

Assistant(e) en stérilisation, un métier dans un environnement haute technologie: exigences actuelles et futures

par Esther Michaud

Tout comme le premier Congrès de la WFHSS, le dixième anniversaire de la Société autrichienne de stérilisation hospitalière (OeGSV) s'est déroulé à Baden, près de Vienne.

Ce ne sont pas moins de 600 participants, représentant 30 nations, qui se sont retrouvés dans le plus grand casino d'Europe. L'ambiance était multiculturelle, avec des délégués venus notamment d'Asie, d'Arabie Saoudite et d'Inde.

Tillo Miorini, Président de l'OeGSV, et Viola Buchrieser, Secrétaire, ont ouvert le Congrès le 3 mai 2007.

Dans son allocution de bienvenue, Wim Renders, Président de la WFHSS, a rappelé que les collaborateurs des stérilisations centrales étaient confrontés à des exigences toujours plus élevées. Il est par conséquent important que nous fassions largement connaître nos activités au grand public.

En Autriche, on ne parle plus de service de stérilisation centrale, mais d'AEMP (Aufbereitungseinheit für medizinische Produkte), c'est-à-dire d'unité de retraitement de dispositifs médicaux. Nous verrons bien si cette nouvelle terminologie s'établira en Suisse également.

Les thèmes phare du Congrès étaient les suivants:

- ISO EN 15883: elle définit la manière dont on peut/doit tester l'efficacité de nettoyage; il ne s'agit toutefois pas encore d'une norme claire.
- ISO EN 17664: informations devant être fournies par le fabricant pour le processus de re-stérilisation des dispositifs médicaux. Là aussi, certaines informations concernant le retraitement quotidien de DM dans les stérilisations centrales font encore défaut.

Divers exposés étaient consacrés aux laveurs-désinfecteurs, à la validation, au dosage des protéines, etc. Pour ma part, comme pour beaucoup d'autres participants d'ailleurs, il me manque des réponses concrètes à de nombreuses questions en suspens. Exemple: les kits de test destinés à doser les protéines sont lourds, onéreux et nécessitent des connaissances de laboratoire; pourtant, au final, je ne sais toujours pas si le résultat est objectif et reproductible.

Compte tenu des multiples possibilités d'interpréter les normes et les directives, je trouve remarquable que l'OeGSV ait élaboré, en collaboration avec les autorités compé-

tentes, un Guide de validation des laveurs-désinfecteurs.

L'exposé «La formation continue structurée en Australie» m'a confortée dans l'idée qu'il est urgent de remanier notre système de formation et de perfectionnement.

L'une ou l'autre nouveauté était présentée sur les stands de divers fabricants.

Enfin, une virée dans un «Heurigen» (guinguette typiquement viennoise) a permis de soigner le côté relationnel.

Félicitations et un grand merci aux organisateurs de ce Congrès.

Le prochain Congrès de la WFHSS se déroulera à Monza, en Italie. ■