# **БРОСИБИРСКАЯ**Официальное издание ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России. Вуз награжден Орденом Трудового Красного Знамени № 12(240)15

Дорогие коллеги – профессора, доценты, преподаватели и сотрудники Новосибирского государственного медицинского университета! Уважаемые студенты, интерны, ординаторы и аспиранты!

От всей души поздравляю вас с наступающим Новым 2016-м годом и Рождеством!

В уходящем году мы отмечали 80-летний юбилей нашей alma mater. Проведена огромная подготовительная работа, за которую я благодарен всем сотрудникам, студентам и ветеранам вуза. За 80 лет Новосибирский медицинский университет прошел славный путь, став на сегодняшний день одним из ведущих медицинских вузов страны.
Это подтверждают итоги независимого рейтинга мировых университетов ARES-2015.
В 2015 году мы праздновали 70-летие Победы в Великой Отечественной войне. НГМИ внес огромную лепту в дело борьбы с врагом, он готовил медицинские кадры для армии и тыла.

В юбилейный для всей страны год наш вуз провел множество мероприятий, направленных на сохранение памяти подвига советского народа против фашистских захватчиков.

Также в уходящем году завершены работы по реконструкции морфологического корпуса, на базе которого планируется развернуть симуляционную клинику всех уровней отработки практических навыков.

В наступающем 2016 году Новосибирскому медицинскому университету предстоит пройти серьезный этап — впервые мы будем проводить аккредитацию медработников. Уверен, что благодаря опыту преподавателей нашего вуза, мы справимся с поставленной перед НГМУ государством задачей.

Желаю дальнейших успехов, исполнения желаний, счастья, и, конечно, здоровья всем, кто лечит, учит и учится, занимается научной деятельностью. Благополучия вам и вашим семьям, мира и уверенности в завтрашнем дне!

Ректор НГМУ, профессор

Игорь Олегович Маринкин



# Олимпийское движение НГМУ

О том, как как прошли традиционные внутривузовские студенческие олимпиады по хирургии, акушерству и гинекологии, педиатрии, а также патологической анатомии и патологической физиологии, читайте на 2 – 6 стр.

#### В номере:

Фармацевтическому факультету НГМУ – 14!



Как фармацевтический факультет отметил свой очередной день рождения?

Волонтеры НГМУ – лучшие добровольцы 70-летия Победы



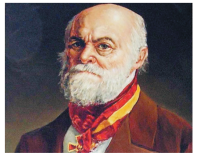
Студентам медуниверситета вручили грамоты Правительства НСО

#### ... Завершая год 70-летия Победы



Роль НГМИ в годы Великой Отечественной войны

#### Великое русское наследие



205 лет со дня рождения выдающегося русского хирурга Н.И. Пирогова

#### **На спортивных** рубежах

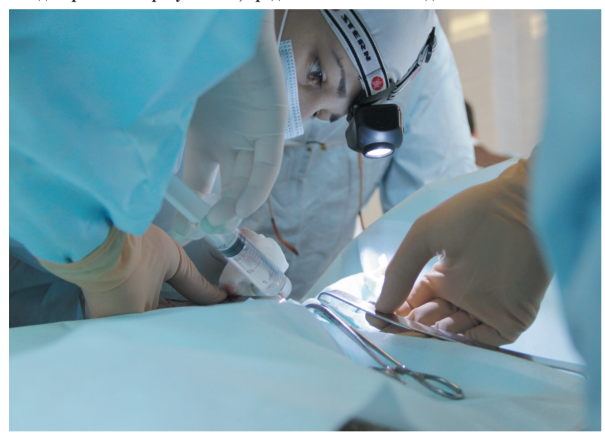


#### МЕДолимпиада -





10 декабря состоялся заключительный этап VIII Новосибирской олимпиады по хирургии среди студентов 2-6 курсов. Соревнования были двухуровневыми. Так, студенты 2-4 курсов могли участвовать в конкурсах первого уровня - кишечный и сосудистый анастомоз, шов сухожилия, десмургия и конкурс на знание хирургических инструментов; студенты 4-6 курсов проводили аппендэктомию, маммарокоронарное шунтирование, интубацию трахеи, пластику дефекта кожи, эндоскопическую операцию, накладывали гипсовую повязку и соревновались в умении вязать узлы на скорость. Всего в олимпиаде соревновались 90 студентов лечебного и педиатрического факультетов, представлявших 6 команд.



Стартовала олимпиада 2 декабря на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии. Командам предлагалось провести аппендэктомию на экспериментальном животном – кролике. Кстати, оперировать живой объект впервые решили три года назад - Новосибирский медуниверситет стал первым в Сибири вузом, внедрившим подобную практику в студенческие соревнова-

– Кровотечение при оперативном вмешательстве можно наблюдать только у живого объекта, на трупном материале такого нет, поэтому будущий хирург часто забывает об этом важном факторе», - пояснил заведующий кафедрой оперативной хирургии и топографической анатомии Аркадий Васильевич Волков. - И цель этой операции – проверить

теоретические знания и практические навыки студентов: проведение инфильтрационной анестезии, соблюдение правил асептики и антисептики, тщательность гемостаза, правильность проведения оперативного доступа и оперативного приема, герметичность кисетного шва.

судейской Председатель коллегии, заведующий кафедрой госпитальной хирургии Юрий Владимирович Чикинев также подчеркнул особую значимость такой опера-

– Во-первых, работа с живыми тканями отличается от работы с тканями, фиксированными формалином, - говорит профессор. – Во-вторых, для студентов это большой психологический шаг, они оперируют живое существо, за которое потом отвечают, и его смерть очень сильно действует на психику.

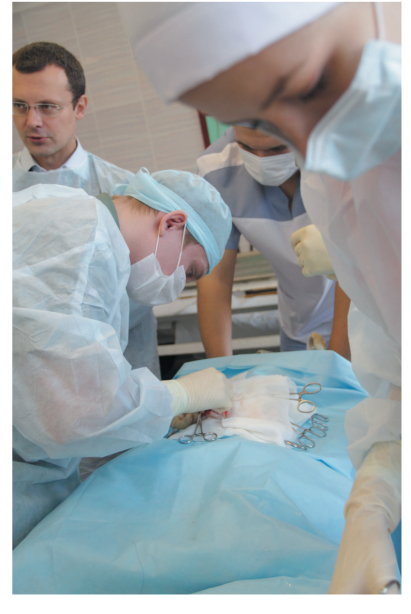
Но самое главное, считают организаторы, олимпиада позволяет выйти за рамки обычных аудиторных занятий и в условиях, максимально приближенных к реальным, отработать и мануальные навыки, и технику взаимодействия оперативной бригады.

9 декабря соревнования проходили на кафедре оперативной хирургии и топографической анатомии, студенческие операционные бригады выполняли кишечный и сосудистый анастомозы, маммарокоронарное шунтирование на свином сердце и сшивали сухожилие на трупном материале. Экспертное жюри, состоящее из представителей кафедр госпитальной хирургии, оперативной хирургии и топографической анатомии, факультетской хирургии, общей хирургии, оценивало теоретическую подготовку конкурсантов, хирургические навыки и качество наложения швов и анастомозов. Участников олимпиады спрашивали о показаниях к операции, возможных осложнениях, просили обосновать оперативный доступ, выбор шва и шовного материала. За слаженность работы бригады и умелое владение хирургическими инструментами также начислялись дополнительные баллы. В этот же день прошли конкурсы на знание хирургических инструментов, умение накладывать гипс и повязки на

Пластику кругового дефекта кожи, ларинготрахеальную интубацию и сердечно-легочную реанимацию на тренажере, а также ушивание раны тонкой кишки эндоскопическим доступом студенты проводили 10 декабря в Межрегиональном образовательном центре высо-

ких медицинских технологий НГМУ. Аналогично с предыдущими конкурсами на этом этапе судейская коллегия оценивала знание теории и практические действия команд, учитывались скорость и правильность проведения манипуляций.

Завершилась олимпиада по хирургии конкурсом вязания узлов на скорость и проверкой теоретических знаний по лучевой диагностике и общей, факультетской, госпитальной, оперативной хирургии и топографической анатомии. Отдельный конкурс касался уже не профессиональных навыков будущих врачей, а творческих. В ходе традиционного конкурса «Приветствие» студентам за три минуты нужно было наиболее интересно представить свою команду в виде небольшой репризы.





По итогам всех этапов олимпиады победу одержала команда №1, вторыми стали студенты из команды №4, завершили тройку лидеров ребята из команды №2. Члены жюри отметили очень хороший уровень подготовки, студенты продемонстрировали великолепные теоретические знания и отличные хирургические навыки. По словам преподавателей, ошибки тоже были, но у ребят еще есть время, чтобы доработать недочеты. Особо жюри подчеркнуло высокий уровень организации олимпиады в этом году под руководством председателя Студенческого хирургического научного общества НГМУ, студента 5 курса педиатрического факультета Павла Павлу-

шина. Финансовую помощь в проведении олимпиады оказал Профком студентов НГМУ, на выделенные средства были закуплены животные для проведения операции аппендэктомия.

В большинстве своем участники олимпиады - это студенты, которые уже ответили на свой собственный вопрос «кем быть?», и многие из них уже в следующем году уйдут в большую хирургию. А для тех, кто пока не определился, это хорошая возможность проверить, хотят ли они стать хирургами, а самое главное, смогут ли...

Текст: Ирина СНЕГИРЁВА Фото: Ирина СНЕГИРЁВА, Умар ШЕРОВ, студент 1 курса стоматологического фак-та







6 группа

1 группа

1 группа

9 группа

1 группа

10 группа

7 группа

5 группа

2 группа

11 группа

11 группа

11 группа

11 группа

18 группа

#### Команды – победители олимпиады по хирургии



Команда №1 Исломбек Раимжанов Екатерина Лунева Александра Решетняк Святослав Никифоров Евгений Мушкачёв Никита Анисимов Олеся Колмакова Илькин Гулиев Наталья Мышенкова Иван Шустов Вероника Семидоцких Анатолий Королев Дарья Штучкина Анастасия Новиченко Кирилл Иванилов

лечебный факультет 6 курс 18 группа лечебный факультет 9 группа 6 курс 18 группа лечебный факультет 6 курс лечебный факультет 2 группа 6курс лечебный факультет 6 курс 14 группа лечебный факультет 3 группа 5 курс педиатрический факультет 4 курс 8 группа лечебный факультет 4 курс 6 группа лечебный факультет 6 группа 4 курс лечебный факультет 6 группа 4 курс лечебный факультет 24группа 4 курс педиатрический факультет 12 группа 4 курс педиатрический факультет 11 группа 3 курс лечебный факультет 14 группа 3 курс лечебный факультет 18 группа



Команда №4 Геннадий Ивановский педиатрический факультет 6 курс педиатрический факультет Галина Луппа 6 курс педиатрический факультет Евгения Анастасиева 6 курс Даниил Батанов педиатрический факультет 6 курс Евгений Кобелев педиатрический факультет 6 курс Гюльмира Муртазалиева педиатрический факультет 5 курс педиатрический факультет Дмитрий Рубцов 5 курс Илья Доровский педиатрический факультет 5 курс Иван Иванов педиатрический факультет 4 курс Дарья Тамбовцева лечебный факультет 4 курс Ангелина Батарева лечебный факультет 4 курс Михаил Любанов лечебный факультет 4 курс Виктор Гущин лечебный факультет 4 курс Владислав Тимачев педиатрический факультет 3 курс Рафик Вердиев лечебный факультет 3 курс 10 группа



Команда №2 Эрнст Штро Андрей Нибожин Анастасия Исакова Олеся Исакова Иван Траханов Ленис Сизов Дмитрий Стец Анастасия Дюбченко Антон Алферов Александр Чертенков Александр Куликов Николай Митин Александр Сахатов Дарья Миронова Павел Медведев

лечебный факультет 6 курс 3 группа лечебный факультет 6 курс 16 группа лечебный факультет 1 группа 5 курс лечебный факультет 1 группа 5 курс лечебный факультет 24 группа 5 курс лечебный факультет 23 группа 5 курс лечебный факультет 5 курс 24 группа лечебный факультет 11 группа 4 курс лечебный факультет 4 курс 11 группа лечебный факультет 12 группа 4 курс педиатрический факультет 8 группа 4 курс лечебный факультет 4 курс 14группа лечебный факультет 12 группа 3 курс лечебный факультет 3 курс 3 группа лечебный факультет 4 группа

#### МЕДолимпиада \_\_\_\_\_

Лучшие по части акушерства и гинекологии

15 декабря в главном корпусе НГМУ в шестой раз прошла внутривузовская студенческая олимпиада по акушерству и гинекологии. В соревновании участвовали 6 команд, в состав которых вошли студенты 4-6 курсов.

