

**PHRC 2009 - Appel à projets national "cancer"
Dossiers retenus**

N° projet	Etablissement promoteur	Investigateur principal	Titre projet	DRCI
PHRC09_0 2-002	AP-HP	ANDRE Thierry (Coordo SC) Hôpital Pitié Salpêtrière-PARIS	The IDEA (International Duration Evaluation of Adjuvant Chemotherapy) Colon Cancer Prospective	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-004	AP-HP	APARICIO Thomas (Coordo SC) Hôpital Bichat-Claude Bernard-PARIS	Étude de la carcinogenèse des adénocarcinomes de l'intestin grêle	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-019	AP-HP	CUSSENOT Olivier (Coordo SC) Hôpital Tenon-PARIS	Impact des nouveaux marqueurs génétiques dans la stratégie de diagnostic précoce des cancers de la prostate agressifs.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-023	AP-HP	DELANIAN Sylvie () Hôpital Saint-Louis-PARIS	Essai thérapeutique randomisé évaluant l'association pentoxifylline- tocopherol-clodronate (PENTOCLO) versus placebo dans la plexite radio-induite	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-024	AP-HP	DELATTRE Jean-Yves (Coordo SC) Hôpital Pitié Salpêtrière	Chimiothérapie par temozolomide-bevacizumab dans les glioblastomes supratentoriels des sujets de 70 ans et plus présentant un état fonctionnel altéré (IK < 70)	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-033	AP-HP	FENAUUX Pierre (Coordo SC) Hôpital Avicenne	Essai thérapeutique randomisé de Phase II à la recherche de l'association la plus prometteuse avec l'azacytidine (AZA) dans les syndromes myélodysplasiques de haut risque (IPSS élevé et int 2) (Randomized Phase II screening trial of AZA-based associations in higher risk MDS)	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-034	AP-HP	FERMAND Jean-Paul (Coordo SC) Hôpital Saint-Louis	Prise en charge de l'insuffisance rénale compliquant l'évolution des myélomes. Comparaison : - de 2 chimiothérapies, l'une de type classique, l'autre utilisant le bortezomib , - de 2 stratégies de dialyse, l'une classique, l'autre utilisant une membrane de haute perméabilité permettant une épuration optimisée des chaînes légères monoclonales	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-036	AP-HP	FONTENAY Michaela (Coordo SC) Hôpital Cochin	Valeur pronostique des anomalies d'un nouveau gène suppresseur de tumeur dans les syndromes myélodysplasiques et les leucémies aiguës myéloïdes secondaires	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-048	AP-HP	LEBBE Celeste Hôpital Saint-Louis-PARIS	Essai de phase II non contrôlé multicentrique (national) évaluant l'intérêt du dasatinib dans le traitement des mélanomes primitifs ou stade III inopérables et stade IV avec mutations ou amplifications de cKIT	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-052	AP-HP	LUCIANI Alain (Coordo SC) Hôpital Henri Mondor-CRETEIL	Évaluation de l'IRM dynamique corps entier avec injection de produit de contraste comme facteur pronostique indépendant de la survie sans récurrence dans le myélome multiple après intensification thérapeutique et autogreffe de cellules souches hématopoïétique	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-059	AP-HP	RIO Bernard (Coordo SC) Hôtel-Dieu-PARIS	Evaluation de la réduction de la toxicité des greffes de sang placentaire par l'utilisation d'un conditionnement atténué chez des patients atteints de leucémie aiguë myéloïde : MINICORD	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-068	AP-HP	SOBHANI Iradj (Coordo SC) Hôpital Henri Mondor-CRETEIL	Validation d'un test non invasif de Méthylation d'ADN pour diagnostiquer les tumeurs colo-rectales aux stades précoces	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-071	AP-HP	THIEBLEMONT Catherine (Coordo SC) Hôpital Saint-Louis	Analyse de l'angiogénèse et de P53 combinée à des analyses du génome entier dans les lymphomes diffus à grandes cellules B (LDGCB) réfractaires à une première ligne thérapeutique : Identification des voies moléculaires pour des thérapies ciblées	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-072	AP-HP	WISLEZ Marie (Coordo SC) Hôpital Tenon	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.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-037	Institut Curie-PARIS	FOURQUET Alain (Coordo SC) Institut Curie-PARIS	Young boost trial", étude 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	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-057	Institut Curie-PARIS	PIERGA Jean-Yves (Coordo SC) Institut Curie-PARIS	Étude CirCé : Evaluation de l'intérêt de la conduite des chimiothérapies par les Cellules tumorales Circulantes à partir de la 3ème ligne de chimiothérapie de cancer du sein métastatique	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-067	Institut Curie-PARIS	SIGAL Brigitte (Coordo SC) Institut Curie-PARIS	Évolution phénotypique et génotypique des cancers du sein au cours du processus métastatique et optimisation du ciblage thérapeutique	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-005	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	BALLEYGUIER Corinne (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Évaluation de la performance de l'IRM+biopsie pour optimiser l'exérèse chirurgicale des carcinomes canauxaires in-situ (CCIS) du sein	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS

**PHRC 2009 - Appel à projets national "cancer"
Dossiers retenus**

N° projet	Etablissement promoteur	Investigateur principal	Titre projet	DRCI
PHRC09_0 2-026	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	DEUTSCH Eric (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Phase I/II d'escalade de dose de l'agent antiviral Cidofovir® en association avec le Cetuximab® dans les cancers épidermoïdes métastatiques HPV positifs.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-029	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	DUFOUR Christelle (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Traitement des médulloblastomes de haut risque chez les enfants âgés de moins de 5 ans	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-030	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	ELIAS Dominique (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Essai de phase III multicentrique comparant la chimiothérapie systémique adjuvante seule à la chimiothérapie systémique adjuvante associée à la chimio-hyperthermie intrapéritonéale (CHIP), chez les patients à haut risque de développer une carcinose péritonéale d'origine colorectale - Acronyme : ProphyloCHIP	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-043	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	JANOT François (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Essai de phase 2 randomisée comparant les toxicités aiguës de deux modalités de réirradiation après chirurgie en territoire irradié des carcinomes des voies aéro-digestives supérieures : - radiothérapie monofractionnée réalisée une semaine sur deux avec 5FU et Hydréa concomitants, - radiothérapie hyperfractionnée continue avec Cetuximab concomitant	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-055	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	PATTE Catherine (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Étude intergroupe randomisée testant l'ajout du rituximab au traitement de 1ère ligne des lymphomes B de l'enfant de stade avancé traités par une polychimiothérapie de type LMB ou BFM.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 2-074	Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	SORIA Jean-Charles (Coordo SC) Institut Gustave Roussy-VILLEJUIF	Evaluation des cellules tumorales circulantes comme facteur pronostic de l'activité des thérapies anticancéreuses innovantes.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Paris Ile-de-France-PARIS
PHRC09_0 4-005	Institut Bergonié-BORDEAUX	ETIENNE Gabriel (Coordo SC) Institut Bergonié-BORDEAUX	Étude multicentrique de phase III évaluant l'efficacité d'une stratégie d'adaptation de dose de l'imatinib mesylate (IM) sur la réponse moléculaire chez des patients présentant une leucémie myéloïde chronique en phase chronique traités par IM à 400mg/j depuis au moins deux ans, en réponse cytogénétique complète depuis au moins un an.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Bordeaux-BORDEAUX
PHRC09_0 5-004	CHU de CLERMONT-FERRAND	TOURNILHAC Olivier (Coordo SC) Centre Hospitalier Universitaire de Clermont-Ferrand-CLERMONT-FERRAND	Étude prospective randomisée de phase III, ouverte et multicentrique, comparant l'allogreffe à l'autogreffe de cellules souches hématopoïétiques, suite à une chimiothérapie conventionnelle dans traitement de première ligne des lymphomes non hodgkiniens de phénotype T périphérique du sujet jeune (18-60 ans)	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Clermont-Ferrand-CLERMONT-FERRAND
PHRC09_0 6-004	Centre François Baclesse-CAEN	LEVY Chistelle (Coordo SC) Centre François Baclesse-CAEN	Étude de phase I multicentrique évaluant la tolérance de l'association radiothérapie cérébrale et bevacizumab dans la stratégie de traitement des métastases cérébrales des tumeurs solides. Etude GEP-FNCLCC	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Caen-CAEN
PHRC09_0 6-005	CHU de CAEN	MOURIAUX Frédéric (Coordo SC) Centre Hospitalier Universitaire de Caen-CAEN	Étude de phase II multicentrique évaluant l'efficacité et la toxicité du Sorafenib (Nexavar®) chez des patients adultes présentant une dissémination métastatique de mélanome de la choroïde	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Caen-CAEN
PHRC09_0 7-002	Centre Georges-François Leclerc-DIJON	CREHANGE Gilles (Coordo SC) Centre Georges-François Leclerc-DIJON	Radiochimiothérapie avec ou sans escalade de dose de radiothérapie chez les patients porteurs d'un carcinome oesophagien localement avancé ou inopérable : Essai de phase II-III.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Dijon-DIJON

