

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



**FACTORES BIOLÓGICOS RELACIONADOS A ENFERMEDADES  
RESPIRATORIAS EN MENORES DE 12 MESES EN EL SERVICIO  
DE PEDIATRÍA HOSPITAL LAURA ESTHER RODRÍGUEZ  
DULANTO, DURANTE EL PERIODO 2019 - 2020**

**TESIS**

**PRESENTADA POR BACHILLER**  
**MEDINA CALCIN NOEMI MERCEDES**

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

**LIMA – PERÚ**

**2022**

## RESUMEN

**Objetivo:** Determinar los factores biológicos relacionados a enfermedades respiratorias en menores de 12 meses en el servicio de pediatría Hospital Laura Esther Rodríguez Dulanto, durante el periodo 2019 – 2020.

**Materiales y métodos:** Es un estudio observacional de tipo descriptivo, correlacional de corte transversal, retrospectivo con un enfoque cuantitativo y un método hipotético deductivo, se utilizó como instrumento la ficha de recolección de datos y con una muestra de 114 menores de doce meses que acudieron al servicio de pediatría del Hospital María Laura Esther Rodríguez Dulanto en el periodo de 2019 - 2020.

**Resultados:** El 33.3% de los menores de 12 meses son de género masculino y tienen edades de 0 a 6 meses de edad, mientras que el 22.8% son de género femenino y tienen edades de 7 a 11 meses 29 días; 95.6% nacieron a término con un peso adecuado el 52.6% mientras que el 7% nacieron con bajo peso teniendo el 93% las vacunas completas y el 43% presentaron síndrome obstructivo bronquial, el 36% tuvieron bronquiolitis y el 21% neumonía. Se encontró asociación entre la edad gestacional y enfermedades respiratorias con un p valor de 0.010, en cuanto al peso al nacer y enfermedades respiratorias no se encontró relación con un p valor de 0,219 al igual que el estado de vacunación y enfermedades respiratorias con un p valor de 0,304.

**Conclusiones:** Se encontró relación dentro de los factores biológicos la edad gestacional y las enfermedades respiratorias en menores de doce años.

**Palabras clave:** Factores biológicos, enfermedades respiratorias.