

15 PHRIP manipulateurs depuis 2011



Le programme hospitalier de recherche infirmière et paramédicale (PHRIP) accompagne depuis 10 ans les démarches innovantes qui favorisent l'amélioration des pratiques des auxiliaires médicaux et, ainsi, la qualité des soins délivrés aux patients. Il comprend un appel à projets unique. [Pour en savoir plus.](#)

AAP DGOS - Les projets retenus

RIBBE	Sylvie	PHRIP 2024	CHU DE NANTES	20000lieues sous l'IRM	Nouveau parcours de soins de simulation pour préparation pédiatrique à l'IRM : étude pilote exploratoire descriptive.
DEHLINGER	Nicolas	PHRIP 2024	HOPITAUX UNIVERSITAIRES DE STRASBOURG	OPIAC	Comparaison de protocoles d'injection de produit de contraste iodé à débits et volumes réduits sur la qualité des images obtenues en angiographie cérébrale diagnostique pour l'évaluation d'anévrismes intracrâniens non rompus : vers une standardisation des pratiques.
DAVY	Guillaume	PHRIP 2023	CHU DE POITIERS	AMANDES	Performance diagnostique d'un circuit paramédical d'Acquisition spécialisé et adapté au développement des MAmmbiles consacrés au DÉpistage organisé du cancer du Sein.
GEFFROY	Coralie	PHRIP 2022	C.R.L.C.C. EUGENE MARQUIS	SUGAR	Faisabilité du guidage optique surfacique en remplacement du masque de contention pour la radiothérapie externe des cancers de la tête et du cou
ESPINOSA	Franck	PHRIP 2022	INSTITUT PAOLI CALMETTES	CIMER	Coopération entre le manipulateur d'électroradiologie médicale (MEM) et le médecin radiologue dans les évaluations tumorales en Imagerie
JOUAN	Solène	PHRIP 2021	CHU DE NANTES	CANHOPE	Bénéfices d'un suivi paramédical des patients porteurs d'un anévrisme intracrânien non rompu : une étude contrôlée randomisée.
BOUCAUD	Alexandra	PHRIP 2020	CENTRE LEON BERARD (LYON)	PelvTilt-RT	Evaluation de l'intérêt d'une « mise en position naturelle du bassin » sur la qualité du repositionnement osseux des patientes recevant une radiothérapie pelvienne.
NASSIRI	Florian	PHRIP 2020	CHU DE POITIERS	PARADIS 2	Evaluation de la performance des manipulateurs d'électroradiologie médicale spécifiquement formés à la lecture radiographique du squelette appendiculaire, à émettre un avis consultatif aux urgences, assistés ou non d'un logiciel d'intelligence artificielle.
VASSELIN	Ingrid	PHRIP 2020	CHU AMIENS PICARDIE	SIMUTED	Impact d'un programme participatif d'éducation à la santé, intégrant la simulation en santé haute-fidélité, sur la faisabilité des examens d'imagerie pour les personnes adultes avec autisme
BOISBOUVIER	Sophie	PHRIP 2019	CENTRE LEON BERARD (LYON)	ST-IGRT-ORL	Evaluation du dispositif d'imagerie ExacTrac® pour la qualité du repositionnement des patients bénéficiant d'une radiothérapie externe ORL
GUIGO	Samuel	PHRIP 2019	CHRU DE BREST	ANEV3D	Evaluation de l'intérêt d'une procédure simulée réalisée sur modèle imprimé dans le traitement endovasculaire des anévrismes carotido-sylviens.
GRIGNON	Rachel	PHRIP 2018	CHRU DE NANCY	AutoTec	Evaluation d'une nouvelle stratégie de préparation des médicaments radioactifs technétiés à l'aide d'un automate innovant pour les examens de médecine nucléaire : impact sur la dosimétrie des opérateurs et sur la qualité des préparations
BENOIT-RUBY	Claire	PHRIP 2017	HOSPICES CIVILS DE LYON	HYP-ANGE	Efficacité de l'hypnoalgésie réalisée par un manipulateur en radiologie chez des enfants ayant un angiome cutané traité par sclérose en radiologie interventionnelle.
LEMOINE	Lydie	PHRIP 2015	INSTITUT DE CANCEROLOGIE DE LORRAINE	HYCOREMA	Essai randomisé comparant l'apport de l'hypnose conversationnelle versus une prise en charge standard sur l'anxiété des patientes lors d'un repérage mammaire préopératoire en échographie
SALESSES	Fabien	PHRIP 2011	CHU DE BORDEAUX	DOSEXTEP	Impact du positionnement du dosimètre extrémités sur le suivi dosimétrique des opérateurs au cours de la préparation du 18FDG pour les examens TEP-TDM