**PHRC 2009 - Appel à projets national "cancer"
Dossiers retenus**

N° projet	Etablissement promoteur	Investigateur principal	Titre projet	DRCI
PHRC09_0 7-004	CHU DIJON	JOUVE Jean-Louis (Coordo SC) Hôpital du Bocage-CHU DIJON	PRODIGE 11 Essai randomisé sorafenib versus sorafenib-pravastatine pour le traitement palliatif du carcinome hépatocellulaire child a Etude phase III contrôlée ouverte multicentrique	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Dijon-DIJON
PHRC09_1 1-001	CHU de REIMS	GRANGE Florent (Coordo SC) Hôpital Robert Debré- REIMS	Comparaison de la radiothérapie multichamps et du rituximab IV dans le traitement des lymphomes B cutanés indolents à lésions multiples ou récidivantes	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Reims-REIMS
PHRC09_1 3-003	Centre Henri Becquerel- ROUEN	TILLY Hervé (Coordo SC) Centre Henri Becquerel- ROUEN	Étude de Phase Ib/II de doses croissantes de lenalidomide en association avec R-CHOP (R2-CHOP) dans le traitement des lymphomes à cellules B	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Rouen-ROUEN
PHRC09_1 3-004	CHU de ROUEN	TUECH Jean-Jacques (Coordo SC) Hôpital Charles-Nicolle- ROUEN	« Comparaison du rôle pronostique de l'ADN tumoral circulant et des Cellules Tumorales Circulantes chez les patients opérés d'un cancer du côlon stade II et III. »	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Rouen-ROUEN
PHRC09_1 7-007	Centre Alexis Vautrin- VANDOEUVRE- LES-NANCY	PEIFFERT Didier (Coordo SC) Centre Alexis Vautrin- VANDOEUVRE-LES- NANCY	Optimisation de la distribution de dose en 3 dimensions de la curiethérapie utéro-vaginale à débit pulsé des cancers du col localement avancés.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nancy-NANCY
PHRC09_1 8-001	CHU de TOULOUSE	ATTAL Michel (Coordo SC) Hôpital Purpan- TOULOUSE	Étude randomisée de phase III comparant un traitement à dose conventionnelle associant Bortezomib, Lenalidomide et Dexaméthasone (protocole VRD) à un traitement à haute dose avec greffe de cellules souches périphérique dans la prise en charge initiale du myélome de moins de 65 ans. Protocole de « l'Intergroupe Francophone du myélome ». (Protocole IFM 2009)	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Toulouse- TOULOUSE
PHRC09_1 8-005	Institut Claudius Regaud- TOULOUSE	ROCHE Henri (Coordo SC) Institut Claudius Regaud- TOULOUSE	Hormonothérapie adjuvante du cancer du sein : Pharmacocinétique du tamoxifène et des anti-aromatases, corrélation avec les caractéristiques pharmacogénétiques	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Toulouse- TOULOUSE
PHRC09_1 9-006	Centre Oscar Lambret-LILLE	LARTIGAU Éric (Coordo SC) Centre Oscar Lambret- LILLE	Cancers prostatiques de pronostic intermédiaire : Études prospectives de phase II évaluant un complément d'irradiation stéréotaxique hypofractionné	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Lille-LILLE
PHRC09_1 9-007	Centre Oscar Lambret-LILLE	LEBLOND Pierre (Coordo SC) Centre Oscar Lambret- LILLE	Études de phase I du Cilengitide en monothérapie chez l'enfant porteur d'un gliome malin en rechute ou réfractaire, et en association avec la radiothérapie chez l'enfant porteur d'un gliome malin du tronc cérébral au diagnostic	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Lille-LILLE
PHRC09_2 0-001	CHU de NANTES	BARRIERE Paul (Coordo SC) Hôpital Mère-Enfant- NANTES	Étude de la réserve ovarienne chez des patientes âgées de moins de 40 ans traitées pour cancer du sein (RESOVA).	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nantes- NANTES
PHRC09_2 0-005	CHU de NANTES	CHEVALLIER Patrice (Coordo SC) Hôtel-Dieu-NANTES	Clofarabine/Ara-C treatment combined with reduced-intensity conditioning allogeneic stem cell transplantation for acute myeloid leukemia in primary treatment failure	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nantes- NANTES
PHRC09_2 0-007	Centre René Gauducheau- SAINT- HERBLAIN	CLASSE Jean-Marc (Coordo SC) Centre René Gauducheau-SAINT- HERBLAIN	Protocole GANEA 2 Évaluation de la technique du Ganglion axillaire sentinelle chez des patientes Avec envahissement ganglionnaire préalablement traitées par chimiothérapie Néoadjuvante pour cancer du sein	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nantes- NANTES
PHRC09_2 0-011	CHU de NANTES	MOHTY Mohamad (Coordo SC) Hôtel-Dieu-NANTES	Phase II study of first line treatment of chronic graft versus host disease with the association of ciclosporine, corticosteroids and rituximab	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nantes- NANTES

