

NEWSLETTER

Recherche clinique en cancérologie



StARCC 59-62
CLIP² Lille

Bienvenue aux nouveaux adhérents à StARCC 59-62

Le comité de pilotage StARCC 59-62 a validé l'adhésion de 3 nouveaux établissements :



- le Centre de Cancérologie Les Dentellières à Valenciennes
- l'Hôpital Privé Arras Les Bonnettes
- le Centre Gray à Maubeuge

Liste des 25 établissements disponible [ici](#)

Découvrez le rapport d'activité StARCC 2017-2019 [ici](#) et visionnez le [replay](#) de la présentation à la conférence GIRCI du 09/04/21

2^{ème} Journée Recherche Translationnelle CNO-CLIP² Lille et normand

Cette journée aura lieu le **vendredi 19 novembre 2021** à Abbeville.

Parmi les thématiques abordées : les CLIP² et la structuration interrégionale, la RCP moléculaire.

Inscription gratuite et obligatoire jusqu'au 5 novembre 2021, Pré-programme complet et inscription [ici](#).

Autres Evénements à venir

- Participez à la [Visioconférence scientifique](#) du GIRCI Nord-Ouest : Mise en lumière de 7 projets de l'inter-région le 27 septembre 2021 de 17h à 19h
- Cliquez [ici](#) pour vous inscrire à nos prochaines formations
Stratégies thérapeutiques en oncologie
 - La prise en charge des cancers en oncogériatrie le 6 juillet 2021 de 13h à 14h
 - Prochaines sessions notamment en urologie et gynécologie à partir de septembre

Etudes interventionnelles nouvellement ouvertes



Cliquez sur la rubrique souhaitée pour y accéder

Dermatologie

Pathologies digestives

Endocrinologie

Pédiatrie

Gynécologie

Pneumologie

Hématologie

Sénologie

Neurologie

Urologie

ORL

Autres localisations

« Toute avancée des connaissances génère autant d'interrogations qu'elle apporte de réponses. »

Pierre Joliot-Curie

➤ **CLIP² Lille**

Contact : aurore.acroute@chru-lille.fr

➤ **StARCC 59-62**

Contact : maud.pouwels@chru-lille.fr





Dermatologie



- PIVOT-12 / NEKTAR 20-214-49 -

« Étude de phase 3, randomisée, en ouvert, visant à comparer l'efficacité de l'immunothérapie adjuvante par bempégaldesleukine en association avec le nivolumab à celle du nivolumab seul, après résection complète d'un mélanome chez des patients à haut risque de récurrence »

- CERPASS / RPL-002-18 -

« Étude de phase II randomisée, contrôlée et ouverte sur le cemiplimab en monothérapie et en association avec RP1 chez des patients atteints d'un carcinome épidermoïde cutané avancé »



Endocrinologie



Pas de nouvelles études sur la période



Gynécologie



Pas de nouvelles études sur la période



Hématologie



Myélome

- BP42233 / GRACE -

« Étude de phase I en ouvert, multicentrique, visant à évaluer la sécurité d'emploi et la pharmacocinétique de doses croissantes de RO7425781 chez des patients présentant un myélome multiple en rechute ou réfractaire »

- M20-258 -

« A Phase 1b, Open-Label Study of Eftozanermin Alfa (ABBV-621) in Combination With Bortezomib and Dexamethasone in Subjects With Relapsed or Refractory Multiple Myeloma »

Leucémie

- M TSA -

« M TSA : Microtransplantation chez le sujet âgé »

Lymphome

- 75348780LYM1001 -

« A Phase 1, First-in-Human, Dose Escalation Study of the JNJ-75348780 Bispecific Antibody Targeting CD3 and CD22 in Participants With NHL and CLL »

- ALYCANTE -

« Lymphome non hodgkinien à cellules B agressif en rechute ou réfractaire ne pouvant être traité par autogreffe de cellules souches : phase 2 - évaluation d'un traitement de 2e ligne par cellules CAR T Axi-Cel (Yescarta®) »

