



Официальное издание ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России.
Вуз награжден Орденом Трудового Красного Знамени

№ 1(242)16

29.01.2016

ГАЗЕТА

В номере:

**Полпред Президента
РФ посетил НГМУ**



Полпред Н.Е. Рогожкин
ознакомился с ходом
образовательного
процесса в НГМУ

**Итоги лечебной
работы НГМУ**



На Ученом совете обсу-
дили пути дальнейшего
совершенствования
лечебной работы вуза

**На уровне органов
и тканей**



Прошел заключительный
этап олимпиады
по морфологии

**Инна Иванина:
«Работа с нами – опыт
на всю жизнь»**



Где пройти практику
будущему фармацевту
и куда трудоустроиться
после окончания вуза?

**Фестиваль творчества
медработников НСО**



Педиатрический факультет: полвека на страже детского здоровья!

О том, как как прошло празднование 50-летнего юбилея,
а также историю создания факультета читайте на стр. 2

Педиатрический факультет: полвека на страже здоровья детей

В конце декабря 2015 года педиатрический факультет Новосибирского государственного медицинского университета отметил 50-летний юбилей.

– Далеко не каждая страна может похвастаться отдельно созданной педиатрической службой и наличием специального педиатрического образования. И мне очень приятно, что на протяжении всех 50-ти лет врачи-педиатры, окончившие Новосибирский государственный медицинский институт, академию, университет, гордо несут звание выпускника этого вуза. Я поздравляю наших уважаемых ветеранов, преподавателей и студентов с юбилеем факультета! Надеюсь, что будущие детские врачи не разочаруются в выбранной специальности и найдут себя в профессии, – поприветствовал гостей ректор вуза, профессор **Игорь Олегович Маринкин**.

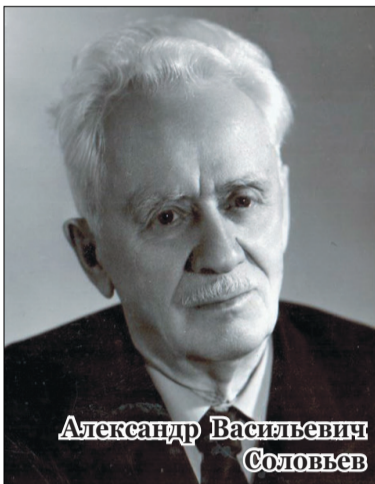
К словам поздравления присоединился депутат Государственной Думы РФ, председатель Новосибирской областной ассоциации врачей, заслуженный врач РФ, выпускник лечебного факультета НГМИ, к.м.н. **Сергей Борисович Дорофеев**.

– Я благодарен преподавателям, которые сегодня находятся на заслуженном отдыхе, и тем, кто продолжает трудиться на благо родного вуза, за ту колоссальную работу, которую вы проводили и продолжаете проводить, готовя высококвалифицированных специалистов для отрасли здравоохранения города Новосибирска и Новосибирской области. Вы даете действительно серьезную базу знаний, без которой не может получиться хорошего врача. Поэтому я желаю нынешним студентам успехов в изучении абсолютно всех учебных дисциплин.

Также **Сергей Борисович** вручил ректору университета **И.О. Маринкину** почетную грамоту и государственную награду ГД РФ за активную общественно-политическую деятельность, которую проводит вуз, и в связи с 80-летием со дня основания.

История...

Ровно через 30 лет после основания Новосибирского медицинского института Приказом Министра Здравоохранения РСФСР №192 от 3 июля 1965 года «с целью обеспечения врачевскими кадрами педиатрического профиля Сибирского региона» был создан педиатрический факультет. Инициатором организации нового факультета был заведующий кафедрой педиатрии лечебного факультета НГМИ, доцент **Александр Васильевич Соловьев**. 1 сентября того же года первые 80 студентов начали обучение на педиатрическом факультете.



Александр Васильевич Соловьев

Первым деканом педиатрического факультета была назначена **Вера Николаевна Потапова** (1965–1969), окончившая НГМИ в 1952 году. Первые годы после окончания вуза она работала в детской больнице. **Вера Николаевна** была высококвалифицированным педагогом и грамотным врачом, по словам коллег, она была самым уважаемым педиатром города Новосибирска. **В.Н. Потапова** сыграла большую роль в становлении педиатрического факультета НГМУ и развитии



Вера Николаевна Потапова

педиатрической службы Новосибирска. Благодаря её организаторскому потенциалу на рубеже 70-80 годов в городе была создана научно-практическая педиатрическая база, позволившая выстроить систему подготовки врачей для всей Сибири.

Надежда Николаевна Прутовых в 1969 году была непосредственным организатором кафедры детской хирургии. Она же руководила ею на протяжении 30 лет. Кроме того, она была одним из создателей детской хирургической службы г. Ново-



Надежда Николаевна Прутовых

сибирска и основателем детской хирургической школы.

Очень важную роль в развитии факультета также сыграла заслуженный деятель науки РФ, почетный профессор НГМУ **Мария Ильинична Лосева**. Она была основателем кафедры госпитальной терапии (1971) и ее бессменным руководителем вплоть до 2000 года. При ее непосредственном участии были созданы городское отделение профпатологии, гематологическое отделение, Городской гема-



Мария Ильинична Лосева

тологический центр, отделение реабилитации и физиотерапии, Новосибирская школа гематологов, медицинских экологов и профпатологов.

Профессор, член-корреспондент РАМН **Сергей Михайлович Гавалов** – это еще один человек, внесший огромный вклад в развитие педиатрии не только Новосибирска, но и всей Сибири. Он изучал патофизиологические основы хронизации бронхолегочных заболеваний у детей, стал основателем детской пульмонологии в Сибири и создателем крупной научной педиатрической школы.

В настоящее время педиатрический факультет возглавляет д.м.н. **Татьяна Валерьевна Карцева**. На факультете обучается более тысячи студентов. Пе-



Сергей Михайлович Гавалов

диатрический факультет имеет 10 собственных кафедр: кафедра акушерства и гинекологии; кафедра гистологии, эмбриологии и цитологии; кафедра госпитальной терапии и медицинской реабилитации; кафедра инфекционных болезней; кафедра офтальмологии; кафедра педиатрии и неонатологии; кафедра поликлинической педиатрии;

кафедра пропедевтики детских болезней; кафедра факультетской хирургии. Кроме того, студенты педиатрического факультета обучаются на 48 кафедрах других факультетов.

Подготовка обучающихся осуществляется в соответствии с современными стандартами качества образования, с использованием новейшего оборудования, в том числе высокотехнологичных роботов-пациентов и виртуальных симуляторов. Традиционно на факультете проводятся студенческие олимпиады по педиатрии, также будущие детские врачи принимают участие в олимпиадах по хирургии, что позволяет студентам лучше усваивать знания и применять их на практике.

Виктория ПОБЕДА

В тексте использованы материалы из фильма «Педиатрический факультет НГМУ. 50 лет на страже здоровья детей» (Авиценна ТВ, 2015 г.)



Студенты педиатрического факультета на занятиях

«Вся наша деятельность направлена на то, чтобы улучшить качество жизни детей, чтобы они меньше болели, чтобы качественно была организована реабилитация. Ведь здоровый ребенок – это опора Отечества».

Тамара Джановна Амирова, к.м.н., доцент кафедры педиатрии и неонатологии НГМУ

«Педиатрия – это вечная профессия. Факультет будет всегда востребован, вне зависимости от экономического, политического положения в стране».

Вячеслав Васильевич Шестаков, к.м.н., доцент кафедры факультетской педиатрии НГМУ



Полпред Президента РФ Николай Рогожкин посетил НГМУ

13 января Новосибирский государственный медицинский университет посетил полномочный представитель Президента Российской Федерации в Сибирском федеральном округе Николай Евгеньевич Рогожкин.



Полпред ознакомился с работой кафедр вуза и посетил Межрегиональный образовательный центр высоких медицинских технологий, где **Н.Е. Рогожкину** продемонстрировали работу современного симуляционного оборудования. Также полномочный представитель обсудил текущие проблемы и перспективы дальнейшей деятельности университета с ректором **Игорем Олеговичем Маринкиным**, пообщался с преподавателями и студентами.

– Профессия врача очень ответственная и востребованная. Сегодня во многих отдаленных населенных пунктах Сибири ощущается острая нехватка высококвалифицированных специалистов, население нуждается в повышении качества медицинских услуг, – сказал **Николай Евгеньевич** и призвал учащихся относиться к освоению профессии со всей серьезностью.

Менеджеры для отрасли здравоохранения

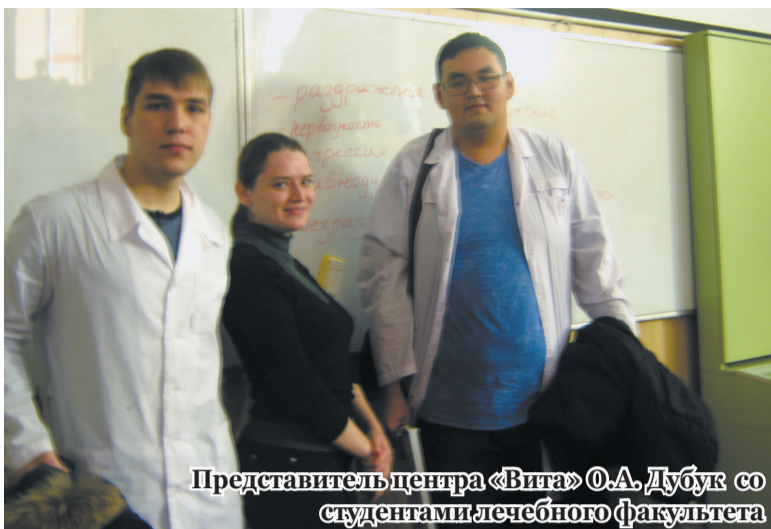
25 декабря 2015 года состоялось вручение дипломов бакалавров студентам заочной формы обучения факультета менеджмента НГМУ.



Дипломы новоиспеченным управленцам в сфере здравоохранения вручал проректор по учебной работе, профессор **Александр Иванович Бромбин**. «Отрасль здравоохранения нуждается в квалифицированных менеджерских кадрах, эффективное управление в медицинских организациях является важнейшей задачей. Надеюсь, что выпускники нашего университета смогут успешно применять полученные знания на практике и внесут весомый вклад в развитие здравоохранения региона», – сказал **А.И. Бромбин**.

Всего в этом году диплом бакалавра по специальности «Экономист-менеджер» получил 41 выпускник, в том числе 9 – с отличием (Ирина Могиливец, Екатерина Севостьянова, Оксана Серебрякова, Алена Синкина, Вячеслав Соколов, Елена Степанова, Александр Червенко, Алла Швейна, Виктория Шубина).

Конфликтная компетентность



Проблема социальных конфликтов в той или иной мере актуальна для любого общества на любом из этапов его развития. Все это с большей силой, обнаруживает явный недостаток конфликтологической культуры среди населения. Согласно традиционному пониманию эффективность поведения в конфликте неразрывно связана с процессом развития конфликтной компетентности и заключается в формировании знаний о конфликте и его последствиях; в формировании умений конструктивно разрешать и предупреждать конфликт; в закреплении и дальнейшем развитии знаний, умений, опыта поведения в конфликте. Л.И. Божович, В.М. Афонькова отмечают, что внутренние конфликты усложняют психическую жизнь, способствуют ее переходу на новый уровень функционирования. Подход к проблематике повышенной конфликтности студентов приобретает особую ак-

туальность при рассмотрении ее в контекстной связи с внутренними нравственными противоречиями, характерными для данной социальной роли. Продуктивное решение конфликтов обогащает личность новыми подходами и методами формирования эффективного поведения в конфликте, обеспечивает выход на глубокий внутриличностный и нравственный уровень осмысления.

