

SYLLABUS DEL CORSO

Oncology

2324-3-H4102D020-H4102D068M

Obiettivi

Lo studente deve sapere:

- Utilizzare correttamente la terminologia impiegata nella diagnosi e trattamento delle principali patologie neoplastiche
- Conoscere gli esami, le corrette procedure diagnostiche e le linee-guida di trattamento delle principali neoplasie
- Conoscere i meccanismi d'azione delle principali classi di farmaci antineoplastici

Contenuti sintetici

Al termine del corso lo studente deve avere acquisito le conoscenze fondamentali di Oncologia Medica. Deve aver inoltre acquisito le basi della terminologia specifica della materia, aver appreso i criteri diagnostici delle principali neoplasie e le linee-guida di trattamento.

Programma esteso

- Terminologia oncologica, stadiazione
- principi di farmacologia degli agenti antineoplastici
- il tumore della mammella
- NSCLC
- melanoma
- il tumore del colon-retto
- il tumore gastrico e pancreatico

- il tumore ovarico
- cure palliative e di supporto

Prerequisiti

SKILLS:

- identificare gli elementi-chiave nell'impostazione di un percorso diagnostico delle singole patologie
- acquisizione delle metodologie di base per la lettura dei dati relativi agli studi oncologici practice-changing

Modalità didattica

Lezioni frontali e materiali didattici; analisi e discussione di casi clinici simulati e reali con definizione del work up

Materiale didattico

Dispense fornite dal docente

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Esame orale integrato con le discipline presenti nell'ambito del vertical track

Orario di ricevimento

Su appuntamento richiesto via mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE
