

Annuaire des plateformes de génétique moléculaires des cancers Tumeurs Solides

<u>Région</u>	<u>Lien direct vers la plateforme</u>
Auvergne-Rhône-Alpes	Clermont-Ferrand Grenoble Lyon Saint-Etienne
Bourgogne-Franche-Comté	Besançon
Bretagne	Dijon Brest Rennes
Centre Val-de-Loire	Tours-Orléans
Grand Est	Nancy Reims Strasbourg-Colmar-Mulhouse
Hauts de France	Amiens
Ile-de-France	Lille AP-HP Institut Curie Gustave Roussy
Normandie	Caen Rouen
Nouvelle Aquitaine	Bordeaux-La Réunion Limoges
Occitanie	Poitiers Montpellier-Nîmes Toulouse
Pays de la Loire	Angers Nantes
Provence-Alpes-Côte d'Azur	Marseille Nice

Cet annuaire recense les laboratoires et les correspondants pour les principaux tests déterminant l'accès à une thérapie ciblée effectués par les plateformes de génétique moléculaire des cancers dans les tumeurs solides. Les marqueurs référencés concernent les tests associés à une thérapie ciblée avec AMM, ATU ou RTU, et les tests liés aux essais cliniques de type AcSé.

Plus d'informations sur le site de l'INCa :

[Les plateformes de génétique moléculaire des cancers](#)
[Le programme AcSé](#)

AUVERGNE-RHONE-ALPES
Plateforme de Lyon

Coordonnateur :

Alexandra TRAVERSE-GLEHEN

alexandra.traverse-glehen@chu-lyon.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques				
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1
Hospices Civils de Lyon	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie pathologiques Hôpital de la Croix Rousse 69004 Lyon Tel : 04 72 07 18 78 Fax : ?	Pr. Françoise THIVOLET-BEJUI francoise.thivolet-bejui@chu-lyon.fr Dr Marie BREVET marie.brevet01@chu-lyon.fr	X											X	X		
	Service d'anatomie pathologiques et Service de Biochimie Centre Hospitalier Lyon Sud 69495 Pierre Bénite Tel : 04 78 86 11 86 Fax : 04 78 86 57 13	Pr. Alexandra TRAVERSE-GLEHEN alexandra.traverse-glehen@chu-lyon.fr Pr. Françoise THIVOLET-BEJUI francoise.thivolet-bejui@chu-lyon.fr Pr. Claire RODRIGUEZ claire.rodriquez-lafrasse@chu-lyon.fr Pr. Léa PAYEN lea.payen@chu-lyon.fr Dr. Jonathan LOPEZ lopez.jonathan@chu-lyon.fr Dr. Claire MAUDUIT claire.mauduit@chu-lyon.fr	X	X			X							X		X	X
	Laboratoire d'Anatomie Pathologique UF biologie des tumeurs Hôpital Edouard Herriot 5 place d'Arsonval 69437 Lyon Cedex 03 Tel : 04 72 11 07 43 Fax : 04 72 11 68 91	Dr. Pierre-Paul BRINGUIER pierre-paul.bringuiere@univ-lyon1.fr Dr. Marie-Odile JOLY marie-odile.joly@chu-lyon.fr	X				X				X	X					
Centre Léon Bérard	Laboratoire d'anatomopathologie et de biologie moléculaire Département de biopathologies 28 rue Laënnec 69373 Lyon cedex 08 Tel : 04 78 78 29 20 Fax : 04 78 78 27 13	Dr Véronique HADDAD veronique.haddad@lyon.unicancer.fr Dr. Catherine CHASSAGNE CLEMENT catherine.chassagne@lyon.unicancer.fr Dr. Qing WANG wangq@lyon.unicancer.fr			X	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X

AUVERGNE-RHONE-ALPES
Plateforme de Saint-Etienne

Coordonnateur :
 Lydia CAMPOS lydia.campos@chu-st-etienne.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
CHU de Saint-Etienne	Laboratoire d'anatomopathologie et de génétique moléculaire Service d'anatomie et de cytologie pathologiques Hôpital Nord (Bat C/ niveau -1) 42055 Saint-Etienne Cedex 02 Tel : 04 77 82 83 17 Fax : 04 77 82 82 96	Pr. Michel PEOC'H michel.peoch@chu-st-etienne.fr

préanalytique	mutations									Anom. chromosomiques					
	Expression de PD-L1	Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
X	X	X	X		X	X		X		X	X				

BOURGOGNE-FRANCHE-COMTE
Plateforme de Dijon
Coordonnateurs :

