

ELCAPA - Etude longitudinale "ELderly CAncer Patients" : impact de l'Evaluation Gériatrique Approfondie

Responsable(s) : Paillaud Elena, Médecine gériatrique - Albert Chenevier

Date de modification : 01/01/2020 | Version : 2 | ID : 8979

Général

Identification

Nom détaillé Etude longitudinale "ELderly CAncer Patients" : impact de l'Evaluation Gériatrique Approfondie

Sigle ou acronyme ELCAPA

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

CNIL

Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie
Gériatrie

Déterminants de santé Facteurs sociaux et psycho-sociaux
Mode de vie et comportements
Nutrition
Produits de santé

Mots-clés gériatrie, évaluation gériatrique approfondie, traitement anti-cancéreux, état fonctionnel, malnutrition, personnes âgées, études de faisabilité., facteurs de risque, chimiothérapie

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Paillaud

Prénom Elena

Adresse 51 avenue du Maréchal de Lattre de 94000 Créteil

Téléphone + (0)1 49 81 21 11

Email elena.paillaud@ach.aphp.fr

Laboratoire Médecine gériatrique - Albert Chenevier

Organisme CHU Henri Mondor, AP-HP

Collaborations

Financements

Financements Publique

Précisions CHU Henri Mondor, AP-HP

Gouvernance de la base de données

Organisation(s) responsable(s) ou promoteur CHU Henri Mondor, AP-HP

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 longitudinales (hors cohortes)

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

Objectif de la base de données

Objectif principal L'objectif général d'ELCAPA est de voir l'impact des éléments de l'Evaluation Gériatrique Approfondie sur les changements du traitement oncologique prévu et de rechercher la fréquence de non-réalisation du plan de traitement anti-cancéreux (avec les causes de non réalisation) et les facteurs de risque associés.

Critères d'inclusion Patients âgés de 70 ans et plus, atteints de cancer, adressés à la consultation d'onco-gériatrie d'Henri Mondor/ Paul Brousse et ayant bénéficié d'une évaluation gériatrique approfondie (EGA)

Type de population

Age 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 métropolitaine
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2007
Année du dernier recueil	2010
Taille de la base de données	
Taille de la base de données (en nombre d'individus)	[500-1000[individus
Détail du nombre d'individus	586
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	--
Existence d'une bibliothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Événements de santé/morbidité Événements de santé/mortalité Consommation de soins/services de santé
Consommation de soins, précisions	Hospitalisation Consultations (médicales/paramédicales) Produits de santé
Modalités	
Suivi des participants	Oui
Détail du suivi	Suivi à 1 an

Appariement avec des sources administratives	Non
--	-----

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/?term=elcapa
-----------------------	---

Description	Liste des publications dans Pubmed
-------------	------------------------------------

Accès

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

Accès aux données agrégées	Accès restreint sur projet spécifique
----------------------------	---------------------------------------

Accès aux données individuelles	Accès restreint sur projet spécifique
---------------------------------	---------------------------------------