

COMITATO PROMOTORE

siu Società Italiana
di Urologia
dal 1908



Società Italiana di Radiologia
Medica e Interventistica

siu Società Italiana
di Urologia
dal 1908



RESPONSABILI SCIENTIFICI

G. Carrieri, Foggia **G. Cardone**, Milano **V. Panebianco**, Roma

COME ARRIVARE

CENTRO STUDI AREA RADIOLOGICA

Via del Cardello, 24 - 00184 Roma

Dalla Stazione Termini:

Metropolitana B Direzione Laurentina, Fermata Colosseo. Dall'uscita prendere per Via del Colosseo, svoltare a destra in Via delle Carine e subito a sinistra in Via del Cardello.

Bus 75 Direzione Poerio, Fermata Cavour, svoltare a sinistra in Via del Cardello.

A piedi Dalla Stazione Termini prendere il Viale a sinistra Via Cavour, continuare a dritto per circa 1 km. Svoltare a sinistra in Via del Cardello.



PROVIDER ECM

Società Italiana di Urologia

Il corso è accreditato per le seguenti discipline: Urologia, Radiodiagnostica e Patologia Clinica

Numero accreditamento: 221-261475 - Numero partecipanti: 60

Crediti ECM: 6

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

SIU SERVICE s.r.l.

Tel.: 06.86202637 - info@siu.it



**BIOPSIA PROSTATICA E
RM MULTIPARAMETRICA**

Con il supporto non condizionante di:

PLATINUM



GOLD



SILVER

GE Healthcare



18 Novembre 2019

ROMA

SIRM - Società Italiana di Radiologia Medica e Interventistica

Via del Cardello, 24 - 00184 Roma

RAZIONALE

Il corso è finalizzato ad unire le conoscenze e l'esperienza di varie figure professionali (Radiologo, Urologo, Patologo) nell'ottimizzazione delle biopsie prostatiche guidate dall'Imaging ed in particolare dalla RM Multiparametrica della Prostata.

Nello specifico durante il Corso verranno presentate le più recenti raccomandazioni ESUR sull'utilizzo della RM della prostata e della biopsia prostatica. Verranno discusse le indicazioni cliniche per i diversi approcci di prelievo bioptico ed in particolare da quello sistematico a quello mirato. Verrà anche discusso il confronto tra pattern RM, biopsia prostatica e grading del carcinoma prostatico.

Nell'ambito del corso verranno illustrate le diverse tipologie di biopsia prostatica eseguita con differenti sistemi oggi a disposizione sia di fusione TRUS/MRI che RM- guidata direttamente "in bore".

PROGRAMMA

10.00 Saluto di benvenuto e introduzione al corso

G. Carrieri (Foggia), V. Panebianco (Roma)

10.30 RM Multiparametrica: Linee-Guida ESUR e PI-RADS score

G. Cardone (Milano)

11.00 Limiti interpretativi in RM Multiparametrica: PI-RADS v.2.1 è da considerare risolutiva? - V. Panebianco (Roma)

11.30 Biopsia mirata: a chi e quando - R. Schiavina (Bologna)

12.00 RM MP nella pianificazione della strategia chirurgica - M. Gallucci (Roma)

12.30 Gleason score e PIRADS: maggiore chiarezza - A. Ciardi (Roma)

13.30 - 14.30 Lunch

14.30 - 17.30 **CASI REAL LIFE**

Video Casi Real Life:

FUSION

Presentazione del caso - *G. Cardone (Milano)*

Descrizione e discussione della multiparametrica - *G. Cardone (Milano)*

Video clip esecuzione della biopsia fusion

Lettura dei vetrini - *F.M. Magliocca (Roma)*

IN BORE

Presentazione del caso - *V. Panebianco (Roma)*

Descrizione e discussione della multiparametrica - *V. Panebianco (Roma)*

Video clip esecuzione della biopsia in Bore

Lettura dei vetrini - *F.M. Magliocca (Roma)*

COGNITIVA

Presentazione del caso - *O. Selvaggio (Foggia)*

Descrizione e discussione della multiparametrica - *O. Selvaggio (Foggia)*

Video clip esecuzione della biopsia cognitiva

Lettura dei vetrini - *F.M. Magliocca (Roma)*

17.00 - 17.30 Take home message