



Медицинский ВЕСТНИК

№ 10 (21) октябрь 2016 г.

Массовая газета медиков Донбасса



Состоялось вручение дипломов магистрам медицины



В Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького в кабинете ректора прошло торжественное вручение дипломов магистрам медицины.

И. о. ректора ДонНМУ Б. А. Богданов поздравил 14 врачей с подтверждением профессиональной квалификации и выразил надежду, что в скором будущем эти молодые люди пополнят ряды преподавателей вуза.

Не упустил возможности сказать теплые поздравительные слова и проректор по науке, профессор, доктор медицинских наук Е. В. Прохоров, подчеркнув, что юные коллеги сделали первый, но очень важный шаг в науке, и что для них все только начинается.

В свою очередь магистры поблагодарили руководство вуза за возможность получать отличные знания и выразили искренние слова признательности своим научным руководителям и начальнику отдела подготовки научно-педагогических кадров, кандидату медицинских наук, ассистенту кафедры пропедевтики педиатрии С. И. Вакуленко.

Поздравления с завершением очередного важного жизненного этапа прозвучали и из уст первого проректора В. А. Ефременко.

Собственная информация

«Стихи мои, спокойно расскажите про жизнь мою»

Под таким названием в библиотеке ДонНМУ им. М. Горького прошел поэтический вечер, посвященный 121-й годовщине со дня рождения великого русского поэта Сергея Есенина. Его поэзия – это чудесный, прекрасный и неповторимый мир, близкий и понятный всем.

Заведующая научным отделом университетской библиотеки Л.Я. Молчанова подготовила интересную видеопрезентацию в музыкальном сопровождении, напомнив присутствующим о непростой судьбе поэта в переломную историческую эпоху нашего отечества.

Стихи Есенина наполнены звуками, запахами, красками, сквозь которую всегда чувствуются грусть и печаль. В его поэзии весь окружающий мир – это живое существо, которое дышит, любит и страдает так же, как и он. Тепло и трогательно прозвучали поэтические строки в исполнении проректора по воспитательной работе, профессора Ивана Петровича Вакуленко.

Студенты нашего университета Виктория Сердюк, Александр Рыбалко и Владислав Пауков прочитали бессмертные стихи Сергея Есенина, пронизанные нежной любовью к людям, природе и Родине.

Главная черта его поэзии – полное единение с жизнью народа, которую не надо было, как другим поэтам, специально постигать – он ее всегда знал и любил с ранних лет. Она жила в нем с теми песнями, которые он слышал с детства. И поэтому множество его стихов положено на музыку. В исполнении студентки 5 курса медицинского



факультета № 3 Татьяны Пономаренко прозвучал романс «Отговорила роща золотая».

Сотрудниками библиотеки была проведена экскурсия по подготовленной ими литературной экспозиции, знакомящей присутствующих гостей с произведениями, документами о жизни и творчестве поэта и воспоминаниями о нем современников.

Теплая и непринужденная атмосфера литературного вечера была создана удивительным образом. Время пролетело, как единый миг, но в памяти остались самые яркие страницы из жизни поэта, который внес неоценимый вклад в сокровищницу лучших произведений мировой культуры.

Собственная информация

Литературная гостиная собирает друзей



Тринадцатое по счету заседание литературного сообщества «Мед.Лит.Vita» прошло 13-го дня октября под недвусмысленным названием «Чертова дюжина». Пренебрегая трискайдекафобией и невзирая на холодный осенний дождь за окном, в студенческом клубе ДонНМУ им. М. Горького собрались любители и истинные ценители поэтического слова.

Ведущие вечера – Виталий Махно и Виктория Сердюк – с самого начала постарались создать теплую непринужденную атмосферу в зале, организовывая шумные и веселые поэтические игры и конкурсы.

Вдохновенные слова председателя профкома студентов Р.А. Жилиева, преподавателя кафедры нормальной анатомии Е.С. Селивановой и художественного руководителя литератур-

ного сообщества «Мед.Лит.Vitae» Виктории Сердюк, как всегда, были полны искренности и полной уверенности в том, что уже ставшие традиционными заседания литературной гостиной вызывают неподдельный интерес среди творческих людей университета и их ценителей и будут привлекать сюда новые таланты.

В подтверждение слов ведущих, что стихи пишутся душой и сердцем, прозвучали трогательные поэтические строки в исполнении авторов: Маргариты Кочетовой, Екатерины Блажко, Дмитрия Шевченко, Виктории Сердюк, Анны Кривцун.

Звуки поэтических строк – это музыка нашей жизни. Поэтому гитаристы Дмитрий Костюков и Михаил Камуз не могли не поделиться собственными музыкальными произведениями, сорвав громкие аплодисменты присутствующих.

Отдавая дань названию вечера, в этот раз литературная гостиная заявила о своей своеобразной трансформации и перерождении, пополнив поэтические чтения выставкой картин талантливых художниц ДонНМУ им. М. Горького: Софии Игнатъевой, Александры Зятъевой и Яны Садрицкой.

Заседание в литературной гостиной в очередной раз не только предоставило возможность общения, но и продемонстрировало общность интересов наших студентов и преподавателей и их преданность поэтическому слову.

Собственная информация



Студенты - медики отметили Всемирный день сердца

Во Всемирный день сердца, который ежегодно отмечается 29 сентября, в Донецком национальном медицинском университете им. М. Горького прошла акция «Здоровые сердца Донбасса». Она была призвана наглядно продемонстрировать, что профилактика сердечно-сосудистых заболеваний – это здоровый образ жизни. В спортивном зале университета собралось множество неравнодушных к этой проблеме людей для участия в республиканской зарядке, которая в этом году проходила под девизом «Сердце в порядке – спасибо зарядке!» и была организована Республиканским центром «Здоровье» МЗ ДНР при содействии МОН ДНР во всех дошкольных младших, средних и высших учебных заведениях Республики.

Среди почетных гостей были: кандидат в депутаты городской администрации, доцент кафедры хирургии ДонНМУ Герман Полунин, кандидат на пост главы городской администрации Артем Сердюков, депутат Народного Совета ДНР,

член Комитета Народного Совета по здравоохранению, охране материнства и детства Александр Сереженко, депутат Народного Совета ДНР, член Комитета Народного Совета по образованию, науке и культуре Анастасия Селиванова.

Студенческий актив организовал проведение спортивного флешмоба. А затем сильные парни приняли участие в перетягивании каната. Это было не просто соревнование, а очень позитивное командное развлечение, позволяющее сплотить участников, от души повеселиться и получить заряд бодрости.

Лучшая зарядка – это та, после которой чувствуется прилив сил. Еще Гиппократ говорил: «Гимнастика, физические упражнения, ходьба должны прочно войти в повседневный быт каждого, кто хочет сохранить работоспособность, здоровье, полноценную и радостную жизнь».

Собственная информация

Вести научного мира

Поздравляем коллег с успешной защитой диссертаций!

Донбасс всегда славился своими научными кадрами. Военные действия, конечно, внесли свои коррективы, но сегодня уже однозначно можно говорить о том, что в Республике будут появляться новые ученые, которые обязательно расскажут о родной альма-матер на мировом уровне.

Приняла поздравления Юлия Александровна Шаповалова, которая защитила кандидатскую диссертацию в специализированном совете Д 01.012.04 по теме «Эффективность электрической сварки мягких тканей в гемостазе органов брюшной полости при лапароскопических операциях». Защита проходила в Институте неотложной и восстановительной хирургии имени профессора В.К. Гусака. Научный руководитель Совпель Олег Владимирович, профессор кафедры общей хирургии № 1.

Настоящим доказательством высокой квалификации стала и успешная защита диссертации на соискание ученой степени кандидата наук Бондаренко Александром Ивановичем в специализированном совете Д 01.011.03 по теме «Пути повышения эффективности лечения рака ободочной кишки на фоне дивертикулеза». Защита проходила в Республиканском онкологическом центре имени профессора Г.В. Бондаря. Научный руководитель Золотухин Станислав Эдуардович, доктор медицинских наук, профессор кафедры онкологии и радиологии.

Желаем вам, уважаемые коллеги, еще больше блестящих идей для дальнейшего саморазвития и никогда не останавливаться на достигнутых успехах!

