

44. **Dr. W. S. James. Prolonged gestation.** (New-York medical Journal, Sept. 15, 94, p. 343). **Продолжительная беременность.**

Д-ръ *James* наблюдалъ въ Cleveland'ѣ, въ Америкѣ, беременность, продолжавшуюся болѣе 10 мѣсяцевъ у 27-лѣтней женщины, при 5-й ея беременности. Послѣднія регулы были у ней 22-го апрѣля 1893 года, а 3-го февраля 1894 г. наступили родовыя схватки, признанныя ея акушеркою ложными болями; послѣднія дѣйствительно вскорѣ прекратились. Д-ръ *James*, приглашенный къ ней 24/II 1894 г., нашель шейку сглаженной при полномъ отсутствіи болей. Желая вызвать схватки, *J.* раздражалъ пальцами маточный зѣвъ, назначилъ хининъ; когда это оказалось безъ эффекта, *J.* далъ ей чайную ложку жидкаго экстракта спорыньи (около 12 gr. эрготина). Появились легкія сокращенія матки и околоплодный пузырь лопнулъ. Въ теченіи слѣдующаго дня *J.* производилъ черезъ каждыя 15 минутъ ротяженіе нижняго отрѣзка матки, схватокъ не было. Тогда *J.* наложилъ щипцы на высокостоящую головку и извлекъ безъ затрудненія дѣвочку, вѣсившую 10 фунтовъ. Мать и ребенокъ здоровы. *М. Гинзбургъ.*

45. **Dr. Tucker. Caesarean section. Obstruction overcam by Washing out Stomach.** (British med. Journ., 1894, 28/IV, p. 67) **Кесарское сѣченіе. Непроходимость кишекъ, излѣченная промываніемъ желудка.**

У беременной на сносяхъ карлицы, росту 4 футовъ 10 дюймовъ, съ conjug. extern. 5 дюймовъ, между сѣдалищными буграми 2 дюйма, роды окончены кесарскимъ сѣченіемъ. Ребенокъ 8 фунтовъ вѣсу, извлеченъ мномоумершимъ и не былъ оживлень. Черезъ 2 часа послѣ операціи у матери появилось вздутіе живота, страшныя боли, учащенный пульсъ и другіе припадки, указывавшіе на происшедшую непроходимость кишекъ. Д-ръ *Tucker* попробовалъ промываніе желудка, чѣмъ удалось устранить всѣ грозныя припадки.

М. Гинзбургъ.

46. **Dr. Bodilly. Puerperal Erythema simulating scarlat Fever.** (British med. Journ., 1894, 17/III). **Послѣродовая эритематозная сыпь, казавшаяся скарлатиной.**

У женщины, разрѣшившейся отъ 2-й беременности, на 4 день послѣ нормальныхъ родовъ, появился жаръ и красная сыпь на ногахъ и животѣ, похожая на скарлатинную. На слѣдующее утро сыпь распространилась по всему тѣлу. Но прекрасное самочувствіе больной, пониженіе температуры до нормы, правильность послѣ-

родовыхъ отдѣленій, указывали, что это не была скарлатина. Сыпь быстро поблѣднѣла, родильница, вставшая съ постели на 10-й день, осталась здоровою. Анамнезомъ выяснилось, что подобное высыпаніе появлялось у этой дамы нѣсколько разъ до ея замужества; но при первыхъ ея родахъ ничего подобнаго не было.

Примѣчаніе. Референтъ описалъ въ прошломъ году (Еженедѣльникъ, № 46, 1894 г., стр. 805—807), два случая заболѣваній родильницъ, симулировавшія грозныя пуэрпериально-инфекціонныя болѣзни; въ томъ числѣ одинъ, казавшійся рожистымъ процессомъ, распространился по всему тѣлу съ очень бурнымъ, свойственнымъ рожѣ теченіемъ, обусловленъ былъ, какъ выяснилось послѣ, идіосинкразіей родильницы къ ртутнымъ препаратамъ (душамъ изъ растворовъ сулемы и ртутной мази, назначенной однимъ изъ консультантовъ противъ зуда). Erythema medicamentosa, вѣроятно, нерѣдко принимается за разныя другія болѣзни.

М. Гинзбургъ.

47. Legry and Dubrisay. Streptococcie infection of the foetus through the moutt during labour (Teratologie, 1884, vol. II, № 1, p. 50). **Зараженіе плода стрептококками во время родовъ, проникшими черезъ ротъ ребенка.**

Авторы изслѣдовали трупы новорожденныхъ, умершихъ въ 1-я сутки ихъ внѣ-утробной жизни отъ бронхо-пневмоніи и отъ плевро-пневмоніи. Въ обоихъ случаяхъ найдены стрептококки, которыми дѣти заразились во время нахождения въ чревѣ матерей, доказательствомъ чему служитъ то, что околоплодные пузыри у обѣихъ женщинъ разорвались очень рано; въ первомъ случаѣ стрептококки оказались въ околоплодной жидкости матери и въ дыхательныхъ путяхъ ребенка, въ которыхъ найдено немного той же жидкости; во 2-мъ случаѣ стрептококки оказались и въ отдѣленіи влагалища родильницы.

М. Гинзбургъ.

48. Morau. Experimental researches on the transmissibility of certain neoplasms. (Teratologie 1894, vol. II, № 1, p. 53). **Экспериментальныя изслѣдованія о наслѣдственности нѣкоторыхъ новообразованій.**

М. произвелъ интересный рядъ опытовъ о наслѣдственности цилиндрической эпителиомы. Онъ прививалъ частицы новообразованія бѣлымъ мышамъ и черезъ нѣкоторое время появившимся на свѣтъ дѣтенышамъ привитыхъ мышей. Послѣднимъ прививка удавалась гораздо легче, что доказываетъ ихъ унаслѣдованную