

Projets de recherche "ARN thérapeutique" soutenus en 2021.

RESPONSABLE	TITRE DU PROJET, PERIODE ET DUREE DU SOUTIEN
<p>Olivier ADOTEVI Inserm UMR1098, Univ. de Franche-Comté, EFS, Besançon</p>	<p>Développement et preuve de concept d'une vaccination anti-tumorale à base de nanoparticules lipidiques ciblant des ARNs dérivés de Retrovirus Endogènes Humains (HERV) combinée à des inhibiteurs de NDM (mécanisme de dégradation des ARN messagers)</p> <p>Période du soutien : 2021-2022 Durée du soutien : 2 ans</p>
<p>Sébastien CAMPAGNE Inserm U1212 ARNA, Univ. de Bordeaux, Bordeaux</p>	<p>Développement d'ARN thérapeutiques ciblant RBM39 pour le traitement de la leucémie myéloïde aiguë</p> <p>Période du soutien : 2021-2022 Durée du soutien : 2 ans</p>
<p>Julien FAGET Inserm U1194, Institut de recherche en cancérologie de Montpellier, Campus Val d'Aurelle, Montpellier</p>	<p>Preuve de concept dans le cancer du poumon: développement d'un nouveau type de nanoparticules combinant la vaccination par ARN messenger avec une modulation fonctionnelle de la voie STING dans les cellules présentatrices d'antigène.</p> <p>Période du soutien : 2021-2023 Durée du soutien : 3 ans</p>
<p>Marie-Dominique GALIBERT Registre des cancers Poitou-Charentes, CHU de Poitiers, Poitiers</p>	<p>Thérapie basée sur l'ARN pour satisfaire des besoins médicaux non-satisfaits dans la prise en charge du mélanome : des oligonucléotides antisens contre des cibles sans traitement</p> <p>Période du soutien : 2021-2024 Durée du soutien : 3 ans</p>
<p>Chantal PICHON CNRS UPR 4301, Centre de Biophysique Moléculaire, Orléans</p>	<p>Vaccin ARN messenger anti-cancer administré par voie mucoale ciblant les cellules dendritiques</p> <p>Période du soutien : 2021-2022 Durée du soutien : 3 ans</p>
<p>Palma ROCCHI Inserm U1068 - CNRS UMR 7258, CRCM Univ. Aix-Marseille, Marseille</p>	<p>Ciblage actif de l'ARNm TCTP par le PSMA comme nanothérapie innovante pour le traitement personnalisé des cancers de la prostate résistants à la castration</p> <p>Période du soutien : 2021-2022 Durée du soutien : 3 ans</p>