При приложеніи посл'єдняго онъ ставиль одинь электродь на лонное сочлененіе, а другимъ возиль по зудящимъ м'єстамъ.

Н. Какушкинъ.

154. **К. Я. Калиновскій.**—Haematocele retrouterinum intraperitoneale post graviditatem tubariam и ея лѣченіе.—(Еженедѣльникъ 1896 г. № 46, с. 633).

Въ статъ описывается случай внезапнаго внутренняго кровотеченія посль трехмьсячной задержки кровей, гдь авторъ ограничился назначеніемъ внутрь возбуждающихъ, а на низъ живота холода. Черезъ 4 мьсяца авторъ опредълилъ у больной заматочную кровяную опухоль, которую сначала льчилъ различными разсасывающими средствами, а затымъ помощью троакора (было извлечено около 300 куб. сант., кровяной жидкости). Послъдній пріемъ далъ толчокъ къ быстрому разсасыванію остатковъ кровомзліянія.

Н. Какушкинъ.

155. Д. Д. Поповъ.—Ръдкій случай пріобрътеннаго зарощенія влагалища.—Больничная Газ. Боткина, 1897 № 11 и 12).

Больная 45 лёть. Нёсколько мёсяцевь назадь у нея было лихорадочное состояніе, боли внизу живота, задержка мочи; зловонныя выдёленія изъ влагалища, при чемь изъ влагалища выдёлилась какая то дряблая опухоль, съ кулакъ величиной. Въ настоящее время у нея рубцовое зарощеніе влагалища въ верхней трети ея рубцовыми остатками воспалительнаго процесса окружающей клётчатки и съ вёроятнымъ частичнымъ зарощеніемъ просвёта маточной шейки. Авторъ думаетъ что все это явилось результатомъ омертвёнія тканей при гнилостномъ распадё и выдёленіи фиброзной опухоли. Онъ не находить здёсь показаній къ оперативному вмёшательству.

Н. Какушкмиъ.

156. **Проф. А. В. Пель.—Орооvariinum-Poehl.—**(Жур. Медиц. Химіи и Фармаціи. Декабрь 1896 г., стр. 769).

Авторъ нашелъ въ ячникахъ обильное содержаніе спермина. Опыта Curatolo-Tarulli и Knauer'а показали, что яичники выдъляютъ продукты, имѣющее важное значеніе для всего организма. При лѣченіи климактерическихъ разстройствъ яичниковое вещество даетъ въ рукахъ многихъ клиницистовъ хорошіе результаты. Это побудило автора извлечь изъ яичника, повозможности, дѣйствующее начало. Влижайшею цѣлью при этомъ было, выдѣляя всю совокупность лейкомаиновъ яичника, устранить осаждаемые