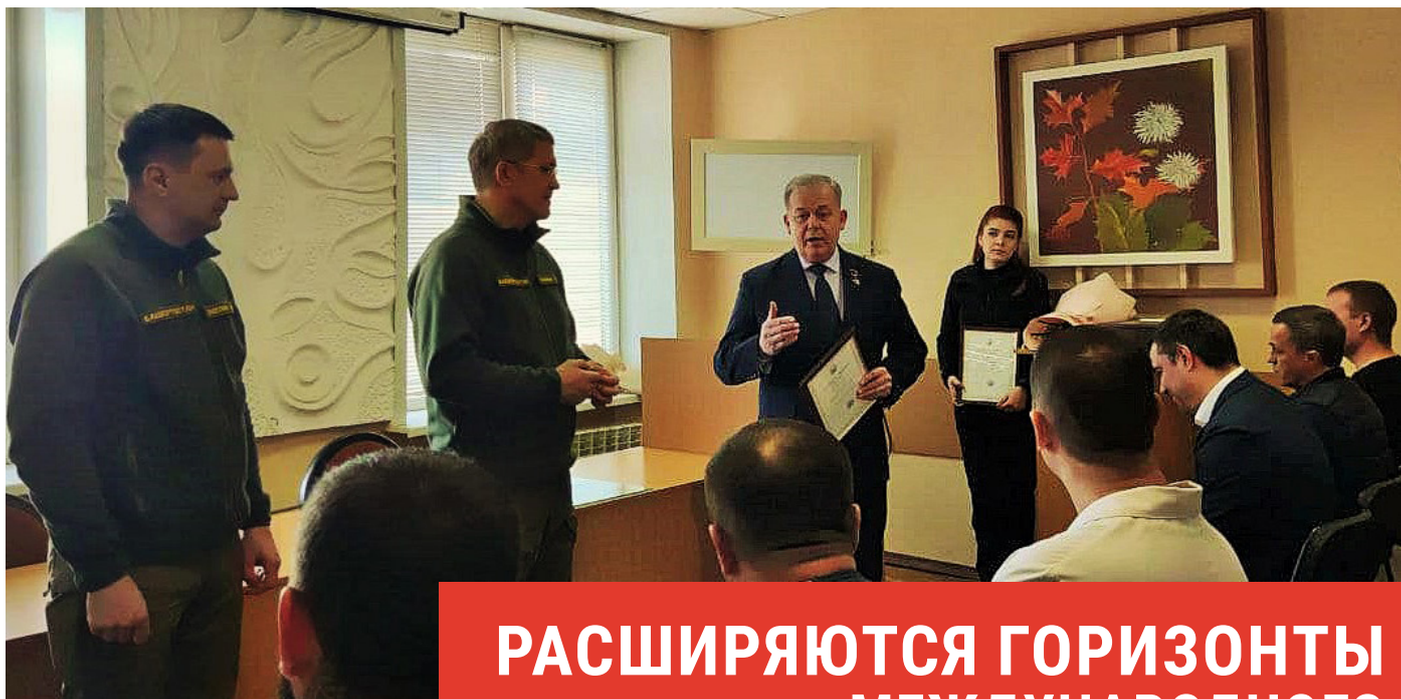




ЧТО? ГДЕ? КОГДА?



РАСШИРЯЮТСЯ ГОРИЗОНТЫ МЕЖДУНАРОДНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА



Руководство ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО целенаправленно занимается расширением горизонтов сотрудничества с регионами Российской Федерации. И эта работа не остается незамеченной.

Вместе с группой врачей ДокТМО за профессионализм и добросовестный труд был удосто-

ен Благодарственным письмом от Главы Республики Башкортостан Радия Фаритовича Хабирова Герой Труда ДНР, член-корр. НАМНУ, Заслуженный врач ДНР, д.мед.н., профессор, ректор ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО Григорий Анатольевич Игнатенко.

Руководитель Башкортостана предложил преподавателям нашего вуза посетить с визитом Уфу для налаживания двустороннего сотрудничества и обмена опытом с работниками Башкирского государственного медицинского университета.

Еще наш университет посетил член Общественной палаты Республики Карелия, специалист по работе с молодежью Карельского регионального центра по работе с молодежью Наур Наурузович Гокинаев. После общения с коллективом медицинского университета он заявил, что впечатлен мужеством сотрудников, студентов и врачей, которое они проявляют на фронте.

В свою очередь ректор университета, профессор Г. А. Игнатенко передал в дар студентам-медикам Петрозаводского государственного университета учебники и монографии, изданные нашими преподавателями в течение последних двух лет.

Собственная информация



СТУДЕНТЫ ВУЗА ПОМОГАЮТ В ПРОВЕДЕНИИ МЕРОПРИЯТИЙ ПО СКОРЕЙШЕМУ ВОССТАНОВЛЕНИЮ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

В г. Волноваха оказание медицинской помощи населению обеспечивалось на базе амбулатории семейной медицины и Центральной районной больницы. В результате военных действий здания учреждений получили значительные разрушения: повреждены крыши,

местами стены, окна, пострадало все остекление.

Начиная с 16 марта 2022 г. студенты и ординаторы ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО выполняют свой гражданский долг, принимая участие в мероприятиях по восстановлению функциониру-

вания разрушенных учреждений здравоохранения г. Волновахи по просьбе Министерства здравоохранения Донецкой Народной Республики. Представители вуза вместе с жителями активно осуществляют вывоз мусора и поврежденного имущества.

Собственная информация

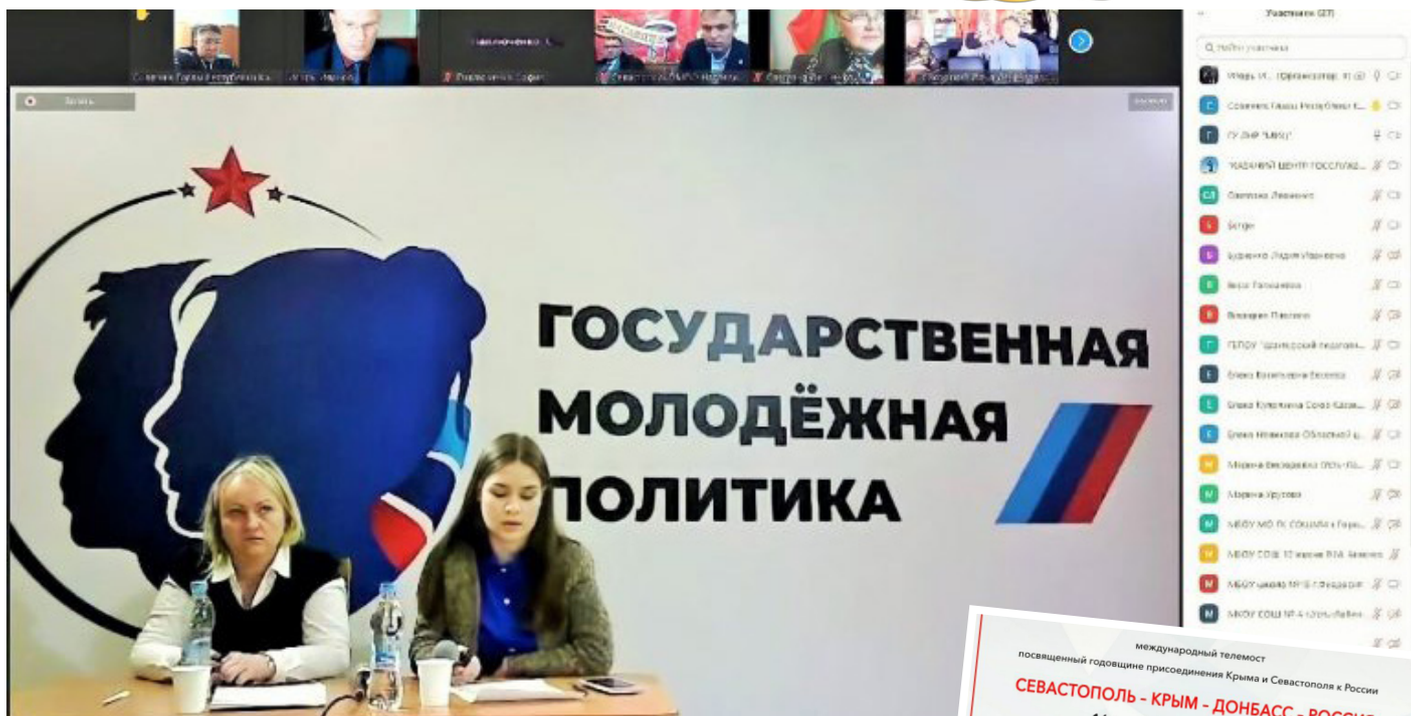
ВОЛОНТЕРЫ СДАЛИ КРОВЬ ДЛЯ ЗАЩИТНИКОВ РОДИНЫ

Волонтерский клуб университета организовал сдачу крови для воинов и пострадавших мирных жителей. Ежедневно студенты ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО сдают кровь на базе РЦК, пополняя банк крови.

