

Gestion du linge

Manipulation du linge dans les unités de soins

Linge propre

- Se désinfecter les mains avant toute manipulation de linge propre
- Stocker le linge dans un lieu fermé sec, à l'abri du flux des personnes et de la poussière
- Limiter dans l'unité, le stock de linge à une quantité nécessaire prédéterminée

Linge sale

Type de linge sale	Mode d'évacuation	Remarques
Linge plat (drap, linge de bain etc)	Sac à linge	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Toujours utiliser des gants lors de manipulation de <u>linge souillé</u> avec des <u>liquides ou matières biologiques</u>
Duvet/ oreiller	Sac à linge séparé Identifier le sac selon organisation interne	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Dégrossir à sec le linge souillé dans l'unité (à l'aide de serviette en papier absorbante) ➤ Collecter séparément le linge fortement souillé par des liquides biologiques dans un petit sac transparent, le fermer et le déposer dans le sac à linge habituel, après l'avoir dégrossi à sec ➤ <u>Ne jamais rincer du linge dans les unités</u> ➤ Se <u>désinfecter les mains</u> après toute manipulation de linge sale et après retrait des gants ➤ Eviter que du linge sale entre en contact avec les vêtements, le linge propre, les patients et l'environnement ➤ Ne pas poser le linge au sol
Linge patient	Sac à linge séparé Identifier le sac selon organisation interne	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Déposer le plus rapidement possible le linge sale dans le sac servant à son transport ➤ Ne pas transvaser de linge d'un sac à un autre ➤ Ne pas remplir les sacs à linge sale au delà des 2/3 de leur capacité ➤ En cas de souillures, nettoyer avec un détergent/désinfectant l'extérieur des sacs de linge sale ➤ Ne pas laisser traîner des sacs à linge ouverts et bien fermer les sacs avant leur transport ➤ Les sacs à linge sont stockés dans le local sale ➤ Ne jamais traîner les sacs de linge sale sur le sol mais effectuer leur transport interne dans des chariots/containers strictement réservés à cet usage

Il n'est pas nécessaire de prévoir une filière spécifique pour le linge des patients avec des Mesures Additionnelles, sauf avis contraire du responsable HPCI (Ex: gale, pédiculose, épidémie de Norovirus).

Manipulation du linge dans les buanderies internes

Linge propre

- Planifier des circuits propres et sales afin d'éviter tout croisement du linge
- Port de matériel de protection (gants, blouse) lors de toute manipulation de linge sale
- Ne pas passer d'une zone sale à une zone propre avec du matériel de protection
- **Se laver les mains ou se désinfecter les mains avant de manipuler du linge propre**

Linge sale

Type de linge sale	Mode de traitement	Remarques
Linge plat (drap, linge de bain etc)	Lavage en machine à une T° ≥ à 60° Il est recommandé d'ajouter un désinfectant (oxygène actif,..) au produit de lessive lorsque le linge doit être traité à une T° < à 60°C	<ul style="list-style-type: none"> • L'entreposage et le tri éventuel du linge sale doivent être effectués dans la zone sale • <u>Trier le linge avec des gants, une surblouse ou tablier et un masque.</u> • Le linge qui est contenu dans un double emballage (petit sac transparent) ne doit pas être manipulé (pas de tri). Son contenu sera directement mis en machine. • Le linge souillé ne doit pas être rincé ni trempé avant d'être mis en machine • Les gants, la surblouse ou le tablier, le masque et les lunettes de protection seront éliminés dès la fin du tri. • <u>Se laver ou se désinfecter les mains après toute manipulation de linge sale, après retrait des gants et avant de toucher au linge propre.</u> • Le lavage à sec doit être strictement réservé aux vêtements ne supportant pas un autre traitement. • Le séchage et le repassage assurent également un effet microbicide sur la plupart des germes. Il n'est donc pas nécessaire de traiter à part le linge provenant d'un isolement infectieux • Nettoyer avec un produit détergent les moyens de transport (chariot, containers, etc.) après la livraison
Duvet/ oreiller		
Linge patient	Lavage en machine à une T° ≥ à 60° Une température de 40° permet d'éliminer la grande majorité des micro-organismes. <u>En cas de linge souillé devant être traité à T° < à 60°C il est recommandé d'ajouter un désinfectant (ex. oxygène actif) au produit de lessive</u>	