|  |
| --- |
| **Insegnamenti**:  - Neurologia, Scienze Infermieristiche Tecniche Neuropsichiatriche Riabilitative |
| **Settore scientifico Disciplinare**:  - MED/26 (CFU 2), MED/48 (CFU 2) |
| **Docenti:** |
| - Nolano Maria (PA) – **responsabile didattico**- Iodice Rosa (RTD) | - Neurologia (MED/26) - Scienze Infermieristiche Tecniche Neuropsichiatriche Riabilitative (MED/48) |
| **Risultati di apprendimento attesi:**  |
| **- Neurologia:** al termine del modulo lo studente dovrà conoscere l’anatomia e la fisiologia del SNA e le sue principali patologie.- **Scienze Infermieristiche Tecniche Neuropsichiatriche Riabilitative**: al termine del modulo lo studente dovrà dimostrare di conoscere le tecniche neurofisiologiche di valutazione del SNA. |
| **Contenuti:** |
| - **Neurologia**: anatomia e fisiologia del sistema nervoso vegetativo: sistema ortosimpatico e parasimpatico. Disfunzioni e patologie del SNA.**- Scienze Infermieristiche Tecniche Neuropsichiatriche Riabilitative**: tecniche di valutazione del SNA (riflessi cardiovascolari, risposta simpatico-cutanea, test al sudore, DST, QSART, biopsia cutanea etc.).  |
| **Propedeuticità**:  - Corso Integrato **A1** (Scienze Fisico-Statistiche) |
| **Modalità di accertamento del profitto**:  - Prova finale orale  |