

ACT, HUGO

— La lettre d'information **HUGO**
Hospitaux Universitaires Grand Ouest



Le FOCUS

le design au service
des aménagements
hospitaliers
du Grand Ouest

ÉDITO

APRÈS UN ÉTÉ SOUS TENSION,
NOUS ABORDONS LA RENTRÉE AVEC LA MÊME
ENVIE ET LA MÊME ÉNERGIE QUI CARACTÉRISENT
LE GCS HUGO : L'ENVIE D'ENTREPRENDRE !

Cette newsletter en sera la parfaite illustration avec la mise en lumière du design au service des aménagements hospitaliers du Grand Ouest, la chambre HOSPI'SENIOR étant déployée désormais sur chacun des 5 CHU HUGO, et récompensée par le Prix 2022 « Vers un hôpital Alzheimer friendly » lancé par la FHF et la Fondation Médéric Alzheimer. L'occasion de vous faire connaître les autres disciplines accompagnées depuis 2022 avec le soutien de l'École de Design de Nantes Atlantique, et susciter l'expression de nouveaux besoins.

S'agissant d'innovation, vous ne manquerez pas de vous arrêter sur les travaux portés par le Pr LEROLLE, coordonnateur du GRIPS (Groupe de Recherche et d'Innovation en Pédagogie en Santé du Grand Ouest), très attendus des praticiens et aspirants HU de l'interrégion.

Nous avons enfin fait le choix à l'heure des dépôts des lettres d'intention des AAP PHRCi et ReSP-IR d'initier les nouveaux venus dans le monde de la recherche aux missions des GIRCI, et

plus spécifiquement aux outils et formations mis à disposition des professionnels désireux de se lancer dans l'aventure de la recherche clinique.

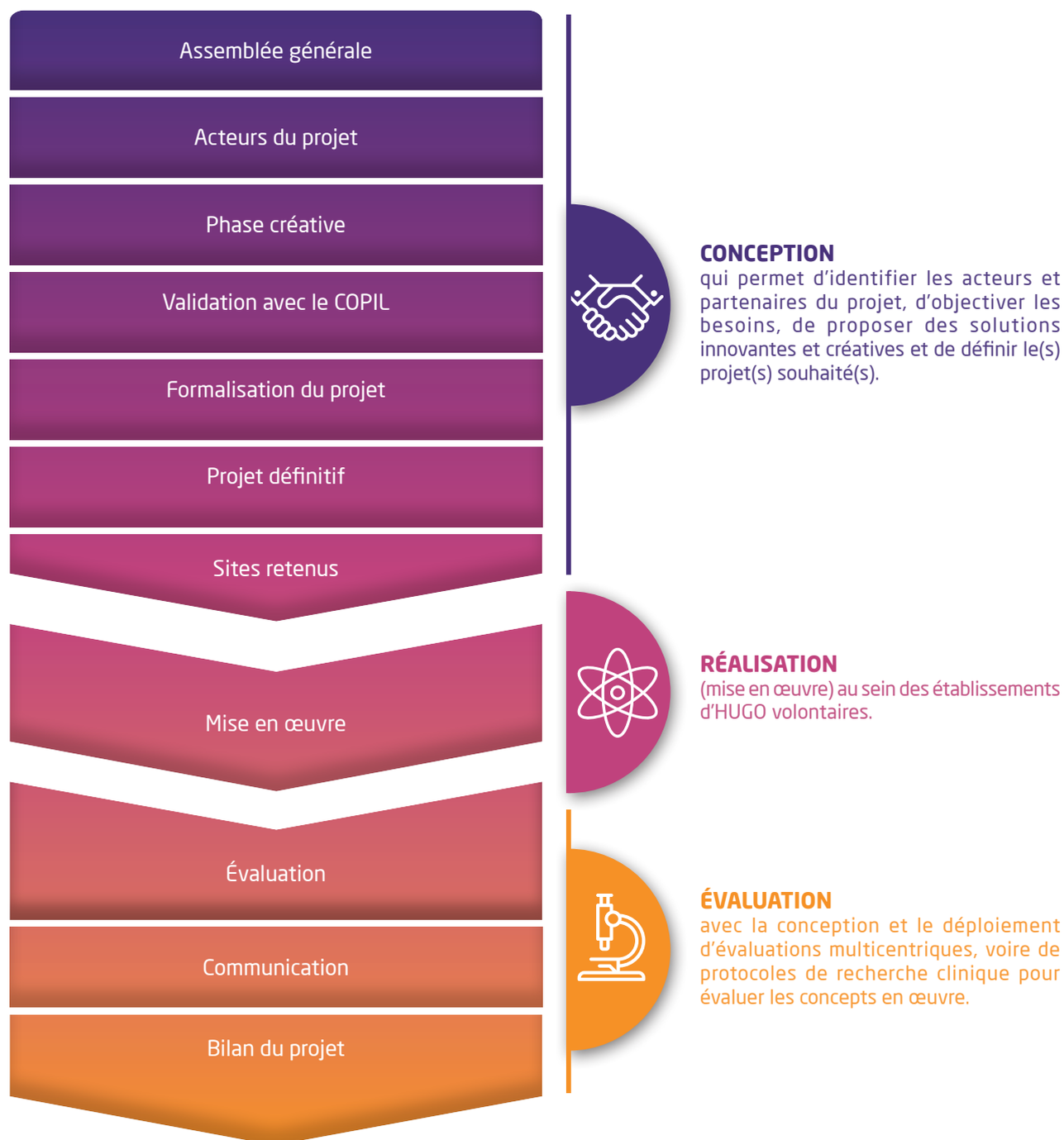
Ne manquez donc pas à l'issue de votre lecture de solliciter l'équipe de coordination HUGO et sa déléguée générale pour toute question !

