



За медицинские кадры

ИЗДАНИЕ
ВОЛГОГРАДСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

№ 5 (2964)
12 апреля 2012

Новости Минздравсоцразвития России

Татьяна Голикова:

Подписан приказ, который разрешит студентам старших курсов медвузов работать на штатных должностях среднего медицинского персонала



Об этом Министр Татьяна Голикова сообщила на конференции «Медицинское образование – 2012», которая прошла в выставочном конгресс-центре Научно-исследовательского центра Первого московского государственного медицинского университета И.М. Сеченова.

«Буквально днями или неделями выйдет приказ, подписанный Минюстом, который разрешает работать студентам старших курсов на штатных должностях среднего медицинского персонала. Я хочу сказать, что он уже подписан, и остались формальности», – рассказала Татьяна Голикова.

Министр сообщила, что по предварительным прогнозам в 2012 году количество выпускников по медицинским специальностям составит 22,6 тысячи человек. Татьяна Голикова отметила, что приблизительно 20% или каждый пятый выпускник не идет в практическое здравоохранение. Остальные же выпускники идут на специальности, где есть переизбыток. Кроме того, глава ведомства сообщила, что ежегодно из сферы здравоохранения уходит порядка 8% специалистов.

«Таким образом, ежегодный отток составляет 22-25 тысяч специалистов», – подчеркнула Татьяна Голикова. – Без вмешательства федеральных медицинских учреждений решить кадровые проблемы в регионах невозможно», – отметила она.

Татьяна Голикова напомнила, что с 2013 года заработные платы медицинских работников вырастут существенно. По ее словам, начиная с 2013 года, 2% из средств системы ОМС, которые в 2011-2012 годах были выделены на модернизацию здравоохранения (460 млрд руб.), будут направлены на обеспечение стандартов меди-

цинской помощи, что скажется на увеличении заработной платы медицинских работников и улучшении лекарственного обеспечения пациентов.

Также Министр рассказала, что дефицит кадров в здравоохранении в России по клиническим специальностям на сегодняшний день составляет 152,8 тысячи человек. В амбулаторном звене – 187,5 тысячи человек, а в стационарном звене существует переизбыток кадров, который составляет 34,7 тысячи человек.

Как добавила Министр, дефицит кадров среднего медицинского персонала составляет 800 тысяч человек.

«Эта цифра абсолютно угрожающая. Я думаю, это те цифры, которые должны нас заставить испугаться», – добавила она.

Что касается специальностей, которых не достаёт в амбулаторном звене, то это специалисты-диетологи, детские онкологи, ревматологи, нефрологи, пульмонологи и врачи общей практики, отметила Татьяна Голикова.

По ее словам, профицит в стационарном звене составляют специалисты-стоматологи (202%), офтальмологи (100%), хирурги (100%), травматологи-ортопеды (54,1%).

«Мы начинаем формировать региональную программу кадровой обеспеченности. Это вопрос первого полугодия», – подчеркнула Татьяна Голикова. Она также призвала ректоров медицинских вузов активно участвовать в формировании медицинских кадров на уровне субъекта.

4 апреля 2012 года

<http://www.minzdravsoc.ru/>

Слово ректора ВолГМУ

12 апреля станет успешным стартом

Дорогие коллеги!

Сегодня в нашем университете проходит ежегодная «Ярмарка вакансий». Мероприятие, которое позволяет встретиться и пообщаться главврачам и выпускникам ВолГМУ. Традиционно ярмарка вакансий ВолГМУ проходит при участии представителей городской и региональной властей, руководителей лечебно-профилактических учреждений и учреждений здравоохранения Волгоградской области и других регионов. Ведь наши выпускники уже давно зарекомендовали себя как хорошие специалисты.

Ярмарка вакансий призвана объединить усилия тех, кто ищет работу, и тех, кто готов ее предложить, результатом же должно стать повышение укомплектованности лечебно-профилактических учреждений высококвалифицированными медицинскими кадрами, что в свою очередь повысит качество и доступность медицинской помощи населению.

Довольно символично, что наша встреча проходит 12 апреля. Этот весенний день выбран не зря. Ведь апрель – середина весны, то есть время, когда пробуждается природа, хочется многое начать сначала, сделать что-то нужное, важное и полезное. Пусть 12 апреля – день первого полета человека в космос – станет символической датой для каждого из вас – своего рода успешным стартом в будущей карьере.



В. И. Петров, ректор ВолГМУ, академик РАМН

ВАКАНСИИ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ

страницы
8-9

Поздравляем с юбилеем



Льва Кирилловича Кежевникова, директора издательства ВолГМУ, которому 28 марта исполнилось 60 лет!

Примите самые наилучшие пожелания крепчайшего здоровья, успехов во всех начинаниях, удачного преодоления всех этапов в дальнейшем развитии издательства ВолГМУ, процветания, семейного благополучия и всегда великолепного настроения!

Коллектив ВолГМУ

На заметку

Интернет-ресурсы ВолГМУ

Официальный сайт: www.volgmed.ru

Информационный портал (архив): <http://info.volgmed.ru/>

Образовательный портал: <http://edu.volgmed.ru/>

Официальный форум: <http://forum.volgmed.ru/>

Корпоративный информационный ресурс: <http://e-learn.volgmed.ru/>

Официальный сайт Научного общества молодых ученых и студентов (НОМУС): <http://nomus.volgmed.ru/>

Сайт Межкафедрального центра сертификации специалистов (МЦСС): <http://mcss.volgmed.ru/>

Сайт объединенного профкома сотрудников и студентов: <http://www.profcomvolgmu.ru/>

Электронная версия подшивки газеты «За медицинские кадры» <http://www.volgmed.ru/ru/jour/browse/zmk/>



12 Ярмарка вакансий – 2012

апреля в 13 часов

Приглашаются: выпускники 2012 года, клинические ординаторы, интерны.

Место проведения: площадь Павших борцов, 1, главный корпус, актовый зал ВолГМУ.
Центр трудоустройства выпускников Объединенного профкома ВолГМУ

22 День открытых дверей – 2012

апреля в 10 часов

В программе:
• Встреча с ректором, проректорами, деканами факультетов;
• Информация об условиях приема, целевой и компенсационной подготовке специалистов.

Место проведения: площадь Павших борцов, 1, главный корпус, актовый зал ВолГМУ.
Телефон приемной комиссии (8442) 53-23-33.

Подготовительное отделение (для российских граждан):
ул. Герцена, 10 (ост. «Площадь Возрождения»), тел. (8442) 73-04-25.

Подробности – на официальном сайте ВолГМУ: www.volgmed.ru в разделе «Абитуриенту»

ВОЛГОГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ



1935 · СМИ · ВГМИ · ВМА · ВолГМУ · ВолГМУ · 2012



Семинары ВолгГМУ

Актуальные аспекты спортивной медицины

27 марта в Волгоградском государственном медицинском университете прошел научно-практический семинар «Актуальные аспекты спортивной медицины». В настоящее время спорт высоких достижений не обходится без участия медиков, поэтому их грамотная подготовка так необходима для побед наших спортсменов. Именно вопросы обучения, организации работы и научных поисков спортивных врачей стали основными на семинаре.



С первым докладом выступил проректор по учебной работе ВолгГМУ В.Б. Мандриков. Он рассказал слушателям о том, как осуществляется теоретическая и методическая подготовка будущих врачей в курсе вузовской физической культуры. Еще в СССР физкультура была включена в перечень обязательных предметов для обучения в вузе. Сегодня, когда мы переходим на стандарты обучения третьего поколения, несколько меняются цели и задачи физического воспитания. Так, целью становится формирование у студентов-медиков мотивации к занятию физической культурой и спортом как к необходимому звену общекультурных ценностей и общеоздоровительной тактики в профессиональной деятельности будущих врачей. Иными словами, не может врач быть хорошим примером своим пациентам, если он сам не ведет здоровый образ жизни. Далее, Виктор Борисович рассказал о том, как в ВолгГМУ осуществляется физическая подготовка студентов, и о том, что она складывается не только из занятий спортом, но и из обучающих семинаров. Так за 11 семестров обучения студенты проходят курс, состоящий из 16 лекций. Они также овладевают навыками оценки здоровья и физической подготовленности на методических занятиях.

Заведующий кафедрой физической реабилитации и спортивной медицины ВолгГМУ А. В. Воронков рассказал о современных подходах в спортивной фармакологии. Ни для кого не секрет, что для невероятных результатов спортсмены в наше время активно используют достижения фармакологической науки. Речь не идет о допинге, а об общеукрепляющих средствах разрешенных к использованию спортивным комитетом. Эти средства должны влиять на работу симпатико-адреналовой и других «шоковых» систем организма, которые активируются при физических и психозомоциональных нагрузках. Таким образом, Андрей Владиславович наметил основные направления фармакологического поиска новых лекарственных средств для спортсменов. Это сердечно-сосудистые средства, антиоксиданты и производные гаммааминомасляной кислоты.

Особый интерес вызвал доклад доцента кафедры физической реабилитации и спортивной медицины А. М. Позднякова, который затронул тему спортивного питания. Это еще один важный компонент в подготовке спортсмена, который должны активно контролировать медики. Алексей Михайлович отметил основные критерии, которые необходимо учитывать в составлении

рациона спортсмена. Это, в первую очередь, сбалансированность, то есть правильное соотношение всех питательных веществ. Здесь важно также учитывать калорийность в зависимости от вида спорта и цикличности жизни спортсмена, то есть во время подготовки к соревнованиям, во время них и после он должен получать разное питание. Ну и конечно, не стоит забывать о собственных предпочтениях спортсмена и его религиозных убеждениях, которые могут запрещать употребление каких-либо продуктов.

На семинаре также выступили: главный врач Волгоградского областного клинического центра восстановительной медицины и реабилитации №1 О. А. Гуро и заместитель директора ФГБУЗ ВМКЦ ФМБА России А. В. Сычева. В своих докладах они осветили структуру и возможные схемы взаимодействия между специализированными подразделениями, которые осуществляют медицинское сопровождение, лечение и реабилитацию спортсменов. Доклад заведующего медико-санитарной частью ВГАФК М. П. Лагутина касался наиболее острых моментов применения допингов и возможную замену им.

В заключительном докладе доцент кафедры физической реабилитации и спортивной медицины Е. Г. Вершинин коснулся социальных и правовых аспектов применения фармакологических средств у лиц, постоянно испытывающих физические и психозомоциональные нагрузки.

Основной упор был сделан на спортсменах высокого уровня. В конце выступления Евгений Геннадиевич сформулировал основной вопрос современной спортивной медицины, который по сей день остается открытым: «Как определить меру фармакологического воздействия на организм спортсмена, чтобы выполнялся основной принцип медицины — не навреди?». Иными словами, в нынешнее время в спорте высокие достижениями соревнуются скорее не спортсмены, а фармакологические компании. И как в таких жестких, а иногда и жестоких условиях применения медикаментозных средств не сделать человека инвалидом?

После обсуждения докладов участники семинара вынесли ряд решений, основные из которых: рассмотреть возможность организации в ВолгГМУ в рамках ФУВ курса по спортивной медицине. А также создать в Волгограде и Волгоградской области обществое спортивных врачей и определить механизмы и пути взаимодействия между всеми структурами, участвующими в заседании для совместного проведения научных, клинических и методических задач.



Марина БУТИКОВА. Фото: В. Н. МОРОЗКИН

Ох, уж этот индекс Хирша!

Научные публикации сотрудников вуза – один из критериев оценки его качества

В Волгоградском государственном медицинском университете последние два года ведется активная работа по анализу публикационной активности профессорско-преподавательского состава. Это важнейшая позиция для оценки работы ученых и научного учреждения в целом. О результатах проведенного анализа рассказал проректор ВолгГМУ по научно-исследовательской работе, д.м.н., профессор М. Е. Стаценко на заседании Центрального методического Совета, прошедшем 28 марта.



Михаил Евгеньевич начал с того, что привел статистические данные, по которым российские ученые занимают 20-е место в мировом научном сообществе по индексу цитируемости. Это так называемый индекс Хирша, названный в честь американского физика Хорхе Хирша, впервые предложившего критерий оценки работы ученого, основанный на количестве его публикаций и их цитируемости. Он, как никакой другой, отражает востребованность науки, то есть показывает, что ученый работал не зря, и его труды активно используются в дальнейших научных поисках. Согласно этой оценке ВолгГМУ занимает 340-е место среди 1800 медицинских вузов и НИИ Российской Федерации.

Сведения о публикационной деятельности учитываются в Российском индексе научной цитируемости (РИНЦ), который представляет собой национальную систему оценки публикационной активности ученых. Михаил Евгеньевич отметил, что согласно этой статистике за последние пять лет наблюдается рост активности ученых ВолгГМУ. Но в то же время этот показатель еще довольно низок, в том числе из-за того, что сотрудники нашего вуза зачастую неправильно называют организацию в своих статьях. Сотрудник научной части ВолгГМУ, доцент С. Д. Фомин дополнил доклад Михаила Евгеньевича, рассказав об основных ошибках, которые снижают индекс цитируемости. РИНЦ – это

компьютеризированная система, требующая точности в названии, поэтому его следует указывать полностью: Волгоградский государственный медицинский университет, а не ВолгГМУ. Не стоит также менять местами слова в названии, особенно это касается статей, опубликованных на английском языке. Ссылаясь на журнал Вестник Волгоградского государственного медицинского университета, его необходимо называть полностью. Если работа выполнена в нескольких учреждениях, то название каждого из них следует указывать с красной строки, а не через запятую, иначе последующие места теряются и не учитываются системой.

Учет публикационной активности важен для вуза, это показатель того, насколько развит в нем научный потенциал. Михаил Евгеньевич заметил, что сотрудникам ВолгГМУ необходимо уходить от чувства «периферийности» и доказывать, что уровень нашего университета несколько не уступает столичным вузам. Для этого необходимо следовать нескольким несложным постулатам: в своих работах цитировать коллег по университету, что поддерживает корпоративную научную культуру; больше публиковаться в журналах, рекомендованных Всероссийской аттестационной комиссией, а также входящих в международные базы цитируемости (Scopus, PubMed, Web of science), и активно работать в электронной библиотеке (Elibrary).

Марина БУТИКОВА

ВолгГМУ в Красноярске

Актуальные проблемы и перспективы развития российского и международного медицинского образования



Волгоградский государственный медицинский университет является постоянным участником различных семинаров, конференций и других мероприятий не только в Волгограде, но и в других регионах России, и даже за рубежом. Около месяца назад представители двух кафедр ВолгГМУ (физической культуры и здоровья и анатомии человека) приняли участие во Всероссийской научно-педагогической конференции с международным участием «Актуальные проблемы и перспективы развития российского и международного медицинского образования», проходившей в Красноярском государственном медицинском университете имени проф. В. Ф. Войно-Ясенецкого.

Конференция из серии «Вузовская педагогика» проводится с целью повышения уровня педагогического мастерства преподавателей медицинских вузов, а также обмена опытом с ведущими российскими и зарубежными партнерами.

Авторский коллектив: первый проректор ВолгГМУ, заведующий кафедрой физической культуры и здоровья, д.п.н., проф. В. Б. Мандриков, заведующий кафедрой анатомии человека, д.м.н., проф. А. И. Краюшкин, профессор кафедры анатомии человека, д.м.н. А. И. Перепелкин, доцент кафедры анатомии человека, к.м.н. Е. Ю. Ефимова, старший преподаватель кафедры анатомии человека С. В. Федоров – представили работу «Основные направления оптимизации образовательной деятельности в Волгоградском государственном медицинском университете».

В работе конференции, помимо представи-

телей нашего университета, принимали участие около 500 участников, среди которых – ректоры, проректоры, руководители подразделений и заведующие кафедрами медицинских вузов. Особое внимание уделено обсуждению главного события в российской системе высшего медицинского образования – введению Федеральных государственных образовательных стандартов. Также обсуждались вопросы, посвященные педагогическим инновациям в медицинском образовании, проблемам и перспективам последипломного медицинского образования.

Тема оптимизации образовательной деятельности в ВолгГМУ с указанием ее основных направлений стала интересной для всех участников конференции. Ведь обмен опытом на подобных мероприятиях помогает в повышении уровня педагогического мастерства и качества образования в медицинских вузах.

Ю. А. ГЛУХОВА, ассистент кафедры анатомии человека

Новости региональной системы здравоохранения

В Волгоградской области реализуются новые направления приоритетного национального проекта «Здоровье»

Министерство здравоохранения Волгоградской области в 2012 году примет участие в реализации двух новых направлений приоритетного национального проекта «Здоровье».

Одним из таких направлений станет формирование здорового образа жизни у жителей Волгоградской области путем сокращения потребления алкоголя и табака. Планируется, что на эти цели из федерального бюджета будет выделена субсидия в размере 20,2 млн. рублей. Средства будут направлены на укрепление материально-технической базы учреждений здравоохранения, оказывающих медицинскую помощь. Финансирование из областного бюджета составит 9 млн. рублей, из которых 5,4 млн. рублей будут израсходованы на приобретение медицинской

оборудования для Волгоградского областного клинического наркологического диспансера и Волгоградской областной наркологической больницы, а 3,6 млн. рублей пойдут на подготовку помещений для закупаемого оборудования в данных учреждениях.

Вторым направлением приоритетного национального проекта «Здоровье» станет обследование населения с целью выявления туберкулеза, лечение больных туберкулезом, а также профилактические мероприятия. На приобретение лечебно-диагностической аппаратуры

во фтизиатрические учреждения здравоохранения Волгоградской области будет направлено 53,4 млн. рублей из федерального бюджета. Софинансирование этого направления нацпроекта из средств регионального бюджета составит 21,4 млн. рублей. Средства пойдут на укрепление материально-технической базы лечебных учреждений. Так, в областных противотуберкулезных диспансерах № 1 (г. Волгоград), № 11 (г. Калач-на-Дону) и № 7 (г. Волжский) будут проведены ремонты.

Эти меры позволят в 2012 году увеличить



процент госпитализации людей, у которых впервые выявлен туберкулез, а также больных его эпидемически опасными формами. Помимо того, поможет охватить осмотрами, в том числе флюорографическими, большее число населения.

www.volganet.ru

ВолгГМУ на Образовательном форуме – 2012

Победа в конкурсе экспозиционного представления научных разработок, инновационных решений и программ в образовании



Традиционное участие нашего университета в образовательных выставках регионального уровня всегда дополняется участием представителей ВолгГМУ с интересными выступлениями перед аудиторией в конференц-залах и оригинальной экспозицией стенда. И этот образовательный форум 21 – 23 марта не стал исключением.



