

С НОВЫМ 2014 ГОДОМ!

МЕДИК

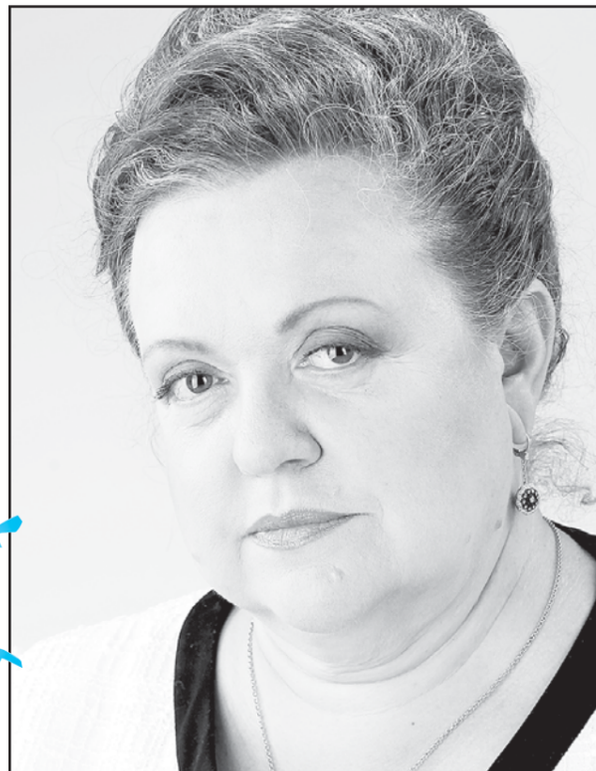
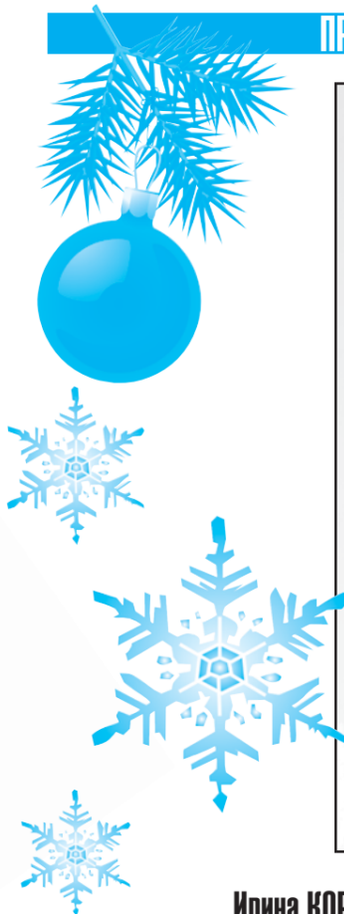
№ 12 (3305)

ПЕРМСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ
имени академика Е. А. Вагнера

ДЕКАБРЬ, 2013

УРАЛА

ПРИМИТЕ ПОЗДРАВЛЕНИЕ!



Ирина КОРЮКИНА, профессор, ректор ПГМА

Дорогие друзья!

Близится к завершению 2013 год. Он был насыщен яркими событиями. Благодаря нашим совместным усилиям Пермская государственная медицинская академия является одним из лучших медицинских вузов РФ. Ежегодно к нам стремятся абитуриенты из разных регионов РФ.

Хочу поблагодарить всех, кто крепил имидж нашей академии, двигал науку, читал лекции, вел семинары, практические занятия, работал на кафедрах, в лабораториях, разных службах. Спасибо студентам, приумножающим славу академии своими учебными, научными, творческими и спортивными успехами.

Новый год – это особый праздник. Праздник мечты, надежды на хорошие перемены. Так пусть же он будет интересным, запоминающимся. Пусть все ваши праздничные новогодние дни будут наполнены душевностью, теплотой, сердечностью.

Желаю всем, кто идёт вперёд, осваивая новые знания, блестящих идей, свершений, достижения новых вершин, достойных учеников, терпеливых и мудрых преподавателей.

Пусть сбудутся ваши самые смелые мечты! Пусть вам и вашим близким всегда сопутствует удача, а каждый день наступающего года радует своей неповторимостью. Счастья всем, мира, добра, согласия в семьях, благополучия!

