

♠ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|----------|----------------------------|-----------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |

 \$\Q\$1
 \$\Q\$2
 \$\Q\$3
 \$\Q\$4
 \$\Q\$5
 \$\Q\$6
 \$\Q\$7
 \$\Q\$8
 \$\Q\$9
 \$\Q\$10
 \$\Q\$11
 \$\Q\$12
 \$\Q\$13
 \$\Q\$14
 \$\Q\$15

 \$\Q\$16
 \$\Q\$17
 \$\Q\$18
 \$\Q\$19
 \$\Q\$20

La evolución clínica de los pacientes con AME II se caracteriza por... ¿Cuál de las siguientes afirmaciones?

- a) Los pacientes presentan una progresión lineal.
- b) Los pacientes presentan una fase inicial con un declive relativamente rápido y luego una fase de estabilidad relativa con una lenta progresión de la debilidad y pérdida de las funciones.
- c) Una de las escalas recomendada para medir la evolución y efectividad en los pacientes AME II es la CHOP INTEND.
- x d) Una de las escalas más empleadas para medir la evolución y efectividad de los nuevos tratamientos en los pacientes con AME II es la escala HINE (Hammersmith Infant Neurological Exam).
 - e) Los pacientes AME II generalmente no desarrollan escoliosis.

< Anterior



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Pregunt | as respond | didas | | Aprobad | 0 | Tiemp | o transcuri | rido | Resultad |
|--|------------------------------------|--------------------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|
| 20 | | 20 | | | 65% | | 71 | min. 41 ^{sec} | es | Suspens |
| ♥ 1 ♥ 2 ♥ 3 ♥ 4 ♥ 16 ♥ 17 ♥ 18 ♥ | ♥ 5 ♥ 6 | Q 7 | ♀ 8 | 9 9 | 9 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| V-10 V-10 V-10 V-10 V-10 V-10 V-10 V-10 | V | | | | | | | | | |
| Cuál de los siguientes enuncia | | | | | | | | | | |
| a) La AME tipo IV puede em | bezar en cualqui | er momen | ito de la | viua. | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| (b) La esperanza de vida no | suele verse afec | ctada. | | | | | | | | |
| c) Esta forma de la enferme | | | ı de Kug | elberg-V | Velander. | | | | | |
| | dad también se | denomina | | | | nca en las | superior | 9 S. | | |
| c) Esta forma de la enferme | dad también se nedad se limitar | denomina n a las extr | remidad | es inferi | ores y nu | | s superiore | 9 S. | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultad |
|--|--|--|-------------------------------------|-------------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspens |
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 4 | Q 5 Q 6 Q 7 Q 8 | Q 9 Q 10 Q 11 | Q 12 Q 13 Q 14 | Q 15 |
| ♀ 16 ♀ 17 ♀ 18 ♀ | 1 9 ♀ 20 | | | |
| | | | | |
| ,Cuál de las siguientes opciones | es correcta?: | | | |
| \ 1 A145 & 1 | | | | |
| a) La AME tipo I, como es au | tosómica recesiva, se encuentra cor | n mayor frecuencia en p | oblaciones africanas. | |
| a) La AME tipo I, como es au | tosómica recesiva, se encuentra cor | n mayor frecuencia en p | oblaciones africanas. | |
| | tosómica recesiva, se encuentra con | <u> </u> | | |
| | | <u> </u> | | |
| b) Es una causa genética pod | | s genéticas neurológicas | | |
| b) Es una causa genética pod c) La incidencia de AME es d | eo frecuente entre las enfermedades e 1/20.000 a 50.000 nacidos vivos | s genéticas neurológicas s. | | |
| b) Es una causa genética pod c) La incidencia de AME es d | co frecuente entre las enfermedades | s genéticas neurológicas s. | | |
| b) Es una causa genética pod c) La incidencia de AME es d x d) Hay que sospechar AME i | co frecuente entre las enfermedades e 1/20.000 a 50.000 nacidos vivos ncluso en ausencia de consanguinio | s genéticas neurológicas s. dad. | | |
| b) Es una causa genética pod c) La incidencia de AME es d x d) Hay que sospechar AME i | eo frecuente entre las enfermedades e 1/20.000 a 50.000 nacidos vivos | s genéticas neurológicas s. dad. | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|----------|----------------------------|-----------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |

 \$\Q\$1
 \$\Q\$2
 \$\Q\$3
 \$\Q\$4
 \$\Q\$5
 \$\Q\$6
 \$\Q\$7
 \$\Q\$8
 \$\Q\$9
 \$\Q\$10
 \$\Q\$11
 \$\Q\$12
 \$\Q\$13
 \$\Q\$14
 \$\Q\$15

 \$\Q\$16
 \$\Q\$17
 \$\Q\$18
 \$\Q\$19
 \$\Q\$20

¿Cuál de las siguientes opciones es correcta?:

- x a) La AME I es la forma más frecuente de AME.
 - b) Hay más riesgo de que un niño afectado tenga una forma tipo I si ambos padres tienen menos de dos copias de SMN2 que si tienen más.
 - c) La insuficiencia respiratoria de AME tipo I es más precoz y grave por la afectación del diafragma que por los intercostales.
 - d) En las familias con más de un afectado lo más frecuente es que haya gran variabilidad fenotípica (coexistencia de formas graves y leves dentro de la misma familia).
 - e) La AME I tiene con frecuencia afectación de la musculatura ocular intrínseca. Respuesta correcta: a). Todas las demás respuestas son incorrectas.

< Anterior



➡ Desconectar (desconectar)

1 Ayúdanos a mejorar cumplimentando esta **encuesta de valoración del curso** (nociones-basicas-para-una-adecuada-atencion-multidisciplinar-del-paciente-con-atrofia-muscular-espinal/encuesta).