21 марта состоялся «круглый стол», на котором ответственный секретарь приемной комиссии ВолгГМУ А. А. Колмаков рассказал о новых направлениях подготовки в университете, конечно, напомнил и о традиционных специальностях вуза и колледжа ВолгГМУ, а также об особенностях поступления в текущем году. Тема мероприятия привлекла внимание большого количества участников, на нем собралось более 30 человек, среди которых были не только абитуриенты и их родители, также приехали и главы администраций районов Волго-

градской области и их представители, интересующиеся условиями целевого приема в вуз. Особым успехом у посетителей выставки пользовалась экспозиция Волгоградского Государственного Медицинского Университета.

В этом году, наряду с большим количеством печатной продукции, изданной сотрудниками различных кафедр ВолгГМУ, кафедрой анатомии человека были представлены учебные препараты, изготовленные студентами 1-2 курса. Данные экспонаты являются результатом учебно-исследовательской работы студентов (УИРС), активно

осуществляемой на кафедре.

Также кафедрой анатомии человека был представлен плантографический комплекс, при помощи которого возможно получение фотографий стопы с последующим анализом и постановкой диагноза.

В заключительный день работы Форума состоялся другой «круглый стол» по теме: «Опыт организации повышения квалификации преподавателей в медицинском вузе», на котором выступила профессор кафедры социальной работы с курсом педагогики и образовательных техно-

логий, заведующая курсом педагогики и образовательных технологий, д.пед.н., профессор А. И. Артюхина.

На церемонии закрытия форума Волгоградский государственный медицинский университет был удостоен почетной грамоты как лучшее образовательное учреждение в конкурсе экспозиционного представления научных разработок, инновационных решений и программ в образовании. Грамоту вручила председатель комитета по образованию и науке Администрации Волгоградской области Мария Александровна Симонова.

И. В. КАЗИМИРОВА, Марина БУТИКОВА, Ю. А. ГЛУХОВА

ВолгГМУ на стоматологическом форуме

Нижневолжский стоматологический форум обсуждал онкологию

Онкологическая настороженность стала главной темой итоговой областной научно-практической конференции по стоматологии, которая прошла сегодня в рамках Нижневолжского стоматологического форума. В мероприятии приняли участие ведущие специалисты России, в том числе, ученые Волгограда.

В начале конференции президент стоматологической ассоциации России Владимир Вагнер рассказал о Законе «Об основах охраны здоровья граждан РФ». В нем четко определены такие понятия, как «здоровье», «медицинская помощь», «медицинская услуга», «врач», «пациент», «качество медицинской помощи». Этот закон также определяет полномочия органов государственной власти в сфере здравоохранения и права пациентов.

Владимир Вагнер выразил сомнения в возможности реализации некоторых положений. По его мнению, Минздравсоцразвития не может обеспечить качественно бесплатную медицинскую помощь населению, потому что для лечения по полисам ОМС предоставляются самые простые и дешевые материалы. Стоматологическая ассоциация России предлагает лечить бесплатно только карие, но зато качественно материалыми и с применением самых новых методов. Таким образом, население будет заинтересовано в своевременном походе к врачу и

профилактике. Тогда лечение других стоматологических заболеваний будет производиться только платно, но опять же, на высоком уровне.

Главный внештатный специалист по детской стоматологии Минздравсоцразвития РФ Людмила Максимовская напомнила, что тема онкологической настороженности была поднята на недавнем селекторном совещании представителей здравоохранения регионов ЮФО с министром здравоохранения и социального развития Татьяной Голиковой. По приведенным данным в Волгоградской области среди впервые выявленных онкологических больных 30% находились на третьей стадии, а 42,1% - на четвертой стадии заболевания. По летальности на первом году жизни (70%) Волгоградская область занимает первое место в Южном федеральном округе.

Людмила Максимовская рассказала также, что рак слизистой оболочки полости рта и красный каймы губ занимает 10% от всех онкологических заболеваний. И в 60% раку слизистой оболочки полости рта предшествует предрак.

Поэтому задача стоматолога, независимо от его специализации, уметь правильно оценивать состояние слизистой оболочки полости рта и распознавать малейшие отклонения. Людмила Николаевна считает, что для своевременной диагностики следует уделять особое внимание предрасположенности человека к онкологическим заболеваниям.

Доклад декана стоматологического факультета ВолгГМУ Сергея Поройского был посвящен роли практического здравоохранения в подготовке кадров медицинской службы. В связи с введением Федеральных образовательных стандартов третьего поколения программа подготовки специалистов изменилась. Теперь она включает больше практики. Мануальные навыки осваиваются поэтапно. Сначала студенты учатся работать на фантомах, а затем получают возможность работать с пациентом под контролем преподавателя. Взаимодействие практического здравоохранения и университета сейчас выхо-дит на первый план. Работа с пациентом во вре-

мя обучения – важное условие для успешной профессиональной деятельности в будущем. ВолгГМУ располагает собственной стоматологической клиникой, также занятия проходят на базе городских и областных стоматологических поликлиник. Одним из приоритетных направлений работы стоматологического факультета является система курации студентов. Лучшие из них получают возможность заниматься в различных отделениях поликлиник под курацией главного врача.

11-я Всероссийская специализированная выставка «Дентал-Экспо. Волгоград» проходила 27 – 29 марта. Ее посетители ознакомились с презентационными стендами Волгоградского государственного медицинского университета и медицинского колледжа №2, демонстрирующими разработки ученых ВолгГМУ в области стоматологии и литературную продукцию вуза.

В выставке также принимали участие ведущие производители стоматологических материалов и оборудования.

Евгения ДОМНИНKOVA. Подробности ищите на сайте - новости от 27 марта.



Научные победы ВолгГМУ

15-16 марта представители Волгоградского государственного медицинского университета имели возможность заглянуть в будущее. Сразу два крупномасштабных мероприятия в сфере инновационных технологий прошли на базе Волгоградского государственного аграрного университета: Региональный молодежный инновационный конвент и волгоградский конкурс программы «Участник молодежного научно-инновационного конкурса» («У.М.Н.И.К.»).



Региональный молодежный инновационный конвент

Инновационный конвент – это новое явление в научной жизни России. Мероприятие призвано стимулировать инновационную активность среди молодежи. Его участники – молодые изобретатели, предприниматели, представители компаний, использующих инновационные разработки. Главной целью конвента является формирование инновационной экономики региона путем вовлечения молодежи в научно-исследовательскую деятельность, поддержка ее творческого потенциала.

В программу конвента были включены выставки инновационных разработок молодых изобретателей и круглые столы для обсуждения и совместного решения наиболее актуальных проблем в сфере инноваций.

Участники выставки ознакомили гостей и экспертную комиссию со своими изобретениями, часть из которых уже применяются в медицине, сельском хозяйстве, машиностроении, химической промышленности и энергетике, а часть – готовы к внедрению и нуждаются в грантовой поддержке.

Эксперты оценивали проекты по двум номинациям: «Лучший инновационный проект» – проекты, которые имеют хороший потенциал развития и могут быть реализованы в ближайшее время и «Лучший инновационный продукт» – уже реализованные проекты. Перед комиссией стоял нелегкий выбор, многие проекты были достойны внимания. Так, среди готовых к внедрению проектов, большой интерес у экспертов и гостей вызвали: «Новый маркер для ранней диагностики инфаркта миокарда и стенокардии» Екатери-

ны Литус, «Методология и рецептурное строение по созданию экологически привлекательных полимерных материалов» Ярослав Зарудного, «Аппарат для лазерного сканирования тела человека» Александра Шведова, «Технология возделывания ярового рапса» Екатерины Семеновой, «Валкообразователь плодов бахчевых культур активного типа» Максима Ульянова. Среди реализованных инновационных продуктов наибольшей популярностью посетителей пользовался стенд Александра Баринаева. Разработанная им методика косметической коррекции ног уже используется в клиниках России и Европы. Все участники выставки были награждены дипломами.

Своими впечатлениями о выставке поделилась Евгения Глазырина, студентка 6 курса МБФ и по совместительству молодой новатор:

«Как один из организаторов могу сказать, что на выставке было много интересных и перспективных проектов. Большинство молодых инноваторов уже не первый год участвуют в подобных мероприятиях. Эти ребята давно стали одной семьей, что способствовало созданию теплой и дружественной атмосферы на протяжении всего конвента. Хочу пожелать им только успеха и новых побед!»

Для обсуждения наиболее актуальных проблем инновационного развития страны и региона были организованы три круглых стола:

• «Модернизация и инновация как стратегия успешного развития малого и среднего бизнеса в условиях ВТО». Здесь рассказывалось о программах поддержки предпринимательства и

возможностях участия в них организаций нашего региона;

• «Концепция формирования молодежной инновационной структуры Волгоградской области» был посвящен проблемам молодежных организаций, занимающихся поддержкой молодых новаторов, направлениям их деятельности, а так же возможностям взаимодействия с высшими учебными заведениями, деловым сообществом и административными структурами;

• «Стратегия развития инновационной деятельности молодых ученых Волгоградской области» поставил задачу поиска решений проблем связанных с коммерциализацией разработок в регионе перед представителями бизнеса и Молодежной администрации Волгоградской области. Со своим докладом о государственных программах стимулирования инновационной деятельности выступил член Совета молодых ученых и специалистов Волгоградской области, председатель Совета НОМУС ВолгГМУ, к.м.н. В. Л. Загребин. Особого внимания были удостоены проблемы привлечения молодых специалистов к реализации проектов на производстве, отсутствия в процессе получения высшего образования дисциплин, где бы изучались как инновационная экономика в целом, так и создание конкретных стартапов, необходимость закрепления в законодательстве правового статуса молодого ученого и введения системы мер социальной поддержки этой категории граждан. По результатам круглого стола было принято обращение к депутатам Областной Думы с просьбой об изменении законодательства, связанного с молодежью.

По итогам работы экспертной комиссии наибольшее число баллов набрал инновационный проект ассистента кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии Волгоградского государственного медицинского университета Екатерины Андреевны Литус «Новый маркер для ранней диагностики инфаркта миокарда и стенокардии», представляющий доступный малобюджетный метод скрининговой экспресс-диагностики инфаркта миокарда.

Большинство участников и гостей положительно оценили данное мероприятие, подчеркнув, что это еще одна деталь в построении механизма инновационной экономики нашего региона.

Параллельно с Конвентом проходила «I Волгоградская молодежная инновационная научно-практическая конференция», которая положила начало отборочному туру программы «У.М.Н.И.К.» в 2012 году.

Кафедра патологической анатомии представляла Салихат Айдаева со своим проектом «Разработка метода пластинации внутренних органов млекопитающих с целью улучшения материально-технического обеспечения учебного процесса».

Ульяна Хвесько выступила с проектом «Создание и внедрение алгоритма оценки совместимости доноров и реципиентов ренального трансплантата по дополнительным генетическим критериям», разработанным на кафедре иммунологии и аллергологии.

На конференции выступили Елена Кардаш «Способ экспресс-оценки состояния функцио-



нальной политикой и инновационной деятельностью.

В течение двух дней конкурсанты имели возможность продемонстрировать свои проекты не только экспертам, но и потенциальным инвесторам – представителям предприятий, заинтересованных во внедрении инновационных разработок. По итогам мероприятия трое участников выставки получили диплом победителя из рук губернатора Волгоградской области, а также денежные премии, которые помогут им усовершенствовать и реализовать свои проекты.

По итогам работы экспертной комиссии наибольшее число баллов набрал инновационный проект ассистента кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии Волгоградского государственного медицинского университета Екатерины Андреевны Литус «Новый маркер для ранней диагностики инфаркта миокарда и стенокардии», представляющий доступный малобюджетный метод скрининговой экспресс-диагностики инфаркта миокарда.

Большинство участников и гостей положительно оценили данное мероприятие, подчеркнув, что это еще одна деталь в построении механизма инновационной экономики нашего региона.



У.М.Н.И.К.и – 2012

Данная программа проводится при поддержке Фонда содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере (Фонд Бортника). Цели мероприятия во многом схожи с целями конвента – это выявление инициативной творческой молодежи, занимающейся наукой и стремящейся самореализоваться через инновационную деятельность, популяризация научно-технической и инновационной деятельности путем организационной и финансовой поддержки инновационных проектов. Победители программы получат денежные премии, которые дадут хорошую материальную базу для реализации задуманных идей.

В рамках мероприятия рассматривались работы по направлениям:

- биотехнологии;
 - информационных технологий;
 - медицины будущего;
 - современные материалы и технологии их создания;
 - новые приборы и аппаратные комплексы.
- Студенты и молодые ученые Волгоградского государственного медицинского университета

проявили завидную активность на конференции. Всего по направлению «Медицина будущего» экспертами было рассмотрено 9 заявок от студентов и молодых ученых ВолгГМУ, представляющих собой как инновационные идеи, так и уже готовые инновационные продукты. Мария Деревянченко, неоднократный участник и победитель инновационных программ, представила свой проект «Экспресс-диагностика состояния сердечно-сосудистой системы», кафедра внутренних болезней педиатрического и стоматологического факультетов.

Кафедру клинической фармакологии и интенсивной терапии представлял Алексей Перминов с проектом «Разработка метода персонализированной терапии бронхиальной астмы. Новые терапевтические мишени и алгоритмы диагностики».

Кафедра оперативной хирургии и топографической анатомии выдвинула три проекта, которые успешно прошли проверку и были одобрены отделом этической и правовой экспертизы в медицине Волгоградского государственного научно-образовательного центра: «Новые возможности коррекции де-

формаций нижних конечностей с применением разработанного программно-аппаратного комплекса» Павла Царькова, «Разработка и внедрение в практику миниинвазивного метода борьбы с перипротезными подтеканиями, после эндоваскулярного протезирования аневризмы брюшной аорты» Даниила Моисеева, «Новые возможности снижения популяции бездомных животных с пользой для учебного процесса студентов медицинского вуза» Ксения Лазаревой.

Кафедру патологической анатомии представляла Салихат Айдаева со своим проектом «Разработка метода пластинации внутренних органов млекопитающих с целью улучшения материально-технического обеспечения учебного процесса».

Ульяна Хвесько выступила с проектом «Создание и внедрение алгоритма оценки совместимости доноров и реципиентов ренального трансплантата по дополнительным генетическим критериям», разработанным на кафедре иммунологии и аллергологии.

На конференции выступили Елена Кардаш «Способ экспресс-оценки состояния функцио-

нального состояния мозга», кафедра нормальной физиологии и Тамара Кравченко «Профилактика невынашивания беременности у женщин, оперированных по поводу апоплексии яичника», кафедра акушерства и гинекологии.

16 марта были подведены итоги конференции. По результатам заседания экспертный совет решил признать победителями и рекомендовать Фонду содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере 17 соискателей. Среди них оказались представители нашего университета – Мария Деревянченко и Павел Царьков.

Сердечно поздравляем победителей: Екатерину Литус, Марию Деревянченко и Павла Царькова. Они достойно представили наш университет и одержали заслуженную победу. Желаем им дальнейших успехов в научной и инновационной деятельности, сговорчивых инвесторов и беспрепятственного внедрения инноваций.



Пироговская конференция

15 марта в Москве прошла VII Международная Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых, которую традиционно каждый год проводит Российский национальный исследовательский медицинский университет им. Н. И. Пирогова. В этой конференции удалось поучаствовать и мне.



Торжественное открытие состоялось в фойе главного корпуса университета. С приветственным словом к участникам конференции обратилась и.о. ректора РНИМУ им. Н. И. Пирогова член-корр. РАМН, профессор, д.м.н. Наталья Валентиновна Полунина. Она отметила, что с каждым годом география городов и стран, из которых приезжают студенты и молодые ученые, всё расширяется. Это отражается на уровне Пироговской конференции и, безусловно, радует руководство вуза и организаторов.

И в самом деле, я была удивлена количеству гостей, принявших участие в работе конференции. Более 300 студентов и молодых ученых из стран Ближнего и Дальнего зарубежья (Сербия, Украина, Польша, Беларусь, Узбекистан и др.), а также многих городов России (Москва, Санкт-Петербург, Ростов, Саратов, Воронеж, Ярославль, Самара, Тверь, Казань, Саранск, Уфа, Челябинск, Барнаул, Кемерово, Екатеринбург, Омск, Красноярск, Томск и др.)

Работа конференции проводилась по 10 основным направлениям:

- Секция «Акушерство и гинекология»
- Секция «Анестезиология и критическая медицина»
- Секция «Внутренние болезни»
- Секция «Детская хирургия»
- Секция «Психология и психиатрия»
- Секция «Медико-биологические проблемы»
- Секция «Молекулярная биология и медицинские нанобиотехнологии»
- Секция «Хирургические болезни»
- Секция «Общественное здоровье, экономика здравоохранения и гуманитарные науки»
- Секция «Педиатрия»

Я представляла Волгоградский государственный медицинский университет в секции медико-биологических проблем с работой «Ко-

метный анализ ДНК в оценке генотоксичности лекарственных препаратов», проводимой на кафедре биохимии нашего университета под руководством профессора, д.м.н. О. В. Островского.

В жюри секции были приглашены: проф., академик РАЕН, д.м.н., зав. каф. иммунологии РНИМУ им. Пирогова Л. В. Ковальчук; проф., академик РАМН, д.м.н., зав. каф. общей патологии РНИМУ им. Пирогова Ю. В. Бальякин; проф., д.м.н. Ж. М. Салмаси; проф., д.м.н., зав. каф. фармакологии РНИМУ им. Пирогова И. Г. Козлов; проф., д.м.н., Н. Н. Ивков; председатель секции – проф., д.б.н., зав. каф. медицинской биофизики РНИМУ им. Пирогова А. Н. Осипов.

Все работы, представленные на суд жюри, были выполнены на высоком уровне, имели научную новизну и актуальность для развития современной медицины. Наша работа также вызвала интерес аудитории, поскольку кометный анализ – сравнительно новый и перспективный метод для изучения генотоксичности разнообразных веществ. Выступление прошло успешно.

Когда секции завершили свою работу, нам было предложено принять участие в Круглом столе «Гранты и стипендиальная поддержка», проходившие в университете: «Пять шагов к жизни» – мастер-класс по сердечно-легочной реанимации с применением симуляционных технологий; «...не считать симптомы, а их взвешивать» (Джованни Морганьи) – мастер-класс по основам осмотра пациента и трактовке выявленных симптомов. После было запланировано посещение Музея истории Российского национального исследовательского медицинского университета имени Н. И. Пирогова и отечественной меди-

цины. Я посчитала наиболее интересным для себя мастер-класс под названием «Клиническая лабораторная диагностика в гепатологии: от исследования функций к оценке морфологических изменений. «Гистология» печени без биопсии?», которую вел к.м.н. В. В. Юрасов. Осталась очень довольна прочитанной лекцией – освежила знания, полученные на кафедрах пат. анатомии, внутренних болезней и клинической биохимии, а кроме того, послушала о новых современных методиках неинвазивной диагностики патологии печени.

