

...

HEPATITA B

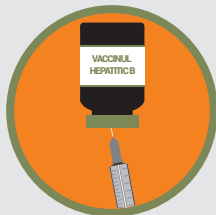
INFORMAȚII PENTRU MEDICI

CE TREBUIE SĂ ȘTIU ?

...

EȘTI SIGUR CĂ AI LUAT TOATE MĂSURILE NECESARE
PENTRU A TE PROTEJA FAȚĂ DE HEPATITA B ?

INFORMEAZĂ-TE! VACCINEAZĂ-TE! PROTEJEAZĂ-TE!



VA REAMINTIM CA:

Hepatitis B

La nivel mondial se estimează că aproximativ 2 miliarde de oameni sunt infectați cu Virusul Hepatic B (VHB).

- Deși există o tendință generală
- de scădere a numărului de
- cazuri în țările Uniunii
- Europene, în fiecare an sunt
- diagnosticate între 7000 și
- 8000 de cazuri noi de hepatită
- virală B (de exemplu 505 cazuri
- noi de hepatită virală acută tip
- B în România, în 2010).

- Prevalența infecției
- cronice cu virusul
- hepatic B este estimată
- la peste 4% în România.



VHB poate determina hepatită acută, insuficiență hepatică fulminantă, hepatită cronică, ciroză, carcinom hepatocelular și portaj (Ag HBs (+)).

.....

Hepatitis B poate fi dobândită în unitățile medicale, în urma contactului cu instrumente și materiale contaminate cu VHB.

CÂND AM NEVOIE SA FAC SI CUM FAC UN VACCIN ÎMPOTRIVA HEPATITEI B?

VACCINUL HEPATITĂ B

Vaccinul împotriva Hepatitei B este un vaccin ADN recombinat și se administrează intramuscular, trei doze cu schema 0 -1-6 luni.

La o lună sau două după cele trei doze este recomandată testarea anticorpilor anti-HBs:

Daca concentratia Ac anti-HBs >10 mUI/ml dupa prima serie de vaccinare anti-hepatita B, persoana este considerata imuna pentru hepatita cu virus B. Daca concentra ia Ac anti-HBs <10 mUI/ml dupa prima serie de vaccinare anti-hepatita B, este necesara revaccinarea cu trei doze si repetarea testarii la 1-2 luni dupa a treia doza. Daca dupa a doua serie

- Anti-HBs >10mIU/mL: persoana este considerată imună
- Anti-HBs <10mIU/mL: non răspuns la vaccinare
- Protecția oferită de vaccin este de lungă durată.
- Pentru personalul medical cu risc crescut de expunere profesională la produse biologice posibil contaminate obligația testării revine angajatorului care va suporta cheltuielile aferente acesteia.



CINE ARE NEVOIE DE VACCIN HEPATITIC B?

Personalul Medical care intră în contact cu pacienții trebuie să se vaccineze împotriva hepatitei B.

Personalul Medical care nu este vaccinat și vine în contact la locul de muncă cu materiale posibil contaminate trebuie să se vaccineze.

Orice membru al unei familii în care există un purtător de VHB.

Orice persoana care pleacă într-o țară în care Hepatita B este endemică.

Orice adult care nu are imunitate.

EFICACITATEA VACCINULUI ÎMPOTRIVA HEPATITEI B



1
DOZA

de vaccin are o
eficacitate de 50%
în prevenirea
hepatitei;



2
DOZE

daca sunt
administrare două
doze eficacitatea
crește la 75-80%



3
DOZE

iar după shema completă
cu cele 3 doze protecția
este de 95% pentru
hepatită și complicațiile
afereente.

BOALA PE SCURT

Hepatita B constituie încă o prioritate la nivelul EU/EEA, prin dimensiunea impactului pentru sănătatea publică. Este raportată o incidență de 3.45 cazuri /100.000 locuitori (ECDC-2010) iar majoritatea cazurilor (33.2%) sunt întâlnite în rândul persoanelor cu vârste cuprinse între 25-34 de ani.

SIMPTOME

În timpul fazei acute, manifestările variază de la hepatită subclinică sau anicterică la hepatită icterică sau hepatită fulminantă. Simptomele și semnele clinice pot dura de la câteva săptămâni la aproape șase luni și includ icter, urină hipercromă, stare generală de rău, astenie, anorexie, greață, vărsături și dureri abdominale, artralgii.

TRATAMENT

Până în prezent nu există un tratament care să vindece infecția acută cu VHB. Noile medicamente antivirale sunt indicate pentru infecțiile cronice.

RISCURI

COMPLICAȚIILE INFECȚIEI CU VHB

- Hepatita fulminantă însoțită de necroză hepatică acută
- Purtător de VHB
- Ciroză (15-40%)
- Cancer hepatic
- Deces

RISCURILE VACCINULUI HEPATITIC B

- **Minore** (cel mai frecvent)
- Roșeață

UNDE POT GĂSI MAI MULTE INFORMAȚII?

1. a. CNSCBT 2013. Metodologia de supraveghere a hepatitelor B și C.
http://www.insp.gov.ro/cnscbt/index.php?option=com_docman&task=cat_view&gid=59&Itemid=10
b. Burlea M. (sub red.) – Recomandări de vaccinare în pediatrie,
Ed. Medicala Amaltea, 2012
2. www.impfen-info.de
3. www.euro.who.int: search for "immunization resources"
4. www.cdc.gov/vaccines
5. www.vaccines.gov
6. www.vaccineinformation.org
7. www.ncirs.edu.au
8. Immunization Action Coalition (IAC): www.immunize.org/



Co-funded by
the Health Programme
of the European Union