

L'IFCT vous souhaite de très bonnes fêtes de fin d'année !



Avec un nombre de projets de recherche croissant, l'unité de recherche clinique de l'IFCT s'est agrandie et s'articule autour d'une nouvelle répartition des différents métiers sur deux lieux situés dans les 9^{ème} et 10^{ème} arrondissements. Les pôles Opérations cliniques/pharmacovigilance et Data Management/Informatique sont désormais situés rue Gabriel Laumain tandis que les pôles Monitoring, Biostatistique, Assurance Qualité,

Biologie/cohorte ainsi que notre bureau d'accueil du public restent basés rue de la Grange-Batelière.

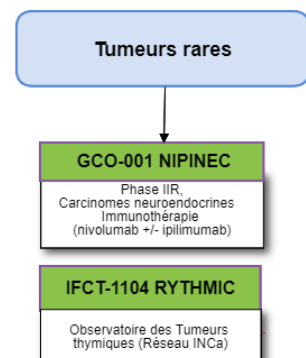
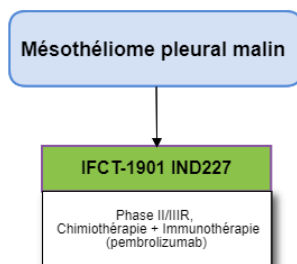
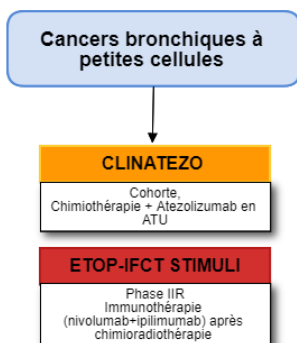
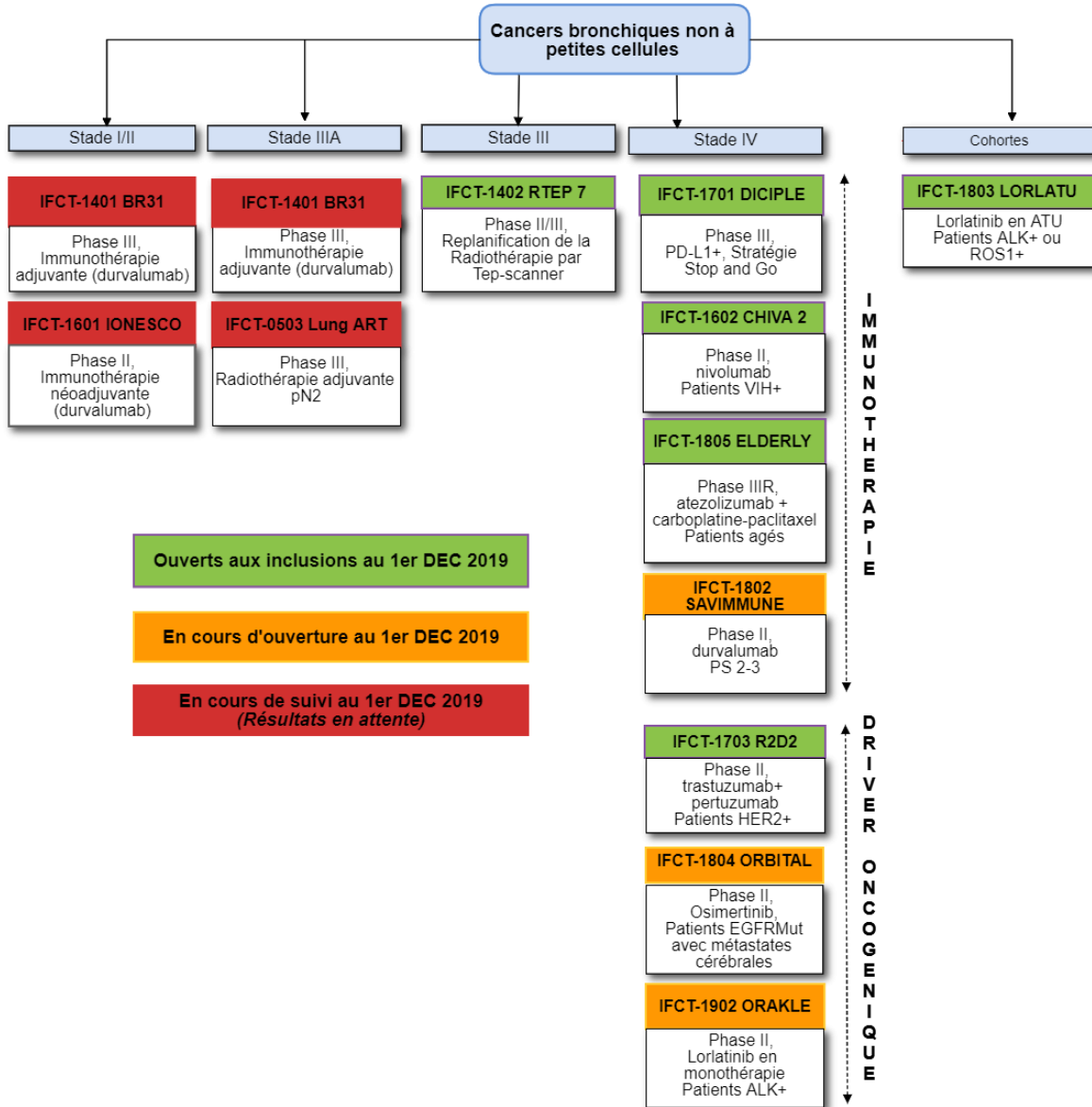
Une nouvelle infrastructure téléphonique et des réunions physiques régulières permettent bien évidemment de maintenir des échanges permanents entre ces différents métiers. Pendant cette période de grève RATP/SNCF, l'IFCT a aussi pris toutes ses précautions pour ne pas entraver le bon déroulement des essais cliniques dans les centres et assurer un contact permanent avec les investigateurs et ARCs sur sites pour le bon suivi de nos patients. Toute l'équipe de l'IFCT reste ainsi joignable par téléphone au 01.56.81.10.46.

