

Curso: Alteración Sagital de clase II

Promoción 2ª

OBJETIVOS

El objetivo general del curso es que el alumno aprenda todo lo necesario para diagnosticar y tratar a los pacientes que presentan una Clase II Dentaria con plena seguridad.

Para ello, nos planteamos como objetivos operativos:

- Reforzar las bases de diagnóstico y planificación, a través de un protocolo definido y estructurado.
- Capacitar al alumno para realizar la selección de la mecánica más adecuada para la solución del caso clínico.
- Establecer el flujo aparatológico y la cronología de las soluciones terapéuticas en busca de un tratamiento eficaz.

METODOLOGÍA

- Eminentemente **práctico**, con profusión de fotos, esquemas y vídeos de casos reales con pacientes.
- Especialmente **diseñado y adaptado** a los problemas cotidianos de la **práctica odontológica**.

DIRIGIDO A

- Odontólogos con alguna experiencia en ortodoncia con aparatología fija.
- Antiguos alumnos que ya hayan cursado con nosotros alguna formación presencial.

MODALIDAD

El curso se presenta en modalidad 100% online, siguiendo un proceso de autoestudio guiado.

El curso se realizará en nuestra plataforma online, a tu ritmo y con libertad horaria.

En la plataforma encontrarás todas las lecciones del curso, material adicional, mensajes, foros y más herramientas para interactuar con profesor y compañeros.

Un experto te guiará durante todo el proceso y realizará un seguimiento de tus progresos. Además, podrás plantearle todas las consultas que necesites, obteniendo una rápida respuesta por su parte.

DURACIÓN

El curso tiene una duración de 14 semanas.

Fecha de inicio: 16 de marzo de 2020.

Fecha de finalización: 21 de junio de 2020.

ELABORADO Y DIRIGIDO POR

Dr. Horacio Escobar Parada



Licenciado en Odontología y docente especialista en ortodoncia. Desde hace más de 25 años se dedica a la formación técnica especializada de odontólogos en España, Portugal y América Latina. Además ha publicado diversos libros relacionados con su actividad docente.

Para conocer en detalle su actividad pulsar [aquí](#).

CONTENIDO

Bloque 1. Introducción a la alteración sagital de clase II

- ¿Qué es la clase II?
- Tipos de clase II
- Solución terapéutica habitual
- Otras soluciones terapéuticas
- Otras alteraciones asociadas a la clase II

Bloque 2. Protocolo de diagnóstico

- Evaluación estética
- Evaluación dentaria
- Evaluación cefalométrica
- Evaluación gnatológica
- Cronología de las soluciones terapéuticas
- Recursos terapéuticos
- Recursos mecánicos

Bloque 3. Instalación de aparatología

- Técnica del arco recto
- Relación molar
- Colocación de tubos

- Posición de aparatología para clase II
- Cementado de aparatología
- Introducción a mecánicas

Bloque 4. Mecánica 1: DKL

- Cierre de espacios con DKL
- Arcos DKL
- Referencias clínicas
- Manipulación de arcadas en clase II
- Activación del DKL
- DKL y Anclaje Esquelético

Bloque 5. Mecánica 2: Arco de Poste

- Uso del Arco de Poste
- Fases
- Aplicación clínica
- Activación con cadenas elásticas
- Resultados

Bloque 6. Mecánica 3: Elásticos de clase II

- Uso de los elásticos de clase II
- Consideraciones importantes
- Efectos del uso de elásticos de clase II
- Efectos parásito

Bloque 7. Caso 1. Caso por retrusión superior. DKL

- Presentación
- Protocolo de diagnóstico
- Plan de tratamiento
- Aparatología
- Recursos mecánicos.
- Consideraciones importantes

Bloque 8. Caso 2. Caso por retrusión superior. Arco de Poste

- Presentación
- Protocolo de diagnóstico
- Plan de tratamiento
- Aparatología
- Recursos mecánicos

- Consideraciones importantes

Bloque 9. Caso 3. Caso por retrusión superior. Elásticos

- Presentación
- Protocolo de diagnóstico
- Plan de tratamiento
- Aparatología
- Recursos mecánicos
- Consideraciones importantes

Bloque 10. Caso 4. Caso por protrusión inferior. Arco de Protrusión

- Presentación
- Protocolo de diagnóstico
- Plan de tratamiento
- Aparatología
- Recursos mecánicos
- Consideraciones importantes

Bloque 11. Caso 5. Caso clínico cosmético

- Presentación
- Protocolo de diagnóstico
- Plan de tratamiento
- Aparatología
- Recursos mecánicos
- Consideraciones importantes

Bloque 12. Conclusiones

- Ideas clave

EVALUACIÓN

El Curso dispone de 5 cuestionarios de evaluación (uno por cada bloque teórico) y un caso práctico final de evaluación.

DOCUMENTACIÓN

Para facilitar el adecuado desarrollo del curso, al inicio del mismo se facilitará al alumno la siguiente documentación:

- **Guía del alumno.**
- **Guía de navegación por la plataforma** de formación.

DIPLOMA

Una vez finalizado el curso los alumnos recibirán un diploma acreditativo de la realización del mismo.

CALENDARIO ORIENTATIVO DEL CURSO

Semana	Calendario de actividades del alumno
Semana 1	Introducción a la plataforma y su manejo Introducción al curso
Semana 2	Bloque 1: Alteración sagital de clase II
Semana 3	Bloque 2: Protocolo de diagnóstico
Semana 4	Bloque 3: Instalación de aparatología
Semana 5	Bloque 4: Mecánica 1: DKL
Semana 6	Bloque 5: Mecánica 2: Arco de Poste
Semana 7	Bloque 6: Mecánica 3: Elásticos de clase II
Semana 8	Bloque 7: Caso 1. Caso por retrusión superior. DKL
Semana 9	Bloque 8: Caso 2. Caso por retrusión superior. Arco de Poste
Semana 10	Bloque 9: Caso 3. Caso por retrusión superior. Elásticos
Semana 11	Bloque 10: Caso 4. Caso por protrusión inferior. Arco de protrusión
Semana 12	Bloque 11: Caso 5. Caso clínico cosmético
Semana 13	Bloque 12: Conclusiones
Semana 14	Repaso y evaluación

PRECIO Y FORMA DE PAGO

El precio del curso es de **350€**.

El pago se realizará directamente a través de la plataforma de formación, mediante los medios ofrecidos en la misma.

Será necesario formalizar el pago para confirmar la matriculación.