

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Безуглова Эдуарда Николаевича «Использование богатой тромбоцитами плазмы в комплексном лечении повреждений мышц у профессиональных футболистов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата медицинских наук по специальностям 14.03.11 – «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная физкультура, курортология и физиотерапия».

Регулярные занятия физической культурой и спортом имеют доказанный позитивный эффект на здоровье среди представителей общей популяции. В то же время занятия профессиональным футболом обуславливают более частое развитие негативных изменений в суставах, а также частую травматизацию капсульно-связочного аппарата крупных суставов и мышц нижних конечностей, что диктует необходимость разработки методов лечения и реабилитации, оптимальных для данного контингента пациентов.

Необходимо отметить, что полноценность лечения мышечных повреждений среди профессиональных спортсменов имеет важное значение с точки зрения влияния на спортивную карьеру. Согласно данным, современных научных исследований из-за повреждений средней тяжести футболисты ведущих европейских клубов пропускают до 20-25 дней, а участие в первых играх после окончания лечения сопровождается пониженной двигательной активностью.

Учитывая приведенные выше сведения, внедрение в практику легко воспроизводимых критериев возобновления регулярной тренировочной деятельности в этой группе пациентов можно считать актуальной задачей, как для врачей спортивной медицины, так и физиотерапевтов, специалистов по медицинской реабилитации.

Автореферат написан в классическом стиле, удобен для прочтения, в нем отражены основные разделы проведенной исследовательской работы, что позволяет сформировать полноценное представление о её содержании.

Результаты исследования четко и грамотно изложены в выводах и практических рекомендациях, которые логично вытекают из материалов диссертационного исследования, поставленных цели и задач.

Представленная диссертационная работа имеет достаточную долю новизны, которая заключается и в предлагаемом методе использования богатой тромбоцитами плазмы и в оценке выраженности болевого синдрома по оригинальной шкале и разработке критериев безопасного возобновления регулярной тренировочной деятельности.

Представленная диссертационная работа является законченным научно-исследовательским трудом, выполненным автором на достойном уровне.

Достоверность полученных данных подтверждается грамотным использованием современных методик статистического анализа.

Количество научных публикаций достаточное, в том числе в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, а их тематика соответствует содержанию диссертационной работы.

С результатами работы в рамках научных конференций ознакомлено российское и международное медицинское профессиональное сообщество.

Принципиальных замечаний к автореферату диссертации нет.

Заключение.

Диссертационная работа Безуглова Э.Н. на тему «Использование богатой тромбоцитами плазмы в комплексном лечении повреждений мышц у профессиональных футболистов», является самостоятельной, законченной научно-квалификационной работой, содержащей новое решение актуальной научной задачи и соответствует требованиям п.16 «Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова Министерства здравоохранения Российской Федерации (Сеченовский

Университет)», утвержденным приказом ректора от 31.01.2020 г. № 0094/Р
предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор достоин
присуждения ученой степени кандидата медицинских наук по специальности
14.03.11 – «Восстановительная медицина, спортивная медицина, лечебная
физкультура, курортология и физиотерапия».

Заведующий кафедрой медицинской реабилитации,
спортивной медицины, физиотерапии и курортологии
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России,
доктор медицинских наук, профессор
Яшков Александр Владимирович
Адрес: 443099, Российская Федерация,
г. Самара, ул. Чапаевская, д. 89
телефон: +7 (846) 956-19-60;
e-mail: a.v.yashkov@samsmu.ru

Согласен на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет»
моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа
Минобрнауки России №662 от 01.06.2015), необходимых для работы
диссертационного совета.

(подпись)

08 ноября 2021 г.

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Самарский государственный медицинский
университет» Министерства здравоохранения
Российской Федерации
Адрес: 443099, Российская Федерация,
г. Самара, ул. Чапаевская, 89
Электронная почта: info@samsmu.ru

