

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Беляева Ивана Игоревича на тему: «Стоматологический статус юных спортсменов с различным уровнем адаптации сердечно - сосудистой системы к физическим нагрузкам», представленной на соискание учёной степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.14 – стоматология и 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

В заболеваемости спортсменов патология полости рта занимает лидирующее положение, однако, взаимосвязь стоматологической и общей заболеваемости при занятиях профессиональным спортом остается не достаточно изученной. Особый интерес в этом плане представляет взаимосвязь стоматологического статуса и состояния сердечно - сосудистой системы спортсменов. Связано это с тем, что сердечно - сосудистая система во многом определяет работоспособность атлета и в первую очередь реагирует на состояние перетренированности. При этом роль стоматологической патологии в нарушении адаптации сердца к физическим нагрузкам и развитии патологических состояний у атлетов, особенно молодого возраста, остается слабоизученной, что и определяет актуальность темы работы Беляева И.И.

В ходе диссертационного исследования автором были решены следующие актуальные для стоматологии и спортивной медицины научные задачи: изучена распространенность и интенсивность основных стоматологических заболеваний в группах юных спортсменов с патологией сердечно - сосудистой системы и нарушением ее адаптации к физическим нагрузкам в сравнении с контролем; проведен анализ стоматологического статуса юных спортсменов с различными клиническими проявлениями нарушения адаптации сердечно - сосудистой системы в сравнении с атлетами с удовлетворительной адаптацией сердечно - сосудистой системы к физическим нагрузкам; исследовано влияние санации полости рта на динамику сердечно - сосудистых расстройств у атлетов; выявлены

оптимальные сроки тренировочного цикла для санации полости рта у спортсменов с патологией сердечно - сосудистой системы и нарушением ее адаптации к физическим нагрузкам.

Исходя из содержания автореферата диссертации, можно утверждать, что основные научные результаты, полученные автором, при решении перечисленных выше задач, обладают новизной и несомненной практической ценностью. Достоверность научных положений, выводов и рекомендаций, содержащихся в диссертации, обеспечена выбором и соответствующим применением методов исследования, а также корректностью интерпретации полученных результатов.

Результаты работы апробированы и изложены в 15 работах, 3 из которых опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК.

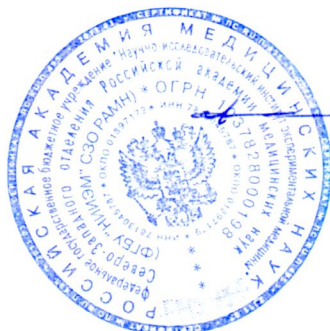
По своей актуальности, научной новизне, объёму выполненных исследований и практической значимости полученных результатов, представленная работа соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней...» от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискания учёной степени кандидата медицинских наук, а Иван Игоревич Беляев достоин присуждения искомой степени кандидата медицинских наук по специальностям: 14.01.14 – стоматология и 14.03.11 – восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия.

Заведующий отделом экологической физиологии,
ФГБУ НИИЭМ СЗО РАМН

Профессор кафедры фундаментальных проблем медицины и медицинских технологий

Факультета стоматологии и медицинских технологий

197376, Санкт-Петербург
Ул. Академика Павлова, 12
Тел. 8(812) 234-6857
E-mail: admitriev10@yandex.ru



А.В.Дмитриев