

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Katia Cannita

Direttore UOC Oncologia Medica Ospedale "G. Mazzini" Asl Teramo

SEDE

 **Aula Convegni del Corso di Laurea in Infermieristica
Contrada Casalena
Polo Formativo Aziendale Asl Teramo**

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Provider Standard accreditato presso la Commissione Nazionale ECM - ID 680

 Via Flaminia, 54 | 00196 Roma

 Tel. 06 4061370 | Fax 06 3242600

 E-Mail: info@dotcomeventi.com

ISCRIZIONI

Per iscriversi collegarsi al sito www.dotcomeventi.com

Per ragioni organizzative legate all'emergenza sanitaria in atto è obbligatoria la pre-iscrizione

La partecipazione all'evento è gratuita

ECM 680 – 353028

Assegnati n. 6,5 crediti formativi ECM

L'evento rientra nel Piano Formativo ECM anno 2022 della DOTCOM Srl ed è rivolto alla figura professionale di **Infermiere**

OBIETTIVO FORMATIVO

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura

Con la sponsorizzazione non condizionante di



Artwork: Simona Reniè - Stampa: Arti Grafiche Vincero' Srl

EVENTO
ECM
RES

La gestione delle terapie orali nel paziente oncologico



RESPONSABILE SCIENTIFICO

Katia Cannita

Aula Convegni del Corso di Laurea in Infermieristica
Contrada Casalena
Polo Formativo Aziendale Asl Teramo

13 e 20
maggio 2022

RAZIONALE SCIENTIFICO

Negli ultimi anni si è registrato un progressivo incremento degli agenti antitumorali disponibili in formulazione orale. Numerosi farmaci sono stati approvati per la cura di diversi tipi di tumore e molti altri, attualmente in sviluppo, saranno disponibili nel prossimo futuro esclusivamente per uso orale. L'assunzione della terapia orale presenta indubbiamente numerosi vantaggi per il paziente. La comodità di assunzione a domicilio e la riduzione di accessi in ospedale forniscono maggiore disponibilità di tempo e una minore sensazione di sentirsi "malati".

Possono esserci, però, delle criticità non solo legate al possibile senso di smarrimento del paziente che può sentirsi meno seguito e controllato dagli operatori sanitari ma ci possono essere errori dovuti all'autosomministrazione, scarsa aderenza alla terapia e possibili effetti collaterali. È indispensabile oramai considerare nuovi modelli gestionali e di presa in carico del paziente oncologico ed in questo contesto l'infermiere rappresenta una figura chiave in quanto può insieme all'oncologo educare il paziente, migliorare la sua conoscenza della malattia, dei rischi e dei benefici relativi alle terapie e alla loro corretta assunzione.

Il corso rivolto proprio alla figura professionale dell'infermiere ha come obiettivo formativo quello di migliorare e di approfondire la conoscenza delle terapie orali oncologiche attualmente disponibili per la cura dei 4 tipi di tumore a più alta incidenza nella popolazione. Verrà dato ampio spazio alla discussione e verrà presentato un caso di "Best Practice" in merito alla gestione integrata oncologo-infermiere delle terapie orali nel paziente oncologico.

FACULTY

Antonio Astone - *Ospedale San Pietro Fatebenefratelli, Roma*

Katia Cannita - *Ospedale "G. Mazzini" Asl Teramo*

Serenella Gini - *Azienda Ospedaliera Universitaria Pisana*

Daniele Santini - *Policlinico Universitario Campus Bio-Medico, Roma*



PROGRAMMA

Primo incontro | 13 maggio 2022

- 14.30** Registrazione dei partecipanti
- 15.00** Presentazione ed obiettivi del corso, **K. Cannita**
- 15.15** La gestione delle terapie orali nel carcinoma mammario e nel carcinoma del Polmone, **A. Astone**
- 15.45** Discussione
- 16.30** Il punto di vista dell'infermiere, **S. Gini**
- 17.00** Discussione
- 17.45** Take home message, **K. Cannita**

Secondo incontro | 20 maggio 2022

- 14.30** Registrazione dei partecipanti
- 15.00** A che punto siamo, **K. Cannita**
- 15.15** La gestione delle terapie orali nel carcinoma del colon-retto e nel carcinoma della Prostata, **D. Santini**
- 15.45** Discussione
- 16.30** Nuovi modelli di gestione delle terapie orali nel paziente oncologico, **S. Gini**
- 17.00** Discussione
- 17.45** Take home message, **K. Cannita**
- Verifica di apprendimento ECM

