

IV Jornada de Microbiología Clínica VIII Jornada de Enfermería

e Congreso
al 7 de

Jornada de Infecciones Odontogénicas



Plazo de entrega: Miércoles 30 de Setiembre de 2015 a las 23:59 hs.

Formulario oficial para el envío de Resúmenes

Aislamientos en Aspirado Traqueal, de Pacientes Ingresados al Servicio de Reanimación, que Precisaron de Intubación Inmediata.

Sherator

Jazmín Cantero Báez*. Lorena Alfonzo. Laura Samaniego. Alejandra Ramírez. Carina Palacios. Vanesa Pinchi. Roberto Vera. Nadia Encina

Servicio de Reanimación, Hospital Central del Instituto de Previsión Social. Julio - Setiembre 2015. Asunción-Paraguay

Objetivo: Determinar aislamientos en aspirado traqueal, tomadas al ingreso a pacientes que precisaron de intubación inmediata, en un periodo de 3 meses.

Material y Método: Se estudiaron 89 pacientes, con edad promedio de 16 a 90 años, ingresados al Servicio de Reanimación, del Hospital Central del IPS, que precisaron intubación inmediata, y durante el cual se tomó muestra por aspirado traqueal, que fueron remitidas al Servicio de Bacteriología de la Institución, de donde luego se analizaron datos a partir de fichas por registro de pacientes. Las variables estudiadas fueron: edad, sexo y aislamiento.

Estudio de tipo Descriptivo de Corte Transversal y Retrospectivo.

Resultados: De un total de 89 pacientes estudiados, de entre 16 a 90 años, ingresados con requerimiento inmediato de intubación orotraqueal, se aislaron 74,1 %(66/89) de muestras positivasy 23 (25,8%) sin crecimiento

bacteriano.Predominando mayores de 60 años (60.6%) y sexo masculino (59.5%).

Los gérmenes aislados fueron: Pseudomonasaeruginosa 25.7%,

Klebsiellapneumoniae 24.2%, Staphylococcus aureus 15.1%, Acinetobactersp 13.6%, Candida albicans 7.5%, Staphylococcus

haemolyticus 3.3%, Serratiamarcescens 3.3%, Enterobactercloacae 3.3%,

Escherichiacoli 1.5%, Streptococcusviridans 1.5% yMorganellamorganii 1.5%

Conclusión:El análisis estadístico demostró la prevalencia de aislamiento en secreción traqueal, de bacterias consideradas nosocomiales.

Seleccione una categoría	
1. Microbiología clínica 2. Epidemiologia 3. Casos clínicos 4. Investigación clínica 5. Infecciones nosocomiales 6. Investigación biomédica	7. Investigación por VIH 8. Diagnóstico de laboratorio en el área clínica 9. Infección en inmunodeprimidos 10. Infecciones parasitarias o micóticas 11. Otros
Datos del presentador	
Nombre y Apellico: Institución: Hospital Central del Instituto de Previsión Social Dirección: Avda. Sacramento Telefono: Telefono: E-mail(indispensable): Jazcantero@hotmail.com	
Institución:	
Dirección:	······
leletono: Fax: Fax:	
E-mail(indispensable):	
Uso exclusivo de la secretaría	
Resumen N°: 1.2345	Fecha: 01/01/01
Poster: Texto Aceptado: Texto 1	Rechazado: Texto 2