

70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ В ВЕЛИКОЙ ОТЕЧЕСТВЕННОЙ ВОЙНЕ

События, хроника, воспоминания



АКТОВЫЙ ДЕНЬ

Академик РАН С.А. Лукьянов о флуоресцентных белках: медуза Aequorea victoria, или с чего все началось



ДНИ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ В РНИМУ:

С чего начать образование и как его продолжить



Х МЕЖДУНА-РОДНЫЙ ФЕСТИ-ВАЛЬ ИСКУССТВ **МЕДИКОВ**

Как нас встретил Екатеринбург, или Первые победы дебютантов

Университетская







Газета Российского Национального Исследовательского Медицинского Университета им. Н.И.Пирогова, выходит с 1932 года

№ 3 (2423) Апрель 2015

Министр здравоохранения РФ в стенах 2-го Меда

20 апреля с рабочим визитом Университет посетила Министр здравоохранения РФ Вероника Йгоревна Скворцова. Её сопровождали помощник министра Ирина Эмильевна Зверева, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики МЗ РФ Татьяна Владимировна Семёнова, директор Департамента научного проектирования МЗ РФ Андрей Валентинович Васильев и заместитель

директора Департамента медицинского образования и кадровой политики МЗ РФ Артём Игоревич Тарасенко.

В ходе визита Министр дала высокую оценку изменениям, произошедшим в последнее время в Университете, а также научным, информационным и образовательным программам, разработанным в вузе.

 Π одробности визита — в следующем номере газеты.





НОВАЦИИ ПРИЁМА «АБИТУРИЕНТ -2015»

В РНИМУ им. Н.И. Пирогова сдача тестов ІМАТ прибавит баллы к ЕГЭ

22-25 июня 2015 г. (точная дата и время будут размещены на сайте) во второй раз в РНИМУ им. Н.И. Пирогова состоится сдача разработанного в Кембриджском университете экзамена для отбора абитуриентов в медуниверситеты Европы. Напомним, что осенью прошлого года первые российские студенты, прошедшие тест ІМАТ (International Medical Admission Test) показали столь высокие результаты, что заняли лидирующие позиции среди всех европейских абитуриентов.

В приёмную кампанию этого года будут внедрены ряд новаций. В основе этих изменений лежит Федеральный закон №273-ФЗ от 29.12.2012 г. (п. 7 ст. 69) «Об образовании в Российской Федерации» и Приказ Минобрнауки России от 28.07.2014 г. №839 «Об утверждении Порядка приема на обучение по образовательным программам высшего образования – программ бакалавриата, программ специалитета, программ магистратуры на 2015/16 учебный год», который даёт право поступающим представить сведения о своих индивидуальных достижениях и тот факт, что 31 июля 2014 г. РНИМУ им. Н.И. Пирогова стал международным вузом, на основе включения теста ІМАТ.

Около 30 университетов Европы принимают студентов по результатам ІМАТ. Тест ІМАТ выявляет знания по общим предметам (биологии, физике, химии, математике) и содержит 23 вопроса на логику, формирующую клиническое мышление. Тест даёт возможность проверить абитуриентов на быстроту реакции и способность оценивать ситуацию. В нём 60 вопросов, время сдачи экзамена - 100 минут. Тест сдаётся два раза в год – в июне и в сентябре одновременно по всем университетам Европы, где используется подобная система отбора.

Как для «бюджетного», так и «коммерческого» набора, проходные баллы ЕГЭ в РНИМУ им. Н.И. Пирогова останутся в 2015 г. высокими (химия –

60, биология — 55, русский 50). Однако вуз принял ряд новаций в пользу абитуриентов и студентов.

В рамках приказа МОН от 28.07.2014 г. №839 Ученым советом РНИМУ им. Н.И. Пирогова принято решение, что успешная сдача на добровольной основе теста IMAT даст возможность абитуриентам, поступающим на бюджетную или внебюджетную форму обучения, заработать дополнительные баллы, которые позволят увеличить итоговую сумму баллов, полученную абитуриентом после сдачи ЕГЭ.

Иными словами, согласно положению об индивидуальных достижениях, успешная сдача теста IMAT прибавит к итоговой сумме ЕГЭ 10 баллов. Кроме того, отличный аттестат добавит «в копилку» абитуриента ещё 5 баллов, медаль Олимпийских игр и непрофильных Олимпиад — 3 балла, значок ГТО -2 балла.

Согласно регламенту, разтестирование по ІМАТ может проводиться как в июне, так и в сентябре календарного года. Успешная сдача теста в июне гарантирует абитуриенту дополнительные баллы к ЕГЭ.

Решением Учёного совета для лиц, ставших студентами бюджетной формы обучения и успешно сдавших в июне или в сентябре ІМАТ, в период первого года обучения предусмотрена повышенная стипендия. А для студентов, поступивших на внебюджетную форму обучения, которые успешно сдали ІМАТ, будет предоставлена скидка 25%. При этом если эти студенты являются бывшими лицеистами, которые, по правилам Университета, и так получают скидку в размере 10%,

СЛОВО РЕКТОРА



Дорогие друзья!

Ⅱ оздравляю Вас с 70-летием Победы советского народа в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг.!

Это были годы борьбы с ожесточённым, злобным врагом, обладавшим мощью, которого к тому моменту не знала всемирная история. Фашистская Германия и её сателлиты имели на вооружении не только многочисленные, разноплемённые и оснащённые по последнему слову техники армады, но и циничную человеконенавистническую идеологию, колоссальные возможности в агитации и подавлении

Но наш народ, сплотившийся вокруг Коммунистической партии Советского Союза и организатора и вдохновителя наших побед -И.В. Сталина, не только выстоял, но и сломал хребет ненавистному врагу в самом его логове. Наша армия защитила свою Великую Родину в борьбе с несметными полчищами и стала освободителем Европы от чумы фашизма. Оружие Победы ковали наши труженики тыла, на которых выпали все тяготы военного времени.

К сожалению, за все послевоенные 70 лет наша планета не смогла избавиться от поджигателей новых конфликтов. А в последние месяцы военные события вплотную приблизились к нашим священным рубежам. Теперь уже всем нормальным людям совершенно ясно, насколько несостоятельным оказался термин «Империя зла», которым нас все эти годы именовали «заокеанские стратеги». Но именно они и представляют ту «Империю зла», которая проливает кровь невинных людей во всех концах земного шара.

Товарищи ветераны!

Позвольте пожелать Вам в эти весенние и наполненные воздухом Победы дни крепкого здоровья, долгих и счастливых дней жизни, процветания Вашим детям, внукам и правнукам, фронтовым друзьям!

Ректор ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова, профессор

то общая сумма оплаты первого мости первого года обучения. года обучения снизится на 35%.

Абитуриенты ближнего и дальнего зарубежья, успешно сдавшие IMAT в июне или в сентябре, получат дополнительно 10 баллов к суммарной экзаменационной оценке и 25% скидку стои-

Информация касательно точной даты и времени проведения тестирования в июне 2015 г. вскоре будет размещена на официальном сайте РНИМУ им. Н.И. Пирогова www.rsmu.ru.



К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

Они уходили на фронт

2-й Мед в годы Великой Отечественной войны

Время не в силах стереть из памяти бессмертный подвиг советского народа, совершённый в борьбе против гитлеризма - за честь и независимость нашей Родины, за освобождение многих народов от фашистского рабства. В те суровые дни вместе с воинами, со всем народом на защиту родной земли встали и медицинские работники.

Достойный вклад в организацию медицинского обеспечения войск, сражавшихся против фашистских полчищ, внесли сотрудники и выпускники 2-го московского государственного медицинского института и его военного факультета.

Великой

Начало

ечественной войны застало институт во время проведения государственных экзаменов, весенней сессии и летней практики студентов. В архиве Университета сохранились документы тех дней: приказы по институту, отчеты. Тогда круглосуточно дежурили директор, деканы, ведущие профессора. В срочном порядке были прерваны отпуска сотрудников, которые приступили к исполнению своих обязанностей. Почти все выпускники вуза были направлены на фронт. Уже в июне 1941-го на Западный фронт были направлены слушатели 5-го курса военного факультета, а вслед за ними - выпускники лечебного и педиатрического факультетов. Так, 25 июня 1941 г. институт провожал в действующую армию 50 своих сотрудников, а за первые 3 месяца Великой Отечественной войны из стен 2-го МГМИ в ряды РККА было призвано 185 сотрудников, которые были назначены на руководящие должности в качестве главных специалистов армии, фронтов, военно-медицинских учреждений. В корпусах и клинических базах 2-го МГМИ с большим патриотическим подъёмом проходили митинги. На одном из них профессор В.И. Добрынина сказала: «Я плачу, но это не слёзы страха и жалости. Это слёзы ненависти к проклятому врагу, напавшему на наш мирный трудовой народ».

В дни, когда угроза нависла над Москвой, 101 сотрудник вуза ушёл в ополчение. За весь период войны во 2-м МГМИ было подготовлено и направлено в действующую армию 2500 врачей. Военный факультет при 2-м Меде функционировал с 1939 по 1944 гг. и произвёл 10 выпусков – 1500 высококвали-Фицированных военных врачеи, которые были направлены в действующую армию.

