



II JORNADAS PARA PROFESIONALES

viernes, 8 de noviembre • Universidad de Navarra (Madrid)

09:30 ACREDITACIÓN DE ASISTENTES

10:00 INAUGURACIÓN DE LA JORNADA

Palabras de Bienvenida: D. Javier García de Silva, Presidente de AMIRES

Preside e Interviene:

D^a. M^a Jesús Martínez Fuentes, Subdirectora General de Información y Atención al Paciente
Dirección Gral. de Humanización y Atención al Paciente
CONSEJERÍA DE SANIDAD. COMUNIDAD DE MADRID

Parte I: Estudio Prevalencia Miopía en la población infantil en el municipio de Madrid (Fase I)

DISEÑO EPIDEMIOLÓGICO DEL ESTUDIO

D. Miguel de la Fuente
Consejero Delegado, DEMOMÉTRICA. Investigación de Mercados y Opinión Pública

EQUIPOS DE ÚLTIMA GENERACIÓN A UTILIZAR EN EL PROCESO DE MEDIDAS

< **Biómetro. IOL Máster 700** >

D. José Antonio Sánchez
ZEISS - División Oftalmología

< **Auto-refractómetro. Visionix 130** >

D. David P. Piñero
Investigador y Doctor en Óptica y Optometría

LÍNEAS ACTUALES DE INVESTIGACIÓN GENÉTICA DE LA MIOPIA

D. Sergio Recalde Maestre
Investigador en Oftalmología Experimental. CLÍNICA UNIVERSIDAD DE NAVARRA

PRESENTACIÓN DEL EQUIPO FINANCIADOR DEL ESTUDIO

11:30 - 12:00 COFFEE BREAK, TIEMPO PARA NETWORKING

Parte II: Estrategias para la aplicación más adecuada en Control de Miopía

Preside:

D. Javier García de Silva, Presidente de AMIRES.

ACTUALIZACIÓN EN EL TRATAMIENTO CON ATROPINA

Dra. Inés Pérez Flores
Especialista en Oftalmología Pediátrica, Estrabismo y Neurooftalmología, HOSPITAL POVISA

CRITERIOS DE APLICACIÓN CONFORME A LA EVIDENCIA CIENTÍFICA

D. David P. Piñero
Doctor en Óptica y Optometría. Profesor e Investigador, UNIVERSIDAD DE ALICANTE

13:00 TURNO DE PREGUNTAS

13:30 CLAUSURA DE LA JORNADA

PROMUEVE Y ORGANIZA: Asociación de Miopía Magna y Retinopatías. 

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Auditorio-Edificio Postgrado, Universidad de Navarra (Madrid)

FECHA: Viernes, 8 de noviembre de 2019

INSCRIPCIONES: jornada.miopiamagna.org / comunicacion@miopiamagna.org / 91 330 39 45

ASISTENCIA GRATUITA ... ¡RESERVA YA TU PLAZA!