|  |  |
| --- | --- |
| **Insegnamenti**:  - Neurologia, Medicina Interna, Malattie Apparato Cardiovascolare, Chirurgia Generale, Anestesiologia | |
| **Settore scientifico Disciplinare**:  - MED/26 (CFU 1), MED/09 (CFU 1), MED/11 (CFU 1), MED/18 (CFU), MED/41 (CFU 1) | |
| **Docenti:** | |
| - Saccà Francesco (RTD)  - Abete Pasquale (PA) - **responsabile didattico**  - Perrone Filardi Pasquale (PO)  - Milone Marco (RTD)  **-** Servillo Giuseppe (PO) | - Neurologia (MED/26)  - Medicina interna (MED/09)  - Malattie Apparato Cardiovascolare (MED/11)  - Chirurgia generale (MED/18)  - Anestesiologia (MED/41) |
| **Risultati di apprendimento attesi:** | |
| **- Neurologia:** alla fine del modulolo studentedovrà conoscere le principali emergenze neurologiche.  **- Medicina Interna:** alla fine del modulolo studentedovrà conoscere la terminologia tecnica e le principali malattie di interesse internistico.  **- Malattie dell’apparato cardiovascolare:** alla fine del modulolo studentedovrà conoscere la terminologia tecnica e le principali malattie cardiovascolari.  **- Chirurgia generale:** alla fine del modulolo studentedovrà conoscere la terminologia tecnica e le principali malattie di pertinenza chirurgica.  **- Anestesiologia:** alla fine del modulolo studentedovrà conoscere la terminologia tecnica e le principali problematiche nell’area critica. | |
| **Contenuti**: | |
| - **Neurologia**: emergenze neurologiche. Stroke ischemico ed emorragico. Ipertensione liquorale. Sindromi da impegno. Miastenia. Patologie infettive del sistema nervoso.  - **Medicina** **interna:** Glossario medico. Metodologia clinica. Principali sindromi in medicina interna  - **Malattie apparato cardiovascolare**: principi generali di semiotica fisica e strumentale cardiaca (ECG, ecocardiogramma, TAC cardiaca, RM cardiaca, scintigrafia, coronarografia). Cardiopatia ischemica acuta e cronica. Valvulopatie. Fattori di rischio cardiovascolare. Prevenzione cardiovascolare.  - **Chirurgia generale**: elementi di chirurgia. Ernia inguinale. Patologia tumorale. Patologia vascolare periferica,  - **Anestesiologia**: il reparto di rianimazione. Insufficienza cardiaca e respiratoria. Rianimazione cardiopolmonare. Tecniche di ventilazione assistita. Anestetici e miorilassanti. | |
| **Propedeuticità**:  - Nessuna | |
| **Modalità di accertamento del profitto**:  - Prova finale orale | |