

чай определено высказать, что война и революція не могутъ считаться производящими причинами душевныхъ болѣзней. Душевная потрясенія, переживаемыя участниками войны или революціи, могутъ быть лишь однимъ изъ второстепенныхъ условій возникновенія ихъ и при томъ исключительно у лицъ, имѣющихъ уже предрасположенную къ заболѣванію организацію. Небольшое увеличеніе душевныхъ заболѣваній въ войскѣ во время войны авторъ относить къ послѣдствіямъ заразныхъ болѣзней, истощенію вслѣдствіе голода и усиленной работы, наконецъ, раненій, особенно ранъ черепа. Революція не даетъ даже замѣтнаго увеличенія числа душевныхъ заболѣваній. Впрочемъ, авторъ допускаетъ, что изученіе сравнительной частоты переходящихъ душевныхъ разстройствъ у дегенерантовъ въ революціонные періоды можетъ быть обнаружено бы такое увеличеніе и, слѣдовательно, вліяніе на нихъ революціи.

Существованіе особыхъ революціонныхъ и военныхъ психозовъ авторъ решительно отрицаєтъ и заканчиваетъ статью общимъ заключеніемъ, что ни война, ни революція не причиняютъ существеннаго вреда психическому здоровью общества.

*H. Богатыревъ.*

D-r Williamson. Цереброспинальная жидкость при прогрессивномъ параличѣ и сифилисѣ нервной системы. The cerebro—spinal fluid in general paralysis and the neurol. lues.—The journal of mental science, 1909.

Авторъ изслѣдовалъ цереброспинальную жидкость прогрессивныхъ паралитиковъ, сифилитиковъ, душевно-больныхъ и здоровыхъ людей. Выводы его работъ слѣдующіе: Для диагноза химическій анализъ даетъ мало цѣнныхъ данныхъ,— они указываютъ только на общее заболѣваніе, не специфицируя его. Единственно, что можно говорить съ большею увѣренностью—это то, что при прогрессивномъ параличѣ определенные измѣненія наблюдаются чаще, чѣмъ при другихъ душевныхъ заболѣваніяхъ. Только Wassermann'овская реакція является определенною. Она указываетъ на наличность сифилиса. Впрочемъ, та же реакція указываетъ tremonema pallida, trypanosema и malaria. Такимъ образомъ, только по исключеніи этихъ трехъ инфекцій мы можемъ утверждать сифилисъ. Разумѣется, этимъ не доказывается незыблемость сопут-

ствованія прогрессивнаго паралича и сифилиса,—но во всякомъ случаѣ реакція является очень важнымъ доказательствомъ.  
Проф. П. И. Ковалевскій.

Drr. Myers, Fischer, Duffendorf. Вопросъ автоинтоксикаціи при острыхъ депрессивныхъ психозахъ. The question of autointoxication in acute depressive psychoses.—American journal of insanity, 1909, 4.

Авторы имѣли въ виду добиться, какой причинный моментъ дѣйствуетъ при самоотравлениі въ психозахъ острого депрессивнаго типа. Изслѣдованія послѣдняго времени показали, что въ подобныхъ случаяхъ находили въ кишечнике продукты разложенія, въ формѣ іодола, скотола, фенола и проч.; но какимъ образомъ эти вещества дѣйствуютъ на организмъ остается не яснымъ. Несомнѣнно, не наличность только этихъ продуктовъ разложенія является главнымъ факто-ромъ. Наблюденія показали, что при этомъ важную роль играли: 1. Недостатокъ окислительной способности со стороны клѣтокъ организма и 2. идеосинкразія субъекта, или дегенера-тивная и повышенная чувствительность нервной системы. Кроме того отравленіе можетъ происходить ядами, доселѣ въ организмѣ не найденными. Инфекціонные психозы, какъ лихорадочный бредъ, постфебрильный бредъ, бредъ послѣ тифа, пневмоніи, инфлюэнзы и проч., ясно доказываютъ отравленіе нервной системы бактеріальными агентами. Вопросъ, однако, остается открытымъ, дѣйствуютъ ли отправляющіе токсины, выработанные микроорганизмами, или же дѣйствуетъ автотоксинъ, развивающійся въ организмѣ, какъ результатъ заразной болѣзни. Клиническая картина и сущность психозовъ, обвязанныхъ своимъ происхожденіемъ продуктамъ кишеч-наго разложенія, этіологически аналогичны инфекціоннымъ психозамъ. Личныя изслѣдованія и анализы авторовъ убѣжда-ютъ, что въ психозахъ автоинтоксикаціи или инфекціи роль воздействи-ующаго фактора имѣло самоотравленіе,—но пока нельзя утверждать въ положительности, чтобы этотъ факторъ игралъ роль возбудителя психозовъ.

Проф. П. И. Ковалевскій.

Dr. Gilmour. Психическіе симптомы въ Базедовой болѣз-ни и ихъ лечение The mental symptoms in coser of exophthalmic goitre and their treahement.—The journal of mental science, 1909.