



INFODOCUMENT

Hepatitis B

Hepatitis B is een ernstige en besmettelijke leverziekte die veroorzaakt wordt door een virus, het HBV.

Niet iedereen met hepatitis B krijgt ziekteverschijnselen. 1 tot 6 maanden na de besmetting kan men last krijgen van moeheid, verminderde eetlust, koorts en pijn rechts boven in de buik. Het oogwit en de huid kunnen daarna geel worden. De urine kan donker zijn en de ontlasting heel licht van kleur. Het virus nestelt zich in de lever en vermenigvuldigt zich snel. Omdat er veel bloed door de lever stroomt, komt het virus ook in de bloedbaan terecht. Ernstige en langdurige vormen van hepatitis B kunnen leiden tot levertransplantatie, leverkanker of de dood.

Wie?

Iedereen die hepatitis B nog niet gehad heeft, kan hepatitis B oplopen. Patiënten en hulpverleners die veel in contact komen met bloed lopen extra risico op besmetting.

Hoe?

In de dagelijkse omgang met collega's is er geen risico op besmetting met hepatitis B. Het delen van een toilet en keukengerei vormt geen enkel gevaar. Ook aanraken, handen schudden of kussen op de wang kan geen overdracht van het virus geven. Het hepatitis B-virus wordt niet verspreid via lucht, voedsel of water. Het virus kan overgedragen worden via uitwisseling van lichaamsvloeistoffen (bloed, sperma, speeksel, ...).

Verpleegkundigen, verzorgenden, laboranten, technische medewerkers en schoonmakers in ziekenhuizen kunnen de ziekte oplopen door snij- of prikongevallen. Sociaal assistenten, gevangenisbewakers, opvoeders kunnen besmet geraken door bijtongevallen. In bloedtransfusiecentra en bij uitvoeren van autopsies kan accidenteel onbeschermd bloedcontact leiden tot besmetting.

Wat kunnen uw medewerkers doen?

- Neem goede hygiënische maatregelen om besmetting te voorkomen.
- Pas de juiste handhygiëne toe: was de handen grondig en langdurig met water en vloeibare zeep.
- Werk hygiënisch en zorgvuldig met bloed, bloedproducten en scherpe voorwerpen.
- Draag persoonlijke beschermingsmiddelen.
- Respecteer de algemene richtlijnen voor het hanteren van afval, linnen, het onderhoud, ...
- Voorkom door vaccinatie.

Wat kunt u als werkgever doen?

De werkgever is verplicht de medewerkers voor te lichten en te beschermen. Als uit de risico-analyse blijkt dat de medewerkers in contact kunnen komen met het hepatitis B-virus, moet de werkgever een vaccinatie aanbieden. De werkgever kan hiervoor een beroep doen op Mensura.

Wat kan Mensura voor u doen?

Mensura staat in voor de organisatie van het gezondheidstoezicht en de bescherming van de gezondheid van uw medewerkers. Dit doet Mensura door jaarlijks een periodiek preventief medisch onderzoek te organiseren voor medewerkers die blootgesteld worden aan biologische agentia.

Onze arbeidsgeneesheren en verpleegkundigen doen dit bij u in het bedrijf, in een van onze medische onderzoekswagens of in een van onze consultatiecentra. Afhankelijk van de risicobeoordeling kunnen vaccinaties vereist zijn en zal Mensura ze toedienen.

De verpleegkundige zal tijdens het medisch onderzoek de medewerkers inlichten over de inenting. In afwachting van een mogelijke tussenkomst van Fedris wordt de vaccinatiecycle gestart. De vaccinaties worden toegediend rekening houdend met het vaccinatieschema, namelijk 3 injecties: 0, 1, 6 maanden. De medewerkers ontvangen een vaccinatiekaart met daarop de vaccinatiegegevens. De volledige inenting verzekert een levenslange bescherming. Blijkt uit de risicoanalyse dat de blootstelling aan hepatitis B een beroepsrisico is?

Vooraf in de verzorgingssector is dat zo. Dan betaalt Fedris de vaccinatie aan de werkgever terug. U hoeft voor de administratie niets te doen dankzij het medisch secretariaat van Mensura.