

Appel à Projets - ANAPATH 09
Renforcement de l'organisation de l'anatomie et cytologie pathologiques pour une approche coordonnée et multidisciplinaire des analyses moléculaires des cancers

Porteur du projet	Titre du projet	Etablissements	Région	Cancéropôle
Frédéric BIBEAU Pascal ROGER	Renforcement de l'organisation de l'anatomie et cytologie pathologiques pour une approche coordonnée et multidisciplinaire des analyses moléculaires des cancers dans la région Languedoc-Roussillon	Centre Hospitalier Universitaire MONTPELLIER Centre Val d'Aurelle - Paul Lamarque MONTPELLIER Centre Hospitalier Universitaire NIMES	Languedoc- Roussillon	GSO
Isabelle BIRTWISLE – PEYROTTE	Réseau de biopathologie moléculaire en PACA-EST	Centre Hospitalier Universitaire NICE Centre de Lutte Contre le Cancer Antoine Lacassagne NICE	Provence - Alpes - Côte d'Azur -	PACA
Marie-Christine COPIN	Organisation du Centre régional de Pathologie Moléculaire du Centre Régional de Référence en Cancérologie	Centre Hospitalier Universitaire LILLE Centre de Lutte Contre le Cancer Oscar Lambret LILLE	Nord Pas-de-Calais	NO
Marie-Danièle DIEBOLD	Renforcement de l'Anatomie et Cytologie Pathologiques préparatoires à la génétique moléculaire des cancers en Champagne-Ardenne (APPGMCCA)	Centre Hospitalier Universitaire REIMS Centre de Lutte Contre le Cancer Institut Jean Godinot REIMS	Champagne-Ardennes	GE
Dominique FIGARELLA-BRANGER	Structuration de l'activité d'Anatomie Pathologique de la région PACA Ouest pour une prise en charge optimum des prélèvements tumoraux en vue d'une analyse moléculaire	Assistance Publique Hôpitaux de Marseille (HP-HM) MARSEILLE Centre de Lutte Contre le Cancer Paoli Calmettes MARSEILLE	Provence - Alpes - Côte d'Azur	PACA
Jean-Marc GUINEBRETIERE	Réseau de pathologistes collaborant avec la plateforme HUVEGEN	Centre Hospitalier VERSAILLES Centre de Lutte Contre le Cancer René Huguenin SAINT-CLOUD	Ile-de-France	IDF
Serge GUYETANT	Organisation de l'Anatomie Pathologique pour la Biologie Moléculaire du Cancer en Région Centre (Onco-Path Centre)	Centre Hospitalier Universitaire TOURS Centre hospitalier ORLEANS	Centre	GO

Appel à Projets - ANAPATH 09
Renforcement de l'organisation de l'anatomie et cytologie pathologiques pour une approche coordonnée et multidisciplinaire des analyses moléculaires des cancers

Porteur du projet	Titre du projet	Etablissements	Région	Cancéropôle
Bernadette KANTELIP	Organisation des pathologistes en réseau en vue des analyses moléculaires des cancers en Franche-Comté	Centre Hospitalier Universitaire BESANCON	Franche-Comté	GE
Brigitte LE BAIL	Renforcement de l'organisation des services d'Anatomie Pathologique du CHU et du Centre Anti-Cancéreux de Bordeaux dans leur mission de prise en charge des échantillons tumoraux locaux et régionaux en vue d'études moléculaires	Centre Hospitalier Universitaire BORDEAUX Centre de Lutte Contre le Cancer Institut Bergonié BORDEAUX	Aquitaine	GSO
Agnès MECHINE-NEUVILLE Jean-Pierre GHNASSIA	Organisation Régionale des Pathologistes pour Analyses Moléculaires (ORPAM) - vers une optimisation des flux d'échantillons tissulaires tumoraux et des données associées	Hôpitaux Universitaires de Strasbourg STRASBOURG Centre de Lutte Contre le Cancer Paul Strauss STRASBOURG Centre Hospitalier COLMAR Centre Hospitalier MULHOUSE	Alsace	GE
Thierry MOLINA	Organisation rationnelle des tests moléculaires des cancers à partir des échantillons tissulaires des services d'Anatomie et Cytologie Pathologiques de l'AP-HP : un projet multidisciplinaire au service des Franciliens	Assistance Publique Hôpitaux de Paris (AP-HP) PARIS	Ile-de-France	IDF
Frédérique PENAULT-LLORCA	Organisation de la collecte, du conditionnement et du traitement des prélèvements en vue d'analyses biomoléculaires au CHU et au CRLCC de Clermont-Ferrand	Centre Hospitalier Universitaire CLERMONT-FERRAND Centre de Lutte Contre le Cancer Jean Perrin CLERMONT-FERRAND	Auvergne	CLARA
Françoise PIARD	Structuration d'un réseau entre les services d'Anatomie Pathologique publics et privés et le Centre de Ressources Biologiques de la région Bourgogne autour de la plateforme de génétique moléculaire des cancers	Centre Hospitalier Universitaire DIJON Centre de Lutte Contre le Cancer George-François Leclerc DIJON	Bourgogne	GE

Appel à Projets - ANAPATH 09
Renforcement de l'organisation de l'anatomie et cytologie pathologiques pour une approche coordonnée et multidisciplinaire des analyses moléculaires des cancers

Porteur du projet	Titre du projet	Etablissements	Région	Cancéropôle
Nathalie RIOUX-LECLERCQ	Biologie Moléculaire des Cancers : organisation d'un réseau de pathologie en région Bretagne	Centre Hospitalier Universitaire RENNES Centre de Lutte Contre le Cancer Eugène Marquis RENNES	Bretagne	GO
Jean-Paul SAINT-ANDRE	RESBIOMAP-IRCAM (RESeau de BIOlogie Moléculaire et d'Anatomie Pathologique de l'Institut Régional de Cancérologie Anjou-Maine)	Centre Hospitalier Universitaire ANGERS Centre de Lutte Contre le Cancer Paul Papin ANGERS	Pays-de-la-Loire	GO
Jean-Yves SCOAZEC	Réseau lyonnais de pathologie moléculaire du cancer	Hospices Civils de Lyon LYON Centre de Lutte Contre le Cancer Léon Bérard LYON	Rhône-Alpes	CLARA
Janick SELVES	Organisation du réseau de pathologie moléculaire en Midi-Pyrénées (ORPAMIP)	Centre Hospitalier Universitaire TOULOUSE Centre de Lutte Contre le Cancer Claudius Régaud TOULOUSE	Midi-Pyrénées	GSO