Выпускники нашего института в годы Великой Отечественной войны показали высокую профессиональную подготовку, проявили истинное мужество, храбрость, с честью выполнили долг перед Родиной и народом. Заместителем главного хирурга армии был В.С. Левит, главным патологоанатомом фронта - Н.А. Краевский, главным инфекционистом фронта – И.Д. Ионин, заместителем главного судебно-медицинского эксперта - В.М. Смольянинов, главным гинекологом Красной Армии – И.Ф. Жордания, главным хирургом ВВС – П.Л. Сельцовский, главным терапевтом фронта – Э.М. Гельштейн, глав-

ным хирургом эвакогоспиталей Наркомздрава СССР - И.Г. Руфанов...

Многие пожертвовали свои жизни за свободу и независимость Родины. Имена этих героев навечно высечены на мемориальных мраморных плитах перед бывшим главным корпусом и в новом здании 2-го МОЛГМИ - РГМУ – РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

В годы Великой Отечественной войны в составе военно-медицинской службы трудилось свыше 200 тысяч врачей и около 500 тысяч медицинских работников со средним специальным образованием. Среди военных медиков было более 300 академиков, заслуженных деятелей науки и профессоров, около трёх тысяч докторов и кандидатов наук, которые принимали непосредственное участие в медицинском обеспечение войск действующей армии.

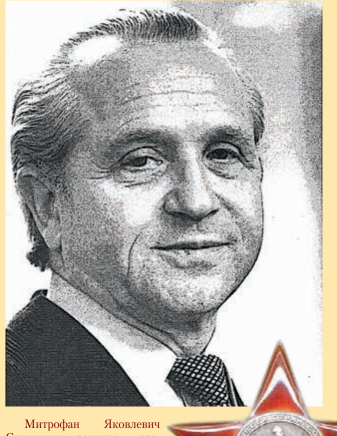
Немало образцов подлинного героизма, бесстрашия и самопожертвования проявляли медицинские работники в трудных обстоятельствах. В любых условиях они делали всё возможное, а часто и невозможное, чтобы спасти, сохранить жизнь, возвратить в строй раненых. Не случайно героическая работа медиков приравнивалась к боевому подвигу. Более 116 тысяч, которых в годы войны были награждены орденами и медалями, 44 человека удостоены звания Героя Советского Союза, большая группа руководителей медицинской службы получила в награду высшие полководческие ордена - Суворова, Кутузова, Александра Невского и другие.

Благодаря самоотверженному труду советских медиков в годы Великой Отечественной войны достигнуты выдающиеся успехи в лечении раненых и больных. Более 10 миллионов раненых были возвращены в строй за период войны, а конкретно - 72,3 процента раненых и 90,6 процента больных. На практике это означает сотни полков и дивизий, многие десятки армейских объединений, которые заново вернулись в строй.

Достижение высоких результатов медицинского обеспечения наших войск в голы Великой Отечественной войны стало возможным, благодаря использованию всего потенциала военного и гражданского здравоохранения, всенародной помощи в деле лечения раненых и больных. Взять хотя бы переливание крови: оно было поистине массовым. Свыше 5,5 млн советских людей сдали 1700 тыс. литров крови для спасения раненых.

Игорь ЛЕВЧУК,

председатель Совета РНИМУ им. Н.И. Пирогова Подготовлено по архивным материалам.



Студеникин родился в крестьянской семье в селе Листопадовка Воронежской области, где в 1941 году с отличием окончил среднюю школу. И уже в июле 1941 г., как и многие выпускники средних школ, был призван в Советскую Армию, защишать Ролину.

Служил в пехотном полку Гвардейской дивизии и участвовал в Западном, Северо-Западном, 2-м Прибалтийском и Ленинградском фронтах рядовым и заместителем политрука роты автоматчиков, младшим командиром и старшиной роты противотанковой артиллерийской батареи и работником штаба полка. С июля 1941 года по 30 ноября 1945 воевал в Псковской области, Латвии и Эстонии. Дважды был ранен, возвращался в строй. Имеет 8 боевых наград (орден Красной звезды и 7 медалей из них — «За отвагу», «За боевые заслуги», «За победу над Германией»). Демобилизован 30 ноября 1945 г. в звании Гвардии старшины в городе Пярну.

После окончания Великой Отечественной войны поступил во 2-й Московский медицинский институт, который с отличием окончил в 1952 г. и был рекомендован для обучения в

Мы не забудем о Вашем подвиге солдата: М.Я. Студеникин

Мы помним и чтим каждого ветерана Великой отечественной войны нашего университета. Об одном из них, уже ушедшем от нас, мы хотели бы рассказать.

аспирантуре на кафедре детских болезней (лечебного факультета.

С ноября 1960 г. М.Я. Студеникин работал директором НИИ педиатрии РАМН, а с 1969 г. одновременно возглавил кафедру детских болезней лечебного факультета 2-го МОЛГМИ им. Н.И.

Пирогова (ныне кафедра педиатрии лечебного факультета

РНИМУ им. Н.И. Пирогова). М.Я. Студеникин подготовил 135 докторов и кандидатов

медицинских наук, которые возглавляют лечебные, учебные и научные учреждения в Москве и других городах России и бывших республик СССР. Он является автором более 300 научных работ, из них 14 монографий, 40 глав в различных книгах для врачей. Его «Книга о здоровье детей», изданная на 9 языках мира, стала настольной книгой для нескольких поколений родителей. М.Я. Студеникин был членом ряда академий в нашей стране и в других странах: АМН СССР (с 1992 г. – РАМН), Российской Академии проблем безопасности, обороны и правопорядка, Международной академии наук, Американ-

мании, Венгрии, Финляндии, Воронежский медицинской академии им. Н.Н. Бурденко, почетным членом обществ детских врачей в 11 европейских странах. Жаль, что Митрофан Яковлевич не дожил до этого светлого праздника. Вся жизнь защитника нашего Отечества,

кой академии педиатрии и Национальной академии наук

Казахстана, почётным профессором университетов Гер-

академика Митрофана Яковлевича Студеникина – это эпоха, судьба, творческая работа. Никто и никогда не забудет о Вашем подвиге солдата.

Сотрудники кафедры педиатрии лечебного факультета, деканат и профбюро лечебного факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова

К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

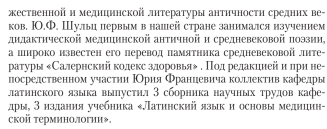
Юрий Францевич Шульц (1923 – 2005 гг.)

Почти 50 лет проработал во 2-м Меде доктор филологических наук, профессор, член союза писателей СССР Юрий Францевич Шульц. В годы Великой Отечественной войны он воевал под Москвой, на Курской дуге, освобождал Украину и Белоруссию. Юрий Францевич служил командиром отделения артиллерийской разведки, был радистом при батальоне пехотного полка, был дважды ранен. Его боевые заслуги отмечены орденом Славы III степени и мелалями.

После войны Ю.Ф. Шульц поступил на классическое отделение филологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова, которое и окончил в 1950 г. В 1962 г. он защитил кандидатскую диссертацию на основе монографии «Квинт Серен Самоник», а в 1973 г. — докторскую — «Медицинская дидактическая поэзия на латинском языке IX - XIV века».

Юрий Францевич 34 года руководил кафедрой латинского языка 2-го Меда. Он был видным учёным, занимался исследовательской работой, комментированием античных текстов и блистательно переводил на русский язык произведения худо-





Подготовлено по архивным материалам



Советский народ ковал нашу Победу в тылу и с честью выдерживал все тяготы военного времени.

К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

речушка. Здесь мы заметили двух командиров, которые вели

ДЕНЬ ПЯТЫЙ

Рано утром наш состав сделал остановку недалеко от Минска. На полустанке без перрона перед поездом стоял в полном порядке начальник вокзала в красной форменной фуражке, светлой куртке с блестящими пуговицами, темно-синих брюках и с жезлом. Это был красивый старик с белой бородой-лопатой. Он повторял, видимо, уже не один раз: «Связь с Минском прервана. Ни один поезд дальше не пойдет! До Минска 7 километров...» Из его глаз по шекам текли слёзы....

ДЕНЬ ШЕСТОЙ

Пройдя мост, я увидел выходящую из леса артиллерийскую воинскую часть. Огромные тягачи тащили пушки на высоких лафетах. На тягачах сидела «прислуга». Всё это напоминало парад на Красной площади. Через несколько километров нас остановили и завернули в лес, где мы и расположились. Все очень устали, были голодны, много напереживались. Невдалеке послышались выстрелы: мы узнали, что был расстрелян диверсант в красноармейской форме. Скоро нам дали хлеб, сало, сахар, но тут началась бомбёжка леса... Запомнилось: при бомбёжке возникло непреодолимое желание подо что-то убрать голову. Я стал искать место и увидел такую картину: две-три сосны окружены со всех сторон нашими слушателями, и они головами лезут под корни. Это было настолько комично и нелепо, что я чертыхнулся и пошёл в сторону Орши.

ДЕНЬ СЕДЬМОЙ

Поезд несётся в Могилёв очень быстро. Большинство из нас впервые выспались за эти дни на нарах и сене. Прибыли в город рано утром 28 июня. Тихо и пусто. В небе пролетали краснозвездные самолеты, впервые увиденные нами за эти дни. Я с товарищами поехал в штаб за приказом о назначении. Вернулись к слушателям. Зачитан приказ о присвоении нам звания «военврач III ранга». Снимаем «кубари» и одеваем «шпалы». Ликование продолжается недолго. Началось прощание.

