



Belangrijk om te weten

- Een vaccinatie tegen hepatitis B is opgenomen in het **basisvaccinatieschema** bij baby's en jonge kinderen.
- Vaccinatie tegen hepatitis B wordt sterk **aangeraden** door Belgische gezondheidsinstanties voor **risicogroepen** (bv. personen die een risico lopen door hun beroep, bepaalde reizigers, mannen die seks hebben met mannen, ...).
- Vaccinatie tegen hepatitis B beschermt je enkel tegen **ziekte veroorzaakt door het hepatitis B-virus**. De bescherming is **nooit volledig**.
- Er zijn **officiële aanbevelingen** omtrent vaccinatie tegen hepatitis B. Je kan hierover altijd advies vragen aan je arts of apotheker.
- Een vaccinatie tegen hepatitis B bestaat ook in een **combinatievaccin** met hepatitis A. Lees hiervoor de fiche: '[Vaccin tegen hepatitis A en B](#)'.



Het vaccin tegen hepatitis B is opgenomen in het basisvaccinatieschema. Meer informatie hierover lees je in [dit thema](#).

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 B helpt je te **beschermen** tegen ziektes veroorzaakt door het **hepatitis B-virus**. Je kan een hepatitis B-infectie oplopen door **contact met lichaamsvocht (bv. bloed)** van een **besmette persoon**. De **lever** wordt **aangetast** en je **ogen of huid verkleuren geel** (geelzucht).

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

- personen die werken in de medische en paramedische sector;
- mannen die seks hebben met mannen;
- druggebruikers;
- personen met een soa;
- personen met langdurige leverproblemen;
- diabetespatiënten (suikerziekte);
- patiënten aan hemodialyse (bloedfiltering via een kunstnier);
- patiënten met hemofilie (een stollingsziekte).

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

Het vaccin zelf kan geen hepatitis B veroorzaken.

Er zijn **officiële aanbevelingen** omtrent vaccinatie tegen hepatitis B. Je kan hierover altijd advies vragen

aan je arts of apotheker.



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 hepatitis B-vaccins vind je bijsluiter, informatie over de prijs, de terugbetaling, en of je een voorschrift van je arts nodig hebt.

Neem de bijsluiter 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 B kan worden gegeven aan **volwassenen**, maar ook aan **baby's en kinderen**.

Baby's en kinderen: de vaccinatie tegen hepatitis B is opgenomen in het **basisvaccinatieschema** bij baby's en jonge kinderen. Ze krijgen een vaccin tegen hepatitis B als ze 8 weken, 12 weken, 16 weken en 13 à 15 maand oud zijn.

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

Niet elk vaccin mag gegeven worden aan elke leeftijdsgroep. Je arts zal dus beslissen welk vaccin het meest geschikt is.

Wanneer krijg ik dit vaccin?

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

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

Baby's en kinderen krijgen een vaccin tegen hepatitis B op de leeftijd van:

- 8 weken;
- 12 weken;
- 16 weken;
- 13 à 15 maanden.



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 B zijn de volgende:

Zeer vaak (bij meer dan 1 op 10 mensen)

- reacties op de plaats van injectie;

- vermoeidheid;
- hoofdpijn;
- irritatie.

Vaak (tot 1 op 10 mensen)

- gevoeligheid, roodheid, zwelling of verharding op de plaats van injectie;
- sufheid;
- misselijkheid;
- braken, diarree, buikpijn;
- koorts, ziek voelen;
- verlies van eetlust.

Soms (tot 1 op 100 mensen)

- duizeligheid;
- spierpijn.

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 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 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 B.



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

Vaccinatie tegen hepatitis 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 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 B met je **arts of je apotheker**.

Mag ik borstvoeding geven als ik dit geneesmiddel gebruik?

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

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



Waarop moet ik letten als ik nog andere geneesmiddelen gebruik?

Er zijn voor een hepatitis B-vaccinatie **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 B in de volgende situaties of overleg in dat geval eerst met je arts of apotheker:

- als je **ziek bent en koorts** hebt;
- als je in het verleden al een **allergische reactie** hebt gehad na een hepatitis B-vaccinatie.

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.

Spoel geneesmiddelen niet door de gootsteen of het toilet en gooi ze niet in de vuilnisbak. Breng ze binnen **in je apotheek**. Klik [hier](#) voor meer informatie.

Een vaccin wordt altijd **bereid en toegediend** door een **arts of verpleegkundige**. Zij zorgen voor een **correcte bewaring**.

Hoelang bewaar ik dit geneesmiddel?

Gebruik dit geneesmiddel **niet meer na de uiterste houdbaarheidsdatum**. De datum is te vinden op de doos, de blisterverpakking of het etiket. Je kan het geneesmiddel gebruiken tot de laatste dag van de maand en het jaar, vermeld na "EXP".

Een vaccin wordt altijd **bereid en toegediend** door een **arts of verpleegkundige**. Zij zorgen voor een **correcte bewaring**.