С целью повышения конфликтной компетентности среди студентов НГМУ Центр психосоциального сопровождения обучающихся вуза (**И.В. Пономаренко, И.В. Лазюк**) совместно с Центром «Вита» (**О.А. Дубук, М.В. Камбарова**) организовали и провели 17-18 декабря 2015 года практический тренинг «Эффективные способы разрешения конфликтов», в котором наряду с обсуждением основных конфликтных ситуаций состоялась демонстрация и отработка практических навыков, позволяющих

сглаживать и продуктивно решать конфликтные ситуации.

Данный тренинг систематически проводится среди студентов НГМУ в течение 3 лет, не теряет своей актуальности и всегда сопровождается оживленной дискуссией среди участников.

Отдельное место в структуре тренинга отведено рассмотрению и решению конфликтов в профессиональной врачебной деятельности (врач – коллеги, врач – пациент, врач – родственники пациента), поскольку конфликты неизбежны, являются неотъемлемой частью процесса общения, но при этом затрудняют его, так что важно уметь исследовать способы, с помощью которых можно их предотвратить или хотя бы погасить. Наряду с профессиональными конфликтами, студенты активно интересовались причинами возникновения конфликтов, способами решения конфликтов в семейных отношениях, как понять собственные чувства во время конфликта, как преодолеть чувство вины и другие тягостные переживания после конфликта.

В качестве тем для будущих тренингов студенты предложили психологию ребенка, конфликт между «хочу», «могу» и «надо», конструктивные споры между преподавателями и студентами.

И.В. ПОНОМАРЕНКО,
руководитель Центра
психосоциального сопровождения студентов НГМУ

Ветеранов НГМУ поздравили с Новым годом

14 января текущего года в главном корпусе Новосибирского государственного медицинского университета прошел Новогодний вечер для ветеранов вуза.



От лица руководства университета ветеранов поздравила проректор по лечебной работе НГМУ, профессор **Е.Л. Потеряева**. «Мы благодарны вам, уважаемые ветераны, за ваш труд. Вуз с гордостью продолжает те добрые традиции, которые были заложены вами много лет назад. Желаем вам долгих лет жизни, здоровья и бодрости духа».

В Новогоднем вечере приняли участие председатель совета вете-

ранов НГМУ, помощник проректора по социальной и воспитательной работе НГМУ Анатолий Федорович Ганин; член совета ветеранов, член профкома культурно-массовой комиссии НГМУ Роза Германовна Федина, член совета ветеранов Людмила Павловна Москвитских; участники ВОВ: Раиса Семеновна Базаркина, Генрих Семенович Боренштейн, Вячеслав Павлович Лебедев; ветераны труда: Нэлли Леонидовна Бочкарева, Раиса Дмитриевна Жук, Таисия Александровна Кузнецова, Валентин Николаевич Немчанинов, Нина Сергеевна Семейнова и Ирина Васильевна Сергеева.



Диалог на стыке дерматовенерологии, урологии и гинекологии

VII Сибирская образовательная научно-практическая конференция дерматовенерологов, акушеров-гинекологов и урологов прошла 10 декабря в конференц-зале гостиницы «Хилтон». Организаторами события выступили Министерство здравоохранения НСО, Новосибирский государственный медицинский университет, Региональная общественная организация «Ассоциация акушеров-гинекологов и дерматовенерологов».

– Мне очень приятно, что в Новосибирске есть такая ассоциация, объединяющая профессиональные сообщества акушеров-гинекологов и дерматовенерологов. Согласитесь, междисциплинарные подходы к лечению очень важны. И я благодарен выпускникам нашего вуза Нелли Михайловне Агамян и Алексею Алексеевичу Хрянину за создание такой ассоциации, – отметил ректор НГМУ, профессор **Игорь Олегович Маринкин**, открывая заседание.

Региональная общественная организация «Ассоциация акушеров-гинекологов и дерматовенерологов» была создана в 2005 году в г. Новосибирске и пока остается единственной в стране. Важность и необходимость создания такого союза диктует время, считают специалисты. Ассоциация позволяет объединить усилия

ренции «трудного пациента» была вызвана рядом объективных причин, в числе которых назревшая необходимость укрепить и консолидировать взаимодействие между такими смежными специальностями, как акушерство-гинекология, дерматовенерология и урология, особенно когда речь идет о репродуктивном здоровье населения. Поэтому для нас было крайне важно всем вместе обсудить серьезные проблемы, обменяться опытом, послушать мнение друг друга. Уверен, что это самый верный путь к согласованному и правильному взаимодействию в работе практикующих врачей, который позволяет избежать врачебных ошибок», – рассказал вице-президент, профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии НГМУ **Алексей Алексеевич Хрянин**.



иммунологии, ВИЧ-инфекции, вирусных гепатитов и клинической фармакологии. Данная организация является официально признанным российским представительством Международного союза по борьбе с инфекциями, передаваемыми половым путем (IUSTI) – старейшей в своей области международной организации (основана в 1923 году), целью которой является достижение международно-

незом потери беременности во II триместре риск повторного выкидыша повышен в 1,4 раза, а риск потери беременности после 16 недель повышен в 5 раз! В своём выступлении **Игорь Олегович** подробно остановился на механизмах возникновения истмико-цервикальной недостаточности и возможных путях ее хирургической коррекции, а также рассмотрел различные трудные клинические ситуации, встречающиеся в практике акушера-гинеколога.

Профессор **Михаил Александрович Гомберг** (Москва) подробно остановился на международных рекомендациях по ведению пациентов с генитальным герпесом. Были рассмотрены различные варианты лабораторной диагностики и частые ошибочные мнения в отношении серологического обследования на герпес. В частности, почему не следует проводить определение IgM к вирусу простого герпеса 1-го и 2-го типов при рутинном обследовании на инфекции, передаваемые половым путём. **Михаил Александрович** убежден, что нельзя исключать возможной перекрестной реакции IgM с другими герпесвирусами, например, цитомегаловирусной инфекции, Эпштейна-Барр и др. В результате, IgM могут присутствовать лишь у 35% людей с реактивацией ВПГ-2 и, таким образом, тест на IgM не всегда позволяет отличить новую инфекцию от старой, считает профессор **Гомберг**.

В качестве отдельного блока для обсуждения ведущий эксперт по герпесвирусной инфекции выделил тот факт, что нет полной возможности

удалить ВПГ-2 типа, попавший в организм человека. Как в таком случае правильно проводить консультирование пациентов? По мнению **Михаила Александровича**, только правильное назначение противовирусных препаратов облегчает состояние пациента и препятствует передаче инфекции.

В продолжение разговора о простом герпесе профессор **Алексей Анатольевич Халдин** (Москва) в своём докладе подчеркнул, что, несмотря на достигнутые успехи в реализации «Национальных программ в области здравоохранения» по некоторым инфекционным заболеваниям и ИППП, заболеваемость простым герпесом продолжает неуклонно расти. И основной причиной служит не наличие транзитного возбудителя, а хроническая персистирующая инфекция человека: латентное состояние ВПГ в паравертебральных ганглиях обеспечивает его защиту от иммунной системы и противовирусных средств в неактивной форме, а наличие более 123 антигенных групп различных штаммов ВПГ обуславливают возможность реинфицирования более вирулентными типами инфекции (в том числе при половых контактах). Особое внимание **Алексей Анатольевич** уделил нарушению психосексуальной сферы пациентов, которое наблюдаются в 84% и вызваны, как правило, негативным восприятием сексуальных отношений из-за опасения инфицировать партнера, болезненностью сексуальных контактов во время обострений и из-за опасений



Профессор Игорь Олегович Маринкин

врачей смежных специальностей для конструктивного разговора на стыке возникающих междисциплинарных противоречий, а также содействует реализации совместных решений актуальных теоретических, практических и научных проблем.

Проведение тематических конференций под эгидой Ассоциации стало уже традицией, началась которая в 2006 году. «Выбранная тема конфе-

Президент «Гильдии специалистов по инфекциям, передаваемым половым путем «ЮСТИ РУ», профессор **Михаил Александрович Гомберг**, приветствуя коллег, также сказал о важности мультидисциплинарного подхода к проблемам ИППП. По его словам, в «ЮСТИ РУ» работают специалисты из области акушерства и гинекологии, урологии, дерматовенерологии, молекулярной биологии,

го сотрудничества в борьбе с ЗППП, включая ВИЧ/СПИД.

Первый пленарный доклад ректора НГМУ **Игоря Олеговича Маринкина** был посвящён истмико-цервикальной недостаточности и методам ее коррекции. По статистике, от 15 до 25 процентов случаев причиной невынашивания беременности является ИЦН. При этом до 20% беременностей прерываются во II триместре. У женщин с анам-

триггерного влияния полового акта на эякуляцию процесса. Порядка 5% больных полностью отказываются от половых отношений.

В следующем докладе «Микоплазменная и уреоплазменная инфекции в гинекологии: спорные вопросы» профессор **Алексей Алексеевич Хрянин** затронул актуальную и сложную проблему для практикующих врачей акушеров-гинекологов, дерматовенерологов и урологов, касающуюся значения уреоплазм и микоплазм как моновозбудителей патологических процессов. По словам **Алексея Алексеевича**, на сегодняшний день этот вопрос окончательно не решен. «Роль колонизации этими микро-

кардиолога» привёл результаты зарубежных и отечественных медицинских исследований. Говоря языком цифр, у мужчин 40-49 лет с эректильной дисфункцией вероятность развития ишемической болезни в 50 раз больше, чем у мужчин этого возраста с нормальной эректильной функцией. При этом тяжесть эректильной дисфункции коррелирует с тяжестью ишемической болезни сердца и степенью коронарного атеросклероза. «Наилучшей профилактикой мужских заболеваний является активный и правильный образ жизни», – подытожил свое выступление **Давыд Александрович**.

Профессор **Татьяна Михайловна Соколова** в своём

значение конкретного лекарства конкретному больному на основании фармакокинетических и фармакогенетических сведений. Он подробно рассказал, при терапии каких заболеваний в настоящий момент применяются методы персонализированной медицины, какими образом ведется подбор препаратов и их доз, какие клинические испытания и при каких заболеваниях были проведены, а также у какого количества больных возникают побочные эффекты при лечении стандартной и персонализированной схемой при некоторых заболеваниях.

В продолжение актуальной темы, касающейся проблемы приверженности лечению,

ошибок в диагностике урогенитального туберкулеза» обратила внимание на различный патогенез развития инфекционно-воспалительных заболеваний у мужчин и женщин, на различную частоту этого заболевания в зависимости от пола и возраста. «В зоне эпидемии туберкулеза в эмпирической терапии цистита должны быть исключены препараты, ингибирующие *M. tuberculosis* (рифампицин, амикацин, фторхинолоны), что повысит вероятность своевременного распознавания уротуберкулеза», – считает **Екатерина Валерьевна**. Уролог подчеркнула, что, «поскольку только небольшая часть антибиотиков создают достаточную концентрацию препарата в предстательной железе, и это антибиотики, влияющие на *M. tuberculosis*, больным простатитом необходимо до их назначения исследовать секрет простаты и эякулят на микобактерию методом ПЦР».

