



НГМУ – 80 лет!

Создавался как институт, затем стал академией, теперь – университет. Менялись названия, но одно по-прежнему остается неизменным: в этих стенах во все времена учат лечить людей!



В номере:

«Прошлое - это пролог к будущему»



Новейшая история НГМУ глазами ректора

«Родословная, юность, зрелость кафедры терапии ФУВ»



Ю.П. Никитин прочитал лекцию, посвященную 80-летию НГМУ

Сохранить здоровье работающих



В Новосибирске прошел Всероссийский конгресс с международным участием «Профессия и здоровье»

День без турникетов



Фотоотчет о Фестивале науки в НГМУ

Фестиваль первокурсника



Почему победу стомфака назвали исторической?

В начале октября Новосибирский государственный медицинский университет отпраздновал свой 80-летний юбилей. Торжественное мероприятие, посвященное юбилею вуза, прошло в концертном зале Дворца культуры железнодорожников.

– Я очень рад, что 80-летие университета мы встречаем на волне выполнения всех требований, которые предъявляются нам как медицинскому вузу и обществом, и региональным, и федеральным здравоохранением. Радует также, что нам удалось наладить успешное взаимодействие и с городской, и областной, и федеральной властью. Я много бываю в других медицинских университетах, где мы с коллегами всегда обсуждаем такой важный вопрос, как отношение вуза с клиническими базами, с лечебными учреждениями региона. И я четко понимаю, что таких взаимоотношений, которые у нас сегодня сложились с региональным здравоохранением, с федеральными учреждениями

здравоохранения и Сибирским отделением Российской академии наук, нет больше ни в одном другом высшем учебном заведении медицинского профиля. Большое спасибо вам за ту поддержку, которую мы чувствуем на протяжении последних 5 лет, – открыл торжественный вечер ректор НГМУ **Игорь Олегович Маринкин**.

К торжественным словам поздравления присоединился полномочный представитель Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе **Николай Евгеньевич Рогожкин**. Полпред поздравил ветеранов вуза и поблагодарил их за достойный вклад в развитие советской и российской медицины. «Вы подготовили хороших вра-

чей, которые сегодня работают на благо здравоохранения всей России и готовят новое молодое поколение медицинских специалистов», – сказал полномочный представитель и пожелал дальнейших успехов «в такой важной и незаменимой профессии».

Действительно, за 80 лет Новосибирский государственный медицинский институт-академия-университет выпустил около 40 тысяч специалистов медицинского профиля, которые сегодня работают в практическом здравоохранении не только России, но и зарубежных стран: Австралии, Германии, Израиле, США и других государствах. Сегодня вуз ведет обучение студентов на 74 кафедрах и 7 факультетах на территории 68 клинических баз.

– Да, очень важно и ценно, что большинство кафедр университета находятся на территории ведущих учреждений здравоохранения не только нашего региона, но и всего Сибирского федерального округа, – отметил губернатор Новосибирской области **Владимир Филиппович Городецкий**. – Благодаря НГМУ регион имеет достойный кадровый состав практического здравоохранения. И особенно важно, что сегодня руководство университета и Правительство НСО говорят на одном языке, что позволяет нам успешно решать задачи целевой подготовки молодых специалистов для нужд конкретных медучреждений города и области.

Продолжение на стр. 2



И.О. Маринкин



Торжественный вынос знамени



О.И. Иванинский



А.Е. Локоть

► **В.Ф. Городецкий** поздравил ветеранов медицинского сообщества, преподавателей вуза и практикующих врачей с юбилеем альма-матер, поблагодарил за верность профессии и высокий профессионализм и пожелал дальнейших успехов в работе.

К словам поздравления присоединился мэр Новосибирска **Анатолий Евгеньевич Локоть**. «Первый выпуск врачей Новосибирского медицинститута пришелся на 1941 год, – обратился к истории вуза глава города. – Начало их профессионального пути выпало на военное лихолетье, но они справились со всеми невзгодами. Да и сам институт, тогда еще совсем молодой, преодолел все трудности, и на протяжении уже 80 лет готовит профессиональные медицинские кадры». 90% врачей Новосибирска и Новосибирской области – это выпускники института, академии, университета, что также является особым поводом для гордости, подчеркнул мэр.

Выпускники вуза известны не только как профессионалы медицинского профиля, но и как успешные общественные и политические деятели. Такие, как, например, выпускница педиатрического факультета НГМИ, в прошлом главный врач одной из городских поликлиник **Надежда Николаевна Болтенко**, которая сегодня возглавляет Союз женщин НСО. Она также пришла поздравить родную альма-матер с юбилеем.

– Новосибирский медицинститут дал нам дорогу в жизнь, определил нашу судьбу. Нас готовили замечательные преподаватели, которые сделали все, чтобы мы стали хорошими специалистами своего дела, а самое главное, они воспитали нас людьми, которые понимают, что мы носим высокое звание врача. Научили нас, как надо любить свою профессию, как ею дорожить.

Н.Н. Болтенко пожелала терпения, сил и здоровья сотрудникам университета, преподавателям-ветеранам и практикующим врачам и выразила надежду на то, что славные традиции вуза будут продолжаться и дальше.

Заместитель председателя комитета Государственной Думы Российской Федерации по охране здоровья граждан, вице-президент национальной медицинской палаты **Сергей Викторович Дорофеев**, окончивший НГМИ в 1985 году, от имени Министра здравоохранения РФ вручил ректору **И.О. Маринкину** почетную грамоту. «Государство понимает особую роль профессии врача в здравоохранении. Новосибирский медицинский университет занимает одну из ведущих позиций среди медицинских вузов страны, и Минздрав России возлагает на НГМУ особые надежды», – сказал **Сергей Викторович**.

Министр здравоохранения Новосибирской области **Олег Иванович Иванинский** и министр социального развития региона **Сергей Иоисович Пыхтин**, также окончившие НГМИ, тоже говорили о важнейших задачах, которые стоят сегодня перед медуниверситетом. Руководители министерств отметили, что вуз, «опираясь на накопленный опыт и знания, передаваемые из поколения в поколение, успешно решает вопросы подготовки высококвалифицированных медицинских кадров».

Да, НГМУ по праву может гордиться врачебными династиями – семьями, в которых из поколения в поколение передаются умения, мастерство и лучшие человеческие качества, необходимые настоящему врачу. **Дмитрий Атаманов** – внук профессора **Виктора Васильевича Атаманова** и сын заведующего кафедрой факультетской хирургии НГМУ **Константина Викторовича Атаманова** – один из молодых продолжателей династии. В этом году он поступил на первый курс лечебного факультета. «Три поколения нашей семьи посвятили свою жизнь медицине, Новосибирскому медицинскому университету. Я понимаю, какой большой груз ответственности лежит на мне как на представителе династии. Осознаю, что работа врача – это тяжелый и кропотливый труд. Я каждый день вижу это на примере своей семьи. Профессиональная деятельность любого врача определяется одним важным словом – долг. Я думаю, что получил чувство врачебного долга по наследству и надеюсь, что с достоинством смогу продолжу дело своего дедушки, папы и дяди», – сказал **Дмитрий** в ходе торжественного празднования юбилея.

Продолжение на стр. 3 ►



Н.Е. Рогожкин



В.Ф. Городецкий



Н.Н. Болтенко



Митрополит Новосибирский и Бердский Тихон



С.Б. Дорофеев

► **Благодарственным письмом полномочного представителя Президента РФ в СФО награждены:**

Бычкова Н.А. – доцент кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии педагогического факультета НГМУ
Пименова Н.В. – начальник учебно-методического управления НГМУ
Штофин С.Г. – завкафедрой общей хирургии лечебного факультета НГМУ

Почетной грамотой губернатора НСО награждены:

Белоусова Т.М. – завкафедрой факультетской педиатрии и неонатологии
Панасенко Л.М. – профессор кафедры пропедевтики детских болезней
Тов Н.Л. – завкафедрой внутренних болезней
Феофилов И.В. – завкафедрой урологии

Благодарностью губернатора НСО награждены:

Андрюшина И.В. – доцент кафедры педиатрии и неонатологии
Ишкова Н.С. – доцент кафедры педиатрии и неонатологии
Махновец Е.Н. – доцент кафедры дерматовенерологии и косметологии
Сузовикина Е.А. – доцент кафедры поликлинической педиатрии

Нагрудным знаком «Отличник здравоохранения» награждены:

Брега И.Н. – декан стоматологического факультета
Гусаревич О.Г. – профессор кафедры офтальмологии
Савченко С.В. – профессор кафедры судебной медицины

Почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации награждены:

Агеева Т.А. – профессор кафедры патологической анатомии
Грибанова О.А. – доцент кафедры поликлинической педиатрии
Кузнецова В.Г. – профессор кафедры инфекционных болезней
Куимова И.В. – профессор кафедры инфекционных болезней
Пикалов И.В. – завкафедрой клинической лабораторной диагностики

Эмедова М.А. – начальник управления экономики и финансовой деятельности – главный бухгалтер

Благодарностью Законодательного собрания НСО награждаются:

Потеряева Е.Л. – доктор медицинский наук, профессор, проректор по лечебной работе
Цыцорина Т.Н. – преподаватель кафедры гистологии

Почетной грамотой мэрии города Новосибирска награждены:

Гуляевская Н.В. – завкафедрой теории и технологии социальной работы
Доронин Б.М. – завкафедрой неврологии
Пахомова Ю.В. – директор Межрегионального центра высоких медицинских технологий
Трушин П.В. – доцент кафедры госпитальной и детской хирургии

Благодарственным письмом мэра Новосибирска награждены:

Амирова Т.Д. – доцент кафедры педиатрии и неонатологии
Карева Н. П. – профессор кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации
Лиханова М.Г. – доцент кафедры поликлинической педиатрии
Пономаренко С.В. – доцент кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией

Почетной грамотой Совета депутатов города Новосибирска награждены:

Евстропов А.Н. – декан лечебного факультета, завкафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии
Кондюрина Е.Г. – проректор по постдипломному образованию, завкафедрой педиатрии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей
Поспелова Т.И. – проректор по научной работе, завкафедрой терапии, гематологии и трансфузиологии

Грамотами Министерства здравоохранения НСО награждены:

Бондарь И.А. – завкафедрой эндокринологии лечебного факультета

Забудаева Е.Г. – диспетчер факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей
Захарова Н.Б. – инженер по научно-технической информации Межрегионального образовательного центра высоких медицинских технологий
Ивакина В.В. – лаборант кафедры внутренних болезней;
Мовчан Е.А. – профессор кафедры внутренних болезней лечебного факультета

Грамотами Министерства социального развития НСО награждены:

Гуляевская Н.В. – завкафедрой теории и технологии социальной работы
Маринкин И.О. – ректор НГМУ
Короленько Ц.П. – профессор, заслуженному деятелю науки РФ, завкафедрой психиатрии и наркологии НГМИ 1964-2006 гг.

Сысолятин П.Г. – профессор, заслуженный деятель науки РФ, организатор и первый декан стоматологического факультета, завкафедры хирургической стоматологии НГМИ 1980-2007 гг.
Шкурупий В.А. – д.м.н., профессор, академик РАМН, директор Центра клинической и экспериментальной медицины СО РАН, заслуженный деятель науки РФ, член Президиума Всероссийского общества патологоанатомов России, председатель Новосибирского областного научно-практического общества патологоанатомов

Лыкова С.Г. – профессор, д.м.н., заслуженный врач РФ, президент «Сибирской Ассоциации дерматовенерологов»
Куимов А.Д. – д.м.н., профессор, завкафедрой факультетской терапии

Галагуш Л.Л. – начальник Управления Росздравнадзора по НСО

Почетными знаками «Врачебная династия НГМУ» и книгами о врачебных династиях награждены:

Династия Верещагиных

Верещагина Г.Н. – заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней, гематологии и трансфузиологии НГМУ
Верещагин И.П. – д.м.н., профессор, организатор кафедры анестезиологии и реаниматологии НГМИ, кавалер ордена «Дружбы Народов» и 5 медалей РФ и Монгольской республики-Династия в 3-х поколениях. Общий врачебный стаж династии – 235 лет.

Династия Шершевских-Михайловских

Михайловский М.В. – д.м.н., профессор кафедры травматологии и ортопедии НГМУ. Победитель конкурса «Врач года – 2010». Династия в 5-ти поколениях. Общий врачебный стаж династии – 420 лет

Почетной грамотой Совета Федерации награждены:

Верещагина Г.Н. – профессор кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии
Грек О.Р. – профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Бондарева З.Г. – профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией
Бородин Ю.И. – профессор кафедры анатомии человека

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Максимовых
Лисиченко О.В. – организатор и многолетний руководитель генетической службы НСО
Максимова Ю.В. – д.м.н., профессор, завкафедрой медицинской генетики и биологии НГМУ. Победитель конкурса «Врач

Кудлай Д.А. – выпускник лечебного факультета 1994 года, д.м.н., профессор

Новиков М.В. – выпускник лечебного факультета 1989 года, учредитель Сибирского ювелирного завода «Атолл»

Парамонов А.В. – выпускник стоматологического факультета 1987 года, бизнесмен

Савченко Я.Е. – выпускник НГМИ 1993 года, политический аналитик, политтехнолог и политконсультант

Церпята А.Н. – выпускник лечебного факультета 1999 года, автор-исполнитель, композитор, поэт, продюсер

Шальгин В.В. – выпускник НГМИ 1993 года, член союза писателей России, известный писатель-фантаст

Почетными знаками «Врачебная династия НГМУ» и книгами о врачебных династиях награждены:

Династия Верецагиных

Верецагина Г.Н. – заслуженный врач РФ, д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней, гематологии и трансфузиологии НГМУ

Базаркина Р.С. – участница ВОВ, доцент кафедры истории КПСС и политэкономии

Клепикова В.В. – участница ВОВ, выпускница НГМИ 1941 года

Боренштейн Г.С. – участник ВОВ

Афтанас Л.И. – председатель президиума СО РАН

Бородин Ю.И. – д.м.н., профессор, академик РАМН, почетный профессор НГМУ, председатель Ассоциации выпускников НГМИ-НГМА-НГМУ, заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии Правительства РФ

Сидорова Л.Д. – д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней, академик РАМН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ

Никитин Ю.П. – д.м.н., профессор, академик РАМН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ и Университета Аляски (США), почетный кардиолог и почетный терапевт РФ

Почетной грамотой Совета Федерации награждены:

Верещагина Г.Н. – профессор кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии
Грек О.Р. – профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Бондарева З.Г. – профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией
Бородин Ю.И. – профессор кафедры анатомии человека

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Максимова Ю.В. – д.м.н., профессор, завкафедрой медицинской генетики и биологии НГМУ. Победитель конкурса «Врач

года-2012». Династия в 4-х поколениях. Общий врачебный стаж династии 201 год.