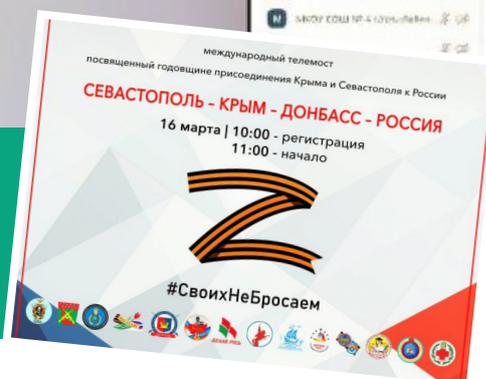
В этот раз в акции приняли участие студенты: Елизавета Гайдук – 6 курс, Карина Аянут – 4 курс, лечебный факультет № 1; Юлия Иванова – 5 курс; Олег Верич – 6 курс, Александра Махова – 6 курс, медицинский факультет; Ярослав Мовчан, Вера Толмачева – 6 курс, лечебный факультет № 2.

Собственная информация





МЕЖДУНАРОДНЫЙ ТЕЛЕМОСТ «СЕВАСТОПОЛЬ – КРЫМ – ДОНБАСС – РОССИЯ»



По всей территории России прошли мероприятия, посвященные 8-й годовщине «Крымской Весны».

В рамках международного социально-образовательного проекта «Великая Победа объединяет народы» (руководитель И. М. Иванов), торжественный телемост «Севастополь – Крым – Донбасс – Россия» соединил Крым, город-герой Севастополь, регионы России, города-герои Москву, Тулу, Волгоград, Ленинград, Минск, Республику Казахстан, Донецкую Народную Республику и Луганскую Народную Республику.

Более 1100 человек стали участниками этого мероприятия: депутатский корпус, ветеранские и молодежные общественные организации, школьники и студенты, руководители детско-юношеских объединений.

В личном общении участники телемоста поздравили Крым и Севастополь с 8-й годовщиной возвращения домой и выразили слова поддержки жителям Донбасса в их борьбе.

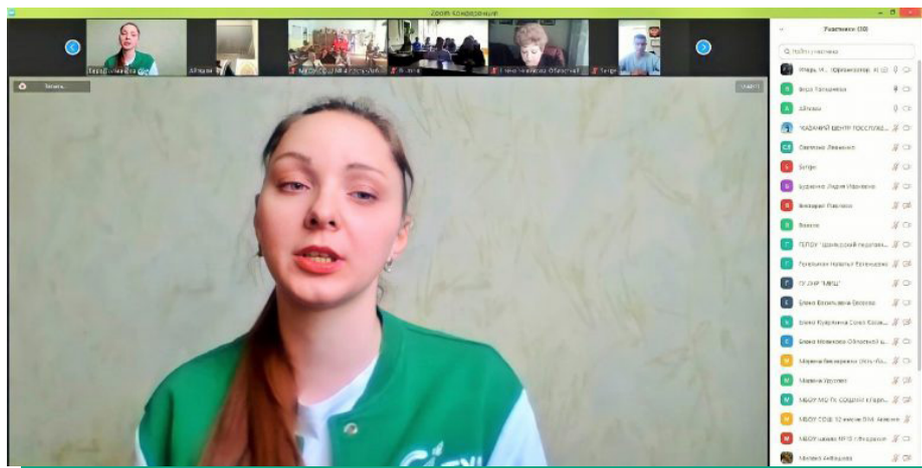
Представителями ДНР на этом телемосте стали активисты «Студенческой лиги» и Республиканских молодежных студенческих трудовых отрядов (РМСТО).

Первый заместитель председателя Молодежного проекта «Студенческая лига» Вера Толмачева (6 курс, лечебный факультет № 2) рассказала о том, как в рамках проекта проводится гражданско-патриотическое воспитание молодых людей, какие мероприятия проходят в данном направлении, а также выразила слова благодарности

организаторам за возможность принять участие в телемосте и поздравила жителей Крыма с годовщиной возвращения в Россию.

Представитель бойцов РМСТО София Павлюченко рассказала о форуме по недопущению фальсификации истории, а также о сотрудничестве с российскими студенческими отрядами.

Все выступающие высказали слова благодарности Российской Федерации за поддержку в столь сложное для нас время.



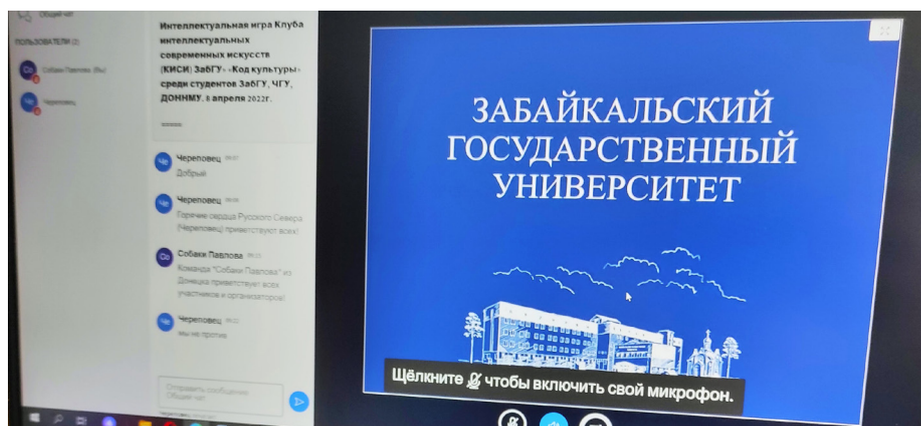


КОМАНДА «СОБАКИ ПАВЛОВА» ЗАНЯЛА ВТОРОЕ МЕСТО В ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОМ ТУРНИРЕ «TRAIN BRAIN»

В кабинете профкома студентов прошла интеллектуальная викторина для студентов «Код культуры». Она проводится в рамках ежегодного интеллектуально-образовательного турнира «Train-Brain» Клуба интеллектуальных современных игр (КИСИ), а также проведения мероприятий посвященных Году народного искусства и нематериального культурного наследия народов России.

Организаторами турнира выступили: Региональный центр инклюзивного образования Забайкальского государственного университета и первичная организация студентов-инвалидов ЗабГУ и ССПО «Ойкос» ЗабГУ.

Организаторы игры ставят перед собой очень благородные цели: способствовать формированию гармоничного развития людей с инвалидностью; расширять процесс интеграции инвалидов в общество; привлекать внимание общественности и СМИ к проблемам людей с ограниченными возможностями.



От нашего вуза в викторине приняла участие команда «Собаки Павлова» в составе: Юлия Абрамова – 6 курс, медицинский факультет (капитан команды), Кирилл Пруцев – 6 курс, Иван Вакуленко – 3 курс, лечебный факультет № 1, Дарья Танчева – 3 курс, Дарья Бубнова – 6 курс и Рената Бабенко – 3 курс, лечебный факультет № 2.

Большой вклад в подготовку и проведение турнира внесли про-

ректор по международным связям и инновационной деятельности, д. мед. н., профессор Анна Валериевна Дубовая и председатель студенческого профкома университета Анастасия Сергеевна Шеменова.

В упорной интеллектуальной борьбе команда нашего университета заняла второе место. В торжественной обстановке всем участникам были вручены дипломы и благодарности.