Cécile Jaglin-Grimonprez, administratrice

Le FOCUS

LE DESIGN AU SERVICE DES AMÉNAGEMENTS HOSPITALIERS DU GRAND OUEST

APRÈS L'EXPÉRIENCE D'HOSPI'SENIOR, HUGO POURSUIT SES PROJETS D'AMÉNAGEMENT DES ESPACES HOSPITALIERS AVEC L'APPUI DE SON PARTENAIRE AIA, SUIVANT UNE DÉMARCHE CONSTRUITE EN 3 ÉTAPES :



La démarche design adoptée

Au cœur de cette démarche, patients et usagers bien sûr mais également développement durable et éco responsabilité, autant de sujets dont HUGO se saisit par ailleurs dans le cadre des réflexions prospectives de l'hôpital de demain.

À ce jour, trois nouveaux projets (en oncologie pédiatrique et en radiologie) sont conduits suivant cette démarche et s'acheminent vers l'étape de réalisation.



ONCOLOGIE PÉDIATRIQUE, LES DÉFIS RELEVÉS

Avec des annonces de diagnostic difficile (pour les enfants comme pour leurs parents) et des hospitalisations parfois longues et régulières, les services d'oncologie pédiatrique deviennent un lieu de vie pour les enfants et leurs parents.

C'est dans le cadre d'un besoin d'adapter l'environnement des services d'oncopédiatrie aux besoins des enfants, des parents et des professionnels que les oncopédiatres du Grand Ouest ont souhaité se lancer dans la démarche. L'immersion d'étudiants de l'École de Design de Nantes réalisée dans les unités d'oncologie pédiatrique des CHU d'Angers et de Rennes a ainsi permis d'identifier des problématiques à partir desquelles les travaux créatifs ont pu voir le jour (cf schéma ci-dessous).

Problématiques soulevées

MOBILITÉ	SÉCURITÉ	AUTONOMIE	BIEN-ÊTRE COMMUNICATION	ERGONOMIE
Perte de repères spatio-temporels. Déplacements limités (isolement, atteinte motrice). Hospitalisation prolongée.	Fragilité physique. Perte d'indépendance. Isolement (parents, fratrie).	Pas ou peu d'autonomie chez l'enfant : nécessité de la présence parentale ou soignante.	Peu de communication entre parents. Difficulté d'identifier les différents professionnels intervenant dans le service. La communication avec le monde extérieur est parfois compliquée à conserver. Ennui et solitude.	Conciliation entre le service comme lieu de soin et le lieu de vie.

