



Dr. Roberto Villa



Descripción del caso

7 años de seguimiento de una restauración de incisivo superior central.

Paciente

Paciente femenina de 19 años de edad.

Implante

NobelReplace® CC RP
4.3x13 mm

Fecha de la cirugía

2 de octubre de 2011

Posición del diente

Diente 11

Paciente que falta un incisivo central debido a un traumatismo. Restaurado con un implante NobelReplace CC mediante un abordaje con colgajo con injerto de tejido blando para lograr resultados estéticos óptimos. A los 7 años de seguimiento, se han mantenido los niveles óseos y la salud de los tejidos blandos.



**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



Pérdida del incisivo central después de un traumatismo

Caso cortesía del Dr. Roberto Villa 2/14

**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



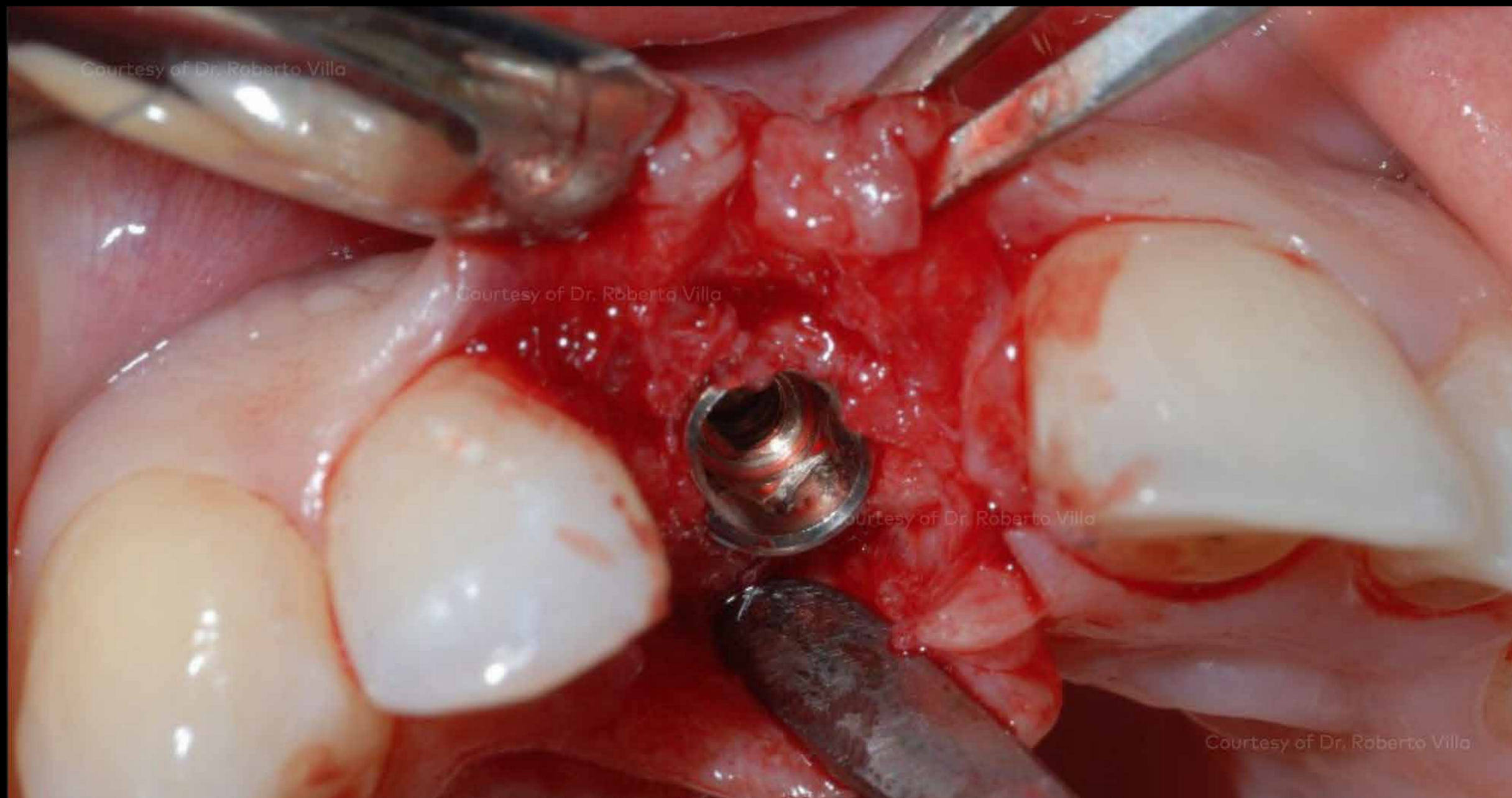
Situación clínica inicial antes de la colocación del implante.

