

21.09.2006 - 14:52 Uhr

European Society for Medical Oncology : Programme de presse du 31e Congrès de l'ESMO tenu à Istanbul, en Turquie - 29 sept. - 3 oct. 2006

Viganello/Lugano (ots) -

Vous trouverez ci-joint les communiqués de presse entières:
www.esmo.org/pressroom/ Respectez les embargos indiqués s'il vous plaît.

LES CANCÉREUX EUROPÉENS MÉRITENT DES ÉQUIPES MÉDICALES MULTIDISCIPLINAIRES

La principale société européenne d'oncologues, la European Society for Medical Oncology - ESMO - (Société européenne d'oncologie médicale) a renforcé sa détermination à améliorer les soins donnés aux cancéreux en s'assurant qu'ils sont traités par des équipes multidisciplinaires de professionnels de la santé. Le nouveau Committee for Multidisciplinary Oncology (Comité d'oncologie multidisciplinaire) de la Société se rencontrera pour la première fois dans le cadre d'une réunion spéciale.

L'ÉPIDÉMIE MONDIALE DE CANCER DOIT FAIRE L'OBJET D'UNE RÉACTION INTERNATIONALE

Le nombre de décès par cancer à l'échelle internationale devrait passer de 7,6 millions en 2005 à plus de 11 millions d'ici 2030. Tous les nouveaux cas de cancer se produiront, dans une proportion de près de 80 %, dans les pays à revenu faible et intermédiaire. " Cette épidémie mondiale de cancer doit faire l'objet d'une réaction internationale ", ont affirmé des représentants de la santé publique. " La coopération internationale est essentielle si nous voulons renverser le cours des choses", a déclaré le professeur Håkan Mellstedt, président de l'ESMO.

SÉMINAIRE DES PATIENTS DE L'ESMO: PATIENTS ET MÉDECINS TRAVAILLENT ENSEMBLE

Les cancéreux et leurs docteurs doivent travailler en étroite collaboration pour obtenir les meilleurs résultats possibles, selon les propos tenus aujourd'hui par des spécialistes au Séminaire des patients de la European Society for Medical Oncology (ESMO). Le séminaire, tenu conjointement avec la conférence scientifique de l'ESMO, est un moyen unique de lier les patients et les médecins.

LES MEILLEURS CENTRES DE SOINS PALLIATIFS DE L'EUROPE ONT ÉTÉ ANNONCÉS

Neuf des meilleurs centres de soins contre le cancer dans le monde ont été nommés aujourd'hui par l'ESMO comme " Centres désignés de soins palliatifs et oncologiques intégrés " ('Designated Centers of Integrated Oncology and Palliative Care') en reconnaissance de l'excellente qualité des soins donnés aux patients. Ces centres, répartis en Allemagne, au Canada, en Irlande, en République tchèque, en Italie, au pays de Galles et en Espagne, ont été choisis avec attention pour le niveau élevé des soins qu'ils démontrent pour la qualité de vie de leurs patients et des membres de leur famille pendant tous les stades du cancer.

L'ESMO reconnaît aussi l'excellence dans plusieurs autres domaines:

- Le Prix ESMO 2006 est décerné à David J. Kerr, du Royaume-Uni, pour sa contribution exceptionnelle au domaine de l'oncologie médicale.
- Le Prix Hamilton Fairley de l'ESMO 2006 a été remis à Volker Diehl, de l'Allemagne, pour ses recherches menées sur la

maladie de Hodgkin, une maladie cancéreuse pouvant servir à son avis comme modèle pour les oncologues.

- Le prix ESMO, appelé "Prix d'excellence ESMO-GlaxoSmithKline pour l'ensemble des réalisations dans les thérapies ciblées dans la recherche sur le cancer et son traitement" ('ESMO-GlaxoSmithKline Lifetime Achievement Award in Targeted Therapies in Cancer Research and Treatment') est décerné en 2006 au Breast International Group (BIG), représenté par les chefs de projet Martine Piccart, de Belgique, et Aron Goldhirsch, de Suisse, une organisation ayant prouvé son engagement envers la recherche sur le cancer du sein et son traitement.

LES INÉGALITÉS DANS LES SOINS CONTRE LE CANCER TOUCHENT DES MILLIERS D'EUROPÉENS CHAQUE ANNÉE

Des milliers de citoyens européens souffrent inutilement chaque année en raison des inégalités présentes entre les nations dans le domaine des soins contre le cancer. "Les gouvernements de l'Union européenne doivent prendre des mesures urgentes pour faire face à ce problème", a affirmé le Dr Adamos Adamou, oncologue et membre du Parlement européen de Chypre. "Nous ne pouvons pas accepter que des milliers de citoyens de l'Union européenne meurent chaque année en raison du fait que leur traitement est de qualité inférieure à la norme ou qu'il est donné trop tard", explique-t-il.

LE CANCER DU SEIN

LA CHIMIOTHÉRAPIE SANS ANTHRACYCLINE EST TRÈS PROMETTEUSE POUR LE CANCER DU SEIN AVANCÉ

Pour les femmes souffrant d'un cancer du sein avancé, il existe trois schémas de chimiothérapie différents qui évitent les médicaments à base d'anthracycline potentiellement cardiotoxique et qui offrent tous des avantages en matière de survie et de progression de la maladie, d'après les données d'une étude grecque.

LE LAPATINIB EST EFFICACE POUR CERTAINES FEMMES SOUFFRANT DU CANCER DU SEIN INFLAMMATOIRE

Un nouveau traitement anticancéreux facile à prendre et ne causant pas la plupart des effets secondaires de la chimiothérapie conventionnelle pourrait être particulièrement efficace pour un sous-ensemble de patients atteints de la forme la plus mortelle du cancer du sein, selon un chercheur canadien.

L'ASSOCIATION DE TROIS MÉDICAMENTS RALENTIT LA PROGRESSION DU CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE

Pour les patients souffrant du cancer du sein métastatique HER2-positif, l'association du trastuzumab, du docetaxel et de la capecitabine semble ralentir la progression de la maladie et augmenter la survie sans progression comparativement au traitement au trastuzumab et au docetaxel seulement, selon des résultats de phase II publiés.

L'ASSOCIATION DE MÉDICAMENTS PROFITE AUX FEMMES POSTMONOPAUSÉES ATTEINTES DU CANCER DU SEIN MÉTASTATIQUE HER2-POSITIF

Les femmes postmonopausées dont le cancer du sein métastatique est positif en ce qui a trait aux récepteurs hormonaux et à la protéine HER2 peuvent prolonger le temps pendant lequel leur maladie ne progresse pas si elles traitent cette maladie au trastuzumab associé à l'anastrozole, comparativement au traitement à l'anastrozole uniquement.

LE CANCER DU POUMON

DANS LE TRAITEMENT DU CANCER DU POUMON, L'ASSOCIATION DE LA CISPLATINE ET DE LA VINORELBINE PROCURE AUX PATIENTS DES AVANTAGES IMPORTANTS DE SURVIE

Pour les patients atteints du cancer du poumon qui ont subi une résection pulmonaire complète, le traitement à la cisplatine associée à la vinorelbine offre un avantage important de survie, selon des chercheurs internationaux.

LES MUTATIONS DES RFC PEUVENT CONTRIBUER À PRÉDIRE LA RÉACTION

DES PATIENTS SOUFFRANT DU CANCER DU POUMON AU GEFITINIB

Les patients atteints du cancer du poumon qui ont des mutations spécifiques du gène pour la molécule de surface cellulaire appelée récepteur du facteur de croissance épithélial (RFCE), ou epithelial growth factor receptor (EGFR) en anglais, ont bien plus de chances de bien réagir au traitement au gefitinib, selon des chercheurs japonais.

UNE ÉTUDE FOURNIT DES INDICES À PROPOS DE LA RAISON POUR LAQUELLE CERTAINS NON-FUMEURS DÉVELOPPENT LE CANCER DU POUMON

En France, des chercheurs ont repéré un groupe de marqueurs moléculaires particuliers à certains patients atteints du cancer du poumon qui n'ont pourtant jamais fumé de leur vie. Leurs découvertes suggèrent la possibilité que l'adénocarcinome pulmonaire, le type de cancer pulmonaire le plus fréquent présentement, puisse être une maladie "différente" en matière de molécules chez les fumeurs et les non-fumeurs.

UNE ANALYSE DE SANG FAIT LA DISTINCTION ENTRE LE CANCER DU POUMON ET D'AUTRES MALADIES PULMONAIRES

Une analyse de sang mesurant le niveau de protéines spécifiques dans le sang peut distinguer avec exactitude le cancer du poumon des maladies pulmonaires non-cancéreuses provoquées par le tabagisme, d'après des données obtenues par des chercheurs de France. Leurs constatations pourraient contribuer à surmonter le problème sérieux que représente le diagnostic du cancer.

