняютъ въ противоположную сторону или поворачиваютъ вокругъ продольной оси, или наконецъ стараются рукой ассистента, введенной во влагалище, приподнять ее вверхъ; съ этою же цѣлью во влагалище или гестум

¹⁾ Centralblatt f. Gynäkol. 1878 г. № 2.

предлагаютъ вводить кольпейринтеръ; хотя большинство считаютъ этотъ приемъ совершенно лишнимъ и неудобнымъ, такъ какъ онъ можетъ ограничивать необходимую подвижность опухоли. Нерѣдко небольшой фибройдъ на ножкѣ симулируетъ собою яичникъ и такимъ образомъ можетъ поставить оператора на нѣкоторое время въ затрудненіе; иногда одинъ изъ яичниковъ находится въ полной старческой атрофіи, обращаясь въ плоское, едва замѣтное, тѣло; чаще же всего приходится имѣть дѣло съ разнообразными спайками яичника: съ трубами, маткой, стѣнками таза, кишками и сальникомъ; спайки могутъ быть богаты сосудами, чрезвычайно объемисты и въ такомъ болшомъ количествѣ, что яичникъ совершенно скрывается въ нихъ; особенности каждого отдельнаго случая бываютъ такъ разнообразны, что борьба съ такого рода осложненіями не можетъ идти по какимъ либо общимъ правиламъ; обыкновенно тонкія и рыхлые спайки легко отдѣляются пальцами, твердые и сосудистыя необходимо перевязать и перерѣзать. Въ тѣхъ случаяхъ, гдѣ, несмотря на попытки освободить яичникъ, это не удавалось, операторы поступали различно; одни изъ нихъ, съ цѣлью прекратить доступъ крови къ яичнику, по обѣимъ сторонамъ его на широкія связки накладывали лигатуры; такъ поступилъ въ одномъ случаѣ Giovani-Consentino ¹⁾ и получилъ удовлетворительные результаты: опухоль уменьшилась, а кровотеченія появлялись изрѣдка; изъ трехъ такихъ же случаевъ Leopold'a ²⁾ одинъ кончился полнымъ выздоровленіемъ, другой далъ отрицательные результаты, а въ третьемъ послѣдовала смерть отъ кровотеченія изъ слизистой оболочки матки; другіе же ограничивались разрывомъ только нѣкоторыхъ спаекъ и оставляли одинъ или оба яичника не удаленными; такого рода случаи были у Pernice, Spenser W. и другихъ; операциія первого повлекла за собой полную остановку кровотеченія; сдѣлавшій о ней сообщеніе Loebker ³⁾ заявляетъ между прочимъ, что оставленный яичникъ былъ атрофированъ. Эти, правда, немногія наблюденія заставляютъ согласиться съ мнѣніемъ Leopold'a, что въ томъ случаѣ, когда яичникъ, вслѣдствіе воспалительныхъ измѣненій находится на пути къ атрофіи, перевязка главныхъ подходящихъ сосудовъ его, если даже онъ не лишается этимъ совершенно притока крови, можетъ вызвать полное прекращеніе его функций.

Третій моментъ операциіи состоить въ закрытии брюшной полости и наложеніи повязки. Швы накладываются или двухъ-этажные—

¹⁾ Tissier. De la Castration de la femme. 1885.

²⁾ Archiv f. Gynäkol. 1882. № 20.

³⁾ Archiv f. Gynäkol. 1879 г. Bd. XIII.

поверхностные и глубокие или одно-этажные, захватывающие кожу и перитонеумъ. Что касается повязки, то здѣсь однообразія не существуетъ,—каждый предпочитаетъ свой способъ; въ началѣ придерживались классической повязки Листера, но современемъ типъ ея нѣсколько измѣнился.

