

INVITATION DE PRESSE COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Genève, le 2 mai 2016

11^e journée mondiale OMS de l'hygiène des mains

L'hygiène des mains en chirurgie est mise en valeur

Demain, 3 mai 2016, aura lieu la 11^e journée mondiale de l'hygiène des mains organisée par l'Organisation mondiale de la santé (OMS) sur le thème spécifique de l'hygiène des mains en chirurgie et largement relayée par les réseaux sociaux via **#SafeSurgicalHands**. A cette occasion, les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) et leurs partenaires du réseau de soins genevois organisent une sensibilisation à laquelle le public et les journalistes sont conviés :

mardi 3 mai 2016 à 12h15

Rotonde de l'Hôpital,
Rue Gabrielle-Perret-Gentil 4, 1205 Genève

S'exprimeront :

- Prof. Philippe Morel, chef du département de chirurgie
- Prof. Didier Pittet, chef du service prévention et contrôle de l'infection et directeur du centre collaborateur OMS pour la sécurité des patients.

L'hygiène des mains essentielle pour les soins

L'hygiène des mains est la mesure essentielle pour éviter les infections en lien avec les soins. Elle a pour but d'empêcher la transmission de germes qui sont portés sur les mains.

Il existe cinq indications à l'hygiène des mains pour les professionnels médico-soignants, lorsqu'ils soignent des patients:

1. avant de les toucher ou de leur serrer la main, par exemple,
2. après les avoir touchés,
3. avant de réaliser un geste dit « aseptique » comme une prise de sang,
4. après avoir été exposé à du sang ou à d'autres liquides corporels,
5. après avoir touché des objets personnels des patients ou de leur environnement.

L'hygiène des mains en chirurgie

Les patients pris en charge en chirurgie sont à risque de contracter une infection associée à des soins de santé que ce soit au bloc opératoire lors de l'intervention ou en chambre en lien avec des dispositifs médicaux spécifiques (pose d'un

cathéter veineux, d'une sonde urinaire, d'une sonde d'intubation) ou lors d'un soin d'une plaie chirurgicale.

Raison pour laquelle la préparation des mains à la chirurgie est essentielle. La procédure est légèrement différente pour les professionnels en charge des interventions chirurgicales (chirurgiens, infirmiers, instrumentistes, par exemple).

Elle a pour but d'empêcher la transmission de germes à la partie du corps qui est opérée. Cette préparation est réalisée en plusieurs temps avec un produit hydro-alcoolique, avant l'entrée dans la salle d'opération et l'enfilage des gants stériles. Elle inclut les avant-bras. Elle est pratiquée avant l'opération et dure plusieurs minutes au lieu des 15 secondes suffisantes à l'hygiène des mains courante.

Un événement du réseau de soin genevois

Pour la seconde année consécutive, plusieurs établissements de santé du canton se joignent aux HUG et à son service prévention et contrôle de l'infection (SPCI), pour relayer la nécessité de cet engagement en faveur des patients. Il s'agit de l'Hôpital de la Tour, la Clinique Générale Beaulieu, l'EMS Val Fleuri, la Haute école de santé, la maison de santé Cité Générations et l'imad.

Une procédure d'hygiène mondiale

Depuis 2005, l'observance des bonnes pratiques en matière d'hygiène des mains a démontré son efficacité dans les soins et dans la préservation de la santé des patients. Désormais, plus de 140 pays se sont engagés pour sauver des millions de vies, simplement en pratiquant l'hygiène des mains au cours des soins.

Un indicateur de qualité réjouissant

Aux HUG, la totalité du personnel en contact avec les patients est formée aux bonnes pratiques en matière d'hygiène des mains. La prévention des infections nosocomiales, i.e. contractées au cours de soins de santé, reste malgré tout une préoccupation constante. Depuis 1993, le taux d'infections nosocomiales aux HUG a diminué de deux tiers : entre 2007 et 2015, il est passé de 7,1% à 5,3% des hospitalisations.

Les HUG et l'OMS : l'histoire d'une lutte commune

Le service de prévention et de contrôle de l'infection des HUG, dirigé par le Professeur Didier Pittet est centre collaborateur de l'OMS. Ensemble, ils ont mis en place en 2005 le premier défi mondial pour la sécurité du patient *Clean Care is Safer Care*. Appelé aussi le *Geneva Model*, véritable référence mondiale de l'OMS, il est aujourd'hui implémenté dans la quasi-totalité des états membres des Nations Unies, et plus de 18'000 hôpitaux.

Depuis 2009, le Professeur Pittet a la charge de perpétuer auprès des professionnels la mobilisation autour de l'hygiène des mains. Cette année, il compte sur les réseaux sociaux (Twitter, Instagram) pour que les soignants diffusent leur *selfie* grâce à #SafeSurgicalHands et sensibilisent le monde entier à la cause.

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>