

Rapport d'activité de l'année 2022

Description des éléments à envoyer au plus tard

Études et travaux de recherche (y compris ceux ne faisant pas l'objet d'un financement spécifique ainsi que les stages d'internat et de master)

PROJETS COORDONNES PAR LE REGISTRE DES CANCERS DE LOIRE-ATLANTIQUE/VENDEE (Registre LAV)

Intitulé du projet	Evaluation des disparités géographiques et sociales d'incidence et de survie du cancer du sein en Loire-Atlantique/Vendée (WP10 du SIRIC ILIAD)
Date début du projet	2018
Contexte de réalisation	WP10 du programme 3 "Socio-economic and occupational determinants of incidence, stage at diagnosis, quality of life, return to work and survival" dans le cadre du Projet SIRIC - ILIAD (Imaging and Longitudinal Investigations to Ameliorate Decision making in multiple myeloma and breast cancer)
Coordinateur	CHU Nantes-CHU Angers-ICO pour l'ensemble du SIRIC ; F. Molinié (Registre des cancers de LAV) pour le WP10
Partenaires	Programme 3 du SIRIC-ILIAD : Y. Roquelaure Institut de recherche en santé, environnement et travail (Irset - Inserm UMR_S 1085) - Equipe Ester - Epidémiologie en Santé au Travail et Ergonomie et A. Bonnaud-Antignac Professeur de psychologie - Biostatistique, pharmacoépidémiologie et mesures subjectives en santé (EA 4275)
Implication du Registre	Rédaction du protocole, réponse à l'AAP, data management (2018), analyses (2019-20), valorisation (2020-23) et relation avec les autres partenaires du programme 3 Etude complémentaire en 2021-22 sur les disparités sociogéographiques de l'incidence dans plusieurs régions françaises, à partir des données de 5 registres FRANCIM (Isère, Doubs, Côte D'or, Hérault, Loire-Atlantique/Vendée) : Analyses en cours, publication en 2023
Valorisation	En 2019 Ariza JM. Evaluation des disparités géographiques et sociales d'incidence et de survie du cancer du sein en Loire-Atlantique-Vendée. Scientific day SIRIC ILIAD, Nantes (France), 4 juillet 2019 (CO) En 2020 Ariza JM. Evaluation des disparités géographiques et sociales d'incidence et de survie du cancer du sein en Loire-Atlantique-Vendée. Scientific day SIRIC ILIAD, Nantes (France), 16 octobre 2020 (CO) En 2021 - Juan Manuel Ariza, Anne Cowppli-Bony, Solenne Billon, Stephanie Ayrault-Piault, Audrey Blanc-Lapierre, Florence Molinie. Socio-economic background in relation to stage at diagnosis in women with breast cancer. ASCO Annual Meeting (June 4 - June 8, 2021) (CA) - Claire Delacôte, Florence Molinié, Anne Cowppli-Bony. Cancer du sein en Loire-Atlantique et en Vendée : impact des disparités géographiques et sociales sur l'incidence et la survie 4ème journée scientifique SIRIC ILIAD – Nantes, France 11 octobre 2021 (CO) En 2022 -Delacôte C, Delacour S, Ayrault S, Delpierre C, Cowppli-Bony A, Molinié F. Impact of deprivation on breast cancer survival in French women according to disease stage. Congrès du Groupe des Registres de Langue Latine (GRELL). Pampelune, Espagne, 18-20 mai 2022.

	-Delacôte C, Delacour-Billon S, Ayrault-Piault S, Tagri AD, Rousseau G, Vincent M, Amossé S, Delpierre C, Cowppli-Bony A, Molinié F. Is survival rate lower after breast cancer in deprived women according to disease stage? Br J Cancer. 2022. Online ahead of print. + 2 articles en attente de soumission
Cadre de financement	INCa-SIRIC
Budget	240 430 € pour le registre LAV (2018-2022)
Gestionnaire des fonds	EPIC-PL