A partir des travaux créatifs des étudiants, deux projets, FRESK* et CAMINO* ont tout particulièrement retenu l'attention des équipes d'oncopédiatrie de GOCE ** (pilote par le Pr Isabelle Pellier, coordonnatrice médicale du réseau), notamment par le défi relevé de faire sortir l'enfant du lit.

FRESK, un mobilier multifonctions en oncologie pédiatrique



Le prototype de FRESK en construction à la menuiserie du CHU d'Angers.

José, Benjamin et Alban devant le prototype de FRESK à la menuiserie du CHU d'Angers.

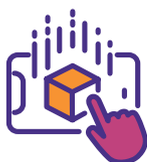
Meuble modulaire fixé au mur de la chambre d'hospitalisation en oncologie pédiatrique, FRESK est composé d'une table rabattable, de deux assises et de coussins. Il a la particularité de s'adapter à des usages différents tels que favoriser l'activité physique, le repos, permettre de partager un moment de convivialité ou de travailler. Garantissant un minimum d'encombrement dans les chambres hospitalières, FRESK est également un espace dont les parents pourront bénéficier au cours de leurs visites.

C'est ainsi qu'une étude de faisabilité, incluant les équipes travaux et hygiène des établissements volontaires, la recherche de fabricants (menuiserie et sellerie) et un choix de formes, de couleurs et de matériaux avec les familles et les patients est menée depuis mars dernier. En lien avec les membres du réseau GOCE, cette étude a conduit à identifier la menuiserie locale du CHU d'Angers comme l'artisan d'un premier prototype en taille réelle, aujourd'hui en cours de finalisation au sein de l'atelier. Ce premier prototype permettra d'identifier les éventuels ajustements nécessaires en vue de l'installation de FRESK dans les établissements membres d'HUGO volontaires et de son évaluation.



Fresk imaginé par les étudiants de l'École de Design

Le FOCUS



CAMINO, un parcours de réalité augmentée

CAMINO est un projet de réalité augmentée proposant des parcours ludiques (jeux, énigmes, zones interactives, exercices sportifs...).

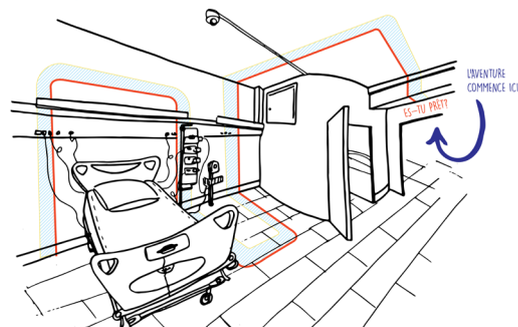
Les équipes hospitalières du réseau GOCE ont choisi deux parcours à développer pour deux tranches d'âge différentes :

Pour les plus jeunes : un parcours mélangeant fantaisie, pirates et jungle basé sur un Gameplay narratif.

Pour les adolescents et les enfants plus éveillés : un parcours de type Escape Game basé sur un Gameplay jeux/énigmes.

Une étude de faisabilité incluant les équipes de développement et les directions des services numériques est en cours.

Suite à une sollicitation des établissements membres d'HUGO, les CHU d'Angers, de Rennes et de Tours souhaitent équiper les premières chambres d'oncologie pédiatrie avec FRESK et leurs services afférents avec CAMINO à partir de janvier 2023. Une étape d'évaluation permettra ensuite d'objectiver le bienfondé du mobilier et du parcours de réalité augmentée sur la prise en charge des patients et d'envisager un déploiement à plus grande échelle.



CAMINO imaginé par les étudiants de l'Ecole de Design

SALLE D'INTERPRÉTATION EN RADIOLOGIE MÉDIACALE, UN DÉFI D'ATTRACTIVITÉ

C'est dans le cadre du plan d'actions hospitalo-universitaire en radiologie piloté par le Pr Gauvrit (CHU de Rennes) que les radiologues du Grand Ouest se sont fédérés autour d'un projet de co-conception des salles d'interprétation, en lien avec l'objectif d'améliorer l'attractivité de la discipline et la qualité de vie au travail.

