

Pregunta 1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La transfusión sanguínea de un concentrado de hematíes (CH) es una terapia muy frecuente en los pacientes críticos con anemia crónica o hemorragia activa. Entre las normas técnicas “de carácter imprescindible” para la administración de hemoderivados, las enfermeras no deberían olvidarse nunca de:

Seleccione una:

A.  
Cumplimiento de trámites administrativos y correcta identificación del receptor.

B.  
Identificar el producto solicitado y paciente así como la correspondencia de Grupo sanguíneo y Rh entre ambos.

C.  
No añadir medicación, ni otros fluidos, a la sangre y comunicar todas las reacciones adversas

D.  
Todas las respuestas son correctas

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas

Pregunta 2

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**Entre los factores o agentes más estresantes citados por los pacientes respiratorios críticos que han estado sometidos a ventilación mecánica se citan los siguientes:**

Seleccione una:

A.  
**Presencia de tubos introducidos en la nariz y en la boca.**

B.  
Exceso de iluminación y de ruidos en la sala o box de cuidados.

C.  
Escasa delicadeza en sus actuaciones por parte de algunos profesionales de enfermería.



D.

Todas las respuestas son erróneas.

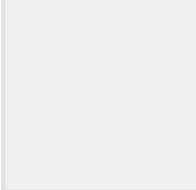
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Presencia de tubos introducidos en la nariz y en la boca.

Pregunta **3**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las estructuras anatómicas que configuran las vías aéreas superiores e inferiores realizan o cumplen las siguientes tareas o funciones necesarias para la respiración:

Seleccione una:



A.

Filtrado, limpieza o depuración de los elementos extraños del aire inspirado.



B.

Conducción del aire desde el medioambiente externo hasta la intimidad pulmonar.



C.

Calentamiento y humidificación del aire inspirado.



D.

Todas las respuestas se complementan unas con otras y son correctas.

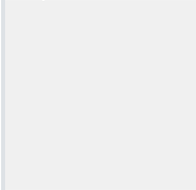
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas se complementan unas con otras y son correctas.

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Los procesos fisiológicos respiratorios de carácter "clave" son:

Seleccione una:



A.

Limpieza-filtrado, calentamiento, humidificación y ventilación.



B.

Ventilación e Intercambio gaseoso.



C.

Intercambio gaseoso y contribución al equilibrio ácido-base.



D.

Ventilación, intercambio gaseoso y contribución al equilibrio ácido-base.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ventilación, intercambio gaseoso y contribución al equilibrio ácido-base.

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

De las siguientes manifestaciones clínicas, ¿cuál no se corresponde necesariamente con una situación de Insuficiencia Respiratoria Aguda?

Seleccione una:

A.

Disnea, taquipnea, tiraje y aleteo nasal.

B.

Cianosis y ansiedad.

C.

Alteración del nivel de conciencia: desde irritabilidad a somnolencia hipercápnic.

D.

Anemia y bradicardia.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Anemia y bradicardia.

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Las indicaciones de uso de la Pulsioximetría son:

Seleccione una:

A.

Necesidad de monitorizar la saturación arterial de oxihemoglobina y la necesidad de evaluar la respuesta de la saturación arterial de oxihemoglobina a distintas intervenciones.

B.

Comprobación de la acumulación de gas carbónico en la periferia tisular.

C.

Valoración de la saturación de oxígeno en territorios centrales.

D.

Todas las respuestas son correctas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Necesidad de monitorizar la saturación arterial de oxihemoglobina y la necesidad de evaluar la respuesta de la saturación arterial de oxihemoglobina a distintas intervenciones.

Pregunta **7**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

De entre las siguientes circunstancias etiológicas de la Insuficiencia Respiratoria Aguda ¿cuál no es causa que afecte a la función de ventilación?

Seleccione una:



A.

Intoxicación por Monóxido de Carbono.



B.

Alteraciones neurológicas centrales.



C.

Alteraciones obstructivas, reversibles o no, al flujo aéreo.



D.

Obesidad y/o aumento del volumen abdominal/cirugía abdominal.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Intoxicación por Monóxido de Carbono.

Pregunta **8**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Alguna de las actividades recomendadas en la preparación del paciente respiratorio crítico para realizarle una aspiración de secreciones de la vía aérea es:

Seleccione una:



A.

Medir la presión arterial y la presión venosa central para ver si sus valores son normales.



B.

Hiperoxigenar al paciente con oxígeno al 100% treinta segundos antes de la aspiración.



C.

