

МЕДИК

№ 1 (3306)

ПЕРМСКАЯ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ
МЕДИЦИНСКАЯ
АКАДЕМИЯ

имени академика Е. А. Вагнера

ЯНВАРЬ, 2014

УРАЛА

ПОЗДРАВЛЕНИЕ МИНИСТРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ

Уважаемая Ирина Петровна!

Тепло и сердечно поздравляю Вас с наступившим 2014 годом и Рождеством!

От всей души желаю крепкого здоровья, отличного настроения, добра и благополучия! Новых успехов, ярких побед и свершений!

С уважением министр здравоохранения РФ
В. И. СКВОРЦОВА

БЛАГОДАРНОСТИ

Ректору ГБОУ ВПО ПГМА имени академика Е. А. Вагнера профессору И. П. КОРЮКИНОЙ

Глубокоуважаемая Ирина Петровна!

Администрация и коллектив ГБОУ ВПО Амурская ГМА Минздрава России выражают искреннюю благодарность за помощь, оказанную сотрудникам академии и студентам, пострадавшим от наводнения. Благодарим за материальную поддержку и понимание. Ваша забота очень важна для нас.

Ректор ГБОУ ВПО Амурская ГМА Минздрава России
Т. В. Заболотских

Глубокоуважаемая Ирина Петровна!

На базе кафедр терапевтической и ортопедической стоматологии ГБОУ ВПО «Уральский государственный медицинский университет» Минздрава России состоялся финал VI Всероссийского конкурса студенческих работ по эстетико-функциональной реставрации в стоматологии «Волшебный путь преобразования» (при поддержке компаний 3M, Sigona) и профессорско-преподавательский лекторий ведущих ученых стоматологических факультетов вузов России. Администрация ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России выражает Вам искреннюю признательность за поддержку данных мероприятий и благодарит Вас, заведующую кафедрой терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний профессора Ольгу Сергеевну ГИЛЕВУ и преподавателей Вашего вуза за высокое качество подготовки участников (студентов Демида САВИНОВА, Ольги ПАТИМОВОЙ, Александра СМЫШЛЯЕВА), профессионализм, академическую мобильность, поддержку и развитие стратегических направлений стоматологической науки и образования.

Ректор ГБОУ ВПО УГМУ Минздрава России профессор
С. М. Кутепов

О, СПОРТ!



Участница олимпийской эстафеты
Марианна Бухтеева

ОЛИМПИЙСКИЙ ОГОНЬ

Марианна БУХТЕЕВА,
студентка медико-профилактического факультета

Мне выпала большая честь принять участие в эстафете олимпийского огня. Пронести олимпийский огонь в числе 233 факелоносцев Перми по улицам города.

С 2012 года я возглавляю молодежный общественный совет при Управлении федеральной службы РФ по контролю за оборотом наркотиков по Пермскому краю. В него входят активисты из восьми вузов нашего города. Все члены совета активно занима-

ются пропагандой здорового образа жизни среди населения. Одним из масштабных мероприятий был проведенный нынешней осенью конкурс работ «Я это вижу», в котором приняли участие 13 вузов Пермского края.

Я очень благодарна руководству УФСН по Пермскому краю за оказанное мне доверие быть в рядах факелоносцев. Участие в эстафете олимпийского огня – событие, которое я буду помнить всю жизнь!

МАРКА ПГМА

В Перми побывал главный внештатный эксперт-специалист акушер-гинеколог Росздравнадзора, заслуженный деятель науки РФ, заведующий кафедрой акушерства и гинекологии с курсом перинатологии Российского университета дружбы народов профессор Виктор Евсеевич Радзинский. Выступил с лекцией перед акушерами-гинекологами Пермского края, побывал в ПГМА.

