
**LA TERAPIA DI I LINEA
DEL CARCINOMA PROSTATICO
METASTATICO ORMONO-SENSIBILE:
“REAL LIFE EVIDENCE”**

3° Incontro Regionale Campano

Responsabile Scientifico
C. Gridelli

Webinar
13 MARZO
2025

Razionale

Il carcinoma della prostata rappresenta la prima neoplasia maschile per incidenza in Italia, e la quasi totalità dei casi riguarda individui al di sopra dei 70 anni; attualmente occupa il terzo posto nella scala della 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, sottolineando ciò la necessità di avere sempre a disposizione un pool di competenze specifiche che possano garantire la continuità assistenziale del paziente nel corso del planning terapeutico.

Di recente vi sono state molte innovazioni nel campo della diagnostica (vedi PER PSMA) e nel trattamento con l'introduzione di nuovi farmaci sia nella malattia ormonoresistente M0 che ormonosensibile e ormonoresistente M1.

In particolare vi è stata l'introduzione nella pratica clinica dell'apalutamide e l'enzalutamide in I linea nel carcinoma metastatico ormonosensibile. Il meeting si propone di affrontare le problematiche di scelta terapeutica in prima linea, trovare elementi differenziativi nei nuovi farmaci e di definire gli standard e l'algoritmo terapeutico.

Programma

- 15.00** Obiettivi del meeting
Cesare Gridelli (Avellino)
Moderatori:
Bruno Daniele (Napoli)
Antonio Febraro (Benevento)
- 15.10** *Apalutamide in prima linea mHSPC:
dai trial clinici alla real life*
 Davide Bosso (Napoli)
- 15.30** *Enzalutamide in prima linea mHSPC:
dai trial clinici alla real life*
Sabrina Rossetti (Napoli)
- 15.50** *Treatment decision-making:
Doppietta vs tripletta*
Andrea Muto (Avellino)
- 16.10** *Discussione*
- 16.30** *TAVOLA ROTONDA
Esperienze dalla real life con Apalutamide*
Conduce: **Andrea Muto**
Partecipanti: Davide Bosso, Bruno Daniele,
Antonio Febraro, Cesare Gridelli, Sabrina Rossetti
*Presentazione esperienze (5' ciascuna)
delle singole istituzioni*
- 17.00** Conclusioni
Cesare Gridelli

Info utili

- Id evento: 436789
- Id provider: 54
- N° partecipanti: 30
- N° crediti formativi: 3

Segreteria Organizzativa e per le iscrizioni

BENEVENTI

📍 Via Clementina Perone, 39 • 82100 BENEVENTO

☎ 082450631

✉ info@beneventi.eu

🌐 www.beneventi.eu

f BENEVENTI

DESTINATARI DELL'ATTIVITÀ FORMATIVA

Medico chirurgo (tutte le discipline);
Farmacista: Farmacista Pubblico del SSN;
Farmacista Territoriale; Farmacista di altro settore.

OBIETTIVI FORMATIVI e AREA FORMATIVA

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

FRUIZIONE DEL CORSO

Al fine di confermare la propria partecipazione è indispensabile procedere alla registrazione sul sito:

<http://www.fad-beneventum.it/login/signup.php>

A registrazione ultimata si riceverà la conferma tramite la ricezione una e-mail di servizio.

Il giorno del corso (si consiglia di collegarsi almeno 10 minuti prima) seguire i seguenti passaggi:

a) accedere alla piattaforma cliccando al seguente link:

<http://www.fad-beneventum.it/login/index.php>

effettuare il login inserendo username e password generata in fase di registrazione alla piattaforma

b) accedere al corso cliccando al seguente link:

<https://www.fad-beneventum.it/course/view.php?id=125>

VALIDITÀ DEL CORSO

Il corso è valido su tutto il territorio nazionale.

VERIFICA E VALUTAZIONE

Alla conclusione del corso il partecipante effettuerà sempre sulla piattaforma online la verifica dell'apprendimento tramite test a risposta multipla con doppia randomizzazione. Lo svolgimento del questionario finale è possibile fino al terzo giorno successivo alla data del webinar.

ATTESTATO Al superamento del test finale, il partecipante consegnerà l'attestato valido a tutti gli effetti di legge.

Per ogni ulteriore informazione contattare la Segreteria Organizzativa Beneventi

Evento realizzato con il contributo incondizionato di _____

Johnson&Johnson