

# Highlight in tema di **ONCOLOGIA UROLOGICA**

**23 MAGGIO 2025** CASTELNUOVO DEL GARDA

Sala convegni - Centro Servizi Ospedale Pederzoli

RESPONSABILE SCIENTIFICO  
**DAVIDE PASTORELLI**

CON IL CONTRIBUTO INCONDIZIONATO DI:

GOLD



**Johnson & Johnson**

SILVER



We make it better



Human Health Care



## INFORMAZIONI GENERALI

### SEDE

Sala convegni - Centro Servizi Ospedale Pederzoli

Via P. Pederzoli, 2 - 37014 Castelnuovo del Garda (VR)



### ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: [www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it) selezionando il corso dal catalogo. **NON SARÀ GARANTITA LA POSSIBILITÀ DI ISCRIVERSI PRESSO LA SEDE CONGRESSUALE**

### INFO ECM

Il corso è stato accreditato in modalità RES (Formazione residenziale)

N. ECM 1509-448596 - ORE 6 - CREDITI 6

Professioni accreditate: **Assistente sanitario, Biologo, Farmacista (discipline: tutte), Infermiere, Fisico Sanitario, Medico Chirurgo (discipline: tutte), Ostetrica/o, Psicologo (discipline: tutte), Tecnico della fisiopatologia cardiocircolatoria e perfusione cardiovascolare, Tecnico sanitario di radiologia, Tecnico sanitario di laboratorio biomedico**

### ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, **Questionario ECM** e **Attestato di Partecipazione** saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma [formazione.mitcongressi.it](http://formazione.mitcongressi.it) nella sezione "I miei corsi" della propria area riservata. Ai fini dell'acquisizione dei crediti formativi è **INDISPENSABILE** la presenza effettiva al 90% della durata complessiva dei lavori e il raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette al questionario di valutazione dell'apprendimento. La compilazione del questionario darà diritto ai crediti SOLO se associata alla verifica dell'effettiva presenza all'evento e alla compilazione contestuale del questionario di gradimento del corso.

**La scadenza per la compilazione del questionario di valutazione ECM e del questionario di gradimento del corso è fissata entro le 72 ore dalla fine del corso.**

### FACULTY

**Camillo Aliberti** Peschiera del Garda (VR)

**Valentina Baldazzi** Firenze

**Umberto Basso** Padova

**Alfredo Berruti** Brescia

**Rossella Bertoloni** Peschiera del Garda (VR)

**Emanuela Fantinel** Verona

**Francesca Galuppini** Padova

**Gaetano Grosso** Peschiera del Garda (VR)

**Roberto Iacovelli** Roma

**Umberto Malapelle** Napoli

**Guido Martignoni** Verona

**Cristina Masini** Reggio Emilia

**Alessandra Mosca** Candiolo (TO)

**Davide Pastorelli** Peschiera del Garda (VR)

**Angela Pecoraro** Peschiera del Garda (VR)

**Mario Romano** Verona

**Roberto Sabbatini** Modena

**Matteo Salgarello** Negrar (VR)

**Teodoro Sava** Camposampiero (PD)

**Elena Verzoni** Milano

**Paolo Andrea Zucali** Rozzano (MI)

### SEGRETERIA ORGANIZZATIVA PROVIDER N.1509



**MI&T srl - Centro Direzionale Bolomna**

Via Guelfa 5 - 40138 Bologna

[www.mitcongressi.it](http://www.mitcongressi.it)

La biologia molecolare ha compiuto notevoli progressi, rivoluzionando il trattamento dei tumori urologici e aprendo la strada a terapie innovative. In particolare, l'uso degli immunoterapici a base di checkpoint inhibitors sta acquisendo sempre più rilevanza nel trattamento dei tumori renali e della vescica. In uro-oncologia, si registra una crescente tendenza verso la personalizzazione delle terapie, andando oltre obiettivi già ambiziosi. Il convegno ha l'intento di analizzare approfonditamente gli approcci tradizionali nella gestione delle neoplasie urologiche più comuni, evidenziando al contempo come i recenti sviluppi nel campo medico abbiano migliorato la prognosi e la qualità di vita dei pazienti. Particolare attenzione sarà rivolta ai pazienti con fattori prognostici favorevoli, anche in presenza di malattia metastatica, per esplorare come le nuove scoperte e le terapie avanzate stiano aprendo prospettive di trattamento più efficaci e personalizzate.

09.00 **Saluti Autorità**

09.15 **Introduzione** Davide Pastorelli

#### I S. **CARCINOMA RENALE**

Moderatore: Gaetano Grosso

09.30 **Aggiornamenti sulla classificazione molecolare del carcinoma renale**

Guido Martignoni

09.45 **Ruolo della nefrectomia nella malattia avanzata**

Angela Pecoraro

10.00 **Criteri di scelta sul trattamento adiuvante**

Roberto Sabbatini

10.15 **Criteri di scelta sulla sequenza terapeutica nella malattia metastatica**

Elena Verzoni

10.30 **Trattamento degli istotipi rari di carcinoma renale**

Emanuela Fantinel

10.45 **Discussione**

11.00 Coffee break

#### II S. **CARCINOMA DELLA PROSTATA**

Moderatori: Teodoro Sava, Alfredo Berruti

11.15 **Varianti patogenetiche dei geni BRCA1/2 nel carcinoma della prostata: quando e come effettuare il test e quando impiegare i parp inibitori**

Francesca Galuppini

11.30 **Ruolo della diagnostica d'immagine convenzionale**

Camillo Aliberti

11.45 **Ruolo della Radioterapia nei pazienti operati**

Mario Romano

12.00 **Malattia metastatica ormonosensibile: criteri di scelta**

Paolo Andrea Zucali

12.15 **Malattia castrazione-resistente non metastatica: criteri di scelta**

Alessandra Mosca

12.30 **Malattia castrazione-resistente metastatica: criteri di scelta**

Roberto Iacovelli

12.45 **Posizionamento e ruolo della terapia radiorecettoriale nella malattia metastatica**

Matteo Salgarello

13.00 **Discussione**

13.30 Lunch

#### III S. **CARCINOMA DELLA VESCICA E VIE URINARIE**

Moderatore: Davide Pastorelli

14.30 **Profilazione molecolare nel carcinoma uroteliale**

Umberto Malapelle

14.45 **Algoritmo terapeutico: dalla diagnosi al trattamento chirurgico**

Rossella Bertoloni

15.00 **Trattamento della malattia in fase precoce: setting neoadiuvante e adiuvante**

Valentina Baldazzi

15.15 **Trattamento della malattia in fase avanzata: la terapia di prima linea**

Umberto Basso

15.30 **Trattamento della malattia in fase avanzata: linee successive**

Cristina Masini

15.45 **Discussione**

16.00 **Take home messages**

