

Communiqué de presse – 31 août 2021

## NOMINATION

# Pr Steven Le Guill, nouveau directeur de l'Ensemble Hospitalier de l'Institut Curie

### « Renforcer l'innovation au bénéfice du patient »

A compter du 1<sup>er</sup> septembre 2021, le Pr Steven Le Guill prend la direction de l'Ensemble Hospitalier de l'Institut Curie. Médecin spécialisé en onc-hématologie et issu du monde académique, il possède une expérience de plus de 20 ans dans le soin, la recherche, l'enseignement et le management. Au cœur de ses futures missions : l'élaboration et la mise en œuvre de la stratégie du projet d'établissement « MC21-2 » pour les années 2023-2027<sup>1</sup>.

« Par ses valeurs, son histoire et ceci depuis plus de cent ans, l'Institut Curie porte **une profonde dimension humaniste que je m'engage à poursuivre avant tout au bénéfice des malades atteints de cancer mais aussi au bénéfice de la recherche, de l'innovation médicale tout en portant une attention particulière au personnel soignant.** Malgré l'incertitude sur l'évolution de la pandémie, nous poursuivrons les projets en cours et en bâtissons de nouveaux », déclare le Pr Steven Le Guill, directeur de l'Ensemble Hospitalier de l'Institut Curie.



« Les travaux médico-scientifiques du Pr Le Guill, sa connaissance des fondamentaux médico-économiques et de l'écosystème du cancer, sa maîtrise du système de soins français sont reconnus tant au niveau national qu'international. **Je suis enthousiaste à l'idée qu'il puisse mettre son expertise et ses compétences au service de nos patients, de nos soignants et de notre communauté médicale et scientifique** », ajoute le Pr Thierry Philip, Président du Directoire de l'Institut Curie.

### Qualité, expertise, patients partenaires et projection vers l'avenir

« L'un de mes objectifs sera notamment de **renforcer les passerelles existantes entre l'Ensemble Hospitalier et le Centre de Recherche et d'en créer de nouvelles.** J'ai ainsi à cœur de garantir **le rayonnement de l'Institut Curie, son attractivité et de construire des réseaux nationaux et internationaux, en lien avec les universités et les grandes écoles** », précise le Pr Steven Le Guill.

Après avoir été chef de service d'hématologie du CHU de Nantes et avoir dirigé un vaste pôle hospitalo-universitaire centré sur la recherche, le mandat du Pr Le Guill s'orchestrera autour du déploiement de l'innovation, du renforcement de l'attractivité et du développement de la recherche translationnelle, de manière à conforter la place majeure de l'Institut Curie en tant qu'acteur international des avancées qui feront l'oncologie de demain (médecine de précision, immunothérapie, nanomédicaments, vaccins thérapeutiques, ...).

Dès son arrivée, le Pr Steven Le Guill entend également poursuivre pleinement l'engagement autour de **la démocratie sanitaire et scientifique** « pour que les futures innovations de rupture bénéficient au mieux et au plus vite aux patients, qui ont eux-mêmes un rôle important à jouer en terme de changement de pratiques » précise-t-il. Ainsi, le nouveau directeur renforcera les programmes d'éducation thérapeutique pour que les patients contribuent davantage à leurs soins et deviennent les véritables partenaires des équipes médicales.

<sup>1</sup> Intitulé MC21 pour Marie Curie dans le 21<sup>e</sup> siècle, le Projet d'établissement MC21 numéro 2 présente la vision et la stratégie de l'Institut Curie de 2023 à 2027, en cohérence avec les directives fixées par l'Etat dans le cadre de la Stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030.

