

# PHASTE - Cohortes de patients en médecine générale : étude de l'hypertension

Responsable(s) : Mourad Jean-Jacques

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 2 | ID : 73127

## Général

### Identification

Nom détaillé Cohortes de patients en médecine générale : étude de l'hypertension

Sigle ou acronyme PHASTE

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

### Thématiques générales

Domaine médical Cardiologie  
Médecine générale

Déterminants de santé Iatrogénie  
Produits de santé  
Systèmes de soins et accès aux soins

Mots-clés risque cardiovasculaire, hypertension, pression artérielle, traitement, médecins généralistes

### 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 Oui

### Financements

Financements Mixte

Précisions Therval médical, CFLHTA

## Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur Comité Français de Lutte contre l'HyperTension Artérielle

Statut de l'organisation Secteur Public

## 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 de cohortes

Origine du recrutement des participants Via une sélection de professionnels d'exercice libéral

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 Sujets sont inclus par les médecins généralistes. Les patients ont été répartis en cinq classes d'âge, selon l'existence ou non d'un traitement antihypertenseur en cours.

### Objectif de la base de données

Objectif principal L'objectif est de réaliser une vaste cartographie des hypertendus suivis en médecine générale, axée sur le niveau de la pression pulsée

Critères d'inclusion Sujets hypertendus non contrôlés (PAS > 140 mmHg et/ou PAD > 90 mmHg) traités ou non

### 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 France

## Collecte

### Dates

Année du premier recueil 1999

Année du dernier recueil 1999

### Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus) [10 000-20 000[ individus

Détail du nombre d'individus 17 716

### Données

Activité de la base Collecte des données terminée

Type de données recueillies Données cliniques  
Données biologiques

Données cliniques, précisions Dossier clinique

Détail des données cliniques recueillies Sexe, âge, la famille (des parents au premier degré), l'histoire d'événements cardiovasculaires prématurées (pour les hommes, l'âge <55 ans, pour les femmes, l'âge <60 ans), les antécédents personnels du diabète sucré et / ou de dyslipidémie, le tabagisme, les maladies antérieures, et l'utilisation de médicaments, y compris les médicaments antihypertenseurs.

Données biologiques, précisions Pression sanguine, pression artérielle

Existence d'une biothèque Non

Paramètres de santé étudiés Consommation de soins/services de santé

Consommation de soins, précisions Produits de santé

### Modalités

Mode de recueil des données Questionnaire rempli par les médecins généralistes

Suivi des participants Oui

Appariement avec des sources administratives Non

## Valorisation et accès

### Valorisation et accès

Lien vers le document <http://hyper.ahajournals.org/content/38/4/958.long>

### Accès

Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données et délais de mise à disposition) Contacter le responsable scientifique

Accès aux données agrégées Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles Accès restreint sur projet spécifique