

# - Étude transversale sur des patients victimes d'une fracture du fémur distal non pathologique

Responsable(s) : Pietu Guy

Date de modification : 13/08/2015 | Version : 1 | ID : 73197

## Général

### Identification

Nom détaillé	Étude transversale sur des patients victimes d'une fracture du fémur distal non pathologique
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL

### Thématiques générales

Domaine médical	Traumatologie
Pathologie, précisions	fracture du fémur distal
Déterminants de santé	Facteurs sociaux et psycho-sociaux Autres (précisez)
Autres, précisions	fracture, fémur distal, épidémiologie,

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Pietu
Prénom	Guy
Email	guy.pietu@chu-nantes.fr
Organisme	CHU Nantes

### Collaborations

#### Financements

Financements	Privé
Précisions	Société française de chirurgie orthopédique et traumatologique

#### Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s)	Société française de chirurgie orthopédique et
--------------------------------	--

ou promoteur	traumatologique
Statut de l'organisation	Secteur Privé
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)
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	Non
<b>Objectif de la base de données</b>	
Objectif principal	L'objectif est de déterminer le lien entre le sexe et l'âge du patient et le type de fracture
Critères d'inclusion	Patients de plus de 15 ans atteints d'une fracture du fémur distal consultant dans l'un des 12 centres participants à l'exclusion des fractures pathologiques et les patients avec une prothèse de genou ipsilatéral
<b>Type de population</b>	
Age	Adolescence (13 à 18 ans) 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
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	2011
Année du dernier recueil	2012
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individus
Détail du nombre d'individus	177
<b>Données</b>	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données paracliniques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique
Détail des données cliniques recueillies	Âge, sexe, la capacité de marche préopératoire, l'histoire de la région de l'organe concerné, mécanisme des blessures
Données paracliniques, précisions	Baseline AP et latérale X-Ray, Tomodensitogrammes
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
<b>Modalités</b>	
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
<b>Valorisation et accès</b>	
<b>Valorisation et accès</b>	
Lien vers le document	<a href="http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Epidemiology+of+distal+femur+fractures+in+France+in+2011-12.">http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=Epidemiology+of+distal+femur+fractures+in+France+in+2011-12.</a>

## 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