Intitulé du projet	Etude du retard au diagnostic des cancers des VADS dans le cadre de l'excès d'incidence de cancers dans la zone de la CARENE (travaux faisant suite au rapport commandé par l'ARS sur l'incidence des cancers dans la zone de la CARENE), Communauté d'Agglomération de la REgion Nazairienne et de l'Estuaire
Date début du projet	2020
Contexte de réalisation	Sollicitation d'un état des lieux dans une zone géographique présentant un excès de mortalité par rapport à la Loire-Atlantique.
Coordinateur	Registre de Loire-Atlantique/Vendée
Partenaires	ARS – 3C St Nazaire;
Groupe de pilotage	Pilotage par la Préfecture
Implication du Registre	CoResponsable de l'étude avec le 3C St Nazaire (protocole, datamanagement, analyses, rédaction rapport, valorisation)
Valorisation	Rapport publié en 2021 Travail en 2022 avec l'ARS pour la construction et la mise en place d'un plan d'actions correctrices – animation de groupes de travail
Cadre de financement	ARS
Budget	10 000 € en 2021 ; 0 en 2022
Gestionnaire des fonds	EPIC-PL

Intitulé du projet	Etude DOCSSTAD Etude du stade au diagnostic du cancer du sein selon le mode de découverte et l'indice de défavorisation sociale dans 19 départements français (2009-2015)
Date début du projet	2018
Contexte de réalisation	Sollicitation du département Dépistage de l'INCa
Coordinateur	F. Molinié (Registre des cancers de LAV) – E. Marrer jusqu'en 02/2019 (Registre général du Haut-Rhin) Groupe de Pilotage : B Tretarre (registre général de l'Hérault), P Delafosse (Registre général de l'Isère), AS Woronoff (registre général du Doubs), K Hammas et S Boyer (RG Haut-Rhin) depuis 2020
Partenaires	Francim / Association des Centres de coordination du DO / SpFrance / INCa
Implication du Registre	<i>Phase 1</i> (2018): Elaboration d'une procédure de croisement des données entre centres de coordination du dépistage et registres par un groupe de travail : registres du groupe de pilotage (médecins et datamanagers) associés à 4 représentants de structures de gestion (C Exbrayat (Isère), C Guldenfels (Alsace), Rymzhanova (Doubs), MC Quartier (Calvados/Manche), et à C Quintin et A Rogel (SpF) et à M Le Bail (INCa). <i>Phase 2</i> (2018-2020): - pour tous les registres impliqués dans l'étude : réalisation des croisements de base et classement des cas localement, récupération des EDI (2018-19), envoi des données au RG du Haut-Rhin (2019) - Pour le groupe de pilotage : Rédaction du « Protocole de transmission des données par les registres » (2019), datamanagement et analyses (réalisés par S

	Boyer et K Hammam, registre du Haut-Rhin , interprétation des résultats, rédaction du rapport, valorisation (2020)
Valorisation	<p>Rapport d'activité rendu fin 2020</p> <p>Rapport scientifique rendu en 2021</p> <p>F Molinié, S Boyer, P Delafosse, K Hammam, B Trétarre, AS Woronoff. Impact du Dépistage Organisé du Cancer du Sein sur le STADe au diagnostic -Etude DO-CS-STAD. Forum du dépistage -SFSPM Lyon, France 10 nov 2021 (CO) et présentation en réunion avec l'INCa, SpF et les CRCDC</p> <p>Communications orales 2022</p> <ul style="list-style-type: none"> • Molinié F. Impact du dépistage organisé pour les femmes françaises : résultats des croisements de données des Centres Régionaux Coordination Dépistage Cancers et des Registres. Journées Francophones de Radiologie (JFR). Paris, France, 7-10 octobre 2022. • Molinié F, Boyer S, Delafosse P, Hammam K, Trétarre B, Woronoff AS and the Francim network. Breast cancer stage according to the mode of detection and to social deprivation. Congrès du Groupe des Registres de Langue Latine (GRELL). Pampelune, Espagne, 18-20 mai 2022.
Cadre de financement	HAP INCa
Budget	116 000 € dont 30 600€ pour le registre LAV (2018-19-20)
Gestionnaire des fonds	Francim

