

он был назначен профессором Томского университета, а в 1894 г. проф. Харьковского университета, где и занимал кафедру до 1920 г. После революции он перешел в Тифлис.

Из работ Я. А. следует отметить его работы о сирингомиэлии, работы о памяти, афазии и т. д.

15 февраля Я. А. по постановлению Правительства Грузии похоронен в Пантеоне Грузии (кладбище Дидубе в Тифлисе).

Д-р Л. Ф. Пионтковский.

В Хабаровске скончался д-р мед. Леонид Федорович Пионтковский. Л. Ф. родился в Пензенской губ. в 1875 г. В 1898 г. окончил Казанский университет, и после кратковременной работы на участке занимает с 1899 года место ординатора в Хирургической клинике проф. Праксиана в Казани, где и проходит основательную хирургическую школу. В 1903/4 гг. Л. Ф. работает у проф. Павлова в Институте эксперим. медицины, откуда и выпускается его научная работа („Влияние мышц на работу пепсиновых желез“), давшая ему звание доктора медицины. В 1904/5 гг. Л. Ф. попадает на Дальний Восток с отрядом Красного Креста, а с 1906 года по день своей смерти непрерывно заведует Хабаровской окружной больницей, которая создана им в течение двух слишком десятков лет и его же стараниями превращена к настоящему времени из маленькой больнички на 40 коек во вполне благоустроенное лечебное учреждение на 300 коек.

Хабаровская окружная больница под руководством Л. Ф. сразу приняла хирургический уклон, который сохраняет и до сих пор. Необычайная отзывчивость и любовь к больному, громадная работоспособность и большой хирургический талант Леонида Федоровича быстро завоевали больнице популярность среди широкого населения и научили его не бояться ножа хирурга. В результате больница быстро выходит из местных рамок и в нее начинают стекаться для оказания хирургической помощи больные со всех медвежьих углов края (низовья Амура, Сахалин, Камчатка).

В мрачные годы интервенции и Калмыковщины, когда больница фактически переходит на самоокупаемость и самоснабжение и стоит перед серьезной угрозой значительного сокращения своей работы, Л. Ф. с группой сотрудников организует „День больного“, который благодаря необычайной популярности Л. Ф. среди населения дает большой материальный успех и позволяет б-ре по возможности безболезненно пережить тяжелое время, не прибегая к сокращению масштаба работы.

В 1919/20 гг. Л. Ф. оказывает большую помощь партизанскому движению, снабжая партизанские отряды медикаментами из больничной аптеки и неоднократно выезжает сам в тайгу для оказания помощи на месте. В те же годы он спасает в больнице от рук калмыковских палачей комиссара Бессонова, бежавшего после расстрела и чудом оставшегося в живых. Он содержит его в б-ре под вымышленной фамилией, а когда об этом узнают калмыковцы Л. Ф. дает ему возможность бежать из больницы. Только приход в Хабаровск партизан и торжество Советской власти избавили Л. Ф. от обычной расправы Калмыкова, который поместил его имя в своих проскрикционных списках.

Интересующийся наукой, стоящий на высоте научной мысли в своей области, Л. Ф. был также постоянным Председателем врачебно-научных организаций Хабаровска, раньше Медицинского Общества, а за последний год организованной при его активном участии Научной Ассоциации при Союзе.

Советская власть и Советская общественность высоко ценили Л. Ф. как лучшего представителя врачей. В 1926 году Л. Ф. избирается членом Президиума З Съезда Советов Р.К.К. и К.Д. Хабаровского округа, а в 1928 году он представляется Союзом к награждению званием героя труда.

Смерть Л. Ф. на посту и последние дни его жизни еще больше убеждают нас в том, что он жил и умер как истинный герой. Обычная вредность хирургического труда—укол пальца во время операции по поводу гнойного перитонита—многократно до этого проходившая безнаказанно, на этот раз вызвала в подорванном нервными переживаниями и тяжелым трудом организме септическое заболевание, от которого Л. Ф. не суждено было поправиться.

Врачебная семья потеряла в лице Л. Ф. лучшего своего представителя как никто другой объединявшего врачебную семью, утрата которого тяжела и ощущается нами теперь на каждом шагу.

Секретарь Хабар. научной ассоциации В. В. Тикандер.

Хроника.

60) Сводка Наркомзема СССР о ходе подготовки весенней сел.-хоз. кампании.

Коллективизация	20 января	1 марта
1. Организовано колхозов, тыс.	59,4	110,2
2. В них хозяйств, тыс.	4.393,1	14.264,3
3. % колханизированных хозяйств к общ. числу их весной 1929 г.	21,6	55,0
4. Рабочего скота в хозяйствах, вошедших в колхозы, тыс.	2.110,2	11.982,7
5. % к общему поголовью раб. скота по Союзу весной 1929 г.	15,2	48,5
6. Обобществлено рабочего скота, тыс.	366,4	9.235,3
7. В % к рабочему скоту хозяйств, вступивших в колхозы.	17,4	77,4
8. Обобществлено пашни тыс. га	31.237,9	87.868,7
9. Среднее число хозяйств на колхоз	73,0	129,2
10. Средний размер пашни на 1 колхоз	525,9	797,4
Семенные фонды		
11. Собрано колхозных семфондов в % к плану 39.177,7 т. ц.	12,3	99,9
12. Собрано семфондов в земообществах в % к плану в 14.088,7 т. ц.	40,0	81,8
13. Ремонт тракторов в % к плану в 26.083 шт.	12,0	73,1%

61) Декабрьская тетрадь Вестника гигиенической секции Лиги наций за 1929 г. посвящена сыпному тифу. *Сыпной тиф* в настоящее время—говорится здесь—представляет малый интерес; он является ярким примером, что и для распространения эпидемических болезней главное—социальные, а не биологические условия. В Западной Европе сыпной тиф может считаться исчезнувшим совершенно и не вследствие гигиенических мероприятий, а вследствие социального прогресса. Очаю сыпного тифа остаются восточная и юго-восточная Европа (Польша, Румыния, Болгария, СССР), но и здесь за последние годы значительное уменьшение его. Отмечается, что сыпной тиф самая опасная для врачей эпидемическая болезнь: во время войны 1919—1922 гг. на сыпной тиф приходится 60% всей смертности врачей. Как бы увеличивается сырой тиф в САСИП, но в резко ослабленной форме, так что диагностика его устанавливается только серологической реакцией. В Австралии до 1924 г. сыпного тифа не было абсолютно, теперь появились случаи ослабленной его формы.

62) Рокфеллеровский институт постановил выдать миллион крон датскому Carlsberg Fond для устройства в Копенгагене Института по исследованию рака. Институт предложено выстроить и оборудовать в 1½ года. Заведывать им будет А. Fischег.

63) Употребление алкогольных напитков в Германии все возрастает: в последний год войны 1917/18 пива было выпито по 35 л. на человека, а в 1928/29 почти 86 л. Общее потребление алкоголя возросло с 0,58 до 1,32 на человека (считая абсол. сод. алкоголя).

64) Во Франции начал выходить новый, богато иллюстрированный медицинский журнал „La Revue de Médecine“. Интересна история возникновения этого журнала: группа первоклассных фармацевтических фирм искала подходящего специального медицинского органа для своих реклам, но не находила согласия, тогда был создан почетный комитет, в который вошел, между прочим, бывший министр-президент Эррио (E. Hergiot) и... появилось „La Revue de Médecine“.

65) Вышел в свет первый номер журнала „Охматдит і Оздп“ посвященный вопросам научно-исследовательской, практической и организационной работы Охматдита, Оздп и смежных областей. Журнал будет выходить на 5—6 печатных листах один раз в 2 месяца. Издается он в г. Харькове. Изд. „Научная Мысль“. Цена журнала 3 рубля в год.