



Nieuwe trainingsmodules en e-learning ontwikkeld

In het kader van deskundigheidsbevordering van zorgverleners en andere medewerkers in de verslavingszorg, heeft het Netwerk Infectieziekten & Harm Reduction zes trainingsmodules ontwikkeld. Er zijn drie klinische lessen ontwikkeld (gericht op kennisontwikkeling) die gaan over **CPD, Opsporing & behandeling van hepatitis C** en **Voeding & Vitamines**, en drie praktijkgerichte workshops (gericht op vaardigheidstraining) die gaan over **Uitvragen van risicogedrag, Testcounseling infectieziekten** en **Handelen bij een overdosis**. Een overzicht van de modules staat in dit [factsheet](#). De modules zijn vrij en kosteloos beschikbaar via de nieuwe website van het Netwerk I&HR: www.netwerkihr.nl/trainingsmodules.

Daarnaast heeft de GGZ Ecademy de e-learning **Infectieziekten in de GGZ**, met medewerking van het Netwerk I&HR, ontwikkeld. Bekijk deze e-learning en andere modules op www.ggzecademy.nl.

Stuur de Update gerust door aan collega's en andere geïnteresseerden! Wilt u de Update niet meer ontvangen? Meldt u af via de knop 'Afmelden'.

[Aanmelden](#)

[Afmelden](#)

[Reactie](#)

[Meer over
Netwerk I&HR](#)

Nieuws

Nieuw medicijn tegen chronische hepatitis C in basispakket

Vanaf 1 november 2014 wordt het middel sofosbuvir (Sovaldi), voor patiënten in een verder gevorderd ziektestadium, vanuit het basispakket vergoed. Het nieuwe middel is effectiever, minder belastend voor de patiënt en leidt in veel gevallen tot genezing. Om in de toekomst bredere vergoeding van Sovaldi voor een grotere groep patiënten mogelijk te maken is nader overleg met de fabrikant over prijsverlagingen noodzakelijk. Lees [hier](#) het volledige nieuwsbericht.

Bron: Rijksoverheid, oktober 2014

Terugblik Nationale Hepatitis Dag

Op 16 september heeft de eerste Nationale Hepatitis Dag plaatsgevonden. Tijdens deze dag was de centrale boodschap dat het terugdringen van virale hepatitis een gemeenschappelijke en proactieve aanpak vereist, waarbij alle betrokken organisaties en beroepsgroepen intensief gaan samenwerken. Eén van de conclusies is dat er te weinig recente data beschikbaar is wat betreft de omvang en kenmerken van de HBV- en HCV-risicogroepen en (behandelde) patiënten. Goede data per risicogroep zijn nodig voor het effectief inrichten van programma's voor opsporing. Benieuwd naar andere conclusies en observaties? Klik dan [hier](#) voor de nieuwsbrief van Liverdoc.



Bron: Liverdoc, september 2014

HCV-SVR-app

In 2014-2015 zullen steeds meer interferon-vrije behandelingen voor het chronische hepatitis C-virus (HCV) de dagelijkse medische praktijk bereiken. Omdat de richtlijnontwikkeling achter kan lopen op de dagelijkse praktijk, heeft Liverdoc voor specialist en patiënt een [web-app](#) ontwikkeld. Deze app koppelt 16 patiëntprofielen met 7 behandelopties en bepaalt per combinatie het *Sustained Viral Response*-percentage en de robuustheid hiervan. Een handige app om na te gaan wat de kans is dat het virus 6 maanden na het einde van de behandeling niet meer in het bloed aantoonbaar is.

Bron: Liverdoc, september 2014

2de Harm Reduction conferentie Basel: presentaties, video's, filmpje

Afgelopen mei was de 2de Europese harm reduction conferentie in Basel. Op de [conferentiewebsite](#) staan alle presentaties en zijn videobeelden van de presentaties te zien. Tijdens deze driedaagse conferentie zijn veel Europese kwesties besproken, die door Drugreporter in een kort en interessant [filmpje](#) zijn verwerkt, zoals de toename van hepatitis C en hiv en een toename van een aantal landen (zoals Frankrijk en Griekenland) met repressief beleid.



Bron: Drugreporter, mei 2014

Harm reduction-voorzieningen zorgen voor afname HCV incidentie

In 2008 besloot de Schotse overheid de toegang tot opiaatonderhoudsprogramma's en spuitomruil te vergroten, om daarmee preventief op te treden tegen hepatitis C-besmettingen binnen de doelgroep injecterend drugsgebruikers. Het effect van deze beleidsmaatregel is in de periode 2008-2012 op effect onderzocht. Gebleken is dat de incidentie van hepatitis C onder injecterend drugsgebruikers inderdaad is gedaald. Klik [hier](#) voor het volledige artikel.

