

**Д—ръ А. И. Сычевъ.** *Случай остеомы глазницы.* („Вѣстникъ Офтальмологіи“, 1901 г., ноябрь—декабрь).

Въ случаѣ д-ра Сычева правый глазъ 24-хъ лѣтняго пациента былъ совершенно вытѣсненъ изъ орбиты и, находясь въѣз глазной щели, покоился на щекѣ въ области fossae caninae., глазъ былъ красный, болѣзnenный при прикосновеніи, незрячій и имѣлъ на роговице leusoma centrale. Въ области верхняго вѣка на  $\frac{1}{2}$ , сант. ниже средины верхняго орбитального края находилось свищевое отверстіе, изъ которого выходило отдѣляемое, но зондъ черезъ которое не проходилъ, давая ощущеніе кости. При ощупываніи пальцами черезъ верхнее вѣко глазница оказалось выполненою неподвижной опухолью, плотной, какъ слоновая кость. Величина опухоли съ куриное яйцо; причемъ она сливалась съ верхнимъ краемъ орбиты во внутренней  $\frac{1}{3}$  его, нижній же край хорошо ощущать мѣшалъ болѣзnenный глазъ. Вслѣдствіе сильной свѣтобоязни больной не могъ смотрѣть лѣвымъ глазомъ и жаловался на очень сильную боль въ правомъ глазу во всей головѣ. По словамъ больного, опухоль появилась лѣтъ 5 назадъ въ области внутренне-верхняго угла орбиты и вначалѣ больного особенно не беспокоила, такъ-какъ глазъ еще полгода назадъ видѣлъ и не болѣлъ. Такъ какъ нельзя было поручиться за отсутствіе проникновенія опухоли въ полость черепа, то авторъ отъ радикальной операциіи отказался и рѣшилъ только энуклеировать глазъ и сдѣлать тарзографію. Послѣ энуклеаціи оказалось, что опухоль покрыта фиброзной тканью, совершенно гладка, крѣпче тверда, вполнѣ неподвижна и выполняетъ рѣшительно всю глазницу. Въ удаленномъ глазъ никакихъ измѣненій кромѣ leusoma макроскопического не найдено.

*Б. Агафоновъ.*