



ПРОФСОЮЗЫ

СТУДЕНЧЕСКИЙ ЛИДЕР



В середине марта в стенах alma mater прошел локальный этап ежегодного всероссийского конкурса «Студенческий лидер». Его организатором на данном этапе выступила первичная профсоюзная организация студентов Южно-Уральского государственного медицинского университета.

Студенческий лидер — это конкурс профессионального мастерства среди активистов профсоюзной организации, участники которого показывают свои ораторские способности, знание нормативной базы, умение ориентироваться в стрессовых и сложных ситуациях и, конечно, творческий подход к работе.

Заявки на участие в локальном этапе все желающие могли заполнить на странице официальной группы ППО студентов ЮУГМУ в социальной сети «ВКонтакте». По итогам онлайн-регистрации стали известны все конкурсанты, прошедшие отбор. Это Анастасия Малинина — председатель профбюро педиатрического факультета, председатель жилищно-бытовой комиссии; Екатерина Панкова — профорг,

волонтер ЦВИД и боец СПО «Адреналин»; Дарья Чуйкова — профсоюзный активист; Вячеслав Кузякин — председатель информационной комиссии; Кристина Дубова — заместитель председателя ППО студентов ЮУГМУ, председатель социально-правовой комиссии; Никита Пешков — культурорг профбюро фармацевтического факультета.

Первоначальной задачей для конкурсантов стало прохождение заочного этапа «Профтест». Он включал два блока: тест из десяти вопросов и три ситуационные задачи, с которыми ребята успешно справились, а потом начали активную подготовку к финалу.

И уже 18 марта стартовал финал локального этапа конкурса «Студенческий лидер 2016». Членами жюри стали люди, которые знают, что такое «студенческий лидер», не понаслышке: Екатерина Кудрявцева — председатель ППО студентов ЮУГМУ; Дмитрий Прокопьев — ведущий специалист управления молодежной политики при Министерстве образования и науки Челябинской области; Артур Трефи-

лов — и. о. председателя ППО студентов и аспирантов ЧГИК.

Все участники были готовы к интересной, честной и зрелищной борьбе. Их ожидало преодоление четырех непростых профессиональных испытаний: «Автопортрет», «Блиц», «Заседание профкома», «Сюрприз».

Первым заданием стал «Автопортрет», направленный на выявление у конкурсантов умений и навыков организации публичных выступлений с целью презентации себя и своей профсоюзной организации. Следующий конкурс — «Блиц», задачей которого было ответить на двадцать вопросов всего за три минуты. Третьим испытанием стало «Заседание профкома». Ребятам предстояла ситуационная задача, и за время, отведенное на ее решение, надо было в ходе всеобщего обсуждения высказывать свою позицию и аргументировать ее. Заключительным стал конкурс «Сюрприз»: из двадцати случайных слов нужно сложить связный текст о своей профсоюзной органи-

Окончание на стр. 6.

ПОЗДРАВЛЯЕМ

Студенты ЮУГМУ — члены танцевального коллектива «Акцент» (художественный руководитель В. С. Малахова) — в марте отправились в Москву для участия в фестивале «Четыре элемента» и вернулись лауреатами III степени.

Как уже сообщала наша газета, сборная команда ЮУГМУ блестяще выступила на локальном этапе V фестиваля студентов медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт — вторая профессия врача» в Тюмени. В соревнованиях по пяти видам спорта именно наши ребята заняли первые места. Золото взяли многоборцы, баскетболисты (женская и мужская команды), теннисисты, пловцы.

Отличные результаты показали спортсмены и в личном первенстве. В плавании на 50 метров вольным стилем первое место занял Николай Поповцев (25.70), второе — Артур Арапов (25.93) и Лариса Старьгина (28.42), третье — Марина Туркова (30.28); на дистанции 100 метров вольным стилем на первом месте — Николай Поповцев (55.65), на втором — Артур Арапов (58.30) и Лариса Старьгина (1.06.34), на третьем — Марина Туркова (1.11.39).

В студенческом многоборье первое место заняли Александр Борцов (212 очков) и Виктория Тимакова (243 очка); второе — Вера Бахтерева (235 очков); третье — Сергей Соколов (197 очков) и Ксения Яковенко (232 очка).

Напомним, что финал V фестиваля студентов медицинских и фармацевтических вузов России «Физическая культура и спорт — вторая профессия врача» пройдет в Санкт-Петербурге в третьей декаде апреля. Удачного старта и победного финиша нашей сборной!



О Ф И Ц И А Л Ь Н О

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Южно-Уральский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации

объявляет конкурс на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу,

в мае 2016 года:

- профессор кафедры гистологии, эмбриологии и цитологии (доктор медицинских наук, доцент);

- профессор кафедры акушерства и гинекологии (доктор медицинских наук, профессор) — 0,5 шт. ед.;

- профессор кафедры клинической фармакологии и терапии факультета дополнительного профессионального образования (доктор медицинских наук, профессор) — 0,25 шт. ед.;

- профессор кафедры общественного здоровья и здравоохранения факультета дополнительного профессионального образования (доктор медицинских наук, профессор) — 0,25 шт. ед.;

- профессор кафедры хирургии факультета дополнительного профессионального образования (доктор медицинских наук, профессор) — 0,5 шт. ед.