Laurent MARTIN

laurent.martin@chu-dijon.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques					
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
CHU de Dijon	Laboratoire d'anatomopathologie et de biologie moléculaire Plateau technique de Biologie Service de pathologie Hôpital du Bocage 2 rue Angélique Ducoudray BP 37013 Dijon Tel : 03 80 29 33 01 Fax : 03 80 29 57 17	Pr. Laurent MARTIN laurent.martin@chu-dijon.fr Mme. Caroline CHAPUSOT caroline.chapusot@chu-dijon.fr	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X	X
	chromosomique et moléculaire Plateau technique de Biologie Service de pathologie Hôpital du Bocage 2 rue Angélique Ducoudray BP 37013 Dijon Tel : 03 80 29 34 82 Fax : 03 80 29 35 66	Pr. Patrick CALLIER patrick.callier@chu-dijon.fr													X	X	X	X
Centre Georges-François Leclerc	Laboratoire d'anatomopathologie Unité d'anatomie et de cytologie pathologique Centre Georges-François Leclerc 1 rue du Professeur Marion BP 77980 27079 Dijon Cedex Tel : 03.80.73.75.14 Fax : 03.80.73.77.26	Dr. Laurent ARNOULD larnould@cgfl.fr	X	X										X	X	X	X	X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Unité de biologie moléculaire Centre Georges-François Leclerc 1 rue du Professeur Marion BP 77980 27079 Dijon Cedex Tel : 03 80 73 77 58 Fax : 03 80 73 77 26	Dr. Sarab LIZARD slizard@cgfl.fr	X				X	X	X	X	X	X						

BRETAGNE
Plateforme de Brest

Coordonnateur :
Cédric LE MARECHAL

cedric.lemarechal@chu-brest.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations								Anom. chromosomiques					
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
CHU de Brest	Laboratoire d'anatomopathologie Hôpital Morvan 2 avenue Foch 29609 Brest Cedex Tel : 02 98 22 33 49 Fax : 02 98 22 33 34	Dr. Isabelle QUINTIN-ROUE isabelle.quintin-roue@chu-brest.fr Dr. Laurent DOUCET laurent.doucet@chu-brest.fr Dr. Arnaud Uguen arnaud.uguen@chu-brest.fr	X	X	X			X	X					X	X	X	X	X	
	Laboratoire d'anatomopathologie Hôpital Cavale Blanche Boulevard Tanguy Prigent 29603 Brest Cedex Tel : 02 98 34 77 19 Fax : 02 98 22 33 34	Dr. Laurent DOUCET laurent.doucet@chu-brest.fr																	
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Laboratoire de Génétique Moléculaire et d'Histocompatibilité Hôpital Morvan 2 avenue Foch 29609 Brest Cedex Tel : 02 29 02 01 50 Fax : 02 98 02 01 51	Pr. Cédric LE MARECHAL cedric.lemarechal@chu-brest.fr			X		X	X	X	X	X	X	X	X					

BRETAGNE Plateforme de Rennes Coordonnateurs : Thierry FEST Nathalie RIOUX-LECLERCQ	thierry.fest@univ-rennes1.fr Nathalie.Rioux@chu-rennes.fr
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations								Anom. chromosomiques					
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
CHU de Rennes	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'Anatomie et de Cytologie Pathologiques Hôpital Pontchaillou 2 rue Henri Le Guilloux 35033 Rennes cedex 09 Tel : 02 99 28 42 79 Fax : 02 99 28 42 84	Pr. Nathalie RIOUX-LECLERCQ nathalie.rioux@chu-rennes.fr	X																
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Service de Génétique Moléculaire et Génomique Hôpital Pontchaillou 2 rue Henri Le Guilloux 35033 Rennes cedex 09 Tel : 02 99 28 42 71 Fax : 02 99 28 92 48	Pr. Marie-Dominique GALIBERT marie-dominique.anne@chu-rennes.fr			X		X	X	X	X	X	X	X	X					
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Service de Cytogénétique et Biologie Cellulaire Hôpital Pontchaillou 2 rue Henri Le Guilloux 35033 Rennes cedex 09 Tel : 02 99 28 43 89 Fax : 02 99 28 43 90	Dr. Marc-Antoine BELAUD-ROTUREAU Marc-antoine.BELAUD-ROTUREAU@chu-rennes.fr													X	X	X	X	X

CENTRE VAL-DE-LOIRE
Plateforme de Tours - Orléans
Coordonnateur :
Serge Guyétant guyétant@univ-tours.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
CHU de Tours	Laboratoire d'anatomopathologie Laboratoire d'anatomie pathologie Hôpital Trousseau Avenue de la République 31170 Chambray-lès-tours Tel : 02 47 47 80 69 Fax : 02 47 47 46 22	Pr. Serge GUYETANT serge.guyétant@univ-tours.fr
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Service de biochimie et biologie moléculaire Hôpital Trousseau Avenue de la République 31170 Chambray-lès-tours Tel : 02 47 47 87 68 Fax : 02 47 47 46 88	Dr. Anne TALLET anne.tallet@univ-tours.fr Pr. Christian Andrés andres@med.univ-tours.fr
CHR d'Orléans	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie et cytopathologies Hôpital La Source 14 avenue de l'hôpital 45067 Orléans cedex 2 Tel : 02 38 51 43 90 Fax : 02 38 51 41 39	Dr. Patrick MICHENET patrick.michenet@chr-orleans.fr
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Pôle de biopathologies Unité fonctionnelle de biologie moléculaire Hôpital La Source 14 avenue de l'hôpital 45067 Orléans cedex 2 Tel : 02 38 22 97 42 Fax : 02 38 51 41 20	Dr. Sylvain BRIAULT sylvain.briault@chr-orleans.fr