PROJETS AUXQUELS LE REGISTRE DES CANCERS DE LOIRE-ATLANTIQUE/VENDEE (Registre LAV) PARTICIPE AU PILOTAGE

Intitulé du projet	Incidence des principaux cancers en 2023 en France métropolitaine et tendances depuis 1990
Date de début du projet	2021
Contexte de réalisation	Programme de travail partenarial Francim-HCL-SPF-INCa
Objectif / résultats	<p>L'objectif de cette étude était de produire des estimations de l'incidence des principaux cancers pour l'année 2023 et de mettre à jour les tendances récentes. L'étude a porté sur les 19 localisations cancéreuses les plus fréquentes plus l'ensemble de tous les cancers. Elle a intégré 3 années d'observation supplémentaires (2016-2018) par rapport à la dernière étude, ayant permis d'actualiser les tendances récentes.</p> <p>Cette nouvelle édition est marquée par la production de projections à N+5, contrairement aux analyses précédentes pour lesquelles les projections étaient faites à N+3.</p> <p>Une autre particularité est la survenue de la crise sanitaire liée à la pandémie de COVID-19 en 2020 et dont l'impact n'a pas été investigué. En effet les données observées de l'année 2020 n'étaient pas disponibles au moment de l'analyse.</p>
Coordinateurs	Bénédicte Lapôtre, Tania d'Almeida Gautier Defosse, Florence Molinié , Pascale Grosclaude (coordination générale)
Partenaires	HCL, SPF, INCa et l'ensemble des registres du réseau Francim.
Implication du registre	Coordination de l'étude Interprétation des résultats Rédaction de l'article

Valorisation	Article BEH soumis en décembre 2022, version révisée soumise le 03/04/2023
Cadre du financement	PTP
Budget coordination	50 000 euros dont 500 € pour registre LAV
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	Enregistrement des lésions précancéreuses et des cancers du col de l'utérus par le réseau Francim
Date début du projet	2012
Contexte de réalisation	Programme de travail partenarial 2014-2019. Fiche-action 9.2. Tendances de l'incidence des lésions précancéreuses du col
Coordinateur	AS. Woronoff (Registre du Doubs)
Partenaires	Francim (tous les registres Généraux et le registre Gynécologique), PTP : Francim, SpFrance, INCa, HCL
Groupe de pilotage	P. Delafosse (Registre de l'Isère), AV. Guizard (Registre du Calvados), F. Molinié/A Cowppli-Bony (Registre de Loire-Atlantique/Vendée) , S. Dabakuyo (Registre de Côte d'Or), B. Trétarre (Registre de l'Hérault)
Implication du Registre	
Valorisation	Deux rapports (en 2016 et 2019) présentant les tendances de l'incidence des lésions précancéreuses et des cancers du col ont été produits. BEH 2019;(22-23):410-6 3^{ème} rapport remis en 2022 Poster accepté au Grell 2023 Mont-St-Michel : "Trends in cervical cancer and cervical precancerous lesions incidence by age and histology in France (1990-2017)".
Cadre de financement	Plus de financement depuis 2019
Budget	0€
Gestionnaire des fonds	

Intitulé du projet	Étude de l'évolution des facteurs pronostiques de la survie des cancers du col de l'utérus en France, étude en base populationnelle (SURVCOL2)
Date début du projet	2018
Contexte de réalisation	Programme de travail partenarial 2014-2019. Fiche-action 3.8. Suite Survcol1 : étude de l'évolution des facteurs pronostics de la survie des femmes entre 2 périodes (2011-2012 et 2019-2020)
Coordinateur	AS. Woronoff (Registre du Doubs)
Partenaires	Francim (tous les registres Généraux et le registre Gynécologique)
Groupe de pilotage	P. Delafosse (Registre de l'Isère), AV. Guizard (Registre du Calvados), A. Cowppli-Bony (Registre de Loire-Atlantique/Vendée) , S. Dabakuyo (Registre Gynéco de Côte d'Or), B. Trétarre (Registre de l'Hérault).
Implication du Registre	Groupe de pilotage En 2022, recueil de données des cancers invasifs du col (2019-2020)
Valorisation	Recueil en cours (2021-2023), mise à jour du statut vital prévue en 2025
Cadre de financement	Financement SpF pour le recueil de données
Budget	Budget SpF 78 000€ dont +/-10 000€ alloués au Registre LAV pour le recueil de données médicales complémentaires et la mise à jour du statut vital
Gestionnaire des fonds	Francim

