

ÉTUDE IMMUCCO

« BASE D'ÉTUDE
DES PATIENTS SOUS
IMMUNOTHÉRAPIE »



DR ALEXANDRA
FORESTIER
MÉDECIN
INTERNISTE



PROBLÉMATIQUE

L'immunothérapie a révolutionné la prise en charge de nombreux cancers notamment du rein, du poumon ou ORL. Néanmoins, nous manquons de critères cliniques ou biologiques simples « en vie réelle », c'est-à-dire sur des patients non sélectionnés, pour identifier les profils de patients qui répondraient le mieux à l'immunothérapie.

Nous manquons également d'indicateurs permettant de prédire la survenue d'effets indésirables, qui ont des caractéristiques particulières avec ce type de traitement.

Qu'est ce qui vous a amené à faire ce choix d'étude ?

Au quotidien, nous sommes confrontés à des profils de réponse sous traitement qui peuvent diverger entre les patients, et à des effets indésirables non prévisibles. Liés à une réaction anarchique du système immunitaire, certains de ces effets sont maintenant bien connus (cutané, endocrinien, digestif...) mais d'autres sont plus rares ou retardés, et nous manquons de critères pour prédire leurs survenues. Nous souhaitons mieux décrire les facteurs de réponse au traitement et de survenue d'effets indésirables chez nos patients.



QU'EST-CE QUE L'IMMUNOTHÉRAPIE ?

L'immunothérapie a **pour objectif de restaurer l'efficacité du système immunitaire afin qu'il contribue à la destruction des cellules cancéreuses.** Ce traitement s'administre en perfusion intraveineuse, en hôpital de jour ou en hospitalisation.



ÉTUDE MISE EN PLACE

Nous mettons en place au Centre Oscar Lambret une étude d'un groupe de patients sous immunothérapie, avec le recueil de données démographiques, cliniques, biologiques, lors du suivi habituel des patients.

Le but : pouvoir faire des analyses afin d'identifier des facteurs qui pourraient nous permettre d'optimiser la prise en charge des patients, et de mieux connaître certaines toxicités inattendues.

Les bénéfices attendus pour les patients sont les suivants :

- Mieux connaître l'évolution des patients sous immunothérapie en situation de « vie réelle ».
- Identifier de nouveaux facteurs associés à la réponse oncologique ou aux toxicités.
- Identifier des toxicités rares.
- Optimiser la prise en charge des patients sous immunothérapie.



BUDGET TOTAL PRÉVISIONNEL : 215 000 € POUR 5 ANS

>> GRÂCE AUX DONS : 50 000 € DE FOND D'AMORÇAGE DÈS 2021

