

Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



Tạo thói quen vệ sinh tay

Luôn rửa sạch tay:

Trước khi...

- Chạm vào cư dân
- Thực hiện công việc vệ sinh hoặc vô trùng
- Vệ sinh ở vùng cơ thể bị đơ sang vùng cơ thể sạch sẽ
- Rời khỏi phòng của cư dân

Sau khi...

- Chạm vào cư dân
- Tiếp xúc với dịch cơ thể hoặc giúp đi vệ sinh
- Chạm vào bề mặt hoặc thiết bị trong môi trường của cư dân
- Vứt bỏ găng tay



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



DOH 420-509 July 2023 Vietnamese



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

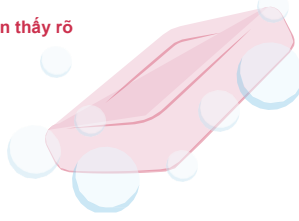


Nước rửa tay gốc cồn:

- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

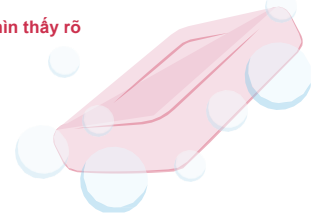


Nước rửa tay gốc cồn:

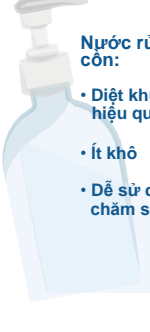
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

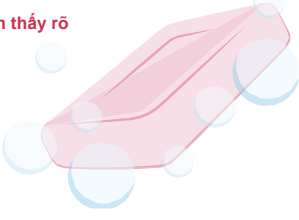


Nước rửa tay gốc cồn:

- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

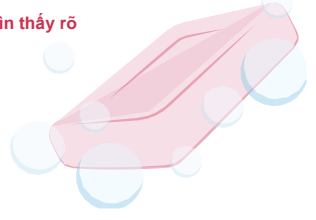


Nước rửa tay gốc cồn:

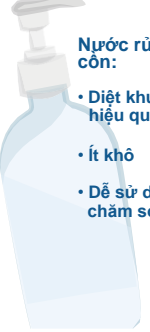
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

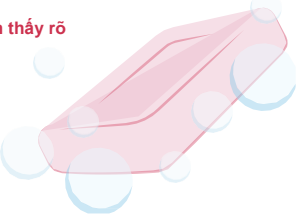


Nước rửa tay gốc cồn:

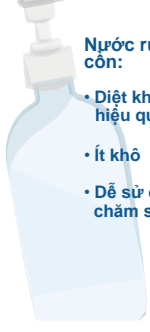
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

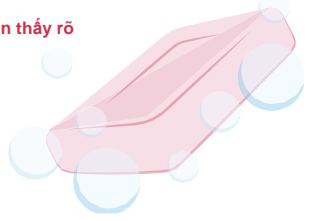


Nước rửa tay gốc cồn:

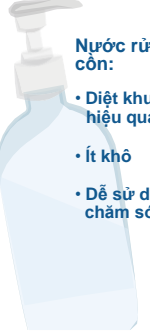
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?



Nước rửa tay gốc cồn:

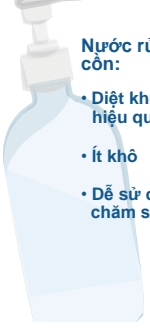
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?



Nước rửa tay gốc cồn:

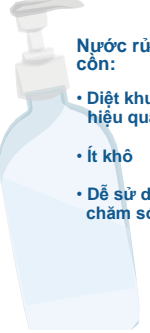
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?

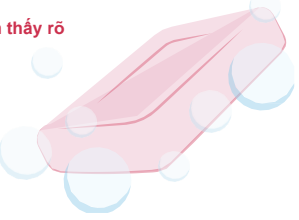


Nước rửa tay gốc cồn:

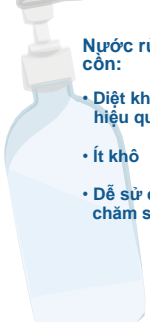
- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh



Xà phòng và nước hay nước rửa tay?



Nước rửa tay gốc cồn:

- Diệt khuẩn có hiệu quả hơn
- Ít khô
- Dễ sử dụng trong khi chăm sóc bệnh nhân

Rửa tay bằng xà phòng và nước:

- Sau khi chăm sóc cư dân nhiễm C. diff.
- Khi tay dơ nhìn thấy rõ
- Trước khi ăn
- Sau khi đi vệ sinh

