

## Appel à projets 2012

### Projets sélectionnés



## Programme Hospitalier de Recherche Clinique (PHRC)

CANCER 2012  
DGOS-INCa



Coordonnateur	Titre du projet	Organisme de rattachement du coordonnateur	DRCI	Cancéropôle
<b>SOUBEYRAN Pierre-Louis</b>	Place de l'intervention gériatrique chez les sujets âgés traités pour un cancer : essai de phase III : PREPARE	Institut Bergonié-BORDEAUX	CLCC Bordeaux	GSO
<b>BOUTELOUP Corinne</b>	NEPHA : Etude prospective, randomisée, multicentrique, comparant la Nutrition Entérale et la nutrition Parentérale comme support nutritionnel chez les malades atteints d'Hémapathie maligne traités par Allogreffe de cellules souches hématopoïétiques	Hôpital Hôtel-Dieu-CLERMONT-FERRAND	CHU Clermont Ferrand	CLARA
<b>LAMY Thierry</b>	ETUDE PROSPECTIVE, MULTICENTRIQUE, CONTROLEE, RANDOMISEE, SUR GROUPES PARALLELES, COMPARANT L'EFFICACITE DE DEUX TRAITEMENTS IMMUNO-SUPPRESSEURS (méthotrexate, cyclophosphamide) DANS LES LEUCEMIES A GRANDS LYMPHOCYTES A GRAINS	Hôpital Pontchaillou-RENNES	CHU Rennes	GO
<b>WESTEEL Virginie</b>	Surveillance postopératoire des cancers bronchiques: essai randomisé comparant deux schémas de surveillance dans les cancers bronchiques non à petites cellules complètement réséqués (IFCT 03-02)	CHRU Besançon - Hôpital Jean Minjoz-BESANCON	CHU Besançon	GE
<b>ANDRE Thierry</b>	Etude clinique IDEA (International Duration Evaluation of Adjuvant Chemotherapy) ; Numéro PROTOCOLE GERCOR : C09-1 ; Numéro EudraCT : 2009-010384-16. Etude de Phase III randomisée, évaluant la durée du traitement adjuvant (3 versus 6 mois) avec FOLFOX 6 modifié (fluoropyrimidines, acide folinique et oxaliplatine) ou par XELOX (capécitabine et oxaliplatine) chez les patients atteints de cancer du côlon de stade III  <b>Financement sous réserve de promotion par un établissement de santé</b>	Groupe Hospitalier Pitié Salpêtrière-PARIS	AP HP	IDF
<b>BERGERON-LAFAURIE Anne</b>	Evaluation de l'efficacité de l'azithromycine dans la prévention du syndrome de bronchiolite oblitérante au décours de l'allogreffe de cellules souches hématopoïétiques (ALLOZITHRO)	Hôpital Saint-Louis-PARIS	AP HP	IDF

