

ENERO	TEMA	
1 VIERNES		
2 SABADO		
3 DOMINGO		
4 LUNES	ESQUEMAS DE OCLUSIÓN EN PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. PEDRERO.
5 MARTES	PARAFUNCIÓN: BRUXISMO	DR. PEDRERO
6 MIÉRCOLES	DENTADURA ÚNICA/MONOMAXILAR.	DR. BERNAL
7 JUEVES	TERAPIA OCLUSAL: DESGASTE SELECTIVO (teórico-práctico)	DR. PEDRERO
8 VIERNES	COMPONENTES DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE: conectores mayores, menores, retenedores directos, indirectos, base protésica, dientes. (EJERCICIOS DE DIAGNÓSTICO DE CASOS CLINICOS DE PPR)	DR.RODRÍGUEZ
9 SABADO		
10 DOMINGO		
11 LUNES	RELACIONES CRÁNEOMANDIBULARES EN EL DESDENTADO PARCIAL	DR. SALGADO
12 MARTES	INTRODUCCIÓN A LA PRÓTESIS FIJA	DR. NORIEGA
13 MIÉRCOLES	ANÁLISIS Y DISEÑO DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. BERNAL
14 JUEVES	PREPARACIÓN DE BOCA PREPROTÉSICA: quirúrgica y no quirúrgica	DR. ESCALANTE
15 VIERNES	PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE MODELOS DIAGNÓSTICO Y SU TRANSFERENCIA AL ARTICULADOR	DR. RODRÍGUEZ
16 SÁBADO		
17 DOMINGO		
18 LUNES	PÓNTICO OVOIDE EN PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. PARDIÑAS
19 MARTES	FILOSOFÍAS DE OCLUSIÓN EN REHABILITACIÓN BUCAL: antecedentes, escuela gnatológica y funcionalista, conceptos actuales	DR. PEDRERO
20 MIÉRCOLES	ANÁLISIS Y DISEÑO DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. BERNAL
21 JUEVES	DIADNÓSTICO Y PLAN DE TRATAMIENTO.	BTI
22 VIERNES	IMPRESIONES FUNCIONALES EN PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE: materiales y técnicas	DR. BERNAL
23 SABADO		
24 DOMINGO		
25 LUNES	ANÁLISIS ESTÉTICO, PERSPECTIVA FACIAL DENTOLABIAL Y DENTAL DE FOTOGRAFÍA CLÍNICA	DR. NORIEGA
26 MARTES	CRITERIOS DE SELECCIÓN DE LOS ADITAMENTOS PROTÉSICOS EN IMPLANTOLOGIA.	MIS
27 MIÉRCOLES	SECUENCIA CLÍNICA Y DE LABORATORIO EN EL TRATAMIENTO CON PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. BERNAL
28 JUEVES	FOTOGRAFÍA CLÍNICA: EXTRAORAL E INTRAORAL	DR. LIMA
29 VIERNES	SELECCIÓN MONTAJE Y ARTICULACIÓN DE DIENTES EN PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE	DR. BERNAL
30 SABADO		
31 DOMINGO		

BÁSICA 13:30-15:00

11:00-12:30

PROFESOR

FEBRERO

TEMA

1 LUNES

2 MARTES ADHESIÓN

DR. CELIS
DR. RICARDO FLORES.

3 MIÉRCOLES HISTORÍA CLÍNICA, EVALUACIÓN CLÍNICA Y ESTUDIO RADIOGRÁFICO EN PRÓTESIS FIJA.

4 JUEVES LABORATORIO DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE: estructura con rodillos y registros interoclusales, colocación de dientes y acrilizado

DR. ESCALANTE

5 VIERNES **CURSO QUIRÚRGICO BÁSICO**

STRAUMANN

6 SABADO

7 DOMINGO

8 LUNES MODELOS DE ESTUDIO ANÁLISIS, DIAGNÓSTICO Y PLAN DE TRATAMIENTO EN PRÓTESIS FIJA

DR. NORIEGA

9 MARTES MANEJO DEL ARTICULADOR Y AJUSTE DE GUÍAS CONDILARES

DR. SALGADO

10 MIÉRCOLES DIMENSIÓN VERTICAL Y RELACIÓN CÉNTRICA EN REHABILITACIONES INTEGRALES

DR. JOSUE

11 JUEVES REMONTAJE, RECORTE, TERMINADO Y PULIDO DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE

DR. ESCALANTE

12 VIERNES ENCERADO DIAGNÓSTICO FUNCIONAL Y ESTÉTICO

DR. LIMA.

