

ИТОГИ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ПРОФИЛАКТИКА ИНСУЛЬТОВ И ИНФАРКТОВ МИОКАРДА У ПАЦИЕНТОВ С СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ ПАТОЛОГИЕЙ»

21 февраля под эгидой Министерства здравоохранения Республики Беларусь в учреждении образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет» прошла Республиканская научно-практическая конференция «Профилактика инсультов и инфарктов миокарда у пациентов с сердечно-сосудистой патологией».

Конференция имела четкую практическую направленность. Обсуждены не только новые аспекты патогенеза сердечно-сосудистых заболеваний, но и современные возможности профилактики инсультов и инфарктов миокарда.

Кроме сотрудников Витебского государственного медицинского университета, с докладами выступили ведущие ученые учреждения образования «Белорусский государственный медицинский университет», государственного учреждения РНПЦ «Кардиология», РНПЦ неврологии и нейрохирургии, учреждения образования «Гродненский государственный медицинский университет».

Во время пленарного заседания с программным докладом о роли терапевта в профилактике инсультов выступила зав. кафедрой внутренних болезней БГМУ №3, проф. Н.П.Митьковская.

Зав. кафедрой факультетской терапии ВГМУ, проф. В.И.Козловский доложил новую концепцию формирования артериальной гипертензии и развития осложнений, позволяющую по-новому взглянуть на формирование профилактики инсультов и инфарктов миокарда. Примечательно то, что основой явился ряд научных и завершенных диссертационных работ, выполненных в ВГМУ.

В рамках терапевтической секции профессор кафедры внутренних болезней №2 БГМУ Е.Л.Трисветова рассказала о малоизученной проблеме, клинико-морфологических особенностях инфаркта миокарда при наследственных нарушениях соединительной ткани.

Зав. кафедрой внутренних болезней №2 ГрГМУ, доцент В.И.Шишко подчеркнул зна-

чение ночного апноэ в формировании пораженной сердечно-сосудистой системы.

Заведующая лабораторией артериальных гипертензий РНПЦ «Кардиология», к.м.н. Т.А. Нечесова подробно обсудила современную лечебную тактику при гипертонических кризах.

Профессор кафедры внутренних болезней БГМУ №3 Н.Л.Цапаева в своем докладе рассказала о применении препаратов, содержащих омега-3 ненасыщенные жирные кислоты в профилактике цереброваскулярных осложнений.

Профессор кафедры госпитальной терапии В.А.Лоллини в своем сообщении «Холестерин и атеросклероз. А что еще?» детально рассмотрел как историю, так и современные аспекты формирования инфекционной концепции развития атеросклероза и указал на принципиально новые возможности профилактических программ.

Доцент кафедры факультетской терапии М.С.Печерская отметила, что формирование патологических ортостатических реакций может быть использовано в прогнозе формирования неблагоприятных событий у пациентов с артериальной гипертензией. Она также отметила, что индивидуализация коррекции лечебной тактики с учетом патологических ортостатических реакций существенно снижает риск осложнений.

От группы авторов выступил асс. кафедры общей и клинической фармакологии с курсом ФПК и ПК А.В.Акуленок, который подробно рассказал о методиках применения непрямых антикоагулянтов.

В рамках неврологической секции выступили с докладами ведущий научный сотрудник РНПЦ неврологии и нейрохирургии, к.м.н. А.В.Астапенко; зав. кафедрой психиатрии, д.м.н. А.А.Кирпиченко; зав. кафедрой неврологии и нейрохирургии, доцент Ю.В.Алексеев и др. Обсуждены особенности распространенности факторов риска нарушений мозгового кровообращения в от-

крытой городской популяции и планировании мероприятий в рамках программы по снижению медицинских, социальных и экономических последствий цереброваскулярных заболеваний. Представлен опыт внедрения новых технологий в лечение и вторичной профилактике ишемического инсульта, намечены перспективы дальнейшего использования тромболитической терапии и современных методов вторичной медикаментозной профилактики нарушений мозгового кровообращения.

Что касается немедикаментозных методов, прозвучали результаты комплексного исследования аспиранта кафедры неврологии и нейрохирургии ВГМУ А.А. Солкина с использованием интервальной нормобарической гипокситерапии в комплексном лечении и вторичной профилактике ишемических инсультов и при транзиторных ишемических атаках.

Специальное выступление ассистента кафедры неврологии и нейрохирургии ВГМУ

И.А. Сапего было посвящено анализу ранних и отдаленных результатов хирургических методов профилактики мозгового инсульта.