Intitulé du projet	Realysa : Real World Data in Lymphomas and Survival in Adults (Améliorer les connaissances sur le lymphome et sur la vie des patients ; identifier les facteurs ayant une influence sur l'évolution de la maladie et documenter les répercussions sur la qualité de vie)
Date début du projet	2017 / première inclusion 14/11/2018
Contexte de réalisation	LYSA, LYSARC, réseau FRANCIM, EPICENE (U1219) Mise en place d'une cohorte épidémiologique prospective en vie réelle des lymphomes en France à visée pronostique et incluant des données sur les facteurs de risque ainsi que des données cliniques et biologiques, avec un suivi prospectif des patients jusqu'à 9 ans.
Coordinateur	H Ghesquières (HCL) et A Monnerereau (Registre des hémopathies malignes de Gironde)
Partenaires	Investigateurs des centres LYSA, registres du réseau Francim
Implication du Registre	Membre du conseil scientifique. (A Cowppli-Bony) <ul style="list-style-type: none"> - Soutien épidémiologique dans les centres investigateurs LAV. Début des inclusions en Vendée (CHD) en 2019 et au CHU Nantes en 2020. - Aide aux orientations stratégiques de l'étude (ouverture des centres, recueil et analyses des données) - Interprétation des données épidémiologiques
Valorisation	Au 18/03/2020 : 790 inclus / Phase pilote terminée 04/2019 / ouverture de nouveaux centres phase 2 démarrée en 12/2019) / A ce jour 14 centres ouverts dont 11 en zone registre /ouverture de nouveaux centres phase 3 prévue fin 2019/début 2020 Croisements avec les registres et LYMPHOPATH prévus en 2020/2021, repoussés en 2022 Un article sur la méthodologie de l'étude est en soumission et plusieurs projets de recherches ancillaires sont en cours. De nombreuses collaborations avec d'autres équipes sur des thématiques précises (UV, inégalités sociales, stress au travail, expositions aux radiations ionisantes, expositions aux pesticides, qualité de vie, patients partenaires...) sont en discussion.
Cadre de financement	Industrie et académique
Budget	Budget total 16M€, Budget obtenu : 5.8M€ / 350k€ pour registre (70% chef de projet + Saisie + datamanager + hygiéniste industriel) dont 0 euros pour le Registre LAV
Gestionnaire des fonds	LYSARC / promotion HCL >> IB pour chef de projet >> Université Bordeaux pour dataM / saisie / hygieniste industriel (codage professions)

Intitulé du projet	Action 20-6 SNC «renforcer l'enregistrement des tumeurs du système nerveux central» par les registres des cancers du réseau Francim.
Date début du projet	2019
Contexte de réalisation	Programme de travail partenarial. Action 20-6 SNC
Coordinateur	P Delafosse (Registre de l'Isère)
Groupe de travail	Brigitte Lacour (Registre National des Tumeurs Solides de l'Enfant), Anne Cowppli-Bony (Registre de Loire-Atlantique/Vendée) , Patricia Delafosse (registre général de l'Isère)
Partenaires	Francim, SpFrance, INCa, HCL
Implication du registre	<ul style="list-style-type: none"> - Participation à la formation TSEEC en 2018 - Participation à la rédaction de la fiche de synthèse et aux recommandations sur l'enregistrement (en cours de finalisation) - Analyse des données de la base Francim (en cours)

	- Établissement d'une collaboration avec le réseau RENOCLIP (collaboration opérationnelle, en attente de la transmission des données de relectures pour effectuer le croisement avec les bases des registres)
Valorisation	A venir / un avenant a été mis en place pour prolongation du projet jusque décembre 2021
Cadre du financement	PTP Santé Publique France
Budget	Budget total 24 500€ dont 1 480 € alloués au Registre LAV en 2018 , solde non versé dans les temps de la convention pour 2021
Gestionnaire des fonds	Francim

