

ГИПНОЗЪ И ВНУШЕНИЕ.

D-r. Williams. Различіе между внушеніемъ и убѣжденіемъ. The difference between suggestion and persuasion.—The Alienist and Neurologist, 1909.

Въ медицинской литературѣ очень часто поднимался вопросъ о значеніи внушенія и убѣжденія въ дѣлѣ воздѣйствія на то или другое лицо. По мнѣнію автора между внушеніемъ и убѣжденіемъ есть очень большая разница. Внушеніе производится при безсознательномъ состояніи внушаемаго, безъ пониманія данными лицами—какимъ образомъ у него явилась та или другая мысль. Убѣжденіе производится въ сознательномъ состояніи, съ участіемъ личныхъ элементовъ и разсудительности даннаго лица,—при чемъ процессъ разсужденія и принятіе рѣшенія производится вполне сознательно. Многія лица, какъ истеричныя проявляютъ патологическую склонность къ внушаемости и податливости убѣжденіямъ. Съ этимъ явленіемъ нужно очень настойчиво бороться. Въ данныхъ случаяхъ требуется перевоспитаніе лицъ, особенно истеричныхъ,—гдѣ главная задача состоитъ въ томъ, чтобы побѣдить или значительно ослабить самовнушаемость и внушаемость. Обратное явленіе представляетъ *folie du doute*, гдѣ произвести внушеніе представляется весьма труднымъ, а иногда и невозможнымъ.

Проф. П. И. Ковалевскій.

ТЕРОТОЛОГІЯ.

К. Я. Скутуль. О полимастїи.—Журналъ акушерства и женскихъ болѣзней 1909 г. декабрь.

Въ статьѣ-докладѣ авторъ собралъ имѣющіяся въ литературѣ свѣдѣнія о полимастїи и дополнилъ ихъ собственнымъ наблюденіемъ одного случая 5 добавочныхъ железъ на груди. По приведенной имъ статистикѣ полимастїи въ разныхъ видахъ явленіе далеко нерѣдкое: отъ 6 до 14% осмотрѣнныхъ мужчинъ (новобранцевъ)—по v. Bardeleben'у и будто-бы менѣе у женщинъ. При распредѣленіи случаевъ полимастїи на группы по числу добавочныхъ железъ и по мѣсто-положенію ихъ можно видѣть, что тѣмъ малочисленнѣе группа, чѣмъ болѣе составляющіе ее случаи уклоняются отъ нормальнаго числа железъ и чѣмъ далѣе ихъ мѣсто положеніе отъ обычнаго (напр. на спинѣ, на бедрѣ, въ паховой складкѣ). По числу

добавочныхъ железъ описываемый авторомъ случай занимаетъ въ литературѣ третье мѣсто (ранѣе описаны по 1 случаю 6 и 8 добавочныхъ железъ). Сопоставляя разнообразныя мнѣнія о происхожденіи подимастіи, авторъ, повидимому, склоняется къ мнѣнію Вирхова и др., объясняющихъ одни случаи атавизмомъ, а другіе—развитіемъ молочныхъ железъ изъ разросшихся салныхъ.

Н. Богатыревъ.

ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНАЯ ПАТОЛОГІЯ.

Dr. Robertson. Экспериментальный прогрессивный параличъ. The experimental production of general paralysis.—The journal of mental science, 1909.

Шесть лѣтъ назадъ авторъ опубликовалъ работу о развитіи прогрессивнаго паралича у крысъ послѣ того, какъ они поглотили культуру дифтеритныхъ бациллъ, выдѣленныхъ изъ бронховъ прогрессивнаго паралитика. Эти изслѣдованія были провѣрены авторомъ и *Mac Baе* и вполне подтверждены, причемъ и въ нервныхъ элементахъ найдены были измѣненія, свойственныя прогрессивному параличу. Наконецъ недавно авторъ провѣривъ дѣйствіе культуры *basil. paralyticans longus* на кроликахъ, причемъ положительные результаты получились только въ одномъ случаѣ. Dr. *O'Brien* производилъ опыты съ впрыскиваніемъ дифтеритныхъ бациллъ отъ паралитиковъ крысамъ, собакамъ и козамъ и получилъ: спячку, ступоръ, мускульную напряженность, атаксію, частичныя параличи, конгестивныя приступы и смерть. По мнѣнію *O'Brien*'а, такое патогенное воздѣйствіе на центральную нервную систему оказываютъ либо дифтеритныя бациллы, либо иные подобныя токсическіе элементы. *Orr* и *Row* въ свою очередь подтвердили, что лимфеннозное вторженіе бактеріальныхъ токсиновъ въ нервную систему могутъ обуславливать, какъ явленія прогрессивнаго паралича, такъ и *tubes*. Авторъ въ настоящей работѣ публикуетъ результатъ новѣйшихъ изслѣдованій, причемъ культура впрыскивалась кроликамъ въ спинную полость, причемъ получили паралитическія явленія съ деменціей, — причемъ, однако, спинныя явленія были выражены сильнѣе, чѣмъ головныя. Очевидно, близость воздѣйствія яда оказала вліяніе. Провѣрочные опыты съ чистыми дифтеритными впрыскиваніями не дали подобныхъ же результатовъ. Поэтому авторъ полагаетъ, что дифтеритный ядъ дѣйствуетъ