



**ILUSTRE COLEGIO OFICIAL
DE MÉDICOS DE CÓRDOBA**

**OCTUBRE
/
DICIEMBRE
2018**

FORMACIÓN MÉDICA CONTINUADA

**GRUPO DE PLANIFICACIÓN Y
PROGRAMACIÓN DE F.M.C.**

D. Luís A. Palenzuela
Rodríguez
D. Rafael. González
Fernández
D. Francisco Sierra
Duque

CURSO

2018 - 2019

**FUNDACIÓN
CMC**
COLEGIO DE MÉDICOS DE CÓRDOBA

ÍNDICE

Pag.

ÁREA DE APARATO RESPIRATORIO SIGNOS RADIOLÓGICOS TORÁCICOS.....	4
CURSO DE SOPORTE VITAL INMEDIATO.....	5
CEFALEAS ORIENTACIÓN DIAGNOSTICA ANTE UNA CEFALEA	11
INFECCIONES RESPIRATORIAS ADQUIRIDAS EN LA COMUNIDAD	13
CURSO BÁSICO DE MARCAPASOS.....	14
ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA.....	15

NORMAS DE INSCRIPCIÓN

- **Solicitud de inscripción:** Colegio Oficial de Médicos de Córdoba.
- **Forma de inscripción:** Personalmente en el COM, e-mail, Telefónico, Fax ó por Correo postal certificado, indicando el Curso/ os que se desea realizar. Tlf.: **957- 478785.** // Fax: **957- 479353** Dirección: Ronda de los Tejares 32. 4ª
- Abono del importe de la matricula: **Fundación C.O.M. de Córdoba: 0237-6028-00-9158952606. CAJASUR.**
- **Criterios de inscripción:** Dadas las características de la mayoría de los cursos ofertados, la limitación de plazas es considerada necesaria para mayor aprovechamiento de los mismos y por tanto exigencia de los docentes. Dependiendo de la demanda o interés suscitado por determinados cursos se hará una programación posterior en función de la misma que responda a ese interés. No obstante, en su inicio y siempre que la demanda de solicitantes supere la oferta de plazas, la selección será realizada por el Grupo de Planificación y Programación de F.M.C.
- La selección se hará del siguiente modo: Se escogerá por sorteo del listado de solicitantes, una vez finalizado el plazo de preinscripción (**hasta 15 días naturales antes de la fecha de inicio** de cada curso), el nº determinado de candidatos de acorde a las plazas ofertadas más 10, levantándose acta de dicho proceso. De dicha selección se notificará por teléfono, e-mail o correo postal a cada uno de los incluidos. Se ruega, por tanto, el compromiso de la asistencia.

CURSOS CON MATRÍCULA NO GRATUITA: Dentro de los 5 días siguientes a la notificación de los seleccionados se abonará el importe de inscripción (en el caso de no realizarlo personalmente en el C.O.M. se enviará por Correo certificado o Fax el recibo del ingreso), considerándose en ese momento la inscripción realizada. Si en ese plazo no se tiene constancia del ingreso, se notificará por orden de selección a los 10 reservas hasta cubrir las vacantes, dando un plazo de nuevo de 5 días para el envío del recibo del importe de la inscripción.

En el caso de no-asistencia de los inscritos a los cursos, se penalizará con la no-inclusión en ninguna oferta formativa durante el curso académico.

Ante cualquier duda referente al contenido de los cursos así como de cualquier actividad programada podrán dirigirse a la secretaría del C.O.M. ó a cualquier miembro del Grupo de Planificación y Programación de FMC.

La programación de las actividades conlleva un arduo esfuerzo de un grupo de personas que trabajan para realizar lo mejor posible su labor de modo desinteresado: compañeros médicos responsables de la provisión, organización y planificación, coordinadores de cada actividad, docentes, personal administrativo del Colegio, etc. Es por ello por lo que se ruega encarecidamente que se respeten las instrucciones referidas y sobre todo ser responsables a la hora de adquirir el compromiso de acudir a las actividades o de informar de la renuncia dado el caso.