Etat d'avancement des études IFCT

	Indication	Schéma	Centres Actifs	Inclusions	Objectif
IFCT-1401 BR.31*	Stade IB/II/IIIA	Immunothérapie en situation adjuvante	51	341	500
IFCT-1402 RTEP7	Stade III	Replanification de la radiothérapie par Tep-Scanner	19	118	150
IFCT-1602 CHIVA 2	CBNPC VIH+	Immunothérapie en 2 ^{ème} ligne	7	16	30
IFCT-1701 DICIPLE	Stade IV	Stop and go nivolumab+ipilimumab	40	159	1360
GCO-001 NIPINEC	Neuroendocrine	Immunothérapie en 2 ^{ème} ligne	38	89	180
IFCT-1703 R2D2	HER2+	Trastuzumab+pertuzumab	11	19	45
IFCT-1803 LORLATU	ALK+ ou ROS1+	Lorlatinib dans le cadre de l'ATU	51	180	300
IFCT-1805 ELDERLY	Patients âgés	Chimiothérapie +/- atezolizumab	16	27	500
IFCT-1901 IND227*	Mésothéliome (1 ^{ère} ligne)	Chimiothérapie versus pembrolizumab+Chimiothérapie	7	16	100
IFCT-1802 SAVIMMUNE	PS2/3	Durvalumab	0	0	67
IFCT-1902 ORAKLE	ALK+	Lorlatinib	0	0	112

* Pour les projets internationaux, les chiffres sont donnés pour l'activité France (Tableau mis à jour le 13/12/19)

Toutes les études IFCT en cours



Les résultats des essais cliniques IFCT expliqués aux patients

Rendre les résultats de nos essais cliniques accessibles au grand public est un enjeu important pour l'IFCT. Depuis 2018, l'IFCT met à disposition des patients et de leurs proches de courtes vidéos présentant les objectifs et résultats des études qui ont été menées par l'IFCT ces dernières années.

Après la publication de vidéos sur les études IFCT-0302, IFCT-1001 CHIVA, IFCT-1101 Maintenance, IFCT-1102 BioCAST, IFCT-1103 ULTIMATE et IFCT-1502 CLINIVO, l'IFCT vient de diffuser 5 nouvelles vidéos librement téléchargeables sur le [site IFCT](#).



IFCT-GFPC-0701 MAPS - G. Zalcman (Hôpital Bichat, Paris)

Quel traitement de 1ère ligne pour les patients atteints d'un mésothéliome pleural malin ?



IFCT-1003 LADIE - J. Mazières (CHU Toulouse)

Quelle efficacité des inhibiteurs de l'EGFR (erlotinib et le gefitinib) avec ajout d'un anti-œstrogène (fulvestrant) chez les femmes atteintes d'un cancer bronchique non épidermoïde de stade avancé ?



