

МЕДИЦИК



Издается с 1957 года

21-22 (1600 -1601)

1-15 июня 2016 г.



НОВОСТИ. СОБЫТИЯ. ФАКТЫ.

ДО НОВЫХ ВСТРЕЧ, ВЫПУСКНИКИ ММА!

20 мая прошло торжественное собрание выпускников этого года в Малой медицинской академии – сертификаты об ее окончании вручены 64 слушателям.

Окончила на «отлично» а 26 человек закончили обучение на «хорошо» и «отлично». Еще шестеро – на «хорошо».

И уже по сложившейся в нашем университете традиции – среди выпускников нет ни одного слушателя, кто закончил обучение на одни тройки.

А теперь внимание:

впервые в этом году в со-ММА Анастасия Макеева, ответствии с правилами приема в наш вуз будут учитываться в разделе индивидуальных достижений дополнительные баллы, полученные абитуриентами за участие в мероприятиях, проводимых факультетом довузовского и непрерывного профессионального образования – открытой

олимпиаде по общеобразовательным предметам, конкурсе научных работ школьников, волонтерском движении.

Мы рассчитываем на то, что все выпускники ММА не изменят выбранной профессии и станут студентами нашего университета. До новых встреч – 1 сентября в День знаний!

Елена ТАПТЫГИНА,
декан ФДИНПО.

НАШИ ДОШЛИ ДО АМЕРИКИ

В начале мая в Нью-Йорке прошел очередной глобальный симпозиум по эмболизационным технологиям – Global Embolization Symposium and Technologies (GEST 2016 U.S.), который имеет международное признание и является ведущей площадкой для обсуждения достижений в области эмболотерапии и лечения рака.

В его работе принимали участие более 1500 специалистов практически со всех континентов, в том числе и из России.

Принял участие в работе симпозиума в качестве приглашенного лектора и Александр Александрович Захарченко, профессор кафедры общей хирургии им. проф. М. И. Гульмана.

Приглашение профессора А. А. Захарченко, ведущего колоректального хирурга Красноярского края, на мировой симпозиум

по эмболотерапии – закономерный результат его длительных научных исследований в области эндоваскулярного лечения геморроя и рака прямой кишки.

Разработанные внутрисосудистые вмешательства (совместно с интервенционным радиологом, профессором Е. В. Галкиным), особенно в лечении геморроя, являются пионерскими технологиями XXI века, а опыт их использования – самый большой в мире.

В научной программе симпозиума профес-

сором А. А. Захарченко были представлены три доклада:

- результаты эмболизации геморроя: 15-летний опыт;
- химиоэмболизация рака прямой кишки: обоснование и техника;
- химиоэмболизация рака прямой кишки: клинические и гистологические результаты.

Все доклады вызвали у участников симпозиума живой интерес.

Научным комитетом и практикующими интервенционными радиологами были отмечены высокий уровень представленных презентаций и уникальность результатов исследований.



ОЛИМПИАДЫ

ДИАГНОСТИРУЮТ ВСЕ!

11 апреля в университетском актовом зале в третий раз прошла олимпиада по инфекционным болезням. Ее темой были «Острые кишечные инфекции».

В олимпиаде участвовали пять команд лечебного факультета и команда фармацевтического колледжа, а ее целью было закрепление полученных на практических занятиях знаний по кишечным инфекциям, а также сформировать корпоративный дух, способность принимать решения и работать в команде.

Учебная олимпиада проходила в четыре этапа. Первый конкурс «Визитная карточка» показал артистизм и командный дух. Студенты проявили свои таланты – владение музыкальными инструментами, вокальные данные, театральное и хореографическое мастерство.

На конкурсе «Разминка» команды задавали друг другу вопросы по теме «Острые кишечные инфекции», в этом конкурсе каждая команда сумела совместить знания, практические умения, творческий подход и искрометный юмор.

Третий конкурс «Конкурс капитанов» выявил уровень знаний капитанов по этиологии, эпидемиологии, клиническим проявлениям, диагностике и лечению «Острых кишечных инфекций».

Заключительный конкурс «Домашнее задание» состоял в демонстрации клиники и дополнительных данных при различных кишечных инфекциях, которые были выбраны на жеребьевке заранее. И здесь уже все присутствующие студенты включились в обсуждения и диагностику.

В соответствии с приказом ректора, для сотрудников хирургических кафедр нашего университета на базе кафедры-Центра симуляционных технологий был организован цикл «Эндоскопическая хирургия органов брюшной полости и забрюшинного пространства».

