

RESOLUCIÓN DE LOS CASOS CLÍNICOS TENIENDO EN CUENTA LA NUEVA CLASIFICACIÓN

Caso clínico 2

Autores: Aguirre-Zorzano LA, Estefanía-Fresco R, Fernández-Jiménez A, García-De-La-Fuente AM



Una vez analizada la documentación, utilizando la evidencia científica, determinar:

- Diagnóstico inicial
- Diagnóstico diferencial
- Diagnóstico final
- Plan de tratamiento

Analiza los siguientes documentos:

- Fotografías y datos clínicos
- Serie radiográfica
- Periodontograma



Datos clínicos

Hombre

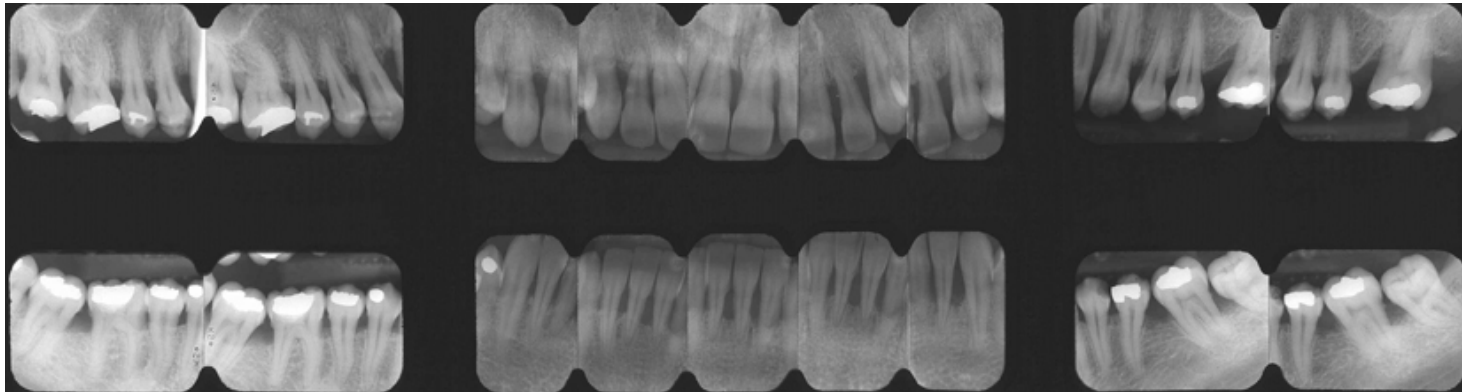
Edad: 25 años

El paciente acude por primera vez a la consulta

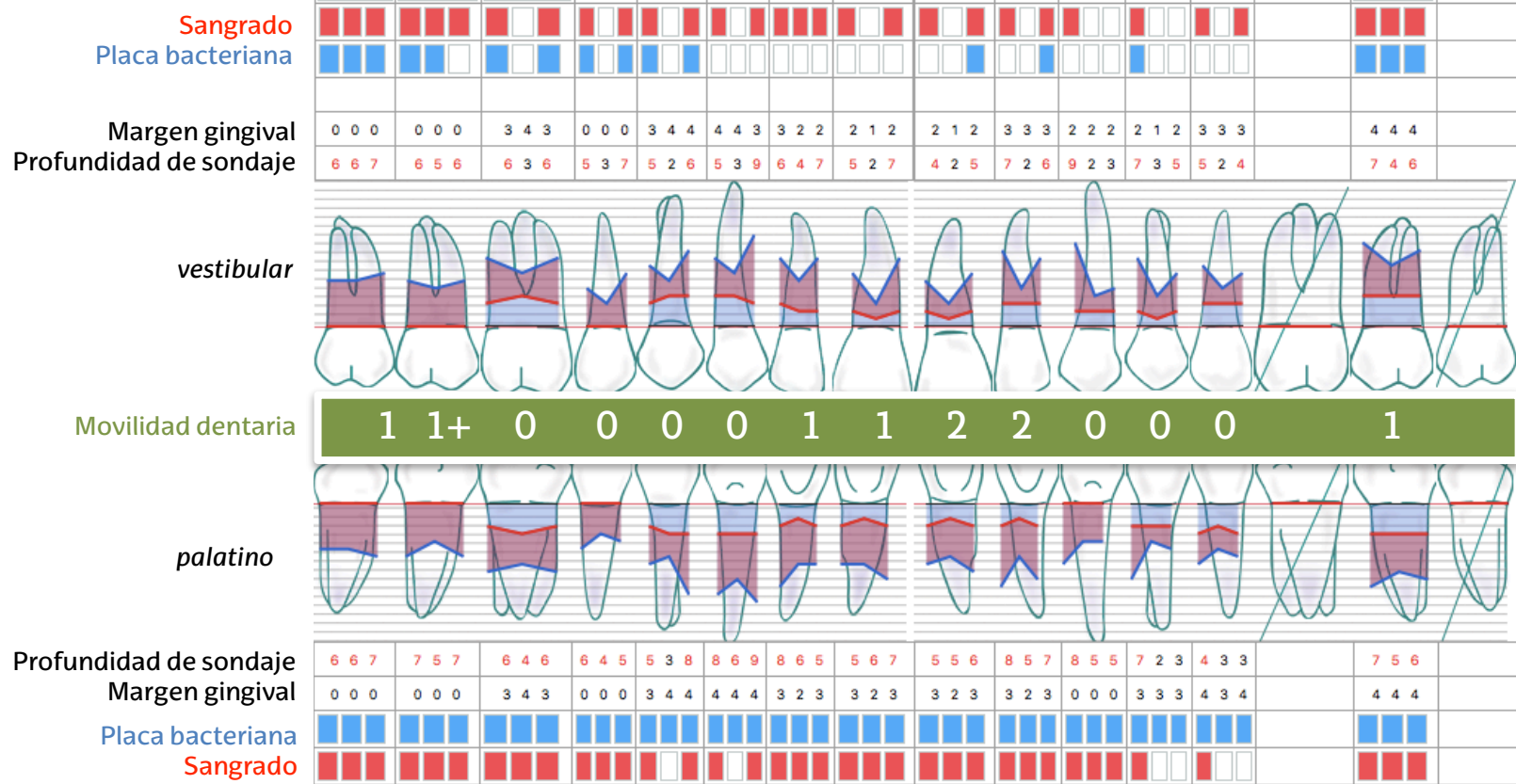
Motivo de consulta: "Parece que se me mueven los dientes"

