ÍNDICE

PRESENTACIÓN	11
Tema 1. IMPRESIONES CON ALGINATOS Y CON CUBETA ESTÁNDAR SOBRE MODELOS DESDENTADOS; VACIADO DE LOS NUEVOS MODELOS EDÉNTULOS, RECORTADO Y ZOCALADO.	13
Teoría sobre toma de impresiones con alginatos, con cubeta estándar en pacientes desdentados	13
2. Práctica de toma de impresiones con alginatos, con cubeta estándar y sobre modelos desdentados; vaciado de los nuevos modelos edéntulos, recortado y zocalado	16
Repaso iconográfico del vaciado de impresiones	29
Repaso iconográfico del zocalado de impresiones	33
Tema 2. IMPRESIONES CON SILICONAS DE ADICIÓN Y CON CUBETA ESTÁNDAR EN BOCA, VACIADO Y RECORTADOS PARA ZOCALAR	35
cubeta estándar en boca	35
2. Práctica de toma de impresiones con siliconas de adición y con cubeta estándar en boca, vaciado y recortados para zocalar	36
Tema 3. CONFECCIÓN DE FÉRULAS ESSIX DE RETENCIÓN Y BLAN- QUEAMIENTO	47
1. Teoría sobre confección de férulas Essix de retención y blanquea- miento	47
2. Práctica de confección de Férulas Essix de retención y blanqueamiento	48
3. Secuencia de imágenes sobre la confección de una férula Essix	52

Те	ma 4. REALIZACIÓN DE PLANCHAS BASE CON RODILLOS DE CERA Y CUBETAS INDIVIDUALES ACRÍLICAS, SOBRE
1.	MODELOS DESDENTADOS Teoría sobre realización de cubetas individuales acrílicas, sobre
	modelos desdentados
2.	Práctica sobre realización de planchas base con rodillos de cera y cubetas individuales acrílicas, sobre modelos desdentados
3.	Teoría sobre la confección específica de planchas base con rodillos de cera
4.	Práctica sobre la confección específica de planchas base con rodi- llos de cera en desdentados totales
Те	ma 5. REALIZACIÓN DE PLANCHAS BASE CON RODILLOS Y CUBETAS INDIVIDUALES SOBRE MODELOS PARCIAL- MENTE DESDENTADOS
1.	Teoría sobre realización de planchas base con rodillos y cubetas individuales sobre modelos parcialmente desdentados
2.	Práctica de realización de cubetas individuales sobre modelos parcialmente desdentados
3.	Práctica de realización de planchas base con rodillo sobre modelos parcialmente desdentados
Те	ma 6. DESPROGRAMACIÓN MUSCULAR DEL SISTEMA ESTOMA- TOGNÁTICO Y REALIZACIÓN DE JIGS DE LUCÍA
1.	Teoría sobre desprogramación muscular del sistema estomatognático
2.	Práctica sobre desprogramación muscular y realización de Jig de Lucía
Те	ma 7. ARTICULADOR SEMIAJUSTABLE Y ARCO FACIAL. SIMULA- CIÓN DE LA TRANSFERENCIA CRÁNEO MAXILAR Y MAN- DIBULAR AL ARTICULADOR: PRIMERO DE MODELOS DENTADOS Y LUEGO DE MODELOS DESDENTADOS
1.	Teoría sobre el articulador semiajustable y arco facial
	Articulador semiajustable y arco facial. Simulación de la transferencia cráneo maxilar y mandibular al articulador. Primero de modelos
~	dentados y luego de modelos desdentados
3.	Práctica de simulación de la transferencia cráneo maxilar y mandi- bular al articulador. Primero de modelos dentados y luego de mode- los desdentados

Tema 8. TRABAJOS SOBRE MODELOS DE EDENTACIÓN PARCIAL.	
USO DEL PARALELIZADOR. DISEÑO CLÍNICO Y ENCE-	
RADO DE CASOS DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	99
1. Teoría sobre el paralelizador, diseño clínico y encerado de prótesis	
parcial removible	99
2. Práctica de realización de modelos de edentación parcial. Uso de paralelizador, diseño clínico y encerado de casos de prótesis parcial	
removible	102
3. Ejemplo de instrucciones para el laboratorio de prótesis	105
Tema 9. REBASES DIRECTOS Y COMPOSTURAS SIMPLES EN PRÓ-	
TESIS DE RESINA	109
1. Teoría sobre rebases directos y composturas	109
2. Práctica haciendo rebases directos y composturas simples en próte-	
sis de resina	111