

Les lavabos sont-ils un mode de transmission des infections ?

Le biofilm peut s'accumuler lorsque des objets sont vidés dans les lavabos. Les organismes vivant dans les tuyaux ou les canalisations peuvent ainsi contaminer l'environnement par l'intermédiaire de l'eau et des éclaboussures lors de l'utilisation du lavabo. Les lavabos des systèmes de soins de santé devraient être équipés de pare-éclaboussures afin de réduire ce risque.



Ne videz pas de fluides corporels dans le lavabo.



Ne videz pas les poches de perfusion, les antibiotiques, les autres additifs ou médicaments intraveineux dans le lavabo.



Ne versez pas d'aliments liquides administrés par voie entérale ou de compléments alimentaires dans le lavabo.



Ne placez pas les articles de soins aux patients/résidents près des lavabos.



Pour en savoir plus, veuillez contacter l'équipe chargée de l'évaluation et de l'intervention en matière de contrôle des infections (*Infection Control Assessment and Response, ICAR*) à l'adresse suivante : hhsicar@nd.gov.

Assurez-vous que votre programme de sécurité aquatique vérifie les lavabos dans les zones de soins.

- Des pare-éclaboussures sont-ils installés ?
- Où se trouvent les objets placés autour ou en dessous du lavabo ?
- Les robinets s'écoulent-ils directement dans la canalisation ?
- Assurez-vous que les lavabos s'écoulent correctement.