ПРИВЕЛИ В ПОРЯДОК ПАМЯТНИКИ И ОБЪЕКТЫ КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ

На протяжении нескольких дней в университете прошла серия хозяйственных мероприятий. Они проводились в соответствии с программой «Охрана культурного наследия на административной территории города Донецка» на 2022 год, утвержденной распоряжением главы администрации Донецка от 07.02.2022.

Были приведены в надлежащий вид объекты культурного наследия, памятники и бюсты, а также произведено благоустройство зон, находящихся на территории ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО.



Собственная информация



МЕЖДУНАРОДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «ОПЫТ, КОТОРЫЙ СПАСАЕТ ЖИЗНИ»

Сотрудники ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО в офлайн и онлайн-форматах общались с учеными и практикующими врачами из Российской Федерации, Донецкой Народной Республики и Луганской Народной Республики в рамках международной конференции «Опыт, который спасает жизни», где рассматривались вопросы и современные решения при минно-взрывных и огнестрельных травмах.

Заседание открыл министр здравоохранения Рязанской области Андрей Александрович Прилуцкий.

С приветственным словом к участникам конференции обратился Герой Труда ДНР, член-корр. НАМНУ, Заслуженный врач ДНР, д.мед.н., профессор, ректор ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО Григорий Анатольевич Игнатенко.

Рабочая часть конференции началась с прямой трансляции из Рязанского государственного медицинского университета операции на живых

моделях «Хирургическая тактика при множественных сочетанных повреждениях внутренних органов (damage control), реанимационная эндоваскулярная баллонная окклюзия аорты. Ее провели: Олег Владимирович Зайцев, заведующий кафедрой хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО, д.мед.н., профессор и Андрей Юрьевич Карпунин, ассистент кафедры хирургии, акушерства и гинекологии ФДПО, главный врач ГБУ РО ОКБ, к.мед.н., (Рязань).

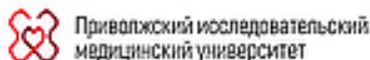
Все происходившее на экране вызвало оживленную дискуссию участников форума.

В ходе дальнейшего обмена мнениями с лекцией «Опыт лечения огнестрельных ранений таза с повреждением крестца и прямой кишки» выступил заведующий кафедрой общей хирургии № 1 ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. Горького, д.мед.н., профессор Александр Васильевич Борота.

Также вниманию присутствующих были предложены лекции: «Современные решения хирургической тактики при открытых

оскольчатых переломах трубчатых костей», которую подготовил д.мед.н., профессор Алексей Анатольевич Штутин, заместитель директора по научной работе Республиканского травматологического центра ДНР (кафедра травматологии, ортопедии и ХЭС ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО), «Опыт хирургического лечения осколочных ранений при использовании интраоперационной мультиплексной рентгеноскопии» к.мед.н., доцента Юрия Дмитриевича Костямина, зав. кафедрой кардиохирургии ДОННМУ (отделение кардио- и рентгеноваскулярной хирургии ДОКТМО), «Особенности хирургического лечения огнестрельных проникающих ранений головного мозга» к.мед.н., доцента Сергея Яковлевича Коровко, главного республиканского нейрохирурга ДНР (кафедра нейрохирургии ДОННМУ) и «Лечебно-диагностическая тактика при минно-взрывных и пулевых ранениях груди» к.мед.н., доцента Дениса Олеговича Ступаченко, зам. главного врача ДОКТМО (кафедра факультетской хирургии им. К.Т. Овнатаняна).

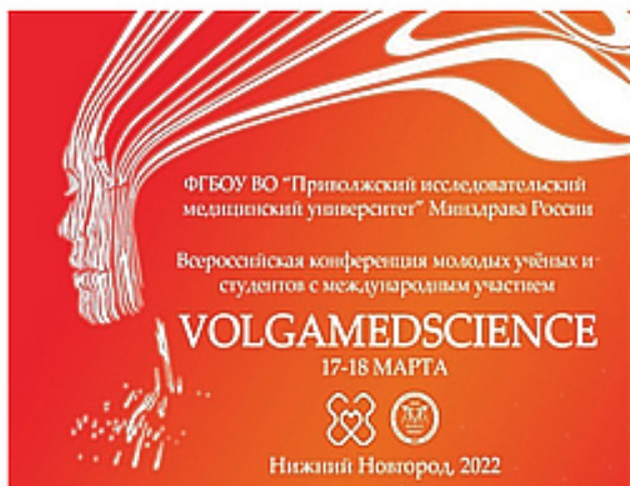
Конференция завершилась дискуссией по всем обсуждаемым проблемам.



ранее Нижегородская государственная медицинская академия (НиЖГМА). Основана в 1920 году

Поиск En Ar

Университет - Поступающим - Обучающимся - Дополнительное образование Наука Пациенту Контакты



02.03.2022 НОВОСТИ ВУЗА ОЛИМПИАДА

VIII Всероссийская научно-практическая конференция молодых учёных и студентов с международным участием "VOLGAMEDSCIENCE"

Состоится 17-18 марта 2022 года в Приволжском исследовательском медицинском университете

Формат проведения конференции смешанный. Но в случае ухудшения эпидобстановки мы будем рады услышать Ваши выступления онлайн

НА ВСЕРОССИЙСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ СТУДЕНТОВ «VOLGAMEDSCIENCE» УЧЕНЫЕ УНИВЕРСИТЕТА СТАЛИ ПРИЗЕРАМИ

В Нижнем Новгороде прошла VIII Всероссийская научно-практическая конференция молодых ученых и студентов с международным участием «VolgaMedScience».

Организатором конференции выступил ФГБОУ ВО «ПИМУ», Научное общество молодых ученых и студентов (НОМУС) ФГБОУ ВО «ПИМУ» Минздрава России.

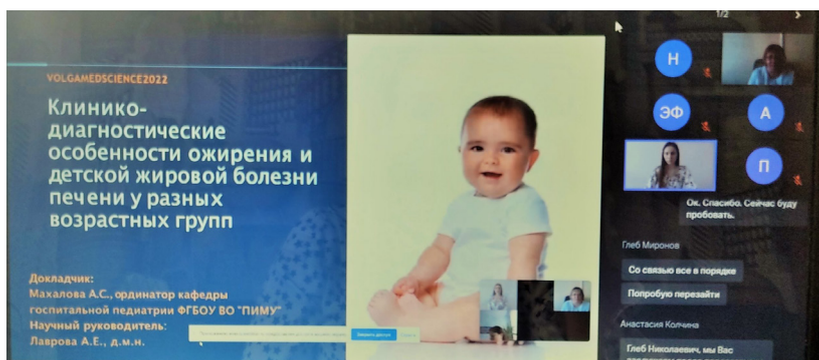
В секции «Педиатрия» свой доклад под названием «Опыт включения колекальциферола в комплексную терапию первичной лабильной артериальной ги-

пертензии у детей» представила к.мед.н. ассистент кафедры педиатрии № 3 Юлия Владимировна Науменко (научный руководитель: д.мед.н., профессор, зав. кафедрой педиатрии № 3 Анна Валериевна Дубовая).

В данной секции студенты, ординаторы, аспиранты представили разноплановые доклады, посвященные бронхиальной астме, сахарному диабету, ожирению, течению COVID – 19 у детей, патологии системы гемостаза, различным аллергенам.



В конце работы секции «Педиатрия» были подведены итоги конкурса, Юлия Владимировна была награждена дипломом II степени.



ПРЕДСТАВИТЕЛИ ВУЗА – УЧАСТНИКИ XXIX КОНГРЕССА ДЕТСКИХ ГАСТРОЭНТЕРОЛОГОВ РОССИИ И СТРАН СНГ

В Москве с использованием online-формата прошел XXIX Конгресс детских гастроэнтерологов России и стран СНГ «Актуальные проблемы абдоминальной патологии у детей».

Его организаторами выступили: Научное общество гастроэнтерологов России, Общество детских гастроэнтерологов, гепатологов и нутрициологов.

В работе конгресса приняли участие ученые и практикующие врачи из Москвы, Санкт-Петербурга, Казани, Тюмени, Уфы, Самары, Ставрополя, Нижнего Новгорода, Воронежа и Ташкента (Узбекистан).

Среди выступавших на этом форуме были и представители нашего университета – проректор по международным связям и инновационной деятельности, заведующая кафедрой педиатрии № 3, д.мед.н., профессор Анна Валериевна Дубовая. В секции «Генетические аспекты детской гастроэнтерологии» она представила доклад «Парциальная тетрасомия 22-й хромосомы: мультидисциплинарный подход».

