

[Página Principal](#) / [Mis cursos](#) / [AS-DC-PHE](#) / [Módulo 2: Fisiopatología.](#) / [Examen módulo II](#)

**Comenzado el** sábado, 14 de abril de 2018, 13:44

**Estado** Finalizado

**Finalizado en** sábado, 14 de abril de 2018, 14:13

**Tiempo empleado** 29 minutos 5 segundos

**Puntos** 17,00/20,00

**Calificación** 8,50 de 10,00 (85%)

**Comentario** - Buen trabajo - Continúe con el curso

**Pregunta 1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El dolor anginoso típico debe cumplir las siguientes características

Seleccione una:

- a. Todas son correctas ✓
- b. Se alivia en minutos o con nitratos
- c. Provocado por esfuerzo o estrés
- d. Malestar torácico retroesternal de naturaleza y duración típica

La respuesta correcta es: Todas son correctas

**Pregunta 2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El infarto agudo de miocardio, menos detestable desde el punto de vista electrocardiográfico es aquel donde la arteria implicada es la

Seleccione una:

- a. DA
- b. Primera Diagonal de la DA
- c. CD
- d. Cx ✓

La respuesta correcta es: Cx

**Pregunta 3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El resultado de una ergometría se interpreta gracias a una fórmula denominada índice de Duke y clasifica a los pacientes en tres categorías. Señale la errónea

Seleccione una:

- a. Medio riesgo (1-3 por ciento)
- b. Alto riesgo (mayor del 3 por ciento)
- c. Todas son ciertas
- d. Bajo riesgo (mayor del 1 por ciento) ✓

La respuesta correcta es: Bajo riesgo (mayor del 1 por ciento)

**Pregunta 4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Electrocardiográficamente, en la estenosis aórtica severa, hay hipertrofia del VI, esto se manifiesta por

Seleccione una:

- a. Elevado voltaje de ondas Q patológicas en DI-aVL
- b. Elevado voltaje de R, especialmente en las derivaciones laterales (V5-V6, DI-aVL) ✓
- c. Mínimo voltaje de la onda R en DI
- d. Elevado voltaje de la onda T en precordiales

La respuesta correcta es: Elevado voltaje de R, especialmente en las derivaciones laterales (V5-V6, DI-aVL)

## Pregunta 5

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

En cuanto a las pruebas diagnósticas de la Insuficiencia aórtica. Señale la verdadera

Seleccione una:

- a. El ETE: Permite Dx precoz, identificar la causa, tamaño y forma de la raíz aórtica, diámetros y volúmenes del VI, FE y masa del VI, tamaño del orificio aórtico regurgitan y el flujo regurgitado,... ✓
- b. En la Rx el aneurisma aórtico indica una raíz aórtica normal
- c. En el ECG, el eje se ve desplazado a la derecha y hay sobrecarga de volumen en diastólico en VI
- d. En la angiografía debe inyectarse contraste lentamente

La respuesta correcta es: El ETE: Permite Dx precoz, identificar la causa, tamaño y forma de la raíz aórtica, diámetros y volúmenes del VI, FE y masa del VI, tamaño del orificio aórtico regurgitan y el flujo regurgitado,...

## Pregunta 6

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

En una lesión subendocárdica podemos afirmar que nos encontraremos con los siguiente hallazgos, except

Seleccione una:

- a. Hallazgo típico que suele presentarse en la ergometría
- b. Aun no hay oclusión de la arteria coronaria
- c. Hay siempre elevación del segmento ST ✓
- d. Precisa de tratamiento antiagregante y anticoagulante

La respuesta correcta es: Hay siempre elevación del segmento ST

## Pregunta 7

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Entre las características del RIVA, señala la errónea

Seleccione una:

- a. No se trata de una arritmia paroxística
- b. Con frecuencia se capturan fusiones ventriculares
- c. Frecuencia ventricular de 150-500 lpm ✓
- d. QRS ancho (mayor de 120 ms) con morfología de bloqueo de rama

La respuesta correcta es: Frecuencia ventricular de 150-500 lpm

## Pregunta 8

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Entre las causas que desencadenan la EM, la más común es la fiebre reumática, que consiste en

Seleccione una:

- a. Proceso auto inmune agudo
- b. Ninguna es correcta
- c. La fiebre reumática no es una causa de EM
- d. Está causado por reactividad cruzada entre una proteína estreptocócica y el tejido valvular ✓

La respuesta correcta es: Está causado por reactividad cruzada entre una proteína estreptocócica y el tejido valvular

## Pregunta 9

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

La diferencia entre arteriosclerosis y aterosclerosis radica en lo siguiente

Seleccione una:

