

ARCH ITAL UROL ANDROL

ARCHIVIO ITALIANO DI UROLOGIA E ANDROLOGIA / ARCHIVES OF ITALIAN UROLOGY AND ANDROLOGY

Vol. 89; n. 1, Supplement 1, March 2017

XXVII Congresso Nazionale Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO)



20-22 Aprile 2017 - Napoli

Riccardo Valdagni
Presidente del Congresso

Vincenzo Altieri, Roberto Sanseverino
Presidenti Onorari

Poste Italiane S.p.A. - Spedizione in abbonamento postale - D.L. 353/2003 (conv. in L. 27/02/2004 n. 46) Art. 1, comma 1 DCB Milano



Indexed in:
Medline/Index Medicus,
EMBASE/Excerpta Medica,
Medbase/Current Opinlon,
SIIC Data Base, SCOPUS

SIA Official Journal



SIEUN Official Journal



SIUrO Official Journal



UrOP Official Journal



ARCHITAUROLANDROL

ARCHIVIO ITALIANO DI UROLOGIA E ANDROLOGIA / ARCHIVES OF ITALIAN UROLOGY AND ANDROLOGY

GENERAL INFORMATION

AIMS AND SCOPE

“Archivio Italiano di Urologia e Andrologia” publishes papers dealing with the urological, nephrological and andrological sciences.

Original articles on both clinical and research fields, reviews, editorials, case reports, abstracts from papers published elsewhere, book reviews, congress proceedings can be published.

Papers submitted for publication and all other editorial correspondence should be addressed to:

Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Via Melchiorre Gioia 41/A - 20124 Milano, Italy

Tel. +39 0270608060 / +39 0266989411

e-mail: scriman@tin.it - architurolog@gmail.com

web: www.aiua.it - www.urologyplanet.it

COPYRIGHT

Papers are accepted for publication with the understanding that no substantial part has been, or will be published elsewhere. By submitting a manuscript, the authors agree that the copyright is transferred to the publisher if and when the article is accepted for publication. The copyright covers the exclusive rights to reproduce and distribute the article, including reprints, photographic reproduction and translation. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system, or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise, without the prior written permission of the Publisher.

Socio Fondatore: Armando Mazzù†

Registrazione: Tribunale di Milano n.289 del 21/05/2001

Direttore Responsabile: Pietro Cazzola

Direttore Scientifico: Donatella Tedeschi

Direttore Amministrativo: Cristina Brambilla Mazzù

Direttore Marketing: Antonio Di Maio

Consulenza grafica: Piero Merlini

Impaginazione: Stefania Cacciaglia

Stampa: Lalitotipo S.r.l., Settimo Milanese (MI)

BUSINESS INFORMATION

SUBSCRIPTION DETAILS

Annual subscription rate

(4 issues) is Euro 52 for Italy and US \$130 for all other Countries.

Price for single issue: Euro 13 for Italy

US \$32,5 for all other Countries.

Issues will be sent by surface mail; single issues can also be sent by air mail at an extra charge of US \$12.

Subscription orders should be sent to:

Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Via Melchiorre Gioia 41/A - 20124 Milano, Italy

Tel. +39 0270608060 / +39 0266989411

e-mail: scriman@tin.it - architurolog@gmail.com

Payments should be made by bank cheque to:

Edizioni Scripta Manent s.n.c.

For Italy: conto corrente postale n. 1010097192

intestato a Edizioni Scripta Manent s.n.c.

Claim for missing issues should be made within 3 months from publication for domestic addresses, otherwise they cannot be honoured free of charge.

Changes of address should be notified Edizioni Scripta Manent s.n.c. at least 6-8 weeks in advance, including both old and new addresses. The handling of personal data concerning subscribers is managed by our electronic data base. It is in accordance with the law 675/96 regarding the tutorship of personal data. The use of data, for which we guarantee full confidentiality, is to keep our readers up to date with new initiatives, offers and publications concerning Edizioni Scripta Manent s.n.c. Data will not be released or disseminated to others and the subscriber will be able to request, at any time, variation or cancellation of data.

