

PACAADJ

Nom de l'étude : **Carcinoïde bronchique atypique (ABC): Survie sans récurrence après résection et Analyse des interventions thérapeutiques.**

1/ Qui conduit cette étude ?

Dr Eric Baudin (Gustave Roussy, Villejuif)

2/ A qui s'adresse cette étude ?

Aux patients atteints d'une tumeur carcinoïde bronchique atypique.

3/ Dans quel contexte s'inscrit cette étude ?

Il existe deux types de tumeurs carcinoïdes bronchiques : les tumeurs typiques (90% des carcinoïdes bronchiques) et les tumeurs atypiques (10%). La plupart des carcinoïdes bronchiques sont diagnostiqués à un stade précoce de la maladie, permettant aux patients grâce à une prise en charge chirurgicale, de voir une rémission totale de leur cancer dans plus de 95% des cas. Cependant, pour quelques patients le cancer réapparaît. Ce risque de récurrence est beaucoup plus élevé chez les patients atteints de carcinoïde atypique (risque entre 5 et 35%) par rapport aux patients porteurs d'une tumeur carcinoïde typique.

4/ Quel est l'objectif de cette étude ?

L'objectif de cette étude est d'étudier chez les patients atteints de tumeur carcinoïde bronchique atypique, la fréquence des rechutes et analyser les mécanismes menant à la réapparition de la maladie après chirurgie.

5/Quelle est la méthodologie utilisée ?

Etude non expérimentale (observationnelle) où le chercheur va observer la réalité (à partir de votre dossier médical sous réserve de votre accord) sans intervenir sur les conditions d'exposition des sujets. L'étude sera menée en France dans les centres experts dans la prise en charge des tumeurs endocrines sur un très grand nombre de patients (réseau ENDOCAN-RENATEN).