

1. Identificación da programación
Centro educativo

Código	Centro	Concello	Ano académico
15023466	Lamas de Abade	Santiago de Compostela	2023/2024

Ciclo formativo

Código da familia profesional	Familia profesional	Código do ciclo formativo	Ciclo formativo	Grao	Réxime
SAN	Sanidade	CSSAN06	Anatomía patolóxica e citodiagnóstico	Ciclos formativos de grao superior	Réxime de proba libre

Módulo profesional e unidades formativas de menor duración (*)

Código MP/UF	Nome	Curso	Sesións semanais	Horas anuais	Sesións anuais
MP1381	Citloxía xinecolóxica	2023/2024	0	157	0

(*) No caso de que o módulo profesional estea organizado en unidades formativas de menor duración

Profesorado responsable

Profesorado asignado ao módulo	MARÍA ELVIRA MONTOTO BARRAL
Outro profesorado	

2. Resultados de aprendizaxe e criterios de avaliación
2.1. Primeira parte da proba
2.1.1. Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
RA1 - Recoñece as características morfolóxicas e funcionais do aparello xenital feminino, e describe a anatomofisioloxía, a histoloxía e a actividade hormonal
RA2 - Identifica os datos clínicos da solicitude de estudo citolóxico, tendo en conta a relación das probas diagnósticas coa patoloxía xenital
RA3 - Analiza citoloxías xinecolóxicas e describe os patróns de normalidade celular
RA4 - Analiza extensións cérvico-vaxinais e describe os signos de alteración na patoloxía benigna non tumoral
RA5 - Analiza extensións cérvico-vaxinais e describe as alteracións celulares en procesos neoplásicos benignos e malignos
RA6 - Analiza imaxes de citoloxías procedentes da mama en relación cos patróns de normalidade e anormalidade celular
RA7 - Analiza mostras citolóxicas de vulva, endometrio, trompas e ovario, e describe os patróns de normalidade celular, inflamación, dexeneración e neoplasia

2.1.2. Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado

Criterios de avaliación do currículo
CA1.1 Detalláronse as características anatómicas dos órganos xenitais femininos
CA1.2 Describiuse a anatomía, a fisioloxía e a histoloxía dos órganos xenitais internos e externos
CA1.3 Relacionouse o ciclo ovárico co ciclo endometrial
CA1.4 Identificáronse as hormonas relacionadas co ciclo menstrual e a súa actividade
CA1.5 Describíronse as características da puberdade e o climaterio
CA1.6 Distinguíronse os cambios histolóxicos durante o embarazo e a lactación

Crterios de avaliación do currículo
CA1.7 Clasificáronse os métodos anticonceptivos
CA1.8 Xustificouse a importancia da protección de datos e o segredo profesional
CA2.1 Describíronse os métodos de exploración xinecolóxica
CA2.2 Detalláronse as técnicas de obtención de mostras
CA2.3 Identificouse a semioloxía asociada á patoloxía xenital feminina
CA2.4 Describíronse os trastornos hormonais e sistémicos relacionados con manifestacións clínicas do aparello xenital feminino
CA2.5 Detalláronse os procesos inflamatorios e infecciosos xenitais
CA2.6 Definiuse a patoloxía tumoral benigna
CA2.7 Describiuse a patoloxía tumoral maligna
CA2.8 Analizáronse os aspectos epidemiolóxicos do cancro xenital
CA3.1 Detalláronse as técnicas de toma de mostra citolóxica
CA3.2 Describíronse as técnicas de preparación, fixación, tinguidura e diagnóstico
CA3.3 Detalláronse os requisitos de idoneidade da mostra
CA3.4 Describiuse a técnica de varrido
CA3.5 Definiuse o método de lectura da preparación
CA3.6 Realizouse a marcaxe de zonas de interese
CA3.7 Detectáronse e marcáronse artefactos e contaminantes nas citopreparacións
CA3.8 Defíníronse os patróns de normalidade celular cérvico-vaxinal