Въ клиникѣ профессора А. И. Лебедева, при всѣхъ лапоратоміяхъ послѣ наложенія швовъ, рана посыпается іодоформомъ, затѣмъ кладется протэктивъ, слой іодоформенной марли, супелованной ваты, а сверху вокругъ всего живота и спины слой юты изъ морскаго каната, и наконецъ повязка укрѣпляется вязанымъ поясомъ; послѣдній устроенъ такимъ образомъ, что, облегая плотно вокругъ нижней части туловища, въ тоже время, благодаря особому приспособленію въ формѣ манжетокъ для верхней части бедеръ, не сползаетъ кверху; кромѣ того, такъ какъ онъ довольно эластиченъ и застегивается на крючкахъ, слѣдовательно по желанію удобно можетъ быть затянутъ или отпущенъ, необыкновенно легко переносится больными въ особенности въ томъ случаѣ, когда появляются припадки метеоризма. Заканчивая этимъ описание операций, мы не можемъ не упомянуть, что отъ начала и до конца она ведется при соблюдении самой строгой антисептики, громадное значеніе которой въ хирургіи въ настоящее время уже признано всѣми, а основныя правила ея на столько стали достояніемъ общимъ, что мы считаемъ лишнимъ распространяться о нихъ и прямо перейдемъ къ выводамъ изъ нашихъ таблицъ относительно результатовъ операций.

Исходы и послѣдствія операций. Непосредственнымъ результатомъ всѣхъ 295 операций было выздоровленіе въ 267 случаяхъ; изъ нихъ въ 18 послѣоперационный періодъ сопровождался различными осложненіями, которыхъ отчасти находятся въ прямой зависимости отъ оперативного вмѣшательства, отчасти носятъ на себѣ характеръ случайного совпаденія; къ явленіямъ первого рода относятся симптомы peritonit'a—3 раза, образование внутри брюшнаго абсцесса—5 разъ, нагноеніе наружной раны 4 раза, тромбозъ v. v. cruralis и saphen.—3 раза и грыжа—1 разъ; ко вторымъ можно отнести periostit. при повышенной т° одинъ разъ, припадки боязни—1 разъ, повышеніе т° вслѣдствіе febris intermit—2 раза и друг.; кромѣ того особую группу припадковъ въ послѣоперационномъ періодѣ составляютъ явленія, находящіяся въ тѣсной связи съ удаленіемъ яичниковъ—это незначительныя и кратковременные маточные кровотеченія, которыхъ обыкновенно слѣдуютъ на 2—3 день послѣ операций, и цѣлый рядъ рефлекторныхъ симптомовъ въ различныхъ отдѣлахъ организма, о чёмъ мы упоминали въ первой главѣ нашей работы; къ сожалѣнію, имѣя въ распоряженіи большую частью кратко описанные случаи, мы

не могли прослѣдить, какъ часто этого рода явленія встрѣчаются послѣ кастрації; такъ, за исключеніемъ 2-хъ нашихъ случаевъ, мы нашли только въ одномъ (№ 56 таблицы) указаніе на появленіе особенной потливости у больной послѣ операциі; это же обстоятельство было главной жалобой послѣдней нашей пациентки, которая почти во все время послѣоперационнаго периода, буквально говоря, обливалась потомъ: изъ другихъ симптомовъ, находящихся въ связи съ кастраціею, отмѣчены въ таблицахъ 8 разъ разнообразная волненія, испытываемая больными, въ одномъ случаѣ Tait'a помѣшательство, 1 разъ упорный мигрень, 1 разъ головныя боли и покалываніе въ пальцахъ рукъ и ногъ; всѣ эти, большею частью скоро проходящія явленія живо напоминаютъ картину естественнаго климактерического периода женщины съ чрезвычайно разнообразной и сложной группой припадковъ, которые иногда протекаютъ въ высшей степени бурно.

