

[Accueil](#) > [Internes](#) > [Etudes médicales](#)

À Paris-Sud, les étudiants s'exerceront sur des mannequins avant leur première garde

PAR SOPHIE MARTOS - PUBLIÉ LE 02/09/2016

0 RÉACTIONS **COMMENTER**

Quelques semaines avant le grand saut des premières gardes à l'hôpital, les étudiants en 4^e année de médecine de la faculté du Kremlin-Bicêtre (Université Paris-Sud) s'entraîneront aux premiers gestes techniques médicaux *via* des ateliers de simulation au LabForSIMS (laboratoire de formation par la simulation et l'image en médecine et en santé).

Organisées pour la 3^e année consécutive par l'université de Paris-Sud et intégrées dans le cursus de médecine, ces sessions ont pour objectif « *d'apprendre aux étudiants à mieux appréhender les gestes en leur faisant préparer le matériel nécessaire* », explique la faculté de médecine dans un communiqué.

Ponction lombaire, articulaire, sutures...

Cette année 150 étudiants bénéficieront de cette formation. Au programme : pose de voie veineuse périphérique, ponction lombaire, ponction articulaire, habillage au bloc et réalisation de points de sutures. Deux nouveaux ateliers vont également être proposés aux carabins. Ils pourront se former à la réalisation des gaz de sang et au sondage urinaire. L'ensemble des étudiants s'entraîneront sur des mannequins procéduraux. L'équipe pédagogique constituée de médecins provenant de différentes spécialités guidera les étudiants dans leur apprentissage.

Ces dernières années, la simulation en santé a envahi l'enseignement. Toutefois, de nombreuses facultés et CHU rencontrent des [difficultés financières et humaines](#) pour développer les projets. [En octobre 2015](#), la ministre de la Santé, Marisol Touraine avait confirmé sa volonté d'équiper l'ensemble des CHU de centre de simulation en santé « *d'ici 2017* » après la polémique des [touchers pelviens réalisés sur des patients endormis](#).

0 RÉACTIONS **COMMENTER**

[étudesMédicales](#) [Etudes-Enseignement](#) [France](#) [SimulationEnSanté](#) [Ile-de-France-](#)



FORMATION
Crédit photo : S. TOUBON

Source : lequotidiendumedecin.fr

0 commentaire(s)

▼ Trier ▾  Commenter

Soyez le premier à réagir !