

UNIVERSIDAD DE CIENCIAS MÉDICAS DE LA HABANA

Especialidad: Oftalmología.

Tipo de actividad: Entrenamiento.

Título: Orbitopatía tiroidea. Alternativas terapéuticas actuales.

Modalidad: Tiempo completo.

Grado de comparecencia: Presencial.

Tiempo de duración: 106 horas lectivas distribuidas 13 semanas.

Créditos: 83

Fecha: Según convenio con el profesor y la institución.

Sede: Centro de Postgrado Hospital Docente Clínico Quirúrgico Hermanos Ameijeiras, Calle San Lázaro No. 701, esq. A Belascoaín, Centro Habana. La Habana, Cuba. CP 10400.

Profesor Principal: Dr. Francisco Rey García González. Especialista de Primer y Segundo grados en Oftalmología. Profesor Auxiliar. Jefe del Servicio de Oftalmología.

Dirigido a: Especialistas en Oftalmología, Endocrinología, Neurología y Neurocirugía.

Objetivo: Desarrollar habilidades necesarias para el diagnóstico precoz y el tratamiento adecuado de la Orbitopatía tiroidea.

Temas:

Tema 1: Estudio anatomoclínico de la órbita y su contenido.

Tema 2: Examen neurooftalmológico de los pacientes con Orbitopatía tiroidea.

Tema 3: Ecografía en la miopatía tiroidea.

Tema 4: Estudio de la función tiroidea y de la enfermedad autoinmune del Tiroides.

Tema 5: Diagnóstico precoz de la Orbitopatía tiroidea.

Tema 6: Deshabitación del tabaquismo. Uso de la terapia floral.

Tema 7: Farmacología clínica de la Toxina Botulínica A (TBo. A)

Tema 8: Utilidad terapéutica de la TBo. A en la Orbitopatía tiroidea.

Tema 9: Descompresión orbitaria de la Orbitopatía tiroidea. Indicaciones en cada caso. Técnicas quirúrgicas.

Tema 10: Rehabilitación en la Orbitopatía tiroidea

Idioma: español.

Precio: 1 355,00 CUC.