

## 2-modulo 2 urgencias cardiología

---

### Pregunta 1

El patrón electrocardiográfico en la taquicardia sinusal es el siguiente:  
Seleccione una:

- ☒ a. Frecuencia auricular y ventricular mayor de 100 latidos por minuto, ritmo auricular y ventricular regular, forma y duración del QRS por lo general normal, onda P normal, precede al complejo QRS y puede estar enterrada en la onda T, intervalo PR entre 0,12 y 0,20 segundos ✓

### Pregunta 2

En la taquicardia ventricular:  
Seleccione una:

- ☒ a. Existe una disociación auriculoventricular: el nodo sinusal late a una frecuencia entre 60 y 100 latidos por minuto y el foco ectópico ventricular a una mayor de 140 latidos por minuto ✓

### Pregunta 3

La taquicardia ventricular se caracteriza desde el punto de vista electrocardiográfico por:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas ✓

### Pregunta 4

Características del dolor torácico de origen cardiaco, señala la incorrecta:  
Seleccione una:

- ☒ a. La intensidad del dolor es proporcional a la lesión ✓

### Pregunta 5

Desde el punto de vista electrocardiográfico, la arritmia sinusal se caracteriza por:  
Seleccione una:

- ☒ b. Intervalos PP irregulares ✓

### Pregunta 6

La función cardiaca de bombeo depende de la contracción y relajación de la pared muscular. Indica cuál de estas respuestas es incorrecta:  
Seleccione una:

- ☒ c. La sístole es el periodo de relajación ventricular ✓

## Pregunta 7

El tratamiento de la fibrilación ventricular consiste en:  
Seleccione una:

- ☒ c. Descarga eléctrica inmediata ✓

## Pregunta 8

¿Que cambios electrofisiológicos se pueden observar en el Síndrome de Brugada?  
Seleccione una:

- ☒ a. Elevación del segmento ST en las derivaciones precordiales V1 a V3, con una morfología similar a un bloqueo de rama derecha. ✓
- ☐ b.

## Pregunta 9

- ☒ d. Ambas opciones de respuesta son falsas ✓

## Pregunta 10

En el Síndrome de Wolf Parkinson White:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 11

En la fibrilación auricular, el electrocardiograma se caracteriza por:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas ✓

## Pregunta 12

Las valvulopatías son:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas ✓

## Pregunta 13

Se considera taquicardia ventricular no sostenida a la formada por:

Seleccione una:

- ☒ a. Tres o más latidos ventriculares con una duración inferior a 30 segundos ✓

### Pregunta 14

El gasto cardiaco, indica la incorrecta:

Seleccione una:

- ☒ b. El gasto cardiaco normal en un adulto en reposo es de 2-4 litros/minuto ✓

### Pregunta 15

Cuando los episodios isquémicos son asintomáticos, se asocia a patología de tres vasos o de la coronaria izquierda, y se diagnostica por ECG. ¿A qué tipo de angina nos estamos refiriendo?

Seleccione una:

- ☒ b. Silente ✓

### Pregunta 16

¿Cuál es el principal regulador de la frecuencia cardíaca?

Seleccione una:

- ☒ c. El nodo sinusal. ✓

### Pregunta 17

El orden normal que sigue la despolarización cardiaca es:

Seleccione una:

- ☒ d. Ninguna es correcta ✓

### Pregunta 18

Señala la respuesta incorrecta. Las válvulas cardiacas:

Seleccione una:

- ☒ d. Las válvulas semilunares se diferencian de las auriculoventriculares por estar formadas por tres valvas y separan los ventrículos de las aurículas ✓

### Pregunta 19

Desde el punto de vista electrocardiográfico el flutter auricular se caracteriza por:

- ☒ d. Las respuestas a y b son correctas ✓

### Pregunta 20

En la aterogénesis están implicadas diferentes tipos de células, indica la correcta:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas ✓

## Pregunta 21

La taquicardia paroxística supraventricular se caracteriza por ser:  
Seleccione una:

- ☒ a. Un ritmo regular a una frecuencia alrededor de 200 latidos por minuto (entre 140 y 220 aproximadamente) ✓

## Pregunta 22

Indica cuál de los siguientes conceptos es incorrecto:  
Seleccione una:

