

Asignatura 1: Anatomía y fisiología del aparato genital. Alteraciones del ciclo y dismenorrea.

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Indica la opción correcta sobre las glándulas de la vulva:

Seleccione una:

- a. Glándulas de Bartholino – desembocan a ambos lados del meato uretral, aproximadamente en las posiciones horarias de 5 y 7.
- b. Glándula de Skene – su conducto excretor se abre en el lado del orificio vaginal, en el canal que separa el himen del labio menor.
- c. Glándulas especializadas: son las sebáceas holocrinas y las sudoríparas apocrinas y ecrinas.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Órganos genitales externos / Glándulas de la vulva.

La respuesta correcta es: Glándulas especializadas: son las sebáceas holocrinas y las sudoríparas apocrinas y ecrinas.

Pregunta 2

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál de las siguientes no se considera causa hipofisaria de amenorrea secundaria?

Seleccione una:

- a. Síndrome de Sheehan.
- b. Prolactinoma.
- c. Síndrome de Asherman.
- d. Síndrome de silla turca vacía.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea.

La respuesta correcta es: Síndrome de Asherman.

Pregunta 3

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El útero normalmente está en:

Seleccione una:

- a. Anteversión y anteflexión.
- b. Anteversión y retroflexión.
- c. Retroversión y anteflexión.
- d. Retroversión y retroflexión.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Órganos genitales internos / Útero.

La respuesta correcta es: Anteversión y anteflexión.

Pregunta 4

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Además de las prostaglandinas, son factores relacionados con la dismenorrea primaria:

Seleccione una:

- a. Estenosis vaginal.
- b. Concentración plasmática disminuida de vasopresina y oxitocina.
- c. Desequilibrio en la producción de esteroides ováricos.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Dismenorrea / Etiopatogenia.

La respuesta correcta es: Desequilibrio en la producción de esteroides ováricos.

Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál es la forma clínica más frecuente de la hemorragia uterina anormal cíclica?

Seleccione una:

- a. Las hemorragias intermenstruales o spotting,
- b. La hipermenorrea.
- c. La polimenorrea.
- d. La polimenorragia.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por exceso: hemorragia uterina anormal.

La respuesta correcta es: La polimenorrea.

Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El proceso de rotura del folículo de Graaf y liberación del ovocito secundario en la cavidad pélvica se denomina:

Seleccione una:

- a. Menstruación.
- b. Ovulación.
- c. Climaterio.
- d. Rotura de ovario.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino / Ciclo ovárico / Foliculogénesis o fase folicular

La respuesta correcta es: Ovulación.

Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las amenorreas secundarias de causa hipotalámica son:

Seleccione una:

- a. Orgánicas o funcionales.

- b. Ovario poliquístico o síndrome de ovario poliquístico.
- c. Síndrome de silla turca vacía, síndrome de Sheehan, apoplejía hipofisaria o adenomas secretores de prolactina.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea / Etiología amenorrea secundaria.

La respuesta correcta es: Orgánicas o funcionales.

Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La alteración de la menstruación con intervalos inferiores a 21 días, normales en cantidad y duración se llama:

Seleccione una:

- a. Hipermenorrea.
- b. Menorragia.
- c. Polimenorrea.
- d. Polimenorragia.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por exceso: hemorragia uterina anormal.

La respuesta correcta es: Polimenorrea.

Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

¿Cuál no se considera causa periférica de amenorrea primaria?

Seleccione una:

- a. Hipoplasia gonadal.
- b. Síndrome de ovario resistente.
- c. Síndrome de Kallman.

d. Hiperplasia suprarrenal congénita.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea.

La respuesta correcta es: Síndrome de Kallman.

Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La duración del ciclo menstrual:

Seleccione una:

- a. Está determinada por la velocidad del crecimiento y el desarrollo folicular.
- b. Está determinada por la calidad del crecimiento y el desarrollo folicular.
- c. Puede variar en cada mujer.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino.

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Los estrógenos se forman:

Seleccione una:

- a. A partir de la testosterona.
- b. Por las células de Sertoli.
- c. En la adenohipófisis.
- d. a y b son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino / Principales hormonas que intervienen en la reproducción.

La respuesta correcta es: a y b son correctas.

Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El nivel máximo de progesterona se produce:

Seleccione una:

- a. Inmediatamente después del pico de FSH.
- b. Al octavo día del pico de LH.
- c. 5 días antes del pico de FSH.
- d. 5 días antes del pico de LH.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino / Ciclo ovárico / Luteogénesis o fase lútea.

La respuesta correcta es: Al octavo día del pico de LH.

Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Señala la opción correcta sobre la duración de cada fase en un ciclo de 28 días:

Seleccione una:

- a. Fase menstrual o hemorrágica: del día 1 al 5.
- b. Fase secretora: del día 6 al 14.
- c. Fase proliferativa o estrogénica: del día 15 al día 28.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino / Ciclo endometrial

La respuesta correcta es: Fase menstrual o hemorrágica: del día 1 al 5.

Pregunta 14

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Para considerar que existe una amenorrea deben cumplirse algunos criterios. Señala la falsa:

Seleccione una:

- a. Ausencia de menstruaciones a los 14 años, acompañada de un retraso del desarrollo de los caracteres sexuales secundarios.
- b. Ausencia de menstruaciones a los 14 años, acompañada del inicio hace más de 2 años del desarrollo de los caracteres sexuales secundarios.
- c. Ausencia de menstruación a los 14 años, independientemente del crecimiento y del desarrollo de los caracteres sexuales secundarios.
- d. Ausencia de menstruación por un periodo de 6 meses.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea.

La respuesta correcta es: Ausencia de menstruación a los 14 años, independientemente del crecimiento y del desarrollo de los caracteres sexuales secundarios.

Pregunta 15

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La porción más estrecha de la trompa de Falopio es:

Seleccione una:

- a. La porción intersticial.
- b. El pabellón.
- c. El istmo de Barkow.
- d. La ampolla.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Órganos genitales internos / Trompas.

La respuesta correcta es: El istmo de Barkow.

Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La causa más frecuente de amenorrea primaria por defecto anatómico es:

Seleccione una:

- a. El himen imperforado.
- b. El síndrome de Morris.
- c. El síndrome adrenogenital.
- d. El síndrome de Rokitansky-Küster-Hauser.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea / Etiología amenorrea primaria.

La respuesta correcta es: El síndrome de Rokitansky-Küster-Hauser.

Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La prueba del progestágeno en caso de amenorrea secundaria es positiva si:

Seleccione una:

- a. El endometrio está alterado.
- b. Aparece sangrado vaginal al suspender el progestágeno.
- c. La concentración de estradiol endógeno es insuficiente.
- d. Todas son correctas.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea / Diagnóstico.

La respuesta correcta es: Aparece sangrado vaginal al suspender el progestágeno.

Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las carúnculas mirtiformes:

Seleccione una:

- a. Aparecen tras el primer coito.
- b. Aparecen tras el primer parto.
- c. Están presentes desde el nacimiento.
- d. Se encuentran, a menudo en mujeres con citología positiva.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Órganos genitales externos / Orificio vaginal.

La respuesta correcta es: Aparecen tras el primer parto.

Pregunta 19

Incorrecta

Puntúa 0,00 sobre 1,00

[Marcar pregunta](#)

Enunciado de la pregunta

Indica la opción incorrecta sobre el síndrome del ovario resistente:

Seleccione una:

- a. Hay desarrollo y crecimiento normal.
- b. Cursa con hipoestrogenismo.
- c. Los ovarios presentan folículos hiperestimulados.
- d. Los niveles de gonadotropinas son elevados.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Alteraciones del ciclo menstrual / Alteraciones del ciclo menstrual por defecto: amenorrea / Etiología amenorrea secundaria.

La respuesta correcta es: Los ovarios presentan folículos hiperestimulados.

Pregunta 20

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

[Marcar pregunta](#)

Enunciado de la pregunta

La hormona secretada en la adenohipófisis que estimula el crecimiento de la teca para producir andrógenos, interviene en la formación del cuerpo lúteo y estimula la secreción de testosterona por las células de Leydig es:

Seleccione una:

- a. La GnRH.
- b. La FSH.
- c. La LH.
- d. La testosterona.

Retroalimentación

Revisar epígrafe de Ciclo reproductor femenino / Principales hormonas que intervienen en la reproducción.

La respuesta correcta es: La LH.