

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève, le 20 mars 2017

Le sixième sens perdu

Une journée consacrée au déficit d'équilibre est organisée aux HUG

Le samedi 25 mars 2017, les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) accueilleront les spécialistes francophones du déficit vestibulaire bilatéral. Cette affection rare, a priori, et peu connue porte atteinte au sens de l'équilibre qui trouve son siège au sein de l'appareil vestibulaire, dans l'oreille. Les conférences, destinées au grand public ainsi qu'aux spécialistes, aborderont les questions du diagnostic, des conséquences et de la prise en charge. Cette journée d'information est organisée sous l'égide de la Société Internationale d'Otoneurologie (SIO).

Difficulté d'établissement du diagnostic

Après les cinq premiers – l'ouïe, le toucher, l'odorat, le goût et la vue – l'équilibre est considéré comme le sixième sens. Ainsi, le déficit vestibulaire bilatéral affectant l'équilibre, se manifeste notamment par un flou visuel à la marche, un déficit d'orientation spatiale et des chutes fréquentes. Dans leur quête de réponses, les patients sont adressés à des neurologues, des ophtalmologues, des cardiologues ou encore des psychiatres. Ils rencontrent en moyenne sept spécialistes avant l'établissement du diagnostic définitif. Un parcours caractérisé par une errance médicale difficile à vivre pour les personnes atteintes de ce mal. On estime à au moins 1.5 million le nombre de patients touchés en occident.

Un implant vestibulaire pour restaurer l'équilibre

Aux HUG, une équipe pluridisciplinaire cherche à comprendre le fonctionnement de ce sens encore mal connu. En contact direct avec les patients, les spécialistes étudient les conséquences du déficit vestibulaire bilatéral. Leader mondial dans le domaine, le groupe de Genève travaille par ailleurs au rétablissement de ce sixième sens en développant, depuis 2007, un implant vestibulaire. Il s'agit d'une neuroprothèse, comparable à un implant cochléaire destiné à restituer l'audition aux sourds profonds.

Informations pratiques

Les conférences seront toutes données en français et ouvertes au grand public. Les spécialistes y aborderont le développement de la neuroprothèse destinée à restituer l'équilibre, le ressenti et les difficultés rencontrées par les patients ainsi que les conséquences développementales chez les enfants souffrant d'un déficit vestibulaire bilatéral.

La journée a lieu le samedi 25 mars 2017 de 9h à 17h aux HUG, à l'auditoire Marcel-Jenny, rue Gabrielle-Perret-Gentil 4.

Plus d'informations

[Site de l'événement](#)

[Programme complet](#) (avec parties réservées aux membres de la SIO)

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 91'000 urgences, 990'000 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>