

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

손 위생의 습관화

항상 손 청결 유지:

전...

- 상주자 접촉 전
- 청결 작업 또는 무균 작업 수행 전
- 오염된 신체 부위에서 작업을 마치고 깨끗한 신체 부위로 이동하기 전
- 상주자 병실을 떠나기 전

후...

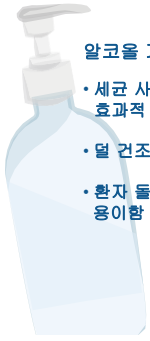
- 상주자 접촉 후
- 혈액과의 접촉 또는 배변 보조 후
- 상주자 환경 내 표면이나 장비 접촉 후
- 장갑 탈의



DOH 420-509 July 2023

Northwest Center
PROJECT FIRSTLINE HEALTH

비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

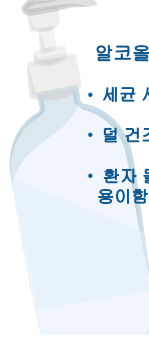
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

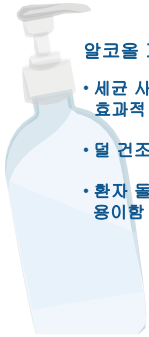
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

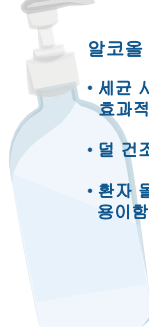
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

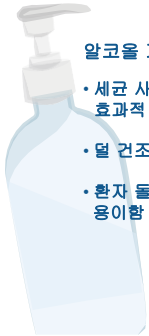
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

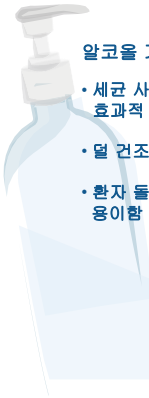
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

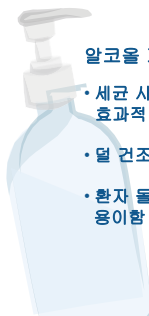
- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후



비누와 물 또는 손 소독제?



알코올 기반 손 소독제:

- 세균 사멸에 더 효과적
- 덜 건조함
- 환자 돌봄 중에 사용이 용이함

비누와 물로 손 씻기:

- C. 디피실 균에 감염된 상주자 돌봄 후
- 눈에 띄게 손이 더러워진 경우
- 식사 전
- 화장실 이용 후

