

ANNEXE 2. Études en 2023.

Projets coordonnés par le Registre des cancers du Haut-Rhin

| | |
|--|---|
| Fiche 1. Cancer post-coloscopie dans le programme de dépistage organisé | 2 |
| Fiche 2. Incidence des carcinomes basocellulaires cutanés..... | 3 |
| Fiche 3. Dépistage cancer du poumon (DeCanPhar)..... | 4 |
| Fiche 4. Étude de l'incidence et de la survie des mélanomes cutanés infiltrants (2001-2016) | 5 |
| Fiche 5. Evaluation de la campagne de dépistage du cancer du col de l'utérus dans le Haut-Rhin | 6 |

Projets auxquels le Registre des cancers du Haut-Rhin participe

| | |
|--|----|
| Fiche 6. Incidence 2023 | 7 |
| Fiche 7. Stade et Covid | 8 |
| Fiche 8. Inégalités socio territoriales en cancérologie | 9 |
| Fiche 9. HR Pancréas | 10 |
| Fiche 10. CANDY | 11 |
| Fiche 11. Centralisation de la prise en charge des cancers du rectum | 12 |
| Fiche 12. ETIOSARC..... | 13 |
| Fiche 13. Lésions précancéreuses et des cancers du col de l'utérus..... | 15 |
| Fiche 14. SURVCOL2 | 15 |
| Fiche 15. PNSM/DNSM..... | 16 |

Projets en cours avec action du registre en 2023

1. Projets coordonnés par le Registre des cancers du Haut-Rhin

Fiche 1. Cancer post-coloscopie dans le programme de dépistage organisé

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé du projet | Cancer post-coloscopie dans le programme de dépistage organisé du cancer colorectal dans le Haut-Rhin : effet des caractéristiques des patients et des gastroentérologues |
| Date début du projet | 2020 |
| Contexte de réalisation | Initiative du Registre-CRCDC Grand Est |
| Coordinateurs | K. Hammas (Registre des cancers du Haut-Rhin), B. Denis (CH Colmar) <i>Comité de pilotage</i> : K. Hammas (Registre des cancers du Haut-Rhin), B. Denis (gastroentérologue CH Colmar), I. Gendre (CRCDC Grand Est site Haut-Rhin), P. Perrin (CRCDC Grand Est site Haut-Rhin) |
| Partenaires | Centre Régional de Coordination du Dépistage du Cancer (CRCDC) Grand Est |
| Implication du Registre | 2020 : Elaboration du protocole d'étude, recherche de financements, publication d'une fiche de stage pour accueil d'un étudiant en master 2. 2021 : encadrement d'une étudiante en master 2 épidémiologie-recherche clinique (6 mois), poursuite des analyses par K. Hammas 2022 : fin des analyses, présentation d'un abstract aux JFHOD2022, rédaction d'un article. 2023 : soumission de l'article, valorisation en congrès. |
| Valorisation | Communications affichées : Denis B, Bertolaso A, Gendre I, Perrin P, Hammas K . Cancer d'intervalle post-coloscopie: une étude de cohorte au sein du programme de dépistage organisé du cancer colorectal par test fécal de recherche de sang occulte. Journées Francophones d'Hépatogastroentérologie et d'Oncologie Digestive, 17-20 mars 2022, Paris. Denis B, Bertolaso A, Gendre I, Perrin P, Hammas K . Post-colonoscopy colorectal cancer: a population-based cohort study of fecal occult blood test-positive colonoscopies. ENCR IACR Scientific Conference, 14-16 November 2023, Granada, Spain. |
| Cadre de financement | Fonds propres ARER68 - GHRMSA |
| Gestionnaire des fonds | ARER68 - GHRMSA |