Известна и успешна

Виктор РАДЗИНСКИЙ

Пермская медицинская академия известна во всей стране. Прежде всего, своими выпускниками, занимающими целый ряд ведущих позиций. Чтобы это не было красными словами, приведу такой пример. Недавно состоялся республиканский конгресс пластических хирургов. И оказалось, что первым пластическим хирургом в

стране был выпускник Пермского медицинского института Соломон Исаевич Крылов. На конгрессе был представлен доклад с глубоким историческим экскурсом, с чего начинались микрохирургия, пластическая хирургия в стране.

Окончание на стр. 2

ЧИТАЙТЕ
В СЛЕДУЮЩЕМ
НОМЕРЕ:

Поступив в Пермскую государственную медицинскую академию, будущие врачи не только станут квалифицированными специалистами, но и смогут развить свои дарования

ОТЛИЧНАЯ НОВОСТЬ

Оценка аудиторов

Наталья ИСАЕВА,
главный специалист по качеству

Аудиторы Всероссийского научно-исследовательского института сертификации сертифицировали систему менеджмента качества (СМК) образовательной деятельности ПГМА. Основным выводом комиссии: система менеджмента качества, действующая в академии, в целом соответствует требованиям межгосударственного стандарта ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008).

Аудит проводился в два этапа. На первом этапе анализировались документы СМК, на втором проводился сам внешний аудит. В частности, аудиту подверглись служба качества, управление по послевузовскому профессиональному образованию, деканат стоматологического факультета, кафедра госпитальной педиатрии, кафедра хирургических болезней детского возраста, кафедра терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний, кафедра коммунальной гигиены и гигиены труда.

В качестве положительных сторон СМК аудиторы назвали:

- внедрение в образовательный процесс новых инновационных технологий и интерактивных форм обучения;

- высокое качество учебно-методических комплексов на до- и последипломном уровнях образования;

- отсутствие жалоб, рекламаций, претензий потребителей.

Отмечены неординарный творческий подход к образовательному процессу на кафедре терапевтической стоматологии и пропедевтики стоматологических заболеваний (заведующая кафедрой профессор Ольга Сергеевна Гилева); современные технологии в обучении студентов практическим навыкам и умениям на фантомах, манекенах и муляжах на кафедрах госпитальной педиатрии (заведующая кафедрой профессор Нина Борисовна Мерзлова) и хирургических болезней детского возраста (заведующая кафедрой профессор Эмилия Акиндиновна Рудакова); четкая организация работы канцелярии под руководством Татьяны Петровны Дружининой.

ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

Вузовская наука

Тамара МАРКИНА

Проект доцента Новокузнецкого института усовершенствования врачей Н. В. Тапешкиной, выполненный под научным руководством профессора ПГМА Александра Яковлевича Первалова, стал победителем общероссийской эстафеты «Вузовская наука-2013».

Эстафета стартовала на VI общероссийской конференции с международным участием «Медицинское образование и вузовская наука-2013». Прошла во всех федеральных округах РФ в формате конкурса научно-инновационных проектов и завершилась в декабре минувшего года в Москве. Награждение проходило в Первом Московском государственном медицинском университете имени И. М. Сеченова.

Победителями стали 37 научно-инновационных проектов. Работа доцента Н. В. Тапешкиной, выполненная под руководством А. Я. Первалова, признана лучшей перспективной инновационной идеей среди проектов профилактической платформы.

МАРКА ПГМА

Известна и успешна



В. Е. Радзинский (второй слева) с руководителями ПГМА

Начало на стр. 1

И сегодня, на мой взгляд, ПГМА является сильным оплотом медицины на Урале. Академия может по праву гордиться не только выпускниками давних лет, но и нынешними. А главное, в очень непростых реалиях сегодняшнего дня - в сложных условиях финансирования, выстраивания отношений с клиническими базами - успешно делает свое главное дело. Готовит современных специалистов и с этим хорошо справляется.