- GCT3013-02 -

« A Phase 1b/2, Open-Label Trial to Assess the Safety and Preliminary Efficacy of Epcoritamab (GEN3013; DuoBody®-CD3xCD20) in Combination with Other Agents in Subjects with B-cell Non-Hodgkin Lymphoma »

- 64264681LYM1002 -

« A Phase 1b, Open-Label Study of the Safety, Pharmacokinetics, and Pharmacodynamics of JNJ-64264681 in Combination With JNJ-67856633 in Participants With Non-Hodgkin Lymphoma and Chronic Lymphocytic Leukemia »

- BO42203 -

« A Phase Ib Study Evaluating the Safety, Efficacy, and Pharmacokinetics of Venetoclax in Combination With Polatuzumab Vedotin Plus Rituximab (R) and Cyclophosphamide, Doxorubicin, Prednisone (CHP) in Patients With Untreated BCL-2 Immunohistochemistry (IHC)-Positive Diffuse Large B-Cell Lymphoma »

Autres hémopathies malignes

- CAEL101-301 -

« A Phase 3, Double-Blind, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of CAEL-101 and Plasma Cell Dyscrasia Treatment Versus Placebo and Plasma Cell Dyscrasia Treatment in Plasma Cell Dyscrasia Treatment-Naïve Patients with Mayo Stage IIIb AL Amyloidosis »

- CAEL101-302 -

« A Phase 3, Double-Blind, Multicenter Study to Evaluate the Efficacy and Safety of CAEL-101 and Plasma Cell Dyscrasia Treatment Versus Placebo and Plasma Cell Dyscrasia Treatment in Plasma Cell Dyscrasia Treatment-Naïve Patients with Mayo Stage IIIa AL Amyloidosis »



Neurologie



- DOSYNDIGO -

« Étude de Phase II multicentrique avec escalade de dose-lumière, de la thérapie photodynamique peropératoire du glioblastome »



ORL



- REWRITE / GORTEC 2018-02 -

« Essai de phase II évaluant l'association radiothérapie-durvalumab sans irradiation prophylactique cervicale dans les carcinomes épidermoïdes de la tête et du cou »

- RoBoCUP -

« Intérêt de la mucosectomie de base de langue assistée par robot ou laser en association à l'amygdalectomie dans le bilan des adénopathies prévalentes cervicales : étude de phase II randomisée »

- TPFmORL -

« Etude de phase II randomisée comparant une chimiothérapie d'induction associant le cisplatine, le 5-Fluorouracile et le docetaxel à doses adaptées (TPFm) ou à doses standard (TPF) chez des patients avec un cancer épidermoïde ORL localement avancé »

- TrilynX / Debio 1143-SCCHN-301 -

« Etude de phase 3, randomisée, en double aveugle, contrôlée par placebo, portant sur Debio 1143 associé à une chimiothérapie à base de platine et une radiothérapie concomitante conformationnelle par modulation d'intensité chez les patients atteints d'un carcinome épidermoïde à cellules squameuses de la tête et du cou localement avancé (LA-SCCHN), pour lequel une chimioradiothérapie définitive est appropriée »



Pathologies digestives



Cancers œsogastriques

- ARION / PRODIGE 67 -

« Association de radiochimiothérapie et immunothérapie pour le traitement du cancer de l'œsophage non résecable : un essai randomisé comparatif de phase II »

- E-DIS-2 -

« Étude de phase 2 randomisée évaluant l'efficacité de la poursuite ou non d'une chimiothérapie chez des patients ayant un cancer épidermoïde de l'œsophage métastatique non progressifs après 6 semaines d'une association LV5FU2-paclitaxel administrée pour progression sous association fluoropyrimidine/sel de platine »

