

# ALK 2016

ETUDE OBSERVATIONNELLE DESCRIPTIVE

Caractéristiques des patients adultes traités par crizotinib pour un cancer broncho-pulmonaire non à petites cellules (CBNPC) avancé avec un réarrangement du gène ALK dans les centres hospitaliers généraux.

## Le Comité scientifique :

Dr Didier DEBIEUVRE (Mulhouse) | Dr Chrystèle LOCHER (Meaux)  
Dr Yannick DUVAL (Cannes) | Dr Olivier MOLINIER (Le Mans) | Dr Jacques LE TREUT (Aix en Provence)

## Population cible

- ✓ Âge  $\geq 18$  ans
- ✓ CBNPC localement avancé ou métastatique **ALK + /ROS1**
- ✓ Initiant crizotinib ou **en cours** de traitement **depuis 3 mois** toutes lignes.
- ✓ Traité dans un service de pneumologie d'un CH

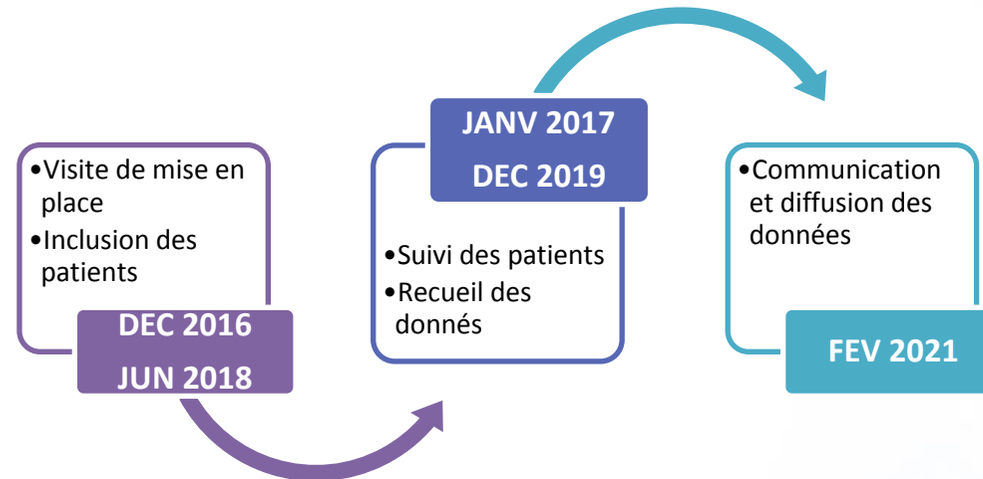
## Objectifs

### Principal :

- ✓ Décrire les caractéristiques des patients traités par crizotinib toutes lignes et par ligne d'initiation.

### Secondaires :

- ✓ Description du testing ALK et ROS1 (méthodologie, délai...)
- ✓ Réponses clinique et radiologique
- ✓ Modalités de traitement (adaptation posologique, arrêt temporaire ou définitif)
- ✓ Qualité de vie (QLQ-LC113) et Observance (Morisky)



50 à 70 médecins participants attendus  
50 à 70 patients inclus attendus



### Besoin de plus d'informations ?

Merci de contacter M<sup>r</sup> Vispalie Benoît  
Benoit.Vispalie@pfizer.com - 01 58 07 35 96



27

Investigateurs



32

Patients inclus