★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| untas del test final | | Pr | eguntas resp | ondidas | | Aprobad | do | Tiemp | o transcur | rido | Resultad |
|------------------------|--|--|---|---|---|---|--|---|--|--------------------------|--|
| 20 | | | 20 | | | 65% | | 71 | min. 41 ^{sec} | cs | Suspens |
| Q 2 Q 3 | Q 4 | 9 5 | 9 6 ♀ 7 | ♀ 8 | Q 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| ♀ 17 ♀ 1 | 8 Q | 19 🗣 2 | 0 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | ón respira | toria en | la AME ti _l | po I?: | | | | |
| riensualmente los | s primero | os 6 meses | • | | | | | | | | |
| Con ocasión de ca | ada infilt | ración intra | tecal de ni | usinersén. | | | | | | | |
| ada 3 meses. | | | | | | | | | | | |
| Cada 6 meses. | | | | | | | | | | | |
| olo es necesaria | si hay si | intomatolo | gía respirat | oria. | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| 11 1 | 20 ♥ 2 ♥ 3 ♥ 17 ♥ 1 é frecuencia se lensualmente los on ocasión de ca ada 3 meses. Cada 6 meses. | 20 ♥ 2 ♥ 3 ♥ 4 ♥ 17 ♥ 18 ♥ é frecuencia se recomiente lensualmente los primero on ocasión de cada infilta ada 3 meses. Cada 6 meses. | 20 ♥ 2 ♥ 3 ♥ 4 ♥ 5 ♥ ♥ 17 ♥ 18 ♥ 19 ♥ 20 É frecuencia se recomienda reevalu lensualmente los primeros 6 meses on ocasión de cada infiltración intra ada 3 meses. Cada 6 meses. | 20 20 Q 2 Q 3 Q 4 Q 5 Q 6 Q 7 Q 17 Q 18 Q 19 Q 20 é frecuencia se recomienda reevaluar la funci lensualmente los primeros 6 meses. on ocasión de cada infiltración intratecal de nu ada 3 meses. Cada 6 meses. | 20 20 Q 2 Q 3 Q 4 Q 5 Q 6 Q 7 Q 8 Q 17 Q 18 Q 19 Q 20 é frecuencia se recomienda reevaluar la función respira lensualmente los primeros 6 meses. on ocasión de cada infiltración intratecal de nusinersén. ada 3 meses. | 20 20 Q 2 Q 3 Q 4 Q 5 Q 6 Q 7 Q 8 Q 9 Q 17 Q 18 Q 19 Q 20 defrecuencia se recomienda reevaluar la función respiratoria en lensualmente los primeros 6 meses. con ocasión de cada infiltración intratecal de nusinersén. ada 3 meses. | 20 20 65% ♀2 ♀3 ♀4 ♀5 ♀6 ♀7 ♀8 ♀9 ♀10 ♀17 ♀18 ♀19 ♀20 É frecuencia se recomienda reevaluar la función respiratoria en la AME ti lensualmente los primeros 6 meses. on ocasión de cada infiltración intratecal de nusinersén. ada 3 meses. | 20 20 65% Q 2 Q 3 Q 4 Q 5 Q 6 Q 7 Q 8 Q 9 Q 10 Q 11 Q 17 Q 18 Q 19 Q 20 é frecuencia se recomienda reevaluar la función respiratoria en la AME tipo I?: lensualmente los primeros 6 meses. on ocasión de cada infiltración intratecal de nusinersén. ada 3 meses. | 20 20 65% 71 Q 2 Q 3 Q 4 Q 5 Q 6 Q 7 Q 8 Q 9 Q 10 Q 11 Q 12 Q 17 Q 18 Q 19 Q 20 é frecuencia se recomienda reevaluar la función respiratoria en la AME tipo I?: lensualmente los primeros 6 meses. on ocasión de cada infiltración intratecal de nusinersén. Cada 3 meses. | 20 20 65% 71 min. 41 sec | 20 65% 71 min. 41 secs \$\frac{1}{2}\$ 3 \q |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| | 20 | | | | | 20 | | | 65% | | 71 | min. 41 ^{sec} | s | Suspense |
|------------|---|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|
| ♀ 1 | Q 2 Q 17 | 9 3 | Q 4 | 9 5 | ♀ 6 | Q 7 | Q 8 | Q 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | 9 15 |
| x a) | ecuencia 1 igoto?: Hasta un Hasta un 2 | 50 %. | tiene ur | n tío de | primer g | rado de | un pacie | ente con | AME (her | rmano de | la madre | o del pa | dre) de so | er portador |
| | Hasta un 1 | | | | | | | | | | | | | |
| c) | | | | | | | | | | | | | | |
| - | Hasta un 6 | 5,25 %. | | | | | | | | | | | | |
| d) | Hasta un 6 Hasta un 3 | | | | | | | | | | | | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| 20 | Preguntas resp | | Aproba 65% | | | o transcur min. 41 ^{sec} | | Resultad Suspens |
|--|----------------------------------|--------------|---------------|-------------|-------------|--------------------------------------|-------------|---------------------|
| | | | | | | | | |
