



начало на с. 1 тельную работу на кафедрах, на которых обучаются студенты дневного и вечернего отделений 1 курса, а также кураторы студенческих групп; студенческий актив факультета: председатель студенческого совета факультета А. Лукашевич, члены студенческого совета факультета; управляющая организацией общественного питания в университете Л.А. Савич.

Ректор МГМСУ, главный стоматолог Минздравсоцразвития РФ, заслуженный врач РФ, проф. О.О. Янушевич подчеркнул значение традиционных родительских собраний, на которых рассматриваются наиболее актуальные для студентов 1 курса вопросы – их гармоничной адаптации в стенах университета, образовательного процесса, успеваемости, участия в культурной, научной, общественной жизни университета, бытовые вопросы. Ректор предоставлял слово проректорам, которые более подробно касались своих направлений работы:

проф. И.В. Маев ознакомил присутствующих с системой отработок пропущенных занятий, рассказал об ответственности студентов в связи с приближающейся первой экзаменационной сессией, о возможном отчислении по правилам высшей школы в связи с академическими задолженностями без последующего восстановления на первый курс;

проф. И.Ю. Лебедеко рассказал о регулярно проводимых в университете студенческих научных мероприятиях, олимпиадах, функционировании студенческих кружков;

проф. С.А. Рабинович – о международном сотрудничестве в области образования, науки и обмене учащимися;

проф. К.Г. Дзугаев – о внеучебной жизни студентов, о главном лозунге преподавателей и студентов университета "Мы – единая семья", проводимых общественных мероприятиях, представил дублеров первого проректора и проректора по воспитательной работе – студентку 2 курса стомат. факультета Елену Жигалкину и студентку 3 курса лечебного факультета Юлию Беспалову соответственно;

проф. Н.В. Ярыгин рассказал о разборе сложных учебных ситуаций в соответствии с нормативными документами вуза;

декан факультета, проф. А.В. Митронин рассказал о работе деканата и особенностях обучения на факультете, привел данные с кафедр об успеваемости студентов на этот период, представил расписание зачетной и зимней экзаменационной сессий, отметил необходимость взаимного сотрудничества: "деканат – педагоги – студенты – родители".

УСПЕШНОЙ УЧЁБЫ И УДАЧНОЙ СЕССИИ ВАМ, ДОРОГИЕ СТУДЕНТЫ!



Дорогие родители и студенты! Примите сердечную благодарность за то, что Вы с огромной заинтересованностью пришли на встречу с руководством нашего университета и деканата факультета, что Вы безразличны к учебе детей, к стараниям руководства вуза, факультета и преподавателей. Желаем первокурсникам успешной учебы, благополучной сдачи зачетных и экзаменационных сессий, а также активного участия в научной и общественной жизни факультета и университета! Двери деканата всегда открыты для родителей и студентов, а сотрудники готовы обсудить проблемы и ответить на вопросы, на которые мы не успели ответить на собрании. Живите дружно и помогайте друг другу. Приходите за помощью и к нам.

Деканат стоматологического факультета

Национальные дни лабораторной медицины России – 2010

5–7 октября 2010 г. в спортивном комплексе "Олимпийский" в Москве состоялся IV съезд научного общества специалистов клинической лабораторной диагностики, в котором участвовали более 1700 делегатов из 51 региона России, ведущих ученых, а также гости и ученые из Германии, Швеции, Бельгии, Казахстана, Молдовы и др. стран.

После отчета Правления за 2005–2010 гг. и его обсуждения председателем Общества вновь был избран засл. деятель науки РФ, проф. В.В. Меньшиков.

В рамках съезда прошли 3 симпозиума, состоящие из трех 40-минутных докладов с обсуждением, и 11 секционных заседаний, включающие до 8 сообщений.

На симпозиуме "Патобиологические механизмы развития болезни" выступил проф. В.Н. Титов из Российского научного кардиоцентра с анализом теории биологических функций, биологических реакций и постаналитического этапа совершенствования аналитической диагностики.

Профессора Р.Т. Тогузов, Д.С. Щерба, С.Н. Щерба и др. из Российского госмедуниверситета рассматривали лабораторную медицину как основу развития профилактической и персонализированной медицины.