Realizar un EKG al principio de cada jornada que el paciente precisa aspiración.



D.

Utilizar fármacos mucolíticos y broncodilatadores de modo simultáneo a las aspiraciones.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hiperoxigenar al paciente con oxígeno al 100% treinta segundos antes de la aspiración.

Pregunta **9**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Conceptualmente la ANEMIA se concibe desde la presencia de, al menos, dos criterios clínicos:

Seleccione una:

A.

Reducción del número de hematíes y del número de plaquetas.

B.

Reducción del número de eritrocitos, pero aumento del número de leucocitos.

C.

Reducción del número de hematíes y, lógicamente, del valor hematocrito, así como de la hemoglobina contenida en los más escasos hematíes disponibles o existentes.

D.

Todas las respuestas son erróneas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Reducción del número de hematíes y, lógicamente, del valor hematocrito, así como de la hemoglobina contenida en los más escasos hematíes disponibles o existentes.

Pregunta **10**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las estructuras anatómicas que permiten la unión permanente entre el ser humano y su entorno, así como desarrollar la función respiratoria son:

Seleccione una:

A.

La orofaringe y la nasofaringe, la laringe y la tráquea, los bronquios y bronquiolos, los alveolos y la membrana o unidad alveolo-capilar, la caja torácica y la pleura.

B.

La vía aérea y los bronquios.



C.

La nasofaringe, la laringe, los bronquios, el parénquima pulmonar y la pleura.



D.

La nasofaringe, laringe, tráquea, bronquios y bronquiolos y la pleura.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: La orofaringe y la nasofaringe, la laringe y la tráquea, los bronquios y bronquiolos, los alveolos y la membrana o unidad alveolo-capilar, la caja torácica y la pleura.

Pregunta **11**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Los HEMATÍES O ERITROCITOS representan el VECTOR DE OXIGENACIÓN de las células sanguíneas cuya funcionalidad real depende de los determinantes o criterios siguientes:

Seleccione una:



A.

Número total de hematíes, cantidad de hemoglobina contenida en los glóbulos rojos y valor hematocrito y, secundariamente, los diferentes Índices Eritrocitarios (VCM, HCM y CHCM).



B.

Número total de hematíes y de trombocitos.



C.

Distribución de los leucocitos en los diferentes tipos de glóbulos blancos.



D.

Relación de proporcionalidad entre los hematíes y las plaquetas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Número total de hematíes, cantidad de hemoglobina contenida en los glóbulos rojos y valor hematocrito y, secundariamente, los diferentes Índices Eritrocitarios (VCM, HCM y CHCM).

Pregunta **12**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las MEDIDAS TERAPÉUTICAS MÁS EFECTIVAS para el caso de un Infarto Agudo de Miocardio deben adoptarse, de modo precoz y coordinado, a los pocos minutos de la presencia del dolor torácico. Este conjunto de medidas son:

Seleccione una:



A.

Administración de medicación fibrinolítica en menos de 30 minutos, o de 90 minutos desde la llamada a los servicios de emergencias para la angioplastia coronaria transluminal percutánea o la aplicación de cirugía cardiaca.



B.

Administración de fármacos fibrinolíticos en menos de 45 minutos.



C.

Aplicar fibrinolíticos en menos de 45 minutos y angioplastia coronaria en menos de una hora.



D.

La cirugía cardiaca no está indicada en los procesos isquémicos cardiacos.

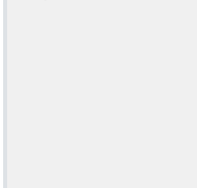
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Administración de medicación fibrinolítica en menos de 30 minutos, o de 90 minutos desde la llamada a los servicios de emergencias para la angioplastia coronaria transluminal percutánea o la aplicación de cirugía cardiaca.

Pregunta **13**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La causa que con mayor frecuencia ocasiona EPISODIOS DE BRADICARDIA es:  
Seleccione una:



A.

La administración errónea de Atropina.



B.

La enfermedad del Nódulo sinusal.



C.

La implantación de un marcapasos definitivo.



D.

Todas las respuestas son erróneas.

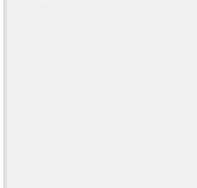
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: La enfermedad del Nódulo sinusal.

