

## CANCER

### Prédire et gérer les toxicités des immunothérapies

Ces dernières années, l'immunothérapie s'est imposée comme une nouvelle arme majeure dans l'arsenal thérapeutique contre le cancer. Seulement, son développement s'accompagne d'effets indésirables importants et parfois nouveaux. Le problème ? Ils sont bien moins connus que ceux des chimiothérapies et peuvent s'avérer très graves. **Pour accompagner les patients et les médecins traitants, l'Institut de Cancérologie des HCL a développé ImmuCare, un dispositif unique en France de gestion des toxicités des immunothérapies anti-cancéreuses.**

Des progrès spectaculaires ont été observés au cours des années récentes dans le traitement de nombreux cancers tels que le mélanome, le cancer du poumon ou encore le cancer de la vessie. L'immunothérapie est une thérapie qui consiste à **stimuler le système immunitaire pour lui apprendre à détruire lui-même le cancer et ses éventuelles métastases.**



Source : Institut Curie

Moins invasive qu'une chimiothérapie, l'immunothérapie s'accompagne par contre de toxicités radicalement différentes de celles des thérapies « classiques ». Une arme à ne pas laisser sans surveillance donc. **Des signes cliniques pouvant sembler peu alarmants (fatigue, diarrhée, toux, essoufflement...) doivent faire l'objet d'une attention particulière.**

**ImmuCare est un outil destiné à accompagner les médecins entourant le patient sous immunothérapie (urgentistes, médecins traitants et spécialistes de ville, HAD...) et le patient lui-même. Il repose sur :**

- Une plateforme de demandes d'avis médicaux en ligne
- Un numéro de téléphone dédié aux professionnels de santé, pour les urgences
- Une télésurveillance des patients à domicile

**Les Professeurs Stéphane Dalle, Denis Maillet et Pierre-Jean Souquet, coordonnateurs du projet ImmuCare, vous présenteront ce dispositif unique, à l'occasion d'un point presse :**

**Jeudi 3 mai 2018, à 10h**

Salle 10 – 1<sup>er</sup> étage  
Pavillon médical (1B) – voir plan joint  
Centre Hospitalier Lyon-Sud  
69495 Pierre-Bénite

Lucas, 65 ans, traité par immunothérapie et concerné par le programme de surveillance, sera présent pour témoigner de l'intérêt d'ImmuCare.