

# ELECTROCARDIOGRAFÍA CLÍNICA PARA ENFERMERÍA

[Página Principal](#) / [IT.Q001](#) / [Módulo 3. Síndrome ...](#) / [Prueba de conocimi...](#)

|                 |                                  |
|-----------------|----------------------------------|
| Comenzado el    | lunes, 24 de mayo de 2021, 07:08 |
| Estado          | Finalizado                       |
| Finalizado en   | lunes, 24 de mayo de 2021, 07:15 |
| Tiempo empleado | 7 minutos 30 segundos            |
| Puntos          | 30,00/30,00                      |
| Calificación    | 10,00 de 10,00 (100%)            |
| Comentario -    | Apto                             |

**PREGUNTA 1**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál de los siguientes parámetros tendremos en cuenta en el diagnóstico del SCACEST?

Seleccione una:

- ☒ a. Los signos electrocardiográficos y síntomas característicos del paciente. ✓
- ☐ b. Es suficiente una elevación del segmento ST.
- ☐ c. Son suficientes los biomarcadores de daño miocárdico.
- ☐ d. Ninguna de las anteriores.

La respuesta correcta es: Los signos electrocardiográficos y síntomas característicos del paciente.

**PREGUNTA 2**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el pico máximo de la CPK-MB?

Seleccione una:

- ☐ a. 4 horas.
- ☐ b. 12 horas.
- ☐ c. 24 horas.
- ☒ d. 8-12 horas. ✓

La respuesta correcta es: 8-12 horas.

**PREGUNTA 3**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Se habla de isquemia cuando:

Seleccione una:

- ☒ a. La reducción del aporte de oxígeno es inferior a 20 minutos. ✓
- ☐ b. La reducción del aporte de oxígeno es superior a 30 minutos.
- ☐ c. La reducción del aporte de oxígeno es superior a 20 minutos.
- ☐ d. La reducción del aporte de oxígeno está entre 30 y 40 minutos.

La respuesta correcta es: La reducción del aporte de oxígeno es inferior a 20 minutos.

**PREGUNTA 4**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Sobre la localización de un SCACEST (señala la respuesta correcta):

Seleccione una:

- ☐ a. El número de derivaciones afectadas indica la extensión de la isquemia.
- ☐ b. A mayor derivaciones con elevación del ST, mayor afectación y gravedad.
- ☐ c. La elevación del segmento ST ocurre en las zonas más cercanas a la lesión.
- ☒ d. Todas las respuestas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

**PREGUNTA 5**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En el caso de tener al paciente en un centro útil. ¿En cuánto tiempo se recomienda realizar la Intervención coronaria percutánea?

Seleccione una:

- ☐ a. Menor de 120 minutos.
- ☒ b. Menor de 90 minutos. ✓
- ☐ c. De 90 a 120 minutos.
- ☐ d. Ninguna es correcta.

La respuesta correcta es: Menor de 90 minutos.

**PREGUNTA 6**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Se tenemos un paciente con elevación del ST en las derivaciones II, III y aVF. ¿En qué región anatómica del corazón estará localizado un síndrome coronario agudo?

Seleccione una:

- ☒ a. Inferior. ✓
- ☐ b. Lateral.
- ☐ c. Anterior.
- ☐ d. Posterior.

La respuesta correcta es: Inferior.

**PREGUNTA 7**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué datos nos harán sospechar de un IAM de ventrículo derecho?

Seleccione una:

- ☐ a. Inestabilidad e hipotensión.
- ☐ b. Elevación del ST en la cara inferior.
- ☐ c. Elevación del ST en V3R y V3R.
- ☒ d. Todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

**PREGUNTA 8**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La cara Septal del corazón, ¿a qué derivaciones representa?

Seleccione una:

- ☒ a. V1 y V2. ✓
- ☐ b. V3 y V4.
- ☐ c. V5 y V6.
- ☐ d. II, III, AVF.

La respuesta correcta es: V1 y V2.

**PREGUNTA 9**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En qué derivaciones veremos una posible alteración si esta afectada la arteria circunfleja?

Seleccione una:

- ☐ a. lateral.
- ☐ b. inferior.
- ☐ c. Posterior.
- ☒ d. todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: todas son correctas.

**PREGUNTA 10**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el pico máximo de la Troponina T?

Seleccione una:

- ☐ a. 4 horas.
- ☒ b. 12 horas. ✓
- ☐ c. 24 horas.
- ☐ d. 2 horas.

La respuesta correcta es: 12 horas.

