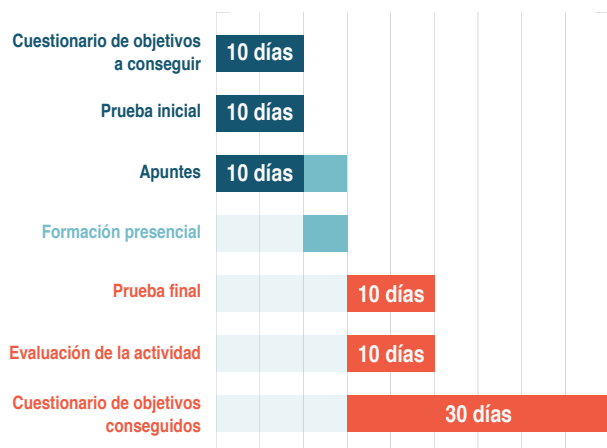


NORMAS FORMACIÓN COOCV

1. Se inscribirá en coocv.es/servicios/formacion. Si es colegiado del COOCV, ha de estar al corriente de las obligaciones de pago para beneficiarse de los precios subvencionados. La parte no presencial de la actividad formativa se realizará a través del Aula Virtual. La primera vez que se matricule en un curso del COOCV recibirá un email con su usuario (NIF) y una contraseña temporal que deberá cambiar cuando acceda al Aula Virtual. Esta contraseña será válida para sus cursos posteriores.
2. El curso se inicia con la realización, previa al resto de actividades, del cuestionario de objetivos a alcanzar. Tanto este cuestionario como la Prueba Inicial de conocimientos estarán disponibles en el Aula Virtual 10 días antes del inicio de la parte presencial.
3. Tras la parte presencial, tiene 10 días de plazo para contestar a la Prueba Final de conocimientos y para valorar la actividad mediante la Encuesta de valoración de la actividad. Se finalizará la actividad con la cumplimentación del Cuestionario de objetivos conseguidos, para el que dispone de 30 días de plazo.
4. Aquellos participantes que deseen obtener voluntariamente la acreditación de la Comisión de Formación Continuada, han de cumplir los siguientes requisitos: asistir al 90% de la parte presencial, superación de la Prueba Inicial y la Prueba Final (mínimo 80% de aciertos) y cumplimentación de la Encuesta de valoración de la actividad. Esta superación permite obtener la máxima puntuación en la Valoración Periódica de la Colegiación (VPC). En el caso de haber asistido, pero no haber cumplido el resto de requisitos, al alumno se le entregará un certificado de asistencia donde constará el número de horas lectivas del curso.



Pulse [aquí](#) para acceder a las normas completas



Actividad reconocida para obtener puntos

PRECIOS DE MATRÍCULA

Ópticos-Optometristas colegiados y precolegiados COOCV	20 €
Ópticos-Optometristas colegiados en otros colegios	90 €
Titulados en Óptica y Optometría no colegiados y otros profesionales	175 €

Esta formación es válida para:

- La bonificación de la cuota (COOCV)
- La validación periódica de la colegiación (VPC)



[Más info](#)

INFORMACIÓN E INSCRIPCIÓN

A través de nuestra página web www.coocv.es



SOCIEDAD DE OPTOMETRÍA Y CONTACTOLOGÍA
COMUNITAT VALENCIANA



Actividad pendiente de acreditación

Curso Semipresencial

ROMPIENDO BARRERAS EN LA ADAPTACIÓN DE LENTES DE CONTACTO. CÓMO MINIMIZAR EL ABANDONO

Formación no presencial:
Del 1 de febrero al 14 de marzo

Formación presencial:
11 y 12 de febrero

Lugar de realización:
Hotel Eurostar Centrum
c/Pintor Lorenzo Casanova, 33
Alicante

Profesor:
Javier Rojas Viñuela

OBJETIVO GENERAL

Lo que se pretende con este curso es revisar y actualizar conocimientos de anatomía y fisiología aplicados en la adaptación de lentes de contacto.

Igualmente describir las técnicas de adaptación de lentes hidrofílicas y gas permeables para la corrección de errores refractivos y conocer el manejo de las complicaciones asociadas a su uso.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

1. Conocer la anatomía y fisiología de la superficie ocular y cómo influyen en ella las lentes de contacto.
2. Identificar las contraindicaciones absolutas y/o relativas para el porte de lentes de contacto.
3. Describir las técnicas biomicroscópicas necesarias para la evaluación de la adaptación y detección de complicaciones.
4. Analizar la selección de parámetros de lentes hidrofílicas y gas permeable para la corrección de defectos refractivos.
5. Habilitar en la solución de problemas durante la adaptación de lentes hidrofílicas y gas permeable.
6. Delimitar las complicaciones asociadas al uso de lentes de contacto y establecer criterios clínicos de manejo y readaptación de estos pacientes.

Del 1 al 10 de febrero		CUESTIONARIO DE OBJETIVOS A CONSEGUIR Definición de los objetivos que se esperan alcanzar con la realización del curso y realización de la Prueba Previa de evaluación de conocimientos..
Del 1 al 12 de febrero		FORMACIÓN A DISTANCIA I Estudio de apuntes.
FORMACIÓN PRESENCIAL	Sábado 11 febrero	16:00h. - 16:45h. PRESENTACIÓN Y DEFINICIÓN DE LOS OBJETIVOS DEL CURSO
		16:45h. - 18:00h. FUNDAMENTOS DE ANATOMOFISIOLOGÍA APLICADOS A LA CONTACTOLOGÍA, IMPACTO DE LAS LC EN LA SUPERFICIE OCULAR, EXAMEN PREVIO A LA ADAPTACIÓN DE LENTES DE CONTACTO y ADAPTACIÓN DE LENTES GAS PERMEABLE
		18:00h. - 18:15h. DESCANSO
		18:15h. - 19:15h. ADAPTACIÓN DE LENTES BLANDAS O HIDROFILICAS
		19:15h. - 20:15h. PRACTICA Examen previo a la adaptación de lentes de contacto con Lámpara de Hendidura
	Domingo 12 febrero	09:30h. - 10:30h. CORRECCIÓN DEL ASTIGMATISMO
		10:30h. - 11:30h. CORRECCION DE LA PRESBICIA
		11:30h. - 11:45h. DESCANSO
		11:45h. - 12:45h. COMPLICACIONES POR EL USO DE LENTES DE CONTACTO
		12:45h. - 13:45h. PRACTICA Evaluación de lentes de contacto con Lámpara de Hendidura
Del 13 al 22 de febrero		FORMACIÓN A DISTANCIA II Afianzamiento y aplicación de los conocimientos adquiridos durante el curso mediante la Prueba Final de control de conocimientos. Evaluación de actividad.
Del 13 de febrero al 14 de marzo		CUESTIONARIO DE OBJETIVOS CONSEGUIDOS Concreción de los objetivos alcanzados gracias a la realización del curso.