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 4 | ♀ 5 ♀ 6 ♀ 7 | Q 8 (| 9 910 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| Q 16 Q 17 Q 18 Q | 9 19 ♀ 20 | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| tratamiento con nusinersén e | stá indicado en: | | | | | | | |
| a) AME tipo I con al menos | 2 copias de SMN2. | | | | | | | |
| h) En todo AME timo I | | | | | | | | |
| b) En todo AME tipo I. | | | | | | | | |
| c) Precozmente en AME tipo | I con una copia de SM | IN2. | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| d) En las AME tipo I que lleg | gan a sostener la cabeza | a. | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| e) Para su autorización no e | s necesario determinar | el número de | copias de SM | 1N2. | | | | |
| | | | | | | | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| | guntas del | test final | | | Pregunt | as respor | ididas | | Aprobad | 0 | | o transcuri | | Resultad |
|----------------------|---------------------------------------|----------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|
| | 20 | | | | | 20 | | | 65% | | 71 | min. 41 ^{sec} | s | Suspens |
| Q 1 | Q 2 | Q 3 | Q 4 | 9 5 | Q 6 | Q 7 | ♀ 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| Q 16 | 9 17 | Q 1 | 8 ♀ | 19 | Q 20 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| Cuál d | e los sigu | ientes s | síntoma | s/signos | s suele h | nallarse (| de mane | era preco | oz en los p | oacientes | con AME | ?: | | |
| x a) | Fascicula | iciones I | inguale | 2 | | | | | | | | | | |
| | | | iii gaalot | ,. | | | | | | | | | | |
| L. \ <i>(</i> | | | Приспос | J. | | | | | | | | | | |
| b) (| Cardiopat | | guarac | J. | | | | | | | | | | |
| | | ía. | | | | | | | | | | | | |
| | Cardiopat | ía. | | | | | | | | | | | | |
| c) S | Cardiopat | ía. eurosen | | | | | | | | | | | | |
| c) \$ | Cardiopat Sordera n Diplejía fa | ía. eurosen | sorial. | | | | | | | | | | | |
| c) \$ | Cardiopat Sordera n | ía. eurosen | sorial. | | | | | | | | | | | |
| c) \$ | Cardiopat Sordera n Diplejía fa | ía. eurosen | sorial. | | | | | | | | | | | Siguiente > |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |
|---|--|---------------------------|-------------------------------------|-------------|
| ♥1 ♥2 ♥3 ♥4 ♥ ♥16 ♥17 ♥18 ♥19 | 9 5 ♥ 6 ♥ 7 ♥ 8 9 | 9 9 10 9 11 | ♥ 12 ♥ 13 ♥ 14 | Q 15 |
| a) Son pacientes que inician los b) Pacientes que pueden camin | síntomas antes de los 18 mese | S. | | |
| c) Es como se clasifica a los AN | E III no ambulantes. | | | |
| x d) Pacientes AME III que iniciar | n los síntomas después de los 3 | años de edad. | | |
| e) Las formas IIIb tienden a pero | der la capacidad de caminar ante | es de la pubertad. | | |
| | | | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondida | as Aproba | iuo | | o transcur | | Resultad |
|--|---|-----------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-------------|-------------|
| 20 | 20 | 65% | | 71 | min. 41 ^{sec} | es | Suspens |
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 4 | ♥ 5 ♥ 6 ♥ 7 ♥ | 9 8 9 9 9 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| ♀ 16 ♀ 17 ♀ 18 ♀ | 19 ♀ 20 | | | | | | |
| | | | | | | | |
| a clasificación de los diferentes | s tipos de AME se basa en: | | | | | | |
| a) La edad de inicio de los sí | | | | | | | |
| b) La capacidad de caminar. | | | | | | | |
| by La dapadidad do daminai. | | | | | | | |
| c) El número de copias del ge | en SMN2. | | | | | | |
| d) La necesidad de ventilació | ón mecánica. | | | | | | |
| <u> </u> | | | | | | | |
| | | d motora alcanzada. | | | | | |
| x e) La edad de inicio de sínto | omas y la maxima capacidad | | | | | | |
| e) La edad de inicio de sínto | omas y la maxima capacidad | | | | | | Siguiente : |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|----------|----------------------------|-----------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |

 \$\Q\$1
 \$\Q\$2
 \$\Q\$3
 \$\Q\$4
 \$\Q\$5
 \$\Q\$6
 \$\Q\$7
 \$\Q\$8
 \$\Q\$9
 \$\Q\$10
 \$\Q\$11
 \$\Q\$12
 \$\Q\$13
 \$\Q\$14
 \$\Q\$15

 \$\Q\$16
 \$\Q\$17
 \$\Q\$18
 \$\Q\$19
 \$\Q\$20

Con relación a las nuevas terapias, las siguientes afirmaciones son todas correctas, excepto:

- a) Las terapias de moléculas pequeñas y los oligonucleótidos antisentido actúan para modificar el mecanismo de splicing del gen SMN2.
- x b) La terapia génica actúa sobre el gen SMN2.
 - c) La primera terapia aprobada por la Food and Drug Administration (FDA) y la Agencia Europea de Medicamentos (EMA) es el nusinersén.
 - d) Los resultados preliminares de los ensayos clínicos de la terapia génica y las moléculas pequeñas muestran un efecto positivo y adecuado perfil de seguridad.
 - e) Cuanto antes se inicie el tratamiento, el efecto de tratamiento es mayor.

< Anterior



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultad |
|--|---|------------------------------------|-------------------------------------|-------------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspens |
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 4 | ♀ 5 ♀ 6 ♀ 7 ♀ 8 | Q 9 Q 10 Q 11 | 9 12 9 13 9 14 | Q 15 |
| ♥ 16 ♥ 17 ♥ 18 ♥ | 19 ♥ 20 senta la mayor incidencia?: | | | |
| | | | | |
| a) Todas las formas de AME | tienen la misma incidencia. | | | |
| a) Todas las formas de AME b) La AME II es la que preser | | | | |
| , | nta mayor incidencia. | | | |
| b) La AME II es la que presei c) La AME III es la más frecu | nta mayor incidencia. | mortalidad de origen neu | ıromuscular en los menores d | e 1 año. |
| b) La AME II es la que presei c) La AME III es la más frecu | ente. ayor incidencia y primera causa de i | mortalidad de origen neu | ıromuscular en los menores d | e 1 año. |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas c | Preguntas respondidas | | | | | Aprobado | | Tiemp | Resultad | | | | |
|--|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------|------------|--------------|------------|------------|-------------|-------------|----------------------------|--------------|-------------|-------------|
| 2 | 20 | | | | 20 | | | 65% | | 71 min. 41 ^{secs} | | | Suspenso |
| Q 1 Q 2 Q 16 Q 1 | ♥ 3 | Q 4 | 9 5 | ♀ 6 | Q 7 | ♀ 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| | | | | | | | | | | | | | |
| on relación a a) El temb | <u>-</u> | | | | l, las sig | uientes a | afirmacio | ones son | ciertas, e | xcepto: | | | |
| | | ito cara | cteristic | CO. | | | | | | | | | |
| (b) Todos | os paciente | | | | inar, per | o alguno | s tienen | dificultad | para leva | intarse de | el suelo o : | subir esca | aleras. |
| <u> </u> | | es son c | apaces | de cam | | o alguno | s tienen | dificultad | para leva | intarse de | el suelo o s | subir esca | aleras. |
| c) Es cara | os paciente | es son c | apaces valgo de | de cam | S. | o alguno | s tienen | dificultad | para leva | intarse de | I suelo o | subir esca | aleras. |
| c) Es cara d) Las enz | os paciente | es son c apoyo v ulares so | apaces valgo de on siem | e los pies | s. males. | | | dificultad | para leva | ntarse de | el suelo o | subir esca | aleras. |



Siguiente >

• Ayúdanos a mejorar cumplimentando esta **encuesta de valoración del curso** (nociones-basicas-para-una-adecuada-atencion-multidisciplinar-del-paciente-con-atrofia-muscular-espinal/encuesta).

★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

< Anterior

| 20 | | 20 | | | | 65% | | 71 min. 41 ^{secs} | | | Suspenso |
|--|-----------------------|--------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|----------------------------|-------------|-------------|-------------|
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 16 Q 17 Q 18 | ♀ 4 ♀ 5 | ♀ 6 | Q 7 | ♥ 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 |
| on relación al patrón de | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | <u> </u> | | | | |
| b) La afectación de la | | ular es un s | signo típ | ico. | | | | | | | euau. |
| | movilidad oci | | | | | | | | | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | | | | Preguntas respondidas | | | | Aprobad | 0 | Tiempo transcurrido | | | Resultad | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|------------|------------|-------------|---------------------|-------------|----------------------------|-------------|-------------|
| | 20 | | | | 20 | | | | 65% | | | 71 min. 41 ^{secs} | | |
| Q 1 | Q 2 Q 17 | 3 Q 18 | Q 4 | 9 5 | ♀ 6 | Q 7 | ♀ 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | 9 14 | Q 15 |
| on relacio | ón a las o | ompli | cacion | ae arta | | | | | | | | maaianaa | os sierto | 0- |
| <u>, </u> | esarrollan sarrollan | | osis pro | ecoz. | | | | | | ias siguie | entes attri | naciones | es cierta | <i>r</i> : |
| b) Des | sarrollan | scolio | osis pro | ecoz. la misn | na propo ibulaciór | rción que | e los pac | ientes A | ME II. | | | | | pacientes |
| b) Des | sarrollan s paciente y tienen | s con piesgo | osis pro | ecoz. la misn ı de an | na propo obulación escolios | rción que precoz a s. | e los pac | ientes Al | ME II. | n seguir lo | | | | |
| b) Des | sarrollan s paciente y tienen | escolio s con iesgo e la ar | osis prosis en pérdida de desa | la misn de an arrollar | na propo obulación escolios | rción que precoz a s. | e los pac | ientes Al | ME II. | n seguir lo | | | | |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas | respondidas | | Aprobado | | Tiemp | Resultado | | |
|---|-------------------------------|-----------------------|-------------|-------------|-------------|----------------------------|-------------|--------------|----------------------|
| 20 | | 20 | | 65% | | 71 min. 41 ^{secs} | | | Suspenso |
| Q 1 Q 2 Q 3 Q 4 | ♥ 5 ♥ 6 | Q 7 Q 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | 9 14 | Q 15 |
| Q 16 Q 17 Q 18 Q 19 | 9 🗣 20 | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| Cuál de los siguientes enunciado | s es correcto en | n la AME tipo l | II?: | | | | | | |
| a) Los primeros síntomas pued | den aparecer a p | artir del año d | e vida. | | | | | | |
| | <u> </u> | | | | | | | | |
| x b) La mayoría de estos pacier | ntes pueden mar | ntenerse de pie | y camin | ar. | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | |
| c) Estos pacientes nunca pres | entan disfunción | bulbar. | | | | | | | |
| | | | | : | | - lain - ntura (| :- d | | |
| c) Estos pacientes nunca presi d) Los pacientes con AME tipo debe orientar hacia otros diagn | III presentan atr | | r lo que, s | si se detec | ta pseud | ohipertrof | ïa de pan | torrillas, e | esta nos |
| d) Los pacientes con AME tipo | III presentan atr | | r lo que, s | si se detec | ta pseud | ohipertrof | ia de pan | torrillas, e | esta nos |
| d) Los pacientes con AME tipo | III presentan atı ósticos. | rofia distal, poi | | si se detec | ta pseud | ohipertrof | ia de pan | torrillas, e | esta nos |
| d) Los pacientes con AME tipo debe orientar hacia otros diagn | III presentan atı ósticos. | rofia distal, poi | | si se detec | ta pseud | ohipertrof | ïa de pan | torrillas, e | esta nos Siguiente > |



★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|----------|----------------------------|-----------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |

 \$\Phi_1\$
 \$\Phi_2\$
 \$\Phi_3\$
 \$\Phi_4\$
 \$\Phi_5\$
 \$\Phi_6\$
 \$\Phi_7\$
 \$\Phi_8\$
 \$\Phi_9\$
 \$\Phi_{10}\$
 \$\Phi_{11}\$
 \$\Phi_{13}\$
 \$\Phi_{14}\$
 \$\Phi_{15}\$

 \$\Phi_16\$
 \$\Phi_{17}\$
 \$\Phi_{18}\$
 \$\Phi_{19}\$
 \$\Phi_{20}\$

Con relación a la historia natural de la AME tipo I, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?:

- a) Los pacientes generalmente logran el control cefálico, pero lo hacen en un tiempo más tardío que la población general.
- b) Si el paciente logra el control cefálico, no lo perderá.
- c) Los pacientes con AME tipo I no presentan dificultad en la deglución.
- d) La mayoría de los pacientes superan los primeros 2 años sin necesidad de gastrostomía o ventilación invasiva.
- x e) Los pacientes con AME I pierden progresivamente las escasas habilidades motoras alcanzadas y la sobrevida es menor a los 2 años sin ventilación mecánica.

< Anterior

Volver al contenido (nociones-basicas-para-una-adecuada-atencion-multidisciplinar-del-paciente-con-atrofia-muscular-espinal/contenido)



Siguiente >

• Ayúdanos a mejorar cumplimentando esta encuesta de valoración del curso (nociones-basicas-para-una-adecuada-atencion-multidisciplinar-del-paciente-con-atrofia-muscular-espinal/encuesta).

★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

< Anterior

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado | |
|---|--|-------------------------------------|---|-------------|--|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso | |
| ♥1 ♥2 ♥3 ♥4 ♥5 ♥6 | 9 9 9 9 9 1 0 | ♥ 11 ♥ 12 ♥ 13 | ♥ 14 ♥ 15 ♥ 16 ♥ 17 | Q 18 | |
| n relación a la escoliosis, ¿cuál de las siguie a) La escoliosis se presenta sobre todo en | | no de deambular. | | | |
| b) La fisioterapia no afecta al desarrollo de | e escoliosis. | | | | |
| c) Los corsés previenen la escoliosis. | | | | | |
| | atamiento de elección de la escoliosis | S. | | | |
| d) El tratamiento quirúrgico nunca es el tra | | | | | |

Términos y condiciones (aviso-legal) | Política de privacidad (política-privacidad) | Política de cookies (política-cookies) Biogen-23816 (Septiembre 2019)





★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| | reguntas del test final Preguntas respondidas | | | | | 3 | Aprobado | | | Ti | iempo tran | scurrido | | Resultado | | | |
|------------|---|------------|------------|------------------------------|------------|------------|------------|------------|-------------|-------------|-------------|----------------------------|--------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| | | 20 | | | | 20 | | | 65% | | | 71 min. 41 ^{secs} | | | | Suspenso | |
| 9 1 | Q 2 | Q 3 | Q 4 | 9 5 | 9 6 | Q 7 | 9 8 | 9 9 | Q 10 | Q 11 | Q 12 | Q 13 | Q 14 | Q 15 | Q 16 | Q 17 | Q 18 |
| | | | | en la AM iencia re | | a. | | | | | | | | | | | |
| b) La | a valorac | ción de | la deglud | | | | | | | | | | | | | | |
| c) L | _a evalua | ción nu | tricional | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | as la an | tigripal y | tratamie | ento prev | entivo de | infecciór | por virus | respirato | rio sincitia | ıl. | | | |
| d) La | as vacun | aciones | en regla | | | | tratamie | ento prev | ventivo de | infección | por virus | respirato | rio sincitia | ıl. | | | |

Términos y condiciones (aviso-legal) | Política de privacidad (política-privacidad) | Política de cookies (política-cookies) Biogen-23816 (Septiembre 2019)





★ (./) / Usuario / Mejor calificación del test de evaluación final

Mejor calificación del test de evaluación final

| Preguntas del test final | Preguntas respondidas | Aprobado | Tiempo transcurrido | Resultado |
|--------------------------|-----------------------|----------|----------------------------|-----------|
| 20 | 20 | 65% | 71 min. 41 ^{secs} | Suspenso |

 \$\Phi_1\$
 \$\Phi_2\$
 \$\Phi_3\$
 \$\Phi_4\$
 \$\Phi_5\$

 \$\Phi_16\$
 \$\Phi_17\$
 \$\Phi_18\$
 \$\Phi_29\$
 \$\Phi_20\$

En relación a las manifestaciones respiratorias en la AME, ¿cuál de los siguientes enunciados es correcto?:

- x a) Todos los niños con AME tipo I y alrededor de un tercio de los niños con AME tipo II presentarán insuficiencia respiratoria durante la infancia.
 - b) La afectación suele ser inicialmente diafragmática y la musculatura intercostal se afecta más tardíamente.
 - c) Únicamente está indicada la inmunización contra la gripe, el neumococo y el virus VRS durante los primeros 2 años de vida.
 - d) En los pacientes con AME tipo I y II, la progresión de la enfermedad suele comportar la necesidad de iniciar ventilación mecánica con presión positiva continua con CIPAP.
 - e) Las respuestas c) y d) son correctas.

< Anterior