

TIPOLOGIA: ECM RESIDENZIALE

TITOLO: YOUNG UROLOGY CASE CONTEST

DATA: 21 Marzo 2026

SEDE: AULA BIBLIOTECA, PADIGLIONE 4 DELL'OSPEDALE BORGO TRENTO DI VERONA Piazzale Aristide Stefani, 1, 37126 Verona VR

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E PROVIDER

Infocongress Srl

Provider n. 6897

Via Argiro, 7 – 70122 Bari

Valeria.cavallo@infocongress.it

segreteria@infocongress.it

www.infocongress.it

RESPONSABILI SCIENTIFICI: RICCARDO BERTOLO, FABIO ZATTONI

DESTINATARI DELL'INIZIATIVA: 30 Medici Chirurghi specialisti in Urologia

N. ORE 5

N. CREDITI 5

N. ECM 473600

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'ipertrofia o iperplasia prostatica benigna (BPH o IPB) è una patologia caratterizzata dall'aumento di volume della ghiandola prostatica dovuto al numero di cellule prostatiche sia epiteliali sia stromali e alla formazione di noduli.

Si tratta di una patologia molto comune negli uomini: essa colpisce il 5-10% degli uomini dopo i 40 anni di età e oltre l'80% dopo i 70 e 80 anni, ma produce sintomi solo nella metà dei soggetti.

Il tumore della prostata si è rivelato la neoplasia maschile più frequente in Europa: viene diagnosticato ogni anno a circa 450 mila uomini.

Anche nel nostro Paese il cancro alla prostata è la forma prevalente di neoplasia nei maschi e la terza per mortalità, con circa 40.000 nuovi casi all'anno, rappresentando il 19% del totale dei tumori.

In particolare, nel 2023 sono stati diagnosticati oltre 41.000 nuovi casi, di cui un numero significativo è risultato, alla diagnosi, affetto da tumore metastatico o colpito da patologia in progressione.

L'incidenza del tumore alla prostata in Italia è più che raddoppiata negli ultimi dieci anni, impattando notevolmente anche sulla spesa sanitaria. I tassi di incidenza variano considerevolmente per area geografica, con valori più bassi nelle regioni del Sud Italia dove lo screening con PSA è meno diffuso.

Negli ultimi anni la gestione del CaP è stata rivoluzionata da un approccio multidisciplinare che si avvale di numerose innovazioni diagnostico-terapeutiche in tutti gli stadi di malattia: il ruolo della prostatectomia radicale rimane cruciale in alcuni setting di pazienti con malattia organo-confinata o localmente avanzata alla luce delle moderne tecniche chirurgiche robotiche.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

- 08:15 Registrazione dei partecipanti e Welcome coffee
- 08:30 Introduzione e presentazione degli obiettivi del Corso
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni

I SESSIONE TUMORE DELLA PROSTATA

- 09:00 Il carcinoma prostatico: principi di terapia di deprivazione androgenica
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 09:30 Nuovi approcci terapeutici
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 10:00 Esperienze condivise della pratica clinica quotidiana
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 10:30 Discussione interattiva sugli argomenti precedenti

II SESSIONE IPB

- 11:00 IPB: fisiopatologia
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 11:30 Moderni approcci di terapia farmacologica
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 12:00 Esperienze condivise della pratica clinica quotidiana
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 12:30 Discussione sugli argomenti precedenti
MODERATORI: *Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni*
- 13:00 Take-home message
Riccardo Bertolo, Fabio Zattoni
- 13.30 Chiusura lavori scientifici

ACRONIMI

- BPH o IPB** Iperplasia Prostatica Benigna
PSA Antigene Prostatico Specifico
CaP Polmonite Acquisita in Comunità

FACULTY

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/ FORMATIVA	CITTA'
RICCARDO GIUSEPPE BERTOLO	MEDICO CHIRURGO	UROLOGIA	UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA	RICERCATORE	VERONA
FABIO ZATTONI	MEDICO CHIRURGO	UROLOGIA	UNIVERSITA' DI PADOVA	PROFESSORE ASSOCIATO	PADOVA