

влагалища: влево въ формѣ узкаго тяжа, вправо въ формѣ болѣе широкой перепонки, но не доходящей до свода. Врожденныя перегородки вагины идутъ въ передне-заднемъ направлениі.

№ 2. У одной 36-лѣтней, VII-para изъ уретры торчал пучекъ мясистой ткани $2\frac{1}{2}$ до 3 дюймовъ длины; нижняя часть его, висѣвшая въ половыхъ губахъ, была изъязвлена; съ первого взгляда казалось, что это исходило изъ оборванной части hymen'a. Авторъ удалилъ этотъ пучекъ пожницами.

№ 3. У одной многорожавшей *переди матки* ощущалась опухоль величиною съ головку ребенка. Больная замѣтила опухоль 1 $\frac{1}{2}$ года назадъ; страдая ею, забеременѣла и благополучно родила. Опухоль была полутвердой консистенціи; матка не была сращена съ нею; 2 июня 1894 г. овариотомія; опухоль оказалась дермиодной кистой, съ перекрученной ножкой и кровоизлѣяніемъ въ опухоль и прилегающей ткани, въ кистѣ оказалась сырovidная масса и волосы. Другой яичникъ былъ тоже кистозно-перерожденъ. Опухоль и другой яичникъ вырѣзаны. Выздоровленіе гладкое.

M. Гинзбургъ.

76. Dr. George Carpenter.—On the Value of rectal exploration as an Aid to Diagnosis in Diseases of children. Tuberculosis of the Uterus or Adnexa.—(The Scalpel, № 96, august, p. 247).—Значеніе ректальнаго изслѣдованія какъ вспомогательнаго діагностического средства въ болѣзняхъ дѣтей. Туберкулезъ матки или ея придатоковъ.

Туберкулезъ матки, Фаллоніевыхъ трубъ, и яичниковъ—очень рѣдки у дѣтей, такъ рѣдки, что D-r. C. помнитъ всѣ эти случаи какъ клинические, такъ и посмертные. Въ музеяхъ этихъ препаратовъ тоже очень мало. Въ Guy's Hospital'ѣ ихъ всего 2: одинъ—Фаллоніевой трубы, растянутой сырovidными массами, другой—мозга и легкихъ. Choffey сообщилъ объ одномъ случаѣ туберкулеза матки у 4-лѣтней дѣвочки, умершай отъ общаго туберкулеза; Silcock—у 5-лѣтней дѣвочки, оба въ 1885 г. D-r. Cheate—при вскрытии 21 мѣсячной дѣвочки нашелъ rulosalpinx сообщавшійся съ гнойной полостью таза, гдѣ было около драхмы гною. Дитя умерло отъ чахотки. Dr. Stevens нашелъ туберкулезъ Фаллоніевыхъ трубъ у 9-лѣтней дѣвочки, умершай отъ бугорчатки, въ трубѣ найдены сырovidныя массы и Коховскія палочки—Carpenter опредѣлилъ туберкулезный сальпингитъ у 4-лѣтней дѣвочки при жизни; вскрытие подтвердило діагнозъ. У другой дѣвочки 16 мѣсяцевъ C. нашелъ туберкулезъ матки и другихъ органовъ. У третьей

7-лѣтней дѣвочки—увеличение матки и правой Fallopieвой трубы (послѣдней какъ гусиное перо). Яичникъ былъ величиною съ голубиное яйцо.—Одна 7-лѣтняя дѣвочка въ Ev. Hospital болѣла туберкулезнымъ перитонитомъ и аспитомъ; матка и трубы были здоровы, но отъ матки вверхъ шелъ пучекъ ткани толщиною съ указательный палецъ, который въ послѣдующіе 2 года, атрофировался до толщины гусинаго пера; нынѣ, 10 лѣть съ того времени, та дѣвушка здорова.

Воспалительные болѣзни тазовыхъ органовъ у дѣтей были мало изслѣдованы. Dr. Sanger описалъ случай гонорейного перитонита у маленькой дѣвочки, отъ которого она выздоровѣла послѣ продолжительной болѣзни. Dr. Marx (Gaz. gyn., 1895, Novemb 15) упоминаетъ, что vulvo-vaginitis у дѣтей влечетъ salpingo-oophoritis подобно тому, какъ и у взрослыхъ. Онъ при вскрытияхъ 15 дѣвочекъ нашелъ гнойный сальпингитъ и у 5 маточный конецъ наполненный гноемъ трубы былъ непроходимъ. Marx полагаетъ, что по выздоровленіи и выходѣ замужъ такихъ дѣвушекъ, у нихъ возобновляется старая болѣзнь, причина которой обыкновенно приписывается ихъ мужьямъ.

У одной 22 мѣсячной дѣвочки, имѣвшей наслѣдственный сифилисъ и перенесшей корь, *per rectum C.* ощупывалъ идущее къ наховой области утолщеніе, начинавшееся отъ матки и на задней поверхности которыхъ ясно замѣтны трубы—яичникъ этой стороны не прощупывался, на другой же сторонѣ былъ нормальный яичникъ. Селезенка и печень увеличены, bronchitis. Dr. Eve оперировалъ эту дѣвочку, при чемъ подтвердилось, что опухоль состояла изъ яичника, увеличенного до $1\frac{3}{4}$ дюйма длины на $1\frac{1}{4}$ дюйма толщины. Безъ ректального изслѣдованія такие случаи невозможно опредѣлить.

D-r Carpenter собралъ въ литературѣ 35 случаевъ овариотомій у дѣвочекъ моложе 12 лѣтъ, самой младшей, сл. D-r Roemer'a; было $1\frac{3}{4}$ года. Изъ этихъ опухолей было дермоидныхъ 15, простыхъ кистъ 10, саркомъ 6, фибромомъ 1, разныхъ формъ рака—4; изъ оперированныхъ умерли 6. Раковыхъ поврежденій матки C. видѣль 2 раза. Саркомъ вагины описано 20 случаевъ у дѣтей моложе 12 лѣтъ, опухоли имѣютъ видъ полиновъ, часто переходятъ на матку и придатки. Въ Scalpel'ѣ представлено нѣсколько прекрасныхъ рисунковъ.

M. Гинзбургъ.