

PERCEPCION Y CONOCIMIENTOS SOBRE HIGIENE DE MANOS EN EL HOSPITAL: UNA ENCUESTA DE OPINION

Tipo: Poster

PERCEPCIÓN Y CONOCIMIENTOS SOBRE LA HIGIENE DE MANOS HOSPITALARIA: UNA ENCUESTA DE OPINIÓN.

Paramo Andrés S., Delgado Páez DL., Gómez Pérez de Mendiola MC., Jaras Bartolomé JJ., Arciabalo Esteban AI.

SUSANA.PARAMOANDRES@OSAKIDETZA.EUS, OSI ARABA

Objetivo: Conocer la percepción y conocimientos sobre higiene de manos (HM) de profesionales sanitarios (PS) OSI Araba Sede Santiago.

Metodología: Estudio descriptivo en 78 PS. Se utilizó el cuestionario de la Organización Mundial de la Salud (OMS), que consta de 15 preguntas: sociodemográficas, formación, utilización de Solución Hidroalcohólica (SHA), conocimientos y creencias de HM.

Autoadministrado a participantes del día mundial HM 2014. Para el análisis descriptivo se utilizó la Chi² para comparación de porcentajes.

Resultados: el 70% de participantes fueron mujeres, la media de edad 37 años (DE 3,2), el 47% fueron médicos, principalmente Medicina Interna (20,5%), UCI (17%) y cirugía (8%).

Formación HM: el 60% enfermeras y 71% auxiliares refieren formación en los últimos tres años, sin embargo, más de la mitad de médicos (54%) no refieren ninguna formación.

Utilización SHA: el 48% refieren utilizar regularmente estos preparados, principalmente auxiliares (66%) y enfermeras (60%), mientras que más de la mitad de médicos (60%) no lo utilizan.

Riesgo de transmisión de microorganismos: casi la totalidad (92%) piensa que las manos son la principal vía de transmisión, que la fuente más frecuente, es el entorno hospitalario (46,2%) y los microorganismos del paciente (42,3%), y que la principal medida para evitar la transmisión es la HM (90%).

Riesgo de colonización de manos: el 94% considera que es por usar joyas, uñas postizas y/o tener heridas en la piel, el 37% por usar cremas.

Conclusiones: Los PS en general tienen conocimientos y percepciones adecuados sobre HM. Incidir en el área médica para mejorar la adherencia en la HM es una tarea ardua pero pendiente.