ÁREA DE APARATO RESPIRATORIO

SIGNOS RADIOLÓGICOS TORÁCICOS BÁSICOS

DOCENTES: Dr. Francisco Santos Luna. Especialista en Neumología. Director de la UGC de Neumología. HURS de Córdoba

OBJETIVOS: La radiología sigue siendo un método de exploración básico en el estudio de muchos procesos que son atendidos tanto en el ámbito de la Atención Primaria como Hospitalario. El objetivo general de este curso es el de actualizar y afianzar los conocimientos en el ámbito de la radiología de Tórax, exploración complementaria de amplia disponibilidad con el fin de mejorar la identificación y diferenciación de las imágenes radiológicas (normales y patológicas) contribuyendo en muchos casos al diagnóstico precoz de las afecciones torácicas: esqueléticas, pulmonares, cardíacas, mediastínicas.

OBJETIVOS Específicos:

-Conocer y emplear sistemáticamente la norma de lectura de una radiografía de Tórax.

Identificar las diferentes densidades de tejidos (aire, grasa, agua, calcio y metal) y diferenciar las diferentes estructuras anatómicas normales.

-Determinar las diferentes afecciones según la estructura identificada: Caja torácica, pleura y cisuras, diafragma, espacios aéreos, hilios, estructuras vasculares y mediastino.

-Identificar las afecciones variantes de la normalidad y saber diferenciarlas de las imágenes patológicas.

-Aplicar los conocimientos y habilidades adquiridas en los casos clínicos problema para llegar a un diagnóstico a través de la imagen radiográfica (resolver) aplicando la semiología correspondiente.

Acreditación por la ACSA en curso

DIRIGIDO: Médicos de AP. Cualquier colegiado interesado en el tema.

CONTENIDOS:

- Tórax normal. Semiología general de las lesiones torácicas. ..

- Patrones radiológicos..

-Nódulos, masas y cavidades pulmonares.

-Semiología de las cardiopatías.

-Casos clínicos prácticos: correlación clínico-radiológica

DURACIÓN: 2 horas

FECHA: 10 Octubre 2018.

HORARIO: 17.30-19.30

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del HURS de Córdoba.

Nº de PLAZAS: 30

MATRÍCULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC.

ENTIDAD COLABORADORA: HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFIA. UGC DE NEUMOLOGÍA

CURSO DE SOPORTE VITAL INMEDIATO

DIRECTOR: Dr. Francisco Javier Fonseca del Pozo. Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Instructor de Soporte Vital Inmediato.

COORDINADOR: Dr. Gabriel Jiménez del Moral. Especialista en Urgencias y Emergencias EPES-061.

INTRODUCCIÓN: *(Curso válido para la acreditación profesional del Personal Sanitario)*

La experiencia acumulada tanto en la formación, como en la aplicación de los conocimientos en el campo de la Resucitación Cardiopulmonar (RCP), ha detectado que los cursos clásicos de Soporte Vital Básico (SVB) y Soporte Vital Avanzado (SVA) cubrían las necesidades de formación de los dos extremos del amplio grupo de profesionales que pueden enfrentarse a situaciones de Parada Cardiorespiratoria(PCR). Con los cursos de SVB y posteriormente con la integración de la Desfibrilación Externa Automatizada (DEA), se daba consistencia a las necesidades formativas de los primeros intervinientes, incluyendo tanto a ciudadanos, como a profesionales no sanitarios y profesionales sanitarios con poca relación con estas situaciones de riesgo vital.

En el extremo opuesto están los profesionales que en su actividad profesional cotidiana tienen contacto estrecho con situaciones de urgencia y emergencia que con frecuencia desembocan en PCR(Médicos y enfermeras de unidades de críticos, coronarias, equipos de urgencias y emergencias, etc.) que van a precisar formación no solo en medidas básicas de RCP, sino que también precisan de conocimientos teóricos, prácticos y adquisición de habilidades en actuaciones avanzadas, estabilización y traslado, así como formación y practica en técnicas avanzadas obteniendo la destreza necesaria para la aplicación de las mismas.

Pero para aquellos profesionales sanitarios, que sin estar en relación frecuente con urgencias y emergencias vitales, si pueden encontrarse con una frecuencia mayor a la población general con estos eventos, la formación en SVB no llega a ofrecer los conocimientos deseados y la formación de SVA puede llegar a abrumar por técnicas, fármacos y algoritmos que pocas veces van a precisar llegar a aplicar, por todo ello en el seno del European Resuscitation Council (ERC)se gesta y se origina el curso en **Soporte Vital Inmediato (SVI)**.