(дата проведения конкурса на заседании ученого совета университета — 27 мая 2016 года;

срок подачи документов для участия в конкурсе — с 25 марта 2016 года по 17 мая 2016 года);

- старший преподаватель кафедры иностранных языков с курсом латинского языка;

- старший преподаватель кафедры биологии;

- ассистент кафедры ортопедической стоматологии и ортодонтии (кандидат медицинских наук) — 0,25 шт. ед.;

- ассистент кафедры нервных болезней

(дата проведения конкурса на заседании ученого совета лечебного и стоматологического факультетов — 26 мая 2016 года;

срок подачи документов

для участия в конкурсе — с 25 марта 2016 года по 16 мая 2016 года);

- доцент кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и клинической лабораторной диагностики (кандидат медицинских наук);

- доцент кафедры анатомии человека (кандидат медицинских наук, доцент);

- доцент кафедры психологии (кандидат психологических наук);

- старший преподаватель кафедры физической культуры;

- ассистент кафедры гигиены и эпидемиологии;

- ассистент кафедры фармации — 0,5 шт. ед.

(дата проведения конкурса на заседании ученого совета педиатрического, медико-профилактического, клинической психологии и социальной работы, фармацевтического факультетов — 26 мая 2016 года;

срок подачи документов для участия в конкурсе — с 25 марта 2016 года по 16 мая 2016 года).

Место проведения конкурса: г. Челябинск, ул. Воровского, 64, учебный корпус № 1, ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России, комн. 115 (зал заседаний ученого совета).

Документы для участия в конкурсе принимаются по адресу: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64, каб. 107 (отдел кадров и спецчасти).

Информация для претендентов на замещение должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу, размещена на официальном сайте ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России www.chelsma.ru в разделе «Отдел кадров и спецчасти».

Объявлен отбор в докторантуру

В ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России объявлен конкурс на два места в докторантуру по научным специальностям:

14.03.06 — фармакология, клиническая фармакология;

14.03.09 — клиническая иммунология, аллергология.

Темы государственного задания на осуществление научных исследований и разработок, реализуемые в университете:

1. Роль цитохром Р450-зависимых монооксигеназ, оксидативного стресса и чувствительности к глюкокортикоидам в регуляции аллостаза.

2. Изучение факторов колонизационной резистентности слизистых оболочек и поиск новых подходов коррекции дисмикробиоценозов.

3. Патогенез изменений гомеостаза и обоснование методов их коррекции при хрони-

ческой почечной недостаточности и термической травме.

4. Факторы врожденного иммунитета в норме и при патологии.

5. Инфекционно-воспалительные заболевания репродуктивной системы женщины вне и во время беременности.

6. Эпидемиология и интегрированная профилактика сочетанных сердечно-сосудистых и других неинфекционных заболеваний на основе системного биотипологического подхода в рамках региональной программы ВОЗ «CINDI-Челябинск».

Прием документов для участия в конкурсном отборе осуществляется в отделе аспирантуры и докторантуры.

Срок подачи документов — с 18.04.2016 по 13.05.2016.

Перечень предоставляемых документов размещен на официальном сайте университета www.chelsma.ru.

Состав совета молодых ученых и специалистов

Приказом и. о. ректора ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России профессора И. И. Долгушина от 09.03.2016 № 67 «Об изменении состава совета молодых ученых и специалистов» утвержден совет молодых ученых и специалистов в следующем составе:

председатель совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры химии фармацевтического факультета д-р мед. наук Синицкий Антон Иванович;

заместитель председателя совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры топографической анатомии и оперативной хирургии канд. мед. наук Пешиков Олег Валентинович;

заместитель председателя совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры

пропедевтики внутренних болезней канд. мед. наук Богданов Дмитрий Владимирович;

ученый секретарь совета молодых ученых и специалистов — старший преподаватель кафедры микробиологии, вирусологии, иммунологии и клинической лабораторной диагностики канд. мед. наук Пешикова Маргарита Валентиновна;

член совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры нервных болезней канд. мед. наук Садырин Антон Владимирович;

член совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры госпитальной терапии канд. мед. наук Мельников Илья Юльевич;

НЕСКОЛЬКО ДНЕЙ ИЗ ЖИЗНИ КАФЕДРЫ

«КАРДИОЛОГИЯ В 21-М ВЕКЕ: ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ»

Доцент кафедры факультетской терапии Василий Сергеевич Чулков представил мастер-класс на 4-м международном научно-образовательном форуме молодых кардиологов, студентов, ординаторов, аспирантов



В середине марта в Рязанском государственном медицинском университете им. академика И. П. Павлова состоялась всероссийская конференция «Кардиология в 21-м веке: традиции и инновации» и 4-й международный научно-образовательный форум молодых кардиологов, студентов, ординаторов, аспирантов. В Рязань прибыли ведущие кардиологи Москвы, Санкт-Петербурга, Самары, Красноярска и других городов, а также молодые специалисты из сорока шести вузов страны — всего было зарегистрировано 450 участников.

