

Assisting Children with Handwashing



NORTH CAROLINA
Child Care Health and
Safety Resource Center

800-367-2229
healthychildcare.unc.edu

Revised June 2022

Children Who May Need Help Washing Hands

- Infants and young toddlers
- Children with physical disabilities, developmental delays, or injuries

When To Wash Hands

Upon arrival • Before and after eating and water play • After using the toilet/diapering, coughing or contact with body fluids, messy play, outside play, handling animals, or touching contaminated surfaces • When hands are visibly dirty • Before going home

Children Who Cannot Stand or Sit at a Sink

If adult can safely hold the child at the sink:

- Hold the child at the sink without pushing his/her tummy into the sink
- Follow child handwashing steps:
 1. Turn on warm water (80-110°F)
 2. Wet hands with water
 3. Apply liquid soap
 4. Wash for at least 20 seconds
 5. Rinse hands for 10 seconds
 6. Dry hands
 7. Turn water off with paper towel
 8. Throw paper towel away in a plastic-lined trash container
- Place the child in a safe location and wash hands



If adult cannot safely hold the child at the sink:

Use the Three Towel Method to wash child's hands.

1. Wipe the child's hands with a damp paper towel moistened with a drop of liquid soap
2. Wipe the child's hands with a second wet paper towel
3. Dry the child's hands with a third paper towel

Place the child in a safe location and wash your hands.



Children Who Can Stand or Sit at a Sink

The child should use a child-height sink or stand on a safety step.

- Assist child with handwashing if needed
- Wash your hands



North Carolina Child Care Health and Safety Resource Center
1.800.367.2229 • www.healthychildcare.unc.edu



GILLINGS SCHOOL OF
GLOBAL PUBLIC HEALTH



NC DEPARTMENT OF
HEALTH AND
HUMAN SERVICES
Division of Child Development
and Early Education

Ayudar a los niños a lavarse las manos



NORTH CAROLINA
Child Care Health and
Safety Resource Center

800-367-2229
healthychildcare.unc.edu

Revisado en junio de 2022

Niños que necesitan ayuda para lavarse las manos

- Bebés y niños pequeños
- Niños con discapacidades físicas, retrasos de desarrollo o heridas

Cuándo deben lavárseles las manos a los niños

Al llegar • Antes y después de comer o jugar con agua • Después de ir al baño o cambiárseles los pañales, de toser o entrar en contacto con líquidos corporales, de jugar al aire libre o ensuciarse jugando, de tocar animales o superficies contaminadas • Cuando las manos se les vean claramente sucias • Antes de irse a la casa

Niños que no pueden pararse o sentarse frente al lavabo

Si un adulto puede sostener al niño con seguridad frente al lavabo:

- Sostenga al niño sin comprimirle el abdomen contra el lavabo
- Siga los pasos del lavado de manos de niños:
 1. Abra la llave de agua tibia (80 a 110 °F)
 2. Mójele las manos al niño
 3. Échele jabón en las manos
 4. Lávele las manos durante por lo menos 20 segundos
 5. Enjuáguele las manos durante por lo menos 10 segundos
 6. Séquele las manos
 7. Cierre la llave de agua con una toalla de papel
 8. Bote la toalla de papel en un cubo de basura con bolsa plástica
- Ponga al niño en un lugar seguro y lávese usted las manos



Si un adulto no puede sostener al niño con seguridad frente al lavabo

Aplique el método de las tres toallas de papel para lavarle las manos al niño.



1. Límpiele las manos con una toalla de papel húmeda con una gota de jabón líquido
 2. Límpiele las manos con una toalla de papel mojada
 3. Séquele las manos con una toalla de papel seca
- Ponga al niño en un lugar seguro y lávese usted las manos.

Niños que pueden pararse o sentarse frente al lavabo

El niño debe lavarse las manos en un lavabo para niños o de pie sobre un cajón de seguridad.

- Ayude al niño a lavarse las manos si es necesario
- Lávese usted las manos



North Carolina Child Care Health and Safety Resource Center
1.800.367.2229 • www.healthychildcare.unc.edu



GILLINGS SCHOOL OF
GLOBAL PUBLIC HEALTH



NC DEPARTMENT OF
HEALTH AND
HUMAN SERVICES
Division of Child Development
and Early Education

Photo credit: The Centers for Disease Control and Prevention, Infant and Toddler Nutrition