

Fiche mise à jour le 15/06/2023 ■

201222936H : 2MB2C Mécanismes Moléculaires de Cancérogenèse des Lymphocytes B - Equipe interne

Responsables

RESPONSABLE - Jean FEUILLARD à partir du 01/01/2012

jean.feillard@unilim.fr

Adresse : Faculté de Médecine - Centre de Biologie et de Recherche en Santé (CBRS) – 2 rue du Dr Marcland 87025 Limoges Cedex

Site : www.unilim.fr/immuno-cnrs-7276/equipes/jf/

Descriptif : Au plan technique, nous nous intéressons tout particulièrement aux différents aspects de la cytométrie en flux et de la biologie moléculaire appliquée aux hémopathies malignes, avec en arrière plan une recherche appliquée à la LLC, aux leucémies aiguës du sujet âgé et aux myélodysplasies. Le thème scientifique de l'équipe est sur les mécanismes de lymphomagenèse. Les lymphomes ciblés sont les lymphomes B indolents dérivés du lymphocyte B mémoire et/ou de la zone marginale et les lymphomes B diffus à grandes cellules et les lymphomes associés à l'EBV. Les questions posées sont celles de la différenciation plasmocytaire, de l'activation NF-kappa B, du rôle de c-Myc et des mécanismes de régulation de la prolifération cellulaire et de l'inhibition de l'apoptose.

Ecole(s) doctorale(s) de rattachement : non renseignée

Rattachée au(x) thème(s) de recherche suivant(s):

- Rôle des facteurs de transcription NF-kB et c-Myc dans les mécanismes de transformation associés aux lymphomes B agressifs
- Cible non conventionnelles de l'EBV dans les lymphocytes B
- Implication virale dans la lymphomagenèse

Liens avec d'autres structures :

Participe à :

- [Unité mixte 201220214Z - Contrôle de la Réponse Immune B et Lymphoproliférations](#) (lien exclusif (appartenance complète))

Contact: jean.feillard@unilim.fr

Année de création :2012

Site ESR : Aucun

Classement scientifique ERC :

- LS1 : Molecules of Life: Biological Mechanisms, Structures and Functions : Molecular biology, biochemistry, structural biology, molecular biophysics, synthetic and chemical biology, drug design, innovative methods and modelling

Domaine scientifique :

- 5 : Biologie, médecine et santé 2012

Etablissements

test
Image not found of type unknown
CNRS -
Centre
national de la
recherche
scientifique
(établissement
tutelle à partir
de 2012)

test
Image not found of type unknown
LIMOGES -
Université
Limoges **Etablissement**
(établissement **réfèrent**
tutelle à partir
de 2012)

Historique

- Libelle(s) de structure
 - 15/06/2023 : 2MB2C-Mécanismes Moléculaires de Cancérogenèse des Lymphocytes B
 - 22/03/2022 : Mécanismes Moléculaires de Cancérogenèse des Lymphocytes B
 - 08/01/2019 : Mécanismes moléculaires de la lymphomagenèse