МЕДИК

№ 5 (1286) 2022 **май**

31 мая 2022

Распространяется бесплатно
Излается с 7 февраля 1969 года











Газета Северного государственного медицинского университета





ПОБЕДА

в каждом из нас

В этом номере:

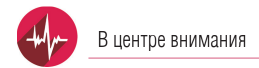
4 События, ставшие историей

Низко вам поклониться хочу, люди в белых халатах



Все они в наших сердцах







В России объявлено

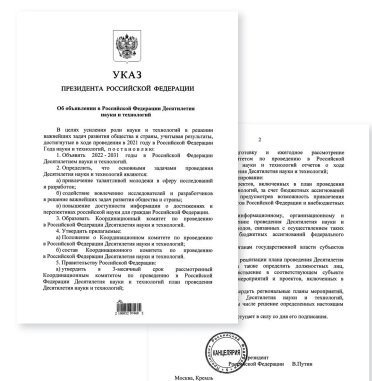
Десятилетие науки и технологий

резидент РФ Владимир Владимирович Путин в целях усиления роли науки и технологий в решении важнейших задач развития общества и страны объявил 2022—2031 годы Десятилетием науки и технологий в России. Указа главы государства опубликован на официальном интернет-портале правовой информации.

Согласно документу, основными задачами проведения Десятилетия науки и технологий являются привлечение талантливой молодежи в сферу исследований и разработок, содействие вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны, повышение доступности для граждан информации о достижениях и перспективах российской науки.

В.В. Путин также образовал координационный комитет по проведению Десятилетия науки и технологий, его сопредседателями назначены помощник Президента Андрей Александрович Фурсенко и вице-премьер Дмитрий Николаевич Чернышенко. Всего в состав комитета вошли более 30 членов.

Президент поручил правительству в трехмесячный срок утвердить рассмотренный координационным комитетом тематический план проведения Десятилетия, обеспечить подготовку и ежегодное рассмотрение отчетов о ходе реализации утвержденного плана, обеспечить необходимое финансирование. В свою очередь, властям субъектов РФ рекомендуется принять участие в реализации плана, а также разработать и утвердить региональные планы.



Кадровый дефицит – острый вызов для системы здравоохранения Поморья

Материал подготовила Екатерина Неманова

мая в рамках дня Архангельского областного Собрания депутатов в Северном государственном медицинском университете состоялся круглый стол на тему «Кадровая политика в сфере здравоохранения Архангельской области: проблемы и перспективы». В его работе приняли участие представители депутатского корпуса и регионального правительства, образовательных и медицинских организаций, глав муниципальных образований.

Открыл работу круглого стола Председатель комитета Архангельского областного Собрания депутатов по социальной политике и здравоохранению С.Д. Эммануилов: «На сегодняшний день в Архангельской области в государственных учреждениях здравоохранения работают около 4200 врачей. Дефицит составляет порядка 740. Также в области трудится около 10 тысяч средних медицинских работников, при этом не хватает порядка 370 человек. Это серьезный провал. Требуется выработка особой системы мер, призванных преодолеть кадровый дефицит».

Эксперты назвали основные проблемы: отток медицинских работников, в первую очередь молодых, в другие регионы, высокий процент специали-

стов пенсионного и предпенсионного возраста. Ситуацию усугубила пандемия коронавирусной инфекции, во время которой архангельские медики были привлечены на работу в Москву и Санкт-Петербург.

Правительство Архангельской области сегодня серьезно подходит к решению кадровой проблемы. За последние два года сделано многое. Установлены ежемесячные доплаты медикам в 10 и 5 тысяч рублей за работу в труднодоступных и удаленных местностях. Впервые за долгое время в 2021 году из областного бюджета при поддержке депутатов направлено более 46 миллионов



рублей на приобретение 26 служебных квартир. В текущем году на эти цели планируется выделить еще 30 миллионов рублей на покупку 19 квартир. Кроме того, всем врачам и среднему медицинскому персоналу с апреля 2022 года компенсируется найм жилья — в крупных городах до 20 тыс. руб, в районах до 10 тыс. рублей в месяц.

По инициативе главы региона Александра Цыбульского с ноября 2021 года учреждена премия «Профессия — жизнь» 20 медицинским работникам в размере 100 тысяч рублей, а с осени все действующие и будущие лауреаты премии начнут получать ежемесячные доплаты в размере 10 тысяч рублей.

Для решения проблемы закрепления молодых специалистов в Архангельской области с 2022 года в десять раз увеличены выплаты выпускникам при устройстве на работу — до 500 тысяч рублей врачам и до 300 тысяч рублей — фельдшерам.

С приветственным словом к участникам круглого стола обратились заместитель председателя Правительства Архангельской области О.Б. Старжинская и ректор СГМУ Л.Н. Горбатова.

Олеся Борисовна Старжинская отметила, что стратегической целью регионального руководства является эффективная кадровая политика в сфере здравоохранения, и те меры, которые принимаются правительством региона по поддержке медицинских работников, дают положительные результаты. «Нам и дальше необходимо вместе с депутатским корпусом, медицинскими организациями и другими структурами продолжать двигаться в данном направлении, чтобы определять мотивирующие факторы и способствовать притоку врачебных кадров. У нас есть огромное преимущество по сравнению с соседними субъектами – в Архангельске находится медицинский университет», – добавила О.Б. Старжинская.

Любовь Николаевна Горбатова подчеркнула, что сегодня очень важно развивать институт наставничества как один из механизмов, позволяющий закреплять кадры в регионе. «За последние пять лет на 20 % увеличилось число студентов, обучающихся по целевым договорам. За ними уже закреплены рабочие места, на которых они будут трудиться после получения диплома. Важно помочь выпускникам на этапе профессионального становления стать частью коллектива, с которым они захотят связать свою дальнейшую жизнь.

И здесь необходимо содействие наставников из числа опытных коллег», — отметила Л.Н. Горбатова.

С докладом «Кадровая политика в сфере здравоохранения Архангельской области: проблемы и перспективы» выступил и.о. министра здравоохранения Архангельской области А.С. Герштанский. Александр Сергеевич рассказал о мероприятиях, направленных на привлечение и закрепление медицинских работников в Архангельской области, а также о реализации программы «Земский доктор/Земский фельдшер» в Архангельской области.

«Выплата подъемного пособия сравнялась с Вологодской, Мурманской областями, Республикой Коми. Это позволяет надеяться, что с каждым годом все большее количество выпускников останется на родной земле», — заявил А.С. Герштанский.

Проректор по развитию регионального здравоохранения и дополнительному профессиональному образованию М.Г. Дьячкова в своем докладе рассказала о создании образовательной среды, способствующей ликвидации кадрового дефицита в медицинских организациях Архангельской области, а также о количественной оценке дефицита медицинских кадров государственных учреждений Архангельской области в 2021 году. В своем выступлении Марина Геннадьевна подчеркнула, что в рамках Национального проекта «Здравоохранение» большое внимание уделяется решению задачи ликвидации кадрового дефицита, особенно в медицинских организациях, оказывающих населению первичную медико-санитарную помощь. Для возможного решения данных проблем Министерством здравоохранения РФ была создана программа «Вуз - регион», работающая с 2018 года, в соответствии с которой в медицинских университетах были организованы проектные офисы, структура которых определена Минздравом РФ. В СГМУ также работает проектный офис. М.Г. Дьячкова рассказала о проведенном специалистами Центра аналитическо-методического обеспечения проектного офиса СГМУ анализе кадровой ситуации в государственных медицинских организациях Архангельской области.

0 вопросах ранней профориентации абитуриентов и подготовке к обучению в медицинском вузе в своем докладе рассказала директор Центра довузовского образования и профессиональной ориентации СГМУ М.В. Меньшикова. По словам Марины Владимировны, на данный момент Предуниверсарий (система довузовского образования) работает по 22 дополнительным образовательным программам, которые реализуются для детей и молодежи разных возрастов. Рассказав о профориентационных проектах университета, она подчеркнула, что сегодня приоритетным направлением является формирование образовательной среды для потенциальных абитуриентов, которые ориентированы на обучение в медицинском вузе.

