



## С ДНЕМ МЕДИЦИНСКОГО РАБОТНИКА!



**ЧТО? ГДЕ? КОГДА?**

**РЕКТОРУ ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, ПРОФЕССОРУ ГРИГОРИЮ АНАТОЛЬЕВИЧУ ИГНАТЕНКО ПРИСВОЕНО ЗВАНИЕ «ПОЧЕТНЫЙ РАБОТНИК ОБРАЗОВАНИЯ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ» И ВРУЧЕНЫ БЛАГОДАРСТВЕННЫЕ ПИСЬМА И ГРАМОТЫ**



Ректору Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», члену-корреспонденту НАМНУ, председателю Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки ДНР, лауреату Государственной премии в области науки и техники, заслуженному деятелю науки и техники, профессору Григорию Анатольевичу Игнатенко в его День рождения от имени Депутата ГД РФ Г.Г. Онищенко Благодарственное письмо за высокие организаторские и человеческие качества, успехи в учебной, научной и воспитательной деятельности, сохранение и ум-

ношение лучших традиций в подготовке врачебных кадров вручил первый заместитель Министра образования и науки ДНР М.Н. Кушаков.

Министр образования и науки ДНР Е.В. Горохов поздравил Григория Анатольевича с Днем рождения и вручил ему звание «Почетный работник образования Донецкой Народной Республики» за особые заслуги перед государством и народом Донецкой Народной Республики, направленные на восстановление и развитие системы высшего профессионального образования и науки, международное признание, высокий профессионализм, многолетний вклад в подготовку высокопрофессиональных специали-

тов, а также Почетную грамоту за личный весомый вклад в развитие образования и науки Донецкой Народной Республики.

Профессорско-преподавательский состав, сотрудники и студенты университета присоединяются к поздравлениям ректору с твердой уверенностью, что под его руководством продолжится интеграция Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького» в образовательное пространство РФ с созданием благоприятных условий для реализации совместных учебных, научных, культурных и спортивных программ, что повысит престиж нашего университета и откроет новые горизонты для значимых достижений.

В этот же день Благодарственное письмо от имени Депутата Государственной Думы Федерального Собрания Российской Федерации Г.Г. Онищенко было вручено проректору по международным связям и инновационной деятельности, кандидату юридических наук, доценту Л.Н. Волковой за успешное взаимодействие с министерствами и ведомствами Российской Федерации в интересах подготовки и воспитания врачебных кадров.

## ПРАЗДНИК ПОСЛЕДНЕГО ЗВОНКА ПРОШЕЛ В РЕСПУБЛИКАНСКОМ МЕДИЦИНСКОМ ЛИЦЕЕ-ИНТЕРНАТЕ С УГЛУБЛЕННЫМ ИЗУЧЕНИЕМ ЕСТЕСТВЕННЫХ НАУК



В последние дни мая во всех общеобразовательных учебных заведениях прошел праздник Последнего звонка, который подвел черту многолетнему учебному марафону со всеми его уроками и переменами, контрольными работами и домашними заданиями.

В структурном подразделении ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО – Республиканском медицинском лицее-интернате с углубленным изучением естественных наук в этом году праздник Последнего звонка стал началом новой хорошей традиции – проведение настоящего шоу-концерта в стенах

ярко украшенного актового зала университета, а не традиционной линейки. В этом году 109 выпускников – лицеистов-второкурсников собрались на праздник. Их пришли поддержать и поздравить учителя, родители и друзья.

В начале мероприятия на сцену поднялся ректор Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», член-корреспондент НАМНУ, председатель Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки ДНР, лауреат Государственной премии в области науки и техники, заслуженный деятель науки и техники, профессор Григорий Анатольевич Игнатенко. Он поздравил с этим грандиозным событием всех учителей, родителей и главных виновников – выпускников-лицеистов.

Трогательными словами признания в любви к университету и лицу обратилась директор Республиканского медицинского лицея-интерната с углубленным изучением естественных наук Л.К. Гаврилова. Но главные ее слова были адресованы нынешним выпускникам, которые стоят

на пороге очень ответственного и самого счастливого периода в жизни – студенчества.

Родители выпускников тоже желали своим детям счастливого будущего.

Самый ответственный момент – одевание лент «Выпускник – 2018» вызвал шквал аплодисментов и слезы многих выпускников.

Всего в лицее в этом году заканчивает обучение 6 групп второкурсников, и каждая из них приготовила фееричные выступления, которые перемежали торжественную процедуру праздника. И надо отметить, все номера сопровождалась бурной поддержкой зала, вызывая жаркие, неподдельные эмоции.

Своего апогея праздник достиг, когда на сцену поднялись лицеисты I-го курса и представили яркие номера, доказывая всем присутствующим, что лицей остается в надежных руках, хотя для выпускников и звучит последний звонок...

Увенчало программу праздника исполнение Гимна лицея всеми выпускниками 2018 года.

Их всех еще ждут выпускные испытания, поступление и новая жизнь. Пожелаем же им удачи!

*Собственная информация*



## РАСШИРЯЮТСЯ РАМКИ ПАТРИОТИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ



В рамках патриотического воспитания председатель Совета студенческого самоуправления ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, студент медицинского факультета

№3 Александр Рыбалко в составе делегации Молодежного Совета Федерации профсоюзов ДНР и ЛНР посетил город-герой Новороссийск. Ребята не только познакоми-

лись с достопримечательностями города-героя, посетив множество памятных и значимых мест, но и приняли участие в шествии Бессмертного полка после парада Победы.

Были организованы и проведены встречи с ветеранами Великой Отечественной войны, в ходе которых студенты узнали много интересного о их фронтовой жизни в суровые дни испытаний.

Это мероприятие послужило еще одной возможностью единения населения города Новороссийска с ДНР, ЛНР, связанных общей исторической памятью.

## ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В БИБЛИОТЕКЕ



В эру информационного прогресса очень актуален вопрос приобщения молодого поколения к чтению. Поэтому совсем не случайно в канун Всемирного дня библиотек сотрудники библиотеки ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО уже традиционно провели День открытых дверей. С особым желанием его посетили ректор Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького», член-корреспондент НАМНУ, председатель Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки ДНР, лауреат Государственной премии в области науки и техники, заслуженный деятель науки и техники, профессор Григорий Анатольевич Игнатенко, проректор по гуманитарной политике и вос-

питательной работе, д.мед.н., профессор И. П. Вакуленко, проректор по учебной работе, профессор А.Г. Джоджуа.

Григорий Анатольевич поздравил участников мероприятия и, обратившись к аудитории, сказал: «Людам этой профессии свойственны чуткость, отзывчивость, вежливость, внимательность. Увлекательный мир библиотеки всегда приносит нам встречу и знакомство с новым, но при этом каждый из нас всю жизнь помнит свою первую прочитанную книгу, как первую любовь. Отраднo, что атмосфера библиотечных залов нашего университета передает особое ощущение академичности, но при этом здесь каждый студент может найти свой личный уголок, где будет в тихой обстановке готовиться к предмету». В знак своей признательности и любви к книге и труду библиотекарей

Григорий Анатольевич вручил директору библиотеки Г.К. Кабардиной красивый букет.

Заведующая отделом научной литературы библиотеки Л.Я. Молчанова подчеркнула, что к подготовке этого мероприятия коллектив всегда подходит с большой ответственностью, стараясь преподнести студентам и сотрудникам что-то интересное. Она познакомила Григория Анатольевича с раритетными изданиями, хранящимися в фондах.

Мероприятие продолжалось на протяжении дня, привлекая студентов и преподавателей разноплановыми выставками, среди которых наибольшей популярностью пользовались «Времена года», «Литературный гурман», «Шедевры в миниатюре», «Упоительная свежесть старых книг», «Приглашаем к чтению новинок» и др.

*Собственная информация*

## ПРОШЛА РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО НОРМАЛЬНОЙ ФИЗИОЛОГИИ ЧЕЛОВЕКА



Для студентов образовательных организаций высшего профессионального образования ДНР второй год подряд проходит Республиканская студенческая олимпиада по учебной дисциплине «Нормальная физиология». Наряду со студентами нашего университета ее участниками в этом году стали представители ГОО ВПО «Донецкий национальный университет» и ГОО ВПО «Донецкий институт физической культуры и спорта».

Целью Олимпиады является выявление талантливой молодежи и создание условий для раскрытия интеллектуального и творческого потенциала, повышение заинтересованности студентов к получению знаний в области физиологии, поддержание интереса к дальнейшему развитию и профессиональному ориентированию в данной области биологии и медицины.

Приветственными словами Олимпиаду открыли проректор

по учебной работе, профессор А.Г. Джоджуа и декан медицинского факультета № 2 С. Н. Тутов. Доцент кафедры Н. В. Прокофьева передала слова поздравления по случаю проведения столь значимого мероприятия от заведующего кафедрой физиологии, д.мед.н., профессора, академика НАМНУ и ВШУ, ЗДНТУ В.Н. Казакова.

После этого участники перешли к выполнению конкурсных заданий.

