

Les essais cliniques promus par le CRLC Val d'Aurelle

Titre du protocole	EGFRbio Analyse du rôle prédictif de la voie de signalisation de l'EFGR dans la réponse au traitement par radiochimiothérapie dans les cancers de l'oesophage et du rectum.
Coordonnateur	Dr Marc YCHOU
Titre du protocole	ERBIRINOX Etude de phase II évaluant l'efficacité et la tolérance du Cétuximab associé au protocole Folfirinox (LV5FU simplifié associé à l'Irinotecan et l'Oxaliplatine) en première ligne de traitement chez des patients présentant un cancer colo-rectal métastatique exprimant ou non l'EGFR.
Coordonnateur	Dr Marc YCHOU
Titre du protocole	GONEXT Etude de phase II randomisée, testant l'association Nexavar (Sorefinib) Gemcitabine et Oxaliplatine (GEMOX) dans le traitement des carcinomes hépatocellulaires non accessibles à un traitement à visée curative.
Coordonnateur	Dr Eric ASSENAT
Titre du protocole	XELIRINOX Etude ouverte de phase I évaluant la faisabilité de l'association Capecitabine, CPT11 et L-OHP toutes les deux semaines chez des patients présentant une tumeur solide en phase métastatique.
Coordonnateur	Dr Marc YCHOU
Titre du protocole	PHRC 2005 DA Evaluation prospective multicentrique d'un test prédictif des toxicités tardives après radiothérapie par le taux d'apoptose lymphocytaire CD8 radio-induite : application aux cancers du sein et de la prostate.
Coordonnateur	Dr David AZRIA
Titre du protocole	PLATON Recherche de facteurs prédictifs d'échecs d'un traitement par EPO béta (NéoRecormon) chez des patients atteints d'un cancer (tumeur solide) et traités par chimiothérapie.
Coordonnateur	Dr Damien POUESSEL
Titre du protocole	MGFOT Evaluation en phase II de l'intérêt de l'expression de la MGMT tumorale en tant que facteur prédictif de réponse thérapeutique à la FOTEMUSTINE dans le traitement du mélanome malin métastatique.
Coordonnateur	Dr Didier CUPISSOL
Titre du protocole	IORT SEIN Traitement radiochirurgical du cancer du sein de la femme âgée (> ou = à 70 ans) sans envahissement ganglionnaire. Etude de phase II de la faisabilité et de la reproductibilité d'une radiothérapie concentrée et focalisée par électrothérapie per-opératoire.
Coordonnateur	Pr Jean Bernard DUBOIS
Titre du protocole	OP 06 Evaluation multicentrique (phase II) des techniques de chirurgie oncoplastique pour la conservation mammaire des cancers du sein
Coordonnateur	Pr Philippe ROUANET
Titre du protocole	LETRO/TAM Recherche des profils d'expression géniques prédictifs de la réponse au traitement anti-hormonal d'induction du cancer du sein hormono-sensible.
Coordonnateur	Pr Philippe ROUANET

Les essais cliniques promus par le
CRLC Val d'Aurelle

Titre du protocole	RHOMUS Essai de phase I évaluant les toxicités immédiates et tardives de l'association d'une radiohormonothérapie à l'Everolimus (RAD001) chez des patients atteints d'un cancer de la prostate à haut risque.
Coordonnateur	Dr David AZRIA
Titre du protocole	GEMCI RAVE Etude de phase I/II de l'association Gemzar-Cisplatine-Radiothérapie concomitante chez des patients porteurs de tumeurs de vessie non métastatiques.
Coordonnateur	Dr David AZRIA
Titre du protocole	VESUNFIT Association de Gemcitabine et Oxaliplatine ou Gemcitabine seule à débit de perfusion constante chez les patients atteints d'un cancer urothélial avancé et ne pouvant recevoir une chimiothérapie à base de cisplatine.
Coordonnateur	Dr Damien POUESSEL
Titre du protocole	BONBIS Etude multicentrique randomisée de phase III évaluant l'impact d'un complément de radiothérapie (16 Gy) après traitement radiochirurgical conservateur (50 Gy) des cancers canauxaires in situ du sein.
Coordonnateur	Dr David AZRIA