Династия Яхонтовых

Яхонтов Д.А. – представитель 3-го поколения династии, д.м.н. профессор кафедры фармакологии и доказательной медицины НГМУ

Медалью имени Григория Денисовича Залесского награждены:

Рогожкин Н.Е. – полномочный представитель Президента РФ в СФО

В.Ф. Городецкий – губернатор НСО

Локоть А.Е. – мэр города Новосибирска

Болтенко Н.Н. – член Совета Федерации

Дорофеев С.Б. – депутат ГД РФ, Председатель Новосибирской областной ассоциации врачей

Шимкив А.И. – председатель Законодательного собрания НСО

Асанцев Д.В. – председатель Совета депутатов г. Новосибирска

Иванинский О.И. – министр здравоохранения НСО

Пыхтин С.И. – министр социального развития НСО

Базаркина Р.С. – участница ВОВ, доцент кафедры истории КПСС и политэкономии

Клепикова В.В. – участница ВОВ, выпускница НГМИ 1941 года

Боренштейн Г.С. – участник ВОВ

Афтанас Л.И. – председатель президиума СО РАН

Бородин Ю.И. – д.м.н., профессор, академик РАМН, почетный профессор НГМУ, председатель Ассоциации выпускников НГМИ-НГМА-НГМУ, заслуженный деятель науки РФ, лауреат премии Правительства РФ

Сидорова Л.Д. – д.м.н., профессор кафедры внутренних болезней, академик РАМН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ

Никитин Ю.П. – д.м.н., профессор, академик РАМН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ и Университета Аляски (США), почетный кардиолог и почетный терапевт РФ

Почетной грамотой Совета Федерации награждены:

Верещагина Г.Н. – профессор кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии
Грек О.Р. – профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Бондарева З.Г. – профессор кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией
Бородин Ю.И. – профессор кафедры анатомии человека

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Максимова Ю.В. – д.м.н., профессор, завкафедрой медицинской генетики и биологии НГМУ. Победитель конкурса «Врач

Почетными грамотами от имени Новосибирской Епархии награждены:

Максимова Ю.В. – д.м.н., профессор, завкафедрой медицинской генетики и биологии НГМУ. Победитель конкурса «Врач

Текст: Виктория ПОБЕДА
Фото: Виктория ПОБЕДА, Сергей ЯСЮКЕВИЧ

И.О. Маринкин: «Прошлое - это пролог к будущему»

Новейшая история одного из ведущих медицинских вузов России глазами ректора

В октябре 2015 года Новосибирский государственный медицинский университет отметит 80-летие. Обычно в связи с юбилеями принято вспоминать имена выдающихся предшественников, подводить итоги, с которыми учебное заведение подошло к столь солидной дате. Но мне кажется не менее, а может быть даже более интересным узнать, каким представляет дальнейшее развитие НГМУ его ректор, доктор медицинских наук, профессор Игорь Олегович Маринкин.

— За спиной большая часть истории вуза, но впереди-то не меньшая. Каким Вы хотели бы видеть университет к следующему, 90-летию юбилею?

— В России поставлена задача добиться интеграции научно-образовательных и клинических потенциалов высших учебных медицинских заведений и лечебных учреждений. Это должно повысить уровень подготовки будущих врачей и качество оказания медицинской помощи пациентам. Решение этой задачи я считаю едва ли не самой важной для всех университетов, и для НГМУ тоже.

Но решение не будет простым, так как потребует проявить и дипломатию, и мудрость, и административный ресурс. В настоящее время из 46-ти медицинских вузов лишь единицы имеют собственные клиники, да и те не полностью обеспечивают потребности этих вузов в размещении клинических кафедр. Поэтому даже вузы, имеющие клиники, вынуждены дополнительно использовать возможности других лечебных учреждений для преподавания клинических дисциплин.

— Как же реализовать идею интеграции в таких условиях?

— Через формирование профильных клиник терапии, хирургии, акушерства-гинекологии и т.д. в структуре лечебных учреждений. Заведующий кафедрой или один из профессоров университета назначается руководителем клиники, это закрепляется юридическим договором между вузом и администрацией ЛПУ. В таком формате взаимодействия возникает больше ответственности за организацию и качество лечебного процесса со стороны кафедральных сотрудников. Преподаватель кафедры хотя и является, прежде всего, сотрудником медицинского вуза, активно работает как практикующий врач, а не становится исключительно теоретиком.

В качестве такого примера могу привести взаимодействие НГМУ и Новосибирской областной клинической больницы: в крупнейшем лечебном учреждении региона располагаются 17 кафедр медуниверситета, а сама структура больницы — это пять профильных клиник, во главе которых профессора НГМУ. Пока это единичные случаи, но я надеюсь, что к 90-летию университета мы эту задачу решим

окончательно. Ведь именно так было и 80, и 50 лет назад: на преподавательскую работу на клинические кафедры приходили люди из практического здравоохранения с большим опытом. Сегодня это в основном сотрудники, которые выросли в кафедральных коллективах и врачами никогда не работали.

Если в течение ближайших пяти-десяти лет мы вернем заинтересованность опытных врачей-клиницистов к участию в педагогическом процессе, а преподавателей — к участию в лечебной работе, это будет очень правильно.

— НГМУ — один из тех вузов, у которого нет университетских клиник, но он сумел выстроить эффективные взаимоотношения с лечебной сетью региона. Считаете ли Вы, что в этом варианте не просто возможно, но и оптимально вести подготовку будущих врачей, и мечтать о собственных клиниках Ваш университет перестал?

— Я согласен с теми, кто считает, что поддерживать развитие новых вузовских клиник нецелесообразно в связи с тем, что в стране достаточно широкая сеть муниципальных, областных и федеральных лечебных учреждений. Считаю, что медицинскому вузу сложно пытаться успевать за быстро развивающимися технологиями в здравоохранении, обновлять оборудование и при этом поддерживать темп динамично меняющегося образовательного процесса. Самое главное, что, даже имея собственные клиники, мы не смогли бы полностью отказаться от клинических баз. И это чётко прочувствовали те медицинские вузы, которые имеют собственные клиники: вся система здравоохранения РФ попала в программу модернизации, а они не попали. В итоге большинство больниц после модернизации стали современными лечебными учреждениями, а университетские клиники остались на прежнем техническом и технологическом уровне.

И потом, мы изначально готовим врачей для работы в медицинских организациях разного уровня. Кто-то пойдет работать в первичное звено, для этих специалистов набор практических навыков должен быть несколько другим, чем необходим тем, кто пойдет работать в центры высоких медицинских технологий — в кардиохирургию, нейрохирур-

гию, травматологию-ортопедию, трансплантологию. Совместить всё это в одной университетской клинике просто невозможно, и логично подготовку таких специалистов развести по разным клиническим базам. Одну категорию врачей учить на базе больниц скорой помощи, а кого-то — в федеральных медицинских центрах. К счастью, возможности лечебной сети Новосибирска позволяют нам такую дифференциальную подготовку проводить.

И потом, я всегда искренне считал, что работа именно на клинических базах, а не в университетских клиниках даёт больше возможностей для интеграции практического здравоохранения в образовательный процесс, а медуниверситета — в клинический процесс лечебных учреждений.

— В течение ближайших десяти лет университету предстоит и другая, не менее важная работа: я говорю о предстоящей с 2016 года аккредитация медреса, которую именно вузам предстоит организовывать и проводить, а также о реализации концепции непрерывного медицинского образования, которая меняет «правила игры» на этапе постдиплома. НГМУ готов?

— Любое учебное заведение, и Новосибирский медицинский университет не исключение, не может быть в отрыве от тех трендов, которые сложились в высшем медицинском образовании и в здравоохранении. В концепции непрерывного образования мне особенно импонирует упор на отработку практических навыков. Но для того, чтобы соответствовать федеральным требованиям обучения в высшей медицинской школе, должна кардинально поменяться материально-техническая база медицинских вузов. Если раньше университету достаточно было иметь клинические кафедры на базе хорошо оснащенных лечебных учреждений, то сегодня обязательно в процесс образования входит отработка практических навыков с использованием современных тренажеров, симуляторов, фантомов.

Хочу отметить, что НГМУ в своё 80-летие вступает с чувством гордости: симуляционное обучение как форму отработки практических навыков мы начали на 4 года раньше, чем эта концепция официально была принята Минздравом России



для подведомственных учебных заведений. В нашем вузе создан Межрегиональный образовательный центр высоких медицинских технологий, в котором студенты, интерны, ординаторы и врачи-курсанты отрабатывают практические навыки на фантомах и симуляторах. В этом центре представлено практически всё современное симуляционное оборудование, которое есть в мире, для подготовки анестезиологов-реаниматологов, хирургов-эндоскопистов, обучения навыкам рентгендоваскулярной хирургии, подготовки врачей ультразвуковой диагностики.

Таким образом, определенный задел преподавательского опыта и часть оборудования у нас уже есть, и перспективы в этом плане хорошие. В юбилейный год мы вводим в строй после реконструкции морфологический корпус. На его площадях — а это 4 этажа, 6800 квадратных метров — будет развернута симуляционная клиника, где будут представлены все уровни отработки практических навыков, начиная от тех, которые нужны для подготовки врача общей практики, и заканчивая подготовкой врача-специалиста: эндохирургия, рентгендоваскулярная хирургия, ЛОР, офтальмология, акушерство-гинекология, педиатрия. Там же будут развернуты стоматологические фантомные классы.

Конечно, предстоит техническое дооснащение симуляционной клиники. В этом смысле мы рассчитываем на помощь Министерства здравоохранения России, так как Новосибирский медуниверситет получил статус головного учреждения по методологии симуляционного образования в Сибирском федеральном округе. Данное направление архи-важно и на этапе додипломной подготовки врача, и на постдипломном этапе. Отработав на пациенте интубацию трахеи для клинического ординатора по анестезиологии-ре-

анимации достаточно сложно. Если он пятьдесят раз проведёт интубацию на специальном фантоме, то уж в пятьдесят первый раз его смело можно подпускать к больному, и он с первой попытки и с меньшим риском получить осложнения выполнит данную манипуляцию. То же самое касается эндоскопических симуляторов: если врач двадцать-тридцать операций проведет на симуляторе, то, как показывает практика, это в три-шесть раз сокращает количество осложнений при проведении им реальной операции в условиях реальной клиники.

— Игорь Олегович, согласны ли Вы, что лучший способ развивать у будущих врачей не только практические навыки, но и интеллект — это погружать их в научные исследования. Или образование и наука должны идти параллельными курсами, не смешиваясь?

— Я считаю, что интеграция науки в образовательный процесс необходима, но «погружение в науку» не должно быть непременным условием для всех обучающихся в вузе. Новосибирский медицинский университет ежегодно принимает около 1000 абитуриентов. Уровень подготовки разный у ребят, которые идут учиться по целевому набору из сельских районов, и у выпускников специализированных медицинских классов новосибирских гимназий. Естественно, потребность и возможность заниматься научными исследованиями у них будет разной.

С учётом такого очевидного и вполне объяснимого разделения мы, начиная с 4-го курса, на лечебном и педиатрическом факультетах формируем так называемую «первую группу». Она состоит из студентов, которые в течение трёх лет показали, что их потенциал значительно выше, чем просто стандартная подго-

товка врача. Это ребята, которые знают два языка, владеют информационными технологиями, мотивированы на карьерный рост. Мы их «закрепляем» за научно-исследовательскими институтами Сибирского отделения РАН для того, чтобы они увидели современные возможности науки и стали участниками настоящих исследовательских проектов. Также мы стараемся отправлять студентов из этих групп за рубеж, в университетские клиники Германии, Чехии, Китая, где ребята могут расширить кругозор. Им предоставлен один свободный день в неделю, они могут посвятить его тому, что считают для себя важным — чтение литературы в библиотеке, работа за компьютером, работа на кафедре или в научной лаборатории. Но в качестве отчёта каждый из них по итогам года представляет курсовую работу по теме своего научного исследования.

Вовсе не обязательно, что после окончания университета все эти молодые люди пойдут работать в НИИ: кто-то станет преподавателем нашего вуза, а кто-то — врачом. В любом случае, как показывает наш трёхлетний опыт, выделять когорту ребят, интересующихся наукой и способных к исследовательской деятельности, и создавать им условия для реализации своего интеллектуального потенциала — оправданно, и за этим будущее. А поставить всех в одинаковые условия и заставить во что бы то ни стало в течение шести лет заниматься научным поиском и тех, кто пришёл со средним баллом по ЕГЭ 130, и тех, у кого он 295, неправильно и бессмысленно. Для значительной части студентов это будет непосильная

нагрузка, а для вуза — пустая трата времени и средств. Тянуть в науку «за уши» не надо, я в этом глубоко убеждён.