Сегодня в Архангельской области остро стоит вопрос обеспечения кадрами системы здравоохранения. Участники круглого стола были едины в своем мнении: только общими усилиями можно разработать план по привлечению медицинских кадров в нашу область. По результатам круглого стола был выработан перечень рекомендаций, направленных на улучшение кадровой ситуации в здравоохранении региона.

Участники круглого стола посетили федеральный аккредитационный центр СГМУ, оснащенный современными средствами и технологиями обучения, что способствует качественной организации образовательного процесса. √ммс







Материал подготовила Екатерина Неманова

роект Минобрнауки России, призванный увековечить память ученых и преподавателей, работавших в военные и послевоенные годы, студентов, которые в разгар летней сессии ушли добровольцами на фронт, шагает по стране. Ежедневно с хештегом #научныйполк выходят в социальных сетях сотни публикаций, посвященных тем, кто сменил белый халат на солдатскую шинель, отложил до лучших времен микроскопы и колбы и отправился туда, где нужен был Родине.

«Второй год Минобрнауки проводит патриотическую акцию «научный полк», которая за это время объединила сотни тысяч неравнодушных людей. В этом году в акции участвуют все университеты и научные организации нашей страны. На своих медиаресурсах они рассказывают о студентах, преподавателях и научных работниках, которые с 1941 по 1945 год на фронте и в тылу приближали Победу. Каждое такое повествование - частичка летописи о Великой Отечественной войне, которую мы должны бережно хранить и передавать следующим поколениям, чтобы ни у кого и никогда не возникало желания переписать историю и пересмотреть роль нашей страны в борьбе с

фашизмом», – отметил Министр науки и высшего образования РФ Валерий Николаевич Фальков.

В Архангельском государственном медицинском институте в годы Великой Отечественной войны учебный процесс

был организован в две смены, без выходных и отпусков. Были подготовлены 943 врача, более 300 ушли на фронт. За время войны в АГМИ издано четыре сборника научных работ, выпуск 1943 года полностью посвящён вопросам военной медицины. Изучалась патоморфология отморожений, в том числе холодовых повреждений в морской воде, разрабатывались способы лечения (Л.Д. Заславский, Г.А. Орлов).

Существенным вкладом в профилактику и лечение цинги среди голодающего населения явилась методика получения витаминного экстракта из сосновой хвои (И.И. Матусис, А.И. Ведринский). По решению Архангельского облисполкома данная методика использована при создании «витаминных цехов» на предприятиях общественного питания, в эвакогоспиталях и больницах. Заведующие кафедрами профессор А.П. Татаров, доцент А.И. Ведринский сотрудница водорослевой лаборатории К.П. Гемп изучили пищевые качества морских водорослей и разработали рецептуру приготовления блюд. На кафедре общей химии изучены коллоидно-химические свойства альгиновой кислоты, полученной из морских водорослей, на её основе разработаны лечебные и технические препараты альгинат, альгофан, альгинат натрия, незамерзающая мазь для



1

Преподаватели и группа военных врачей-курсантов в годы Великой Отечественной войны. Во 2-м ряду (в центре) — начальник Военно-санитарного управления Карельского фронта профессор И.А. Клюсс. Справа от него: зав. кафедрой общей гигиены АГМИ, государственный санитарный инспектор Архангельской области доцент С.П. Сперанский; старший преподаватель кафедры фармакологии АГМИ, и.о. зав. кафедрой военно-санитарной подготовки Н.А. Сычев; зав. кафедрой факультетской терапии АГМИ, главный терапевт Архангельского военного округа к.м.н. А.И. Миркин; третий слева — зав. кафедрой фармакологии АГМИ профессор А.П. Татаров. 1940-е гг.



прицелов артиллерийских орудий. Организовано экспериментальное производство из местного сырья лекарственных средств: уротропина, хлористого кальция, хлороформа, глюкозы, йодистого калия. Профессор Н.Н. Дьяков с ассистентами кафедры госпитальной терапии исследовали лечебные свойства настоев багульника и коры берёзы.

Наш город был ближайшим тылом Карельского фронта. Создана госпитальная база из 31 эвакогоспиталя, здесь находился фронтовой эвакопункт. За годы войны более 70 % раненых и 90 % больных были возвращены в строй. Архангельский государственный медицинский институт сыграл важную роль в формировании и деятельности Госпитальной базы Карельского фронта в 1941—1945 годы. Об этом и о многом другом писал в своих воспоминаниях главный хирург эвакогоспиталей Архангельской области профессор Г.А. Орлов в год 20-летия Победы:

«Первые месяцы Великой Отече-





Профессор Г.А. Орлов

ственной войны. По решению Военного Совета в Архангельской области создается сеть эвакуационных госпиталей. Руководители областной партийной организации, в том числе Н.Г. Власов, Н.П. Едовин, П.Ф. Руденко, П.М. Парфенов, вместе с врачами осматривают школы, больницы, санатории и дают указания о приспособлении их к госпитальной работе. Срочно оборудуются операционные, перевязочные, палаты... Бурную деятельность по обеспечению появляющихся госпиталей инструментарием, инвентарем, питанием развивает начальник отдела эвакогоспиталей М.А. Копейкин - его энергия кажется неисчерпаемой. Формирующиеся госпитали одновременно принимают и первых раненых...

В приемных и канцеляриях госпиталей всегда много жителей города. Они приносят посуду, одежду, занавески,



Выпускники АГМИ 1941 г. Во втором ряду четвертый слева **Б.М. Тюрнин**

белье для раненых. И всегда настоятельные просьбы к начальникам и комиссарам госпиталей о приеме их на работу: «...Не надо платы, добровольцами дежурить будем, ухаживать за ранеными, помогать»... И всегда удается часть этих патриотов убедить учиться. Из жителей города, в учреждениях, на предприятиях, формируются курсы медицинских сестер и санитарные дружины. В период Великой Отечественной войны на таких курсах в Архангельске были подготовлены многие сотни сестер и сандружинниц, часть которых ушла на фронт, а часть пополнила штаты госпиталей области. Многие опытные медицинские сестры, в их числе В.С. Шахова, Л.И. Ляпина, практически обучали молодых медицинских сестер сложной работе в операционных и перевязочных.

Население города Архангельска принимало деятельное участие в экипировке госпиталей. На призыв к патриотам города откликались все семьи: кровати, стулья, матрацы, белье, посуда в большом количестве сдавались безвозмездно в госпитали...

Иногда не хватало инструментов, специальной мебели. аппаратуры, перевязочного материала. Госпитальные врачи не ожидали прибытия комплектов необходимого оборудования и изобретали поистине удивительные заменители и приспособления. Среди них были инструменты, изготовленные в госпиталях, перевязочные и гипсовальные столы, шины для лечения огнестрельных переломов костей, специальные повязки. В области, пожалуй, не было ни одного госпиталя, в котором не появлялись бы изобретатели, не работала бы рационализаторская мысль, направленная на улучшение способов лечения раненых бойцов.

Осень военного сорок второго года. Фашистские стервятники охотились за караванами судов в Белом море, бомбили порты, сбрасывали смертоносный груз на Архангельск. Тревоги, бомбежки... Напряженной жизнью жили госпитали и хирургические клиники города.

Прямым попаданием разбит один из госпиталей, только что передислоцированный в Архангельск, повреждено здание лесотехнического института, погибла часть медицинского оборудования, жертвы среди людей.

Большая часть квалифицированных хирургов института — на фронте, возглавляет фронтовые госпитали, медсанбаты. На базе клиники в Архангельской городской больнице развернуто отделение для раненых гарнизона. Самоотверженно трудится здесь опытный хирург М.А. Кулешова, а с нею молодежь, только что пришедшая к операционному столу, — В.А. Журавлева и Н.И. Батыгина. Воздушная тревога, и медперсонал укрывает раненых в убежище, сняв их с операционного стола. Отбой тревоги, и прерванная операция продолжается.

Много раз загоралась городская больница. Сотни зажигательных бомб потушили врачи, сестры и санитарки. Среди них героизмом отличалась врач-психиатр Лидия Ивановна Перевалова: ночами на крыше больничного корпуса она тушила загорания, обезвредила десятки «зажигалок». Персонал горбольницы героически отстоял свое здание, врагу удалось спалить лишь вещевой склад да старое здание патологического отделения.