Pregunta **14**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

En la valoración de la NECESIDAD de ELIMINACIÓN de los pacientes críticos con problemas inmunohematológicos resulta necesario prestar especial atención a:  
Seleccione una:

- A.  
Características de la orina y de las heces (aspecto, frecuencia, cantidad y color)
- B.  
Revisión de las vías de eliminación urinaria, intestinal y otras artificiales.
- C.  
Las respuestas a) y b) son correctas.
- D.  
Todas las respuestas son falsas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Las respuestas a) y b) son correctas.

Pregunta **15**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La SINTOMATOLOGÍA ANÉMICA se focaliza a diferentes niveles tales como:  
Seleccione una:

- A.  
Cardiorrespiratorios (disnea, ortopnea) y Cutáneos (palidez de piel y mucosas).
- B.  
Cardiorrespiratorios (disnea, ortopnea), Gastrointestinales (anorexia, náuseas, diarrea-estreñimiento) y Cutáneos (palidez de piel y mucosas).
- C.  
Cardiorrespiratorios (disnea, ortopnea), Gastrointestinales (anorexia, náuseas, diarrea-estreñimiento) y Cutáneos (palidez de piel y mucosas), Neurológicos (cefaleas, mareos, acúfenos) y Genitourinarios (amenorrea, menorrea, impotencia).
- D.  
Cardiorrespiratorios (disnea, ortopnea), Cutáneos (palidez de piel y mucosas) y Neurológicos (cefaleas, mareos, acúfenos).

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Cardiorrespiratorios (disnea, ortopnea), Gastrointestinales (anorexia, náuseas, diarrea-estreñimiento) y Cutáneos (palidez de piel y mucosas), Neurológicos (cefaleas, mareos, acúfenos) y Genitourinarios (amenorrea, menorrea, impotencia).

Pregunta **16**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

La caja torácica está delimitada por las siguientes estructuras anatómicas:  
Seleccione una:

A.

La columna vertebral y el esternón.

B.

La columna vertebral, el hueso esternón y, lateralmente, los arcos costales o parrilla costal.

C.

La columna vertebral y el hueso esternón representan los límites posterior y anterior, unida a estas estructuras está la parrilla costal con la musculatura intercostal que configura los límites laterales y, por la parte inferior encontramos el músculo diafragma.

D.

Todas las respuestas son erróneas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: La columna vertebral y el hueso esternón representan los límites posterior y anterior, unida a estas estructuras está la parrilla costal con la musculatura intercostal que configura los límites laterales y, por la parte inferior encontramos el músculo diafragma.

Pregunta **17**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Algunos de los PROBLEMAS de AUTONOMÍA cuya presencia es más habitual en el paciente respiratorio crítico son:

Seleccione una:

A.

Mantenimiento de la higiene y de la integridad de la piel.

B.

Alimentación, Eliminación y Movilización.

C.

Las respuestas a) y b) son correctas.

D.

Todas las respuestas son erróneas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Las respuestas a) y b) son correctas.

Pregunta **18**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La Pleura es una membrana serosa que está recubriendo:

Seleccione una:

A.

La parte externa del parénquima pulmonar.

B.

La parte interna de la caja torácica.

C.

Realmente es una cubierta externa de la tráquea y los bronquios principales.

D.

Es una membrana serosa de doble capa (visceral y parietal) que recubre el parénquima pulmonar y la caja torácica, delimitando entre ambas capas un espacio virtual con presión negativa que facilita y ayuda en el trabajo ventilatorio.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Es una membrana serosa de doble capa (visceral y parietal) que recubre el parénquima pulmonar y la caja torácica, delimitando entre ambas capas un espacio virtual con presión negativa que facilita y ayuda en el trabajo ventilatorio.

Pregunta **19**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El trabajo muscular de los movimientos respiratorios está realizado por:

Seleccione una:

A.

El músculo diafragma en un 75 % y, residualmente, los músculos intercostales y otros grupos musculares abdominales.

B.

El esfuerzo muscular respiratorio solamente está realizado por el músculo diafragma.

C.

El principal esfuerzo respiratorio corresponde a los músculos intercostales y el resto al músculo diafragma que actúa a modo de émbolo.

D.

Los grupos musculares abdominales sólo ayudan en casos de distrés respiratorio agudo.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: El músculo diafragma en un 75 % y, residualmente, los músculos intercostales y otros grupos musculares abdominales.

Pregunta **20**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La clasificación de los VENTILADORES MECÁNICOS se realiza conforme las siguientes variables:

Seleccione una:

A.

Presión, volumen y flujo.

B.

Volumen, superficie pulmonar, flujo y tiempo.

C.

Presión, volumen, flujo y tiempo.

D.

Todas las respuestas son erróneas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Presión, volumen, flujo y tiempo.

