



FACULTAD DE  
ODONTOLOGÍA

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE  
CHIHUAHUA

Clave: 08MSU0017H

FACULTAD DE  
ODONTOLOGÍA

Clave: 5BD01001

PROGRAMA DEL CURSO:

**CLINICA INTEGRAL II.**  
(Exodoncia y operatoria)

<b>DES:</b>	Salud
<b>Programa(s) Educativo(s):</b>	Cirujano Dentista
<b>Tipo de materia:</b>	Materia Específica Obligatoria
<b>Clave de la materia:</b>	O604-06
<b>Semestre:</b>	6 semestre
<b>Área en plan de estudios:</b>	Específica
<b>Créditos</b>	12
<b>Total de horas por semana:</b>	12
<b>Teoría:</b>	0
<b>Práctica Clínica :</b>	12
<b>Taller:</b>	0
<b>Laboratorio:</b>	0
<b>Prácticas complementarias:</b>	0
<b>Trabajo extra clase:</b>	0
<b>Total de horas semestre:</b>	196HRS
<b>Fecha de actualización:</b>	Enero 2024
<b>Clave y Materia requisito:</b>	O503-06 Laboratorio de rehabilitación Bucal I O504-06 Clínica Integral I O505-06 Patología y Alteraciones O502-06 Métodos de Diagnóstico O506-06 Farmacología Estomatológica

<b>DES:</b>	Salud	Salud
	<b>Exodoncia II</b>	<b>Operatoria II</b>
<b>Programa(s) Educativo(s):</b>	Cirujano Dentista	Cirujano Dentista
<b>Tipo de materia:</b>	Materia Específica Obligatoria	Materia Específica Obligatoria
<b>Clave de la materia:</b>	O604-06	O604-06
<b>Semestre:</b>	6 semestre	6 semestre
<b>Área en plan de estudios:</b> <b>CLINICA INTEGRAL II</b> <b>EXODONCIA Y OPERATORIA</b>	Específica	Específica
<b>Créditos</b>	6	6
<b>Total de horas por semana:</b>	12	12
<b>Teoría:</b>	0	0
<b>Práctica :</b>	12	12
<b>Taller:</b>	0	0
<b>Laboratorio:</b>	0	0
<b>Prácticas complementarias:</b>	0	0
<b>Trabajo extra clase:</b>	0	0
<b>Total de horas semestre:</b>	192HRS	192HRS
<b>Fecha de actualización:</b>	ENERO 2024	ENERO 24

<b>Clave y Materia requisito:</b>	O503-06 Laboratorio de rehabilitación Bucal I O504-06 Clínica Integral I O505-06 Patología y Alteraciones O502-06 Métodos de Diagnóstico O506-06 Farmacología Estomatológica
-----------------------------------	--

**Propósitos del Curso:**

Proporcionar al alumno instrumentos y facilitarle la aplicación de conocimientos básicos y específicos adquiridos para el desarrollo de habilidades al realizar diagnóstico integral, que le permita indicar las patologías bucales más frecuentes de la cavidad oral, gingivitis, periodontitis, lesiones pulpares, lesiones cariogénicas, estableciendo pronóstico y tratamientos básicos de complicación, no invasivos, restaurativos con materiales específicos y curativos.

Contribuir a que el estudiante aplique los lineamientos normativos vigentes para la atención odontológica y principios éticos relacionados con el manejo integral del paciente.

