

## **Aanmelding hepatitis vaccinatie**

Je hebt gekozen voor een opleiding in de gezondheidszorg (Fysio, BMH, Cesar, HBO-V, huidtherapie, mondzorgkunde/tandprothetiek, optometrie, orthoptie of social work) of voor biologie en medisch laboratoriumonderzoek (Life Sciences) of de nieuwe UU-opleiding Zorg, Gezondheid en Samenleving. Omdat je tijdens je opleiding en latere beroep een risico op een hepatitis B infectie kunt lopen, bv door een prikaccident, word je dringend geadviseerd je te laten vaccineren tegen hepatitis B. Voor studenten van de bovengenoemde opleidingen studerend aan de HU wordt de vaccinatie aangeboden door de HU en wordt dit georganiseerd op een van de HU locaties. Voor UU-opleidingen wordt de hepatitis B vaccinatie door de UU aangeboden.

### **Uitvoering van de hepatitis vaccinatie**

De vaccinaties worden verzorgd door het UMC Utrecht, afdeling Medische Microbiologie. Personeel van het UMC Utrecht zal voor de vaccinaties en bloedafnames naar de Faculteit Gezondheidszorg van de Hogeschool van Utrecht komen (ook voor de UU studenten). Er worden drie injecties gegeven met het hepatitis B vaccin (Engerix-B, GlaxoSmithKline) of het hepatitis A plus B vaccin (Twinrix, GlaxoSmithKline) volgens het reguliere schema op 0, 1 en 6 maanden. Na afloop op ca. 7 maanden na de eerste prik volgt een bloedafname voor een anti-HBs titerbepaling om te meten of je beschermd bent tegen hepatitis B. Aan de vaccinaties zijn geen risico's verbonden anders dan eventueel pijn op de prikplaats. Meer informatie vind je in de bijsluiter van het vaccin. Je vaccinatiebewijs wordt toegestuurd nadat de complete vaccinatierreeks is doorlopen.

### **Inschrijven**

Aanmelden gaat door het invullen en insturen van het formulier hieronder. Meld je zo spoedig mogelijk aan; de aanmelding sluit op een bepaald moment.

Ook als je met de opleiding stopt, is het aan te bevelen de vaccinatierreeks wel te voltooien. Incidenteel is het mogelijk dat je voor een ander (extra) onderzoek gevraagd wordt. Dit zal echter altijd pas gebeuren nadat je geïnformeerd bent en met jouw uitdrukkelijke schriftelijke toestemming.

### **Hepatitis A vaccinatie**

Het UMC Utrecht biedt de mogelijkheid om het **combinatievaccin** tegen hepatitis A en B (Twinrix) te nemen in plaats van alléén het vaccin tegen hepatitis B. Vaccinatie tegen hepatitis A wordt gegeven om te voorkomen dat mensen tijdens een reis of vakantie besmet raken met hepatitis A. Het hepatitis A virus wordt overgedragen door besmet voedsel of drinkwater, waarbij besmette feces vaak de bron zijn.

De opleiding vergoedt de meerkosten van de combinatievaccinatie niet (alleen het hepatitis B-deel), omdat hepatitis A slechts zelden een 'beroepsrisico' is maar meer een 'reizigersvaccinatie'. Omdat er een goed hepatitis A/B combinatievaccin is (Twinrix, GlaxoSmitKline), is het mogelijk om tegen een meerprijs tevens gevaccineerd te worden tegen hepatitis A. De meerkosten van de hepatitis A-component in het vaccin zijn voor de student. Hiervoor wordt in de loop van het jaar een link naar een ideal-betaling gestuurd. Na betaling krijg je een bewijs van betaling. Vaak kun je de kosten van de hepatitis A vaccinatie declareren bij jouw ziektekostenverzekering. Op de website <http://www.gezondopreis.nl/vergoedingen.aspx> kun je nagaan of de vaccinatie door jouw zorgverzekeraar wordt vergoed.

Voordelen:

- Je bent beschermd tegen hepatitis B en hepatitis A aan het eind van de vaccinatieserie
- De combinatie is goedkoper dan de twee vaccins apart
- Je krijgt minder prikken dan als ze je apart zou nemen
- Je betaald geen consultkosten

Nadelen:

- De meerkosten (93 euro voor de hele serie) van de vaccinatie zijn voor de student zelf
- Eventuele bijwerkingen; deze blijken niet meer te zijn dan bij de vaccinatie tegen hepatitis A of B apart.

Een deel van de studenten zal al gevaccineerd zijn tegen hepatitis A in het verleden. Het is niet nodig deze vaccinatie nogmaals te doen, er is levenslange bescherming. Kijk dus je vaccinatieboekje even na!

Je moet op het aanmeldformulier aangeven of je alleen tegen hepatitis B gevaccineerd wilt worden (verplicht vanuit school) of in wilt gaan op het aanbod om het combinatievaccin A + B te nemen. De keuze is aan jezelf.

### **Vaccinatieschema:**

- 1e vaccinatie oktober
- 2e vaccinatie november
- 3e vaccinatie maart/april
- bloedafname voor anti-HBs titerbepaling april/mei

*Voor de februari-instroom studenten gelden andere dagen/tijden. Deze studenten krijgen de eerste en tweede vaccinatie in maart/april/mei en de derde na de zomervakantie.*

### **Belangrijk**

Een hepatitis B vaccinatie beschermt je tegen een infectie. Als je in de gezondheidszorg werkt is dat belangrijk. Je hebt veel contact met mensen en met mogelijk besmette lichaamsvloeistoffen (bloed, speeksel, etc). Er zijn vrijwel nooit redenen om de vaccinatie niet te nemen. Als je medicijnen slikt die de afweer onderdrukken, of zwanger bent, wilt je dit dan wel even melden bij de vaccinaties?

De deelnemers krijgen de uitslag van hun anti-HBs titer (of je beschermd bent) en een vaccinatieboekje toegestuurd. Dit boekje moet je goed bewaren, jouw toekomstige werkgever zal er naar vragen! Bij vaccinatie tegen hepatitis A en B zal dit aangetekend worden in jouw vaccinatieboekje. Bij hepatitis A vaccinatie volgt geen titercontrole, wel bij de hepatitis B vaccinatie. De hepatitis A vaccinatie geeft vrijwel altijd bescherming en controle is niet nodig. De anti-HBs titerbepalingen worden op het UMC Utrecht bepaald onder nummer.

Overgebleven serum wordt als restmateriaal opgeslagen onder datzelfde nummer. Dit restmateriaal kan eventueel gebruikt worden ten behoeve van kwaliteitscontrole in het laboratorium, onderwijs of onderzoek, of aanvullende diagnostiek. Indien je bezwaar hebt tegen een eventueel gebruik van jouw materiaal of gegevens voor wetenschappelijk onderzoek of onderwijs, dan kun je dit aangeven op het aanmeldformulier hieronder. Meer informatie: Informatie gebruik restmateriaal.

### **Kosten**

Voor eerstejaars studenten van de meeste opleidingen in de gezondheidszorg wordt de hepatitis B vaccinatie volledig gesubsidieerd of wordt door de opleiding betaald. Voor de eerstejaarsstudenten is de hepatitis B vaccinatie dus gratis.

Voor ouderejaars geldt dit niet, voor de vaccinatie tegen hepatitis B wordt een vergoeding gevraagd: € 140 per persoon (3 vaccinaties en de uiteindelijke anti-HBs titercontrole). Ouderejaars studenten waarvoor de hepatitis B vaccinatie niet wordt vergoed krijgen een ideal-link doorgestuurd.

De meerprijs voor het combinatievaccin hepatitis A + B is € 93. Als je gekozen hebt voor het combinatievaccin tegen hepatitis A en B krijg je voor de betaling eveneens een ideal-link toegestuurd. Direct na betaling krijg je via de mail een factuur die je kunt gebruiken voor declaratie bij de zorgverzekering.

Meer informatie:

[www.hepatitisinfo.nl](http://www.hepatitisinfo.nl)

[Informatie over hepatitis B \(RIVM\)](#)

[Informatie over hepatitis A \(RIVM\)](#)

[Richtlijn vaccinatie medewerkers gezondheidszorg](#)

**Voor verdere informatie kun je contact opnemen met:**

Contactpersoon UMCU: Mevr. Dr. G.J. Boland

Afdeling Medische Microbiologie

tel: 088 -755 7637

e-mail: [G.J.Boland@umcutrecht.nl](mailto:G.J.Boland@umcutrecht.nl)

Coördinatie binnen Hogeschool Utrecht wordt verzorgd door:

Medewerkers Studievoortgang (mevr. J. Drost)

tel: 088 481 9999

[studievoortgang@hu.nl](mailto:studievoortgang@hu.nl)

Coördinatie binnen de UU wordt verzorgd door:

Dhr. M. Dekker, Onderwijscoördinator bachelor Zorg, gezondheid en samenleving