



université PARIS-SACLAY

## FÊTE DE LA SCIENCE

**L'UFR ouvre ses portes pour une journée dédiée à la science et aux intelligences !  
Au programme : visites, jeux, découvertes avec nos chercheurs ! GRATUIT sans  
réservation, à partir de 6 ans**

UFR Simone Veil - santé  
2 avenue de la source de la Bièvre  
78180 Montigny-le-Bretonneux

**Toutes les équipes de l'UFR Simone Veil - Santé vous accueillent  
le Samedi 11 octobre dès 9h !**

**Au programme :**  
ateliers sur inscription (sur place le jour J)

ateliers libres (voir bandeau à droite)



*En face de SQY Ouest*

*A 5 min à pied de la gare de Saint Quentin en Yvelines*

» **Avec les Kinés de l'Unité de Recherche ERPHAN** (jusqu'à 14h)



*Atelier "force, équilibre, pathologies neurologiques" : tester votre préhension, mise en situation, parcours en condition simulée de handicap.*

» **Sensibilité à la douleur** (uniquement le matin)

*A l'aide d'un appareil de stimulation de froid, de chaud, de vibration, tester votre seuil de douleur.*

» **Escape Game : Apprenti-chercheur, le compte à rebours a commencé**



*Chers jeunes chercheurs, parviendrez-vous à sortir du laboratoire à temps pour pouvoir imprimer votre thèse avant la fermeture de l'imprimerie dans 30 minutes !*

» **Nouveau-nés : simulation en salle de naissance**



*Que se passe-t-il juste après la naissance pour nos bébés ? Vivez ou revivez les tests d'adaptation de nos tout-petits à la vie extra-utérine. Sur les mannequins d'apprentissage utilisés par nos étudiants et futurs maïeuticiens.*

» **Autopalpation mammaire :**



*Atelier de prévention destinée aux femmes et jeunes (dès 8 ans)*

» **Drosophiles : petites bêtes extraordinaires...**



*Quels liens existe-il entre de petites mouches et notre santé ?*

*Nos chercheurs et étudiants vous expliqueront comment et pourquoi on étudie la mouche drosophile.*

*Vous découvrirez aussi les systèmes imprimés en 3D pour suivre le comportement de cet insecte passionnant !*

» **LAAB : expo-atelier (14h à 17h)**



» **Visite de la plateforme Cymages**



*Dans cet atelier autour du sang et des cellules immunitaires nous vous proposons de découvrir les technologies utilisées pour révéler les secrets des globules blancs.*

### » Visite de la plateforme de Spectrométrie de masse



*Découvrez comment nos chercheurs identifient des médicaments et stupéfiants dans les cheveux.*

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

*Photographies : UFR Simone Veil - Santé, Freepik, Muscles Stock Illustrations, Clip Art - iStock*