Это специалисты в области кардиологии, сердечно-сосудистой хирургии, терапии, нефрологии, эндокринологи, врачи функциональной диагностики, психиатры и психотерапевты. Среди них ведущие эксперты и молодые кардиологи, которые уже зарекомендовали себя как региональные лидеры и достигли определенных результатов в научной работе.

Актовые лекции читали академик РАН Евгений Владимирович Шляхто и главный специалист по профилактической медицине Минздрава России профессор Сергей Анатольевич Бойцов.

Научная программа практически полностью состояла из мастер-классов по фундаментальным теоретическим направлениям и актуальным клиническим вопросам. На интерактивных заседаниях с непосредственным участием аудитории обсуждались актуальные вопросы и решались клинические задачи. За два дня работы форума состоялось двадцать восемь симпозиумов, двадцать семь мастер-классов, девять постерных и две научные сессии.

Челябинскую кардиологическую школу представляли автор этих строк и ассистент кафедры пропедевтики внутренних болезней Вадим Викторович Генкель,

ставшие активными участниками всех мероприятий форума. В. С. Чулков представлял мастер-класс «Сердечно-сосудистые заболевания у беременных», выступил с докладами двух редких клинических случаев молодых пациентов с тромбофилическими нарушениями и был модератором одной из девяти постерных секций. В. Э. Генкель успешно представил постерный доклад «Эндотелиальная скорость сдвига у лиц с атеросклерозом периферических артерий».

По итогам форума участникам выданы сертификаты непрерывного медицинского образования, а лучшие доклады молодых ученых отмечены премиями Российского кардиологического общества.

Выражаем огромную благодарность организаторам форума и рабочей группе «Молодые кардиологи Российского кардиологического общества» за приглашение и проявленный интерес к работе молодых кардиологов нашего города, а администрации вуза — за возможность участия в мероприятии.

Приглашаем молодых специалистов для активной совместной работы.

В. С. Чулков, доцент кафедры факультетской терапии.

XI МЕЖДУНАРОДНАЯ ПИРОГОВСКАЯ НАУЧНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

Во второй половине марта в Москве состоялась XI международная (XX Всероссийская) Пироговская научная медицинская конференция студентов и молодых ученых. Для меня это было впервые: и выступление, и поездка в Москву. Конечно, я волновался, и эмоции, переполнявшие меня, трудно описать словами: выступить на конференции такого уровня, да еще в столице, — большая ответственность.

В Москве меня встретил коллега-студент РНИМУ им. Н. И. Пирогова, проводил до общежития и рассказал о достопримечательностях. Первое, что меня удивило, — количество людей: город похож на большой муравейник,

в котором каждый постоянно куда-то торопится. А второе — красота Москвы, сочетающей в себе черты современного мегаполиса и историко-культурное наследие.

И вот наступил день «X» — день конференции и моего выступления. После регистрации прошло торжественное открытие, а затем началось заседание секции. Сначала выступили молодые ученые, а потом и студенты.

Мой доклад на секции стал вторым. Не помню толком, о чем я думал в тот момент, но самой главной задачей было достойно выступить. И все прошло успешно.

Отмечу очень высокий уровень выступления участников,

а также их работ, которые охватывали самые современные и актуальные темы. После окончания работы секции нам выдали сертификаты, сделали групповое фото участников и председателей жюри. Затем — церемония награждения победителей. И конференция закончилась.

Эта поездка оставила массу положительных эмоций, дала колоссальный опыт и утвердила желание дальше заниматься наукой!

Выражаю благодарность за предоставленную возможность выступить на конференции профессору Сергею Петровичу Сеницыну, заведующему кафедрой факультетской терапии; доценту кафедры Васи-



лию Сергеевичу Чулкову, моему научному руководителю; профессору Михаилу Владимировичу Осикову, научному руководителю СНО.

Давид Кокошвили (гр. 402).

ВОЛОНТЕРСТВО

ПОМОГАТЬ ДЕТЯМ ВМЕСТЕ

Центр волонтерства и добровольчества ЮУГМУ с 2013 года сотрудничает с детской паллиативной службой МБУЗ ГКБ № 9 Челябинска и с 2014-го — с благотворительным фондом паллиативной помощи «Пеликан». Центр активно помогает в организации мероприятий, направленных на улучшение качества жизни семей, воспитывающих детей с тяжелыми, неизлечимыми заболеваниями, участвует в направлении «Больничный клоун».

И вот уже год — с апреля 2015-го — Южно-Уральский государственный медицинский университет является соисполнителем пилотного проекта «Всегда рядом — Видеоконсультирование».