COMPETENCIAS (Tipo y Nombre de las Competencias que nutren a la materia y a las que contribuye)	CONTENIDOS (Objetos de estudio (Temas y Subtemas))	RESULTADOS DE APRENDIZAJE (Por objeto de estudio)
<p><b>Competencias básicas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ética</li> <li>- Comunicación</li> <li>- Solución de problemas</li> <li>- trabajo en equipo.</li> </ul> <p><b>Competencias Profesionales:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Cultura en salud</li> <li>- Elementos conceptuales básicos</li> <li>- Prestación de servicios</li> <li>- Investigación en el área de salud</li> </ul> <p><b>Competencias específicas:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Diagnóstico, pronóstico y tratamiento de enfermedades y alteraciones estomatológicas.</li> <li>- Ética profesional en estomatología.</li> </ul>	<p style="text-align: center;"><b>ENCUADRE Y CONOCIMIENTOS PREVIOS</b></p> <p><b>Repaso y recuperación de conocimientos</b></p> <p>Temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Alteración Pulpar</li> <li>- Diagnostico de Caries</li> <li>- Diagnostico Periodontal</li> <li>- Diagnostico Radiográfico</li> <li>- Diagnóstico integral</li> <li>-Rubricas</li> <li>- Materiales dentales <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adhesión</li> <li>- Resina</li> <li>- I.V alta y baja densidad</li> <li>- Amalgamas</li> </ul> </li> <li>- Selladores</li> <li>- Re mineralización</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>PREPACION DE CAVIDADES Y OBTUACION.</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Preparación de cavidad <ul style="list-style-type: none"> <li>- Lesión 1.3 ICDAS 05 Obturar con Resina</li> <li>- Lesión 2.2 ICDAS 05 Obturar con IV</li> <li>- Lesión 1.2 ICDAS 03 Obturar con IV</li> </ul> </li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>DIAGNOSTICO INTEGRAL</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Anamnesis</li> <li>- Profilaxis</li> <li>- Estudio de Saliva</li> <li>- ICDAS</li> <li>- Radiografías.</li> <li>- Valoración Periodontal básica</li> <li>- Valoración Pulpar</li> <li>- Valoración Protésica</li> </ul> <p style="text-align: center;"><b>TRATAMIENTO</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Preventivo estándar</li> <li>- Tratamiento activo</li> <li>- Tratamiento restaurativo</li> </ul>	<p>-Resumen escrito a mano, requisito para ingresar a clase.</p> <p>-Examen rápido verbal en salón de clase.</p> <p>- Lluvia de ideas</p> <p>Preparaciones en tipodonto en clínica.</p> <p>1. Realiza preparación de cavidad en dientes sintéticos, simulando la lesión de caries según la lesión determinada.</p> <p>2- Obtura la cavidad con el material indicado siguiendo el protocolo de colocación del mismo.</p> <p>Tratamiento de paciente en clínica</p> <p>1. Realiza la revisión completa de la historia clínica general observando situaciones que puedan influir en el diagnóstico y tratamiento integral.</p> <p>2.-Detartraje, elimina detritos y biofilm para un diagnostico eficaz y descontaminación bucal.</p> <p>3.- Realiza estudio del flujo y pH salival.</p> <p>4.-Realiza la valoración de caries con el método clínico general. Llevando a cabo los protocolos del CRA e ICDAS, llenando el registro y los formatos con presentación limpia y ordenada.</p> <p>5.- Realiza la valoración de la radiografía panorámica, anotando</p>

	<p>las observaciones y diagnostico en el formato</p> <p>6.- Realiza valoración visual de tejidos duros y blandos</p> <p>7.- Identifica Y ESTABLECE lesiones reversibles o irreversibles por medio de diagnóstico pulpar. Utiliza Endo ice.</p> <p>8.- Identifica necesidades protésicas del paciente. Remite al paciente a semestres superiores, dando seguimiento a las necesidades del mismo.</p> <p>9.- Establece el tratamiento de acuerdo al riesgo de caries del Paciente. En formato establecido. Tratamiento Estándar Preventivo Tratamiento Activo Tratamiento Restaurativo</p> <p>10.-Entrega Receta al paciente para su descontaminación bucal el mismo día de su revisión inicial Informa al mismo de su condición bucal y tratamiento a seguir</p> <p><b>REMINERALIZACION</b></p> <p>El alumno determina según el riesgo de caries del paciente si necesita tratamiento de re mineralización. Realiza tratamiento de re mineralización por mapeo, siguiendo los protocolos establecidos.</p> <p><b>ODONTECTOMIA.</b></p> <p>Odontectomia Alveolar (simple)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Técnicas básicas de anestesia.</li> <li>- Elaboración de receta</li> </ul>	<p>6.- Realiza valoración visual de tejidos duros y blandos</p> <p>7.- Identifica Y ESTABLECE lesiones reversibles o irreversibles por medio de diagnóstico pulpar. Utiliza Endo ice.</p> <p>8.- Identifica necesidades protésicas del paciente. Remite al paciente a semestres superiores, dando seguimiento a las necesidades del mismo.</p> <p>9.- Establece el tratamiento de acuerdo al riesgo de caries del Paciente. En formato establecido. Tratamiento Estándar Preventivo Tratamiento Activo Tratamiento Restaurativo</p> <p>10.-Entrega Receta al paciente para su descontaminación bucal el mismo día de su revisión inicial Informa al mismo de su condición bucal y tratamiento a seguir</p> <p>El alumno determina según el riesgo de caries del paciente si necesita tratamiento de re mineralización. Realiza tratamiento de re mineralización por mapeo, siguiendo los protocolos establecidos.</p> <p>El alumno conocerá los objetivos de la extracción dental y su correlación con la práctica clínica.</p> <p>-Realiza toma de radiografía apical para confirmar el tratamiento.</p> <p>Realizará extracciones dentarias simples con el conocimiento adecuado para la atención de los pacientes, así como las técnicas quirúrgicas complementarias.</p> <p>Identificará las complicaciones transoperatorias y postoperatorias; así como su manejo.</p> <p>Dará seguimiento post extracción y Establecerá indicaciones pre y posquirúrgicas, para cada procedimiento en específico.</p>
--	--	---

RESTAURACION DENTAL.  
Operatoria dental

CITACION.

El alumno indicará los cuidados generales de la herida a su paciente para que favorezca la evolución satisfactoria del procedimiento.

Seleccionará los fármacos que requiere administrar a su paciente posterior a una extracción, seleccionando en cada caso el o los medicamentos indicados, los prescribirá con base a su nombre genérico, nombre comercial, dosis y tiempo de duración del tratamiento en una receta correctamente elaborada lesiones con el material e instrumental de Exodoncia.

Retira proceso cariogénico para devolver estabilidad, función y estética dental.

Restaura al órgano dentario, De acuerdo con el protocolo establecido por el fabricante del material restaurativo.

Utiliza Restauraciones de alta viscosidad de Ionómero de vidrio.

- Equia forte
- Fuji Forte
- Riva Litghing

-Resinas.  
-Amalgamas

Aplica para la intervención del tratamiento;  
-Uniforme establecido por la facultad  
-Orden y limpieza de área de trabajo.  
-Charola de instrumental y material completo

-Radiografía apical del diente a tratar  
-Anestesia profunda del área a tratar  
-Aislado absoluto o parcial, sin filtraciones.  
- Eliminación de la lesión con instrumental de rotación o de mano indicados para cada tratamiento.  
-Colocación del material indicado para cada restauración, siguiendo los protocolos de aplicación del fabricante.  
-Recortado, pulido y sellado de la restauración.

Realiza el seguimiento del paciente para valorar su evolución y riesgo de caries.

FUENTES DE INFORMACIÓN (Bibliografía/Lecturas por unidad)	EVALUACIÓN DE LOS APRENDIZAJES (Criterios e instrumentos)
--	--