El curso de SVI provee al personal sanitario de las habilidades necesarias para reconocer y tratar aquellos pacientes que presentan un deterioro en su estado de salud, mediante la aproximación ABCDE(vía aérea, respiración, circulación, Discapacidad y exposición), así como, permitir adquirir las habilidades para reconocer e iniciar la RCP si fuera preciso.

El curso de SVI hace especial hincapié en realizar una correcta RCP, con compresiones torácicas de calidad, ventilación con mínimas interrupciones y una desfibrilación temprana y segura.

También hace un mayor énfasis en la adquisición de habilidades no técnicas y en el factor humano, por ser estos los factores que afectan a la actuación, al estado de alerta, la toma de decisiones, al trabajo en equipo y a la gestión de tareas.

Está dirigido a **todo el personal sanitario**, pero es especialmente recomendable para *aquellos sanitarios que habitualmente no realizan su actividad con pacientes críticos*.

- Actividad acreditada por la Comisión de formación Continuada del Sistema Nacional de Salud (ACSA)

- ACTIVIDAD EXIGIDA EN LA ACREDITACION DE LAS COMPETENCIAS PROFESIONALES
(Evidencia **03.08_01**)

OBJETIVOS.

Al final del curso el alumno debe ser capaz de:

- 1.- Identificar y tratar a un paciente grave mediante la aproximación ABCDE.
- 2.- Identificar y tratar a un paciente en paro cardiorespiratoria con desfibrilación semiautomática, material instrumental de la vía aérea y acceso vascular de urgencia, en espera de la llegada de un equipo de asistencia más especializada.
- 3.- Incorporarse en caso necesario para colaborar con el equipo de SVA (centros sanitarios).

METODOLOGÍA.

Se trata de un curso eminentemente práctico con estaciones claramente definidas para la adquisición de habilidades prácticas y simulación de escenarios, utilizando maniqués, desfibriladores automáticos y manuales, instrumentación de vía aérea, accesos vasculares e intraóseo. Por tanto, se considera condición imprescindible la lectura y estudio del manual del curso, así como la realización previa del cuestionario de evaluación teórica. En base a la experiencia de otros cursos de SVB+DEA y SVA se considera necesario que el test sea realizado previamente al día del curso. Con este método se favorece una mejor gestión del tiempo dedicado al curso.

El material docente teórico debe remitirse a cada alumno con un mínimo de tres semanas de antelación. Este material estará constituido por:

- a) *Manual de SVI*
- b) *Resumen en diapositivas de los diversos temas tratados en las estaciones*
- c) *Cuestionario inicial que sería remitido una semana antes para poder ser respondido en las siguientes 48h y remitido al director del curso*
- d) *El alumno resolverá las actividades que se le propongan en la plataforma*

Los conceptos teóricos más relevantes serán expuestos en las respectivas clases teóricas de duración 20-40 minutos.

ALUMNOS:

El curso está diseñado para una ratio de 6-8 alumnos por cada instructor en los grupos de prácticas y talleres.

Todos los alumnos deben haber realizado y superado de forma óptima un curso de SVB+DEA en los 2-3 últimos años.

PROFESORADO:

El profesorado del curso está constituido por **instructores formadores en SVI, acreditados por el Consejo Español de RCP (CERCP) y el ERC, y pertenecientes a alguna de las entidades que lo**

componen. Además de poseer el título de instructor en SVI han de encontrarse en activo para la impartición de dicho curso, es decir, que hayan impartido 2 o más cursos en los 2 años anteriores y que se encuentren en el registro de instructores de SVI en posesión del CERCP.

En cuanto al número de docentes, se recomienda la presencia de 1 instructor por cada 6-8 alumnos (es decir 2 instructores en grupos de 16 alumnos y 3 en los grupos de 24) así como 1 director que controle tiempos, material, logística, homogeneidad y control de calidad.

El Director-instructor del curso es el responsable del material y la buena dinámica del curso y propone a los instructores, realiza la reunión final de evaluación con los instructores y deberá solicitar el curso para su acreditación e introducir los datos de los alumnos en la Web del ERC para la gestión de documentación, certificación y cierre económico.

ESTRUCTURA DEL CURSO:

El curso consta de una Fase No presencial (23 horas de seguimiento on-line) y una Fase presencial que tendrá una duración de 8 horas, cuya parte teórica no debe exceder a 1 hora.

