

IMPLANTACIÓN DE LA HIGIENE QUIRÚRGICA DE MANOS CON SOLUCIONES HIDROALCOHÓLICAS EN EL BLOQUE QUIRÚRGICO DEL HOSPITAL DE LA OSI ALTO DEBA

Autores: Santana Pérez C. E., Mendizabal Larrañaga M.,

INTRODUCCIÓN

La higiene de las manos es una acción sencilla, eficiente y efectiva para la prevención de infecciones, su incumplimiento es un problema multifactorial.

La antisepsia quirúrgica de manos antes de una intervención quirúrgica ayuda a prevenir infecciones post-quirúrgicas, para ello se introduce el uso de soluciones hidroalcohólicas, por su gran penetrabilidad, eficacia y dermatolerancia, además retarda la multiplicación bacteriana durante horas, el efecto remanente en la EN 12791 se mide a las 3 horas.

OBJETIVOS

Implantar las soluciones hidroalcohólicas para el lavado prequirúrgico.

METODOLOGÍA

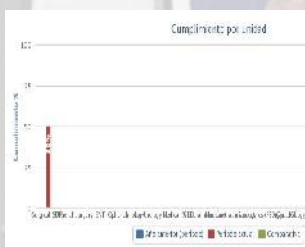
Para lograr este objetivo se organizaron sesiones formativas impartidas por el personal técnico del producto con los servicios de cirugía general, ginecología y traumatología, además de la enfermería del bloque quirúrgico durante el mes de mayo.

Se instalaron en el bloque quirúrgico dispensadores de pared, cronómetros para controlar el tiempo de aplicación, carteles informativos. Durante varios días las profesionales del producto estuvieron realizando labores de apoyo en quirófanos para garantizar el aprendizaje de la técnica correcta.



RESULTADOS

Las dificultades están en el cumplimiento y el uso correcto del gel, gracias a la dermatolerancia de este producto hemos eliminado un jabón con base aloe, evaluaremos cumplimiento con un estudio observacional y medición de consumo.



Observación directa de una intervención quirúrgica: la mitad de los cirujanos utilizaron la solución hidroalcohólica.



CONCLUSIONES

La Higiene de manos como tal es la principal herramienta para la prevención y control de las infecciones nosocomiales. Tenemos mucho trabajo por delante para dar a conocer a los profesionales la eficacia de la solución hidroalcohólica.