# Gestion des excreta (ex: selle, urine, etc.)

Quoi faire et ne pas faire!

#### Excreta?

 « Matières éliminées par l'organisme, consistant principalement en déchets de la nutrition et du métabolisme (selle, urine, vomi, etc.)

### Gestion sécuritaire du lavabo (résident)



- Usage exclusif: Réservé à l'usager/résident (hygiène personnelle, brossage de dents, etc.).
- Interdits : Ne pas y verser d'excreta, solutés, gavages, médicaments, eau souillée, etc.
- Rangement: Aucun matériel sur les rebords, garder 1 mètre minimal entre le matériel et le lavabo ou utiliser un rangement fermé si l'espace est limité.

### Manipulation du linge souillé (ex: selles, vomissure, etc.)



- Ne pas rincer les souillures solides à l'eau.
- Rouler ou plier le linge pour garder les parties les plus sales au centre.
- Retirer les excretas avec une **main gantée** et du papier de toilette, puis les jeter dans une bassine, ou aux toilettes et effectuer l'hygiène des mains.
- Ne pas déposer du matériel souillé sur le plancher (ex: un piqué souillé, etc.).

## Que faire avec un produit absorbant (ex: culotte d'incontinence, etc.)



- Enrouler immédiatement le produit souillé sur lui-même.
- Utiliser les attaches pour le rouler serré, côté absorbant vers l'intérieur.
- Jeter sans délai dans une poubelle sans contact avec couvercle ou selon la politique du milieu.
- Éviter de déposer un produit souillé sur le plancher.

#### Matériel de mesure des liquides biologiques



- Le matériel servant à recueillir ou mesurer les liquides biologiques doit être réservé à un seul usager, rangé séparément de celui des autres usagers/résidents, et désinfecté après chaque usage.
- Ne pas utiliser de douchette pour nettoyer le matériel de gestion des excreta (tasse à mesurer, bassine).
- Porter les équipements de protection individuelle (gants, blouse, masque, visière) recommandés par votre établissement avant de manipuler, nettoyer ou désinfecter un récipient ayant contenu des excreta.

# Étape de gestion de souillure (accident, dégât, etc.)



- 1) **Nettoyage:** nettoyer pour enlever la souillure, sécuriser et utiliser un produit pour absorber la souillure.
- 2) **Désinfection**: frotter la surface avec un désinfectant en respectant le temps de contact.
- \* Selon votre milieu, le personnel soignant pourrait être amené à contenir le dégât avant de prévenir l'équipe d'hygiène et salubrité.

SECTEUR : DG-PRÉVENTION ET CONTRÔLE DES INFECTIONS

DATE: 14 novembre 2025

# Gestion d'excreta (ex: selle, urine, etc.)

Quoi faire et ne pas faire!

## Bibliographie

Agence de la santé publique du Canada. (2017). *Pratiques de base et précautions additionnelles visant à prévenir la transmission des infections dans les milieux de soins*. Gouvernement du Canada. <a href="https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/maladies-et-affections/pratiques-de-base-precautions-infections-aux-soins-de-sante.html">https://www.canada.ca/fr/sante-publique/services/publications/maladies-et-affections/pratiques-de-base-precautions-infections-aux-soins-de-sante.html</a>

Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2019). Best Practices for Environmental Cleaning in Healthcare Facilities in Resource-Limited Settings. <a href="https://www.cdc.gov/healthcare-associated-infections/media/pdfs/es/Best-Practices-Africa-FR-508.pdf">https://www.cdc.gov/healthcare-associated-infections/media/pdfs/es/Best-Practices-Africa-FR-508.pdf</a>

Centers for Disease Control and Prevention (CDC). (2020). Isolation Precautions: Precautions to Prevent Transmission of Infectious Agents. U.S. Department of Health & Human Services. <a href="https://www.cdc.gov/infection-control/hcp/isolation-precautions/precautions.html">https://www.cdc.gov/infection-control/hcp/isolation-precautions/precautions.html</a>

CISSS de la Montérégie-Ouest. (2024). *Aide-mémoire PCI – Résidences privées pour aînés (RPA)*. <a href="https://extranet.santemonteregie.qc.ca/app/uploads/2024/02/aide-memoire-pci-rpa.pdf">https://extranet.santemonteregie.qc.ca/app/uploads/2024/02/aide-memoire-pci-rpa.pdf</a>

Glowicz, J. B., Landon, E., Sickbert-Bennett, E. E., Aiello, A. E., deKay, K., Hoffmann, K. K., Maragakis, L., Olmsted, R. N., Polgreen, P. M., Trexler, P. A., VanAmringe, M. A., Wood, A. R., Yokoe, D., & Ellingson, K. D. (2023). SHEA/IDSA/APIC Practice Recommendation: Strategies to prevent healthcare-associated infections through hand hygiene: 2022 Update. Infection control and hospital epidemiology, 44(3), 355–376. https://doi.org/10.1017/ice.2022.304

Institut national de santé publique du Québec. (2018). Mesures de prévention et de contrôle du Clostridium difficile dans les milieux d'hébergement et de soins de longue durée. <a href="https://www.inspq.qc.ca/">https://www.inspq.qc.ca/</a> publications/2378

Institut national de santé publique du Québec (INSPQ). (2024). Mesures de prévention et de contrôle des entérobactéries productrices de carbapénémases : gestion des environnements aqueux dans les milieux de soins.

IPAC Canada. (2024, juillet 10). Carbapenemase-Producing Enterobacterales (CPE): Follow-up testing and drain management [Enoncé de position]. <a href="https://ipac-canada.org/photos/custom/Members/pdf/2024Jul10\_IPAC%20Canada\_CPE\_Follow%20up%20Testing%20and%20Drain%20Management\_final.pdf">https://ipac-canada.org/photos/custom/Members/pdf/2024Jul10\_IPAC%20Canada\_CPE\_Follow%20up%20Testing%20and%20Drain%20Management\_final.pdf</a>

Ministère de la Santé et des Services sociaux (MSSS). (2018). *Guide de prévention des infections dans les résidences privées pour aînés (RPA)*. Gouvernement du Québec. <a href="https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/fichiers/2018/18-207-01W.pdf">https://publications.msss.gouv.qc.ca/msss/fichiers/2018/18-207-01W.pdf</a>

Office québécois de la langue française. (n.d.). Excreta. Le Grand dictionnaire terminologique. <a href="https://vitrinelinguistique.oqlf.gouv.qc.ca/fiche-gdt/fiche/17489248/excreta">https://vitrinelinguistique.oqlf.gouv.qc.ca/fiche-gdt/fiche/17489248/excreta</a>

Public Health Ontario. (2018). *Pratiques exemplaires de nettoyage de l'environnement en vue de la prévention et du contrôle des infections dans tous les milieux de soins de santé*. <a href="https://www.publichealthontario.ca/-/media/Documents/B/2018/bp-environmental-cleaning.pdf?la=fr">https://www.publichealthontario.ca/-/media/Documents/B/2018/bp-environmental-cleaning.pdf?la=fr</a>

SECTEUR : DG-PRÉVENTION ET CONTRÔLE DES INFECTIONS

DATE: 14 novembre 2025

