

Examen de Residencia: Medicina
Provincia de Buenos Aires
Año: 2007

- 1) El PRODIABA es un programa de prevención de la/el:
- Distrofia adiposogenital
 - Diarrea aguda
 - Diálisis renal
 - Diabetes
- 2) José P. es un joven de 20 años que concurre a la consulta por presentar, según refiere por segunda vez en tres meses, lesiones en pene. Mantiene relaciones sexuales no protegidas. Ud. diagnostica balanopostitis herpética. Recomienda la realización de los siguientes estudios:
- IgM e IgG anti HSV2 + VDRL cuantitativa.
 - IgM anti HSV2 + VDRL cuantitativa.
 - IgM anti HSV2 + serología HIV.
 - VDRL cuantitativa + serología HIV.
- 3) La primera dentición se completa generalmente a los:
- 18 meses.
 - 24 meses.
 - 30 meses.
 - 36 meses.
- 4) Una paciente de 30 años lo consulta por presentar una cefalea de 4 días de evolución, de carácter continuo y opresivo; refiere tiene localización holocraneal, una intensidad leve a moderada, y no se acompaña de otra signo sintomatología. Como antecedentes manifiesta episodios mas leves hace unos años y que su madre padecía de cuadros similares. El examen físico no arroja elementos positivos. Ante dicha circunstancia Ud. considera:
- Que se trata de una cefalea tensional, y por lo tanto indica paracetamol 500 mg/dosis y decide no realizar ningún estudio complementario. -
 - Que se trata de una cefalea migrañosa y por lo tanto indica un analgésico asociado a un derivado ergotamínico, y decide no realizar ningún estudio complementario.
 - Que se trata de una cefalea en racimos y por la tanto indica utilizar Indometacina 75 mg/dosis, y decide no realizar ningún estudio complementario.
 - Que se trata de una cefalea de carácter secundario de reciente comienzo y por lo tanto indica utilizar un analgésico como Paracetamol 500mg/dosis y solicitar estudios complementarios confirmatorios.
- 5) El melanoma de las mucosas tiene su localización preferencial en:
- Fosas nasales.
 - Vagina.
 - Ojos.
 - Boca.
- 6) ¿Cuál de los siguientes principios no es iterativo hipotético de la bioética?
- Principio de salud.
 - Principio de beneficencia.
 - Principio de no maleficencia.
 - Principio de autonomía.

- 7) El surfactante fetal comienza a sintetizarse a partir de las :
- 20 semanas.
 - 24 semanas.
 - 28 semanas.
 - 32 semanas.
- 8) En un paciente con cetoacidosis diabética severa la reposición de bicarbonato se detendrá al lograr:
- Un pH de 7,1
 - Na de 145 mEq/l.
 - Glucemia 250 mg%.
 - Desaparición de la respiración de Kussmaul.
- 9) En el texto "El Derecho Humano a la protección de la Salud" se define a los derechos humanos como:
- Derechos inalienables determinados por la sociedad civil en democracia
 - Derechos y obligaciones a cumplir por todos los ciudadanos.
 - Valores fundamentales ligados a la libertad, la dignidad y la igualdad.
 - Garantías aseguradas por el Estado democrático de derecho.
- 10) En la sífilis congénita o connatal precoz las ampollas se localizan en:
- Región del cuero cabelludo.
 - Región de la cara.
 - Región palmo plantar.
 - Región torácica.
- 11) La pubertad precoz se divide en verdadera y pseudo pubertad precoz. Constituye etiología de la primera:
- Hiperplasia suprarrenal congénita.
 - Andrógenos exógenos.
 - Estrógenos exógenos.
 - Hipotiroidismo.
- 12) En relación a las hiperlipemias, Ud considera que el diagnóstico se realiza con:
- Un análisis lipídico completo que incluya todas las fracciones de colesterol (HDL, LDL, TG) con valores superiores a lo normal.
 - Un análisis de colesterol total que arroje valores superiores a 240mg/dl.
 - Al menos dos análisis lipídicos compatibles realizados durante un período de 2 o 3 semanas
 - Al menos un valor de LDL mayor a 160 mg/dl.
- 13) Una mujer de 50 años, lo consulta por presentar una metrorragia poco intensa e intermitente de varios días de evolución. Entre los antecedentes más destacados se encuentra: FUM de un año y dos meses atrás, HTA y Obesidad. Ud. decide realizar un examen ginecológico comprobando que el origen del sangrado es uterino. Teniendo en cuenta las características antes mencionadas y sus antecedentes Ud considera que la misma tiene alta probabilidad de ser originada por:
- Un carcinoma de cuerpo uterino.
 - Un carcinoma de cuello uterino.
 - Una hemorragia disfuncional.
 - Una hemorragia dishormonal.

