



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

Номер регистрации (свидетельства):  
2021620700

Дата регистрации: 13.04.2021

Номер и дата поступления заявки:  
2021620535 31.03.2021

Дата публикации и номер бюллетеня:  
13.04.2021 Бюл. № 4

Контактные реквизиты:  
нет

Автор(ы):

Сафарян Ануш Сергеевна (RU),  
Небиеридзе Давид Васильевич (RU),  
Саргсян Вардуи Дмитриевна (RU),  
Ахмеджанов Надир Микдаатович (RU),  
Драпкина Оксана Михайловна (RU)

Правообладатель(и):

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

Название базы данных:

«Двухгодичный образовательный проект в г. Курске с целью повышения эффективности лечения артериальной гипертензии и профилактики ее осложнений (данные за второй год)»

**Реферат:**

База данных предназначена для сбора, хранения и обработки информации по анкетированию участковых врачей о знании ими современных рекомендаций по АГ и дислипидемиям и возможности их повышения с помощью образовательного проекта. База данных содержит сведения об эффективности знаний врачей актуальных вопросов диагностики, профилактики и лечения АГ и дислипидемий до проведения проекта и после его завершения (через 1 год). Она содержит сведения из случайно отобранных по специальным таблицам амбулаторных карт пациентов с АГ, состоящих на диспансерном учете, которые анализировались с оценкой динамики параметров до начала проекта и после его проведения, отмечающей благоприятную динамику. Функциональными возможностями базы данных являются: структуризация и систематизация данных результатов: улучшение качества медицинской помощи; своевременная диагностика; адекватная оценка риска развития ССЗ; выбор правильной тактики лечения; достижение целевого уровня АД; снижение сердечно-сосудистых осложнений и улучшение качества жизни; уменьшение затрат. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК; ОС: Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: Excel

Объем базы данных: 265 КБ