Он проводился специалистами кафедры хирургии им. Н. Д. Монастырского Северо-Западного государственного медицинского университета им. И. И. Мечникова (Санкт-Петербург) – куратор цикла,



ОБМЕНЯЛИСЬ ОПЫТОМ

заведующий кафедрой, профессор Владимир Павлович Акимов.

Кроме того, в лекционной и практической частях цикла принимали участие профессор Леонид Александрович Левин (хирургия) и профессор Алексей Витальевич Антонов (урология).

К слову сказать, но именно сотрудники кафедры хирургии имени Н. Д. Монастырского были «пионерами» внедрения эндовидеохирургических технологий в практику неотложной хирургии и урологии в Санкт-Петербурге, поэтому в коллективе накоплен большой опыт практического применения малоинвазивных вмешательств



в практическом здравоохранении.

Группа обучающихся была сформирована из сотрудников кафедры хирургических болезней имени проф. А. М. Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО (14 курсантов), кафедры общей хирургии имени проф. М. И. Гульмана (7 курсантов), кафедры хирургических болезней имени Ю. М. Лубенского (4 курсанта) и кафедры урологии с курсом сексологии ПО

(3 курсанта). Основной тренд современной хирургии – это снижение травматичности хирургических вмешательств. Эндовидеохирургия позволяет выполнять полноценные операции с минимальной хирургической травмой. Эндовидеохирургические операции применяются в 29 лечебных учреждениях Красноярского края, а стандартные подходы в нашем регионе хорошо отработаны и воспроизводимы.

УЧЕБА

«МИСС» БЫЛА НЕОТРАЗИМА. ДА И «МИСТЕР» ЕЙ ПОД СТАТЬ...

Яркое и красочное мероприятие прошло в стенах нашего университета на факультете ФФМО, где почти 350 зрителей выбрали «Мисс ФФМО».

В конкурсах участвовали прекрасные представительницы женского пола, которые продемонстрировали собравшимся свои таланты и умения. Девушкам предстояло состязаться в интеллектуальном конкурсе, и каждая участница смогла хорошо и грамотно ответить на поставленный перед ней вопрос или выйти из неловкой для неё ситуации.

Так же они были неотразимы и в творческом

конкурсе – юные красавицы пели, танцевали, читали стихи, и каждая воодушевлялась своим делом на все сто процентов.

Это мероприятие помогло раскрыться девушкам и показать, что они не зря называются «прекрасной половиной человечества».

Затем, спустя несколько недель, на том же ФФМО выбирали и самого достойного мужчину – «Мистера ФФМО – 2016»! И снова участники шоу были на вы-

соте и показали жюри и зрителям свои эрудицию и фантазию.

Участникам предстояла нелегкая задача с почетом пройти все этапы конкурса, и они с нею справились. Причем номинанты оказались настолько разносторонними, что зрители даже смогли посетить базовый урок по фехтованию.

А мы специально не называем имена победителей, так как рассчитываем на то, что этот конкурс – самых умных и обаятельных – пройдет и в общеузовском масштабе.



ЛУЧШАЯ СТАТЬЯ

Подведены итоги V Международного конкурса на приз научно-методического журнала "Наука и образование: новое время" "Лучшая научная и методическая статья - 2016", проводимого НОУ ДПО «Экспертно-методическим центром».

В этом конкурсе приняли участие студенты, магистранты, педагогические и научные работники из Российской Федерации, Республики Беларусь и Республики Казахстан. И нам особенно приятно, что первого места в конкурсе удостоена статья «Опыт проведения практических навыков «Неотложка» в условиях симуляционного центра» группы авторов: С. Ю. Никулиной, Е. В. Таптыгиной, Е. Г. Мягковой, А. А. Газенкампа, Е. В. Дябкина.

Поздравляем победителей и желаем им новых успехов!

подход в терапии воспалительных заболеваний слизистой оболочки полости рта при сопутствующих заболеваниях» – научные руководители, к. м. н., доцент О. Ф. Веселова и ассистент К. А. Завадич.

КРАЙ

ПРОТИВ ИНСУЛЬТА

28 апреля наши студенты (и университета, и фармацевтического колледжа) активно участвовали в проведении общекрайового дня "Наш край против инсульта", проводимого Министерством здравоохранения Красноярского края, краевой клинической больницей и КрасГМУ.

