

ригидность и 1 сл. СО-интоксикация), которым Schuster сделал 30 инъекций банистерина, 12 6-ых получили улучшение. Дрожание остается без изменений. Банистерин, повидимому, средство исключительно против-акинетическое. Несмотря на интерес опытов Beringer и Schuster'a терапевтическое применение банистерина оставалось ограниченным, т. к. для приготовления 200 gr. банистерина требуется не менее 50 kgf древесины Banisteriae Saari, а зона, где эта лиана растет, очень невелика и отдаленна. Но Brückl и Muszung показали, что банистерин идентичен с гармином, добываемым из Peganum Harmala—травы, растущей в Туркестане, Сирии и северной Африке. Двигательно возбуждающее действие гармина известно давно, но не приходило мысли воспользоваться им для лечения паркинсоников. Теперь Stern, Fischer, Rustige сообщают, что гармин в дозе 0,02 вызывает также улучшение двигательных явлений у паркинсоников. Rustige лечил 18 пациентов: ригидность улучшилась у 6-ти лиц, причем у 3-х почти исчезла; у 13 улучшились произвольные и автоматические движения, хотя действие гармина более скоропреходяще, чем банистерина. Во всяком случае опыты с банистерином и гармином заслуживают большого внимания. Ю.

Памяти профессора Д. О. Отта.

(С портретом¹⁾.)

В Ленинграде, 17-го июля с. г., скончался от uro-sepsis'a, на 75-м году жизни, известный ученый и выдающийся гинеколог нашего Союза Дмитрий Оскарович Отт. Этот талантливый человек, имя которого известно не только в СССР, но и за границей, умер на грани 50-летия своей научной, педагогической, врачебной и общественной деятельности. Характерными свойствами его личности являлись—блестящий талант, огромная эрудиция, могучая энергия и исключительная работоспособность.

Д. О. Отт родился 11 февраля 1855 года в имении Плохино, Калужской губернии. В 1874 году он поступил в Медико-хирургическую (ныне Военно-медицинскую) академию. На младших курсах Отт интересовался теоретическими дисциплинами, особенно гистологией, и на 3-м курсе временно исполнял обязанности лаборанта по кафедре гистологии. Перейдя на старшие курсы, студент Отт, по разрешению проф. А. Я. Красовского, занимался в Петербургском Родовспомогательном доме. Будучи студентом 4-го курса, он выполнил в клинике проф. Славянского свою первую научную работу „О дренаже после лапаротомии“, удостоенную Конференцией Академии серебряной медали. В 1879 году Д. О. Отт окончил курс академии. В следующем за окончанием академии 1880/81 уч. году сдал экзамен на доктора медицины и на собственные средства отправился в заграничную командировку для дальнейшего научного усовершенствования. Во время заграничной командировки, длившейся 3 года, молодой ученый посетил Париж, Лондон, Страсбург, Мюнхен, Дрезден, Прагу, Флоренцию, Вену, Иену, Галле, Берлин, Лейпциг. Находясь за границей, Д. О. свое внимание направил не только на изучение клинической части акушерства и гинекологии, но, что особенно важно, и теоретических их основ, причем значительную часть времени посвятил изучению физиологии.

Возвратившись из заграничной командировки, Д. О. представил в качестве диссертации на степень д-ра медицины работу под заглавием „О влиянии на обескровленный организм вливания раствора поваренной соли и сравнение его действия с другими употребляемыми для трансфузии жидкостями“, и в апреле 1884 г. получил степень доктора медицины. В том же году он был избран приват-доцентом Академии.

Вскоре молодой приват-доцент получил два предложения: одно от проф. Heidenhain'a—зятье место адъюнкт-профессора по кафедре физиологии в Бреславльском университете (Германия), другое от проф. Пелехина (Петербург) заведывать женским отделением руководимой им хирургической клиники. Желая посвятить себя клинической деятельности, Д. О. принял это второе предложение, после чего заведываемое им отделение в скором времени сделалось преимущественно гинекологическим. Осенью 1885 г. он был приглашен для препода-

¹⁾ Портрет относится к 1906 году.

вания гинекологии во вновь открывшийся тогда Еленинский клинический Институт для усовершенствования врачей. Здесь, несмотря на неблагоприятную обстановку, быстро расцвела преподавательская и хирургическая деятельность Д. О. Талант преподавателя привлекал полную аудиторию слушателей, а блестящая оперативная техника и успешный исход операций создали ему славу гинеколога-хирурга. В 1889 году Д. О. получил звание почетного профессора Клинического института, а в 1891 году для него было открыто при том же Ин-те специальное гинекологическое отделение (павильон имени Эйхвальда).



Д. О. Отта

В 1893 году Д. О. был назначен директором Цивильного Ин-та. В 1899 г. проф. Отта становится директором Женского медицинского Ин-та. Кроме того, он дважды приглашался занять освободившуюся после смерти проф. Славянского кафедру в Военно-медицинской академии. Начиная с 1913 года, Д. О. Отта перенес несколько инсультов, которые сильно подорвали его силы и на продолжительное время отвлекли от кипучей работы.

Научные работы Отта и его школы коснулись почти всех главных вопросов гинекологии. Эти труды составили 20 объемистых томов и содержат около 650 научных работ. Одно из видных мест в этих трудах занимает разработка оперативного направления в гинекологии и в частности влагалищного хирургического метода.

