

Rapport d'activité annuel 2024 Etudes Epidémiologiques

Dr Clarisse JOACHIM-CONTARET

Responsable Scientifique Registre des cancers de la Martinique UF1441 Pôle de Cancérologie Hématologie Urologie CHU Martinique

I -Études et travaux de recherche

Qualité de vie des sujets atteints de cancer de la prostate en Martinique :			
Enjeux et perspectives pour la réduction des disparités dans la Caraïbe. QoL PROSTATE			
Date de début	2017		
du projet			
Contexte de	Initiative Registre		
réalisation			
Coordinateur	Registre des cancers Martinique		
Partenaires	Groupe de recherche en fertilité humaine EA 3694		
	Groupe d'Etude, de Formation et de Recherche en Andrologie, Urologie et		
	Sexologie - Médecine de la Reproduction – CHU Paule de Viguier		
Implication du	De l'initiation à la valorisation		
registre			
Valorisation	[5] C. Joachim, J. Veronique-Baudin, T. Almont, S. Ulric-Gervaise, J. Macni, O.		
	Pierre-Louis, L. Godaert, M. Drame, J.L. Novella, K. Farid, V. Vinh-Hung, P.		
	Escarmant, Cohort profile: the Martinique Cancer Registry and the quality of life		
	prostate cancer cohort (QoL Prostate-MQ): challenges and prospects for reducing		
	disparities in the Caribbean, BMJ open 8 (2018) e021540.		
Cadre du	Fonds propres		
financement	ARS Martinique		
Gestionnaire	Registre		

« Evaluation de qualité de vie et des délais de prise en charge des personnes atteintes de cancer du sein en Martinique » QUALIBREAST-MQ		
Date de début	2020	
du projet		
Contexte de	Initiative Registre	
réalisation	Parmi toutes les études réalisées, aucune étude à ce jour n'a permis l'évaluation de	
	ces troubles chez des patients atteints de cancer du sein dans la zone Caraïbe.	
	Compte-tenu des séquelles liées au traitement, réaliser une telle enquête permettra	
	d'apporter pour la première fois des informations précises sur les principaux	
	déterminants de la qualité de vie ainsi que sur le parcours de soins, de patients	
	atteints de cancer du sein en région Martinique.	
Coordinateur	Registre des cancers Martinique	
Partenaires	-	
Implication du	De l'initiation à la valorisation	
registre		
Valorisation	Publications en fin d'étude	
Cadre du	ARS Martinique	
financement	CHU de Martinique	
Gestionnaire	Registre	

« Priorisation de l'action défensive contre le COVID-19 chez les personnes atteintes de cancer aux Antilles : Intérêt de la gestion de l'impact psychologique pour une optimisation stratégique des soins en situation sanitaire exceptionnelle » PROTOCOLE RESILIENCE Date de début 2020 du projet Contexte de L'objectif principal de cette étude est de décrire l'évolution de l'état de santé réalisation mentale des patients atteints de cancer (prostate, sein, poumon, colorectal), aux Antilles après le confinement populationnel lié au COVID-19. Coordinateur Registre des cancers Martinique **Partenaires** De l'initiation à la valorisation Implication du registre Valorisation Publication soumise Cadre du Fonds propres financement Gestionnaire Registre

Prévalence de l'infection par Helicobacter Pylori et cancers gastriques aux Antilles : Etude interventionnelle Hélico-MQ» Hélico-MQ		
Date de début	2020	
du projet		
Contexte de	L'objectif principal de l'étude est d'estimer la prévalence de H. Pylori détectée par	
réalisation	immunohistochimie dans l'estomac des patients nouvellement diagnostiqués pour un	
	cancer de l'estomac	
Coordinateur	Registre des cancers Martinique	
Partenaires	-	
Implication du	De l'initiation à la valorisation	
registre		
Valorisation	Publications en fin d'étude	
Cadre du	CHU Martinique	
financement		
Gestionnaire	Registre	

