

Immissione diretta: Radiofrequenza ed Elettroporazione



08 luglio 2023 | Corso online accreditato

Tutor Dr. Eugenio Pecchioli

Orario	9.15 - 17.00
Categorie professionali	Medico di tutte le specializzazioni
Ore 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 – potassio Potenziali graduati Potenziale di azione del nervo Canali del sodio Principio del tutto o nulla Lo stimolo soglia Conducibilità dello stimolo Periodo refrattario assoluto e relativo Reobase e cronassia
Ore 11.00	<i>Coffee break</i>
Ore 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
Ore 13.00	<i>Pausa pranzo</i>
Ore 14.00	Attività biostimolante Ipertonia muscolare Ipotonia muscolare Azione antalgica Azione antinfiammatoria Azione neurotrofica
Question Time	Tavola rotonda

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