GRAND EST
Plateforme de Nancy
Coordonnateur :
Jean-Louis MERLIN jl.merlin@nancy.unicancer.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
Institut de Cancérologie	Service d'anatomopathologie Département de Biopathologie Institut de Cancérologie de Lorraine-CHRU Nancy Avenue de bourgogne CS 30519 54519 Vandoeuvre-lès-Nancy Tel : 03 83 65 60 17 Fax : 03 83 65 61 52	Dr. Agnès LEROUX a.leroux@nancy.unicancer.fr

préanalytique	Expression de PD-L1		mutations								Anom. chromosomiques						
			Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
X	X	X											X	X	X	X	X
X		X	X	X	X	X	X	X	X		X						
X													X				
			X		X	X								X			
préanalytique	Expression de PD-L1		Statut MSI	mutations								Anom. chromosomiques					
EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET					
X	X	X	X						X	X			X	X		X	X

**de Lorraine -
CHRU de Nancy** **Service de Biologie Moléculaire des Tumeurs**
Département de Biopathologie
Institut de Cancérologie de Lorraine-CHRU Nancy
Avenue de bourgogne CS 30519
54519 Vandoeuvre-lès-Nancy
Tel : 03 83 65 60 17
Fax : 03 83 65 61 52

Pr. Jean-Louis MERLIN
jl.merlin@nancy.unicancer.fr

X

X X X X X X X X X

GRAND EST
Plateforme de Reims

Coordonnateur :
Christine CLAVEL

cclavel@chu-reims.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
CHU de Reims	CHU Pôle de Biologie Médicale et Pathologie Laboratoire de Biopathologie : 1.Site Hôpital Maison Blanche (HMB) 45 rue Cognacq-Jay 51092 Reims Cedex Tel : 03 26 78 75 52 2.Site Hopital Robert Debré avec l'Anatomie préparatoire Avenue du Général Koenig Tel : 03 26 78 42 99 Anatomie préparatoire 3.Laboratoire de Biologie moléculaire : Service de Biopathologie-HMB UF de Biologie Cellulaire 45 rue Cognacq-Jay 51092 Reims cedex Tél : 03 26 78 75 52 Fax : 03 26 78 77 39	Pr. Philippe BIREMBAUT pbirembaut@chu-reims.fr Pr Aude MARCHAL amarchal@chu-reims.fr Mme Sylviane VIGNOLLES svignolles@chu-reims.fr Pr. Christine CLAVEL cclavel@chu-reims.fr Dr. Véronique DALSTEIN vdalstein@chu-reims.fr
	Institut Jean Godinot, CLCC Laboratoire de Biopathologie : Laboratoire d'Anatomie et de Cytologie pathologiques Laboratoire d'Oncogénétique moléculaire 1 rue du Général Koenig BP 171 51056 Reims Cedex Tél : 03 26 50 42 75 Fax : 03 26 50 42 74	Dr. Christian GARBAR christian.garbar@reims.unicancer.fr Dr. Fanny BRAYOTEL fanny.brayotel@reims.unicancer.fr Dr. Hélène LARBRE helene.larbre@reims.unicancer.fr

préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques				
			EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1
X	X													
					X		X (NGS)	X (NGS)			X			
		X	X		X	X	X	X		X	X		X	