<b>CARPENTIER Antoine</b>	Etude ASTER :Antagonistes des récepteurs à l'angiotensine II, stéroïdes et radiothérapie dans la prise en charge des glioblastomes –Essai multicentrique randomisé-	Hôpital Avicenne-BOBIGNY	AP HP	IDF
<b>CASTAING Denis</b>	Intérêt d'une immunonutrition préopératoire dans les résections hépatiques à visée carcinologique	Hôpital Paul Brousse-VILLEJUIF	AP HP	IDF
<b>DE BAZELAIRE Cédric</b>	Evaluation de la tomosynthèse dans la caractérisation et la prise en charge des lésions mammaires	Hôpital Saint-Louis-PARIS	AP HP	IDF
<b>DOMBRET Hervé</b>	Traitement des leucémies aiguës lymphoblastiques de l'adulte – Le Protocole GRAALL-2013	Hôpital Saint-Louis-PARIS	AP HP	IDF
<b>FONTENAY Michaela</b>	Valeur pronostique de mutations récurrentes dans une cohorte prospective les syndromes myélodysplasiques et les leucémies aiguës myéloïdes secondaires	Groupe Hospitalier Cochin - Saint Vincent de Paul-PARIS	AP HP	IDF
<b>KAROUI Mehdi</b>	Chimiothérapie avec ou sans colectomie première chez les patients porteurs d'un cancer colique avec métastases hépatiques synchrones non résécables : Etude de phase III randomisée	Groupe Hospitalier Henri Mondor - Albert Chenevier-CRETEIL	AP HP	IDF
<b>LEBTAHI Rachida BELGHITI Jacques VILGRAIN Valérie</b>	Un essai randomisé prospectif ouvert comparant la radioembolisation par des microsphères chargées d'yttrium 90 avec une chimioembolisation transartérielle utilisées comme thérapies d'attente chez des patients atteints de carcinome hépato-cellulaire et en attente d'une transplantation hépatique	Hôpital Beaujon-CLICHY	AP HP	IDF
<b>MAURY Sébastien</b>	Immunothérapie allogénique des hémopathies malignes par déplétion sélective des lymphocytes T régulateurs (ILD-Treg-2)	Groupe Hospitalier Henri Mondor - Albert Chenevier-CRETEIL	AP HP	IDF

<b>MEYER Guy</b>	TILT : Tinzaparin in lung tumors-Effet d'une héparine de bas poids moléculaire sur la mortalité du cancer bronchique non à petites cellules de stade I,II ou III A. Un essai multicentrique, randomisé, ouvert	Hôpital Européen Georges Pompidou (HEGP) - APHP-PARIS	AP HP	IDF
<b>NOS Claude</b>	SENTIBRAS : individualisation du drainage lymphatique du bras lors du curage axillaire pour cancer du sein	Hôpital Européen Georges Pompidou (HEGP) - APHP-PARIS	AP HP	IDF
<b>ROULOT Dominique</b>	PREVENTION PRIMAIRE DU CARCINOME HEPATOCELLULAIRE ET DU DECES LIE AU FOIE PAR LA METFORMINE CHEZ LES PATIENTS ATTEINTS DE CIRRHOSE VIRALE C AVEC UN HOMA3. ETUDE PROSPECTIVE, RANDOMISEE	Hôpital Avicenne-BOBIGNY	AP HP	IDF
<b>SANSON Marc</b>	Identification non invasive des gliomes avec mutation IDH1 par analyse de l'ADN circulant plasmatique, dosage du 2-hydroxyglutarate urinaire et détection en SPECTro-IRM cérébrale: application diagnostique et pour le suivi des patients (IDASPE)	Groupe Hospitalier Pitié Salpêtrière-PARIS	AP HP	IDF
<b>VIBERT Eric</b>	Etude multicentrique prospective randomisée :radio-chimiothérapie et transplantation hépatique versus résection comme traitement du cholangiocarcinome hilairé résécable	Hôpital Paul Brousse-VILLEJUIF	AP HP	IDF
<b>WISLEZ Marie</b>	Détermination de bio-marqueurs dans le cadre d'un essai randomisé de phase II/III évaluant une stratégie thérapeutique post-opératoire individualisée chez les patients opérés d'un carcinome bronchique non à petites cellules (CBNPC) non épidermoïde de stade II – IIIA non N2  <b>Financement sous réserve de promotion par un établissement de santé</b>	Hôpital Tenon-PARIS	AP HP	IDF
<b>FOURQUET Alain</b>	Etude randomisée de phase III portant sur le complément de dose de radiothérapie à délivrer au lit tumoral chez les femmes jeunes (moins de 51 ans) traitées pour un cancer du sein	Institut Curie-PARIS	Unicancer	IDF
<b>PAOLETTI Xavier</b>	Etude prospective observationnelle évaluant l'apport de la qualité de vie relative à la santé et des symptômes auto-rapporté par les patients pour caractériser la dose recommandée pour les essais de phase II dans les essais précoces de recherche de dose des thérapies ciblées.	Institut Curie-PARIS	Curie	IDF

