

CARCINOMA DELLA PROSTATA METASTATICO[♂]

ALGORITMO TERAPEUTICO ATTUALE E PUNTI DI DISCUSSIONE

FAD SINCRONA
7 luglio e 18 settembre 2026

FSC BOLOGNA
29 settembre 2026



PROGRAMMA SCIENTIFICO⁷

FAD SINCRONA • 7 luglio 2026

17.00-17.10 Benvenuto e introduzione
S. Di Girolamo, E. Giunta

17.10-18.10
Update sul Paziente con mHSPC all'esordio
S. Di Girolamo, E. Giunta

18.10-18.30 Sintesi e discussione finale
S. Di Girolamo, G. Genestreti, E. Giunta,
F. Lancia, S. Pipitone, L. Rossi, F. Rovinelli,
G. Schepisi, I. Vittimberga

18.30-18.40 Take Home Message
S. Di Girolamo, E. Giunta

FAD SINCRONA • 18 settembre 2026

17.00- 17.10 Benvenuto e introduzione
S. Di Girolamo, E. Giunta

17.10-18.10
Update sul Paziente con alterazioni
molecolari dei geni BRCA1/2
S. Di Girolamo, E. Giunta

18.10-18.30 Sintesi e discussione finale
S. Di Girolamo, G. Genestreti, E. Giunta,
F. Lancia, S. Pipitone, L. Rossi, F. Rovinelli,
G. Schepisi, I. Vittimberga

18.30-18.40 Take Home Messages
S. Di Girolamo, E. Giunta

FSC Bologna • 29 settembre 2026

10.00-10.15
Apertura e presentazione degli obiettivi
S. Di Girolamo, E. Giunta

10.15-11.00
Attuale algoritmo terapeutico
del paziente con tumore prostatico
S. Di Girolamo, E. Giunta

11.00-13.00 1° WORKSHOP

Condivisione di esperienze
e Real world evidence sulla seguente
tipologia di pazienti con carcinoma
della prostata metastatico:

• **Paziente con mHSPC all'esordio**
*Analisi critica: prevede un confronto
con i colleghi attraverso un dibattito
all'interno del gruppo di miglioramento.
Ci si focalizzerà quindi, attraverso la gestione
di una discussione, sugli hot point emersi,
con l'obiettivo finale di creare un set
di raccomandazioni pratiche e protocolli
condivisi sulla gestione di questi pazienti.*
S. Di Girolamo, G. Genestreti, E. Giunta,
F. Lancia, S. Pipitone, L. Rossi, F. Rovinelli,
G. Schepisi, I. Vittimberga)

13.00-13.30 Light Lunch

13.30-16.30

2° WORKSHOP

Condivisione di esperienze e Real world evidence sulla seguente tipologia di pazienti con carcinoma della prostata metastatico:

- **Paziente con mutazione di BRCA1/2**

Analisi critica: prevede un confronto con i colleghi attraverso un dibattito all'interno del gruppo di miglioramento.

Ci si focalizzerà quindi, attraverso la gestione di una discussione, sugli hot point emersi, con l'obiettivo finale di creare un set di raccomandazioni pratiche e protocolli condivisi sulla gestione di questi pazienti.

S. Di Girolamo, G. Genestreti, E. Giunta, F. Lancia, S. Pipitone, L. Rossi, F. Rovinelli, G. Schepisi, I. Vittimberga

16.30-16.40 Take Home Message

S. Di Girolamo, E. Giunta

RAZIONALE SCIENTIFICO[†]

Il **Carcinoma della Prostata** rappresenta la prima neoplasia maschile per incidenza in Italia ed ora è al terzo posto per mortalità per patologie oncologiche.

La sopravvivenza dei pazienti con carcinoma prostatico si attesta attualmente al 91% a 5 anni dalla diagnosi, in costante aumento soprattutto grazie all'anticipazione diagnostica, alla scoperta di nuovi trattamenti ormonali attivi nelle fasi più precoci di malattia nonché alle terapie a bersaglio molecolare. In questo scenario sta ai clinici interessati valutare le opzioni possibili e interpretare i risultati degli studi, traducendoli nella pratica clinica e condividendoli con il team che prende in carico il paziente.

L'obiettivo di questo progetto è confrontarsi e valutare le evidenze disponibili dando delle chiavi di lettura che agevolino i clinici nella gestione dei pazienti con mHSPC (sincroni e metacroni) e nei pazienti con alterazioni molecolari dei geni BRCA1/2. Si tratta di un percorso formativo "ibrido" con l'obiettivo di avvicinare una parte virtuale in cui saranno analizzati criticamente e discussi articoli scientifici, ed una parte in presenza caratterizzata da un'elevata interazione, condividendo casi di real life su cui saranno discussi ed individuati gli hot point.

FACULTY

Di Girolamo Stefania Reggio Emilia

Genestreti Giovencio Bellaria (RN)

Giunta Emilio Meldola (FC)

Lancia Federica Ferrara

Pipitone Stefania Modena

Rossi Lorena Ferrara

Rovinelli Francesca Modena

Schepisi Giuseppe Meldola (FC)

Vittimberga Isabella Ravenna

TOTALE ORE FORMATIVE 9 ore

CREDITI ASSEGNATI 10,5

CODICE ECM n. 486470

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ

n. 9 Medici Chirurghi
specialisti in Oncologia

SEDE EVENTO FSC

Bologna

Hotel Royal Carlton
Via Montebello 8

CON UN UNRESTRICTED GRANT DI

Johnson & Johnson



PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Via Eleonora d'Arborea 30 : 00162 Roma

Tel. (+39) 06 8339 3669 : Fax (+39) 06 8928 3835

info@medical-net.it : www.medical-net.it : Provider Ecm n. 256