Тем более, что главная задача медицинского университета — подготовка врачей для практического здравоохранения. А чтобы подготовить хорошего врача, нужно постараться не меньше, чем при подготовке будущего учёного. Хорошей формой стимулирования у студентов интереса к будущей профессии являются олимпиады по специальности. Мы убедились в этом, как только в 2008 году организовали первую внутривузовскую олимпиаду по хирургии. Она вызвала такой огромный интерес у студентов, что решено было расширить формат, и вот уже в шестой раз мы провели ежегодную Мединверсиаду студентов Сибирского Федерального округа «Созвездие Гиппократов». Она стала визитной карточкой НГМУ.

Сегодня в стенах Новосибирского медуниверситета каждый год проводятся до 30 предметных олимпиад разного уровня — от внутривузовских до российских и международных. По моему мнению, участие студентов в олимпиадах позволяет не только улучшить теоретическую и практическую подготовку участников, но и помогает студенту почувствовать особенности той или иной врачебной специальности и сделать осознанный выбор своего пути в медицине. Думаю, на ближайшие десять лет мы сохраним эту традицию.

Елена БУШ
Специально для
«Медицинской газеты»,
Москва

Образование

НГМУ — пятый среди российских вузов медицинского профиля

В сентябре текущего года Европейская научно-промышленная палата опубликовала итоги независимого рейтинга мировых университетов ARES (Academic Ranking-European Standard). Новосибирский государственный медицинский университет занял 5-е место среди 18 российских вузов медицинского профиля. НГМУ присвоена категория BBB (Good quality performance — надежное качество преподавания, научной деятельности и востребованности выпускников работодателями). В шорт-лист вошли более 500 высших учебных заведений из Азербайджана, Армении, Беларуси, Казахстана, Кыргызстана, США, в том числе 138 вузов из России.

При формировании рейтинга учитывались такие показатели, как: научная деятельность, международное сотрудничество, востребованность выпускников, взаимодействие с работодателями, информатизация, а также уровень повышения квалификации и международное признание профессорско-преподавательского состава. Кроме того, в этом году в рейтинг ARES-2015 были включены новые положения Европейского стандарта университетского образования, принятые в 2015 году Европейской ассоциацией по обеспечению качества высшего образования и Европейской регистра качества высшего образования и одобренные Еврокомиссией.

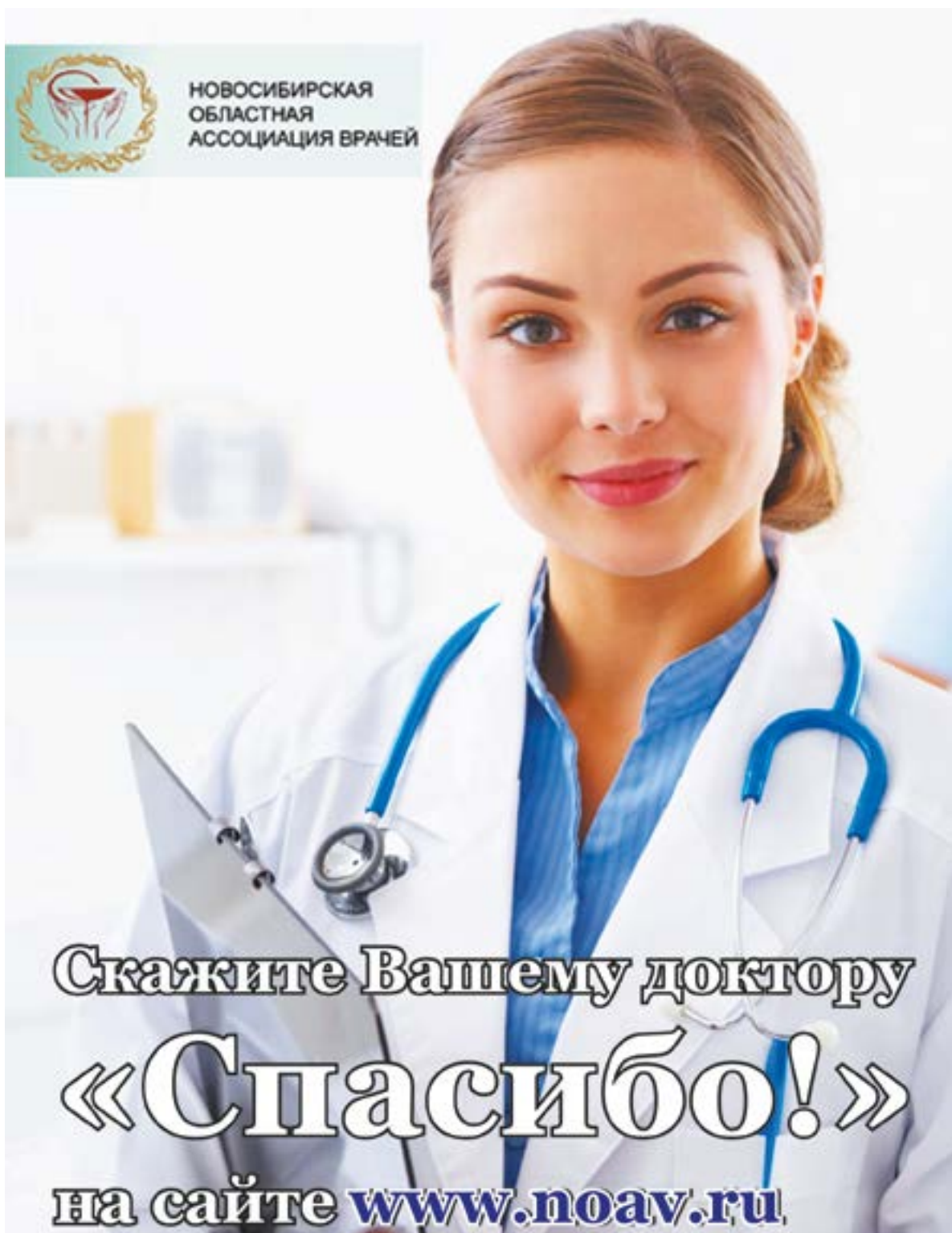
«Процессы развития общества зависят от развития образования в стране. Сегодня человеческий капитал все больше ценится на рынке труда, поэтому одной из важнейших задач высших образовательных заведений является предоставление услуг, соответствующих требованиям этого рынка, — считает Анна Александровна Попова, начальник отдела контроля качества образования НГМУ. — Тот факт, что НГМУ признан пятым вузом страны по качеству подготовки медицинских кад-

ров, говорит о высоких конкурентных преимуществах университета».

По мнению А.А. Поповой, имидж университета формируется во многом благодаря участию вуза в различных рейтингах. «Это усиливает позиции учреждения не только на рынке образовательных услуг, но и в значительной мере отражается на мотивации абитуриентов при выборе вуза. В свою очередь для работодателя престижность учебного заведения также имеет большое значение», — отметила Анна Александровна, подчеркнув, что администрация АRES-2015.

Европейская научно-промышленная палата (некоммерческая ассоциация, целью которой является укрепление международных научных, культурных и экономических связей в сфере образования. Одно из направлений деятельности ЕНПП — составление независимого рейтинга мировых университетов ARES (Academic Ranking-European Standard).

Ирина СНЕГИРЁВА



Ю.П. Никитин: «Важно работать не самому



Ю.П. Никитин

Юрий Петрович – выдающийся ученый, один из ярчайших представителей лауреатов номинации «Золотой фонд НГМУ», академик РАН, заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ и Университета Аляски (США), почетный кардиолог и почетный терапевт РФ.

Юрий Петрович внес значительный вклад практически во все области медицины: гематологию, кардиологию, клиническую биохимию, медицинскую генетику, геронтологию, эндокринологию, функциональную диагностику, а также организацию системы здравоохранения. Выдающиеся достижения академика Ю.П. Никитина связаны с изучением влияния региональных факторов риска на развитие заболеваний, формированием и становлением эпидемиологии неинфекционных заболеваний, в частности, на территории Сибири, Дальнего Востока и Крайнего Севера.

Ю.П. Никитин был первым заведующим кафедрой терапии факультета усовершенствования врачей (ФУВ) НГМИ, сегодняшнего факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей, а позже первым руководителем НИИ терапии СО РАМН. В рамках празднования 80-летия НГМУ Юрий Петрович прочитал для студентов и сотрудников вуза лекцию «Родословная, юность, зрелость кафедры терапии ФУВ (ФПК и ППВ) медицинского института г. Новосибирска».

«Долгое время за Уралом вообще не было медицинских учебных заведений, – начинает свой обстоятельный рассказ Юрий Петрович. – И только в конце 19 века по указу Императора Александра II открыли Императорский Томский университет. Что особенно интересно, в его составе тогда был единственный медицинский факультет. Уже позже, к чести новой советской власти, спохватились, что нет медицинских институтов в Сибири. Поэтому очень быстро создали Иркутский и Омский медицинские институты. Это было начало 20-х годов прошлого века. Спустя несколько лет стали задумываться о том, что надо бы иметь также и институты по переподготовке действующих врачей. Вначале на базе Томского университета открыли

факультет, а затем создали уже институт по переподготовке и усовершенствованию врачей. Его назвали «Государственный институт для усовершенствования врачей» (ГИДУВ). С преподавателями было сложно, кадров не хватало, поэтому и в медицинском институте и в ГИДУВе преподавали одни и те же специалисты».

Однако ГИДУВ и Томский университет просуществовали вместе недолго. В 1930 году Постановлением ВЦИК Сибирский край был разделен на западную часть с центром в Новосибирске и восточную – с центром в Иркутске. На тот момент в столице Западно-Сибирского края не было ни одного медицинского заведения, и решением правительства в 1931 году ГИДУВ переводят в Новосибирск.

Исторический факт: 17 августа 1935 года вышло Постановление Совнаркома СССР № 1818 об открытии в Сталинграде, Ленинграде и Новосибирске медицинских институтов. Новосибирский медицинский институт создавался на базе Новосибирского института усовершенствования врачей.

«Два эти института все время существуют вместе, что особенно важно и ценно, – подчеркивает Юрий Петрович. – Преподаватели и там, и там были одни и те же. Был один ректор, одна бухгалтерия и библиотека. Кстати, старая часть здания главного корпуса НГМУ – это в прошлом дом для политкаторжан. Высокие стены, окна под потолком – как раз свидетельство того, что раньше там жили заключенные. И еще одна интересная историческая вещь. Когда переводили ГИДУВ из Томска в Новосибирск, то рещали, кто его должен возглавить. Сошлись во мнении, что самым лучшим будет, если его возглавит заведующий крайздравоотделом М.Г. Тракман. Но он не справлялся со своими обязанностями и его очень быстро сменил его заместитель по крайздравоотделу И.Х. Лившиц. Таким образом, с 1932 года он был директором Новосибирского института усовершенствования врачей, а с 1935 года еще и директором мединститута».

Исторический факт: Заместителем Исаака Хаимовича Лившица и основным организатором

учебного процесса в НМИ являлся Борис Яковлевич Жодзишский.

Юрий Петрович рассказывает: «Б.Я. Жодзишский был очень сильной личностью. Он внес колоссальный вклад в становление институтов в Новосибирске. Интересная у него, кстати, судьба. В 1937 году, когда многих арестовали и расстреляли, в том числе и И.Х. Лившица, Б.Я. Жодзишскому удалось спастись. Один из авторитетных в то время профессоров предупредил его, что им интересуется НКВД. Что тот сделал? Он не пошел домой. Сел в тот же вечер на поезд и уехал в Среднюю Азию, прожил там около 20 лет. Кем он там был – неизвестно.

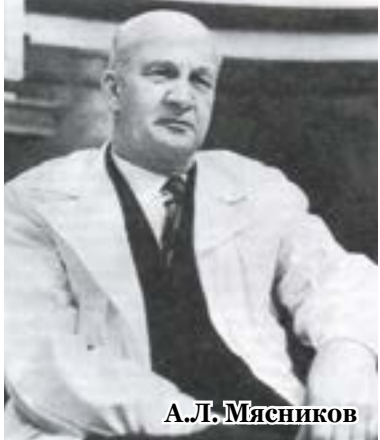
Б.Я. Жодзишский вновь появился в Новосибирске в 1956 году, когда наступила хрущевская оттепель. Никаких санкций к нему применить не смогли, потому что он не был арестован, не было никаких документов.



Б.Я. Жодзишский

Также большой вклад в развитие института усовершенствования врачей внес Александр Леонидович Мясников, терапевт, ученик известного ученого Г.Ф. Ланга. Тот порекомендовал его, и в 1932 году молодой доцент Мясников приехал из Ленинграда в Новосибирск. Его назначили заведующим кафедрой терапии в институте усовершенствования врачей, а в 1935 году – заведующим кафедрой терапии и в мединституте.

В 38-м его арестовали, и он уехал обратно в Ленинград. После его отъезда кафедру терапии Новосибирского института усовершенствования врачей и кафедру факультетской терапии НМИ разделяют между двумя блестящими учениками Александра Леонидовича – Ф.К. Меньшиковым и Г.М. Шершевским. Нужно сказать, что за то непродолжительное время ра-



А.Л. Мясников

боты в Новосибирске А.Л. Мясников очень много сделал для развития двух институтов: написал несколько книг, занимался с больными на базе Первой клинической больницы, которая тогда только-только построилась. В те годы профессорский состав часто выезжал в другие регионы на целый месяц и проводил занятия для врачей».

Исторический факт: В 1951 году по личному поручению И.В. Сталина ГИДУВ перевели в развивающийся индустриальный город Сталинск (ныне Новокузнецк).

