DOREMI - Motivations de patients obèses diabétiques de type 2 non équilibrés sous monothérapie par antidiabétique oral pour suivre leur traitement et les conseils de modification de leur style de vie

Responsable(s): VIGNAL Franck, Sanofi Aventis

Date de modification : 01/01/2018 Version	n:1 ID:83
Général	
Identification	
Nom détaillé	Motivations de patients obèses diabétiques de type 2 non équilibrés sous monothérapie par antidiabétique oral pour suivre leur traitement et les conseils de modification de leur style de vie
Sigle ou acronyme	DOREMI
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL
Thématiques générales	
Domaine médical	Endocrinologie et métabolisme
Autres, précisions	diabète de type 2, obésité
Mots-clés	facteurs de risques métaboliques et cardiologiques
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	Privé
Précisions	sanofi-aventis france

Gouvernance de la base de données	
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	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)
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	Décrire les facteurs influençant la motivation du patient obèse diabétique de type 2 non équilibré sous monothérapie par antidiabétique oral à adhérer à la prise en charge médicamenteuse et hygiéno-diététique de ses facteurs de risque cardio- métabolique.
Critères d'inclusion	Homme ou femme âgé(e) de plus de 18 ans, Diabétique de type 2 traité par monothérapie antidiabétique orale, Ayant un taux d'HbA1c supérieur ou égal à 6,5 %, Un IMC supérieur ou égal à 30 kg/m2, Une obésité abdominale définie selon les critères NCEP/ATPIII : Périmètre abdominal > 88 cm pour les femmes et supérieur à 102 cm pour les hommes, Apte à comprendre des recommandations simples en matière d'activité physique et à remplir un questionnaire d'auto-évaluation
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
Collecte	
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)	[500-1000[individus
Détail du nombre d'individus	782
Données	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques Données déclaratives
Données cliniques, précisions	Dossier clinique
Données déclaratives, précisions	Auto-questionnaire papier
Existence d'une biothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Mode de recueil des données	diabète de type 2, facteurs de risques métaboliques et cardiologiques
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non

Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	« modalités d'accès à la base de données en cours de définition »
Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique