



Медицинский ВЕСТНИК

№ 2 (25) февраль 2017 г.

Массовая газета медиков Донбасса

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

23 февраля – День защитника Отечества. Это не просто день почитания солдат и бойцов, служивших и защищавших страну во время войн и невзгод, это день мужества, отваги и героизма. Желаем всем нашим защитникам крепкого здоровья и мира – без войны, потерь и трагедий. Пусть жизнь дарит множество возможностей для достижения успеха, любые начинания приносят отличный результат и хорошее настроение! Пусть все дороги ведут к счастью и новым победам, а любая вершина покоряется вашей силе и упорству. С праздником!

Ректорат и профсоюзный комитет



ПОЗДРАВЛЯЕМ

Григория Анатольевича Игнатенко с официальным вступлением в должность исполняющего обязанности ректора Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького!

Перед Вами в студенческие годы стояла непростая задача достойно учиться, потом ответственно работать на разных постах, а сейчас в качестве первого руководителя любимого вуза предстоит внести свой вклад в процветание родной Alma mater.

Желаем Вам крепкого здоровья, успехов, моральных и творческих сил для плодотворной деятельности! Верим, что Ваш созидательный потенциал и неумная энергия помогут осуществиться самым смелым проектам и дадут новый импульс развитию нашего университета!

Студенты, преподаватели, сотрудники ДОННМУ

ИГНАТЕНКО ГРИГОРИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ – и.о. ректора Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького, член-корреспондент Национальной академии медицинских наук Украины, доктор медицинских наук, профессор.

БИОГРАФИЧЕСКАЯ СПРАВКА

Дата и место рождения: 17.05.1959 г., с. Городня Черниговской области.

Образование: высшее медицинское (1978-1984 гг.) Окончил лечебный факультет Донецкого государственного медицинского института им. М. Горького, специальность «лечебное дело».

Ученая степень, звание: доктор медицинских наук (1999 г.), профессор (2001 г.), член-корреспондент НАМНУ (2007 г.), Заслуженный деятель науки и техники (2011 г.), Лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники (2013 г.).

ТРУДОВАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ:

09.1984-09.1986 – Донецкий государственный медицинский институт им. М. Горького. Клинический ординатор кафедры пропедевтической терапии № 1.

09.1986-02.1989 – Донецкий государственный медицинский институт им. М. Горького. Старший лаборант кафедры пропедевтической терапии № 1.

02.1989-09.1993 – Донецкий государственный медицинский институт им. М. Горького. Ассистент кафедры пропедевтической терапии.

09.1993-02.2000 – Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького. Доцент кафедры внутренних болезней.

02.2000-10.2002 – Донецкий государственный медицинский университет им. М. Горького. Профессор кафедры пропедевтики внутренних болезней.

10.2002-**по настоящее время** – Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького. Заведующий кафедрой пропедевтической и внутренней медицины.

07.2004-02.2017 – Учебно-научно-лечебный комплекс «Университетская клиника» Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького. Заведующий отделением кардиологии.

07.2015-**по настоящее время** – Министерство образования и науки ДНР. Председатель Высшей аттестационной комиссии.

С **02.2017 г.** – Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького. Исполняющий обязанности ректора.

НАУЧНЫЕ И ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ:

- Заведующий отделом ординатуры и магистратуры Донецкого государственного медицинского университета им. М. Горького (1993-1996 гг.).
- Председатель специализированного совета по рассмотрению и защите докторских диссертаций по специальности «кардиология» и «внутренние болезни» (2007 г.-по настоящее время)
- Эксперт Всеукраинского центра сердца и сосудов с 2007 года.
- Член Редакционной коллегии 5-ти специализированных журналов.
- Автор 520 публикаций, из них 18 монографий, 27 учебников и учебных пособий, 5 изобретений, 40 рационализаторских предложений.
- Под его руководством были выполнены и успешно защищены 29 кандидатских и 1 докторская диссертация.

ПОЧЕТНЫЕ ЗВАНИЯ И НАГРАДЫ:

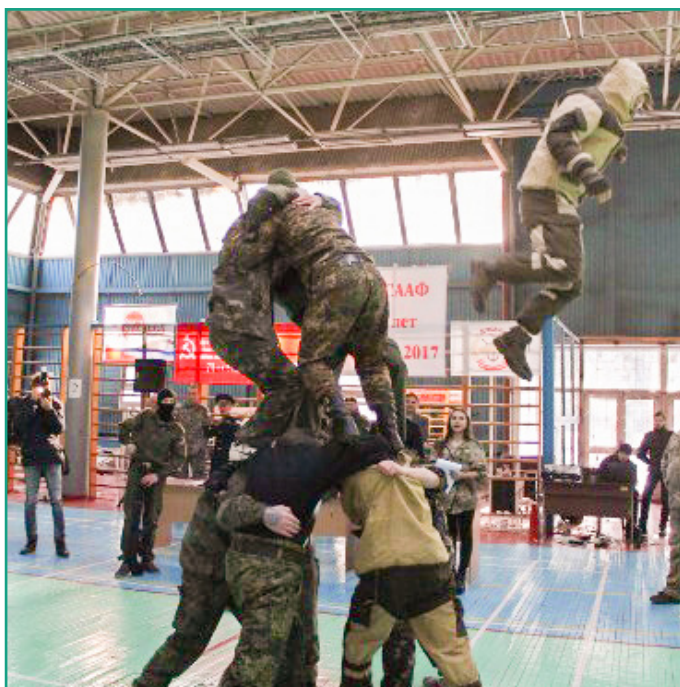
- Почетные Грамоты министерства здравоохранения Украины (2007, 2008 гг.).
- Почетная Грамота Верховной Рады Украины (2010 г.).
- Заслуженный деятель науки и техники Украины (2011 г.).
- Лауреат Государственной Премии Украины в области науки и техники (2013 г.).
- Медаль НАМНУ им. академика Н.Д. Стражеско «За заслуги в охроне здоровья».

В ДОНЕЦКОМ НАЦИОНАЛЬНОМ МЕДИЦИНСКОМ УНИВЕРСИТЕТЕ ИМ. М. ГОРЬКОГО ОТКРЫЛСЯ МЕСЯЧНИК ВОЕННО-ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ



Современная жизнь ставит новые задачи в области воспитания и обучения нового поколения. Важнейшей составляющей воспитательного процесса является формирование и развитие патриотических чувств. Без наличия этого компонента нельзя говорить о воспитании по-настоящему гармоничной личности. Государству нужны здоровые, мужественные, смелые, инициативные, дисциплинированные, грамотные люди, которые были бы готовы учиться, работать на его благо и, в случае необходимости, встать на его защиту.

В свете выполнения этих задач на базе физкультурно-оздоровительного комплекса ДонНМУ им. М. Горького открылся месячник военно-патриотического воспитания,



посвященный 90-летию государственной организации ДОСААФ и Дню защитника Отечества под девизом «Мы наследники Победы, славу Родины храним!» Его проведение было организовано при содействии этой организации, председатель Совета которой – Станислав Федорович Ким – объявил о начале мероприятия.

В открытии месячника приняли участие команды медицинских учебных заведений и военно-патриотических клубов. Со словами поздравлений ко всем присутствующим обратился председатель профкома студентов ДонНМУ Руслан Александрович Жилиев.

После тожественного поднятия флага ДНР и исполнения гимна перед участниками мероприятия выступили гости, которые щедро делились своим опытом в работе с подрастающим поколением: Александр Григорьевич Платов – участник боевых действий в Афганистане, Сергей Викторович Луганский – депутат Народного Совета ДНР, Вячеслав Александрович Губин – руководитель общественной организации «Оплот».

Команды Донецкого национального медицинского университета, Донецкого базового медицинского колледжа, а также военно-патриотических клубов «Беркут» (г. Донецк) и «Патриот» (г. Торез) приняли участие в показательных выступлениях, где демонстрировали свои навыки во владении оружием и выполнении строевых и боевых приемов.

Большой интерес у всех присутствующих вызвали фотостенд военных снимков и выставка «Оружие времен Великой Отечественной войны», организованная руководителем ВПК «Беркут» Эдуардом Стефановичем Костиком.

Месячник объединит цикл мероприятий, призванных повысить значимость военно-патриотического воспитания молодежи, и сделает весомый вклад в дело подготовки умелых и сильных защитников Родины.

Собственная информация

ПРОШЕЛ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ «РАК ПОБЕДИМ!»



Ежегодно в мире рак диагностируется у 14 млн. человек, около 8 млн. умирает. Ожидается, что за ближайшие 20 лет число новых случаев заболевания возрастет примерно на 70%. По данным Всемирной организации здравоохранения, к 2020 году на планете будет около 22 миллионов новых заболеваний раком, а число умерших от этой страшной болезни превысит 10 миллионов. Ежегодно 4 февраля во всем мире отмечается День борьбы с раком.

