

## Analyse ADN circulant

### ➤Génotypage poumon

## Prélèvement

### Qui ?

- Patients atteints d'un cancer du poumon sans biopsie tissulaire réalisable ou non contributive dans le cadre d'un génotypage EGFR

### Quoi ?

- 8,5 ml de sang total sur tube Roche
- Mélanger immédiatement en retournant 10 fois SANS AGITER



Remplir la fiche de prescription « ADN circulant »  
Téléchargeable sur [www.oncomip.fr](http://www.oncomip.fr)

## Transport

### Quoi ?

- Le prélèvement
- La fiche de prescription complétée

### Comment ?

- A transporter dans des boites pour tubes sanguins évitant les secousses et assurant la verticalité de l'échantillon
- A température ambiante dans les 24 à 48 heures



### ➤Laboratoire de Biologie Médicale Oncologique du Pr Favre

IUCT-O - Réception prélèvements 2<sup>e</sup> étage  
1 av. Irène Joliot-Curie – 31059 Toulouse cedex 9

Secrétariat :

Tél. : 05 31 15 52 01 – Fax 05 31 15 52 38

## Analyse ADN circulant

### ➤Génotypage poumon

#### L'ADN circulant un nouvel outil

L'analyse de l'ADN d'origine tumoral qui circule dans le sang de patients porteurs d'une maladie cancéreuse est un outil nouveau dans la prise en charge des tumeurs solides.

Il permet, à partir d'un simple prélèvement sanguin :

- de déterminer le statut mutationnel
- de déceler l'existence de mutations prédictives du succès ou de l'échec de thérapies ciblées anticancéreuses,
- d'identifier et de suivre un mécanisme de résistance
- d'anticiper une progression tumorale.

## Contacts

### Prescription

Oncomip

➤Karine Gordien

Tel. : 05 31 15 65 11

### Pré-analytique

Laboratoire de biologie médicale Oncologique IUCT-O

Dr Anne Pradines

➤Secrétariat

Tel. : 05 31 15 52 01

### Génotypage

Département d'Anatomie et Cytologie Pathologiques

Dr Isabelle Rouquette

Attachés de Recherche Clinique

➤Samira Icher

Tel : 05 31 15 63 66 - Fax : 05 31 15 65 92

➤Marion Combes

Tel : 05 31 15 63 74 - Fax : 05 31 15 65 92

platformemoleculaire@iuct-oncopole.fr