

МЕДИК

№ 4 (1240)
2017 | апрель

28 апреля 2017
Распространяется бесплатно
Издается с 7 февраля 1969 года



Газета Северного государственного
медицинского университета

СЕВЕРА



Арктика – территория здоровья

На фото: Встреча министра здравоохранения РФ **В.И. Скворцовой** и директора Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении **Т.В. Семеновой** со студентами и руководством СГМУ

Символично, что главная тема форума – это человек в Арктике. Кому нужны шельф и природные богатства, если не человеку? Человек в Арктике – уникальное явление. Освоение этих территорий по экстремальности можно сравнить с освоением космоса. Перепады температуры до 80 градусов – с минус 50 до плюс 35, долгая полярная ночь, пространства, которые подчас невозможно преодолеть...

Арктический регион требует не только освоения, но и медицинского сопровождения. Государство должно заботиться как о здоровье коренных народов Севера, так и приезжего населения (например, вахтовиков).

Именно поэтому на Арктическом форуме обсуждались вопросы не только экономического развития, передовых технологий, но и экологии и здоровья.

«Мне, как будущему врачу, было очень интересно пообщаться с представителями других отраслей. Те, кто работает на производстве в Арктической зоне и знает проблему изнутри, озвучили ряд вопросов, связанных с доступностью и качеством оказания медицинской помощи. Компании готовы финансировать обучение и предоставлять рабочие места будущим врачам. Наш медицинский вуз – единственный в Арктической зоне, и пообщаться с людьми, на благо здоровья которых ты будешь работать, очень познавательно», – рассказывает интерн кафедры хирургии СГМУ Мария Харлова-Рехачева.

стр. 3-6

стр. 6-8





Автор: Л.Н. Горбатова,
ректор СГМУ, профессор

Дорогие ветераны, преподаватели, сотрудники, студенты! Примите самые теплые и сердечные поздравления со священным всенародным праздником — Днём Великой Победы!

Это память о бессмертном подвиге народа в годы Великой Отечественной войны, самоотверженно отстоявшего свободу и независимость Отчизны. Это глубокая благодарность героям-победителям и ответственность в наших сердцах. Их мужество и стойкость, верность долгу и самым высоким идеалам всегда будут истинным примером любви к Родине для нас и будущих поко-

лений. В жизни каждого народа есть даты, которые никогда не будут забыты. Сколько бы лет ни минуло с мая 1945 года, все мы никогда не забудем, что это великая победа справедливости над злом и насилием. В нас никогда не иссякнут благодарность и преклонение перед подвигом фронтовиков, тружеников тыла, а также всех тех, кто поднимал разоренную страну из руин и пепла. Отдадим дань уважения и любви родным и близким, с честью прошедшим через военные испытания.

Свой неоценимый вклад в эту Победу внесли медицинские работники. И вклад этот исчисляется миллионами спасенных человеческих жизней. Многие для Победы сделали учёные, студенты и сотрудники Архангельского медицинского института. Их ратный подвиг

на полях сражений и самоотверженный труд в тылу стали примером доблести и силы духа. Мы помним, какой ценой далась Великая Победа, чтим память погибших и проявляем неустанную заботу о ветеранах с бесконечной признательностью за их труд и стойкость.

Поздравим друг друга с праздником, который всегда остается символом нашей национальной гордости и единства. От всей души желаю вам мира, добра, счастья, здоровья и благополучия, неиссякаемой энергии и оптимизма!

В ознаменование Великой Победы 9 Мая у главного корпуса СГМУ поднимутся университетские флаги. Студенты, преподаватели и сотрудники университета в память о медиках – участниках войны пройдут по городу в белых халатах в рядах бессмертного медицинского полка.

Кто же они, наши ВЕТЕРАНЫ?

Материал подготовила Александра Ожигина, IV курс, лечебный факультет

Ветеран – кто этот человек? Со словом «ветеран» зачастую ассоциируются орден и медали, военные действия, седина и парадный китель, День Победы, но наши ветераны такие разные! На сегодняшний день на учете в Совете ветеранов СГМУ состоят более ста ветеранов – это участники войны, труженики тыла и дети войны. Судьба каждого ветерана оказалась особенной и непростой, но весьма поучительной, и рассказывать об этих людях мы можем долго. Многие из них не любят вспоминать те тяжелые годы, но каждого ветерана они по-своему закалили. Кажется, совсем недавно они были ровесниками современных школьников и студентов, но одному предстояло отправиться на фронт, другие стали санитарями госпиталей и рабочими заводов. Все они служили Родине. Так кто же они, наши ветераны?



Николай Иванович Алексеев – участник боевых действий в Великой Отечественной войне. Николай Иванович – творческий человек с неутомимым характером. Война застала его через 4 дня после окончания школы. Юноша стал добровольцем, выучился на авиамеханика и был направлен служить в составе 405 истребительского авиаполка ПВО. 9 мая 1945 встретил в Варшаве. После войны Николай Иванович окончил педагогический и экономический вузы, работал в партийных,

профсоюзных организациях, инженером-экономистом на заводе «Красная кузница»; 30 лет трудовой деятельности посвятил преподаванию в ПГУ им. Ломоносова, а затем в нашем университете. Николай Иванович любил студентов и был заинтересован в том, чтобы жизнь их была насыщенной и творческой. Кроме того, Николай Иванович внёс большой вклад в развитие бадминтона в Архангельской области и СССР.

Моисей Яковлевич Спивак и Нина Ивановна Буркова – ветераны, приравненные к участникам ВОВ.

Нина Ивановна в годы войны трудилась в 191 госпитале г. Архангельска в качестве медицинской сестры и лаборанта. Будучи ещё девочкой, она выхаживала десятки раненых и больных солдат. Позже Нина Ивановна работала лаборантом на кафедре биохимии нашего вуза.

Моисей Яковлевич, когда началась война, был курсантом военно-медицинской академии в Ленинграде. Два военных года прослужил он в Ярославском флотском экипаже, а в послевоенное время занимался лечебной, педагогической и научной деятельностью. Моисей Яковлевич – опытный терапевт, автор патента на препарат на основе чеснока, который способствует повышению иммунитета в трудных северных условиях.



Среди ветеранов узник фашистского концлагеря – **Ефросинья Кузьминична Клюкина**. В возрасте двух лет она попала в лагерь «Озаричи». Лагерь располагался

неподалеку от города Светлогорска. Режим лагеря был рассчитан на истребление людей голодной смертью. Раз в неделю гитлеровцы подвозили к проволоке хлеб и кусками бросали его в толпу изможденных людей. Маленький кусочек хлеба после систематического голодания еще больше усиливал муки заключенных. От голода в лагере умирало ежедневно большое количество взрослых и детей. «Людьми, не пережившим войну и голод, трудно объяснить, что нет ничего вкуснее куска черного хлеба», – говорит Ефросинья Кузьминична.



Галина Серафимовна Пашченко была жителем блокадного Ленинграда. Она не понаслышке знает, какой была жизнь в осажденном городе: холод, голод, люди, умирающие на улицах... После эвакуации Галина Серафимовна училась в Архангельске, в школе № 37. Она и сейчас помнит, как тепло приняли архангелогородцы её, маленькую школьницу. «Мы живем за всех тех детей, наших ровесников, которые погибли в Ленинграде! Мы живы, потому что мы – оптимисты!»



Анастасия Григорьевна Сердечная в числе тружеников тыла (их всего на учете Совета ветеранов 21 человек). Долгие годы Анастасия Григорьевна работала терапевтом АОКБ и ассистентом



кафедры госпитальной терапии. После выхода на пенсию занимала пост председателя Совета ветеранов, отдавала организации много сил и всегда радела о каждом из ветеранов АГМИ-АГМА-СГМУ. Про детство своего поколения Анастасия Григорьевна вспоминает: «Самыми трудными стали 1941-1942 годы, дети были всегда очень голодными. Но школьники часто ходили в госпитали, вы-

ступали и помогали ухаживать за ранеными. В те годы люди всегда помогали друг другу, никто не оставался в стороне».

86 человек ветеранской организации СГМУ имеют статус «Дети войны». Многие из них, повзрослев, решили посвятить свою жизнь медицине, стали учеными, педагогами и исследователями, спортсменами, активистами и хорошими врачами. Мы и сегодня

берем пример с этих людей, умеющих трудиться не покладая рук и находить в себе силы даже в самые трудные моменты.

Дорогие ветераны, спасибо за ваш оптимизм и нелегкий труд! Примите слова благодарности и восхищения вами. Желаем вам крепкого здоровья, неиссякаемых сил, благополучия вам и вашим семьям. Живите долго и счастливо!



АРКТИКА – территория здоровья

Автор: Екатерина Неманова

В Архангельске состоялся IV Международный арктический форум «Арктика – территория диалога». Мероприятие прошло при поддержке Государственной комиссии по вопросам развития Арктики. Форум регулярно проводится с 2010 года и является крупнейшей площадкой для совместного обсуждения с зарубежными партнерами актуальных проблем и перспектив Арктического региона.

