

TERAPIA DEL DOLORE ONCOLOGICO

5 NOVEMBRE 2022 - BERGAMO



Sede: Bes Hotel Bergamo West
Via Fausto Radici, 3, 24030 Mozzo (BG)



Responsabile Scientifico:
Dr. Simeone Liguori

Con il contributo di



Segreteria Organizzativa

TEAM2B3



TERAPIA DEL DOLORE ONCOLOGICO

RAZIONALE SCIENTIFICO

Il sintomo dolore esiste ed è presente con le stesse caratteristiche in tutte le patologie, sia quella oncologica che non oncologica. Durante la palliazione del paziente cronico oncologico, l'incidenza del dolore, appare molto elevata. Saper controllare il dolore diventa uno degli obiettivi di assistenza per migliorare la qualità di vita dei pazienti che necessitano di cure palliative. Il buon uso dei farmaci disponibili e una efficace presa in carico, riducono il ricorso nei PS e ospedalizzazione, mentre potrebbe facilitare i familiari nel ruolo difficile che essi assumono come Care Giver. L'intento del meeting è quello di mettere nelle condizioni, medici che operano sul territorio e specialisti che operano nei vari ambiti, di

fruire dei momenti di discussione e di inter-relazione fra professionisti ai fini di un efficace dialogo all'interno di una rete assistenziale. Sappiamo che il programma del meeting possa non essere completo ed esaustivo, ma potrebbe porre le basi di un tranquillo dialogo per un più razionale "lavoro di gruppo" tra professionisti che hanno gli stessi obiettivi: cercare di fornire un benessere ed una buona qualità della vita al malato ed alla sua famiglia nel gravoso percorso di guarigione da una malattia/patologia con prognosi infausta. Il meeting contiene momenti di lezioni frontali e momenti interattivi con discussione di casi clinici esemplificativi.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

- **Dr. Simeone Liguori**
Direttore UOC Cure Palliative - Terapia del Dolore e Hospice
ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII - Bergamo

MODERATORE

- **Dr. Michele Sofia**
Direttore Sanitario dell'Agenzia di Tutela della Salute di Bergamo

RELATORI

- **Dr. Vittorio Andrea Guardamagna**
Direttore S.C. Terapia del dolore e Cure Palliative - IEO Milano
Board Nazionale SIAARTI Dolore Oncologico e Cure Palliative
- **Prof. Livio Luongo**
Professore Associato di Farmacologia & Neurofarmacologia Dipartimento di Medicina Sperimentale Università degli Studi della Campania "L. Vanvitelli" -
Area Culturale Dolore SIAARTI
- **Dr. Manuel Todeschini**
Dirigente Medico Specializzato in Anestesia e Rianimazione e terapia del dolore
ASST Franciacorta - Chiari (BS)
- **D.ssa Caterina Messina**
Medico Specializzato in Anestesia e Rianimazione UOC Cure Palliative
Terapia del Dolore e Hospice - ASST Ospedale Papa Giovanni XXIII - Bergamo
- **D.ssa Chiara Trotta**
Coordinatore Infermieristico dell'UOC Cure Palliative, Terapia del dolore e Hospice
- **D.ssa Melania Cappuccio**
Medico di Medicina generale

TERAPIA DEL DOLORE ONCOLOGICO

PROGRAMMA

09.00 - 09.10	Presentazione del corso
09.10 - 09.30	Metodologia di visita algologica nel paziente neoplastico COME PROCEDO ALLA VISITA DI UN PAZIENTE CON DOLORE? Diagnosi algologica (il kit), inquadramento e trattamento del dolore oncologico. Le basi di una buona comunicazione Dr. S. Liguori
09.30 - 09.45	Rotazione degli oppioidi Criteri, razionale e modalità Dr. M. Todeschini
09.45 - 10.10	Il Dipartimento interaziendale Provinciale Cure Palliative e (RLCP) le reti locali di cure palliative Organizzazione, funzioni e obiettivi Dr. M. Sofia MODERATORE Dr. S. Liguori
10.10 - 10.20	Pausa
10.20 - 11.50	Il paziente con dolore oncologico nell'ambulatorio del medico: - il punto di vista del medico di assistenza primaria D.ssa M. Cappuccio - il punto di vista dell'algologo Dr. V. A. Guardamagna - il punto di vista del farmacologo Prof. L. Luongo MODERATORI Dr. M. Sofia - Dr. S. Liguori
11.50 - 12.20	Oppioidi tra efficacia & Safety Dr. V. A. Guardamagna
12.20 - 12.35	I setting assistenziali e di cura Definizione, indicazioni e modelli organizzativi D.ssa C. Trotta
12.35 - 12.50	Le cure simultanee Definizione, obiettivi e come organizzarle D.ssa C. Messina
12.50 - 13.00	Ospedali e Territorio PAIN WIRE Dr. V. A. Guardamagna- Dr. S. Liguori Dr. M. Sofia
13.00 - 13.15	Take-Home Messages

TERAPIA DEL DOLORE ONCOLOGICO

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

- Bes Hotel Bergamo West - Via Fausto Radici, 3, 24030 Mozzo (BG)

CREDITI FORMATIVI - ECM

- L'evento è stato accreditato al Ministero della Salute dal provider Event Lab (cod. rif. Albo Nazionale Provider 6364) rif. ECM **n.358028** per:
- Discipline: Oncologia, Cure Palliative, Geriatria, Anestesia e Rianimazione, Fisiatria, MMG, Medicina Interna

OBIETTIVI FORMATIVI

- Sensibilizzazione dei sanitari alle problematiche del paziente oncologico in fase avanzata di malattia
- Affrontare le criticità presenti nel percorso del paziente oncologico in fase avanzata di malattia per complicanze legate alla sua patologia

AREA FORMATIVA

- Obiettivi formativi tecnico-professionali.
- **Numero di crediti formativi assegnati: 4**

Per avere diritto ai crediti formativi ECM è obbligatorio:

- frequentare il 90% delle ore formative
- compilare correttamente il questionario ECM (l'attribuzione dei crediti è subordinata al superamento del 75% delle risposte corrette)
- appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento
- riconsegnare la documentazione debitamente compilata e firmata a fine evento presso la Segreteria
- firmare il registro presenza all'inizio e al termine dei lavori

CERTIFICAZIONE ECM

- L'attestato ECM sarà inviato dal provider Event Lab a seguito del superamento del Test ECM, entro 90 giorni dalla conclusione dell'evento.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

- Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione

ISCRIZIONI

<https://team2be.com/corsi/terapia-del-dolore-oncologico/>

→ **ISCRIVITI**

I dati saranno forniti alla segreteria organizzativa Team2be e al provider Event Lab per le procedure ECM

TEAM2BE

Segreteria Organizzativa

Sede di Milano
Via G.B.Pergolesi, 2
20124 Milano
e-mail: segreteria@team2be.com

EVENTLAB

Provider ECM

Sede di Roma
Via Della Giuliana, 101
00195 Roma Tel.0645505560
e-mail: segreteria@event-lab.eu