C'est ainsi qu'une immersion des étudiants de l'École de design de Nantes dans les services de radiologie du CHU d'Angers et de Nantes a permis d'identifier les enjeux ci-dessous :

CONCENTRATION

Une interprétation au calme, isolée du bruit extérieur.

CONFORT VISUEL

De l'obscurité pour les écrans, un travail sur la luminosité.

ERGONOMIE

Plus de confort physique, des postes de travail adaptés, décontraction visuelle, zones d'affichage.

PLURI-FONCTIONNEL

Seul, en binôme, trinôme, en équipe. Junior / Senior.

TECHNOLOGIE ÉVOLUTIVE

Des espaces évolutifs pour mieux intégrer les nouvelles technologies.

DÉSIRABLE

Rendre désirable cette pratique médicale en améliorant le confort et l'esthétique du lieu.

Les concepts retenus par les radiologues et directeurs référents du Grand Ouest

- 1 MODULARITÉS DES POSTES DE TRAVAIL
- 2 ZONES DE TRAVAIL DIFFÉRENTES
- 3 SYSTÈME D'ISOLATION MODULABLE
- 4 TRAVAIL SUR LA LUMIÈRE
- 5 TECHNOLOGIE ET INNOVATION
- 6 ERGONOMIE ET AMEUBLEMENT
- 7 SOBRIÉTÉ DES USAGES



Afin de répondre à ces besoins, les étudiants de l'école de design ont imaginé plusieurs façons de penser autrement les espaces d'interprétation de demain. Suite à une concertation entre les radiologues et les directeurs référents des pôles imagerie des 5 CHU du Grand Ouest, une salle d'interprétation hybride, reprenant les concepts de différents projets des étudiants a été imaginée. Des solutions originales de modularité des espaces, de systèmes d'isolation phonique, d'éclairage, d'ameublement, de nouvelles technologies ou encore des solutions garantissant la sobriété des usages ont été retenues.

*FRESK : imaginé par Florette GUERRAND - Coraline GUERRIAU - Charlène SCHAUB - Laura GONSARD - Elisa PHAM-DANG - Solène SCHMIDT (Ecole de design de Nantes)
CAMINO : imaginé par Alice BRIOLAT, Nina JACQUIER, Lucie ALMY, Marine PUERTA et Irene LOPEZ (Ecole de design de Nantes)

**GOCE : Grand Ouest Cancer de l'Enfant, organisation interrégionale labellisée par l'INCA



Pour poursuivre la coordination de ces projets de design, le GCS HUGO s'est doté d'une nouvelle compétence en recrutant Irene Lopez Abarca, issue de l'École de Design de Nantes Atlantique.

Questions /Intérêt pour une nouvelle démarche interrégionale : Irene.LopezAbarca@chu-angers.fr





Le PORTRAIT

ENTRETIEN AVEC FANNY GAUDIN, DÉLÉGUÉE GÉNÉRALE DU GCS HUGO

Pouvez-vous vous décrire brièvement ?

Directrice d'hôpital depuis plus de 15 ans, j'ai eu l'occasion de découvrir des réalités d'exercice très diversifiées, du Syndicat Interhospitalier du Bessin jusqu'au Centre Hospitalier Universitaire de Brest, après une expérience inédite outre-mer au Centre Hospitalier de Mayotte. Autant d'environnements de travail et de besoins sanitaires spécifiques à appréhender, grâce à des responsabilités fonctionnelles variées, comptant dans mon parcours l'exercice des fonctions de directrice achat, finances, de DRH et de directrice recherche et innovation.

Comment percevez-vous le rôle de délégué général HUGO ?

Je vois le rôle de délégué général HUGO comme le point d'entrée privilégié de toutes les initiatives interrégionales, en veille permanente sur les attentes des membres et sur les retours d'expérience réussis sur les sites, pour capitaliser sur les forces de l'interrégion, et mettre en œuvre des projets innovants dans le domaine du soin, de l'enseignement et de la recherche.

Le délégué général est ainsi force de propositions auprès des gouvernances du GCS pour soutenir le quotidien des membres dans leurs problématiques communes interrégionales, mais également en animation de travaux concrets pour proposer des outils servant les intérêts stratégiques de l'interrégion.

Il doit donc incarner HUGO en promouvant les actions portées, tout en étant un point de contact privilégié pour recueillir les attentes du terrain.

Un rôle à plusieurs facettes donc : animateur et ambassadeur des projets interrégionaux, dans le Grand Ouest mais également bien au-delà, pour faire des expériences réussies HUGO des modèles à porter sur d'autres territoires.

Quelles sont les motivations qui vous ont conduit à vous investir dans cette mission ?

J'ai vu dans la mission HUGO la possibilité de mettre à profit mon expérience au profit d'une interrégion à laquelle je suis attachée, et d'ouvrir mes horizons aux initiatives portées par les membres. Disposant de repères dans le monde hospitalo-universitaire du Grand Ouest et bien au fait des enjeux, j'y ai vu l'opportunité de prolonger mon analyse et mon action dans la continuité de mon poste de directrice de la recherche et de l'innovation au CHU de Brest.

Je suis par ailleurs convaincue par la ligne conductrice du GCS HUGO, qui incarne un laboratoire d'idées, qui suivront un processus menant de l'expérimentation à l'évaluation d'un dispositif proposé.

L'esprit de coopération et de co-construction inhérent aux membres HUGO sur des sujets innovants a achevé de me séduire, enthousiasmée par l'énergie et la créativité des parties prenantes.

Quels sont selon vous, les principaux axes stratégiques du GCS HUGO ?

Nous venons d'arrêter avec les gouvernances HUGO en juin dernier 5 axes stratégiques qui guideront l'action 2022-2025 pour le GCS. Il s'agira de donner plein effet aux réseaux, Fédérations Hospitalo-Universitaires (FHU) et plateformes mis en œuvre dans le Grand Ouest, au profit de la promotion de la recherche, du soin et de l'enseignement.

L'expérimentation de nouveaux dispositifs et l'appui sur le territoire constitueront le fil rouge des travaux HUGO, pour répondre aux attentes des usagers (professionnels et patients). Les coopérations nationales et internationales en cours nous aideront également à mieux appréhender les besoins de demain, construisant dès aujourd'hui l'hôpital innovant du futur.

Ces travaux prospectifs ne nous éloigneront pas pour autant d'un enjeu capital pour nos établissements membres, celui de l'attractivité et de la fidélisation des personnels médicaux et non médicaux dans le Grand Ouest.



Directeurs de la publication :
Cécile Jaglin-Grimonprez - Pr Alain Saraux

Rédactrice en chef :
Fanny Gaudin

Création graphique : Ar'Pub

Crédits photos :
HUGO, AdobeStock, Freepik.

 Imprimé sur papier 100 %
recyclé avec encres
végétales



GCS HUGO
Groupement de Coopération Sanitaire
Hôpitaux Universitaires Grand Ouest


CHU d'Angers - 4, rue Larrey - 49933 ANGERS Cedex
02 41 35 47 48
contact@chu-hugo.fr

www.chu-hugo.fr
Retrouvez notre actualité sur Twitter : @HUGrandOuest

GIRCI GO
Groupement Interrégional de la Recherche
Clinique et d'Innovation Grand Ouest


CHU d'Angers - 4, rue Larrey - 49933 ANGERS Cedex
02 41 35 63 55 / 02 41 35 63 43
contact@girci-go.fr

www.girci-go.fr
Retrouvez notre actualité sur Twitter : @GIRCIGrandOuest

Les ACTUALITÉS



HOSPI'SENIOR, LE PROTOTYPE DE CHAMBRE GÉRIATRIQUE IMAGINÉ COLLECTIVEMENT AUX PORTES DE L'EXPÉRIMENTATION DANS LES 5 CHU D'HUGO

C'est à l'issue du travail de co-conception entre les équipes hospitalières, l'École de design de Nantes Atlantique et les partenaires industriels d'HUGO (Aia Life Designers, Schneider Electric, Relyens, Eiffage) qu'est né Hospi'Senior, aujourd'hui mis en service dans les 5 CHU du Grand Ouest (Angers, Brest, Nantes, Rennes et Tours).

Une première étude multicentrique tournée vers l'expérience-utilisateur (UX) des usagers (patients âgés hospitalisés, soignants et accompagnants) impliquera les 5 centres expérimentateurs à partir de l'automne 2022.

