

L'evento *Miopatia e polineuropatia del paziente critico. Disfunzione diaframmatica da ventilatore - IV Edizione* è stato inserito nel Piano Formativo Annuale 2020 per la Formazione Continua in Medicina (ECM) del Provider Standard Intermeeting n°102. L'accREDITAMENTO è stato effettuato per la categoria di Medico Chirurgo con specialità in: Anestesia e Rianimazione, Cardiologia, Cardiocirurgia, Geriatria, Malattie dell'Apparato Respiratorio, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Neurologia, Reumatologia e per la figura professionale di Infermiere e Fisioterapista.

Il Provider ha assegnato a questo Corso n°10 crediti formativi.

ID EVENTO ECM: 281835

PARTECIPANTI: 50

OBIETTIVO FORMATIVO: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM-EBN-EBP)

L'iscrizione dà diritto a:

- partecipazione alle Sessioni Scientifiche;
- materiale congressuale;
- vitto previsto durante l'iniziativa;
- attestato di partecipazione.

Per conseguire i crediti è necessario:

- compilare e consegnare alla Segreteria del Provider l'intera documentazione;
- partecipare nella misura del 90% ai lavori scientifici;
- registrare la propria presenza firmando gli appositi moduli, sia in entrata che in uscita.

Gli attestati ECM saranno inviati mediante posta elettronica o posta ordinaria successivamente al corso a tutti coloro che avranno riconsegnato il materiale ECM ricevuto al momento della registrazione, contestualmente al questionario di valutazione debitamente compilato e firmato.

Foresteria Canal Al Pianto

Ospedale SS. Giovanni e Paolo
Sestiere Castello, 6777
Venezia

Intermeeting
s.r.l.

Provider standard n°102

Via N. Tommaseo 63/B - 35131 Padova

Tel. 049.8756380 - Fax. 049.8786871

info@intermeeting.com

www.intermeeting.com

Con il patrocinio di:



Con il contributo incondizionato di:



GETINGE ✱

ESTOR

Miopatia e polineuropatia del paziente critico. Disfunzione diaframmatica da ventilatore IV Edizione

18 Gennaio 2020

VENEZIA

Ospedale SS. Giovanni e Paolo

Azienda Ulss 3 Serenissima



ISCRIZIONE ONLINE

www.intermeeting.com

Marco Meggiolaro

Direttore U.O.C. Anestesia e Rianimazione
Ospedale SS. Giovanni e Paolo - Venezia
Azienda ULSS 3 Serenissima

RELATORI

Luca Bello

Clinica Neurologica, Azienda Ospedaliera di Padova
Dipartimento di Neuroscienze,
Università degli Studi di Padova

Nicola Cacciani

Dip. di Fisiologia e Farmacologia
Biologia di base e Clinica del Muscolo
Istituto Karolinska Stoccolma (SE)

Claudia Enrichi

U.O.C. Medicina Fisica e Riabilitazione
Ospedale SS Giovanni e Paolo - Venezia
Azienda ULSS 3 Serenissima

Nazzareno Fagoni

U.O.C. Anestesia e Rianimazione
ASST Spedali Civili di Brescia

Marco Ferraro

U.O.C Medicina Fisica e Riabilitativa
Ospedale di Dolo (VE)
Azienda ULSS 3 Serenissima

Giuseppe Gagliardi

U.O.C. Anestesia e Rianimazione
Ospedale di Rovigo
Azienda AULSS 5 Polesana

Marco Meggiolaro

U.O.C. Anestesia e Rianimazione
Ospedale SS Giovanni e Paolo - Venezia
Azienda ULSS 3 Serenissima

Gianni Sorarù

Clinica Neurologica, Azienda Ospedaliera di Padova
Dipartimento di Neuroscienze,
Università degli Studi di Padova

08.00-08.10 Registrazione dei partecipanti.

08.10-08.20 Saluti da parte delle autorità.

08.20-08.30 Presentazione del corso.
M. Meggiolaro

**MIOPATIA E POLINEUROPATIA
DEL PAZIENTE CRITICO
Critical Illness Myopathy (CIM)
and Polyneuropathy (CIP)
Moderatore: Marco Meggiolaro**

08.30-09.30 Definizione - epidemiologia - fattori di rischio.
N. Fagoni

09.30-10.30 Valutazione clinica - laboratoristica - strumentale / elettrofisiologica.
G. Sorarù, L. Bello

10.30-10.45 *Pausa caffè.*

10.45-11.45 Eziopatogenesi e fisiopatologia:

- Il muscolo scheletrico tra S.I.R.S. (Systemic Inflammatory Response Syndrome) - infezione - sepsi - immunità.
- Mechanosensing, analgesedazione - delirium.

N. Cacciani

11.45-12.30 Prevenzione e trattamento. Prognosi a breve e lungo termine.
N. Fagoni

12.30-13.30 *Pausa pranzo.*

13.30-14.30 Valutazione e trattamento riabilitativo.
M. Ferraro

**DISFUNZIONE DIAFRAMMATICA
DA VENTILATORE**

**Ventilator Induced Diaphragm Dysfunction (VIDD)
Moderatore: Marco Meggiolaro**

14.30-15.15 Definizione - epidemiologia - fattori di rischio - eziopatogenesi - fisiopatologia.
N. Cacciani

15.15-15.45 Prevenzione e trattamento. NAVA (Neurally Adjusted Ventilatory Assist).
N. Cacciani

15.45-16.00 *Pausa caffè.*

16.00-17.00 Ecografia del muscolo scheletrico e del diaframma.
M. Meggiolaro

17.00-17.30 Ausili riabilitativi nel paziente critico con insufficienza diaframmatica e tussiva.
C. Enrichi

17.30-18.00 Discussione di casi clinici: esperienza con immunoglobuline umane ad alto titolo di IgM.
G. Gagliardi

18.00-20.00 Presentazioni di casi clinici: miopatia e polineuropatia del paziente critico - disfunzione diaframmatica da ventilatore.
**L. Bello
N. Cacciani
N. Fagoni
M. Ferraro
M. Meggiolaro
G. Sorarù**

20.00-20.10 Conclusione dei lavori.