В Донецкой Народной Республике к этому событию был приурочен медицинский форум «Рак победим!» В его рамках была проведена благотворительная Акция по сдаче крови для детей с онкозаболеваниями. Ее инициаторами выступили РОЦ им. Г.В. Бондаря, РЦЗ МЗ ДНР, ОД «Донецкая Республика» при непосредственной поддержке Министерства здравоохранения.

Один из первых законов, принятых в ДНР, был Закон «О донорстве крови и ее компонентов». Принятие этого нормативного акта показывает всю важность данного направления в жизни общества и приоритеты формирования ценностей нашего молодого государства. Однако, за правильными словами и декларациями должны следовать соответствующие поступки.

Именно поэтому участники акции решили показать, что только в единстве слов и поступков рождается взаимопонимание. Добровольными донорами в этот день стали сотрудники Министерства здравоохранения, Республиканского

травматологического центра, Республиканского центра лекарственных средств, активисты ОД «Донецкая Республика» и ОО «Молодая Республика», курсанты ДонВОКУ.

Благотворительная акция объединила около 60 доноров, кровь сдал также и.о. министра здравоохранения Александр Александрович Оприщенко, и.о. первого заместителя министра здравоохранения Тамара Валериевна Цыганок. «Самой незащищенной категорией данных пациентов являются дети, – сказал журналистам глава Минздрава. – Для их лечения необходимо достаточно много препаратов крови. Поэтому я призываю всех не оставаться равнодушными и в течение года сдавать кровь для тех, кто в ней остро нуждается».

Сотрудник Министерства здравоохранения Николай Нестеров за свою жизнь сдавал кровь более 40 раз и заслужил звание почетного донора. «Прекрасно себя чувствую. Всегда рад оказать помощь онкобольным деткам и вообще всем, кому она нужна. Считаю, что люди должны помогать нуждающимся, особенно в наше сложное военное время», – сказал журналистам Николай Нестеров после процедуры сдачи крови.

Донорство – это тихий подвиг во имя жизни других. Миллионы людей обязаны своей жизнью тем, кого они никогда не видели – донорам, которые добровольно дают кровь. Те, кого однажды спасла донорская кровь, много раз про себя говорили «спасибо» тому неизвестному, но все-таки ставшим родным, человеку.

В рамках Форума «Рак победим!» также прошли Дни открытой диагностики в ведущих медицинских учреждениях, где жители Республики получили консультации специалистов и определились с дальнейшими действиями в отношении своего здоровья.

Завершился форум научной конференцией «Современные аспекты диагностики и лечения онкологических заболеваний в ДНР», на которой выступили ведущие онкологи Республики. Так, в своем докладе главный врач РОЦ им. Бондаря, профессор Игорь Евгеньевич Седаков привел статистические данные по заболеваемости раком в ДНР: «В 2015 году выявлено 6612 людей, больных раком. На учете в Республике состоит 61221 больных, 65,5% из них живут более 5 лет. По данным статистики, каждый четвертый житель ДНР заболевает раком. Ежегодно в ДНР более 1000 человек становятся инвалидами по онкозаболеванию (15% – инвалиды 1 группы, 53% – 2 группы, 31% – инвалиды 3 группы). В структуре первичной инвалидности злокачественные новообразования стабильно занимают второе место после травмы».

Во всем мире рак – это болезнь, которая лечится. С точки зрения науки эта проблема во многом решена. Кроме того, прогресс движется в направлении разработки новых вакцин, и хочется надеяться, что борьба с онкологическими заболеваниями обретет большую эффективность. Рак не является приговором. На сегодняшний день результат терапии напрямую зависит от стадии заболевания. Существует прямая закономерность – чем раньше выявляется опухолевый процесс, тем лучше показатели выживаемости.



В своем выступлении профессор Александр Юльевич Попович говорил о повышении роли первичной профилактики в здравоохранении Республики на законодательном уровне: «У нас нет другого пути, кроме ранней диагностики, так как рак развивается в течение долгих лет, иногда совершенно бессимптомно, но может быть выявлен путем скрининга. Ответственность должна возлагаться не только на врачей лечебной сети, но даже и в большей степени – на пациентов. Если мы стремимся к общедоступному бесплатному медицинскому обслуживанию населения, то



необходимо на законодательном уровне поставить вопрос так: если каждый гражданин Республики не проходит раз в год медицинский осмотр для своевременного выявления любых заболеваний, то частично, имеется в виду страховая медицина, или полностью оплачивает свое лечение. Проходит пациент обследование – получает бесплатное лечение. Положительный опыт мы видим в развитых странах. Я думаю, других путей для решения этой проблемы нет».

На конференции полемика шла о необходимости вернуть доверие граждан Республики к здравоохранению. В диалоге свою точку зрения высказывали многие ведущие специалисты. Андрей Сергеевич Горбенко, главный врач РКДВД, в частности заметил: «При довольно неплохом уровне технической оснащенности профильных медицинских учреждений, низким остается уровень современной диагностики. Если развитие рака не пресечь на ранних стадиях, он может метастазировать в другие органы человека».

«Открытые дни диагностики» показали заинтересованность людей в своем здоровье. Но не только во время Акций к нам должны обращаться люди за помощью, а ежедневно. Тогда выявляемость заболеваний раком любой локализации на начальных стадиях будет выше и, соответственно, возможность медицинской помощи – тоже.

В работе конференции приняли участие ведущие медики Республики: Андрей Александрович Анищенко, Татьяна Витальевна Проценко, Светлана Анатольевна Ласочко, Денис Владимирович Поминчук и Елена Валерьевна Складная. Результатом дискуссии стал совместный вывод о том, что в первую очередь необходимо просвещать людей, сделать так, чтобы они задумались о своем здоровье, отказались от вредных привычек и ежегодно проходили профилактические осмотры.

Подводя итоги конференции, можно сказать, что в данный момент страшную болезнь победить не удалось, но все, кто поддержал Всемирный День борьбы с раком, узнали, что наука не стоит на месте. Каждый год появляются новые методики, направленные на диагностирование и излечение онкопатологии. Так у человечества появляется все больше надежд на эффективное лечение. Ведь, как правильно заметила проректор по лечебной работе ДонНМУ им. М. Горького, профессор Ольга Николаевна Долгошапка, основной принцип профилактики «Болезнь легче предупредить, чем лечить» – не потеряет своей актуальности никогда.

Галина Пономарева,
пресс-секретарь РЦ «Здоровье»



ШАТОВА ОЛЬГА ПЕТРОВНА:

«Современная
кафедра биохимии
представлена
сильными и
уникальными
преподавателями»

Первый ряд (сидят): уч. доц. Турсунова Ю.Д., доц. Швец Т.А.,
проф. Зинкович И.И., доц. Землякова Л.Ф.
Второй ряд (стоят): доц. Бакурова Е.М., асс. Каплун Д.С., доц. Хомутов Е.В.,
зав. каф. Шатова О.П., ст. преп. Зуйков С.А., ст. лаб. Скок Н.Ф.,
ст. лаб. Одарченко Т.С., асс. Филиппаки И.В., асс. Миронова К.А.



История становления и развития кафедры биохимии неразрывно связана с развитием сначала института, а затем университета. Сотрудники кафедры являются авторами научных работ, опубликованных в ведущих зарубежных и отечественных рецензируемых журналах. Преподаватели и студенты кафедры активно участвуют в организации и работе международных и республиканских научных конференций, семинаров, которые проводятся как на базе университета, так и за его пределами.

Сейчас активно проходит интеграция в российский образовательный формат с внедрением в учебный процесс современного оборудования, которое, в свою очередь, в дальнейшем должно обеспечивать высокий уровень профессиональной подготовки будущих врачей. Такого рода соединение, с одной стороны, существенно расширяет учебно-методическую базу лабораторных практикумов, с другой – позволяет студентам выполнять научные работы на качественно новом уровне.

В январе 2015 года в связи с реорганизацией нашего университета кафедра биологической химии была выделена в отдельное структурное подразделение. Возглавила его молодой кандидат медицинских наук Ольга Петровна Шатова, которая любезно согласилась рассказать о том, как создавалась кафедра и благодаря кому студенты первых и вторых курсов получают знания сейчас.



– Очень интересно узнать об этапах организации кафедры, поэтому расскажите, пожалуйста.

– Кафедра биохимии была создана в 1932 году. Для ее организации был приглашен профессор Одесского медицинского института С.Я. Розенберг, который составил календарно-тематический план занятий и лекций, оборудовал кафедру. Ему помогли ассистенты А.И. Войнар и Н.И. Бортник. Профессором С.Я. Розенбергом были прочитаны вступительные лекции.

Осенью 1932 года заведующим кафедрой биохимии был назначен Алексей Иосифович Войнар. В ноябре преподавательский состав пополнили прибывшие из Одессы преподаватели В.Н. Галахова и А.Б. Насельский. В то время кафедра размещалась на территории кафедры общей химии, а в 1935 году ей было выделено помещение в 7 корпусе больницы им. К.Е. Ворошилова (прим. редактора: сейчас – ДОКТМО).

Особо хочется подчеркнуть, что профессор А.И. Войнар был основателем научной школы, изучающей биохимические аспекты обмена микроэлементов. Свободно владел французским, немецким и английским языками, его научные работы имеют мировую известность. В 1943-1944 годах Алексей Иосифович исполнял обязанности директора Донецкого медицинского института. Несмотря на тяжелые послевоенные годы, под его руководством были выполнены 2 докторские и 8 кандидатских диссертаций.



– Да, изначально высоко была поднята планка для овладения студентами знаний, и что же было далее?

– Безусловно, и все последующие руководители старались как можно лучше преподнести материал, вести активную научную жизнь. Судите сами, с 1963 по 1966 год

кафедрой биохимии руководил профессор Владимир Николаевич Окунев. В этот период на кафедре были налажены методики по изучению обмена белков и углеводов в тканях, продолжались исследования по влиянию микроэлементов на обменные процессы.

С февраля 1966 года кафедрой биохимии заведовал профессор Константин Александрович Дрель. С 1941 года по 1946 год Константин Александрович находился на фронтах Отечественной войны. Он был награжден Орденом «Красная звезда» и медалями «За оборону Сталинграда», «За победу над Германией», а также имел два ордена «Серебряный крест» и медаль «За победу и свободу». Под руководством профессора К.А. Дреля на кафедре были начаты исследования обмена веществ в антенатальном периоде жизни человека, одновременно с изучением ферментативных процессов в быстрорастущих тканях. Профессор К.А. Дрель стал руководителем 2 докторских и 18 кандидатских диссертаций, в том числе проф. Б.Г. Борзенко, доц. А.А. Горбачева, доц. С.В. Макарова, доц. Л.В. Соколовской, доц. Т.А. Швеца.

С 1983 года заведующим кафедрой биохимии был избран профессор Виктор Романович Сорока. Он является автором 720 научных работ, 32 из которых по педагогике высшей школы, 133 рационализаторских предложения, 1 изобретение и 4 научно-педагогических пособия. Под его руководством выполнено 13 докторских и 77 кандидатских диссертаций. Виктор Романович награжден знаками отличия «Отличник здравоохранения СССР» и «Отличник высшей школы СССР».



– Ольга Петровна, Вы сейчас перечисляете достижения, научные направления, но за всем этим стоят преданные делу люди – главная ценность любого коллектива.

– Конечно. Хочу напомнить, что с 1999 года кафедрой биохимии руководила профессор Берта Георгиевна Борзенко – педагог и ученый, автор более 270 научных работ. В кооперации с Лабораторией биохимии опухолей Института канцерогенеза Российского онкологического центра им. Н.Н. Блохина, ею установлены особенности нуклеотидного обмена в эмбриогенезе у человека, при предраковых состояниях и раках различной локализации. Основанная ею школа биохимиков и медиков изучает особенности обмена нуклеотидов, углеводов, про- и антиоксидантов при различных патологиях. Результаты исследований неоднократно представлялись на международных конгрессах и съездах онкологов, биохимиков, патофизиологов, геронтологов.

Профессор Б.Г. Борзенко являлась членом специализированного ученого совета по специальностям «Иммунология и аллергология», «Реанимация и анестезиология», «Травматология и ортопедия» нашего университета и специализированного ученого совета «Медицинская биохимия» Луганского национального медицинского университета.

В период руководства Берты Георгиевны и при участии учебного доцента Зои Михайловны Скоробогатовой была полностью реорганизована методика преподавания курса биохимии на основании принципов Болонской системы. Организовано преподавание на английском языке. Важно отметить, что Б.Г. Борзенко способствовала тому, чтобы студенты-кружковцы приходили и оставались на кафедре.

Сейчас это 70 % нынешнего профессорско-преподавательского состава кафедры.



– В 2011 году решением Ученого Совета ДонНМУ им. М. Горького были объединены три кафедры: медицинской химии, биохимии, фармацевтической и токсикологической химии. Чем стал знаменателен этот период?

– Заведующим был назначен старший научный сотрудник, доктор химических наук Анатолий Григорьевич Матвиенко. В 2005 году Анатолий Григорьевич стоял у истоков организации работы нового факультета и кафедры фармацевтической и токсикологической химии. За время заведования А.Г. Матвиенко были изданы учебные пособия на русском и английском языках, была полностью внедрена система менеджмента качества в организацию работы кафедры.

Под руководством профессора кафедры биохимии Игоря Ивановича Зинковича я выполнила и защитила кандидатскую диссертацию, а в связи с актуальностью работы и ее научной новизной, была рекомендована на соискание премии Президента Украины в 2013 году.



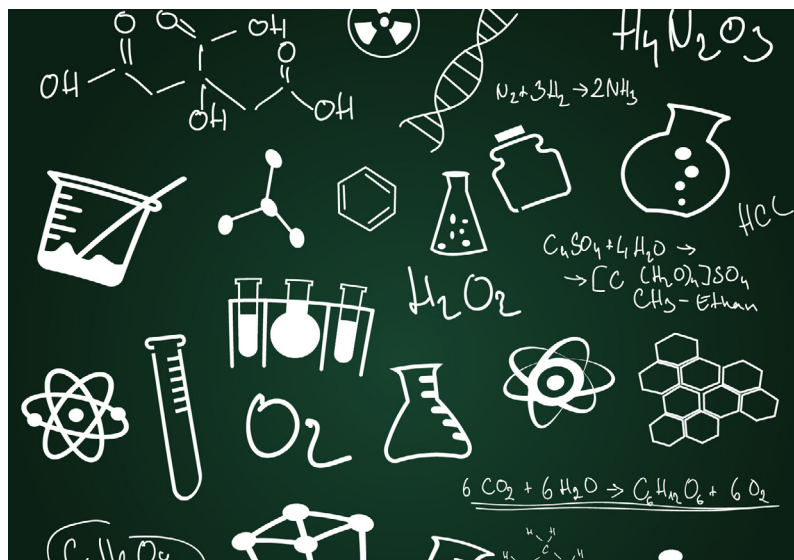
– Ольга Петровна, Вы очень скромно об этом говорите, хотя уже являетесь автором более 120 научных публикаций, 5 учебных пособий по биохимии, в том числе и на английском языке, различных методических указаний, рекомендаций и статей по педагогике высшей школы. У вас весь преподавательский состав отличается креативными идеями и уникальными методиками? Кто сейчас передает свои знания и опыт будущим звездам медицины?

– В сложное военное время наша кафедра биохимии представлена сильными и уникальными преподавателями: профессором, доктором медицинских наук Игорь Иванович Зинковичем, учебным доцентом, кандидатом биологических наук Юлией Дмитриевной Турсуновой, доцентами, кандидатами медицинских наук: Еленой Михайловной Бакуровой, Евгением Владимировичем Хомутовым, Татьяной Антоновной Швеца, доцентом, кандидатом биологических наук Лилией Федоровной Земляковой, старшим преподавателем Сергеем Александровичем Зуйковыми тремя ассистентами: Ксенией Александровной Мироновой, Дарьей Сергеевной Каплун, Ириной Владимировной Филиппаки.

Как видим, история кафедры биохимии наполнена высокопрофессиональными сотрудниками, влюбленными в свое дело. Каждый из биохимиков старался и старается не только над совершенствованием уровня преподавания, но и над исследованиями процессов, имеющих научно-практическую ценность для медицины.

– Большое спасибо, Ольга Петровна. Редакция газеты «Медицинский вестник» желает Вашей кафедре новых талантливых студентов и заслуженного процветания.

Елена Щуцкая



С ЛЮБОВЬЮ К УЧИТЕЛЮ

*К юбилею профессора,
доктора биологических наук
Борзенко Берты Георгиевны*

Юбилей, вероятно, тот самый момент, когда подводят итоги. Можно сказать, что кафедра, которая стала практически вторым домом, где проходит значительная часть жизни, помимо становления профессионального, повлияла и на личные качества. В ее традициях – уважительное, коллегиальное отношение к студентам, любовь к предмету и профессии, требовательность к себе. Также помимо педагогической деятельности коллектива, всегда значительная роль отводится и научной работе.

Своей профессией и карьерой я обязана своему учителю – профессору Берте Георгиевне Борзенко. Она, безусловно, талантливый педагог, которую тепло вспоминают студенты разных стран. Отмечу, что как в мои студенческие годы, так и работая на кафедре, никогда не слышала, чтобы она обратилась к студенту на «ты» или позволила бы себе резкость в ответ на некорректное поведение.

Хотелось бы рассказать о ее научной деятельности. Будучи студентами, мы знали, что нам преподает доктор биологических наук, однако это не дистанцировало, т.к. отношение к нам было очень доброжелательным, любознательность приветствовалась. Интересно было заниматься и в студенческом научном кружке. Тогда это и предопределило сферу моих научных интересов, которой, благодаря учителю, стала онкология. Отмечу, что Берта Георгиевна – выпускница биологического факультета Донецкого национального университета, сама добилась дипломирования во Всесоюзном онкологическом центре в Лаборатории биохимии опухоли.

