

**Linfadenectomia urologica nei tumori del rene e dell'apparato genitale maschile
all'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano
Milano 19 - 20 novembre 2015**

RELATORI

Davide Biasoni
S.C. Urologia

Mario A. Catanzaro
S.C. Urologia

Maurizio Colecchia
S.C. Anatomia Patologica 2

Martin Langer
Direttore S.C. Anestesia e Rianimazione

Marco Maccauro
Medicina Nucleare

Massimo Maffezzini
S.C. Urologia

Nicola Nicolai
S.C. Urologia

Luigi Piva
S.C. Urologia

Giuseppe Procopio
Dipartimento Medicina Oncologica

Roberto Salvioni
Direttore S.C. Urologia

Silvia Stagni
S.C. Urologia

Tullio Torelli
S.C. Urologia

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

CREDITI FORMATIVI

L'evento sarà accreditato per Medici Chirurghi con specializzazione in Urologia, Oncologia e Chirurgia Generale. La partecipazione all'evento formativo darà diritto all'acquisizione di 22,5 crediti formativi per l'anno 2015.

POSTI DISPONIBILI

Numero massimo dei partecipanti:
5

SEDE DEL CORSO

Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori
Via Venezian, 1 • 20133 Milano • Tel. 02.23902707
Struttura Complessa Urologia

Sessioni Teoriche:

verranno tenute nella **Auletta Urologia** • 4° Piano

Sessioni Pratiche:

verranno tenute nel **Blocco Operatorio** • 1° Piano

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Nicola Nicolai, Luigi Piva
S.C. Urologia, Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori, Milano

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

formAzione Viale Monte Santo, 1/3 • 20124 Milano
Peperosso srl Tel. 02.74281173 • Fax 02.29510473
www.peperosso.it • formazione@peperosso.it

PROVIDER

Strategie Comunicazione e Marketing S.r.l.
Provider nr. 50 Sede legale e operativa:
Via Ronchi, 85 • 65123 Pescara
Tel. 085.2905407 • Fax 085.74143

Come raggiungere l'Istituto Nazionale dei Tumori

Metro linea 2 (verde): fermata Piola o Lambrate, proseguire poi a piedi o con il bus 93

Autobus & Tram bus 61 e 93: fermata piazzale Gorini
tram 5: fermata via Amadeo

Auto tangenziale est, uscita Rubattino o Forlanini



Gold sponsor

Silver sponsor



FONDAZIONE IRCCS
ISTITUTO NAZIONALE
DEI TUMORI

Sistema Sanitario Regione Lombardia

Formazione Teorico-Pratica
in Chirurgia Urologica

**Linfadenectomia urologica
nei tumori del rene e
dell'apparato genitale maschile
all'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano**



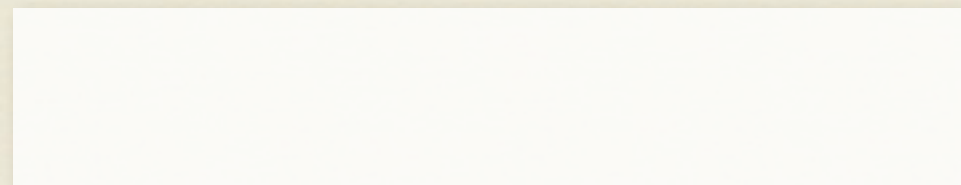
Milano
19 - 20 novembre 2015



Fondazione IRCCS
Istituto Nazionale dei Tumori
Via Venezian 1, Milano

S.C. Urologia
Direttore: **Dr. Roberto Salvioni**

Con il patrocinio di:



Linfadenectomia urologica nei tumori del rene e dell'apparato genitale maschile all'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano

Nella chirurgia dei tumori urologici, il significato di una Linfadenectomia appropriata, per qualsiasi tumore, è duplice: stadiazione accurata ed efficacia terapeutica.

Tuttavia, il conseguimento di questi due obiettivi è da valutare nei vari gruppi di pazienti:

- nei **tumori del testicolo** (TGT) al I stadio clinico (malattia confinata al solo testicolo asportato, malattia residua dopo chemioterapia di I - II - III linea) la LND ha perso molta della sua importanza a vantaggio dell'osservazione e della chemioterapia adiuvante; tuttavia in centri di riferimento e in pazienti candidati a ridurre al minimo la probabilità di dover eseguire chemioterapia, la Linfadenectomia laparoscopica rappresenta un'alternativa affidabile ed efficace. Nel residuo dopo chemioterapia, la Linfadenectomia è mandatoria. Le sedi e l'estensione di malattia modulano l'estensione e l'intensità della Linfadenectomia. In questo scenario, pazienti selezionati possono essere candidati a Linfadenectomia laparoscopica;
- nei **tumori del rene** il ruolo della LND è un argomento controverso; mentre è standard la linfadenectomia nei tumori con metastasi linfonodali sospette o certe, rimane controverso il ruolo della linfadenectomia nei pazienti con stadiazione clinica negativa. Verrà mostrata la tecnica di linfadenectomia retroperitoneale radicale in:
 - pazienti con malattia primitiva;
 - pazienti con mRcc dopo terapia con TKI's.
- Nel **tumore del pene** la sopravvivenza dei pazienti dipende dallo stato linfonodale; esistono due categorie di pazienti con problematiche differenti:
 - pazienti con linfonodi inguinali clinicamente negativi non palpabili ma ad alto rischio di metastatizzazione;
 - pazienti con metastasi linfonodali accertate.

Verranno discusse le metodiche di diagnosi e trattamento dei linfonodi.

Scopo del presente Corso è l'insegnamento delle tecniche e delle tecnologie per l'esecuzione di interventi di Linfadenectomia nei tumori urologici secondo le collaudate procedure in atto presso l'Istituto Nazionale dei Tumori di Milano.

I chirurghi saranno parte attiva del Team operatorio in quanto la metodologia scelta consiste nell'insegnamento diretto delle tecniche di Linfadenectomia sia al tavolo operatorio sia nella accurata analisi di interventi filmati in sala operatoria.

La formazione dei discenti sarà completata da sessioni teoriche dedicate ad un approfondimento analitico delle tecniche e tecnologie chirurgiche ed anestesologiche, alla gestione postoperatoria del paziente, alla corretta valutazione degli aspetti organizzativi e gestionali.

PROGRAMMA

19 - 20 novembre 2015

1ª GIORNATA

- 8.00 - 8.30 **Introduzione al Corso**
R. Salvioni
- 8.30 - 9.00 **Presentazione casi clinici**
N. Nicolai, L. Piva
- 9.00 - 14.00 **Interventi linfadenectomia:**
- **Testicolo:**
 - > **Open post-chemioterapia;**
 - > **Laparoscopia (primi stadi, casi selezionati)**
 - **Rene:**
 - > **nefrectomia con linfadenectomia**
 - > **nefrectomia VLP con LND**
 - **Pene:**
 - > **linfonodi**
 - > **linfonodo sentinella**
- Sala operatoria/Video**
Team chirurgico:
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, R. SALVIONI, S. STAGNI, T. TORELLI
- 14.00 - 15.00 **STANDING LUNCH**
- 15.00 - 15.30 **Presupposti anatomo-chirurgici**
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MACCAURO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, T. TORELLI
- **Cenni di anatomia**
 - **Cenni storici ed evoluzione**
 - **Confronto critico dei templates proposti**
 - **Principi della BLS**
- 15.30 - 16.00 **Stadiazione e prognosi**
D. BIASONI, M. COLECCHIA, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA
- **Aspetti istologici**
 - **Aspetti clinici**
- 16.00 - 16.30 **Analgesia + Anestesia**
M. LANGER
- **Preparazione perioperatoria**
 - **Management intraoperatorio**
- 16.30 - 17.00 **COFFEE BREAK**
- 17.00 - 17.30 **Tecnica e tecnologia chirurgica**
D. BIASONI, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA
- **Laparoscopia**
 - **Open**
 - **Strumentario, prodotti e presidi per emostasi e linfostasi**
- 17.30 - 18.00 **Aspetti organizzativi e gestionali**
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, T. TORELLI

2ª GIORNATA

- 8.00 - 8.30 **Presentazione casi clinici**
N. Nicolai, L. Piva
- 8.30 - 14.00 **Interventi linfadenectomia:**
- **Testicolo:**
 - > **Open post-chemioterapia;**
 - > **Laparoscopia (primi stadi, casi selezionati)**
 - **Rene:**
 - > **nefrectomia con linfadenectomia**
 - > **nefrectomia VLP con LND**
 - **Pene:**
 - > **linfonodi**
 - > **linfonodo sentinella**
- Sala operatoria/Video**
Team chirurgico:
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, R. SALVIONI, S. STAGNI, T. TORELLI
- 14.00 - 15.00 **STANDING LUNCH**
- 15.00 - 15.30 **Complicanze e soluzioni**
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, T. TORELLI
- **Laparoscopia**
 - **Open**
- 15.30 - 16.30 **Follow-up**
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, G. PROCOPPIO, T. TORELLI
- **Rischio di ricaduta**
 - **Pazienti con mRCC in terapia con TKI's: problematiche chirurgiche**
- 16.30 - 17.00 **Discussione e conclusioni**
D. BIASONI, M.A. CATANZARO, M. COLECCHIA, M. LANGER, M. MACCAURO, M. MAFFEZZINI, N. NICOLAI, L. PIVA, G. PROCOPPIO, R. SALVIONI, S. STAGNI, T. TORELLI
- 17.00 - 17.15 **Questionario ECM**