<p><b>FUENTES DE INFORMACIÓN.</b> (Bibliografía//lecturas por objeto de estudio)</p> <p><b>Operatoria dental; integración clínica.</b></p> <p><b>1-Adhesión en Odontología restauradora.</b> Henos troza Haro, Gilberto. Editorial Ripano; Asociación Latinoamericana de operatoria dental y biomateriales. Segunda edición 2010 ISBN 9788493723873</p> <p><b>2. Caries dental; principios y procedimientos para el diagnóstico.</b> Henostroza Haro, Gilberto. Editorial Ripano: Universidad peruana Cayetano Heredia. 2007 ISBN 9789972806339</p> <p><b>3. Colgante Profesional.com.mx</b></p> <p><b>4- Guía ICCMS.ORG</b></p> <p><b>CIRUGIA BUCAL. Integración Clínica Exodoncia</b></p> <p><b>1-Atlas de Cirugía Oral Y maxilofacial</b> Jorge Alberto Martínez Treviño</p> <p><b>2.- ATLAS DE CIRUGÍA ORAL.</b> Lucas Bermudo Añino.</p> <p><b>3-ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGERY</b> Peterson, Ellis, Hupp, Tucker.</p> <p><b>4-TRATADO DE CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL.</b> Olaf Sadner Montilla. Introducción a la enseñanza básica.</p> <p><b>5.-MANUAL CLÍNICO DE CIRUGÍA ORAL Y MAXILOFACIAL.</b> Paul H Kwon, Daniel M. Laskin.</p>	<p><b>EVALUACION FINAL</b></p> <p><b>REQUISITOS PARA CALIFICACION MINIMA APROBATORIA DE 7.0</b></p> <p><b>-Prácticas de laboratorio, indispensables para ingreso a clínica de operatoria</b></p> <p><b>- 3 Diagnósticos Integrales</b></p> <p><b>- 1 re mineralización</b></p> <p><b>- 6 restauraciones de órganos dentarios con lesión cariogénica.</b></p> <p><b>- 5 extracciones dentales</b></p> <p><b>1er revisión</b></p> <p><b>- 1 diagnóstico integral</b></p> <p><b>- 1 tratamiento Exodoncia</b></p> <p><b>- 1 tratamiento operatoria</b></p> <p><b>2do revisión</b></p> <p><b>-2 diagnóstico integral</b></p> <p><b>- 2 tratamiento Exodoncia</b></p> <p><b>- 2 tratamiento Operatoria</b></p> <p><b>-DIA 02 DE MAYO ES EL ULTIMO DIA PARA REVISION DE DIAGNOSTICO INTEGRAL</b></p> <p><b>3er revisión</b></p> <p><b>-2 tratamientos Exodoncia</b></p> <p><b>-3 tratamientos operatoria</b></p> <p>-La falta de alguno de los requisitos será condición para no ser aprobado (NA)</p> <p>-Los procedimientos <b>extras</b> a los obligatorios como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- aplicaciones de flúor</li> <li>- restauraciones de lesiones no cariosas (estéticas)</li> </ul> <p>Ayudaran a subir su calificación final, después de haber completado con su calificación mínima aprobatoria.</p> <p>-El diagnóstico se realiza a pacientes de primera vez y subsecuentes de 6 meses en adelante.</p> <p>-Se podrá realizar diagnostico a alumnos siempre y cuando requiera restauración de lesión cariosa y/o extracción y se otorgara la calificación final hasta que se haya realizado el tratamiento.</p> <p><b>PERIODO ORDINARIO</b> Reposición de las clínicas que se pierdan de forma imprevista</p>
--	---

<p>PROCEDIMIENTOS DE CIRUGÍA BUCAL. Batres E.</p> <p><b>6-CONTROL DE INFECCIONES Y SEGURIDAD EN ODONTOLOGÍA.</b> Ana María Garza Garza.</p> <p><b>7-MEDICINA BUCAL.</b> Burket. Lynch. Brighthman. Greenberg.</p> <p><b>8-PRINCIPIOS DE MEDICINA INTERNA.</b> Harrison.</p> <p><b>9-URGENCIAS MÉDICAS EN ODONTOLOGÍA.</b> Pedro Gutiérrez Lizard. Gustavo O.</p> <p><b>10-CIRUGÍA ORAL.</b> Kruger.</p> <p><b>10- Manual de Anestesia</b> Dr. Magaña</p> <p>11-Bibliografía de dx pulpar</p>	<p><b>PERIODO NO ORDINARIO</b> El alumno podrá realizar los siguientes procedimientos con calificación extraordinaria.</p> <p>El alumno tendrá derecho a solicitar una clínica extra después del periodo ordinario para realizar 1 (un) procedimiento de exodoncia u operatoria que le faltara para completar sus requisitos mínimos indispensable. Excluyendo de esto al Diagnóstico Integral. EL ALUMNO DEBERA CUMPLIR CON LOS SIGUIENTE REQUISITOS: Asistencia Puntualidad Uniforme Compañerismo Realizar como mínimo un trabajo por parcial</p> <p><b>INTRUMENTO DE EVALUACIÓN.</b></p> <p>Durante el ciclo escolar el alumno deberá presentar un instrumento de evaluación el cual se evaluara en cada uno de los tres parciales el día de revisión de trabajos de clínica, el mismo deberá ser de forma individualizada con los siguientes criterios:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>-Engargolado de manera horizontal, con el anillo en la parte superior.</li> <li>-Portada, en la cual deben estar los datos del alumno y fotografía, el logotipo de la facultad y universidad, el ciclo escolar, grupo y nombre de sus maestros. <ul style="list-style-type: none"> <li>-Con tapa frontal transparente</li> <li>- Formatos de rúbrica diagnóstico, los necesarios.</li> <li>- Formatos de rúbrica tratamiento de Exodoncia, los necesarios.</li> <li>- Formatos de rúbrica tratamiento de operatoria, los necesarios.</li> </ul> </li> <li>- 5 Hojas en blanco para notas o trabajos extra clase.</li> <li>- Debe llevar separadores en el orilla de la hoja de cada sección: <ul style="list-style-type: none"> <li>- Prácticas de laboratorio</li> <li>- Exodoncia</li> <li>- Operatoria</li> <li>- Trabajos extras</li> </ul> </li> </ul> <p>Realizado. Dra. Verónica A. Fuyivara Jordán Coordinación 6to semestre.</p>
--	--