В этот день наши волонтеры работали на многих площадках города: в Большом концертном зале, ТРЦ "Комсомолл", "Красноярье", на Театральной площади и других оживленных местах краевого центра.

В ТРЦ "Планета", например, университетский молодежный центр организовал и провел акцию по распространению информации о первых признаках инсульта, сопровождаемая серьезный разговор яркими концертными номерами и конкурсами.

А самым ярким событием этого дня стал флеш-моб, проведенный на площади перед главным корпусом университета. Под руководством бойцов ККСО более 100 студентов пятого курса лечебного факультета выстроили лозунг всего мероприятия – "Край против инсульта".

Вот что говорит по поводу проведенного мероприятия Андрей Газенкампф, заместитель декана лечебного факультета:

– Подобные мероприятия очень важны. С их помощью можно донести до жителей города и края гораздо больше нужной информации, чем просто просветительская беседа. Важно и то, что наш университет, практическое здравоохранение и Министерство работают вместе. Уверен, что подобная акция далеко не последняя.

ПРЕМИИ РАЙОНА

18 мая состоялось вручение премий главы Советского района аспирантам нашего университета.

В числе победителей – аспирант кафедры и клиники хирургических болезней им. проф. А. М. Дыхно с курсом эндоскопии и эндохирургии ПО Валерия Шапкина (научный руководитель, д. м. н., профессор Д. В. Черданцев) и аспирант кафедры поликлинической терапии, семейной медицины и ЗОЖ с курсом ПО Ольга Зимницкая (научные руководители - д. м. н., профессор М. М. Петрова и д. м. н., профессор А. Б. Салмина)

Поздравляем!



переговорив с каждым, выпускник лично смог бы определиться с выбором специальности и со своим будущим местом работы.

Свыше 100 студентов приняли участие в этом мероприятии, а те, кто еще не определился

окончательно с выбором специальности, смогли заключить договор на дальнейшее трудоустройство и профессиональную послевузовскую подготовку с ЛПУ как города Красноярск, так и Красноярского края.

УСПЕХ

НА КОНФЕРЕНЦИИ

14 апреля в Новосибирске проходила научно-практическая конференция студентов и молодых ученых с международным участием «АВИЦЕННА-2016», посвященная 125-летию профессора К. В. Ромодановского и 80-летию кафедры анатомии человека Новосибирского государственного медицинского университета.

В ее работе с тремя докладами участвовали и наши студенты – третьекурсы ФФМО специальности «Лечебное дело» Казанцев Александр и Фадеева Эльвира.

I место в секции «Морфология» занял до-

клад «Цитоморфология пародонта при заболеваниях ССС» – научный руководитель, ассистент кафедры патологической анатомии им. проф. П. Г. Подзолкова с курсом ПО М. В. Чупина.

II место в секции «Гигиена и экология» занял доклад «Гигиенический анализ среднечелюстного потребления основных продуктов питания в Красноярском крае в период 2009-2012 гг» – научный руководитель, проф. д. м. н., С. В. Куркатов.

Награда в номинации «Самый эрудированный доклад» в секции «Фармакология» с работой «Персонализированный



ОЛИМПИАДА ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ

В нашем университете впервые проведена открытая олимпиада по общеобразовательным предметам (биология, химия) для школьников.

В соответствии с утвержденным Положением, она проводилась в два этапа. Первый этап – дистанционный – собрал 500 участников. По его результатам к очному (заключительному) этапу было допущено: по биологии – 186 человек, по химии – 151.

А вот география участников олимпиады не ограничивалась одним Красноярском. В ней приняли участие выпускники одиннадцатых классов из Томска, Железногорска, Енисейска, Лесосибирска, Абакана, Черногорска, Шарыпова, Назарова, с. Сухобузимо и п. Краснотуранск.

Всего приняли участие в очном этапе по биологии 136 человек и 112 – по химии.

Победителем очного этапа по биологии стала Анастасия Санакоева с результатом 62,5 балла из 100, а по химии – Юлия Осипова с результатом 89 баллов из 100.

Следует отметить, что очный этап для многих участников оказался слож-



РАБОТЫ ХВАТИТ

15 апреля в нашем университете прошло совещание с выпускниками лечебного и педиатрического факультетов. Мероприятие прошло при участии министра здравоохранения Красноярского края Вадима Янина, а также руководителей лечебно-профилактических учреждений города и края.