14) En pacientes que presentan hemorragia digestiva alta con lesiones difusas de la mucosa gástrica es frecuente encontrar antecedentes de

- a) Ingesta de alcohol.
- b) Ingesta de antiinflamatorios no esteroideos.
- c) Cirrosis hepática.
- d) Diabetes.

15) En el cráneo fetal de término, cual de los siguientes diámetros antero posterior mide menos:

- a) Suboccípito bregmático.
- b) Occípito frontal.
- c) Sincípito mentoniano.
- d) Suboccípito frontal.

16) Hablando de "cobertura total", M. Rovere plantea que "...el sector salud tiene que verse en una tarea política más amplia que es la de...":

- a) Educar
- b) Filtrar
- c) Descentralizar
- d) Incluir

17) En referencia a sífilis, una de las siguientes afirmaciones incorrecta. Señalela.

- a) El período de incubación es de 10 - 90 días, promedio 21 días.
- b) Es transmisible en los períodos primario y secundario.
- c) Las lesiones de la sífilis secundaria pueden recurrir, cada vez con menor frecuencia hasta 4 años después de la infección.
- d) La transmisión vertical únicamente ocurre en la sífilis primaria.

18) Según la clasificación del DSM IV, los ataques de pánico se caracterizan por la aparición temporal y aislada de miedo malestar intensos, acompañados de cuatro o más síntomas asociados que alcanzan su máxima expresión en los primeros 10 minutos. Mencione de los siguientes síntomas asociados cuál de ellos NO se corresponde con un ataque de pánico:

- a) Opresión o malestar torácico
- b) Inestabilidad, mareo o desmayo.
- c) Sensación de ahogo o falta de aliento
- d) Dificultad para concentrarse o tener la mente en blanco.

19) En relación al desarrollo, indique cual de los siguientes senos no presentan un tamaño significativo hasta después de los 6 años:

- a) Maxilares.
- b) Etmoidales.
- c) Esfenoidales.
- d) Frontales.

20) Según las normas provinciales de hipertensión arterial, la presencia de cualquiera de los siguientes excepto uno hacen sospechar Hipertensión Arterial Secundaria.

- a) Comienzo de HTA estadio 1, antes de los 20 o luego de los 60 años.
- b) Hipertensión acelerada-maligna.
- c) Refractariedad al tratamiento.
- d) Agravación brusca de una HTA previa bien controlada.

