

Centro: 9999 -

Paciente: APELLIDOS, NOMBRE

Edad del paciente: 20

Nº Muestra: 68







DATOS INICIALES

Fecha Toma Muestra	20/05/2016
Estrés	Sí. Factor de riesgo periodontal.
Fumador	Sí. Factor de riesgo periodontal.
Fase de tratamiento	Mantenimiento
Medicación con antibióticos	No
Diagnóstico	Periodontitis agresiva generalizada

RESULTADO DEL ESTUDIO MICROBIOLÓGICO DE ENFERMEDAD PERIODONTAL

Para la detección de la presencia de las bacterias más agresivas para los tejidos periodontales se ha realizado un estudio microbiológico por amplificación de ADN bacteriano mediante PCR.

Se han obtenido los siguientes resultados:

<i>Aggregatibacter actinomycetemcomitans</i>	Indetectable	
<i>Tannerella forsythia</i>	Detectable	
<i>Porphyromonas gingivalis</i>	Detectable	
<i>Prevotella intermedia</i>	Indetectable	
<i>Treponema denticola</i>	Detectable	
<i>Campilobacter rectus</i>	Indetectable	

Grado de Patogenicidad:  No detectado  Medio  Alto

El resultado del estudio indica la presencia de bacterias altamente patógenas para el desarrollo de la enfermedad periodontal. Se recomienda la eliminación de estas bacterias mediante tratamiento mecánico y la acción de agentes antimicrobianos. Hay que tener en cuenta que la respuesta inmune de cada individuo frente a estos patógenos es diferente y depende tanto de la predisposición genética como de la presencia de otros factores de riesgo.

ANTIBIOTERAPIA RECOMENDADA

La elección del antibiótico corresponde al profesional sanitario. Esta recomendación se basa en los datos aportados y en los resultados obtenidos.

Metronidazol: 500 mg/8h/8días

Fecha: 06/09/2016

