

НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МЕДИЧНИХ НАУК УКРАЇНИ
МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ДУ «ІНСТИТУТ ТЕРАПІЇ ІМЕНІ Л.Т. МАЛОЇ НАМН УКРАЇНИ»
ХАРКІВСЬКИЙ НАЦІОНАЛЬНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ
КАФЕДРА ВНУТРІШНЬОЇ МЕДИЦИНИ №1 ТА КЛІНІЧНОЇ
ФАРМАКОЛОГІЇ

МАТЕРІАЛИ
ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ
ПРИСВЯЧЕНОЇ ДНЮ НАУКИ В УКРАЇНІ

ВНЕСОК МОЛОДИХ СПЕЦІАЛІСТІВ У РОЗВИТОК МЕДИЧНОЇ НАУКИ І ПРАКТИКИ

19 травня 2011 року
Харків

ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ОРТОСТАТИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ЧАСТОТЫ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ СОКРАЩЕНИЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КЛАСС ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ ПРИ ТЕРАПИИ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРАМИ

Фомич А.Н., Мартимьянова Л.А., Лысенко Н.В., Яблучанская Т.П.

Харьковский национальный университет им. В.Н. Каразина

Цель работы: изучить частоту встречаемости различных типов ортостатических реакций (ОР) частоты желудочковых сокращений (ЧЖС) и изменения функционального класса (ФК) фибрилляции предсердий (ФП) на этапах терапии бета-адреноблокаторами (БАБ).

Материалы и методы: На базе кардиологического отделения центральной клинической больницы «Укрзалізниці» и городской поликлиники №6 обследовано 46 пациентов (20 мужчин и 26 женщин) в возрасте 55 ± 15 лет с давностью постоянной формы ФП (далее ФП) 6 ± 5 лет. Оценивали ОР ЧЖС на 3 минуте после перехода из клиностаза (лежа) в ортостаз (стоя) с параллельной регистрацией вариабельности сердечного ритма и ЭКГ на компьютерном электрокардиографе «Cardiolab». Изменения ЧЖС в диапазоне до $\pm 5\%$ оценивали как отсутствие ОР, увеличение на 5% и более - как позитивный тип, снижение на 5% и более - как негативный тип ОР ЧЖС. Увеличение или снижение ОР ЧЖС на $\geq 15\%$ оценивали как квалифицированное (КВ).

Всем пациентам проводилась антиаритмическая монотерапия БАБ.

Пациенты обследовались до, спустя 1 месяц и 6 месяцев от начала лечения.

Пациенты делились на группы в зависимости от проявляемого типа ОР ЧЖС: позитивный, отсутствующий, негативный. В выделенных группах сравнивалась распространенность различных типов ОР ЧЖС и изменение ФК ФП на этапах терапии. База пациентов и статистическая обработка данных в Microsoft Excel 2010.

Результаты: В таблице представлено распределение частот ОР ЧЖС в группах пациентов с ФП с разным ФК ФП на этапах терапии бета-адреноблокаторами.

Показатели	Этапы терапии								
	До			1 месяц			6 месяцев		
	Позитив	Отс.	Негатив	Позитив	Отс.	Негатив	Позитив	Отс.	Негатив
Всего пациентов:	48 \pm 7	17 \pm 5	35 \pm 7	70 \pm 7	18 \pm 6	12 \pm 5	75 \pm 7	12,5 \pm 5	12,5 \pm 5
ФК ФК	I	-	-	4 \pm 2	-	6 \pm 4	25 \pm 7	-	12,5 \pm 5
	II	9 \pm 4	-	9 \pm 4	47 \pm 8	12 \pm 5	-	37,5 \pm 8	-
	III	33 \pm 7	17 \pm 5	22 \pm 6	23 \pm 7	6 \pm 4	12,5 \pm 5	12,5 \pm 5	-

Выводы: В изученной популяции пациентов с ФП выявлены все типы ОР ЧЖС. В ходе лечения отмечалось постепенное перераспределение пациентов от более тяжелого III ФК ФП ко II и I. В процессе лечения количество пациентов с III ФК ФП сократилось от 78% до 25% за счет роста II (от 18% до 38,5%) и I (от 4% до 37,5%) ФК ФП. С уменьшением ФК ФП отмечался постепенный рост физиологических ОР ЧЖС с достижением частоты как при синусовом ритме.

