

CordaBASE - Cohorte de patients opérés d'un remplacement valvulaire aortique par une bio-prothèse

Responsable(s) : Roussel Jean-Christian

Date de modification : 13/01/2019 | Version : 3 | ID : 73038

Général

Identification

Nom détaillé Cohorte de patients opérés d'un remplacement valvulaire aortique par une bio-prothèse

Sigle ou acronyme CordaBASE

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL : 910300

Thématiques générales

Domaine médical Cardiologie

Déterminants de santé Iatrogénie
Systèmes de soins et accès aux soins

Mots-clés Mitroflow, détérioration valvulaire, cardiologie, chirurgie thoracique, prothèse, cardio-vasculaire, bioprothèse valvulaire aortique

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Roussel

Prénom Jean-Christian

Téléphone +33 (0)2 40 16 50 84

Email jeanchristian.roussel@chu-nantes.fr

Organisme Nantes University Hospital

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Oui

Précisions Institut thorax du CHU Nantes

Financements

Financements	Publique
Précisions	Chu de Nantes
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CHU Nantes
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 cadre d'une étude interventionnelle	Oui
Précisions	Intervention au niveau individuel
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Fournir des informations (incidence, mécanisme, impact) précises concernant une détérioration valvulaire structurale suite à la mise en place d'une valve Mitroflow. Comparer les résultats avec l'utilisation d'autres bio-prothèses. Fournir aux cliniciens des informations permettant de choisir la meilleure solution pour la mise en place d'une valve dans le cas de pathologies valvulaires cardiaques
Critères d'inclusion	Patients opérés consécutivement d'un remplacement valvulaire aortique par une bio-prothèse (SORIN Mitroflow® ou Carpentier-Edwards Perimount®) dans le service de chirurgie cardiaque du CHU de Nantes

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) Grand âge (80 ans et plus)
Population concernée	Sujets malades
Pathologie	IX - Maladies de l'appareil circulatoire
Sexe	Masculin Féminin
Champ géographique	Local
Régions concernées par la base de données	Pays de la Loire
Détail du champ géographique	Nantes
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2002
Année du dernier recueil	2019
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[individus
Détail du nombre d'individus	Sorin Mitroflow, Carpentier-Edwards Perimount 2900, Cardpentier Edwards Magna Ease, St-Jude Trifecta, Medtronic Mosaic
Données	
Activité de la base	Collecte des données active
Type de données recueillies	Données cliniques Données paracliniques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique
Détail des données cliniques recueillies	Bilan opératoire, geste opératoire, séjour en réanimation, évolution dans le service

Données paracliniques, précisions	Echographie
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé Qualité de vie/santé perçue
Consommation de soins, précisions	Hospitalisation
Modalités	
Mode de recueil des données	Par le personnel soignant lors de l'hospitalisation puis lors des visites de routine suite à l'opération
Suivi des participants	Oui
Appariement avec des sources administratives	Oui
Sources administratives appariées, précisions	Liste des décès des patients et les échographies réalisées en ville,
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://tinyurl.com/PUBMED-CordaBase
Description	Liste des publications dans Pubmed
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contactez le responsable scientifique
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique