

у него появилась почти общая меланодермия и левкодермия, локализованная на ладоняхъ рукъ и части большихъ пальцевъ, на подошвѣ ногъ и частью на большихъ пальцахъ; меланодермия держалась около 10 мѣсяцевъ; левкодермия остается. *St. graesens*: на лицѣ бронзовый однообразный оттѣнокъ, на губахъ и подбородкѣ нѣсколько бѣлыхъ пятенъ; на груди—окраска не вездѣ одинакова, *poevi vasculosi*, бородавки; на половыхъ органахъ окраска также болѣе выражена, бѣлыхъ пятенъ нѣтъ; на рукахъ—на локтѣ правомъ двѣ безцвѣтныхъ бляшки, также и на кисти; дорзальная поверхность кистей пигментирована, на ладоняхъ симметричныя бѣлыя пятна; на ногахъ почти такое же распределение пигментации, за исключеніемъ лѣвой подошвы.

Въ обоихъ случаяхъ авторы отмѣчаютъ отсутствіе си-филиса, чувство сжатія на поверхности конечностей и симметричное расположение пятенъ, кромѣ того распределение ахромии у второго больного. Что касается этиологии и патогенеза *vitiligo*, то по *Gaucher*'у можно выдѣлить слѣдующія группы пигментныхъ дистрофій 1) *vitiligo* симптоматическое или трофическое—этиология и патогенезъ нервные 2) пигментныя дистрофіи съ токсической этиологіей и нервнымъ патогенезомъ, между которыми истинное *vitiligo* автотоксического происхожденія. Описанные случаи относятся къ первой категоріи.

В. И. Рудневъ.

E. Kalmus. *Случай дегенерации съ рѣдкимъ признакомъ вырожденія*.—*Coloboma nervi opt.* съ мякотными волокнами зрительнаго нерва.—*Centrlbl. f. N. u. Ps.* № 142. 1901.

Ученіе о физическихъ признакахъ вырожденія основано главнымъ образомъ на статистическихъ данныхъ. Относительно цѣлага ряда аномалій въ строеніи органовъ между авторами существуютъ большія разногласія: что одинъ считаетъ малозначущей разновидностью, то другой принимаетъ за признакъ вырожденія; въ чемъ одинъ склоненъ видѣть дегенерацию, въ томъ другой—патологическое явленіе. Авторъ приводитъ слѣдующій интересный случай, изобилующій обыкновенными признаками и въ то же время рѣдкимъ симптомомъ дегенерации. Пациентъ—40-лѣтній холостякъ, изъ интелли-

гентной семьи; въ юныхъ лѣтахъ онъ былъ необщителенъ, отличался нѣкоторыми странностями, рано сталъ мастурбировать, ученіе ему не давалось. Онъ часто мѣняетъ службу, на 30 году переселяется въ Америку, нигдѣ не уживается, мѣняетъ занятія, снова переѣзжаетъ на родину; вскорѣ обвиняется въ присвоеніи чужихъ денегъ, его судятъ, освобождаютъ отъ наказанія, и больной попадаетъ въ психіатрическую больницу, гдѣ находится 20 лѣтъ.

У пациента былъ констатированъ cervical'ный кифозъ, высокой черепъ, асиметрія лица, носъ повернуть въправо, правое глазное яблоко глубже лѣваго, ротъ раскрытъ, зубы съ шероховатыми краями, нижніе рѣзцы прикрываютъ верхніе (progenie), palatum durum узко, уши неправильно сформированы, pes planus, 2-ой и 3-ій пальцы каждой кисти повернуты въ сторону ulnae, а 4 и 5—къ radius'у.

Изъ анамнеза видно, что въ семьѣ пациента, со стороны отца и матери, были заболѣванія прогрессивнымъ параличемъ, туберкулезомъ и неврастеніей.

Болезнь его характеризуется головными болями, чувствомъ тяжести въ членахъ, парестезіями въ гениталіяхъ; неврастеническія жалобы больного сопровождаются однообразными жестами и стопами, причѣмъ онъ обнаруживаетъ *психическую слабость*, легкую утомляемость, изрѣдка аффективные состоянія.

