



Dia Mundial de Higiene das Mãos



Dra. Lúcia Alonso

**Programa Especial de Resistencia a los Antimicrobianos (CDE) –
OPS/OMS**

Realização:

Agência Nacional de Vigilância Sanitária

**Coordenação de Gestão da Transparência e Acesso à Informação - CGTAI
Gerência-Geral de Conhecimento, Inovação e Pesquisa - GGCIP**

**Gerência de Vigilância e Monitoramento em Serviços de Saúde – GVIMS
Gerência-Geral de Tecnologia em Serviços de Saúde – GGTES**

OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL DE LAS
AMÉRICAS

Día Mundial de la higiene de las manos 2024

SALVA VIDAS
Limpia tus manos

CONTENIDO:

- Introducción
- Importancia de la higiene de las manos
- Estrategias y evidencia de su impacto sobre la salud
- Actividades regionales y globales

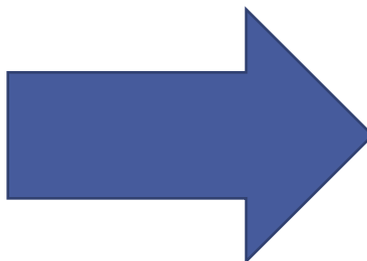


Introducción



Introducción

De Semmelweis al presente



Grandes avances, desafíos persistentes

De Semmelweis al presente



Arai, N., Mine, Y., Kagami, H. *et al.* Rush progression and fatal result of septic shock related to central line catheter infection in cirrhosis patient with brain stroke. *BMC Neurol* **18**, 158 (2018). <https://doi.org/10.1186/s12883-018-1166-5>



Importancia de la higiene de las manos

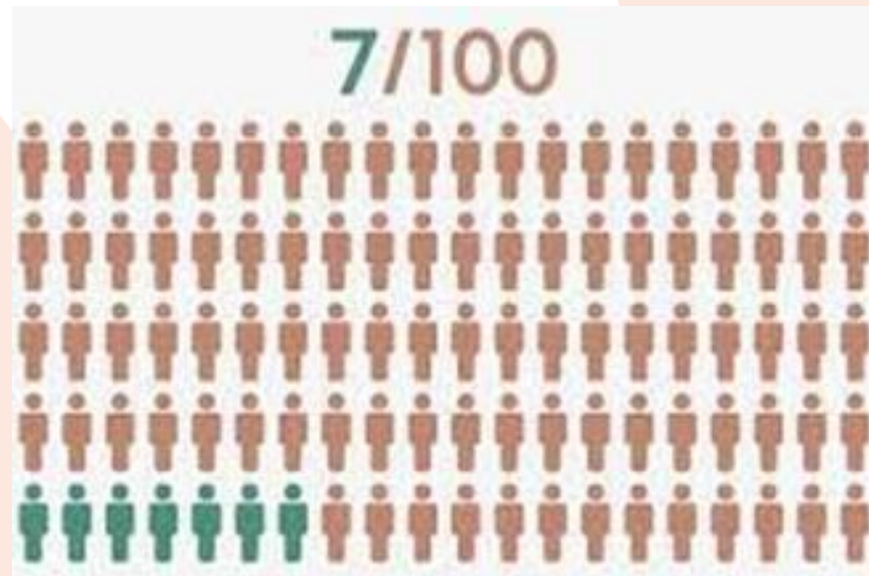


Carga de enfermedad prevenible por IAAS



Un indicador de calidad, vulnerabilidad e inequidad

- Las Infecciones asociadas a la atención de la salud (IAAS) se encuentran dentro de los **eventos adversos que se registran más frecuentemente** en el contexto de la prestación de servicios de salud.
- Se expresan **en todos los estratos de ingresos**: se estima que afecta, en promedio, a un **7% de todos los pacientes asistidos** en servicios de salud (cuidados agudos)



Carga de enfermedad prevenible por IAAS



Un indicador de calidad, vulnerabilidad e inequidad

- En países de bajos y medianos ingresos se estima que el **riesgo duplica**, al menos, el presentado en países de altos ingresos.
- **136 millones de eventos de IAAS** asociadas a resistencia antimicrobiana se registran cada año a nivel mundial.



