

Datos básicos de la asignatura


Titulación:	Grado en Odontología
Año plan de estudio:	2009
Curso implantación:	2009-10
Centro responsable:	Facultad de Odontología
Nombre asignatura:	Prótesis Estomatológica II
Código asignatura:	1730027
Tipología:	OBLIGATORIA
Curso:	3
Periodo impartición:	Anual
Créditos ECTS:	12
Horas totales:	300
Área/s:	Estomatología
Departamento/s:	Estomatología

Objetivos y competencias

OBJETIVOS:

COGNOSCITIVOS

- Conocer los distintos elementos terapéuticos en prótesis fija, adhesiva, desdentado parcial y con comunicación oro-sinusal
- Saber realizar un diagnóstico, pronóstico correcto y un plan de tratamiento adecuado en el desdentado parcial mediante terapéuticas de prótesis fija, adhesiva, mixta y obturadores palatinos
- Conocer los pasos a seguir, técnicas, materiales e instrumental necesarios para realizar un tratamiento protésico en el desdentado parcial
- Conocer las medidas preventivas de mantenimiento y controles para tratamientos protésicos en el desdentado parcial
- Conocer las implicaciones de la oclusión en la patología del aparato estomatognático
- Saber realizar un diagnóstico, pronóstico correcto y un plan de tratamiento adecuado en el paciente con patología de la oclusión y desórdenes temporomandibulares

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024	
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D		Página	1/22

.- Conocer los pasos a seguir, técnicas, materiales e instrumental necesarios para realizar un tratamiento en pacientes con patología oclusal o desórdenes temporomandibulares

PSICOMOTORES

.- Ser capaz de realizar transferencias al articulador semiajustable

.- Desarrollar habilidades en el tratamiento del paciente desdentado total o parcial mediante prótesis completa parcial removible o fija sencilla

.- Desarrollar habilidades en la preparación de dientes pilares para elementos terapéuticos de prótesis fija, impresiones y restauraciones provisionales

.- Desarrollar habilidades para el tratamiento conservador de pacientes con desórdenes temporomandibulares

AFECTIVOS

.- Conocimiento del tratamiento adecuado a los pacientes

.- Aprender a trabajar en grupo


.- Desarrollar hábitos de aprendizaje autónomo

COMPETENCIAS:

Competencias específicas:

Realizar tratamientos básicos de la patología buco-dentaria en pacientes de todas las edades mediante prótesis removible. Los procedimientos terapéuticos deberán basarse en el concepto de invasión mínima y en un enfoque global e integrado del tratamiento buco-dental

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	2/22



Diagnosticar, planificar un tratamiento multidisciplinar, secuencial e integrado de complejidad limitada en pacientes de todas las edades y condiciones y realizar con carácter general un tratamiento multidisciplinar, secuencial e integrado de complejidad limitada en pacientes de todas las edades y condiciones mediante prótesis removible. Específicamente el dentista debe ser competente en el establecimiento de un diagnóstico, de un pronóstico y el desarrollo de una adecuada planificación terapéutica, y de modo particular en desórdenes témporo-mandibulares, bruxismo y otros hábitos parafuncionales; estados de edentación parcial o total y en la planificación de su tratamiento rehabilitador mediante prótesis dento y mucosoportada.

¿ Para el establecimiento de dicho diagnóstico y plan de tratamiento el odontólogo debe ser competente en

¿ tomar e interpretar radiografías y otros procedimientos basados en la imagen, relevantes en la práctica odontológica;

¿ realizar modelos diagnósticos, montarlos y tomar registros inter-oclusales;

¿ determinar e identificar de los requisitos estéticos del paciente y de las posibilidades de satisfacer sus inquietudes;

¿ identificar el paciente que requiera cuidados especiales, reconociendo sus características y peculiaridades

¿ Para el establecimiento de un adecuado tratamiento el dentista debe ser tener conocimiento o ser competente (Prótesis removible) en:

¿ aplicar técnicas de anestesia loco-regional

? valorar y tratar al paciente con caries u otra patología dentaria no cariosa y ser capaz de utilizar todos los materiales encaminados a restaurar la forma, función y la estética del diente en pacientes de todas las edades