Изъ 295 случаевъ въ 28 за операциею послѣдовала смерть, что составляетъ $9\frac{1}{2}\%$ относительно общаго числа случаевъ. Время наступленія и ближайшія причины смерти крайне разнообразны; въ этомъ отношеніи въ таблицахъ имѣются слѣдующія данныя:

1 разъ на 5 день.	Peritonit. septic.
1 „ „ 3 „	
2 „ „ 4 „	
7 „ „ 0 „	
1 „ „ 11 „	Peritonit. вслѣдствіе расхожденія краевъ брюшной раны.
1 „ „ 0 „	
1 „ „ 10 „	Гнойный бронхитъ, тромбозъ art. pulmon и ventric. dextri.
1 „ „ 36 „	Гнойный циститъ и пиелонефритъ.
1 „ „ 8 час.	Кровотеченіе и острая анемія.
1 „ „ 5 день.	
1 „ „ 36 „	Причина неизвѣстна.
9 „ „ 0 „	
1 „ „ 11 „	Погрѣшность въ діэтѣ, атрофія сердца.

Такимъ образомъ самой частой причиной смерти былъ септическій перитонитъ—13 разъ. Въ числѣ приведенныхъ причинъ смерти 3 случая: первый — гнойный бронхитъ, второй — смерть на 36 день отъ неизвѣстной причины и третій — погрѣшность въ діэтѣ и атрофія сердца, прямаго отношенія къ операциі не имѣютъ, а потому могли бы быть исключены изъ общаго числа смертности.

Возрастъ больныхъ повидимому имѣлъ мало вліянія на исходъ

операций; такъ изъ 28 умершихъ до 40 лѣтъ было 11, а послѣ 40—13 случаевъ.

Если сравнить между собой процентъ смертности двухъ различныхъ по времени периодовъ развитія кастраціи, то оказывается слѣдующее:

$$\begin{array}{lll} \text{Съ 1872 по 1880 г. на . . .} & 82 \text{ случ.} & 17 \text{ смерт.} = 20^{3/4}\% \\ \text{,, 1881 , , 1886 , , . . .} & 197 \text{ , , } & 10 \text{ , , } = 5\% \end{array}$$

На основаніи приведенныхъ данныхъ слѣдуетъ заключить, что кастрація при фибромахъ матки въ настоящее время принадлежитъ къ числу самыхъ безопасныхъ операций и въ этомъ отношеніи является опасной соперницей ш uomotomie, которая до сихъ поръ еще даетъ 33% смертности ¹⁾.

Посмотримъ теперь, на сколько кастрацію можно считать операцией цѣлесообразной:

Вліяніе кастраціи на величину опухоли показано въ 150 случаяхъ, результаты операций слѣдующіе:

Опухоль уменьшилась въ . . .	111	случаевъ
,, изчезла въ	25	,
,, не уменьшилась	10	,
,, продолжаетъ рости . . .	4	,
Итого . . .		150 случаевъ

Такимъ образомъ кастрація повлекла за собою уменьшеніе опухоли въ 136 случаяхъ, что переводя на проценты, получимъ 91%. Относительно четырехъ не уменьшившихся опухолей въ таблицѣ существуютъ слѣдующія узлазанія: 1 разъ оставленъ неудаленнымъ правый яичникъ, 1 разъ оставлена часть паренхимы яичника и во-2-хъ случаяхъ наблюденія были слишкомъ кратковременны—1—1½ мѣсяца; въ остальныхъ причина неудачи неизвѣстна.

Чрезвычайно интересный, въ смыслѣ показанія къ операций, вопросъ о томъ, на сколько величина опухоли имѣла вліяніе на успѣхъ кастраціи, можетъ быть разрѣшенъ на основаніи слѣдующихъ данныхъ существующихъ въ нашихъ таблицахъ:

¹⁾ Г. Мершъ—диссертация 1885.
Hofmeier. Die Muotomie. 1884.

