

EL IMPACTO DE LAS ESTRATEGIAS DE LA OMS PARA FOMENTAR EL LAVADO DE MANOS

Autores: GARNICA, Lía; JIMÉNEZ, Walter



INTRODUCCIÓN

La problemática del lavado de manos es el primer reto propuesto por la OMS para la seguridad de los pacientes. Luego de las actividades realizadas en los últimos años en esta dirección, nos proponemos cuantificar el avance.

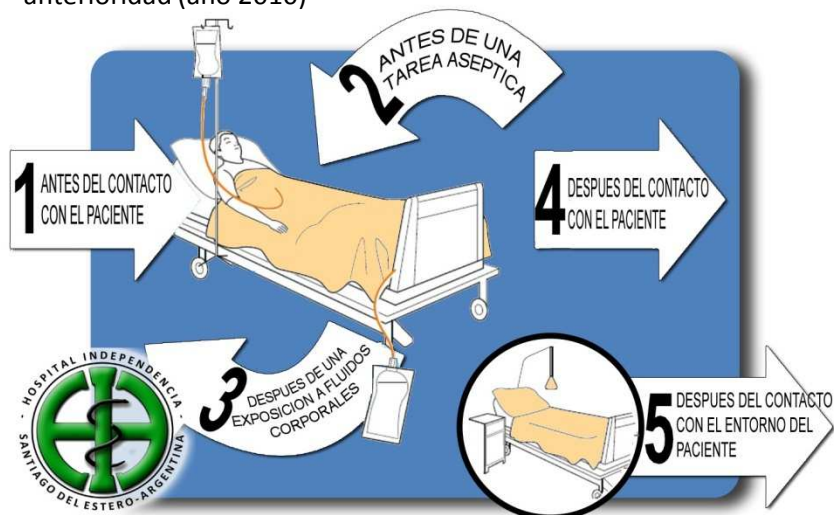
Objetivos:

- ✓ Medir el nivel de conocimientos del equipo de salud sobre el lavado de manos
- ✓ Analizar el impacto de las estrategias implementadas



MATERIALES Y MÉTODOS

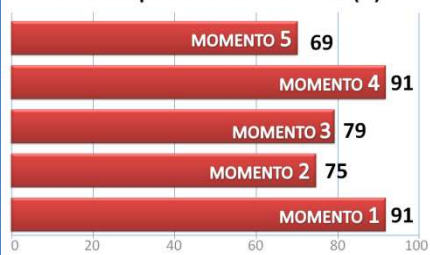
Investigación Cuantitativa, descriptiva y transversal a través de una encuesta estructurada dirigida a médicos, enfermeros y técnicos del hospital. Análisis y comparación con datos obtenidos con anterioridad (año 2010)



RESULTADOS

102 Encuestas realizadas:
65 Enfermeros, 25 médicos, 12 técnicos

Reconocimiento de cada uno de los momentos para el lavado de manos (%)



Tiempo mínimo identificado para el frotado con gel alcohólico (%)



Tiempo mínimo identificado para el lavado de manos social (%)



Reconocimiento de áreas críticas para el lavado de manos (%)



Valoración del gel alcohólico como reemplazo del lavado de manos social (%)



Comparación de encuesta sobre lavado de manos 2010 y 2013 (%)



CONCLUSIONES

Se aumento el nivel de conocimiento en los 5 momentos del lavado de manos. Se duplico el nivel de conocimiento en referencia al uso del gel alcohólico. Sin embargo hay todavía un alto porcentaje de desconocimiento en relación a zonas críticas del lavado. Un alto porcentaje, todavía piensa que el gel no reemplaza al lavado de manos social. Las estrategias implementadas después de la primera investigación han sido satisfactorias generando el debate entre los miembros del equipo de salud, para unificar criterios. Sera necesario reforzar con nuevas intervenciones los aspectos mas débiles.

BIBLIOGRAFIA

- * OMS "Guide to Implementation. A Guide to the Implementation of the WHO Multimodal Hand Hygiene Improvement Strategy". 2009
- * OMS "Hand Hygiene Knowledge Questionnaire for Health-Care Workers". Revisado en agosto de 2009.