

1) Según Vidal:

¿Cuál de las siguientes palabras corresponde al significado de la definición?

: "es la disposición constitucional de todo ser humano, tanto femenino como masculino, que se manifiesta en los conflictos que experimenta el Sujeto para asumir su propio sexo?"

- a) Transexualidad.

- b) Homosexualidad.

- * c) Bisexualidad.

- d) Heterosexualidad.

2) Según Vidal:

¿Cuál es la segunda fase de la sexualidad en la infancia?

- a) Edípica.

- * b) Anal.

- c) Oral.

- d) Fálica.

3) Según Vidal:

¿Como se resuelve el Complejo de Edipo en el varón?

- * a) El complejo de Edipo masculino se resuelve a través del complejo de castración.

- b) En el niño, el Complejo de Edipo se resuelve mas tarde en la pubertad.

- c) El complejo de Castración resuelve el Complejo de Edipo en la niña y en el varón.

- d) El complejo de Edipo masculino se resuelve a través del complejo de culpa.

4) Según Vidal:

¿Qué edades abarca la sexualidad en la Tercera Infancia?

- a) Entre los 4 y 6 años.

- b) Entre los 3 y 9 años.

- * c) Entre los 6 y 10 años.

- d) Entre los 8 y los 13 años.

5) Según Vidal:

¿Qué fase de la sexualidad comienza al mismo tiempo que los niños/as inician la escolaridad?

- a) Fase Fálica.

- * b) Fase de Latencia.

- c) Fase Edípica.

- d) Fase Oral.

6) Según Vidal:

¿Cuál es una alteración fisiológica con respecto a la sexualidad femenina en la tercera edad?

- * a) Debilitamiento de la musculatura vaginal.

- b) Aumento de lubricación en toda la vagina.

- c) Aumento de elasticidad en los labios mayores y menores.

- d) El clítoris tiene menor dificultad de erectabilidad.

7) Según Vidal:

¿A que llamó Freud "Primera Angustia"?

- a) Al destete.

- b) Al descubrimiento femenino de la ausencia del pene.

- c) Al descubrimiento de la diferencia anatómica de los sexos entre varones y mujeres.

- * d) Al nacimiento.

8) Según Vidal:

¿Cuál es la palabra que responde al significado de la siguiente definición dada por Freud?
"Es un estado tóxico con prescindencia del objeto. Es decir sin objeto aparente que lo provoque".

- a) Miedo.
- b) Terror.
- * c) Angustia.
- d) Sufrimiento.

9) Según Schwarcz:

¿Cuál es la causa más común de reacciones térmicas y dolorosas del puerperio?

- * a) Endometritis puerperal.
- b) Metritis puerperal.
- c) Tromboflebitis séptica.
- d) Bajada de la leche.

10) Según Schwarcz:

Para realizar una toma de forceps se tiene en cuenta la relación entre el eje de las cucharas y el eje mayor de la cabeza fetal ¿Cuál es la toma asimétrica?

- a) La invertida biparietomalar.
- b) La transversa.
- * c) La frontomastoidea.
- d) La biparietal.

11) Según Schwarcz:

En la colestasis intrahepática del embarazo, en el 80% de los casos ¿Cuándo aparece el prurito?

- a) Despues de la semana 20.
- b) Antes de la semana 26.
- c) Antes de la semana 28.
- * d) Despues de la semana 30

12) Según Schwarcz:

En feto muerto y retenido ¿Cuál es el signo donde en la maceración avanzada, la cabeza crepita como un saco de nueces?

- a) Boero.
- * b) Negri.
- c) Robert.
- d) Spaldin.

13) Según Schwarcz:

En la enfermedad Hemolítica ¿ A qué se denominan anticuerpos salinos ?

- * a) Inmunoglobulinas M
- b) Inmunoglobulinas G I
- c) Inmunoglobulinas G III
- d) Inmunoglobulinas G

14) Según Schwarcz:

¿Qué demuestra la prueba de Coombs indirecta ?