Работы конкурсантов оценивало компетентное жюри в составе к.мед.н., доцента кафедры физиологии ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО В.Ф. Андреевой, к.мед.н., доцента, заведующей кафедрой физиологии человека и животных ГОО ВПО «Донецкий национальный университет» В.В. Труш и к.биол.н., старшего научного сотрудника, заведующей кафедрой анатомии и физиологии ГОО ВПО «Донецкий институт физической культуры и спорта» Е.А. Балакиревой.

Призовые места были распределены так:

I место – Юлия Серебрякова (ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО);

II место – Станислав Романенко (ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО), Ангелина Лисун (ГОО ВПО «Донецкий национальный университет»);

III место – Анастасия Четверик (ГОО ВПО «Донецкий национальный университет»), Валерия Полуэктова, Марина Саадаева (ГОО ВПО «Донецкий институт физической культуры и спорта»).

Победителям и призерам Олимпиады в торжественной обстановке ректор ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО, профессор Григорий Анатольевич Игнатенко вручил дипломы 1, 2 и 3-й степени, и благодарности В.В. Труш и Е.А. Балакиревой за организацию данного мероприятия.

Все остальные участники получили Сертификаты.

*Собственная информация*



**КРУЖКОВЦЫ КАФЕДРЫ ДЕТСКОЙ ХИРУРГИИ И АНАСТЕЗИОЛОГИИ НА СИМПОЗИУМЕ ДЕТСКИХ ХИРУРГОВ**


На базе Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова прошел Российский симпозиум детских хирургов «Болезнь Гиршпрунга и нейроинтестинальная дисплазия у детей» и 25 Российская (58 Всесоюзная) научная студенческая конференция «Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста». Эти мероприятия были приурочены к 260-летию Сеченовского Университета и 10-летию кафедры детской хирургии и урологии-андрологии Сеченовского университета.

Симпозиум детских хирургов объединил профессионалов из 59 городов Российской Федерации, а также Азербайджана, Беларуси, Грузии, Иордании, Казахстана, Саудовской Аравии и Узбекистана. Студенческая делегация нашего университета была представлена кружковцами кафедры детской хирургии и анестезиологии в лице студента 6 курса Владислава Халабузаря и студента 5 курса Ильи Лепихова (научный руководитель – доцент М.В. Вакуленко).

На торжественном открытии Симпозиума выступили министр здравоохранения РФ В.И. Скворцова, ректор Сеченовского университета, академик РАН П.В. Глыбочко, заместитель министра промышленности и торговли РФ С.А. Цыб, председатель Российской ассоциации детских хирургов, член-корр. РАН А.Ю. Разумовский, а также глава представительства ВОЗ в России доктор Мелита Вуйнович. Открыл встречу председатель комитета по охране здоровья ГД, заведующий кафедрой детской хирургии и урологии-андрологии профессор Д.А. Морозов.

Научная программа Симпозиума включала 44 доклада. Коллеги представили актуальную информацию по организации лечения и реабилитации детей с болезнью Гиршпрунга, обсудили современные методы диагностики патологии энтеральной нервной системы, основные тенденции в выборе хирургической тактики. Отдельная секция была посвящена важному вопросу – послеоперационному обследованию и реабилитации детей с болезнью Гиршпрунга, итогом которой стало представление проекта федеральных клинических рекомендаций по лечению данной патологии у детей. Были учтены замечания ведущих специалистов в ходе обсуждения, что в итоге привело к консенсусу.

Важным событием для традиционного заседания детских хирургов стало участие пациентской организации в работе Симпозиума. Впервые устный доклад представила мама ребенка с болезнью Гиршпрунга – организатор некоммерческой организации «Помощь стомированным детям».

В перерывах между заседаниями все желающие могли ознакомиться с выставкой зарубежного и отечественного оборудования (при поддержке Минпромторга России).

На следующий день состоялось торжественное открытие 25 Российской (58 Всесоюзной) научной студенческой конференции «Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста», в ходе работы которой было озвучено 110 устных и представлено 80 постерных докладов, посвященных всем аспектам детской, а также экспериментальной хирургии. На заседании секции «Хирургия но-

ворожденных» с устным докладом своей научно-исследовательской работы выступил староста СНК детской хирургии и анестезиологии нашего университета Владислав Халабузарь. Эта работа заняла 3 место, уступив лишь коллегам из Иркутска и Екатеринбурга.

Значимость мероприятий подобного уровня переоценить сложно. Ведь любое замечание по качеству выполнения научной работы, либо самой подачи материала, не говоря уже о вопросах по теме от корифеев отечественной детской хирургии, заставляют иначе смотреть на определенные вещи и стремиться получить более глубокие и качественные знания.

С высоты шестого курса позволю себе подчеркнуть значимость студенческих конференций, которые уже с первых лет обучения в вузе позволяют знакомиться со своими будущими коллегами, обретать новые знания. И, безусловно, получать ценнейший опыт от старших учителей, увидев их воочию, задавать интересующие вопросы и следить за ходом мысли тех людей, которые формируют наше научное мировоззрение, а не только читать их высказывания в учебниках и статьях.

Это, скорее всего, моя «крайняя» (как принято теперь говорить) заметка в качестве студента, поэтому хочу подчеркнуть, что, невзирая на все сложности нашего времени, кружковцы кафедры детской хирургии и анестезиологии показывают высокий уровень как теоретической, так и практической подготовки и гордо несут имя Донбасской школы детской хирургии – детища профессора Куца.

*Владислав Халабузарь, 6 курс,  
медицинский факультет № 3*

## СОСТОЯЛСЯ 80-Й МЕЖДУНАРОДНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ КОНГРЕСС МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ «АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ТЕОРЕТИЧЕСКОЙ И КЛИНИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНЫ»



Общество молодых ученых и студентов Государственной образовательной организации высшего профессионального образования «Донецкий национальный медицинский университет имени М. Горького» при содействии ректората организовало и провело юбилейный – 80-й Международный медицинский конгресс молодых ученых «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины».

Работа Конгресса продолжалась два дня в четырех секциях: «Кардиология и реология», «Хирургия», «Охрана материнства и детства» и «Постерные доклады».

В первый день под председательством профессора И.В. Мухина на секции «Кардиология и реология» были представлены доклады студентов ДонНМУ «Миокардиальное ремоделирование и диастолическая дисфункция и их коррекция у больных высокого кардиоваскулярного риска в условиях коморбидности» (Е.А. Селезнев), «Распространенность интраоперационной гипонатриемии во время кардиохирургических вмешательств на открытом сердце» (Е.А. Решетняк), «Влияние изменений уровня эритроцитов на течение острого коронарного синдрома» (Ю.Д. Роговая), «Использование агрегатометрии для анализа адренореактивности тромбоцитарного звена гемостаза у пациентов с хроническим обструктивным пиелонефритом» (Н.О. Реутова), а также гостей из ФГБОУ ВО МГУ им. Н.П. Огарева (г. Саранск): «Генетические факторы риска и фармакопрофилактика прогрессирования ишемической болезни сердца» (А.В. Москалева) и «Особенности развития инфаркта миокарда у больных с артериальной гипертонией» (И.В. Сычев), «Исследование реологических свойств эритроцитов и плазмы больных сахарным диабетом» (Е.Г. Шанкин), «Оценка времени, прошедшего с момента

возникновения болевого приступа до вызова СМП» (А.М. Сульдин), «Оценка влияния приверженности гипоподемической терапии у больных ИБС на качество жизни» (А.В. Рыжов).



В секции «Хирургия» (председатель – профессор А.В. Борота) были презентованы доклады наших студентов «Лечебно-диагностическая тактика при сочетанных минно-взрывных и пулевых ранениях груди и живота» (С.С. Бурцев), «Особенности КТ-диагностики огнестрельных ранений головы среди пострадавших на Донбассе в ходе военного конфликта в 2014-2017 гг. (М.А. Ковалькова), «Напряженные арахноидальные кисты сильвиевой щели головного мозга и методы их хирургического лечения» (ассистент каф.нейрохирургии А.Ю Белоусов), «Оценка тестикулярного кровотока в до- и раннем послеоперационном периоде при варикоцеле у детей» (А.С. Колос), «Применение аппарата внешней фиксации при разрыве собственной связки надколенника» (С.А. Рудской), а также гостей из ГУ ЛНР «Луганский государственный медицинский университет им. Святителя Луки» (г. Луганск) «Клинический случай гигантской остеохондромы передней стенки грудной клетки» (М.Т. Вагапова) и ФГБОУ ВО МГУ им. Н.П. Огарева (г. Саранск) «Этиопатогенетические механиз-



мы тромбеморрагических расстройств при остром панкреатите и их коррекция (И.И. Ситдиков).

