

- Efectele secundare ale vaccinului pot cuprinde dureri la nivelul brațului și roșeață la locul injecției.
- Dacă sunteți însărcinată sau doriți să rămâneți însărcinată cel mai bine este să discutați despre acest lucru înainte de a vă vaccina.
- Nu lăsați copiii să atingă sânge sau lichide corporale, sau șervețele murdare cu astfel de produse ale cuiva care are infecție cu virusul hepatitic B.
- Dacă copiii sunt expuși la sângele cuiva care are infecție cu virusul hepatitic B și nu au fost protejați împotriva infecției prin vaccinare, aceștia pot fi protejați contra hepatitei B dacă primesc tratament imediat. Copilul trebuie dus la medic sau la Urgențe unde trebuie să spuneți că a intrat în contact cu hepatita B. Acestuia i se va administra o injecție cu imunoglobulină antihepatită B (HBIG) și va începe schema de vaccinare contra hepatitei B.
- Nu folosiți periute de dinți, aparate de ras, ace, pile de unghii, unghiere, foarfece de unghii, lavete pentru spălat sau prosoape la comun cu cineva care are infecție cu virusul hepatitic B.

Hepatita B nu se transmite prin:

- Strănut sau tuse
- Sărut sau îmbrățișări
- Alăptat
- Apă sau alimente
- Folosirea la comun a veselei și a paharelor
- Contact obișnuit (ca de exemplu la muncă)

Nu trebuie să fiți excluși de la grădiniță, școală, serviciu sau alte activități din cauză că aveți hepatită B.

Rețineți:

Asigurați-vă că bebelușul își termină schema de vaccinare în timp util astfel încât să fie protejat.



Cum pot afla mai multe?

Informații utile despre hepatita B se pot obține din următoarele surse:

- Medicul de familie
- Departamentul local de sănătate publică al HSE

Alte informații și broșuri despre hepatita B se pot obține de pe următoarele site-uri:

- www.hpsc.ie
- www.cdc.gov/hepatitis/hbv
- www.who.int
- www.immunisation.ie



April 2017

Autori: Grupul de lucru împotriva hepatitei din cadrul Grupului de boli transmisibile al Unității de medicină pentru sănătate publică Departamentele de Sănătate Publică și Centrul de Supraveghere pentru Protecție Sanitară, Health Service Executive.

Hepatita B

Dvs. și bebelușul



Dacă aveți hepatită B și sunteți însărcinată, intenționați să rămâneți însărcinată, dacă tocmai ați născut sau aveți deja copii, această broșură vă va oferi informații despre modul în care să vă protejați bebelușul și copiii.

Imunizarea este extrem de eficientă în prevenirea infecției cu virusul hepatitic B la bebeluși și copii.

Ce este hepatita B?

Hepatita B este un virus care afectează ficatul și care vă poate îmbolnăvi grav. Aceasta se transmite prin contact cu sângele sau lichidele corporale ale unei persoane infectate. Unele persoane cu hepatită B nu scapă niciodată de virus și pot rămâne infectate pe viață. Aceasta este infecția cronică cu virusul hepatitic B iar persoanele care o au, îi pot infecta pe alții. Unele persoane cu infecție cronică cu virusul hepatitic B ajung să dezvolte boli hepatice grave. Unele persoane cu infecție cronică cu virusul hepatitic B sunt asimptomatice și pot transmite virusul altora fără a ști.

Ce se întâmplă în cazul în care sunt însărcinată?

Femeile însărcinate trebuie testate pentru hepatita B. Dacă testul este pozitiv, obstetricianul sau medicul de familie vă poate trimite la un specialist.

Care este riscul pentru bebelușul meu?

Dacă bebelușul nu este imunizat, hepatita B se poate transmite la bebeluș la naștere sau imediat după naștere. Copiii care sunt infectați cu hepatită B la începutul vieții prezintă un risc mai mare de infecție

cronică. Dacă nu sunt imunizați, copiii infectați la naștere vor dezvolta în proporție de până la 90% infecție cronică. Acest lucru provoacă ulterior pe parcursul vieții probleme de sănătate.

Cum îmi pot proteja bebelușul?

Cea mai bună modalitate de a vă proteja nou-născutul împotriva hepatitei B este imunizarea. Imunizarea constă din vaccinul împotriva hepatitei B împreună cu imunoglobulina antihepatită B (HBIG).

- Prima doză de vaccin împotriva hepatitei B și o doză de imunoglobulină antihepatită B (HBIG) trebuie administrate bebelușului la scurt timp după naștere.
- Asigurați-vă că bebelușul primește următoarele doze de vaccin - de obicei la vârsta 2, 4 și 6 luni, ca parte a schemei obișnuite de vaccinare administrată pe parcursul copilăriei.
- La două luni după terminarea schemei de vaccinare, medicul de familie sau pediaterul va efectua un test de sânge pentru a verifica dacă bebelușul este infectat sau nu. Dacă bebelușul nu a fost infectat, testul de sânge verifică dacă bebelușul este protejat de vaccin.
- Peste 95% din bebelușii care primesc schema completă de vaccin contra hepatitei B și imunoglobulina antihepatitică B sunt protejați contra hepatitei B.

Asigurați-vă că bebelușul își termină schema de vaccinare contra hepatitei B la timp astfel încât să fie protejat.

Vaccinul contra hepatitei B este sigur?

- Vaccinul contra hepatitei B este sigur și eficient.
- Efectele secundare pot include inflamații și roșeață la locul injecției.
- Vaccinul împotriva hepatitei B se poate administra odată cu celelalte vaccinuri administrate în copilărie.

- Vaccinul împotriva hepatitei B nu este un produs de sânge.
- Hepatita B nu se contractează de la vaccin.

Ce este imunoglobulina antihepatită B?

- Imunoglobulina antihepatită B (HBIG) poate oferi protecție timpurie persoanelor care prezintă risc de infecție, ca de exemplu nou-născuții din mame infectate.
- Este un produs de sânge. Donatorii de sânge sunt verificați atent. Sângele este testat și tratat pentru a reduce riscul de infecție.
- Nu interferează cu alte vaccinuri administrate la vârstă fragedă.

Nașterea prin cezariană nu vă protejează bebelușul împotriva hepatitei B.

Alăptatul la sân prezintă siguranță pentru bebeluș. Hepatita B nu se transmite prin laptele matern.

Cum îi pot proteja pe ceilalți copii?

Copiii care locuiesc în aceeași casă cu persoanele cu infecție cronică cu virusul hepatitic B se pot infecta. Dacă aceștia nu au fost vaccinați, hepatita B se poate transmite de la un copil sau adult infectat la ceilalți copii. Vaccinați-vă ceilalți copii pentru a-i proteja contra infecției. Dacă dvs. sau oricine din casă are hepatită B, duceți copiii la medicul de familie pentru a fi vaccinați

- Vaccinul împotriva hepatitei B este un vaccin sigur și eficient și reprezintă cea mai bună protecție. Vaccinul se administrează printr-o schemă cu trei injecții.
- După trei injecții, se poate efectua uneori un test de sânge pentru a verifica dacă sunteți protejați.