Ce projet, dont l'investigateur principal est le Pr Cédric ANNWEILER (CHU d'Angers) a été lauréat du Prix 2022 « Vers un hôpital Alzheimer friendly » lancé par la FHF et la Fondation Médéric Alzheimer.



GRIPS, LE GROUPE DE RECHERCHE ET INNOVATION EN PÉDAGOGIE SANTÉ DU GRAND OUEST

La structuration du Groupe de Recherche et Innovation en Pédagogie en Santé du Grand Ouest (GRIPS)



Né des échanges entre les coordonnateurs du « DIU Pédagogie médicale » et des référents médicaux volontaires du réseau SimHUGO (le réseau des centres de simulation d'HUGO), le Groupe de Recherche et Innovation en Pédagogie en Santé du Grand Ouest s'est constitué en avril dernier et a déjà établi une feuille de route ambitieuse pour 2022-2023.

Piloté par le Pr Lerolle (coordinateur du GRIPS), le groupe s'est structuré (cf ci-dessus) et deux thématiques de recherche : incertitude et ECOS d'une part, et bien être et compétence d'autre part ont été retenues. Unanimement partagées par près de 80 praticiens hospitalo-universitaires, praticiens hospitaliers et internes souhaitant s'investir sur ces thématiques en juin 2022, le GRIPS s'est donné l'objectif de lancer en à deux études multicentriques début 2023.

Parallèlement, une première journée du GRIPS, imaginée autour de conférences et de présentations de travaux de recherche se tiendra le 22 novembre à Nantes.

LES LAURÉATS DES APPELS À PROJETS INSTRUITS PAR LE GIRCI GRAND OUEST

HUGO et le GIRCI Grand Ouest soutiennent la structuration interrégionale et développent la recherche clinique en organisant régulièrement des appels à projets, financés sur fonds propres ou grâce à l'aide de partenaires.

AAP JEUNES CHERCHEURS « ÉTUDE » 2022

Dr Nicolas MASSART • Réanimation - CH St BRIEUC
BETA-LACTA-CRIT Facteurs de risque de sous exposition en beta-lactamine chez le patient en soins critiques.

AAP JEUNES CHERCHEURS « MOBILITÉ » 2022

> Dr Benoit BRILLAND • Néphrologie, Dialyse et Transplantation - CHU ANGERS
Projet « Inflammation Genomics Lab » - réalisé au Québec.

AAP RECHERCHE PARAMÉDICALE 2022

Guillaume LE SANT • Masseur-kinésithérapeute, enseignant et chercheur - IFM3R NANTES
PREhab-ACL Consommation de soins (en particulier de kinésithérapie) pre- et post-opératoire d'une ligamentoplastie du ligament croisé antérieur du genou : étude rétrospective descriptive.

> Dr Anita PAISANT • Imagerie médicale - CHU Angers
Projet « APC en imagerie digestive » - réalisé en Irlande.

SUBVENTION PARCOURS RECHERCHE 2022

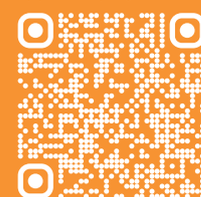
Michel DROUINEAU • Chirurgie orthopédique et traumatologique - CHU RENNES

Master 2 : Statistique, Modélisation et Sciences des Données en Santé (SMSDS) - Projet Impact pronostique de l'orientation des patients hospitalisés au décours de leur passage aux urgences.

PROGRAMME HOSPITALIER DE RECHERCHE CLINIQUE INTERRÉGIONAL (PHRCI) 2021

Le GIRCI GRAND OUEST félicite les 12 lauréats de la campagne 2021 des PHRCI pour la sélection de leurs projets. Pour la première fois dans notre interrégion, a été financé un projet porté par un investigateur paramédical. Bravo à Amélie GIBORY, diététicienne au CHU de Tours, pour son projet DIAPASOM - Impact d'un programme coordonné diététique-activité physique adaptée sur le pourcentage de masse maigre d'adultes atteints de mucoviscidose traités par Elexacftor-Tezacaftor-Ivacaftor.

