

МЕДИК КУЗБАССА



№ 3-4 (1205-1206) Март-апрель 2013 г.

VERBA VOLANT, SCRIPTA MANENT



Это время года в академии всегда богато событиями: это и традиционная научно-практическая конференция молодых ученых, и фестиваль «Студенческая весна» с Гала-концертом, а еще сессия на носу! Но все-таки весна в медицинской академии началась с необычного конкурса «Мисс Этно КемГМА», который состоялся в начале марта.

Это было настоящее шоу: красочное, талантливое, хорошо организованное. Не каждый студфестиваль может похвастаться такой подготовкой. Прекрасная идея конкурса «Мисс Этно» достойна воплощения более масштабного, например, межвузовского или городского. Сказать, что номера были зрелищны – ничего не сказать. Индивидуальные идеи, неповторимые стили, артистичность девушек – все это создавало очень органичные образы. Особенностью этого конкурса красоты и интеллекта является то, что каждая участница конкурса должна была представить какую-либо национальность. Главный мотив – любовь к своей родине – от сердца, очень искренне, без пафоса (что нередко сопровождает подобные мероприятия) прошел через все выступления конкурсанток. Очевидно, что рассказать о себе гораздо проще, нежели об истории своего края, традициях родного народа, о его культуре. И девушкам это удалось.

Подробнее на с. 15

Научно-практическая конференция молодых ученых и студентов «Проблемы медицины и биологии»

Вероника Скворцова:

“В России формируется новое поколение талантливых и целеустремленных исследователей. Вам предстоит развивать наиболее интересную и динамичную область современной науки. Все ваши смелые планы и оригинальные идеи будут востребованы и получат поддержку в нашей стране”
(из выступления на Первой Всероссийской Конференции молодых ученых-медиков)

18-19 апреля в Кемеровской государственной медицинской академии прошла конференция молодых ученых и студентов с международным участием «Проблемы медицины и биологии», посвященная 70-летию Кемеровской области. Участниками конференции стали аспиранты, интерны, ординаторы, студенты и школьники, молодые исследователи в возрасте до 35 лет.

География обмена свежими идеями ежегодного расширяется. В конференции приняли участие молодые ученые из Казахстана и Молдовы. Работы казахстанских коллег были представлены 3-мя университетами этой страны: Медицинский университет Астаны, Карагандинский государственный медицинский университет и Семипалатинский государственный университет. Конференция объединила представителей медицинских ВУЗов и научно-исследовательских институтов из Москвы, Иркутска, Грозного, Красноярска, Барнаула, Новосибирска и других регионов России, а так же молодых ученых Кемеровской государственной медицинской академии, Института экологии человека Кемеровского научного центра СО РАН, НИИ комплексных проблем сердечно-сосудистых заболеваний, Новокузнецкого ГИДУВа, Кемеровского государственного университета и других учреждений Кузбасса.

В рамках конференции, на базовых кафедрах работали 25 научно-практических секций по различным медико-биологическим специальностям и направлениям: Акушерство и гинекология; Внутренние болезни. Поликлиническая, госпитальная терапия; Внутренние болезни. Факультетская терапия. Пропедевтика внутренних болезней. Кардиология; Гигиена. Экология. Общественное здоровье и здравоохранение; Дерматовенерология; Иностранные языки; Микробиология. Инфекционные болезни. Фтизиатрия. Эпидемиология; Морфология; Неврология и нейрохирургия. Медицинская психология и психиатрия; Общая биология. Морфология, Генетика. Паразитология; Ортопедия и травматология; Офталь-



мология. Оториноларингология; Педиатрия; Стоматология; Фармация и фармакология; Физика. Высшая математика; Философия; Социология; Химия; Хирургические болезни; Экспериментальная медицина. Физиология. Впервые в рамках конференции работала секция «Молекулярно-генетические технологии в медицине и биологии», а секция «Урология» традиционно прошла в режиме телеконференции, объединяя Кемерово, Красноярск и Томск. Было представлено около 300 докладов, по представленным материалам опубликовано 366 печатных работ. Кроме того, издан Сборник научных литературных обзоров, в формировании которого приняли участие 22 молодых ученых. Во время работы каждой секции проводился конкурс представленных исследований и впервые организована бесплатная публикация научных литературных обзоров молодых ученых.

Пленарное заседание 19 апреля открылось студенческим гимном и гимном Кузбасса, затем с приветственным словом к участникам конференции обратился Президент КемГМА, д.м.н., профессор Александр Яковлевич Евтушенко, отметил возросший интерес студентов к исследовательской работе. Ректор КемГМА, профессор В.М. Ивойлов поздравил всех участников конференции, вручил почетные грамоты и денежные премии. Были награждены студенты 5 курса лечебного факультета, занявшие 3 место на 2-й Межрегиональной олимпиаде по оториноларингологии в г. Иркутске – Андарзянова Альбина Ильгизьяровна, Евсина Людмила Евгеньевна, Разинкина Ксения Евгеньевна, а также победители конкурса «Лучший студент КемГМА» в номинации «Научно-исследовательская работа».

1 место - Кутихин Антон Геннадьевич, студент 5 курса лечебного факультета, научные разработки которого посвящены поиску предиктивных маркеров риска развития рака. Автор 45 печатных работ, в том числе 20 – в зарубежных изданиях, монографии, издательство Springer, соавтор учебного пособия «Эпидемиология рака». Победитель многих конкурсов. Обладатель Гранта “У.М.Н.И.К. - 11” в Кемеровской области Федерального Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

Окончание на стр. 2

В номере:

4
стр.

Об олимпийских
победах
студентов
КемГМА



6
стр.

Научная гипотеза всегда выходит за пределы фактов, послуживших основой для ее построения – под таким девизом в КемГМА прошла 17-я Международная научно-практическая конференция «Концептуальные подходы к решению репродуктивных проблем»



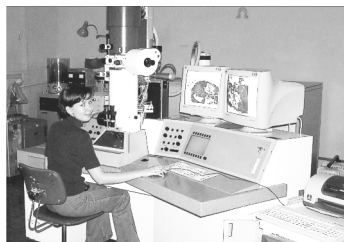
7
стр.

Знакомьтесь:
автор 44 печатных работ,
в том числе 14 статей
в зарубежных англоязычных
изданиях, один из авторов
учебного пособия
«Эпидемиология рака» – студент
лечебного факультета
Антон Кутихин.



8
стр.

Самый мощный в регионе
электронный микроскоп,
углеродные нанотрубки,
полимерные цепи,
композиты, созданные
на основе наночастиц
продемонстрировали в КемГУ
авторам перспективных
научных проектов – студентам
из различных ВУЗов г. Кемерово.



12
стр.

Мы – вторые. Вторые и все.
Это не ступенька
на пьедестале почета, это –
данность, это – судьба.
Наше законное место
в истории, биографии alma
mater...» Очерк Ю. Скударнова,
посвященный 50-летию второго
выпуска КемГМА.

