



WASH EN EPIDEMIAS

Un curso de aprendizaje online para respuestas humanitarias

Un curso de aprendizaje online gratuito, de dos a tres horas, para respuestas humanitarias de todo tipo, que presenta a los estudiantes el rol de WASH en la prevención, mitigación y ruptura de las rutas de transmisión de enfermedades infecciosas comúnmente encontradas en entornos humanitarios

SINOPSIS

WASH en Epidemias está diseñado para personas que respondan a una variedad de crisis humanitarias en las cuales también esté ocurriendo el brote de una enfermedad infecciosa. Los estudiantes examinarán el rol de WASH para prevenir la diseminación de enfermedades infecciosas en tres modos de transmisión -fecal-oral, respiratorio y contacto directo con líquidos corporales- y cómo la integración con comunicación de riesgos y participación comunitaria (RCCE) y otros sectores temáticos clave lleva a una respuesta más efectiva durante un brote.

WASH en Epidemias fue desarrollado por la iniciativa READY, un consorcio de socios con fondos de USAID/la Oficina de Asistencia Humanitaria liderado por Save the Children, aumentando la capacidad global de las ONG para responder a brotes de las principales enfermedades infecciosas.

HAZ CLIC AQUÍ PARA ACCEDER AL CURSO

WASH en Epidemias está disponible en Kaya Connect, una plataforma de aprendizaje humanitario gratuita.

Para obtener más información sobre este curso y la iniciativa READY, visita nuestro sitio web en www.ready-initiative.org, o escríbenos un correo electrónico a ready@savechildren.org.

OBJETIVOS DEL CURSO

Al finalizar este curso, los estudiantes podrán:

- Describir tres vías de transmisión de enfermedades infecciosas que suelen encontrarse en entornos humanitarios y explicar la función de las intervenciones WASH en la prevención, mitigación e interrupción de estas vías de transmisión;
- Explicar cómo llevar a cabo intervenciones cruciales en materia de agua, saneamiento e higiene, como el suministro de agua segura y adecuada y la gestión de la eliminación de residuos, en un entorno comunitario y de alta densidad de población, en un centro de salud y en un entorno escolar;
- Reconocer la importancia de potenciar los cambios rápidos en las actitudes y el comportamiento de la comunidad respecto al saneamiento y la higiene durante un brote de enfermedad infecciosa;
- Describir cómo integrar las intervenciones de WASH en un brote de enfermedad infecciosa con otros sectores temáticos claves a fin de garantizar una respuesta holística y centrada en el ser humano.