

РЕФЕРАТЫ.

ФИЗИОЛОГИЯ.

Мейдель. Къ вопросу объ угнмляемости нервныхъ центровъ. Университетскія Извѣстія. Кіевъ. Октябрь 1912.

При изученіи рефлексовъ у животныхъ приходится прибѣгать къ искусственному повышенію рефлекторной возбудимости. Въ 1902 г. Zedus показалъ, что, если пропускать прерывистый гальваническій токъ черезъ тѣло животнаго, то у него наступаетъ настоящій сонъ съ сохраненіемъ рефлексовъ, съ пониженіемъ болевой чувствительности, съ нормальнымъ сердцебиеніемъ и дыханіемъ. Оказывается, что въ опредѣленной стадіи такого опыта у лягушки обнаруживается значительное повышение рефлексовъ.

Въ такомъ состояніи лягушки авторъ записывалъ у нея рефлекторныя сокращенія *gastrocnemius*'а при раздраженіи отдѣльными индукціонными ударами п. *ischiadici* другой стороны. Записавъ цѣлый рядъ рефлекторныхъ кривыхъ, авторъ опредѣляетъ по нимъ скрытый періодъ рефлекса.

Авторъ прилагаетъ 22 таблицы кривыхъ. Онъ раздѣляетъ ихъ на двѣ группы. Въ первой группѣ высота кривыхъ равномерно убываетъ, во второй—послѣ нѣсколькихъ убывающихъ кривыхъ замѣчается рѣзкій скачекъ вверхъ.

Что касается скрытаго періода, то оказывается, что онъ увеличивается съ каждымъ послѣдующимъ сокращеніемъ. При этомъ, чѣмъ рѣзче падаетъ уровень высотъ кривыхъ, тѣмъ рѣзче увеличивается скрытый періодъ и наоборотъ. *Авербухъ*.

НЕРВНЫЯ БОЛѢЗНИ.

А. А. Пѣвницкій. Къ вопросу объ испытаніи страдающихъ недержаніемъ мочи. «Военно-Мед. Журн.», кн. 1,—1913 г.

Въ теченіе многихъ лѣтъ автору приходилось близко стоять къ вопросу объ испытаніи мочащихся. При ознакомленіи съ постановкой этого дѣла во всѣхъ большихъ военныхъ госпиталяхъ Европейской Россіи и во многихъ военно-