Plateforme de Strasbourg - Colmar - Mulhouse			préanalytique	mutations								Anom. chromosomiques					
Coordonnateurs : Anne SCHNEIDER Anne.SCHNEIDER@chru-strasbourg.fr Jean-Pierre GHNASSIA JGhnassia@strasbourg.unicancer.fr				Expression de PD-L1	Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1
Etbs	Laboratoires	Correspondants															
CHRU de Strasbourg	Laboratoire d'anatomopathologie Hôpital Hautepierre Département de Pathologie 1 avenue Molière 67098 Strasbourg Cedex Tel : 03 88 12 71 93 Fax : 03 88 12 79 56	Pr. Marie Pierre CHENARD marie-pierre.chenard@chru-strasbourg.fr Mme Huguette STROH ipm@chru-strasbourg.fr	X										X			X	X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Hôpital de Hautepierre Laboratoire de Biochimie et Biologie 1 avenue Molière 67098 Strasbourg Cedex Tel : 03 88 12 75 30 Fax : 03 88 12 84 78	Pr. Anne SCHNEIDER Anne.SCHNEIDER@chru-strasbourg.fr michele.faller@chru-strasbourg.fr															
CLCC Paul Strauss	Laboratoire de Biologie Moléculaire CLCC Paul Strauss 3 rue de la porte de l'hôpital BP 30042 67005 Strasbourg Tel : 03 88 25 24 22 Fax : 03 88 25 85 07	Dr. Jean-Pierre GHNASSIA JGhnassia@strasbourg.unicancer.fr											X	X	X		
CH de Colmar	Laboratoire de Biologie Moléculaire Hôpitaux Civils de Colmar Laboratoire de biologie 39 avenue de la liberté 68024 Colmar Cedex Tel : 03 89 12 41 33 Fax : 03 89 12 42 39	Dr. Rémy HELLER remy.heller@ch-colmar.fr				X	X	X									
CH de Mulhouse	Service de Pathologie Hôpital Emile Muller 20 rue du Dr. Laennec 68070 Mulhouse Cedex Tel : 03 89 64 87 47 Fax : 03 89 64 87 46	Dr. Catherine GERONATSIU catherine.geronatsiou@ch-mulhouse.fr	X														
	Laboratoire de Cytogénétique Hôpital Emile Muller Service de Génétique 20 rue du Dr. Laennec 68070 Mulhouse Cedex Tel : 03 89 64 87 03 Fax : 03 89 64 87 02	Dr. Eric JEANDIDIER jeandidiere@ch-mulhouse.fr													X	X	X

HAUTS DE FRANCE			PD-L1	mutations								Anom. chromosomiques					
Plateforme d'Amiens																	
														ALK			MET

Coordonnateurs : Brigitte GUBLER brigitte.gubler@u-picardie.fr			préanalytique	Expression de	Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification ROS1
Etbs	Laboratoires	Correspondants	Qualification échantillons et blocs	X	Phénotype RER				X					X	X	X	X	X
			Qualification ADN extraits			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
CHU d'Amiens - Picardie	Laboratoire d'anatomopathologie Service Anatomie et Cytologie Pathologiques CHU Amiens - Picardie Hôpital Nord Place Victor Pauchet 80000 Amiens Tel : 03 22 66 87 73 Fax : 03 22 66 87 69	Pr. Denis Chatelain chatelain.denis@chu-amiens.fr																
	Laboratoire d'oncobiologie moléculaire - Centre de biologie humaine CHU Amiens - Picardie Hôpital Sud 80054 Amiens Cedex1 Tel : 03 22 08 70 00 Fax : 03 22 08 70 09	Pr Brigitte GUBLER gubler.brigitte@chu-amiens.fr Dr Julie DREMAUX Dremaux.Julie@chu-amiens.fr		X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X

HAUTS DE FRANCE Plateforme de Lille Coordonnateur : Marie-Pierre Buisine Marie-Pierre.BUISINE@CHRU-LILLE.FR			préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques					
Etbs	Laboratoires	Correspondants				EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
CHRU de Lille	Institut de Pathologie Centre de biologie et de pathologie CHRU de Lille 2 avenue Oscar Lambret 59037 Lille Cedex Tel : 03 20 44 49 85 Fax : 03 20 44 47 27	Pr Emmanuelle LETEURTRE emmanuelle.leteurtre@chru-lille.fr Dr Sc. Valérie FAUQUETTE-GREGOIRE valerie.gregoire@chru-lille.fr	X	X	X IHC									X	X	X	X	X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Centre de biologie et de pathologie Laboratoire de biochimie et biologie moléculaire Unité oncologie et génétique moléculaire CHRU de Lille 2 avenue Oscar Lambret 59037 Lille Cedex Tel : 03 20 44 61 54 Fax : 03 20 44 56 93	Dr. Marie-Pierre BUISINE marie-pierre.buisine@chru-lille.fr Dr. Fabienne ESCANDE fabienne.escande@chru-lille.fr Dr. Clotilde DESCARPENTRIES clotilde-descarpentries@chru-lille.fr		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X		X		X

CLCC Oscar Lambret	Laboratoire de Biologie Moléculaire Unité d'Oncologie Moléculaire Humaine Laboratoire de Biologie Médicale Centre Oscar Lambret 3 rue Frédéric Combemale BP 307 59020 Lille Cedex Tel : 03 20 29 59 15 Fax : 03 20 29 58 84	Dr Françoise Révillion f-revillion@o-lambret.fr				
	Unité de Pathologie Morphologique et Moléculaire Centre Oscar Lambret 3 rue Frédéric Combemale BP 307- 59020 Lille Cedex France Tel : 03 20 29 59 48	Dr Yves-Marie Robin ym-robin@o-lambret.fr				

