

# МЕДИК

№ 6 (1287)  
2022 | ИЮНЬ  
30 июня 2022  
Распространяется бесплатно  
Издается с 7 февраля 1969 года



# СЕВЕРА

Газета Северного государственного  
медицинского университета



Главный врач городской клинической больницы № 40 («Коммунарка», Москва), зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова Д.Н. Проценко и зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии СГМУ М.Ю. Киров на Всероссийской конференции с международным участием «IX Беломорский симпозиум»

## С Днём *медицинского* РАБОТНИКА!



**У**важаемые коллеги, дорогие ветераны, врачи, медсестры, младший медицинский персонал! Примите самые искренние и теплые поздравления с Днём медицинского работника. В медицине нет случайных людей. Это не просто профессия, это настоящее призвание. Путь, который вы выбрали, труден, полон тревог и нелегких задач, но вместе с этим он приносит большое счастье, когда понимаешь, что очередная битва за жизнь и здоровье человека выиграна.



За вашими плечами – сотни дежурств, вызовов, приемов, операций, тысячи пациентов, и у каждого из них – своя история боли и надежды на исцеление, на помощь людей в белых халатах. Пусть любимое дело вдохновляет вас, дарит радость, желание развиваться в своей специальности, пусть каждый день несет вам новую возможность сделать чью-то жизнь светлее и счастливее!

Желаю вам на всю жизнь сохранить в сердце отзывчивость к чужой беде, оптимизм, веру в себя. Пусть судьба вознаградит вас здоровьем, благополучием и семейным счастьем.

Л.Н. Горбатова, ректор СГМУ



# Поздравляем!



## ФОТО ДНЯ

**22** **ИЮНЯ** в правительстве области состоялась торжественная церемония награждения, приуроченная к Дню медицинского работника. В ней приняли участие врачи, представители среднего медицинского персонала, а также победители ежегодных областных конкурсов профмастерства. Конкурсы на определение лучших врачей по всем специальностям, специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием, а также лучшего провизора, наставников и молодых специалистов традиционно проводятся министерством здравоохранения Поморья в преддверии Дня медицинского работника. Награды победителям конкурсов вручил и.о. министра здравоохранения Архангельской области А.С. Герштанский.

Среди победителей областного конкурса «Лучший наставник года» – заведующий кафедрой фтизиопульмонологии член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н. Андрей Олегович Марьяндышев. 

## НОВОСТИ ► Совет ректоров высших медучреждений России обсудил изменения в образовании

**24** **ИЮНЯ** состоялось общее собрание Ассоциации «Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений». Темы заседания – организация приемной кампании 2022 года и развитие российской системы высшего медицинского образования в условиях выхода из Болонского процесса.

Собрание вел председатель Ассоциации, ректор Сеченовского Университета, академик РАН Петр Глыбочко. В заседании участвовали заместитель министра здравоохранения России Татьяна Семенова, директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России Людмила Летникова, заместитель президента Российской академии образования Геннадий Онищенко, президент Национальной медицинской палаты, сопредседатель центрального штаба «Общероссийского народного фронта» Леонид Рашаль.

Петр Глыбочко поздравил избранных в новый состав РАН коллег. Ректор Омского ГМУ Мария Ливзони и ректор Тихоокеанского ГМУ Валентин Шуматов удостоены звания члена-корреспондента РАН. Начальник Военно-медицинской академии имени С.М. Кирова Евгений Крюков, ректор Башкирского ГМУ Валентин Павлов, ректор Российской академии непрерывного медицинского образования Дмитрий Сычев и ректор Ярославского ГМУ Александр Хохлов получили звания академиков РАН.

**Заместитель министра здравоохранения РФ Татьяна Семенова** отметила готовность медицинских вузов к началу учебного года и сообщила о разработке изменений в Федеральный закон № 273 «Об образовании в Российской Федерации» в части



ужесточения лицензионных требований к компаниям, которые оказывают услуги в сфере дополнительного профессионального медицинского и фармацевтического образования. Идет законодательная работа по модернизации целевого обучения и целевого приема, пересмотра номенклатуры специальностей в ординатуре. Татьяна Семенова считает, что особое значение сейчас приобретают воспитательная работа и преподавание истории медицины и России. Заместитель министра обратила внимание на необходимость принимать вызовы времени – обеспечить технологический прорыв и быстрые победы при внедрении научных достижений в клиническую практику. На решение этих задач направлен проект Минздрава РФ «Медицинская наука для человека».

**Петр Глыбочко** подчеркнул важность создания инженерных школ и подготовки врачей-исследователей. На достижение этих целей ориентирована национальная система медицинского об-



разования «школа – университет – клиника», которая формируется и успешно развивается в Сеченовском Университете.

**Леонид Рошаль** сообщил о готовности ОНФ представить предложения по пересмотру системы образования, аккредитации специалистов и профессорско-преподавательского состава (ППС), наставничеству, юридической ответственности за допуск к профессии.

**Директор департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России Людмила Летникова** рассказала Совету ректоров об особенностях приемной кампании 2022 года. Согласно Указу Президента РФ от 9 мая 2022 года № 268, необходимо усилить защиту персональных данных абитуриентов и предоставить квоты приема на обучение граждан Донецкой и Луганской народных республик, а также граждан Украины, прибывших на территорию России. Постановление Правительства РФ от 21 марта 2022 года № 434 определяет особенности приема упомянутых граждан в аспирантуру. Дополнены бюджетные места и контрольные цифры приема по направлению «Общественное здравоохранение». Работает суперсервис «Цифровые документы онлайн» – пилотный проект проходит апробацию с участием 16 вузов.

**Ректор Тихоокеанского государственного медицинского университета Валентин Шуматов и ректор Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова Сергей Багненко** подготовили доклад о перспективах российской системы высшего медицинского образования в условиях выхода из Болонского процесса. По итогам обсуждения направлений развития медицинского образования Совет ректоров сформировал две рабочие группы. Первая из них выработает предложения по подготовке, переподготовке и аккредитации ППС, вторая – по устойчивому развитию российских научных журналов.

Совет ректоров медицинских и фармацевтических высших учебных заведений принял новых членов. В состав Ассоциации вошли президент и почетный ректор Самарского государственного медицинского университета, академик РАН Геннадий Котельников и медицинский институт Национального исследовательского Мордовского государственного университета имени Н.П. Огарева. 

<https://www.sechenov.ru/pressroom/news/sovets-rukovoditelov-vysshikh-medicheskikh-rukovoditelov-rossii-obsudil-izmeneniya-v-obrazovanii/>

## Профессор СГМУ М.Ю. Киров получил ВЫСОКОЕ признание в НАУЧНОЙ СРЕДЕ

**Р**оссийская академия наук прироста 302 новыми именами. Все они победили в трудной борьбе, ведь на место академика в среднем претендовали 4 человека, а члена-корреспондента – 8. Среди новых членов РАН много ученых-медиков. Академиками в отделении медицинских наук стали 28 специалистов, а членами-корреспондентами – 54.

10 июня министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко встретился с новыми избранными академиками и

членами-корреспондентами РАН в области медицины и выразил надежду, что в новом статусе ученые будут продолжать вносить свой вклад в развитие медицины: «Путь, который вы прошли, заслуживает уважения, теперь главное, чтобы в душе каждого из вас не угасло стремление двигаться вперед и достигать новых вершин в российской и мировой науке. Именно вы делаете те шаги, совершаете те открытия, которые позволят людям дольше жить и оставаться здоровыми».

1–3 июня 2022 г. прошло общее собрание Российской академии наук. Главная тема – выборы новых членов РАН. Конкуренция была очень высокой: всего на выборы в академию был зарегистрирован 1691 кандидат, из которых 311 претендовали на статус академика и 1380 – на статус члена-корреспондента. Открытых вакансий академиков и членов-корреспондентов было 96 и 218 соответственно.