Очень многое сделано для укрепления материально-технической базы академии. В частности, впечатляет реконструкция административного корпуса. Здание - не новодел, памятник архитектуры! В других регионах до таких зданий просто руки не доходят. А в ПГМА оно реконструировано с большим вкусом, с дизайнерскими решениями очень сложных вопросов исторической архитектуры. И используется в полную силу!

ЕСТЬ ВОПРОС!

ВНИМАНИЕ – ВОСПИТАНИЮ!

Ольга СИДОРОВА, проректор по социальной защите и внеучебной работе

Проблемы воспитания молодежи были всегда и никогда не исчезли. В ПГМА управление воспитательной работой осуществляется на трех уровнях: общеуниверситетском, факультетском и кафедральном. Кроме того, в воспитательном процессе задействованы студенческое самоуправление, студенческий и спортивный клубы, заведующие общежитиями.

ФАКУЛЬТЕТСКИЕ «ИЗЮМИНКИ»

На каждом факультете есть то, что можно взять на вооружение остальным. Так, для деканата лечебного факультета характерно активное участие студентов в творческих мероприятиях. Около 40 процентов участников «Студенческой весны» - это студенты лечфака. Здесь проводятся кастинги первокурсников, чтобы выявить и развивать их таланты.

То, что общежитие № 7 завоевало Гран-при в межвузовском смотре-конкурсе студенческих общежитий, - это заслуга как деканата лечебного факультета, так и студсовета. Студсовет общежития № 7 организует свои конкурсы, создал свои номинации: «За личный вклад в развитие студенческого самоуправления», «Самый СПОРТИВНЫЙ человек общежития

№ 7», «Самый УМНЫЙ человек общежития № 7»...

4 года студенты лечебного факультета, проживающие в общежитии № 7, проводят активную волонтерскую работу в детских домах № 2, № 7, доме малютки. Ежегодно для воспитанников детских домов готовится конкурсная программа с вручением призов. В сборе подарков вместе со студентами принимают участие и кафедры.

На медико-профилактическом факультете огромное внимание уделяется профилактике наркомании и ВИЧ-инфекции. Кафедрой эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии ФПК и ППС, которой руководит Ирина Викторовна Фельдблюм, проведено уже 15 межвузовских студенческих научно-практических конференций «Молодежь против СПИДа и наркотиков».

Шестой год подряд студенты медико-профилактического факультета активно участвуют в акции Пермского краевого центра по профилактике и борьбе со СПИДом «Протяни руку помощи». Она проводится в помощь детям, родившимся у ВИЧ-инфицированных родителей.

Деканат медико-профилактического факультета подключает к профилак-

тической работе студсовет общежития, активных студентов. Так, в нынешнем году было опрошено 77 студентов третьего курса, проживающих в общежитии и совмещающих учебу с работой, проанализированы факторы риска формирования девиантного поведения.

В чем ценность такого опыта? Когда студенты сами участвуют в сборе, осмыслении материалов, представляют результаты своих исследований сверстникам, восприятие информации идет на уровне понимания, а не назидания.

Студентами и интернами стоматологического факультета очень интересно организуются «Уроки здоровья» в школе № 127, детском саду № 333 и центре врожденной патологии. Один из таких уроков транслировался по телевидению - по телеканалу «ВЕТТА». Кроме того, в центре врожденной патологии и в центре реабилитации инвалидов студенты проводят детские праздники.

ДНЕВНИКИ НА КАФЕДРАХ

Для организации воспитательной работы по распоряжению деканов назначаются кураторы академических групп. Их деятель-

ность направлена на успешную адаптацию студентов младших курсов к условиям обучения в вузе, становление личности будущего специалиста. На многих кафедрах ведется индивидуальная работа со студентами по привлечению их к различным видам деятельности: занятиям в СНО, спорту, творчеству. Считаю очень высокой оценкой тот факт, что студсовет академии вручил благодарственное письмо заведующему кафедрой госпитальной терапии № 2 профессору Владимиру Валерьевичу Щекотову.