ILE-DE-FRANCE
Plateforme de l'AP-HP

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations								Anom. chromosomiques						
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET		
APHP Nord Université de Paris HUPNVS (Bichat-Beaujon-Louis Mourier)	Laboratoire d'anatomopathologie Département de Pathologie Beaujon-Bichat Site Hôpital Beaujon 100 boulevard du Général Leclerc 92118 Clichy cedex Tel : 01 40 87 54 60 Fax : 01 40 87 00 77	Pr. Valerie.PARADIS valerie.paradis@aphp.fr Dr. Nathalie GUEDJ nathalie.quedj@aphp.fr	X		X															
	Laboratoire d'anatomopathologie Département de Pathologie Beaujon-	Dr. Aurélie CAZES (poumon) aurelie.cazes@aphp.fr anne.couvelard@aphp.fr Dr. Lydia DESCHAMPS (mélanome) lydia.deschamps@aphp.fr	X	X	X									X				X		
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Département de Génétique Site Hôpital Bichat 46 rue Henri Huchard 75877 Paris cedex 18 Tel : 01 40 25 78 85 Fax : 01 40 25 87 85	Dr. Nathalie THEOU-ANTON nathalie.theou-anton@aphp.fr Dr. Jérôme LAMORIL jerome.lamoril@aphp.fr Dr. Emmanuelle DE RAUCOURT emmanuelle.deraucourt@aphp.fr	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X

ILE-DE-FRANCE Plateforme de l'AP-HP			préanalytique	mutations									Anom. chromosomiques						
Etbs	Laboratoires	Correspondants		Expression de PD-L1	Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
			APHP Nord Université de Paris HUSLS- LRB Saint-Louis	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie pathologique Hôpital Saint-Louis 1 avenue Claude Vellefaux 75475 Paris cedex 10 Tel : 01 42 49 99 33 Fax : 01 42 49 49 22	Dr. Véronique MEIGNIN veronique.meignin@aphp.fr Pr. Philippe BERTHEAU philippe.bertheau@aphp.fr Pr. Maxime BATTISTELLA maxime.battistella@aphp.fr Dr. Rachid KACI (site Lariboisière) rachid.kaci@aphp.fr	X					X IHC					X ISH	X IHC	X IHC	
Laboratoire de Biologie Moléculaire UF d'oncologie moléculaire 1 avenue Claude Vellefaux 75475 Paris cedex 10 Tel : 01 42 49 99 31 Fax : 01 42 49 92 47	Pr. Jacqueline LEHMANN-CHE jacqueline.lehmann-che@aphp.fr brigitte.poirot@aphp.fr	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Département de génomique des Tumeurs Solides UF de Pharmacogénomique Hôpital Saint-Louis 1 avenue Claude Vellefaux 75475 Paris cedex 10 Tel : 01 42 49 48 85 Fax : 01 42 49 60 99	Pr. Samia MOURAH samia.mourah@aphp.fr Dr. Fanelie Jouenne fanelie.jouenne@aphp.fr Dr. Marie BOISSON marie.boisson@aphp.fr	X						X	X	X			X	X					X
APHP Sud Université Paris Saclay HUPIFO Ambroise Paré	Laboratoire d'histopathologie et de pathologie moléculaire Service de pathologie Hôpital Ambroise Paré 9 avenue Charles de Gaulle 92100 Boulogne-billancourt Tel : 01 49 09 57 28 Fax : 01 49 09 58 72	Dr. Catherine JULIE catherine.julie@aphp.fr Pr. Jean-François EMILE jean-francois.emile@uvsq.fr Dr. Zofia HELIAS-RODZEWICZ zofia.helias@aphp.fr	X		X	X		X	X	X			X ISH	X IHC	X IHC				

ILE-DE-FRANCE
Plateforme de l'AP-HP

			préanalytique		mutations								Anom. chromosomiques				
Etbs	Laboratoires	Correspondants	Expression de PD-L1	Statut MSI	EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
APHP Sud Université Paris Saclay HUPS Paul Brousse	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie pathologique Hôpital Paul Brousse 14 avenue Paul Vaillant Couturier 94804 Villejuif cedex Tel : 01 45 59 30 18 Fax : 01 45 59 38 86	Pr. Catherine GUETTIER catherine.guettier@aphp.fr Dr. Mylene SEBAGH mylene.sebagh@aphp.fr	X	X									X	X	X	X	X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Service de biochimie et de biologie moléculaire 14 avenue Paul Vaillant Couturier 94804 Villejuif cedex Tel : 01 45 59 36 90 Fax : 01 45 59 36 25	Pr. Antoinette LEMOINE-CORBEL antoinette.lemoine@aphp.fr Dr. Nelly BOSELUT Dr. Jocelyne HAMELIN jocelyne.hamelin@aphp.fr Dr. Raphaël SAFFROY raphael.saffroy@aphp.fr															
APHP Université Henri Mondor Université Paris HUHMN	Laboratoire d'anatomopathologie et de biologie moléculaire Département de pathologie Hôpital Henri Mondor 51 avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny 94010 Creteil cedex Tel : 01 49 81 47 26 Fax : 01 49 81 27 33	Dr. Julien CALDERARO julien.calderaro@aphp.fr Pr. Christiane COPIE christiane.copie@aphp.fr Dr. Cecile CHARPY cecile.charpy@aphp.fr Dr. Anaïs PUJALS anais.pujals@aphp.fr Dr. Nicolas ORTONE nicolas.ortone@aphp.fr Dr. Jeanne TRAN VAN NHIEU jeanne.tran-van-nhieu@aphp.fr Pr. Philippe Gaulard philippe.gaulard@aphp.fr			X	X	X	X	X	X	X	X					
					X						X			X	X	X	X