Первый этап олимпиады прошел 2 декабря на кафедре топографической анатомии и оперативной хирургии, где студенты кафедры акушерства и гинекологии вместе с командами-участницами олимпиады по хирургии оперировали кроликов. Стоит отметить, что конкурс «аппендэктомия на живом объекте» включается в программу олимпиады акушеров-гинекологов второй год подряд, однако в прошлом году команды принимали в нем участие по желанию и баллы за него не получали. В этом году студенты сами настояли на том, чтобы этот этап был официально включен в соревнования. В ходе конкурса жюри следило, как соблюдаются правила асептики и антисептики, насколько слаженно работает бригада, оценивали правильность проведения оперативного доступа и приема, герметичность шва и тщательность гемостаза.

Второй этап соревнований проходил 15 декабря в Межрегиональном образовательном центре высоких медицинских технологий. В ходе конкурс «Блиц-опрос» студенты должны были продемонстрировать свои знания в области физиологического акушерства, патологических родов, воспалительных заболеваний органов малого таза, нейроэндокринных синдромов в гинекологии и т.д. В конкурсе на знание инструментов участникам нужно было собрать на-

бор инструментов для заданной

ситуации, дать полное название

и указать назначение каждого в

ходе операции. Конкурс на фан-

томах предполагал выполнение

манипуляций по одному из сле-

дующих заданий: наложение

выходных акушерских щипцов,

экстракция плода за ножку, раз-

дельное лечебно-диагностиче-

ское выскабливание цервикаль-

ного канала и стенок полости

матки, пособие по Цовьянову

при чистоягодичном предлежа-

нии, введение внутриматочной

гормональной терапевтической

системы, ручное отделение плаценты и выделение последа, классическое ручное пособие. Выставить диагноз и определиться с объёмом оказания медицинской помощи пациенту студенты должны были в кон-

курсе «Клинический случай».

Хирургические навыки командыучастницы демонстрировали в процессе наложения внутрикожного шва шва, умение следить за действиями хирурга, правильность введения и выведения инструментов, умение держать «горизонт» и время проведения операции. Завершил олимпиаду традиционный конкурс «визиток» команд.

По итогам всех конкурсов в лидеры вырвалась команда «Дышите глубже», второй

на олимпиадах более высокого уровня ребятам необходимо приложить дополнительные усилия и готовиться более серьезно.

Первый этап олимпиад – аппендэктомия на кроликах был организован за счет взносов членов Профсоюзной организации студентов НГМУ. Организатором олимпиады выступила д.м.н., профессор кафедры акушерства и гинекологии НГМУ Анна Валентиновна Якимова.



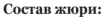
и шва по Донати, где жюри оценивало прецизионность краев раны, эстетичность, работу с инструментами и техничность наложения шва. Кроме этого, на лапароскопическом тренажере оперативным бригадам нужно было наложить 2 отдельных узловых шва на фантоме матки. В этом задании судейская коллегия оценивала техничность наложения швов и формирование узлов, прочность и эстетичность

результат у ребят из команды «Новое поколение», на третьей позиции оказалась команда «Не в капусте найденные». Как отметил председатель жюри, профессор кафедры акушерства и гинекологии НГМУ Иван Михайлович Поздняков, с каждым годом уровень сложности олимпиадных заданий растет, но растет и уровень подготовки студентов. Однако, подчеркнул профессор, для выступления

#### Индивидуальные достижения:

- \* Лучший инструменталист Вероника Кокшарова (команда «Сделано с любовью») и Александр Гасич (команда «Дышите глубже»)
- \* Самые умелые ручки **Марианна Абитова** и **Лилит Хачатрян** (команда «НП»)
- \* Лучший специалист по хирургическому шву – **Юрий Ким** (команда «ВВС»)
- \* Лучший эндовидеохирург **Александра Лихачева** (команда «ВВС»)

Текст: Ирина СНЕГИРЁВА Фото: Игорь УКЛЕИН, Ирина СНЕГИРЁВА



- **Н.М. Агамян** врач-методист ГБУЗ «Городской медицинский информационно-аналитический центр г. Новосибирска», заслуженный врач РФ **Р.В. Волков** главный акушер-гинеколог Новосибирской области
- **Т.В Овсянникова** заведующая лабораторией проблем репродукции НИИ ХБ ФБ СО РАН, д.м.н.
- **И.А. Геворкян** главный врач ГБУЗ НСО «Клинический родильный дом №6», врач высшей квалификационной категории, к.м.н.
- Т.В. Первухина заместитель главного врача по лечебной работе ГБУЗ НСО ГБ №2, врач высшей квалификационной категории
- О.Ф. Чернякина главный врач ГБУЗ НСО «Центр планирования семьи и репродукции», врач высшей квалификационной категории
- **И.М. Поздняков** главный врач ГБУЗ НСО «Новосибирский городской перинатальный центр», д.м.н., заслуженный врач РФ, профессор кафедры акушерства и гинекологии НГМУ

#### Команды – победители олимпиады по акушерству и гинекологии



#### Команда «Дышите глубже»

Анастасия Белова	лечебный факультет	6 курс	4 группа
Юлия Сухорукова	лечебный факультет	6 курс	4 группа
Анастасия Черданцева	лечебный факультет	6 курс	19 группа
Мария Бедарева	лечебный факультет	5 курс	5 группа
Анна Красносельская	лечебный факультет	5 курс	5 группа
Арсений Ганчуков	лечебный факультет	5 курс	22 групп
Алина Ханнанова	лечебный факультет	5 курс	26 групп
Александр Гасич	лечебный факультет	4 курс	12 группа
Юлия Левина	лечебный факультет	4 курс	29 групп
Вероника Семидоцких	лечебный факультет	4 курс	24 групп
Елена Прокопьева	лечебный. факультет	4 курс	5 группа
Иван Шустов	лечебный факультет	4 курс	6 группа

H



Команда «НП»			
Дубровин Илья	лечебный факультет	6 курс	4 группа
Боброва Надежда	лечебный факультет	6 курс	23 группа
Опре Анастасия	лечебный факультет	6 курс	23 группа
Гоман Анастасия	лечебный факультет	5 курс	26 группа
Абитова Марианна	лечебный факультет	5 курс	1 группа
Варыгин Вячеслав	лечебный факультет	5 курс	1 группа
Ечина Дарья	лечебный факультет	5 курс	19 группа
Хачатрян Лилит	лечебный факультет	5 курс	19 группа
Алферов Антон	лечебный факультет	4 курс	11 группа
Лютина Дарья	лечебный факультет	4 курс	16 группа
Тамбовцева Дарья	лечебный факультет	4 курс	11 группа
Дюбченко Анастасия	лечебный факультет	4 курс	11 группа

# III



Команда «Не в капусто	е найденые»		
Аделина Ким	лечебный факультет	6 курс	11 группа
Кристина Сотникова	лечебный факультет	6 курс	11 группа
Евгения Стрюкова	лечебный факультет	6 курс	4 группа
Екатерина Мельникова	лечебный факультет	5 курс	14 группа
Алия Хайбуллина	лечебный факультет	5 курс	14 группа
Мария Плуталова	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Екатерина Рагозина	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Юлия Потопило	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Екатерина Могильная	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Светлана Гусева	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Антон Трапезников	лечебный факультет	4 курс	1 группа
Александр Булгаков	лечебный факультет	4 курс	4 группа

## Знают подход к детям

10 декабря в Малом зале главного корпуса НГМУ в пятый раз прошла внутривузовская олимпиада по педиатрии среди студентов 4 курса. Всего в соревновании участвовало 16 групп.

В состав жюри вошли представители администрации клинических баз НГМУ — заместитель главного врача по педиатрии Городской клинической больницы №25 Светлана Юрьевна Сецкова и главный врач Детской городской клинической больницы № 6 Наталья Васильевна Леонова, а также профессора кафедры пропедевтики детских болезней НГМУ.

Соревнование началось с конкурса «визиток». На представление командам отводилось по минуте. Судейская коллегия оценивала название команды, символ и девиз. Свои знания в области медицины студенты демонстрировали в конкурсах на владение методикой непосредственного обследования детей, на умение выделить ведущий синдром и оценить физическое и нервно-психическое развитие Командам-участницам необходимо было интерпретировать демонстрируемые слайды и решать ситуационные задачи.

В этом году к проверке практических навыков по методике непосредственного обследования ребенка по выделению ведущих синдромов прибавилось еще одно задание – студентам необходимо было проанализировать

лабораторные данные с дальнейшим определением возраста ребенка и ведущего синдрома, а также написать правильный анализ, характерный для этого же ребенка, но уже здорового.

– Мы проводим такие олимпиады с целью популяризации профессии педиатра, – отметила декан педиатрического факультета НГМУ **Татьяна Валерьевна Карцева**. – И берем те разделы, знания в области которых потом пригодятся ребятам в их практической деятельности.

По итогам всех конкурсов первое место в олимпиаде разделили две команды — 15-я и 16-я, на второй позиции оказалась команда №2, третьими стали студенты из команды №8. В индивидуальном конкурсе на определению возраста ребенка и ведущего синдрома по результатам химического анализа крови победила студентка 15 группы Евгения Козлова.

Весной следующего года олимпиада по педиатрии пройдет уже среди студентов 5-6 курсов, после чего из студентов 4-6 курсов будет сформирована команда, которая примет участие во Всероссийской олимпиаде по педиатрии.





#### 15 группа

Виктория Баленская
Никита Берг
Александр Воюш
Александра Гладышева
Никита Долгушин
Анастасия Климова
Евгения Козлова
Дина Конуспаева
Маргарита Родионова
Наргиза Саатова
Валерия Сычева

Дарья Шкарбаненко

#### 16 группа

Екатерина Баева Артур Краснобаев Дарья Левчук Анастасия Малютина Виталий Никончук Анна Попова Анна Смердина Александра Уварова Светлана Хантемирова Павел Черданцев Ксения Шаронова

#### Виктория ПОБЕДА

# I

#### 2 группа

Екатерина Бабикова Надежда Бережная Алдынай Донгак Елизавета Журавлева Иван Иванов Алена Коптева Артем Мухин Юлия Окутина Анастасия Суханова Татьяна Хацкевич Егор Чедакин Сабина Юсубова



#### 8 группа

Оксана Барова Станислав Бычков Татьяна Демчихина Мария Каримова Александра Копылова Александр Куликов Суламита Лыкова Юлия Новикова Вероника Острожко Владимир Татаринцев Дарья Шуманская

#### Патологически умные

11 декабря в Лабораторном корпусе НГМУ прошла 2-ая Внутривузовская студенческая олимпиада по патологической физиологии и патологической анатомии (патологии).

Участие в соревнованиях принимали семь команд, набравших наибольшее число баллов по результатам предварительного отбора (тестирования) из 22 команд. Оценка уровня теоретической подготовки студентов проводилась посредством системы интерактивного голосования Turning Point при участии профессора кафедры патологической физиологии Ю.В. Пахомовой. Командам предлагалось ответить на 50 вопросов, при этом время ответа на каждый из них не превышало 50 секунд.

Основной этап олимпиады состоял из пяти конкурсов, которые оценивали члены жюри: от кафедры патологической анатомии — заведующий кафедрой патологической анатомии, про-

фессор А.П. Надеев, профессор Т.А. Агеева, доцент М.А. Травин, старший преподаватель М.А. Карпов; от кафедры патологической физиологии - профессор И.Д. Софронов, профессор А.А. Зубахин, доцент В.Ю. Радустов. Для начала команды должны были за три минуты рассказать о себе, придерживаясь тематики «Патология - это...». В этом конкурсе жюри оценивало креативность, оригинальность, юмористичность студентов.

В следующем конкурсе судейская коллегия оценивала теоретические знания команд по дисциплине «патологическая анатомия». Студенты должны были описать макропрепараты различного генеза: определить

орган макропрепарата и выделить его макроскопические отличия от органа здорового человека; определить патологоанатомический диагноз и заболевание, при котором встречается данная патология, и описать ее механизм; перечислить осложнения; озвучить клиническую картину данной патологии; представить микроскопическую картину данного препарата.

Третий конкурс – решение задач по дисциплине «патологическая физиология». Баллы команды получали за верно поставленный диагноз, правильно описанный механизм заболевания и дальнейший прогноз развития заболевания, а также креативность мышления.

Отдельный конкурс был посвящен капитанам командучастниц. Три вопроса на проверку знаний по дисциплинам «патологическая анатомия» и «патологическая физиология» и 30 секунд, чтобы успеть дать ответ на каждый из них.

Заключительным этапом олимпиады стал конкурс «Черный ящик», суть которого заключалась в том, чтобы на основании «поэтического» описания макропрепарата определить его патологоанатомический диагноз.



По итогам всех конкурсных состязаний победителем олимпиады стала команда «Патологическая шестерка». Серебро досталось команде «Лама ТВ», на третьей позиции расположились ребята из команды «Рабочая гипертрофия мозга».

