

составившего эпоху в психиатрии и оказавшего огромное влияние на всех психиатров мира.

Д-р С. А. Эсселевич сообщил о *случае нарколепсии*.—Прения: проф. Фаворский и Юдин, д-ра Шифрина и Русецкий.

Д-р Г. Р. Максудов сделал сообщение о *случае псевдотабеса на почве отравления спорынью*. В случае этом у больного после нескольких месяцев употребления в пищу хлеба, содержащего спорыню (в каждом колосе ржи 5—6 головок спорыни), развилась атаксия в нижних конечностях с наличием симптома Romberg'a, отсутствием коленных и ахилловых рефлексов, расстройством тазовых органов и наличием стреляющих болей; кроме того у больного наблюдались приступы тонической судороги в верхних конечностях. В люмбальной жидкости была констатирована ксантохромия. Случай этот представляет интерес, как образец отравления спорынью нервной системы. Особенности его—подчеркнутое расстройство тазовых органов и наличие ксантохромии в люмбальной жидкости. Представляют интерес и стреляющие боли при поражении интрамедуллярного отрезка задних спинномозговых корешков. Интересен, наконец, и тот факт, что проба с гипервентиляцией вызывала приступ судорог.—В прениях по докладу приняли участие проф. Фаворский и д-р Русецкий.

Д-р Н. И. Попов сделал доклад „Förestegовская гипервентиляция и эпилепсия по данным Окружной Психиатрической лечебницы“. После гипервентиляции у эпилептиков, особенно в т. наз. „органических“ случаях, чаще всего уже через 2—4 минуты (иногда до 20 минут) наступает в ряде случаев типичный судорожный эпилептический припадок с расширением зрачков и отсутствием реакции их на свет, а также отсутствием коленных рефлексов, причем после припадка наблюдается продолжительный сон или спутанность сознания. В другом ряде случаев не было типичного эпилептического приступа, но судорожные явления наблюдались. В случаях симуляции, находившихся в лечебнице на испытании, судорожных явлений при гипервентиляции не развивалось совсем. Травматики часто давали при гипервентиляции не эпилептические припадки, а истерические.—Прения: проф. Фаворский и Юдин, д-ра Русецкий, Жилин, Максудов, Чураев, Аидреев.

Секретарь Общества Ворошилов.

Заседания Научного Кружка при Рыбинской Врачебной Секции.

Заседание 26/II.

Д-р Н. А. Трескин: *К учению о витаминах*. Доклад был посвящен изложению современного состояния вопроса о витаминах и витаминозах.

Заседание 4/II.

Д-р Либинзон: *Об инородных телах в пищеводе по материалам Ярославской I Советской больницы*. Докладчик отметил, что жалобы на инородные тела невсегда соответствует наличию таковых: по Уголеку только в 1/5 всех случаев с такими жалобами в пищеводе действительно оказываются инородные тела. Докладчик указал, далее, на ряд характерных случаев этого рода из своей практики и продемонстрировал ряд инородных тел, извлеченных им из пищевода. По заграничным статистикам первое место среди инородных тел в пищеводе занимают зубные пластиинки, у нас—кости. Д-р Л. привел случай, когда кость оставалась в пищеводе больше 10 дней, вызвала нагноение и была удалена путем эзофагостомии под местной паравертебральной анестезией. Он предостерег от попыток проталкивания инородных тел в желудок, т. к. иногда это вызывало разрыв пищевода и воспаления средостения с последующим смертельным исходом, а также рекомендовал отказаться от применения монетоловок и щеточек, т. к. бывали случаи разрыва пищевода монетоловкой. По окончании доклада д-р Л. продемонстрировал применение эзофагоскопа на больных.

Секретарь Синакевич.

VII Областной Съезд врачей Татарской Республики.

И. А. Казанцева.

С 13 по 18 января 1927 г. в Казани состоялся VII Областной Съезд врачей ТР. Всех делегатов на Съезде было 119 чел., в том числе из кантонов—25 чел. Работа Съезда носила исключительно-деловой характер и привлекла к себе внимание не только делегатов Съезда, но и очень большого количества гостей, число