







PRESIDENTE SERGIO SERNI

CO PRESIDENTI
LORENZO MASIERI
ANDREA MINERVINI

RESPONSABILE SCIENTIFICO FRANCESCO SESSA



MASTERCLASS SU BIOPSIA PROSTATICA E TRATTAMENTO FOCALE DEL CARCINOMA PROSTATICO

25 OTTOBRE 2024 HOTEL NH FIRENZE

PRESIDENTE

Sergio Serni Firenze

CO PRESIDENTI

Lorenzo Masieri Firenze Andrea Minervini Firenze

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Sessa Firenze

COMITATO SCIENTIFICO

Riccardo Campi Firenze Mauro Gacci Firenze Vincenzo Li Marzi Firenze Gianni Vittori Firenze

COMITATO ORGANIZZATIVO

Davide Facchiano Firenze Saverio Giancane Firenze Rossella Nicoletti Firenze **Alessio Pecoraro** Firenze

Simone Caroassai Grisanti Firenze Alessandro Pili Firenze Paolo Polverino Firenze **Anna Rivetti** Firenze Arcangelo Sebastianelli Firenze **Pietro Spatafora** Firenze

FACULTY

Simone Agostini Firenze Hashim Ahmed London **Daniele Amparore** Torino Lorenzo Bianchi Bologna Alessandro Branchi Ancona Alberto Briganti Milano Riccardo Campi Firenze Giuseppe Carrieri Foggia Marco Dellabella Ancona Pasquale Ditonno Bari **Ugo Falagario** Foggia Giulio Francolini Firenze Francesco Giganti Londra Paolo Gontero Torino

Luca Lambertini Firenze **Alberto Lapini** Firenze Vincenzo Li Marzi Firenze Giovanni Lughezzani Milano Martina Maggi Roma **Andrea Mari** Firenze Giancarlo Marra Torino Lorenzo Masieri Firenze Ettore Mearini Perugia Andrea Minervini Firenze **Alessio Pecoraro** Firenze **Paolo Polverino** Firenze Francesco Porpiglia Torino Roberto Mario Scarpa Roma

Sergio Serni Firenze Francesco Sessa Firenze Armando Stabile Milano Gianni Vittori Firenze Fabio Zattoni Padova

L'algoritmo diagnostico del tumore della prostata ha visto susseguirsi importanti cambiamenti negli ultimi anni con obiettivo, da un lato, di ridurre l'overdiagnosis e il consequente overtreatment, dall'altro di aumentare l'accuratezza nella diagnosi precoce dei tumori clinicamente significativi. Alla base di queste novità c'è senza dubbio l'introduzione nella pratica clinica routinaria della risonanza magnetica multiparametrica e, di conseguenza, delle tecniche di biopsia prostatica fusion.

Il Masterclass mira ad approfondire le ultime novità in merito alla risonanza magnetica prostatica grazie alla partecipazione di uro-radiologi esperti - e alla biopsia prostatica, esequita sia con approccio transrettale che transperineale. Sebbene l'integrazione delle conoscenze e dell'esperienza sia dell'Urologo che del Radiologo rimangano fondamentali per la definizione di un corretto iter diagnostico e per l'esecuzione della biopsia prostatica, negli ultimi anni sono stati progettati sistemi basati sull'intelligenza artificiale (AI) che possono coadiuvare e semplificare il lavoro dei due specialisti, tramite l'analisi automatica delle immagini radiologiche e l'individuazione delle aree da sottoporre a biopsia.

Di pari passo rispetto allo sviluppo e alla diffusione delle tecniche di biopsia prostatica fusion, è aumentato il tasso di diagnosi di tumori a basso-intermedio rischio localizzati nelle sedi sottoposte a biopsia mirata. Di conseguenza, sono state sempre più introdotte nella pratica clinica tecniche ablative di terapia focale finalizzate a trattare questa popolazione di pazienti selezionati al fine di minimizzare gli effetti avversi sulla continenza e la sfera sessuale derivanti dalla chirurgia, garantendo al tempo stesso la massima efficacia oncologica. Nello specifico, verranno approfondite nell'ambito del Masterclass le tecniche di terapia focale con ultrasuoni ad alta intensità (HIFU), con ablazione laser transperineale (TPLA), con elettroporazione irreversibile (IRE) e con crioterapia, con la possibilità di confrontare differenti tecniche che, con approcci differenti, mirano allo stesso modo all'ablazione focale del tumore della prostata.

Durante il Masterclass, i discenti potranno interfacciarsi con entrambe le figure fondamentali di questo iter diagnostico, il Radiologo e l'Urologo, e avranno la possibilità di arricchire sia il proprio background teorico che le proprie skills pratiche, grazie ad apposite sessioni di semi-live surgery.

Vi aspettiamo numerosi a Firenze!

