**UITNODIGING**

**landelijke hepatitisdag voor patiënten  
de stem van de patiënt nog sterker!**

**3 oktober 2015  
De Eenhoorn/Regardz Amerfoort**

**Programma**

10.00 uur inloop en ontvangst

10.30 uur welkom door mw. Wilma Hielema, bestuurslid NLV

10.40 uur opening door mw. Agnes Wolbert, lid tweede kamer namens de PvdA  
 ‘hepatitiszorg in Nederland op de politieke agenda’

10.50 uur BIBHEP als onderdeel van het nationaal hepatitis plan prof.dr. Solko Schalm, mdl-arts em.

11.20 uur co-infecties hepatitis C, B en hiv   
 prof.dr. Andy Hoepelman, infectioloog UMC Utrecht

11.50 uur Hepatitiszorg vanuit patiëntenperspectief: een position paper dhr. Chris van den Brink, lid werkgroep hepatitis NLV

12.30 uur lunch

13.30 uur hepatitis B onderzoeken en behandelmogelijkheden spreker moet nog bevestigen

14.00 uur ‘Real-world’ uitkomsten van de nieuwe hepatitis C behandeling  
 dr. Simon Pape, arts-onderzoeker MDL Radboud umc Nijmegen

14.30 uur visie van de bedrijfsarts op chronische hepatitis B en C dr. Jaap Maas, bedrijfsarts-epidemioloog AMC

15.00 uur afsluiting   
 drs. José Willemse, directeur

**Aanmelden verplicht**: [www.leverpatientenvereniging.nl/agenda](http://www.leverpatientenvereniging.nl/agenda)  
**Toegang gratis voor leden van**- Nederlandse Leverpatiënten Vereniging  
- Nederlandse Vereniging van Hemofilie-Patiënten  
- HIV-vereniging Nederland

**Voor niet-leden is een bedrag van € 10,00 per persoon verschuldigd.**Gaarne dit bedrag, na aanmelding via de NLV website overmaken op  
NL44 INGB 000361038

**Locatie de Eenhoorn/Regardez: Barchman Wuytierslaan 2, 3818 LH Amersfoort**<http://www.eenhoornamersfoort.nl>

De locatie ligt op vijf minuten vanaf de A28 en op slechts 84 stappen van het Centraal Station van Amersfoort.  
De Eenhoorn beschikt over een eigen parkeerterrein.   
Het tarief voor het parkeren bij Eenhoorn Amersfoort is €1,- per 25 minuten. Het maximale dagtarief is € 14.50,-.

**Voor meer informatie:** [**info@leverpatientenvereniging.nl**](mailto:info@leverpatientenvereniging.nl)