НАГРАДЫ

МАРКА ПГМА



На VIII Национальном конгрессе Российского научного медицинского общества терапевтов (РНМОТ) высшей профессиональной наградой – орденом Е. М. Тареева награждён Почетный президент ассоциации врачей терапевтического профиля Пермского края, заслуженный деятель науки РФ, профессор **АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ ТУЕВ**.

Награда вручена за большой вклад в науку и практическое здравоохранение, активную многолетнюю деятельность в РНМОТ.

Коллектив ПГМА поздравляет Александра Васильевича с высокой наградой!



Победители «УМНИКа»

Василий ГАВРИЛОВ,
руководитель бизнес-акселератора ПГМА



Победители регионального конкурса инновационных проектов «УМНИК» Любовь Прохорова и Александр Паршаков с руководителем бизнес-акселератора ПГМА Василием Гавриловым (крайний слева) и представителем Фонда содействия развитию малых форм предприятий Алексеем Куликовым (третий слева).

О конкурсе проектов «УМНИК» читайте на стр. 3

ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

Главные векторы

Владимир ЩЕКОТОВ,
президент ассоциации врачей терапевтического профиля
Пермского края, профессор

Конгресс Российского научного медицинского общества терапевтов проходил в Москве под девизом «Пациенту – предельное внимание!» В нём приняли участие более 2500 врачей. Гостями конгресса стали президент Российского об-

щества врачей Евгений Иванович Чазов, президент Всемирного общества терапевтов Родolfo Бадо (Аргентина), президент Европейского общества терапевтов Франк Бош (Нидерланды).

Окончание на стр. 2



ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ:

Студенческая межвузовская научно-практическая конференция «Молодёжь против СПИДа и наркотиков» проходит в ПГМА настолько успешно, что в 2014 году может стать всероссийской

КОНФЕРЕНЦИИ

Экспертиза глазами молодых

Дмитрий Бородулин,
ассистент кафедры
судебной медицины

На состоявшейся в Перми Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы судебно-медицинской экспертизы. Взгляд молодых ученых» успешно выступили студенты и аспиранты ПГМА.

В номинации «Устные доклады» диплома I степени удостоены студентки ПГМА Полина Ракинцева и Анастасия Кургульская, диплома II степени – аспирантка Кристина Шулакова. В номинации «Тезисы докладов» дипломом II степени награждена Софья Баяндина.

Полина Ракинцева и Анастасия Кургульская представили вниманию участников конференции анализ динамики показателей завершённых суицидов в Перми за 2007 – 2011 годы. Ими установлено, что в подавляющем большинстве суицидентами оказались мужчины работоспособного возраста, нередко в состоянии алкогольного опьянения. Самым частым способом самоубийства было повешение. Интересно, что количество суицидов среди лиц городского населения превалировало над сельскими жителями, а частота суицидов среди детей и подростков снизилась по сравнению с той, что была в 1991 – 1997 годах. Результаты этого исследования могут быть использованы в разработке путей решения проблемы суицидов.



В конференции приняли участие 73 молодых учёных. Для заочного участия были представлены 16 докладов из Москвы, Хабаровска, Новосибирска, Перми и Бухары.

Целью научной работы аспиранта кафедры неврологии ФПК и ППС с курсом нейрореабилитологии Кристины Шулаковой стало обоснование необходимости применения видео-ЭЭГ мониторинга (ВЭМ) при судебно-медицинской экспертизе граждан, когда необходимо точное определение эпилептического и неэпилептического характера припадков, сопровождающихся утратой сознания. ВЭМ – это метод, позволяющий длительно регистрировать изменения электроэнцефалографии и электрокардиографии синхронно с видеоизображением пациента.

Софья Баяндина выполнила работу «Характеристика внутриутробных инфекций».

На конференции рассматривались проблемы, связанные с установлением срока давности смерти, с расхождением клинического и морфологического анализов, с черепно-мозговыми травмами, производственным и дорожным травматизмом и другие. Конференция проходила на базе Пермского краевого бюро судебно-медицинской экспертизы. В ней принимали участие молодые ученые из Москвы, Перми, Ижевска, Челябинска, Хабаровска, Новосибирска, Бухары.

