

рекомендует 10% раствор CaCl_2 от 2 до 8 куб. сант.). Характерною для интерсексуальных психастеников является наличие признаков, свойственных другому полу. Здесь терапия дисменорреи должна заключаться в психосексуальном воздействии. Пикнический тип, по Kretschmer'у, характеризуется широким, круглым лицом, значительным объемом полостей—черепной, грудной и брюшной, обилием жира на туловище, слабой мускулатурой, предрасположением к диабету, подагре, хроническому ревматизму и пр. Hirsch встречал этот тип у большинства своих миоматозных больных. Дисменоррейные больные этой группы—ожирелые женщины с гипофункцией яичников или щитовидной железы, почему при лечении дисменорреи у них автор рекомендует, наряду с физиотерапевтическими и диетического мерами, применение препаратов из яичников и щитовидной железы. Наконец, к диспластическим специальным типам относятся больные с гипофизарным ожирением, Basedow'ой болезнью, лимфатики, инфантилисты, евнухоиды и пр. *В. Груздев.*

г) Неврология и психиатрия.

Синегнойный менингит. Sonnenschein (Klin. Woch. 1923, № 37—38) сообщает об одном случае менингита, вызванном палочкой синего гноя (*b. rosaryaneus*) у молодого человека 20 лет. Болезнь началась с менингеальных явлений через несколько часов после люмбальной пункции. Состояние больного постепенно ухудшалось; на 9-й день наступило помрачение сознания, на 11-й—смерть при полной потере сознания. Палочка синего гноя была открыта еще при жизни больного в спинномозговой жидкости, которая в начале болезни была почти прозрачна, с развитием же процесса делалась все более и более мутной и гноевидной. При вскрытии было обнаружено гнойное воспаление оболочек головного и спинного мозга. Из возбудителей был найден лишь *bac. rosaryaneus*.
М. Вайнберг.

Вакцинотерапия при рассеянном склерозе. Steiner сообщает в Zentr. f. d. ges Neurol. und Psych., Bd XXXIV, 1923, о своих наблюдениях над предложенной Gross'ом вакцинотерапии при рассеянном склерозе. Большинство больных было лечено поливалентной стафилококковой вакциной, небольшое число—тифозной вакциной в комбинации с сальварсаном. Убитую культуру автор впрыскивал внутривенно—вначале в количестве 10 миллионов бактериальных единиц с промежутком в 2—4 дня, а затем повышая дозу до 1000—2000 миллионов бакт. единиц. Всего данный метод был применен в 59 случаях. Из 7 свежих случаев 5 дали продолжительное улучшение, из 9 случаев с продолжительностью болезни менее 1 года хорошие результаты получились в 3, из 16 случаев с продолжительностью заболевания от 1 до 5 лет—в 4, из 13 случаев с продолжительностью от 5 до 10 лет—в 3, из 4 же случаев с продолжительностью заболевания свыше 10 лет не было ни одного успешного. Среди 29 хронических больных без ремиссий у 8 человек наблюдалось улучшение. Эффект вакцины объясняется действием чужеродного белка.
М. Вайнберг.

Лечение шизофренических психозов физиологическим раствором поваренной соли. Гарш (Тр. Гос. Мед. Ин. в Москве, т. I) при-