Pregunta **21**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Uno de los posibles diagnósticos de enfermería del paciente con problemas anémicos es el de "Riesgo de lesión r/c proceso anémico y conocimientos deficientes sobre su proceso". Entre las INTERVENCIONES ENFERMERAS (NIC) más justificadas para este diagnóstico, encontraremos a:

Seleccione una:

A.

Prevención de caídas, conducta de seguridad personal y enseñanza del proceso de enfermedad.

B.

Enseñanza del proceso de enfermedad, asesoramiento y ayuda en autocuidados.

C.

Enseñanza del proceso de enfermedad, apoyo emocional y potenciación de la autoestima.

D.

Todas las respuestas son correctas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Prevención de caídas, conducta de seguridad personal y enseñanza del proceso de enfermedad.

Pregunta **22**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Entre los criterios de identificación y clasificación diagnóstica del SDRA que se incluyen en el NAEC no se incluye uno de los siguientes. Identifique de cuál se trata:

Seleccione una:

A.

Insuficiencia respiratoria de comienzo agudo.

B.

Cálculo de "compliance" o distensibilidad pulmonar.

C.

Infiltrados bilaterales en la radiografía de torax.

D.

PCP menor o igual que 18 mmHg o, en ausencia de PCP, ausencia de clínica de fallo cardiaco.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Cálculo de "compliance" o distensibilidad pulmonar.

Pregunta **23**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las posibles situaciones de desequilibrio ácido-base son:

Seleccione una:

A.

Acidosis respiratoria y metabólica.

B.

Alcalosis respiratoria y metabólica

C.

## Acidosis respiratoria y alcalosis metabólica



D.

Acidosis y/o Alcalosis respiratoria y/o metabólica.

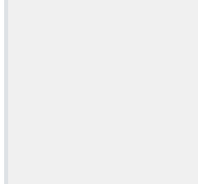
### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Acidosis y/o Alcalosis respiratoria y/o metabólica.

Pregunta **24**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Las partes que configuran la vía aérea superior son:

Seleccione una:



A.

La rinofaringe y la orofaringe.



B.

La rinofaringe, la orofaringe e hipofaringe y finaliza a la altura del cartílago cricoides.



C.

La rinofaringe, la orofaringe y la nasofaringe.



D.

La nasofaringe y la hipofaringe.

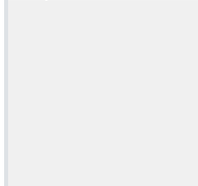
### Retroalimentación

La respuesta correcta es: La rinofaringe, la orofaringe e hipofaringe y finaliza a la altura del cartílago cricoides.

Pregunta **25**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

El significado clínico de la DISNEA Grado III es el de:

Seleccione una:



A.

Dificultad respiratoria debida a la realización de un esfuerzo importante.



B.

Dificultad respiratoria originada cuando se sube una cuesta o diez escaleras.



C.

Dificultad respiratoria que obliga al paciente a pararse incluso tras un caminar más lento que el de los demás.



D.

Dificultad respiratoria que obliga al paciente a pararse cada 100 metros o cada 5 minutos.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Dificultad respiratoria que obliga al paciente a pararse incluso tras un caminar más lento que el de los demás.

Pregunta **26**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La PLANIFICACIÓN DE LA ACTIVIDAD CUIDADORA ENFERMERA en pacientes sometidos a intervención hemodinámica debe fundamentarse en las siguientes cuestiones:

Seleccione una:

- A.  
Complicaciones hemodinámicas, sangrado y alteraciones periféricas de la perfusión.
- B.  
Presencia de dolor e incomodidad,
- C.  
Carencias de información y repercusión de las amenazas percibidas por el paciente.
- D.  
Todas las respuestas son correctas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **27**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

De entre los siguientes criterios, ¿cuál no se corresponde con la presencia de un Síndrome de Distrés Respiratorio del Adulto (SDRA)?

Seleccione una:

- A.  
Relación  $pO_2a/FIO_2$  menor o igual que 300, independiente del nivel de PEEP aplicada.
- B.  
Infiltrados bilaterales en la radiografía de torax.
- C.

Insuficiencia respiratoria de comienzo agudo.

D.

PCP menor o igual que 18 mmHg.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Relación  $pO_2a/FIO_2$  menor o igual que 300, independiente del nivel de PEEP aplicada.

Pregunta **28**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La claudicación de la función cardiaca con aberración ECG y ausencia de gasto cardiaco es compatible con:

Seleccione una:

A.

