Programma Practical Training SCS( Spinal Cord Stimulation)

08.45-09.00 Ontvangst

09.00-09.05 Welkom

09.05-09.45 Basis van Neuromodulatie(Anatomie-Fysiologie) SCS

Gate Control Theorie

Zenuwstelsel (Anatomische organisatie)met uitleg van Sympatische en Parasympatische tak

Wervelkolom (Structuren) verdeeld in 5 groepen.

Anatomie van het ruggenmerg

Dermatoomkaart

09.45-10.40 Basis van programmeren (SCS)

Uitleg parameters( Amplitude.Pulsbreedte en Frequentie)

Polariteiten(Monopolair,bi-multi, hyperpolarisatie en density)

10.40-10.55 Break

10.55-11.25 EON/Prodigy MRI Patiënt Programmer en hands on

Uitleg bedieningsknoppen van de Patiënt Programmer

Uitleg bedieningsschermpjes van de Patiënt Programmer

Uitleg menu opties van de Patiënt Programmer

Praktisch trainen d.m.v. oefeningen

Quiz Patiënt Programmer gezamenlijk doorlopen.

11.25-12.10 Rapid Programmer en hands on

Uitleg bedieningsknoppen, bedieningsschermpjes en menuopties van de Rapid Programmer.

Praktisch trainen d.m.v oefeningen

Quiz Rapid Programmer gezamenlijk doorlopen.

Demonstratie van koppelling met RP en MTS

12.10-12.30 EPG en hands on

Demonstratie gebruiksklaar maken EPG en koppelen met I Pad

12.30- 13.00 lunch

13.00-14.00 Artemis: I Pad Mini en I Pod Touch en hands on

Via Apple TV introductie van de I Pad Mini en daarna praktisch trainen met oefeningen

14.00-14.40 Proclaim

Apple ID aanmaken

Koppeling I Pad en EPG

Voorbereiden en gebruiksklaar maken van de I Pod Touch

14.40-15.00 Break

15.00-15.40 MRI

Uitleg full Body MRI voor de Prodigy, Proclaim 5 en 7 IPG

Uitleg MRI conditional DRG Proclaim IPG

Uitleg Workflow guide MRI van de Prodigy IPG

15.40-16.00 Vragen-uurtje(Casuistiek)