

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**PREVALENCIA DE LA FRACTURA DE CLAVÍCULA EN
NEONATOS DEL SERVICIO DE NEONATOLOGÍA DEL
HOSPITAL VITARTE DURANTE LOS AÑOS 2012 –
2014.**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

JUAN JAVIER, TORRES OLIVA

PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE:

MÉDICO-CIRUJANO

LIMA – PERÚ

2016

RESUMEN

El objetivo de este estudio fue determinar la prevalencia y la distribución de ciertos factores de riesgo neonatales, maternos y de parto que condicionan a la fractura de clavícula en el recién nacido.

Para esta finalidad se utilizó una ficha de recolección de datos basada en variables que se obtienen de la historia clínica perinatal (CLAP/OPS/OMS), de esta forma se registraron variables tal como talla materna, desproporción céfalo pélvica, talla neonatal, macrosomía fetal, perímetro torácico neonatal, maniobra de Kristeller, parto vaginal y se confirma si hubo presencia de fractura de clavícula en el recién nacido. Se presentaron estadísticas descriptivas de los principales factores de riesgo que previamente fueron asociados a fractura de clavícula en neonatos en otros estudios.

Se concluye que la prevalencia de fractura de clavícula en neonatos del Hospital Vitarte durante el año 2012 – 2014 fue del 1% y que la distribución de factores de riesgo maternos, neonatales y de parto más frecuentes fueron, primiparidad (34%), perímetro torácico ≥ 33 cm (82.5%) y parto vaginal (93.8%), respectivamente.