					Уменьшил. Не уменьш. % Уменьш.
Опухоли, которыхъ верхняя граница выше пупка . . .	18	14	4		77 ³ / ₄
Опухоли, которыхъ верхняя граница на уровнѣ пупка. .	25	23	2		92
Опух., кот. верх. гран. между пупкомъ и лоннымъ соед. .	49	46	3		93 ⁵ / ₆
Опух., кот. верхн. гран. не выходить за лонное соед. .	16	15	1		93 ³ / ₄
Итого.	108				

Изъ этого видно, что уменьшение опухоли находится въ извѣстной зависимости отъ величины ея до операциі; такимъ образомъ вліяніе кастраціі отражается больше всего на опухоляхъ 3 и 4 категоріи, тѣмъ не менѣе на основаніи приведенной таблицы мы имѣемъ право думать, что и большія фиброміомы 1 и 2 категоріи не исключаются изъ сферы вліянія кастраціі, такъ какъ въ общей сложности онѣ дали 86% уменьшенія.

Если разматривать вліяніе кастраціі на величину опухоли, принимая во вниманіе характеръ строенія послѣдней и мѣсто развитія ея въ маткѣ, можно прийти къ слѣдующимъ выводамъ;

					Уменьшилось. Не уменьш. % уменьшн.
Интерстиціальныхъ . . .	64	60	4		93 ³ / ₄
Интерстиц. множествъ . .	14	12	2		85 ² / ₃
Интерлигаментарныхъ . .	11	10	1		90 ¹⁰ / ₁₁
Ретроцервикальныхъ . .	8	7	1		87 ¹ / ₂
Субсерозныхъ	6	5	1		83 ¹ / ₃
Кавернозныхъ	4	4	0		100

Коснувшись вопроса объ измѣненіи величины опухоли послѣ операциі, мы не можемъ не упомянуть о томъ, что авторы въ большинствѣ случаевъ не даютъ указанія, какъ измѣнялась при этомъ длина полости матки; а между тѣмъ, такъ какъ послѣдняя при интерстиціальныхъ фиброміомахъ всегда сочувственно увеличивается или уменьшается, смотря по состоянію опухоли, зондированіе полости представляется самымъ вѣрнымъ средствомъ контролировать результаты операциі тѣмъ болѣе, что при необходимыхъ предосторожностяхъ оно совершенно безопасно.

Вліяніе кастрації на кровотеченіе указано въ 171 случаѣ; результаты операції слѣдующе:

Наступила менопауза	147 р.	86%
Неправильн. и незначит. кровотеч.	13 ,,	7 ^{3/5}
Кровотеченія по прежнему . . .	9 ,,	5 ^{1/4}
Кровотеч. въ правильные періоды.	2 ,,	1 ^{1/6}
Итого	171 р.	

Такимъ образомъ только въ 9 случаяхъ кровотеченія послѣ операціи остались въ прежней силѣ; въ остальныхъ же онѣ или совершенно прекратились или утратили характеръ меноррагій; а такъ какъ послѣднія въ громадномъ большинствѣ случаевъ служатъ ближайшею причиной оперативного вмѣшательства, то устраниеніе ихъ слѣдуетъ счи-тать однимъ изъ главныхъ результатовъ кастрації, который достигнутъ въ приведенныхъ нами 171 случ. 162 раза, что составляетъ 94^{3/40}%.

Достойный вниманія вопросъ, почему менопауза не наступила во всѣхъ 171 случ., находитъ въ таблицахъ относительно нѣкоторыхъ случаевъ слѣдующія объясненія: 1 разъ оставлены были въ брюшной полости оба яичника, 2 разъ по одному яичнику и 5 разъ осталась часть паренамы яичника.

Наконецъ, что касается другихъ симптомовъ, отмѣченныхъ въ нашихъ таблицахъ, только въ 3-хъ случаяхъ кастрація не достигла полнаго успѣха; 1 разъ осталось усиленное половое влеченіе, 1 разъ сильныя боли въ животѣ и 1 разъ припадки со стороны мочеваго пузыря, въ остальныхъ или наступило полное выздоровленіе, что всего чаще, или же не существуетъ указаній.

