

Dirigida a:

Alumnos de 3º de la Diplomatura de Óptica y Optometría, de otras diplomaturas y licenciaturas de ciencias de la salud y profesionales universitarios de la Contactología.

Asistencia libre

Fecha: Viernes, 10 de Diciembre de 2010

Hora: 9.00 a 18.30 horas.

Lugar: Salón de Actos.

Biblioteca General
Campus de Burjassot
Universidad de Valencia
C/ Dr. Moliner, 50
BUJRJASSOT - Valencia

Certificado: **Posibilidad de créditos de libre elección previa matrícula.**

Información: Antonio.Lopez-alemany@uv.es



VNIVERSITAT ID VALÈNCIA



IACLE INDUSTRY SEMINAR



XIV JORNADA TÉCNICA EN LENTES DE CONTACTO

Curso 2010/11

10 de diciembre de 2010
viernes

**Grupo de Investigación en Superficie Ocular, Córnea y Lentes de Contacto
“Miguel F. Refojo”**

Unidad de Optometría y Ciencias de la Visión
Departamento de Óptica

Diplomatura de Óptica y Optometría

FACULTAD DE FÍSICA

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

En el presente curso 2010/11, se imparte por quinceavo año consecutivo de la Universidad de Valencia una materia directamente relacionada con las propiedades y el uso de las Lentes de Contacto dentro de los estudios de la Diplomatura en Óptica y Optometría. Desde el inicio de las clases, nos planteamos acercar al alumno a lo que va a ser, posiblemente, su mundo profesional futuro: el contacto diario con las distintas empresas que le van a aportar lo necesario para poder aplicar los conocimientos adquiridos en su etapa universitaria.

Esta catorceava Jornada Técnica en Lentes de Contacto nace con este fin y con la idea de permitir al profesional ya formado en nuestra Universidad, o en otras, el tener anualmente un foro universitario de debate e información sobre lentes de contacto.

En esta convocatoria, personal técnico de diferentes empresas relacionadas con el tema de la jornada nos presentaran diferentes aspectos de las lentes de contacto en cuanto a sus características, aplicación clínica y mantenimiento de las mismas.

Esperamos, en nombre del Grupo de Investigación en Superficie Ocular, Córnea y Lentes de Contacto "Miguel F. Refojo", de la Unidad docente de Optometría y Ciencias de la Visión, del Departamento de Óptica, de la Facultad de Física de la Universidad de Valencia y en el mío propio, que este foro, ya consolidado, consiga los fines año tras año para los que ha sido creado.

Dr. Antonio López Alemany

M.D., D.O.O., Ph.D.

Fellow IACLE. Member of International Society Contact Lens Research (ISCLR).

Coordinador de la Jornada.

Grupo de Investigación en Optometría, Superficie Ocular, Córnea y Lentes de Contacto.

"Miguel F. Refojo"

Departamento de Óptica.

Facultad de Físicas.

Universitat de Valencia.

www.uv.es/cornea

PROGRAMA

XIV JORNADA TÉCNICA EN LENTES DE CONTACTO

Burjassot, 10 de Diciembre de 2010

<u>Hora</u>	<u>Tema</u>
09.00	Presentación de la XIV Jornada.
09.30	La innovación en las soluciones de mantenimiento para lentes de contacto. Laura Oliveira, PhD, MSc, DOO. Professional Relations Manager VC Iberia. Bausch&Lomb.
10.20	Minimizando el Daño UV. Paloma Moreno, DOO. Servicios Profesionales. Johnson&Johnson Vision Care.
11.10	Pausa.
11.40	Lentes de contacto rígidas gas permeables multifocales. Sergi Herrero. DOO. Servicios Profesionales. Conoptica.
12.30	Las claves del crecimiento actual de la Contactología Manuel Gómez Serrano-Sánchez, DOO. Profesor de la Universidad Europea de Madrid Director Técnico. CooperVision
13.20	Fin de la sesión de la mañana
16.00	Superficie y lentes de contacto. Javier Albarran Cabrera, DOO. Director Técnico. Ciba Visión.
16.50	ROSE K2, la lente más adaptada en el mudo para queratoconos Mireia Lario Sepena. DOO. Servicios Profesionales. Menicon.
17.40	Saphir Rx: "Nuevas aplicaciones clínicas con lente de contacto de hidrogel de silicona en reemplazo mensual Beatriz Fernandez Valencia., DOO. Responsable de Servicios Profesionales. Mark'Ennovy.
18.30	Fin de la XIV Jornada.