- 21) La neumatización del antro mastoideo se produce a la edad de
- 6 meses.
 - 1 año.
 - 2 años.
 - 3 años.
- 22) En que fase del ciclo cardíaco sucede el tercer ruido
- En la sístole auricular
 - En la fase de expulsión lenta
 - En la fase de llenado ventricular rápido
 - EN la fase de contracción isovolumétrica
- 23) El Estadio 2 (G2) de Tanner para evaluar el desarrollo genital en el varón se define porque:
- Existe aumento de tamaño del escroto y de los testículos y la piel escrotal adquiere coloración rosada
 - El pene ha comenzado a crecer, al comienzo fundamentalmente en longitud y luego con cierto aumento del diámetro.
 - Existe agrandamiento del pene en longitud y diámetro con desarrollo del glande.
 - Los testículos, escroto y pene tienen aproximadamente el mismo tamaño y proporciones que en la niñez temprana.
- 24) La Vigilancia de la Salud se ocupa de recopilar datos en forma oportuna, sistemática y ordenada; los analiza e interpreta para observar o registrar cambios en la tendencia o distribución de los problemas de Salud y sus factores asociados, con el fin de recomendar medidas de prevención y control de las enfermedades o de promoción de la Salud para una población. En nuestro país, el sistema de vigilancia está organizado en tres niveles (local, jurisdiccional o central provincial y nacional) y ejerce acciones sobre la población del país (toda persona que habita en territorio argentino). El nivel local comprende a:
- Los profesionales de la salud que están en contacto directo con la población atendida
 - Los integrantes de los equipos de salud de la Dirección de Epidemiología Municipal o Regional.
 - Los profesionales de los equipos de salud de dependencia municipal de la jurisdicción local
 - La autoridad sanitaria local
- 25) La aplicación reciente (< 1 mes) de gammaglobulina polivalente interfiere con la respuesta inmune a la vacunación con:
- Toxoide tetánico
 - Vacuna antinfluenza (gripal)
 - Doble viral
 - Todas las anteriores
- 26) Durante el control pediátrico de un niño de 8 meses de edad, la madre le manifiesta que a ella le han diagnosticado recientemente infección por VIH. Marque la opción correcta para determinar si el niño presenta VIH.
- Solicitar ELISA y Aglutinación de partículas de gelatina.
 - Solicitar ELISA y test virológico
 - Solicitar ELISA y Western Blot.
 - Solicitar test rápido para VIH.

- 27) Un paciente con diagnóstico de diabetes tipo 2, obeso requiere tratamiento farmacológico para control de su glucemia. El fármaco más adecuado para tal fin, sería:
- Una sulfonilurea de vida media prolongada porque permite administrarla en una sola toma diaria.
 - Una sulfonilurea de vida media corta porque no produce hipoglucemia.
 - Metformina porque reduce los fenómenos macrovasculares característicos del diabético tipo 2.
 - Una tiazolidindiona porque no presenta interacciones medicamentosas.
- 28) El empleo de la mamografía en una población asintomática, podría reducir la mortalidad por cáncer de mama en un:
- 5 a 20 %
 - 15 a 25%
 - 15 a 40%
 - 30 a 50%
- 29) En relación a las acciones de los AINEs, señale la opción correcta:
- EL AAS inhibe en forma irreversible las dos isoenzimas de ciclooxigenasa (COX1 y COX2)
 - La indometacina se puede utilizar para evitar el cierre del ductus arteriovenoso en neonatos.
 - Los AINEs pueden ser utilizados sin riesgo renal en pacientes con insuficiencia cardíaca ya que no modifican la perfusión de los riñones.
 - En personas que reciben dosis terapéuticas de salicilatos se observa una disminución significativa del volumen respiratorio mejorando así la acidosis respiratoria.
- 30) Paciente varón de 54 años, fumador de 30 años/año y antecedente de esófago de Barret lo consulta por disfagia mecánica. Se realiza endoscopia y biopsia, y se diagnostica Adenocarcinoma de tercio inferior de esófago. Para conocer el grado de extensión de la lesión tumoral y la presencia de adenopatías loco-regionales se debería solicitar:
- TAC.
 - Ecoendoscopia
 - RX seriada de esófago.
 - RNM.
- 31) El paracetamol en sobredosis es básicamente:
- Mielotóxico.
 - Nefrotóxico.
 - Hepatotóxico.
 - Neurotóxico.
- 32) La ENCUESTA PERMANENTE DE HOGARES (EPH) es un programa nacional e intercensal que se desarrolla en INDEC desde 1972, conjuntamente con las DIRECCIONES PROVINCIALES DE ESTADISTICA (DPE) desde 1974. Dicha encuesta releva actualmente información socioeconómica, en 28 aglomerados urbanos del país. Utiliza para ello un CUESTIONARIO FAMILIAR (con datos de la vivienda y características demográficas del hogar) y un CUESTIONARIO INDIVIDUAL (con datos laborales, de ingresos, de educación y de migraciones de cada uno de los componentes del hogar). En el campo PERCEPT de la base única ampliada se vuelca la información

relacionada con la variable cantidad de perceptores de ingreso por hogar para aquellos hogares en que se conoce el monto de ingreso de todos sus miembros. Para cuantificar o clasificar las variables existen diferentes escalas de medición. ¿Qué escala de medición se utiliza en este caso?

