

PATOLOGÍAS BUCALES PREVALENTES EN UNA UNIDAD HOSPITALARIA.

Mercado M.L; Rom M.G; Micinquevich S; Casariego Z.J.

Asignatura Patología y Clínica Estomatológica. Facultad de Odontología. Hospital Dr. Ricardo Gutiérrez. La Plata. monicagrom@yahoo.com.ar.

De las lesiones y enfermedades que afectan el terreno de cara/cuello y sobre todo de cavidad bucal con sus órganos anexos, existe falta de datos epidemiológicos sobre incidencia y prevalencia de las mismas, con el objetivo de realizar un rastreo sobre las lesiones y su prevalencia se realizó un análisis retrospectivo. Se tuvieron en cuenta pacientes recepcionados en la unidad hospitalaria de la asignatura Patología y Clínica Estomatológica (n=495) en el periodo comprendido entre los años 1994/2003. Se realizaron análisis semiológicos clínicos, radiológicos, citológicos e histopatológicos. Las lesiones y enfermedades se agruparon para su mejor registro. La cuantificación de las mismas sobre un total de 549 diagnosticadas fue: bacterianas (3,1%); micosis superficiales y profundas (19,67%); virosis (3,28%); parasitosis (0,86%); inmunológicas (15,12%); alteraciones de la articulación temporomaxilar (5,1%); glándulas salivales (6,55%); alteraciones de las piezas dentarias (3,46%); gingivales y periodontales (4,2%); seudotumores (6,55%); tumores benignos (4%); malformaciones de tejidos blandos (0,73%); pigmentaciones (1,64%); trastornos neurológicos (2,73%); hematológicos (0,73%); precancer (13,48%); tumores malignos (1,82%) y enfermedades sistémicas (6,38%). Concluimos en que las micosis de mucosa bucal fueron las lesiones más prevalentes (dentro de ellas, las candidiasis pseudomembranosas : 56% y las candidiasis eritematosas : 41%), siguiendo en orden las enfermedades inmunológicas , dentro de las cuales las aftas representaron el 58%. Dentro de los tumores malignos, los carcinomas a células escamosas constituyeron el 70% de ellos.. Estos datos estarían sugiriendo que debería ser imperativo promover mejores interpretaciones clínicas de las lesiones estomatológicas y adoptar registros estadísticos y programas preventivos educativos y hospitalarios.