

Сёмин Н. А.

К ВОПРОСУ О СОСТОЯНИИ СЕРДЕЧНО-СОСУДИСТОЙ СИСТЕМЫ НАСЕЛЕНИЯ

Научный руководитель канд. биол. наук, доц. Рыжкаева В. Н.

Кафедра биологии, медицинской генетики и экологии

Курский государственный медицинский университет, г. Курск

Актуальность. В Российской Федерации 60% смертей происходят из-за заболеваний сердечно-сосудистой системы, а так же патологии данной системы занимает лидирующее место по количеству больных.

Цель: изучить динамику заболеваемости населения Тульской области сердечно-сосудистыми патологиями за период с 2008 года по 2013 год.

Задачи:

1 Проанализировать состояние заболеваемости населения сердечно-сосудистой системы.

2 Изучить частоту распространения данной патологии среди населения области.

Материал и методы. Материалом исследования явились истории болезней пациентов, находившихся на стационарном лечении, и отчет ГУЗ ТО Тульской областной клинической больницы. Методы исследования - анкетирование и статистическая обработка данных.

Результаты и их обсуждения. Заболеваемость сердечно-сосудистой системы у трудоспособного населения Тульской области в период с 2008 года по 2010 год имела тенденцию к росту. С 2011 года по 2013 год наблюдалось снижение количества больных, что возможно обусловлено проведением областной профилактической программы. В России за указанный период количество больных заболеваниями сердечно-сосудистой системы имело тенденцию к увеличению. Уровень заболеваемости населения Тульской области ниже и составляет 173 человека на тысячу населения, по сравнению со среднестатистическими значениями по России в целом - 280 человек на тысячу населения.

Выводы:

1 Наблюдается снижение заболеваемости населения Тульской области патологиями сердечно-сосудистой системы.

2 Частота встречаемости заболеваний составляет 173 человека на тысячу населения.