**PREGUNTA 11**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La mnemotecnia ALICIA se usa para:

Seleccione una:

- ☐ a. Recordar los síntomas del síndrome de Wolf Parkinson White.
- ☒ b. Recordar los síntomas del dolor torácico isquémico. ✓
- ☐ c. Recordar los síntomas del síndrome de Brugada.
- ☐ d. Recordar los síntomas del bloqueo AV de segundo grado Mobitz II.

La respuesta correcta es: Recordar los síntomas del dolor torácico isquémico.

**PREGUNTA 12**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El segmento ST se puede elevar por las siguientes causas (señala la respuesta correcta):

Seleccione una:

- ☐ a. Repolarización precoz, pericarditis aguda y síndrome de Brugada.
- ☐ b. Pericarditis aguda, bloqueos en rama e hiperpotasemia.
- ☐ c. Hipotermia, marcapasos y Wolf Parkinson White.
- ☒ d. Todas pueden elevar el segmento ST. ✓

La respuesta correcta es: Todas pueden elevar el segmento ST.

**PREGUNTA 13**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Para el diagnóstico electrocardiográfico del SCACEST debe existir:

Seleccione una:

- ☐ a. Elevación del segmento ST mayor de un mm en al menos dos derivaciones contiguas en el plano frontal.
- ☐ b. Elevación del segmento ST mayor de dos mm en al menos dos derivaciones contiguas en el plano horizontal.
- ☐ c. Existencia de un bloqueo de rama izquierda nuevo o presumiblemente nuevo.
- ☒ d. Todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

**PREGUNTA 14**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En cuánto tiempo aparece la elevación del segmento ST en un paciente con SCACEST?

Seleccione una:

- ☐ a. Minutos.
- ☐ b. Horas.
- ☐ c. Días.
- ☒ d. a y b son correctas. ✓

La respuesta correcta es: a y b son correctas.

**PREGUNTA 15**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál NO es un criterio de Sgarbossa?

Seleccione una:

- ☐ a. Elevación del segmento ST de al menos 1 mm concordantes con el complejo QRS.
- ☐ b. Depresión del Segmento ST de al menos 1 mm en V1, V2 o V3.
- ☐ c. Elevación del segmento ST de al menos 5 mm discordantes con el complejo QRS.
- ☒ d. Depresión del Segmento ST de al menos 1 mm en II, III y AVF. ✓

La respuesta correcta es: Depresión del Segmento ST de al menos 1 mm en II, III y AVF.



**PREGUNTA 16**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En cuánto tiempo aparece la T picuda en un paciente con SCACEST?

Seleccione una:

- ☒ a. minutos. ✓
- ☐ b. Horas.
- ☐ c. Días.
- ☐ d. Meses.

La respuesta correcta es: minutos.

**PREGUNTA 17**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué causas pueden elevar el segmento ST?

Seleccione una:

- ☐ a. pericarditis aguda.
- ☐ b. hiperpotasemia.
- ☐ c. WPW.
- ☒ d. Todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

**PREGUNTA 18**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

El síndrome coronario agudo se trata de:

Seleccione una:

- ☐ a. Un síndrome clínico causado generalmente por una estenosis de la vena cava.
- ☒ b. Un síndrome clínico causado generalmente por aterosclerosis de las arterias coronarias. ✓
- ☐ c. Un síndrome clínico causado generalmente por obstrucción de la arteria pulmonar.
- ☐ d. Todas las respuestas son falsas.

La respuesta correcta es: Un síndrome clínico causado generalmente por aterosclerosis de las arterias coronarias.

**PREGUNTA 19**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando la reducción del aporte de oxígeno es superior 120 minutos en el miocardio, ¿hablamos de?

Seleccione una:

- ☐ a. Isquemia.
- ☐ b. Lesión.
- ☒ c. Necrosis. ✓
- ☐ d. Ninguna es correcta.

La respuesta correcta es: Necrosis.

**PREGUNTA 20**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuál es el método recomendado para la reperusión del IAM realizado por personal experto según las guías clínicas?

Seleccione una:

- ☐ a. Fibrinólisis.
- ☐ b. Antiagregación.
- ☒ c. intervención coronaria percutánea. ✓
- ☐ d. Ninguna es correcta.

La respuesta correcta es: intervención coronaria percutánea.

**PREGUNTA 21**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La cara Lateral del corazón, ¿a qué derivaciones representa?

Seleccione una:

- ☐ a. V1 y V2.
- ☐ b. V3 y V4.
- ☒ c. I, AVL, V5 y V6. ✓
- ☐ d. II, III, AVF.

La respuesta correcta es: I, AVL, V5 y V6.

