



Solicitada acreditación a SEAFORMEC

La FFOMC lanza un curso de Telemedicina para capacitar a los profesionales en las herramientas digitales básicas

 Arranca el próximo 12 de julio, y estará disponible durante un año

La Fundación para la Formación de la Organización Médica Colegial (FFOMC) lanza el curso 'Telemedicina. La tecnología al servicio de la Medicina y de la buena praxis médica', que pone a disposición de los profesionales de la salud un programa continuado que les permita conocer su capacitación en cuanto a las habilidades digitales y progresar de forma continuada en ellas.

Conscientes de la realidad y mirando hacia el futuro, desde la corporación médica se pone en marcha esta iniciativa que tiene como pilar fundamental a la tecnología que es cada vez más un elemento clave en las intervenciones, tanto preventivas como terapéuticas que se hacen en salud en general y en la salud online en especial. Existe una gran demanda en el sector de formación en este ámbito de la salud y la implementación amplia de estas nuevas tecnologías es un reto al que nuestra sociedad debe dar respuesta.

La formación está dirigida por la Dra. <u>Joima Panisello Royo</u>, y los principales destinatarios son los profesionales sanitarios con interés en dotarse de conocimientos, habilidades y herramientas que les permitan incorporar los medios digitales en la atención de los pacientes. Esta formación imprescindible en la actualidad estará disponible a partir del próximo 12 de julio, y se podrá realizar a lo largo de un año natural.

La Dra. Panisello expone que "la digitalización formará parte indisoluble del cambio de paradigma que se está produciendo en la salud, en donde el paciente se sitúa en el centro, responsabilizándose de su autocuidado y coparticipando en la toma decisiones tanto diagnósticas como terapéuticas, las cuales tienen en cuenta los valores y creencias de la persona. La digitalización médica estará centrada en el valor o no será".

Los participantes estarán en mejores condiciones de afrontar la atención sanitaria incorporando las habilidades digitales a su práctica clínica diaria, dentro del marco legal, ético y deontológico actual. De acuerdo con la Dra. Panisello, los estudiantes "serán capaces de saber seleccionar qué pacientes y en qué situaciones pueden ser atendidos virtualmente, el marco jurídico y deontológico; qué pueden hacer y qué no pueden; como realizar una videollamada, aspectos comunicativos y técnicos







fundamentales, cómo recoger la información, principales problemas que pueden afrontar y cómo resolverlos; sabrán prescribir vídeos formativos a sus pacientes utilizando canales POC (Point of care, canal de comunicación entre el paciente y el profesional médico) y evaluar sus resultados".

El presidente de la FFOMC, Dr. Tomás Cobo considera que "este curso es una gran oportunidad para incorporarse a una realidad que se ha visto precipitada por la pandemia, pero que forma parte del cambio de paradigma de los últimos años. Otro de los aspectos fundamentales de esta iniciativa es su transversalidad, lo que dota a este curso de una mayor utilidad".

La formación tiene una duración de 60 horas lectivas y está dividida en seis módulos: introducción, aspectos medicolegales y éticos, Código Deontológico, instrumentos telemáticos de la visita no presencial, educación digital en el paciente con enfermedades crónicas y prácticas.

El estudiante accede al Campus Virtual, donde se alojan todos los materiales educativos digitales docentes. El estudiante realizará una serie de evaluaciones y tras superar las mismas, podrá realizar la encuesta de satisfacción y podrá descargarse el certificado-diploma con los créditos correspondientes. En el Campus Virtual también encontrará disponible un foro de consultas y tutorías para preguntas o dudas sobre los contenidos docentes o sobre cualquier otra cuestión relativa a la gestión del curso.

Más información e inscripciones en la web de la FFOMC.

<u>Informe</u> sobre la Telemedicina en el Acto Médico de la Comisión Central de Deontología.

Madrid, 1 de julio de 2021







CURSO ONLINE SOBRE

TELEMEDICINA

La tecnología al servicio de la Medicina, garantizando la buena praxis médica.



Dirección académica: Dra. Joima Panisello Royo. Especialista de Medicina Interna. Dr. Jesús Lozano Olivares. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. **Coordinación General**: Núria Rosich Domenech. Fundación para el Fomento de la Salud.