Fibrilación ventricular.

B.

Flutter auricular.

C.

Bloqueo A-V de 2º grado.

D.

Taquicardia supraventricular.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Fibrilación ventricular.

Pregunta **29**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

**El mejor concepto de VOLUMEN DE RESERVA ESPIRATORIO (VRE) se corresponde con:**

Seleccione una:

A.

Máximo volumen de gas que puede ser inspirado a partir del volumen corriente.

B.

Volumen de gas movilizado en cada ciclo respiratorio.

C.

**Máximo volumen de gas que puede ser espirado a partir del volumen corriente.**



D.

Volumen de aire expulsado durante la maniobra de espiración forzada.

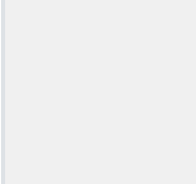
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: **Máximo volumen de gas que puede ser espirado a partir del volumen corriente.**

Pregunta **30**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Algunos de los aspectos que deben incluirse en la VALORACIÓN del paciente crítico en cuanto a la NECESIDAD de RESPIRAR son:

Seleccione una:



A.

Patrón respiratorio: frecuencia respiratoria, volumen, musculatura utilizada, movimientos y simetría torácica.



B.

Vía aérea: permeabilidad, tos, acceso, secreciones. Coloración de la piel y mucosas.



C.

Auscultación del murmullo vesicular y los ruidos adventicios y Palpación para observar la crepitación y la continuidad costal.



D.

Todas las respuestas son correctas.

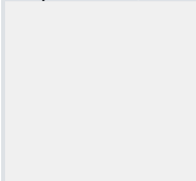
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **31**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Algunos de los DIAGNÓSTICOS ENFERMEROS de muy posible presencia en el paciente, después de un episodio de CIRUGÍA CARDIACA son:

Seleccione una:



A.

Temor y Afrontamiento inefectivo.



B.

Riesgo de caída y riesgo de confusión aguda.



C.

Riesgo de limpieza ineficaz de las vías aéreas.

D.

Todas las respuestas son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **32**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

El DOLOR TORÁCICO es la manifestación clínica fundamental y la más orientadora o sugerente en los procesos isquémicos cardiacos. La VALORACIÓN de este síntoma debe fundamentarse en los siguientes parámetros:

Seleccione una:

A.

Localización e irradiación.

B.

Severidad o intensidad y duración.

C.

Factores provocadores o desencadenantes.

D.

Todas las respuestas son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **33**

Incorrecta

Se puntúa 0,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

En la valoración del paciente crítico con problemas cardiológicos la **AUSCULTACIÓN CARDIACA** representa una técnica de primera elección para la exploración cardiaca que se realiza en los siguientes focos exploratorios, **excepto en:**

Seleccione una:

A.

Focos tricuspídeo y mitral.

B.

Foco aórtico y foco pulmonar.

C.

**Focos apical y basal.**

D.

Las respuestas a) y b) son correctas.

Retroalimentación

**La respuesta correcta es: Focos apical y basal.**

Pregunta **34**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

Además del dolor torácico, los PROCESOS ISQUÉMICOS CARDIACOS cursan también con otras MANIFESTACIONES CLÍNICAS entre las que se encuentran:  
Seleccione una:

A.

Signos electrocardiográficos de isquemia y necrosis (elevación segmento ST y onda Q negativa, ancha y profunda).

B.

Elevación de los valores enzimáticos de CPK y LDH.

C.

Aumento del valor INR en pruebas de coagulación sanguínea.

D.

Las respuestas a) y b) son correctas.

Retroalimentación

**La respuesta correcta es: Las respuestas a) y b) son correctas.**

Pregunta **35**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

**Enunciado de la pregunta**

Uno de los problemas de colaboración que puede aparecer en los pacientes sometidos a intervención hemodinámica es la ALTERACIÓN HEMODINÁMICA y ALTERACIÓN del RITMO CARDIACO subsiguientes al procedimiento intervencionista y a la patología cardiaca de base. Las intervenciones enfermeras recomendadas para atender este problema son:

Seleccione una:

A.

Cambios frecuentes de posición y manejo del dolor.

B.

Monitorizar signos vitales, cuidados cardiacos y de la disrritmia y manejo del shock cardiaco.



C.

Cambios de posición y Terapia de ejercicios de deambulación.



D.

Manejo del dolor y enseñanza de actividad y ejercicios.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Monitorizar signos vitales, cuidados cardiacos y de la disrritmia y manejo del shock cardiaco.