

**PRESCRIPTION DE RECHERCHE D'ANOMALIES MOLECULAIRES
POUR LE PROGRAMME AcSé
TUMEURS SOLIDES**

Le programme AcSé s'adresse à des patients en situation d'échec thérapeutique

à compléter par le médecin prescripteur et à transmettre au pathologiste

| Identification MEDECIN PRESCRIPTEUR <i>(ou tampon)</i> | Identification PATIENT <i>(ou étiquette)</i> |
|---|---|
| Nom et coordonnées : | Nom : |
| Tél : | Nom de Jeune fille : |
| Fax : | Prénom : |
| Signature : | Date de naissance : |
| | Age : <input type="checkbox"/> > 18 ans <input type="checkbox"/> < 18 ans |
| | Sexe : <input type="checkbox"/> Femme <input type="checkbox"/> Homme |

Localisation tumorale : ● cohorte ouverte dans AcSé crizotinib ● cohorte ouverte dans AcSé vemurafenib
I cohorte MSI ouverte dans AcSé Nivolumab

- | | | |
|--|---|---|
| <input type="checkbox"/> Cholangiocarcinome et cancer des voies biliaires ● I | <input type="checkbox"/> Œsophage - adénoK ● I | <input type="checkbox"/> Vessie et voies urinaires ● I |
| <input type="checkbox"/> Endomètre I | <input type="checkbox"/> Ovaire ● I | <input type="checkbox"/> Glioblastome > 18 ans si : I |
| <input type="checkbox"/> Estomac ● I | <input type="checkbox"/> Prostate ● | - IDH normal et histone H3 normal entre 18 et 40 ans |
| <input type="checkbox"/> GIST ● | <input type="checkbox"/> Sarcomes ● | - suspicion de déficience MMR (syndrome de Lynch, CMMRD) |
| <input type="checkbox"/> Histiocytoses - adultes ● | <input type="checkbox"/> Thyroïde ● | - glioblastome opéré après traitement alkylant. |
| <input type="checkbox"/> Intestin grêle I | <input type="checkbox"/> Tumeur Myofibroblastique Inflammatoire ● | |

Patient au stade avancé ou métastatique

Date de la prescription :

À compléter par le pathologiste et à transmettre à la plateforme de génétique moléculaire

| Identification du Laboratoire d'anatomie pathologie <i>(Nom et coordonnées)</i> |
|--|
| |

Date du prélèvement :

Type histologique :

Matériel envoyé : Tumeur primitive
 Métastase (préciser) :

Type de prélèvement :

Pièce opératoire Biopsie
 Autre (préciser) :

Type de fixateur utilisé :

Formol Autre, préciser :

Référence du bloc envoyé :

Date d'envoi à la plateforme :

Joindre le double du CR anapath, le bloc et la lame HES