На торжественном приеме министра здравоохранения РФ по случаю выборов в Российскую академию наук присутствовал зав. кафедрой анестезиологии и реаниматологии Северного государственного медицинского университета, д.м.н., профессор Михаил Юрьевич Киров. Он избран членом-корреспондентом РАН (отделение медицинских наук) по специальности «Анестезиоло-



гия и реаниматология». За его кандидатуру проголосовали 1002 человека.

Михаил Юрьевич Киров – известный в Российской Федерации специалист международного уровня в области анестезиологии и реаниматологии, автор и соавтор 706 научных работ, из них 16 монографий. Основные научные результаты М.Ю. Кирова: разработаны оригинальные технологии, получившие широкое международное признание, направленные на своевременную диагностику и лечение нарушений гемодинамики и дыхания в периоперационном периоде хирургических вмешательств высокого риска и при различных критических состояниях, исследованы и внедрены в практику методики мониторинга и интенсивной терапии при шоке, сепси-

се, респираторном дистресс-синдроме. Михаил Юрьевич – соредaktor и соавтор российских рекомендаций по терапии COVID-19. Он принял участие в работе Федерального ситуационного центра анестезиологии и реанимации по лечению новой коронавирусной инфекции, благодаря чему спасены тысячи пациентов. Он ведет активную преподавательскую работу: проводит семинары, читает лекции для студентов, клинических ординаторов, анестезиологов-реаниматологов и врачей других специальностей. Под его руководством подготовлены 3 доктора и 19 кандидатов медицинских наук. Научометрические показатели замечательно высокие для клинициста: индекс Хирша по базе данных Scopus – 23, Web of Science – 25, РИНЦ – 29.

М.Ю. Киров – зам. главного редактора журнала «Анестезиология и реаниматология», член редколлегий журналов «Вестник анестезиологии и реаниматологии», «Патология кровообращения и кардиохирургия», «Вестник интенсивной терапии», *Frontiers – Intensive Care Medicine* и *Korean Journal of Anaesthesiology*, член научно-технического совета и Ученого совета СГМУ, с 2012 г. – член экспертного совета по хирургическим наукам ВАК Минобразования. С 2020 года включен в состав экспертов РАН. Является Ученым секретарем и членом Президиума Федерации анестезиологов и реаниматологов РФ, членом Совета Европейского общества анестезиологии и интенсивной медицины (ESAIC).

Поздравляем!

## В ФОКУСЕ: здоровье человека в Арктике

Автор: Екатерина Неманова

В рамках программы председательства России в Арктическом совете в 2021–2023 гг. на базе Северного государственного медицинского университета с 1 по 3 июня прошла конференция по сбережению здоровья человека в Арктике. Организаторами конференции выступили Министерство здравоохранения Российской Федерации, Министерство Российской Федерации по развитию Дальнего Вос-

тока и Арктики, Правительство Архангельской области, Северный государственный медицинский университет при содействии Фонда Росконгресс.

Представители органов власти, практического здравоохранения, науки в течение трех дней обсуждали вопросы сбережения здоровья человека в Арктике. Всего в конференции приняли участие более 300 человек из 20 городов России, Казахстана, Бело-

руссии. Подготовка кадров для Арктической зоны России, демографические проблемы, санитарно-эпидемиологическое благополучие региона, влияние суровых климатических условий и техногенных факторов на здоровье населения, охрана здоровья детей, медицинское обслуживание людей, работающих вахтовым методом, – все эти и многие другие вопросы были в центре внимания конференции, проходившей в формате нескольких тематических площадок.





В работе пленарного заседания «Медицина в Арктике: настоящее и будущее» приняли участие заместитель министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики М.М. Шамьонов, заместитель председателя правительства Архангельской области О.Б. Старжинская, д.м.н, профессор, главный внештатный специалист психиатр-нарколог Министерства здравоохранения Российской Федерации Е.А. Брюн, заместитель директора департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения (Минздрав РФ) И.В. Генчикова, ректор Северного государственного медицинского университета профессор Л.Н. Горбатова. Участники заседания отметили важность обсуждения и разработки стратегического подхода к решению проблем здоровья человека в Арктике.

По словам заместителя министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики М.М. Шамьонова, трудно переоценить важность системы здравоохранения, особенно для Арктической зоны РФ, где в 9 регионах проживают 2,5 млн человек. Благодаря решению Президента принят ряд документов, направленных на развитие Арктики. Утвержден план

мероприятий, состоящий из целого ряда пунктов, 20 из которых посвящены вопросам здравоохранения. Эти вопросы многомерные и включают в себя не только доступность медицинской помощи, но и развитие инфраструктуры, кадровое обеспечение, цифровизацию. «Отрадно, что столько внимания было посвящено человеку в Арктике и необходимости обеспечения его здоровья. Хочется надеяться, что конференция стала реальной площадкой для обмена опытом, своеобразным нетворкингом, местом для создания новых коллабораций и консорциумов. Представительство России в Арктическом совете запланировано на два года, в связи с этим у нас впереди большая рабочая повестка, поэтому я вас всех призываю не копить идеи, а активнее их реализовывать. А мы со своей стороны вас всегда поддержим», – подчеркнул зам. министра.

Большой интерес вызвала работа участников круглого стола «Питание как фактор сохранения здоровья в условиях Арктики». В центре внимания были вопросы использования региональных биоресурсов в питании северян, организации школьного питания.

Отдельная секция была посвящена индивидуальному здоровью населения Арктического региона, охране репродуктивного здоровья северян, здоровью детей, а также опыту реализации стартапов и инновационных проектов для улучшения здоровья населения в Арктике.

В рамках конференции был организован круглый стол для участников консорциума «Арктическая медицина», инициатором создания которого является Северный государственный медицинский университет. Цель работы консорциума – объединение ресурсов для совместного выполнения научных исследований, разработки новых технологий сбережения здоровья населения и их коммерциализации, а также подготовка кадров нового



**5** совместных проектов с СибГМУ

**3** совместных проекта с МАГУ

**4** совместных проекта с КирГМУ

**3** совместных проекта с Кольским научным центром

**6** совместных проектов с СГУ им. Питирима Сорокина



поколения для Арктики. В состав консорциума входят образовательные, научные организации и организации реального сектора экономики и социальной сферы из разных городов и регионов нашей страны: Архангельска, Якутска, Санкт-Петербурга, Москвы, Нарьян-Мара, Вологды, Кирова, Новосибирска, Петрозаводска, Сыктывкара, Мурманска, Апатитов, Томска, Красноярска.

Консорциум «Арктическая медицина», созданный в июле прошлого года, объединил 27 организаций науки, образования и бизнеса. В его состав вошли 11 университетов, девять научно-исследовательских центров и семь представителей реального сектора экономики, в том числе производители пищевой продукции, питательных смесей, продукции из водорослей, Архангельский ЦБК и другие. Формирование научно-практического объединения было обязательным требованием проекта по развитию арктической медицины, с которым СГМУ принял участие в федеральной программе стратегического академического лидерства «Приоритет 2030».

В докладе заместителя министра РФ по развитию Дальнего Востока и Арктики М.М. Шамьюнова говорилось о том, что для ускоренного развития Арктического региона до 2035 года необходимо создать 200 тысяч новых рабочих мест, которые будут предоставляться в первую очередь гражданам РФ. Правительство РФ намерено привлечь на работу в Арктику молодое поколение россиян.