Цель проекта — создание благоприятных условий для улучшения положения детей-инвалидов в Челябинской области путем реализации экстренной и динамической помощи всей семье паллиативного ребенка в рамках междисциплинарной команды посредством ИТ-технологий.

Задачи проекта: внедрение инновационных форм психологических, медико-социальных практик паллиативной помощи детям-инвалидам и их родителям и подготовка материалов, обеспечивающих ее оказание после завершения проектной деятельности, а также оказание психологической и медико-социальной помощи и поддержки семьям, воспитывающим детей с ограниченными возможностями здоровья, и содействие гармонизации внутрисемейных отношений.

Ежемесячное ИТ-стоматологическое консультирование особым детям оказывает заместитель главного врача клиники ЮУГМУ, главный внештатный специалист Министерства здравоохранения Челябинской области по стоматологической помощи Ю. А. Лыскова.

Методическую помощь в разработке лекций по повышению компетенций участников проекта, разработке бро-



шур, содержащих описание опыта реализации проекта, оказывают кафедра общественного здоровья и здравоохранения факультета дополнительного профессионального образования ЮУГМУ и лично заведующая — доктор медицинских наук М. Г. Москвичёва.

С мая 2015 года в рамках проекта «Всегда рядом — Видеоконсультирование» стартовала программа «Больничный клоун на связи». За это время было организовано тридцать восемь встреч для тридцати семи семей.

на любое настроение больного малыша и находить с ним контакт. Им удалось повышать настроение всех членов семьи.

Студенты-волонтеры приняли активное участие в городском фестивале «Дружба народов», посвященном Международному дню защиты детей. За это ЮУГМУ была вручена благодарность главы администрации Челябинска Е. Н. Тефтелева.

Те дети, которые по состоянию здоровья не могли посетить культурно-массовые мероприятия, участвовали в них, не выходя из дома. При поддержке центра волонтерства и добровольчества ЮУГМУ ребята принимали у себя в гостях клоунов, ростовых кукол, Деда Мороза и Снегурочку.

Для улучшения качества сотрудничества и повышения компетентности в работе с пациентами, которым диагностированы паллиативные состояния, студенты-волонтеры прошли курс ознакомительных лекций в рамках грантового проекта.

Особо можно выделить студентов-волонтеров больничных клоунов С. Оруджову, Р. Фараджову, Е. Лукьянову, Р. Алферову, М. Аксенову, С. Федорову, И. Рыбалову. Они бескорыстно в свое свободное время активно помогали на всех мероприятиях, организованных для детей. Для медиков даже в период обучения самые сложные случаи — это бесценный опыт, который пригодится в дальнейшей профессиональной деятельности.

В конце прошлого года центру волонтерства и добровольчества ЮУГМУ за плодотворное сотрудничество в рамках проекта «Всегда рядом — Видеоконсультирование» была объявлена благодарность от имени МБУЗ ГКБ № 9 Челябинска и благотворительного фонда паллиативной помощи «Пеликан».

К. В. Маляр,
зав. паллиативной службой
МБУЗ ГКБ № 9.

Студенты-волонтеры участвовали в мероприятиях «Всегда рядом», «Вместе веселее», «Наш праздник», «День благодарности», «В этом мире ты не одинок», «Новосинеглазово: помогаем вместе», «Новогодний марафон». На всех этих площадках детей-пациентов сопровождали веселые больничные клоуны. Клоуны играли с ребятами, объясняя необходимость хорошо себя вести и выполнять все назначения врача, помогая забыть о болезненных ощущениях, а родителям — адекватно реагировать

СРАЗУ ПОСЛЕ ЧИСТОЙ ВОДЫ

Областная научно-практическая конференция «Бактериальные менингиты» прошла в ЮУГМУ в середине марта. В ней приняли участие ведущие специалисты в данной области медицины Марина Витальевна Иванова, руководитель отдела нейроинфекций и органической патологии нервной системы федерального государственного бюджетного учреждения «Научно-исследовательский институт детских инфекций Федерального медико-биологического агентства России», канд. мед. наук (Санкт-Петербург), и Ирина Яковлевна Извекова, профессор кафедры инфекционных болезней Новосибирского государственного медицинского университета, д-р мед. наук.

По мнению М. В. Ивановой, исходы бактериальных менингитов на сегодняшний день остаются неудовлетворительными, так как в зависимости от этиологии полное выздоровление возможно лишь у 33–62 процентов больных, а летальность достигает 33 процентов.

В целом менингиты являются мультидисциплинарной проблемой, и в лечении таких больных всегда принимают участие врачи различных специальностей: инфекционисты, неврологи, реаниматологи, врачи функциональной диагностики, ЛОР-врачи, офтальмологи, врачи лучевой диагностики и т. д.

Состояние детей с нейроинфекцией изначально очень тяжелое и требует в 75 процентах случаев госпитализации в отделение реанимации.

Для бактериальных гнойных менингитов у детей характерно острое начало, когда родители могут часто назвать даже час и минуты начала заболевания.