Собственная информация

Донецкие кардиологи на конгрессе

В сентябре в г. Екатеринбург состоялся очередной Российский национальный конгресс кардиологов. В его работе приняли участие почти 4000 врачей более чем из 200 городов 23 стран мира.

Организован конгресс был превосходно. В 12 просторных залах помещения ЭКСПО-центра Екатеринбурга проходили пленарные и секционные заседания, актовые лекции, постерные сессии. Большая площадь была отведена для выставки партнеров Российского кардиологического общества и фармацевтических компаний.

Сотрудниками Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького было представлено 5 докладов по актуальным проблемам кардиологии. Участники конгресса имели возможность обсудить различные вопросы диагностики и лечения сердечно-сосудистых заболеваний с



российскими коллегами, а также увидеть достопримечательности Екатеринбурга (храм на Крови – место гибели Российской императорской семьи), дом-музей Д.Н. Мамина-Сибиряки и П.П. Бажова, собор Св. Александра Невского.

Валентина Ефременко, первый проректор ДонНМУ



Преподаватели и интерны Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького приняли участие в работе международного форума

Накануне Всемирного дня трезвости и борьбы с алкоголизмом «Здоровое общество сейчас – благополучие человечества на века» Забайкальский государственный университет, Научно-образовательный центр «Экология и здоровье человека» и Региональный центр инклюзивного образования организовали проведение Международного круглого стола в режиме on-line. Его целью стал обмен практическим опытом по лечению и реабилитации алкоголизма. В работе международного научного форума приняли участие представители России, Украины, Беларуси, Монголии и нашего университета. Были представлены разнообразные доклады по проблемам алкоголизма и профилактике этого заболевания. Организацией круглого стола в ДонНМУ занимались доктор медицинских наук, профессор, проректор по научно-педагогической (лечебной) работе О.Н. Долгошапка и ведущий научный сотрудник отдела травматологии и ортопедии для детей, и.о. директора НИИ ТО, кандидат медицинских наук Е.В. Чугуй.

С особым интересом был заслушан доклад донецких медиков «Поражения кожи при злоупотреблении алкого-

лем», подготовленный группой ученых под руководством заведующей кафедры дерматовенерологии ФИПО, доктора медицинских наук, профессора Т.В. Проценко, который представил доктор медицинских наук, профессор Олег Анатольевич Проценко.

Поделались результатами своих исследований, креативными идеями и бесценным опытом и представители кафедры акушерства, гинекологии и перинатологии ФИПО, НИИ медицинских проблем семьи. Они подготовили работу по теме «Особенности течения беременности и родов у женщин с алкоголизмом» под руководством заведующего кафедрой, доктора медицинских наук, профессора В.К. Чайки. С докладом выступил клинический ординатор кафедры А.Г. Сотников.

Выступления донецких медиков заинтересовали участников международного форума, вызвав бурное обсуждение. Работа круглого стола не только привлекла внимание общественности и врачей к проблемам алкоголизации общества, но и стала свидетельством укрепления дружеских, творческих и научных связей ученых разных стран.

Собственная информация



ГЕОРГИЙ АНАТОЛЬЕВИЧ ГОРОДНИК:

«Только настоящий профессионал способен развеять все страхи и сомнения у пациента»

Ежегодно 16 октября отмечается Всемирный день анестезии, которая берет свое начало с 1846 года, когда американский хирург и стоматолог Уильям Томас Мортон провел первый публичный ингаляционный наркоз эфиром для обезболивания при хирургической операции. Изначально являясь частью хирургии, с этого периода анестезиология выделилась в самостоятельную науку, и эти 170 лет стали революционным переворотом в развитии почти всех направлений медицины. Претворилась в реальность, казалось бы, неосуществимая мечта человека – не чувствовать боли при хирургическом вмешательстве и после него. В отличие от других узких специальностей, врач-анестезиолог воплотил в своей работе идею интегративной медицины, а наука анестезиология из прикладной стала фундаментальной. Доктора этого профиля, кроме собственно анестезии, изучают клиническую патофизиологию критических состояний во всех разделах медицины. Анестезиология и реаниматология стали базой для развития интенсивной терапии и медицины катастроф.

В переводе с греческого «анестезия» переводится как потеря чувствительности (в том числе болевой) при различных острых болевых синдромах, шоковых состояниях, травмах, хирургических вмешательствах и т.д. И анестезиологи всегда готовы прийти на помощь нашему организму при нарушении работы жизненно важных органов и систем.

Какие чувства переживает кафедра анестезиологии, интенсивной терапии, медицины неотложных состояний ДонНМУ им. М. Горького в канун своего профессионального праздника нам рассказал ее заведующий, доктор медицинских наук, профессор Георгий Анатольевич Городник.



– Георгий Анатольевич, с чего началась история анестезиологии в Донбассе и медицинском университете?

– История развития анестезиологии в Донбассе берет свое начало с середины 50-х годов XX века, когда, благодаря инициативе и организационной деятельности профессором-хирургов К. Т. Овнатяна и Р. В. Богославского, современный эндотрахеальный наркоз начал применяться в клиниках факультетской и госпитальной хирургии Сталинского медицинского института (ныне Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького).

Первоначально центром анестезиолого-реанимационной службы Донбасса и подготовки врачебных кадров была факультетская хирургическая клиника и областная клиническая больница им. М. И. Калинина. Под руководством профессора К. Т. Овнатяна создается первая в Украине анестезиологическая секция Донецкого областного хирургического общества, а затем и самостоятельное общество анестезиологов-реаниматологов.

Первыми анестезиологами в Донбассе были: В. В. Суслов, А. М. Тарнопольский, В. Г. Пилинога, Л. И. Гнилицкая, Р. И. Новикова, Е. П. Курапов и А. В. Еременко. До 1962 года анестезиологическим отделением областной больницы им. М. И. Калинина заведовал В. Г. Пилинога, а затем Раиса Ивановна Новикова, которая стала главным анестезиологом Донецкого отдела здравоохранения.

В 1973 году после успешной защиты докторской диссертации Р. И. Новикова организовала одну из первых кафедр анестезиологии-реаниматологии в Украине при помощи своих талантливых единомышленников (доцентов Л. И. Гнилицкой и А. М. Тарнопольского), при поддержке ректора ДМИ профессора Г. П. Кондратенко и заведующего кафедрой общей хирургии профессора Л. Г. Завгороднего. Раиса Ивановна была избрана председателем правления Донецкого областного научного общества анестезиологов-реаниматологов, а с 1994 года – президентом Донецкой ассоциации анестезиологов-реаниматологов.



Профессор Р. И. Новикова заведовала кафедрой в течение 25 лет, подготовила 3 докторов и 39 кандидатов наук, из которых и по сегодняшний день работают профессор И. В. Кузнецова, профессор Г. А. Городник, доценты Т. П. Кабанько, С. Г. Тюменцева, В. С. Костенко и Е. К. Шраменко.



Коллектив кафедры в 1982 г.: слева направо стоят: Трушляков В.Р., Антонов Е.Ф.; слева направо сидят: Шано В.П., Курапов Е.П., Новикова Р.И., Тарнопольский А.М., Кабанько Т.П., Журавка Г.В., Минина К.З., Малеева К.Н.

История развития кафедры неразрывно связана с формированием службы анестезиологии и интенсивной терапии в Донецкой области. Профессор Р. И. Новикова воплотила в жизнь идею объединения в один научно-практический центр кафедры анестезиологии и клинических подразделений анестезиологии, реанимации и интенсивной терапии, гуморальной и функциональной диагностики, эфферентной медицины и гипербарической оксигенации, который функционирует с 1985 года.

В 1994 году один из учеников и последователей Р. И. Новиковой – член-корреспондент НАМНУ, доктор медицинских наук, профессор В. И. Черний провел реорганизацию и расширение нейрореанимационного центра до 15 коек, организовал лабораторию по исследованию функции мозга, возглавил научную и лечебную работу в нейрореанимационном центре. Он руководил кафедрой с сентября 1998 года по май 2014 года.

Для разработки единой системы жизнеобеспечения в медицине катастроф на кафедре в 1980 году был организован цикл обучения оказания помощи тяжелому больному на догоспитальном этапе для врачей «скорой помощи» и врачей реанимационно-противошоковых групп военизированных отрядов горноспасателей.