На секции «Охрана материнства и детства» под председательством профессора Э.Б. Яковлевой и доцента Б.И. Кривуцева были заслушаны доклады «Изучение влияния ВИЧ-инфицирования на физическое развитие детей раннего возраста» студентки Е.С. Михалевой (ДонНМУ), «Клиническо-статистический анализ репродуктивной функции девочек-подростков в возрасте 12-15 лет с НМЦ» врача акушера-гинеколога ДРЦОМид С.Г. Демишевой, «Применение нейроксиальных методов анестезиологического пособия при осложнениях беременности» студента А.А. Гуренко (ДонНМУ), «Состояние здоровья детей подросткового возраста (по результатам анкетирования родителей) студента М.Ю. Нарижного (ДонНМУ), «Патогенетические диагностические алгоритмы нарушения менструального цикла» студентки Т.В. Пономаренко (ДонНМУ), «Особенности диагностики и лечения осложненных и неосложненных форм пневмоний у детей» студента В.А. Халабузаря (ДонНМУ), «Анализ структуры оперативных вмешательств по поводу фибромиомы матки» студента С.Н. Дмитриева (ДонНМУ), «Особенности микробиоценоза урогенитального тракта у женщин и угроза прерывания беременности» врача-интерна акушера-гинеколога ДРЦОМид Т.В. Мосийчук а также гостя из Саранска – студента ФГБОУ ВО им. Н.П. Огарева (г. Саранск) Д.Ф. Горлова «Клинико-морфологическое состояние яичников после перенесенной гистерэктомии по поводу миомы матки».





Второй день работы конгресса молодых ученых «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины» начался с представления стендовых докладов в холле перед актовым залом университета в форме плаката или набора отдельных листов с размещением в нижней части стенда конверта или файла с оттисками предыдущих докладов или публикаций автора, кратким изложением работы, контактами, что способствовало более эффективному обмену информацией и новым научным знакомствам. Был представлен 41 постерный доклад, авторами которых были студенты нашего университета, а также гости из Луганска и Саранска.



Далее в актовом зале состоялось пленарное заседание Конгресса под председательством ректора ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. Горького, члена-корреспондента НАМНУ, председателя Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки ДНР, лауреата Государственной премии в области науки и техники, заслуженного деятеля науки и техники, профессора Г.А. Игнатенко. Григорий Анатольевич поздравил участников юбилейного Конгресса и подчеркнул роль молодых ученых в процессе развития отечественной науки. Также была отмечена активизация проектной и публикационной деятельности студентов и аспирантов в этом году не только в стенах университета, но и за его пределами, что способствует их становлению как творческих личностей.



Перед собравшимися выступили: проректор по научной работе, д.мед.н., профессор И.И. Зинкович, председатель профкома студентов, доцент Р.А. Жиляев, научный руководитель Общества молодых ученых и студентов, к.мед.н., доцент Ю.И. Стрельченко, руководители и представители секций Конгресса.



Со словами признательности к организаторам Форума и руководству университета выступила д. мед.н., профессор ФГБОУ ВО МГУ им. Н.П. Огарева (г. Саранск) Людмила Николаевна Гончарова.



С докладом, в котором были обсуждены достижения, трудности и перспективы развития науки и технологий среди молодых ученых, выступил председатель СНО университета, студент 6 курса медицинского факультета № 1 Ярослав Писарев.



После этого состоялось награждение победителей секционных заседаний.



Грамоты получили и студенты, участвующие в научных и культурных мероприятиях Российской Федерации. Наиболее активным студентам председателем профкома студентов Р.А. Жиляевым были вручены и денежные премии.



Приятной новинкой организации нынешнего Форума были музыкальные номера, которые сопровождали его участников и в холле, и в актовом зале.

Завершился юбилейный 80-й Международный медицинский конгресс молодых ученых «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины» музыкальными поздравлениями от наших талантливых студентов.

Он стал подтверждением не только интереса к науке, но и демонстрацией крепнущих связей наших студентов со своими коллегами из Российской Федерации.

*Собственная информация*

## ЗАВЕРШИЛАСЬ ВНУТРИВУЗОВСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА



Эффективными формами интеллектуального развития личности студентов являются предметные олимпиады, с которыми многие из них знакомы еще со школьной поры, когда каждый стремился продемонстрировать свои знания и получить заветную грамоту, которая будет напоминать о победах.

Состязательные мероприятия данного типа в вузе – это способ расширения профессиональных компетенций студентов и совершенствование качества подготовки будущих специалистов.

В соответствии с приказом № 279 от 05. 10. 2017 года в ГОО ВПО ДОННМУ ИМ.М. ГОРЬКОГО была проведена очередная внутривузовская студенческая олимпиада по дисциплинам, изучение которых завершилось в весеннем семестре. В ней приняло участие 47 кафедр по 94 дисциплинам.

Участники олимпиады имели возможность не только проверить теоретические знания, но и продемонстрировать приобретенные практические навыки при выполнении многих медицинских манипуляций.

Олимпиада по акушерству и гинекологии открылась приветственным словом зав.кафедрой, д.мед.н., профессора А.В. Чурилова: «Сегодня вам предоставляется отличная возможность продемонстрировать свои знания и навыки, организаторские способности и самообладание. Очень надеюсь, что вы приобретете полезный опыт и получите мощный импульс к саморазвитию. Пусть победит сильнейший».

В рамках олимпиады было проведено четыре конкурса: тестирование, знание акушерских и гинекологических навыков, манипуляции на фантомах, инструменты и операции в акушерстве и гинекологии, клинический случай.

Восемь студентов 4-го и 5-го

курсов смогли подтвердить свои знания и клиническое мышление в области акушерства и гинекологии и продемонстрировать в конкурсах «акушерские и гинекологические навыки и манипуляции на фантомах», «Инструменты и операции в акушерстве и гинекологии», «Клинический случай».



Знания участников и их владение практическими навыками на специально организованных кафедрой акушерства и гинекологии подготовительных занятиях оценивало жюри в составе д.мед.н., профессора, зав. кафедрой А.В. Чурилова, к.мед.н., доцента С.А. Джеломановой, к.мед.н., доцента М.И. Клецовой и к.мед.н., ассистента О.В. Носковой.

Завершилась олимпиада награждением дипломами.



Призовые места на 4-м курсе распределились следующим образом:

- 1 место – Дмитриев Святослав (медицинский ф-т № 2);
- 2 место – Драпуля Денис (медицинский ф-т № 1);
- 3 место – Доля Полина (медицинский ф-т № 1).

Призовые места на 5-м курсе распределились следующим образом:

- 1 место – Козыр Лилия (медицинский ф-т № 2);
- 2 место – Гамидова Айтач (медицинский ф-т № 3);
- 3 место – Кирпиченко Владислава (медицинский ф-т № 1).

На кафедре госпитальной терапии ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. ГОРЬКОГО, расположенной на базе Института неотложной и восстановительной хирургии им. В.К. Гусака, состоялась ежегодная внутривузовская студенческая олимпиада по дисциплинам «Госпитальная терапия» и «Военно-полевая терапия».

В олимпиаде по госпитальной терапии принял участие 41 студент, из которых 21 человек представлял 1-й медицинский факультет, 12 студентов – 2-й медицинский факультет и 8 студентов – 3-й медицинский факультет (специальность «педиатрия»). В олимпиаде по военно-полевой терапии приняли участие 2 студента 3-го медицинского факультета (специальность «медико-профилактическое дело»).

С приветственным словом к участникам олимпиады обратился заведующий кафедрой госпитальной терапии, д.мед.н., профессор Н.Т. Ватутин, выразив надежду на то, что проведение подобных мероприятий будет способствовать повышению мотивации студентов к дальнейшему обучению и расширению их профессионального кругозора.



В связи с большим количеством студентов 1-го и 2-го медицинских факультетов, желающих принять участие в олимпиаде, в начале мероприятия среди них был проведен отборочный тур, по результатам которого сформированы две команды лучших участников. В дальнейшем олимпиада по госпитальной терапии проводилась в виде командных состязаний и состояла из 5 конкурсов-этапов.

Конкурс «Трудный диагноз» представлял собой модель реальной клинической ситуации, одинаковой для всех команд.

После осмотра больных, находящихся на стационарном лечении в отделениях гематологии и кардиологии ИНВХ им. В.К. Гусака, ребятам предстояло обсудить предварительный диагноз и «назначить» дополнительные методы исследования. После получения результатов «заказанных» дополнительных методов исследования команда выносила свой вердикт о предположительном диагнозе и тактике ведения. Результаты осмотра, обследования и окончательный диагноз фиксировались в бланке, имитирующем реальную историю болезни, а предложенное лечение – в листе назначений.



Конкурс «Снятие и расшифровка ЭКГ» включал в себя запись ЭКГ у пациента с нарушениями ритма и проводимости на портативном электрокардиографе с ее последующей расшифровкой и занесением информации в бланк.



Во время выполнения конкурса «Неотложная помощь пациенту» участникам было необходимо диагностировать описанное неотложное состояние и выбрать из аптечки лекарственные средства, необходимые для оказания первой помощи, либо при необходимости продемонстрировать навыки сердечно-легочной реанимации на манекене.



В конкурсе «Блиц» все участники команды имели возможность продемонстрировать свой кругозор, владение теоретическими знаниями, а также умение быстро формулировать верный ответ. В течение трех минут участникам команды были заданы однозначные вопросы терапевтической тематики, которые дублировались на слайдах. Вопросы адресовались одному участнику из команды до тех пор, пока он не совершил ошибку. После этого эстафета переходила к следующему студенту.

