

2. Mering J, Minkowski O. Diabetes mellitus nach Pankreasexstirpation // Arch. exp. Path. Pharm. — 1890. — Bd. 26. — S. 371–387.
3. Копаладзе Р.А. «История открытия эндокринной функции поджелудочной железы. Моделирование сахарного диабета» // Патогенез. 2015. — Т. 13. — № 3. — С. 65—74.
4. Banting F.G., Best C.H., Collip J.B., Campbell W.R., Fletcher A.A. Pancreatic extracts in the treatment of diabetes mellitus // Canadian Medical Association Journal, March. — 1922. — Bd. 12, Н. 3. — S. 141—146.
5. Bliss M. «The Discovery of Insulin» // Chicago, Toronto: Univ. Press, 1982.

ЛЕВИТ ВЛАДИМИР СЕМЕНОВИЧ – ВОЕННО-ПОЛЕВОЙ ХИРУРГ, УЧЕНЫЙ, ПЕДАГОГ, ОБЩЕСТВЕННЫЙ ДЕЯТЕЛЬ

Косачев И.Д.

Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова, г.Санкт-
Петербург

Резюме: В.С. Левит – д.м.н., профессор, заслуженный деятель науки, генерал-майор медицинской службы, участник трех войн, во время ВОВ – зам. главного хирурга Красной армии. Автор многих монографий и учебников, создатель научно-хирургических школы

Ключевые слова: военный хирург, ученый, педагог

**Leviticus Vladimir Semenovich – military field surgeon, scientist,
teacher, public figure**

Kosachev I. D.

Summary: V.S. Levit, MD, Professor, honored worker of science, General-major of medical service, the participant of three wars, in WWII, Deputy chief surgeon of the red Army. The author of many monographs and textbooks, the founder of scientific surgery school

Keywords: military surgeon, scientist, teacher

Доктор медицинских наук (1914), профессор (1922), Заслуженный деятель науки (1936), генерал-майор медицинской службы В.С. Левит родился 4 июля 1883 года в селе Талалаевка Киевской губернии. После окончания медицинского факультета Кенигсбергского университета работал хирургом в земской больнице г. Ардатова Симбирской губернии.

В 1914 году под руководством профессора С.И. Спасокукоцкого защитил докторскую диссертацию. Заведующий хирургическим отделением Симбирской губернской больницы. С 1919 по 1922 г. В.С. Левит – приват-доцент факультетской хирургической клиники Томского университета. В 1922 г. В.С. Левит — профессор и заведующий кафедрой факультетской хирургии Иркутского университета. Здесь он при хирургической клинике создал экспериментальное отделение и клиническую лабораторию, где под его руководством выполнено ряд научных работ по лечению стенокардии, сердечной астмы, эндокардита, хирургии желудка, болезней щитовидной железы и др. С 1926 г. – заведующий кафедрой госпитальной хирургии II Московского университета, где проработал до 1953 года. С 1930 по 1940 г. он работал по совместительству во Всесоюзном институте экспериментальной медицины в должности заведующего клиникой гастроэнтерологии.

Во время боевых действий на реке Халхин-Голл и в период советско-финской войны Владимир Семенович неоднократно выезжал в районы боевых действий, где проводил обходы, консультировал тяжело раненых, учил хирургов непосредственно у операционного стола, организовывал конференции по разным проблемам военно-полевой хирургии. Во время Великой Отечественной войны В.С. Левит – заместитель главного хирурга Красной армии. Он создал рациональную и совершенную систему хирургической помощи раненым, был сторонником единого подхода к принципам лечения, соблюдения преемственности и последовательности в оказании хирургической помощи раненым на различных этапах медицинской эвакуации.

Начальник Главного военно-санитарного управления Красной армии Е.И. Смирнов в одной из аттестаций писал: «Генерал-майор медицинской службы В.С. Левит был крайне необходим для координации хирургической работы между госпиталем фронта и тыла стра-

ны. Он является одним из видных хирургов и ученых нашей страны, обладает большим опытом практической и научной работы. Тов. Левитом создана школа советских хирургов, целый ряд его учеников – профессора и доценты – занимают ответственные должности в Красной армии в период Отечественной войны».

После войны В.С. Левит – заместитель главного хирурга Советской армии, а затем консультант Центрального военного госпиталя им. П.В. Мандрыка. Одновременно он преподавал на кафедре военно-полевой хирургии Военно-медицинского факультета Центрального института усовершенствования врачей.

Им опубликовано более 100 научных работ. Их можно разделить на три основные направления: работы клинического характера, клинико-экспериментальные и по военно-полевой хирургии.

Клинические работы отражают актуальные проблемы современной хирургии. Он впервые в нашей стране в 1948 г. произвел резекцию кардиальной части желудка пораженной злокачественной опухолью и обосновал двухмоментный способ этой операции. Он является первопроходцем в хирургическом лечении двухстороннего эхинококкоза легких и диафрагмальной грыжи, и впервые в СССР произвел операцию по поводу грыжи пищеводного отверстия диафрагмы (1929) и пневмотомии у больного с двусторонним эхинококком легких. После экспедиции на озеро Байкал для изучения очага эндемического зоба, В.С. Левит издал итоговый труд «О зобе в Прибайкалье» (1926).

Работы В.С. Левита: «Некроз поджелудочной железы вызываемый экспериментальной ишемией», «Симпатэктомия или ваготомия при бронхиальной астме», «Об экстирпации надпочечника при эпиплегии» и др. свидетельствуют о большой научной эрудиции автора

В.С. Левит был крупным военно-полевым хирургом. Он разрабатывал проблему хирургии огнестрельных переломов бедра и крупных суставов, хирургическое лечение ранений груди, травматического шока. Впервые в стране предложил метод активной хирургической обработки самой кости при огнестрельных повреждениях и др. Его многочисленные труды по проблемам военно-полевой хирургии оказали существенное влияние на совершенствование организации хи-

рургической помощи разным категориям раненных в годы ВОВ. В.С.Левит пользовался заслуженным авторитетом и широкой известностью в стране. Он неоднократно выступал с программными докладами на съездах и конференциях хирургов, избирался председателем заседаний. Владимир Семенович достойно представлял отечественную хирургическую науку за рубежом в составе Международных съездов и конгрессов хирургов.

Владимир Семенович был прекрасным педагогом, его лекции для студентов и врачей отличались глубиной и разносторонностью. Под его руководством защищено более 30 диссертаций, в т.ч. 10 докторских. Из созданной им научной хирургической школы вышло много учеников, среди которых немало заведующих кафедрами и большими хирургическими отделениями. Более 20 лет он был редактором журнала «Советская хирургия» и членом редакционной коллегии других медицинских журналов. В течении многих лет В.С. Левит был председателем и почетным членом Московского общества хирургов. Награжден двумя орденами Красного Знамени, орденом Отечественной войны II степени, Красной Звезды и многими медалями. Умер В.С. Левит 29 июня 1961 г. Его жизненный и героический путь блестящий образец самоотверженного и беззаветного служения Родине и Отечеству.

ОТ ОСОБО ОПАСНЫХ ДО РАНЕВЫХ ИНФЕКЦИЙ: ТРУДОВОЙ НАУЧНЫЙ ПУТЬ МИКРОБИОЛОГА И ЭПИДЕМИОЛОГА Б.В. ВОСКРЕСЕНСКОГО (1892—1964)

Костюкова Н.Н.

Федеральный научно-исследовательский центр эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи, г. Москва

Резюме: коротко представлены заслуги доктора медицинских наук Бориса Владимировича Воскресенского. Им сделан вклад в учение об паразитарных болезнях, бруцеллезе, туляремии, разработана рациональная схема вакцинации против столбняка, приготовлен и внедрен в