Многие поколения врачей-анестезиологов всего постсоветского пространства с теплотой и благодарностью вспоминают лекции и практические занятия на кафедре анестезиологии и реаниматологии Донецкого медицинского института. Глубокие знания, высокий профессионализм, академизм, культура, работоспособность – качества, которыми обладали первые преподаватели кафедры: Р.И. Новикова, Л.И. Гнилицкая, А.М. Тарнопольский, Е.П. Курапов, В.Р. Трушляков, К.З. Минина, Т.П. Кабанько, Г.В. Журавка, Ю.И. Ахламова и пришедшие позже В.И. Черний, В.П. Шано, С.А. Штугин. Низко склоняем головы перед ушедшими из жизни коллегами – яркими, многогранными личностями, незаурядными преподавателями, талантливыми врачами и организаторами: Ларисой Ивановной Гнилицкой (1936-1976), Валентином Романовичем Трушляковым (1936-1990),

Александром Матвеевичем Тарнопольским (1929-1997), Сергеем Анатольевичем Штутиным (1952-2002), Раисой Ивановной Новиковой (1930-2015). Светлая им память!



– Любые достижения в области медицины связаны с кадрами. Расскажите о потенциале кафедры сегодня.

– В составе кафедры анестезиологии, интенсивной терапии, медицины неотложных состояний сегодня работают 5 докторов и 18 кандидатов медицинских наук. Все преподаватели имеют ученую степень.

Нашими коллегами издано 5-ти томное руководство по анестезиологии и интенсивной терапии, 11 учебных пособий.

Сотрудники кафедры занимают руководящие должности в учреждениях здравоохранения: доцент кафедры кандидат медицинских наук Н.Н. Смирнова – главный внештатный республиканский анестезиолог, заведующая анестезиологическим отделением ДоКТМО; доктор медицинских наук, профессор Г.А. Городник – заведующий отделением интенсивной терапии в нейрохирургии; кандидат медицинских наук, доцент В.С. Костенко – заведующий отделением интенсивной терапии в акушерстве, республиканский анестезиолог по вопросам безопасности в акушерстве; кандидат медицинских наук, доцент А.Н. Колесников – главный внештатный анестезиолог ГОЗ г. Макеевки, заведующий отделением анестезиологии и интенсивной терапии клинической Рудничной больницы г. Макеевки. Наши сотрудники входят и в состав правления общества анестезиологов ДНР, которое проводит совместные заседания со специалистами медицины неотложных состояний и катастроф.



– Как часто состав кафедры пополняется новыми сотрудниками из числа выпускников ДонНМУ им. М. Горького?



Коллектив кафедры в 2016 г.: стоят в первом ряду: Маторкина С.Н., Смирнова Н.Н., Кабанько Т.П., Городник Г.А., Кацович В.И., Тюменцева С.Г., Шраменко Е.Е., Джоджуа Т.В., Касаткина Н.В.; стоят во втором ряду: Коваленко В.Л., Колесников А.Н., Кузнецова И.В., Ермилов Г.И., Егоров А.А., Лысак Е.И., Билошапка В.А., Хавалжи Ю.Ю.

– Следует отметить, что все преподаватели нашей кафедры являются выпускниками ДонНМУ им. М. Горького. Я и профессор И.В. Кузнецова начали заниматься анестезиологией еще в студенческие годы в научном кружке. В настоящее время на кафедре, после успешной защиты кандидатской диссертации, работает новое поколение выпускников нашего вуза. Это ассистенты А.А. Егоров, Е.И. Лысак, Т.А. Мустафи.

После окончания интернатуры, лучшие из интернов набора 2014/2016, успешно сдали экзамены в клиническую ординатуру и с 1 сентября 2016 года В.В. Потапов, А.В. Коваленко, Т.О. Давыдова, Е.В. Ворона приступили к обучению в качестве клинических ординаторов. Среди интернов-анестезиологов 2016/2017 года есть победитель студенческих олимпиад, соавтор научных работ, призер многих научных конференций Е.С. Селиванова. Мы гордимся тем, что молодые активные врачи осознанно выбирают нашу специальность и очень надеемся, что они достойно будут продолжать развитие Донецкой анестезиологической школы.



– Каким образом совершенствуется учебно-методическая работа?

– На кафедре проводится преподавание анестезиологии и интенсивной терапии неотложных состояний студентам, врачам-интернам и врачам-курсантам по специальностям: «Анестезиология-реаниматология», «Медицина неотложных состояний», «Акушерство и гинекология», «Неврология». Постоянно расширяется круг обучаемых специалистов. С мая 2016 г. разработан и внедрен в педагогический процесс новый цикл тематического усовершенствования «Трансфузиология», в связи с чем контингент обучающихся пополнился за счет врачей станций переливания крови и хирургов. Также у нас проходят обучение клинические ординаторы и аспиранты.

На кафедре оборудованы 5 учебных комнат, есть класс с лицензионным программным обеспечением для работы в

среде «Интернет», проведением тестового контроля, работой с электронной библиотекой. Коллективом кафедры созданы контролирующие и обучающие компьютерные программы по специальности «Анестезиология» и «Медицина неотложных состояний». Есть и специально оснащенный кабинет, предназначенный для отработки практических навыков: симуляторы фирмы «АМБУ» – манекен «Анна», манекен «Бэби», модель для интубации взрослых, модель для интубации новорожденного, набор для сердечно-легочной реанимации, тренажеры интубационные.

Для каждого цикла, по которому ведется преподавание, разработаны рабочие программы на основе типовых, подготовлены курсы лекций и практических занятий.

Ежегодно на кафедре проводится научно-практическая конференция врачей-интернов, обучающихся по профильным специальностям.



– Известно, что кафедра располагает несколькими клиническими базами. Есть ли методический центр, координирующий их деятельность?

– Кафедра анестезиологии, ИТ и МНС располагает 7 крупными клиническими базами: Донецкое клиническое территориальное медицинское объединение (ДоКТМО), институт неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака (ИНВХ), Донецкий областной противоопухолевый центр им. Г.В. Бондаря (ДОПЦ), Донецкий региональный центр охраны материнства и детства (ДР-ЦОМД), Университетская клиника, ГБ № 1 г. Донецка, КМУ «Клиническая Рудничная больница» г. Макеевки, где проводится лечебная работа сотрудниками кафедры и обучение студентов, врачей-интернов и курсантов.

Основной базой для обучения является ДоКТМО, где функционирует областной центр анестезиологии и ИТ неотложных состояний, который и выполняет роль методического центра. В его состав входят: отделение

анестезиологии (650 коек хирургического профиля), ОИТ общего профиля (15 коек), ОИТ нейрохирургических больных (18 коек), ОИТ в акушерстве (6 коек), отделение эфферентных методов (с койками в составе ОИТ общего профиля), отделение ГБО (без коек), отделение гуморальной диагностики (лабораторная служба отделения реанимации), ОИТ отделения кардио- и рентгенова-скулярной хирургии (6 коек).



– Любая научно-практическая структура имеет направления, которые обретают свой статус не путем декларативных объявлений, а накоплением определенного массива научной информации. Какие наиболее значимые достижения кафедры в этой сфере за последнее время?

– Коллектив кафедры анестезиологии, интенсивной терапии и медицины неотложных состояний активно занимается научными разработками самых актуальных вопросов современной медицины.

Основными научными направлениями на сегодня являются следующие:

- анестезия и интенсивная терапия у пациентов, которые находятся в критических состояниях: шахтная травма, черепно-мозговая травма, инсульты, акушерские кровотечения, эклампсия, острый синдром повреждения легких;
- изучение механизмов формирования синдрома полиорганных нарушений при критических состояниях в хирургии, в частности при хирургическом сепсисе;
- профилактика антибиотикорезистентности и оптимизация противомикробной терапии;
- принципы интенсивной терапии и комплексной защиты печени и почек при ОППН;
- острая церебральная недостаточность, обусловленная тяжелой черепно-мозговой травмой и острым нарушением мозгового кровообращения;
- персонализация методов коррекции системы агрегатного состояния крови у пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы;
- респираторная поддержка у пациентов с различными видами острой дыхательной недостаточности;
- органопротекция в анестезиологии и интенсивной терапии.

В настоящее время готовится к подаче в ученый совет 3 докторские и 1 кандидатская диссертации.

