

**contact**

Dienstsecretariaat Laboratoriumgeneeskunde  
e-mail: laboratoriumgeneeskunde@uzleuven.be  
tel. +32 16 347019  
fax +32 16 347042  
**RIZIV** erkenningsnummer: 8-24700-91-998

Ons kenmerk:

UPD-095E – versie 181018  
Kwaliteitssysteem LAG

**BTW nummer** : BE 0419.052.173**campus Gasthuisberg**

Herestraat 49  
3000 Leuven

*dienshoofd*  
prof. dr. M. Van Ranst\*

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

*hematologie*  
prof. dr. N. Boeckx\*  
dr. H. Claerhout\*  
dr. C. Brusselmans\*  
prof. dr. apr. D. Kieffer\*  
prof. dr. M. Jacquemin\*  
apr. C. Van Laer\*

*hormonologie & tumormarkers*  
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\*  
em. prof. dr. F. Vanstapel\*  
prof. dr. P. Vermeersch\*

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

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

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

*POCT coördinator*  
apr. A. Verdonck\*

*informatiesystemen*  
apr. A. Verdonck\*  
dr. A. Borremans\*

*coördinator kwaliteitszorg*  
mevr. I. Janssens

\* = klinisch bioloog

**Onderwerp: Nieuwe test gecombineerde influenza A/B – RSV test**

Geachte collega,

Vanaf 1-10-2018 bieden we in UZ Leuven een **gecombineerde influenza A/B – RSV (respiratoir syncytieel virus) PCR test** aan.

Deze nieuwe test vervangt de afzonderlijke influenza A/B en RSV/hMPV testen. Humaan metapneumovirus (hMPV) wordt niet meer gecombineerd met RSV aangeboden maar wordt wel nog bepaald in het uitgebreide ‘respiratoir panel’ als één van de 29 bepaalde parameters.

Aanvraag van de influenza A/B –RSV analyse kan voor de staalsoorten bovenste luchtwegwisser (aanvraagnummer 5695), bronchus-of endotracheaal aspiraats (aanvraagnummer 2524) en broncho-alveolaire lavage (BAL) vocht (aanvraagnummer 5675). Voor elk van de 3 virussen wordt het resultaat semi-kwantitatief weergegeven (sterk positief, positief, zwak positief, negatief).

Deze analyse wordt elke dag uitgevoerd van maandag t.e.m. zaterdag en dit vanaf staalontvangst in het labo. De test moet dus niet meer in batch worden uitgevoerd zoals voorheen wat de antwoordtijd aanzienlijk zal verkorten. De analysetijd op het toestel bedraagt 2.5 uur.

Het RIZIV voorziet geen vergoeding voor PCR testen voor respiratoire pathogenen. **De kostprijs van deze test bedraagt 20€** en wordt gefactureerd aan de patiënt of het doorsturend laboratorium.

Voor verdere inlichtingen:  
Labogids UZ Leuven  
Medisch verantwoordelijke: Katrien Lagrou