Форум собрал более 2400 участников – представителей власти, бизнеса, СМИ и экспертов. В рамках деловой программы Международного арктического форума было проведено 20 мероприятий, в обсуждениях и дискуссиях приняли участие более 150 спикеров и модераторов, в том числе 45 иностранных. В фокусе были вопросы создания комфортных условий для проживания и работы в Арктическом регионе и обеспечения экологической безопасности территории.

ЧЕЛОВЕК В АРКТИКЕ

Ключевым событием Форума стало пленарное заседание «Человек в Арктике» с участием Президента Российской Федерации Владимира Путина, Президента Финляндской Республики Саули Ниинистё и Президента Республики Исландия Гудни Торлацциуса Йоханнессона.

«Позвольте мне всех вас сердечно поприветствовать в России, в Архангельске. Уже второй раз столица русского Севера принимает форум «Арктика – территория диалога». И это символично. Архангельск исторически связан со знаковыми событиями и именами, открывшими миру дороги ледовых широт. Один из «полярных» юбилеев отмечается и в этом году, я говорю о 85-летию знаменитой экспедиции Отто Шмидта, которая впервые прошла из архангельского

порта до Тихого океана за одну навигацию и положила начало регулярному судоходству вдоль берегов Сибири – легендарному Северному морскому пути.

В наши дни значение Арктики многократно возрастает. Она становится местом пристального внимания стран и народов, и как сокровищница уникальной природы, и, конечно, как территория с колоссальными возможностями, огромным экономическим потенциалом», – отметил в своей приветственной речи к гостям и участникам Арктического форума российский Президент.

ОСНОВА ОСВОЕНИЯ АРКТИКИ – ЭТО МУНИЦИПАЛИТЕТЫ

Первой рабочей площадкой мероприятия стал Форум арктических муниципалитетов, который прошел на базе Северного государственного медицинского университета.

Председательствовал мэр Северодвинска Михаил Гмырин. На форуме выступили представители всех арктических территорий от Мурманской области до Чукотки. Участники заседания обсудили разные проблемы: привлечение кадров для работы в Арктике, арктический туризм, уборку мусора в Арктике, теплоснабжение населенных пунктов арктических территорий, транспортную доступность и обеспечение мобильности населения, развития предпринимательства – все, что входит в полномочия муниципалитетов.

О роли и значимости работы данной площадки говорил во вступительном слове депутат Государственной думы, специальный представитель Президента РФ по международному сотрудничеству в Арктике и Антарктике Артур Чилингаров: «Действительно, вопросы развития Арктической территории





нуждаются в детальном обсуждении. Основа освоения Арктики – это муниципалитеты. Без их развития и поддержки не будет решена эта глобальная задача. Арктика нужна России. Мы с вами должны донести данную информацию до самых высоких уровней власти. Я уверен, что всё получится».

В обсуждении активное участие принял сенатор от Архангельской области Виктор Павленко: «Мы сейчас работаем над законодательной базой развития Арктики. Данное мероприятие, где главы арктических муниципалитетов могут обсудить актуальные вопросы и предложить пути их решения, особо значимо. У арктических муниципалитетов очень схожие проблемы: транспортная доступность, закрепление кадров, ресурсообеспеченность, развитие предпринимательства и социальной сферы. И решать их лучше сообща».

С докладом о подготовке медицинских кадров для Арктики выступила ректор СГМУ Любовь Горбатова.

Артур Чилингаров при обсуждении этой проблемы пояснил, что для работы в Арктике нужны не только нефтяники и газовики, но также врачи и другие специалисты. «Высшие учебные заведения не должны терять арктическую направленность в подготовке специалистов. Прежде всего, государство обязано регулировать подготовку кадров для работы в Арктике». По его словам, необходимо возобновить практику целевого обучения и распределения. «Такой практики на сегодняшний день придерживаются многие нефтяные компании, которые берут на себя финансовые обязательства по обучению, стажировкам будущих специалистов. Выпускники должны определенное время отработать на Севере».

По окончании обсуждения участники единогласно приняли резолюцию форума, которая будет направлена президенту Российской Федерации Владимиру Путину и председателю правительства Российской Федерации Дмитрию Медведеву.

КАК ГОТОВЯТ ВРАЧЕЙ ДЛЯ АРКТИЧЕСКИХ ШИРОТ

Символично, что главная тема форума – это человек в Арктике. Кому нужны шельф

и природные богатства, если не человеку? Человек в Арктике – уникальное явление. Освоение этих территорий по экстремальности можно сравнить с освоением космоса. Перепады температуры до 80 градусов – минус 50 до плюс 35, долгая полярная ночь, пространства, которые подчас невозможно преодолеть...

Освоение Арктического региона требует медицинского сопровождения. Государство должно заботиться как о здоровье коренных народов Севера, так и приезжего населения, в частности, вахтовиков. Именно поэтому на Арктическом форуме решались вопросы не только экономического развития, передовых технологий, но также экологии и здоровья.

Как готовят врачей для арктических широт, министр здравоохранения РФ Вероника Скворцова смогла увидеть, посетив Центр аккредитации и симуляционного образования Северного государственного медицинского университета. Министр отметила оснащение Центра современным оборудованием и готовность к проведению процедуры аккредитации выпускников 2017 года лечебного, педиатрического, медико-профилактического, стоматологического, фармацевтического факультетов.

Вероника Игоревна пообещала со студентами СГМУ, задала им ряд вопросов о профессиональном будущем, эффективности занятий на симуляторах. Студенты самого северного медицинского вуза глубоко впечатлены встречей с руководителем отрасли.

Встречу со студентами СГМУ провела директор Департамента медицинского образования и кадровой политики Татьяна Семенова. Выпускников медицинского вуза волновали вопросы обучения в ординатуре, целевого распределения, сложности работы на врачебном участке.

«По моему мнению, медицинское образование сильно вузами, которые расположены в регионах России. Вам всем какое-то время придется поработать в первичном звене, чтобы получить навыки диагностики, клинического мышления, коммуникативные навыки. В связи с этим сегодня Министер-

ство здравоохранения РФ проводит дифференцированную политику в сфере профессионального образования. Знания и умения по узкой специальности получают в ординатуре. Студенты старших курсов – должны получить основные знания и умения по диагностике заболеваний. Для каждой медицинской организации будет определяться кадровый состав, ее потребности. Исходя из этого, региональный Минздрав будет составлять заявку на бюджетные места в ординатуру», – заявила директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении РФ.

По словам Татьяны Семеновой, основная кадровая проблема российского здравоохранения не в дефиците, а в дисбалансе. Государство прилагало большие усилия, чтобы сделать работу на участке привлекательной (национальный проект «Здоровье»), но тем не менее устранить дисбаланс в поликлинической службе не удалось.

Сегодня, на ее взгляд, современные участковые семейные врачи отличаются от земских врачей, которые практиковали до революции в России. Они знали, как живут их пациенты, обычаи и особенности каждой семьи, это помогало ставить диагноз и назначать соответствующее лечение. Сейчас участковый врач своего рода маршрутизатор, который аккумулирует информацию о пациенте и направляет к узким специалистам. Хотелось бы видеть системного врача, который может самостоятельно вылечить ряд заболеваний. Показателем качества эффективности российского здравоохранения должна стать первая встреча врача с пациентом на участке.

«Мы возлагаем на вас большие надежды. Вливая «свежую кровь» в первичное здравоохранение, надеемся, что вы сможете переломить ту негативную ситуацию, которая сложилась сейчас в поликлиниках – хроническая усталость врачей и недовольство качеством обслуживания пациентов. Работая в первичном звене, вы можете представить практическое здравоохранение с лучшей стороны.

Впервые в системе медицинского образования мы планируем ввести единые





требования к приему в клиническую ординатуру. Пытаемся сформировать список персональных достижений, знаний и навыков, по которому, в рейтинговом режиме, будет проходить зачисление. Наличие стажа работы в первичном звене практического здравоохранения будет тем пунктом списка, который прибавит существенные баллы и даст преимущество при поступлении в ординатуру. Чтобы вам было комфортно, мы сделаем для молодых специалистов линию поддержки. Педагоги выпускающих кафедр (поликлинической терапии и педиатрии в большей мере) будут давать профессиональные ответы на ваши вопросы. Также планируется наставничество на местах», – пояснила Татьяна Семенова.

ОСТРЫЙ И ПРИНЦИПАЛЬНЫЙ ДИАЛОГ

Руководство Минздрава интересовала не только подготовка кадров, но и работа практического здравоохранения. В рамках Арктического форума Вероника Скворцова посетила Первую городскую клиническую больницу имени Е.Е. Волосевич, городскую поликлинику № 1, клинический онкологический диспансер, федеральный медицинский центр имени Н.А. Семашко и др.

«В тех учреждениях, где мы были, реализуются прогрессивные модели оказания медицинской помощи. Специалисты активно внедряют в практику передовые технологии оказания медицинской помощи, используют мировой опыт. По результатам их работы за 2016 год мы видим много позитивных сдвигов. Впечатляют достижения регионального сосудистого центра. Благодаря высокой интенсивности работы отделения летальность при остром инфаркте миокарда снизилась и составила 7,8 %», – отметила Вероника Игоревна.

