

LE CIRCUIT DU LINGE

4 ème journée de formation et
d'information
Prévention du risque infectieux en
EHPAD

24/05/12 le circuit du linge

Le changement

Le contexte réglementaire est de plus en plus exigeant

- Circulaire inter ministérielle du 19/08/2009
Relative à la mise en œuvre du plan stratégique national 2009/2013
de prévention des infections associées aux soins
- LOI 2002- 2 du 2/01/2002 rénovant l'action sociale et médico-
sociale qui permet une meilleure prise en compte de l'utilisateur
(satisfaire au mieux les résidents et les familles)

24/05/12 le circuit du linge

Le linge....l' indispensable

Le contexte épidémiologique

- Linge sale
- Les différentes phases du traitement du linge
- Linge propre

24/05/12 le circuit du linge

Prévention en EHPAD

Les circuits:

- propres et sales

Le processus de traitement

24/05/12 le circuit du linge

MAITRISE DES FLUX

Le circuit propre

Dans l'établissement

- Locaux adaptés et réservés
- Manipulation du linge : tenue propre et mains propres
- Pas de délai de stockage
- Respect de la méthode FIFO
- Maintien du conditionnement protecteur
- Plan de nettoyage des surfaces et équipements

24/05/12 le circuit du linge

MAITRISE DES FLUX

Le circuit sale

Dans l'établissement

- Pas de stockage dans les chambres
- Respect du pré-tri
- Port de gants en présence de sang et ou de liquides biologiques
- Porter le linge sale sans toucher la tenue professionnelle
- Tenue de protection pour les manipulations du linge sale (transport des sacs...)
- Stockage court dans un local réservé et adapté

24/05/12 le circuit du linge

Le linge sale

LINGE SALE = LINGE CONTAMINE

24/05/12 le circuit du linge

MAITRISE DES FLUX Le traitement du linge

Norme NF EN R A B C 14065 mai 2003

« Risk Analysis and Biocontamination Control » ou analyse des risques et maîtrise de la biocontamination en blanchisserie.

Mise en place fortement recommandée

24/05/12 le circuit du linge

R A B C

Les grands principes

- Identifier les dangers à chaque étape
- Définir les points de maîtrise
- Établir des limites et des tolérances
- Etablir des actions correctives
- Elaborer un système de surveillance
- Rédiger des procédures et les intégrer dans une gestion documentaire (manuel R A B C, CR...)
- Mesurer l'efficacité du système : démarche d'amélioration de la qualité (roue de DEMING), enquête de satisfaction...

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

DEMARCHE GLOBALE

Séparation des zones « zone sale, zone propre »

- Respect des tenues
- Respect des circuits
- Organisation des prestations d'entretien (surfaces, équipements, camions)

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

ZONE SALE « TRI »

- Zone de stockage abritée
- Attente avant lavage de courte durée
- Respect de la méthode FIFO

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

SECTEUR LAVAGE

- Machines à laver à double ouvertures
- Programmes respectés (température)
- Charges respectées
- Paramétrage des produits lessiviels
- Maintenance des machines
- Désinfection des adoucisseurs

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

SECTEUR FINITION (séchage)

- Pas d'humidité (taux d'humidité résiduelle)
- Maintenance des machines

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

SECTEUR FINITION (pliage)

- Manuel (tenue, mains et surfaces propres)
- Robot (maintenance)

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

SECTEUR FINITION protection

- Filmage
- Housses
- Rolls ou armoires roulantes propres

24/05/12 le circuit du linge

Points de maîtrise

Prélèvements bactériologiques à fréquence déterminée

- Articles de linge (seuil de conformité 12 ufc/25cm²)
- Surfaces, équipements, parois des camions)
- Eau (arrivée, eau adoucie, eau de rinçage)

24/05/12 le circuit du linge

Conclusion

- Tendre vers une organisation idéale
- Formation/ sensibilisation des personnels

Le but étant de définir les mesures préventives pouvant être prises afin d'éliminer ou de diminuer les risques de biocontamination.

24/05/12 le circuit du linge