



# МЕД ВУЗОВЕЦ

ГАЗЕТА ИВАНОВСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ

Газета выходит  
с февраля 1932 года. № 6 (1687)

МАЙ 2013 г.

Распространяется  
бесплатно

## «НЕДЕЛЯ НАУКИ — 2013»

С 15 по 19 апреля в нашей академии в рамках IX Областного фестиваля «Молодая наука — развитию Ивановской области», посвящённого 95-летию Иваново-Вознесенской губернии, состоялась традиционная 93-я ежегодная научная конференция студентов и молодых учёных с международным участием «Неделя науки-2013», которая, в свою очередь, была посвящена 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РСФСР, доктора медицинских наук, профессора Е.С. Мясоедова.

15 апреля пленарное заседание открыл ректор ИВГМА заслуженный работник здравоохранения РФ, д-р мед. наук, профессор Е.В. Борзов. С ак-

с экологией и философии, впервые в нашем вузе прошли две межвузовские телевидео-конференции, две олимпиады, четыре мастер-класса и обуча-

тельной стимуляции» провела профессор кафедры неврологии и нейрохирургии



## МОЛОДАЯ НАУКА: ПРОДОЛЖАЯ ТРАДИЦИИ И СОЗДАВАЯ НОВОЕ

товой речью на тему «Творческий путь и научное наследие профессора Евгения Станиславовича Мясоедова» выступила заведующая кафедрой терапии и эндокринологии ФДПО заслуженный врач РФ, председатель Ивановского отделения Российского научного медицинского общества терапевтов, д-р мед. наук, проф. С.Е. Мясоедова. В ходе этого содержательного и иллюстрированного фотоматериалом доклада присутствующие смогли ближе познакомиться с деятельностью выдающегося врача и учёного. Далее прозвучали две про-

водящий тренинг. Предложенные на конкурс работы проходили несколько неформальных этапов отбора: 1-й — заочный, 2-й — кафедральный (внутривузовский) и 3-й — заключительный межвузовский. Это позволило на заключительном этапе представить наиболее интересные доклады.

Работа секций прошла в творческой атмосфере. Доклады отличались наглядностью и были посвящены широкому кругу современных проблем в области фундаментальных наук и практической медицины. Участники активно отвечали на задаваемые вопросы, демонстрируя компетентность в области своих исследований.

На монотематической секции учащихся специализированных медико-биологических классов выступили школьники из городов Коврова, Гусь-Хрустального, Меленки и Ивановской области со своими первыми, но смелыми поисковыми работами. На заседании секции «Дисциплины естественнонаучного цикла» впервые в нашем вузе прошёл конкурс реферативно-аналитических работ для студентов младших курсов.

Новой формой работы стали межвузовские монотематические телевидеоконференции, где участвовали представители российских и зарубежных вузов. В этом году их прошло две на темы: «Соединительнотканые дисплазии в практике работы врачей» (см. фото 1) и «Актуальные вопросы неврологии».

В рамках «Недели науки-2013» прошла межвузовская конференция по биологии с экологией, в работе которой приняли участие представители ИВГУ. На кафедре гуманитарных наук состоялась X межвузовская городская студенческая научная конференция по философии «Человек в лабиринтах миропонимания». На конференции присутствовали не только студенты и преподаватели ИВГМА, а также представители кафедр философии ИГУЭУ, ИВГПУ и Ивановского института ГПС МЧС России.

В рамках конференции прошли четыре мастер-класса. На базе клиники академии мастер-класс на тему «Современные медицинские технологии проприоцеп-

факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов Казанского государственного медицинского университета д-р мед. наук, проф. В.А. Исанова. Непосредственно на клиническом примере, ярко и иллюстративно она представила специальные нейродинамические методы, сущность действий которых построена на нейрофизиологической основе движений и активизации центральной нервной системы (см. фото 2).

В ходе научно-практической конференции «Медико-технологический алгоритм эстетической реставрации зубов композитными материалами» мастер-класс провёл заведующий кафедрой терапевтической стоматологии Смоленской государственной медицинской академии д-р мед. наук А.И. Николаев. Несмотря на многочасовую длительность этого мероприятия, прошло оно абсолютно не утомительно для студентов (с их слов, «на одном дыхании») и очень содержательно.