Los **neonatos de países de bajos y medianos ingresos** se encuentran en **mayor riesgo** de adquirir una IAAS, con tasas entre **3 y 20 veces superiores** a las registradas en países de altos ingresos

Higiene de manos

Eficacia e impacto de su implementación

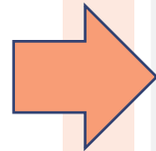
- La higiene de las manos continua siendo la medida aislada **más eficaz** y de **menor costo** en la prevención de las infecciones atención a la salud (IAAS).
- La evidencia acumulada sugiere que la **evolución de los indicadores de adherencia a higiene de las manos** y la **incidencia de agentes multiresistentes** están fuertemente asociadas.



Higiene de manos

Eficacia e impacto de su implementación

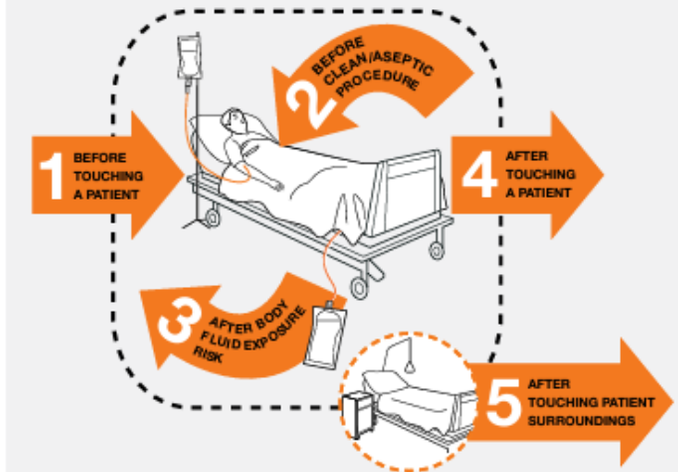
- La mayoría de los estudios que analizan su impacto incluyen la implementación de la **higiene de manos en el contexto de una estrategia multi-modal**