Передовые взгляды на особенности метаболизма предшественников ДНК, новейшие методики легли в основу ее

и кафедральной научной деятельности. Для Берты Георгиевны чрезвычайно значение имела кооперация с практическими врачами. Со времен ее докторской диссертации было налажено сотрудничество с кафедрой онкологии, которую в то время возглавлял профессор Г.В. Бондарь. Большое внимание уделялось публикациям в рецензируемых научных изданиях, в т.ч. и зарубежных. Наша кафедра активно представляла результаты исследований на международных конгрессах и съездах онкологов, биохимиков, патофизиологов, геронтологов в России, Германии, США, Австрии, Канаде, Финляндии, Швеции, Канаде, Гонконге, Венгрии, Польше. Ряд зарубежных тезисов опубликован совместно с иностранными студентами.

Следует отметить, что Берта Георгиевна к себе, как к ученому, относилась критически. Наши же скромные достижения всегда бывали ею отмечены. Лишь недавно попали мне в руки зарубежные открытки, которые ей, оказывается, присылались из многих стран после публикации статей еще со времен работы ею над докторской диссертацией. Тогда еще не было всемирной паутины интернета, и только по просьбе автор мог выслать оттиски своих статей адресату. Вот неполный перечень стран, откуда она получала такие запросы: США, Германия, Израиль, Греция, Чехословакия, Болгария, Франция, Мексика... Это ли не признание?!

Чувства сердечной благодарности и великой гордости испытываешь к такому замечательному человеку, талантливому ученому и Учителю! Спасибо, Берта Георгиевна, за то многое, чему научили и учите на личном примере!

Елена Бакурова,
кандидат медицинских наук, доцент



ПОСЛЕДНИЕ ИЗ МОГИКАН...

Донецкий врач-оториноларинголог Игорь Евгеньевич Павловский в конце прошлого года отметил свое 90-летие. В предпраздничной новогодней суматохе это событие осталось вне нашего внимания, о чем искренне сожалеем. Но, как говорится, лучше позже, чем никогда...

За плечами доктора Павловского – достойный путь: ассистент кафедры ЛОР-болезней и верность на протяжении полувека жизненному кредо – спасению здоровья и жизни пациентов. Поэтому редакция обратилась к сотрудникам кафедры оториноларингологии ДонНМУ, а также к людям, которые работали с ним в одно время для того, чтобы составить общий портрет нашего юбиляра и вспомнить наиболее значимые страницы его биографии.

Мы очень благодарны всем, кто откликнулся на нашу просьбу, но особые слова хочется сказать бывшему сотруднику кафедры медицинской биологии – кандидату медицинских наук, доценту Виталию Николаевичу Мухину, который, кроме собственных воспоминаний, предоставил нам авторские высказывания Игоря Евгеньевича Павловского о своей жизни и службе на кафедре ЛОР-болезней ДонНМУ, которые мы и приводим.

«Родился я в декабре 1926 года в райцентре Троицкое Одесской области в семье учителя. Спустя два с половиной года семья переехала на Донбасс, в Макеевку. Отец работал на рабфаке, мать – в СШ № 5. Отечественная война застала меня в 7-м классе. Сложные условия жизни при той оккупации (два года) тяжело отразились на моей семье. Достаточно сказать, что отец был арестован и не вернулся из гестапо.

После освобождения города мне пришлось работать на металлургическом заводе и учиться в металлургическом техникуме, который оставил и продолжил учебу в мужской школе № 29, которую окончил в 1946 году.

Вспоминаются ее учителя – мудрые и добрые наставники: директор школы, фронтовик Д.М. Буланов, а также учителя: математики – А.И. Белавенко, русского языка – И.С. Данилова, украинского языка – А.Ф. Арбенін и др. Дорого нам всем было то время атмосферой доброжелательности, дружеских отношений, несмотря на трудности послевоенного времени, потому годы спустя после окончания школы выпускники продолжали встречаться. Хорошо вспоминаются мои соученики: Д.М. Спитковский, ставший биофизиком в Москве, Р.И. Рогов, работавший на металлургическом заводе, инженер Т.Н. Свечкарева, юрист Р.В. Чумихина, В.А. Клименюк, ставшая филологом и длительно заведовавшая кафедрой латинского языка в Донецком медицинском институте.

В 1947 году я поступил в Сталинский медицинский институт, позднее ставший медицинским университетом, который окончил в 1952 году. В том же году начал трудиться в ЛОР-отделении Макеевской рудничной больницы. С теплотой вспоминаю хорошие отношения тамошних наставников, ветеранов здравоохранения – докторов М.П. Матяшина, М.Л. Зельцера да и весь дружный квалифицированный коллектив больницы.

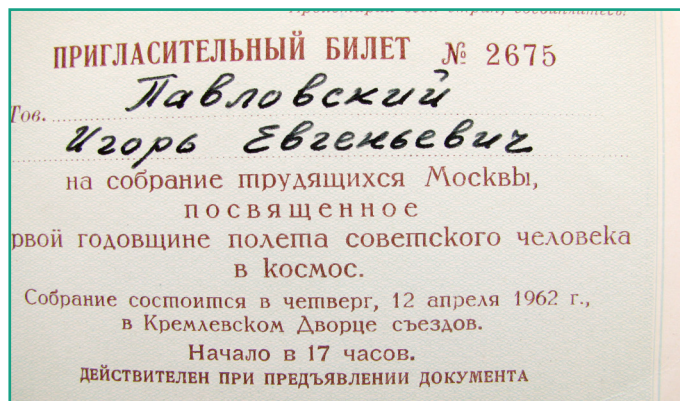
Спустя пять лет был зачислен в аспирантуру Сталинского медицинского института на кафедру ЛОР-болезней, возглавляемой профессором С.Ф. Летником, который стал и моим научным руководителем. Обучение в аспирантуре завершилось защитой кандидатской диссертации на тему

«Состояние слуха и вестибулярного аппарата у горнорабочих шахт Донбасса».

После аспирантуры работал ассистентом кафедры и оставался им до выхода на пенсию в 1999 году. Отмечаю дружный коллектив ЛОР-клиники в лице профессоров Б.А. Шапаренко, Д.Е. Чернова, Н.П. Трофименко, доцента А.Г. Брунько, ассистентов В.С. Ермилова, Е.Я. Кузьменко, А.М. Пушкарука, нынешнего профессора К.Г. Селезнева и др. Благодарен за их взаимопонимание и взаимовыручку в повседневных врачебных ситуациях.

За время службы на кафедре опубликовал 38 научных работ, сделал 16 рационализаторских предложений об улучшении методов диагностики и лечения больных. Повышал квалификацию в ведущих клиниках Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Киева, Одессы. Там, помимо медицины, изучали педагогику высшей школы, что для преподавателей было очень важно.

В то время в нашем вузе много было общественной работы, что не минуло и меня. Был и преподавателем-наставником студенческих групп, и руководителем студентов на сельскохозяйственных работах. Длительное время курировал патриотическое воспитание студентов лечебного факультета № 1. По этому виду работы факультет занимал тогда исключительно призовые места. В связи с этим я был приглашен в Москву на торжество, посвящен-





ное годовщине полета в космос Ю.А. Гагарина, проходившее в Кремлевском дворце съездов. Там состоялась встреча с космонавтами Ю.А. Гагариным и Г.С. Титовым. В 1977 году по приглашению довелось побывать и на торжествах, приуроченных к 60-й годовщине Октябрьской революции на Красной площади».



Виталий Николаевич Мухин, доцент: «Прочтя воспоминания И.Е. Павловского, не мог не откликнуться, ибо приходилось встречаться с ним во время службы в медицинском университете, где и мне довелось трудиться, спустя десяток лет после прихода его на кафедру ЛОР-болезней. Удивлен многим.

Хотя бы тем, что Игорь Евгеньевич так давно родился, а казалось в мою бытность студентом, что он был старшекурсником. Ведь при обыденных встречах с ним принимал его за такового, а он был уже маститым доктором и преподавателем вуза.

Теперь не менее удивлен, узнав из прочтенного, что он не стал доцентом, невзирая на наличие кандидатской степени и заслуги в лечебной и педагогической деятельности. Не исключено, что это – следствие его тогдашней занятости и отсутствия карьерных устремлений.

Приятно, что Игорь Евгеньевич помнит школьных соучеников, старших коллег-врачей, ведь в почтенном возрасте это бывает непросто.

Не удивляйтесь, что им опубликовано немного трудов. В то время не гонялись за числом публикаций, а скорее – за их качеством.

Довелось услышать, что он увлеченный театрал. Пожалуй, видел все спектакли по пьесам А.П. Чехова и А.Н. Островского во МХАТе. Он до сих пор читит и знает классическую литературу».