ADVERTISING

For details on media opportunities within this journal please contact

Mr. Antonio Di Maio

at +39 0270608060





Archivio Italiano di Urologia e Andrologia

Urological and Andrological Sciences

Founded in 1924 by: G. Nicolich, U. Gardini, G.B. Lasio

Official Journal of the SIA, SIEUN, SIUrO and UrOP

SIUrO EDITOR

R. Valdagni (Milano)

SIUrO ASSISTANT EDITOR

G.N. Conti (Como)

SIUrO EDITORIAL BOARD

V. Altieri (Salerno), B. Avuzzi (Milano), E. Bollito (Torino), M. Borghesi (Bologna), S. Bracarda (Arezzo),
O. Caffo (Trento), R. Colombo (Milano), G.F. Da Pozzo (Bergamo), F. Lanzi (Siena), A. Lapini (Firenze),
G. Martorana (Bologna), C. Ortega (Alba CN), G.L. Pappagallo (Mirano VE), M. Rizzo (Trento),
R. Sanseverino (Nocera Inferiore SA), G. Sica (Roma), V. Vavassori (Bergamo)

Indexed in

Medline/Index Medicus - EMBASE/Excerpta Medica - Medbase/Current Opinion - SIIC Data Base



XXVII CONGRESSO NAZIONALE SIURo



PRESIDENTE DEL CONGRESSO

Riccardo Valdagni

PRESIDENTI ONORARI

Vincenzo Altieri, Roberto Sanseverino



Napoli, 20-22 Aprile 2017

SEDE DEL CONGRESSO

Hotel Royal Continental
Via Partenope, 38/44
80121 Napoli



Comitato Direttivo

Presidente

Riccardo Valdagni

Vice Presidente

Sergio Bracarda

Past President, Segretario-Tesoriere

Giario N. Conti

Incoming President

Alberto Lapini

Consiglieri

Vincenzo Altieri, Enrico Bollito, Marco Borghesi, Renzo Colombo, Luigi F. Da Pozzo,
Cinzia Ortega, Roberto Sanseverino, Vittorio Vavassori

Comitato Scientifico Eletto 2015-2018

Orazio Caffo, Giovanni Pappagallo

Comitato Scientifico XXVII Congresso Nazionale

Lara Bellardita, Alberto Lapini, Cinzia Ortega, Carlo Patriarca,
Vittorio Vavassori, Nadia Zaffaroni

Segreteria Scientifica e provider ECM

Società Italiana di Urologia Oncologica (SIURo)

Presidente: Riccardo Valdagni

Via Dante 17 - 40126 Bologna

Tel: +39 051 349224 - Fax: +39 051 349224

e-mail: segreteria@siuro.it - web: www.siuro.it

Segreteria Organizzativa

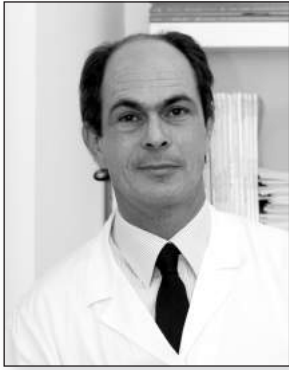
Over S.r.l.

Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona

Tel: +39037223310 - Fax: +390372569605

e-mail: carmen.zanetti@overgroup.eu

web: www.overgroup.eu



Come ben sappiamo dalla nostra esperienza professionale, le persone che si ritrovano a intraprendere un percorso terapeutico dopo una diagnosi di tumore si focalizzano primariamente sul concetto di sopravvivenza. Restare in vita, sopravvivere: ecco il pensiero dominante di molti pazienti che sentono ci sia, almeno inizialmente, poco spazio per considerare gli effetti collaterali delle terapie sulla qualità della vita.

D'altra parte, il medico, come correttamente sottolineato da Cochrane nel 1971, da un lato sente la responsabilità del "fare" per, se non può curare, almeno aiutare il paziente, dall'altro avverte la necessità di migliorare i risultati del proprio operare attraverso tecnologie, farmaci, approcci e com-

binazioni sempre più performanti. La parola d'ordine sembra essere "efficacia" nella definizione della Treccani: prestazioni capaci di produrre pienamente l'effetto voluto e l'ottenimento stesso dell'effetto.

Dopo oltre 40 anni dalla pubblicazione di "Effectiveness and efficiency", i progressi nella diagnosi e terapia delle patologie oncologiche, tra cui i tumori genito-urinari, hanno permesso di spostare l'attenzione dall'urgenza di cura dell'organo malato alla presa in carico della persona intesa come sistema complesso di fattori fisiologici, psico-emozionali e sociali.

