

SALUD CARDIO VASCULAR EN EL ÁMBITO LABORAL (On-line)

ORGANIZA:

Escuela Nacional de Medicina del Trabajo- Instituto de Salud Carlos III
Colabora Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (AEEMT)

DIRECTORA DE LA ACTIVIDAD:

Clara Guillen Subirán. Especialista en Medicina del Trabajo. Jefe de Departamento de Medicina del Trabajo. Ibermutuamur.

TUTORES DE LA ACTIVIDAD

Antonio Iniesta Álvarez. Especialista en Medicina del Trabajo
Gerente del Servicio Prevención Propio de Riesgos Laborales de Garrigues

María luisa Valle Robles Especialista en Medicina del Trabajo. FEA del Servicio de Prevención Hospital Clínico San Carlos

Clara Guillen Subirán Especialista en Medicina del Trabajo. Jefe de Departamento de Medicina del Trabajo. Ibermutuamur.

LUGAR:

Campus virtual e-ENMT en Salud Laboral.

<http://campus.enmt.otp.es/>

Escuela Nacional de Medicina del Trabajo- ISCIII
Pabellón 8, Ciudad Universitaria, 28027 Madrid.

FECHAS: 5 diciembre 2011 al 22 de enero de 2012 (preinscripción hasta el 30 de noviembre de 2011)

HORAS ESTIMADAS: 25 h (On-line)

Nº DE PLAZAS: 50

Inscripción: La preinscripción se realizará a través de email secretaria.enmt@isciii.es mediante hoja de inscripción debidamente rellena.

La inscripción será efectiva una vez sea abonada la totalidad del precio del curso, (100 €) La selección será por orden de inscripción y cada inscripción tendrá fecha y hora de recepción.

Para más información: Secretaría de Cursos: 918224020-18

Acreditación en trámite en la Comisión de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

PROGRAMA

PRESENTACIÓN

La detección precoz de las personas con riesgo de padecer la enfermedad cardiovascular es absolutamente necesaria para lograr frenar la evolución del proceso y, en consecuencia, el cuadro de eventos y la muerte de origen cardiovascular. Con esta detección precoz de los factores de riesgo cardiovascular y/o de la presencia de daño orgánico incipiente será posible realizar una política adecuada de prevención. Es aquí donde la medicina del trabajo juega un papel absolutamente capital ya que en el ámbito laboral es posible detectar el riesgo desde los estadios más tempranos e iniciar, en estrecha colaboración con la medicina asistencial primaria, el adecuado tratamiento a través del consejo sobre los cambios necesarios en el estilo de vida y si es necesario contribuyendo a la correcta realización del tratamiento farmacológico.

OBJETIVOS:

Conocer las posibilidades del entorno laboral como ámbito propicio para la detección y el control de los factores de riesgo cardiovascular que, además permite definir acciones informativas y campañas de sensibilización entre los trabajadores para fomentar comportamientos preventivos

DIRIGIDO A

Médicos especialistas en Medicina del Trabajo y otras profesionales sanitarios interesados en la prevención del riesgo cardiovascular en el ámbito laboral

METODOLOGÍA

La metodología docente tiene un carácter de activa participación del alumno, el cual interactúa y evalúa sus conocimientos en relación a las distintos temas planteados ,resolviendo dudas y estableciendo temas de discusión con el profesor en el foro específico para ello

De cada Unidad temática el alumno tiene conocimiento de los objetivos docentes y de las competencias que adquiere. Cada una de las Unidades consta :

Dossier on line del las 5 unidades del temario con material de apoyo complementario en formato electrónico

El conocimiento adquirido en cada uno de los temas se refuerza con test de autoevaluación y dos casos prácticos como refuerzo del conocimiento adquirido.

Por último los conocimientos adquiridos en las unidades temáticas son objeto de una prueba objetiva final mediante preguntas tipo test on line

CONTENIDO

FECHA	UNIDAD TEMÁTICA	CONTENIDO
5 diciembre 2011 al 22 de enero de 2012	TEMA 1: Las enfermedades cardiovasculares y sus factores de riesgo	Disponer de la información necesaria para prevenir, reducir y controlar los factores de riesgo de enfermedad cardiovascular.
	TEMA 2: La magnitud de las enfermedades cardiovasculares en España y de sus principales factores de riesgo	Conocer la magnitud de las enfermedades cardiovasculares y su distribución según diferentes variables. También de los principales factores de riesgo en la población española.
	TEMA 3: La salud cardiovascular en el ámbito laboral, algunas experiencias y estudios aplicados	Conocer las posibilidades del entorno laboral como ámbito propicio para la detección y el control de los factores de riesgo cardiovascular que, además permite definir acciones informativas y campañas de sensibilización entre los trabajadores para fomentar comportamientos preventivos.
	TEMA 4: Promoción de la salud y prevención cardiovascular en la empresa	Conocer experiencias eficaces de intervenciones preventivas de enfermedades cardiovasculares en el ámbito laboral
	TEMA 5: La reincorporación laboral de un trabajador tras sufrir una enfermedad cardiovascular	Aproximarse a los pasos para valorar el futuro laboral de un trabajador que ha sufrido una enfermedad cardiovascular.

SOLICITUD DE PREINSCRIPCIÓN

Remitir por correo electrónico a secretaria.enmt@isciii.es

Título Curso	
Fecha inicio	

DATOS PERSONALES

Apellidos			Nombre	
Teléfono/s			Fax	
Domicilio	Localidad		NIF/Pasaporte	
E-mail			Nacionalidad	

DATOS PROFESIONALES

Titulación			
Puesto de trabajo actual			
Lugar/ Centro		Servicio/ Dpto.	
Calle/Plaza Nº			
Población	C.Postal		Provincia
Teléfono	Fax		e-mail

Indique la vía por la cual ha recibido información sobre este curso:

- Diario Médico
 Otra prensa
 Catálogo ENMT
 Colegio Profesional
 Centro Trabajo
 Alumnos ENS
 Sociedad Científica

Otros:.....
Fecha:

Sus datos de carácter personal van a ser incorporados a un fichero cuyo responsable es el ISCIII (Instituto de Salud Carlos III) con domicilio en la calle Sinesio Delgado, 6. 28071. Madrid.

En caso de que no desee recibir información publicitaria, maque la siguiente casilla: No deseo recibir información publicitaria.

En cualquier momento podrá ejercer sus derechos de acceso, rectificación, cancelación y oposición, escribiendo a la dirección indicada. Ayúdenos a mantener dichos datos actualizados comunicándonos cualquier modificación que se produzca en los mismos.