

## COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Paris-Saclay, le 4 décembre 2020

### **Tests antigéniques nasopharyngés : la Faculté de Pharmacie organise des sessions de formation continue**

**La Faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Saclay propose des sessions de formation continue pour répondre aux besoins de personnels habilités à effectuer des tests antigéniques nasopharyngés pour la détection du Sars-Cov 2.**

La gestion de la crise sanitaire liée à la pandémie Covid-19 nécessite un dépistage à large échelle et, dans ce contexte, les tests antigéniques rapides peuvent être désormais réalisés en officine. En effet, l'arrêté du 16 octobre 2020 autorise les pharmaciens à pratiquer des tests antigéniques nasopharyngés pour la détection du Sars-Cov 2 et définit les conditions de réalisation.

Pour répondre au besoin immédiat d'habilitation des pharmaciens, l'équipe de la Formation Continue de la Faculté de Pharmacie de l'Université Paris-Saclay a conçu avec ses professeurs, Antoinette Lemoine, pharmacien biologiste et Vivien Veyrat, pharmacien d'officine, une formation théorique et pratique de deux heures en présentiel « Habilitation à la pratique du prélèvement nasopharyngé et à la réalisation des tests antigéniques ».

Les sessions de formation sont assurées par les Docteurs Antoinette Lemoine et Emilie Bergoin, conformément aux recommandations de la Société Française de Microbiologie et du Collège Français d'ORL et de Chirurgie Cervico-Faciale, et dans le respect des normes de qualité des Laboratoires de Biologie Médicale (LBM). Après un rappel des caractéristiques de l'épidémie Sars-Cov 2, des apports théoriques au prélèvement nasopharyngé (gestes, mesures d'hygiène et sécurité, adaptation de l'environnement), le test antigénique est réalisé par une mise en pratique sur des simulateurs de prélèvement « faux nez », voire le nez de son voisin volontaire. Quelques tests sont réalisés pendant chaque session.

Treize sessions ont été organisées en novembre et décembre permettant à 265 personnes d'être habilitées, principalement des pharmaciens, préparateurs en pharmacie, étudiants en pharmacie, mais aussi des infirmiers et médecins. D'autres sessions seront programmées en fonction de la demande.

\*\*\*\*\*

### **À PROPOS DE L'UNIVERSITÉ PARIS-SACLAY**

*L'Université Paris-Saclay regroupe dix composantes universitaires, quatre grandes écoles, l'Institut des Hautes Etudes Scientifiques, deux universités membres associées et des laboratoires partagés avec de grands organismes de recherche.*

*Composée de 48 000 étudiants, 8 100 enseignants-chercheurs et 8 500 personnels techniques et administratifs, elle propose une offre de formations complète et variée de la Licence au Doctorat ainsi que des diplômes d'ingénieurs, reconnue de qualité grâce à la réputation et à l'engagement de son corps enseignant.*

Située au sud de Paris, sur un vaste territoire (de Paris à Orsay, en passant par Évry et Versailles), l'Université Paris-Saclay bénéficie d'une position géographique et socio-économique stratégique que sa visibilité internationale contribue à renforcer. Université de pointe, fortement reconnue en mathématique et en physique et également dans les domaines des sciences biologiques et médicales, de l'agriculture, de l'ingénierie, en lien avec des sciences humaines et sociales fortement soutenues, l'Université Paris-Saclay opère dans un environnement naturel classé, proche de Paris, et au cœur d'un tissu économique dynamique.



## Contacts Presse :

Gaëlle Degrez  
01 69 15 55 91 / 06 21 25 77 45  
[gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr](mailto:gaelle.degrez@universite-paris-saclay.fr)

Stéphanie Lorette  
06 10 59 85 47  
[stephanie@influence-factory.fr](mailto:stephanie@influence-factory.fr)