Министр подчеркнула, что выживаемость больных после кровоизлияния в мозг в Архангельске повысилась до 80 %. Задача регионального министерства – организовать работу системы таким образом, чтобы такие высокие результаты отмечались на территории всей Архангельской области.

В региональном сосудистом центре Первой городской клинической больницы им. Е.Е. Волосевич министру был продемонстрирован отечественный экзоскелет. Заведующая кафедрой физической культуры и медицинской реабилитации СГМУ, доктор медицинских наук Надежда Ишекова и ответственный исполнитель проекта по внедрению экзоскелета в программу реабилитации пациентов с травматической болезнью спинного мозга к.м.н., доцент Елена Бондаренко представили Веронике Игоревне результаты исследования и разработанную методику тренировок. В настоящее время наши ученые и клиницисты приступили к реабилитации с помощью экзоскелета пациентов после инсульта.

После посещения медицинских учреждений Вероника Игоревна провела совещание с главными специалистами, руководителями клиник, представителями регионального министерства здравоохранения, сотрудниками Северного государственного медицинского университета. Перед совещанием состоялась церемония награждения врачей, вошедших в рейтинг «ТОП-500» лучших терапевтов России. Награды получили Александра Щербина, участковый терапевт Архангельской городской клинической поликлиники № 2 и Наталья Колосова, участковый терапевт Мирнинской центральной городской больницы.

«Впервые в нашем регионе работала такая представительная команда: вместе с Вероникой Игоревной приехали директор федерального Фонда ОМС Наталья Стадченко, зам. министра Татьяна Яковлева, директора департаментов федерального Минздрава.

В выступлении Вероники Скворцовой основной упор был сделан на те резервы, которые имеются в системе здравоохранения Архангельской области, для снижения смертности населения. Наряду с позитивными моментами (снижение младенческой и материнской смертности, смертности от туберкулеза и ДТП, летальности от острого инфаркта миокарда и инсультов, повышение продолжительности жизни) имеются нерешенные проблемы. Болезни сердечно-сосудистой системы и злокачественные новообразования являются ведущими причинами смерти северян. Работы в этом направлении еще очень много. Как следовало из выступления Татьяны Яковлевой, в решении данных проблем очень важны: ранняя диагностика заболеваний, повышение выявляемости патологии при проведении диспансеризации, активная работа по формированию здорового образа жизни у жителей Поморья. Такой профессиональный, острый и принципиальный диалог никого не оставил равнодушным», – прокомментировала зав. кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы СГМУ Лариса Меньшикова.

АРКТИКА – ТЕРРИТОРИЯ ЗДОРОВЬЯ

В последний день работы Международного арктического форума состоялась



тематическая сессия «Арктика – территория здоровья». Ключевыми участниками сессии были: министр здравоохранения Российской Федерации Вероника Скворцова; председатель правления ассоциации медицинских обществ по качеству, руководитель Высшей школы организации и управления здравоохранением Гузель Улумбекова; руководитель Федерального медико-биологического агентства (ФМБА России) Владимир Уйба; губернатор Ямало-Ненецкого автономного округа Дмитрий Кобылкин; ректор Северного государственного медицинского университета Любовь Горбатова. Модератор сессии – ректор Арктического университета Норвегии (Тромсё) Анне Хусебекк.

Среди участников присутствовали заместитель Председателя Государственной думы Российской Федерации Ольга Епифанова, председатель Федерального фонда обязательного медицинского страхования Наталья Стадченко; министр здравоохранения Архангельской области Антон Карпунов.

Участники обсудили современные условия координации исследований в области изучения неблагоприятного влияния факторов окружающей среды Арктической зоны на здоровье населения, приоритеты развития здравоохранения в арктических регионах России на ближайшие годы, привлечение медицинских кадров для работы в приполярных территориях.

Министр здравоохранения РФ рассказа-



ла о текущей ситуации и планах Министерства по улучшению ситуации в Арктическом регионе: «В России 8 регионов находятся в арктической и субарктической зонах, где проживает 2,3 млн человек. Для нас важно принять особые меры для населения этого региона, чтобы состояние здоровья как минимум соответствовало среднему по стране, поскольку сегодня продолжительность жизни северян на 6–7 лет меньше, чем в целом по стране, и составляет около 64 лет», – сказала министр. Спикер отметила, что была проведена оценка 876 населенных пунктов, в 28 из них в течение ближайших полутора-двух лет будет обновлено медицинское оборудование. В 113 населенных пунктах проживает от одного до ста человек. Для того чтобы охватить все население первичной медпомощью, развиваются выездные формы работы. За 2016 год профосмотр прошли 1,0 млн человек.

«Особая тема, – сказала министр, – связь в этом регионе. Мы используем мобильную и спутниковую связь, а также разрабатываем специальные программы экстренного реагирования на примере Ямало-Ненецкого автономного округа».

Спикер сообщила, что создана и начинает

работать специальная программа развития санитарной авиации. Шесть из восьми регионов уже вошли в нее. В этом году существенно обновится парк вертолетов и легких самолетов. Вопросы оказания специализированной и высокотехнологичной медицинской помощи (ВТМП) во многом уже решены, сообщила Вероника Скворцова. Объемы оказания ВТМП увеличены в 15 раз. Основные проблемы сегодня сконцентрированы на первом этапе системы. Они решаются с помощью внутриведомственных программ.

Ректор СГМУ Любовь Горбатова рассказала: «Существует определенный дефицит и дисбаланс кадрового обеспечения здравоохранения Арктического региона. На наш взгляд, требуется создать единую базу данных по укомплектованности медицинскими кадрами арктических муниципальных образований, что позволит четко планировать их подготовку. В настоящее время мы работаем в рамках созданного Министерством здравоохранения РФ кластера, в который входит также Северо-западный государственный медицинский университет им. Мечникова. Наверное, было бы справедливым, если бы этот кластер стал Арктическим и число его участников увеличилось».

По словам ректора, обучение медицинских специалистов является наиболее сложным, длительным по времени и затратным с финансовой точки зрения. В связи с этим чрезвычайно актуальной задачей является доузовская подготовка абитуриентов. Активное участие в этой работе должны принимать муниципальные образования и проводить целенаправленную подготовку абитуриентов, в том числе целевиков с ориентацией на региональные вузы, поскольку имеет место отток абитуриентов на центральные территории. Одним из решений устранения кадрового дефицита может быть увеличение государственного задания на бюджетные места региональных вузов. Для закрепления медицинских специалистов в Арктике необходимы также дополнительные меры социальных гарантий.

В своих выступлениях участники дискуссии отметили важность учета региональных природно-климатических и демографических факторов, при организации системы оказания медицинской помощи населению. Спикеры подчеркнули, что необходимо внедрять системы профилактики, мониторинга и специальные программы по сохранению здоровья населения.

«Мыслить нестандартно, действовать смело, опираться на широчайшую экспертизу – вот это сила»

Материал подготовила Екатерина Неманова

С 27 марта по 2 апреля в рамках IV Международного арктического форума «Арктика – территория диалога» прошел III Международный молодежный образовательный форум «Арктика. Сделано в России». Он собрал молодых учёных и специалистов, чья сфера интересов связана с изучением Арктики. Участниками форума стали 175 молодых российских ученых, 10 из которых являются представителями коренных малочисленных народов Севера, а также 25 молодых ученых из стран Арктического совета, Италии, Китая, Германии и ряда других стран. Главной темой образовательной площадки стала работа над созданием моделей развития опорных зон в российской Арктике.



Ис приветствием на открытии форума выступили губернатор Архангельской области Игорь Орлов и заместитель руководителя Федерального агентства по делам молодежи Алексей Паламарчук.

Игорь Орлов предложил проводить молодежный форум под Архангельском раз в два года в рамках Международного форума «Арктика – территория диалога». Губернатор выступил с инициативой: «Для мотивации молодого поколения к участию в развитии арктических территорий необходимо их вовлечение в процесс текущего управления. Поэтому предлагаем сформировать Молодежный совет при Государственной комиссии по вопросам развития Арктики». По словам Игоря Орлова, в компетенцию совета должно входить формирование предложений нормативно-правового, финансово-экономического, организационно-управленческого, информационно-аналитического, кадрового и научного характера, направленных на расширение возможностей для эффективной самореализации молодежи в Арктике.

Гостями форума стали заместитель председателя Правительства РФ Дмитрий Rogozin, министр образования и науки РФ Ольга Васильева, заместитель министра связи и массовых коммуникаций РФ Алексей Волин, Герой России Артур Чилингаров, губернатор Архангельской области Игорь Орлов, губернатор Ненецкого автономного округа Игорь Кошин, руководитель Федерального агентства по делам молодежи Александр Бугаев, вице-спикер Государственной думы РФ Ольга Епифанова, генеральный директор Морской арктической геологоразведочной экспедиции Геннадий Казанин, а также представители структур ПАО «Газпром» и профильного экспертного сообщества.

В ходе работы форума его участники смогли сформировать интегрированную модель развития одной из опорных зон российской Арктики на примере Архангельской области. В дальнейшем полученные проекты молодых специалистов могут быть использованы для разработки концепций опорных зон в других арктических регионах страны. Участники форума «Арктика. Сделано в России» также подготовили предложения по совершенствованию арктического законодательства страны.

