ЭФФЕКТИВНОСТЬ МЕЛЬДОНИЯ В ЛЕЧЕНИИ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ

Умарходжаева Ш.Ф., 601 группа, Медико-педагогический факультет Научный руководитель: Хакбердиева Г.Э. ТашПМИ, кафедра ВОП терапии, клинической фармакологии

Актуальность. На сегодняшнее время хроническая сердечная недостаточность является самой распространённой и угрожающей жизни последствием болезней сердечной сосудистой системы. В развитых странах, частота встречаемости заболевания сердечно- сосудистой системы у 2%, а в возрасте после 70 лет, это число увеличивается до 10%. В Узбекистане этот показатель чуть больше чем в развитых странах. На сегодняшнее время хроническая сердечная недостаточность является самой распространённой и угрожающей жизни последствием болезней сердечной сосудистой системы.

Цель работы. Определить эффективность Мельдония в лечении хронической сердечной недостаточности

Материалы и методы. Чтобы определить эффективность фармакотерапии мы выбрали 20 мужчин и женщин в возрасте от 50 до 75 с заболеванием хроническая сердечная недостаточность, Функциональный класс 2-3. К базисной терапии больным было добавлен Мельдоний по 500 мг/день внутривенно в течение 10 дней. Ежедневно у больных измерялось артериальное давление, пульс и ЭКГ. Были сравнены показатели больных до и после приёма Мельдония.

Результаты. Отмечено положительная динамика после приёма препарата. Было зафиксировано, что после приёма Мельдония в течение 10 дней, у 75% больных было положительное влияние на самочувствие. Определено понижение артериального давления в пределах 12-15,6%, и уменьшение ЧСС на 7,8-10,2%. Показатели ЭКГ улучшились (выявлено удлинение S-T сегмента, положительные изменение в Т зубце). Ни у одного больного не выявлено побочные или аллергические реакции.

Выводы. Был доказан положительный эффект Мельдония в лечении хронической сердечной недостаточности. Мельдоний положительно влияет на метаболизм в кардиомиоцитах, в связи чем уменьшается ЧСС, понижается артериальное давление. Чем доказывается улучшением ЭКГ показателей. Поэтому использование Мельдония в лечении хронической сердечной недостаточности в короткие сроки, является рациональным подходом терапи

Список литературы:

- 1. Барулин, Александр Евгеньевич, О. В. Курушина, and А. Е. Пучков. "Вертебро-базилярная недостаточность." Вестник Волгоградского государственного медицинского университета 3 (51) (2014): 3-8.
- 2. Камчатнов, Павел Рудольфович, and Александр Вильмирович Чугунов. "Хронические цереброваскулярные заболевания." Доктор. Ру 1 (130) (2017): 11-15.
- 3. Чертков, Александр, Максим Евгеньевич Климов, and Марина Валентиновна Нестерова. "К вопросу о хирургическом лечении больных с вертебробазилярной недостаточностью при аномалии Киммерле." Хирургия позвоночника 1 (2005): 69-73.