



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

Номер регистрации (свидетельства):  
2020620943

Дата регистрации: 10.06.2020

Номер и дата поступления заявки:  
2020620793 01.06.2020

Дата публикации и номер бюллетеня:  
10.06.2020 Бюл. № 6

Контактные реквизиты:  
нет

Автор(ы):

Сафарян Ануш Сергеевна (RU),  
Небиеридзе Давид Васильевич (RU),  
Камышова Татьяна Валентиновна (RU),  
Саргсян Вардуи Димитриевна (RU),  
Ахмеджанов Надир Микдатович (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:

«Повышение эффективности лечения артериальной гипертензии и профилактики ее осложнений с помощью образовательного проекта в г. Курске. 1-ый год»

Реферат:

База предназначена для сбора, хранения и обработки информации по анкетированию участковых врачей о знании основных положений последних рекомендаций по вопросам диагностики, лечения и вторичной профилактики атеросклероза и АГ и данных выписки из амбулаторных карт для оценки действий врачей в отношении сбора информации о факторах риска, выявления поражения органов мишеней и достижения целевых уровней артериального давления и липидных показателей (сюда входил анализ амбулаторных карт больных АГ (300 чел.) случайно отобранных из 8 поликлиник города Курска). 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: 186 Кб