Так для молодых военных врачей наступили суровые фронтовые будни.

В послевоенные годы не раз проходили встречи выпускников военного факультета 2-го Меда, где они делились своими успехами и проблемами, горечью и радостями, вспоминали былое. Судьба у каждого сложилась по-разному. Большинство из них, тех, кто перенес все тяжелейшие испытания воины и остался в живых, продолжали плодотворно трудиться, внесли посильный вклад в развитие военно-медицинской науки, авиационной медицины, подготовку и воспитание медицинских кадров для ВВС.

Подготовлено по архивным материалам

пойманного фашистского диверсанта, одетого в форму нашего лётчика, но в ботинках и крагах коричневого цвета, которые наши лётчики не носили...

ПЕРВАЯ НЕДЕЛЯ ВОЙНЫ Из истории военного факультета

В конце 30-х гг. советским правительством проводились широкомасштабные мероприятия по укреплению обороноспособности нашей страны. Одновременно осуществлялись организационно-штатные изменения в войсках, направленные на повышение их боеспособности. Поэтому в 1939 г. правительством Советского Союза было принято решение об организации военного факультета при 2-м МОЛГМИ, на который возлагалась ответственная и почётная задача по подготовке врачей для ВВС.

За шесть лет (1939-1944 гг.) работы военного факультета состоялось десять выпусков военных врачей: 1500 высококвалифицированных специалистов получила наша армия. Все выпускники военного факультета достойно сражались на ратных полях и были отмечены многочисленными правительственными наградами и почетными званиями.

Многие отдали жизнь за Победу. Имена героев не только на мраморных плитах – они в сердцах всех, кому дорога история родного вуза, история страны. Это А. А. Куссе, Л. В. Гинденбург, С. М. Малиновский, В. И. Мозжечков, А. А. Волков, А. А. Кудинов, С. А. Медведев, К. Г. Рудаков и десятки других выпускников.

Те, кто вернулся с войны, активно и творчески трудились, в том числе в сфере медицины. Многие из них стали видными учеными, профессорами, заслуженными врачами РФ.

Воспоминания учащихся военного факультета при 2-м МОЛГМИ представляют собой большую ценность: в них словно звучит голос эпохи. Мы представляем вашему вниманию записи о первой неделе войны (июнь 1941 г.) выпускника В. А. Бавастро.

ДЕНЬ ПЕРВЫЙ

Готовлюсь к экзамену по глазным болезням. Сижу на тахте с «Одинцовым». После 10:00 объявили о важном сообщении товарища Молотова. В 12:00 наша семья собралась в комнате перед репродуктором. Сообщение всех потрясло. Первая мысль: не зря нас готовили два года, вложив знания, которых мы не получили бы на гражданском факультете. Вторая мысль: предстоит скорая разлука, и увидеть отца вряд ли придётся. Вбежал Фима Жиловский (у него на квартире был телефон): «В 16:00 всем быть на Трубной!» Мы поступаем в распоряжение штаба Особого Белорусского военного округа. Сбор для отправления на фронт — здесь же, 23 июня, 14.00. Выдано денежное довольствие и новая форма одежды».

Большинству из нас не было грустно, в противоположность тем, кто нас провожал. Многие из них: отцы, матери, жены, плакали. Ведь некоторых из нас они видели в последний раз... На вокзале ждали долго и мы и наши родные. Нам выдали облигации займа. В 18:00 стало ясно, что поезда не будет.

ДЕНЬ ТРЕТИЙ

Накануне меня провожала вся семья: отец, мать, брат, жена. Многих теперь уже никто не провожал. Эшелон был предназначен для ко-

мандного состава и младших командиров всех родов войск. Отпускники, командированные, мобилизованные... В одном или двух вагонах находились медицинские работники из клиник Москвы.

ДЕНЬ ЧЕТВЁРТЫЙ

Состояние тревоги нарастало не только из-за невероятных слухов — им я никогда и нигде не доверял — но и из-за увиденного собственными глазами. Уже не раз машинист нашего паровоза «играл» с фашистским стервятником, уводя состав из-под ударов, ускоряя движение или резко останавливаясь. То и дело стали видны самолёты противника. Они даже атаковали машины на автостраде. Своих самолетов мы, к великому сожалению. не видели. По обочине дороги во многих местах были заметны воронки от бомб и порванные провода связи. Но ни разу я не видел воронок на полотне! Это бросалось в глаза. Магистраль противник берёг для себя! На одном из перегонов обратил внимание на страшную картину: на фоне яркой зелени леса, освещенной солнцем, качался на длинной верёвке повесившийся человек... В районе станции Крупки пошли склады за тройной проволокой. Вдруг оттуда — пулемётная очередь в сторону человека, пытавшегося, набросив на проволоку ватник, перелезть на территорию склада. Человек несколько раз вздрогнул и замер. Раз поезд остановился в лощине, где петляла маленькая

К 70-ЛЕТИЮ ПОБЕДЫ

Героическая Анна Георгиевна

...Она прошла всю войну с 1941 г. до Победы в мае 1945-го в составе эвакогоспиталя № 2 750. Анна Георгиевна служила на Волховском, Ленинградском, 3-ем Прибалтийском и 2-ом Белорусском фронтах.

После победы ещё на 4 месяца где-то с сентября по октябрь 1945 г., она была командирована в Молдавию на борьбу с распространяющимися эпидемиями инфекционных заболеваний в составе 2-го Белорусского фронта в инфекционный госпиталь № 4 285, а затем и в эвакогоспиталь № 2 751. С ноября 1945 г. по январь 1946-го её работа продолжалась в военном госпитале № 2 750 резерва 2-го Белорусского фронта.

1899 г. в городе Кондрово Калужской области. В 1937 г. она закончила педиатрический факультет кова. Работала очень квалифици-

Родилась Анна Георгиевна в 2-го МОЛГМИ и трудилась врачом-педиатром в клинической детской больнице им. И. В. Руса-

рованно, случалось, что вызывали и в Кремль - лечить сына И.В. Сталина - Василия.

А 15 ноября 1941 г. Анна Ге-





оргиевна была призвана на передовой фронт Фрунзенским военкоматом г. Москвы. Вот лишь отрывки её боевого пути:

«Капитан медицинской службы Анна Георгиевна Борисова служила в госпитале № 2 750 в должности начальника хирургического отделения с декабря 1941 года. В течение трёх лет войны её отделение выполняло боевые задания на самых сложных участках.

В период Тихвинской компании отделение А.Г. Борисовой приняло на себя весь поток раненных, идущих в госпиталь.

В период зимней операции

1941-1942 годов 2-ой ударной и 59 армий отделение Борисовой А.Г. работало на военно-санитарном поезде. Было вывезено из армейского района до 3-х тысяч тяжело раненных бойцов и офицеров без потерь, несмотря на неоднократные бомбёжки вражеской авиации.

В Новгородской компании 1944 года А.Г. Борисова возглавляла центральную перевязочную госпиталя.

Лично Борисова А.Г. как хирург за время войны сделала сотни операций, через её руки прошли тысячи раненных бойцов и офицеров. Проявила Борисова А.Г. в течение войны как настоящий врач - офицер, беспредельно любящий свою Родину. Все силы и знания отдала на дело спасения жизни и возвращения в строй раненных бойцов и офицеров Красной Армии.»

С 1946 г. вплоть до ухода из жизни она работала в клинической больнице им А.А. Остроумова. И скольких людей уже в мирное время вылечила и спасла моя необыкновенная. героическая и незабываемая Анна Георгиевна!

Ирина НОСЫРЕВА

Актовый день в РНИМУ им. Н.И. Пирогова-2015

«Перспективные белки» и новые лауреаты

Итоги года на Актовом дне-2015

Открывая торжественное заседание Учёного совета. которое состоялось 13 апреля, ректор Университета профессор Андрей Глебович Камкин подвёл основные итоги прошедшего года, отметив, в том числе, что реструктуризация вуза идёт достаточно эффективно.

За этот год РНИМУ им. Н.И. Пирогова достиг уровня международного университета, укрепляются и вновь создаются связи с лучшими европейскими учебными заведениями высшей школы. На данный момент, помимо Миланского и Туринского университетов, заключён партнёрский договор с Гейдельбергским университетом (Гер-

мания), готовятся документы для начала сотрудничества с Католическим университетом Святого Сердца (Италия).

