



## Rapporten



Monitoring Report 2012

> [Download PDF](#)



SHM Jaarverslag 2011

> [Download PDF](#)

## Agenda

**27 november 2012**

**NCHIV 2012**

> [Lees meer](#)

**30 november 2012**

**Nationaal Congres  
Soa\*Hiv\*Seks 2012**

> [Lees meer](#)

## Contact

Wilt u reageren op deze  
nieuwsbrief?

> [stuur e-mail](#)

## Nieuwsbrief

Wilt u uw e-mailadres  
wijzigen?

> [wijzig uw gegevens](#)

Wilt u deze nieuwsbrief niet  
meer ontvangen?

> [meld u af](#)

Wilt u een abonnement op  
deze nieuwsbrief?

> [meld u aan](#)

## Welkom

Beste Lezer,

Op 27 november 2012 vindt de 6e Nederlandse Conferentie over HIV Pathogenese, Preventie en Behandeling (NCHIV) plaats in het Koninklijk Instituut voor de Tropen in Amsterdam. In deze nieuwsbrief zijn interviews te lezen met enkele van de gastsprekers, Richard Koup, John Blandford en Jan van Bergen. Elk interview gaat over het onderwerp dat zij ook zullen bespreken tijdens de conferentie.



Ook heeft dataverzamelaar Mieke van den Akker een artikel geschreven over de terugkomst voor dataverzamelaars die minimaal eens per jaar georganiseerd wordt.

Omdat ik binnenkort afscheid neem van de SHM, kunt u tot slot ook een interview met mijzelf lezen over de afgelopen 11 jaar bij de SHM. Wederom hoop ik dat u deze nieuwsbrief met plezier leest en dat u contact met ons opneemt voor eventuele feedback.

Met vriendelijke groet,

Frank de Wolf  
Directeur, Stichting HIV Monitoring

## De zoektocht naar een HIV-vaccin – een interview met Dr. Richard Koup

Dr. Richard Koup is senior onderzoeker en hoofd van de Immunology Laboratory and Immunology Core van het Vaccine Research Center bij het US National Institute of Health. Hij is een van de belangrijkste experts in het onderzoeksveld naar de rol van HIV-specifieke T-cellen bij het onder controle brengen van de HIV-infectie. Zijn werk heeft bijgedragen tot het leggen van de immunologische basis voor de toekomstige ontwikkeling van een HIV-vaccin. Dr. Koup presenteert de opening keynote tijdens NCHIV 2012 en was zo vriendelijk om ons te woord te staan over de zoektocht naar een HIV-vaccin. [Lees meer](#)



## Dr. John Blandford bespreekt de economische achtergrond van 'treatment as prevention'

Dr. John Blandford is een keynote spreker tijdens NCHIV 2012. Momenteel is hij hoofd van de afdeling Health Economics, Systems and Integration van de Division of Global HIV/AIDS van de US Centers for Disease Control and Prevention (CDC). Hij is opgeleid als econoom en heeft veel gewerkt met professionals in de gezondheidszorg en epidemiologen om de economische voordelen en waarde van verschillende HIV-gerelateerde programma's te begrijpen, in het bijzonder vanuit het perspectief van volksgezondheid. Zijn werk bij het CDC draagt ook bij aan het duurzaam opschalen en in stand houden van wereldwijde HIV-programma's onder het US President's Emergency



Plan for AIDS Relief (PEPFAR). Wij spraken met Dr. Blandford over zijn ideeën over 'treatment as prevention'. [Lees meer](#)

