

Tirocinio formativo Neurologia e Neuroscienze

Prof. Alessandro Stefani

Periodo del tirocinio:

Giugno - Settembre

Disponibilità:

10 Studenti

Numero di ore previste:

25 (15 in presenza + 10 di elaborazione dati)

Argomenti:

1. ricerca traslazionale su pazienti (ad esempio samples da liquidi biologici, forse anche seed amplification)
2. ricerca di base
3. protocolli di ricerca con sponsor
4. neurofisiologia applicata