В ближайшее время РНИМУ им. Н.И. Пирогова станет элитным медицинским высшим учебным заведением, где будут учиться наиболее перспективные в интеллектуальном плане студенты, которые получат возможность

СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ ЛУКЬЯНОВ ЗАКОНЧИЛ МГУ им. м.в. ломоносова по специальности «ФИЗИОЛОГИЯ». 1994 Г. ОН ЗАЩИТИЛ КАНДИ-ДАТСКУЮ ДИССЕРТАЦИЮ, А В 1999 Г. — ДОКТОР-СКУЮ. ИЗБРАН ЧЛЕН-КОРРЕСПОНДЕНТОМ РАН В 2003 Г., 2011 Г. — АКАДЕМИКОМ РАН. С 2013 Г. — ПРОРЕКТОР ПО КРИТИЧЕСКИМ БИОМЕДИЦИН-СКИМ ТЕХНОЛОГИЯМ РНИМУ ИМ. Н.И. ПИРОГОВА. С.А. ЛУКЬЯНОВ ОПУБЛИКОВАЛ БОЛЕЕ 170-ТИ СТА-ТЕЙ В ВЕДУЩИХ РЕЙТИНГОВЫХ ЖУРНАЛАХ. ОН имеет 20 патентов, а индекс хирша (науко-МЕТРИЧЕСКИЙ ПОКАЗАТЕЛЬ) У УЧЁНОГО ОДИН ИЗ НАИБОЛЕЕ ВЫСОКИХ СРЕДИ СОТРУДНИКОВ НАШЕ-ГО УНИВЕРСИТЕТА. О ПРИЗНАНИИ ТРУДОВ СЕРГЕЯ АНАТОЛЬЕВИЧА ВО ВСЁМ МИРЕ «ГОВОРИТ» СУМ-**МАРНЫЙ ИНДЕКС ЦИТИРОВАНИЯ** — **БОЛЕЕ** 13 000.

работать в лучших клиниках страны и мира. Одним из шагов к достижению этой цели, в частности, будет большое внимание к довузовской подготовке абитуриентов: планируется создание университетского колледжа для школьников 10-11 классов, где наши лучшие преподаватели помогут создать им прочный фундамент знаний.

Следует отметить научные достижения сотрудников РНИМУ им. Н.И. Пирогова: по сравнению с предыдущими годами более, чем в 15 раз увеличилось количество статей, опубликованных в зарубежных журналах с импакт-фактором 2 и выше.

– Это высокая планка, но она соответствует намерениям университета, а так же потенциалу научного и

педагогического коллектива вуза, – прокомментировал присутствующий на заседании директор департамента инновационного развития и научного проектирования Министерства здравоохранения РФ Андрей Валентино-

СЛЕДУЯ ТРАДИЦИИ

вич Васильев.

Актовая лекция – это фундаментальная традиция для российской науки, когда результаты многолетних исследований представляют выдающиеся учёные. В этот раз актовый доклад представил Сергей Анатольевич Лукьянов - ведущий специалист в области исследования флуоресцентных белков.

выбранной ДЛЯ доклада, я занимаюсь vже более 15ти лет, - рассказал Сергей Анатольевич. Открытие флуоресцентбелков для медицины можно срав-

нить, пожалуй, с появлением рентгена и томографии.

Актовая речь учёного «История открытия и природное разнообразие флуоресцентных белков» вызвала у всех присутствующих неподдельный интерес. Сергей Анатольевич наглядно продемонстрировал не только факты из истории изучения вопроса, но и рассказал о перспективах развития этого направления.

 Флуоресцентные белки уже стали важнейшим инструментом исследования биологических процессов, как в фундаментальной молекулярной биологии, так и в биомедицине, где они широко используются при скринингах лекарств-кандидатов и анализе эффективности молекулярных и клеточных технологий лечения. - резюмировал учёный.





белков, которые «раскрасили» данио-рерио в самые разные оттенки.

ЗА ВКЛАД В РАЗВИТИЕ **УНИВЕРСИТЕТА**

В конце заседания торжественно прошло награж-

Золотая медаль РНИМУ им. Н. И. Пирогова «За выдающиеся заслуги» была вручена президенту Российского общества хирургов академику РАН Игорю Ивановичу Затевахину. Серебряные медали «За выдающиеся заслуги» - декану педиатрического факультета профессору Лидии Ивановне Ильенко и помощнику ректора Людмиле Юрьевне Бутомо.

Также были награждены

лауреаты конкурсов на лучшие научно-исследовательские работы, выданы патенты на изобре-





Институт открывает двери

В кузнице высокопрофессиональных кадров

3 апреля в старейшем в России Научно-исследовательском клиническом институте педиатрии впервые за почти 90-летнюю историю прошёл День открытых дверей для будущих интернов и аспирантов.



ПРИВЕТСТВИЕ

Знакомство с новой клинической базой РНИМУ им. Н.И. Пирогова — а Институт чуть больше года назад был включён в состав образовательного кластера нашего Университета — началось для гостей прямо со входа. Здесь они могли ознакомиться с красиво оформленными стендами, рассказывающими о наиболее выдающихся сотрудни-

ках Института, о правилах набора в клиническую ординатуру по специальностям «педиатрия» и «детская кардиология», в очную и заочную аспирантуру по специальности «педиатрия», а также регистрировались на мероприятие, сразу выбирая, какое из клинических и лабораторных отделений хотят посетить. Перед торжественным заседанием на экране демонстрировался видеоролик, из которого можно было узнать мнение ведущих профессоров Института относительно учёбы в стенах этого старейшего педиатрического учреждения.

В назначенный час участники собрались в актовом зале, где их приветствовали заместитель директора Института по научной работе профессор Владимир Викторович Длин, начальник Управления послевузовского профессионального образования РНИМУ им. Н.И. Пирогова профессор Иван Владимирович Буромский, начальник лечебного отдела Тигран Гагикович Мурадян, приложивший много сил для организации этого мероприятия. Со спецификой обучения на клинических базах учреждения познакомили присутствующих главный врач Института Галина Григорьевна Осокина и учёный секретарь Зинаида Константиновна Землянская. Выпускников приветствовали руководители крупнейших научных подразделений института: профессор Игорь Александрович Ковалев — заведующий отделом детской кардиологии и аритмологии, а также руководитель отдела хронических воспалительных и аллергических болезней лёгких профессор Юрий Леонидович Мизерницкий. В своём видеоприветствии директор Института профессор Мария Александровна Школьникова охарактеризовала НИКИ педиатрии как оптимальный вариант для профессионального роста молодых специалистов, где лучшие специалисты поделятся уникальным опытом.

ПОЧТИ 90 ЛЕТ НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ ДЕТЕЙ

Как выяснилось, немногие из гостей знали о славной истории ведущего педиатрического центра России. «Восполнить пробел» помогло выступление Юрия Леонидовича Мизерницкого.

В настоящее время в Институте продолжают развиваться всемирно известные школы неврологов, кардиологов, неонатологов, нефрологов, пульмонологов, клинических генетиков, аллергологов-иммунологов, функционирует всемирно известный центр радиационной защиты. Пациенту предоставляется широкий спектр высокотехнологичных методов диагностики и лечения, а молодому специалисту — огромные возможности для приобретения клинического опыта.

ОБУЧЕНИЕ В ТЕСТОВОМ РЕЖИМЕ

Будущие ординаторы получили представление о том, как происходит обучение в стенах института.

- По пятницам у нас традиционно проходят научно-практические конференции, - объяснила Г.Г. Осо-

ПЕРСПЕКТИВЫ

кина, — на них специалисты разных клинических отделений докладывают о редких случаях заболевания. В этот раз выступление подготовили нефрологи, представив клинический разбор маленькой пациентки с ROHHAD-синдромом. Прослушав выступления всех специалистов, студенты увидели многоступенчатую систему диагностики и алгоритм посиндромного лечения.

С помощью интерактивного опроса была проконтролирована степень и правильность усвоения студентами представленного клинического материала. Как выяснилось, они очень хорошо разобрались в представленном случае заболевания.

Продемонстрировали свои разработки и молодые учёные Института— все они являются аспиратами 3-го года.

ЭКСКУРСИЯ ПО ОТДЕЛЕНИЮ

Во второй части мероприятия все участники смогли познакомиться с клиническими отделениями Института. Мы попали в старейшее отделение – пульмонологии, по которому нас провёл профессор Юрий Леонидович Мизерницкий:

— В отделении проходят обследование и лечение около 1400 пациентов в год с самой разнообразной патологией, в том числе, редкой,- объяснил он. - Практически все больные нуждаются в дифференциальной диагностике и подборе терапии. Сегодня вы уже убедились, что Институт хорошо оснащен, но к любому оборудованию следует приложить ещё знания и опыт.

— У нас вы можете удовлетворить свой интерес: научный и клинический. — добавил Юрий Леонидович. — Работать трудно, но интересно, и кто выдерживает, тот не жалеет. У нас можно познакомиться с различными методами диагностики, в том числе, приборами, только апробируемыми в отечественной практике.
О работе кабинета функциональной диагностики отделения пульмонологии рассказала старший на-

О расоте касинета функциональной диагностики отделения пульмонологии рассказала старшии научный сотрудник отдела, к.м.н. Светлана Эвальдовна Цыпленкова. После этого врач Пётр Петрович Захаров продемонстрировал кабинет для проведения бронхоскопии, объяснив ход процедуры и ответив на многочисленные вопросы будущих ординаторов.

Иван Владимирович Буромский, побывавший в отделении детской кардиологии, поделился своими впечатлениями:

— Присутствующие получили возможность познакомиться с основными направлениями научных исследований, проводимых в отделении, наблюдать на мониторе процесс подготовки больного к операции с комментариями специалистов. Мне понравилось, что студенты задавали докторам вопросы вполне профессионального характера, демонстрируя высокий уровень их подготовки в Университете, а также осознанный подход к выбору дальнейшей специализации.

