



Sociedad Peruana de Oftalmología



Del 16 de Marzo al 17 de Abril 2010



1° Curso Panamericano de Ciencias Básicas y Actualización en Oftalmología

Del 16 de Marzo al 17 de Abril 2010

Organizan:

Asociación Panamericana de Oftalmología
Sociedad Peruana de Oftalmología
Universidad Federal de Sao Paulo – Instituto Da Visão
Universidad Nacional Mayor de San Marcos
Universidad Peruana Cayetano Heredia
Universidad Nacional Federico Villarreal

Lima – Perú

El Curso Básico de Oftalmología consta de fundamentos de la ciencia y el arte de la oftalmología, de manera sistemática y organizada. Profundiza en ciencias fundamentales como óptica, refracción, fisiología, embriología ocular, entre otras, para continuar con conceptos básicos de oftalmología general y secciones de patología, pediatría ocular, enfermedades externas, córnea, glaucoma, retina, uveítis, catarata, neuro-oftalmología, órbita y cirugía plástica.

WEB LAB QUIRURGICO: Catarata (EECC y faco), refractiva, sutura corneal, trauma ocular, etc. Diagnóstico e interpretación de imágenes en oftalmología.

Horario: Lunes a Viernes de 2:30 pm – 9.30 pm

Rotación en sub especialidad afín para médicos extranjeros.

Profesores internacionales confirmados:

- Rubens Belfort, Jr. (Brasil)
- Cristián Luco (Chile)
- Mark Mannis (USA)
- Enrique Graue Jr. (Mexico)
- Fernando Arévalo (Venezuela)
- Rosa Tang (USA)
- Renato Ambrosio (Brasil)
- Carlos Nicoli (Argentina)
- Hector Fontana (Argentina)
- Carlos Arce (Brasil)
- Rainald Duerksen (Paraguay)
- Profesores nacionales

Coordinadores:

- Dr. Rubens Belfort Jr.
- Dr. Luis Izquierdo, Jr.
- Dr. José A. Roca

SPO:

- Dr. Nicanor Tinageros, Presidente
- Dr. Juan C. Corbera, Secretario de Actividades Científicas

Informes e Inscripciones

SOCIEDAD PERUANA DE OFTALMOLOGIA
Parque Luis F. Villarán 957, San Isidro
Telf.: (511) 440-2698 • Fax: (511) 440-6740
e-mail: spo@spo.org.pe • web: www.spo.org.pe

mancaya@oftalmosalud.com.pe
Web Site: www.cienciasbasicasoftalmologiaunmsm.net

* Los residentes inscritos en el curso podrán asistir gratuitamente al V Congreso Internacional de Cirugía Refractiva, Catarata y Glaucoma.