



№3 (165) апрель 2015
САРАТОВ

ИЗВЕСТИЯ

медицинского университета

Медицинское образование–2015

2–3 апреля в Москве состоялась VI Общероссийская конференция с международным участием «Медицинское образование–2015». Организаторами конференции выступили: Министерство здравоохранения Российской Федерации, Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова, УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию, Совет ректоров медицинских и фармацевтических вузов России, Медицинская лига России, Национальная медицинская палата.

На конференции было зарегистрировано более 1500 участников, среди них: ректоры вузов Минздрава РФ, деканы медицинских факультетов образовательных учреждений Минобрнауки РФ, директора научно-образовательных и научно-исследовательских центров, медицинских организаций, профессиональных объединений. Почетными гостями конференции были министр здравоохранения РФ В.И. Скорцова, заместитель руководителя аппарата Правительства РФ Н.Б. Найговзина, советник председателя Правительства РФ, президент общественной общероссийской организации «Медицинская лига России» Г.Г. Онищенко, заместитель

министра образования и науки РФ А.А.Климов, руководитель Федеральной службы по надзору в сфере образования и науки С.С. Кравцов, президент некоммерческого партнерства «Национальная медицинская палата» Л.М. Рощаль, президент Российско-Китайской ассоциации медицинских университетов, ректор Харбинского медицинского университета Я. Баофенг.

На торжественном открытии конференции «Взаимодействие медицинского образования и профессиональной среды – платформа развития отрасли здравоохранения» выступила министр здравоохранения В.И. Скорцова. В своем докладе она отметила, что медицинское образование становится базовым направлением реализации государственной политики в рамках системных преобразований в здравоохранении. Особое внимание ей было уделено качеству подготовки специалиста нового типа, гибкости системы практического здравоохранения, направленной на успешное внедрение передовых методик обучения на всех уровнях подготовки меди-

цинских кадров.

Доброй традицией конференции стала демонстрация новейших достижений в сфере симуляционных технологий, используемых в практике обучения будущих специалистов различных областей медицины. Выставка инновационных образовательных и медицинских технологий наглядно показала органичный сплав медицины с другими науками, новейшими методиками образования и передовой лечебной практики.

Каждому участнику конференции была предоставлена возможность высказать свою точку зрения по самым актуальным вопросам медицинского образования и медицинской науки, обменяться личным профессиональным опытом с коллегами из других городов и стран.

По мнению министра здравоохранения, уровень современного медицинского образования должен максимально соответствовать запросам и требованиям стремительно развивающейся отрасли здравоохранения. Среди приоритетных образовательных аспектов В.И. Скорцова выделила роль непрерывного медицинского образования в лечебной практике врача, важность профориентационной работы в развитии профес-



сиональной карьеры выпускников медицинских вузов.

Ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, председатель Совета ректоров медицинских и фармацевтических вузов, председатель Координационного совета «Здравоохранение и медицинские науки» П.В. Глыбочко выступил с программным докладом о необходимости развития системы образовательно-кадрового континуума в

здравоохранении. Основной задачей кадровой политики в здравоохранении на ближайшую перспективу, по мнению докладчика, является развитие системы управления кадровым потенциалом отрасли, основанной на



рациональном планировании подготовки и трудоустройстве специалистов, а также использовании при этом эффективных мотивационных механизмов, что позволит в будущем обеспечить качество медицинской и лекарственной помощи населению.

Общая программа конференций позволила затронуть все важнейшие проблемы современного медицинского и фармацевтического образования.

Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского был представлен ректором, заслуженным врачом РФ, докт. мед. наук В.М. Попковым, проректором по учебно-воспитательной работе И.О. Бугаевым, деканом педиатрического факультета А.П. Аверьяновым, деканом стоматологического и медико-профилактического факультетов Д.Е. Суетенковым, зав. кафедрой общей хирургии Ю.Г. Шапкиным, зав. кафедрой русской и классической филологии Т.В. Кочетковой, доц. кафедры русской и классической филологии О.Н. Полухиной, доц. кафедры организации здравоохранения, общественно-здоровья и медицинской права А.И. Завьяловым, доц. кафедры скорой неотложной и анестезиолого-реанимационной помощи А.В. Кулигиным и др.

Круг вопросов, представленных в докладах саратовцев, обширен: интеграция выс-

шего и среднего профессионального образования, всероссийское и международное олимпиадное движение, перспективы развития подготовки будущих педиатров, организация студенческой педагогической практики, симуляционные технологии в образовательном процессе на стоматологическом факультете, особенности формирования профессиональных компетенций на факультете сестринского дела, лингвистические аспекты профессионального развития специалиста.

Впервые в рамках конференции общий блок лингвистических дисциплин был представлен тремя различными секциями по русскому, латинскому и иностранному языкам, модераторами которых выступили сотрудники Саратовского медицинского университета.

3 апреля было проведено расширенное заседание УМК по лингвистическим дисциплинам УМО медицинских и фармацевтических вузов России, на котором прозвучали доклады проф. Т.В. Кочетковой: «Язык как главный инструмент формирования общей и профессиональной культуры врача», доц. О.Н. Полухиной «Терминологический арсенал врача».

Ежегодная общероссийская конференция с международным участием «Медицинское образование» зарекомендовала себя как координирующая стартовая площадка для мобильной реализации перспективных отечественных и зарубежных научно-исследовательских и научно-практических программ в области медицинского и фармацевтического образования. Данную конференцию в следующем году планируется расширить до формата Недели медицинского образования и науки.

Т.В. КОЧЕТКОВА,
профессор,
заведующая кафедрой
русской и классической
филологии

Студенты и молодые ученые СГМУ

достойно представили университет на форуме «Великая Победа» в Казани

С 30 марта по 2 апреля в Казани проходил Всероссийский молодежный медицинский форум студентов и молодых ученых «Великая Победа», посвященный 70-летию Победы в Великой Отечественной войне. Мероприятие было организовано Студенческим научным обществом Казанского медицинского университета. Форум собрал около 150 студентов и молодых ученых со всех уголков России, в их числе была и делегация СГМУ им. В.И. Разумовского.

31 марта в стенах Анатомического театра после приветственных слов ректора КГМУ, проф. А.С. Созинова и председателя СНО КГМУ А. Лисюкова была открыта 18-я Всероссийская медико-историческая конференция студентов и молодых ученых. Цель ее проведения – сохранение исторического наследия и патриотическое воспитание молодого поколения. В рамках конференции было заслушано 14 докладов, посвященных организации медицинской помощи в годы Великой Отечественной войны.

От Саратовского ГМУ с устными докладами выступили П. Никифоров и А. Трошкин, а в секции стендовых докладов – А. Козлов, В. Фирстов; Т. Байтман и Ф. Бахтеева, которые заняли II место в своей номинации.

В этот же день состоялась олимпиада по истории. В рамках соревнования оценивалась не только историческая эрудиция участников, но и творческие умения, ораторское искусство и способность находить нестандартные решения логических задач. Команда СГМУ «Дети Разумовского» (Д. Агапов (капи-

тан команды, леч. ф-т), С. Кулебякин, А. Кувшинов, М. Илюхина, О. Попкова, Е. Захаров (стом. ф-т)) во всех конкурсах проявила себя достойно и по итогам трех этапов одержала заслуженную победу! II место досталось команде Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, а III место заняла хозяйка форума – команда Казанского ГМУ.

1 апреля прошло торжественное открытие научно-практической конференции, на которой с приветственным словом выступили представители администрации КГМУ, почетные профессора и деятели науки.

2 апреля прошла 89-я Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная 70-летию Победы в ВОВ. Саратовским студентам-медикам вновь сопутствовал успех. В секции «Стоматология» среди

студентов II место заняла Д. Суетенкова, III место досталось А. Гордееву; среди молодых ученых серебро завоевали интерны П. Никифоров, Е. Денисова и Д. Кадышева. Ф. Бахтеева и Т. Байтман заняли II место в секции «Оториноларингология», а А. Трошкин было присуждено II место в секции «Профилактика внутренних болезней».

Завершилась конференция торжественной церемонией награждения победителей и участников. Каждой команде-участнице также было вручено благодарственное письмо на имя ректора вуза. Завершающим аккордом конференции стал праздничный банкет.

Многие представители саратовской делегации не первый раз принимают участие в ежегодной научно-практической конферен-

ции в КГМУ. Между университетами и учащимися установились крепкие научные и теплые дружеские отношения. Студенты С. Кулебякин и Д. Агапов в этом году приняли участие в организации отдельных событий форума.

Делегация СГМУ благодарит администрацию КГМУ и Студенческое научное общество в лице председателя А. Лисюкова за высокий уровень организации мероприятия и гостеприимство.

Отдельную благодарность участники выражают ректору СГМУ им. В.И. Разумовского, докт. мед. наук, заслуженному врачу РФ В.М. Попкову, проректору по учебно-воспитательной работе, проф. И.О. Бугаевой, проректору по лечебной работе, проф. М.В. Еругиной, декану лечебного факультета и факультета клинической психологии, доц. Д.Л. Дорогойкину, декану стоматологического и медико-профилактического факультетов, доц. Д.Е. Суетенкову, декану по работе с иностранными обучающимися, проф. Е.В. Михайловой, декану ФПК ППС, канд. мед. наук Г.Ю. Сазановой, докт. мед. наук А.И. Завьялову, а также всем научным руководителям за предоставленную возможность участия в форуме и подготовку делегатов.

Д. АГАПОВ,
капитан команды
«Дети Разумовского»,
студент 6-го курса
лечебного факультета



IV Всероссийская неделя науки с международным участием

16-19 марта в СГМУ им. В.И. Разумовского прошла IV Всероссийская неделя науки с международным участием, посвященная 70-летию Победы в Великой Отечественной войне, организованная Обществом молодых ученых и студентов СГМУ. Ставшее традиционным мероприятие объединило школьников, студентов, интернов, ординаторов, аспирантов и преподавателей вузов – всех, кто интересуется научными исследованиями, активно занимается наукой и практической врачебной деятельностью.

На церемонии торжественного открытия Недели науки с приветственным словом выступили проректор по научной работе, проф. Ю.В. Черненко и зам. председателя ОМУС СГМУ Н.А. Наволокин. В рамках открытия также прошла церемония награждения победителей конкурса научных работ (ординатора кафедры терапии ФПК и ППС С.В. Майоровой и ассистента кафедры урологии Т.В. Шатылко) и были заслушаны их доклады. В тот же день состоялись заседания секций интернов и ординаторов, аспирантские и докторантские чтения, англоязычная секция, стоматологическая конференция студентов и молодых ученых «Практическая биомеханика», а также историческая конференция, посвященная 70-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Второй день Недели науки был посвящен творчеству. Помимо выставки творческих работ учащихся и сотрудников вуза, прошел конкурс видеороликов и художественной фотографии на тему «Медицина военных лет».

Научная программа форума была весьма насыщенной: на базе самых инициативных кафедр СГМУ прошли мастер-классы на актуальные темы, проведена секция «Лицеист» и «Среднее профессиональное образование», а в выставочном зале VI корпуса были

продемонстрированы стендовые доклады молодых ученых СГМУ.

В рамках третьего дня Недели науки проведена 76-я конференция «Молодые ученые – здравоохранению», включавшая в себя работу 30 секций.

Ежегодно итоговая конференция молодых ученых собирает большое количество участников. В этом году в различных мероприятиях, проходивших в рамках Недели науки, приняли участие более 2700 человек, на конкурс было представлено 527 докладов (в том числе 11 докладов – из других вузов Саратова, 15 работ – из различных медицинских вузов России).

Награждение победителей секций и вручение дипломов состоялось 19 марта в рамках торжественной церемонии закрытия. Гостям и зрителям была представлена концертная программа с участием артистов Студенческого клуба СГМУ (М. Желаява,

О. Куяченковой, В. Сухоручкина, О. Николаевой, С. Ноздрюхина, Д. Агапова, Д. Ола).

Неделя науки в четвертый раз демонстрирует обширный творческий и научный потенциал СГМУ. В период проведения научных мероприятий участники из разных стран и вузов России презентуют результаты своих собственных исследований, делятся творческими достижениями. У каждого из конкурсантов есть своя идея, научные интересы, а также взгляды на возможные пути их достижения и развития.

ОМУС СГМУ благодарит участников за активность, проявленную в научных и творческих конкурсах, и желает дальнейших успехов и побед.

