

# Yaiza Delgado Lozano

Optometrista. Diplomada en Óptica y Optometría por la Universidad Europea de Madrid.

Personal investigador clínico

## FORMACIÓN ACADÉMICA

Curso de Experto en Optometría clínica avanzada "Master Veinte 20".

Master intensivo en Optometría. Universidad Europea de Madrid y VISSUM Corporación.

Prácticas clínicas en Illinois College of Optometry en Chicago. Rotaciones en glaucoma, retina, pediatría, cuidado primario y cuidado avanzado.

Postgrado Oficial en Optometría. Máster Universitario en Optometría Clínica por la Universidad Europea de Madrid.

## EXPERIENCIA PROFESIONAL

Clínica Oftalmológica Díez del Corral desde 2021.

Clínica Vissum: optometrista clínica, desempeñando trabajos de refracción, realización de pruebas específicas para diagnóstico y planificación quirúrgica, cálculo de lentes intraoculares para cirugías de catarata, asistente de quirófano en las cirugías refractivas y participación como personal investigador en proyectos. 2006 - 2021

Ecovisión - Economato Óptico (Tres Cantos, Madrid): óptico-optometrista. 2005-2006.

Óptica Visión Cuesta (Tres Cantos, Madrid): óptico-optometrista. 2003-2004.

Programa de "Detección Visual" en el C.P. Ramiro de Maeztu, para niños con edades comprendidas entre 3 y 12 años. 2003.

## ESTUDIOS PRESENTADOS A CONGRESOS

Congreso Optom 2018. Comunicación de varios pósteres como coautora de "*Cambios en el error refractivo latente en miopes tras cirugía refractiva intralásik*", "*Exceso de acomodación post cirugía refractiva*", "*Síndrome de Usher - Hallgren*", "*Aplicación del protocolo de Creta en el tratamiento del queratocono. Caso clínico*".

Congreso Optom 2016. Comunicación de póster como coautora de "*Queratoplastia Lamelar Anterior Asistida con Láser Femtosegundo. Caso Clínico*".

Congreso Optom 2015. Comunicación de póster como autora de "*Ambliopía Anisométrica, a propósito de un caso*" y dos pósteres como coautora "*Diplopía por miopatía restrictiva*" y "*Queratoplastia lamelar anterior asistida con láser femtosegundo. Caso clínico*".

Proyecto fin de Máster. Estudio sobre la "*Comparación de la densidad de queratocitos (mediante microscopía confocal láser HRT II-RCM) en paciente operados de cirugía refractiva tipo LASIK (microqueratomo mecánico) vs INTRALASIK (láser de femtosegundo)*".

Estudio presentado a la Sociedad Española Oftalmológica (SEO): "*LASIK vs LASEK con Mitomicina C (MMC) para la corrección de astigmatismo miópico compuesto elevado*".

## CURSOS Y CERTIFICADOS

Curso monográfico ARI. Cirugía refractiva, catarata y córnea. *Nov. 2020*

Asistencia a las Jornadas de Retinoblastoma del Hospital Universitario La Paz. *Mar. 2020*

Curso monográfico ARI. Cirugía refractiva: Clínica y práctica en cirugía de la córnea y cataratas. *Abr. 2018*

Curso monográfico ARI. Cirugía Mínimamente Invasiva de la catarata. *Mar. 2010*

Participación en las Jornadas de Ciencias de la Salud, organizadas por la Universidad Europea de Madrid. "*Complicaciones asociadas al uso de lentes de contacto: manejo y readaptación*". *Abr.2008*

Participación en las Jornadas de Ciencias de la Salud, organizadas por la Universidad Europea de Madrid. "*Aproximación a la Baja Visión: contexto en Optometría y casos clínicos*". *Abr. 2007*