



DOCUMENTO UNICO
Evento formativo ECM Residenziale
Provider GECO EVENTI E FORMAZIONE ID 5928-464151

FOCUS
IL CARCINOMA DELLA PROSTATA:
DALLE EVIDENZE SCIENTIFICHE AL TRATTAMENTO

Sala meeting Hotel Eden
Cinquale frazione di Montignoso (MS), 22 aprile 2026

Responsabile Scientifico

Domenico Amoroso MRSDNC59S03D969I
UOC Oncologia
Ospedale Versilia
Lido di Camaiore (LU) – ATNO

Durata

4 ore formative

Sede dell'evento

Sala meeting Hotel Eden
Viale Antonio Gramsci, 26
Cinquale frazione di Montignoso
54030 (MS)

Razionale Scientifico

Il carcinoma della prostata rappresenta una delle neoplasie più frequenti nell'uomo.

Le migliorate tecniche diagnostiche, chirurgiche e di radioterapia consentono oggi di trattare i pazienti con malattia localizzata in modo spesso definitivo e con sequele accettabili. Indubbiamente, la definizione del corretto percorso diagnostico-terapeutico oggi non può prescindere da un approccio multidisciplinare che coinvolga Radiologo, Urologo, Radioterapista ed Oncologo nella decisione terapeutica.

Questo anche per evitare trattamenti sovradimensionati e tossicità anche importanti a lungo termine.

Sempre più attuale è oggi il discorso nella malattia metastatica, per la quale esistono oggi trattamenti che consentono sopravvivenze fino a poco tempo fa impensabili. Rimane ancora oggi comunque la necessità di stabilire con sicurezza cosa fare a quale paziente. Sia nella malattia ormono sensibile che nella malattia ormono-refrattaria, dove accanto a pazienti non metastatici esistono pazienti con malattia metastatica, ci troviamo di fronte alla necessità di stabilire corrette strategie di trattamento e follow up. Infatti, sono a disposizione diversi farmaci che hanno modificato radicalmente la storia naturale della malattia metastatica, con profili di tossicità del tutto accettabili, ma con costi elevati, per i quali è fondamentale l'attenzione alla appropriatezza.

Non da ultimo le nuove possibilità offerte dalla valutazione delle mutazioni di BRCA e le procedure terapeutiche con radioligandi ampliano le possibilità di cura dei pazienti metastatici.

Scopo del Corso è quello di fare il punto della situazione nel carcinoma della prostata e di mettere a confronto gli Specialisti del settore, in modo da proporre al paziente trattamenti condivisi e attuali.

Segreteria Organizzativa e Provider ECM

GECO Eventi e Formazione (Provider 5928)

Via San Martino, 77 - 56125 Pisa

Tel. 050 2201353 - Fax 050 2209734

formazione@gecoef.it

www.gecoef.it

Destinatari della formazione

Il Corso è inserito nel Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina del Ministero della Salute 2026, **ID 5928-464151 n. 4 crediti ECM**, per i profili professionali del **Medico Chirurgo** (Oncologia, Ematologia, Urologia, Nefrologia, Ginecologia e ostetricia, Medicina generale (medici di famiglia), Radioterapia, Radiodiagnostica, Chirurgia generale, Anatomia patologica, Anestesia e rianimazione, Farmacologia e tossicologia clinica, Geriatria, Medicina interna, Medicina nucleare, Patologia clinica, Igiene, epidemiologia e sanità pubblica, Biochimica clinica).

Obiettivi formativi e area formativa

Obiettivo formativo di processo: documentazione clinica - percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura.

Programma

14.00	Registrazione partecipanti	
14.30	Introduzione	D. Amoroso
14.45	Letture Dallo screening con PSA* alla Teranostica	L. Galli
15.15	Facciamo chiarezza sulla stadiazione	P. Bertolaccini
15.30	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	
15.45	Analoghi LH-RH**. Uno sguardo alle novità	E. Christou
16.00	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	
16.15	Il ruolo della radioterapia nella malattia oligometastatica	A. Tagliagambe
16.30	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	
16.45	La malattia hormonal sensitive metastatica	L. Della Seta
17.00	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	
17.15	La malattia castration resistant metastatica	C. Boccaccio
17.30	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	
17.45	Il paziente BRCA*** mutato	A. Sbrana
18.00	Discussione sui temi trattati nella relazione precedente	

- 18.15 I radiofarmaci nel trattamento: a chi e quando M. Bonalda
- 18.30 Discussione sui temi trattati nella relazione precedente
- 18.45 Conclusioni ed elaborazione del questionario ECM

* PSA (Antigene Prostatico Specifico)

** LH-RH (ormone luteinizzante)

***BRCA (geni oncosoppressori)

Relatori

	NOME e COGNOME Relatore	Titolo di Laurea	Specializzazione conseguita	Sede di svolgimento della propria attività
	Lorenzo Della Seta DLLLLNZ98A20B832J	Medico Chirurgo	Oncologia	Dirigente medico UO Oncologia 2 AOUP, Pisa
	Domenico Amoroso MRSDNC59S03D969I	Medico Chirurgo	Oncologia	Direttore UOC Oncologia Ospedale Versilia Lido di Camaiore (LU) – ATNO
	Angiolo Tagliagambe TGLNGL55M18G843Z	Medico Chirurgo	Radioterapia	Direttore Sezione di Radioterapia Oncologica Civico Ospedale di Carrara (MS)
	Luca Galli GLLLCU71L03G870Y	Medico Chirurgo	Oncologia	Direttore struttura complessa UO Oncologia 2 AOUP, Pisa
	Andrea Sbrana SBRNDR89D21E715A	Medico Chirurgo	Oncologia	Dirigente medico SD Onco- Pneumologia, Dipartimento Oncologico, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa
	Elena Christou CHRLNE94L62G702T	Medicina e Chirurgia	Oncologia	Dirigente Medico UO Oncologia Medica 2 Azienda Ospedaliero- Universitaria Pisana, Pisa
	Chiara Boccaccio	Medico Chirurgo	Oncologia	Dirigente medico UO Oncologia Medica 2 AOUP, Pisa
	Mirko Bonalda BNLMRK94A04I628W	Medico Chirurgo	Oncologia	Dirigente medico UO Oncologia 2 AOUP, Pisa
	Pietro Bertolaccini BRTPTR59L09F035Q	Medico Chirurgo	Medicina Nucleare	Direttore U.O. Medicina Nucleare ASL1 Massa e Carrara