- ☒ c. Se conoce como estenosis valvular cuando la válvula no se cierra por completo, produciendo una hipertrofia de la cámara situada por detrás de la estenosis ✓

## Pregunta 23

Respecto a la Torsade de Pointes es cierto:  
Seleccione una:

- ☒ d. Todas son correctas. ✓

## Pregunta 24

El potencial de acción cardíaco, indica la respuesta falsa:  
Seleccione una:

- ☒ d. La repolarización corresponde a la contracción miocárdica ✓

## Pregunta 25

La aterosclerosis indica la respuesta falsa:  
Seleccione una:

- ☒ d. La aterosclerosis no es la causa de la angina de pecho ✓

## Pregunta 26

Con respecto a las cavidades cardíacas. Indica la incorrecta:

Seleccione una:

- ☒ c. La aurícula derecha recibe la sangre procedente de la circulación pulmonar ✓

## Pregunta 27

Indica la respuesta correcta sobre las contraindicaciones de los fármacos trombolíticos:

Seleccione una:

- ☒ b. El traumatismo craneal es una contraindicación absoluta ✓

## Pregunta 28

En la angina de pecho los episodios de dolor, indicar la respuesta falsa:

Seleccione una:

- ☒ c. No suelen aliviarse con el reposo ✓

## Pregunta 29

¿Cuál de estas características no pertenece al dolor precordial del IAM?

Seleccione una:

- ☒ c. Se modifica con los cambios posturales y la respiración ✓

## Pregunta 30

Respecto a la bradicardia:

Seleccione una:

- ☒ d. Todas las respuestas son correctas ✓

## Pregunta 31

¿Cuáles de las siguientes determinaciones de laboratorio son específicas de la necrosis miocárdica?

Seleccione una:

- ☒ b. Creatinquinasa, creatinquinasa MB, troponina, láctico deshidrogenasa ✓

## Pregunta 32

La endocarditis es una infección que puede afectar a:

Seleccione una:

- ☒ c. Ambas opciones de respuesta son correctas ✓

## Pregunta 33

Indica la respuesta incorrecta: Son personas con riesgo elevado de presentar una arritmia, en caso de:

Seleccione una:

- ☒ c. Diabetes mellitus, fractura de extremidades inferiores ✓

### Pregunta 34

El dolor torácico típico en el IAM se caracteriza:

Seleccione una:

- ☒ a. Por ser un dolor opresivo, intenso, localizado en la región retroesternal o precordial izquierda, que puede irradiarse a brazos, espalda, cuello o mandíbula, de duración mayor de 30'. No aumenta ni disminuye con la respiración ni los cambios posturales ✓  
cuello o mandíbula, de duración mayor de 30'. No aumenta ni disminuye con la respiración ni los cambios posturales

### Pregunta 35

Señale la respuesta incorrecta en relación al BAV Mobitz II:

Seleccione una:

- ☒ d. Su pronóstico es mejor que el BAV de primer grado y no depende de la enfermedad de base. ✓

### Pregunta 36

Con respecto al fenómeno Wenckebach señale la respuesta correcta:

Seleccione una:

- ☒ a. Se caracteriza por un alargamiento progresivo del intervalo PR. ✓

### Pregunta 37

La fibrilación ventricular se caracteriza por:

Seleccione una:

- ☒ b. Ritmo irregular a una frecuencia entre 150 y 500 latidos por minuto; imposible reconocer ondas P, QRS y T en el ECG ✓

### Pregunta 38

La New York Heart Association clasifica la insuficiencia cardiaca en cuatro clases (señala la respuesta correcta):

Seleccione una:

- ☒ d. Las respuestas a y b son correctas ✓

## Pregunta 39

En relación al ciclo cardíaco indica la incorrecta:

Seleccione una:

- ☒ a. La sangre fluye de una región de menor presión a una de mayor presión. ✓

## Pregunta 40

¿A qué tipo de miocardiopatía corresponde la siguiente definición?: "El miocardio aumenta en tamaño y masa, reduciéndose las cavidades ventriculares y dificultando el llenado durante la diástole"

Seleccione una:

- ☒ a. Miocardiopatía hipertrófica ✓