

SISTEMA EVL



En 1985, SERF comienza a aplicar en el campo de los implantes dentales su experiencia y saber hacer, según los mismos principios científicos e industriales.

De esta manera, en 1989, nace el implante CINY de tipo roscado con filete asimétrico en "dos tiempos quirúrgicos" y conexión mediante hexágono interno. Gracias a las cualidades intrínsecas de este implante, SERF ha necesitado menos de diez años para adquirir un puesto envidiable dentro del mundo de la implantología dental.

En 1994, SERF se fija como objetivo definir el concepto más lógico en implante para el siglo XXI. Este deberá ser polivalente y económico en su utilización, confortable para el paciente, y responder a las más altas exigencias de durabilidad funcional y estética. El concepto implantológico EVL: Evolution, había nacido. No es solamente revolucionario en su aspecto exterior, sino también por su concepción técnica y científica tanto clínica como protésica.