«Сталинск был очень грязным, промышленным городом, переезжать не хотели, – продолжает лекцию Юрий Петрович. – Некоторые профессора писали заявления с просьбами о переводе в мединститут, с просьбами оставить в Новосибирске. Но приказ есть приказ. Многие высококвалифицированные профессора туда переехали, в том числе и Г.М. Шершевский. Позже в Сталинск приезжали и новые, очень авторитетные специалисты из западных регионов. Я как раз тогда после окончания института, год проработав участковым врачом–терапевтом, попал в ГИДУВ на кафедру Шершевского. Первое время на новом месте было тяжело, конечно. Трудно было с клиническими базами, но с помощью местных заводов быстро очень построили хорошую клиническую больницу. И ГИДУВ уже успешно жил и развивался, и по сей день успешно продолжает свою работу».

Исторический факт: В 1938 году по инициативе ректора НГМИ Влаиля Петровича Казначеева при мединституте был создан факультет усовершенствования врачей (ФУВ). Для организации кафедры терапии на факультете был приглашен Юрий Петрович Никитин как специалист с большим опытом работы в ГИДУВе.

«Я на тот момент защитил докторскую диссертацию, – вспоминает Юрий Петрович. – Влаиль Петрович порекомендовал мне взять на кафедру двух заведующих отделениями Дорожной клинической больницы, которая служила нам клинической базой на тот момент. Видите, да, что опять происходит слияние преподавания и лечения больных, то есть практики и научной работы. Важно отметить, что очень большую помощь нам оказывал главный врач дорожной больницы А.А. Толстокоров. Обеспечивал нас всем необходимым, помог, в частности, наладить контакт с администрацией Западно-Сибирской железной

по себе, а в альянсе!»

ГИДУВ, Новокузнецк, 1959 г.
В центре проф. Г.М. Шершевский, Ю.П. Никитин второй слева

дороги. Благодаря этой слаженной работе мы многое сделали впервые. Например, мы поднимали вопрос о том, почему пациенты, перенесшие инфаркт миокарда, лечатся со всеми остальными в одних палатах и после выписки не проходят дополнительного обследования, контроля. Почему бы нам не сделать отдельный кабинет, где бы можно было подробно обследовать таких больных. По всем министерским законам это не положено, но Западно-Сибирская железная дорога сама себе хозяйин. Начальник дал добро, и мы, по сути, открыли первый в стране кардиологический кабинет. Но тогда мы не знали, как его назвать, и назвали не кардиологический, а коронарный кабинет. Позже вместе с Е.Н. Мешалкиным мы сначала создали кардиологическое общество, а потом и саму кардиологическую службу.

Второе, что мы сделали – открыли в больнице специальную палату для тяжелых больных, поступающих с инфарктом миокарда. Реанимационных палат, как их сегодня принято называть, тогда не было. Такая палата интенсивной терапии для пациентов с инфарктом тоже не была предусмотрена, так что если бы была какая-то проверка, сразу же закрыли бы. Но миновало.

Мы много занимались с больными инфарктом миокарда не только месяц-два после выписки, но и позже. Мы добились, чтобы на базе санаториев Новосибирской области можно было проводить реабилитацию таких пациентов. Тоже идея такая в воздухе витала, но не было ничего подобного создано, и мы создали службу реабилитации.

Исторический факт: В 1981 году по приказу министра здравоохранения СССР в Новосибирске был организован научно-исследовательский институт терапии Сибирского отделения АМН СССР, объединенный с кафедрой терапии факультета усовершенствования врачей Новосибирского медицинского института.

«Я не знаю больше институтов, где был бы приказ объеди-

вляли к международным научным исследованиям. А Чукотка – это такое место, куда просто так было не выехать – Аляска рядом. Но нам тогда все же удалось добиться разрешения о сотрудничестве Новосибирского НИИ терапии и американского института. Это была большая эпоха...»

... А потом была Канада. В Европе после Второй мировой войны резко возросла смертность от сердечно-сосудистых заболеваний, в связи с чем Всемирной организацией здравоохранения была разработана программа MONICA, в рамках которой во многих странах проводились масштабные исследования: обследовались несколько тысяч человек, проводился биохимический анализ крови, записывались электрокардиограммы и т.д. Эта программа до сих пор остается самым масштабным исследованием здоровья населения в мире.

В таком симбиозе НИИ терапии и НГМУ проработали вплоть до 2003 года, – подытоживает Юрий Петрович. – Понимаете, сама история развития ГИДУВа, затем ФУВа, НИИ терапии покаывает, насколько продуктивна работа в симбиозе, когда наука идет параллельно с практикой».

Лекцию записала
Ирина СНЕГИРЁВА

Подписание соглашения о сотрудничестве
в области приполярной медицины между
Университетом Аляски и СО АМН СССР (1986)Исследования здоровья коренного населения
Сибири и Дальнего Востока

Чукотка

Вести Ученого совета

29 сентября состоялось очередное заседание Ученого совета Новосибирского государственного медицинского университета.

В ходе заседания проректор по учебной работе Александр Иванович Бромбин представил отчет о работе департамента учебной работы за 2014/2015 уч. год и обозначил задачи на новый академический год.

Также на совещании ректор НГМУ Игорь Олегович Маринкин в преддверии празднования 80-летия вуза вручил почетные знаки «Золотой фонд НГМУ» Атаманову К.В., Боброву С.В., Бондарь И.А., Бромбину А.И., Герасименко О.Н., Евстропову А.Н., Карцевой Т.В., Максимовой Ю.В., Новикову А.И., Овчинникову А.А., Пивень Л.А., Пикалову И.В., Поршеникову И.А., Сентяжковой Т.Н., Тову Н.Л., Феофилову И.В., Хальзову К.В., Цыганковой О.В., Яхонтову Д.А.



Проректор по учебной работе А.И. Бромбин

Бородину Ю.И. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Функциональная морфология лимфатической системы».

Демину А.А. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Школа Новосибирских терапевтов».

Кохно В.Н. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Интенсивная терапия критических состояний».

Краснову В.А. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Эпидемиологические, медико-биологические, социальные и клинические закономерности течения туберкулеза в Сибирском и Дальневосточном федеральных округах, разработка эффективных методов профилактики, диагностики, лечения и прогнозирования».

Красновой Е.И. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Совершенство диагностики и терапии актуальных инфекционных заболеваний».

Куимову А.Д. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Клиника, диагностика, лечение и реабилитация больных с ишемической болезнью сердца».

Лыковой С.Г. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Сибирская научная школа дерматовенерологии и косметологии».

Штофину С.Г. вручен почетный знак «Золотой фонд НГМУ» и сертификат основателя научной школы «Имплантанты с памятью формы в хирургии печени, желчных протоков и поджелудочной железы».

Поспелова Т.И. награждена дипломом «Золотая кафедра России» за заслуги в области развития отечественного образования.

Также вручены дипломы слушателям, завершившим обучение на курсе дополнительного (к высшему) образования по образовательным программам «Преподаватель высшей школы».

Ректор вуза И.О. Маринкин вручает профессору НГМУ
Ю.И. Бородину почетный знак и юбилейную книгу,
приуроченную к 80-летию вуза

Сохранить здоровье работающего населения России

14 дискуссионных площадок, несколько десятков научных докладов и более тысячи участников из 16 стран мира, в том числе представители Всемирной организации здравоохранения и Международной организации труда. С 21 по 25 сентября в Новосибирске проходил XIII Всероссийский конгресс с международным участием «Профессия и здоровье». Для сибирской столицы это событие знаковое – впервые конгресс такого масштаба проводится не в Москве. Организатором мероприятия наряду с Правительством региона выступил Новосибирский медуниверситет.

Всероссийский конгресс «Профессия и здоровье» является регулярным общенациональным форумом врачей и специалистов по вопросам охраны здоровья работающих. Среди его участников – ведущие ученые и специалисты медицины труда и профессиональных заболеваний России и зарубежных стран, специалисты охраны труда и медико-социальной экспертизы и реабилитации, врачи-практики, занимающиеся проблемами здоровья работающих, а также руководители предприятий, политики и бизнесмены.

вают неблагоприятные воздействия не только на их общее здоровье, но и на репродуктивную функцию».

По данным Фонда страхования РФ сегодня в России более 170 тысяч работников страдают различными формами профессиональных заболеваний. Ежегодно эта цифра увеличивается на 6-7 тысяч. Но страдают не только люди, издержки несут работодатели и государство в целом. Министерство труда подсчитало суммарные потери из-за неудовлетворительных условий и охраны труда на рабочих местах:



В ходе конгресса представители мирового медицинского сообщества изучили международный опыт в области разработки и реализации национального плана действий по здоровесбережению работающих, обсудили вопросы производства инновационных технологий в сфере охраны труда и особенности современных моделей служб медицины труда и оценки здоровья работающих. Также эксперты говорили о радиационной безопасности и производственном травматизме.

«Вопросы охраны здоровья работающего населения – тема для страны весьма острая, – отметил в ходе конференции президент конгресса Николай Федотович Измеров. – По данным Росстата за 2013 год, работающее население России составляет 71,4 млн человек, из них 34,9 млн – это женщины. При этом большую озабоченность вызывает все увеличивающееся число женщин, работающих во вредных и опасных условиях труда. Вредные условия оказы-

вают неблагоприятные воздействия не только на их общее здоровье, но и на репродуктивную функцию».

Участники конгресса в своих докладах отмечали положительные результаты реализации «Стратегии национальной безопасности Российской Федерации до 2020 года», где, в частности, особое внимание уделяется совершенствованию профилактики и оказанию своевременной квалифицированной первичной медико-санитарной и высокотехнологичной медицинской помощи населению страны. По словам выступающих, повышение уровня оказания медпомощи населению и возрождение профилактической направле-



Проректор по лечебной работе Е.Л. Потеряева

прогрессирует трудонедостаточность. Эксперты связывают это с высокой смертностью населения в возрасте от 40 до 60 лет. По их мнению, одна из главнейших причин – неблагоприятные условия труда, влекущие за собой профессиональные риски нарушения здоровья.

Особую роль в работе по предотвращению смертности трудоспособного населения специалисты уделяют центрам здоровья и медицинской профилактики, которые активно пропагандируют принципы здорового образа жизни: отказ от курения, рациональное питание, физическая активность и пр. Кроме того, эксперты убеждены в необходимости развития служб профпатологии. Так, сегодня в России создается единая персонифицированная системы учета лиц, страдающих профессиональными заболеваниями. Появление федерального регистра позволит обеспечить достоверную статистику профессиональной заболеваемости и ее непрерывный мониторинг, считает заместитель директора Департамента охраны здоровья и санитарно-эпидемиологического благополучия человека Минздрава РФ Наталья Костенко. Представитель Минздрава России также отметила, что в ближайшее время будет создан федеральный центр профпатологии, который «объединит все 85 центров профессиональной патологии в субъектах страны и будет оказывать им консультативную и методическую помощь».

Общий итог международного диалога эксперты представили в резолюции конгресса. Опираясь на мировой опыт успешной работы в области медицины труда, специалисты сформировали перечень предложений по улучшению государственной политики в сфере сохранения здоровья работающего населения России. Проект резолюции будет направлен на рассмотрение в Правительство РФ.



В рамках XIII Всероссийского конгресса «Профессия и здоровье» участники форума ознакомились с современными технологиями безопасного производства и новейшими разработками в области медицины и фармацевтики

Ирина СНЕГИРЁВА

Студент особого назначения

Традиционно в начале учебного года руководство вуза проводит встречу со студентами, поступившими на обучение по целевому направлению. Как правило, это конец сентября – время, когда первокурсники уже влились в учебный процесс.



Главный врач Искитимской ЦРБ А.А. Кайгородов

За последние пять лет администрация Новосибирского государственного медицинского университета выстроила целую систему по работе со студентами «особого положения». Кого отправить на обучение в вуз по целевому контракту, решают специально созданные комиссии на местах, куда входят главные врачи ЦРБ и представители отделов образования районных администраций. При зачислении студент-целевик получает зачетную книжку с дополнительным вкладным – после каждой сессии он обязан отчитаться о своей успеваемости перед главврачом учреждения по месту целевого прикрепления. Кроме этого, руководство НГМУ постоянно организует встречи студентов с представителями министерства здравоохранения региона, где будущие врачи могут задать конкретные вопросы, касающиеся

зарплата, льгот, получения жилья и многие другие.

В этом году министерство здравоохранения региона отдало 60% бюджетных мест вуза студентам-целевикам.

– У нас особое положение по сравнению со всеми остальными студентами, – обратились к первокурсникам ректор Игорь Олегович Маринкин. – И ваша задача – уже сегодня ощущать себя членом команды того учреждения, за которым вы закреплены.

Слова ректора поддержал заместитель министра здравоохранения региона Андрей Владимирович Лиханов.

– После окончания вуза вам не придется искать себе место работы, вас уже ждут, вы точно знаете, куда вы вернетесь. В этом ваше главное преимущество. За будущее врачи могут задать конкретные вопросы, касающиеся

проходить по месту целевого прикрепления, познакомьтесь с коллективом, с особенностями работы больницы.

Главный врач Искитимской районной больницы Алексей Алексеевич Кайгородов с удовольствием рассказал первокурсникам о студентах, которые были на практике у него в ЦРБ.

– Они получили большое удовольствие от общения с нашими врачами. Мы им дали полный карт-бланш, разрешили работать практически врачами, на операциях стоять и так далее. «Нравится?», – спрашиваем. «Да, конечно, здорово! Лучше, чем в городских больницах, где нас много и нас ни до чего не пускают», – отвечают они нам.

Искитимская районная больница начала массовую работу по целевому обучению студентов в 2008 году. Сегодня можно с уверенностью сказать, что мы вышли на серьезную кадровую подготовку специалистов для нашей больницы, заявляет А.А. Кайгородов. Например, в этом году штат Искитимской ЦРБ пополнился сразу пятью молодыми врачами.

– Я спрашиваю у коллег про ребят: «Как тот, как этот?», – рассказывает Алексей Алексеевич. – Коллеги их хвалят, молодцы, стараются. Мы, конечно, очень благодарны Новосибирскому медицинскому университету за действительно качественно подготовленных специалистов медицинского профиля.