МЫ — ИНТЕРНАЦИОНАЛИСТЫ!



Ведущий конференции
Асмовиддин Муминов

ДЕТИ РАЗНЫХ НАРОДОВ

Валерий БАРАБАНОВ, Анастасия КАЛУЦКИХ, Дамир МУХАМЕДИЕВ

На кафедре русского языка как иностранного, латинского языка и основ терминологии состоялась конференция «Моя страна», ставшая традиционной. Её цель – знакомство иностранных учащихся и студентов академии с государственными праздниками Российской Федерации, культурой и традициями разных стран.

Презентация студента из Сирии Даллал Али Сулеймана «Россия – наш второй дом» была посвящена Дню народного единства. Суратмо Сафрбекова подробно рассказала присутствующим о происхождении этого праздника.

Потом была представлена презентация Дамира Мухамедиева и Руфата Исмаилова «День матери» – о том, как отмечают День матери в

России, в мире, в их родных странах. Валерий Барабанов из Израиля подготовил содержательную презентацию «День ракетных войск и артиллерии». Зрителей очень впечатлили изображения боевой техники.

Особенно интересными были доклады, в которых студенты рассказывали о своих родных странах. Из доклада Достонбека Эмакова «Кыргызстан: моя страна и мой родной город» гости конференции узнали много нового о Киргизии. Достонбек рассказал о достопримечательностях страны, ее богатой природе. Участники конференции посмотрели красочный фильм о Киргизии.

Студент из Таджикистана Салимжон Сохибназаров познакомил гостей конференции с культурным своеобра-

зием Таджикистана, с национальными костюмами таджиков. А о блюдах национальной кухни рассказал так, что всем захотелось их попробовать.

Доклад Асмовиддина Муминова «Курбан-байрам – традиционный праздник мусульман» объединил всех присутствующих. Этот праздник широко отмечается мусульманами во всем мире. Асмовиддин рассказал о том, как отмечают Курбан-байрам в его родном Таджикистане.

Конференция проходила в атмосфере дружелюбия, взаимного уважения. Ребята узнали много нового о политическом устройстве, экономике, традициях и культуре России и других стран, получили уникальную возможность лучше узнать друг друга, подружиться.

ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

Главные векторы

Начало на стр. 1

Одной из основных задач конгресса стало доведение до широкого круга терапевтов достижений отечественной и зарубежной медицины. Этому были посвящены заседания и симпозиумы, проходившие одновременно на семи площадках, – порядка 70 мероприятий. Отмечалось, что в 2013 году школы для врачей-терапевтов были проведены в 16 субъектах РФ. Специальный раздел конгресса, представленный секцией устных и стендовых докладов молодых терапевтов, был посвящён работе с молодыми врачами.

Участники конгресса обозначили доминирующие векторы развития терапии. В лечении пациентов впредь будет доминировать персонализированная медицина. Под этим направлением в первую очередь понимаются генетические исследования и персонализированный лекарственный мониторинг, что позволит подбирать терапию более адресно.

Не менее значима способность современного терапевта вести коморбидных пациентов. Изолированных заболеваний сегодня практически не встречается, однако лечение коморбидных больных, которым требуется назначать сразу несколько препаратов, вызывает затруднение даже у опытных клиници-

стов. В работе РНМОТ это было названо проблемой номер один.

В наше время успехи медицины привели к тому, что люди стали жить дольше. Но это означает также и то, что они страдают от значительно большего количества заболеваний. Далеко не каждый специалист сможет подобрать препарат больному, у которого имеются хроническая обструктивная болезнь легких, сахарный диабет, ишемическая болезнь сердца, ожирение и анемия. Это очень сложно. Поставлена задача разработать рекомендации по лечению сочетания нескольких патологий в комплексе.

Президент Всемирного общества терапевтов Родолфо Бадо сконцентрировал внимание участников конгресса на экономических аспектах организации медицинской помощи. С появлением новых технологий стоимость медицинской помощи возрастает год от года, соответственно возникают трудности с получением дополнительного финансирования. Одновременно выдвигается требование, что медицина не должна отставать от последних достижений науки. И сейчас все страны мира пытаются найти баланс между сохранением качества и обеспечением доступности медицинской помощи. Пока эта трудная задача не решена нигде.