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 début du projet	2021
Contexte de réalisation	Etude dans le cadre du PTP. 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 (départements inégalement touchés entre l'Ouest et l'Est de la France), 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, Loire-Atlantique/Vendée, Manche, Poitou-Charentes, Somme, Tarn, Haute Vienne) 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	Etude de l'impact de la pandémie sur les stades au diagnostic de plusieurs localisations de cancer pour décrire précisément en population générale les pertes de chances liées à la crise Covid et mieux anticiper les organisations sanitaires en cas de crise. Ce travail contribuera à affiner le recueil des stades au diagnostic des cancers du poumon selon une méthodologie standardisée au niveau national (FRANCIM), et d'en prévoir les modalités de pérennisation. Ce travail sera également un préambule à la mise en œuvre d'études type haute résolution visant à développer une compréhension plus fine des différents types de cancers du poumon et leurs évolutions et traitements.
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	Survie des patients atteints de cancer. Etude dans les Départements et Régions d'Outre-mer et étude haute résolution de survie par stade en France métropolitaine.
Date de début du projet	2020
Contexte de réalisation	Action du programme partenarial Etude FRANCIM partenariale avec les HCL
Coordinateur	V Jooste Registre Bourguignon des Cancers Digestifs
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 survie par stade : Loire-Atlantique/Vendée , Hérault, Tarn, Bourgogne Digestif, Doubs, Haut-Rhin, Isère, Gironde
Implication du registre	
Valorisation	Colonna M, Borson-Chazot F, Delafosse P, Schwartz C, Guizard AV; FRANCIM network. Progression of incidence and estimate of net survival from papillary thyroid cancers diagnosed between 2008 and 2016 in France. Ann Endocrinol (Paris). 2020 Dec;81(6):530-538. doi: 10.1016/j.ando.2020.11.006. PMID: 33290751. Finalisation des analyses et rédaction des articles en cours pour les autres localisations
Cadre du financement	INCa Convention de Subvention 2020-133
Budget	120 000 € ,
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	TSECC 2021-2022 Formation continue et approfondie aux techniques de surveillance épidémiologique, d'enregistrement et de codage des cancers
Date de début du projet	2021 (Formation initialement prévue en 2020 et reportée en 2021-2022 du fait de la crise sanitaire)
Contexte de réalisation	Programme de Travail Partenarial – Démarche Qualité
Partenaire	SpF, INCa, FRANCIM
Coordinateur	P Delafosse, registre du cancer de l'Isère
Groupe de travail	AV Guizard (Registre général du Calvados), AS Woronoff, (Registre du Doubs), B Trétarre (Registre de l'Hérault), L Daubisse (registre du Tarn), Patricia Delafosse, registre du cancer de l'Isère, S Plouvier (Registre de Lille et de sa région)
Implication	Coordination Mise à jour, diffusion, présentation et exercices - Fiche col de l'utérus (visioconférence 27/05/2021) (GT CCU dont A Cowppli-Bony) - Fiche sein (visioconférence 18/06/2021) (F Molinié coordinateur GT Sein) - Fiche CAPI (Cancers primitifs inconnus-Localisations mal définies), visioconférence (06/10/2022) - Fiche Prostate, visioconférence (8/11/2021)
Valorisation	Aucune
Cadre du financement	Santé publique France
Budget total	23 500 Euros pour l'ensemble de la période, -0 € pour le registre LAV car en dehors de la période de convention financière (début oct 2021)
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	Enquêtes Stade : utilisation des stades de cancer au diagnostic dans l'étude de l'évolution de l'incidence à partir des données des registres des cancers
Date de début du projet	2009
Contexte de réalisation	L'objectif de cette étude est de fournir des informations standardisées sur les stades des cancers sensibles au dépistage (sein, colon-rectum, col) ainsi que des cancers de la prostate, de la thyroïde et des mélanomes, afin d'en étudier la répartition puis la survie par stade. Objectif supplémentaire en 2021 et 2022 : étudier l'impact de la crise sanitaire liée à la pandémie au Covid-19 sur le stade au diagnostic de plusieurs localisations de cancer chez l'adulte et chez l'enfant. Il s'agit de comparer la répartition des stades pour ces cancers (ajout du cancer du poumon) entre la période avant la crise sanitaire Covid-19 (2018-2019) et la période de la crise sanitaire Covid-19 (2020).
Coordinateur	Brigitte Trétarre, A-M. Bouvier, M. Colonna, P. Delafosse, K. Hamas, P. Grosclaude, AV. Guizard, F. Molinié , AS. Woronoff
Partenaires	Les Registres généraux, digestifs et gynécologique du réseau Francim
Implication du registre	*Collecte en routine des: <ul style="list-style-type: none"> ✓ stades TNM pour les échantillons de cancers du sein et du colon-rectum ✓ PSA pour un échantillon des cancers de prostate ✓ stades FIGO pour tous les cancers du col invasif ✓ stades (taille et pT) pour tous les cancers de la thyroïde ✓ stades (Clark, Breslow, ulcération, régression) des mélanomes malins de la peau ✓ stades TNM pour un échantillon de cancers du poumon *Des analyses par stades sont réalisées par différents groupes de travail
Valorisation	Des rapports sur les stades des cancers du sein (2018), du colon-rectum (2018), de la thyroïde (2020) et du col utérin (2022) ont été rédigés.
Cadre du financement	PTP SPF
Budget	13 500 euros pour FRANCIM, 0 euro pour le registre LAV

