



# Сеченовские

1 мая 2013

# ВЕСТИ

ПЕРВЫЙ СРЕДИ РАВНЫХ!

WWW.MMA.RU

ИЗДАЕТСЯ С 18 ФЕВРАЛЯ 1931 ГОДА №5 (26)

## В НОМЕРЕ

### «Уча, мы сами учимся»: в Первом Меде - «Медобр-2013»

4-5 апреля в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова проходила IV Общероссийская конференция с международным участием «Медицинское образование - 2013». В рамках конференции состоялось награждение победителей ежегодной премии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию по итогам 2012 года «DOCENDO DISCIMUS».

▶ 2

### Взгляд в будущее: аспирантские и докторантские чтения

Участники конференции были едины в том, что все темы, прозвучавшие в докладах актуальны и социально значимы, а результаты исследования заслуживают внедрения в практику.

▶ 3



### Ученый совет: темпов не сбавлять!

Специалистам необходимо пройти повышение квалификации на базе нового Учебного центра врачебной практики «PRAXI MEDICA» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Предстоит также пересмотреть организацию работы реанимационной службы и решить ряд других задач.

▶ 4

### Новые технологии в инновационном биолого-экологическом классе

Грант Департамента образования г. Москвы реализован в гимназии № 1529 имени А.С. Грибоедова - одной из наиболее ярких звездочек в системе «Школа-вуз» Первого МГМУ имени И.М. Сеченова. Открытый урок в биолого-экологическом классе с использованием современных интерактивных технологий был успешно проведен.

▶ 5

### «Есть такая профессия - Родину защищать!»

Ставшие легендарными слова из фильма «Офицеры», по одноименной повести Бориса Васильева, и сегодня не потеряли своей значимости для студентов Учебного военного центра Университета.

▶ 7



### Олимпиада по хирургии им. М.И. Перельмана

В стенах Первого Меда 11-13 апреля 2013 г. прошел финал XXII Московской (Всероссийской) студенческой олимпиады по хирургии.

▶ вкладка

## ЗОЛОТО МЕДСКИЛЛА



Всероссийская студенческая Олимпиада с международным участием по практической медицинской подготовке «Золотой МедСкилл» состоялась 2 - 4 апреля в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова. На открытии Олимпиады студентов — олимпийцев поздравили ректор Первого Меда, член-корреспондент РАМН, профессор Петр Витальевич Глыбочко; директор Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Минздрава России, член-корреспондент РАМН, заслуженный врач РФ, профессор, Игорь Вениаминович Маев; заместитель руководителя Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) России Дмитрий Станиславович Зверев; проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов.

### Торжественное открытие: победой для всех станет новая дружба

К поздравлениям присоединились представители профессиональных медицинских сообществ: первый вице-президент Российского научного медицинского общества терапевтов, академик РАМН, профессор Анатолий Иванович Мартынов и президент Российского медицинского общества по артериальной гипертензии, доктор медицинских наук, профессор, директор Института клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова Ирина Евгеньевна Чазова.

Все они в приветственных словах, обращенных к участникам Олимпиады, отмечали, что она проходит в стенах лидера медицинского образования — Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, а участие в ней — само по себе заслуга, честь и успех. И, глядя на одухотворенные лица студентов, с искренней радостью, говорили что «достойная смена приходит в российскую медицину».

Ректор Первого Меда П.В. Глыбочко тепло напутствовал участников, пожелал им успехов, отметив, что все команды не смогут стать победителями, да и не это главное. Победой для всех станет новая дружба, начало которой будет положено сегодня в стенах Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова.

Со-организаторами Олимпиады выступили ФМБА России, Медицинская Лига России, Российское научное медицинское общество терапевтов, Российское медицинское общество по артериальной гипертензии, Российское общество специалистов по симуляционному обучению в медицине.

Высокие гости благодарили за организацию I Всероссийской Олимпиады по практической медицинской подготовке «Золотой МедСкилл» Первый Мед и его ректора П.В. Глыбочко.

Затем был показан фильм об истории и сегодняшнем дне Первого МГМУ

им. И.М. Сеченова. История университета неотделима от истории России и российской медицины: вуз меняется, как меняется время.

По его завершении капитаны команд приняли участие в жеребьевке и начались соревнования!

### Борьба за «Золото МедСкилла»

Символом Олимпиады, выбранным в качестве главного приза, стал Атлант, держащий Землю, — аллегория, отражающая роль практической медицинской подготовки как фундамента деятельности врача, девиз — латинское изречение «Arte et humanitate, labore et scientia» («Искусством и человеколюбием, трудом и знанием»).

Программа включала следующие конкурсы:

- ECGSkill — интерпретация ЭКГ;
- X-RaySkill — интерпретация рентгенограмм;
- LabSkill — интерпретация лабораторного кейса;
- NurseSkill — конкурс по навыкам сестринского дела;
- ResuscitationSkill — конкурс по сердечно-легочной реанимации;
- UrgentSkill — конкурс по неотложной медицинской помощи, проходивший в формате «ролевой игры» со стандартизованными пациентами — жертвами дорожно-транспортных происшествий.

продолжение ▶ 2

## I ВСЕРОССИЙСКАЯ СТУДЕНЧЕСКАЯ ОЛИМПИАДА ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОДГОТОВКЕ «ЗОЛОТОЙ МЕДСКИЛЛ»

I место Золотой МедСкилл	• Кубанский государственный медицинский университет
II место Серебряный МедСкилл	• Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова • Тихоокеанский государственный медицинский университет
III место Бронзовый МедСкилл	• Самарский государственный медицинский университет • Саратовский государственный медицинский университет им. В.И. Разумовского • Курский государственный медицинский университет

## УВАЖАЕМЫЙ КОЛЛЕГА!

Искренне поздравляю Вас с Днем Победы! 9 Мая — день немеркнущей славы, гордости за вооруженные силы нашей Родины, весь российский народ, победивший в Великой Отечественной войне.

Сегодня мы искренне и сердечно благодарим ветеранов войны и труда. Чтим подвиг героев — среди них немало военных медиков. Они всегда были рядом в бою и прифронтовых госпиталях.

Пусть весеннее солнце сияет, и память хранит радость и гордость победных майских дней! От всей души желаю Вам и Вашим близким крепкого здоровья, счастья и мирного неба — всегда!

Ректор

П.В. Глыбочко



### 17 мая 2013 года

Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова проводит

ВСЕРОССИЙСКУЮ СТУДЕНЧЕСКУЮ ОЛИМПИАДУ ПО ЭПИДЕМИОЛОГИИ

Цель Олимпиады: выявление и развитие у студентов творческих способностей и интереса к практической и научно-исследовательской деятельности в области эпидемиологии, создание необходимых условий для поддержки одаренной молодежи, распространения и популяризации научных знаний и инновационных технологий среди молодежи в области эпидемиологии и медицины в целом.

Олимпиада проходит в три этапа:

**Этап 1.** Домашнее задание. Ретроспективный эпидемиологический анализ проблемы, актуальной для представляемого региона. Презентация результатов;

**Этап 2.** Теоретический. Ответы на вопросы жюри по наиболее актуальным теоретическим и практическим проблемам эпидемиологии;

**Этап 3.** Кейс-тренинг. Выполнение профессионального практически-ориентированного задания с учетом положений доказательной медицины.

Олимпиада проходит на базе кафедры эпидемиологии и доказательной медицины Первого МГМУ им. И.М. Сеченова расположенной по адресу: г. Москва, ул. Б. Пироговская д. 2, стр. 2 Медико-профилактический корпус, этаж 2.

Подробная информация размещена на официальном сайте <http://www.mma.ru/> или по телефону: 8(499)248-69-70.



## СОБЫТИЯ

### «УЧА, МЫ САМИ УЧИМСЯ»: В ПЕРВОМ МЕДЕ — «МЕДИЦИНСКОЕ ОБРАЗОВАНИЕ-2013»



4 – 5 апреля в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова прошла IV Общероссийская конференция с международным участием «Медицинское образование - 2013». В рамках конференции состоялось награждение лауреатов ежегодной премии УМО по медицинскому и фармацевтическому образованию по итогам 2012 года «DOCENDO DISCIMUS». Это латинское изречение, означающее «уча, мы сами учимся», вполне заслуживает того, чтобы стать девизом всей конференции. В эти апрельские дни в Первый Мед приехали представители всех ведущих вузов России, чтобы на мастер-классах и мозговых штурмах осмыслить масштаб,

цели и значение перемен, которые начинаются сегодня и, без права на ошибку, станут главной педагогической задачей на ближайшие годы. Организаторами конференции выступили Министерство здравоохранения РФ и Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова.

Конференция сопровождалась масштабной выставкой медицинских и образовательных технологий. Выставку, в сопровождении ректора Университета член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко, посетила министр здравоохранения РФ член-корреспондент РАМН,

профессор Вероника Игоревна Скворцова. Внимание министра привлекли Модульные системы подготовки хирургов Учебного центра врачебной практики «PRAXI MEDICA» при Первом Меде, тренажеры-симуляторы экстренной медицины, эндоурологии, эндоваскулярных вмешательств. В процессе осмотра выставки министр вышла на связь с хирургами Учебного центра и приняла участие в лапароскопической операции на свинье, транслируемой онлайн с использованием реального оборудования – эндохирургической стойки и инструментов.

Значение таких операций трудно переоценить: именно они позволяют отработать технологии, которые в дальнейшем станут спасением многих человеческих жизней. Именно это – argumentum ad misericordiam – аргумент к милосердию Первого Меда, в котором благодаря стараниям ректора П.В. Глыбочко неуклонно внедряются инновационные технологии, идет модернизация университетских клиник и внедрение в образовательный процесс IT-технологий. По итогам осмотра выставки министр здравоохранения выразила огромную благодарность Университету, лично ректору Петру Витальевичу Глыбочко и всему ректорату. В свою очередь, ректор отметил: «Поддержка министра – очень значима и актуальна. Модернизация медицинского образования не может быть вне Минздрава России».

В ответном слове, министр здравоохранения В.И. Скворцова отметила, что «Министерство здравоохранения огромное значение придает сегодняшнему мероприятию. Сейчас мы с

советом ректоров и с нашим медицинским педагогическим сообществом активно внедряем программу непрерывного медицинского образования. При Минздраве создан межведомственный координационный совет, куда вошли все наши ведущие педагоги. Возглавили совет заместитель министра И.Н. Каграманян и руководитель Национальной медицинской палаты Л.М. Рошаль. И это очень символично. Потому что стандарты создаются профессиональным сообществом, но тесно состыковываются с медицинскими образовательными программами. Мы очень надеемся, что уже в ближайшее время будут разработаны дистанционные образовательные программы для всех основных медицинских профилей, набор основных тестов, бальная система оценки навыков. Минздрав к концу 2013 года планирует разработать электронное рабочее место врача для амбулаторий и стационара с выходом во все информационные базы и электронную медицинскую библиотеку. Создание ее мы недавно завершили на базе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. Сейчас она наполняется активами и новыми электронными программами. Я желаю всем большого успеха и очень надеюсь на то, что коллективный разум сегодняшней всероссийской конференции позволит нам найти самое эффективное и действенное решение!