¿ diseñar, preparar los dientes, prescribir, registrar, realizar pruebas clínicas y colocar y poner en servicio restauraciones indirectas: incrustaciones, carillas o frentes laminados estéticos y coronas unitarias

¿ realizar procedimientos estéticos convencionales desde una perspectiva multidisciplinar

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	3/22



Competencias genéricas:

COMPETENCIAS TRANSVERSALES

Comprender y reconocer las ciencias de los biomateriales esenciales para la práctica odontológica protésica

. Conocer, valorar críticamente y saber utilizar las fuentes de información clínica y biomédica para obtener, organizar, interpretar y comunicar la información científica y sanitaria.

. Tener capacidad para elaborar un juicio diagnóstico inicial y establecer una estrategia diagnóstica razonada,

. Establecer el diagnóstico, pronóstico y una adecuada planificación terapéutica en Prótesis Estomatológica fija y removible

Contenidos o bloques temáticos

CONTENIDOS DE LA ASIGNATURA

Diagnóstico, pronóstico y tratamiento protésico del paciente parcial y totalmente desdentado: Prótesis Fija, Obturadores, Prótesis Inmediata. Tecnología protésica. Técnicas de laboratorio. Aplicación de los materiales de uso en prótesis. Fisiopatología de la oclusión. Diagnóstico, pronóstico y tratamiento de las alteraciones oclusales y los desórdenes témporo-mandibulares


Bloque temático I: Concepto y desarrollo de la asignatura

CONTENIDO

Concepto de la asignatura. Presentación de objetivos, programa teórico y práctico, temporalización, normas para la realización de las prácticas. Evaluación, normas y criterios de evaluación, tutorías.

Bloque temático II: Prótesis fija

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	4/22



CONTENIDO: Diagnóstico, pronóstico y tratamiento del desdentado parcial mediante terapéutica protésica de prótesis fija

Bloque temático III: Prótesis adhesivas

CONTENIDO: Diagnóstico, pronóstico y tratamiento del desdentado parcial mediante prótesis adhesivas

Bloque temático IV: Prótesis especiales. Patología paraprotésica

CONTENDIO: Diagnóstico, pronóstico y tratamiento de pacientes con comunicación orosinusal y resección parcial mandibular.

Prótesis Inmediata fija y removible, consejos al portador de una prótesis, patología paraprotésica

Bloque temático V: Fisiopatología de la oclusión

CONTENIDO: Diagnóstico, pronóstico y tratamiento conservador del paciente con patología disfuncional del Aparato Estomatognático

PROGRAMA PRÁCTICO

BLOQUE 1: TRANSFERENCIA AL ARTICULADOR SEMIAJUSTABLE

BLOQUE 2: PRÓTESIS FIJA


BLOQUE 3: PRÁCTICAS CLÍNICAS

Unidades Temáticas

BLOQUE TEMATICO I: CONCEPTO Y DESARROLLO DE LA ASIGNATURA

LECCION 1.- Concepto de la Asignatura

CONTENIDO

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	5/22

Concepto de la asignatura. Presentación de objetivos, programa teórico y práctico, temporalización, normas para la realización de las prácticas. Evaluación, normas y criterios de evaluación, tutorías.

BLOQUE TEMÁTICO II: Prótesis fija

LECCIÓN 2.- Prótesis fija. Evolución histórica. Concepto y generalidades

CONTENIDO

Prótesis fija, concepto y generalidades. Indicaciones. Elementos terapéuticos que la integran: de reconstrucción (de recubrimiento total, de recubrimiento parcial, de sustitución), de reposición (retenedores, pónicos, conectores).

LECCIÓN 3.- Prótesis fija. Diagnóstico

CONTENIDO

Estudio previo y preparación de la boca para la recepción de una prótesis parcial fija, tratamientos previos, necesidad de preparación de los dientes pilares (tallado). Transferencia a los instrumentos articuladores.

