

**UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO**

**FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD**

**ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA**



**TESIS**

**“CARACTERISTICAS CLINICO EPIDEMIOLOGICAS DE LA RUPTURA  
PREMATURA DE MEMBRANAS EN GESTANTES DEL HOSPITAL ANTONIO  
LORENA, 2019”**

**Presentado por:**

Diana Marcelita Ruth Luque Tayro

**Para optar el título profesional de:**

Médico cirujano

**Asesor:**

Dr. Wilbert Segundo Cárdenas Alarcon

**CUSCO – PERÚ**

**2020**

## RESUMEN

### “Características clínico epidemiológicas de la ruptura prematura de membranas en gestantes del Hospital Antonio Lorena, 2019”

**Antecedentes:** La ruptura prematura de membranas es un factor de riesgo de parto pretérmino, en nuestra ciudad del Cusco, la incidencia por parto pretérmino va en aumento por lo que es importante conocer las características clínico epidemiológicas de la ruptura prematura de membranas.

**Métodos:** Se realizó un estudio de tipo retrospectivo, descriptivo, transversal, cuyo objetivo es identificar las características clínico epidemiológicas de la ruptura prematura de membranas en el Hospital Antonio Lorena, 2019; por lo que se consideró todas las historias clínicas que presenten dicha patología durante el 2019. Encontrándose 132 gestantes con diagnóstico de ruptura prematura de membranas que cumplieron con los criterios de inclusión y exclusión.

**Resultados:** La prevalencia de ruptura prematura de membranas en gestantes del Hospital Antonio Lorena entre enero y diciembre del 2019 fue del 4%. Se encontró que las edad con mayor frecuencia fue entre 21-25 años (26.52%) predominando la unión libre como estado civil (91.67%), ama de casa como ocupación (75.76%) con un nivel de instrucción de secundaria (68.94%), procedente de áreas rurales (52.27%). el antecedente de multigestas (53.79%) con un periodo intergenésico largo (31.06%) e índice de masa corporal normal (53.03%). La ruptura prematura de membranas se presenta en su mayoría en gestantes con edad gestacional a término (65.91%), con un control prenatal adecuado (40.91%) observándose como principal causa la infección de trato urinario (53.79%). El periodo de tiempo transcurrido entre la ruptura prematura de membranas y el trabajo de parto estuvo comprendido entre las primeras 7-24 horas (44.7%); la vía de parto con mayor frecuencia fue la cesárea (78%) debido a la corioamnionitis (19.61%). Las complicaciones maternas y neonatales fueron mínimas entre las más frecuentes fueron la corioamnionitis y el sufrimiento fetal agudo.

**Palabras clave:** Ruptura prematura de membranas, características clínicas, epidemiología.