



Belangrijk om te weten

- Vaccinatie tegen hepatitis A en B beschermt je enkel tegen **ziekte veroorzaakt door hepatitis A en B**. De bescherming is **nooit volledig**.
- Er zijn **officiële aanbevelingen** omtrent vaccinatie tegen hepatitis A en B. Je kan hierover altijd advies vragen aan je arts of apotheker.
- Een vaccinatie tegen hepatitis B is opgenomen in het **basisvaccinatieschema** bij baby's en jonge kinderen. Lees hiervoor de fiche: '[Vaccin tegen hepatitis B](#)'.



Heb je vragen over vaccins? Wil je graag over vaccins praten? Neem een kijkje in [dit thema](#) voor de praatkaarten over vaccinatie.



Wat doet dit geneesmiddel en waarvoor dient het?

Een vaccin tegen hepatitis A en B helpt je te **beschermen tegen ziektes veroorzaakt door het hepatitis A-virus en hepatitis B-virus**.

Je kan een hepatitis A-infectie oplopen door voedsel of drinken dat besmet is.

Hepatitis A kan ook **overgedragen** worden via contact met:

- stoelgang van een besmette persoon;
- besmet water;
- slechte handhygiëne;
- intieme contacten.

Bij een infectie kan je **klachten** krijgen zoals:

- koorts;
- je ziek voelen;
- verlies van eetlust;
- diarree, misselijkheid;
- buikpijn.

De infectie veroorzaakt een **ontsteking van de lever** wat kan leiden tot een **gele verkleuring van je ogen of huid** (geelzucht).

Je laten **vaccineren tegen hepatitis A en B is belangrijk** als je een groot **risico** loopt op een **hepatitis A- of een hepatitis B-infectie** of op een **ernstig verloop van de ziekte**. De volgende personen lopen een hoger risico om een besmetting op te lopen:

- reizigers naar Sub-Sahara Afrika en Zuid-Azië;
- patiënten die wachten op een levertransplantatie;
- patiënten met hemofilie (een stollingsziekte);
- personen die werken in instellingen voor mensen met een verstandelijke beperking;
- personen die werken in de voedselketen.
- mannen die seks hebben met mannen;
- druggebruikers;
- personen met een soa;

- personen met langdurige leverproblemen;
- diabetespatiënten (suikerziekte);
- patiënten aan hemodialyse (bloedfiltering via een kunstnier);
- personen die werken in de medische en paramedische sector.

Na een vaccinatie, maakt je **eigen afweersysteem** een **bescherming** tegen de ziekte. Zo zal je na enkele weken na je vaccinatie tegen hepatitis A en B, beschermd zijn tegen virusstammen die in het vaccin zitten. Het vaccin beschermt alleen tegen hepatitis A en B. Het beschermt niet tegen ziekten die door andere virussen worden veroorzaakt. Ook tegen ziekte door hepatitis A en B zelf is de **bescherming door de vaccinatie nooit volledig**. De ziekte verloopt dan wel **veel minder ernstig**.

Het vaccin zelf kan geen hepatitis A of B veroorzaken.

Er zijn **officiële aanbevelingen** omtrent vaccinatie tegen hepatitis A en B. Je kan hierover altijd advies vragen aan je arts of apotheker.

Je hebt door een vaccinatie tegen hepatitis A **geen levenslange bescherming** waardoor het noodzakelijk is om je opnieuw te laten **vaccineren** als dit nodig is. Indien je één dosis hebt gekregen, ben je beschermd voor één jaar. Indien je tweede doses hebt gekregen, ben je beschermd voor 25 jaar.



Onder welke namen is dit geneesmiddel beschikbaar in België? In welke vormen wordt het toegediend?

Om het overzicht van alle geneesmiddelen te zien die horen bij deze informatiefiche, kijk dan op [Farmainfo.be](https://www.farmainfo.be).

In dit overzicht van de vaccins tegen hepatitis A en B vind je bijsluiters, informatie over de prijs, de terugbetaling, en of je een voorschrift van je arts nodig hebt.

Neem de bijsluiters door wanneer je informatie zoekt over een specifiek vaccin (samenstelling, informatie over allergieën ...).



Wat is het vaccinatieschema en wanneer krijg ik dit vaccin?

Wat is het vaccinatieschema?

Een vaccinatie tegen hepatitis A en B kan worden gegeven aan **volwassenen** of aan adolescenten vanaf 16 jaar. Voor kinderen van 1 tot 15 jaar zijn er aparte vaccins beschikbaar tegen hepatitis A en hepatitis B.

Er worden verschillende doelgroepen aanbevolen om zich te laten vaccineren. Hoeveel prikken nodig zijn en of je herhalingsprikken moet krijgen, is gebaseerd op de officiële adviezen in België. Vraag hierover advies aan je arts.

Wanneer krijg ik dit vaccin?

Belgische gezondheidsinstanties geven **aanbevelingen** over de vaccinatie tegen hepatitis A en B.

Bespreek met je arts wanneer je je vaccin(s) best krijgt.