Fiche 2. Incidence des carcinomes basocellulaires cutanés

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé du projet | Étude de l'incidence des carcinomes basocellulaires cutanés dans deux départements français du nord-est de la France : étude en population à partir des registres de cancers |
| Date début du projet | 2015 |
| Contexte de réalisation | Initiative Registre du Haut-Rhin et Registre du Doubs |
| Coordinateurs | Dr Karima Hammam, Registre des cancers du Haut-Rhin Dr Anne-Sophie Woronoff, Registre des tumeurs du Doubs et du TdB |
| Partenaires | Service de dermatologie, GHRMSA Service de dermatologie, CHU Besançon |
| Implication du Registre | Rédaction du protocole, extraction des données. Premières analyses pour les deux départements réalisées par E. Fournier (Doubs). 2021-2022 : extension de la période d'inclusion (jusqu'à l'incidence 2016 pour le Doubs et 2019 pour le Haut-Rhin), analyses des données par K. Hammam (Haut-Rhin), recherche et obtention d'un financement. 2023 : fin des analyses, rédaction et soumission d'un article, valorisation des résultats lors de plusieurs congrès. |
| Valorisation | 2016 Communication orale au Grell 2016 à Albi : "Basal cell carcinoma incidence trends in two departments of the north-east of France: a population-based study". 2023 Communication orale : - Hammam K (orateur), Nardin N, Boyer S , Michel C, Aubin F, Woronoff AS. Incidence du carcinome basocellulaire en France et tendances entre 1980 et 2019 : étude en population à partir de registres des cancers. Journées dermatologiques de Paris (congrès de la SFD), Paris, 5-9 décembre 2023. Communications affichées : - Hammam K , Nardin N, Boyer S , Michel C, Aubin F, Woronoff AS. Incidence and trends of first basal cell carcinoma in France between 1980 and 2019: a population-based registry study. Congrès du GRELL, Mont Saint-Michel, 31 mai-2 juin 2023. - Hammam K , Nardin N, Boyer S , Michel C, Aubin F, Woronoff AS. Incidence du carcinome basocellulaire en France et tendances entre 1980 et 2019 : étude en population à partir de registres des cancers. 13ème Forum du Cancéropôle Est, Strasbourg, 9-10 novembre 2023. Article soumis au British Journal of Dermatology en décembre 2023 (révisions en cours). |
| Cadre de financement | Ligue contre le cancer du Haut-Rhin + fonds propres des registres. |
| Budget | 25 000 € |
| Gestionnaire des fonds | ARER68 + GHRMSA |

Fiche 3. Dépistage cancer du poumon (DeCanPhar)

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé du projet | Faisabilité du Dépistage du Cancer du Poumon par scanner thoracique faible dose dans le Haut-Rhin. |
| Date début du projet | 2022 |
| Contexte de réalisation | <p>Le cancer du poumon est la première cause de mortalité par cancer en France et dans le monde. Actuellement, environ deux patients sur trois sont diagnostiqués à un stade avancé, avec une survie à 5 ans de 5%. Dans le cas d'un diagnostic à un stade plus précoce, le pronostic est bien meilleur, avec une survie à 5 ans de 90%.</p> <p>Plusieurs méta-analyses récentes ont montré avec un fort niveau de preuve que le dépistage par scanner thoracique faible dose chez les personnes ayant un risque élevé de cancer du poumon était associé à une réduction de la mortalité spécifique. Ainsi, une méta-analyse publiée en 2021 a montré que le dépistage par scanner des personnes avec une forte exposition au tabac réduisait la mortalité par cancer pulmonaire, comparativement à l'absence de dépistage ou à la réalisation de radiographies du thorax (RR=0.87 ; 95%CI, 0.78 to 0.98). Ces méta-analyses incluent notamment les essais randomisés NELSON et NLST portant respectivement sur 13195 et 53454 patients. Plusieurs recommandations internationales sur l'efficacité et la performance du scanner à faible dose dans le dépistage ont été publiées.</p> <p>L'ensemble de ces données a conduit la HAS à recommander l'engagement d'un programme pilote pour le dépistage du cancer du poumon par scanner faible dose, et à encourager l'expérimentation en vie réelle, afin de ne pas retarder l'accès à cette modalité de dépistage. Dans ce contexte, l'objectif de cette étude est d'évaluer, dans le cadre d'un protocole de recherche, la faisabilité d'un tel dépistage dans le département du Haut-Rhin, et en particulier évaluer les modalités de repérage, de recrutement et l'adhésion des personnes éligibles, ainsi que les contraintes organisationnelles inhérentes au dispositif.</p> |
| Coordinateurs | <p>P. Strentz (médecin généraliste), D. Debieuvre (pneumologue) : investigateurs principaux</p> <p>Comité de pilotage et de coordination : P. Strentz (médecin généraliste), D. Debieuvre (pneumologue), K. Hammes (Registre des cancers du Haut-Rhin), C. Bizot (médecin généraliste), JM Haran (radiologue), C. Palpacuer (méthodologiste)</p> |
| Partenaires | <p>Ligue contre le cancer du Haut-Rhin</p> <p>GHRMSA</p> |
| Implication du Registre | <p>2022 : Participation à la conception du projet, à la rédaction du protocole d'étude, réponse à l'appel à projets Resp-IR (DGOS/GIRCI Est ; projet retenu au stade de la lettre d'intention).</p> <p>2023 : inclusions des personnes en cours.</p> |
| Valorisation | / |
| Cadre de financement | <p>Demande de financement à l'appel à projet Resp-IR (DGOS/GIRCI Est) : refusée</p> <p>Financement de la Ligue contre le cancer du Haut-Rhin : 100 000 €</p> |
| Budget | Total étude : 100 000 € |
| Gestionnaire des fonds | GHRMSA |