Александр Михайлович Пушкарук, ассистент кафедры ЛОР-болезней ФИПО, протоиерей Украинской Православной Церкви Московского патриархата:

«Игорь Евгеньевич – носитель лучших медицинских традиций, и работать рядом с ним – большая удача для молодого врача, которым я и был, придя интерном на кафедру ЛОР-болезней. Он был настоящим кладом классических знаний по заболеваниям уха, горла и носа, особо знающим и чтящим традиции старинных форм и методов их лечения.

Кроме высокого профессионализма, которым он всегда щедро делился с коллегами, Игорь Евгеньевич – хороший собеседник и надежный друг. Ему интересно все, но есть сфера особых интересов. Это – история, которую он досконально знает, и политика, в которой он хорошо разбирается. Он в курсе всех свежих новостей, не забывая при этом важных исторических событий и значимых дат из жизни выдающихся людей. Что поражает в нем безмерно – это феноменальная, несмотря на возраст, память. Причем помнит как общепризнанные факты, так и мелкие, известные мало кому, детали.

В памяти всплывают различные случаи из совместной практики, среди которых – и достаточно веселые, почти анекдотические. Осматривая пациента, Игорь Евгеньевич интересуется:

– Вы употребляете спиртные напитки?



Больной обескураженно отвечает:

– По праздникам – конечно, с удовольствием!

– А по каким праздникам – революционным или религиозным?

– А это имеет значение для течения моего заболевания?

– А как же, ведь религиозных – гораздо больше!

Он всегда был и остается моим учителем и в медицине, и в жизни. Даже находясь на заслуженном отдыхе, Игорь Евгеньевич готов выслушать любую ситуацию, неважно – профессиональную или жизненную, и предложить свой вариант ее разрешения, за что я ему чрезмерно признателен и благодарен. Да и созданием своей семьи я обязан Игорю Евгеньевичу, который попросил меня выйти поработать во вторую смену, где я и встретил свою будущую жену.

Человек, который живет на свете так долго, безусловно, имеет свой секрет долголетия. У Игоря Евгеньевича он достаточно прост и одновременно – очень труден. Прежде всего – это здоровый образ жизни, к чему большинство наших обывателей однозначно отнесется скептически: «Кто не курит и не пьет...». Но у доктора Павловского он здоровый по-настоящему – это жесткое чувство меры во всем: в еде, работе, отдыхе, лечении.

И очень хочется пожелать, чтобы такой образ жизни не подводил его еще многие годы, жизнелюбие и оптимизм никогда не иссякали, а каждый новый день дарил больше радости и положительных эмоций».

Коллектив кафедры оториноларингологии: «Игорь Евгеньевич Павловский проработал на кафедре более 40 лет. Он очень грамотный специалист, разбирающийся в вопросах диагностики, лечения, профилактики заболеваний ЛОР-органов и в полном объеме владеющий хирургическим вмешательством на них.

Но, кроме этого, Игорь Евгеньевич – человек активной жизненной позиции и непрекращающейся напряженной деятельности. На протяжении многих лет он отвечал за патриотическое воспитание на лечебном факультете № 1, очень добросовестно относясь к выполнению этого поручения. Благодаря ему было организовано великое множество мероприятий с выдающимися людьми нашего края.

Особо запомнилась встреча с Героем Советского Союза Петром Тимофеевичем Харитоновым, который в самом начале Великой Отечественной войны в воздушном бою над Ленинградом, израсходовав все боеприпасы, впервые применил воздушный таран, срезав пропеллером руль высоты самолета противника, и в честь которого названа одна из улиц нашего города. Помимо этого, в памяти остались встречи с участниками строительства металлургического комбината в г. Пхеньян (Северная Корея) и многие другие.

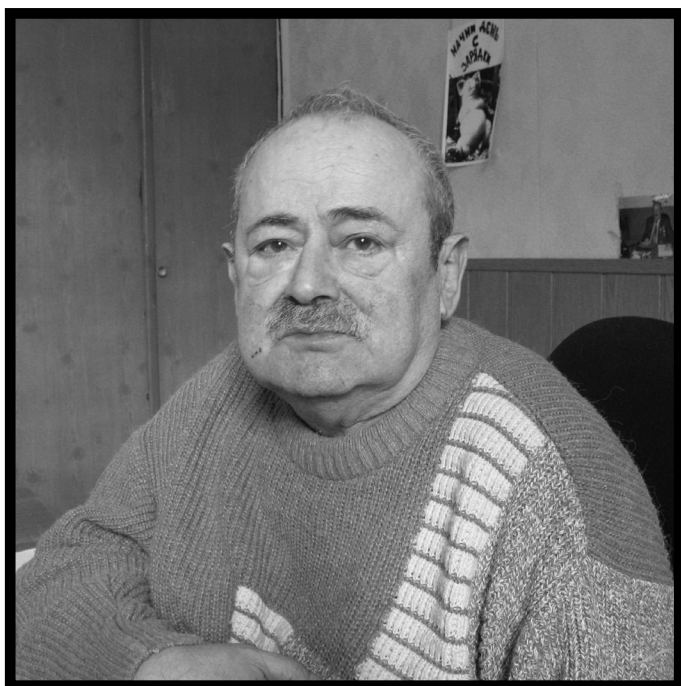
Его труд был отмечен грамотами разного уровня, наиболее значимой из которых для него самого является подписанная председателем Центрального комитета ДОСААФ Маршалом авиации Александром Ивановичем Покрышкиным, первым трижды Героем Советского Союза.

Игорь Евгеньевич Павловский пополнил блестящую врачебную команду кафедры и существенно расширил возможности оториноларингологической помощи нашим пациентам, чему мы безмерно рады».

90 лет – прекрасно-почтенный возраст. И не всем дано дожить до него. Ну, а тем, кому уготована такая доля, хочется пожелать крепкого здоровья и достойной жизни. Как видим, Игоря Евгеньевича и по сей день хорошо помнят коллеги в белых халатах и, надеемся, многие благодарные пациенты.

Остается только одно – пусть это продлится как можно дольше!

Ирина Кобзарь



Все было в нем: душа, талант и красота. Искрилось все для нас, как светлая мечта...

На 76-м году жизни 31 января 2017 года после продолжительной болезни ушел от нас Павел Яковлевич Кравцов – доктор медицинских наук, профессор кафедры физиологии, главный врач санатория-профилактория ДонНМУ им. М. Горького.

Родился Павел Яковлевич 15 июня 1941 года. Его детство и юность пришлось на суровые военные и послевоенные годы. После окончания школы, с 1958 по 1959 годы, работал разметчиком в котельно-монтажном цехе Донецкого металлургического завода. Но с самого детства он мечтал стать врачом, и в 1959 году поступил, а в 1965 году окончил Донецкий государственный медицинский институт им. М. Горького по специальности «врач-лечебник».

Вся дальнейшая деятельность Павла Яковлевича неразрывно связана с кафедрой физиологии. Придя туда в 1965 году ассистентом, он преподавал физиологию и занимался научной работой. С 1968 по 1970 годы служил на Черноморском флоте СССР. Вернувшись после службы, продолжил свою преподавательскую деятельность. В июне 1976 года защитил диссертацию на соискание звания кандидата медицинских наук, и в феврале 1983 года стал доцентом кафедры. В 1995 году защитил докторскую диссертацию, и в апреле 1998 года ему было присвоено ученое звание профессора.

Павел Яковлевич прожил яркую творческую жизнь, занимался в студенческой театральной студии, писал прекрасные стихи, которые до слез трогали всех своей искренностью. На Донецком телевидении вел цикл передач «Наследники Гиппократа».

Все годы работы в вузе вел активную научную работу. Участвовал в организации и оборудовании лаборатории теоретической и прикладной нейрофизиологии, руководил СНО, участвовал в выполнении НИР. Его научная деятельность была тесно связана с изучением проблем нейрофизиологии. Под руководством П.Я. Кравцова выполнялись научно-исследовательские работы: «Структурно-функциональная организация связей корковых

образований с гипоталамусом», «Изучение механизмов деятельности мозга при болезни Альцгеймера, сосудистой и сенильной деменциях как теоретического обоснования их дифференциальной диагностики».

С 2009 по 2010 годы был ответственным исполнителем научной темы в лаборатории теоретической и прикладной нейрофизиологии ДонНМУ им. М. Горького «Оптимизация трансплантационной системы коррекции системных расстройств при нейроэндокринной патологии, сопровождающейся аутоиммунными реакциями». Он является автором более 150 печатных работ.

П. Я. Кравцов воспитал целую плеяду учеников. Его деятельность была оценена по достоинству. Павел Яковлевич был награжден юбилейной медалью «За воинскую доблесть», грамотой ЦК ВЛКСМ, почетной грамотой Военного Совета Черноморского флота СССР, Почетной Грамотой Верховного Совета Украины.