1. FASE NO PRESENCIAL:

Comenzaría tras el envío del material de lectura obligatoria (MANUAL DE SVI del ERC versión traducida al español del CERCP). En ella se establece un seguimiento a distancia estructurado de forma modular, utilizando un AULA VIRTUAL administrada por cualquiera de las entidades que pertenecen e integran el CERCP.

La Fase No Presencial se realizará en las tres semana sin mediatamente anteriores a la Fase Presencial y terminará con una evaluación on-line obligatoria que medirá el nivel de aprovechamiento, sin la que, si no es superada, no se podrá acceder a la fase presencial.

En esta fase se exigirá la resolución de actividad es propuestas, participación en foros del programa, cumplimentación de Evaluación Inicial y se controlará tiempo de conexión al Aula Virtual.

El cronograma de la fase NO presencial sería el siguiente:

HORARIO	TEORIA DE ESTUDIO	ACTIVIDADES
1ª SEMANA (1 hora)	<ul style="list-style-type: none"> Factores Humanos y Calidad de la Resucitación 	<ul style="list-style-type: none"> Foro en Aula Virtual Envío de tareas propuestas
1ª SEMANA (3 horas)	<ul style="list-style-type: none"> Reconocimiento del empeoramiento y prevención de la PCR Resucitación en centros Sanitarios y Áreas Clínicas 	<ul style="list-style-type: none"> Envío de tareas propuestas

2ª SEMANA (10 horas)	<ul style="list-style-type: none"> Algoritmos de Soporte vital avanzado (SVA) Arritmias, monitorización y reconocimiento Desfibrilación 	<ul style="list-style-type: none"> Envío de tareas propuestas
3ª SEMANA (9 horas)	<ul style="list-style-type: none"> Cuidados Post-resucitación Aproximación ABCDE 	<ul style="list-style-type: none"> Envío de las tareas propuestas
3ª SEMANA (1 hora)	EVALUACIÓN TEÓRICA INICIAL*	Cuestionario on-line

2. **EASE PRESENCIAL:**

Tiene una duración de 8 horas, distribuidas en 2 bloques o módulos de duración similar. Estos módulos podrían realizar se en una jornada de mañana o tarde o en dos días.

Podría añadirse determinados módulos, aunque ello supondría un diseño previo para adecuar los créditos. Los módulos adicionales propuestos son: síndrome coronario agudo, edema pulmonar, asma, anafilaxia, arritmias y desfibrilación manual.

Consta de presentaciones teóricas y talleres prácticos siguiendo el siguiente cronograma y control de asistencia.

- Método empleado: CONTROL DIARIO DE FIRMAS
- Mínimo exigido: 100% DE LAS CLASES

El cronograma de la fase PRESENCIAL sería el siguiente:

Primer Modulo

Duración en minutos	<i>Los horarios marcados en amarillo son talleres prácticos que se irán desdoblado en grupos de máximo 8 alumnos</i>
5	Recepción y entrega de documentación
5	Presentación del curso
35	Reconocimiento y manejo inicial del paciente grave (aproximación ABCDE). Ritmos de parada cardíaca. Desfibrilación. Algoritmos. Clase Teórica
30	Prácticas de RCP <i>Estación práctica</i>
30	Reconocimiento y manejo inicial del paciente grave (aproximación ABCDE) <i>Estación práctica</i>
15	DESCANSO

45	Oxigenoterapia y soporte instrumental de la vía aérea y ventilación. Estación práctica
45	Monitorización y arritmias. Estación práctica
45	Acceso vascular. Líquidos y fármacos. Estación práctica

Segundo Modulo

60	Escenarios de soporte vital instrumentado y Desfibrilación Estación práctica
20	Demostración por parte de los instructores de la práctica sobre los maniqués en SVI integrado.
70	Escenarios integrados SVI simulación Estación práctica
15	DESCANSO
60	Escenarios integrados SVI Evaluación continuada
20	Evaluación teórica final y encuesta satisfacción
10	CLAUSURA DEL CURSO

FECHA: Inicio de la fase **No presencial:** Lunes 22 de Octubre. **Fase Presencial** **21 y 22 de Noviembre**

HORARIO: 16.30-21.00 h Fase presencial)

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del HURS.

