

Hématologie cellulaire et cytogénétique

 Tél : 04 72 80 23 65 • Fax : 04 72 80 23 66
 Email : hemato-cyto@eurofins.com

Génétique et oncologie moléculaire

 Tél : 04 72 80 25 78 • Fax : 04 72 80 25 79
 Email : genetique-oncologie@eurofins.com

Correspondant
PATIENT(E)

 Nom :
 Nom de naissance :
 Prénom :
 Date de naissance : ____/____/____
 Adresse :
 CP : _____ Ville :
 Tél. : _____ Sexe : F M

MÉDECIN PRESCRIPTEUR

 Nom du médecin :
 Prénom :
 Adresse :
 CP : _____ Ville :
 Tél. : _____
 Fax : _____

FACTURATION
 Hôpital
 Prise en charge*
 Organisme payeur :
 Régime : ____ Dépt : ____ Centre : ____
 N° de S.S. : _____

 Autre :
 Patient**

**Joindre impérativement l'ordonnance, la Demande d'Entente Préalable ainsi que la copie de l'attestation S.S.*
***Si facturation patient, veuillez nous préciser ci-dessus l'adresse du patient*
PRÉLÈVEMENTS
 Bloc tumoral N° Date d'envoi : ____/____/____ Lames blanches

ANALYSES DEMANDÉES
TECHNIQUE FISH

TECHNIQUE FISH		
TUMEURS DE LA VESSIE	FISH pour statut ch 3, 7, 17 et p16 (4 sondes)	<input type="checkbox"/>
TUMEURS CÉRÉBRALES		
GLIOME	Délétion combinée 1p36 / 19q13 (2 sondes)	<input type="checkbox"/>
TUMEURS DU SEIN	Amplification HER2	<input type="checkbox"/>
TUMEURS RÉNALES	FISH pour statut ch 7, 17 et Y	<input type="checkbox"/>
TUMEURS DU POU MON	Réarrangement ALK	<input type="checkbox"/>
	Réarrangement ROS1	<input type="checkbox"/>
TUMEURS MESENCHYMATEUSES		
LIPOSARCOME BIEN DIFFÉRENCIÉ	Amplification MDM2	<input type="checkbox"/>
LIPOSARCOME DÉDIFFÉRENCIÉ	Amplification MDM2	<input type="checkbox"/>
LIPOSARCOME MYXOIDE	Réarrangement DDIT3 (CHOP)	<input type="checkbox"/>
LIPOSARCOME À CELLULES RONDES	Réarrangement FUS	<input type="checkbox"/>
	Réarrangement EWS	<input type="checkbox"/>
LIPOSARCOME PLEOMORPHIQUE	Amplification MDM2	<input type="checkbox"/>
SARCOME D'EWING	Réarrangement EWS	<input type="checkbox"/>
RHABOMYOSARCOME ALVÉOLAIRE	Amplification FKHR	<input type="checkbox"/>
SYNOVIALOSARCOME	Réarrangement SYT	<input type="checkbox"/>
TUMEUR MYOFIBROBLASTIQUE INFLAMMATOIRE	Réarrangement ALK	<input type="checkbox"/>
NEUROBLASTOMES	Amplification N-MYC	<input type="checkbox"/>
	Délétion 1P36	<input type="checkbox"/>
TUMEUR DE L'ESTOMAC	Amplification HER2	<input type="checkbox"/>
MÉLANOME	Délétion p16	<input type="checkbox"/>

Compte-rendu anatomopathologique de la tumeur à transmettre impérativement.

TECHNIQUE BIOLOGIE MOLECULAIRE

CANCER COLORECTAL			
SEPTINE 9	Tube EDTA - plasma congelé (se référer au protocole de prélèvement <i>P21-Dosage Septine 9</i>)	PCR en temps réel Gène méthylé	<input type="checkbox"/>
KRAS Exon 2, 3 et 4	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
NRAS Exon 2, 3 et 4	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
BRAF Exon 15	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
Panel KRAS-NRAS	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
CANCER DU POUMON NON À PETITES CELLULES			
EGFR Exons 18, 19, 20 et 21	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
KRAS Exon 2, 3 et 4	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
BRAF Exon 15	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
Panel EGFR-KRAS	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
MÉLANOME			
BRAF Exon 15	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
Panel BRAF-NRAS	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	PCR en temps réel	<input type="checkbox"/>
TUMEUR STROMALE GASTROINTESTINALE			
CKIT Exons 9, 11, 13 et 17	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	Séquençage Exons 9, 11, 13 et 17	<input type="checkbox"/>
PDGFRA Exons 12, 14 et 18	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	Séquençage + analyses de fragments Exons 12, 14 et 18	<input type="checkbox"/>
CANCER DU SEIN			
PAM 50	Bloc paraffine + compte-rendu d'anatomie pathologie	RT-PCR	<input type="checkbox"/>