«Настораживает, что часть наших пациентов поступают позднее трех суток от начала заболевания, а это поздние сроки госпитализации, — подчеркивает М. В. Иванова. — Важно помнить, что бактериальные менингиты могут

протекать в качестве атипичной инфекции, не укладывающейся в стандартную клиническую картину нейроинфекции.

Еще одной проблемой является высокая частота ошибок в диагностике на догоспитальном этапе, когда вместо диагноза менингита/менингоэнцефалита выставляются другие диагнозы, например острая кишечная инфекция или ОРВИ.

Клинические проявления бактериальных менингитов не имеют четких различий в зависимости от их этиологии. Важно знать следующий факт: геморрагическая (звездчатая) сыпь — это не обязательно признак генерализованной менингококковой инфекции; аналогичную сыпь могут провоцировать, хотя и с меньшей частотой, пневмококк, гемофильная инфекция и другие возбудители.

Когда доктора меня спрашивают: «Как не пропустить бактериальный менингит у маленьких детей?» — я всегда отвечаю одинаково: надо просто бояться его пропустить, потому что начальные проявления менингита неспецифичны: лихорадка и интоксикация. К сожалению, известные педиатрам симптомы: монотонный плач, взбучание большого родничка, запрокидывание головы, судороги — это уже признаки не самого менингита, а его осложнения — отека головного мозга.

Отмечу известный в узких кругах факт, что неврологи являются самыми яркими противниками вакцинации. Есть поговорка: «Как хочешь не привить ребенка — отправь его к неврологу». Я как невролог тоже не была большим сторонником вакцинации до тех пор, пока не стала работать в Институте детских инфекций. Но когда я увидела эту проблему в полный рост, пережила дифтерийную эпидемию и другие эпидемические ситуации в России, я радикально пересмотрела свои взгляды на вакцинацию. Сегодня я могу с полной уверенностью сказать, что вак-

После чистой воды вакцинация является наиболее эффективным мероприятием общественного здравоохранения в мире для спасения жизней и укрепления здоровья (Plotkin S. и соавт., Vaccines, 2011).



И. Я. Извекова, профессор кафедры инфекционных болезней НГМУ, д-р мед. наук



М. В. Иванова, руководитель отдела НИИ детских инфекций, канд. мед. наук

цинация — это единственный реально доступный нам сегодня и действенный способ снижения заболеваемости нейроинфекциями.

Информация для размышления. У нас сейчас в реанимации лежит девочка семи лет с ветряночным энцефалитом, состояние тяжелое, последствия для здоровья и жизни очень серьезные. Я разговаривала с мамой, и она мне рассказала следующее: «У меня в последние годы было всегда такое чувство, что когда-нибудь ветрянка сделает моему ребенку что-нибудь очень плохое. Год назад я приходила к нашему педиатру и говорила, что мой ребенок скоро пойдет в школу, а я читала в Интернете, что надо бы вообще привиться от ветрянки». На что педиатр ответил мне: «Зачем вам это нужно? Дети болеют ветрянкой очень легко».

Приводя этот факт, я хочу прежде всего предупредить всех врачей. Мы с вами не имеем права высказывать свое негативное, нейтральное или спорное отношение к вакцинации, высокая эффективность которой уже давно доказана всеми специалистами. И не наша с вами задача рас-

суждать о стоимости вакцин, экономическом кризисе и т. д. Решение о вакцинации всегда должно оставаться за пациентом или в случае ребенка — за его родителями. А наша с вами задача — донести до них правильную и объективную медицинскую информацию и рассказать о пользе вакцинации и ее необходимости при отсутствии частных противопоказаний».

Как отметила И. Я. Извекова, в системе отечественного здравоохранения идет смена парадигмы и устанавливается «приоритет профилактики в сфере охраны здоровья, который обеспечивается путем осуществления мероприятий по предупреждению и раннему выявлению заболеваний. Министр здравоохранения Российской Федерации В. И. Скворцова подчеркивает, что приоритеты смещаются от лечения заболеваний к их предотвращению и поддержанию здоровья».

Согласно данным доклада о состоянии здравоохранения в Европе «Курс на благополучие», установлено, что наиболее эффективный путь увели-



СРАЗУ ПОСЛЕ ЧИСТОЙ ВОДЫ

чения продолжительности жизни — это ликвидация предотвратимых смертей, которая может быть достигнута преимущественно за счет трех мер: усиление контроля за инфекционными болезнями на ранних этапах жизни; более позднее развитие неинфекционных хронических заболеваний; снижение уровня преждевременной смертности. Во всех этих мерах одну из ключевых позиций занимает вакцинация. Так, например, вакцинация от ветрянки позволяет предотвратить не только ветряную оспу и опоясывающий герпес, но и височный артериит у взрослых, который, как оказалось, согласно данным последних исследований имеет герпетическую этиологию.