По окончании рабочего дня состоялось торжественное закрытие VII Международной Пироговской научной медицинской конференции, на котором слово держали президент РНИМУ им. Н. И. Пирогова д.м.н., профессор, академик РАМН Г. И. Сторожак, проректоры, деканы факультетов, профессора и спонсоры мероприятия. Было сказано много слов в поддержку молодежной науки сегодня, но все сошлось на одном мнении – качество работ, представленных на конференции, их научный уровень и стиль представления растет из года в год. Это свидетельствует о том, что у медицины есть талантливая молодежь, склонная к научному поиску и достижению блестящих результатов.

Очень хочется отметить, что конференция была организована на высочайшем уровне, и выразить благодарность проф., д.м.н., зав. каф. теоретической биохимии с курсом клинической биохимии ВолгГМУ О. В. Островскому, проректору ВолгГМУ по научной работе, проф., д.м.н. М. Е. Стаценко, проректору ВолгГМУ по учебной работе, проф., д.п.н. В. Б. Мандрикову, а также нашему Ректору, академику РАМН, проф., д.м.н. В. И. Петрову за помощь и содействие в участии в этом ярком событии, которое запомнится надолго!

У.М.Н.И.К.и – медико-биологи



15 и 16 марта на базе Волгоградского государственного аграрного университета проходил очередной конкурс инновационных проектов «У. М. Н. И. К.» («Участник молодежного научно-инновационного конкурса»), главная цель которого – реализация научно-технического потенциала молодежи.

В рамках мероприятия была организована выставка новых изобретений и технологий, а так же круглые столы по проблемам инновационного развития. Всем участникам была предоставлена возможность напрямую пообщаться с представителями предприятий Волгоградского региона.

Уже стало традиционным активное участие в конкурсе выпускников и студентов медико-биологического факультета. В секции «Медицина будущего» представили свои проекты Екатерина ЛИТУС – ассистент кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии, Екатерина СОХАЦКАЯ – аспирант кафедры клинической лабораторной диагностики, Ксения ВАШЕНКО – интерн кафедры клинической лабораторной диагностики, Ульяна ХВЕСЬКО – студентка 6-го курса и Елена КАРДАШ – студентка 4-го курса. Работы всех вышеперечисленных участников оценивались в номинации «Лучший инновационный проект» (проекты, которые могут быть реализованы).

По результатам конкурса каждый из победителей получает по 200 тысяч рублей для дальнейшей разработки и продвижения собственного проекта в течение одного года. В будущем эти ноу-хау могут перевернуть в собственное дело, приносящее некую прибыль. Потому конкурс «У. М. Н. И. К.» становится все более престижным и популярным среди студентов и молодых ученых.

Аспирант кафедры теоретической биохимии с курсом клинической биохимии И. А. НОХАШКИЕВА

Елена КАРДАШ (4 курс МБФ)

ВолгГМУ на съезде Федерации молодежных научных обществ медицинских вузов в Смоленске

С 19 по 21 марта в Смоленске проходил V съезд Межрегиональной общественной организации «Федерация представителей молодежных научных обществ медицинских вузов», в котором Волгоградский государственный медицинский университет принимал участие.



В стенах Смоленской государственной медицинской академии были приняты представители медицинских вузов страны: Москвы, Санкт-Петербурга, Волгограда, Ставрополя, Смоленска, Рязани, Владикавказа, Ростова-на-Дону, Самары, Пензы. Наш университет был представлен членами Совета НОМУС, а именно студентами лечебного факультета: председателем регионального представительства молодежных научных обществ (МНО) Олегом Антошкиным (4 курс) и Валентиной Сергеевой (3 курс).

Вопрос о формировании единого информационного пространства между медицинскими вузами нашей страны возник достаточно давно. И в 2005 году в Самаре, на съезде их представителей было решено такое пространство создать. Наш университет вступил в Федерацию в 2011 и сразу принял в ней активное участие.

Главной целью Смоленского съезда стало

решение вопроса о принятии концепции перспективного развития Федерации МНО до 2015 года. Бурные эмоции и споры у участников вызвало обсуждение ключевых проектов. В особенности разработка и принятие положения о конкурсе на лучшее студенческое научное общество медицинских вузов России; а также проект межвузовского обмена интернами, ординаторами и аспирантами как внутри Российской Федерации, так и между странами СНГ.

В результате длительных споров был найден оптимальный компромисс и принято положение о проведении конкурса (он состоится в этом году), которое будет утверждено на Совете ректоров медицинских и фармацевтических вузов.

Одним из проектов Федерации является школа «Молодые ученые-врачи», целью которой является формирование молодых научных кадров в сфере медицины для улучшения качества оказания медицинской помощи. С отчетом о

проведенной работе в рамках данного направления за год выступила Валентина Сергеева, обратив внимание на успешный опыт проведения семинаров между вузами, что, безусловно, во многом облегчает их взаимодействие и способствует развитию взаимодействия региональных

представительств Федерации МНО. Делегаты выражают благодарность ректору ВолгГМУ, академику РАМН В.И. Петрову за поддержку и возможность межвузовского взаимодействия в рамках Федерации молодежных научных обществ медицинских вузов.



Олег АНТОШКИН, Марина НЕСТЕРОВА

Анастасия СНЕЖКО, Ксения ЛАЗАРЕВА



ВолГМУ на конференции по педиатрии

Волгоградские медики обсудили проблемы питания малышей

28 марта в детской клинической больнице №8 состоялась городская конференция «Актуальные вопросы педиатрии». Крупные научные встречи с участием специалистов Волгоградского государственного медицинского университета и междучреждений региона проводятся довольно часто. Прошедшая была посвящена особенностям питания детей раннего возраста, то есть в первые три года жизни ребенка.



Своим научным опытом о применении лечебного питания у детей с патологией желудочно-кишечного тракта поделилась с волгоградскими специалистами главный внештатный гастроэнтеролог Минздрава Ростовской области Ольга Лебенко. Заведующий кафедрой детских болезней ВолГМУ, доктор медицинских наук, профессор Михаил Ледаев выступил перед коллегами с докладом об организации введения прикормов у здоровых и больных детей, а также о гидролизированных и аминокислотных продуктах в детском питании.

Самым оптимальным питанием для малышей первого года жизни является грудное молоко, в этом едины, можно сказать, все специалисты. К сожалению, во всем мире остро стоит проблема отказа мамочек кормить детей грудью, — комментирует Михаил Яковлевич Ледаев. Причины могут быть во-первых, объективные, когда мама устраивается на работу сразу после родов. Женщина пропускает одно-два кормления, постепенно молоко у нее пропадает. В 18 веке существовал институт кормилиц, это была настоящая профессия: женщина получала деньги за то, что кормила чужих детей. Сейчас не каждая мама готова сидеть с ребенком дома. Во-вторых, причины психологические: грудное кормление ограничивает свободу женщины. Мама должна постоянно быть рядом с ребенком, она не может пойти в кино, оставить малыша. К решению проблемы необходимо подключать пе-

www.volgoagrad.ru

Выставки библиотеки ВолГМУ

Путешествие по Эрмитажу

Сотрудниками отдела гуманитарно-просветительской работы была подготовлена выставка о крупнейшем музее истории мировой культуры — Государственном Эрмитаже. С рассказа об этом музее библиотека ВолГМУ начала цикл выставок, посвященный великим галереям и музеям мира.

В центре Санкт-Петербурга, на Дворцовой площади возвышается прекрасное здание. Оно поражает грандиозностью масштаба, богатством и разнообразием декора и вместе с тем цельностью и соразмерностью частей. Фасад его отличается пышностью и торжественностью. Стены постройки, обращенные в сторону площади, имеют светло-зеленый цвет, на фоне которого изящно выделяются белые полуколонны. Окна обрамлены декоративными наличниками, а арка ворот украшена литой чугунной решеткой. Это Зимний дворец, бывшая парадная резиденция русских императоров, в настоящее время — часть единого ансамбля Государственного Эрмитажа.

Зимний дворец, по словам архитектора Франческо Бартоломео Растрелли, создавался «для одной славы всероссийской» и должен был олицетворять величие и силу России, ставшей в середине XVIII века могущественной европейской державой. В этом сооружении нашли свое выражение черты творчества Растрелли, создателя стиля русского барокко: величавая парадность форм, предельная насыщенность декоративными деталями, неудержимое стрем-

ление к яркости, пышности, мажорности.

Кроме Зимнего дворца в музейный комплекс Эрмитажа также включены здания Малого, Старого и Нового Эрмитажей, Дворец Меншикова и восточное крыло здания Главного штаба, реставрационно-хранительский центр «Старая Деревня» и музей Императорского фарфорового завода.

Свою историю музей ведет с коллекций произведений искусства, которые начала приобретать в частном порядке российская императрица Екатерина II. Существует легенда, что однажды она, проходя по залам Зимнего дворца, случайно заметила там картину Рубенса «Снятие с креста». Полюбившись полотном, императрица решила устроить в своем дворце художественную галерею. В 1852 году из сильно разросшейся коллекции был сформирован и открыт для посещения публичный Императорский Эрмитаж.

Собрания Эрмитажа поражают многочисленностью и разнообразием, они представляют интерес для всех, кто увлекается историей, культурой и искусством. Именно с этого музея привлекающие в Санкт-Петербург туристы начинают свое знакомство с городом, а многие жители се-

С. В. ЗАМЫЛИНА, заведующая отделом гуманитарно-просветительской работы библиотеки ВолГМУ

Круглые столы ВолГМУ

Вегетарианство: «ЗА» и «ПРОТИВ»

В середине марта на кафедре общей гигиены и экологии прошли круглые столы на тему вегетарианства. Под руководством доцента Татьяны Леонидовны Яцышеной студенты 3 курса рассмотрели положительные и отрицательные стороны вегетарианского питания, как элемента образа жизни. Обсудили его разновидности и связь с этическими и религиозными принципами.



Бурные дискуссии среди ребят вызвали вопросы экономической выгоды вегетарианства, его влияния на здоровье детей, пожилых людей и беременных женщин, их умственные и физические способности. Студенты имели возможность увидеть, насколько необходима будущим врачам объективная и научно-обоснованная информация о вегетарианском питании. Тема оказалась настолько увлекательной, что никто и не заметил, как пролетело время...

В заключение круглого стола были подсчитаны плюсы и минусы вегетарианства, и студенты пришли к выводу, что наиболее оптимальным для молодых людей является смешанное питание, организованное в соответствии с гигиеническими принципами.

Ну а если вы решили сделать иной выбор, не забудьте еще раз взвесить все аргументы «за» и «против».

Ксения ЛАЗАРЕВА

Научно-исследовательская работа школьников — начальный этап реализации профессиональной траектории

29 марта на кафедре биологии ВолГМУ прошел Региональный круглый стол «Научно-исследовательская работа школьников — начальный этап реализации профессиональной траектории», посвященный ориентации обучающихся в профессиональной сфере.

Были рассмотрены проблемы раннего начала реализации профессиональной траектории обучающихся — основного вектора личностно-профессионального развития в школьном возрасте.

В процессе исследовательской работы обучающиеся приобретают неоценимый опыт по планированию, проведению, защите своих работ и выступлению перед аудиторией, а так же формируют научно-исследовательский образ мышления, который является основополагающим фактором для создания предпосылок, необходимых для становления специалиста в будущем.

В рамках практической части круглого стола были заслушаны научно-исследовательские работы школьников Волгограда, представленные в двух секциях («Медицинская биология» и «Здоровый образ жизни») городского конкурса

им. Вернадского «Я и Земля».

Декан факультета довузовского образования, заведующий кафедрой биологии ВолГМУ, д.м.н М.В. Черников на открытии круглого стола рассказал о новых направлениях подготовки в ВолГМУ:

- «Биология» (профили: Генетика, Биохимия)
- «Педагогическое образование» (профиль — Биология), которые были открыты в прошлом году, и пожелал успехов участникам на научном поприще.

Научно-исследовательская работа со школьной скамьи позволяет обучающимся получить навыки, которые в последующем помогут в формировании профессиональной компетенции, предостроенной образовательными стандартами нового поколения.

Интересна по построению первая глава «Введение в иммунологию». Можно сказать, что в ней содержится трехкратное изложение основ иммунологии. Сначала это сделано в форме экскурса в историю — как описание основных вех становления и развития иммунологии. Второй раз динамический аспект использован в эскизном описании естественной истории иммунитета. Наконец, в этой главе представлено кратко

Д. А. КАВАЛЕРОВА, А. А. ЛУНЕВ



верной столицы просто уверены, что посещать Эрмитаж необходимо хотя бы один раз в год. В настоящее время Эрмитаж является еще и культурно-образовательным учреждением, где читают лекции на самые разнообразные темы, работают школьный и молодежный центры.

На выставке представлены книги и иллюстрированные альбомы, рассказывающие о богатейших коллекциях Эрмитажа, репродукции картин великих мастеров, фотографии изысканных дворцовых интерьеров и разнообразных выставочных экспонатов. Приглашаем всех желающих познакомиться с экспозицией, посвященной крупнейшему музею мира.

Свою историю музей ведет с коллекций произведений искусства, которые начала приобретать в частном порядке российская императрица Екатерина II. Существует легенда, что однажды она, проходя по залам Зимнего дворца, случайно заметила там картину Рубенса «Снятие с креста».

Полюбившись полотном, императрица решила устроить в своем дворце художественную галерею. В 1852 году из сильно разросшейся коллекции был сформирован и открыт для посещения публичный Императорский Эрмитаж.

1. Государственный Эрмитаж: альбом / авт.-сост.: В. А. Суллов. — М.: Сов. художник, 1989. — 358с.: ил.
2. Губарева М. В. 100 великих залерей и музеев / М.В. Губарева, Н. А. Юнина. — М.: Вече, 2005. — 464с.: ил.
3. Долгополов И. Мастера и шедевры: в 6 т. / И. Долгополов; вступл. Ю. Нагибина. — М.: Терра-книж. клуб, 2008.: ил.
4. Шедевры архитектуры / авт.-сост.: С. А. Плешаков. — М.: Вече, 2001. — 208с.: ил.
5. Эрмитаж: искусство в контексте (журнал об искусстве) / Государственный Эрмитаж; гл. ред. К. Гордон; ред. совет М. Плотровский, М. Мальцов, ред. кол. А. Москин, Н. Смирнова и др. — СПб.: ООО «Нева Медиа», 2008. — № 3, 4.
6. www.hermitagemuseum.org
7. http://gallerix.ru/album/Hermitage



Книжная полка

Обзор новых учебных изданий по иммунологии

Предлагаем Вашему вниманию обзор новой учебной литературы по иммунологии, поступившей в библиотеку ВолГМУ.

Медицинская микробиология, вирусология и иммунология. В 2-х т.: учебник для студентов высш. проф. образования / под ред. В. В. Зверева, М. Н. Бойченко — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010.

Учебник подготовлен сотрудниками кафедр микробиологии, вирусологии и иммунологии Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова и ряда российских вузов, в том числе, Волгоградского государственного медицинского университета. Издание состоит из двух томов (20 глав), в которых последовательно разбираются вопросы общей и частной микробиологии, вирусологии и иммунологии.

Первый том состоит из 2-х частей, в которые входят 14 глав. Материал первой части (гл. 1-7) посвящен общей микробиологии. Во второй части (гл. 8-14) изложено учение об инфекции и иммунитете. Теоретический материал проиллюстрирован таблицами и рисунками.

Второй том состоит из 6 глав (гл. 15-20). В них изложены основные принципы микробиологической диагностики и частная микробиология. Последняя глава посвящена клинической микробиологии.

К учебнику прилагается компакт-диск. На компакт-диске представлены дополнения по основным главам учебника (гл. 8, 9, 15-17). Издание предназначено для студентов лечебного, педиатрического и медико-профилактических факультетов медицинских вузов.

Ярилин А. А. Иммунология: учебник / А. А. Ярилин. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. — 752 с.

Данная книга первоначально задумывалась как переработанный и обновленный вариант учебника «Основы иммунологии», вышедшего более десятилетия назад (в 1999 г.) в издательстве «Медицина». Однако, изменения, которые произошли за этот срок в иммунологию, столь глубоки, что потребовали не просто обновления или дополнения старого текста, а написания новой книги. Задача, которую ставил перед собой автор, состояла в создании систематизированного свода современных иммунологических знаний, приемлемого как для начинающих изучать иммунологию, так и для опытных иммунологов.

Интересна по построению первая глава «Введение в иммунологию». Можно сказать, что в ней содержится трехкратное изложение основ иммунологии. Сначала это сделано в форме экскурса в историю — как описание основных вех становления и развития иммунологии. Второй раз динамический аспект использован в эскизном описании естественной истории иммунитета. Наконец, в этой главе представлено кратко

описание основ иммунологии в её современном понимании, но без каких-либо деталей. Задача этой главы состоит в таком кратком и нерасчлененном изложении материала, которое позволит охватить предмет иммунологии единым взглядом.

В учебнике представлены современные знания о структуре иммунной системы, детально описаны клеточные и молекулярные механизмы, обеспечивающие защиту организма от патогенов, опухолей и чужеродных тканей, изложены основы иммунопатологии и клинической иммунологии. Издание предназначено студентам медицинских вузов, аспирантам, научным сотрудникам-иммунологам и лицам, получающим постдипломное образование по специальностям «Иммунология» и «Клиническая иммунология и аллергология».

Хайтов Р. М. Иммунология: учебник для студентов высш. проф. образования / Р. М. Хайтов. — 2-е изд., перераб. и доп. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2011. — 528 с.

Настоящее (второе) издание учебника тщательно переработано и дополнено, включает новые данные на основе недавних открытий в фундаментальной и прикладной иммунологии. В книге представлены современные сведения обо всех аспектах строения и функционирования системы иммунитета в норме и патологии. На организменном, клеточном и молекулярно-генетическом уровнях обобщены представления о механизмах врожденного и адаптивного иммунитета. Даны сведения о популяциях клеток иммунной системы, рецепторных структурах иммуноцитов, механизмах формирования внутриклеточных сигнальных путей, генетическом контроле иммунитета, иммунологической памяти. Подробно рассмотрены иммунодефициты, аллергические и аутоиммунные заболевания. Показана возможность фенотипической коррекции генетического контроля иммунного ответа с помощью иммуноотропных лекарственных средств. На компакт-диске представлены тестовые задания для контроля полученных знаний.

