

Rehabilitación para adolescentes y adultos con AME

Perspectivas clínicas de América Latina

Presidenta

Dra. Claudia Castiglioni

Jefa del Programa de Enfermedades Neuromusculares, Clínica MEDS la Dehesa,
Profesora Asociada, Universidad Finis Terrae, Santiago, Chile

Cuerpo docente

Cecilia Hervias, fisioterapeuta

Coordinadora de Neurokinesiología, Clínica MEDS la Dehesa, Docente de
Neurorehabilitación, Universidad de los Andes, Santiago, Chile

Fecha de lanzamiento: 8 de noviembre de 2023

Fecha de finalización: 8 de noviembre de 2024

Duración estimada de la actividad: 30 minutos

Descripción de la actividad

El tratamiento eficaz de adolescentes y adultos con atrofia muscular espinal (AME) requiere una planificación cuidadosa y una organización de la atención multidisciplinaria, que incluye la fisioterapia. En una mesa redonda de debate, dos expertos regionales ofrecerán asesoramiento práctico y personalizado sobre la integración de la fisioterapia en planes individualizados de atención. Los estudiantes adquirirán conocimiento sobre los fenotipos clínicos de la AME, la función óptima de la fisioterapia como parte de la atención multidisciplinaria, las opciones de tratamiento actuales y las estrategias eficaces para la evaluación clínica y la evaluación funcional.

Público objetivo

Esta actividad está dirigida a neurólogos, fisioterapeutas, especialistas en enfermedades neuromusculares, neurólogos pediátricos, pediatras y otros profesionales de la salud (healthcare professional, HCP) que participan en el tratamiento de la AME en la región de América Latina.

Objetivos de aprendizaje

Después de completar esta actividad, se espera que el participante pueda hacer lo siguiente:

- Integrar de forma óptima la fisioterapia en planes individualizados de atención multidisciplinaria para adolescentes y adultos con AME.
- Analizar los objetivos del tratamiento y la fisioterapia según el paciente.
- Describir las opciones de tratamiento actuales para adolescentes y adultos con AME y evaluar los resultados clínicos de manera adecuada.

Método de participación

Esta actividad es gratuita.

Los participantes deben completar los siguientes procedimientos desde el 8 de noviembre de 2023 hasta el 8 de noviembre de 2024.

1. Leer los objetivos educativos y las declaraciones del cuerpo docente.
2. Realizar la prueba previa a la actividad.
3. Completar la transmisión por Internet.
4. Realizar la prueba posterior a la actividad y completar la evaluación.

Divulgación sobre los conflictos de intereses

Cuerpo docente	Asociación identificada:
Claudia Castiglioni	Participación en la oficina del orador patrocinada por la empresa: PTC Therapeutics, Roche
Cecilia Hervias	La Dra. Hervias ha informado que no ha tenido intereses comerciales en los últimos 12 meses

Planificadores y gerentes

Los planificadores y gerentes de Ology Medical Education no tienen información para compartir.

Información del proveedor

Proporcionada por Ology Medical Education.



Respaldo financiero

Esta actividad está respaldada por una subvención educativa independiente de Biogen MA, Inc.

Divulgación sobre usos no aprobados

Esta actividad educativa puede incluir un análisis de usos publicados o en investigación de agentes que no están indicados por la Administración de Alimentos y Medicamentos (Food and Drug Administration, FDA) de los EE. UU. Los planificadores de esta actividad no recomiendan el uso de ningún agente fuera de las indicaciones que aparecen en la etiqueta. Las opiniones expresadas en la actividad educativa son las del cuerpo docente y no representan necesariamente las opiniones de los planificadores. Consulte la información oficial de la ficha técnica de cada producto a los efectos de analizar las indicaciones, contraindicaciones y advertencias aprobadas.

Exención de responsabilidad

Los participantes tienen la responsabilidad implícita de usar la información recientemente adquirida para mejorar los resultados de los pacientes y su propio desarrollo profesional. La información presentada en esta actividad no pretende ser una guía para el tratamiento del paciente. Los médicos no deben utilizar ningún procedimiento, medicamento u otro curso de diagnóstico o tratamiento analizado o sugerido en esta actividad sin evaluar las afecciones del paciente y las posibles contraindicaciones o peligros de uso, revisar la información correspondiente del

fabricante del producto y hacer una comparación con las recomendaciones de otras autoridades. Los materiales del curso son solo para fines educativos y no deben reproducirse ni distribuirse de ninguna manera. Si desea reproducir, almacenar en un sistema de recuperación, transmitir de cualquier forma o por cualquier medio, electrónico, mecánico, fotocopiado, por grabación o de otro modo, cualquier parte del material presentado, deberá obtener todos los permisos necesarios por escrito del editor, el autor original o cualquier otro propietario actual de derechos de autor.

Información de contacto para preguntas sobre la actividad

info@ologyeducation.org, www.ologyeducation.org

Requisitos del sistema

Ology Education requiere un navegador Web moderno (Google Chrome, Mozilla Firefox, Apple Safari, Microsoft Edge). Es posible que algunas actividades educativas requieran la visualización de un lector de PDF, como Adobe Acrobat Reader.

Política sobre privacidad y confidencialidad

Consulte la actividad final para conocer la política sobre privacidad y confidencialidad relacionada con esta actividad en Internet.

Medio

Internet