Позиция ВОЗ в отношении вакцинации однозначна: «Ребенок должен быть защищен от всего, от чего он может быть защищен».

Аналогична позиция ВОЗ и в отношении вакцинации против нейроинфекций: «Дети не должны болеть менингитами, которые можно предотвратить».

Исходы нейроинфекций у детей очень серьезны: смерть (до 37 процентов), гидроцефалия, снижение слуха и зрения, эпилепсия, двигательные и когнитивные нарушения, трудности обучения, интеллектуальные нарушения. Риск хотя бы одного серьезного или тяжелого осложнения после выписки из стационара достигает 35 процентов.

К сожалению, России нужно сделать еще очень много, чтобы догнать другие страны по уровню вакцинации. Так, в России согласно национальному календарю профилактических прививок прививка против ХИБ-инфекции осуществляется трехмесячным детям только групп риска, хотя во всех развитых странах вакцинация от ХИБ-инфекции проводится всем детям.

Вакцинация в развитых странах привела к снижению заболеваемости ХИБ-инфекцией практически до нулевого уровня. Так, в США и странах Прибалтики в последние годы не зарегистрировано ни одного случая данного заболевания. Кроме того, вакцинация привела также к снижению носительства ХИБ в популяции. В США против пневмококковой инфекции вакцинируют все возрастные группы: от первых месяцев жизни до, по последним данным, лиц старше девяноста лет.

Когда сегодня говорят, что менингококковой инфекции становится мало, мало, еще меньше, мы с вами должны понимать, что это только подготовка к грядущему подъему ее заболеваемости. Эпидемиологи и инфекционисты знают эпидемиологические законы существования инфекций, и это в равной мере касается и менинго-

кокковой инфекции: сегодняшний спад сменится завтрашним подъемом.

Есть один интересный факт, характеризующий менингококковую инфекцию: в отличие от пневмококковой и гемофильной эта заболеваемость встречается чаще всего среди детей, «исключительно хороших» и благополучных в социальном плане, очень часто это первая инфекция в их жизни. Это так называемые сверхценные дети и мало болеющие. У нас были годы, когда погибали исключительно дети врачей. В одном случае два врача-реаниматолога похоронили своего семимесячного ребенка, причем бабушки и дедушки тоже были врачами.

В США вакцинация от менингококковой инфекции обязательна для всех подростков и студентов, причем в случае отказа от вакцинации студент не может поступать в вуз. Таким образом американцы осознанно защищают интеллект, вакцинируя студентов.

Родители должны решить для себя, за что им следует переживать больше: за то, что их ребенок плачет после прививки, или за то, какими последствиями для здоровья и жизни их ребенка может закончиться заболевание, для защиты от которого существует вакцина.

Сегодня мы стоим на пороге новых перспектив развития вакцинологии. Например, в стадии разработки и внедрения находится ряд вакцин: вакцина против стрептококковой инфекции группы В (лидирующая причина неонатального бактериального менингита; 85 процентов менингитов у детей в возрасте младше двух месяцев связано со стрептококком группы В); вакцина против цитомегаловирусной инфекции (проходит третья стадия клинических исследований); вакцина против 68-го штамма энтеровирусной инфекции.

Таким образом, у нас с вами много возможностей для профилактики инфекционных болезней и, в частности, нейроинфекций. Надо понимать, что вакцинация, кроме всего прочего, это еще и реальная защита интеллекта граждан России».

В завершение хочется поблагодарить Министерство здравоохранения Челябинской области и руководство университета за предоставленную возможность участия в конференции. Сведения, полученные в рамках мероприятия, полезны врачам, преподавателям и студентам.

*Кафедра инфекционных болезней,
ассистент кафедры С. А. Шип.*

Видеозаписи докладов и дополнительные материалы доступны на сайте: видеолекции-инфекции.рф — официальном ресурсе кафедры инфекционных болезней ЮУГМУ.

О Ф И Ц И А Л Ь Н О

Состав совета молодых ученых и специалистов

член совета молодых ученых и специалистов — доцент кафедры глазных болезней канд. мед. наук Тур Елена Владимировна;

член совета молодых ученых и специалистов — старший преподаватель кафедры психологии канд. психол. наук Соболева Елена Владимировна;

член совета молодых ученых и специалистов — ассистент кафедры глазных болезней Бердникова Екатерина Викторовна;

член совета молодых ученых и специалистов — ассистент кафедры оториноларингологии канд. мед. наук Белощангин Артём Сергеевич;

член совета молодых ученых и специалистов — научный сотрудник НИИ иммунологии канд. мед. наук Батурина Ирина Леонидовна;

член совета молодых ученых и специалистов — преподаватель кафедры биологии Шлепотина Нина Михайловна;

член совета молодых ученых и специалистов — аспирант кафедры патологической анатомии и судебной медицины Шаманова Анна Юрьевна;

член совета молодых ученых и специалистов — ординатор кафедры анестезиологии и реаниматологии Трыдудль Иван Владимирович.

