

# Minima invasività. Mito o realtà? *Minimal invasiveness Myth or reality*

26-28 febbraio 2026

Venerdì, 27 febbraio 2026 – 12.30-13.15

**SAGOMATURA CANALARE MININVASIVA: QUANDO E COME**

José Aranguren



Laurea in Odontoiatria, Universidad Europea de Madrid (UEM) – 1995-2000.  
Specializzazione in Endodonzia, University of Southern Mississippi (USM) – 2000-2002.

Responsabile del Dipartimento di Endodonzia presso Universidad Rey Juan Carlos (Madrid).

Professore associato di Endodonzia presso International Dental Institute (Palm Beach, USA).

Endodontista in esercizio libero esclusivo (clinica privata) a Madrid (Spagna) e Linz (Austria).

Autore di oltre 40 articoli su riviste nazionali e internazionali

Relatore di numerosi corsi e congressi internazionali.

Premio “miglior caso clinico” al Congresso Nazionale di Endodonzia nel 2006

Co-autore del libro *Microdentistry: a Practical Guide* (2014)

Membro del comitato esecutivo della Sociedad Española de Endodoncia

Membro della American Association of Endodontists (AAE)

---

*La pratica endodontica si è evoluta significativamente negli ultimi anni, con l'endodonzia minimamente invasiva (MIE) che è emersa come un concetto chiave per migliorare la longevità e la prevedibilità del trattamento canalare. Questa relazione esplorerà i principi basati sull'evidenza e le intuizioni cliniche che mostrano come le moderne strategie di sagomatura possano preservare la struttura dentinale garantendo al contempo un'efficace disinfezione e otturazione del canale.*