Учебник предназначен студентам медицинских и биологических специальностей, а также специалистам, получающим последипломное образование.

Иммунология: практикум: учеб. пособие / [Л. В. Ковальчук и др.]; под ред. Л. В. Ковальчука, Г. А. Игнатевой, Л. В. Ганковской. — М.: ГЭОТАР-Медиа, 2010. — 176 с.

В пособии представлены современные методы исследования, применяемые в иммунологии и

27 февраля — 2 марта «Ночной кислотный прорыв, или почему больные ГЗРБ не спят ночью?» - В. Д. Пасечников, д.м.н., проф., зав. каф. терапии ФПДО СтаврГМА, Президент общества гастроэнтерологов Южного фед. округа (40 мин.).

«Функциональная диспепсия как болезнь цивилизации»: плата за жизнь в большом городе» - Елена Ивановна Вовк, к.м.н., доцент, зав.уч. частью каф. клин. фарм., фармакотерапии и скорой мед. помощи МГМСУ (65 мин.).

27, 28 и 29 февраля «Большой ОРЗ на приеме у терапевта» - Л. И. Дворещий, проф. д.м.н., зав. каф. госпитальной терапии №2 леч. фак. Первый МГМУ им. Сеченова, консультант по вопросам общей терапии, пульмонологии (50 мин.).

13, 14, 15 марта «Клиника и лечение цереброваскулярных расстройств» - В. В. Захаров, проф. д.м.н., Первый МГМУ им. Сеченова (55 мин.).

2, 3, 4 апреля «Алкоголизм и алкогольная болезнь» - Ю. П. Сиволоп, кафедра психиатрии и медицинской психологии Первый МГМУ им. И. М. Сеченова (120 мин.).

10, 11, 12 апреля «Нарушение памяти и внимания в пожилом возрасте» - В. В. Захаров, проф. д.м.н., Первый МГМУ им. Сеченова (55 мин.).

«Хронический гастрит и функциональная диспепсия: существует ли выход из тупика?» - А. А. Шептулин, д.м.н., проф. кафедры протективных внутренних болезней лечебного фак-та Первый МГМУ им. Сеченова. (55 мин.)

«Проблема часто болеющих детей» - С. О. Ключников, д.м.н., проф. зав. кафедрой детских болезней № 3 РГМУ им. Н. И. Пирогова.

17, 18, 19 апреля «Роль фитотерапии при лечении рецидивирующей мочевой инфекции» - Т. С. Переланова, д.м.н., проф., зав. отделом ФГУ НИИ урологии.

24, 25, 26 апреля «Часто болеющие дети и хронические заболевания верхних дыхательных путей» - С. О. Ключников, д.м.н., проф. зав. кафедрой детских болезней № 3 РГМУ им. Н. И. Пирогова.

15, 16, 17 мая «Атопия и часто болеющие дети» - С. О. Ключников, д.м.н., проф. зав. кафедрой детских болезней № 3 РГМУ им. Н. И. Пирогова.

Библиограф библиотеки ВолГМУ В. Г. ТАРАСОВА



На сайте ВолГМУ теперь можно смотреть видеолекции

ООО «МедИнфоСервис» в рамках дистанционно-образовательной программы работает с известными специалистами в области отечественной медицины и предоставляет возможность он-лайн просмотров видеолекций, а иногда и дает ссылки для скачивания! Мы их размещаем в виде объявлений с активными ссылками в новостной ленте на официальном сайте ВолГМУ. Интернет-лекции ведут ведущие специалисты. Подключение и скачивание бесплатное.

27, 28 и 29 февраля «Большой ОРЗ на приеме у терапевта» - Л. И. Дворещий, проф. д.м.н., зав. каф. госпитальной терапии №2 леч. фак. Первый МГМУ им. Сеченова, консультант по вопросам общей терапии, пульмонологии (50 мин.).

13, 14, 15 марта «Клиника и лечение цереброваскулярных расстройств» - В. В. Захаров, проф. д.м.н., Первый МГМУ им. Сеченова (55 мин.).

2, 3, 4 апреля «Алкоголизм и алкогольная болезнь» - Ю. П. Сиволоп, кафедра психиатрии и медицинской психологии Первый МГМУ им. И. М. Сеченова (120 мин.).



в самых разных областях биологии и медицины. Наряду с классическими методами выделения клеток иммунной системы, изучения их функциональной активности, подробно описаны методы иммуноанализа, исследования экспрессии генов методом ПЦР, микрочипов, а также направленный мутагенез, гибридная биотехнология и др. Дан комплексный подход к оценке системы цитокинов — одной из важных регуляторных систем организма. Пособие состоит из 7 глав, каждая глава содержит теоретическую часть и лабораторные работы. Книга хорошо иллюстрирована. Предназначена студентам врачебных и биологических специальностей медицинских вузов, а такжеординаторам, аспирантам, врачам всех специальностей, специалистам, работающим в разных областях биологии и медицины.

Энциклопедический справочник оперативной информации по иммунологии, аллергологии и вакцинологии: учеб. пособие для системы послевузовского и дополнительного проф. образования врачей / [А. М. Земсков и др.]. — М., 2011. — 428 с.

Справочник состоит из четырех частей. В первой части представлены более 500 основных терминов, феноменов, определений иммунологии, аллергологии и вакцинологии. Вторая часть посвящена иммуноотропным лекарственным препаратам. Здесь обобщена информация о механизмах действия и правилах применения более 400 иммуномодуляторов, вакцин, сывороток, интерферонов, бактериофагов, более 200 антиаллергических препаратов. Третья часть содержит справочные материалы о нормативных показателях иммунного статуса, классификации дифференцировочных антигенов, типовых иммунологических расстройствах при различных заболеваниях; о показателях для диагностики

иммуномодуляторов, национальный календарь профилактических прививок и другую информацию. Заключительная часть посвящена принципам планирования, трактовки, математической обработки лабораторных показателей при проведении иммунологического мониторинга.

Адамов А. К. Иммуноотропная система организма и иммунитет / А. К. Адамов. — Саратов, 2011. — 258 с.

В монографии представлены новые данные об особенностях функционирования иммуноотропической системы организма, регулирующей биополимерную композицию макроорганизмов посредством трофических молекулярных ферментных звеньев и иммунных механизмов клеток, а также обеспечивающей с помощью этих механизмов контроль продолжительности его жизни, защиту от злокачественных и инфекционных заболеваний. Проблема управления макромолекулярной (биополимерной) композицией организмов была впервые поставлена в биологии и медицине А. К. Адамовым и И. И. Николаевым (1966, 1967). Автор даёт своё определение антигена и приводит оригинальные доказательства, что для формирования антигенметаболических молекулярных механизмов организм образует новые иммунные молекулярные регуляторы — специфические к антигену антитела. В главе «Вакцинация» кратко обобщены результаты работы по конструированию различных искусственно-клеточных вакцин, начатой автором в 1975 г. и признанной эффективным направлением, открывающим новые возможности в создании эффективных препаратов для управления функциями иммуноотропической системы.

Книга рассчитана на научных работников: иммунологов, инфекционистов, биохимиков, биологов и практических врачей.



Вакансии в ЛПУ города Волгограда

ГКУЗ «Волгоградский областной

центр крови»:

- врач клинико-лабораторной диагностики, з/п от 6700 руб.
- врач-трансфузиолог в отдел заготовки крови, з/п 6600 руб.
- врач-трансфузиолог в донорский отдел

Обращаться: (8442) 37-69-65, И. А. Поликарпов.

ГБУЗ «Волгоградский областной
врачебно-физкультурный диспансер № 1»:

- врач по лечебной физкультуре
- врач по спортивной медицине

Обращаться: (8442) 63-42-28,

Шалоникова Ольга Александровна.

ГБУЗ «Волгоградская областная
клиническая инфекционная больница № 1»:

- врач-анестезиолог-реаниматолог
- врач-эпидемиолог
- врач-инфекционист
- врач-лаборант

Обращаться: (8442) 44-58-53, Е. В. Рыбикова.

МУЗ «Клиническая поликлиника № 3»:

- врач функциональной диагностики
- врач ультразвуковой диагностики
- врач-хирург

- врач-гастроэнтеролог
- врач-уролог
- врач-онколог

- медицинская сестра участковая
- медсестра кардиологического кабинета
- медсестра хирургического кабинета

- медсестра травматологического кабинета
- медсестра по массажу
- инструктор-методист ЛФК
- рентгенолаборант

Обращаться: (8442) 38-54-03, 38-53-97,
главрач.

МУЗ «Клиническая больница
скорой медицинской помощи № 15»:

- врач-терапевт участковый
- врач ультразвуковой диагностики
- врач-кардиолог кардиологического отделения
- врач-анестезиолог-реаниматолог
- врач-оториноларинголог
- врач-невролог поликлиники
- врач-нейрохирург нейрохирургического отделения
- врач-эндокринолог поликлиники
- врач-рентгенолог
- врач-диетолог
- врач функциональной диагностики
- врач-педиатр

Обращаться: (8442) 67-02-90, Е. И. Чусовитина.

МУЗ «Детская поликлиника № 26»:

- врач-педиатры участковые
- врач-педиатры

Обращаться: (8442) 67-02-28.

МУЗ «Детская поликлиника № 9»:

- врач-педиатры (з/п от 10.000, полный соц. пакет)
- отоларинголог (з/п 10.000, полный соц. пакет)
- мед. сестры - (з/п от 5.000, полный соц. пакет)

Обращаться: (8442) 45-32-11, отдел кадров.

МУЗ «Клиническая поликлиника № 9»:

- врач-терапевт участковый
- врач-ревматолог
- врач-инфекционист, з/п 16 000 руб.
- врач-невролог
- врач-онколог
- врач-инфекционист
- врач-пульмонолог
- врач-рентгенолог
- врач-эпидемиолог

Обращаться: (8442) 77-35-08,

главрач Е. А. Чистовский.

МУЗ «Поликлиника № 5»:

- врач-терапевт участковый
- врач-онколог
- врач-инфекционист
- врач-эндокринолог
- врач-эндокринолог
- врач-невролог
- заведующий отделением, врач-хирург
- врач-хирург
- врач-офтальмолог

Условия: средняя з/п молодого специалиста
1900 руб., врача-терапевта участкового 6000 руб.

Обращаться: (8442) 44-11-49,

Н. Е. Никифорова.

МУЗ «Больница № 24»:

- врач-терапевт участковый, з/п 17 000 руб.
- врач-отоларинголог, з/п 15 000 руб.
- отоларинголог (з/п 10.000, полный соц. пакет)
- врач-эндокринолог, з/п 16 000 руб.
- врач-эндокринолог, з/п 16 000 руб.

- врач-офтальмолог, з/п 16 000 руб.
- врач-статистку, з/п 15 000 руб.
- врач-инфекционист, з/п 16 000 руб.
- врач-кардиолог, з/п 16 000 руб.
- заведующий отделением физиотерапии,
- врач-физико-терапевт, з/п 17 000 руб.
- врач-гастроэнтеролог, з/п 16 000 руб.
- врач-эндоскопист, з/п 16 000 руб.

Обращаться: (8442) 62-95-94, Т. В. Беспалова.

МУЗ «Клиническая поликлиника № 28»:

- врач-эпидемиолог
- врач-терапевт участковый
- врач-рентгенолог
- врач-инфекционист детского отделения
- врач функциональной диагностики
- врач ультразвуковой диагностики
- врач-эндокринолог

Обращаться: (8442) 58-82-32,
главрач Игорь Олегович Капустин.

Аптечной сети

ООО «Мелодия здоровья»

- заведующая аптекой
(Краснооктябрьский, Красноармейский,
Тракторозаводский районы),
з/п 20 000 – 30 000 руб.

- фармацевт-провизор
(Центральный, Тракторозаводский районы)

Условия: официальное оформление по ТК,
соцпакет, обучение, з/п 17 000 – 22 000 руб.
Обращаться: 8-902-311-48-86, (8442) 55-12-31,
Оксана Юрьевна.

ВОЛЖСКИЙ

ГБУЗ «Волгоградский областной врачебно-физкультурный диспансер № 3»

- врач-офтальмолог
- врач-хирург детский
- врач-кардиолог детский
- врач-хирург
- врач-кардиолог
- врач по спортивной медицине
- врач-физиотерапевт

Условия: заработная плата от 5989 руб. Доплаты за отработанный стаж и категорию. Бесплатное обучение на сертификационных циклах повышения квалификации, первичная специализация

Обращаться: т/ф +7(8443) 27-20-43.

ГКУЗ «Волгоградский областной
противотуберкулезный диспансер № 7»

- врач-фтизиатр, з/п от 10 000 руб.
- врач-рентгенолог, з/п от 8 000 руб.
- рентгенолаборант, з/п от 6 000 руб.

Условия: обучение на циклах повышения квалификации – за счет организации

Обращаться: +7(8443) 31-61-43, начальник отдела кадров Светлана Александровна Федяшина.

МБУЗ «Городская клиническая больница
№1 им. С. З. Фишера»

- врач-неврологи в стационар и поликлинику
- врач-терапевты в стационар и поликлинику
- врач-терапевты участковые в поликлинику, з/п от 16 125 руб.
- врач-рентгенологи в стационар и поликлинику
- врач функциональной диагностики в стационар и поликлинику
- врач-анестезиолог-реаниматолог в стационар
- врач-уролог в стационар
- врач-нейрохирург в стационар
- врач-отоларинголог в стационар и поликлинику
- врач-травматолог в поликлинику
- врач-офтальмолог в поликлинику
- врач-офтальмолог в поликлинику
- врач-травматолог в поликлинику

Обращаться: +7(8443) 27-81-82 – отдел кадров

В аптечную сеть

ООО «Мелодия здоровья»

- фармацевт / провизор
Условия: официальное оформление по ТК, соцпакет, обучение, з/п 17 000 – 22 000 руб.

Обращаться: 8-902-311-48-86, (8442) 55-12-31,
Оксана Юрьевна.

УРОПИНСК

ГКУЗ «Волгоградская областная станция
переливания крови № 4»

- врач клинической лабораторной диагностики.

Обращаться: +7(84442) 3-83-01, Т. А. Суворова.

ЖИРНОВСК

МУЗ «Жирновская центральная
районная больница»

- врач-терапевт
- врач-педиатр
- врач-невролог
- врач-анестезиолог-реаниматолог
- врач-психиатр-нарколог
- врач-онколог

- врач-терапевт участковый (Алешниковская врачебная амбулатория)
- врач-педиатр участковый (0,5) (Кленовская врачебная амбулатория)
- врач-терапевт участковый (Кленовская врачебная амбулатория)
- врач-терапевт участковый (В. Добринская врачебная амбулатория)

- врач-терапевт участковый (Медведицкая врачебная амбулатория)
- врач-педиатр участковый (Медведицкая врачебная амбулатория)

Условия: медицинским работникам, принятым на работу в сельскую местность, предоставляются денежные выплаты стимулирующего характера.

Обращаться: +7(84454) 5-52-33,
начальник отдела кадров Н. В. Прудникова.

КАЛАЧ-НА-ДОНУ

МБУЗ «Калачевская ЦРБ»

- врач-терапевт
- врач-педиатр
- врач функциональной диагностики
- врач-хирург
- врач-анестезиолог-реаниматолог
- врач-эндоскопист
- врач-онколог
- врач-уролог в стационар
- врач-хирург-гинеколог
- врач-офтальмолог
- врач-невролог
- врач ультразвуковой диагностики
- врач-рентгенолог

Условия: имеется возможность предоставления съемного жилья молодым специалистам с оплатой найма жилья. Обучение на сертификационных циклах повышения квалификации и другие виды обучения проводятся за счет средств работодателя.

Обращаться: +7(84472) 3-06-61, Н. Н. Сезько.

СЕРАФИМОВИЧ

ГКУЗ «Волгоградский областной детский
противотуберкулезный санаторий № 1»

- врач-фтизиатр.
Условия: з/п 6125 руб.
Обучение на циклах повышения квалификации – за счет организации

Обращаться: +7(84464) 4-37-22,
главрач Г. В. Самойлова.

КАМЫШИН

ГБУЗ «Волгоградский областной
онкологический диспансер № 2»

- врач-рентгенолог
- врач-онколог
- врач-УЗД
- анестезиолог-реаниматолог
- врач клинической диагностики

Обращаться: +7(84457) 9-21-85,
главрач А. А. Аликов

КОТЕЛЬНИКОВО

МБУЗ «Котельниковская центральная
районная больница»

- врач-терапевт участковый поликлиники
- врач-онколог поликлиники
- заведующий терапевтическим отделением поликлиники – врач-терапевт
- врач-педиатр районный
- врач-педиатр участковый детской поликлиники

- заведующий детским отделением – врач-педиатр
- врач-анестезиолог-реаниматолог отделения анестезиологии-реанимации
- врач-терапевт терапевтического отделения

- врач-лаборант
- врач функциональной диагностики поликлиники
- врач-фтизиатр поликлиники
- врач-трансфузиолог
- врач-психиатр-нарколог
- врач-неонатолог

- врач-терапевт Выпасновской участковой больницы
- главный врач Выпасновской участковой больницы
- главный врач Красноярской амбулатории
- главный врач Генераловской амбулатории
- врач акушер-гинеколог

Условия: полный социальный пакет, частичная оплата найма жилья, ходатайство о предоставлении служебного жилого помещения, места в детском саду для ребенка.

Обращаться: +7 (84476) 3-22-98,

начальник ОК – Марина Николаевна Шугаева.

ОКТЯБРЬСКИЙ

МБУЗ «Октябрьская ЦРБ»

- врач-хирург
- врач-педиатр
- врач-терапевт участковый
- врач-эндоскопист
- врач-офтальмолог
- врач-физиотерапевт
- врач-лаборант
- врач-оториноларинголог

Условия: льготные коммунальные услуги, жилье, бесплатное обучение на сертификационных циклах.
Обращаться: +7(84475) 6-16-50.

Еще вакансии ищите на сайте ВолгГМУ: www.volqgmu.ru

Вакансии в ЛПУ в других регионах России

МУРМАНСК

МУЗ «Городская поликлиника № 7»:

- врач общей практики (семейный врач), з/п от 35000 руб. возможно обучение по смежным специальностям: кардиология, функциональная диагностика, эндокринология, профпатология и инфекционные болезни;
- врач-невролог, з/п от 30 000 руб.
- врач-стоматолог, з/п от 30 000 руб.
- врач-травматолог-ортопед, з/п от 30 000 руб.
- врач-инфекционист-эпидемиолог, з/п от 25 000 руб.
- врач-статистик, з/п от 25 000 руб.

