

# PHASTE - Cohort of Patients in General Medicine: High Blood Pressure Study

Responsable(s) : Mourad Jean-Jacques

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 73127

## Général

### Identification

Nom détaillé Cohort of Patients in General Medicine: High Blood Pressure Study

Sigle ou acronyme PHASTE

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

### Thématiques générales

Domaine médical Cardiology  
General practice

Déterminants de santé Healthcare system and access to health care services  
Iatrogenic  
Medicine

Mots-clés cardiovascular risk, hypertension, blood pressure, treatment, general practitioners

### Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Mourad

Prénom Jean-Jacques

Email jean-jacques.mourad@avc.aphp.fr

Organisme AP-HP

### Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Yes

### Financements

Financements Mixed

Précisions	Therval médical, CFLHTA
<b>Gouvernance de la base de données</b>	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Comité Français de Lutte contre l'HyperTension Artérielle
Statut de l'organisation	Secteur Public
<b>Contact(s) supplémentaire(s)</b>	
<b>Caractéristiques</b>	
<b>Type de base de données</b>	
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 care professionals
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	Subjects are enrolled by general practitioners. Patients are divided into five age groups, according whether antihypertensive therapy is in progress.
<b>Objectif de la base de données</b>	
Objectif principal	The aim is to extensively map hypertensive patients monitored by general practitioners, focusing on level of pulse pressure.
Critères d'inclusion	Subjects with uncontrolled hypertension (SBP >140 mmHg and/or DBP >90 mmHg), either treated or not treated.
<b>Type de population</b>	
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	France
<b>Collecte</b>	
<b>Dates</b>	
Année du premier recueil	1999
Année du dernier recueil	1999
<b>Taille de la base de données</b>	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[10 000-20 000[ individuals
Détail du nombre d'individus	17,716
<b>Données</b>	
Activité de la base	Data collection completed
Type de données recueillies	Clinical data Biological data
Données cliniques, précisions	Direct physical measures
Détail des données cliniques recueillies	Sex; age; family (first-degree relatives); history of premature cardiovascular events (for men, aged <55 years; for women, aged <60 years); personal history of diabetes mellitus and/or dyslipidaemia; smoking habits; previous diseases and use of medications, including antihypertensive drugs.
Données biologiques, précisions	Blood pressure; arterial pressure
Existence d'une bibliothèque	No
Paramètres de santé étudiés	Health care consumption and services
Consommation de soins, précisions	Medicines consumption
<b>Modalités</b>	
Mode de recueil des données	Questionnaire completed by general practitioners.
Suivi des participants	Yes

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

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document	<a href="http://hyper.ahajournals.org/content/38/4/958.long">http://hyper.ahajournals.org/content/38/4/958.long</a>
-----------------------	---

### Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition)	Contact the scientist in charge.
--	----------------------------------

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

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