- a. Todas son ciertas
- b. En la aterosclerosis dicho proceso engloba a las grandes arterias y a las de mediano calibre
- c. Todas son falsas ✓
- d. El proceso de inflamación crónica y progresiva de las arterias en general se denomina aterosclerosis

La respuesta correcta es: Todas son falsas

## Pregunta 10

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

La estenosis mitral consiste en

Seleccione una:

- a. Dificultad del paso de sangre del ventrículo izquierdo a la Aorta
- b. Ninguna es correcta
- c. Dificultad del paso de sangre de la aurícula izquierda al ventrículo izquierdo ✓
- d. Dificultad del paso de la sangre del ventrículo izquierdo a la Aurícula izquierda

La respuesta correcta es: Dificultad del paso de sangre de la aurícula izquierda al ventrículo izquierdo

## Pregunta 11

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

La FV es muy comúnmente inducida en la sala de hemodinámica cuando al tratar de sondar la CD, metemos contraste en

Seleccione una:

- a. La arteria del nodo auriculoventricular, (arteria que da la CD)
- b. Todas suelen inducir FV al inyectar contraste en ellas
- c. La arteria del cono, (arteria que da la CD) ✓
- d. La Primera diagonal, (arteria que da la CD)

La respuesta correcta es: La arteria del cono, (arteria que da la CD)

## Pregunta 12

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

La placa estable se caracteriza por todas estas características, salvo

Seleccione una:

- a. Capa fibrosa rica en células de músculo liso
- b. Tienen escaso contenido lipídico
- c. Todas son características de la placa estable ✓
- d. Son las placas características de la angina estable

La respuesta correcta es: Todas son características de la placa estable

## Pregunta 13

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

La principal causa de la estenosis aórtica

Seleccione una:

- a. Reumática
- b. Congénita
- c. Degenerativa ✓
- d. Ninguna

La respuesta correcta es: Degenerativa

## Pregunta 14

Incorrecta

Puntúa 0,00  
sobre 1,00

La TV sostenida suele definirse por

Seleccione una:

- a. Por su duración
- b. Todas son correctas ✗
- c. Si se trata de una TV monomorfa o polimorfa
- d. Si el QRS es ancho, se trata de una TV sostenida

La respuesta correcta es: Por su duración

## Pregunta 15

Incorrecta

Puntúa 0,00  
sobre 1,00

Las consecuencias de la isquemia en la cardiopatía isquémica estable se resumen en

Seleccione una:

- a. Cambios en ST y T
- b. Dolor anginoso ✗
- c. Todas son correctas
- d. Disfunción ventricular diastólico y después sistólico

La respuesta correcta es: Todas son correctas

## Pregunta 16

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Las ondas Q patológicas en un ECG indicant

Seleccione una:

- a. Necrosis
- b. Es el último evento que se produce en un SCA
- c. Todas son correctas ✓
- d. La presencia de ondas Q en cara anterior o anterolateral indican disfunción ventricular

La respuesta correcta es: Todas son correctas

## Pregunta 17

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Para determinar si un paciente presenta una angina inestable o un infarto SEST, nos debemos de fijar en:

Seleccione una:

- a. Las anginas de pecho son todas estables
- b. En el infarto el dolor prolongado es inferior a 20 minutos durante el ejercicio
- c. En la angina hay elevación del segmento ST
- d. En la angina inestable no hay elevación de Troponinas ✓

La respuesta correcta es: En la angina inestable no hay elevación de Troponinas

## Pregunta 18

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Qué nos sugiere la elevación de las Troponinas

Seleccione una:

- a. C. Nos sugiere que la angina estable está evolucionando a una angina inestable
- b. B. Las troponinas son unos biomarcadores que nos indican daño en el miocardio
- c. A. La presencia de un infarto agudo de miocardio
- d. A y B son correctas ✓

La respuesta correcta es: A y B son correctas

## Pregunta 19

Correcta

Puntúa 1,00  
sobre 1,00

Toda insuficiencia aórtica genera estas alteraciones en el corazón. Señale la respuesta falsa

Seleccione una:

- a. Hipocinesia del ventrículo derecho ✓
- b. Dilatación del anillo mitral
- c. Hipertrofia del ventrículo izquierdo
- d. Hipertrofia de la aurícula izquierda, en algunas ocasiones

La respuesta correcta es: Hipocinesia del ventrículo derecho

## Pregunta 20

Incorrecta

Puntúa 0,00  
sobre 1,00

Un IAM con elevación del ST en V1-V4, nos sugiere oclusión de

Seleccione una:

- a. Las opciones 1 y 3 son correctas
- b. Opción 3: DA proximal
- c. Opción 2: CD
- d. Opción 1: DA ✗

La respuesta correcta es: Las opciones 1 y 3 son correctas