

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD DE MEDICINA HUMANA
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA



**Asociación del control prenatal, ITU materno y RPM con
sepsis neonatal, Hospital La Caleta, 2013-2017**

Tesis para obtener el Título Profesional de Médico Cirujano

Autor

Lobaton Piminchumo, Blanca Marcela

Chimbote – Perú
2018

ABSTRACT

El objetivo del presente trabajo fue determinar si existe asociación de la Rotura prematura de membranas > 18 horas, la infección del tracto urinario en el tercer trimestre de gestación y controles prenatales con sepsis neonatal temprana en pacientes del servicio de neonatología del Hospital La Caleta -Chimbote durante los años 2013 - 2017. Se realizó un trabajo de tipo cuantitativo, observacional, analítico y con diseño casos y controles, retrospectivo, transversal, método inductivo. Nuestra muestra estuvo conformada por n= 41 casos y n=41 controles de RN de un total de 6035 recién nacidos vivos. Respecto a los factores de riesgo obstétricos; tenemos a los CPN el cual obtuvo un OR: 3.56, X²: 6.68, P: 0.01; ITU con un OR: 2.08, X²:2.54, P: 0.11 y RPM >18 horas con un OR: 4.11, X² : 8.76, P: 0.003. Se concluye que el principal factor de riesgo obstétrico para sepsis neonatal temprana es RPM >18 horas, seguido del número de CPN; y por último, no se encuentra asociación de la ITU en el tercer trimestre de gestación como factor de riesgo para sepsis neonatal.