О качестве будущего врача-выпускника НГМУ заговорила проректор по лечебной работе Елена Леонидовна Потеряева. Невозможно подготовить специалиста здравоохранения без формирования у него

практических умений, знаний и навыков, подчеркнула Елена Леонидовна. «После первого курса студенты проходят практику в качестве помощника санитаря, после второго и третьего – в качестве помощника палатной медицинской сестры, а также по оказанию скорой неотложной помощи. После четвертого – в качестве помощника врача стационара, после пятого – помощника врача поликлиники.

По итогам каждой практики студент сдает зачет, состоящий из трех этапов: тестирование, сдача практических навыков и собеседование. Кроме этого, во время практической стажировки студент должен заполнять дневник, который прикладывается к отчету о практике. Чтобы сохранить стипендию, студентам необходимо сдать зачет вовремя и на хорошую либо отличную оценку», – пояснила проректор по лечебной работе.

Руководство вуза особо подчеркнуло, что работа студентов в качестве санитаров и специалистов среднего медицинского звена только приветствуется, так как это дополнительный

опыт и тест на профпригодность. Специально для этих целей в университете создана комиссия по допуску к работе в качестве среднего медперсонала. За три года существования комиссии было рассмотрено почти 1,5 тысячи заявлений, порядка тысячи студентов аттестованы, и около 700 из них сегодня работают медбратьями и медсестрами в практическом здравоохранении НСО.

В завершении встречи ректор И.О. Маринкин рассказал первокурсникам о «письмах на родину» от имени ректора Новосибирского государственного медицинского университета. «Если студент-целевик систематически пропускает занятия и имеет долги по предметам, мы готовим выписку о его успеваемости и отправляем главе района и родителям», – пояснил ректор. – Понятно, что ситуации бываю разные, и мы готовы идти к вам навстречу. Но и вы со своей стороны должны понимать свой особый статус и с полной серьезностью относиться к обучению».

Ирина СНЕГИРЁВА



Подойти к профессии врача осознанно

Новосибирский государственный медицинский университет уже много лет практикует профориентационную работу со школьниками, которые учатся в профильных химико- и медико-биологических классах города. В начале октября руководство вуза в очередной раз встретилось с ребятами.

Во встрече приняли участие ректор НГМУ Игорь Олегович Маринкин, главный врач Новосибирской государственной областной клинической больницы Анатолий Васильевич Юданов, деканы факультетов вуза и ученики профильных классов гимназии № 1 и школы № 170.



Виктория ПОБЕДА

Ребята интересовали условия поступления в Новосибирский медицинский университет: проходной балл на бюджет, дополнительные бонусы за участие в олимпиадах и ведение исследовательских работ в период учебы в школе, возможность обучения по целевому направлению от лечебного учреждения города и т.д.

Ответственный секретарь приемной комиссии Наталья Владимировна Пименова представила ученикам итоги прошедшей приемной кампании в НГМУ. В этом году, например, чтобы пройти на бюджет на лечебный факультет, необходимо было набрать 248 баллов. Ректор обратил на это особое внимание, подчеркнув, что в вузе ждут абитуриентов с действительно хорошей базой знаний и мотивацией. «Лучше, если вы сейчас точно определитесь со своей будущей профессией. Поэтому ваша задача уже сейчас быть непосредственными участниками – ходить на экскурсии в больницы, присутствовать на дежурствах, чтобы понять, профессия врача – это ваше или нет». И добавил: «настоящего врача не может быть без умения сострадать. Всему остальному мы научим, но если нет этого душевного качества, то не стоит идти в медицину».

После встречи школьники побывали в Межрегиональном образовательном центре высоких медицинских технологий, где студенты, интерны, клинические ординаторы и врачи различных специальностей оттачивают практические навыки и умения.



Встреча выпускников факультета социальной работы и клинической психологии

9 октября текущего года Центр психосоциального сопровождения обучающихся НГМУ совместно с кафедрой клинической психологии провел ежегодную встречу выпускников факультета социальной работы и клинической психологии, приуроченную к 80-летию Новосибирского медуниверситета и Всемирному дню психического здоровья.



Всемирный день психического здоровья отмечается ежегодно 10 октября. Он проводится при поддержке Всемирной организации здравоохранения с целью информирования общества о проблемах психического здоровья. Впервые Всемирный день психического здоровья прошел в 1992 году по инициативе Всемирной федерации психического здоровья. В России этот день отмечается с 2002 года по инициативе академика РАМН Т.Б. Дмитриевой.

Встреча выпускников началась с просмотра фильма, посвященного 80-летию НГМУ. Отдельное видео-поздравление своим молодым коллегам подготовили преподаватели, которые не смогли присутствовать на встрече. Это стало огромным сюрпризом для выпускников, им было приятно услышать теплые напутственные слова от бывших педагогов.

Студенты 1 и 2 курсов факультета социальной работы и клинической психологии **А. Ожеред, К. Калитурнина, Е. Абрамова, М. Бордачёва, Е. Ерошенко, А. Титова, Д. Сундуева, О. Гайдунчик, А. Тихонова, С. Тихонов** организовали для преподавателей и выпускников «Психологический КВН». Командам предложили нестандартно закончить известную фразу, увидеть сюжетную линию на абстрактной картинке и прочие психологические задачки. В итоге более веселой и находчивой оказалась команда КВНщиков-выпускников.

После игры в КВН участники встречи погрузились в атмосферу воспоминаний: выпускники рассказывали веселые истории студенчества, делились успехами в сегодняшней профессиональной деятельности. Преподаватели тоже вспомнили не менее смешные истории, связанные с

бывшими студентами. Успели поговорить и о планах на будущее, наметили идеи возможного сотрудничества, так как большое количество выпускников факультета работают в качестве научных сотрудников и преподавателей в различных учреждениях города. Некоторые из них уже хорошо известны в профессиональных кругах. Например, **И.К. Березин, Д.А. Василевская, А.Е. Волкова, С.В. Гиркин, И.А. Курусь, И.В. Лазюк, П.А. Лермонтов, А.А. Лысов, Д.А. Некрасов.**

Подобные встречи проводятся для того, чтобы сформировать профессиональное сообщество клинических психологов, иметь возможность обмениваться опытом и сохранять традиции кафедры клинической психологии НГМУ. После подобных мероприятий всегда приятно читать отзывы и пожелания выпускников.

В.Н. Протокивило: «Рада шестой год подряд приходить на кафедру и встречать новых и старых друзей. Горжусь, что у нас есть такие встречи!».

Д.С. Кудряшова: «Спасибо кафедре не только за школу психологии, но и за школу жизни. Бесценный опыт, бесценные люди, бесценные воспоминания!»

Ирина Владимировна ПОНОМАРЕНКО,
руководитель Центра психосоциального сопровождения обучающихся НГМУ

Вахта памяти – 2015



8 октября при активном участии студентов профсоюзной организации медуниверситета прошла очередная осенняя Вахта памяти на Завьяловском кладбище.

Осень, есть осень – много сухих листьев и травы, сломанных ветром веток, а убирать их у памятников некоторых наших учёных, среди которых и участник Великой Отечественной войны, некому. У кого-то родственники далеко, у кого-то их не осталось вовсе. Например, за памятником Нинель Макаровой – медицинской сестры, удостоенной ордена Красной звезды за вынос с поля боя 246 раненных – наши студенты ухаживают уже пять лет.

В этом году к основному составу участников Вахты памяти, состоящего из студентов 6 курса, добавились новые волонтеры. Ребята убрали листья, протёрли памятники, вынесли много мешков мусора. Студенческий профком благодарит коменданта лабораторного корпуса НГМУ за предоставленный хозяйственный инвентарь.

Волонтерам, которые впервые пополнили отряд Вахты памяти, было интересно узнать о жизни и работе наших знаменитых деятелей науки и организаторов медицинского образования: о Г.Д. Залесском, И.Г. Урсове, В.П. Казначееве, М.Я. Субботине, А.А. Демине, А.Н. Глинском, Ф.А. Новосёлове, Я.И. Бейгеле. Много узнали студенты о медицинской династии академика В.М. Мыша. Важно отметить, что 2015 год для нас особый: это 70-летие великой Победы в ВОВ и 80-летие Новосибирского государственного медицинского университета.

В составе осеннего волонтерского отряда Вахты памяти – 2015 приняли участие студенты лечебного факультета: Жанна Башкирова, Буянама Биче-Оол, Илья Журавлев, Роман Никитин, Джан Рашид, Дарья Склиревская, Анна Фоменко и Тимир Чебокаков (6 курс, 21 группа), Анастасия Гусарова (2 курс, 18 группа), Геннадий Колосов (4 курс, 10 группа), Алия Хайбуллина (5 курс, 14 группа).

Выражаем благодарность всем студентам, которые чтут память и дорожат ею, чтобы стать достойными своих учителей!

Анатолий Федорович ГАНИН,
заместитель начальника отдела воспитательной работы НГМУ



В музее анатомии Западно-Казахстанского государственного медицинского университета

нового», – отметили студенты делегации Новосибирского медицинского университета.

Ребята выражают благодарность коллективу Студенческого научного сообщества Западно-Казахстанского государственного медицинского университета, а также доценту кафедры анатомии человека ЗКГМУ Любови Ивановне Ивановой за

Валентина РУМЫНСКАЯ,
студентка III курса
лечебного факультета,
доцент кафедры анато-
мии человека Павел Алек-
сандрович ЕЛЯСИН,
руководитель СНО НГМУ
Александр Петрович
НАДЕВ

В прошлом году пять студентов НГМУ в рамках программ международного студенческого обмена прошли стажировки в клиниках Болгарии, Италии, Мексики, Словении и Чехии. Поехать на практику за границу стало возможным благодаря совместной работе Центра международного образования и языковой коммуникации Новосибирского медуниверситета и Международной федерации ассоциаций студентов-медиков (The International Federation of Medical Students Associations – IFMSA).

IFMSA – одна из старейших в мире студенческих организаций, существует уже более 60 лет и объединяет более 1,3 млн. студентов-медиков в 120 странах мира. Официально признана ВОЗ как «международный совещательный форум студентов медицинских вузов». Благодаря международным стажировкам студенты-медики получают возможность повышать теоретические и практические знания и навыки, участвовать в международных научно-исследовательских проектах, расширять культурные связи и т.д.

Редакция «НМГ» публикует отчеты студентов Новосибирского медуниверситета, прошедших стажировки в иностранных клиниках.

«Практика в болгарской клинике позволила еще раз убедиться, что я двигаюсь в правильном направлении»

О существовании IFMSA я узнала еще на 3 курсе университета, когда ради любопытства искала в интернете информацию о программах обмена для студентов-медиков. Попробовать свои силы решила на 5 курсе. Если честно, не думала, что у меня получится, шла на экзамен по английскому с мыслями: «Это же шанс, в любом случае стоит попробовать». И, как оказалось, получилось.

Больших метаний при выборе направления программы и страны я не испытывала. Это был мой предпоследний курс в университете, к тому моменту я уже выбрала специальность будущей ординатуры. Это кардиология. И поэтому практика в клинике была бы для меня еще одной возможностью убедиться, что я двигаюсь в правильном направлении. Выбор страны я сделала интуитивно. На тот момент о Болгарии я не знала практически ничего. Да, в списке стран были и более экзотичные, и более «европейские», продвинутые в плане медицинскими странами, но прочитав этот список от начала до конца, Болгария была моим первым и единственным выбором, о котором я потом ни капли не пожалела.

В целом, системы здравоохранения в России и Болгарии очень схожи. Есть некоторые отличия в получении специальности по детской кардиохирургии займет 15 лет. В моем приглашении было написано, что я распределена в отделение кардиологии, но в связи с тем, что многие доктора находились в отпуске, нас, кто должны были быть в отделениях терапевтического профиля, объединили в одну группу и составили расписание. Так мы были в эндокринологии, гастроэнтерологии, гематологии, аллергологии, кардиологии, ревматологии, нефрологии по 3-4 дня. Это оказалось намного интереснее, чем если бы мы остались в одном отделении на весь месяц, как предпола-



С ребятами из других стран, приезжающих на обмен, мы начали общаться в сети Facebook еще за 2 месяца до встречи. У нас собралась хорошая компания, все ребята были открыты, активны, еще до поездки начали предлагать новые маршруты для путешествий по стране (кроме программы, предлагаемой принимающей стороной), чтобы увидеть как можно больше за этот месяц.



жетных место распределяется пополам для девушек и парней. Это считается справедливостью, потому что большинство девочек имеют более высокие баллы, и при поступлении в университет по такой же системе, как у нас, большинство мест доставалось им, и, соответственно позже большинство врачей были бы женщинами. Кроме того, в Болгарии врачи тратят больше времени на получение специальности после выпуска из университета. Это минимум 4-5 лет. Так, например, получение специальности по детской кардиохирургии займет 15 лет.

В моем приглашении было написано, что я распределена в отделение кардиологии, но в связи с тем, что многие доктора находились в отпуске, нас, кто должны были быть в отделениях терапевтического профиля, объединили в одну группу и составили расписание. Так мы были в эндокринологии, гастроэнтерологии, гематологии, аллергологии, кардиологии, ревматологии, нефрологии по 3-4 дня. Это оказалось намного интереснее, чем если бы мы остались в одном отделении на весь месяц, как предпола-



Вера Анисимова,
У курселечебного факультета, 19 группа

исследование. Кроме того, доктора показывали новые методы диагностики, имеющиеся в клинике. Так, в эндокринологии это был прибор для неинвазивной ранней диагностики диабетической полинейропатии. Действие его основано на исследовании концентрации ионов хлора. Этот прибор можно использовать в качестве скрининга у пациентов с сахарным диабетом, не имеющих жалоб и клинических проявлений полинейропатии. Само исследование занимает всего пару минут.