Вліяніе кастрації на кровотеченіе въ зависимости отъ величины опухоли выразилось, какъ видно изъ таблицъ, слѣдующимъ образомъ:

		Прекрат.	Не прекрат.	% прекращ.
Опухоли, которыхъ верхняя граница выше пупка . .	19	18	1	94 ^{3/4}
Опухоли, которыхъ верхняя граница на уровне пупка.	25	22	3	88
Опух., которыхъ верх. гран. между пупком и лонн. соед.	53	51	2	98
Опух.. кот. верх. гран. не выходитъ за лонное соед.	22	21	1	95 ^{1/2}

Покончивъ съ наиболѣе важными выводами, рисующими, смѣемъ думать, довольно наглядно положеніе вопроса о кастрації при фиброз-

міомахъ матки, намъ остается изложить тѣ показанія и противопоказанія къ этой операциі, которая отчасти сами собою вытекаютъ на основаніи всего вышеизложеннаго, отчасти созданы путемъ опыта и наблюдений нашихъ предшественниковъ; но прежде, чѣмъ приступить къ этому, мы постараемся привести всѣ главныя возраженія противниковъ кастраціи, высказанныя въ разное время, которые могутъ быть сведены къ слѣдующимъ:

- 1) Фиброміомы иногда ростутъ и послѣ наступленія менопаузы; интенсивное развитіе ихъ часто начинается въ томъ возрастѣ, когда обыкновенно регулы и половая функція женщины прекращаются.
- 2) Кастрацію нельзя вызвать преждевременную инволюцію гипертрофированной матки.
- 3) Операциі эта трудно выполнима, опасна и даетъ плохіе результаты.
- 4) Она ведетъ къ бесплодію, тогда какъ тюомотомія можетъ иногда сохранить производительную способность женщины.

Всѣ эти возраженія однако носятъ на себѣ болѣею частью теоретический характеръ и не могутъ подорвать кредитъ операциі, которая, какъ видно по нашимъ выводамъ, въ настоящее время имѣть совершенно прочныя основанія для своего развитія. Если фиброміомы иногда и ростутъ послѣ наступленія естественной или операциою вызванной менопаузы, то во всякомъ случаѣ это скорѣй рѣдкое исключеніе, чѣмъ правило; климактерический періодъ—явленіе индивидуальное, и наступленіе его при фиброміомахъ обыкновенно запаздываетъ; хотя производительная способность женщины къ 42 годамъ жизни болѣею частью прекращается, но кровотеченія съ характеромъ менструацій могутъ продолжаться далеко за эти годы; наконецъ, такъ какъ съ практической стороны вопросъ о зависимости многихъ болѣзненныхъ припадковъ при фиброміомахъ отъ функціи яичниковъ въ настоящее время настолько выясненъ, что теоретическія соображенія имѣютъ второстепенное значение.

Несостоятельность втораго положенія противниковъ видна изъ того, что матка, иногда увеличенная фиброміомой до размѣровъ большихъ головы взрослого человѣка, послѣ кастраціи въ короткое время атрофировалась до нормальной величины, чemu въ нашихъ таблицахъ много примѣровъ.

Точно также мы не считаемъ нужнымъ распространяться относительно третьяго довода противъ кастраціи, отъ котораго, вѣроятно, отказались бы въ настоящее время и сами противники, такъ какъ не-

основательность его становится вполне очевидной изъ нашихъ выводовъ.

Гораздо большее значеніе имѣетъ то возраженіе, что кастрація лишаетъ женщину производительной способности и дѣлаетъ ее такимъ образомъ уродомъ въ смыслѣ соціального положенія; съ этимъ можно было бы согласиться, если бы кастрація производилась всегда у женщинъ, которая находятся въ полномъ развитіи половой жизни; но такъ какъ больныя подвергаются операциіи болѣею частью въ томъ возрастѣ, когда способность къ забеременеванію или уже утрачена или близка къ тому, возраженіе это теряетъ силу тѣмъ болѣе, что и послѣ міомотоміи въ молодомъ возрастѣ, при цѣлости полового аппарата, случаи беременности чрезвычайно рѣдки.

