

щая решать многие насущные проблемы здравоохранения: следить за динамикой частот ВПР в регионах и республике в целом; выявлять возможные мутагены и тератогены; разрабатывать комплексные профилактические мероприятия и оценивать их эффективность; обеспечивать необходимой информацией специалистов в области здравоохранения; предоставлять сведения населению об изменении частот ВПР и возможных факторах риска. Информационная база БР ВПР создает необходимые предпосылки для изучения многих аспектов нарушений эмбрионального развития, в том числе этиологии ВПР.

Литература:

1. Lazjuk G., Kirilova I., Nikolaev D., Novikova I., Fomina Z., Khmel R. Frequency changes of inherited anomalies in the republic of Belarus after the Chernobyl accident // Rad.Prot.Dosimetry. - 1995. - V.62, N1/2. - P.71-74.

2. Lazjuk G., Verger P., Gargniere B., Robert E., Zatsepin I.O., Kravchuk Z., Khmel R. The congenital anomalies registry in Belarus: a tool for assessing the public health of the Chernobyl accident. – Reprod.Toxicol., 2003.-N 17. –p.659-666.

3. Lazjuk G., Zatsepin I., Verger P., Gargniere B., Robert E, Khmel R. Cluster of Down's syndrome cases registered in January of 1987 in Republik of Belarus as a possible cobsequence of Chernobyl accident // Int.J.Rad.Med. - Kiev. - 2003. - V6. - N 1-4. - P.55-69.

4. Зацепин И.О., Хмель Р.Д., Наумчик И.В., Ильина Е.Г., Ершова-Павлова А.А. Учет и анализ сведений в системе Белорусского регистра врожденных пороков развития. Инструкция по применению // Мн. - 2009. - 12 с.

5. Наумчик И.В., Прибушеня О.В., Ершова-Павлова А.А., Хмель Р.Д., Зацепин И.О. Первичная профилактика наиболее распространенных врожденных пороков развития в Республике Беларусь. Инструкция по применению // Мн. - 2011. - 8 с.

Загородный Г.М., Лосицкий Е.А., Леонова Н.С.

ИСТОРИЯ СПОРТИВНОЙ МЕДИЦИНЫ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

*ГУО «Белорусская медицинская последипломного образования», Минск,
Беларусь*

Служба спортивной медицины нашей страны начинает свою деятельность с 1 января 1948 г., когда согласно Распоряжения Совета Министров Белорусской ССР №1732-р от 10 декабря 1947 г. Министерством здравоохранения организован на базе 1-ой клинической больницы г. Минска первый в Белоруссии республиканский кабинет медицинского контроля и лечебной физкультуры.

Приказом Министра Здравоохранения Белорусской ССР №140 от 24.04. 1950 г. республиканский кабинет лечебной физкультуры переименован в Республиканский врачебно-физкультурный диспансер со штатом

из 15 сотрудников. В декабре 1958 г. приказом №74 Министерства здравоохранения СССР объединены Республиканский и Минский городской врачебно-физкультурные диспансеры.

В 1961 г. на базе диспансера открыт кабинет врачебного контроля за детьми и подростками, занимающимися спортом. В 1962 г. открыто отделение врачебного контроля за взрослым населением. С 1967г. в Республиканском врачебно – физкультурном диспансере начал работать кабинет функциональной диагностики, преобразованный позднее в отделение. С 1968г. функционирует отделение врачебного контроля за сборными командами.

Постепенно расширяясь, Республиканский врачебно-физкультурный диспансер набирал силу и стал одним из лучших диспансеров бывшего СССР и организационно – методическим центром по вопросам спортивной медицины и ЛФК в республике. Белоруссия явилась инициатором организации физкультурно – оздоровительной работы среди населения, создания физкультурно – оздоровительных комбинатов (ФО-Ков), групп «Здоровья», атлетической и ритмической гимнастики. Республиканский врачебно-физкультурный диспансер неоднократно награждался почетными грамотами за эту работу.

В 1996 г. Распоряжением Президента Республики Беларусь №221р от 10.11.95г. «О передаче Республиканского и областных диспансеров медицинской реабилитации и спортивной медицины в ведение Министерства спорта и туризма Республики Беларусь» Республиканский диспансер стал диспансером спортивной медицины.

В целях выполнения Государственной программы развития физической культуры и спорта в Республике Беларусь на 2003-2006 годы, утвержденной постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 26 февраля 2003 г. № 254, Республиканский диспансер спортивной медицины переименован в Республиканский центр спортивной медицины. Решением Мингорисполкома от 3 июня 2004 г. № 1095 зарегистрировано лечебно-профилактическое учреждение «Республиканский центр спортивной медицины».

Приказом Министерства спорта и туризма Республики Беларусь от 22 января 2009г. № 51 лечебно-профилактическое учреждение «Республиканский центр спортивной медицины» переименован и зарегистрирован в главном управлении юстиции Мингорисполкома как государственное учреждение «Республиканский центр спортивной медицины».