The Five Components of the WHO multimodal hand hygiene improvement strategy



The five moments for hand hygiene in health care



+

+

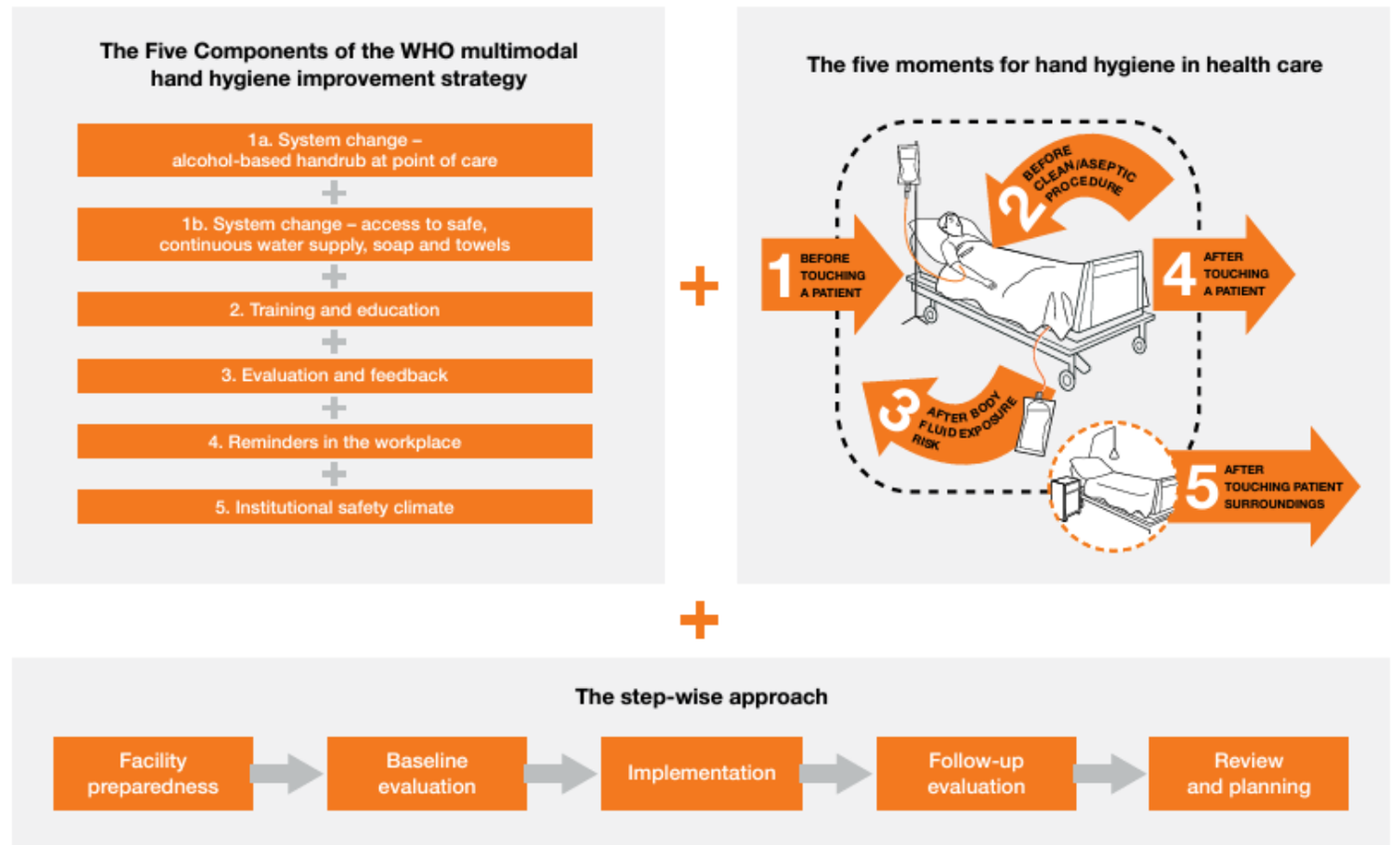
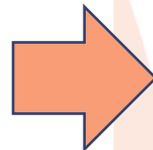
The step-wise approach



Higiene de manos

Eficacia e impacto de su implementación

Existen investigaciones que evidencian que pasar de **una pobre compliance (inferior a 60%) a una excelente (90%), puede redundar en una reducción superior al 20% en la incidencia de determinadas IAAS (impacto en RAM).**



Importancia de la educación y entrenamiento de trabajadores de la salud



De acuerdo a información disponible (2020), existen **65.1 millones de trabajadores de la salud a nivel global.**

En 2021, durante la pandemia por COVID-19, **solamente 20% de los países contaban con un programa de entrenamiento y educación en PCI** que alcanzara los requisitos mínimos.

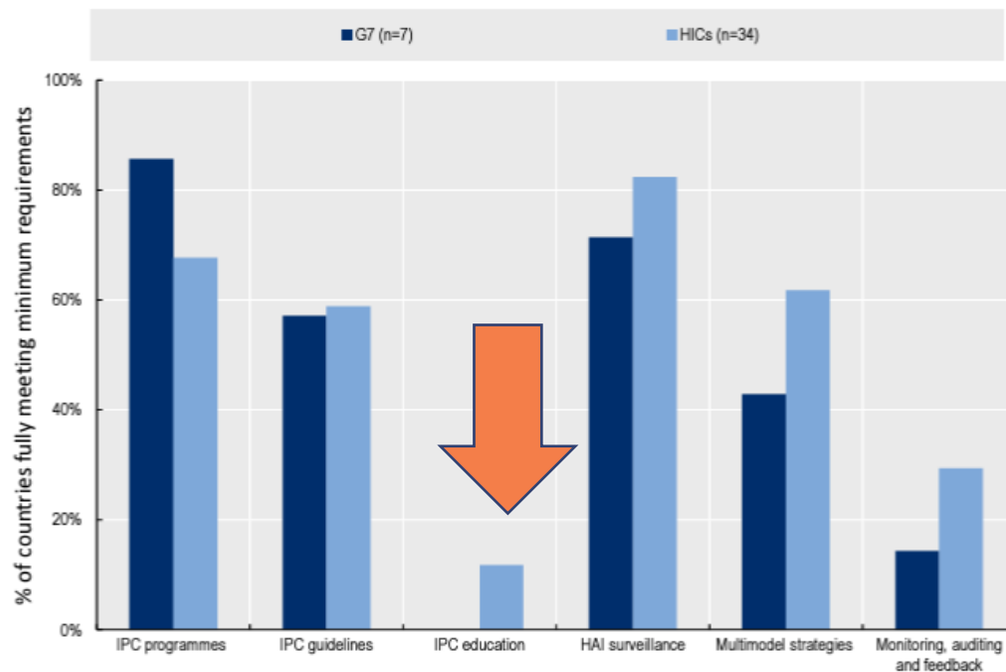
En múltiples encuestas globales, el componente de educación y entrenamiento fue el que presentó peor performance del conjunto de componentes de PCI (aún entre países de de altos ingresos)



