

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 труда 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.

II. Маненков.

† Профессор Григорий Виталиевич Хлопин.

(С портретом).

30 июля в Чакве близь Батума умер 66 лет от рода (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 могикан-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 Эstonского). 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 мед-институте, здесь его деятельность продолжалась до конца его жизни.

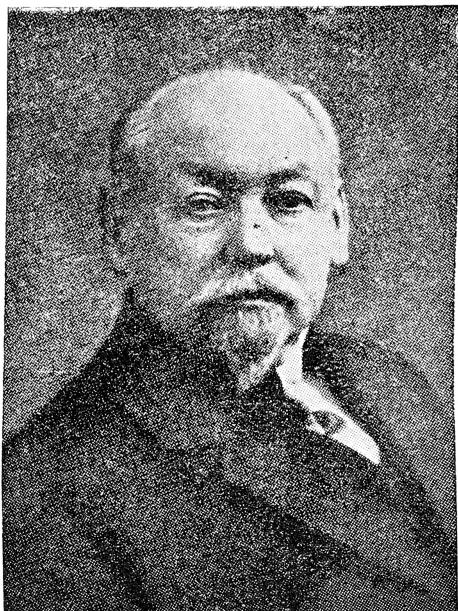
Кроме академической работы в этих Вузах Г. В. читал курсы гигиены в Педагогической академии, в Психоневрологическом институте, курс противогазового дела на Высших военно-академических курсах. Г. В., как ученик Ф. Ф. Эрисмана, принадлежал к тем научным деятелям, которые не ограничиваются одной кабинетной и лабораторной работой; „отнять от гигиены“, говорит Г. В. в своих „Основах гигиены“, „вопросы, связанные с охраной труда, общественным питанием, реформой жилищ, санитарным законодательством и т. п., и запереть ее только в лаборатории—это значит вынуть из нее живую душу, оторвать от практической жизни страны и лишить ее непосредственного влияния на улучшение санитарных условий“. И Г. В. в течение всей своей научной деятельности участвовал в разработке и проведении как правительственные, так и общественные мероприятий по здравоохранению. Так, в 1904—11 г. он заведывал организованным им отделом школьной гигиены в музее при министерстве народного просвещения; в 1908—09 г. г. выезжал в Поволжские города—Астрахань, Царицын, Саратов, Самару—в связи с разработкой проекта по оздоровлению этих городов; в 1914 г. был командирован, как член Горного ученого комитета, на уральские заводы для изучения постановки там лечебного и санитарного дела; в 1915 г. был командирован на северный и потом на югоизападный фронт для организации санитарных мероприятий; с конца 1915 г. и до последнего времени принимал деятельное участие в химической обороне страны, работая по противогазовому делу; заведывал с 1917 г. противогазовой лабораторией при гл. арт. упр., из которой вышло около сотни работ по вопросам газовой обороны, напечатанных в 2-х томах „Трудов противогазовой лаборатории“, СПБ. 1918 г.

В кратком очерке невозможно, конечно, перечислить все, хотя бы только крупные, работы по общественной санитарии, в которых Г. В. принимал активное участие.

Деятельность Г. В., как гигиениста, не только не ограничивалась научно-лабораторной работой, но кроме того была в высшей степени многогранна. Г. В. не был узким специалистом в одной области гигиены. Это стремление охватить все, сохранить единую гигиену, Г. В. проявлял всегда. Вот почему он горячо отстаивал и сохранил для Военно-медицинской академии термин „общая гигиена“ вместо экспериментальной; ему, работавшему во всех областях гигиены, было не легко отрывать часть этого целого, которое он у нас в Союзе вырастил и взлеял.

Еще одна из характерных черт деятельности Г. В.: работая в практической области, он всегда оставался ученым; где бы ни работал Г. В., плодом его работы были не только практические меры, но и научная литературная работа. Неудивительно, что при его разносторонней деятельности и его многочисленные литературные работы охватывают все области гигиены. Так, после обследования Г. В. городов Поволжья им напечатаны его „Материалы по оздоровлению русских городов (города Поволжья)“, 1910; обследование заводов Урала дало материаль для монографии: „Казенные заводы и рудники Урала“, 1916; работая в отделе школьной гигиены, Г. В. опубликовал статистическое исследование: „Самоубийства среди учащихся“, 1906 г., „Школьные болезни среди учащихся русских средних учебных заведений“, 1909.