- Проведение уже 2-ой Внутривузовской олимпиады по патологии позволяет студентам более глубоко, чем при стандартном обучении, изучить и продемонстрировать свои знания по патологии (патологической анатомии и патологической физиологии), проявить себя организаторами крупного внутривузовского мероприятия, лучше подготовиться к предстоящему экзаменационному испытанию. Кроме того, важным является то обстоятельство, что студенты, вместе участвуя в организации и проведении мероприятия, лучше узнают себя, становятся уверенными в своих знаниях, понимают значение патологии как фундамента для клинической подготовки и будущей врачебной деятельности, — отметил заведующий кафедрой патологической анатомии НГМУ д.м.н., профессор Александр Петрович Надеев.

Олимпиада по патологической анатомии и патологической физиологии была проведена при финансовой поддержке Профкома студентов НГМУ. Организацией и проведением олимпиады занимались студенты Ксения Кондина, Дарья Дякив, Валерия Дьякон, Елизавета Морозова, Мария Шилкина, Алексей Пуртов и Лариса Погребная.

Текст: Ирина СНЕГИРЁВА, Анастасия ХРОМОВА, студентка 1 курса медико-профилактического факультета Фото:Павел РОМАНЕНКО, студент 3 курса медико-профилактического факультета



# Команды — победители олимпиады по патологической анатомии и патологической физиологии

Ι



#### Команда «Патологическая шестерка»

Никита Заячковский Анастасия Дубровская Екатерина Жердева Яна Корсунова Иван Скрипченко Ирина Линникова лечебный факультет лечебный факультет лечебный факультет лечебный факультет лечебный факультет лечебный факультет 3 курс 9 группа – капитан команды 3 курс 9 группа 3 курс 9 группа 3 курс 9 группа 3 курс 2 группа

27 группа

H



#### Команда «ЛАМА ТВ»

Александр Масютенко Лилия Молчанова, Мария Масленникова Анастасия Попович Тимур Халиуллин лечебный факультет 3 курс лечебный факультет 3 курс лечебный факультет 3 курс лечебный факультет 3 курс

**3**курс

28 группа – капитан команды 27 группа

27 группа

12 группа

Салиуллин лечебный факультет З курс 12 группа

III



#### Команда «Рабочая гипертрофия мозга»

Кирилл Иванилов лечебный факультет 18 группа – капитан команды 3 курс лечебный факультет 28 группа Екатерина Резникова, 3 курс Сарюна Ринчинова лечебный факультет 27 группа 3 курс 27 группа Иван Архипов лечебный факультет 3 курс 28 группа Дарья Шарыгина лечебный факультет 3 курс Ирина Намагуруева лечебный факультет 3 курс 27 группа

#### НОВОСИБИРСКАЯ **МЕДИЦИНСКАЯ** ГАЗЕТА

#### Ярмарка вакансий



25 ноября в НГМУ прошла Ярмарка вакансий.

Ярмарка вакансий стала традиционным мероприятием для Новосибирского государственного медицинского университета. Вуз проводит ее совместно с Мини-

стерством здравоохранения региона и Новосибирской областной ассоциацией врачей.

– В этом году мы специально проводим ярмарку вакансий раньше, чем обычно. Так клинические ординаторы и интерны уже сейчас, в начале обучения узнают о реальной ситуации в сфере практического здравоохранения города и области, познакомятся с возможными социальными пакетами и льготами, – открыл мероприятие ректор НГМУ, профессор Игорь Олегович Маринкин. Он также отметил, что подобная форма организации встречи потенциальных работодателей с будущими выпускниками вуза очень эффективна: «мы имеем возможность получить обратную связь от руководителей лечебных учреждений города и области, куда идут работать порядка 85% молодых специалистов, окончивших НГМУ».

Всего на данный момент в здравоохранении региона открыты около 480 вакансий по 37 направлениям.

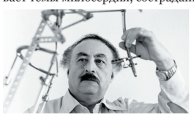
#### Врач последней надежды



1 декабря в лабораторном корпусе НГМУ прошел кинолекторий. Студентам показали фильм «Врач последней надежды», посвященный признанному во всем мире врачу Гавриилу Абрамо-

вичу Илизарову. Автор кинокартины — заслуженная артистка России Галина Ивановна Яцкина, известная зрителям по таким советским фильмам, как «Женщины», «Уроки французского» и др. Она присутствовала на показе, поэтому у студентов была возможность поговорить с ней.

«Этот фильм – подношение доктору, благодаря которому я сейчас хожу без костылей», – сказала **Г.И. Яцкина**. Кинокартина не только рассказывает о жизненном пути знаменитого доктора, но и затрагивает темы милосердия, сострадания, этики и духовности.



Гавриил Илизаров был специалистом в области травматологии, клинической физиологии опорно-двигательного аппарата и ортопедии. В 1951 году он предложил способ лечения переломов (а затем и ортопедических забо-

леваний) при помощи созданного им компрессионно-дистракционного аппарата. В 1966 году Илизаров был назначен руководителем проблемной лаборатории (при Свердловском НИИТО) по обоснованию и внедрению в клиническую практику предложенного способа. В 1969 году лаборатория преобразуется в филиал Ленинградского НИИТО, а декабре 1971 года в Курганский научно-исследовательский институт экспериментальной и клинической ортопедии и травматологии (КНИИЭКОТ).

В 1987 году институт стал Всесоюзным, а в 1993 году Российскому научному центру «Восстановительная травматология и ортопедия» присвоено имя академика Г.А. Илизарова.

#### Игры разумов

18 ноября в Малом зале главного корпуса НГМУ прошел интеллектуальный кубок первокурсника «Разум в белых халатах».

В мозговом штурме принимали участие студенты первых курсов университета и старшеклассники городских школ. Игру провел известный в Новосибирске интеллектуал Семен Родыгин, выигрывавший в таких всероссийских телешоу, как «Слабое звено» и «Народ против».

Самой умной на этот раз оказалась команда первокурсников лечебного фа-



культета «Мед без бед» – они дали 33 верных ответа из возможных 45. На втором месте с результатом в 27 баллов оказались первокурсники педиатрического факультета. Бронза и 25 правильных ответов – у студентов 1 курса факультета социальной работы и клинической психологии.

Организаторы интеллектуального кубка отметили, что планируют проводить подобные игры на постоянной основе.

# Студенты НГМУ — лучшие добровольцы Волонтерского корпуса 70-летия Победы



4 декабря в Правительстве региона чествовали более двухсот волонтеров Новосибирской области, отличившихся в год юбилея Победы в Великой Отечественной войне.

Письмами благодарности за активное участие в организации и проведении мероприятий, посвященных 70-летию Победы, были отмечены студенты и преподаватели НГМУ: заведующая кафедрой социально-исторических наук Ири-

на Ивановна Николаева, студенты лечебного факультета Юлия Александрова, Алексей Пуртов и Мария Шилкина, студент стоматологического факультета Илья Николаев, студентка факультета социальной работы и клинической психологии Мария Махова.

От имени главы региона Владимира Городецкого и Правительства Новосибирской области участников торжественной церемонии награждения приветствовал заместитель губернатора Виктор Шевченко, который поблагодарил волонтеров за ту колоссальную работу, которая была проведена по увековечиванию Великой Победы. «Мы осознаем масштаб подвига, который был совершен нашими отцами и дедами, и понимаем, что память об этом будет сохранена только наши совместными усилиями. Неслучайно сотни новосибирцев выезжают на места боевых сражений и восстанавливают эту историческую память, а здесь, на местах, мы содержим в надлежащем виде все, что связано с Победой. Юбилейный год завершается, но мы будем ставить более масштабные задачи по сохранению памяти, потому что безграничен масштаб подвига, который был совершен в годы Великой Отечественной войны», – подчеркнул заместитель губернатора.

Также на мероприятии координаторы Волонтерского корпуса подвели итоги работы в 2015 году, рассказали о результатах деятельности в районах Новосибирской области. В акциях, посвященных 70-летию Великой Победы, участвовало более 60 тысяч волонтеров по всей Новосибирской области. Под общим названием «Дни единых действий» в регионе было проведено более 500 всероссийских мероприятий — «Георгиевская ленточка», «Бессмертный полк», «Сирень Победы», «День Неизвестного Солдата» и др.

#### БЛАГОДАРНОСТЬ

После неправильно сделанной операции и неудачного лечения в медсанчасти №168 г. Новосибирска я в июне 2014 года в тяжелом состоянии с диагнозом «множественные тонко-кишечные свищи, функционирующая гепатикостома» была переведена в Городскую клиническую больницу г. Новосибирска №1. Лечилась я у заведующего кафедрой факультетской хирургии НГМУ Константина Викторовича Атаманова. Это отзывчивый, добрый и внимательный человек. Пять месяцев я находилась в клинике под его наблюдением. Благодаря грамотно назначенному лечению мое состояние понемногу начало улучшаться. Он, не считаясь даже со своим личным временем, всегда приходил на помощь. Это и длительные ежедневные перевязки, и любые нестандартные ситуации (у меня стоял обтуратор на кишечных свищах), он всегда был рядом и приезжал по первому звонку, если что-то было не так. В конце ноября Константин Викторович успешно сделал мне сложную операцию на кишечнике. Я очень благодарна ему за все.

Хочу также поблагодарить заведующего кафедрой общей хирургии НГМУ профессора Сергея Григорьевича Штофина, который через два месяца, в январе 2015 года сделал мне очень сложную, уникальную реконструктивную операцию на желчевыводящих путях.

Я очень признательна и благодарна этим людям: Константину Викторовичу Атаманову и Сергею Григорьевичу Штофину за их высокий профессионализм, большой опыт и глубокое знание своего дела. Это врачи от Бога! Только благодаря им я сейчас могу жить и радоваться жизни. Огромное вам спасибо! Здоровья и благополучия вам и вашим близким. Оставайтесь такими же добрыми и отзывчивыми.

паваитесь такими же ооорыми и отзывчивыми. Уважаемый Игорь Олегович! Я считаю, что таких ответственных и добросовестных медицинских работников надо ставить в пример и обязательно поощрять.

Суважением, Галина Владимировна Анищенко

НаМЕДни

**ΓA3ETA** № 12(240)15

# Фармацевтическому факультету НГМУ – 14 лет!

В этом году фармацевтическому факультету Новосибирского государственного медицинского университета исполняется 14 лет. Празднование Дня фармацевтического факультета состоялось в лабораторном корпусе вуза 26 ноября. В этот день также прошла Ярмарка вакансий для будущих выпускников фармацевтического направления.

На мероприятии присутствовали студенты всех курсов, получающие среднее и высшее образование на очной, заочной и очно-заочной формах обучения, а также представители всех кафедр факультета - фармацевтической химии; фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины; фармакогнозии и ботаники; управления и экономики фармации, медицинского и фармацевтического товароведения; фармацевтической технологии и биотехнологии.

– Фармацевтический факультет Новосибирского государственного медицинского университета – это современный центр подготовки востребованных специалистов для фармации и фармацевтики, способных работать в различных областях: аптеках, фармацевтических компаниях, фармацевтических заводах, научных организациях. И преподавателей, и выпускников нашего вуза характеризует высо-

кий профессионализм, верность выбранной профессии, заинтересованность и ответственное отношение к делу, – отметила декан факультета, д.ф.н. Наталия Олеговна Карабинцева.

Лидеры фармацевтической отрасли региона - потенциальные работодатели будущих выпускников фармацевтического присоединились факультета к словам поздравления и презентовали свои компании. В их числе фармацевтическая группа «Роста» - крупнейший российский национальный дистрибьютор лекарственных средств, объединяющий промышленные предприятия, аптечные склады и более 1100 аптек по всей России, фармацевтическая группа «Роста», группы компаний «Фармаимпекс», в состав которой входит более 500 аптек. Кроме того, поздравить факультет и пригласить на работу студентов и выпускников пришли представители новосибирский фармацевтических компаний.



В первую очередь, это базовое предприятие, на котором студенты НГМУ проходят все виды производственных практик – муниципальное предприятие «Новосибирская аптечная сеть».

О работе в условиях медицинских организаций по льготному лекарственному обеспечению на территории Новосибирской области студентам рассказала представитель ГКУ НСО «Новосибоблфарм». Особенно запомнилось студентам яркое выступление представительницы

новосибирской аптечной сети «Ноль-Боль», напомнившей о высоком предназначении фармацевтического специалиста помогать людям, пришедшим в аптеку.

Праздничная программа порадовала своим разнообразием и творческим подходом студентов. Были представлены сценки и фильмы из студенческой жизни, песни и танцевальные номера. Отдельную благодарность хочется выразить представителям творческого коллектива

«Кобра», студентам лечебного факультета **Марии Бедаревой** и **Антону Лорану**, выступившим на мероприятии. Традиционно студенты активно приветствовали участников конкурса «Лучший студент», соревновавшихся в поедании «студенческой еды» – хот-догов.

Алина ВОРОНИНА, профорг студентов фармацевтического факультета, студентка 4 курса

## Диагностировать и начать лечение вовремя



1 декабря на базе Областного центра социокультурной реабилитации инвалидов состоялось открытие Декады инвалидов. Новосибирский государственный медицинский университет совместно с Центром провели благотворительную акцию: пациенты, проходящие курс реабилитации в данном профилактическом учреждении, смогли пройти экспресс-диагностику состояния здоровья.

