

Reims, le 14 novembre 2018

COMMUNIQUE DE PRESSE

Innovation : L'université de Reims Champagne-Ardenne se dote d'un simulateur ophtalmologique à la pointe des technologies actuelles.

Contact presse :

Marie Odette VICTOR
Directrice de la Communication
Université de Reims
Champagne-Ardenne
Tél. : 06 75 65 00 32

L'ophtalmologie est aujourd'hui une filière médicale en tension avec 7,5 ophtalmologistes pour 100000 habitants (données ARS). Pourtant, face au vieillissement des populations, le besoin en ophtalmologistes est de plus en plus important. Pour exemple la chirurgie de la cataracte est actuellement l'acte chirurgical le plus fréquent en France avec plus de 400 000 interventions annuelles. Aussi augmenter le nombre d'internes qui seront formés en ophtalmologie, mieux les former et inciter les étudiants à choisir cette spécialité est un enjeu pour l'université de Reims Champagne-Ardenne qui se reconnaît pleinement dans son rôle d'acteur du développement du territoire.

L'université de Reims Champagne-Ardenne a donc fait le choix de se doter d'un simulateur ophtalmologique de toute dernière génération. L'acquisition et la mise en place d'un véritable cycle de formation sur simulateur, intégré au cursus de l'internat à la faculté de Médecine de Reims constitue aujourd'hui une démarche innovante et inédite en France.

La mise en place de ce simulateur va ainsi permettre aux internes de la faculté de médecine de l'université de Reims Champagne-Ardenne et aux ophtalmologistes exerçant dans les centres hospitaliers du Groupe Hospitalier de Territoire de simuler des interventions de précision. Grâce au développement de l'imagerie virtuelle, ce simulateur offre aux internes des possibilités illimitées d'entraînement dans toutes les conditions et situations d'opérations chirurgicales et sans aucun risque pour le patient.

L'inauguration aura lieu le 21 novembre 2018 à 10h30, au campus Santé (51, rue Cognacq-Jay, 51100 Reims).

A propos de l'Université de Reims Champagne-Ardenne

L'Université de Reims Champagne-Ardenne développe un projet scientifique autour de 4 grands pôles à forte expertise scientifique. Un pôle pluridisciplinaire à dimension internationale en agro-sciences, environnement, biotechnologies et bio-économie prenant en compte, dans un territoire à forte économie agricole et viticole, l'agriculture du futur ; un pôle Santé, porteur de niches scientifiques d'excellence et d'une offre de formation médicale et paramédicale riche et variée ; un pôle Sciences du numérique et de l'ingénieur autour du calcul haute performance, de l'industrie 4.0, des matériaux et des transformations technologiques ; et un pôle Sciences de l'Homme et de la société avec notamment l'essor d'un nouvel axe autour des arts du spectacle fédéré par la création d'une Maison des Sciences Humaines.

Elle propose une offre de formation pluridisciplinaire attractive qui répond aux besoins socio-économiques actuels et futurs, et vise à amener l'étudiant au meilleur niveau de formation.

L'université de Reims Champagne-Ardenne en chiffres :

26 500 étudiants, 2500 personnels, 5^{ème} employeur de Champagne-Ardenne, + de 600 M€ d'impact économique sur le territoire, 30 laboratoires de recherche, 14 composantes, + de 120 diplômés.

www.univ-reims.fr