Fortalecimiento de las capacidades para prevenir las IAAS



Proporción de países que cumplen todos los requisitos mínimos para PCI según componente entre países del G7 countries (n = 7) respecto a todos los países de altos ingresos (n = 34)*



IPC: infection prevention and control; HAI: health care-associated infection.

*According to World Bank income classification

Source: WHO unpublished data, based on the WHO 2021-22 global survey on the minimum requirements for national IPC programmes.1.38

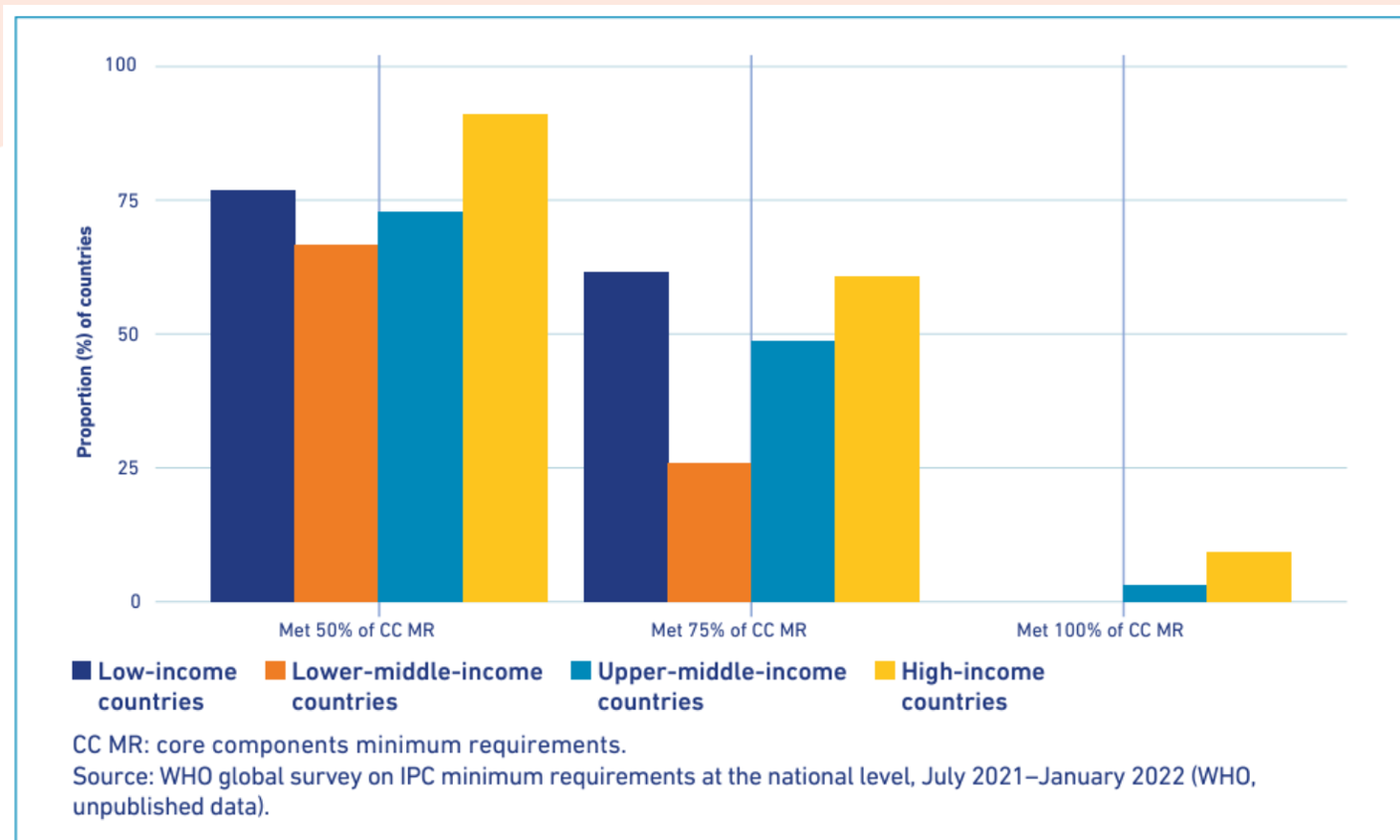
- La Encuesta Global de la OMS 2021-22 sobre los programas nacionales de PCI evidenció desafíos y brechas en todas las regiones (aún en países de altos ingresos), en el componente básico: **Educación y entrenamiento.**