ILE-DE-FRANCE Plateforme de l'AP-HP			préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques				
Etbs	Laboratoires	Correspondants				EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1
APHP Sorbonne Université Pitié Salpêtrière	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie pathologique Pitié Salpêtrière 47-83 Boulevard de l'Hôpital 75651 Paris cedex 13 Tel : 01 42 17 77 73 Fax : 01 42 17 77 77	Dr. Frédéric CHARLOTTE frederic.charlotte@aphp.fr Dr. Jean-François CÔTE jean-francois.cote@aphp.fr Dr. Philippe ROUVIER philippe.rouvier@aphp.fr Dr. Elisabeth DA MAIA elisabeth.da-maia@aphp.fr Dr. Armelle BARDIER armelle.bardier@aphp.fr genevieve.herve@aphp.fr Pr. Isabelle BROCHERIOU isabelle.brocheriou@gmail.com	X	X													
				X	X	X											
				X	X							X					
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Département de génétique Unité Fonctionnelle d'oncogénétique et d'angiogénétique moléculaire Pitié Salpêtrière 47-83 Boulevard de l'Hôpital 75651 Paris cedex 13 Tel : 01 42 17 76 64 Fax : 01 42 17 76 18	Dr. Florence COULET florence.coulet@psl.aphp.fr Dr. Erell GUILLERM erell.guillerm@aphp.fr Dr. Noémie BASSET noemie.basset@aphp.fr	X														
					X												
APHP Sorbonne Université Saint-Antoine	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie et de Cytologie pathologiques Hôpital Saint-Antoine 184 rue du Faubourg Saint Antoine 75571 Paris cedex 12 Tel : 01 49 28 21 70 Fax : 01 49 28 28 78	Dr. Pascale CERVERA-PIEROT pascale.cervera@aphp.fr Pr. Jean-François FLEJOU jean-francois.flejou@aphp.fr	X	X	X			X	X	X				X	X	X	X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Laboratoire commun de biologie et de génétique moléculaires Hôpital Saint-Antoine 184 rue du Faubourg Saint Antoine 75571 Paris cedex 12 Tel : 01 49 28 28 09 Fax : 01 49 28 22 06	Dr. Olivier LASCOLS olivier.lascols@aphp.fr Dr. Pascale CERVERA-PIEROT pascale.cervera@aphp.fr	X						X	X	X						

ILE-DE-FRANCE
Plateforme de l'AP-HP

			préanalytique	Expression de PD-L1		Statut MSI	mutations										Anom. chromosomiques				
Etbs	Laboratoires	Correspondants		EGFR	EGFR sur ADN circulant		KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET				
APHP Centre Université de Paris Cochin	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie et de cytologie pathologiques Hôpital Cochin 27 rue du Faubourg Saint Jacques 75679 Paris cedex 14 Tel : 01 58 41 14 71 Fax : 01 58 41 14 80	Pr. Benoît TERRIS benoit.terris@aphp.fr Pr. Diane DAMOTTE diane.damotte@aphp.fr Dr. Pierre-Alexandre JUST pierre-alexandre.just@aphp.fr Dr. Audrey LUPO MANSUET audrey.lupo@aphp.fr	X	X	X											X	X	X	X	X	
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Service de génétique et biologie moléculaires 27 rue du Faubourg Saint Jacques 75679 Paris cedex 14 Tel : 01 58 41 15 24 Fax : 01 58 41 12 23	Pr. Karen LEROY karen.leroy@aphp.fr eric.pasmant@aphp.fr Dr. Cyril BURIN DES ROZIERES cyril.burindeszrozieres@aphp.fr						X	X	X	X	X	X	X	X	X					

ILE-DE-FRANCE
Plateforme de Gustave Roussy

Coordonnateur :
Jean-Yves SCOAZEC Jean-yves.SCOAZEC@gustaveroussy.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques					
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
Gustave Roussy	Laboratoire d'anatomopathologie Département de biologie et de pathologie médicales Service de Pathologie Morphologique 114 rue Edouard Vaillant 94805 Villejuif Cedex Tel : 01 42 11 44 10 Fax : 01 42 11 52 80	Pr. Jean-yves SCOAZEC Jean-yves.SCOAZEC@gustaveroussy.fr	X															
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Méicales Service de Pathologie Moléculaire 114 rue Edouard Vaillant 94805 Villejuif Cedex Tel : 01 42 11 47 79 Fax : 01 42 11 44 01	Pr. Jean-yves SCOAZEC Dr. Ludovic LACROIX ludovic.lacroix@gustaveroussy.fr Dr. Etienne Rouleau Etienne.Rouleau@gustaveroussy.fr			X		X	X	X		X	X			X	X	X	X

