## PE DEPAT 61.

## ТЕРАПІЯ.

Jul. Donath. Нукленновокислый натрій въ лѣченіи ранняго слабоумія. Nafrium nucleinicum Behandlung der Dementia Praecox. Zeitschr. f. die ges. Neur. und Psychiatrie. 1913. B. 19, H. 2.

Авторъ съ 1907 г. примъняетъ N. nucleinic. при Dem. praecox. Онъ даетъ 1,0 4,0. въ восходящихъ дозахъ до 14,8 N. nuclein. въ общей суммъ для одного больного въ 10°/о растворъ. Онъ ссылается на работу Lundkall, нашедшаго у больныхъ d. р. т. наз. Blutkrisen — олигоцитемію и гиорлейне-коцитозъ (полинуклеозъ), совпадающіе съ періодами возбужденія больныхъ, въ то время какъ въ спокойное время кровь содержить нормальное число эритроцитовъ эти обстоятельства аналогичны съ данными при бактеріеміяхъ и позволяютъ предположить экзогенный ядъ: въ такомъ случаъ N. nuclein. долженъ явиться, какъ и при Paral. progr. Leucocytagogum.

Авторъ выписываетъ: Natr. nuclein. 1,0-4,0 N. chlor. pur. 0,1-0,4. Solve leni calore in. destill. steril 10,0-40,0. Нодкожно съ помощью 5-10,0 Record въ области спины груди; предварит.  $1^{\circ}/_{\circ}$  Novocain. 5,0, не ынимая иглы. Интервалы въ 4-5 дней; начинаютъ съ 0,5-1,0 N. nuclein. на разъ. Постельный режимъ; изивренія  $1^{\circ}$  черезъ  $1^{\circ}$  часа; ражно ежедневное подсчитываніе лейкоцитовъ до и послъ инъекціи до момента исчезновенія лейкоцитоза.

Каждый изъ 14 больныхъ, льченныхъ съ овтября 1907 г. до іюня 1913, получили отъ 5,0—до 290 N. nuclein. въ 5—11 интевцій; З изъ нихъ выздоровьли, т. е. вполнъ здоровы внъшне и исполняютъ свои обязанности; (5 ти улучшеніе—изъ нихъ 2 вернулись къ работъ; у 3 ухудшеніе послъ улучшенія; З остаются неизлъченными.

Авгоръ завлючаетъ, что  $^{0}/_{0}$  выздоровленій и улучшеній значительно выше того, что даетъ Dem. pr. безъ леченія, и прежнее содержаніе больныхъ безъ леченія неправильно.