На секции «Детская гастроэнтерология в клинических разборах» выступила с сообщением «Аллотриофагия в детском возрасте: возможные причины» доцент кафедры педиатрии № 3, к.мед.н., Елена Вячеславовна Бордюгова.



Частичная тетрасомия/трисомия длинного плеча хромосомы 22 (код в OMIM 115470)
Краниофациальный дисморфизм
Глазная симптоматика:

- колобома радужки и/или сетчатки встречается у 50% пациентов;



- микрофтальмия;



- гипертелоризм глаз



Vo-portal_ruldocuments/soibilya/Anofaim_Mikroftalm_JE5OPH_2018.pdf
в от свободном доступе



ГОО ВПО «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького»
Кафедра педиатрии №3

Частичная тетрасомия/трисомия длинного плеча хромосомы 22 (код в OMIM 115470)

- Врожденные пороки сердца: тотальный аномальный дренаж легочных вен, тетрада Фалло, стеноз легочной артерии, дефект межпредсердной перегородки, дефект межжелудочковой перегородки.



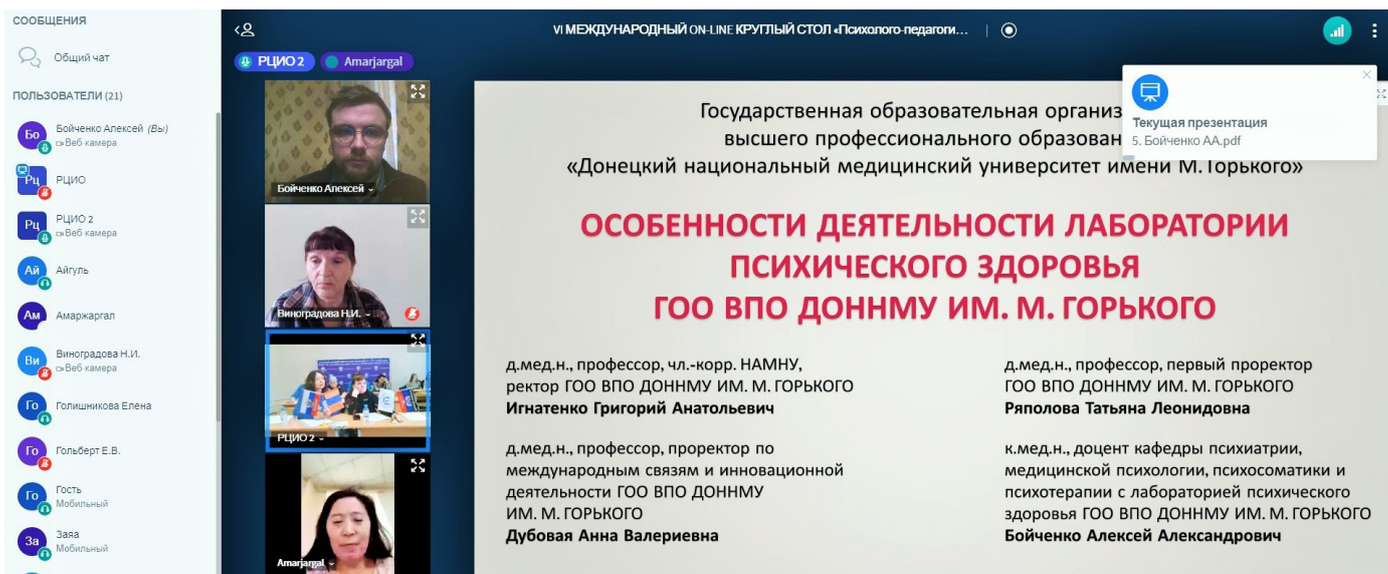
- Аплазия лучевой кости (редко)

Авторы: К.С. Гаврилов, А.В. Голышев, С.И. Савинин, А.В. Врожденная лучевая недостаточность и ее связь с тетрадой Фалло

Аллотриофагия в детском возрасте: возможные причины



Дубовая А.В.
Бордюгова Е.В.
Марченко Е.Н.



VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ON-LINE КРУГЛЫЙ СТОЛ «ПСИХОЛОГО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ АДАПТАЦИИ СТУДЕНТОВ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ»

На базе Регионального центра инклюзивного образования Забайкальского государственного университета состоялся VI Международный on-line круглый стол «Психолого-педагогические аспекты адаптации студентов с ограниченными возможностями здоровья».

Организаторами этого форума выступили: Региональный центр инклюзивного образования ЗабГУ (Чита), Монгольский национальный университет медицинских наук (г. Улан-Батор, Монголия), Донецкий национальный медицинский университет им. М. Горького (ДНР), Череповецкий государственный университет (РФ), Медицинский университет Семей (г. Семей, Казахстан).

В его работе приняли участие педагоги, студенты и специалисты, которые развивают практику сопровождения процесса личностно-профессионального становления обучающихся с ограниченными возможностями здоровья в регионах Российской Федерации, Монголии, ДНР и Казахстана.

Целями круглого стола стало рассмотрение актуальных вопросов психолого-педагогического сопровождения и адаптации в вузе студентов с инвалидностью и ОВЗ

в условиях инклюзивной среды образовательной организации.

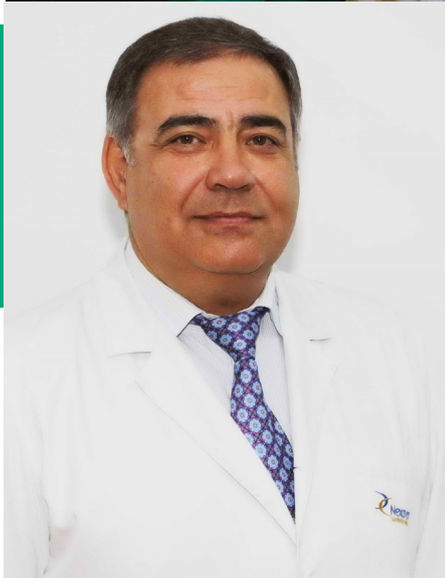
Наш университет на круглом столе представили сотрудники, которые подготовили два доклада. Первый «Особенности деятельности лаборатории психического здоровья ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО» рассказал о том, что в связи с усилением активности боевых действий в феврале 2022 года на базе Лаборатории психического здоровья был организован Центр психологической помощи. Целью его деятельности является оказание психологической и медико-психологической помощи и поддержки обучающимся, их родственникам, преподавателям и другим сотрудникам в условиях травматического стресса военного времени. Донецкая Народная Республика является уникальной с точки зрения наличия у наших жителей многослойного множественного стресса. Помимо хронического стресса военного времени 2014-2022 годов, ковидного стресса, сейчас мы переживаем острый травматический стресс вследствие активных боевых действий. Авторами доклада стали: Григорий Анатольевич Игнатенко, Герой Труда ДНР, член-корр. НАМНУ, Заслуженный врач ДНР, д.мед.н., профессор,

ректор университета; Татьяна Леонидовна Ряполова, первый проректор, зав. кафедрой психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья д.мед.н., профессор; Анна Валериевна Дубовая, проректор по международным связям и инновационной деятельности, зав. кафедрой педиатрии № 3, д.мед.н., профессор; Алексей Александрович Бойченко, к.мед.н., доцент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья.

Второе сообщение «Важность адаптационных мероприятий для студентов с ОВЗ на примере Донецкого национального университета им. М. Горького» озвучила Анастасия Сергеевна Шеменева, председатель профкома студентов, ассистент кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии.

Форум прошел в атмосфере плодотворного диалога и обмена опытом между современной научной школой и практической медициной. Полученные в ходе мероприятия знания специалисты смогут применить в дальнейших научных исследованиях и на практике.

Собственная информация



АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ БОРОТА: «В МЕДИЦИНУ МОЖЕТ ПОЙТИ КАЖДЫЙ, А ВОТ ОСТАТЬСЯ В НЕЙ – НЕ КАЖДОМУ ДАНО»

Хирург – одна из самых сложных и уважаемых врачебных профессий, с многовековой историей. Сам «отец медицины» Гиппократ был прекрасным хирургом. Сегодняшний гость рубрики – заведующий кафедрой общей хирургии № 1 ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, д.мед.н., профессор Александр Васильевич Борота.