В здании городской больницы было развернуто дополнительное хирургическое отделение, ставшее клиникой.







Профессор А. П. Татаров и ассистент С. А. Эдеман проводят эксперимент в лаборатории кафедр биохимии и фармакологии

Это «третья хирургия», фактическим управителем которой стала О.А. Бачуринская, так как мне некогда было приходить сюда ежедневно. Основными ее помощниками были студенты старших курсов, ставшие хирургами: А.А. Киров, С.О. Апсит и другие. Многие студенты в свободное от занятий время помогали и в военных госпиталях — работали в перевязочных, палатах, операционных.

Архангельский медицинский институт решал труднейшую проблему военного времени – подготовку кадров хирургов для фронтовых частей и эвакуационных госпиталей, необходимого среднего медицинского персонала. Директор института П.П. Ерофеев одновременно был организатором большой и сложной методической, учебной и научной деятельности института, направленной на решение задач военного времени.

Все военные годы в институте работали многочисленные курсы врачей-хирургов, врачей военно-морского флота, медицинских сестер, лаборантов. Обучение врачей и персонала продолжалось и в госпиталях. Отлично организовали специализацию персонала сотрудник института, начальник госпиталя, И.А. Липский, а также начальники госпиталей Д.М. Ширяев и М.Н. Анисимов. Большую организационную научную работу проводили начальник госпиталя А.П. Тюкина и старший хирург К.Я. Журавлева. Старший хирург другого госпиталя Н.А. Рыбкина умело сочетала практическую работу с научной деятельностью. Сотрудник медицинского института С.Я. Ступников возглавил службу переливания крови, столь необходимую как для фронта, так и для успешной работы госпиталей. Трудно переоценить роль Архангельского медицинского института в организации сети эвакуационных госпиталей.

Каждая теоретическая и клиническая кафедра жила нуждами фронта. Боевым орденом за важное изобретение был награжден заведующий кафедрой химии А.И. Ведринский. Ему же, как научному руководителю агарового завода, удалось одному из первых в стране организовать производство нативного пенициллина, так необходимого в госпиталях для лечения ран. Он предложил препарат «альгинат» для лечения ожогов.

Большую инициативу в работе по изысканию лекарственного сырья проявила кафедра фармакологии; все три терапевтические кафедры были непременными консультантами эвакого-

спиталей; кафедра топографической анатомии и оперативной хирургии была базой для перманентного обучения хирургов все время войны; большую консультативную работу вели клиники ЛОР-болезней и офтальмологии. На кафедре биохимии успешно разрешали проблему изыскания и применения витаминов, изготовленных из местного сырья. На кафедрах возникали лаборатории, комплексно решавшие научные проблемы военного времени. Профессора и научные сотрудники института И.Г. Егоров, Г.М. Давыдов, А.А. Вечтомов, А.И. Миркин, С.А. Мациевский, С.И. Елизаровский, В.А. Ведерников и многие другие были бессменными консультантами госпиталей области.

Медицинский институт во время войны развернул большую издательскую деятельность. Тематика выпущенных за эти годы сборников, естественно, была военной. Кроме того, сотрудники института по заказу ФЭПа, командования санитарных частей издавали брошюры и инструкции по профилактике отморожений, лечению ран, ожогов, по борьбе с авитаминозом, по профилактике пневмоний.

Война не нарушила активную жизнь областного хирургического общества. Заседания его стали проводиться чаще, увеличилось число участников. Научное общество стало также школой для хирургов военного времени. Понятно, основным направлением его работы были





Эвакогоспиталь 2524. Оперирует профессор С.Я. Ступников. 1944 г.



проблемы военного времени – лечение ран, ожогов, отморожений, огнестрельных переломов костей. На заседаниях общества часто выступали ученые Москвы, Ленинграда, фронтовые хирурги, в их числе – профессор Т.Я. Арьев, главный хирург Северного флота профессор Д.А. Арапов, профессор Бок, ученые медицинского института, врачи госпиталей.

Напряженные бои на Курской дуге, форсирование Днепра. Победоносная Красная армия гонит полчища врага за пределы Родины. Госпитали Архангельской области живут напряженной жизнью, в них ежемесячно принимаются тысячи раненых. Тысячи операций и непрерывная напряженная учеба медицинского персонала. В некоторые периоды работы хирурги и операционные сестры не уходили из госпиталей неделями, поочередно сменялись хирургические бригады у операционных столов.

Тысячи бойцов, которым сохранили жизнь и восстановили здоровье, вновь брали оружие и возвращались на фронт. Потом, в конце войны, советские хирурги с гордостью узнают о своих невиданных еще никогда в истории войн достижениях — они возвратили в строй свыше 70 процентов раненых бойцов, поступивших в госпитали для лечения.

1943-й, 1944-й годы. Выросли знания врачей-хирургов в госпиталях, появил-

ся ценный хирургический опыт, который не измерить никакой меркой, не определить никаким экзаменом: война — школа, война — испытания. В составе группы госпиталей Архангельской области появились иностранные врачи, специально предназначенные для лечения раненых солдат, офицеров и моряков союзных армий. Американские, английские и канадские врачи с почтением и удивлением взирали на работу молодых советских хирургов, производивших сложные операции, но сами... никогда не решались стать за операционный стол... Непривычно!

Откатились от советских границ фашистские орды, давно уже не летают над Архангельском воздушные пираты. В конце 1944 года Архангельск оказался в глубоком тылу. Управление эвакуационных госпиталей гельской области получает указания о превращении госпитальной сети в госпитали для лечения инвалидов Великой Отечественной войны. Много сил и энергии вкладывает начальник эвакогоспиталей Ф.И. Шарапова, начальник лечебного сектора А.Г. Марголин, инспектор К.М. Гаврилова и врачи госпиталей для решения этой новой сложной задачи государственной важности. И в решении этой задачи коллектив Архангельского медицинского института принял самое горячее участие. Сложные реконструктивные операции раненым участникам Великой Отечественной войны производились не только в госпиталях, но теперь уже в клиниках института.

Стали возвращаться в институт его сотрудники, снявшие шинели и принявшиеся за мирный труд, за обучение студентов врачебному мастерству. Вернулись Б.А. Барков, Г.И. Кондратьев, Г.В. Попов — участники первых и последних боев Красной армии; пришли и другие сотрудники института в свой дом, но институт не досчитался в своей семье многих сотрудников и учеников.

Отгремел салют Победы. С необычайной энергией советский народ под руководством Коммунистической партии взялся за восстановление страны. Встали из пепла города и села, заводы и фабрики. Потекли потоки демобилизованных победоносных воинов, возвращавшихся домой. В числе важнейших задач в стране стало долечивание раненых бойцов, лечение инвалидов войны, восстановление их здоровья и приспособления их к трудовой жизни. С честью решили и эту задачу хирурги госпиталей Архангельской области и сотрудники Архангельского медицинского института, прославившие своим трудом советскую медицину». Д

Низко вам поклониться хочу, люди в белых халатах...

Автор: Р.И. Беляева, к.соц.н., сотрудник отдела истории медицины СГМУ

музее СГМУ, который недавно переименован в отдел истории медицины, всегда многолюдно. Студенты, сотрудники, ветераны и гости вуза не просто посещают это знаковое место, но проводят многочисленные исследования на основе исторических источников, которые сохранились со времен основания АГМИ.

Традиционно, накануне Дня Победы особое внимание обращено на материалы, свидетельствующие о героическом

подвиге военных врачей, выпускников и ученых АГМИ.

Одним из важных источников информации стали рукописные источники, сохранившиеся от Штаба «Дорогами отцов-героев», существовавшего в АГМИ в 1970-е годы. Студенты переписывались с теми, кто прошел войну. Среди этих писем немало героических страниц.

Одно из писем датировано июнем 1976 года. Автор письма — выпускник АГМИ 1942 года Яков Васильевич Модя-

нов. Его героическая биография представлена в книге «Выпускники АГМИ военных лет. 1941–1944 гг.» и книге памяти Республики Коми, где он был министром здравоохранения в послевоенный период.

