

Bénéficiaire	Institut	Ville	Titre du projet de recherche	Durée (mois)
FREYCON Claire	Goudie Lab CG-MÉD Inc. Université de McGill	Montreal, Québec	Mutations de TP53 et syndrome de Li Fraumeni : corrélation génotype-phénotype et critères de décisions pour la surveillance	12
GARINET Simon	Dana Farber Cancer Institute / Broad Institute of MIT and Harvard	Boston	Caractérisation moléculaire en single cell et whole genome sequencing des tumeurs de la vessie infiltrant le muscle (TVIM) métastatiques résistantes au platine, et des facteurs du microenvironnement menant à cette résistance	12
JARY Aude	VUmc Cancer Center Amsterdam	Amsterdam	Étude des aberrations chromosomiques, des modifications épigénétiques et de la diversité virale chez des patients présentant plusieurs lésions HPV-induites de la sphère ano-génitale.	6
KEROUREDAN Olivia	Lab. of Biomaterials - Department of Regeneration Science and Engineering - Institute for Frontier Life and Medical Sciences	KYOTO	Développement d'un nouvel hydrogel adapté à la Bioimpression Assistée par Laser in situ pour la régénération osseuse maxillo-faciale	12
LE SAUX olivia	Ovarian Cancer Action Research Centre	London	Caractérisation de l'hétérogénéité phénotypique des macrophages dans le cancer de l'ovaire	12