Специалисты "Центра здоровья для взрослого населения" городской поликлиники №29 провели экспресс-анализ определения общего холестерина и глюкозы в крови, компьютеризированный скрининг сердца, биомипедансный анализ внутренних сред организма (процентное соотношение воды, мышечной и жировой ткани), измерили артериальное давление и дав-

ление глазного дна, определили психоэмоциональный фон. На основании полученных данных терапевты выдали пациентам соответствующие рекомендации по дальнейшему лечению, питанию и образу жизни. Кроме того, консультации проводили высококвалифицированные специалисты кафедр НГМУ – кардиолог, эндокринолог и два невролога

Профессор кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины НГМУ Давыд Александрович Яхонтов прочитал для пациентов лекцию по профилактике сердечно-сосудистых врач-методист заболеваний, Регионального центра медицинской профилактики, акушер-гинеколог Елена Васильевна Ананьина провела для женщин обучающий мастер-класс по самостоятельному обследованию молочной железы, а волонтеры - студентки 1 курса лечебного факультета Алина Оснач и Дайана Дехгани – выступили с сообщением о профилактике вредных привычек.

- Таких профилактических акций очень много, и мы проводим их не только в Новосибирске, но и других населенных пунктах области. Они направлены на выявление так называемых социально значимых заболеваний: сахарный диабет, туберкулез, сердечно-сосудистые и онкологические заболевания среди взрослого населения, - отметила проректор по лечебной работе НГМУ, организатор акции Елена Леонидовна Потеряева. Она подчеркнула, что в рамках национального проекта «Здоровье» в нашем регионе реализован эффективный проект «Цен-





тры здоровья». Всего в городе и области функционирует 9 взрослых и 4 детских центра здоровья, основная задача которых – ранняя диагностика так называемых социально значимых заболеваний.

Всего в акции приняли участие 70 пациентов и сотрудников Областного центра социокультурной реабилитации инвалидов.

Виктория ПОБЕДА

# Николай Иванович ПИРОГОВ –

Будущий великий врач родился 25 ноября 1810 года в Москве в многодетной семье казначея Ивана Ивановича Пирогова. Из 14 детей выжили только шестеро, остальные умерли в младенчестве. Николай был самым младшим ребенком.

Николай получил образование благодаря знакомому семьи - известному московскому врачу, профессору Московского университета Е. Мухину. Тот заметил способности мальчика и стал заниматься с ним индивидуально. Так, уже в четырнадцать лет Николай поступил на медицинский факультет Московского университета. Правда, для этого ему пришлось схитрить и прибавить себе лишние два года. Несмотря на юный возраст, вступительные экзамены он выдержал не хуже своих старших товарищей. Учеба давалась юноше легко, при этом он еще успевал подрабатывать, чтобы помогать семье. Работа в качестве прозектора в анатомическом театре дала ему бесценный опыт и убедила его в том, что он должен стать хирургом: «кроме анатомии есть еще жизнь и, выбрав хирургию, будешь иметь дело не с одним трупом». Хотя, в первые годы обучения эта область медицины казалась ему «наукой неприглядной и вовсе непонятной».

Н.И. Пирогов окончил университет одним из первых по успеваемости. "Optime!» (Превосходно!) Именно так профессора, беседовавшие с молодым Пироговым целых два часа, оценили его ответ на лекарском экзамене на получение диплома врача. Как позже вспоминал Николай Иванович, после сдачи экзамена новоиспеченных врачей приветствовал министр и давал «довольно скудное наставление, повторял печальную истину быть добрым, честным и отпустил нас с миром, напомнив, что Отечество смотрит на нас любопытным взором, и мы должны оправдать доверие, возлагаемое на нас императором».

### великое русское наследие

25 ноября исполнилось 205 лет со дня рождения Николая Ивановича Пирогова – русского хирурга и анатома с мировой известностью, естествоиспытателя и педагога, создателя первого атласа топографической анатомии, основоположника военно-полевой хирургии, основателя анестезии.

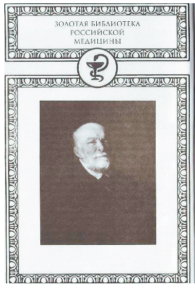
Николай Иванович Пирогов оправдал. Закончив обучение в Москве, он уехал в один из лучших в то время в России Юрьевский университет в городе Тарту (Дерпт) для подготовки профессорской деятельности. Здесь, в хирургической клинике, Пирогов проработал

пять лет, блестяще защитил докторскую диссертацию и в двадцать шесть лет стал профессором хирургии. В своей диссертации он первым изучил и описал расположение брюшной аорты у человека, расстройства кровообращения при ее перевязке, пути кровообращения при ее непроходимости, объяснил причины послеоперационных осложнений. После пяти лет пребывания в Дерпте Пирогов отправился учиться в Берлин. Прославленные берлинские хирурги с почтительно склоненной головой читали его диссертацию, поспешно переведенную на немецкий язык. Своего учителя по чистоте хирургических приемов Пирогов нашел в Геттингене. Им был профессор Лангенбек.

Возвращаясь обратно в Россию, Пирогов тяжело заболел и вынужден был остановиться в Риге. Едва он поднялся с госпитальной койки, взялся оперировать. Начал с ринопластики: безносому цирюльнику выкроил новый нос. За пластической операцией последовали литотомии, ампутации, удаления опухолей.

В 1841 г. Пирогов был приглашен на кафедру хирургии в Медико-хирургическую академию Петербурга. Его лекции в академии сопровождались неизменным аншлагом: послушать знаменитого профессора собирались студенты из других учебных заведений, а также чиновники, литераторы, военные, инженеры... О талантливом ученом восторженно писали газеты и журналы... Одновременно с педагогической и научно-просветительской деятельностью Пирогов дал начало новому направлению в медицине - госпитальной хирургии. Он же возглавил первую в России клинику госпитальной хирургии. Чуть позже был утвержден проект первого в мире Анатомического института, руководство которым также было поручено Н.И. Пирогову. В то время он выполнил около 12 тысяч вскрытий с подробными протоколами каждого из них. Результатом этой титанической работы стал выпуск первых в России анатомических атласов, образцовых по точности. Кроме того, Николая Ивановича назначили директором Инструментального завода, после чего он начал придумывать инструменты, которыми любой хирург мог сделать операцию хорошо и быстро.

16 октября 1846 г. он произвел первое испытание эфирного наркоза. А в следующем году Пирогов отправился на Кавказ в действующую армию, чтобы в полевых условиях проверить разработанные им операционные методы. В ауле Салты он впервые в истории медицины начал оперировать раненых с обезболиванием, проведя около 700 успешных операций под эфирным и хлороформным наркозом. Он также впервые применил для перевязки больных пропитанные крахмалом бинты



и неподвижные гипсовые повязки, которые позволили ускорить процесс заживления переломов и избавили многих солдат и офицеров от уродливого искривления конечностей.

В 1855 году во время Крымской войны Пирогов был главным хирургом осажденного англо-французскими войсками Севастополя. Он развернул походные военные госпитали для защитников города, ввел принцип сортировки больных в зависимости от сложности ранения. По его инициативе в армии появились сестры милосердия, а военно-полевая медицина стала более гуманной, «сберегательной». Таким образом, именно Пирогов заложил основы военно-полевой медицины, а его наработки легли в основу деятельности военно-полевых хирургов XIX-XX вв., их использовали советские хирурги и в годы Великой Отечественной войны.

После падения Севастополя Пирогов вернулся в Петербург, где на приеме у Александра II доложил о бездарном руководстве армией князем Меньшиковым. Царь не захотел прислушаться к советам Пирогова, и с этого момента Николай Иванович впал в немилость. Он вынужден был уйти из Медико-хирургической академии.

Назначенный попечителем Одесского и Киевского учебных округов, Пирогов пытался изменить существовавшую в них систему школьного образования. Он считал, что воспитание должно заключаться в создании высоконравственного человека с широким кругозором. «Быть человеком - вот к чему должно вести воспитание!», - восклицал Н.И. Пирогов. При этом обучение и воспитание должно проходить на родном языке, так как «презрение к родному языку позорит национальное чувство». В журнале «Морской вестник» выходила его статья «Вопросы жизни», где Николай Иванович писал: «школа должна растить



не чиновника для госаппарата, а порядочного человека и гражданина». Публикация вызвала восторженную реакцию передовой русской общественности. Однако, очередные конфликты с властями вынудили Н.И. Пирогова вновь оставить свой пост.

В 1862-1866 гг. он руководил молодыми русскими учеными, которые были направлены в Германию. В этот же период Нико-

лай Иванович успешно прооперировал Джузеппе Гарибальди.

С 1866 г. жил в своем имении в с. Вишня, где открыл больницу, аптеку и передал землю крестьянам в дар. Он выезжал оттуда только за границу, а также по приглашению Петербургского университета для чтения лекций. К этому времени Пирогов уже был членом нескольких иностранных академий. Как консультант по военной медицине и хирургии выезжал на фронт во время франко-прусской (1870-1871) и русско-турецкой (1877-1878) войн.

В 1879-1881 гг. работал над «Дневником старого врача», завершив рукопись незадолго до кончины. В мае 1881 г. в Москве и Петербурге торжественно отмечали пятидесятилетие научной деятельности Пирогова. Однако в это время ученый уже был неизлечимо болен, 5 декабря 1881 г. он умер в своем имении. Незадолго до кончины ученый сделал еще одно открытие - предложил совершенно новый способ бальзамирования умерших. Его лечащий врач и ученик Давид Выводцев забальзамировал тело по технологии своего великого учителя.

Официально гробница Пирогова называется «церковь-некрополь»: саркофаг находится ниже уровня земли в траурном зале — цокольном этаже православного храма в Виннице на Украине. Его имение превращено в музей.

В память о выдающемся враче было основано Общество русских врачей, регулярно проводившее Пироговские съезды. Имя Н.И. Пирогова носят 2-й Московский, Одесский и Винницкий медицинские институты.

При подготовке материала использованы ресурсы:

- «Пирогов Николай Иванович». Федеральный информационный исторический портал «История.РФ»/www.histrf. ru.
- 2. «Великий врач Николай Иванович Пирогов». Международный новостной портал «Великая Эпоха» (The Epoch Times)/www.epochtimes.ru.



# Новосибирский государственный медицинский

10 декабря Новосибирск принимал Международную вахту памяти «Нас миллионы панфиловцев», приуроченную к годовщине исторической Битвы под Москвой и легендарному подвигу воинов панфиловской дивизии. Участие в акции принимали внучки героя битвы за Москву, командира 318-ой стрелковой дивизии, генерала Ивана Васильевича Панфилова — Айгуль Байхытжановна Байкадамова и Алуа Бахытжановна Байкадамова.

В рамках вахты памяти Экспертный клуб «Сибирь-Евразия» организовал Международный круглый стол «Победа в Великой Отечественной войне как общеевразийское наследие». В нем приняли участие историки, сотрудники музеев, представители ветеранских организаций и исторической науки Казахстана и Киргизии (именно в этих республиках в 1941 году формировалась легендарная 318-ая стрелковая Панфиловская дивизия). Заведующая кафедрой социально-исторических наук НГМУ, доцент Ирина Ивановна Николаева и старший преподаватель кафедры Станислав Олегович Вишневский также выступили на заседании, они рассказали о роли НГМИ в годы Великой Отечественной войны и работе группы «Поиск».

# Пиколира на кругломстоле «Победав Великой Олечественной войне как общеевразийское наследие»

#### Живем и помним!

Великая Отечественная война была серьезным испытанием для всего государства, в том числе и для системы здравоохранения, которая должна была решать исключительно сложные задачи по спасению жизней миллионов людей. По официальным данным в годы войны советские медики вернули в строй более 70% раненых и 90% больных воинов, что составило около 17 млн. человек. Благодаря, главным образом, стараниям медиков в годы войны ни фронт, ни тыл не знали эпидемий инфекционных заболеваний.

Важную роль в обеспечении медицинскими кадрами армии и тыла в военное время играли медицинские вузы страны, в том числе и Новосибирский государственный медицинский институт (НГМИ). В первые два года срок обучения в вузе сократился до 3,5 лет, это, так называемые, ускоренные выпуски. Поэтому за всю войну состоялось шесть выпусков вместо четырех, в результате чего страна получила 1117 дипломированных врачей из Новосибирска.

Около 80% выпускников военного времени уходили на фронт – кто сразу после госу-

нимали участие в боевых действиях – служили в разных родах войск и практически на всех фронтах. Все они лично вносили посильный вклад в общую Победу. Среди них были не только военврачи, но и минометчики, радисты, разведчики, ракетчики, артиллеристы. Многие ушли на фронт уже имея за плечами опыт работы в НГМИ как на клинических кафедрах, так и в административно-хозяйственных подразделениях вуза. Вернувшись с фронта, большинство из них продолжили работать в институте. Уже после Победы в штат вуза вливались новые преподаватели и сотрудники из числа бывших фронтовиков.

