

нейроінфекцій при ГЗН потребує тривалого подальшого лікування та реабілітації для відновлення функцій ЦНС.

Висновки. Отже, ГЗН залишається актуальною проблемою сьогодення, і в педіатричній практиці зокрема. Враховуючи, що в Україні відсутня адекватна система лабораторної діагностики ГЗН у мережі закладів охорони здоров'я, при дифдіагностиці пацієнтів з ураженням ЦНС важливо звертати увагу на дані епідеміологічного анамнезу, особливо про випадки укусів комарів та перебування в місцях виплоду та активної циркуляції даних векторів.

Юхимець Надія Анатоліївна, Дудник Аліна Олександрівна,
Чехолка Наталія Василівна

ІНФЕКЦІЙНІ ЗАХВОРЮВАННЯ ІЗ СИНДРОМОМ ЕКЗАНТЕМИ У ДІТЕЙ

Кафедра дитячих інфекційних хвороб

Науковий керівник: д-р мед. наук, проф. О. В. Виговська
Національний медичний університет імені О. О. Богомольця,
м. Київ, Україна

*Yukhimets Nadia Anatolyivna, Dudnik Alina Olexandrivna,
Cheholka Natalia Vasylivna*

INFECTIOUS DISEASES WITH RASH SYNDROME IN CHILDREN

Department of Children Infectious Diseases

*Scientific supervisor: d. med. sc., prof. O. V. Vigovska
Bogomolets national medical university, Kyiv, Ukraine
E-mail: nadezhda.yukhimets@mail.ru; Yukhimets N.*

Актуальність: Найбільша частота інфекційних захворювань спостерігається в дитячому віці, і відповідно, практична діяльність педіатра вимагає певних знань в даному розділі

медицини, особливо щодо «класичних дитячих» інфекцій. Традиційно всі інфекційні захворювання, що супроводжуються висипами на шкірі, раніше називали інфекційними висипами. До цієї групи більш 100 років включали кір, вітряну віспу, краснуху, скарлатину та багато інших захворювань. В даний час термін інфекційні екзантеми має більш вузьке значення і об'єднує групу вірусних інфекцій з чіткою клінічною картиною, що проявляються на певному етапі висипом. У своїй роботі ми хочемо стисло представити основну інформацію відомих на даний момент інфекційних захворювань, що супроводжуються синдромом екзантеми

Мета роботи. Проаналізувати історії хвороби дітей із інфекційними захворюваннями із синдромом екзантеми у дітей госпіталізованих до Київської міської дитячої клінічної інфекційної лікарні (КМДКІЛ) за період з 2013 по 2015 роки.

Матеріали та методи. Проведено ретроспективний аналіз історій хвороби 548 пацієнтів у віці від народження до 18 років життя, які знаходилися на стаціонарному лікуванні в клініці кафедри дитячих інфекційних хвороб НМУ імені О.О. Богомольця – КМДКІЛ за період 2013 – 2015 роки.

Результати дослідження. Інфекційні захворювання із синдромом екзантеми серед дівчаток зустрічалися у 47 %, серед хлопчиків – у 53 %. Вікова структура хворих була наступною: діти першого року життя склали 18,3 %; 1-3 років – 17 %; 3-6 років – 26,3 %; 6-9 років – 15 %; 9-18 років – 23,4 %. Було проведено аналіз по окремих нозологічних групах. Встановлено, що пацієнтів із вітряною віспою серед усіх госпіталізованих складало 50 %, скарлатиною – 18,06 %, корем – 7,2 %, ГРВІ з синдромом екзантеми – 2 %, краснухою – 1,8 %, ієрсиніозною інфекцією – 0,9 %. За ступенем тяжкості серед всіх дітей із інфекційними захворюваннями із синдромом екзантеми превалювала середньотяжка форма (95,6 %), тяжка форма реєструвалася в 3,3 % випадків, легка – 1,1 %. У 9,3 % серед всіх

госпіталізованих дітей із інфекційними захворюваннями із синдромом екзантеми розвинулися ускладнення. Серед яких відмічали - приєднання вторинної бактеріальної інфекції, неврологічні ускладнення (енцефалітна реакція, судомний синдром), токсична міокардіодистрофія, РДС-синдром та інші.

Висновок. Серед інфекційних захворювань із синдромом екзантеми найчастіше зустрічається вітряна віспа (50 %). Найбільша захворюваність серед інфекційних захворювань із синдромом екзантеми спостерігається у дітей в віці 3-6 років (26,3 %). При чому хлопчики хворіють достовірно частіше ніж дівчатка.

Яротнік Ольга Леонідівна

**КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК КИШКОВОГО ІЕРСІНІОЗУ-
ТРИГЕРА ДЕРМАТОМІОЗИТУ У ПІДЛІТКА**

Кафедра дитячих інфекційних хвороб

Науковий керівник: д-р мед. наук, проф. О. В. Виговська
Національний медичний університет імені О. О. Богомольця,
м. Київ, Україна

Yarotnik Olga Leonidivna

***CLINICAL CASE OF INTESTINAL YERSINIOSIS – TRIGGER
OF DERMATOMYOSITIS IN TEENAGER***

Department of Children Infectious Diseases

*Scientific supervisor: d. med. sc., prof. O. V. Vigovska
Bogomolets national medical university, Kyiv, Ukraine*

E-mail: iarotnik_olya@ukr.net; Yarotnik O. L.

Актуальність: Іерсініозна інфекція, зумовлена патогенними для людини *Yersinia enterocolitica* та *Yersinia pseudotuberculosis*, належить до поширених в Україні і світі гострих кишкових захворювань. Питома вага кишкового іерсініозу серед гострих