

## Prótesis dental de Zirconio

El dióxido de zirconio es un compuesto del elemento zirconia, que es un mineral que se encuentra abundantemente en la corteza terrestre. Este material se lleva usando desde hace más de 20 años en las prótesis de cadera y desde la mitad de los años 90 se lleva empleando en el campo de las prótesis dentales. Con el Zirconio se puede elaborar cualquier prótesis dental; desde una corona individual hasta un puente de 14 unidades.

### VENTAJAS:

- Alta transparencia
- Los bordes no se oscurecen
- Carente de metal
- Excelente compatibilidad con la cavidad bucal
- Solidez y resistencia extremadamente altas
- Longevidad