С докладом, посвященным современной ситуации в системе здравоохранения, глобальным изменениям в сфере образовательной политики, развитию системы медицинского образования выступил ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова П.В. Глыбочко. До-

клад ректора был посвящен новым вызовам времени, на которые, по словам ректора, в современных условиях мы не можем не реагировать.

«Практически все страны, как и наша страна, признают, что проблемы в системе подготовки медицинских специалистов носят системный характер и характеризуются общими позициями. Это несоответствие знаний и навыков потребностям здравоохранения и качеству медицинской помощи, узкая техническая направленность при отсутствии более широкого понимания контекста, преобладающая ориентация на лечение в стационаре в ущерб первичной медико-санитарной помощи, количественный и качественный дисбаланс на профессиональном рынке труда, отсутствие сбалансированной системы непрерывного профессионального развития, слабость лидерства и подготовки управленцев, Неотходящая и повышения эффективности системы здравоохранения», – отметил Петр Витальевич Глыбочко и сформулировал стратегические задачи и направления развития медицинского образования (полный текст доклада – см. на сайте <http://www.mma.ru/news/148176/>).

Масштаб и значение конференции, на которой было положено начала будущему российскому медицинскому образованию еще предстоит осмыслить, а пока, очевидно одно: время слов завершилось. Наступает время успешной реализации дел – единственно возможное развитие решений, принятых на конференции: для этого, лидеры российского медицинского образования сделали все необходимое и возможное!

## ЗОЛОТО МЕДСКИЛЛА

Продолжение, начало на стр.1

В состав Высшего совета Олимпиады вошли врачи и ученые, среди них, 1 академик РАН и РАМН, 3 академика и 2 член-корреспондента РАМН.

Свыше 250 студентов и представителей профессорско-преподавательского состава (руководители команд) стали участниками Олимпиады. В Москву прибыли представители медицинских вузов Владивостока, Томска, Кемерово, Самары, Волгограда, Казани, Архангельска, Смоленска, Рязани, Ярославля и других городов. Всего 41 команда, причем, 41-й стала команда МГУ им. М.В. Ломоносова, подав заявку на участие в день открытия «Золотого МедСкилла».

На Олимпиаде были представлены: 38 медицинских вузов РФ; факультет фундаментальной медицины МГУ им. М.В. Ломоносова; медицинский институт Орловского государственного университета; команда Казахского национального медицинского университета им. С.Д. Асфендиярова.

Для участников Олимпиады было проведено два мастер-класса (президента Российского медицинского общества по артериальной гипертензии, директора НИИ клинической кардиологии им. А.Л. Мясникова Минздрава России, член-корреспондент РАМН, профессора И.Е. Чазовой и заведующей кафедрой неотложной помощи Института повышения квалификации ФМБА России, д.м.н. М.А. Бородиной).

Открывая мастер-класс, Ирина Евгеньевна Чазова поделилась впечатлениями: «Всегда с радостью прихожу в родные стены – Первый медицинский институт – так назывался Первый Московский государственный медицинский университет им. И.М. Сеченова около тридцати лет назад, когда я его заканчивала. Моя бабушка преподавала в училище при Первом медицинском институте, мои родители учились и работали здесь, Университет окончила моя дочь. И для меня, спустя тридцать лет вернуться в стены легендарного Первого Меда и прочитать здесь лекцию большая честь и радость!»

Также, в рамках проекта Первого Меда по формированию системы лек-

ций и мастер-классов ведущих зарубежных ученых, участники Олимпиады имели возможность посетить лекцию одного из ведущих европейских кардиологов – руководителя рабочей группы Европейского общества кардиологов по нарушениям сердечного ритма, профессора Джона Камма (John Camm). Свою лекцию профессор посвятил современным возможностям профилактики инсульта у пациентов с фибрилляцией предсердий.

Для руководителей и участников команд были организованы экскурсии в университетский Музей истории медицины.

В распоряжении студентов-олимпийцев были уникальные площадки, оснащенные современными фантомным и симуляционным оборудованием.

#### Поздравляем победителей!

4 апреля в зале заседаний Ученого совета Первого МГМУ имени И.М. Сеченова награды победителям Олимпиады вручила министр здравоохранения России, член-корреспондент РАМН, профессор Вероника Игоревна Скворцова.

Министр отметила актуальность Олимпиады «Золотой Медскилл» – практические навыки очень важны, Минздрав РФ уделяет внимание тренинговому и симуляционному технологиям в образовании, 80% вузов будут ими оборудованы к 2016 году. В.И. Скворцова поздравила всех участников команд, вне зависимости от уровня олимпийских побед: «все вы победители и Олимпиада – первый шаг в вашей профессиональной деятельности». Вероника Игоревна пожелала присутствующим развивать профессиональные навыки, и учиться всю жизнь на благо пациентов.

Петр Витальевич поблагодарил министра за поддержку и понимание инициатив вуза, за теплые слова в адрес команд. Ректор отметил, что участие В.И. Скворцовой в церемонии награждения победителей и пристальное внимание Минздрава России к реализации новых ФГОС третьего поколения



еще раз доказывает важность внедрения практических навыков в медицинское образование. Победители I Всероссийской студенческой олимпиады «Золотой МедСкилл»: Кубанский ГМУ; Первый МГМУ им. И.М. Сеченова, Тихоокеанский ГМУ, Самарский ГМУ, Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского, Курский ГМУ. Университеты получили Золотого (Кубанский государственный медицинский университет), Серебряных и Бронзовых Атлантов и почетные грамоты от министра здравоохранения РФ В.И. Скворцовой и ректора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова П.В. Глыбочко.

#### Прямая речь

Олимпиада закончилась, участники со всей России вернулись в свои вузы с новыми знаниями, опытом, победами и яркими впечатлениями. Какими были впечатления от участия в Олимпиаде – читайте, мы собрали их для вас. Итак, прямая речь участников:

– Грандиозное мероприятие, нам все понравилось! Все вокруг заряжает позитивом!

– Радует, что мы общаемся со студентами со всей России, слушаем лекции в Первом Меде! Были счастливы услышать Ирину Евгеньевну Чазову —

она представитель известной врачебной династии и лекция по артериальной гипертензии была необычайно полезной.

– Когда переступаешь порог Первого Меда, становится понятно, насколько необычны знания, как интересно учиться. Участие в Олимпиаде — огромный стимул для учебы и шаг вперед к постижению профессии!

– МГМУ им. И.М. Сеченова – мощный университет, хотелось бы здесь учиться: фантомное и симуляционное оборудование, клинические базы — это фантастика!

– Поразил фильм о Первом Меде, как же счастливы те, кто здесь учиться! У нас нет лица и пока нет фантомного оборудования, мы все теоретически проходим. А здесь с первого курса практические навыки и новые технологии. Ощущение, что ты в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова — это очень волнует и восхищает! Первый Мед оправдывает свое название!

– Уровень знаний необходимый для участия в Олимпиаде должен быть очень высоким, задания сложные, но это путь через тернии – к звездам!

– Царит атмосфера дружелюбия и взаимопонимания, тепло и радостно, все отлично: подружился с командами

других городов и уже мечтаем о встрече на следующей Олимпиаде в Первом Меде, в будущем году!

#### Менеджмент качества и дорожные карты

В заключение несколько слов об уроках Олимпиады.

Урок первый: Олимпиада проводилась по новым стандартам образования, главное внимание было уделено практическим навыкам будущих медиков. Вывод – есть над чем работать и ФГОС – ключ к работе именно в этом направлении.

Урок второй: В режиме реального времени, на фантомах и симуляторах, студенты могли оценить свои знания и навыки. Провести, таким образом, индивидуальный и командный менеджмент качества, определить слабые стороны в усвоенных курсах, скорректировать «дорожные карты» в будущую профессию.

Урок третий: Олимпиада в стенах Первого Меда – шаг в будущее. Светлое будущее российской медицины!

К сведению: Сводную Таблицу результатов I Всероссийской студенческой олимпиады «Золотой МедСкилл» по практической медицинской подготовке смотрите на сайте

<http://www.mma.ru/news/>

## ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ: АСПИРАНТСКИЕ И ДОКТОРАНТСКИЕ ЧТЕНИЯ



29 марта 2013 года состоялась Всероссийская научно-практическая конференция «Аспирантские и докторантские чтения: Моделирование научного исследования – форсайт – технологии» на базе Научно-исследовательского центра Университета, организованная отделом аспирантуры и докторантуры Первого МГМУ им. И.М. Сеченова и Обществом молодых ученых при участии Российского союза молодых ученых.

### Вешние воды или Форсайт - технологии

Конференция прошла свежо, ярко и по-весеннему стремительно: прозвучали четыре доклада, каждый из которых стал поводом для оживленного обмена мнениями. При этом полемику вызвали не научные результаты, представленные в презентациях, а реалии сегодняшнего дня.

Итак, темой первой презентации стала работа К.О. Арсланян, посвященная репродуктивному здоровью и применению фотодинамической терапии в лечении гинекологических заболеваний. Исследование проводится на базе Первого МГМУ им. И.М. Сеченова сов-

местно с Научным центром акушерства, гинекологии и перинатологии им. В.И. Кулакова, Институтом общей физики им. А.М. Прохорова РАН. Презентация аспиранта кафедры нейрохирургии им. И.Е. Бабиченко Саратовского государственного медицинского университета им. В.И. Разумовского А.С. Тома освещает вопросы производства высокотехнологичного инструментария для кифопластики. Научную работу кафедры нефрологии и гемодиализа ФППОВ Первого Меда «Влияние дисбаланса плацентарных факторов ангиогенеза на клинические проявления «ранней» и «современной» преэклампсии» представила аспирант кафедры Л.И. Меркушева. О развитии научного направления «Влияние занятий спортом на течение ишемической болезни сердца и выбор схем комплексной терапии» рассказал аспирант кафедры лечебной физкультуры и спортивной медицины нашего Университета Е.В. Машковский.

Участники конференции были единодушны во мнении: все темы, прозвучавшие в докладах актуальны и социально значимы, а результаты исследования заслуживают внедрения в практику. И

тут прозвучал жесткий вопрос представителя Фонда «Сколково» о том, просчитано ли в какую сумму обойдется «путевка в жизнь», безусловно, нужным и полезным технологиям и фармпрепаратам? Каким будет экономический эффект от их реализации?

Оказалось, что ответа нет – подобные расчеты не входили в планы научных коллективов.