INTRODUCCIÓN

La pandemia por SARS-CoV-2 ha puesto aún más en evidencia las necesidades formativas de los profesionales de la salud en lo que a habilidades digitales se refiere. La tecnología es cada vez más un elemento clave en las intervenciones, tanto preventivas como terapéuticas, que se hacen en salud en general y en la salud online en especial. Existe una gran demanda en el sector de formación en este ámbito de la salud. La implementación amplia de estas nuevas tecnologías es un reto al que nuestra sociedad debe dar respuesta. En un contexto de población envejecida y con una elevada prevalencia de enfermedades crónicas, el empoderamiento auténtico de los ciudadanos en la propia gestión de su autocuidado se torna imprescindible.

La OMC junto con la FFOMC y Digimevo asumen el reto de poner a disposición de los profesionales de la salud un programa continuado que les permita conocer su capacitación en cuanto a las habilidades digitales y progresar de forma continuada en ellas. La digitalización formará parte indisoluble del cambio de paradigma que se está produciendo en la salud, en donde el paciente se sitúa en el centro, responsabilizándose de su autocuidado y coparticipando en la toma decisiones, tanto diagnósticas como terapéuticas, las cuales tienen en cuenta los valores y creencias de la persona.

Este curso intenta cubrir para el alumno todas las necesidades tecnológicas que se necesitan usar en la telemedicina actual.

OBJETIVOS

GENERALES

Capacitar a los profesionales en las herramientas digitales básicas para un buen desempeño en la práctica clínica diaria de la Telemedicina.

ESPECÍFICOS

- Conocer y saber aplicar las habilidades motivacionales en la consulta no presencial (plataforma digital).
- Adaptar los conocimientos sobre la exploración física a las características de la consulta no presencial.
- Saber aplicar los conocimientos de LOPD y GRDP para no incurrir en acciones fuera del marco ético y legal actual.
- Saber seleccionar plataformas online.
- Saber seleccionar y utilizar *Apps* para el seguimiento de enfermedades crónicas que cumplen criterios de medicina basada en la evidencia.
- Conocer el concepto de *point of care* y saber prescribir videos a los pacientes de manera que conformen trayectorias clínicas formativas e informativas.
- Conocer e integrar el concepto de salud digital basada en el valor.

RESULTADOS ESPERADOS

Los participantes estarán en condiciones de afrontar la atención sanitaria incorporando las habilidades digitales a su práctica clínica diaria, dentro del marco legal, ético y deontológico actual.

DESTINATARIOS

Profesionales sanitarios con interés en dotarse de los conocimientos, habilidades y herramientas que les permitan incorporar los medios digitales en la atención de los pacientes.

CALENDARIO

Fecha de inicio: 12 de julio. El curso se ofrece a lo largo de un año natural, y el alumno decide el momento en el que lo inicia.

DURACIÓN

El curso supone **60 horas** lectivas.

ACREDITACIÓN

Se va a solicitar acreditación a SEAFORMEC (Consejo Profesional Médico Español de Acreditación) y UEMS (Union Européenne de Médecins Spécialistes), cuyos créditos, en virtud de los acuerdos con el Ministerio de Sanidad, tienen equivalencia de Créditos Españoles de Formación Continuada del Sistema Nacional de Salud.

Al tratarse de una vía de acreditación profesional de la Organización Médica Colegial, los **créditos sólo son válidos para médicos**. Para profesionales no médicos, el curso tendrá la validez que le confieran las entidades o instituciones que en su caso puedan valorar los méritos.

METODOLOGÍA

El estudiante accede al **Campus Virtual**, donde se alojan todos los materiales e instrumentos docentes, siendo particularmente importantes las **Unidades Didácticas** para lectura y estudio. Tras superar la **evaluación** y realizar la encuesta de satisfacción, podrá descargarse el **certificado-diploma** con los créditos correspondientes.

En el Campus Virtual también hay disponible un **Foro de Consultas y Tu- torías** para preguntas o dudas sobre los contenidos docentes o sobre cualquier otra cuestión relativa a la gestión del curso.

El Campus integra la plataforma online de la FFOMC y la plataforma online DigimEvo, experta en el desarrollo e implementación de los sistemas POC (point of care).

A partir del 12 de julio se podrá acceder a los módulos 1, 2 y 3; y a finales del mes de septiembre estarán disponibles los módulos 4, 5 y 6.

COSTE DE MATRÍCULA Y EMISIÓN DE CERTIFICADO

Precio para médicos: 190 €. Precio para no médicos: 370 €.

