

1. OBJECTIF et DOMAINE D'APPLICATION

Toutes les surfaces planes d'une salle d'opération doivent d'un entretien entre chaque patient.

2. DESTINATAIRES

L'ensemble des personnels intervenant dans les blocs opératoire

3. DOCUMENTS LIES

Fiche de traçabilité d'entretien des blocs opératoires (si elle existe)

4. REFERENCES

La qualité de l'air au bloc opératoire SFHH 2004

Recommandations pour l'entretien des blocs opératoires CCLIN SUD OUEST 2006

5. DEFINITIONS et ABREVIATIONS

La transmission croisée est un processus complexe et important dans la survenue des infections nosocomiales. C'est le passage d'un micro-organisme pathogène ou potentiellement pathogène depuis une source microbienne jusqu'à un sujet réceptif, cette transmission se réalise

- De patient à patient
- De patient à soignant
- D'un personnel soignant à un patient

Différents facteurs y contribuent :

- Les patients hospitalisés porteurs d'une flore résidente habituelle dite normale ou avec une flore hospitalière quand celle-ci a été modifiée au cours de l'hospitalisation
- L'environnement pourvoyeur de bactéries exogènes
- Le personnel soignant qui peut à partir de sa propre flore ou une flore acquise auprès des hospitalisés coloniser les patients

OM = ordures ménagères

PHA = Produit hydro-alcoolique

SFHH = Société Française en Hygiène Hospitalière

CCLIN = Comité de Coordination de lutte contre les infections nosocomiales

6. MATERIEL

Chariot de ménage

Produit détergent désinfectant (si produit à diluer respecter la bonne concentration et la durée de validité du bain).

Chiffonnettes

Bandeaux de sol

Gazes pré-imprégnées

Validation (Expertise)	Approbation (Responsabilité)
ARLIN Pays de la Loire	Groupe régional des bloc opératoires

7. L'ENTRETIEN DES SURFACES D'UNE SALLE D'OPERATION

- Avant d'effectuer tout entretien il convient de réaliser une hygiène des mains par **friction avec les SHA avant** de mettre les gants. Dès l'opération d'entretien terminée enlever les gants et réaliser une friction des mains avec les PHA.

- **Les produits utilisés** : Un détergent désinfectant

Si produit à diluer

Bien respecter les dosages et la durée de validité du bain (cf fiche du produit)

Ne pas mélanger les produits

Porter systématiquement des gants à usage unique

ENTRETIEN DES SURFACES PLANES EN SALLE D'OPERATION	Fréquence	Technique	Produit
Table d'opération Plateau de transfert Brancard, fauteuil	Après chaque patient	Essuyage humide	Détergent-désinfectant
Les appuis utilisés lors d'une intervention	Après chaque patient	Essuyage humide (possibilité d'utiliser une protection à UU)	Détergent-désinfectant
Electrodes, câble de bistouri électrique	Après chaque patient	Essuyage humide	Détergent-désinfectant
Brassard, garrots	Après chaque patient	Essuyage humide, (possibilité d'utiliser une protection à UU)	Détergent-désinfectant
Table d'instrumentation, guéridon	Après chaque patient	Essuyage humide	Détergent-désinfectant

ENTRETIEN DES DIVERS CHARIOTS AU SEIN D'UN BLOC	Fréquence	Technique	Produit
Chariots transportant du matériel	Au minimum 1 fois par jour	Essuyage humide	Détergent-désinfectant
Chariots transportant des déchets (emballés et hors écoulement de liquides biologiques)	Au minimum 1 fois par jour	Essuyage humide	Détergent-désinfectant
Chariots transportant du linge sale (emballé et hors écoulement de liquides biologiques)	Au minimum 1 fois par jour	Essuyage humide	Détergent-désinfectant
NB : Dès présence d'écoulement de liquide biologique il faut réaliser immédiatement un traitement avec un produit détergent désinfectant.			

8. EVALUATION

Suivi et mesures des fiches de traçabilité au sein de chaque bloc