Условия: после заключения трудового договора: - предоставляется арендное жилье; - производится единовременная выплата в размере 270 000 рублей – молодому специалисту, 250 000 рублей – врачу со стажем;

- производится выплата единовременного пособия в размере 6 должностных окладов при устройстве на работу впервые после окончания высшего или среднего профессионального учебного заведения;
- производится выплата единовременного пособия в размере 2 должностных окладов и единовременное пособие на каждого прибывшего с ним члена его семьи в размере половины должностного оклада работника, прибывшего в соответствии с трудовым договором из другого региона РФ;

- ежемесячно выплачивается процентная надбавка к окладу за работу в условиях Крайнего Севера, в раз-

мере от 0% до 80% (в зависимости от стажа) и районный коэффициент к окладу 0,5;

- ежемесячно выплачивается двадцатипроцентная надбавка к должностному окладу молодым специалистам, не имеющим медицинского стажа, дающего право на получение надбавки за продолжительность непрерывной работы, до момента возникновения надбавки за непрерывный стаж работы;

- оплачиваемая дорога к месту отпуска и обратно 1 раз в 2 года;

- врачам производится выплата разово материальной помощи к ежегодному оплачиваемому отпуску в размере 0,6 должностного оклада, участковые врачам, ВОП 1,6 должностного оклада. Данные надбавки начисляются на все виды заработка, в том числе на субвенцию для участковых терапевтов и врачей общей практики.

Обращаться: по адресу:
183052, г. Мурманск, пр. Колыский, 149А.
Тел. +7 (8152) 52-71-31 – секретарь
главного врача

Тел. +7 (8152) 52-66-24 – отдел кадров
Тел. +7 (8152) 52-66-42 – заместитель
главного врача
Факс +7 (8152) 52-71-31
E-mail: muzgr7@bk.ru
http: www.mgr7.ru

Выезд только по приглашению.

РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

МБУЗ «Центральная районная
больница» Обливского района

- врач- терапевт участковый – 2
- врач-рентгенолог – 1
- врач- педиатр участковый – 1
- врач-офтальмолог 1
- врач-оториноларинголог – 1
- врач-инфекционист – 1
- заведующий отделением анестезиологии и реаниматологии – 1
- врач-педиатр – 1

Условия: размер заработной платы (должностной оклад + надбавки); предоставлене жилья по найму за счет оплаты ЦРБ.
Обращаться: телефон +7 (86396) 21-4-80
факс +7 (86396) 21-1-81

Обращаться: по адресу:
183052, г. Мурманск, пр. Колыский, 149А.
Тел. +7 (8152) 52-71-31 – секретарь
главного врача

Тел. +7 (8152) 52-66-24 – отдел кадров
Тел. +7 (8152) 52-66-42 – заместитель
главного врача
Факс +7 (8152) 52-71-31
E-mail: muzgr7@bk.ru
http: www.mgr7.ru

Выезд только по приглашению.

ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Нагорьевская
и Берендеевская больницы
Переславского района:

- врач-невролог
- врач-педиатр



- врач-терапевт
- врач-гинеколог
- врач-хирург
- врач-окулист
- врач общей практики

Условия: предоставляется жилье, возможность участия в программе «Миллион молодым врачам», различные льготы, субсидии медицинским работникам села. Больницы находятся в живописных местах района, входящих в состав Золотого кольца России, в 120 км от районного центра, старинного и красивейшего города Переславля, находятся Москва и Ярославль. Имеется регулярное автобусное сообщение, а в Берендеее есть и железнодорожное.

Обращаться: +7 (48535)3-26-23 и 3-26-85, управление социальной политики Переславского района

Вакансии от Интернет-портала РАБОТА.RU

ВОЛГОГРАД

Агентство «Праздник – ЮФО»
в новый педиатрический центр:

- педиатр.
Требования: опыт работы в поликлинике и / или стационаре от 5 лет.

Обязанности: индивидуальный подход к клиенту.
Условия: работа в Центр. районе (ул. Донецкая).
З/п: оклад 16 000 руб. + % от контрактов.
Обращаться: (8442) 49-42-49, 8-909- 393-90-50,
Марина Николаевна.

ООО «Асти плюс»:

- начальник смены фармацевтического склада.
Требования: высшее образование, фармацевт или провизор

Обязанности: руководство коллективом, контроль отгрузки товара
Условия: график работы сменный.
З/п: оклад 16 000 руб. + %.

Обращаться: (8442) 25-38-01,
отдел кадров – Шилко Юлия

ООО «Цетус»:

- фармацевт
Требования: диплом об образовании, сертификат, мед. книжка.

Обязанности: отпуск лекарственных средств.
Условия: белая з/п, полный соцпакет.
Обращаться: (8442) 37-77-83,
Наталья Прищепа.



ООО «Ксения плюс»:

- Стomatолог, ортопед, терапевт.
Требования: в/о, стаж работы от 5 лет
Обязанности: ортопедия, терапия.
Условия: 3 рабочих дня в неделю.

Обращаться: 8-960- 867-50-05, (8442) 69-71-07,
Евгения Анкинович.

ООО «Медком-МП»

филиал в г. Волгограде:
- Торговый представитель
Требования: Стаж вождения не менее 1 года; наличие личного автомобиля.

Обязанности:
- Продвижение продукции компании в аптеках и сетевых магазинах;
- Информирование сотрудников клиентов о конкурентах и потребительских преимуществах продаваемых товаров;

- Сбор заявок на продаваемые товары;
- Мониторинг розничных цен, в том числе и конкурентного окружения;

- Мерчендайзинг, обеспечение максимально эффективного расположения продукции в торговом зале, организация и проведение маркетинговых акций;

- Обеспечение наличия рекламных материалов;
- Ведение отчетности.

Условия:
- Работа по городу с выездами в область.
- Оформление по ТК, соц. пакет;

- Предоставление корпоративной сотовой связи;

- Компенсация ГСМ;

- Оклад + % от продаж.
З/п: 15 000 – 50 000 руб.

Обращаться: (8442) 54-26-93, Лешешкин Дмитрий

ООО «ИНВИТРО»:

- Медсестра в коммерческий медицинский центр на конкурсной основе ищет кандидатов на вакантную должность медицинской сестры в процедурный кабинет в Центральном р-не г. Волгограда.

Требования: опыт работы от 3 лет, опыт работы с веннами любой сложности, наличие всех необходимых сертификатов, ответственность, коммуникабельность, исполнительность. Отдается предпочтение уверенным специалистам ПК.

З/п от 10 000 руб.

Обращаться: (8442) 55-11-19, Светлана.

ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

ВОЛЖСКИЙ

ООО «Рица»:

- Гигиенист стоматологический с функциями работы ассистента стоматолога
Требования: Работа в «четыре руки».

Обязанности: Согласно должностной инструкции
Условия: Работа в г. Волжском.

Обращаться: (8443) 51-15-51, Екатерина Крылова.



ФРОЛОВО

ООО «Фармгарант»:



V Съезд детских онкологов России

5-7 июня в Москве состоится V Съезд детских онкологов России «Достижения и перспективы детской онкологии» (с международным участием). В рамках съезда будет проведено совещание главных детских онкологов регионов России и заведующих детскими онкологическими отделениями, учредительное собрание Общества Детских Онкологов России, а также Школа по диагностике и лечению опухолей и пороков развития кожи.

В работе Съезда и Школы примут участие ведущие ученые Европы и Америки. Приглашаем принять участие в мероприятиях наших коллег из стран СНГ.

Организаторы: Российская академия медицинских наук (РАМН); Министерство здравоохранения и социального развития России (МЗСР РФ); ФГБУ Российский онкологический научный центр им. Н.Н. Блохина РАМН; Научно-исследовательский институт детской онкологии и гематологии РОНЦ РАМН; Региональная общественная организация «Общество детских онкологов».

Для участия в работе Съезда и Школы необходимо зарегистрироваться на сайте www.oncokids.ru и оплатить регистрационный взнос. Регистрация через сайт проходит до 30 мая 2012 г. включительно!

Научные материалы (статьи, тезисы, доклады) будут приниматься организационным комитетом до 20 апреля 2012 г. по электронному адресу: tezis@oncokids.ru.

Подтверждение автором о принятии материала и предложения по докладам будут отправлены до 1 мая 2012 г.



Дополнительная информация: Тел./факс: 8 (495) 988-89-92. Моб. тел.: 8 (962) 954-01-19

E-mail: info@oncokids.ru, info@abvexpo.ru
Сайты: www.oncokids.ru, www.abvexpo.ru

Трансфузиология XXI века: проблемы, задачи, перспективы развития

23 мая на базе Казанского военного госпиталя состоится научно-практическая конференция по клиническому разделу в трансфузиологии «Трансфузиология XXI века: проблемы, задачи, перспективы развития»

Тезисы для публикации в сборнике работ конференции принимаются до 15.04.2012 года. Соблюдение тематики указанной в информационном листе конференции является обязательным. Заявки на участие в конференции следует направлять по адресу: Казань, ул. К. Маркса, 76, 420012 или на электронную почту: transfuziologiya2012@mail.ru (Указание темы письма обязательно. В противном случае ваше письмо будет отнесено к спаму). Контактный телефон: 8 (843) 236-78-21

Место проведения конференции: Госпиталь ФБУ «354 ОБВГК» Минобороны России, г. Казань, ул. Карла Маркса, 76, лекционный зал госпиталя.

Рассматриваемые вопросы:

- Трансфузиология, проблемы введения жидкостей в организм человека. Гомеостаз. Организационные проблемы.
 - Клиническая трансфузиология. Показания. Методы проведения. Эффективность. Осложнения и их лечение.
 - Служба крови. Заготовка, консервирование, фракционирование крови. Показания. Протокол оказания. Лечение.
 - Трансфузионная терапия в клинике внутренних болезней.
 - Трансфузионная терапия в педиатрии.
 - Трансфузионная терапия в хирургии, акушерстве и гинекологии.
 - Иммунологические аспекты трансфузиологии.
 - Способы детоксикации. Перспективы (гемосорбция, плазмаферез, гемодиализ, форсированный диурез).
 - Трансфузаты. Компоненты крови, биологические, солевые растворы, композиты, переносчики газов, искусственная кровь и другие жидкости, используемые для введения в сосудистое русло.
 - Медицина визуализации и навигация в трансфузиологии.
- Материалы конференции будут опубликованы в журналах «Трансфузиология», «Казанский медицинский журнал», «Практическая медицина», «Клиническая медицина», «Военно-медицинский журнал», «Сборник материалов конференции».

Лимфангиомы. Современные методы диагностики и перспективы лечения

30 мая на базе Федерального научно-клинического центра (ФНКЦ) детской гематологии, онкологии и иммунологии им. Дмитрия Рогачева состоится семинар на тему: «Лимфангиомы. Современные методы диагностики и перспективы лечения». Участие в семинаре бесплатно.

- Программа семинара:
1. Этиопатогенез, патологическая анатомия, патофизиология лимфангиом.
 2. Эпидемиология.
 3. Диагностика и визуализация лимфангиом.
 4. Консервативные методы лечения.
 5. Лечение лимфангиом препаратом ОК-432 (пицибанил).
 6. Малоинвазивные методы лечения.
 7. Хирургические методы лечения.
 8. Эндоскопическое лечение (торакоскопия, лапароскопия).
 9. Обсуждение протокола лечения лимфангиом.
- Планируются демонстрации следующих операций:

1. Применение пицибанила для лечения лимфангиомы.
 2. Торакоскопическое удаление лимфангиомы средостения.
- Приглашаются все желающие. Наш адрес: Москва, ул. Саморы Машела, 1. Тел. (495) 221-66-39.
- Заявки на участие в семинаре присылать на e-mail: ranlonu@gmail.com Антону Владимировичу Петрушину. Тел. +79265832874.
- По вопросам организации обращайтесь к зав. отделом хирургии детей и подростков ФНКЦ ДГОИ Виктору Евгеньевичу Рачкову e-mail: vtachscov@mail.ru, тел. +7916-696-89-14.

Инновационные методы обучения

С 14 по 15 мая в Санкт-Петербурге впервые состоится научно-практическая конференция «Инновационные методы обучения в педиатрии и детской хирургии с использованием симуляционных технологий».

Основной целью конференции является широкое информирование врачей различных специальностей – детских хирургов, врачей-эндоскопистов, анестезиологов-реаниматологов, акушеров-гинекологов, врачей-педиатров, организаторов здравоохранения о современных возможностях обучения на виртуальных тренажерах, манекенах, фантомах практическим навыкам и умениям. К участию в Конференции приглашаются специалисты из России и стран СНГ.

Важное значение данной конференции состоит в определении неотъемлемой роли использования обучающих симуляционных технологий на факультетах последипломного образования врачей и необходимости создания симуляционных центров на базе крупных детских стационаров города.

Подробно об основных научных направлениях работы конференции ищите на <http://www.volgmed.ru> (новость от 19.3.2012г.)

В оргкомитет предоставляются только по электронной почте: conference@pediatriya-spb.ru с копией на e-mail design@pediatriya-spb.ru заявки на доклады, устные сообщения, тезисы и анкета участника, соответствующие техническим



требованиям (см. <http://www.pediatriya-spb.ru/forum/1932012r.html>)

Срок подачи заявок на доклады и устные сообщения: до 10 апреля 2012 года

Срок подачи тезисов: до 18 апреля 2012 года

Электронная версия сборника материалов конференции (в формате PDF) будет размещена на сайте Санкт-Петербургского регионального отделения «Союз педиатров России». Оперативная информация о конференции размещается на сайте: <http://www.pediatriya-spb.ru/>

Контактное лицо для переписки: Александр Михайлович Шабалов тел.: +7(911) 848-66-97; e-mail: conference@pediatriya-spb.ru

Оперативная гинекология - новые технологии

С 31 октября по 2 ноября в Санкт-Петербурге будет проведен 6-й международный конгресс «Оперативная гинекология - новые технологии».



В этом году исполняется 65 лет с момента публикации первой научной статьи по эндометриозу в нашей стране, т.е. с начала научного изучения проблемы эндометриоза в России. В связи с этим конгресс будет посвящен актуальным проблемам этиологии, патогенеза, диагностики и лечения эндометриоза.

Конгресс будет включать не только лекционный курс, но и прямые трансляции операций.

В рамках конгресса запланировано проведение Европейского экспертного совета по эндометриозу, на который приглашены ведущие специалисты по этой проблеме - Ch.Charpon (Франция), J.L.H.Evers (Голландия), L.Kiesel (Германия), A.Wattiez (Франция), M.Canis (Франция), R.Bochorishvili (Франция), M.Gambacciani (Италия), J.Kelstein (Австрия), K.Zondervan (Великобритания) и др. Оргкомитет будет иметь честь пригласить для участия в Экспертном совете ведущих российских экспертов по проблеме эндометриоза.

Многие из Вас принимали активное участие в организации и проведении предыдущих конгрессов и внесли неоценимый вклад в развитие и продвижение новых хирургических технологий в России. Оргкомитет конгресса имеет честь пригласить Вас участвовать в очередном конгрессе и выражает надежду, что Ваше участие в работе конгресса поможет ему достичь высокого уровня,

как и в предыдущие годы. В рамках конгресса будут организованы практические пре-конгресс курсы (31 октября), на Вашу помощь в организации которых мы также рассчитываем.

Просим Вас в ближайшее время ответить, удобны ли Вам указанные сроки проведения конгресса и дать предварительное согласие на участие в нем для дальнейшей организации Вашего визита. Генеральный спонсор конгресса – компания Karl Storz.

Эдуард Карлович Айламазян - Президент конгресса, академик РАМН, директор НИИ акушерства и гинекологии им. Д. О. Отта СЗО РАМН, президент Общества акушеров-гинекологов Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона РФ, главный акушер-гинеколог Санкт-Петербурга и Северо-Западного региона РФ, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии СПбГМУ им. И. П. Павлова.

Виталий Федорович Беченарь - руководитель организационного комитета Конгресса, д.м.н., профессор, руководитель отделения оперативной гинекологии НИИ акушерства и гинекологии им. Д. О. Отта СЗО РАМН, заместитель главного акушера-гинеколога Санкт-Петербурга.

Контактная информация: тел.: +79219351173, факс: +78123289803, E-mail: bez-vitaly@yandex.ru, Web : <http://bezhenar.ru/>



Знаменательные даты

7 апреля – Всемирный день здоровья

Всемирный день здоровья (World Health Day) отмечается ежегодно 7 апреля в день создания в 1948 году Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) – World Health Organization (WHO). За время, прошедшее с того исторического момента, членами ВОЗ стало 191 государство мира.

Кстати, Волгоградский государственный медицинский университет внесен в Перечень медицинских вузов мира Всемирной организации здравоохранения.



Ежегодное проведение Дня здоровья вошло в традицию с 1950 года. Мероприятия Дня проводятся для того, чтобы люди могли понять, как много значит здоровье в их жизни. А здравоохранительные организации призваны решить вопрос, что им нужно сделать, чтобы здоровье людей во всем мире стало лучше.

Каждый год Всемирный день здоровья посвящается глобальным проблемам, стоящим перед здравоохранением планеты, и проходит под разными девизами, например: 2011 – Устойчивость к противомикробным препаратам и её глобальное распространение 2010 – «Урбанизация и здоровье: 1000 городов – 1000 жизней» 2009 – «Спасем жизни. Обеспечим безопасность больниц в чрезвычайных ситуациях» 2008 – «Защитим здоровье от изменений климата» 2007 – «Международная безопасность в области здравоохранения»

2006 – «Работа на благо здоровья – наше общее дело» 2005 – «Не оставим без внимания ни одну мать, ни одного ребенка» 2004 – «Безопасность на дорогах» 2003 – «Формирование будущего» 2002 – «Движение – это здоровье» 2001 – «Психическое здоровье: Откажитесь от изоляции, окажите помощь» 2000 – «Безопасная кровь начинается с меня» 1999 – «Активное долголетие меняет жизнь» 1998 – «Безопасное материнство» 1997 – «Новые инфекционные болезни» 1996 – «Здоровье города для лучшей жизни» 1995 – «Глобальное искоренение полиомиелита...» 1994 – «Здоровье прибавляет жизни к годам». В этот день внимание было направлено на то, как хорошее здоровье на протяжении всей жизни может помочь людям пожилого возраста вести полноценную и продуктивную жизнь и оставаться полезными для своих близких и общества. Независимо от того, где мы живем, старение касается каждого из нас – молодых и пожилых, мужчин и женщин, богатых и бедных... Всемирный день здоровья – это глобальная кампания, которая направлена на привлечение внимания каждого жителя нашей планеты к проблемам здоровья и здравоохранения, с целью проведения совместных действий для защиты здоровья и благополучия людей.