Павел Яковлевич был требовательным человеком как к окружающим, так и к себе, сильно радел за честь вуза, любил порядок, пользовался огромным авторитетом у студентов, коллег, горожан; был уважаемым гражданином своей страны. На работе его ценили за деловые качества, глубокие знания, напористость и умение добиваться поставленных целей, а дома – за заботу, ласку, доброту, опеку и терпимость. Он был образцовым семьянином, воспитал двоих детей и внуков, которыми очень гордился.

Коллектив кафедры физиологии и клинической лабораторной диагностики скорбит по поводу тяжелой утраты и выражает искренние соболезнования родным и близким. Нам будет не хватать его тонкого юмора, ослепительной улыбки и нескончаемой энергии. Для нас он был верным другом и мудрым советчиком, готовым оказать помощь в любой сложившейся ситуации. Павел Яковлевич Кравцов останется в памяти всех, кто его знал.

*Коллеги, коллектив кафедры физиологии и
клинической лабораторной диагностики*

ВРАЧ СМИДОВИЧ И ПИСАТЕЛЬ ВЕРЕСАЕВ

Библиотека Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького продолжает цикл книжных выставок, посвященных истории медицины, выдающимся врачам прошлого и современности, краеведению. И сегодня мы представляем вашему вниманию В.В. Вересаева.



Имя Викентия Вересаева было очень известно в России в начале XX века, при этом его произведения вызывали неоднозначную оценку критиков. Это был человек со своей стойкой жизненной позицией. Есть в его биографии и донецкие странички.

Викентий Викентьевич Вересаев (Смидович) вошел в историю прежде всего как писатель, автор знаменитых «Записок врача», однако немаловажными являются его заслуги в области медицины и общественной деятельности первой половины XX столетия. «Записки врача» вызвали грандиозный скандал и повлекли изменение законодательства в России и европейских странах.

В. В. Смидович (псевдоним Вересаев он взял в 1892 г.) родился в Туле 4 (16) января 1867 г. в семье известных тульских подвижников, которую очень уважали в городе. Отец формировал в провинции представления о санитарии и гигиене, основал городскую больницу. Семья была дружная, многодетная – восемь детей, – верующая и интеллигентная в том самом смысле идейного и бескорыстного служения, который издавна вкладывался в это понятие. Детей растили на классической литературе и внушали им христианскую этику.



Викентий Игнатьевич Смидович (1835–1894), отец писателя. Был известным в городе врачом, основателем Тульской городской больницы и санитарной комиссии, одним из создателей Общества тульских врачей, гласным Городской Думы.



Елизавета Павловна Смидович, мать писателя. Открыла у себя в доме первый в Туле детский сад. Семейная атмосфера, в которой воспитывался будущий писатель и его семеро братьев и сестер, была проникнута духом православия, деятельного служения ближним.

Викентий блестяще учился в тульской классической гимназии – всегда был первым учеником и больше всего любил ненавистные многим латынь и греческий. По складу ума это был чистый гуманитарий из тех, что потом идут в науку; писал стихи с 13–14 лет, переводил любимых античных авторов. И мучился вопросом о смысле жизни. Отцовская вера ответа ему не давала, и юноша, окончив гимназию с серебряной медалью, решил поступать в Петербургский университет на историко-филологический факультет, на отделение истории.



В.В. Вересаев – студент Санкт-Петербургского университета. 1885 г.

Молодой историк увлекался народничеством, зачитывался Михайловским и вопрос о том, что делать дальше, решил для себя однозначно: едва окончив исторический факультет в Петербурге, поехал в Дерпт и поступил на медицинский факультет тамошнего университета.

Поступок был взрослым, осознанным, выношенным, но, конечно, идейных мотивов тут было больше, чем природной склонности к медицине. Медицина была не целью, а средством понять человека – для того, чтобы стать писателем. Вот что об этом писал он сам: «Моею мечтой было стать писателем; а для этого представлялось необходимым знание биологической стороны человека, его физиологии и патологии. И так – врачебная профессия для литературы? Да, и в то же время какая глубокая вдумчивость в условия работы врача, какие мучительные сомнения в себе, в медицине, в человеческом сердце, обреченном терпеть удары взятой на себя профессии, и – защищаться от них. «Записки врача» – дело одновременно врача, литератора и человека».

Для нас интересно, что именно профессия медика в жизни Викентия Вересаева имеет непосредственное отношение к его пребыванию на территории современного города Донецка.

Шесть лет он учился в Дерпте, продолжая при этом писать стихи и прозу. Одним из главных учителей Вересаева в медицине был известный ученик доктора Сергея Боткина, профессор Степан Михайлович Васильев (1854–1903 гг.). Именно после исследований в его лаборатории субасси-

стент Викентий Смидович опубликовал две научные работы по медицине.

Перу Вересаева принадлежат две научные работы, которые были напечатаны в медицинской прессе и вызвали интерес общественности: «К упрощению способа количественного определения мочевой кислоты по Гайкрафту» и «О влиянии воды Вильдунген на обмен веществ» (1893).

В 1892 году он поехал на практику в Донбасс, на Вознесенский рудник, где разразилась эпидемия холеры. Это было не первое посещение Донбасса: в годы своей молодости он дважды побывал в Донецком крае. На Вознесенских рудниках (ныне Петровский район Донецка) у шахтовладельца, действительного статского советника Петра Карпова, служил техническим директором старший брат Вересаева – Михаил Викентьевич, окончивший Петербургский горный институт. Вот к нему на каникулы летом 1890 года в первый раз и приехал младший брат, тогда еще студент медицинского факультета Юрьевского университета в Дерпте, автор уже нескольких рассказов и стихотворений.

Жизнь на руднике после сытой, изысканной, благополучной, интеллигентной столицы произвела на Вересаева тяжелое впечатление. Он часами бродил среди убогих «каюток» и «балаганов», в которых ютились семьи горняков, общался с людьми, изучал быт и нравы жителей поселков. И, конечно же, не раз спускался в шахту.

Вернувшись в университет, молодой писатель положил собранный в Донбассе материал в основу очерков о судьбах горняков под общим названием «Подземное царство». А в газету «Русские ведомости» была отправлена статья об антисанитарных условиях жизни на шахтах.

Опубликованные в 1882 году очерки «Подземное царство» вызвали живой интерес и принесли автору известность и литературное имя. Поскольку написаны они были на донецком материале, можно сказать, что как писатель Викентий Викентьевич Вересаев родился в Донбассе.

В августе 1892 года Вересаев приехал на Вознесенские рудники для борьбы с эпидемией холеры. Доведенные до отчаяния нечеловеческими условиями жизни и работы, в страхе перед болезнью, шахтеры подняли бунт (по сведениям историков, в нем участвовало около 30 тысяч человек). Мы можем только догадываться, как далось Вересаеву это решение, но однозначно то, что врачебный и гражданский долг он поставил выше личной безопасности.

С первых дней своего приезда Вересаев энергично взялся за работу. А ее в поселке хватало, ведь владелец рудников А. Карпов – бахмутский предводитель дворянства, обладая миллионным состоянием, был чрезвычайно скуп. Разглагольствуя о долге и чести перед народом, он лишь выжимал прибыль из своих рудников и совершенно не думал об их благоустройстве. Хаотичное нагромождение землянок и барачков, вместо улиц – кривые узенькие переулочки, засыпанные жужалкой, залитые помоями, тучи пыли и копоти, от которых в жаркие дни люди буквально задыхались – вот так выглядел рабочий поселок.

Хорошо знакомый с удручающей обстановкой, Вересаев потребовал прежде всего построить два барака для приема больных. Однако местное население настороженно относилось и к медицине, и к заезжему доктору. Шахтеры не только избегали медиков, но и скрывали заболевших. Много труда потратил Викентий Викентьевич, чтобы располо-

жить к себе людей. Он долго и кропотливо объяснял, почему возникает холера, как с ней бороться, и даже на вербовал к себе в санитары шахтеров, переболевших и выздоровевших лишь благодаря вмешательству медицины. Бессонные ночи, проведенные над больными, открытость характера принесли доктору доверие и уважение местного населения.

Вересаев ходил по хатенкам рабочих и проводил там дезинфекцию, что по тем временам было очень мужественным шагом. Ведь бытовавшее мнение, что таким образом «дохтора травят рабочих» и стало поводом для знаменитого юзовского «холерного» бунта.

О своем пребывании на Вознесенском каменноугольном руднике в будущем писатель напишет такие строки: «Пришло письмо от брата Миши из Донецкого бассейна. Он писал, что в начале августа произошел в Юзовке страшный холерный бунт шахтеров: перестреляно двести рабочих, выбыло из строя двадцать семь казаков. А вскоре за этим я получил от заведующего каменноугольным рудником Карпова (недалеко от Юзовки), инженера Л.Г. Рабиновича, телеграфное предложение приехать на рудник для борьбы с холерой.

Миша служил на этом же руднике техническим директором. Мне надоело ждать, когда холера придет в Тулу. Я телеграфировал о своем согласии. У мамы стало серьезное лицо с покорными светящимися глазами. У меня в душе был жутко-радостный подъем, было весело и необычно.