Наших отечественных терапевтов

больше всего беспокоит уровень нагрузки, возложенной на первичное звено. Качественно оказать помощь за те 15 минут, что выделены на прием одного пациента, да еще и выполнять обязанности в рамках программы диспансеризации малореально. Поднималась и проблема кадров. Нехватка врачей, среднего медицинского персонала приводит к перегрузкам, и к врачебным ошибкам.

Новым перспективным направлением, которое сейчас формируется РНМОТ, стали многоцентровые научные программы, посвященные новым способам диагностики и лечения. Так, были доложены результаты исследования ОРАКУЛ, в которых активное участие приняли и пермские ученые.

РНМОТ является полноправным членом Европейского и Всемирного обществ терапевтов. В 2013 году российские, в том числе пермские, ученые приняли активное участие в Европейском конгрессе терапевтов в Праге.

Интересную и напряженную жизнь терапевтического сообщества страны обещает 2014 год. Готовится проведение целого ряда межрегиональных научно-практических мероприятий в разных регионах России. А в 2015 году в Москве будет проходить Европейский конгресс общества терапевтов.

ОЛИМПИАДЫ

СОРЕВНОВАНИЕ
ЭРУДИТОВ

Татьяна РЫСИНСКАЯ, доцент, Дарья ШИРЯЕВА, ординатор

На кафедре педиатрии ФПК и ППС состоялась ежегодная олимпиада интернов и ординаторов. Традиционно она посвящается очередной годовщине детской городской клинической больницы № 3 Перми.

В олимпиаде приняли участие три команды ординаторов и три команды интернов. Первый конкурс проверял индивидуальный уровень знаний. Участникам предстояло за фиксированное время оценить ряд лабораторных анализов. Заметно оживили атмосферу и внесли дух соперничества конкурсы на лучшую осанку, знание русского языка. Наибольшие трудности у конкурсантов вызвали вопросы, посвященные истории ДГКБ № 3. А теоретические вопросы по педиатрии потребовали не только знаний, но и умения мыслить логически.

Далее вниманию жюри были представлены домашние задания – шуточные поздравления каждому отделению больницы. Творчески, с юмором подошли участники конкурса к последнему заданию – представлению лекарственных препаратов, используемых в педиатрии.

По итогам олимпиады первое место заняла команда ординаторов-аллергологов-иммунологов, второе – команда ординаторов-неонатологов, почетное третье место досталось команде ординаторов-эндокринологов. Среди интернов лучшим игроком признан Юрий Семков, среди ординаторов – Захария Альмама. Специальным призом олимпиады за весомые дополнения к ответам награжден ординатор Алексей Серовиков. Все участники получили заряд хорошего настроения и позитивной энергии.



ПРИМИТЕ БЛАГОДАРНОСТЬ

Уютный праздник

Нина ЛОМОВА, ветеран академии

Приятно побывать в гостях у родного коллектива. Меня и Александру Наумовну Еловикову как ветеранов пригласили на торжественное заседание кафедры детской стоматологии и ортодонтии. Заведующая кафедрой профессор Марина Анатольевна Данилова со свойственной ей оперативностью и деловитостью представила краткий, но глубокий отчет о работе сотрудников за 2012-2013 годы. Посвятила нас в самую суть жизни кафедры.

Внешне совершенно обычные будни здесь наполнены огромным трудом. Профессорско-преподавательский состав ежедневно оказывает полный объем лечебной и консультативной помощи пациентам по четырем специальностям детской стоматологии. Это обеспечивает максимальное взаимодействие сотрудников многопрофильной кафедры. Хирурги – доценты Петр Трифонович Койков и Сергей Николаевич Лютиков «закрывают» хирургический прием одной смены в детском отделении Краевой стоматологической поликлиники. Детей с заболеваниями зубов, слизистой оболочки полости рта, тканей пародонта принимают по предварительной записи доценты Оксана Александровна Царькова и Наталья Алексеевна Мачулина. При проведении профилактики основных стоматологических заболеваний у детей, страдающих детским церебральным параличом, много душевного тепла и заботы проявляет Екатерина Анатольевна Залазаева.