Но именно эти вопросы, прежде всего, заботят инвесторов. Так, от весенней романтики свежих идей и технологий будущего перешли к прозе экономики и необходимости привлечения инвестиций для реализации проектов.

### Гранты и бухгалтерия

Переход к экономическим и инвестиционным аспектам форсайт-технологий дался непросто: в ответ на вопрос представителя «Сколково» прозвучала реплика о том, что «если доктор будет заниматься экономикой, то когда ему лечить людей?!». Участвовавший в дискуссии А.С. Киселев рассказал о принятой стратегии инновационного развития России и отметил, что необходимо понимать, куда ведет стратегия и обращаться к специалистам – брать в команду единомышленников, которые будут заниматься маркетингом. И нелишне уметь излагать свою научную идею языком, доступным предпринимателю, который готов инвестировать средства в проект. Такое умение не кажется лишним, особенно, если учесть, что кроме получения инвестиций и реализации научной программы, предстоит отчет о целевом расходовании средств.

Одна из участниц конференции, Людмила Игоревна Меркушева (кафедра нефрологии и гемодиализа ФППОВ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова), рассказала о системе отчетности по полученному гранту.

Сегодня, когда все имеет свою цену, ученому небесполезно обладать навыками финансиста, хотя это непросто и

не это главное в научной, работе, тем не менее, это важная часть реализации научного проекта.

### Научные исследования и бизнес-план: в поисках «золотого сечения»

Молодых ученых – участников конференции тепло приветствовал и поддержал проректор по научной и инновационной деятельности, доктор медицинских наук, профессор Владимир Николаевич Николенко.

Также, В.Н. Николенко отметил, что Университет всегда открыт для научных и инвестиционных идей и научных конференций: «мы с удовольствием покажем наш молодой технопарк, где уже действует ряд малых инновационных предприятий и на старте ряд других проектов, получивших гранты Первого МГМУ им. И.М. Сеченова».

Далее, проректор по научной и инновационной деятельности пожелал молодым научным сотрудникам успешной реализации своих идей, вручил почетные грамоты, еще раз напомнив, что сегодня «все ценится и все имеет свою цену», и, несомненно, прозвучавшие доклады имеют коммерческую и социальную ценность и достойны реализации.

Безусловно, есть разные мнения о синтезе науки и экономики. О том, нужен ли ученому бизнес-план и так называемая «коммерциализация науки». Очевидно одно: времена не выбирают и сегодня очень нужны люди, которые, не будучи научными работниками, не чужды научным исследованиям, умеют работать с бухгалтерскими и юридическими документами, владеют навыками маркетинга. С этой точки зрения, интересным представляется предложение одного из участников конференции провести совместное мероприятие с участием молодых ученых, организаторов здравоохранения и других экспертов, имеющих успешный

опыт привлечения инвестиций в научные исследования.

### Взгляд в будущее или Матрица университета мирового класса

Прошедшая конференция «Аспирантские и докторантские чтения: Моделирование научного исследования – форсайт – технологии» еще раз наглядно продемонстрировала готовность и стремление Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, его ректора – член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко ввести Университет в международные рейтинги вузов, в число университетов мирового класса. Под руководством П.В. Глыбочко неуклонно и поступательно активизируются необходимые для этого процессы. Одним из таких процессов, кроме изобилия ресурсов и эффективного управления, является концентрация талантов студентов, преподавателей, исследователей, создание НОК-центров, развитие технопарка. И все это – предмет неустанной заботы ректора, неуклонное движение к Университету мирового класса.

Наталья Литвинова



## ЛЕКТОРСКИЙ ДЕНЬ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ФАКУЛЬТЕТА



11 апреля 2013 года в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова, в конференц-зале Клинико-диагностического центра на Можайском валу д.11 второй раз в истории стоматологического факультета состоялся Лекторский день.

Для студентов старших курсов, интернов, ординаторов, аспирантов, стоматологического факультета, а также для гостей, собравшихся в зале, в течение всего дня читали лекции авторитетные ученые и педагоги Первого МГМУ им. И.М. Сеченова и МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Организаторами Лекторского дня выступил деканат стоматологического факультета Первого Меда, а непосредственными исполнителями – профессор, декан стоматологического факультета Олег Иванович Адмакин и доцент кафедры ортопедической стоматологии Ангелина Олеговна Зекий.

Планка качества отобранного и предлагаемого для слушания материала была поднята очень высоко. Приглашены ведущие ученые и педагоги ведущих вузов Москвы с богатым клиническим опытом в области стоматологии. Многие из них являются авторами многочисленных учебников, пособий, монографий и научных трудов, лидерами отечественной стоматологии.

Неудивительно, что программа вызвала профессиональный интерес и практических врачей из стоматологиче-

ских клиник и молодых ученых. Многие освещенные темы – отличная возможность углубиться в проблемы определенного направления в стоматологии, найти для себя изюминки для практического применения, определиться в теме для научных изысканий, познакомиться с передовыми технологиями и средствами для их реализации.

Лекторский день – это своеобразный стимул для становления и совершенствования себя в выбранной профессии. Открывая лекторский день, декан стоматологического факультета О.И. Адмакин поприветствовал собравшихся, отметив, что, этот день – своеобразный образовательный эксперимент, целью которого является повышение качества подготовки специалистов – стоматологов. Этот формат инициировал добрую традицию на стоматологическом факультете и высоко оценен студентами и педагогами.

В программу дня вошли следующие лекции:

«Металлокерамика опасна для здоровья?» – Лебедеко Игорь Юльевич, профессор заслуженный деятель науки РФ, зав. кафедрой госпитальной ортопедической стоматологии МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

«Проблемы безопасности пациентов при выполнении стоматологических вмешательств» – Сохов Сергей Талустанович, профессор, проректор по учеб-

ной работе МГМУ им. А.И. Евдокимова. «Одонтогенный хроноспесис» - Макаева Ирина Михайловна, профессор, зав. кафедрой терапевтической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

«Иммунитет и одонтогенные воспалительные заболевания» - Робустова Татьяна Григорьевна - профессор, заслуженный деятель науки РФ, лауреат Государственной премии РФ.

«Применение лазерных технологий в хирургической стоматологии» - Тарасенко Светлана Викторовна, профессор, зав. кафедрой факультетской хирургической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

«Современные материалы в реконструктивной челюстно-лицевой хирургии» — Медведев Юрий Алексеевич, профессор, зав. кафедрой госпитальной хирургической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

«Обезболивание и фармакотерапия болевого синдрома в стоматологии» - Зекий Ангелина Олеговна, доцент кафедры ортопедической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

«Диагностика вертикальных трещин корней зубов» - Бякова Светлана Федоровна, доцент кафедры терапевтической стоматологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Слушатели по достоинству оценили программу Лекторского дня. Интерес был высоким, ведь лекторы выбирали, несомненно, самую актуальную информацию по темам, заявленным в названии докладов.

В этот поистине праздничный день многие студенты, занявшие места в студенческих олимпиадах в Нижнем Новгороде, Волгограде, Саратове, Краснодаре были награждены дипломами деканата факультета.

В перерывах и в момент награждения лауреатов звучала музыка – на рояле играли студенты стоматологического факультета.

А.О. Зекий, доцент кафедры ортопедической стоматологии

## СТУДЕНТЫ И АСПИРАНТЫ ВСТРЕТИЛИСЬ С ПОТЕНЦИАЛЬНЫМИ РАБОТОДАТЕЛЯМИ

29 марта 2013 года в Красном зале НИЦ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова состоялась встреча студентов с работодателями.

Модераторами встречи выступили начальник отдела аспирантуры и докторантуры Ольга Владимировна Аброськина и доцент кафедры патологии человека Первого МГМУ имени И.М. Сеченова Екатерина Владимировна Силина.

Открывая встречу, О.В. Аброськина отметила, что сегодня здесь представлены работодатели, которые «не просто занимаются коммерцией, но и уделяют внимание научным исследованиям».

Потенциальные работодатели были представлены:

– Реабилитационным центром

«Преодоление» (главный врач Комаров Александр Николаевич);

– Медицинской фирмой MBN (заместитель директора Алексей Комолов);

– Немецкой компанией - производителем оборудования физической и биомеханической диагностики и терапии PHYSIOMED ELEKTROMEDIZIN AG (директор Душко Лукич);

– Пансионатом для ветеранов труда Департамента социальной защиты г. Москвы (заместитель руководителя С.П. Свищева);

– Интернет-инкубатором для проектов и компаний в области онлайн медицины MedXpoint (Директор (CEO) Юрий Козырев).

Представители работодателей провели презентации компаний и ответили на вопросы студентов и аспирантов.



## УЧЕНЫЙ СОВЕТ: ТЕМПОВ НЕ СБАВЛЯТЬ!



1 апреля 2013 года в конференц-зале Центрального клинического корпуса состоялось заседание Ученого совета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова под председательством ректора, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко.

Заседание началось с минуты молчания – по предложению П.В. Глыбочко почтили память Михаила Израйлевича Перельмана. 29 марта неожиданно настигла скорбная весть: не стало ироничного и мудрого человека правды, чистого сердца, хирурга, доброго, но взыскательного друга. Светлая память о нем навсегда останется в наших сердцах! С нами остается и его горячая поддержка начатых в Университете и клиниках преобразований.

Затем по традиции состоялся кинопоказ: члены Ученого совета посмотрели фильм, о подготовке научных и научно-педагогических кадров Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Далее, следуя повестке дня, с отчетом о работе кафедры маркетинга и товароведения в здравоохранении факультета Высшего сестринского образования выступила профессор Ольга Алексеевна Васнецова.

### Маркетинг и товароведение в здравоохранении

О.А. Васнецова рассказала об инновационных методах в образовательных процессах кафедры, в частности, о внедрении дистанционных образовательных технологий. Подробно остановилась на повышении квалификации

сотрудников, особо отметив, что кафедра – первооткрыватель нового для России направления в здравоохранении – маркетинг, одна из ведущих кафедр по подготовке специалистов в области медицинского и фармацевтического товароведения. Приоритетными направлениями деятельности кафедры являются разработка методологии преподавания маркетинга и товароведения в здравоохранении, разработка нового научного направления – маркетинговое управление здравоохранением.

Отчет был принят единогласно. Затем проректор по научной и инновационной деятельности, профессор Владимир Николаевич Николенко представил на рассмотрение Ученому совету кандидатов на присвоение ученых званий и замещение вакантных должностей, в соответствии с объявленным конкурсом. По предложению ректора был избрана и начала работу счетная комиссия.

Тем временем, по повестке дня, с докладом «Итоги работы Клинического центра в 2012 году и перспективные направления его развития на 2013 год» выступила директор Клинического центра к.м.н. Ольга Сергеевна Волкова.

