



VACCINUL ANTIHEPATIC

Vaccinul Antihepatita B (ANTI HBV)

Vaccinul contra virusului hepatitei B (HBV) se administrează în prima copilărie sau în adolescență; este recomandat și celor care sunt expuși riscului de contaminare cu HBV.

Vaccinarea constă în injectarea de 3 doze: a doua și a treia trebuie administrate după 1 lună și după 6 luni față de prima. Categoriile de adulți cărora le este recomandat vaccinul sunt:

- Operatori sanitari și desiguranță publică
- Personal de asistență a persoanelor cu dizabilități, personal din închisori și institute de corecție
- Rude sau parteneri sexuali ale persoanelor cu hepatită cronică datorată HBV
- Subiecți cu parteneri sexuali multipli, cu boli cu transmisie sexuală și homosexuali
- Toxicodependenți
- Persoane care au nevoie de transfuzie de factori de coagulare sau de dializă renală
- Persoane proveniente din țări în care pericolul de infecție cu HBV este crescut
- Turiști internaționali
- Persoane cu diabet având vârsta între 19 și 59 ani

Vaccinul anti-HBV nu trebuie administrat persoanelor alergice la drojdie.

Prevenirea infectării cu HBV a nou-născutului

În cazul în care mama este pozitivă la HBsAg, nou-născutul trebuie supus la următoarea procedură:

imediat după naștere:

- O doză de imunoglobulină anti HBV. Imunoglobulinele furnizează o protecție imediată, însă eficiența lor încetează după câteva luni
- Vaccinarea împotriva HBV. Trei doze: una la naștere, iar celelalte după 1 lună și după 6 luni de la prima administrare. Pentru o protecție pe termen lung copilul trebuie să primească toate cele 3 doze recomandate

În perioada dintre a 9-a și a 18-a lună:

- Căutarea de anticorpi anti HBV. Dacă rezultatul este negativ, este necesară administrarea unei a 4-a doze de vaccin

Vaccinare Antihepatita A (ANTI HAV)

Hepatita A este infecția cea mai frecventă la copii și adolescenți. La vârsta copilăriei poate trece neobservată, în timp ce la adulți simptomele pot părea cele ale unei gripe; doar în cazurile grave simptomele pot să fie cele ale unei hepatite severe.

Vaccinarea la vârsta copilăriei protejează operatorii sanitari de o posibilă boală gravă.

Vaccinarea pentru hepatita A constă în două injecții: a doua doză se injectează după 6-12 luni față de prima. În caz că nu se administrează a doua doză, e necesar să se repete întregul ciclu de vaccinuri.



Înroșirea zonei și durerile locale sunt efectele colaterale cele mai frecvente după vaccin.

Vaccinarea anti HAV este recomandată copiilor de 12-23 luni și adulților din categoriile “ cu risc crescut”. Între aceștia:

- Călători către țări în care gradul de infecție cu HAV este ridicat
- Utilizatori di droguri ilegale, injectabile și neinjectabile
- Homosexuali
- Persoane cu hepatită cronică
- Adulți cu dereglări ale coagulării sângelui
- Adulți cu risc de infecție din cauza propriului loc de muncă; în mod special, operatori care lucrează în grădinițe, structuri sanitare (aziluri de bătrâni), sau care manipulează alimente.

Vaccinarea anti HAV în perioada sarcinii

Nu există informații privind efectele vaccinului la femeile însărcinate; riscul pentru copil ar trebui să fie foarte redus. În orice caz, vaccinarea gravidei în situație de risc trebuie valuată în funcție de fiecare caz în parte.

RIFERIMENTI: <http://www.uptodate.com>

PROGETTO: “ELISA. Educare e informare sulla salute”. Aggiornamento: gennaio 2015.

TRADUZIONE: Mirela Rău

NOTĂ: Acest document are doar valoare informativă și nu intenționează să substituie sfaturile medicului dumneavoastră. De asemenea, la fel ca oricare alt document, are nevoie de o actualizare periodică.