



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

Номер регистрации (свидетельства):
2023620397

Дата регистрации: 27.01.2023

Номер и дата поступления заявки:
2023620127 25.01.2023

Дата публикации и номер бюллетеня:
27.01.2023 Бюл. № 2

Автор(ы):

Джиоева Ольга Николаевна (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:

Мультимедийная лекция «Трансторакальное эхокардиографическое исследование у лиц с ожирением»

Реферат:

База данных содержит 17 слайдов, на которых в виде информативного текста и фотографий представлены современные подходы к трансторакальному эхокардиографическому исследованию у лиц с ожирением. В базе данных приведен протокол исследования, позволяющий провести рестратификацию риска сердечно-сосудистых осложнений и выявить маркеры субклинической миокардиальной дисфункции и включающий в себя: особенности внутрисердечной гемодинамики и структурного ремоделирования у лиц с избыточной массой тела и ожирением, критерии наличия структурных изменений левых отделов сердца у лиц с нормальной массой тела, типы геометрии левого желудочка (ЛЖ), оценку: геометрии ЛЖ у лиц с ожирением, фракции выброса ЛЖ, давления наполнения ЛЖ, продольной деформации левого предсердия и ЛЖ, определение толщины эпикардиальной жировой ткани. База данных предназначена для обучения ординаторов, врачей, научных работников. Тип ЭВМ: IBM PC-совмест. ПК ОС: Windows.

Вид и версия системы управления базой данных: Power Point PPTX

Объем базы данных: 12,2 МБ