



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНОЙ СОБСТВЕННОСТИ
ГОСУДАРСТВЕННАЯ РЕГИСТРАЦИЯ БАЗЫ ДАННЫХ, ОХРАНЯЕМОЙ
АВТОРСКИМИ ПРАВАМИ

Номер регистрации (свидетельства):
2022622338

Дата регистрации: 26.09.2022

Номер и дата поступления заявки:
2022622289 21.09.2022

Дата публикации и номер бюллетеня:
26.09.2022 Бюл. № 10

Автор(ы):

Персиянова-Дуброва Анна Леонидовна (RU),

Бубнова Марина Геннадьевна (RU),

Матвеева Инна Федоровна (RU),

Драпкина Оксана Михайловна (RU)

Правообладатель(и):

Федеральное государственное бюджетное
учреждение «Национальный медицинский
исследовательский центр терапии и
профилактической медицины» Министерства
здравоохранения Российской Федерации (RU)

Название базы данных:

«Современные подходы к персонализированному выбору интенсивности физических тренировок в кардиореабилитации»

Реферат:

База данных содержит 32 слайда, на которых наглядно в виде информативного текста, таблиц, графиков и рисунков представлен материал по методологии выбора интенсивности аэробных физических тренировок в практике кардиореабилитации. В базе данных рассматриваются современные подходы к выбору параметров аэробных тренировок, используемых у пациентов кардиологического профиля. Обобщаются результаты научных исследований, изучающих преимущества и недостатки различных методов определения целевой интенсивности физических тренировок, особенности выбора интенсивности упражнений для разных категорий пациентов, вопросы практического применения различных методов определения интенсивности на практике. Данная база предназначена для проведения мультимедийных лекций, научной и практической работы. Область применения: профилактика. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК, ОС: Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: Power Point

Объем базы данных: 2,3 МБ