– Александр Васильевич, в начале нашей беседы, пожалуйста, поведаете про этапы становления как, когда и кем была организована кафедра, какие достижения стали знаковыми?

– Первым заведующим кафедрой был профессор В.М. Богославский – ученик выдающегося советского хирурга, академика АН СССР С.И. Спасокукоцкого. Под руководством Владимира Матвеевича в клинике было положено начало научным направлениям в лечении язвенной болезни и опухолей желудочно-кишечного тракта. Им же впервые в Донбассе была выполнена операция по построению ис-

кусственного пищевода из тонкой кишки, заложены основы хирургической урологии в регионе. Выдающиеся организаторские способности профессора Богославского впоследствии нашли свое достойное применение при создании им кафедры факультетской хирургии и кафедры госпитальной хирургии, которая сегодня носит его имя. В начале 1933-1934 учебного года, он передал «эстафету» профессору Николаю Осиповичу Романцеву, ученику выдающегося хирурга, профессора Сергея Петровича Федорова. Блестящий эрудит, он не только продолжил разработку научных направлений своего предшественника, но и дополнил их новыми в сфере урологии и гепатологии.

В 1935 г. место заведующего

занял доцент Я.Д. Дмитрук, замечательный хирург-практик, занимавшийся вопросами асептики и антисептики, истории хирургии. Ярополк Дементьевич проработал в этой должности около года и уже в 1936 г. коллектив кафедры возглавил профессор А.И. Чаругин. Благодаря его усилиям значительно увеличился коечный фонд клиники. Это было время динамичного развития материально-технической базы кафедры. В послевоенное время кафедра возобновила работу в 1943 г. едва ли не на пустом месте. К чести Андрея Ивановича, надо сказать, что в трудных условиях послевоенных лет он сумел сплотить коллектив кафедры, нацелить его на осуществление лечебной деятельности, восста-

Продолжение на стр. 12

Продолжение. Начало на стр. 11.

новление учебно-методической и научно-исследовательской работы. Его научные труды, посвященные анаэробной инфекции, ожогам и отморожениям, получили в те годы признание не только в СССР, но и за его пределами. Научные достижения Андрея Ивановича используются сегодня как в клинической практике, так и при подготовке специалистов в медицинских вузах.

В 1961 г. к руководству кафедрой приступил профессор Андрей Михайлович Ганичкин. С его приходом работа коллектива кафедры получила новый импульс, начался этап ее бурного развития. С именем профессора А.М. Ганичкина неразрывно связано начало развития в Донбассе колопроктологии. В 1964 году по его инициативе на базе 4 хирургического отделения ОКБ им. Калинина был учрежден Донецкий областной колопроктологический центр. Многочисленные научные труды Андрея Михайловича, посвященные хирургии рака толстой и прямой кишок, неспецифического

язвенного колита, реконструктивно-восстановительным операциям на желудочно-кишечном тракте, пластике пищевода при раке и последствиях химических ожогов, и сегодня известны специалистам едва ли не всего мира. Под его руководством были разработаны методы хирургического лечения рака поджелудочной железы, которые были в полном объеме воплощены в жизнь профессором В.А. Михайличенко. В настоящее время этот опыт широко используется специалистами онкологических учреждений не только нашей страны, но и зарубежья.

С 1964 по 1968 годы кафедру возглавлял профессор И.М. Матяшин, хирург широкого профиля, педагог и организатор. Он добился утверждения проекта нового

хирургического корпуса на территории ОКБ им. Калинина и финансирования его строительства; привлек молодых врачей клиники к научно-исследовательской работе, что принесло свои ощутимые результаты уже через несколько лет; внес неоценимый вклад в развитие восстановительно-реконструктивной хирургии пищеварительного тракта и колопроктологии, работал над решением вопросов в области переливания крови и энтерального зондового питания. В 1968 г. профессор И.М. Матяшин был назначен главным хирургом МЗ Украины.



С 1968 г. кафедрой заведовал профессор Л.Г. Завгородний. Он приложил немало усилий к тому, чтобы не только были продолжены научные направления ее работы, но и появились новые, такие, как – хирургия диафрагмы, гигантских послеоперационных вентральных грыж, дивертикула пищевода. В ноябре 1971 г. кафедра общей хирургии № 1 перешла из восьмого корпуса в новый хирургический корпус. Клиника общей хирургии обрела 180 лечебных коек на трех этажах, операционный блок на 7 этаже с четырьмя операционными залами, впервые в Украине было создано отделение интенсивной терапии и наблюдения для послеоперационных и тяжелых больных. Созданы эндоскопический и реанимационные залы. Кафедра обрела

учебный этаж с 6 учебными комнатами, оформленными по монотематическому плану программы общей хирургии со смотровыми куполами над операционными. Для научных исследований была оборудована лаборатория по изучению функционального состояния желудочно-кишечного тракта. Новые условия в работе клиники благоприятствовали интенсивному развитию лечебной, научной и учебно-методической работе. Все новое в работе клиники активно передавалось коллегам из городов и районов области. Леонтий Григорьевич активно

вовлекал как сотрудников клиники, так и врачей практического здравоохранения в научно-исследовательскую работу. Многие из них в последующем стали ассистентами, доцентами, профессорами кафедр мединститута.

Созданная на базе областной больницы в 1932 году профессором В.М. Богославским кафедра общей хирургии

явилась родоначальницей многих хирургических кафедр университета. В последующем ее возглавляли выдающиеся ученые и блестящие хирурги и педагоги. Это: Николай Иосифович РОМАНЦЕВ, Ярополк Дементьевич ДМИТРУК, Андрей Иванович ЧАРУГИН, Андрей Михайлович ГАНИЧКИН, Игнат Михайлович МАТЯШИН, Леонтий Григорьевич ЗАВГОРОДНИЙ, Александр Григорьевич ГРИНЦОВ, Фарман Ибрагимович ГЮЛЬМАМЕДОВ. Каждый из них в свое время, продолжая основные научные направления предшественников, активно разрабатывал новые направления, обогащая, укрепляя и расширяя научный, лечебный и учебный потенциал клиники, вуза. На фоне общехирургических проблем в разные периоды деятельности коллектива

успешно разрабатывались актуальные проблемы диагностики, лечения и профилактики заболеваний органов пищеварения, эндокринной системы, всех видов грыжевой болезни, онкопатологии, хирургической инфекции. Большое место в ряду указанных проблем занимает восстановительная и реконструктивная хирургия органов пищеварительного тракта.

В клинике выполнено 15 докторских и 51 кандидатских диссертаций. Каждый сотрудник кафедры и клиники активно занимается научно-исследовательской работой, плодотворно сочетая ее с лечебной и учебной деятельностью. Оптимизация педагогического процесса на кафедре в различные периоды последнего тридцатилетия являлась главным стержнем в реализации программы кафедры общей хирургии. Это было заботой всего коллектива и каждого в отдельности. Из стен кафедры вышли высококвалифицированные профессионалы, талантливые руководители кафедр, хирургической службы Украины, НИИ. Среди них член-корр. АМНУ, академик Григорий Васильевич Бондарь, заслуженные деятели науки и техники Украины, профессора Игнат Михайлович Матяшин, Николай Тихонович Терехов, Владимир Корнеевич Гусак, Валентин Антонович Хараберюш, Валентин Николаевич Буценко, Вера Алек-



сандровна Михайличенко, Семен Денисович Резник, Евгений Петрович Курапов, Александр Григорьевич Гринцов, Фарман Ибрагимович Гюльмамедов, Алексей Михайлович Белозерцев, Омари Исидорович Миминошвили, Александр Павлович Мустац.

Коллектив клиники свято чтит добрые традиции своих предшественников, блестящих ученых и профессионалов высокого класса, активно и последовательно закладывающая основы развития научного

потенциала кафедры – ученых нового поколения XXI века.

– Александр Васильевич, у вашей кафедры славная история, но это прошлое, а чем живет сегодня кафедра, о каких достижениях, успехах Вы можете рассказать нашей читательской аудитории?

