

МЕДИЦИНСКІЯ ОБЩЕСТВА.

Общество русскихъ врачей въ г. Одессѣ.

(Засѣданіе 27 апр. 1902 г.)

1. Д-ръ Б. Кнотт сдѣлалъ сообщеніе: О леченіи туберкулеза мяснымъ сокомъ и сырымъ мясомъ (сомотерапія). Докладчикъ сказавъ предварительно о соотвѣтствующей литературѣ, сообщилъ нѣсколько случаевъ сомотерапіи по Héricourt'у и Ch. Bichet при туберкулезѣ легкихъ. Въ одномъ случаѣ изъ частной практики при туберкулезѣ 1-ой степени съ прирожденной debilitus пріимѣнялся мясной сокъ (мышечная плазма) въ количествѣ отъ 200,0 до 300,0 чистого сока (полученного безъ настаиванія мяса съ водой) и отъ 100,0 до 300,0 мяса. Продолжительность леченія 8 мѣсяцевъ за вычетомъ перерыва въ 1 мѣсяцѣ. Получилось улучшеніе. Остальныхъ 8 случаевъ докладчикъ пользовалъ только сырымъ мясомъ въ Одесской гор. больницѣ съ д-ромъ Л. Горскимъ. У трехъ изъ этихъ больныхъ имѣлся туберкулезъ 2-ой степени (по Turbaut'у), у 3-хъ стоящей на границѣ 2 и 3 стадіи и у двухъ третья степень болѣзни. Сырое мясо давалось въ небольшихъ дозахъ (300,0—350,0) въ сутки и только въ двухъ случаяхъ по 600,0—650,0. Продолжительность леченія таѢжь была не велика; лишь въ 4 случ. около 3-хъ мѣсяцевъ и въ одномъ 4 мѣсяца, въ остальныхъ 2—2½ мѣсяца. Ни въ одномъ случаѣ не получилось излеченія, зато почти во всѣхъ улучшеніе, часто весьма незначительное. Вѣсъ увеличился у 7 больныхъ отъ 4 до 34½ фунтовъ, въ среднемъ на 16½ фунт. и только у одного упалъ на 6 фунт. Температура упала болѣе или менѣе до нормы у 6 больныхъ, у 2 изъ которыхъ она была гектической. Улучшеніе объективныхъ измѣненій въ легкихъ также получилось у 6-ти больныхъ, у нѣкоторыхъ весьма значительно. Субъективное состояніе улучшилось, боли въ груди уменьшились, кашель также часто исчезалъ,очные поты становились рѣже и нерѣдко прекращались, количество мокроты уменьшилось, на лицѣ у нѣкоторыхъ больныхъ появлялся румянецъ. Однако у двухъ изъ этихъ больныхъ получилось заболѣваніе лен-

точной глистой (*taenia sol.*), у 1-го въ мочѣ обнаруженъ бѣлокъ, у двухъ наблюдалась боли въ области почекъ при нормальной мочѣ.

У одного также появились боли въ печени, которая объективно оказалась увеличенной. На этомъ основаніи и ссылаясь также на почти одновременный наблюденія проф. Patoir'a (Русскій врачъ № 9), который приводитъ 2 случая пораженія почекъ и печени при сомотерапії, окончившейся летально несмотря на улучшеніе легочнаго процесса, докладчикъ вполнѣ присоединяется къ совѣту проф. Patoir'a — быть весьма осторожнымъ въ примѣненіи метода Héricourt'a и Bichet.

2) Проф. И. А. Батуевъ демонстрировалъ двухъ физически не нормально развитыхъ дѣтей — братьевъ Адольфа и Фридриха Шнейдеръ, уроженцевъ Данцига, изслѣдованныхъ Вирховымъ; это дѣти гиганты, очень толсты, родились въ семье, члены которой совершенно нормальные люди; толстѣть начали, когда имъ было около 1 года, процессъ ожирѣнія шелъ очень быстро, такъ что теперь, когда одному изъ нихъ 10 лѣтъ, а другому 9, они представляютъ нечто невѣроятное. Старшій вѣсилъ около 109 килограмм., ростъ его 150,2 сант., окружность груди 123,5 сант., младшій вѣситъ 89 kil, ростъ 138 сант., окружность груди 111 сант.

Оба мальчики отличаются большой силой и мышечная система, несмотря на обилие жира, развита прекрасно (братья поднимаютъ гири въ нѣсколько пудовъ и дѣлаютъ ими гимнастическую упражненія). Внѣшній видъ у дѣтей цвѣтущій: они веселы, жизнерадостны, шаловливы. Умственное развитіе ихъ болѣе, чѣмъ другихъ дѣтей ихъ возраста. Младшій Фридрихъ имѣетъ большія способности къ математикѣ. Едятъ 4 раза въ день и гораздо болѣе, чѣмъ обыкновенные люди. У Адольфа размѣры головы увеличены, небо углублено у обоихъ. Зубы прорѣзывались рано и потому заходять одинъ за другой. Половые органы у нихъ совсѣмъ дѣтские. Въ общемъ дѣти представляютъ довольно рѣдкое явленіе по своему физическому развитію.

B. Рудневъ.

Общество охраненія народнаго здравія; біологическая секція въ г. Одессѣ.

(Засѣданіе 1 мая 1902 г.)

1. Д-ръ С. М. Штейнгаузъ сдѣлалъ сообщеніе: Алкоголь, его терапевтическое значеніе и отношеніе къ нему врачей.

Терапевтическое значеніе какого либо цѣлебнаго средства опредѣляется съ одной стороны дѣйствительностью тѣхъ цѣлебныхъ свойствъ, которыхъ ему при-