



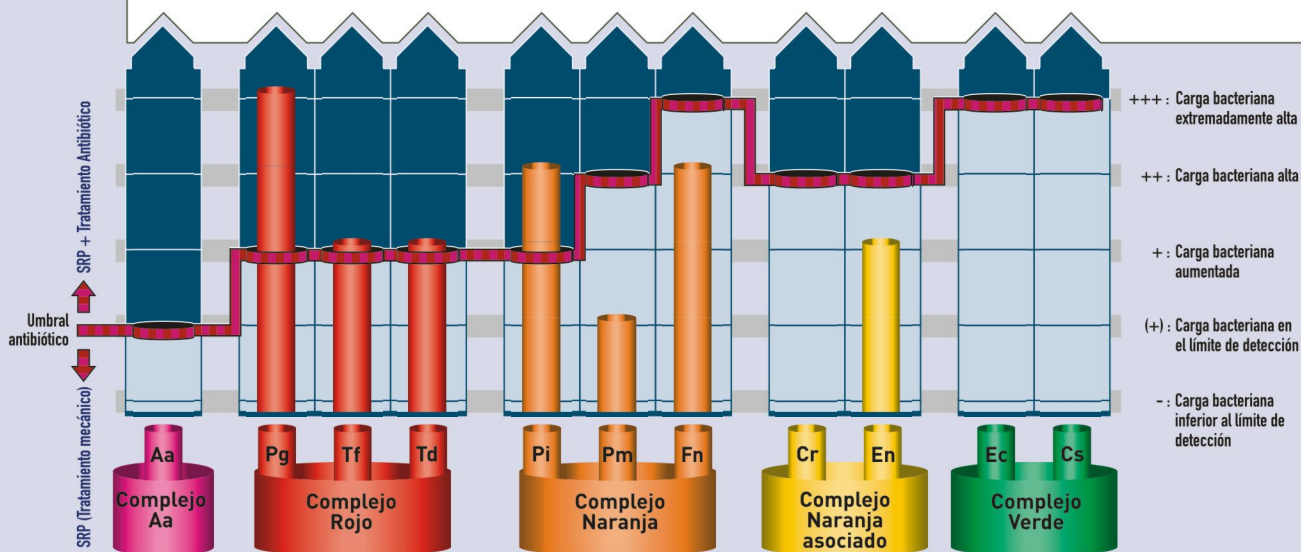
Informe de resultados de micro-Ident® plus

Prueba de DNA para 11 bacterias patógenas periodontales

Nombre del Paciente	H01297786	
Fecha de Nacimiento	No especificado	
Muestra	Muestra Multi-site	29.05.2012
Análisis	Análisis inicial	
Número de Análisis	ANA001063	
Fecha del Análisis	01.06.2012	
Piezas Dentales	No especificado	
Profundidad máxima del surco	No especificado	

Resultado

El análisis microbiológico del paciente H01297786 ha dado como resultado concentraciones bacterianas que requieren tratamiento debido a los siguientes complejos: Complejo Rojo (Pg, Tf, Td), Complejo Naranja (Pi). Dependiendo de los hallazgos clínicos requiere, además del tratamiento mecánico (SRP), la administración de un antibiótico adyuvante (situación 2: Metronidazol: 3 x 400 mg/día, 7 días. Según las recomendaciones de la Sociedad Alemana de Periodoncia). Para evaluar el éxito de la terapia se recomienda un análisis de control aprox. 8 semanas después del cese del antibiótico.



Explicación de concentraciones de patógenos

- = $<10^4$ [Excepción Aa: $<10^3$]
 (+) = 10^4 [Excepción Aa: 10^3]
 + = $<10^5$ [Excepción Aa: $<10^4$]
 ++ = $<10^6$ [Excepción Aa: $<10^5$]
 +++ = $\geq 10^6$ [Excepción Aa: $\geq 10^5$]

Abreviaturas de nombres de bacterias

Aa = *Aggregatibacter actinomycetemcomitans* Fn = *Fusobacterium nucleatum/periodonticum*
 Pg = *Porphyromonas gingivalis* Cr = *Campylobacter rectus*
 Tf = *Tannerella forsythia* En = *Eubacterium nodatum*
 Td = *Treponema denticola* Ec = *Eikenella corrodens*
 Pi = *Prevotella intermedia* Cs = *Capnocytophaga spec.*
 Pm = *Peptostreptococcus micros* (*gingivalis, ochracea, sputigena*)

Fumador

No especificado. El tabaquismo, se debe considerar un factor de riesgo cuando se planifiquen terapias individuales. Se recomienda la determinación de riesgo genético con GenoType IL-1.

Alergias a antibióticos

En la solicitud del paciente no se declara ninguna hipersensibilidad a antibióticos. Tenga en cuenta que es obligatorio declarar posible hipersensibilidad a antibióticos antes de iniciar un tratamiento.

Comentarios adicionales

No especificado.