

# 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 эпителий эктодермы яйца, расположившись на измѣненной соединительной ткани слизистой оболочки матки, приобретаетъ характеръ общей протоплазматической массы съ ядрами, но безъ клѣточныхъ очертаній. Эта протоплазматическая масса, пласмодій, окутываетъ большія гликогенныя клѣтки соединительной ткани слизистой оболочки и постепенно какъ-бы расасываетъ ихъ. Одними изъ энергичныхъ дѣятелей при разрушеніи и расасываніи эпителия слизистой оболочки матки являются подвижныя гигантскія многоядерныя клѣтки, развивающіяся въ *periplacenta*. Кромѣ 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.

*Н. Какушкинъ.*

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

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