

الأحواض:

هل هي وسيلة لانتقال العدوى؟



يمكن أن يتراكم الغشاء الحيوي عند التخلص من الأشياء في أحواض غسل اليدين. هذا يمكن أن يتسبب في تلوث البيئة من خلال الكائنات الحية التي تعيش في الأنابيب/المصارف، ويكون هذا التلوث في صورة المياه والرذاذ الناتج عند استخدام الأحواض. يجب أن تكون الأحواض في أنظمة الرعاية الصحية مزودة بحواجز الرذاذ للمساعدة في تقليل هذه المخاطر.

لا تتخلص من إفرازات الجسم في الحوض.



لا تتخلص من أكياس المحلول الوريدي، والمضادات الحيوية، وغيرها من إضافات المحلول الوريدي أو الأدوية في الأحواض.



لا تصب الغذاء المعوي السائل أو المكملات الغذائية في الأحواض.



لا تحتفظ بأغراض العناية للمريض/النزيل بجانب الأحواض.



تأكد من أن برنامج سلامة المياه الخاص بك يفحص الأحواض في مناطق الرعاية،

- وهل توجد حواجز رذاذ في المكان؟
- أين يتم تخزين الأشياء حول/أسفل الحوض؟
- هل تصرف الصنابير المياه مباشرة إلى المصرف؟
- تأكد من أن التصريف يتم في الأحواض بشكل صحيح.

لمزيد من المعلومات، يرجى التواصل مع فريق تقييم مكافحة العدوى والاستجابة لها عبر البريد الإلكتروني (ICAR) hhsicar@nd.gov

