



# Principes généraux Nettoyage / Bionettoyage

Matériel et techniques



## Procédure d'entretien des locaux

- La préparation du chariot
- Elimination déchets
- Essuyage humide des surfaces hautes
- Le nettoyage des sanitaires
- Le balayage humide du sol
- Le lavage du sol
- La traçabilité du bionettoyage
- La désinfection et le rangement du chariot



# Principes généraux de l'entretien



## Ordre logique

- ✓ commencer par chambres et locaux les moins contaminés
- ✓ **éliminer les déchets et le linge sale avant l'entretien**
- ✓ toujours nettoyer avant de désinfecter
- ✓ du plus propre au plus sale et du plus haut au plus bas

**Ne pas entrer le chariot de ménage dans la chambre**

**Matériel utilisé pour l'entretien sera nettoyé et désinfecté après utilisation**

**Tracer l'entretien réalisé**

**Respect des précautions « standard » par les opérateurs (+/- précautions complémentaires)**

# PRINCIPES GENERAUX

## ➤ TENUE



Tunique + pantalon



Tablier plastique à u.u



Gants u.u

## ➤ Hygiène des mains

# LA PRÉPARATION DU CHARIOT

- **Composition** : 3 étages, un support poubelle, des supports latéraux
- **Étage supérieur = Matériel propre**
  - Produit : détergent et de détergent-désinfectant, détartrant ....
  - carrés d'essuyage, chiffonnettes maintenus dans leur emballage
  - gants en vinyle à UU ou gants de ménage
  - poches poubelles



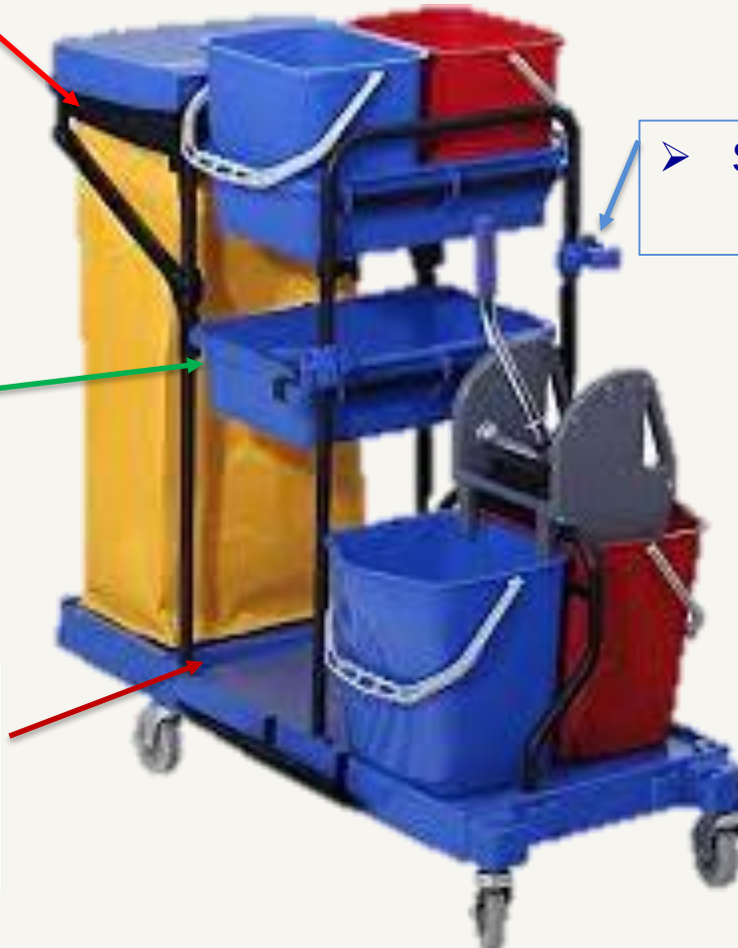
# LA PRÉPARATION DU CHARIOT

Support  
poubelle

➤ Étage médian = Matériel propre  
franges de lavage,, gazes à UU  
pré-imprégnées (emballage  
fermé pour éviter dessèchement  
des gazes), tablier plastique de  
protection

➤ Étage inférieur = Matériel souillé  
■ bac ou seau contenant filet de  
recueil des tissus de sol  
■ pelle

➤ Supports latéraux :  
■ pour balais



# à éviter en service de soins:

- Balai faubert :



- Balai coco :



# TECHNIQUES D'ENTRETIEN

## Entretien des surfaces hautes

→ **Essuyage humide**

## Entretien des sol

1. **Balayage humide**

2. Lavage des sols

– Lavage manuel → **Lavage à plat**

– *Lavage mécanisé* → *Autolaveuses (non abordé)*



Entretien des surfaces hautes et des sols à la vapeur (*non abordé*)

# L'ESSUYAGE HUMIDE DES SURFACES HAUTES

**Surfaces = hors sols !**

Quel objectif ?