Antecedentes de interés: No

Enfermedades sistémicas: No



Caso clínico 2: Periodontograma superior

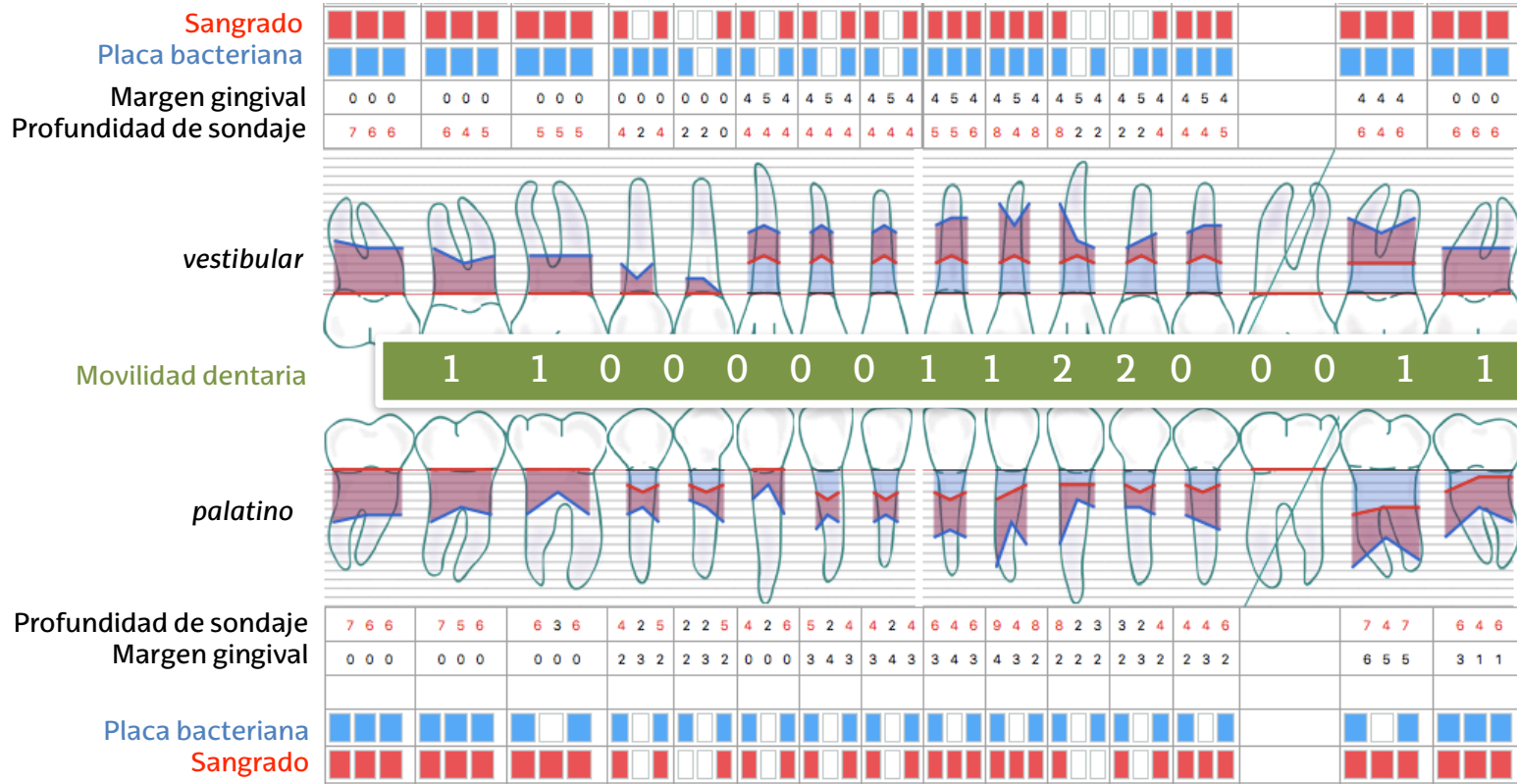


Índice de sangrado: 79 %

Índice de placa: 75 %



Caso clínico 2: Periodontograma inferior

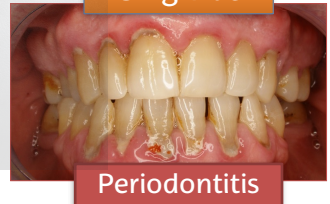


Índice de sangrado: 79 % Índice de placa: 75 %



Pasos clave para realizar el diagnóstico periodontal

1. Determinar si el paciente está en salud o, por el contrario, es sospechoso de gingivitis o periodontitis
2. Determinar si cumple los criterios para ser un caso de gingivitis
3. Determinar si cumple los criterios para ser un caso de periodontitis
4. Determinación y diferenciación del estadio de periodontitis
5. Determinación y diferenciación del grado de periodontitis
6. Determinar si el paciente tiene otras enfermedades periodontales y/o periimplantarias



- ▶ “Periodontograma SEPA online”. <http://sepa.es/periodontograma/index.html>;