



Salud digital: retos para profesionales



06.Mar - 09.Abr 2017

Cód. @7-17

Mod.:
Online

Edición
2017

Tipo de actividad
Curso online de larga duración

Fecha
06.Mar - 09.Abr 2017

Idiomas
Español

DIRECCIÓN

Marisa Merino Hernández, Osakidetza

Comité Organizador

Fundación
BBVA



Descripción

- 30 horas a lo largo de 4 semanas. (Dedicación 7-8 h/ semana)
- Más 1 semana para evaluación y cierre del curso
- Fecha de inicio: 06/03/2017. Fecha de cierre 07/04/2017

Precio único: 80 euros

Idioma oficial: castellano

DESTINATARIOS DE LA FORMACIÓN

Todas las personas interesadas en la aplicación de las nuevas tecnologías en el ámbito de la atención sanitaria: profesionales sanitarios, gestores sanitarios, pacientes, profesionales pertenecientes al ámbito de las tecnologías, etc.

METODOLOGÍA

Tutorización activa continua e individualizada

Presentación de casos prácticos vinculados a la realidad profesional

Lecturas, análisis y reflexión de textos y artículos científicos

Prácticas individuales y en grupo relacionadas con los temas generales del curso partiendo de simulaciones que reproducen situaciones parecidas a la práctica real

Intercambio de experiencias y debate con los profesores y alumnos a través del foro

EVALUACIÓN Y CERTIFICACIÓN

La valoración de los contenidos, habilidades y valores adquiridos por el estudiante se llevará a cabo mediante una evaluación continua a partir de:

- la realización de una serie de pruebas en las que el alumno podrá poner en práctica lo aprendido en los diferentes módulos.
- la participación en el foro

Se enviará al finalizar el curso una encuesta para valorar la satisfacción con la formación recibida y la utilidad de esta en la práctica profesional.

Objetivos

Adquirir conocimientos sobre la utilización de las nuevas tecnologías en el ámbito de la atención sanitaria, desarrollar las competencias fundamentales para su desarrollo profesional en un entorno digital, explorar los nuevos recursos de aprendizaje en red y trabajo colaborativo, ser capaces de adaptar y aplicar lo aprendido al propio entorno.

Conocer experiencias innovadoras sobre desarrollo profesional, aprendizaje y salud digital desde el punto de vista de las organizaciones y profesionales sanitarios

Seleccionar las experiencias útiles, aprender de ellas y ser capaces de adaptar lo aprendido en nuestro ámbito/organización

Valorar el uso de nuevas herramientas de comunicación, aprendizaje y trabajo colaborativo en red.

Programa

06-03-2017 / 12-03-2017

TEMA 1: LOS PROFESIONALES Y LAS TIC

Los profesionales y las organizaciones sanitarias deben de ser flexibles e intentar adaptarse a los distintos tipos de pacientes con el fin de satisfacer sus necesidades y expectativas. Las TIC se están convirtiendo en un auténtico motor de cambio que permiten avanzar hacia un escenario en el que se mejore la comunicación de forma rápida en un entorno cada vez más seguro y transparente.

IMPARTIDOR/ES: **Rafael Olalde Quintana**

13-03-2017 / 19-03-2017

TEMA 2: MOTIVACIÓN Y ROLES PROFESIONALES

El rol de los profesionales del sistema sanitario está cambiando en los últimos años. Y es que, en el contexto actual, las TICs se han consolidado como un instrumento muy útil para la mejora de la salud. Es en este punto donde cobran especial relevancia y actúan como factor crítico las iniciativas de RRHH, las acciones que tienen que ver con la motivación, la capacitación, la adquisición de competencias y nuevas habilidades y, en definitiva, el desarrollo profesional de los RRHH que prestan servicio en las organizaciones de Salud.

IMPARTIDOR/ES: **Corpus Gómez Calderón**

20-03-2017 / 26-03-2017

TEMA 3: COMPETENCIAS DIGITALES: COMUNICACIÓN, APRENDIZAJE Y TRABAJO COLABORATIVO EN RED

Los avances tecnológicos están revolucionando la prestación de los servicios de salud y están cambiando el modo de dirigir las organizaciones sanitarias. El uso de la tecnología para la captura, comprensión y difusión del conocimiento es fundamental para hacer frente a las enfermedades y a los nuevos retos profesionales en la próxima década. El conocimiento crece exponencialmente y las organizaciones sanitarias tienen que adaptarse a un cambio de paradigma en el que los roles de docentes, alumnos y profesionales han variado sustancialmente.

IMPARTIDOR/ES: **Corpus Gómez Calderón**

27-03-2017 / 02-04-2017

TEMA 4: GESTIÓN DEL TIEMPO Y PRIORIZACIÓN DE TAREAS

En este nuevo entorno en el que las TICs posibilitan la independencia de espacio y tiempo para el desarrollo de nuestra actividad profesional, resulta fundamental gestionar de manera efectiva tanto los recursos con los que contamos como la cantidad de información a la que se tiene acceso. Aprender a localizar las fuentes, administrar los ladrones del tiempo, priorizar los recursos y discernir sobre la

información relevante deviene en fundamental para un adecuado desempeño en la prestación sanitaria.
IMPARTIDOR/ES: **Corpus Gómez Calderón**

03-04-2017 / 09-04-2017

PERIODO DE EVALUACIÓN

Dirigido por:



Marisa Merino Hernández

Osakidetza

Directora Gerente de la Organización Sanitaria Integrada Tolosaldea de Osakidetza. Doctora en Medicina y Cirugía, especialista en Medicina Familiar y Comunitaria, Máster en Salud Digital, MBA, y experta en Gestión Sanitaria con varios postgrados. Profesora y coordinadora del Máster de Gestión Sanitaria de la Universidad de Deusto y profesora del Curso para directivos de la Escuela Andaluza de Salud Pública. Colaboradora habitual de la Universitat Oberta de Catalunya y de la Universidad del País Vasco. Directora del Congreso Internacional de Salud Digital que se celebra anualmente en San Sebastián, en el marco de los Cursos de Verano de la Universidad del País Vasco desde 2014. Líder de diversos proyectos que han obtenido múltiples reconocimientos de gestión, calidad e innovación en los últimos años. Vicepresidente de la Fundación Signo y miembro de la junta directiva de la ASD (Asociación de Salud Digital) <https://www.linkedin.com/in/marisamerino/>

Profesorado



Corpus Gómez Calderón



Rafael Olalde Quintana

Precios matrícula

MATRÍCULA

HASTA 10-03-2017

Tarifa única

80,00 EUR