Яков родился в 1916 году в д. Чукаиб Сысольского района Коми АССР в семье крестьянина-середняка. После окончания школы был разнорабочим, в 1938 году поступил на рабфак АГМИ (филиал в Коми), вступил в комсомол, стал кандидатом ВКП(б), поступил в АГМИ.







Я.В. Модянов

В годы учебы был активным общественником. Женился, к моменту окончания вуза у него был годовалый ребенок. Ему были предложены броня и направление на работу в Коми, но он отказался и был призван в Красную армию.

Краткое описание некоторых моментов его жизни и деятельности представляет особый интерес для сегодняшнего поколения. В его письме рассказывается не только о военном времени, но и об истории вуза, что очень ценно накануне юбилея СГМУ:

«В моей памяти всегда остаются годы, проведенные в институте, как самые приятные в моей жизни. Это не только потому, что я тогда был молодым. Ведь не случайно институт называют второй матерью – Alma mater! Институт дал мне путевку в большую жизнь, так же, как дает родная мать жизнь родному дитя. А разве можно когда-либо забыть матерей?! Я до сих пор с удовольствием вспоминаю своих учителей- профессоров, ассистентов. Многих из них помню не только по фамилии, но и по имени-отчеству. К числу таких можно отнести Бассина Филиппа Наумовича, Гришанину Марию Григорьевну, Макарова Юрия Васильевича, Орлова Георгия Андреевича, Елизаровского Сергея Ивановича, Татарова Александра Петровича, Ерофеева Петра Петровича, Матусиса Израиля Исааковича, Егорова Илью Георгиевича и многих других...»

В годы Великой Отечественной войны большинство выпускников АГМИ сразу отправлялись на фронт. Выжив-

шие вспоминали в своих письмах, что они считали защиту Отечества священным и первым своим долгом. Я.В. Модянов воевал на разных фронтах Великой Отечественной войны в составе танковых частей и соединений, начав с должности врача отдельного танкового батальона, кончая должностью бригадного врача танковой бригады.

Он писал: «Учитывая то, что наше танковое соединение почти всегда находилось в резерве Верховного Главнокомандования, наша часть непосредственно перебрасывалась с одного фронта на другой, и в настоящее время даже трудно восстановить все в памяти. Могу лишь вспомнить некоторые, основные моменты своего боевого пути. Принимал участие в боях по освобождению города Ржева Калининской области; был на Орловско-Курской дуге; участвовал в уничтожении Корсунь-Шевченковской группировки и в Ясско-Кишиневской операции, в освобождении Минска и в окружении Минской группировки немцев, в освобождении Прибалтийских республик и в Висло-Одерской операции. Также участвовал в освобождении Украины, в частности города Кировограда (тогда наша бригада получила наименование «Кировоградских»). Весной 1945 года воевал под Берлином...»

Модянов, начав боевой путь в звании лейтенанта, дослужил до подполковника, участвовал в боях в составе медподразделений на Западном, Калининском и Центральном фронтах. В период боевых действий он был два раза контужен: 1-й раз в феврале 1944 года при уничтожении Корсунь-Шевченковской группировки и 2-й раз при Висло-Одерской операции в январе 1945 года. За период службы на фронте было много боевых эпизодов, некоторые он описал: «На одном из участков фронта на Орловско-Курской дуге в июле месяце 1943 года шли упорные и ожесточенные бои между нашими и фашистскими войсками. Однажды случилось так: наши танки стремительно пошли в атаку, завязался бой с противником, в результате обе стороны несли большие потери в живой силе и пехоте. На этом участке медработников наших не оказалось, а раненых было много. В связи с таким обстоятельством командованием части мне было приказано во что бы то ни стало добраться до района боевых действий и организовать там медицинскую помощь и эвакуацию раненых в тыл части. Приказ командира был выполнен - медицинская помощь раненым была оказана, но организовать эвакуацию днем из-за обстрела противником не удавалось. Это было связано с дополнительным риском для жизни раненых, поэтому эвакуацию пришлось организовать ночью на двух танках. 9 тяжелораненых, силами самих же раненых (которые могли управлять танком) под моим руководством на следующий день, рано утром, были доставлены на полковой медицинский пункт. Командир части подполковник Ивлиев Иван Дмитриевич (после войны генераллейтенант, Герой Советского Союза) меня тепло встретил, так как считал меня погибшим, объявил благодарность. Этот случай был по достоинству оценен, я получил первую правительственную награду».

За период войны Я.В. Модянов награжден орденами Красной Звезды, Отечественной войны I степени и двумя орденами Отечественной войны II степени, 7 медалями.

После войны подполковник медицинской службы Модянов демобилизовался и вернулся в Коми, где его ждала семья. Сначала работал в медицинских учреждениях Воркуты и Сыктывкара. По ходатайству Коми обкома партии и Совета Министров Коми через ЦК партии в 1951 году он был уволен из рядов Советской армии для использования на руководящей работе и более 12 лет работал в аппарате Министерства здравоохранения Коми АССР сначала заместителем, а потом министром здравоохранения. За заслуги перед здравоохранением он награжден орденом «Знак Почета».

Находясь на персональной пенсии республиканского значения, продолжил работать врачом-ординатором наркологического отделения № 1 Коми республиканской психиатрической больницы. Писал мемуары, публиковал статьи. В последние годы болел, сказались ранения. Скончался 9 октября 1986 года.

Информация о военном враче Модянове сегодня доступна не только в книгах, но и на сайтах «Подвиг народа», «Дорога памяти».

Сотрудники отдела истории медицины под руководством А.В. Андреевой продолжают поиск информации о дру-



гих выпускниках нашего вуза, чтобы подготовить новое дополненное издание сборника «Выпускники АГМИ военных лет». Регулярно к изучению архивных документов проявляют интерес студенты, но, к сожалению, в связи с интенсивной учебной нагрузкой они не всегда могут подробно изучать большие исторические темы. Иногда в исследовательской работе принимают участие студенты и молодые ученые — историки САФУ, краеведы. Но неопубликованного

материала все равно остается много. К исследовательской работе в студенческом научном кружке по истории медицины приглашаются все желающие, заинтересованные и неравнодушные студенты.

Гуманность и высокая ответственность за здоровье и жизнь человека всегда отличают профессию врача от других специальностей. В период Великой Отечественной войны девиз «Все для фронта, все для победы!» стал ос-

новным смыслом жизни всех советских граждан, поэтому так много жизней спасли вчерашние студенты и выпускники АГМИ – молодые врачи. Вечная память!

«Заканчивая письмо, хочу пожелать коллективу института трудовых свершений в подготовке высококвалифицированных кадров и сотрудникам института доброго здоровья! Выпускник института, врач Модянов Яков Васильевич. 12.06.1976 г.»

↓ МС

ВСЕ ОНИ В НАШИХ СЕРДЦАХ

Материал подготовила Наталия Ковалева

мая десятки тысяч жителей Архангельска прошли по городу в составе «Бессмертного полка» с фотографиями родных и близких людей, сражавшихся за победу над фашизмом. К ним в составе медицинской колонны присоединились студенты и сотрудники СГМУ, а также те, чьи родственники трудились медиками, спасая жизни людей во время Великой Отечественной войны. На протяжении девяти лет, начиная с 2013 года, первый в нашей стране отдельный медицинский батальон вливается в ряды «Бессмертного полка», шагая по улицам Архангельска. Его нельзя не заметить - его участники одеты в белые халаты – символы самой гуманной профессии.

В этом году мероприятие для участников медицинского батальона началось с торжественного митинга «Помни их имена», который прошел во внутреннем дворе СГМУ. С приветственным словом к ним обратилась Елена Ревовна Корниенко, проректор по воспитательной работе СГМУ: «Наше поколение выросло в том образовательном пространстве, в котором всегда говорили о Великой Отечественной войне в различных ракурсах: и в ракурсе геноцида советского народа, и в ракурсе бессмертного подвига солдата, и в ракурсе подвигов медиков во время войны. Для нас это очень трепетная тема. Вы – уже другое поколение, и очень хочется, чтобы и вы несли эту историческую память, чтили подвиг солдат, чтобы никогда не забывали о том, какая была война и какой ценой была одержана Победа



1

«Бессмертный полк», 2014 г.