Давние и добрые научные контакты сложились между представителями интереснейшего научного направления, касающегося соединительнотканых дисплазий, — зав. каф. детских болезней леч. факультета ИВГМА заслуженным деятелем науки РФ, д-ром мед. наук, проф. В.В. Чемодановым, д-ром мед. наук, профессором той же кафедры Е.Е. Красновой и зав. каф. госпитальной педиатрии Омской ГМА канд. мед. наук, доц. Н.Ю. Демдоуи, что позволило провести в рамках телевидеоконференции при помощи современных информационных технологий мастер-класс на тему «Опыт междисциплинарного подхода в курации детей и подростков с дисплазией соединительной ткани».

В абсолютно доступной и лаконичной форме представила информацию по планированию и дизайну научного исследования профессор каф. поликлинической терапии и эндокринологии д-р мед. наук И.А. Романенко. Она напутствовала: «Нужно уже сегодня понять, что вы хотите, и пытаться искать пути достижения поставленной цели». Тренинг по реферированию научной литературы провела редактор РИО Е.Г. Бабаскина.

16 апреля впервые в нашей

академии состоялась внутривузовская междисциплинарная олимпиада для студентов на тему «Здоровье человека». В олимпиаде приняли участие три команды, сформированные из студентов 6 к. леч. и пед. ф-тов (см. фото 3,4,5). Каждой команде было предложено выбрать одну из клинических задач с подробным описанием конкретного случая заболевания или травмы. Командам предстояло ответить на ряд вопросов, касающихся индивидуального здоровья данного пациента, а также организации медицинской помощи для людей с подобной патологией на уровне общественного здоровья. Результаты своей работы студенты представили в устных докладах, иллюстрированных презентациями. Доклады каждой из команд были интересными и имели свои достоинства, однако, выше всех оценены результаты работы команд леч. ф-та в составе А.Н. Бродовской, О.В. Бровцева, Е.В. Калининой, И.А. Лебенко, А.Ю. Соловьёва.

Программа внутривузовской олимпиады по стоматологии «Стоматолог будущего», проходившей в несколько этапов, оказалась очень насыщенной, сложной и интересной. Из студентов разных курсов стоматологического факультета были созданы три команды, которые проявили находчивость, творческий подход к решению конкурсных заданий, продемонстрировали знания и профессионализм. На завершающем этапе состоялся конкурс научных работ.

На заключительном пленарном заседании 19 апреля итоги работы конференции подвели проректор по научной работе и международному сотрудничеству д-р мед. наук, проф. А.И. Стрельников и председатель совета научного общества студентов и молодых учёных А.И. Кулешова. Были объявлены и награждены победители конкурсов научно-исследовательских и реферативно-аналитических работ. С докладами выступили победители одного из таких конкурсов: в номинации «Лучшая студенческая работа» — студент 4 к. леч. ф-та М.П. Чернявин, в номинации «Лучшая работа молодых учёных» — кл. орд. И.А. Солomatников. Одной из интереснейших частей заседания стало

## УЧЁНЫЙ СОВЕТ ИВГМА

23 апреля состоялось очередное заседание учёного совета ИВГМА, на котором: 1) с актовой речью «Возрастные аспекты ангионеврологии» выступил заведующий кафедрой неврологии и нейрохирургии ИПО д-р мед. наук, профессор А.Е. Новиков; 2) состоялось подведение итогов научной конференции студентов и молодых учёных «Неделя науки-2013»; докладчик — научный руководитель совета НОСМУ д-р мед. наук И.П. Ястребцева; 3) рассмотрен вопрос о перспективах развития факультета послевузовского профессионального образования ИПО; докладчик — и.о. декана факультета послевузовского профессионального образования ИПО д-р мед. наук, доцент С.Н. Орлова; 4) состоялись выборы декана факультета послевузовского профессионального образования ИПО; 5) рассмотрен ряд других вопросов.

