

OBJETIVOS GENERALES

- **ARTICULAR UN ESPACIO** de encuentro para intercambiar estrategias de actuación clínica en el ámbito de la Optometría y la Óptica oftálmica.
- **INCENTIVAR EN LOS PROFESIONALES DE LA VISIÓN** el liderazgo en salud visual para mejorar sustancialmente la atención clínica que ofrecen a la población, ahora y en un futuro inmediato.
- **ACTUALIZAR LOS CONOCIMIENTOS SOBRE EL OJO SECO** mediante la discusión de las últimas investigaciones publicadas.
- **PROMOVER NUEVOS MÉTODOS DE CORRECCIÓN DE LA PRESBICIA** a través de las distintas estrategias de actuación relacionadas con la visión simultánea.
- **OFRECER UNA VISIÓN GLOBAL DE LA MIOPIA** como la nueva pandemia del siglo XXI, analizando la evidencia más actual sobre su etiología, prevención y control.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- **ANALIZAR NUEVOS MÉTODOS DIAGNÓSTICOS** en la detección de la ambliopía.
- **PRESENTAR UN MÉTODO SISTEMÁTICO** de actuación en el manejo de ojo seco.
- **EXPLORAR LAS PRUEBAS DIAGNÓSTICAS OBJETIVAS** en el síndrome de ojo seco.
- **COMPRENDER CÓMO AFECTA LA PUPILA MIÓTICA** en el paciente présbita.
- **DETERMINAR LA APORTACIÓN DEL LÁSER** de femtosegundo a la cirugía ocular.
- **IDENTIFICAR LOS FACTORES PREDICTIVOS** en la incidencia y la progresión de la miopía.
- **DIFUNDIR EL CONOCIMIENTO DE LOS DISPOSITIVOS** y aplicaciones existentes para el control de la miopía.
- **ENTENDER LAS INDICACIONES, ventajas y limitaciones** del tratamiento de las enfermedades retinianas con antiangiogénicos.
- **CONOCER LAS MANIFESTACIONES OCULARES** de las principales enfermedades sistémicas.
- **PROPONER LOS PRINCIPALES PUNTOS CLAVE** para adaptar con éxito lentes de contacto esclerales.
- **PRESENTAR LAS DISTINTAS OPCIONES DE TRATAMIENTO** en el manejo del paciente con estrabismo.
- **FOMENTAR EL USO DE LA LINTERNA** en la detección de patologías.
- **CONOCER LOS ASPECTOS CLÍNICOS** de la electrofisiología de la visión binocular.
- **DISCUTIR CÓMO APLICAR LA BUENA PRÁCTICA** basada en la evidencia dentro del gabinete optométrico.
- **ACTUALIZAR LOS CONOCIMIENTOS** en la técnica de orto-k.
- **FORTALECER LOS CONCEPTOS CLÍNICOS** de las lentes de contacto multifocales.
- **DESCUBRIR LAS NUEVAS AYUDAS PARA PACIENTES** con baja visión y analizar las tendencias de actuación clínica.
- **DISCUTIR LA ACTUACIÓN CLÍNICA** del Óptico-Optometrista ante la DMAE.
- **COMPRENDER LOS ASPECTOS OCULOMOTORES** en las enfermedades neurológicas.
- **ADQUIRIR HABILIDADES EN PROCESOS PROFESIONALES** relacionados con el diagnóstico del ojo seco, el manejo del ojo rojo, el preoperatorio de la cirugía de cataratas y la atención visual en preescolares.