

Flexner и *Lewis* пользовались и подкожными впрыскиваниями, и инъекциями в вены и в полость брюшины.

Весьма интереснымъ является то обстоятельство, что возбудитель poliomyelitis acuta по своимъ свойствамъ имѣетъ много общаго съ возбудителемъ lyssa: такъ, virus остраго полиоміэлитита отличается значительной резистентностью: при температурѣ + 5° онъ сохраняетъ свои свойства въ теченіе 50 дней; вещество мозга не теряетъ своей вирулентности при высушиваніи; какъ и при lyssa при фильтраціи патогенное начало не задерживается фильтромъ.

Весьма важнымъ съ практической точки зрѣнія является вопросъ о полученіи предохранительныхъ прививокъ. *Levaditti* и *Lensteiner* пробовали впрыскивать малыя дозы высушеннаго мозгового вещества, но этотъ способъ оказался мало примѣнимымъ, такъ какъ нерѣдко вмѣсто легкой формы, которую они рассчитывали вызвать, получалось тяжелое заболѣваніе, оставлявшее стойкіе параличи. Болѣе удачныя результаты получили *Römer* и *Joseph*; они показали, что серумъ обезьянъ, перенесшихъ острый полиоміэлититъ, содержитъ антигѣла; если нѣкоторое количество такого серума прибавить въ пробирку, содержащую возбудитель остраго полиоміэлитита, то вирулентность послѣдняго падаетъ. Пользуясь такой смѣсью серума и virus'а съ ослабленной патогенной способностью, *Römer* и *Joseph* могли вызывать у обезьянъ заболѣваніе въ очень слабой формѣ и такимъ образомъ иммунизировать ихъ. Кромѣ этихъ изслѣдованій, давшихъ вполнѣ опредѣленные результаты, *R.* и *I.* пробовали впрыскивать ядъ, вирулентность котораго была ослаблена нагреваніемъ; эти опыты еще не закончены, но тѣ данныя, которыя уже получены, даютъ основаніе предполагать, что при помощи этого метода могутъ быть получены весьма важныя въ практическомъ отношеніи результаты.

В. Лихницкій.

ХИРУРГІЯ НЕРВНОЙ СИСТЕМЫ.

П. Ф. Колчинъ. Случай опухоли правой лобной доли мозга. Хирургія, № 160, апр. 1910 г.

Для дифф. діагностики особенно трудны случаи опухолей въ такъ называемыхъ индифферентныхъ мѣстахъ мозга. Къ числу такихъ мѣстъ принадлежитъ правая лобная доля.

Авторъ описываетъ случай такой опухоли; ослѣженной ея выношеніемъ въ сосцевидномъ отросткѣ.

и. Бялуѣйскій.