



CANCER NETWORK

CORSO RESIDENZIALE

FOCUS sul CARCINOMA della PROSTATA

Milano, 25 ottobre 2023

Responsabili Scientifici:

Orazio Caffo

Giarlo N. Conti

Paolo Andrea Zucali

6,3 crediti ECM

www.accmed.org

Obiettivi

Lo scenario terapeutico delle neoplasie metastatiche della prostata, sia nel setting sensibile alla castrazione che in quello resistente alla castrazione, ha subito un radicale cambiamento nell'ultimo decennio, fornendo ai clinici diversi approcci terapeutici.

Questa disponibilità di nuove strategie dà la possibilità di personalizzare i trattamenti ma, al tempo stesso, mette di fronte i clinici a delle scelte terapeutiche complesse, basate su criteri che non sempre individuano con chiarezza il percorso migliore da seguire.

Questo incontro nasce proprio da una esigenza di confronto fra i clinici in scenari clinici diversi con lo scopo di fornire delle chiavi di lettura che aiutino a districarsi tra le diverse opzioni terapeutiche.

Al tempo stesso, ci sarà la possibilità di affrontare tematiche legate alla gestione in toto del paziente affetto da neoplasie prostatiche e strettamente correlate all'ottimizzazione del trattamento, come la gestione della polifarmacia o delle fragilità.

Rivolto a

Medici specialisti in Oncologia, Radioterapia, Urologia provenienti principalmente dalle regioni: Liguria, Lombardia, Piemonte, Friuli-Venezia Giulia, Trentino Alto-Adige, Valle d'Aosta, Veneto, Sardegna. Non sarà possibile erogare crediti per discipline non previste.

Programma

MERCOLEDÌ, 20 SETTEMBRE

- 10.00 Conosciamoci!**
Benvenuto e presentazione della struttura del progetto e metodologia di lavoro.
Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 10.15 LECTURE**
Il problema delle interazioni tra farmaci
Marzia Del Re
- 10.45 Experts under fire: domande a scena aperta sull'argomento della lecture**
SNIPERS: Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 11.15 LAVORI DI GRUPPO – PARTE I**
Viene affidato ai gruppi di lavoro uno scenario clinico sulla malattia CSPC (con diversi snodi decisionali)
I gruppi di lavoro elaborano una o più proposte di percorso diagnostico e di possibilità terapeutiche
TUTOR: Elisa Zanardi
- 12.00 Restituzione dei lavori di gruppo in plenaria e discussione interattiva tra i gruppi e gli esperti con presentazione da parte degli esperti dei dati scientifici a supporto di quanto discusso**
CHAIR: Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 13.00 Pausa pranzo**
- 14.15 LECTURE**
Next generation imaging: PET-PSMA quando e a chi
Matteo Bauckneht
- 14.45 Experts under fire: domande a scena aperta sull'argomento della lecture**
SNIPERS: Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 15.15 LAVORI DI GRUPPO – PARTE II**
Viene affidato ai gruppi di lavoro uno scenario clinico sulla malattia mCRPC (con diversi snodi decisionali)
I gruppi di lavoro elaborano una o più proposte di percorso diagnostico e di possibilità terapeutiche
TUTOR: Daniela Cullurà
- 16.00 Restituzione dei lavori di gruppo in plenaria e discussione interattiva tra i gruppi e gli esperti con presentazione da parte degli esperti dei dati scientifici a supporto di quanto discusso**
CHAIR: Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 17.00 Take home messages**
Orazio Caffo, Giario N. Conti, Paolo Andrea Zucali
- 17.30 Chiusura dei lavori**

Board Scientifico

ORAZIO CAFFO

U.O. Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara
APSS Provincia Autonoma di
Trento

FABIO CALABRÒ

U.O.C. Oncologia Medica 1
IRCCS IFO-Regina Elena
Roma

CINZIA CONTEDEUCA

U.O. Oncologia Medica e
Terapia Biomolecolare
Università degli Studi
Foggia

GIARIO N. CONTI

Segretario Nazionale
Società italiana di Uroncologia
(SIUrO)

PAOLO ANDREA ZUCALI

Oncologia Medica
Istituto Clinico Humanitas
Rozzano (MI)

Relatori e tutor

ORAZIO CAFFO

RESPONSABILE SCIENTIFICO

U.O. Oncologia Medica
Ospedale Santa Chiara
APSS Provincia Autonoma di
Trento

GIARIO N. CONTI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Segretario Nazionale
Società italiana di Uroncologia
(SIUrO)

PAOLO ANDREA ZUCALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Oncologia Medica
Istituto Clinico Humanitas
Rozzano (MI)

MATTEO BAUCKNEHT

Dipartimento di Scienze della Salute
Università degli Studi di Genova
U.O. Medicina Nucleare
Ospedale Policlinico San Martino
IRCCS
Genova

DANIELA CULLURÀ

Oncologia Medica Urogenitale
e Cervico Facciale
Istituto Europeo di Oncologia
Milano

MARZIA DEL RE

UO Farmacologia clinica
e Farmacogenetica
Dipartimento di Medicina clinica
e Sperimentale
Università di Pisa

ELISA ZANARDI

Clinica di Oncologia Medica
Ospedale Policlinico San Martino
IRCCS
Genova

ECM

Sulla base del regolamento applicativo approvato dalla CNFC, Accademia Nazionale di Medicina (provider n. 31), assegna alla presente attività ECM (**31-389490**): **6,3 crediti formativi**.

Obiettivo formativo: Management sistema salute. Innovazione gestionale e sperimentazione di modelli organizzativi e gestionali.

L'attestazione dei crediti ottenuti è subordinata a:

- corrispondenza professione/disciplina a quelle per cui l'evento è accreditato;
- partecipazione ad almeno il 90% della durata dell'evento;
- compilazione della scheda di valutazione dell'evento disponibile on line a fine evento;
- superamento della prova di apprendimento on line (questionario, almeno 75% risposte esatte). La prova deve essere completata entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento; è ammesso un solo tentativo.

Modalità di iscrizione

La partecipazione al corso è gratuita e riservata ad un numero limitato di partecipanti.

Accademia mette a disposizione un numero limitato di ospitalità (viaggio ed eventuale pernottamento e cena per discenti di provenienza macro-regionale) per coloro che faranno richiesta, sino ad esaurimento dei posti.

Le domande saranno accettate secondo l'ordine cronologico di arrivo.

È possibile iscriversi on line all'indirizzo <https://fad.accmad.org/course/info.php?id=1308> **entro il 13 ottobre 2023**.

Sede

AC Hotel Milano

Via Enrico Tazzoli 2
Milano

Promosso da

Accademia Nazionale di Medicina

Direttore Generale: Stefania Ledda



INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

fad.accmed.org

Tel 01083794238

Cell 335 7112443

Fax 010 83794260

segreteriaicorsi@accmed.org

Servizi logistici e tecnologici

Forum Service

Via Martin Piaggio 17/7
16122 Genova

CON LA SPONSORIZZAZIONE
NON CONDIZIONANTE DI

AstraZeneca 

 MSD