FUTURE - Etude transversale sur des patients suivis par des cardiologues libéraux pour insuffisance cardiaque selon la fraction d'éjection ventriculaire gauche : traitement médical après hospitalisation

Responsable(s) :Cohen Solal Alain, UMRS 942Université Paris 7 Denis-DiderotService de cardiologie, hôpital Lariboisière

Date de modification : 01/08/2018 Versio	n : 1 ID : 7317
Général	
Identification	
Nom détaillé	Etude transversale sur des patients suivis par des cardiologues libéraux pour insuffisance cardiaque selon la fraction d'éjection ventriculaire gauche : traitement médical après hospitalisation
Sigle ou acronyme	FUTURE
Numéro d'enregistrement (ID- RCB ou EUDRACT, CNIL, CPP, etc.)	CNIL
Thématiques générales	
Domaine médical	Cardiologie
Pathologie, précisions	Insuffisance cardiaque

Déterminants de santé	Génétique Produits de santé
Mots-clés	fraction d'éjection, bêtabloquants, inhibiteurs de l'enzyme de conversion (IEC), épidémiologie

Responsable(s) scientifique(s)	
Nom du responsable	Cohen Solal
Prénom	Alain
Adresse	41 Boulevard de la Chapelle Pôle Viggo Petersen / Secteur Violet 75475 PARIS CEDEX 10
Téléphone	+33 (0)1 53 21 67 65
Email	alain.cohen-solal@lrb.aphp.fr
Laboratoire	UMRS 942Université Paris 7 Denis-DiderotService de cardiologie, hôpital Lariboisière

Organisme	Assistance Publique - Hôpitaux de Paris
Collaborations	
Financements	
Financements	Privé
Précisions	Laboratoires Menarini
Gouvernance de la base de données	
Organisation(s) responsable(s) ou promoteur	Assistance Publique - Hôpitaux de Paris
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 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	Etude transversale réalisée sur des patients insuffisants cardiaques ambulatoires suivis par des cardiologues libéraux entre septembre 2007 et août 2008.
Objectif de la base de données	
Objectif principal	Déterminer la façon dont les cardiologues prennent en charge le traitement médical des patients en fonction de leur fraction d'éjection du ventricule gauche après la sortie de l'hôpital.
Critères d'inclusion	homme ou femmeadultepatient insuffisant cardiaque ambulatoire

- suivi par des cardiologues libéraux entre septembre 2007 et Août 2008

- hospitalisé au cours des 18 mois précédents, avec un diagnostic d'insuffisance cardiaque

	5
Type de population	
Age	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	09/2007
Année du dernier recueil	08/2008
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[1000-10 000[individus
Détail du nombre d'individus	1137
Données	
Activité de la base	Collecte des données terminée
Type de données recueillies	Données cliniques
Données cliniques, précisions	Dossier clinique Examen médical
Détail des données cliniques recueillies	Données cliniques et traitements médicaaux (IEC, ARA2, bêtabloquants, diurétiques et antagonistes de l'aldostérone) ont été relevés avec des informations précises sur les doses de médicaments.
Existence d'une biothèque	Non

Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité
	Evénements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé
Consommation de soins, précisions	Hospitalisation Consultations (médicales/paramédicales)
Modalités	
Mode de recueil des données	Données complètes ont été obtenues par 424 cardiologues. Données recueillies à la sortie de l'hôpital et à la consultation d'entrée dans l'étude.
Suivi des participants	Non
Appariement avec des sources administratives	Non
Valorisation et accès	
Valorisation et accès	
Valorisation et accès Lien vers le document	http://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S18 75213612001404
Lien vers le document	75213612001404 Optimization of heart FailUre medical Treatment after hospital discharge according to left
Lien vers le document Description	75213612001404 Optimization of heart FailUre medical Treatment after hospital discharge according to left
Lien vers le document Description Accès Charte d'accès aux données (convention de mise à disposition, format de données	75213612001404 Optimization of heart FailUre medical Treatment after hospital discharge according to left ventricUlaR Ejection fraction: The FUTURE survey