

**COMMUNIQUÉ
PRESSE**



ESMO 2021 : un grand rendez-vous pour les médecins et chercheurs du Centre Léon Bérard

Lyon – Septembre 2021 – Le Congrès annuel de la Société européenne d'oncologie médicale (ESMO) se tient du 16 au 21 septembre 2021 en version digitale. Plusieurs médecins spécialistes et chercheurs de notre établissement interviendront pour faire des présentations sur les dernières avancées dans le domaine des traitements du cancer.

Le congrès réunira virtuellement pendant 5 jours plus de 24000 participants (médecins, chercheurs, représentants des patients, journalistes et industriels de la pharmacie). Cet événement est l'occasion pour les spécialistes internationaux du cancer de faire le point sur les dernières avancées en oncologie. C'est le 2^e grand rendez-vous mondial dans ce domaine après le congrès de l'ASCO, société américaine d'oncologie médicale qui se tient en juin à Chicago. Plusieurs médecins et chercheurs du Centre Léon Bérard seront présents pour des présentations.

[Quelques temps forts pour les cliniciens et chercheurs du Centre Léon Bérard]

Le Dr Clélia Coutzac, oncologue médicale, et le Dr Romain Vanier, interne, spécialistes des cancers digestifs, présenteront les résultats d'une étude multicentrique de l'Association des Gastroentérologues Oncologues (AGEO) en conditions réelles. Elle concerne l'utilisation du FOLFIRINOX, une chimiothérapie combinant plusieurs molécules actives, avec ou sans thérapie ciblée en première ligne du cancer colorectal métastatique.

Le Dr Christelle de la Fouchardière, oncologue médicale spécialiste des cancers digestifs et de la thyroïde, présentera sous forme de poster les résultats d'une étude européenne sur les cancers réfractaires de la thyroïde et l'utilisation du génotypage moléculaire. 18 pays européens ont participé à cette étude.

Le Dr Anne-Laure Giraudet, médecin de médecine nucléaire, spécialiste du cancer de la prostate, présentera les avancées pour ce cancer. Dans la session « Maladie métastatique résistante à la castration », elle abordera l'apport du TEP-PSMA en onco-urologie (le PSMA est une cible d'imagerie moléculaire idéale du cancer de prostate, très peu utilisé en France actuellement).

Le Dr Mona Amini-Adle (dernière auteure), onco-dermatologue, et le Dr Adeline Petre (première auteure), interne, au Centre Léon Bérard, présenteront un poster intitulé « Corrélation entre le nombre de facteurs de risque et la rechute chez les patients atteints de carcinome épidermoïde cutané : un facteur prédictif pour une radiothérapie adjuvante précise ? »

[Focus sur les sarcomes]

Le Centre Léon Bérard est un centre expert national labellisé par l'INCa, Institut national du cancer, en juillet 2010 (Centre référence pour les Sarcomes et les GIST) à la fois centre expert pour la prise en charge clinique et pour le diagnostic anatomopathologique et moléculaire. Plusieurs spécialistes interviendront sur ce thème lors de l'ESMO 2021.

Le Dr Armelle Dufresne, oncologue médicale spécialiste des sarcomes, participera à la session pédagogique intitulée « Nouvelles normes de soins dans les sarcomes en 2021 » et parlera des meilleures options de traitement dans la prise en charge de la fibromatose desmoïdes évolutive.

Le Dr Mehdi Brahmi, oncologue médical, spécialiste des sarcomes, présentera le résultat d'une étude sur les modèles de soins et résultats de 64 sarcomes réarrangés par CIC (carcinome intra canalaire) : une série de cas rétrospective multicentrique au sein du Groupe français des sarcomes (FSG).

Enfin, plusieurs professionnels du Centre Léon Bérard présenteront un poster sur le thème « Modèles de soins et résultats des sarcomes positifs à la fusion NTRK : une série de cas rétrospective et prospective. »

La recherche clinique au Centre Léon Bérard

En 2020, 2 021 patients pris en charge au Centre Léon Bérard bénéficient d'un essai thérapeutique, soit 17,1% de la file active.

375 études sont ouvertes aux inclusions, dont 40 promues par le Centre Léon Bérard.

Plus de 80 personnes, chefs de projet, Biostatisticiens, techniciens et attachés de recherche clinique travaillent au sein de la Direction de la recherche clinique et de l'innovation du CLB en lien avec les médecins, pharmaciens et infirmières.

La recherche clinique du Centre Léon Bérard est certifiée ISO 9001 depuis 2013.

Contact presse :

- Julie Colomb - 04 69 85 61 85 – julie.colomb@lyon.unicancer.fr

A propos du Centre Léon Bérard, Centre de lutte contre le cancer (CLB)

Le Centre Léon Bérard est l'un des vingt Centres de lutte contre le cancer français.

*Il propose sur un seul site tous les examens diagnostiques, les traitements et le suivi de la personne pendant et après la maladie. **Le Centre est reconnu comme un pôle de référence régional, national et international de cancérologie.** Il assure une triple mission de soins, de recherche et d'enseignement, avec la volonté permanente d'accroître la qualité et l'accessibilité aux soins pour les patients atteints de cancer.*

[Le continuum soins-recherche est une force du Centre Léon Bérard]

*Il accueille plus de **35 000 patients chaque année** en hospitalisation, en consultation ou pour un examen et 6 000 nouvelles tumeurs sont diagnostiquées. Le CLB dispose de plateaux techniques d'examens et traitements (bloc opératoire, centre de radiothérapie, départements d'imagerie médicale, d'anatomie et cytologie pathologiques et médecine nucléaire...).*

1 900 personnes (dont 260 médecins, 500 chercheurs, 800 soignants) travaillent au Centre Léon Bérard dans les secteurs du soin, de la recherche, de l'enseignement et des fonctions « support ».

Site internet: www.centroleonberard.fr

