

творомъ карболовой кислоты. Результаты показали, что ни тотъ ни другой способъ не обезпечилъ совершенной обезпложенности раны, причеиъ количество и качество микробовъ въ обоихъ случаяхъ было почти одинаковымъ: тутъ были и сапрофитные и болѣзнетворные микробы, не мѣшавшіе заживленію per primam. Последнее объясняется слабою ядовитостью попадающихъ въ рану микробовъ. Самымъ главнымъ препятствіемъ къ полученію обезпложеннаго состоянія раны является, по наблюденіямъ автора, воздухъ, а также кожа, абсолютное обеззараживаніе которой, вслѣдствіе глубокаго залеганія въ ней микробовъ, пока еще невозможно.

*Н. Какушкинъ.*

51. **В. И. Гурвичъ.**—Случай родовъ при порочномъ развитіи половыхъ органовъ.—(Еженедѣльникъ. 1897 года, № 40, стр. 621).

Рѣчь идетъ о первородящей 31 года, у которой имѣлись: uterus didelphys cum vagina septa и stenosis vaginae annularis. Беременной оказалась правая матка. Во влагалищѣ, кромѣ продольной перегородки, найдена поперечная перегородка, причеиъ съ лѣвой стороны эта перегородка совершенно непроходима, а съ правой она пропускала едва одинъ палецъ. Во время родовъ эта послѣдняя представила незначительное препятствіе, ибо отверстие въ ней постепенно растянулось и пропустило черезъ себя головку. Роды однако пришлось окончить щипцами, потому что у больной развился экламптический припадокъ. При изслѣдованіи родильницы на 14-й день послѣ родовъ въ правой половинѣ влагалища кольцевиднаго суженія не обнаружено; продольная перегородка оказалась разорванною въ верхнемъ своемъ отдѣлѣ.

*Н. Какушкинъ.*

52. **И. А. Воффъ.**—Кистома яичника при остановившихся въ развитіи Müller'овыхъ ходахъ.—(Хирургія. 1897 г. № 8, с. 108).

Больная 43 лѣтъ, замужемъ съ 22—лѣтнаго возраста; имѣетъ coitus, при когоромъ получаетъ нормальныя ощущенія (вначалѣ coitus совершался чрезъ мочеиспускательный каналъ, а затѣмъ въ слѣпой мѣшокъ зачаточнаго влагалища). Три года назадъ больная замѣтила у себя постепенное увеличеніе живота, зависѣвшее, какъ показало потомъ изслѣдованіе, отъ роста кисты яичника. Последняя ко времени операціи достигла величины болѣеиъ, чѣмъ голова взрослого человѣка (наибольшая окруж-