Приехал на рудник. Я уже был на нем два года назад, гостил у Миши. Далеко во все стороны – ровная, выжженная солнцем степь. Вышки шахт с эстакадами над горами угля и пустой породы. Черная от угля земля, ни дерева на всем руднике. Ряды смрадных землянок – обиталище рабочих. Буйные, независимо держащиеся шахтеры.

Я проработал на руднике два месяца. Отношения с шахтерами у меня были прекрасными, доверием я пользовался полным. В октябре холера кончилась, я собрался уезжать. Вдруг однажды утром прибежал санитар, взятый мною из шахтеров, растерзанный и окровавленный. Он сообщил, что пьяные шахтеры избивали его за то, что он связался «с докторами», и что они толпой идут сюда, чтобы убить меня. Бежать было некуда. С полчаса мы сидели со Степаном в ожидании толпы. Много за это время передумалось горького и тяжелого. Шахтеры не пришли: они задержались где-то по дороге и забыли о своем намерении».



В конце сентября холера отступила. Вересаев вернулся домой к своим обычным делам. А спустя два года, итогом пережитого в Донбассе, появилась его повесть «Без дороги», только место действия «по композиционным соображениям перенесено в Тулу». В ней молодой врач умирает, избитый теми самыми людьми, которых приехал лечить. Юношеские иллюзии, столкнувшись с реальной жизнью, потускнели.

В рассказе «Товарищи», написанном в это же время, его герои уже не несут света знаний и пользы народу, а тихо тупеют в провинции. В дневнике он повторяет фразу: «Истина, истина, где же ты?»

В 1894 году он окончил Дерптский университет и отправился в Тулу, получив назначение на должность врача. В это время он написал в дневнике: «Кончил я одним из лучших, а между тем с какими микроскопическими знаниями вступаю в жизнь! И каких невежественных знахарей выпускает университет под именем врачей!» Проработал всего несколько месяцев под руководством отца, но, обнаружив, что знаний его недостаточно для самостоятельной работы и испугавшись колоссальной ответственности, которая ложилась на его плечи, уехал в Петербург. В столице он поступил в Городскую барачную в память Боткина больницу на должность сверхштатного ординатора. Сверхштатные работали, как он сам пишет в «Записках врача», не за деньги – за опыт.

Может быть, профессия врача наложила отпечаток на творчество Вересаева: названия его произведений словно ставят диагнозы его персонажам: «Без дороги» (герой не знает, куда идти); «Поветрие» (молодая героиня «Без дороги» уверовала в марксизм и в этом рассказе объясняет свой идейный выбор); «На повороте» (герой находит в себе силы выйти из тупика и не покончить с собой).

В его произведениях очень много говорят и очень мало действуют. И чем больше в прозе типичных интеллигентских диалогов, тем более остросовременной и востребованной была она тогда и тем невозможнее читать ее сейчас: острота проблем ушла, а художественные достоинства вересаевской прозы скромны. Помимо интеллигентских идейных мук была у него и еще одна тема – ужасный народный быт. Благо, собственных наблюдений тут у него было больше, чем хотелось бы. Однако совершенно равен он своему таланту не в художественной прозе, пусть даже и той, где искренне рвется наружу его томление по истине и настоящей жизни, его ужас и тоска от зрелища окружающего убожества повседневной народной жизни.

Лучше всего ему удалось не это, а «Записки врача» – занесенные на бумагу страстные и откровенные размышления о профессии: об ограниченности медицинских знаний, о тяжелом личном опыте, об ответственности, о медицинской этике. В книге среди прочего шла речь о необходимости считаться с нравственными чувствами пациента, о недопустимости опытов на живых людях. Вересаев приводит множество случаев, когда медики из исследовательского интереса, например, прививали своим пациентам сифилис.

Начинается книга с того, что студентов учат плохо, и молодые врачи набивают руку ценой здоровья пациентов. Вересаев решился рассказать, как лично погубил двух больных – старику-штукатуру выписал по непроверенной новой методе смертельную дозу наперстянки, и неумело сделал маленькой девочке первую и последнюю в своей жизни трахеотомию. Другого пути в медицине нет: врач идет «через горы трупов». Мало того, через эксперименты над больными. Тут Вересаев со знанием дела приводит множество примеров.

Профессор Коломнин в 1886 году решил попробовать обезболивание, вводя кокаин в прямую кишку. Больная умерла от отравления. Коломнин «приехал домой, заперся у себя в кабинете и застрелился». Безопасная доза кокаина

была еще неизвестна, она оказалась в 25 раз меньше той, что вводил Коломнин.

Но не все доктора так щепетильны. Иные сознательно ставят опыты на пациентах. Доктор Фосс в Калининской больнице решил убедиться, что сифилис передается через грудное молоко. Он подкожно ввел юной проститутке, госпитализированной с уретритом, целый шприц молока сифилитички. Девушка заболела. Фосс уверял, что его жертвы сами дали на опыт свое согласие. Но знала ли та девочка, на что согласилась?

С другой стороны, и общество относится к врачам безобразно. Вот предприниматель обратился к редактору с просьбой «пропечатать» в газете врача, подавшего на этого человека в суд за неуплату гонорара.

– Да отчего вы не заплатили ему? – спросил сотрудник газеты.

– Да так, знаете, – праздники подходят, дачу нанимать, детям летние костюмчики, ну и все такое прочее...

Врач должен быть бескорыстным подвижником, ну, а мы, простые смертные, будем за его счет нанимать себе дачи и веселиться на праздниках.

А между тем врачи гибнут на работе. «От заразных болезней умирает 37% русских врачей вообще, около 60% земских – в частности». Из десяти умерших врачей в возрасте от 25 до 35 лет один кончает с собой. Причина в том, что медики плохо живут – большинство получает не более 1000 рублей в год. «Мало есть интеллигентных профессий, труд которых вознаграждался бы хуже».

Но пациентам живется еще хуже. Вересаев из личной практики знал, что на фабриках «рабочему ставится условием не просить по городу милостыни, женщина-работница принуждена у нас отдавать себя мастеру, быть проституткой за одно право иметь работу». Изменить это положение врачи не в силах, необходимо переустройство всего общества.

«Записки врача» имели мощный резонанс. Книга вышла в 1901 году и стала сенсацией для России и всей Европы. Печать обрушилась на Вересаева с обвинениями во лжи. Медицинское сообщество возмутилось тем, что молодой врач вынес на суд публики профессиональные вопросы, приоткрыл дверь над тайнами профессии – и, по сути, прокричал во всеулышание: «Король-то голый!» Вересаеву пришлось даже оправдываться в специально написанной статье «По поводу «Записок врача». Ответ моим критикам».

Студенты-медики предложили своим профессорам дискуссию с автором на Высших женских курсах. Очередь за билетами растянулась на квартал, пока желающие не выломали двери, так что диспут пришлось перенести в более просторный зал консерватории. Позиция автора оказалась неузавимой: ведь результаты опытов на людях публиковались в научных журналах. Резонанс был настолько силен, что сам император велел принять меры и прекратить медицинские эксперименты на людях.

Затем в 1903-1927 годах было еще 11 изданий книги, автор же попал под надзор полиции за то, что якобы отдал свои гонорары социал-демократам на революцию. Не случайно Сталинскую премию писатель получил за эту работу в 1943 году, в разгар борьбы с чудовищными экспериментами нацистов. Действительно, с годами актуальность позиции Вересаева возрастает, – если иметь в виду те научные

исследования и те новые технологии, которые так или иначе воздействуют на здоровье, благополучие, достоинство, безопасность человека.

В 1904 году, во время русско-японской войны, его призывают на военную службу в качестве военврача, и он отправляется на поля далекой Маньчжурии.

Русско-японская война и 1905 год нашли отражение в записках «На японской войне», признанные документами большой впечатляющей силы, по которым современники и потомки изучали кошмарные события войны.

В 1910 году Вересаев совершил поездку в Грецию, что привело к увлечению древнегреческой литературой на протяжении всей его дальнейшей жизни.

В Первую мировую войну служил в качестве военного врача. Послереволюционное время провел в Крыму, решив переждать трудные времена на хлебном юге. Не тут-то было: Крым переходил из рук в руки и периодически оказывался в полной блокаде. Исчезло горючее, электричество, сено, продукты и промтовары. Вересаев кормился врачебной практикой, взимая плату яйцами и овощами. В свои 50 лет он объезжал пациентов на велосипеде, при этом из одежды на нем была только ночная рубашка, подаренная Ильей Эренбургом.