**Научный отдел,
 Общество молодых ученых
 и студентов**



Олимпиада по латинскому языку

В конце марта на кафедре русской и классической филологии состоялась олимпиада по латинскому языку. Проведение такой олимпиады – многолетняя традиция: в кафедральном архиве хранятся варианты 1990-х годов, отпечатанные еще на пишущей машинке. За двадцать лет популярность олимпиады среди первокурсников не только не падает, но, напротив, растет. Интересоваться сроками проведения, типами заданий и самостоятельно готовиться студенты начинают еще в первом семестре. Мероприятие собирает обычно от 50 до 70 участников. Знаменательно, что это студенты не только бюджетной, но и коммерческой формы обучения: в разные годы победителями становились С. Меджлумян, А. Черкаева (лечебный факультет), И. Курбанова (педиатрический факультет).

С 2008 г. олимпиада СГМУ приобрела статус этапа всероссийской с международным участием олимпиады по латинскому языку среди студентов медицинских вузов. Победители внутривузовского тура становятся участниками финала, ежегодно проводимого в начале мая. В жюри этого престижного кон-

курса входят преподаватели латинского языка ведущих российских вузов. Первым участником всероссийской олимпиады от СГМУ был студент педиатрического факультета И. Петин. В 2010 г. саратовцам впервые удалось добиться победы в финале, её завоевала студентка лечебного факультета А. Нехорошева. Не остаются в стороне и студенты педиатрического, медико-профилактического, стоматологического факультетов. Жюри финального этапа всегда по достоинству оценивает хорошую подготовку студентов СГМУ, присуждая им дипломы 1-й и 2-й степени, отмечает благодарственными письмами и грамотами преподавателей, подготовивших студентов-победителей. Грамоты организационного комитета олимпиады имеют доценты М.И. Барсукова, Н.И. Данилина, Н.А. Дёмина, преподаватели Е.А. Ремпель, И.В. Шешнева. На кафедре можно полюбоваться грамотами разных лет, ознакомиться с работами наших студентов, напечатанными в сборниках, издаваемых оргкомитетом всероссийской олимпиады, посмотреть диски с лучшими творческими заданиями. В этом году начато размещение архива заданий внутривузовского и всероссийского этапов олимпиады на учебном портале СГМУ. Бесшумным руководителем олимпиады, составителем заданий и хранителем архива является доцент кафедры русской и классической филологии, доктор филологических наук Н.И. Да-

нилина. Предлагаемые задания выходят за рамки учебной программы, но требуют не столько дополнительных знаний по латинскому языку, сколько общей эрудиции, умения мыслить творчески, креативно. Например, одно из любимых студентами заданий – вспомнить, какие латинские названия носят сейчас почти забытые «бугорчатка», «свинка» и т.д. Среди заданий обязательно присутствует такое, где требуется увидеть латинское происхождение общеупотребительных слов, ведь часто именно знание этимологии позволяет усвоить правильное написание: аббревиатура – от brevis, корпорация – от corpus, corporis и т.п. Через внимание к языку олимпиада воспитывает в студентах уважительное отношение к менталитету народа: почему одному русскому глаголу «здоровствовать» в латыни соответствуют три? В сравнении познаются и элементы русской народной культуры: Какой русской пословицей можно передать смысл латинского Littera scripta manet? Отгадайте и переведите на латинский язык русские народные загадки. Именно такие задания вызывают у студентов наибольший интерес, и это не может не радовать, потому что одна из важных педагогических задач преподавателя – научить молодых людей жить в поликультурном мире.

По итогам вузовской олимпиады-2015 победителями стали студенты лечебного факультета Д. Чернышевская, А. Умиралиева, С. Крючкова, К. Жанаева, З. Мухамедвалиева и студенты педиатрического факультета А. Седых, Н. Тулузакова, С. Шевченко, О. Куший, Н. Голутвина. Поздравляем победителей и желаем им успешного выступления в финале!

**Кафедра русской
 и классической филологии**



Наследники Гиппократата

Творческий и исследовательский конкурс «Наследники Гиппократата» проводится кафедрой философии, гуманитарных наук и психологии с 2010 года. Учредителем конкурса является лечебный факультет, в настоящее время конкурс приобрел общевузовский статус. Его целью является обращение к богатой истории и традициям Саратовского медицинского университета им. В.И. Разумовского.

В 2014–2015 учебном году конкурс был посвящен студенчеству СГМУ. В конкурсе приняли участие 96 студентов – представители всех факультетов и специальностей вуза. 18 марта на заседании комиссии по воспитательной работе состоялось награждение лауреатов конкурса. Декан лечебного факультета и факультета клинической психологии Д.Л. Дорогойкин вручил дипломы и памятные подарки авторам лучших работ.

Лауреатами конкурса «Наследники Гиппократата: образец студенчества» в номина-

ции «Врач – личность творческая», в которой были представлены авторские произведения на тему «Студент – это...», стали И. Блохин и А. Магомедов (2-й к. пед. ф-та). Лауреатами в номинации «Во славу белого халата», связанной с художественным осмыслением образа современного студента, стали В. Ермошина, А. Журавлева, В. Погорилко, Д. Тычина (2-й к. пед. ф-та), а также А. Кочнева, А. Мамаев, М. Мамонова и Ю. Толстоухова (3-й к. стом.ф-та). В номинации «Жизненный ори-

ентир – медицина» были представлены эссе на тему «Таким должен быть студент СГМУ», «Студент медицинского вуза – это почетно», «Учиться медицине – семейная традиция». Лучшими в данной номинации были признаны работы Н. Барсковой и Ю. Герасимовой (2-й к. леч.ф-та). Лауреатами в номинации видео-работ, посвященных различным аспектам студенческой жизни университетской молодежи, «Медицина – это жизнь» стали А. Гришин (2-й к. фарм.ф-та), Р. Оладжиде (2-й к.) и О. Проценко (3-й к. ф-та клин. психологии).

Кафедра философии, гуманитарных наук и психологии на правах организатора конкурса «Наследники Гиппократата» отмечает его большое образовательное значение и перспективность как направления воспитательной работы университета.

**Кафедра философии,
 гуманитарных наук и
 психологии**



Поздравляем с юбилеем!

