

12/04/2018

AANKONDIGING

Moleculaire diagnostiek (PCR) voor bacteriële entero-pathogenen in faeces

Beste aanvragers,

Met enige trots kunnen we melden dat we vanaf heden **moleculaire diagnostiek (PCR)** voor bacteriële **entero-pathogenen in faeces** kunnen aanbieden. Het project werd gerealiseerd in samenwerking met de dienst anatoom-pathologie (gemeenschappelijk gebruik van apparatuur) en kadert in het streven naar het aanbieden van state-of-the-art technologieën.

Volgende pathogenen worden opgespoord met deze PCR:

- *Salmonella enterica* spp.
- *Shigella* spp.
- *Campylobacter jejuni/coli/lari*
- Shiga-like toxin-producing *E. coli* (STEC)
- *Yersinia enterocolitica* spp.
- *Vibrio cholerae/parahaemolyticus*

Voordelen:

- **Snelheid**
'same day results' indien staal voor 12u30 in labo (op weekdays)
Ter vergelijking: definitief resultaat van conventionele cultuur doorgaans pas na 2 dagen
- **Gevoeligheid**
Betere gevoeligheid t.o.v. conventionele cultuur zeker voor opsporen van *Campylobacter* en STEC.

Nadeel:

- **Kostprijs**
Gezien meerkost en geen RIZIV nomenclatuur voorzien, vragen we een bijdrage patiënt van **€15**
N.B. hierbij wordt enkel de reagenskost aangerekend

Praktisch

- Deze moleculaire test wordt aangeboden naast de mogelijkheid voor conventionele cultuur
- Indien moleculaire test gewenst, graag aanduiden 'PCR bacterieel' op aanvraagformulier
- Faeces-staal moet in het labo zijn **vóór 12u30** om resultaat op zelfde dag te kunnen ontvangen (weekdagen)

FAECES
 R.M.O.
 Cultuur
 PCR bacterieel (15€)
 Antibiotogram

Indien u aanvullende toelichting wenst of vragen hebt, aarzel niet om ons te contacteren.

Contactpersoon: Stijn Jonckheere