In inglese varia una vocale sola ma il cambio di prospettiva è dirompente. Passare da "to cure" a "to care" significa infatti valutare le terapie in termini di efficacia, certo, ma anche determinare i loro esiti nel paziente, i rischi a fronte dei benefici, gli effetti collaterali a medio e lungo termine e la qualità della vita nei vari domini.

In medicina e in oncologia in particolare, l'efficacia da sola non basta più e ciò rende la valutazione delle terapie un processo complesso, in cui rientrano le competenze di più attori: in ambito clinico gli specialisti di patologia, gli esperti di riabilitazione, gli psicologi, gli assistenti sociali; a livello organizzativo-strategico i manager sanitari, gli economisti, i politici. Un'ulteriore declinazione della gestione multidisciplinare del paziente oncologico!

Il concetto di "non solo efficacia" è così interessante e appassionante da essere stato scelto come fil rouge del prossimo Congresso SIUrO che presenterà come al solito, le più importanti novità in campo diagnostico e terapeutico dei tumori uro-genitali, con un occhio critico agli effetti collaterali dei trattamenti, alle possibili azioni di prevenzione e cura delle tossicità, al costo individuale e sociale delle terapie oncologiche e al supporto al paziente inteso come sistema.

Riccardo Valdagni
Presidente SIUrO



Con l'Alto Patronato del Presidente della Repubblica

Con il Patrocinio di:



Regione Campania



Associazione Italiana di Radioterapia Oncologica - A.I.R.O.



Associazione Urologi Italiani - A.U.R.O.



Associazione Italiana di Oncologia Medica - A.I.O.M.



Federazione delle Società Medico-Scientifiche Italiane - F.I.S.M.



Studi Avanzati Malattie Urologiche - S.A.M.UR.



Società Italiana di Andrologia - S.I.A.



Società Italiana di Anatomia Patologica e Citopatologica diagnostica - S.I.A.P.E.C.



Società Italiana di Diagnostica Integrata in Urologia, Andrologia, Nefrologia - S.I.E.U.N.



Società Italiana di Psiconcologia - S.I.P.O.



Società Italiana di Urologia - S.I.U.

TIMETABLES
Giovedì 20 Aprile 2017

	Plenaria	Sala Sveva	Sala Catalana	Sala Aragonese	Sala Santa Lucia	Area espositiva
08.45-09.00						
09.00-09.15						
09.15-09.30						
09.30-09.45	Apertura del Congresso					
09.45-10.00						
10.00-10.15	Apertura assemblea ordinaria e straordinaria soci SIUrO, prima convocazione					
10.15-10.30						
10.30-10.45						
10.45-11.00						
11.00-11.15		CORSO 1 Carcinoma prostatico a basso rischio (Direttori del corso: Vincenzo Scattoni, Sergio Villa)	CORSO 2 La salute dell'osso (Direttori del corso: Roberto Bortolus, Daniele Santini)	CORSO 3 Conoscere per comprendere: dallo specialista per lo specialista (Direttori del corso: Alberto Lapini, Vittorio Vavassori)		
11.15-11.30						
11.30-11.45						
11.45-12.00						
12.00-12.15						
12.15-12.30						
12.30-12.45						
12.45-13.00						
13.00-13.15						
13.15-13.30						
13.30-13.45					CORSO Comunicare con i media, opportunità e rischi (Direttori del corso: Mauro Boldrini, Vera Martinella)	
13.45-14.00						
14.00-14.15	Mini dibattito: Nuovi test molecolari per migliorare la selezione ed il monitoraggio dei pazienti in sorveglianza attiva per carcinoma della prostata Conduttori: Massimo Freschi, Riccardo Valdagni					
14.15-14.30						
14.30-14.45						
14.45-15.00						
15.00-15.15						
15.15-15.30						
15.30-15.45						
15.45-16.00						
16.00-16.15						
16.15-16.30						
16.30-16.45	Expert under fire: Non solo efficacia. La proposta terapeutica sulla base del rapporto tra benefici e danni nel carcinoma prostatico Conduttori: Lara Bellardita, Cinzia Ortega					
16.45-17.00						
17.00-17.15						
17.15-17.30						
17.30-17.45						
17.45-18.00						
18.00-18.15						
18.15-18.30						
18.30-18.45						
18.45-19.00						
19.00-19.15						
19.30-19.45	Assemblea ordinaria e straordinaria soci SIUrO, seconda convocazione					
19.45-20.30						
20.30-23.00						
						VISUALIZZAZIONE CONTINUA CON VOTAZIONE E-POSTER

