

## Trayectoria profesional y académica

- Graduada en Medicina por la Universidad de Málaga (2012-2018).
- Médico Interno Residente de Endocrinología y Nutrición Clínica en 3.º año de formación (2019-2023).
- Máster en Nutrición Humana por la Universidad de Granada (2020-2021).
- Experta en Obesidad y complicaciones metabólicas por la Universidad de Barcelona a través de la Editorial Médica Panamericana, actualmente cursando (2021-2022).
- Curso de la American Diabetes Association completado a 06/12/2020: «Changing the paradigm in type 2 diabetes management». Número de horas: 15.
- Actualmente cursando la 2.ª edición de este curso (nº. de expediente 09/029860-MD), acreditado con 6,2 créditos por el Consell Català de Formació Continuada de les Professions Sanitàries y la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.
- Curso «Formación multidisciplinar en síndrome de Cushing», actividad acreditada con 5,4 créditos de formación continuada por la Comisión de Formación Continuada de la Comunidad de Madrid-Sistema Nacional de Salud. Diploma expedido a 28 de noviembre de 2020. Número de horas: 58.

## Actividades y participación en sociedades científicas

Durante 2021 ha mandado 2 comunicaciones y pósteres internacionales, y ha asistido a 3 congresos nacionales de forma presencial y a 1 de forma virtual. Además, ha realizado un curso presencial de Nutrición Clínica. En todos ellos, certifica como mínimo una comunicación póster.

## Publicaciones

- León-Utrero S, Andreo-López MC, Redondo Torres E, Serrano-Laguna MC, Fernández-Soto ML. Poster Presentation at the 23rd Annual European congress of Endocrinology (e-ECE 2021) online between 22-26 May 2021.
- Andreo-López MC, Redondo E, León-Utrero S, Serrano-Laguna MC, López-Mezquita Torres E, López-Ibarra Lozano PJ.+ Diabetics hospitalized for COVID-19: descriptive study. Poster Presentation at the 23rd Annual European congress of Endocrinology (e-ECE 2021) online between 22-26 May 2021.



## Dra. María del Carmen Andreo López

Médico interno residente de Endocrinología y Nutrición Clínica. Hospital Universitario Clínico San Cecilio. Granada

Nutri  
Med