Широкий спектр обсуждаемых вопросов, их новизна и значение в профилактике инсультов и инфарктов миокарда вызвали дискуссии и большой интерес терапевтов, кардиологов, неврологов, студентов старших курсов. Конференцию посетили: более 200 врачей всех областей и г.Минска, а также 280 студентов старших курсов ВГМУ.

При подведении итогов во время круглого стола была отмечена необходимость ежегодных конференций с подобной тематикой, а также подготовка «Национальных рекомендаций по антитромботической терапии у пациентов со стабильными проявлениями атеротромбоза». Для решения этой задачи создана рабочая группа сотрудников ВГМУ, БГМУ, БелМАПО, ГрГМУ, РНПЦ кардиологии, РНПЦ неврологии и нейрохирургии.

Зав. кафедрой факультетской терапии УО «ВГМУ», профессор В.И.Козловский

УКРАИНСКО-БЕЛОРУССКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО НАЧАЛОСЬ НА КАФЕДРЕ АНАТОМИИ ЧЕЛОВЕКА ДОНЕЦКОГО НАЦИОНАЛЬНОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМ. М. ГОРЬКОГО

На протяжении января и февраля на базе кафедры анатомии человека по инициативе первого проректора Донецкого национального медицинского университета им. М. Горького, профессора Б.Б. Ивнева и проректора по учебной работе и международным связям Учреждения образования «Витебский государственный ордена Дружбы народов медицинский университет», профессора Н.Ю. Коневаловой для украинских коллег были проведены дистанционные курсы повышения профессиональной квалификации преподавателей по теме: «Инновационные технологии обучения морфологическим дисциплинам студентов медицинских вузов».

Техническую поддержку проекта с украинской стороны осуществлял отдел информатизации Центра телемедицины и электронного

образования, руководитель А.В. Владзимирский. В ходе лекций были рассмотрены темы: организационно-юридические и этико-деонтологические вопросы деятельности морфологических кафедр; компетентностный подход при обучении анатомии в медицинском вузе; изготовление и хранение учебных формализованных, просветленных, коррозионных и костных анатомических препаратов. Особый интерес у донецких преподавателей вызвал рассказ о пластинации - новой технологии изготовления анатомических препаратов.

После окончания курса заведующий кафедрой анатомии человека ДонНМУ, профессор О.К. Зенин сказал: «Мы очень благодарны руководству университетов за предоставленную возможность прохождения подобных курсов. Также хочется высказать слова при-

знательности белорусским коллегам, любезно согласившимся бескорыстно поделиться с нами своими знаниями и взявшим на себя большой труд по техническому и юридическому обеспечению проекта. Для преподавателей нашей кафедры было очень важным аспектом услышать лекции профессора А.К. Усовича, касающиеся пластинации, т.к. он является од-

ним из наиболее признанных мировых авторитетов в данной области и длительное время работавшим в этом направлении с Гюнтером Хагинсом в Германии. Также подобный курс лекций в своё время прослушал признанный среди анатомов мировой авторитет и автор базового украинского учебника по анатомии человека московский профессор М. Р. Сапин».

Елена Щуцкая

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ «АБИТУРИЕНТУ ВГМУ 2014 г.»

В рамках программ ВГМУ по профориентации молодежи 16 февраля 2014 г. в актовом зале университета проведен День открытых дверей «Абитуриенту ВГМУ 2014 г.». Участие приняли свыше 400 участников, которые вместе с сотрудниками деканата и кафедр факультета профориентации и довузовской подготовки обсудили множество вопросов, касающихся профессии медика, правил приема в университет, тонкостей подготовки к вступительным испытаниям, особенностей учебы и общественной жизни в университете. По окончании официальной части для всех желающих были организованы экскурсии по университету, библиотеке, музеям.

На протяжении второй половины февраля и первой половины марта факультет профориентации и довузовской подготовки проводит 2-й тур репетиционно-консультативного

тестирования для учащихся и молодежи области. Традиционно в каждом туре репетиционного тестирования принимают участие до 400 человек, в основном это дети, ориентированные на поступление ВГМУ.

Консультативная составляющая этого мероприятия дает возможность абитуриентам глубоко проанализировать наиболее сложные разделы и вопросы государственного централизованного тестирования. И если первые 2-а тура тестирования по содержанию являются тематическими, то 3-й тур, проводимый в апреле-мае позволяет детям проверить свои знания по всему объему предметов вступительных экзаменов. Помимо того 3-й тур проводится в рамках олимпиады ВГМУ для абитуриентов, победители которой, помимо памятных грамот, получают и определенный дополнительный аргумент для зачисления в вуз.