Выступая перед выпускниками, министр здравоохранения подчеркнул, что в нашем крае достаточно большое количество медицинских организаций и рабочих мест хватит всем. Но безусловный приоритет –

это клинические специальности: участковые педиатры, акушеры-гинекологи, анестезиологи.

Встреча студентов-выпускников с возможными работодателями была выстроена так, чтобы,

ОТ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ – В ПРАКТИКУ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ



В нашем университете с успехом прошел V конгресс урологов Сибири с международным участием.

Открывая его, ректор КрасГМУ, профессор Иван Артюхов сказал: «Для нас проводить такой конгресс в стенах медицинского университета и честь, и ответственность. Мы ставим очень высокие и амбициозные цели, и мы умеем их достигать. И, прежде всего, это касается области фундаментальных исследований – основы трансляционной медицины. Трансляция результатов от фундаментальных исследований в практику здравоохранения – самая важная задача современной медицины».

О важности урологии для здоровья человека говорил в своем приветственном слове к участникам и гостям конгресса министр здравоохранения Красноярского края В. Янин.

А затем на протяжении двух дней ведущие специалисты Сибири, Европейской части Российской Федерации, а также их коллеги из ближнего и дальнего зарубежья в области урологии, андрологии обменивались опытом, предлагали новые технологии лечения.



Основные темы, которые обсуждались в рамках конгресса – это фундаментальные исследования в урологии, мочекаменная болезнь, воспалительные заболевания мочеполовых органов, нейроурология, онкоурология и т. п. Особый интерес у участников конгресса вызвал, например, доклад профессора Пьера Моно «Новые возможности для малоинвазивной робот-ассистированной резекции почки».

Также в рамках конгресса состоялось заседание главных специалистов урологов Сибирского региона, где были разрабо-

таны основные направления развития урологии на ближайшие годы.

В рамках V конгресса урологов Сибири прошли «круглые» столы «мужское и женское здоровье», в которых приняли участие урологи, гинекологи, эндокринологи, терапевты, андрологи.

В рамках практической части конгресса состоялся мастер-класс заслуженного врача РФ, д. м. н., проф., заведующего кафедрой урологии ФУВ ФМБА (Москва) Алексея Георгиевича Мартова. В ходе мастер-класса было проведено три операции:

- фиброуретеропиелоскопия с контактной лазерной литотрипсией камня чашечки;
- цистолитотрипсия;
- миниперкутанная нефролитолапаксия.

А. Г. Мартов продемонстрировал виртуозное исполнение оперативных вмешательств с использованием современной высокотехнологичной аппаратуры в трудных урологических ситуациях.

В рамках конгресса



прошел конкурс молодых ученых, в котором приняло участие 13 человек. По итогам жюри первого места удостоена Любовь Фёдоровна Зуева (Красноярск) за разработку темы «Определение компонентного состава конкремента с целью ранней послеоперационной метафилактики».

Впервые в рамках конкурса молодых ученых был представлен клинический случай «Опыт малоинвазивного лечения кальцифицированного инородного тела мочевого пузыря» – в данной номинации первое место занял опять-та-

ки красноярец Дмитрий Иванович Лалетин.

В дни конгресса прошла также II Сибирская студенческая олимпиада по урологии, где команды продемонстрировали не только свой творческий потенциал, но и теоретические знания и практические умения в области урологии. По итогам олимпиады голоса экспертов распределились следующим образом:

- 1-е место – ГБОУ ВПО КрасГМУ;
- 2-е место – ГБОУ ВПО Алтайский ГМУ;
- 3-е место – ГБОУ ВПО Омский ГМУ.

ПАМЯТЬ

ГОЛОС ИЗ ВОЕННОГО ДАЛЁКА

7 мая, в канун празднования 71-й годовщины Великой Победы, кафедра мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи совместно с кафедрой биологической химии с курсом медицинской, фармацевтической и токсикологической химии провели встречу со студентами-первокурсниками факультета ФМО, посвященную памяти о людях, защищавших нашу страну в годы Великой Отечественной войны.

В основу ее были положены реальные письма с фронта участника войны, с которыми ознакомила собравшихся ведущая встреча доцент Виктория Ендржеевская-Шурыгина. Затем уже сами студенты представляли выдерж-

ки писем, повествующих о фронтовых буднях, ранениях, госпиталях, о вере в Победу, о тяготах и лишениях войны. А в промежутках звучали стихи и песни о войне, а также рассказ о самоотверженной работе госпиталей в период



Великой Отечественной войны.

В особенно трогательные моменты у выступавших дрожал голос, а у слушателей стоял «комочек в горле».