**DIAGNÓSTICO INTEGRAL**

CICLO ENERO/JUNIO 2024 Consentimiento informado \_\_\_\_\_

Recibo \_\_\_\_\_

Nombre del Alumno: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre del Paciente: \_\_\_\_\_

No. De Expediente: \_\_\_\_\_

AUTORIZACION DE TRATAMIENTO AL PACIENTE (MATERIAL E INSTRUMENTACOMPLETO): FIRMA Y HORA DE DOCENTE QUE AUTORIZA \_\_\_\_\_

Valor %	INDICADOR	Valor	CRITERIO DE DESEMPEÑO	% inicial	Corrección o tareas %	FIRMA DEL DOCENTE
40%	Diagnóstico	5	-ACTITUD, COMPAÑERISMO, ÉTICA			
		5	-Pruebas salivales: 1. Reposo: _____ 2. Estimulado: _____			
			Profilaxis: SI _____ No. De recibo: _____ NO _____			
		5	Diagnóstico Radiográfico general de ortopantomografía			
		5	- ICDAS codificación según ICCMS			
		5	- Registro de Actividad de la lesión, Código Rx ICCMS,			
		5	-CRA, riesgo de caries y pronóstico			
		5	-Plan de tratamiento			
		5	- Receta de control de enfermedad según el riesgo de caries			
5	Notas Médicas	5	-Integra en el expediente clínico, en el área de notas médicas el procedimiento completo y paso a paso realizado con terminología médica, sin abreviaturas, letra clara y legible.			
45			<b>TOTAL DEL LOGRO OBTENIDO</b>			

**Criterios a considerar para la evaluación:**

- 5- Alcanza y supera el objetivo planeado, con conocimiento y dominio del tema.
- 4- Alcanza y supera el objetivo planeado, con conocimiento del tema, presenta falta de dominio o ligera falla.
- 3- Alcanza el objetivo en relación al conocimiento, con fallas o errores en la ejecución, se le indican correcciones.
- 2- Alcanza medianamente el objetivo, falta de conocimiento y dominio, se puede corregir.
- 1- No alcanza el objetivo, hay falta de conocimiento y dominio, no es corregible (se debe repetir el procedimiento).



