

соединяется проводникомъ съ электрической машиной. Такой электродъ-перчатка (стоющій 4 рубля) заслуживаетъ испытанія въ гинекологической практикѣ.

Н. Какушкинъ.

68. С. Н. Совѣтовъ. Матеріалы къ вопросу о скопчествѣ. (Измѣненія молочной железы при удаленіи соска). Диссертация. Сиб. 1894 г.

Къ сожалѣнію, эта диссертация слишкомъ мало даетъ матеріаловъ къ разъясненію вопроса, насколько удаленіе соска—дѣйствительно въ смыслѣ оскотленія. Да и мѣстныя измѣненія железы при удаленіи соска прослѣжены и описаны далеко не всесторонне. На своихъ опытахъ съ 5 собаками и 1 кошкой авторъ получилъ и отмѣтилъ слѣдующія данныя: функція жлезъ *не всегда* нарушается при удаленіи *верхушки* соска (не болѣе $\frac{1}{2}$ высоты); если удаленъ сосокъ *при основаніи*, выводные протоки *всегда* заростають; въ основѣ молочной железы, при зарощеніи протоковъ, развивается медленно протекающій воспалительный процессъ, причемъ железистые элементы атрофируются и вся молочная железа уменьшается въ объемѣ. Такая железа можетъ служить удобной почвой для развитія ретенціонныхъ кистъ.

Н. Какушкинъ.

69. Проф. П. И. Ковалевскій. Душевное состояніе беременныхъ и психозы беременности. (Вѣстн. Общ. Гигіены, Суд. и Практ. Медицины. 1894 г., мартъ).

Послѣ литературно-историческаго очерка ученія о психозахъ во время беременности, родовъ и послѣродоваго періода, авторъ касается вопроса о частотѣ этихъ, такъ называемыхъ родильныхъ, психозовъ. На 161 роды здоровыхъ женщинъ приходится одинъ случай душевнаго заболѣванія. На 11 душевно-больныхъ приходится одинъ случай родильнаго психоза, наичаще послѣ родовъ и во время роды. Психозы во время беременности наинѣе часты. Присутствіе въ половыхъ органахъ плоднаго яйца и механически, и рефлекторно и благодаря потребности въ питательныхъ веществахъ вызываетъ въ центральной нервной системѣ нѣкоторыя разстройства, главнымъ образомъ въ питаніи элементовъ; совмѣстно съ этимъ мысль о будущихъ родахъ и о ребенкѣ создаетъ особое душевное состояніе беременной, то угнетенное, то жизнерадостное; въ общемъ во время беременности получается напряженіе жизнедѣятельности всѣхъ системъ организма и нервная система ставится въ неустойчивыя условія существованія. Помимо общеизвѣстныхъ нервныхъ разстройствъ, во время бере-

менности наблюдаются: эклампсія, хорей и эпилепсія. Психическія разстройства во время беременности можно раздѣлить на три отдѣла. Къ первому, къ элементарнымъ разстройствамъ, относятся обычныя причуды, антипатіи и симпатіи беременныхъ, а также клептоманія, не менѣе семи случаевъ которой извѣстны автору. Второй отдѣлъ составляютъ психозы, *вызываемые* собственно беременностью (формальные психозы). Наичаще здѣсь наблюдается аменція (въ меланхолической формѣ), затѣмъ идетъ меланхолія, манія и т. д. Психозы, начавшіеся съ зачатіемъ, прекращаются съ концомъ беременности; начавшіеся позже къ концу беременности усиливаются и продолжаются послѣ родовъ. Менструальные психозы иногда излѣчиваются беременностью (но не замужествомъ, какъ думаютъ нѣкоторые). Психозы, существовавшіе до беременности, во время послѣдней въ большинствѣ случаевъ ухудшаются. Такіе психозы отнесены авторомъ къ третьему отдѣлу. Почти всегда беременность у душевно-больныхъ протекаетъ благопріятно.

Н. Какушкинъ.

70. Проф. П. И. Ковалевскій. Душевные заболѣванія періода кормленія. (Арх. Психіатріи и проч., 1894 г., № 2).

Въ періодъ кормленія, непосредственно продолжающемъ періодъ пуэрперальный, женщина не успѣваетъ оправиться отъ понесенныхъ ею физическихъ и душевныхъ потрясеній; кромѣ того, кормленіе какъ моментъ истощающій, само по себѣ способствуетъ неустойчивости нервной системы кормилицъ. Обычно психозы этого періода наступаютъ во второй половинѣ его. По числу заболѣваній кормленіе занимаетъ средину между послѣродовымъ періодомъ и беременностью. Иногда внезапное прекращеніе кормленія вызываетъ споропреходящее душевное разстройство (избытокъ крови). Преобладаютъ меланхоліи. Предсказаніе, повидимому, благопріятное. Теченіе продолжительное. Лѣченіе состоитъ въ прекращеніи кормленія и въ укрѣпленіи организма; при плеторѣ— отвлекающія.

Н. Какушкинъ.