Перед членами консорциума встал непростой вопрос, как сохранить и поддержать здоровье не только северян, но и людей, приезжающих в Арктику из

других регионов. Встретившись в первый раз вживую в рамках круглого стола, участники консорциума «Арктическая медицина» поделились с коллегами своими наработками, рассказали о возможностях использования ресурсов той или иной организации для сохранения и улучшения здоровья людей в Арктике.

**И.М. Шадрин** (*Мурманский арктический государственный университет, г. Мурманск*):

«Наш университет занимается широким пулом задач, это и здоровьесберегающие технологии, экология, биология. На базе университета проводится обучение студентов горным специальностям и геофизике. Ребята проходят практику на горно-перерабатывающих предприятиях Мурманской области и Северо-Запада страны. Руководство МАГУ и предприятий волнует сохранение здоровья молодых специалистов. Эти задачи мы планируем решать вместе с консорциумом».

**Г.Г. Гогобидзе** (*МАГУ, г. Мурманск*):

«Нас интересуют вопросы влияния горно-добывающей промышленности на экологию, технологии очистки атмосферы, водных ресурсов и почвы, а также повышение качества жизни людей на урбанизированных территориях. Пока консорциум только начинает свой путь, предлагаем каждому его участнику обозначить свои направления исследований, и мы сможем совместно определить основные векторы и опорные точки взаимодействия».

**Р.В. Бузинов** (*Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья, г. Санкт-Петербург*):

«У нас есть очень серьезные направления по изучению Арктики. В нашем научном центре есть отдел исследований среды обитания и здоровья насе-

ления в Арктической зоне Российской Федерации, который целенаправленно занимается проблемами северных территорий. Мы активно работаем по разработке мер по обеспечению населения Арктики качественной питьевой водой, прекрасно понимая, что тяжелые условия Крайнего Севера значительно осложняют организацию водоснабжения. Люди, работающие в Арктике при минусовых температурах, требуют особого внимания – они должны обеспечиваться средствами индивидуальной защиты. Это также важное направление нашей работы. Наши сотрудники проводят исследования и дают гигиеническую оценку воздействия неионизирующих излучений на здоровье населения, разрабатывают нормативные документы санитарного законодательства, проекты постановлений органов исполнительной власти по защите населения от воздействия электромагнитных полей.

Все наши знания и опыт будут представлены в рамках работы консорциума, надеемся быть полезными».

**И.А. Виноградова** (*Петрозаводский государственный университет, Республика Карелия*):

«Мы хотим дружить со всеми участниками консорциума. Нас интересуют темы нарушения фотопериодизма и светового загрязнения, геронтологии (продолжительность жизни на севере, здоровое старение).

Когда есть желание запустить крупный проект, изучить глобальную проблему, то один вуз или лаборатория этого не сможет осуществить. Если исследовать Арктику в целом и решать спектр различных вопросов, связанных с этой территорией, то необходимо объединяться. Каждый внесет свой посильный вклад, и это сможет изме-





нить будущее Арктического региона. В нашем университете есть медицинский институт, на базе которого работает научно-образовательный центр высоких биомедицинских технологий. В его состав входят 6 профильных научно-исследовательских лабораторий. Центр проводит исследования и разработки в области молекулярной генетики, онкоиммунологии, нейрофизиологии, биорегуляции, клеточной биологии, фармакологии, эпидемиологии, биоинформатики. Мы можем предоставить эту площадку для совместных исследований участникам консорциума.

**В.П. Чашин** (Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики», г. Москва): «Консорциум – это шаг в правильном направлении, надо объединяться. К сожалению, концепция Арктической зоны РФ достаточно размыта, у нас до сих пор нет адекватной медицинской статистики. Это нас сильно ограничивает. Я принимал участие в подготовке решения Совета Федерации о том, чтобы сделать Арктическую зону самостоятельным субъектом статистического наблюдения.

Требуют пересмотра нормы – у нас и для вечной мерзлоты, и для субтропиков одинаковая ПДК. Все мы знаем о феномене – в спящем состоянии патогенные микробы сохраняются в вечной мерзлоте не одну тысячу лет и создают при таянии реальную угрозу вспышек опасных инфекционных заболеваний. У многих ядовитых газообразных соединений при низких температурах повышается летучесть и токсичность. Мы должны сделать региональный норматив. Когда-то на базе АГМИ под руководством профессора Ю.Р. Теддера проводилось изучение процессов адаптации человека к холоду и роли биогеохимических факторов на реакции организма. Конкретно рассматривалось содержание фтора в воде и было выявлено, что на юге – 0,5, в средней полосе – 1, а на севере – 1,5 мг/л. У нас уже есть прецедент установления климатически районированных нормативов.

Холод, несмотря на глобальное потепление, остается нашей национальной проблемой. 1/3 всей мировой вечной мерзлоты расположена на территории нашей страны. Ежегодно в России происходит до 10 тыс. смертей от гипотермии и порядка 16 тыс. ампутаций конечностей вследствие обморожения. При этом реальных средств защиты нет. В Арктике не работают фильтрующие средства защиты – противогазы, ма-

ски. 59 % пострадавших от холодовой травмы становятся нетрудоспособными. Возможно, таким средством станет самоспасатель – выживаемость человека в условиях низких температур будет продлена по крайней мере на пять часов. Это не решает всех проблем, связанных с такими травмами, но может спасти людей и позволит доставить их в специализированные центры оказания медпомощи. Мы с Институтом токсикологии ФМБА уже пару лет разрабатываем самоспасатели (средство индивидуальной защиты органов дыхания) для людей, которые находятся в критической ситуации, – это будет комплект дистанционного мониторинга состояния человека, который находится вне организованных рабочих зон, и самоспасатель, которым он может воспользоваться в критическом случае.

Большой потенциал участники арктического консорциума видят в изучении полезных свойств водорослей. По словам заведующей кафедрой микробиологии и вирусологии Кировского государственного медицинского университета **Е.П. Колевых**, водоросли Белого моря находятся в симбиозе с микробами-ассоциантами, приспособленными к низким температурам. Выделенные из них метаболиты будут способны облегчить процесс адаптации специалистов, приезжающих из других регионов, к условиям Крайнего Севера, а также повысить резистентность детей к респираторным вирусным заболеваниям.

«Проблемы у нас общие, так как мы вместе с Архангельской областью входим в Арктическую зону РФ. Мы смогли пообщаться с сотрудниками родственной кафедры клинической биохимии, микробиологии и лабораторной диагностики СГМУ и нашли общие точки соприкосновения по вопросам сохранения микрофлоры организма человека и антибиотикорезистентности. Мы планируем начать совместные генетические и молекулярно-биологические исследования, направленные на получение продуктов метаболизма, способных заменить антибиотики», – подчеркнула Е.П. Колевых.

**О.Б. Гонтарь** (Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр РАН», г. Апатиты): «Конференция стала прекрасной возможностью пообщаться с единомышленниками, в том числе, членами консорциума, увидеть, кто работает по направлениям, близким нашим, чтобы начать сотрудничество. Мы уже определились с четырьмя совместными с СГМУ направлениями работы. Например, мы заинтересованы в проектах по ландшафтной

терапии, для того чтобы снизить стресс. Перед круглым столом человек с нашей стороны уже встретился с представителем СГМУ зав. кафедрой психиатрии и клинической психологии, профессором А.Г. Соловьевым и более предметно обговорил план работы. С зав. кафедрой фармакологии и фармации И.А. Крыловым мы решили объединить усилия и разработки для создания конкретного продукта на основе вытяжки растений. Мы готовы к плодотворной работе и ждем участников консорциума к нам».

