



Dirección Xeral de Formación Profesional
Rede de Integrados de Formación Profesional

Programación de proba libre de módulos profesionais

Módulo: Técnicas de axuda odontolóxica e estomatolóxica

Profesor/a: Ana María Coto Carrera, Iván Jesús Cristobo Luaces, María Digna López Fernández

Curso: 2023 2024

IES MONTE CASTELO

Índice

Índice	2
1 Identificación da programación	3
1.1 Centro educativo	3
1.2 Ciclo formativo	3
1.3 Módulo profesional	3
1.4 Profesorado responsable	3
2 Capacidades terminais e contidos	4
2.1. PRIMEIRA PARTE DA PROBA	4
2.1.1. Capacidades terminais do currículo que se tratan	4
Capacidades terminais do currículo	4
2.1.2. Contidos mínimos necesarios que se avaliarán para a verificación da consecución das capacidades terminais por parte do alumnado	4
Contidos do currículo	4
CONTIDOS CONCEPTUAIS	4
CONTIDOS PROCEDIMENTAIS	5
CONTIDOS ACTITUDINAIS	5
2.2. SEGUNDA PARTE DA PROBA	6
2.2.1. Capacidades terminais do currículo que se tratan	6
Capacidades terminais do currículo	6
2.2.2. Contidos mínimos necesarios que se avaliarán para a verificación da consecución das capacidades terminais por parte do alumnado	6
Contidos do currículo	6
CONTIDOS CONCEPTUAIS	6
CONTIDOS PROCEDIMENTAIS	7
CONTIDOS ACTITUDINAIS	7
3 Mínimos exixibles para alcanzar a avaliación positiva	9
4 Características da proba e instrumentos para o seu desenvolvemento	10
4.a) Primeira parte da proba	10
4.b) Segunda parte da proba	10

1 Identificación da programación

1.1 Centro educativo

Código	Centro	Concello	Ano académico
27013958	IES MONTE CASTELO	BURELA	2023-2024

1.2 Ciclo formativo

Código da familia profesional	Familia profesional	Código do ciclo formativo	Ciclo formativo	Grao	Réxime
SAN	SANIDADE	C19M001	COIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERÍA	MEDIO	PROBA LIBRE

1.3 Módulo profesional

Código MP	Nome	Horas anuais
CM0311	TÉCNICAS DE AXUDA ODONTOLÓXICA E ESTOMATOLÓXICA	130

1.4 Profesorado responsable

Profesora do asignado ao módulo	Ana María Coto Carrera/ Ivan Jesús Cristobo Luaces/ María Digna López Fernández
---------------------------------	---

2 Capacidades terminais e contidos

2.1. PRIMEIRA PARTE DA PROBA

2.1.1. Capacidades terminais do currículo que se tratan

Capacidades terminais do currículo
Identifica os diferentes tipos de materiais dentais segundo o seu uso específico.
Analiza os procedementos técnicos necesarios para a preparación e conservación de materiais dentais que permitan a utilización ou aplicación directa polo facultativo.
Describir e manexar axeitadamente os compoñentes do equipo dental para colaborar nos procesos de atención bucodental.
Identifica o instrumental dental e realiza a súa preparación, limpeza, desinfección e esterilización.
Executa as técnicas de prestación de apoio ao facultativo durante a actuación bucodental segundo as instrucións recibidas.
Valora as necesidades de cuidados físicos e psicolóxicos e selecciona a técnica de apoio máis axeitada segundo o tipo de paciente.
Clasifica os distintos tipos de anestésicos utilizados en odontoloxía e describe o protocolo a seguir en situacións de urxencia.
Prepara o material e coloca ao paciente para realizar a técnica radiográfica segundo o tipo de exploración.
Explica as normas de protección radiolóxica e utiliza os elementos de radioprotección.

2.1.2. Contidos mínimos necesarios que se avaliarán para a verificación da consecución das capacidades terminais por parte do alumnado

Contidos do currículo
CONTIDOS CONCEPTUAIS
Tipos de materiais: escaiolas, de impresión, de obturación e outros.
Características e principios fundamentais de utilización.
Equipo dental: elementos constituíntes e a súa indicación. Principios de funcionamento, conservación e mantemento.
Instrumental de man rotatorio: clasificación e indicacións. Principios de utilización e mantemento.
Principios anatomofisiolóxicos do sistema estomatognático. Documentación clínica: ficha dental e historia clínica.
Terminoloxía básica bucodental e sistemas de nomenclatura.
Anestesia dental. Misión e calidades dos anestésicos. Anestesia tópica e infiltrativa. Complicacións e fracaso da anestesia. Protocolo de actuación ante unha urxencia
Posoperatorio. Signos e síntomas. Posibles complicacións e medidas preventivas.
Principios básicos radiográficos. Películas radiográficas: propiedades e tipos.