Cancers du foie

- BAYER 21469 -

« Etude en ouvert évaluant le regorafenib en association avec le pembrolizumab chez des patients ayant un carcinome hépatocellulaire (CHC) avancé ou métastatique traité par inhibiteurs de point de contrôle immunitaire (PD1/PD-L1) »

- SOMAPROTECT01 -

« Evaluation de l'ascite postopératoire après perfusion de somatostatine au cours des hépatectomies pour carcinome hépatocellulaire : Etude randomisée multicentrique en double aveugle versus placebo »

Cancers colorectaux

- GRECCAR-9 -

« Évaluation coût-utilité de deux stratégies de reconstruction périnéale après résection abdominopérinéale pour carcinome colorectal : remplissage périnéal avec des mailles biologiques vs fermeture primaire classique de la plaie périnéale »

- POCHI / FFCD 1703 -

« Etude preuve de concept : pembrolizumab associé à de la capecitabine, oxaliplatine et bevacizumab chez les patients atteints de cancer colorectal avec stabilité microsatellitaire (MSS) et fort infiltrat immun »

Autres cancers digestifs

- MESOTIP -

« Etude de phase II multicentrique randomisée évaluant l'utilisation de la PIPAC en alternance avec la chimiothérapie systémique versus chimiothérapie systémique seule dans la 1ère ligne de traitement du mésothéliome péritonéal malin »



Pédiatrie



- CURALASE 01 -

« Essai clinique de non-infériorité, randomisé, multicentrique, en simple aveugle comparant 2 modalités d'administration du laser basse énergie, dans l'analgésie des mucites chimio-induites chez les enfants »

- GSK 213406 / SCOOP -

« A Phase 1, Multicentre, Open-Label, Dose-Escalation and Expansion Study of Niraparib and Dostarlimab in Paediatric Patients with Recurrent or Refractory Solid Tumours »

- TEMOkids -

« Etude de pharmacocinétique, d'acceptabilité et de sécurité de population pour KIMOZO, une suspension orale pédiatrique de témozolomide »



Pneumologie



- AIRING -

« Essai de phase II évaluant l'association d'une radiothérapie conformationnelle avec modulation d'intensité et Nivolumab suivi d'une maintenance par Nivolumab dans les cancers pulmonaires non à petites cellules localement avancés »

- ALBATROS / IFCT-2003 -

« Étude de phase II mono-bras, multicentrique évaluant l'efficacité et la tolérance du lorlatinib en monothérapie après échec en 1ère ligne de traitement d'un inhibiteur de tyrosine kinase chez des patients présentant un cancer bronchique non à petites cellules (CBNPC) de stade avancé ROS1-positif »

- IFCT1804 / ORBITAL -

« Etude multicentrique de phase II évaluant l'efficacité et la sécurité de l'osimertinib chez les patients atteints d'un cancer bronchique non à petites cellules (CBNPC) muté EGFR présentant des métastases cérébrales ou leptoméningées »

- IFCT-1805 / ELDERLY -

« Étude de phase III randomisée, étudiant l'atezolizumab chez des patients âgés présentant un Cancer du Poumon Non à Petites Cellules de stade avancé et recevant une chimiothérapie par carboplatine mensuel et paclitaxel hebdomadaire »

- IFCT-1902 / ORAKLE -

« Etude de phase II mono-bras, multicentrique évaluant l'efficacité et la tolérance du lorlatinib en monothérapie après échec en 1ère ligne de traitement d'un inhibiteur d'ALK de 2ème génération chez des patients présentant un Cancer Bronchique Non à Petites Cellules (CBNPC) de stade avancé ALK positif »

- MARIPOSA / 73841937NSC3003 -

« A Phase 3, Randomized Study of Amivantamab and Lazertinib Combination Therapy Versus Osimertinib Versus Lazertinib as First-Line Treatment in Patients With EGFR-Mutated Locally Advanced or Metastatic Non-Small Cell Lung Cancer »

- ZEAL-1L / 213400 -

« A Phase 3, Randomized, Double-Blind, Placebo-Controlled, Multicenter Study Comparing Niraparib Plus Pembrolizumab Versus Placebo Plus Pembrolizumab as Maintenance Therapy in Participants Whose Disease Has Remained Stable or Responded to First-Line Platinum Based Chemotherapy With Pembrolizumab for Stage IIIB or IV Non-Small Cell Lung Cancer »



Sénologie

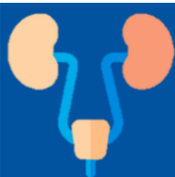


- H3B-6545-A001-101 -

« Essai de Phase I-II multicentrique en ouvert sur l'H3B-6545, un antagoniste covalent du récepteur alpha de l'oestrogène chez des femmes ayant un cancer du sein avec des récepteurs aux oestrogènes positifs, HER2-négatif, localement avancé ou métastatique »

- INAVO120 / WO41554 -

« Étude De Phase III, randomisée, en double aveugle, contrôlée versus placebo, évaluant l'efficacité et la tolérance du Gdc-0077 plus Palbociclib Et Fulvestrant versus Placebo plus Palbociclib et Fulvestrant chez des patients présentant un cancer du sein localement avancé ou métastatique, récepteurs hormonaux positifs et Her2 négatif, avec mutation de Pik3ca »



Urologie



Cancers de la prostate

- BAYER 20510 -

« Étude de phase IV multicentrique, randomisée, en ouvert, visant à évaluer la sécurité et l'efficacité d'une dose standard de dichlorure de radium-223 par rapport à des doses standard d'un nouvel agent d'hormonothérapie (NAH) chez des patients atteints d'un cancer de la prostate résistant à la castration métastatique à prédominance osseuse ayant progressé sous traitement par une ligne de NAH ou après celui-ci »

- POSTCARD -

« Etude randomisée de phase II, évaluant la radiothérapie stéréotaxique appliquée au corps entier (SBRT) avec ou sans Durvalumab (MEDI4736), chez des patients ayant des oligometastases d'un cancer de la prostate hormono-sensible récidivant »

- REPAIRGETUGP16 -

« Rechute dans un lit prostatique précédemment irradié: une étude de phase I / II sur la réirradiation ablative stéréotaxique potentialisée par la metformine »

Cancers du rein

- CONTACT-03 / WO41994 -

« Étude de phase III, multicentrique, randomisée, en ouvert, destinée à évaluer l'efficacité et la tolérance de l'atezolizumab administré en association avec le cabozantinib versus le cabozantinib seul chez des patients atteints de carcinome à cellules rénales localement avancé non résecable ou métastatique ayant présenté une progression tumorale radiologique pendant ou après un traitement par inhibiteur de point de contrôle immunitaire »

- GETUG STORM-01 -

« Etude randomisée de phase II évaluant la radiothérapie stéréotaxique comme stratégie thérapeutique du carcinome rénal avec métastases oligoprogressives »



Autres localisations



- GUIDE2REPAIR -

« Evaluation de l'efficacité d'une double immunothérapie par durvalumab et trémélimumab associée à un traitement par olaparib chez des patients atteints d'un cancer solide porteurs d'une mutation d'un gène de la recombinaison homologue, en réponse ou stables après 8 semaines de traitement par olaparib »

⇒ Mutations cibles : BRCA1/2, PALB2, ATM, FANCA, FANCB, FANCC, FANCE, FANCF, CHEK2, RAD51, BARD1, MRE11, RAD50, NBS1, HDAC2, LKB1/STK11, INPP4B, STAG2, ERG, CHEK1, BLM, LIG4, ATR, ATRX, CDK12

⇒ Cancer localement avancé ou métastatique

⇒ ≥ 2^{ème} ligne de traitement

🎯 Cohortes ouvertes : sein (HR+ ou triple négatif), endomètre, ovaire, prostate et pancréas 🎯