Микробиолог **Анна Ивановна Калмыкова** в своём выступлении на тему «Микробиота человека. Развитие взглядов на проблему» затронула сложные взаимоотношения человека и микроорганизмов и подробно остановилась на детализации взаимоотношений клеток человека с его симбиотической микрофлорой. Важное значение имеет распознавание, какие именно изменения в микробиоме человека коррелируют с изменениями в его здоровье, убеждена **Анна Ивановна**. По ее словам, в настоящее время активно проводится исследование этических, социальных, биотехнологических и других аспектов и последствий, возникающих в результате глубокого изучения микробиома человека.

В докладе «НейроСПИД: клинические проявления и маски» доцент **Ольга Борисовна Доронина** подчеркнула: «В последние десятилетия под влиянием новых или избыточного воздействия уже известных факторов окружающей среды, аутобридинга,

вследствие глобальной миграции населения и увеличения нестабильности генома человека нарушено генетическое равновесие популяций в силу экспрессии дремлющих генов, в т.ч. мутантных. Все это приводит к патоморфозу известных нейроинфекций и появлению новых, изменению иммунологического статуса популяции за счет растущей доли людей с различной степенью иммунодефицита». Таким образом, увеличивается число больных с большим количеством очагов хронической инфекции, метаболическими и дисгормональными расстройствами, что способствует проявлению латентной инфекции, увеличению скорости мутагенного процесса микроорганизмов, появлению новых штаммов вирусов и бактерий, атипичному течению известных инфекций и их миграции. Особенно это касается «возвращающихся» инфекций, таких, как туберкулез и сифилис, которые на современном этапе характеризуются атипичным течением, лекарственной устойчивостью, а так же ассоциацией с синдромом приобретенного иммунодефицита человека и герпесвирусной инфекцией».

Участники конференции отметили содержательный и высокий профессиональный уровень докладов, присутствующие на мероприятии практикующие врачи имели возможность свободно задавать интересующие их вопросы выступающим экспертам. Организаторы конференции надеются, что прошедшее заседание поспособствует внедрению новых медицинских знаний в практическую деятельность врачей акушеров-гинекологов, дерматовенерологов и урологов и поможет найти новые пути совершенствования оказания медицинской помощи населению.

ТЕКСТ: Алексей Алексеевич ХРЯНИН, профессор кафедры дерматовенерологии и косметологии НГМУ, Ирина СНЕГИРЁВА
ФОТО: Ирина СНЕГИРЁВА



Профессор Алексей Алексеевич Хрянин

организмами генитального тракта у взрослых до конца не выяснена, в связи с этим уреоплазмы и другие микоплазмы описываются как «микроорганизмы на службе у болезни». Точные доказательства их этиологической роли при многих, предположительно связанных с ними заболеваниях, за исключением *M. genitalium*, пока отсутствуют. До настоящего времени не получено достаточного количества данных о причинной связи генитальных микоплазм (*M. hominis* и *Ureaplasma spp.*) с рецидивирующими спонтанными абортными и невынашиванием беременности». В то же время, считает **А.А. Хрянин**, при отягощённом акушерском анамнезе целесообразно проведение диагностических и лечебных мероприятий, направленных на выявление и эрадикацию потенциальных возбудителей, провоцирующих воспалительные процессы в органах малого таза.

Профессор **Давыд Александрович Яхонтов** в докладе на тему: «Эректильная дисфункция как мультидисциплинарная проблема. Взгляд

сообщении говорила о проблеме заболеваний шейки матки на фоне воспаления. Она подробно остановилась на этиологии болезней шейки матки и возможных методах диагностики и лечения. При этом было особо отмечено, что хронический цервицит в сочетании с ВПЧ-инфекцией приобретает особое значение в связи с высоким риском развития неопластических процессов и рака шейки матки. **Татьяна Михайловна** представила результаты исследования, в ходе которого в период с 2010 по 2014 гг. была проанализирована структура заболеваний шейки матки у женщин, наблюдающихся в Медицинском консультативном центре НГМУ.

Большой интерес у слушателей вызвал доклад «Чем может помочь ведению трудных пациентов персонализированная терапия с использованием скрининга лекарственных препаратов?» эксперта **Игоря Владимировича Волчека** из Санкт-Петербурга. Как пояснил **Игорь Владимирович**, персонализированная медицина подразумевает на-

профессор **А.А. Хрянин** выступил с докладом «Врач и пациент: как достичь согласия и единства мнений в лечении урогенитальных инфекций?». Мета-анализ исследований, предпринятый с целью определения частоты нарушения приверженности лечению, показал, что порядка 21% пациентов не принимают препараты должным образом, что негативно сказывается на эффективности лечения. При этом около половины препаратов, назначенных для лечения хронических заболеваний, принимаются пациентами с нарушениями режима приема (доза, кратность, продолжительность). Таким образом, только от эффективной коммуникация «врач-пациент» зависит приверженность пациентов лечению урогенитальных инфекций. «Кто после разговора с вами бывает доволен собою, своим умом и настроением, тот и вами вполне доволен и последует вашим советам», – резюмировал **Алексей Алексеевич**.

Уролог, профессор **Екатерина Валерьевна Кульчавеня** в докладе «Причины



IX Сибирский научный гастроэнтерологический форум



Профессор Марина Федоровна Осипенко

Открыл форум главный гастроэнтеролог Сибирского Федерального округа профессор **Владислав Владимирович Цуканов** (г. Красноярск), который выступил с сообщением о состоянии смертности от болезней органов пищеварения (БОП) в России и отдельных регионах Сибири. Действительно, по данным Росстата, за первое полугодие 2015 года общий уровень смертности по сравнению с соответствующим полугодием 2014 года вырос на 2,8%. При этом на первом месте по приросту смертности оказались болезни органов пищеварения – на 8,6%, в то время как смертность от сердечно-сосудистых заболеваний выросла только на 1,5%. Более того, отмечается снижение количества летальных исходов от инфаркта миокарда. Профессор **Цуканов** выделил три причины роста смертности от БОП: желудочные кровотечения (преимущественно из стрессовых язв; язв, связанных с приемом НПВС, аспирина, других антиагрегантов и антикоагулянтов), цирроз печени (в т.ч. алкогольного генеза) и острый панкреатит, чаще всего алкогольный. **Владислав Владимирович** отметил, что ситуация значительно разнится как по России, так и по отдельным регионам СФО, поэтому реальную картину можно будет представить после представления годовых отчетов. Главный гастроэнтеролог Сибири особо подчеркнул необходимость усиления внимания к вопросам профилактики при этих нозологиях.

Впервые в регламент форума была включена сессия «News!», где экспертное сообщество подвело итоги 2015 года и представило основные достижения мировой гастро-

энтерологии в области кислотозависимых заболеваний, вирусных гепатитов, невирусных заболеваний печени и кишечника. В частности, большой интерес у специалистов вызвал доклад к.м.н. **Анны Владимировны Белковец** (г. Новосибирск) о новом консенсусе по хроническому гастриту (Киото, 2015), в котором введено понятие о хеликобактер-ассоциированной диспепсии и ее дифференциации от функциональной диспепсии, что весьма злободневно для Сибири, где сохраняется высокая инфицированность населения *Helicobacter Pylori*, а распространенность синдрома диспепсии составляет 26% среди взрослого населения. Сообщение профессора **Натальи Борисовны Волошиной** (г. Новосибирск) о противовирусной терапии гепатита С вызвало не меньший интерес у участников форума. Действительно, на смену интерферонам и аналогам нуклеозидов и нуклеотидов потоком хлынули новые противовирусные препараты (ингибиторы протеаз, нуклеозидные и нуклеотидные ингибиторы полимеразы), обладающие прямым противовирусным действием. При хорошем профиле безопасности их эффективность поражает воображение. Впрочем, как и цена. Часть из них зарегистрирована в России и требует полного понимания их оптимального выбора, их сочетания, продолжительности курсов в зависимости от генотипа вируса и стадии болезни печени. Несомненным достижением последних лет является возможность безинтерфероновой противовирусной терапии цирроза печени, в т.ч. «продвинутого» (до 12 баллов по Чайлд-Пью).

11-12 декабря 2015 в г. Новосибирске состоялся IX Сибирский научный гастроэнтерологический форум, собравший около 350 участников – врачей терапевтов, гастроэнтерологов и ученых из разных городов Сибири. Организаторами мероприятия выступили Новосибирский государственный медицинский университет и Научно-исследовательский институт терапии и профилактической медицины. Поддержку в проведении форума также оказали Министерство здравоохранения НСО, Новосибирская областная ассоциация врачей, Российская гастроэнтерологическая ассоциация и Научное общество гастроэнтерологов России. Программа форума включала в себя два пленарных заседания и четыре рабочих сессии, в ходе которых ведущие гастроэнтерологи страны сделали 34 научных доклада по наиболее актуальным вопросам и проблемам гастроэнтерологии и ряду междисциплинарных проблем, представляющих интерес для кардиологов, пульмонологов и эндокринологов.

Профессор **Марина Федоровна Осипенко** (г. Новосибирск) рассказала о достижениях в лечении болезней кишечника, которые связаны, прежде всего, с биологической терапией воспалительных заболеваний кишечника (ВЗК), язвенным колитом и болезнью Крона. **Марина Федоровна** отметила, что на разных стадиях клинических испытаний находится целый каскад анти-ФНО, блокаторов молекул адгезии, ингибиторов провоспалительных интерлейкинов, блокаторов сигнальных

центрации их в кишечнике) и антагонисты мю-опиоидных и 5-НТЗ рецепторов. По словам профессора **Осипенко**, права гражданства получило применение невсасывающегося антибиотика рифаксимина и месалазина при СРК с диареей. Продолжаются исследования по применению агонистов и антагонистов опиоидных рецепторов и антагонистов нейрокинина в лечении СРК с диареей, а также роли FODMAPs – и аглютиновой диеты в лечении функциональных заболеваний кишечника.

Так, уже в первой пленарной секции, посвященной международной инициативе «Здоровый желудок», в докладе профессора **Светланы Арсентьевны Курилович** (г. Новосибирск) прозвучала мысль о том, что желудок – это не только емкость, в котором происходит первый этап переработки пищи, но и важный метаболический орган, т.к. кроме кислоты и протеолитических ферментов он, в частности, секретирует гормоны-регуляторы аппетита и насыщения грелин и лептин. Недавно доказано, что у чело-



путей, иммуномодуляторов и цитокинов, что дает надежды на успешную борьбу с эпидемией ВЗК. Так, в недавних исследованиях показана эффективность целого ряда новых медикаментов для лечения функциональных заболеваний кишечника, среди них средства для лечения запора: агонисты рецепторов гуанилатциклазы (индуцирующие секрецию воды в просвет кишечника); ингибиторы транспорта желчных кислот (ведущие к повышению кон-

Несомненно, актуальной как для науки, так и для практического здравоохранения представляется проблема полиморбидности и коморбидности, сочетания у одного пациента патологии органов пищеварения и других органов и систем. Как минимум в шести докладах из 34-х поднимались вопросы патогенетической связи патологии желудка, печени или кишечника с сердечно-сосудистыми, респираторными и эндокринными заболеваниями.

века с ожирением для появления чувства насыщения необходим значительно больший объем гормона лептина, чем у человека с нормальным весом, т.е. явно нарушена нейросенсорная регуляция моторики желудка. Не исключено, что новые таргеты для борьбы с ожирением будут найдены на уровне эндокринной и нейросенсорной регуляции функций желудка.

