

Startinformatie voor studiejaar 2019-2020 Deeltijdopleiding Huidtherapie

Allereerst hartelijk welkom op de deeltijdopleiding Huidtherapie aan De Haagse Hogeschool. In september 2019 begin je met het eerste studiejaar van de opleiding oftewel het Propedeuse jaar. Als voorbereiding op het studiejaar 2019-2020 informeren we je graag over een aantal zaken.

Het introductieprogramma

Het introductieprogramma bestaat uit een dag: maandag 2 september. Op deze dag krijg je informatie die je nodig hebt om succesvol aan de deeltijdopleiding Huidtherapie te kunnen beginnen. Er zullen zowel serieuze als gezellige zaken aan de orde komen.

Gedurende deze dag maak je kennis met de opleiding, de docenten, jouw klasgenoten en de Hogeschool. Op deze dag word je tussen 8.45- 9.00 uur verwacht bij de balie in de centrale hal van De Haagse Hogeschool, direct na de hoofdingang. Hier zul je doorverwezen worden naar de ruimte waar de opening van het studiejaar zal zijn. Het programma duurt op deze dag tot 16.30 uur.

Wat moet je meenemen naar de introductie?

Pen, papier, of laptop

Neem zelf pen en papier mee en een laptop/tablet mee. Bij de deeltijdopleiding Huidtherapie wordt informatie voornamelijk digitaal aangeboden d.m.v. de studentenportal, je studenten e-mail en blackboard. Tijdens de introductiedag word je hier verder over geïnformeerd.

Wit praktijkjasje

Het dragen van een wit praktijkjasje tijdens de praktijklessen van de deeltijdopleiding huidtherapie is verplicht. In verband met hygiëne moet het jasje wit of licht van kleur zijn. Een gekleurde streep of iets dergelijks is geen probleem. Ben je **niet** in het bezit van een praktijkjasje, dan kun je een praktijkjasje (model Jill wit) aanschaffen bij de firma Werkman. Mocht je dit willen, dan adviseren we je in de week van 2 september langs te gaan bij de showroom van Werkman om te passen. Kosten van een jasje, met je voor- en achternaam op het borstzakje geseald zijn 30 euro incl. BTW. Je dient zelf contact op te nemen met firma Werkman om dit te regelen. Zie voor meer informatie over de leer- en hulpmiddelen bijlage 1 van deze brief.

Inlognaam, inlogcode, pinpas

Neem de (eerder) ontvangen inlognaam en inlogcode mee, zodat je deze direct kunt koppelen aan de meegenomen pinpas zodat je via de schoolcomputers kunt printen en kopiëren tijdens het studiejaar.

Digitale pasfoto uploaden in OSIRIS

Zodra je toegang hebt tot OSIRIS en e-mail zorg dan dat je alvast een digitale (pas)foto van jezelf uploadt.

Lunch

Er is op de introductiedag een gezamenlijke lunch geregeld, waarbij rekening wordt gehouden met vegetariërs. Lunch meenemen is dus niet nodig, tenzij je speciale dieetwensen hebt.

Boeken en materialen

De boeken die je nodig hebt voor de opleiding Huidtherapie zijn verkrijgbaar bij de Studystore, Johanna Westerdijkplein 111, Den Haag. Deze winkel ligt vlakbij De Haagse Hogeschool. Je kunt de boeken online bestellen via de website van de Studystore. Ook zal je voor de opleiding bepaalde materialen moeten aanschaffen, deze materialen zijn te verkrijgen bij de Studystore. Zie voor meer informatie bijlage 1 van deze brief.

Rooster

Het rooster voor het eerste semester van het propedeusejaar ontvang tijdens de introductiedag via de studentenportal. Informatie over het vinden van je rooster op de studentenportal krijg tijdens deze dag.

Vaccinatie

In bijlage 2 vind je meer informatie over het vaccinatie traject die deeltijdstudenten Huidtherapie moeten doorlopen.

Contact en bereikbaarheid van de faculteit tijdens de zomervakantie

Voor vragen kun je telefonisch of per e-mail contact opnemen met het secretariaat van de opleiding.

Telefoonnummer: 070 445 8380

E-mail: FO-GVS@hhs.nl

Bereikbaarheid: op maandag t/m vrijdag van 8:30-17:00 uur. Op 2 en 9 augustus gesloten.

Wij willen jullie een prettige zomer toewensen en alvast veel studieplezier in het komende jaar. Graag zien we jullie op maandag 2 september.

Hartelijke groet,

Alle docenten Huidtherapie

Bijlage 1. Boeken- en materialenlijst voor Deeltijdopleiding Huidtherapie studiejaar 2019-2020

De opleiding werkt met de volgende boeken en materialen in de propedeuse. Wij adviseren deze boeken en materialen aan te schaffen. LET OP: De opleiding heeft een aparte boeken- en materialenlijst voor de hoofdfase.