Caso cortesía del Dr. Roberto Villa 2/14

**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



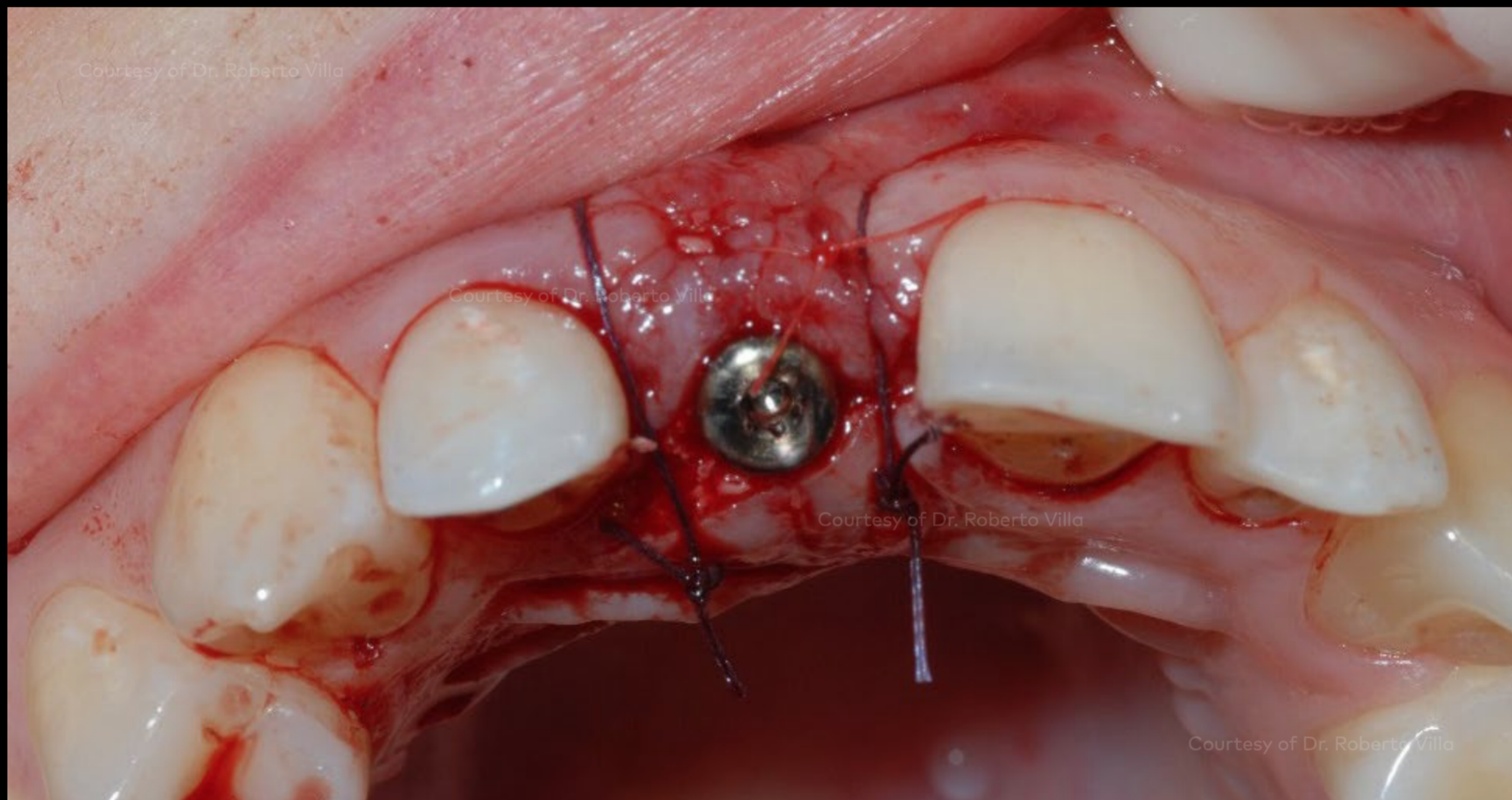
Colocación del implante NobelReplace® de conexión cónica.