Фраза «атеросклероз – проблема гепатологическая» – не редкость в современных

отечественных и зарубежных публикациях. Эта мысль звучала в пленарном докладе профессора **Александра Ивановича Пальцева** (г. Новосибирск) о печени как главной лаборатории организма человека, где выполняется более 500 функций. Особое место занимает роль печени в обмене липидов: синтез ферментов, участвующих в обмене холестерина, синтез и транспорт холестерина, сборка липопротеинов и т.д.). Профессор **Пальцев** отметил, что накоплено немало данных не только о частом

гепатоцеллюлярной карциномы, но и с риском сердечно-сосудистых заболеваний и смерти. Как следствие, в основе лечения НАЖБ, как и в целом метаболического синдрома, лежит изменение образа жизни, а на этом фоне дополнительная коррекция массы тела, АГ, гиперлипидемии, инсулинорезистентности и гепатопротекция, считают эксперты. Профессор **Светлана Арсентьевна Курилович** и д.м.н. **Маргарита Витальевна Кручинина** (г. Новосибирск) с своих сообщениях представили новые пер-

Московские профессора **Дмитрий Станиславович Бордин** и **Константин Анатольевич Зыков** затронули междисциплинарные аспекты болезней органов пищеварения в ходе своих докладов, посвященных гастроэзофагеальной рефлюксной болезни (ГЭРБ). Эксперты отметили, что ГЭРБ может быть причиной болей в груди, нарушений ритма сердца или усугублять течение имеющейся ишемической болезни сердца, что требует дифференциальной диагностики как гастроэнтерологами, так и кардиологами. То же касается бронхолегочных и ларингофарингеальных расстройств, связанных с супрапищеводными рефлюксами. Совпадение профессиональных интересов гастроэнтерологов, ревматологов и кардиологов связано еще и с широтой использования нестероидных противовоспалительных препаратов (НПВС) для купирования воспаления и боли, а также аспирина, антиагрегантов и антикоагулянтов для профилактики тромботических осложнений атеросклероза. Все эти медикаменты, особенно в присутствии *Helicobacter Pylori*-инфекции, являются факторами риска желудочно-кишечных кро-

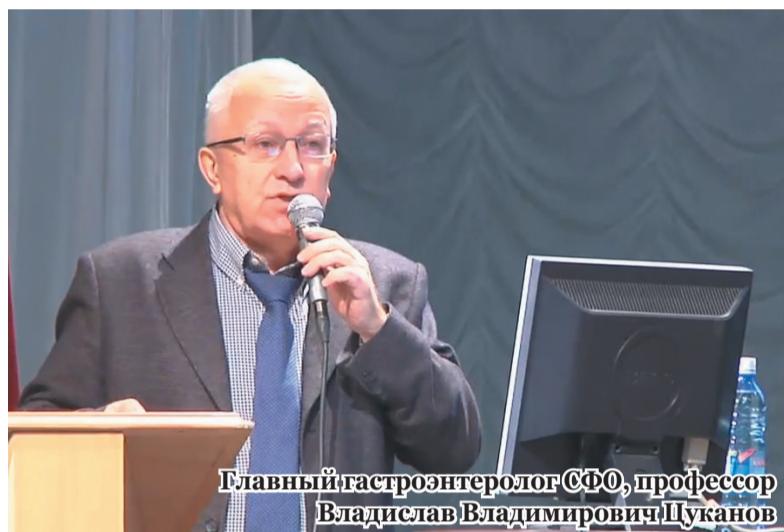
вотечений, и этот риск должен быть стратифицирован, проведены соответствующие профилактические мероприятия (выбор НПВС, эрадикационная терапия, защита ингибитора протонного насоса и др.), что также обсуждалось в ряде докладов.

Безусловно, на гастроэнтерологическом форуме нельзя было обойти стороной проблемы, связанные с *Helicobacter Pylori*-инфекцией. Профессор **Д.С. Бордин** представил экспертному сообществу первые уроки Европейского регистра ведения больных с *Helicobacter Pylori*-инфекцией, в котором участвует Россия, в т.ч. и центры из сибирских регионов. Как сказал **Дмитрий Семенович**, анализ первых 813 случаев показал, что у нас в стране преобладают инвазивные методы диагностики *H. Pylori*-инфекции, причем не только для первичной диагностики, но и для контроля за лечением. Неинвазивная диагностика используется только в 10% случаев. При неудаче первого курса в 80% новый курс не назначался. А ранее в исследовании «ПАРАД», проводившемся в 2014 году, было показано, что контроль эффективности эрадикации в 63% случаев выполнялся ра-

нее, чем через 4 недели после курса эрадикационной терапии (что ведет к высокой частоте ложно-отрицательных результатов), а почти в 17% случаев контроль был серологическим, что недопустимо. Профессор **Бордин** считает, что участие в международной программе российских центров необходимо расширить, что позволит выявить и исправить существующие недостатки в ведении пациентов с *H. Pylori*-ассоциированными заболеваниями.

О степени важности и актуальности затронутых на форуме вопросов можно было судить по активности аудитории – выступление каждого докладчика подробно обсуждалось. Кроме того, участники форума прошли тест по вопросам, затронутым в докладах по проблемам гастроэнтерологии и коморбидной патологии. Таким образом, форум по праву может входить в перечень региональных мероприятий, аккредитованных для непрерывного постдипломного образования врачей.

Заведующая кафедрой
пропедевтики внутренних
болезней НГМУ
Марина Федоровна ОСИПЕНКО,
Ирина СНЕГИРЁВА



Главный гастроэнтеролог СФО, профессор
Владислав Владимирович Цуканов

обнаружении у пациентов с метаболическим синдромом неалкогольной жировой болезни печени (НАЖБ), но и об отрицательном влиянии НАЖБ на состояние сердечно-сосудистой системы и выживаемость пациентов. В связи с высокой распространенностью ожирения и НАЖБ в популяции актуальна необходимость выявления и лечения больных на ранних стадиях болезни, убежден **Александр Иванович**.

Коморбидность ожирения, артериальной гипертензии, нарушений липидного обмена, инсулинорезистентности и поражения печени, патогенетические связи и алгоритм ведения таких пациентов были ярко представлены в докладах доцента **Елена Станиславовны Вьючновой** (г. Москва) и профессора **Марины Викторовны Маевской** (г. Москва). В частности, были приведены недавно опубликованные данные анализа частоты сердечно-сосудистых заболеваний и смертности больных (n=900,000), проводившегося в Великобритании в течение 14 лет. Согласно результатам исследования, смертность от сердечно-сосудистых осложнений у пациентов с неалкогольной жировой болезнью печени составила 14,5% vs 22,1% vs 53,1% при стеатозе, стеатогепатите и ЦП соответственно. То есть стадия НАЖБ коррелирует не только с риском цирроза печени и

спективы медикаментозного лечения НАЖБ (в частности, применение обетихоловой кислоты) и ее дифференциальной диагностики с алкогольным поражением печени (с применением оптических методов).

Не менее интересно на форуме была представлена метаболическая роль кишечника. Так, в докладе доцента **Сергея Михайловича Захаренко** (г. Санкт-Петербург) показано, что микробиота кишечника – а это 30 известных сегодня родов микробов, 100 триллионов микробных клеток с двумя миллионами генов – принимает участие в метаболизме холина, фосфатидилхолина, L-карнитина, ТМАО (триметиламиноксида), желчных и жирных кислот (особенно короткоцепочечных) и, напрямую или опосредованно, её состав связан с ожирением, дислипидемиями, сахарным диабетом и, соответственно, с атеросклерозом. Многочисленные локальные и системные эффекты кишечной микробиоты позволяют расценивать ее как виртуальный метаболический орган, потенциал которого, по мнению доктора **Захаренко**, должен быть по достоинству оценен и использован, в частности, в лечении обменных нарушений. Также **Сергей Михайлович** представил возможности некоторых пре- и пробиотиков и бактериофагов.



ПРАВИТЕЛЬСТВЕННАЯ ТЕЛЕГРАММА



Уважаемые будущие коллеги!

От всей души поздравляю вас
с Татьяниным днем –
Днем студента!

Пройдет несколько лет и вы получите одну из самых важных и благородных на земле профессий, миссия которой – сохранять здоровье и жизни людей. Это нелегкий труд и огромная ответственность. Желаю вам за годы вашего обучения приобрести необходимые знания о современной медицине и практические навыки, научиться самостоятельно принимать решения и быть готовыми к выполнению своего профессионального долга.

Стремитесь к новым знаниям и новому опыту, цените свои возможности, дорожите общением с вашими преподавателями, которые учат и воспитывают в вас будущих замечательных врачей.

С уважением,
заместитель председателя комитета
ГД РФ по охране здоровья

С.Б. Дорофеев

Высокие технологии для женского здоровья

27 ноября в главном корпусе Новосибирского государственного медицинского университета прошла научно-практическая конференция «Высокие медицинские технологии в практике врача акушера-гинеколога», посвященная 10-летию открытия стационара Медицинского центра «Авиценна». Организовали мероприятие НГМУ, национальная Группа компаний «Мать и дитя» и медицинский центр «Авиценна». К участию в конференции были приглашены практикующие врачи акушеры-гинекологи, репродуктологи, неонатологи, анестезиологи, хирурги, генетики, урологи, а также ординаторы и студенты, получающие профильное образование.



Профессор Ян Депрест (Бельгия)

Год назад три амбулаторные клиники центра и многопрофильный госпиталь «Авиценна» – лидеры в оказании медицинской помощи в регионе – присоединились к федеральной Группе компаний «Мать и дитя». Возглавляет Группу член-корреспондент РАН, доктор медицинских наук, профессор **Марк Аркадьевич Курцер**. В 2006 году он открыл первый в стране негосударственный перинатальный медицинский центр на 250 коек в г. Москве. Сегодня это уже группа медицинских организаций, объединяющая 23 современных учреждения в Москве, Санкт-Петербурге, Уфе, Перми, Самаре и Самарской области, Иркутске, Ярославле, Новосибирске, Рязани и по количеству предоставляемых

услуг являющаяся национальным лидером в сфере женского здоровья и педиатрии. Учреждения ГК «Мать и дитя» внедряют в практическую деятельность лучшие медицинские достижения ведущих мировых клиник.

Открывая конференцию, ректор НГМУ, доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии вуза **Игорь Олегович Маринкин** особо подчеркнул важность проведения подобных мероприятий, когда профессиональное медицинское сообщество имеет возможность поделить опытом и ознакомиться с современными тенденциями и технологиями лечения и диагностики. Так, гостем конференции стал один из ведущих специ-

алистов мировой фетальной хирургии (хирургия плода), профессор, руководитель центра хирургических технологий медицинского факультета Левенского госпиталя (Бельгия) **Ян Депрест**. На пленарном заседании профессор **Депрест** рассказал о передовом хирургическом опыте зарубежных коллег, проводящих внутриутробную хирургическую коррекцию специфических заболеваний и аномалий плода. В своей презентации он также показал техническое оснащение, с помощью которого проводятся подобные операции. Уровень развития фетальной хирургии в России и Новосибирском регионе в частности значительно отстает от общемировой практики, поэтому доклад бельгийского эксперта особенно важен для российского акушерско-гинекологического сообщества, отметили участники конференции.

В ходе работы секций экспертное сообщество обсуждало вопросы женского бесплодия, возможности современных вспомогательных репродуктивных и малоинвазивных технологий, пренатальной и лучевой диагностики, достижения в отечественной фетальной хирургии, способы предупреждения возникновения заболеваний с помощью персонифицированной медицины и другие темы. Участники конференции имели возможность следить за ходом гинекологической операции, которую проводил врач-эксперт в урогинекологии и реконструктивной тазовой хирургии **Евгений Каплан** (США). Доктор **Каплан** также выступил с докладом о применении системы Remeex в лечении стрессового недержания мочи.