### Клинический центр: итоги – 2012 и развитие – 2013

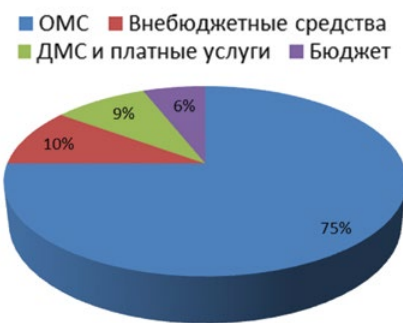
Из доклада О.С. Волковой следовало, что реализация программ модернизации Центра, повышения эффективности использования коечного фонда, достижение показателей, установленных Минздравом России – в 2012 году,

все это было успешно осуществлено.

Проведен ряд организационно-штатных мероприятий, в частности, оптимизирована и централизована лабораторная служба, реорганизована служба крови, созданы научно-образовательные клинические центры – НОКЦ. Клинический центр полностью укомплектован квалифицированными кадрами.

Также, О.С. Волкова рассказала о каналах финансирования Клинического центра (см. диаграмму) и структуре расходов, которая включает, в частности, заработную плату сотрудников, закупку оборудования, медикаментов и др. расходы, необходимые для обеспечения деятельности Центра.

### Каналы финансирования



Главным итогом работы в 2012 году стала модернизация и капитальный ремонт клиник и отделений Клинического центра. Задачи 2012 года выполнены. В 2013 году предстоит дальнейшая модернизация и оптимизация деятельности КЦ.

### Сделано много: продолжение следует

По итогам доклада Петр Витальевич отметил, что Клинический центр в целом и директора клиник работают хорошо. И определил конкретные задачи КЦ на 2013 год, в частности, уменьшить пребывание в клиниках больного до операции – 2 дня, не более: в Европе этот показатель нулевой, т.к. уделяется необходимое внимание обследованию до госпитализации. Специалистам необходимо пройти повышение квалификации на базе нового Учебного центра врачебной практики «PRAXI MEDICA» Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

Предстоит также пересмотреть организацию работы реанимационной службы и решить ряд других задач.

Ученый совет решил: признать деятельность Клинического центра удовлетворительной, отчет за 2012 год и план на 2013 год утвердить.

Далее с докладом о стратегии развития НОК Центра Новых технологий в челюстно-лицевой хирургии выступил директор центра, заведующий кафедрой госпитальной хирургической стоматологии, профессор Юрий Алексеевич Медведев.

### «Темпов не сбавлять!»

«В НОК-центре – атмосфера научного созидания». Такими словами начал свое выступление Ю.А. Медведев. И рассказал о структуре Центра, разрабатываемых темах, виртуозных высокоточных и высокотехнологичных стоматологических операциях, подтверждая свой доклад слайдами презентации. То, что он говорил и показывал, еще вчера могло показаться научной фантастикой, а сегодня это реальность челюстно-лицевой хирургии. «Обыкновенное чудо» создаваемое хирургами-стоматологами Первого Меда. И не случайно неуклонно растет число патентов и научных публикаций кафедры, высокотехнологических операций: работа идет на высоком уровне.

Ученый совет одобрил работу НОК Центра Новых технологий в челюстно-лицевой хирургии. Петр Витальевич Глыбочко пожелал Центру: «Темпов не сбавлять!»



### Диссертационные советы: кворум имеется

Следующим пунктом повестки дня стали отчеты о работе в 2012 году четырех диссертационных советов:

– Д. 208.040.11 (председатель – зав. кафедрой урологии, член-корр. РАМН Аляев Юрий Геннадьевич);

– Д. 208.040.12 (председатель – директор Института медицинской паразитологии и тропической медицины им. Е.И. Марциновского Сергиев Владимир Петрович);

– Д. 208.040.13 (председатель – зав. кафедрой клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней, академик РАМН Кукес Владимир Григорьевич);

– Д. 208.040.14 (зав. кафедрой госпитальной хирургической стоматологии, профессор Медведев Юрий Алексеевич).

Ученый совет единогласно утвердил отчеты диссертационных советов.

По итогам отчетов, ректор П.В. Глыбочко напомнил, что «по диссертационным советам будут изменения, планируется реорганизация ВАК РФ».

### Повестка дня: «Разное»

Проректор по научной и инновационной деятельности, профессор В.Н. Николенко сообщил о формировании плана работы Ученого совета и о том, что предложения можно вносить по общему секретарю О.Н. Воскресенской.

Далее с предложением Совета старейшин о присвоении Анатолию Витальевичу Николаеву звания «Почетный заведующий кафедрой Первого МГМУ» выступил проректор по общественным связям и воспитательной работе, член-корреспондент РАМН, профессор Иван Михайлович Чиж.

Решение принято единогласно. Предложение по 8 кандидатурам (4 аспиранта и 4 студента) для обучения за рубежом внес проректор по международной деятельности, член-корреспондент РАМН, профессор Петр Францевич Литвицкий.

Решение принято единогласно. В завершении Ученого совета были приняты решения по всем пунктам повестки дня и оглашены результаты работы счетной комиссии.

Наталья Литвинова

## ПАМЯТИ М.И. ПЕРЕЛЬМАНА: НЕЗАМЕНИМЫХ НЕТ, ЕСТЬ НЕПОВТОРИМЫЕ



Его жизнь стала целой эпохой для отечественной медицины. Он был личностью планетарного масштаба с мировым именем, как о нем сказал один из его учеников на церемонии прощания. 3 апреля в Траурном зале ЦКБ Управления делами Президента РФ состоялась гражданская панихида по легендарному хирургу, академику РАМН Михаилу Израйлевичу Перельману.

– Михаил Израйлевич — это легенда отечественного здравоохранения, – сказала на траурной церемонии министр здравоохранения РФ член-корреспондент РАМН Вероника Игоревна Скворцова. – Это был человек необыкновенной глубины и высочайшего профессионализма. Без его присутствия не обходилось ни одно значимое засе-

дание или собрание, где обсуждались стратегические вопросы медицины. Он всегда будет жить в памяти своих учеников, в своих книгах и трудах.

Жизнь Михаила Израйлевича была тесно связана с Первым Медом. В 1954 году он пришел работать в вуз ассистентом кафедры оперативной хирургии, с 1981 года заведовал кафедрой физиопульмонологии, а в 1998 году стал директором НИИ физиопульмонологии.

– У Михаила Израйлевича было несчетное количество премий и наград, – сказал Петр Витальевич Глыбочко, ректор Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспондент РАМН, – но в последнее время он особо часто повторял, что одна из наиболее ценных для него медалей – «За заслуги перед

Первым МГМУ». Он говорил, что это его труд, его жизнь. Тот вклад, который он внес в развитие Первого Меда, не оценим. Сегодня мы прощаемся с выдающимся ученым, нашим коллегой, другом, с «Гражданином доктором», как он назвал одну из своих книг. Он был и останется врачом с мировым именем, и сегодня его ученики по всему миру.

«Эти цветы прилетели из Калифорнии» – произнес с акцентом мужчина, держа в руках красные розы. На мгновение он умолк, потом продолжил: «Для меня это личная утрата, он был моим учителем, и я всегда восхищался его талантом. Для меня он был хирургом-актером, настолько красиво, осторожно и бережно он делал операции, что со стороны это выглядело

словно произведение искусства».

Еще один из учеников Перельмана, директор ФНЦ трансплантологии и искусственных органов им. акад. В.И. Шумакова, академик РАМН, Сергей Владимирович Готье на церемонии прощания вспоминал: «Один из его многочисленных советов гласил: «Хирургическая операция считается успешной, если будут соблюдены следующие критерии: по показанию, вовремя, в полном объеме и красиво». Это наставление я запомнил навсегда и обязательно передам своим ученикам. На самом деле, выражение, что «сегодня мы прощаемся с ним» неправильное, потому что он, как великий учитель, оставил после себя столько благодарных учеников, что память о нем будет жить в наших сердцах до тех пор, пока живем мы».

– Он был врачом от происхождения, его родители были врачами, – говорит руководитель Роспотребнадзора, академик РАМН Геннадий Григорьевич Онищенко. – Михаил Израйлевич был самодостаточным и самобытным человеком. Уже одно то, что он учился в четырех медицинских вузах, говорит о многом. Менялась идеология государства, а он всегда был востребован, потому что всегда следовал нравственными нормами. У него были прямые номера телефонов высшего руководства страны, но он никогда ими не пользовался и ничего не просил. Просили его. Талант этого мудрого человека помог многим. Многие обязаны ему жизнью. К нему всегда можно было обратиться

за помощью, советом, и он никогда не отказывал. Наше здравоохранение и медицинское образование лишились с его уходом многого.

Михаил Израйлевич до последних дней был активным и деятельным, таким его запомнят все, кто его знал. «В основе всех успехов лежит труд» – любил повторять он, и поэтому работал, не останавливаясь. Для него не существовало выходных дней, он отдыхал в командировках.

– Говорят, что незаменимых людей нет, но есть неповторимые, – сказала Наталья Сергеевна Королева, профессор кафедры госпитальной хирургии №1 Первого МГМУ им. И.М. Сеченова. – Его авторитет признан во всем мире. Надо было видеть, как он оперировал: быстро, но неторопливо, аккуратно и с ювелирной точностью. Своих учеников он видел насковоз, был необыкновенный педагог, всегда ценил время. А его советы всегда были простыми и доходчивыми для любого человека».

За несколько дней до того, как его не стало, Михаил Израйлевич выступал в Институте туберкулеза и дал блестящее напутствие ученикам. Это был фтизиатр-философ, который обладал высочайшими человеческими качествами – заботой, милосердием, внимательностью. Один из присутствующих на панихиде сказал: «Фтизиатрия осиротела». Наверное, не только фтизиатрия, но и отечественное здравоохранение в целом.

Анна Манахова

## НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ИННОВАЦИОННОМ БИОЛОГО-ЭКОЛОГИЧЕСКОМ КЛАССЕ



Весной, наряду с днями открытых дверей в школах и вузе, в профильных медико-биологических классах Первого МГМУ имени И.М. Сеченова традиционно проходят открытые уроки. Так 19 марта 2013 года в ГБОУ СОШ № 2077 прошел открытый урок биологии по теме: «Медицинская генетика. Хромосомные наследственные болезни и их диагностика», который блестяще провел учитель биологии к.б.н. А.А. Максимов.

А 9 апреля гостей встречали в медико-биологическом классе Гимназии № 1529.

ГБОУ Гимназия №1529 имени А.С. Грибоедова – одна из наиболее ярких звездочек в системе «Школа-вуз» Первого МГМУ имени И.М. Сеченова. В профильных классах Гимназии реализуется углубленное изучение русского и английского языков, углубленное изучение химии, биологии, а также введено изучение курса «Медицинская латынь» и «Младшая медицинская сестра».

Открытый урок в биолого-экологическом классе с использованием современных интерактивных технологий

был проведен в рамках реализации гранта Департамента образования г. Москвы и стал очередным знаменательным событием в существовании Инновационного образовательного кластера «Юный Сеченовец» под руководством проректора по учебной работе, профессора А.А. Свистунова.