**М.Ю. Сорокин** (Национальный медицинский исследовательский центр психиатрии и неврологии им. В.М. Бехтерева, г. Санкт-Петербург):

«Консорциум – прекрасная площадка для обмена опытом, в том числе в области охраны психического здоровья. Можно говорить об определенных успехах вашего региона в этом направлении. Поморская модель стала примером для многих специалистов в этой области. Мы, как национальный центр, курируем психиатрические, наркологические службы в регионах – в нашей зоне ответственности весь Северо-Запад. Мы обладаем большим объемом статистических данных, которыми готовы поделиться в рамках работы консорциума».

Завершая обсуждение, ректор СГМУ **Л.Н. Горбатова** подчеркнула, что освоение Арктики должно строиться на комплексной научной основе, а развитие научных исследований должно носить опережающий характер: «Правильно выстроенная система здоровьесбережения позволит продлить профессиональное долголетие трудоспособного населения, снизить уровень заболеваемости, улучшить качество жизни». Также Л.Н. Горбатова отметила, что консорциум не закрыт, и для проведения сравнительных исследований есть возможность привлечь коллег из средней полосы и южных регионов.

По словам проректора по научно-инновационной работе СГМУ **Т.Н. Унгурияну**, участники консорциума не только обсудили широкий круг интересующих тем – от педиатрии до геронтологии – и выделили основные векторы работы: персонифицированная медицина, промышленная медицина, функциональное питание. «Уже шесть участников консорциума создали совместные проекты с нашим университетом. На сегодняшний день запланировано к реализации 23 проекта», – пояснила Т.Н. Унгурияну. 



# XI Войно-Ясенецкие чтения в Устьяхнах

Автор: Ульяна Хромых, корреспондент  
Издательского дома «Устьяны»,  
фото автора

**В**первые за долгие годы в Устьянский район приехала большая делегация ученых из Северного государственного медицинского университета. В поселке Октябрьский состоялись XI Войно-Ясенецкие чтения, посвященные 145-летию со дня рождения В.Ф. Войно-Ясенецкого (святителя Луки) и предстоящему 90-летию СГМУ.

Валентин Феликсович Войно-Ясенецкий известен как святитель Лука – священнослужитель и хирург, который спас от болезней многих людей, автор трудов по анестезиологии и гнойной хирургии, доктор медицинский наук, профессор.

Чтения организовали Министерство здравоохранения Архангельской области, Архангельская митрополия, Северный государственный медицинский университет, администрация МО «Устьянский район» и Устьянская ЦРБ.

Мероприятие объединило специалистов Устьянской, Вельской, Шенкурской, Котласской, Коношской центральных районных больниц Архангельской области, Великоустюгской, Верховажской центральных районных больниц Вологодской области, а также студентов Вельского индустриально-экономического колледжа (отделение сестринского дела) и Великоустюгского медицинского колледжа.

По сложившейся традиции форум начался с молебна в честь святителя Луки (Войно-Ясенецкого) в храме Казанской иконы Божией Матери. Затем на пленарном заседании в Октябрьском доме культуры с приветствиями выступили и.о. министра здравоохранения Архангельской области Александр Сергеевич Герштанский, ректор СГМУ, доктор медицинских наук, профессор Любовь Николаевна Горбатова, Благодичинный Вельского округа протоиерей Стефан Яремчук, а также Сергей Александрович Суханов, сопредседатель оргкомитета Войно-Ясенецких чтений, главный врач Котласской медико-стоматологической клиники. Ведущей конференции была профессор Людмила Евгеньевна Громова, которая на протяжении многих лет возглавляет факультет ментального здоровья СГМУ и организует чтения.

На открытии форума состоялась церемония награждения врачей Архангельской области медалью имени святителя Луки (Войно-Ясенецкого), которая учреждена в СГМУ. Ею были отмечены: Леонид Афанасьевич Осипов, заслуженный врач Российской Федерации, общий стаж работы в системе здравоохранения Архангельской области 43 года, из них в сельском здравоохранении 20 лет; Сергей Константинович Федосеев, стоматолог-хирург Шенкурской центральной районной больницы, общий стаж работы 44 года; Владимир Васильевич Сакута, врач-хирург, заведующий хирургическим отделением Устьянской ЦРБ, общий стаж работы 42 года; Нелли Михайловна Батакова, преподаватель Великоустюгского медицинского колледжа имени Н.П. Бычихина, заслуженный учитель Российской Федерации, общий стаж работы 51 год.

Почетными грамотами СГМУ были награждены врачи Устьянской ЦРБ: хирург Ирина Алексеевна Михайлова, фтизиатр Светлана Анатольевна Волова, акушер-гинеколог Татьяна Альбертовна Лысакова, стоматолог Данияр Паратович Чокоев; Вельской ЦРБ: главный врач стоматологической поликлиники Людмила Николаевна Шестакова, анестезиолог-реаниматолог Николай Александрович Кузнецов, травма-



толог-ортопед Антон Сергеевич Некрасов; Коношской ЦРБ: хирург Сергей Викторович Черноков, терапевт Екатерина Сергеевна Топорова, педиатр Андрей Николаевич Сивков, а также директор Великоустюгского медицинского колледжа имени Н.П. Бычихина Зоя Васильевна Комиссарова.

На пленарном заседании прозвучали доклады: Сергея Павловича Глянцева, д.м.н., профессора, зав. отделом истории НМИЦ сердечно-сосудистой хирургии им. А.Н. Бакулева РАМН (Москва) – «В.Ф. Войно-Ясенецкий и Н.И. Пирогов: вопросы жизни и поиски истины»; протоиерея Сергия Филимонова, профессора СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, профессора СПбГПМУ, д.м.н. – «Врачебные ошибки и врачебные грехи»; Ирины Яковлевны Медведевой, клинического психолога, глав-





ного научного сотрудника Института детства Российского детского фонда, члена Союза писателей России – «Глобализация: попытка нравственного переворота». В докладах были отражены как сугубо медицинские, так и духовные аспекты.

Во второй половине дня чтения продолжились в формате секционных заседаний. Всего было шесть секций: «Духовная безопасность молодежи», «Актуальные вопросы стоматологии», «Актуальные вопросы абдоминальной хирургии», «Актуальные вопросы травматологии и ортопедии», «Актуальные проблемы педиатрии», «Актуальные проблемы терапии».

**По окончании работы в каждой секции прошли дискуссии, сессии «вопрос-ответ» и тестирование знаний слушателей.**

В рамках чтений профессор, заведующая кафедрой клинической фармакологии и фармакотерапии СГМУ, руководитель Регионального центра антитромботической терапии Архангельской области Надежда Александровна Воробьева провела профессиональные мастер-классы для врачей Устьянской ЦРБ.

«Накануне Войно-Ясенецких чтений я прочитала несколько лекций по антитромботической терапии, а также провела приём пациентов в антикоагулянтном кабинете вместе с медсестрой Устьянской центральной районной больницы Надеждой Тушиной. Хочется отметить, что в Устьянской ЦРБ работает один из лучших антикоагулянтных кабинетов в Архангельской области, здесь – профессиональные медсестры, у которых всё оптимизировано», – пояснила Надежда Александровна.

В завершение чтений прошло заседание Правления Архангельского областного регионального отделения Российского общества хирургов, и были подведены итоги.

По словам главного врача Устьянской ЦРБ Сергея Павловича Янборисова, Войно-Ясенецкие чтения – это значимое событие в жизни медицины Устьянского района. «Первый раз к нам приехало такое большое количество коллег из соседних районов и даже регионов, чтобы поучаствовать в форуме. Для наших клиницистов живое общение с ведущими специалистами Архангельской области значит очень многое, его никак не заменить интерактивным обучением, которое сейчас стало повсеместным.