PROJETS AUXQUELS LE REGISTRE DES CANCERS DE LOIRE-ATLANTIQUE/VENDEE (Registre LAV) PARTICIPE

Intitulé du projet	CENTRALISATION DE LA PRISE EN CHARGE DES CANCERS DU RECTUM (CENTRUM) : QUEL COUT, QUEL BENEFICE ET POUR QUELLES POPULATIONS ?
Date de début du projet	2020 ; 2021 : modification du protocole pour appariement avec les données du SNDS suite changement d'accès aux causes médicales de décès ; accord CESREES obtenu / instruction CNIL en cours
Contexte de réalisation	Etude à l'initiative du Registre des cancers du Tarn
Coordinateur	Dr L. Daubisse-Marliac Registre des cancers du Tarn
Partenaires	Registres généraux du cancer du réseau FRANCIM et registres spécialisés digestifs CERPOP INSERM 1295, Toulouse Unité d'Evaluation médico-économique CHU Toulouse
Implication des registres	Partenaire dans la collecte et dans l'interprétation des données Données Francim issues de l'échantillon stade Rectum de 2012 à 2015 + survie
Valorisation	Les données sont rassemblées + la survie (fournies par les registres)

	<p>Pour diverses raisons liées à mise en conformité des registres avec le RGPD la CNIL s'oppose à l'utilisation des causes de décès à partir du SNDS ce qui retarde certaines analyses.</p> <p>Présentation poster EPICLIN 2023 et au GRELL 2023 (description initiale des recours)</p>
Cadre du financement	Appel à projet SHS-E-SP 18-019 le 8 novembre 2019 (INCa 14049)
Budget	Budget total : 105 946 euros €, - dont 1860 pour le RG LAV
Gestionnaire des fonds	Délégation régionale INSERM Occitanie-Pyrénées

Intitulé du projet	Le cancer du sein chez la femme jeune en France : conditions de vie des survivantes et identification des profils de sexualité et des profils de fertilité (CANDY)
Date de début du projet	2019
Contexte de réalisation	<p>Un travail préliminaire dans le cadre d'un master recherche a été mis en place sur les conditions de vie dans l'après-cancer des femmes jeunes diagnostiquées pour un cancer du sein (CS). Cette étude a montré que dans l'après-cancer les survivantes jeunes étaient confrontées à des difficultés liées à la sexualité et à la fertilité. Selon ces résultats observés sur la population de Côte d'Or, une étude à plus grande échelle en France et incluant un volet qualitatif a été mise en place. Une thèse de science en santé publique (épidémiologie) est en cours dans le cadre de ce travail.</p>
Objectif / résultats	<p>Cette étude combine un volet quantitatif et un volet qualitatif. L'objectif du volet quantitatif était d'identifier les déterminants cliniques et socioéconomiques de la fertilité et de la fonction sexuelle des femmes jeunes de 40 ans et moins résidant en France et ayant eu un CS entre le 1er Janvier 2009 et le 31 Décembre 2016. Quant au volet qualitatif, il avait pour objectif d'explorer le vécu des femmes jeunes après un CS en lien avec les besoins cliniques et en informations sur la préservation de la fertilité et la santé sexuelle des femmes jeunes diagnostiquées pour un CS. L'étude a impliqué la participation de tous les Registres de cancers du réseau FRANCIM.</p> <p>Ce projet de recherche a permis : 1) de décrire les conditions de vie dans l'après-cancer des femmes jeunes diagnostiquées pour un CS : anxiété, dépression et réinsertion socioprofessionnelle ; 2) d'identifier et de caractériser les profils de sexualité et les profils de fertilité des femmes jeunes diagnostiquées pour un CS ; 3) d'identifier les déterminants cliniques et socioéconomiques de la sexualité, de la fertilité et de la qualité de vie ; 4) d'identifier les besoins jugés prioritaires sur les plans de la sexualité et de la fertilité par les patientes dans la prise en charge de leur maladie depuis le diagnostic.</p> <p>Ces résultats aideront d'une part les cliniciens dans la mise en place des actions de prise en charge personnalisées. D'autre part, ils permettront également aux cliniciens de mieux informer et conseiller les futures patientes diagnostiquées pour un CS de manière à les préparer à l'après-cancer ; ce qui facilitera leur stratégie d'adaptation au CS.</p>
Coordinateur	Sandrine DABAKUYO-YONLI (Registre des cancers du sein et autres cancers gynécologiques de Côte d'Or)
Partenaires	<p>- Tous les Registres généraux du Réseau FRANCIM</p> <p>* Registres généraux métropolitains (Bas-Rhin, Calvados, Doubs, Gironde, Haut-Rhin, Hérault, Isère, Loire-Atlantique/Vendée, Lille et sa Région, Limousin, Manche, Poitou-Charentes, Somme et Tarn)</p> <p>* Registres généraux outre-marins (Guadeloupe, Guyane et Martinique)</p> <p>- Volet qualitatif de l'étude</p> <p>* Agnès DUMAS (ECEVE-INSERM UMR1123 Université Paris Didérot-site Villemin)</p>