Учёный совет принял решения: 1. 1) Утвердить итоги работы 93-й ежегодной научной конференции студентов и молодых учёных с международным участием «Неделя науки-2013», посвящённой 100-летию со дня рождения заслуженного деятеля науки РСФСР, д-ра мед. наук, проф. Е.С. Мясоедова; 2) расширить перечень обучающих мастер-классов, проводимых в рамках ежегодной научной конференции студентов и молодых учёных «Неделя науки» (отв. исполнители: проректор по НИР и международному сотрудничеству проф. А.И. Стрельников, науч. руководитель совета НОСМУ д-р мед. наук И.П. Ястребцева, науч. руководители секций совета НОСМУ; срок исполнения — апрель 2014 г.); 3) на кафедрах продолжить планирование научных работ студентов и молодых учёных в соответствии с основными направлениями научной деятельности академии (отв. исполнители: заведующие кафедрами; срок исполнения — октябрь 2014 г.); 4) продолжить проведение внутривузовских олимпиад для студентов (отв. исполнители: проректор по НИР и международному сотрудничеству проф. А.И. Стрельников, науч. руководитель совета НОСМУ д-р мед. наук И.П. Ястребцева; срок исполнения — апрель 2014 г.); 5) выделить в отдельную тематическую секцию научно-исследовательские доклады по стоматологии (отв. исполнители: проректор по НИР и международному сотрудничеству проф. А.И. Стрельников, науч. руководитель совета НОСМУ д-р мед. наук И.П. Ястребцева, науч. руководители секций; срок исполнения — январь 2014 г.) 2. С.Н. Орлову считать избранной на должность декана факультета послевузовского профессионального образования ИПО на 5 лет.

3. На учёном совете утверждены: Положение о студенческом отряде охраны правопорядка ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России, Правила внутреннего распорядка для обучающихся ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России, Правила внутреннего распорядка для проживающих в общежитиях ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России, Положение о дисциплинах по выбору обучающихся ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России, Положение о самостоятельной работе студентов ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России, Прейскуранты № 6 и № 6.1. стоимости обучения на 2013-2014 учебный год.

4. Принято решение провести конференцию научно-педагогических работников, представителей других категорий работников и обучающихся ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России 6 июня 2013 года и утвердить повестку дня конференции: 1) утверждение коллективного договора на 2013-2016 годы; 2) утверждение Правил внутреннего распорядка для работников ГБОУ ВПО ИВГМА Минздрава России.

представление разработанного в ходе олимпиады «Здоровье человека» проекта-презентации капитаном команды, занявшей первое место.

При проведении конференции были и определённые трудности, которые мы надеемся преодолеть в дальнейшем.

Говоря о задачах, стоящих перед научным обществом студентов и молодых учёных, представляется важным активной популяризация серьёзной исследовательской работы среди студентов, организация и проведение междисциплинарных семинаров, «круглых столов», олимпиад, а также мастер-классов и тренингов, повышающих уровень знаний в различных областях научной работы, с привлечением ведущих учёных ИВГМА и других вузов. Планируется дальнейшее использование нестандартных и новых форм проведения научных мероприятий, расширение географии участников и сотрудничество с российскими и зарубежными вузами.

В заключение хочется поблагодарить администрацию академии и лично ректора д-ра мед. наук, проф. Е.В. Борзова, проректора по научной работе и международному сотрудничеству д-ра мед. наук, проф. А.И. Стрельникова, профком ИВГМА и лично доц. Н.И. Отрощенко — за огромный вклад в организацию конференции, компанию «Нейрософт» в лице её руко-

водителя А.Б. Шубина — за помощь в информационной поддержке конференции, центр информатизации и лично её руководителя канд. мед. наук В.Р. Марковнина, отдел технических средств обучения и лично его руководителя А.А. Данилина — за поддержку при информационно-техническом обеспечении. Благодарим заведующего кафедрой детских болезней леч. факультета д-ра мед. наук, проф. В.В. Чемоданова, д-ра мед. наук, профессора той же кафедры Е.Е. Краснову — за организацию и проведение телевидео-конференции. Хотелось бы отметить зав. каф. стоматологии № 2 канд. мед. наук М.Г. Курчанинову и декана стомат. ф-та доц. В.А. Горбунова как главных организаторов олимпиады и научно-практической конференции по стоматологии. Отдельные слова благодарности всем научным руководителям научно-исследовательских и реферативно-аналитических работ, представленных на конференции, а также членам жюри тематических и монотематических секций и их председателям — за активное участие в организации и проведении конференции.