В последний учебный день команды участников представили свои проекты развития одной из опорных зон Арктического региона. Команда, ставшая победителем по результатам голосования жюри и самих участников форума, рассказала о проекте экологически чистой переработки леса в Архангельской области. 14 участников команды получили право пройти стажировку в Министерстве экономического развития России.

По словам главы региона Игоря Орлова, особая ценность представленных на защите проектов заключается в том, что они

основываются на государственно-частном партнерстве и привлечении инвестиций из внебюджетных источников.

Своими впечатлениями с нами поделились несколько участников.

Врач-анестезиолог-реаниматолог из Нового Уренгоя Эдуард Ирющкин рассказывает: «Сам я родом из Тольятти, но работаю в условиях Крайнего Севера. Медицинское сопровождение является неотъемлемой частью освоения и развития любых территорий, особенно арктических.

Форум позволил мне углубить знания особенностей функционирования организма человека и его заболеваний в условиях Крайнего Севера. Я услышал спикеров высшего государственного уровня, их мнения о проблемах и перспективах развития данной отрасли в Арктике. Обменялся опытом со специалистами других отраслей, это позволило взглянуть на проблемы арктической медицины более широко. Мыслить нестандартно, действовать смело, опираться на широчайшую экспертизу – вот это сила.

Клинический интерн кафедры хирургии СГМУ Мария Харлова-Рехачева также рассказала о своем участии в молодежном форуме «Арктика. Сделано в России». По словам Марии за 10 дней до начала форума

каждому участнику был выслан кейс, в нем находились практическое задание, которое предстояло решить в ходе работы площадки. В задании содержалась информация об основных вопросах, их решением должны были заняться команды участников, а также справочная информация, которая пригодится при выполнении практикума. В задании говорилось, что предлагаемая командой модель развития должна содержать не только конкретные предложения для Архангельской области, но и обладать универсальностью, которая позволит с минимально необходимыми изменениями адаптировать ее для любой из арктических зон.

Большинство социально-экономических проблем являются общими для всей российской Арктики: вопросы транспортной доступности, разработки природных ресурсов, развития энергетики и промышленности, социального обеспечения, здравоохранения и образования. Необходимо было сделать развитие арктических опорных зон привлекательным проектом для частных инвесторов – представителей промышленности и сферы услуг, что позволит использовать механизмы государственно-частного партнерства.

Интегрированные модели развития





опорной зоны должны были содержать следующие модули: разработка ресурсной базы полезных ископаемых; развитие транспортно-логистической инфраструктуры, промышленного производства и торговли; обеспечение квалифицированными трудовыми ресурсами; развитие образования и здравоохранения; поддержке коренных малочисленных народов Севера и защита их традиционного образа жизни; охрана окружающей среды и экологии; обеспечение безопасности населения, защита от стихийных бедствий и чрезвычайных ситуаций; совершенствовании действующей и формировании новой нормативной правовой базы, необходимой для достижения поставленных целей.

Дополнительно был предоставлен базовый набор правовых документов, которые помогли в подготовке к форуму и решении поставленной задачи.

Для формулировки действенных и актуальных предложений предлагалось не только обратиться к истории правового регулирования в Арктической зоне нашей страны, но и рассмотреть мировой опыт по вопросам, связанным с деятельностью человека в Арктике. Эти знания пригодились в дискуссиях с гостями форума — ключевыми спикерами по повестке развития российской Арктики.

«Нас поделили на 11 команд по 18 человек различных специальностей — нефтяники, судостроители, экономисты, лингвисты... Здравоохранение от всей страны представляло всего 10 человек — клиницисты, интерны, ординаторы, студенты старших курсов, — продолжает Мария. — Жили



мы в палатках. Наш день начинался с 8 утра и заканчивался в 24.00 — работали мы очень интенсивно. После завтрака обычно проходили встречи с почетными гостями, лекции. После обеда — работа в командах и с экспертами (юристами, промышленниками, логистами, экологами). Также были различные практикумы по специальностям. Я прошла курс и получила сертификат по базовой реанимации и автоматической наружной дефибрилляции. Этот курс для нас подготовил Национальный совет по реанимации, НИИ общей реаниматологии им. В.А. Неговского и Европейский совет по реанимации. Проводил его руководитель медицинской службы Международного молодежного форума, начальник отдела медицинского обеспечения ВСКС, инструктор курсов Европейского совета по реанимации Андрей Колодкин.

Форум проходил уже третий раз, но впервые в его работе приняла участие представительница медицинской сферы, — поделилась своими впечатлениями Мария. — Мне, как будущему врачу, было очень интересно пообщаться с представителями других отраслей. Те, кто работает на производстве в Арктической зоне и знает проблему изнутри, озвучили ряд вопросов, связанных с доступностью и качеством оказания медицинской помощи. Компании готовы финансировать обучение и предоставлять рабочие места будущим врачам. Наш медицинский вуз — единственный в Арктической зоне, и пообщаться с людьми, на благо здоровья которых ты будешь работать, очень познавательно. Мы очень плодотворно поработали. В итоге проект, разработанный нашей командой, был отмечен и занял 3-е место. 

«Для меня, для финна, Архангельск — это мегаполис, у вас большие университеты, интернет летает, что вам ещё надо?!»

Материал подготовила Екатерина Неманова

Как вам уже известно, на базе нашего вуза прошло знаменательное событие — «Open Innovation Startup Tour», организованное фондом «Сколково». Данное мероприятие поистине уникально, потому что позволяет молодым людям осуществить свои бизнес-идеи на разных стадиях реализации. В архангельском этапе Startup Tour приняли участие около 500 человек из Поморья, Вологодской, Мурманской, Новгородской, Псковской областей, Ненецкого автономного округа и Республики Коми.

советник президента Фонда «Сколково» по работе со стартапами Пекка Вильякайнен.

Возможность стать участниками программы была и у тех, кто пока не оформил свою идею в проект, но хотел бы узнать больше о бизнес-инструментах — вольные слушатели записались более 450 посетителей проектной площадки. В течение двух дней инноваторы учились развивать свои идеи до конкурентоспособной бизнес-модели. Целью организаторов было — дать участникам такой заряд энергии, чтобы их идеи начинали работать.

Советник президента Фонда «Сколково» Пекка Вильякайнен подсчитал, что за годы, которые по России и странам СНГ продвигается Startup Tour, он побывал в 80 городах и познакомился с 47 тысячами человек. «В течение двух дней мы будем говорить о бизнесе. Сотни тысяч человек в РФ генерируют

интересные идеи, но трансформировать их в бизнес не получается. Наш тур направлен как раз на то, чтобы превращать идеи в бизнес. Главное — не состязание, а создание рабочих мест в хайтек-индустрии», — прокомментировал Пекка.

«Предприниматели из медиков получают редко, но идей, которые могут возникнуть на стыке разных наук, а в тесной взаимосвязи с производственниками реализовать у них очень много. Сегодня у наших студентов есть несколько проектов, и, поскольку в университете работает фармацевтический факультет, основное направление — использование биоресурсов. Северные растения содержат больше витаминов, также у нас есть водоросли — все это, безусловно, нужно использовать», — отметила ректор СГМУ Любовь Горбатова.

Второй день Startup Tour открыл губер-

Для начинающих предпринимателей была разработана образовательная и менторская сессия, мастер-класс провел



натор Архангельской области Игорь Орлов. Глава региона провел открытый диалог с молодыми инноваторами. Модератором выступил старший вице-президент Фонда «Сколково» Александр Чернов.

Отвечая на один из вопросов из зала о необходимости воспитания юных предпринимателей со школьной скамьи, Игорь Орлов подчеркнул, что русское купечество всегда отличалось своими традициями и об этом нужно рассказывать молодому поколению. Губернатор полностью поддержал идею воспитания предпринимателей с самого юного возраста и распорядился разработать и ввести в общеобразовательных школах Архангельской области «курс по русскому предпринимательству».

«У нас есть Институт открытого образования. Мы готовы выступить менторами этой программы. Пусть это будет пилотный проект в 10-20-30 школах Архангельской области. А потом мы его рестиражируем дальше», – продолжил тему вице-президент фонда «Сколково» Александр Чернов.

На конкурс проектов было подано 124 заявки, 36 попали в полуфинал, 22 из которых от представителей нашего региона. Конкурс проектов проходил по трем отраслевым трекам — IT, биомедицинскому и промышленному. От СГМУ был представлен ряд start-upов: Д.В. Незговоров «Антиацетил-гастроцитопротектор на основе репаранта Ламидин», Е.Ю. Разумова «Создание прикладной компьютерной программы консультативной помощи для детей с сахарным диабетом 1 типа», А.А. Карякин «Программный модуль обучения навыкам оказания первой помощи в дорожно-транспортных происшествиях», В.А. Попов «Производство и применение дентальных форм МПХ (медьпроизводственного хлорофилла)», Н.А. Флеглер «Телемедицинский центр для улучшения качества и доступности медицинской помощи».

