

- Étude transversale sur l'utilisation des statines en médecine générale

Responsable(s) :Piedbois Pascal
Thomas-Delecourt Florence, AstraZeneca

Date de modification : 01/01/2019 | Version : 4 | ID : 187

Général

Identification

| | |
|--|--|
| Nom détaillé | Étude transversale sur l'utilisation des statines en médecine générale |
| Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) | CNIL approval : 770334 - 8 November 2007 |

Thématiques générales

| | |
|-----------------------|--|
| Domaine médical | Cardiologie |
| Déterminants de santé | Produits de santé |
| Mots-clés | statines, rosuvastatine, facteurs de risque cardiovasculaire |

Responsable(s) scientifique(s)

| | |
|--------------------|---|
| Nom du responsable | Piedbois |
| Prénom | Pascal |
| Adresse | 3, rue de la Porte de l'hôpital 67065 Strasbourg Cedex, France |
| Téléphone | +33-388252401 |
| Email | ppiedbois@strasbourg.unicancer.fr |
| Organisme | Centre Paul Strauss |

| | |
|--------------------|---------------------------------|
| Nom du responsable | Thomas-Delecourt |
| Prénom | Florence |
| Téléphone | +33 (0)1 1 29 40 25 |
| Email | florence.thomas@astrazeneca.com |
| Laboratoire | AstraZeneca |

Collaborations

Financements

Financements Privé

Précisions AstraZeneca

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur ASTRAZENECA

Statut de l'organisation Secteur Privé

Contact(s) supplémentaire(s)

Caractéristiques

Type de base de données

Type de base de données Bases de données issues d'enquêtes

Base de données issues d'enquêtes, précisions Etudes transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)

Origine du recrutement des participants Via une sélection de services ou établissements de santé

Critère de sélection des participants Prise de produit(s) de santé

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

Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon Les médecins participant à l'étude recrutent les sujets à inclure parmi les patients qu'ils voient en consultation et selon les critères d'inclusion

Objectif de la base de données

Objectif principal Décrire les conditions d'utilisation d'un traitement par statine en médecine générale en France

Critères d'inclusion Tout patient pour lequel un traitement par statine a été instauré depuis au moins 3 mois et depuis moins de 6 mois

Type de population

| | |
|--|---|
| Age | Adulte (19 à 24 ans) Adulte (25 à 44 ans) Adulte (45 à 64 ans) Personnes âgées (65 à 79 ans) Grand âge (80 ans et plus) |
| Population concernée | Sujets malades |
| Sexe | Masculin Féminin |
| Champ géographique | National |
| Détail du champ géographique | toute la france |
| Collecte | |
| Dates | |
| Année du premier recueil | 2008 |
| Année du dernier recueil | 2009 |
| Taille de la base de données | |
| Taille de la base de données (en nombre d'individus) | [1000-10 000[individus |
| Détail du nombre d'individus | 2100 |
| Données | |
| Activité de la base | Collecte des données terminée |
| Type de données recueillies | Données cliniques Données biologiques Données administratives |
| Données cliniques, précisions | Examen médical |
| Données biologiques, précisions | - Existence d'un ou plusieurs bilan(s) lipidique(s) et résultats depuis la mise sous traitement- Autres dosages biologiques depuis la mise sous traitement : Transaminases, CPK |
| Données administratives, précisions | Age, Sexe |
| Existence d'une bibliothèque | Non |
| Paramètres de santé étudiés | Consommation de soins/services de santé |

Consommation de soins,
précisions

Produits de santé

Modalités

Suivi des participants

Non

Appariement avec des sources
administratives

Non

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)

Publication poster congrès ESC 2010

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique