

INFORMAZIONI GENERALI

Rete Formativa della Scuola di Specializzazione di Urologia dell'Università degli Studi di Bari "Aldo Moro"

con il Patrocinio di



Policlinico di Bari



SOCIETÀ UROLOGIA NUOVA



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI BARI ALDO MORO

SEDE

Mater Dei Hospital Bari Via Samuel F Hahnemann, 10, 70125 Bari
AOU Policlinico di Bari – P.za G. Cesare 11 – 70124 Bari BA

ISCRIZIONE

Il costo del corso è di € 1.250,00+ IVA ed include: partecipazione alle sessioni scientifiche, attestato ECM e di partecipazione. La registrazione potrà essere effettuata online sul sito www.cicsud.it collegandosi alla sezione PROSSIMI CONGRESSI e cliccando sul link registrazioni online.

ACCREDITAMENTO ECM

N.50 crediti ECM per Urologia e Chirurgia Plastica e Ricostruttiva.

ATTESTATI DI PARTECIPAZIONE e ECM

Al termine del corso verrà rilasciato a tutti i partecipanti regolarmente iscritti l'attestato di partecipazione. La consegna degli attestati avverrà solo e soltanto al termine dei lavori, anche in caso di chiusura posticipata.

L'invio degli attestati ECM avverrà esclusivamente dopo verifica dell'apprendimento entro e non oltre 90 giorni dalla fine dell'evento stesso.

CORSO DI ALTA FORMAZIONE DI CHIRURGIA ROBOT-ASSISTITA DELLE PICCOLE ED "OPEN" DELLE GRANDI "MASSE RENALI"

AGGIORNAMENTI IN TERAPIA MEDICA DEL CARCINOMA DEL RENE E DELLA PROSTATA IN FASE AVANZATA

1° CORSO

5-6 febbraio
19-20 febbraio
12-13 marzo
26-27 marzo

2° CORSO

16-17 aprile
14-15 maggio
18-19 giugno
9-10 luglio

3° CORSO

1-2 ottobre
22-23 ottobre
12-13 novembre
26-27 novembre

2025

ACCREDITAMENTO ECM

N.50 CREDITI ECM

Direttori del Corso

Michele Battaglia
Pasquale Ditunno
Giuseppe Lucarelli

Segreteria Organizzativa e Provider ECM



Viale Escriva', 28 - 70124 Bari (Italy)
Tel. +39 0805043737 - Fax +39 0805043736
E-mail: info@cicsud.it - www.cicsud.it

CENTRO ITALIANO CONGRESSI CIC

MAJOR SPONSOR



MATER DEI HOSPITAL

Via Samuel F. Hahnemann, 10
70125 Bari

POLICLINICO DI BARI

P.zza G. Cesare 11
70124 Bari

RAZIONALE

Il tumore renale nell'80% dei casi è un carcinoma a cellule "renali" del tipo a cellule chiare (clear renal cell carcinoma - CRCC). Esso, in circa il 60-70% dei casi, viene diagnosticato in una fase preclinica come "incidentaloma"; anche se, ancora oggi, nel 30-40% dei casi si manifesta in fase avanzata con la classica triade sintomatologica costituita da voluminosa massa palpabile, dolore e micro-macroematuria. Ad oggi, la chirurgia rappresenta lo standard di trattamento dei tumori parenchimali renali allo stadio clinico T1 e T2, (stadi clinici cT1/cT2 N0M0).

Per quanto riguarda la tecnica chirurgica, quasi sempre, la chirurgia robot-assistita riesce, anche se in mani esperte ed in Centri ad alto volume, ad essere equiparabile alla chirurgia "open" tradizionale. Tuttavia, se per le piccole masse la tecnica videolaparoscopica con o senza l'ausilio del robot è 'imperativa', nelle grandi masse continua ad essere "opzionale" e in alcuni casi necessario il ricorso alla chirurgia "open".

Il presente corso di "alta formazione" ha l'obiettivo di offrire al discente le "informazioni" tecniche per affrontare sia la chirurgia robot assistita che la "open", in virtù del confronto "sul campo" con chirurghi di grande esperienza.

Il corso sarà articolato in due giornate:

- un pomeriggio di lezioni "a distanza" sulla anatomia chirurgica della loggia renale, sulle indicazioni al tipo di intervento da adottare sui casi da operare, sui dettagli delle diverse tecniche chirurgiche e sulla loro applicabilità nei diversi contesti locali e regionali con presentazioni di report da parte degli esperti del settore. Durante la didattica a distanza per ciascuna sessione del Corso, illustri clinici porteranno aggiornamenti sulle novità della terapia medica del carcinoma del rene e della prostata in fase avanzata;
- una intera giornata di chirurgia "live" con due casi per volta: una nefrectomia parziale eseguita con tecnica robot-assistita ed una nefrectomia radicale con linfoadenectomia loco-regionale con tecnica "open" per via lombotomica o con taglio anteriore, sottocostale bilaterale alla guisa di CHEVRON o mediano xifo-pubico, per tumori di grande volume.

Il corso si svolgerà presso la Casa di Cura "Mater Dei Hospital" di Bari e presso la UOC di Urologia e Trapianto di Rene del Policlinico di Bari. Eseguiranno la chirurgia live il prof. Michele Battaglia, professore onorario di Urologia presso l'Università di Bari, in collaborazione con la sua equipe in servizio presso la Casa di Cura Mater Dei ed il prof. Pasquale Ditunno, ordinario e direttore della UOC di Urologia e Trapianto di Rene dell'Università di Bari, in collaborazione con il prof. Giuseppe Lucarelli, professore associato di UNIBA e direttore della Scuola di Specializzazione di Urologia di UNIBA.

Sia le lezioni che la chirurgia saranno tenute negli ambienti della Mater Dei e del Policlinico di Bari. Ad esse prenderanno parte gli urologi della Mater Dei: Antonio Vitarelli, Paolo Minafra, Giuseppe Torre, Alessandro Mancini e Pela Bisatti e gli urologi della UOC di Urologia del Policlinico: Marco Spilotros, Carlos Miacola, Marco Vulpi.

PROGRAMMA

DIRETTORI DEL CORSO:

Prof. MICHELE BATTAGLIA
Prof. PASQUALE DITUNNO
Prof. GIUSEPPE LUCARELLI

SEDE DEL CORSO

Mater Dei Hospital Bari
AOU Policlinico Bari

DURATA DEL CORSO

2 mesi con 4 SESSIONI totali ognuna di 2 giorni.

PARTECIPANTI AL CORSO

4 partecipanti per ogni corso

Organizzazione delle sessioni:

Tutte le 4 sessioni del Corso saranno organizzate secondo il seguente schema:

Mercoledì pomeriggio:

Lezioni a "distanza"

Inizio del collegamento ore 17.00

Fine collegamento ore 19.00

Giovedì:

Live surgery dalle ore 8.00 alle 20.00

N.B.: di volta in volta e con congruo anticipo, ai corsisti sarà fornito il programma dettagliato delle diverse sessioni con precisa indicazione della sede dove le attività si svolgeranno. In ogni sessione del Corso, **illustri clinici forniranno aggiornamenti in merito alla terapia medica del carcinoma del rene e del carcinoma della prostata in fase avanzata e metastatica.**