– Сейчас все отделения хирургического профиля, которые работают на базе ДокТМО оказывают высокотехнологическую помощь раненым и пострадавшим в ходе боевых действий. Современная система подготовки медицинских специалистов предполагает формирование творческого типа мышления, выражающегося в способности выполнять необходимую оперативную задачу в условиях изменяющейся обстановки в соответствии с профессиональным стандартом, поэтому у молодых коллег есть прекрасная возможность перенимать опыт старших коллег. Коллектив кафедры совершенствует реконструктивно-восстановительные операции при патологии толстой кишки, увеличиваются доли сложных лапароскопических вмешательств, разрабатываются новые способы реконструкции желудочно-кишечного тракта при неспецифических воспалениях заболеваний толстой кишки. Методы диагностики и лечения, разработанные на кафедре и



Окончание. Начало на стр. 11.



внедренные в практическое здравоохранение: метод формирования резервуаров после колонэктомии; лигатурный метод при вскрытии острого парапроктита; методики лапароскопического лечения грыжевой болезни; монопортовая лапароскопическая хирургия при патологии кишки и желчного пузыря.

– С какими уникальными, высокими технологиями знакомятся студенты, приходя на кафедру? Существует ли при кафедре СНО?

– Имея богатый опыт плановой и ургентной помощи пациентам с различными заболеваниями желудочно-кишечного тракта, на кафедре сейчас выполняются высокотехнологические операции с применением лапароскопических методов. Благодаря лапароскопии операция становится малоинвазивной, то есть не причиняет существенной травмы тканям и органам человека. Для сотрудников кафедры, особенно профессоров Алексея Павловича Кухто и Никоса Михайловича Енгенова проведение мастер-классов с прямой трансляцией операций уже стало доброй традицией. Главная задача этих мероприятий – донести знания и умения профессионалов студентам, будущим поко-

лениям хирургов и как уже конечная цель – достичь максимальной эффективности лечения пациентов в будущем. Кроме того, с момента своего основания и по сей день на кафедре общей хирургии № 1 активно функционирует студенческий научный кружок, целью которого является развитие у студентов способности к систематической самостоятельной работе, получение хирургических умений и навыков, выполнение собственных научных исследований с дальнейшим участием в конференциях, проводимых не только в нашем вузе, но и далеко за его пределами, развитие клинического мышления, формирование профессионально значимых личностных качеств.

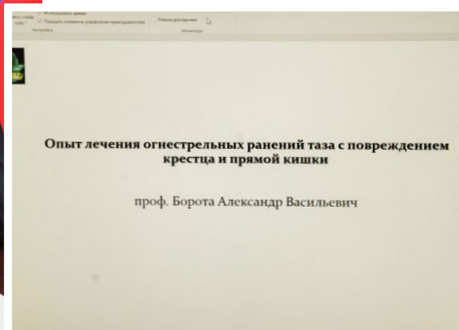


На своем личном примере руководители умело прививают любовь к науке, вдохновляя студентов своим хирургическим мастерством.

На заседаниях кружка, осуществляются разборы клинических случаев с демонстрациями больных. Студенты позиционируют свои научные и реферативные работы с использованием презентаций. После выступления предоставляется возможность обсудить данную проблему, а также задать интересующие вопросы. Куратором кружка является Наира Кареновна Базиян-Кухто. Заседания проводятся 2 раза в месяц, согласно графику на базе кафедры в корпусе № 4, 8 этаж. Мы всегда рады приветствовать в стенах нашего кружка целеустремленных студентов, желающих связать свою жизнь с хирургией.

– Вы и ваши сотрудники достаточно часто выступаете с докладами на научных мероприятиях. На прошлой неделе в рамках международной конференции «Опыт, который спасает жизни», где рассматривались вопросы и современные решения при минно-взрывных и огнестрельных травмах, вы поделились своим опытом лечения пациентов с огнестрельными ранениями таза с повреждением крестца и прямой кишки. Расскажите, пожалуйста, какие доклады Вам понравились, что взяли на вооружении?

– Данная конференция состоялась при поддержке и благодаря энтузиазму коллеги из Российской Федерации, заместителя председателя Государственной Думы по охране здоровья Бадмана Николаевича Башанкаева. В ходе этого научного мероприятия мы делились с коллегами



опытом работы при огнестрельных, минно-взрывных травмах. Интересными были доклады коллег из ЛНР и военно-полевых центров России. Конференция прошла в атмосфере плодотворного диалога и обмена опытом между современной научной школой и практической медициной. Полученные в ходе мероприятия знания специалисты смогут применить в дальнейших научных исследованиях и практическом здравоохранении.

– Заведующий кафедрой – руководитель, талантливый менеджер, преподаватель, хирург, ученый или...

– Я вырос и сформировался как хирург, имея такого уникального Учителя, как Григорий Васильевич Бондарь, не буду перечислять все его достижения и регалии. О хирургии можно долго и красиво говорить, но, на мой взгляд, куда важнее стать к операционному столу и сделать операцию так, чтобы ни у кого не было сомнений кто в клинике Шеф (так мы называли Г.В. Бондаря). И в любой ипостаси надо быть Человеком. Всегда нужно быть готовым, что может что-то случиться непредвиденное и ты должен трезво мыслить и знать, что в этой ситуации делать. Человеку в этой должности необходимо обязательно развиваться, приумножать свои знания и опыт.

– Насколько Вы считаете важным, окончив вуз остаться, здесь же трудиться?

– Путь к профессиональному успеху является тяжелой работой. Хирургия – одна из самых динамично развивающихся отраслей медицины. Любовь к Alma mater я и мои коллеги понимают по-своему: консерватизм и верность традициям всегда сочетаются с открытостью и умением учиться лучшему у коллег из других регионов СНГ, мира. Мы



по-особому воспринимаем смысл словосочетания «держаться корней». Созданная упорством и волей коллектива единомышленников хирургическая школа Донбасса по сей день живет и неустанно развивается в ногу со временем, а порой идет и на шаг впереди.

– Какие моральные принципы Вы пытаетесь привить студентам?

– Прежде всего, общечеловеческие, потому что жизнь – это не только работа, но и семья, общество.

– Ваши кружковцы много выступают на конференциях, участвуют в международных олимпиадах и получают дипломы I, II, III степеней за отличные доклады и знания. Какими качествами характера обязательно должен обладать хирург?

– В хирургии нельзя быть сомневающимся, колеблющимся специалистом. Врач вообще обязан быть ответственным, порядочным, доброжелательным человеком.

– Вы с самого детства мечтали стать доктором? Когда Вы поняли, что хотите стать именно хирургом, что повлияло на выбор?

– Да, я с юных лет поставил себе цель – стать хирургом. В моей семье случилась трагедия, когда мне исполнилось 6 месяцев. После хирургического вмешательства ушел из жизни отец – Василий Иванович.

Моя мама, Евдокия Ивановна, воспитывала меня одна, привила любовь к людям, знаниям, труду и мечтала, чтобы я стал хирургом. Надеюсь, что я ее не разочаровал. На протяжении всего профессионального пути я стараюсь помогать больным людям. Очень сложно до сих пор, осознавать, что хирургия порой бывает с осложнениями и, как следствие, случаются печальные события.

– Если бы у Вас была возможность

встретиться и побеседовать с кем-то из великих врачей прошлого, кого бы Вы выбрали, о чем бы говорили, чтобы спросили?

– Я часто обращаюсь в мыслях к своему Учителю: д.мед. н., академику Григорию Васильевичу Бондарю. Хотел бы обсудить сложные случаи с профессорами: Юрием Ивановичем Якобцом, Фарманом Ибрагимовичем Гюльмамедовым. Это были люди высочайшего профессионализма и человечности, а их советы бесценны.

– На ваш взгляд, каким людям точно не стоит идти в медицину?

– В медицину может пойти каждый, а вот остаться в ней – не каждому дано. Безапелляционно, категорично я бы не хотел говорить, поскольку, как показывает практика, важно правильно выбрать для себя специализацию. Иногда заядлый троечник намного виртуозней выполняет сложные хирургические вмешательства, чем круглый отличник.

– Александр Васильевич, спасибо, что в своем плотном графике нашли время и ответили на вопросы. Очень хочется, чтобы нынешнее студенчество «болело» хирургией и в будущем внесло весомый вклад в развитие отрасли.