- a) La presencia de antígenos en el suero de la embarazada.
- b) La presencia de anticuerpos fijados a los glóbulos rojos del recién nacido.
- c) La presencia de anticuerpos fijados a los glóbulos rojos del recién nacido y en el suero de la embarazada.
- * d) La presencia de anticuerpos en el suero de la embarazada.

15) Segundo Schwarcz:

¿En un feto normal, a medida que se acerca el término del embarazo. ¿Cómo es la evolución de la eritropoyesis hepática en relación con la medular?

- a) Aumenta.
- b) Se mantiene constante.
- * c) Disminuye.
- d) Se compensa.

16) Segundo Schwarcz:

¿Cuánto es el nivel mínimo de bilirrubina indirecta sérica, que indica la presencia de Kernicterus?

- a) 8 mg/100 ml.
- b) 10 mg/100 ml.
- c) 15 mg/100 ml.
- * d) 20 mg/100 ml.

17) Segundo Schwarcz:

¿Cuál es la edad gestacional más apropiada para realizar la medición espectral fotométrica del Líquido Amniótico?

- a) 20 semanas.
- * b) 27 semanas.
- c) 15 semanas.
- d) 25 semanas.

18) Segundo Williams:

¿Cómo se denomina el síndrome que presenta un fenotipo bastante específico y que se caracteriza por: falla ovárica precoz, baja estatura, pecho ancho con pezones muy separados, linfedema congénito con dedos hinchados en manos y pies, baja implantación del cabello y anomalías menores en huesos y cartílagos?

- a) De Klinefelter.
- * b) De Turner.
- c) De Angelman.
- d) De Prader - Willy.

19) Segundo Schwarcz:

¿Cómo se llama la variedad de adherencia de la placenta, en que las vellosidades atraviesan el miometrio y llegan a la serosa peritoneal?

- a) Ácreta.
- * b) Pércreta.
- c) Ácreta Destruens.
- d) Íncreta.

20) Segundo Schwarcz:

¿A qué grupo de malformaciones uterinas pertenece el útero cordiforme o arcuatus?

- a) Grupo I.
- * b) Grupo II.
- c) Grupo III.
- d) Grupo IV.

21) Segundo Schwarcz:

En el recién nacido. ¿ Cuál es la tríada sintomática de la toxoplasmosis congénita ?

- a) Neuropatías, miocarditis y hepatoesplenomegalia.
 - * b) Hidrocefalia, calcificaciones intracerebrales y coriorretinitis.
 - c) Hepatoesplenomegalia, lesiones cutáneomucosas y osteocondritis.
 - d) Osteocondritis, frente olímpica y coriza persistente.
-

22) Segundo Schwarcz:

¿ Cómo se denomina a la Placenta que, se caracteriza por una zona de implantación de las vellosoidades de extensión anormal, disponiéndose en forma de anillo incompleto en torno a la cavidad uterina ?

- a) Anular.
 - * b) Reniforme.
 - c) Succenturiada.
 - d) Multilobulada.
-

23) Segundo Williams:

En una embarazada asmática. ¿ Qué fármaco debe evitarse para no exacerbar su asma ?

- a) Teofilina.
 - * b) Prostaglandinas de la serie F.
 - c) Modificadores de los leucotrienos.
 - d) Cromolín sódico.
-

24) Segundo Williams:

¿Cuál de las siguientes expresiones de anomalías cromosómicas corresponde al Síndrome de Klinefelter ?

- * a) 46 XXY.
 - b) 47 XX.
 - c) 49 XXXXX.
 - d) 47 XYY.
-

25) Segundo Williams:

En el diagnóstico de la enfermedad cardíaca, una paciente presenta compromiso severo: con enfermedad cardíaca e incapacidad para realizar cualquier actividad física sin experimentar malestar. ¿ A qué clasificación clínica pertenece ?

- a) Clase II.
- * b) Clase IV.
- c) Clase I.
- d) Clase III.

