

# SOON - Severe Obesity Outcome Network

Responsable(s) :Borel Anne-Laure, Laboratoire Hypoxie PhysioPathologie (HP2) INSERM U1042

Date de modification : 29/10/2020 | Version : 4 | ID : 73299

## Général

### Identification

Nom détaillé Severe Obesity Outcome Network

Sigle ou acronyme SOON

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) 2013-A01097-38

### Thématiques générales

Domaine médical Endocrinologie et métabolisme

Pathologie, précisions obésité

Déterminants de santé Facteurs sociaux et psycho-sociaux  
Génétique  
Mode de vie et comportements  
Nutrition  
Travail

Mots-clés métabolisme, obésité, sommeil, chirurgie bariatrique

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Borel

Prénom Anne-Laure

Adresse CHU Grenoble Alpes  
Endocrinologie, diabétologie, maladies de la nutrition  
CS10217  
38043 Grenoble cedex 09

Téléphone + 33(0)4 76 76 58 36

Email alborel@chu-grenoble.fr

Laboratoire Laboratoire Hypoxie PhysioPathologie (HP2)  
INSERM U1042

Organisme INSERM

## Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Oui

Précisions Centre de Recherche en Nutrition Humaine Auvergne Rhône-Alpes , réseau FORCE, réseau des Centres Spécialisés de l'Obésité

## Financements

Financements Mixte

Précisions "ARS Rhône-Alpes", "Fond Agir pour les maladies chroniques"; "Direction de la Recherche Clinique et de l'Innovation du CHU Grenoble Alpes"

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Centre Hospitalo-Universitaire Grenoble Alpes

Statut de l'organisation Secteur Public

Existence de comités scientifique ou de pilotage Non

## Contact(s) supplémentaire(s)

## Caractéristiques

### Type de base de données

Type de base de données Registres de morbidité

### Objectif de la base de données

Objectif principal Objectif principal : Déterminer l'impact de la présence d'un Syndrome d'Apnée Obstructive du Sommeil (SAOS) sévère sur les résultats pondéraux de la chirurgie bariatrique.

Critères d'inclusion Patients adultes présentant une obésité de classe II ou III, entrant dans un parcours de soin pour préparer, réaliser puis suivre une chirurgie bariatrique.

### Type de population

Age Adulte (19 à 24 ans)

Adulte (25 à 44 ans)  
Adulte (45 à 64 ans)

Population concernée Sujets malades

Pathologie E66 - Obésité

Sexe Masculin  
Féminin

Champ géographique Régional

Régions concernées par la base de données Auvergne Rhône-Alpes

Détail du champ géographique Arc Alpin

## Collecte

### Dates

Année du premier recueil 2013

### Taille de la base de données

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

Détail du nombre d'individus 900 (2020)

### Données

Activité de la base Collecte des données active

Type de données recueillies Données cliniques  
Données déclaratives  
Données paracliniques  
Données biologiques  
Données administratives

Données cliniques, précisions Dossier clinique  
Examen médical

Détail des données cliniques recueillies historique médicale, mesures anthropométriques, mort, événements de santé

Données déclaratives, précisions Auto-questionnaire papier  
Téléphone

Détail des données déclaratives recueillies Données socio-économiques, sommeil, activité physique, stress et anxiété, qualité de vie, heating habits

Données paracliniques, précisions	polygraphie nocturne, test respiratoire, évaluation cardiaque (échographie, réponse à l'exercice),
Données biologiques, précisions	métabolique, nutrition
Données administratives, précisions	Code du lieu de naissance
Existence d'une biothèque	Oui
Contenu de la biothèque	Sang total Sérum Tissus ADN
Détail des éléments conservés	sérum et le sang total (pour sérothèque et gènothèque) chez tous les sujets inclus + tissus adipeux sous-cutané et viscéral occasionnellement
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité Qualité de vie/santé perçue Autres
Qualité de vie/santé perçue, précisions	Evolution de la qualité de vie sur 5 ans (SF36)
<b>Modalités</b>	
Mode de recueil des données	prospective
Nomenclatures employées	e-CRF
Suivi des participants	Oui
Modalités de suivi des participants	Suivi par contact avec le participant (lettre, e-mail, téléphone etc.) Suivi par convocation du participant Suivi par contact avec le médecin référent ? traitant Suivi par croisement avec une base de données médico-administrative
Détail du suivi	Suivi de 5 ans suite à une chirurgie bariatrique
Pathologie suivies	E66 - Obésité
	G47 - Troubles du sommeil
	E11 - Diabète sucré, type 2
	K74 - Fibrose et cirrhose du foie

I10 - Hypertension essentielle (primitive)

Y60-Y69 -

E43 - Malnutrition protéino-énergétique grave, sans précision

E50-E64 - Autres carences nutritionnelles

Appariement avec des sources administratives

Oui

Sources administratives appariées, précisions

Commune de naissance

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document

[Liste de publications 26042020.docx](#)

### Accès

Existence d'un document qui répertorie les variables et les modalités de codage

Oui

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)

Contacteur le responsable scientifique

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique