

Pregunta 1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En el problema de colaboración "EXCESO DE VOLUMEN DE LÍQUIDOS", algunos de los INDICADORES de RESULTADO que orientan las intervenciones enfermeras son:

Seleccione una:

A.

Entradas y salidas de líquidos equilibradas. Control del peso corporal.

B.

Ausencia de edemas periféricos y ausencia de distensión en las venas del cuello.

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 2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Entre las CAUSAS de FRACASO RENAL AGUDO PARENQUIMATOSO nos podremos encontrar:

Seleccione una:

A.

Lesiones vasculares y glomerulares.

B.

Lesiones tumorales y tóxicas-radiactivas.

C.

Lesiones tubulares e intersticiales.

D.

Las respuestas a) y c) son correctas.

Retroalimentación

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

Pregunta 3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Considerando que la “PERFUSIÓN TISULAR INEFECTIVA” es un problema de colaboración de muy posible presencia en casos de traumatismo renal, ¿qué objetivos de resultado (NOC) debieran pretenderse en tal caso?:

Seleccione una:

- A.  
Control del dolor, tolerancia a la actividad y normalizar la eliminación urinaria.
- B.  
Eliminación urinaria normalizada, conseguir equilibrio hídrico y normalizar el estado circulatorio.
- C.  
Conseguir una buena tolerancia a la actividad y normalizar la eliminación urinaria.
- D.  
Todas las respuestas son erróneas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Eliminación urinaria normalizada, conseguir equilibrio hídrico y normalizar el estado circulatorio.

Pregunta **4**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Según el mecanismo de producción, los TRAUMATISMOS RENALES pueden ser de diferentes TIPOS. Identifique la respuesta correcta:

Seleccione una:

- A.  
Abiertos o penetrantes y cerrados.
- B.  
Cerrados y expandidos.
- C.  
Abiertos y comprimidos.
- D.  
Todas las respuestas son erróneas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Abiertos o penetrantes y cerrados.

Pregunta **5**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La normal DISTRIBUCIÓN DE LÍQUIDOS Y ELECTROLITOS en el cuerpo humano se corresponde con los VALORES siguientes:

Seleccione una:

- A.  
Espacio intracelular 60%, Espacio intersticial 35%, Espacio intravascular 5%.
- B.  
Espacio intracelular 80%, Espacio intersticial 15%, Espacio intravascular 5%.
- C.  
Espacio intracelular 50%, Espacio intersticial 40%, Espacio intravascular 10%.
- D.  
Espacio intracelular 55%, Espacio intersticial 25%, Espacio intravascular 20%.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Espacio intracelular 60%, Espacio intersticial 35%, Espacio intravascular 5%.

Pregunta **6**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Además de las manifestaciones clínicas, para completar el DIAGNÓSTICO del Traumatismo Renal, en la actualidad, se recurre a otras EXPLORACIONES COMPLEMENTARIAS tales como:

Seleccione una:

- A.  
Ecografía abdominal y Pielografía intravenosa.
- B.  
Cateterismo endoscópico Aorto-renal.
- C.  
TAC con doble contraste y Arteriografía.
- D.  
Sólo las respuestas a) y c) son correctas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Sólo las respuestas a) y c) son correctas.

Pregunta **7**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Los tres grandes PROCESOS PATOLÓGICOS con capacidad de producir graves DESCOMPENSACIONES MIXTAS (hidroelectrolíticas y ácido-base) son:

Seleccione una:

- A.  
Diabetes mellitus, Gastroenteritis severas y EPOC reagudizada.
- B.  
Grandes quemados, Diabetes Mellitus descompensada y Golpe de calor.
- C.  
Gran quemado, Golpe de calor y Gastroenteritis severa.
- D.  
Todas las respuestas son erróneas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Grandes quemados, Diabetes Mellitus descompensada y Golpe de calor.

