



DRA. ANA MANSO

Experta en Odontología Conservadora

Número de colegiado: 28011962

Ana Manso es licenciada en Odontología por la Universidad Complutense de Madrid y se especializó a través del Máster en Endodoncia y Odontología Restauradora de la Universidad Rey Juan Carlos. Asimismo, cursó la especialización en endodoncia microscópica en el Centro de Entrenamiento en Odontología Microscópica (CEOM).

Combina su actividad profesional con la docencia, ya que es profesora colaboradora del máster de Endodoncia Avanzada en la Universidad Rey Juan Carlos.

Formación universitaria

- Licenciada en Odontología. Universidad Complutense de Madrid
- Máster en Endodoncia y Odontología Restauradora. Universidad Rey Juan Carlos

El Máster en Endodoncia y Odontología Restauradora de la Universidad Rey Juan Carlos tiene una duración total de 2 años, traducida en 1.200 horas lectivas. Dada su duración y especialización, los profesionales que lo cursan adquieren una preparación muy amplia sobre las diferentes opciones de tratamientos conservadores y endodónticos, algunos de ellos de gran complejidad.

- Especialista en Endodoncia Microscópica. Centro de Entrenamiento en Odontología Microscópica (CEOM)

La endodoncia microscópica es una técnica que sustituye a la endodoncia tradicional y que presenta numerosos beneficios en comparación con ella. Esto se debe a que el microscopio ilumina la zona a tratar y aumenta 250 veces la visión humana, lo que es de gran ayuda en un área tan pequeña y oscura como es el canal endodóntico. Asimismo, dicha ayuda mejora de manera clara la predictibilidad del tratamiento y garantiza que podamos llevar a cabo una endodoncia mínimamente invasiva.

Formación complementaria

- Máster de Cirugía Bucal, Implantología y Periodoncia. Universidad de León
- Asistencia y participación en cursos y congresos (nacionales e internacionales) de Odontología Conservadora: más de 200 horas de formación continuada al año

DRA. ANA MANSO

Experta en Odontología Conservadora

Número de colegiado: 28011962

- Curso Innovative treatment concepts for complex cases and implant super structures. Madrid. Año 2016
- Curso Estratificación de composites en dientes anteriores. Madrid. Año 2015
- Curso Restauración del diente endodonciado. Madrid. Año 2014

Sociedades científicas a las que pertenece

- Miembro de la Asociación Española de Endodoncia (AEDE)

