

## La Salud Dental depende de la higiene bucal y los hábitos de vida, pero también de la Genética

### La genética de cada persona es única

La medicina genómica permite conocer el riesgo de padecer una enfermedad. Es una ayuda eficaz para aplicar medidas preventivas personalizadas y evitar o retrasar su aparición.

Se trata de personalizar el tratamiento a través de la Medicina Personalizada Genómica.



Pronóstico

+



Prevención

+



Salud

### Medicina Personalizada Genómica y Farmacogenética

Analizar la genética nos permite conocer el riesgo de padecer CARIES, BRUXISMO O PERIODONTITIS, y actuar para prevenirlas.

## Podemos conocer el riesgo de padecer una enfermedad dental y actuar para prevenirla

Las enfermedades dentales como la **Caries**, el **Bruxismo** y la **Periodontitis** son de progresión lenta y pueden pasar desapercibidas. A menudo, cuando nos percatamos de ellas ya es demasiado tarde.

**DENTALgenes** estudia 34 polimorfismos en 26 genes y ayuda a hacer un plan personalizado de salud dental a fin de prevenir futuras patologías.

**La salud dental es muy importante para prevenir muchas patologías.**

### ¿En qué casos está especialmente indicado un perfil DENTALgenes?

- Para concienciar a niños y adolescentes de la importancia de la genética para cuidar su salud dental
- Antes de una restauración protésica
- Al inicio de un tratamiento ortodóntico
- Cuando existan antecedentes de periodontitis
- En personas con riesgo de enfermedad cardiovascular
- Para personas que presentan una patología periodontal o síntomas precoces (periodontitis juvenil)
- En mujeres embarazadas o que se sometan a un tratamiento de fertilización asistida