

ХАРКІВСЬКИЙ  
НАЦІОНАЛЬНИЙ  
МЕДИЧНИЙ  
УНІВЕРСИТЕТ

15-17  
СІЧНЯ  
2024



ЗБІРНИК  
МАТЕРІАЛІВ

# ФЕСТИВАЛЮ МОЛОДІЖНОЇ НАУКИ 2024

“Медицина третього  
тисячоліття”

МІСТО-ГЕРОЙ ХАРКІВ



# ПЕДІАТРІЯ

“Медицина третього  
тисячоліття”





*Фесенко Вікторія Олексіївна*

## **РІДКІСНІ ФОРМИ ХВОРОБ МІОКАРДА У ДІТЕЙ**

Україна, Харків

Харківський національний медичний університет  
Кафедра педіатрії №1 та неонатології

Науковий керівник: проф., д.мед.н., Сенаторова Ганна Сергіївна

Вступ. Рідкісні хвороби — захворювання, які трапляються вкрай рідко — рідше ніж один випадок на 20 000 населення країни, мають тяжкий та хронічний перебіг, супроводжуються зниженням якості та скороченням тривалості життя пацієнтів або до інвалідності.

Актуальність. До рідкісних хвороб відноситься: гіпертрофічна кардіоміопатія (зустрічається 10 на 100 000 хворих), дилатаційна кардіоміопатія (зустрічається 4-10 на 100 000 хворих), рестриктивна кардіоміопатія (зустрічається 5 на 100 000 хворих), некомпактний міокард (зустрічається 4 на 100 000 хворих), кардіоміопатія Тако-Цубо, або синдром “розбитого серця” (зустрічається близько 2% від усіх госпіталізацій з підозрою на гострий коронарний синдром), синдром Бругада (зустрічається 20 на 100 000 хворих), синдром передчасного збудження шлуночків, або синдром WPW (зустрічається 4 на 100 000 хворих), синдром подовженого інтервалу QT (зустрічається 1 на 2000 хворих).

Основна частина. Синдром подовженого інтервалу QT (зустрічається 1 на 2000 хворих) — це порушення реполяризації міокарда шлуночків, що характеризується подовженням інтервалу QT на електрокардіограмі та є життєзагрозливим станом для дитини. Синдром подовженого інтервалу QT може бути вродженим або набутим.

Клінічне спостереження. Дівчинка підліток вперше поступила в дитячу лікарню у важкому стані з ознаками серцевої недостатності на тлі шлуночкової тахіаритмії типу «пірует», яку було куповано кордароном. Встановлено спадковий синдром подовженого інтервалу QT. Антиаритмічні препарати давали короточасний ефект. Імплантовано кардіовертер-дефібриллятор.

Висновок. Рідкісні хвороби серця є потенційно загрозливими станами. Їх своєчасне виявлення, визначення тактики спостереження та лікування, профілактики розвитку ускладнень є важливим завданням первинної ланки і фахівців.



СТУПІНЬ ВИРАЖЕННЯ АСТЕНІЧНОГО СТАНУ У ГРОМАДЯН УКРАЇНИ ПІД ЧАС ПОВНОМАСШТАБНОГО ВТОРГНЕННЯ .....	122
ПЕДІАТРИЯ ТА НЕОНАТОЛОГИЯ.....	124
ВОЙЛОКОВА ГАННА ОЛЕКСАНДРІВНА, СКИДАНЕНКО ЄЛИЗАВЕТА ВЯЧЕСЛАВІВНА .....	125
БРОНХОЕКТАТИЧНА ХВОРОБА У ДИТИНИ 9 РОКІВ (КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК) .....	125
КОЛІСНІЧЕНКО ТАМАРА ВЯЧЕСЛАВІВНА .....	126
КЛІНІЧНЕ СПОСТЕРЕЖЕННЯ СЕЛЕКТИВНОГО ІМУНОДЕФІЦИТУ IGA У ДІТЕЙ.....	126
КОНОПЛЯ ЛІНА АНДРІЇВНА, РЗАЄВА АЙТАДЖ АКІФ КИЗИ .....	126
ІНФІКОВАНІСТЬ ВАГІТНИХ ЖІНОК СТРЕПТОКОКОМ ГРУПИ В ЯК ФАКТОР РИЗИКУ УСКЛАДНЕНЬ І СМЕРТНОСТІ НОВОНАРОДЖЕНИХ .....	126
КОПТЬЄВА НАТАЛЯ СЕРГІЇВНА .....	128
КЛІНІЧНІ ВАРІАНТИ СУДОМ У ДІТЕЙ РАНЬОГО ВІКУ .....	128
КУЛКОВА КАТЕРИНА ТИМУРІВНА, ШЕСТОПАЛОВА ДАР'Я ДМИТРІВНА, СКОБЕНКО МАРІЯ ВОЛОДИМИРІВНА.....	129
ТРАВМА ПЛЕЧОВОГО СПЛЕТЕННЯ, ПОВ'ЯЗАНА З ПОЛОГАМИ.....	129
ЛАДАНЮК ТАМАРА ОЛЕГІВНА .....	131
ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ У ДІТЕЙ В ПЕРІОД СОЦІАЛЬНОГО СТРЕСУ .....	131
МОЩЕНКО ЄЛИЗАВЕТА МАКСИМІВНА .....	132
ВПЛИВ ВАЖКИХ МЕТАЛІВ НА ЗАГОСТРЕННЯ ДЕРМАТИТИВ У ДІТЕЙ РАНЬОГО ВІКУ .....	132
ФЕДОРЕНКО ОЛЬГА ВАЛЕНТИНІВНА .....	133
ПОШИРЕНІСТЬ АРТЕРІАЛЬНОЇ ГІПОТЕНЗІЇ У ДІТЕЙ З СОМАТИЧНОЮ ПАТОЛОГІЄЮ В КНП ХОР ОБЛАСНІЙ ДИТЯЧІЙ КЛІНІЧНІЙ ЛІКАРНІ .....	133
ФЕСЕНКО ВІКТОРІЯ ОЛЕКСІЇВНА .....	134
РІДКІСНІ ФОРМИ ХВОРОБ МІОКАРДА У ДІТЕЙ .....	134
ПРОФІЛАКТИЧНА МЕДИЦИНА ТА ГРОМАДСЬКЕ ЗДОРОВ'Я .....	135
БОЙКО ІЛЛЯ СЕРГІЙОВИЧ, БОЙКО ІЛЛЯ СЕРГІЙОВИЧ, ШУШЛЯПІНА НАТАЛІЯ ОЛЕГІВНА.....	136
ДОСЛІДЖЕННЯ ОБІЗНАНОСТІ СТУДЕНТІВ-МЕДИКІВ ЩОДО ПЕРЕДУМОВ ЗАХВОРЮВАНЬ ВЕРХНІХ ДИХАЛЬНИХ ШЛЯХІВ.....	136
ГАВРИЛЯК РИММА ОЛЕКСАНДРІВНА, ГУРСЬКА МАРІНА ІГОРІВНА.....	137
ВОДНА ТЕРАПІЯ ТА РЕАБІЛІТАЦІЯ. ВІЙСЬКОВА ТА ЦИВІЛЬНА.....	137
ГУЛІЄВА ВІСАЛА ХУДАЯР КИЗИ .....	137
ІСТОРІЯ ВПРОВАДЖЕННЯ СКРИНІНГОВИХ ПРОГРАМ ЯК СИСТЕМИ МОНІТОРИНГУ .....	137
ДАСКАЛ МАРІЯ ВАЛЕРІЇВНА .....	139
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК МІЖ ТРИВАЛІСТЮ СНУ ТА ХАРАКТЕРИСТИКАМИ НЕРВОВОЇ СИСТЕМИ У ЗДОБУВАЧІВ ВИЩОЇ ОСВІТИ В УКРАЇНІ.....	139
КРЕЧКІВСЬКА ЛОЛІТА МИКОЛАЇВНА, МОЛОТОК ВАЛЕРІЯ ВІТАЛІЇВНА .....	140
ОЦІНКА РИЗИКУ ВИНИКНЕННЯ РОЗЛАДІВ ХАРЧОВОЇ ПОВЕДІНКИ СЕРЕД СТУДЕНТСЬКОЇ МОЛОДІ ПІД ЧАС ВІЙНИ.....	140
МІЩЕНКО М. М. <sup>1</sup> , МІЩЕНКО О. М. <sup>2</sup> , ВОЛОШИНА С. Л. <sup>2</sup> , ДЄДКОВА А. В. <sup>2</sup> .....	141
НАУКОВЕ ОБГРУНТУВАННЯ ТА РОЗРОБКА МОДЕЛІ РАНЬОГО ВИЯВЛЕННЯ ТА ПЕРВИННОЇ ПРОФІЛАКТИКИ МОЗКОВИХ ІНСУЛЬТІВ СЕРЕД ДОРОСЛОГО НАСЕЛЕННЯ.....	141
РАЙЛЯН ГАЛИНА МИКОЛАЇВНА, КАЛЬЧЕНКО МАРІНА ОЛЕГІВНА.....	141
ПРОБЛЕМА СТАРІННЯ НАСЕЛЕННЯ В РІЗНИХ КРАЇНАХ СВІТУ ТА В УКРАЇНІ В СУЧАСНИХ УМОВАХ.....	141
САЧЕНКО ДАРИНА ВІТАЛІЇВНА .....	142