El precio ya incluye el coste por la tramitación y expedición del **certifica-do-diploma** (10 €), el cual se descarga automáticamente al finalizar el curso e incorpora tanto los créditos concedidos como el código de verificación y números de registro correspondientes.

INSCRIPCIÓN

Puede acceder a la información general del curso y a la inscripción a través del siguiente enlace:

https://www.ffomc.org/intro_telemedicina







PROGRAMA DEL CURSO

El curso se compone de seis módulos:

Μόρυιο 1

HACIA UN CAMBIO DE PARADIGMA: TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN SALUD (3 HORAS)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. INTRODUCCIÓN.

César Morillo

MÓDULO 2:

ASPECTOS MÉDICO-LEGALES Y ÉTICOS (21 HORAS)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. ASPECTOS MÉDICO-LEGALES DE LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Cristina Delgado y Myriam Liaño.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. OTROS ASPECTOS MÉDICO-LEGALES DE LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Bernardo Perea y Andrés Santiago.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ASPECTOS ÉTICOS DE LA CONSULTA NO PRESENCIAL. Benjamín Herreros.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. OTROS ASPECTOS ÉTICOS DE LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Pilar Pinto.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. ASPECTOS DEONTOLÓGICOS DE LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Bernardo Perea, Andrés Santiago, Pilar Pinto, Elena Labajo, Juan Antonio García.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. NUEVAS FORMAS DE GESTIÓN ANTE LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Juan Antonio García, Guadalupe Olivera y Manuel Gómez.

UNIDAD DIDÁCTICA 7. SEGURIDAD DEL PACIENTE Y GESTIÓN DEL RIES-GO SANITARIO EN LA CONSULTA NO PRESENCIAL.

Rosa María Moreno, Ángel García y Andrés Santiago.

MÓDULO 3:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA TELEMEDICINA Y LAS NUEVAS TECNOLOGÍAS DE LA INFORMACIÓN Y COMUNICACIÓN EN LA DEONTOLOGÍA MÉDICA.

Juan José Rodríguez Sendín.

MODULO 4: INSTRUMENTOS TELEMÁTICOS DE LA VISITA NO PRESENCIAL (12 HORAS)

UNIDAD DIDÁCTICA 1. VIDEOCONSULTAS.

Diego Murillo.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. APPS ÚTILES EN LA PRÁCTICA CLÍNICA DIARIA. loima Panisello.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. ACREDITACIÓN Y EVALUACIÓN DE APLICA-CIONES MÓVILES.

Ioima Panisello.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. APPS DE UNA EN UNA.

Diego Murillo.

MÓDULO 5:

EDUCACIÓN DIGITAL EN EL PACIENTE CON ENFERMEDADES CRÓNI-

UNIDAD DIDÁCTICA 1. LA INFORMACIÓN EN LA ÉPOCA DIGITAL. CON-CEPTO DE *PATIENT JOURNEY*.

Xavier Lleixà, Marta Solé, Mireia Sans.

UNIDAD DIDÁCTICA 2. ESPACIOS FORMATIVOS.

Xavi Lleixà.

UNIDAD DIDÁCTICA 3. TRAYECTORIAS CLÍNICAS EN METABOLISMO.

Diego Murillo, Francisco Carramiñana y Carlos Teixido, de Grupo RedGDPS.

UNIDAD DIDÁCTICA 4. TRAYECTORIAS CLÍNICAS EN RESPIRATORIO, TA-BAQUISMO Y DOLOR. Diego Murillo, Raúl Godoy.

MÓDULO 6. MÓDULO DE PRÁCTICAS (8 HORAS

UNIDAD DIDÁCTICA 1. PRÁCTICA DE CASOS CLÍNICOS.
UNIDAD DIDÁCTICA 2. PRÁCTICA DE CASOS CLÍNICOS.
UNIDAD DIDÁCTICA 3. PRÁCTICA DE CASOS CLÍNICOS.
UNIDAD DIDÁCTICA 4. CREACIÓN DE MATERIAL EDUCATIVO.









MÁS INFORMACIÓN

FFOMC

fundacion@ffomc.org

https://www.ffomc.org/

Tlf. 91 4260641/2/3

DIGIMEVO

info@digimevo.com

https://www.digimevo.com/

Tlf. 932 20 62 48

Con la colaboración de:





