

IN DIT NUMMER

Algemeen

Diagnosticeren influenza
OrderIT-aanvraag 'APO baarmoederhals onderzoek'

Wijzigingen labogids AZ Herentals

Alfafoetoproteïne
Ferritine

Geachte collega,

In deze nieuwsbrief kan u de wijzigingen in onze labogids van de vorige maand vinden.

De meeste recente informatie is steeds beschikbaar in onze labogids:

AZ Turnhout

<http://www.azturnhout.be/Pub/labo/Voor-zorgverleners/Labogids.html>

AZ Herentals

<http://labogids.azherentals.be/>

Collegiale groeten,

Laboratoriumdirecteur en stafleden klinisch laboratorium AZT en AZH.

Algemeen

Diagnosticeren influenza

Zowel in AZ Turnhout als AZ Herentals zal vanaf heden de diagnose van influenza worden uitgevoerd door middel van een PCR analyse op nasopharyngeale wisser. Deze methode is gebaseerd op een semi-kwantitatieve detectie van Influenza type A/B en RSV RNA door middel van real-time reverse transcriptase PCR. In beide ziekenhuizen werden studies uitgevoerd die hebben aangetoond dat de gevoeligheid van de antigenest voor Influenza A en B suboptimaal is. Tijdens deze studies werden stalen, van patiënten die sterk verdacht waren voor een Influenza infectie en negatief waren met de antigenest, geanalyseerd met PCR. Hieruit bleek dat 40 % van de antigen negatieve stalen, toch een positief resultaat gaf met PCR. **Daarom hebben wij besloten om de antigenest te verlaten en enkel verder te werken met PCR. De PCR analyse wordt niet-terugbetaald door het RIZIV en zal aangerekend worden aan de patiënt (30 euro). Voor aanvragen van pediaters wordt de antigenest test wel nog in eerste lijn uitgevoerd (deze analyse heeft een betere gevoeligheid bij kinderen, wat ook aangetoond werd in onze studie) en zal er enkel PCR uitgevoerd worden indien dit uitdrukkelijk aangevraagd wordt.** Deze strategie werd ook besproken met de Huisartsen Vereniging regio Turnhout. Bij vragen of opmerkingen kan u steeds contact opnemen met de microbiologen.

OrderIT-aanvraag 'APO baarmoederhals onderzoek'

Gelieve in OrderIT bij 'APO baarmoederhals onderzoek' steeds de juiste datumnotaties te hanteren, namelijk (dd-mm-yy). Indien men een andere notatie hanteert (bv. dd/mm/yy), dan komt deze in sommige gevallen niet correct door.

Wijzigingen aan de labogids

Analysenaam	Wijziging labogids AZ Herentals
Alfafoetoproteïne	Aanpassing referentiewaarde van <10 µg/L naar < 7 µg/L
Ferritine	Aanpassing laagst gerapporteerde waarde van 0,5 µg/L naar 5 µg/L