8. RESUMEN

Las investigaciones sobre prevalencia de patología oral, son importantes para saber el estado de salud bucal y las necesidades de tratamiento de la población. El objetivo de este estudio es determinar la frecuencia de lesiones de la cavidad oral, maxilares y glándulas salivales.

Se revisaron los registros de biopsias del Hospital Regional de Talca y Hospital Base Curicó en el período comprendido entre los años 1993 y 2003, donde se obtuvo un universo de 858 informes de biopsias.

Algunos resultados importantes son los siguientes: el 0,97% del total de biopsias, correspondía a cavidad oral, maxilares y glándulas salivales. La lesión más prevalente fue el pseudofibroma irritativo con un 10,72% de las patologías. La neoplasia maligna más prevalente fue el carcinoma espinocelular con 72,97% de las neoplasias malignas. La lesión más prevalente en niños y jóvenes fue el mucocele, en los adultos el pseudofibroma irritativo y en los adultos mayores el carcinoma espinocelular. El género más afectado fue el femenino con un 59,32%.

Los resultados demuestran la importancia de las lesiones reactivas y las neoplasias malignas en la población de la región del Maule.