

## Projets "PAIR Obésités et cancer" soutenus à partir de 2023

PORTEUR	TITRE DU PROJET
<p><b>Chantal DESDOUETS</b> Centre de recherche des Cordeliers, Inserm U1138, Paris</p>	<p><b>Continuum obésité-NAFLD-Cancer du foie : des mécanismes moléculaires de la transformation des hépatocytes aux cibles thérapeutiques</b></p> <p>Durée du projet : 3 ans</p>
<p><b>Catherine MULLER</b> CNRS, Univ. Toulouse UMR 5089, Toulouse</p>	<p><b>Rôle de l'obésité sur le "paysage" du microenvironnement dans les cancers du sein luminaux</b></p> <p>Durée du projet : 4 ans</p>
<p><b>Sandra PERDOMO</b> CIRC, Lyon</p>	<p><b>O-BRIDGE, effet génomique de l'obésité sur le cancer du sein, un vue rapprochée de la situation des pays à niveaux de revenu faible et moyen</b></p> <p>Durée du projet : 3 ans</p>
<p><b>Béatrice ROMAGNOLO</b> Institut Cochin, Inserm U1016, CNRS UMR 8104, Paris</p>	<p><b>Exploration des rôles des perturbations métaboliques associées à l'obésité durant la progression du cancer colorectal</b></p> <p>Durée du projet : 4 ans</p>