

Skąd będę wiedziała, że moje dziecko nie zostało zakażone?

Twoje dziecko w wieku 12 miesięcy zostanie poddane badaniu krwi, które wykaże, czy udało się uchronić je przed zakażeniem wirusem.

Komplet szczepień wykazuje 90–95% skuteczności w zapobieganiu wystąpienia przewlekłego zakażenia WZW B u dzieci.

Czy szczepionka przeciw WZW B jest bezpieczna?

Szczepionka jest bardzo bezpieczna – dzieciom na całym świecie podano już miliony dawek bez poważnych skutków ubocznych.

Czy będę mogła bezpiecznie karmić dziecko piersią?

Tak, ale mimo to dziecko powinno otrzymać komplet szczepień. Choć w mleku matki wykrywa się niewielkie ilości wirusa, nie zgłaszano dotychczas doniesień na temat zakażeń dzieci poprzez karmienie

piersią. Właściwa pielęgnacja sutków, by uniknąć pęknięć i krwawienia, oraz zaszczepienie nowo narodzonego dziecka ograniczą ryzyko zakażenia.

Czy zakażenie WZW B będzie miało negatywny wpływ na moją ciążę i poród?

Nie. Zakażenie WZW B nie wpłynie negatywnie na twoją ciążę ani poród.

Jeżeli masz dodatkowe pytania, porozmawiaj ze swoją położną lub lekarzem.

Jak mogę ochronić innych członków rodziny przed WZW B?

WZW B może przenosić się w gospodarstwie domowym oraz poprzez kontakty seksualne. Zalecamy zatem, aby twój partner/twoja partnerka oraz członkowie rodziny (w tym twoje dzieci) przebadali się pod kątem WZW B, a następnie przyjęli komplet szczepień, które ochronią ich przed zakażeniem, chyba że już zrobili to wcześniej.

Przydatne informacje

Northern Ireland Hepatitis B and C Managed Clinical Network

www.hepbandcni.net

British Liver Trust

6 Dean Park Crescent,
Bournemouth BH1 1HL
Infolinia: 0800 652 7330

(10:00 - 15:00 od poniedziałku do piątku)

Zapytania ogólne: 01425 481320

E-mail: info@britishlivertrust.org.uk

Strona internetowa: www.britishlivertrust.org.uk

 Public Health Agency



Public Health Agency,
12–22 Linenhall Street,
Belfast BT2 8BS.
Tel.: 0300 555 0114 (lokalna
stawka).

www.publichealth.hscni.net

08/17



**Wirusowe zapalenie wątroby typu B (WZW B):
chroń swoje dziecko**

Hep B - Polish

Co to jest WZW B?

Wirusowe zapalenie wątroby typu B (WZW B) to zakażenie powodowane przez wirus zapalenia wątroby typu B. Choć zakażenie wpływa negatywnie przede wszystkim na wątrobę, wirus obecny jest także we krwi i płynach ustrojowych nosiciela. Wielu chorych na WZW B nie ma żadnych objawów i nawet nie wiedzą, że są zakażeni. Z kolei u innych osób pojawiają się objawy grypopodobne, którym towarzyszy zażółcenie skóry i oczu (tzw. żółtaczką). Zakażenie WZW B można wykryć wyłącznie poprzez badanie krwi.

U większości osób dorosłych zakażonych WZW B dochodzi do pełnego wyzdrowienia, jednak w niektórych przypadkach wirus nadal pozostaje we krwi. Jeżeli tak się stanie, u osoby takiej rozwija się przewlekła (dożycotnia) postać WZW B, z którą wiąże się ryzyko zakażenia innych osób. Ryzyko wystąpienia zakażenia o charakterze przewlekłym zależy od wieku, w jakim doszło do zakażenia. Jest ono najniższe u osób dorosłych, zaś najwyższe u dzieci, których matki cierpią na przewlekłą postać WZW B.