Nº de PLAZAS: 24 max

MATRICULA: 100 €.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltr. COM de Córdoba. Área de FMC. **Fecha límite 8 de Octubre de 2018**

La matrícula incluye:

- Fase no presencial (control y seguimiento alumnos, tareas, casos dudas)
- Uso de plataforma Moodle de la Sociedad Española de Médicos de Generales y de Familia (SEMG)
- Manuales SVI
- Acreditación por la agencia nacional acreditadora.
- Bustos de simulación: bustos para SVB, bustos para manejo avanzado VA, bustos para simulación SVA, simulador canalización venosa e intraósea.
- Material electro médico: DEA de entrenamiento, simulador arritmias, monitores

desfibriladores.

- Material médico necesario en estaciones prácticas (Balón resucitador, fonendos, tensiómetros, pulsioxímetros, Mascarillas laríngeas, tubos laríngeos, Laringoscopia medicaciones, etc.)
- Material fungible (guantes, gasas, vendas, empapadores, sábanas, alcohol, vendas, cánulas orofaríngeas, sondas de aspiración, material de oxigenoterapia (gafas, ventimask, bolsas reservorio aerosoles), material canalización vía venosa (angiocatéteres, sueros, sistemas suero, llaves de tres pasos, etc.), material canalización vía intraóseas, etc.
- Secretaría y emisión de certificados
- Docentes fase on-line y presencial así como la dirección del curso en grupos de 16 o 24 alumnos

PATROCINADOR:



ÁREA DE NEUROLÓGICA



CEFALEAS ORIENTACIÓN DIAGNOSTICA ANTE UNA CEFALEA

DOCENTES: Dr. D. Francisco M. Cañadillas Hidalgo. Especialista en Neurología.

CONTENIDOS: La cefalea es uno de los motivos de consulta más frecuentes en AP y Urgencias así como una causa habitual de derivación al Neurólogo. La Sociedad Española de Neurología (SEN) estima que entre un 85-90% de la población ha tenido algún episodio de cefalea en el último año y esta provoca una importante afectación de calidad de vida así como unos elevados costes económicos directos e indirectos. Es el principal motivo de consulta ambulatoria de la especialidad, con unas cifras que se sitúan entre 19,3% y el 32% del total. La base para el diagnóstico de la cefalea, como la mayoría de los procesos neurológicos, es la escucha activa del paciente e investigar las características clínicas a través de una anamnesis estructurada. El objetivo de este curso es actualizar los conocimientos sobre la cefalea así como transmitir a los asistentes las habilidades necesarias para llegar a un diagnóstico de aproximación.

Acreditación por la ACSA en curso.

DIRIGIDO: Médicos de AP. Cualquier colegiado interesado en el tema.

CONTENIDO:

Casos clínicos

Concepto

Estructuras sensibles al dolor craneal

Clasificación International Headache Society (IHS)

Historia clínica

- Anamnesis estructurada
- Exploración física

Clasificación funcional (diagnóstica)

- Cefaleas agudas
- Cefaleas agudas recurrentes
- Cefalea crónica progresiva
- Cefalea crónica no progresiva

Datos complementarios

- Laboratorio
- Imagen
- Punción lumbar
- Otros

Patrones de cefalea potencialmente graves

Criterios de derivación (urgencias / consulta de Neurología)

CEFALEAS PRIMARIAS MÁS FRECUENTES

- Migrañas
- Tensionales
- Trigémico-autonómicas
- Otras primarias

Fisiopatología, diagnóstico y tratamiento

NEURALGIAS CRANEALES

- Neuralgia del trigémino
- Neuralgia occipital
- Neuralgia del glosofaríngeo
- Otras

Fisiopatología, diagnóstico y tratamiento.

DURACIÓN: 2.00 h

FECHA: 18 de Octubre

HORARIO: 17.30- 19.30

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del HURS. Edificio de Consultas Externas.

Nº de PLAZAS: 30

MATRICULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC.

PATROCINADOR: Iltre. COM de Córdoba





ÁREA DE APARATO RESPIRATORIO

INFECCIONES RESPIRATORIAS ADQUIRIDAS EN LA COMUNIDAD

DOCENTES: Dr. José Manuel Vaquero Barrios. Especialista en Neumología. Jefe de Sección de Neumología. HURS de Córdoba.