Своими впечатлениями поделилась эксперт конкурса, доцент кафедры физической культуры и медицинской реабилитации СГМУ Елена Бондаренко: «Мое знакомство со «Сколково» началось в 2015 году, когда в стенах СГМУ состоялся первый смотр разработок резидентов Фонда, среди которых мы впервые увидели отечественный экзоскелет. Мне посчастливилось поработать с командой разработчиков этого реабилитационного оборудования, дважды я посещала их офис в «Сколково». Летом 2016 года вместе с проректором по лечебной работе и последипломному образованию Мариной Дьячковой мы участвовали в конференции «Open Innovation» в только что открытом Гиперкубе – самом большом здании Сколково, в рамках этого мероприятия было подписано соглашение между СГМУ и ЭкзоАтлетом».

По словам Елены, ей удалось не просто поприсутствовать на защите идей, которые в будущем могут оказаться востребованными



как в России, так и за рубежом, а оказаться в числе экспертов. Разработчикам было мало сформулировать идею, необходимо за 5 минут отразить в презентации коммерческий интерес, значимость и конкурентоспособность своего проекта, представить бизнес-план.

Соответственно, экспертам было необходимо за те же 5 минут уловить суть идеи и ее выживаемость на рынке и еще за 5 минут задать уточняющие вопросы и получить на них ответы. Такие жесткие рамки не позволяли расслабиться ни на мгновение, требовали максимальной концентрации, так как в руках экспертов были судьбы представленных проектов.

Также необходимо было оценить участников по 5 критериям (для каждого свои баллы и оценка) и внести в он-лайн протоколы.

От участия в этом мероприятии большую пользу получили все – как участники, так и присутствующие преподаватели-эксперты и слушатели. «Этот опыт нам необходимо максимально передать будущим участникам подобных конкурсов стартапов – нужно учить студентов, молодых ученых презентовать свои идеи, выступать за короткое время, при этом успев изложить самую суть проекта, отвечать на вопросы, держать себя на публике и оценивать бизнес возможности своих раз-

работок. Надеюсь, что как эксперт я была непредвзята и честна, хотя было сложно не поддержать специалистов СГМУ», – добавила Елена Бондаренко.

Хотелось бы отдельно упомянуть о проекте «Производство и применение дентальных форм МПХ», который представила команда нашего вуза (зав. кафедрой фармакологии Илья Крылов, доцент кафедры стоматологии детского возраста Мария Горбатова, ассистент кафедры Вячеслав Попов и ординатор кафедры Дарья Попова) на биомедицинском треке.

Вячеслав Попов рассказал, что продвижение проекта состояло из нескольких этапов: первый – заочный, в ходе которого конкурсная комиссия отбирала подходящие проекты для участия в очной части конкурса. Очная часть – это презентация своего проекта перед аудиторией и коллегией жюри. Коллегия жюри состояла из специалистов в сфере биомедицины, предпринимателей и научных работников. В ходе работы биомедицинского трека было заслушано 12 презентаций и только лишь 3 из них, включая работу СГМУ, прошли конкурсный отбор к участию в дальнейшей работе фонда «Сколково».

«Суть нашего проекта заключается в идее создания и использования дентального геля на основе Медьпроизводное хлорофилла



(МРХ). Это крайне полезный препарат, получаемый из морских водорослей – ламинарий. Спектр полезных свойств препарата можно очень долго перечислять, но основные, важные для нас, характеристики следующие: антиоксидантные, иммуностимулирующие, противовоспалительные и антисептические. Использование данного препарата и его производных значительно улучшает местное состояние пародонта (десен) при его воспалении», – пояснил Вячеслав Попов.

Жюри конкурса определило девять победителей трех треков, которые примут участие в Startup Village в Москве в июне этого года. Победителями биомедицинского трека стали следующие проекты: «Комплексная диагностика эндометриоза» (Яна Гаража), «Разработка неинвазивного реабилитационного аппаратно-программного комплекса НейроFIT» (Александр Шилев), «Производство и применение дентальных форм Медьпроизводное хлорофилла» (Вячеслав Попов).



20-летию создания факультета высшего сестринского образования посвящается...

Авторы: В.А. Плаксин, декан ФСО, Н.В. Рахметова, методист ФСО



Слева направо: Л.П. Лисишников, В.Г. Плаксин, И.Г. Бобкова

Петербургской государственной медицинской академии им. И.И. Мечникова (1992 г.). Перед вузами, приступившими к обучению специалистов нового профиля, была поставлена стратегическая цель – подготовить квалифицированные управленческие и педагогические кадры в области «Сестринского дела», способные на высоком профессиональном уровне решать задачи развития отрасли.

В апреле 1997 г. в Архангельской государственной медицинской академии был создан факультет медицинского менеджмента (далее – медицинских сестер с высшим образованием – медицинского менеджмента). Это был 16-й факультет высшего сестринского образования в России. А уже с 1 сентября 1997 г. на вновь созданном факультете началась подготовка специалистов сестринского дела с квалификацией «Менеджер».

Подготовка студентов первоначально осуществлялась только по очной (дневной) форме обучения. В связи с происходящими переменами повысилась заинтересованность медицинских сестер со стажем в обучении на факультете ВСО. Учитывая это, в 1998 г. была введена очно-заочная (вечерняя) форма подготовки специалистов на факультете. А в 1999 г. на факультете было открыто и заочное отделение. Начало подготовки специалистов по заочной форме обучения было связано в первую очередь с необходимостью предоставить возможность получения высшего сестринского образования медицинским сестрам, уже занимающим управленческие должности в учреж-

дениях здравоохранения и не имеющим возможность совмещать работу и обучение по дневной или вечерней форме обучения.

Первым деканом факультета (1997 – 2005 гг.) стала доцент Людмила Петровна Лисишников, внесшая большой вклад в его становление и развитие.

С целью доступности образования в сентябре 2000 г. на базе Северодвинского медицинского училища было создано структурное подразделение Архангельской государственной медицинской академии – Северодвинский институт медицинского образования (СИМО). В структуре СИМО был организован филиал факультета ВСО, где осуществлялась подготовка менеджеров – медицинских сестер лечебно-профилактических учреждений г. Северодвинска по заочной форме обучения.

В 2001 г. правильно и своевременно был сделан выбор в пользу заочной формы обучения, которая, как показало время, является самой востребованной среди специалистов сестринского дела. С 2004 г. подготовка по данной специальности велась уже только по заочной форме обучения.

Важным событием в развитии факультета ВСО стало создание в 1999 г. на кафедре поликлинической терапии курса сестринского дела, реорганизованного в 2002 г. в кафедру сестринского дела. Профильная кафедра являлась методическим и учебно-научным структурным подразделением факультета ВСО, осуществляющим учебную, организационно-методическую и научно-исследовательскую работу по сестринскому делу. С первых дней работы курс, а затем и кафедру возглавлял доцент Виктор Геннадьевич Плаксин. Большую помощь на этапе организации курса сестринского дела оказала Марина Александровна Мельникова

Необходимость подготовки менеджеров учреждений здравоохранения в конце прошлого столетия была продиктована широким внедрением рыночных отношений в здравоохранение, потребовавших высокой эрудиции руководителей всех рангов в вопросах экономики, права, психологии трудовых отношений, новых технологий управления; материально-технического и лекарственного обеспечения, научной организации труда в учреждениях здравоохранения с различными формами собственности. В соответствии с приказом Госкомитета СССР по народному образованию № 313 от 28.06.1991 г. специальность «Сестринское дело» вошла в перечень специальностей высшего медицинского образования и была закреплена за учебно-методическим объединением (УМО) по медицинскому и фармацевтическому образованию. Первые факультеты высшего сестринского образования (ВСО) были созданы в Московской медицинской академии им. И.М. Сеченова и Самарском государственном медицинском университете (1991 г.), затем в Санкт-



– преподаватель Архангельского медицинского колледжа. Все это время коллектив кафедры состоял из опытных квалифицированных специалистов: Владимир Александрович Плаксин, Елена Леонидовна Дроздович, Юлия Александровна Хабарова, Инна Анатольевна Хлопина, Надежда Константиновна Тарасова, Ольга Яковлевна Лазурко, Наталья Николаевна Сизюхина и др.

Обучение на факультете имело ряд особенностей, отличающих его от подготовки специалистов на других факультетах. Студенты, кроме гуманитарных, социально-экономических, естественно-научных, медико-биологических и клинических дисциплин, изучали административно-управленческие и психолого-педагогические дисциплины, необходимые им в практической деятельности. Нужно было создать методическое обеспечение по данной специальности. Только внутривузовская межкафедральная интеграция позволила осуществить оптимизацию учебных программ и преодолеть трудности, возникшие в период становления нового факультета. Большой вклад в развитие факультета высшего сестринского образования и непосредственно в подготовку квалифицированных сестринских кадров внесли сотрудники кафедры общественного здоровья и здравоохранения – профессор Александр Михайлович Вязьмин, старший преподаватель Лидия Селиверстовна Удалова, доценты Людмила Евгеньевна Громова, Марина Геннадьевна Дьячкова, Жанна Леонидовна Варакина, Любовь Альбертовна Заросликова и кафедр педагогики и психологии – доценты Дина Алексеевна Селезнева, Евгения Георгиевна Щукина, Владимир Анатольевич Миткевич, Татьяна Александровна Голдобина, Елена Юрьевна Васильева, преподаватели Анна Александровна Кузнецова и Татьяна Резовна Низовцева. С 1 апреля 2002 г. факультет был переименован в факультет высшего сестринского образования.