П Р О Ф С О Ю З Ы

СТУДЕНЧЕСКИЙ ЛИДЕР

зации и представить его членам жюри. Несмотря на волнение, все студенты справились с заданиями. По итогам всех конкурсных испытаний призерами стали: Кристина Дубова (первое место), Вячеслав Кузякин (второе место), Анастасия Малинина (третье место).

Конкурсанты и призеры награждены памятными призами и грамотами. Победитель — Кристина Дубова, заместитель председателя ППО студентов ЮУГМУ и председатель социально-правовой комиссии — будет защищать честь вуза на городском этапе.

Всем участникам конкурса желаем дальнейшего личностного роста и новых побед, а Кристине — удачи на предстоящем конкурсе «Студенческий лидер 2016».

Регина Штенцель, Людмила Резина.

Фото: Анастасия Шулева.

Материал предоставлен Информационно-методической комиссией ППО студентов ЮУГМУ.

NON SCHOLAE, SED VITAE DISCIMUS

На кафедре иностранных языков с курсом латинского языка нашего университета прошла I областная научно-практическая студенческая конференция «Язык, культура и коммуникация в современном обществе». Ее участниками были студенты 1–3-го курсов ЮУГМУ, а также студенты ЧГПУ и ЮУрГУ.

На конференции были представлены секции: «Лингвистические исследования медицинского дискурса», «Теория и практика перевода медицинского текста», «Межкультурное пространство и коммуникация».

Темы докладов отличались разнообразием: от чисто медицинских («Эпонимы в неонатологии», «Эвфемизмы в медицинском языке») до общекультурных («Значение китайского языка в международном пространстве», «Роль вербальных средств в самопрезентации релайтера»). Были очень интересные, яркие, запоминающиеся презентации,

благодаря которым язык науки воспринимался гораздо легче.

Подобная конференция проводится на кафедре впервые, и поэтому нам было важно узнать мнение самих участников: что им понравилось, что не понравилось, что запомнилось, чему они научились.

Вот как это воспринял один из участников Владислав Цесарский: «Очень интересное мероприятие. На первый взгляд может показаться, что это скучное собрание лингвистов и филологов, но на самом деле это не так. На конференции я узнал о некоторых ходах маркетинга, о культуре Китая и китайском языке, по-

смеялся над забавными случаями переводов медицинских текстов и над тем, какими выражениями заменяют некоторые слова. Сам я выступал с темой, которая заинтересует геймеров и любителей латинского языка, — «Латынь в видеоиграх». Меня удивило, что были студенты из других вузов. Я вообще изначально представлял, что зал будет заполнен лингвистами зрелого и даже пожилого возраста, но преобладали именно студенты, а это значит, что если такая конференция будет проводиться ежегодно, то больше челябинских студентов заинтересуются иностранными языками и культурами других народов, что очень важно в наш век интеграции».

Подводя итоги конференции, можно сказать, что все мы — организаторы, участники, научные руководители и просто зрители — с большим интересом и пользой провели время. И рассчитываем, что в следующем году будет новая конференция и темы лингвистики и медицины снова пересекутся в самых неожиданных вариантах.

*П. Л. Горелик,
доцент кафедры
иностраных языков
с курсом латинского языка.*



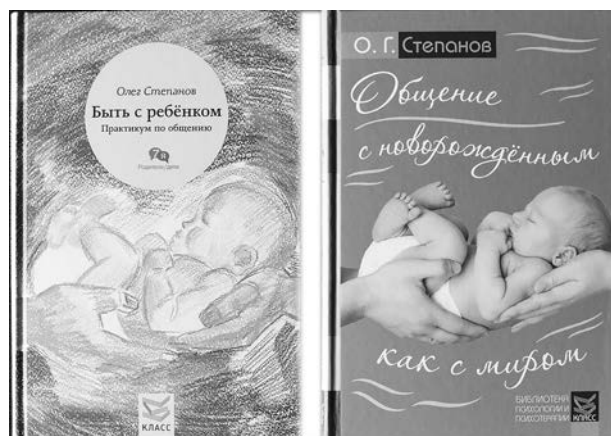
С В О Б О Д Н О Е В Р Е М Я

БИБЛИОКЛУБ ПРИГЛАШАЕТ



Библиоклуб «In vivo» приглашает на встречу с доктором медицинских наук, профессором кафедры факультетской педиатрии, членом-корреспондентом Международной академии психологических наук Олегом Геннадьевичем Степановым.

Встреча состоится 14 апреля в читальном зале научной библиотеки ЮУГМУ. Начало в 16:00.



В программе презентация двух книг О. Г. Степанова: «Общение с новорожденным как с миром» и «Быть с ребенком. Практикум по общению», — вышедших в московском издательстве «Класс» в 2015 и 2016 годах.



Ф Е С Т И В А Л Ь « В Е С Н А С Т У Д Е Н Ч Е С К А Я »

АДАМ + ЕВА = ПЕРВАЯ ИСТОРИЯ ЛЮБВИ

Она всегда приходит неожиданно, как ни жди ее и ни готовься к ней. И длится долго-долго: в этом году финал фестиваля «Российская студенческая весна» пройдет 20–25 мая в Казани.