Tipos de radiografías dentais: intrabucais, extrabucais e especiais.

Efectos das radiacións ionizantes sobre o organismo. Normas de protección radiolóxica. Elementos de radioprotección.

CONTIDOS PROCEDIMENTAIS

Preparación de escaiolas: baldeirado e fraguado.

Preparación de materiais de impresión: mesturado e espatulado.

Preparación de materiais de obturación.

Utilización doutros tipos de materiais dentais: cementos, vernices protectores, adhesivos dentinarios e outros.

Manexo dos elementos do equipo dental. Mantemento. Limpeza e desinfección.

Preparación, limpeza, desinfección e esterilización do instrumental de man e rotatorio.

Acondicionamento da butaca e acomodación do paciente.

Procedementos de instrumentación e axuda nas diferentes técnicas de intervención.

Ergonomía na clínica dental.

Técnicas de traballo en equipo.

Preparación e dispensación do material necesario para o illamento do campo operatorio. Técnicas de aspiración.

Manobras de iluminación do campo operatorio: tipos, ángulos, distancias e intensidade.

Preparación de anestésicos.

Utilización de técnicas de apoio psicolóxico reductoras de ansiedade

Selección e preparación do material para a realización de técnicas radiográficas: intrabucais, extrabucais e especiais.

Colocación do tubo. Posicionamento do paciente/cliente. Utilización dos elementos de radioprotección.

Revelado, fixado e selado de películas radiográficas. Conservación e arquivo de radiografías.

CONTIDOS ACTITUDINAIS

Responsabilidade na correcta manipulación dos materiais dentais.

Valoración do material e hábito de aproveitamento.

Rigor na aplicación das técnicas de desinfección e esterilización do instrumental dental.

Hábito de conservación do equipo e instrumental dental e correcto aproveitamento dos recursos.

Actitude positiva e responsable cara ó traballo en equipo.

Importancia do apoio psicolóxico ante a ansiedade do paciente.

Rigor na aplicación das normas de protección radiolóxica.

Responsabilidade en tódolos aspectos relacionados coa información ao paciente/cliente.

2.2. SEGUNDA PARTE DA PROBA

2.2.1. Capacidades terminais do currículo que se tratan

Capacidades terminais do currículo
Identifica os diferentes tipos de materiais dentais segundo o seu uso específico.
Analiza os procedementos técnicos necesarios para a preparación e conservación de materiais dentais que permitan a utilización ou aplicación directa polo facultativo.
Describir e manexar axeitadamente os compoñentes do equipo dental para colaborar nos procesos de atención bucodental.
Identifica o instrumental dental e realiza a súa preparación, limpeza, desinfección e esterilización.
Executa as técnicas de prestación de apoio ao facultativo durante a actuación bucodental segundo as instrucións recibidas.
Valora as necesidades de cuidados físicos e psicolóxicos e selecciona a técnica de apoio máis axeitada segundo o tipo de paciente.
Clasifica os distintos tipos de anestésicos utilizados en odontoloxía e describe o protocolo a seguir en situacións de urxencia.
Prepara o material e coloca ao paciente para realizar a técnica radiográfica segundo o tipo de exploración.
Explica as normas de protección radiolóxica e utiliza os elementos de radioprotección.

2.2.2. Contidos mínimos necesarios que se avaliarán para a verificación da consecución das capacidades terminais por parte do alumnado

Contidos do currículo
CONTIDOS CONCEPTUAIS
Tipos de materiais: escaiolas, de impresión, de obturación e outros.
Características e principios fundamentais de utilización.
Equipo dental: elementos constituíntes e a súa indicación. Principios de funcionamento, conservación e mantemento.
Instrumental de man rotatorio: clasificación e indicacións. Principios de utilización e mantemento.
Principios anatomofisiolóxicos do sistema estomatognático. Documentación clínica: ficha dental e historia clínica.
Terminoloxía básica bucodental e sistemas de nomenclatura.
Anestesia dental. Misión e calidades dos anestésicos. Anestesia tópica e infiltrativa. Complicacións e fracaso da anestesia. Protocolo de actuación ante unha urxencia
Posoperatorio. Signos e síntomas. Posibles complicacións e medidas preventivas.
Principios básicos radiográficos. Películas radiográficas: propiedades e tipos.
Tipos de radiografías dentais: intrabucais, extrabucais e especiais.
Efectos das radiacións ionizantes sobre o organismo. Normas de protección radiolóxica. Elementos de radioprotección.
CONTIDOS PROCEDIMENTAIS
Preparación de escaiolas: baldeirado e fraguado.
Preparación de materiais de impresión: mesturado e espatulado.
Preparación de materiais de obturación.
Utilización doutros tipos de materiais dentais: cementos, vernices protectores, adhesivos dentinarios e outros.



Manexo dos elementos do equipo dental. Mantemento. Limpeza e desinfección.
Preparación, limpeza, desinfección e esterilización do instrumental de man e rotatorio.
Acondicionamento da butaca e acomodación do paciente.
Procedementos de instrumentación e axuda nas diferentes técnicas de intervención.
Ergonomía na clínica dental.
Técnicas de traballo en equipo.
Preparación e dispensación do material necesario para o illamento do campo operatorio. Técnicas de aspiración.
Manobras de iluminación do campo operatorio: tipos, ángulos, distancias e intensidade.
Preparación de anestésicos.
Utilización de técnicas de apoio psicolóxico reductoras de ansiedade
Selección e preparación do material para a realización de técnicas radiográficas: intrabucais, extrabucais e especiais.
Colocación do tubo. Posicionamento do paciente/cliente. Utilización dos elementos de radioprotección.
Revelado, fixado e selado de películas radiográficas. Conservación e arquivo de radiografías.
CONTIDOS ACTITUDINAIS
Responsabilidade na correcta manipulación dos materiais dentais.
Valoración do material e hábito de aproveitamento.
Rigor na aplicación das técnicas de desinfección e esterilización do instrumental dental.
Hábito de conservación do equipo e instrumental dental e correcto aproveitamento dos recursos.
Actitude positiva e responsable cara ó traballo en equipo.
Importancia do apoio psicolóxico ante a ansiedade do paciente.
Rigor na aplicación das normas de protección radiolóxica.
Responsabilidade en tódolos aspectos relacionados coa información ao paciente/cliente.

3 Mínimos exigibles para alcanzar a avaliación positiva

- 1. Considéranse mínimos exigibles** tódalas capacidades terminais elementais e os contidos (conceptuais, procedimentais e actitudinais) establecidos no correspondente Decreto 61/1999, do 18 de Febreiro, polo que se establece o currículo do ciclo formativo de grao medio correspondente ao título de Técnico en coidados auxiliares de enfermaría, relacionados co módulo profesional de Técnicas de axuda odontolóxica e estomatolóxica, agás a revelado, fixado e selado de películas radiográficas, a conservación e arquivo de radiografías.
- 2. Os criterios de cualificación** que seguirán son os seguintes, tendo en conta os artigos 13 e 14, sobre avaliación e cualificación final das probas libres da ORDE do 5 de abril de 2013 :
Proba teórica:
Versará sobre unha mostra suficientemente significativa das capacidades terminais e contidos establecidos na programación para esta parte.
Consistirá nunha proba escrita que poderá incluír preguntas tipo test, imaxes, completar, verdadeiro ou falso, preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver para relacionar contidos.
Cada exercicio valorarase ca puntuación indicada na proba.
Cualificarase de 0 a 10 puntos e para a súa superación deberase obter unha puntuación igual ou superior a 5 puntos.
Terá carácter eliminatorio e de non acadar a puntuación mínima non se poderá acceder á proba práctica.
Proba práctica:
Versará sobre unha mostra suficientemente significativa das capacidades terminais e contidos establecidos na programación para esta parte.
Poderá consistir nunha proba escrita que poderá incluír preguntas tipo test, imaxes, completar, verdadeiro ou falso, preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver para relacionar contidos e/ou poderá levarse a cabo mediante a resolución de casos prácticos no taller de TAO.
Cada exercicio valorarase ca puntuación indicada na proba.
Cualificarase de 0 a 10 puntos e para a súa superación deberase obter unha puntuación igual ou superior a 5 puntos.
Terá carácter eliminatorio e de non acadar a puntuación mínima non se superará o proceso.
De non superar a primeira parte da proba a cualificación nesta segunda parte será dun 0.
- 3. A cualificación final** do módulo obtérase pola media aritmética da cualificación acadada nas dúas probas, expresada con números enteiros, redondeada á unidade máis próxima, no caso de resultar decimais.
Para calcular a nota final nun só número enteiro usárase o redondeo científico: de x,00 a x,49 (sendo x a nota enteira) será o número enteiro anterior, de x,50 a x,99 a nota final será o número enteiro superior.
As persoas que non superen a primeira parte da proba serán cualificadas cun cero na segunda parte.
No caso do alumnado que suspenda a segunda parte da proba, a puntuación máxima que se lle poderá asignar será de 4.
- 4. A realización de calquera acción de tipo fraudulento ou incumpimento das normas de prevención, protección e seguridade** -sempre que puidese implicar algún tipo de risco para si mesma, para o resto do grupo ou para as instalacións durante a realización das probas-, poderá implicar a exclusión da proba ou sesión práctica durante a realización da mesma, non sendo cualificado a mesma.

4 Características da proba e instrumentos para o seu desenvolvemento

4.a) Primeira parte da proba

Características da proba:

Versará sobre unha mostra suficientemente significativa das capacidades terminais e contidos establecidos na programación para esta parte.

Poderá incluír preguntas tipo test, imaxes, completar, verdadeiro ou falso, preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver para relacionar contidos

A parte teórica valorarase segundo as puntuacións indicadas en cada exercicio.

No caso de haber preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver, se o desenvolvemento ou o resultado non é correcto, a pregunta poderase valorar parcialmente.

Esta parte superarase obtendo 5 puntos sobre 10.

É necesario superar esta parte para acceder á parte práctica da proba.

Instrumentos necesarios e normas:

Para realizar a proba será necesario bolígrafo azul ou negro de tinta endeleble.

Non se permitirá uso de corrector.

O tempo máximo de realización da proba poderá ser de ata 3 horas.

Non se poderá saír ata finalizar a proba.

Non se poderá sacar ningún documento ao finalizar a proba.

Os candidatos/as deberán identificarse co seu DNI no momento da proba.

Quedarán terminantemente prohibido o emprego de teléfonos móbiles, tabletas ou calquera outro dispositivo electrónico -incluídos reloxos/pulseiras intelixentes- (agás a calculadora científica non programable se fose necesaria).

Durante a realización da proba o pelo deberá estar recollido e as orellas deberán estar descubertas.

O profesor poderán excluír da proba aos alumnos ou alumnas que leven a cabo calquera actuación de tipo fraudulento ou incumpran as normas de prevención, protección e seguridade, non sendo cualificados na proba.

4.b) Segunda parte da proba

Características da proba:

A parte práctica valorarase segundo as puntuacións indicadas en cada exercicio.

Versará sobre unha mostra suficientemente significativa das capacidades terminais e contidos establecidos na programación para esta parte.

Poderá consistir na resolución de casos prácticos no taller de TAO e poderá incluír preguntas tipo test, imaxes, preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver para relacionar contidos, ou consistir soamente neste tipo de proba escrita.

No caso de haber preguntas curtas e/ou preguntas a desenvolver, se o desenvolvemento ou o resultado non é correcto, a pregunta poderase valorar parcialmente.

No caso de realización de prácticas, o equipo docente irá revisando in situ o desenvolvemento das tarefas, anotando nunha folla de rexistro o nivel de consecución de cada unha de elas e apoiando ao alumno ou alumna na súa realización coas indicacións que precise.

Para acceder a esta proba será necesario superar a proba teórica.

Esta parte superarase obtendo 5 puntos sobre 10.

De non superar a primeira parte da proba a cualificación nesta segunda parte será dun 0.

Instrumentos necesarios e normas:

Para realizar a proba poderá ser necesaria bata ou uniforme.

Para realizar a proba poderá ser necesario bolígrafo azul ou negro de tinta endeleble.

Non se permitirá uso de corrector.

O tempo máximo de realización da proba poderá ser de ata 3 horas.

Non se poderá saír ata finalizar a proba.



Non se poderá sacar ningún documento ao finalizar a proba.

Os candidatos/as deberán identificarse co seu DNI no momento da proba.

Quedará terminantemente prohibido o emprego de teléfonos móbiles, tabletas ou calquera outro dispositivo electrónico -incluídos reloxos/pulseiras intelixentes- (agás a calculadora científica non programable se fose necesaria).

Durante a realización da proba o pelo deberá estar recollido e as orellas deberán estar descubertas.

O profesor poderán excluír da proba aos alumnos ou alumnas que leven a cabo calquera actuación de tipo fraudulento ou incumpran as normas de prevención, protección e seguridade, non sendo cualificados na proba.