Марину Леонидовну ЧЕХОНАЦКУЮ,
 заведующую кафедрой
 лучевой диагностики
 и лучевой терапии

Татьяну Петровну ДЕНИСОВУ,
 профессора
 кафедры терапии ФПК и ППС

Елену Валентиновну ЛУЧИНИНУ,
 доцента
 кафедры клинической фармакологии

Викторию Евгеньевну СМIRНОВУ,
 старшего преподавателя
 кафедры патологической физиологии

Наталию Анатольевну ВОРОТНИКОВУ,
 ассистента
 кафедры госпитальной педиатрии
 и неонатологии

Надежду Ивановну КЛИМОВУ,
 преподавателя
 Медицинского колледжа

Марину Васильевну РОССОШАНСКУЮ,
 заведующую сектором
 читального зала общежития

Елену Николаевну ОТПУЩЕННИКОВУ,
 документоведа
 Медицинского колледжа СГМУ

Нину Владимировну ВАСИНУ,
 лаборанта
 Медицинского колледжа

Андрея Валентиновича ГОРДЕЕВА,
 сторожа СОЛ «Медик»

Любовь Владимировну ДЕРЖКО,
 уборщицу

Алексея Николаевича ПАНКРАТОВА,
 водителя

Галину Николаевну СУХОДОЕВУ,
 уборщицу

Школа главного специалиста на кафедре клинической лабораторной диагностики ФПК и ППС

16 марта на кафедре клинической лабораторной диагностики ФПК и ППС СГМУ им. В.И. Разумовского под эгидой Федерации лабораторной медицины прошла 19-я Школа главного специалиста «Нормативно-правовое обеспечение, подготовка кадров и организация лабораторной службы».

Школу посетили свыше 250 специалистов лабораторной службы Саратова и Саратовской области, которые в настоящее время уже являются кандидатами в члены Федерации лабораторной медицины.

На Школе были представлены доклады ведущих специалистов лабораторной медицины, посвященные решению организационных, кадровых, методических, образовательных проблем лабораторной службы. Особое внимание было уделено информации о современном лабораторном оборудовании, перспективных методах и подходах при мониторинге антикоагулянтной терапии. В рамках Школы были проведены два письменных анонимных тест-контроля: исходный тест-контроль, и затем, после лекций и обмена мнениями, заключительный. Проведение тестового контроля позволило оценить уровень знаний аудитории и эффективность проведения Школы. Всем слушателям при регистрации выдавалось методическое пособие по основным вопросам организации лабораторной службы. В заключительной части обучения для слушателей была проведена лотерея с розыгрышем книг по лабораторной диагностике.

По окончании мероприятия участники, прошедшие тест-контроль, получили сертификаты о прохождении образовательной программы «Школа главного специалиста», подписанные президентом Федерации лабораторной медицины, главным внештатным специалистом МЗ РФ, проф. А.Г. Кочетовым.

Все присутствующие единогласно отметили высокий уровень докладов, актуальность предоставленной информации и важность роли общественных профессиональных организаций в развитии лабораторной службы.

Кафедра клинической лабораторной диагностики ФПК и ППС



IV Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России

С 23 по 25 марта в Санкт-Петербурге на базе Северо-Западного ГМУ им. И.И. Мечникова прошел IV Всероссийский форум студентов медицинских и фармацевтических вузов России. В мероприятии приняли участие министр здравоохранения РФ В.И. Скворцова, первый зам. министра И.Н. Каграманян, директор Департамента медицинского образования и кадровой политики Т.В. Семенова, обучающиеся медицинских и фармацевтических вузов России.

Цель форума – обсуждение актуальных вопросов медицинского и фармацевтического образования: путей повышения качества подготовки выпускников, роли студенчества в деятельности образовательной организации, обмен знаниями и опытом в студенческой среде.

В этом году участниками форума стали студенты из более чем 50 образовательных организаций России. СГМУ им. В.И. Разумовского представляли активисты Совета молодежного самоуправления: председатель СМС В.С. Лойко (аспирант кафедры

урологии), ответственный внеаудиторного отдела Д. Агапов (6-й к. леч. ф-та), делегат СМС СГМУ в МОС Саратова А. Ададимова (6-й к. пед. ф-та), ответственная креативного сектора А. Нуржанова (4-й к. пед. ф-та), зам. ответственной студенческого медицин-



ского отряда «МедАльянс» СМС А.Рекун (3-й к. пед. ф-та).

Программа мероприятия включала в себя работу тематических круглых столов: «Научные направления в образовательных организациях», «Внеучебная деятельность обучающихся», «Оценка качества образования в медицинских вузах», «Роль студенческих организаций в деятельности вуза». Большой интерес вызвала тема гражданского-патриотического воспитания студентов и формирование Всероссийского волонтерского корпуса в связи с тем, что в 2015 году планируются масштабные мероприятия, посвященные празднованию 70-летия Победы в Великой Отечественной войне.

В рамках форума были организованы обучающие мастер-классы, тренинги и школы, тренерами в которых выступили настоящие профессионалы своего дела. Делегаты учились работе в команде, принимая участие в масштабном флэш-мобе и акциях по про-

филактике и осмотру населения в районах Санкт-Петербурга, а также в спортивных мероприятиях.

Завершающим этапом программы стала встреча участников форума с министром здравоохранения РФ, на которой студенты смогли задать интересующие вопросы.

В рамках форума также прошла выставка тематических проектов, посвященных 70-летию Победы в Великой Отечественной войне и Национальному году борьбы с сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Работа студентов СГМУ им. В.И. Разумовского была высоко оценена и отмечена дипломом победителя, который делегатам СГМУ лично вручила В.И. Скворцова.

Итогом IV Всероссийского форума стало подписание резолюции и принятие Этического кодекса студентов медицинских и фармацевтических вузов России.

Совет молодежного самоуправления

Саратовская научная школа гастроэнтерологов: история и современность

(по материалам выездного пленума научного общества гастроэнтерологов России)

В СГМУ им. В.И. Разумовского прошел выездной пленум научного общества гастроэнтерологов России «Болезни органов пищеварения в 21 веке: мультидисциплинарный подход. Гастроэнтерология в возрастном аспекте». Основной целью проведения форума явилась разработка стратегии и тактики ведения пациентов с заболеваниями органов пищеварения в соответствии с современными требованиями предоставления медицинских услуг, персонализация лечения и предупреждение хронизации гастроэнтерологической патологии с учетом возраста пациентов и наличия полиморбидности.

Проведение этого мероприятия – символ признания саратовской научной школы гастроэнтерологов, имеющей давние традиции и реальные успехи в настоящее время. Основные достижения и перспективы научной школы гастроэнтерологов СГМУ были освещены в докладе проректора по научной работе, проф. Ю.В. Черненко.

Истоки терапевтической гастроэнтерологии берут начало в 70-х годах XX века и связаны с именем яркого ученого, клинициста, талантливого лектора, проф. П.Д. Рабиновича. Основное научное направление его исследований – изучение механизмов возникновения и рецидивирования гастроудоденальных язв с позиций нарушения соотношения факторов агрессии и защиты, изучение фукозы и гликопротеидов. В практику здравоохранения им и его учениками были внедрены методы идентификации защитных компонентов слизистого барьера.

В историю саратовской научной школы гастроэнтерологов вошел и заслуженный деятель науки РФ, проф. М.А. Осадчук, который в российской клинической гастроэнтерологии стал одним из лидеров направления, посвященного изменениям в диффузной эндокринной системе желудочно-кишечного тракта. В настоящее время проф. М.А. Осадчук руководит кафедрой поликлинической терапии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Научным, учебным и методическим центром терапевтической гастроэнтерологии нашего университета является кафедра терапии педиатрического и стоматологического факультета, которой руководит проф. И.В. Козлова. Основное направление ее научных интересов – коморбидность заболеваний органов пищеварения: внутриназологическая у пациентов гастроэнтерологического профиля и межзологическая, с анализом взаимосвязей патологии органов пищеварения и бронхолегочных, кардиологических, ревматологических, дерматологических, стоматологических заболеваний. И.В. Козлова является научным руководителем Саратовского городского гастроэнтерологического центра, Саратовского отделения научного общества гастроэнтерологов, автором более 400 опубликованных работ, в том числе 7 изобретений, 11 монографий, 15 учебных пособий с грифом УМО РФ, руководство и методические рекомендации для врачей и студентов медицинских вузов России, научным руководителем 21 кандидатской и 1 докторской диссертации.

В историю абдоминальной хирургии Саратова и России золотом вписаны имена С.И. Спасокукоцкого, К.И. Мышкина, В.Н. Косылова. Современные аспекты хирургической гастроэнтерологии изучают на кафедрах общей хирургии, факультетской хирургии и онкологии СГМУ. В продолжение традиций знаменитых абдоминальных хирургов, на кафедре факультетской хирургии и онкологии под руководством проф. С.В. Вертянкина увеличилось количество операций на поджелудочной железе; наряду с хирургическим лечением злокачественных новообразований поджелудочной железы, развивается хирургия хронического панкреатита; в клиническую практику внедрена методика радиочастотной абляции злокачественных и доброкачественных образований печени под УЗИ-контролем, проводятся высокотехнологичные операции, расширенные онкологические операции при раке желудка, поджелудочной железы, печени.

Проблемы хирургической тактики при заболеваниях органов брюшной полости – одно из направлений научной деятельности и практической работы кафедры общей хирургии под руководством проф. Ю.Г. Шапкина. На этой кафедре активно исследуют проблемы гастроудоденальных кровотечений, панкреонекроза, опера-

ций при травмах селезенки, продолжается анализ эффективности лечения с помощью лазера и гипербарической оксигенации в хирургии. Сотрудниками кафедры разработана компьютерная программа, позволяющая на ранних сроках заболевания дифференцировать деструктивный и отечный панкреатит, а также прогнозировать вариант клинического течения панкреонекроза, что позволило коренным образом изменить хирургическую тактику при панкреонекрозе. Под руководством проф. Ю.Г. Шапкина защищены 2 докторские и 10 кандидатских диссертаций.



Научная школа детской гастроэнтерологии связана с кафедрой госпитальной педиатрии и неонатологии. Значимый вклад в развитие этого направления гастроэнтерологии внесли профессоры В.С. Андреева, А.С. Эйберман, Т.Ю. Гроздова, В.Д. Трифонов. В настоящее время кафедрой руководит проф. Ю.В. Черненко. Главным итогом деятельности кафедры стала система комплексного обследования и выявления детей с патологией органов пищеварения. Педиатрами предложен метод медико-географического картографирования с выделением в нашей области территории с высоким риском развития заболеваний ЖКТ у детей, метод соматотипирования в детских коллективах для выявления ранних признаков неблагоприятного влияния факторов внешней среды на детский организм.

Прошедший в Саратове форум показал, что научная школа гастроэнтерологов России продолжает активно развиваться. На симпозиумах обсуждались проблемы патоморфоза болезней органов пищеварения в XXI веке. Так, в программе симпозиума «Патология органов пищеварения у пожилых пациентов» президент НОГР проф. Л.Б. Лазебник (Москва) осветил программы скрининга злокачественных новообразований ЖКТ в РФ, проанализировал статистику, а также возможности повышения качества ранней диагностики колоректального рака в разных регионах нашей страны, в том числе в СО. Обсуждались также проблемы метаболического синдрома как основы полиморбидности у пожилых (проф. И.А. Комиссаренко, Москва), трудности диагностики ишемического колита (к.м.н. С.В. Левченко, Москва), особенности выявления и лечения патологии печени и кислотозависимых заболеваний у лиц старшего возраста (проф. Е.В. Голованова, Москва), диагностика и тактика ведения функциональных заболеваний ЖКТ у таких пациентов (проф. Л.И. Назаренко, Санкт-Петербург). Для пациентов пожилого и старческого возраста типична полипрагмазия, которая становится основой лекарственных поражений печени, освещенных в докладе доц. Е.Н. Зиновой (Санкт-Петербург).

