

совершенно бессолевой пищи, такъ же какъ и смѣшанное опійнобромистое лѣчение (методы Toulouse'a Richet и методъ Flechsig'a).

И. Жилинъ.

Р е ц е н з и и.

Проф. Л. В. Влуменау. Мозгъ человѣка. Вып. III. (Варолиевъ мостъ и мозжечекъ). Спб. 1909.

Только что вышедшій выпускъ содержитъ все существенное по макро и микроскопической анатоміи и физиологіи Варолиева моста и мозжечка. Согласно принятому авторомъ въ предыдущихъ выпускахъ плану, описанію тканевыхъ элементовъ и проводящихъ путей предпосылается описаніе макроскопическое, причемъ приводится вся новѣйшая литература вопроса. Несмотря на всю трудность предмета, книга изложена хорошимъ, яснымъ языкомъ и читается легко. Между прочимъ позволимъ себѣ замѣтить, то Hudovernig въ своей послѣдней работѣ (Neurolog. Centralbt. № 12, 1908 г.) говорить о двухъ половинахъ ядра n. facialis: одна — верхняя (дорзальная) для верхнихъ вѣтвей n. facialis и другая — нижняя (вентральная) для нижнихъ вѣтвей n. facialis. Это обстоятельство въ связи съ вѣроятнымъ существованіемъ у человѣка отдѣльныхъ центровъ въ корѣ для верхнихъ и нижнихъ вѣтвей (по С. и О. Vogt на обезьянахъ это доказано) дѣлаетъ болѣе понятнымъ разницу въ параличѣ верхнихъ и нижнихъ вѣтвей при церебральной гемиплегіи.

Съ внѣшней стороны книга издана очень хорошо и снабжена большимъ количествомъ рисунковъ.

А. Фаворскій.

Отчетъ о докторскомъ диспутѣ въ Императорскомъ Казанскомъ Университетѣ. 14 декабря 1908 г. лѣкарь **О. Я. Китаевъ** въ присутствіи медицинскаго факультета защищалъ диссертацию на степень доктора медицины, подъ заглавіемъ: „Объ инервации глотательныхъ движеній“. Работа произведена въ лабораторіи и подъ руководствомъ проф. Н. А. Миславскаго.

Диссертантъ въ своей рѣчи представилъ очеркъ исторіи вопроса, которому онъ посвятилъ свой трудъ, и далъ конспективное обзорѣніе послѣдняго.

Первымъ изъ оппонентовъ говорилъ проф. *Чуевскій*. Поставивъ автору въ заслугу разработку интереснаго и слож-