

# SISTOLA - Observational usage and effectiveness of candesartan in heart failure treatment in France

Responsable(s) : Thomas-Delcourt Florence, AstraZeneca

Date de modification : 01/01/2020 | Version : 2 | ID : 195

## Général

### Identification

Nom détaillé Observational usage and effectiveness of candesartan in heart failure treatment in France

Sigle ou acronyme SISTOLA

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL approval : 907230 - 27 November 2007

### Thématiques générales

Domaine médical Cardiology

Autres, précisions Congestive heart failure

Mots-clés candesartan

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Thomas-Delcourt

Prénom Florence

Téléphone +33 (1) 41 29 40 25

Email [florence.thomas@astrazeneca.com](mailto:florence.thomas@astrazeneca.com)

Laboratoire AstraZeneca

### Collaborations

#### Financements

Financements Private

Précisions AstraZeneca / Takeda

### Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ASTRAZENECA / TAKEDA

ou promoteur

Statut de l'organisation

Secteur Privé

Contact(s) supplémentaire(s)

## Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données

Study databases

Base de données issues  
d'enquêtes, précisions

Longitudinal study (except cohorts)

Origine du recrutement des  
participants

A selection of health institutions and services

Critère de sélection des  
participants

Medication(s) taken

Le recrutement dans la base de  
données s'effectue dans le  
cadre d'une étude  
interventionnelle

No

Objectif de la base de données

Objectif principal

To describe the way candesartan is used in heart failure treatment in France (treatment initiation and follow-up) treatment discontinuation occurrences and reasons why and patients clinical evolution

Critères d'inclusion

Patients starting or who have recently started (less than 30 days) a treatment with candesartan for heart failure

Type de population

Age

Adulthood (19 to 24 years)  
Adulthood (25 to 44 years)  
Adulthood (45 to 64 years)  
Elderly (65 to 79 years)  
Great age (80 years and more)

Population concernée

Sick population

Sexe

Male  
Woman

Champ géographique

National

Détail du champ géographique Consultation in cardiology

## Collecte

### Dates

Année du premier recueil 2008

Année du dernier recueil 2010

### Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) < 500 individuals

Détail du nombre d'individus 452

### Données

Activité de la base Data collection completed

Type de données recueillies  
Clinical data  
Declarative data  
Biological data

Données cliniques, précisions  
Direct physical measures  
Medical registration

Données déclaratives, précisions  
Phone interview

Données biologiques, précisions  
ionogram, with blood potassium in particular, natremia and kidney function

Existence d'une bibliothèque No

Paramètres de santé étudiés  
Health event/morbidity  
Health event/mortality

### Modalités

Suivi des participants Yes

Détail du suivi 12 months

Appariement avec des sources administratives No

## 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)

Methods for accessing the database are currently  
being defined

Accès aux données agrégées

Access on specific project only

Accès aux données individuelles

Access on specific project only