Bron: PLoS ONE, augustus 2014

Petitie voor beter hepatitisbeleid

Afgelopen week vond de Hepatitis C and Drug Use conferentie in Berlijn plaats. Tijdens deze conferentie is een manifest gepubliceerd met daarin zes punten voor beter hepatitisbeleid in Europa en daarbuiten. Het manifest is ondertekend door ruim 1000 organisaties of mensen, waaronder Correlation Network, Harm Reduction International (HRI), International Network of People Who Use Drugs (INPUD) en European Association of the Study of the Liver (EASL). Bij voldoende handtekeningen wordt het manifest aan alle Europese overheden en volksgezondheidsministeries aangeboden. Onderteken de petitie [hier](#).

Bron: Hep C Initiative, oktober 2014

Fatale overdosis: een dagelijkse kwestie in Ierland

Dagelijks overlijdt één iemand in Ierland aan de gevolgen van een overdosis. Vanwege injecterend en polydruggebruik behoren harddruggebruikers tot de risicogroepen – het gebruik van opiaten is in een derde van de gevallen de veroorzaker van een overdosis. In een [opiniestuk](#) beschrijft het *Ana Liffey Drug Project* drie interventies die kunnen helpen om overdosis te voorkomen: toegang tot de opioïde agonist naloxone (zie ook <http://www.naloxoneinfo.org>), gebruikruimten voor injecterend drugsgebruik en een nationale overdosispreventie strategie.

Bron: The Irish Times, augustus 2014

Waarom is de hiv-prevalentie in Rusland zo hoog?

In Rusland is de afgelopen tien jaar het aantal besmettingen met hiv toegenomen van 170.000 naar 1,2 miljoen. In [Why are HIV rates so high in Russia?](#) wordt antwoord gegeven op de explosieve stijging van dit virus, die ook de vele injecterend drugsgebruikers in het land treft. Opiatonderhoudsprogramma's zijn sinds 2008 verboden en spuitomruil is slechts toegankelijk voor 7% van de doelgroep. Sinds de annexatie van de Krim hebben de 800 methadoncliënten op het schiereiland bovendien geen toegang meer tot dit opiaatsubstituut.



Bron: International Business Times, september 2014

Gevangenis en gezondheid

Recent is er een [rapport](#) van de Wereldgezondheidsorganisatie verschenen waarin aanbevelingen worden gedaan om de gezondheid van gedetineerden te verbeteren. De aanbevelingen beslaan verscheidene thema's relevant voor de doelgroep, zoals overdraagbare aandoeningen (hiv, tuberculose, virale hepatitis) en harm reduction in gevangenissen.

Bron: Wereldgezondheidsorganisatie, 2014

Harm reduction in Moldavische gevangenissen

Volgens een nieuw verschenen rapport van UNAIDS is de prevalentie van hiv in Moldavische gevangenissen tot tien keer hoger dan onder de algemene bevolking. Om de hiv-besmettingen in justitiële inrichtingen tegen te gaan worden in dit [filmpje](#) de positieve effecten van harm reduction-maatregelen in Moldavische gevangenissen weergegeven. De maatregelen bestaan uit opiaatonderhoudsprogramma's, spuitomruil en condoomverstrekking.



Bron: International Drug Policy Consortium, september 2014

Agenda

Congres Soa*Hiv*Seks

Op Wereld Aids Dag, maandag 1 december, staat het 18e Nationaal Congres Soa*Hiv*Seks in het teken van honderd jaar soa-bestrijding. Subthema's zijn: dichterbij de doelgroep; verbeter de keten; en ongeneeslijk gezond. Meer informatie op en inschrijven via de [website](#) van Soa Aids Nederland.



4th Workshop HCV Therapy Advances

Op 12 en 13 december wordt in Parijs een internationale meeting gehouden over de meest recente ontwikkelingen over de HCV-behandeling. Het programma bestaat uit interactieve presentaties, casusbesprekingen en roundtable discussies. Bekijk [hier](#) het volledige programma.

Afzender: Netwerk Infectieziekten & Harm Reduction

Dit netwerk is een doorlopend project waarin borging en doorontwikkeling van harm reduction en infectieziektepreventie centraal staan. [Hier](#) vindt u meer informatie over de activiteiten van het netwerk.

Het netwerk wordt gecoördineerd door Anouk de Gee, Farand Laghaei en Agnes van der Poel.