И.П. Ястребцева, научный руководитель совета НОСМУ, д-р мед. наук, А.И. Кулешова, председатель совета НОСМУ, студентка 5 курса лечебного ф-та.



2

граммные лекции. Заведующий кафедрой факультетской терапии и профессиональных болезней д-р мед. наук, проф. М.Г. Омеляненко в докладе на тему «Роль эндотелиальной дисфункции в современной медицине» подвёл итоги многолетней научной работы сотрудников кафедры. Профессор кафедры неврологии и нейрохирургии факультета повышения квалификации и профессиональной переподготовки специалистов Казанского государственного медицинского университета заслуженный врач Республики Татарстан, главный реабилитолог МСЗ Республики Татарстан, д-р мед. наук, проф. В.А. Исанова представила лекцию на тему «Новые подходы к реабилитации пациентов с церебральным инсультом», сопроводив её наглядным видеоматериалом, вызвавшим неподдельный интерес и оживление среди слушателей.

В программе «Недели науки» было представлено более 300 докладов. Сама конференция в этом году проходила в несколько новом формате. Среди более чем 500 участников данного научного мероприятия были представители не только российских городов (41 человек — из Рязани, Курска, Твери, Коврова, Гусь-Хрустального и др.) и шести учреждений Ивановской области, но и стран ближнего зарубежья — Украины, Беларуси, Таджикистана, Узбекистана (24 человека).

Помимо традиционных секционных заседаний (восемь тематических, соответствующих приоритетным направлениям научной деятельности академии, и шести — монотематических), двух межвузовских конференций — по биологии



3



4



5



В рамках «Недели науки-2013» 4 апреля состоялось совместное заседание студенческих научных кружков кафедры биологической химии и кафедры общей и биоорганической химии на тему «Минерализация и деминерализация тканей зуба». Отрядным является тот факт, что исследователями, докладчиками и слушателями выступили студенты не только стоматологического, но и лечебного, и педиатрического факультетов.

### Жевать или не жевать?

Теоретический доклад на тему «Минерализация и деминерализация эмали зуба. Биохимические защиты эмали», предложенный вниманию слушателей студенткой 2 курса леч. ф-та Д.А. Рыжковой, познакомил с особенностями структуры эмали, позволил разобраться с механизмами, лежащими в основе её формирования, и особой ролью слюны в формировании оптимальных условий минерализации и реминерализации.

Неподдельный интерес вызвала работа «Исследование влияния жевательной резинки на минеральный гомеостаз слюны», выполненная совместными усилиями студентки 2 курса леч. ф-та Е.А. Фоминой и студенток 3 курса стомат. ф-та А.А. Хохловой и А.И. Новоненко. В ходе предварительного проведённого опроса было выяснено, что 90% студентов хотя бы иногда используют жевательную резинку и 45% из них предпочитают резинку фирмы «Orbit». Использование её, действительно, приводит к изменению pH слюны, но при этом происходит выбывание основных минерализующих ионов из обменного пула слюны, что отрицательно сказывается на естественных процессах реминерализации эмали. Был дан исчерпывающий ответ на интересовавший всю аудиторию вопрос: «Быть или не быть? Жевать или не жевать?»

Вторая экспериментальная работа «Оценка реминерализующей способности зубных паст и гелей», выполненная студентками 3 курса стомат. ф-та А.А. Хохловой и А.И. Новоненко, показала, что эффективность сорбции эмалью основных минерализующих ионов определяется типом активных веществ и максимальное содержание активного компонента не является гарантом эффективной реминерализации.