Wat zijn de mogelijke bijwerkingen?

Zoals elk geneesmiddel kan ook dit geneesmiddel bijwerkingen geven, al krijgt niet iedereen daarmee

te maken.

De meest voorkomende bijwerkingen na toediening van een vaccin tegen hepatitis A en B zijn de volgende:

Zeer vaak (bij meer dan 1 op 10 mensen)

- hoofdpijn;
- vermoeidheid;
- prikkelbaarheid;
- verlies van eetlust;
- pijn en roodheid op de plaats van injectie.

Vaak (tot 1 op 10 mensen)

- maag- en darmproblemen;
- misselijkheid, diarree;
- ziek voelen, sufheid;
- zwelling, jeuk en blauwe plekken op de plaats van injectie.

Soms (tot 1 op 100 mensen)

- duizeligheid;
- koorts;
- spierpijn;
- infectie van de bovenste luchtwegen;
- braken;
- buikpijn.

Er zijn nog andere bijwerkingen die minder vaak voorkomen. De volledige lijst wordt vermeld in de bijsluiter van een specifiek geneesmiddel. De bijsluiter vind je terug in de rubriek: '[Onder welke namen is dit geneesmiddel beschikbaar in België?](#)'. Klik vervolgens op jouw geneesmiddel in het overzicht.

Neem contact op met je arts of apotheker wanneer je last krijgt van bijwerkingen, ook als die niet in de bijsluiter staan. Je kan bijwerkingen ook rechtstreeks [melden aan het FAGG](#).



Mag ik een voertuig besturen? Mag ik alcohol drinken? Mag ik alles eten?

Mag ik een voertuig besturen of machines bedienen als ik dit geneesmiddel gebruik?

Ja, je mag een voertuig besturen of machines bedienen na een vaccinatie tegen hepatitis A en B.

Mag ik alcohol drinken als ik dit geneesmiddel gebruik?

Ja, je mag alcohol drinken na je vaccinatie.

Er is **geen bekend effect** van alcohol op een vaccinatie tegen hepatitis A en B.

Mag ik alles eten als ik dit geneesmiddel gebruik?

Ja, je mag alles eten na je vaccinatie.

Er is **geen bekend effect** van voedsel op een vaccinatie tegen hepatitis A en B.



Mag ik dit geneesmiddel gebruiken als ik zwanger ben of borstvoeding geef?

Vaccinatie tegen hepatitis A en B is veilig voor zwangere vrouwen en voor vrouwen die borstvoeding geven.

Mag ik dit geneesmiddel gebruiken als ik zwanger ben?

Ja, je mag je laten vaccineren tegen hepatitis A en B tijdens de zwangerschap. Er zijn **geen negatieve effecten bekend**.

Ben je zwanger of wil je zwanger worden? **Bespreek** dan het plaatsen van een vaccin tegen hepatitis A en B met je **arts of je apotheker**.

Mag ik borstvoeding geven als ik dit geneesmiddel gebruik?

Ja, je mag je laten vaccineren tegen hepatitis A en B als je borstvoeding geeft. Er zijn **geen negatieve effecten bekend**.

Bespreek dit met je arts of apotheker als je borstvoeding geeft en je een vaccinatie tegen hepatitis A en B wenst.



Waarop moet ik letten als ik nog andere geneesmiddelen gebruik?

Er zijn voor een vaccinatie tegen hepatitis A en B **geen mogelijk ernstige wisselwerkingen** bekend.

De volledige lijst van wisselwerkingen staat in de bijsluiter. De bijsluiter vind je terug in de rubriek: '[Onder welke namen is dit geneesmiddel beschikbaar in België?](#)'. Klik vervolgens op jouw geneesmiddel in het overzicht.



Waarop moet ik letten als ik nog andere gezondheidsproblemen heb?

Laat je niet vaccineren tegen hepatitis A en B in de volgende situaties of overleg in dat geval eerst met je arts of apotheker:

- als je **allergisch** bent voor **neomycine**;
- als je **ziek** bent en **koorts** hebt;
- als je in het verleden al een **allergische reactie** hebt gehad na een vaccinatie tegen hepatitis A en/of B.

De volledige lijst met situaties waarin je voorzichtig moet zijn, staat in de bijsluiter. De bijsluiter vind je terug in de rubriek: '[Onder welke namen is dit geneesmiddel beschikbaar in België?](#)'. Klik vervolgens op jouw geneesmiddel in het overzicht.



Hoe bewaar ik dit geneesmiddel - Hoe? Hoelang?

Hoe bewaar ik dit geneesmiddel?

Houd dit geneesmiddel altijd **buiten het zicht en bereik van kinderen**.

Bewaar dit geneesmiddel in de **koelkast** (2 – 8°C). Leg het vaccin nooit in de diepvries.

Als je vergeten bent het vaccin in de koelkast te leggen, neem dan contact op met je arts of apotheker.

Bewaar het geneesmiddel altijd in de **goed afgesloten oorspronkelijke verpakking** als bescherming tegen licht en vocht.

