

РЕЗУС-КОНФЛІКТ ПІД ЧАС ВАГІТНОСТІ



Г. Ф. Роščина, кандидат медичних наук, доцент кафедри акушерства та гінекології №1 НМАПО імені П. Л. Шупика.

Однак у випадках, коли мама має негативний показник резус-фактор Rh(-) крові, а тато – позитивний показник Rh(+), існує вірогідність передачі «батьківського» позитивного показника резус-фактору плоду, який розвивається. Як наслідок, зростає вірогідність виникнення резус-конфлікту між організмом матері та дитини. Це пов'язано з тим, що на еритроцити плоду, які потрапляють в материнський кровообіг, організм жінки починає виробляти анти-резус антитіла. Лише з моменту підтвердження/встановлення анти-резус антитіл в крові матері, лікарі можуть говорити про резус-конфлікт, що розвивається та про реальну загрозу для малюка, а саме про гемолітичну хворобу плоду (новонародженого).

Шляхи діагностики резус-конфлікту під час вагітності

Крок I. Визначення групи ризику розвитку резус-конфлікту. Всім майбутнім вагітним проводиться дослідження на визначення резус-фактору. Цю ж процедуру необхідно пройти і батькові дитини при наявності Rh(-) фактору крові у мамі.

Крок II. Єдиний спосіб визначити наявність резус-конфлікту – аналіз на Rh-антитіла.

Крок III. Залежно від терміну вагітності, лікарі консультації спрямовують жінку на повторні дослідження крові на Rh-антитіла.

Профілактика резус-конфлікту

На сьогодні, профілактика резус-конфлікту під час вагітності можлива у всіх жіночих консультаціях України. Саме з цією метою за сприятливого перебігу вагітності на 28–32 тижні жінці вводять спеціальний імуноглобулін – імуноглобулін антирезус. Основні умови – відсутність в крові вагітної резус-антитіл та інформована згода пацієнтки.

При ускладненому перебігу вагітності (загроза переривання, кровотечі), при виконанні хірургічних діагностичних операцій (амніоцентез, біопсія хоріона/плаценти, кордоцентез), рекомендується введення імуноглобуліну антирезус на більш ранніх термінах.

Важливо! Імуноглобулін антирезус також вводиться протягом 48 годин після здійсненого абортів або викидня та пологів при народженні дитини з позитивним показником резус-фактор Rh(+), а також при відсутності резус-антитіл (протягом 72 годин після пологів).

Більше інформації дивіться на:

www.biofarma.ua/katalog-produkcii/preparaty-plazmy-donorskoj-krovi-cheloveka/135-immunoglobulinum-antirhesus-rho-d-humanum.html

Що називають резус-фактором?

Резус-фактором називають специфічний білок, який утворюється на поверхні еритроцитів (кров'яних тілець в організмі людини). У медичних записках можна побачити два види позначення резус-фактору людини, а саме:

Rh(-) Носій має негативний показник (Rh) фактору;

Rh(+) Носій має позитивний показник (Rh) фактору.

Коли сім'я планує зачати дитину, дуже важливо розуміти резус-фактор кожного з батьків, щоб уникнути або попередити можливість виникнення резус-конфлікту у матері та майбутнього малюка.

Що ж таке резус-конфлікт та як він виникає?

Якщо у майбутніх батьків (мамі і тата) резус-фактори за показниками повністю співпадають, або ж тато є носієм Rh(-) показника, а мама є носієм Rh(+), то вважається, що ніяких реальних загроз подібна ситуація в собі не несе.

Чим небезпечна гемолітична хвороба?

Під час гемолітичної хвороби внутрішньоутробно уражуються життєво важливі органи (печінка, селезінка, серце). Анемія та кисневе голодування, як наслідок хвороби, а також жовтяниця можуть стати основною причиною для розвитку патології дитячого мозку, з порушеннями слуху, моторики та мовлення. Після пологів, у новонароджених, які мали резус-конфлікт з мамою, часто діагностують жовтяницю і загальний набряк (водянку) того чи іншого ступеня тяжкості.

Як проявляється резус-конфлікт?

Для мами всі процеси, що протікають в її організмі і пов'язані з резус-конфліктом, абсолютно безпечні та не мають ніяких симптомів.

В той же час, для малюка резус-конфлікт може мати тяжкі наслідки. Виявляють їх під час ультразвукового дослідження, та, на жаль, це вже пізня діагностика, що вимагає термінового лікування. І саме головне – можливість профілактики в таких випадках вже втрачена.