

Выводы. 1. У каждого второго пациента с персистирующей ФП на фоне приема амиодарона 200 мг в сутки более 1 месяца наблюдалось удлинение интервала QTc более 450 мсек во II отведении. 2. У большинства пациентов выявлена высокая дисперсия QT и QTc в 12 отведениях ЭКГ. 3. На фоне сочетанной терапии амиодароном с метопрололом в ряде отведений ЭКГ наблюдалось достоверно меньшее значение интервала QT, а также меньшее значение QTd и QTcd, но статистически незначимое.

ВЗАИМОСВЯЗИ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ НЕСТАБИЛЬНОСТИ МИОКАРДА С ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИМИ ПАРАМЕТРАМИ У ПАЦИЕНТОВ С ПЕРСИСТИРУЮЩЕЙ ФОРМОЙ ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ

Русецкая А. И.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
1-ая кафедра внутренних болезней
Научный руководитель – канд. мед. наук, доцент Шпак Н. В.

Актуальность. Показатели электрической нестабильности миокарда, включающие продолжительность и дисперсию интервала QT, относят к предикторам внезапной сердечной смерти. Оценка факторов, ассоциированных с увеличением данных показателей, несомненно, актуальна у пациентов с аритмиями и структурной патологией сердца.

Цель. Цель – оценить взаимосвязи продолжительности фактического и скорректированного интервала QT (QTc) и его дисперсии с эхокардиографическими показателями у пациентов с персистирующей формой фибрилляции предсердий (ФП).

Материалы и методы исследования. Обследовано 18 пациентов с персистирующей формой ФП на фоне хронической ишемической болезни сердца и артериальной гипертензии, средний возраст $64,6 \pm 7,9$ лет, 16 мужчин. Исследование проводилось на синусовом ритме, терапия контроля ритма осуществлялась амиодароном или амиодароном с метопрололом. Средняя суточная доза амиодарона в обеих группах 200 мг, медиана длительности приема 2 (1-3) месяца. Оценка интервала QT проводилась в 12 отведениях ЭКГ и ортогональных отведениях по Франку с определением дисперсии QT (QTd) автоматически с помощью программно-аппаратного комплекса «Поли-Спектр» (Нейрософт, Россия).

Результаты. Выявлены взаимосвязи интервала QT в отведениях I, II, V2, V3, V6, X, Y и Z ($R=0,39, 0,41, 0,63, 0,44, 0,46, 0,56, 0,40$ и $0,40$ соответственно, $p<0,05$) с толщиной межжелудочковой перегородки, в отведении V5 ($R=0,40$, $p<0,05$) с толщиной задней стенки левого желудочка (ЛЖ), в отведении V1 и V5

($R=0,39$ и $0,41$, $p<0,05$) с размером левого предсердия, в отведении I и V2 ($R=0,43$ и $0,48$, $p<0,05$) с размером правого желудочка; QTс в отведениях I, II, aVF, V1, V3, X ($R=0,42$, $0,42$, $0,55$, $0,44$, $0,41$, $0,42$ соответственно, $p<0,05$) с систолическим давлением в легочной артерии, интервала QT и QTс в отведении aVR ($R=-0,43$, $p<0,05$) с фракцией выброса ЛЖ.

Выводы. Выявлены умеренной силы взаимосвязи длительности интервала QT, но не его дисперсии, в разных отведениях ЭКГ с показателями толщины миокарда ЛЖ, размерами камер сердца и систолическим давлением в легочной артерии, по данным трансторакальной эхокардиографии.

ФЕНОМЕН БОДИПОЗИТИВИЗМА: ОЦЕНКА ПСИХОЛОГИЧЕСКОГО ОБРАЗА ТЕЛА ЖЕНЩИН В МАССМЕДИА

Рыбак Е. А.

Гродненский государственный медицинский университет, Беларусь
Кафедра психологии и педагогики

Научный руководитель – канд. психол. наук, доцент Кузмицкая Ю. Л.

Актуальность. В современном мире СМИ определяют эталоны женской красоты. Социальная реклама представляет «симбиоз коммерческого маркетинга с социальным оттенком». Реклама в массмедиа носит агрессивный характер, прививая ложное (чужое) восприятие красоты и сексуальности. В настоящее время реакции людей делятся на два лагеря: одни следуют установленной норме; другие выражают протест против следования установленным эталонам. Особую популярность приобретает движение «бодипозитивизма» (позитивное отношение к телу и любовь к себе).

Цель. Изучить субъективный психологический образ тела женщин.

Материалы и методы исследования. Метод – семантический дифференциал. Эмпирическая база: студенты УО «ГрГМУ» – 50 человек.

Результаты. Дифференциальные шкалы оценки образа тела для 1-го (фотографии женщин с разными пропорциями тела) и 2-го (фотографии женщин с эталонными пропорциями тела) этапов исследования: 1. непривлекательность – привлекательность; 2. болезнь – здоровье; 3. обычная внешность – спортивная внешность; 4. морально неустойчивы – морально устойчивы; 5. отсутствие фигуры – наличие фигуры; 6. низкая самооценка – уверенность; 7. серость – популярность; 8. уныние – жизнерадостность; 9. дискомфорт – комфорт; 10. низкая технологичность – высокая технологичность; 11. некачественно – качественно; 12. уродливо – красиво; 13. дешевый – дорогой; 14. невостребованный – востребованный; 15. несоответствие современной моде – соответствие современной моде; 16. подчеркивает недостатки – скрывает недостатки; 17. антибренд – бренд (из