

какъ тѣлесными, такъ и душевными симптомами, при которомъ наследственность играетъ большую роль; заболеваніе это протекаетъ хронически и прогрессивно, имѣя ясно дегенеративный характеръ. Хорея Huntington'a вполнѣ самостоятельная болѣзнь и строго должна быть отдѣлена отъ обыкновенной хореи. Наслѣдственность обыкновенно „тождественная“, т. е. отъ больного отца рождаются нѣсколько дѣтей, заболевавшихъ почти въ одномъ и томъ же возрастѣ (въ 30 годахъ) той же самой формой хореи, которой страдалъ отецъ. Однако бываетъ и другая форма наследственности, такъ какъ въ нѣкоторыхъ случаяхъ родители или родные больныхъ страдали не хорею, а другими дегенеративными первыми болѣзнями (эпилепсія, психозы).

Въ патолого-анатомическомъ отношеніи мы имѣемъ дѣло съ заболеваніемъ мозговой коры—съ хроническимъ энцефалитомъ, исчезновеніемъ „Tangentialfasern“, разлитымъ заболеваніемъ сосудовъ и многочисленными мелкими кровоизліяніями въ сѣроѣ корковое вещество. Особенно ясны эти явленія въ центральныхъ извилинахъ, чѣмъ и объясняется хроническое раздраженіе мускуловъ, выражющееся въ хореатическихъ движеніяхъ. Также и психическая аномалия вполнѣ объясняются разлитымъ энцефалитомъ (сходство съ прогрессивнымъ параличомъ въ клиническомъ и патолого-анатомическомъ отношеніяхъ!), а наблюдаемые иногда судорожные припадки объясняются кровоизліяніями въ мозговую кору.

Г. Идельсонъ.

Fürstner. Ueber multiple Sclerose und Paralysis agitans. Archiv f. Psych. 1898. Heft 1.

Что при *paralysis agitans* встрѣчается всегда, какъ то утверждаетъ Редлихъ, известная анатомическая картина, а именноperi-и эндоартеріть съ воспалительнымъ размноженіемъ гліозной ткани, въ особенности заднихъ и боковыхъ пучковъ спинного мозга,— еще не доказано. Также мало доказано и то предположеніе, что въ спинномъ мозгу пожилыхъ людей происходятъ подобные же измѣненія и что известныя нервныя разстройства въ старческомъ возрастѣ тождественны съ разстройствами при *paralysis agitans*. F. подвергалъ въ типичномъ случаѣ *paralysis agitans* спинной

мозгъ анатомическому изслѣдованію и не могъ найти ни измѣненій сосудовъ, ни разращенія соединительной ткани. (То же самое нашелъ Oppenheim въ одномъ случаѣ). Далѣе F. изслѣдоваль спинные мозги трехъ стариковъ (находившихся впрочемъ въ болѣе пожиломъ возрастѣ, чѣмъ въ которомъ обыкновенно встрѣчается Paralysis agitans) и въ одномъ случаѣ не нашелъ никакихъ измѣненій, въ обоихъ другихъ случаяхъ нашлись отчасти описаныя Редлихомъ измѣненія, однако при жизни не было явленій paralysis agitans; по крайней мѣрѣ шатающейся походки, легкаго дрожанія и слабоумія еще недостаточно, чтобы предположить paralysis agitans. F. приходитъ къ заключенію, что измѣненія при paralysis agitans еще не извѣстны и что искать ихъ нужно, быть можетъ, въ мозгу. Случай Редлиха и съ клинической точки зрѣнія не представляютъ чистой картины paralysis agitans и потому мало доказательны. Затѣмъ слѣдуетъ описаніе типичнаго случая быстро протекающаго множественнаго склероза, при анатомическомъ изслѣдованіи котораго нашлись замѣтительно симметрично расположенные plaques. F. полагаетъ, что при этой болѣзни процессъ начинается въ мѣлиновыхъ волокнахъ и затѣмъ (или одновременно) переходитъ и на сосуды. Этотъ процессъ не можетъ быть названъ воспалительнымъ.

I. Идельсонъ.

D. E. Jacobson. Ueber die Pathologie des Delirium tremens. Allg. Zeitschr. f. Psych. Bd. 54. 1898.

Бѣлая горячка встрѣчается только у хроническихъ алкоголиковъ. Причина ея появленія неизвѣстна. Она приписывается различнымъ обстоятельствамъ (душевныя волненія, частыя излишества или внезапное воздержаніе отъ алкоголя, острая болѣзни, воспаленіе легкихъ, травмы). Особено придается важное значеніе травмамъ; по изслѣдованіямъ же автора — безъ основанія, ибо изъ 247 случаевъ только въ 14 были найдены травмы. Авторъ указываетъ, что въ этихъ случаяхъ травма была только случайнымъ осложненіемъ бѣлой горячки, ибо эта послѣдняя появлялась только долгое время спустя послѣ травмы, или что травма была послѣдствиемъ бѣлой горячки, такъ какъ больной находился уже въ періодѣ предъѣстниковъ болѣзни и пострадалъ вслѣдствіе своей неосторожности