Так как сестринское образование в России имеет многоуровневый характер и включает последовательное освоение про-

грамм профессионального образования: базового и/или повышенного уровня в средних медицинских учебных заведениях и в медицинских вузах высшего образования, то в целях дальнейшего повышения качества подготовки сестринских кадров и обеспечения непрерывности их профессионального роста в СГМУ был создан 1 февраля 2006 года институт сестринского образования. В состав института сестринского образования (ИСО) первоначально вошли: факультет высшего сестринского образования, университетский колледж (далее – отделение среднего профессионального образования) и кафедра сестринского дела. Деканом факультета ВСО на правах директора института сестринского образования стала д.м.н., профессор Татьяна Геннадьевна Светличная. Немного позже (в сентябре 2006 г.) в институте появилось отделение последиplomной подготовки специалистов сестринского дела, куратором которого стал доцент Владимир Александрович Плаксин.

Институт сестринского дела как единая структура просуществовал до 2011 г. Затем, в связи с нестабильной экономической ситуацией в России, а соответственно и в российском образовании, возникшие финансовые проблемы привели к решению о реструктуризации института сестринского образования. Высшее сестринское образование перешло на факультет управления и экономики, среднее профессиональное образование продолжило свое существование на факультете менеджмента и информатики, а последиplomной подготовкой сестринских кадров стал заниматься факультет повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов. Кафедра сестринского дела, в связи с уменьшением учебной нагрузки, вновь приобрела статус курса и вошла в состав кафедры поликлинической терапии.

После четырёхлетнего периода «раздельного» образования специалистов сестринского профиля в связи с вхождением университета в систему непрерывного ме-

дицинского образования (НМО) возникла необходимость в интеграции многоуровневой системы подготовки специалистов сестринского дела, в совершенствовании учебной, учебно-методической и научно-исследовательской работы и практики сестринского дела, а соответственно сестринской помощи населению. Для решения этих задач в СГМУ был создан факультет сестринского образования. В состав факультета вошли отделение высшего сестринского образования, среднего профессионального образования (из факультета менеджмента и информатики) и отдел сестринского образования (из факультета ПК и ППС). Возглавил факультет сестринского образования и является деканом по настоящее время доцент В.А. Плаксин.



С момента открытия факультета подготовлено 718 специалистов с высшим сестринским образованием, 42 из них закончили университет «с отличием». При этом по очной форме на факультете ВСО обучился 91 специалист (всего было 4 выпуска), по очно-заочной форме – 41 специалист (всего было 3 выпуска). Превалирующее большинство специалистов обучалось по заочной форме – выпущено 586 специалистов сестринского дела с квалификацией «менеджер». Всего состоялось 13 выпусков «заочников».

Многие выпускники продолжили обучение в интернатуре на кафедре общественного здоровья и здравоохранения и получили сертификаты по специальности «Управление сестринской деятельностью». Три выпускника 2001 г. прошли обучение в педагогической интернатуре на базе университетского колледжа.

Выпускники факультета состоялись как специалисты и работают в различных сферах деятельности: в лечебно-профилактических учреждениях всех форм собственности, учреждениях высшего и среднего профессионального образования, научно-исследовательских учреждениях, органах власти, фармацевтических, страховых и медицинских компаниях, а также становятся индивидуальными предпринимателями в различных сферах бизнеса. Среди выпускников факультета есть несколько кандидатов и докторов наук. География трудоустройства также обширна – охватывает не только весь Северо-Западный регион, а и другие регионы России, страны ближнего и дальнего зарубежья.

В настоящее время факультет сестринского образования успешно выполняет задачи непрерывного медицинского образования в области подготовки сестринских кадров с высшим и средним профессиональным образованием, профессиональной переподготовки и повышения квалификации специалистов сестринского дела. На



↑ Сотрудники факультета
на вручении диплома



данный момент на факультете обучаются по программе высшего образования 32 студента и по программам среднего профессионального образования 209 студентов (по специальностям «Лечебное дело», «Сестринское дело», «Стоматология ортопедическая», «Стоматология профилактическая», «Лабораторная диагностика»). Регулярно проводится обучение по программам дополнительного профессионального образования по всем специальностям среднего медицинского образования с объемом 678 специалистов в год. Студенты факультета как самостоятельно, так и совместно с преподавателями университета участвуют в научно-исследовательских про-

ектах, профессиональных конкурсах, общественно значимых мероприятиях различных уровней. Факультет сестринского образования тесно сотрудничает с «Объединение медицинских работников Архангельской области», совместно развивая непрерывное сестринское образование в Архангельской области. Руководителями ОМРАО (АМРАО) в различные годы являлись выпускники факультета высшего сестринского образования.

За двадцать лет много сделано, за прошедшие годы деятельность факультета неоднократно получала высокую оценку, но еще больше предстоит сделать. Факультет сестринского образования оказы-

вает большое влияние на формирование и развитие сестринского дела в регионе. Модернизируя свои учебно-научные структуры, повышая качество обучения, расширяя спектр научных исследований, факультет сестринского образования тем самым оказывает воздействие на улучшение качества жизни в Архангельске и во всем Арктическом регионе, предоставляя населению широкий спектр профессионально-образовательных услуг, организуя различные виды профессиональной подготовки, соответственно повышая качество медицинской помощи.



Вспоминая легенду Архангельской педиатрии, или «Не смейте забывать учителей...»

Автор: Антон Шумов, председатель СНО педиатрического факультета

Наверное, у каждого из нас в жизни есть люди, на которых мы, в какой-то степени, стремимся быть похожими: копируем их манеру поведения, общения, стараемся поступать точно так же, как бы это сделали они, перенимаем их профессиональный и жизненный опыт – учимся у них всему. Такие люди оказывают значимое влияние на нас, помогают найти свой жизненный путь, а иногда – и самих себя, поддерживая в трудных ситуациях. Очень часто таких людей мы по праву называем своими Учителями. Думаю, что у каждого преподавателя нашего родного вуза за спиной есть человек, который помог раскрыться ему в профессии. Например, наши преподаватели по детской хирургии по праву считают одним из своих учителей Валерия Александровича Кудрявцева, «взрослые» хирурги – Георгия Андреевича Орлова, а наши профессора-педиатры – Марию Владимировну Пиккель.

В 2010 году в память о своем учителе, выдающемся враче-педиатре, первой женщине профессоре на Севере, её учени-

ки, известные врачи – профессора Валерия Ивановна Макарова и Елена Николаевна Сибилева, доцент Леонид Александрович Зубов – организовали и провели научно-практическую конференцию «Апрельские чтения памяти профессора М.В. Пиккель». С этой даты исчисляется добрая традиция ежегодно проводимых чтений, которые приобрели характер значимого межрегионального события.

3 апреля, в день рождения Марии Владимировны, врачи различных педиатрических специальностей из разных городов страны собираются, чтобы обсудить проблемы детского здоровья.

Будучи студентом первого курса, я имел честь выступить на III Апрельских чтениях перед аудиторией профессоров, преподавателей педиатрических кафедр с докладом по истории педиатрии. Именно тогда, наверное, заинтересовался жизнью, работой М.В. Пиккель.

Спустя два года родилась идея проведения «Малых Апрельских чтений», как дань памяти всех студентов-педиатров выдающемуся детскому доктору. Поделиться своим первым научным опытом по проблемам

детского здоровья в 2014 и 2015 годах к нам приезжали студенты из Кирова, Екатеринбург, Твери, Москвы, Иваново. Спустя годы дружеская связь не пропала. Благодаря интернету общаемся, обмениваемся личным опытом, новостями в области медицинских открытий, искренне радуемся успехам и достижениям друг друга.

3 апреля 2017 года наш университет вновь распахнул двери для участников уже III Малых Апрельских чтений. Надо сказать, что с каждым годом, студентов-участников становится все больше и больше, интерес молодых исследователей растет, что не может не радовать, но в то же время это требует более тщательной организации. В этом году были представлены работы молодых ученых Архангельска, Москвы, Санкт-Петербурга, Иваново, Волгограда, Владивостока, Казани. Большой интерес к конференции проявили студенты Казахстана и Израиля.

Конференцию торжественно открыли гимном педиатров в исполнении группы студентов – участников вокальной студии СГМУ. Прозвучали приветственные слова проректора по учебно-воспитательной ра-





боте д.м.н. Александра Сергеевича Опранина, председателя президиума конференции д.м.н., профессора Валерии Ивановны Макаровой, председателя общества молодых ученых СГМУ к.ф.н. Артема Владимировича Макулина.

