

**contact**

Dienstsecretariaat Laboratoriumgeneeskunde  
e-mail: laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be  
tel. +32 16 347019  
fax +32 16 347042

**RIZIV** erkenningsnummer: 8-24700-91-998

**BTW** nummer : BE 0419.052.173

**campus Gasthuisberg**

Herestraat 49  
3000 Leuven

diensthoofd-  
laboratoriumdirecteur  
prof. dr. M. Van Ranst\*

algemene chemie  
apr. K. Desmet\*  
apr. S. Pauwels\*  
prof. dr. apr. K. Poesen\*  
prof. dr. F. Vanstapel\*  
prof. dr. P. Vermeersch\*

hematologie  
prof. dr. N. Boeckx\*  
dr. C. Brusselmans\*  
prof. dr. apr. D. Kieffer\*  
prof. dr. M. Jacquemin\*

hormonologie & tumormerkers  
dr. J. Billen\*  
prof. dr. D. Vanderschueren (pm)  
prof. dr. P. Vermeersch\*

immunologie  
prof. dr. X. Bossuyt\*  
prof. dr. apr. K. Poesen\*  
dr. sc. E. Van Hoeyveld

metabole aandoeningen  
apr. S. Pauwels\*  
prof. dr. F. Vanstapel\*  
prof. dr. P. Vermeersch\*

microbiologie  
apr. S. Desmet\*  
prof. dr. apr. K. Lagrou\*  
prof. dr. V. Saegeman\*  
prof. dr. M. Van Ranst\*  
prof. dr. J. Verhaegen\*

toxicologie en TDM  
apr. K. Desmet\*  
apr. S. Pauwels\*  
prof. dr. P. Vermeersch\*

digestie en absorptie  
dr. J. Billen\*  
prof. dr. apr. K. Verbeke (pm)

POCT coördinator  
prof. dr. F. Vanstapel\*

klinische zorgpaden  
prof. dr. M. Van Ranst\*

informatiesystemen  
dr. A. Borremans\*

kwaliteitszorgcoördinator  
ing. L. Vandezande

\* = klinisch bioloog

Ons kenmerk:

UPD-088E – versie 170418  
Kwaliteitssysteem LAG

**Onderwerp: Nieuwe resistentietest voor patiënten geïnfecteerd met HCV genotype 1a**

Geachte collega,

Vanaf 18 april 2017 kunnen wij een resistentietest voor patiënten geïnfecteerd met HCV genotype 1a aanbieden (aanvraagnummer 2420). Met deze test kunnen mutaties die met een verminderde doeltreffendheid van NS5A inhibitoren geassocieerd worden, gedetecteerd worden. Deze bepaling van resistentie in het NS5A gen van HCV 1a wordt gefinancierd door MSD.

Verdere informatie omtrent staalafname, verzending, aanvraagformulier en uitvoerfrequentie kan u in de labogids terugvinden.

Voor bijkomende vragen kan u terecht bij prof. dr. Kristel Van Laethem (016 32 13 07) of prof. dr. Marc Van Ranst.

Met de meeste hoogachting,  
prof. dr. Kristel Van Laethem – zone medische diagnostiek  
prof. dr. Marc Van Ranst – laboratoriumgeneeskunde