Источники информации: <http://www.calend.ru/holidays/0/2875/> <http://ru.wikipedia.org/> <http://ria.ru/history/20070407/6326855.html>

Внимание, конкурс!

Мы за здоровый образ жизни!

Редакция газеты «За медицинские кадры» и Студенческий совет ВолгГМУ при поддержке администрации и Обьединенного профкома ВолгГМУ объявляют ЛИТЕРАТУРНЫЙ и ФОТОКОНКУРС «Мы за здоровый образ жизни!».

Старт конкурса посвящен Всемирному дню здоровья (7 апреля).

Условия участия:

- в литературном конкурсе – к рассмотрению принимаются тематические статьи и стихи, желательно иллюстрированные фотографиями, рисунками, схемами и т.п.;
- в фотоконкурсе – постановочные фото с обязательным условием: в кадре должна присутствовать газета «За медицинские кадры».

В конкурсе могут принять участие все обучающиеся и сотрудники ВолгГМУ.

Главный приз – поездка в Лео (Сочи) с группой лучших студентов ВолгГМУ.

Первые итоги будут подводиться в юбилейном выпуске газеты «За медицинские кадры», посвященном 55-летию вузовской многоотраслевой 24 мая. В этом номере будут опубликованы лите-

ратурные произведения и фотографии, которые будут направлены на участие в конкурсе.

Материалы принимаются по электронной почте: zmk-volgmed@mail.ru с соответствующей пометкой в теме: На литературный конкурс/фотоконкурс «Мы за здоровый образ жизни!».

Подробности и Положение о конкурсе – на сайте ВолгГМУ.

www.volgmed.ru

Спорт в колледже ВолгГМУ

Серебряный мяч

С 26 по 29 марта прошли соревнования по волейболу среди девушек в зачет спартакиады ссузов Волгограда, в которых приняли участие спортсменки и медицинского колледжа ВолгГМУ. Базой для матчей стал экономико-технический колледж.



Соревнования проходили по круговой системе и по накалу страстей не уступали соревнованиям среди студентов вузов. Наши девочки выиграли все игры, уступив лишь команде из колледжа ресторанного сервиса и торговли. В результате соревнований места распределились следующим образом:

I место – колледж ресторанного сервиса и торговли.

II место – медицинский колледж ВолгГМУ.

III место – колледж экономики и права.

IV место – политехнический колледж.

V место – экономико-технический колледж.

В прошлом году мы заняли третье место, и результат годовой тренировки показал, что мы можем ещё лучше. Будем надеяться, что в следующем году мы поднимем ещё на одну ступеньку пьедестала.

За второе место сражались: Мария Васелидченкова (3 курс, «Сестринское дело»), Майя Докучаева (3 курс, «Сестринское дело»), Мария Харченко (3 курс, «Фармация»), Анжелика Николаева (4 курс, «Фармация»), Анна Забазнова (4 курс, «Фармация»), Елена Плещистова (4 курс, «Сестринское дело»), Яна

Казакова (1 курс, «Фармация»), Елена Курьшева (3 курс, «Сестринское дело»). Наиболее результативным игроком команды признана Мария Васелидченкова.

Поздравляем наших девочек и тренера сборной команды колледжа ВолгГМУ Н. В. Замиятину с победой, желаем дальнейших спортивных побед и успехов в профессиональной деятельности!

Следующими стартуют соревнования в зачёт спартакиады ссузов Волгограда по волейболу среди мужских команд и плаванию. Пожелаем им удачи и призовых мест!

М. П. МИЦУЛИНА, старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровья

Спортивные достижения

Студентки ВолгГМУ стали чемпионками по армспорту

На прошедшей универсиаде по армспорту команда Волгоградского государственного медицинского университета показала хорошие результаты и заняла четвертое место среди десяти вузов. Студентки стоматологического факультета Наталья Терзи и Мария Яновская внесли свой вклад в это достижение.



Тренер сборной стоматологического факультета А. Н. Сидоров по праву гордится своими воспитанницами. Их тренировки не проходят даром. С каждым разом девушки показывают все более высокие результаты. На этот раз Мария Яновская, студентка 5 курса стоматологического факультета, завоевала второе место. А третьекурсница Наталья Терзи, несмотря на небольшой опыт участия в соревнованиях, сумела выйти в лидеры и стала бронзовым призером.

Анатолий Сидоров, старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровья: «После соревнований среди факультетов девушки стали усиленно тренироваться. Их результаты

– это большое достижение. Ведь среди противников были представители десяти вузов Волгограда, в том числе и профессиональные спортсменки». Наталья Терзи: «Анатолий Николаевич очень переживал за нашу подготовку. А мы старались не подвести нашего тренера. Поэтому стали уделять тренировкам еще больше времени. Что касается самих соревнований, на этот раз у нас были сильные соперники. Но мы им не уступили!».

Сейчас девушки продолжают тренировки и активно готовятся к первенству области. Поздравляем спортсменок и желаем им новых побед!

Евгения ДОМИНИКОВА. фото: Дария МАЛЫШЕВСКАЯ

Спортивный клуб ВолгГМУ

Фитнес-аэробика – красота и грация, доступные каждому!



Как известно, девушки на планете делают на тех, кто без удовольствия худеет, тех, кто с удовольствием похудел бы, но не получается. Особенно последних, по крайней мере, в моем окружении, великое множество.

Если у тебя «сидячая» работа или просто малоподвижный образ жизни, то тебе как никому подойдет занятия аэробикой. Это направление спорта представлено и в нашем университете на кафедре физической культуры и здоровья.

Само слово «аэробика» произошло от греческого корня «аэро», имеющего значение «воздух». Аэробика – это комплекс упражнений, в которых дыхательные движения сочетаются с движениями тела, опорно-двигательного аппарата.

Главное правило – дыхание, именно на его координацию и облегчение направлены разнообразные движения. Во время занятий аэробикой увеличивается вентиляция легких, постепенно вырабатывается навык правильного дыхания во время движения. При выполнении упражнений, физических нагрузках вентиляция увеличивается во много раз, в зависимости от вида движений, их интенсивности. С увеличением легочной вентиляции ткани организма лучше снабжаются кислородом, в них более продуктивно протекают окислительно-восстановительные процессы. Любые упражнения, направленные на улучшение дыхания, на активизацию работы различных мышц и легких, можно назвать аэробными. Ходьба, бег, прыжки, терренкуры (восхождения), гребля, плавание, поездки на велосипеде, прогулки на лыжах, даже танцы – аэробные упражнения.

Существует несколько видов аэробики. Прежде всего, это базовая аэробика: высокоударная (основа ее – прыжки) и низкоударная (просто шаг без прыжков), а также комбинация этих двух видов. Занятия именно базовой аэробикой проводятся без специальных приспособлений, с небольшой нагрузкой, но с элементами хореографии. На этих уроках развивается координация и тренируется выносливость. Именно этим качеством обладают студентки ВолгГМУ – участницы команды по фитнес-аэробике «Lime». Тренируют спортсменок Мария Петровна Мицулина и Мария Александровна Поталченко.

Мария Петровна Мицулина – ст. преподаватель кафедры физической культуры и здоровья ВолгГМУ, кандидат биологических наук. В отношениях со спортсменами она проявляет уважительность, доброжелательность и отзывчивость. Именно благодаря настойчивости Марии Петровны наша команда достигает успехов.

Мария Александровна Поталченко, студентка 5 курса ВГАФК, тренирует команду с самого первого дня. Она составила комплекс упражнений, с которыми девушки выступают на соревнованиях. Несмотря на свой молодой возраст, Мария Александровна пользуется огромным авторитетом у наших спортсменок.

Благодаря феноменальному терпению, принципиальности и настойчивости наших тренеров упражнения отрабатываются до совершенства.

Если вы желаете открыть в себе новый талант, привнести в свою жизнь изящества и красоты, добавить своему телу стройности и силы, тогда этот спорт именно для вас! Команда по фитнес-аэробике приглашает всех желающих пополнить свои ряды!

Анна КИМ



Живые страницы

Продолжение избранных глав из книги профессора А. Г. Коневского «Припомни всё и оглянись назад. Исповедь доктора». Начало в предыдущих номерах газеты «За медицинские кадры».

Войдите в холл нашего Волгоградского университета, выбросьте все из головы. Посмотрите на стены и на все, что Вас окружает. Закройте глаза. Вы чувствуете? Вы вошли в храм науки, созидания, рождения и формирования нового поколения врачей и ученых, место появления новых талантов, людей великого будущего. Поклонитесь этому святому месту.
А. Г. Коневский, профессор кафедры оперативной хирургии и топографической анатомии



ИТАК, Я ВРАЧИ!

В дипломе у меня написано «Врач, специальность – лечебно-профилактическое дело». С распределением на работу, я считая, мне страшно повезло. Как обычно, к первомайским праздникам, я последний раз рисовал для института транспаранты для демонстрации. Подошла секретарь партбюро Ольга Васильевна, посмотрела на мою работу и спросила:
– Куда поедешь работать?
– Не знаю, – говорю, – куда пошлют.
– Так вот, Толя, в городе мы не сможем тебя оставить, а вот в район области – пожалуйста.
– Спасибо, Ольга Васильевна, в любой район, но только хирургу.
Браво, вот такого подарка от института я не ожидал.

Что я ожидал? Можно было ожидать распределение на работу в Магадан, на Камчатку или еще дальше. Легко и радостно стало на сердце, главная проблема почти решена.

Согласно распределению работать я должен ехать в Сарпинский район нашей области, но это уже бывшая Калмыцкая автономия.

Теперь подсчитаем, что мы имеем, кроме диплома. Я знаю организацию работы хирургического отделения. В моем багаже многие десятилетия первичной обработки ран в различных областях тела человека, 123 самостоятельные операции на органах брюшной полости, сотни ассистенций при различных операциях на всех областях человеческого тела и, наконец, более сотни абзагов. Наконец, в течение трех лет я присутствовал при мыслительном процессе хирургов высшей квалификации и незаурядного таланта.

На дежурстве по экстренной хирургической помощи за очень короткое время хирург должен не только поставить диагноз, но и принять решение, что делать, и уметь оказать квалифицированную хирургическую помощь больному.
Кроме всего перечисленного, я детально изучил работу хирургического отделения районной больницы, работу операционной сестры, правила стерилизации материала, подготовку материала и хирургических инструментов для операции. Все это я познал в Николаевской районной больнице, где не раз бывал во время канкул и ассистировал при операциях местному светилу, хорошему хирургу и прекрасному доброжелательному человеку.

Перед отъездом в Калмыкию я зашел к своему однокласснику, которого я не только глубоко уважал, но преклонялся перед ним.

Слава Батов занимал особое место не потому, что он был длинный и тощий, но, главное, – он был студентом, который встречается в ВУЗах один раз в десять лет.

Человек очень нелегкой судьбы. В 14 лет он был осужден по 58 статье за то, что нарисовал карикатуру на портрете Сталина (это уже была антисоветская пропаганда), провел в общей сложности, пять лет в лагерях и тюрьмах, после войны был освобожден. А вот чтобы поступить в любой институт, он должен был иметь только золотую медаль. После седьмого класса пять лет Слава провел в лагерях, а теперь должен экстерном сдавать экзамены за десятилетку. Можете себе представить, что, несмотря на сильнейший прессинг, он получил золотую медаль.

Характер у него был – не дай бог, да и внешне, к тому же далеко не красавца. И, тем не менее, в него влюблялись самые красивые и умные студентки. Слава был разносторонне талантливым человеком. Он рисовал на уровне профессионального художника, писал стихи на любую тему моментально, глубоко и умно и, самое главное, он обладал потрясающей памятью, способностью к глубокому общению фактов.
Как-то он мне сказал: «Я поражаюсь твоему оптимизму и целеустремленности. Ты часто ночью работаешь по субполюду, ты рисуешь для всех диссертантов сложнейшие элементы нервной системы с микроскопа, ты дежуришь два раза в неделю по экстренной хирургии. Когда ты готовишься к занятиям?»

ВАЛЕНТИН СПЕРАНСКИЙ

Это спрашивал студент, которому достаточно пролистать учебник – и можно отправляться сдавать экзамен, и почти всегда на «отлично». Он с двумя студентами нашей группы снимал квартиру в частном доме. Так вот, те двое его приятелю пытались перенять его метод подготовки к экзаменам и зачетам, и всякий раз получали двойки.

Честно, мне некогда было дружить с этой тройкой, но нас связывали, можно сказать, братские отношения. К концу месяца у всех троих кончились деньги и продукты. Я к концу месяца обычно получал деньги не только за субполюд, но и за рисунки диссертантам. Боже, как удали они этой минуты, я тоже. Мы шли в столовую и шикарно обедались. Никто из нас алкоголь не принимал. У меня эта привычка осталась на всю жизнь.

Впоследствии Слава Батов, работая в районном хирургом, непрерывно конфликтовал. За это его сократили с должности хирурга без права работы в больницах Волгоградской области. Будучи уже ассистентом кафедры, я имел возможность помочь ему с устройством на работу хирургом в городе. Дело все в том, что в районе у него не было замечаний по работе, он просто конфликтовал с врачами со всеми вместе и с каждым в отдельности.

Он, как некоторые очень одаренные люди – гении, например, воспринимал окружающих за серую массу, неспособную глубоко разобраться в функциональных особенностях человеческого организма. Он никак не мог понять, что он не такой, как все. Достаточно упомянуть такой интересный факт – на третьем курсе, в присутствии всей группы, он вдруг объявил: «Первым профессором в институте будет Коневский Толя».

В Сарпинский район, куда меня направили работать, меня провожал друг – Саша Полуниин. Он один из немногих знал, что я больше всех на курсе подготовлен к практической работе хирурга. Он пожелал мне успехов и удач: «Через 10-12 лет я хочу видеть тебя не просто отличным специалистом, а профессором хирургии нашего института».

На пути в Сарпинский район, еще в автобусе, у меня было время вспомнить студенческие годы. Оказывается, за долгие пять лет учебы в институте, я очень мало знал своих одноклассников. Некоторые из студентов врезались в мою память ярким пятном. Об этих немногих нестандартных личностях я вспоминал, сидя в автобусе.

Валентин Сергеевич Сперанский – Доктор медицинских наук, профессор, почетный член Всероссийского научного общества анатомов, гистологов и эмбриологов, почетный академик Российской Академии Естественных наук (РАЕ), заслуженный деятель науки РФ. Окончил Сталинградский медицинский институт (1948) и аспирантуру при кафедре нормальной анатомии (1951), в том же году защитил кандидатскую диссертацию на тему «Непостоянные швы и непостоянные кости мозгового черепа в рентгеновском изображении». Работал в Волгоградском медицинском институте ассистентом, доцентом, профессором кафедры нормальной анатомии. В 1964 году защитил докторскую диссертацию «Легочные кровеносные сосуды человека и некоторых млекопитающих животных в связи с общим строением легких». С 1967 до 1996 года заведовал кафедрой анатомии человека Саратовского медицинского университета. В настоящее время – профессор кафедры. С 1967 по 1979 год – декан вечернего отделения. В 1980 году награжден дипломом премии им. академика В. П. Воробьева АМН СССР за монографию «Форма и конструкция черепа».
Валентин Сергеевич – автор более 300 научных работ, в том числе 42 статей в Большой и Малой медицинских энциклопедиях, множества статей в «Энциклопедическом словаре медицинских терминов», а также сборника стихотворений и 4 монографии.



ВАЛЕНТИН СПЕРАНСКИЙ

На первом курсе, да еще на первой лекции по нормальной анатомии, профессор Сергей Николаевич Касаткин буквально завоροжил нас. Кроме данных о важности своего предмета, он сообщил, что на кафедре имеется научный студенческий кружок, где студенты могут приобрести к медицинской науке.

Один из студентов третьего курса выполнил уже несколько научных работ. Он просто выдающийся студент, он увлекается не только наукой, но и иностранными языками, сейчас он свободно читает, пишет и разговаривает на пяти иностранных языках.

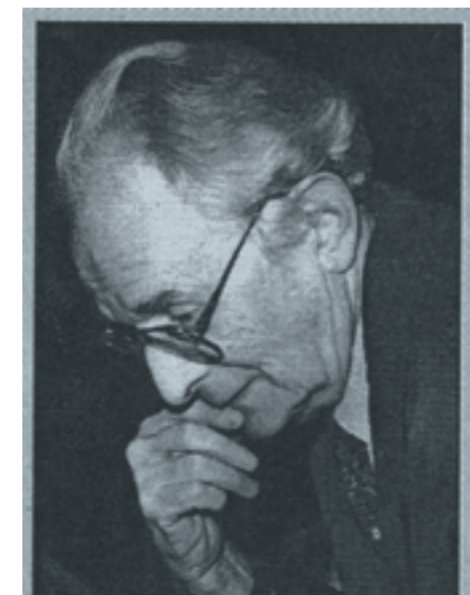
При удобном случае мы, группа студентов первого курса, пошли посмотреть на этот редкий талант. Валентин Сперанский, на первый взгляд, не очень бросался в глаза. Он был худой и прозрачный в своей бледности, очень скромный и малоразговорчивый. Однако у студентов было достаточно причин, чтобы преклониться перед ним.

Мог ли думать я, студент, который на первом курсе все еще размышлял, в какой бы ВУЗ ему перейти учиться и получить другую специальность, что через двадцать два года, будучи уже доктором медицинских наук, буду выступать на защите докторской диссертации Валентина Сергеевича Сперанского в качестве официального оппонента.

Мог ли я предполагать, будучи студентом, насколько оказавшись в медицинском институте и не имевшим никакого желания быть врачом, что спустя несколько лет мне придется выступать на защите докторской диссертации, выполненной этим выдающимся человеком.

Я просто не могу забыть, как профессор С. Н. Касаткин, придя к нам на кафедру, как всегда, с предвздохом, патетически сказал:

– Анатолий Георгиевич! Я готов упасть перед Вами на колени и просить Вас выступить в качестве официального оппонента на защите докторской диссертации моего самого талантливого ученика Валентина Сергеевича Сперанского. Вся беда в том, что эта защита должна состояться через два дня. Но у нас непредвиденное обстоятельство. Академик В. В. Курпиров, один из оппонентов, срочно вылетел в Чехословакию. Если Вы не согласитесь быть оппонентом вместо него, срывается защита.



Для справки

– Сергей Николаевич, но до защиты осталось всего двое суток, перемотать и написать отзыв на две такие большие книги очень трудно.
– Анатолий Георгиевич! Я Вас просто умоляю!