## Le parcours du Pr Steven Le Guill en quelques dates clés :

- 2021 : **Chef du pôle hospitalo-universitaire 1** (comprenant les services d'hématologie, dermatologie, néphrologie, gastro-entérologie, urologie et chirurgie viscérale) **du CHU de Nantes**
- 2018 – 2021 : **Chef du service d'hématologie**, CHU de Nantes
- 2020 : **Président du Conseil scientifique du LYSA (réseau de recherche clinique sur le lymphome)** et coordinateur national du registre français des **CAR-T cells** (DESCAR-T)
- 2011-2020 : **Directeur** du programme CLIP2 (label délivré par l'INCa aux centres de phase précoce) du CHU de Nantes, CHU d'Angers et ICO
- 2013-2017 : Directeur médical de la DRCI du CHU de Nantes
- 2010 : Professeur des Universités
- Depuis 1999, membre de l'équipe de **recherche « Regulatein of Bcl-2 and p53 networks in multiple myeloma and Mantle-cell lymphoma »**, UMR 1232, Centre de recherche en cancérologie et immunologie Nantes-Angers (CRCINA, Inserm/CNRS/Universités de Nantes et d'Angers)

## Les chiffres clés de l'Ensemble Hospitalier en 2020

### L'Ensemble hospitalier en chiffres

**955**

soignants, dont  
**418** infirmier(ères) diplômés(e)s d'État  
 (dont IR, IADE et ISCOE)  
**111** aides-soignant(e)s (dont AP)  
**365** médecins (dont 13 professeurs  
 universitaires-praticiens hospitaliers – PU-Ph)

**335**

doctorants, masters internes  
 et étudiants hospitaliers

**191**

élèves-infirmier(ères)

**2181**

collaborateurs

**208**

métiers différents

**392**

administratifs

**49**

nationalités

**129 439** consultations, dont

5414 consultations de génétique

**59 473** séjours en hôpital de jour

**181 201** séjours, dont

168 968 séjours en ambulatoire

12 233 séjours en hospitalisation conventionnelle

**5** jours : durée moyenne d'hospitalisation

**49 544**  
 chimiothérapies  
 réalisées

**18 286**  
 interventions  
 chirurgicales

**7 911**  
 séjours en chirurgie  
 ambulatoire

**109 974**  
 séances de  
 radiothérapie

**56 610** patients, dont **11 591** nouveaux patients

**408** patients hors hexagone et DOM de **72** nationalités différentes

**16 511**

patients en cours de traitement, dont **75 %** de femmes et **25 %** d'hommes

**757**

pour une tumeur de l'œil

**1 020**

pour un cancer de  
 l'appareil respiratoire

**124**

pour un cancer de  
 la thyroïde

**112**

pour un cancer de  
 l'appareil urinaire

**669**

pour un cancer de  
 l'appareil génital masculin

**422**

pour un sarcome ou  
 une tumeur complexe

**422**

pour un cancer ORL

**522**

pour un cancer pédiatrique

**7 457**

pour un cancer du sein

**802**

pour un cancer digestif

**908**

pour un cancer gynécologique

**713**

pour un cancer du sang  
 ou de la moelle osseuse

**422**

pour un cancer de la peau

**79**

pour un cancer du  
 système nerveux central

**559**

pour une tumeur pédiatrique

**985** patients traités pour une tumeur bénigne, dont **9** enfants

## A propos de l'Institut Curie

L'Institut Curie, 1er centre français de lutte contre le cancer, associe un centre de recherche de renommée internationale et un ensemble hospitalier de pointe qui prend en charge tous les cancers y compris les plus rares. Fondé en 1909 par Marie Curie, l'Institut Curie rassemble sur 3 sites (Paris, Saint-Cloud et Orsay) plus de 3 600 chercheurs, médecins et soignants autour de ses 3 missions : soins, recherche et enseignement.

Fondation reconnue d'utilité publique habilitée à recevoir des dons et des legs, l'Institut Curie peut, grâce au soutien de ses donateurs, accélérer les découvertes et ainsi améliorer les traitements et la qualité de vie des malades. Pour en savoir plus : [www.curie.fr](http://www.curie.fr)

## Contacts presse

Havas Paris

Laure Calixte

[laure.calixte@havas.com](mailto:laure.calixte@havas.com)

06 33 81 81 17

Institut Curie

Catherine Goupillon- Senghor

[catherine.goupillon@curie.fr](mailto:catherine.goupillon@curie.fr)

06 13 91 63 63

Elsa Champion

[elsa.champion@curie.fr](mailto:elsa.champion@curie.fr)

07 64 43 09 28