Симпозиум, посвященный проблеме хронических инфекций при заболеваниях желудочно-кишечного тракта, был открыт докладом о клиническом значении изменений микробиоты при хронических болезнях органов пищеваре-

ния (проф. М.Д. Ардатская, Москва). Обсуждались причины неудач при проведении эрадикационной терапии *H.pylori*-ассоциированной патологии гастроудоденальной зоны (проф. В.А. Ахмедов, Омск), сложности лечения постинфекционного синдрома раздраженного кишечника (проф. И.В. Козлова, Саратов), гастроэнтерологические маски ВИЧ-инфекции (асс. Ю.Н. Мясина, Саратов), спорные вопросы пробиотической коррекции (проф. А.С. Эйберман, Саратов). На симпозиумах широкое обсуждение получили проблемы коморбидности заболеваний органов пищеварения и патологии сердечно-сосудистой и ревматологической патологии (проф. А.П. Ребров, Саратов), взаимосвязи и взаимовлияния патологии органов дыхания и болезней пищевода и желудка (доц. А.Л. Пахомова, Саратов), гастроэнтерологические нарушения при заболеваниях эндокринной системы (проф. Е.И. Кашкина, Саратов), ассоциация болезни пародонта и желудка (д.м.н., доц. Л.Ю. Островская, Саратов), алкогольная болезнь как междисциплинарная проблема (проф. Е.В. Голованова, Москва). Асс. Н.А. Воронниковой (Саратов) был проведен подробный анализ особенностей течения заболеваний верхнего отдела пищеварительного тракта у подростков с бронхолегочной патологией.

Специальный симпозиум был посвящен проблемам клинического питания и микробиоты. Вниманию участников были представлены доклады президента НОГР проф. Л.Б. Лазебника (Москва) «Атеросклероз – болезнь кишечной микробиоты и гепатоцита», обсуждались проблемы нарушений трофологического статуса и методов его коррекции при заболеваниях печени (проф. И.В. Козлова, Саратов) и поджелудочной железы (проф. Е.И. Кашкина, Саратов). Особенности назначения энтерального и парентерального питания при заболеваниях гастроэнтерологического профиля у взрослых и детей были представлены в нескольких выступлениях (проф. А.В. Кулигин, Саратов, доц. Н.Ю. Филина, Саратов, старший научный сотрудник к.б.н. С.В. Коновалова, Пушchino).

Традиционно сложны в плане диагностики и лечебной тактики пациенты, имеющие сочетанную патологию, которую курируют вра-

хронических заболеваний гастроудоденальной зоны у детей (доц. Ю.М. Спиваковский, Саратов), морфологическим критериям активности хронического гастрита у детей и подростков (проф. Ю.В. Черненко, Саратов), обсуждались вопросы комплексной терапии функциональных расстройств у детей разных возрастных групп с учетом этиологии вегето-висцеральных дисфункций (проф. Д.В. Печуров, Самара, проф. Ю.В. Черненко, проф. А.С. Эйберман, Саратов), анализировалась билиарная патология у детей в возрастном аспекте (проф. Л.А. Харитонов, Москва), представлены особенности неинвазивной коррекции аномалий толстой кишки у детей (асс. Т.Г. Сухова, Саратов).

Ярким и информационно насыщенным стал симпозиум, посвященный хирургическим аспектам болезни органов пищеварения. Аудитории были представлены несколько докладов по хроническому панкреатиту и раку поджелудочной железы: показания к операциям и способы оперативного лечения хронического панкреатита (проф. С.В. Вертянкин, Саратов), факторы риска и онкологическая нагрузка при раке поджелудочной железы (доц. Г.М. Евдокимов, Саратов), методы морфологической диагностики в панкреатологии (асс. О.А. Стативко, Саратов). Обсуждались эволюция лечебной тактики при гастроудоденальных кровотечениях (проф. Ю.Г. Шапкин, Саратов), экологические аспекты рака пищевода и желудка в Саратове (проф. О.М. Конопацкова, Саратов). Оживленная дискуссия возникла в связи постлокалестомическим синдромом, который был представлен с позиции хирурга (доц. В.В. Якубенко, Саратов) и терапевта (доц. Л.В. Тарасова, Чебоксары). В докладе проф. М.Д. Ардатской (Москва) «Колит отключенной кишки» была представлена роль нарушений микробиоты в развитии и прогрессировании этой распространенной патологии.

В работе пленума приняли участие более 400 врачей различных специальностей: терапевты, гастроэнтерологи, педиатры, хирурги, эндоскописты, инфекционисты, гинекологи, психиатры, специалисты по функциональной диагностике.

Итогом работы пленума стала резолюция, в



соответствии с которой решено создать рабочую группу по изучению лекарственных поражений печени, разработать алгоритмы диагностики и лечения лекарственных гепатопатий; создать рабочую группу гастроэнтерологов, гинекологов, акушеров, врачей функциональной диагностики для обобщения имеющегося опыта и выработки стратегии ведения беременных женщин с хроническими заболеваниями органов пищеварения.

Материалы пленума, тезисы научных докладов, оригинальные статьи ученых СГМУ им. В.И. Разумовского и наших коллег из Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Волгограда, Астрахани были опубликованы в №2 за 2015 год журнала «Экспериментальная и клиническая гастроэнтерология».

Кафедра терапии педиатрического и стоматологического факультетов

Готов к труду и обороне!

24 марта исполнился год со дня принятия указа Президента Российской Федерации В.В. Путина о возрождении в стране Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса «Готов к труду и обороне» (ГТО) – программной и нормативной основы физического воспитания населения.

Студенты, преподаватели и представители администрации СГМУ им. В.И. Разумовского не остались в стороне от празднования этого события и присоединились к Всероссийской акции – единому дню ГТО.

Всероссийский физкультурно-спортивный комплекс «Готов к труду и обороне» (ГТО) устанавливает государственные

требования к физической подготовленности граждан РФ, включающие в себя виды испытаний (тесты) и нормы, перечень знаний, умений и навыков ведения здорового образа жизни для различных категорий населения.

Целью ГТО является повышение эффективности использования возможностей физической культуры и спорта в укреплении здоровья, гармоничном и всестороннем развитии личности, воспитании патриотизма и обеспечении преемственности в осуществлении физического воспитания населения.

Виды испытаний (тесты) позволяют определить уровень развития физических качеств и прикладных двигательных умений и навыков – силовых, скоростных возможностей, уровня развития выносливости, гибкости. Помимо этого, предусмотрены испытания по выбору, оценивающие скоростно-силовые возможности; координационные возможности и уровень прикладных навыков.

К выполнению нормативов (тестов) допускаются лица, систематиче-

ски занимающиеся физкультурой и спортом, в том числе и самостоятельно, на основании результатов медицинского осмотра.