IFCT-1201 MODEL - E. Quoix (CHRU Strasbourg)

Une stratégie de maintenance est-elle efficace chez les personnes âgées de 70 ans et plus, atteintes d'un CBNPC avancé ?



IFCT-1501 MAPS-2 - A. Scherpereel (CHRU Lille)

Quelle efficacité de l'immunothérapie en 2ème ou 3ème ligne de traitement d'un mésothéliome pleural malin non opérable ?



F. Morin, Directeur de l'IFCT

Comment la sécurité des patients est-elle assurée tout au long d'un essai clinique ?

Journée de Médecine Translationnelle et Cancer du poumon 2020



La 11ème Journée de Médecine Translationnelle et Cancer du poumon aura lieu le 17 janvier 2020 à l'Espace du Centenaire à Paris.

Le thème principal de cette édition « **Améliorer la survie globale - nouvelles cibles, nouveaux**

traitements et nouvelles stratégies » permettra de faire le point sur les AMM conditionnées dans les CBNPC et d'apporter des éclaircissements et questionnements sur les CBNPC avancés avec addiction oncogénique et les nouveaux enjeux de l'immunothérapie. Une « spotlight » session viendra rythmer le début d'après-midi avec une mise au point sur les nouvelles cibles (cMET, RET, NTRK, NRG1, Vista...) et nouvelles approches thérapeutiques.

Téléchargez le programme et inscrivez-vous en cliquant [ici](#).

Fin du Plan Cancer 2014-2019, et après ?



L'IFCT était présent à la réunion annuelle des intergroupes labellisés par l'INCa organisée le 27 novembre 2019 afin de faire le point sur la structuration de la recherche en cancérologie post Plan-Cancer. Cette réunion fut l'occasion pour l'IFCT et le réseau des GCO de rappeler l'importance du rôle joué par les intergroupes coopérateurs en oncologie pour accélérer l'émergence de l'innovation au bénéfice des patients.

Une évaluation du Plan cancer est en cours et l'INCa proposera d'ici début 2020 une stratégie décennale de lutte contre le cancer (2021-2030). Nous espérons que de nouveaux indicateurs fiables et mesurables verront alors le jour afin de mieux valoriser l'activité de recherche clinique des médecins investigateurs qui collaborent avec les groupes coopérateurs. Les GCO appellent aussi à un renforcement des appels à projets et financements publics visant à augmenter l'ouverture d'essais cliniques notamment dans les plus petits centres.

SAVE THE DATE : Formation ARTEC-GCO - 14 & 15 mai 2020



La prochaine session de formation ARTEC-GCO aura lieu les 14 & 15 mai 2020 au Novotel Porte de Charenton. Cette 2ème édition réunira une centaine d'ARC/TEC qui travaille auprès d'investigateurs qui participent activement aux études promues par l'un des groupes coopérateurs suivants : ARCAGY-GINECO, FFCD, GERCOR, GORTEC, IFCT, IFM et LYSA-LYSARC.

Des sessions plénières et ateliers pratiques en petits groupes seront organisés sur des thématiques telles que le RGPD, la qualité de vie, les pièges de la mesure des tumeurs, les événements indésirables graves, l'immunothérapie et les nouvelles toxicités, le consentement du patient...

Programme et ouverture des inscriptions début janvier 2020 sur www.gco-cancer.org

Les nouveaux membres

LE TINIER	Florence	Centre Oscar Lambret Lille
MATERGIA	Gaëlle	CHR Metz Thionville
MICHY	Bertrand	CHR Metz Thionville
PLUVY	Johan	Hôpital Bichat Paris
RICORDEL	Charles	CHU Rennes

Agenda



17.01.20	Journée de Médecine Translationnelle (JMT)	Paris
24.01.20	Congrès de Pneumologie de Langue Française	Paris
29.01.20 - 01.02.20	Biennale Monégasque de Cancérologie	Monaco
14.05.20 - 15.05.20	Formation ARTEC-GCO	Paris
29.05.20 - 02.06.20	ASCO Annual meeting	Chicago
18.06.20 - 19.06.20	Journées IFCT	Paris
19.11.20 - 20.11.20	Journées d'oncologie thoracique Alain Depierre	Paris

Pour tout renseignement :

Tél (Recherche Clinique) : 01.56.81.10.46 Tél (standard) : 01.56.81.10.45
contact@ifct.fr www.ifct.fr