Fortalecimiento de las capacidades para prevenir las IAAS



Proporción de países que cumplen requisitos mínimos para IPC

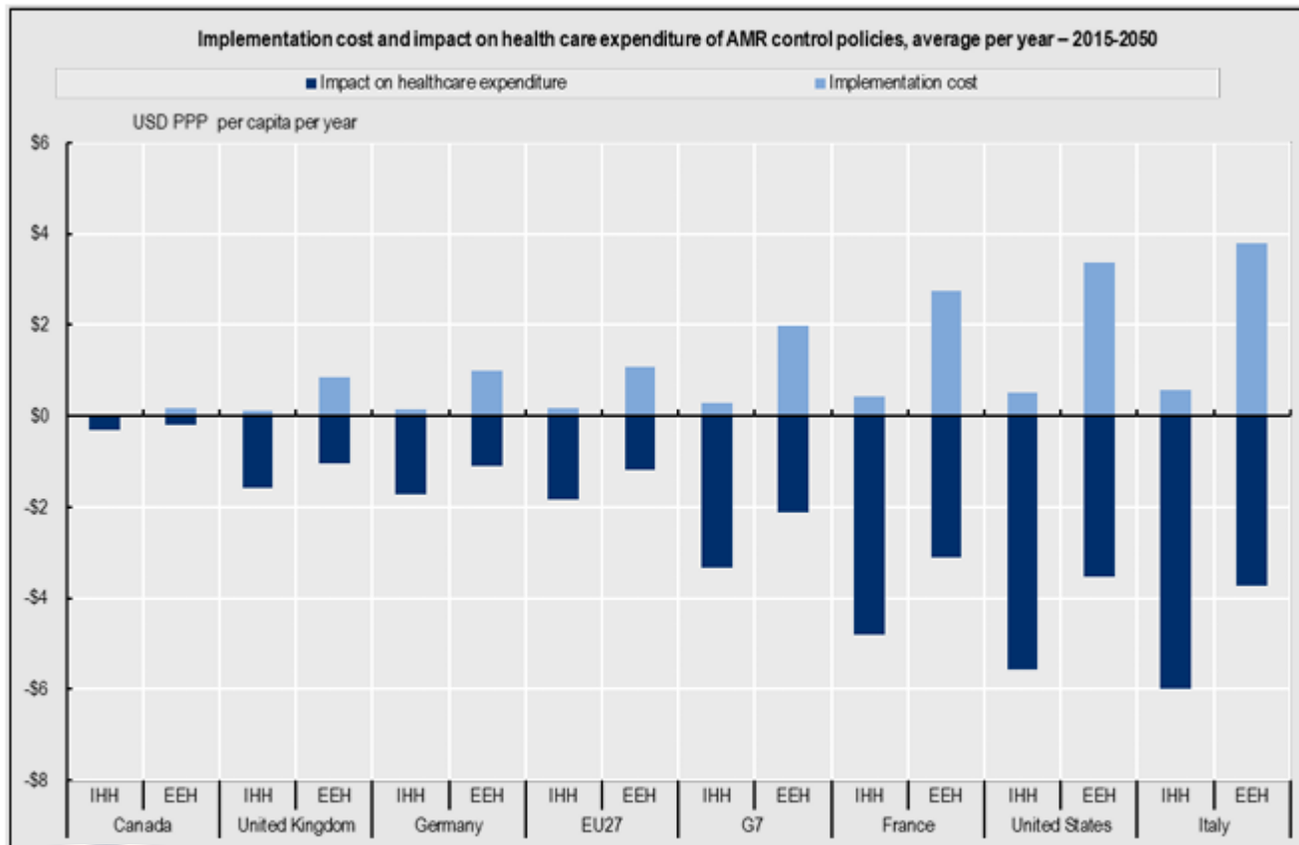
- Muchos países han demostrado altos niveles de compromiso e involucramiento, desarrollando estrategias y acciones, pero a nivel general, **el progreso es aún lento.**
- Según los resultados del Reporte Global de PCI del año 2022, **solo 4 de cada 106 países (3.8%) cumplían con los requisitos mínimos** establecidos para PCI a nivel nacional.