Студенты и ординаторы имеют возможность видеть и диагностировать различные патологии, приобретать необходимые практические навыки и умения.

Декан стоматологического факультета Любовь Евгеньевна Чернышова, говоря о развитии кафедры, отметила высокий профессионализм сотрудников за счет постоянного взаимодействия с прак-

тическим здравоохранением. Современные технологии в лечении пациентов при сложных видах зубочелюстных аномалий и патологии височно-нижнечелюстного сустава используют и она сама, и профессор Марина Анатольевна Данилова, и доценты Павел Валерьевич Ишмурзин, Юлия Сергеевна Халова.

В круг повседневных задач кафедры входят поиски новых идей. Так, Павел Валерьевич Ишмурзин в 33 года выполнил работу на соискание ученой степени доктора медицинских наук по такой актуальной проблеме современной стоматологии, как «Дисфункция височно-нижнечелюстного сустава, ассоциированная с зубочелюстными аномалиями у лиц молодого возраста: принципы и методы ортодонтической коррекции».

В 2013 году трое соискателей – Екатерина Анатольевна Залазаева, Сергей Владимирович Захаров и Юлианна Игоревна Убиряя – защитили диссертации на соискание ученой степени кандидата медицинских наук. Их работы посвящены вопросам повышения внимания к реабилитации детей со спастическими формами церебрального паралича, исследованиям эффективности различных методов лечения в сменном прикусе.

Кафедра значительно расширила сферу своего влияния за счет сложившихся партнерских отношений с кафедрами стоматологии вузов Москвы, Омска, Челябинска, Уфы, Казани.

Приятно было слышать, как ординаторы Мкдам Алхусин (Сирия), Юлия Вадимовна Шевцова, Юлия Андреевна Гордина и Надежда Викторовна Сирина в своих выступлениях отметили стиль работы, требовательность и профессионализм всех преподавателей. Их доброжелательность, интерес к вопросам, значимым в личной жизни молодежи.



Александра Наумовна Еловикова

Окончание на стр. 4

МАРКА ПГМА

Победители
«УМНИКа»

Начало на стр. 1

Завершился финальный тур VIII регионального конкурса инновационных проектов «УМНИК». В числе победителей – обладателей грантов – студенты ПГМА Александр Паршаков, Любовь Прохорова и аспирант кафедры детской стоматологии и ортодонтии Мария Пономарева. Гранты предоставляются Фондом содействия развитию малых форм предприятий в научно-технической сфере.

В этом году экспертное жюри оценивало доклады конкурсантов по пяти научно-техническим направлениям: биотехнология, информационные технологии, медицина будущего, новые аппараты и аппаратные комплексы, современные материалы и технологии их создания. Победители конкурса выступили, по мнению жюри, с наиболее перспективными проектами.

Студент пятого курса лечебного факультета Александр ПАРШАКОВ победил с проектом «Разработка программно-аппаратного комплекса ранней интраоперационной диагностики рака желудка и толстой кишки при помощи термометрии высокого разрешения и wavelet-анализа», выполняемым под научным руководством заведующего кафедрой общей хирургии № 1 профессора Владимира Аркадьевича Самарцева и ассистента кафедры общей хирургии № 1 Василия Александровича Гаврилова.

Студентка четвертого курса лечебного факультета Любовь ПРОХОРОВА приняла участие в конкурсе с проектом «Разработка методики выявления госпитальных штаммов при помощи анилиновых красителей». Научный руководитель – профессор кафедры микробиологии и вирусологии Юрий Николаевич Маслов.

Аспирант кафедры детской стоматологии и ортодонтии Мария ПОНОМАРЕВА выступила с проектом «Разработка и внедрение нового аппарата для повышения качества и эффективности ортодонтического лечения пациентов с вертикальными аномалиями окклюзии зубных рядов, находящихся в стадии активного костного роста», выполненным под научным руководством заведующей кафедрой детской стоматологии и ортодонтии профессора Марины Анатольевны Даниловой.

