FRAG'OS - Estimation via the WHO index (FRAX $\mbox{\ensuremath{\mathbb{R}}}$) of the risk of fracture by bone fragility in French women

Responsable(s): VIGNAL Franck, Sanofi Aventis

données

Date de modification : 01/01/2018 Versio	n : 1 ID : 86
Général	
Identification	
Nom détaillé	Estimation via the WHO index (FRAX®) of the risk of fracture by bone fragility in French women
Sigle ou acronyme	FRAG'OS
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL
Thématiques générales	
Domaine médical	Internal medicine Rheumatology
Autres, précisions	bone fracture, osteoporosis
Mots-clés	internal medicine, FRAX index, fracture risk estimate
Responsable(s) scientifique(s)	
Nom du responsable	VIGNAL
Prénom	Franck
Téléphone	+33 (0)1 57 63 26 47
Email	franck.vignal@sanofi-aventis.com
Laboratoire	Sanofi Aventis
Collaborations	
Financements	
Financements	Private
Précisions	sanofi-aventis
Gouvernance de la base de	

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Sanofi-aventis France
Statut de l'organisation	Secteur Privé
Contact(s) supplémentaire(s)	
Caractéristiques	
Type de base de données	
Type de base de données	Study databases
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Not-repeated cross-sectional studies (except case control studies)
Origine du recrutement des participants	A selection of health institutions and services
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Estimation via the WHO index (FRAX®) of the risk of fracture by bone fragility in French women aged 50 years and older, with osteoporosis
Critères d'inclusion	An antecedent of osteoporotic fracture, i.e. of a fracture occurring after the age of 45 years, without major trauma; A T-score at at least one of the two sites, lumbar or femoral, ? -2.5 SD; Treated or not
Type de population	
Age	Adulthood (45 to 64 years) Elderly (65 to 79 years)
	Great age (80 years and more)
Population concernée	
Population concernée Sexe	Great age (80 years and more)
	Great age (80 years and more) Sick population
Sexe	Great age (80 years and more) Sick population Woman

Dates	
Année du premier recueil	2008
·	
Année du dernier recueil	2008
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[individuals
Détail du nombre d'individus	4249
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Existence d'une biothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Quality of life/health perception
Modalités	
Mode de recueil des données	internal medicine, osteoporosis, FRAX index, fracture risk estimate
Suivi des participants	No
Appariement avec des sources administratives	No
	No
administratives	No
administratives Valorisation et accès	No No
Valorisation et accès Valorisation et accès	No SFR 2009 results poster. methods for accessing the database are currently being defined
administratives Valorisation et accès Valorisation et accès Accès Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données	SFR 2009 results poster. methods for accessing