Хочется сказать спасибо всем организаторам данного мероприятия за огромную проделанную работу по подготовке к чтениям. Отдельная благодарность профессору СГМУ Надежде Александровне Воробьевой, которая сразу откликнулась на наше приглашение и приехала в Устьянский район с лекцией по современной антитромботической терапии для наших врачей. Работая в глубинке, медики тоже хотят обучаться и развиваться, и общение с одним из сильнейших фармакологов не только нашей области, но и страны этому способствует. Теперь наше обучение станет систематическим, и все новые схемы применения лекарственных препаратов будут доступны к использованию специалистами Устьянской ЦРБ», – подчеркнул Сергей Павлович.

Кроме того, в дни чтений прошло несколько профориентационных встреч в школах района – Березницкой гимназии, Октябрьской средней школе № 1 и № 2, а также в Устьянской средней школе. В регионе наблюдается дефицит медицинских кадров, поэтому мероприятия, связанные с популяризацией медицинских профессий среди школьников, необходимы.

Визит архангельских ученых продолжился 20 мая. Делегация профессоров посетила в Березнике гимназию, Ледовый дворец и другие социальные объекты, которыми гордятся северяне. Важным местом встречи стала компания «Устьянский лесопромышленный комплекс», совместно с которой ученые СГМУ планируют в дальнейшем проводить исследования.





# Лауреаты Ломоносовской премии – ГОРДОСТЬ медицины и здравоохранения Архангельской области

Автор: Г.О. Самбуров,  
специалист отдела  
истории медицины СГМУ

**П**ремия имени М.В. Ломоносова была утверждена Архангельским обкомом комсомола в 1968 году. Среди первых награжденных были представители Архангельского государственного медицинского института. В связи с прекращением деятельности ВЛКСМ конкурс был приостановлен, но в начале 1990-х годов возрожден Ломоносовским фондом.

В отделе истории медицины (ранее – музейный комплекс) СГМУ на протяжении многих лет собирается материал о Ломоносовских лауреатах. Исторические источники свидетельствуют о том, что за прошедший период Ломоносовской премии удостоены более 100 клиницистов и ученых АГМИ–АГМА–СГМУ, большинство из них отмечены премией за коллективный труд. Сотрудниками отдела истории медицины СГМУ ведется летопись лауреатов-медиков, сотрудников лечебно-профилактических учреждений Архангельской области. Проводятся встречи с ветеранами здра-

воохранения, собирается дополнительный материал по каждому лечебно-профилактическому учреждению, ведется работа с главными врачами, отделами кадров (подготовка, рассылка и сбор анкет, деловая переписка и др.).

Большой научный и профессиональный вклад в развитие медицины Архангельской области внесли лауреаты-медики Первой городской клинической больницы им. Е.Е. Волосевич, Архангельского областного клинического онкологического диспансера, Архангельской областной клинической больницы, Архангельского клинического противотуберкулезного диспансера, Архангельской областной детской клинической больницы им. П.Г. Выжлецова, Архангельской городской клинической поликлиники № 1.

Лидирующее положение среди больниц, где работали и продолжают работать медики-лауреаты Ломоносовской премии, занимает Первая городская клиническая больница им. Е.Е. Волосевич. Известно о 37 лауреатах, среди которых:

Михаил Григорьевич Анисимов, Сергей Викторович Бобовник, Виктор Владимирович Бородин, Сергей Альбертович Вашуков, Андрей Игоревич Волосевич, Александра Сергеевна Воронцова, Сергей Валерьевич Голышев, Валерий Михайлович Гореньков, Екатерина Викторовна Горбатова, Ольга Викторовна Гладкая, Борис Львович Дуберман, Сергей Михайлович Дыньков, Сергей Алексеевич Заволожин, Алексей Сергеевич Заволожин, Константин Николаевич Зеленин, Сергей Михайлович Казиев, Иван Владимирович Кондратьев, Алексей Викторович Левин, Денис Владимирович Мизгирев, Ольга Алексеевна Миролубова, Илья Яковлевич Насонов, Яков Александрович Насонов, Лев Эдуардович Недашковский, Эдуард Владимирович Недашковский, Игорь Сергеевич Никулинский, Иван Аркадьевич Панков, Сергей Евграфович Панкратьев, Виктор Николаевич Поздеев, Виктор Геннадьевич Порохин, Виталий Александрович Саскин, Николай Алексеевич Серебрянников, Мария Михайловна



Лауреаты Ломоносовской премии 2009 г. Среди них авторский коллектив СГМУ и Городской клинической больницы № 1 скорой помощи имени Е.Е. Волосевич (С.В. Бобовник, Б.Л. Дуберман, С.М. Дыньков, В.П. Рехачев, Я.А. Насонов, В.Н. Поздеев)



Соколова, Игорь Ионович Чернов, Татьяна Юрьевна Шайтанова, Алексей Николаевич Шонбин, Игорь Владимирович Шлегель, Алексей Михайлович Эпштейн.

Избранные работы авторских коллективов врачей 1-й ГКБ:

«За освоение и успешное внедрение в практику кардиохирургического метода лечения ишемической болезни сердца в Архангельской области» (В.В. Бородин, М.Ю. Вальков, С.А. Заволожин, Л.Э. Недашковский, И.И. Чернов, А.Н. Шонбин); «За комплексную научную работу «Оптимизация диагностики и лечения острого панкреатита и его осложнений» (авторский коллектив СГМУ и больницы: С.В. Бобовник, Б.Л. Дуберман, С.М. Дыньков, В.П. Рехачев, Я.А. Насонов, В.Н. Поздеев); «За внедрение метода трансплантации почки в Архангельской области» (М.Г. Анисимов, А.С. Воронцова, О.В. Гладкая, К.В. Горбатова, В.М. Гореньков, К.Н. Зеленин, И.С. Никулинский) и многие другие.

В настоящее время большую работу по подготовке нового издания, посвященного медикам-лауреатам Ломоносовской премии, в отделе истории медицины СГМУ выполняет кандидат социологических наук Р.И. Беляева: «Многие научные и профессиональные достижения авторских внедрений коллективом врачей,

а также целая плеяда Ломоносовских лауреатов в одной больнице (в течение нескольких десятилетий) является огромнейшей заслугой глубокоуважаемого доктора и главного врача Еликаниды Егоровны Волосевич. Она смогла создать особую рабочую атмосферу сплоченности и взаимопонимания в команде врачей, медицинского персонала, поддержала стремление создавать, внедрять, реализовать, не бояться трудностей и не покладая рук самоотверженно работать во благо здоровья и скорейшего выздоровления больного. Е.Е. Волосевич проработала в больнице более полувека. За этот период ее трудовой деятельности сформировался профессиональный менталитет коллектива и высокие критерии оценки на соответствие профессиональным качествам врача, к которым все стремились, добивались успехов и новых достижений в медицине, осваивали инновации.

**Молодые врачи имели кредит доверия и всегда стремились его оправдать.**

Заложенные Еликанидой Егоровной традиции и рабочая атмосфера сохраняются в больнице и в настоящее время. Гордимся нашими докторами – лауреа-

тами Ломоносовской премии! Хочу поздравить коллективы сотрудников Первой городской клинической больницы им. Е.Е. Волосеви и других лечебно-профилактических учреждений Архангельской области с профессиональным праздником, Днем медицинского работника! Пожелать больших профессиональных достижений, продолжать внедрять инновационные медицинские технологии для укрепления и восстановления здоровья населения Архангельской области. Вырастить молодую плеяду лауреатов Ломоносовской премии!»

В отделе истории медицины института общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы СГМУ под руководством А.В. Андреевой продолжается исследовательская работа по проекту «Для пользы общества коль радостно трудиться... Лауреатам Ломоносовской премии в медицине посвящается», который стал победителем конкурса научных проектов по изучению жизни и творческого наследия М.В. Ломоносова в 2022 году.