* Principles of Thermal induced intravesical chemotherapy and preliminary international results. Presenter: Maurizio Carrino - Relatore: Felipe Villacampa Auba

Venerdì 21 Aprile 2017

	Plenaria	Sala Sveva	Sala Catalana	Sala Aragonesa	Sala Santa Lucia	Area espositiva
08.00-08.45						VISUALIZZAZIONE CONTINUA CON VOTAZIONE E-POSTER
08.45-09.00	Dibattito strutturato: L'aderenza della quotidianità alle "linee guida": un update Conduttori: Vincenzo Altieri, Giacomo Carteni	Simposio "mCRPC: prospettive nell'era post Chaarted-Stampede" Conduttori: Alberto Lapini, Daniele Santini				
09.00-09.15						
09.15-09.30						
09.30-09.45	Dibattito strutturato: Sesso dopo un tumore Conduttori: Orazio Caffo, Paolo Fedelini					
09.45-10.00						
10.00-10.15						
10.15-10.30	Dibattito. SIURo Giovani Tumore del testicolo: specialisti a confronto Conduttore: Maurizio Colecchia					
10.30-10.45						
10.45-11.00						
11.00-11.15	Lettura Magistrale: Le opportunità di Fellowship in Europa Presenter: Roberto Sansaverino - Relatore: Vincenzo Mironi					
11.15-11.30						
11.30-11.45	Giuliani Lecture: Aspetti di genomica del carcinoma della prostata Presenter: Riccardo Valdagni - Relatore: Francesca Demichelis Dibattito: La rilevanza clinica e l'utilità nella pratica clinica dei dati di genetica e genomica Partecipanti: Alfredo Berruti, Piergiorgio Modena, Giuseppe Procopio					
11.45-12.00						
12.00-12.15						
12.15-12.30						
12.30-12.45	Lettura magistrale: Nuove strategie epigenetiche per il trattamento del carcinoma prostatico resistente alla castrazione Presenter: Alfredo Berruti - Relatore: Nadia Zaffaroni					
12.45-13.00						
13.00-13.15	Expert Under Fire: Non solo efficacia. La proposta terapeutica sulla base del rapporto tra benefici e danni nei tumori di rene, vescica e testicolo Conduttori: Lara Bellardita, Cinzia Ortega					
13.15-13.30						
13.30-13.45						
13.45-14.00						
14.00-14.15	Dibattito strutturato: Ruolo dell'immunoterapia nel carcinoma uroteliale. Aprile 2017 Conduttore: Renzo Colombo					
14.15-14.30						
14.30-14.45						
14.45-15.00	Dibattito strutturato: Trattamento di prima linea del mCRPC: non solo efficacia Conduttore: Massimo Maffezzini, Cinzia Ortega					
15.00-15.15						
15.15-15.30						
15.30-15.45	POSTER DISCUSSION Conduttore: Paolo Muto Relatori: Paolo Castellucci, Piergiuseppe Colombo, Rolando M. D'Angelillo, Gaetano Facchini, Tommaso Prayer Galetti					
15.45-16.00						
16.00-16.15						
16.15-16.30						
16.30-16.45	Lettura: Radio223: la pratica clinica e le prospettive future Presenter: Ettore Seregni - Relatore: Sten Nilsson					
16.45-17.00						
17.00-17.15	Lettura: Rapporto costo-beneficio della terapia endo-cavitaria dell'NMIBC ad alto rischio Presenter: Vincenzo Altieri - Relatore: Marco Racioppi					
17.15-17.30						
17.30-17.45	Audience Under Fire: La gestione multidisciplinare del paziente con tumore genito urinario Conduttori: Renzo Colombo, Luigi F. Da Pozzo					
17.45-18.00						
18.00-18.15						
18.15-18.30						
18.30-18.45						
18.45-19.00						
19.00-19.15						
19.15-19.30						
19.30-19.45						
19.45-20.00						
20.00-20.15						
20.15-20.30						
20.30-20.45						
20.45-21.00	Cena sociale presso l'Agorà Morelli - riconoscimento alle Aziende sostenitrici e premiazioni dei migliori lavori presentati					

