

COSTOS POR SOBRESTANCIA HOSPITALARIA ASOCIADA A INFECCION NOSOCOMIAL EN UN HOSPITAL DE SEGUNDO NIVEL DEL IMSS ENSENADA, B.C., 2004-2005

Dr. Armando Paniagua Michel. Dra. Rosa Inés Gamboa Silva.

Objetivos

General: Estimar costos asociados a la sobrestancia hospitalaria

Específicos: Estimar tasas de infección general y por servicio, Determinar días de sobrestancia hospitalaria. Proponer acciones de prevención y disminuir días de sobrestancia y costos asociados a infección nosocomial

Material y métodos

Se realizó estudio descriptivo retrospectivo, en un Hospital de 102 camas, revisando en total 283 casos (100%), de infección nosocomial de diciembre 2004 a noviembre 2005, detectando datos relacionados con las variables: casos, sitio de infección, gérmenes mas comunes, casos por servicio, costo por caso, costo total de la sobrestancia hospitalaria. El costo estimado día cama, en el Instituto Mexicano del Seguro Social es de \$3,699.00

Resultados

La tasa general fue 3.8 por 100 egresos. Las Tasas por servicio fueron: Medicina Interna 8.0, Cirugía 5.0, Pediatría 2.0 y Ginecobstetricia 0.8

Los sitios de infección mas frecuentes: Herida quirúrgica 119, Peritonitis asociada a catéter de Tenkoff 41, Neumonía 38, infección de vías urinarias 32 casos.

Los gérmenes aislados mas comunes fueron: Estafilococos áureus, Candida, Pseudomona y E.Coli.

Sobrestancia hospitalaria: 2,425 días, (9 días caso). El Costo caso fue de \$ 33,291.00.

Costo total asociado a días de sobrestancia: \$ 8,970,075.00.

Conclusiones

Las infecciones nosocomiales indicaron:

- Impacto negativo en calidad de atención medica.
- Inseguridad y riesgo para el paciente
- Problema medico administrativo por alta sobrestancia hospitalaria
- Altos costos caso por sobrestancia
- Diferimiento de egresos e ingresos
- Alta insatisfacción de usuarios y prestadores de servicio.
- Insuficiente apego a normas y procedimientos para prevenir infecciones nosocomiales