

Faculty

Anastasi Paola
Macri Miriam
Mandalà Mario
Minenza Elisa
Mosconi Anna Maria
Porrozzì Stella
Rucco Stefania
Torrioni Christian

si ringrazia per il contributo non condizionante



Il convegno è accreditato presso l'AGE.NA.S con numero 5357 - 456232 e dà diritto a 6 crediti formativi.

Accreditato per:
• MEDICO CHIRURGO: Oncologia

Iscrizione gratuita on-line sul sito www.bleassociates.it

Per il conseguimento dei crediti formativi è indispensabile registrarsi presso il desk della Segreteria Organizzativa, ritirare il kit congressuale e la modulistica ECM.

È richiesto il massimo rispetto dell'orario d'inizio dei lavori.

Trascorsi 15 minuti dall'orario indicato per la registrazione dei partecipanti è consentito l'accesso in sala solo in qualità di uditori. I crediti verranno rilasciati solo una volta verificata la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dell'evento, la compilazione ed il superamento del questionario. L'attestato ECM verrà inviato tramite email all'indirizzo fornito in sede di registrazione a partire dal **13 gennaio 2026**. L'attestato di partecipazione potrà invece essere ritirato presso il desk della Segreteria Organizzativa previa consegna del badge congressuale.

La invitiamo altresì a consultare l'informativa privacy di AGE.NA.S disponibile al link <https://ecm.agenas.it/privacy-policy>

Responsabile Scientifico: **Prof. Mario Mandalà**
Project Manager: **Eleonora Carzana**



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
ble&associates s.r.l.
t.: 0823 30.16.53
f.: 0823 36.10.86
e.: segreteria@bleassociates.it
www.bleassociates.it

Il ruolo dell'oncologo nel miglioramento dell'aderenza terapeutica delle terapie orali

25 ottobre 2025

Giò Hotel
Via Ruggero D'Andreatto, 19 - 06124 - Perugia

Responsabile Scientifico
Prof. Mario Mandalà

Razionale

L'aderenza alle terapie farmacologiche anti-tumorali assunte per via orale è un concetto di recente acquisizione in ambito scientifico medico ed oncologico in particolare.

La considerazione di questo aspetto nella pratica clinica viene in parte mutuato dall'esperienza con altre gravi malattie croniche, laddove è verosimilmente più agevole monitorare le difficoltà che hanno i pazienti ad assumere un farmaco per via orale per un lungo periodo di tempo.

Dalla conoscenza, dalla rilevazione, dalla misurazione dell'aderenza e non-aderenza alle terapie possono derivare gli interventi utili a limitare questo fenomeno.

Le ricadute sul controllo dell'efficacia, dell'insorgenza di effetti indesiderati o sulla loro entità, e in ultimo sulle risorse economiche, possono risultare rilevanti.

L'impiego delle terapie orali in oncologia è in incremento a causa del crescente numero di indicazioni che riguardano il trattamento di neoplasie ad elevata prevalenza.

Il fenomeno più rilevante riguarda sempre la terapia del carcinoma mammario dove la terapia ormonale con inibitori dell'Aromatasi ancor più che il tamoxifene ha dimostrato di ridurre il rischio di recidiva e la mortalità negli stadi precoci e più di recente anche in stadi avanzati della malattia.

Nell'ultimo decennio anche il cancro del polmone, il cancro della prostata ed i tumori della pelle sono trattati con terapie orali di provata efficacia e con intento di prolungare la sopravvivenza dei pazienti e talvolta anche curativo nelle fasi avanzate della malattia.

Il problema dell'aderenza al trattamento dovrebbe pertanto trovare spazio e considerazione nella gestione della terapia come avviene per il fenomeno delle tossicità o per la durata del trattamento.

Fatte salve queste premesse, il progetto nasce come momento di confronto e discussione tra oncologi e altri specialisti dello stesso ambito territoriale dedicato alla valutazione collegiale delle esperienze accumulate nella gestione multidisciplinare di paziente oncologico in terapia orale.

I partecipanti saranno chiamati a condividere le proprie esperienze di pratica clinica, a evidenziare i risultati conseguiti, le criticità superate o che restano da risolvere.

- 
- 08:45** **Introduzione e presentazione del Corso**
Mario Mandalà
- 09:00** **Farmaci inibitori dell'aromatasi e loro combinazioni. Le attuali indicazioni**
Elisa Minenza
- 09:15** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 09:30** **Tossicità degli inibitori aromatasici e mancata adesione al trattamento**
Stella Porrozzì
- 10:00** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 10:15** **Impatto dei trattamenti ormonali sulla sessualità e fertilità**
Anna Maria Mosconi
- 10:30** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 11:00** **Prevenzione e gestione terapeutica della salute dell'osso**
Stefania Rucco
- 11:15** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 11:30** **Caso clinico 1**
Miriam Macri
- 12:15** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 12:30** **Caso clinico 2**
Christian Torrioni
- 13:15** **Discussione - Moderatore: Paola Anastasi**
Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 13:30** **Attuale scenario terapeutico melanoma**
Mario Mandalà
- 13:45** **Discussione**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 14:00** **Raccolta di proposte e suggerimenti indirizzati a migliorare l'aderenza e la compliance del trattamento ormonale nelle pazienti con carcinoma alla mammella ormono-positivo**
Paola Anastasi, Miriam Macri, Mario Mandalà, Elisa Minenza, Anna Maria Mosconi, Stella Porrozzì, Stefania Rucco, Christian Torrioni
- 14:30** **Take Home messages**
Mario Mandalà
- 15:00** **Valutazione ECM e Chiusura Lavori**