

STRUCTURATION D'UN RESEAU GSO/PACA

AUTOUR DES CELLULES SOUCHES CANCEREUSES DES TUMEURS SOLIDES

Montpellier, 5 décembre 2014, Génopolys

9h30	Accueil des participants
	Mot de bienvenue
10h05	Présentation du travail des équipes initiatrices du réseau
	<ul style="list-style-type: none"> • Présentation du réseau à construire « SUD CaNceR Stem cEll network » /« SUNRISE » et de ses objectifs Christophe GINESTIER, Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille • Equipe : Signal, plasticité et cancer Julie PANNEQUIN, Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier • Equipe : Oncologie Moléculaire / Groupe : Cellule souche cancéreuse mammaire Christophe GINESTIER & Emmanuelle CHARAFE-JAUFFRET, Centre de Recherche en Cancérologie de Marseille • Equipe : Signalisation de l'adhésion et plasticité cellulaire dans le microenvironnement tumoral" Thierry VIROLLE, Institut de Biologie Valrose, Nice
11h00	Présentations des équipes du GSO et de PACA souhaitant rejoindre le réseau, 1/3
	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe : Médiateurs de l'inflammation Audrey FERRAND, Centre de Physiopathologie de Toulouse Purpan • Equipe : Auto-renouvellement et différenciation des <i>epithelia</i> Philippe JAY, Institut de Génomique Fonctionnelle, Montpellier • Equipe : VHC et Cancer Damien GREGOIRE, Institut de Génétique Moléculaire de Montpellier • Equipe : Infection à <i>Helicobacter</i>, inflammation et cancer Christine VARON, Inserm U853, Bordeaux • Equipe : Homéostasie Cellulaire et Pathologies Barbara BESSETTE & Serge BATTU, EA3842, Limoges • Equipe : Surveillance et Stabilité du Génome Domenico MAIORANO, Institut de Génétique Humaine, Montpellier
12h30 - 13h45	Buffet
13h45	Présentations des équipes du GSO et de PACA souhaitant rejoindre le réseau, 2/3
	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe : Plasticité cérébrales, cellules souches et tumeurs gliales Jean-Philippe HUGNOT, Institut des Neurosciences de Montpellier • Equipe : Angiogenèse, invasivité et microenvironnement tumoral Aurélien TCHOANDJIAN, Centre de Recherche en Oncologie biologique et Oncopharmacologie, Marseille • Equipe : Signalisation dans le cancer du poumon Antonio MARAVER, Institut de Recherche en Cancérologie de Montpellier • Département de chirurgie gynécologique Arash RAFII, Hôpital Arnaud de Villeneuve, Montpellier • Equipe : Dynamique de l'invasion des cellules cancéreuses Pierre ROUX, Centre de Recherche de Biochimie Macromoléculaire, Montpellier • Equipe : Rôle des cellules souches/stromales mésenchymateuses dans le microenvironnement Marie-Luce VIGNAIS, Inserm U844 - Cellules souches mésenchymateuses, environnement articulaire et immunothérapie de la polyarthrite rhumatoïde, Montpellier
15h15 - 15h45	Pause-café
15h45	Présentations des équipes du GSO et de PACA souhaitant rejoindre le réseau, 3/3
	<ul style="list-style-type: none"> • Equipe : Cellules souches et différenciation Annie LADOUX, Institut de Biologie Valrose, Nice • Equipe : Molécules Bioactives Stéphane AZOULAY, Institut de Chimie UMR 7272, Nice • Réseau européen COST CIM 1106 : Cancer Stem Cell Resistance Nadine MARTINET, Institut de Chimie UMR 7272, Nice • Réseau d'Histologie Expérimentale de Montpellier Florence BERNEX, Université Montpellier 1 • Equipe : Plasticité des cellules souches neurales chez la drosophile Cédric MAURANGE, Institut de Biologie du Développement de Marseille • Equipe : Signalling networks for stemness and tumorigenesis Rosanna DONO, Institut de Biologie du Développement de Marseille
17h15-17h45	Table ronde, discussion, conclusion