Конечно, сложно найти время, но куратору вполне по силам побеседовать с тремя - четырьмя студентами в месяц. В итоге за 3-4 месяца он узнает свою группу, студенты узнают его. Хорошо организована работа кураторов на кафедрах: детской стоматологии и ортодонтии; общей и биоорганической химии; госпитальной педиатрии; биохимии; пропедевтики внутренних болезней; истории Отечества, истории медицины; русского языка как иностранного, латинского языка и основ терминологии; иностранных языков; кафедре нормальной, топографической и клинической анатомии, оперативной хирургии.

Окончание на стр. 4



О. Г. Сидорова со студенческим активом

С ЮБИЛЕЕМ!

НАПРАВЛЕНИЕ ПОИСКА

Коллектив кафедры факультетской хирургии № 2

Доктор медицинских наук профессор Василий Николаевич Репин отмечает сразу два юбилея – 80 лет со дня рождения и 55 лет практической, научной и педагогической деятельности.

С отличием окончив медицинское училище в Березниках, он был зачислен в Пермский государственный медицинский институт, который тоже окончил с отличием в 1958 году. Работал хирургом в Соликамске, совмещая эту работу с должностью главврача медсанчасти калийного и магнезиевого комбината.

Затем поступил в аспирантуру на кафедру общей хирургии ПГМИ. Под руководством профессора А. К. Тычинкиной защитил кандидатскую диссертацию, посвященную особенностям кровоснабжения начальной отдела тощей кишки применительно к реконструктивно-восстановительным операциям на пищеводе и желудке. Работал ассистентом кафедры общей хирургии. В 1975 году ему было присвоено звание доцента. В 1980 году по решению ректора ПГМИ Е. А. Вагнера организовал кафедру общей хирургии педиатрического факультета на базе медсанчасти № 9, преобразованную потом в кафедру хирургических болезней педиатрического и стоматологического факультетов, которую возглавлял тридцать три года.

Основное направление научного поиска Василия Николаевича Репина – хирургическая гастроэнтерология и неотложная хирургия. В его докторской диссертации «Оперативное лечение и профилактика постгастрорезекционных расстройств» и монографии «Реконструктивно-восстановительные операции при язвенной болезни» на большом клиническом материале изучены причины неудачных результатов оперативного лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки. На основании этих исследований разработаны и внедрены в широкую практику более щадящие операции: экономные резекции желудка в сочетании с ваготомией, селективная проксимальная ваготомия в сочетании по показаниям с дрени-



рующими операциями. Разработана методика формирования тощекишечного резервуара на месте удаленного желудка при раке. Это позволило улучшить качество жизни больных, сохранять их работоспособность. Разработаны защищены двумя патентами.

Василий Николаевич Репин внес большой вклад в улучшение неотложной хирургической помощи в Пермском крае. Так, в 1990 году по инициативе профессора В. Н. Репина в медсанчасти № 9 был создан городской центр для лечения больных с гастродуоденальными кровотечениями. Разработаны и внедрены диагностика, современные мето-

ды эндоскопического гемостаза, хирургическая тактика. В итоге в Перми летальность при язвенных кровотечениях удалось снизить в три раза!

Усовершенствованы диагностика и лечение второго грозного осложнения язвенной болезни – перфорации язв. Обоснованы варианты операций. Результаты лечения сотен больных обобщены в монографии «Диагностика и выбор операции при перфоративных язвах желудка и двенадцатиперстной кишки».

Разработана хирургическая тактика лечения больных раком желудка, осложненным кровотечением. Новизна нового варианта пищевода соустья и создания резервуара из тощей кишки, представленных в монографии «Рак желудка, осложнённый кровотечением», подтверждена патентом.

Профессор В. Н. Репин одним из первых в России стал применять энтеральное зондовое питание в абдоминальной хирургии с первого дня после операции. Это позволило значительно улучшить результаты операций на пищеводе, желудке, тонкой кишке и поджелудочной железе. Внёс ощутимый вклад в лечение таких тяжелых патологий, как панкреонекроз, разлитой перитонит. Летальность при них удалось снизить более чем в два раза. В течение многих лет В. Н. Репин разрабатывает проблему хронической дуоденальной непроходимости. Результаты изложены в монографии «Артериомезентеральная компрессия двенадцатиперстной кишки».

По материалам клиники под руководством В. Н. Репина подготовлены и защищены 14 кандидатских диссертаций, 4 монографии, опубликовано более 500 научных статей, издаются методические рекомендации для врачей.

В 1997 году профессор В. Н. Репин награжден орденом Дружбы народов. В 2004 году ему присвоено почетное звание «Заслуженный врач Российской Федерации».

Коллектив кафедры факультетской хирургии № 2 поздравляет В. Н. Репина с юбилеем!

КОНФЕРЕНЦИИ

Студенты против СПИДа

Тамара МАРКИНА

В ПГМА состоялась XV студенческая межвузовская научная конференция «Молодёжь против СПИДа и наркотиков».

С момента появления в Прикамье первого ВИЧ-инфицированного прошло 25 лет. И с первого случая выявления ВИЧ-инфекции в нашем регионе мы занимаемся научным сопровождением этого заболевания, – сказала, открывая конференцию, заведующая кафедрой эпидемиологии с курсом гигиены и эпидемиологии ФПК и ППС Ирина Викторовна Фельдблюм. – Болезнь эта – междисциплинарная. Её аспекты изучают разные кафедры ПГМА.

За эти годы ВИЧ-инфекция из разряда смертельных болезней перешла в разряд хронических. Мы научились останавливать процесс её развития в организме, – сообщил в своём выступлении заместитель главврача Пермского краевого центра по профилактике и борьбе со СПИДом Кирилл Вячеславович Овчинников.

Принимавший участие в конференции главный эпидемиолог Перми Владислав Васильевич Семериков подчеркнул важность объединения усилий разных ведомств в борьбе со СПИДом. Главный специалист-эксперт Управления федеральной службы по контролю за оборотом наркотиков по Пермскому краю Людмила Юрьевна Дорофеева заострила внимание участников конференции на том, что наркотики и СПИД идут рука об руку.



Участница конференции Анна Канина

Сегодня в Пермском крае на официальном учете состоят более 14 тысяч наркоманов. Зарегистрировано около 20 тысяч ВИЧ-инфицированных. На первое место вышел половой путь передачи ВИЧ-инфекции. Это значит, что вирус иммунодефицита человека вырвался из групп риска.

Особенности эпидемического процесса по ВИЧ-инфекции в регионе проанализировали студентки медико-профилактического факультета Анна Канина и Майя Алыева. Проблемы оказания медицинской помощи ВИЧ-позитивным пациентам в практике врачей и среднего медицинского персонала травмпункта изложили в своём докладе студенты педиатрического факультета Анастасия и Михаил Лодыгины. Факторы риска формирования девиантного поведения у студентов, совмещающих учёбу с работой, изучили представители медпрофа Елена Лыкова и Александр Мартюшев.

Студент Пермского национального исследовательского политехнического университета Алексей Корольков выступил с докладом об участии органов исполнительной власти в решении проблемы злоупотребления психоактивными веществами. В конференции приняли участие школьники Кировского района Перми, одной из самых неблагоприятных территорий по СПИДу.

Окончание на стр. 4

ПУЛЬС ВРЕМЕНИ

Вопросы инсульта

Рашид ИКСАНОВ, клинический интерн кафедры скорой медицинской помощи ФПК и ППС

В Доме культуры Култаево Пермского района состоялась научно-практическая конференция «Скорая и неотложная медицинская помощь при инсульте». Так воплощается один из научно-образовательных проектов ПГМА, направленных на улучшение знаний медицинских работников и повышение качества медицинских услуг жителям Пермского края.

Обсуждавшаяся проблема для медиков Пермского района очень актуальна. Из года в год число таких пациентов увеличивается. По данным официальной статистики Пермского района, за 2012 год служба скорой медицинской помощи выполнила более 800 вызовов с подозрением на инсульт. Из числа госпитализированных в стационар больных смертность от инсультов составила почти 20 процентов.

Организаторами конференции выступили администрация Пермского района и Пермская медицинская академия имени Е. А. Вагнера совместно с ассоциацией врачей терапевтического профиля Пермского края. В кон-



ференции приняли участие более ста врачей и фельдшеров скорой помощи, стационаров, амбулаторий.

На конференции было заслушано семь докладов. Большой интерес вызвал доклад директора института неотложной терапии ПГМА профессора Владимира Валерьевича Щекотова, посвященный ведущему фактору риска инсультов – артериальной гипертензии. Профессор В. В. Щекотов рассказал о своем участии в работе 23-го конгресса Европейского общества гипертензии и Европейского общества кардиологов по лечению артериальной гипертензии. Прокомментировал ряд положений Европейских рекомендаций по лечению артериаль-

ной гипертензии, принятых по итогам конгресса.

Заведующий кафедрой скорой медицинской помощи ПГМА профессор Валерий Михайлович Баев подробно остановился на качестве медицинской помощи на до- и госпитальных этапах. Проанализировал мировые и российские стандарты оказания скорой медицинской помощи больным инсультом. С большим вниманием участники конференции также выслушали доклад профессора кафедры неврологии ФПК и ППС Елены Юрьевны Кравцовой о проблеме нейропротективной терапии инсультов. Ассистент кафедры скорой медицинской помощи ФПК и ППС Дмитрий Борисович Козлов познакомил слу-

шателей с результатами своего научного исследования, посвященного анализу когнитивных нарушений и состояния мозгового кровотока при острой гипертензионной энцефалопатии.

Выступившая на конференции главный специалист Елена Ивановна Кусакина сообщила о состоянии медицинской помощи инсультным больным на территории Пермского района. Привела статистические данные по заболеваемости инсультами и методам их лечения в Лобановской ЦРБ. С большим интересом участники конференции выслушали доклад врача «скорой помощи» Артёма Викторовича Рахманова о работе службы скорой медицинской помощи при инсультах в Пермском районе. О результатах реабилитации больных, перенесших инсульт, доложила научный сотрудник курорта «Усть-Качка» Лариса Викторовна Светлакова. Продемонстрировала реабилитационные программы, проиллюстрированные видео- и фотоматериалами.

Завершилась работа конференции научной дискуссией.

СНО

ГОРМОНЫ СЧАСТЬЯ

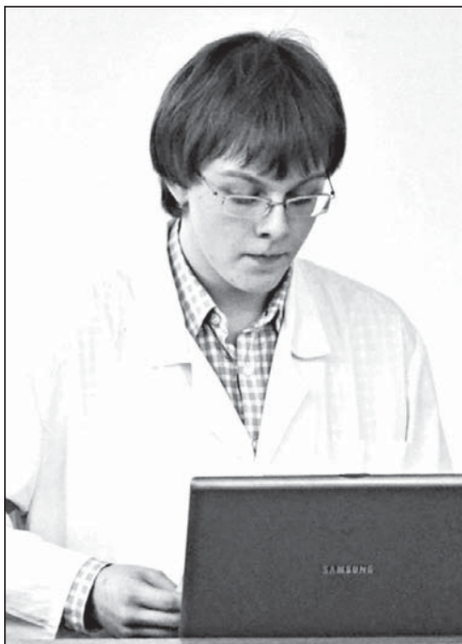
Дмитрий КАНДАЛИНЦЕВ, староста СНК кафедры биохимии

На Всероссийской научной конференции молодых учёных «Медико-биологические аспекты химической безопасности», состоявшейся в Санкт-Петербурге, я выступил с докладом «Влияние курения на биохимические показатели слюны». Доклад вызвал интересную дискуссию, было задано много вопросов, касающихся техники проведения исследования, его значения.

