

ENCUESTA DE NECESIDADES FORMATIVAS

Plan de Formación 2010

La siguiente encuesta pretende recoger las necesidades formativas demandadas desde su servicio, lo cual ayudará a elaborar el Plan de Formación del HGCR para el año 2010.

Señale con una “X” aquellos cursos que sean de su interés en las áreas formativas comunes y escriba con letra la propuesta de cursos del área de formación específica.

Agradeciendo de antemano su colaboración,

Un saludo.

Servicio:

AREAS COMUNES

AREA FORMATIVA: <u>1.PROTECCIÓN RADIOLÓGICA</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
PROTECCIÓN RADIOLÓGICA PARA PERSONAL SANITARIO	

AREA FORMATIVA: <u>2.INFORMATICA</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
OFIMATICA BASICA	
OFIMATICA AVANZADO	
CORREO ELECTRÓNICO	

AREA FORMATIVA: <u>3.PLANIFICACIÓN Y GESTIÓN SANITARIA</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
GESTION DE UNIDADES CLÍNICAS	
FORMACIÓN DE FORMADORES	

AREA FORMATIVA: <u>4.INVESTIGACIÓN</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	
BIOESTADISTICA	
SPSS	
BUSQUEDA BIBLIOGRÁFICA	
LECTURA CRITICA	

AREAS COMUNES

AREA FORMATIVA: <u>5.PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
PREVENCIÓN DE PROBLEMAS OSTEOMUSCULARES EN LA MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS	
PREVENCIÓN DE PROBLEMAS OSTEOMUSCULARES EN LA MANIPULACIÓN DE CARGAS	
PREVENCIÓN EN RIESGOS EN LA PREP. CITOSTÁTICOS	
PREVENCIÓN CON PVD	
PREVENCIÓN DE RIESGOS BIOLÓGICOS.	
CONTROL DE ESTRÉS. PLAN PERSEO	
CURSO EMBARAZO/ LACTANCIA Y TRABAJO	

AREA FORMATIVA: <u>6.CALIDAD</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
CALIDAD EN SERVICIOS SANITARIOS	
GUIAS DE PRACTICA CLÍNICA	
MODELO DE CALIDAD EFQM	
TALLER GESTION POR PROCESOS	
SEGURIDAD DEL PACIENTE	

AREA FORMATIVA: <u>7.RCP</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
Actividad formativa:	
RCP BASICA	
RCP AVANZADA	

AREAS COMUNES

AREA FORMATIVA: <u>8.COMUNICACIÓN Y TRABAJO EN EQUIPO</u>	<u>Señale los cursos de interés</u>
---------------------------------------------------------------------	-------------------------------------