**PREGUNTA 22**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

La cara anterior del corazón, ¿a qué derivaciones representa?

Seleccione una:

- ☐ a. V1 y V2.
- ☒ b. V3 y V4. ✓
- ☐ c. V5 y V6.
- ☐ d. II, III, AVF.

La respuesta correcta es: V3 y V4.

**PREGUNTA 23**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Cuánto tiempo tarda la Troponina T en aparecer en la seriación enzimática?

Seleccione una:

- ☐ a. 10-20 minutos.
- ☐ b. 1-2 horas.
- ☒ c. 2-4 horas. ✓
- ☐ d. 12 horas.

La respuesta correcta es: 2-4 horas.

**PREGUNTA 24**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué alteraciones electrocardiográficas encontraremos en pacientes con cardiopatía isquémica?

Seleccione una:

- ☐ a. Ondas T alteradas.
- ☐ b. Cambios del segmento ST.
- ☐ c. Ondas Q patológicas.
- ☒ d. Todas las respuestas anteriores son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas las respuestas anteriores son correctas.

**PREGUNTA 25**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En qué derivaciones veremos la imagen especular en IAM posterior?

Seleccione una:

- ☒ a. Descenso ST en V1-V3. ✓
- ☐ b. Elevación del ST en V1-V3.
- ☐ c. Descenso del ST en V5-V6.
- ☐ d. Elevación del ST en V5-V6.

La respuesta correcta es: Descenso ST en V1-V3.

**PREGUNTA 26**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

En un paciente con IAM, ¿Cuándo usaremos el Oxígeno?

Seleccione una:

- ☐ a. En todos los pacientes.
- ☐ b. SpO2 menor que 90 %.
- ☒ c. SpO2 menor que 94%. ✓
- ☐ d. SpO2 menor que 92%.

La respuesta correcta es: SpO2 menor que 94%.

**PREGUNTA 27**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Una elevación del ST en aVR y depresión del ST en la mayoría de las derivaciones, ¿nos indica?

Seleccione una:

- ☐ a. IAM derecho.
- ☐ b. IAM posterior.
- ☐ c. Enfermedad del tronco coronario derecho.
- ☒ d. Enfermedad del tronco coronario izquierdo. ✓

La respuesta correcta es: Enfermedad del tronco coronario izquierdo.

**PREGUNTA 28**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

¿En cuánto tiempo aparece la onda Q en un paciente con SCACEST?

Seleccione una:

- ☐ a. Minutos.
- ☐ b. Horas.
- ☐ c. Días.
- ☒ d. b y c son correctas. ✓

La respuesta correcta es: b y c son correctas.

**PREGUNTA 29**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

De las siguientes presentaciones atípicas del síndrome coronario agudo, señala la respuesta correcta:

Seleccione una:

- ☐ a. En infarto agudo de miocardio en pacientes con marcapasos, la estimulación ventricular da lugar a un QRS con morfología de bloqueo de rama izquierda.
- ☐ b. En la enfermedad del tronco coronario izquierdo, en el ECG se observa una depresión del segmento ST en la mayoría de las derivaciones salvo en aVR que está elevado.
- ☐ c. Existe sospecha de un infarto en el ventrículo derecho en pacientes muy inestables e hipotensos con elevación del ST en la cara inferior.
- ☒ d. Todas son correctas. ✓

La respuesta correcta es: Todas son correctas.

**PREGUNTA 30**

Correcta

Puntúa 1,00 sobre 1,00

Cuando la reducción del aporte de oxígeno es superior a 20 minutos, pero inferior a 120 minutos en el miocardio, ¿hablamos de?

Seleccione una:

- ☐ a. Isquemia.
- ☒ b. Lesión. ✓
- ☐ c. Necrosis.
- ☐ d. Ninguna es correcta.

La respuesta correcta es: Lesión.

[◀ Síndrome coronario agudo \(10:08\)](#)[Ir a...](#)[Caso práctico: Síndrome coronario agudo ▶](#)**POSTGRADOS  
UNIVERSITARIOS**

- Expertos
- Expertos 2020-2021 (nueva plataforma)

**FORMACIÓN CONTINUADA**

- Cursos Online
- Aula Virtual
- Formación ACSA
- Centro de Simulación Clínica
- Itinerarios 2021
- Formación Autonomías

**PRUEBAS SELECTIVAS**

- Evaluación de las Competencias
- Oposiciones

FUDEN | [Condiciones de uso](#) | [Política de protección de datos](#)  
| [Política de cookies](#)  
[Seguridad](#) | [Ayuda](#) | [Foros](#)



© 2020 FUDEN Fundación para el Desarrollo de la Enfermería