<b>BAUDIN Eric</b>	Premier essai thérapeutique de phase 2 randomisé, évaluant l'efficacité antitumorale de la radiothérapie métabolique par Octreotate marqué au 177Lutetium (OCLU) versus Sutent dans le traitement des carcinomes neuroendocrines bien différenciés du pancréas inopérables, progressifs. OCLURANDOM1inpNET	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>BOURGIER Céline</b>	Essai de phase III multicentrique de supériorité d'une radiothérapie en condition stéréotaxique en première ligne de traitement chez des patientes atteintes d'un cancer du sein oligométastatique	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>BREUSKIN Ingrid</b>	Evaluation clinique de la microscopie confocale endoscopique en cancérologie ORL - MEC ORL (MicroEndoscopie Confocale ORL)	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>CAVALCANTI Andrea</b>	Essai de phase II comparatif randomisé, ouvert, multicentrique pour évaluer l'Ipilimumab après perfusion isolée de membre chez des patients présentant de métastases en transit de mélanome des membres, stade IIIB and IIIC	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>LE PECHOUX Cécile</b>	Essai de phase III comparant une radiothérapie médiastinale conformationnelle post-opératoire à l'absence de radiothérapie après chirurgie complète chez des patients présentant un carcinome bronchique non à petites cellules (CBNPC) avec envahissement médiastinal N2	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>LEBOULLEUX Sophie</b>	Cancer thyroïdien différencié à faible risque : le traitement ablatif par iode 131 est-il utile ?	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	IGR	IDF
<b>DUCREUX Michel</b>	NEOPAN Essai randomisé de chimiothérapie des cancers du pancréas localement avancés par Folfirinox ou gemcitabine suivi de radiochimiothérapie	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	Unicancer	IDF
<b>FIZAZI Karim</b>	Stratégie adaptée au pronostic pour l'usage d'une chimiothérapie dose-dense chez les patients atteints de tumeurs germinales non seminomateuses disséminées de mauvais pronostic : essai de phase III	Institut Gustave Roussy (IGR)- VILLEJUIF	Unicancer	IDF

<b>ROUANET Philippe</b>	Essai de phase II randomisé, multicentrique : traitement personnalisé des cancers du rectum localement évolués non métastatiques(GRECCAR 4)	Centre Val d'Aurelle - Paul Lamarque-MONTPELLIER	CLCC Montpellier	GSO
<b>HENROT Philippe</b>	Intérêt de la technique d'auto-compression sur la tolérance de la mammographie	Centre Alexis Vautrin-VANDOEUVRE-LES-NANCY	CHU Nancy	GE
<b>QUERLEU Denis</b>	Etude de phase III randomisée de la lymphadénectomie aortique pré-thérapeutique dans les cancers du col avant radio-chimiothérapie	Institut Claudius Regaud-TOULOUSE	CLCC Toulouse	GSO
<b>MOUREY Loïc</b>	VEFORA (cancer urothélial (dont VEssie) avancé avec FONction Rénale Altérée)- Etude de phase II/III randomisée multicentrique d'évaluation de l'efficacité et de la tolérance (critère composite) d'une chimiothérapie par Cis Platine fractionné/Gemcitabine ou Carboplatin/Gemcitabine dans une population de patients dont la fonction rénale est altérée (Clairance de la Créatinine entre 40 et 60 ml/min) porteur d'un cancer urothélial avancé ou métastatique	Institut Claudius Regaud-TOULOUSE	CLCC Toulouse	GSO
<b>LEBLOND Pierre</b>	Etude de phase II de la vinorelbine orale chez les enfants porteurs d'un gliome de bas grade en récidence ou réfractaire	Centre Oscar Lambret-LILLE	CLCC Lille	NO
<b>MOREL Pierre LEBLOND Véronique</b>	ETUDE RANDOMISEE EUROPEENNE DE PHASE III COMPARANT L'EFFICACITE DE LA COMBINAISON DEXAMETHASONE, RITUXIMAB ET CYCLOPHOSPHAMIDE (DRC) AVEC OU SANS BORTEZOMIB CHEZ LES PATIENTS PORTEURS D'UNE MALADIE DE WALDENSTRÖM ET NON ANTERIEUREMENT TRAITES	Centre Hospitalier de Lens - Docteur Schaffner-LENS	CHU Lille	NO
<b>BABIN Emmanuel</b>	Programme d'Education Thérapeutique visant l'amélioration de la qualité de vie des Aidants et des patients opérés par Laryngectomie totale (PETAL)	Centre Hospitalier Universitaire de Caen-CAEN	CHU Caen	NO
<b>KRAEBER-BODERE Françoise</b>	Etude de phase I avec l'anticorps monoclonal anti-antigène de membrane spécifique de prostate (J591) marquée à l'astate 211 dans le cancer de la prostate métastatique hormono-résistant,	Centre Hospitalier Universitaire de Nantes-NANTES	CHU Nantes	GO

