

# Urinary tract neoplasms: how to make a correct and clinically useful histological and cytological report

## *Neoplasie del tratto urinario: come impostare un referto cito-istologico corretto e clinicamente utile*

Università Cattolica del S. Cuore, Policlinico "Agostino Gemelli", Roma  
Largo Francesco Vito, 1 Centro Congressi – Sala Germania  
24 Aprile 2015

8,30-9,30 Registration  
*Registrazione*

9,20-9,30 Welcome and introduction  
*Introduzione e saluti di benvenuto*

**Prof. Rocco Bellantone** - *Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia "Agostino Gemelli", Università Cattolica del S. Cuore, Roma*

I SESSION: Chairmen:

**Prof. Guido Rindi**

*(Direttore dell' Istituto di Anatomia Patologica Università Cattolica del S. Cuore; Responsabile del Servizio di Istopatologia e Citodiagnosi Policlinico A. Gemelli, Roma)*

**Prof. Pier Francesco Bassi**

*(Direttore dell' Istituto di Urologia Università Cattolica del S. Cuore, Roma)*

9,30-10,10 Grading and staging of bladder cancer and conventional prognostic factors essential for reporting.  
*Stadiazione e grading del carcinoma della vescica, fattori prognostici convenzionali essenziali nella diagnosi istologica.*

**Prof. Mahul Amin** *Chairman, Department of Pathology and Laboratory Medicine at Cedars-Sinai Medical Center. Los Angeles, USA*

10,10-10,30 Paris System for Urine Cytology Reporting  
*Referto citologico urinario secondo il Paris System*

**Prof. Guido Fadda**, *Istituto di Anatomia Patologica Università Cattolica del S. Cuore, Roma*

10,30-10,50 Liquid based urinary cytology vs traditional method  
*Citologia urinaria su strato sottile vs metodo tradizionale*

**Prof. Francesco Pierconti**, *Istituto di Anatomia Patologica Università Cattolica del S. Cuore Roma*

10,50-11,10 Urologist's perspective  
*La prospettiva dell' Urologo*

**Prof. Pier Francesco Bassi**, *Istituto di Urologia, Università Cattolica del S. Cuore Roma*

11,10-11,30 Discussion

11,30-12,00 Coffee Break

II SESSION: Chairmen:

**Prof. Fabio Maria Vecchio**

*(Responsabile del Servizio di Anatomia Patologia Macroscopica, Policlinico A. Gemelli, Roma)*

**Prof. Maurizio Colecchia**, *(Responsabile della S.S. Patologia urologica e genitale maschile e diagnostica istopatologia dell' adulto. Istituto Nazionale dei Tumori, Milano)*

12,00-12,35 Histologic variants of bladder cancer, diagnostic, prognostic and therapeutic significance.

*Varianti istologiche del carcinoma della vescica, significato prognostico e terapeutico*

**Prof. Mahul Amin** *(Los Angeles, USA)*

12,35 -12,50 Discussion

*Discussione*

12,50-14,00 Lunch Break

III SESSION: Chairmen:

**Prof.ssa Gigliola Sica**

*(Direttore dell' Istituto di Istologia Università Cattolica del S. Cuore)*

**Prof. Michele Gallucci** *(Responsabile UOC Urologia, Istituti Fisioterapici Ospedalieri, Istituto Tumori "Regina Elena" Roma)*

14,00-14,30 Urology: Narrow Band Imaging , the challenge in NMIBC management

*Urologia: Narrow Band Imaging, la sfida nel trattamento delle neoplasie della vescica non muscolo infiltranti*

**Prof. Marco Racioppi**, *Istituto di Urologia Università Cattolica del S. Cuore Roma*

14,30-15,00 Molecular techniques in urinary cytology

*Tecniche molecolari in citologia urinaria*

**Prof. Carla Di Loreto** , *Istituto di Anatomia Patologica Università degli studi di Udine*

15,00-15,30 Bladder carcinoma: treatment protocols and cytology

*Carcinoma della vescica: protocolli terapeutici e citologia*

**Prof. Francesco Pierconti**, *Istituto di Anatomia Patologica Università Cattolica del S. Cuore, Roma*

15,30-15,50 Discussion  
*Discussione*

15,50-16,15 Closing Remarks and final evaluation  
*Ringraziamenti e valutazione finale*

**SEGRETERIA SCIENTIFICA:** Francesco Pierconti, (Responsabile), Guido Fadda - Istituto di Anatomia e Istologia patologica - Università Cattolica del Sacro Cuore - Largo Francesco Vito, 1, 00168 Roma - Tel. 0630154433 - Fax 0630157008 - email: [francescopierconti@rm.unicatt.it](mailto:francescopierconti@rm.unicatt.it)

**SEGRETERIA ORGANIZZATIVA e PROVIDER 2463** - Servizio manifestazioni, Corsi di Formazione, ECM e Congressi - email: [salomone.congressi@rm.unicatt.it](mailto:salomone.congressi@rm.unicatt.it) te. 0630154886 – 5146 – fax 063055397

### **Sede del Corso**

Università Cattolica del Sacro Cuore, Largo Francesco Vito, 1 – 00168 Roma  
SALA Germania – Centro Congressi

### **Lingua Ufficiale**

La lingua ufficiale è l'italiano. Per le presentazioni in lingua inglese non è previsto un servizio di traduzione simultanea

### **Accreditamento**

La procedura per l'accreditamento ECM del Corso è stata attivata presso il Ministero della Salute. Il certificato con l'attribuzione dei crediti verrà rilasciato dopo la fine del Corso ai soli iscritti che avranno frequentato il 100% delle lezioni, versato l'intera quota di iscrizione e superato l'esame finale.

### **Quota di Iscrizione**

Iscrizione: Euro 120,00

Soci SIAPEC, SIU, SIURO

Biologi, Tecnici di Laboratorio Biomedico: Euro 95,00

Specializzandi, Dottorandi: Euro 50,00 (previa consegna del certificato di iscrizione alla Scuola

di Specializzazione al momento dell'iscrizione).

Il numero di iscrizioni è limitato ai primi 50 in regola con i pagamenti per le figure professionali

medico chirurgo: (discipline anatomia patologica ed urologia) biologi e tecnici di laboratorio ai quali soli potranno essere attribuiti i crediti formativi ECM. La quota d'iscrizione potrà essere pagata, in seguito alla comunicazione della Segreteria Organizzativa dell'accettazione della domanda di iscrizione, secondo le seguenti modalità:

### **Modalità di iscrizione:**

Le domande di iscrizione si effettuano esclusivamente on-line sul sito:

[www.roma.unicatt.it](http://www.roma.unicatt.it), si clicca "Studiare a Roma" - Si clicca su Corsi di

Aggiornamento/ECM –si clicca sul titolo del corso si compila la scheda di iscrizione,

oppure attraverso il link dedicato al corso: [Iscrizioni online](#)

Scadenza iscrizione 22 aprile 2015

CON IL CONTRIBUTO NON VINCOLANTE DI: Hologic Italia

"Con il Patrocinio di SIUrO – Società Italiana di Urologia Oncologica".

"Con il Patrocinio di SIAPEC – Società Italiana di Anatomia Patologica".

In attesa del Patrocinio della SIU