



Segreteria Organizzativa **Medéa** Medeacom s.r.l. | info@medeacom.org | www.medeacom.org

# LUTS BPE IPB e sindrome metabolica

Il filo di Arianna che le unisce

**Responsabili Scientifici:** Antonio Carbone, Mario Falsaperla



con il patrocinio di



**29 NOVEMBRE 2019**  
**Aula Congressi Idipharma**  
Via G. Mameli, 12 - Aci Bonaccorsi (CT)



# RAZIONALE

I sintomi del basso apparato urinario (Lower Urinary Tract Symptoms-LUTS), correlati all'ostruzione cervico-uretrale (Bladder Outlet Obstruction-BOO) conseguente ad un ingrossamento prostatico (Benign Prostatic Enlargement-BPE), che deriva da "un'iperplasia" delle diverse componenti della ghiandola prostatica: ghiandola, muscolare ed interstiziale (Iperplasia Prostatica Benigna-IPB), rappresentano oggi un problema clinico rilevante non solo per l'elevata prevalenza nella popolazione maschile ma, soprattutto, per l'impatto che hanno sulla qualità di vita del Paziente.

I fattori implicati nell'etiopatogenesi dei LUTS da IPB sono: età, fattori ereditari, fattori di crescita, ipertono adrenergico ed infiammazione.

Anche la sindrome metabolica, caratterizzata da obesità, resistenza periferica all'insulina, dislipidemia, ipertensione e stato infiammatorio sistemico, è coinvolta nella patogenesi e nella progressione dei LUTS dovuti a IPB. Inoltre in Pazienti con sindrome metabolica è alterato l'equilibrio tra estrogeni e testosterone e questa condizione determina un aumento volumetrico della ghiandola prostatica.

Tutti questi fattori, non solo possono agire come fattori favorevoli all'aumento volumetrico della ghiandola prostatica, ma anche favorire un rimodellamento tissutale dello stroma prostatico con conseguente progressione della malattia.

Di fronte ad un aumento esponenziale della prevalenza dei LUTS secondari a IPB, la Classe Medica deve implementare le proprie conoscenze e cambiare l'atteggiamento verso una patologia che ha tutti i connotati di una patologia cronica.

Su queste basi l'Evento, a più voci di Relatori scelti in base al loro specifico expertise, ha lo scopo di focalizzare l'attenzione degli Urologi, Medici di Medicina Generale e di tutti i Clinici che gestiscono i pazienti con LUTS da IPB sul ruolo dell'infiammazione prostatica, per il miglioramento dei sistemi di valutazione e di misurazione dell'efficienza ed appropriatezza delle prestazioni nei livelli di assistenza.

## RELATORI

**Antonio Carbone** - Roma

**Marco Certo** - Catania

**Mario Falsaperla** - Catania

**Marinella Finocchiaro** - Catania

**Luigi Fondacaro** - Catania

**Antonio Luigi Pastore** - Roma

## MODERATORI

**Massimiliano Di Marco** - Roma

**Vincenzo Ferrara** - Ancona

# PROGRAMMA



**08:00-09:15** Registrazione dei Partecipanti

**09:15-09:30** Apertura dei lavori

## SESSIONE 1 PROSTATA: FOCUS

**Moderatore:** Massimiliano Di Marco

**09:30-10:00** Terapia medica della Ostruzione Cervico-Uretrale e dell'Iperplasia Prostatica Benigna all'alba del 2020

**Luigi Fondacaro**

**10:00-10:30** Ruolo delle fitoterapie in preparazione alla chirurgia prostatica

**Antonio Luigi Pastore**

**10:30-10:50** Discussione

## SESSIONE 2 PROSTATA: TERAPIA CHIRURGICA

**Moderatore:** Vincenzo Ferrara

**11:00-11:30** Quale Paziente?

**Antonio Carbone**

**11:30-12:00** TUEP, THUVEP versus TURP gold standard

**Marinella Finocchiaro**

**12:00-12:30** Quale laser?

**Marco Certo**

**12:30-13:00** Chirurgia laparoscopica e robotica della IPB: esiste un ruolo?

**Mario Falsaperla**

**13:00-13:20** Discussione

**13:20-13:30** Chiusura dei lavori