Елена Щуцкая

ЖИЗНЕННЫЕ ПРИНЦИПЫ ДОЦЕНТА И.М. ОСТРОВСКОГО

Игорь Максимович Островский является доцентом кафедры педиатрии № 1 с 1997 года. Он защитил кандидатскую диссертацию на тему: «Простагландины при хроническом гастродуодените и язвенной болезни у детей» (Харьков, 1989). Педагогический стаж составляет 34 года.

Выбор жизненного пути у Игоря Максимовича не изобиловал долгими душевными метаниями и поисками нужного направления. Родители – учителя, причем отец – директор школы, а мама в Славянске была завучем школы, а в Донецке – зам. директора экономического техникума. Экстравертность натуры, организаторские способности и педагогическое мастерство – это все в его характере – наследственное. Он всегда стремился быть лучше других и быть заметным.

Выбор вуза определило увлечение биологией. И хотя в 10 классе он посещал кружок биологии при национальном университете, занятия в школе «Юного медика» при медуниверситете ему понравились больше. А выбор педиатрического факультета произошел подсознательно, о чем никогда не пожалел: благороднейшая миссия – лечить детей.

На первом курсе Игоря Островского выбрали комсоргом курса. На первом-втором курсе студенты помогали достраивать санитарно-гигиенический корпус, в основном, в роли подсобных рабочих.

Летом был организован студенческий строительный отряд, где его назначили командиром. Много денег не заработали, но Игорь Максимович с гордостью рассказывает о том, что в здании учебного корпуса № 3 есть участки стен, выложенные или оштукатуренные собственноручно.

Как вспоминает И.М. Островский, учился он на «отлично». На первых курсах – из-за престижно-



сти профессии, а с третьего – уже из-за возникшего интереса к будущей специальности.



На шестом курсе на кафедре госпитальной педиатрии он выполнил (самостоятельно!) научную работу «Катамнез детей, перенесших сепсис». Ходил в поликлинику, изучал карточки, анализировал, написал доклад и занял 1-е место.

Руководил работой доцент Марк Самойлович Дац, который сделал очень много для его становления как специалиста. По

предложению наставника собирался поступать в клинординатуру после обязательной трехлетней отработки в больнице, но на третьем году работы был призван в Советскую Армию в Казахстан, что отодвинуло ординатуру на 2 года.

Два года в СА в должности врача батальона разлучили с вузом, но потом сразу поступил в клиническую ординатуру, начал работать над диссертацией, был оставлен на кафедре в должности старшего лаборанта, затем ассистента и доцента.



– Марк Самойлович Дац определил тему моей диссертации, «Простагландины при хроническом гастродуодените и язвенной болезни у детей», – рассказывает И.М. Островский. – Тема простагландинов только начинала развиваться в СССР. Марк Самойлович, будучи полиглотом, собирал и переводил зарубежные статьи на эту тему (кстати, научил меня работать с английскими источниками). Эти его заметки составили основу литературного обзора. В Донецке определением простагландинов не занимался никто.

Я поехал в Москву осваивать

методику. С Марком Самойловичем мы ездили в Таллин за препаратами простагландинов, которые там только научились получать, а они нужны были для экспериментальной части. Я проводил в ЦНИЛе много времени, определяя радиоиммунологическим методом уровень простагландинов в крови и желточном соке у детей, в крови и желудке крысят. Наборы для исследования мы получали из Венгрии и США. Литературный обзор я писал, в основном, по зарубежным источникам, неоднократно ездил в Москву в библиотеку.

Работа получилась хорошей. Наши научные статьи печатали ведущие, в том числе академические, журналы СССР, а в 1990 году на четвертом Всесоюзном съезде гастроэнтерологов СССР работу отметили и нам предоставили возможность выступить со стендовым докладом. И это притом, что на съезд были приняты сотни других работ со всего Союза (два толстых тома по 500 страниц каждый)...



Сейчас у И.М. Островского уже более 420 печатных работ (большая часть которых написана собственноручно), в том числе около двух десятков учебных пособий и монографий (в соавторстве).

После получения звания доцента он отвечает за научную работу на кафедре, и ряд лет – на факультете. На кафедре неоднократно организовывал республиканские конференции с изданием материалов, олимпиады по педиатрии.

Игорь Максимович считает, что

ему повезло учиться у уникальных специалистов, обладавших энциклопедической памятью, обширными знаниями и опытом их использования. 15 лет кафедра с его преобладающим участием издавала ежегодный сборник печатных работ сотрудников вуза «Проблемные вопросы педагогики и медицины», посвященный памяти профессора Е.М. Витебского, бывшего руководителя по диссертации.

Но не только хлебом единым науки жив настоящий медик. Еще на первом же курсе мединститута Игорь Островский записался в СТЭМ и с этого времени со сценой уже не расставался. Участвовал во всех фестивальных концертах. Вначале как участник, затем – как организатор и ведущий (конференсы, сейчас это называют стенд-а-пом).

На старших курсах организовал СТЭМ педиатрического факультета, которым руководил и после окончания института, работая педиатром в больнице на станции Рутченково.

В те времена (начало 80-х) КВН Маслякова был под запретом, но в Донецке в ДПИ Игорь Борц проводил игры регулярно, и по его примеру И.М. Островский организовали КВН в медуниверситете.

Был руководителем клуба, сценаристом, ведущим.

Вместе с ДПИ организовывали и проводили общегородские Юморины, в том числе суперкубок между победителями КВН ДПИ и ДонМИ. При этом самому играть в КВН пришлось лишь однажды – в качестве капитана команды на единственной в истории вуза встрече сборной преподавателей (педиатрического



факультета) и студентов.

Вот строки песни из приветствия команды преподавателей:

Только грянет над сан-гигом
 утро вешнее,
 Западает прямо на душу тоска –
 Ковыляем мы с тобой сюда
 по-прежнему,

В клуб веселых и находчивых
 пока.

Пусть с утра суставы плохо
 распрямляются,

Пусть хрустит проклятый
 остеохондроз,

Здесь мы с юностью немного
 пообщаемся

И забудем свой рассеянный
 склероз.

Дома дети взрослые,

Дома внуки рослые,

А в спине радикулит!

Наши годы длинные

Мы на вид старинные

Но обманчив внешний вид!

В те годы самодеятельность педиатрического факультета была на подъеме и он впервые в истории завоевали кубок фестивалей трижды подряд и получили его в постоянное владение.



Окончание. Начало на стр. 16.

Сценический опыт пригодился и позднее. В летнее время, начиная с 1989 года, 25 лет подряд каждое лето Игорь Максимович работал в с/о лагере «Солнечный». Был заместителем директора, врачом, культурным организатором.

Каждый день для детей и взрослых проводились мероприятия и конкурсы, к которым дети сотрудников готовились весь учебный год. Особенно всем нравились Дни Нептуна, сценарий к которому был составлен И.М. Островским. Работа в лагере позволила реализовать еще одному хобби – рыбалке, в которой он добился неплохих результатов.

А еще Игорь Максимович с детства дружит с фотоаппаратом. Все этапы семейной жизни (женился он на 4 курсе, дочь родилась в конце 5 курса) запечатлены и разложены в альбомах.



считаю чувство собственной значимости. Пока ты кому-то нужен – ты живешь.

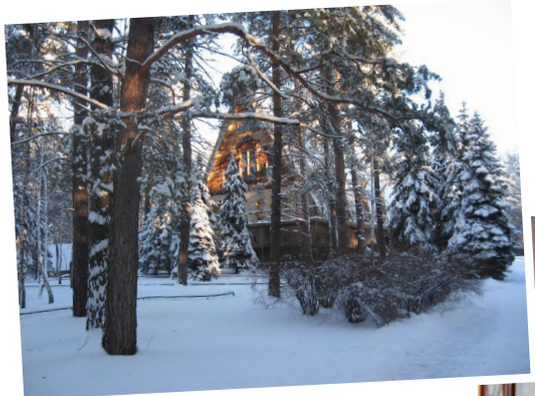
Я всегда стремился исполнять какие-то руководящие роли (в силу своих организаторских способностей), при этом мне не присущи чувства зависти и карьеризма.

Докторскую диссертацию, сразу после кандидатской, я не стал писать, так как считал себя не готовым к такому положению, а в дальнейшем – уже не сложилось (развал Союза, затем киевский майдан и война). Но я к этому особенно и не стремился, так как еще в клинординатуре поставил себе

цель – стать хорошим доктором. Мне кажется, что эту задачу я выполнил.

