

RESUMEN

Estudio retrospectivo de la Prevalencia e Incidencia de las enfermedades de la boca y órganos anexos, más frecuentes en la ciudad de Tarija, durante la década 1987 a 1997.

El objetivo general es conocer y establecer las tasas de prevalencia e Incidencia y las predicciones para el año 1998 a 2.000 de más frecuente consulta.

La casuística se obtuvo de la revisión de 3370 Historias clínicas de la consulta de Otorrinolaringología; 2430 de Odontología en relación a sexo, edad, lugar de procedencia y ocupación, además se revisaron 91 protocolos de Anatomía Patológica del H.R.S.J.J.D.D; cuya cobertura es del 90% de la población Urbana y del 1005 del área rural.

La metodología utilizada para dar respuesta a los objetivos específicos es el Módulo Base para el análisis estadístico e inferencial de los datos, del programa SPSS 6.0 bajo el entorno de Windows, donde se elaboró una base de datos previa configuración de las variables estudiadas, además se recurrió a los indicadores de Morbilidad.

El principal diagnóstico en la consulta Otorrinolaringológica: Sinusitis (22,0%), le siguen en frecuencia, Faringitis (17,2%); Amigdalitis (8,5%); Sinusitis Maxilar (6,6%); Frenillo Ligual (3,9%); Rinofaringitis Alérgica (3,2%); Amigdalitis Crónica ((2,7%); Faringoamigdalitis (2,3%); Amigdalitis pultácea (2,2%); Angina (2,2%); y otros (29,2%).

El principal diagnóstico en la consulta Odontológica: Caries de 4º grado (24,5%); le siguen Caries (16,6%); Caries de 3º grado (9,5%); Restos Radiculares (7,9%); Caries de 2º grado (7,8%); Exodoncia (7,2%); Absceso (4,1%); Control prenatal (3,7%); Curación (3,7%); Ginvitis gravídica (2,1%) y otros (12,6%).

Los principales diagnósticos de Anatomía Patológica:

Linfadenitis TBC. (6,6%); Fitroma(4,4%) Hiperplasia pseudoepiteliomatosa (3,3%); Hemangioma capilar de boca (3,3%); Hiperplasia folicular linfática de Amígdala (2,2%); carcinoma espinocelular infiltrante (2,2%), Adenoma mucoso (2,2%); carcinoma epidermoide bien diferenciado (2,2%) y otros (69,2%); los cuales se relacionan con la edad, sexo, lugar de procedencia, ocupación, etiología y zona anatómica.