

РЕФЕРАТЫ.

Обзоръ Акушерско-Гинекологической литературы:

а) Русской.

86. А. А. Максимовъ.—**О нѣкоторыхъ клѣточныхъ формахъ послѣда кроликовъ.**—(Журн. Русск. Общ. Охран. Нар. Здравія, 1897 г., № 12, стр. 736).

Авторъ обращаетъ вниманіе на работу *Duval*'я, прослѣдившаго развитіе послѣда у кроликовъ и другихъ грызуновъ. На мѣстѣ развивающагося послѣда эпителій эктодермы яйца, расположившись на измѣненной соединительной ткани слизистой оболочки матки, пріобрѣтаетъ характеръ общей протоплазматической массы съ ядрами, но безъ клѣточныхъ очертаній. Эта протоплазматическая масса, пласмодій, окутывается большія гликогенными клѣтки соединительной ткани слизистой оболочки и постепенно какъ-бы разсасываетъ ихъ. Одними изъ энергичныхъ дѣятелей при разрушеніи и разсасываніи эпителія слизистой оболочки матки являются подвижныя гигантскія многоядерныя клѣтки, развивающіяся въ *periplacenta*. Кроме описанныхъ элементовъ, въ слизистой оболочкѣ матки, на мѣстѣ послѣда, развиваются колоссальной величины клѣтки, частью изъ соединительной ткани, частью изъ мышечной. Особенно тѣсно связаны онѣ со стѣнками волосныхъ сосудовъ. Къ концу беременности клѣтки подвергаются обратному развитію. Значеніе и функція ихъ еще неизвѣстна.

H. Какушинъ.

87. Л. Н. Варнекъ.—**О распознаваніи и лѣченіи раннихъ стадій рака матки.**—(Врачебныя Записки, 1897 г., № 18, с. 315).

Говоря объ этиологии рака, авторъ цитируетъ, между прочимъ, мнѣніе *Bäcker*'а, что воспалительная измѣненія слизистой обо-

лочки матки, являющиеся плодомъ частыхъ родовъ, благопріятствуютъ развитию рака матки. Поэтому, сопоставляя жалобы больныхъ съ известными анамнестическими данными, можно въ известныхъ случаяхъ рано заподозрить злокачественное поражение матки. Мимоходомъ авторъ упоминаетъ объ одномъ, по его мнѣнию, постоянномъ признакѣ начального стадія развитія рака, объ учащемъ мочеиспусканія у больныхъ. Далѣе онъ говоритъ объ объективныхъ признакахъ, позволяющихъ отличить начинаяющееся раковое новообразованіе отъ *ulcus rodens*, бугорчатой язвы, мягкаго и твердаго шанкропъ, и о необходимости распознавательного выскабливанія, особенно если имѣется пораженіе полости матки. Наличность пораженія клѣтчатки таза опредѣляется на основаніи невозможности свести другъ съ другомъ изслѣдующіе пальцы; степень подвижности матки при этомъ не играетъ рѣшающаго значенія. Самымъ удобнымъ способомъ лѣченія раннихъ стадій рака авторъ признаетъ удаление цѣликомъ матки чрезъ влагалище. Онъ—большой сторонникъ зажимовъ при этой операциіи и лучшимъ способомъ вылущенія считаетъ способъ *Doyen'a*. По его мнѣнию, лигатурный способъ при удаленіи раковой матки вреденъ тѣмъ, что замедляетъ операцию, даетъ благопріятныя условія для прививки ракового яда (при наложеніи нитей) и влечетъ за собой продолжительное заживленіе культи.

Н. Какушкинъ.

88. Я. Б. Эйгеръ.—Современное состояніе вопроса о терапевтическомъ примѣненіи яичника.—(Современная Медицина и Гигиена. 1898 г., № 1).

Авторъ сообщаетъ о болѣе или менѣе благопріятныхъ результатахъ примѣненія яичниковаго вещества *при естественномъ и искусственномъ климактеріи*, добытыхъ *Mainzer'омъ*, *Hrobak'омъ*, *Muret*, *Jayle'емъ*, *Lissac'омъ*, *Mond'омъ*, *Jakobs'омъ*, *Touvenaint'омъ* и *Tambroni*. Онъ приводить далѣе, повидимому, тоже благопріятныя наблюденія надъ дѣйствиемъ того-же вещества *при отсутствіи мѣсячныхъ, болезненныхъ и обильныхъ* (*Mainzer*, *Mond*, *Jakobs*, *Touvenaint*, *Jayle*), *при бльдной немочи* (*Spillmann* и *Etienne*, *Muret*, *Fideli* и др.), *при неврозахъ* (*Jakobs*, *Bidon*), *при Базедовой болѣзни* (*Jayle*, *Senator*, *Seeligmann*), *при остеомаляціи* (*Senator*, *Latzko* и *Schnitzler*). При всѣхъ этихъ страданіяхъ дѣйствіе яичниковаго вещества не болѣе, какъ паліативное. Число наблюдений вообще очень незначительно. Вліяніе оофорина на обмѣнъ веществъ (*Senator*) сказывается повышеніемъ его. Въ настоящемъ