Тёплый приём, завершившийся кофе-брейком, понравился всем гостям. Так, студент московского факультета Рустам Мердалимов отметил, что для него были интересны выступления молодых ученых, впечатлило техническое оснащение отделений.

— Очень понравилось, как нас встретили, приняли, рассказали об Институте, его возможностях. — сказала шестикурсница педиатрического факультета Мадина Азиева. — Для меня актуален вопрос, куда поступать в ординатуру. После знакомства с Институтом я сделала свой выбор в пользу НИКИ Педиатрии. Здесь замечательная система диагностики, когда сложного пациента обследуют в разных направлениях, чтобы понять, в чем причина. Думаю, такая технология постановки диагноза очень эффективна для детей.

ВМЕСТО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

Посещение института запомнилось всем без исключения, а многие впервые открыли для себя отлично оснащённую базу для профессиональной последипломной подготовки и повышения квалификации врачей-педиатров.

До получения долгожданного диплома ещё есть время, и выпускники могут выбрать для продолжения обучения по специализациям «Педиатрия» и «Детская кардиология» именно НИКИ Педиатрии, где они получат хороший багаж знаний и опыта, необходимого в самостоятельной врачебной практике.



ОРИЕНТИРЫ

Университет принимает гостей

В апреле состоялись дни открытых дверей в РНИМУ

Будущих абитуриентов принимали ректор Университета профессор А.Г. Камкин, директор Центра по сопровождению программы развития «Национальный Исследовательский Университет» М.Э. Григорьев, и.о. проректора по учебной работе А.И. Коробко, ответственный секретарь приёмной комиссии, профессор М.В. Дегтярёва, деканы и заместители деканов факультетов, профессора кафедр.

Во вступительном слове ректор Университета профессор Андрей Глебович Камкин рассказал абитуриентам о рейтинге вуза в российской и зарубежной системе образования, международном сотрудничестве, а также остановился на некоторых особенностях обучения в Высшей школе.

«ШТУЧНЫЙ ТОВАР» МБФ

Фармацевтический и медико-биологический факультеты встречали гостей 4 апреля. Декан МБФ профессор Ольга Васильевна Камкина в своём выступлении отметила, что МБФ во 2-м МОЛГМИ был открыт впервые в нашей стране и в мире. Сегодня факультет ориентируется на подготовку специалистов, которые по праву будут считаться «штучным товаром».

— У вуза имеется возможность персонифицировать обучение студентов в Университете, используя современное оборудование и технологии. Ольга Васильевна рассказала также о студенческих научных кружках на факультете, с которых для многих молодых учёных начинается карьера.

ОБУЧЕНИЕ ФАРМАЦЕВТИКЕ НА ВЫСОКОКЛАССНОМ ОБОРУДОВАНИИ

О преимуществах получения образования на фармацевтическом факультете рассказала декан, к.м.н. Диана Заурбековна Албегова, обратив внимание на созданные Университетом возможности для развития будущих специалистов: кафедры, где занимаются студенты, оснащены новейшим оборудованием, которое соответствует европейским и мировым стандартам. Декан также подробно рассказала о направлениях трудоустройства выпускников. Состоялась экскурсия по кабинетам факультета, где можно было посмотреть оборудование. Студенты показали некоторые технологии в действии.

СПЕЦИАЛЬНОСТИ, НУЖНЫЕ ОБЩЕСТВУ

О психолого-социальном факультете рассказала на дне открытых дверей декан Наиля Николаевна Снежкова, акцентировав внимание на обеспечении в Университете междисциплинарного подхода к здоровью, как физическому, психическому и социальному благополучию человека. На факультете проводится обучение двум специальностям: «Клиническая психология» и «Социальная работа». Активное участие в презентации приняли студенты и рассказали о востребованности их профессий в современном обществе.

БУДУЩИМ СТОМАТОЛОГАМ

Абитуриентов, которые хотят стать стоматологами, встречали 5 апреля. Декан стоматологического факультета, профессор Наталья Михайловна Хелминская подробно рассказала о кафедрах факультета, практических занятиях, достижениях преподавателей. Мы узнали об активной жизни студентов, которые выигрывают соревнования, участвуют в олимпиадах, занимаются в научных кружках. Всё это делает годы учёбы насыщенными и интересными.

ПОЛУЧАТ И ЗНАНИЯ, И НАВЫКИ

На дне открытых дверей лечебного факультета 11 апреля всю интересующую информацию представил абитуриентам декан, д.м.н., профессор Антон Сергеевич Дворников. Он отметил, что обучение на факультете требует от студента значительных усилий, большого количества времени на самоподготовку, участия в научно-исследовательских работах, изучения элективных курсов по выбору.

На факультете осуществляется подготовка по всем основным направлениям медицинской деятельности. Закреплением полученных знаний, освоением необходимых навыков, знакомством с современными методами диагностики студенты занимаются на клинических базах Университета.

САМАЯ ОТВЕТСТВЕН-НАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Педиатрическому факультету, который считается одним из лучших в стране, в октябре этого года исполняется 85 лет. 18 апреля с его работой знакомила декан факультета, д.м.н., профессор Лидия Ива-

новна Ильенко. Она отдельно остановилась на педагогахоснователях факультета 2-го МОЛГМИ. Узнали мы и об их преемниках — профессорах, которые обучают будущих врачей в настоящее время.

Декан подробно рассказала о специфике обучения на факультете, а чтобы абитуриенты имели представление о кафедрах и клинических базах Университета, она дала небольшое описание основных из них.

Заведующий кафедрой детской хирургии РНИМУ им. Н.И. Пирогова, главный детский хирург г. Москвы, профессор Александр Юрьевич Разумовский рассказал об ответственной специализации педиатров — детской хирургии.

О ТОМ, КАК ПОЛУЧИТЬ ДВА ДИПЛОМА

Уже второй раз международный факультет будет набирать студентов на обучение по программе двух дипломов. Декан, профессор Дмитрий Анатольевич Кузнецов сказал, что этот проект не имеет аналогов в медицинском образовании, а его целью является предоставление возможности российским студентам прохождения полной подготовки и получения двух дипломов - Российской Федерации и Европейского Союза. За годы учёбы студенты одновременно осваивают программу медицинского вуза России по соответствующей специальности программе и одного из университетов-партнёров. Поскольку обучение осуществляется на английском языке, требования к будущим абитуриентам довольно серьёзные: для поступления требуется сдать экзамен по шкале IELTIS не менее, чем на 5.5, а также IMAT (International Medical Admission Test). Во время обучения студенты будут осваивать ещё и итальянский язык, поскольку несколько семестров они проведут в Миланском университете.

Дмитрий Анатольевич обратил внимание на качество обучения: профессорско-преподавательский состав тщательно отбирался, а в отношении каждого студента здесь применяется персонифицированный подход. Внешний аудит процесса осуществляется постоянно: еженедельно в Милан отправляется рейтинг успеваемости каждого студента, его психологический профиль. Программа получения двух дипломов предполагает также и «двойной комплект» экзаменов, на которых обучающиеся должны подтвердить знания как по российской вузовской программе, так и по итальянской. Получить в итоге два диплома — задача непростая, но вполне осуществимая. Усилия, которые студенты вкладывают в получение такого образования, окупятся сторицей открывающимися перспективами реализации своих знаний.

> В «открытые двери» заходила Ольга Сластикова

КОНФЕРЕНЦИИ

ИМЕНА И СУДЬБЫ

По кодексу пюбви...

7 апреля 2015 года на педиатрическом факультете прошёл вечер памяти известного дагестанского поэта Расула Гамзатовича Гамзатова (1923—2003) «Суди меня по кодексу любви...».

Александра

Иван Матвеев, Екатерина

Ковардакова, Кирилл Бутов.

Гости услышали отрывки из

поэтических произведений

и воспоминаний поэта не

только на русском, но и на

аварском языке, послуша-

ли написанные на его сти-

хи песни, познакомились с

фотографиями из семейного

архива. Финальным аккор-

дом литературной гостиной

стала песня в исполнении

Марка Бернеса «Журавли».

В зале погасили свет, за-

жгли свечи и стоя почтили

память талантливого и са-

мобытного поэта. Заключи-

тельное слово произнесла

декан педиатрического фа-

культета профессор Лидия

Ивановна Ильенко, которая

поделилась своими впечат-

лениями о вечере, похвали-

ла участников и рассказала

студентам, что ей довелось

дважды лично встречать-

ся с Расулом Гамзатовым.

Белоногова

Зрители погрузились в атмосферу национальной горской культуры: слушали народные мелодии, смотрели фотографии неповторимого природного мира, который немыслим без аулов, парящих орлов, пастушьих отар, без журчания родников, без долин, петляющих в горах дорог. Если XIX век в истории Дагестана связан с именем имама Шамиля, то век XX, несомненно, украшен поэтической короной Расула Гамзатова. Именно через призму его творчества мир увидел Дагестан во всей его культурной уникальности. Трудно назвать другого поэта, который бы с такой полнотой, разносторонностью выразил в слове любовь к отчей земле, воспел её в стихах, в поэмах, в прозе.