Он стал писать роман «В тупике» о том, что творилось в Крыму – первый роман крупного русского автора о гражданской войне. Известие об этом произведении достигло Политбюро. Автора пригласили в Кремль почитать избранные места на праздничном вечере 1 января 1923 года. Вересаев описывал зверства белых и красных. Закончилось чтение быстро... Каменев заявил, что все – клевета на ЧК и намекнул, что пора познакомить автора с этой организацией поближе. Сталин, имея репутацию ценителя словесности, высказался, что государственному издательству печатать такое неудобно, но в целом-то книга неплохая. Последним выступил Дзержинский: «Вересаев... очень точно, правдиво и объективно рисует как ту интеллигенцию, которая пошла с нами, так и ту, которая пошла против нас. Что касается упрека, что он будто бы клеветает на ЧК, то, товарищи, между нами – то ли еще там бывало!»

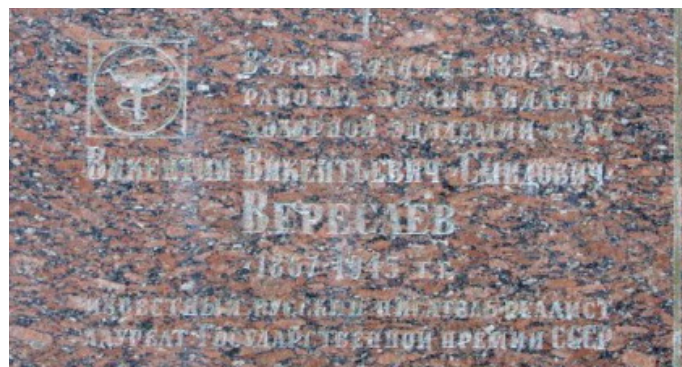
За ужином Дзержинский сидел рядом с Вересаевым и совершенно очаровал его. Он сказал, что бойня, которую устроили в Крыму Пятаков, Землячка и Бела Кун – это ошибка, перегиб и превышение полномочий. Интересовался творческими планами. Вересаев поведал, что собирается написать о Пушкине – это будет совершенно новый жанр: ни одного слова от автора, только впечатления и воспоминания окружавших поэта людей. Пушкин глазами других. Реакция Сталина и Феликса Эдмундовича на этот замысел выглядела обнадеживающе.

Но злая судьба явила Вересаеву свою новую черту: когда берешь в герои историческое лицо, с тобой начинают происходить те же несчастья, что и с ним. Понимая по сюжету «Пушкина», чем это закончится, Вересаев опять обманул злой рок и перестал сочинять. Он решил сделать то, о чем мечтал еще на историческом факультете – перевести «Илиаду» и «Одиссею» Гомера. 8000 строк древнегреческого текста были переведены всего за 4 года. Вересаев умер в тот день, когда закончил редактировать свою «Илиаду». Специалисты говорят, что это лучший перевод Гомера на современный европейский язык.

В последние годы жизни он писал книгу, которую назвал для себя «Без плана». Литературные мемуары, воспоминания из жизни, дневниковые записи, философские рассуждения соседствуют в ней, складываясь в необычное произведение вне четких жанровых границ, но с твердым моральным посылом: недостаточно переделать мир, надо еще переделать человека.

Три первых года войны Вересаев провел в Грузии, работая над воспоминаниями; к вручению Сталинской премии вернулся в Москву. Выступал с антифашистской публицистикой. В 1943 году он написал свой последний рассказ – «Euthymia» («Эйтемия»). И сам рассказ называется «Радостнодушие», и весь он – о том, какое это счастье – жить. Это он и оставил вместо завещания – выношенное, горячее убеждение в том, что можно научиться жить счастливым. Через два года он умер – вскоре после Победы, в цветущем и радостном июне 1945 года.

Вернемся в наше время. Имя писателя и врача увековечено в Донецке. До сих пор стоит на окраине города, в Петровском районе, по улице Знаменской, полудомик – одноэтажное здание из белого силикатного кирпича, в котором в 1892 году работал Викентий Вересаев. Стоит, как память о славном сыне России и о страшной эпидемии холеры, унесшей в Донбассе более 500 тысяч жизней. Мемориальная доска на нем гласит: «Здесь боролся с холерой в Юзовке Викентий Вересаев». Правда, высказываются небезосновательные сомнения насчет возраста здания. Мол, не мог этот дом быть построенным в XIX веке. То ли это здание, в котором работал Вересаев – мы судить не беремся. Но, мемориальная табличка, чудом сохранившаяся в целостности на раскуроченном доме, говорит именно об этом. Само здание сохранилось достаточно неплохо. Снаружи. Внутри же было вынесено все, что можно вынести (батареи, трубы, двери, полы), разбито все, что можно было разбить, обрисованы все стены. Крыша прохудилась и долго, судя по всему, не протянет. А вот напольная плитка, засыпанная слоем строительного мусора, сохранилась хорошо.



Практически по соседству с улицей Знаменской, где находится полуразрушенное здание больницы, расположена в Петровском районе города Донецка и непосредственно улица Вересаева. Получила она свое название во время второго массового переименования улиц шахтерской столицы в 1958 году. Решением исполкома Сталинского городского совета бывшая улица Малиновского стала называться улицей Вересаева. Всем ее жителям приходится жить в нынешнее военное время. «Бахи» здесь доводится слышать почти каждый вечер и ночь, а в 2014-м году и начале 2015-го и 2017-го годов рядом взрывались артиллерийские снаряды. Кстати,

ИНТЕРЕСНО ЗНАТЬ

по рассказам жителя улицы Знаменской, один снаряд упал и рядом с «больницей» Вересаева. Только, слава Богу, этот смертоносный «подарок» тогда не взорвался.

Легендарный писатель и врач увековечен донецкой почтой. 16 января 2017 г. в здании Донецкого главпочтамта прошло спецгашение художественной почтовой марки и конверта первого дня, посвященных русскому писателю, врачу Викентию Вересаеву (1867 – 1945).

При подготовке статьи использовались следующие материалы:

1. Гейзер И. М. В. В. Вересаев – писатель-врач [Текст] / И. М. Гейзер. – М.: Медгиз, 1957. – 147 с.
2. Викентий Вересаев - биография, информация, личная жизнь.
3. Лукьянова И. О радости душевной / Ирина Лукьянова// Русский мир.ru – 2012. – Январь.

Галина Котелевская, заведующая информационно-библиографическим отделом библиотеки

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Объявляется конкурс на замещение вакантных должностей научно-педагогического состава Донецкого национального медицинского университета им. М.Горького:

- заведующего кафедрой оториноларингологии ФИПО;
- заведующего кафедрой пропедевтики педиатрии;
- заведующего кафедрой детской хирургии и анестезиологии;
- профессора кафедры оториноларингологии ФИПО;
- доцента кафедры детской и общей неврологии ФИПО;
- доцента кафедры пропедевтики педиатрии;
- доцента кафедры пропедевтики педиатрии;
- доцента кафедры клинической иммунологии, аллергологии и эндокринологии;
- старшего преподавателя кафедры физического воспитания;
- старшего преподавателя кафедры физического воспитания;
- ассистента кафедры общей стоматологии ФИПО;
- ассистента кафедры стоматологии детского возраста и хирургической стоматологии;
- ассистента кафедры стоматологии детского возраста и хирургической стоматологии;
- ассистента кафедры общественного здоровья, здравоохранения, экономики здравоохранения и истории медицины;
- ассистента кафедры клинической иммунологии, аллергологии и эндокринологии;
- ассистента кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии;
- преподавателя кафедры медицинской физики, математики и информатики.

Срок подачи документов для участия в конкурсе – один месяц со дня опубликования в газете «Медицинский вестник». Документы направлять в отдел кадров медицинского университета.
Адрес: 283003, г. Донецк, пр. Ильича, 16.



ОБЪЯВЛЯЕТСЯ КОНКУРС «ЛУЧШИЙ МОЛОДОЙ УЧЕНЫЙ УНИВЕРСИТЕТА» (ДОННМУ)

Срок подачи заявлений до 01 апреля 2017 года.

Задача Конкурса – выявление наиболее талантливых молодых ученых нашего университета. Победитель Конкурса получит диплом и +300 баллов к отчету по научной работе.

Полная информация и идеология конкурса: <https://vk.com/club52312134>

Председатель Совета молодых ученых ДонНМУ Юрий Стрельченко (095 476 04 25)

**Газета «Медицинский вестник» –
издается при поддержке:**

Министерства здравоохранения ДНР,
и. о. министра здравоохранения ДНР –
Оприщенко Александр Александрович

Ректората Донецкого национального
медицинского университета им. М. Горького,
и.о. ректора – д.м.н., профессор, чл.-кор. НАМНУ
Игнатенко Григорий Анатольевич

Руководитель проекта: Елена Щуцкая
Технический редактор: Валерий Чалых
Корректор: Ирина Кобзарь

Авторские материалы присылать
на эл. почту lenashutskay@mail.ru

Более подробную информацию вы
можете узнать по тел.: (050) 428-31-86,
Елена Викторовна

Подписано в печать
17.02.2017 г.

Отпечатано в типографии
Донецкого национального
медицинского университе-
та им. М. Горького.

Тираж 60 экземпляров.