Crterios de avaliación do currículo
CA3.9 Diferenciáronse os tipos celulares presentes nas extensións cérvico-vaxinais
CA3.10 Identificáronse patróns de normalidade hormonal nas extensións cérvico-vaxinais
CA3.11 Identificáronse outros compoñentes celulares e non celulares presentes na extensión
CA4.1 Diferenciáronse as características da inflamación
CA4.2 Clasificáronse as principais infeccións cérvico-vaxinais e os microorganismos responsables
CA4.3 Describíronse as características morfolóxicas e de tingidura específicas dos microorganismos que poden aparecer en extensións cérvico-vaxinais
CA4.4 Identificáronse as alteracións celulares producidas polos microorganismos
CA4.5 Identificáronse as características dos procesos reactivos ou dexenerativos e rexenerativos
CA4.7 Relacionáronse entre eles os achados histopatolóxicos cos datos clínicos
CA4.8 Elaborouse o informe coa terminoloxía médico-clínica adecuada
CA5.1 Definíronse os criterios de diagnóstico citopatolóxico nas lesións preneoplásicas e neoplásicas do colo uterino
CA5.2 Identificáronse as alteracións morfolóxicas celulares neoplásicas benignas
CA5.3 Identificáronse as alteracións morfolóxicas celulares neoplásicas malignas
CA5.4 Describíronse os criterios de malignidade xerais e específicos de cada tipo tumoral
CA5.6 Relacionáronse as imaxes citopatolóxicas coa clínica informada
CA5.7 Elaborouse o informe coa terminoloxía médico-clínica adecuada
CA6.1 Describiuse a histoloxía e as características celulares da mama
CA6.2 Definíronse os procesos benignos e malignos máis frecuentes

Criterios de avaliación do currículo
CA6.3 Tipificáronse os tipos de mostras da mama
CA6.4 Definíronse as características dun patrón citolóxico de normalidade
CA6.5 Definíronse as características dun patrón citopatolóxico
CA6.6 Tipificáronse as modificacións e os elementos formes extracelulares que se observan nas preparacións
CA6.7 Identificáronse as características dun patrón neoplásico benigno e maligno, e os criterios citolóxicos específicos de malignidade
CA6.8 Relacionouse o achado coa información clínica achegada, e rexistrouse o resultado coa terminoloxía correspondente
CA7.1 Identificáronse os criterios de idoneidade da mostra
CA7.2 Descríbironse as alteracións morfolóxicas celulares de cada órgano ou tecido na patoloxía inflamatoria, dexenerativa e tumoral
CA7.4 Relacionáronse as imaxes citopatolóxicas coa clínica
CA7.5 Elaborouse o informe coa terminoloxía médico-clínica adecuada

2.2. Segunda parte da proba

2.2.1. Resultados de aprendizaxe do currículo que se tratan

Resultados de aprendizaxe do currículo
RA1 - Recoñece as características morfolóxicas e funcionais do aparello xenital feminino, e describe a anatomofisioloxía, a histoloxía e a actividade hormonal
RA2 - Identifica os datos clínicos da solicitude de estudo citolóxico, tendo en conta a relación das probas diagnósticas coa patoloxía xenital
RA3 - Analiza citoloxías xinecolóxicas e describe os patróns de normalidade celular
RA4 - Analiza extensións cérvico-vaxinais e describe os signos de alteración na patoloxía benigna non tumoral
RA5 - Analiza extensións cérvico-vaxinais e describe as alteracións celulares en procesos neoplásicos benignos e malignos
RA6 - Analiza imaxes de citoloxías procedentes da mama en relación cos patróns de normalidade e anormalidade celular

Resultados de aprendizaxe do currículo

RA7 - Analiza mostras citolóxicas de vulva, endometrio, trompas e ovario, e describe os patróns de normalidade celular, inflamación, dexeneración e neoplasia

2.2.2. Criterios de avaliación que se aplicarán para a verificación da consecución dos resultados de aprendizaxe por parte do alumnado
Criterios de avaliación do currículo

CA1.1 Detalláronse as características anatómicas dos órganos xenitais femininos

CA1.2 Describiuse a anatomía, a fisioloxía e a histoloxía dos órganos xenitais internos e externos

CA2.5 Detalláronse os procesos inflamatorios e infecciosos xenitais

CA2.6 Definiuse a patoloxía tumoral benigna

CA2.7 Describiuse a patoloxía tumoral maligna

CA3.4 Describiuse a técnica de varrido

CA3.5 Definiuse o método de lectura da preparación

CA3.6 Realizouse a marcaxe de zonas de interese

CA3.7 Detectáronse e marcáronse artefactos e contaminantes nas citopreparacións

CA3.8 Defínronse os patróns de normalidade celular cérvico-vaxinal

CA3.9 Diferenciáronse os tipos celulares presentes nas extensións cérvico-vaxinais

CA3.11 Identificáronse outros compoñentes celulares e non celulares presentes na extensión

Criterios de avaliación do currículo
CA4.2 Clasifícanse as principais infeccións cérvico-vaxinais e os microorganismos responsables
CA4.4 Identifícanse as alteracións celulares producidas polos microorganismos
CA4.5 Identifícanse as características dos procesos reactivos ou dexenerativos e rexenerativos
CA4.6 Realízouse o varrido da citopreparación e a márcanse os achados de interese
CA4.7 Relacionáronse entre eles os achados histopatolóxicos cos datos clínicos
CA5.1 Defínense os criterios de diagnóstico citopatolóxico nas lesións preneoplásicas e neoplásicas do colo uterino
CA5.2 Identifícanse as alteracións morfolóxicas celulares neoplásicas benignas
CA5.3 Identifícanse as alteracións morfolóxicas celulares neoplásicas malignas
CA5.4 Descríbense os criterios de malignidade xerais e específicos de cada tipo tumoral
CA5.5 Realízouse o varrido da citopreparación e márcanse os achados de interese
CA5.6 Relacionáronse as imaxes citopatolóxicas coa clínica informada
CA6.1 Descríbiuse a histoloxía e as características celulares da mama
CA6.2 Defínense os procesos benignos e malignos máis frecuentes
CA6.4 Defínense as características dun patrón citolóxico de normalidade
CA6.5 Defínense as características dun patrón citopatolóxico
CA6.6 Tipifícanse as modificacións e os elementos formes extracelulares que se observan nas preparacións
CA6.7 Identifícanse as características dun patrón neoplásico benigno e maligno, e os criterios citolóxicos específicos de malignidade
CA7.2 Descríbense as alteracións morfolóxicas celulares de cada órgano ou tecido na patoloxía inflamatoria, dexenerativa e tumoral

Crterios de avaliación do currículo

CA7.3 Realizouse o varrido da citopreparación e marcáronse os achados de interese

CA7.4 Relacionáronse as imaxes citopatolóxicas coa clínica

3. Mínimos exixibles para alcanzar a avaliación positiva e os criterios de cualificación

Todos os resultados de aprendizaxe (RA) e criterios de avaliacion indicados como mínimos esixibles por cada Unidade Didáctica desta programación.

CRITERIOS DE CUALIFICACIÓN:

A persoa aspirante levará a cabo as dúas partes da proba para a valoración da adquisición dos seus resultados de aprendizaxe:

a) Primeira parte. Terá carácter eliminatorio e consistirá nunha proba escrita que constará de preguntas test e de resposta curta, dos criterios de avaliación establecidos na programación para esta parte

De cada dúas preguntas tipo test incorrectas, descontarase a puntuación equivalente a unha pregunta tipo test .

Cualificarase esta primeira parte de cero a dez puntos. Para a súa superación, as persoas candidatas deberán obter unha puntuación igual ou superior a cinco puntos. Finalizada a primeira parte da proba, as comisións de avaliación exporán a puntuación obtida polas persoas aspirantes na aplicación informática correspondente ou/e no taboleiro de anuncios do IES Lamas de Abade

b) Segunda parte. Tamén terá carácter eliminatorio, será realizada polas persoas aspirantes que superaran a primeira parte da proba e consistirá na interpretación de imaxes , establecidas na programación para esta parte.

O profesorado do módulo profesional cualificará esta segunda parte da proba de cero a dez puntos. Para a súa superación, as persoas candidatas deberán obter unha puntuación igual ou superior a cinco puntos. As persoas que non superen a primeira parte da proba serán cualificadas cun cero nesta segunda parte. Finalizada esta segunda parte da proba, as comisións de avaliación exporán as puntuacións obtidas na aplicación informática que corresponda ou/e no taboleiro de anuncios do IES Lamas de Abade.

4. Características da proba e instrumentos para o seu desenvolvemento**4.a) Primeira parte da proba**

Proba escrita con preguntas test e de resposta curta.

INSTRUMENTOS NECESARIOS PARA O SEU DESENVOLVEMENTO:

-Para a realización da proba será necesario o uso de bolígrafo azul ou negro. Non se permite a presenza de ningún outro obxecto enriba da mesa.

As pautas para a realización de dita proba son as seguintes:

- Para a superación desta proba, o alumnado deberá acadar unha puntuación mínima dun cinco.
- A duración máxima da proba será de dúas horas.
- Será necesaria a identificación mediante o DNI ou pasaporte, que deberá estar a disposición do profesorado.

4.b) Segunda parte da proba

Imaxes de anatomía, histoloxía e citoloxía xinecolóxica sobre os contidos da programación didáctica.

Observación e interpretación de preparacións de histoloxía, citoloxía e citopatoloxía xinecolóxica .

As imaxes serán expostas mediante o cañón ou entregadas en folio ao alumnado. O candidato deberá reflexar a súa resposta, xunto co número da pregunta que corresponda e a pregunta formulada; ou ben responder á pregunta indicada que se presente xunto á imaxe.

O candidato para superar esta proba deberá sacar unha nota igual ou superior a 5.

A duración da proba será como máximo de 2 horas.