Pregunta **8**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Entre las CAUSAS actuales de Traumatismo Renal habitualmente se encuentran:

Seleccione una:

- A.  
Accidentes de tráfico y accidentes laborales por impactos de maquinaria de gran energía.
- B.  
Práctica deportiva o conflicto de violencia interpersonal (agresión, armas blancas o de fuego).
- 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 **9**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Entre las MANIFESTACIONES CLÍNICAS del FRACASO RENAL AGUDO que resultan compatibles con un DESEQUILIBRIO HIDROELECTROLÍTICO nos encontraremos las siguientes:

Seleccione una:

A.  
Azotemia y alteraciones neurológicas.

B.  
Hiper-hiponatremia, Hiperpotasemia, Hipocalcemia y Retención hídrica.

C.  
Uremia aguda, Acidosis metabólica y Pericarditis.

D.  
Uremia aguda, pericarditis, trastornos digestivos y alteraciones neurológicas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hiper-hiponatremia, Hiperpotasemia, Hipocalcemia y Retención hídrica.

Pregunta **10**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La Plasmaféresis es una técnica de depuración extracorpórea que se caracteriza por:

Seleccione una:

A.  
Extraer del plasma lípidos y otras sustancias de bajo peso molecular.

B.  
Extraer del plasma proteínas de alto peso molecular implicadas en la patogénesis de determinadas enfermedades. Normalmente se trata de extraer anticuerpos e inmunocomplejos.

C.  
Extraer del plasma sustancias tóxicas imposibles de eliminar por otros métodos.

D.  
Las respuestas a) y c) son correctas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Extraer del plasma proteínas de alto peso molecular implicadas en la patogénesis de determinadas enfermedades. Normalmente se trata de extraer anticuerpos e inmunocomplejos.

Pregunta **11**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Para poder hablar de INSUFICIENCIA o FALLO RENAL AGUDO, es exigible que la LESIÓN o CAUSA que lo genera debe:

Seleccione una:

A.  
Afectar a ambos riñones, salvo que el sujeto tuviera sólo uno.

B.  
Instaurarse con una antelación mínima de una semana.

C.  
Eleva los niveles de urea, creatinina, ácido úrico, al menos, un tercio por encima de lo normal.

D.  
Todas las respuestas son erróneas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Afectar a ambos riñones, salvo que el sujeto tuviera sólo uno.

Pregunta **12**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La VALORACIÓN enfermera de posibles alteraciones en la NECESIDAD DE ELIMINACIÓN URINARIA conlleva, entre otras cuestiones, recabar información acerca de:

Seleccione una:

A.  
Presencia de hematuria, coágulos. Oliguria-anuria. Deseos-imposibilidad de micción.

B.  
Presencia de masa abdominal o herida renal. Dolor, mareos o vértigos.

C.  
Capacidad o limitación de movimientos, sensibilidad al frío o al calor.

D.  
Disminución del nivel de energía y conducta irregular.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Presencia de hematuria, coágulos. Oliguria-anuria. Deseos-imposibilidad de micción.

Pregunta **13**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

La VALORACIÓN FÍSICA de Enfermería para el SISTEMA RESPIRATORIO en casos de DESEQUILIBRIO H-E Y ÁCIDO-BASE debería identificar:

Seleccione una:

- A.  
Frecuencia respiratoria, presencia de disnea y ruidos crepitantes.
- B.  
Frecuencia respiratoria, presencia de ortopnea y ruidos sibilantes.
- C.  
Frecuencia cardiaca y respiratoria, presencia de disnea de reposo y estertores.
- D.  
Frecuencia respiratoria, presencia de secreciones respiratorias y ruidos crepitantes.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Frecuencia respiratoria, presencia de disnea y ruidos crepitantes.

Pregunta **14**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Algunas de las COMPLICACIONES del TRAUMATISMO RENAL puede ser:

Seleccione una:

- A.  
Hemorragia interna, Isquemia renal, shock.
- B.  
Hipertensión arterial, anemia, hidronefrosis.
- C.  
Retención urinaria, insuficiencia renal aguda, infecciones.
- D.  
Todas las respuestas son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **15**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El FRACASO RENAL AGUDO de CAUSA PRERRENAL es producido por la hipoperfusión o isquemia renal que suele estar relacionada con alguno de los procesos siguientes:

Seleccione una:

- A.  
Tromboembolismo renal arterial y venoso.
- B.  
Disminución del gasto cardiaco, del volumen circulante y/o de las resistencias periféricas.
- C.  
Redistribución del líquido extracelular y otras causas como coagulación intravascular diseminada (CID) o síndrome hemolítico-urémico.
- D.  
Todas las respuestas son correctas.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.

