

Webinar AIM 2021

Le Malattie Neuromuscolari

www.aim-fad2021.it

6-7 maggio 2021

Le patologie Neuromuscolari ereditarie



LA GESTIONE IN ETÀ EVOLUTIVA
E LA CONTINUITÀ DELLE CURE IN ETÀ ADULTA

Coordinatori:

Carlo Minetti
Gabriele Siciliano
Antonio Toscano

6-7 maggio 2021

Le patologie Neuromuscolari ereditarie

LA GESTIONE IN ETÀ EVOLUTIVA
E LA CONTINUITÀ DELLE CURE IN ETÀ ADULTA

Razionale

Le malattie neuromuscolari sono sempre state considerate in ambito sanitario un argomento di nicchia, limitato a un gruppo di malattie molto rare, difficili da diagnosticare e prive di trattamenti specifici. A fronte di un discreto peso epidemiologico complessivo, la conoscenza di questo variegato gruppo di malattie è poco diffusa al di fuori dei grandi complessi ospedalieri multi-specialistici. Grazie all'avanzamento scientifico e tecnologico, nell'ultimo decennio si sono resi disponibili protocolli di trattamento e di terapie farmacologiche rilevanti anche per malattie gravissime quali, tra le altre, la atrofia muscolare spinale, la distrofia muscolare di Duchenne e la glicogenosi tipo 2 o malattia di Pompe. Il buon esito della terapia è subordinato all'inizio precoce, prima che il danno sia diventato irreversibile, poiché i segni e sintomi di esordio di queste malattie sono subdoli e molto comuni. E' necessario che tutti i medici che operano sul territorio in ambito neonatale, pediatrico e adulto siano quindi sensibilizzati a cogliere le prime manifestazioni cliniche e applicare protocolli diagnostici semplici e poco costosi, almeno nella prima fase di studio.

Per questa ragione AIM ha deciso di proseguire la propria attività educativa e di diffusione della conoscenza delle malattie Neuromuscolari realizzando un ciclo di webinar rivolti quindi principalmente a Neurologi, Medici di Medicina Generale e Pediatri con lo scopo di fare acquisire maggiori informazioni e conoscenze su vari aspetti legati alla materia.

Questo corso fa parte di un ciclo di 6 webinar dove saranno affrontate varie tematiche come la gestione del paziente in età evolutiva, la continuità delle cure in età adulta, la diagnostica strumentale e di laboratorio e l'importanza del Pediatra e del Medico di Famiglia e del Territorio nell'approccio diagnostico. Saranno poi realizzati anche dei focus sulle principali patologie quali la SMA (atrofia muscolare spinale), le distrofie muscolari, le Miopatie Metaboliche e sulle Malattie autoimmuni del muscolo e della giunzione neuromuscolare; in questi focus specifici, saranno affrontate queste patologie sia a esordio infantile che tardivo, e ne saranno trattati i vari aspetti diagnostici, clinici e terapeutici.

6-7 maggio 2021

Le patologie Neuromuscolari ereditarie

LA GESTIONE IN ETÀ EVOLUTIVA
E LA CONTINUITÀ DELLE CURE IN ETÀ ADULTA

Coordinatori — Faculty

Carlo Minetti
Gabriele Siciliano
Antonio Toscano

Noemi Brolatti
Giacomo Pietro Comi
Chiara Fiorillo
Elena Mazzone
Carlo Minetti
Tiziana Mongini
Marina Pedemonte
Elena Pegoraro
Luisa Politano
Gabriele Siciliano
Antonio Toscano

PROGRAMMA

6 maggio 2021

16.00- 16.20: Inquadramento diagnostico e diagnosi differenziale tra le varie forme di malattie neuromuscolari (Malattie del Motoneurone, Miopatie Metaboliche, Forme Distrofiche) - E. Pegoraro

16.20-16.40: Update sulla diagnostica strumentale delle malattie neuromuscolari - A. Toscano

16.40-17.00: La Riabilitazione motoria - E. Mazzone

17.00-17.20: La Gestione Cardiologica - L. Politano

17.20-17.40: L'assistenza alla tosse e l'insufficienza respiratoria - M. Pedemonte

17.40-18.10: Discussione e domande - C. Minetti, A. Toscano

7 maggio 2021

16.00-16.20: Qualità della vita nelle malattie Neuromuscolari - G. Siciliano

16.20-16.50: L'importanza della gestione territoriale - T. Mongini

16.50-17.05: L'assistenza a distanza - C. Minetti, N. Brolatti

17.05-17.20: La continuità delle cure - C. Fiorillo

17.20-17.40: Gestione del paziente in epoca COVID-19 - G. Comi

17.40-18.00: Discussioni e domande - C. Minetti, G. Siciliano

6-7 maggio 2021

Le patologie Neuromuscolari ereditarie



LA GESTIONE IN ETÀ EVOLUTIVA
E LA CONTINUITÀ DELLE CURE IN ETÀ ADULTA

www.aim-fad2021.it

Iscrizione:

L'iscrizione è gratuita ed è possibile effettuarla tramite il seguente sito: <https://www.aim-fad2021.it>

Obiettivo Formativo:

Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM -EBN -EBP)

Accreditamento ECM

Numero di crediti ECM assegnati: 6

L'evento è stato accreditato ECM per le seguenti professioni:

BIOLOGO

INFERMIERE PEDIATRICO

INFERMIERE

FISIOTERAPISTA

TERAPISTA OCCUPAZIONALE

TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITÀ DELL'ETÀ EVOLUTIVA

MEDICO CHIRURGO specialista in:

Cardiologia; Continuità Assistenziale; Cardiologia; Cure Palliative; Genetica Medica;

Laboratorio di Genetica Medica; Malattie dell'apparato Respiratorio; Malattie Metaboliche e Diabetologia;

Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Neonatologia;

Neurofisiopatologia; Neurologia; Neuropsichiatria Infantile; Pediatria; Pediatria (Pediatri di Libera Scelta)

Con la sponsorizzazione non condizionante di

Platinum Sponsor



Gold Sponsor



Sponsor



Provider ECM 362 – Segreteria Organizzativa



First Class - Meetings and Conferences
Via L. Mascheroni 17, 20145 Milano
Tel. +39 02 30066329 - Fax 0586.349920

Viale Italia, 173 - 57128 Livorno
Tel. +39 0586 849804 - Fax: +39 0586 349920
elena.falciola@fclassevents.com