

CARTERA DE SERVICIOS DEL GRUPO DE ENFERMEDADES CARDIOVASCULARES DE LA AGAMFEC

1 - Curso: TALLER DE ELECTROCARDIOGRAFIA PARA ENFERMERIA.

OBJETIVOS

- Conocer los fundamentos de la electrocardiografía
- Recordar los criterios de calidad en la realización de la técnica
- Adquirir habilidades en la interpretación de los trazados: el electrocardiograma normal y el electrocardiograma en las principales patologías (HTA, EPOC, arritmias y cardiopatía isquémica)

METODOLOGÍA

- Repaso práctico de la técnica correcta de realización de un ECG
- Presentación de las características del ECG normal
- Presentación de casos clínicos habituales en Atención Primaria, tanto en Urgencias como en la consulta de enfermería. Indicaciones para realización de ECG. Interpretación de los ECG correspondientes

2 - Curso: ¿CÓMO ES EL EKG EN LAS PRINCIPALES PATOLOGÍAS CARDIACAS? UTILIDAD CLÍNICA E INTERPRETACIÓN DEL EKG EN ATENCIÓN PRIMARIA.

OBJETIVOS GENERALES

El objetivo principal es que los asistentes conozcan y valoren las posibilidades del ECG como herramienta básica para la evaluación del paciente con patología cardiovascular en las consultas de atención primaria tanto en los que presentan patología aguda como crónica.

OBJETIVOS ESPECIFICOS

Conocimiento de los principales patrones electrocardiográficos:

1. Arritmias (en sentido genérico).
2. Bloqueos A-V .
3. Patrones de QRS ancho
4. Patrones de preexcitación.
5. Alteraciones del segmento ST y onda T.
6. Ondas Q. Ausencia de progresión de R.
7. Crecimientos de cavidades
8. EKG normal o variantes de normalidad sin significación patológica.

METODOLOGIA DOCENTE

El taller se realizará en base a casos clínicos con pacientes de consultas de atención primaria , en los que se unirá la clínica junto con los trazados electrocardiográficos, analíticas y otras exploraciones complementarias, de forma que reproduzca las condiciones habituales de la clínica diaria.

3 – Curso: CURSO PRÁCTICO SOBRE EXPLORACIÓN VASCULAR PARA MÉDICOS DE AP.

OBJETIVOS GENERALES

- Recuerdo anatómico de los sistemas venoso y arterial especialmente de extremidades inferiores
- Recuerdo de las principales patologías del sistema venoso: insuficiencia venosa crónica, trombosis venosa
- Recuerdo de la patología arterial de extremidades inferiores
- Conocimiento e importancia de la utilización del doppler en la exploración del sistema venoso y arterial
- Importancia y utilidad práctica del índice tobillo-brazo en atención primaria

METODOLOGÍA DOCENTE

Tras una exposición teórica para abordar los contenidos expuestos en los objetivos generales se procede utilizando uno o varios doppler portátiles a la exploración del sistema venoso y arterial (determinando el índice tobillo-brazo).

4 – Curso: ABORDAJE DE LA INSUFICIENCIA CARDIACA EN A. PRIMARIA.

OBJETIVOS GENERALES

Conocimiento de la clínica, bases fisiopatológicas, importancia del problema y manejo clínico de los pacientes con insuficiencia cardíaca.

METODOLOGÍA DOCENTE

El curso se estructura en base a casos clínicos reales de pacientes con insuficiencia cardíaca , en el que se unen datos clínicos junto con exploraciones complementarias (analítica, ECG, Radiología, ecocardiografía, etc), de forma que se aborden todos contenidos de los objetivos señalados reproduciendo las condiciones de la práctica clínica habitual.

5- Curso: MANEJO DEL PACIENTE CON ENFERMEDAD CARDIOVASCULAR EN ATENCIÓN PRIMARIA.

OBJETIVOS GENERALES

El curso pretende desde un punto de vista práctico comentar el manejo desde A. P. de los pacientes con las patologías cardiovasculares más frecuentes (fibrilación auricular, insuficiencia cardíaca, dolor torácico, cardiopatía isquémica, abordaje de la prevención secundaria, hipertensión arterial, enfermedad arterial periférica , etc)

METODOLOGÍA

En base a casos clínicos conjuntando anamnesis y diferentes exploraciones complementarias usadas habitualmente en las consultas de atención primaria, así como aspectos preventivos y de tratamiento.

6 – Curso: MANEJO DE LA CARDIOPATÍA ISQUÉMICA EN LA PRÁCTICA CLÍNICA.

OBJETIVOS GENERALES

Conocer y discutir el manejo, bases fisiopatológicas, y tratamiento de la cardiopatía isquémica en todas sus variantes (angina estable, síndrome coronario agudo con y sin elevación del ST , prevención secundaria, etc)

METODOLOGÍA

Se discuten y analizan varios casos clínicos de pacientes con cardiopatía isquémica, enlazándose aspectos epidemiológicos, clínicos, de diagnóstico y tratamiento siempre desde un punto de vista del médico de familia.

7 – Curso: MANEJO DE LA ENFERMEDAD TROMBOEMBÓLICA DESDE ATENCIÓN PRIMARIA.

OBJETIVOS GENERALES

Conocer la etiología, fisiopatología, diagnóstico, tratamiento y profilaxis de la ETV por los médicos de familia

METODOLOGÍA

Se conjugan aspectos teóricos con casos clínicos reales para englobar todos los aspectos de la ETV reseñados en los objetivos generales, haciendo especial hincapié en la prevención de la ETV tanto en patologías médicas como no médicas.

8- Curso: PAPEL DEL MEDICO DE ATENCION PRIMARIA EN EL ICTUS.

OBJETIVOS

- Mejorar los conocimientos sobre la atención al ictus
- Mejorar las habilidades para la atención al ictus agudo
- Mejorar los cuidados al paciente crónico

METODOLOGÍA

Presentación de casos clínicos con los que se va repasando los diferentes aspectos del abordaje del ictus desde atención Primaria:

- Prevención del ictus
- Diagnóstico precoz. Especificidades del accidente isquémicos transitorio
- Tratamiento del ictus agudo y del paciente crónico

EVALUACIÓN

Pretest y postest.

--oo0oo--