Pregunta **16**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Algunos de los PROBLEMAS O AGENTES, SUSCEPTIBLES DE OCASIONAR PÉRDIDAS importantes de líquidos o electrolitos en el organismo humano son los siguientes:

Seleccione una:

- A.  
Vómitos, diarreas, fiebre.
- B.  
Aspiración, drenajes, fármacos diuréticos del asa.
- C.  
Insuficiencia cardiaca congestiva e hiperventilación.
- D.  
Las respuestas a) y b) son correctas.

Retroalimentación



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

Pregunta **17**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Según el daño renal producido por el traumatismo existen diferentes TIPOS DE LESIONES en el riñón. El GRADO II representa una LESIÓN GRAVE que se caracteriza por:

Seleccione una:

A.

Rotura renal y desgarro del sistema colector.

B.

Laceración córtico-medular y fractura renal con o sin desplazamiento.

C.

Contusión renal simple y lesión calicial.

D.

Hematoma subcapsular y/o intraparenquimatoso y lesión del pedículo vasculorrenal.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Laceración córtico-medular y fractura renal con o sin desplazamiento.

Pregunta **18**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Algunas de las VENTAJAS de la Hemofiltración sobre la Hemodiálisis son:

Seleccione una:

A.

La depuración de moléculas de bajo peso molecular es más reducida por la ausencia de difusión.

B.

El control preciso del ultrafiltrado y del líquido de reposición es difícil de manejar.

C.

Al tener mejor estabilidad hemodinámica y menor variación de volemia está indicada en pacientes inestables. La reposición hidroelectrolítica es más ajustada y progresiva.

D.

Todas las respuestas son correctas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Al tener mejor estabilidad hemodinámica y menor variación de volemia está indicada en pacientes inestables. La reposición hidroelectrolítica es más ajustada y progresiva.

Pregunta **19**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Algunas de las PRUEBAS ESPECÍFICAS de LABORATORIO a las que podríamos recurrir para valorar problemas o alteraciones de la "NECESIDAD DE ELIMINACIÓN" son:

Seleccione una:

A.

Densidad urinaria y elementos anormales (macro-microscópicos) en la orina.

B.

Cultivo de orina, Balance hidroelectrolítico, Electrolitos en sangre y orina, Pruebas bioquímicas.

C.

Las respuestas a) y b) son correctas.

D.

Balance hidroelectrolítico y parámetros hematológicos.

### Retroalimentación

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

Pregunta **20**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

La INCIDENCIA de la Insuficiencia o Fracaso Renal Agudo:

Seleccione una:

A.

Es menor en niños, pero más frecuente en las mujeres.

B.

Es mayor en personas mayores de 60 años y más frecuente en los varones.

C.

Es menos frecuente en mujeres y niños.

D.

Todas las respuestas son correctas.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Es mayor en personas mayores de 60 años y más frecuente en los varones.

Pregunta **21**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las CAUSAS más frecuentes de ACIDOSIS RESPIRATORIA son:

Seleccione una:

A.

Presencia de vómitos, ingesta de diuréticos e hipopotasemia.

B.

Hipoventilación pulmonar de cualquier variedad o tipo.

C.

Acidosis diabética o láctica, Fracaso renal agudo, Diarreas, Aspiración gástrica o biliar.

D.

Ansiedad, hiperventilación, sepsis y contusiones cerebrales.

#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Hipoventilación pulmonar de cualquier variedad o tipo.

Pregunta **22**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Los FUNDAMENTOS FÍSICOS de la DIÁLISIS son:

Seleccione una:

A.

Difusión por gradiente de concentración y Convección por gradiente de presión.

B.

Difusión por gradiente de calor.

C.

Difusión por gradiente de concentración y Ósmosis inversa.

D.

Todas las respuestas son correctas.

