

Intitulé du projet	Etude de l'impact de la pandémie Covid sur le retard au diagnostic des cancers en France – Evolution du stade et de la prise en charge	
Date de début du projet	2021	
Contexte de réalisation	Le but global du projet est d'étudier l'impact de la pandémie au Covid-19 sur le stade au diagnostic des cancers du poumon (CBNPC), du sein, du côlon-rectum, de la prostate, du col de l'utérus et des mélanomes, ainsi que des cancers pédiatriques, à partir des données des registres de cancers français. L'objectif principal sera de comparer la répartition du stade au diagnostic avant et après la survenue de la pandémie au Covid-19 en population générale française. Les objectifs secondaires seront de décrire la répartition du stade au diagnostic en fonction des zones géographiques qui ont été plus ou moins impactées par le premier confinement et de décrire la répartition du stade au diagnostic des cancers du poumon en fonction des principaux sous-types histologiques.	
Coordinateurs	Pilote : B Tretarre et comité de pilotage composé des coordinateurs et des membres du GT stade Poumon : P. Delafosse Sein : B Trétarre Côlon-Rectum : AM Bouvier Prostate : P Grosclaude Col Utérus : AS Woronoff Mélanome : AV Guizard Cancers pédiatriques : B Lacour	
Partenaires	Registres généraux des cancers du réseau Francim (Bas Rhin, Calvados, Doubs, Gironde, Haut Rhin, Hérault, Isère, Lille, Manche, Poitou-Charentes, Somme, Tarn, Haute Vienne, Martinique, Guadeloupe) RD14, RD21, RD29, Rgy21, RNCE	
Implication du registre	Mise en place d'une collecte spécifique des stades d'extension au diagnostic et des traitements des cancers bronchiques non à petites cellules pour les cas incidents 2019 et 2020. Recueil de données déjà mis en place pour les autres localisations de cancer (cf. fiche stade)	
Valorisation	Recueil des cas terminé Analyses en cours selon un calendrier qui a été actualisé	
Cadre du financement	PTP INCa	
Budget	703 800€ cout du projet pour toutes les localisations dont 270 000 € financés par l'INCa	
Gestionnaire des fonds	FRANCIM	

Intitulé du projet	<i>Etude FRANCIM pratiques de soins des cancers du pancréas Etude de faisabilité 2021</i>
Date de début du projet	2021
Contexte de réalisation	Etude haute résolution proposée dans le cadre du PTP – Faisabilité sur échantillon représentatif.
Coordinateur	P Grosclaude (Registre du Tarn), co-coordination: AM Bouvier

Partenaires	Registres des cancers du Bas Rhin, Calvados, Côte d'Or, Doubs, Finistère, Gironde, Haut Rhin, Hérault, Isère, Lille, Manche, Poitou-Charente, Saône et Loire, Somme, Tarn, Haute Vienne. Interprétation des résultats/valorisation : Dr Rabel, Centre de Lutte contre le Cancer, chirurgien viscéral
Implication du registre	Co-coordination du projet, (et recueil de données de Côte d'Or et Saône et Loire), création masque d'un eCRF, analyses statistiques, co-interpretation
Valorisation	Rapport rendu. Valorisation dans une revue scientifique en cours
Cadre du financement	Financement INCa
Budget	100 000€
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	<i>Evolution de l'incidence des métastases de sites rares et de sites fréquents au cours du temps</i>
Date de début du projet	2023
Contexte de réalisation	Etude régionale
Coordinateur	AM Bouvier
Partenaires	
Implication du registre	Coordination de l'étude, (et recueil de données de Côte d'Or et Saône et Loire), analyses statistiques, valorisation
Valorisation	Valorisation dans une revue scientifique en cours
Cadre du financement	Dotation INCa
Budget	(fonds propres)
Gestionnaire des fonds	CHU Dijon

