

I FONDAMENTALI IN ELETTROMIOGRAFIA IN EPOCA COVID CON PROTOCOLLI, ASPETTI CLINICI, NERVI INCONSUETI

36,9 CREDITI ECM



Responsabili Scientifici: Dott. Renzo Bassi - Prof. Rudolf Schoenhuber
Responsabili Esecutivi: TNFP Carmen Delconte – TNFP Marco Giancesella – TNFP Lisa Ragazzo

Con il Patrocinio di:



Associazione Italiana Tecnici di Neurofisiopatologia



Ordine TSRM PSTRP delle Province di Venezia e Padova

MODULO 1: BASI EMG

R. Bassi / R. Schoenhuber

Introduzione

V. Tugnoli

Studio delle conduzioni: registrazione e stimolazione

G. Pavesi

Elettromiografia ad ago

L. Ragazzo / C. Delconte

Introduzione tecnica all'esame elettromiografico

C. Callegarini / C. Delconte

Le risposte tardive: Riflesso H ed Onda F

R. Schoenhuber

EMG: realtà ed evoluzione

R. Bassi / C. Delconte

Il lavoro in Elettromiografia: refertazione e sicurezza in epoca Covid

MODULO 2: TESTA E ARTI SUPERIORI

E. Gastaldo

Studio del n. Mediano e del n. Ulnare

G. Pavesi

Studio del n. Radiale

R. Del Colle

Studio dei nervi della spalla

R. Bassi / M. Giancesella

Studio del n. Muscolocutaneo e dei nervi sensitivi inusuali dell'arto superiore

G. Pavesi

Studio del n. Facciale e dei riflessi trigeminali

R. Bassi / C. Delconte

Studio del n. Accessorio Spinale

M. Giancesella / C. Delconte / L. Ragazzo

Nervi inusuali: Ipoglosso, Grande auricolare, Sovraclaveare

MODULO 3: ARTI INFERIORI

R. Bassi / M. Giancesella

Studio del n. Femorale e nervi motori della coscia

R. Bassi / M. Giancesella

Studio dei nervi sensitivi della coscia

R. Schoenhuber

Studio del n. Sciatico

C. Minardi / R. Bassi

Studio dei nervi sensitivi della gamba e del piede

MODULO 4: EMG E CLINICA

R. Bassi / R. Schoenhuber

Studio della giunzione neuromuscolare e Miastenia

R. Bassi

Le neuropatie diabetiche

R. Bassi / M. Giancesella

Elettromiografia in Terapia Intensiva

R. Bassi

COVID e Neuromiopatie (dalla letteratura)

R. Bassi / L. Ragazzo

Elettromiografia in Pediatria

C. Minardi / L. Ragazzo

IOM

Elenco Docenti:

R. Bassi - Verona

C. Callegarini - Ravenna

R. Del Colle - Legnago

C. Delconte - Veruno

E. Gastaldo - Mestre

M. Giancesella - Vercelli

C. Minardi - Cesena

G. Pavesi - Parma

L. Ragazzo - Padova

R. Schoenhuber - Bolzano

V. Tugnoli - Ferrara

Si ringrazia la dott.ssa Elena Bizzaro per la collaborazione offerta in qualità di paziente nell'esecuzione delle prove pratiche.

INFORMAZIONI GENERALI

Accreditamento ECM

Il Corso è accreditato per 500 partecipanti con **36,9 crediti ECM** per Medici Chirurghi di tutte le discipline e Tecnici di Neurofisiopatologia.

Iscrizioni

Per iscrizioni

www.congressvenezia.it/fadccovid/index.php

Quote di iscrizione:

- TNFP: Euro 200,00 Iva incl. (163,93 +22%)

- Medici Chirurghi: Euro 300,00 Iva Incl. (245,9 + 22%)

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

Congress Studio Venezia International s.a.s.

Via Giordano Bruno 29 30174 Venezia

www.congressvenezia.it info@congressvenezia.it

Tel. 041 951112 Cell. 348 8124567

Si ringraziano per il contributo non condizionante:

Ambu
ideas that work for life

EBNEURO

SYNOPO
EXCELLENCE & ACCURACY