Enlever les salissures sans les remettre en suspension dans l'air

Avec quoi ?

Lavettes/chiffonnettes usage unique (élimination DAOM) ou réutilisables (blanchisserie)

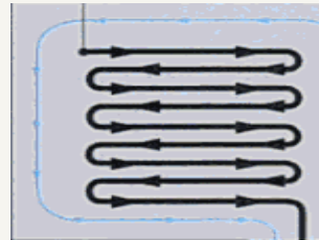
Détergent-désinfectant



# TECHNIQUE



**Essuyer à plat la surface**



**Passer la chiffonnette sur les surfaces en exerçant une action mécanique suffisante pour bien retirer les éventuelles salissures.**

Après l'essuyage, la face de la lavette utilisée peut être contaminée



Lors de la pratique, les mains sont sans bijou et gantées

Retourner la lavette pour essuyer une nouvelle surface

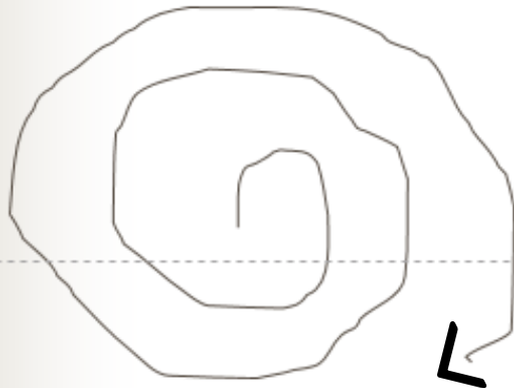
**Lorsque les 2 faces de la lavettes ont été utilisées, déplier la lavette et la plier sur la face propre**



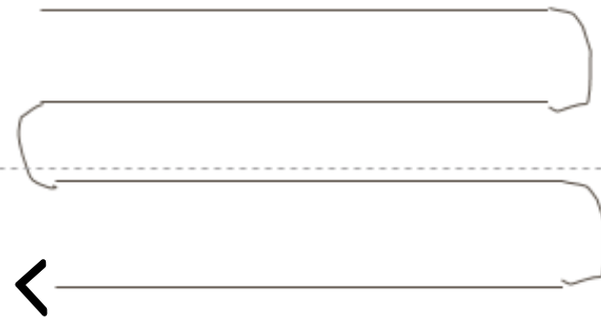
**Procéder à l'essuyage d'une nouvelle surface**

# TECHNIQUE

## Essuyage humide des surfaces hautes



**Méthode escargot**



**Méthode: bandes parallèles**

# Les souillures....

Les « invisibles » en dessous de  $1/15^{\text{ème}}$  de mm ...

→ spécificité des établissements de santé les micro organismes, les BMR...

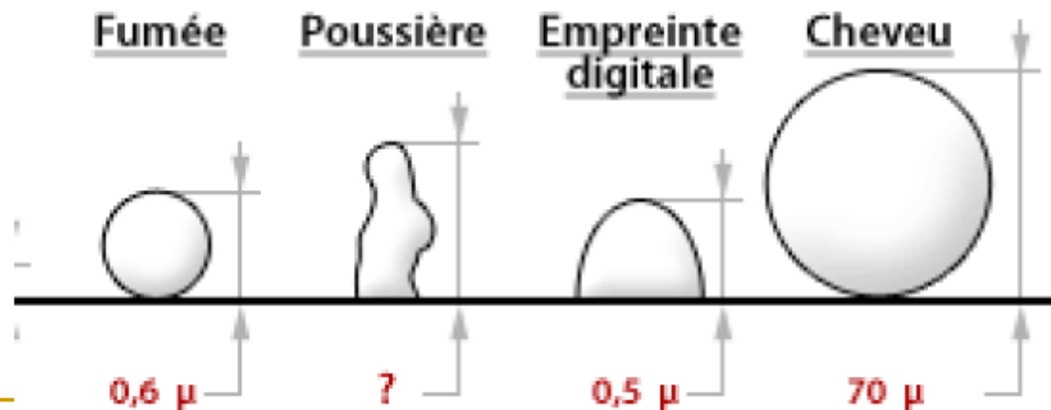


***1 gr de poussière peut contenir 1.5 millions de bactéries***

Les plus petites **bactéries** ont une taille de **0,1 à 0,2  $\mu\text{m}$**

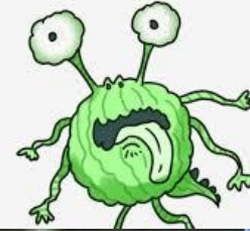
Une **hématie** = **7  $\mu\text{m}$**  de diamètre et **2,5  $\mu\text{m}$**  d'épaisseur

**Exemple**



# QUE FAIRE EN CAS DE SOUILLURES ?

→ Sang ou liquide biologique ?



