

**COMMUNIQUÉ  
DE PRESSE**

Genève, le 19 mars 2018

**Troubles du développement****LES ENFANTS À RISQUE OU AVEC TROUBLE  
DU DÉVELOPPEMENT ONT DÉSORMAIS UN  
CENTRE MÉDICAL DÉDIÉ AUX HUG**

Les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) inaugurent ce jour leur nouveau Centre du développement de l'enfant, destiné aux enfants qui rencontrent des problèmes de développement ou qui sont fragilisés en raison d'une pathologie existante ou de risques liés à leur naissance et milieu social. Il aura pour but de mettre en place un dépistage précoce des troubles du développement, d'établir des bilans développementaux, de proposer des prises en charge novatrices adaptées aux enfants et à leur famille, ainsi que d'assurer un suivi systématique pendant toute l'enfance.

Globalement, un enfant sur cinq présente un problème développemental à un moment de sa vie. Ce qui représente 1'000 enfants environ chaque année dans le Canton de Genève. Les troubles du développement sont multiples, retard dans les acquisitions motrices ou du langage, retard mental, trouble de l'attention, troubles du spectre autistique, paralysie cérébrale, par exemple.

Jusqu'à aujourd'hui les enfants présentant un trouble du développement ou à risques de troubles étaient suivis par le Service du développement et de la croissance des HUG. Ne disposant que d'une seule salle de consultation, ce service ne pouvait accueillir que 800 patients par année. Dans ce contexte, les enfants présentant des troubles du développement devaient attendre plusieurs mois avant de pouvoir effectuer un bilan neurodéveloppemental. Le nouveau centre sera composé de six salles de consultation et accueillera désormais les enfants et leur famille dans des locaux spacieux et adaptés.

**Objectifs du Centre du développement de l'enfant**

Le centre a été conçu pour regrouper les compétences des HUG en pédiatrie du développement, neuropédiatrie, pédopsychiatrie, psychologie, neuropsychologie, logopédie, physiothérapie, psychomotricité, ergothérapie et neurosciences. Ce centre sera le premier du genre en Suisse romande ; il en existe un similaire à Zurich.

Dirigé par la Professeure Petra S Hüppi, cheffe du Service du développement et de la croissance, le centre associera des compétences cliniques, aux dernières découvertes scientifiques et à des outils technologiques de pointe. Il s'agira ainsi d'une structure clinique multidisciplinaire de référence nationale et internationale dans le traitement des troubles neurodéveloppementaux de l'enfant.

Le Centre du développement servira également de référentiel médical pour les médecins installés en ville désirant confirmer leurs diagnostics et s'assurer de la prise en charge de leurs patients avec des traitements thérapeutiques innovants.

Afin d'étudier les origines des troubles développementaux, le centre collaborera avec le Département des neurosciences fondamentales de l'Université de Genève, le pôle de neurosciences du Campus Biotech, le Centre d'imagerie biomédicale et le Centre interfacultaire de neurosciences. Il sera un lieu privilégié de formation pour les professionnels de la santé de l'enfant et de l'adolescent.

### L'architecture du centre

Le centre est installé dans l'ancien amphithéâtre de la pédiatrie (bâtiment Cingria), qui a été entièrement transformé, sans toucher à l'enveloppe extérieure. La réalisation a été confiée au cabinet brodbeck roulet architectes associés sa. Le résultat très coloré de cette métamorphose prend le nom de « papillons multicolores », en référence à la diversité des trajectoires de développement et la singularité de chaque enfant.

### Pour de plus amples informations

HUG, Service de presse et relations publiques

[presse-hug@hcuge.ch](mailto:presse-hug@hcuge.ch)

+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 et deux cliniques. 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 11'148 collaborateurs, les HUG accueillent chaque année 60'000 patients hospitalisés et assurent 112'000 urgences, 1 million de consultations ou prises en charge ambulatoires et 27'000 interventions chirurgicales. Plus de 900 médecins, 3'000 stagiaires et 180 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](http://www.hug-ge.ch) – [presse-hug@hcuge.ch](mailto:presse-hug@hcuge.ch)
- Rapport d'activité, HUG en bref et Plan stratégique 2015-2020 : <http://www.hug-ge.ch/publications-hug>