Intitulé du projet	<i>Différences de survie et de taux de reprise évolutive après un cancer colorectal en Europe. Etude haute résolution</i>
Date de début du projet	2022
Contexte de réalisation	programme EURO CARE HIGHCARE/TRANSCAN
Coordinateur	AM Bouvier pour cette étude connexe (coordination Générale du projet européen Transcan : Milena Sant, Milan)
Partenaires	V Jooste (Dijon), M Sant (Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy)
Implication du registre	Recueil de données haute résolution Côte d'Or et Saône et Loire Analyses statistiques de l'ensemble des données, valorisation
Valorisation	Valorisation dans une revue scientifique en cours
Cadre du financement	INCa, JTC2013 pour le recueil des données initiales
Budget	fonds propres pour cette étude connexe
Gestionnaire des fonds	CHU Dijon

Intitulé du projet	<i>Survie des patients atteints de cancer. Etude dans les Départements et Régions d'Outre-mer et étude haute résolution par stade en France métropolitaine.</i>
Date de début du projet	2020
Contexte de réalisation	Action du programme partenarial Etude FRANCIM partenariale avec les HCL
Coordinateur	V Jooste (co-investigation AM Bouvier pour la partie valorisation CCR)

Partenaires	Registre du Tarn pour la coordination Registres de la Guadeloupe, la Guyane, la Réunion et la Martinique Registres en charge de l'analyse ou la coordination par localisation pour la haute résolution : Loire-Atlantique-Vendée, Hérault, Tarn, Doubs, Haut-Rhin, Isère, Gironde
Implication du registre	Coordination de l'étude Pour la partie cancer colorectal : Data Management, Analyse, Interprétation des résultats, Valorisation
Valorisation	Publications pour les localisations Thyroïde et Colonrectum faites Autres valorisation en cours d'écriture
Cadre du financement	INCa Convention de Subvention 2020-133
Budget	120 000 €
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	<i>Description de l'état de santé des patients atteints de cancer à partir d'indicateurs liés à la guérison et à la prévalence</i>
Date de début du projet	2023
Contexte de réalisation	Suite à une action du programme partenarial et à une demande du groupe AERAS cancer, à l'initiative du registre et du Registre Général des cancers de l'Isère.
Coordinateur	V Jooste (Registre Bourguignon des Cancers Digestifs)
Partenaires	Registre Général des cancers de l'Isère (M Bonneault), IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori Foundation de Milan, Italie (R Capocaccia et L Botta), Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique (J. Goungounga)
Implication du registre	Coordination de l'étude Data Management, programmation, analyse, interprétation des résultats, valorisation
Valorisation	Analyses en cours
Cadre du financement	INCa Décision attributive 2023-071
Budget	208 156 € dont 137 250 € pour le registre
Gestionnaire des fonds	CHU Dijon (équipe de recherche, DRCI)

Intitulé du projet	<i>Inégalités de risque de survenue de cancer et de mortalité par cancer selon le statut tabagique des patients atteints d'insuffisance rénale chronique terminale (IRISCAN).</i>
Date de début du projet	2023
Contexte de réalisation	Initiative J. Goungounga, EHESP
Coordinateur	J. Goungounga (Ecole des Hautes Etudes en Santé Publique, Rennes)
Partenaires	V Jooste (Registre Bourguignon des Cancers Digestifs), R Giorgi (SESSTIM, Aix Marseille Université/Assistance Publique - Hôpitaux de Marseille), S Bayat (EHESP), C. Vigneau (Université de Rennes/CHU de Rennes)
Implication du registre	Expertise en analyse de survie sur données de registre
Valorisation	
Cadre du financement	INCa TABACJC23. « Jeunes chercheurs sur tabac et/ou alcool ». Référence du dossier : TABACJC23-004
Budget	121 128 €, sans financement pour le registre
Gestionnaire des fonds	EHESP

Intitulé du projet	<i>Atlas de l'incidence du cancer dans la zone registre (adulte) et atlas national (enfants)</i>
Date de début du projet	2023
Contexte de réalisation	Suite à une action du programme partenarial, à l'initiative du registre et du Registre Général des cancers de l'Isère.
Coordinateur	M Colonna Registre Général des cancers de l'Isère puis S Orazio (V Jooste participante au Comité de Suivi)
Partenaires	Tous registres France métropolitaine
Implication du registre	Interprétation des résultats, valorisation
Valorisation	
Cadre du financement	PTP
Budget	
Gestionnaire des fonds	FRANCIM