

DG

Congrès

Congrès et Symposium annuels de la DGSV du 7 au 9 octobre 2010 à Fulda

Johanna Bichsel

J'ai participé au Congrès DGSV au titre de représentante de la SGSV SSSH SSSO, Section alémanique, sachant que notre Société était officiellement représentée par son Président, Frédy Cavin.

Le voyage en train entre Berne et Fulda fut divertissant : après 5 heures de train direct, j'atteignis Fulda peu après midi. Et ensuite, 5 petites minutes à pied entre la gare et le Centre de congrès et de la culture Hôtel Esperanto.

Marion Peissker, Présidente de la DGSV, souhaite la bienvenue aux nombreux congressistes.

Thèmes des exposés présentés entre le 7 et le 9 octobre 2010 :

- Retraitement des dispositifs médicaux en Allemagne : 17 ans après l'entrée en vigueur de la Loi sur les DM (LDM), questions ouvertes, questions closes.
- Conséquences de la 4e nouvelle LDM et de la Loi sur l'accréditation, ainsi que l'aide à la recherche de services reconnus / accrédités.
- Résultats et problèmes actuels, 17 ans après l'entrée en vigueur de la LDM.
- L'importance de la biocompatibilité pour le retraitement des dispositifs médicaux.
- Expériences tirées de la certification de système de gestion-qualité, conformément à la DIN EN ISO 13485, pour le retraitement des dispositifs médicaux.
- Validation des LD : programme imposé ou figures libres ? Rapport d'expérience dans l'optique d'une Stérilisation centrale.
- 17 ans de LDM et les instruments chirurgicaux : mise en œuvre chez Adolf Bausch GmbH.
- Systèmes de prêt : défis pour les fabricants, défis pour les exploitants.
- Retraitement des dispositifs médicaux : réduction de responsabilité par transfert de responsabilité.
- Présentation des conclusions du travail de fin de cours niveau III : « Formation en Stérilisation centrale : les voies vers la profession ».
- Propre en ordre ? Le retraitement des dispositifs médicaux dans les cabinets médicaux.
- Nettoyage et désinfection d'instruments choisis, utilisés dans les cabinets dentaires.
- Lignes directrices de la DGKH, de la DGSV et de l'AKI sur le nettoyage manuel standardisé, ainsi que sur la désinfection chimique manuelle de dispositifs médicaux, état : octobre 2010.

- Groupe de travail VDI « Gestion du risque lors du retraitement de dispositifs médicaux ».

Tous les exposés peuvent être consultés sur le site Internet de la DGSV, rubrique : Kongress 2010.

Je souhaiterais cependant revenir sur un exposé en particulier, celui dédié au « Systèmes de prêt : défis pour les fabricants, défis pour les exploitants », de Gerhard Kirmse, Responsable Soutien technique, Aesculap AG Tuttlingen.

La question des instruments en prêt se pose de plus en plus fréquemment aux collaborateurs des services de stérilisation.

Ainsi, au RSE (Regionalspital Emmental AG), clinique de taille moyenne d'après les critères suisses, il se peut qu'il faille faire livrer parfois 15 à 20 caisses d'instruments en prêt, lorsque plusieurs interventions orthopédiques sont fixées le même jour.

Ces instruments sont débarrassés et triés au bloc opératoire, puis la Stérilisation centrale assure le retraitement complet des instruments, souvent complexes d'ailleurs. Ceux-ci doivent être marqués correctement, de sorte qu'ils puissent être attribués aux interventions pour lesquelles ils ont été prévus.

Il va sans dire que toutes ces tâches viennent se greffer sur le travail habituel et il ne faut pas sous-estimer la pression de temps.

Une fois l'intervention achevée, on répète tout le processus.

En très résumé, voilà le point de vue des collaborateurs d'une Stérilisation centrale.

La Loi allemande sur les DM et l'Ordonnance afférente ne distinguent pas entre plateaux propres à l'hôpital et plateaux en prêt. Sous l'angle de la sécurité du patient, les exigences sont les mêmes dans les deux cas.

Jusqu'à ce jour, je ne pouvais qu'à peu près imaginer à quoi ressemble un processus de prêt dans une société. Or, dans son exposé, Monsieur Kirmse nous présenta le point de vue d'une entreprise qui prête des instruments. Les instruments prêtés en retour font l'objet d'un contrôle minutieux.

Parmi les problèmes typiques, mentionnons :

- Mise à disposition / prise en charge : interlocuteurs pas informés, délais pas respectés.
- Documents nécessaires manquants.
- Dégâts ou dispositifs incomplets passant inaperçus / pas communiqués au fabricant.

- Nettoyage : instruments délicats (lumen, démontables) présentant des souillures résiduelles ; le fabricant doit donc les renettoyer, parfois même en éliminer.

- Emballages non adaptés au transport.

- Ce type de problèmes peut entraîner des retards, voire des annulations d'opérations dans la clinique en aval.

En résumé :

- Le nombre et la complexité des systèmes en prêt vont se développer.
- Les processus à l'hôpital et chez le fabricant doivent être clairement établis et mieux adaptés les uns aux autres.
- Ne pas hésiter à s'adresser au fabricant pour obtenir son soutien ou des documents supplémentaires.

Il est donc évident que les instruments en prêt vont continuer d'occuper longtemps encore, sous diverses formes, les personnes impliquées.

L'après-midi des 7 et 8 octobre était consacré à quatre ateliers à choix, soit une expérience nouvelle et positive dans le cadre de Congrès.

L'exposition organisée par l'industrie était très fréquentée pendant les pauses.

A cette occasion, j'y ai découvert de nouveaux articles, désormais utilisés depuis quelques semaines déjà dans « ma » Stérilisation centrale. Par exemple des pinces permettent de maintenir les pinces gouges ouvertes pendant la décontamination. Pour ma part, je trouve ces pinces très pratiques puisqu'elles permettent d'éviter l'ouverture, par ailleurs souvent difficile, de pinces gouges (ces pinces sont disponibles p. ex. chez Mayba.ch).

Le programme des journées était bien chargé, sans que le volet social de la manifestation n'en pâtisse. Sœur Ilse Vogt, membre honoraire de la SGSV SSSH SSSO, me raconta les débuts des sociétés allemande et suisse. Tout le travail fourni, tous les efforts consentis en ont valu la peine. Sœur Ilse Vogt mentionna également la coopération très intense avec Peter Weber, également membre d'honneur de la SGSV SSH SSSO. Bref, le congrès de la DGSV fut pour moi une expérience positive et instructive.

Le prochain congrès de la société allemande se déroulera du 3 au 5 octobre 2011 à Fulda. |