

CONTACTS

**Vous désirez plus d'informations ou adresser un de vos patients ?
Vous pouvez contacter le secrétariat :**

05.59.44.38.52

secr.pneumo@ch-cotebasque.fr

Essais ouverts en pneumologie oncologie



CANCERS BRONCHIQUES NON PETITES CELLULES



14-GENE

- R0, non-épidermoïde, PS≤1
- Après chir test pronostic 14-gène, si risque faible : observ. Si risque fort :

*Cisplat alimta ou navelbine VS
Surveillance*



ALBATROS

- ROS1 +
- CBNPC avancé, PS≤2
- Progression apres crizotinib ou entrectinib

Lorlatinib 100mg/jour

IFCT-2202 ROSIE



Etude de cohorte prospective évaluant les facteurs moléculaires de pronostic et mécanismes de résistance à l'osimertinib dans le traitement adjuvant du carcinome pulmonaire non à petites cellules pIB-IIIA

Essais cliniques en pneumologie oncologie



CANCERS BRONCHIQUES NON PETITES CELLULES

AdvanTIG 302 BeiGene

Anticorps antiTIGIT, en association au tislelizumab comparé au pembrolizumab chez CBNPC avancé, non résécable et métastatique non traité, sélectionné pour PD-L1

DSP pacific R



Recherche de biomarqueurs prédictifs de la réponse **au Durvalumab** dans le cancer du poumon non à petites cellules de la cohorte PACIFIC-R.

ADAPTABLE IFCT
Intergroupe de Cancé

Combinaison paclitaxel-bevacizumab ± atezolizumab chez des patients présentant un CBNPC non-épidermoïde de stade avancé en progression après immunothérapie et chimiothérapie

PULSE



Pembrolizumab en maintenance à dose conventionnelle ou faible dans le cancer bronchique non à petites cellules : une étude de non infériorité

MESOTHELIOME

MESO Immune



Mésothéliome Pleural malin, naïfs
de traitement, non opérables et
ayant bénéficié de l'association
Nivolumab et Ipilimumab dans le
cadre d'un accès précoce en
première ligne

Essais cliniques en pneumologie oncologie



CANCER DU POUMON A PETITES CELLULES

DURVALUNG

Essai de phase II évaluant **le durvalumab (MEDI 4736)** en traitement de maintenance après une chimio-radiothérapie (CRT) thoracique chez les patients fragiles atteints d'un cancer du poumon à petites cellules de stade limité



FIBROSE PULMONAIRE

PROGRESSION



**Prise en charge pragmatique
de la fibrose pulmonaire
idiopathique en progression :
essai randomisé**

REGISTRES et OBSERVATOIRE en pneumologie et pneumo-oncologie



ESME



Épidémio-Stratégie Médico-Economique » initiative académique indépendante, de centraliser les données de vie réelle des patients traités pour un cancer en France.

PROVERB



Étude nationale, multicentrique, non interventionnelle et prospective visant à étudier la qualité de vie des patients souffrant d'asthme sévère et commençant un traitement par **dupilumab (Dupixent®) en vie réelle.**