В конференции принимали участие молодые учёные и аспиранты из различных образовательных и научных учреждений страны. Студентов было немного, я оказался самым младшим из них.

Научной работой я увлекся два года назад, когда впервые пришёл на заседание студенческого научного кружка на кафедре биохимии. Как пришёл, так и остался. Заседания нашего СНК проходят ежемесячно и всегда привлекают большое количество слушателей и докладчиков, поскольку проводятся по очень интересным проблемам. Для тех, кто ещё не определился со своей будущей специализацией, например, предлагаются такие темы, как «Биохимия страха и радости», «Биохимия в косметологии». Для тех, кто интересуется диагностикой отдельных заболеваний, более узкие вопросы: «Защитные белки крови», «Диагностика заболеваний сердечно-сосудистой системы» и другие.

Часто проводятся совместные студенческие научные конференции кафедры биохимии с другими кафедрами. Так, особый интерес у студентов вызвали межкафедральные конференции: с кафедрой эндокринологии на темы: «Гормоны счастья», «Польза и вред холестерина», с кафедрой



Дмитрий КАНДАЛИНЦЕВ

нервных болезней - «Биохимия памяти», с кафедрой физики - «Ультрафиолетовое облучение и метаболизм витамина D», с кафедрой общей химии - «Здоровье и долголетие», «Метаболизм йода и брома».

На заседания СНК нередко приглашаются представители органов практического здравоохранения. Скажем, в разбо-



В ПГМА эффективно работают 70 студенческих научных кружков

ре темы «Биохимия в токсикологии» участвовали специалисты Бюро судебно-медицинской экспертизы. Кафедра проводит выездные заседания в студенческих общежитиях. Практикует такую форму работы, как биохимический брейн-ринг.

Студенты активно занимаются экспериментальной работой по тематике таких научных исследований кафедры, как антиоксидантная защита организма, неинвазивная диагностика заболеваний и биохимия вирусных инфекций. Ребята, хорошо знающие иностранные языки, работают с зарубежной литературой и участвуют в заседаниях, проводимых на иностранных языках.

В конце каждого учебного года проводится итоговая студенческая научная конференция. С результатами своих экспериментальных исследований студенты успешно выступают на пленарных заседаниях совета СНО ПГМА. Так, участвуя в конкурсе «Лучший студенческий кружок», кафедра биохимии, начиная с 2010 года, занимает первые места.

Ежегодно студенты и сотрудники кафедры выступают с докладами на всероссийских конференциях молодых учёных. В 2013 году на конференциях такого уровня было представлено пять докладов.

СНО

Внимание – воспитанию!

Начало на стр. 2

Заведующая кафедрой медицинской и биологической физики профессор Галина Евгеньевна Кирко и заведующий кафедрой общей хирургии № 1 профессор Владимир Андреевич Самарцев ввели в систему работы проведение кураторских часов. Здесь на каждого студента есть портфолио. Вся проводимая работа отражается в дневниках.

На кафедре хирургических болезней медико-профилактического факультета, которой руководит профессор Михаил Федорович Заривчацкий, по каждому из студентов имеются анализ успеваемости, сведения о тех, кто занимается в СНО, коллективах студенческого и спортивного клубов, участниках олимпиад, конкурсов, конференций. Кураторы подсказывают малообеспеченным студентам, как подать заявление на социальную стипендию, матпомощь, ведут учет студентов, получающих стипендии.

На большинстве кафедр проводятся КВНы, брейн-ринги, конкурсы профессионального мастерства. К ним студенты готовятся даже серьезнее, чем к



вузовским мероприятиям. Им хочется заработать себе бонусы, чтобы преподаватели их заметили.