- a) Nominal
- b) Ordinal
- c) Numérica Discreta
- d) Numérica Continua

33) Juana R. es una joven de 17 años, procedente de El Impenetrable (Chaco) quien concurre a la consulta y usted diagnostica escabiosis. Desconoce sus antecedentes vacunales y no constata cicatriz BCG. ¿Qué vacunas indica en esta consulta según el Calendario vigente y Campañas realizadas?:

- a) BCG + dT.
- b) BCG + dT + oral poliomielítica
- c) dT + doble o triple viral.
- d) dT + doble o triple viral - hepatitis B.

34) Ud. asiste un parto de un niño de 3400 grs cuya madre presenta infección por Vi H. El examen físico del niño no evidencia alteraciones. Según las recomendaciones de la OMS su conducta sería:

- a) Indicar vacuna BCG y anti Hepatitis B.
- b) Indicar vacuna anti Hepatitis B y diferir vacuna BCG hasta conocer estado inmunológico del niño.
- c) No indicar ninguna vacuna hasta conocer estado inmunológico del niño.
- d) Indicar vacuna anti Hepatitis B mas inmunoglobulina anti Hepatitis B.

35) Uno de los siguientes signos o síntomas es característico de un paciente con intoxicación aguda por insecticida organofosforado:

- a) Taquicardia sinusal
- b) Miosis
- c) Sequedad de secreciones bronquiales.
- d) Constipación.

36) Los criterios actuales para la indicación del tratamiento tripanomicida en las personas con enfermedad de Chagas son:

- a) Edad menor a 14 años.
- b) Infección aguda.
- c) Forma indeterminada de la etapa crónica de reciente adquisición.
- d) Todos los anteriores.

37) Teniendo en cuenta los diversos estudios epidemiológicos, cual de los siguientes métodos no ha demostrado ser efectivo.

- a) Pesquisa de cáncer de mama en mujeres mayores de 50 años.
- b) Pesquisa de cáncer de pulmón en pacientes fumadores.
- c) Pesquisa de hipertensión arterial
- d) Pesquisa de hiperlipemia.

38) En una paciente de 49 años con cólicos renales a repetición se diagnostica litiasis renal por hipercalciuria absortiva. Además de indicar una dieta hiperhídrica, y no restrictiva de calcio, se deberá recomendar el uso de uno de los siguientes opciones farmacológicas:

- a) Hidroclorotiazida.
- b) Hidroclorotiazida + amiloride.
- c) Citrato de potasio.
- d) Bicarbonato de sodio.

39) Ante una anemia por sangrado crónico, uno de los siguientes parámetros confirma la ferropenia:

- a) Ferremia menor a 50mg%
- b) Saturación de Transferían menor a 20%
- c) Ferritina menor a 12ng/ml
- d) Reticulocitos menor a 0,5%

40) La DECLARACIÓN UNIVERSAL DE DERECHOS HUMANOS adoptada y proclamada por la Asamblea General de las Naciones Unidas en su resolución 217 A (III), de 10 de diciembre de 1948, en su Artículo 25 confiere derecho a cuidados y asistencia especiales a uno de los siguientes casos. Marque el correcto:

- a) Enfermedad e invalidez.
- b) Maternidad e infancia.
- c) Niñez y adolescencia
- d) Viudez y vejez.

41) La tiña microspórica se caracteriza por presentar :

- a) Grandes placas con pelos fracturados a la misma altura, cubiertas con escamas, es ectotrix y ser fluorescente a la luz de Wood.
- b) Pequeñas placas con pelos fracturados a distintas alturas, escamas, es endotrix y no es fluorescente a la luz de Wood.
- c) Dejan cicatriz y alopecia en la placa luego del tratamiento.
- d) Es una placa supurada con numerosos orificios de los cuales a la presión sale un exudado espeso como el pus.

42) La importancia de la infección urinaria en la edad pediátrica se fundamenta en los siguientes aspectos:

- a) Es la causa mas frecuente de infecciones en el lactante.
- b) El índice de recurrencia es bajo.
- c) La mayoría de los paciente con pielonefritis crónica evolucionan a la insuficiencia renal crónica.
- d) Es la forma habitual a través de la cual pueden descubrirse las malformaciones urinarias subyacentes.