Intitulé	Myélome Multiple et Lymphomes dans les Antilles Françaises : rôle de l'exposition environnementale et professionnelle aux pesticides. Etude cas-témoins en Guadeloupe et Martinique
Date de début du projet	2018
Contexte de réalisation	Plan Chlordécone aux Antilles
Objectif/résultats	Mesurer l'association entre exposition aux pesticides, en particulier au chlordécone, et à d'autres facteurs environnementaux et professionnels et survenue des myélomes et lymphomes en Guadeloupe et en Martinique
Coordinateur	Registres des cancers de Guadeloupe et de Martinique
Implication du registre	Coordination générale du projet. Etude pilote cas-témoin en population générale (200 cas 400 témoins) en Guadeloupe et Martinique avec mesures de l'exposition par différentes méthodes
Partenaire	Registre des cancers Martinique, Services d'Oncologie, Irset Inserm U 1085
Valorisation	2023
Cadre du financement	PO FEDER Guadeloupe 2018-2022 Plan Chlordecone
Gestionnaire des fonds	CHU de la Guadeloupe CHU de Martinique

Intitulé	Etudier la corrélation entre la cartographie des sols contaminés et la géolocalisation des cas de cancers à partir des données des Registres Généraux des cancers.
Date de début du projet	2019
Contexte de réalisation	Plan Chlordécone aux Antilles
Objectif/résultats	Mesurer l'association entre exposition aux pesticides, en particulier au chlordécone, et à d'autres facteurs environnementaux et professionnels et survenue des myélomes et lymphomes en Guadeloupe et en Martinique
Coordinateur	Registres des cancers de Guadeloupe et de Martinique
Implication du registre	Cartographie des polluants et élaboration d'indicateurs Des informations sur la contamination par les polluants à un niveau géographique fin sont disponibles en Guadeloupe et en Martinique. Il s'agit de construire des indicateurs spatialisés de risques d'exposition pour étudier l'association polluants/distribution géographique des cancers.
Partenaire	Ce projet implique les 2 registres de Guadeloupe et de Martinique. Il est mené : (i) En Guadeloupe en collaboration avec l'Unité Inserm IRSET U 1085 ayant l'expertise des expositions professionnelles, le CIRAD et la DAAF via un financement FEDER; (ii) En Martinique, avec la collaboration du BRGM.
Valorisation	2023
Cadre du financement	Plan Chlordecone
Gestionnaire des fonds	CHU de la Guadeloupe CHU de Martinique

Intitulé	Lien entre exposition à la Chlordécone et cancer de la
	prostate aux Antilles
Date de début du projet	2022
Contexte de réalisation	Appel à projet INCa Cancer de la prostate Work Package 1 will answer the question "What does historical data on PCa and CD say?" and will rely on pre-existing data/studies either on descriptive epidemiology of prostate cancer in Guadeloupe and Martinique or in exposure assessment of chlordecone.
Objectif/résultats	Main objectives are presented for the 2010-2019 period: To describe the evolution of world-standardized cancer incidence and mortality rates for PCa in Guadeloupe and Martinique, by level of PCa risk groups, using data from the population-based cancer registries. To identify prognostic factor of overall survival and net survival among patients with PCa in Guadeloupe and in Martinique, by level of PCa risk groups, using data from the population-based cancer registries. To compare clinical characteristics of prostate cancer cases in terms of incidence, mortality and survival data to other population-based cancer registries in countries with pesticide exposure in Mainland France, in the Caribbean and worldwide. To compare cartography of chlordecone exposure in Guadeloupe and Martinique, according to PCa incidence and mortality, geographical distribution of cancer cases, clinical and socio-demographic factors.
Coordinateur	Dr MENEGAUX
Implication du registre	Coordonnateur WP1 Dr JOACHIM
Partenaire	INSERM CNRS
Valorisation	Publication
Cadre du financement	Appel à projet
Gestionnaire des fonds	INSERM CHU Martinique