Tous les lauréats sur : www.girci-go.org/laureats-appels-a-projets



11^{ÈME} JOURNÉE DU GIRCI GO - 15 JUIN 2022 - « L'INNOVATION DANS LA RECHERCHE CLINIQUE : QUELLES APPLICATIONS POUR DEMAIN ? ».

Plus de 200 professionnels de la recherche clinique, réunis à Nantes à l'occasion de cette journée, ont pu assister aux présentations des 17 intervenants du Grand Ouest qui se sont succédés pour exposer leur point de vue et susciter les échanges autour de l'innovation dans la recherche clinique.

Les réseaux d'investigateurs et de compétence du Grand Ouest ont été mis à l'honneur en présentant leurs regards croisés sur le sujet et en participant au prix poster « l'innovation dans les réseaux » (8 réseaux ont candidaté), une première pour cette journée. L'occasion de récompenser deux outils innovants portés par les réseaux de Recherche et Innovation Paramédicale (RIP) et Grand Ouest Cancer de l'Enfant (GOCE).

En parallèle, le traditionnel concours 'Mon Projet en 180 secondes' a récompensé 2 lauréats : Raoul KANAV KHANNA (ophtalmologue au CHU de Tours) et Fanny COLIN (IDE au CHU de Rennes).

11^e Journée Interrégionale du GIRCI Grand Ouest

Félicitations aux lauréats !



Réseau Recherches et Innovations Paramédicales



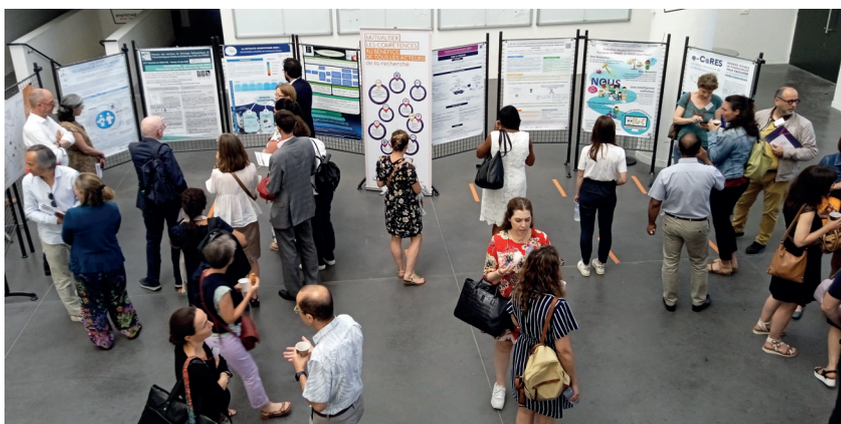
Réseau GOCE Grand Ouest Cancer de l'Enfant



Raoul Kanav Khanna
CHU Tours
"LARMONIQUE"



Fanny Colin
CHU Rennes
"CARAMA"



Retrouvez les présentations et vidéos des lauréats sur le site du GIRCI.

www.girci-go.org/retour-sur-la-journee-du-girci-2022-innovation-dans-la-recherche-clinique-quelles-applications-pour-demain-3620



1

AGENDA



DÉPÔT DES LETTRES D'INTENTION 2022

- > ReSP-IR : 14/10/2022
- > PHRCi : 21/10/2022

17 ET 18 Novembre 2022 - Tours JOURNÉES SCIENTIFIQUE DE L'ÉVALUATION MEDICO ÉCONOMIQUE

Le Réseau d'Évaluation Médico-Économique du GIRCI GO organise ses journées scientifiques dédiées à la méthodologie de l'évaluation médico-économique.

22 Novembre 2022

PREMIÈRE JOURNÉE DU GROUPE DE RECHERCHE ET INNOVATION EN PÉDAGOGIE EN SANTÉ (GRIPS)

Près de 200 professionnels hospitalo-universitaires et universitaires sont attendus lors d'une journée plénière organisée à Nantes le 22 novembre 2022.