Construyendo el caso económico



La higiene de manos como medida eficaz y costo-beneficioso



IHH: Improving hand hygiene; EEH: Enhancing environmental hygiene. Countries are sorted from left to right on the basis of the growing impact of each intervention on health expenditure.

Source: Stemming the superbug tide: just a few dollars more. Paris: Organisation for Economic Co-operation and Development; 2018 (<https://www.oecd.org/health/stemming-the-superbug-tide-9789264307599-en.htm>, accessed 24 September 2022).

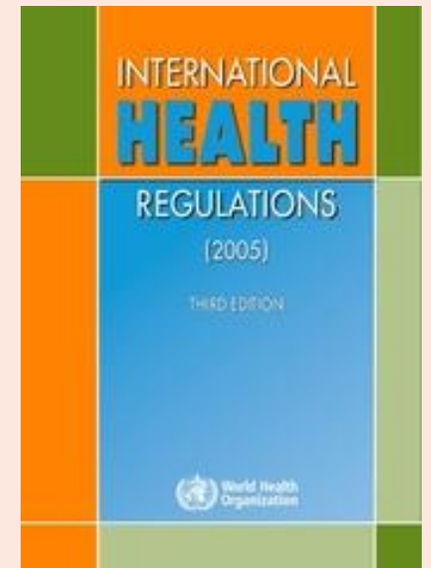
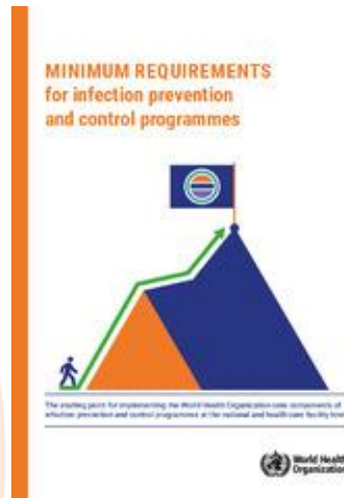
El conocimiento sobre Higiene de las Manos y su implementación **salva millones de vidas cada año**, cuando se realiza adecuadamente.