Цель РЦСМ заключается в содействии повышению спортивных результатов спортсменов национальных и сборных команд Республики Беларусь по видам спорта, эффективному использованию средств физической культуры для укрепления здоровья населения республики. РЦСМ располагает следующей амбулаторно-клинической базой: отделения спортивной медицины, детской спортивной медицины, врачебного кон-

троля населения, занимающегося физической культурой и спортом, реабилитации; консультативно-диагностическое отделение; дневной стационар; клиничко-биохимическая лаборатория; антидопинговый отдел; передвижная диагностическая лаборатория.

Функционируют кабинеты фармакологической коррекции и внутривенной лазерной терапии, мануальной терапии, электропунктурной диагностики и гомеопатии, медико-восстановительные центры на базе олимпийских спортивных комплексов «Раубичи», «Стайки», республиканского центра олимпийской подготовки по легкой атлетике.

Специалисты РЦСМ используют в своей работе высокотехнологичные методики ударно-волновой терапии на аппаратах «Свисс долорк-ласт»; лимфотерапии на аппаратах «Лимфомат», «Хивамат», «Гидроджет» и др. В клиничко-биохимической лаборатории используется гормональный анализатор «Мультискан», биохимический анализатор фирмы Кармэй – Люмен.

Большая работа проводится по врачебному контролю учащихся ДЮСШ, СДЮСШОР, по медико-биологическому обеспечению резерва национальных команд по видам спорта.

В 2013 году Республиканского центра спортивной медицины основной задачей являлось выполнение планов медицинского обеспечения спортсменов национальных и сборных команд по видам спорта в период непосредственной подготовки к XXII зимним Олимпийским играм 2014г. в г. Сочи (РФ), чемпионату мира по хоккею 2014 года; организация медицинского обеспечения участников крупнейших международных соревнований.

Специалистами РЦСМ приняли участие в подготовке и осуществляли медицинское обеспечение участников крупных международных и республиканских спортивных мероприятий. В 2013 г. углубленные и этапные медицинские обследования спортсменов национальных и сборных команд Республики Беларусь по видам спорта прошли 668 спортсменов по 28 видам спорта; углубленные обследования - 20068 спортсменов, из них спортсменов национальных и сборных команд - 3225 человек по 50 видам спорта. Количество посещений врачей в 2013 году составило 305311 (2012г.- 286810), из них врачей спортивной медицины – 103416 (101247).

Продолжено формирование информационной базы данных по вопросам генетического тестирования фармакокинетики ведущих спортсменов национальных команд. Заключение доведены до сведения тренеров-врачей команд и переданы в областные диспансеры спортивной медицины.

Для преемственности в медицинском обеспечении спортсменов национальных команд в период децентрализованной подготовки налажен взаимообмен медицинскими картами с областными диспансерами спортивной медицины по корпоративной компьютерной сети.

На базе отделения спортивной медицины МКСК «Минск-Арена» продолжается внедрение в практику методики повышения общей работоспособности спортсменов с применением тренировочного гемокорригирующего стенда. Проведено 28 нормобарических гипоксических тренировок на выносливость и в режиме восстановления для спортсменов РЦОП по велосипедному спорту и национальной команды по конькобежному спорту.

РЦСМ поддерживает тесные контакты и сотрудничество с учреждениями и организациями Министерства спорта и туризма, Министерством здравоохранения, Национальным олимпийским комитетом, федерациями по видам спорта, Национальной академией наук, специалистами спортивной медицины ближнего и дальнего зарубежья; участвует в работе международных конференций и совещаний.

Особый вклад в развитие спортивной медицины вносит кафедра спортивной медицины и ЛФК БелМАПО, которая организована в апреле 1999 г. Ежегодно около 400 медицинских работников проходят повышение квалификации, переподготовку по специальностям «Спортивная медицина» и «Лечебная физкультура». Лечебно-консультативная помощь оказывается сотрудниками кафедры на базе УЗ «5 ГКБ г.Минска» и РЦСМ. Регулярно по результатам научной работы издаются методические материалы, организационно-методические документы.

Перспективы службы спортивной медицины связаны с формированием Республиканского-центра спорта, формирование которого происходит сейчас на основе объединения РЦСМ и НИИ физической культуры. Задачами службы спортивной медицины являются формирование новой нормативно-правовой базы, внедрение новых технологий в реабилитации и диагностике, повышение квалификации сотрудников, международная кооперация.

*Зайцев Д.В., Лазарчик И.В., Караневич А.И., Тихоновец М.Ю.,
Кухтик О.В.*

ИСТОРИЧЕСКИЙ ОЧЕРК УЗ «МИНСКАЯ ОБЛАСТНАЯ ДЕТСКАЯ КЛИНИЧЕСКАЯ БОЛЬНИЦА»

УЗ «Минская областная детская клиническая больница», Минск, Беларусь

Минская областная детская клиническая больница основана в 1975 году. В соответствии с приказом Министерства здравоохранения БССР от 22.05.1975 г. № 110 «О передаче зданий Республиканской клинической больницы в п. Лесной Минского района в ведение Минского облисполкома», в зданиях, освободившихся после перевода Минской областной Ордена Трудового Красного Знамени клинической больницы, была открыта Минская областная детская клиническая больница (МОДКБ) [1].