В рамках проекта запланирована подготовка книжного издания и передвижной выставки о медиках-лауреатах Ломоносовской премии, презентации в школах, музеях, библиотеках и больницах г. Архангельска и области. Приглашаем желающих к участию в его реализации.

## «Золотой» выпуск АГМИ

**Автор:** С.Н. Иванова, к.м.н., доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии СГМУ, врач-терапевт и эндокринолог высшей категории, заслуженный врач РФ

**В** далеком 1982 году, в год 50-летия АГМИ, окончили обучение по специальности «Лечебное дело» 290 выпускников, из которых 45 – с красным дипломом. В то время было всего два факультета – стоматологический и лечебный, поэтому на нашем курсе готовились врачи всех специальностей: педиатры, терапевты, офтальмологи, неврологи и другие. В 1976 году нас поступило 300 человек и 30 кандидатов. За все годы обучения ушли в «академку», отчислились или перешли в другие вузы более 40 студентов, и в то же время зачислялись новые. Сейчас, глядя на фото своих однокурсников, понимаешь, что в памяти остались все. По-разному сложилась судьба каждого: кто-то очень хорошо учился и стал просто отличным врачом, а кто-то не блистал в учебе, но стал известным

ученым и блестящим профессионалом в своей специальности. В Архангельске и Архангельской области с нашего курса остались и работают 113 врачей разных специальностей, в Северодвинске – 15, Новодвинске – 6, Вологодской области – 27, Республике Коми – 11, Мурманской области – 7, Москве – 6, Санкт-Петербурге – 6, в других городах и областях РФ – 25, а работают и живут теперь в других государствах – 15. Только судьба около 30 человек нам не известна, потерялись на просторах нашей Родины. А каких успехов достигли мои однокурсники в работе и науке, иногда совмещая то и другое: 1 член-корреспондент РАН, 6 профессоров, 7 докторов медицинских наук, 9 доцентов, 21 кандидат медицинских наук, 19 главных врачей разных уровней, заведующих отделениями – 24, заслуженных врачей и отличников здравоо-

рания РФ – 14, главных внештатных специалистов минздрава – 7, награждены орденами и медалями – 9. Мы гордимся заслугами однокурсников, не зря про нас говорят «золотой» курс! Мы не только учились, но занимались спортом, ездили в стройотряды и колхоз, участвовали в конкурсных вечерах. Дружили и любили – на нашем курсе сложились 27 семейных пар!

В родном университете и сегодня работают выпускники нашего курса. Андрей Соловьев остался учиться в



Андрей Марьяндышев и Андрей Соловьев



клинической ординатуре на кафедре психиатрии. Сразу стал заниматься научной работой, защитил кандидатскую диссертацию, а вскоре и докторскую, в 35 лет став самым молодым профессором АГМИ. Он один из плодовитых ученых в нашем университете, у него более 470 научных публикаций, подготовил много диссертантов, а теперь и сам возглавляет кафедру, на которой начинал свой профессиональный путь. Андрей Марьяндышев со своей супругой Еленой начинал свой профессиональный путь в Верхнетоемской ЦРБ, работал фтизиатром и всю жизнь посвятил своей специальности. Раньше всех защитил кандидатскую диссертацию в далеком 1989 году, не остановился на достигнутом и в 1999 году защитил докторскую, через год ему было присвоено звание профессора, в 2007 году избран членом-корреспондентом РАМН, а в 2014 – РАН. С 2000 года и по сегодняшний день заведует кафедрой фтизиопульмонологии СГМУ и все эти годы успешно борется с туберкулезом в нашем регионе. Андрей является экспертом ВОЗ, консультантом противотуберкулезных программ в различных регионах Северо-Запада России, сотрудничает с УФСИН. Результат его работы говорит сам за себя: эпидемиологическая ситуация в Архангельской области самая лучшая на Северо-Западе и одна из самых лучших в Российской Федерации.

Алексей Баранов начинал рядовым гинекологом в Вологодской области и прошел путь до заведующего кафедрой акушерства и гинекологии, доктора медицинских наук, профессора, почетного доктора СГМУ. Алексей до сих пор остается в строю оперирующих врачей-гинекологов, оказывая помощь женщинам с тяжелой гинекологической патологией. За его плечами тысячи спасенных жизней, подготовлены сотни врачей акушеров-гинекологов, тысячи студентов прош-

ли через обучение на профильном цикле. Всегда готов прийти на помощь, безотказный и веселый, общительный и ответственный – это наш Алексей Баранов.

Сергей Дыньков во время учебы в институте активно занимался спортом, был в сборной команде института по волейболу, там же и познакомился со своей будущей женой Ольгой. После окончания вуза работал хирургом в больнице Великого Устюга. Клиническая ординатура и дальнейшая работа в городской больнице № 1 Архангельска определили будущее Сергея и его жены. Сергей защитил кандидатскую, а затем и докторскую диссертацию, получил звание профессора, был ассистентом, доцентом и заведующим кафедрой факультетской хирургии. Ольга – хирург высшей категории, заведовала хирургическим, а затем и платным отделением. Они воспитали двух детей и четырех внуков.

Алексей Калинин, д.м.н., профессор кафедры общественного здоровья, здравоохранения и социальной работы, доцент кафедры физической культуры и медицинской реабилитации



Алексей Калинин

Ольга Джаргава, главный пульмонолог Архангельской области, доцент кафедры госпитальной терапии и эндокринологии Ольга Колодкина, и я, Светлана Иванова, доцент этой же кафедры – все мы птенцы одной alma mater.



Ольга и Сергей Дыньковы

Елена Проселкова (Иванова) сразу после института продолжила учиться в ординатуре по психиатрии, и всю жизнь посвятила этой сложной специальности. В течение многих лет работала заведующей отделением, заместителем главного врача психоневрологического диспансера, а потом и главным психиатром Архангельской области, а сейчас возглавляет детское отделение.

Так же судьба свела меня с моей однокурсницей и другом Любовью Галашевской (Шибяевой), которая 10 лет отра-



Елена Проселкова (верхний ряд, первая слева)



Ольга Колодкина

ботала терапевтом в Мезенской ЦРБ, а с 1992 года стала работать кардиологом в областной клинической больнице. Мы сотни дежурств отработали вместе. Я всегда могла положиться на ее опыт, знания и помощь, но в то же время лишней раз не вызывала ее и не нагружала работой, так как по собственному опыту знаю о работе терапевта участковой больницы.



Алексей Баранов (второй слева)



С 2002 года она является бессменным заведующим кардиологического отделения областной клинической больницы. Много лет была главным внештатным кардиологом Архангельской области. Её знают все врачи не только в области, но и в центральных больницах страны и других регионах, как очень грамотного и квалифицированного специалиста. Всегда придет на помощь, а с каждым пациентом разбирается очень дотошно и подробно. Не зря она награждена наградой «Заслуженный врач РФ».

Виктория Карамян выбрала на 5-м курсе специальность гинеколога, и прошла весь свой путь от рядового гинеколога до заведующей женской консультации и поликлиники отделенческой больницы РЖД и главного врача Архангельского клинического родильного дома имени К.Н. Самойловой, гинеколога высшей категории. За успехи в оказании помощи женщинам ей было присвоено звание «Заслуженный работник здравоохранения РФ». А такой же путь выбрал и однокурсник Буренков Геннадий: много лет был главным врачом Перинатального центра Вологодской областной больницы, главным акушером-гинекологом Вологодской области, защитил кандидатскую диссертацию по организации родовспоможения в крупных учреждениях. Мы гордимся такими докторами и организаторами здравоохранения нашего курса!