<b>DRENO Brigitte</b>	Transfert adoptif de lymphocytes CD8+ spécifiques des antigènes de mélanome Melan-A et MELOE-1, sélectionnés à l'aide de multimères HLA peptides, dans le traitement du mélanome métastatique	Hôtel-Dieu-NANTES	CHU Nantes	GO
<b>HUREAUX José COUTURIER Olivier</b>	L'IMAGERIE PAR EMISSION DE POSITONS A LA 18F-3'-FLUORO-3'-DEOXY-L-THYMIDINE (18F-FLT) PEUT-ELLE AVOIR UN ROLE THERANOSTIQUE LORS DU TRAITEMENT PAR ERLOTINIB DANS LE CANCER BRONCHIQUE NON A PETITES CELLULES ?	Centre Hospitalier Universitaire d'Angers-ANGERS	CHU Angers	GO
<b>MOUTARDIER Vincent</b>	Intérêt d'une évaluation gériatrique standardisée associée à un plan d'intervention gériatrique sur l'autonomie, la qualité de vie, la survie de patients âgés de 70 ans et plus traités chirurgicalement pour un cancer résecable thoracique, digestif ou urologique. Etude randomisée, multicentrique.	Hôpital Nord-MARSEILLE	CHU Marseille	PACA
<b>BLAISE Didier</b>	Evaluation prospective et multicentrique de trois différentes doses de Busulfan intraveineux associé à Fludarabine et thymoglobuline dans le conditionnement d'une greffe allogénique HLA compatible chez des patients porteurs d'hémopathies myéloïdes malignes de mauvais pronostic	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	CLCC Marseille	PACA
<b>HOUVENAEGUEL Gilles</b>	Essai de phase III multicentrique randomisé de non-infériorité de la réalisation ou non du curage axillaire en cas d'envahissement du (des) ganglion(s) sentinelle(s) dans le cancer du sein invasif	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	CLCC Marseille	PACA
<b>BARRIERE Jérôme</b>	Etude de phase Ib d'association du pazopanib avec le temozolomide et la radiothérapie chez les patients atteints d'un glioblastome nouvellement diagnostiqué (étude PAZOGLIO)	Centre Antoine Lacassagne-NICE	CLCC Nice	PACA
<b>RAVEROT Gérald</b>	PITUIGENE : Identification de marqueurs d'agressivité tumorale et de malignité des tumeurs hypophysaires par analyse génomique comparative par hybridation sur puces à ADN (CGH)	Hospices Civils de Lyon - LYON	CHU Lyon	CLARA
<b>GLEHEN Olivier</b>	Etude GASTRICHIP. Etude randomisée évaluant la ChimioHyperthermie IntraPéritonéale (CHIP) adjudante à l'oxaliplatine dans le traitement curatif des cancers gastriques avancés	Centre Hospitalier Lyon-Sud-PIERRE-BENITE	CHU Lyon	CLARA