43) A Ud. lo convocan para asistir a un paciente que no conoce, pero que le manifiestan está descompuesto y dice incoherencias. Al llegar al domicilio, el mismo se encuentra recostado en el piso; se observa pálido y con un sudor frío. Presenta palpitations, torpeza mental y trastornos de la conducta asociados con un estado de estupor. Como antecedentes solo puede recoger el uso de sulfonilureas para su diabetes. Ante dicho cuadro Ud. decide:

- a) Como primera medida, intentar la ingestión de hidratos de carbono de absorción rápida, como azúcar.
- b) Como primera medida, intentar la ingestión de bebidas azucaradas, como jugos o colas
- c) Como primera medida, incorporar por vía intravenosa solución de Dextrosa al 5%.

d) Como primera medida, incorporar por vía intravenosa una solución de glucosa al 50% en bolo.

44) La forma clínica de mayor frecuente observación del epiteloma espinocelular es:

- a) Vegetante.
- b) Queratósica
- c) Ulcerosa
- d) Úlcero-vegetante

45) El primer factor patogénico de la apendicitis aguda es:

- a) La isquemia de la mucosa.
- b) La obstrucción de la luz.
- c) La sobreinfección bacteriana de la luz.
- d) La infección bacteriana de la pared.

46) En la circulación fetal, el conducto arterioso (ductus) lleva sangre venosa desde la arteria pulmonar a:

- Vena pulmonar
- Tronco braquiocefálico
- Cayado de la aorta
- Aorta descendente

47) Según M. Rovere "...el dilema entre el centro de salud y el hospital es una falsa contradicción...". El autor plantea que pensar la Atención Primaria de la Salud con verdadera "capacidad resolutive" hace necesario poner el centro de la cuestión en el/la:

- a) Población.
- b) Centro de Salud.
- c) Hospital General.
- d) Tecnología.

48) En el texto "El Derecho Humano a la protección de la Salud" se menciona el rol del Estado en relación con los Derechos Humanos, allí se lo define en cuanto a su acción como:

- | | |
|----|---|
| a) | Uno de los responsables en garantizar el cumplimiento de los derecho |
| b) | El responsable de respetar, garantizar y satisfacer todos los derechos |
| c) | El encargado de tutelar el cumplimiento de los derechos de todos. |
| d) | El garante del acceso a los derechos de todos los ciudadanos sin exclusiones. |

49) En relación a la prueba de Schiller utilizada para reconocer las características de los epitelios cervicales, marque la opción correcta:

- a) En los casos normales el epitelio carente de glucógeno se tiñe de un color caoba.
- b) Si la prueba es negativa se puede asegurar la normalidad del epitelio exocervical.
- c) Si la prueba es positiva, la misma tiene valor diagnóstico para detección de carcinoma in situ.
- d) Las zonas yodo negativas implican necesariamente la presencia de un epitelio atípico.

50) Con referencia a la motricidad, debemos destacar lo siguiente:
Los recién nacidos son fisiológicamente hipotónicos.
El tono muscular definitivo se adquiere a los 2 años.
El lactante logra rotar sobre sí mismo a partir de los 4 meses.
El gateo siempre se produce antes de los 6 meses.

51) En el adulto la enfermedad tiroidea más frecuente es:
Bocio simple.
Hipertiroidismo.
Hipotiroidismo.
Tiroiditis.

52) Indique el fármaco que se encuentra contraindicado en la madre que amamanta:
Tranquilizantes.
Barbitúricos.
Estrógenos
Isoniacida.

53) Una de las siguientes es considerada como la causa más frecuente de prurito anal:
Hemorroides.
Prolapso rectal.
Idiopático
Antibióticos orales.

54) La presencia de fosfatidilglicerol en el líquido amniótico indica:
Defectos abiertos del tubo neural.
Maduración pulmonar completa.
Atresia esofágica.
Poliquistosis renal.