Pregunta Anulada

26) Segundo Schwarcz:

Desde el punto de vista obstétrico. ¿ Cuál es la causa más común del hipotiroidismo ?

- a) Mixedema.
 - b) Cretinismo endémico.
 - * c) Iatrogénica.
 - d) Bocio difuso tóxico.
-

27) Segundo Schwarcz:

¿ Cuáles son los gérmenes infectantes predominantes en las infecciones del tracto urinario ?

- a) Gram Positivos.
- b) Estafilococos.
- * c) Gram Negativos.
- d) Chlamidia Trachomatis.

28) Segundo Schwarcz:

¿En qué grupo de anemias se clasifica la talasemia ?

- a) Hipoplásicas.
- b) Sideropriavas.
- c) Del déficit de ácido fólico.
- * d) Hemolíticas.

29) Segundo Schwarcz:

Durante el período dilatante. ¿Cada cuántos minutos se debe controlar la FCF ?

- a) 60 minutos.
- b) 45 minutos..
- * c) 30 minutos.
- d) 15 minutos.

30) Segundo Schwarcz:

¿Qué es la onfalotripsia?

- a) Feto anencefálico.
- b) Fetos unidos por el ombligo.
- c) Malformaciones del sistema nervioso.
- * d) Trituración del cordón umbilical y sus vasos mediante un clamp.

31) Segundo Williams:

En el parto en pelviana, ¿Cuál es la utilidad de la maniobra de Pinard ?

- a) Extraer mediante fórceps, la cabeza última.
- * b) Ayudar a traer los pies fetales al alcance del operador.
- c) Dejar que las nalgas salgan solas.
- d) Extraer el hombro anterior mediante tracción hacia abajo.

32) Segundo Williams:

¿Cuál es la característica de la placenta fenestrada ?

- * a) Placenta discoidea sin la porción central.
- b) Las membranas ovulares están cubiertas por vellosidades.
- c) Placentas cuyo peso superan los 1.000 gramos.
- d) Tiene lóbulos accesorios.

33) Segundo Williams:

¿Cuál es la causa más frecuente de la inversión uterina total ?

- a) La retención de restos ovulares.
- * b) La tracción fuerte del cordón umbilical.
- c) El uso de oxitócicos.
- d) El legrado evacuador.

34) Segundo Williams:

¿En qué momento se realiza el diagnóstico de hipertensión transitoria?

- a) Durante el embarazo.
- * b) En forma retrospectiva.
- c) Durante la lactancia.
- d) Cuando la TA supera 140/90

35) Segundo schwarcz:

¿Cuál de las siguientes drogas para el tratamiento de la toxoplasmosis presentan más ventajas por su inocuidad, excelente tolerancia y ausencia de teratogenicidad?

- a) Perimetamina.
- b) Espiramicina.
- * c) Sulfonamidas.
- d) Rifampicina.

36) Segundo Williams:

¿Cómo se denomina el proceso transportador de glucosa a la placenta?

- a) Difusión activa.
- b) Difusión pasiva.
- * c) Difusión facilitada.
- d) Pinocitosis.

37) Segundo schwarcz:

En una mujer embarazada diabética ¿Cuándo es mayor la necesidad de utilización de insulina?

- a) Primera mitad del embarazo.
- * b) Segunda mitad del embarazo.
- c) Durante el trabajo de parto.
- d) En el período puerperal.

38) Segundo Williams:

¿Cuál es la prueba de laboratorio que sería más útil para conocer el diagnóstico de rubeola?

- a) Prueba con el colorante de Sabin y Feldman.
- * b) Inhibición de la hemaglutinación (HAI)
- c) Medio de transporte Stuart.
- d) Pruebas FTA-ABS.

39) Segundo Schwarcz:

¿Cuál es la causa más frecuente de shock durante el postalumbramiento?

- a) Trauma.
- b) Hipertensión.
- * c) Hemorragia.
- d) Dolor pelvico.

40) Segundo Schwarcz:

¿Cuál de los siguientes niveles séricos disminuye normalmente durante el embarazo?

