Sulle Ali del Sollievo

Nuovi scenari terapeutici e gestionali del Paziente con BreakThrough cancer Pain



Con il Contributo Educazionale di



21 Maggio 2011 ROMA



RAZIONALE

Il dolore è un problema comune nei pazienti oncologici.

Nella popolazione oncologica, il dolore episodico intenso (BTcP, Breakthrough cancer Pain) fa riferimento alle esacerbazioni transitorie di dolore nel corso della terapia di mantenimento con un oppiaceo per il dolore da cancro persistente. Il paziente oncologico in terapia di mantenimento con oppiacei per il dolore di base possono infatti presentare, nel corso della giornata, picchi di dolore che non possono essere ben controllati dall'oppiaceo per il dolore persistente [terapia per l'intera giornata (ATC, Around-The-Clock)].

La prevalenza di questo tipo di dolore può arrivare fino al 95% nel paziente in fase avanzata di malattia, da pochi episodi la settimana fino a tre/quattro al giorno. Il BTcP insorge rapidamente, raggiunge in genere il picco entro 5 min e ha una durata media di 30 (range, 1-240) min. Le caratteristiche specifiche di questo tipo di dolore, generalmente di tipo severo, necessitano, nel panorama attuale di evoluzione delle cure per il dolore, un approfondimento conoscitivo da parte dei medici specialisti che seguono quotidianamente pazienti oncologici. Il corso si propone come obiettivo un aggiornamento delle attuali conoscenze in ambito diagnostico e terapeutico, e la condivisione e discussione di un piano di educazione territoriale di ampio raggio.

ECM

E' stata inoltrata al Ministero della Salute la richiesta di accreditamento nell'ambito del progetto formativo ECM - Educazione Continua in Medicina –per:

Medico Chirurgo

Discipline: Oncologia, Anestesia e rianimazione, Medicina interna Evento formativo nº: 12403 – 11013096

L'ottenimento dei crediti formativi è subordinato alla frequenza dell'intero evento, alla compilazione del test di valutazione dell'apprendimento e dell'evento formativo; l'assegnazione avverrà previa verifica dell'intero percorso formativo.

SEDE DEL CORSO

AULA ANFITEATRO – POLICLINICO TOR VERGATA Viale Oxford, 81 - ROMA

PROGRAMMA - 21 Maggio 2011

08:30 - 09:00	Registrazione Partecipanti	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Alessandro Fabrizio Sabato Roselli, Dr. Riccardo Santoni
09:00 – 09:30	La Legge n° 38: novità, ruoli e competenze nella Regione Lazio Prof. Antonio Gatti	
09.30 – 10.00	Epidemiologia del dolore oncologico e BTcP	Dr. Massimo Mammucari
10.00 - 1 <mark>0.45</mark>	Il BTcP nel dolore oncologico: definizione, caratteristiche cliniche diagnosi e percorso ideale <i>Prof. Antonio Gatti</i>	
10.45 – 11.00	Coffee Break	
11:00 – 11:3 <mark>0</mark>	La gestione del Paziente Oncologico con Metasta	si D.ssa Alessandra Mirri
11:30 - 12:15	Discussione su casi clinici	Dr. Girolamo del Monte
12.15 – 12.30	Idiopathic Breakthrough pain: a new hypothesis Prof. Alessandro Fabrizio Sabato	
12. <mark>3</mark> 0 – 13.00	Discussione	
13:00 – 13:30	Conclusioni e compilazione del questionario di valutazione	

FACULTY

Riccardo Santoni

Girolamo del Monte	Dirigente Medico U.O. Oncologia Un <mark>ive</mark> rsità Studi di Roma Tor Vergata – Roma
• Antonio Gatti	Professore Aggregato di Anestesia e Terapia del Dolore dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Roma
Massimo Mammucari	Farmacologo Clinico e consulente medico scientifico
• Alessandra Mirri	Dirigente Medico S.C. di Radioterapia Oncologica dell'Istituto Nazionale Tumori Regina Elena – Roma
• Mario Roselli	Professore Aggregato di Oncologia dell' Università degli Studi di Roma Tor Vergata - Roma
 Alessandro Fabrizio Sabato 	Professore Ordinario di Anestesia e Rianimazione e Direttore Cattedra Anestesia e Rianimazione Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Roma

Professore Associato di Radioterapia

dell'Università degli Studi di Roma Tor Vergata – Roma