

микробов. Выполняя бактерицидную и детоксицирующую функцию, витамин С попутно и сам разрушается.

*В. Дембская.*

### б) Эндокринология.

*Van Kier. Симметричное заболевание кожи аллергического типа при тиреотоксикозе (Deut. med. Woch. Ноябрь, 1936 г.).*

Тиреотоксикоз может вызвать появление симметричной экземы. Автор приводит случай экземы, расположенной в обеих подмышечных впадинах и не поддававшейся никакому терапевтическому лечению. Через 15 дней после применения препарата из поджелудочной железы наступило улучшение, закончившееся полным излечением через 4 недели. Перерыв в лечении дал рецидив заболевания, которое при возобновлении лечения опять прошло.

Авторы решили применить экстракт поджелудочной железы, так как в этом препарате по данным Вауегга и Фиельса имеется ретардин, способный нейтрализовать тироксин.

*Е. Ауслендер.*

*Gonand. Гипофизарная корреляция и гипертиреоз (Rev. Frans. d'Endocrin № 5, 1936 г.).*

Знание эндокринной корреляции очень важно не только для изучения физиологии желез, но и для клиники. Рядом физиологических работ установлено, что активность щитовидной железы стоит в связи с гипофизом: тиреостимулин, который можно получать из гипофиза, возбуждает и регулирует деятельность щитовидной железы. С клинической точки зрения гипофизарно-тиреоидная корреляция может быть либо в смысле гипофункции, либо гиперфункции.

Теоретически логично, что приобретенный гипотиреоз может вызвать у больного некоторые симптомы гиперпитuitarизма, которые можно обнаружить, если искать гипофизарные симптомы. Часть симптомов, наблюдаемых при Базедовой болезни, относится автором за счет гипофиза. При лечении рентгеном гипофиза иногда исчезают симптомы Базедовой болезни. Но необходимо все же принять во внимание, что расстройство со стороны какой бы то ни было железы дает симптомокомплекс плюригландулярного заболевания, но с превалированием симптомов со стороны одной лишь железы.

*Е. Ауслендер.*

*Wallis. О влиянии фолликулина на кровяное давление (Zbl. Gyn., 1936, 48, 2839—2843).*

А. применял фолликулин в 12 случаях эссенциальной гипертонии (8 женщин и 4 мужчин), в которых, кроме впрыскивания этого гормона, не началось никакого другого медикаментозного лечения. Результаты показали, что фолликулин совершенно не обладает действием, понижающим кровяное давление.

*В. Иванов.*

*Melzger, Hoerner и Mayer. Легкий случай болезни Кёшинга, проведенный аутопсией (Bull. et mém. de la Soc. méd. des Hôp. de Paris, № 27 1936).*

Авторы приводят случай болезни Кёшинга, где был поставлен диагноз базофильной аденомы гипофиза, несмотря на то, что симптомокомплекс этого заболевания был неполным.

Б-ная, 37 лет, 8 лет тому назад обратила внимание на ожирение и скудность менструаций. У б-ной было небольшое увеличение щитовидной железы. Назначенные тиреоовариальные препараты дали быстрое исхудание и