LECCIÓN 4.- Terapéutica de reposición, mediante técnicas de prótesis fija. Diagnóstico, valoración de pilares

CONTENIDO

Valoración de pilares en prótesis fija. Concepto, valoración de la corona, raíz, tramo edéntulo y patrón de oclusión.

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	6/22



LECCIÓN 5.- Principios generales del tallado de los dientes.

CONTENIDO

Principios generales del tallado de los dientes. Anestesia, instrumental, técnicas, refrigeración y otros cuidados. Protección de muñones.

LECCIÓN 6.- Introducción a la ceramodoncia.

CONTENIDO

Introducción a la ceramodoncia. La porcelana, indicaciones, ventajas e inconvenientes. Recuerdo de la composición y clases de porcelana dental. Manipulación y fases de transformación durante el tratamiento

LECCIÓN 7.- Elementos terapéuticos de recubrimiento total.

CONTENIDO


Elementos terapéuticos de recubrimiento total. Coronas metálicas, Coronas metálicas con frente estético, ceramo-metálicas y metal acrílico. Concepto, indicaciones. Consideraciones diferenciales en la preparación clínica y de laboratorio

LECCIÓN 8.- Coronas de porcelana.

CONTENIDO

Coronas de porcelana. Indicaciones. Preparación clínica del diente. Fases clínicas y de laboratorio

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	7/22



LECCIÓN 9.- Muñones artificiales

CONTENIDO

Muñones artificiales. Concepto, clases, indicaciones y técnicas para su consecución.

LECCIÓN 10.- Técnicas de reposición en prótesis fija.

CONTENIDO

Terapéuticas de reposición mediante técnicas de prótesis fija. Principios en que se basa. Puentes fijos: partes de que constan, clases, indicaciones, estudio biomecánico de los puentes fijos.

LECCIÓN 11.- Pónticos.


CONTENIDO

Pónticos. Concepto, clases y condiciones que han de reunir. Pónticos metal-acrílico, pónticos metal-porcelana, pónticos cerámicos.

LECCIÓN 12.- Impresiones en prótesis fija.

CONTENIDO

Impresiones en prótesis fija. Retracción gingival, fundamentos y técnicas. Técnica de positivado. Transferencia a los instrumentos articuladores

Código Seguro De Verificación	1ZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==		Fecha	05/04/2024	
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA				
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1ZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D		Página	8/22	

LECCIÓN 13.- Elección del color.

CONTENIDO

Elección del color y caracterización de pieza protésicas, de borde, de cuerpo, de cuello. Estrías hipoplasias y otros defectos de color, forma y tamaño. Técnicas. Causas que pueden condicionar el cambio de color de las piezas protésicas en la boca.

LECCIÓN 14.- Coronas y puentes provisionales.

CONTENIDO

Coronas y puentes provisionales. Concepto, clases, indicaciones y técnicas para su consecución.

LECCIÓN 15.- Encerado. Colado


CONTENIDO

Encerado de elementos terapéuticos en prótesis fija. Colado

LECCIÓN 16.- Cementado.

CONTENIDO

Cementado de elementos terapéuticos protésicos. Concepto. Cementado provisional y definitivo, cementado de elementos terapéuticos de recubrimiento total, de recubrimiento parcial, coronas de sustitución. Cementado de puentes. Materiales e instrumental a emplear.

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024	
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D		Página	

BLOQUE TEMÁTICO III: PRÓTESIS ADHESIVAS

LECCIÓN 17.- Prótesis "adhesivas".

CONTENIDO

Prótesis adhesivas. Técnica Maryland. Indicaciones diseño y técnicas para su consecución.

LECCIÓN 18.- Prótesis "adhesivas".

CONTENIDO

Prótesis adhesivas. Incrustaciones de cerámica y acrílico. Carillas estéticas. Concepto, indicaciones y técnicas para su consecución.

BLOQUE TEMÁTICO IV: PRÓTESIS ESPECIALES. PATOLOGÍA PARA PROTÉSICA


LECCIÓN 19.- Prótesis maxilofaxial

CONTENIDO

Prótesis maxilofacial. Obturadores, concepto, clases indicaciones y maniobras para su consecución. Prótesis en resecciones quirúrgicas maxilares o mandibulares

LECCION 20.- Prótesis inmediatas.