ЦИТОКИНОВЫЙ СТАТУС БОЛЬНЫХ АРТЕРИАЛЬНОЙ ГИПЕРТЕНЗИЕЙ АССОЦИИРОВАННОЙ С ОЖИРЕНИЕМ И БРОНХООБСТРУКТИВНЫМ СИНДРОМОМ	112
<i>Сытник К.А.</i>	
ОНТОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ЗАКОНОМЕРНОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ЛИМФОИДНЫХ ОБРАЗОВАНИЙ АППЕНДИКСА ЧЕЛОВЕКА	113
<i>Таврог М.Л.</i>	
ВИКОРИСТАННЯ ХЕМІЛНОМІНЕСЕНЦІЇ СИРОВАТКИ КРОВІ В ОЦІНЦІ БАЛАНСУ «ПЕРЕКИСНЕ ОКИСЛЕННЯ ЛІПІДІВ-АНТИОКСИДАНТНИЙ ЗАХИСТ» У ХВОРИХ НА ХРОНІЧНИЙ НЕКАЛЬКУЛЬОЗНИЙ ХОЛЕЦИСТИТ У ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ	114
<i>Тищенко О.Б., Філоненко К.М., Любова Г.В.</i>	
СОДЕРЖАНИЕ ХОЛЕСТЕРОЛА В КРОВИ ЛИЦ ЖЕНСКОГО ПОЛА С ДЕПРЕССИВНЫМ РАССТРОЙСТВОМ, СОВЕРШИВШИХ СУИЦИДАЛЬНУЮ ПОПЫТКУ	115
<i>Ткаченко Т.В.</i>	
ПАТОГЕНЕТИЧНА ЗНАЧИМІСТЬ ПРОТЕІНАЗ ТА ЇХ ІНГІБІТОРІВ ПРИ ПІЕЛОНЕФРИТІ У ДІТЕЙ	116
<i>Триндюк Ю.С.</i>	
ЭХОКАРДИОГРАФИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ПРИ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ НА ФОНЕ САХАРНОГО ДИАБЕТА 2-ГО ТИПА И БЕЗ НЕГО И ПОЛИМОРФИЗМ ГЕНА В1-АДРЕНОРЕЦЕПТОРОВ	117
<i>Удовиченко М.М.</i>	
ЧАСТОТА ВСТРЕЧАЕМОСТИ РАЗЛИЧНЫХ ТИПОВ ОРТОСТАТИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ ЧАСТОТЫ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ СОКРАЩЕНИЙ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ КЛАСС ФИБРИЛЛЯЦИИ ПРЕДСЕРДИЙ ПРИ ТЕРАПИИ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРАМИ	118
<i>Фатич А.Н., Мартыньянова Л.А., Лысенко Н.В., Яблучанская Т.П.</i>	
ПСИХОДІАГНОСТИЧНІ КРИТЕРІЇ ХВОРИХ НА ГОСТРИЙ ПОЛІМОРФНИЙ ПСИХОТИЧНИЙ РОЗЛАД З СИМПТОМАМИ ШИЗОФРЕНІЇ З СУЇЦИДАЛЬНОЮ ПОВЕДІНКОЮ	119
<i>Харченко А.В.</i>	
ОРТОСТАТИЧЕСКИЕ РЕАКЦИИ СИСТОЛИЧЕСКОГО АРТЕРИАЛЬНОГО ДАВЛЕНИЯ И КОНТРОЛЬ ЧАСТОТЫ ЖЕЛУДОЧКОВЫХ СОКРАЩЕНИЙ У ПАЦИЕНТОВ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ НА ЭТАПАХ ТЕРАПИИ БЕТА-АДРЕНОБЛОКАТОРАМИ	120
<i>Черная Ю.А., Бычкова О.Ю.</i>	
ФОЛIEВАЯ КИСЛОТА: ОПЫТ КОРРЕКЦИИ ГИПЕРГОМОЦИСТЕИНЕМИИ У БОЛЬНЫХ ИШЕМИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНЬЮ СЕРДЦА	121
<i>Черненко М.Э., Кривченко И.Г.</i>	
ЕНДОТЕЛІАЛЬНА ДИСФУНКЦІЯ У ХВОРИХ НА ХСН В ЗАЛЕЖНОСТІ ВІД ІНДЕКСУ МАСИ ТІЛА	122
<i>Черненко М.Е., Кривченко І.Г.</i>	
ЕФЕКТИВНІСТЬ АРГІНІНУ ГЛУТАМАТУ В КОРЕКЦІЇ ПОРУШЕНЬ МІКРОГЕМОДИНАМІКИ ПЕЧІНКИ У ХВОРИХ НА ВПЕРШЕ ДІАГНОСТОВАНИЙ ТУБЕРКУЛЬОЗ ЛЕГЕНЬ	123
<i>Чопорова О.І., Соколов Е.І.</i>	
ПАТОГЕНЕТИЧНІ ОСНОВИ КЕРУВАННЯ ДОБОВИМИ ПАТЕРНАМИ ДИХАННЯ У ХВОРИХ НА БРОНХІАЛЬНУ АСТМУ	124
<i>Чумак Ю.Ю.</i>	
МОЗКОВИЙ НАТРІЙУРЕТИЧНИЙ ПЕПТИД І С-КІНЦЕВИЙ ТЕЛОПЕПТИД	125

**МАТЕРІАЛИ ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ
НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ КОНФЕРЕНЦІЇ ПРИСВЯЧЕНОЇ ДНЮ
НАУКИ В УКРАЇНІ**

**ВНЕСОК МОЛОДИХ СПЕЦІАЛІСТІВ У РОЗВИТОК
МЕДИЧНОЇ НАУКИ І ПРАКТИКИ**

19 травня 2011 року, Харків

Підписано до друку 10.05.2011 р.
Формат 60х84/16. Папір офсет. Друк.ризграф
Ум.друк.арх. 4,01 Замовлення № 181
Кількість примірників 85
«ФОП Ліпкіна С.Е»

Свідомство про державну реєстрацію № 203377 від 13.12.2007 р.