	Laboratoire de Biologie cellulaire et tumorale Hôpital Arnaud de villeneuve 371 avenue du doyen Gaston Giraud 34295 Montpellier Cedex 05 Tel : 04 67 33 58 77 Fax : 04 67 33 95 90				X	X	X	X	X	X	X
institut Régional du Cancer de Montpellier	Département de Biopathologie Laboratoire d'anatomie et de cytologie Institut régional du Cancer de Montpellier 208 rue des apothicaires Parc Euromédecine 34298 Montpellier Cedex 05 Tel : 04 67 61 31 21 Fax : 04 67 61 31 93	Dr. Marie-Christine Château Marie-Christine.Chateau@icm.unicancer.fr	X	X							X X X X X
	Département de Biopathologie Laboratoire de biologie spécialisée et oncogénétique Institut régional du Cancer de Montpellier 208 rue des apothicaires 34298 Montpellier Cedex 05 Tel : 04 67 61 31 47 Fax : 04 67 63 28 73	Pr. Jérôme SOLASSOL jerome.solassol@icm.unicancer.fr				X	X	X	X	X	

OCCITANIE
Plateforme de Montpellier - Nîmes

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques							
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET		
CHU de Nîmes	Laboratoire d'anatomopathologie Service d'anatomie et de cytologie pathologiques Hôpital Carémeau Place du Professeur Robert Debré 30029 Nîmes cedex 09 Tel : 04 66 68 34 51 Fax : 04 66 68 68 53	Pr. Pascal ROGER pascal.roger@chu-nimes.fr	X		X										X					
	Laboratoire de biochimie et biologie Moléculaire Place du Professeur Robert Debré 30029 Nîmes cedex 09 30029 Nîmes cedex 09 Tel : 04 66 68 45 78 Fax : 04 66 68 45 78	Pr. Serge LUMBROSO serge.lumbroso@chu-nimes.fr Pr. Jean-Christophe Boyer jean.christophe.boyer@chu-nimes.fr Pr. Jean-Paul Brouillet jean.paul.brouillet@chu-nimes.fr Pr. Alexandre Evrard alexandre.evrard@chu-nimes.fr			X	X	X	X	X	X	X									
	Laboratoire de Cytogénétique Hôpital Carémeau Place du Professeur Robert Debré 30029 Nîmes cedex 09 Tel : 04 66 68 41 60 Fax : 04 66 68 41 61	Pr. Thierry Lavabre-Bertrand thierry.lavabre.bertrand@chu-nimes.fr Dr. Jean Chiesa jean.chiesa@chu-nimes.fr														X	X	X		

OCCITANIE	
Plateforme de Toulouse	
Coordonnateurs : Eric DELABESSE Janick SELVES	delabesse@chu-toulouse.fr selves.i@chu-toulouse.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
IUCT- Oncopole	Département d'Anatomie Pathologique IUCT-Oncopole 1 Avenue Irène Joliot-Curie 31059 Toulouse Cedex 9 Tel : 05 31 15 65 54 Fax : 05 31 15 65 94	Pr. Janick SELVES selves.i@chu-toulouse.fr Dr. Isabelle ROUQUETTE rouquette.i@chu-toulouse.fr Pr. Pierre BROUSSET brousset.p@chu-toulouse.fr Pr. Laurence LAMANT Dr. Emilie TOURNIER tournier.e@chu-toulouse.fr Dr. Solène EVRARD evrard.s@chu-toulouse.fr Mr Grand David grand.david@iuct-oncopole.fr

préanalytique	Expression de PD-L1		mutations									Anom. chromosomiques				
			EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
X	X	X	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X

PAYS DE LA LOIRE	
Plateforme d'Angers	
Coordonnateurs : Alain MOREL Philippe GUARDIOLA	alain.morel@ico.unicancer.fr PhGuardiola@chu-angers.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants
Institut de Cancérologie de l'Ouest - Paul Papin	Laboratoire d'anatomopathologie Département de biopathologie du cancer Anatomopathologie Institut de cancérologie de l'Ouest Angers Nantes 15 rue Boquel 49055 Angers Cedex 02 Tel : 02 41 35 27 00 Fax : 02 41 48 31 90	Dr. Véronique VERRIELE veronique.verriele@ico.unicancer.fr
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Département de biopathologie du cancer Oncopharmacologie et pharmacogénétique Institut de cancérologie de l'Ouest Angers	Pr Alain MOREL alain.morel@ico.unicancer.fr Dr. Michèle BOISDRON-CELLE michele.boisdron@ico.unicancer.fr

préanalytique	Expression de PD-L1		mutations									Anom. chromosomiques				
			EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
X	X	X										X	X			X
X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X			X