На базе кафедры физического воспитания (ФОК) был проведен очередной спортивно-оздоровительный праздник, посвященный сдаче нормативов ГТО среди студентов СГМУ им. В.И. Разумовского. 56 человек, принявшие участие в мероприятии, выполнили следующие нормативы: девушки – челночный бег, прыжки в длину с места; юноши – метание теннисного мяча в цель, челночный бег, прыжки в длину с места.

Лучшие показатели в состязаниях среди девушек продемонстрировали А. Дергачева (3 к. пед. ф-та): челночный бег – 7,8 сек; Г. Шипиловская (5-й к. леч. ф-та): прыжки в длину – 216 см. Среди юношей сильнейшим стал студент 2-го к. стом. ф-та А. Кудачев: челночный бег – 6,78 сек, прыжки в длину с места – 290 см.

Помимо студентов лечебного, стоматологического и педиатрического факультетов, на спортивных состязаниях присутствовали проректор по учебно-воспитательной работе, проф. И.О. Бугаева, деканы всех факультетов и их помощники, которые поддерживали праздничное настроение у всех участников и болельщиков.

В. Ф. РЕПИН,
профессор,
заведующий кафедрой
физического воспитания



Президент Богомолец и генсек Сталин

Страницы биографии А.А. Богомольца, в том числе и неизвестные

Александр Александрович Богомолец – аристократического происхождения, из потомственных дворян. Но его мать София Николаевна под влиянием романа Н.Г. Чернышевского «Что делать» и других подобных книг избрала революционный путь, вошла в руководство народнической организации Южно-Русского рабочего союза. В 1881 году была арестована, осуждена на 10 лет каторги.

Ее муж Александр Михайлович Богомолец также занимался революционной деятельностью, был в ссылке, годами находился под гласным надзором полиции, но ни к одной из партий не примкнул.

В 1881 году в тюрьме Софья Николаевна родила сына, которого назвали Сашей.

Факт его рождения в тюрьме дал основание большевистской пропаганде утверждать, что царское правительство постоянно учиняло ему всяческие препятствия, не давало ему, медику, работать в соответствии с его специальными талантами.

Это далеко не так. Приведу факты, найденные мной в архивах.

А.А. Богомолец в 1906 году окончил курс наук в Императорском Новороссийском университете по медицинскому факультету. Удостоен степени лекаря с отличием.

В 1907 году назначен сверхштатным лаборантом при кафедре общей патологии этого университета.

В 1909 году конференция Императорской Военно-медицинской академии удостоила А.А. Богомольца степени доктора медицины. В 1910 году он принят в число приват-доцентов Императорского Новороссийского университета по кафедре общей патологии.

Высочайшим приказом по гражданскому ведомству от 29 ноября 1910 года утвержден в чине коллежского асессора.

Распоряжением министерства народного просвещения с 1 января 1911 года командирован с ученой целью за границу для приготовления к профессорскому званию по кафедре общей патологии.

1 июля 1911 года А.А. Богомолец назначен экстраординарным профессором Саратовского Императорского Николаевского университета по кафедре общей патологии. Через три года Богомолец назначен ординарным профессором той же кафедры.

Царские ордена также не обошли стороной ученого.

Высочайшим приказом по гражданскому ведомству от 1 января 1914 года профессор был удостоен ордена Святой Анны 3-й степени, а 1 января 1916 года он был «всемилоостивейшее» награжден орденом Святого Станислава 2-й степени. Однако же с первых дней пребывания А.А. Богомольца в Саратовском вузе вездесущая охранка установила за ним, сыном революционных деятелей, тщательную слежку – внешнюю, с помощью филеров, и внутреннюю, с помощью агентов-провокаторов. В итоге – вывод: Александр Богомолец ни в чем предосудительном не замечен, интересуется только наукой.

Среди учеников А.А. Богомольца был его тезка, студент Александр Бакулев – будущий знаменитый хирург, будущий президент Академии медицинских наук СССР. Александр Бакулев позже вспоминал Богомольца, писал о нем как об эрудированном, замечательном наставнике.

Еще в 1909 году Богомолец защитил докторскую диссертацию «К вопросу о микро-

скопическом значении надпочечных желез в здоровом и больном организме». Оппонентом при защите был великий физиолог И.П. Павлов. Он высоко оценил работу 28-летнего диссертанта.

В Саратове Александр Александрович работал над рядом глобальных проблем. В 1921 году он написал первый советский учебник патологической физиологии. В 1923 году организовал первую в СССР передвижную противомаларийную лабораторию. Он сделал очень важное открытие – создал АЦС (антиретиккулярную интоксическую сыворотку). Она позднее по праву была названа сывороткой академика Богомольца. В годы Великой Отечественной войны в полевых и эвакуационных госпиталях на нее был огромный спрос. Она ускоряла заживление ран, применялась для лечения инфекционных болезней и переломов.

В Саратове Богомолец работал 14 лет. В 1925 году его пригласили в Москву, предложить заведовать кафедрой патофизиологии медфака Второго Московского университета.

В первопрестольной столице Александр Александрович работает много, старательно и плодотворно. Он профессор медфака 2-го Московского университета и директор Института гематологии и переливания крови.

Деятельность А.А. Богомольца была по достоинству оценена советским правительством. Он являлся членом ЦИК УССР и ЦИК СССР, депутатом Верховного Совета СССР двух созывов, лауреатом Сталинской премии, награжден двумя орденами Ленина, удостоен других правительственных наград.

А.А. Богомолец оказался и талантливым организатором. В 1930 году его избрали президентом Академии наук Украинской ССР. Он приехал в Киев, где создал Институт экспериментальной биологии и патологии и Институт физиологии, основал «Физиологический журнал» АН СССР.

В годы Великой Отечественной войны Академия наук была эвакуирована в Башкирию, в Уфу. Президент академии провел реорганизацию украинской науки для нужд военного времени.

В 1942 году по распоряжению И.В. Сталина он участвовал в атомном проекте.

Весной 1944 года президент вернулся в Киев. В том же году ему было присвоено звание Героя Социалистического Труда.

Особо хочется рассказать о трудах Богомольца, посвященных проблемам долголетия и prolongации человеческой жизни. Незадолго до начала войны он создал Киевский диспансер борьбы с преждевременной старостью, на базе которого позднее был образован институт геронтологии.

Еще в 1938 году он издал книжку «Продление жизни». В ней Богомолец научно обосновал реальность жизни в течение 100 и более лет. Книжка получила всемирную извест-

ность, переведена на другие языки. Корреспонденты, сотрудники разных изданий беседовали с ее автором. В одном из интервью ученый сказал: «Эта книга – деловой отчет о моих многолетних поисках разгадки тайн жизни и смерти. В наш век старость к людям приходит намного раньше, чем организм исчерпывает свои возможности. Запас его жизненных сил рассчитан по меньшей мере на 150 лет. Мог ли я остаться в стороне от заветной мечты человека – жить долго...».

Основателями геронтологии – науки, изучающей процессы старения человеческого организма, – справедливо считают И.И. Мечникова, С.П. Боткина, И.П. Павлова. В этом же ряду и А.А. Богомолец. Он утверждал, что, в отличие от физиологической старости, преждевременную старость следует рассматривать как болезнь.

В декабре 1938 года в Киеве по инициативе Богомольца была созвана первая в мире конференция по проблеме старения и долголетия. Ее участники с интересом отнеслись к исследованиям Богомольца.

Позднее в одном из своих выступлений он заявил: «Обеспечение человечеству нормального долголетия должно стать самой важной целью научной медицины. Мы не вправе будем считать себя врачами, если не посвятим этому свою деятельность».

Теория долголетия очень заинтересовала И.В. Сталина. Он не раз встречался с Богомольцем. Ученый сумел убедить Сталина, что наступление на старость должно идти по всем фронтам.

Генеральный секретарь ЦК партии пристально наблюдал за исследованиями Богомольца, помогал ему в создании геронтологического института, консультировался у Александра Александровича. Вождя занимали вопросы омоложения, он надеялся с помощью Богомольца

жить дольше.

Между тем сам Александр Александрович с детских лет болел неизлечимой формой туберкулеза. Напряженный труд сильно подорвал его здоровье. 19 июля 1946 года он умер.

Об этом немедленно доложили И.В. Сталину. Тот иронически заметил: «Гляди какой! Всех надул». В этой фразе – ни тени сочувствия. Это злая шутка, произнесенная руководителем, который утверждал, что из всех ценных капиталов самый ценный – это люди.

А.А. Богомолец, один из основоположников геронтологии, прожил всего 65 лет. Генсек И.В. Сталин, проявлявший особый интерес к работам ученого по вопросам долголетия, прожил на 9 лет больше... В настоящее время геронтология является одной из динамично развивающихся наук, и ученые всего мира с азартом продолжают изобретать «таблетку от старости».

Ю.В. ПЕСИКОВ,
историк-литератор

Фестиваль спорта среди медицинских и фармацевтических вузов России



3–5 апреля в Рязани прошли финальные соревнования Всероссийского фестиваля спорта среди медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт – вторая профессия врача». Состязания проходили по 12 видам спорта.

В соревнованиях приняли участие более 500 спортсменов из 38 вузов, занявшие I и II места в своих федеральных округах.

Студенты СГМУ им. В.И. Разумовского завоевали право выступить в финале по 3 видам спорта. Готовили спортсменов преподаватели кафедры физического воспитания.

По итогам соревнований, команда по настольному теннису (М. Зеленов (6-й к. леч. ф-та), М. Бамматказиева (3-й к. пед. ф-та), В. Казаков (4-й к. пед. ф-та)) заняла I место! Тренер команды – А. Миронов.

Саратовская команда по дартсу (А. Мунин, А. Нехорошева (5-й к. леч. ф-та), А. Хакимовна (4-й к. леч. ф-та), В. Поташников (4-й к. стом. ф-та)) стала обладателем бронзы. Тренер команды – Д.В. Чернышков.

Команда по стритболу (Г. Шипиловская, Я. Ванжа, Д. Дусаева (5-й к. леч. ф-та), Е. Андреева (2-й к. фар. ф-та)) стала пятой. Тренер команды – ст. преподаватель Т.А. Ширшова.

Поздравляем спортсменов СГМУ с достойными результатами и желаем новых побед!

Кафедра физического воспитания

Объявление

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Саратовский государственный медицинский университет имени В.И. Разумовского» Министерства здравоохранения Российской Федерации (ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России) объявляет конкурсный отбор на замещение должности профессорско-преподавательской и научного состава с последующим заключением трудового договора:

- Профессоров кафедр: урологии (0,75 ставки), русского языка как иностранного (0,5 ставки);

- Доцентов кафедр: медбиофизики имени профессора В.Д. Зернова, биохимии, профпатологии и гематологии, стоматологии терапевтической;

- Старших преподавателей кафедр: медбиофизики имени профессора В.Д. Зернова (0,75 ставки), мобилизационной подготовки здравоохранения и медицины катастроф, организации здравоохранения, общественного здоровья и медицинского права;

- Преподавателей кафедр: иностранных языков, физвоспитания;

- Ассистентов кафедр: анатомии человека (0,25 ставки), биохимии (0,25 ставки), кожных и венерических болезней (0,75 ставки), общей биологии, фармакологии и ботаники (0,25 ставки), стоматологии детского возраста и ортодонтии, стоматологии хирургической и челюстно-лицевой хирургии, терапии ФПК и ППС (0,5 ставки), философии, гуманитарных наук и психологии, пропедевтики внутренних болезней (0,5 ставки), глазных болезней, патологической анатомии стоматологии ортопедической, стоматологии терапевтической, педиатрии ФПК и ППС;

- Младшего научного сотрудника НИИ кардиологии (5 ставок), младшего научного сотрудника НИИ фундаментальной и клинической уронефрологии (0,25 ставки);
- Научного сотрудника НИИ кардиологии (4 ставки);
- Ведущего научного сотрудника НИИ кардиологии (2 ставки);
- Старшего научного сотрудника НИИ кардиологии (5 ставок).

Оплата труда согласно Положению об оплате труда работников федеральных бюджетных учреждений высшего профессионального образования, подведомственных Министерству здравоохранения РФ согласно должностям.

Срок конкурса один месяц со дня опубликования объявления.

За справками обращаться в отдел кадров ГБОУ ВПО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России по адресу: г. Саратов, ул. Большая Казачья, 112 и на сайт университета www.sgm.ru.

Ректор В.М. Попков