OBJETIVOS: Las infecciones respiratorias son muy prevalentes en las consultas médicas tanto en el ámbito de Atención Primaria como especializada y se presentan de formas muy variables, como procesos agudos o intercurrentes en patologías respiratorias crónicas. En cualquier caso tienen un impacto pronóstico significativo en términos de morbimortalidad. La antibioterapia empírica es muy importante en su control pero debe ser correctamente indicada, incluyendo las pautas y tiempos de administración. Su uso incorrecto supondrá, además de un gasto innecesario, un impacto ecológico en términos de resistencia antimicrobiana.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Identificar las agudizaciones de EPOC y bronquiectasias subsidiarias de antibioterapia.
- Conocer las pautas y duración del tratamiento empírico antimicrobiano en EPOC y bronquiectasias.
- Definir el impacto pronóstico de las infecciones respiratorias en EPOC y bronquiectasias.
- Importancia de la monitorización del cultivo de esputo para definir el estado de infección bronquial crónica y su relevancia para tratamiento empírico.
- Correlación entre síntomas/signos de neumonía y su posible etiología.
- Recordar los patógenos habituales responsables de neumonías comunitarias e identificar factores de riesgo para patógenos multirresistentes.
- ¿Hasta dónde tenemos que profundizar en la identificación del potencial agente causal del proceso infeccioso?
- Conocer las pautas de tratamiento antibiótico en neumonía comunitaria y bronquiectasias: fármacos, posología, vías de administración y tiempo de antibioterapia.

CONTENIDOS:

- Síntomas y signos de la exacerbación infecciosa de la EPOC. Tratamiento antibiótico empírico.
- Tratamiento antibiótico en la neumonía comunitaria. Pautas de tratamiento y duración.
- Exacerbaciones infecciosas en bronquiectasias: colonizados vs no colonizados. Duración y alternativas terapéuticas en antibioterapia.

Acreditación por la ACSA en curso

DIRIGIDO: Médicos de AP. Cualquier colegiado interesado en el tema.

DURACIÓN: 2 horas

FECHA: 29 de Octubre de 2018

HORARIO: 17.30-19.30 h.

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del HURS

Nº de PLAZAS: 30

MATRÍCULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC.

ENTIDAD COLABORADORA: HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA. UGC DE NEUMOLOGÍA



V CURSO BÁSICO DE MARCAPASOS

COORDINADOR: Dr. D. José Manuel Torres Murillo, profesor asociado de Urgencias en el Departamento de Medicina de la Facultad de Medicina de Córdoba, adjunto de Urgencias en la Unidad Clínica de Gestión de Urgencias del Adulto del Hospital Reina Sofía de Córdoba y miembro del grupo de arritmias de la Sociedad Española de Medicina de Urgencias y Emergencias (SEMES)

OBJETIVOS: Diseñar y practicar un esquema de manejo del paciente portador de MP, de forma escalonada, en base a los medios disponibles en cada nivel asistencial, que nos permita:

- 1) Interpretar correctamente el ECG de un paciente con MP.
- 2) Conocer el tipo de MP por el ECG y por la Radiología.
- 3) Conocer el modo de funcionamiento por el ECG, discriminando si éste es correcto (normofuncionante) o no (disfuncionante) y, en este caso, realizar una aproximación general sobre la causa, bien fallo de sentido o de captura.

CONTENIDOS: Ver cronograma

DURACIÓN: 17,5 horas

FECHA: Ver cronograma

Cronograma del V Curso Básico de MP			
Día	Mes		Tema
30	Martes	Octubre	Presentación Evaluación inicial Principios básicos de ECG y de MP
6	Martes	Noviembre	Marcapasos (I). Funcionamiento normal
8	Jueves	Noviembre	Marcapasos (II). Funcionamiento normal
13	Martes	Noviembre	Marcapasos normal (II). Prácticas
20	Martes	Noviembre	Marcapasos disfuncionante (I). Tipos de disfunción
22	Jueves	Noviembre	Marcapasos disfuncionante (II). Prácticas
27	Martes	Noviembre	Evaluación final Encuesta de satisfacción

HORARIO: 17.00- 19.30 h

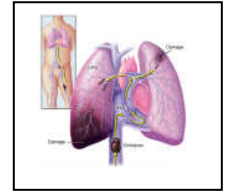
LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del HURS. Edificio de Consultas Externas.