Особый интерес у студентов вызвал конкурс «Узнай болезнь в лицо». Участникам были предложены 10 фотографий с характерным изображением какого-либо заболевания. В течение 10 секунд команда должна была узнать болезнь и написать ответ в бланках.

Во время проведения олимпиады по военно-полевой терапии студенты имели возможность продемонстрировать навыки медицинской сортировки раненых и пострадавших, оказания неотложной помощи в условиях военного времени или при чрезвычайных ситуациях мирного времени, показать теоретические знания дисциплины.

Все команды успешно справились с заданиями. По итогам всех конкурсов среди лечебных факультетов победителем стала команда медицинского факультета № 1, среди педиатров – команда № 2. Студенты, которые, по мнению жюри конкурсов, внесли наибольший вклад в достижение победы, были объявлены призерами олимпиады.

Вот их имена (медицинские факультеты №№ 1-2, специальность «лечебное дело»):

- 1-е место: Селезнев Е.А. (5 курс, медицинский ф-т № 1);
- 2-е место: Половина Д.А. (5 курс, медицинский ф-т № 1);
- 3-е место: Бардин В.В. (5 курс, медицинский ф-т № 2).

Призеры олимпиады по госпитальной терапии медицинского факультета № 3 (специальность «педиатрия»):

- 1-е место: Фирсова А.В. (5 курс);
- 2-е место: Калантаевская А.И. (5 курс);
- 3-е место: Шаховой Р.В. (5 курс, 3 группа, медицинский ф-т № 1).

Призеры олимпиады по военно-полевой терапии медицинского

факультета № 3 (специальность «медико-профилактическое дело»):

- 1-е место: Служалюк Е.Ю. (5 курс);
- 2-е место: Зурнаджи К.С. (5 курс);

Все призеры олимпиады получили грамоты и традиционный памятный подарок от кафедры – медицинскую литературу. Олимпиада была проведена на высоком методическом уровне, в теплой, дружественной атмосфере и способствовала повышению интереса студентов к изучаемым дисциплинам.



На кафедре хирургии им. В.М. Богославского проводилась студенческая олимпиада по госпитальной хирургии.



С приветственным словом выступил зав.кафедрой, д.мед.н., профессор О.И. Миминошвили. Пожелав успеха участникам, он отметил важность проводимого мероприятия для студентов, преподавателей и самого образовательного процесса. На открытии олимпиады присутствовала представитель учебно-методического отдела ГОУ ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО Е.М. Омельченко.

В состязательной части мероприятия приняло участие 17 студентов медицинских факультетов № 1 и № 2. Среди участников были студенты, принимавшие участие в Международных олимпиадах (г. Ростов-на-Дону, Москва):

**Продолжение, начало на стр. 8**

Я.И. Писарев (6 курс, медицинский ф-т № 1) и А.Б. Коломийчук (4 курс, медицинский ф-т № 1).

Олимпиада проходила в 3 этапа: первый – написание тестовых заданий, второй – фото/видеосюжеты различных патологий, третий – работа лапароскопическим инструментарием на специальных стендах.

Жюри в составе председателя – зав.кафедрой, профессора О.И. Миминошвили, сопредседателя – доцента Г.Д. Попандопуло и секретаря – доцент И.Н. Шаповалова подвело итоги олимпиады, после чего были названы имена призеров:

- 1 место – Коломийчук Артур (4 курс, медицинский ф-т № 1);
- 2 место – Обмачевская Ксения (5 курс, медицинский ф-т № 1);
- 3 место – Конышин Антон (4 курс, медицинский ф-т № 1).



На клинической базе кафедры детской хирургии и анестезиологии в Республиканской детской клинической больнице состоялась студенческая олимпиада по детской хирургии.



Соревнование в этом году прошло в пять этапов. Во время разминки в спринтерском стиле студенты демонстрировали теоретические знания, ответив на вопросы викторины, правильно назвав хирургический инструментарий и его предназначение.



На основном этапе соревнований его участники проводили опрос и физикальное обследование реальных пациентов, устанавливали предварительный диагноз и определяли показания к дополнительным методам обследования.



Третий этап состязаний выявлял лучшего в трактовке результатов лабораторных и инструментальных исследований. Затем студенты демонстрировали свои умения проводить иммобилизацию конечности и накладывать повязки.



Во время финального этапа соревнований его участники с помощью муляжа показывали, насколько хорошо они тренированы в наложении хирургических швов. Беспристрастными судьями были преподаватели кафедры детской хирургии и анестезиологии во главе с заведующим А.В. Щербининым. Дух соревнования во время олимпиады поддерживали представленные на информационном стенде кафедры многочисленные медали за занятые первые места на ежегодных конференциях СНО кафедр детской хирургии.



На кафедре стоматологии детского возраста Олимпиада проводилась на 2-м и 3-м курсах по двум дисциплинам: «Пропедевтика детской стоматологии» и «Профилактика и коммунальная стоматология».

С приветственным словом перед участниками Олимпиады выступил заведующий кафедрой, профессор И.В. Чижевский.



От 2-го курса в Олимпиаде приняли участие 7, от 3-го – 9 студентов, имевших высокий рейтинг по указанным дисциплинам. Олимпиада проводилась в три этапа: тестирование, решение визуализированных заданий и выполнение практических навыков, а также решение заданий повышенной сложности.



Для суммарной оценки результатов прохождения этапов олимпиады был разработан балльный критерий с критериями оценки на каждом этапе. Результаты ответов на каждом этапе оценивались комиссией, в состав которой входили заведующий кафедрой и ведущие доценты.



Студенты проводили препарирование и пломбировку полостей на фантомах, определяли выбор средств гигиены, программы профилактических мероприятий, определяли зубные формулы на диагностических моделях, стадии развития зубов на рентгенограммах. Студенты не только показали высокий уровень теоретической и практической подготовки, но и почувствовали слабые места, над которыми необходимо продолжать работать.

По результатам 3-х туров были определены победители:

2 курс:

1 место – Ставринова Лилия;

2 место – Матвиенко Регина;

3 место разделили 2 участника: Петров Олег и Курышов Дмитрий.

3 курс:

1 место – Кулеша Антон;

2 место – Ступников Андрей;

3 место – Прокопенко Анастасия.

Олимпиада завершилась торжественной процедурой награжде-

ния победителей заведующим кафедрой и членами комиссии.

Прошедшая олимпиада продолжила славную традицию, благодаря которой повышается интерес студентов к изучаемым предметам, практической и научно-исследовательской деятельности, расширяя кругозор и способствуя повышению уровня профессиональной подготовки.

Поздравляем всех участников и победителей олимпиады!

*Собственная информация*



## ЖИЗНЬ УНИВЕРСИТЕТА: ИЗ ПРОШЛОГО В БУДУЩЕЕ

### ПРИОРИТЕТЫ И РЕЗЕРВЫ ДОНЕЦКОЙ НАУЧНОЙ ГИГИЕНИЧЕСКОЙ ШКОЛЫ

В этом учебном году большинство гигиенических кафедр Донецкого медицинского университета отмечало бы круглые даты. В связи с реорганизацией высшей школы они были объединены в одну – кафедру гигиены и экологии, которая обеспечивает преподавание на 3-4 курсах всех факультетов нашего вуза дисциплин гигиенического цикла, а по специальности «Медико-профилактическое дело» – и на 5-6 курсах, включая гигиену труда, питания, детей и подростков, а также коммунальную и радиационную гигиену.

Коллектив кафедры гигиены и экологии во все времена ее функционирования под разными названиями считал своей важнейшей задачей совершенствование учебно-воспитательного процесса, полагая, что обучение и воспитание студентов неразрывно связаны между собой. Наряду с этим ключевым пунктом всегда оставалась научно-исследовательская работа, позволившая

кафедре выйти на передовые позиции в отечественной науке и утвердить гордое звание Донецкой научной гигиенической школы. Благодаря постоянному совершенствованию этого направления работы, сохраняются добрые традиции ее основателей, позволяющие готовить студентов по современным педагогическим технологиям с учетом достижений гигиенической науки и актуальных требований профилактической медицины, кафедра остается на передовых позициях в ежегодном рейтинге вуза.

Поэтому в представляемом материале мы решили остановиться на тех достижениях кафедры, которые были и остаются приоритетными, а также узнать о резервах и планах научной гигиенической школы нашего вуза. С этой целью мы встретились с заведующим кафедрой гигиены и экологии, доктором медицинских наук, профессором Дмитрием Олеговичем Ластковым.



*Заведующий кафедрой гигиены (2007-2009 гг.) гигиены, экологии и безопасности жизнедеятельности (с 2010 г.), гигиены и экологии (с 2016 г.)  
Дмитрий Олегович Ластков*

**- Дмитрий Олегович, в связи с тем, что нынешняя кафедра несколько раз меняла свое название и формат**

Продолжение, начало на стр. 11

работы, хотелось бы узнать о ее истории и людях, которые стояли у истоков гигиенической школы Донбасса.



