

Actus Recherche à l'Hôpital européen Georges-Pompidou

2019 ASCO[®] ANNUAL MEETING Nos équipes à l'ASCO

Plusieurs équipes de cancérologie ont présenté leurs travaux de recherche au 55^{ème} congrès américain de cancérologie (American society of clinical oncology annual meeting - ASCO) début juin à Chicago.

Les équipes du Pr Julien Taïeb (oncologie digestive, HEGP) et du Pr Thierry André (Saint-Antoine) :

> Traitement adjuvant du cancer du côlon : la corrélation entre survie sans maladie à trois ans et survie globale à cinq ans est confirmée

La cohorte internationale ACCENT a inclus plus de 18 000 patients atteints d'un cancer du côlon localisé au sein de huit essais cliniques menés en adjuvant. Ces travaux avaient pour objectif de vérifier si l'existence d'une corrélation significative entre la survie sans rechute ni décès à trois ans et la survie globale à cinq ans, rapportée pour la première fois en 2005, était toujours d'actualité, dans un contexte d'évolution de la prise en charge des patients, et la mise à disposition de nombreux nouveaux traitements.

> Vers une meilleure évaluation du pronostic des patients atteints d'un cancer du côlon et traités en situation adjuvante

IDEA est une vaste étude internationale avec une importante participation française. 12 834 patients atteints d'un cancer du côlon et ayant bénéficié d'un traitement adjuvant destiné à prévenir les risques de rechute, ont été inclus dans 12 pays.

Après des premiers résultats présentés en 2017, les données françaises de cette étude (cohorte PRODIGE-GERCOR) ont fait l'objet d'analyses complémentaires afin de rechercher de nouveaux indices pronostiques dans cette population.

Le Pr Julien Taïeb, a présenté les résultats de l'étude PRODIGE-19 > Des résultats en faveur d'une chimiothérapie périopératoire pour traiter l'adénocarcinome gastrique localisé à cellules en bague à chaton, une forme particulière de cancer gastrique

L'objectif était d'évaluer l'intérêt d'une chimiothérapie périopératoire dans une population particulière de cancers gastriques. Ces données de phase II montrent que la chimiothérapie périopératoire, déjà largement utilisée dans l'ensemble des cancers gastriques localisés, est une option thérapeutique également intéressante dans cette sous-population, avec un taux de survie globale à deux ans plus élevé que celui observé avec la chimiothérapie adjuvante administrée après la chirurgie.

Le Pr Arnaud Méjean (urologie) a présenté les derniers résultats de l'étude CARMENA, présentation plénière de l'ASCO 2018 :

De nouveaux résultats, à + 61.5 mois de suivi, confirment que la nephrectomie ne devrait plus être considérée comme étant la seule stratégie possible pour traiter un cancer du rein métastatique. Chez les patients ne disposant que d'un seul critère de classification internationale IMDC (pour « International metastatic database consortium ») et d'un site unique métastatique, ils suggèrent toutefois qu'une nephrectomie pourrait être bénéfique.

Hypertension artérielle : un nouveau médicament bientôt disponible ?

Un essai clinique de phase IIa apporte les premières données d'efficacité du firibastat chez des sujets hypertendus par rapport au placebo.

Ce médicament est le chef de file d'une nouvelle classe d'antihypertenseurs qui cible le système rénine-angiotensine cérébral. Cette étude est coordonnée par le **Pr Michel Azizi** (CIC et service d'hypertension artérielle) et Catherine Llorens-Cortes, directrice de recherche Inserm au sein de l'Unité 1050. Les résultats parus dans **The Journal of Hypertension**, ont permis de lancer la phase IIb aux Etats-Unis. "Ces résultats encourageants ont donné le feu vert à l'étude de phase IIb qui vient de s'achever aux Etats-Unis. Elle a confirmé l'efficacité du firibastat chez 254 patients hypertendus en surpoids à haut risque cardiovasculaire après deux mois de traitement, y compris chez les patients afro-américains qui ont le plus souvent une hypertension résistante aux traitements actuellement disponibles" précise Catherine Llorens Cortes.



NEMIO : une étude mise en place par le service d'oncologie médicale

Dans le cas particulier des cancers de la vessie localisés, seulement un tiers des patients répondent à la chimiothérapie néoadjuvante. Le **Dr Constance Thibault** (service d'oncologie médicale du Pr Stéphane Oudard) a donc mis en place une étude de phase I/II appelée NEMIO, qui associe une chimiothérapie néoadjuvante (MVAC intensifié) à une immunothérapie (un anti-PD-L1, le durvalumab) seul ou en association avec un anti-CTLA-4, le tremelimumab. Il s'agit de la 1^{ère} étude qui évaluera ce combo de traitement. Cette essai national multicentrique a pour objectif l'inclusion de 120 patients dans 15 centres français afin d'étudier à la fois la tolérance du traitement et son efficacité (réponse histologique). En parallèle, des analyses moléculaires et métabolomiques (sur la tumeur, le sang et les urines) et les profils immunitaires des tumeurs seront aussi étudiés en collaboration avec les Pr Blons et Pr Pallet (Service Biochimie, HEGP) et le Pr Fridman (UMRS1138, Cordeliers), afin d'identifier des facteurs de réponses ou de résistance au traitement.



Nous avons besoin de vous pour faire avancer la recherche afin de mieux vous soigner !

Des protocoles de recherche sont en cours dans de nombreux domaines à l'HEGP : Cancérologie, hypertension artérielle, maladies cardiaques et vasculaires, maladies rénales, maladies respiratoires et drépanocytose

Les personnes malades peuvent participer à une étude clinique sous réserve des conditions propres à chaque étude.

Informations : <http://hopital-georgespompidou.aphp.fr> - Rubrique Recherche

Nous contacter : egp-contact-hegp@aphp.fr