

# ABOS : Atlas Biologique de l'Obésité Sévère - Etude longitudinale sur des patients obèses diabétiques devant bénéficier d'une chirurgie bariatrique

Responsable(s) : Pattou François, INSERM U859

Date de modification : 07/11/2014 | Version : 2 | ID : 5682

## Général

### Identification

Nom détaillé	Etude longitudinale sur des patients obèses diabétiques devant bénéficier d'une chirurgie bariatrique
Sigle ou acronyme	ABOS : Atlas Biologique de l'Obésité Sévère
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CPP 06/49, DGS 2006/0307

### Thématiques générales

Domaine médical	Endocrinologie et métabolisme
Déterminants de santé	Génétique Mode de vie et comportements Nutrition
Mots-clés	chirurgie bariatrique, score clinico-biologique, prédictif, rémission

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Pattou
Prénom	François
Adresse	1 Place Verdun
Téléphone	+ 33 (0)3 20 44 42 73
Email	fpattou@univ-lille2.fr
Laboratoire	INSERM U859
Organisme	CHRU

### Collaborations

### Financements

Financements	Mixte
Précisions	CHRU LilleVaiomerIMI - Innovative Medicines Initiative / DIRECT - Diabetes Research on Patient Stratification
<b>Gouvernance de la base de données</b>	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	CHRU Lille
Statut de l'organisation	Secteur Public
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
Type de base de données	Bases de données issues d'enquêtes
Base de données issues d'enquêtes, précisions	Etudes longitudinales (hors cohortes)
Origine du recrutement des participants	Via une sélection de services ou établissements de santé
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	Oui
Précisions	Intervention au niveau individuel
<b>Objectif de la base de données</b>	
Objectif principal	Déterminer un score clinico-biologique prédictif de la rémission du diabète. La rémission du diabète de type 2 (DT2) sera définie 12 mois après l'intervention, par l'absence de diabète selon les critères de l'American Diabetes Association (ADA, HbA1c inférieure à 6.5 %, ET glycémie à jeun inférieure à 7 mmol/L ET glycémie à 2h après hyperglycémie provoqué par voie orale inférieure à 11.1 mmol/L, en l'absence de tout traitement hypoglycémiant)
Critères d'inclusion	320 patients obèses (IMC supérieur à 35) et présentant un diabète de type 2 selon les critères de l'American Diabetes Association et devant bénéficier d'une chirurgie bariatrique et d'un suivi

post-opératoire pendant au moins 1 an

## Type de population

Age  
Enfance (6 à 13 ans)  
Adolescence (13 à 18 ans)  
Adulte (19 à 24 ans)  
Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée  
Population générale

Sexe  
Masculin  
Féminin

Champ géographique  
National

Détail du champ géographique  
France

## Collecte

### Dates

Année du premier recueil  
06/2006

## Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)  
[500-1000[ individus

Détail du nombre d'individus  
850

## Données

Activité de la base  
Collecte des données active

Type de données recueillies  
Données cliniques  
Données déclaratives  
Données biologiques

Données cliniques, précisions  
Dossier clinique  
Examen médical

Données déclaratives, précisions  
Auto-questionnaire papier  
Face à face  
Téléphone

Données biologiques, précisions  
-----

Existence d'une biothèque  
Oui

Contenu de la biothèque  
Sang total

Sérum  
Plasma  
Cellules sanguines isolées  
Tissus  
ADN

Détail des éléments conservés 6 tubes de sang (EDTA 40ml, tube sec 10ml et tube hépariné 10ml)

Paramètres de santé étudiés Evénements de santé/morbidité  
Evénements de santé/mortalité

## Modalités

Suivi des participants Oui

Détail du suivi au moins 1 an

Appariement avec des sources administratives Oui

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document <http://tinyurl.com/Hal-ABOS>

Description Liste des publications dans HAL

Lien vers le document <http://tinyurl.com/Pubmed-ABOS>

Description Liste des publications dans Pubmed

## 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