Культурная программа была организована на пять с плюсом! Какие-нибудь мероприятия были практически каждый вечер. Например, игра по поиску сокровищ в центре города в один из первых дней, или ужин в ресторане национальной болгарской кухни. Мы были в Пловдиве, Велико-Тырново и Габрово, ездили на Солнечный берег, сплавлялись по горной реке, поднимались на гору, были на Рильских озерах. Видели маленькие аутентичные города с болгарской архитектурой и потрясающей красоты природой. Каждый день был насыщенным и запоминающимся!

В некоторых отделениях было всего 3-5 пациентов из-за летнего сезона, поэтому врачи в них уделяли больше времени для обучения с нами теории, читали лекции о диагностике и лечении, учили проводить ультразвуковое



13 ноября в 18.00 в актовом зале главного корпуса
фестиваль творчества студентов НГМУ MedStars

ПРИХОДИ!

День без турникетов

Уже второй год подряд Новосибирский государственный медицинский университет принимает участие в проведении Всероссийского фестиваля науки. В этом году фестиваль проходил на двух вузовских площадках. В главном корпусе университета новосибирцы могли послушать лекцию профессора кафедры инфекционных болезней НГМУ, доктора медицинских наук А.В. Васюнина об актуальных проблемах ВИЧ-инфекции в Новосибирской области и заодно узнать, какой научной деятельностью заняты студенты и молодые ученые вуза. А в лабораторном корпусе можно было попрактиковаться в умении оказывать первую помощь и накладывать повязки и сходить на экскурсию в анатомический музей.

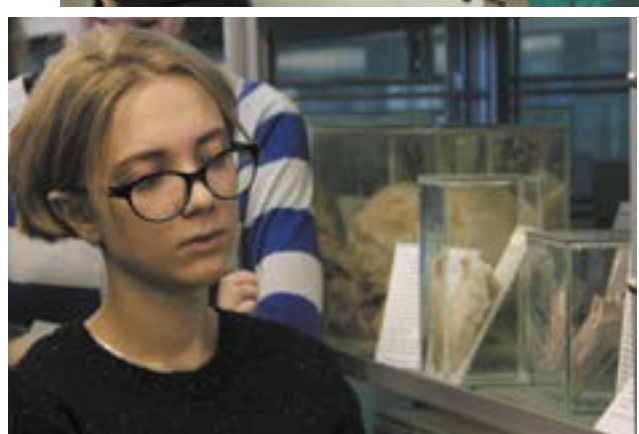
День проведения фестиваля науки еще называют днем без турникетов. То есть любой желающий, будь то школьник или пожилой человек, может совершенно свободно прийти на любую из интересных ему площадок. Популяризация научных знаний, знакомство широкого круга людей с самыми последними инновационными разработками – в этом и состоит главная задача фестиваля.

Сотрудник «Новосибирской медицинской газеты» также приобщился к науке – побывал на мастер-классе по оказанию первой помощи и заглянул в музей анатомии человека.



Мастер-класс по оказанию первой медицинской помощи провели студенты лечебного факультета НГМУ Эрнст ШТРО, Олеся и Анастасия ИСАКОВЫ, Иван ТРАХАНОВ, Дмитрий СТЕЦ и Денис СИЗОВ.

Им принадлежит идея и практическая реализация показательного курса правил оказания первой медпомощи



Экскурсию по музею анатомии человека для школьников провел студент лечебного факультета Дмитрий ПЕРВОЙКИН

Фото:
Ирина
СНЕГИРЁВА



Фестиваль первокурсника: как это было

В сентябре в НГМУ прошел ежегодный фестиваль для новоиспеченных первокурсников. По уже сложившейся традиции были определены лучшие группы среди факультетов и лучшая группа всего первого курса.

«Главная цель мероприятия – сплотить студентов I курса, сформировать у них установку на здоровый образ жизни, и, конечно, показать, что университетская жизнь – это интересно. Здесь можно учиться и параллельно заниматься внеаудиторной деятельностью, реализовывать себя творчески», – отметил Константин Александрович Бакулин, проректор по воспитательной и социальной работе НГМУ.

В этом году фестиваль проходил уже в восьмой раз и впервые был разделен на два этапа. 5 сентября на базе роликотрома мединститута состоялся первый тур. За право называться лучшими соревновались группы лечебного, педиатрического,

стоматологического, фармацевтического, медико-профилактического факультетов, а также факультета клинической психологии и социальной работы. В качестве первого конкурсного испытания первокурсникам предложили подготовить плакат «Мы – за здоровый образ жизни». На этом этапе судейская комиссия оценивала технический уровень оформления информационного материала и оригинальность творческих решений. Так, среди работ были плакаты в форме зуба, страницы НГМУ в сети «Инстаграм» и даже «живой» плакат в виде пачки сигарет.

В конкурсе «Спасите наши души» первокурсникам предстояло продемонстрировать свои умения делать перевязки. Здесь жюри также оценивало нестандартные находки и, конечно, качество наложения повязки. Перевязочным материалом послужили не только бинты, но и шарфы и даже галстуки!

Третье испытание получило название «Танцуют все». Конкурсантам предложили как можно более зрелищно и оригиналь-

но станцевать под официальный гимн НГМУ, песню «Медицинский институт». Жюри не смогло определить одного победителя и присудило первое место сразу трем участникам. Ими стали студентка 3-й группы факультета клинической психологии Светлана Лапенкова, занимающаяся танцами на протяжении 10 лет, студентка 13-й группы лечебного факультета дзюдоистка Юлия Мухина и Карина Нестеркина из 1-ой группы клинической психологии, которая занимается спортивными балными танцами уже более 10 лет.

По условиям фестиваля дополнительный балл студенческие группы получали за креативный внешний вид. Так, можно было увидеть ребят в малиновых костюмах, с коронами и другими головными уборами на головах, в белых халатах и т.д. В результате во второй тур вышли 1-ая, 8-ая и 13-ая группы педиатрического факультета, 2-ая группа фармацевтического факультета, 2-ая и 3-я группы факультета клинической психологии, 3-я группа стоматологического факультета, а также сборные 13-ой и 14-ой, 23-ей и 24-ой, 25-ой и 26-ой, 27-ой и 28-ой групп факультета лечебного дела. Задаванием на финал стала подготовка видеопрезентации группы.

19 сентября в лекционном зале лабораторного корпуса НГМУ жюри определило лучших. Так, первыми среди педиатров стали первокурсники 8-ой группы, лидеры лечебного факультета – ребята из 23-ей и 24-ой групп, среди новых факультетов победу присудили студентам 3-ей группы клини-



ской психологии. Переходящий кубок «Лучшая группа первого курса» завоевали ребята из 3-й группы стоматологического факультета. «Можно сказать, что это историческое событие. За все время существования фестиваля студентам стоматфака ни разу не удавалось взять эту планку», – отметил Сергей Викторович Бобров, руководитель воспитательного отдела НГМУ и поздравил ребят с заслуженной победой.

Фотографии и видеоролик группы-победителя под названием «Ты – стоматолог» можно найти в социальных сетях по хэштегу «#Фестиваль-первокурсниковНГМУ2015», а также в группе Профсоюза студентов НГМУ <https://vk.com/profsngmu>.

Анна ПЕТРЕНКО,
I курс фармацевтического факультета, 3 группа



Лучшие среди первокурсников – 3-я группа стоматологического факультета

Новобранцев «прописали» официально, или Посвящение первокурсников

26 сентября в общежитии НГМУ состоялось посвящение первокурсников, участниками которого стали студенты-новобранцы 9-го и 10-го общежитий.

Почти месяц прошёл с начала учебного года. Первокурсники влились в ритм учебы и уже привыкли к кафедрам, преподавателям и нагрузкам. Но чтобы новоиспеченные жители 9-го и 10-го общежитий могли полностью почувствовать себя частью одной большой семьи, члены студенческого совета общежитий НГМУ организовали для них посвящение.

Перед началом испытаний для ребят выступила с песней студентка 3 курса лечебного факультета Дарья Дульцева и студентка 1 курса лечебного факультета Екатерина Золотцева с танцем. Заместитель начальника отдела воспитательной работы НГМУ Анатолий Фёдорович Ганин тоже исполнил для ре-

бят песню, дал несколько полезных советов и пожелал удачи. А профорг лечебного факультета Алексей Пуртов пообещал первокурсникам, что они не забудут этот день.

Новых жителей общежитий разделили на 5 команд, за каждой закрепили наставника и отправили проходить 12 этапов испытаний. Старшекурсники подготовили самые яркие и разнообразные конкурсы. Например, чтобы пройти пункт охраны

и попасть в общежитие, нужно было проявить эрудицию и ответить на вопросы. Чтобы показать, что студенты мединститута за здоровый образ жизни, нужно было оригинально выбросить сигареты. Ребята не просто проходили испытания, но и получали такие полезные советы, как, например, с комфортом и без конфликтов жить в общежитии. Наставники команд тоже принимали активное участие в соревновании, вместе боролись за победу.



Победители – команда желтых

Пройдя весь маршрут, ребята вернулись в переход между общежитиями, где их встречали председатели жилищно-бытовой комиссии Юлия Татарникова и студентка 3 курса педиатрического факультета Светлана Мишакова с песней. Победителем стала команда желтых!

На официальном посвящении ребята ближе познакомились друг с другом и подружались. По их словам, Алексей

Пуртов оказался прав – члены студенческого совета подарили им незабываемые эмоции. Организаторы мероприятия еще раз поздравили первокурсников с «официальной пропиской» в общежитии, пожелали легкой и интересной учебы и насыщенной эмоциями студенческой жизни.

Арина ЯМАЛЕЕВА,
III курс педиатрического факультета, 19 группа

Коллектив медицинского университета



5 августа отметила свой юбилей Ольга Алексеевна Постникова. Ольга Алексеевна в 1982 году окончила Алтайский Государственный Университет, математический факультет. Стаж научно-педагогической работы составляет 29 лет, в том числе стаж педагогической работы в НГМУ составляет 16 лет. Ученая степень кандидата биологических наук присуждена решением диссертационного совета НИИ региональной патологии и патоморфологии СО РАМН и утверждена ВАК в 1999 году. В декабре 2007 года получила звание доцент по кафедре медицинской информатики и высшей математики. С 2009 года, с созданием кафедры математики в НГМУ, Ольга Алексеевна Постникова является заведующей кафедрой математики. Под ее руководством и при личном участии разработаны и внедрены все обучающие программы и методическое обеспечение по курсу «Математика» для студентов всех факультетов, в том числе вновь открытых в НГМУ. С 2012 года руководит объединенной кафедрой по направлениям «математика», «физика», «информатика», «информационные технологии», на которой обучаются студенты всех направлений подготовки и всех форм обучения.

В 2013 году защитила докторскую диссертацию (03.03.04 Клеточная биология, цитология, гистология). Ольга Алексеевна Постникова является автором более 50 научных публикаций, под ее руководством защищены 3 кандидатских и 1 докторская диссертации.

Под председательством О.А. Постниковой в 2015 году была организована и проведена секция СНО «Авиценна» по естественно-научным дисциплинам.

За время работы в НГМА, НГМУ являлась членом Ученого совета фармацевтического факультета, факультета экономики и управления в здравоохранении, далее менеджмента, в настоящее время является членом Ученого совета медико-профилактического факультета. Награждена почетной грамотой Губернатора Новосибирской области (2014).



31 августа юбилейный день рождения праздновала профессор Татьяна Николаевна Елкина.

Татьяна Николаевна окончила Новосибирский государственный медицинский институт в 1983 году. После окончания клинической интернатуры в 1984 году работала в практическом здравоохранении города Новосибирска. В Новосибирском государственном университете работает с 1991 года после защиты кандидатской диссертации в должности ассистента кафедры госпитальной педиатрии. В 2000 году защитила докторскую диссертацию, 2006 году ей присвоено ученое звание профессора. С 2000 года по настоящее время работает в должности заведующего кафедрой поликлинической педиатрии.

Т.Н. Елкина – опытный, требовательный педагог, большое внимание уделяет совершенствованию педагогического процесса. Читает лекции в мультимедийном формате, проводит открытые лекции. Готовит учебно-методические пособия по вопросам поликлинической педиатрии и производственной практики студентов.

Профессор Т.Н. Елкина – высококвалифицированный врач-педиатр. Курирует работу центра патологии органов дыхания у детей, подросткового центра, педиатрической службы Детской клинической больницы, клинической больницы № 25 города Новосибирска. На клинических базах проводит обходы, консилиумы, консультации больных.

Т.Н. Елкина является руководителем студенческого научного общества, является координатором Российской научно-практической программы «Аллергический ринит у детей». Она автор 59 научных работ, под ее руководством защищены докторская диссертация, в 2014 году кандидатская диссертация. Принимает активное участие в работе союза педиатров России. Неоднократно была награждена почетными грамотами ректора Новосибирского государственного медицинского университета, мэра г. Новосибирска и Губернатора Новосибирской области.



22 сентября свое 50-летие отпраздновал профессор Илья Викторович Пикалов.

Илья Викторович окончил Новосибирский государственный медицинский университет в 1989 году. Работает в НГМУ с 2000 года в должности заведующего кафедрой клинической лабораторной диагностики. В 2007 году как перспективного работника И.В. Пикалова назначили на должность проректора по учебной и воспитательной работе.

В 1999 году И.В. Пикалову присуждена ученая степень доктора медицинских наук, в 2006 году присвоено ученое звание профессора.

Профессор И.В. Пикалов – опытный, требовательный педагог, большое внимание уделяет совершенствованию педагогического процесса. Проводимые им лекционные, практические и семинарские учебные занятия для врачей-курсантов, отличаются высоким профессионализмом и современным уровнем преподавания.

Илья Викторовичем разработан и преподается цикл лекций по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика» для интернов и ординаторов, курсантов факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей НГМУ. Он участвует в разработке и внедрении новых программ для циклов по

субдисциплинам клинической лабораторной диагностики на ФПК и ППВ. Принимает активное участие в работе экспертного совета, является председателем рабочей группы по разработке программы по дисциплине «Клиническая лабораторная диагностика».

С 1999 года и по настоящее время профессор И. В. Пикалов является председателем Новосибирского областного научного общества врачей клинической лабораторной диагностики, активно участвует в работе общества, выступает с докладами и лекциями. Автор 30 научных работ, из них 10 в журналах, рецензируемых ВАК. Подготовил 5 кандидатов медицинских наук. Является руководителем 2 докторских и 3 кандидатских диссертаций. С 2001 года и по настоящее время профессор Илья Викторович Пикалов является главным штатным специалистом по клинической лабораторной диагностике Министерства здравоохранения Новосибирской области, председателем областной подкомиссии по аттестации врачей клинической лабораторной диагностики. Является главным специалистом по клинической лабораторной диагностике Росздравнадзора по Сибирскому федеральному округу.

Профессор Илья Викторович Пикалов проводит большой объем лечебной работы. Работает в должности главного врача по лабораторной диагностике ОГУЗ ГНХБ, по совместительству является клиническим куратором отдела лабораторной диагностики ОГУЗ «Государственный Новосибирский областной клинический диагностический центр».



25 августа отметила свой юбилей профессор Ирина Аркадьевна Бондарь.

Ирина Аркадьевна работает в Новосибирском государственном медицинском университете с 1980 года. В 2000 году выбрана на должность заведующего кафедрой эндокринологии лечебного факультета.

И.А. Бондарь – высококвалифицированный специалист в области эндокринологии, диабетологии и терапии. На протяжении нескольких лет является главным диабетологом Новосибирской области, руководителем областного диабетологического центра. Принимает активное участие во Всероссийских, международных конгрессах и конференциях.

Профессор И.А. Бондарь является членом Научного Совета РАМН и Минздрава по эндокринологии, членом правления Российской ассоциации эндокринологов и членом проблемной комиссии по преподаванию эндокринологии, членом редколлегии журнала «Сахарный диабет», «Проблемы эндокринологии», членом диссертационного совета Новосибирского государственного медицинского университета.

Ирина Аркадьевна ведет большую научную работу. Она автор более 100 печатных работ. Из них: 5 монографий, 2 главы в книге «Сахарный диабет и хроническая болезнь почек», 30 статей в рецензируемых ВАК журналах, 34 тезисов всероссийского уровня и 8 тезисов международного уровня. Является автором 5 учебно-методических работ.



12 сентября был юбилей у профессора Нины Петровны Каревой.

Нина Петровна работает в Новосибирском медицинском университете после окончания аспирантуры с 1985 года, пройдя путь от ассистента до профессора кафедры госпитальной терапии и медицинской реабилитации.

Н.П. Карева – опытный, высококвалифицированный преподаватель. Она проводит курсовые, потоковые и цикловые лекции по общей и частной физиотерапии, ведет практические занятия. Подготовила 2 учебных пособия по медицинской реабилитации.

Доцент Нина Петровна имеет высшую квалификационную категорию по физиотерапии, рефлексотерапии, лечебной физкультуре и спортивной медицине. Участвовала в организации

12 научно-практических конференций областного, регионального и всероссийского уровня по вопросам медицинской реабилитации, материалы проведенных исследований обсуждались на 16 конференциях. Является автором 189 научных и учебно-методических работ из них 3 монографии, 13 статей, в том числе 11 рецензируемых в ВАК журналах. Является член диссертационного совета.

Н.П. Карева оказывает консультативную и организационную помощь по вопросам физиотерапии, рефлексотерапии. Занималась организационными вопросами физиотерапевтической службы и служб лечебной физкультуры на клинических базах.



7 сентября поздравления с юбилеем принимала Татьяна Вячеславовна Киселева.

Татьяна Вячеславовна работает в Новосибирском государственном медицинском университете с 1993 года в должности ассистента кафедры акушерства и гинекологии, с 2005 года по настоящее время в должности профессора.

В 2005 году Т.В. Киселевой присуждена ученая степень доктора медицинских наук. Татьяна Вячеславовна опытный педагог, большое внимание уделяет современным методам преподавания. Читает лекции студентам и курсантам факультета повышения квалификации по гинекологии и ультразвуковой диагностике. Ее лекции отличаются глубиной содержания, с большим интересом воспринимаются обучающимися. Проводит практические занятия по предмету «гинекология» со студентами 5 и 6 курсов, семинары и практические занятия с врачами-интернами и клиническими ординаторами.

Профессор Т.В. Киселева высококвалифицированный врач акушер-гинеколог, имеет высшие квалификационные категории по специальностям «Акушерство и гинекология», «Ультразвуковая диагностика». Организует клиническую работу на базе Новосибирской гинекологической больницы № 2, осуществляет лечебно-консультативную помощь беременным женщинам и гинекологическим больным.

Является членом аттестационной комиссии Министерства здравоохранения Новосибирской области. Рецензирует аттестационные работы практических врачей города Новосибирска и области по акушерству, гинекологии и ультразвуковой диагностике.

поздравляет коллег с юбилеями!



25 сентября был юбилей у доцента, завуча кафедры туберкулеза факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки врачей НГМУ, врача-фтизиатра высшей категории, пульмонолога Анжелики Анатольевны Баранчуковой.

После окончания в 1994 году НГМУ Анжелика Анатольевна училась в интернатуре по направлению «терапия», затем в аспирантуре по направлению «фтизиатрия» на кафедре туберкулеза факультета усовершенствования врачей.

В 1998 году защитила кандидатскую диссертацию под руководством профессора,

член-корреспондента АМН СССР Игоря Григорьевича Урсова на тему «Возможности 2-4 месячного коллапса легкого при внутривенной интермиттирующей химиотерапии больных распространенным деструктивным туберкулезом».

С 1999 года А.А. Баранчукова – ассистент кафедры туберкулеза ФУВ, с 2006 года – доцент, завуч кафедры ФПК и ППВ ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России. Научные интересы Анжелики Анатольевны связаны с изучением особенностей течения туберкулеза легких с сопутствующими неспецифическими заболеваниями бронхо-легочной системы, а также вопросами диагностики туберкулеза внелегочной локализации.

А.А. Баранчукова публикуется в престижных профессиональных журналах, выступает с докладами на научных конференциях и конгрессах всероссийского и международного масштаба.

Педагогическое призвание и природный дар преподавания позволяют Анжелике Анатольевне читать лекции и проводить практические занятия на циклах общего и тематического усовершенствования для врачей разных специальностей – фтизиатров, пульмонологов, терапевтов, эндокринологов, а также для аспирантов, клинических ординаторов, интернов на высоком методическом уровне, с привлечением научных и клинических материалов.

Анжелика Анатольевна пользуется заслуженным уважением коллег-фтизиатров, пульмонологов, рентгенологов. Активно реализует свои профессиональные знания, умения и навыки в консультативной практике в Новосибирском научно-исследовательском институте туберкулеза.



14 октября исполнилось 70 лет Аркадию Ростиславовичу Колпакову, профессору кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины, представителю третьего поколения врачей.

Аркадий Ростиславович с отличием окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института и в 1969 году поступил в аспирантуру на кафедру фармакологии.

В 1973 году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Коронарорасширяющие свойства некоторых ацетилированных аминов». Эта работа была частью большого научного направления кафедры, в ходе исследований были получены интересные кардиотропные соединения с антигипоксическим, коронарорасширяющим действием.

В 1977 году Аркадию Ростиславовичу было присвоено звание доцента.

В 80-90-х годах А.Р. Колпаков работал в Институте клинической экспериментальной медицины в отделе биохимии. Тема его научных исследований: влияние низких температур на организм человека и животных, изучение механизмов адаптации. В это время Аркадий Ростиславович участвовал в высокоширотных экспедициях, работал на дрейфующих полярных станциях. Принимал участие в международных экспедициях под руководством известного полярника Дмитрия Шпаро, в частности, «Полярный мост», в ходе которой группа советских и канадских лыжников прошла через Северный полюс. Была также работа по изучению особенностей физиологической адаптации у аборигенов Канады.

По материалам этих и экспериментальных исследований в 1997 году была защищена докторская диссертация «Энергетический обмен и метаболическая функция печени при адаптации организма к холоду».

В 2001 году Аркадию Ростиславовичу присвоено звание профессора. В 90-е годы Аркадий Ростиславович работал с пловцами международной Ассоциации зимнего плавания – людьми, способными преодолеть в холодной воде большие расстояния. Сам плавал вместе с ними.

Аркадий Ростиславович работал в литературном объединении Новосибирского медицинского института, его рассказы были опубликованы в «Медицинской газете». Он был членом сборной института по стрельбе и занимал призовые места в городских соревнованиях между вузами.

С 2011 года профессор А.Р. Колпаков является руководителем Студенческого научного кружка кафедры.



9 октября, в день празднования 80-летия Новосибирского государственного медицинского университета, отметила юбилейный день рождения Дина Валерьевна Суменкова – заведующая кафедрой медицинской химии, доктор биологических наук, доцент.

Дина Валерьевна Суменкова в 1996 году с отличием окончила Карагандинский государственный университет по специальности «химия – биология». После окончания университета работала учителем в средней школе. В период с 1998 по 2001 году выполняла научную работу на кафедре биохимии Карагандинской государственной медицинской академии. В 2002 году в Диссертационном совете при НИИ биохимии СО РАМН защитила кандидатскую диссертацию на тему: «Особенности окислительного метаболизма в пострадиационном периоде у крыс при различных дозах облучения и на фоне применения амидофосфонатацитизина». После защиты диссертации работала научным сотрудником НИИ биохимии СО РАМН.

В 2009 году присвоено ученое звание доцента по специальности «биохимия». Тогда же начинается педагогическая деятельность в Новосибирском государственном медицинском университете на кафедре биохимии. В 2010 году Д.В. Суменкова защитила докторскую диссертацию на тему: «Участие липопротеинов высокой плотности и аполипопротеина А-I в механизмах внутриклеточной регуляции и направленном транспорте биологически активных веществ в клетки» по специальности «биохимия». Является ведущим научным сотрудником, членом Диссертационного совета Д.001.034.01 при НИИ биохимии. В 2013 году Дина Валерьевна Суменкова избрана на должность заведующего кафедрой медицинской химии НГМУ.



28 октября исполнилось 50 лет со дня рождения Александра Петровича Надеева – заведующего кафедрой патологической анатомии Новосибирского государственного медицинского университета, доктора медицинских наук, профессора.

Александр Петрович в 1989 году с отличием окончил лечебный факультет Новосибирского государственного медицинского института. Во время обучения А.П. Надеев стал первым лауреатом стипендии имени Г.Д. Залесского (1988). После окончания НГМИ работал в должности младшего научного сотрудника группы патоморфологии Центральной научно-исследовательской лаборатории при Новосибирском государственном медицинском институте. С 1994 года переведен на кафедру патологической анатомии Новосибирского государственного медицинского института на должность ассистента. В 1998 году защитил кандидатскую диссертацию; в 2003 году присвоено звание «доцента». В 2006 году защитил докторскую диссертацию на тему: «Вариантность структурной организации печени, системы моноуклеарных фагоцитов в норме, при инфекционной патологии и в послеоперационный период». В 2008 году присвоено звание профессора по кафедре патологической анатомии. С 2011 года А.П. Надеев является руководителем Студенческого научного общества НГМУ. В 2015 году избран на должность заведующего кафедрой патологической анатомии НГМУ.

Профессор А.П. Надеев является автором более 300 научных публикаций, 9 учебно-методических пособий, 2 монографий в соавторстве («Почки при сахарном диабете: патоморфология, ранняя диагностика» (2008), «Печень и плацента в пери- и постнатальный периоды (клинико-экспериментальное исследование)» (2014), 1 патента на изобретение. Под руководством А.П. Надеева защищены 13 кандидатских и 1 докторская диссертации. Профессор А.П. Надеев является членом Диссертационного совета при НИИ экспериментальной и клинической медицины.

Профессор Александр Петрович имеет высшую врачебную категорию, является главным штатным специалистом Министерства здравоохранения НСО, председателем экспертной комиссии по специальности «патологическая анатомия» Аттестационной комиссии по присвоению врачебных категорий, председателем клинико-анатомической конференции ГБУЗ НСО ГКБ № 1.

Под руководством профессора А.П. Надеева за последние 15 лет проведены циклы повышения квалификации врачей–патологоанатомов, на которых прошли обучение более 320 курсантов.



20 октября исполнилось 75 лет профессору Олегу Рувимовичу Греку.

Олег Рувимович работает в системе высшего медицинского образования более 37 лет. Начиная с 1965 года работал ассистентом кафедры фармакологии, успешно сочетая педагогическую работу с научно-исследовательской. За цикл исследований по изучению фармакологических свойств нового класса химических соединений в 1969 году О.Р. Греку присуждена ученая степень кандидата медицинских наук по специальности «Фармакология». Фундаментальные исследования профессора Грека по проблеме взаимосвязи между химической структурой и биологическим действием высоконасыщенных ацетиленовых аминов послужили базой для разработки оригинальных фармакологических препаратов с местноанестезирующей, противоязвенной, противогипоксической активностью.

С 1970 года – доцент названной кафедры, в 1979 году избран на должность заведующего этой же кафедрой.