Sabato 22 Aprile 2017

	Plenaria	Sala Sveva	Sala Catalana	Sala Aragonese	Sala Santa Lucia	Area espositiva
08.45-09.00	Dibattito strutturato: Il carcinoma prostatico oligometastatico alla diagnosi: iter diagnostico e possibili strategie terapeutiche Conduttori: Marco Borghesi, Vittorio Vavassori					
09.00-09.15						
09.15-09.30	Highlight on: Un anno di uro-oncologia Conduttore: Giario N. Conti Relatori: Filippo Alongi, Massimo Maffezzini, Carlo Patriarca, Marcello Tucci					
09.30-09.45						
09.45-10.00						
10.00-10.15						
10.15-10.30						
10.30-10.45						
10.45-11.00		CORSO 4. Carcinoma prostatico ad alto rischio (Direttori del corso: Rolando Maria D'Angelillo, Tommaso Prayer Galetti)	CORSO 5. Le neoplasie parenchimali del rene: dalla biopsia alla palliazione (Direttori del corso: Cinzia Ortega, Roberto Sanseverino)	CORSO 6. Cancro della vescica ad alto rischio e conservazione dell'organo (Direttori del corso: Vincenzo Altieri, Barbara A. Jereczek)		
11.00-11.15						
11.15-11.30						
11.30-11.45						
11.45-12.00						
12.00-12.15						
12.15-12.30						
12.30-12.45						
12.45-13.00						
13.00-13.15						
13.15-13.30						
13.30-13.45						
13.45-14.00						
14.00-14.15						
14.15-14.30						
14.30-14.45						
14.45-15.00						
15.00-15.15						
15.15-15.30						
15.30-15.45						
15.45-16.00						
16.00-16.15						
16.15-16.30						
16.30-16.45						
16.45-17.00						
17.00-17.15						
17.15-17.30						
17.30-17.45						
17.45-18.00						
18.00-18.15						
18.15-18.30						
18.30-18.45						
18.45-19.00						
19.00-19.15						
19.15-19.30						
19.30-19.45						
19.45-23.00						

PROGRAMMA SCIENTIFICO

Giovedì 20 Aprile 2017

09.30-10.15 **Segreteria**

Apertura del Congresso e registrazione partecipanti

10.15-10.30 **Sala Plenaria**

Apertura assemblea ordinaria e straordinaria soci SIURO, prima convocazione

12.45-14.00 **Sala Santa Lucia**

Corso. Comunicare con i media, opportunità e rischi

Direttori del corso: Mauro Boldrini (Brescia), Vera Martinella (Milano)

Il cancro è un argomento che trova sempre più spazio e interesse sui principali mezzi di informazione italiani. Nel nostro Paese vivono, infatti, più di tre milioni di persone con una precedente diagnosi di tumore. In più, grazie a terapie sempre più efficaci e alle diagnosi precoci, sei pazienti su dieci riescono a sconfiggere la malattia. Nasce quindi l'esigenza di un'informazione medico-scientifica corretta ma adatta ad un pubblico laico, che racconti i progressi della medicina evitando però eccessi di trionfalismo. Il compito di una moderna Società Scientifica è diventare anche il garante della buona comunicazione su media. A Napoli in occasione del XXVII Congresso Nazionale SIURO si tiene la prima sessione dedicata interamente al confronto tra giornalisti e specialisti. "Il mondo dei media e quello dell'uro-oncologia devono imparare a conoscere le reciproche esigenze per rispondere alla richiesta di notizie da parte dei cittadini – afferma Riccardo Valdagni presidente SIURO –. Siamo lieti di ospitare, all'interno del nostro più importante appuntamento, un evento che rappresenta il primo passo di uno nuovo percorso che intende percorrere la nostra Società. L'obiettivo è raggiungere una mediazione tra il rigore del linguaggio scientifico e quello divulgativo tipico del giornalismo".

Programma

Presentazione dell'evento

Riccardo Valdagni (Presidente SIURO)

L'importanza della comunicazione medico-scientifica e le esigenze della stampa

Mauro Boldrini (Direttore Comunicazione SIURO)

Come comunicare su internet e sui più importanti social media?

Vera Martinella (Giornalista Il Corriere della Sera e Responsabile Sportello Cancro)

Il cancro nella carta stampata italiana: da male incurabile a malattia curabile

Daniela Minerva (Direttore Repubblica Salute)

Tumori in TV, come si affronta un tema così delicato?