Открытый урок проводил преподаватель биологии профильных медицинских классов Ежков Андрей Александрович, который в сжатые сроки смог не только подготовить интереснейший материал, но и освоить управление электронной интерактивной доской. На урок были приглашены декан факультета довузовского образования, д.м.н. Максим Леонидович Максимов, заместитель декана факультета довузовского образования, доцент Александр Иванович Фадеев, а также присутствовали директор гимназии Марина Анатольевна Соловьева и учителя.

В ходе занятия рассматривалась проблема влияния абiotic факторов окружающей среды на онтогенез живого организма, в частности более подробно изучалось влияние света на

рост и развитие растения. Также одной из задач открытого урока было продемонстрировать возможности использования электронной интерактивной доски в процессе обучения школьников.

Учащиеся в ходе занятия познакомились с тем, какое значение имеет свет для растений, помимо широко известной его роли в фотосинтетических процессах. На первом этапе урока обсуждались вопросы природы световой волны, световой спектр, выяснялось, какие части спектра наиболее важны для растений. Далее учащимся была предложена учебно-поисковая работа, в результате которой они должны были самостоятельно выяснить, каково же значение света для автотрофных организмов, помимо его роли в качестве источника энергии для биосинтетических процессов в клетках.

Школьники выяснили, что красный и синий части спектра света могут по-разному влиять на прорастание семян, развитие всходов, транспирацию, либо ускоряя, либо подавляя эти процессы. Используя полученные данные, ребята

на схеме светового спектра, отображенного на интерактивной доске, отмечали значение каждой его части для онтогенетических процессов у растений. Затем школьникам на электронной интерактивной доске было необходимо подписать все части поперечного среза листа, а также создать сравнительную таблицу строения листьев тенелюбивых и светолюбивых растений. Кроме того, школьники строили графики на доске, отражающие взаимосвязь интенсивности процессов дыхания и фотосинтеза растений, относящихся к разным группам по отношению к свету. Учащиеся продемонстрировали и свои опыты, показывающие влияние различных факторов на онтогенез растений. Так, например, были продемонстрированы результаты исследовательской работы, посвященные влиянию ионов тяжелых металлов на прорастание и развитие всходов у бобовых.

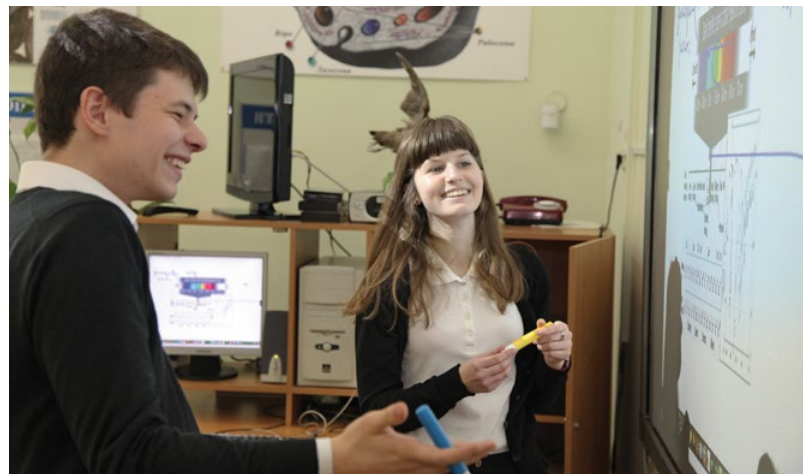
Участие в учебном процессе нового помощника и друга – электронной интерактивной доски – показывает незаменимость новых технологий в современ-

ном учебном процессе. Применяя уже готовые изображения, школьники дописывали необходимые элементы или добавляли описание к отдельным частям рисунков, а также строили графики и таблицы. Также с помощью доски можно было вернуться к предыдущим страницам – экранам, что позволяло быстро вновь воспроизводить записи, сделанные ранее в ходе урока и необходимые для актуализации знаний, полученных на первых этапах занятия. Все эти возможности интерактивной доски позволяют существенно экономить время на уроке и использовать его более рационально, предоставляют больше возможностей для участия в коллективной работе, развивают личные и социальные навыки, поощряют импровизацию, позволяют использовать различные стили обучения. Благодаря инновационным компьютерным технологиям, учащиеся легче воспринимают и усваивают сложные вопросы в результате более ясной, эффективной и динамичной подачи материала, могут учиться моделировать сложные биологические процессы.

В целом урок прошел успешно. Многие учащиеся активно работали на занятии. Особенно можно выделить работу и ответы следующих школьников: Соколовского Артура, Белова Никиты, Волковой Полины, Старовойтовой Марии, Леоновой Дарьи.

В дальнейших перспективах – все более глубокое и разностороннее внедрение интерактивных технологий в процесс обучения, вовлечение различного программного обеспечения, применяемого для интерактивных досок, что, безусловно, должно заинтересовать современное молодое поколение и повысить качество обучения, а это особенно важно для учащихся профильных медико-биологических классов.

А.А. Ежков, И.С. Беллевич



## КАФЕДРА ИНФЕКЦИОННЫХ БОЛЕЗНЕЙ: 90 ЛЕТ



26 марта 2013 года в рамках V ежегодного Всероссийского Конгресса по инфекционным болезням прошел симпозиум, посвященный 90-летию кафедры инфекционных болезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.

От имени ректора Университета, член-корреспондента РАМН, профес-

сора Петра Витальевича Глыбочко, с приветственным словом выступил проректор по учебной работе, профессор Андрей Алексеевич Свистунов: «Сложилось так, что всегда и во все времена медики-инфекционисты — на острие борьбы за жизнь и здоровье людей в самых экстремальных ситуациях: ско-

рость распространения инфекционных заболеваний такова, что при постановке диагноза и начале лечения ценна каждая минута.

Инфекционная заболеваемость пока еще остается актуальной: существуют риски «энзотических» и особо опасных инфекций. Поэтому то, что высококвалифицированные сотрудники кафедры, разрабатывающие и внедряющие новые методы диагностики и лечения, тесно работают с врачами-практиками — клиническими базами кафедры инфекционных болезней Первого Московского государственного медицинского университета им. И.М. Сеченова являются 2-я инфекционная клиническая больница и ГКБ №4 г. Москвы — бесценно!

Ваша кафедра сегодня и всегда — в авангарде профилактики и оказания медицинской помощи инфекционным больным. Благодаря вашему неустанным труду, исчезает боязнь инфекционных болезней и чувство нашего бессилия в борьбе с ними.

Спасибо вам за накопление знаний и их постоянное совершенствование, за неустанную борьбу с эпидемиологическими недугами.

Благодарю вас за ваш научный и врачебный труд! Желаю дальнейших успехов и новых свершений!»

Датой создания кафедры следует считать 12 октября 1923 года, когда на должность ее заведующего был назначен избранный по конкурсу профессор Михаил Петрович Киреев (1873-1943). В этой должности М.П. Киреев работал до 1936 года. В этот период кафедра располагала 100 койками в больнице им. С.П. Боткина (ранее Солдатенковская больница). Штат кафедры состоял из профессора, двух преподавателей на почасовой оплате, двух ординаторов и кастелянши. Курс инфекционных болезней состоял из 100 часов для лечебного факультета и 123 часов для санитарно-гигиенического факультета, включая лекции и практические занятия.

С 1 октября 2011 года кафедру инфекционных болезней МПФ Первого МГМУ им. И.М. Сеченова возглавляет профессор Волчкова Елена Васильевна.

Сотрудники кафедры оказывают помощь практическому здравоохранению.

Коллектив кафедры инфекционных болезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, воспитанный на опыте своих учителей, в современных непростых условиях стремится сохранить лучшие традиции предшествующих поколений клиницистов и педагогов. Передает свой опыт молодому поколению будущих врачей, которым предстоит столкнуться с новыми видами инфекционной патологии и найти решение многих задач здравоохранения по обеспечению здоровья нации в XXI веке.

Коллектив кафедры инфекционных болезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова

## КЛИНИКУ УРОЛОГИИ ПОСЕТИЛИ УЧЕНИКИ МЕДКЛАССОВ

25 марта 2013 года в рамках Дня открытых дверей Первого МГМУ им. И.М. Сеченова Клинику урологии им. Р.М. Фронштейна посетили ученики медицинских классов школы №1253.

Для будущих студентов-медиков состоялся небольшой экскурс в клиническую и научную работу одного из ведущих медицинских учреждений урологического профиля в нашей стране.

В мероприятии приняли участие директор Клиники, член-корреспондент РАМН, президент Российского общества урологов, профессор Юрий Геннадьевич Аляев, зам. декана лечебного факультета профессор Михаил Евгеньевич Чалый, зам. декана факультета довузовского образования Александр Иванович Фадеев, а также сотрудники Клиники урологии и преподаватели школы №1253 Наталья Львовна Азова и Алексей Викторович Кохов.

После краткого рассказа о 145-лет-

ней истории Клиники, «колыбели» российской урологии и старейшего профильного стационара в нашей стране, Ю.Г. Аляев рассказал о кафедре урологии и образовании в 2010 году, по инициативе ректора Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, член-корреспондента РАМН, профессора Петра Витальевича Глыбочко, НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека. Также, учащимся была представлена возможность ознакомиться с работой отделений и операционных Клиники, важнейшими направлениями научной деятельности.

В процессе экскурсии будущим докторам были показаны открытые и эндоскопические операционные, кабинет дистанционной литотрипсии, манипуляционные, а также учебная часть кафедры с муляжами и тренажерами.

Руководитель студенческого научного кружка профессор Александр

Валентинович Амосов осветил цели и принципы работы кружка, достижения его участников. Учащиеся проявили живой интерес к практической стороне работы врачей-урологов, задавая множество вопросов, на которые коллектив Клиники урологии с радостью отвечал.

В завершение Дня открытых дверей сотрудниками Клиники урологии (Петровский Н.В., Руденко В.И., Безруков Е.А., Васконьян Г.А.) были представлены презентации о значении фундаментальных наук – биологии, химии, физики и математики для формирования клинического мышления будущего врача.

Благодаря неподдельному интересу и живому общению несколько часов встречи промелькнули незаметно как для экскурсантов, так и для коллектива Клиники. Преподаватели школы №1253 Н.Л. Азова и А.В. Кохов благодарят директора Клиники Ю.Г. Аляева за предоставленную возможность



посмотреть изнутри на многообразный труд врачей и ученых в стенах Клиники и НИИ. В свою очередь, Ю.Г. Аляев высоко оценил заинтересованность подрастающего поколения медиков

в будущей специальности и пожелал им не терять целеустремленности на выбранном профессиональном пути, иметь силы и мужество стать достойными звания настоящего врача.