Нина  
Татарова

На просторах России много наших однокурсников, которые показали себя с отличной стороны. В Санкт-Петербурге живет и работает Нина Татарова, всю жизнь посвятившая здоровью женщин. С 2011 года – зав. кафедрой акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова, а с 2014 года – профессор кафедры акушерства и гинекологии им. С.Н. Давыдова данного университета. Она не забывает о нашей

северной школе акушеров и гинекологов, постоянно сотрудничает с коллегами, участвует в совместных проектах.

*Наш курс как-то сразу отличался своими успехами в учебе, может, потому что много было ребят после армии, работы в больницах, медучилиш.*

Мы знали, зачем пришли в институт: отбор был строгий (10 человек на место), не думали о платном обучении (его просто не было) и поступлении за взятки. На первом месте была престижность вуза, имидж врача и желание помогать людям. Сразу хочется вспомнить о Вере Аникиевой, которая пришла на 1-й курс не с первых дней, а после недели обучения. Оказалось, что ее взяли в институт кандидатом, и основную роль сыграло то, что она пять лет сдавала вступительные экзамены в вуз, работая санитаркой в Плесецке, и упорно шла к своей мечте стать доктором. И это сбылось: она все 40 лет после выпуска единственный офтальмолог в Плесецком районе, пользуется заслуженным авторитетом среди населения. Ее желание помогать другим осталось на всю жизнь, не зря она до сих пор для всех родных, близких и друзей Верочка! А супруги Проккопаевы все это время тоже работали в Плесецке: Александра – участковым терапевтом, а Валерий – психиатром, наркологом и еще фтизиатром (кем нужно было). Лучшего терапевта, чем Александра, не было в районе, часто пациенты с других участков хотели лечиться именно у нее. Супруги недавно ушли на пенсию, но люди в районе сожалеют, что остались без грамотных, а самое главное сочувствующих и сопереживающих докторов. Марина Бакурова после окончания института распределилась терапевтом в участковую больницу с. Строевское Устьянского района, где до сих пор и работает. Даже приезжает сейчас на встречу только на один день, не может оставить пациентов без медицинской помощи! Марина стала врачом общей практики одна из первых в области, не раз участвовала в международных, российских и областных проектах, посвященных оказанию помощи сельскому населению. Сельчане не радуются такому грамотному врачу и не представляют жизни без нее. Не зря ей присвоено звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

В Карпогорской ЦРБ после института работает хирургом Александр Петрушин, оперирует самых сложных больных в любое время суток, работая порой за себя и за других. В то же время Александр занимался научной работой, написал кандидатскую диссертацию и успешно ее защитил, но не уехал в город, не оставил своих пациентов и до сих пор на своем боевом посту. Там же все эти 40 лет работают супруги Ахмедовы: Лидия – акушером-гинекологом, а потом и главным врачом, и Евгений – терапевтом. Они всю жизнь посвятили медицине и здоровью пинежан.

Очень хочется рассказать еще об одном однокурснике, а точнее одногруппнике, Сергее Кулакове, уроженце г. Кирова, из династии врачей. Он решил тоже стать врачом и поступил в АГМИ в 17 лет. Рыжий и кудрявый, выделялся на курсе не только внешним видом, но и тем, что был непосредственным, простодушным и добрым парнем, со всеми дружил, порой безалаберно относился к учебе, так как много времени уделял спорту (футбол



Сергей Кулаков

и бадминтон сопровождали всю его жизнь). После распределения в Вилегодскую ЦРБ, а затем в Коряжемскую городскую больницу работал и работает отоларингологом. А вот здесь и начался рост в высококлассного специалиста, порой единственного на весь район, опередившего по внедрению новых методов лечения даже ЛОР-отделение АОКБ! В своем желании освоить новые методы лечения пациентов он оснастил ЛОР-отделение больницы, которое возглавляет, эндоскопической стойкой и первый в области начал оперировать своих пациентов эндоскопически, стал высококвалифицированным отоларингологом с высшей категорией, работая и днем и ночью, за что в 2010 году ему было присвоено звание «Заслуженный врач РФ». В этом же году он был признан лучшим врачом-отоларингологом Архангельской области, а также стал победителем



IX Всероссийского конкурса «Лучший врач года». Помогал открывать первую платную клинику «МиГ» в южных районах Архангельской области, которой в этом году исполняется 30 лет. Его выбирали депутатом городской думы г. Коряжмы. Но не только в работе Сергей проявляет себя: помогал восстанавливать храм в Коряжме, привез из глубины лесов лиственницу для алтаря, за что был награжден медалью Патриарха всея Руси Алексия II. В 2014 году был удостоен награды «Достояние Севера». У него 7 детей и 10 внуков!

Невозможно обойти вниманием наших знаменитых кардиохирургов – Алексея Шонбина и Игоря Чернова, им пациенты доверяют самое дорогое, что у них есть, – сердце. В 1993 году они в составе операционной бригады провели на базе кардиохирургического отделения Первой городской больницы Архангельска уникальную по тем временам операцию на сердце – аортокоронарное шунтирование. Пациент по фамилии Ленин не только остался жив, но и спустя 19 лет навесил своих спасителей. Тогда и родилась в Первой городской больнице Архангельска шутка «Ленин жил, Ленин жив, Ленин будет жить!»

Игорь Чернов был первым заведующим кардиохирургическим отделением



Игорь Чернов и Алексей Шонбин



Светлана Иванова  
(вторая справа)



Анатолий Мышев  
(2-й ряд,  
второй слева)

горбольницы № 1, а в 2008 году уехал возглавлять кардиоцентр Астрахани. На посту заведующего отделением его заменил однокурсник Алексей Шонбин. За свою работу оба получили звание заслуженных врачей РФ, защитили кандидатские диссертации. Не перечислить количество больных с заболеваниями сердца, которых они спасли! А какие операции они проводят! На открытом сердце, на магистральных сосудах, брюшной и грудной аорте – операции, которые считаются высшей категории сложности.

Мы порой даже не задумываемся о том, как выдерживает хирург такие нагрузки: много часов за операционным столом, переживание за пациентов, выполненную работу, возможные осложнения и послеоперационный период. Они герои, и мы ими гордимся! Нельзя не отметить Александра Кузнецова, к.м.н., врача высшей категории, заслуженного врача РФ, заслуженного работника Республики Коми, который возглавляет в Сыктывкаре Клинический кардиологический диспансер; Ольгу Лебедеву – акушера-гинеколога, врача высшей

категории, главного врача Коми Республиканского перинатального центра; Льва Кисилева, к.м.н., врача высшей категории, зав. отделением АИР Клинического кардиологического диспансера, и многих других наших однокурсников, врачей, которые уже 40 лет на боевом посту охраняют здоровье россиян.

Были на курсе тихие и скромные студенты, такие как, например, Анатолий Мышев. Он окончил среднюю школу Архангельска и поступил сразу в два вуза: АГМИ и АЛТИ. Сам очень хотел стать радиомехаником, а вот мама очень хотела, чтобы он стал врачом. Выбрал АГМИ и пришел к нам на 2-й курс. После окончания вуза работал инфекционистом в Верхнетоемской ЦРБ, а затем в городской инфекционной больнице № 1, впоследствии перучился на врача УЗИ-диагностики, а закончил работать в 2007 году. И только в год празднования 310-летия со дня рождения М.В. Ломоносова (2021 г.) я узнала, что он являлся прапраправнуком нашего великого земляка по линии сестры Ломоносова Марии Васильевны Головиной. К сожалению, Анатолий Мышев умер в 2016 г. в возрасте 59 лет. И таких скромных тружеников у нас на курсе было и есть много, на них и держится наше здравоохранение. Много наших однокурсников до сих пор добросовестно работают врачами, пользуясь заслуженным уважением пациентов.

