

Año:	2013-14	Tipo de propuesta:	Por Asignatura	Créditos:	0
Asignatura:	000801449 - PRÓTESIS III				
Planes donde se imparte la asignatura:					
• 0822 - GRADO EN ODONTOLOGÍA					
Identificador:	000000080144902				
Departamento:	0093 - Estomatología I				
Área:	0 - Única				
Plan:	-				
Tipología:		Duración:		Curso:	
NIF profesor:		Nombre:			

SINOPSIS**Créditos presenciales:**

8

Créditos no presenciales:

4

Semestre:

2

Breve descriptor:

Normal 0 21 false false ES-TRAD JA X-NONE /* Style Definitions */ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tabla normal"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:12.0pt; font-family:Cambria; mso-ascii-font-family:Cambria; mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-hansi-font-family:Cambria; mso-hansi-theme-font:minor-latin;} La asignatura trata de exponer a los alumnos las bases conceptuales para establecer el diagnóstico y plan de tratamiento, así como las secuencias clínicas para el tratamiento del paciente con trastornos temporomandibulares, el paciente subsidiario de tratamiento con prótesis mixta, prótesis especiales y prótesis sobre implantes.

Requisitos:

Tener superadas las asignaturas indicadas en el plan de estudios

Objetivos:

1. Conocer la etiopatogenia, clínica, diagnóstico y tratamiento de la Disfunción Craneomandibular.
2. Definir el concepto de bruxismo y conocer su etiopatogenia, clínica y tratamiento.
3. Conocer la biomecánica de una prótesis mixta y exponer las fases clínicas y de laboratorio.
4. Tener conocimiento de las indicaciones, ventajas, inconvenientes y sistémica de las sobredentaduras, prótesis periodontal, protectores bucales deportivos.
4. Conocer las posibilidades restauradoras con prótesis maxilofacial y sus indicaciones.
6. Establecer las indicaciones de la prótesis sobre implantes en el desdentado parcial y total, sus alternativas terapéuticas y las secuencias terapéuticas

Generales

- Saber identificar las inquietudes y expectativas del paciente, así como comunicarse de forma efectiva y clara, tanto de forma oral como escrita, con los pacientes, los familiares, y otros profesionales.
- Obtener y elaborar una historia clínica que contenga toda la información relevante.
- Saber realizar un examen bucal completo, incluyendo las oportunas pruebas radiográficas y de exploración complementarias, así como la obtención de adecuadas referencias clínicas
- Tener capacidad para elaborar un juicio diagnóstico inicial y establecer una estrategia diagnóstica razonada
- Establecer el diagnóstico, pronóstico y una adecuada planificación terapéutica en el ámbito de la Prótesis
- Adquirir experiencia clínica en el ámbito de la Prótesis bajo la adecuada supervisión.

Transversales:

- Capacidad de análisis y síntesis
- Resolución de problemas y toma de decisiones
- Capacidad de organización
- Comunicación oral y escrita
- Trabajo en equipo
- Razonamiento crítico
- Compromiso ético
- Aprendizaje autónomo
- Creatividad

Específicas:

- CEMIV.01 Realizar tratamientos básicos de la patología buco-dentaria en pacientes de todas las edades. Los procedimientos terapéuticos deberán basarse en el concepto de invasión mínima y en un enfoque global e integrado del tratamiento buco-dental.
- CEMIV.02 Establecer un diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento de rehabilitación protésica.
- CEMIV.03 Para el establecimiento de dicho diagnóstico y plan de tratamiento el dentista debe adquirir la siguientes competencias:
- CEMIV.03.01 tomar e interpretar radiografías y otros procedimientos basados en la imagen, relevantes en la practica odontológica,
- CEMIV.03.02 realizar modelos diagnósticos, montarlos en articulador semiajustable y tomar registros inter-oclusales,
- CEMIV.03.03 determinar e identificar los requisitos estéticos del paciente y de las posibilidades de satisfacer sus inquietudes,
- CEMIV.04 Para el establecimiento de un adecuado tratamiento el dentista debe ser competente en:
- CEMIV.04.01 prescripción apropiada de fármacos, conociendo sus contraindicaciones, interacciones, efectos sistémicos y repercusiones sobre otros órganos,
- CEMIV.04.12 diseñar, preparar los dientes, prescribir, registrar, realizar pruebas clínicas y colocar y poner en servicio restauraciones de coronas unitarias,
- CEMIV.04.16 tratar el edentulismo tanto parcial como total, incluidos el diseño biológico (características específicas de diseño), preparación dentaria, obtención de registros, pruebas clínicas y adaptación a los pacientes de prótesis removibles parciales y completas, puentes sencillos dento-soportados y prótesis sencillas sobre implantes, tanto removibles como fijas, incluyendo su «colocación» y «puesta en servicio»,
- CEMIV.04.17 elaborar las prescripciones de los productos sanitarios a medida «prótesis dentales»,
- CEMIV.04.18 realizar tratamiento no quirúrgico de los desórdenes témporo-mandibulares y dolor oro-facial,