Можно отметить, что на протяжении двух лет программа устных выступлений отображает мультидисциплинарный подход к вопросам детского здоровья. На конференции присутствовали студенты педиатрического, лечебного, стоматологического факультетов, факультета клинической психологии и ВСО. Кроме того, чтения посетил и студент-стоматолог из Норвегии, прибывший в Архангельск по программе международного обмена.

В докладах молодых ученых обсуждались вопросы питания детей, патологии новорожденных, поднимались проблемы вакцинопрофилактики недоношенных детей и причины отказов от вакцинации. Были представлены особенности клиники, течения клещевого вирусного энцефалита и туляремии у детей Архангельской области. Очень интересен был доклад, в котором студентки 1 курса осветили особенности меди-

цинской помощи коренным семьям кочующих оленеводов. В заключение устной программы выступлений слово было предоставлено ученику М.В. Пиккель, сегодня – доценту кафедры педиатрии СГМУ, главному внештатному детскому кардиологу Архангельской области Леониду Александровичу Зубову. В своем докладе «Слово об учителе» Леонид Александрович рассказал о жизни и судьбе Марии Владимировны, отразил ее вклад в становление педиатрической школы на Севере. Кроме устных докладов, на конференции было представлено 4 постерных доклада.

После обсуждения жюри единогласно признало лучшей научной работой исследование студентки Московского медико-стоматологического университета К.Д. Абрамян «Ретроспективный анализ результатов диагностики и лечения детей с хроническим неспецифическим паренхиматозным паротитом». 2-е место разделили студенты Северного государственного медицинского университета Ю.А. Кальянго, В.А. Вяткина, Н.А. Сорокина с научной работой «Пиелозктазия у плода – исход у новорожденного» и М.А. Мамедова (г. Москва) с работой «Современный взгляд на возникновение рецидивов кератокист челюстных костей у детей и подростков». 3-е место получили 3 работы: «Питание здорового ребенка на первом году жизни: национальные рекомендации и реальность» (А.А. Коробицына, А.В. Шумов, СГМУ); «Особенности медицинской помощи коренным семьям кочующих оленеводов» (Д.А. Шереметьева, И.И. Исакова, СГМУ); «Оценка качества жизни студентов медицинской академии» (С.А. Ушаков, Н.А. Баландин, ИГМА). Лучшим постерным докладом признана работа Е. Дудниковой (факультет высшего сестринского образования СГМУ). Кроме того, всем

присутствующим было предоставлено право выбрать лучший, по их мнению, устный доклад. Приз «Зрительских симпатий» завоевали студенты из Иваново!

После официальной части, во время кофе-брейка, выслушали впечатления гостей о городе, университете, конференции. Очень приятно было получить в подарок от коллег из Москвы торт с символикой московского и архангельского медицинских университетов.

Хочу сказать огромные слова благодарности всем тем, кто принимал участие в подготовке, организации этого мероприятия: Валерии Ивановне Макаровой, Владимиру Александровичу Плаксину, Надежде Геннадьевне Давыдовой, студентам педиатрического и стоматологического факультетов.

Сегодня, подходя к финишной черте обучения на любимом факультете, я безмерно рад, что у нас сложилась такая добрая традиция, как «Большие» и «Малые» Апрельские чтения. Тем самым память о выдающемся, добрейшей души человеке, прекрасном детском докторе Марии Владимировне Пиккель сохраняется. Остается пожелать, чтобы коллеги-педиатры, обучаясь на нашем факультете, стремились узнать историю alma mater, своего родного факультета, познакомиться с жизнью и деятельностью людей, которые стояли у истоков рождения педиатрической школы на Севере. Будьте благодарны своим нынешним учителям за те знания и жизненные уроки, которые вы от них получаете. Верю, что традиции не прервутся и новые студенты с искрой в глазах сохранят и пронесут сквозь время эти встречи. Как говорила сама Мария Владимировна: «Жизнь вуза, в стенах которого сохраняются вечные ценности, – духовность, преемственность поколений, верность лучшим традициям и созданным здесь школам – может быть очень долгой и плодотворной...».



ВОСЬМЫЕ из ТРИДЦАТИ ОДНОГО

Материал подготовила Александра Ожигина, IV курс, лечебный факультет

17 марта в РНИМУ имени Н.И. Пирогова состоялась I Всероссийская студенческая олимпиада по акушерству и гинекологии им. А.С. Персианинова. Показать свои знания и навыки приехала 31 команда из медицинских вузов Москвы, Казани, Новосибирска, Грозного, Нижнего Новгорода, а также команда «G.O.» из СГМУ. Студенты с достоинством защитили честь родного университета и попробовали себя в роли акушеров-гинекологов.

Впервые в нашем университете была отобрана команда студентов, которые представляли вуз на олимпиаде по акушерству и гинекологии всероссийского уровня. Первый этап отбора был теоретическим и состоялся ещё в ноябре, затем практическая часть – участникам были предложены ситуационные задачи. По итогам двух этапов в сборную СГМУ вошли 10 человек: Юлан-

бар Абышова, Анастасия Марусий, Ульяна Гусарова, Роберт Кещан – 6 курс, лечебный факультет, Маргарита Фефилатьева – 5 курс, педиатрический факультет, Наталья Назарова, Мария Будько, Ольга Крючкова, Михаил Бровков, Юлия Крутова – 5 курс, лечебный факультет.

В декабре началась насыщенная подготовка к отборочному туру Всероссийской

олимпиады, который проходил в форме теоретических онлайн-соревнований. В конце февраля ребята узнали, что по его результатам заработали путёвку на финал олимпиады, который стал для них не только конкурсом, но и возможностью проверить свои знания на качественно новом уровне. В подготовке студентам помогал весь педагогический состав кафедры акушерства и



гинекологии. Ребятам также удалось весьма близко познакомиться с Ноэлией – роботизированной куклой в Центре аккредитации и симуляционного образования, на которой студенты учились «принимать роды».

Капитан команды Гуланбар Абышова рассказывает: «Олимпиада включала в себя два этапа – отборочный и практический. Участников ждали сложные и интересные конкурсы: «Гистерорезектоскопический», «Эндовидеохирургия», «Кожный шов» и «Ведение родов на роботизированном манекене». Студенты с большим энтузиазмом принялись выполнять задания, а их мастерство оценивало строгое, но справедливое жюри. По результатам отборочного тура мы были на 4-м месте. В итоговом зачете – 8-е место! Отдельные конкурсы тоже оценивались. Ребята были вторыми в истории акушерства и гинекологии, третьими в тесте и третьими в конкурсе по приему родов на роботизированном манекене. Участие в олимпиаде стало еще и возможностью познакомиться с командами других вузов, поделиться опытом и обсудить актуальные проблемы студенчества с будущими коллегами.

Впечатлениями поделился ещё один участник, Михаил Бровкин: «Нашим с Юлей Крутовой конкурсом было «Ведение родов на роботизированном манекене». Для подготовки были даны 5 тем, в итоге была тема «Затрудненное рождение плода», а в частности, дистоция плечиков. Кукла, на которой проводился конкурс, очень интересная, более «живая», чем у нас в Архангельске. К ней подсоединены мониторы: витальные функции женщины, показатели родовой деятельности, КТГ плода.

Когда мы зашли в родзал, акушерка доложила нам о текущем положении, о создавшейся ситуации в родах, и дальше мы, как в тумане, действовали, потому что очень волновались,

время ограничено, так как запрограммировано, что плод в сложившейся ситуации через 5 минут умирает. В связи с этим действовали мы очень-очень быстро. В зале было много судей: все молчат и только улыбаются, как бы говоря: «Делайте то, что считаете нужным». Юля действовала у промжности, выполняла различные приемы, а я выполнял наружные приемы и комментировал, что делает Юля. Юля свою часть сделала очень здорово, ребенка мы родили живым, здоровым. В итоге в этом конкурсе заняли 3-е место среди всех команд. Я считаю, что это круто! Отдельная благодарность от нас с Юлей Истоминой Наталье Георгиевне, которая с нами занималась в симуляционном центре СГМУ в свое свободное время.

Кто-то из участников уже готовится к выпускным экзаменам и поступлению в ординатуру, у других есть возможность вновь попасть в состав сборной университета, но все они готовы делиться опытом и знаниями с теми, кто будет защищать честь университета в следующем учебном году. Ребята выражают большую

благодарность: Алексею Николаевичу Баранову, Наталье Георгиевне Истоминой, Павлу Петровичу Ревако, Максиму Владимировичу Усынину, Татьяне Борисовне Лебедевой, а также хирургической команде вуза и Юрию Тетерину.



«Университет здоровья» для молодежи

Автор: Марина Максимова, ведущий специалист по связям с общественностью



«Университет здоровья» давно стал своего рода брендом нашего вуза. С 2017 года в рамках Университета стартовало новое молодежное направление. Новый проект ориентирован на обучающихся в системе среднего профессионального образования. Это направление реализуется в соответствии с целевой комплексной программой по формированию здорового образа жизни «Университет здоровья», принятой в марте на Ученом совете СГМУ.