**RESTAURACIÓN OPERATORIA**

CICLO ENERO/JUNIO 2024 Consentimiento informado \_\_\_\_\_

Núm. recibo \_\_\_\_\_

Nombre del Alumno: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

Nombre del Paciente: \_\_\_\_\_ No. De Expediente: \_\_\_\_\_

AUTORIZACION DE TRATAMIENTO (MATERIAL, UNIFORME, INSTRUMENTAL COMPLETO) Nombre y firma del docente- Hora inicio \_\_\_\_\_

Valor %	INDICADOR	Valor	CRITERIO DE DESEMPEÑO Órgano dental _____ Tipo de lesión _____ Puntaje _____ Material _____	% inicial	Retroalimientación cuestionamientos y/o tareas %	FIRMA DEL DOCENTE
55%	Restauración del órgano dentario	5	-Tomar radiografía periapical, código ICCMS _____ -Anestesia: describe la técnica a realizar, anestesia _____ Dosis máxima en cartuchos _____ -Aislado absoluto/Relativo _____ -Eliminar la lesión cariosa activa y adecuación de los márgenes de la cavidad -Colocar material restaurador (según el protocolo material) -Anatomía conforme el órgano dentario a restaurar -Recortado y pulido de la restauración -Sellado de la restauración -Retirar aislado absoluto y revisar oclusión con papel de articular - - - Aislado relativo para volver a sellar (en caso de puntos altos eliminados) / ACTITUD, COMPAÑERISMO, ÉTICA			
	Notas Médicas	5	-Integra en el expediente clínico, en el área de notas médicas el procedimiento completo y paso a paso realizado con terminología médica, sin abreviaturas, letra clara y legible.			
55			<b>TOTAL DEL LOGRO OBTENIDO</b>			

CRITERIOS A CONSIDERAR PARA LA EVALUACIÓN. Son los mismos a considerar en el diagnóstico

**PREPARACION Y OBTURACION DE CAVIDADES**

TIPODONTO 6TO SEM

CICLO Enero/Junio 2024

Nombre del Alumno \_\_\_\_\_ Grupo \_\_\_\_\_

<b>TIPO DE LESION</b>	<b>DIENTE</b>	<b>ACTIVIDAD</b>	<b>DOCENTE</b>	<b>BIEN</b>	<b>CORREGIR</b>	<b>TERMINADO</b>
<b>PREPARACION DE CAVIDAD</b>						
Aislado absoluto		Instrumental completo Dique bien colocado Grapa correcta				
Localización de la lesión		Superficie correcta				
Extensión		Abarca los límites de la lesión				
Conformación		Paredes paralelas o divergentes. Paredes regulares, ángulo cavo				
Fresas		Indicada para apertura y conformación y pulido de cavidad				
<b>OBTURACION</b>		<b>MATERIAL RESINA / IV</b>				
Colocación de protector pulpar Grabado o Acondicionamiento		Colocación en el sitio Acido, Tiempo y colocación				
Colocación de adhesivo		Lugar de colocación Tiempo				
Colocación de material		Adosado por capas, polimerización, Anatomía				
Recortado y pulido		Alisado de márgenes, corrección anatomía, pulido				
Verificar oclusión		Papel articular. Recortar puntos altos				
Sellado/ pulido		Pulir nuevamente / sellar IV				

NOTAS O TAREAS

**Manual de procedimientos y Calendarización de 6to semestre. CLINICA INTEGRAL II**

**CICLO ENERO – JUNIO 2024**

DIA	Grupo	Actividad	Notas
<b>ENERO</b>			
29 lunes	A	Presentación, encuadre, parejas, entrega programa, lista alumnos, jefe de grupo, calendarización, Lista de instrumental. Práctica de laboratorio. <b>Calendario de la triada. Trabajo por parejas</b> Curso obligatorio de inducción a clínicas solo docentes	SALON DE CLASE
30 martes	A	Repaso, recuperación de conocimientos * revisar en el programa.	SALON DE CLASE
<b>FEBRERO</b>			
01 jueves	A	Revisión de instrumental operatoria dental Asignación de unidades, manejo, protocolos de clínica.	CLINICA ASIGNADA A CADA GRUPO
<b>PENDIENTE CALENDARIO DE SEMANA DE ODONTO</b>			
5 lunes	A	INHABIL	CLINICA
6 martes	A	preparación de cavidades	1 CLINICA
8 jueves	A	preparación de cavidades	2 CLINICA
			3 CLINICA
12 lunes	A	Preparación de cavidades	
13 martes	A	Trabajo en clínica	4 CLINICA
15 Jueves	A	Trabajo en clínica	5 CLINICA
19lunes	A	Trabajo clínico	6 CLINICA
20 martes	A	Trabajo clínico	7 CLINICA
22 Jueves	A	Trabajo clínico	8 CLINICA
26 lunes	A	Trabajo clínico	9 CLINICA

27 martes	A	Trabajo clínico	10 CLINICA
29 Jueves	A	Trabajo clínico	11 CLINICA
		<b>MARZO</b>	
4 lunes	A	Trabajo clínico <b>1ER REVISION PARCIAL</b>	12 CLINICA
5 martes	A	Trabajo clínico	13 Clínica
7 JUEVES		Trabajo clínico	14 CLINICA
9 sábado		<b>DIA DE LA MUJER IHABIL **</b>	
11 lunes	A	Trabajo clínico	15 CLINICA
12 martes	A	Trabajo clínico	16 CLINICA
14 jueves	A	Trabajo clínico	17 CLINICA
18 lunes	A	Trabajo clínico	18 CLINICA
19 martes	A	Trabajo clínico	19 CLINICA
21 Jueves	A	Trabajo clínico	20 CLINICA
25 lunes	A	<b>Inicio DE VACACIONES DE SEMANA SANTA</b>	
		<b>ABRIL</b>	
8 lunes	A	<b>REGRESO DE VACACIONES</b>	21 CLINICA
9 martes	A	TRABAJO CLINICO	22 CLINICA
10 Jueves	A	Trabajo clínico	23 CLINICA
15 lunes	A	Trabajo clínico	24 CLINICA
16 martes	A	Trabajo clínico	25 CLINICA
18 Jueves	A	Trabajo clínico	26 CLINICA
22 lunes	A	Trabajo Clínico <b>2DA REVISION PARCIAL</b>	27 CLINICA
23martes	A	Trabajo clínico	28 CLINICA
25 Jueves	A	Trabajo clínico	29 CLINICA
29 lunes	A	Trabajo clínico	30 CLINICA

30 martes	A	Trabajo clínico	31 CLINICA
		MAYO	
01 MIERCOLES		INHABIL	
2 Jueves	A	Trabajo clínico <b>ULTIMO DIA DE REVISION DE DX</b>	32 CLINICA
6 lunes	A	INHABIL **	CLINICA
7 martes	A	Trabajo Clínico	33 CLINICA
9 Jueves	A	Trabajo clínico	34 CLINICA
10 mayo		INHABIL	
13 lunes	A	Trabajo clínico	35 CLINICA
14 martes	A	Trabajo clínico	36 CLINICA
15 MIERCOLES		DIA DEL MAESTRO INHABIL **	
16 Jueves	A	Trabajo Clínico	37 CLINICA
20 lunes	A	Trabajo clínico	38 CLINICA
21 martes	A	Trabajo clínico	39 CLINICA
23 jueves	A	Trabajo clínico <b>ULTIMO DIA DE CLINICA GRUPO A</b>	40 CLINICA
27 lunes	A	<b>3 ER REVISION PARCIAL/FINAL</b>	
28 martes	A		
30 jueves	A		
03 al 08 junio		Periodo ordinario	

#### NOTAS ACLARATORIAS.

LA TRIADA CONFORMADA POR LOS ALUMNOS DE CLINICA, DEBERÁN REALIZAR SU CALENDARIO DE TRABAJO EN CLINICA, PARA QUE EL NUMERO DE CLINICAS A TRABAJAR SEA EL MISMO PARA ALUMNO.

1. El alumno deberá presentarse con el uniforme completo y correspondiente a 6to Semestre, con nombre y escudos de la facultad.
2. El alumno deberá de registrarse de manera obligatoria en la Bitácora de Control de Clínicas (disponible en CEDIS), sin este registro no podrá realizar ningún procedimiento. Bitácora de control de clínicas.