Retrouvez les modalités d'inscription par ville. https://docs.google.com/spreadsheets/d/1BNMh2eJLApc52vPF3AifG7Q-4_zzq3MKBC-5n7rWBlg/edit#gid=1554519169

En direct des réseaux :

LES 7 GIRCI

Le GIRCI Grand Ouest appartient au réseau des GIRCI, qui maille tout le territoire français. Les GIRCI, au nombre de 7, AURA, Méditerranée, SOHO, Grand Ouest, Nord-Ouest, Est et Île-de-France, se réunissent régulièrement au sein d'un groupe de travail, sous l'égide de la Commission Recherche et Innovation de la conférence nationale des Directeurs Généraux de CHU.

Forts de leur expertise, ils mènent des travaux communs, collaborent à des outils partagés, croisent des expertises scientifiques dans le cadre de leurs appels d'offres interrégionaux, et partagent des informations sur leurs schémas d'organisation. Ils s'entourent de nombreux partenaires pour mieux répondre aux besoins de leurs territoires respectifs : Direction Générale de l'Offre de Soins, Comité National de Coordination de la Recherche, LEEM/Les entreprises du médicament, Association Nationale pour la Formation permanente du personnel Hospitalier (ANFH)...



e-C@RES : Cartographie de la Recherche En Soins

En 2022, grâce aux référents 'Recherche Paramédicale' de chacun des territoires, les 7 GIRCI lancent e-C@RES, la première communauté digitale dédiée aux professionnels de la recherche paramédicale.

e-C@RES (prononcez "He Cares") est l'acronyme de "Cartographie de la Recherche En Soins".

Créé pour favoriser les collaborations, cet annuaire interactif offre l'opportunité pour les professionnels paramédicaux investis dans la recherche de faire connaître leurs thématiques de recherche, partager leurs expériences, promouvoir leurs travaux et initier des partenariats.

Lancé en 2021 par le GIRCI Grand-Ouest et ouvert à la France entière depuis juin 2022, l'annuaire recense aujourd'hui plus de **150 professionnels paramédicaux**.



www.larechercheparamedicalego.gogocarto.fr

Cartographie des Formations délivrées par les 7 GIRCI

Les 7 GIRCI ont développé des offres de formation à la recherche pour répondre à la mission donnée par la DGOS. Ils se sont associés pour créer le premier annuaire des formations interrégionales à la recherche en santé, à disposition de tous les acteurs de la recherche. Afin de faciliter l'identification des formations, cinq axes ont été formalisés en fonction des besoins et des profils des professionnels.

70 actions de formation sont répertoriées dans cet annuaire.



www.girci-go.org/wp-content/uploads/sites/3/2020/06/GIRCI-catalogue-formations-juil-2019.pdf

Le référentiel de « bonnes pratiques » à l'usage des organisateurs d'appels à projets

En 2021, Les 7 GIRCI publient un référentiel s'adressant à tout organisme désireux mettre en place et gérer un AAP en matière de santé, mais aussi à tous les porteurs de projets qui désirent comprendre les rouages des procédés de sélection.

Rédigé par des professionnels de santé (PU-PH et PH coordonnateurs de la recherche dans les GIRCI) ainsi que des structures support à la recherche clinique, ce guide expose les enjeux, recommandations et vigilance nécessaires à la gestion rigoureuse d'un appel à projets.



www.solidarites-sante.gouv.fr/IMG/pdf/referentiel_de_gestion_des_aap_v10122020.pdf



Thésaurus des Appels à Projets

Le Thésaurus des Appels à projets

Le Thésaurus des Appels à projets, bourses et prix est un annuaire dynamique des financements pour les projets de recherche et des récompenses, initié par les 7 GIRCI. Il a pour objectif de faciliter l'identification de financements pour les chercheurs. Le Thésaurus est un outil internet en accès libre et gratuit à l'adresse : www.girci-est.fr/thesaurus. En plus des fonctions de tris multicritères (localisation, date, thématique, etc.), les utilisateurs peuvent s'abonner à des alertes par e-mail suivant des critères déterminés.

Le Thésaurus compte 60 403 utilisateurs depuis sa mise en ligne en 2012, **4 219 offres publiées** et 593 organismes financeurs référencés.



www.girci-est.fr/thesaurus



Retrouvez tous ces outils en accès libre sur le site web du GIRCI Grand Ouest
www.girci-go.org/bibliotheque