Fiche 4. Étude de l'incidence et de la survie des mélanomes cutanés infiltrants (2001-2016)

| | |
|--------------------------------|---|
| 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 :</p> <p>Registres du Calvados, du Doubs, du Haut Rhin, de Lille : Contrôles, analyses (Séverine Boyer), et interprétation des données.</p> <p>2018-2020 : analyse des données 2008-2016</p> <p>Déc.2021 : présentation des résultats (Réunion scientifique Francim)</p> <p>Volet survie :</p> <p>2021 : Formation SURVPEN en vue des analyses de survie (K. Hammas)</p> <p>2022 : Analyses volet survie (K. Hammas)</p> <p>2023 : échanges au sein du groupe statistique Francim sur les stratégies de modélisation et de valorisation.</p> |
| Valorisation | Article incidence et survie prévu en 2024 |
| Cadre du financement | Survie : INCa Convention de Subvention 2020-133 |
| Budget | Survie : 120 000 € (budget total) dont 18 025 € pour le Registre du Haut-Rhin |
| Gestionnaire des fonds | FRANCIM |

Fiche 5. Evaluation de la campagne de dépistage du cancer du col de l'utérus dans le Haut-Rhin

| Intitulé du projet | Evaluation de la campagne de dépistage du cancer du col de l'utérus dans le Haut-Rhin |
|--------------------------------|--|
| Date début du projet | 2013 |
| Contexte de réalisation | Demande locale. Les données de frottis réalisés sont transmises au Registre pour permettre l'évaluation des vagues successives de la campagne de dépistage. La comparaison des données, qui nécessite la confrontation des données d'identification des sujets entre les deux bases de données, permet notamment de quantifier les cas de cancers connus du Registre sans frottis cervicovaginal. |
| Coordinateurs | K. Hammam (Registre des cancers du Haut-Rhin), M. Fender (CRCDC Grand Est site Haut-Rhin) |
| Partenaires | Centre Régional de Coordination du Dépistage du Cancer (CRCDC) Grand Est |
| Implication du Registre | Pilotage, recueil des données, croisement annuel des bases dépistage et Registre, analyses des données, rédaction du rapport. |
| Valorisation | Rapports annuels |
| Cadre de financement | CRCDC Grand Est |
| Budget | 2023 : 12 750 € |
| Gestionnaire des fonds | ARER68 |

2. Projets auxquels le Registre des cancers du Haut-Rhin participe

Fiche 6. Incidence 2023

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 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 Lapôte, Tania d'Almeida Gautier Defossez, Florence Molinié, Pascale Grosclaude (coordination générale) |
| Partenaires | HCL, SPF, INCa et l'ensemble des registres du réseau Francim. |
| Implication du registre | Rédaction des fiches de commentaires pour les localisations : mélanome, ovaires, sein, VADS. |
| Valorisation | Article BEH soumis le 13/12/2022, accepté le 17/04/2023, publié le 04/07/2023 Communication orale congrès JRC-ENCR novembre 2023, Grenade, Espagne |
| Cadre du financement | PTP |
| Budget coordination | 50 000 euros |
| Gestionnaire des fonds | FRANCIM |