Профессор Игорь Олегович Маринкин

С докладом «Родовспоможение сегодня: реалии и задачи» выступил профессор **Игорь Олегович Маринкин**. «По данным статистики, сегодня на каждую беременную женщину приходится два соматических заболевания, поэтому врачу акушеру-гинекологу важно вовремя привлечь врачей смежных специальностей, чтобы по возможности провести коррекцию патологии или принять коллегиальное решение о возможности или невозможности вынашивания беременности. И в случае пролонгирования беременности определить тактику ее ведения и определиться со способом родоразрешения», – отметил **И.О. Маринкин**. По словам профессора, одной из главных проблем является рост ВИЧ-инфицированных рожениц: за последние пять лет эта цифра выросла в 12 раз! ВИЧ-положительные дети входят как в группу риска по заболеваемости и инвалидности с первых дней жизни, так и в группу риска по смертности. Еще одна актуальная проблема – преждевременные роды. «Несмотря на то, что современные перинатальные технологии позволяют выхаживать глубоко недоношенных новорожденных, во-первых, остается высокая вероятность развития различных осложнений, и во-вторых, не стоит забывать о социально-экономическом аспекте вопроса – таким детям не-

обходима дальнейшая медицинская реабилитация и социальная адаптация». Кроме того, быстрое развитие перинатальных технологий обязывает врачей быть в курсе всех современных тенденций, постоянно учиться, в связи с чем важно налаживать междисциплинарный диалог акушеров-гинекологов с хирургами, анестезиологами-реаниматологами, неонатологами. В завершении своего выступления **И.О. Маринкин** призвал коллег не следовать современным тенденциям родовспоможения, подразумевающим разного рода стимулирование родовой деятельности, эффективность и безопасность которых не доказана.

На закрытии конференции эксперты отметили, что представленные в программе доклады не только продемонстрировали современный уровень развития медицинских технологий, но и позволили существенно расширить кругозор и профессиональные компетенции практикующего врача. Всем участникам были выданы сертификаты, которые будут учитываться Новосибирским государственным медицинским университетом при сдаче итоговой аттестации и сертификации (ресертификации) врачей в клинической интернатуре, клинической ординатуре, на циклах профессиональной переподготовки и повышения квалификации.

Ирина СНЕГИРЁВА

Современные тенденции в области стоматологии

В Новосибирском государственном медицинском университете с 20 по 21 ноября проходил X Сибирский конгресс по челюстно-лицевой хирургии и симпозиумы, посвященные новым технологиям в стоматологии. Организаторами мероприятия стали Стоматологическая ассоциация России, Новосибирская областная ассоциация врачей-стоматологов, Министерство здравоохранения региона и НГМУ.

Сибирский Конгресс является одним из центральных событий в жизни медицинского стоматологического сообщества и самым значительным ежегодным мероприятием не только Новосибирской области, но и всего Сибир-

ского федерального округа. «В программе конгресса заявлено очень много интересных тем, в процессе работы мы сможем обсудить не только современные тенденции в области стоматологии, но также затронем и многие

проблемные вопросы», – открыл конференцию главный стоматолог Сибирского федерального округа, член исполнительного комитета Стоматологической ассоциации России **Василий Викторович Алямовский**. ►



Профессор Павел Гаврилович Сысолятин

Наука и практика

► Он выразил надежду на то, что профессиональный диалог будет максимально эффективным и плодотворным.

В работе конгресса и симпозиумов приняли участие ведущие специалисты в области стоматологии, представители высших школ медицинского образования, главные врачи и руководители стоматологических государственных и частных лечебных учреждений, представители крупных коммерческих компаний, заинтересованных в развитии стоматологической отрасли в СФО. В ходе пленарных заседаний, семинаров и мастер-классов обсуждались актуальные вопросы терапевтической, ортопедической и хирургической стоматологии. Отдельное внимание эксперты уделили теме нормативно-правового регулирования в стоматологии и предстоя-

щей с 2016 года аккредитации медработников.

Заседание симпозиума «Нормативно-правовое регулирование стоматологической деятельности», организованное Общероссийской общественной организацией «Ассоциация юристов России» (ООО «АЮР») совместно с «Новосибирской ассоциацией врачей-стоматологов», открыл заместитель председателя Совета ООО «АЮР» **Геннадий Андреевич Жиганов**, который подчеркнул важность взаимодействия медицинского и юридического сообществ для формирования правового поля медицины. По его мнению, вопросы юридических споров в области медицины являются наиболее сложными. «Медицинские работники с большим недоверием относятся к правовому регулированию,

а юристы весьма слабо представляют себе специфику медицинской деятельности», — отметил председатель Совета Ассоциации юристов России.

Председатель Обского городского суда **Ирина Владимировна Хомякова** в своем выступлении подробно осветила вопросы гражданско-правовой ответственности медицинских организаций, обратила внимание на особенности информирования пациентов при оказании стоматологических услуг. В свою очередь председатель Дзержинского районного суда г. Новосибирска **Елена Александровна Пилипенко** рассказала о судебных разбирательствах в судах Новосибирской области, касающихся качества медицинской помощи. С большим интересом был встречен доклад руководителя Управления

Росздравнадзора по НСО **Людмилы Лукиничны Галагуш**, которая привела примеры типичных нарушений требований законодательства в медицинских учреждениях, основанных на материалах проверок. Член ООО «АЮР», председатель Сибирского третейского суда **Михаил Эдуардович Морозов** рассказал о возможности использования медиативных процедур для разрешения споров в области стоматологии. Кандидат юридических наук, доцент **Владимир Борисович Стукалин** коснулся важной практической темы порядка взаимодействия учреждений здравоохранения и правоохранительных органов при получении информации о преступлении. Директор ООО «Новосибирское медико-правовое объединение» **Вера Викторовна Добрачева**

рассказала об особенностях ведения документации при оказании стоматологической помощи несовершеннолетним.

По мнению участников мероприятия, прошедший конгресс стал значимым событием в жизни стоматологического сообщества и внес существенный вклад в формирование правосознания работников стоматологической отрасли. Особенно важно, что были выявлены и проблемы правового регулирования медицины в целом и стоматологии в частности, требующие научно-юридической и нормативной разработки.

Ирина Николаевна БРЕГА,
декан стоматологического факультета,
Виктория ПОБЕДА

В Новосибирске обсудили смежные вопросы неврологии и гематологии

25 ноября состоялась 19-я Межрегиональная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы неврологии». Заседание было посвящено смежным вопросам неврологии и гематологии, поэтому наряду с неврологами в конференции приняли участие гематологи, онкогематологи, реабилитологи, специалисты по сосудистым проблемам головного и спинного мозга, а также фармакологи из Москвы, Санкт-Петербурга, Ярославля, Новосибирска, Томска, Иркутска и других городов. Мероприятие прошло при поддержке Новосибирского государственного медицинского университета и Сибирского государственного медицинского университета, Министерства здравоохранения НСО, Всероссийского общества неврологов (председатель Новосибирского отделения профессор Б.М. Доронин) и Национального гематологического общества.



Профессор Борис Матвеевич Доронин
и профессор Военно-медицинской академии
им. С.М. Кирова **Сергей Анатольевич Живолупов**

Междисциплинарный подход к проблемам в области неврологии и гематологии специалисты объясняют особенностями строения и функциями нервной системы в человеческом организме — нет ни одной системы, органа или ткани, в которые бы не проникала нервная система. По словам экспертов, такое объединение зачастую отражает самые современные подходы в науке. Так, например, тема заявленной конференции сегодня активно обсуждается за

рубежом, о ней много говорят коллеги на ведущих кафедрах в Москве и Санкт-Петербурге.

— Мы попытались рассмотреть взаимодействие и взаимоотношение ликвора как структуры, которая омывает мозг, лимфатической системы, которая проникает во все отделы организма, включая конечности, и системы крови. Эти три системы вместе реагируют на инфекции, на нарушения мозгового и спинномозгового кровообращения, на болезни крови, в результа-

те чего появляются совместные поражения в организме, — рассказывает доцент кафедры неврологии НГМУ **Ольга Борисовна Доронина**. — В современном мире в связи с изменением экологии появляется все больше лимфопролиферативных заболеваний у людей трудоспособного возраста. Поэтому для нас было очень важно обсудить общие заболевания из области гематологии и неврологии, способы их диагностики и дальнейшего эффективного лечения.

Организаторы конференции отметили также, что активно приглашают присоединиться к междисциплинарному обсуждению неврологических проблем врачей-терапевтов. У терапевтов как специалистов первичного звена область знаний должна быть обширной, но за этой широтой должна быть и глубина, убеждены эксперты-неврологи. Тем более, что сегодня большое число пациентов имеют неврологические заболевания.



Доцент Ольга Борисовна Доронина

Участники конференции подчеркнули актуальность и важность заявленной для обсуждения темы. По их словам, диалог получился профессиональным и продуктивным. Приглашенные эксперты, представляющие ведущие кафедры неврологии вузов и научно-исследовательских институтов Москвы и Санкт-Петербурга, отметили, что Новосибирск находится среди ведущих вузов страны с точки зрения развития науки. Организаторы

мероприятия в свою очередь с большим удовольствием говорят о том, что практикующие врачи стали все больше интересоваться наукой, современными технологическими разработками и исследованиями. Этот процесс очень хорошо вписывается в предложенную Министерством здравоохранения России концепцию непрерывного медицинского образования.

Ирина СНЕГИРЁВА



Партнеры

Инна Иванина: «Работа с нами – ценный опыт на всю жизнь»



– Инна Николаевна, расскажите, пожалуйста, как возникла эта идея? Кто выступил инициатором данного сотрудничества?

– Если честно, то идея зародилась давно. Нам – стабильной и энергично развивающейся Компании – очень нужны толковые и перспективные сотрудники. А где искать талантливых новичков? Конечно, в профильных учебных заведениях! Это то место, куда мы в первую очередь обращаем свой взор. Фармацевтическая деятельность подлежит лицензированию, к ней предъявляется много требований, в том числе и к специалистам: они обязательно должны быть дипломированы и сертифицированы. А поскольку в Новосибирске представлена наша аптечная сеть, мы вышли на фармацевтический факультет Новосибирского государственного медицинского университета с предложением о сотрудничестве в плане проведения учебной практики для студентов всех курсов обучения. И вот с 2014 года мы довольно плодотворно взаимодействуем.

– Как все начиналось?

– Если говорить о Новосибирске, то можно сказать, что

это наш первый опыт сотрудничества именно с учебными заведениями. Первые студенты, прошедшие практику, имели среднее фармацевтическое образование. Они заочно учатся в Новосибирском медуниверситете и работают в наших аптеках. Но мы заинтересованы в новых сотрудниках, поэтому нами было направлено обращение в деканат НГМУ и подписан договор на проведение учебных практик.

– С какими трудностями пришлось столкнуться?

– Каких-то явных трудностей на начальном этапе взаимодействия мы не испытывали, впрочем, как и сейчас. Однако мы замечаем, что все больше и больше студентов отдают предпочтение работе в офисе. Чтобы как-то изменить ситуацию и вернуть былой престиж профессии фармацевта, мы начали работать с учебными заведениями и готовы проводить для студентов интересные учебные практики. В процессе такого взаимодействия мы отбираем перспективных ребят и начинаем с ними сотрудничать. Поэтому, обращаясь к вашим студентам: если вы хотите сделать карьеру в аптечной сети – добро пожаловать к нам!