Sergio Serni A nome del Comitato Scientifico

08:00	Registrazione	dei partecipanti e	benvenuto d	degli organizzatori

08:30 Saluti delle autorità

1S BIOPSIA PROSTATICA

PARTE 1

BIOPSIA PROSTATICA: HOT TOPICS

Moderatori: Simone Agostini, Andrea Mari, Lorenzo Masieri

- 08:45 Linee guida EAU 2024 sulla biopsia prostatica: indicazioni e tecniche Ugo Falagario
- 09:00 La risonanza magnetica multiparametrica: hot topics e controversie Francesco Giganti
- 09:15 Nuovi paradigmi e nuove tecnologie nell'ambito della biopsia prostatica: risonanza magnetica vs micro-ultrasound Giovanni Lughezzani
- 09:30 Risultati ed eventi avversi della biopsia prostatica: quali aspettative nel 2024? Lorenzo Bianchi
- 09:45 **Discussione**
- 10:00 Coffee break

PARTE 2

APPROCCI ALLA BIOPSIA PROSTATICA: TRANSRETTALE VS TRANSPERINEALE

Moderatori: Alberto Briganti, Giuseppe Carrieri, Sergio Serni

- 10:30 Preparazione del paziente, setting e profilassi antibiotica Martina Maggi
- 10:45 La biopsia prostatica transperineale con tecnica fusion step by step

Young provoker: Paolo Polverino Surgeon: Francesco Sessa (semi-live)

- 11:05 Biopsia prostatica transrettale vs transperineale: pros and cons Fabio Zattoni
- 11:20 La biopsia prostatica transrettale con tecnica fusion step by step

Young provoker: Luca Lambertini Surgeon: Gianni Vittori (semi-live)

11:40 Discussion



2S TERAPIA FOCALE (sessione semi-live)

Moderatori: Paolo Gontero, Giuseppe Carrieri, Roberto Mario Scarpa

- 12:00 semilive HIFU FOCAL ONE Alessandro Branchi & Marco Dellabella
- 12:15 **semilive ELETTROPORAZIONE** Armando Stabile
- 12:30 **semilive HIFU SONOABLATE** Hashim Ahmed (virtual)
- 12:45 semilive TPLA ECHOLASER Francesco Sessa
- 13:00 **semilive CRIOTERAPIA** Giuseppe Carrieri
- 13:15 Discussion
- 13:30 Light lunch

3S TERAPIA FOCALE PER CARCINOMA PROSTATICO: INDICAZIONI, LIMITI E RISULTATI

PARTE 1

TERAPIA FOCALE PER CARCINOMA PROSTATICO: INDICAZIONI E LIMITI NEL 2024

Moderatori: Riccardo Campi, Pasquale Ditonno, Vincenzo Li Marzi

- 14:30 Indicazioni alla terapia focale per il carcinoma prostatico nel 2024 Fabio Zattoni
- 14:45 Terapia focale con HIFU: il candidato ideale Giancarlo Marra
- 15:00 Limiti della terapia focale Armando Stabile
- 15:15 **Discussione**

PARTE 2

FOLLOW-UP ED OUTCOMES ONCOLOGICI E FUNZIONALI DELLA TERAPIA FOCALE

Moderatori: Alberto Lapini, Ettore Mearini, Andrea Minervini

- 15:30 Follow-up dopo terapia focale: quale protocollo seguire? Daniele Amparore
- 15:45 Complicanze, outcomes oncologici e outcomes funzionali dopo terapia focale Alberto Briganti
- 16:00 RALP dopo terapia focale: note di tecnica e tips & tricks per ottimizzare i risultati funzionali Francesco Porpiglia
- 16:15 Radioterapia dopo terapia focale: indicazioni e limiti Giulio Francolini
- 16:30 **Discussione**
- 17:00 Chiusura dei lavori

INFORMAZIONI GENERALI SEDE

Hotel NH Firenze

Piazza Vittorio Veneto, 4 50123 Firenze

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Questo evento formativo si terrà esclusivamente in forma residenziale



ISCRIZIONI

L'iscrizione al corso è gratuita, potrà avvenire esclusivamente attraverso procedura online sul nostro sito: 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 1509-428999 - Ore 6 - Crediti 6

Professioni accreditate: Medico chirurgo (Discipline in: Anestesia e rianimazione, Anatomia patologica, Chirurgia generale, Medicina e chirurgia di accettazione e urgenza, Medicina interna, Oncologia, Patologia clinica, Urologia)

ISTRUZIONI ECM

A conclusione del corso, Questionario ECM e Attestato di Partecipazione saranno disponibili online accedendo alla nostra piattaforma 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.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA - PROVIDER 1509



MI&T srl Centro Direzionale Bolomnia Via Guelfa, 5 - Bologna **www.mitcongressi.it**