Среди наиболее известных кафедральных научных трудов хочется назвать такие как «Постгипоксическая энцефалопатия», «Диагностика и лечение отека и набухания головного мозга», «Острая церебральная недостаточность», «Головной мозг при терминальном состоянии», «Эфферентная терапия. Фильтрационный плазмаферез», «Анестезиология» в 5-ти томах, «Патофизиология, диагностика и интенсивная терапия тяжелой черепно-мозговой травмы», «Антибактериальная терапия в медицине критических состояний», «Алгоритм диагностики реактивности ЦНС методами искусственного интеллекта», «Профилактика и интенсивная терапия острых отравлений у детей и подростков», «Острая церебральная недостаточность», «Рациональная нейропротекция», «Алгоритм диагностики и интенсивной терапии внутричерепной

гипертензии при полиэтиологическом поражении центральной нервной системы методами искусственного интеллекта», «Фульминантная печеночная недостаточность», «Антибактериальная терапия в медицине критических состояний», «Рациональная инфузионная терапия».



– Бытует мнение, что у анестезиологов есть неписаное правило: «Каждому больному – свой наркоз», то есть в зависимости от особенностей организма и перенесенных заболеваний выбираются различные методы обезболивания. Означает ли это, что анестезиолог всегда должен знать больше и лучше всех, как работает весь организм в целом, каждая его функциональная система, каждый внутренний орган и каждая клеточка? Исходя из этого, какое самое главное качество необходимо, чтобы стать анестезиологом?

– Людей оперируют многие сотни и даже тысячи лет. В древности даже самые незначительные операции часто заканчивались смертельным исходом, что определялось во многом не только операционной травмой, но и невыносимой болью. Эффективно защитить организм от боли и вообще от всего, что можно назвать операционной агрессией, стало возможно только благодаря анестезиологии. Однако немало сомнений возникает у человека, который готовится к операции, по причине существующих мифов, легенд и сказок об опасности наркоза. Источником этих страхов всегда является недостаток информации или незнание. Поэтому только настоящий профессионал способен развеять их и компетентно подготовить пациента. Главными здесь, безусловно, являются глубокие всесторонние знания и сформированное ими доверие.

Анестезиология и реаниматология, несмотря на женский род названия профессии, имеют сугубо мужской характер из-за крайней сложности и чрезвычайной ответственности. Чтобы достичь успехов в этой специализации, кроме знаний, важны сплоченность коллектива, взаимовыручка, умение обратиться за помощью к коллеге и не побояться, что окажешься слабым или непрофессиональным. Поэтому важно оставаться человеком в жизни и быть твердым и уверенным на работе. Отсюда – и самые главные качества анестезиолога-реаниматолога – высокий профессионализм и равнодушие к боли и страданиям человека, то есть – желание помочь ему. Ведь знания и умения врача приносят пользу только при наличии человеческих качеств. Без этого в медицину, а тем более – в анестезиологию, просто нельзя идти. Никакие связи, никакие докторские или академические степени не удержат человека в практической медицине, если у него нет желания помогать людям. У нашего коллектива оно есть и верю – останется навсегда!

Поздравляем с профессиональным праздником всех сотрудников кафедры анестезиологии, интенсивной терапии, медицины неотложных состояний ДонНМУ им. М. Горького и желаем качественной профессиональной работы, всегда подбирать больному нужное средство и дозировку, чтобы ничто не угрожало его здоровью и он выздоравливал только с позитивным настроением!

Ирина Кобзарь

АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ ЕРМАЧЕНКО: «ПОЛЕЗНЕЕ ПРОФЕССИИ, НЕЖЕЛИ ВРАЧ-ГИГИЕНИСТ, БЫТЬ НЕ МОЖЕТ»

Выбирая профессию, каждый мечтает стать успешным и нужным людям. Среди большого множества традиционных и новых профессий профессия врача остается одной из самых привлекательных для молодежи. Однако, искренне желая быть врачом, некоторые боятся, что не смогут вынести вида крови, страданий или смерти пациентов и отдают приоритет выбору другой сфере деятельности. К тому же, весьма распространенным является мнение, что будучи только врачом-лечебником, можно сделать успешную карьеру.

При этом немногие знают, что среди врачебных специальностей есть такая, которая не лечит, а предупреждает заболевания. Это – профессия врача-гигиениста. Совсем не случайно мы решили рассказать именно об этом направлении в медицине, ведь в октябре отмечает свой 70-летний юбилей заведующий кафедрой гигиены ФИПО, доктор медицинских наук, профессор Александр Борисович Ермаченко.

Поздравляя его со столь значимой и знаменательной датой, нам очень хотелось узнать, как не ошибиться и сделать такой жизненный выбор, который окажется единственно правильным и наилучшим.

Александр Борисович Ермаченко убежден, что полезнее профессии, нежели врач-гигиенист, не может быть априори, ведь выпускник медико-профилактического факультета в своей профессиональной деятельности часто принимает решения, от которых зависит здоровье не одного, конкретного человека, а зачастую – целого города или района. Ведь именно он должен предвидеть социальные последствия принятых им решений, проводить анализ состояния здоровья отдельных социально-возрастных групп населения, выявлять причины появления болезней роста, смертности, инвалидизации и трудопотерь. Ему необходимо контролировать выполнение всеми предприятиями, организациями и гражданами санитарного законодательства, правил и гигиенических нормативов во всех областях человеческой деятельности. Без разрешения врача-гигиениста не будет осуществлено производство ни одного вида продукции, начиная со сложнейшей машины и заканчивая детской игрушкой, не начнет работать ни одно предприятие, не поступит на полки магазинов ни один товар.

Врачи-гигиенисты по коммунальной гигиене охраняют окружающую природную среду, контролируя промышленные выбросы предприятий, выхлопные газы, отходы производства. Под их надзором находятся городские водопроводы, сельские колодцы, бесчисленные озера и реки, морские прибрежные воды.

Специалисты по гигиене питания следят за доброкачественностью блюд и чистотой на предприятиях обществен-



ного питания. Под их пристальным вниманием весь процесс – от приема продуктов до реализации готовой пищи.

Врачи по гигиене детей и подростков осуществляют надзор за условиями и организацией обучения и воспитания в детских садах, школах, санаториях и лагерях отдыха. Проводят экспертизу школьных учебников и детских книг, игрушек и одежды, предупреждая вредное воздействие предметов детского обихода на организм ребенка.

Врачи по гигиене труда осуществляют надзор за обеспечением благоприятных и безопасных условий труда на всех предприятиях. Они контролируют уровень шума и вибрации, вредных веществ в воздухе цехов и температуру, степень трудовой нагрузки на работающих, соблюдение работодателями трудового законодательства.

Кроме всего перечисленного, врач-гигиенист должен уметь диагностировать и оказывать квалифицированную медицинскую помощь взрослым и детям.

К тому же характерной особенностью медико-профилактического факультета является широкий выбор профессий: его выпускник может работать врачом-гигиенистом со специализацией в области медицины труда и профессиональных болезней, гигиены детей и подростков, коммунальной гигиены, гигиены питания и диетологии или врачом эпидемиологического или бактериологического профиля (эпидемиологом, бактериологом, иммунологом, паразитологом).

Александр Борисович Ермаченко говорит, что стать врачом вообще сложно. Сначала летучебы в институте и защита диплома, который просто дает возможность заниматься медициной дальше – ты врач по образованию, но еще не врач по специальности. Потом следует масса циклов и этапов постдипломной подготовки: интернатура, аспирантура и другие

специализированные курсы по узкому профилю. И, в лучшем случае, после 30 лет, ты можешь чего-то достичь в медицине. Так было раньше, так есть и сейчас.

Вся жизнь профессора Ермаченко связана с Донбасом и медициной. Родился в г. Макеевка, здесь же получил среднее образование. Решение поступать в медицинский институт пришло не сразу, и 2 года после окончания школы проработал на Макеевском стекольном заводе. В то время поступить в медицинский вуз было весьма непросто, и даже учителя гордились теми, кому это удалось. Обучаясь на санитарно-гигиеническом факультете Донецкого медицинского института им. М. Горького, Александр Борисович активно участвовал в общественной жизни факультета и института: избирался заместителем секретаря комсомольской организации факультета, был партгрупоргом курса и т. д.

По окончании медицинского института А.Б. Ермаченко был принят на работу ассистентом кафедры коммунальной гигиены, а после защиты кандидатской диссертации назначен заведующим курсом усовершенствования врачей по специальности «Коммунальная гигиена».

