



Vous êtes ici : Accueil [CRCL - Centre de recherche en cancérologie de Lyon](#)

RAPPORT D'ÉVALUATION | EN

CRCL - Centre de recherche en cancérologie de Lyon

Type : Rapport d'évaluation des unités de recherche

Campagne d'évaluation : 2014-2015 (vague A) - **Publié le** : 29/07/2015

Établissement(s) concerné(s) : Université Claude Bernard Lyon 1 - UCBL , Centre national de la recherche scientifique - CNRS , Institut national de la santé et de la recherche médicale - INSERM

Domaine(s) disciplinaire(s) de recherche : Sciences de la vie et de la terre (SVE) ; SVE2 - Productions végétales et animales (agronomie), biologie végétale et animale, biotechnologie et ingénierie des biosystèmes ; SVE5 - Neurosciences et troubles du système nerveux

Domaine(s) scientifique(s) : 5 - Biologie, médecine et santé

Panel(s) ERC : LS3 Cellular and Developmental Biology: cell biology, cell physiology, signal transduction, organogenesis, developmental genetics, pattern formation in plants and animals ;

Nom des équipes de l'unité : Apoptose, cancer et développement ; Echappement aux systèmes de sauvegarde et plasticité cellulaire ; Mécanismes d'échappement à la sénescence ; Différentiation endocrine : interactions avec la tumorigénèse et la progression tumorale ; Rôle du TGF-beta et cancer du pancréas ; Génétique du cancer du sein ; Epissage alternatif et progression tumorale ; Domaines nucléaires et pathologies ; Signalisation oestrogénique et cancer du sein ; Signalisation, métabolisme et progression tumorale ; Ciblage thérapeutique de la tumeur et de son environnement immunitaire ; Signalisation de l'immunité innée et oncogénèse ; TGF-beta et régulation de la réponse immunitaire ; Anticorps anticancer ; Mécanismes de la pathogénèse de l'hépatite B et C chronique et nouvelles stratégies antivirales ; Hépatocarcinogénèse et infection virale ; Inflammasome et Cancer ; Diversité du transcriptome des cellules souches ; BMPs, niche tumorale et cellules souches cancéreuses ; Epigénétique et cancer

Mot(s) clé(s) : Oncogénèse ; échappement tumoral ; immunologie ; virologie ; thérapeutiques ciblées ; SVE2_3 ; SVE3 ; SVE2_1



Rapport Hcéres - CRCL - Centre de recherche en cancérologie de Lyon

(211.41 Kb) - PDF (/sites/default/files/media/publications/rapports_evaluations/pdf/A2016-EV-0691774D-S2PUR160010247-009761-RF.pdf)

[Télécharger le fichier](#)