

## НАУЧНАЯ СЕССИЯ ВГМИ 1941 ГОДА

ВАСИЛЕНКО Н.И.\*, НЕБЫЛИЦИН Ю.С.\*, ВАСИЛЕНКО С.Г.\*\*

*УО «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет»,\***УО «Витебский государственный университет им. П.М. Машерова»\*\**

**Резюме.** В статье приводятся сведения о научной сессии Витебского государственного медицинского института, состоявшейся 14-16 июня 1941 года, на которой были представлены результаты научных исследований сотрудников Витебского медицинского института и других ученых. Рассказывается о судьбе участников научной сессии 1941 г., их научной деятельности, созданных ими научных школах. Участники научной сессии 1941 года мужественно защищали Родину, спасая раненых воинов Красной Армии. Многие из участников научной сессии ВГМИ 1941 года стали известными учеными, заслуженными врачами, заслуженными деятелями науки.

**Ключевые слова:** медицинский институт, научная сессия, ученые, Великая Отечественная война.

**Abstract.** This article provides information about scientific session of Vitebsk State Medical Institute, held in June 14-16, 1941, at which the results of scientific researches of the staff members of Vitebsk Medical Institute and those of other scientists were presented. It also describes the life of the participants of the scientific session held in 1941, their scientific activity, scientific schools founded by them. The participants of the scientific session of 1941 courageously defended their motherland, saving the wounded soldiers of the Red Army. Many of them became famous scientists, honoured doctors, honoured men of science.

*«История – свидетель прошлого,  
свет истины, живая память,  
учитель жизни...».*  
Марк Туллий Цицерон

**В** музее истории ВГМУ в экспозиции, посвященной становлению Витебского медицинского института, появился очень интересный документ довоенного периода: программа научной сессии ВГМИ (рис. 1), которая состоялась 14-16 июня 1941 года в г. Витебске.

*Адрес для корреспонденции: 210023, г.Витебск, пр-т Фрунзе, 27, Витебский государственный медицинский университет, кафедра общей хирургии. Тел. раб.: 8 (0212) 37-80-82, e-mail: nebylicin.uravgm@mail.ru – Небылицин Ю.С.*

Открытие сессии состоялось 14 июня в 19 часов в теоретическом корпусе института (ауд. №1). На сессии выступили ведущие ученые ВГМИ: заслуженный деятель науки, профессор В.О. Морзон с докладом «Оказание помощи в военной обстановке при ранениях грудной клетки и органов полости груди», профессор Н.Т. Петров «Гексеналовый наркоз в военной обстановке», профессор Ф.Я. Беренштейн «Материалы к вопросу о значении марганца в физиологии и патологии», профессор З.Г. Слободин «Иннервация предстательной

