

COLLOQUE INTER-RÉGIONAL RECHERCHE PARAMÉDICALE GRAND SUD-OUEST

LA RECHERCHE PAR TOUS ET POUR TOUS

SALONS DE BLOSSAC POITIERS JEUDI 29 ET VENDREDI 30 SEPTEMBRE 2022

COMMUNIQUE

Poitiers, le 19 septembre 2022

Les 29 et 30 septembre prochain se tiendra à Poitiers, Salons de Blossac, le 9^e colloque inter-régional de la recherche paramédicale du Grand Sud-Ouest avec pour thématique « La recherche par tous et pour tous ».



Ces journées sont organisées cette année par le Centre hospitalier universitaire de Poitiers.

Ce rendez-vous incontournable réunira tous les professionnels de santé intéressés ou impliqués dans une démarche de recherche.

Ce sera l'occasion de faire le point sur les différentes étapes de la recherche, de la genèse du projet à la publication d'un article, en articulant théorie et pratique autour de plénières et d'ateliers. La mise en œuvre de projets de recherche et leurs implications cliniques sur le terrain seront présentées par des équipes paramédicales de différents établissements du Groupement inter-régional de recherche clinique et d'innovation Sud-Ouest et Outre-mer hospitalier (GIRCI SOHO).

Des prix pour les meilleurs posters mettant en avant des travaux de recherche seront également décernés.

Que vous soyez infirmiers, kinésithérapeutes, manipulateurs en électroradiologie médicale, diététiciens, ergothérapeutes... ces deux journées d'échanges autour de la recherche paramédicale sont les vôtres.

Le **CHU de Poitiers** a déjà démontré son engagement en la matière avec la création à son initiative du **fonds de dotation Aliénor** pour la promotion, le soutien et le développement de la recherche en santé et l'innovation médicale.

Ses missions : la promotion, le soutien et le développement de la recherche en santé et l'innovation médicale au CHU de Poitiers. De multiples thématiques autour de la santé sont soutenues par ce fonds dont le parrain est Frédérick Gersal, journaliste et raconteur d'Histoire.

Contact presse
Aurelie.GIRAULT@chu-poitiers.fr

PROGRAMME

INSCRIPTION