В 2014 году Новосибирский государственный медицинский университет начал сотрудничать с компанией «Медэкспорт – Северная звезда», крупнейшим фармацевтическим дистрибутором в регионе. «Медэкспорт – Северная Звезда» – владелец торговой марки Фармакопейка®, лидирующей аптечной сети Сибири. Редакция газеты пообщалась с Инной Ивановой, руководителем Организационно-методического центра Фармакопейка®, Инна Николаевна рассказала, почему сегодня не только Новосибирск, но и соседние регионы испытывают кадровый фармацевтический голод и на какую поддержку со стороны компании могут рассчитывать талантливые студенты.



– Нужно ли платить за прохождение практики в ваших аптеках?

– Студенты проходят практику абсолютно бесплатно, и, таким образом, получается взаимовыгодное сотрудничество. Ребята стажировались в реальной аптеке и, соответственно, могут попробовать себя в будущей профессии, а мы посредством учебных практик надеемся привлечь в ряды нашей компании сотрудников, которые уже четко решили связать свою жизнь с фармацевтикой. Ко многим это осознание приходит именно в процессе прохождения практики в нашей аптечной сети.

– В условиях такой высокой и достаточно агрессивной конкуренции, чем ваша аптечная сеть привлекает новых сотрудников?

– Я могу сказать о том, что новому сотруднику, пришедшему работать в нашу сеть аптек, будет легко влиться в наш коллектив. На базе нашей Компании созданы специальные классы, оборудованные необходимой техникой, где работают мастера производственного обучения, которые могут научить азам профессии – работе за первым столом. Существует определенная градация восхождения по карьерной лестнице, где четко прописано, сколько нужно проработать на определенном участке чтобы пройти стажировку и стать самостоятельным специалистом.

Активная жизненная позиция, ответственность, готовность к профессиональному и личностному росту – человек, обладающий такими качествами будет отмечен всегда. Причем, возраст здесь не имеет никакого значения.

– Поделитесь планами по дальнейшему сотрудничеству.

– Мы хотели бы выйти на такой уровень, чтобы практику в нашей аптечной сети могли проходить студенты всех факультетов. На базе наших аптек мы готовы создавать условия,

максимально приближенные к реальной работе, давать практикантам необходимые знания и навыки, чтобы они, заканчивая вуз, знали и понимали все бизнес-процессы, которые проходят в аптеке. Я уверена, что только при таком подходе есть гарантия того, что первый рабочий день не обернется для них разочарованием и у них не пропадет желание работать в этой сфере. Более того, талантливым и перспективным студентам, которые имеют хорошие показатели в учебе, наша Компания готова оплачивать обучение, при условии, что после окончания НГМУ они придут к нам работать.

Кроме того, у нас есть задумки по оснащению одной из учебных аудиторий университета. Это позволит работать со студентами не только в нашем учебном классе, но и проводить факультативные занятия на территории университета. Таковы наши примерные планы на 2016 год.

Если вернуться к нынешним реалиям, то сейчас в Новосибирске на базе аптеки открывается наш учебный класс, рассчитанный на 10 посадочных мест. Он будет оснащен компьютерами, в которых установлены необходимые обучающие программы по всем направлениям работы аптеки. Обязательно в этот цикл подготовки входит работа с информационной системой, работа по стандартам обслуживания покупателей.



Итоги лечебной работы НГМУ



Профессор Елена Леонидовна Потеряева

19 января состоялось очередное заседание Ученого совета Новосибирского государственного медицинского университета. Члены совета обсудили пути совершенствования медицинской деятельности и повышения качества лечебной работы, а также вопросы взаимодействия клиникских кафедр НГМУ с базовыми лечебными учреждениями. Доклад с анализом работы в 2015 году и перспективными задачами представила проректор по лечебной работе вуза, профессор Елена Леонидовна Потеряева.

– Лечебная работа – важный раздел деятельности НГМУ, основной целью которого является обеспечение качества образовательного процесса на всех этапах подготовки будущего врача, – отметила Елена Леонидовна.

Проректор по лечебной работе обратила внимание коллег на основные положения концепции развития здравоохранения РФ до 2020г., в соответствии с которыми медицинские вузы должны быть готовы к новым формам обучения, активному внедрению научных достижений, отвечающих требованиям отрасли здравоохранения. Одно из таких требований – подготовка квалифицированного медперсонала, обладающего современными знаниями и способного обеспечить экономическую и клиническую эффективность применяемых медицинских технологий, новых методов профилактики, диагностики и лечения. Важно понимать, что обучение студентов медицинских специальностей невозможно без полноценной клинической практики в лечебных учреждениях, оснащенных современным оборудованием, подчеркнула Е.Л. Потеряева.

НГМУ имеет 75 клиникских баз, с которыми взаимодействует по таким направлениям, как: подготовка специалистов с высшим медицинским образованием, в том числе в интернатуре и ординатуре, повышение квалификации специалистов (профессиональная переподготовка, организация конференций, семинаров, школ); участие в аттестации врачей-кадров; лечебно-консультативная деятельность и научно-методическая работа, внедрение новых методов лечения, диагностики

и профилактики в соответствии со стратегией развития медицинской науки и практики.

Говоря о профессорско-преподавательском составе клиникских кафедр вуза, Е. Л. Потеряева отметила, что в вузе преподают 4 академика и 2 члена-корреспондента РАМН, 89 докторов наук и профессоров, 290 кандидатов наук, 107 доцентов. При этом 36 преподавателей-клиницистов имеют почетное звание «Заслуженный врач РФ», 9 – «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», 25 награждены нагрудным знаком Министерства здравоохранения РФ «Отличник здравоохранения». 96,4% сотрудников клиникских кафедр аттестованы на врачебную категорию, в том числе более 80% имеют высшую врачебную категорию по профильной специальности, и это число постоянно растет.

Более половины сотрудников клиникских кафедр работают совместителями на клиникских базах, в том числе руководителями медицинских организаций или их структурных подразделений.

На клиникских базах НГМУ сотрудники клиникских кафедр проводят большой объем лечебно-диагностической, экспертной и научно-методической работы. Только в 2015 году кафедральными коллективами проведено более 180 тысяч консультаций при лечении больных на клиникских базах, внедрено в практическое здравоохранение более 200 новых методов лечения и диагностики, при участии врачей клиникских баз издано 187 методических рекомендаций, 24 информационно – методических письма, проведено более 450 научно-практических конференций.

Елена Леонидовна отметила, что хорошей традицией для интеграции НГМУ и клиникских баз вот уже несколько лет является посещение кафедральными коллективами и администрацией вуза итоговых медсоветов в лечебных учреждениях, на которых, наряду с отчетами, идет конструктивный диалог о возможных стратегиях совершенствования интеграции лечебного и образовательного процесса, принимаются совместные предложения, направленные на оптимизацию работы по взаимодействию. Среди них – разработка регламентов взаимодействия клиникских и кафедральных коллективов на клиникских базах НГМУ в соответствии с новыми нормативно-правовыми документами; лечебно-консультативной помощи и экспертизы качества, положения о лечебно-диагностической деятельности преподавателей НГМУ на клиникских базах; создание

удовлетворенности организацией и содержанием процесса производственной практики как студентами, так и руководителями клиникских баз, решен вопрос о медицинском осмотре и заполнении личных медицинских книжек для студентов перед выходом на производственную практику.

В процессе интеграции НГМУ и практического здравоохранения важное значение имеет работа комиссии по допуску к должности среднего медперсонала. За период работы комиссии допуск получили более 1500 студентов, более 500 работает в медицинских организациях Новосибирска, оказывая тем самым неоценимую помощь практическому здравоохранению в решении проблемы дефицита медицинских кадров.

Далее в своем выступлении проректор по лечебной работе отметила, что не менее важным разделом работы лечебного департамента является обеспече-

По мнению Елены Леонидовны, для дальнейшего эффективного взаимодействия вуза с клиникскими базами и повышения качества образовательного процесса необходимо развивать кадровый потенциал клиникских баз и кафедр НГМУ, улучшать материально-техническое обеспечение лечебно-диагностического и учебного процессов, внедрять системы менеджмента качества в образовательную и медицинскую деятельность.

В качестве задач на 2016 год Елена Леонидовна обозначила разработку и внедрение регламентов взаимодействия клиникских и кафедральных коллективов на базах НГМУ, а также разработку «Положения о медицинской деятельности преподавателей-клиницистов» в соответствии с современной нормативной базой и изменениями законодательства, создание перечня современных медицинских технологий, востребован-



института кураторства преподавателями НГМУ на клиникских базах.

В своем докладе Е.Л. Потеряева также затронула вопросы организации и проведения производственных практик. Так, в 2015 году актуализированы либо вновь созданы рабочие программы производственной практики по таким специальностям, как «лечебное дело», «педиатрия» и «стоматология», «медико-профилактическое дело», «медицинская биофизика», «медицинская биохимия». В период производственной практики введены обязательные занятия в симуляционном классе на тренажерах-манекенах, что повышает качество освоения практических навыков и результативность итогового зачета по производственной практике.

Результаты тестирования свидетельствуют в целом об

нии санитарно-эпидемиологического благополучия студентов и сотрудников НГМУ. В вузе работает здравпункт, ежегодно проводятся периодические медицинские осмотры сотрудников, аттестация рабочих мест, профилактические осмотры студентов, их диспансеризация и вакцинация.

В 2015 году дальнейшее развитие получила Клиника «Медико-консультативный центр НГМУ», открыты отделения рентген-диагностики и физиотерапии, завершена информатизация лечебно-диагностического процесса, внедрены новые методы клиникской лабораторной диагностики, появились новые направления консультативной помощи: диетология, микроэлементология. В настоящее время медико-консультативный центр НГМУ становится полноценной базой практической подготовки интернов и ординаторов.

ных на клиникских базах, с целью повышения квалификации сотрудников НГМУ по этим направлениям.

Кроме того, по мнению проректора, важно активно внедрять в практику работы кафедральных коллективов на клиникских базах в период аудиторных занятий и производственной практики методы информатизации, видеовизуализации практических навыков и технологий интерактивного обучения.

В обсуждении доклада выступили заместитель министра здравоохранения Новосибирской области А.В. Лиханов, главные врачи клиникских баз Л.А. Шпагина (Городская клиникская больница №2), Л.В. Канунникова (Областной госпиталь ветеранов войн №2), А.В. Калиниченко (Городская поликлиника №27), а также Н.Л. Тов (заведующий

Вести Ученого совета

кафедрой внутренних болезней лечебного факультета на базе Государственной Новосибирской областной клинической больницы). В выступлениях была дана положительная оценка работы коллектива НГМУ и лечебного департамента по организации взаимодействия с практическим здравоохранением города и области, интеграции клинических и кафедральных коллективов, определены перспективные задачи по ее совершенствованию.

Кроме того, на Ученом совете прошли выборы на должности научных сотрудников научно-исследовательской лаборатории, профессоров кафедр и деканов факультетов:

– д. м. н., профессор **Александр Николаевич Евстропов** выбран на должность декана лечебного факультета;

– д. м. н., доцент **Татьяна Валерьевна Карцева** выбрана на должность декана педиатрического факультета;

– д. м. н., профессор **Борис Матвеевич Доронин** выбран на должность заведующего кафедрой неврологии;

– д. фарм. н., доцент **Наталья Олеговна Карабинцева** выбрана на должность заведующего кафедрой фармацевтической технологии и биотехнологии;

– д. м. н. **Ирина Юрьевна Бедорева** избрана на должность профессора кафедры организации здравоохранения

и общественного здоровья; – д. м. н., профессор **Галина Николаевна Верещагина** избрана на должность профессора кафедры терапии, гематологии и трансфузиологии;

– д. э. н., **Юрий Викторович Зозуля** избран на должность профессора кафедры экономики и управления в здравоохранении;

– д. м. н., профессор **Татьяна Вячеславовна Киселева** избрана на должность профессора кафедры акушерства и гинекологии;

– д. м. н., профессор **Виталий Михайлович Кулешов** избран на должность профессора кафедры акушерства и гинекологии;

– д. м. н., доцент **Юрий Трофимович Куряченко** избран на должность профессора кафедры неврологии;

– д. м. н., доцент **Светлана Александровна Лоскутова** избрана на должность профессора кафедры педиатрии и неонатологии;

– д. м. н., доцент **Татьяна Николаевна Сентякова** избрана на должность профессора кафедры госпитальной терапии;

– д. м. н., профессор **Татьяна Михайловна Соколова** избрана на должность профессора кафедры акушерства и гинекологии;

– д. м. н., доцент **Наталья Николаевна Ярохно** избрана на должность профессора кафедры неотложной терапии



Победители стипендиальной программы «ТАКЕДА – Золотые кадры медицины»

с эндокринологией и профпатологией;

– д. м. н., профессор **Давид Александрович Яхонтов** избран на должность профессора кафедры фармакологии, клинической фармакологии и доказательной медицины;

– к. б. н. **Александр Борисович Пупышев** избран на должность старшего научного сотрудника ЦНИЛ;

– **Мария Вячеславовна Битхаева** избрана на должность научного сотрудника ЦНИЛ;

Представлена к ученому званию доцента по специальности

«физиология» к. м. н. **Елена Алексеевна Арчибасова**. Представлена к ученому званию доцента по специальности «медицинская психология» к. п. н. **Татьяна Юрьевна Сычева**.

За многолетний добросовестный труд по подготовке медицинских кадров и в связи с юбилеем почетной грамотой НГМУ награжден **Владимир Григорьевич Кононенко**.

Также вручены дипломы и сертификаты победителям стипендиальной программы «ТАКЕДА – Золотые кадры медицины» на 2015/2016 учеб-

ный год: студентке 6 курса лечебного факультета Д. Вучкан, студентке 5 курса лечебного факультета А. Гоман, студентке 5 курса лечебного факультета А. Красносельской, студентке 6 курса лечебного факультета П. Литвиненко, студенту 6 курса лечебного факультета А. Размерица, студентке 6 курса педиатрического факультета Ю. Степановой, студентке 6 курса педиатрического факультета Е. Фатеевой, ординатору Е. Половникову, ординатору Ю. Шишкиной, интерну Е. Юдиной.

Ирина СНЕГИРЁВА

Кластерным путем

15 декабря 2015 года на заседании Ученого совета НГМУ ректор вуза **Игорь Олегович Маринкин** представил отчет по прошедшему в начале декабря в Москве совещанию ректоров медицинских и фармацевтических вузов Минздрава России, на котором обсуждались вопросы эффективного управления образовательной организацией и перспективы развития медицинского образования.

В своем докладе **Игорь Олегович** отдельно остановился на вопросе создания научно-образовательного медицинского кластера. По приказу Минздрава РФ № 844 от 26 ноября 2015 г. «Об организации работы по формированию научно-образовательных медицинских кластеров» Новосибирский государственный медицинский университет вошел в состав научно-образовательного медицинского кластера Сибирского федерального округа. Вместе с НГМУ туда также включены Алтайский государственный медицинский университет, Кемеровская государственная медицинская академия, Красноярский государственный медицинский университет и Омский государственный медицинский университет. В качестве координатора кластера назначен Сибирской государственный медицинский университет.

Кластер создан с целью решения стратегических задач и подготовки квалифицированных специалистов в сфере здравоохранения, создания эффективной инновационной системы непрерывного профессионального образования. Основными направлениями деятельности кластера являются выработка единой методологии при реализации основных образовательных программ высшего образования и дополнительных профессиональных программ, развитие новых образовательных технологий, содействие привлечению ресурсов для развития системы подготовки и переподготовки кадров в отрасли. Также предполагается создание единых информационных баз данных учебного и научно-го процессов в вузах.

Кроме того, в ходе заседания Ученого совета были утверждены темы диссертаций на соискание ученой сте-

пени кандидата медицинских наук, представлена к ученому званию доцента по специальности «восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия» к. м. н. **Г.С. Логачева**. **А.М. Чеканову** вручен диплом кандидата наук, **К.С. Казначееву** вручен аттестат о присвоении ученого звания доцента. Также почетной грамотой Министерства здравоохранения Российской Федерации за заслуги в области здравоохранения, многолетний добросовестный труд и в связи с 80-летием НГМУ была награждена **Т.А. Агеева**. За добросовестный труд, высокое профессиональное мастерство и в связи с юбилеем почетная грамота Министерства здравоохранения Новосибирской области была вручена **А.А. Старичкову**. **И.А. Бондарь** награждена почетной грамотой Министерства здравоохранения



Новосибирской области за большой личный вклад в подготовку медицинских кадров, высокое профессиональное мастерство и в связи с 80-летием НГМУ. Почетные знаки «Золотой фонд НГМУ» вручены **В.Е. Войцицкому**, **С.Э. Красильникову**, **М.Ф. Осипенко**. **Л.Д. Сидоровой** вручен диплом победителя Всероссийского конгресса «Профессия и здоровье» в номинации «За личный вклад в дело сохранения здоровья работающего населения России и формирование здорового образа жизни». **А.Б. Кривошееву**, **Р.Г. Феединой**, **П.А. Елясину**, **И.Н. Журавлеву**,

И.С. Алексеевой вручены почетные грамоты Президиума Новосибирского обкома профсоюза работников здравоохранения РФ за активное участие в жизни профсоюзной организации и в связи с 80-летием образования вуза.

Почетными грамотами НГМУ награждены факультеты, одержавшие победу в спартакиаде среди студентов первого курса: педиатрический факультет занял первое место, второе – стоматологический факультет, третье – лечебный факультет.

Виктория ПОБЕДА

На уровне органов и тканей

23 декабря в лекционном зале лабораторного корпуса НГМУ прошел заключительный этап студенческой олимпиады по морфологии. В соревнованиях приняли участие 5 команд, сформированные из студентов второго курса лечебного, педиатрического и стоматологического факультетов, успешно прошедших первый этап тестирования.

– Область анатомии и гистологии – это очень важный пласт знаний, необходимый будущим врачам для того, чтобы стать врачами действительно высокого уровня профессиональной подготовки, – поприветствовал участников и гостей олимпиады руководитель СНО НГМУ **Александр Петрович Надеев** и пожелал всем командам удачи.

Первым испытанием для студентов стал конкурс «Визитка», где жюри оценивало креативность мышления и творческий подход участников, артистизм в процессе презентации, и, конечно, связь с тематикой олимпиады. Победа в конкурсе отмечалась отдельным дипломом, но при подсчете общего балла за все остальные конкурсы не учитывалась.

Конкурсная программа, рассчитанная на проверку уже морфологических знаний и умений, состояла из пяти туров. В первом туре «Четыре картинки – одно слово» студентам демонстрировался слайд с изображением трех специфических картинок, имеющих отношение к изучаемому предмету, и одна

– на отвлекенную тему. Задачей конкурсантов было за одну минуту определить и назвать термин, объединяющий эти иллюстрации. Вопросы были из области анатомии и гистологии.

Второй тур олимпиады под названием «Теоретическая база» прошел в формате игры «Что? Где? Когда?» – конкурсантам необходимо было решить 10 ситуационных задач из области анатомии и гистологии.

В третьем туре, получившем название «Цепочки», командам предстояло за 1,5 минуты



успеть составить верную последовательность процессов или морфологических образований согласно учебному процессу, используя предложенные им термины.

В конкурсе с использованием микроскопа «Микро – / макро –» участники должны были определить орган, представленный в гистологическом микропрепарате, и затем выбрать этот же орган из числа представленных макропрепаратов. В этом туре участие принимал каждый представитель команды.

В финальном конкурсе «Термины» каждой команде выдавались конверты с 20 морфологическими терминами. Один из участников команды должен был объяснить остальным ребятам своей команды значение каждого термина, не называя его. Каждой команде отводилось по полторы минуты, было необходимо угадать максимальное количество терминов.

ТЕКСТ: Виктория ПОБЕДА
ФОТО: Виктория БОТЯЙКИНА,
студентка 2 курса
педиатрического факультета

Жюри олимпиады

Кафедра анатомии человека

Александр Николаевич Машак, д.м.н., профессор, зав. кафедрой
Елена Серафимовна Аристова, к.м.н., доцент кафедры
Ирина Александровна Голубева, д.м.н., профессор кафедры
Александр Викторович Кузнецов, д.м.н., преподаватель кафедры
Тамара Александровна Литвинова, д.м.н., профессор кафедры
Елена Владимировна Овсянко, д.м.н., профессор кафедры
Яхид Умеровна Овсянко, к.м.н., ст. преподаватель кафедры
Павел Александрович Елясин, к.м.н., доцент кафедры
Наталья Альбертовна Шурина, к.м.н., ст. преподаватель кафедры

Кафедра гистологии, эмбриологии и цитологии

Светлана Васильевна Залавина, д.м.н., профессор, зав. кафедрой
Елена Анатольевна Попп, к.м.н., доцент кафедры
Татьяна Вениаминовна Сажина, д.м.н., профессор кафедры
Наталья Викторовна Саломеина, к.м.н., доцент кафедры
Инна Михайловна Саматова, к.м.н., доцент кафедры
Юрий Иванович Склянов, д.м.н., профессор кафедры
Наталья Николаевна Дубинина, к.м.н., доцент кафедры

Команды – победители олимпиады



I место «Plexus solaris»

Илья Широких, 8 группа, лечебный факультет
Михаил Андреев, 11 группа, лечебный факультет
Юлия Цыганова, 19 группа, лечебный факультет
Екатерина Чиркова, 2 группа, педиатрический факультет



II место «Привески. Дети Привеса»

Андрей Забела, 13 группа, педиатрический факультет
Данил Марамыгин, 13 группа, педиатрический факультет
Роман Ситников, 13 группа, педиатрический факультет
Мария Гордеева, 13 группа, педиатрический факультет



III место «Neocortex»

Михаил Морозов, 24 группа, лечебный факультет
Алина Хайрутдинова, 3 группа, лечебный факультет
Максим Зубарев, 9 группа, педиатрический факультет
Александр Зайцев, 8 группа, педиатрический факультет

Рождественский фестиваль

11 декабря в Большом зале Новосибирского государственного медицинского университета состоялся VII межрегиональный фестиваль самодеятельного творчества медицинских работников города Новосибирска и Новосибирской области. В этом году участники фестиваля выступали с вокальными, танцевальными и театральными (художественное слово) номерами. Также практикующие врачи города и области представили свои работы в номинации «Прикладное творчество». Фестиваль проходил при поддержке департамента воспитательной и социальной работы НГМУ и Новосибирской Областной Ассоциации Врачей.

ФОТО: Ирина СНЕГИРЁВА



Коллектив сотрудников НГМУ поздравляет коллег с юбилеями!



19 января своё 80-летие отпраздновал профессор Владимир Григорьевич Кононенко!

Владимир Григорьевич окончил лечебный факультет НГМИ в 1969 году. В те годы доцент кафедры туберкулеза Б.Н. Присс рекомендовал его директору Новосибирского НИИ туберкулеза И.Г. Урсову и организовал с ним встречу, которая стала судьбоносной для В.Г. Кононенко. С 1969 по 1971 гг. он был младшим научным сотрудником терапевтического отделения, с 1971 по 1980 гг. – ученым секретарем Новосибирского НИИ туберкулеза. В 1975 году защитил кандидатскую диссертацию. В 1980

году В.Г. Кононенко присвоено ученое звание старшего научного сотрудника, и с 1981 по 1985 гг. он работал на кафедре туберкулеза НГМИ в качестве ассистента, с 1986 по 1990 гг. – являлся доцентом, а с 1989 года заведовал кафедрой туберкулеза лечебного факультета НГМИ, совмещая эти обязанности с работой в деканате и должностью секретаря парткома партийной организации мединститута.

