

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO-BICOCCA

COURSE SYLLABUS

Oncology I

2526-3-H4102D058-H4102D073M

Obiettivi

Il tirocinio di Oncologia mira a fornire agli studenti i principi e l'approccio clinico al paziente affetto da tumori solidi. In particolare, lo studente sarà formato all'interpretazione dei segni, sintomi e dati di laboratorio che caratterizzano:

- -Cancro al seno precoce e metastatico
- -Cancro gastrointestinale precoce e metastatico
- -Cancro pancreatico precoce e metastatico
- -Cancro genito-urinario precoce e metastatico
- -Melanoma precoce e metastatico
- -Carcinoma polmonare precoce e metastatico.

Inoltre, gli studenti verranno introdotti ai principi dell'epidemiolgia oncologica e della genetica oncologica (in particolare in caso di cancro al seno ereditario) e alla conoscenza e gestione delle principali emergenze rilevanti in campo oncologico.

Infine, lo studente sarà esposto alla conoscenza dei principali trattamenti antitumorali standard e delle più rilevanti diagnostiche e terapeutiche innovative, tra cui:

- Genomica per prognosi e previsione
- Immunoterapia e terapie mirate

Contenuti sintetici

ONCOLOGIA I

- 1. Approccio clinico al paziente con sospetta patologia oncologica
- 2. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta massa mammaria/ascellare
- 3. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto nodulo polmonare
- 4. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto tumore del colon-retto
- 5. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto cancro della GU

- Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta sospetto melanoma ONCOLOGIA II
- 7. La gestione clinica dei pazienti/familiari con predisposizione genetica al cancro
- 8. La valutazione molecolare dei tumori solidi
- 9. La gestione clinica dei pazienti con tumori solidi avanzati
- 10. La gestione clinica dei pazienti oncologici arruolati in studi clinici sperimentali
- 11. La gestione clinica delle cure palliative per il cancro
- 12. L'approccio clinico al follow up dei pazienti oncologici sopravvissuti
- 13. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta sintomi acuti del cancro
- 14. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta tossicità antitumorali acute

Programma esteso

ONCOLOGIA I

- 1. Approccio clinico al paziente con sospetta patologia oncologica
- 2. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta massa mammaria/ascellare
- 3. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto nodulo polmonare
- 4. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto tumore del colon-retto
- 5. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta un sospetto cancro della GU
- Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta sospetto melanoma ONCOLOGIA II
- 7. La gestione clinica dei pazienti/familiari con predisposizione genetica al cancro
- 8. La valutazione molecolare dei tumori solidi
- 9. La gestione clinica dei pazienti con tumori solidi avanzati
- 10. La gestione clinica dei pazienti oncologici arruolati in studi clinici sperimentali
- 11. La gestione clinica delle cure palliative per il cancro
- 12. L'approccio clinico al follow up dei pazienti oncologici sopravvissuti
- 13. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta sintomi acuti del cancro
- 14. Approccio clinico al paziente ambulatoriale che presenta tossicità antitumorali acute

Prerequisiti

Abilità cliniche di base

Modalità didattica

Modalità di didattica interattiva e di esercitazione/osservazione clinica guidata, con briefing e debriefing da parte dei tutor ospedalieri

Materiale didattico

Dispense e materiale didattico condiviso durante le lezioni frontali e la didattica interattiva

DeVita, Hellman, and Rosenberg's Cancer: Principles & Practice of Oncology ed. 2023

Periodo di erogazione dell'insegnamento

Secondo semestre

Modalità di verifica del profitto e valutazione

Osservazione delle abilità pratiche e valutazione dei contenuti condivisi

Orario di ricevimento

Previo contatto via mail

Sustainable Development Goals

SALUTE E BENESSERE | ISTRUZIONE DI QUALITÁ | PARITÁ DI GENERE