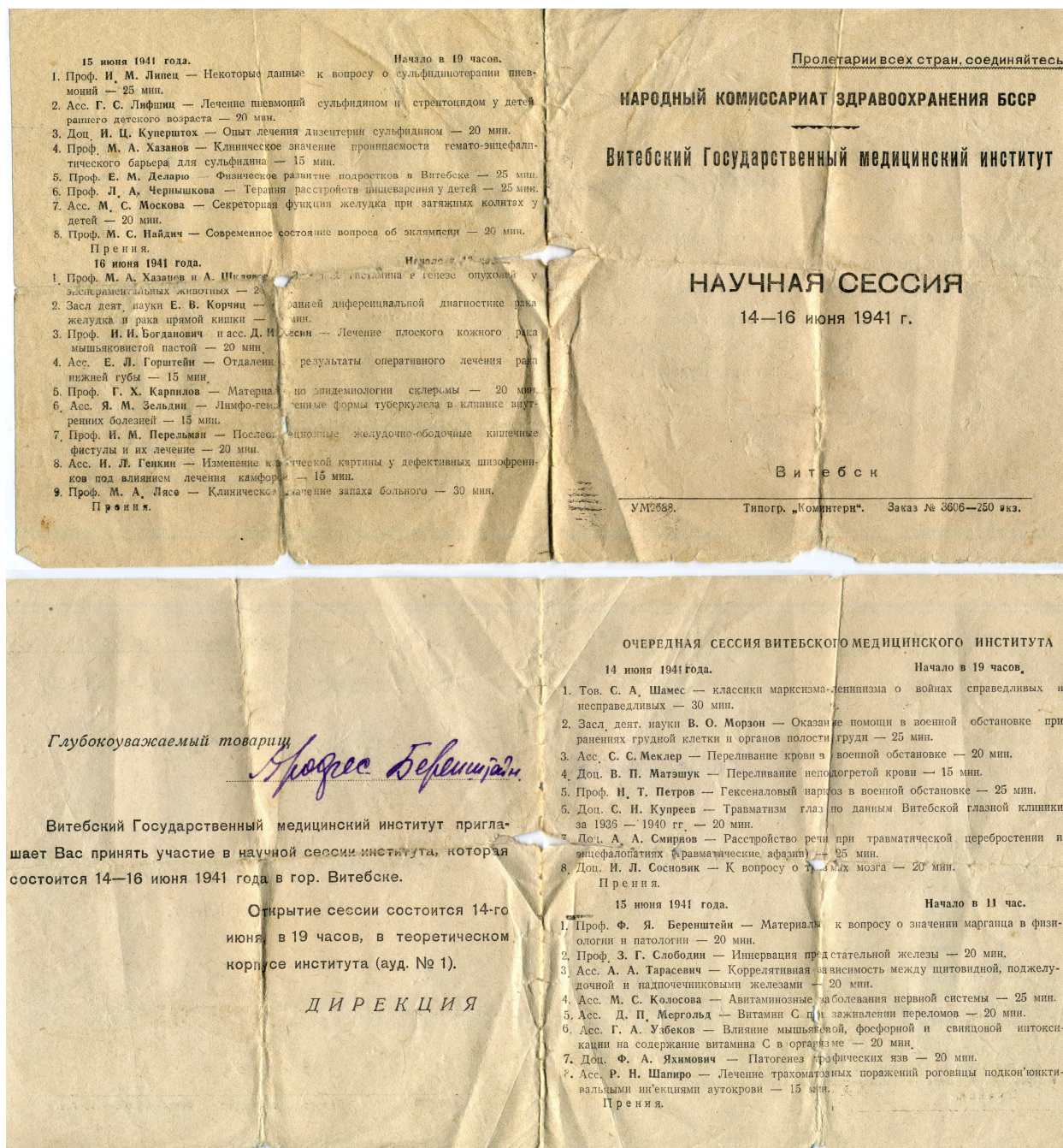


Рис. 1. Программа научной сессии ВГМИ 14-16 июня 1941 г.

железы», профессор И.М. Липец «Некоторые данные к вопросу о сульфидинотерапии пневмоний», профессор М.А. Хазанов «Клиническое значение проницаемости гематоэнцефалического барьера для сульфидина», профессор Е.М. Деларю «Физическое развитие подростков в Витебске», профессор Л.А. Чернышкова «Терапия расстройства пищеварения у детей», заслуженный деятель наук БССР Е.В. Корниц «К ранней дифференциальной диагностике рака желудка и рака прямой кишки»,

профессор И.И. Богданович и ассистент Д.И. Хесин «Лечение плоского кожного рака мышьяковистой пастой», профессор Г.Х. Карпилов «Материалы по эпидемиологии склеромы», профессор И.М. Перельман «Послеоперационные желудочно-ободочные кишечные фистулы и их лечение», профессор М.С. Найдич «Современное состояние вопроса об эклампсии», профессор М.А. Лясс «Клиническое значение запаха больного». Были заслушаны работы многих начинающих ученых

института, молодых преподавателей, ассистентов: С.А. Шамеса, С.С. Меклера, А.А. Тарасевича, М.С. Колосовой, Д.П. Мергольда, Г.А. Узбекова, Р.Н. Шапиро, Г.С. Лифшица, М.С. Московской, Е.Л. Горштейна, Я.М. Зельдина, И.Л. Генкина, доцентов Ф.Я. Яхимовича, И.Ц. Куперштоха и др.

Сборник научной сессии был сдан в типографию, но не был опубликован, так как через несколько дней после начала сессии фашисты вероломно напали на Советский Союз.

5 июля 1941 г. Витебский государственный медицинский институт был эвакуирован далеко на восток страны. Тяжелейшие испытания выпали на долю этого поколения. В первые же дни войны многие сотрудники и студенты добровольно встали в ряды Красной Армии. Воины защищали Родину, а медики спасали жизни раненых бойцов, возвращая их в строй.

По решению белорусского правительства (наркомздрав – Коваленок М.И.) 1 октября 1943 г., в разгар Великой Отечественной войны, в г. Ярославле начал работу Белорусский медицинский институт, организованный силами научно-педагогических работников Минского и Витебского медицинских институтов, эвакуированных на восток страны. Это было высшее учебное заведение фактически военного формирования. Настоящий подвиг научно-педагогических работников двух белорусских вузов! Первый выпуск 47 врачей Белорусского медицинского института в г. Ярославле состоялся в июне 1944 г.

После освобождения г. Минска 3 июля 1944 г. белорусское правительство отзывает медицинские и педагогические кадры для восстановления разрушенного войной здравоохранения и медицинских вузов республики. Белорусы уезжают на родину с пустыми руками, оставив все, с таким трудом созданное в годы войны для деятельности белорусского вуза, россиянам. На базе Белорусского медицинского института начинается обучение студентов-медиков Ярославский медицинский институт, ныне – Ярославская медицинская академия.

Труднейший послевоенный период восстановления медицинского института в пол-

ностью разрушенном Витебске... Американская делегация, посетив г. Витебск, заявила: «Это мертвый город, он не подлежит восстановлению». В областном центре осталось всего 118 жителей... Город лежал в руинах. Витебчане возродили его из пепла!

1 сентября 1946 года студенты всех курсов Витебского государственного медицинского института сели за парты. На первый курс пришли фронтовики.

К обучению студентов первого послевоенного набора приступили заведующие кафедрами, профессора, доценты, ассистенты, участники научной сессии 1941 г. в Витебске: И.И. Богданович, Г.А. Медведева, Ф.Я. Беренштейн, И.Л. Сосновик, Я.М. Зельдин, Ф.Я. Яхимович, Л.А. Чернышкова, С.А. Ботвинник, А.Е. Шандлер и др. Многие из них всю свою трудовую деятельность связали с родным вузом. По-разному сложились судьбы участников научной сессии ВГМИ 1941 года.

Первый директор ВГМИ (1934-1941) Хазанов Моисей Анисимович (1889-1964) (рис. 2) в годы Великой Отечественной войны – заведующий кафедрой нервных болезней ВГМИ, Белорусского (1943-1944) в г. Ярославле и Минского медицинского института (1944-1958). Им подготовлено 5 докторов и 18 кандидатов медицинских наук. Награжден двумя орденами Трудового Красного Зна-



Рис. 2. Первый директор ВГМИ (1934-1941), заведующий кафедрой нервных болезней, профессор Моисей Анисимович Хазанов.

мени, медалями, Почетными грамотами Президиума Верховного Совета БССР, значком «Отличник здравоохранения БССР».

Организатор эвакуации вуза И.И. Богданович (1883-1976) – профессор кафедры кожно-венерических болезней Белорусского медицинского института в г. Минске. С 1946 по 1949 гг. – заместитель директора по учебно-научной части Витебского государственного медицинского института и зав. кафедрой кожно-венерических болезней (рис. 3). С апреля 1950 года – исполняющий обязанности директора, а с 1951 по 1961 гг. – директор Витебского государственного медицинского института. По инициативе И.И. Богдановича в 1959 г. в Витебском медицинском институте открыт первый в Белоруссии фармацевтический факультет, который более 50 лет готовит кадры не только для Республики Беларусь, но и для других стран ближнего и дальнего зарубежья.

И.И. Богданович награжден орденом Красной Звезды, двумя орденами Трудового Красного Знамени, орденом Ленина, медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». В 1948 ему присво-

ено почетное звание «Заслуженный врач БССР».

Г.А. Медведева (1910-2011) в 1943 г. была откомандирована из г. Пласт Челябинской области для организации Белорусского медицинского института в г. Ярославле. Работала там ассистентом кафедры патологической физиологии. А с освобождением Белоруссии направлена Министерством здравоохранения БССР на восстановление Минского медицинского института (рис. 4).

В 1946 г. Г.А. Медведева участвует в восстановлении Витебского медицинского института, с марта по декабрь 1946 г. – исполняет обязанности зав. кафедрой патфизиологии. В 1952 г. назначена зав. кафедрой патологической физиологии ВГМИ.

Доктор медицинских наук, профессор Г.А. Медведева с 1961 по 1965 гг. – ректор Витебского государственного медицинского института.

В 1948 г. награждена медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». В 1966 г. Указом Президиума Верховного Совета БССР Г.А. Медведевой



Рис. 3. Директор ВГМИ (1951-1961), заведующий кафедрой кожно-венерических болезней, профессор, заслуженный врач БССР Иван Илларионович Богданович.



Рис. 4. Ректор ВГМИ (1961-1965), заведующая кафедрой патологической физиологии, профессор, заслуженный деятель науки БССР Глафира Антоновна Медведева.

присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки БССР». В 1998 г. награждена медалью «За заслуги в развитии ВГМИ».

20 декабря 2011 г. профессору Г.А. Медведевой исполнилось 100 лет.

100 лет и 8 месяцев – таков жизненный путь единственной в ВГМИ женщины-ректора, выпускницы ВГМИ, участницы научной сессии 1941 г.

После освобождения Белоруссии для восстановления Витебского государственного медицинского института и заведования кафедрами Наркомздравом БССР (М.И. Коваленок) были приглашены на работу в медицинский институт участники научной сессии 1941 г. – первый заведующий кафедрой биологической химии ВГМИ (1934-1952), профессор Ф.Я. Беренштейн (1904-1977) и заведующая кафедрой детских болезней, профессор Л.А. Чернышкова (1886-1978). Правительственная телеграмма находится в экспозиции музея ВГМУ.

Известный ученый, основатель научного направления по изучению биологической роли микроэлементов в Белоруссии, профессор

Ф.Я. Беренштейн подготовил 27 кандидатов и 8 докторов наук (рис. 5). С 1935 г. по 1972 г. он бессменно заведовал кафедрой биохимии Витебского ветеринарного института, здание которого чудом уцелело во время Великой Отечественной войны. В первые послевоенные годы студенты-медики занимались в аудиториях Витебского ветеринарного института. Преподаватели работали со студентами медицинского и ветеринарного институтов (кафедры химии, физики, физиологии, общественных наук, иностранных языков и др.).

За заслуги в подготовке научных кадров, большую общественную работу профессор Ф.Я. Беренштейн награжден орденом «Знак Почета», тремя медалями, двумя Почетными грамотами Верховного Совета БССР. Ныне кафедра химии Витебской академии ветеринарной медицины носит имя профессора Ф.Я. Беренштейна.

С июля 1947 г. восстановлена кафедра детских болезней ВГМИ, которую вновь возглавила ученица академика В.А. Леонова, профессор Л.А. Чернышкова (1947-1954). До Великой Отечественной войны с 1935 по 1941 гг.



Рис. 5. Заведующий кафедрой биологической химии, профессор Феликс Яковлевич Беренштейн.



Рис. 6. Заведующая кафедрой детских болезней, профессор, заслуженный врач БССР Людмила Александровна Чернышкова.

она заведовала кафедрой детских болезней Витебского медицинского института (рис. 6). Некоторое время она исполняла обязанности декана. Была организатором (1935 г.) и руководителем общества педиатров г. Витебска.

Л.А. Чернышкова награждена орденом Трудового Красного Знамени, Почетной грамотой Верховного Совета БССР. В 1949 г. ей присвоено почетное звание «Заслуженный врач БССР».

Николай Титович Петров под руководством академика Н.Н. Бурденко выполнил большую экспериментальную работу и защитил в г. Москве диссертацию «Гексеналовый наркоз при поражении дифтерией» (рис. 7). В 1941 году Николай Титович был утверждён в звании профессора и назначен заведующим кафедрой общей хирургии Витебского медицинского института. С августа 1941 года по ноябрь 1943 года Н.Т. Петров является профессором кафедры Свердловского медицинского института, а также консультантом эвакогоспиталя №1325. В конце 1943 года Николай Титович приглашается для заведования кафедрой факультетской хирургии Белорусского медицин-



Рис. 7. Заведующий кафедрой общей хирургии, профессор, заслуженный деятель науки, заслуженный врач БССР Николай Титович Петров.