UN TEST PEUT REPÉRER LES PATIENTS ATTEINTS DU CANCER DU POUMON QUI RÉAGIRONT À LA CHIMIOTHÉRAPIE

Des chercheurs espagnols ont démontré que le fait d'effectuer des tests sur la manifestation d'un gène particulier dans des tissus tumoraux peut contribuer à prédire quels sont les patients souffrant du cancer du poumon métastatique qui réagiront à la chimiothérapie. Leurs résultats, annoncés pour la première fois, pourraient un jour aider les médecins à repérer les patients qui seront en mesure de mieux réagir au médicament qu'est la cisplatine, évitant ainsi des chimiothérapies inefficaces ainsi que leurs coûts et effets secondaires inhérents.

LE CANCER COLORECTAL

LE CETUXIMAB AMÉLIORE LA RÉACTION À LA CHIMIOTHÉRAPIE POUR LE CANCER COLORECTAL MÉTASTATIQUE

L'ajout de l'anticorps cetuximab ciblant le cancer à la chimiothérapie cytotoxique normale pour les patients souffrant d'un cancer colorectal avancé améliore l'efficacité et les résultats grâce à un meilleur taux de réponse, d'après deux groupes de chercheurs internationaux.

L'ESCALADE DES DOSES PEUT AMÉLIORER LES TAUX DE RÉPONSE CHEZ LES PATIENTS N'AYANT PAS SUBI DE RASH LIÉ AU CETUXIMAB

Certains patients atteints du cancer colorectal métastatique qui n'ont pas développé de rash acnéiforme, normalement lié au traitement au cetuximab, peuvent obtenir de meilleurs taux de réponse si leur dose est augmentée, selon des données préliminaires. L'éruption cutanée que subissent les patients traités au cetuximab a tendance à correspondre aux façons dont leur cancer réagit au médicament, ce qui consiste en un inhibiteur de récepteur du facteur de croissance épithélial (RFCE).

SCHÉMA POSOLOGIQUE FACILE À SUIVRE ET EFFICACE POUR LE CANCER COLORECTAL MÉTASTATIQUE

Pour les patients qui souffrent d'un cancer colorectal s'étant propagé à d'autres parties de leur corps, un schéma posologique de chimiothérapie facile à suivre est aussi efficace en matière de

survie qu'un autre schéma posologique comprenant un médicament devant être administré par intraveineuse. Les résultats préliminaires de cette étude de phase III montrent également que l'ajout de l'anticorps bevacizumab aux schémas posologiques de chimiothérapie standard apporte des améliorations importantes à la survie sans progression.

LE CANCER DE LA PROSTATE

L'AJOUT DE L'HORMONOTHÉRAPIE À LA RADIOTHÉRAPIE POUR LE CANCER DE LA PROSTATE PROCURE UN AVANTAGE EN MATIÈRE DE SURVIE

Les patients atteints d'un cancer de la prostate avancé qui sont soumis à une radiothérapie associée à une hormonothérapie ont une période de survie sans progression plus longue de 12 % au maximum comparativement aux patients n'étant soumis qu'à une radiothérapie, d'après des chercheurs italiens.

SOINS DE SOUTIEN

LE BAIN DE BOUCHE PRÉVIENT LES LÉSIONS ET LES APHTES BUCCAUX CHEZ LES PATIENTS SOUMIS À UNE CHIMIOTHÉRAPIE

Les lésions et les aphtes buccaux douloureux qui font souvent souffrir les patients soumis à une chimiothérapie peuvent être prévenus avec soit des morceaux de glace, soit un bain de bouche antiseptique contenant de la chlorhexidine. L'antiseptique a l'avantage de ne pas être restreint à être utilisé avec des agents de chimiothérapie ayant une courte demi-vie (Danemark).

UN TRAITEMENT QUI TRAITE EFFICACEMENT UNE COMPLICATION REDOUTÉE DE LA CHIMIOTHÉRAPIE

Deux études multicentriques ont démontré que le médicament dexrazoxane peut traiter avec efficacité une extravasation accidentelle d'anthracycline, complication redoutée de la chimiothérapie qui, si elle n'est pas traitée, peut prendre de l'ampleur pendant des semaines pour en arriver à une nécrose dévastatrice. Des chercheurs danois ont annoncé qu'un seul patient sur 54 avait besoin d'une résection chirurgicale.

Kontakt:

Vanessa Pavinato
European Society for Medical Oncology
Jusqu'au lundi 25 septembre 2006:
Tél.: +41/91/973'19'07

À partir du mercredi 27 septembre 2006:
Tél.: +90/212'296'30'71
E-Mail: media@esmo.org
Internet: www.esmo.org/pressroom/

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/fr/pm/100006433/100516321> abgerufen werden.