	Nantes 15 rue Boquel 49055 Angers Cedex 02 Tel : 02 41 35 27 17 Fax : 02 41 48 31 90												
CHU d'Angers	Laboratoire d'anatomopathologie Département de Pathologie cellulaire et tissulaire CHU d'Angers 4 rue Larrey 49933 Angers cedex 09 Tel : 02 41 35 37 39 Fax : 02 41 35 53 25	Pr. Marie-Christine ROUSSELET-CHAPEAU mcrousselet@chu-angers.fr Dr. Anne CROUE ancroue@chu-angers.fr	X	X	X			X	X				
	Plateforme SNP, Transcriptome et Epigénomique CHU d'Angers 4 rue Larrey 49933 Angers Cedex 09 Tel: 02 41 35 30 97	Pr. Philippe GUARDIOLA PhGuardiola@chu-angers.fr	X				X	X	X	X	X	X	X

PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR
Plateforme de Marseille

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques					
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET
AP-HM	Département de génétique médicale, Laboratoire de Cytogénétique Onco-hématologique Hopital Timone Enfant 264 rue Saint Pierre 13385 Marseille cedex 05 Tel : 04 91 38 74 02 Fax : 04 91 38 46 04	Dr Marina LAFAGE marina.lafage@ap-hm.fr	X															
	Service de Biologie Cellulaire Laboratoire de Biologie Médicale Hôpital d'Enfants de la Timone 264 Rue St. Pierre 13385 Marseille Cedex 05, France Tel : 04 91 38 82 11 Fax : 04 91 38 46 76	Pr. Patrice ROLL patrice.roll@ap-hm.fr Dr. Elise KASPI elise.kaspi@ap-hm.fr												X	X	X		
	Service d'Hématologie Hôpital de la Timone Adulte 264 rue Saint Pierre 13385 Marseille cedex 05 France	Dr Sylvie Quaranta (pharmacogénétique) sylvie.quaranta@ap-hm.fr																
Institut Paoli Calmettes	Laboratoires d'Anatomopathologie et d'Oncogénétique Moléculaire Département de Biologie Du Cancer Institut Paoli Calmettes 232 Boulevard Saint Marguerite 13273 Marseille Cedex 09 Tel : 04 91 22 34 47 Fax : 04 91 22 35 44	Pr. Hagay Sobol sobolh@ipc.unicancer.fr Pr. Luc XERRI xerril@ipc.unicancer.fr	X	X	X	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X

PROVENCE-ALPES-COTE-D'AZUR
Plateforme de Nice
www.chu-nice.fr/plateformemoleculairecancer/
Coordonnateur :
 Florence PEDEUTOUR florence.pedeutour@unice.fr

Etbs	Laboratoires	Correspondants	préanalytique	Expression de PD-L1	Statut MSI	mutations							Anom. chromosomiques						
						EGFR	EGFR sur ADN circulant	KRAS/NRAS	BRAF	KIT et PDGFRA	ALK	ALK sur ADN circulant	MET	Amplification ERBB2	Translocations ALK	Amplification ALK	Translocations ROS1	Amplification MET	
	Laboratoire d'anatomopathologie Laboratoire central d'anatomie pathologique Hôpital Pasteur 30 avenue de la voie romaine BP69 06002 Nice Cedex 01	Pr. Jean-François MICHIELS michiels.jf@chu-nice.fr	X	X	X									X	IHC			X	IHC

CHU de Nice	Tel : 04 92 03 77 65 Fax : 04 92 03 82 10														
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Laboratoire de Génétique des tumeurs solides Faculté de Nice 28 avenue de Valombrose 06107 Nice 02 Tel : 04 93 37 70 12 Fax : 04 93 37 70 07	Dr. Florence PEDEUTOUR florence.pedeutour@unice.fr		X	X		X	X	X	X		X	X	X	X

	Laboratoire de pathologie clinique et expérimentale Hôpital Pasteur 30 avenue de la voie romaine, Pavillon J BP69 06002 Nice Cedex 01 Tel : 04 92 03 88 55 Fax : 04 92 03 87 50	hofman.p@chu-nice.fr	X X	X X X X X X X X	X X X X X IHC
Centre Antoine Lacassagne	Laboratoire d'anatomopathologie Centre Antoine Lacassagne 33 Avenue de Valombrese 06189 Nice cedex 02 Tel : 04 92 03 11 71 / 11 75 Fax : 04 92 03 16 29	Dr. Juliette HAUDEBOURG juliette.haudebourg@nice.unicancer.fr	X X X IHC		X X
	Laboratoire de Biologie Moléculaire Laboratoire d'oncopharmacologie Centre Antoine Lacassagne 33 avenue de Valombrese 06189 Nice Cedex 02 Tel : 04 92 03 15 56 Fax : 04 93 81 71 31	Dr. Marie-Christine ETIENNE-GRIMALDI marie-christine.etienne@nice.unicancer.fr	X	X X X X X X X X	