

Faculty

Alessio Angileri	Milano
Maurizio Cariatì	Milano
Gianpaolo Carrafiello	Milano
Tommaso Cascella	Milano
Roberto Luigi Cazzato	Strasbourg (FR)
Nicola Cionfoli	Pavia
Roberto Cioni	Pisa
Francesco De Cobelli	Milano
Marco Femia	Milano
Paolo Fonio	Torino
Rosario Francesco Grasso	Roma
Luigi Grazioli	Brescia
Giovanni Longo	Milano
Roberto Miano	Roma
Lorenzo Moramarco	Como
Giuseppe Petralia	Milano
Pietro Quaretti	Pavia
Bernardo Rocco	Milano
Umberto Rossi	Genova
Antonio Rampoldi	Milano
Maria Chiara Sighinolfi	Milano
Carlo Spreafico	Milano
Luca Tagliabue	Milano
Massimo Venturini	Varese
Ruggero Vercelli	Milano
Alessandro Volpe	Novara

Destinatari del Corso

- Medici Chirurghi specialisti in:
 - Radiodiagnostica
 - Urologia
- Tecnico Sanitario di Radiologia medica

Modalità di Iscrizione

Evento ECM n. 800-382590

L'evento è stato accreditato e dà diritto a **8 crediti ECM**.

I crediti ECM non potranno essere assegnati a coloro che non risultano iscritti online.

L'iscrizione è gratuita ma obbligatoria ed è limitata ad un massimo di **100 partecipanti**.

Si prega di effettuare l'iscrizione direttamente online sul sito www.faracongressi.it entro il 31 maggio 2023.

Il questionario ECM sarà disponibile entrando nella sua area riservata sul sito www.faracongressi.it e rimarrà on-line dalle ore 17.30 del giorno 9 giugno fino alle ore 17.30 del giorno 12 giugno 2023.

Segreteria Scientifica

Dr. Maurizio Cariatì

Dipartimento di Scienze Diagnostiche
ASST Santi Paolo e Carlo - Milano

Prof. Gianpaolo Carrafiello

Cattedra Radiologica - Università degli Studi
Statale di Milano

Dr. Massimo Venturini

Radiologia Vascolare ed Interventistica
Ospedale San Raffaele - Milano

Segreteria Organizzativa e Provider

FARA CONGRESSI S.r.l. - Dr. Eleonora Carioggia
Via Santa Giulia, 80 - 10124 Torino
Tel. 011.817.10.06 - Fax 011.55.37.861
info@faracongressi.it - www.faracongressi.it

Razionale

L'imaging più innovativo, i trattamenti mininvasivi delle lesioni renali, la chirurgia robotica, la gestione delle emergenze traumatiche e non traumatiche coinvolgono sempre più i diversi specialisti alla ricerca delle procedure meno invasive, con l'obiettivo ideale delle zero complicanze. Il management della patologia prostatica, dalla diagnostica integrata con ausilio dell'intelligenza artificiale alle differenti tipologie di diagnostica invasiva "in bore" o fusion MRI-US, le terapie focali più avanzate, l'embolizzazione delle arterie prostatiche e la chirurgia robotica, rappresentano le condizioni indispensabili per garantire i trattamenti più idonei. I vari specialisti affrontano insieme le medesime patologie, per avere una scelta univoca di trattamento. La ricerca dell'integrazione tra specialisti delle diverse discipline, al fine di assicurare il miglior trattamento al paziente è l'obiettivo del Vascular Forum.

Con la sponsorizzazione non condizionante di:



Università degli Studi di Milano

Sistema Socio Sanitario



ASST Santi Paolo e Carlo

VASCULAR FORUM

MILAN INTERVENTIONAL CLUB

Responsabili Scientifici:

Maurizio Cariatì - Gianpaolo Carrafiello - Massimo Venturini

Presidente Onorario:

Gian Paolo Cornalba



Venerdì 9 giugno 2023

MILANO

**Ospedale San Paolo
Sala Direzione Sanitaria**

Via Antonio di Rudini, 8 - 20142 Milano

con il Patrocinio di:



SIU Società Italiana
di Urologia
dal 1908

VENERDÌ 9 GIUGNO 2023

8.00 Registrazione dei partecipanti

8.25 **Apertura dei lavori**
Maurizio Cariati

8.30 - 11.00 SESSIONE I

IMAGING E TRATTAMENTI MININVASIVI DELLE LESIONI RENALI

Moderatori:
Massimo Venturini, Ruggero Vercelli

8.30 **CT e multiparametric-MRI nella
valutazione delle lesioni solide e
ruolo del Clear cell likelihood scores**
Luigi Grazioli

8.50 **La biopsia delle lesioni renali solide:
vantaggio o pericolo?**
Alessandro Volpe

9.10 **Terapie focali: CRYO - MWA**
Rosario Francesco Grasso

9.30 **Embolizzazione dell'arteria renale
pre-nefrectomia nei tumori renali
complessi: quali sono i reali vantaggi**
Umberto Rossi

9.50 **Ruolo delle terapie locoregionali
nel tumore renale metastatico**
Carlo Spreafico, Tommaso Cascella

10.10 Discussione

Open Coffee break

11.00 - 13.00 SESSIONE II

IMAGING E TRATTAMENTI MININVASIVI DELLE LESIONI RENALI

Moderatori:
Roberto Cioni, Paolo Fonio

11.00 **Lettura:
La chirurgia robotica nelle lesioni
renali**
Bernardo Rocco

11.20 **Ruolo del 3D modeling nel surgical
pre-planning**
Maria Chiara Sighinolfi

11.40 **Esclusione o embolizzazione
degli aneurismi renali: coils, covered
stent o flow diverter?**
Pietro Quaretti, Nicola Cionfoli

12.00 **Urgenze vascolari renali traumatiche**
Marco Femia

12.20 **Urgenze vascolari renali non
traumatiche, post operatorie
e complicanze urologiche**
Alessio Angileri

12.40 Discussione

13.00 *Light Lunch*

14.00 - 17.00 SESSIONE III

IMAGING ED INTERVENTISTICA NELLA PATOLOGIA PROSTATICA

Moderatori:
Francesco De Cobelli,
Antonio Rampoldi

14.00 **RM multiparametrica della
prostata: dubbi e certezze**
Francesco De Cobelli

14.20 **mp-MRI e PI-RADS: Intelligenza
artificiale è concorrente o
complementare al radiologo?**
Giuseppe Petralia

14.40 **Ruolo presente e prospettive future
della Medicina Nucleare nella
patologia prostatica**
Luca Tagliabue

15.00 **Biopsia prostatica cognitiva,
software-fusion MRI/US,
in bore-MRI: quando, come e perché**
Giovanni Longo, Roberto Miano

15.20 **Il ruolo dell'angio-TC e dei software
di emboguidance e fusion imaging
nel planning e nelle procedure di
embolizzazione**
Lorenzo Moramarco

15.40 **L'embolizzazione delle arterie
prostatiche nel trattamento della
patologia ostruttiva**
Antonio Rampoldi

16.00 **Le terapie focali nel trattamento
dell'adenocarcinoma della prostata:
realtà o futuro?**
Roberto Luigi Cazzato

16.20 **Ruolo della chirurgia robotica**
Bernardo Rocco

16.40 **Management dei sanguinamenti
post operatori**
Ruggero Vercelli

17.00 Discussione

17.30 **Chiusura del Corso
e compilazione questionario
ECM on-line**