



# Analyses du laboratoire de VIROLOGIE - Adaptée autopsie

Université de Montréal 3175, Côte Sainte-Catherine, Montréal, QC, H3T 1C5, 514-345-4642

Prélèvement demandé: Date: \_\_\_\_\_ Heure \_\_\_\_\_ ou Heure de tournée: 7h  11h  14h  17h  20h  00h

Unité de Soins/Clinique : _____ MD Requérant : _____ # Licence : _____ <b>Prélèvement fait: Date:</b> _____ <b>Heure</b> _____ <b>Prélevé par:</b> _____ Cocher obligatoirement la nature de l'échantillon et les analyses requises	Identification du patient Nom, Prénom : _____ Sexe : F <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> # Dossier ou # Ass. maladie : _____ Date de naissance : _____ ou Plaquer carte
---	---

Renseignements cliniques: \_\_\_\_\_

## Mortinaissance et mortalité néonatale

<input type="checkbox"/> <b>Foie</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Parvovirus B19 PCRPA - PCR CMV quantitatif QCMVG	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Coeur</b>	} Protocole proposé : - PCR Parvovirus B19 PCRPA - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR Herpès simplex 1 et 2 quantitatif QHSV1 - PCR Entérovirus PCREN	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Poumon</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Placenta</b>		
<input type="checkbox"/> <b>Cerveau / LCR</b>		

## Mort subite du nourisson

<input type="checkbox"/> <b>Foie</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Herpès simplex 1 et 2 quantitatif QHSV1 - PCR CMV quantitatif QCMVG	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Coeur</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Parvovirus B19 PCRPA - PCR Entérovirus PCREN - PCR Adénovirus quantitatif PADEG	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Poumon</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Multiplex PMVR - Culture (Rhesus/A549)	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Cerveau / LCR</b>	Protocole proposé : - PCR Herpès simplex 1 et 2 quantitatif QHSV1 - PCR Entérovirus PCREN	<input type="checkbox"/> Autres : _____

## Décès de patient immunosupprimé

<input type="checkbox"/> <b>Foie</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR EBV quantitatif QEBVT	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Cerveau</b>	Le protocole standard comprend : - PCR JC/BK quantitatif BKJCG - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR EBV quantitatif QEBVT - PCR HHV-6 PCRV6	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Poumon</b>	Le protocole standard comprend : - PCR Multiplex PMVR - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - Culture (Rhesus/A549)	<input type="checkbox"/> Autres : _____
<input type="checkbox"/> <b>Coeur</b>	Protocole proposé : - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR EBV quantitatif QEBVT - PCR VZV spécifique PCRVZ	<input type="checkbox"/> Autres : _____

Analyses du laboratoire de **VIROLOGIE - Adaptée autopsie**

Université de Montréal 3175, Côte Sainte-Catherine, Montréal, QC, H3T 1C5, 514-345-4642

Prélèvement demandé: Date: \_\_\_\_\_ Heure \_\_\_\_\_ ou Heure de tournée: 7h  11h  14h  17h  20h  00h

Unité de Soins/Clinique : _____ MD Requérant : _____ # Licence : _____ <b>Prélèvement fait: Date:</b> _____ <b>Heure</b> _____ <b>Prélevé par:</b> _____ Cocher obligatoirement la nature de l'échantillon et les analyses requises	Identification du patient Nom, Prénom Sexe : F <input type="checkbox"/> M <input type="checkbox"/> # Dossier ou # Ass. maladie : _____ Date de naissance : _____ ou Plaquer carte
---	---

Renseignements cliniques: \_\_\_\_\_

**Autres**

<input type="checkbox"/> <b>Foie</b> (Hépatite)	Protocole proposé : - PCR Herpès simplex 1 et 2 quantitatif QHSVG - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR Entérovirus PCREN - PCR Parvovirus B19 PCRPA - Culture (Rhesus, A549, MRHF, VERO, MRC5)
<input type="checkbox"/> <b>Coeur</b> (Myocardite)	Protocole proposé : - PCR Multiplex PMVR - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - PCR Entérovirus PCREN - PCR Parvovirus B19 PCRPA - Culture (Rhesus, A549, MRHF, VERO, MRC5)
<input type="checkbox"/> <b>Poumon</b> (Pneumonite)	Protocole proposé : - PCR Multiplex PMVR - PCR Adénovirus quantitatif PADEG - PCR CMV quantitatif QCMVG - Culture (Rhesus, A549, MRHF, VERO, MRC5)
<input type="checkbox"/> <b>Cerveau / LCR</b> (Encéphalite)	Protocole proposé : - PCR Herpès simplex 1 et 2 quantitatif QHSVG - PCR VZV spécifique PCRVZ - PCR EBV quantitatif QEBVT - PCR Entérovirus PCREN - Culture (Rhesus, A549, MRHF, VERO, MRC5)