



Le GIRCIGRANDOUEST publie les résultats de ses nouveaux appels à projets 'Jeunes chercheurs' et 'Recherche paramédicale'

30 septembre 2019

Afin de favoriser le développement de la recherche clinique, et d'encourager l'émergence de nouveaux projets et de nouvelles compétences au sein de HUGO, le GIRCIGRANDOUEST a mis en place en 2019 trois nouveaux appels à projets ciblés sur les jeunes chercheurs, doté de 25 000 euros chacun :

La dotation **Jeunes chercheurs études** vise à sensibiliser les futurs cliniciens à la recherche, la dotation **Jeunes chercheurs mobilité** permet au lauréat d'acquérir de nouvelles techniques et savoir-faire en se formant à l'étranger. Enfin, l'appel à projets **Recherche Paramédicale** promeut le développement de nouveaux projets portés par des équipes paramédicales d'HUGO.

Ces appels à projets, qui seront renouvelés chaque année, ont pour but de mettre en avant dès les premières études la dimension interrégionale des projets de recherche et de développer les coopérations scientifiques entre les jeunes acteurs de la recherche : paramédicaux, praticiens et chefs de clinique des équipes de recherche. Les chercheurs ont plébiscité ces nouvelles opportunités de financement, avec 27 dossiers déposés émanant de tous les établissements universitaires et régionaux du Grand Ouest.

Après un processus d'évaluation de chacun des dossiers, la commission scientifique du GIRCIGRANDOUEST à établi la liste des lauréats.

Le GCS HUGO et tous ses membres félicitent les 3 lauréats :

Appel à projet « recherche paramédicale »

Sylvie LE GUILLOU, infirmière DE en Réanimation chirurgicale et brûlés du CHU de Nantes, pour l'étude POPPIES «utilisation de POupées pour Prévenir le risque de stress Post traumatique des vlsites d'EnfantS en réanimation» qui évalue le niveau de stress post traumatique d'un enfant à la suite de sa venue en réanimation

adulte pour visiter un proche hospitalisé, avant et après la mise en place d'un dispositif d'accompagnement infirmier basé sur l'utilisation de poupées.

Appel à projet – mobilité jeune chercheur

Dr Arnaud PARE, praticien hospitalier universitaire en Chirurgie Maxillo Faciale, au CHU de Tours, et doctorant au laboratoire RMeS INSERM UMR 1229 de la Faculté d'odontologie de l'Université de Nantes, pour son projet de mobilité portant sur 'la fabrication par bio-impression 3D d'implants phosphocalciques cellularisés : application aux pertes de substance calvariale dans le modèle murin', réalisée au Shiley Center for Orthopaedic Research and Education (SCORE) at Scripps Clinic à La Jolla aux Etats-Unis.

Son but est de montrer que ce nouveau procédé d'ingénierie tissulaire osseuse peut remplacer le prélèvement autologue responsable d'effets secondaires importants pour les patients, dans le cadre des pathologies tumorales, traumatiques et malformatives de la sphère cranio maxillo faciale.

Appel à projet « Jeunes chercheurs-étude »

Dr Dewi GUELLEC, praticien hospitalier en rhumatologie, du CHU de Brest, pour l'étude PRODIGIOUS 'Identification des facteurs prédictifs de la toxicité des glucocorticoïdes à 1 an chez les patients débutant une corticothérapie au long cours posologie modérée ou élevée dans une indication rhumatismale'. Il vise à élaborer un score prédictif utilisable en pratique courante, susceptible de contribuer à une amélioration de la prise en charge globale des patients justifiant d'une corticothérapie au long cours dans ses indications rhumatismales.