Вели вечер студенты первого курса Рашид Магомедшарифов и Ангелина Голубева. Невозможно представить себе литературную гостиную без чтения стихов. Поэтому ведущим помога-

гостиную без чтения стихов.
Поэтому ведущим помогали их однокурсники:
Ксения Торопун,
Александра Калупкина, Ибрагим Гаджиев,
Артём Межлумян, Александра Польная,

ВАЖНАЯ ДАТА



Всемирный день охраны труда

В 1996 г. учреждён Всемирный день охраны труда. Но первый раз официально День охраны труда отметили только в 2003 г.

Сейчас этот день — в списке торжественных дат более чем 100 стран, в т.ч. и России. Цель 28 апреля — привлекать внимание мировой общественности к нерешенным проблемам охраны труда, и продвигать культуру труда.

Тема Всемирного дня охраны труда в 2015 г. звучит так: «Участвуйте в формировании культуры профилактики в охране труда».

Ключевым моментом национальной культуры охраны труда должна быть согласованность действий между правительством, работодателями и работниками, все они должны принимать активное участие в обеспечении безопасной и здоровой производственной среды посредством специальной системы установленных прав, ответственности и обязанностей, где самое высокое

место занимает профилактика производственного травматизма и профессиональной заболеваемости. Предупрежден — значит вооружен. Именно для этого служит профилактика, в результате которой выясняется что и где следует доработать, а может быть, и решиться на кардинальные изменения.

В связи с тем, что руководители структурных подразделений Университета стали серьезнее относится к охране труда, с 2011г. не было не одного несчастного случая на рабочих местах.

Отдел по охране труда Университета желает всем сотрудникам не забывать о безопасности на рабочем месте, быть внимательными, соблюдать требования охраны труда и напоминает, что от соблюдения высокого уровня охраны труда может зависеть жизнь человека. Берегите себя!

Наталья ШАПОВАЛОВА,

начальник отдела по охране труда

Секвенирование можно упростить

В нашем Университете 8 апреля прошла научно-практическая конференция по редким болезням в рамках XXII Российского национального конгресса «Человек и лекарство».

На мероприятие был приглашён руководитель молекулярно-генетической лаборатории медицинского университета Южной Дании Клаус Брусгаард, который прочитал лекцию под названием «Технология секвенирования нового поколения (NGS) и её применение в диагностике наследственных заболеваний. Примеры интерпретации результатов NGS- исследований в клинической практике».

Профессор начал лекцию с обзора базовых знаний в этой области. В частности, он сказал, что при расшифровке

генома исследователь получает огромное количество информации. Для сравнения: если принять три нуклеотида за одно слово, то все данные уложатся в «книгу», которую можно одолеть лишь за 47 лет, читая ежедневно по 8 часов. Понятно, что требуются менее затратные по времени методы чтения генома, и учёный рассказал о секвенировании нового поколения, применяемого в клинической практике для диагностики врождённых заболеваний, привёл несколько примеров интерпретации полученных результатов. Каждый, кто пришёл на лекцию, получил представление о возможностях, которое даёт секвенирование генома для достоверной диагностики, а это позволяет подобрать пациенту правильное лечение.

Лекция была прочитана на английском языке, а в качестве переводчика выступила медицинский генетик, выпускница 2-го Меда Татьяна Олеговна Амирова, которая работала

за рубежом, в частности, в лаборатории Клауса Брусгаарда. Представленное исследование вызвало у присутствующих неподдельный интерес, о чём свидетельствовали многочисленные вопросы, заданные автору сотрудниками и студентами.

Завершила мероприятие заведующая кафедрой неонатологии ФДПО профессор Марина Васильевна Дегтярёва. Она пояснила, что визит Клауса Брусгаарда носит не изолированный характер, а вписывается в рамки образовательного проекта по медицинской и фундаментальной генетике для врачей-терапевтов, педиатров, неонатологов, стартовавшего с начала года. Для специалистов-практиков знания по генетике будут иметь большое прикладное значение.

Ольга СЛАСТИКОВА

донорство

Фото автора

Кровь как физическая и духовная ценность

В РНИМУ состоялась Неделя донора (23.03.15-27.03.15). Сотрудники Университета, а также будущие врачи активно принимали участие в этой акции.

БОЛЬШОЕ ВНИМАНИЕ —

ПОДГОТОВКЕ

В нашем Университеге работа по пропаганде Донорского движения ведётся круглый год, — рассказал начальник лечебного отдела, руководитель донорского движения Тигран Гагикович Мурадян, - Начинается она со встречи представителей Лечебного отдела с первокурсниками на организационных собраниях, где им представляется краткая, но исчерпывающая информация обо всём, что связано с донорством крови. Гакая вводная лекция сразу соответствующе настраивает студентов, вызывает у них интерес к донорству и пониание, что это безопасно и не обходимо. Дальнейшая работа ведется в социальных сетях, на сайте вуза, в стенах Универсигета. В итоге студенты активно участвуют в акции.

ОТКРЫТЫЙ МИКРОФОН

Мы попросили доноров, которые пришли в медцентр РНИМУ, поделиться своим мнением относительно этого мероприятия.

Альберт Ильдусович Хисамов, проректор по идеологической и воспитательной работе:

— Впервые я сдал кровь в 1976 г. Это было на 1-м курсе 2-го МОЛГМИ им. Н.И. Пирогова. Условия сдачи крови тогда были другими: денежной хотя предоставляли отгул и врачебной практике акушерагинеколога были случаи, когда приходилось делать прямое переливание женщинам с тяжелейшими кровотечениями в последовом периоде, в двух таких случаях моя группа крови совпадала с группой крови рожениц. Они выжили. Я сдавал кровь регулярно, и в конце 80-х годов, когда на моём счету было уже 40 кроводач, получил звание почётного донора СССР. Моё личное мнение относительно донорства: если противопоказаний

нет — все на сдачу крови!

Анна Дорофеева, студентка второго курса медико-биологического факультета:

— Я сдаю кровь впервые, потому немного волнуюсь. Пришла сюда потому, что считаю — это не только полезно для здоровья донора, но и своего рода благотворительность: помощь пациенту,

помощь пациенту, вне зависимости от национальной принадлежности, расы и пола. Для студента-медика

это особенно важ-

но, такова специфика нашей будущей работы: мы понимаем, что это может спасти кому-то жизнь, потому должны принимать участие в таких акциях.

Начальник лечебного отдела, руководитель донорского движения Тигран Гагикович Мурадян:

— Когда меня спрашивают: «Почему вы сдаёте кровь?», я в ответ говорю: «А почему вы не сдаёте?» Это образ жизни, мировоззрение, и я не вижу причин, за исключением медицинских противопоказаний, чтобы человек не становился донором. Впервые я сдал кровь, когда мне было 20 лет. К сожалению, когда мне исполнилось 18, я не был вовремя осведомлён о донорстве. На данный момент, в 24 года, у меня 27 кроводач. Когда я при-

шёл сдавать кровь в первый раз, страшно не было, меня не пугал даже возможный обморок: я считаю, что, особенно для мужчины, это не причина для отказа от донорства. Возможно, в момент забора крови будет слегка больно, но само ощущение, что этим простым действием ты уже спас человека, кото-

ты уже спас человека, которого не знаешь, перекрывает все страхи, которые могут возникнуть.

Уже не в первый раз, благодаря активной позиции сотрудников и студентов РНИМУ им. Н.И. Пирогова, Университет каждый раз ставит рекорд по количеству собранной крови. Будем надеяться, что следующий «сезон» донорства будет отмечен новыми рекордами и – главное — вниманием и участием студентов и сотрудников, которые решат таким образом спасти жизнь незнакомых им людей.

Анастасия СИНЕВА



В ЮБИЛЕИ

НПЦ — 20 лет!□



Научно-практическому центру медицинской помощи детям с пороками развития челюстно-лицевой области и врождёнными заболеваниями нервной системы, широко известному инновационными разработками в области лечения сложнейших случаев заболеваний, в этом году исполнилось 20 лет. 17 апреля состоялась 10-я праздничная научнопрактическая конференция, посвящённая юбилею.

юбилею делегация привезла

большую хрустальную чашу

В качестве отчёта о работе

Центра за 20 лет гостям был

показан фильм. О достиже-

ниях рассказал заведующий

отделением лучевой диагно-

стики к.м.н. О.В. Климчук.

Впечатляют факты: отделе-

ние лучевой диагностики,

созданное 11 лет назад и

«начавшееся» с 2-х рентген-

аппаратов, теперь оснащено

НПЦ представили в своих

докладах новейшие науч-

ные разработки Центра. К

примеру, руководитель на-

учного отдела, д.м.н., про-

фессор Тимур Ахмедович

сотрудники

новейшей техникой.

Ведущие

символ изобилия.

ВПЕЧАТЛЯЮЩИЕ

ДОСТИЖЕНИЯ

На праздничное мероприятие прибыла делегация от нашего Университета в составе проректора по лечебной работе Х.П. Тахчиди, и.о. проректора по учебной работе А.И. Коробко, декана педиатрического факультета, профессора Л.И. Ильенко, лекана стоматологического факультета, профессора Н.М. Хелминской, заведующего кафедрой детской хирургии, главного детского хирурга Москвы, профессора А. Ю. Разумовского.

