

Terapéutica antibiótica de ataque y mantenimiento en absceso apical agudo. Reporte de un caso

CATTÁNEO MARIANO; IANTOSCA ALICIA ELENA; SERRANO VIVIANA CARMEN

Universidad Nacional de La Plata, Facultad de Odontología, Farmacología y Terapéutica

Resumen

Introducción: El absceso apical agudo es una de las patologías que se presentan con mayor frecuencia en la práctica diaria como consulta odontológica. Dicha patología es acompañada de síntomas como dolor espontáneo, dolor a la percusión vertical, que aumenta con el calor.

Descripción del caso: el paciente se presenta a la consulta manifestando dolor e inflamación en la zona de la pieza 13. Ante la inspección se observa que su rostro se encuentra edematizado a causa del absceso apical que posee en dicha pieza. Para revertir el proceso indicamos 4 ampollas de Ampicilina de 1000 mg cada 6 horas y luego continuamos el tratamiento con Amoxicilina 1 g cada 12 horas durante 9 días. Pasadas las primeras 24 hs. se observa una marcada mejoría en cuanto a la inflamación de su rostro y una disminución del dolor. Es por esto que indicamos luego del primer día, continuar e tratamiento con Amoxicilina vía oral. **Conclusiones:** La Ampicilina al administrarse de forma inyectable nos asegura una rápida respuesta del organismo en corto lapso de tiempo y luego de esto, la Amoxicilina nos mantiene esa acción antimicrobiana durante los 9 días restantes, logrando así la remisión total del proceso. Luego de esto, pudimos realizar el tratamiento de conducto de la pieza 13 y la restauración con resinas compuestas.

Introducción

El absceso apical agudo es una de las patologías que se presentan con mayor frecuencia en la práctica diaria como consulta odontológica. Dicha patología es acompañada de síntomas como dolor espontáneo, dolor a la percusión vertical, que aumenta con el calor.

Descripción del Caso

El paciente se presenta a la consulta manifestando dolor e inflamación en la zona de la pieza 13. Ante la inspección se observa que su rostro se encuentra edematizado a causa del absceso apical que posee en dicha pieza. Para revertir el proceso indicamos 4 ampollas de Ampicilina de 1000 mg cada 6 horas y luego continuamos el tratamiento con Amoxicilina 1 g cada 12 horas durante 9 días. Pasadas las primeras 24 hs. se observa una marcada mejoría en cuanto a la inflamación de su rostro y una disminución del dolor. Es por esto que indicamos luego del primer día, continuar e tratamiento con Amoxicilina vía oral.



Conclusiones

La Ampicilina al administrarse de forma inyectable nos asegura una rápida respuesta del organismo en corto lapso de tiempo y luego de esto, la Amoxicilina nos mantiene esa acción antimicrobiana durante los 9 días restantes, logrando así la remisión total del proceso. Luego de esto, pudimos realizar el tratamiento de conducto de la pieza 13 y la restauración con resinas compuestas.

Referencias

López-Piriz R, Aguilar L, Giménez MJ. Management of odontogenic infections of pulpal and periodontal origin. Med Oral Patol Oral Cir Bucal, 2007;12: E154-E159. 3.

Siqueira JF. Endodontic infections: concepts, paradigms and perspectives. Oral Surg, Oral Med, Oral Pathol, Oral Radiol and Endod, 2002; 94 :281-293.