Для подготовки молодых ученых и студентов к участию в конкурсе бизнес-акселератором ПГМА, созданным под руководством доктора медицинских наук Кирилла Владимировича Шевченко и кандидата медицинских наук Василия Александровича Гаврилова, были организованы установочные семинары. От медицинской академии на конкурс было подано более десяти заявок, семь из них успешно прошли в финал, три были признаны победителями.

Конкурс «УМНИК» стимулирует молодежь к участию в инновационной, научно-исследовательской и научно-технической деятельности. Выявляет самых талантливых. Существует формирование современной системы коммерциализации результатов внутривузовских исследований и разработок, их интеграции в общую инновационную инфраструктуру края и страны в целом. Поэтому проводится в тесном сотрудничестве с вузами, представителями научного, промышленного, экономического секторов, органами власти.

Поздравляем участников конкурса с блестящей победой! Желаем новых научно-инновационных открытий, новых свершений на пути к вершине медицинской науки!

ПРИМИТЕ БЛАГОДАРНОСТЬ

УЮТНЫЙ ПРАЗДНИК

Начало на стр. 3

Не забыты история кафедры, преподаватели, стоящие у ее истоков. Основателями кафедры были Евгения Юдовна Симановская и Александра Наумовна Еловикина. Психологические, этические нормы и правила, заложенные в основу ее деятельности, старательно поддерживаются и качественно развиваются новым поколением сегодня. Молодежь не только хранит память, но и расширяет и углубляет традиции.

Я благодарю коллектив кафедры за встречу, которая не была сухой и официальной. Душевная теплота, множество продуманных и предусмотренных мелочей, чаепитие, подарки, остроумные шутки сделали ее проникновенной. Это был праздник по-домашнему уютный и вместе с тем деловой, давший хороший жизненный заряд.



КОНКУРСЫ

День призывника

Владимир ЖУКОВ,
старший преподаватель кафедры физической культуры и здоровья

Сборная ПГМА приняла участие в краевом дне призывника «Наша слава – российская держава!» и завоевала пять дипломов!

Соревнования начались с торжественного построения и поднятия флага у памятника «Единство фронта и тыла». Состоялся смотр строя и песни. Прошли показательные выступления курсантских и солдатских коллективов.

Военно-спортивная программа Дня призывника включала прохождение восьмиступенчатой военно-спортивной полосы препятствий, демонстрацию

физической подготовки – рывок гири, отжимание, упражнение на пресс. Команды соревновались в перетягивании каната, проверяли свои знания в ходе военно-исторической викторины. Состоялись соревнования по армрестлингу.

Состязания по профилю «Огневая подготовка» проводились в два этапа. Первый – стрельба в интерактивном тире из положения стоя без упора из пневматической винтовки МР-512. Каждый участник выполнял по 5 выстрелов по налетающим круглым мишеням, проецирующимся на

стальной сенсорный экран. Дистанция до мишени составляла 6 метров. Вторым этапом была разборка и сборка автомата АК-74-М эстафетным способом: один разбирает, другой собирает. Команда ПГМА в полном составе приняла участие в военной игре «Оперативный дозор».

Наши итоги таковы. Студент лечебного факультета Евгений Горбунов стал победителем в соревнованиях по армрестлингу, проводившихся по олимпийской системе. Три диплома второй степени были завоеваны командой

ПГМА в соревнованиях по огневой подготовке, перетягиванию каната и в военно-исторической викторине. Дипломом третьей степени сборная академии награждена в состязаниях по физподготовке.

Основной задачей Дня призывника была не только пропаганда военно-прикладных видов спорта как базовых элементов подготовки молодежи к службе в армии, но и формирование у ребят качеств, необходимых при действиях в чрезвычайных ситуациях и экстремальных условиях.

ЗАРУБЕЖНЫЕ СТАЖИРОВКИ



МАГИЯ ЧЕХИИ

Ирина ГАРАЕВА, студентка

Долгожданное утро, четыре часа полета, аэропорт, и вот она – Прага! Удивительная, сказочная, немного туманная. Во главе с профессором М. Ф. Заривчацким и Т. Ю. Ефимовой мы прилетели сюда за новыми впечатлениями. А впечатлиться было чем! Мы гуляли по Староместской ратуше, в саду резиденции президента Чехии, по Карловому мосту...

