

ESCORTE : Evénements cliniques dans les Suites d'une intervention Chirurgicale Orthopédique à Risque Thrombotique Elevé - Cohorte de patients ayant une fracture du col du fémur : risques d'événements thromboemboliques veineux

Responsable(s) : Rosencher Nadia, Anaesthesia and Intensive Care Department
SAMAMA Charles Marc

Date de modification : 02/07/2013 | Version : 2 | ID : 6885

Général

Identification

Nom détaillé Cohorte de patients ayant une fracture du col du fémur : risques d'événements thromboemboliques veineux

Sigle ou acronyme ESCORTE : Evénements cliniques dans les Suites d'une intervention Chirurgicale Orthopédique à Risque Thrombotique Elevé

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

Thématiques générales

Domaine médical
Cardiologie
Gériatrie
Hématologie
Médecine physique et de réadaptation
Pneumologie

Pathologie, précisions Thrombose

Déterminants de santé Produits de santé

Mots-clés Événement thrombo-embolique, facteur de risque, chirurgie orthopédique

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Rosencher

Prénom Nadia

Adresse 27, rue du Faubourg Saint-Jacques, F-75679 Paris cedex 14

Téléphone +33 (0)1 58 41 31 05

Email	nadia.rosencher@cch.aphp.fr
Laboratoire	Anaesthesia and Intensive Care Department
Organisme	Paris Public Hospitals ? Cochin Hospital

Nom du responsable	SAMAMA
Prénom	Charles Marc
Adresse	Hôpital Cochin 75014 Paris
Téléphone	0158415320
Email	marc.samama@aphp.fr
Organisme	Paris Public Hospitals ? Cochin Hospital

Collaborations

Financements

Financements	Privé
--------------	-------

Précisions	Laboratoires Aventis
------------	----------------------

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Paris Public Hospitals ? Cochin Hospital
---	--

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

Existence de comités scientifique ou de pilotage	Oui
--	-----

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
---	--

Le recrutement dans la base de	Non
--------------------------------	-----

données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon

Les patients consécutifs âgés d'au moins 18 ans et hospitalisés en France dans des hôpitaux publics ou privés (531 centres) pour intervention sur fracture du col du fémur ont été inclus de façon prospective pendant 2 mois en 2002 et suivis pendant 6 mois.

Objectif de la base de données

Objectif principal Déterminer les risques d'événements thromboemboliques veineux chez les patients ayant une fracture de hanche.

Critères d'inclusion

- homme ou femme
- adulte
- hospitalisé pour intervention sur fracture du col du fémur

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

Sexe

- Masculin
- Féminin

Champ géographique National

Détail du champ géographique France (531 Centres de chirurgie orthopédique)

Collecte

Dates

Année du premier recueil 2002

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 7019

Données

Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives Données paracliniques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique Examen médical
Détail des données cliniques recueillies	Visite de contrôle
Données déclaratives, précisions	Face à face
Détail des données déclaratives recueillies	Informations sur l'état de santé du patient après opération chirurgicale.
Données paracliniques, précisions	- échographie- veinographie- scintigraphie pulmonaire- angiographie pulmonaire- tomодensitométrie multi-coupes
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité
Modalités	
Suivi des participants	Oui
Modalités de suivi des participants	Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.)
Détail du suivi	Suivi jusqu'à 6 mois et un comité d'évaluation des événements thromboemboliques à 3 mois.
Appariement avec des sources administratives	Oui
Sources administratives appariées, précisions	mortalité en France appariée selon âge
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1111/j.1538-7836.2005.01545.x/full
Description	Venous thromboembolism and mortality after hip fracture surgery: the ESCORTE study

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