

STEPH - Etude transversale sur des adultes atteints de thrombose veineuse superficielle à Saint-Etienne : taux diagnostic et pathologies associées

Responsable(s) : Decousus Hervé, CIC-EC 1408 INSERM

Date de modification : 09/03/2015 | Version : 2 | ID : 22948

Général

Identification

Nom détaillé	Etude transversale sur des adultes atteints de thrombose veineuse superficielle à Saint-Etienne : taux diagnostic et pathologies associées
Sigle ou acronyme	STEPH
Numéro d'enregistrement (ID-RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CCTIRS: 11.385 ; CNIL: 911325 ; Comité d'éthique inter CIC (29 juin 2011) ; Clinical trial.gov : NCT01501175

Thématiques générales

Domaine médical	Médecine générale
Déterminants de santé	Géographie Mode de vie et comportements
Mots-clés	Thrombose veineuse, embolie pulmonaire, taux de diagnostic, Saint-Etienne, médecine générale, médecine vasculaire, incidence

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable	Decousus
Prénom	Hervé
Adresse	CIC-EC INSERM, CIC 1408, Hôpital Nord, CHU de Saint-Etienne, 42055 Saint Etienne Cedex 2
Téléphone	+33 (0) 4 77 12 76 37
Email	herve.decousus@chu-st-etienne.fr
Laboratoire	CIC-EC 1408 INSERM
Organisme	CHU

Collaborations

Participation à des projets, des réseaux, des consortiums Non

Financements

Financements Publique

Précisions Ministère des Affaires sociales, de la Santé et des Droits des femmes

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur CHU Saint-Etienne

Statut de l'organisation Secteur Public

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur INSERM - Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale

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 transversales non répétées (hors enquêtes cas-témoins)

Origine du recrutement des participants Via une sélection de services ou établissements 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 Patients des symptômes de thrombose veineuse superficielle

Objectif de la base de données

Objectif principal Evaluer le taux de diagnostic annuel de thrombose veineuse superficielle symptomatique des membres inférieurs dans le cadre des soins de santé primaire. Evaluer la proportion de cas de thrombose veineuse

superficielle avec simultanément une thrombose veineuse profonde et/ou une embolie pulmonaire symptomatique.

Critères d'inclusion

Adultes habitants à Saint-Etienne ou dans les 10 cantons environnants chez qui une thrombose veineuse superficielle symptomatique aiguë a été diagnostiquée et confirmée par échographie entre le 14 Novembre 2011 et le 13 Novembre 2012.

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

Local

Régions concernées par la base de données

Auvergne Rhône-Alpes

Détail du champ géographique

Saint-Etienne et 10 cantons environnants.

Collecte

Dates

Année du premier recueil

2011

Année du dernier recueil

2012

Taille de la base de données

Taille de la base de données (en nombre d'individus)

< 500 individus

Détail du nombre d'individus

171

Données

Activité de la base

Collecte des données terminée

Type de données recueillies

Données cliniques
Données paracliniques
Données administratives

Données cliniques, précisions	Examen médical
Détail des données cliniques recueillies	Auscultation du patient, poids, taille, antécédents médicaux
Données paracliniques, précisions	Le médecin vasculaire réalisait une échographie et un examen supplémentaire si le patient présentait des signes/symptômes d'une embolie pulmonaire afin de confirmer ou non le diagnostic.
Données administratives, précisions	sexe, commune de résidence, recueil du médecin traitant
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
Modalités	
Mode de recueil des données	Tous les médecins généralistes travaillant dans la zone d'étude définie ont été incités à déclarer toute suspicion clinique de thrombose veineuse superficielle à un médecin vasculaire. Les données ont aussi été recueillies via les hospitalisations en vérifiant la raison de celle-ci basée sur la Classification Internationale des Maladies - 10ème révision.
Nomenclatures employées	CIM-10
Procédures qualité utilisées	Monitoring de 100 % des données dans les centres. Comité d'adjudication des événements cliniques
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=STEPH+AND+Decousus+H+[Author]
Description	Liste des publications dans Pubmed
Accès	
Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données)	Contactez le responsable scientifique

et délais de mise à disposition)

Accès aux données agrégées

Accès restreint sur projet spécifique

Accès aux données individuelles

Accès restreint sur projet spécifique