WZW B występuje na całym świecie. Wirus najczęściej przechodzi z zakażonej matki na jej dziecko, zazwyczaj przy porodzie. Szacuje się, że w Wielkiej Brytanii jedna na 350 osób cierpi na przewlekłą postać WZW B. Wszystkie kobiety ciężarne w Wielkiej Brytanii mogą skorzystać z badania krwi pod kątem WZW B w ramach opieki prenatalnej. Szczepionka przeciw WZW B jest obecnie częścią programu rutynowych szczepień dla dzieci.* Dodatkowe dawki są również podawane niemowlętom, których matki cierpią na WZW B, aby zapobiec zarażeniu się dziecka od matki podczas porodu.

Należy pamiętać, że twoje dziecko nie będzie w pełni chronione przed zachorowaniem, jeżeli nie otrzyma kompletu szczepień.



*Aby otrzymać więcej informacji dotyczących programu rutynowych szczepień dzieci, należy zapoznać się z ulotką PHA *Szczepionki dla niemowląt przed ukończeniem pierwszego roku życia*, którą można znaleźć na stronie www.publichealth.hscni.net/publications

Dlaczego zakażenie WZW B jest zagrożeniem dla dzieci?

U dzieci zakażonych przy porodzie i nieleczonych, czyli takich, które nie otrzymały szczepienia, w aż 9 na 10 przypadków rozwija się długotrwała infekcja. Istnieje ryzyko, że w starszym wieku u takich dzieci pojawi się poważna choroba wątroby, a także że w przyszłości zakażą członków rodziny i inne osoby.

U wielu niezaszczepionych dzieci matek zakażonych WZW B dochodzi do infekcji.

Co zrobić, jeśli mam WZW B i zaszłam w ciążę?

W Irlandii Północnej wszystkie kobiety ciężarne zakażone WZW B otrzymują skierowanie do hepatologa (specjalisty chorób wątroby). Zostaniesz umówiona na wizytę w poradni hepatologicznej w szpitalu Royal Victoria Hospital w Belfaście.

Stawienie się na wizytę w poradni hepatologicznej (poradni chorób wątroby) jest niezwykle ważne.

Nawet jeśli już wcześniej byłaś pacjentką poradni hepatologicznej, ważne jest, abyś zgłosiła się do niej ponownie możliwie jak najwcześniej po zajściu w ciążę.

Lekarz hepatolog przeprowadzi badania, by skontrolować stan twojej wątroby oraz ilość wirusa (wiremii) w twoim organizmie. W zależności od wyników badań lekarz może przepisać leki przeciwwirusowe, które będziesz przyjmowała na późniejszym etapie ciąży. Leki te mogą ograniczyć ilość wirusa w twoim organizmie i zmniejszyć ryzyko przekazania infekcji dziecku

podczas porodu. Lekarz hepatolog doradzi ci, czy powinnaś podjąć leczenie podczas ciąży, i omówi je z tobą.

Kiedy moje dziecko powinno otrzymać szczepionkę przeciw WZW B?

Obecnie wszystkie niemowlęta otrzymują szczepionkę przeciw WZW B w ramach rutynowych szczepień dla dzieci (trzy dawki szczepionki DTaP/IPV/Hib/HepB znanej jako szczepionka 6 w 1).* Niemowlęta urodzone z matek zakażonych WZW B otrzymają kolejne szczepionki przeciw WZW B, zaczynając od urodzenia, aby pomóc zapobiec zakażeniu od matki podczas porodu.

Niemowlętom narażonym na ryzyko rozwinięcia zakażenia WZW B podawanych jest sześć dawek szczepionki zawierającej szczep wirusa WZW B:

- szczepionka przeciw WZW B zaraz po urodzeniu
- szczepionka przeciw WZW B w wieku 1 miesiąca
- szczepionka 6 w 1 w wieku 2 miesięcy
- szczepionka 6 w 1 w wieku 3 miesięcy
- szczepionka 6 w 1 w wieku 4 miesięcy
- szczepionka przeciw WZW B w wieku 12 miesięcy

W niektórych przypadkach dziecku może zostać podana przy porodzie immunoglobulina (przeciwciało) przeciw WZW B. Zostaniesz poinformowana o tym, czy twoje dziecko potrzebuje immunoglobuliny, a jeśli tak – dziecko otrzyma ją wraz z pierwszym szczepieniem.

Przed wyjściem ze szpitala powinnaś zostać poinformowana, kiedy i gdzie twoje dziecko otrzyma kolejne szczepienia – powinnaś tego dopilnować.