

Сессия психоневрологического института в Перми. В Перми состоялась сессия психоневрологического института, посвященная экзогенному (вызванному внешними причинами) расстройству нервной системы. На сессии были видные невропатологи и психиатры Москвы, Харькова, Казани, Киева, Свердловска и Челябинска.

От Оргкомитета по созыву III всесоюзного съезда физиотерапевтов.

Согласно постановлению Совнаркома III Всесоюзный съезд физиотерапевтов перенесен на декабрь и состоится с 20 по 25 декабря с/г (фактическое открытие съезда 19/XII в 6 час. веч.) в гор. Харькове, в Доме Красной армии и флота.

Программа съезда остается та же, а именно:

1. Гиперергические состояния и физиотерапия.
2. Физиотерапия острых и инфекционных заболеваний.
3. Вегетативная невралгия и физиотерапия.
4. Короткие иульта-короткие волны в биологии и медицине.
5. Физиотерапия и физиопрофилактика травм и их осложнений.
6. Физиотерапия в системе советского здравоохранения.
7. Внепрограммные доклады.

Адрес Оргкомитета: Москва, 28, Бол. Николо-Воробинский пер., 7, кв. 5, ответ. секретарю Оргкомитета доц. Б. Я. Шимшевичу.

Адрес Оргбюро съезда в г. Харькове: Корсиковская, 33, Физиотерапевтическое отделение Единого диспансера, доцент Г. Л. Каневскому.

Председатель Оргкомитета проф. Брунштейн.

Ответственный секретарь доц. Шимшевич.

Хроника.

133) Директором Казанского государственного медицинского института назначен доц. С. Б. Еналев.

134) *Советские ученые на конгрессе врачей в Турции.* По приглашению министра здравоохранения Турции на VI национальном всетурецком конгрессе врачей в Анкаре приняли участие председатель Всесоюзного хирургического общества, директор Нейрохирургического института, заслуженный деятель науки, профессор-орденоносец Н. Н. Бурденко, зам. председателя Московского терапевтического общества профессор Р. А. Лурия и нач. Управления высшего медицинского образования Наркомздрава РСФСР проф. Г. М. Данилевский.

По окончании работы конгресс встретил длительными рукоплесканиями предложение о посылке приветствия работникам советской медицины, принятное единогласно. Под текстом приветствия подписались все делегаты.

11 октября советская делегация знакомилась с медицинскими институтами и больницами Анкары. Вечером тов. Караканом был устроен в полпредстве большой прием в честь советской делегации и всетурецкого съезда врачей.

На следующий день советская делегация выехала в Брюссель, Ялову и Стамбул для ознакомления с турецкими курортами, медицинскими учреждениями и медицинскими учебными заведениями.

135) *Доклады советских ученых в Стамбуле.* 14 октября в Стамбульском университете состоялись доклады профессоров Данилевского, Лурия и заслуженного деятеля науки Бурденко о подготовке медицинских кадров в СССР. На докладах помимо двух тысяч студентов и всего профессорского и преподавательского персонала университета присутствовали ректор Джемин Бельге, новый генеральный консул СССР в Стамбуле тов. Гайкис, а также ряд видных турецких врачей и ученых. Появление советских ученых в здании университета, а затем в аудитории было встречено аплодисментами, которые после краткой горячей приветственной речи ректора превратились в бурную овацию. Аудитория с исключительным интересом заслушала все три доклада.

Вечером в честь советских гостей в парадных залах университета состоялся устроенный ректором прием, на котором присутствовало до 200 гостей.

136) *Прием в Стамбуле в честь проф. Бурденко.* 16 октября в стамбульском "Хирургическом обществе" был устроен прием в честь заслуженного деятеля науки

СССР проф. Бурденко. С приветственным словом выступил старейший представитель хирургической науки Турции проф. Джемал. Отметив крупнейшие успехи науки в СССР, Джемал заявил: "Мы гордимся достижениями советской медицины".

Огромное впечатление произвела на присутствующих блестящая ответная речь проф. Бурденко. Проф. Бурденко развил мысль о том, что хирургия является не искусством, а наукой, требующей всесторонне образованного хирурга, и выразил большое удовлетворение по поводу того, что в Турции именно так подходит к подготовке своих собственных хирургов.

Сегодня Хирургическое общество заслушало большой научный доклад проф. Бурденко.

17 октября советские профессора выехали в Москву.

137) *Обезболивание родов в районных больницах*. Свердловский акушерско-гинекологический институт, руководимый проф. А. Ю. Лурье, широко применяет методы обезболивания родов. Институт решил перенести практику обезболивания родов в районные родильные дома. Проф. Лурье вместе с одним из своих сотрудников—врачом Ильфант, совершил большую поездку по области, инструктируя врачей-акушеров. В больницах и родильных домах Кунгура, Ачита, Первоуральска и других районных центров начато применение методов обезболивания родов.

Институт готовится к областному съезду акушеров-гинекологов, на котором будут обсуждаться вопросы обезболивания родов. С докладами, кроме сотрудников института, выступят врачи-акушеры из районных родильных домов, которые расскажут о своей первой практике. Съезд предполагается провести в одном из рабочих клубов, с широким привлечением женщин.

138) В Казани организован *Институт гигиены труда и санитарии*. Новый институт будет вести научную разработку вопросов промышленной санитарии (в частности—промышленного освещения и вентиляции), физиологии, гигиены труда, профессиональной патологии и профессиональной заболеваемости в кожевенной, меховой, валеной и мыловаренной промышленности Союза. Директором нового института назначен один из крупнейших гигиенистов труда нашего Союза проф. С. М. Шварц.

