

IRMA - Insuffisance Rénale et Médicaments Anticancéreux

Responsable(s) :Launay-Vacher Vincent, Département de néphrologie

Date de modification : 05/09/2017 | Version : 1 | ID : 7961

Général

Identification

Nom détaillé Insuffisance Rénale et Médicaments Anticancéreux

Sigle ou acronyme IRMA

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

Thématiques générales

Domaine médical Cancérologie
Urologie, andrologie et néphrologie

Déterminants de santé Iatrogénie
Produits de santé

Mots-clés médicaments anticancéreux, créatinine, Prévalence, fonction rénale

Responsable(s) scientifique(s)

Nom du responsable Launay-Vacher

Prénom Vincent

Adresse 47-83 Boulevard de l'Hopital, 75013 Paris

Email vincent.launay-vacher@psl.aphp.fr

Laboratoire Département de néphrologie

Organisme Assistance Publique - Hôpitaux de

Collaborations

Financements

Financements Publique

Précisions APHP

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 services ou établissements de santé

Critère de sélection des participants Prise de produit(s) 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 inclus présentant une tumeur solide.

Objectif de la base de données

Objectif principal Déterminer la prévalence de l'insuffisance rénale chez les patients atteints de cancer en France.

Critères d'inclusion

- homme ou femme
- âgé entre 18 et 95 ans
- patient traité pour cancer

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	15 services d'Oncologie Médicales
Collecte	
Dates	
Année du premier recueil	2004
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	4 684
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	Sexe, âge, poids, localisation de la tumeur, présence de métastases, osseuses et/ou viscérales, créatininémie, hémoglobininémie et clairance de la créatinine ou débit de filtration glomérulaire mesuré ou estimé.
Existence d'une biothèque	Non
Paramètres de santé étudiés	Evénements de santé/morbidité Evénements de santé/mortalité
Modalités	
Mode de recueil des données	Les données ont été recueillies sur 2 périodes de 15 jours consécutifs. La fonction rénale a été évaluée à l'aide de la formule de Cockcroft et de Gault qui estime la clairance de la créatinine (CICr) et la formule ?abrégée?, ou ?simplifiée? MDRD (aMDRD, du nom de l'étude dont elle a été tirée Modification of Diet in Renal Disease) qui permet une estimation du débit de filtration glomérulaire (DFG).
Suivi des participants	Non

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

Valorisation et accès

Valorisation et accès

Lien vers le document	http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cncr.22904/pdf
-----------------------	---

Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/21146120
-----------------------	---

Lien vers le document	http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/18990585
-----------------------	---

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
---------------------------------	---------------------------------------