

Curso de Diagnóstico en Ortodoncia

Impartido por CD Luis Ernesto Calva

INICIA FEBRERO 6, 2018.

Tema principal	Temas a tratar	Número de clases	Objetivo	Práctica
Análisis de modelos	Nance Bolton Korhaus Moyers howes	1	El alumno deberá traer modelos de estudio de paciente, para analizarlos y compáralos con sus compañeros	El alumno realizará todos los análisis de modelos
Análisis fotográfico	Tercios Quintos Angulaciones (perfil)	1	El alumno deberá traer fotos de pacientes, para analizarlos y compáralos con sus compañeros	El alumno realizará y asociará cada análisis fotográfico a un biotipo facial.
Cefalografía	Localización de estructuras anatómicas	2	El alumno deberá conocer y saber localizar estructuras anatómicas de sus radiografías	Localización de estructuras en radiografías
				El alumno cambiará radiografías con sus compañeros y para localizar estructuras
Cefalometría	Localización de puntos y planos cefalométricos	2		Localización de puntos en fotocopias Localización de puntos en cefalografías trazadas por el alumno.

				El alumno localizará puntos cefalométricos en sus radiografías y de sus compañeros
Maloclusiones	Unión de todos los elementos	2	El alumno deberá establecer un diagnóstico global	El alumno debe realizar un diagnóstico de sus pacientes y compañeros.
				El alumno establecerá el diagnóstico en las fotocopias
CI apiñamiento anterior	Etiología y opciones de tratamiento	1	El alumno deberá establecer un plan de tratamiento	Juntas todos los elementos de diagnóstico para la maloclusión
CI biprotrusión	Etiología y opciones de tratamiento	1	El alumno deberá establecer un plan de tratamiento	Juntas todos los elementos de diagnóstico para la maloclusión
CII división 1	Etiología y opciones de tratamiento	1	El alumno deberá establecer un plan de tratamiento	Juntas todos los elementos de diagnóstico para la maloclusión
CII división 2	Etiología y opciones de tratamiento	1	El alumno deberá establecer un plan de tratamiento	Juntas todos los elementos de diagnóstico para la maloclusión
CIII	Etiología y opciones de tratamiento	1	El alumno deberá establecer un plan de tratamiento	Juntas todos los elementos de diagnóstico para la maloclusión