Auteur	Titel	Jaar	Uitgever	ISBN	Prijs €	Semester
Lorist, de Groot & Toonstra	Dermatologie voor huidtherapeuten	Juni 2012	Boom Lemma	9789059318199	€ 129,95	1 en 2
Verhoeven	Wat is onderzoek? + website	2018	Boom Lemma	9789024406937 9789024406944	€ 42,50 Ebook € 29,95	1 en 2
Gregoire e.a.	Anatomie en fysiologie van de mens	2014	ThiemeM	9789006925630	€ 102,25	1 en 2
Heycop ten Ham e.a.	Klinische pathologie	2017	ThiemeM	9789006614824	€ 93,50	1 en 2
J.M.D. Boot	Organisatie van de Gezondheidszorg	2018	Van Gorcum	9789023255956	€ 34,95	1
Dectro	Digitale cursus Apilus: Blend en Flashtechniek	2018	Dectro	nvt	€ 50-60.-	2
Kukutch, N.A. & Mendels, E.J.	Huidkanker MEMO	Herdruk Jaar: 2018	Medische communicatie DCHG	9789490826369	€ 49,00	1
Readers divers					ongeveer €100	1 en 2

Naast deze boekenlijst maakt de opleiding ook gebruik van digitale bronnen (zoals E-books, kennisclips, artikelen) waar geen kosten aan zijn verbonden.

Propedeuse materialenlijst zelf aan te schaffen

1. Werkkleding: een wit jasje, korte mouw tot (net) over de heupen. Het is handig als je je naam op het jasje vermeldt. Jasje bijv. te verkrijgen bij Werkman, Van Gijnstraat 31, Rijswijk. 070-3602929. Kosten 30 euro, waarbij je voor- en achternaam op het borstzakje geseald wordt. Bij bestelling kun je je naam en telefoonnummer achterlaten, je wordt dan gebeld als het jasje klaarligt om opgehaald te worden. Tevens kan je aangeven om het op school op te halen op donderdag 19 september tussen 12:00 en 13:45 uur.
2. Laptop
3. Hoeslaken wit (standaardformaat eenpersoons). Aantal: 1.
4. Grote handdoeken wit (strandlaken formaat). Aantal: 2
5. Kleine handdoeken wit (standaard douchegrootte). Aantal: 2
6. Gastendoekjes wit. Aantal: 2
7. Wit oogpotlood (bijv. Hema). Aantal: 1

Propedeuse materialenlijst via de Studystore

Starterspakket met 2 pincetten (specifiek voor elektrisch ontharen) voor semester 2, ongeveer 50,00 euro.

<https://www.studystore.nl/>

Johanna Westerdijkplein 111

2521 EN Den Haag

T 088-2030322

M hhs.denhaag@studystore.nl

Bijlage 2: Algemene informatie Hepatitis B vaccinatietraject

Beste student,

Door de aard van je toekomstige werkzaamheden binnen de gezondheidszorg loop je risico op besmetting met hepatitis B. In deze brief leggen we je uit wat hepatitis B voor ziekte is, waarom wij je adviseren je te laten vaccineren, hoe het vaccinatie-traject tegen hepatitis B er uit ziet en hoe het vaccin werkt. Het is van belang dat je deze brief aandachtig leest.

Tot slot tref je in deze brief in het kader van de “Algemene Verordening Gegevensbescherming EU 2016/679. EU Privacy wetgeving” informatie aan over de verwerking van je persoonsgegevens.

Wat is Hepatitis B?

Hepatitis is een leverontsteking. De lever is een groot en belangrijk orgaan in ons lichaam. De lever zorgt bijvoorbeeld voor productie van eiwitten, energie en brandstoffen en verwerking van afvalstoffen. Zonder lever kunnen we niet leven. Als de lever ontstoken is, worden veel processen in het lichaam verstoord en kun je niet alleen langdurig, maar ook zeer ernstig ziek worden. Je lever kan verschrompelen en je kunt zelfs leverkanker krijgen.

Een leverontsteking kan verschillende oorzaken hebben, waaronder bijvoorbeeld virussen. Er zijn verschillende virussen die een leverontsteking kunnen veroorzaken. Het hepatitis A-, hepatitis B- en het hepatitis C-virus zijn de meest voorkomende hepatitis virussen.

Alleen tegen hepatitis A en hepatitis B kun je jezelf beschermen door vaccinatie.

Hepatitis A is een reizigersziekte die je kunt oplopen door het eten en drinken van voedsel/dranken dat is gemaakt onder onhygiënische omstandigheden.

Hepatitis B en hepatitis C zijn beroepsziekten. Je kunt ze oplopen via contact met besmet bloed en andere lichaamsvloeistoffen bijv. via prik-, snij-, spat-, en bijtaccidenten en door onbeschermd seksueel contact. Hepatitis B en hepatitis C komen over heel de wereld voor, ook in Nederland. Als je jezelf tijdens stage of werk bijvoorbeeld prikt aan een naald die besmet is met het hepatitis B virus, kun je hepatitis B oplopen. Het hepatitis B virus vele malen besmettelijker dan het hiv-virus.

Het vaccinatie-traject

Door school word je nu in de gelegenheid gesteld om je te laten vaccineren en je zo te beschermen tegen hepatitis B. Deze hepatitis B vaccinatie wordt door school betaald. De vaccinaties starten aan het begin van het schooljaar.

Het vaccinatieschema bestaat uit 3 vaccinaties en een bloedafname. Je start met de eerste vaccinatie. Ongeveer een maand na de 1^e vaccinatie krijg je een 2^e vaccinatie en ongeveer 6 maanden na de 1^e vaccinatie krijg je de laatste. Na de 2^e vaccinatie kun je al goed beschermd zijn, maar pas na de 3^e vaccinatie ben je langdurig, waarschijnlijk levenslang, beschermd. Dus zorg ervoor dat je alle drie de vaccinaties op school haalt. Indien je een vaccinatie hebt gemist, dan kan het zo zijn dat je deze gemiste vaccinatie zelf moet regelen en betalen. Om er zeker van te zijn dat je beschermd bent, wordt er vier tot acht weken na de derde injectie bloed afgenomen om te kijken of er voldoende antistoffen zijn gevormd. Dit heet titerbepaling (anti HBsAg bepaling).

De hoogte van de titer laat zien of je beschermd bent of niet.

Mogelijke uitslagen kunnen zijn van die titerbepaling kunnen zijn:

a. anti HBsAg > 10 IE/l (internationale eenheden)/liter: er zijn voldoende antistoffen aanwezig ofwel er is immuniteit opgebouwd en je bent langdurig, waarschijnlijk levenslang beschermd.

b. anti HBsAg < 10 IE/l: je hebt niet voldoende bescherming opgebouwd; uit het bloedmonster dat bij je is afgenomen wordt extra bloedonderzoek gedaan om te kijken of je wellicht in het verleden in aanraking is geweest met het hepatitis B virus en/of je wellicht "drager" bent van het virus.

Soms is er een nieuw vaccinatietraject nodig (weer 3 vaccinaties gevolgd door titerbepaling) waarmee geprobeerd wordt alsnog een beschermende titer op te bouwen.

Als je beschermd bent maken wij een vaccinatiebewijs (pvc-titerpas) voor je waarop de titeruitslag vermeld staat. Je ontvangt je pas van school. Bewaar deze goed (maak eventueel een foto) want je (toekomstige) werkgever zal daarnaar vragen.

Dit bewijs wordt eenmalig verstrekt. Bij vermissing van de oorspronkelijke pas kunnen wij een nieuwe pas voor je maken tegen betaling van €25.

Als je al gevaccineerd bent tegen hepatitis B neem dan het vaccinatiebewijs of vaccinatieboekje dan wel de titeruitslag mee naar je eerste afspraak, dan kan de vaccinatieverpleegkundige dit noteren/registreren.

Als je al gevaccineerd bent tegen hepatitis B, maar geen bloed hebt laten afnemen of geen bewijs meer hebt, dan bepalen we bij het eerste vaccinatiemoment wat er nog nodig is om je te beschermen. Neem alle informatie mee naar het eerste vaccinatiemoment.

Zorginstellingen stellen hepatitis B vaccinatie bijna in alle gevallen verplicht. Dit betekent dat je veelal uitgesloten wordt van een leerwerkplek als je niet gevaccineerd bent!

Het hepatitis B vaccin

Voor vaccinatie wordt gebruik gemaakt van recombinant hepatitis B vaccin. Dit vaccin bootst het virus na, zonder dat het virus bevat. Het vaccin bevat alleen dat deel dat nodig is om een afweerrespons op te roepen. Over het algemeen wordt het vaccin goed verdragen. In het zeldzame geval dat een bijwerking optreedt, is er meestal sprake van lichte koorts en/of plaatselijke roodheid en lichte zwelling. Het vaccin mag niet toegediend worden als je flinke koorts hebt of wanneer je weet dat je overgevoelig bent voor een bestanddeel van het vaccin of wanneer bij eerdere toediening van het vaccin sprake is geweest van een allergische reactie. Dat weet je meestal van jezelf.

PreventVaccins

Het hepatitis B vaccinatieprogramma wordt in opdracht van school door PreventVaccins verzorgd.