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	10/22



CONTENIDO

Prótesis inmediatas. Concepto, indicaciones, ventajas e inconvenientes. Técnicas, fases clínicas y de laboratorio

LECCIÓN 21.- Normas al portador de una prótesis. Patología paraprotésica.

CONTENIDO

Normas al portador de una prótesis fija, o adhesiva. Controles. Datos a valorar. Consejos al portador. Patología paraprotésica. Yatrogenia en prótesis fija, removible, mixta y adhesiva e implantosoportada.

BLOQUE TEMÁTICO V: FISIOPATOLOGÍA DE LA OCLUSIÓN

LECCIÓN 22.- PATOLOGÍA DE LA OCLUSIÓN

CONTENIDOS


Patología de la Oclusión. Concepto. Mecanismos Etiopatogénicos. Niveles de afectación. Trauma oclusal . Bruxismo. Concepto. Etiopatogenia. Epidemiología. Clínica

LECCIÓN 23.- Desórdenes Temporomandibulares

CONTENIDO

Desórdenes Temporomandibulares. Concepto. Evolución histórica. Etiopatogenia. Clasificación.

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	11/22



LECCIÓN 24.- Desórdenes de los músculos de la masticación. Desórdenes de la ATM

CONTENIDO

Desórdenes de los músculos de la masticación. Desórdenes funcionales, traumáticos, inflamatorios, degenerativos y tóxicos. Desórdenes de la ATM. Luxaciones, traumáticos, inflamatorios, degenerativos y del desarrollo

LECCIÓN 25.- Desórdenes Temporomandibulares. Diagnóstico, Historia Clínica.

CONTENIDOS

Desórdenes temporomandibulares. Diagnóstico. Anamnesis y exploración.

LECCIÓN 26.- Desórdenes Temporomandibulares. Diagnóstico pruebas complementarias.

CONTENIDO

Diagnóstico. Pruebas Complementarias. Axiografía, Kinesiografía, pruebas radiológicas, Resonancia magnética nuclear, Artroscopia.

LECCIÓN 27.- Desórdenes Temporomandibulares. Diagnóstico diferencial

CONTENIDO

Desórdenes Temporomandibulares. Diagnóstico diferencial con otras patologías de etiología no oclusal. Dolor de origen somático, neurógeno y psicógeno

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	12/22



LECCIÓN 28.- Desórdenes Temporomandibulares. Tratamiento sintomático

CONTENIDO

Tratamiento Sintomático. Psicoterapia, kinesioterapia, farmacoterapia, tratamientos locales, calor, masajes, corrientes de baja frecuencia, ultrasonidos.

LECCIÓN 29.- Desórdenes Temporomandibulares. Tratamiento sintomático

CONTENIDO

Desórdenes Temporomandibulares. Tratamiento sintomático. Ferulas


LECCIÓN 30.- Desórdenes Temporomandibulares. Tratamiento oclusal

CONTENIDO

Tratamiento oclusal. Tratamiento deductivo, análisis de oclusión, tallado selectivo. Tratamiento aditivo, indicación de la reconstrucción protésica, ortodóncica, quirúrgica.

SEMINARIOS

- 1.- Seminario ABP sobre aprendizaje de diseño de esqueléticos
- 2.- Seminario preexamen sobre la materia comprendida en el primer parcial
- 3.- Seminario preexamen sobre la materia comprendida en el segundo parcial
- 4.- Seminario postexamen sobre la materia comprendida en el primer parcial

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	13/22

5.- Seminario postexamen sobre la materia comprendida en el segundo parcial

6.- Seminarios de Bloques temáticos

PROGRAMA PRÁCTICO

BLOQUE TEMATICO: OCLUSIÓN

PRACTICA 1

CONTENIDO

Los alumnos, trabajando por parejas realizaran la transferencia al articulador de las arcadas dentarias de su compañero, Los alumnos realizarán transferencia de modelos de desdentados parciales sobre fantomas

MATERIALES E INSTRUMENTAL NECESARIOS

IMPRESIONES Y MODELOS

2 espejos

Cubetas para impresiones de dentados

Espátula de alginato

Taza de alginato

Espátula de escayola

Taza de escayola

Formadores de zócalo sup. e inf.

Zócalo partido o Split-Cast

Espatulín de cera

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	14/22



Mechero de alcohol

Cuchillote de escayola

Pincel de penacho grueso

Escayola piedra mejorada

Cera rosa de verano

Separador de escayola

Pegamento Super-Glue-tres

Guantes

Mascarillas

Servilletas de papel

TRANSFERENCIA AL ARTICULADOR Y REGULACIÓN

2 espejos

Articulador Semiajustable

Arco Facial de transferencia

Mechero de alcohol

Taza de escayola

Espátula de escayola


Espatulin de cera

Cera Moyco de registros

Escayola de fraguado rápido

Guantes

Código Seguro De Verificación	1ZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1ZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	15/22



Mascarilla

Servilletas de papel

Competencias que se van a trabajar en dichas prácticas: El alumno deberá tener un conocimiento suficiente de la anátomo-fisiología normal del Aparato Estomatognático para manejar los instrumentos relacionadores y arcos faciales en un paciente así como realizar una correcta prescripción al laboratorio

BLOQUE TEMATICO: PRÓTESIS FIJA

PRACTICA 1

CONTENIDO

Preparación dentaria (tallado) sobre fantomas de:


Una preparación para una corona de recubrimiento total en un diente anterior con terminación en chamfer

Una preparación para una corona de recubrimiento total en un diente posterior con terminación en chamfer

Una preparación para una carilla estética

Una preparación para un onlay en un diente posterior

Una preparación para un inlay en un canino

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024	
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA			
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D		Página	

Si es posible obtener dientes naturales una preparación para un muñón colado en un diente unirradicular

PRACTICA 2

CONTENIDO

Impresiones sobre fantasmas, con técnicas de impresión para prótesis fija. Técnicas de retracción gingival con hilo retractor. Si es posible impresiones con Duralay para muñones colados

PRACTICA 3

CONTENIDO

Protección de muñones: adaptación de un casquillo de aluminio en una preparación de una corona de recubrimiento total en un molar. Fabricación en "Clínica" de una corona de recubrimiento total provisional de acrílico sobre la preparación de una corona de recubrimiento total de un incisivo central superior. Adaptación de una corona de Policarbonato sobre la preparación de una corona de recubrimiento total de un incisivo central superior


PRÁCTICA 4

CONTENIDO

Demostración mediante modelos de diseños de esqueléticos e impresiones digitales sobre fantasmas

BLOQUE TEMATICO: PRÁCTICAS CLÍNICAS

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	17/22



PRACTICA 1

CONTENIDO

Los alumnos realizarán la labor asistencial de la clínica de prótesis estomatológica, bajo la supervisión del Profesor de grupo correspondiente, llevando a cabo tantos tratamientos de Prótesis completa o Parcial removible, o fija sencilla como lo permitan las posibilidades del Centro. (Infraestructura, número de alumnos, número de Profesores, número de pacientes en lista de espera, planificación docente del Centro, etc.).

PRÁCTICA 2

CONTENIDO

Si es posible en función del número de pacientes atendidos se realizarán sesiones clínicas sobre los pacientes que los alumnos vayan recepcionando en clínica, al objeto de establecer un diagnóstico, pronóstico y plan de tratamiento, que pueda servir de discusión y aprendizaje al resto de sus compañeros.

Actividades formativas y horas lectivas

Actividad	Horas	Créditos
A Clases Teóricas	40	4
E Prácticas de Laboratorio	30	3
N Prácticas Clínicas Odontológicas	50	5

Metodología de enseñanza-aprendizaje

Clases teóricas

Clases magistrales, seminarios de bloque temático, seminarios pre y post examen

Prácticas de Laboratorio

Actividades prácticas por parte del alumno de transferencia de modelos al articulador semiajustable, tallados, impresiones y provisionales sobre fantasmas

Prácticas clínicas

Asistencia a pacientes en la clínica tutorizados por los Profesores. Dependiendo del número de pacientes y de las posibilidades del Centro.

