

Les résultats de l'examen

Vos résultats disponibles directement chez vous



Avec notre serveur de résultats en ligne, vous accédez en toute sécurité à vos résultats 7j/7, 24h/24 partout où vous vous connectez.



Bibliographie :

<https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/grippe>

GrippeNet.fr, permet à tout français d'être un acteur de la surveillance de la grippe.

Pour toute question,
n'hésitez pas à contacter votre biologiste.

Tampon du laboratoire



SYNLAB 

www.synlab.fr

© 2018 SYNLAB GESTION
Document non contractuel
Crédit photo : SYNLAB

octobre 2018

SYNLAB 

**Prévention de la grippe
et diagnostic par PCR***



*PCR : par Polymerase Chain Reaction, méthode de mise en évidence directe du virus

Informations destinées aux patients

Chaque année, en France, l'épidémie saisonnière de grippe touche près de 2,5 millions de personnes. Elle occasionne entre 4 000 et 6 000 décès en moyenne, essentiellement chez les personnes âgées (90% des décès)¹.

La grippe est une maladie virale extrêmement contagieuse. Un simple contact avec une personne grippée suffit pour la contracter.

Les personnes contaminées par le virus de la grippe sont contagieuses jusqu'à 5 jours après le début des premiers symptômes, chez l'adulte, voir 7 jours chez l'enfant.

La meilleure mesure de prévention est une vaccination, chaque année, avant l'hiver.

Des gestes simples comme le lavage des mains, le port d'un masque, l'utilisation de mouchoirs à usage unique, notamment, permettent de limiter la propagation de la grippe.

La grippe se manifeste généralement par les symptômes suivants :

- fortes fièvres (> 38°C),
- courbatures,
- maux de tête,
- malaise général et grande fatigue.

Ils sont souvent accompagnés de toux, maux de gorge et d'écoulement nasal.

Des complications respiratoires peuvent survenir chez les personnes fragiles : nourrissons, femmes enceintes, personnes âgées, malades souffrant de pathologies chroniques.

Si vous avez ces symptômes, consultez votre médecin traitant.

^{1/} <https://www.ameli.fr/assure/sante/themes/grippe>

Le test de diagnostic de la grippe par PCR*

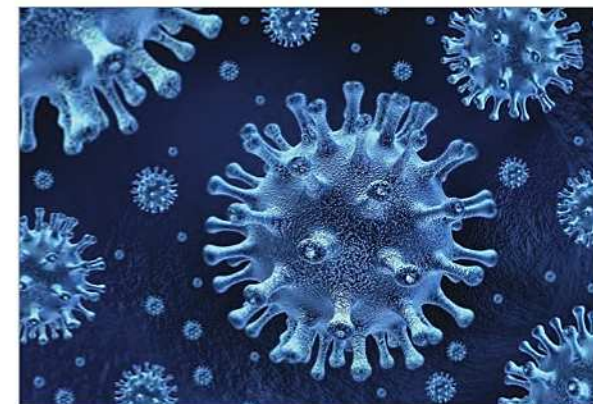
réalisé au laboratoire de biologie médicale

- **Fiable** Sensibilité de 97,8 à 98,7%. Spécificité à 100%.
- **Examen de référence** La sensibilité des tests rapides est limitée : un résultat négatif ne permet pas d'écarter la présence du virus, aucune conclusion n'est possible dans ce cas et un test par PCR* est souhaitable.
- **Simple** Prélèvement dans la narine à l'aide d'un écouvillon.
- **Accompagné(e)** Nos biologistes médicaux vous accueillent au laboratoire et vous conseillent.
- **Rapide** Votre résultat en quelques heures.



Le test par PCR* en pratique

- Prélèvement nasal, réalisable à tout moment de la journée.
- Au laboratoire (sans rendez-vous) ou à votre domicile (sur rendez-vous).
- Il n'est pas nécessaire d'être à jeun.
- Non remboursé par la Sécurité sociale.
- Réalisable sur prescription ou sans ordonnance.



Focus sur la performance du test par PCR*

Ce test permet de diagnostiquer avec certitude la présence des virus de la grippe A et B car la technique employée permet de détecter ces virus, même sous leurs successives formes mutées.

*PCR : par Polymerase Chain Reaction, méthode de mise en évidence directe du virus