



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

Номер регистрации (свидетельства):  
2023622713

Дата регистрации: 09.08.2023

Номер и дата поступления заявки:  
2023622524 04.08.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:  
09.08.2023 Бюл. № 8

Автор(ы):

Драпкина Оксана Михайловна (RU),  
Концевая Анна Васильевна (RU),  
Корсунский Дмитрий Викторович (RU),  
Калинина Анна Михайловна (RU),  
Комков Денис Сергеевич (RU)

Правообладатель(и):

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

Название базы данных:

Результаты дистанционного телемониторинга артериального давления у пациентов с артериальной гипертензией в 7 федеральных округах Российской Федерации (Центральный, Северо-Западный, Уральский, Дальневосточный, Сибирский, Приволжский, Северо-Кавказский)

Реферат:

База данных предназначена для анализа влияния дистанционного мониторинга состояния здоровья пациента на достижение целевых уровней артериального давления у пациентов с артериальной гипертензией, а также оценки количественных показателей степени снижения артериального давления и сроков данных изменений. В базе представлены данные 12566 пациентов (9196 женщин и 3370 мужчин), проживавших в 25 субъектах в 7 федеральных округах Российской Федерации (Центральный, Северо-Западный, Уральский, Дальневосточный, Сибирский, Приволжский, Северо-Кавказский). Отражена динамика артериального давления в процессе дистанционного мониторинга в различные промежутки времени, а также относительные и абсолютные динамические показатели изменений артериального давления. Область применения: первичное здравоохранение, кардиология. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК, ОС: Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: Exel

Объем базы данных: 4,2 МБ