Sesiones clínicas

Sistemas y criterios de evaluación y calificación

TÉCNICAS DE EVALUACIÓN (enumerar, tomando como referencia el catálogo de la correspondiente Guía Común)

¿ 2 exámenes teóricos parciales (primer parcial 19 preguntas, segundo 10) y un final con 19 preguntas de tipo corto y de razonamiento (los alumnos que hubieran eliminado materia por parciales realizarán un examen teórico con 10 preguntas)

¿ El segundo parcial llevará además un examen de diseños de Prótesis Parcial removible esquelética con 10 casos a diseñar.

¿ Evaluación del ABP sobre diseños de prótesis parcial removible esquelética

¿ Evaluación continuada de las prácticas clínicas.

¿ Examen práctico de Transferencia y regulación de un articulador semiajustable

¿ Examen práctico clínico estructurado sobre fantasmas de tallados; Impresiones y provisionales

¿ Evaluación de las sesiones clínicas (Condicionado al número de pacientes atendidos en la clínica)

Criterios de evaluación y calificación (referidos a las competencias trabajadas durante el curso):

La asistencia a las horas presenciales de las clases prácticas es obligatoria para superar la

Código Seguro De Verificación	1ZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1ZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	19/22



asignatura en junio, septiembre y diciembre, no admitiéndose más de tres faltas (Considerándose tan solo justificadas las correspondientes a actividades académicas; exámenes, actividades de representación; Junta de Centro, Departamento, Comisiones, etc.)

. Las pruebas escritas serán de carácter eliminatorio en los parciales para aquellos alumnos que tengan 11 o más respuestas correctas. La puntuación de cada pregunta será de 1 punto correcta y completa; 0,5 correcta pero incompleta y 0 incorrecta o parte incorrecta e incompleta. La calificación será como sigue

(0 0; 1-2-3 1; 4-5-6 2; 7-8 3; 9-10 4; 11 5; 12 5,5; 13 6; 14 6,5; 15 7; 16 7,5; 17 8; 18 9; 19 10)

Caso del 2º parcial o un solo parcial en el examen de la convocatoria de junio:

menos de 6 suspenso; 0,1,2 1; 3 2; 4 3; 5 4; 6 5; 6,5 6; 7 7; 8 8; 9 9; 10 10

.- La puntuación mínima para superar el examen de diseños es de 5 puntos sobre 10. La corrección por cada diseño será de 1 punto correcto; 0,5 puntos error no grave; 0 puntos error grave o múltiples errores no graves. La gravedad del error estará en función del perjuicio creado al teórico paciente por el error de diseño.

. La calificación de la evaluación continuada de las prácticas se realizará en función de unos criterios objetivos, basados en 10- 20 Items dependiendo de si se han realizado prácticas sobre pacientes (Puntuados cada uno 0,5) que el alumno conoce y posee desde el primer día de clase. (Publicados en la página web de la asignatura). La no superación de dicha evaluación supondrá la no superación de la materia en junio, septiembre o diciembre)

.- La calificación de los exámenes clínicos estructurados de transferencia al articulador semiajustable y de tallados se realizará en virtud de unos criterios objetivos que el alumno conoce desde el primer día de prácticas (Publicados en la página web de la asignatura)

-La superación de los exámenes clínicos estructurados de transferencia al articulador semiajustable y de tallados es imprescindible para superar la asignatura en junio.

