

***Nancyclotep se positionne pour devenir le centre de référence de la
Radiothérapie Interne Vectorisée dans le Grand Est.***

Nancy (France) – 10 October 2018

Nancyclotep, offreur de solutions pour le transfert en clinique de radiopharmaceutiques, annonce sa volonté de devenir le centre de référence de la Radiothérapie Interne vectorisée pour le Grand Est, en collaboration avec CHRU de Nancy et le soutien de l'Agence Régionale de Santé. Un investissement conséquent permettra un accroissement important à court terme du nombre de chambres blindées pour les patients, associé à l'existence d'une équipe médicale avec une très longue expertise. Par ailleurs, un parc d'imagerie de haute qualité et de l'obtention prochaine des autorisations de manipulations de nouveaux radioéléments (émetteurs beta et alpha) vont permettre le recrutement de patients éligibles à des études cliniques impliquant des radiothérapeutiques innovants.

L'Administrateur de Nancyclotep, Pr. Gilles Karcher déclare « Fort de ses infrastructures de pointe et d'un important environnement hospitalier de proximité, Nancyclotep veut jouer un rôle dans le radiothéranostique. Pour cela, Nancyclotep entre dans un processus de croissance avec des investissements lourds à court et moyen termes pour figurer parmi les trois premiers centres de RTIV en France. »

Les équipes managériales et de production de Nancyclotep seront présentes au congrès de médecine nucléaire de l'EANM à Düsseldorf, du 14 au 17 Octobre 2018, pour rencontrer leurs futurs partenaires.

A propos de Nancyclotep

Fondé en 2007, Nancyclotep développe et propose des solutions allant de la R&D jusqu'aux études cliniques et la production, pour répondre aux besoins de transfert en clinique des radiopharmaceutiques. Nancyclotep est un groupement d'intérêt économique public-privé, installé sur le site du CHRU de Nancy (France) et qui emploie 18 personnes.

Nancyclotep dispose des infrastructures de pointe avec un laboratoire de radiochimie et radiopharmacie, une plateforme pour les études pré-cliniques, un laboratoire de production industrielle, 3 PET-scans, un laboratoire d'e-learning proposant des solutions innovantes et un environnement hospitalier permettant un accès immédiat aux compétences médicales et aux patients pour les applications technologiques d'utilité clinique.

Pour plus d'information, visitez le site : www.nancyclotep.com

Nancyclotep Contact

Pr. Gilles Karcher
Chairman
g.karcher@chu-nancy.fr

Dr. Marjorie Fougère
CEO
m.fougere@nancyclotep.com