

E-lettre n° 60 du 10 février 2017

Formation INVEST – 30 et 31 mars 2017 – Encore quelques places disponibles !

Formation dédiée aux investigateurs : « Être investigateur au quotidien : Bonnes Pratiques Cliniques - Partages d'expériences pratiques »



L'IFCT s'investit depuis 2009 pour donner des moyens à ses investigateurs (débutants et/ou plus expérimentés) de réaliser la recherche biomédicale selon les Bonnes Pratiques Cliniques. **Cette formation, d'une durée de 2 jours consécutifs, s'appuie à la fois sur des séances plénières et sur de nombreux ateliers avec cas pratiques, atelier théâtral et mises en situations filmées!**

A noter que cette formation vient d'être agréée et enregistrée par l'organisme **PneumoDPC** en tant que formation validante au titre du « **Développement Professionnel Continu (DPC)** ». Pour rappel, le DPC est l'obligation pour tous professionnels de santé de participer chaque année à un programme de formation et de justifier du respect de cette obligation.



Téléchargez dès maintenant le [bulletin d'inscription](#) et le [programme](#).

Panorama des études en cours

	Indication	Schéma	Centres ouverts	Inclusions	Objectif
IFCT-0503 Lung ART*	IIIA-N2	Radiothérapie conformationnelle médiastinale des pN2	49	368	400
IFCT-1003 LADIE	Femme	Fulvestrant ou non avec EGFR-TKI	64	371	394
IFCT ETOP 4-12 STIMULI*	CBPC limité	Immunothérapie après chimioradiothérapie	26	43	170
IFCT-1301 SAFIR 02 Lung	Stade IV	Technologies à haut débit pour orienter la décision thérapeutique	28	543	1350
IFCT-1401 BR.31*	Stade IB/II/IIIA	Immunothérapie en situation adjuvante	52	65	400
IFCT-1402 RTEP7	Stade III	Replanification de la radiothérapie par Tep-Scanner	6	16	150
IFCT -1503 ACE	Stade IV, EGFRmut	Bithérapie ciblée (1ère ligne)	25	21	170
IFCT-1601 IONESCO	CBNPC opérés	Immunothérapie néoadjuvante	0	0	81
IFCT-1603 Petites cellules	CBPC	Immunothérapie en 2 nd ligne	0	0	70

* Pour les projets internationaux, les chiffres sont donnés pour l'activité France
Tableau mis à jour le 09/02/17

Nouvelle classification TNM

Un certain nombre d'entre vous s'interrogent sur les modalités du passage, pour les malades inclus dans les études de l'IFCT, de la 7ème à la 8ème classification TNM qui comporte, vous le savez plusieurs modifications importantes ([lien article JTO](#)).

La règle que nous avons adoptée est très simple :

- Pour tous les essais ouverts avant le 1er janvier 2017, nous restons sur la 7ème classification TNM. Il est donc souhaitable que, si dans vos RCP vous êtes passés récemment à la 8ème classification vous continuiez à indiquer pour ces malades également dans votre dossier source la classification dans la 7ème classification.
- Pour tous les essais ouverts après le 1er janvier 2017, nous passons à la nouvelle classification. Il est donc souhaitable que les patients soient classés dans cette dernière à la fois sur le dossier source et sur les documents remplis pour l'essai.

Ceci est particulièrement important pour les essais péri-opératoires IFCT-1401 BR31 (7ème classification) et l'essai IFCT 16-01 IONESCO (8ème classification).

ICTACT 2017 – 21 et 23 mars 2017 - Congrès International sur les traitements anti-cancéreux



Le Congrès International sur les traitements anti-cancéreux « The New ICTACT 2017 » se déroulera du 21 au 23 mars 2017 à Paris en présence de nombreuses sociétés savantes et groupes coopérateurs impliqués dans la lutte contre le cancer. **Une session, dédiée au cancer du poumon et organisée sous l'égide de l'IFCT aura lieu le 21 mars 2017 de 10h à 13h45.**

Téléchargez le [programme](#) et le [bulletin d'inscription](#).

Les membres IFCT sont dispensés des frais d'inscription. Plus d'informations : valerie.caillon@im-events.com

Application MonEssaiClinique



Cette application, destinée à tous les professionnels de santé, recense les essais thérapeutiques interventionnels disponibles en cours en oncologie thoracique. **Les études mentionnées sont issues des recherches et mises à jour du registre des essais en cours de l'IFCT et de clinicaltrials.gov.**

MonEssaiClinique a pour but de permettre aux cliniciens de localiser rapidement les essais disponibles à proximité de leur centre, de leur donner la possibilité de réaliser un prescreening rapide du patient avec vérification des critères d'inclusion, et de pouvoir

anticiper les lignes de traitement des patients afin de ne pas compromettre les inclusions en 2ème, ou 3ème ligne de traitement.

Espace Média IFCT



Retour en image sur nos évènements de début d'année !

⇒ Encore un très grand succès pour cette 8e édition de la Journée Médecine Translationnelle et cancer du poumon du 20 janvier 2017! [Cliquez ici](#)

⇒ L'IFCT était aussi présent au 21ème Congrès de Pneumologie de Langue Française du 27 au 29 janvier 2017 à Marseille avec 4 communications orales. [Cliquez ici](#)

Pour tout renseignement
Tel : 01 56 81 10 45 (standard) / 01.56.81.10.46 (Recherche Clinique)
contact@ifct.fr - www.ifct.fr

 [@IFCTlung](https://twitter.com/IFCTlung)