Засл. деятель науки РФ, проф. Ю.А. Петрович с чл.-корр. РАМН, проф. И.В. Яремой, д.м.н. С.М. Киченко, проф. Б.М. Уртаевым из МГМСУ и проф. Н.А. Терехиной из Пермской гос. мед. академии доложили о клиническом применении способа определения флюктуаций транспорта веществ в превалирующем направлении между кровью и лимфой. Инновацией является новый коэффициент КЛК (коэффициент лимфа/кровь), позволяющий определять время превалирования транспорта веществ из крови в лимфу либо в обратном направлении. После определения КЛК авторы предложили насыщать антибиотиками организм людей при перитоните во время превалирования перехода антибиотиков из лимфы в кровь, чтобы снизить или ликвидировать периоды недостаточной доставки антибиотиков в органы.

На симпозиуме "Достижения иммунологии и лабораторная диагностика" академик РАМН К.П. Кашкин подробно проанализировал успехи зарубежной иммунологии начала XXI века. Проф. Е.Н. Александрова и др. из НИИ ревматологии РАМН доложили о роли мультиплексных технологий в диагностике ревматических заболеваний. Проф. А.А. Тотельян из НИИ эпидемиологии и микробиологии СПб посвятив свой доклад диагностическому значению определения цитокинов, их синергизма и антагонизма в патологии.

На симпозиуме "Клиническая микробиология – достижения и проблемы" чл.-корр. РАН О.В. Бухарин осветил персистентный потенциал бактериальных патогенов, диагностику и про-

гнозирование осложнений. Чл.-корр. РАМН А.Б. Жебрун остановился на актуальных проблемах микробиологической диагностики инфекций. Проф. Р.С. Козлов и М.В. Сухорукова рассказали о настоящем и будущем микробиологической диагностики инфекции и об определении чувствительности к антимикробным препаратам.

На секции "Лабораторная диагностика в клинической онкологии" проф. Б. Томваль из Брюсселя сообщил о клинических дилеммах в диагностике и лечении рака предстательной железы и новых специфических маркерах рака простаты. Ректор 1-го Московского госмедуниверситета им. И.М. Сеченова, чл.-корр. РАМН П.В. Глыбочка и др. проанализировали эффективность цитокератинов 8 и 18 в диагностике ранних стадий рака мочевого пузыря.

На секции "Прогресс аналитики – эффективность диагностики" проф. Д.Б. Сапрыгин и проф. А.И. Карпищенко сообщили о миокардиальных биомаркерах как предикторах сердечно-сосудистых заболеваний. Проф. В.В. Дорофейков из Федерального центра кардиологии СПб использовал кардиомаркеры у больных инфарктом миокарда при системном тромболитическом лечении. Проф. Л.М. Чобану и др. из Молдовы информировали о иммуноферментном выявлении Ca²⁺-АТФазы саркоплазматического ретикулума – нового маркера острого инфаркта миокарда. Проф. Р. Куэпер из Германии сообщил об инновационных методах диагностики поздних стадий заболеваний печени.

На секции "Системы менеджмента и качество клинической лаборатории" Т.И. Лукичева и засл. деятель науки РФ, проф. В.В. Меньшиков привлекли внимание к особенностям стандартизации в клинической энзимологии.

К сожалению, объем публикации не позволяет упомянуть другие перспективные сообщения секций "Проблемы лабораторного обеспечения гемотрансфузий", "Генетические исследования в лабораторной диагностике", "Практические вопросы лабораторной аналитики" и др.

Все дни съезда работала великолепная выставка "Интерлабдиагностика–2010" с огромным количеством российских и зарубежных фирм, представивших колоссальный набор современной аппаратуры, методической литературы и хим.реактивов для клинической диагностики.

В целом следует весьма положительно оценить значение Национальных дней лабораторной медицины России–2010 для совершенствования отечественной клинической лабораторной диагностики.

Н.А.Терехина, зав. каф. биохимии Пермской гос. мед. академии им. акад. Е.А. Вагнера (в прошлом аспирант и докторант кафедры биохимии ММСИ), профессор