Caso cortesía del Dr. Roberto Villa 2/14

**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



Sitio quirúrgico con injerto de tejido blando y pilar de cicatrización en su lugar.

Caso cortesía del Dr. Roberto Villa 2/14

Situación clínica inicial



Radiografía después de la inserción del implante y la restauración temporal

Procedimiento quirúrgico



Restauración temporal

Salida

**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



Radiografía del implante y restauración final 5 meses después de la cirugía

**Situación
clínica inicial**

**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



La vista clínica 1 año después de la inserción del implante muestra excelentes resultados en el tejido blando.

Situación clínica inicial



Radiografía 1 año
después de la inserción

Procedimiento quirúrgico



1 año de seguimiento

Salida

Situación clínica inicial

Procedimiento quirúrgico

Salida



Radiografía 3 año después de la inserción



Radiografía 5 año después de la inserción

**Situación
clínica inicial**

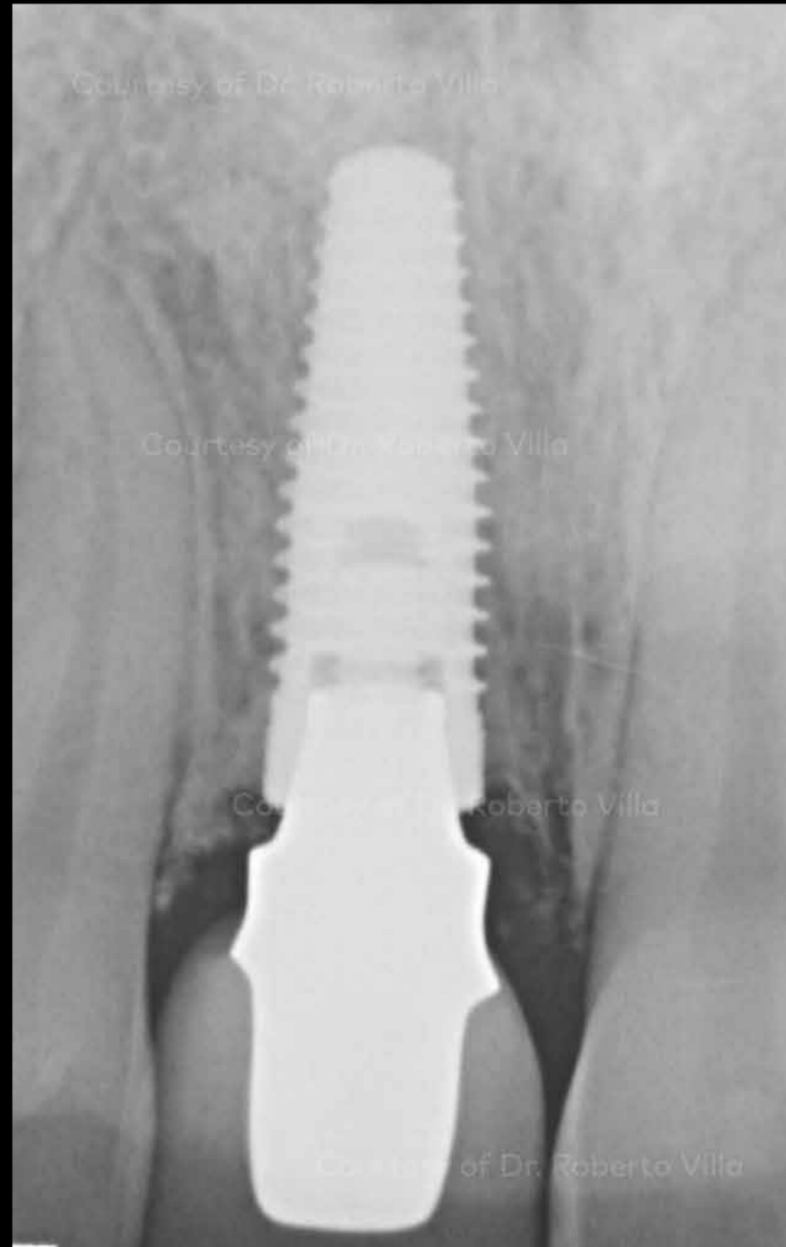
**Procedimiento
quirúrgico**

Salida



Situación clínica tras 7 años de seguimiento mostrando excelente papila

Situación clínica inicial



Radiografía después de 7 años de seguimiento que muestra niveles óseos saludables

Procedimiento quirúrgico



Vista facial y línea de sonrisa después de 7 años de seguimiento