– Сергей Николаевич, знаете, меня не надо умолять, я это говорю не для того, чтобы отказать. Если хотите, я считаю за великую честь для меня выступать официальным оппонентом на защите докторской диссертации такого талантливого и безупречного человека, как Валентин Сергеевич.

Ночные бессонные дежурства по экстренной хирургии натренировали меня сутками работать и мало спать.
На защите диссертация, которая проходила на Ученом Совете Ростовского медицинского института, кроме деловых характеристик по теме работы, я остановился на характеристике диссертанта как личности. Степень доктора медицинских наук была присуждена Валентину Сергеевичу Сперанскому единогласно.

Надо ли после этого говорить, что с этого запомнившегося дня мы стали с ним большими друзьями.

Продолжение следует.

Общественные максимы старика Канта

Многие из нас интересуются книжными новинками – их читают, обсуждают. А старые книги? Сколько их прошло мимо нас, потому что мы о них не слышали, не успели прочесть, не заметили...

Листая странички потемневшей от времени, с кожаным корешком, стоящей на верхней полке старого шкафа книги «Иммануил Кант. Антропология. С.-Петербург, 1900», невольно думаешь: «Бог ты мой, как давно это было написано!» Когда первый читатель взял в руки эту книгу, люди еще зажигали по вечерам керосиновые лампы и только смутно слышали об автомобиле и самолете. Но это русский перевод, русское издание! А создавалась «Антропология», сиречь «Человековедение», в конце XVIII века. Ее автор, великий немецкий философ, ходил в парике с забавными буклями, носил кружевные жабо, а иностранным членом Петербургской Академии наук его сделали по повелению императрицы Елизаветы II. И еще известно: по времени, когда он выходил на прогулку, жители Кенигсберга проверяли свои часы...

Что же нам сегодняшним – напряженным, взбудораженным, суетным – может сказать о человеке старик Кант? Чему научить?

Раскрыл наугад случайную страничку и с великим удивлением прочел фразу, как бы только что написанную: «Самая серьезная революция во внутреннем мире человека – это выход из той неспособность, в которой виноват он сам. Вместо того чтобы, как было доселе, позволять, чтобы за него думали другие, а он только шел на помочах, теперь он решается на собственных ногах идти на поचे опыта вперед, хотя бы еще и колеблющимся шагом».

И еще – почти афоризм: «Эгоизму можно противопоставить только плюрализм».

Это вывод из рассуждений о трех видах эгоизма. Логический эгоист полагает единственно правильным свои собственные суждения и не считает нужным проверять их с помощью рассудка других людей. Эстетический эгоист превыше всего ставит свой собственный вкус, для него прекрасно только то, что нравится ему самому. Моральный эгоист стремится исключительно к собственной выгоде, ему неведомо чувство долга.

Отвергая все виды эгоизма, Кант выдвигает «максимум» (принцип) в отношениях с людьми ставить себя на место другого.
Этот пунктуальный совершитель прогукнул, оказывается, вовсе не педант и не аскет. Он пишет о страстях и аффектах, о скуке и об удовольствиях. Он считает умение развлекаться искусством, даже далеко не заурядным искусством, называет его диететикой духа, помогающей собираться с новыми силами.

Человеку необходимы музыка, танцы, игра. Ему может доставить удовольствие «хороший обед в хорошем обществе». Великий философ не считает излишним описать все тонкости общего обеда. «Думающему человеку, – полагает он, – есть одному вообще нездорово, потому что за одиноким обедом он имеет дело только с самим собой и прерывает живость». Но дело не только в этом. Незначительные на первый взгляд нюансы застолья таят в себе общий интерес, спобствуют «красоте форм общественной жизни».

Итак, сколько же человек должно быть за столом? Соглашаясь с великим знатоком этике-

та англичанином Честерфилдом, Кант советует: «Не меньше числа граций, но не больше числа муз». Это значит – не меньше трех и не больше девяти. (Кстати, современные социальные психологи считают наиболее приятным и продуктивным общением примерно в таких же компаниях — закон малых групп). Не слишком большое количество гостей позволяет сделать беседу общай – нехорошо, когда каждый говорит только со своим соседом! О чем говорить? Уместны разговоры о новостях, рассуждения, шутки. Нужно вообще выбирать такую тему, которая интересует всех и каждому дает возможность что-то сказать. Непозволительно говорить что-нибудь плохое в адрес отсутствующего, а если один из гостей допустил такую бестактность, нельзя выносить его слова за пределы общества. Это уже область моральной культуры.

«Если об одном из моих друзей стану говорить что-нибудь нехорошее, я в суровых выражениях стану на его сторону. Я не позволю воспользоваться собой как орудием, чтобы распространять эти дурные сплетни!» – воинственно восклицает Кант. Развивая эту мысль, он утверждает: есть вместе – значит доверять друг другу. Именно это заложено в старинных обычаях. Вот, например, в России, когда подносят гостю хлеб-соль, хотаят этим сказать, что он будет здесь в безопасности.

Конечно, за столом можно спорить – но ни в коем случае не о правах! Вообще надо «держаться себя и свои аффекты в такой дисциплине, чтобы были заметны взаимное уважение и доброжелательность».

Именно такие обеды для друзей устраивал у себя Кант. Существует даже картина «Обед у Канта» (а не на подобном ли завтраке побывал professor Woland, из великого произведения М. А. Булгакова «Мастер и Маргарита»).

Но вернемся к картине, на ней в свободных позах сидят за овальным столом гости, видимо, разговаривают. Услышать бы, о чем! Впрочем, кто-то из них оставил воспоминания: однажды говорили о молодом Бонапарте; о положении в Англии; о странностях характера русского императора Павла I. И еще любопытный пустяк: Кант рассказывал, что толчный уголь удаляет всякую гниль – но как будто проверил это на опыте... Знали бы они, что через девести с лишним лет активированный уголь будет одним из популярных лекарств именно в токсикологии.

Принималось ли за столом у Канта вино? На картине, во всяком случае, присутствует графинчик. Но что философ осуждал категорически, так это невоздержанность. В главе «О пьянстве» он рассматривает эту склонность опять-таки в аспекте общественной значимости. Берущему в руки рюмку следует помнить, что опьянение, которое не вносит оживления в общество и не содействует обмену мыслей, имеет в себе нечто вредное. Вино вообще страшно тем, что действует на рассудок, изменяет личность. Не пытайтесь судить о характере человека, когда он пьян – в этом состоянии он перестает быть самим собой, так как «со司空, пробегавшим

по его жилам, примешалась другая жидкость». «Невоздержанность на возлияния в общество, доходящая до омрачения чувств, невежлива не только по отношению к тому обществу, где он находится, но и по отношению к собственному достоинству».

Внутренний моральный закон, разум, чувство долга – это то, что ценит Кант в человеке. Чем больше вчитываешься, тем больше понимаешь – это пребует вечно. Многие светное, сиоминутное пройдет, а эти общественные максимы останутся.

Давайте вместе представим один день из жизни И. Канта – ясный летний день 18 июня 1789 года. Звонок дверного колокольчика, может быть, просто стук в дверь его дома на тихой Прицесинштрассе. Молодой иностранец, только сегодня прибывший издалека, хочет видеть господина профессора. Его приглашают в кабинет. Разговор длится три часа. Прощаясь, Кант вынимает из кармана книжечку и записывает незнакомое русское имя – Николай Карамзин.

А Карамзин почти бежит в гостиницу, где остановился, – скорее сесть за стол и записать все, что услышал и увидел...

«Худенький старичок, отменно белый и нежный», – таким оказался Карамзину Кант – тот самый Кант, которого один из друзей назвал не иначе как «всеоскорущающим». «Белый и нежный» могло в ту пору звучать комплиментом.

А что касается «старичка», то ведь Карамзину было 23 года – возраст, когда всякий, кто старше хотя бы ненамного, уже начинает казаться стариком.

Впрочем, Кант тогда действительно был уже немолод. Но ему еще предстояли годы интенсивного труда, предстояла «Антропология», предстоял удивительный трактат «О способности духа силою только воли побеждать болезненные ощущения».

Да, это он умел! Ведь и знаменитые обеды, и прогулки были лишь частью гигиенической системы, которую Кант создал для себя, преодолевая врожденную болезненность и даже приступы ипохондрии, свойственные ему в юности.

Одним из величайших чувственных насла-



ждений для себя он считал работу. И главный принцип его системы – не щадить свои силы, не ослаблять их праздностью и излишним комфортом.

«Неупражнение органа столь же опасно, как и его перегрузка». Надо меньше лежать: «постель – гнездо болезней». Это правило Кант соблюдал неуосотноительно – вставал в пять утра, ложился в десять вечера и, кажется, только на восьмидесятом году впервые лег в постель днем.

Голову, ноги и грудь он держал в холоде. Гулять каждый день, в любую погоду. На улице дышать носом.

Разумная тренировка, четкий режим дня, закаливание – так перевели бы мы на сегодняшнюю язык систему Канта. Но он добавлял к этому еще и силу духа, нравственный приказ себе самому.

Биографы Канта с удивлением отмечают: он умел приостанавливать у себя проявления простуды, насморк. В течение тридцати лет ни разу не болел, а старческая драхлота пришла к нему лишь на пороге девятого десятка...

Расставаясь с «Антропологией», перед тем, как вернуть ее на полку, давайте снова обратимся к первой странице. Начиная свой труд, Кант предупреждал, что займется прагматической антропологией, то есть будет говорить не о том, что дала человеку природа, а о том, что «он, как свободно действующее существо, может и должен сделать для себя сам». Человек может многое сделать для своего здоровья, для души, для тех, кто с ним рядом. Почему же мы делаем так мало?



Роман МЯКОНЫКИЙ

В круговороте мудрых мыслей

Спирт так же консервирует душу и ум пьяницы, как он консервирует анатомические препараты.

Л.Н. Толстой

Талантливые врачи придат исключительную важность точному знанию анатомии человека.

Аристотель

Логика есть анатомия мышления.

Д. Локк

Философы больше заслуживают названия анатомов, чем врачей: они вскрывают, но не лечат.

А. Ривароль

Мужчина не имеет права жениться, не изучив предварительно анатомии и не сделав вскрытия хотя бы одной женщины.

О. Бальзак

Кто стремится стать философом, тот не должен пугаться первых печальных открытий на пути к познанию людей. Чтобы постичь человека до конца, нужно преодолеть ту неприязнь, которую он в нас вызывает: нельзя стать искусным анатомом, пока не научишься взирать без гадливости на человеческое тело и его органы.

М.Ю. Лермонтов

Время – лучший врач и всегда патологоанатом.

Г. Малкин

Когда-нибудь, когда изучение анатомии продвинется, появится возможность связать поведение человека и его пристрастия.

Д. Сад

История – это не анатомическое препарирование, а воскрешение и жизнь, которую она стремится вернуть мертвым.

А. Дебидур

Вечный покой у нас не отнять даже в том случае, если наш скелет выставят в анатомическом театре.

Неизвестный автор

Плох тот патологоанатом, который не мечтает стать гинекологом...

Ю. Слободенюк (Из нескazanного Гиппократом)

Никто так не рубит сплеча и не режет правду – матку, как палачи и патологоанатомы...

Ю. Слободенюк (Из нескazanного М.А. Булгаковым)

Патологоанатом – лучший врач. Он никогда не делает больно...

Ю. Слободенюк (Из нескazanного Гиппократом)



Вне учебы

За медицинские кадры

Зарубежные студенты ВолгГМУ

На Фестивале интернациональной культуры

17 марта в Волгограде состоялся ежегодный Фестиваль интернациональной культуры, среди приглашённых были и иностранные студенты из нашего университета.

Целью Фестиваля являлось знакомство волгоградских школьников и студентов с традициями и культурой других стран, представители которых приезжают учиться в Волгоград.



Организатором массового мероприятия – Клуб Интернациональной Дружбы (КИД) Центрального района. В гости к российским школьникам и студентам пришли иностранные учащиеся волгоградских вузов, приехавшие из Китая, Вьетнама, Индии, Малайзии, Кongo, Монголии, Кении и других стран. В программе Фестиваля – народные танцы, современные песни на родных языках участников, гимнастические номера, исполнение музыкальных произведений на национальных инструментах.

В числе приглашённых были иностранные студенты нашего вуза. Они прекрасно подготовились к выступлению и порадовали зрителей яркими номерами и красочными костюмами. Ребята исполнили песню о любви на малайском языке и индийский танец.

Фестиваль проходил в доброжелательной и позитивной атмосфере сотрудничества и толерантности. Разноязычная аудитория зрительного

зала представляла собой искренне заинтересованных людей: это волгоградские школьники и студенты, их родители, педагоги, проявившие внимание и продемонстрировавшие тем самым уважительное отношение к представителям других культур.

По словам преподавателей и организаторов, такие мероприятия создают условия для творческого общения людей, способствуют укреплению дружбы между российской молодежью и зарубежными студентами, воспитывают толерантное отношение к иноязычной культуре.

Вероника ДЕГТЯРЕНКО

Фестиваль

«Студенческая весна на Волге»

Весна – это время вдохновения и творческого подъема. Независимо от профессии и рода деятельности, в жизни всегда есть место искусству. Студенческая весна в Волгограде – это прекрасная возможность продемонстрировать свой талант. Главным призом для победителей городского конкурса станет путевка на областной фестиваль «Студенческая весна на Волге».



В эти дни, с 9 по 13 апреля, во Дворце культуры Тракторозовского района проходит первый этап фестиваля «Российская студенческая весна».

Традиционно городской этап фестиваля содержит 4 конкурса: «MusicStyle», «СТУД Dance», «СТУДИЯ» и «СтудКор». Танцевальный конкурс «СТУД Dance» прошел 9 апреля по следующим номинациям: современный танец, спортивный танец, эстрадный танец, народный и фольклорный танец, кавказский танец, балльный танец, Фристайл и брейк-данс.

Музыкальный конкурс «MusicStyle» проводил 10 и 11 апреля. Он включал: эстрадный вокал, академический вокал, народный вокал, вокально-инструментальные коллективы, инструментальное исполнение, авторскую и бардовскую песню.

Конкурс «СТУДИЯ» проходит сегодня, 12 апреля, и содержит театральное и эстрадно-

направления с номинациями: эстрадная миниатюра, театр миниатюр, художественное слово и иллюзионный номер, цирковой номер, пародия, пантомима, синтез-номер.

«СтудКор» стартовал 9 апреля и будет идти на протяжении нескольких дней. Это конкурс для тех, кто следит за новостями и сам их делает. 13 апреля в Молодежном информационно-аналитическом центре (ул. Мира, 19а) пройдет финал городского конкурса студенческой журналистики. Будут продемонстрированы работы журналистов в номинациях: фоторепортаж, видеоматериал, радиоматериал, публикация. Все новости Студенческой весны мы увидели глазами ее участников.

Кстати, в этом году «Российская студенческая весна» оправдает свое 20-летие. Юбилейный фестиваль пройдет в Челябинске с 15 по 20 мая 2012 года.

Илья МОИСЕЕВ

За медицинские кадры

Творческая лаборатория



Выставки библиотеки ВолгГМУ

21 марта – Всемирный день поэзии

Это праздник для всех, кто пишет стихи или просто любит их. В этот день в 1999 году на 30-й сессии генеральной конференции ЮНЕСКО было решено ежегодно отмечать Всемирный день поэзии. В первый раз он прошел в Париже, где находится штаб-квартира ЮНЕСКО.

Считается, что самые древние стихи – гимны – были созданы в 23 веке до нашей эры. Автор стихов – поэтесса – жрица Эн-хеду-анна, про которую известно лишь то, что она была дочерью аккадского царя Саргона, завоевавшего Ур (территория Ирана). Эн-хеду-анна писала о лунном боге Нанне и его дочери, богине утренней звезды Инанне.

День поэзии нужен русскому человеку, чтобы он не забыл, как раньше могли любить Россию, ее устои, ее самобытность, культуру. Стихи не только заставляют нас отвлекаться от насущных проблем, они дарят душевную тишину, заселяют нашу душу гордостью за то, что русская страна действительно велика, велика своими незабываемыми поэтами. Может, облик страны и изменился со временем, но памятные моменты истории отражаются в красивом, богатом русском поэтическом слове.

В отделе гуманитарно-просветительской работы была организована выставка, посвященная Всемирному дню поэзии.



Предлагаем почитать:

1. Баймонд К. Д. Лырика / К. Д. Баймонд – Минск: Харвест, М.: ООО «Издательство АСТ», 2001. – 480 с.
2. Гумилев Н. С. Лырика / Н. С. Гумилев – Минск: Харвест, М.: ООО «Издательство АСТ», 2000. – 480 с.
3. Девяцкий С. Стихотворения – Л.: Советский писатель, 1973 – 382 с.
4. Мордовин Е. Николаев: сб. стихов / Под ред. В. И. Петрова – Волгоград: Изд. ВолгГМУ, 2007. – 192 с. цп.
5. Романов И. В. Я всего лишь, усталый романтик... – Сборник. Волгоград: Станица-2, 2009. – 112 с.
6. Цветаева М. И. Стихотворения / М. И. Цветаева - А.: Туркменистан, 1986. – 400 с.

Н. В. СКОРОБОГОВА, библиотечарь ОГПР

Поэтический флешмоб

Ко дню поэзии

Всемирный день поэзии прошагал и по волгоградской земле. Так 24 марта, несмотря на не совсем весеннюю погоду, под эгидой Волгоградской областной библиотеки для молодежи многие молодые поэты города собрались на Аллее Героев в рамках флешмоба «Ко дню поэзии».

По сути, данное мероприятие стало логическим продолжением выступления молодых поэтических продолжителей театрално-поэтической студии (ТПС) «Пятница» Студенческого совета ВолгГМУ: Ксения Ващенко, Дениса Федорчука, Анастасии Харченко, Ольги Битковой, Евгения Рыжова, Ивана Войлочникова и школьников (Любови Кривенцовой, Жанны Су, Полины Каляевой, Софьи Субботиной), состоявшегося 21 марта в городской библиотеке № 31.



На этот раз, прямо под открытым небом, ТПС «Пятница» в лице Ксении Ващенко, Елены Скорик, Натальи Литвиновой, Ульяны Хвесько, Арины Рожковой, Анастасии Матвеевой показала спектакль «Последняя любовь» на стихи В. Маяковского и Я. Казанова.

Подстигаемые энтузиазмом организаторов, эстафету подхватили собравшиеся зрители, читая стихи классиков – В. Маяковского, С. Есенина, И. Бродского и других. Звучали и произведения собственного сочинения, так, поэты Елена Скорик, Ксения Ващенко, Лиля Кучмаренко, Иван Войлочников, Ольга Биткова, Александра Краева, Анастасия Харченко, Лиля Кучмаренко, Евгений Макаренко, Алина Рожкова, Александра

Краева делились своим творчеством со случайными прохожими.

