

**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
<b>Frédéric BIBEAU Pascal ROGER</b>	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
<b>Isabelle BIRTWISLE – PEYROTTE</b>	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
<b>Marie-Christine COPIN</b>	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
<b>Marie-Danièle DIEBOLD</b>	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-Ardenne	GE
<b>Dominique FIGARELLA-BRANGER</b>	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
<b>Jean-Marc GUINEBRETIERE</b>	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
<b>Serge GUYETANT</b>	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
<b>Bernadette KANTELIP</b>	Organisation des pathologistes en réseau en vue des analyses moléculaires des cancers en Franche-Comté	Centre Hospitalier Universitaire BESANCON	Franche-Comté	GE
<b>Brigitte LE BAIL</b>	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
<b>Agnès MECHINE-NEUVILLE Jean-Pierre GHNASSIA</b>	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
<b>Thierry MOLINA</b>	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
<b>Frédérique PENAULT-LLORCA</b>	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
<b>Françoise PIARD</b>	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
<b>Nathalie RIOUX-LECLERCQ</b>	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
<b>Jean-Paul SAINT-ANDRE</b>	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
<b>Jean-Yves SCOAZEC</b>	Réseau lyonnais de pathologie moléculaire du cancer	Hospices Civils de Lyon LYON Centre de Lutte Contre le Cancer Léon Bérard LYON	Rhône-Alpes	CLARA
<b>Janick SELVES</b>	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