Fiche 7. Stade et Covid

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 (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 : K Hammas , 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) 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). Analyses des données pour le mélanome par le Registre du Haut-Rhin . |
| Valorisation | A venir |
| 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 |

Fiche 8. Inégalités socio territoriales en cancérologie

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 | <p>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.</p> <p>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.</p> <p>Les données sont issues des 22 registres de cancers français (réseau FRANCIM).</p> <p>Les autorisations légales ont été obtenues pour utiliser les données de géolocalisation (CNIL n°921057).</p> <p>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</p> |
| Coordinateurs | <p>Joséphine Gardy : thèse de Sciences</p> <p>Encadrants de thèse : Olivier Dejardin, Joséphine Bryère-Théault</p> <p>Coordinateurs Registres : Véronique Bouvier, Anne-Valérie Guizard</p> |
| Partenaires | Les Registres du réseau Francim |
| Implication du registre | Recueil de données |
| Valorisation | <p>Article</p> <p>Gardy J, Wilson S, Guizard AV, et al. Cancer survival and travel time to nearest reference care center for 10 cancer sites: an analysis of 21 French cancer registries. <i>Cancers (Basel)</i>. 2023 Feb 28;15(5):1516.</p> <p>Communications orales ou affichées</p> <ul style="list-style-type: none"> -Gardy J, Wilson S, Guizard AV, et al. Association between access to primary care and mortality in excess for patients with cancer in France : an analysis of 21 French Cancer Registries. GRELL 31 Mai, 1-2 Juin 2023, France. -Gardy J, Wilson S, Guizard AV, et al. Association between access to primary care and mortality in excess for patients with cancer in France : an analysis of 21 French Cancer Registries. Journée Normande de Recherche Biomédicale, 8 Juin 2023, France -Gardy J, Wilson S, Guizard AV, et al. Association entre l'accès aux soins primaires et la mortalité en excès des patients atteints de cancers en France : résultats portant sur l'étude de 21 registres de cancers français. SFSP, 4-6 Octobre 2023, France -Gardy J, Wilson S, Guizard AV, et al. Association between access to primary care and excess mortality for patients with cancer in France. ENCR IACR Scientific Conference, 14-16 Novembre 2023, Espagne -Nguyen TTN, Dejardin O, Nousbaum JB, et al. 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. JFHOD, 16-19 mars 2023, France. -Comoz B, Bryère J, Bouvier AM, et al. 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 | - |
| Gestionnaire des fonds | Université de Caen Normandie |

Fiche 9. HR Pancréas

| | |
|--------------------------------|---|
| Intitulé du projet | Etude FRANCIM pratiques de soins des cancers du pancréas - Etude de faisabilité 2021 |
| Date de début du projet | 2021 |
| Contexte de réalisation | Etude haute résolution proposée dans le cadre du PTP – Faisabilité sur échantillon représentatif. |
| Coordinateur | Registre du Tarn et Registre Bourguignon des tumeurs digestives (co-coordination P Grosclaude & AM Bouvier) |
| Partenaires | Registres des cancers du Bas Rhin, Calvados, Côte d'Or, Doubs, Finistère, Gironde, Haut Rhin, Hérault, Isère, Lille, Manche, Poitou-Charentes, Saône et Loire, Somme, Tarn, Haute Vienne. |
| Implication du registre | Collecte des données sur échantillon |
| Valorisation | . Rapport rédigé en 2023 . Publication en cours |
| Cadre du financement | Financement INCa |
| Budget | 100 000 € dont 2 200 € pour le Registre des cancers du Haut-Rhin |
| Gestionnaire des fonds | FRANCIM |