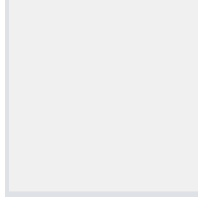
#### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Difusión por gradiente de concentración y Convección por gradiente de presión.

Pregunta **23**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

De las siguientes **FUNCIONES FISIOLÓGICAS** del organismo humano, ¿cuál no se corresponde con las que normalmente realiza el riñón?

Seleccione una:

A.

Excreción de desechos del metabolismo, Regulación del balance hídrico, electrolítico y ácido-base.

B.

Síntesis de eritropoyetina, activación de la vitamina D y del sistema renina-angiotensina.

C.

Funciones metabólicas: Neoglucogénesis y Glucogenolisis.

D.

Funciones metabólicas: inactivación de insulina, glucagon, calcitonina y parathormona.

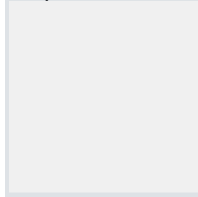
Retroalimentación

La respuesta correcta es: Funciones metabólicas: Neoglucogénesis y Glucogenolisis.

Pregunta **24**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las diferentes **TÉCNICAS DE DEPURACIÓN EXTRARRENAL** que existen son:

Seleccione una:

A.

Diálisis, Hemofiltración y Hemodiafiltración.

B.

Hemodiálisis y Diálisis peritoneal.

C.

Hemodiálisis y CAPD.

D.

Hemodiálisis y Hemofiltración.

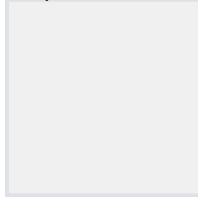
### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Diálisis, Hemofiltración y Hemodiafiltración.

Pregunta **25**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las CAUSAS más frecuentes de ACIDOSIS METABÓLICA son:

Seleccione una:



A.

Presencia de vómitos, ingesta de diuréticos e hipopotasemia.



B.

Hipoventilación pulmonar de cualquier variedad o tipo.



C.

Acidosis diabética o láctica, Fracaso renal agudo, Diarreas, Aspiración gástrica o biliar.



D.

Ansiedad, sepsis y contusiones cerebrales.

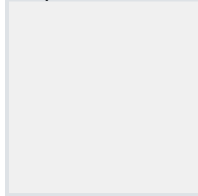
### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Acidosis diabética o láctica, Fracaso renal agudo, Diarreas, Aspiración gástrica o biliar.

Pregunta **26**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00



Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las MANIFESTACIONES CLÍNICAS de la ACIDOSIS RESPIRATORIA se corresponden con:

Seleccione una:



A.

Debilidad, Poliuria, Arritmia.



B.

Respiración acelerada, rítmica y profunda.



C.

Excitabilidad neuromuscular y estado de consciencia alterado.



D.

Existencia de una enfermedad pulmonar de base. Agitación, confusión y arritmia.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Existencia de una enfermedad pulmonar de base.  
Agitación, confusión y arritmia.

Pregunta **27**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Algunas INTERVENCIONES enfermeras (NIC) adecuadas para el diagnóstico enfermero de “DESEQUILIBRIO NUTRICIONAL POR DEFECTO” serían:

Seleccione una:

A.

Monitorización nutricional, asesoramiento y terapia nutricional, administración de Nutrición Parenteral Total (NPT).

B.

Enseñanza de la dieta junto con la de la actividad/ejercicios prescritos.

C.

Enseñanza de la dieta prescrita junto con el manejo de los líquidos ingeridos.

D.

Las respuestas a) y c) son correctas.

Retroalimentación

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

Pregunta **28**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

Las evidencias clínicas de una DESHIDRATACIÓN moderada se corresponden con los CRITERIOS Y VALORES siguientes:

Seleccione una:

A.

Presencia de sed moderada, lengua pastosa y presencia positiva (no intensa) del signo del pliegue cutáneo.

B.

Volumen de orina inferior a 1000 ml en las 24 horas y valor de PVC inferior a 10 cm de agua.

