

Information du patient

Étudier l'apport de la réalisation d'une biopsie rénale chez les patients porteurs d'une néphropathie présumée diabétique.

Pour nous contacter ?

Par voie postale :

Secrétariat du Professeur
TOURE

CHU de Limoges Service de
néphrologie 2-avenue Martin
Luther King 87042 Limoges
cedex

Par téléphone :

05 55 05 64 51

Par courrier électronique :
[Justine.delpoux@chu-
limoges.fr](mailto:Justine.delpoux@chu-limoges.fr)



Pourquoi cette recherche ?

Cette recherche du CHU de Limoges, dans le cadre d'une thèse d'exercice de Médecine, dirigée par le Pr Fatouma Touré, a pour objectif d'identifier l'intérêt de la réalisation d'une biopsie rénale chez les patients diabétiques, adressés en néphrologie pour une maladie rénale.

Cette étude s'inscrit dans une volonté de développement d'études s'intéressant à cette thématique afin d'améliorer le pronostic des patients diabétiques pris en charge en néphrologie.

Quel est l'objectif de cette étude ?

L'objectif de l'étude est d'étudier l'évolution clinique et biologique des patients diabétiques ayant un suivi en néphrologie et les résultats des biopsies rénales réalisées dans le service de néphrologie.

Comment se déroule la recherche ?

Vous êtes concerné-e si vous êtes diabétique et si vous avez été adressé en consultation de néphrologie ou si vous avez bénéficié d'une biopsie rénale entre 2013 et 2023. L'étude est une recherche sur données qui ne nécessite pas votre participation directe, mais qui va utiliser vos données personnelles de santé (mais sans identifiant) présentes sur votre dossier patient informatisé du CHU de Limoges. Le CHU de Limoges est responsable du traitement des données dans cette recherche d'intérêt public, qui se fonde sur sa mission de service public **en application de l'article 6-1-e du RGPD***.

Les données ne seront transmises qu'aux membres de l'équipe du Centre de Données Cliniques et de Recherche (CDCR) impliqués dans l'étude (aucun transfert de données hors de l'Union Européenne). Les données sont pseudonymisées (rendues non-identifiantes par codage) et la table de correspondance entre les codes et les identités complètes est conservée sur le serveur informatique sécurisé du CDCR dans un emplacement différent de celui des données personnelles afin de garantir une meilleure sécurité des données.

Vos données personnelles seront conservées pendant 2 ans après le début effectif du projet excepté renouvellement d'une demande de conservation de la base de données auprès du délégué à la protection des données du CHU de Limoges.

Quels sont vos droits ?

Ce traitement de données a été autorisé par la Direction de la Recherche et de l'Innovation (DRI) du CHU de Limoges. Les informations globales concernant cette étude sont celles figurant sur cette affiche et sur le site internet du CHU de Limoges <https://www.chu-limoges.fr/utilisation-de-donnees-de-sante-et-d-echantillons-biologiques-pour-la-recherche-les-etudes-et-l-evaluation,365.html>.

Vous pouvez vous opposer à la collecte et au traitement de vos données sans avoir à vous justifier et sans qu'il n'y ait de conséquences sur la qualité de vos soins. Pour ceci, merci de nous contacter (cadre en haut à gauche « Pour nous contacter ? »).

Conformément au **RGPD***, vous disposez, le cas échéant d'un droit d'accès aux données, de rectification et d'effacement ou de limitation du traitement des informations figurant dans cette base. Vous pourrez retrouver le détail des modalités d'exercice de ces droits sur le site internet de l'étude.

Pour toute autre question relative à vos données personnelles et à l'exercice de vos droits, vous pouvez contacter le délégué à la protection des données : dpo@chu-limoges.fr.

Si les explications fournies par l'établissement ne vous satisfont pas, vous avez le droit de saisir la CNIL pour une réclamation (www.cnil.fr).

* Règlement européen sur la protection des données (RGPD)