

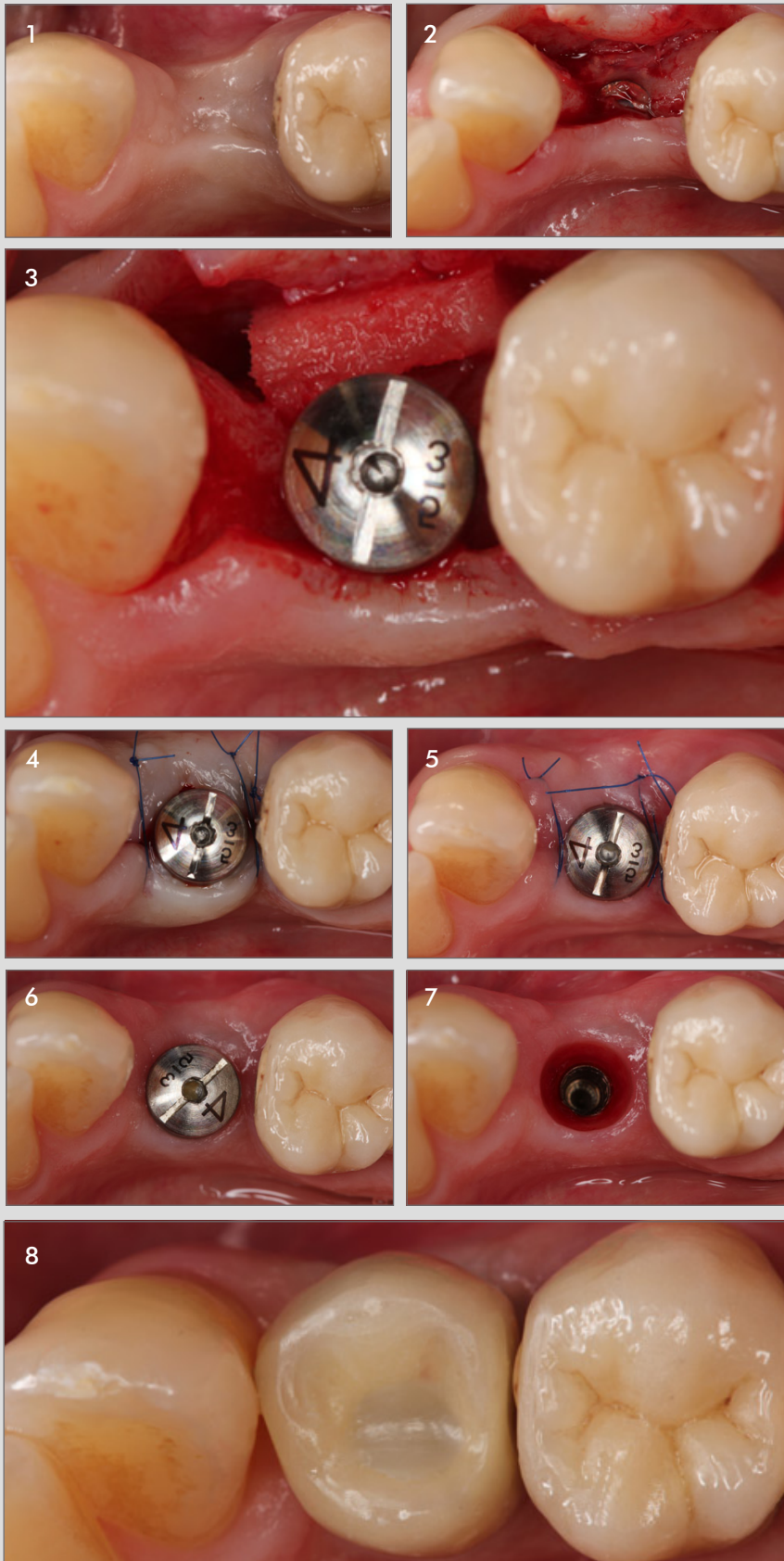
CASO CLÍNICO DESTACADO JULIO 2017

Dr. Stefan Fickl

Prof. Periodontología, Universidad de Würzburg

Regeneración periodontal

OsteoBiol Derma



1. En el momento de la segunda etapa, el déficit de volumen es claramente visible

2. Después de la incisión crestal, el implante es expuesto.

3. Se obtiene una bolsa en el aspecto bucal y se coloca la membrana OsteoBiol Derma.

4. Se utilizan dos suturas dobles interrumpidas para cerrar el tejido alrededor del pilar de cicatrización.

5. La curación después de 7 días se presenta sin incidentes.

6. En el momento de la impresión final, el aumento del volumen del tejido es visible.

7. Vista oclusal que muestra que la matriz dérmica está completamente integrada clínicamente en el tejido circundante.

8. Reconstrucción final con una prótesis retenida por tornillo.

Caso clínico destacado del mes.
Julio de 2017. Osteogenos.

