

Sede

Hotel Polo
Piazza Bartolomeo Gastaldi, 4 - Roma

Iscrizioni

L'iscrizione al corso è gratuita e dà diritto alla partecipazione alle sessioni scientifiche, kit congressuale, coffee break, lunch e attestato di partecipazione

Accreditamento ECM n. 263894

L'evento è stato accreditato presso la Commissione Nazionale di Formazione Continua in Medicina per Medico Chirurgo con le seguenti specializzazioni: Endocrinologia, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitazione, Medicina Interna, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia, Reumatologia, Ortopedia e Traumatologia, Urologia

Obiettivo formativo

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

Crediti ECM assegnati N. 10

L'assegnazione dei crediti è subordinata alla partecipazione effettiva all'intera durata del programma formativo, alla consegna del questionario di valutazione dell'apprendimento debitamente compilato e firmato, alla verifica dell'apprendimento (80% livello di sufficienza) e al rilevamento della presenza

Provider e Segreteria Organizzativa - ID 88



Centro Italiano Congressi

Centro Italiano Congressi C.I.C.
Lungotevere Michelangelo 9 - 00192 Roma
Tel 06 8412673 - fax 06 8412687
congressi@gruppocic.it - saggese@gruppocic.it
www.centroitalianocongressi.it



network **Onco-Bone Specialist**

III EDIZIONE

Roma
5 luglio - 7 novembre 2019

Con il supporto non condizionante di

AMGEN

 **Responsabile Scientifico:** Professor Paolo Falaschi

 **Coordinatore:** Professor Daniele Santini

Venerdì, 5 luglio

- 09.00-09.30 Registrazione dei partecipanti
- 09.30-09.45 Presentazione degli obiettivi e stato dell'arte del progetto 2019 • *P. Falaschi*
- 09.45-10.00 Introduzione ai lavori e saluti inaugurali • *D. Santini*

I SESSIONE

RAZIONALE SCIENTIFICO E PERCORSO VIRTUOSO PER LA PREVENZIONE DEL RISCHIO FRATTURATIVO NEL PAZIENTE IN BLOCCO ORMONALE ADIUVANTE

Moderatori: G. Lanzetta - A. Migliore

- 10.00-10.30 Adjuvant denosumab in postmenopausal patients with hormone receptor-positive breast cancer (ABCSSG-18): from fracture reduction to disease-free survival
M. Gnant
- 10.30-10.50 Cancer Treatment Induced Bone Loss: come, quando e perché trattare
A. Giusti
- 10.50-11.10 Gestione del rischio fratturativo nel paziente oncologico in terapia ormonale adiuvante
S. Mezi
- 11.10-11.30 Denosumab e la discontinuazione della terapia della CITBL
A. Palermo
- 11.30-11.50 La gestione delle forme di osteoporosi secondarie ad endocrinopatie
R. Cesareo
- 11.50-12.10 Discussione degli argomenti trattati

II SESSIONE

GESTIONE DEI PAZIENTI IN TERAPIA DI DEPRIVAZIONE ORMONALE: ESPERIENZE NEI SINGOLI CENTRI E IMPLEMENTAZIONE PROGRAMMA DI LAVORO - I PARTE

Moderatori: S. Stani - S. Migliaccio

- 12.10-12.30 Presentazione dell'algoritmo
A. Scoppola
- 12.30-13.00 Discussione degli argomenti trattati ed introduzione ai gruppi di lavoro
- 13.00-14.20 Break

III SESSIONE

GESTIONE DEI PAZIENTI IN TERAPIA DI DEPRIVAZIONE ORMONALE: ESPERIENZE NEI SINGOLI CENTRI E IMPLEMENTAZIONE PROGRAMMA DI LAVORO - II PARTE

Moderatori: M. Appetecchia - A. Fabi

- 14.20-15.30 Gruppi di lavoro (ogni gruppo lavorerà su situazioni omogenee)
- Gruppo 1:** *Coordinatori: S. Frontoni - F. Scinto*
Componenti: R. Cesareo, R. Pastore, R. Samaritani, P. Scolieri
- Gruppo 2:** *Coordinatori: M. Marini - A. Vaccaro*
Componenti: S. Cerci, R. Cipriani, E. Greco, M. Rosselli, V. Rossi, S. Scagnoli, C. Scirocco
- Gruppo 3:** *Coordinatori: R. Benvenuto - F. Marazzi*
Componenti: A. Chiefari, D. Fusco, S. Macrini, A. Migliore, A. Pellegrino, L. Tafaro
- Gruppo 4:** *Coordinatori: G. D'Auria - A. Santonati*
Componenti: G. Armento, D. Caruso, A.E. Catucci, R. Cavaliere, A. Palermo, F. Pellegrini, R. Rossi, A. Terenzio
- 15.30-16.00 Report dei gruppi di lavoro
- 16.00-17.00 TAVOLA ROTONDA: Obiettivi per il Convegno del 7 novembre 2019
Moderatore: P. Falaschi
- 17.00-17.30 Conclusione della giornata • *P. Falaschi*

Giovedì, 7 novembre

- 08.30-09.00 Registrazione dei partecipanti
- 09.00-09.30 Introduzione ai lavori della giornata
P. Falaschi - D. Santini
- 09.30-10.00 Analisi generale dei pazienti valutati con l'algoritmo
A. Scoppola
- 10.00-10.30 Valutazione dei pazienti con score positivo per la gestione dell'Oncologo
R. Samaritani
- 10.30-11.00 Valutazione dei pazienti con score positivo per la gestione del Bone Specialist
P. Scolieri
- 11.00-12.00 Riunione dei gruppi di lavoro per la validazione dell'algoritmo ai fini dell'elaborazione di un PDTA condiviso
- 12.00-12.30 Discussione degli argomenti trattati
- 12.30-13.00 Test di verifica apprendimento ECM
- 13.00-13.30 Conclusioni e chiusura dei lavori
P. Falaschi