



Recommandations pour les prélèvements et la transmission au laboratoire dans le contexte actuel

Prélèvements considérés à faible risque de contamination Covid-19 :

- ✓ Sang (hémocultures, tubes de sang...)
- ✓ Urines
- ✓ Liquides de ponction
- ✓ Ecouillons rectaux de dépistage de BMR (très faible quantité de selles)

Prélèvements selon les précautions habituelles en intégrant les gestes barrières.

Si possible mentionner sur la boîte : Covid-19 ? ou Covid-19 +

Acheminement et emballage selon la filière standard des échantillons biologiques.

Prélèvements considérés à risque élevé de contamination Covid-19 :

- ✓ **Prélèvements respiratoires** : crachats, aspirations bronchiques, LBA, écouvillon nasopharyngé, ...
- ✓ **Selles**

Il est recommandé que *les prélèvements destinés à la recherche d'autres agents microbiologiques que le SARS-CoV2 ne soient pas envoyés au laboratoire avant le résultat de la PCR COVID-19. Mais si ces examens ne peuvent pas être différés, selon la clinique du patient, les échantillons pourront être envoyés.*

Prélèvements avec Equipement de Protection Individuel complet (EPI): Surblouse, Tablier, Charlotte, Lunettes, Masque FFP2 préleveur et masque chirurgical patient, Gants, Surchaussures

- **Tous ces prélèvements à risque élevé de contamination (prélèvements respiratoires et selles) doivent être mis dans un 1^{er} sachet plastique avec un absorbant puis placé dans un 2^{ème} sachet plastique. Ces 2 sachets doivent être fermés hermétiquement avec si possible une étiquette collée sur le sachet Covid-19 ? ou Covid-19 +.**
- **Risque +++ si fuite → Analyse impossible, le prélèvement sera jeté.**

Pour ces 2 types de prélèvements, merci de nous noter également sur la fiche de demande d'analyses ou en commentaire sur l'application PAD : Covid-19 ? ou Covid-19+.

N.B. L'application PAD permet de ne pas manipuler les documents du patient qui peuvent être contaminés, juste de les photographier.

Le laboratoire peut vous fournir à la demande des étiquettes Covid-19 ? ou Covid-19+, ainsi que des absorbants si nécessaire.

(Source SFM mars 2020)

Le Laboratoire XLABS, le 26.03.20

CHOLET
Polyclinique
Avenue des Sables
49300 Cholet
Tél. 02 41 62 58 69
contact@xlabs.fr

CHOLET
Centre
9 Avenue Gambetta
49300 Cholet
Tél. 02 41 62 30 73
choletcentre@xlabs.fr

ST MACAIRE
en Mauges
69, rue du Commerce
49450 St M. en Mauges
Tél. 02 41 46 66 88
saintmacaire@xlabs.fr

BEAUPRÉAU
en Mauges
C. Cial. du Planty
Rue de la Pépinière
49600 Beaupréau en M.
Tél. 02 41 85 35 97
beaupreau@xlabs.fr

FONTENAY
Le Comte
31 rue de Grissais
85200 F. Le Comte
Tél. 02 51 69 00 16
fontenay@xlabs.fr

NIORT
358 Route d'Aiffres
79000 Niort
Tél: 05 49 75 60 88
niort@xlabs.fr

LA CRECHE
Rue du Bourdet
79260 La Crèche
Tél. 05 49 05 33 05
lacreche@xlabs.fr

MAULÉON
8, rue de l'Hôpital
79700 Mauléon
Tél. 05 49 81 20 32
mauleon@xlabs.fr

BRESSUIRE
4 bis rue des Azalées
79300 Bressuire
Tél. 05 49 74 55 50
bressuire@xlabs.fr