

UNIVERSIDAD SAN PEDRO

ESCUELA DE POSTGRADO

SECCION DE POSTGRADO DE LA POSTGRADO



**Prevalencia de caries en los niños 5 a 12 años en el
puesto de salud de Charcana de la Provincia la Unión,
Arequipa 2018**

Tesis para obtener el Grado Académico de Doctor En Gestión En Salud

Autor

Condori Cajchaya, Huaranga Freddie

Chimbote – Perú
2018

ABSTRACT

La investigación se efectuó en el puesto de salud de Charcana de la provincia de la Unión, Arequipa 2018; tuvo como objetivo precisar la prevalencia de caries en los niños de 5 a 12 años en el puesto de salud de Charcana, En referencia a la metodología, fue un estudio de carácter cuantitativo con un tipo y diseño descriptivo simple, la población estuvo integrada por 69 niños de 5 a 12 años, se empleó la observación como técnica y como instrumentos una ficha de recolección de datos. Los hallazgos obtenidos a través del proceso investigativo fueron; respecto a la prevalencia de caries en los niños 5 a 12 años el 71% presenta prevalencia de caries y el 29% no tiene caries. Tras evaluar al número de alumnos con caries dental en los niños, los resultados obtenidos muestran que el 36% de las niñas si presentan caries, el 35% de los varones también presentan caries; mientras que el 16% de las niñas y el 13% de los niños no la presentan. Al analizar la prevalencia de caries dental y necesidad de tratamiento, los que presentan caries dental son los que necesitan casi todos los tratamientos, siendo obturaciones el de mayor demanda 36%, y para los que no tienen caries, el tratamiento de sellantes es el de mayor necesidad, con un 29%. Tras esto, el CPOD por componentes según edad en los niños muestra como mayor prevalencia de dientes cariados al sexo femenino con un CPOD de 3,53 de rango. Las edades de 12,15 y 16 años presentan un CPOD de rango moderado mientras que las edades de 14,17 y 18 presentan un rango alto de CPOD. En la necesidad de tratamiento de caries dental según sexo en los niños, se observa que el sexo masculino es quien más requiere tratamientos odontológicos. El tratamiento de mayor necesidad es sellantes con un 30.61% en niños y 100% en niñas. Para concluir, la necesidad de tratamiento de caries dental según edad en los niños del puesto de salud de Charcona de la provincia La Unión en Arequipa, señala que la mayor necesidad de tratamiento de caries dental según sexo lo obtienen los niños entre los 6 a 8 años.

