



Maymat

BIOLOGIE MÉDICALE

A Moulins, le 03/12/2019

Sujet : Diagnostic de la grippe par amplification génique

Chère consœur, cher confrère,

Nous avons le plaisir de vous informer que nous élargissons notre panel de technique de biologie moléculaire à la recherche du virus de la grippe.

Le diagnostic biologique direct de la grippe repose sur 2 tests réalisés sur écouvillonnage des fosses nasales :

- **Le test antigénique classique (prescrire recherche de grippe)**
 - Avantage : remboursé par la CPAM
 - Inconvénient : manque de sensibilité (faux négatifs) surtout si pas réalisé dans les premières 24h suivant l'arrivée des symptômes.

- **Le test par amplification génique, (prescrire recherche de grippe par PCR)**
 - Avantage : pas de faux négatifs.
 - Inconvénient : Test non remboursé par la CPAM environ 30 euros, à la charge du patient.

Nous vous proposons donc de faire dans un premier temps le test antigénique. Si ce test est négatif et le tableau clinique évocateur, ou si les symptômes ont commencés depuis plus de 24 heures, surtout dans les établissements de soins, un nouveau prélèvement pourra être demandé pour effectuer le test par biologie moléculaire.

Pour toute question complémentaire, n'hésitez pas à contacter notre spécialiste en biologie moléculaire le Docteur Christelle NAVETAT au 06 85 73 91 88.

Les biologistes du laboratoire MAYMAT