НГМУ до сих пор хранит память обо всех участниках Великой Отечественной войны, связавших свою жизнь с вузом, и гордится их подвигом. Их имена и судьбы сохранены в многочисленных изданиях вуза разных лет — «Тебе, Победитель, наш низкий поклон» (2000), «Ради жизни на Земле» (2005), «Все для фронта, все для Победы» (2010).

С самого начала войны занятия в медицинском институте не прекращались ни на один день. Естественно, произошла перестройка всего учебного процесса, связанная с увелиты эвакуационных госпиталей, разработка научных рекомендаций по эффективному лечению раненых и внедрение открытий в практику здравоохранения.

Уже через полтора-два месяца после начала войны перед здравоохранением региона встала срочная необходимость в под-

В то время, когда на фронте шли тяжелые бои, в тылу также складывалась чрезвычайно напряженная обстановка. С фронта в эвакогоспитали тыла прибывало большое количество раненых. Как известно, в тыловые, особенно сибирские госпитали направляли тяжело14 специализированных эвакогоспиталей на более чем 8 тысяч коек. Всего же в годы войны в городе их было свыше 35. При активном участии клинических кафедр медицинского института на базе больниц и клинических учреждений города было сформировано 16 таких госпиталей.





дарственных экзаменов, а кто и добровольцем, не закончив обучение, где мужественно и самоотверженно защищали Родину. Часть из них так и не вернулись с поля боя. Сегодня доподлинно известны 34 имени погибших выпускников НГМИ.

Многие преподаватели и сотрудники института также при-

чением количества часов на преподавание военных дисциплин, а также курсов хирургии и инфекционных заболеваний. Деятельность НГМИ в военное время была многогранной – это не только подготовка врачей, но и переподготовка среднего и младшего медицинского персонала, организация рабо-

готовке специалистов в области хирургии и травматологии, особенно для врачей, не имевших ранее опыта хирургической работы. Надо было в кратчайший срок повысить уровень знаний и практические навыки сотрудников эвакогоспиталей и санитарных частей советской армии. Требовалось подготовить большое количество врачей для проведения противоэпидемических мероприятий, для медицинского обслуживания промышленных предприятий и т. д. Медицинский институт совместно с институтом усовершенствования врачей за 1941-1945 гг. принял участие в переподготовке сотен врачей из сибирских городов - Новосибирска, Красноярска, Барнаула и Бийска. Только за первые полгода войны по всем циклам было подготовлено более 2 тысяч человек, в то время как эти показатели в мирное время определялись цифрой 500 человек в год.

раненых и больных, требующих высококвалифицированной специализированной врачебной помощи, длительного лечения и сложного комплекса реабилитационных мероприятий.

Новосибирская область, находясь в глубоком тылу, в годы Великой Отечественной войны стала крупным центром оказания такой квалифицированной медицинской помощи раненым. Уже в 1942 г. в области разместились около 100 эвакогоспиталей. Из общего числа воинов, поступивших в сибирские госпитали за годы войны, почти 98% составляли раненые и лишь немногим более 2% – больные. Из многих тысяч поступивших раненых и больных до 40% были носилочные, с тяжелой патологией.

Сам Новосибирск превратился в сортировочный пункт и центр специализированной медицинской помощи. В первый год в городе было организовано

Так, один из организаторов эвакогоспиталя № 1504, ассистент кафедры кожно-венерологических болезней НГМИ Лия Нафтольевна Юдкина вспоминала в свое время: «Развернуть госпиталь на 700 коек мне было поручено на второй день войны. Трудности возникли огромные: нужны были специалисты, врачи, сестры, нянечки, не хватало медицинского оборудования, белья и т.д. Однако благодаря самоотверженному труду коллектива госпиталь был открыт на месяц раньше установленного срока. Опыта работы госпиталей во время войны не было. Поэтому учились сами и учили других. Огромную помощь нам оказывали профессора и преподаватели медицинского института, опытные врачи города. Постоянными консультантами госпиталя были профессора В.М. Мыш, И.Г. Руфанов, Я.Н. Бейгель, доцент М.Д. Пономарев, практические вра-

# институт в годы Великой Отечественной войны

чи, замечательные специалисты уролог В.А Стого, невропатолог О.А. Газова, окулист В.Х. Курлова, хирург Радушкевич и другие».

Госпитали работали с большой нагрузкой. Иногда на 232 тяжелобольных приходились только 3 врача, один из которых, главным образом, был занят административными вопросами. Так, ассистент кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии Анастасия Петровна Богомолова рассказывала: «С 1942 г. и до конца войны я работала хирургом госпиталя. Было очень трудно. Каждый врач обслуживал более 50 больных. Не хватало персонала. Все делали сами. Разгружали «летучки» (поезда с ранеными), не думали об усталости. Думали о тех, кого возвращали к жизни. Среди высокого процента спасенных и возвращенных в строй раненых Великой Отечественной войны есть и скромный вклад НГМИ».

Многие преподаватели НГМИ оказывали консультативную и лечебную помощь в эвакогоспиталях. Так, основатель сибирской школы хирургов и организатор кафедры факультетской хирургии, профессор Владимир Михайлович Мыш был главным консультантом Сибирского военного округа по эвакогоспиталям, одновременно работая в хирургических клиниках НГМИ и ГИДУВа. В 1941 г. главным хирургом эвакогоспиталей г. Новосибирска был назначен профессор Симон Леонтьевич Шнейдер, заведовавший кафедрой общей хирургии НМГИ (впоследствии с 1946 по 1951 гг. был директором ВосХИТО, ныне - НИИ-ТО). Большой вклад в лечение больных с черепно-мозговыми ранениями внес доцент Михаил Доментьевич Пономарев, который был главным нейрохирургом Новосибирска и ведущим хирургом специализированного нейрохирургического госпиталя «Голова» № 1503. Профессор В.А. Пулькис занимался организацией коммунальных служб, эпиднадзором в госпиталях, что было чрезвычайно важно в связи с тем, что раненых было очень много, а большинство госпиталей приспособленных помещениях, нередко без необходимых санитарно-гигиенических условий.

Заведующий кафедрой инфекционных болезней ГИДУВа Федор Гаврилович Белов по заданию сануправления штаба Сиб-ВО проводил занятия с врачами госпиталей и гарнизона по вопросам диагностики, профилактики и лечения инфекционных заболеваний, контролировал эпидобстановку в городе и области, обеспечивал карантинизацию больных и относительное благополучие по инфекционной заболеваемости, что имело во время войны огромное значение.

Студенты Новосибирского медицинского института в эвакогоспиталях проходили практику, а в свободное от учебы время работали медсестрами и санитарами. Молодые врачи здесь быстро обретали опыт и уникальные знания.

Оценка помощи НГМИ в работе эвакогоспиталей нашла отражение в приказе по больных в госпиталях, развивает научную работу в них, повышает квалификацию врачей...».

«Сражаясь» за восстановление здоровья раненых и больных, медики Новосибирска способствовали их быстрейшему выздоровлению и возвращению в строй. Однако масштабы потерь той войны до сих пор наглядно можно увидеть на известном Мемориале умерших в госпиталях на Заельцовском кладбище Новосибирска.

Ученые-медики водили не только лечебно-консультативную работу в эвакогоспиталях и других лечебно-профилактических учреждениях, но и продолжали заниматься научными разработками: вели научные наблюдения, выявляли закономерности и открывали новые методы в лечении огнестрельных ран, которые повышали их эффективность.



и профилактической медицины. Среди них работы профессоров В.М. Мыша («Очерки хирургической диагностики», «К истории хирургии военного времени»), В.А. Пулькиса («Профилактика и борьба с сыпным тифом в военных условиях»), С.Л. Шнейдера («Огнестрельные повреждения позвоночного столба и его лечеций (это известный метод спирального кожного стебля). Ряд сотрудников НГМИ в годы войны смогли защитить докторские и кандидатские диссертации, другие собрали материал для их защиты в послевоенные годы.

Помимо оказания огромной помощи здравоохранению в сохранении здоровья раненых бойцов в госпиталях, а также тружеников военных объектов тыла, коллектив института принимал активное участие в движении по созданию фонда помощи фронту и освобожденным территориям. Была собрана и передана в фонд обороны значительная сумма денег и других ценностей. Только в декабре 1942 г. коллектив НГМИ собрал в фонд обороны и передал 5 тысяч рублей на строительство танковой колонны, свыше 6 тысяч рублей – на строительство эскадрильи с громким названием «За Родину». НГМИ активно участвовал в сборе теплых вещей и подарков для военнослужащих, находящихся на передовой. По неполным данным коллектив института в первые годы войны сдал в фонд обороны 300 тысяч рублей, а также 39 штук золотых, 159 – серебряных, 123 – теплых вещей. Кроме того, было приобретено облигаций на сумму 1 миллион 700 тысяч рублей. Регулярно в летний период проводилась мобилизация сотрудников для оказания помощи сельскому хозяйству – участия в посевной, прополочной, сенокосной, а затем и уборочной кампаниях без прекращения занятий и циклов.

Деятельность НГМИ в воное время была оценена Верховным главнокомандующим И.В. Сталиным, который в телеграмме на имя директора института Григория Терентьевича Шикова писал: «Прошу передать профессорам, медработникам, рабочим и служащим НГМИ, института усовершенствования врачей и первой клинической больницы, собравшим, кроме ранее внесенных 93 тысяч рублей и ценных вещей в фонд обороны, 75700 рублей на строительство санитарных самолетов, мой братский привет и благодарность Красной Армии».

Сохранить память о героическом вкладе преподавателей, сотрудников и выпускников института в Победу в Великой Отечественной войне – под таким



Облздравот-Новосибирскому делу № 571 от 6 ноября 1942 г.: «...профессорско-преподавательский состав Новосибирского медицинского института и Института усовершенствования врачей (директор тов. Шиков было развернуто в недостаточно Г.Т.) оказывает систематическую ценную, квалифицированную помощь госпиталям области, чем совершенствует лечение ран

Произошел пересмотр всей научно-исследовательской работы. На первое место вышла оборонная тематика: военный травматизм, борьба с эпидемиями, создание новых после огнестрельных ранений, лекарственных средств. Поя- А.И. Казанцев изучал пути расвились новые формы заболеваний, например, алиментарные дистрофии, пневмонии и воспалительные процессы у истощенных больных, неврозы внутренних органов, огнестрельные поражения центральной нервной системы и др., о которых у большинства молодых врачей было слабое представление. Нужны были новые, более совершенные методы диагностики и лечения таких заболеваний.

Интенсивность научно-исследовательской работы не только не ослабла, но и значительно возросла. Только за первые шесть месяцев войны в НГМИ было закончено более 50 научных трудов, а в 1942 г. разработали 76 тем по основным вопросам лечебной

чение переломов шейки бедра»). Профессора Я.И. Бейгель

и В.М. Константинов занимались изучением причин смерти пространения инфекции при ранениях стопы и кисти. Профессор А.А. Колен разработал методы пластической хирургии в области глаза и стал автором нескольких оборонных изобретений. В 1942 г. профессор К.Г. Карасев разработал новый способ подсчета клеток крови, что дало возможность в полевых условиях быстро проводить необходимые исследования крови.

В 1943 г. заведующим кафедрой лор-болезней, профессором Сергеем Анатольевичем Проскуряковым был разработан и внедрен в практику уникальный метод пластической хирургии, позволивший значительно сократить сроки излечения больных после пластических опера-



#### НОВОСИБИРСКАЯ **МЕДИЦИНСКАЯ** ГАЗЕТА

девизом еще в конце 60-х годов объединились преподаватели и студенты НГМИ, неравнодушные к истории своей страны и вуза. Так, в 1969 году, в преддверии празднования 25-летия Великой Победы, на кафедре (тогда истории КПСС и политэкономии) родилась идея проведения общеинститутского торжественного вечера «Никто не забыт, ничто не забыто!». Эта идея была

Cobemekuú komumem 🌠 bermep

БЛАГОДАРНОСТЬ

случайной не только потому, что кафедра преподавала историческую дисциплину, но и потому, что на ней работали участники Великой Отечественной войны. Идея вечера была одобрена руководством института, но для её воплощения предстояла

большая работа. Нужно было написать сценарий, собрать сведения о преподавателях и сотрудниках НГМИ – участниках войны и погибших выпускниках вуза. Но кроме фамилий выпускников военных лет и фронтовиков—сотрудников института кафедра ничем не располагала.

Вдохновителями и руководителями этой работы стали доценты Р.С. Базаркина и Н.И. Брюханов – участники войны. Тогда же родилась вторая идея - создать на кафедре исторический кружок - студенческую группу «Поиск», задача которой заключалась в сборе материалов об участниках Великой Отечественной войны, которые были связаны с институтом, и погибших выпускниках. Так было положено начало созданию историко-патриотического движения студентов - группы «Поиск» в НГМИ.

