

UNIVERSIDAD SAN PEDRO
FACULTAD MEDICINA HUMANA
Escuela de Medicina



**?FACTORES DE RIESGO ASOCIADOS A ICTERICIA NEONATAL
PATOLÓGICA EN EL HOSPITAL REGIONAL ELEAZAR GUZMÁN
BARRÓN- NUEVO CHIMBOTE, 2017?**

Tesis para optar el Título Profesional de Médico Cirujano

Elaborado por :

TANTAS BLAS ISAMAR NAYELI

CHIMBOTE

2018

Resumen

En el presente trabajo se realizó una revisión minuciosa sobre los factores de riesgo asociados a ictericia neonatal patológica debido a la elevada prevalencia, teniendo como objetivo general: Determinar la prevalencia de ictericia neonatal patológica en el servicio de Neonatología durante el año 2017, en el Hospital Eleazar Guzmán Barrón. Material y método: Estudio aplicativo, analítico, transversal-retrospectivo, de tipo casos y controles desarrollado en el Hospital Eleazar Guzmán Barrón durante el año 2017; la muestra estuvo constituida por 76 historias clínicas de recién nacidos de los cuales se identificaron 38 historias clínicas, grupo de casos, con diagnóstico de ictericia neonatal patológica y 38 historias clínicas, grupo control, con diagnóstico de recién nacido sano. Se utilizó para el análisis de los resultados la prueba de Oddsratio, prueba estadística de chi cuadrado, prueba de hipótesis y se calculó el intervalo de confianza. Teniendo como resultados: Del total de recién nacidos (1875), el 92.4% (1733) fueron recién nacidos sanos y solo el 7.5 % (142) hicieron ictericia Patológica. De los factores neonatales asociados a ictericia patológica se encontró que el sexo masculino obtuvo un OR de 5.38, IC 95 % entre 2.01 – 14.42, con un X de 11.91 y un valor $p=0.00$. Con respecto a la incompatibilidad sanguínea ABO se obtuvo un OR de 14.41, un IC 95% entre 3.76 – 55.11, con un X2 de 17.59, con un valor $p=0.00$. En cuanto a la sepsis neonatal como factor de riesgo se obtuvo OR de 4.8, IC 95 % entre 1.53 – 15.00, con un X2 Y2 de 7.96 y un valor p