Según estudios realizados en 34 países de la OCDE y UE/EEA, **por cada U\$S 1 invertido en mejorar la higiene de las manos en contextos asistenciales se produciría un retorno económico de US\$ 24.6**

Ayer y hoy

Desafíos persistentes

- Evidencia acumulada del rol clave de la higiene de las manos sobre la prevención de las IAAS
- Recursos educativos y de entrenamientos dirigidos a públicos específicos
- Estrategias desarrolladas para favorecer la implementación de capacidades de PCI
- Herramientas de monitoreo y evaluación



Actividades regionales y globales



Webinars - OMS

6 de Mayo de 2024



World Health Organization

Health Topics

Countries

Newsroom

Emergencies

Data

About WHO

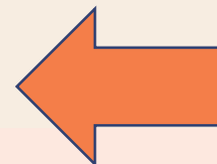


World Hand Hygiene Day 2024

Together, we can accelerate action to prevent infections and antimicrobial resistance in health care and build a culture of safety and quality in which hand hygiene improvement is given high priority.

Why is sharing knowledge about hand hygiene still so important? *Because it helps stop the spread of harmful germs in healthcare.*

[Visit the 2024 campaign page](#)



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

Webinar Regional OPS



Viernes 3 de mayo de 2024 10:00- 11:00AM (EDT)



TEMAS PAÍSES RECURSOS NOTICIAS ACERCA DE

WEBINARIO

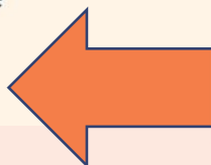
**La higiene de las manos salva vidas -
Compartiendo experiencias innovadoras
para la higiene de manos durante la
atención de salud en las Américas**

Fecha: 03 de mayo de 2024

10:00 am – 11:00 am (EDT)

Plataformas: Zoom y YouTube

LEER MÁS



Webinar Regional OPS



La higiene de las manos salva vidas - Compartiendo experiencias innovadoras para la higiene ...

OPS
Organización Panamericana de la Salud / Organización Mundial de la Salud

Día Mundial de la higiene de las manos 2024

SALVA VIDAS

Pilar Ramón-Pardo
Jefa de Programa Especial de AMR - OPS

2:07 / 57:13 Desliza hacia abajo para ver más detalles

<https://www.youtube.com/watch?v=olu-6tNT5h8>

Objetivos del DMHM 2024



¿Por qué es tan importante difundir conocimientos sobre la higiene de las manos?

- **Fortalecer los enfoques de aprendizaje** para permitir la implementación de capacitación innovadora y efectiva para capacitar a los trabajadores sanitarios y asistenciales, para mejorar la higiene de las manos y la PCI en el lugar de atención con mayor conocimiento, mejores habilidades y comportamientos.
- **Promover el acceso** a recursos innovadores de capacitación en higiene de las manos y PCI para los trabajadores sanitarios y asistenciales.
- **Concientizar** sobre la importancia del conocimiento y aprendizaje sobre la realización de higiene de las manos en los momentos adecuados para prevenir diversas enfermedades transmisibles.
- **Fomentar mecanismos de medición y evaluación** para determinar el impacto de la capacitación y la educación en los estándares y prácticas de PCI, incluida la higiene de las manos, incluido su efecto en la prevención de las IAAS y la RAM.



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS
Américas

Recursos disponibles



¿Por qué es tan importante difundir conocimientos sobre la higiene de las manos?



OPAS



CAMPUS VIRTUAL DE SAÚDE PÚBLICA

Español | English | Português | Français



HOME PAGE

SOBRE NÓS ▾

HELP DESK ▾

CRIAR CONTA

ENTRAR

O Campus Virtual é um espaço para **contribuir** as habilidades e competências dos profissionais de saúde.

Exp
de
am
cua
púb



OPS



Organización Panamericana de la Salud



Organización Mundial de la Salud
OFICINA REGIONAL PARA LAS Américas

OPS



Organización
Panamericana
de la Salud



Organización
Mundial de la Salud
ORGANIZACIÓN REGIONAL PARA LAS Américas



World Health
Organization

**Gracias por su
contribución a la
difusión de
conocimientos sobre
la importancia de la
higiene de las manos!**

**Día Mundial de Higiene de las Manos.
5 de mayo de 2024**