ского института, который возобновил свою деятельность в г. Ярославле.

Когда вся многострадальная Беларусь после Великой Отечественной войны медленно поднимается из руин, в октябре 1944 года Белорусский медицинский институт возвращается в освобождённый г. Минск. С 1944 по 1951 год профессор Н.Т. Петров работал проректором по научной работе Минского медицинского института. Николай Титович был награждён: Почетной грамотой Реввоенсовета к десятилетию РККА; Грамотой к двенадцатой годовщине РККА и десятилетию Первой Конной армии; орденом «Боевого Красного Знамени»; орденом «Трудового Красного Знамени»; орденом «Красной Звезды»; орденом «Знак почета»; медалью «За победу над Германией в Великой Отечественной войне»; медалью «За доблестный труд в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.». В 1948 году Николаю Титовичу было присвоено звание Заслуженного врача БССР, а в 1949 году – звание заслуженного деятеля науки БССР.

Поколения студентов, получивших диплом врача Витебского государственного медицинского института, ставших высококвалифицированными специалистами в клиниках, научных центрах, руководителями здравоохранения, помнят своих преподавателей, мужественных патриотов Родины, вуза, верных однажды избранной профессии, любимому делу.

Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский институт в 1999 г. получил сертификат университета.

Вуз развивается, занимает достойное место среди высших учебных заведений страны, мира.

Открыты новые специальности, факультеты.

Более 30 лет вуз готовит кадры для зарубежных государств через факультет подготовки иностранных граждан.

С 2001 г. успешно готовит кадры стоматологического факультета ВГМУ.

Немногие знают, что в 1937 г. состоялся первый и последний выпуск 21 врача-стоматолога ВГМИ. Кафедрой болезней уха, горла, носа и рта руководил профессор Г.Х. Карпилов, участник научной сессии ВГМИ 1941 г.

Витебский государственный орден Дружбы народов медицинский университет является центром научной деятельности. Более 20 научных школ работает в вузе за период его существования. Состоялось 67 научных сессий. Изданы сборники научных работ. Только один сборник научных работ мы не можем, к сожалению, прочесть – сборник научной сессии ВГМИ 1941 г.

Жизнь и деятельность научно-педагогических работников ВГМИ подтверждают истину, что наука существует благодаря реальным людям, которые открывают новые знания для будущих поколений, прогресса всего человечества.

Слова поэта Л. Ошанина очень ярко определяют их жизненное кредо:

*И уж если люди поручили,  
Жизнь прожить бы так хотелось мне,  
Чтобы все, чему меня учили,  
Пусть другим, но возвратить вдвойне!*

Обращаясь к молодежи, хочется пожелать:

– Берегите мир! Дарите любовь людям!  
Цените знания, будьте целеустремленными,  
растите достойной сменой своим учителям,  
служите беззаветно делу, Родине! Будьте счастливы!

Per aspera ad astra!

### Литература

1. Василенко, Н.И. Скальпель хирурга – оружие Победы / Н.И. Василенко, Ю.С. Небылицин, С.Г. Василенко // Новости хирургии. – 2010. – Т.18, №4. – С.3-11.
2. Витебский государственный медицинский университет (1934-2004) / А.Н.Косинец [и др.]; под ред. А.Н. Косинца. – Витебск: ВГМУ, 2004. – 547 с.
3. Витебскому государственному ордену Дружбы народов медицинскому университету 65 лет / А.Н. Косинец [и др.]; под ред. А.Н. Косинца. – Витебск: 1999. – 159 с.
4. Витебскому государственному ордену Дружбы народов медицинскому институту 60 лет / О.-Я.Л. Бекиш [и др.]; под ред. О.-Я.Л. Бекиша. – Витебск: 1995. – 109 с.
5. Медведева, Л.М. Руки, дарующие помощь... К 115-летию со дня рождения Николая Титовича Петрова / Л.М. Медведева, Ю.С. Небылицин // Новости хирургии. – 2008. – Т.16, № 1. – С. 2-7.

Поступила 06.07.2012 г.  
Принята в печать 05.09.2012 г.

---

---