

PRIMER CURSO DE TRAUMATISMO ORBITARIO  
INSTITUTO TRAUMATOLOGICO DE SANTIAGO  
JUEVES 10 Y VIERNES 11 DE NOVIEMBRE

PROGRAMA

JUEVES 11 DE NOVIEMBRE

8.30 – 8.45: Inscripciones

8.45 – 9.00: Dr. Patricio Cerda

Bienvenida, aspectos generales, epidemiología del trauma orbitario

9.00 – 9.45: Dr. Jorge Guerrisi

Anatomía quirúrgica orbitaria, generalidades del trauma orbitario

9.45 – 10.30: Dr. Jorge Guerrisi

Abordajes quirúrgicos y técnicas de OTS para fracturas órbita máxilo malares

10.30 – 10.45: Café

10.45 – 11.15: Dr. Jorge Guerrisi

Abordajes quirúrgicos y técnicas de OTS para fracturas naso órbita etmoidales

11.15 – 12.00: Dr. Cristián Erazo

Abordajes quirúrgicos y técnicas OTS para fracturas de piso y paredes orbitarias

12.00 – 12.45: Dr. Tomás Poblete

Abordajes quirúrgicos y técnicas OTS para fracturas de techo orbitario

12.45 – 14.30: Almuerzo

14.30 – 18.00: Docentes del curso

Abordajes y técnicas de reducción y osteosíntesis en cadáveres para fracturas orbitarias 1

VIERNES 12 DE NOVIEMBRE

8.30 – 9.15: Dr. Jorge Guerrisi

Fracturas orbitarias asociadas a graves traumatismos faciales

9.15 – 10.00: Dr. Sergio Galano

Trauma Ocular

10.00 – 10.45: Dr. Jorge Guerrisi

Manejo de complicaciones de fracturas orbitarias

10.45 – 11.15: Café

11.15 – 12.00: Dr. Jorge Guerrisi

Lesiones de la región óculo palpebral asociadas al trauma orbitario

12.00 – 12.45: Dr. Cristián Erazo

Manejo de lesiones de tejidos blandos asociado a trauma orbitario

12.45 – 14.30: Almuerzo

14.30 – 18.00: Docentes del curso

Abordajes y técnicas de reducción y osteosíntesis en cadáveres para fracturas orbitarias 2