	<p>* Cynthia Morgny, (ORS Bourgogne-Franche-Comté)</p> <p>* Nicolas Meunier, (USMR - DRCI - CHU Dijon)</p>
Implication du registre	Le Registre est chargé du recueil de critères d'inclusion et des données de prise en charge ainsi que de l'envoi des questionnaires et de la participation à l'interprétation des résultats.
Valorisation	<p>- Publications dans des revues scientifiques</p> <p>* Assogba ELF, Dumas A, Woronoff A-S, Mollévi C, Coutant C, Ladoire S, Desmoulins I, Dabakuyo-Yonli TS and French Network of Cancer Registries (FRANCIM). Cross-sectional nationwide mixed-methods population-based study of living conditions, and identification of sexual and fertility profiles among young women after breast cancer in France: the Candy study protocol. <i>BMJ Open</i> 2022; 12:e056834. doi:10.1136/bmjopen-2021-056834.</p> <p>- Données sur la fertilité et la sexualité : aide aux cliniciens pour mieux informer et conseiller les futures patientes diagnostiquées pour un CS de manière à les préparer à l'après-cancer</p> <p>- Soutenance de thèse de science prévue pour Novembre 2023</p>
Cadre du financement	<p>- Fondation Pfizer : 112 000 euros</p> <p>- FEDER : 126 346,92 euros</p>
Budget coordination	238 346,92 euros dont (105 000 euros de subvention doctorale, 86 583 euros alloués aux Registres participants pour la collecte des données des patientes et 24 980 euros alloués au volet qualitatif).
Gestionnaire des fonds	Centre de Lutte Contre le Cancer Georges-François Leclerc

Intitulé	Étude de l'incidence et de la survie des mélanomes cutanés infiltrants en fonction des facteurs histopronostiques dans les départements couverts par un registre des cancers (2001-2016)
Date de début du projet	2015
Contexte de réalisation	Programme de Travail Partenarial. Fiche action 5.2
Coordinateurs	Anne-Valérie Guizard (Registre du Calvados), Karima Hammas (Registre du Haut Rhin).
Groupe pilotage	Séverine Boyer (Registre du Haut Rhin), Anne Sophie Woronoff (Registre du Doubs), Sandrine Plouvier (Registre de Lille), SpF, INCa.
Partenaires	Registres généraux du réseau Francim
Implication du registre	<p>Coordination des deux volets.</p> <p>Volet incidence : Registres du Calvados, du Doubs, du Haut Rhin, de Lille : Contrôles, analyses (Séverine Boyer), et interprétation des données. 2018-2020 : analyse des données 2008-2016 Déc.2021 : présentation des résultats (Réunion scientifique Francim)</p> <p>Volet survie : 2021 : Formation SURVPEN en vue des analyses de survie (K Hammas) 2022 : Analyses volet survie (K Hammas)</p>
Valorisation	Article incidence et survie prévu en 2023
Cadre du financement	Survie : INCa Convention de Subvention 2020-133
Budget	0 € pour le registre LAV
Gestionnaire des fonds	FRANCIM

Intitulé du projet	Évolution des inégalités sociales d'incidence de cancer entre 2006 et 2016 en France
Date de début du projet	2020

Contexte de réalisation	Stage de fin d'étude L'objet était de mesurer l'évolution des inégalités socio-économiques dans l'incidence des cancers les plus fréquents en France, sur une période de onze ans. Un sous-projet a concerné spécifiquement les cancers du foie.
Coordinateur	Joséphine Bryère, U1086 INSERM-UCN Anticipe
Partenaires	Les registres du réseau FRANCIM
Implication des registres	Apport de données. Sous-projet foie : participation à la rédaction
Valorisation	- Derette K, Rollet Q, Launay L, Launoy G, Bryere J and the French Network of Cancer Registries (FRANCIM Group). Evolution of socioeconomic inequalities in cancer incidence between 2006 and 2016 in France: a population-based study. Eur J Cancer Prev. 2022 Sep 1;31(5):473-481 - Comoz B, Bryere J, Bouvier AM, Nousbaum JB, Launoy G, Bouvier V, Ollivier Hourmand I Disparités socio-économiques et incidence du cancer primitif du foie entre 2006 et 2016 : analyse par sous-types. JFHOD, 16-19 mars 2023, France.
Cadre du financement	Spécifique aux sous-projets « cancer du foie » : Ligue régionale contre le cancer, comité de Normandie
Budget	-0 € pour le registre LAV
Gestionnaire des fonds	Université de Caen Normandie

