

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève, le 13 novembre 2015

Cycle de conférences sur le développement de l'enfant

Première conférence sur le développement du prématûré

Du prématûré à l'écolier : le défi du développement, tel est le thème de la conférence publique qui aura lieu le 18 novembre 2015 à 18h30 à l'Uni Dufour. Organisée à l'occasion de la Journée Mondiale de la Prématurité par le service de développement et croissance, elle est la première d'un cycle de quatre qui vise à informer l'opinion publique des troubles développementaux chez l'enfant et de leur prise en charge. Ces conférences se tiendront en préambule du futur Centre du développement de l'enfant des Hôpitaux universitaires de Genève (HUG). Il s'agira d'une structure unique en Suisse, spécialisée dans le diagnostic et la prise en charge des troubles du développement chez l'enfant.

Futur centre de compétences multidisciplinaire

En 2017, les HUG ouvriront le Centre du développement de l'enfant, un centre d'expertise multidisciplinaire et inédit, de référence nationale et internationale, dédiée à la pédiatrie du développement, à la psychiatrie du développement et aux neurosciences développementales. Grâce à cette approche fédérée, le centre mettra en place un dépistage précoce des troubles du développement, établira des bilans développementaux et proposera une prise en charge et des thérapies novatrices adaptées à l'enfant et à sa famille, ainsi qu'un suivi systématique pendant toute la période du développement de l'enfant. Cette approche permettra d'harmoniser la prise en charge, tout en réduisant le nombre de consultations et le temps d'attente.

Les troubles du développement chez l'enfant : 1 sur 5 est concerné

Aujourd'hui près d'un enfant sur cinq présente un ou plusieurs troubles du développement sous forme de difficultés motrices, cognitives ou comportementales, pouvant avoir d'importantes conséquences sur sa scolarité et sa vie sociale.

La prématurité : un enjeu majeur de santé publique

La prématurité, définie comme une naissance avant 37 semaines de gestation, touche quinze millions d'enfants par année ou un nouveau-né sur treize en Suisse. Elle est associée à une morbidité précoce et à des troubles du développement pouvant affecter la motricité, l'intelligence et le comportement. Les grands prématûrés, nés avant 32 semaines de gestation, sont les plus à risque.

De 1990 à nos jours, on note une augmentation de 25% d'enfants nés prématurément. Si les progrès de la médecine ont permis une amélioration des prises en charge et de la

survie de ces enfants, les risques de troubles du développement pour les enfants nés prématurément restent importants. Ces complications peuvent avoir d'importantes conséquences sur la scolarité et leur insertion sociale.

Une première conférence sur les implications d'une naissance précoce

La première conférence du cycle annuel traitera de la thématique *Du prématuré à l'écolier : le défi du développement* sous l'angle de la médecine clinique et des neurosciences fondamentales. Le Professeur Jozsef Kiss, directeur du département des neurosciences fondamentales de la Faculté de médecine de Genève, et la Professeure Petra Hüppi, cheffe du service de développement et croissance des HUG présenteront les effets d'une naissance prématurée sur le développement structurel du cerveau et de ses fonctions chez les enfants prématurés, puis à long terme, sur leur évolution scolaire, sociale et professionnelle.

Une table-ronde réunira ensuite six professeurs et médecins des HUG et de la Faculté de médecine, ainsi qu'une infirmière spécialisée en soins du développement, deux adolescents nés prématurés et la présidente d'honneur de l'Association Né Trop Tôt, maman également d'un enfant né prématurément.

Les thématiques trimestrielles du cycle de conférences grand public en 2016

- **Mon enfant est trop petit** – le retard de croissance et ses conséquences sur le développement
- **Tellement dur d'apprendre** – les troubles de l'apprentissage de l'enfant
- **Entre mère et enfant : no stress !** – Effets du stress sur le développement à long terme.

Pour de plus amples informations

HUG, Service de presse et relations publiques

Nicolas de Saussure +41 22 372 60 06 / +41 79 553 60 07

Les HUG : soins, enseignement et recherche de pointe

Les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG), établissement universitaire de référence au niveau national et international, rassemblent huit hôpitaux publics genevois. Leurs centres d'excellence touchent les affections hépato-biliaires et pancréatiques, les affections cardiovasculaires, l'oncologie, la médecine de l'appareil locomoteur et du sport, la médecine de l'âge avancé, la médecine génétique et la vaccinologie. Avec leurs 10'500 collaborateurs, les HUG accueillent chaque année 60'000 patients hospitalisés et assurent 87'000 urgences, 965'000 consultations ou prises en charge ambulatoires et 26'000 interventions chirurgicales. Plus de 800 médecins, 3'000 stagiaires et 150 apprentis y effectuent leur formation. Les HUG collaborent étroitement avec la Faculté de médecine de l'Université de Genève et l'OMS à différents projets de formation et de recherche. Ils développent des partenariats avec le CHUV, l'EPFL, le CERN et d'autres acteurs de la *Health Valley* lémanique. Le budget annuel des HUG est de 1.8 milliard de francs.

Plus de renseignements sur :

- les HUG : www.hug-ge.ch – presse-hug@hcuge.ch
- Rapport d'activité, HUG en bref et Plan stratégique 2015-2020 : <http://www.hug-ge.ch/publications-hug>