→ **Elimination immédiate**

- Absorber les souillures avec un carré d'essuyage ou du papier à usage unique
- Procéder à un bionettoyage de la surface souillée

# BALAYAGE HUMIDE DES SOLS

## Préalable incontournable au lavage du sol !

Quel objectif ?

Récupérer les salissures non adhérentes sur les sols = éliminer jusqu'à 90% des poussières sans les remettre en suspension

Avec quoi ?

Balai articulé + franges imprégnées à l'eau claire

Ou des gazes à usage unique pré-imprégnées ou non



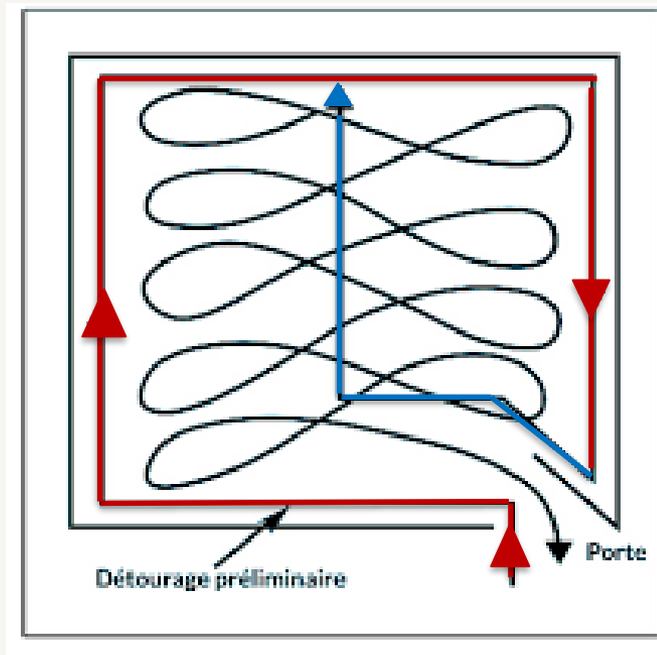
Balai toujours en contact avec le sol

Pour les couloirs : ne faire qu'une demie bande pour laisser le passage !

# BALAYAGE HUMIDE DES SOLS

## Technique de la godille

(généralement pour les pièces encombrées par du mobilier,  
ou de surface réduite)



Etape 1 : détourage de la pièce ( en longeant les plinthes)

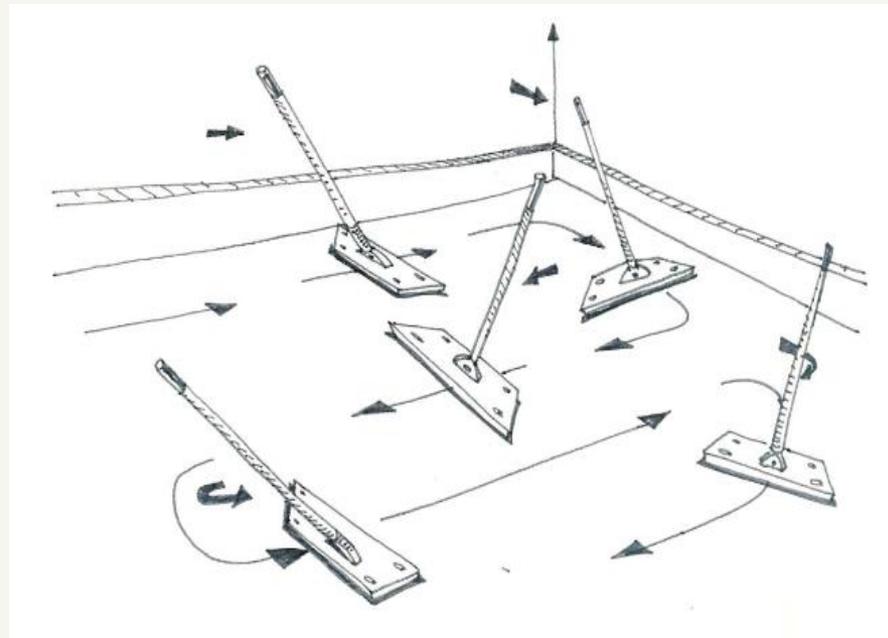
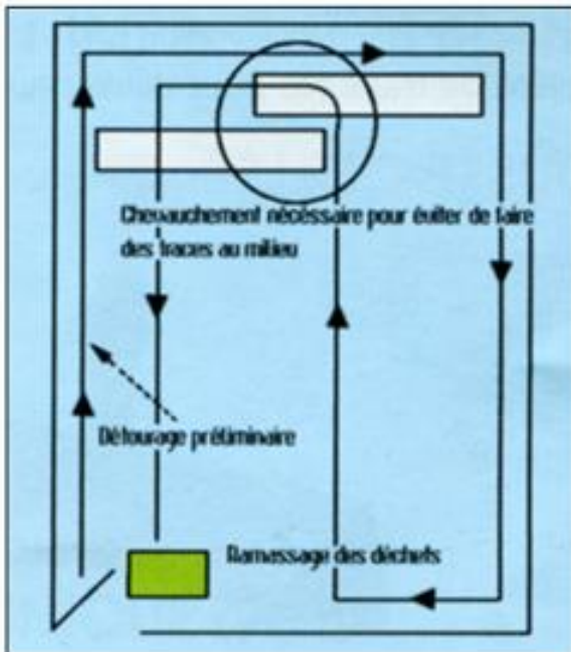
Etape 2 : godiller (Reculer en dessinant des 8 sur le sol )

# BALAYAGE HUMIDE DES SOLS

## Technique au poussé

(généralement pour les pièces vides, les couloirs ...)

Méthode au poussé



Dans la méthode au poussé, le balai glisse en permanence vers l'avant !

PAR DEMI COULOIR



# LAVAGE A PLAT DES SOLS

## Précédé d'un balayage humide

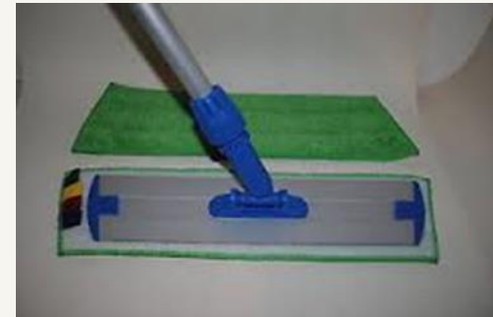
Quel objectif ?

Éliminer les salissures adhérentes sur les sols = propreté visuelle et microbiologique

Avec quoi ?

Balai de lavage à plat + franges imprégnées de détergent ou détergent-désinfectant

Même technique (godille ou poussé)



# LAVAGE A PLAT (FILM)



# ENTRETIEN SANITAIRES

Avec quoi ?

Lavettes/chiffonnettes

Brossette wc

Détergent-désinfectant +/- détartrant

# Quel ordre ?



- 1 = bandeau lumineux
- 2 = miroir + tablette + distributeurs
- 3 = robinetterie + lavabo
- 4 = robinetterie + éléments douche
- 5 = WC
- 6 = sol



# La pratique : détartrage des sanitaires (film)



## CONCLUSION

### ➤ **Techniques efficaces pour la maîtrise du risque lié à l'environnement si :**

- reconnaissance de la fonction « entretien »
- personnel compétent et formé
- organisation du travail favorisant la réalisation correcte des procédures
- mise à disposition de locaux, matériaux, matériels et produits adaptés en conformité avec les exigences de l'entretien

## HYGIÈNE DES LOCAUX

**R60** Chaque établissement de santé doit :

- classer les locaux suivant le risque infectieux;
- définir une politique d'hygiène des locaux (matériels, méthodes, produits, fréquence d'entretien) suivant le niveau de risque infectieux prédéterminé;
- désigner un responsable hygiène des locaux dont les principales missions, en collaboration avec l'EOH, sont de superviser la rédaction des fiches techniques et procédures, coordonner la politique d'hygiène des locaux dans l'ensemble de l'établissement (choix du matériel et des produits, définition des organisations...), mettre



en place une évaluation des prestations d'entretien et participer à la dynamique de la formation des agents chargés de l'entretien des locaux;

- privilégier les méthodes d'entretien ergonomiques et hygiéniques qui évitent toute redistribution des micro-organismes (balayage et essuyage humides, lavage à plat):
- établir, si l'établissement fait appel à un prestataire extérieur, un cahier des charges comportant les clauses techniques d'entretien (descriptif des zones concernées, fréquences, produits, matériel, tenue, formation du personnel, évaluation de la prestation, etc.);
- mettre en œuvre un programme de formation des agents d'entretien (formation à l'embauche et formation continue) régulièrement renouvelé et évalué et tenant compte des spécificités des zones à risque.