ПОЗДРАВЛЕНИЯ «ЮБИЛЯРУ»

Торжественную часть конференции открыл директор НПЦ, д.м.н., профессор, Заслуженный врач РФ А.Г. Притыко.

Все эти годы мы разрабатывали и оттачивали собственные методики, перенимали опыт у коллег из ведущих клиник мира. НПЦ известен и в России, и по всему миру как передовой инновационный центр.

Тёплые приветственные слова произнёс председатель Попечительского совета Центра, член Совета Федерации Федерального Собрания РФ А.Н. Чилингаров. От лица руководства РНИМУ поздравил НПЦ проректор по лечебной работе профессор Х.П. Тахчиди. В качестве подарка к

гии солидных опухолей у детей. Продемонстрировал современные возможности лечения эпилепсии, основанные на опыте центра, к.м.н. С.О. Айвазян (группа резистентных форм эпилептологии НПЦ). Об искусственной вентиляции лёгких у детей в домашних условиях рассказал к.м.н. Г.Г. Прокопьев (группа анестезиологии). Возможности лечения детей с врождёнными расщелинами верхней губы и нёба с позиции интегральной медицины продемонстрировал главный научный сотрудник, руководитель группы сосудистой патологии, детского атеросклероза и нейросоматики, д.м.н., профессор Е.В. Неудахин.

вационных методах в хирур-

К концу конференции гости имели полное представление о работе Центра.

– Мы убедились, что за 20 лет НПЦ пройден большой путь, - поделилась впечатлениями декан педиатрического факультета РНИМУ профессор Л.И. Ильенко. Развитие его происходит в нескольких направлениях: оказание анестезиологического обеспечения, хирургической помощи, вопросы реабилитации, обезболивания. Итогом является возврашение в семью летей, перенесших тяжелые операции, оказание помощи родителям, у которых растёт ребёнок с пороками развития.

Такие события, как юбилей НПЦ, вселяют уверенность в будущее отечественной медицины и гордость за талантливых, избравших нелёгкий путь - спасать жизни.

Ольга СЛАСТИКОВА



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ В АПРЕЛЕ

АКОПЯН АННУ НИКОЛАЕВНУ

Доцента кафедры общей психологии и педагогики психолого-социального факультета

АЛЬ САБУНЧИ АБДУЛ МАДЖИД АЛИ

Профессора кафедры гигиены педиатрического

АРХИПОВУ ВАЛЕНТИНУ ХАРЛАМПЬЕВНУ

Уборщика производственных и служебных поме-

БЕЗЪЯКОВУ ГАЛИНУ ВАСИЛЬЕВНУ

Медицинскую сестру процедурной

БРОНШТЕЙНА АЛЕКСАНДРА МАРКУСОВИЧА Профессора кафедры инфекционных болезней и

эпидемиологии лечебного факультета

БУБИНУ ОЛЬГУ ВЛАДИМИРОВНУ

Заведующую отделом научной обработки документов и организации каталогов Научной библиотеки ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н.И. Пирогова

ВАЩЕНКО ПЕТРА МИХАЙЛОВИЧА

Водителя

ВИНОГРАДОВА НИКОЛАЯ АЛЕКСЕЕВИЧА

Доцента кафедры инфекционных болезней и эпидемиологии лечебного факультета

ГЛАДЬКО ИРАИДУ АЛЕКСАНДРОВНУ

Доцента кафедры микробиологии и вирусологии педиатрического факультета

ГРИГОРЬЕВУ МАРИНУ ВЛАДИМИРОВНУ

Медицинскую сестру

ГУБКИНУ МАРИНУ ФЕДОРОВНУ

Профессора кафедры фтизиатрии лечебного факультета

ДМИТРИЕВУ НАТАЛИЮ ИВАНОВНУ

Доцента кафедры истории медицины и социально-гуманитарных наук лечебного факультета

ЖУЙКО НАТАЛЬЮ МИХАЙЛОВНУ

Специалиста по учебно-методической работе

КОНЕВА ВЛАДИМИРА АЛЕКСАНДРОВИЧА Доцента кафедры инфекционных болезней

у детей № 1 педиатрического факультета

КОНЧАКОВА АЛЕКСЕЯ ВАЛЕРИЕВИЧА Врача-кардиолога

КОРМАЛЫСА МИХАИЛА ДЕМЬЯНОВИЧА

Слесаря-сантехника 6 разряда

ЛОМАКОВУ ТАТЬЯНУ ВЛАДИМИРОВНУ Медицинскую сестру процедурной

МОРОЗОВУ ЛЮДМИЛУ ПАВЛОВНУ

Старшего инспектора деканата факультета дополнительного профессионального образования

МУРИЕВУ ЗАРЕТУ ДАДОЕВНУ

Врача-детского хирурга

■ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

НАСЫРОВУ НАИЛЮ ИЛЬДАРОВНУ

Доцента кафедры акушерства и гинекологии лечебного факультета

ПОЧЕПЦОВУ ГАЛИНУ АЛЕКСАНДРОВНУ

Старшего лаборанта отдела экспериментальной хирургии НИИ Трансляционной медицины

РАЕВСКУЮ ОЛЬГУ СЕРГЕЕВНУ

Доцента кафедры физиологии медико-биологического факультета

САВВАТЕЕВА КОНСТАНТИНА ЛАВРЕНТЬЕВИЧА

Доцента кафедры кардиологии факультета дополнительного профессионального образования

СЕРЕГИНУ НИНУ НИКОЛАЕВНУ

Гардеробщика

СИДОРЕНКО ЕВГЕНИЯ ИВАНОВИЧА

Заведующего кафедрой офтальмологии педиатрического факультета

ФАВОРОВУ ОЛЬГУ ОЛЕГОВНУ

Заведующую кафедрой молекулярной биологии и медицинской биотехнологии медико-биологического факультета

ФЕДОРОВА ВАЛЕРИЯ ДМИТРИЕВИЧА

Водителя

ФОНБЕРШТЕЙНА ПАВЛА ГРИГОРЬЕВИЧА

Электромеханика по медицинскому оборудованию

ФАВОРОВУ ОЛЬГУ ОЛЕГОВНУ

Главного научного сотрудника НИЛ Медицинская геномика

ШАМЕНКОВУ ОЛЬГУ НИКОЛАЕВНУ

Старшего инспектора факультета по обучению иностранных граждан

ЮДИНУ ГАЛИНУ ГЕОРГИЕВНУ

Лаборанта кафедры патологической анатомии и клинической патологической анатомии № 2 педиатрического факультета

ЖЕЛАЕМ КРЕПКОГО ЗДОРОВЬЯ, ХОРОШЕГО НАСТРОЕНИЯ И УСПЕХОВ В ТРУДЕ! ПУСТЬ ВАША РАБОТА ЕЖЕДНЕВНО РАДУЕТ ВАС, ПРИДАЕТ СИЛ И ВДОХНОВЛЯЕТ НА НОВЫЕ ДОСТИЖЕНИЯ!



«Профсоюзный кризис» окончен

6-я (48-я) отчетно-выборная конференция первичной профсоюзной организации нашего Университета, которая прошла 21 апреля, завершилась избранием нового состава профсоюзного комитета.

В отчёте о работе заместителем председателя профкома Николаем Николаевичем Игнатовым солержалась критика периода деятельности профсоюзной организации (2010-2014 гг.), когда её возглавлял теперь уже бывший председатель профкома И.В. Сирко, уволенный из нашего Университета. В то время наша профсоюзная организация оказалась единственной среди профсоюзных организаций г. Москвы, не выполнявшей уставные требования Профсоюза работников здравоохранения. Более того, И.В. Сирко, направляя в различные инстанции письма с высказыванием своих личных амбициозных мнений, подписывал их как председатель профкома сотрудников, таким образом, как бы выражая мнение всех членов профкома.

О несогласии с такой постановкой вопроса, когда все члены профкома становятся заложниками личных амбиций и волюнтаристских решений председателя, члены профкома высказывались неоднократно, в том числе на заседаниях профкома и на совещании в горкоме профсоюза работников здравоохранения г. Москвы.

Начиная с 29 мая 2014 г., когда на внеочередном заседании всеми членами профкома было выражено недоверие И.В. Сирко, началась конструктивная работа. За последний год прошло 18 заседаний профкома, члены профкома получили доступ к электронной почте профкома, необходимой для их практической деятельности.

 Мы прекрасно помним, — сказал Николай Николаевич, как люди в 2013-2014 годах выходили из Профсоюза, не видя деятельности профкома и перспектив развития профсоюзного движения. Более того, когда мы в этом году готовили проведение отчетно-выборных собраний в профгруппах, мы столкнулись с катастрофической ситуацией: сотрудники многих кафедр и структурных подразделений даже не помнили, являются ли они членами профсоюза.

Но это не помешало профкому при поддержке администрации Университета провести огромную работу с кафедрами и структурными подразделениями по воссозданию профбюро. Профком начал восстанавливать через профгруппы учётные карточки. Хотя, как было сказано на предыдущей конференции, эта работа не велась 20 лет. Если в сентябре 2014 г. количество членов Профсоюза составляло 888 человек, или 33,3% от числа постоянных сотрудников Университета, то к настоящему моменту выросло до 1052 членов.