Fiche 10. CANDY

| | |
|----------------------------------|---|
| Intitulé du projet | Le cancer du sein chez la femme jeune en France : conditions de vie après la maladie et identification des profils de sexualité et des profils de fertilité (CANDY) |
| Date début du projet | 2019 |
| Contexte de réalisation | Étude à l'initiative du Registre des cancers du sein et cancers gynécologiques de Côte d'Or |
| Objectif | Étudier des conditions de vie dans l'après-cancer des femmes jeunes survivantes diagnostiquées pour un cancer du sein (sexualité et fertilité). Étude incluant un volet sociologique. |
| Coordinateur | S DABAKUYO-YONLI (Registre sein de Côte d'Or) |
| Partenaires | Registres généraux du cancer du réseau FRANCIM et registres spécialisés métropolitains et outre marins |
| Implication des Registres | Screening des patientes éligibles (≤ 40 ans, diagnostiquées pour un CS entre 2009 et 2016). Envoi des lettres d'information (médecins traitants et femmes) ainsi que des livrets de questionnaires. Pour les femmes répondant au questionnaire : recueil d'informations complémentaires dans les dossiers médicaux. Ces données complètent les questionnaires qualité de vie, réinsertion professionnelle, fertilité, COVID19. |
| Valorisation | <ul style="list-style-type: none"> - Publication du protocole dans BMJ open (Juillet 2022). Publication des résultats en cours - 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 mieux les préparer à l'après-cancer - Thèse de science en santé publique (épidémiologie) soutenue en Janvier 2024 |
| Cadre de financement | <ul style="list-style-type: none"> - Fondation Pfizer : 112 000 euros - FEDER : 126.346,92 euros |
| Budget | 238 346 euros dont (105 000 euros de subvention doctorale, 86 583 euros alloués aux Registres participants pour la collecte des données des patientes, 24 980 euros alloués au volet sociologique et 21 783 euros dépenses de fonctionnement (livrets questionnaires, timbres, ...), dont 2 970 € pour le Registre des cancers du Haut-Rhin |
| Gestionnaire des fonds | Centre Georges-François Leclerc |

Fiche 11. Centralisation de la prise en charge des cancers du rectum

| Intitulé du projet | Centralisation de la prise en charge des cancers du rectum : quel cout, quel bénéfice et pour quelles populations ? |
|--------------------------------|---|
| Date de début du projet | 2020 2021 : modification du protocole pour appariement avec les données du SNDS suite au changement des modalités d'accès aux causes médicales de décès ; accord CESREES obtenu ; instruction CNIL bloquée (remise en question des échanges de données entre Francim et les registres et entre registres, et nécessité d'information des patients sur la réutilisation des données collectées). Etude prolongée de 2 ans dans l'attente d'un déblocage de la situation et conduite sur un mode dégradé : analyse limitée à la survie brute et nette, et non la survie spécifique ou les récurrences ; l'analyse médico-économique sera effectuée sur la base d'une estimation des coûts à partir des données du DCIR, tel que prévu dans le protocole initial. |
| 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'Évaluation médico-économique CHU Toulouse |
| Implication de registre | Partenaire dans la collecte et dans l'interprétation des données Données Francim issues de l'échantillon stade Rectum de 2012 à 2015 + survie |
| Valorisation | Article méthodologie : en cours de soumission Communications écrites sur les premiers résultats : EPICLIN (Nancy 10-12/05/2023), GRELL (Mont-St-Michel, 31/05-02/06/2023), IACR-ECNR (Grenade, 14-16/11/2023) Communication orale : Cancéropôle GSO (Arcachon, 22-24/11/2023) |
| Cadre du financement | Appel à projet SHS-E-SP 18-019 le 8 novembre 2019 (INCa 14049) |
| Budget | Budget total : 105 946 € dont 1 045 € pour le Registre des cancers du Haut-Rhin |
| Gestionnaire des fonds | Délégation régionale INSERM Occitanie-Pyrénées |