При обсуждении, в котором активно участвовали студенты и преподаватели, заведующая кафедрой биологической химии д-р мед. наук, доц. И.К. Томилова высоко оценила уровень и качество представленных работ, подчеркнув при этом, что это лишь начальные этапы большой самостоятельной научной работы студентов, которая пока затронула лишь отдельные стороны проблемы и будет продолжена. Заведующая кафедрой общей и биоорганической химии д-р хим. наук, проф. М.Е. Клюева отметила, что именно знание химии, химических закономерностей лежит в основе понимания процессов, происходящих в живых тканях, и способов оптимальной коррекции нарушений. В выступлениях участников встречи неоднократно подчёркивалась практическая значимость выполненных работ, возможность выработки собственных рекомендаций, а также очерчены новые перспективы научно-исследовательской деятельности студентов.

О.В. Гришина, доцент каф. биологической химии, отв. за работу СНК кафедры.

### СВЕТЛАЯ ПАМЯТЬ

13 мая с.г. на 93 году жизни скончалась Капитолина Григорьевна ВЬРЕНКОВА, в прошлом доцент кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии, ветеран Великой Отечественной войны.

Вся жизнь Капитолины Григорьевны была поистине героической. В 1942 году после окончания пятого курса ИГМИ Капитолина Григорьевна оказалась в самом пекле войны, на самом трудном участке фронта. Боевое крещение молодой выпускницы состоялось под Сталинградом. Тяжелая ответственность легла на хрупкие плечи молодого хи-



### Вся её жизнь была героической

рурга медсанбата, без сна и отдыха оказывавшего помощь раненым. Работать и учиться приходилось в невероятно трудных условиях.

После Сталинградской битвы победным маршем Капитолина Григорьевна прошла всю Европу. День Победы она встретила в Праге. Очень тепло она рассказывала о днях, проведённых здесь. Население встречало освободителей с ликованием, угощало всем, что было тогда у людей. Многие протягивали на руках самое ценное — своих детей, чтобы бойцы могли прикоснуться к ним и вспомнить своих детей.

Делясь со студентами своими воспоминаниями о военных годах, Капитолина Григорьевна старалась избежать таких громких слов, как «героизм», «патриотизм», «самопожертвование», подчёркивая этим, что в то трудное время каждый старался выполнить свой долг с честью.

К.Г. Выренкова награждена двумя орденами Красной Звезды и несколькими медалями.

А дальше были мирные годы труда в госпитале по долеванию участников войны.

После защиты кандидатской диссертации, посвящённой переломам костей голени, Капитолина Григорьевна перешла на преподавательскую работу в ИГМИ. Сначала ассистентом, затем доцентом кафедры. Вместе с доцентом Л.С. Хавкиным и профессором В.И. Фишкиным она принимала участие в создании кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии. К.Г. Выренкова — автор многочисленных пособий для студентов по травматологии и военно-полевой хирургии. Многие задачи содержали тот опыт, который она приобрела на войне. У неё много учеников, которыми можно гордиться.

Отличительными особенностями Капитолины Григорьевны были высокое чувство долга, большая любовь к своей профессии, людям.

Память об этом замечательном человеке, умном и строгом педагоге навсегда сохранится в наших сердцах.

Коллектив кафедры травматологии, ортопедии и военно-полевой хирургии.

2 апреля на кафедре пропедевтики внутренних болезней, согласно плану НОСМУ, прошла очередная, ставшая традиционной, ежегодная монотематическая конференция «Диагностика с позиций доказательной медицины». Она собрала более 40 человек — студентов 2-3 курсов всех факультетов ИвГМА, клинических ординаторов, аспирантов, преподавателей, практических врачей.

Кафедра пропедевтики внутренних болезней — одна из первых клинических кафедр академии, занимающихся развитием у студентов профессиональных компетенций (знакомство с профессиональными обязанностями врача, приобретение практических умений диагностической и исследовательской работы) и выработкой коммуникативных компетенций (общение с пациентами, старшими коллегами во время практических занятий, учебной и производственной практик, практическое применение принципов деонтологии и формирование гражданской позиции). Демонстрацией такого многонаправленного воспитательного значения работы кафедры и являлась прошедшая конференция. Выбранная в этом году тема была призвана соединить классические методы диагностики и достижения современной медицины.