55) El Programa de control de enfermedades inmunoprevenibles (PCEI) tiene como objetivo vacunar a la población de acuerdo al Calendario Nacional de Vacunación vigente para prevenir la aparición de enfermedades tales como: hepatitis B, poliomielitis, sarampión, difteria, tétanos, tos convulsa, meningitis a *Haemophilus influenzae b* y tuberculosis. Según el Calendario Nacional de Vacunación, la vacuna Antihepatitis B debe aplicarse:

- a) En las primeras 12 horas de vida
- b) Antes del alta hospitalaria
- c) A la semana de vida
- d) Al mes de vida

56) La vacuna triple viral (sarampión, rubéola, parotiditis) según el Calendario Nacional vigente se administra a la edad de:

1 año, 5 - 6 años y 11 años siempre.
1 año y 5 -6 años.

- c) 1 año, 5 - 6 años, 11 años, solo si no tiene dos dosis después del año de edad

1 año, 5-6 años, posparto / post aborto.

57) A la maternidad en la que Ud trabaja, concurre una gestante que ha comenzado con su trabajo de parto. No refiere haber realizado controles prenatales ni estudios de

laboratorio. Al interrogatorio no refiere conductas de riesgo para VIH. Según las "Recomendaciones para el Tratamiento de la Infección por VIH en la mujer Embarazada" ... del Ministerio de la salud de la Pcia de Bs. As., la conducta adecuada es:

- a) Ofrecer la realización de un test de ELISA para VIH previo consentimiento informado.
- b) No solicitar estudios para detección de VIH debido a la ausencia de conducta de riesgo.
- c) Ofrecer realizar un test rápido para VIH previo consentimiento informado
- d) Comenzar a conducir el parto y luego solicitar test rápido para VIH al niño

58) Con respecto a las benzodiazepinas (BZD) se puede afirmar que:

- a) La duración de acción de la mayoría de las BZD guarda estrecha relación con la vida media debido a que los productos de su biotransformación se eliminan rápidamente por ser compuestos hidrosolubles.
- b) Utilizadas en dosis preanestésicas las BZD disminuyen la frecuencia cardíaca probablemente por mecanismos periféricos.
- c) La administración de BZD a dosis hipnóticas inducen de un modo importante la síntesis de enzimas hepáticas que da por resultado una mayor velocidad de eliminación del fármaco.
- d) En los ancianos la vida media de las BZD se prolonga debido al aumento de la relación grasa/agua corporal

59) ¿Qué objetivos tendría la administración de gestágenos en la poliquistosis ovárica?

Normalizar los niveles de prolactina.

Normalizar el hirsutismo.

Reducir los efectos indeseables sobre el endometrio

Disminuir los andrógenos biodisponibles

60) En relación a los diuréticos tiazídicos, teniendo en cuenta su mecanismo de acción y su cinética, señale el enunciado correcto:

- a) Son ineficaces en pacientes con un filtrado glomerular menor a 30-40 ml/minuto.
- b) Están contraindicados en pacientes con nefrolitiasis calcicas.
- c) LA excreción máxima de la carga filtrada de sodio es del 25%
- d) No se reduce su eficacia si se los administra conjuntamente con los AINES

61) En un ECG realizado a un adulto sano el valor normal del intervalo PR es:

- a) 0,12 a 0,20 seg
- b) 0,10 a 0,20 seg
- c) 0,12 a 0, 22 seg
- d) 0,10 a 0,22 seg

62) En un niño que presenta el síndrome de Guillain Barré, el análisis del LCR muestra:
LCR normal.

Proteinorraquia elevada y restó normal.

Hiperglucorraquia con celulas y proteínas normales.

Linfocitosis con proteínas y glucosa normales.

63) "...En un estudio se investigó la asociación entre fumar y riesgo de padecer

bronquitis crónica en personas mayores e 50 años. La incidencia de bronquitis crónica en fumadores fue de 0,50 y en no fumadores 0,15..." Indique cuál es, en este caso, el Riesgo Relativo para los fumadores.

- a) 0,35
- b) 0,65
- c) 3,33
- d) 4,33

64) La detección de IgM para rubéola en lactantes infectados por el virus in útero, es posible en el 100% de los casos, hecho que lo hace muy útil para el diagnóstico etiológico y las actividades de vigilancia epidemiológica. ¿Hasta que edad es factible esa detección?

