Изъ 100 беременныхъ 51 имѣли нормальный, 38 патологическій и 11 рѣзко-патологическій секретъ. У 71 изъ нихъ пластинки съ питательными средами (агаръ-агаръ, агаръ-агаръ съ кровяной сывороткой или съ жидкостью кистъ), оказались стерильными, у 13 они содержали soor и у 10—другія бактеріи. (К. считаетъ послѣднія результатомъ загрязненія). Въ 6 случаяхъ развился гонококкъ.

Выводъ его: вагина каждой не изслъдованной женщины—асептична.

Представляетъ большой интересъ—теченіе посліродоваго періода у этихъ больныхъ.

Изъ вышеуказанныхъ 100 больныхъ—79 разрѣшились подъ наблюденіемъ автора, изъ нихъ 39—съ нормальнымъ и 40—съ патологическимъ секретомъ. Изъ первыхъ (39) 31 имѣли нормальный послѣродовой періодъ, 5 съ осложненіями (gestörtes — въ смыслѣ Zweifel'я) и 3 съ заболѣваніемъ.

Изъ вторыхъ (40) 33 имѣли нормальный послѣродовой періодъ и 7 съ осложненіями, больныхъ не было.

Еще интереснъе теченіе послъродоваго періода у женщинъ, не подвергавшихся во время родовъ и послъ нихъ дезинфецирующимъ спринцеваніямъ.

Изъ 283 только $17,3^{0}/_{0}$ имѣли послфродовой періодъ съ осложненіями (gestörtes) и только $2,1^{0}/_{0}$ съ заболѣваніями.

Результаты значительно лучшіе, чѣмъ получались раньше съ примѣненіемъ влагалищныхъ спринцеваній. Къ сожалѣнію, точно не указано, подвергались-ли эти больныя внутреннему изслѣдованію во время родовъ.

В. Строгановъ.

40. Döderlein. Die Scheidensecretuntersuchungen. (Centralblatt für gynäkologie, № I, 1894). Изслѣдованія влагалищнаго секрета.

Въ началѣ D. разсматриваетъ результаты изслѣдованій Burguburu, Williams'а и Burckhardt'а. Результаты эти довольно сходны съ тѣми, которые изложены авторомъ въ его монографіи "Влагалищный секретъ и его значеніе въ дѣлѣ развитія пуэрперальной горячки". Затѣмъ D. переходитъ къ разбору вышеизложенной статьи Krönig'а. Мнѣніе послѣдняго о постоянной кислотности влагалищнаго секрета, (что не согласуется съ изслѣдованіями Döderlin'а и другихъ) онъ объясняетъ свойствомъ примѣненныхъ чувствительныхъ реактивныхъ бумажекъ, а также амфотерной реакціей.

Онъ отрицаетъ также мнѣніе Krönig'a, что кислотность влагалища обусловливается нормально кислымъ отдѣленіемъ влагалища, констатированнаго, будто, имъ у новорожденныхъ. Секретъ послѣднихъ, по D., очень слабо-кислый, обусловленъ присутствіемъ СО2.

Отмѣчая неточности въ опредѣленіи патологическаго и нормальнаго секрета, D. особенно подчеркиваетъ могущую ввести въ заблужденіе почти постоянную стерильность влагалищнаго секрета, полученнаго Krönig'омъ. Это очевидно зависѣло отъ примѣненныхъ питательныхъ средъ, такъ какъ во влагалищѣ беременныхъ масса палочекъ.

Имъющій большое практическое значеніе выводъ *Krönig*'а, что streptococcus pyogenes никогда не наблюдался имъ въ вагинъ беременныхъ, D. считаетъ также недостаточно обосновавнымъ.

(Прибавлю, что изследованія референта почти по всёмъ пунктамъ тождественны съ взглядами Döderlein'a). В. Строгановъ.

41. Woerz. Eine Missbildung mit Amniosnabel, Ektopie der Blase, Symphysenspalt und Spina bifida. (Centralblatt für Gynäkologie, № I, 1894). Порочное развитіе съ амніотическимъ пункомъ, эктопіей мочеваго пузыря, расщепленіемъ симфизы и spina bifida.

Въ клиникъ проф. Schaut ы здоровая женщина, имъвшая уже 2-хъ здоровыхъ дѣтей, родила 8-ми мѣсячнаго мальчика съ слѣдующими пороками развитія. Внизу живота замѣчался, прежде всего, амніотическій пунокъ, величиною съ голубиное яйцо; черезъ тонкую оболочку пунка можно было ясно видѣть кишечную петлю. Снизу непосредственно примыкала эктропированная складчатая слизистая оболочка пузыря. На верхушкъ одной изъ складокъ, справа, замѣчалось маленькое отверстіе мочеточника. По срединъ мочевой пузырь воронкообразно углублялся и тамъ находилось отверстіе, откуда выдѣлялся меконіумъ. Въ срединъ нижней окружности пузыря находился рудиментъ репів'а. Мошонка была расщеплена и покрыта нормальной кож й. Содержимаго въ ней точно констатировать не удалось. Заднепроходнаго отверстія не было.

На спинъ ребенка, почти по средней линіи, находилась опухоль съ гусиное яйцо, съ ясной флюктуаціей. Лонныя кости не были соединены. Размъры таза новорожденнаго, при въсъ въ 2520 gr. и длинъ 47 сант., слъдующіе:

D. sp. 8,6; D. cr. 8,4; D. tr. 9,2;

обыкновенно же у дътей подобнаго возраста:

D. sp. 7,2; D. cr. 7,6; D. tr. 8,5.

B. Строгановъ.