

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



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

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
claud.houdayer@chu-rouen.fr

Secrétaire Générale

Docteur Anne-Françoise ROUX

Département de Génétique Moléculaire
CHU de Montpellier
IURC
641, avenue du Doyen Gaston Giraud
34093 Montpellier Cedex 5
anne-francoise.roux@inserm.fr

Trésorière

Docteur Nadège Calmels

Laboratoires de diagnostic génétique
CHRU Strasbourg- Nouvel hôpital Civil
1, place de l'hôpital
67 091 STRASBOURG Cedex
nadege.calmels@chru-strasbourg.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.

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