Nº de PLAZAS: 25

MATRÍCULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC.

PATROCINADOR: COLEGIO DE MÉDICOS DE CÓRDOBA



ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA VENOSA

UNIDAD DE ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO REINA SOFÍA DE CÓRDOBA

DOCENTES:

***Dra. Ángeles Blanco Molina.** Jefa de Sección. Unidad de Medicina Interna. HURS.

***Dr. Juan Criado García.** Facultativo Especialista de Área de Medicina Interna. Unidad de Medicina Interna. Hospital Reina Sofía de Córdoba (HURS).

***Dr. José Concha Jaraba.** Especialista en Medicina Familiar y Comunitaria. Unidad de Cuidados Críticos y Emergencias. HURS.

OBJETIVOS: La TVP y la embolia de pulmón (EP) conforman la ETV. La ETV representa la tercera causa de muerte cardiovascular después del infarto de miocardio y el accidente cerebrovascular y es considerada una de las principales causas de muerte intrahospitalaria. Su diagnóstico es dificultoso, ya que no tiene una presentación clínica específica. El TEP tiene una incidencia anual de 70 casos por cada 100.000 habitantes y su frecuencia se acrecienta en personas mayores y a su vez se incrementa ante la presencia de múltiples comorbilidades. En este curso pretendemos actualizar los conocimientos de la ETV poniendo de relieve las actuales guías de actuación así como potenciar las habilidades mediante la exposición y discusión de situaciones clínicas comunes que necesitan un abordaje específico tanto en la profilaxis como en el tratamiento.

Acreditación por la ACSA en curso

DIRIGIDO: Médicos de AP. Cualquier colegiado interesado en el tema.

CONTENIDOS:

Profilaxis de la ETV. Introducción. Protocolo de actuación

Escenarios prácticos (profilaxis)

- Profilaxis de la ETV en el enfermo que ingresa con Insuficiencia cardiaca descompensada
- Profilaxis en el enfermo con Neumonía y alta precoz desde Observación.
- Profilaxis de la ETV en paciente joven con esguince de tobillo: A quién?
- Profilaxis en embarazada con antecedente de ETV

Diagnóstico y tratamiento de la ETV. Introducción. Pautas de actuación.

Escenarios clínicos:

- Enferma con antecedente de Neumonía resuelta con tratamiento domiciliario que consulta por reagudización de la disnea.
- Paciente con TVP tras intervención de prótesis de cadera.
- Enfermo con embolia de pulmón sin causa objetivada.
- Mujer con hemorragia digestiva baja que desarrolla una TVP proximal.

DURACIÓN: 3 horas

FECHA: Miércoles 14 de Noviembre.

HORARIO: 17.30- 20 .30 h

LUGAR DE CELEBRACIÓN: Aulas de formación del Hospital Reina Sofía de Córdoba.

Nº de PLAZAS: 30

MATRICULA: Gratuita.

INSCRIPCIÓN: Secretaría del Iltre. COM de Córdoba. Área de FMC.

PATROCINADOR: LABORATORIOS SANOFI



Preocupados por la salud del paciente y la formación del médico

ferr **ferrer**

Área
Osteoarticular y
Sistema Nervioso Central

SOMAZINA[®]
Citicolina

ADROVANCE5600
Alendronato/colecalciferol

TARGIN[®]
Oxicodona /Naloxona

prolia[®]
denosumab
ACTÚA ANTES DEL IMPACTO

ferr **ferrer**

Área
Respiratorio

Rupafin[®]
Rupatadina

XOTERNA[®]
breezhaler[®] (Indacaterol / glicopirronio)

ENUREV[®]
breezhaler[®] (bromuro de glicopirronio)

ferr **ferrer**

Área
Cardiovascular

trinomia
ácido acetilsalicílico · atorvastatina · ramipril

Velmetia[®]
sitagliptina+metformina

Xelevia[®]
sitagliptina

CRESTOR[®]
rosuvastatina

PROVISACOR[®]
rosuvastatina

OMACOR[®]
ésteres etílicos de ácidos grasos omega 3 al 90%

Pletal[®]
cilostazol

▼ Medicamento sujeto a seguimiento adicional, es prioritaria la notificación de sospechas de reacciones adversas asociadas a este medicamento

www.ferrer.com