



FERRUS & BRATOS  
Odontología especializada



# DR. ALEJANDRO COCA

---

Experto en Periodoncia e implantes

Número de colegiado: 28009829

Alejandro Coca es licenciado en Odontología y se especializó a través del Máster Oficial en Periodoncia e Implantes de la Universidad Complutense de Madrid

## Formación universitaria

---

- Licenciada en Odontología. Universidad Complutense de Madrid
- Máster Oficial en Periodoncia e Implantes. Universidad Complutense de Madrid

El Máster en Periodoncia e Implantes de la Universidad Complutense de Madrid tiene una duración total de 3 años, traducida en 4.800 horas lectivas. Exige dedicación exclusiva (es incompatible con cualquier otra actividad profesional o académica) y tiene unos procesos de selección que solamente admiten de 4 a 6 alumnos por año. Además, permite -previo examen- obtener el Título de European Board in Periodontics, que es la máxima formación que puede obtener hoy en día un experto en Periodoncia. Por último, posibilita ejercer en cualquier país de la Unión Europea.

- Máster en Cirugía y Prótesis Implantológicas. Universidad de Alcalá

## Investigación

---

- Autor de diversas publicaciones en revistas científicas nacionales e internacionales. Las más relevantes son:
  - o Applications of polymeric composites in jaw bone regeneration. (2021)
  - o Improved connective integration of a degradable 3D-nano-apatite/agarose scaffold. (2018)

## Premios y galardones

---

- Doctor con mención internacional y calificación Sobresaliente Cum Laude. Universidad de Alcalá.

# DR. ALEJANDRO COCA

---

Experto en Periodoncia e implantes

Número de colegiado: 28009829

## Formación complementaria

---

- Título de experto en Clínica Periodontal. Departamento de periodoncia. Universidad Complutense de Madrid (UCM)
- Estancia de investigación en el Departamento de Biología Celular y Fisiología. Washington University School of Medicine. Saint Louis. MO.USA.
- Asistencia y participación en cursos (nacionales e internacionales) de Periodoncia e Implantes: más de 200 horas de formación continuada al año

## Sociedades científicas a las que pertenece

---

- Miembro de la Sociedad Española de Periodoncia y Osteointegración (SEPA)