Fiche 12. ETIOSARC

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé | Environmental aetiology of sarcomas : a French multicentric population-based case-control study - ETIOSARC |
| Date de début du projet | 2016 |
| Contexte de réalisation | <p>A l'exception de quelques facteurs spécifiques, les connaissances scientifiques sur l'étiologie des sarcomes sont limitées et de mauvaise qualité. Les sarcomes sont souvent considérés comme une seule maladie alors qu'il existe plus de 80 sous-types histologiques au sein de cette entité. Le diagnostic des sarcomes est également complexe et nécessite une expertise anatomopathologique complémentaire assurée en France par un réseau d'expert à travers une seconde lecture obligatoire. L'organisation de la prise en charge des sarcomes en France est donc un vrai atout pour étudier les facteurs de risque de la survenue des sarcomes.</p> <p>L'objectif de ce projet est d'étudier le rôle des habitudes de vie, des facteurs environnementaux et professionnels dans la survenue des sarcomes à partir d'une étude cas-témoins multicentrique en population générale.</p> <p>Calendrier Démarrage des inclusions en février 2019 dans 3 registres (Haut-Rhin, Gironde, Lille et sa région) Extension de l'inclusion à d'autres registres au cours de l'année 2019 : Isère, Poitou-Charente et Bas-Rhin + à au département du Rhône (centre de coordination des réseaux de référence clinique et anapath)</p> <p>Etat d'avancement L'étude prévoit d'inclure environ 2 000 cas et 4 000 témoins pour une durée de 4 ans. Les inclusions des cas ont commencé en février 2019 et devraient se prolonger jusqu'à fin 2023.</p> |
| Coordinateurs | Aude Lacourt / Brice Amadeo (UMR 1219, Equipe EPICENE, ISPED - Université de Bordeaux) |
| Partenaires | <ul style="list-style-type: none"> - Collaborations scientifiques : ce projet associe l'équipe EPICENE de l'UMR 1219 (Bordeaux population health), le réseau clinique des sarcomes-NETSARC + (le Réseau de Référence en Pathologie des Sarcomes des tissus mous et des viscères-RREPS et des Os RESOS), le réseau Francim, l'UMR 1218 (Actions for onCogenesis understanding and Target Identification in ONcology). - Groupe de travail Francim : Brice Amadeo (Registre des cancers de Gironde) et S. Plouvier (Registre des cancers de Lille) - Registres pilotes pour le recueil des données : Haut-Rhin, Gironde, Lille et sa région - Registres impliqués pour l'extension du recueil : Poitou-Charentes, Isère. |
| Implication du Registre | Co-coordination de l'étude pour Francim (E Marrer), participation à l'élaboration du projet, inclusion des cas et des témoins, recueil des données. |
| Valorisation | <p>Article scientifique Lacourt A, Amadeo B, Gramond C, Marrer E, Plouvier S, Baldi I, Blay JY, Coindre JM, De Pinieux G, Gouin F, Italiano A, Le Cesne A, Le Loarer F, Monnereau A, Pellegrin I, Penel N, Ray-Coquard I, Toulmonde M, Ducimetière F, Mathoulin-Pélissier S for the Etiosarc study group. ETIOSARC study: environmental aetiology of sarcomas from a French prospective multicentric population-based case-control study-study protocol. <i>BMJ Open</i> 2019;9:e030013.</p> <p>Communication orale L'étude a été présentée au cancérople de grand sud-ouest (novembre 2019), au GSF-GETO (juillet 2019) et au GRELL en 2021.</p> <p>Communications affichées What's new about the ETIOSARC study: a French multicentre case-control study on</p> |

| | |
|-------------------------------|--|
| | <p>environmental etiology of sarcomas. Gramond C, Defossez G, Delafosse P, Hammas K, Plouvier S, Baldi I, Blay JY, Le Loarer F, de Pinieux G, Gouin F, Italiano A, Monnereau A, Pellegrin I, Penel N, Ray-Coquard I, Toulmonde M, Ducimetière F, Lacourt A, Mathoulin-Pelissier S, Coureau G, Amadeo B. Congrès du GRELL, Mont Saint-Michel, 31 mai-2 juin 2023.</p> <p>Occupations and industries at risk for sarcomas: preliminary analyses in the ETIOSARC study. Gramond C, Guillemin L, Defossez G, Delafosse P, Hammas K, Plouvier S, Baldi I, Blay JY, Le Loarer F, de Pinieux G, Gouin F, Italiano A, Monnereau A, Pellegrin I, Penel N, Ray-Coquard I, Toulmonde M, Ducimetière F, Lacourt A, Mathoulin-Pelissier S, Coureau G, Amadeo B. Congrès du GRELL, Mont Saint-Michel, 31 mai-2 juin 2023.</p> <p>Site Web Un site web de présentation de l'étude a également été développé. Le site est disponible à l'adresse suivante : https://www.etiosarc.fr.</p> <p>Stagiaire M2 d'épidémiologie Étude ETIOSARC : Analyses préliminaires des professions et secteurs à risque de sarcome (2021-2022)</p> |
| Cadre de financement | <p>Financements obtenus pour l'équipe Francim</p> <p>INCa 2021 SHS-E-SP : 163 000 €</p> <p>ARC 2020 : 93 000 €</p> <p>AAP 2017 « Environnement et cancer » de l'ITMO Cancer, l'AVIESAN, l'Inca et géré par l'Inserm : 442 000 €</p> <p>INCa 2016 SHS-E-SP : 123 650 €</p> |
| Budget | En cours d'acquisition |
| Gestionnaire des fonds | Francim |