Показанія къ операциіи. Принимая во вниманіе, что не всѣ фиброміомы вызываютъ какіе-либо припадки, показанія къ операциіи должны быть или жизненные или внушенные необходимости избавить больныхъ отъ тѣхъ страданій, которые дѣлаютъ жизнь невыносимою или лишаютъ ихъ возможности личнымъ заработка поддерживать свое существованіе; къ числу самыхъ частыхъ причинъ оперативнаго вмѣшательства принадлежать меноррагіи, явленія сжатія тазовыхъ органовъ и разнообразныя боли въ нижней части туловища: животѣ, поясницѣ и крестцѣ.

Что же касается въ частности вопроса о показаніяхъ къ кастрації, то на основаніи всего вышеизложенного мы позволимъ себѣ прийти къ слѣдующимъ выводамъ:

Кастрація показуется:

- 1) При кавернозныхъ фиброміомахъ, которая даютъ 100% полноаго выздоровленія.
- 2) При ретроцервикальныхъ и интерлигаментарныхъ, гдѣ міомотомія чрезвычайно опасная операція.
- 3) При всѣхъ интерстиціальныхъ, особенно небольшихъ, гдѣ главнымъ симптомомъ являются меноррагіи.
- 4) Субсерозныхъ на широкомъ основаніи, если онъ сопровождаются меноррагіями.
- 5) Въ тѣхъ случаяхъ, гдѣ больныя, благодаря продолжительнымъ кровотеченіямъ, дошли до крайней анеміи и упадка силъ и гдѣ міомотомія безусловно противопоказана, какъ операція требующая много времени и опасная вслѣдствіе даже незначительной потери крови.

Кастрація противопоказуется:

- 1) При субсерозныхъ фиброміомахъ на длинной и узкой ножкѣ,

гдѣ міомотомія сравнительно безопасна и вполне устраниетъ припадки, вызванные ими.

2) При большихъ интерстиціальныхъ фиброидахъ, которые вызываютъ главнымъ образомъ симптомы давленія и тяжести, но не меноррагіи.

3) При фибромистозныхъ опухоляхъ.

4) При субмукозныхъ легко доступныхъ удаленію рег vaginam.

5) Въ молодомъ возрастѣ больной, гдѣ міомотомія можетъ сохранить способность женщины къ беременности.

6) И наконецъ въ тѣхъ случаяхъ, гдѣ яичники, скрытые въ массѣ ложныхъ перепонокъ, представляютъ большія трудности для удаленія.

Резюмируя все вышеизложенное въ нашей работе мы считаемъ себя вправѣ придти къ тому заключенію, 1) что кастрація при фиброміомахъ матки сравнительно съ міомотоміею болѣе безопасная операциѣ, а въ настоящее время въ особенности, такъ какъ процентъ смертности при первой не превышаетъ того минимума, который получается при оваріотоміяхъ въ рукахъ лучшихъ операторовъ, 2) она за весьма не многими исключеніями всегда достигаетъ желаемыхъ результатовъ, 3) величина опухоли не вліяетъ существеннымъ образомъ на успѣхъ кастрації, гораздо большее значеніе въ этомъ отношеніи имѣютъ характеръ строенія и мѣсто развитія ея въ маткѣ, и наконецъ 4) какъ кастрація такъ и міомотомія одинаково цѣлесообразны, но при этомъ та и другая операциѣ должна быть строго ограничена извѣстнаго рода случаями, гдѣ каждая изъ нихъ имѣть свои преимущества.

Считаю нравственнымъ долгомъ высказать свою искреннюю признательность глубокоуважаемому профессору А. И. Лебедеву за предложенную тѣму и данные совѣты при работѣ.

Положенія.

