

¿Qué es la enfermedad periodontal?

La enfermedad periodontal, o enfermedad de las encías, es generalmente una infección grave causada por bacterias dañinas que dañan el tejido blando y el hueso que sostienen los dientes, afectando tanto la salud oral como la salud general.

¿SABÍA USTED?

Investigaciones respaldadas por los CDC calculan que aproximadamente el

47% de los ADULTOS AMERICANOS

tienen alguna forma de enfermedad periodontal.

Al igual que los análisis de sangre en su revisión médica anual, los análisis de saliva identifican las bacterias que causan estas infecciones.

¿Ve color rosa en el lavamanos?

¿Le sangran las encías cuando se cepilla o usa hilo dental? Esta es una señal frecuente de enfermedad de las encías.

¿Por qué hacerse la prueba?

- **Previene problemas:** Detecta problemas antes de que el sangrado y la inflamación afecten su salud.
- **Atención personalizada:** La prueba asegura que su tratamiento se adapte a sus necesidades para obtener los mejores resultados.
- **Seguimiento de su progreso:** Repita la prueba para comprobar si su tratamiento está funcionando.
- **Examina lo que no puede ver:** Piense en ello como una radiografía de las bacterias.

Otras pruebas de OralDNA

- **MyPerioID® IL-6** identifica el riesgo genético de infecciones e inflamación de las encías.
- **OraRisk® HPV** identifica 50 tipos de virus del papiloma humano (HPV) relacionados con infecciones y cánceres orofaríngeos.
- **OraRisk® Caries** identifica 3 tipos de bacterias dañinas conocidas por causar caries.
- **OraRisk® Cándida** identifica infecciones causadas por la levadura cándida.
- **Celsus One™** evalúa ocho marcadores genéticos relacionados con su respuesta inflamatoria.
- **OraRisk® HSV** identifica el virus del herpes simple Tipo 1 y 2.

Todas las pruebas de OralDNA Labs pueden ordenarse mediante una simple muestra de enjuague oral.

Obtenga más información en
OralDNA.com



7400 Flying Cloud Drive
Eden Prairie, MN 55344
855.ORALDNA (672.5362)

OralDNA.com

Síguenos en las redes sociales.



OralDNA® Labs, Alert 2™, MyPerioPath®, Celsus One™, MyPerioID®, OraRisk®, todas las marcas asociadas a OralDNA® Labs son marcas comerciales de OralDNA® Labs, un servicio de Access Genetics, LLC. © 2025 OralDNA® Labs. Todos los derechos reservados.
PL 637 v1.0

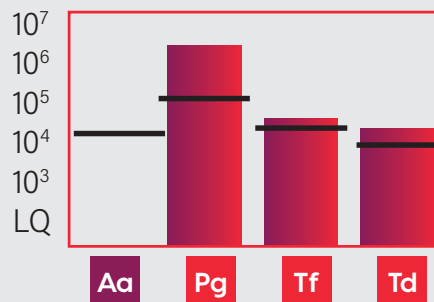
MYPERIOPATH®

¿Está su salud oral poniendo en riesgo su salud general?
Hágase la prueba.
¡No suponga!

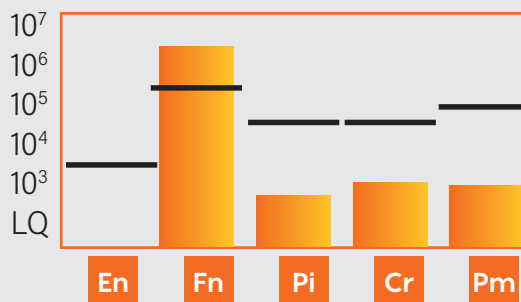


MYPERIOPATH® – Resultado de la muestra

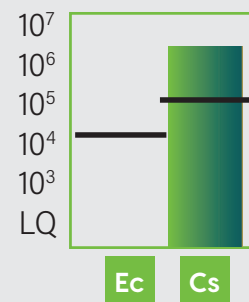
HIGH RISK PATHOGENS



MODERATE RISK PATHOGENS



LOW RISK PATHOGENS

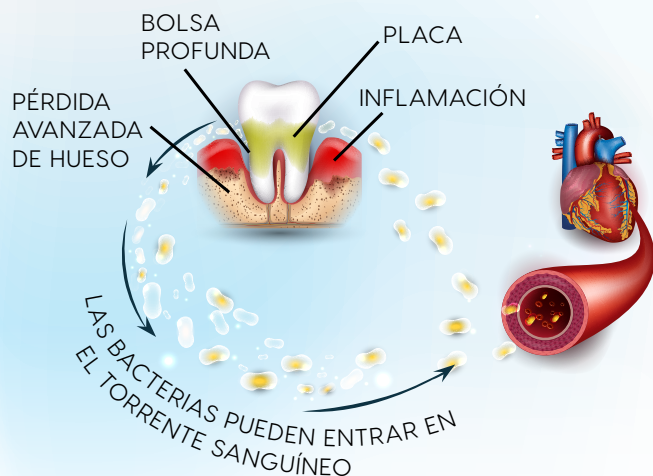


Aa	Aggregatibacter actinomycetemcomitans
Pg	Porphyromonas gingivalis
Tf	Tannerella forsythia
Td	Treponema denticola
En	Eubacterium nodatum
Fn	Fusobacterium nucleatum/periodonticum
Pi	Prevotella intermedia
Cr	Campylobacter rectus
Pm	Peptostreptococcus (Micromonas) micros
Ec	Eikenella corrodens
Cs	Capnocytophaga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

Señales de advertencia

Aunque las bacterias pueden estar presentes en grandes cantidades sin ningún síntoma, algunas señales de una infección oral pueden incluir:

- Mal aliento o mal sabor en la boca
- Encías que sangran fácilmente (cuando se cepilla, usa hilo dental, etc.)
- Encías que están hinchadas o duelen
- Encías rojas, hinchadas o brillantes
- Dientes flojos/dientes faltantes



Estas bacterias pueden aumentar el riesgo de tener:



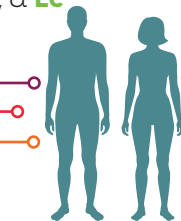
CÁNCER
Aa, Pg, Td, Tf, & Fn



ATAQUE AL CORAZÓN Y DERRAME
Aa, Td, Tf, Pg, Pi, & Fn



ARTRITIS REUMATOIDE
Pg, Fn, & Ec



ALZHEIMER Y DEMENCIA
Pg, Cr, & Cs

DIABETES
Aa, Pg, Td, Tf, & Fn

COMPLICACIONES DEL EMBARAZO
Aa, Pg, Tf, Ec, & Fn



¿Está usted en riesgo? Hágase la prueba. ¡No suponga!

La enfermedad de las encías es una enfermedad inflamatoria que provocan bacterias específicas. No espere a que el sangrado y la inflamación den como resultado que estas bacterias dañinas se propaguen en todo su cuerpo.

Repita la prueba después de la terapia, o anualmente, y reciba un reporte de comparación gratuito (MyPerioProgress®) que analiza los cambios bacterianos.

Solo se necesita una simple muestra de enjuague bucal.

