

ніе есть плодъ недоразумѣнія. Исслѣдованія авторовъ показали, что въ этихъ случаяхъ наблюдается атероматозъ и артеріосклерозъ сердца и большихъ сосудовъ, а въ мозгу церебросклерозъ, какъ макро, такъ и микроскопическій. Очевидно въ этихъ случаяхъ идетъ параллельно склерозъ сердца и сосудовъ и ткани мозга. Отсюда слѣдуетъ, что нѣтъ самостоятельной формы кордіо-васкулярной эпилепсіи, а есть одна форма церебро-склерозной и артеріосклерозной эпилепсіи.

Проф. П. И. Ковалевскій.

Нервные болѣзни.

Dr. J. Roubinowitch. Дермографизмъ у эпилептиковъ. Bulletin medical, 1908.

Дермографизмъ у эпилептиковъ—явленіе очень частое. Особенность этого дермографизма та, что исчезнувшіе знаки путемъ растиранія даннаго мѣста могутъ появиться вновь. Эту особенность авторъ считаетъ важною въ судебно-медицинскомъ отношеніи. Затѣмъ, у каждаго эпилептика особенности дермографизма спеціальны, такъ что какъ бы каждый эпилептикъ имѣетъ свою особенную формулу дермографизма. Только послѣ припадка эти особенности дермографизма падаютъ,—дермографизмъ запаздываетъ и выражается слабо.

Проф. П. И. Ковалевскій.

Dr. Negro. Зрачекъ эпилептиковъ. Antropol. crimin. et medico-legale. 1908.

Авторъ часто наблюдалъ у эпилептиковъ аномалію зрачка, состоящую въ переменѣ мѣста зрачка. Онъ становится эксцентрическимъ по отношенію къ радужной оболочкѣ—при чемъ эта эксцентричность бываетъ или симметричная или асимметричная—иногда же только односторонняя. Особенно часто это бываетъ у эпилептиковъ съ частыми и жестокими припадками, бываетъ такъ же и при эквивалентахъ эпилепсіи, какъ соматическихъ, такъ и психическихъ. По мнѣнію автора, это явленіе имѣетъ діагностическое значеніе.

Проф. П. И. Ковалевскій.

Dr. Bratz. Къ этиологіи эпилепсіи. Zur Aetiologie der Epilepsie. Neurol. Centralb., 1908.