
Genève, le 25 juin 2013

Prévention et contrôle de l'infection: ICPIC 2013 accueille plus de mille spécialistes du monde entier à Genève

Les Hôpitaux universitaires de Genève (HUG) organisent dès aujourd'hui la plus importante conférence mondiale dédiée à la prévention et au contrôle de l'infection. En partenariat avec l'Université de Genève et l'OMS, la 2^e édition d'ICPIC (International Conference on Prevention & Infection Control) rassemble plus de 1000 spécialistes venus du monde entier. Près de 90 pays y sont représentés, dont une forte délégation africaine. Lors d'une session spéciale dédiée au Middle East Respiratory Syndrome Coronavirus (MERS-CoV), les plus récentes données scientifiques sur cette nouvelle menace pandémique seront dévoilées. ICPIC 2013 se déroule du 25 au 28 juin au Centre international de conférences de Genève (CICG).

Menaces pandémiques connues ou inédites, lutte contre les infections nosocomiales, résistance aux antibiotiques : les défis sont immenses pour les professionnels de la santé. ICPIC leur offre une opportunité de rencontres et d'échanges qui n'a pas d'équivalent dans le monde. En organisant une telle manifestation, les HUG illustrent leur sens des responsabilités et leur engagement en faveur de la sécurité des patients.

Lors de la première édition de ICPIC, en 2011, la bactérie *E. coli* – responsable d'une épidémie de syndrome hémolytique et urémique en Allemagne et en France - faisait la une de l'actualité. Deux ans plus tard, ICPIC 2013 choisit pour thème d'ouverture les dix ans du SRAS (syndrome respiratoire aigu sévère). Dans le même temps, le monde entier observe avec préoccupation l'émergence d'agents infectieux tels que le nouveau coronavirus de la péninsule arabe (MERS-CoV) ou encore le nouveau virus grippal H7N9.

En ouverture: les dix ans du SRAS

Pour les professionnels impliqués dans le contrôle de l'infection et la sécurité des patients, il y a un « avant » et un « après » quant aux enseignements tirés de l'épidémie de SRAS. C'est de cette révolution dont parleront les experts invités à intervenir dans le cadre de la cérémonie d'ouverture de ICPIC 2013, ce mardi 25 juin dès 17h.

Ancien assistant du directeur général de l'Organisation mondiale de la santé (OMS), le Pr David Heymann était en poste au moment de l'épidémie de SRAS. Il évoquera, avec dix ans de recul, la situation qu'il a eu pour mission de gérer à l'échelle mondiale. Son successeur à ce poste-clé, le Pr Keiji Fukuda, est confronté aujourd'hui aux nouveaux virus MERS-CoV et H7N9, dont il donnera les dernières nouvelles. Le Pr Wing Hong Seto, en poste à Hong Kong au moment du SRAS, retracera cette transition historique en matière de contrôle de l'infection.

MERS-CoV: session spéciale pour un nouveau défi mondial

SRAS en 2003, MERS-CoV en 2013. Ce nouveau coronavirus, issu de la même famille et dont la transmission d'homme à homme est désormais confirmée, interpelle le monde entier. A ce jour, 69 cas ont été répertoriés et les deux tiers des patients sont décédés. L'enjeu est tel qu'une session spéciale lui est consacrée. L'intervention du Pr Ziad A. Memish, ministre de la santé publique d'Arabie Saoudite, est particulièrement attendue. C'est en effet au Moyen-Orient que la situation est actuellement la plus préoccupante et le nombre de cas identifiés le plus important. Le Pr Memish vient de publier dans l'édition du 19 juin 2013 du New England Journal of Medicine une étude consacrée à l'épidémie qui a touché 23 personnes ce printemps dans un hôpital de son pays. Responsable notamment du contrôle sanitaire du pèlerinage de La Mecque – le prochain se déroulera en octobre 2013 et représente un risque redoutable de contamination à large échelle - le Pr Memish est actuellement la personnalité de référence pour aborder les questions que se posent tant les professionnels de la santé que le grand public.

Innovation Academy, point fort de ICPIC

ICPIC, c'est aussi la mise en avant de projets innovants dans le domaine de la sécurité des patients. Pour cette deuxième édition, les organisateurs de ICPIC ont reçu au total 716 travaux originaux. Près de 500 sont décrits sous forme de posters et une centaine font l'objet d'une présentation orale

L'Innovation Academy est une particularité de ce congrès ; elle permet à des professionnels de tous horizons de partager leurs idées, de les concrétiser, les améliorer et les faire connaître. Parmi une trentaine de projets sélectionnés, une quinzaine font l'objet d'un « pitch » de 3 minutes. Les cinq meilleurs auront une dizaine de minutes pour défendre leur concept devant un jury international lors de la session de clôture de la conférence, avant la remise du prix 2013, d'une valeur de 10 000 francs. Le gagnant de l'édition 2011 décrira la progression de son projet – un appareil d'évaluation de la performance de l'hygiène des mains – grâce à l'Innovation Academy Award.

En complément à l'Innovation Academy, une Implementation Academy est inaugurée cette année, sur le même principe mais axée sur la stratégie de mise en place de projets.

Hand Hygiene Excellence Award: hôpitaux européens récompensés

Promouvoir l'hygiène des mains en milieu hospitalier demeure une priorité universelle en matière de lutte contre les infections. Rappelons que les HUG se sont illustrés en tant que pionniers dans ce domaine, en développant un modèle désigné comme référence mondiale par l'OMS et aujourd'hui implémenté dans 169 pays et plus de 15 000 hôpitaux. Initiateur de ce modèle, le Pr Didier Pittet - médecin-chef du service de prévention et contrôle de l'infection des HUG et directeur du Centre de collaboration de l'OMS pour la sécurité des patients – est aussi à l'origine du congrès ICPIC. Les démarches entreprises dans le monde entier pour développer l'hygiène des mains y ont donc légitimement une place de choix, en particulier avec la remise du European Hand Hygiene Excellence Award 2013 à deux hôpitaux européens, l'un en Irlande et l'autre en Roumanie. Par ailleurs, l'hôpital universitaire de Berlin Charité sera désigné centre expert.

Depuis quatre ans, un groupe d'experts emmené par le Pr Pittet visite régulièrement des hôpitaux de la région Asie-Pacifique, remarquables dans la mise en place de mesures de lutte contre les infections. Cette année, plus de 150 hôpitaux de cette région du monde briguent un Asia Pacific Hand Hygiene Award. En 2014, le même programme démarrera en Amérique latine.

Pour de plus amples informations:

Service de la communication externe, tél. 022 372 60 06