В плане воспитательных мероприятий ПГМА успешно выглядит на фоне других вузов. Студенты-медики завоевывают призовые места на соревнованиях, конкурсах, фестивалях самого разного уровня. Интересно проходят наши академические мероприятия. Об этом свидетельствует, в частно-

сти, то, что, скажем, на конкурсах «Суперстудент», «Мисс и мистер ПГМА» обычно заняты все места, студенты сидят на ступеньках, на подоконниках.

ПОДСКАЗКА СОКРАТА

Но есть и проблемы. Так, не все кураторы посещают студенческие мероприятия. Всегда в полном составе бывают деканы: только двух факультетов: стоматологического и медико-профилактического. Воспитательная работа на факультетах нередко сводится к участию в академических мероприятиях и руководству студсоветами общежитий. Многие студенты остаются равнодушными к участию в жизни академии.

Студенческий и спортивные клубы провели анализ, который показал это наглядно. Так, в спортивных соревнованиях участвуют 5,6 процента студентов лечебного факультета, 10,8 процента – медико-профилактического, 11 процентов – педиатрического, 14,8 – стоматологиче-

ского факультета. При анкетировании на вопрос: «Важны ли для вас занятия спортом и другими физическими нагрузками?» - 20 процентов опрошенных студентов ответили, что нет. В творческих коллективах ПГМА занимают 2 процента студентов лечебного факультета, 3,5 процента – стоматологического, 3,7 процента – медико-профилактического, 4 процента – педиатрического факультета. Ярким показателем недостаточного внимания к индивидуальной работе со студентами является задолженность по оплате за проживание в общежитиях.

Конечно, эффективность воспитательной работы измерить непросто. Она отнимает немало сил и времени. Отдача бывает разной. Но вспомним тезис, высказанный ещё Сократом: «Воспитание – дело трудное, и улучшение его условий – одна из священных обязанностей каждого человека, ибо нет ничего более важного, как образование самого себя и своих ближних».

СТУДЕНТУ НА ЗАМЕТКУ

Разрешение Минздрава РФ

Министерство здравоохранения РФ разрешило учащимся высших медицинских учебных заведений России работать в учреждениях здравоохранения в качестве младшего или среднего медицинского персонала.

Согласно приказу Минздрава РФ № 239н от 19.03.2012, к работе в должности медицинской сестры могут быть допущены студенты медицинских вузов, окончившие третий курс обучения, представившие все необходимые документы и сдавшие соответствующий экзамен.

КОНФЕРЕНЦИИ

Студенты против СПИДа

Начало на стр. 3

Доклады чередовались с видеороликами, подготовленными студентами ПГМА и Пермского государственного торгово-технологического колледжа. Психолог краевого центра СПИД Наталья Владимировна Шилкина провела с участниками конференции ситуационную игру. Ряд докладов был представлен в стендовом варианте.

- Все работы выполнены на высоком уровне, логичны, динамичны, хорошо аргументированы, - отметил, проводя награждение, главный эпидемиолог Перми Владислав Васильевич Семериков.

Министерство здравоохранения РФ в 2014 году намерено провести на базе ПГМА аналогичную всероссийскую конференцию.

ЕСТЬ РАБОТА!

Объявляется конкурс

на замещение вакантных должностей научно-педагогических работников:

ПРОФЕССОР КАФЕДРЫ:

- патологической физиологии (1,0 шт. д.);
- общей хирургии № 1 (1,0 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:

- психиатрии, наркологии и медицинской психологии (0,75 шт.д.);
- неврологии имени В. П. Первущина (0,25 шт. д.);
- пропедевтики детских болезней и сестринского дела в педиатрии (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).

АССИСТЕНТ КАФЕДРЫ:

- акушерства и гинекологии (0,5 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.