<b>FALANDRY Claire</b>	Etude EWOC (Elderly Women Ovarian Cancer) : étude prospective internationale de comparant 3 schémas d'administration de carboplatine +/- paclitaxel chez la patiente âgée vulnérable atteinte de cancer de l'ovaire avancé stades IIB-IV. Une collaboration entre le GINECO (Groupe d'Investigateurs Nationaux pour l'Etude des Cancers de l'Ovaire et du sein) et le GCIG (Gynecologic Cancer Intergroup).	Centre Hospitalier Lyon-Sud-PIERRE-BENITE	CHU Lyon	CLARA
<b>PEROL Maurice</b>	GFPC-IFCT 05,02 – Etude de phase III évaluant chez des patients atteints de cancer bronchique non a petites cellules métastatiques contrôlées après chimiothérapie d'induction par ciplatine + gemcitabine le maintien du contrôle de la maladie par la poursuite de la gemcitabine en maintenance ou par l'introduction séquentielle de l'erlotinib (Tarceva)	Hôpital de la Croix Rousse-LYON	CHU Lyon	CLARA
<b>GHESQUIERES Hervé</b>	Etude multicentrique de phase II évaluant le conditionnement BeEAM (Bendamustine, Etoposide, Cytarabine, Melphalan) suivi d'une autogreffe de cellules souches périphériques en traitement de consolidation des premières et secondes rechutes chimiosensibles pour des patients porteurs de lymphomes folliculaires	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA
<b>BOYLE Helen</b>	Etude de phase II randomisée évaluant l'efficacité et la tolérance du cetuximab dans le cancer de la verge localement avancé ou métastatique (GETUG/AFU PC02)	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA
<b>RIVOIRE Michel</b>	Etude randomisée de phase II évaluant la résection hépatique assistée par ultrasons focalisés de haute intensité (HIFU) chez l'homme, avec analyse des pertes sanguines et de la sécurité	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA
<b>CARRIE Christian CLAUDE Line</b>	Traitements en conditions stéréotaxiques hypo-fractionnés des tumeurs malignes de l'enfant	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA
<b>FLECHON Aude</b>	Etude de phase III internationale randomisée comparant une chimiothérapie conventionnelle (CDCT) par l'association de Paclitaxel, Ifosfamide et Cisplatine (TIP) à une chimiothérapie intensive (HDCT) séquentielle par Carboplatine et Etoposide précédée par une chimiothérapie mobilisatrice par Paclitaxel et Ifosfamide (TI-CE) dans le traitement des tumeurs germinales (GCT) réfractaires ou non, en premier ligne de rattrapage.	Centre Léon Bérard-LYON	Unicancer	CLARA
<b>BACHELOT Thomas</b>	Etude multicentrique de phase III en ouvert, évaluant l'intérêt de l'ajout de l'évérolimus à l'hormonothérapie adjuvante chez les patientes atteintes d'un cancer du sein de mauvais pronostic, ER+ et HER2-, sans rechute après 2 ou 3 ans d'hormonothérapie adjuvante	Centre Léon Bérard-LYON	Unicancer	CLARA

<b>FRAPPAZ Didier</b>	Essai prospectif pour le diagnostic et le traitement des enfants, adolescents et jeunes adultes présentant un épendymome intracrânien	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA
<b>BLAY Jean-Yves</b>	Etude de phase 3 multicentrique, randomisée, comparant l'interruption ou la poursuite de l'imatinib après 3 ans de traitement de maintenance des Tumeurs Stromales Gastrointestinales (GIST)	Centre Léon Bérard-LYON	CLCC Lyon	CLARA