

наз. куэизм) состоит в систематическом и постепенном развитии способности самовнушения. Сам Со и ё применяет массовый метод лечения. Ежедневно к нему в Нанси приезжают сотни пациентов, жаждущих «исцеления», «учитель» ведет в общей зале, где ждут его больные, чрезвычайно убедительную беседу с ними о влиянии самовнушения на наши действия, поступки и течение болезней, демонстрируя это рядом опытов тут же на больных. Достаточно ежедневно утром систематически внушать себе, что тебе становится все лучше и лучше (*«sa va»*), — и происходит, по мнению Со и ё, исцеление не только психогенных, но и органических заболеваний. Со и ё приобрел себе горячих поклонников даже среди врачей не только Франции, но Германии, Америки и др. стран. Защитники этого метода научно обосновывают его действием подсознания. Если куэизму нельзя отказать в известном эффекте при лечении чисто-функциональных нервных расстройств (истерия), то во всяком случае сама обстановка лечения и бесцеремонная эксплуатация больных далеко не соответствуют попыткам научного обоснования куэизма.

Рефераты.

а) Физиология.

1. *Сердечный гормон.* Уже из того давно известного факта, что сердце позвоночного, будучи вырезано, втечении различного времени может биться вне тела, вытекает, что в нем самом скрыты все условия для его спонтанной деятельности. Два года тому назад физиолог Детоог, из Брюсселя, доказал, что водная вытяжка из правого предсердия сердца собаки оказывает ускоряющее и усиливающее действие на пульсацию того же отдела кроличьего сердца. Почти одновременно с ним Наверландт, в Иннсбруке, обнаружил в самом верхнем венозном отрезке сердца лягушки присутствие вещества, которое является возбудителем сердечных сокращений и которое поэтому было названо им сердечным гормоном. Продолжая далее свои исследования, Наверландт (Wiener kl. Woch.. 1926, № 45) убедился, что после извлечения этого вещества сердце совершенно утрачивает способность биться, если же обработать такое, утратившее способность сокращаться, сердце Рингеговским раствором, содержащим сердечный гормон, то способность работать к нему вновь возвращается. Н. нашел, затем, что вещество это является специфическим возбудителем сердца,—что его можно получить не только из самого верхнего отрезка сердца лягушки, но и из верхней трети желудочка (где находится открытая His'ом мл. т. наз. атрио-вентрикулярная воронка),—что оно растворимо в абсолютном алкоголе, но совершенно нерастворимо в эфире (следовательно, не есть липоид),—что оно не разрушается при кипячении (свойство, характерное для всех гормонов),—что по действию оно похоже на адреналин, но не идентично с последним, и что оно не тождественно с открытым Löewi сердечно-симпатическим веществом. Источником образования сердечного гормона Н. считает специфически дифференцированные мышцы определенных частей сердца.

В. Сергеев.

б) Общая патология.

2. *К вопросу о конституциональном предрасположении к раку.* На довольно большом материале (150 чел.) Hirschfeld и Hittmair (Med. Kl., 1926, № 39) убедились, что субъекты, принадлежащие к I, III и IV изогемагглютинационным группам, не обнаруживают,— вопреки заявлению некоторых авторов,— никакого конституционального предрасположения к заболеванию злокачественными новообразованиями вообще и раком в частности.

В. С.

3. *К происхождению раковых метастазов.* Было время, когда для возникновения метастаза рака считалось достаточным одной единственной живой раковой клетки. В дальнейшем исследования Роды Erdmann доказали, что для образования метастаза необходим перенос не только эпителиальных клеток, но