Всего им напечатано более 120 научных работ, из которых 5 являются общеизвестными, распространенными руководствами, как-то: „Основы гигиены“,



т. 1, три выпуска, стр. 500; т. 2-ой, 1 вып., стр. 450 (Руководство осталось незаконченным); „Сокращенный курс гигиены“ в 2-х частях, Л., 1926, стр. 496; „Методы исследования пищевых продуктов и напитков“, в 3-х выпусках, СПБ, 1913—16, стр. 1024; „Методы санитарных исследований предметов повседневного обихода и косметических средств, М., 1923, стр. 135, „Химические и микробиологические методы исследования питьевых и сточных вод“, Л. 1912, стр. 410, 2-ое изд.

Более 200 научных работ вышло из его лабораторий.

Г. В. состоял членом целого ряда научных обществ—Русск. физико-химического о-ва, О-ва охр. нар. здравоохран., председателем которого и редактором его журнала он состоял с 1917 г.; Санитарно-военного о-ва, Лондонского королевского сан. института и пр.; участвовал в международных конгрессах по гигиене, демографии, прикладной химии, школьной гигиене, физическому воспитанию юношества.

Такова была многосторонняя деятельность этого крупного ученого, в течение 43 лет работавшего на богатом терниами поле профилактики. Г. В. мог с полным удовлетворением оглянуться на пройденный им жизненный путь с сознанием громадных заслуг перед наукой, перед его благодарными учениками, которые никогда не забудут своего дорогого учителя, так много сделавшего для них, заражавшего их своим энтузиазмом в служении гигиене, учившего их строгого блюсти ее законы.

Проф. В. Милославский.

Хроника.

200) 22-го сентября исполнилось 80-летие со дня рождения нашего знаменитого физиолога И. П. Павлова. Чествование И. П. состоялось в Америке, где он находится на съезде физиологов. Правительство С.С.Р. учитывая научные заслуги И. П. Павлова, ассигновало 100000 руб. на улучшение его лаборатории.

201) В текущем году занятия на медфаке Казанского университета начались 2 сентября: 2 сентября открылись клиники и начались лекции на I курсе, на старших курсах началась зачетная сессия; лекции на II-V курсе начались 16 сентября.

202) Совнарком РСФСР поручил НКпросу выделить необходимые средства на подготовку к постройке химического института при Казанском университете. Совнарком РСФСР признал необходимым с этого учебного года приправить химические факультеты Московского, Саратовского, Казанского, Ленинградского и Томского университетов, в смысле материального обеспечения и контрактации студентов, к индустриально-техническим вузам. Правлением Казанского университета уже разрабатываются планы постройки Химического Института. Казанским Горсоветом для этой постройки выделено прекрасное место с парком на углу ул. Карла Маркса (б. Грузинская) и ул. Л. Толстого, против Художественного Техникума, недалеко от Клиник.

203) 25—26 июня с. г. в г. Тетюшах состоялась научная конференция участковых врачей Тетюшского и Буйнского кантонов с участием членов Общества врачей при Каз. ун-те (профф. В. Е. Адамюк, В. М. Соколов, Н. В. Соколов) и П. К. Бородовского, выступившего с докладом на тему: „Диалектика и естествознание“. Конференция была проведена под председательством проф. Н. В. Соколова. Сравнительная многолюдность собравшихся врачей, активное участие, выразившееся как в количестве докладов с мест (11 докладов), так и в обмене мнений по докладам—показали правильность линии проведения организации конференций, дающих возможность выявиться ключем бьющей жизни на участках и установить контакт врачей участка с Обществом врачей в Казани.

204) В настоящее время находятся за границей, будучи приглашены для прочтения докладов и лекций о своих работах, Казанские профф. А. Ф. Самойлов (в Голландии), А. В. Вишневский (в Америке) и Р. А. Лурия (в Голландии).

205) Только-что вышел том 1 „Трудов Института Социальной Гигиены Татаркомздрава“ под ред. директора Института проф. М. А. Дыхно.

206) В настоящее время вышел английский санитарно-статистический отчет за 1928 г. (The Registrar general's statistical Review of England and Wales for year 1928. Part I. Medic. stat. office). Население Англии и Уэльса, согласно этому отчету, равно было в 1928 г. 39.482.000 жителей. Вследствие уменьшения