Относительно детских мечтаний: в 8-м классе, когда я опубликовал впервые заметку в газете «Комсомолец Донбасса» – я решил стать журналистом. На что мама резонно ответила: получи профессию – и будь потом журналистом, так что дальше стеной печати в вузе дело не пошло».

За свой труд Игорь Максимович Островский был награжден Почетными грамотами Министерства здравоохранения Украины, городского головы Донецка, областного совета профсоюзов, а также нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» Донецкой Народной Республики.



Когда фотография стала цветной, свою фотолабораторию он подарил краеведческому музею. Наличие камеры в телефоне расширило возможности для получения самых различных красивых снимков.

О своих жизненных принципах И.М. Островский говорит так: «Порядочность, добросовестность и пунктуальность – качества, присущие мне по гороскопу, как Деве. Со мной легко спорить, я всегда стараюсь понять позицию собеседника. Самым главным жизненным принципом (на уровне рефлекса) я



Александр Панарин

ВАЛЕРИЙ ИВАНОВИЧ КОРЖ

**кандидат медицинских наук,
доцент кафедры
ортопедической
стоматологии**



В.И. Корж родился 13 июня 1950 года в Мариуполе Донецкой области. В 1965 году окончил восьмилетнюю школу в Донецке, в 1969 – Донецкий политехникум промавтоматики.

С 1969 по 1971 год – служба в Вооруженных силах.

В 1972 году поступил на 1 курс стоматологического факультета Донецкого государственного медицинского института, который окончил в 1977 году.

До 1981 года работал врачом-стоматологом в городе Северодонецке Луганской области. В 1981 году поступил в клиническую ординатуру по специальности «Ортопедическая стоматология». После окончания клинической ординатуры работал на кафедре ортопедической стоматологии в должности

старшего лаборанта. В 1983 году избран по конкурсу ассистентом этой кафедры. В 2010 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Клинико-экспериментальное обоснование изготовления полного съемного протеза на верхнюю челюсть».

Валерий Иванович на кафедре с 1981 года прошел путь от старшего лаборанта до доцента. За время работы, кроме учебно-педагогической деятельности, он принимал активное участие в общественной

жизни вуза и факультета: на протяжении многих лет выполнял обязанности помощника декана по лечебной работе, был членом лечебного Совета университета, возглавлял партийную организацию факультета, на протяжении работы в вузе занимался подготовкой врачей для студенческих отрядов.

Он был отмечен благодарностью ректора за подготовку и проведение Чемпионата Европы по футболу 2012.

Под его руководством творческий коллектив студенческого научного общества работал над проблемой «Анатомо-функциональные исследования ротового от-

дела пищеварительного тракта». Участники СНО были награждены дипломами и грамотами, являются обладателями сертификатов участников, 4-х патентов, 6 рационализаторских предложений.

Валерий Иванович – автор более 40 печатных работ, 6 рационализаторских предложений, и 3 изобретений.

Память об этом замечательном человеке навсегда сохранится в сердцах родных и близких, а также коллег по работе.

ОБЪЯВЛЕНИЯ

Объявляется конкурс на замещение вакантных должностей научно-педагогического состава ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО:

- Заведующий кафедрой внутренних болезней № 4 /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой дерматовенерологии /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой истории и социально-гуманитарных наук /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой общей хирургии № 2 /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой стоматологии детского возраста и хирургической стоматологии /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой гигиены ФИПО /1,0 ставка/
- Заведующий кафедрой физического воспитания /1,0 ставка/
- Профессор кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО /1,0 ставка/
- Профессор кафедры гигиены и экологии им.проф.О.А.Ласткова /1,0 ставка/
- Профессор кафедры детских инфекционных болезней /0,75 ставки/
- Профессор кафедры общей хирургии № 1 /1,0 ставка/
- Профессор кафедры онкологии и радиологии им.академика Г.В. Бондаря /1,0 ставка/
- Профессор кафедры патологической физиологии им.проф.Н.Н.Транкевилитати /1,0 ставка/
- Профессор кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Профессор кафедры стоматологии ФИПО /1,0 ставка/
- Профессор кафедры хирургии им.проф. Овнатяняна К.Т. /0,5 ставки/
- Доцент кафедры внутренних болезней № 1 /1,0 ставка/
- Доцент кафедры внутренних болезней № 3 /1,0 ставка/
- Доцент кафедры интегративной и восстановительной медицины /1,0 ставка/
- Доцент кафедры медицинской биологии /1,0 ставка/
- Доцент кафедры медицинской физики, математики и информатики /1,0 ставка/
- Доцент кафедры общей хирургии № 1 /1,0 ставка/

- Доцент кафедры ортопедической стоматологии /1,0 ставка/
- Доцент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Доцент кафедры терапии ФИПО им.проф.А.И.Дядыка /1,0 ставка/
- Доцент кафедры факультетской терапии им. А.Я.Губергрица /1,0 ставка/
- Доцент кафедры факультетской терапии им. А.Я.Губергрица /1,0 ставка/
- Доцент кафедры факультетской терапии им. А.Я.Губергрица /1,0 ставка/
- Доцент кафедры фтизиатрии и пульмонологии /1,0 ставка/
- Доцент кафедры гигиены и экологии им. проф. О.А. Ласткова /1,0 ставка/
- Доцент кафедры управления, экономики фармации, фармакогнозии и фармацевтической технологии /0,5 ставки/
- Доцент кафедры физиологии с лабораторией теоретической и прикладной нейрофизиологии имени академика В.Н.Казакова /1,0 ставка/
- Доцент кафедры хирургии ФИПО /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры биологической химии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры внутренних болезней № 1 /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры внутренних болезней № 3 /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры внутренних болезней № 3 /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры внутренних болезней № 4 /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры гигиены и экологии им. проф.О.А.Ласткова /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры гигиены и экологии им. проф.О.А.Ласткова /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры дерматовенерологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры детской хирургии и анестезиологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры детской и общей неврологии ФИПО /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и аллергологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры неврологии и медицинской генетики /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры нейрохирургии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры онкологии и радиологии им.академика Г.В. Бондаря /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры онкологии и радиологии им.академика Г.В. Бондаря /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры патологической анатомии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры психиатрии, наркологии и медицинской психологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры сердечно-сосудистой хирургии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры стоматологии детского возраста /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры стоматологии детского возраста /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры терапии ФИПО им.проф.А.И.Дядыка /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры травматологии, ортопедии и хирургии экстремальных ситуаций /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры урологии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры факультетской терапии им. А.Я.Губергрица /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры хирургии и эндоскопии /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Ассистент кафедры психиатрии, медицинской психологии, психосоматики и психотерапии с лабораторией психического здоровья /1,0 ставка/
- Старший преподаватель кафедры медицинской биологии /1,0 ставка/
- Старший преподаватель кафедры управления, экономики фармации, фармакогнозии и фармацевтической технологии /1,0 ставка/
- Старший преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф /1,0 ставка/
- Преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф /1,0 ставка/
- Преподаватель кафедры безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф /1,0 ставка/
- Преподаватель кафедры иностранных языков /0,5 ставки/
- Преподаватель кафедры русского и латинского языков /0,75 ставки/
- Преподаватель кафедры русского и латинского языков /0,75 ставки/
- Преподаватель кафедры судебной медицины и медицинского права /1,0 ставка/
- Преподаватель кафедры управления, экономики фармации, фармакогнозии и фармацевтической технологии /1,0 ставка/

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:

и.о. Министра здравоохранения ДНР –
Оприщенко Александра Александровича

Ректората ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ.М. ГОРЬКОГО,
ректор – д. мед. н., проф., чл.-корр. НАМНУ
Игнатенко Григорий Анатольевич

Руководитель проекта: Елена Щуцкая
Технический редактор: Ольга Шляхова
Корректор: Юлия Чуркина
Наборщик текстов: Мария Костенюк

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

Подробная информация
по тел.: (062) 344-42-50,
Елена Викторвна

Подписано в печать
15.04.2022 г.

Отпечатано в типографии
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО

Тираж 30 экземпляров