С надеждой на обновление и усиление профсоюзной организации Университета прозвучали слова заместителя председателя Региональной общественной организации Профессионального союза работников здравоохранения г. Москвы Галины Васильевны Шведовой, проректора по идеологической и воспитательной работе РНИМУ им. Н.И. Пирогова Альберта Ильдусовича Хисамова и профессора Юлии Григорьевны Мухиной.

 Надо справедливо отметить, что за последнее время работа профсоюзной организации, профкома Университета резко активизировалась, — отметила делегат конференции Елена Ивановна Орехова. — Возобновились заседания профсоюзных



бюро, в структурных подразделениях обновился профсоюзный актив, намечены цели поступательного развития нашей первичной организации. И главное, что рядовые члены профсоюзной организации стали положительно реагировать на происходящие положительные перемены.

Конференция признала работу профсоюзной организации за отчётный период удовлетворительной, утвердила отчёт контрольно-ревизионной комиссии и избрала 13 членов профсоюзного комитета. На первом заседании профкома председателем нашей первичной профсоюзной организации был избран Николай Николаевич Игнатов, его заместителем стала Элина Юрьевна Яновская.

Геннадий НИКОЛОВ Фото: Александр ЛАПШИХИН

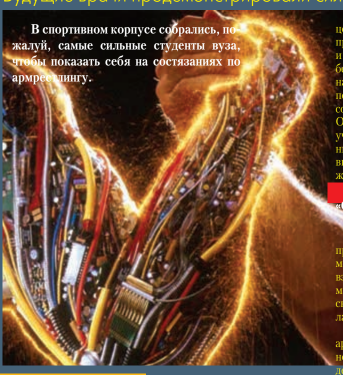
На фото: Галина Васильевна Шведова и

Николай Николаевич Игнатов во время профсоюзной конференции.

CITIUS, ALTIUS, FORTIUS!

Потенциальные чемпионы

Будущие врачи продемонстрировали силу рук и духа



дятся второй год подряд. Ступринимают в них участие. Наш Университет тесно

сотрудничает с Федерацией му состав судейской коллегии было очень серьёзным: главный тренер Москвы Артур Агаджанян, заслуженный маческого факультета РНИМУ им. Н.И. Пирогова, семикратассоциации по армрестлингу, гость из Нидерландов госпо-

Продемонстрировать силу, достойную прадедов, дедов и от-

цов призвал будущих врачей проректор по идеологичес и воспитательной работе берт Ильдусович напомнивший, что п посвящено 70-летию советского народ Отечественной участники был ны по весовым выбор сопер

«СЛОЖНЫЙ» СПОРТ

стлинг — не такой простой вид спорта, как это может показаться на первый взгляд. Для борьбы на руках мало иметь хорошие физические данные — требуется овладеть специальной техникой.

Наблюдать за боями по армрестлингу очень интересно! Особенно удивили нас

Поздравляем чемпионов и

призёров Первенства! Подробности смотрите на

Пинг-понг жив

НАСТОЛЬНЫЙ ТЕННИС

27 марта впервые состоялось первенство среди сотруд-

сыгранных

олимпийской системе двадца-

тью двумя участниками, ку-

бок за первое место достался

сотруднику спорткомплекса

Анатолию Ильичу Никонову.

Его с виду неброская манера

игры оказалась крайне неу-

добной для соперников. Раз за

разом он «связывал» их атаку-

ющие порывы. Никто так и не смог в полной мере проявить себя, оказавшись на противоположной стороне теннисно-

Вторую ступень пьедеста-

ла занял преподаватель кафедры физической культуры Михаил Викторович Троянов,

а третье место поделили заведующий кафедрой госпитальной терапии профессор Иван

Геннадьевич Гордеев и доцент кафедры госпитальной тера-

пии Валентин Александрович

ников РНИМУ им. Н.И. Пирогова по настольному теннису.

Сам Константин Викторо-

вич поразил всех ловким вла-

дением «азиатской хваткой»,

редкой для россиян. Также

красиво — с хорошей защитой

и острыми выпадами — играли

его брат, преподаватель кафе-

дры физической культуры М.В.

Троянов, зав. кафедрой профес-

сор А.Н. Лобов, зав.кафедрой

госпитальной терапии про-

Первенство по настольному теннису спортсмены посвятили 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. Учавствовали представители всех структурных подразделений Университета, в том числе ректората. Активное участие в организации и проведении мероприятия принимал Профсоюзный комитет сотрудников.

– Настольный теннис знаком многим с детства, - рассказывает начальник отдела по спортивно-массовой работе Константин Викторович Троянов, – и, судя по отзывам, всем участникам мероприятие очень понравилось. В конце трудовой недели все получили такую необходимую психологическую разрядку и хорошую



И.Г. Гордеев, А.И. Никонов, М.В. Троянов, В.Н. Кокорин. На фото вверху: К.В. Троянов

Спецрепортаж «Знакомьтесь: НАСТОЛЬНЫЙ ХОККЕЙ» смотрите на сайте rsmu.ru

Впервые на пьедестале

ШІЛІТЬ КУЛЬТУРА

ФЕСТИВАЛЬ ИСКУССТВ МЕДИКОВ

Грандиозным гала-концертом в Екатеринбурге завершился Х Международный фестиваль искусств студентов-медиков и медицинских работников, посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне 1941-1945 гг. В этом году РНИМУ им. Н.И. Пирогова стал соучредителем этого крупного форума, что вполне закономерно: основателями фестиваля 10 лет назад стали выпускники 2-го Меда Николай Игнатов и Альберт Хисамов.

В трёх театрах соревновались в Екатеринбурге более 400 участников. Это было соревнование в шести номинациях: вокале, вокальных и вокально-инструментальных ансамблях, танцевальном, театральном и инструментальном конкурсах, киноконкурсе. Самый заветный приз для вузов переходящий Кубок Совета ректоров медицинских и фаркоторым по два раза владели

Тверская ГМА и Рязанский ГМУ им. И.П.Павлова, по одному - Смоленская ГМА и Казанский ГМУ, впервые достался команде Красноярского ГМУ им. В.Ф. Войно-Ясенец-

Наш Университет представляли четыре дебютанта, которые, тем не менее, выступили выше всяких похвал. Лилером восточного танца стала мацевтических вузов России, первокурсница Дарья Копнёнкова, выступления которой

вызывали шквал аплодисментов. Почти максимальные баллы набрали в своих номинациях Вячеслав Болдырихин, Мария Фролова и Ирина Дуд-

Специальный приз ректора РНИМУ им. Н.И. Пирогова «За патриотизм» (именные часы) вручён Виктору Журбенко из Тверской ГМА за исполнение монолога о войне.

Следующий фестиваль пройдёт весной следующего года в Воронеже.



На фото: Дарья Копнёнкова блестяще выступила на гала-концерте;

Кубок Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов России у красноярцев.

Газета Российского Национального Исспедовательского Медицинского Университета им. Н. И. Пирогова «Университетская Газета», Выходит с 1932 года.

Учредитель и Издатель:

ГБОУ ВПО РНИМУ им. Н. И. Пирогова

Главный редактор: А. Г. Камкин Первый заместитель главного редактора:



Спортсмены традиционно приняли участие в соревнованиях по самбо, которые проходили в рамках XXVII Московских студенческих спортивных игр. В этом году 4-6 апреля участников соревнований принимал НИУ МГСУ. В трудном бою наша студентка Тутубава Башанаева (652 гр.) заняла III место.

– Тутубава осваивает этот вид спорта всего год, потому

этот результат — хороший, отметил начальник отдела по спортивно-массовой работе, мастер спорта международного класса по борьбе самбо Константин Викторович Тро-

Тренеры М.В. Троянов и К.В. Троянов уверены, что у нашей команды хорошие шансы на призовые места в играх следующего года.

Триумф в Рязани

На заключительном этапе фестиваля спорта студентов медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт — вторая заняла наша сборная по волейболу в составе: Иван Ермолаев (группа 435), Александр Смирнов (группа 339), Михаил Куманяев (группа 511), Тулеген Ильязов (группа 433), Дмитрий Блескин (группа 171).

В финале соревнований

спортсмены Первого Московского ГМУ

им. И.М. Сеченова. Ещё в прошлом году о не знал. А сейчас мы являемся действующими чемпионами и вине-чемпионами России среди медицинских и фармацевтических вузов. Для нас — честь нести флаг своего Университета на открытии соревнований! сказал Иван Ермолаев.

Спортивные сообщения подготовила Анастасия Гаспарян

предоставлены Ректоратом РНИМУ

ГАЗЕТА РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ БЕСПЛАТНО

Отпечатано в типографии ООО «Арсенал АМТ». Подписано в печать 20 апреля 2015 г. Тираж 999 экз. Выход в свет 25 апреля 2015 г. © Газета Российского Национал

ского Медицинского Университета им. Н. И. Пирогово «Университетская Газета»



Выпускающий редактор: М.А. Фёдорова Отдел по связям с общественностью РНИМУ им. Н.И. Пирогова

Редакционный совет: М. Э. Григорьев, И. Т. Лозинский,

Н.Н. Игнатов

Адрес редакции:

117997, г. Москва, ул. Островитянова, д. 1 E-mail: rsmu@rsmu.ru, fedorova_ma@rsmu.ru

При перепечатке ссылка на «Университетскую Газету» обязательна. Материалы, обознач