

## ETUDE LYSATOMIC

### TITRE COMPLET DE L'ETUDE :

Caractérisation des biomarqueurs moléculaires diagnostiques, pronostiques et théranostiques associés à la prise en charge clinique des patients atteints de lymphomes T (et NK).

### PRESENTATION DE L'ETUDE :

Ce projet de recherche s'appelle LYSATOMIC. Il a pour but d'étudier les caractéristiques cliniques et moléculaires des lymphomes T. En contribuant au développement des connaissances scientifiques, cette étude permettra d'améliorer le diagnostic et le pronostic de ces maladies rares, d'étudier les différents facteurs pouvant influencer le risque de développer la maladie et son évolution (facteurs cliniques, phénotypiques, métaboliques et moléculaires), de personnaliser le choix thérapeutique et d'améliorer ainsi la prise en charge globale de cette maladie.

### PROFESSIONNEL DE SANTE RESPONSABLE DE L'ETUDE AU GROUPE HOSPITALIER DU HAVRE :

- Dr Pierre LEBRETON.

### FONDEMENT JURIDIQUE :

Exécution d'une mission d'intérêt public ou relevant de l'exercice de l'autorité publique.

### INFORMATION SUR LA PROTECTION DES DONNEES :

Le traitement des données de l'étude LYSATOMIC est mis en œuvre sous la responsabilité de The Lymphoma Academic Research Organisation (LYSARC), qui délègue localement ce traitement au GROUPE HOSPITALIER DU HAVRE (qualification de sous-traitant).

### LES DONNEES COLLECTEES POUR CETTE ETUDE SONT :

- Données démographiques.
- Caractéristiques cliniques, histologiques et phénotypiques du lymphome.
- Bilans biologiques et sérologiques.
- Principaux antécédents médicaux.
- Traitements d'immunochimiothérapie/radiothérapie administrés en première ligne ainsi que les traitements administrés lors de l'éventuelle progression/rechute.
- Réponse à ces différents traitements et la rechute, le cas échéant.
- Décès (date et cause), le cas échéant.
- Etat et une date de dernière information.

### DUREE DE CONSERVATION DES DONNEES :

Les données des patients sont conservées pour une durée maximum de 2 ans en base active après la dernière publication des résultats ou après la signature du rapport final en cas d'absence de publication des résultats. Elles sont ensuite archivées au GHH pour une durée de 25 ans.

### LES DESTINATAIRES DES DONNEES SONT :

- Recherche Clinique du GHH (Destinataire Interne).
- LYSARC (Destinataire Externe).
- Autorité Règlementaire.

### DROITS DES PERSONNES :

Conformément au Règlement Général sur la protection des données (RGPD), vous disposez de différents droits sur vos données, soumis à conditions. Pour toute question sur le traitement de vos données ou pour exercer ces droits, vous pouvez contacter notre délégué à la protection des données ou la cellule de recherche clinique :

- Par voie électronique :

[dpd@ch-havre.fr](mailto:dpd@ch-havre.fr) ou [cellule.rechercheclinique@ch-havre.fr](mailto:cellule.rechercheclinique@ch-havre.fr)

- Par voie postale

Délégué à la protection des données  
PFME 5e étage - Hôpital Jacques Monod  
Groupe Hospitalier du Havre  
BP 24  
76083 Le Havre

Ou

Cellule Recherche Clinique  
Hôpital Jacques Monod  
Groupe Hospitalier du Havre  
29 av Pierre Mendès France  
PFME 5e étage Bureau 34  
76290 Montivilliers