

РЕШЕНИЕ РЕСПУБЛИКАНСКОГО СОВЕЩАНИЯ-
КОНФЕРЕНЦИИ ОБЩЕСТВА
ТРАВМАТОЛОГОВ-ОРТОПЕДОВ
«РАННЯЯ ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ КОМПЬЮТЕРНО-
МЕХАНИЧЕСКАЯ ДИАГНОСТИКА И КОНТРОЛЬ
ОРТОПЕДИЧЕСКОЙ КОРРЕКЦИИ ПАТОЛОГИИ СТОП»

29 – 30 сентября 2005 г. на базе Гродненского государственного медицинского университета проведено Республиканское совещание-конференция общества травматологов-ортопедов с международным участием по теме «Ранняя функциональная компьютерно-механическая диагностика и контроль ортопедической коррекции патологии стоп».

В работе конференции приняли участие 76 человек: травматологи и ортопеды медицинских вузов РБ, ученые-биомеханики, практические врачи, сотрудники БелМАПО, НИЦ проблем ресурсосбережения НАН Беларуси, ученые-специалисты из Японии и Польши.

Во время работы конференции действовала мини-выставка, на которой были представлены научные достижения и основные направления деятельности кафедры травматологии, ортопедии и ВПХ, совместные разработки Гродненского ГМУ и НИЦ ПР НАН Беларуси: комплекс электронно-механический для диагностики патологии стоп, ортопедические конструкции для коррекции и реабилитации деформаций стоп, повреждений позвоночника. Участникам конференции розданы материалы по наиболее актуальным разработкам гродненских ученых, предлагаемым для широкого внедрения в ортопедическую и реабилитационную практику.

С отчетным докладом о деятельности клиники травматологии и ортопедии Гродненского ГМУ за период 1980-2005 г.г. выступил заслуженный деятель науки РБ, д.м.н. профессор Болтрукевич С.И. С совместным обзорным докладом («Вопросы биомеханики в медицине» директор БелНИИТО, академик, д.м.н. Белоенко Е.Д., директор НИЦ ПР НАН Беларуси, академик, д.т.н. Свириденко А.И.) по проблемным вопросам интеграции медицины и инженерных наук выступил академик Свириденко А.И. На конференции заслушано 14 докладов, в которых рассмотрены вопросы диагностики, лечения и реабилитации различных видов патологии стоп, представлены новые технологии оперативного

лечения, методика ранней электронно-компьютерной диагностики и биомеханические аспекты ортопедической коррекции стоп у детей.

На конференции отмечено, что клиника травматологии и ортопедии Гродненского ГМУ в последние годы стала инициатором решения актуальной для Беларуси проблемы деформаций стоп у детей, добилась значительных успехов в разработке как научно-исследовательских, так и организационно-методических проектов, накопила серьезный потенциал в этом разделе ортопедии на современном научно-техническом уровне. Подчеркнута необходимость широкого распространения и внедрения опыта и разработок гродненских ученых в ортопедическую практику всех регионов Беларуси, особенно в отношении компьютерной диагностики патологии стопы, технологических и медицинских рекомендаций по коррекции и реабилитации у детей школьного возраста.

При подведении итогов конференции выступили ведущие белорусские ученые: академик А.В. Руцкий, заслуженный деятель науки РБ, профессор И.Р. Воронович, профессор А.В. Белецкий, профессор Л.А. Пашкевич, профессор Хирахара (Япония), профессор К. Яворек (Польша) и др.

По итогам конференции общим собранием и решением пленума республиканского общества травматологов и ортопедов решено ходатайствовать перед Министерством здравоохранения РБ о содействии в решении вопросов широкого внедрения методов диагностики, лечения и реабилитации патологии стоп.

Материалы конференции будут опубликованы в отдельном выпуске (№4) журнала Гродненского государственного медицинского университета.

*Председатель Белорусского общества
травматологов-ортопедов, профессор, д.м.н.
А.В. Белецкий*

*Заведующий кафедрой травматологии, ортопедии
и ВПХ Гродненского ГМУ, профессор, д.м.н.
С.И. Болтрукевич*