



> [website van Stichting HIV monitoring](#)

> [mail deze nieuwsbrief naar een collega!](#)

NIEUWSBRIEF

JULI 2011

Rapporten



Monitoring Report 2010

> [Download PDF](#)



SHM Jaarverslag 2010

> [Download PDF](#)

Agenda

12-15 oct 2011

13th European AIDS Conference

> [Lees meer](#)

29 nov 2011

NCHIV 2011

> [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,

Welkom bij de eerste eNieuwsbrief van de Stichting HIV Monitoring (SHM) waarmee wij u op de hoogte willen houden van onze activiteiten - onze dataverzameling, monitoring en onderzoek. Maar ook van de nationale en internationale evenementen waar we bij betrokken zijn en onze partnerships. We hopen dat deze nieuwsbrief bijdraagt aan een goede communicatie met u over de laatste ontwikkelingen bij SHM en belangrijke ontwikkelingen in de HIV-zorg.



Het is de bedoeling om in elke uitgave een artikel centraal te stellen. Voor deze uitgave hebben we gesproken met Frank Kroon, voorzitter van de raad van bestuur van SHM en HIV hoofdbehandelaar bij het LUMC. We hebben het met hem over de stichting en onze rol in de HIV zorg en preventie.

Onze eNieuwsbrief zal in principe elk kwartaal verschijnen. Wij stellen uw [feedback](#) en input voor komende edities van de nieuwsbrief op prijs.

Met vriendelijke groet,

Frank de Wolf

Directeur, Stichting HIV Monitoring

Feature: Interview met Dr. Frank Kroon

'Het gaat in Nederland erg goed met de zorg voor HIV-geïnfecteerden'

Dr. Frank Kroon is internist-infectioloog bij de afdeling infectieziekten van het Leids Universitair Medisch Centrum. Als stafid is hij betrokken bij de behandeling van HIV en andere ernstige infectieziekten. Sinds 2009 is hij voorzitter van de Stichting HIV Monitoring (SHM). In de SHM eNieuwsbrief bespreekt hij het werk van de stichting en hoe dit bijdraagt aan het verbeteren van de kwaliteit van de hiv-zorg in Nederland. [Lees meer](#)



Verhoogd risico op non-AIDS maligniteiten

Een laag CD4 getal tijdens behandeling met combinatie antiretrovirale therapie is geassocieerd met een verhoogd risico op non-AIDS maligniteiten suggereert het artikel van Kesselring et al, recent gepubliceerd in Clinical Infectious Diseases. Anouk Kesselring, arts-onderzoeker, heeft dit onderzocht als onderdeel van haar promotietraject bij Stichting HIV



Monitoring en vertelt wat meer over deze studie.

[Lees meer](#)

Dataverzameling bij SHM: Constant in ontwikkeling

Het aantal mensen met een HIV-infectie in Nederland blijft toenemen en door de verbeterde behandel mogelijkheden neemt het aantal follow-up bezoeken toe. Dit heeft er door de jaren heen toe geleid dat de database fors is toegenomen. In 2010 zijn er meer dan 14 miljoen datapunten verzameld. Deze almaar groeiende dataverzameling was de aanleiding om de verschillende datamanagementprocessen kritisch te evalueren. Hier is een aantal projecten uit voort gekomen die momenteel in verschillende fases van implementatie zijn. [Lees meer](#)



In Memoriam: Harrie van Rooij

Met grote verslagenheid hebben wij kennis genomen van het overlijden van Harrie van Rooij. Dr. Van Rooij trad toe tot de raad van bestuur van de Stichting HIV Monitoring in 2008. [Lees meer](#)

Publicatie Review

Een selectie van het onderzoek gepubliceerd in het tweede kwartaal, 2011:

Immunovirological Response to Triple Nucleotide Reverse-Transcriptase Inhibitors and Ritonavir-Boosted Protease Inhibitors in Treatment-Naive HIV-2-Infected Patients: The ACHIEV2E Collaboration Study Group.

Behandeling van HIV-2 is vrij ingewikkeld, omdat niet het hele beschikbare arsenaal aan hiv-remmers ingezet kan worden. De WHO raadt aan te starten met drie nucleoside RT-remmers, maar nieuwe data van de ACHIEV2E collaboratie laten zien dat een combinatie met daarin een proteaseremmer effectiever is. [Lees het abstract](#)

When to Initiate Combined Antiretroviral Therapy to Reduce Mortality and AIDS-Defining Illness in HIV-Infected Persons in Developed Countries. An Observational Study. The HIV-CAUSAL Collaboration.

Een van de grote vragen is bij welk CD4-celaantal met combinatietherapie moet worden begonnen? De HIV-CAUSAL collaboratie laat zien dat de kans op dood of aids 28% lager is als een CD4-grenswaarde van 500 in plaats van 350 cellen/mm³ wordt gehanteerd. [Lees het abstract](#)

Effect of transmitted drug resistance on virological and immunological response to initial combination antiretroviral therapy for HIV (EuroCoord-CHAIN joint project): a European multicohort study.

Bij 15% van patiënten die geïnfecteerd zijn met een resistent hiv-virus, faalt hun therapiecombinatie als die niet optimaal is samengesteld. Dat is 3 keer zo vaak dan bij patiënten die wel met een goede combinatie starten. Testen op resistentie voor behandeling is dus belangrijk. [Lees het abstract](#)

Feiten en cijfers

Van 2001 tot 2011 zijn er 148 publicaties met data van SHM gepubliceerd.

Vanaf 2004 tot en met 2010 zijn er meer dan 83 miljoen datapunten in de SHM database ingevoerd.

Stichting HIV Monitoring