Активная жизненная позиция всегда была неотъемлемой частью его характера. Работая ассистентом кафедры, Александр Борисович неоднократно избирался в состав комсомольского и профсоюзного бюро факультета, а как командир студенческого интернационального строительного отряда работал в Польше, Германии, а также на стройках Калмыкии. С 1978 по 1984 год возглавлял профсоюзный комитет студентов ДонМИ.

После успешной защиты в 1989 году докторской диссертации и получения звания профессора в 1992 году А.Б. Ермаченко был избран на должность заведующего кафедрой «Гигиена» факультета усовершенствования врачей, которую и возглавляет по настоящее время.

Александр Борисович широко известен как талантливый ученый, автор около 600 научных работ, среди которых 12 монографий. Под его руководством коллектив кафедры издал более 150 статей, 12 учебных пособий. Развивается и материально-техническая база кафедры. Используя возможности хозрасчетной деятельности, было приобретено высокоточное оборудование – спектрофотометры, атомно-адсорбционные спектрометры, полярографы, хроматографы. Наличие такого оборудования позволило кафедре осуществлять научную деятельность по многим актуальным направлениям.

За последние 10 лет под руководством профессора А.Б. Ермаченко выполнено 7 НИР, среди которых наиболее значимые «Гигиеническая регламентация взвешенных веществ сложного химического состава в атмосферном воздухе населенных мест», «Установление специфических связей между загрязнителями воздушного бассейна, влияющими на организм и конкретными группами нозологических форм заболеваний среди населения промышленного региона», «Влияние хлорорганических соединений в питьевой воде на формирование репродуктивного здоровья населения» и т.д. В настоящее время кафедра выполняет очень важную для нашего региона работу «Гигиеническая оценка рисков и прогноз состояния окружающей среды и здоровья населения промышленных центров Донбасса».

Как квалифицированный специалист А.Б. Ермаченко активно участвует в работе редколлегии ряда журналов, избирается в специализированный совет по защите кандидатских и докторских диссертаций. Профессор А.Б. Ермаченко является ведущим специалистом санитарно-эпидемиологической службы, постоянно оказывает консультативную помощь сотрудникам СЭС, входит в состав аттестационной комиссии государственной санитарной службы. Его деятельность неоднократно отмечена грамотами и благодарностями.

Полностью состоявшись в профессии, Александр Борисович Ермаченко советует всем при выборе будущего направления в медицине учитывать, что профессия врача-гигиениста требует воли и умения воплотить теоретические знания в жизнь, а также особой убежденности, потому как только профилактическая медицина способна оказать кардинальное воздействие на сохранение здоровья людей. Специфика работы врача этого профиля заключается еще и в том, что плоды его труда, как правило, ощутимы не сразу, а через годы.

Вот почему избравший эту профессию человек должен обладать высоким чувством ответственности, честностью, принципиальностью и настойчивостью. Врач-гигиенист должен быть готов к постоянной и напряженной работе, быть способным защитить свои позиции, охраняя здоровье людей на вверенной ему территории. Его работа проходит в постоянном общении с людьми, поэтому умение ладить с окружающими также является немаловажным обстоятельством. Удержание длительное время большого количества информации требует объемной долговременной памяти, а необходимость ставить конкретные цели и реализовывать их в практической деятельности – развитого практического мышления.

Коллеги – сотрудники кафедры гигиены ФИПО, интерны и курсанты без преувеличения говорят, что их заведующий, кроме всех названных высокопрофессиональных качеств, обладает и настоящими человеческими: доброжелательностью, тактом, прекрасным чувством юмора, равнодушием, готовностью в любую минуту прийти на помощь коллегам. И. о. главного санитарного врача ДНР Н.Е. Ананьева выразила общее мнение: «Александр Борисович Ермаченко – гигиенист по призванию. Всю свою жизнь профессор посвятил не только развитию гигиены как науки, но и подготовке врачей – гигиенистов, которые достойно работают в сфере медицины профилактической, опираясь на теоретический базис, полученный на кафедре под руководством Александра Борисовича».

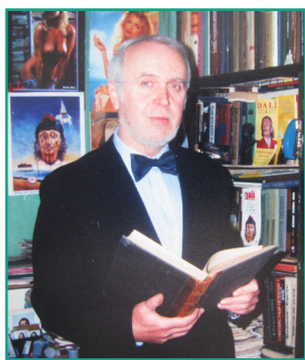
Учебный доцент кафедры И.Б. Пономарева подчеркивает, что он «Профессионал с большой буквы, целеустремленный человек с тонким чувством юмора», а старший лаборант Н.П. Черабай дополняет: «Очень мудрый руководитель, чуткий человек. Желаем ему удачи и здоровья!»

Редакция «Медицинского вестника» присоединяется к поздравлениям юбиляру с пожеланиями доброго здоровья, счастья и долгих лет присущих ему энтузиазма и постоянной неуспокоенности!

Ирина Кобзарь

ПЕДИАТР ПО ПРИЗВАНИЮ ДУШИ

Собственный жизненный опыт свидетельствует, что в медицине в целом наиболее наблюдательными и деятельными являются специалисты хирургического профиля. Считается, что педиатры менее деятельны, но в наблюдательности им не отказать, равно, как и в скромности, особенно – обходительности. А куда тут педиатру деваться?! Ведь он одновременно находится между болящим ребенком и его несколькими близкими – родителями и предками родителей, ждущими от лечащего лучшего решения болезни их потомка. Непрерывная сосредоточенность педиатра накладывает отпечаток на его поведение даже в быту. Такие представления вспомнились при написании этого материала о доценте-педиатре с многолетним стажем Юрии Арсентьевиче Сороке, становление которого приходилось на 1960-е годы прошлого века.



Родился он в 1938 году в Донецке. Общеобразовательную школу окончил в 1956 году и, как нередко водилось тогда, с первого раза в Донецкий медицинский университет не поступил. Каких-то баллов не добрал, как тогда говорили. Потрудившись лаборантом в медуниверситете, со второго раза был принят на педиатрический факультет, который

окончил в 1963 году с отличием. По распределению убыл служить детству вместе с женой-педиатром В.П.Дьяковой в г.Антрацит Луганской области, где они пребывали до 1967 года. Там ему довелось много чем заниматься, даже детским отделением заведовать. Неведомо, сколько бы там они работали, если бы Юрий Арсентьевич не поступил в клиническую ординатуру (1967 г.), а затем и аспирантуру (1970 г.) на кафедру факультетской педиатрии Донецкого медуниверситета, в бытность незаурядного профессора Б.Я. Резника (1929 – 1997), со временем убывшего в Одесский медуниверситет.

Под руководством Б.Я. Резника Юрий Арсентьевич выполнил диссертацию на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по сложной и нужной теме «Активность некоторых ферментов гликолиза и пентозо-фосфатного цикла в эритроцитах детей при гемолитических анемиях». Его исследование ферментного состава при патологии было одним из первых в стране. Да и в мире их было немного.

Став ассистентом кафедры детских болезней № 1, освоив французский язык, в 1975 году вместе с женой-педиатром он уехал в заграничную командировку в Алжир по линии Всемирной организации здравоохранения. Там они три года успешно лечили арабских детей до 1978 года. Возвратясь, продолжал служить ассистентом кафедры педиатрии № 1, став доцентом через 21 год (1993 г.) после защиты кандидатской диссертации, что свидетельствует вовсе не о его неспособности, а скорее о нестремлении к должностям.

За все время работы Юрий Арсентьевич осуществлял не только клиническую, научную и учебно-методическую деятельность, но и многообразную общественную. Чего стоили, к примеру, ежегодные осенние выезды со студен-

тами на сельскохозяйственные работы. Там преподаватели выполняли разные обязанности. Основная – должность бригадира: распределяли и учитывали работу студентов на полях, закрывали наряды, по которым студентам начислялась оплата. Помимо воспитания занимались организацией быта, досуга (и питания), медицинского обслуживания. А уж что там студенты творили, добавляя забот преподавателям, – нарочно не придумать!

Суммарно Юрий Арсентьевич на сельхозполях отработал порядка двух лет. Кажется, не осталось хозяйств в Великоновоселовском районе, где бы ему не довелось трудиться со студентами, как и многим другим преподавателям того времени.

