Écrit par CLARA Mardi, 20 Octobre 2020 12:41 - Mis à jour Mardi, 20 Octobre 2020 13:09



Lyon, 1er octobre 2020. Depuis 2011, le CLARA démontre sa volonté, à travers le programme OncoStarter, d'orienter une partie significative de ses moyens financiers et humains vers le soutien à l'émergence de projets de recherche en cancérologie, et l'accompagnement des équipes de recherche régionales qui les portent.

À ce jour, le programme OncoStarter se positionne comme une solution globale de financement et d'accompagnement de projets vers les appels à projets de plus grande ampleur, régionaux, nationaux et parfois internationaux. L'effet levier produit par OncoStarter permet de doubler l'investissement initial. En effet, pour 1 euro subventionné dans le cadre d'OncoStarter, ce sont 2 euros que les porteurs de projets parviennent ensuite à obtenir.

## **LAURÉATS 2020**

Cette année, ce sont près de 50 projets régionaux qui ont candidaté au programme OncoStarter et qui ont été évalués individuellement par plus d'une centaine d'experts. La soirée des lauréats du 29 septembre dernier, réalisée exceptionnellement en digital afin de s'adapter à la situation sanitaire, a permis le lancement des 7 nouveaux projets lauréats du programme OncoStarter. Malgré le format, cette soirée a été l'occasion d'échanges privilégiés entre les membres du réseau.

Ces projets rassemblent les acteurs du territoire Auvergne-Rhône-Alpes : 4 à Lyon, 1 à Clermont-Ferrand et 2 à Grenoble. Ils traitent de l'ensemble des domaines d'innovation de la cancérologieÂÂ : les innovations sociales, biomédicales et les technologies pour la santé.

Voici le détail des 7 projets soutenus

Écrit par CLARA					
Mardi, 20 Octobre 2020	12:41 - Mis à	jour Mardi, 2	0 Octobre 2	2020 -	13:09

#### Innovations sociales

**PaCT-AuRA**: Modélisation du parcours de soin des patientes en cancérologie à partir d'une approche cartographique\_ Cancer du sein\_ Porté par Laurent Mériade du laboratoire CLERMA UCA à Clermont-Ferrand.

### Innovations biomédicales

**CACHECSTIM :** Intérêt de l'électrostimulation dans les dysfonctions musculaires induites par la cachexie liée au cancer \_ Tout cancer \_ Porté par Julien Gondin de l'Institut NeuroMyoGène (INMG) à Lyon.

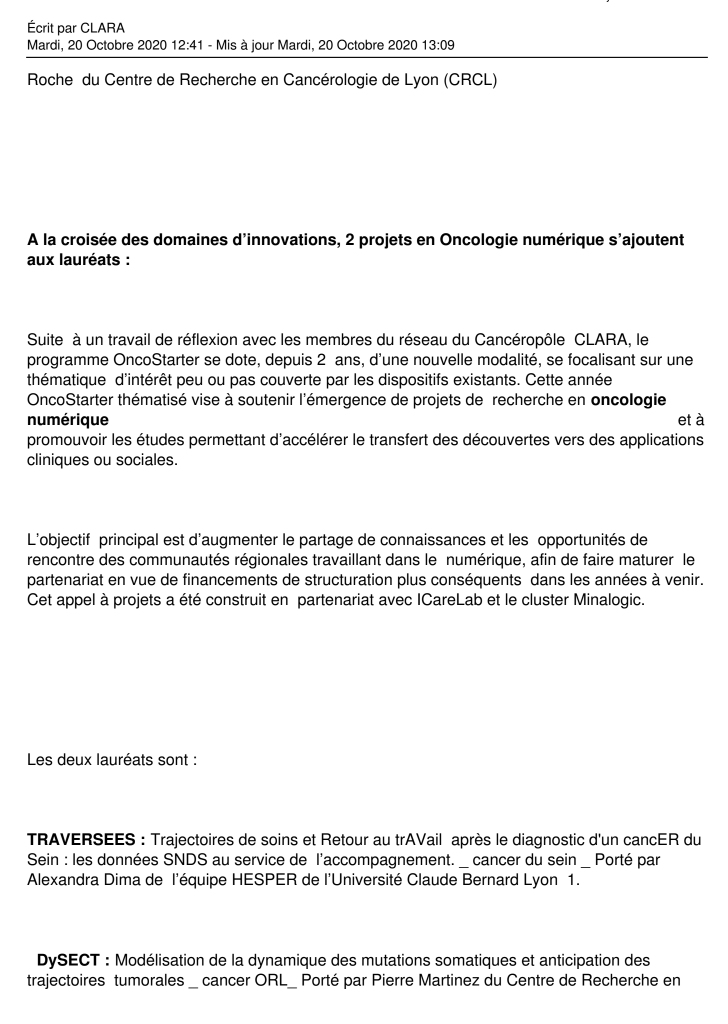
**AGNOSTIC :** Utilisation des Agents de contraste dans l'Infrarouge très lointain pour une potentielle aide à la Chirurgie\_ Cancer des voies aérodigestives et cancer de l'ovaire\_ Porté par Lucie Sancey de l'Institut pour l'Avancée des Biosciences (IAB) à Grenoble

## Innovations des technologies pour la santé

**FASSTE**: Nouvelle génération de radiothérapie réduisant les effets secondaires et optimisant la réponse anti-tumorale \_ Gliome \_ Porté par Audrey Bouchet du Synchrotron à Grenoble

**ImaNET :** Un nouvel outil pour l'imagerie des tumeurs neuroendocrines \_ Porté par Colette

## 2020 : UNE NOUVELLE PROMOTION ONCOSTARTER 6 PROJETS DE RECHERCHE, ORIGINAUX ET REGIO



# 2020 : UNE NOUVELLE PROMOTION ONCOSTARTER 6 PROJETS DE RECHERCHE, ORIGINAUX ET REGIO

Écrit par CLARA Mardi, 20 Octobre 2020 12:41 - Mis à jour Mardi, 20 Octobre 2020 13:09

Cancérologie de Lyon (CRCL).