- Кафедра гигиены и экологии Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького была организована в 1932 г. и называлась тогда кафедрой экспериментальной гигиены. Организатором и первым ее заведующим был профессор Лев Ионович Майзельс – 1932-1941, 1944-1953 гг.



*Заведующий кафедрой экспериментальной гигиены (1932-1941, 1944-1953 гг.) Лев Ионович Майзельс*

В первые годы существования кафедра располагала лишь одной учебной комнатой, в штате преподавателей состояло три человека. В предвоенные годы наряду с педагогической деятельностью проводилась научная работа по гигиенической характеристике питания промышленных рабочих, а начиная с 1943 по 1953 гг. – по изучению санитарных последствий войны, разработке гигиенических мероприятий по коммунальному благоустройству Донбасса.

С 1953 по 1964 г. кафедру общей гигиены возглавлял профессор Алексей Александрович Мальков.



*Заведующий кафедрой общей гигиены (1953-1964 гг.)*

*Алексей Александрович Мальков*

С 1956 г. кафедра стала вести преподавание гигиены не только на лечебном, но и на открытых в 1953 г. педиатрическом и санитарно-гигиеническом факультетах, а с 1960 г. – курс радиационной и военной гигиены на санитарно-гигиеническом факультете, что обусловило необходимость расширения и углубления учебно-методической работы с профилитацией обучения студентов этих факультетах. В этот период научная работа проводилась в направлении дальнейшей разработки ряда вопросов коммунальной гигиены, охраны здоровья детей и подростков. На кафедре впервые в институте была создана лаборатория коммунальной токсикологии. С 1957 по 1965 гг. защитили диссертации 3 аспиранта (Б.Н. Онопко, Ю.Н. Талакин, А.П. Махиня).



*Заведующий кафедрой общей гигиены (1964-1982 гг.)*

*Олег Александрович Ластков*

С 1964 по 1982 г. кафедру возглавлял профессор Олег Александрович Ластков. В этот период кафедра вела преподавание на 4 факультетах (с 1966 г. – стоматологический) по 6 самостоятельным учебным программам, включая общую, военную и радиационную гигиену. Штат преподавателей состоял из 11 человек. В 1972 г. кафедра получила помещения в 3-м (санитарно-гигиеническом) корпусе. В это время в направлении учебно-методической работы начинают создаваться первые варианты тестового контроля знаний студентов, сборник методических указаний к практическим занятиям, начинается чтение проблемных лекций, оформляются тематические лаборатории по радиационной и военной гигиене.

На кафедре проводилось изучение естественного радиоактивного фона и его влияния на течение и развитие пневмокониозов, которое завершилось защитой докторской О.А. Ластковым (1969 г.) и 2 кандидатских диссертаций (А.А. Гуржеев, Н.М. Отрощенко). Еще 2 кандидатские диссертации (С.Ф. Давыдова, Е.З. Ковалев) были выполнены по иной научной тематике.

С 1971 по 1981 гг. научная тематика концентрируется на двух основных направлениях:

1) изучение гигиенических аспектов применения структурированной воды;

2) гигиенические проблемы воздействия на организм химических факторов малой интенсивности. По результатам научных исследований токсических воздействий малой интенсивности, проведенных на базе кафедры и клиники профессиональных заболеваний, в 1980 г. Ю.Н. Талакиным была защищена докторская диссертация. С конца семидесятых годов на кафедре начинается проведение поисковых исследований в направлении изучения влияния атмосферных загрязнений в крупных промышленных регионах на здоровье детей.

С 1982 по 1992 г. кафедру возглавлял профессор Юрий Николаевич Талакин. Учебно-методическая работа в этот период проводилась в соответствии с системой программно-целевого управления качеством подготовки



*Заведующий кафедрой общей гигиены (1982-1992 гг.)  
Юрий Николаевич Талакин*

специалистов и была ориентирована на совершенствование организации и методического обеспечения самостоятельной работы студентов, обучение практическим навыкам. Издаются типографским способом методические указания к практическим занятиям с грифом МОЗ УССР по всем основным разделам гигиены для студентов всех факультетов, обучающихся на кафедре.

Приказом МЗ УССР в 1985 г. кафедра получила статус опорной кафедры в республике. Научно-исследовательская работа проводилась в 2-х основных направлениях:

1) гигиеническая оценка условий труда и разработка регламентов ксенобиотиков в различных отраслях химической промышленности;

2) охрана здоровья детей промышленного региона.

С 1982 года в состав кафедры вошла токсикологическая лаборатория, выполнявшая хоздоговорные НИР, посвященные гигиенической оценке условий труда и нормированию вредных химических веществ в воздухе. Кафедрой совместно с токсикологической лабораторией установлены ПДК более 80 химических веществ в воздухе, изданы двое санитарных правил союзного уровня, 11 изобретений. За период 1982-1992 г. защищены три докторские (А.А. Калашников, В.Я. Уманский, Н.Ф. Иваницкая) и 10 кандидатских диссертаций (А.И. Клименко, Л.Т. Волошина, Н.В. Гриднева, М.З. Нижа-

радзе, Л.А. Иванова, Н.Н. Бондаренко, М.В. Савченко, В.А. Симакопуло, В.Н. Комиссаров, Н.И. Костецкая).



*Заведующий кафедрой общей гигиены (1992-1994 гг.)  
Андрей Андреевич Калашников*

С 1992 по 1994 г. кафедру возглавлял профессор Андрей Андреевич Калашников, а с 1995 по 2009 г. – профессор Владимир Яковлевич Уманский, проректор



*Заведующий кафедрой гигиены и экологии (1995-2009 гг.)  
Владимир Яковлевич Уманский*

по научной работе университета, академик АНВШ Украины (2000). Учебно-методическая работа в связи с введением новой учебной программы (общая гигиена и экология человека) и внедрением кредитно-модульной системы была направлена на переработку и издание на государственном языке новых методических материалов, в т.ч. трех учебников и учебных пособий с грифом МОЗ Украины.

С 1999 по 2003 г. по распоряжению МОЗ Украины кафедра являлась базовой по ежегоднопроводимой Всеукраинской студенческой олимпиаде по учебной дисциплине «общая гигие-

на». Указом президента Украины 2002 года за цикл работ «Тяжелые металлы как загрязнители окружающей среды в Украине – медико-экологические исследования, обоснование и опыт внедрения профилактических мероприятий» авторскому коллективу, в который входили профессора кафедры Ю.Н. Талакин и Н.Ф. Иваницкая, присуждены Государственная премия Украины в области науки и техники. Профессор В.Я. Уманский с 2000 г. был главным редактором журнала «Вестник гигиены и эпидемиологии», который по рейтинговой оценке ВАК Украины определен как ведущее национальное издание по профилактической медицине.

За этот период сотрудниками и соискателями кафедры защищены одна докторская (Д.О. Ластков) и пять кандидатских (О.В. Парташ, А.А. Потапов, Т.В. Михайлова, Л.В. Гусева, В.Г. Цуркан) диссертаций, опубликованы 6 монографий, получены 13 авторских свидетельств и декларационных патентов, подготовлено 21 ПДК и ОБУВ, 3 санитарных норм Украины. В течение всех лет существования кафедры работает студенческий научный кружок, 6 воспитанников которого были победителями и призерами Всеукраинских олимпиад, а 2 – Всеукраинских конкурсов студенческих научных работ.

**- Кроме кафедры гигиены и экологии – преемницы кафедры экспериментальной гигиены, на санитарно-гигиеническом факультете были и другие, внесшие весомый вклад в развитие и совершенствование не только факультета, но и вуза в целом. Расскажите о их деятельности.**

- Санитарно-гигиенический факультет был организован в 1939 г., но выпуск врачей из-за войны не состоялся, поэтому принято считать возрождением факультета 1953 г. В период 1957-1958 гг. были организованы четыре гигиенических кафедры факультета.

Кафедра коммунальной гигиены основана в 1957 г. Организатором и первым руководителем ее (1957-1958 гг.) был Николай Петрович Дудник. Затем по конкурсу его сменила к.мед.н. Майя

*Продолжение, начало на стр. 11*

Сергеевна Несмеянова (1958-1963 гг.). В годы становления кафедры занятия со студентами вели практические врачи М.И. Нетреба, А.М. Малявко, Г.М. Рахов. С 1963 по 1995 г. кафедру возглавлял профессор Николай Васильевич Гринь.

На кафедре обучались студенты 4-6 курсов санитарно-гигиенического факультета, а с 1979 по 1987 г. – и курсанты факультета усовершенствования врачей. За период работы кафедры совместно с токсикологической лабораторией НИС разработано и утверждено более 40 гигиенических регламентов (ПДК, ОБУВ) ксенобиотиков в объектах окружающей среды (атмосферный воздух, вода, источники водоснабжения); защищены две докторские (Н.В. Гринь, А.Б. Ермаченко) и 12 кандидатских диссертаций (С.Г. Галета, С.П. Кнышова, Стефанов Божидар Фотев (Болгарская Народная Республика), И.А. Симонова, А.Б. Ермаченко, Т.М. Доценко, Н.Н. Говорунова, Т.П. Ермаченко, А.Н. Бессмертный, Е.И. Беседина, С.Е. Боев, И.В. Кошель).

