

REQUÊTE D'ANALYSES – SPÉCIALISÉES  
Microbiologie – Biologie moléculaire

**PRÉLÉVEUR** LOCALISATION \_\_\_\_\_  
 DATE PRÉL. : / / \_\_\_\_\_ HEURE : : \_\_\_\_\_  
 NOM ET PRÉNOM LISIBLES \_\_\_\_\_

**PRESCRIPTEUR** NOM ET PRÉNOM COMPLETS \_\_\_\_\_ NO DE PERMIS \_\_\_\_\_  
 TRANSMISSION DU RÉSULTAT À (NOM DE LA CLINIQUE) \_\_\_\_\_  
 MD EN COPIE (NOM ET PRÉNOM LISIBLES) \_\_\_\_\_ NO DE PERMIS \_\_\_\_\_  
 NOM DE LA CLINIQUE DU MD EN COPIE \_\_\_\_\_

RENSEIGNEMENTS CLINIQUES \_\_\_\_\_

RAMQ \_\_\_\_\_ DOSSIER \_\_\_\_\_  
 SITE \_\_\_\_\_ N° CHAMBRE/CIVIÈRE \_\_\_\_\_  
 DATE DE NAISSANCE \_\_\_\_\_ SEXE M  F   
 AA/MM/JJ  
 NOM \_\_\_\_\_ PRÉNOM \_\_\_\_\_  
 NOM DE LA MÈRE \_\_\_\_\_  
 ADRESSE \_\_\_\_\_ NO CIVIQUE/RUE \_\_\_\_\_ APT \_\_\_\_\_  
 CODE POSTAL \_\_\_\_\_ TÉLÉPHONE \_\_\_\_\_

**VIROLOGIE**

**TAAN QUANTITATIF**

- CS/UTM/EDTA/D  **ADENP** Adénovirus  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- CS/EDTA/D  **CMVP** Cytomégalovirus  
**Particularité** : Décanter le plasma dans le tube numéro 71-ETCV-5SK Progene  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- CS/EDTA/D  **EBVP** Virus Epstein Barr  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- CS/EDTA/D  **POLYP** Polyomavirus (BK/JC)  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- EDTA/D  **VIHCH** Charge virale VIH  
**Particularité** : Décanter le plasma dans le tube 71-ETCV-5SK Progene
- EDTA/D  **HBVDN** Charge virale hépatite B  
**Particularité** : Décanter le plasma dans le tube 71-ETCV-5SK Progene
- OR/D  **HCVCH** Charge virale hépatite C  
**Particularité** : Décanter le serum dans le tube 71-ETCV-5SK Progene

**TAAN QUALITATIF**

- CS/UTM/D  **COVID** SARS-COV-2  
**Particularité** : doit être accompagnée du **formulaire COVID**
- MSW/D  **HERPA** Herpès HSV1, HSV2 et virus varicelle-zona (VZV)  
**Particularité** : Spécimen muco cutané, biopsie et oculaire (autre que humeur vitrée et aqueuse) *Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- CS/UTM/D  **HERPJ** HERPES HSV1/HSV2  
**Particularité** : LCR
- CS/EDTA/D  **HERPY** HERPES HSV1/HSV2  
**Particularité** : sang, humeur vitrée et aqueuse  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- CS/UTM/D  **INFUP** Influenza A, B et RSV  
**Particularité** : Saisonnier
- UTM/CS/D/E  **ROUGP** Virus de la rougeole
- MV/A  **VPH**  
**Particularité** : Doit être accompagnée du **formulaire VPH**

**TAAN SÉQUENÇAGE**

- CS/EDTA/D  **GANCP** CMV Résistance au ganciclovir et forscarnet  
**Particularité** : Résultat de la charge virale associée au spécimen acheminé (obligatoire) : .....
- CS/UTM/MSW/D  **SENPR** Herpès HSV1/HSV2 résistance aux antiviraux  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*

