

Ortodoncia actual en la práctica diaria

Actualización: diagnóstico y planificación 3D

Dictante/s: Bencini Laura/ Chinchurreta Fernanda

Docente ayudante y jefe de clínica: Milena Zacarello

Objetivo General:

Adquirir conocimientos Básicos para poner diagnosticar planificar y aplicar tratamiento adecuado, oportuno y eficaz, en las anomalías de oclusión, que se presentan a diario en la consulta. Estando a la altura de las circunstancias y teniendo el conocimiento de las técnicas más modernas utilizadas .

Destinado a:

Odontogos, sin experiencia, que quieran iniciarse en la especialidad de ortodoncia

Odontólogos que tengan alguna experiencia en Ortodoncia y/o ortopedia y quieran actualizar sus conocimientos

A todos aquellos q quieran aprender, mejorar y disfrutar del éxito de los resultados

Tipo de Curso: Teórico si. Preclínico (Workshop).si Clínico si

Días y horario de cursada: 3ros lunes de cada mes de 8 a 16 hs

Número de Inscriptos mínimo: 10

Número de Inscriptos máximo: 20

Evaluación: SI

Modalidad: teórico /práctico con práctica sobre pacientes

Sede: COPBA VIII

Instrumental SI

En caso afirmativo, listar:

Se solicitara a los alumnos:

Juego clínico para inspección

Pinza porta brackets

Pinza weighart

Pinza tres puntas

Pinza de corte de ligaduras
Pinza de corte distal
Pinza de la Rosa o similar
Pinza mathieu porta elastomeros\porta ligaduras
Expander
Cubetas para impresión
Elementos para cefalometría

Cantidad de Sesiones: 20

Carga horaria total: 160 hs presenciales 50hs no presenciales total 210 hs

(*) Items aclarado de nota anexo 1

PROGRAMA DEL CURSO

Ortodoncia actual en la práctica diaria

1- Presentación. Generalidades. Diagnóstico y clasificación de las maloclusiones. Toma de registros, analógicos y digitales, impresiones, zocalado y scaneo. Fotografía en ortodoncia. Estética Facial

2_Cefalometria. Calclos estructuras anatómicas, puntos planos y ángulos. Diagnóstico 3D

Protocolo 1ra parte: Estética Facial sobre casos clínicos

3_Protocolo 2da parte: Tejidos duros

Casos clínicos para el aprendizaje

4 Brackets generalidades Adhesión indirecta de la aparatología

5 Protocolo 3ra parte Planificación, Estudio de modelos.

6 Protocolo 4ta parte. Propósito de movimiento, VTO dentario. unidades de anclaje (Selección de pacientes)

7 Trabajo en clínica, estudio y planificación de los casos clínicos seleccionados.

8 Discusión y preparación de los casos clínicos

9 Mecánica de tratamiento

10 Ortopedia funcional y fuerzas fuertes

11 Anclajes esqueléticos

12 Ortodoncia digital/ ALINEADORES dentarios

13 Anomalías de clase I

14 Anomalías de clase II sin extracciones

15 Anomalías de clase II con extracciones

16 Anomalías de clase III

17 ATM, elásticos intraorales en ortodoncia, contención post tratamiento ortodóncico

18 Consideraciones especiales. Dientes retenidos/tratamientos multidisciplinarios

19 Presentación de casos clínicos

20 Presentación de casos clínicos y evaluación final



Dra. Bencini Laura



Dra. Chinchurreta Fernanda

Firma Dictante

Firma Director del Curso