



## Técnicas hidrotermales

## Técnicas hidrotermales

**Duración:** 60 horas

**Precio:** 420 euros.

**Modalidad:** e-learning

### Metodología:

El Curso será desarrollado con una metodología a Distancia/on line. El sistema de enseñanza a distancia está organizado de tal forma que el alumno pueda compatibilizar el estudio con sus ocupaciones laborales o profesionales, también se realiza en esta modalidad para permitir el acceso al curso a aquellos alumnos que viven en zonas rurales lejos de los lugares habituales donde suelen realizarse los cursos y que tienen interés en continuar formándose. En este sistema de enseñanza el alumno tiene que seguir un aprendizaje sistemático y un ritmo de estudio, adaptado a sus circunstancias personales de tiempo

El alumno dispondrá de un extenso material sobre los aspectos teóricos del Curso que deberá estudiar para la realización de pruebas objetivas tipo test. Para el aprobado se exigirá un mínimo de 75% del total de las respuestas acertadas.

El Alumno tendrá siempre que quiera a su disposición la atención de los profesionales tutores del curso. Así como consultas telefónicas y a través de la plataforma de teleformación si el curso es on line. Entre el material entregado en este curso se adjunta un documento llamado Guía del Alumno dónde aparece un horario de tutorías telefónicas y una dirección de e-mail dónde podrá enviar sus consultas, dudas y ejercicios. El alumno cuenta con un período máximo de tiempo para la finalización del curso, que dependerá del tipo de curso elegido y de las horas del mismo.

## Profesorado:

Nuestro Centro fundado en 1996 dispone de 1000 m<sup>2</sup> dedicados a formación y de 7 campus virtuales.

Tenemos una extensa plantilla de profesores especializados en las diferentes áreas formativas con amplia experiencia docentes: Médicos, Diplomados/as en enfermería, Licenciados/as en psicología, Licencidos/as en odontología, Licenciados/as en Veterinaria, Especialistas en Administración de empresas, Economistas, Ingenieros en informática, Educadores/as sociales etc...

El alumno podrá contactar con los profesores y formular todo tipo de dudas y consultas de las siguientes formas:

- Por el aula virtual, si su curso es on line
- Por e-mail
- Por teléfono

## Medios y materiales docentes

- Temario desarrollado.
- Pruebas objetivas de autoevaluación y evaluación.
- Consultas y Tutorías personalizadas a través de teléfono, correo, fax, Internet y de la Plataforma propia de Teleformación de la que dispone el Centro.



## **Titulación:**

Una vez finalizado el curso, el alumno recibirá por correo o mensajería la titulación que acredita el haber superado con éxito todas las pruebas de conocimientos propuestas en el mismo.

## **Programa del curso:**

### **Servicios termales adaptados en función del diagnóstico**

#### **1 Aplicación de técnicas y tratamientos hidrotermales**

- 1.1 Efectos del agua sobre el organismo
- 1.2 Acciones e indicaciones del agua, su temperatura, presión y vapor sobre
- 1.3 Actividades: aplicación de técnicas y tratamientos hidrotermales

#### **2 Seguridad e higiene en la mantenimiento de instalaciones**

- 2.1 Equipos para la aplicación de técnicas hidrotermales
- 2.2 Preparación del cliente y el profesional de los servicios hidrotermales
- 2.3 Equipo de lencería y accesorios
- 2.4 Preparación del cliente y de la zona a tratar
- 2.5 Acomodación del cliente y posiciones a adoptar
- 2.6 Actividades: seguridad e higiene en la mantenimiento de instalaciones

#### **3 Adaptación de los protocolos de técnicas, tratamientos y programas**

- 3.1 Características de los protocolos personalizados
- 3.2 Técnicas de personalización de protocolos normalizados
- 3.3 Actividades: adaptación de los protocolos de técnicas, tratamientos y programas
- 3.4 Cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 1

### **Aplicación y/o supervisión de servicios termales**

#### **1 Equipos y técnicas de aplicación del agua en los baños**

- 1.1 Equipos - bañeras de diferentes tipos
- 1.2 Técnicas de balneación
- 1.3 Técnicas de balneación con movilización
- 1.4 Baños con aditivos
- 1.5 Técnicas especiales - chorro manual subacuático
- 1.6 Actividades: equipos y técnicas de aplicación del agua en los baños

#### **2 Equipos y técnicas de aplicación del agua con presión**

- 2.1 Equipos - duchas y chorros

- 2.2 Duchas totales o parciales
- 2.3 Preparación y programación de los equipos
- 2.4 Protocolos normalizados y personalizados
- 2.5 Métodos de trabajo - pautas para el seguimiento y control de los procesos
- 2.6 Técnicas de aplicación parcial o total
- 2.7 Acciones, indicaciones, precauciones de las técnicas con presión
- 2.8 Actividades: equipos y técnicas de aplicación del agua con presión

## **3 Técnicas y modos de aplicación del agua con calor seco o húmedo**

- 3.1 Equipos - saunas, estufas, baños de vapor, otros
- 3.2 Protocolos personalizados
- 3.3 Aplicaciones totales o parciales
- 3.4 Métodos de trabajo - pautas para el seguimiento y control de los procesos
- 3.5 Precauciones
- 3.6 Indicaciones y contraindicaciones de las técnicas con vapor
- 3.7 Actividades: técnicas y modos de aplicación del agua con calor seco o húmedo

## **4 Técnicas de hidroterapia parcial**

- 4.1 Técnicas hidroterapéicas parciales - tipos y clasificación
- 4.2 Técnicas - envolturas, compresas, afusiones, abluciones, pulverización
- 4.3 Acciones y precauciones de las técnicas hidroterapéicas parciales
- 4.4 Actividades: técnicas de hidroterapia parcial

## **5 Calidad en la ejecución de los servicios hidrotermales**

- 5.1 Normativa sobre calidad de los centros de servicios hidrotermales
- 5.2 Parámetros - calidad de un servicio con técnicas hidrotermales
- 5.3 Técnicas de observación y preguntas para la evaluación de la calidad
- 5.4 Técnicas para evaluar el servicio y el grado de satisfacción del cliente
- 5.5 Actividades: calidad en la ejecución de los servicios hidrotermales
- 5.6 Cuestionario: cuestionario módulo 2 unidad 2
- 5.7 Cuestionario: cuestionario módulo 2