

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA



**Factores de riesgo asociados a sepsis neonatal, Hospital
de Chancay -2018**

Tesis para obtener el Título Profesional de Médico Cirujano

Autor

Massa Navarro, Krysttell De La Merced

Chimbote – Perú
2018

ABSTRACT

La sepsis neonatal representa actualmente una de las principales causas de mortalidad neonatal lo cual se convierte en un problema de salud tanto a nivel local, nacional y mundial representado el 8.7 % de las muertes en este periodo., el presente es un estudio aplicado, retrospectivo observacional de análisis de casos y controles, que busca determinar los factores de riesgo asociados a sepsis neonatal atendidos en el servicio de neonatología del Hospital de Chancay en el periodo mayo 2017 ? febrero 2018, para el cual se utilizó como instrumento una ficha de recolección de datos los cuales fueron obtenidos a través de las historias clínicas, se encontró un total de 90 recién nacidos (45 casos y 45 controles) con factores de riesgo asociados al desarrollo de sepsis neonatal. utilizando el análisis bivariado obtuvimos los siguientes resultados para cada variable: bajo peso al nacer (x2 de 9.265, p valor de 0.000029 ; or de 4.000; infección del tracto urinario gestacional (x2 de 5.475 p valor de 0.00019; or de 2.765, rotura prematura de membranas (x2 4.500 , p valor de 0.000024; or de 2.500 ,corioamnionitis (x2 de 12.947 , p valor de 0.000001 ; or de 4.984 ; sexo masculino (x2 de 02.846, p valor de 0.7350 ; or de 2.053; edad gestacional pre termino (x2 de 14.7 , p valor de 0.0184 ; or de 5.765), por lo que se concluye que el sexo masculino, bajo peso al nacer, rotura prematura de membranas, corioamnionitis, infección del tracto urinario gestacional, edad gestacional pre termino son factores de riesgo confiables y significativos para el desarrollo de sepsis neonatal en el servicio de neonatología del hospital de chancay durante junio del 2017 ? febrero 2018.