## МКТ «НА ПИРОГОВКЕ» — ЛАУРЕАТ МЕЖДУНАРОДНОГО ТЕАТРАЛЬНОГО ФЕСТИВАЛЯ!

«...Проявление творчества, идущее от душевной потребности, помимо основной профессии, — это свидетельство того, что человек многогранен в своих духовных исканиях», — так отзывался известный театрал критик В.Б. Яковлев о молодых артистах нашего театра «МКТ на Пироговке», делающего первые, но успешные шаги в своём становлении.

9 апреля в Молодёжном камерном театре «На Пироговке» при Первом МГМУ имени И. М. Сеченова состоялось знаменательное событие — участие в Международном фестивале-конкурсе национальных театров «Москва — город Мира»!

На суд жюри был представлен спектакль «Варшавская мелодия» по пьесе Л. Зорина. Главные роли исполняли Тина Хочолава (Гелена) и Александр Микеров (Виктор).

Небольшой камерный зал, как всегда, переполнен: студенты и сотрудники нашего Университета, а также пригла-

13 апреля в Доме-музее К. С. Станиславского состоялось торжественное закрытие фестиваля. До начала торжественной части была организована экскурсия по музею. В колонном зале Дома-музея, на сцене которого сам Станиславский ставил свои спектакли и проводил репетиции, «МКТ на Пироговке» получил диплом участника международного фестиваля «За творческий вклад в сохранение, популяризацию и развитие национальной культуры». Диплом лауреата был вручен художественному руководителю, режиссёру-постановщику Ольге Захаровой «За высокую нравственность спектакля Л. Зорина «Варшавская мелодия». Ольга Сергеевна призналась: «Сама возможность участия в фестивале такого уровня — для нас большая честь. Получение диплома лауреата означает признание нас на профессиональной театральной сцене». Действительно, наш молодой Молодёжный театр оценен наряду с лауреатами фестиваля-конкурса. Сре-

няя. Театр — это порыв души, прежде всего.

Ободренная молодёжь осмелилась на следующий вопрос: «Владимир Борисович! Скажите, пожалуйста, на Ваш взгляд, уровень нашего театра соответствует уровню фестиваля?»

— Уровню фестиваля, безусловно, соответствует. Во-первых, когда мы распределяли награды, вниманием ваш театр не обошли — это первое свидетельство того, что ваш театр достоин фестиваля с международным статусом. Второе, несмотря на то, что вы начинающие артисты и не профессиональной ориентации, это вовсе не означает, что этим не надо в дальнейшем заниматься. Ведь призвания может быть два, одно с дипломом и для каждодневной работы, а другое — творчество, сопровождающее человека пожизненно. Такое творчество может быть и литературной деятельностью, и актёрской, можно заниматься живописью. Вообще творчество не противопоставлено ни одной профессии. Мы знаем массу примеров такого подвижничества, в том числе, и среди врачей. Ваш же театр, ещё раз резюмирую от имени жюри, вполне достоин, чтобы быть награжденным в числе удачно выступивших на фестивале профессиональных театров.

— Как вы относитесь к выбору материала и режиссуры?

— «Варшавская мелодия» Леонида Генриховича Зорина считается советской классикой. И если мы развернём учебник по советскому театру, то «Варшавской мелодии» отведено значительное место в соответствующей главе, а драматургия 60-х годов признана лучшей. Так что, репертуарный выбор — стопроцентное попадание. Пьеса настолько была и остаётся всемирно признанной, что вдохновила автора на продолжение спустя много лет. Так родилась одноактная пьеса «Перекрёсток». А это не часто бывает в драматургии, чтобы автор обращался

к тем же героям, к той же проблеме, к тем же драматическим, судьбоносным событиям. Я лично большой поклонник этой пьесы, видел постановки, без преувеличения, в десятках вариантов. И если десятый или двенадцатый раз я собираюсь смотреть одну и ту же пьесу, то это подразумевает интерес к самой пьесе. Я видел, наверное, все постановки спектакля «Варшавская мелодия», начиная с первого на Арбате, в театре имени Е. Вахтангова с Юлией Борисовой и Михаилом Ульяновым в постановке Рубена Симонова. С Алисой Фрейндлих и Анатолием Солоницыным... Постановка О. Захаровой запомнилась и удивила в хорошем смысле этого слова нестандартностью режиссёрского решения, глубиной выражения сути. Ничего не вызывает внутреннего протеста, всё замотивировано и оправдано. Есть находки, которых нет в тексте, ремарках. Собрав вокруг себя единомышленников, она делает большое дело. У меня возникло желание в качестве подарка провести курс лекций для артистов и студийцев «МКТ на Пироговке» по истории Русского театра. В силу своей деятельности в составе жюри фестиваля, по отношению к молодым артистам я чувствую ответственность. Видите ли, наша судейская команда несёт всю полноту ответственности за глубину анализа и оценки представленных сценических работ, подобно тому, как профессор резюмирует знания студента по предмету в конце семестра, так и мы резюмируем Ваш спектакль, только не по пятибалльной шкале.

Директор Культурного центра «NEW ART» Олеся Касьянова высказала общее мнение: «Мы благодарны главному организатору фестиваля Вере Андреевне Федорченко за приглашение принять в нём участие! Наши артисты — студенты старейшего вуза страны с богатыми культурными традициями — смотрелись на фоне корифеев театрального искусства очень достойно!



«Так и хочется сказать ребятам — браво!»  
Поздравляем «МКТ на Пироговке» с успехом! Пусть эта победа станет новой ступенькой к новым большим достижениям, самое главное из которых — дарить людям Прекрасное!

Доцент кафедры социальной гигиены  
Татьяна Александровна Семёнова,  
студент 2 курса, фармацевтического факультета Сергей Тишков

ПЕРВЫЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
СТУДЕНЧЕСКИЙ КЛУБ «КУЛЬТУРНЫЙ ЦЕНТР NEW ART»

**ТЕПЕРЬ У НАС ЕСТЬ ХОР**

**Приглашаем к сотрудничеству**

**всех, кто любит хочет умеет**

**или НЕ умеет ПЕТЬ!**

студенческий клуб **ГДЕ?** NewArt корпус МПФ

каждый понедельник **КОГДА?** в 17:00

**А ПОПОДРОБНЕЕ?**  
здесь <http://newartcommunity.ru>  
или можно позвонить сюда  
8 985 787 6646

шённые зрители — ценители театрального искусства; все с нетерпением ожидали начала спектакля. Но главными зрителями в этот день были члены жюри фестиваля: директор фестиваля, кинорежиссёр Вера Андреевна Федорченко; театрал критик Владимир Борисович Яковлев; писатель-фантаст, драматург Евгений Николаевич Малинин; заслуженный деятель искусств Украины, член Союза писателей Украины Нина Ивановна Виноградская. Художественный руководитель театра «Ромэн» Николай Сличенко беспрерывно возглавляет жюри конкурса с 2005 года. Среди приглашённых зрителей были почётные гости — давние друзья и партнёры Культурного центра «NEW ART»: представители социально-просветительского фонда поддержки населения «Солидар» и президент фонда Константин Витальевич Кияница, а также генеральный директор «МДМ-полиграфия» Руслан Галифанов.

Атмосфера значимости события, творчества, доброжелательности, уважения к искусству объединяло зрителей и артистов. Спектакль пронёсся на одном дыхании. Всем известный сюжет — а сердце бьётся от волнения, щемит от любви и боли, взлетает под звуки прекрасной музыки, и слёзы на глазах, как в юности... А для режиссёра — томительное ожидание: каков будет вердикт высокопрофессионального жюри?..

Х Фестиваль-конкурс национальных театров «Москва — город Мира» посвящен 150-летию со дня рождения К. С. Станиславского и проводится при поддержке Правительства Москвы и национальных представительств. В смотре приняли участие около 30 театральных коллективов из России, Украины, Литвы, Франции и Турции.

ди лауреатов — театральный институт им. Бориса Шукина при Государственном академическом театре имени Евгения Вахтангова (ВТУ им. Шукина), Высшее театральное училище имени М. С. Щепкина при Государственном академическом Малом театре России, Национальным академическим украинским драматическим театром, Московским областным государственным театром «Русский балет», Белорусским драматическим театром в Москве.

После награждений артисты «МКТ на Пироговке» получили напутствие известного театрального критика, члена жюри В. Б. Яковлева. Молодые артисты не удержались от вопроса, который время от времени обсуждается в кулуарах: «Насколько актуально создание Молодёжного камерного театра при ведущем медицинском вузе страны? Важно ли это для формирования нравственного начала будущего врача?»

Владимир Борисович улыбнулся: «В вопросе уже заложен ответ — безусловно, это очень важно. Я напомним, что первый московский театр был создан при Московском университете, это ещё до Малого театра, то есть, театральная Москва начиналась с университетского театра. Разумеется, человек, избравший в жизни какую-то профессию и посвящающий ей свою жизнь, не должен замыкаться только на ней. Чем гармоничнее, многограннее развит человек, тем полезней и нужней он в своей профессии. Ведь никто не задавал А.П. Чехову вопрос, почему он взялся за перо, никогда не отвечал на этот вопрос М. А. Булгаков. Потому что человеку хотелось высказаться, и ему было что сказать. Этот вопрос не задавался ни Вересаеву, ни другим писателям-врачам. Сцена — это та же форма творчества, такая же, как и литератур-

МОЛОДЕЖНЫЙ КАМЕРНЫЙ ТЕАТР **НА ПИРОГОВКЕ**

**ПРЕМЬЕРА ВЕСНА 2013**

художественный руководитель ТЕАТРА РЕЖИССЕР **ОЛЬГА ЗАХАРОВА**

**Света!..** 16+

по мотивам пьесы «Ах, эти свободные бабочки» Леонарда Герша

В фаях:  
Нина Крайцова, Мурад Халилов,  
Артем Бабин, Сергей Тишков,  
Олеся Захарова, Артур Потанов,  
Олеся Касьянова, Татьяна Мизина,  
Иван Дементьев, Роман Васильев

Ждем Вас по адресу: Б. Пироговская 2 стр. 2 (корпус МПФ, цокольный этаж) в МКТ «НА Пироговке», вход справа, с торца здания.

