

ORLY-Est - Cohorte de patients transplantés rénaux : influence de l'orientation de la réponse lymphocytaire sur la survenue de complications athéromateuses

Responsable(s) : Ducloux Didier, Service de Néphrologie - UMR1098
Saas Philippe, UMR1098

Date de modification : 06/09/2017 | Version : 2 | ID : 5146

Général

Identification

Nom détaillé Cohorte de patients transplantés rénaux : influence de l'orientation de la réponse lymphocytaire sur la survenue de complications athéromateuses

Sigle ou acronyme ORLY-Est

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) Comité d'éthique (21/06/2006), CCTIRS : N°06.132bis (18/12/2008), CNIL : n°909059 (18/05/2009), collection biologique : DC-2008-713 (11/06/2009)

Thématiques générales

Domaine médical Immunologie
Urologie, andrologie et néphrologie

Pathologie, précisions Insuffisance rénale terminale - Transplantation

Mots-clés mécanismes immunologiques, immunomonitoring, patients transplantés rénaux, transplantation, cohorte

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Ducloux

Prénom Didier

Adresse 3, boulevard Alexandre Fleming 25030 Besançon cedex

Téléphone +33 (0)3.81.21.92.20

Email dducloux@chu-besancon.fr

Laboratoire Service de Néphrologie - UMR1098

Organisme CHRU

Nom du responsable	Saas
Prénom	Philippe
Adresse	EFS BFC - 1, Bd A. Fleming 25020 Besançon cedex
Téléphone	+ 33 (0)3 81 61 56 15
Laboratoire	UMR1098
Organisme	EFS

Collaborations

Financements

Financements	Publique
--------------	----------

Précisions	Le programme hospitalier de recherche clinique PHRC régionalFinancement DHOS-INSERM (L'Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale et la Direction de l'Hospitalisation et de l'Organisation des Soins)Le programme hospitalier de recherche clinique PHRC interrégional
------------	--

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CHRU Besançon
---	---------------

Statut de l'organisation	Secteur Public
--------------------------	----------------

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
-------------------------	------------------------------------

Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes de cohortes
---	--------------------

Origine du recrutement des participants	Via une sélection de services ou établissements de santé
---	--

Critère de sélection des participants	Autre traitement ou procédure
---------------------------------------	-------------------------------

Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le	Non
---	-----

cadre d'une étude
interventionnelle

Objectif de la base de données

Objectif principal Etudier en détail les mécanismes immunologiques de l'athérosclérose après transplantation via l'immunomonitoring de la cohorte des patients transplantés rénaux.

Critères d'inclusion Patients transplantés rénaux majeurs

Type de population

Age Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)
Personnes âgées (65 à 79 ans)

Population concernée Sujets malades

Pathologie

Sexe Masculin
Féminin

Champ géographique Régional

Régions concernées par la base de données Alsace Champagne-Ardenne Lorraine
Auvergne Rhône-Alpes
Bourgogne Franche-Comté
Île-de-France

Détail du champ géographique Inter-région Grand Est (Besançon, Strasbourg, Reims, Nancy et plus récemment Dijon, Le Kremlin-Bicêtre et Clermont-Ferrand)

Collecte

Dates

Année du premier recueil 04/2009

Année du dernier recueil 2018

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [1000-10 000[individus

Détail du nombre d'individus 1060

Données

Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données biologiques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique Examen médical
Données biologiques, précisions	Volume sanguin prélevé (42 ml à J0 et 40 ml à un an et trois ans après transplantation)
Existence d'une bibliothèque	Oui
Contenu de la bibliothèque	Sérum Cellules sanguines isolées
Détail des éléments conservés	sérum, cellules pour les analyses moléculaires et cellulaires
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité

Modalités

Mode de recueil des données	Les données sont recueillies sur les cahiers d'observations au fur et à mesure qu'elles sont obtenues
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	patients inclus sont suivis 1, 3, 5 et 10 ans après leur transplantation rénale.
Appariement avec des sources administratives	Non

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Orly-Est+OR+25758660[uid]+OR+24511120[uid]
Description	Liste des publications dans Pubmed

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données)	Publications
--	--------------

et délais de mise à disposition)

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique