

Лечение зуда вульвы x-лучами. Schlein (Zentr. f. Gyn., 1921, № 44) вновь указывает на прекрасные результаты, которые дает рентгенизация при pruritus vulvae. Применяемая им техника, однако, встретила в немецкой литературе оживленные возражения: он дает 2 раза в неделю $1\frac{1}{2}$ ED через фильтр в 3 милл. алюминия, повторяя сеансы рентгенизации 10—15 раз подряд, т. е. его больные в течении $7\frac{1}{2}$ недель получают $7\frac{1}{2}$ ED,—количество, при котором есть риск получить тяжелые ожоги. Указывая на это, референт работы Schlein'a в Deut. med. Woch. (1921, № 5) думает, что в легких случаях зуда достаточно давать 2 раза, с промежутками в 3—4 дня, по $\frac{1}{4}$ ED, пропуская лучи через алюминиевый фильтр в 1 милл. толщиной и в случае нужды повторяя серию сеансов не ранее 14 дней, в тяжелых—давать за один сеанс $\frac{1}{2}$ — $\frac{3}{4}$ ED, при фильтре в 4—5 милл. алюминия, повторяя рентгенизацию не ранее 3 недель, а при kraurosis vulvae—доводить дозировку до $\frac{4}{3}$ ED и выше в сеанс. В. Г.

е) Нефрология и психиатрия.

Этиология эпидемического энцефалита. Экспериментальные данные Levaditi, Hariver, Nicolau, Doer'a, Vöchting'a, Löwenstein'a и др. свидетельствуют, по Розенталю (Врач. Об., 1922), что 1) virus этой болезни принадлежит к разряду фильтрующихся; 2) путем прививки мозговой субстанции пораженного мозга человека (хуже—спинно-мозговой жидкости) под твердую мозговую оболочку животному,—лучше всего кролику,—удаётся, хотя и не всегда, вызвать соответствующее заболевание; 3) по многим своим свойствам энцефалитический virus близок к virus'у бешенства и полиомиелита. Что особенно важно, удаётся иногда вызвать у кролика энцефалит путем прививки virus'a в роговую оболочку, причем на месте прививки развивается кератит. Это обстоятельство сближает энцефалитический virus с virus'ом corneae, а отсюда и с virus'ом herpes febrilis, который также принадлежит к разряду фильтрующихся. Оказалось, далее по опытам Доерга и Vöchting'a, что иногда у кроликов, привитых virus'ом herpes'a, развивается картина энцефалита, клинически и патолого-анатомически тождественного с картиной эпидемического энцефалита. Целый ряд других опытов с заражением животных, перекрестной иммунизацией и пр. говорит также о тесной близости герпетического и энцефалитического virus'a, и есть основание думать, что тот же самый virus, только в ослабленном состоянии, находится в слюне совершенно здоровых лиц; от ближе неизвестных нам причин активность его может повыситься, и тогда он начинает проявлять нейротропное действие и поражает мозг. В. Аристовский.

Своеобразное массовое заболевание с картиной эпидемического бульбарного паралича. John и Stockenbrand (Münch. med. W., 1922, № 43—44) сообщают о своеобразном, до сего времени не описанном в литературе, заболевании, наблюдавшемся в одном убежище г. Mülheimer'a, в Германии. Заболевание это клинически выражалось тошнотой, рвотой, головокружением, птозом, диплопией, отсутствием реакции зрачков на свет и их расширением, симптомом