Сегодня мы собираемся  
на 40-летие нашего  
выпуска в год празднования  
90-летия нашей alma mater.

С радостью ждем встречи с нашей юностью, студенческой жизнью, первой любовью.



# Добро в СЕЛО

Автор: Александра Мурашкина, 3 курс, факультет медико-профилактического дела и медицинской биохимии



**В** мае состоялся благотворительный выезд «Экипажа милосердия», в котором приняли участие члены регионального отделения общества православных врачей. Жителей Нижнего Койдокурья и села Кехта консультировали: Константин Юрьевич Кривонкин, доцент СГМУ, к.м.н., кардиолог; Татьяна Ивановна Голубева, оториноларинголог; Юрий Александрович Ленко, невролог; Евгения Георгиевна Щукина, доцент СГМУ, к.п.н., психолог, председатель регионального отделения общества православных врачей.

К старшим коллегам в поездке присоединились студентки Ксения Крутикова, 5-й курс, Анна Лапшина, 4-й курс и Смирнова Анна, 2-й курс лечебного факультета, Арина Черныш, 5-й курс стоматологического факультета, Александра Мурашкина, 3-й курс и Светлана Коковина, 2-й курс факультета медико-профилактического дела и медицинской биохимии, которые провели акцию «Добро в село». Название благо-

творительной акции отражает цель поездки – безвозмездная помощь людям, повышение доступности медицинских знаний и оказания медицинских услуг, санитарно-профилактическое просвещение населения. Студенты помогли врачам производить прием пациентов, снимать ЭКГ, измерять артериальное давление, а кто-то проводил профилактические беседы с людьми, находящимися в очереди, на различные темы: доброкачественные и злокачественные опухоли, риски и профилактика сердечно-сосудистых заболеваний, ожирения, атеросклероза. Помимо этого, Евгения Георгиевна Щукина проводила консультации, к ней могли обратиться все, кто попал в тяжелую жизненную ситуацию и не чувствует душевного спокойствия.

Ксения Крутикова так отозвалась о поездке: «Я являюсь студенткой лечебного факультета предвыпускного курса, и мне было приятно оказаться среди старших коллег, которые решили помочь жителям отдаленных поселков,

в которых недостает качественного оказания медицинской помощи. Находясь на длительном дистанцировании от пациентов, оказаться на приеме с врачом было как нельзя кстати для всех нас. Кто-то из нас применял уже имеющиеся навыки, а кто-то научился чему-то новому благодаря коллегам-студентам и будущим коллегам-врачам. Действительно, помимо практических навыков, мы получили большой опыт в общении с пациентами, сборе анамнеза, осмотре и назначении лечения. Поток пациентов был не маленький, и приходилось работать в ускоренном режиме, не переставая ни на минуту. Чувствовалась некоторая усталость, но вместе с тем гордость за то, что мы делаем благое дело. Я считаю, что если ты чувствуешь удовлетворение от проделанной работы, от общения с пациентами, то это определенно твое место, и ты на правильном пути. Безумно приятно слышать слова благодарности от пациентов, которые счастливы, что помощь приехала прямо «к ним в дом», ведь у многих не хватает ресурсов, возможностей или времени, чтобы добраться до ближайшей крупной поликлиники или больницы. Я считаю, что «Добро в село» это, безусловно, правильный и нужный проект, который помогает соединять подрастающее поколение с уже опытными врачами для совершения добрых дел». 

**ПОЗДРАВЛЯЕМ  
ЮБИЛЯРОВ  
июня!**

**ПАНКОВА**  
Михаила Николаевича  
**ПРОТОПОПОВУ**  
Анну Дмитриевну  
**ЗАШИХИНА**  
Андрея Леонидовича  
**СТИЛЛИНЬ**  
Татьяну Васильевну

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





С.Н. Еремеева

# Памяти коллеги

**Коллектив кафедры хирургии СГМУ выражает глубокие соболезнования и искреннее сочувствие родным и близким нашего друга и коллеги Виктора Павловича Еремеева в связи с кончиной его жены.**

**23** марта 2022 года в возрасте 74 лет трагически ушла из жизни замечательный человек, друг, прекрасный врач, отдавший выбранной профессии более 40 лет, – Светлана Николаевна Еремеева.

Светлана Николаевна родилась 5 января 1948 года в селе Большеречье Омской области в семье школьного учителя. В 1966 году окончила школу с серебряной медалью и в этом же году поступила на педиатрический факультет Омского ордена Трудового Красного Знамени государственного медицинского института им. М.И. Калинина. В 1972 году, после окончания вуза, вместе с несколькими сокурсниками была распределена для работы в Архангельск во вновь открывшуюся Областную детскую клиническую больницу. В то время из АГМИ педиатры «выходили» из лечебников и своих детских врачей не хватало. Педиатрическое отделение лечебного факультета было создано в Архангельском медицинском институте лишь в 1977 году. Затем, уже в 1979 году, отделение было реоргани-

зовано на педиатрический факультет, куда были зачислены первые студенты – будущие педиатры.

Однако свою трудовую деятельность Светлана Николаевна начала с работы врачом-педиатром в родильном доме 1-й городской клинической больницы, одновременно работая врачом-педиатром скорой медицинской помощи. В дальнейшем, после закрытия роддома, она продолжила работу в Архангельской областной детской клинической больнице. Но вскоре вновь вернулась к работе в роддоме – в родильном доме им. К.Н. Самойловой, специализирующемся на оказании помощи пациентам с угрозой преждевременных родов, где проработала в качестве врача-неонатолога с 1981 по 2012 год (вплоть до выхода на пенсию). Врач-неонатолог, занимается наблюдением за состоянием новорожденных, выхаживанием недоношенных детей, помогает при необходимости в обследовании, диагностике и лечении возникших патологий с момента рождения до 28 дней жизни. Сама Светлана Николаевна всегда затруднялась ответить на вопрос, почему она выбрала именно эту профессию. Длительное время медики считали недоношенных детей обреченными. Однако в те годы, с развитием этой отдельной научной дисциплины, представление о медицинской помощи новорожденным,

особенно больным и недоношенным, значительно поменялось – специальность неонатолога стала очень перспективна и почитаема в нашем обществе. Официально врачебная специальность педиатр-неонатолог в СССР появилась только в 1987 году. Поэтому ей и хотелось попробовать себя в одной из самых молодых профессий. Известно, что в первый месяц жизни (промежуток, который изучает неонатология) предупреждают многие патологии. Выявленное заболевание нередко удается вылечить, незамеченное же можно упустить навсегда. Она любила свою профессию, потому что неонатологи, кроме педиатрии, разбирались в хирургии, гастроэнтерологии, кардиологии, пульмонологии. Безграничная любовь к новорожденным, доброта, милосердие и сострадание были яркими и неотъемлемыми чертами этого Человека.

Самым главным итогом её профессиональной деятельности стали сотни и сотни здоровых детишек, родители которых всегда питали к Светлане Николаевне Еремеевой искреннюю признательность и уважение.

Трудолюбие, целеустремленность, плоды труда и великодушие Светланы Николаевны навсегда останутся в наших сердцах.

Любим, помним, скорбим.

# МЕДИК

12+

Газета Северного государственного  
медицинского университета 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. Пашенко, В.П. Рехачев,  
В.П. Быков, Л.А. Зубов, А.В. Андреева, А.И. Макаров, Е.Г. Щукина  
Дизайн и верстка – О.Е. Чернецова  
На обложке:

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  
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 № 2477, тираж 1500 экз. Номер подписан в печать 29.06.2022: по графику – 15.00; фактически – 15.00