- a) Lípidos.
- b) Leucocitos.
- * c) Proteínas Totales.
- d) Fibrinógeno.

41) Segundo schwarcz:

En velocimetría Doppler prenatal ¿Qué tipo de variación de flujo mostrarán los vasos con alta resistencia?

- * a) Disminución del flujo en diástole.
- b) Aumento del flujo en diástole.
- c) Diminución del flujo en sistole.
- d) Aumento del flujo en sistole.

42) Segundo Williams:

¿Qué síndrome del neonato, se presenta como la monosomía del cromosoma X (45X)?

- a) De Robertson.
- b) De Klinefelter.
- c) De Down.
- * d) De Turner.

43) Segundo Lemus:

En atención Primaria de la Salud ¿A qué se denomina eficiencia?

- * a) El aprovechamiento óptimo de los recursos, para obtener el mejor resultado al menor costo posible.
- b) El resultado de las acciones positivas de salud sobre la población.
- c) Es la medida en que se cumplen las metas propuestas con resultados optimos.
- d) Es la medida para obtener un resultado esperado, a cualquier costo.

44) Segundo Schwarcz:

¿Cuál de las siguientes opciones constituyen causas obstétricas de coagulación intravascular diseminada (CID)?

- a) Leucemia, purpura trombositopenica, anemia hemolítica, glucosuria.
- b) Colestasis, prurito gestacional y toxoplasmosis, hipertensión.
- * c) Desprendimiento de la placenta normoinserta, embolia de líquido amniótico, feto muerto y retenido.
- d) Placenta previa, hiperemesis gravídica, rotura del seno marginal, insuficiencia renal.

45) Segundo Schwarcz:

En la embarazada ¿Cuál es uno de los agentes más frecuentes de la vulvovaginitis?

- a) Estreptococo Beta Hemolítico.
- * b) Moniliasis.
- c) Papovirus.
- d) Micoplasma.

46) Segundo Schwarcz:

Ante una embarazada de término, en trabajo de parto, con dilatación completa, bolsa rota y presentación cefálica OIIA en III plano y sufrimiento fetal agudo.

¿Qué conducta adoptaría ?

- a) Goteo Ocitótico.
- b) Maniobra de Kristeller.
- * c) Fórceps.
- d) Cesárea.

47) Segundo Schwarcz:

Una embarazada de 32 semanas, encuentra al despertar un charco de sangre vaginal; no experimenta dolor abdominal ni contracciones uterinas. Se presenta en la guardia del hospital.

¿Cuál de las siguientes pruebas será la más útil para su diagnóstico inmediato ?

- a) Prueba de Kleinhauer-Betke.
- b) Biometría hemática completa.
- c) Tiempo de coagulación.
- * d) Ecografía.

48) Segundo Schwarcz:

¿ En la eyeción láctea. ¿ Debido a qué sustancia se produce la contracción de las fibras mioepiteliales que rodean los alvéolos ?

- a) Prolactina.
- b) Estrógenos.
- c) Lactógeno placentario.
- * d) Oxitocina.

49) Segundo Schwarcz:

¿ En qué presentación se forma la bolsa de aguas menos saliente, plana o ligeramente convexa ?

- * a) De vértece.
- b) Pelviana completa.
- c) Pelviana incompleta.
- d) Transversa.

50) Segundo Votta:

En la presentación de vértece. ¿ Cuál es el diámetro de la cabeza fetal más pequeño ?

- * a) Suboccipitobregmático.
- b) Suboccipitofrontal.
- c) Submentobregmático
- d) Occipitofrontal.

51) Segundo Schwarcz:

¿ Cuál es el diámetro útil mayor del estrecho superior de la pelvis ?

- a) Transverso máximo.
- b) Transverso útil.
- c) Anteroposterior.
- * d) Oblicuo.

52) Segundo Schwarcz:

¿ Cuál es el diámetro fetal útil en las presentaciones de cara ?

- a) Suboccipitobregmático.
- * b) Submentobregmático.
- c) Nasobregmático.
- d) Submentofrontal.