благодаря советскому солдату. Мы не говорим сейчас только о русском солдате, потому что советскими были очень многие национальности. «Бессмертный полк» — это единение народа, которое поможет нам всем выстоять в тех трудных событиях, которые происходят сейчас».

После этого участники возложили цветы к памятному знаку медикам военных лет и вышли на построение. Студенты СГМУ пели песни военных лет, которые с удовольствием подхватывали участники проходящих мимо колонн

«Бессмертного полка» и в буквальном смысле уносили с собой на площадь к Вечному огню, где должны были продолжиться торжественные мероприятия

Медицинскую колонну «Бессмертного полка» возглавила ректор СГМУ Любовь Николаевна Горбатова вместе с профессорско-преподавательским составом и ветеранами вуза. На площади Мира студенты и сотрудники СГМУ приняли участие в городском митинге «Свеча памяти». Они поставили горящие свечи у Вечного огня, как сим-



вол того, что подвиг советского солдата не будет забыт, и память о героях войны будет передаваться из поколения в поколение.

Медицинская колонна «Бессмертного полка» - это часть истории нашего города, нашего университета. В год 90-летия вуза мы публикуем воспоминания о праздновании Дня Победы 9 мая 2014 года заслуженного врача РФ, основателя научной кардиологической школы на Европейском Севере России, почетного доктора СГМУ, профессора Т.Н. Ивановой. Военный период выпал на годы учебы Т.Н. Ивановой в школе и Архангельском государственном медицинском институте. Для нее сохранение памяти о медиках военных лет всегда было не просто словами, а важной частью жизни. Татьяны Николаевны уже нет с нами, но каждое написанное ей слово живо и отзывается в наших серд-

«Уже 69 лет минуло с той поры, когда окончилась Великая Отечественная война. Немало имён людей, победивших и отстоявших для сегодняшнего поколения мир, забыто за эти годы, но пережитая война — это заповедная зона нашей памяти, не дающая права забыть и прервать связь поколений.

Те, кто жил в военные годы, пусть ребёнком, пусть далеко от фронта, наряду с теми, кто сражался с врагом на передовой, хранят в своей памяти примеры сострадания, милосердия, самоложертвования и героического труда людей фронта и тыла для сохранения

жизни на земле. Для того, чтобы эти воспоминания стали особенно яркими в день праздника Победы, 9 мая 2014 года была проведена по всей стране, в том числе и в Архангельске, акция «Бессмертный полк».

Вдоль берега широкой Северной Двины: от обелиска воинской славы до монумента Победы с вечным огнём и по центральным улицам Архангельска прошла огромная колонна «Бессмертного полка». Почти 1000 человек с фотографиями! Среди них были около 300 представителей СГМУ. Большинство — студенты в белых халатах, сотрудники и ветераны, родственники тех, кого в 1941–1945 годах из АГМИ направляли на фронт, в госпиталя.

Над колонной колыхалось «море» портретов людей, переживших войну или погибших на ее фронтах, внеся неоценимый вклад в достижение Победы. Были портреты и тех учителей, которые трудились в Архангельском мединституте в трудные военные годы. Во главе медицинской колонны был портрет ректора АГМИ профессора П.П. Ерофеева, который сумел организовать подготовку медицинских кадров для фронта и тыла в короткие сроки. Студенты несли портрет профессора А.И. Ведринского, зав. кафедрой общей химии, который со своим коллективом преподавателей Н.С. Скрозниковой и Е.А. Жинкиной наладил в лаборатории кафедры экспериментальное производство лекарственных препаратов из мясного сырья для ле-

чебных учреждений тыла и фронта. За эту работу, очень важную в условиях военного времени, Александр Иванович Ведринский был награждён боевым орденом Красного Знамени. В колонне «Бессмертного полка» была дочь Н.С. Скрозниковой – Ирина Фёдоровна Литова, врач-терапевт, ассистент, кандидат медицинских наук. Шёл в колонне «Бессмертного полка» врач Б.Б. Фёдоров с портретом своего отца Бориса Николаевича Фёдорова, зав. кафедрой госпитальной хирургии, который во время войны был сыном полка, сражавшегося на Ленинградском фронте. Вся семья Г.А. Рябова, начальника военно-медицинской кафедры АГМИ, влилась в «Бессмертный полк», высоко поднимая его портрет. В команде «Бессмертного полка» шли сын и внук фронтовика А.А. Мочалова, преподавателя радиологии АГМИ, родственники военных врачей Паторжинских и врача Ф.А. Антипиной – Героя Социалистического Труда, возглавлявшей санитарноэпидемиологическую службу Архангельской области в послевоенные годы.

Портрет почётного жителя города Архангельска – М.В. Пиккель, выпускницы АГМИ 1942 года, спасавшей в годы войны жизнь не только архангельским детям, но и детям, эвакуированным из блокадного Ленинграда, был выставлен нами, ее родственниками, на балконе квартиры в доме на Набережной. Проходя мимо нашего дома, студенты в белых халатах подходили к моему балкону на 1-м этаже и передавали красные гвоздики. А глядя на них, следом подходили к окну мамы с маленькими детьми и протягивали мне цветы. Это было так трогательно, что невозможно было сдержать слёзы. Эта сцена возродила в моей памяти всю войну, которую я встретила в детском санатории Одессы и с трудом добралась до дома – в Архангельск. Эти цветы были в честь всей нашей семьи, тяжело пережившей войну.

Шествие «Бессмертного полка», «море» портретов дорогих людей, красные гвоздики в руках людей в белых халатах, цветы и улыбки детишек оставили неизгладимое впечатление от праздника Дня Победы в этом году. Думаю, что такая традиция сохранится и на будущие годы. Огромное спасибо организаторам такой акции в городе, вместе мы сохраним память о медиках военных лет». ↓ мс





«Бессмертный полк», 2022 г.



Здоровье с пеленок или даже раньше

Рассуждения о перинатальной и неонатальной медицине

Автор: А.А. Усынина, зав. кафедрой неонатологии и перинатологии СГМУ, доцент, д.м.н.

очу начать с публикации, которая случайно попалась мне на глаза несколько лет назад. Автор из Британского медицинского журнала назвал ее так: «Как долго врачу следует помнить о том, что его взрослый пациент родился раньше времени?» И вполне ожидаемый для неонатолога, но не столь, возможно, очевидный для другого специалиста, ответ, подробно раскрытый в статье: «О преждевременном рождении пациента следует помнить всю его жизнь».

Тема перинатальных истоков «взрослых» заболеваний стала очень популярной в медицине в последние десятилетия. Больше исследований, интереснее, ярче и иногда более непредсказуемыми представляются новые открытия в этой области. Сегодня специалисты, работающие в перинатальной медицине и педиатрии, хорошо понимают, что здоровье родителей, особенно матери (что вполне логично), осложнения течения беременности и родов у нее, а также другие многочисленные факторы, такие как, например, относящиеся к стилю жизни членов семьи, определяют здоровье плода, новорожденного и ребенка более старшего возраста. Наверное, даже не имеющих отношения к медицине людей, отрицающих это, уже сложно сейчас найти. Правило «осинки» и «апельсинки», как бы нам иногда не хотелось это отрицать, по-прежнему работает.

А что со взрослыми? Особенности беременности у матери пациента, масса и срок беременности при рождении – кто из взрослых пациентов готов предоставить врачу эту информацию? Особенно, если сам врач не считает ее нужной... Потому и остаются зачастую за кадром такие уже хорошо изученные взаимосвязи, как низкая масса мальчика при рождении и в возрасте 1 год и высокий риск сердечно-сосудистых заболеваний, диабета 2 типа, ожирения и, к сожалению, даже преждевременной смерти взрослого мужчины. Вывод очень простой – сделай все, от тебя

зависящее, чтобы, например, предупредить преждевременные роды у пациентки или прогрессирование задержки роста плода, обеспечь родителей правильными рекомендациями по питанию ребенка, поддержи мать в ее желании кормить грудью, и ребенок, а потом и выросший из него взрослый будет более здоровым!

