

MEDICINA E CHIRURGIA I

Obiettivi del corso	<p>Acquisizione e conoscenza di:</p> <ol style="list-style-type: none">1.Meccanismi molecolari e fisiopatologici delle neoplasie. Principi di chemioterapia , terapie biologiche ed immunoterapia2.Percorsi diagnostico-terapeutici e gestione clinica delle principali neoplasie.3. Indicazioni ed effetti collaterali della Radioterapia. Principali tecniche radioterapiche e indicazioni nelle differenti sedi anatomiche.4. Principali tecniche e complicanze della chirurgia5 .Acquisizione dell' approccio multidisciplinare nelle decisioni terapeutiche e nel percorso di cura.
Schema dell'attività didattica	L'attività didattica si svolge attraverso lezioni frontali (mercoledì pomeriggio), attività professionalizzanti in aula ed attività elettive.
Testi e altro materiale didattico	<p>Core Curriculum Oncologia Clinica. Bianco. Mc Graw Hill Seconda Edizione</p> <p>La radioterapia Oncologica: Ruolo, Indicazioni Evoluzione Tecnologica, Corvò Omicron Editrice, Genova, 2008 (I ed.).</p> <p>Chirurgia. Basi teoriche e chirurgia generale. R. Dionigi</p>
Modalità dell'esame	Prova pratica ed esame teorico
Link a Moodle	https://elearning2.uniroma1.it/course/view.php?id=608