**BACTÉRIOLOGIE**

- CS/CC/UTM/D  **BOCMP** *Bordetella pertussis, Bordetella parapertussis, Bordetella holmesii, Chlamydomydia pneumoniae et Mycoplasma pneumoniae*
- GP/A  **CARBP** Recherche des carbapénèmases chez les entérobactéries  
**Particularité** : doit être accompagnée du formulaire carbapénèmases
- CB/CS/D  **STEC** Escherichia coli producteur de Shiga-Toxines (STEC)
- EDTA/D ou CS/E  **WHIPP** Tropheryma whipplei  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*

**CHLAMYDIA ET GONO TAAN (PCR)**

- TE/A  **CLAGO** Cocher le site  Vagin  Endocol  Gorge  Anus  
*Spécifier si autre site : .....*
- TU/A  **CLAGU** Urine

**MYCOBACTÉRIOLOGIE / MYCOLOGIE**

- CS/D  **\*\*BK (BKQ à HDQ)** Mycobactéries (culture)  
*Spécifier le site de prélèvement : .....*
- CS/D  **\*\*BKP (BKQP au CHUL)** Mycobactéries (TAAN)  
*Spécifier la nature et le site du spécimen : .....*
- UTM/CS/CC/D  **PNEUP** *Pneumocystis jirovecii* (TAAN quantitatif)

**PANELS**

**MÉNINGITE**

- CS/D  **MENMU** (LCR uniquement)  
*Décompte cellulaire : .....*

**RESPIRATOIRE**

- CS/UTM/D  **MURES** (9 cibles virales)  
*Nature du spécimen : .....*
- CS/UTM/D  **MULVR**  
**Particularité** : avec approbation d'un infectiologue  
*Nature du spécimen : .....*

**ENTÉRIQUE**

- CB/D  **MULGI** Multiplex pathogènes entériques – L'analyse sera effectuée seulement si au moins un des 4 critères suivants est répondu :  
 Immunosuppression  
 Écllosion majeure  
 Donneur transplantation matière fécale  
 Autre demande spéciale (avec approbation d'un infectiologue) : .....

**PARASITOLOGIE**

- CS/F  **PARAP** Multiplex parasite par TAAN (4 cibles; G. lamblia, Cryptosporidium spp, E. histolytica et D. fragilis)
- SAF/A  **PARA** Parasitologie intestinale par microscopie – L'analyse sera effectuée seulement si au moins un des 4 critères suivants est répondu :  
 Retour de voyage ≤ 2 mois/réfugié  Immunosuppression  
 Investigation pour éosinophilie  recherche d'oeufs  
 Autre demande spéciale (préciser) : .....

**CONDITIONS DE CONSERVATION DES ÉCHANTILLONS**

**SYSTÈME DE TRANSPORT**

- |     |  |      |  |
|-----|--|------|--|
| CB  | Cary Blair                             | UTM  | UTM et écouv. velouteux                |
| CC  | contenant collecteur sécrétion étanche | EDTA | Tube lavande                           |
| CS  | Contenant stérile                      | TE   | Trousse écouvillon                     |
| GP  | Gélose en pente                        | TU   | Trousse urinaire                       |
| MSW | MSWAB                                  | MV   | Milieu de prélèvement cellulaire cobas |
| SAF | Milieu de transp. pour parasites       |      | PCR + balai de type cytbrosse          |

**TEMPÉRATURE ET TEMPS DE CONSERVATION**

- A) 18-25°C D) 2-8°C / maximum 16 h E) Congelé à -20 ou -70°C

**REMARQUE/COMMENTAIRES/AUTRES ANALYSES**

\_\_\_\_\_

**\*\* Attention : indique une particularité au centre hospitalier. Acheminer les échantillons au laboratoire de microbiologie dédié à votre corridor de service. Consultez le manuel des prélèvements en cas d'ambiguïté.**