---

## Normaliseren van testen op HIV in de huisartsenpraktijk – een interview met Prof. Jan van Bergen

Dr. Jan van Bergen is al vijftien jaar actief in onderwijs, nascholing en onderzoek op het gebied van seksueel overdraagbare aandoeningen (Soa's), met de nadruk op HIV en Chlamydia. Door zijn werk als Hoogleraar HIV en Soa in de eerste lijn aan de Faculteit der Geneeskunde aan de Universiteit van Amsterdam (AMC-UvA), als Programmaleider bij Soa Aids Nederland en als consultant Soa in de eerste lijn bij het RIVM levert hij een belangrijke bijdrage aan de kwaliteit van eerstelijns Soa-zorg. Door zijn werk als huisarts staat hij dicht bij de praktijk en realiteit van de dagelijkse patiëntenzorg. Tijdens NCHIV 2012 zal Dr. Van Bergen spreken over "Proactief testen op HIV door de huisarts: feit of fictie". Wij spraken met hem voor de conferentie om meer te weten te komen over zijn visie op testen op HIV in de huisartspraktijk. [Lees meer](#)



## Frank de Wolf blikt terug op 11 jaar bij de SHM

Na 11 jaar als directeur van de Stichting HIV Monitoring (SHM) te hebben gewerkt, heeft Frank de Wolf besloten afscheid te nemen van de stichting. Hij zal zijn carrière voortzetten bij biofarmaceutisch bedrijf Crucell als Medisch Directeur en General Manager van het Crucell Vaccine Initiative. Hij zal nog tot 1 december 2012 werkzaam zijn bij de SHM. [Lees meer](#)



## Terugkomdag voor dataverzamelaars

Op 6 november werd een zogeheten terugkomdag georganiseerd voor alle dataverzamelaars die voor de SHM werken. Deze terugkomdagen zijn bedoeld als onderwijs- en ontmoetingsdagen voor de dataverzamelaars die verspreid over het hele land aan het werk zijn en vinden in principe twee keer per jaar plaats. [Lees meer](#)



## Monitoring Report 2012

Het Monitoring Report 2012 van de SHM is verschenen en kan gedownload worden via onze [website](#). Een Nederlandse samenvatting van het rapport is ook via de website verkrijgbaar.

Tijdens de 6e Nederlandse Conferentie over HIV Pathogenese, Preventie en Behandeling (NCHIV 2012) zal Frank de Wolf, directeur van de SHM, de belangrijkste punten en conclusies van het Monitoring Report 2012 presenteren. NCHIV 2012 vindt plaats op 27 november in het Koninklijk Instituut voor de Tropen (KIT) in Amsterdam. Voor meer informatie zie de [NCHIV website](#).



## Publicatie review

Effect of hepatitis C treatment on CD4 cell counts and the risk

**of death in HIV-hepatitis C co-infected patients; COHERE collaboration.**

Na starten van hepatitis C-behandeling onder 780 patiënten in COHERE blijkt het CD4-celaantal in de eerste 12 weken te dalen om daarna geleidelijk herstellen. Ondanks deze daling heeft behandeling voor hepatitis geen negatief effect op overlevingskansen of lever gerelateerde sterfte. [Lees het abstract](#)

**Antiretroviral drug-related liver mortality among HIV-positive persons in the absence of HBV or HCV co-infection. The Data Collection on Adverse Events of Anti-HIV Drugs (D:A:D) Study.**

Leveraandoeningen zijn een van de belangrijkste doodsoorzaken onder hiv-patiënten, vooral ten gevolge van hepatitis B- of C-co-infectie. Onder patiënten zonder hepatitis komt lever gerelateerde dood nauwelijks voor. Leverschade wordt in dat geval veroorzaakt door overmatig alcoholgebruik of door toxiciteit van de hiv-medicatie. [Lees het abstract](#)

**Similar virologic response after initiation of triple-class antiretroviral therapy in primary and chronic HIV infection.**

Er zijn aanwijzingen dat virale load sneller daalt na starten van hiv-behandeling tijdens primaire infectie dan na starten tijdens de chronische fase. De Primo-SHM-studie vindt echter geen verschil in virale respons tussen 70 primaire en 80 chronische patiënten op drieklassetherapie. [Lees het abstract](#)

---

## Feiten en cijfers

**Frank de Wolf werkte 2640 dagen voor de SHM. In die periode verschenen er ongeveer 220 publicaties van zijn hand en de SHM publiceerde 11 monitoring reports.**

© Stichting HIV Monitoring, 2012