

Formación

- Licenciada en Medicina (Universidad Miguel Hernández de Elche)
- Médico especialista en Dermatología médico-quirúrgica y venereología. (Hospital General Universitario de Alicante)
- Máster en Dermatología Clínica (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Máster en Medicina Estética , Nutrición y Gestión de Clínicas Privadas (CTO)
- Máster en Dermatología Pediátrica (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Título de experto universitario en dermatosis, enfermedades ampollosas y patología tumoral en dermatología pediátrica (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Título de experto universitario en genodermatosis pediátricas para dermatólogos (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Título de experto universitario en patología infecciosa y sistémica con afectación cutánea en dermatología pediátrica (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Título de experto universitario en dermatología vascular pediátrica (Universidad Cardenal Herrera, Valencia)
- Formación en dermatopatología (UCSF San Francisco, EEUU)
- Formación en dermatología pediátrica (Hospital Sant Joan de Déu, Barcelona)

Experiencia

- Hospital General Universitario de Alicante
- Hospital de Denia- MarinaSalud
- Centro médico QuirónSalud Alicante
- Belaneve Clinics, Alicante
- Levante Clinic Group, centro médico y podológico, Ondara

Áreas de competencia

- Diagnóstico y tratamiento de las enfermedades dermatológicas pediátricas

- Diagnóstico y tratamiento de enfermedades inflamatorias y cáncer cutáneo
- Técnicas diagnósticas no invasivas: dermatoscopia, ecografía
- Medicina y Dermatología estética

Premios / Publicaciones

- Premio extraordinario de fin de carrera (Universidad Miguel Hernández de Elche)
- Ponente en congresos de dermatología nacionales e internacionales
- Autora de múltiples artículos científicos en revistas nacionales e internacionales y capítulos de libros
- Investigadora colaboradora en ensayos
- Concesión beca de investigación en “ IV Convocatoria de ayudas para el apoyo de investigación de ISABIA