



CURSO

‘Ortopedia y traumatología infantil’

Del 20 de enero al 6 de febrero de 2020

Formación Médica Continuada
Colegio Oficial de Médicos de Alicante

PROGRAMA

Lunes, 20 de enero de 2020

16:00 a 18:00 h.

- Mi hijo no camina bien doctor, le veo los pies raros.
- ¿Será herencia del abuelo?
- Patología del pie y del tobillo.
- Tratamiento conservador o quirúrgico.

Dr. Pedro Domenech Fernández. Médico especialista en Traumatología. Hospital La Fe de Valencia.

18:00 a 19:00 h.

- Analgesia imprescindible en un servicio de urgencias pediátricas.
- Analgesia en el aparato locomotor: fracturas, heridas, luxaciones.

Dr. Juan Utrero Valiente. Médico especialista en Pediatría. Hospital Perpetuo Socorro

19:00 a 20:00 h.

- ¿Son adecuadas las proyecciones de RX que piden los facultativos?

Dra. María José Navarro Ubeda - Dra. Pilar Gázquez Galera. Técnicos de Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

Jueves, 23 de enero de 2020

16:00 a 18:00 h.

- ¿Cómo actuamos ante un niño accidentado?
- ¿Qué prioridades tenemos con el niño politraumatizado?
- Fluidoterapia. Pruebas complementarias.

Dra. Mónica Díaz Barranco. Médico especialista en Medicina Intensiva. Hospital General Universitario de Alicante.

18:00 a 19:00 h.

- ¿Cómo tratamos las Osteomielitis en el servicio de Pediatría?
- Opciones ante la Alergias.

Dra. María del Carmen Vicent Castelló. Médico especialista en Pediatría. Hospital General Universitario de Alicante.

19:00 a 20:00 h.

- Mi hijo se ha caído y se ha golpeado la cabeza, ¿no le va a pedir una RX doctor?
- Actuación ante el TCE.

Dra. Ana Leiva Vilaplana. Médico especialista en Pediatría. Hospital Universitario de Torrevieja.

Lunes, 27 de enero de 2020

16:00 a 18:00 h.

- Características del Hueso Infantil.
- Proyecciones radiológicas más frecuentes.
- Pronación dolorosa.
- ¿Qué deporte puede practicar mi hijo?
- ¿Tengo qué darle calcio?, siempre está lesionado

Dra. Ana Félix Garnés Ros. Médico especialista en Medicina de la Educación Física y el Deporte. Hospital General Universitario de Alicante.

18:00 a 20:00 h.

- Doctor mi hijo cojea, se queja de la cadera, estoy preocupada.
- Sinovitis, Phertes, Displasia de caderas, Luxación de Caderas, Epifisiolisis traumática.
- Fracturas frecuentes en maltrato infantil.
- Opciones terapéuticas.

Dra. Marta Salom Taverner. Médico especialista en Traumatología. Hospital La Fe de Valencia.

Jueves, 30 de enero de 2020

16:00 a 17:00 h.

- Patología Cervical.
- Torticolis congénita.
- Casos clínicos.

Dra. Paloma Tallon Guerola. Médico especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

17:00 a 18:00 h.

- Infecciones Osteomusculares.
- ¡Qué mirar, dónde buscar!
- Casos clínicos.

Dra. Yanné Avilés Vistorte. Médico especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

18:00 a 19:00 h.

- Fracturas del codo en Pediatría.
- Importancia de los signos directos e indirectos.
- Casos clínicos.

Dra. Elena Calabuig Barbero. Médico especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

19:00 a 20:00 h.

- Lesiones y Patologías frecuentes en MMSS en niños y adolescentes.
- Tratamiento conservador o quirúrgico.

Dr. Flavio Paulos Dos Santos. Médico especialista en Cirugía Ortopédica y Traumatología. Hospital Virgen de los Lirios de Alcoy.

Lunes, 3 de febrero de 2020

16:00 a 18:00 h.

Evaluación radiológica de la lesión ósea.

Tumores benignos. Casos clínicos.

Tumores óseos malignos. Casos clínicos.

Dr. Juan Felipe Rojas Blandón. Médico especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

18:00 a 20:00 h.

¡Por más que le digo al niño “ponte derecho”, le sigo viendo un bulto en la espalda y una cadera más alta que la otra!

Deformidades del raquis del niño y del adolescente.

Dra. Rosalía López Arteaga. Médico especialista en Rehabilitación. Hospital General Universitario de Elche.

Jueves, 6 de febrero de 2020

16:00 a 18:00 h.

Mi hijo se queja de las rodillas cuando termina de entrenar.

¿Será por el crecimiento, doctor?

Patología y lesiones frecuentes de rodilla.

Opciones terapéuticas.

Dr. Juan José López Martínez. Médico especialista en Traumatología. Hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia.

18:00 a 19:00 h.

Utilidad de la ecografía músculo-esquelética en el niño y el adolescente.

Dra. Mariana Planelles Alduvin. Médico especialista en Radiodiagnóstico. Hospital General Universitario de Alicante.

Curso dirigido a todos los médicos/as colegiados

Duración: 23 horas lectivas

Organiza: Colegio Oficial de Médicos de Alicante (COMA)

Es obligatoria la asistencia al 80% de las sesiones para la obtención del diploma

Cuotas de Inscripción:

- MÉDICOS COLEGIADOS EN EL COMA: 35 €
- MÉDICOS COLEGIADOS EN OTRAS PROVINCIA: 70 €

La inscripción debe formalizarse a través del formulario de la web del Colegio (apartado FORMACIÓN-FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA), hasta las 20:00 horas del día 16 de enero de 2020.

Formas de pago

- Ingreso en cuenta bancaria: **ES14 0081 0180 7300 0149 9153**
- En las oficinas del Colegio con tarjeta

Lugar de celebración: Colegio de Médicos de Alicante

Colegio de Médicos de Alicante

Avda. de Dénia, 47-A

03013 ALICANTE

Tel.: 965261011 - Fax.: 965260515

www.coma.es - correo@coma.es

ACTIVIDAD PRESENCIAL ACREDITADA CON 18 CRÉDITOS



COLEGIO OFICIAL DE
MÉDICOS
DE ALICANTE



Actividad DPC/FMC acreditada
SEAFORMEC/SMPAC

Actividad presencial: acreditada con 18,0 ECMECs v CPE-DPCS
Actividad a distancia: acreditada con 0,0 ECMECs v CPE-DPCS
Registro UEMS-TACME: 01/09/12/2019
Registro SEAFORMEC-SMPAC: 0283P/12/2019



Actividad DPC/FMC
acreditada
SEAFORMEC

Actividad presencial: acreditada con 18,0 CPE-DPCS
Actividad No presencial: acreditada con 0,0 CPE-DPCS
Créditos Profesionales Españoles de DPC
Registro: 0283P/12/2019