13 SÁBADO

14 DOMINGO

15 LUNES PREPARACIONES DE RECUBRIMIENTO TOTAL EN PRÓTESIS FIJA : indicaciones ,contraindicaciones, ventajas, desventajas, materiales y técnicas

DR. NORIEGA

16 MARTES ENCERADO DIAGNÓSTICO FUNCIONAL Y ESTÉTICO: Modelo seccionado de Kennedy

DR. OZAWA

17 MIÉRCOLES MANEJO Y MANIPULACIÓN DE TEJIDOS BLANDOS EN PRÓTESIS FIJA: protección de tejidos blandos, estructura de la encía, retracción gingival

DRA. SÁNCHEZ

18 JUEVES **CURSO QUIRÚRGICO INTERMEDIO**

STRAUMANN

19 VIERNES AJUSTE E INSERCIÓN DE PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE

DR. BERNAL

20 SABADO

21 DOMINGO

22 LUNES RETIRO DE RESTAURACIONES: indicaciones, contraindicaciones, ventajas, desventajas, materiales y técnicas

DR. NORIEGA

23 MARTES MANTENIMIENTO Y CUIDADOS DE LA PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE: tríplico y video para paciente

DRA. ROSAS

24 MIÉRCOLES CASOS CLÍNICOS Y SU PROCEDIMIENTO PRÓTESIS REMOVIBLE CON ADITAMENTOS, MICROFRESADO Y TELESCÓPICAS O SOBREDENTADURAS PARCIALES

DR. BERNAL

25 JUEVES PARÁMETROS ESTÉTICOS Y DISEÑO DIGITAL DE SONRISA

DR. LIMA

26 VIERNES PRONÓSTICO DE LOS DIFERENTES CASOS Y SU REPERCUSIÓN EN PRÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE

DR. GRAGEDA

27 SÁBADO

28 DOMINGO

1ER AÑO

BÁSICA 13:30-15:00

11:00-12:30

MARZO

TEMA

PROFESOR

1 LUNES	RECONSTRUCCIÓN DE DIENTES: antecedentes, definición, objetivos, principios biomecánicos, criterios de selección, material y técnicas de restauración	DR. NORIEGA
2 MARTES	AISLAMIENTO ABSOLUTO: materiales y técnicas.	DR. LIMA
3 MIÉRCOLES	PÓNTICO OVOIDE: objetivo, diseño y técnicas	DR. VIALES
4 JUEVES	AISLAMIENTO ABSOLUTO: antecedentes, definición, objetivos, criterios de selección (PRÁCTICA)	DR. LIMA
5 VIERNES	SOBREDENTADURAS , PPR Y TELESCÓPICAS (definición, objetivos, clasificación, indicaciones contraindicaciones, ventajas, desventajas, procedimiento cínico)	DR. GRAGEDA
6 SABADO		
7 DOMINGO		
8 LUNES	REGISTROS INTEROCUSALES EN PRÓTESIS FIJA : materiales, técnicas de registro, y transferencia al articulador	DR. FLORES
9 MARTES	CRITERIOS DE SELECCIÓN DE PILARES EN IMPLANTOLOGIA.	MIS
10 MIÉRCOLES	IMPRESIONES PARA MODELOS DE TRABAJO EN PRÓTESIS FIJA: definición, objetivos, materiales, técnicas, criterios de selección y evaluación	DRA.SÁNCHEZ
11 JUEVES	SISTEMAS CERÁMICOS	DR. EMILIO CANALES
12 VIERNES	PÓTESIS PARCIAL REMOVIBLE E IMPLANTES (indicaciones, contraindicaciones, ventajas, desventajas, aditamentos de retención)	DR. GRAGEDA
13 SABADO		
14 DOMINGO		
15 LUNES		
16 MARTES	PROVISIONALES: definición, objetivos, indicaciones, contraindicaciones, materiales y técnicas	DR. FLORES
17 MIÉRCOLES	SEMINARIO PRÓTESIS BUCAL E IMPLANTOLOGIA.	
18 JUEVES	SEMINARIO PRÓTESIS BUCAL E IMPLANTOLOGIA	
19 VIERNES	SEMINARIO PRÓTESIS BUCAL E IMPLANTOLOGIA.	
20 SÁBADO		
21 DOMINGO		
22 LUNES	MODELOS DE TRABAJO: análisis, evaluación y selección	DR. NORIEGA
23 MARTES	SELECCIÓN Y APLICACIÓN DE MATERIALES CAD-CAM	DR. GARCÍA O.
24 MIÉRCOLES	FLUJO DE TRABAJO DIGITAL CAD-CAM EN PRÓTESIS FIJA	DR. SERGIO AGUILAR
25 JUEVES	INTRODUCCIÓN A LA IMPLANTOLOGIA: antecedentes, componentes, formas y superficies	DR. LIMA
26 VIERNES	INFORMACIÓN PARA EL TÉCNICO: solicitud, diseño, material, esquema oclusal, color, provisionales, encerado, fotografías	TPD. GRABER
27 SABADO		
28 DOMINGO		
29 LUNES	PRÓTESIS TIPO MARYLAND: definición, obj, caract, ind, contrind, vent, desv, procedimiento clínico, casos clínicos	DR. NORIEGA

PRUEBAS CLÍNICAS DE LA PRÓTESIS FIJA: ajuste, sellado, contorneo, color, espacio interoclusal, puntos de contacto, esquema oclusal, estética

DR. ESCALANTE

31 MIERCOLES.

CEMENTADO DE PRÓTESIS FIJA: ácido resistentes, no ácido resistentes, definición objetivos , materiales y técnicas de cementación

DR. CELIS.