Во вступительном слове заведующего кафедрой д-ра мед. наук А.В. Бурсикова был обозначен лейтмотив конференции:

### ЕСТЬ МНЕНИЕ

## Послесловие, или Вопросов больше, чем ответов

В ходе апрельского шестия молодёжной науки в вузе 18 апреля в Первой аудитории состоялась Первая межвузовская междисциплинарная монотематическая телевидеоконференция студентов и молодых учёных «Дисплазия соединительной ткани в практике работы врача».

В работе конференции, наряду с сотрудниками и студентами нашей академии, приняли участие учёные Омской и Тверской медицинских академий — ведущих школ отечественных дисплатологов. Так, мастер-класс для всех участников конференции провела заведующая кафедрой госпитальной педиатрии Омской государственной медицинской академии доцент Нелли Юрьевна Демдоури, рассказавшая об опыте междисциплинарного подхода к курации детей и подростков с дисплазией соединительной ткани. Большой интерес вызвало сообщение о научно-практическом центре для пациентов с соединительнотканной дисплазией, открытом в Омске.

Междисциплинарную направленность конференции подтвердило участие в ней педиатров, акушеров-гинекологов, офтальмологов, специалистов по лечебной физкультуре и врачебному контролю. Выказавшиеся в завершении заседания д-р мед. наук, профессор кафедры акушерства и гинекологии А.М. Герасимов, заведующая кафедрой акушерства, гинекологии и неонатологии педиатрического факультета доцент Н.В. Керимкулова, д-р мед. наук, профессор кафедры физической культуры, ЛФК и ВК Н.Н. Нежнина не только подтвердили значимость рассматриваемой проблемы, но и предложили пути совместного продвижения для решения отдельных вопросов. Резюмируя итоги конференции, заведующий кафедрой детских болезней лечебного факультета профессор В.В. Чемоданов поблагодарил всех участников за продуманные доклады и выступления, отметил, что проблема дисплазии соединительной ткани, являющаяся морфологической основой многих заболеваний детей и взрослых, ещё долгое время будет сохранять свою непреходящую медико-социальную значимость.

Первая межвузовская конференция завершилась, оставив во многих участниках, да и просто сторонних наблюдателях, неоднозначные ощущения. Прекрасная задумка организаторов научного форума, предполагавшего межвузовское общение и обмен мнениями по тем или иным насущным вопросам, осталась не до конца реализованной в связи с техническими сбоями, возникшими в ходе проведения конференций. Их непосредственным организаторам было досадно, что хорошо подготовленные выступления студентов и молодых учёных в ряде случаев воспринимались не так, как задумывались, а межвузовский диалог удался только в начале мероприятия, потому что далее он был прерван.

Результаты телевидеоконференции поставили немало вопросов. Следует ли проводить аналогичные мероприятия при отсутствии их технического обеспечения? Подобного рода сбой наблюдался и в ходе конференции, предшествовавшей этой. А ведь таким образом мы выглядели, мягко говоря, странно в глазах наших коллег из других городов. К имиджу вуза такие мероприятия не добавляют ничего позитивного. Следующий вопрос: нужно ли проводить научные заседания, совмещённые с другими мероприятиями? Достаточно сказать, что в день открытия научной недели одновременно с пленарным заседанием проводилась межкафедральная конференция по диссертационной работе, в часы работы

«Современная медицина — это доказательная медицина». Цитируя слова С.П. Боткина — «Диагноз есть более или менее вероятная гипотеза...», он подчеркнул, что исторически процесс диагностики шёл от эмпирического накопления фактов к их точному, в том числе, статистическому анализу.

