
INTERACCIÓN ENFERMEDAD PERIODONTAL - DIABETES Y SUS EFECTOS EN LA CALIDAD DE VIDA.

Interaction Periodontal disease - Diabetes and its effects on quality of life.

RESUMEN DE PONENCIA

Mattatall-Díaz, R.¹, Cartes Contreras, M.¹, Flores Gómez, J.¹, rmattatall@gmail.com.

¹Internos Odontología Universidad del Desarrollo-Concepción

Resumen

Objetivo: Identificar efectos adversos asociadas a tratamientos contra el cáncer oral y su afección a la calidad de vida del paciente oncológico. **Metodología:** se ha utilizado Scielo/PubMed/Google académico como motores de búsqueda para la pesquisa bibliográfica, utilizando las palabras clave “cancer oral” y “calidad de vida “en combinación con “tratamiento oncológico”, “salud oral” y “quality of life”. Se realizó una búsqueda manual basada en las referencias bibliográficas de artículos de revisión entre 2008 y 2018. **Resultados:** existen múltiples efectos adversos posteriores a tratamientos oncológicos afectando notoriamente la calidad de vida del paciente, variando desde: alteraciones del gusto parcial o total, hiposialia, tendencia al sangrado, caries dental, trismos, mucositis oral, infecciones, osteonecrosis, osteoradionecrosis, neurototoxicidad. Además tratamientos como lo son la cirugía oncológica tienen como consecuencia afección de la ingesta alimenticia y nutrición, deformidades con afectación en la estética facial, compromiso de la función del habla llevando a reducida inteligibilidad. **Conclusiones:** el tratamiento del cáncer oral muchas veces implica acciones que suelen afectar la calidad de vida del paciente por provocar cambios drásticos, dentro de los cuales se hallan las grandes dificultades de adaptación junto con el impacto económico, social y familiar. Es imprescindible la prevención primaria y los cuidados paliativos del cáncer bucal producto de los diversos efectos adversos o consecuencias que conllevan los tratamientos oncológicos. **Palabras claves:** Enfermedad, periodontal, diabetes, calidad de vida

Abstract

Objective: To identify adverse effects associated with treatments against oral cancer and its affection to the quality of life of the oncological patient. **Methodology:** Academic Scielo / PubMed / Google has been used as search engines for bibliographic research, using the keywords "oral cancer" and "quality of life" in combination with "oncological treatment", "oral health" and "quality of life ". A manual search was carried out based on the bibliographic references of review articles between 2008 and 2018. **Results:** there are multiple adverse effects after oncological treatments affecting notoriously the quality of life of the patient, varying from: alterations of partial or total taste, hyposialia, tendency to bleeding, dental caries, trismus, oral mucositis, infections, osteonecrosis, osteoradionecrosis, neurotoxicity. In addition treatments such as oncological surgery have as a consequence affection of food intake and nutrition, deformities with affectation in facial aesthetics, compromise of speech function leading to reduced intelligibility. **Conclusions:** Oral cancer treatment often involves actions that usually affect the quality of life of the patient by causing drastic changes, among which are the great difficulties of adaptation along with the economic, social and family impact. It is essential the primary prevention and palliative care of oral cancer product of the various adverse effects or consequences that lead to oncological treatments. **Key words:** Disease, periodontal, diabetes, quality of life.