Пока шли стихоточения, участники раздавали прохожим закладки со стихами известных поэтов – Ахматовой, Тарковского, Пастернака, Маяковского, Бродского, Полозковой, Кудряшовой.

Событие объединило людей всех возрастов – от младшего школьного до пожилого, и это очень здорово: интерес к литературе не только не исчезает, но и возрастает, что вселяет надежду. А глядя на воодушевление, царящее в толпе, легко можно было порадоваться тому, что никакие холод и дождь не страшны для настоящей поэзии.

Елена СКОРИК, Наталья ЛИТВИНОВА

Первый юбилей

Слово основателя ГСПК «Златоуст»



Который год подряд ГСПК «Златоуст» ВолгГМУ, радуя своим творчеством любителей литературы среди студентов и преподавателей Alma Mater. О сложных и простых вопросах жизни, любви, дружбы, профессии задумываются поэты – будущие врачи. Подумайте, насколько это важно, чтобы человек, который трудится в самой социально направленной сфере, был не только высококлассным специалистом, но и духовно богатым, разбирающимся во всех оттенках окружающего мира. Именно на острие чувств и эмоций, возникающих в процессе величайшего таинства врачевания, в сердце рождается то, благодаря чему врач становится врачом. И никакими словами эту «формулу лекаря» описать невозможно... Подобное ощущение зародилось в нас, когда, ещё будучи студентами, мы постигали истоки смысла жизни и будущей профессии. Но укрепились оно и пришло более высокой, особую форму у постели больного.

Пятилетие Златоуста



Первый серьезный юбилей – свое 5-летие – отметил городской студенческий литературно-поэтический клуб (ГСПК) «Златоуст» Студенческого совета ВолгГМУ (<http://zlatoust-volgmed.narod.ru/>). Торжество по данному поводу состоялось 23 марта в кинотеатре «Родина», в уютном зале, ставшем родным для златоустовцев и поклонников их творчества.

Несмотря на пятничные вечер, в зале было немногочисленно, видимо, потому, что поздравить клуб с юбилеем пришли лишь самые близкие друзья.

Постановка мероприятия походила на импровизационную, в качестве ведущей выступила Екатерина Луданова. Открыл вечер действующий председатель ГСПК «Златоуст» Руслан Гайнутдинов, который поприветствовал собравшихся.

После краткого исторического экскурса, касающегося прошедших пяти лет с момента образования клуба, последовал традиционный для подобных встреч «свободный микрофон». Плавное чтение стихов перешло в поздравления в адрес юбиляра.

На день рождения клуба пришел его основатель и первый председатель Игорь Романов, который в качестве подарка презентовал огромный торт с именной надписью «С днем рождения, Златоуст». Первый златоустовец поздравил тех, кто продолжает его дело, пожелав им дальнейших успехов и новых творческих высот, а так же прочел одно из своих последних стихотворений «Мы отмечаем право умирать», посвященное хирургам-онкологам. Поздравления в адрес виновника торжества прозвучали и от Ксении Ващенко художественного руководителя театрално-поэтической студии «Пятница» Студенческого совета ВолгГМУ, а в недавнем прошлом – первого заместителя председателя ГСПК «Златоуст». Как и предыдущие выступающие, она прочла свои стихи и немного «понасталгировала» о минувших днях, вспомнив всех, кто активно участвовал в становлении клуба и всячески способствовал его перспективному развитию. Ксения подчеркнула, что день рождения «Златоуста» традиционно считается «Романовскими встречами», так было и так должно продолжаться. Будучи состоявшейся молодой поэтессой, лекарутом и победительницей многочисленных литературных стартов и конкурсов, Ксения отметила, что своему успешному старту на этом поприще она во многом обязана «Златоусту».

А затем снова были стихи, песни, музыка, веселые конкурсы.

Александр КОВЯЗОВ

Определенно знакомым стало изготовление Александром Коваленко для златоустовцев эксклюзивных значков членов клуба. В завершение вечера Руслан Гайнутдинов наградил почетными грамотами наиболее выдающихся златоустовцев, а также тех, кто всячески способствовал развитию клуба, среди них – Иван Войлочников, Азиза Алназарова, Валентина Косова, Денис Федорчук, Иван Сотников, Александра Погорельченко, Ольга Биткова. В числе награжденных была отмечена благодарностью и редакция газеты «За медицинские кадры» – за активное участие в жизни клуба, информационную поддержку на страницах газеты, за стабильные партнерские отношения с надеждой на продолжение дружеских отношений и плодотворное сотрудничество.

Также были названы имена новых почетных членов клуба и объявлено имя нового председателя ГСПК «Златоуст», им стала Яна Капустина. От лица проректора по внеучебной и воспитательной работе, профессора С. И. Краюшкина и председателя Студенческого совета ВолгГМУ Оксаны Дериченко ГСПК «Златоуст» был награжден благодарственным письмом, которое вручил координатор работы клубов ВолгГМУ Сергей Кривенко.

Для получения этой высокой награды, подтверждающей оценку деятельности клуба, на сцену были приглашены Игорь Романов, Руслан Гайнутдинов, Ксения Ващенко и Яна Капустина. Сложилась редкая, можно сказать, уникальная ситуация, когда на одной сцене собралась вся та, кому клуб обязан своим прошлым, настоящим и, возможно, будущим. Единственно было принято решение передать полученное благодарственное письмо на вечное хранение «Златоусту №1» Игорю Романову.

Закончился праздничный вечер банкетом в формате масштабного чаепития с песнями под гитару. Фотографии с мероприятия ищите на странице Златоуста в социальной сети <http://vk.com/volgmguzlatoust>

ДВОЕ

Взгляд опущен безмолвно, тишина окутала мир в эту минуту, и сжимаются в кулаки руки, и капает соленая слеза.



Поэтическую страничку представляют творческие объединения (клубы) Студенческого совета ВолгГМУ: театрално-поэтическая студия (ТПС) «Пятница» и городской студенческий литературно-поэтический клуб (ГСПК) «Златоуст».



МНЕ 20

Я людей встречала различных: Добрых, злых, двуличных, Ко всему безразличных, Высокомерных и эгоистичных. Душой симпатичных, Скромных и неприличных, Тихих и публичных, И каждой с судьбой необычной, Я встречала таких людей, Готовых помочь как можно скорей, Я их очень ценила и уважала, Как жаль, что таких я мало встречала. Приходилось общаться с высокомерными, Такими гордыми - чрезмерно. Честно, жалость к ним только появлялась. И я не жалела, что с ними рассталась. Я в людях ценю доброту и терпенье, Лёгкость в общенье, при встречах волненье. Искренность чувств, я уважаю, Как жаль, что таких я редко встречаю, Как жаль, что тратим порой мы себя На тех кто этого совсем не стоит, Кто и минуты нашей не достоин, Но в жизни ничего же не бывает зря, Мы доверяемся и ошибаемся, При этом опыта мы набираемся, Что мы в дальнейшем легче жить И ложиться спать за полночь. **Екатерина ЛУДАНОВА**

Он не знает как сказать ей, обнять так хочется, но не решается. И костяшки побелевших пальцев рук говорят о большем, чем сомкнутые уста. вся воля, вся вера и сердца стук на исходе, словно на острие ножа.

Она опустила голову и плачет, дыхание сперло внутри, и вдох сделать так необходимо больно, ну зачем он вновь возвращает эти сны, давно прошедшее время воскрешая, он ждёт, что скажет, что обнимет при встрече, забыв его последние слова. Но память жжет и душу калечит, твердит ей «забывать нельзя...забывать нельзя...»

04.02.12.

В мгновенья безмолвной злужии. Все поиски сведутся к одному. Прощаясь и прощаясь шепот. Сердцу нести невмоготу. И стоном крики обернутся. Погаснет пламя, дым свечи. И сигаретный пепел гаснет. От той двери потеряны ключи. Бегу в чернилах застывает. Первое осталось только мочалка. Хотя когда-то говорила. Пытаясь рассказать что чувствует душа. А кто-то читал, иль вспоминал. Как сам писал, но не сказал. И даже в снах, не мог решиться. Сказать с надеждой лишь – прости. А слабый гневу брэнному предался. Туман в глазах, безумие в словах. Растерянность дышанья, сумрак! Хочешь скрыться, но не можешь убежать. Как исповедь с её портретом. Как будто молишься, взирая на неё... У Бога просишь прощенья, но только для неё. Глупец! Глупец! Одумайся несчастный. В твоих словах, лишь боль раба. Её цепями скован твой рассудок. В её лишь власти воля твоя. Ты сам в себе торьму воссоздал. И в ней себя же заточил. И пыткам конца не видно. Это же и есть катарсис души. Скрывает взор вуаль от света. От тех людей, которых знал. Но этот ветер скоро стихнет. Ведь суждено познать конец и этим стихам. Пути когда-то разойдутся. Среди черных туч, такой же дым. А розы белым инеем покрыты. Для алой розы настал последний миг. В сырой земле, как будто ног, Как будто черви. Зарыто, то о чем мы лишь мечтали могли. И остаётся хоронить надежды. Свой век желанья отжили, (а жаль).

Как побороть в себе гордыню, как первым не поборяться предать шаг. Как забыть, что значит страх потерь, как научиться вновь быть счастливым.

Салихат АЙДАЕВА

ВРАЧАМ

Врачи профессия такая, Они умеют жизнь спасать, Ответственность у них большая, Нельзя никак нам без врачей!

Проблемы, вызовы, дежурства, Почти невведом им покой, Нелёгкий труд, но благоурство, Всегда помогут, в день любви.

Лекарства, стрессы и палаты, Не то, что в офисе сидеть, Давали клятву Гипократа, Им нужно многое успеть.

Так пусть работы меньше будет, И больше будет светлых дней, Вас ценят, уважают люди, Нельзя никак нам без врачей!

Александр ГЛУХОВСКИЙ

И не растاپивай мечты! Без них не сможешь ты, А если под ногой они, С обоями их возьми. Всегда в руках своих носи, Теплом их сохрани, Они ведь – часть твоей души, Что осветит путь. **Александра ДОЛГОВА**



ВОСКРЕСНЬМ УТРОМ

А тут – метель, Нежданно, негаданно. Нет сил закрыть дверь в свои воспоминания. Все слишком сложно, все слишком быстро и одновременно медленно. Где он, тот самый апрель? Где вес так светло, все размеренно, Где тепле солнце и рвет крышу с петлей, Ради которой хочется жить. А не просто существовать, Вставать в одно и то же время и ложиться спать за полночь. Если вообще – ложиться спать. А ведь просто хочется спать. очень кому-то нужной, Заботиться, говорить мелкие приятные вещицы. А не обнимать ночами подушку, И верить в какие-то редкие сны, которые так и не сбываются, Перелистывать книгу странички, Которые лучше бы навсегда закрыть, и никогда не вкладывать в них душу. Намного лучше – снег на ресничках. И ведь построить что-то намного сложнее, чем просто разрушить. **Ольга БИТКОВА**



Рубрика основана в 1974 году студентами ВГМИ. Ее публикация в «ЗМК» возобновлена в 2009 году.



Скальпель и Лира



ДОЦЕНТ Я.Е. БАБУШКИН ШУТИТ

Как проверить влюблена ли в вас девушка?
1. Влюблена, если она улыбается вам так же, как дорожному инспектору.
2. Дышите ей в глаза. Если они запотели – значит, она к вам холодна.

Наивысшее образование? Законченный дурак.
Наивысшая должность? Олух царя небесного.

В мире есть еще множество граблей, на которые пока не ступала нога человека.



АНЕКДОТЫ УХА-ХАТЫ

Школьный учитель пришел к своему соседу, врачу-хирургу. Поболтали о том о сем, выпили по рюмочке вина. Когда гость уже попрощался у входа, хозяин сказал:

– Передайте привет супруге. Как, кстати, ее здоровье?
– Видите ли, я, собственно, по этому поводу пришел.
Она упала с лестницы и лежит там внизу без сознания.

Табличка на дверях бактериологической лаборатории: «Что посеешь, то и пожнешь».

Разговаривают два хирурга:
– Представляешь, у меня один больной вообразил себе, что он автомобиль!
– Да, и как ты собираешься его лечить?
– Лечить? Да я что, больной? Я на нем на работу езжу!

Попал мужик в больницу. Нянечка приносит обед – кусочек хлеба, четверть помидора, полйяца, ложку каши.

Мужик злобно смотрит на этот обед, потом зовет няньку. Та:
– Чего надо?
– Марка почтовая есть у вас?
– А марка зачем?
– После обеда привык почитать что-нибудь.

Ну и что, что ветер в голове! Зато мысли свежие!

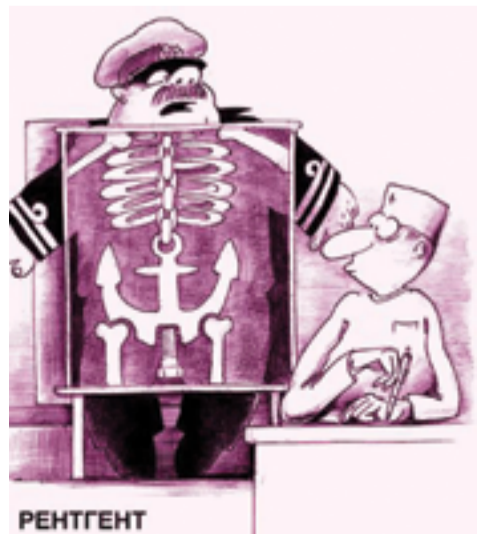
– Доктор, а как вы узнали, что у меня повышенное давление?
– Ну, так на вас комары лопаются!

Врач – медсестре:
– Вы поставили градусник больному?
– Да доктор! Он держит его со вчерашнего дня, но все еще кашляет!

Муж – жене:
– Так... Пить я бросил, курить бросил... Пора подумать о тебе...

Бог решил навести порядок в российской медицине.

Спустился на землю врачом в поликлинику. Возле кабинета стоит большая очередь. В кабинет заезжает инвалид на кресле. Бог возложил на него руки и говорит:
– Встань и иди.
Он встает и выходит.
Очередь в коридоре интересуется:
– Ну, как новый?
– Да как и все. Даже давление не измерил.



– Ну что вы так кричите? Я пока даже не дотронулся до вашего зуба.
– Как?! Вы еще собираетесь и трогать его?

Запись в медицинской карточке:
«Психических заболеваний нет. Просто дурак.»
Если вас мучает бессонница, примите слабительное. Уснуть вы все равно не уснете, но, по крайней мере, вам будет, чем заняться.

Мужик у психиатра:
– Доктор, мне уже третий месяц снится женщина.
– Ну и что?
– ВИДЕТЬ ЕЕ БОЛЬШЕ НЕ МОГУ!

В сумасшедшем доме по коридору идет врач, ему навстречу идет псих и тащит за собой зубную щетку на веревочке. Врач решает подкполоть психа:

– Собаку прогуливаете?
Псих отвечает: – Нет, зубную щетку тащу.
Врач в недоумении идет дальше. Псих, зайдя за угол, обращается к щетке:
– Здорово мы его обманули, Бобик?

Верь в разум в разумных пределах!

– Ну что ж, могу вас поздравить! В вас зародилась новая жизнь!!!
– Доктор... но я же мужчина!
– Да? Ну, собственно, глистам как-то пофиг...

– Твоя жена заметно похудела после отпуски. Как ей это удалось?
– Она сидела на китайской диете.
– Наверное, это нелегко?
– Еще бы, целый месяц есть бульон деревянными палочками!

Аптекарь встречает своего старого приятеля и интересуется:
– Ну что, друг, лечебная грязь, которую я дал тебе на прошлой неделе, улучшила внешность твоей жены?
– Ты знаешь, только на два дня, а потом твоя присыпка облетела.

– У вас есть снотворное?
– Есть.
– Сколько стоит?
– 50 баксов.
– 50 баксов?! Да если я за снотворное отдам 50 баксов – разве я смогу заснуть вообще?!

– Доктор, что мне делать? Каждую ночь мне снится, что я корова и жую траву.
– Ну, это еще не так страшно...
– Да, но когда я утром просыпаюсь, полматраса как не бывало!

На приеме у врача:
– Ну-с, милочка, разделись? Теперь давайте я вас послушаю!
– Ой, цветет калина-а-а-а-а...!

Пожилая дама с симпатичной дочерью входят в кабинет врача.
– Раздевайтесь, – говорит врач девушке.
– Это я болею, сынок, – поясняет мать.
– А-а, извините, бабушка. Покажите язык.

Лежит в больнице молодой парень. Раздается стук в дверь и медсестра спрашивает разрешения войти. Входит, молча скидывает с парня одеяло, снимает трусы и начинает его брить, побрила, молча переворачивает его на живот, вставляет ему в анус свечку и уходит.

Парень вслед:
– Сестра, скажите, а зачем Вы в дверь-то стучали?

ИЗ МЕДИЦИНСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

Сразу после травмы пациент при попытке встать тут же был уложен на месте бригадой.

Направление в лабораторию: «Клинический анализ мочи из пальца».

Запись в больничном листе: «Диагноз предварительный: потертость левой пятки. Диагноз окончательный: перелом правой ноги».

Диагноз: «ожог лица III степени...»

Больной самостоятельно принял таблетку нитроглицерина и горизонтальное положение...

Отмечается улучшенное состояние больного – он самостоятельно протягивает ноги.

Товарищу предоставлена отсрочка как неразвитому. В настоящее время состояние здоровья товарища хорошее. Товарищ имел жалобу на состояние здоровья, т.е. болезнь желудка. Окончил два класса, беспартийный. Семья в хорошем состоянии: отец и мать умерли – остался он сам одинокий. Жалоб на семейно-имущественное положение также не имеет.

Объявление в поликлинике:
«Острые больные с ушами направляются к лору вне очереди».

В момент поступления больного в приемное отделение его сердце остановилось, и больной почувствовал себя лучше.

Больного беспокоят боли в груди, когда он находится на левом боку в течение более года.

Больной жалуется на жгучую боль в пенисе, которая распространяется до ступней.

На второй день колено выглядело лучше, а на третий – вообще исчезло...

Никаких признаков озноба или лихорадки у больной не наблюдалось, хотя ее муж утверждает, что прошлой ночью в постели она была необычайно горяча.

Больной 69 лет, старческое слабоумие в хорошем состоянии, умственно бодр, но рассеян.

Больной от вскрытия отказался.

У больного в анамнезе суициды отсутствуют.

Мочеиспускание сопровождается напряжением мышц бедра. Боли прекратились после отхождения экскриментов.

