

# **ADHOC - Etude observationnelle sur l'adaptation de la prise en charge des patients diabétiques de type 2 traités par l'association d'antidiabétiques oraux et d'insuline.**

Head :VIGNAL Franck, Sanofi Aventis

Last update : 01/01/2018 | Version : 1 | ID : 82

## General

### Identification

Detailed name

Etude observationnelle sur l'adaptation de la prise en charge des patients diabétiques de type 2 traités par l'association d'antidiabétiques oraux et d'insuline.

Sign or acronym

ADHOC

CNIL registration number,  
number and date of CPP  
agreement, AFSSAPS (French  
Health Products Safety Agency)  
authorisation

accord cadre CNIL 1250160

## General Aspects

Medical area

Endocrinologie et métabolisme

Health determinants

Mode de vie et comportements

Others (details)

diabète de type 2

Keywords

adaptation, antidiabétiques oraux, traitements,  
association, insuline

## 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
<b>Governance of the database</b>	
Sponsor(s) or organisation(s) responsible	Sanofi-aventis France
Organisation status	Private
<b>Additional contact</b>	
<b>Main features</b>	
<b>Type of database</b>	
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
<b>Database objective</b>	
Main objective	Décrire les différentes modalités de prise en charge des patients diabétiques de type 2 traités par l'association d'antidiabétiques oraux et d'insuline ainsi que leur répercussion sur l'HbA1c
Inclusion criteria	homme ou femme, âgé de plus de 18 ans, présentant un diabète de type 2 traité par l'association d'antidiabétiques oraux et d'insuline depuis au moins 6 mois, acceptant de participer à l'étude
<b>Population type</b>	
Age	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
<b>Data collection</b>	
<b>Dates</b>	
Date of first collection (YYYY or MM/YYYY)	2007
Date of last collection (YYYY or MM/YYYY)	2008
<b>Size of the database</b>	
Size of the database (number of individuals)	[1000-10 000] individus
Details of the number of individuals	2330
<b>Data</b>	
Database activity	Collecte des données terminée
Type of data collected	Données cliniques Données biologiques
Clinical data (detail)	Dossier clinique
Biological data (detail)	HbA1, GAJ,
Presence of a biobank	Non
Health parameters studied	Evénements de santé/morbidité
<b>Procedures</b>	
Data collection method	diabète de type 2, adaptation, traitements, association, antidiabétiques oraux, insuline
Participant monitoring	Non
Links to administrative sources	Non
<b>Promotion and access</b>	
Promotion	

## Access

Terms of data access (charter for data provision, format of data, availability delay) poster n°96 ALFEDIAM 2009.  
« 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