*Кафедра гигиены труда* была организована в 1958 г., и первым ее заведующим был доцент Лев Эммануилович Жислин. Он же одновременно (до 1960 г.) был директором Института физиологии труда (позднее – НИИ медико-экологических проблем Донбасса и угольной промышленности – НИИ МЭП). С 1964 по 1989 г. кафедру возглавлял профессор Анатолий Андрианович Шаптала, проректор по научной работе ДонМИ. А.А. Шаптала был инициатором и разработчиком санитарных норм микроклимата угольных шахт. В эти годы на кафедре работали А.Л. Решетюк, в 70-е – 80-е годы возглавлявший НИИ гигиены труда и профзаболеваний, Е.Н. Борисова (Антакова), Л.В. Косова, С.Т. Брюханова и др.

С 1989 по 1991 г. кафедрой руководил профессор Виктор Сергеевич Сауткин, а с 1992 по 1994 г. он же возглавлял реорганизованную кафедру гигиены труда с курсом гигиены питания. На кафедре защищены две докторские (А.А. Шаптала, В.С. Сауткин) и 16 кандидатских диссертаций, разработаны санитарные нормы, издан учебник «Гігієна праці».

*Кафедра гигиены питания* стала работать с 1957 г., однако курс лекций и практических занятий начал преподаваться с 1956 г. на базе кафедры общей гигиены под руководством ассистента (затем доцента) Н.А. Альтерман. С 1957 по 1968 г. кафедру возглавляла доцент Александра Матвеевна Чистякова. В эти годы на кафедре работали В.Ф. Земелева, А.П. Селиванов, А.А. Артемов.



*Заведующий кафедрой гигиены (1996-1998 гг.)  
Вильям Давидович Ванханен*

С 1968 по 1992 г. кафедрой руководил профессор Вильям Давидович Ванханен – ЗДНТ Украины (1993), академик АНВШ Украины (1996), лауреат премий МВ ССО УССР (1990) и АМН Украины (2002). В эти годы на кафедре работали В.А. Шаптала, В.Н. Штерляев, Т.И. Пивнева. Приказом МЗ УССР в 1986 г. кафедра была определена опорной в республике. На базе кафедры защищены одна докторская (В.Д. Ванханен) и 19 кандидатских диссертаций. Научный поиск коллектива нашел отражение в более чем 20 монографиях, учебниках, руководствах.

*Кафедра гигиены детей и подростков* создана в 1958 г. Ее возглавила доцент Н.Т. Лебедева (впоследствии – зав. кафедрой Минского мединститута, д.мед.н). С 1961 г. кафедрой заведовал доцент Г.Б. Смолянский, а с 1963 по 1986 г. – профессор Алексей Павлович Селиванов. В эти годы на кафедре работали И.Я. Смоленская, В.В. Томаш, В.И. Агарков, Н.П. Гребняк. В 1986 г. кафедра была преобразована в кафедру гигиены питания и гигиены детей и подростков. После восстановления самостоятельной кафедры ею руководили профессор В.Я. Уманский (1992-1994 гг.) и профессор Н.П. Гребняк. Бы-

ли выполнены 3 докторские (А.П. Селиванов, В.И. Агарков, Н.П. Гребняк) и 7 кандидатских диссертаций.

В 1996 г. все профильные гигиенические кафедры были реорганизованы в мультидисциплинарную кафедру гигиены, на которой обучались студенты 6-го курса медицинских факультетов. С 1996 по 1998 г. кафедру возглавлял профессор В.Д. Ванханен, с 1998 по 2007 г. – профессор Игорь Иванович Солдак.



*Заведующий кафедрой гигиены (1998-2007 гг.)  
Игорь Иванович Солдак*

Была роздана санитарная лаборатория университета по аттестации рабочих мест, успешно работающая до настоящего времени. За этот период были изданы около 20 монографий и учебников, защищены 7 кандидатских диссертаций. С 2007 по 2009 г. кафедрой руководил профессор Дмитрий Олегович Ластков.

В 2009 г. обе додипломные гигиенические кафедры были объединены в одну – кафедру гигиены и экологии, руководителем которой был и остается по сегодняшний день Д.О. Ластков.

В 2010 г. к ней был присоединен курс медицины катастроф и кафедра получила новое название – гигиены, экологии и безопасности жизнедеятельности. В 2016 г. курс безопасности жизнедеятельности был преобразован в кафедру медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности, которая послужила основой создания военной кафедры университета.

**- Какие достижения кафедры за последние годы**

**Вы можете привести?**

- За этот период коллективом кафедры издано более десяти монографий, учебников и учебных пособий, в т.ч. с грифом МОН и МОЗ Украины. На кафедре подготовлены 3 магистра и 3 аспиранта, запланированы диссертации 3 соискателей. В конце 2017 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию заочный аспирант Д.В. Чуркин. Сотрудники кафедры участвуют в разработке новых отраслевых стандартов высшего образования, сборников тестовых заданий для подготовки к медицинскому лицензионному экзамену. На кафедре активно работает кружок СНО: на протяжении последних трех лет команда студентов университета постоянно занимает призовые места (в том числе личные) на Республиканской олимпиаде по экологии. На базе кафедры создан научный центр «Экология человека», выполняются НИР совместно с кафедрами медицинской физики и профессиональных болезней. Сотрудники кафедры работают в составе 2-х рабочих групп Минздрава ДНР.

**- Известно, что высшая школа сейчас переживает не лучшие времена. Не испытывает ли кафедра кадрового дефицита?**

- Во всем мире медицинские кадры переживают кризис, кадровая ситуация даже в развитых зарубежных странах имеет проблемы. Несмотря на трудности нынешнего периода, мы

продолжаем достойно работать благодаря удачной перестановке кадров. В настоящее время на кафедре трудятся два доктора медицинских наук – профессора, 11 кандидатов наук – доцентов, в том числе 9 – кандидатов медицинских наук, 3 ассистента. Предприняты шаги по привлечению молодых выпускников на должности ассистентов и ординаторов. Несмотря на продолжающиеся военные действия, наши сотрудники продолжают участвовать в научных конференциях, в т.ч. в Москве, Ростове, Луганске, Алчевске, публикуются в журналах РФ и ВАК ДНР, входящих в международные наукометрические базы и РИНЦ.

**- Имея значимые достижения и мощный научный потенциал, хочется узнать о инновационных формах обучения студентов, которые применяются сегодня на кафедре.**

- На протяжении последних лет кафедра реализует компетентностный подход, разрабатывает технологию формирования врачебных компетенций в преподавании гигиены с привлечением инновационных форм обучения студентов. Так, студенты-кружковцы кафедры привлекаются к научным исследованиям с 3-го курса. Подготовлены десятки публикаций по проблемам педагогики высшей школы. Сотрудниками издано не имеющее аналогов пособие по педагогике «Гигиена и экология: современные проблемы преподавания».

**- Хотелось бы узнать перспективных планах кафедры.**

- В настоящее время кафедра развивает 3 основных научных направления. Первое посвящено изучению влияния загрязнения почвы тяжелыми металлами на показатели состояния здоровья населения и профилактике неблагоприятного действия, в частности, реализации программы пектинопрофилактики в ДНР. Второе – направлено на совершенствование санитарно-гигиенического мониторинга влияния условий труда на здоровье горнорабочих угольных шахт с целью профилактики профессиональных заболеваний. Третье научное направление посвящено гигиенической оценке влияния климато-погодных условий на работающих во вредных и опасных условиях труда. Все три направления планируется развивать в рамках создаваемого в нашем университете научно-исследовательского института.

А реализация профессионально-деятельностного подхода к организации преподавания дисциплин гигиенического вектора, безусловно, будет способствовать формированию, закреплению и развитию умений и профессиональных компетенций будущих специалистов не только медико-профилактического дела, но и медицинских специальностей в целом.

**- Желаем кафедре и Вам лично дальнейших успехов! Спасибо за беседу.**



Коллектив кафедры гигиены, экологии и безопасности жизнедеятельности (2010)

## «Статую красит вид, а человека его деяния» Пифагор



Этот учебный год стал поистине насыщенным и ярким, принес в жизнь университета много блестящих идей, заложил новые традиции. В качестве наглядного примера насыщенной и плодотворной работы можно назвать кафедру анестезиологии, реаниматологии и неонатологии, которой руководит доктор медицинских наук Андрей Николаевич Колесников. Но сегодня мы хотим остановиться не на достижениях кафедры, а рассказать о деятельности и успехах Общества молодых ученых и студентов кафедры (ОМУС), руководителем которого также является А.Н. Колесников.

В научном кружке занимаются студенты всех факультетов, с 3-го по 6-й курс. На базе ОМУС кафедры был создан инновационный авторский аппарат для видеоларингоскопии, который предназначен для решения проблем трудной интубации, а также может применяться в процессе обучения студентов. Этот аппарат был продемонстрирован на Фестивале молодежи Донбасса – 2018 в секции «Наука». На сегодня уже подана заявка на получение патента на полезную модель.

Хочется отметить и участие наших кружковцев в Международном медицинском форуме Донбасса «Наука побеждает... бо-



лезнь». На нем было представлено три доклада на достаточно высоком уровне. К тому же, один из докладчиков, староста кружка, студент 5 курса медицинского факультета № 3 Илья Киреев был награжден грамотой «За ораторское искусство». Итогом работы ребят стала публикация 7 научных статей в журнале «Университетская клиника», выпуск которого был приурочен к данному Форуму.

Полноценная научная жизнь вуза сподвигла кружковцев кафедры к активному участию в олимпиадах и конкурсах. Так, в этом году студент 5 курса медицинского факультета № 2 Александр Гуренко стал победителем юбилейного, 80-го Международного медицинского конгресса молодых ученых «Актуальные проблемы теоретической и клинической медицины» в номинации «Охрана материнства и детства».



В рамках названного Конгресса на кафедре анестезиологии, реаниматологии и неонатологии состоялась олимпиада для студентов 5-го курса. В ней приняли участие 15 студентов по специальности «лечебное дело и педиатрия». Конкурсная программа олимпиады включала решение кроссвордов, интерпретацию лабораторных данных, выбор методов лечения неотложных состояний и выполнение практических навыков по СЛР. По итогам проведенных конкурсов призовые места были распределены так:

1 место – Александр Королев (медицинский факультет № 1);

2 место между собой поделили Даниил Горелов и Александр Гуренко (медицинский факультет № 2);

3 место между собой поделили Дмитрий Назин и Софья Кор-Оглы (медицинский факультет № 3).

Благодаря стараниям коллектива кафедры олимпиада прошла на высшем уровне, а ее участники получили массу впечатлений и бесценного опыта в данном направлении.

Студенты ОМУС не останавливаются на достигнутом, стремятся развиваться и продолжают работу за пределами вуза. Под руководством заведующего кафедрой, д.мед.н. А.Н. Колесникова кружковцы приняли участие в VI Всероссийской студенческой олимпиаде по практической медицинской подготовке «Золотой МедСкилл», которая проходила на базе Первого МГМУ им. И. М. Сеченова в городе Москва. Ребята получили хороший опыт, новые знания и большое удовольствие от организации самой олимпиады, проводившихся мастер-классов, а также лекции всемирно известного кардиохирурга Лео Бокерия.



Хочется вспомнить и поездку ОМУС кафедры на Всероссийский конгресс с международным участием «Актуальные вопросы медицины критических состояний» в Санкт-Петербурге, на котором был представлен доклад «Инновации в решении проблемы трудных дыхательных путей» студентами научного кружка. Также ребята имели возможность посетить тематические заседания и мастер-классы по вопросам критических состояний.



Подытоживая, хочется подчеркнуть, что за этот учебный год ОМУС кафедры опубликовано 4 статьи, 19 тезисов и 5 докладов. Из них 4 статьи и 1 тезис написаны в журнале «Университетская клиника», 4 тезиса – в сборнике материалов Межрегиональной научно-практической конференции с международным участием «Новые технологии в неотложной хи-

рургии и анестезиологии-реаниматологии» (23-24 марта, 2018, Владикавказ); 6 тезисов – в сборнике материалов Всероссийского конгресса с международным участием «Актуальные вопросы медицины критических состояний» (11-13 мая, 2018, Санкт-Петербург); 1 тезис – в специальном выпуске Российского нейрохирургического журнала имени профессора А.Л. Поленова, приуроченного к XVII Всероссийской научно-практической конференции «Поленовские чтения» (23-25 апреля, 2018, Санкт-Петербург). Также совсем недавно было опубликовано 7 тезисов в сборнике материалов 80-го Международного медицинского конгресса молодых ученых «Актуальные проблемы теоретической и практической медицины» (17-18 мая, 2018, г. Донецк).

Список побед и достижений можно продолжать долго, однако неизменным остается тот факт, что кружковцы научного общества кафедры анестезиологии, реаниматологии и неонатологии под руководством д.мед.н., Андрея Николаевича Колесникова стремятся к покорению новых высот и совершению новых открытий.

*Ольга Токарева и Лиана Кварацхелия  
(6 курс, медицинский факультет № 2)*

## ГОРДИМСЯ

### МАКСИМ ВАЛЕРИЕВИЧ ВАКУЛЕНКО: «ХИРУРГ НЕ ТОТ, КТО ОПЕРИРУЕТ ВСЕХ ПОДРЯД, А ТОТ, КТО МОЖЕТ ОТКАЗАТЬСЯ ОТ ОПЕРАЦИИ РАДИ БЛАГА ПАЦИЕНТА»



Встречаясь со студентами – участниками и победителями Международных олимпиад и фо-

румов, готовя серию материалов о студенческой науке, очень часто повторялось имя научного руководителя – Максима Валериевича Вакулёно. Познакомившись с ним поближе и узнав его совсем юный возраст (35 лет!), признаюсь честно, меня просто сразила его фраза: «В этой профессии я уже 22-й год». И как тут не вспомнить прописную истину о том, что иногда молодой человек имеет более качественно прожитую, жизнь, чем пожилой. Непременно захотелось узнать, как состоялся его приход в медицину, которая не просто стала профессией а действительно – практически всей жизнью. И такое желание имеет определенную мотивацию, поскольку бытует мнение, что хорошие врачи и преподаватели обязательно были в прошлом столетии, а вот в нынешнем с таковыми – уже некоторая проблема.

**- Максим Валериевич, выбор будущей профессии был осознанным или же вмешался случай?**

- В моей истории случайности места не было, поскольку выбор был вполне целенаправленным и осознанным – я понял еще в детстве, что хочу заниматься медициной. Поэтому, дойдя до 10 класса Учебно-воспитательного комплекса № 16 Калининского района г. Донецка, начал безвозмездно работать санитаром в ветеринарной клинике «Бим», как сейчас принято говорить – волонтером. Это занятие меня очень увлекло: практически все свободное время я проводил там. Начиная с азов ветеринарной практики, постепенно овладевал методикой выполнения различных

**Продолжение, начало на стр. 17**

манипуляций. Поступив в медицинский университет, не оставил эту работу, а наоборот – начал «расти»: с третьего курса уже работал там фельдшером.

Практически с первых дней обучения в вузе определился с будущей специальностью. Знаете, бывают моменты в жизни, когда человека на каком-то этапе «заклинивает». Это случилось и со мной: как и большинство студентов, я «заболел» хирургией, но, как кому-то может показаться странным, – именно детской. Почему такой выбор? Ответ очень прост – мной двигала любовь к детям. Не знаю, почему, но забота и помощь младшим были мне присущи с детства, а дальше это переросло в чувство ответственности и любви. Для того, чтобы отчетливо представить свое будущее в этой профессии, со 2-го курса начал ходить на ночные дежурства в Областную детскую больницу в отделение оказания неотложной помощи, а немногим позже – посещать кружок по детской хирургии в рамках Студенческого научного общества.

**- Сегодня, имея за плечами такой стаж работы, большой опыт и знания, Вы часто несете ответственность за жизнь маленьких людей. Было ли Вам страшно вначале? И вообще, чувство страха должно быть присуще врачу, тем более – хирургу?**

- Мною всегда двигало огромное желание оперировать. Операций было много, это давало возможность учиться. Какие-то вмешательства проводил самостоятельно, на каких-то ассистировал, постепенно нарабатывал опыт, который вытеснял страх новичка, и спустя некоторое время большинство стандартных

операций я уже проводил автоматически. Но при этом у меня сложилось твердое убеждение, что хирург – это не тот, кто оперирует всех подряд, а тот, кто может отказаться от операции ради блага пациента.

Возможно, благодаря имеющемуся опыту, как такового страха перед операциями нет. Однако, каждого пациента пропускаю через свою душу, за каждого переживаю и стараюсь не просто технически, по протоколам выполнить необходимые манипуляции, но и привнести что-то свое во благо пациента.

**- Как пришло понимание необходимости занятия наукой? Помните ли Вы тему своей первой научной работы?**

- Конечно, ведь это же был мой первый серьезный опыт в науке. Сначала я выступил на заседании кафедрального СНО, а после доработки статьи и устранения определенных замечаний, представил работу на студенческой конференции в Москве. Тема звучала так «Болезнь Пайра».

**- Известно, что без хороших учителей добиться желаемых результатов в профессии практически невозможно. Кто был Вашим учителем?**

- Мне повезло, потому как учителей было несколько. В детскую хирургию меня привел Валентин Захарович Москаленко, который в то время руководил кафедрой детской хирургии. Я безмерно благодарен ему. Мой научный потенциал не смог бы сформироваться без профессора Василия Николаевича Гроны. Как практический хирург я развивался под влиянием таких известных хи-

рургов как А.В. Щербинин, В.Н. Мальцев, В.А. Ковалев, А.И. Буслаев и А.М. Харагезов.

