

Вследствие довольно сильной болезненности къ эрготинолу прибавляется небольшая доза морфия или кокaina. Главнымъ образомъ эрготинолъ примѣнялся при острыхъ кровотеченіяхъ, но и при хроническихъ особенно при міомахъ матки *Abel* имѣлъ прекрасные результаты. При послѣднихъ *Abel* во время менструаций впрыскивалъ ежедневно по одному шприцу, въ промежуткахъ же между ними впрыскиванія производились два раза въ недѣлю; кровотеченіе во всѣхъ случаяхъ значительно уменьшалось, хотя величина міомъ въ большинствѣ случаевъ не измѣнялась.

*Ф. Веберъ.*

94. *Flatan.—Ueber Vaginistrictur bei Prolaps.*—(Monatschrift f. Geburtshilfe und Gynaecologie 1896. August).—**О вагиностриктурѣ при пролапсѣ.**

Въ 1893 году *Freund* младшій описалъ новый способъ операций вынаденія матки, состоящій въ томъ, что влагалище съуживается посредствомъ нѣсколькихъ лигатуръ изъ серебряной проволоки, наложенныхъ кольцеобразно подъ слизистою оболочкою влагалища. Этотъ способъ, примѣнимый по легко понятнымъ причинамъ, исключительно въ старческомъ возрастѣ, не нашелъ себѣ многихъ сторонниковъ, такъ какъ серебряная проволока обыкновенно вызывала нагноеніе и черезъ болѣе или менѣе короткій срокъ выходила наружу. *Flatan* сдѣлалъ не большое видоизмѣненіе способа *Freund'a*, состоящее въ томъ, что вся проволока находится въ около влагалищной клѣтчаткѣ, въ то время какъ у *Freund'a* проволока на мѣстахъ вколо и выкола смотритъ въ просвѣтъ влагалища, вслѣдствіе чего такъ часто и получалось нагноеніе. Эта маленькая операция производится строго асептически обыкновенно безъ всякаго наркоза; на мѣстѣ вколо изъ слизистой оболочки влагалища отсепаровывается маленький лоскутъ; большая слегка изогнутая игла проводится подъ слизистою оболочкою и на мѣстѣ предполагаемаго выкола иглы отдѣляется второй лоскутъ, гдѣ выкалывается и снова вкальвается игла. Обыкновенно въ 2—3 приема удается провести проволоку въ видѣ кольца вокругъ всего влагалища и вывести ее у первого лоскута, гдѣ проволока стягивается и закрѣпляется. Послѣ этого лоскуты зашиваются 1—2 ктгутовыми швами, такъ что серебряная проволока не имѣеть никакого сообщенія съ просвѣтомъ влагалища. Обыкновенно 3—4 такихъ лигатуръ достаточно, чтобы хорошо стянуть влагалище и препятствовать вынаденію матки. Авторъ произвелъ эту операцию три

раза и имѣлъ очень хороший продолжительный успѣхъ. Серебряная проволока во всѣхъ случаяхъ зажила безъ всякой реакціи.

Ф. Веберъ.

95. Neumann.—Uebér puerperale uterus gonorrhoe.—Monats-schrift f. Geburtshülfe u. Gynaecologie 1896, August.—О послѣ-родовой гонорреѣ матки.

Въ то время какъ въ началѣ предполагали, что гонококи суть исключительно паразиты слизистыхъ оболочекъ, въ послѣднее время въ особенности послѣ работы Wertheim'a и другихъ выяснилось, что они могутъ прекрасно развиваться въ соединительной и даже мышечной ткани. Neumann, пользуясь прекраснымъ материаломъ клиники Schauta въ Вѣнѣ, старался выяснить значеніе гонококовъ въ послѣродовомъ періодѣ. Послѣ многократныхъ тщетныхъ поисковъ ему наконецъ удалось найти гонококовъ въ децидуальной ткани, добытой изъ полости матки женщины про-дѣлавшей безлихорадочный послѣродовой періодъ, но страдавшей небольшимъ гнойнымъ истеченіемъ изъ влагалища и имѣвшей ребенка съ блenorragическимъ конъюктивитомъ, маточные выдѣленія содержали массу гонококовъ. Neumann на 9-й день послѣ родовъ съ антисептическими предосторожностями удалилъ изъ полости матки острой ложкою небольшой кусочекъ ткани. Послѣдний состоялъ изъ типической децидуальной ткани, представлявшей весьма сильную мелкоклѣточную инфильтрацію. При соотвѣтствующей окраскѣ здѣсь найдена масса типичныхъ гонококовъ, которые лежали свободно или же въ бѣлыхъ кровяныхъ шарикахъ; децидуальная клѣтки гонококовъ не содержали.

Neumann предполагаетъ, что въ этомъ случаѣ гонококи проникли изъ шейки или влагалища въ полость матки и вызвали гонорройное воспаленіе *deciduae* послѣ родовъ, такъ какъ трудно, допустить, чтобы беременность могла протечь благополучно при столь рѣзкихъ измѣненіяхъ въ децидуальной ткани. Въ пользу того, что мы здѣсь имѣемъ дѣло съ свѣжимъ процессомъ, говорить еще то обстоятельство, что гонококи найдены преимущественно въ поверхностныхъ слояхъ.

Ф. Веберъ.

96. Ahlfeld.—Giebt Tympania uteri eine Indication zur Entfernung des Uterus in partu?—(Zeitschr. f. Geb. u Gyn. Bd. XXXV Hft. 2).—Представляетъ-ли развитіе газовъ въ маткѣ показаніе къ удаленію этого органа во время родовъ?

Въ „Centralbl. f. Gyn.“ за 1896 г. были опубликованы два