Alma Maria Grandin (Caposervizio TG1)

Dibattito

11.00-14.00 **Sala Sveva**

Corso ECM n. 1. Carcinoma prostatico a basso rischio

Direttori del corso: Vincenzo Scattoni (Milano), Sergio Villa (Milano)

Nel corso delle ultime due decadi, l'uso sempre più diffuso dello screening, mediante il dosaggio del PSA a partire dalla quinta decade di vita, ha dimostrato la riduzione del 20% della mortalità causa specifica nei sog-

getti con speranza di vita superiore ai dieci anni, associata però ad un rilevante incremento di overtreatment, riconducibile alla quota (> 70%) di soggetti con carcinoma della prostata a prognosi favorevole (rischio basso e molto basso) inclusa nel campione sottoposto a screening.

Infatti, la storia naturale della malattia nei pazienti inclusi in questa classe di rischio consente di norma lunghi periodi di sopravvivenza, superiori ai 15 anni, che per molti di loro risulta superiore anche alla speranza di vita attesa al momento della diagnosi. Queste caratteristiche condizionano ampiamente la scelta della terapia che, come indicato dalle principali Linee Guida internazionali (NCCN, EAU, AUA), prevede una tipologia di approcci terapeutici molto diversificata. Emerge quindi la necessità per i clinici dedicati alla uro-oncologia di poter disporre nella pratica clinica quotidiana di una definizione condivisa del profilo prognostico che caratterizza i soggetti a basso rischio, identificata da un percorso diagnostico omogeneo e comprensivo delle moderne tecniche di imaging (RMN multiparametrica) e dei più recenti fattori predittivi oggi disponibili, e che permetta di finalizzare la proposta terapeutica alle caratteristiche della malattia ed alle esigenze in termini di qualità di vita, così come definite dal paziente.

Il corso ha quindi lo scopo di formare i partecipanti sullo stato dell'arte nei percorsi diagnostico-terapeutici, mediante lezioni frontali di aggiornamento e stimolare la discussione tra i relatori e l'audience attraverso la presentazione di casi clinici finalizzati all'evidenziazione dei principali argomenti di dibattito che emergono dalla pratica clinica quotidiana nella gestione dei pazienti con carcinoma prostatico a basso rischio.

Introduzione

Definizioni e fattori predittivi

Riclassificazione radiologica

Ruolo della risonanza magnetica (in collaborazione con SIEUN)

Aspetti psicologici: dalla diagnosi alla terapia

Casi clinici prima del trattamento

Possibilità terapeutiche

- Sorveglianza attiva
- Chirurgia
- Radioterapia
- Terapie focali o alternative

Discussione

Relatori: Lara Bellardita (Milano), Andrea Benedetto Galosi (Ancona), Caterina Gaudiano (Bologna), Luciano Nava (Milano), Nicola Nicolai (Milano), Tommaso Prayer Galetti (Padova), Giuseppe Sanguineti (Roma), Vincenzo Scattoni (Milano), Sergio Villa (Milano)

11.00-14.00

Sala Catalana

Corso ECM n. 2. La salute dell'osso

Direttori del corso: Roberto Bortolus (Aviano - PN), Daniele Santini (Roma)

Il corso pone l'accento sulla formazione e il trattamento delle metastasi ossee in campo uro-oncologico, partendo dal concetto di normalità e di supporto ad un'apparente normalità del sistema scheletrico nel paziente oncologico per passare al percorso formativo delle localizzazioni metastatiche ossee in ambito uro-oncologico. Ampio dibattito sull'approccio terapeutico finalizzato ad evidenziare non solo le procedure più idonee ma anche la criticità delle stesse integrate da una serie di suggerimenti che rappresentano un indispensabile supporto alla pratica clinica. Informazioni sulla salute dell'osso sano e della patologia oncologica ossea, rapporto con le terapie oncologiche in corso, a tu per tu con il Prof. Santini con domande e suggerimenti utili per la pratica clinica. Il corso prevede interazione diretta mediando quelle che sono le informazioni scientifiche con la pratica quotidiana.

