

Curso Oficial Nacional Trienal de Certificación

ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ORTOPEDIA Y
TRAUMATOLOGÍA

Comité de Educación Médica Continuada

Directores: Dr. Daniel Vaineras - Dr. F. Pablo Segura

Secretarios: Dr. Omar Lencina - Dr. Luciano Mizdraji



CIENCIAS APLICADAS A LA ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

Día y Horario: MIÉRCOLES 17.30 A 19.30H.

Modalidad Online.

MÓDULO INAUGURAL - MIÉRCOLES 8 DE ABRIL

17:30 Agenda del tercer año

17:45 Modalidad de la presentación final

MODULO I - MIÉRCOLES 15 DE ABRIL - Entendiendo las bases de una publicación científica I (GAI AO TRAUMA)

17:30 Introducción ¿Porqué publicar?

17:50 Como obtener una pregunta clínica que dispare una publicación: el método PICOT

18:10 Tipos de estudios científicos

MODULO II - MIÉRCOLES 22 DE ABRIL - Entendiendo las bases de una publicación científica II (Comité de Investigaciones de la AAOT)

17:30 Palabra clave, Abstract, Introducción y Discusión

17:50 Método y Resultado

18:10 Investigación de calidad, errores frecuentes y el valor de la lectura crítica

MODULO III - MIÉRCOLES 29 DE ABRIL - Entendiendo las bases de una publicación científica III (Comité Editorial de la AAOT)

17:30 Niveles de evidencia en estudios científicos

17:50 Errores frecuentes en la presentación de manuscritos: ¿cómo evitarlos?

18:10 Proceso de revisión por pares. ¿qué es y cómo se hace correctamente?

CIENCIAS APLICADAS A LA ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

MODULO IV - MIÉRCOLES 13 DE MAYO - Mejorando mis habilidades académicas

I

17:30 temas a definir

17:50

18:10

MODULO V – MIÉRCOLES 20 DE MAYO - Mejorando mis habilidades académicas

II

17:30 El ateneo quirúrgico: como presentar un caso y no terminar masacrado

17:50 La presentación académica eficiente y efectiva

18:10 Como organizar un club de revistas

MODULO VI – MIÉRCOLES 3 DE JUNIO - Aspectos médico-legales del ejercicio profesional en Ortopedia y Traumatología I

17:30 Historia clínica y consentimiento informado.

17:50 Adecuación del nuevo Código Civil y Comercial para la responsabilidad médica. Amparos en Ortopedia y Traumatología.

18:10 El Certificado Médico

MODULO VII - MIÉRCOLES 17 DE JUNIO - Aspectos médico-legales del ejercicio profesional en Ortopedia y Traumatología II

17:30 Responsabilidad del cirujano como jefe de equipo: hasta dónde llega y qué implica?

17:50 Complicaciones inevitables o imprevisibles. Consecuencias judiciales

18:10 Falta de culpa del médico como eximente de responsabilidad.

CIENCIAS APLICADAS A LA ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

MODULO VIII – MIÉRCOLES 1 DE JULIO - Aspectos médico-legales del ejercicio profesional en Ortopedia y Traumatología III

17:30 El accidente de trabajo: definición y aspectos a tener en cuenta para evitar errores.

17:50 Mecanismo de denuncia, diagnóstico, semiología aplicada y confección de la historia clínica en accidentología laboral.

18:10 La incapacidad laboral: ¿que debe conocer el ortopedista general?

MODULO IX – MIÉRCOLES 15 DE JULIO - Aspectos gremiales del ejercicio profesional en Ortopedia y Traumatología

17:30 Como formar, negociar y gerenciar una Asociación Regional – Zonas de Conflicto. Organización administrativa de una asociación regional.

17:50 Aplicación y uso de NUN. Comparación con el Nomenclador nacional.

18:10 Secretaría Gremial y FAAOTEP. Función y objetivos. Aspectos médico-legales y gremiales.

MODULO X – MIÉRCOLES 29 DE JULIO - Calidad de implantes y prótesis en Ortopedia y Traumatología

17:30 Biomateriales y metales en OyT.

17:50 Osteointegración: definición, etapas y condiciones que la favorecen.

18:10 Tecnología 3D en implantes

MODULO XI – MIÉRCOLES 12 DE AGOSTO - Inteligencia Artificial en OyT

17:30 Introducción a la inteligencia artificial

17:50 Inteligencia artificial en medicina

18:10 Inteligencia artificial en OyT

CIENCIAS APLICADAS A LA ORTOPEDIA Y TRAUMATOLOGÍA

MODULO XII – MIÉRCOLES 26 DE AGOSTO - Diversidad e inclusión en Ortopedia y Traumatología

17:30 temas a definir

17:50

18:10

MODULO XIII – MIÉRCOLES 9 DE SEPTIEMBRE - Manejo perioperatorio en Ortopedia y Traumatología: seguridad y calidad de atención I

17:30 Pre- operatorio desde el punto de vista infectológico

17:50 Dolor prequirúrgico (analgesia preventiva)

18:10 Dolor post quirúrgico – manejo de las primeras 48 a 72 hs y mas (sala, alta, domicilio, rehabilitación)

MODULO XIV – MIÉRCOLES 23 DE SEPTIEMBRE - Manejo perioperatorio en Ortopedia y Traumatología: seguridad y calidad de atención II

17:30 Eventos adversos en los cuidados médicos: un problema universal

17:50 Metas internacionales de Seguridad del Paciente: ¿cuáles son y para qué sirven?

18:10 tema a definir

MODULO XV – MIÉRCOLES 7 DE OCTUBRE - Radioprotección en el personal quirúrgico de OyT

17:30 Mecanismo nocivo de la radiación ionizante

17:50 Radioprotección en el área quirúrgica.

18:10 Situación argentina según censo AAOT

PRESENTACION DE TRABAJOS FINALES: OCTUBRE -DICIEMBRE 2026