



Aparatología en ortopedia funcional. Atlas

Aparatología en ortopedia funcional. Atlas

Duración: 80 horas

Precio: 420 euros.

Modalidad: A distancia

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 m2 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, Licenciados/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:

INDICE

Aparatos removibles
Placas
Mantenedores de espacios
Placa de expansión
Placa de expansión con planos de levantamiento.
Posteriores duros - Placa de expansión con planos de levantamiento. Posteriores blandos
Placas con tornillos especiales
Tornillo expansor en abanico, de una sola pieza
Tornillo expansor en abanico, de dos piezas
Placa en forma de Y
Tornillo de Bertoni
Tornillo de protrusión
Tornillo de distalización
Placa con rejilla lingual
Placa con contrapunte maxilar
Placa para la alineación de un diente incluido y retenido
Placas para el ajuste individual de un diente anterior
Placa para el ajuste individual de un canino
Placa con arco facial extraoral
Aparato de Crozat
Aparatos funcionales de ortodoncia
Activador estándar -Modificaciones de los activadores
Kinetor según Stockfisch
Bionator según Balters
Regulador de la función según Fränkel
Placas dobles Placa doble de avance según Sander
Placa – Pro según Jähnig Tipo I

Aparatos de ortodoncia funcional con dispositivos extraorales
Activador de Teuscher
Aparatos de retención
Posicionador
Férulas blandas
Retenedores
Retenedor de Hawley
Retenedor Contorneado Retenedor de Hawley, modificado según Van der Linden
Retenedor "Spring"
Retenedor permanente
Aparatos Fijos
Aparatos multibandas (aparatos fijos)
Separadores
Dispositivos multibandas (aparatos fijos completos)
Aparatos fijos con brackets metálicos
Aparatos fijos con brackets del color de los dientes
Arco de retracción - Arco con asa en T
Arco de intrusión
Arco seccional
Aparatos fijos para la alineación de dientes
Incluidos y retenidos
Aparatos fijos completos con mecánica adicional
Mecánica intramaxilar de Clase I
Mecánica intermaxilar
Aparatos complementarios
Aparatos extraorales
Arco facial extraoral
Máscara facial
Mentonera
Aparatos intraorales
Barra transpalatal TPL
Arco lingual
Lip-Bumper
Botón de Nance
Quad-Helix
Aparato de disyunción de la sutura palatina
El Jet distal