Большое внимание уделял проф. Отта и преподавательской своей деятельности. Итог этой деятельности подведен им самим, незадолго до смерти, в статье „О руководящих началах преподавания мною гинекологии в высших учебных заве-

дениях, предназначенных для усовершенствования врачей“ (Гинек. и Акуш., 1926 г., № 4—5). Покойный всю свою педагогическую деятельность, длившуюся свыше 4-х десятков лет, посвятил исключительно делу усовершенствования врачей. Он был одним из популярнейших профессоров-медиков того времени. Его аудитория в Институте всегда была самой многочисленной. Через его курсы прошли десятки тысяч врачей.

В разносторонней деятельности проф. Отта важное место занимает, далее, общественная деятельность. Он являлся активным членом ряда русских ученых обществ (Акушерско-гинекологического, Хирургического обществ и Общества русских врачей в Петербурге), а также иностранных (Международного акушерско-гинекологического об-ва и о-ва германских гинекологов), основателем всероссийских, ныне всесоюзных, акушерско-гинекологических съездов, деятельным участником международных съездов и организатором V Международного съезда акушеров и

гинекологов в Петербурге. Кроме того, он многократно был избираем председателем Петербургского Акушерско-гинекологического об-ва и Съездов германских естествоиспытателей и врачей, состоял долгое время редактором „Журнала акушерства и женских болезней“, являлся председателем редакционной комиссии трудов по охране материнства и младенчества и редактором других печатных изданий.

Как один из видов общественной деятельности проф. Отта, заслуживает быть отмеченной деятельность его на посту директора Женского медицинского Ин-та в Петербурге. Эта деятельность продолжалась с ноября 1899 г. по октябрь 1905 г. Заслуга проф. Отта на этом посту заключалась в том, что он укрепил существование этого учреждения, созданного по частной инициативе и на частные средства. Благодаря его авторитетному влиянию, Женский Мед. Ин-т был признан государственным учреждением и содержание его отнесено на счет государства, права оканчивающих этот ин-т женщин-врачей были приравнены к правам мужчин-врачей, оканчивающих медицинские факультеты, и построен ряд новых клиник. За все эти заслуги Женский мед. Ин-т избрал проф. Отта своим первым почетным членом.

Но это не все. Одной из важнейших заслуг проф. Отта перед наукой и в то же время красивым и фундаментальным памятником его деятельности является созданный им в Ленинграде показательный образцовый Акушерско-гинекологический институт, всем известный под названием „Оттовского“. Этот ин-т был построен 25 лет тому назад по последнему слову науки и техники того времени, являлся лучшим в мире учреждением подобного рода и не без основания назывался в газетах и публике „гинекологическим дворцом“. Это учреждение, созданное по инициативе и под непосредственным руководством проф. Отта, послужило мощной базой расцвета акушерства и гинекологии в России.

Многосторонняя деятельность Д. О. Отта имела основной своей целью — способствовать развитию и расцвету акушерства и, главным образом, гинекологии на русской почве. Не забудем, что покойному пришлось жить и работать в очень интересном периоде развития акушерско-гинекологической специальности, когда гинекология начала выделяться в самостоятельную дисциплину и сделала крупные завоевания. Проф. Отт наблюдал, переживал и активно проводил эти перемены и завоевания. Он поднял русскую гинекологию на должную высоту и тем самым создал себе всемирную известность.

И. Маненков.

† Профессор Григорий Виталиевич Хлопин.

(С портретом).

30 июля в Чакве близ Батума умер 66 лет от роду (родился в 1863 г.) заслуженный деятель науки, проф. Военно-медицинской академии по Кафедре общей и военной гигиены Г. В. Хлопин.

Он был одним из последних моголан-свидетелей славной эпохи, когда у нас родилась научная и общественная гигиена, вдохновляемая Ф. Ф. Эрисманом, под руководством которого Г. В. начал свою академическую деятельность. Г. В. окончил два факультета — физмат в 1886 г. и медфак в 1893 г. Еще по окончании физмата он работал в физиологической лаборатории И. М. Сеченова, затем с 1886 по 1890 г. он работал в земской санитарной лаборатории в Перми сначала лаборантом, потом директором. Очевидно этот санитарный уклон в работе Г. В. определил и дальнейшее направление ее: в 1890 г. он поступил на медфак Московского университета. Еще будучи студентом, он в 1891 г. начал работать в гигиенической лаборатории при кафедре гигиены в должности лаборанта, а потом, по окончании медфака в 1893 г., в должности прозектора. В 1896 г. он защитил диссертацию на тему „К методике определения растворенного в воде кислорода“ и в этом же году был избран профессором Юрьевского университета (ныне Эстонского). В 1903 г. он перешел на кафедру в только что открытом Новороссийском университете, а в следующем году — в Женский медицинский институт в Петербурге (ныне медицинский институт), которую он занимал до смерти. С 1906 по 1918 г. он занимал кафедру гигиены в б. Еленинском клиническом институте, куда ежегодно со всей России съезжались санитарные работники на курсы. В 1918 г. он был избран в Военно-медицинскую академию; как и в медицинском институте, здесь его деятельность продолжалась до конца его жизни.