

UNIVERSIDAD PRIVADA SAN JUAN BAUTISTA
FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD
ESCUELA PROFESIONAL DE MEDICINA HUMANA



**FACTORES DE RIESGO PARA DESARROLLO DE
BRONQUIOLITIS EN PACIENTES PEDIÁTRICOS DE 0
A 2 AÑOS ATENDIDOS EN EL HOSPITAL NACIONAL
DANIEL ALCIDES CARRIÓN 2011-2015**

TESIS

PRESENTADA POR BACHILLER

JUNIOR MIGUEL GONZÁLES ADVÍNCULA

**PARA OPTAR EL TÍTULO PROFESIONAL DE
MÉDICO CIRUJANO**

**LIMA – PERÚ
2016**

RESUMEN

El objetivo fue determinar los factores de riesgo para desarrollo de bronquiolitis en pacientes pediátricos atendidos en el Hospital Nacional Daniel Alcides Carrión 2011-2015.

Estudio analítico, transversal y retrospectivo. Se incluyeron 280 pacientes pediátricos de 0 a 2 años de edad; distribuidos en grupo de estudio (143 pacientes con diagnóstico de bronquiolitis) y grupo control (137 pacientes con diagnóstico diferente a bronquiolitis). En primer término, se verificó si los factores clínicos y epidemiológicos están asociados a bronquiolitis aguda mediante la prueba Chi-Cuadrado, luego de ello, se analizaron los factores de riesgo para el desarrollo de bronquiolitis usando Medidas de Odds Ratio. Se utilizó un nivel de significancia del 5%, siendo significativo cuando tuvo un valor $p < 0,05$.

Se encontró que el 51,1% de los pacientes pediátricos de 0 a 2 años atendidos en el HNDAC tenían bronquiolitis aguda. La edad promedio fue 6,1 meses. Respecto a los factores clínicos, no se comprobó que sean factores de riesgo a bronquiolitis aguda. En relación a los factores epidemiológicos, el sexo masculino (OR=2,07; IC=1,285-3,336), edad menor a 6 meses (OR=24,77; IC=13,076-46,918), lactancia materna no exclusiva (OR=1,99; IC=1,238-3,226), antecedente de familiar con asma (OR=3,04; IC=1,674-5,524) y presencia de fumador en el hogar (OR=6,02; IC=2,57-14,09) se comprobó que son factores de riesgo para el desarrollo de bronquiolitis aguda. Se concluye que los factores de riesgo para el desarrollo de bronquiolitis fueron el sexo masculino, la edad menor a seis meses, la lactancia materna no exclusiva, familiar con asma y fumador en el hogar.