- 1) Зондированіе полости матки при фиброміомахъ необходимо для точной діагностики мѣста развитія опухоли и даетъ самое вѣрное представлениe объ измѣненіи величины органа, а вмѣстѣ съ нимъ и опухоли послѣ кастрації.
 - 2) При истерической афазіи и анестезіи холодные души даютъ прекрасные результаты, когда другія средства безсильны.
 - 3) При водяному ракѣ кромѣ прижиганія язвенной поверхности и тонизирующихъ средствъ внутрь, необходимо энергичное выскабливаніе разрушенныхъ тканей.
 - 4) Атоническія язвы лечатся успѣшнѣе нафталиномъ чѣмъ, іодоформомъ.
 - 5) Выравленіе выпавшихъ частей половаго аппарата при *prolapsus uteri totalis* быстро устраняетъ болѣзnenные симптомы со стороны мочеваго пузыря.
 - 6) При громадномъ распространеніи сифилиса въ сельскомъ населеніи первичное пораженіе половыхъ органовъ у женщинъ чрезвычайно рѣдкое явленіе.
-

Л и т е р а т у р а.

- Bigelow, H. Americ. journ. of obstetr. 1886 г. Februar.
Boeckel, I. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г., p. 206.
Boardman. Boston med. and surg. journ. 1885 г., p. 158.
Bolleray. Americ. journ. of med. scien. 1881 г., p. 378.
Braithwaite. The British med. journ. 1885 г., p. 918.
Baker. Boston medic. and surg. journ. 1885 г.
Bruntzel. Archiv f. Gynäkol. Bd. XVI.
Czempin. Centralblatt f. Gynäkol. 1886 г., p. 805.
Chiara. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г. 346.
Duplay. Arch. génér. de Med. 1885 г.
Edis. The medic. record New-York. 1885 г., v. 28.
Elliot. Boston med. and surg. journ. 1885 г.
Fehling. Archiv f. Gynäk. Bd. XVII. 1881 г.
Fehling. Archiv f. Gynäk. Bd. XXII. 1883 г.
Fraipont. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г., p. 62.
Frommel. München med. Wochenschrift. 1886 г. Bd. XXXIII, p. 125.
Gusserow. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г., p. 805.
Goldenberg. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г., p. 257.
Gusserow. Centralblatt. f. Gynäk. 1886 г., p. 116.
Goodell. Med. Times Philadelph. 1885 г., janv.
Goodell. Boston med. and surg. journ. 1879 г., juin 19.
Goodell. Americ. journ. of the med. sc. 1878 г., juil.
Goodell. The americ. journ. of obstetr. 1882 г., p. 943.
Hegar. Centralblatt f. Gynäk. 1877 г. № 5.

- Hegar. Centralblatt f. Gynäk. 1878 г. № 2.
Hegar. Centralblatt f. Gynäk. 1879 г. № 22.
Hegar. Volkmanns klin. Vorträge № 136—138.
Hegar. Centralblatt. f. Gynäk. 1884 г. (discus des Kopenhag. Congresses).
Hegar & Kaltenbach.—Operativ. Gynäk. 1886 г.
Howitz. Centralblatt f. Gynäk. 1886 г., p. 580.
Howitz. Centralblatt f. Gynäk. 1884 г. (discus des Kopenhag. Congresses).
Hofmeier. Die Myomotomie. 1884 г.
Hildebrandt. Deutsche med. Wochenschrift. 1880 г., p. 104.
Helmuth. Americ. journ. obstetr. 1882 г., p. 583.
Kleinwächter. Archiv f. Gynäk. Bd. XVI.
Leopold. Archiv f. Gynäk. Bd. 20. 1882 г.
Leopold. Deutsche med. Wochenschrift 1880 г., p. 623.
Loebker. Archiv f. Gynäk. Bd. XIII. 1879 г., p. 450.
Лебедевъ, А. И. Врачъ 1884 г. № 28.
Лебедевъ, А.И. Труды Общ. русск. врач. 1884—1885 гг. С.-Петербургъ.
Menzel. Archiv f. Gynäk. Bd. XXVI, p. 36.
Martin, A. Berlin. klin. Wochenschrift. 1883 г.
Müller. Bern. deutsche Zeitschrift f. Chirurg. Bd. XX. Hft. 1, 2.
Mann. Americ. journ. of obstetr. 1880 г.
Мершъ. Диссертация. 1885 г.
Мартинъ. Патолоія и терапія женск. болѣзни. 1885 г.
Mayo-Robson. The British med. journ. 1885 г., p. 918.
Netzel. Centralbatt f. Gynäk. 1879 г.
Osterloh. Schmidt's Jahrbücher—CLXXXVI. p. 193—212. 1880 г.
Prochownick. Archiv f. Gynäk. 1886 г.
Richter, U. Berlin. klin. Wochenschrift. 1880 г., p. 94, 741.
Savage. The obstetr. journ. of Great. Brit. and Irt. 1880 г., p. 262.
Сутугинъ. Врачъ. 1885 г. № 20.
Savage. The British med. journ. 1886 г., p. 486.
Spiegelberg. Breslauer ärztliche Zeitschrift. 1879 г., p. 223—235.
Schleich. Ueber Castration bei Myofibr. des Uterus.—Dissert. 1884 г.
Schröder. Archiv f. Gynäk. 1879 г., p. 250.
Tauffer. Zeitschrift. f. Geburtsh. u. Gynäk. Bd. IX.
Tauffer. Wiener med. Wochenschrift. 1885 г., p. 3—8.
Tissier. De la Castration de la femme. 1885 г.
Thornton. Centralblatt f. Gynäk. 1884 г. (discus. des Kopenhagener Congresses).
Thornton. Transact. of the obstetr. societ. of London. Vol XXIV. 1882 г.
Thornton. The Brit. med. journ. 1883 г., p. 712.

- Thornton. The americ. journ. of obstetr. 1882 r., p. 943.
Terrilon. Z. Union med. 1885 r.
Tait. The medic. recor. New-York, Vol 27, 28.
Tait. The British med. journ. 1880 r., p. 48.
Tait. The British med. journ. 1883 r. 118.
Tait. The British med. journ. 1885 r., p. 287.
Tyng. Americ. journ. of med. sc. 1881 r. janv.
Trenholme. Obstetr. journ. of Great. Brit. 1876 r., p. 430.
Teale. The Brit. med. journ. 1885 r., p. 918.
Thomas. The americ. journ. of obstetr. 1882 r., p. 944.
Wiedow. Archiv f. Gynäk. 1885 r.
Wiedow. Centralblatt f. Gynäk. 1882 r.
Wiedow. Centralblatt f. Gynäk. 1883 r., p. 700.
Winckel. Lehrbuch der Frauenkrankheiten. 1886 r., p. 500.
-

ОПЕЧАТКИ.

Н а б р а н о:	Слѣдуетъ читать:	Стран.	Стр. сверху.
возомоторную	вазомоторную	7	23
шальтациі	пальшациі	13	34
фаллопіевой	Фаллопіевой	19	34
метоаризмъ	метеоризмъ	19	38
Опухоли	опухоль	20	29
обрѣзаны	отрѣзаны	22	2
кромѣ того;	кромѣ того,	27	6
атинническія	атипническія	35	18
операцію	операцию	39	5
Perimetrif'a	perimetrit'a,	44	7
Tung.	Tung	46	9
въ сторону	иъ стороны	77	3



Докторскую диссертацию лекаря Зворыкина подъ заглавiemъ «Къ вопросу о
кастраціи при фиброміомахъ матки» печатать разрѣшается съ тѣмъ, чтобы по
отпечатаніи оной было представлено въ Конференцію Императорской военно-ме-
дицинской академіи 500 экземпляровъ ея. С.-Петербургъ, Апрѣля 20 дня 1887 г.

Ученый Секретарь В. Пашутинъ.

