

ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ НЕОНАТАЛЬНОГО ПЕРІОДУ У ДІТЕЙ ВІД МАТЕРІВ ІНФІКОВАНИХ ХЛАМІДІОЗОМ

Стіба М.М., магістрант

Науковий керівник – доц. Сумцов Г.О.

СумДУ, кафедра сімейної медицини з курсом ендокринології

Хламідійна інфекція в даний час широко розповсюджена. За літературними даними майже в половині дітей, народжених жінками, що інфіковані хламідіозом, на протязі першого року життя виявляється хламідіоз. Урогенітальний хламідіоз може викликати тяжкі ускладнення, як затримка внутрішньоутробного розвитку (ЗВУР), внутрішньоутробна загибель плода, різні форми патології новонароджених. Взагалі, хламідіоз у новонароджених характеризується поліморфізмом клінічних проявів, тяжким перебігом, наявністю ускладнень з несприятливими наслідками.

Мета роботи: вивчити клініко-епідеміологічні ознаки хламідійної інфекції у новонароджених.

На протязі 2007 року в лабораторії та відділеннях патології новонароджених, недоношених та реанімації СОДКЛ по клінічним показам було обстежено 55 новонароджених на предмет хламідійного інфікування. Обстеження проводилося за допомогою імуноферментного аналізу (ІФА) та полімеразної ланцюгової реакції (ПЛР). Крім клінічних проявів та анамнезу, досліджували сироватку крові на рівень специфічних імуноглобулінів (Ig G) хламідійної інфекції.

З 55 обстежених виявлено інфікування у 12 (22±6%) випадках. Серед них латентна форма у 9 (16±5%), і активна форма у 3 (5±3%). У дітей з активною формою, захворювання проявлялося ознаками внутрішньоутробного інфікування (ВУІ), бронхопневмонії і синдромом системної запальної відповіді. У новонароджених з латентною формою інфікування, виявлені ознаки ЗВУР і гіпотрофії у чотирьох, ВУІ у трьох, пневмонії у п'яти випадках, які також з великою вірогідністю пов'язані з хламідіозом. У деяких, із цієї групи, ураження були поєднаними.

Таким чином, хламідійна інфекція матері в ряді випадків відбивається на внутрішньоутробному розвитку плода і може проявлятися в ранньому неонатальному періоді тяжкими, часто поєднаними захворюваннями.