53) Segundo Williams:

¿ Cuál es la hormona que se produce en mayor cantidad durante el puerperio ?

- a) Estradiol.
- * b) Prolactina.
- c) Progesterona.
- d) Estriol.

54) Segundo Williams:

¿ Cuál es la forma clínica más frecuente de infección puerperal ?

- a) Tromboflebitis pélvica séptica.
- * b) Endometritis.
- c) Abceso pélvico.
- d) Tromboembolia pulmonar séptica.

55) Según Williams:

¿ Cuál es el grupo de microorganismos, aislados del útero con mayor frecuencia, en la endometritis ?

- * a) Cocos grampositivos anaerobios.
- b) Cocos grammnegativos anaerobios.
- c) Bacilos grampositivos aerobios.
- d) Bacilos grampositivos anaerobios.

56) Según Williams:

¿ Cuál es la prueba que hay que solicitar para verificar la reactividad de la VDRL ?

- a) Kleinhauer - Betke.
- b) Lumadex - FSt.
- c) Russell (dRVVT)
- * d) FTA - ABST.

57) Según Williams:

¿ Cuál es el principal medio por el cual se transmite la bacteria Chlamydia Trachomatis ?

- * a) Contacto sexual.
- b) Contacto de vesículas exantemáticas.
- c) Contacto mediante la saliva.
- d) Transfusión sanguínea.

58) Según Williams:

¿ Cómo se denomina la maniobra que la rotación progresiva del hombro anterior en 180° a la manera de un sacacorchos, permite la liberación del hombro anterior impactado?

- * a) De Woods.
- b) De Scanzoni.
- c) De Pinard.
- d) De Mauriceau.

59) Según Williams:

¿ Cómo se denomina el proceso transportador de la glucosa a la placenta ?

- a) Pinocitosis.
- b) Difusión activa.
- * c) Difusión facilitada.
- d) Difusión pasiva.

60) ¿ Cómo se compone la Tasa Específica de Fecundidad ?

- * a) N° Nacidos / Población Femenina en Edad Fértil
- b) N° Nacidos Vivos / Población Total
- c) N° Nacidos Vivos / Población Femenina Total
- d) N° Nacidos vivos hasta el 7º día / Población Femenina en Edad Fértil

61) ¿ Cuál es el denominador de la Tasa de Muerte Materna ?

- a) Población femenina Total.
- * b) N° de nacidos vivos.
- c) N° de mujeres muertas.
- d) Población femenina en edad fértil.

62) Segundo Lemus:

En Salud Pública. ¿ Cuándo un Sistema de Salud puede considerarse "Universal" ?

- a) Satisface la diversidad de necesidades de la población.
- * b) Todas las personas tienen acceso a él.
- c) Las acciones son eficaces y oportunas.
- d) Favorece a los grupos con mayores necesidades.

63) Segundo Lemus:

En A.P.S. ¿ Cuáles son los tres elementos fundamentales de la Salud Pública ?

- a) Equidad, accesibilidad y cobertura.
- b) Cobertura, costo, beneficio.
- * c) Eficacia, efectividad, eficiencia.
- d) Equidad, eficacia, cobertura.

64) Segundo Lemus:

¿ Cuáles son los organismos que constituyen el segundo Nivel de Atención ?

- a) Hospitales Universitarios y Centros Especializados.
- b) Equipos Interdisciplinarios y Centros de Salud Comunitarios.
- * c) Hospitales Generales con Áreas Programáticas.
- d) Hospitales Generales y Universitarios.

65) Segundo Lemus:

¿ Cuáles son las funciones que caracterizan el ciclo del proceso de administración hospitalaria ?

- a) Organización, Planificación, Conducción, Ejecución, Evaluación.
- b) Planificación, Organización, Coordinación, Ejecución, Evaluación.
- c) Organización, Ejecución, Coordinación, Planificación, Evaluación.
- * d) Planificación, Organización, Ejecución, Coordinación, Evaluación.

