Immissione diretta: Radiofrequenza ed Elettroporazione

08 luglio 2023 | Corso online accreditato

Tutor Dr. Eugenio Pecchioli

9.15 - 17.00 Orario

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 Coffee break

Calore e biostimolazione Ore 11.30

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 Pausa pranzo

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.