Конечно, научная деятельность наших современников от этого не выигрывала, а теряла немало. Если сюда добавить время работы Юрия Арсентьевича в приемной комиссии медуниверситета, считайте по два месяца на протяжении 15-ти лет, то и вовсе диву даешься, сколь много общественное отнимало от науки и просто от жизни наших преподавателей.

И авария на Чернобыльской АЭС не минула Юрия Арсентьевича. В 1986 году он с группой клиницистов работал в 30-километровой зоне. Там объездил Черниговскую и Киевскую области, где осматривал детей и взрослых.

Почти всегда – он преподаватель-куратор студенческих групп. Считаю, что студентам, общавшимся с Юрием Арсентьевичем, очень повезло. Ведь он высокообразованный специалист, знающий изобразительное искусство, художественную литературу, музыку, филателию и филокартию. Фактически, он искусствовед без диплома.

Юрий Арсентьевич – педиатр, впитавший лучшее от учителей и коллег: доцентов М.С.Даца (1920 – 1993), В.П.Шапетько (1924 – 2001), А.И.Мельника (1938 – 1996), Э.С.Любошица, профессоров Б.Я.Резника (1929 – 1997), М.Б.Голомба (1888 – 1977), Е.М.Витебского (1922 – 2001), С.С.Остропольца (1931 – 2013) и многих других. Каждый из них что-то привнес в его профессиональное и культурное становление, включая тогдашнего декана В.В.Гажиева. Фактически каждый врач перенимал методологии других, пополняя свою, ведь официальных протоколов диагностики и лечения больных не было.

В 2005 году Юрий Арсентьевич перешел на кафедру пропедевтической педиатрии, а в 2013 году пришлось прекратить служить профессии. И без того его общий и научно-педагогический стаж работы составил 57 лет, из которых на практическую и научно-педагогическую приходится полвека. За все время службы он ни разу не воспользовался больничным листом. Однако, на 57-м году работы довелось серьезно заболеть, а в центре первой медико-санитарной помощи даже его амбулаторной карточки не оказалось. Пришлось, наконец-то заводить ее.

Для его семьи примечательно, что все ее 5 членов, включая трех детей, – педиатры.

Им опубликовано более 250 научных работ, из них 11 монографий и учебных пособий.

Наградами Юрий Арсентьевич не богат, но есть, кроме благодарностей и грамот, медаль «Ветеран труда». Гордись, потомки, достойной жизнью предка-педиатра!

Виталий Мухин, доцент



ЮЗОВСКИЙ ДОКТОР БЕРВИ

Библиотека Донецкого национального медицинского университета продолжает цикл книжных выставок, посвященных истории медицины, выдающимся врачам прошлого и современности, краеведению. Сегодня мы представляем вашему вниманию одного из основателей здравоохранения Донбасса – Федора Васильевича Берви.

Первые сведения о медицинском обслуживании населения Донбасса относятся к 1798 году, когда во вновь организованный горный округ были назначены 2 врача – старший и младший лекари. Вслед за реформой освобождения крестьян (19 февраля 1861г.) была проведена реформа по созданию земских учреждений – 1 января 1864 года вышло «Положение о земских учреждениях». До введения земских учреждений обеспечение народного здоровья носило благотворительный характер, а деятельностью местных больниц распоряжались губернские приказы общественного призрения, учрежденные в 1775 г. В Бахмутском уезде до введения «Положения» имелась только одна больница на 30 коек, которая в 1864 г. была передана земству от бывшего приказа общественного призрения.

В Юзовке первая больница (заводская) на 13 коек с амбулаторным приемом была построена Новороссийским обществом каменноугольного, железного и рельсового производств, по одним данным, в 1873 году, по другим – ее освящение состоялось 7 декабря 1871 г. Располагалась она (в современном представлении) в районе мартеновского цеха ОАО «ДМЗ». Однако в то время (60-70-е годы XIX столетия) регистрация касалась только работающих лиц (даже без учета состава их семей, по признаку «кормилец» либо нет), а медицинская документация не велась вообще. Первое упоминание о больничном бараке относится к 1891 году. При этом имеются сведения о количестве произведенных операций, летальности, возврате больных к труду, но ни названий операций, ни диагнозов, ни даже списков персонала не сохранилось.

Этим учреждением заведовал выпускник Санкт-Петербургской медико-хирургической академии А.Д. Бланк, отец М.А. Ульяновой, дед В.И. Ленина.

В 1884 г. в больнице работал 1 врач, 1 фельдшер и 1 провизор. К началу XX века она (вместе с инфекционными больными) имела 112 коек. По отчетным данным за 1909 г. в больнице работало 5 врачей, 2 провизора и 33 служащих, заводская больница приняла 2135 стационарных и 43600 амбулаторных больных. При этом практически полностью отсутствовала специализированная медицинская помощь. Все врачи были «универсальными» специалистами.

В 1911 г. в Юзовке (в волостном селе Григорьевка), которая относилась к Григорьевской волости Бахмутского уезда, была построена земская больница на 40 коек. И

сегодня ее здания сохранились на пересечении улиц Светлогорской и Куусинена (район Боссе). В этот же год Бахмутское земство начало строительство новой больницы на северной окраине поселка Юзовка. Место под строительство, согласно дарственной, Новороссийское общество отдало за Новыми планами поселка недалеко от деревни Семеновка (сейчас – площадь им. Ленина). В 1912 году новая Земская больница приняла первых пациентов.



Одним из основателей медицинской службы в Донбассе был Федор Васильевич Берви – один из самых авторитетных врачей в истории всей медицины Донца, участник русско-японской и Первой мировой войн. С его именем связано становление хирургического, травматологического и рентгенологического дела в Юзовке, а затем и в Сталино – с 1893 по середину 30-х гг. XX века. В медицине нашего города он проработал более 50 лет, сделав почти 10 тысяч хирургических операций. Во многом благодаря ему удалось приобрести в тогдашнюю Юзовку первый рентгеновский аппарат.

Дореволюционные справочники дают такие сведения: «Берви Федор Вильгельмович, сын надворного советника В.В. Берви. Родился в 1867 году. В 1887 году – студент Петербургского университета. По распоряжению министра народного просвещения в декабре 1887 года уволен из университета и выслан из Петербурга за участие в студенческих беспорядках. Уехал 24 декабря в Кострому на место жительства родителей. В 1893 году получил медицинское образование со званием лекаря, закончив медицинский факультет Дерптского университета».

Родившийся в Вологде, где проводил свое время опальный Василий Васильевич Берви-Флеровский, Федор с детства решил стать врачом. Именно поэтому он позже поступил в Петербургский университет.



Март 1893 г. Из личного архива Федора Берви.
Ф. Берви, К. Вегнер, Leo Vuchholq

На протяжении двух лет он пытался поступить в четыре университета: Московский, Харьковский, Томский и Казанский. Но везде получал резкий отказ. Завершил свое образование он уже в Дерптском университете, да и то благодаря вмешательству светил от медицины Лесгафта и Раубера – ведущих специалистов-анатомов. Федор Берви закончил естественнонаучное отделение и поступил на третий курс медицинского факультета.

Еще во время учебы в университете Федор Берви вступил в число участников общественной организации, созданной Вернадским для борьбы с эпидемиями тифа и холеры. Так что приехавшему после выпуска в 1893 году в Юзовку молодому врачу было где применить на практике свои знания и навыки, ведь кривая смертности от холеры только-только пошла вниз и нужно было предотвратить последующие заболевания.

В будущий Донецк, по семейным легендам, он попал волей случая. В заводскую больницу Новороссийского общества нужен был еще один хирург. Решающую роль в появлении в Юзовке Федора Берви сыграл его друг, также выпускник Дерптского университета, Карл Теодорович (на русский лад Федорович) Вегнер (12.12.1864 г. – декабрь 1940 г., Берн, Швейцария). Он сказал, что требуется хирург, но фамилия его должна заканчиваться на -ов, т. е. он должен быть русским. «А все потому, – вспоминал Федор Берви, – что в 1893 г. директор Юзовского завода Юз сказал заводскому врачу Голдгаару, что посетившее больницу некое превосходительство или преосвященство заметило, что в заводской больнице врачи все немцы или поляки, нет ни одного русского, а народу русскому подобает лечиться у врача русского. Д-р Голдгаар поручил своему племяннику К.Ф. Вегнеру, впоследствии известному профессору Харьковского университета, оканчивающему тогда медфак в Юрьеве, подыскать подходящего русского молодого врача для хирургического отделения заводской больницы. Карл Федорович предложил это место мне, расписав больницу и работу в ней радужными красками... Я наметил ему А. Мартынова, Ростовцева и Шарого и обещал сегодня же переговорить с ними. Вегнер изобразил из себя со свойственной ему мимикой восклицательный знак и вскричал: «Видели чудака! Ему предлагают прекрасное

место, а он о других хлопочет».