По вопросам даты и времени проведения спектаклей, наличия БЕСПЛАТНЫХ билетов обращаться по тел: 8 985 787 6646

Сайт: <http://newartcommunity.ru> Мы ВКонтате: <http://vk.com/6a6o4ki>

## ПЯТЬ ВОПРОСОВ ПРОФЕССИОНАЛУ: ВЫБОР И ОТВЕТСТВЕННОСТЬ



Коротков Михаил Валерьевич, начальник Управления безопасности Первого МГМУ им. И.М. Сеченова

**– В Вашем рабочем графике Вы нашли время для интервью: о чем Вы расскажете на страницах газеты?**

– Прежде всего, речь пойдет о профилактике распространения наркотических и психотропных средств. Недавно, 2 апреля на базе Российского университета дружбы народов (РУДН) прошла Всероссийская научно-практическая конференция по вопросам совершенствования системы мер, направленных на сокращение спроса на наркотики в молодежной (студенческой) среде. Соответственно, встреча была полностью посвящена студенческой молодежи и волонтерскому движению в этом направлении. В конференции приняли участие: директор Федеральной службы РФ по контролю за оборотом наркотиков В.П. Иванов, заместитель председателя Госдумы РФ С.В. Железняк, председатель комитета Госдумы РФ по безопасности и противодействию коррупции И.И. Яровая. А также, заместитель министра здравоохранения России Т.В. Яковлева, заместитель министра внутренних дел РФ М.Г. Ваничкин, вице-президент Российского Союза ректоров И.Б. Федоров. Координатором волонтерского движения выступила председатель

республиканского общества «Союз студентов Мордовии» Анастасия Гришнева. И это не случайно: в Республике Мордовия каждый 12 житель – студент, при этом, в регионе минимальный уровень наркотической угрозы. На мероприятии обсуждались реальные проблемы распространения наркотиков в студенческой среде. Приводились статистические данные в частности, о том, что 8 млн.500 тыс. россиян употребляют наркотики. Из них менее 600 тыс. обращаются за помощью. Получается, что нет эффективной разъяснительной работы, нет профилактики, пассивная реакция в обществе на наркоманию. По данным МВД России 80% так называемой уличной преступности – мелкие кражи: сумочки, мобильные телефоны и т.п. совершаются наркозависимыми молодыми людьми.

На конференции было обозначено основное направление работы: создание системы предупреждения наркомании, социальной защиты и реабилитация наркозависимых людей.

**– Сейчас Вы говорите о законопроекте «Об основах социального обслуживания населения в Российской Федерации», который недавно внесен правительством в Госдуму РФ?**

– Да, и об этом, собственно, говорил С.В. Железняк в рамках своего выступления. В законопроекте основное вни-

мание уделено принципам социального сопровождения и возможности широкого привлечения к социальному обслуживанию некоммерческих организаций и предприятий коммерческого сектора. Словом, соцзащита должна двигаться к человеку: особое внимание предстоит уделить профилактике трудных жизненных ситуаций, в которые люди попадают. К таким ситуациям относятся и наркозависимость. И здесь, на мой взгляд, есть место молодежному волонтерскому движению: 5000 волонтерских организаций в России и, порой, они решают проблемы лучше, чем некоторые госорганы.

**– По каким критериям студенты-волонтеры, и не только они, могут определить, что их товарищ попал в трудную жизненную ситуацию, в частности, начал употреблять наркотики?**

– Студенческая среда очень плотная, следовательно, выявить своего товарища по студенческой скамье на раннем этапе, до наступления необратимых изменений на фоне приема наркотических или психотропных средств, вполне возможно. Также, помимо студенческого коллектива, в вузах есть и другие структуры, например, воспитательный отдел, комендант общежития, управление безопасности. Одна из целей работы таких структур – вовремя в режиме реального времени заметить изменения в поведении студента, уделить особое внимание тому, как студенты проводят досуг.

В тоже время, если говорить о нашем Университете, то учеба настолько плотная, что свободного времени, практически нет. А если появляется, то у нас, например, прекрасный театр студенческий центр New Art – там идет развитие духовного мира студентов. Уделяется внимание мероприятиям патриотической направленности – они особенно интересны курсантам военного отделения. Словом, в Первом Меде все делается для того, чтобы ни при каких обстоятельствах не допустить стремления попробовать наркотики. Положа руку на сердце, я бы распространение наркотических средств, разрушающих личность, и их употребление возвел в ранг измены Родине.

**– А если у человека личная драма: потеря близких людей, несчастная любовь или иные трудные обстоятельства и на этом фоне он попадает в наркотическую среду?**

– Поверьте, это достаточно редкая

ситуация, попадают, в основном, по причине банального любопытства и легкомыслия. Но даже если пришла беда – это не повод свою жизнь и свое будущее отдать в нечистые руки наркодельцов. Надо в любых обстоятельствах дорожить своим временем, учебой, жизненными целями, не участвовать в бесплодных делах. Поэтому в нашем Университете хорошая учеба – прежде всего. Учеба – это будущее студента, которое начинается здесь и сейчас, за учебой переживания могут отойти на второй план. Важно понять, что второго шанса сделать правильный выбор не будет, необходимо принять решение и нести ответственность за его исполнение. Твой выбор и твоя ответственность: жестко, но честно. Кроме того, если говорить о нашем вузе, Первый МГМУ им. И.М. Сеченова – вуз здорового образа жизни: трудно – приходи на стадион «Буревестник», займись спортом, играй в театре, участвуй в волонтерской деятельности – направь энергию на созидание и все пойдет на лад.

**– Вы планируете совместную работу с Волонтерским центром в этом направлении?**

– Да, состоялась встреча с проректором по общественным связям и воспитательной работе, член-корреспондентом РАМН, профессором Иваном Михайловичем Чижом и директором Волонтерского центра Вадимом Владимировичем Тарасовым. Мы готовы создать инициативную группу волонтеров, которая будет в этом направлении работать. Сегодня самая актуальная задача Волонтерского центра Первого Меда, цель № 1 – Олимпиада 2014 года в Сочи. Поэтому, для начала, мы планируем принять участие в Съезде волонтеров России, посвященном социальной адаптации, который будет проходить под эгидой Федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков и Союза студентов Мордовии. Интересно будет узнать о позитивном опыте. И дай Бог, чтобы в нашем вузе этот опыт, пусть даже позитивный, никогда не пригодился!

Полосу подготовила  
Наталья Литвинова



## «ЕСТЬ ТАКАЯ ПРОФЕССИЯ - РОДИНУ ЗАЩИЩАТЬ!»

Ставшие легендарными слова из фильма «Офицеры», по одноименной повести Бориса Васильева, и сегодня не потеряли своей значимости для студентов Учебного военного центра при Первом МГМУ им. И.М. Сеченова под руководством профессионала в области военного здравоохранения, кандидата медицинских наук, полковника медицинской службы Виктора Михайловича Путило.

Для освоения профессии военного врача нам приходится в совершенстве овладеть знаниями и практическими навыками не только по специальности лечебное дело, но и дополнительно освоить материал учебных программ военно-профессиональных дисциплин в объеме 1500 часов. Это позволит нам после окончания нашего вуза стать кадровыми офицерами и приступить к самостоятельной профессиональной деятельности в войсковом звене медицинской службы.

Учитывая данные обстоятельства, неподдельный интерес у нас вызывают дисциплины, которые нам преподают в Учебном военном центре в отделах организации медицинского обеспечения войск, военной токсикологии и меди-

цинской защиты, военно-специальных дисциплин. На пятом курсе мы приступили к освоению учебной дисциплины – управление повседневной деятельностью медицинской службы, которая нам будет необходима с первых дней нашей военной службы. К проведению занятий привлечены опытные преподаватели отдела организации медицинского обеспечения войск: начальник учебной части – заместитель начальника отдела подполковник медицинской службы Степан Дмитриевич Дыба; начальник цикла УПДМС к.м.н., майор медицинской службы Никита Александрович Миняйлов; старший преподаватель цикла УПДМС подполковник медицинской службы Марина Алексеевна Перевощикова. Начальник отдела организации медицинского обеспечения войск д.м.н., профессор, полковник медицинской службы Валерий Николаевич Трегубов.

Особенностью проведения занятий по дисциплине УПДМС является: обеспечение перед началом занятий всей необходимой учебно-методической документацией и разработанными в отделе учебными пособиями. А также, детальное разъяснение преподавателе-

лями перед началом занятий, для чего нужен в работе тот или иной материал, что вызывает интерес к его освоению; проведение во время занятий и во внеурочное время воспитательной работы; наглядность мультимедийных лекций, умело иллюстрированных фотографиями из жизни войск; практическая направленность обучения, для чего мы посетили и ознакомились с работой медицинской роты в воинской части и практически отработывали необходимые для войскового врача вопросы; соблюдение принципа опережающего обучения, когда нас знакомили с медицинским имуществом, которое только в перспективе поступит в войска; повышение значимости самостоятельной работы с учебным материалом путем подготовки к занятиям по разработанным в отделе учебно-методическим документам, написания рефератов и участия в студенческой научной работе и др.

Конечно, для полного освоения профессии военного врача нам еще предстоит пройти после 5 курса войсковую стажировку, продолжить изучение дисциплины УПДМС на 6 курсе и в интернатуре, приступить на 6 курсе к изуче-



нию военно-медицинского снабжения. На этом фоне ожидаются перемены в жизни Учебного военного центра. Так в этом году впервые будет осуществлен набор провизоров и врачей медицинской профилактики для Министерства обороны РФ, что потребует от профессорско-преподавательского состава наработки новых учебно-методических комплексов и оптимизации организационно-штатной структуры. Но, несмотря на предстоящий объем работы,

студенты Учебного военного центра сегодня смело смотрят вперед, потому что уверены в своих силах по освоению сложной профессии военного врача. В преддверии Дня Победы мы заверяем ветеранов Великой Отечественной войны, что мы Вас не подведем и будем достойной сменой по защите нашей Родины.

Студенты 52 учебного взвода 5 курса  
УВЦ Т. Ермолаева, О. Майков

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

**Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования Первый Московский государственный медицинский университет им. И. М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации объявляет конкурсный отбор и выборы на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:**

**заведующих кафедрами** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, наличие ученой степени и ученого звания, стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры, не менее 5 лет, сертификат специалиста для клинических кафедр); фармакологии ЛФ; трансплантологии и искусственных органов ЛФ; нервных болезней ФППОВ; клинической трансфузиологии ФППОВ; детской хирургии и урологии-андрологии ПФ; русского языка ЛФ.

**профессоров кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет, или ученое звание профессора, сертификат специалиста для клинических кафедр); инфекционных болезней МПФ (1,0ст. и 1,0ст.); анатомии человека ЛФ (1,0ст.); патологической анатомии имени академика А.И.Струкова ЛФ(1,0ст.); госпитальной терапии №2 ЛФ (1,0ст.); лучевой диагностики и лучевой терапии ЛФ(1,0ст.; урологии ЛФ (1,0ст.); клинической иммунологии и аллергологии ФППОВ(0,5ст.); профилактической и неотложной кардиологии ФППОВ (1,0ст.); неотложных состояний в клинике внутренних болезней ФППОВ (1,0ст.); акушерства, гинекологии, перинатологии и репродуктологии ФППОВ (0,5ст.); патологии человека ФППОВ(0,5ст.); госпитальной хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии СФ(1,0ст.); микробиологии, вирусологии и иммунологии МПФ

(1,0ст.); дезинфектологии МПФ(0,5ст.); эндокринологии ФППОВ (1,0ст.).

