CARDIORENAL - Longitudinal observational study on cardiovascular and renal risk in patients with hypertension and at high CV risk

Responsable(s) :Herrmann Marie-Annick, Bristol-Myers Squibb Schmidely Nathalie, Bristol-Myers Squibb

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 130

Date de modification : 05/09/2017 Versio	n : 1 ID : 130
Général	
Identification	
Nom détaillé	Longitudinal observational study on cardiovascular and renal risk in patients with hypertension and at high CV risk
Sigle ou acronyme	CARDIORENAL
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL N°903103
Thématiques générales	
Domaine médical	Cardiology Neurology Urology, andrology and nephrology
Déterminants de santé	Genetic Social and psychosocial factors
Autres, précisions	Myocardial infarction, stroke, cardiovascular death
Mots-clés	High-risk patients, cardiovascular event, monitoring
Responsable(s) scientifique(s)	
Nom du responsable	Herrmann
Prénom	Marie-Annick
Adresse	3 RUE JOSEPH MONIER 92500 RUEIL-MALMAISON
Téléphone	+33 (1) 58 83 60 00
Email	marie-annick.herrmann@bms.com
Laboratoire	Bristol-Myers Squibb
Nom du responsable	Schmidely

Prénom	Nathalie
Adresse	3 RUE JOSEPH MONIER 92500 RUEIL-MALMAISON
Téléphone	+33 (1) 58 83 60 00
Email	nathalie.schmidely@bms.com
Laboratoire	Bristol-Myers Squibb
Collaborations	
Financements	
Financements	Private
Précisions	Bristol-Myers Squibb France / Sanofi-Aventis France
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Bristol-Myers Squibb France (BMS)
Statut de l'organisation	Secteur Privé
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Sanofi Aventis
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	Cohort study
Origine du recrutement des participants	A selection of health institutions and services
Le recrutement dans la base de données s'effectue dans le cadre d'une étude interventionnelle	No
Informations complémentaires concernant la constitution de	Random sampling in clusters

l'échantillon	
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Evaluate, over a cohort of patients with a high cardiovascular risk according to the ANAES definition and monitored by a general practitioner, the incidence of the major cardiovascular event (MI, CVA and cardiovascular death) according to the various sub-classes of risks defined by ANAES in the "high risk" level
Critères d'inclusion	M/F >=18 years, examined in ambulatory consultation by general practitioners and cardiologists, having a treated essential HBP, or such that SBP/DBP > 140/90 mmHg in the absence of treatment, monitored in a normal manner by the investigating doctor
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	Metropolitan France
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2003
Année du dernier recueil	2007
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[individuals
Détail du nombre d'individus	16600

Données

Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Existence d'une biothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health event/morbidity Health event/mortality Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Hospitalization Medical/paramedical consultation Medicines consumption
Modalités	
Mode de recueil des données	Paper observation notebook
Suivi des participants	Yes
Détail du suivi	Y1, Y2, Y3
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)	Publications
Accès aux données agrégées	Access on specific project only
Accès aux données individuelles	Access on specific project only