

Onco-hématologie pédiatrique

Nicolas von der Weid, Lausanne

Société de discipline médicale:

Groupe Suisse d'Oncologie pédiatrique (SPOG)

Adresse du Secrétariat:

Mme Barbara Kindler
SAKK Koordinationszentrum
Effingerstrasse 40
3008 Berne
Tél. 031/389 91 89

Lien internet:

www.sakk.ch/spog
www.swiss-paediatrics.org

Comité en 2008:

Président: PD Dr. med. Nicolas von der Weid, Lausanne
Vice-Président: Prof. Dr. med. F. Niggli, Zurich
Secrétaire: Dr. med. H. Hengartner, St-Gall

Nombre de porteurs du titre:

32

Examen de spécialiste:

min. 1x/an, date à préciser en fonction des candidatures

Activités principales

1. Recherche clinique.

L'objectif principal du SPOG est d'assurer à tous les enfants et adolescents atteints d'une hémopathie ou d'une tumeur solide maligne en Suisse une prise en charge selon les meilleurs standards actuels. Au vu de la rareté de ces affections, ce but ne peut être atteint qu'à travers l'enregistrement des patients et leur traitement dans le cadre d'études cliniques multicentriques internationales. Les collaborations principales restent le COG américain, les BFM et GPOH allemands et la SIOP Europe. En 2007, 65% environ de tous les enfants et adolescents atteints de cancer en Suisse ont été enregistrés et traités dans l'une de ces études cliniques internationales. Si ce résultat est remarquable par rapport à l'oncologie adulte (env. 5%), la proportion doit être encore améliorée puisqu'il est prouvé que les patients sur étude ont un

meilleur pronostic que les patients traités hors étude. Le SPOG s'est fixé un objectif de 75% pour l'année 2008. L'obstacle principal à une augmentation rapide de ce pourcentage reste malheureusement d'ordre administratif et non médical: une simplification des procédures d'acceptation des protocoles de recherche clinique autant par Swissmedic que par la création d'un seul Comité d'Ethique pour la pédiatrie au niveau national reste indispensable.

2. Recherche en laboratoire.

Plusieurs groupes de recherche fondamentale ou translationnelle sont actifs dans les centres universitaires affiliés au SPOG (Genève, Lausanne, Zurich, Bâle et Berne). L'activité scientifique de haute qualité pratiquée dans ces laboratoires a une fois de plus été démontrée lors du traditionnel meeting scientifique du SPOG à Locarno (TI) les 25 et 26 janvier, organisé par notre collègue Luisa Nobile Buetti, que je remercie ici au nom du groupe.

La banque centrale de matériel tumoral (tumeurs solides et du SNC) établie à l'hôpital pédiatrique de Zurich fonctionne bien et collecte des échantillons provenant de tous les centres du SPOG. Un rappel de la nécessité d'envoyer des échantillons au labo de Zurich a été fait lors du meeting de Locarno.

3. Recherche épidémiologique.

Le Registre National du Cancer de l'Enfant (SCCR) (www.kinderkrebsregister.ch) établi à l'Institut de Médecine Sociale et Préventive de l'Université (ISPM) de Berne est entré dans une phase productive avec plusieurs publications décrivant sa méthodologie et ses premiers résultats. Des analyses de type «linkage» ont été effectuées avec les Registres du Cancer cantonaux (dans les cantons en possédant un!) et ont montré que le SCCR n'avait connaissance que de 85% environ de tous les cas diagnostiqués en Suisse. Cet été, le Registre a obtenu une autorisation générale lui permettant de rechercher activement les cas oncologiques au-delà des centres du SPOG, par exemple directement auprès des laboratoires, des instituts de pathologie, des médecins instal-

lés, etc. Ceci devrait permettre au SCCR de combler ses lacunes dans le futur.

Une nouvelle étude sur les Effets à long-terme a démarré à l'échelon national: il s'agit d'un questionnaire posté à tous les «survivants» connus (env. 2700) et explorant tous les aspects de la santé et la qualité de vie de ces anciens patients. Des résultats préliminaires concernant le sous-groupe des survivants adultes (env. 900) ont été obtenus et vont être présentés sous forme d'abstracts dans la prochaine Conférence internationale sur les Late Effects au Canada.

Le SCCR va obtenir un siège dans le conseil des Registres au sein du nouveau NICER (Institut National d'Epidémiologie du Cancer).

4. L'examen de spécialiste (formation approfondie) a été mis sur pied.

Correspondance:

PD Dr. med. Nicolas von der Weid
Président du SPOG
Unité d'Hémo-Oncologie péd.
DMCP
1011 Lausanne-CHUV
nicolas.von-der-weid@chuv.ch