PreventVaccins is een officieel erkend vaccinatiebureau dat gespecialiseerd is in hepatitis B vaccinatie op locatie. PreventVaccins is vanaf 2001 aangesloten bij het Landelijk Centrum Reizigersadviesing (LCR) en bij de uitvoering van de dienstverlening worden de kwaliteitseisen, de protocollen en de richtlijnen van het LCR gehanteerd.

PreventVaccins gebruikt voor de registratie van de vaccinaties een QR-code. Tijdens de eerste vaccinatieronde worden de QR-codes aan de studenten uitgereikt. Deze code wordt gescand tijdens de vaccinaties en bloedafname. Dit scannen gebeurt om een snelle doorstroom tijdens de vaccinatierondes te waarborgen.

Van: de praktijk (verwerkingsverantwoordelijke): PreventVaccins

Doel: deze informatie kan worden verstrekt aan iedere cliënt.

Basis: [Algemene Verordening Gegevensbescherming EU 2016/679. EU Privacywetgeving.](#)

Uw privacy en uw persoonsgegevens

Uw persoonsgegevens en medische gegevens slaan wij digitaal op. Dit doen wij om goede zorg aan u te kunnen verlenen. Het verwerken van uw gegevens doen wij volgens ons privacy-en dataveiligheidsbeleid. U gaat met die opslag (verwerking) akkoord doordat u uw zorg door onze praktijk laat uitvoeren. Zo gaan wij met uw persoonsgegevens om:

- Uw persoonsgegevens slaan wij op en gebruiken we zodat wij goede zorg aan u kunnen verlenen.
- Uw gegevens geven wij alleen door aan derden als dat nodig is voor het leveren van goede zorg.
- Uw gegevens verwerken wij op basis van de behandelovereenkomst zoals beschreven in de Wet op de geneeskundige behandelingsovereenkomst (WGBO).
- U kunt onderdelen van uw persoonsgegevens bekijken. Stuur u ons dan een schriftelijk verzoek.
- Als u vindt dat de gegevens die wij van u hebben opgeslagen niet correct zijn, mag u ons schriftelijk vragen om uw gegevens aan te passen.
- U kunt ons vragen om uw persoonsgegevens te wissen. De WGBO vereist een bewaartermijn van 15 jaar. Daarom slaan we uw gegevens in dat geval op in een inactief archief, onzichtbaar en onbruikbaar voor de normale gebruiker.
- U kunt uw toestemming tot onze verwerking van uw persoonsgegevens intrekken. Wij slaan uw gegevens in dat geval op in een inactief archief. (Zie boven)
- U kunt bij ons bezwaar maken als u het niet eens bent met de manier waarop wij uw persoonsgegevens verwerken.
- U krijgt bericht van ons als er iets mis is gegaan met uw persoonsgegevens.
- Uw gegevens verwerken wij niet langer dan nodig is voor het leveren van goede zorg. Wij houden ons aan de bewaartermijnen van de WGBO.
- Al het bovenstaande geldt ook voor persoonsgegevens die wij via derden ontvangen.

Meer informatie over ons privacy beleid treft u aan op onze website www.preventvaccins.nl

Gezondheidsverklaring Vaccinaties

Naam:

Geboortedatum:

E-mailadres:

Telefoon:

Onderwijsinstelling:

Locatie:

Groep/afdeling:

In verband met de door u te ontvangen vaccinaties vragen wij je onderstaande vragen naar waarheid te beantwoorden en deze verklaring **ingevuld** mee te nemen naar uw afspraak.

Heeft u op dit moment (hoge) koorts ? ja x nee

Gebuikt u medicijnen tegen trombose ("bloedverdunners")
of heeft u een stollingsstoornis ? ja x nee

Bent u ergens allergisch voor en zo ja waarvoor ? ja x nee

Voor:

Heeft u wel eens problemen ondervonden bij eerdere vaccinaties? ja x nee

Door ondertekening van deze verklaring geef je toestemming :

- om eventueel noodzakelijk vervolg-bloedonderzoek te laten doen
- om uitslagen te communiceren met uw/je organisatie
- aan ons je persoonsgegevens te verwerken en bewaren.

Meer informatie kunt u vinden in de informatiebrief hepatitis B.

Ik ben WEL/NIET in het bezit van een (geel) vaccinatieboekje?

Indien in het bezit van dit boekje, dit meenemen!

Handtekening leerling*:

* Indien de leerling jonger dan 16 jaar is dienen ook de ouders/voogd hieronder hun handtekening te zetten, waarmee zij zich akkoord verklaren met bovenstaande punten.

Naam en handtekening ouders/voogd:

Datum:

Lever dit formulier in tijdens de eerste vaccinatie

Let op: zonder ingevuld en getekend formulier word je niet gevaccineerd!