139) *Институт доктора Брюхоненко*. Решением правительства в Москве для работ по экспериментальной физиологии и терапии д-ра изобретателя С. С. Брюхоненко создается специальный институт при Наркомздраве РСФСР. Для института в первой Московской городской больнице имени Пирогова выделена клиника в 120 хирургических и 50 терапевтических коек. При клинике организуются научные кабинеты для экспериментальных работ института. Специальная аппаратура и инструменты, необходимые для работы экспериментального института, будут изготавливаться в мастерских, открывающихся при институте и оборудуемых новыми станками. На оборудование института в IV квартале текущего года выделено 500 тысяч рублей. Новый институт будет размещен в специально приспособленном для него здании. В работах д-ра Брюхоненко примут участие физиологи, физико-химики, биохимики и научные работники других специальностей.

140) *15-летие Центрального бальнеологического института*. 12 октября общественность Пятигорска отмечала 15-летие старейшего в Союзе Центрального бальнеологического института. Из маленькой лаборатории институт за эти годы превратился в крупную научно-исследовательскую организацию. В институте работает сейчас свыше 130 научных сотрудников. Экспедиции института побывали в различных уголках Советского союза, изучая местные источники и планируя курорты. Институт выполнил свыше 700 научных работ. Одновременно же было отмечено 30-летие научно-исследовательской деятельности руководителя бальнеологического института, заслуженного деятеля науки профессора А. Н. Огильви.

141) *Новая поликлиника Наркомтяжпрома* открыта в Москве в специальном построенном здании. По оборудованию кабинетов и лабораторий поликлиника Наркомтяжпрома—одна из лучших, если не самая лучшая, в Москве. Все сделано по последнему слову медицинской техники. Стены рентгенологического кабинета, например, для лучшей изоляции имеют свинцовую прокладку. Предусмотрены до мельчайших подробностей все удобства посетителей клиники и врачебного персонала. Пропускная способность поликлиники—до 2 тыс. человек в день. Она будет обслуживать руководящих инженерно-технических работников и командные кадры

и промышленности. К работе в поликлинике привлечены виднейшие специалисты Москвы.

142) 1 октября открылась первая очередь Воронежской клинической больницы при Медицинском институте. Больничные палаты совсем не похожи на палаты старых больниц. Около каждой кровати — стол с лампой, радио, электрический звонок. Нет в палатах белых шкафов, белых тумбочек и стульев. Все сделано из дуба, все напоминает привычную домашнюю обстановку. Больница оборудована сложной специальной аппаратурой, все оборудование вплоть до электронажей — советского производства.

143) На реконструкцию клинического городка при 1-м Московском медицинском институте ассигновано 70 миллионов рублей. Число коек будет доведено с 1400 до 3000. Будут построены: студенческое общежитие, новая хирургическая клиника и т. д.

Я. Р. Гольденберг.

144) 26 сентября 1935 г. умер тов. Я. Р. Гольденберг. Еще будучи студентом, тов. Гольденберг принял участие в революционном движении. В 1897 г. он подвергается аресту по обвинению в работе среди варшавских рабочих, а потом по приговору царского суда отбывает за это годичное тюремное заключение в „Крестах“ в Петербурге.

В 1902 г. Гольденберг вступает в с.-д. партию Польши и Литвы. В 1907 г. его снова арестовывают по обвинению в пропаганде в войсках. Освобожденный под залог, он в 1907 г. эмигрирует во Францию, где продолжает работу в с.-д. партии Польши и Литвы. Зимой 1917 г. тов. Гольденберг подвергается аресту за участие во французском революционном движении. После войны он вступает во французскую коммунистическую партию, а затем в ВКП(б).

В 1921 г. тов. Гольденберг высылается из Франции и переезжает в Берлин, где ведет большую работу по представительству Наркомздрава за границей.

В 1928 году возвращается в СССР, несколько лет заведует медицинским издательством, а затем, вплоть до последних дней своей жизни, работает в качестве зам. директора Академии коммунального хозяйства, где он, объединяя научные силы различных специальностей, содействовал постановке и разрешению целого ряда проблем коммунального благоустройства.

Все, работавшие с Яковом Рафаиловичем, сохранили о нем лучшие воспоминания как о культурном, разносторонне образованном человеке и прекрасном, отзывчивом товарище.

Н. Семашко, Г. Каминский, В. Кангелари, М. Гуревич, В. Лебедева, Н. Крестинский, Е. Бегге, С. Бродовский, А. Воронин, М. Савельев, Ф. Кон, И. Садуль, С. Дзержинская, Штедецкая, Ледер, Трошин, Светлов, Крумин, А. Курская, Бернштейн, профессора: М. Гран, Р. Лурия, М. Авербах, Г. Гирштейн, Л. Брусиловский, доктора: Я. Левинсон, Канель, В. Файнберг, Л. Левин, В. Краевский. („Правда“, 22/IX, № 269).

Акад. М. А. Мензбир.

145) 10 октября с. г., в 12 час. дня, после тяжелой и продолжительной болезни скончался академик Михаил Александрович Мензбир. Мензбир — выдающийся зоогеограф и орнитолог, являющийся основателем русской школы сравнительной анатомии. Его труды: „Птицы России“, „Дарвинизм в биологии и близких к ней науках“, „Охотничьи и промысловые птицы Европейской России и Кавказа“, „Зоогеографический атлас“ и многие другие принесли Михаилу Александровичу мировую известность.

М. А. Мензбир родился в Туле 25 октября 1855 г.