

SCORE

*Information du patient**Pronostic des embolies pulmonaires en fonction des calcifications coronaires*

Pour nous contacter ?

Par voie postale :

Cardiologie dupuytren 2
2 avenue Martin Luther King
87042 Limoges cedex

Adresse service

2 Avenue Martin Luther King
87042 Limoges cedex

Par téléphone :

Secretariat de cardiologie :
05 55 05 63 10

Par courrier électronique
(de préférence) :

nicolas.nguyen@chu-limoges.fr



* Règlement européen sur la
protection des données (RGPD)

Pourquoi cette recherche ?

L'embolie pulmonaire est un caillot de sang qui vient bloquer la circulation pulmonaire. Il peut provenir d'une phlébite, un caillot de sang au niveau de la circulation veineuse des membres inférieurs qui a pu remonter jusqu'à la circulation pulmonaire.

L'embolie pulmonaire est traitée par l'utilisation d'un anticoagulant. La durée de traitement est déterminée selon le contexte : le contexte (embolie provoquée ou non par un facteur déclenchant), le sexe du patient, des scores, le nombre d'épisode (récidive d'embolie pulmonaire ou 1^{er} épisode).

Chaque année, il survient des embolies pulmonaires qui sont le plus souvent diagnostiquées par un angioscanner. Cet examen peut permettre de découvrir de façon fortuite des calcifications coronaires qui pourraient avoir un impact sur le risque d'embolie pulmonaire et sur sa prise en charge.

Dans la pratique un score PESI (*Pulmonary Embolism Severity* ou Index de Sévérité d'une Embolie Pulmonaire) est déjà calculé et utilisé pour la prise en charge du patient.

Ce projet permettra de créer un score PESI modifié tenant compte des calcifications coronaires.

Ce score pourrait ainsi améliorer la prise en charge à court, long terme et la surveillance cardio-vasculaire en nous permettant de mieux stratifier les risques.

Quel est l'objectif de cette étude ?

L'Objectif de cette étude est de rechercher si les calcifications des artères coronaires ont un impact sur le pronostic après une embolie pulmonaire.

C'est-à-dire d'étudier si la mortalité ou les événements cardiovasculaires sont plus fréquents après une embolie chez les patients qui ont plus de calcifications coronaires.

Comment se déroule la recherche ?

Vous êtes concerné(e) car vous avez eu une embolie pulmonaire entre janvier 2016 et Décembre 2024 et étiez âgé (é) de plus de 40 ans au moment du diagnostic. L'étude SCORE est une recherche sur données qui ne nécessite pas votre participation directe, mais qui va utiliser vos données personnelles de santé (mais sans identifiant) présentées 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***.

Ce projet de thèse est prévu pour une durée de 5 mois entre Mai et Octobre 2025 et prévoit l'utilisation des données de 500 patients.

Des données des scanners de patient ayant eu une embolie pulmonaire seront utilisées.

Les données ne seront transmises qu'aux membres de l'équipe de cardiologie participant au projet (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 CHU de LIMOGES dans un emplacement différent de celui des données personnelles afin garantir une meilleure sécurité des données.

Vos données personnelles seront conservées pendant 2 ans après le début effectif du projet en Mai 2025, 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 enhaut 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).