

APTOR - Prospective observational study of patients with acute coronary syndrome managed by PCI and antiplatelet treatment: Antiplatelet Treatment Observational Registry

Responsable(s) : Médecin pharmacoépidémiologiste

Date de modification : 01/01/2018 | Version : 2 | ID : 71

Général

Identification

Nom détaillé Prospective observational study of patients with acute coronary syndrome managed by PCI and antiplatelet treatment: Antiplatelet Treatment Observational Registry

Sigle ou acronyme APTOR

Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.) CNIL N°906309

Thématiques générales

Domaine médical Cardiology

Mots-clés Resource use, acute coronary syndrome, percutaneous angioplasty, antiplatelet treatment

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Médecin pharmacoépidémiologiste

Email PHARMACOEPI_FRMAIL@LILLY.COM

Organisme Eli Lilly

Collaborations

Financements

Financements Private

Précisions Eli Lilly and Company

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Eli Lilly

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	Another treatment or procedure
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Informations complémentaires concernant la constitution de l'échantillon	Patients recruited by cardiologists in interventional cardiology centers
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Primary objective: evaluate the use of healthcare resources and cost in the 12 months following a percutaneous coronary intervention (PCI) combined with antiplatelet treatment in patients with acute coronary syndrome. Secondary objectives: quality of life and clinical evolution.
Critères d'inclusion	Be diagnosed with acute coronary syndrome, - treatment with percutaneous coronary intervention in routine care; - start or continue antiplatelet treatment.
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	International
Détail du champ géographique	France, Spain and Great Britain
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2007
Année du dernier recueil	2008
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[individuals
Détail du nombre d'individus	1525
Données	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Declarative data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures Medical registration
Données déclaratives, précisions	Paper self-questionnaire
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health care consumption and services Quality of life/health perception
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medical/paramedical consultation Medicines consumption
Modalités	
Mode de recueil des données	Study data collection form
Suivi des participants	Yes
Détail du suivi	1 year monitoring

Appariement avec des sources administratives	No
--	----

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://tinyurl.com/Pubmed-APTOR
-----------------------	---

Description	List of publications in Pubmed
-------------	--------------------------------

Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Report, poster and publication
--	--------------------------------

Accès aux données agrégées	Access on specific project only
----------------------------	---------------------------------

Accès aux données individuelles	Access on specific project only
---------------------------------	---------------------------------