## - 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
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 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
Objectif de la base de données	
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
Type de population	du fémur distal consultant dans l'un des 12 centres participants à l'exclusion des fractures pathologiques et les patients avec une prothèse de
Type de population Age	du fémur distal consultant dans l'un des 12 centres participants à l'exclusion des fractures pathologiques et les patients avec une prothèse de
	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  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)
Age	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  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)

Détail du champ géographique	France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2011
Année du dernier recueil	2012
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	< 500 individus
Détail du nombre d'individus	177
Données	
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 biothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/? term=Epidemiology+of+distal+femur+fractures+in +France+in+2011-12.

Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contacter le responsable scientifique
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique