

Mai 2014

Invitation au 1^{er} Congrès suisse du cancer 4 septembre 2014, Centre Paul Klee, Berne

Chère consœur, cher confrère,

En Suisse, une personne sur trois est atteinte d'un cancer au cours de son existence. Les patients sont généralement pris en charge par des professionnels de différentes disciplines: médecins, soignants, radio-oncologues, chirurgiens, psycho-oncologues, professionnels de la réhabilitation ou de la palliation, etc. La collaboration de tous ces professionnels est depuis toujours étroite et s'intensifiera encore à l'avenir. C'est la raison pour laquelle **nous sommes persuadés qu'un congrès commun réunissant tous ces prestataires serait souhaitable.**

Le 4 septembre 2014 se déroulera le premier Congrès suisse de cancer au centre Paul Klee de Berne. **Tous les médecins, soignants et professionnels intervenant dans la prise en charge des patients cancéreux sont invités à participer, quel que soit leur point d'intervention, du diagnostic à la palliation.** Nous espérons aussi que l'ensemble du territoire suisse sera représenté, et notamment que la nouvelle génération de médecins et de soignants sera présente en nombre.

Le congrès portera sur les différents modèles de collaboration entre fournisseurs de prestations, sur les interfaces dans la prise en charge multimodale et les fonctions transdisciplinaires. Les sujets seront traités par des intervenants de renom en Suisse et à l'étranger. Par ailleurs, les porteurs de la Stratégie nationale contre le cancer seront présents; ils feront le point et présenteront les projets actuels de cette stratégie.

Vous trouverez en annexe le **programme détaillé avec toutes les informations pratiques et le talon d'inscription.** Nous vous invitons donc instamment à vous inscrire !

Avec nos meilleures salutations,

Le comité scientifique

PD Dr Judith Alder SSPO, Mme Irène Bachmann-Mettler SOS, Prof. Markus Borner SSOM, Dr Stephan Eberhard oncoreha.ch, PD Dr Günther Gruber SRO, Dr Jürg Nadig SFSM, PD Dr Florian Strasser palliative.ch, Dr Markus Trutmann fmCh