

**UNIVERSIDAD SAN PEDRO**  
**FACULTAD CIENCIAS DE LA SALUD**  
**Escuela de Obstetricia**



**Factores de riesgo asociados a la ruptura prematura de membranas en  
embarazos pre términos en el Instituto Nacional Materno Perinatal, octubre  
2014-marzo 2015**

Tesis para optar el Título Segunda Especialidad Profesional de SEGUNDA ESPECIALIDAD EN  
OBSTETRICIA EN EMERGENCIAS Y CUIDADOS CRÍTICOS EN OBSTETRICIA

Elaborado por :

VIVANCO MESONES MARTHA ANGELICA

LIMA

2017



## Resumen

Siendo la ruptura prematura de membranas una de las causas de muerte materna directa en el Perú durante el año 2015 de 1.7% (según el Sistema Nacional de Vigilancia Epidemiológico en Salud Pública- DGE - MINSA) nuestra meta fue determinar los factores de riesgo asociados a la Ruptura prematura de membranas (RPM) en embarazos préterminos entre las 22 - 36 semanas, atendidas en el Instituto Nacional Materno Perinatal (INMP).

Se realizó un estudio de Casos y Controles en gestantes preterminos que ingresaron por Emergencia y el Servicio de tocólisis del INMP desde Octubre 2014-Marzo 2015. De un total de 471 gestantes preterminos: 118 fueron pretermino con RPM y 118 pretermino sin RPM. El estudio fue Retrospectivo, transversal y se utilizó el Muestreo No probabilístico por Conveniencia. El análisis Estadístico se realizó mediante el programa SPSS. Y se obtuvo como Resultado, que la incidencia de RPM pretermino entre las 22-36 sem. Representa el 25% de la población de gestantes pre termino y el 12% de la población total de gestantes atendidas, identificando el ITU (OR=4.705) las infecciones vaginales (OR=4.78), la anemia (OR=2.8), Multiparidad (OR=2.5) Embarazos múltiples (OR=4.78). Llegamos a la Conclusión, que si hay asociación entre los factores de riesgo de la RPM con los embarazos preterminos en el INMP, siendo el grupo más afectado las gestantes con ITU con anemia, y las Infecciones vaginales.