Catalogue des analyses - Laboratoire

Clostridioides difficile - PCR (test rapide)

Selles



Informations générales

| Examen | |
|--------|--|

| But de l'analyse | Détection par PCR de 3 cibles de <i>C.difficile</i> (Toxine B, Toxine binaire, Ribotype O27). En cas de PCR positive, un test immunochromatographique est effectué pour la mise en évidence de l'antigène GDH. |
|----------------------------|---|
| Indication diagnostique | Colite pseudo-membraneuse ou diarrhée acquise sous antibiothérapie ou chimiothérapie. La recherche de <i>C. difficile</i> n'est pas indiquée chez l'enfant de < 1 an, ni chez les patient-e-s atteint-e-s de mucoviscidose (% élévé de portage asymptomatique) |
| Ajout d'analyse | L'analyse peut être ajoutée dans un délai de 72 heures. Au-delà de 72 heures, la sensibilité est diminuée et le résultat est donné sous réserve. |
| Renseignement téléphonique | 021 31 44 107 |
| Horaire de réalisation | Heures ouvrables du laboratoire |
| Analyse accréditée | OUI |
| Spécialité | BactériologieMicrobiologique |
| Prescription | |
| Formulaire de demande | Numéro de commande 743200 Lien 151 - IMU - Examens microbiologiques |
| Renseignements à fournir | Compléter le bon recto et verso - Rubrique "Affections gastrointestinales" |



Pré analytique

Prélèvement

Contenant

| Nature | Selles diarrhéiques |
|--------------------------------|---|
| Instruction(s) particulière(s) | 1 échantillon par épisode infectieux. |
| Matériel standard | |
| Quantité | 1 |
| Contonant | Pot pour selles 30ml avec spatule bouchon à vis blanc |



N° commande : 997242

| Volume minimum | ~1/3 du tube (Ne pas aller au-delà de la moitié du pot) |
|---|--|
| Règle(s) si cumul avec d'autres analyses | 1 seul échantillon (tube) est suffisant pour réaliser l'ensemble des analyses du bon IMU - 151. |
| Stabilité maximale avant envoi | |
| Réfrigéré | Nuit |

Traitement du prélèvement pour requérants externes

| Conservation | 2 - 8°C jusqu'à envoi de l'échantillon. |
|--------------|---|
| | |

Conditions d'acheminement

Acheminement

- Température ambiante
- Le délai recommandé est de ≤24 heures, accepté jusqu'à 72 heures.
- Au-delà de 72 heures, la sensibilité est diminuée et le résultat est donné sous réserve.



| Dépose des prélèvements | Réception des laboratoires |
|-------------------------------------|--|
| Site | BH18-100 |
| Adresse | Bugnon 46 1011 Lausanne |
| Pneumatique | 439 |
| Horaire d'ouverture de la réception | Lundi-vendredi : 6h30-18h30 Samedi : 6h30-15h30 Dimanche et jours fériés : 6h30-12h00 |
| Téléphone | 021 31 44 280 |
| Astreinte | En dehors de ces heures, réception 24/24H par le personnel de garde des laboratoires LCC-LCH |
| Site web | <u>Réception des laboratoires</u> |

Analytique

Prestataire

| Prestataire | Laboratoire de microbiologie |
|------------------------------------|--|
| Site | BH18-100 |
| Adresse | Bugnon 46 1011 Lausanne |
| Tube pneumatique | 439 |
| Horaire d'ouverture du laboratoire | Lundi -> vendredi : 8h00 à 17h00 Samedi, dimanche et jours fériés : 08h00 à 14h00 |
| Téléphone | 021 314 41 07 |
| Astreinte | Microbiologie |
| Méthode analytique | |



Principe de la méthode

• PCR en temps réel

Post analytique

Tarif

Tarif (CHF)

Condition(s) spéciale(s)Un test PCR positif entraîne des coûts supplémentaires (C.difficile GDH et Tox A/B), position 3400.00 = 47 CHF