**доцентов кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника), сертификат специалиста для клинических кафедр); акушерства и гинекологии МПФ (1,0ст.); общей гигиены МПФ (1,0ст.); микробиологии, вирусологии и иммунологии МПФ(1,0ст.); физической культуры ЛФ(1,0ст.); онкологии ЛФ(1,0ст.); философии и биотехники ЛФ (1,0ст. и 1,0ст.); факультетской хирургии №1 ЛФ(1,0ст.); кожных и венерических болезней им. В.А.Рахманова ЛФ(1,0ст. и 1,0ст.); травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ЛФ(1,0ст.); акушерства, гинекологии и перинатологии ЛФ(1,0ст.); биологической химии ЛФ(1,0ст. и 1,0ст.); биологии и общей генетики ЛФ(1,0ст.); клинической фармакологии и пропедевтики внутренних болезней ЛФ(1,0ст.); пропедевтики внутренних болезней ЛФ(1,0ст. и 1,0ст.); поликлинической терапии ЛФ (1,0ст. и 1,0ст.); психиатрии и наркологии ФППОВ(1,0ст.); стоматологии детского возраста и ортодонтии СФ(1,0ст.); терапевтической стоматологии СФ(1,0ст.); общественного здравоохранения и профилактической медицины ФУЭЗ(1,0ст.); инфекционных болезней МПФ(1,0ст.); экологии человека и гигиены окружающей среды МПФ(1,0ст.); эпидемиологии и доказательной медицины МПФ(1,0ст.); ботаники ФФ(1,0ст.); аналитической, физи-

ческой и коллоидной химии ФФ(1,0ст. и 1,0ст.); фармацевтической и токсикологической химии ФФ(1,0ст.); педагогики и медицинской психологии ФВСО и ПСР(1,0ст.); медицинской генетики ЛФ(1,0ст.); безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ЛФ(1,0ст.); истории медицины, истории Отечества и культурологии МПФ(0,5ст.); истории медицины, истории Отечества и культурологии МПФ(0,5ст.); истории медицины, истории Отечества и культурологии МПФ(0,5ст.); историко-социальной экспертизы и поликлинической терапии ФППОВ(1,0ст.).

**старших преподавателей кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года); иностранных языков ЛФ(1,0ст. и 1,0ст.); организации и экономики фармации ФФ(1,0ст.); биотехнологии ФФ(0,5ст.); анатомии человека ЛФ(1,0ст. и 1,0ст.); фармакологии ЛФ(1,0ст.); философии и биотехники ЛФ(1,0ст.); фармацевтической и токсикологической химии ФФ(1,0ст.); безопасности жизнедеятельности и медицины катастроф ЛФ(1,0ст.); Институт дополнительного профессионального образования, Центр изучения иностранных языков(1,0ст.).

**ассистентов кафедр** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура) или ученой степени кан-

дидата наук - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для клинических кафедр); анатомии человека ЛФ(0,25ст.); фармакологии ЛФ(1,0ст.); факультетской хирургии №2 ЛФ(1,0ст.); детских болезней ЛФ(0,5ст.); анестезиологии и реаниматологии ЛФ(1,0ст.); пропедевтики внутренних болезней ЛФ(1,0ст.); нервных болезней ЛФ(0,5ст.); психиатрии и наркологии ЛФ (0,5ст.); терапии ФППОВ(1,0ст.); семейной медицины ФППОВ(1,0ст.); инфекционных болезней МПФ(0,5ст.); фармацевтической технологии ФФ(1,0ст.); педагогики и медицинской психологии ФВСО и ПСР(0,5ст.);травматологии, ортопедии и хирургии катастроф ЛФ(1,0ст.); фармакогнозии ФФ(1,0ст.);клинической иммунологии и аллергологии ФППОВ(0,5ст.);биологической химии ЛФ(0,5ст.).

**ведущих научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора или кандидата наук, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, а также реализованных на практике крупных проектов и разработок, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля); НИИ общественного здоровья и управления здравоохранением отдел проблем информационного обеспечения здравоохранения лаборатория проблем медицинской статистики и информатики(1,0ст.).

**старших научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по соответствующей специальности не менее

10 лет, наличие научных трудов или авторских свидетельств на изобретения, при наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля); НИИ уронефрологии и репродуктивного здоровья человека отдел нефрологии (1,0ст. и 1,0ст.); НИЦ отдел хирургии сосудов(1,0ст.).

**научных сотрудников** (требования, предъявляемые к кандидатам: высшее профессиональное образование и опыт работы по специальности не менее 5 лет, наличие авторских свидетельств на изобретения или научных трудов, при наличии ученой степени - без предъявления требований к стажу работы, сертификат специалиста для подразделений клинического профиля); НИИ фтизиопульмонологии терапевтический отдел лаборатория противотуберкулезной помощи больным ВИЧ-инфекцией(1,0ст.); НИЦ лаборатория по разработке и внедрению новых нелекарственных терапевтических методов(0,25ст.).

Объявление о конкурсном отборе, опубликованное в газете «Сеченовские вести» от 01.03.2013 года на замещение должностей: доцент кафедры онкологии ЛФ (0,25ст.); ассистент кафедры онкологии ЛФ(0,25ст.); ст. преподаватель кафедры медицинского права МПФ(1,0ст.), считать недействительным.

**Срок подачи документов - месяц со дня опубликования.**

**Адрес: 119991 г. Москва ул. Большая Пироговская дом 2 стр.4 ком.133**

## ПОЗДРАВЛЯЕМ С ЮБИЛЕЕМ: 60 ЛЕТ А.В. КАРАУЛОВУ!



11 мая исполняется 60 лет Александру Викторовичу Караулову – основателю и заведующему кафедрой клинической иммунологии и аллергологии нашего Университета.

Вся научная деятельность А.В. Караулова связана с иммунологией. После окончания аспирантуры Всесоюзного Онкологического Научного Центра АМН СССР в 1979 году работал младшим, старшим научным сотрудником, с 1983 года – заведующим лабораторией иммунологии, с 1986 года - заведующим отделением клинической иммунологии Института прикладной молекулярной биологии МЗ СССР. Одновременно с 1983 года - научный руководитель ЦКБ IV ГУ при МЗ РСФСР. В 1988 году защитил докторскую диссертацию и был назначен заместителем директора Института иммунологии по научной работе. В 1990 году он организовал кафедру клинической иммунологии и аллергологии в Первом МГМУ им. И.М. Сеченова, которой заведует до настоящего времени.

А.В. Караулов активно участвует в реализации научно-технического сотрудничества с ведущими биомедицинскими центрами. Работал в Институте Пастера в Париже в рамках программы ЮНЕСКО «Человек против вируса», в Тропическом центре, учился и успешно закончил Гарвардские курсы по менеджменту биомедицинских исследований, курсы ВОЗ по клиническим исследованиям. Являлся активным участником и приглашенным лектором на международных форумах, школах и семинарах по иммуно-

логии, редактировал международные журналы «Медикал Маркет» и «Практикующий врач». Караулов А.В. - председатель комиссии здравоохранения Российской ассоциации содействия ООН, в качестве советника и эксперта - член Российской делегаций на Исполкомах, Генассамблеях, комитетах ВОЗ, активный участник международных форумов и съездов, являлся представителем стран Восточной Европы в комитете ВОЗ/ЮНФПА/ЮНИСЕФ.

А.В.Караулов проявил себя как активный ученый и педагог: он автор первых учебников, атласов и учебных пособий по клинической иммунологии и аллергологии, двадцати монографий и книг, консультант и научный руководитель 15 докторских и 28 кандидатских диссертаций. А.В. Караулов - председатель специализированного диссертационного Совета, эксперт ВАК, руководитель научной школы по клинической иммунологии и онкоиммунологии, отмеченной Советом по грантам Президента РФ и грантами РФФИ. Он - член Совета по иммунологии и комиссии по работе с молодыми учеными РАМН, профильной комиссии по аллергологии и иммунологии Минздрава России, Российского Комитета по биотехнике при комиссии РФ по делам ЮНЕСКО, член рабочей комиссии по подготовке научной платформы по иммунологии. Победитель открытого конкурса Совета ректоров медицинских вузов страны – «Лучший преподаватель медицинского вуза» в номинации – «За подготовку научно-педагогических кадров».

А.В. Караулов избран действительным членом ряда международных и отечественных общественных академий и научных обществ. В настоящее время является заместителем главного редактора «Российского биотерапевтического журнала», членом редколлегии ведущих иммунологических журналов («International Trends in Immunity», «Иммунология», «Российский журнал иммунологии», «Цитокины и воспаление», «ЖМЭИ», «Иммунопатология, аллергология и инфектология» др.)

Наиболее значимые результаты работы А.В. Караулова были отмечены рядом правительственных и ведомственных наград и премий. Среди них, звание «Заслуженного деятеля науки РФ» (удостоен в 1999 г.), премия Москвы в области медицины за 2009 год за работу «Создание и внедрение в практическое здравоохранение системы диагностики и лечения первичных и вторичных иммунодефицитов у взрослых». А также, премия Правительства РФ в области образования за 2012 г. за работу «Создание и внедрение учебных и научно-практических изданий по иммунологии в систему высшего образования Российской Федерации». В 2004 году А.В. Караулов избран членом-корреспондентом РАМН. Коллектив кафедры клинической иммунологии и аллергологии поздравляет Александра Викторовича Караулова с юбилеем и желает ему здоровья, благополучия и дальнейших творческих успехов!

Газета «Сеченовские вести», №5(26).  
Учредитель: ГБОУ ВПО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава РФ.  
www.mma.ru  
Главный редактор: Глыбочко П.В.  
Распространяется бесплатно.  
Адрес редакции: 119991, Москва, ул. Трубецкая, д. 8, стр. 2.  
E-mail: pr@mma.ru

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Москве и Московской области.

Свидетельство о регистрации  
ПИ № ТУ50-1383 от 24 мая 2012 г.

Ссылка при перепечатке обязательна.  
Присланные рукописи не возвращаются и не рецензируются

**НАД НОМЕРОМ РАБОТАЛИ:**  
Чиж И.М.  
Давыдов Б.В.  
Ромашков О.И.  
Литвинова Н.Г.  
Луньков Ю.Ф. (фото)  
Болдырев В.М. (фото)

Издательство ООО «Информационные Банковские Системы. Консалтинг». Адрес издательства: 105264, г. Москва, ул. 4 Парковая, д. 23.

Отпечатано в типографии  
ООО «Компания Ларсон-Центр»  
Адрес типографии: 115230, г. Москва, ул. Электротехнический проезд, д. 1А.

Время подписания номера в печать:  
установленное по графику – 15.00 28.04.10  
фактическое – 16.26 28.04.13  
Заказ № 499  
Тираж 3500 экз.