

буторковой заразой. Такъ, въ первомъ случаѣ найдены при операції бѣловато-сѣрые бугорки, при микроскопическомъ изслѣдованіи, обнаружили содержаніе только фиброзной ткани уже безъ слѣдовъ строенія туберкула. Въ двухъ другихъ—найдены громадныя разростанія соединительной ткани, симулировавшія, при изслѣдованіи черезъ брюшную стѣнку, какое нибудь злокачественное новообразованіе. Микроскопическое изслѣдованіе показало присутствіе бугорковъ съ развитіемъ около нихъ соединительной ткани въ громадныхъ количествахъ и съ незначительнымъ содержаніемъ участковъ творожистаго распада.

П. Очинниковъ.

Н. В. Алтуховъ. *Топографическое положеніе мочеточниковъ.* „Хирургія“, т. XII. № 71.

Работа автора составлена на основаніи литературныхъ данныхъ и собственныхъ многочисленныхъ изслѣдованій. Сообщивъ вначалѣ данныхъ описательно-анатомическія (о наружномъ видѣ и формѣ мочеточниковъ, направлениі и ходѣ ихъ, сосудахъ и нервахъ) авторъ съ подробностью описываетъ ихъ топографическое положеніе сначала въ поясничной части (по отношенію къ мышамъ, нервамъ, сосудамъ и органамъ брюшной полости), а потомъ въ тазовой области. Производя свои изысканія, авторъ обнаружилъ впервые анатомическій фактъ, дающій возможность съ точностью опредѣлить положеніе мочеточниковъ на *vasa iliaca*. А именно, авторомъ обнаружено, что разстояніе отъ *tub. pubicum* до *sp. ilei ant. super.* равно разстоянію отъ той же точки до мѣста перегиба мочеточника (*flexura marginalis ureteri*) черезъ артерію. Съ особенной подробностью авторъ описываетъ топографію тазовой части мочеточника у женщины. Статья снабжена 8 рисунками, отчетливо иллюстрирующими текстъ.

П. Очинниковъ.

I. A. Романинъ. *Случай одновременной перевязки наружной подвздошной артеріи, бедренной артеріи и бедренной вены.* „Хирургія“, т. XII. № 71.

Въ виду разногласія авторовъ во взглядахъ на значеніе перевязки бедренныхъ сосудовъ и недостатка клинической выясненности этого вопроса, авторъ приводитъ свой случай перевязки этихъ сосудовъ. Авторъ имѣлъ дѣло съ больнымъ, которому, при операціи по поводу раненія бедренныхъ сосудовъ, перевязаны *art. iliaca externa*, *art. femo-*