Уже на следующий день нас ждали в клинике Карлового университета. Профессора и врачи встречали нас с радушием. В лекционном зале клиники нам прочитали лек-

цию по парентеральному питанию. Затем нас провели в отделение реанимации и интенсивной терапии. Мы также присутствовали во время проведения рентгеноконтрастного исследования глотки с барием у больных с дисфагией.

Что интересно, здесь оно проводится под контролем рентгенолога и логопеда. Потом мы посетили клиническую лабораторию. В ней занимаются как научными исследованиями по изучению липидного спектра при ожирении, так и выполнением анализов клиники.

После небольшого обеда наша группа направилась в университетскую больницу Motol. Это удивительный больничный городок, где есть детские и взрослые отделения. К больнице прикреплены 200 тысяч человек. Отделение внутренних болезней, где мы побывали, рассчитано на 1200 коек, причём отделение кардиологии здесь отделено от внутренних болезней.

Завершился наш день приемом в ректорате Карлового университета. Здание ректората является одним из старейших домов Праги. В нем чудесным образом сочетаются суровость каменных стен и милые узкие проходы между залами.

Второй день нашей стажировки прошел в Градце Кралове. Здесь нас встречали профессоры Zdenek Zadak и Alexander Ferko. Нам предоставили возможность продемонстрировать свои навыки в симуляционной комнате, где можно проводить виртуальные лапароскопические операции. Показали все отделения клиники и даже провели в операционный блок. Мы посетили клинические лаборатории, где совмещено выполнение анализов и ведение научных исследований.

Наша страноведческая поездка была с культурным размахом! Вена, Зальцбург, Линц, Прага, Карловы Вары – одни названия заставляли трепетать сердца и волновали мысли. Что за чудесные каникулы нам выдалось! Замки, галереи, старинные улочки и модные бутики...

Мы очень признательны академии, лично ректору – профессору Ирине Петровне Корюкиной! Мы сердечно благодарим профессора Zdeneka Zadaka и его коллег за организацию медицинской составляющей нашей поездки!

ЕСТЬ РАБОТА!

Объявляются выборы

на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:

ЗАВЕДУЮЩЕГО КАФЕДРОЙ:

- клинической лабораторной диагностики ФПК и ППС (1,0 шт. д.);

- факультетской хирургии № 2 с курсом урологии (1,0 шт. д.).

Требования к квалификации: высшее профессиональное образование, наличие ученой степени и ученого звания, стаж научно-педагогической работы или работы в организациях по направлению профессиональной деятельности, соответствующей деятельности кафедры, не менее 5 лет.

Объявляется конкурс

на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:

ПРОФЕССОР КАФЕДРЫ:

- факультетской терапии № 2 (1,0 шт. д.);

- истории Отечества, истории медицины, политологии и социологии (0,5 шт. д.).

Требования к квалификации: высшее профессиональное образование, ученая степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора.

ДОЦЕНТ КАФЕДРЫ:

- скорой медицинской помощи ФПК и ППС (0,25 шт. д.);

- биологии, экологии и медицинской генетики (1,0 шт. д.);

- факультетской терапии № 2 (0,5 шт. д.);

- госпитальной хирургии (1,0 шт. д.);

- детской стоматологии и ортодонтии (1,0 шт. д.; 0,75 шт. д.);

- ортопедической стоматологии (1,0 шт. д.);

- хирургической стоматологии и челюстно-лицевой хирургии (1,0 шт. д.);

- хирургических болезней детского возраста (1,0 шт. д.).

Требования к квалификации: высшее профессиональное образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника).

СТАРШИЙ ПРЕПОДАВАТЕЛЬ КАФЕДРЫ:

- общей и биоорганической химии (0,75 шт. д.).

Требования к квалификации: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии ученой степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

АССИСТЕНТ КАФЕДРЫ:

- акушерства и гинекологии (1,0 шт. д.).

Требования к квалификации: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) и при наличии ученой степени кандидата наук – без предъявления требований к стажу работы.

Срок подачи заявления – один месяц со дня опубликования.

Документы представить в отдел кадров по адресу: г. Пермь, ул. Петропавловская, 26, каб. № 112а, с 9.00 до 18.00, обед с 13.00 до 14.00.