

Curso de actualización en Oftalmopediatría y Estrabismo

Refracción en el niño: controles de niño sano, métodos nuevos de refracción, miopía y tratamiento.
ROP: nueva estadificación, innovación en prevención y tratamiento.
Uveítis: nuevas drogas contra la inflamación ocular, seguimiento y cirugías.
Trauma ocular: la importancia de la cirugía temprana, la red de trabajo en conjunto y el pronóstico posterior basado en las secuelas.
Catarata congénita: cálculo del LIO, técnicas quirúrgicas innovadoras.
Subluxación de cristalino: debate sobre el uso o no de LIO secundario, novedades en la técnica quirúrgica.
Superficie ocular: alimentación selectiva asociada a TEA.
Vía lagrimal: manejo de la vía lagrimal en pacientes refractarios a los sondajes.
Glaucoma congénito: cálculo del LIO, técnicas quirúrgicas innovadoras.
Glaucoma secundario: nuevos dispositivos de drenaje y LÁSERES en el tratamiento de glaucomas refractarios.
Órbita: tratamientos embolizantes de tumores vasculares.
Retina pediátrica: terapia génica, lo que sabemos hoy.
Esotropía infantil.
Estrabismo con patrón alfabético.
Síndromes restrictivos de Duane y Brown.
Paresias Oculomotoras III, IV, y VI.
Oftalmopatía tiroidea.
Exotropías.
Estrabismo post traumático.
Toxina botulínica en estrabismo.
Estrabismo restrictivo.
Estrabismo tras cirugía de DR, traumáticos y de glaucoma.
MAPE.
Esotropía adquirida aguda.
Incomitancia lejos – cerca.