

Vous avez une idée
de **PROJETS** de recherche ?

Vous avez un projet dans
une **THÉMATIQUE** de la CAP'R ?

Vous avez des questions ?
Besoin d'**INFORMATION** ?



CONTACTEZ-NOUS !

cellulerecherche@lna-sante.com

02 40 16 01 61

7 boulevard Auguste Priou 44120 VERTOU



Envie d'en savoir plus
sur nos études cliniques ?

RENDEZ-VOUS SUR NOTRE SITE !



LNA-SANTE.COM/CAPR



CAP'R

La Cellule d'Appui à la Recherche LNA Santé

**Au cœur de la direction médicale LNA Santé,
la Cellule d'Appui à la Recherche joue un rôle
clé en accompagnant les établissements
dans la conduite d'études cliniques,
qu'elles soient initiées par LNA Santé ou
par des partenaires externes.**

LNA
SANTÉ

Soigner et prendre soin

lna-sante.com/capr



LNA Santé - SA - Société à mission au capital de 21 418 832 € - 7 boulevard Auguste Priou
44120 Vertou 388 359 531 RCS Nantes - N° Siret : 388 359 531 00067
Imprimé en France sur papier issu de forêts gérées durablement (IFGD) avec des encres
sélectionnées pour leur impact limité, par Loire Impression, imprimeur certifié Imprim'vert
et ISO 14001 - Saumur

L'équipe

La Cellule d'Appui à la Recherche, c'est une équipe dynamique et passionnée, pleinement engagée dans la coordination et le pilotage de projets innovants.



Coordinatrice
d'Etudes Cliniques



Attachées
de Recherche Clinique



Directrice médicale

Notre équipe travaille en collaboration avec un comité scientifique

Le Comité Scientifique

Regroupe plus de 20 collaborateurs LNA Santé des secteurs sanitaire et médico-social.

Médecins, infirmiers(ères), membres de la direction, paramédicaux ou direction des soins infirmiers, ce comité pluridisciplinaire joue un rôle clé en identifiant, promouvant et stimulant les recherches, aussi bien en interne qu'entre établissements, pour transformer les défis de santé en véritables opportunités d'innovation.

L'entreprise LNA Santé

LNA Santé fait de la recherche clinique une priorité en l'inscrivant dans l'Axe 4 de son orientation stratégique Grandir Ensemble#3 : améliorer notre dynamique d'exploration et d'innovation.



40 ÉTABLISSEMENTS
SANITAIRES

(SMR, HAD,...) avec diverses spécialités :

- Cardiologie
- Endocrinologie
- Gériatrie
- Neurologie, ...



49 ÉTABLISSEMENTS
MÉDICO-SOCIAUX

- 45 EHPAD
- 4 Maisons de repos (Belgique)
- PASA
- Accueil de jour
- CRT

Nos ambitions au cœur du projet médical LNA Santé

- › Innover dans des thématiques peu explorées
- › Faire du patient l'acteur central de la recherche
- › Considérer les proches aidants comme des partenaires essentiels

Nos objectifs



Affirmer notre singularité à
travers nos domaines
d'exploration innovants



Devenir un acteur reconnu dans
le domaine de la recherche

NOS RECHERCHES EN QUELQUES CHIFFRES DEPUIS 2018

- + de 20 projets en promotion
- + de 30 projets en investigation
- + de 3500 patients / résidents inclus

Nos missions

1
Accompagner les établissements dans
la mise en œuvre des études cliniques

2
Être le lien entre les professionnels
de santé et les partenaires de la
recherche

3
Soutenir les initiatives de recherche
des établissements

Nos domaines d'exploration

INTERVENTIONS NON MÉDICAMENTEUSES

Appuyer scientifiquement l'intérêt et la pertinence de ces approches innovantes afin d'améliorer le bien-être de nos patients et résidents.

Exemple : intervention musicale réceptive face à l'opposition aux soins

PARCOURS PATIENT INNOVANT ET MAINTIEN À DOMICILE

Fournir aux professionnels les outils nécessaires pour prévenir la fragilité des séniors, améliorer les pratiques et garantir la satisfaction des patients en SMR et en HAD.

MALADIES CHRONIQUES ET DÉGÉNÉRATIVES

Prévenir, impliquer le patient et réinventer le cadre de vie, avec des solutions pratiques et des projets novateurs.

Exemple : séjour en résidence théâtrale pour des résidents atteints de maladie d'Alzheimer

ALTERNATIVES THÉRAPEUTIQUES

Explorer des solutions innovantes et personnalisées, adaptées aux besoins de chaque patient.

CONDITIONS DE TRAVAIL DES COLLABORATEURS

Optimiser les conditions de travail avec des technologies innovantes.

Exemple : expérimentation d'un exosquelette par des soignants en Ehpad