Инициатором нового на-

правления работы «Университета здоровья» выступил профессор В.П. Быков, координатором – профессор Л.И. Меньшикова. Партнером выступает Архангельский центр медицинской профилактики (директор – Н.А. Пышнограева). Проект реализуется Северным государственным медицинским университетом и Архангельским торгово-экономическим колледжем. Архангельский торгово-экономический колледж в качестве первой площадки выбран не случайно. Это учреждение – одно из старейших в нашей области, работает с 1946 года, широко известно в Северо-Западном регионе, богато своей историей и традициями. Руководство колледжа в лице директора П.В. Шевелева



заинтересовано в формировании у своих обучающихся здорового образа жизни с учетом их будущей профессии.

Основная цель нового проекта – повысить мотивацию обучающихся к здоровому образу жизни, расширить их знания о факторах риска заболеваний, методах профилактики и самоохранительном поведении.

1 февраля презентацию проекта для преподавательского коллектива колледжа провела профессор Л.И. Меньшикова. Состоялось и первое занятие для сотрудников колледжа по профилактике артериальной гипертензии, которое провела врач Центра медицинской профилактики Т.М. Тарутина. 16 марта в колледже проведено занятие силами кафедры психиатрии и клинической психологии. 7 апреля профессор В.И. Ма-

карова выступила с лекцией «Твое здоровье – здоровье своих детей». В дальнейшем планируется проведение акций, таких как «Городок здоровья», лекций и тренингов ведущих сотрудников СГМУ.

Инициативу по участию в проекте проявили: кафедра инфекционных болезней (зав. кафедрой – д.м.н., профессор О.В. Самодова), кафедра кожных, венерических болезней и фтизиопульмонологии (зав. кафедрой профессор, чл.-корр. РАН А.О. Марьяндышев, профессор кафедры С.Л. Кашутин, ассистент Р.А. Файзулин), кафедра госпитальной терапии и эндокринологии (доц. К.Ю. Кривонкин), кафедра травматологии ортопедии и военной хирургии (зав. кафедрой, д.м.н, доцент Р.П. Матвеев, ассистент А.С. Макарьин). Все сотруд-

ники СГМУ принимают участие в проекте исключительно на общественных началах, осознавая значимость работы с подростками и молодежью по формированию у них здоровьесберегающего поведения. Мы приглашаем к участию в проекте клинических ординаторов, аспирантов и сотрудников вуза. Контактное лицо – зав. кафедрой общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы Л.И. Меньшикова.

Проект рассчитан на 1,5 года. По окончании проекта участники получают сертификат участника проекта «Университет здоровья». Интерес к проекту уже проявили и другие учреждения системы среднего специального и высшего образования. Значит, новому направлению работы «Университета здоровья» – быть! 

XXIV Международная научная конференция студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов»



Студенты факультета клинической психологии, социальной работы и адаптивной физической культуры (отделение клинической психологии) приняли участие в XXIV Международной научной конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Ломоносов». Мероприятие проходило с 10 по 14 апреля в Московском государственном университете имени М.В. Ломоносова. Анна Стремиллова и Ирина Бараева представили устный доклад на тему «Психотерапевтическая группа глазами осужденного, проходящего реабилитацию от наркозависимости: качественное исследование». По итогам выступления студенты получили грамоты за лучший доклад в номинации «Актуальность и социальная значимость» на секции «Психология».

Студенты СГМУ – лауреаты премии министра образования и науки РФ

14 апреля в Правительстве Архангельской области состоялась торжественная церемония вручения дипломов лауреатам премии для поддержки талантливой молодежи в рамках приоритетного национального проекта «Образование». Премии для поддержки талантливой молодежи в рамках реализации были учреждены Указом Президента Российской Федерации в 2006 году. За минувшие годы обладателями премий в Архангельской области стали 426 человек.

По итогам 2016 года премии получили 34 молодых таланта из Архангельска, Северодвинска, Котласа, Коржмы, Верхнетоемского и Вельского районов. В их числе оказались студенты Северного государственного медицинского университета: Елизавета Хорева, Андрей Барсуков и Дмитрий Кулин – призеры как регионального, так и всероссийского уровней.

Победитель Всероссийского конкурса «Доброволец России», студентка 4 курса СГМУ Елизавета Хорева сказала: «У нас

есть возможность проявить и реализовать себя как активных членов нашего общества. Это очень важно для нас. Приятно видеть такое количество активной талантливой молодежи. Такие мероприятия объединяют нас. Мы не одиноки в наших начинаниях и твердо верим, что вместе мы вершим одно большое благое дело. Нам очень важно ощущать поддержку со стороны Правительства Архангельской области, руководства нашего вуза и просто неравнодушных людей, оказывающих нам посильную помощь в организации и проведении наших мероприятий». 



Книга года – 2016

Северный государственный медицинский университет объявляет конкурс на замещение должностей научно-педагогических работников с последующим заключением трудового договора:

- профессор кафедры терапевтической стоматологии;
- профессор кафедры семейной медицины и внутренних болезней – 0,25 должн.;
- профессор кафедры факультетской терапии;
- профессор кафедры фармакологии;
- доцент кафедры пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии;
- доцент кафедры стоматологии детского возраста;
- доцент кафедры физической культуры и оздоровительных технологий – 0,5 должн.;
- старший преподаватель кафедры фармации и фармакологии – 0,75 должн.;
- старший преподаватель кафедры экономики и управления;
- преподаватель кафедры фармации и фармакологии – 1,75 должн.;
- ассистент кафедры терапевтической стоматологии;
- преподаватель кафедры судебной медицины и права.

Опубликованная на официальном сайте СГМУ 11.04.2017 вакансия на должность ассистента кафедры судебной медицины и права объявлена ошибочно.

Северный государственный медицинский университет объявляет выборы на должность заведующего кафедрой:

- детской хирургии;
- судебной медицины и права;
- клинической биохимии, микробиологии и лабораторной диагностики;
- факультетской терапии;
- пропедевтики детских болезней и поликлинической педиатрии;
- нормальной физиологии.

Документы принимаются в течение месяца со дня опубликования на сайте СГМУ (02.05.2017) по адресу: г. Архангельск, пр. Троицкий, 51, каб. № 2417, (4 этаж административного корпуса).

Часы приема: с 14.00 до 16.00 (понедельник – пятница). Контактные тел. 21-03-76, моб. 8-911-550-11-07 Бондаренко Елена Георгиевна. С условиями трудового договора и квалификационными требованиями можно ознакомиться в отделе кадров, тел. 28-57-93

С перечнем документов, необходимых для сдачи на конкурс и выборы, формами и правилами их оформления можно ознакомиться на сайте университета перейдя по ссылке http://www.nsmu.ru/university/uchon_soveti/covet_nsmu.php

120 апреля в зале Архангельской областной научной библиотеки им. Н.А. Добролюбова состоялось награждение номинантов областного конкурса «Книга года – 2016». В этом году на конкурс были представлены книги, подготовленные на базе Музейного комплекса СГМУ: «Выпускники Архангельского государственного медицинского института военных лет, 1941–1944 гг.» (авторы-составители А.В. Андреева, М.Г. Чирцова) в номинации «Защитники Отечества» и «Свет его звезды. Памяти профессора Валерия Александровича Кудрявцева посвящается» (авторы-составители Л.И. Меньшикова, А.В. Андреева) в номинации «Именитые земляки». Авторы сборника «Выпускники АГМИ военных лет 1941–1944 гг.» награждены специальным дипломом в номинации «Защитники Отечества». Отметим, что книга пользуется широкой популярностью и была переиздана в четвёртый раз. В настоящее время исследования продолжаются, в музее СГМУ совместно со студентами готовится пятое издание о выпускниках нашего вуза военных лет. Почтить память отдавших жизнь за Родину приглашаем 9 мая в составе единственной в России медицинской колонны СГМУ. 



Поздравляем юбиляров апреля!

Ефимову

Наталью Валерьевну

Потуткину

Ольгу Георгиевну

Небученных

Анатолия Александровича

Смирнову

Галину Павловну

Барышкова

Константина Витальевича

Спирину

Маргариту Владимировну

Преображенскую

Нину Григорьевну

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

МЕДИК

12+

Газета Северного государственного
медицинского университета СЕВЕРА

Главный редактор – ректор Л.Н. Горбатова

Заместитель главного редактора – Е.Ю. Неманова

Редколлегия: А.С. Оправин, П.И. Сидоров, Ю.А. Сумароков, М.Л. Гарцева, В.П. Пашенко, В.П. Рехачев, В.П. Быков, Л.А. Зубов, А.В. Андреева, А.И. Макаров, А.В. Макулин, Е.Г. Щукина, М.А. Максимова, Т. Докаева.

Дизайн и верстка – Я.С. Шестаковой.

Фото на обложке Е.Ю. Неманова

Учредитель: ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. Адрес: 163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51, тел.: (8182) 28-57-91
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: ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51, каб. 2337. E-mail: press@nsmu.ru
Электронная версия газеты на сайте www.nsmu.ru

Адрес издателя, типография: ФГБОУ ВО «Северный государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации. 163000, г. Архангельск, пр. Троицкий, д. 51. Тел. (8182) 20-61-90.
Заказ № 1848 тираж 1500 экз. Номер подписан в печать 27.04.2017: по графику – 15.00; фактически – 15.00