Считается, что настоящий врач должен уметь сопереживать и чувствовать чужую боль, и, судя по увлажнившимся глазам и напряженным лицам, у большинства наших студентов такое качество есть.

А в заключение преподаватели кафедры мобилизационной подготовки здравоохранения, медицины катастроф и скорой помощи исполнили песню «Последний бой», и в зале установилась атмосфера гордости за наш народ и за нашу Великую Победу.



СТАЖИРОВКА

НА СТАЖИРОВКУ В ИЗРАИЛЬ

Выпускница отделения подготовки по направлению «Социальная работа» нашего университета Дарья Демина с целью освоения технологии Прикладного Анализа Поведения прошла трехмесячное обучение-стажировку на базе Центра Томатис Нилона в К. Ата (Израиль).

Данная стажировка была инициирована Министерством социальной политики Красноярского края и директором негосударственного Центра коррекции и развития Красноярска О. И. Сергеевой с целью дальнейшего трудоустройства и реализации полученного опыта сопровождения детей с ограниченными возможностями здоровья в регионе.

Задачами стажировки являлось ознакомление с комплексным социально-психологическим сопровождением детей с ограниченными возможностями здоровья и изучением стратегии работы с детьми с расстройством аутистического спектра. Так, была более детально продемонстрирована

технология Прикладного Анализа Поведения (Applied Behavioral Analysis, ABA), самое основное в которой то, что поведение, в том числе, нестандартное поведение, можно измерить (частоту, продолжительность, латентность), описать и определить, какие факторы его вызывают и усиливают, а что, наоборот, нивелирует.

После этого попытаться изменить эти факторы для достижения желаемого результата. Дарья Демина была закреплена за детьми

с расстройством аутистического спектра, имеющими значительные нарушения в поведении. Под контролем специалистов по Прикладному Анализу Поведения (АВА) были разработаны и реализованы локальные программы, направленные на качественное изменение поведения и дальнейшую социализацию детей, что позволит применить данные технологии уже в Красноярске, в краевом Центре коррекции и развития.



ЧИТАЕМ АРИСТОТЕЛЯ

В этом году исполняется 2400 лет со дня рождения Аристотеля. Юбилею знаменитого античного философа были посвящены философские чтения, которые традиционно ежегодно проходят в библиотеке. В чтениях принимают участие студенты Красноярского государственного медицинского университета им. В. Ф. Войно-Ясенецкого.

На выставке «Аристотель: биография и философия» можно было увидеть как старые, давно знакомые многим классические труды Аристотеля (например, «Сочинения» в четырех томах издательства «Мысль», часто цитируемые различными учёными), так и новые издания и переиздания его произведений, красиво проиллюстрированные книги о его жизни и деятельности.

Первая часть чтений была посвящена жизни Аристотеля, вторая – его творчеству. Из богатого наследия Аристотеля для чтения были выбраны труды, особенно значимые для будущих врачей: «История животных», «Никомахова этика», «Политика».

История животных была рассмотрена как предпосылка эволюционного учения, аристотелевский разбор строения тела – предвестие

анатомии, этика – как способ решения современных проблем биоэтики, а «Политика» рассматривалась в контексте современности.

Каждый доклад был проиллюстрирован яркими презентациями, а выступление по «Никомаховой этике» оказалось целой театральной постановкой! Нас посетил сам Аристотель и, наверное, его музы... Прекрасные античные девушки, читающие отрывки из его произведения...

Замечательно, что студенты и их руководители творчески подошли к проведению научного мероприятия. К тому же на «Аристотелевских чтениях»

присутствовал и. о. заведующего кафедрой философии и социологии, а «Политика» рассматривалась в контексте современности. Каждый доклад был проиллюстрирован яркими презентациями, а выступление по «Никомаховой этике» оказалось целой театральной постановкой! Нас посетил сам Аристотель и, наверное, его музы... Прекрасные античные девушки, читающие отрывки из его произведения...

Победителями «философского состязания» стали: Верхотурова Татьяна («Аристотель о чувствах и нравах разных животных»), Головёнкин Евгений («Никомахова этика»), Лимонова Анна («Человек – существо политическое, т. е. социальное»).

Поздравляем ребят и желаем им дальнейших научных успехов!



ФОТООКНО



УМЕЮТ ВСЕ!

Так озаглавил свое сообщение на университетском сайте наш главный «хозяйственник» – проректор по административно-хозяйственной работе Борис Николаевич Краснопеев. Разместивший красочные фотографии о состоявшемся 23 апреля сего года традиционном весеннем субботнике.

