у другихъ возвращение къ нормъ вообще замедляется и азотопотери болье обильны. Причину различія авторъ затрудняется опредёлить. Къ возстановленію вёса тёла родильницъ также имёются соотвътствующія азотообміну различія. У первой категоріи родильницъ количество усвоеннаго азота въ лохіяхъ колеблется въ предѣлахъ $7-20^{\circ}/_{\circ}$, у второй категоріи въ предѣлахъ $48-94^{\circ}/_{\circ}$. Количество азота въ молокъ не превышаетъ 8-90/о всего удаляемаго азота. Мочею теряется 33—100°/о всего азота. Предыдущіе роды и кратковременное повышеніе to тѣла не выше 390 не вліяють на ходь азотообивна. Ввсь водь у перворождающихъ въ среднемъ былъ 2094 грм., у повторнорождающихъ 1408 грм. Въсъ этотъ обратно пропорціоналенъ въсу плода. Въсъ лохій въ первые три дня послъ родовъ былъ въ среднемъ 857 грм., въ слъдующіе 8 дней 379 грм. У первородившихъ количество лохій меньше. Количество молока въ первые 11 дней послъ родовъ въ среднемъ было 3130,3 грм.; у первородившихъ меньше, чъмъ у многорожавшихъ. Н. Какушкинг.

87. E. Ries. Ueber die innere Untersuchung Kreissender durch den Mastdarm. (Centralbl. f. Gynäk., 1894 г., № 17). О внутреннемъ изслъдованіи роженицъ черезъ прямую кишку.

Съ начала нынѣшняго года въ Страссбургской клиникѣ примѣняется изслѣдованіе роженицъ черезъ прямую кишку: кишка опорожняется клистиромъ, промежность тщательно вымывается мыломъ, изслѣдующій палецъ смазывается смѣсью салоля, ланолина и вазелина. Авторъ, благодаря цѣлому ряду опытовъ, считаетъ этотъ способъ замѣняющимъ влагалищное изслѣдсваніе и болѣе безопаснымъ, чѣмъ послѣднее. Въ своихъ положеніяхъ онъ говоритъ о необходимости въ нормально протекающихъ родахъ производить только прямо-кишечное изслѣдованіе, которое должно быть единственнымъ, въ особенности для повивальныхъ бабокъ.

Н. Какушкинъ.

- 88. E. Rossa. Zwei Fälle von Gynatresien. (Centralbl. f. Gynaekol., 1894 г., № 18, с. 422). Два случая зарощенія половаго канала.
- 1) Женщина 58 лѣтъ—рожала правильно 5 разъ. 12—15 лѣтъ назадъ начался климактерій. Заболѣла 3 мѣсяца назадъ. На 1 стм. выше входа имѣется зарощеніе влагалища, повлекшее за собой руосоіров и руотеtra. Чревосѣченіе (explorativa?). Зарощенное мѣсто влагалища проткнуто троакаромъ. Посмертное вскрытіе обнаружило: uterus bicornis unicollis, carcinoma cervicis uteri, de-