– Да моя фамилия не русская, а шотландская!

– Тем лучше! Плевать на все превосходительства и преосвященства!

Кандидаты мои отказались, предпочтя остаться – при клиниках, а Ростовцев – в Обуховской больнице, и я принял предложение.

Юзовская больница при заводе Новороссийского общества считалась очень выгодным местом работы для врача, т. к. руководство завода хорошо платило докторам. Так Федор Берви, сын известного марксистского социолога и экономиста Василия Васильевича Берви, принявшего фамилию Флеровский, оказался в Юзовке.

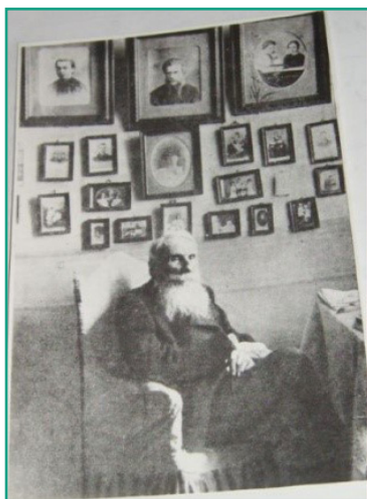
«Жуткие условия, в которых раньше жили шахтеры и металлурги (скупенность, антисанитария, грязь, непригодная для питья вода), вели к огромному росту заболеваний. Не было, пожалуй, ни одного рабочего, который в году от одного до двух раз не болел. С наступлением лета в Юзовке обычно появлялась дизентерия, осенью свирепствовал брюшной тиф, ему на смену шла scarlatina, оспа и т.д. Профилактические меры не принимались, недостаточной была и изоляция заразных больных. Поэтому смертность была высокой, особенно среди детей», – описывал Берви «прекрасное место» Вегнера.

По его воспоминаниям, «кроме своего стационара на 36-40 коек, хирург работал в общей амбулатории с приемом 60-80 человек ежедневно, делал разъезды по больным в рабочих колониях, затем – ночные дежурства, скорая помощь, судебная экспертиза и т.д. День был занят полностью, и ночи были беспокойны...».

Когда Федор Берви приехал в Юзовку, операции здесь почти не проводились. В заводской больнице нашего города молодого врача поставили заведующим хирургическим отделением, и с 1898 по 1920 год число оперативных вмешательств возросло от семи до более чем двухсот.

Распорядок дня доктора был просто невероятен. Он трудился практически все 24 часа в сутки. Первую половину дня занимала работа в стационаре и прием больных амбулаторно. Вторую половину он посвящал обходу больных на дому, по баракам, «балаганам» и «каюткам» рабочих. При этом врач никогда не отказывал больным в помощи, иногда заканчивая посещения только ночью. А кроме всего, были еще и ночные дежурства, и судебная экспертиза, и скорая помощь. Когда выяснилось, что он проживает при больнице, руководители завода, в частности М. Бальфур, выстроили ему дом в 10 комнат неподалеку от работы. В 1897 г. в самой большой комнате поселились отец и мать доктора – Василий Васильевич и Эрмиона Ивановна Берви-Флеровские. Уютный дом семьи Берви стал настоящим очагом культуры нашего города, ведь видный деятель демократического движения, известный публицист, социолог, экономист Василий Васильевич Берви-Флеровский поддерживал отношения с Л.Н. Толстым, А.М. Горьким, В.Г. Короленко.

Но не только амбулаторный прием и плановые операции занимали все время врача. Он участвовал и в спасении жизней шахтеров, находящихся под завалом. Доктор В.М. Богославский писал о Федоре Васильевиче как о человеке, обладающем личным мужеством. Во время взрыва на шахте Успенского рудника именно благодаря ему было



*В.В. Берви-Флеровский
в доме своего сына Федора*



*Рентген-кабинет заводской больницы,
доктор Ф.В. Берви, 1907 г.*

спасено 13 жизней. При этом он сам получил отравление и был поднят из шахты в бессознательном состоянии.

Считается, что именно Ф.В. Берви стоял у истоков юзовской хирургии, травматологии и рентгенологии. Он уговорил одного из заводских начальников – Бальфура – дать деньги на покупку рентгеновского аппарата, осыпав его упреками в пренебрежении здоровьем рабочих. А жена Федора Васильевича, Ольга Григорьевна (урожденная княгиня Цулукидзе), в дополнение ко всему была еще и дружна с семьей директора завода. Какие из обстоятельств сыграли главную роль – неизвестно, но Берви получил разрешение на покупку рентгеновского аппарата. Благодаря ему в том же 1906 году был организован один из первых не только в Донбассе, но и в Российской империи рентгеновский кабинет. Параллельно Федор Васильевич собирал картотеку рентгеновских снимков различных переломов и увечий, которые позже пригодились первым студентам медицинского института. Ф.В. Берви официально признан основателем хирургического отделения в больнице.

В своих воспоминаниях Ф. Берви рассказывал: «Приехав в Юзовку в конце 1893 г., я застал в хирургической работе определенный переход от антисептики к асептике: перевязочный материал и белье стерилизовались текучим паром, кипячение инструментов, аппарат Фриче для кипячения воды, подготовку рук и операционного поля по Фюрбрингеру и т.д. Пережитки старого давали, конечно, себя чувствовать иногда очень тяжело... При каждой из повторных поездок за границу Вегнер и я привозили с собой новые инструменты и аппараты, которыми научились владеть в клиниках, новые приемы стерилизации и операционного обихода. От Фюрбрингера перешли на Микулича с его мыльным спиртом лизолом, перчатками, масками, мокрым полом и пр. Вязанные перчатки сменились резиновыми, мыльный спирт – йодбензилом и Гроссихом».

За 20 лет работы Федора Васильевича буквально ежегодно осваивался новый тип операций, разрабатывались оригинальные методики. Прием пациентов проходил бесплатно.

«Простые люди отца любили, власть имущие уважали и... побаивались, – вспоминал сын Федора Берви Владимир. В 1905 году в больницу поступили раненые во время волнений рабочие. Утром, придя в больницу, Федор Ва-

сильевич обнаружил в палате жандарма, нагло державшегося и проникшего в палату, несмотря на решительные протесты дежурного служителя. Приказав служителю открыть створки парадных дверей, Берви взял грубияна за шиворот и вышвырнул с крыльца, головой в сугроб. Потерпевший пожаловался полицмейстеру. Когда полицмейстер узнал, что виновник суровой акции – врач Берви, то воскликнул: «Остолоп, болван – с кем ты связался? Пойди с повинной немедленно! Этот уважаемый доктор участвовал в качестве военного врача в русско-японской и Первой мировой войне».

Смена власти в 1917 году никак не отразилась на работе доктора, тем более, что с отцом они искренне симпатизировали рабочему классу и большевикам.

Запись из воспоминаний Федора Берви: «1919 г. 233 операции. Фронт гражданской войны в самой Юзовке. Снабжения почти не было. Хирургическое отделение не переставало работать даже под обстрелом».

В 20-30-е гг. XX века начинается работа по расширению масштабов и специализации медицинской помощи. В самостоятельные отрасли здравоохранения выделяются хирургия, травматология, рентгенология, у истоков которых стоял доктор Берви. До 1923 г. Федор Берви работал в Первой Советской (заводской) больнице, а когда хирургическая помощь сосредоточилась во Второй Советской (земской) больнице, доктор Берви возглавил там хирургическое отделение. В 1924 г. здесь же начинает работать В.М. Богославский, а Берви переходит руководить травматологической службой. До 1925 г. он работает рентгенологом и заведующим рентгенкабинетом в Сталино.

В 1927 г. организуется самостоятельное травматологическое отделение на 55 коек, и его снова возглавляет доктор Ф.В. Берви. Это специализированное отделение впоследствии послужило базой для кафедры травматологии Сталинского медицинского института, которая была создана в 1934 г.

