

Рындова Д. В., Волков А. С.

ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ СРЕДСТВ МЕДИЦИНСКОЙ РЕАБИЛИТАЦИИ У ПАЦИЕНТОВ С КАРДИОМИОПАТИЕЙ

Научный руководитель канд. мед. наук, доц. Малькевич Л. А.

Кафедра медицинской реабилитации и физиотерапии

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Актуальность. Кардиомиопатии – это особая группа заболеваний сердца, в основе которых лежит первичное преимущественное поражение миокарда неизвестной или неясной этиологии, объединенных по клинико-анатомическим признакам. В последние десятилетия частота встречаемости различных форм данного заболевания возрастает, что связано, вероятно, не столько с возрастанием числа заболеваний, сколько с прогрессом современной диагностики. При не своевременном оказании помощи или обращении к врачу кардиомиопатия приводит и к развитию сердечной недостаточности, ее прогрессированию и к летальному исходу. Не смотря на прогресс современной науки, до настоящего времени мало уделяется вопросам медицинской реабилитации данной патологии.

Цель: оценка эффективности средств медицинской реабилитации у пациентов с кардиомиопатией на стационарном этапе, используя данные, полученные с помощью опросника SF-36.

Задачи:

- 1 Провести исследование качества жизни пациентов с кардиомиопатией, используя опросник SF-36.
- 2 Используя полученные данные, оценить эффективность использования методов физиотерапевтического исследования.

Материал и методы. Был проведен анализ данных, полученных с помощью опросника SF-36 у пациентов, находившихся на лечении в РНПЦ «Кардиология» в 2014-2015 годах с диагнозом «кардиомиопатия».

Результаты и их обсуждение. Все пациенты были разделены на 2 группы: пациенты, получавшие (40%) и не получавшие (60%) физиотерапевтическое лечение с диагнозом «кардиомиопатия», из них 37 мужчин и 31 женщина. Средний возраст пациентов составил 54 ± 2 года. Каждый больной ответил на стандартный опросник SF-36, полученные данные обработаны по международной инструкции. В настоящее время проводится статистическая обработка данных с использованием пакета программ Excel 2010 с использованием критерия Стьюдента и коэффициента корреляции r .

Заключение. Оценивая результаты исследования, следует отметить, что на стационарном этапе лечения не достаточно уделяется места медицинской реабилитации и физиотерапии, что указывает на необходимость проведения дальнейших исследований в изучении данного вопроса.