И в этих словах нет ни малейшего преувеличения, Действительно, все. И собрать накопившийся вокруг университетских зданий за зиму мусор, и побелить деревья, и навести порядок в производственных помещениях...



ФУТБОЛ

СТАЛИ ПОБЕДИТЕЛЯМИ

В рамках V конгресса урологов Сибири с международным участием состоялся турнир по мини-футболу. Несмотря на ненастную погоду, футбольные баталии проходили на нашем прекрасном университетском стадионе.

Тем более что поиграть было с кем: в турнире участвовали три сборные: Алтай, Кузбасса и сборная ППС КрасГМУ, объединенная с урологами Красноярского края (капитан Ф. П. Капсаргин).

А открывал турнир ректор КрасГМУ Иван Павлович Артюхов.

Наши врачи-футболисты негостеприимно обыграли команду Куз-

басса со счётом 5:0, которые затем со счетом 0:1 уступили еще и команде Алтай.

Так что судьба первого места решалась в поединке между красноярцами и алтайцами. Все решил единственный гол к. м. н. Сергея Викторовича Кунгурова (с подачи к. м. н. Андрея Николаевича Русских), который и поставил точку, так как наш

вратарь Владислав Маратович Трояков не позволил «распечатать» свои ворота коллегам, с которыми ещё час назад слушал доклады на конференции, делился опытом и научными знаниями.

А сборная команда алтайцев стала серебряным призёром турнира.

Её капитан – профессор Борис Неймарк, был признан лучшим нападающим турнира, а его лучшим защитником стал наш профессор Николай Станиславович Горбунов.

Следует отметить и еще одно: это просто замечательно, что наш университет в последнее время вводит новую традицию: заканчивать серьезные научные мероприятия – конгрессы, конференции, форумы – спортивными мероприятиями. Именно так и должно быть в медицинском вузе, пропагандирующем и среди студентов, и среди преподавателей здоровый образ жизни.

Александр ШТЕЙНЕБРЕЙС,
тренер КрасГМУ по футболу.

На нашем стадионе «Университетский» прошло Всероссийское первенство по мини-футболу среди медицинских и фармацевтических вузов страны.

В нем принимало участие семь команд из пяти медицинских и фармацевтических вузов нашей страны. Это:

- Санкт-Петербургская химико-фармацевтическая академия;
- Кемеровская государственная медицинская академия;
- Уральский государственный медицинский университет;
- Алтайский государственный медицинский университет;
- Красноярский государственный медицинский университет им. проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого.

В первенстве также участвовали две команды, состоящие из студентов – выходцев из Республики Таджики-

стан и представляющие Алтайский государственный медицинский университет и Красноярский государственный медицинский университет.

С приветственной речью к участникам и болельщикам выступил ректор Красноярского государственного медицинского университета Иван Артюхов, пожелавший игрокам удачи.

К его словам присоединился и президент межрегиональной общественной организации «Союз федераций футбола «Сибирь» Владимир Евтушенко, пожелавший спортсменам честной борьбы.

А потом начались матчи. Первенство проходило по круговой системе, и первыми на

поле вышли команды КемГМА и АГМУ.

Игра завершилась со счетом 0:4 в пользу АГМУ.

Следом на поле вышли команды КрасГМУ и КемГМА, и наши футболисты прямо-таки разгромили кемеровчан: 7:1.

Вторая игра «наших» с Уральским медицинским университетом также закончилась в нашу пользу – 3:0.

Второй день стал для хозяев поля решающим: чтобы выиграть первенство, команде КрасГМУ нужно было обыграть СПХФА и Барнаула. Первая игра была с марокканцами из Питера и закончилась вничью – игра была настолько напряженной, что не обошлось без красной карточки, ко-

торую на 12-й минуте матча получил игрок из Марокко Эльбаккали Мехди.

Был шанс склонить чашу весов в свою пользу в матче с барнаульцами, но, к сожалению, она также закончилась вничью.

И в итоге наша команда по разнице забитых и пропущенных мячей откатилась на второе место.

Так, команда Санкт-Петербургской химико-фармацевтической академии заняла третье место, команда КрасГМУ – второе место, а победителем первенства России среди медицинских и фармацевтических вузов страны по мини-футболу стала команда Алтайского государственного медицинского университета.

СЧИТАЛИ МЯЧИ...