66) Segundo Lemus:

En la Historia Natural de la Enfermedad. ¿ En qué período se ubica la convalecencia ?

- a) Período Prepatogénico.
- * b) Período Patogénico.
- c) Período clínico.
- d) Período Postpatogénico.

67) Paciente que ingresa a la guardia con embarazo de 32 semanas por ecografía y FUM, latidos

fetales 140 x min., contracciones 2 en 10 min. de 20 segundos y ruptura de membranas. ¿ Cuáles son las razones para decidir en los casos de ruptura prematura de membranas que se lleve a cabo la expulsión del feto, en vez de observar una conducta expectante ?

- a) Embarazo de 32 semanas.
- b) Datos de inmadurez pulmonar.
- c) Falta de contracciones uterinas.
- * d) Desprendimiento prematuro de placenta.

68) Segundo schwarcz:

¿ A qué se considera una Prueba de presión supina positiva ("roll-over test").

- * a) Cuando la TAD (tensión arterial diastólica) aumenta 20mm Hg o más.
- b) Cuando la TAD disminuye 30mm Hg o más.
- c) Cuando disminuye la sensibilidad a la Angiotensina II.
- d) Cuando la TAS (tensión arterial sistólica) aumenta 10mm Hg con riesgo de HTA (hipertensión arterial)

69) Según Schwarcz:

¿A qué se le llama Signo de Chaussier?

- a) Al aumento de la tensión arterial sistólica,edema generalizado y visión borrosa.
 - b) Proteinuria,aumento de la tensión arterial y edema.
 - * c) Tensión arterial diastólica superior a 110 mm Hg, cefalea intensa,dolor epigástrico en barra.
 - d) Tensión arterial diastólica inferior a 110mm Hg,Tensión arterial sistólica superior 150mmHg,hiperreflexia, oliguria.
-

70) Según schwarcz:

¿Cuál de los siguientes es un indicador de curación de la infección por VHB (virus de hepatitis B)?

- a) El dosaje del antígeno de superficie.
 - b) La persistencia por más de 10 semanas del antígeno e (anti-HBe)
 - * c) La seroconversión del antígeno e en anticuerpo e (anti-HBe)
 - d) El dosaje del anticuerpo contra el antígeno "core"
-

71) Según Schwarcz:

En Velocimetría Dopppler prenatal, cuando la frecuencia al final de la diástole es cero o cuando hay retro flujo ¿Qué indicador es preferible utilizar?

- a) Indice de resistencia:
 - * b) Indice de pulsatilidad.
 - c) Razón sistole/diástole.
 - d) velocidad de la sangre.
-

72) Según Schwarcz:

En la velocimetría Doppler prenatal ¿Cómo se interpreta el retardo del crecimiento intrauterino?

- * a) Aumenta el índice de pulsatilidad en las arterias umbilicales y aorta y disminuye en las cerebrales.
 - b) Disminuye el índice de pulsatilidad de todas las arterias.
 - c) Aumenta el índice de pulsatilidad de las arterias cerebrales.
 - d) No existen cambios significativos en el índice de pulsatilidad de ningun vaso fetal.
-

73) Según Lemus:

¿ Dentro de la Demografía, que parámetro analiza la "Dinámica Poblacional" ?

- * a) Fecundidad.
 - b) Tamaño.
 - c) Composición.
 - d) Distribución geográfica.
-

74) Según Schwarcz:

¿ Cuál es el mayor riesgo atribuído a tratamientos prolongados o excesivos con Betamiméticos ?

- a) Efecto cardioacelerador, vasodilatador e hipotensivo.
 - b) Lipólisis y glucogenólisis.
 - c) Palpitaciones y náuseas.
 - * d) Edema agudo de pulmón.
-

75) Según Schwarcz:

¿ Qué músculos conforman el plano profundo de la cincha precoccígea ?

