



UNIVERSIDAD PRIVADA NORBERT WIENER

FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD

ESCUELA ACADÉMICO PROFESIONAL DE ODONTOLOGÍA

“PREVALENCIA DE CARIES DENTAL Y PÉRDIDA DE PRIMERAS
MOLARES PERMANENTES EN NIÑOS DE 6 y 7 AÑOS DE EDAD,
DE LA I.E. N° 1059 MARÍA INMACULADA, DISTRITO DE LINCE,
LIMA - 2015”

TESIS PARA OPTAR EL TÍTULO DE CIRUJANO DENTISTA

Presentado por:

Bachiller: PALOMINO LIVORA, SHEILA DANIELA.

LIMA – PERÚ

2015

RESUMEN

OBJETIVO: Determinar la Prevalencia de Caries Dental y Pérdida de Primeras Molares Permanentes en niños de 6 y 7 años de edad, de la I.E. N° 1059 María Inmaculada, distrito de Lince, Lima – 2015.

MATERIAL Y METODOS: La investigación fue de estudio descriptivo, de corte transversal y de tipo observacional. Se examinaron 118 niños a los cuales se les evaluaron lesiones cariosas y pérdidas de primeras molares permanentes.

RESULTADOS: Se encontró que la prevalencia de caries en primeras molares, en la mayoría de niños fue de 54.2%. La frecuencia de pérdida de primeras molares permanentes fue del 24.7%.

CONCLUSIÓN: Existe un alto porcentaje de prevalencia de caries en primeras molares permanentes con un 54.2% y pérdida de las primeras molares permanentes de un 24.7%. Aun cuando solo presentan meses de erupción dental.

PALABRAS CLAVES: primer molare permanente, ausencia, caries dental.