

13 PROJETS SIH EN APPLICATION

www.hospitalia.fr

Hospitalia

13 - MAI 2011

Le magazine de news hospitalières

DOMOTIQUE

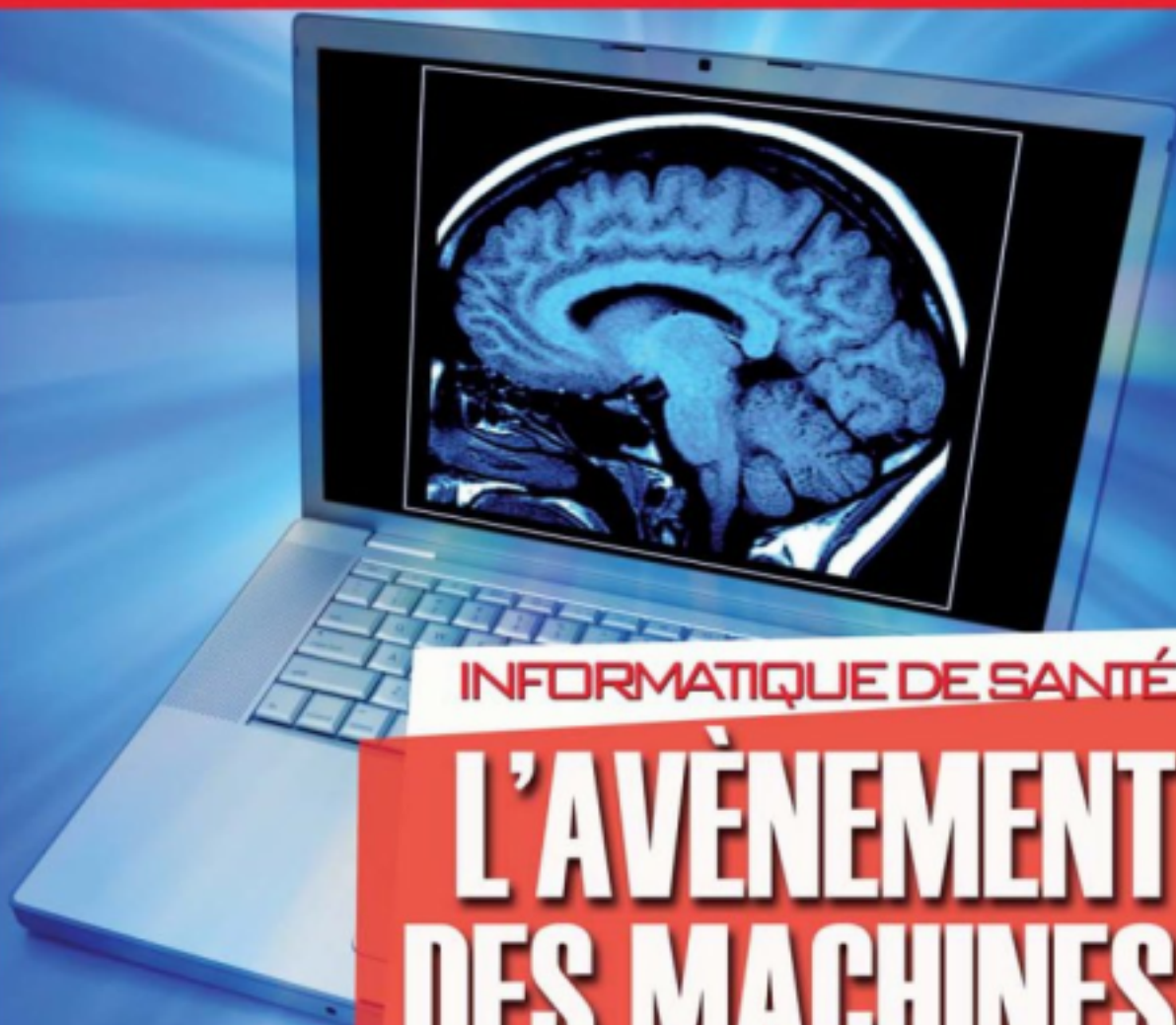
ROTHSCHILD À
LA POINTE

HYGIÈNE

LE 22ÈME
CONGRÈS
DE LA SF2H

PHARMACIE

LE SNPHPU
HAUSSE LE TON



INFORMATIQUE DE SANTÉ

L'AVÈNEMENT DES MACHINES

LA RÉVOLUTION
EST EN MARCHÉ



IMAGERIE / TRAÇABILITÉ / RESTAURATION
CONFORT / BLANCHISSERIE / LOGISTIQUE

AGENDA

PAR JOËLLE HAYEK



LE 22ÈME CONGRÈS DE LA SF2H

Présidente du Conseil Scientifique de la Société Française d'Hygiène Hospitalière (SF2H) et du Comité Scientifique de son XXIIème Congrès National (8, 9 et 10 juin à Lyon), le Docteur Olivia Keita-Perse est par ailleurs le chef du service d'épidémiologie et d'hygiène hospitalière du Centre Hospitalier Princesse Grace (Monaco). Rencontre.



Dr Olivia Keita-Perse

Cette XXIIème édition du Congrès est composée de sessions plénières, de sessions parallèles et d'ateliers.

Dr Olivia Keita-Perse : Elle est en effet inaugurée, mercredi 8 juin, par une demie journée d'ateliers côtoyant une session internationale - une nouveauté qui a été mise en place il y a maintenant deux ans : le Congrès s'étalait auparavant sur deux jours, durant lesquels les ateliers se tenaient en parallèle d'autres sessions ; mais, pour répondre aux demandes des participants, nous l'avons élargi en 2009 en y ajoutant une demie journée supplémentaire. Quant aux sessions plénières et sessions parallèles des jeudi 9 et vendredi 10 juin, elles tournent autour de quatre thèmes principaux - soit un par demie journée : les bundles (séries de mesures appliquées à un problème particulier) et check-lists, les risques infectieux en pédiatrie, la prévention des risques infectieux épidémiques chez les professionnels de santé, et les Infections Associées aux Soins (IAS) en réanimation. Auxquelles il faut ajouter une conférence invitée où le Professeur Didier Pittet (Université de Genève) présentera son programme « Clean Care is Safer Care », mis en place en partenariat avec l'Organisation Mondiale de la Santé (OMS). Le Congrès s'accompagnera par ailleurs d'une exposition technique, durant laquelle des industriels présenteront leurs dernières innovations en matière d'hygiène.

Quels sont les principaux thèmes de réflexion actuels de la SF2H ?
La société savante a de nombreux travaux en cours ou récemment aboutis !

« Une conférence invitée où le Pr Didier Pittet (Université de Genève) présentera son programme « Clean Care is Safer Care », mis en place en partenariat avec l'OMS »



Ainsi les recommandations autour de la prévention du risque infectieux fongique lors de travaux dans les établissements de santé ont été publiées en mars 2011, tandis que les recommandations relatives aux dispositifs veineux implantables sont en cours de rédaction. L'ensemble des publications de la SF2H est d'ailleurs disponible sur son site Internet, www.sf2h.net. Nous prévoyons par ailleurs, en 2011, de réactualiser la conférence de consensus sur la gestion pré-opératoire du risque infectieux, publiée en 2004. La version mise à jour devrait être prête en 2012.

En quoi consistent plus particulièrement les recommandations autour de la prévention du risque infectieux fongique ?

Elles concernent, entre autres, la maîtrise de l'environnement (air et surfaces) par le biais de traitements spécifiques et de prélèvements pour analyses microbiologiques. La qualité de l'air et celle de l'eau sont d'ailleurs régies, dans le cadre de cette maîtrise, par une réglementation stricte et précise qui implique d'y rechercher régulièrement des contaminations éventuelles.

Comment qualifieriez-vous la situation actuelle des établissements de soins en matière d'hygiène hospitalière ?

De très nombreux progrès y ont été réalisés ces dernières années, et nous ne pouvons que nous en féliciter ! Le personnel médical et soignant est mieux formé et sensibilisé à ces questions, et le patient s'en trouve mieux protégé. La mobilisation reste toutefois de mise, notamment autour de certaines préoccupations quotidiennes comme l'hygiène des mains. L'application des recommandations pratiques publiées en 2009 par la SF2H est actuellement en cours d'étude, afin d'en identifier les freins éventuels et d'affiner nos méthodes de sensibilisation grâce à des études psycho-sociales sur

« La mobilisation reste de mise, notamment autour de certaines préoccupations quotidiennes comme l'hygiène des mains »

le terrain. Mais, globalement, comme je vous le disais, la situation est satisfaisante : l'hygiène hospitalière n'est plus la discipline rigide qu'elle était il y a deux ou trois décennies ; les recommandations sont désormais faites sur la base de supports scientifiques et nourrissent la recherche clinique et fondamentale qui contribue, de son côté, à améliorer l'impact et l'efficacité de nos propositions. Cette interaction constante entre des questions pratiques issues de la vie de tous les jours, et des éléments scientifiques abordant en profon-

CONGRÈS : LE PROGRAMME

- 08/06 : Session internationale : les BMR dans le monde / Ateliers : Investigation de cas d'IAS, Signalement des infections nosocomiales, Expertise médicale en infectiologie nosocomiale, Risque infectieux lié aux travaux, Types de gants et indications, Risque infectieux lié à l'eau / Assemblée Nationale de la SF2H.

- 09/06 : Session plénière « Bundles et checklists » et 4 sessions parallèles (En pratique, IAS en réanimation et en chirurgie, IAS et BMR en 2011, Actualités) / Session plénière « Risque infectieux en pédiatrie » et 4 sessions parallèles (En pratique, Communications libres, IAS et paramédical, Communications libres junior) / Session plénière « Best of de la littérature ».

- 10/06 : Session plénière « Prévention du risque infectieux épidémique chez le professionnel de santé » et 4 sessions parallèles (En pratique, IAS hors établissement de santé, IAS et virus, Infections ostéo-articulaires) / Conférence invitée « Clean Care is Safer Care » / Session plénière « IAS en réanimation / Remise des prix SF2H.

Informations et inscriptions : www.sf2h.net

deur certains domaines, est une grande richesse pour l'hygiène hospitalière.

Une difficulté particulière à laquelle les hygiénistes sont confrontés ?

Les bactéries multi-résistantes (BMR). Les professionnels doivent constamment être sur le qui-vive afin de réagir rapidement aux situations nouvelles. Nous avons ainsi, il y a quelques années, largement limité la diffusion

du staphylocoque doré résistant à la méticilline, mais d'autres bactéries (les entérobactéries par exemple), résistantes à d'autres antibiotiques, émergent en permanence. Des entérobactéries hautement résistantes arrivent par exemple régulièrement dans les bagages de patients ayant séjourné à l'étranger. Une attention de tout instant est donc impérative.