

04 febbraio 2023
CORSO MONOTEMATICO ONLINE

Immissione diretta: radiofrequenza



Via G. Sorel - Città di Castello (PG)
formazione@academymedicalwork.it
www.academymedicalwork.it



Le live session saranno svolte con
medical device forniti dallo sponsor

Immissione diretta: radiofrequenza

04 febbraio 2023 | Programma didattico



- 9.15** Introduzione ed apertura dei lavori
Definizione di campo elettromagnetico
Strutture biologiche eccitabili tramite RF
Forme d' onda e treni d'impulsi
Potenziale di membrana a riposo
Pompa sodio – potassi
Potenziali graduati
Potenziale di azione del nervo
Canali del sodi
Principio del tutto o nulla
Lo stimolo soglia
Conducibilità dello stimolo
Periodo refrattario assoluto e relativo
Reobase e cronassia
- 11.00** Coffee break
- 11.30** Calore e biostimolazione
Effetti biologici del calore
Eccitazione della fibra muscolare e potenziale d'azione del muscolo
Pompa del calcio
Fenomeno della scala
Pompa del calcio – sodio
Durata dello stimolo
Accomodazione di soglia
- 13.00** Pausa pranzo
- 14.00** Attività biostimolante
Ipertonia muscolare
Ipotonia muscolare
Azione antalgica
Azione antinfiammatoria
Azione neurotrofica
- 16.30** Tavola rotonda
- 17.30** Chiusura dei lavori

Academy Medical Work si riserva di annullare il corso o spostare la data dando tempestiva comunicazione agli iscritti. In tal caso la quota di partecipazione sarà restituita o utilizzata per l'edizione successiva del corso, a scelta dell'iscritto.

In caso di assenza o ritiro dal corso da parte dell'iscritto senza comunicazione scritta inviata almeno 48h prima dell'inizio del corso stesso non è previsto rimborso della quota di partecipazione.



Via G. Sorel - Città di Castello (PG)
formazione@academymedicalwork.it
www.academymedicalwork.it



Le live session saranno svolte con medical device forniti dallo sponsor