С появлением новых технологий, препаратов, аппаратуры, а главное, с приобретением новых знаний и опыта акушерами, неонатологами, педиатрами и многими другими нашими коллегами, причастными к выхаживанию наиболее уязвимых, как их называют во всем мире, категорий новорожденных (в частности, рожденных преждевременно, с задержкой внутриутробного роста, имеющих тяжелые заболевания с самого рождения), выживаемость этих пациентов выросла. А значит, врачу нужно быть готовым к распознаванию и предупреждению связанной, например, с недоношенностью, патологии у своего пациента. Более частая заболеваемость, нарушение слуха и зрения, большая, по сравнению с популяционной, частота нарушений физического развития (ребенок отстает в массе и росте от своих доношенных сверстников), а также небольшие или требующие серьезной коррекции пороки развития - вот далеко не полный перечень того, что можно ожидать от ребенка, рожденного с очень или экстремально низкой массой тела. К счастью, сегодня программы наблюдения, лечения и абилитации таких детей позволяют свести к минимуму неблагоприятные исходы. Наши практически здоровые, догнавшие по развитию своих сверстников, бывшие пациенты, имевшие менее 1000 г веса при рождении - обычная реальность. Архангельская область может гордиться не только хорошей командой реаниматологов и неонатологов, пестующих своих пациентов, но и отработанной программой наблюдения таких пациентов в условиях отделения катамнеза перинатального центра.



Нельзя не упомянуть, насколько важна поддержка семей, где родился особенный ребенок. Обучение мамы общению с малышом, особенностями ухода за ним начинается буквально с его рождения. Важно понимать, что семья не была готова к такому исходу. Тяжелый по состоянию, а тем более маловесный пациент, и для специалиста сложен. В случае матери пресс стрессовой ситуации иногда просто непомерен. Вот почему сотрудники отделений стараются обсуждать с мамами даже самые элементарные моменты, связанные с состоянием ребенка, уходом за ним, кормлением. Матери важны поддержка и объяснение, а нам нужен союзник в ее лице. Ведь именно присутствие мамы, ее голос, нежные прикосновения к малышу, грудное молоко, которое мамы недоношенных терпеливо сцеживают и дают своим детям, не умеющим пока еще брать грудь, а иногда даже не имеющим достаточно сил, чтобы получать молоко из бутылочки, являются теми важными факторами, которые помогают выживать и выздоравливать нашим пациентам.

Известно, что с уменьшением массы тела при рождении, а также срока беременности, на котором родился ребенок, возрастает риск младенческой смертности, иначе - смерти ребенка до достижения им возраста одного года. Этот показатель называют интегрированным, поскольку, если он высокий в каком-то регионе или стране, это означает неблагополучие не только в организации медицинской помощи (акушерской, неонатальной, педиатрической, другой специализированной), но и наличие других нежелательных факторов - низкого финансового обеспечения семей, плохого уровня об-





разования, плохо налаженного быта, широкой распространенности вредных привычек среди репродуктивного населения и молодежи. Даже характер вскармливания ребенка будет иметь значение; младенцы, не получающие материнского молока, умирают, к сожалению, чаще. И это далеко не полный перечень значимых факторов, каждый из которых вносит свою определенную лепту в нежелательный результат в риск неблагополучного исхода для ребенка. В деле сохранения здоровья детского населения, как видим, нет мелочей.

Вполне логично, что единственный в регионе, наш медицинский университет участвует в исследовательских проектах, имеющих цель изучить распространенность и вклад отдельных факторов риска неблагоприятных ис-

ходов беременности и родов. Это нужно, чтобы своевременно и эффективно предупреждать заболевания и смерть младенцев. Так, закончен проект, позволивший не только тщательно изучить проблему мертворождаемости в области, понять, что акцентирование внимания беременной на такой простой вещи, как активность шевеления плода, может спасти жизнь будущему ребенку, но и предложить пути предупреждения мертворождений.

Кроме того, уже более 10 лет активно функционирует Регистр родов Архангельской области. Собрана уникальная когорта данных о здоровье матерей и детей, особенностях течения беременностей и родов, распространенности вредных привычек у женщин репродуктивного возраста. Из наибо-

лее тревожных данных, которые имеют отношение к нашим современницам - молодым женщинам, планирующим беременность, - это высокая распространенность избыточной массы тела и ожирения, большая доля курящих до беременности и не прекративших курить уже в период ожидания малыша. Еще одна проблема – при большом количестве препаратов, которые получают беременные женщины, отмечается низкая приверженность приему такого важного препарата для предупреждения пороков развития нервной системы плода, как фолиевой кислоты. Перинатологов, а именно так именуют специалистов, занимающихся вопросами физиологических процессов и патологических изменений в триаде «мать-плацента-плод», беспокоит еще и большая распространенность инфекций, передаваемых половым путем. Наличие такой инфекции у беременной - прямая угроза жизни плода и ребенка, а также высокий риск выраженного нездоровья маленького пациента, зачастую проявляющегося поражением его центральной нервной системы, печени и других органов.

Мы, врачи и медицинские сестры, готовы помочь маленькому пациенту. И благодарны родителям, с пониманием принимающим наши советы и рекомендации. У каждого пациента есть свой анамнез и своя история жизни впереди. Так хочется, чтобы и то и другое было здоровым! ↓ ммс

Еще один шаг вперед

Автор: Илья Бадиков, 6 курс, лечебный факультет, капитан команды СГМУ

пустя два с половиной года СОVID-19, наконец, отступил, и все направления общественной жизни стали возвращаться к своему обыденному ритму. Исключением не стало и межкафедральное студенческое хирургическое объединение «Лигатура» (МКСХО «Лигатура»). В марте 2022 года в стенах Северного государственного медицинского университета прошел отборочный этап Се-

веро-Западного федерального округа XXX Всероссийской (Московской) студенческой олимпиады по хирургии им. академика М.И. Перельмана, по результатам которого команда СГМУ заняла 2-е место и получила право участвовать финале Олимпиады с 12 по 16 апреля Первом Московском государственном медицинском университете им. И.М. Сеченова. Времени на подготовку было немного, поэтому все бригады, без

исключения, каждую свободную минуту проводили в морфологическом корпусе и федеральном аккредитационном центре: отрабатывали технику различных операций, изучали особенности и названия многочисленных хирургических инструментов, вязали на скорость хирургические узлы, совершенствовали технику наложения гипсовых повязок, анестезиологических и реанимационных пособий, штудировали медицин-

скую литературу и новейшие статьи. Руководитель команды профессор кафедры хирургии Александр Иванович Макаров и наши основные кураторыконсультанты сердечно-сосудистые хирурги Роман Олегович Сорокин и Юрий Алексеевич Тетерин принимали активное участие и оказывали всевозможную помощь бригадам, подбадривали, советовали, направляли и контролировали процесс тренировок. Мы, все члены команды, выражаем благодарность нашим руководителям за неоценимый вклад в подготовку к юбилейной олимпиаде, за повседневное внимание и непосредственную помощь, которую они оказывали команде, откликаясь на любые наши просьбы и потребности. Хочу отметить тот факт, что подготовка к отдельным хирургическим конкурсам проходила в студенческом учебно-экспериментальном операционном блоке, впервые созданном в нашем университете и оснащенном современным медицинским оборудованием, аппаратурой и инструментами. Большую помощь при подготовке команды к финалу Олимпиады-2022 нам оказывали преподаватели хирургических дисциплин и хирургические специалисты областной и городской клинических больниц, а также клинические ординаторы из числа участников Всероссийских студенческих олимпиад в предыдущие годы. Выражая благодарность всем, кто активно помогал нашей команде. Мы, прежде всего, признательны руководителю федерального аккредитационного центра СГМУ Роману Леонидовичу Буланову, а также хирургу Северного медицинского клинического центра им. Н.А. Семашко Кириллу Владимировичу Гильману, который помогал и поддерживал всех нас не только в процессе подготовки, но нашел возможности быть рядом с нами в Москве во время проведения хирургических конкурсов Олимпиады.