.- Las sesiones clínicas, si las hubiere, se evaluarán de acuerdo a unos criterios objetivos que el alumno conoce y posee desde el primer día de prácticas (Publicados en la página web de la asignatura)

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	20/22



. La evaluación del ABP de diseños obtendrá en un 20 % de la media obtenida entre la autoevaluación, evaluación por pares y evaluación del grupo y el 80% de la calificación del caso problema por el Profesor

-La calificación final se obtendrá de la forma siguiente: 60% de la media de los parciales y el examen de diseños; 30% Calificación práctica (calificación media del examen de tallados, Articulador, evaluación continuada y si hubiera lugar sesiones clínicas); 10% calificación del ABP

Es obligatorio superar la calificación teórica y práctica por separado para superar la materia en cualquier convocatoria.- Los alumnos que no hubieran cursado las prácticas no podrán superar la asignatura en junio, septiembre o diciembre, al no haber realizado la evaluación continuada. Por el contrario los alumnos que teniendo una evaluación continuada positiva, no hubieran superado los exámenes de transferencia al articulador o tallados, tendrán derecho a un examen práctico en septiembre o diciembre.

.- La calificación obtenida en los parciales o diseños solo se guardará hasta junio en caso de que el alumno no supere la materia en dicha convocatoria, deberá presentarse de toda la materia teórica y diseños en septiembre o diciembre.


.- Para cualquier otra contingencia que no se contemple en los presentes criterios de evaluación, se aplicará la normativa general sobre evaluación.

NORMATIVA APLICABLE A LOS APROBADOS EN PRÁCTICAS Y/O TEORÍA (Aprobado en Consejo de Dpto. de fecha 16-10-2012)

A) Alumnos con prácticas suspensas o sin asistencia. El alumno tendrá que repetir las prácticas como los demás compañeros de su curso y someterse a los criterios de evaluación de la asignatura.

B) Alumnos con prácticas aprobadas. (suspense/N.P. en teoría) El profesor encargado de la asignatura en la que está matriculado el repetidor asumirá el aprobado otorgado por el profesor encargado del año que la cursó; para ello el alumno solicitará un informe donde conste ese aprobado (en el momento en el que lo consiga porque el profesor se puede jubilar, irse al extranjero, solicitar excedencia, renunciar, etc.) y lo guardará en su poder para presentárselo al encargado de la asignatura extinguida acreditando el aprobado en las

Código Seguro De Verificación	1ZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/1ZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	21/22



prácticas. Ese aprobado será efectivo durante tres años, siempre y cuando no existan cambios en planes de estudios.

B BIS) Alumnos con los temas de teoría aprobados. (suspense/N.P. en prácticas). El tanto por ciento de influencia en la nota final de la teoría y de la práctica se atenderá a lo regulado por los Proyectos Docentes aprobados por Consejo. Mismo criterio que en B.

C) Alumnos con asignaturas aprobadas (teoría y práctica) pero que aparecen incompatibles en actas por tener pendiente algún prerrequisito: Las asignaturas aprobadas pero que salen con incompatible se mantienen aprobadas en los tres años siguientes al curso en que se aprobaron. (siempre y cuando no existan cambios en planes de estudios). El alumno solicitará un informe (al profesor encargado que se la impartió y aprobó aunque figurara como incompatible) donde conste ese aprobado (en el momento en el que lo consiga porque el profesor se puede jubilar, irse al extranjero, solicitar excedencia, renunciar, etc.) y lo guardará en su poder para presentárselo al encargado de la asignatura en la que se matricula como repetidor acreditando el aprobado de la asignatura. Observación: Es responsabilidad del alumno recordar vía tutorías o presentándose al profesor en las convocatorias de exámenes, la APLICACIÓN de este acuerdo.

El alumno DEBE SER CONSCIENTE de que si transcurren más de tres años no se podrán aplicar estos acuerdos. Además las normas relativas a Títulos y Secretaría de Centro serán aplicables; de hecho, en caso de incompatibilidad en el año que la cursó previamente, el alumno deberá completar el Curso Académico (octubre a junio) antes de aplicar este acuerdo. (En el Centro no figura como cursada y la normativa establece la permanencia durante todo un año académico, de ahí que no se le pueda calificar como aprobado en la convocatoria de Diciembre o en la de Febrero)

Código Seguro De Verificación	lZLziyFcgp+pOXEdNsrVAg==	Fecha	05/04/2024
Firmado Por	EUGENIO VELASCO ORTEGA		
Url De Verificación	https://pfirma.us.es/verifirma/code/lZLziyFcgp%2BpOXEdNsrVAg%3D%3D	Página	22/22