Всѣ упомянутые симптомы говорятъ за неврастенію, связанную съ интеллектуально-моральной слабостью и навязчивыми идеями, т. е. за тотъ симптомокомплексъ, который *Kraepelin* и др. называютъ „психозомъ вырожденія“. Помимо того на больномъ удалось установить офтальмоскопическій признакъ дегенераціи, который характеризуется тѣмъ, что представляетъ соединеніе различныхъ зрительныхъ симптомовъ, свойственныхъ вырожденію; дѣло идетъ объ односторонней *cololoma nervi optici* съ распространенными мякотными нервными волокнами въ сѣтчаткѣ и lamina cribrosa. При взглядѣ на заднюю поверхность лѣваго глаза замѣчается довольно значительное скопленіе мякотныхъ нервныхъ волоконъ, окружающихъ начало зрительнаго нерва, гдѣ послѣднее—овальной формы. Papilla n. opt. въ данномъ случаѣ представляетъ собой довольно глубокую ямку; эллипсоидный край ея отличается незначительностью своего протяженія, занимающаго $\frac{1}{3}$ часть периферіи праваго сосочка.

Этотъ край окруженъ узкой темноватаго цвѣта пигментной полосой, представляя контрастъ съ свѣтлымъ дномъ, на которомъ находится. Средина углубленія содержитъ сосуды. Такимъ образомъ мы имѣемъ предъ собой рѣдкій случай комбинаціи колобомы п. орт. съ мягкотными волокнами. Въ данномъ случаѣ насъ можетъ интересовать вопросъ, имѣемъ ли мы дѣло съ врожденной колобомой и, въ утвердительномъ случаѣ, не существуетъ ли здѣсь задержка въ развитіи, или же здѣсь имѣло мѣсто внутриматочное воспаленіе. Что касается мягкотныхъ волоконъ, то ихъ нельзя считать конгенитальными, такъ какъ они развиваются вскорѣ послѣ рожденія. Рѣзкое отклоненіе края углубленія говоритъ противъ физиологической экскаваціи; противъ глаукомы говорятъ всѣ сохранившіяся функціи глаза (острота зрѣнія, поле зрѣнія etc.). Въ виду этого можно утверждать, что мы встрѣтились здѣсь съ задержкой въ развитіи (aplasia) зрительнаго нерва. Что касается coloboma per se, то она часто наблюдается у психопатовъ.

Л. Айхенвальдъ.

Dr. Aurel v. Zlatorovic. Къ вопросу о пеллагрѣ. (Etwas über Pellagra. Statistik und Beobachtungen aus Landes. Irrenanstalt Pergine (Südtirol).—Jahrbücher für Psychiatrie und Neurologie. 196., Heft 2, 1900).

Въ Австріи только съ 1894 года пеллагрозное душевное разстройство было внесено въ официальную статистику какъ самостоятельная форма болѣзни и помѣщено въ отдѣлѣ интоксикаціонныхъ психозовъ. За пятилѣтній періодъ времени (1894—1898 г.) принято было въ больницу Pergine—204 пеллагрозныхъ больныхъ, что составляетъ 22,6% всѣхъ поступленій. Изъ 204 больныхъ мужчинъ—пеллагриковъ поступило 107, женщинъ—97; большинство больныхъ (71%) было—семейные; средній возрастъ мужчинъ—пеллагриковъ=49 г.; женщинъ пеллагричекъ—43 г.; такимъ образомъ онъ превышаетъ средній жизненный возрастъ. Изъ 204 поступившихъ пеллагрозныхъ больныхъ выздоровѣло 60,29%, выписано съ улучшеніемъ 19%, осталось больными 3,4%; умерло 14,7%. Изъ выздоровѣвшихъ и выписанныхъ съ улучшеніемъ вновь поступило въ теченіе пяти лѣтъ—14,2%, причѣмъ *одинъ*