**- Как складывались дальнейшие отношения с наукой? И когда Вы стали куратором студентов в этой сфере?**

- До конца обучения в университете я продолжал посещать СНО, как и дежурства в детской больнице, и работу в ветлечебнице. В 2006 году распределился в магистратуру на кафедру детской хирургии. И с этого времени стал руководителем Студенческого научного общества, коим и являюсь по сегодняшний день. Получил степень магистра, в 2009 году поступил в аспирантуру. Подготовил и защитил в 2015 году кандидатскую диссертацию на тему «Хирургическая профилактика и коррекция обширных резекций кишечника у детей».

На сегодня я автор более 70 печатных работ, из них 20 – в журналах, рекомендованных ВАК, имею 2 патента на изобретения. Приоритетными направлениями научно-практической работы является абдоминальная и гнойно-септическая хирургия детского возраста.

**- Пожалуй, ни одно направление в медицине не требует от врача такого упорства, выносливости, ответственности, целеустремленности, выдержки и таланта. И, конечно, хирург – это в некотором смысле избранная профессия, принадлежность к которой надо оправдать. Слыша из уст студентов много положительных отзывов о Вас, хочется узнать, чем Вы руководствуетесь, привлекая их к работе в СНО?**

- Прежде всего, я помогаю им понять, что рукоделию можно научить и мартышку, а у врача, тем более у хирурга, должны работать не только руки, но и голова – в первую очередь. Врач должен уметь просчитывать наперед все «за» и «против», учитывая квалификацию, опыт и возможности в каждый конкретный момент. В нашей работе нет места стереотипам и шаблонам. Это – в практике. А в теории – научиться работать с научной литературой, расставлять приоритеты, отбирать нужную информацию и выделять





**креативных новшеств и правильных решений для реализации всех планов.**

А в заключение беседы хочется привести отзывы студентов о своем научном руководителе, которые и подытожат наш рассказ.



*Староста СНО, студент 6 курса*  
**Владислав Халабузарь:**

– Знакомство с Максимом Валериевичем произошло на первом курсе. С самого первого дня я понял, что имею дело со специалистом своего дела, человеком, который может научить меня многому. Затем Максим Валериевич открыл мне путь уже в студенческую науку. Безусловно, руководитель СНО должен обладать именно такими качествами, которые есть у него: стремление обучаться и учить новому, уметь помочь советом и делом в трудную минуту, ведь студенческое научное общество – это своего рода семья, в которую каждый может прийти не только со своими победами, но и поражениями.



*Студентка 6 курса*

**Дарина Кондрашова:**

– Максим Валериевич Вакуленко – добросовестный, грамотный, умеющий заинтересовать в своем предмете преподаватель. В доступной для понимания форме доносит учебный материал до студентов. Он очень ответственно подходит к проведению занятий и объяснению материала, а потом подкрепляет полученные знания и навыки на кружке «Детской хирургии и анестезиологии». Максим Валериевич быстро находит под-

главное в своей работе, экономить время и следовать своему плану. Ну и главное – научиться общаться с людьми, уметь слушать, правильно задавать вопросы и анализировать ответы.

**- Максим Валериевич, за время Вашей работы в СНО можете назвать количество студентов, руководителем которых Вы были. А наиболее выдающихся помните? Чем они отличились?**

- Идея постоянного саморазвития и преданности своему делу преследовалась Н.Л. Куцом при основании студенческого научного кружка, и можно смело утверждать, что современные кружковцы прикладывают максимум усилий для поддержания этих традиций. Стоит отметить, что трагические события на Донбассе 2014 года не помешали и не прекратили работу Студенческого научного кружка, а наоборот – воспитали в студентах-кружковцах еще большее стремление к саморазвитию и оттачиванию практических навыков.

Подтверждением этому является тот факт, что на данный момент студенческий научный кружок насчитывает 20 студентов II-V курсов как педиатрического, так и лечебных факультетов. Студенты-кружковцы продолжают развивать свое научное мышление и практические навыки на базе клиники детской хирургии совместно с врачами ургентной службы. В свободное время кружковцы оказывают плановую и ургентную ветеринарную помощь домашним и бездомным животным в клиниках и приютах г. Донецка.

Я не смогу выделить кого-то

из выпускников нашего кружка, так как каждый из них смог реализовать себя в выбранной профессии. Я горжусь ими всеми!

**- В извечном круговороте хирургических будней нет места, пожалуй, одному – свободному времени. А если хирург еще и преподаватель, руководитель СНО, то об этом и говорить нечего. К тому же, есть еще семья, дочь-подросток. Как Вы все успеваете? Каковы планы на будущее?**

- Я сторонник того, что не успевает тот, кто ничего не делает. Если ты свою жизнь наполняешь смыслом, ставишь перед собой ясную цель и упорно идешь к ней, у тебя нет времени размышлять о том, что что-то упущено. Я учу не только студентов, но и сам постоянно учусь. И хочу этим заниматься и дальше. Поэтому в планах – подготовка докторской диссертации. А в отделении оказания неотложной помощи детскому населению Республики хотелось бы развивать современные направления и методы детской хирургии.

Однако, ничего из вышеперечисленного не было бы возможно без моего надежного тыла, без поддержки моей семьи – жены и дочери. Мне повезло несколько больше, чем другим моим коллегам: моя жена тоже врач и сотрудник кафедры пропедевтики педиатрии. Поэтому она – мой самый надежный советчик и вдохновитель.

**- Максим Валериевич, хочется пожелать Вашему светлому пылливому уму множество полезных идей,**

*Продолжение на стр. 20*

**Продолжение, начало на стр. 17**

ход к студентам. Работать с ним всегда приятно – он энергичен, информативен, обязателен. Легко идет на контакт, умеет слушать собеседника, в высказываниях правдив, корректен, никогда не теряет присутствия духа и чувства юмора. Постоянно совершенствует свои знания, посещая различные международные конференции. Всегда преподносит студентам информацию по инновациям в области детской хирургии. Хочется еще добавить, что он не только профессионал в своей деятельности, но и чуткий, отзывчивый человек, всегда готовый помочь своим студентам в трудную для них минуту.

**Студент 5 курса****Илья Лепихов:**

– Когда говорят о научном руководителе, прежде всего

отмечают его качества как организатора и специалиста. Поэтому хочу подчеркнуть, что Максим Валериевич Вакуленко из тех, которые стараются развиваться не только сами, но стремятся к совершенствованию своего детища – научного кружка. Именно благодаря его стараниям и заботе кружок кафедры детской хирургии не стоит на месте, ищет новые подходы для реализации практических навыков и становления научной базы. Под его умелым руководством большое количество кружковцев стали великолепными детскими хирургами и работают в различных лечебных учреждениях, а некоторые – в странах ближнего зарубежья. И сегодня, благодаря его организаторским талантам, наши кружковцы участвуют во многих Всероссийских олимпиадах, занимают призовые места.

Лично для меня Максим Валериевич – не только учитель, который помог в освоении азов детской хирургии и продолжает оставаться наставником в освоении этой тяжелой специальности, но и целеустремленный, ответственный и жизнерадостный человек, на которого хочется равняться.

**Студент 5 курса****Кирилл Гончаров:**

– Со школьной скамьи я мечтал стать детским хирургом, именно поэтому при поступлении в медицинский университет выбор пришелся на педиатрический факультет. Эта же мечта на 2 курсе привела меня в кружок детской хирургии, руководит которым Максим Валериевич Вакуленко.

На мой взгляд, Максим Валериевич – лучший руководитель кружка в нашем вузе. Я выскажу мнение многих, что именно благодаря ему у нас есть реальная возможность не только получать бесценные знания на каждом заседании, но и отрабатывать практические навыки. А это очень важно для будущего хирурга.

Максим Валерьевич принимал активное участие в подготовке нашей команды на Всероссийскую олимпиаду по детской хирургии, в которой мы заняли призовые места.

**Ирина Кобзарь**

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

- доцент кафедры акушерства, гинекологии, перинатологии, детской и подростковой гинекологии ФИПО /0,5 ставки/;
- доцент кафедры медицинской биологии /1 ставка/;
- доцент кафедры патологической анатомии /1 ставка/;
- доцент кафедры хирургии им. проф. Овнатаяна К.Т. /1 ставка/;
- доцент кафедры медицинской реабилитации, ЛФК и нетрадиционной медицины /1 ставка/;
- ассистент кафедры ортопедической стоматологии /1 ставка/;
- ассистент кафедры педиатрии ФИПО /1 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:

Министерства здравоохранения ДНР,  
министр здравоохранения ДНР –  
**Оприщенко Александр Александрович**

Ректората ГОО ВПО ДОННМУ ИМ.М. ГОРЬКОГО,  
ректор – д. мед. наук, проф., чл.-корр. НАМН  
**Игнатенко Григорий Анатольевич**

Руководитель проекта: Елена Щуцкая  
Технический редактор: Игорь Нижник  
Корректор: Ирина Кобзарь

Авторские материалы присылать  
на эл. почту [lenashutskay@mail.ru](mailto:lenashutskay@mail.ru)

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

Подписано в печать  
31.05.2018 г.

Отпечатано в типографии  
ГОО ВПО ДОННМУ ИМ. М. ГОРЬКОГО

Тираж 60 экземпляров