

черезъ другой край свища конецъ этой катгутовой нити обратно въ пузырь,—черезъ противоположный край свища проводилась со стороны пузыря шелковая нить и, выведенная черезъ влагалище наружу, связывалась узломъ съ ранѣе проведенной катгутовой нитью; послѣдняя затѣмъ за шелковую нить продергивалась въ полость пузыря и связывалась съ противоположнымъ своимъ концомъ. Въ мочеиспускательный каналъ былъ введенъ катетеръ à demeure, а въ нижній уголъ пузырьной раны—дренажъ. Зарощеніе свища, за исключеніемъ ничтожнаго точечнаго пространства въ области мочеиспускательнаго канала, произошло быстро; нормальная дѣятельность пузыря и канала возстановились.

На основаніи своего случая и девяти другихъ (*Trendelenburg, Baum, Bardenhaer, Leopold, Mac Gill*), давшихъ въ общемъ семь вполне успѣшныхъ исходовъ, авторъ высказываетъ за испытанный имъ способъ въ тѣхъ случаяхъ, гдѣ доступъ къ свищу со стороны влагалища очень труденъ и гдѣ свищъ, вслѣдствіе рубцовыхъ измѣненій, отличается своею неподвижностью.

Н. Какушкинъ.

89. **Ledrain.**—**Accouchement par le siège. Pieds bots. Spina bifida. Hydrocéphalie.** (Le Progrès médical, 1894 г., № 40). Роды при ягодичномъ предлежаніи. Плодъ съ искривленными ногами, съ расщепленіемъ позвоночника и съ водянкой головы.

У первородящей, 19 лѣтъ, (беременна на 8 мѣсяцѣ) опухоль въ верхнемъ отдѣлѣ позвоночника плода, представила препятствіе для выхожденія послѣдняго, при чемъ замѣчено, что эта опухоль увеличивается при каждомъ сокращеніи матки. Явилась мысль, что содержимое ея имѣетъ связь съ таковымъ же полости черепа. Позвоночниковая опухоль была вскрыта, при чемъ по мѣрѣ истеченія жидкости уменьшался объемъ и головки. Это дало возможность благополучно кончить роды.

Н. Какушкинъ.

90. **M. Oui.**—**Insertion vicieuse du placenta sans rupture préalable des membranes. Emploi du ballon de Champetier de Ribes.** (La Presse médicale, 1894 г., 3 novembre). Примѣненіе баллона *Champetier de Ribes*'а при предлежаніи послѣда.

При кровотеченіяхъ, вслѣдствіе предлежанія послѣда, оказывается очень удобнымъ баллонъ *Champetier de Ribes*'а, предложенный авторомъ первоначально для вызванія искусственныхъ преждевременныхъ родовъ. При мало открытомъ зѣвѣ, когда оболочки еще цѣлы, онъ легко вводится въ матку и, наполненный жид-