3. El alumno tiene la obligación de tener y presentar el instrumental y material que se les solicita para el desempeño de la materia, en caso de no contar con el o faltarle uno solo para un procedimiento, no podrá realizar trabajo en clínica.
4. Al alumno que pida prestado o preste instrumental, se le cancelará el procedimiento sin calificación alguna.
5. Todos los grupos al tener el mismo número de clínicas para realizar sus prácticas, pueden iniciar o terminar unos antes o después que los demás.
6. Tomando en cuenta los días de suspensión oficial, los días disponibles para todos los grupos de 6to semestre para el desempeño de la materia tanto será de 40 clínicas 13.33 por alumno.
7. Los días de revisión del 1er y 2 do parcial se realizarán en la primera hora de clínica o el tiempo que esto lo requiera, se citará al paciente a la segunda hora de clínica.
8. El 3er parcial se realizará al día siguiente de su último día de clínica en su salón de clase. Ese día ya no se realiza trabajos en clínica.
9. En el formato de revisión de operatoria dental, se revisara paso por paso el procedimiento a realizar, ahí mismo se determina el puntaje obtenido por dicho tratamiento.
10. En caso de que el paciente requiera de profilaxis, esta deberá llevarse a cabo antes de realizar el diagnóstico, salvo que la situación sea apremiante y lo autorice su maestro. La profilaxis debe incluir colocación de detector de placa dentobacteriana, técnica de cepillado, uso de hilo dental y demás recomendaciones personalizadas que requiera el paciente.
11. El paciente deberá cubrir el costo del tratamiento de profilaxis dental el cual será realizado por el alumno, y no se dará firma de terminado al protocolo de diagnóstico hasta que este procedimiento esté terminado.
12. -La firma en los formatos de operatoria debe ser solo de docentes pertenecientes al grupo, sin la firma por pasos, el alumno no podrá continuar con el procedimiento.
13. -El alumno siempre debe trabajar en TRIADAS, las cuales son indisolubles durante el semestre. Si algún de los alumnos es sorprendido como operador cuando no le corresponda, se anulan los procedimientos realizados a los alumnos implicados.
- 14. ESTA PROHIBIDO CAMBIARSE DE CUBICULO O SEPARARSE PARA TRABAJAR, AL ALUMNO QUE INFRINGA ESTA REGLA NO SE LE TOMARA EN CUENTA EL PROCEDIMIENTO, AUN QUE ESTE ESTE TERMINADO.**

15. El maestro supervisa y firma cada paso del tratamiento a realizar en el recuadro correspondiente en el formato de revisión, sin esta firmas de paso a paso el alumno no puede continuar trabajando. En caso de omitir la instrucción se podrá cancelar el procedimiento.
16. Es responsabilidad de cada alumno recabar las firmas de cada paso en los procedimientos realizados, el mismo día de clínica.
17. En caso de no haber solicitado las firmas en tiempo y forma estipulados el tratamiento se dará por cancelado, a excepción de la Nota de Evolución.
18. Si el maestro considera necesario que el alumno refuerce o amplíe sus conocimientos, podrá solicitar al mismo realizar una investigación bibliográfica la cual debe ser escrito a mano, con letra de molde legible, con orden, limpieza, sin faltas de ortografía y bibliografía, para dar por terminado el procedimiento.
19. Únicamente se tomaran en cuenta para las revisiones parciales, los trabajos que tengan la firma de terminado del docente de clínica que superviso el procedimiento.
20. Es responsabilidad del alumno presentar su cuadernillo completo, engargolado, con separadores en cada sección, en orden y limpio para poder ser revisado. En caso de extravío, no podrá ser revisado ni evaluado.
21. Los inconvenientes, dudas, aclaraciones o aspectos no incluidos este manual, se trataran directo con los docentes de su clínica y podrán ser llevados para su evaluación o resolución a la Academia de Operatoria dental de Clínica Integral II.

---

He leído, comprendido y aceptado cada uno de los puntos, he solicitado a mis docentes aclarar cualquier duda, no podré comenzar mi desempeño en la materia hasta haber entregado este documento.

Nombre del alumno \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_ Grupo \_\_\_\_\_

**ESTA ULTIMA PARTE DEBERÁ SER LEIDA Y FRIMADA POR EL ALUMNO, Y ENTREGARLA AL DOCENTE DE CLÍNICA PARA PODER INGRESAR A TRABAJO CLINICO.**