Intitulé du projet	Prise en compte de l'accessibilité spatiale aux soins dans l'étude des inégalités socioterritoriales en cancérologie
Date de début du projet	2020
Contexte de réalisation	Cette étude, réalisée dans le cadre d'une thèse de Sciences, a pour objectif d'étudier l'influence des inégalités socioterritoriales sur la survie des patients en France. L'objectif secondaire sera de comparer entre eux les indicateurs d'isolement géographique disponibles (notamment accessibilité potentielle localisée APL, SCALE & les mesures de distance traditionnellement utilisées) et d'étudier leur éventuelle complémentarité. Les données sont issues des 22 registres de cancers français (réseau FRANCIM). Les autorisations légales ont été obtenues pour utiliser les données de géolocalisation (CNIL n°921057). Deux sous-projets concernent spécifiquement les cancers du foie : (1) : influence des facteurs socio-économiques sur la survie des patients atteints d'un cancer du foie selon leur type histologique ; (2) influence des facteurs socio-géographiques sur la survie des patients atteints d'un cancer primitif du foie
Coordinateurs	Joséphine Gardy : thèse de Sciences Encadrants de thèse : Olivier Dejardin, Joséphine Bryère-Théault Coordinateurs Registres : Véronique Bouvier, Anne-Valérie Guizard
Partenaires	Les Registres du réseau Francim
Implication des registres	-Apport de données -Participation à la rédaction des articles
Valorisation	- Gardy J, Wilson S, Guizard AV, Bouvier V, Tron L, Launay L, Alves A, On Behalf Of The Francim Group, Launoy G, Molinié F, Bryère J, Dejardin O. Cancer Survival and Travel Time to Nearest Reference Care Center for 10 Cancer Sites: An Analysis of 21 French Cancer Registries. Cancers (Basel). 2023 Feb 28;15(5):1516

	<p>- Gardy J, Guizard AV, Bouvier V, Launay L, FRANCIM group, Alves A, Launoy G, Molinié F, Bryère J, Dejardin O. Cancer survival and travel time to nearest reference care centre for 10 cancer localisations: an analysis of 21 French cancer registries. GRELL, 18-20 mai 2022, Espagne.</p> <p>- Nguyen TTN, Dejardin O, Nousbaum JB, Bouvier AM, Molinié F, Gardy J, Launoy G, Bouvier V, Ollivier-Hourmand I. Influence des inégalités socio-économiques sur la survie des patients atteints de cancers primitifs du foie à caractères hépatocytaires et biliaires : analyse à partir des données des registres des cancers français du réseau FRANCIM. JFOD, 16-19 mars 2023, France.</p>
Cadre du financement	Spécifique aux sous-projets « cancer du foie » : Ligue régionale contre le cancer, comité de Normandie
Budget	-0 € pour le registre LAV
Gestionnaire des fonds	Université de Caen Normandie

Intitulé	Autres projets nationaux / internationaux
	<ul style="list-style-type: none"> • Facteurs de risque environnementaux des hémopathies malignes : Incidence des hémopathies malignes dans les zones exposées aux pesticides (Etude HEMOPHYTO/Geo-K-Phyto). Pilotage: Registre des cancers de Gironde, Inserm U1219, IGN, Partenaires (registres des cancers de Loire-Atlantique/Vendée, de Poitou-Charentes et de Haute-Vienne) (débuté en 2019). Travaux d'optimisation de la précision du géocodage en 2022. Participation aux réunions de travail et comité scientifique. • A descriptive overview of breast cancer mortality trends by educational level between and within European countries : collaboration avec le CIRC et co-encadrement d'un interne de Santé Publique • Faciliter l'accès à l'assurance et à l'emprunt après un cancer : Prévalence, prévalence des guéris, survie conditionnelle et correction du taux de mortalité attendu. Etude Francim utilisant les données du registre. • Survie des femmes atteintes d'un cancer du sein selon la participation aux dépistages et les inégalités socioéconomiques. Pilotage : Registre de Gironde (projet de thèse Marie Poiseuil).(débuté en 2019) • Etudes AGRICAN et ICARE