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 **29**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

Las MANIFESTACIONES CLÍNICAS habituales en las HIPER-HIPOCLOREMIAS son:

Seleccione una:

- A.  
Ileo paralítico e hipotonía vascular (hipocloremia). Temblores y confusión (hipercloremia).
- B.  
Ileo paralítico e hipotonía vascular (hipercloremia). Temblores y confusión (hipocloremia).
- C.  
Palpitaciones y trastornos del ritmo cardíaco en ambos casos.
- D.  
Calambres musculares y rigideces articulares.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Ileo paralítico e hipotonía vascular (hipocloremia). Temblores y confusión (hipercloremia).

Pregunta **30**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

#### Enunciado de la pregunta

La HIPOFOSFATEMIA inferior a 2 mg/l es susceptible de producir:

Seleccione una:

- A.  
Rabdomiolisis y Acidosis metabólica, Arritmia, Diplopía, Irritabilidad, Obnubilación y Coma.
- B.  
Hiperparatiroidismo y calcificaciones vasculares.
- C.  
Insuficiencia renal y hepática.
- D.  
Hiperperistaltismo intestinal y cuadros diarreicos.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Rabdomiolisis y Acidosis metabólica, Arritmia, Diplopía, Irritabilidad, Obnubilación y Coma.

Pregunta **31**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

¿Cuáles son las FASES del FRACASO RENAL AGUDO?:

Seleccione una:



A.

De Instauración, Oligúrica, Diurética o Poliúrica, De recuperación.



B.

De instauración, Oligúrica, De resolución.



C.

Oligúrica, Poliúrica, De recuperación.



D.

Oligúrica y Poliúrica.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: De Instauración, Oligúrica, Diurética o Poliúrica, De recuperación.

Pregunta **32**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Algunas posibles COMPLICACIONES CLÍNICAS de las TÉCNICAS DE DEPURACIÓN EXTRARRENAL son:

Seleccione una:



A.

Embolismo gaseoso, reacciones alérgicas al material en contacto con la sangre.



B.

Síndrome de desequilibrio osmótico, trombosis vascular, hemorragias, infecciones.



C.

Hipotensión, Hipertensión, Angor, Arritmias, Hemólisis, Alteraciones metabólicas.



D.

Todas las respuestas son correctas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.



Pregunta **33**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

El diagnóstico enfermero de “RIESGO DE INFECCIÓN” para casos de traumatismo renal conlleva algunas INTERVENCIONES (NIC) por parte de Enfermería, tales como:

Seleccione una:

A.

Cuidado de las heridas

B.

Fomento de los mecanismos y capacidades corporales.

C.

Administrar medicación, Monitorizar signos vitales, Proteger (frente a) y controlar las infecciones.

D.

Manejo de la eliminación urinaria.

Retroalimentación

La respuesta correcta es: Administrar medicación, Monitorizar signos vitales, Proteger (frente a) y controlar las infecciones.

Pregunta **34**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

Enunciado de la pregunta

En el problema de colaboración “DÉFICIT DE VOLUMEN DE LÍQUIDOS”, en situaciones de DESEQUILIBRIO HIDROELECTROLÍTICO, los OBJETIVOS de RESULTADO (NOC) que orientan las intervenciones enfermeras son:

Seleccione una:

A.

Equilibrio hidroelectrolítico y ácido-básico.

B.

Equilibrio hidroelectrolítico y ácido-básico, Equilibrio hídrico, Ingesta alimentaria, Hidratación.

C.

Ingesta alimentaria e hidratación.

D.

Todas las respuestas son erróneas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Equilibrio hidroelectrolítico y ácido-básico, Equilibrio hídrico, Ingesta alimentaria, Hidratación.

Pregunta **35**

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Marcar pregunta

### Enunciado de la pregunta

Algunas de las ENFERMEDADES CRÓNICAS que se configuran como FACTORES DE RIESGO de ALTERACIONES HIDROELECTROLÍTICAS Y ÁCIDO-BASE son:

Seleccione una:

- A.  
Quemaduras, trastornos respiratorios y renales.
- B.  
Enfermedad cardiovascular y endocrina.
- C.  
Alteraciones gastrointestinales y cáncer.
- D.  
Todas las respuestas son correctas.

### Retroalimentación

La respuesta correcta es: Todas las respuestas son correctas.