Fiche 13. Lésions précancéreuses et des cancers du col de l'utérus

| | |
|--------------------------------|--|
| 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 (Registre de Loire-Atlantique/Vendée), S. Dabakuyo (Registre de Côte d'Or), B. Trétarre (Registre de l'Hérault) |
| Implication du Registre | Enregistrement des lésions précancéreuses du col. |
| 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 BEH 2019;(22-23):410-6 Poster Grell 2023 Mont-St-Michel : "Trends in cervical cancer and cervical precancerous lesions incidence by age and histology in France (1990-2017)". Article incidence et survie par stade prévu en 2024 (cf. fiche survie par stade) |
| Cadre de financement | Pas de financement |
| Budget | 0€ |

Fiche 14. SURVCOL2

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé du projet | SURVCOL – Étude des facteurs pronostiques de la survie des cancers du col de l'utérus en France, étude en base populationnelle (SURVCOL2) |
| Date début du projet | 2017 |
| 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. Cowpli-Bony (Registre de Loire-Atlantique/Vendée), S. Dabakuyo (Registre Gynéco de Côte d'Or), B. Trétarre (Registre de l'Hérault). |
| Implication du Registre | En 2023, recueil de données des cancers invasifs du col 2020 Constitution de la base de données en 2024 Mise à jour du statut vital prévue en 2025, analyses en 2025-2027 |
| Valorisation | A venir lorsque les analyses seront faites |
| Cadre de financement | Financement SpF pour le recueil de données (78 000€) Fiche-Action du PTP pour financement du datamanagement, de la coordination et des analyses (100 000€ demandés/INCa) |
| Budget | 1 800 € alloués au Registre du Haut-Rhin pour le recueil de données médicales complémentaires |
| Gestionnaire des fonds | Francim |

Fiche 15. PNSM/DNSM

| | |
|--------------------------------|--|
| Intitulé du projet | Programme/Dispositif National de Surveillance des Mésothéliomes |
| Date début du projet | 1998 |
| Contexte de réalisation | Programme SpFrance |
| Coordinateurs | SpFrance-DST (A. Gilg-Soit-Ilg, D. Luce) |
| Partenaires | Groupe Mésopath (CHU Caen), registres des cancers (Bas-Rhin, Haut-Rhin, Doubs, Isère, Lille), CHU de Marseille (expertise clinique des dossiers de diagnostic incertain par des spécialistes pneumologues et radiologues), Université de Bordeaux (évaluation des expositions à l'amiante et autres facteurs étiologiques par un médecin du travail, et un hygiéniste industriel), IIMTPIF du CH Créteil (étude de la prise en charge médico-administrative Fiva, DMP) |
| Implication du Registre | Le Registre du Haut-Rhin participe au PNSM depuis sa création en 1998. En 2023, 9 cas de mésothéliomes ont été signalés dans le département du Haut-Rhin. |
| Valorisation | Lettres annuelles |
| Cadre de financement | Convention SpF |
| Budget | Activité 2023 : 10 500 € alloués au Registre du Haut-Rhin |
| Gestionnaire des fonds | GHRMSA (Groupe hospitalier de la région de Mulhouse et Sud-Alsace) |