

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ ТАХИКАРДИИ

Шахзода Улугбековна Насриддинова

Студентка Самаркандского государственного медицинского университета

Лазиза Ботировна Киямова

Студентка Самаркандского государственного медицинского университета

АННОТАЦИЯ

Сёрдце (лат. cor, греч. καρδία) — полый фиброзно-мышечный орган, обеспечивающий посредством повторных ритмичных сокращений ток крови по кровеносным сосудам[7]. Средняя частота сердечных сокращений взрослого человека составляет от 60 до 80 ударов в минуту[2].

Ключевые слова: Тахикардия, синусовый узел, сердечный ритм, смерть