

Elettroencefalogramma (ambulatoriale, monitoraggio in terapie intensive e pronto soccorso), Potenziali Evocati (SEP, MEP, BEAPs, VEP, LEPS), Elettroencefalografia, Riflessi Trigeminali e Accertamento di morte.

Grazie al tirocinio presso l'Università "La Sapienza" di Roma ha esperienze dirette in tecniche di neurofisiopatologia con particolare riguardo alla terapia intensiva neonatale e pediatrica. Addestrata a lavorare sotto pressione, mantenendo un efficiente rapporto di collaborazione con altri professionisti del settore medico, pur conservando un'ampia capacità di lavoro autonomo. È in grado di essere responsabile in termini di:

scelta della metodica più idonea dell'indagine neuro-fisiopatologica, messa in sicurezza per l'intervento diretto sul paziente e sulle strumentazioni osservando le precauzioni generali di sicurezza elettrica e quelle per il rischio infettivo, applicazione delle procedure tecniche.

2022- in corso: collaborazione professionale con il Nomentana Hospital Srl (elettroencefalogramma)

2017-2018: affiancamento per attività intramoenia (esami diagnostici neurofisiopatologici, quali EEG e Potenziali Evocati)

