

**Laboratoire de Génétique Moléculaire  
Fédération de Génétique  
Pôle de Biologie**



[www.anpgm.fr](http://www.anpgm.fr)

**Laboratoire de génétique moléculaire  
Faculté de Médecine et de Pharmacie  
22, boulevard Gambetta  
76183 Rouen Cedex**

Secrétariat 02.32.88.88.58

02.32.88.57.17

Fax 02.32.88.80.80

[secretariat.genetique.moleculaire@chu-rouen.fr](mailto:secretariat.genetique.moleculaire@chu-rouen.fr)

Le 18/03/2020

**Président**

**Professeur Claude Houdayer**

Service de Génétique

Faculté de Médecine et de Pharmacie

CHU de Rouen

22, boulevard Gambetta

76183 Rouen Cedex

[claude.houdayer@chu-rouen.fr](mailto:claude.houdayer@chu-rouen.fr)

Chères toutes, chers tous,

Dans le contexte de pandémie du Coronavirus (SARS-CoV-2) et des conséquences sur la réalisation des tests génétiques, l'ANPGM émet la **recommandation suivante** quant aux prélèvements reçus dans les laboratoires de génétique moléculaire:

aucun prélèvement de salive (kit Oragen par exemple) et aucun prélèvement buccal (écouvillon) ne devrait être accepté du fait du risque infectieux potentiel pour le personnel de laboratoire [Holbrook M et al. March 17, 2020 NEJM.org]. Destruction ou congélation jusqu'à nouvel ordre sont à évaluer en fonction des situations.

A noter que les prélèvements sanguins ne présentent pas de risque infectieux particulier. Cependant vos correspondant.e.s doivent avoir conscience que les délais habituels de réponse pourraient être augmentés.

L'ensemble des laboratoires de l'ANPGM s'organise pour assurer la continuité des soins et la prise en charge des urgences, notamment des examens de diagnostic prénatal.

[nadege.calmels@chru-strasbourg.fr](mailto:nadege.calmels@chru-strasbourg.fr)

Pr. Claude Houdayer, Dr. Anne-Françoise Roux et Dr. Nadège Calmels pour le CA de l'ANPGM