- a) 5 meses.
- b) 6 meses.
- c) 12 meses.
- d) 18 meses.

65) Juana M. cursa embarazo de 20 semanas de gestación y entre los resultados de laboratorio que trae a la consulta, Ud observa: VDRL positiva (+) 8/dils. Se realiza FTAAbs que es informada como reactiva. Ud considera que la paciente debe recibir tratamiento para sífilis pero la misma le manifiesta ser alérgica a la peina. Indique cual es la conducta adecuada según las "Recomendaciones para la Prevención de la transmisión Vertical de Sífilis" del Ministerio Salud y Ambiente de la Nación

- a) Hacer tratamiento completo con Doxiciclina 100 mg cada 12 Hs.
- b) Hacer tratamiento completo con Eritromicina 500 mg cada 6 Hs.
- c) Hacer tratamiento completo con Penicilina G benzatínica previa desensibilización.
- d) No hacer tratamiento hasta observar una VDRL con valores superiores al actual.

66) En un paciente diabético tipo 1 con micro albuminuria usted indica inhibidores de la enzima convertidora de angiotensina (TECA)

- a) Sólo si hay hipertensión porque son los únicos fármacos eficaces en diabéticos.
- b) Si hay hipertensión y no se consigue normalizarla con drogas que no disminuyan la filtración glomerular.
- c) Siempre ya que retrasan la evolución de la neuropatía, salvo que existan contraindicaciones.
- d) Nunca, porque están contraindicadas en pacientes diabéticos.

67) Para formular el diagnóstico de infección por el virus de la inmunodeficiencia humana en una persona mayores de 18 meses se requiere:

- a) Una determinación de ELISA.
- b) Dos determinaciones de ELISA.
- c) Dos determinaciones de ELISA + Western Blot
- d) Dos determinaciones de ELISA + determinación RNA HIV1.

68) Los digitálicos en la insuficiencia cardiaca son útiles para:

- a) Mejorar los síntomas sin modificar la supervivencia.
- b) Disminuir en forma significativa la mortalidad cardiovascular.
- c) Solo deben indicarse cuando hay bradiarritmias.

d) Son las drogas de primera línea en el edema agudo de pulmón.

69) Ud. atiende a un paciente asmático que presenta una crisis frecuentes, especialmente nocturna, por lo que se diagnostica como asma persistente moderada. No ha tenido buena respuesta con el uso de fluticasona a dosis de 250 mg cada 12 hs.

Teniendo en cuenta esta situación se debería agregar:

- a) Bromuro de Ipatropio cada 12 hs.
- b) Budesonide cada 12 hs.
- c) Salmeterol cada 12 hs.
- d) Salbutamol cada 12 hs.

70) La utilización de carbonato de litio durante el primer trimestre de embarazo se ha asociado con un incremento de malformaciones:

- a) Óseas.
- b) Renales.
- c) Cardiovasculares.
- d) Del sistema nervioso central.

Respuestas

- 1. D
- 2. D
- 3. C
- 4. A
- 5. D
- 6. A
- 7. C
- 8. A
- 9. C
- 10. C
- 11. D
- 12. C
- 13. A
- 14. B
- 15. A
- 16. D
- 17. D
- 18. D
- 19. D
- 20. A
- 21. D
- 22. C
- 23. A
- 24. A
- 25. C
- 26. B
- 27. C
- 28. C
- 29. A
- 30. B
- 31. C

- 32. C
- 33. C
- 34. A
- 35. B
- 36. D
- 37. B
- 38. B
- 39. C
- 40. B
- 41. A
- 42. D
- 43. B
- 44. B
- 45. B
- 46. D
- 47. A
- 48. B
- 49. B
- 50. C
- 51. A
- 52. D
- 53. C
- 54. B
- 55. A
- 56. C
- 57. C
- 58. D
- 59. C
- 60. A
- 61. A
- 62. B
- 63. C
- 64. A
- 65. C
- 66. C
- 67. C
- 68. A
- 69. C
- 70. C