

DESCRIPTIF « GRAND PUBLIC » POUR LE SITE INTERNET DU GTE

Acronyme : TRICARCI

Nom de l'étude : **Résultats à long terme du remplacement valvulaire tricuspide dans la cardiopathie carcinoïde**

1/ Qui conduit cette étude ?

Nom du porteur de projet : Julien Guihaire

Nom de l'établissement : Hôpital Marie Lannelongue, Groupe Hospitalier Paris Saint Joseph

2/ A qui s'adresse cette étude ?

L'étude concerne des patients opérés d'un remplacement valvulaire tricuspide isolé pour maladie carcinoïde entre 01/01/2007 et le 01/01/2025 dans les services de chirurgie cardiaque en France.

3/ Dans quel contexte s'inscrit cette étude ?

Le traitement de référence de l'insuffisance tricuspide d'origine carcinoïde est le remplacement valvulaire chirurgical, parfois combiné à d'autres remplacements ou plasties sur les autres valves cardiaques pouvant être touchées par cette maladie. Il s'agit d'une intervention à cœur ouvert, par conséquent à haut risque chez des patients souvent affaiblis par la maladie carcinoïde. De nouveaux dispositifs sont en cours d'évaluation pour le traitement percutané de la valve tricuspide, sous ouverture du cœur. Afin de définir quels seront les patients qui devront être traités préférentiellement par voie percutanée car considérés à trop haut risque chirurgical, il est nécessaire de faire un état des lieux des résultats de la chirurgie du remplacement valvulaire tricuspide spécifiquement dans le contexte de la maladie carcinoïde.

4/ Quel est l'objectif de cette étude ?

L'objectif principal de l'étude est d'analyser la survie des patients opérés en France d'un remplacement valvulaire tricuspide pour maladie carcinoïde.

5/Quelle est la méthodologie utiliser ?

Il s'agit d'une étude rétrospective à partir des données issues de la base nationale des tumeurs endocrines et de la base EPICARD (registre qui recueille des données sur toutes les interventions en chirurgie cardiaque en France depuis 2002).