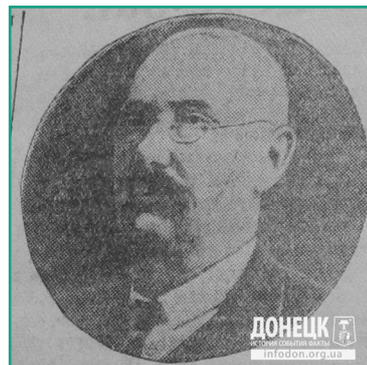
В 1928 г. в честь признания заслуг Берви перед медициной Донбасса хирургическая секция Донецкого единого научного общества избрала его своим почетным председателем. Очень символично, что именно Федор Васильевич заложил первый камень фундамента Центральной

Интересно знать

поликлиники для обслуживания металлургов, шахтеров и машиностроителей, известной нам как ОЦКБ. В Юзовке и Сталино Ф.В. Берви проработал более 50 лет, сделал за это время около 10 тысяч операций. В середине 30-х гг. прошлого века по состоянию здоровья он покидает хирургическую практику, но остается работать консультантом, передавая свой опыт молодым.

В 1941 г. Берви не смог эвакуироваться из-за плохого самочувствия. Скончался самый известный доктор нашего города в оккупации 25 мая 1943 г. от кровоизлияния в мозг. Похоронен вместе с женой и сыном Владимиром на Мушкетерском кладбище. По сведениям его потомков, дом Берви (возле бывшей земской, а затем 1-й совбольницы на территории современного Первомайского сквера вблизи площади Ленина) не сохранился (якобы был разрушен при отступлении фашистов в сентябре 1943 года). Хотя ранее у Федора Берви мог быть и другой дом. Донецкому генеологу Сергею Фазульянову среди списков домовладельцев Юзовки в 1917 году удалось обнаружить и иной адрес врача Берви: 9-я линия, жилой дом № 12 (бывший дом Бабичева), оцененный в 3050 руб. Это здание, уже с пристройками, сохранилось и находится в начале улицы Челюскинцев.

Легендарный профессор Богославский отмечал огромную роль Федора Васильевича Берви в становлении лечебного дела в нашем городе. Именно он видел в Берви прекрасный пример настоящего врача, который всю свою жизнь положил для помощи людям.



Сегодня имя Федора Васильевича Берви увековечено в экспозициях музеев и в названии одной из улиц Ленинского района г. Донецка. А его труд на благо медицины нашего города навсегда останется в благодарной памяти потомков. Врачебная династия рода Берви продолжается. Александр Владимирович Борзых, двоюродный внук Федора Васильевича, – заслуженный врач Украины, доктор медицинских наук, профессор, его две дочери также трудятся врачами.

В библиотеке Донецкого национального медицинского университета подготовлена виртуальная выставка по истории медицины Донбасса, жизни и деятельности Ф.В. Берви.

*Галина Котелевская,
заведующая информационно-библиографическим
отделом библиотеки ДонНМУ*

Новинки книжной полки

ЧУВСТВУЕМ НАСТРОЕНИЕ ОСЕНИ

Мы продолжаем «сезонные» циклы виртуальных книжных выставок и предлагаем вашему вниманию, дорогие читатели, второй выпуск «осенних книг». В сегодняшнюю подборку вошли издания, в названии которых присутствует осень. В списке – проза и поэзия, детективы и фантастика, серьезный роман-хроника и любовные романы как современных авторов, так и классические произведения. Надеемся, Вы обязательно найдете для себя что-нибудь полезное.



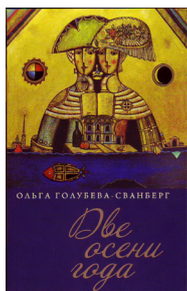
Липскеров, Д. Осени не будет никогда [Текст] / Дмитрий Липскеров. – М.: Олма-Пресс, 2005. – 154 с. Сюжет non-stop – главное качество романа. История запойного русского художника, знаменитого на Западе, совершенно неизвестного у себя на родине и понятия не имеющего о своей заокеанской славе, переплетается с историей советской спортсменки, без пяти минут олимпийской чемпионки, которую судьба превратила сперва в морильщицу крыс, а потом и в... крысу. Действующих лиц в романе выделить можно, но ни одного героя нельзя назвать второстепенным.



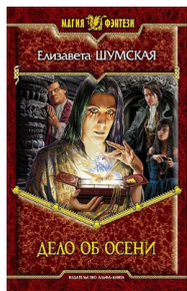
Кутзее, Дж. М. Осень в Петербурге [Текст] / Дж. М. Кутзее; перевод с англ. С. Ильина. – М.: Эксмо, 2009. – 368 с. Удивительная фантазмагория от Нобелевского лауреата по литературе. Осенью 1869 года странный, великий, нелепый, опасный, безумный, прекрасный Федор Михайлович Достоевский кружит по Петербургу, напоминая всех своих персонажей сразу.



Аствацатуров, Андрей. Осень в карманах [Текст] / Андрей Аствацатуров. – М.: Аст, 2015. – 288 с. Новая книга Андрея Аствацатурова «Осень в карманах» – это увлекательный роман в рассказах, истории из жизни обаятельного и несколько комичного интеллигента в четвертом поколении. Роман открывается веселыми анекдотами, немного грустными сценами детства, но затем неожиданно погружает читателя в ритмичный мир современного города с его суетой и его страстями.

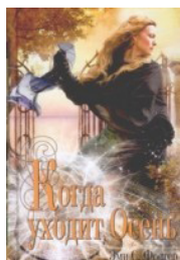


Голубева-Сванберг, Ольга. Две осени года. Роман в стихах, новеллах, рассказах, эссе и переводах / Ольга Голубева-Сванберг. – Санкт-Петербург: Алетейя, 2010. Перед нами очень красивая книга. Стихи и прихотливая проза поэта складываются в особый, синкретический жанр, позволяющий пластично и весьма ненавязчиво, но вместе с тем глубоко рассказать о духовном мире человека и – прежде всего – Женщины.



Моя любимая фантастика!

Шумская, Е. Дело об осени [Текст] / Е. Шумская. – М.: Армада, 2008. Об осени писали не только классики. «Дело об осени» – роман в жанре фэнтези Е. Шумской, входящий в юмористический цикл «Семейка». Герой книги – Джейко Тацу, начальник магического сыска. Он и расследует загадочное дело об осени.



Фостер, Эми С. Когда уходит Осень [Текст] / Эми С. Фостер. – М.: Эксмо, 2011. В городке Авенинге, возникшем много лет назад при странных обстоятельствах, и в наши дни происходят загадочные события. Некоторые его жители перемещаются в параллельном пространстве и времени, другие определяют будущее по вещим снам, а для третьих в порядке вещей регулярно отмечать языческие праздники, покупать в ближайшей аптеке средство для разбитых сердец или верить, что все тайны хранятся в Книге Теней у старой знахарки Отам.



Лукьяненко, Сергей. Осенние визиты / Сергей Лукьяненко. – М.: Аст, 2007. Война Света и Тьмы идет не только между Дозорами. Однажды в нее окажутся втянуты и обычные люди. Именно от них зависит грядущая судьба нашего мира.

*Галина Котелевская,
Заведующая информационно-библиографическим отделом библиотеки*

Объявления

Внимание преподавателей, сотрудников, студентов и молодых ученых в возрасте до 30-ти лет!

Возобновляется конкурс «Премия имени академика НАМН Украины В.Н. Казакова Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького».
С условиями подачи документов и проведения конкурса можно ознакомиться на официальном сайте ДонНМУ: dnmu.ru

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

- Профессор кафедры гистологии, цитологии и эмбриологии.
- Доцент кафедры патологической физиологии.
- Доцент кафедры внутренних болезней.
- Ассистент кафедры госпитальной терапии.
- Ассистент кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ ФИПО.

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.

Газета «Медицинский вестник» –
издается при поддержке:

Министерства здравоохранения ДНР,
Министр здравоохранения ДНР –
Виктор Викторович Кучков.

Ректората Донецкого национального
медицинского университета им. М. Горького,
и. о. ректора ДонНМУ им. М. Горького –
Богдан Анатольевич Богданов.

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

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

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

Подписано в печать 18.10.2016 г.
Отпечатано в типографии Донецкого
национального медицинского
университета им. М. Горького.
Тираж 100 экземпляров.