

MELODIE - Etude transversale sur des patients diabétiques de type 2 obèses : élaboration d'un score clinique prédictif de l'adhésion aux modifications de leur prise en charge thérapeutique et de leur hygiène de vie

Head :Vignal Franck, Sanofi Aventis

Last update : 01/01/2018 | Version : 1 | ID : 91

General

Identification

Detailed name Etude transversale sur des patients diabétiques de type 2 obèses : élaboration d'un score clinique prédictif de l'adhésion aux modifications de leur prise en charge thérapeutique et de leur hygiène de vie

Sign or acronym MELODIE

General Aspects

Medical area Endocrinologie et métabolisme

Health determinants Mode de vie et comportements

Others (details) diabète type 2, obésité

Keywords score prédictif, adhésion aux modifications de prise en charge thérapeutique de leur hygiène de vie

Scientific investigator(s) (Contact)

Name of the director Vignal

Surname Franck

Phone +33 (0)1 57 63 26 47

Email franck.vignal@sanofi-aventis.com

Unit Sanofi Aventis

Collaborations

Funding

Funding status Privé

Details Sanofi-aventis

Governance of the database

Sponsor(s) or organisation(s) responsible Sanofi-aventis France

Organisation status Private

Additional contact

Main features

Type of database

Type of database Bases de données issues d'enquêtes

Study databases (details) Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)

Database recruitment is carried out by an intermediary Via une sélection de professionnels d'exercice libéral

Database recruitment is carried out as part of an interventional study Non

Additional information regarding sample selection. chaque médecin acceptant de participer à l'étude devait inclure respectivement les 5 premiers patients consécutifs vus en consultation et correspondant aux critères de sélection

Database objective

Main objective A partir des facteurs de risque cardiovasculaire des patients obèses diabétiques de type 2 non équilibrés, élaborer un score clinique prédictif de l'adhésion des patients aux modifications de leur prise en charge thérapeutique et/ou de leur hygiène de vie qui leur sont prescrites

Inclusion criteria Homme ou femme âgé(e) de plus de 18 ans ; Diabétique de type 2 traité par monothérapie antidiabétique orale ; HbA1c sup ou égale à 6,5 %; IMC sup ou égale à 30 kg/m²; obésité abdominale définie selon les critères NCEP / ATP III ? 2001 : périmètre abdominal sup à 88 cm pour les femmes et 102 cm pour les hommes.

Population type

Age Adulte (19 à 24 ans)
Adulte (25 à 44 ans)
Adulte (45 à 64 ans)

Personnes âgées (65 à 79 ans)

Population covered	Sujets malades
Gender	Masculin Féminin
Geography area	National
Detail of the geography area	France
Data collection	
Dates	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	2008
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2008
Size of the database	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000[individus
Details of the number of individuals	5040
Data	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques Données déclaratives
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Declarative data (detail)	Face à face
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Événements de santé/morbidité
Procedures	
Data collection method	diabète type 2, score prédictif, adhésion aux modifications de prise en charge thérapeutique de leur hygiène de vie
Participant monitoring	Non

Links to administrative sources	Non
---------------------------------	-----

Promotion and access

Promotion

Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay)	« modalités d'accès à la base de données en cours de définition »
---	---

Access to aggregated data	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------	---------------------------------------

Access to individual data	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------	---------------------------------------