Все историки кафедры включились в работу группы «Поиск», привлекая в нее активных студентов. Члены группы «Поиск» лично встречались с ветеранами Великой Отечественной войны, брали интервыю, собирали и уточняли сведения о них, встречались с родственниками погибших выпускников, собирали фотографии и документы военных лет. Тогда члены группы «Поиск» начали создавать Летопись подвига выпускников и ветеранов вуза в годы войны. Было под-

готовлено большое количество альбомов в память об участниках войны, которые передавались в музей НГМИ. По собранному материалу было написано большое количество очерков и статей в газету «За медицинские кадры», подготовлены репортажи по радио. Традиционными стали встречи студентов с участниками ВОВ за круглым столом. А торжественные вечера «Никто

не забыт, ничто не забыто» организовывались кафедрой ко Дням Победы и в последующее десятилетие.

Особо стоял вопрос – установить имена студентов и выпускников НГМИ, которые не вернулись с фронта. Для этого проводились не только

встречи с сокурсниками и родственниками погибших выпускников института, но и переписка с военными частями, в которых служили наши выпускники, изучались архивные документы. Целью сбора информации о выпускниках НГМИ, погибших на фронтах ВОВ, было увековечивание их памяти, создание стелы у музея НГМИ. На тот момент удалось найти 25 имен погибших выпускников, которые и были вписаны в стелу.

Тогда же для проведения торжественного вечера «Никто не забыт, ничто не забыто» были впервые собраны и обобщены материалы обо всех преподавателях НГМИ, участвовавших в Великой Отечественной войне. Это около 100 преподавателей и сотрудников, участвовавших в боевых действиях и работавших в эвакогоспиталях в тылу. Высокую оценку работе группы «Поиск» НГМИ в 1981 г. дал ответственный секретарь Советского комитета ветеранов войны легендарный герой Советского Союза А. Маресьев.

Работа группы «Поиск» продолжалась вплоть до 90-х годов и заключалась в том, что студенты продолжали искать новые материалы об участниках войны. Исторический кружок постоянно собирался на заседания, где обсуждались текущие вопросы, вырабатывался план

поиска новых материалов, готовились рефераты о работе НГМИ в годы войны. С докладами по этой теме студенты выступали на студенческих конференциях.

В 90-у годы, когда идеологическая работа в вузах снизилась, да и само отношение к прошлому страны и к истории несколько лет находилось в «подвешенном» состоянии, работа кружка была приостановлена. В это время произошла и смена преподавательского состава, пришли молодые педагоги. Но молодое поколение было близко по духу ветеранам, да и руководство кафедры взяло курс на преемственность начинаний по патриотическому воспитанию. Поэтому уже к концу 90-х годов на кафедре вновь встал вопрос о патриотическом воспитании будущих врачей и возрождении деятельности группы «Поиск».

В начале 2000-х годов кафедра изменила свое название, она стала называться кафедрой социально-исторических наук. Студенты под руководством преподавателей кафедры возобновили встречи с ветеранами,

стали реставрировать и обновлять материалы для новых альбомов, стендов, докладов на научные студенческие конференции. Группа «Поиск» была возрождена и стала основой студенческого научного кружка кафедры.

Казалось бы, что нового мы еще можем сказать про ту войну и наших ветеранов? Уже все собрано и известно. Уже была большая базовая нара-

ботка прошлой группы «Поиск», изучены архивы вуза, казалось, что больше мы ничего не узнаем, ведь ветераны уходят. Однако, это не так. С развитием интернет-ресурсов появились новые возможности в изучении Великой Отечественной войны. Современные методы поисковой работы через сайты интернета ОБД «Мемориал» (обо всех погибших и пропавших без вести) и «Подвиг народа» (о наградах всех участников войны) позволили не только уточнить и дополнить ранее собранную информацию, но и получить совершенно новые сведения о ветеранах и погибших выпускниках.

Так, благодаря сайту «Мемориал» к 2010 году был уточнен список погибших, он увеличился до 30-ти человек. А к 70-летнему юбилею Великой Победы студентами группы «Поиск» по материалам архива НГМУ и сайта «Мемориал» установлены имена еще четырех выпускников НГМИ, погибших в годы Великой Отечественной войны.

Благодаря изучению наградных документов на сайте «Подвиг народа» были уточнены и дополнены материалами биографии ветеранов. Работая в тесном контакте с кафедрами, ветеранами тыла, выпускниками вуза военных и послевоенных лет, удалось дополнить список ветеранов из числа работавших в эвакогоспиталях. Сегодня список ветеранов подошел к числу 140 человек.

Можно с уверенностью сказать, что пока мы помним, какой ценой досталась нашему народу Великая Победа, мы живем! Именно так называется последняя Книга Памяти НГМУ о роли вуза в Великой Отечественной войне «Живем и помним».

#### Итоги юбилейного года Великой Победы

В 2015 году Новосибирский государственный медицинский университет отмечал две знаменательные даты — 70-летие Великой Победы, в которой есть и его частица, и свое 80-летие, ведь становление и развитие мединститута пришлось как раз на

WIBEM

IN

INOMINATION

KHURA ПАМЯТИ НГМУ

военное время. Оба эти события неразрывно связаны между собой с разницей в 10 лет, так как вуз был создан незадолго до войны – в 1935 году, а выпуски студентов 1941-1942 гг. (включая два ускоренных) назовут «огненными выпусками» – у большинства из наших питомцев первой практикой стало поле боя.

Вся страна подводит итоги празднования 70-летия Великой Победы. Благодаря усилиям Департамента по воспитательной и социальной работе (проректор К.А. Бакулин), кафедре социально-исторических наук (зав. кафедрой, доцент И.И.Николаева) и другим кафедрам, музею истории НГМИ-НГМА-НГМУ (зав. музеем С.Г.Шамовская-Островская), студенческому клубу НГМУ с начала года было проведено много интересных и важных мероприятий, связанных с этой знаменательной датой. Забывать эти страшные, но героические страницы нашей родины никак нельзя, особенно в нынешнее трудное время.

Ведь, как гласит народная мудрость, «кто не помнит своего прошлого, тот обречен на гибель». Поэтому все мероприятия в медуниверситете проходили под общим лозунгом «Живем и помним!».

- 1. В апреле мае прошли выставки агитационных плакатов времен Великой Отечественной войны, а также плакатов на военную тематику, подготовленные студентами НГМУ. Совместно с библиотекой вуза была организована выставка сборников научных трудов, опубликованных в годы ВОВ и посвященных проблемам военной медицины (из фондов библиотеки НГМУ).
- 2. В каждом номере «Новосибирской медицинской газеты», начиная с октября 2014 г. по май 2015 г., публиковались очерки о выпускниках НГМИ, погибших в годы Великой Отечественной войны, и ветеранах НГМУ участниках ВОВ.
- 3. В рамках изучения дисциплины «История Отечества» старшими преподавателями кафедры социально-исторических наук (С.О. Вишневским и О.В. Батаниной) были проведены презентации лекции для студентов первых курсов «НГМИ в годы Великой Отечественной войны».
- 4. 28 апреля прошла внутривузовская олимпиада среди студентов 1 курса четырех факультетов под названием «Живем и помним».
- 5. Студенты, проживающие в общежитии НГМУ, встречались с ветеранами ВОВ.
- 6. В рамках участия в городской акции «Письмо ветерану» студентами НГМУ были написаны письма со словами благодарности ветеранам-жителям города.
- 7. На страничках кафедр и подразделений на сайте университета была размещена информация о всех сотрудниках-участниках Великой Отечественной войны.
- 8. В мае прошло торжественное мероприятие НГМУ, посвященное Дню Победы с проведение акции «Бессмертный полк».
- 9. 8 мая на базе НГМУ была проведена Новосибирская межвузовская научная конференция студентов и молодых ученых, посвященная 70-летию Победы в Великой Отечественной войне «Победная весна».
- 10. Была переиздана Книги Памяти НГМУ «Живем и помним» (о вкладе НГМИ в Победу в Великой Отечественной войне).

Над материалом работали: зав. кафедрой социальноисторических наук НГМУ И.И. НИКОЛАЕВА, зав. музеем НГМУ С.Г. ШАМОВСКАЯ-ОСТРОВСКАЯ, ст. преподаватели кафедры социальноисторических наук НГМУ С.О. ВИШНЕВСКИЙ, О.В. БАТАНИНА



Поздравляем!

# Коллектив НГМУ поздравляет ветеранов с наступающим Новым 2016 годом!



**Любовь Васильевна Сбоева** родилась 11 ноября 1920 года в г. Новосибирске. Поступила в Новосибирский государственный медицинский институт в 1937 году, ускоренно окончив его в декабре 1941 года.

Л.В. Сбоеву призвали в армию в город Каинск (сегодня город Куйбышев) в 12 отдельный стрелковый учебный батальон. В 1943-м она получила направление на подвижной военно-продовольственный пункт №47. Победную весну встретила в Венгрии. После окончания войны ее отправили в 21-й отдельный железнодорожно-восстановительный батальон в Белово,

оттуда увезли в Брянск. Демобилизовалась Любовь Васильевна уже в мае 1947 года. Вернулась обратно в Новосибирск, пошла на курсы усовершенствования врачей по детским болезням в ГИДУВ. Окончив курсы, устроилась работать в детскую поликлинику в Ленинском районе Новосибирска. Совмещала работу врачом и в детской консультации, и в роддоме.

В 1948 году Любовь Васильевну направили на работу в ЗАТО Челябинск-40 изготавливать элементы для атомных бомб. В закрытом городе Л.В. Сбоева проработала 6 лет, после чего перевелась в Новосибирск на завод химконцентратов, в третью медсанчасть. Проработала там два года и ушла в туберкулезную больницу №11 (сегодняшний городской туберкулезный диспансер), проработала там 18 лет, затем ушла на заслуженный отлых.



Раиса Семеновна Базаркина родилась 15 сентября 1924 года на Украине, в городе Тульчине Винницкой области. Была свидетелем кровопролитных боев на границе с Польшей и тяжелого отступления советских войск в первые годы войны. Летом 1944 года Раиса Семеновна приняла решение устроиться в эвакогоспиталь №3263, входивший в состав 3-го Украинского фронта. Она прошла по дорогам войны до Венгрии, где встретила Победу.

После войны Р.С. Базаркина выбрала профессию педагога и окончила Новосибирский педагогический институт. Начала работать в школе, пройдя путь

от учителя начальных классов до директора и инспектора ГорОНО. В Новосибирский медицинский институт Раиса Семеновна пришла в 1964 году преподавателем кафедры основ марксизма-ленинизма. В 1969 году защитила кандидатскую диссертацию, а в 1970 году получила звание доцента. Р.С. Базаркина стала одним из ведущих преподавателей созданной в 1969 году кафедры истории КПСС и полиэкономии. Долгое время она руководила студенческой группой «Поиск», которая впервые начала сбор материалов о преподавателях и выпускниках НГМИ — участниках ВОВ.

Раиса Семеновна проработала в НГМИ 25 лет. Награждена многочисленными медалями, в том числе «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.», медалью Г.К. Жукова, Почетными знаками Советского комитета ветеранов войны и «Фронтовик 1941-1945 гг.»



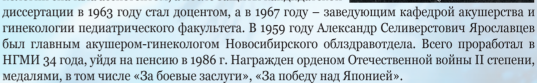
Генрих Семенович Боренштейн родился 30 мая 1923 года в г. Москве. Через месяц после начала Великой Отечественной войны ушел добровольцем на фронт. Участвовал в боях под Москвой до декабря 1941 года, а затем был отправлен в Рязанское артиллерийское училище. После его окончания был призван на фронт в составе 149-го артиллерийского полка Западного фронта. В 1944 году после окончания артиллерийских краснознаменных курсов усовершенствования командного состава в г. Семеновске Горьковской области (позже Высшая офицерская артиллерийская школа), служил на Карельском фронте до мая

1945 года.

После окончания войны до 1956 года находился на службе в армии в различных артиллерийских частях. С 1956 по 1978 гг. преподавал на кафедре военной медицины НГМИ, одновременно являясь председателем комитета ДОСААФ кафедры. Полковник в отставке. Генрих Семенович награжден орденом Отечественной войны II степени, Красной Звезды, 20 медалями, в том числе «За боевые заслуги», «За оборону Москвы», «За оборону Заполярья», «За победу над Германией в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.».

Александр Селиверстович Ярославцев родился 24 декабря 1920 года в селе Репьево Мошковского района Новосибирской области. В 1939 году окончил Новосибирскую среднюю школу № 55 и поступил в НГМИ. С первого курса Новосибирского медицинского института в 1939 году был призван в ряды Красной армии. 1939-1940 гг. был курсантом учебного танкового батальона 48-ой танковой бригады. С 1941 по 1946 гг. был командиром танка, а затем танковой роты Уссурийской танковой дивизии. В августе 1945 года принимал участие в военных действиях в составе 1-го Дальневосточного фронта, участвовал в освобождении Манчжурии.

После войны в 1946 году А.С. Ярославцев был демобилизован и вернулся на I курс НГМИ. После его окончания в 1952 году остался работать на кафедре акушерства и гинекологии сначала ассистентом, а после защиты кандидатской





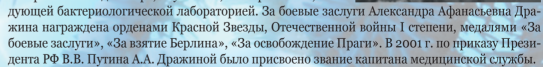
Для Л.М. Новиковой война закончилась на Прибалтийском фронте. Демобилизовалась в 1945 году. Через год поступила в Рязанский областной хор певицей. В 1949 году приехала в г. Новосибирск. Почти 40 лет своей жизни Лидия Михайловнп отдала НГМИ, 28 из которых занимала должность инспектора учебной части. Затем Лидия Михайловна работала лаборантом кафедры физического воспитания до выхода на пенсию в 1989 году.

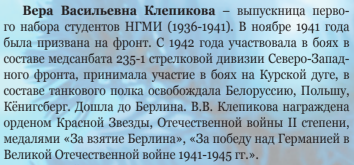


Лидия Михайловна награждена орденом Отечественной войны II степени, 10 медалями, в том числе медалью Г.К. Жукова.

Александра Афанасьевна Дражина родилась 1 декабря 1921 года в деревне Сарбоян Ояшенского района Новосибирской области. В 1939 году с золотой медалью окончила среднюю школу и поступила в НГМИ, после окончания которого в 1943 году попала на фронт. Служила в должности младшего врача хирургического отделения и звании старшего лейтенанта на Западном фронте, в медсанвзводе 17-ой Гвардейской механизированной бригады. Затем был 1-ый Украинский фронт, с войсками которого Александра Афанасьевна вошла в Берлин, а Победу со своими однополчанами она, уже в звании капитана медицинской службы, встретила в Праге.

В 1960 году переехала в поселок Пашино Новосибирской области. Здесь до выхода на пенсию работала цеховым ординатором на заводе Искра, окулистом, бактериологом, заве-





После войны работала участковым врачом, главным врачом детской клинической больницы, заведующей детским соматическим отделением детской больницы №1. К боевым наградам добавилась медаль «За трудовое отличие».

В настоящее время В.В. Клепикова – майор медицинской службы в отставке, член совета клуба фронтовых встреч «Сибирячка», более 30 лет возглавляет совет ветеранов 235-й дивизии. Вера Васильевна – автор книги «Память – наше оружие», которая вышла в 2009 году и посвящена памяти военврачей Великой Отечественной войны.



СтудБУДНИ \_\_\_\_\_\_\_ ГАЗЕТА

# Спартакиада первокурсников

С 19 по 27 ноября в НГМУ прошла спартакиада среди студентов первого курса. В соревнованиях приняли участие команды лечебного, педиатрического, стоматологического факультетов, а также сборная новых факультетов. Основной целью спартакиады стала пропаганда здорового образа жизни и привлечение студентов к занятиям физической культурой и спортом.

Традиционно соревнования проходили по восьми видам спорта (мини-футболу, бадминтону, шахматам, баскетболу и волейболу среди юношей и девушек, многоборью), и были разделены на пять этапов. Стоит отметить, что многоборье вошло в программу состязаний два года назад, но успело зарекомендовать себя как интересный и увлекательный вид спорта.

Андрей Задорожный, студент 8 группы стоматологического факультета, принимавший участие в соревнованиях

по волейболу, баскетболу и бадминтону, рассказал, что больше всего ему понравилось играть в бадминтон. Андрей объяснил, что играл первый раз в жизни, и полной неожиданностью для него стало первое место.

Студентки 5 группы стоматологического факультета Софья Рымарь и Дарья Головкина отметили, что больше всего им запомнился конкурс «Перетягивание каната». Со слов девушек, этап получился самым эмоционально насыщенным. Софья также поделилась, что было страш-



Студент 15 группы лечебного факультета Владислав Лазарев, участвовавший в турнире по шахматам, поделился, что самым серьёзным противником оказался педиатрический факультет, с которым шла борьба за первое место.

Непредсказуемым состязанием стала игра в футбол. Стоматологический факультет, до этого лидирующий в соревнованиях, занял четвёртое место, позволив команде педиатрического факультета получить необходимые баллы и стать победителями спартакиады.

«Нельзя не отметить успех стоматологического факультета в этом году. Ребята составили достойную конкуренцию командам всех факультетов, – рассказал Александр Сергеевич Шинов, руководитель спортивного клуба НГМУ. – Не обошлось и без сюрпризов. Полной неожиданностью стало третье место студентов лечебного факультета, которые на протяжении долгих лет не позволяли никому занять первое место».



**№** 12(240)15



По итогам спартакиады лидером состязаний стала команда педиатрического факультета, серебро взяли спортсмены стоматологического факультета, замкнули тройку призеров ребята с лечебного факультета, а 4 место у атлетов сборной новых факультетов.

Многие участники спартакиады рассказали, что с удовольствием будут принимать участие и в других соревнованиях, которые будут проводиться в стенах НГМУ.

> Анна ПЕТРЕНКО, студентка 1 курс фармацевтического факультета





2 и 3 декабря в бассейне Новосибирского государственного университета экономики и управления «Водолей» проходили соревнования по плаванию на Кубок Новосибирской области среди студентов высших учебных заведений.

Студенты Новосибирского государственного медицинского университета с достоинством выступили на соревнованиях. Так, студентка 6 курса лечебного факультета **Анастасия Исакова** заняла второе место в заплыве на 100 метров брассом, третье место — на дистанции 50 метров брассом и второе место в комплексном плавании.

**Петр Патрушев**, студент 3 курса лечебного факультета, стал первым на дистанциях 50 и 100 метров вольным стилем. Вторые позиции у Петра в стометровке брассом и комплексном плавании, и третье место за 50-метровку брассом.

У четверокурсницы стоматологического факультета Анны По-кандюк второе место за 100 метров стилем баттерфляй.

Кроме того, **Анастасия Исакова**, **Анна Покандюк**, **Петр Патрушев** и **Никита Анисимов** (5 курс лечебного факультета) заняли 2 место в комбинированной эстафете 4\*50 м. Всего в соревнованиях приняли участие 10 студентов НГМУ.

Виктория ПОБЕДА

# В «десятку»!

15-16 декабря прошел 8-ой Спортивный фестиваль среди студентов, проживающих в общежитиях НГМУ.

В программе спортивного фестиваля были заявлены соревнования по шахматам, мини-футболу и многоборье (жим гири 16 кг для юношей и гантели 8 кг для девушек, прыжок в длину с места и перетягивание каната). В первом этапе соревнований − многоборье − победа была автоматически присуждена команде общежития №10, студентам соседнего общежития №9 не удалось сформировать команду. Судейская коллегия засчитала «девятке» неявку и провела индивидуальные соревнования среди студентов «десятки». Правда, игру в мини-футбол и соревнования по шахматам все же удалось провести. По итогам всех этапов соревнований победу одержала команда общежития №10.









# Коллектив сотрудников НГМУ поздравляет коллег с юбилеями!



2 ноября отмечал юбилей Алексей Алексеевич Старичков. А.А. Старичков начал трудовую деятельность в практическом здравоохранении после окончания с отличием Новосибирского медицинского института в должности врача скорой медицинской помощи, а после клинической ординатуры работал врачом-ординатором терапевтического отделения 25 МСО г. Новосибирска, обучаясь одновременно в заочной аспирантуре.

В 1982 году А.А. Старичков защитил кандидатскую диссертацию на тему «Гликопротеины секрета поджелудочной железы при панкреатите». Работая доцентом на кафедре неотложной терапии ФУВ, Алексей Алексеевич в 2006 году защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему «Лечение курортными факторами Западной Сибири больных гастроэнтерологического профиля».

В НГМИ-НГМА-НГМУ А.А. Старичков работает с 1979 года, а в должности профессора кафедры неотложной терапии ФПК и ППВ с 2009 года. За время работы в ВУЗе зарекомендовала себя как грамотный требовательный преподаватель. Большое внимание уделяет методологии преподавания по основным разделам терапии, используя современные методы обучения врачей-курсантов, интернов и клинических ординаторов. Его лекции отличаются глубиной

содержания, с большим интересом воспринимаются слушателями факультета повышения квалификации врачей как в Новосибирске, так и во многих регионах России и за рубежом. За это время им подготовлены методические разработки по различным темам, изданы 23 методических пособия для врачей по гастроэнтерологии, пульмонологии, токсикологии, фармакотерапии, классификациям и т.д. Являясь завучем кафедры 23 года, ведёт всю документацию, составил программы по терапии, кардиологии и скорой медицинской помощи. Результаты докторской диссертации внедрены в учебно-педагогическую работу. А.А. Старичков 13 лет был членом профкома, доверенным врачом НГМА, постоянным корреспондентом газеты «За медицинские кадры», ежемесячно освещая все разделы деятельности ВУЗа, секретарём ректорской комиссии по комплексной проверке кафедр.

А.А. Старичков опытный врач-терапевт высшей квалификационной категории, а также гастроэнтеролог и кардиолог. На практике использует современные достижения медицины, являясь консультантом во всех клинических отделениях баз кафедры, в совершенстве владея современными методами диагностики и лечения больных терапевтического профиля. А.А. Старичков имеет богатый научный потенциал. Имеет более 140 печатных работ, в том числе в центральной и зарубежной печати. Старичков А.А. пользуется заслуженным авторитетом среди коллег и врачей-курсантов.



4 декабря юбилей у Юрия Владимировича Чикинева.

Юрий Владимирович в 1984 году окончил Новосибирский государственный медицинский институт. С 1984 по 1986 год обучался в клинической ординатуре, с 1986 по 1987 – в аспирантуре. В Новосибирском государственном медицинском университете работает с 1987 года, последовательно занимая должности: ассистента, доцента, профессора, заведующего кафедрой госпитальной хирургии. В 2006 году по настоящее время работает в должности заведующего кафедрой госпитальной и детской хирургии.

В 2005 году Ю.В. Чикиневу присуждена ученая степень доктора медицинских наук, в 2007 году присвоено ученое звание профессора.

Ю.В.Чикинев – опытный авторитетный преподаватель. Его лекции по курсу госпитальной хирургии построены на новых современных методах обучения, что позволяет студентам хорошо разбираться в лекционном материале. Юрий Владимирович занимается методической и научной работой. В течение последних 5 лет им опубликовано более 40 научных статей, является автором 2 изобретений.

Профессор Чикинев Ю.В.- высококвалифицированный врач-хирург, педагог, ученый. Имеет высшую квалификационную категорию по специальности «Торакальная хирургия». Ю.В.Чикинев активно занимается лечебным процес-

сом и оперативной деятельностью.

На клинической базе МБУЗ ГКБ № 1 г. Новосибирска курирует работу хирургического отделения, проводит обходы и консилиумы, консультирует больных. Юрий Владимирович пользуется заслуженным авторитетом и большим уважением в коллективе сотрудников кафедры, университета и студентов.



8 декабря поздравления с юбилеем принимала Татьяна Михайловна Соко-

Татьяна Михайловна начала трудовую деятельность в практическом здравоохранении после окончания Киевского медицинского института в должности врача акушера-гинеколога в лечебных учреждениях г. Киева.

В 1999 году Т.М. Соколова защитила кандидатскую диссертацию на тему собенности течения и терапия неспецифического кольпита приобретенными пороками сердца и септическим эндокардитом». В 2005 году Татьяна Михайловна Соколова защитила диссертацию на соискание ученой степени доктора медицинских наук на тему «Системные иммунометаболические нарушения у кардиохирургических больных с воспалительными заболеваниями нижнего отдела гениталий и их коррекция».

В Новосибирском государственном медицинском университете Т.М. Соколова работает с 2005 года в должности заведующего кафедрой акушерства и гинекологии стоматологического факультета. За время работы в университете Т.М. Соколова зарекомендовала себя как грамотный требовательный преподаватель. Большое внимание уделяет методологии преподавания по основным разделам акушерства и гинекологии, используя современные методы обучения

студентов. Ее лекции отличаются глубиной содержания, с большим интересом воспринимаются студентами и слушателями факультета повышения квалификации врачей. За это время ею подготовлены методические разработки по различным темам, составлены задания в тестовой форме для контроля качества знаний по основным разделам учебной программы. Результаты докторской диссертации внедрены в учебно-педагогическую работу на кафедрах акушерства и гинекологии для студентов, врачей-интернов, клинических ординаторов.

Т.М. Соколова опытный врач акушер-гинеколог высшей квалификационной категории. На практике использует современные достижения медицины, в совершенстве владеет современными методами диагностики патологии беременности и родов. Постоянно проводит консультации, обследование и лечение больных с сопутствующей патологией с использованием современных клинических, клинико-лабораторных методов исследования на базе Новосибирского научно-исследовательского института патологии кровообращения им. Е.Н. Мешалкина.

Т.М. Соколова имеет богатый научный потенциал. Имеет около 40 печатных работ, в том числе в центральной и зарубежной печати.



10 декабря отмечала круглую дату Елена Анатольевна Мовчан.

Елена Анатольевна работает в Новосибирском государственном медицинском университете с 1976 года по настоящее время. За это время прошла путь от врача-интерна до профессора кафедры внутренних болезней лечебного факультета.

В 1986 году Е.А. Мовчан защитила кандидатскую диссертацию, в 2004 году - докторскую, а в 2000 году ей было присво-

ено ученое звание доцента.

Мовчан Е.А. является одним из опытных и авторитетных преподавателей кафедры, в течение ряда лет выполняет обязанности завуча кафедры. Проводимые ей практические занятия, клинические конференции и лекции отличаются современным содержанием, четкостью и доступностью в изложении материала.

Е.А. Мовчан является грамотным клиницистом, врачом высшей категории, способна на современном уровне решать сложные диагностические вопросы терапии внутренних болезней. Является куратором отделений нефрологии и гемодиализа ГОКБ.

Профессор Елена Анатольевна Мовчан проводит большую научную работу. Она автор 23 печатных работ, в том числе, 9 статей в рецензируемых журналах. Принимает активное участие в областных, межрегиональных конференциях.

Благодаря широкой профессиональной эрудиции Елена Анатольевна пользуется большим уважением среди коллег. Она постоянно осуществляет консультативную работу, читает лекции для врачей города и области, рецензирует аттестационные рабо-



24 декабря празднует юбилей Константин Васильевич Попов.

К.В. Попов в 1984 г. с отличием окончил НГМИ и был зачислен в клиническую ординатуру по внутренним болезням на кафедру факультетской терапии. С 1986 по 1989 г. обучался в очной аспирантуре Института клинической и экспериментальной медицины СО АМН СССР, в 1990 г. защитил кандидатскую диссерта-

В институте К.В.Попов

начал работать с 1999 года ассистентом; в 2007 году был избран на должность профессора кафедры факультетской терапии лечебного факультета. С первых же лет работы на кафедре К.В.Попов проявлял творческий подход: уже с 2000 года он начал создавать учебные видеофильмы, внедрил на кафедре рубежное компьютерное тестирование студентов, что и по сей день успешно используется в педагогическом процессе кафедры. К.В.Попов - соавтор 6 изданных учебных пособий, в т.ч. учебника «Внутренние болезни»; им разработано 8 рабочих программ по нескольким дисциплинам, большое количество тестовых заданий и методических разработок

Кроме преподавания факультетской терапии, К.В.Попов за время работы в университете читал лекционные курсы и вел практические занятия по дисциплинам «Функциональная диагностика», «Общая физиотерапия», а с 2014 года отвечает на кафедре за курс «Медицинская реабилитация». Он также много лет привлекался к чтению лекций и проведению занятий на цикле «Клиническая лазеротерапия» факультета усовершенствования врачей. Какой бы раздел педагогической работы не поручался Константину Васильевичу, он всегда работает с полной отдачей, не стандартно, чем снискал любовь и уважение студентов. Пользуется заслуженным авторитетом среди своих коллег.

Научный интерес К.В.Попова лежит в области немедикаментозных методов лечения. В 2005 г. он защитил докторскую диссертацию на тему: «Саногенетические механизмы низкоинтенсивного лазерного облучения у больных ишемической болезнью сердца». К.В.Попов – автор 2 изобретений и более 50 научных публикаций, в том числе 2 монографий. На протяжении многих лет он бессменно является куратором студенческого научного кружка кафедры факультетской терапии.

#### Официально

№ 12(240)15

#### О публикационной активности

Решением Высшей аттестационной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации от 3 июня 2015 г. № 1пл/1 утверждены критерии научной деятельности организаций и членов диссертационных советов.

При анализе деятельности научных коллективов и членов диссертационных советов необходимо учитывать следующие показатели публикационной активности за пять лет, предшествующих текущему году:

- перечень научных публикаций (без дублирования) в изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science и Scopus, а также в специализированных профессиональных базах данных Astrophysics, PubMed, Mathematics, Chemical Abstracts, Springer, Agris, GeoRef, MathSciNet, BioOne, Compendex, CiteSeerX и т.п.. (указать выходные данные) – для медицинских наук не менее 3;
- перечень научных публикаций в журналах, входящих в Перечень РФ рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук, с указанием импакт-фактора журнала на основании данных библиографической базы данных научных публикаций российских учёных Российскому индексу научного цитирования (РИНЦ) для медицинских наук не менее 5;
- участие с приглашенными докладами на международных конференциях (указать тему доклада, а также название, дату и место проведения конференции).
- рецензируемые монографии по тематике, отвечающей заявленной научной специальности (указать выходные данные, тираж).

В соответствии с приказом Минобрнауки России от 25 июля 2014 г. № 793 сформирован перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук.

Сформированный Перечень вступил в силу 1 декабря 2015 г. (http://vak.ed.gov.ru/87).

Издания, текущие номера которых или их переводные версии входят хотя бы в одну из международных реферативных баз данных и систем цитирования Web of Science, Scopus, Astrophysics Data System, PubMed, MathSciNet, zbMATH, Chemical Abstracts, Springer, Agris или GeoRef, считаются входящими в Перечень по отраслям науки, соответствующим их профилю.

Отдел координации диссертационных советов по защите докторских и кандидатских диссертаций



#### Приоритеты ...

#### Ответственность за преступления и правонарушения коррупционной направленности

Коррупционные преступления – корыстные противоправные деяния, предусмотренные Уголовным кодексом Российской Федерации (далее – УК РФ), совершенные с использованием служебного положения должностными лицами и лицами, выполняющими управленческие функции в коммерческой или иной организации;

В соответствии со ст.13 Федерального закона «О противодействии коррупции» от 25.12.2008 N 273 –ФЗ граждане Российской Федерации, иностранные граждане и лица без гражданства за совершение коррупционных правонарушений несут уголовную, административную, гражданско-правовую и дисциплинарную ответственность в соответствии с законодательством Российской Федерации. Физическое лицо, совершившее коррупционное правонарушение, по решению суда может быть лишено в соответствии с законодательством Российской Федерации права занимать определенные должности государственной и муниципальной службы.

УК РФ к коррупционным преступлениям отнесены составы о взяточничестве (статьи 290, 291 и 291.1 УК РФ) и об иных связанных с ним преступлениях, в том числе коррупционных (в частности, предусмотренных статьями 159 — мошенничество, 160 — присвоение или растрата, 204 — коммерческий подкуп, 292 — служебный подлог, 304 — провокация взятки либо коммерческого подкупа УК РФ).

В соответствии с ч.1 статьи 290 УК РФ получение должностным лицом, иностранным должностным лицом либо должностным лицом публичной международной организации лично или через посредника взятки в виде денег, ценных бумаг, иного имущества либо в виде незаконных оказания ему услуг имущественного характера, предоставления иных имущественных прав за совершение действий (бездействие) в пользу взяткодателя или представляемых им лиц, если такие действия (бездействие) входят в служебные полномочия должностного лица либо если оно в силу должностного положения может способствовать таким действиям (бездействию), а равно за общее покровительство или попустительство по службе — наказывается штрафом в размере от двадцатипятикратной до пятидесятикратной суммы взятки с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет, либо принудительными работами на срок до пяти лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до трех лет, либо лишением свободы на срок до трех лет со штрафом в размере двадцатикратной суммы взятки.

Дача взятки должностному лицу, иностранному должностному лицу либо должностному лицу публичной международной организации лично или через посредника (ч.1 ст.291 УК РФ) – наказывается штрафом в размере от пятнадцатикратной до тридцатикратной суммы взятки, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо лишением свободы на срок до двух лет со штрафом в размере десятикратной суммы взятки.

Незаконные передача лицу, выполняющему управленческие функции в коммерческой или иной организации, денег, ценных бумаг, иного имущества, оказание ему услуг имущественного характера, предоставление иных имущественных прав за совершение действий (бездействие) в интересах дающего в связи с занимаемым этим лицом служебным положением (ч.1 ст.204 УК РФ) — наказываются штрафом в размере от десятикратной до пятидесятикратной суммы коммерческого подкупа с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до двух лет, либо ограничением свободы на срок до двух лет, либо принудительными работами на срок до трех лет, либо лишением свободы на тот же срок.

Привлечение лиц к уголовной ответственности за дачу взятки или незаконную передачу предмета коммерческого подкупа не освобождает юридическое лицо, от имени или в интересах которого совершены соответствующие коррупционные действия, от ответственности за незаконное вознаграждение от имени юридического лица, установленной статьей 19.28 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ)..

Так, в соответствии с ч.1 ст.19.28 КоАП РФ незаконные передача, предложение или обещание от имени или в интересах юридического лица должностному лицу, лицу, выполняющему управленческие функции в коммерческой или иной организации, иностранному должностному лицу пибо должностному лицу публичной международной организации денег, ценных бумаг, иного имущества, оказание ему услуг имущественного характера, предоставление имущественных прав за совершение в интересах данного юридического лица должностным лицом, лицом, выполняющим управленческие функции в коммерческой или иной организации, иностранным должностным лицом пибо должностным лицом публичной международной организации действия (бездействие), связанного с занимаемым ими служебным положением, – влечет наложение административного штрафа на юридических лиц в размере до трехкратной суммы денежных средств, стоимости ценных бумаг, иного имущества, услуг имущественного характера, иных имущественных прав, незаконно переданных или оказанных либо обещанных или предложенных от имени юридического лица, но не менее одного миллиона рублей с конфискацией денег, ценных бумаг, иного имущества или стоимости услуг имущественного характера, иных имущественных прав.

В соответствии со ст.13.3. Федерального закона «О противодействии коррупции» от 25.12.2008 N 273 – ФЗ организации обязаны разрабатывать и принимать меры по предупреждению коррупции такие как:

- определение подразделений или должностных лиц, ответственных за профилактику коррупционных и иных правонарушений;
- сотрудничество организации с правоохранительными органами;
- принятие кодекса этики и служебного поведения работников организации;
- разработку и внедрение в практику стандартов и процедур, направленных на обеспечение добросовестной работы организации;
- недопущение составления неофициальной отчетности и использования поддельных документов.

Помощник прокурора Центрального района

Е.В.Балакина

О порядке аккредитации частных агентств занятости на право осуществления деятельности по предоставлению труда работников (персонала)

С 1 января 2016 года вступает в силу постановление Правительства РФ от 29.10.2015 № 1165, которым утверждены Правила аккредитации частных агентств занятости на право осуществления деятельности по предоставлению труда работников (персонала). Указанные агентства с 1 января 2016 будут проходить аккредитацию на право осуществления деятельности по предоставлению труда работников. Аккредитация будет проводиться Федеральной службой по труду и занятости. Требованиями аккредитации на право осуществления деятельности по предоставлению труда работников (персонала), которым должно соответствовать частное агентство занятости, являются: наличие уставного капитала в размере не менее 1 млн. рублей; отсутствие задолженности по уплате налогов, сборов и иных обязательных платежей в бюджеты бюджетной системы РФ; наличие у руководителя частного агентства занятости высшего образования, стажа работы в области трудоустройства или содействия занятости населения в Российской Федерации не менее 2 лет за последние 3 года; отсутствие у руководителя частного агентства занятости судимости за совершение преступлений против личности или преступлений в сфере экономики. Правилами определен порядок проведения аккредитации, приостановления (возобновления) или отзыва аккредитации.

Так, установлено, что аккредитация предоставляется на 3 года, если в заявлении не указан меньший срок. Аккредитованные частные агентства обязаны представлять в орган аккредитации ежегодные отчеты о деятельности по предоставлению труда работников не позднее 15 января года, следующего за отчетным. Также Правилами приведены образцы заявления о получении (продлении) аккредитации, уведомления об аккредитации, об отказе в аккредитации, продлении (отказе в продлении), приостановлении (возобновлении), отзыве аккредитации, о внесении изменений в реестр.

Прокурор Центрального района, ст. советник юстиции Д.Л. Ференец

Главный редактор: И.О. Маринкин

Выпускающий редактор: И.А. Снегирёва

Верстка: И.А. Снегирёва

Учредитель и издатель: ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава РФ

Адрес редакции, издателя: 630091, г. Новосибирск, Красный проспект, 52.

Телефон редакции: 8 (383) 229-10-24

Электронный адрес: medgazeta@ngmu.ru

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 23.12.2015 г. По графику 22.00, фактически 22.00 Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь», ул. Немировича-Данченко, 104. Тираж – 4500 экз.

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ54-00584 выдано Управлением Федеральной службы

Полное или частичное воспроизведение или размножение каким-либо способом материалов, опубликованных в настоящем издании, допускается только с письменного согласия редакции.