- a) Bulvocaverno, transverso profundo e isquiococcígeo.
- b) Isquiococcígeo, transverso superficial y glúteo mayor.
- * c) Músculo de Wilson, elevador del ano y transverso profundo.
- d) Músculo de Wilson, esfínter externo del ano y transverso superficial.

76) Segundo Votta:

¿ Cómo se denomina la endometritis que presenta loquios fétidos de color castaño y produce intensa afectación del estado general de la paciente y es producida por colibacilos, estreptococos u otros microorganismos aerobios o anaerobios ?

- a) Séptica.
- b) Gangrenosa.
- c) Gonocócica.
- * d) Pútrida.

77) Segundo Williams:

¿ Qué tratamiento se recomienda para la profilaxis intraparto del Estreptococo del grupo B ?

- a) Sulfadoxina.
- b) Ampicilina.
- c) Amoxicilina.
- * d) Penicilina G.

78) Segundo Votta:

¿ Qué signo radiológico de muerte fetal presenta colapso de las paredes torácicas ?

- a) Spangler.
- b) Robert.
- * c) Matthew.
- d) Hartley.

79) Segundo Williams:

Ante una paciente que cursa embarazo de 32 semanas y presenta cefalea, TA 140/100, proteinuria de 500mg en 24hs y edema patológico. ¿Cuál es el diagnóstico presuntivo?

- a) Eclampsia.
- * b) Preeclampsia.
- c) Preeclampsia superpuesta a hipertensión crónica.
- d) Hipertensión gestacional.

80) Segundo Schwarcz:

¿Cuál es la droga de elección en el tratamiento de la Tricomoniasis vaginalis?

- * a) Metronidazol.
- b) Clotrimazol.
- c) Nistatina.
- d) Amoxicilina.

81) Segundo Schwarcz:

¿Cómo se manifiesta la Pirosis?

- a) Encías sangrantes.
- b) Secreción exagerada de saliva.
- c) Vómitos gravídicos.
- * d) Ardor y calor retroesternal por reflujo gastroesofágico.

82) Segundo Schwarcz:

¿Cuál es una contraindicación absoluta para prolongar la gestación amenazada de interrupción prematura?

- a) Polihidramnios.
- b) Eritroblastosis fetal.
- c) Hipertensión arterial crónica.
- * d) Abruptio placentae.

83) Segundo Williams:

¿Qué caracteriza la fase uterina 3 del parto?

- a) Preparación uterina para el trabajo de parto.
 - * b) Involución uterina y lactancia.
 - c) Trabajo de parto activo.
 - d) comienzo del trabajo de parto.
-

84) Segundo Williams:

Ante la toma de fármacos. ¿ Cuál es el período más crítico respecto a malformaciones estructurales ?

- a) Preorganogénico.
 - * b) Embrionario.
 - c) Fetal.
 - d) Crítico.
-

85) Segundo Williams:

¿ Cuál de las siguientes características NO corresponde al síndrome alcohólico fetal ?

- a) Restricción del crecimiento.
 - b) Malformaciones craneofaciales.
 - c) Alteraciones de la conducta.
 - * d) Anemia.
-

86) Segundo Williams:

¿ Cuál es la información más importante para el obstetra, en un embarazo que se complica por hipertensión ?

- * a) Edad del feto.
 - b) Hipertermia.
 - c) Rotura de membranas.
 - d) Aumento de peso materno.
-

87) Segundo Schwarcz:

¿ Cuál es la causa de Muerte Materna más frecuente en la República Argentina ?

- a) Hipertensión.
 - * b) Aborto.
 - c) Obesidad.
 - d) Diabetes.
-

88) Segundo Williams:

¿ Cuál es el estrógeno de origen placentario utilizado como indicador de la función placentaria o el buen estado de la salud fetal ?

- a) Estradiol.
 - * b) Estriol.
 - c) Progesterona.
 - d) Estrona.
-

89) Segundo Schwarcz:

¿ El aumento de cuál de las siguientes hormonas provoca la retención de agua durante la gestación normal ?

- a) Progesterona.
- * b) Estrógenos.
- c) Cortisol.
- d) Prolactina.

90) Segundo Williams:

¿ Cuál de los siguientes es un factor de riesgo anestésico ?

- * a) Edema severo.
- b) Primiparidad.
- c) Multiparidad.
- d) Dolor abdominal.

91) Segundo Schwarcz:

¿ A qué se denomina útero didelfo ?

- a) Un hemiútero con dos hemicervix.
- * b) Dos hemiúteros con dos hemicervix.
- c) Dos hemiúteros con un tabique longitudinal en vagina.
- d) Dos hemiúteros con un sólo cervix.

92) Segundo Schwarcz:

Luego de un diagnóstico de coriocarcinoma y tratamiento completo. ¿ Cuándo se puede permitir un nuevo embarazo a la paciente ?

- * a) Despues de un año de la normalización de los niveles urinarios de gonadotrofina.
- b) Al año de haberse diagnosticado la patología.
- c) Despues de haberse normalizado los niveles de gonadotrofina.
- d) A los dos años de haberse terminado el tratamiento.

93) Segundo Schwarcz:

¿ Cuál es el primer signo de sufrimiento fetal ?

- a) Bradicardia persistente durante tres contracciones.
- b) Dips III.
- * c) Taquicardia.
- d) Meconio.

94) Segundo Schwarcz:

¿ Cuál es la complicación que se presenta en la apoplejía úteroplacentaria de Couvelaire ?

- a) Vasa previa.
- * b) Desprendimiento de placenta normoinserta.
- c) Placenta previa.
- d) Rotura uterina.

95) Segundo Schwarcz:

¿ Con qué se asocia el "Abruptio Placentae" ?

- a) Diabetes gestacional.
- * b) Preeclampsia.
- c) Colestasis.
- d) Sífilis.

96) Segundo Votta:

Una embarazada de 25 semanas, con tensión arterial de 150/90, proteinuria de 1 g/litro, aumento ponderal de 10 Kg y edemas pretibiales. Refiere cifras tensionales normales previas al embarazo.

¿ Cuál es el diagnóstico presuntivo ?

- a) Preeclampsia sobreimpuesta.
- * b) Preeclampsia leve.
- c) Preeclampsia moderada.
- d) Preeclampsia grave.

97) Segundo Votta:

Una embarazada de 34 semanas, secundigesta, con antecedentes de embarazo ectópico, factor Rh negativo y prueba de Coombs indirecta, positiva. Se realiza espectrofotometría de líquido amniótico con un valor correspondiente a la zona alta del gráfico de Liley. ¿ Cuál sería la conducta a seguir ?

- a) Extracción fetal con cualquier edad gestacional.
- b) Maduración pulmonar.
- c) Transfusión intrauterina.
- * d) Extracción fetal si supera las 32 semanas.

98) Segundo Schwarcz:

Si realizamos un monitoreo no estresante de la frecuencia cardíaca fetal y se observa un trazado sinusoidal. ¿ En qué caso tendría un significado patológico ?

- a) Embarazo gemelar.
- b) Embarazo prolongado.
- * c) Embarazada Rh negativa sensibilizada.
- d) Embarazada hipoglucémica.

99) Segundo Votta:

En el RCIU simétrico. ¿ Cuáles son los factores asociados ?

- * a) Infecciones, anomalías genéticas, malnutrición materna, tabaquismo.
- b) Perfusion úteroplacentaria, diabetes, cardiopatías.
- c) HTA crónica, cardiopatía, DBT.
- d) Enfermedad hemolítica fetoneonatal, DBT.

100) Segundo Schwarcz:

¿ Cuándo se considera reactivo un monitoreo fetal no estresante ?

- * a) Hay 2 ó más ascensos de la FCF, asociados a movimientos, en 20 minutos.
- b) Cuando hay uno o ningún ascenso de la FCF, en 20 minutos.
- c) Cuando la nitidez del registro impide calificar la prueba.
- d) Hay 2 ó más ascensos de la FCF, no asociados a movimientos, en 20 minutos.