12 апреля 2022 года состоялось открытие финального этапа XXX Всероссийской (Московской) студенческой олимпиады по хирургии им. академика М.И. Перельмана, в котором приняла участие 21 студенческая команда медицинских вузов Москвы и всех федеральных округов, победителей отборочных этапов, а также команды ближнего зарубежья. И начались первые испытания. Программа Олимпиады предполагала проведение 30 конкурсов, включающих в себя как теоретические вопросы, так и



Команда СГМУ – участники XXX юбилейной Всероссийской олимпиады по хирургии (Москва, 12–16 апреля 2022 г.)

сложнейшие хирургические вмешательства. Уровень сложности теоретических и практических конкурсных заданий с каждым годом становится выше, но вместе с этим растет и уровень подготовки студентов-участников олимпиад. В финале юбилейной олимпиады мы выступили успешно, заняв 5-е место в общекомандном зачете, уступив московским командам Первого МГМУ им. И.М. Сеченова (1-е место) и НИМЦ им. Н.И. Пирогова (3-е место), нашим традиционным соперникам в СЗФО – команде из Санкт-Петербурга СЗФГМУ им. И.И., Мечникова (2-е место) и хабаровчанам из Дальневосточного ГМУ. Существенный вклад в общий успех команды внесли наши студенты, занявшие 2-е призовые места в конкурсах: «Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки» (Антонова Дарья); «Интубация трахеи» (обеспечение проходимости дыхательных путей) и «Теория в анестезиологии и реаниматологии» (Кулин Дмитрий); «Теория в пластической хирургии» (Синицкая Светлана). 3-и призовые места мы заняли в конкурсах «Абдоминальная хирургия» (Дягилева Анастасия), «Детская кардиохирургия» (Сорванова Ирина), «Трансплантация почки» (Бадиков Илья). Наши студенты продемонстрировали безошибочное знание хирургических инструментов.

За прошедший год наша команда сделала большой шаг вперед. Но всем известно, что нет предела совершен-

ству, поэтому мы не планируем останавливаться на достигнутом. Тренировочный процесс будет продолжен и летом, и в следующем учебном году. Надеемся, что задачи, которые вместе с нашими наставниками мы ставим перед собой, будем упорно и успешно решать, преодолевая все проблемы и сложности. Напоминаем, что у каждого студента нашего университета, желающего приобщить себя к хирургии и занять в ней достойное место, есть возможность присоединиться к МКСХО «Лигатура» и стать его частью! До встречи в следующем учебном году!

А.И. Макаров, профессор кафедры хирургии, руководитель команды студентов СГМУ: «Завершилась очередная, уже не Всероссийская, а Международная (Московская) студенческая олимпиада по хирургии имени академика М.И. Перельмана. Успешно пройдя отборочный этап, команда студентов нашего университета достойно выступила и в финале. Семь призовых мест в тридцати хирургических конкурсах Олимпиады - это только официальная сторона той картины, которая объективно отражает возможности и достижения команды. Постараюсь дополнить картину неофициальными сведениями. Наконец-то мы добились явного прогресса в анестезиологических конкурсах; подтвердили свои возможности в кардиохирургических конкурсах, заслужив от членов жюри высокую оценку техники выпол-





Конкурс «Лапароскопическая передняя резекция прямой кишки». Оперирует Антонова Дарья, помогают Котлова Ксения, Дягилева Анастасия, Дериш Сергей

нения операции на сердце. Высокой оценки заслуживают участники конкурсов «Абдоминальная хирургия» (Дягилева Анастасия) и «Колоректальная хирургия» (Котлова Ксения), которые по итогам данных конкурсов получили право в числе четырех лучших команд продолжить соревноваться при выполнении лапароскопической операции на свинье. Выполнив переднюю резекцию прямой кишки у животного в состоянии наркоза, наша операционная бригада в составе Антоновой Дарьи, Дягилевой Анастасии, Котловой Ксении и Дериша Сергея заняла 2-е место, уступив только хабаровчанам. Добавить можно только тот факт, что подобную операцию на свинье в формате ВЕТЛАБА, высшего уровня симуляционного обучения, наши студенты выполняли впервые. В подоб-

ных случаях авторами СМИ, как правило, используется прием «NONCOMMENTS». Считаю несправедливым обойти без должного внимания и положительной оценки выступление лидера команды СГМУ Бадикова Ильи и членов бригады трансплантологов Поповой Анны, Шотт Артура, Романовой Ксении и Абдулкадыровой Элины. В конкурсе «Пересадка почки» при равенстве оценочных баллов призовые места пришлось определять с учетом времени выполнения задания: команда СГМУ уступила тихоокеанским студентам из Владивостока и «мечниковцам» из Санкт-Петербурга. В конкурсе «Пересадка печени» результат скромнее (8-е место), но достойный уважения, учитывая, что это первый опыт наших ребят. Что касается остальных участников финала юбилейной олимпиады, однозначно могу утверждать, что каждый член команды продемонстрировал все свои знания и умения на данный момент. Очевидный факт, что данный уровень в сравнении с результатами своих коллег из командсоперниц не должен являться пределом возможного. Об этом шла речь на итоговом собрании команды после возвращения домой, в Архангельск. Мы выступили единой командой; достигнутый результат - наш общий результат. Как руководитель команды СГМУ, я выражаю свою признательность и благодарю всех студентов-членов команды. Отдельные слова признательности и благодарности за воистину самоотверженный и бескорыстный труд при создании современной команды, подготовке команды к участию в очередной олимпиаде, за достигнутые результаты я выражаю своим постоянным и многолетним помощникам Сорокину Роману Олеговичу и Тетерину Юрию Алексеевичу. Впереди новые олимпиады вузовского и федерального уровней. Из команды неизбежно уйдут выпускники СГМУ – студенты 6-го курса. Команда ежегодно пополняется новыми лицами. Мы приглашаем всех студентов младших и старших курсов, кто в будущем позиционирует себя хирургом любой специализации, в наше межкафедральное студенческое хирургическое объединение «Лигатура». Приходите, дерзайте и добивайтесь свершения своих желаний и надежд!

Стыковка прошла успешно

Автор: Е.Р. Корниенко, проректор по воспитательной работе СГМУ, д.ф.н., доцент

звестный русский психолог начала XX века, который связал психологию с педагогикой, Л.С. Выготский определяет личность человека как целостную систему, направленную на творческое освоение общественного опыта и включение человека в систему общественных отношений. Таким образом, личность проявляется в результате социокультурной деятельности. Одним из способов организации данной деятельности в СГМУ служат творческие клубы или коллективы. Так, в университете функционируют вокальные студии «Мьюзик-терапия», «Форте», музыкальная студия «Изоритмия» и, конечно, театральная студия «Поиск» с давней историей.

Театральная студия «Поиск» действует в СГМУ почти пол-



Культурное пространство





века. Первый студенческий спектакль «Урок дочкам» был поставлен в 1970 году. 30 лет студенческим театром руководил заслуженный работник культуры России, доктор медицинских наук, профессор Юрий Леонидович Пацевич, он поставил 27 спектаклей.

Руководителем театральной студии в настоящее время является Наталья Николаевна Смышляева. С 2017 года театральная студия «Поиск» поставила спектакли «Мнимый больной», «Про Федота Стрельца, удалого молодца», «Госпожа Слякоть», «Волшебный мешочек», «Серебряная стрела», «Гоголь-моголь», «А зори здесь тихие», «ССР», отрывки из пьесы «Сны Разумова», которые с успехом были показаны в СГМУ и САФУ.

Искусство с древнейших времен и по сегодняшний день имеет огромное значение в воспитании и развитии личности. Образовательная система 21 века претерпевает значительные изменения в структуре и системе. Вечное искусство театра играет сегодня одну из основных ролей в культурном, нравственном становлении будущего специалиста.

СГМУ выделяет театральную студию «Поиск» как социально-культурный институт и важнейший инновационный механизм, решающий насущные проблемы воспитания студенчества. Театр духовно обогащает, повышает уровень нравственности, дарит незабываемые впечатления и эмоции, а также знакомит зрителя с классическими и современными произведениями.

Настоящим праздником театрального искусства явился Театральный фестиваль «Арт-стыковка», прошедший 3-6 мая 2022 года в стенах СГМУ, в рамках которого произошло творческое единение двух студенческих театров: театральной студии «Двенадцать» Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н.И. Пирогова (г. Москва) и театральной студии «Поиск» (г. Архангельск). Программа фестиваля была насыщенной — это и литературномузыкальные гостиные «Неправдоподобный», посвященная творчеству О. Мандельштама (СГМУ), «Слов стихия offline» (РНИМУ им. Н.И. Пирогова), посвященная современной поэзии; и спектакли «Леди и Джентльмены» (РНИМУ им. Н.И. Пирогова) по пьесе Рэя Куни, «Летучая мышь» (СГМУ) на основе произведений немецкого драматурга Ю.-Р. Бенедикса и французских авторов А. Мельяка и Л. Галеви.

«Летучая мышь» — одна из самых изумительных оперетт мирового репертуара, созданная Иоганном Штраусом, королём венского вальса. Сюжет постановки всем известен и прост: венский буржуа Генрих Айзенштайн женился на красавице Розалинде, но не потерял страсти к приключениям:

будь то охота или внезапная влюбленность. Хорошие костюмы, блестящие диалоги, искрометный юмор, порой заставляющий смеяться до слез, позволили зрителям раствориться в эмоциях. Актеры театральной студии «Поиск» были убедительны в своих образах!

«Леди и Джентльмены» — комедия ситуаций: нагромождение совпадений, анекдотичных эпизодов. Сюжет пьесы довольно запутан: одержимый детскими книгами Филип трудится над изданием очередной книги, его постоянно донимает декоратор, поселившийся у него в доме; жена Филипа — Джоанна, партнер Филипа — Генри и его жена Линда, консервативная писательница миссис Браун, желающая отдать издателям свою книгу про собачек. Надо всей этой компании как-то выкручиваться в быстро меняющихся ситуациях человеческих перипетий. Актеры театральной студии «Двенадцать» представили пьесу как легкий и позитивный водевиль, подарили ощущение того, что жизнь — это иногда просто игра, и нужно получать от нее удовольствие.

Литературно-музыкальная гостиная «Неправдоподобный» погрузила участников в мир тонкой и сложной поэзии О. Мандельштама, который под впечатлением от знакомства с творчеством других поэтов в период 1907—1909 гг. написал много своих стихотворений. Слушатели гостиной как бы становятся посетителями и участниками гумилёвского «Цеха поэтов».

Литературно-музыкальная **гостиная «Слов стихия offline»** –прекрасная возможность познакомиться с одной из граней литературы нашего времени. Для участников гостиной не осталось не замеченным то, что творчество современных поэтов отличается по направленности и стилю и что это «стихия слов», однако объединяет поэтов яркий талант каждого автора.

Театральный фестиваль СГМУ проиллюстрировал и доказал, что театр отражает жизнь в самых разных жизненных проявлениях, расширяет границы человеческого опыта, является одним из средств сохранения и передачи рационального и эмоционального опыта человечества. Именно в этом заключается познавательная функция театра, однако театр как социальный институт также формирует ориентации в повседневном поведении. Театральный фестиваль позволил задуматься над идеалами и нормами общества, способствовал формированию системы социально-ценностных отношений студенческой молодежи в процессе активного участия в решении ситуаций предполагаемого жизненного сценария.





Еще одна медаль в копилку СНК по детской хирургии

же на протяжении многих лет студенты Северного государственного медицинского университета принимают активное участие в работе Всероссийской студенческой конференции по детской хирургии. Мероприятие объединяет студентов и ведущих детских хирургов всей страны. С момента образования кафедры детской хирургии кружковцы СГМУ занимали на этих конференциях призовые места.

Первая студенческая конференция научных кружков кафедр детской хирургии Советского Союза состоялась по инициативе профессора С.Д. Терновского во Втором Московском медицинском институте в 1957 году. С тех пор научные заседания стали знаковым событием в жизни детских хирургов. Ежегодная студенческая конференция является уникальным событием международного масштаба с 64-летней историей. Студенческая научная конференция по детской хирургии уникальна ещё и в том, что проводится в разных городах РФ, а ранее - Советского Союза. Конференции проходили в Кирове, Ташкенте, Виннице, Чебоксарах, Омске, Сочи, Орле, Челябинске, Ижевске и многих других городах.

С 21 по 23 апреля 2022 года в стенах Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета состоялась 28-я Всероссийская (61-я «Всесоюзная») научная студенческая конференция «Актуальные вопросы хирургии, анестезиологии и реаниматологии детского возраста».

Во время торжественного открытия с приветственной речью выступил председатель президиума Российской ассоциации детских хирургов, членкорреспондент РАН А.Ю. Разумовский.

Открытие завершилось традицион-

ным выносом скальпеля, символа научной студенческой конференции и исполнением гимна детских хирургов.

Мероприятие объединило участников 35 делегаций, было заслушано более 150 студенческих докладов. Программа конференции включала в себя устные и постерные секции по различным направлениям детской хирургии.

СГМУ с постерными докладами представили студенты 5 курса, педиатрического факультета, члены СНК по детской хирургии Шахбан Магомедрасулов — «Значение ректального осмотра для установления диагноза острого аппендицита у детей: результаты ретроспективного исследования» и Алёна Тишковская с темой «Шкала альварадо для установления диагноза острого аппендицита у детей: результаты ретроспективного исследования».

Возглавила делегацию научный руководитель, д.м.н., доцент кафедры детской хирургии Мария Юрьевна Яницкая. Благодаря отличному выступлению каждого участника наша команда завоевала серебряную медаль в общекомандном зачете! Президент Российской Ассоциации детских хирургов профессор, чл.корр. РАН А.Ю. Разумовский лично вручил награды победителям.

В этом году конференция была посвящена 100-летию со дня рождения профессора, члена-корреспондента АМН СССР (1963 г.) и РАМН (1991 г.) Гирея Алиевича Баирова. В связи с этим закрытие началось с фильма о выдающемся детском хирурге.

«Надо мыслить, потому что можно очень хорошо оперировать, но сделать не то, что нужно. Слушая ваши доклады, я думаю, из вас получатся детские хирурги. Много читайте, мыслите, работайте скальпелем и всегда будьте



недовольны собой», — напутствовала студентов ученица Г.А. Баирова профессор кафедры детской хирургии ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова Татьяна Константиновна Немилова.

В конце торжественного закрытия Педиатрический университет передал символ конференции — скальпель — студентам Волгоградского государственного медицинского университета, в котором в следующем году состоится XXIX Российская научная студенческая конференция.

ПОЗДРАВЛЯЕМ ЮБИЛЯРОВ!

Бабикову Ирину Вадимовну
Политову Валентину Федоровну
Милевского Григория Николаевича
Верещак Елену Владимировну
Коптяеву Раису Георгиевну
Сарычева Александра Сергеевича
Бажукову Татьяну Александровну
Турабова Ивана Александровича
Филковскую Валентину Павловну
Камкину Веру Яковлевну

Желаем всем крепкого здоровья, успехов в работе, личного счастья и благополучия!





Газета Северного государственного СЕВЕРА

Главный редактор: ректор Л.Н. Горбатова

Заместитель главного редактора — Е.Ю. Неманова Редколлегия: А.С. Оправин, Ю.А. Сумароков, М.Л. Гарцева, В.П. Пащенко, В.П. Рехачев, В.П. Быков, Л.А. Зубов, А.В. Андреева, А.И. Макаров, Е.Г. Щукина Дизайн и верстка — Г.Е. Волкова

Учредитель: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес: 163069, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51, тел.: (8182) 28-57-91

ладыет, 103009, г. дрхангельск, пр. гронцким, д. Э., гел., 10182/2693-991

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Архангельской области и Ненецкому автономному округу.

Свидетельство ПИ № ТУ29-00571 от 27 сентября 2016 г.

Адрес редакции: 163069, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51, каб. 2329. E-mail: pressnsmu32@yandex.ru Электронная версия газеты на сайте www.nsmu.ru

Адрес издателя, типография: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 163069. г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51. Тел. (8182) 20-61-90. Заказ № 2468, тираж 1500 экз. Номер подписан в печать 30.05.2022: по графику — 15.00; фактически — 15.00