

Bilan de la première journée d'échange technique sur le bloc opératoire 23 Mai 2006

Contexte

Cette journée s'adressait en priorité aux responsables techniques ou biomédicaux en charge du traitement de l'air et de la gestion des fluides médicaux au sein des établissements de santé. Il a été souhaité que la région Aquitaine soit associée à cette démarche, l'organisatrice de cette journée étant également correspondante régionale Sud-Ouest (Aquitaine et Midi-Pyrénées) de l'AFIB (Association Française des Ingénieurs Biomédicaux).

Les invitations ont été envoyées par la DRASS Midi-Pyrénées aux 55 établissements de santé de la région qui possèdent une activité chirurgicale. L'ARH Aquitaine s'est fait le relais de cette invitation pour les établissements chirurgicaux de sa région.

Les présentations et échanges qui ont eu lieu lors de cette journée seront exploités dans la rédaction du document de synthèse sur la gestion des risques opératoires en cours d'élaboration par la CCREVI (Commission de Coordination Régionale des Vigilances).

Participation

Nombre d'inscrits : 71

Nombre de participants (hors organisateurs et intervenants) : 66

Nombre d'établissements de santé participants : 51 (30 en Midi-Pyrénées, 20 Aquitaine, 1 Languedoc-Roussillon)

Nombre d'établissements (ayant de la chirurgie) représentés selon la répartition géographique :

Départements	Midi-Pyrénées	9	12	31	32	46	65	81	82
Nb participants	30	1	5	12	1	1	2	4	4
Nb d'ETS total	55	3	7	19	3	4	5	9	5
% participation	55%	33%	71%	63%	33%	25%	40%	44%	80%

Départements	Aquitaine	64	40	47	33	24
Nb participants	20	7	1	0	9	3
Nb d'ETS Total	76	18	7	7	38	6
% participation	26%	39%	14%	0%	24%	50%

Evaluation

53% des participants ont remis la fiche d'évaluation

Note moyenne de satisfaction générale : 8,3/10

Autres sujets à traiter

Les participants ont proposés les thématiques suivantes sur leurs fiches d'évaluation

- Procédures d'ouverture des salles
- Obligations de contrôle ayant trait aux blocs opératoires et aux services de réanimation
- Traitement de l'air hors du bloc (laboratoires prothèses , salle de lavages des endoscopes...)
- Sécurité incendie
- Sécurité électrique
- Sécurité anesthésique
- Eau de dialyse
- Eau sanitaire dans les établissements de santé
- Hygiène des locaux
- Maintenance biomédicale, Equipements technique
- Légionellose
- Gestion technique du bâtiment
- Gestion des déchets (DEEE, DASRI, Déchets radioactifs...)
- Les bâtiments dits " haute qualité environnementale " (utilisation d'énergies renouvelables, d'écomatériaux, recyclage de l'eau
- Respirateurs
- Éclairages opératoires

Afin de commencer à répondre à cette demande au cours de l'année 2006, deux réunions plénières seront organisées :

- une deuxième journée d'échanges techniques sur le bloc opératoire est prévue le 19 septembre 2006 : Elle aura pour thème les dispositifs médicaux critiques avec un zoom sur la station d'anesthésie, la table d'opération, l'éclairage opératoire et le bistouri.
- La thématique de la 4^{ème} journée CCREVI (Commission de Coordination Régionale des Vigilances) sera orientée sur les thématiques de l'eau et des déchets. Cette journée aura lieu en novembre 2006

Concernant le risque électrique et la sécurité incendie, un groupe de travail se réunira à la DRASS et ses travaux feront l'objet d'une communication postérieure. Les personnes souhaitant participer à ce groupe de travail peuvent le faire savoir à l'adresse e-mail suivante : beatrice.walraeve-bresson@sante.gouv.fr .