Но сначала — локальный и региональный этапы. В ЮУГМУ в самом первом этапе участвовало пятьдесят студентов — все талантливые, все яркие, все незабываемые. На концерте, состоявшемся 18 марта, мы болели за каждого и хотели видеть всех на региональном этапе.

Он начался первого апреля и продлится до десятого, проводится в виде жанровых конкурсов по направлениям: музыкальное, танцевальное, театральное, оригинальный жанр, журналистика.

Удачи всем участникам регионального этапа!

А почти через две недели, 31 марта, студенческий литературный театр «Катарсис» (руководитель И. И. Чипижная) представил на суд зрителей премьеру спектакля по мотивам произведений Марка Твена «Дневник Адама» и «Дневник

Евы». Мы еще раз пережили это обыкновенное чудо — чудо рождения любви.

Во втором отделении зрители увидели лучшие творческие работы актеров театра «Катарсис» за прошедший год. В отчетном концерте принимали участие Станислав Федорченко, Вера Федчишин, Анастасия Подкорытова, Алина Галиуллина, Дарья Климанова, Лейла Ястержембская, Павел Тюрин, Антон Малевич, Мария Миронова, Михаил Богатенков, Маргарита Москвичёва.

Соб. корр.

Л Е Т Н И Й О Т Д Ы Х**ПРИЕЗЖАЙТЕ НА ЕЛОВОЕ**

Приказом и. о. ректора от 5 февраля 2016 года № 61-л/вр «Об открытии летнего сезона в спортивно-оздоровительном лагере» установлены следующие сроки заездов в спортивно-оздоровительный лагерь в 2016 году:

первый заезд — с 11 июня по 20 июня;
второй заезд — с 22 июня по 01 июля;
третий заезд — с 03 июля по 12 июля;
четвертый заезд — с 14 июля по 23 июля;
пятый заезд — с 25 июля по 03 августа;
шестой заезд — с 05 августа по 14 августа;
седьмой заезд — с 16 августа по 25 августа.

Продолжительность заезда — 10 дней.

Стоимость путевки на 10 дней (за одного человека):

1. Для обучающихся ЮУГМУ и членов их семей (дети, муж/жена) — 4500 рублей.
2. Для работников ЮУГМУ и членов их семей (дети, муж/жена) — 7000 рублей.
3. Для посторонних лиц — 10 000 рублей.

Стоимость путевки выходного дня с питанием и проживанием:

1. Для работников ЮУГМУ и членов

их семей (дети, муж/жена) — 700 рублей в сутки.

2. Для обучающихся ЮУГМУ и членов их семей (дети, муж/жена) — 450 рублей в сутки.

3. Для посторонних лиц — 1000 рублей в сутки.

Стоимость путевки выходного дня с проживанием без питания:

1. Для работников ЮУГМУ и членов их семей (дети, муж/жена) — 350 рублей в сутки.

2. Для обучающихся ЮУГМУ и членов их семей (дети, муж/жена) — 250 рублей в сутки.

3. Для посторонних лиц — 500 рублей в сутки.

Оплата за путевки заездов выходного дня производится непосредственно началь-

нику спортивно-оздоровительного лагеря. Размещение осуществляется на основании путевки и документов, удостоверяющих личность отдыхающего.

Путевка действительна на указанный срок пребывания.

Деление путевки на несколько человек не допускается.

Разрешается заезд родителей с детьми в возрасте от трех полных лет.

Запрещается заезд с домашними животными.

В случае заезда посторонних лиц по льготным путевкам работников, обучающихся ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России заселение не производится. Стоимость путевки не возвращается.

Подробная информация на сайте: <http://www.chelsma.ru/nodes/21008>.

Главный редактор Е. В. ГОРЕВА. E-mail: goreva@yandex.ru.
Фото, компьютерный дизайн и верстка: С. В. АЛЕКСЕЕВ. Ответственный за выпуск С. В. АЛЕКСЕЕВ. E-mail: alexeevy@mail.ru.
Учредитель и издатель: ГБОУ ВПО ЮУГМУ Минздрава России.

Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Рег. ПИ № ТУ74-00941 от 25.04.2013. Периодичность 20 номеров в год. Распространяется бесплатно.

Адрес учредителя и издателя: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 64.

Адрес редакции: 454092, г. Челябинск, ул. Воровского, 66, ауд. 216. Тел. 262-77-98.

Номер набран и сверстан в редакции. Подписан в печать 01.04.2016 в 17:00 по графику и фактически. Дата выхода: 04.04.2016.

Отпечатан в типографии ИП Шарифулин Р.Г. (454092, г. Челябинск, ул. Яблочкина, 23). Тираж 800 экз. Заказ № 3140.

Редакция может не разделять точку зрения автора. За достоверность фактов и сведений ответственность несут авторы.