Otras:

Contenidos temáticos:

Normal 0 21 false false false ES-TRAD JA X-NONE /* Style Definitions */ table.MsoNormalTable {mso-style-name:"Tabla normal"; mso-tstyle-rowband-size:0; mso-tstyle-colband-size:0; mso-style-noshow:yes; mso-style-priority:99; mso-style-parent:""; mso-padding-alt:0cm 5.4pt 0cm 5.4pt; mso-para-margin:0cm; mso-para-margin-bottom:.0001pt; mso-pagination:widow-orphan; font-size:12.0pt; font-family:Cambria; mso-ascii-font-family:Cambria; mso-ascii-theme-font:minor-latin; mso-hansi-font-family:Cambria; mso-hansi-theme-font:minor-latin;}
Fisiopatología de la articulación temporomandibular. Etiología y patogenia de los desórdenes temporomandibulares Diagnóstico y tratamiento reversible de los desórdenes temporomandibulares. Prótesis mixta y sobredentaduras. Indicaciones, materiales, diagnóstico, registros y técnicas de laboratorio y de tratamiento protésico. Prótesis sobre implantes. Indicaciones, materiales, diagnóstico, registros y técnicas de laboratorio y de tratamiento protésico.

Clases teóricas:

Lecciones magistrales: Se expondrán claramente los objetivos principales del tema y desarrollarán en detalle los contenidos necesarios para un adecuada comprensión de los conocimientos.

Seminarios:

- Seminarios
- Sesiones clínicas.

Estas actividades proporcionarán temas de análisis (estableciendo los procedimientos de búsqueda de la información, análisis y síntesis de conocimientos) o plantearán problemas concretos que el estudiante los desarrollará de forma individual o grupal.

Clases prácticas:

Trabajos de campo:

Prácticas clínicas:

El alumno deberá de realizar el tratamiento de pacientes total y parcialmente desdentados mediante prótesis completas y prótesis parcial removible convencionales, prótesis fija dentosoportada sencilla y prótesis sobre implantes sencillas.

Así mismo deberá realizar tratamientos con férulas oclusales.

Laboratorios:

Exposiciones:

Presentaciones:

- Presentación de un trabajo
- Defensa de la resolución de problemas

Otras actividades:

Prácticas pre-clínicas

1. Confección Ficha Clínica Trastornos Temporomandibulares: Historia clínica, exploración, montaje modelos en articulador y análisis oclusal de su compañero de prácticas.

El alumno deberá entregar a final de curso la historia clínica correctamente cumplimentada.

2. Impresiones en prótesis sobre implantes. Selección de materiales de impresión: Análisis crítico. Secuencias clínicas en la toma de impresiones.

TOTAL:

Evaluación:

Habrà dos tipos de evaluación: evaluación por curso y evaluación final.

La evaluación por curso constará de:

- Pruebas parciales no eliminatorias (teoría + resolución casos clínicos). (40%) Se realizarán dos.
- Seminarios, Sesiones clínicas y trabajo monográfico. (15%) Se valorará la aportación individual de cada alumno evaluando su capacidad de análisis, de síntesis y de exposición.
- Evaluación continuada en las sesiones práctico-clínicas. (40%) Se valorará la adquisición de destrezas y actitudes conducentes a las competencias previstas y la confección de un cuaderno de prácticas
- Actitud y participación en las actividades formativas y el uso adecuado del Campus Virtual y TICs. (5%).

La evaluación final constará de:

- Una prueba final objetiva donde el alumno demostrará su capacidad para interpretar, comprender y resolver los problemas tratados a lo largo del programa. (50%)
- Una prueba de competencias donde el alumno demostrará de un modo práctico que ha adquirido las competencias previstas para esta asignatura (50%)

Ambas partes de la evaluación final no son complementarias de tal manera que ningún alumno podrá superar la

asignatura sino ha aprobado de forma independiente la evaluación teórica y la evaluación práctica, tanto en la convocatoria de Junio como en la de Septiembre.

*En las pruebas objetivas teóricas será necesario tener un 70% de su contenido correctamente contestado para superar dicha prueba.

Bibliografía básica:

- OKESON J. Tratamiento de oclusión y afecciones temporomandibulares. Madrid: Ed Elsevier 2008.
- BOREL J C, SCHITTLY J, EXBRAYAT J. Manual de prótesis parcial removible. Barcelona: Masson, 1985.
- CARR A B, McGIVNEY G P, BROWN D T. McCracken Prótesis Parcial Removible. Madrid: Elsevier 2006
- LÓPEZ ALVAREZ J L. Técnicas de laboratorio en prótesis fija. Madrid, 1987.
- MISCH C E. Prótesis dental sobre implantes. Madrid: Ed Elsevier 2007
- SHILLINGBURG H, HOBO S, WHITSETT L. Et al. Fundamentos esenciales en Prótesis fija. Barcelona: Ed Quintessence 2006.

Otra información relevante