В 1982 году О.Р.Греку присуждена ученая степень доктора медицинских наук на основании защиты диссертации «Противогипоксические свойства ненасыщенных аминов и их влияние на процессы расхода кислорода в тканях» по специальности фармакология, а в 1983 году присвоено ученое звание «профессор». За это время была выполнена большая научная и организационно-методическая работа, были разработаны новые

подходы в преподавании фармакологии для студентов-медиков. Удачное сочетание педагогического мастерства и таланта исследователя притягивали к сотрудничеству с ним молодых ученых и студентов. В этот период работы сформировалась его научная методология, которая легла в основу оригинального научного направления «Взаимосвязь фенотипа устойчивости к гипоксии с процессами метаболизма ксенобиотиков и лекарств». Результаты этих работ обобщены в научных трудах кафедры фармакологии «Ацетиленовые соединения и их фармакологические свойства», «Противогипоксические свойства ненасыщенных соединений» и «Индивидуальная устойчивость к гипоксии и биотрансформация лекарств» (Новосибирск, 1974, 1986, 2002). На основании выполненных исследований О.Р. Греком были сформулированы важные для клинической фармакокинетики положения, которые были доложены и опубликованы в материалах Астмологического конгресса (Франция, 1996), международного конгресса по Адаптационной медицине (Япония, 1993) и на XIII международном конгрессе фармакологов (Германия, 1998).

В 1996 г. профессор О.Р. Грек в Институте клинической и экспериментальной фармакологии СО РАМН организовал и на общественных началах и возглавил лабораторию фармакологии в которой выполняются научные исследования по разработке и созданию лимфотропных лекарственных препаратов. В результате совместных исследований Новосибирской медицинской академии МЗ РФ с НИИ Клинической и экспериментальной лимфологии СО РАМН и Центральным Сибирским ботаническим садом СО РАН был создан оригинальный лимфотропный препарат Сангвитон, который по эффективности превосходит импортные аналоги. Были получены патенты на «Способ лечения железодефицитной анемии» (1996), «Средство, улучшающее гемо- и лимфоциркуляцию» (1997), «Способ получения вещества, обладающего противоязвенным и иммуностимулирующим действием» (1997) и «Способ получения водорастворимого фитоэкстракта с противовирусной активностью» (2002)

Исключительная трудоспособность, целеустремленность в работе, организаторский талант и научный авторитет профессора О.Р. Грека позволили сформировать оригинальную научную школу фармакологов в НГМУ.

РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ТВОРЧЕСКИХ КОЛЛЕКТИВОВ НГМУ



СТУД
КЛУБ
НГМУ



Танцевальный коллектив «Кобра»

вторник, 19.00
актовый зал главного корпуса

Четверг, 19.00
танцевальный зал
в переходе общежитий

Танцевальный коллектив
«Сибирский сувенир»

танцевальный зал
в переходе общежитий
вторник, пятница
18.30





Танцевальный коллектив
«Айседора»

танцевальный зал
в переходе общежитий
понедельник, суббота
18.00

Вокальный ансамбль
«Prime-time»
студенческий клуб НГМУ





Театральная студия
«Нонсенс»

актовый зал главного корпуса
Понедельник, четверг
18.30

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в 19-й Межрегиональной научно-практической конференции «Актуальные вопросы неврологии», посвященной смежным вопросам неврологии и гематологии и приуроченной к 80-летию ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России

25 ноября 2015 г., Новосибирск

Организаторы конференции:

Кафедра неврологии ГБОУ ВПО НГМУ
Кафедра ГБОУ ВПО СибГМУ

Адрес оргкомитета:

г. Новосибирск, Красный проспект, 52, НГМУ
Телефон: 8 (383) 226-97-71, 8-913-910-64-88, 8-913-392-59-41
e-mail: sib@neiromed.ru, b_doronin@mail.ru

Подробная информация на сайте СИБНЕЙРОМЕД.РФ, NEIROMED.RU

Уважаемые Коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в 7-ой Сибирской образовательной научно-практической конференции дерматовенерологов, акушеров-гинекологов и урологов

«Трудный пациент в клинической практике специалиста»

10 декабря 2015 г., Новосибирск

- МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ
- НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
- РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «АССОЦИАЦИЯ АКУШЕРОВ-ГИНЕКОЛОГОВ И ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГОВ»
- РЕГИОНАЛЬНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «ОБЩЕСТВО СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ КОСМЕТОЛОГИИ, РЕКОНСТРУКТИВНОЙ И КОСМЕТОЛОГИЧЕСКОЙ ГИНЕКОЛОГИИ» (КОГИН)
- ГИЛЬДИЯ СПЕЦИАЛИСТОВ ПО ИПП (ЮСТИ РУ)

Научная программа включает выступления ведущих специалистов по следующим направлениям:

- клинические случаи из практики специалиста и алгоритмы ведения трудных пациентов с ИППП;
- современные рекомендации в дерматовенерологии, акушерстве-гинекологии и урологии;
- междисциплинарные вопросы акушерства-гинекологии, дерматовенерологии и урологии;
- тактика ведения пациентов с репродуктивные нарушениями;
- лабораторная диагностика – новые возможности и перспективы;
- практические аспекты иммунопрофилактики, ранней диагностики и лечения вирусных заболеваний;
- лекарственные средства и медицинская техника;

В работе конференции примут участие ведущие ученые из регионов России, главные специалисты субъектов Российской Федерации, заведующие профильными кафедрами ВУЗов, руководители и члены ассоциации.

Выступления планируются в форме устных сообщений – 20 мин.

Организационный взнос для участников конференции не предусмотрен. Вход свободный.

Место и адрес проведения:
ул. Каменская д.7/1, Гостиница «Double tree by Hilton» («Хилтон»), 2 этаж, актовый зал

Заявки на устные доклады принимаются до 10 октября 2015 г.

НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ОБЪЯВЛЯЕТ

ВЫБОРЫ ПО ДОЛЖНОСТЯМ

Декана:

- лечебного факультета;
 - педиатрического факультета.
- Заведующего кафедрой:**
- кафедры неврологии лечебного факультета;
 - фармацевтической технологии и биотехнологии фармацевтического факультета.

КОНКУРС ПО ДОЛЖНОСТЯМ

Профессора:

- кафедры акушерства и гинекологии педиатрического факультета;
- кафедры госпитальной терапии лечебного факультета;
- кафедры неврологии лечебного факультета;
- кафедры неотложной терапии с эндокринологией и профпатологией ФПК и ППВ;
- кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья ФПК и ППВ;
- кафедры педиатрии и неонатологии педиатрического факультета;
- кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППВ;
- кафедры урологии лечебного факультета;
- кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины фармацевтического факультета;
- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета менеджмента.

Доцента:

- кафедры госпитальной и детской хирургии лечебного факультета;
- кафедры клинической психологии факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры микробиологии, вирусологии и иммунологии лечебного факультета;
- кафедры неврологии лечебного факультета;
- кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета менеджмента;
- кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья ФПК и ППП;
- кафедры патологической анатомии лечебного факультета;
- кафедры педиатрии лечебного факультета;
- кафедры пропедевтики внутренних болезней лечебного факультета;
- кафедры стоматологии детского возраста стоматологического факультета;
- кафедры теории и технологии социальной работы факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры травматологии и ортопедии лечебного факультета;
- кафедры факультетской терапии лечебного факультета;
- кафедры факультетской хирургической стоматологии и стоматологической имплантации стоматологического факультета;
- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета менеджмента.

Старшего преподавателя:

- кафедры лингвистики факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры медицинского права ФПК и ППВ;
- кафедры патологической анатомии лечебного факультета;
- кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины фармацевтического факультета;
- кафедры физического воспитания факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры экономики и управления в здравоохранении факультета менеджмента.

Преподавателя:

- кафедры математики медико-профилактического факультета;
- кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф медико-профилактического факультета;
- кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета менеджмента;
- кафедры физического воспитания факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры философии факультета социальной работы и клинической психологии.

№	Вид спорта	Время и место проведения	Судья на выезде	Кол-во участников от факультета
1	Баскетбол (девушки)	26 октября в 18.00ч в спортивном зале главного корпуса.	Жданович Н.И.	6
2	Волейбол (юноши)	27 октября в 18.00ч в спортивном зале главного корпуса.	Котельников В.М	6
3	Волейбол (девушки)	29 октября в 18.00ч в спортивном зале главного корпуса	Клевцова Л.Б.	6
4	Баскетбол (юноши)	30 октября в 18.00ч в спортивном зале главного корпуса.	Жданович Н.И.	6
5	Мини-футбол	5, 6 ноября в 18.00ч площадка для мини-футбола, ул. Медиков 5а	Павлов М.С.	8
6	ОФП	11 ноября в 18.00ч в спортивном зале главного корпуса.	Шляков А.С. Сергеев Г.Г. Финочки Д.Ю.	3 юноши + 2 девушки

Информацию по соревнованиям можно получить у помощников декана по спортивной работе:

ЛЕЧЕБНЫЙ Ф.Т.
Жданович Наталья Павловна – 8-913-924-43-13

ПЕДИАТРИЧЕСКИЙ Ф.Т.
Клевцова Людмила Борисовна 8-905-938-16-18, 8-983-300-86-76

СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ Ф.Т.
Котельников Виталий Михайлович 8-913-935-05-16

НЕПРОФИЛЬНЫЕ Ф.Т. (МЛД, МЕХ, МЕФ, КЛИНИЧЕСКАЯ ПСИХОЛОГИЯ, ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ, МЕНЕДЖМЕНТ, СОЦИАЛЬНАЯ РАБОТА)
Доникова Надежда Александровна 8-960-781-72-76

К СОРЕВНОВАНИЯМ ДОПУСКАЮТСЯ СТУДЕНТЫ 1 КУРСА (ОСНОВНАЯ ГРУППА ЗДОРОВЬЯ)

ПРИГЛАШАЕМ БОЛЕЛЬЩИКОВ

Ассистента:

- кафедры внутренних болезней лечебного факультета;
- кафедры инфекционных болезней педиатрического факультета;
- кафедры медицинской генетики и биологии медико-профилактического факультета;
- кафедры организации здравоохранения и общественного здоровья ФПК и ППБ;
- кафедры оториноларингологии стоматологического факультета;
- кафедры педиатрии лечебного факультета;
- кафедры педиатрии ФПК и ППБ;
- кафедры пропедевтики внутренних болезней лечебного факультета;
- кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии факультета социальной работы и клинической психологии;
- кафедры судебной медицины лечебного факультета;
- кафедры терапевтической стоматологии стоматологического факультета;
- кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии ФПК и ППБ;
- кафедра факультетской терапии лечебного факультета;
- кафедры факультетской хирургии педиатрического факультета;
- кафедры факультетской хирургической стоматологии и стоматологической имплантации стоматологического факультета;
- кафедры эндокринологии лечебного факультета.

Научного сотрудника:

- научный сотрудник лаборатории общей патологии соединительной ткани ЦНИЛ;
- старший научный сотрудник лаборатории иммуногистохимии, биохимии и фармакологии ЦНИЛ.

МЕСТО И ВРЕМЯ ПРОВЕДЕНИЯ ВЫБОРОВ И КОНКУРСОВ

Выборы и конкурс на должность деканов факультетов, заведующих кафедрами, профессоров будут проводиться на заседании Ученого Совета ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России в январе 2016 года.

Конкурс на должность доцентов, старших преподавателей, преподавателей, ассистентов, научных работников будет проводиться на Ученых Советах факультетов в январе, феврале 2016 года.

ТРЕБОВАНИЯ, ПРЕДЪЯВЛЯЕМЫЕ К ПРЕТЕНДЕНТАМ

На должность профессора у кандидатов на замещаемую должность необходимо наличие ученой степени доктора наук или ученого звания профессора или доцента, - на должность доцента - наличие ученого звания доцента или ученой степени кандидата наук. На должности старшего преподавателя предпочтение конкурсной комиссии будет отдаваться претендентам, имеющим ученую степень кандидата наук.

Срок подачи заявления для участия в конкурсе (выборах) – один месяц со дня опубликования объявления.

Заявление с резолюцией ректора передается на заседание кафедры (структурного подразделения). После заседания кафедры (структурного подразделения) претенденту необходимо представить следующие документы:

- для работающих в университете – мотивированное заключение кафедры (структурного подразделения), выписка из протокола заседания кафедры (структурного подразделения), отчет о работе за текущий период, список учебно-методических работ по форме № 16;
- для неработающих в университете – личный листок по учету кадров, автобиография, список учебно-методических работ по форме № 16;
- заверенные копии документов об образовании, ученой степени, ученого звания и квалификации;

Дополнительные документы по усмотрению претендента.

**Прием заявления и документов от претендентов
проводится по адресу: 630039, г. Новосибирск,
ул. Красный проспект, д. 52, ком. 204 (2 этаж).**

Тел. для справок: 202-02-44.
E-mail: med204@yandex.ru.

С Положениями «О порядке замещения должностей научно-педагогических работников ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России», «С выборах заведующего кафедрой ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России» и «О процедуре выборов декана факультета ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России» можно ознакомиться на сайте университета <http://ngmu.ru/> в разделе Ученый совет.

16 сентября 2015 года
ушел из жизни заслуженный
врач РФ, известный в Рос-
сии и за рубежом врач-ней-
рохирург **Окладников**
Геннадий Иванович

29 сентября 2015 года скончалась одна из старейших преподавателей Новосибирского государственного медицинского университета, доцент кафедры внутренних болезней лечебного факультета, кандидат медицинских наук **Логвиненко Апполинария Степановна**

Руководство и коллектив Новосибирского государственного медицинского университета выражает глубочайшие соболезнования ученикам, коллегам, родным и близким ушедших.

Главный редактор: И.О. Маринкин
Выпускающий редактор: И.А. Сенигерёва
Учредитель и издатель: ГБОУ ВПО «Новосибирский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения РФ
Адрес редакции, издателя: 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52.
Телефон редакции: 8 (383) 229-10-24

Полное или частичное воспроизведение или размножение каким-либо способом мат

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ54-00584 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по СФО 21.06.2013 г.
Газета является производственно-практическим изданием. Бесплатное распространение.
Подписано в печать 26.10.2015 г. По графику 22.00, фактически 22.00
Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь», ул. Немировича-Данченко, 104.
Тираж – 4500 экз.

пцем издании, допускается только с письменного согласия редакции газеты.