

Pericoronitis en los terceros molares retenidos en pacientes de Gibara

Pericoronitis in Impacted Third Molars in Patients of Gibara

*Bárbara Toledo Aguilera*¹, *Aliuska Calzadilla González*², *Vladimir Morales Corella*³,
*Senia María Aguilera Bauzá*⁴, *Carmen Pupo Clapé*⁵

1. Máster en Urgencias Estomatológicas. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral. Asistente. Departamento Metodológico. Filial de Ciencias Médicas Frank País García. Holguín. Cuba.
2. Máster en Urgencias Estomatológicas. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral y Cirugía Máxilo Facial. Asistente. Hospital General Docente Gustavo Aldereguía Lima. Holguín. Cuba.
3. Máster en Atención Comunitaria en Estomatología. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral y Prótesis Estomatológica. Instructor. Clínica Estomatológica. Holguín. Cuba.
4. Máster en Urgencias Estomatológicas. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral y Ortodoncia. Asistente. Clínica Estomatológica. Holguín. Cuba.
5. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral. Instructor. Clínica Estomatológica. Gibara. Holguín. Cuba.

RESUMEN

Introducción: entre las afecciones que con mayor regularidad y urgencia se presentan en la práctica estomatológica se encuentran la pericoronitis asociada a los terceros molares retenidos. En todas las especialidades estomatológicas es frecuente la atención a pacientes que acuden con accidentes o complicaciones derivadas de la retención dentaria, la pericoronaritis es uno de los más frecuentes. **Objetivo:** caracterizar el comportamiento de la pericoronitis como complicación más frecuente de los terceros molares retenidos, en pacientes atendidos en la Consulta de Urgencia de la Clínica Estomatológica de Gibara, desde abril de 2010 hasta marzo de 2011.

Métodos: se realizó un estudio descriptivo de serie de casos de corte transversal. La muestra estuvo constituida por los 64 pacientes que cumplieron con los criterios de

inclusión. Se utilizó procesamientos de la estadística descriptiva para determinar grupo de edades, sexo, diente causal, etiología y forma de presentación más frecuente de la enfermedad.

Resultados: el grupo de edades de 15 a 30 años fue el más afectado, con 31 pacientes para el 48,43%. Existió una mayor incidencia del sexo femenino en 44 pacientes para el 68,75%. Los terceros molares inferiores fueron los más afectados en 27 pacientes para el 39,13%. El origen infeccioso fue el más frecuente, con el 76,56% en 49 pacientes, y la forma de presentación más frecuente fue la pericoronitis aguda congestiva o serosa en 31 pacientes para el 48,43%. **Conclusiones:** La pericoronitis por retención de molares es frecuente, principalmente en mujeres y jóvenes, en las Consultas de Urgencias de Estomatología.

Palabras clave: pericoronitis, diente retenido, terceros molares

ABSTRACT

Introduction: a descriptive study of a series of cases was carried out from April 2010 to March 2011. The universe comprised 64 hospitalized patients in this period having pericoronaritis by immobilized teeth. It is very frequent to have patients with this complication.

Objective: this work was aimed at characterizing the behaviour of pericoronaritis as the third molars most common complication.

Methods: a descriptive study of 64 hospitalized patients, descriptive statistics methods was used to determine age, sex, causal teeth, etiology and more frequent presentation of this illness.

Results: the third lower molars were the more affected in 27 patients representing the 39,13%.The infectious origin was the most frequent etiology with the 76,56% in 49 patients, and the most common way of presentation was the congestive high pericoronaritis in 31 patients for a 48,43%.

Conclusions: the pericoronaritis for retention of molar is frequent, mainly in women and young people in the consultations of urgencies of stomatology.

Keywords: pericoronaritis, impacted teeth, third molars.

Dra. Bárbara Toledo Aguilera. Máster en Urgencias Estomatológicas. Especialista de Primer Grado en Estomatología General Integral. Asistente. Departamento Metodológico. Filial de Ciencias Médicas Frank País García. Holguín. Cuba.

Correo electrónico: toledo@gibara.hlg.sld.cu