Ряд студенческих докладов был посвящён применению диагностического алгоритма в таких клинических ситуациях, как железодефицитная анемия (О.Р. Коробова), бронхообструктивный синдром (Е.И. Уткина), нефритический синдром (Л.Э. Лепахина), ренопаренхиматозная артериальная гипертензия (Д.В. Планкина, Н.А. Гончарова), стенокардия (А.В. Куст). В них прослеживалась роль как классических (пропедевтических), так и современных, в том числе высокотехнологичных методов, по выявлению и уточнению морфофункциональной сущности патологического процесса.

Впервые в работе конференции приняли участие студенты 2 курса лечебного ф-та. Доклад В.Л. Ивановой и В.А. Пузырёвой был посвящён актуальной, в том числе в студенческой среде, проблеме — вегетативной дистонии, методам её объективизации. Студентки Д.Д. Моисеева и А.С. Комова в своём выступлении уделили внимание взаимосвязи субъективных и объективных проявлений заболеваний желудка

и двенадцатипёрстной кишки, привели собственные наблюдения клинических проявлений желудочной диспепсии в студенческой среде.

Особый интерес, большое число вопросов и оживлённую дискуссию вызвали доклад студента А.Е. Николаева, посвящённый анализу поражений внутренних органов при гепатомегалии, клинический разбор большой с миеломной болезнью (И.Д. Мурашкина) и доклад студента Н.Н. Кастрюлина «Начальные признаки недостаточности мозгового кровообращения: субъективные симптомы и возможности объективного выявления», показавшие неспецифичность, неоднозначность, но высокую практическую значимость современных методов диагностики при этих заболеваниях.

С заключительным докладом «Курение и артериальная гипертензия. Взгляд с позиции патогенеза» выступила аспирантка 2 года обучения Е.А. Манюгина. В нём были освещены результаты исследований отечественных и зарубежных авторов и собственных наблюдений, уточняющие роль неадаптивного совладающего поведения в становлении и прогрессировании артериальной гипертензии. Особый интерес у участников конференции вызвали рекомендации по возможности выработки адаптационных механизмов совладающего поведения, позволяющие улучшить резуль-

таты первичной и вторичной профилактики не только при артериальной гипертензии, но и при ряде других психосоматических заболеваний.

Прошедшая конференция имела не только большой научно-практический интерес (знакомство с новыми специальными методами обследования, их диагностической ценностью в каждой конкретной ситуации — профессиональная компетенция), но и большое воспитательное значение (выработка умений отстаивать своё мнение, вести дискуссию, выделять вклад отечественных учёных и клиницистов, в том числе учёных ИвГМА — Г.В. Николаевой, Е.М. Бурцева, Э.К. Трушинского и других, в совершенствование методов доказательной медицины — коммуникативная компетенция).

Несмотря на более чем трёхчасовую работу конференции, её участники не спешили расходиться, продолжая оживлённые дискуссии о том, как сделать процесс диагностики наиболее эффективным, и высказали предложение о сохранении традиции кафедры в проведении подобных конференций.

Т.И. Рупасова, доцент каф. пропедевтики внутренних болезней, заслуженный врач РФ,

О.В. Семёнова, клинический ординатор каф. пропедевтики внутренних болезней, староста СНК.

## Шахматисты ИвГМА — чемпионы!

В марте — апреле в Иванове прошла VII Спартакиада по физической культуре и спорту трудящихся отраслей экономики и бюджетной сферы. Впервые ИвГМА была представлена на ней во всех видах спорта.

Открыл соревнования командный шахматный турнир, в котором приняли участие 15 коллективов. Играли сильнейшие шахматисты города, включая двух мастеров FIDE. Честь ИвГМА защищали доцент кафедры фармакологии и клинической фармакологии Н.Ю. Жидоморов, ассистент кафедры

оториноларингологии канд. мед. наук М.В. Жабурина, интерн кафедры оториноларингологии Р.С. Морозов. В тяжелейшей борьбе наша команда сумела завоевать первое командное место. В личном зачёте Николай Юрьевич Жидоморов разделил второе — четвёртое места, а Мария Владимировна Жабурина завоевала третье место среди женщин.

Поздравляем наших шахматистов и желаем всем спортсменам академии дальнейших успехов на соревнованиях! Спортклуб.

### СПОРТ

В. Чемоданов.