

UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABAD DEL CUSCO

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE ENFERMERÍA



**FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A LA ICTERICIA NEONATAL
PATOLÓGICA EN EL HOSPITAL REGIONAL DEL CUSCO,
ENERO – DICIEMBRE DEL 2015.**

TESIS PRESENTADO POR:

Br. YEBLIA MARLENE HUANCA AMPUERO.

Br. ANA MARIA YUCRA CALLO

Para optar al Título Profesional de:

LICENCIADA EN ENFERMERÍA

ASESORA:

Dra. Nelly Ayde Caverro Torre

Cusco – Perú

2017

RESUMEN

El presente estudio titulado “Factores de Riesgo Asociados a la Ictericia Neonatal Patológica en el Hospital Regional del Cusco, Enero - Diciembre del 2015”, cuyo objetivo fue Determinar los factores de riesgo asociados a la Ictericia neonatal patológica en el Hospital Regional de Cusco, Enero – Diciembre 2015.

El diseño del estudio fue analítico, retrospectivo, caso control. La muestra estuvo conformada por 148 historias clínicas; de las cuales 74 fueron de neonatos con diagnóstico de Ictericia Patológica quienes constituyeron los casos y 74 historias clínicas sin diagnóstico de ictericia patológica quienes constituyeron los controles, para la recolección de datos se utilizó la ficha de recolección de datos previamente validada y aplicada en las historias clínicas. Llegando a los siguientes resultados: En el grupo de los casos, el 63.5% corresponde al sexo masculino y en los controles el 51.4% son de sexo femenino. Los factores de riesgo asociados a la Ictericia Patológica con significancia estadística fueron: Edad Gestacional Pre-término de 28-36,5 semanas por Capurro (OR: 5.03 y $p=0.001$); Bajo peso al nacimiento: 1500-2499 gr. (OR:5.76 y $p=0.001$); Presencia de malformaciones congénitas (OR:2.08 y $p=0.022$); Presencia de policitemia (OR:2.16 y $p=0.001$); Presencia de sepsis neonatal (OR:27.16 y $p=0.001$); Presencia de hemolisis (OR: 2.43 y $p=0.001$); Incompatibilidad por factor Rh (OR:2.12 $p=0.004$), Incompatibilidad por grupo ABO (OR:2.64 y $p=0.001$) y Preeclampsia (OR: 11.40 $p=0.04$). Y como factores no asociados a la ictericia neonatal patológica encontramos a la lactancia materna inadecuada (OR: 0.94 y $p=0.81$) y a la edad de la madre adolescente o añosa (OR: 1.40 y $p=0.315$)

CONCLUSIONES: La mayoría de los neonatos con ictericia patológica son de sexo masculino. Los factores de riesgo asociados a la ictericia patológica son: edad gestacional pre termino, bajo peso al nacimiento, malformaciones congénitas, policitemia, sepsis neonatal, incompatibilidad por Rh y grupo ABO, presencia de hemolisis y preeclampsia.

Palabras claves.- Ictericia Neonatal Patológica, Factores asociados en neonatos con Ictericia Patológica y OR (Odds Ratio).