

INDICADORES EN LA PREVENCIÓN DE LAS INFECCIONES RELACIONADAS CON LA ASISTENCIA SANITARIA (IRAS)

Tipo: Poster

OBJETIVO: Establecer la importancia del uso de indicadores reconocidos en las estrategias multimodales de reducción de las IRAS

METODOLOGIA: Estudio de las IRAS. Indicador: Prevalencia de la IN. Medidas basadas en Información, Formación Continuada, y uso de Solución Hidroalcohólica.

Indicadores: Adhesión Higiene de Manos, Consumo SHA/cama, Consumo SHA/1000 estancias, Operatividad puntos dispensación SHA.

RESULTADOS: Prevalencia IN en el CAULE 2008-2015: 9,8-7,7-6,39-6-6,72-4,73-6,61-4,91

Adhesión Higiene de Manos 2008-2015: 28,6-36,5-40,2-34,6-44,7-49,6

Operatividad puntos de dispensación SHA 2009-2015: 92-77-64-59-72-87-90%

Consumo de SHA por Cama 2008-2013: 1,81-2,78-1,94-1,80-1,42-1,7-2-3,2

Consumo de SHA por 1000 estancias 2008-2013: 5,84-8,96-6,51-6,18-4,75-7,4-9-12,2

DISCUSIÓN Y CONCLUSIONES: Utilizar Indicadores establecidos por la OMS y ampliamente reconocidos nos permite evaluar nuestra evolución, y compararnos con otras instituciones. Podemos afirmar que los procesos de intervención en la promoción de la Higiene de Manos van aparejados con un incremento de la adhesión a la HM, un mayor consumo de SHA y mejor mantenimiento de los puntos de dispensación y un descenso de la prevalencia de las IRAS. Y comprobamos que la reducción de intervenciones promotoras y formativas conlleva una menor higiene de manos, un descenso en el consumo de SHA y el incremento de la Prevalencia de las Infecciones Nosocomiales. Por lo que se concluye en la necesidad de mantener de forma estable y continuada, las intervenciones en materia de Promoción de Higiene de Manos, así como la monitorización de los indicadores establecidos.