

Resumen de evento: Odontos 2012**Lesiones de la mucosa y tipo de prótesis en el adulto mayor****Mucosal Injury and Type of Prosthesis in the Elderly**

Yohandra Sánchez Ramírez¹, Marianela Ruiz Delgado², Sara Batista Riveron³, Carlos Gutiérrez Serrano⁴, Marielis Cordero López⁵

1. Máster en Atención Comunitaria Salud Bucal. Especialista de Primer Grado en Prótesis Estomatológica y Estomatología General Integral. Asistente. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.
2. Licenciada en Atención Estomatológica. Instructor. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.
3. Licenciada en Prótesis Estomatológica. Asistente. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.
4. Licenciada en Prótesis Estomatológica. Asistente. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.
5. Licenciada en Prótesis Estomatológica. Instructor. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.

RESUMEN

Introducción: los factores anatómicos, psicológicos y mecánicos, además de la deficiente higiene bucal que presentan muchos de los pacientes portadores de dentaduras totales, favorece la aparición de lesiones inflamatorias ulcerativas e hiperplásicas. La presencia de *Cándida albicans*, el padecimiento de algún tipo de traumas y las alergias, aumentan el riesgo de padecer estas enfermedades. Otro factor de riesgo es el uso de prótesis (forma permanente) por un tiempo de entre 10 y 45 años.

Objetivo: identificar las lesiones de la mucosa oral relacionadas con el tiempo de uso y tipo de prótesis.

Métodos: se realizó un estudio descriptivo, de corte transversal en adultos mayores de la Clínica Artemio Mastrapa Rodríguez, entre marzo-octubre de 2012. El universo fueron los pacientes ingresados a la consulta; la muestra se conformó con 49 personas de ambos sexos, de 60 años y más, portadores de lesiones en la mucosa bucal. Los datos se

obtuvieron a partir del interrogatorio y el examen clínico, además, se utilizó el porcentaje como medida de resumen para variables cualitativas.

Resultados: en los pacientes con un uso de más de 10 años, se encontraron 33 (67,3%) con estomatitis subprótesis y 5 con úlcera traumática (10,2%). Del total de 39 pacientes con estomatitis subprótesis (79,6%), 29 portaban prótesis total (59,2%) y 10 prótesis parcial (20,4%). De 7 pacientes (14,3%) que presentaron úlcera traumática, 6 usaban prótesis total (12,2%) y solo uno portaba prótesis parcial (2,0%).

Conclusiones: se constató la carencia de las actividades de promoción y prevención de salud.

Palabras clave: lesiones de la mucosa, tipo de prótesis, adulto mayor

ABSTRACT

Introduction: anatomic factors, psychological and mechanical, as well as poor oral hygiene have many patients with total dentures, favors the appearance of ulcerative and hyperplastic inflammatory lesions. The presence of *Candida albicans*, injuries and allergies, increase the risk of these diseases. Another risk factor is the use of prostheses (permanently) for a time of between 10 and 45 years.

Objective: to identify oral mucosal lesions related to the time of use and type of prosthesis.

Methods: a descriptive, transversal study in elder adults from the clinic Artemio Mastrapa Rodríguez, from March to October 2012 was carried out. The universe was constituted by patients from the dentist's office from March to October. The sample was constituted by 49 people from both sexes, from 60 years old or more patients, who have lesions in the oral mucous, who gave their consent, agreed to participate in the investigation. The data were obtained by interrogation and clinical exam and the percentage was used as the measure to sum up the qualitative variables.

Results: in the patients with a period of use of more than 10 years, 33 had sub prosthetic stomatitis (67.3%), 5 had traumatic ulcer (10.2%). From a total of 39 patients with subprosthetic stomatitis (79.6 %), 29 used total dentures (59.2%), 10 of them used partial dentures (20.4%). From 7 patients with traumatic ulcer (14.3%), 6 used total dentures (12.2%) and only one partial denture (2.0%).

Conclusions: the lack of activities regarding promotion and prevention of oral health was noticed.

Keywords: lesions of the mucous, types of prosthesis, elderly.

Dra. Yohandra Sanchez Ramirez. Máster en Atención Comunitaria Salud Bucal. Especialista de Primer Grado en Prótesis Estomatológica y Estomatología General Integral. Asistente. Facultad de Estomatología. Holguín. Cuba.

Correo electrónico: yohandra@enfer.hlg.sld.cu