**PHRC 2009 - Appel à projets national "cancer"
Dossiers retenus**

N° projet	Etablissement promoteur	Investigateur principal	Titre projet	DRCI
PHRC09_2 4-002	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	BERTUCCI François (Coordo SC) Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	Portrait moléculaire d'une forme agressive du cancer du sein : le cancer du sein de la femme jeune de moins de 35 ans.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Marseille-MARSEILLE
PHRC09_2 4-004	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	CHARBONNIER Aude (Coordo SC) Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	Étude randomisée comparant l'intérêt d'un programme d'évaluation et d'intervention gériatrique sur le statut fonctionnel, la qualité de la vie, et la survie chez des patients âgés atteints de leucémie aigue myéloïde	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Marseille-MARSEILLE
PHRC09_2 4-005	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	EXTRA Jean-Marc (Coordo SC) Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	Essai de phase 0, « preuve du concept » évaluant l'activité anti-cellules souches cancéreuses du bevacizumab administré en combinaison à la chimiothérapie néoadjuvante dans les cancers du sein - AVASTEM	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Marseille-MARSEILLE
PHRC09_2 4-007	Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	GONCALVES Anthony (Coordo SC) Institut Paoli-Calmettes-MARSEILLE	Étude randomisée de phase II comparant l'association paclitaxel-trastuzumab-everolimus à l'association paclitaxel-trastuzumab-placebo dans les cancers du sein métastatiques surexprimant HER2 avec activation de la voie PI3K/AKT - RESTOR	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Marseille-MARSEILLE
PHRC09_2 4-009	AP Marseille	MICHEL Gérard (Coordo SC) Hôpital La Timone-MARSEILLE	Étude prospective randomisée multicentrique comparant les résultats de la greffe d'une versus deux unités de sang placentaire chez des patients âgés de moins de 35 ans atteints de leucémie aiguë en rémission.	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Marseille-MARSEILLE
PHRC09_2 5-006	CHU de NICE	HEBUTERNE Xavier (Coordo SC) Hôpital de l'Archet-NICE	Impact d'une prise en charge nutritionnelle et diététique précoce et active sur les toxicités de grade 3 ou plus des chimiothérapies et thérapies ciblées chez des patients traités en première ligne pour cancer colorectal métastatique non résecable : étude chimodiet	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Nice-NICE
PHRC09_2 7-013	Centre Léon Bérard-LYON	RACADOT Séverine (Coordo SC) Centre Léon Bérard-LYON	Étude de phase III randomisée, multicentrique, estimant en situation post-opératoire l'efficacité d'une radiochimiothérapie versus une radiochimiothérapie suivie d'un traitement d'entretien par cetuximab chez des patients porteurs d'un carcinome épidermoïde des voies aéro-digestives supérieures.	Délégation à la Recherche Clinique et de l'Innovation de Lyon-LYON
PHRC09_2 7-015	HCL	SAURIN Jean-Christophe (Coordo SC) Centre Hospitalier Lyon-Sud-PIERRE-BENITE	Estimation du risque de polypose et de cancer colorectal chez porteurs monoalléliques d'une mutation du gène MYH.	Délégation à la Recherche Clinique et de l'Innovation de Lyon-LYON
PHRC09_2 7-017	Centre Léon Bérard-LYON	SUNYACH Marie-Pierre (Coordo SC) Centre Léon Bérard-LYON	Multicenter phase I/II study of continuous dosing of Sunitinib in non-GIST sarcomas with concomitant radiation therapy	Délégation à la Recherche Clinique et de l'Innovation de Lyon-LYON
PHRC09_2 8-002	Clinique Mutualiste de Saint-Étienne-SAINT-ETIENNE	MOTTET Nicolas (Coordo SC) Clinique Mutualiste de Saint-Étienne-SAINT-ETIENNE	Évaluation prospective multicentrique d'une stratégie de préservation vésicale combinant chimiothérapie neo-adjuvante par mvac intensifiée (methotrexate + vinblastine + adriamicine + cisplatine) et resection tumorale endovesicale optimale chez des patients présentant un cancer urothelial infiltrant de vessie de stade localisé	Délégation à la Recherche Clinique et à l'Innovation de Saint-Etienne-SAINT-ETIENNE