В 1998 году защитил докторскую диссертацию на тему «Эффективность комплексной парентеральной интермиттирующей химиотерапии больных деструктивным туберкулезом легких» в диссертационном совете Центрального НИИ туберкулеза АМН в г. Москве. ВАК признала работу Владимира Григорьевича лучшей диссертацией 1998 года по специальности «туберкулез». В 1999 году В. Г. Кононенко присвоено ученое звание профессора.

Владимир Григорьевич имеет высшую квалификационную категорию по фтизиопульмонологии, почти четыре десятка лет является членом диссертационного совета по инфекционным болезням и туберкулезу Новосибирского НГМИ – НГМА – НГМУ. Научные интересы профессора связаны с совершенствованием лечения деструктивного легочного туберкулеза на основе бактерицидной терапии, изучением туберкулеза социального и эпидемиологического неблагополучия, вопросами дифференциальной диагностики и организации фтизиатрической службы.

В.Г. Кононенко опубликовал более 100 научных и методических работ, подготовил 5 кандидатов и докторов наук. Владимир Григорьевич награжден знаком «Отличнику здравоохранения». Исключительная трудоспособность (трудовой стаж 65 лет), целеустремленность в работе (врачебно-педагогический – 47 лет), организаторский талант и научный авторитет профессора В.Г. Кононенко заслужили авторитет и уважение коллег, студентов и фтизиатров.



7 февраля отмечает юбилей декан фармацевтического факультета Наталия Олеговна Карабинцева!

Наталия Олеговна Карабинцева окончила с отличием Сибирский государственный медицинский университет в 1993 году по специальности фармация. В 1995 году окончила очную аспирантуру, успешно защитила кандидатскую диссертацию и в 1996 году начала трудовую деятельность ассистентом на кафедре технологии лекарств Сибирского государственного медицинского университета. С 2001 года работала доцентом на

кафедре фармакогнозии с курсом ботаники и фармацевтической технологии НГМА. С 2004 года возглавляет кафедру фармацевтической технологии и биотехнологии Новосибирского государственного медицинского университета. В 2008 году ей было присвоено ученое звание доцента, в 2009 году защитила докторскую диссертацию на соискание ученой степени доктора фармацевтических наук. В 2015 году выбрана на должность декана фармацевтического факультета.

Н.О. Карабинцева большое внимание уделяет совершенствованию учебного процесса на кафедре с использованием новых методов обучения и контроля. На кафедре студентами фармацевтического факультета под ее руководством выполняются экспериментальные курсовые и дипломные по специальности «Фармация». Наталия Олеговна является автором и соавтором рабочих программ по фармацевтической технологии, биотехнологии, основам биотехнологии и экологической биотехнологии, технологии лечебно-косметических препаратов, технологии ветеринарных, гомеопатических лекарственных средств и биологически активных добавок. Научные интересы связаны с разработками новых лекарственных препаратов на основе сырья отечественного происхождения. Под ее руководством выполняются 2 кандидатских диссертации. Было опубликовано 87 научных работ, 2 монографии.

Глубокая эрудиция по различным вопросам фармации, умение увлечь слушателей и интересно изложить материал по изготовлению и производству лекарственных препаратов привлекает студентов. Благодаря сочетанию качеств организатора, педагога и ученого Наталия Олеговна пользуется большим уважением среди коллег.



4 февраля празднует 70-летний юбилей заведующий кафедрой физического воспитания, профессор Александр Николаевич Патрушев!

Александр Николаевич в 1984 году окончил факультет физического воспитания Барнаульского государственного педагогического института. В Новосибирском государственном медицинском университете А.Н. Патрушев работает на протяжении уже 40 лет. Благодаря своему трудолюбию, упорству и отличным организаторским способностям он прошел путь от лаборанта до заведующего кафедрой физического воспитания, возглавил которую в 1997 году.

С приходом А.Н. Патрушева на должность заведующего кафедрой в вузе стали активно проводятся спортивно-массовые мероприятия: спартакиады «Приз первокурсника», межфакультетские спартакиады среди студентов и профессорско-преподавательского состава, «Кросс первокурсника» и др. Под его руководством студенты НГМУ уже 20 лет участвуют спартакиаде вузов г. Новосибирска, представляя университет в 23 видах спорта; защищают честь НГМУ на соревнованиях среди медицинских вузов России и занимают ведущие позиции по боксу, самбо, дзюдо, плаванию, бадминтону, волейболу, аэробике, баскетболу и другим видам спорта; успешно выступают на Первенстве России, Европы и соревнованиях международного уровня по боксу, самбо, дзюдо, гиревому спорту, тхэквондо. А.Н. Патрушев является мастером спорта СССР по лыжным гонкам и много сил и времени отдает развитию этого вида спорта в НГМУ.

При непосредственном участии и под руководством Александра Николаевича подготовлено 5 мастеров спорта международного класса, 23 мастера спорта, 25 кандидатов в мастера спорта и свыше 100 перворазрядников.

За время работы в НГМУ А.Н. Патрушев неоднократно отмечен благодарностями и почетными грамотами Новосибирского государственного медицинского университета, комитета по физической культуре и спорту администрации Новосибирской области, губернатора НСО. А.Н. Патрушеву присвоены звания «Заслуженный работник физической культуры РФ» и «Ветеран труда», также он награжден медалью «80 лет Госкомспорту России».

Александр Николаевич ведет большую общественную работу, более 20 лет является членом студенческого общества «Буревестник», членом политсовета Заельцовского отделения партии «Единая Россия». Александр Николаевич обладает высокими организаторскими способностями, придает огромное значение пропаганде студенческого спортивного движения, обмену опытом, внедрению новых методов работы. Пользуется уважением коллег и имеет заслуженный авторитет среди студентов.

Коллектив кафедры сердечно поздравляет Александра Николаевича с юбилеем и желает долгих лет жизни, здоровья и семейного благополучия!

Новосибирский государственный медицинский университет объявляет

1. Выборы по должностям:

Заведующего кафедрой:

- кафедра клинической лабораторной диагностики факультета медико-профилактического факультета;
- кафедра эндокринологии лечебного факультета.

2. Конкурс по должностям:

Профессора:

- кафедры дерматовенерологии и косметологии лечебного факультета;
- кафедры педиатрии и неонатологии педиатрического факультета.

Доцента:

- кафедры гигиены и экологии медико-профилактического факультета;
- кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф медико-профилактического факультета;
- кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии лечебного факультета;
- кафедры ортопедической стоматологии стоматологического факультета;
- кафедры патологической анатомии лечебного факультета;
- кафедры терапевтической стоматологии стоматологического факультета;
- кафедры факультетской хирургии педиатрического факультета.

Преподавателя:

- кафедры математики медико-профилактического факультета.

Ассистента:

- кафедры лучевой диагностики стоматологического факультета;
- кафедры психиатрии, наркологии и психотерапии факультета социальной работы и клинической психологии.
- кафедры факультетской хирургической стоматологии и стоматологической имплантации стоматологического факультета.
- кафедры клинической иммунологии.

Место и время проведения выборов и конкурсов

Выборы и конкурс на должности заведующих кафедрами, профессоров будут проводиться на заседании Ученого Совета ГБОУ ВПО НГМУ Минздрава России в апреле 2016 года.

Конкурс на должности доцентов, старших преподавателей, преподавателей, ассистентов будет проводиться на Ученых Советах факультетов в апреле 2016 года.

Требования, предъявляемые к претендентам

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

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

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

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

- дополнительные документы по усмотрению претендента.
- Формы документов размещены на официальном сайте НГМУ в разделе «Ученый совет».

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

Телефон для справок: 202-02-44, e-mail: med204@yandex.ru.

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

Умеют даже школьники!

5 декабря в Молодежном центре «Содружество» г. Новосибирска волонтеры Новосибирского государственного медицинского университета при поддержке Министерства здравоохранения НСО провели I областные соревнования среди школьников по оказанию первой помощи. В состязании приняли участие 14 сборных команд школ города и области. Соревнованиям предшествовал этап двухмесячной подготовки – 30 волонтеров НГМУ обучали школьников практическим основам оказания первой помощи.



На областных соревнованиях школьники демонстрировали навыки по иммобилизации, шинированию конечностей при переломах, транспортировке «раненых» на руках и с использованием носилок, а также умение пользоваться противогазом, накладывать стерильную повязку, останавливать кровотечение. Традицией соревнований стал армейский конкурс по разборке-сборке автомата Калашникова. В состав жюри вошли проректор по воспитательной и социальной работе НГМУ К.А. Бакулин, помощник начальника отдела по воспитательной работе НГМУ А.Ф. Ганин, доцент кафедры травматологии НГМУ Д.В. Жуков, а также студенты вуза. Первое и второе место заняли команды СОШ №12, бронза – у ребят из лицея №200.

Руководство НГМУ благодарит студентов-организаторов мероприятия: Викторию Сатункину, Алину Ткаченко, Сергея Табакаева, Юлию Татарникову, Наталию Смирнову, Анастасию Кузину, Фарангиз Мухидинову, Евгения Молчанова, Марию Каракулло, Анастасию Дурнову, Леонида Бобылева, Владимира Барашкина, Валентину Еретину и Евгения Куртукова. Также НГМУ благодарит партнёров мероприятия – врачей скорой помощи, оказавших поддержку в проведении соревнований.

Владимир БАРАШКИН,
интерн кафедры травматологии НГМУ

Профком НГМУ объявляет благодарность студентам за помощь в подготовке Новогоднего праздника для детей и Бала-Маскарада для сотрудников вуза

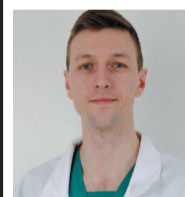
Дмитрию Галасюку
Андрею Забеле
Данилу Марамяшу
Роману Ситникову
Екатерине Федорович
Полине Урусовой
Алине Оснач
Глебу Куликову
Никите Архипову

Хусраву Максудову
Наталье Парахневич
Вадиму Пацеву
Дарье Хлюстовой
Ольге Губер
Анне Никитиной
Алексею Пуртову
Ксении Мальковой
Марии Пышманец

Хочешь успешно сдавать сессии и получать повышенную стипендию? Приглашаем тебя в Студенческое научное общество НГМУ!

- СНО НГМУ – это:
- Уникальная возможность работать на лучших научных базах НГМУ
- Личное общение с профессорами
- Самореализация
- Обучение работе с научной литературой
- Обучение составлению устных докладов
- Выступления на научных конференциях вузов Новосибирска и других городов России

Всю необходимую информацию можно получить здесь:
https://vk.com/sno_ngmu_2015



26 декабря 2015 года на 33 году жизни трагически погиб сотрудник кафедры оториноларингологии Новосибирского государственного медицинского университета **Шаталов Илья Дмитриевич**.

Руководство и коллектив вуза выражают глубочайшие соболезнования коллегам, родным и близким ушедшего.

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

Свидетельство о регистрации ПИ № ТУ54-00584 выдано Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по СФО 21.06.2013 г. Газета является производственно-практическим изданием. Бесплатное распространение. Подписано в печать 29.01.2015 г. По графику 22.00, фактически 22.00. Отпечатано в ОАО «Советская Сибирь», ул. Немировича-Данченко, 104. Тираж – 4500 экз.

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