Conduttori: Roberto Bortolus (Aviano - PN), Daniele Santini (Roma)

Come aiutiamo un osso sano nel paziente oncologico

Come diventa ammalato: biologia delle metastasi ossee

Metastasi ossee nei tumori urologici

Discussione

Approccio multidisciplinare alle metastasi ossee

Terapia ormonale e bone therapy nelle metastasi ossee

Chemioterapia nelle metastasi ossee**Radioterapia nelle metastasi ossee****News nel microsistema osseo****Discussione**

Relatori: Umberto Basso (Padova), Francesco Bertoldo (Verona), Roberto Bortolus (Aviano - PN), Lucia Fratino (Aviano), Gaetano Lanzetta (Grottaferrata - RM), Fabio Matrone (Aviano - PN), Francesco Pantano (Roma), Daniele Santini (Roma)

11.00-14.00

Sala Aragonesa**Corso ECM n. 3. Conoscere per comprendere: dallo specialista per lo specialista**

Direttori del corso: Alberto Lapini (Firenze), Vittorio Vavassori (Bergamo)

Un corretto inquadramento diagnostico ed un'individualizzata strategia terapeutica sono essenziali per qualsiasi trattamento oncologico. Nell'ambito dell'urologia oncologica la multidisciplinarietà è un requisito ritenuto ormai indispensabile per condividere con il singolo paziente il trattamento più appropriato. Fondamento della multidisciplinarietà è la discussione che, nel rispetto delle singole competenze, partendo dai differenti punti di vista trova poi una voce univoca e condivisa nelle conclusioni. Riteniamo che, come avviene in ogni discussione, sia indispensabile sostenere il proprio punto di vista ma anche sapere ascoltare e comprendere quello degli altri; diventa fondamentale pertanto la conoscenza non solo di quanto attiene alla disciplina di appartenenza ma anche degli aspetti, clinici e tecnici, più importanti ed innovativi, in particolare di quelli maggiormente controversi, propri delle altre discipline. Conoscere per comprendere; comprendere per sapersi confrontare in maniera dialettica ed interagire in modo propositivo. Sono queste le premesse che hanno portato a pensare a questo corso, dove l'obiettivo, anche attraverso un percorso di alfabetizzazione e di smontaggio degli aspetti più tecnici intrinseci alle singole discipline, tenta di farne comprendere meglio le modalità di realizzazione per valutarne quindi in maniera adeguata gli aspetti di utilità, di importanza ma anche di limitazione della loro applicazione clinica.

Introduzione**Tavola rotonda sulla tematica "Conoscere per comprendere": anatomia patologica, imaging morfologico, imaging funzionale, chirurgia, oncologia radioterapica****Discussione**

Relatori: Paolo Castellucci (Bologna), Maurizio Colecchia (Milano), Giuseppe Di Costanzo (Napoli), Federico Lanzi (Siena), Alberto Lapini (Firenze), Alessandro Magli (Udine), Veronica Prati (Torino), Vittorio Vavassori (Bergamo)

12.30-14.30

Sala ristorante**Buffet a disposizione**

14.00-14.45

Seduta Plenaria**MINI DIBATTITO. Nuovi test molecolari per migliorare la selezione ed il monitoraggio dei pazienti in sorveglianza attiva per carcinoma della prostata**

Conduttori: Massimo Freschi (Milano), Riccardo Valdagni (Milano)

Pathology and genomics for active surveillance

Relatore: Sara M. Falzarano (Cleveland, USA)

Biomarcatori circolanti in sorveglianza attiva: esperienza dell'Istituto Nazionale Tumori di Milano

Relatore: Paolo Gandellini (Milano)

14.45-15.15

Seduta Plenaria**LETTURA. Immunoterapia nei tumori urologici**

Presenter: Riccardo Valdagni (Milano)

Relatore: Cora Sternberg (Roma)

15.15-16.15 Seduta Plenaria

DIBATTITO STRUTTURATO. ProtecT luci e ombre

Conduttori: *Orazio Caffo (Trento), Giuseppe Martorana (Bologna)*

Active monitoring

Relatore: *Riccardo Valdagni (Milano)*

Chirurgia

Relatore: *Alberto Briganti (Milano)*

Radioterapia

Relatore: *Giuseppe Sanguineti (Roma)*

16.15-17.30 Seduta Plenaria

EXPERT UNDER FIRE. Non solo efficacia.**La proposta terapeutica sulla base del rapporto tra benefici e danni nel carcinoma prostatico**

Conduttori: *Lara Bellardita (Milano), Cinzia Ortega (Alba - CN)*

Presentazione delle evidenze per uno specifico paziente

Sniper: *Maria Sara Squeo (Torino)*

Considerazioni per formulare una proposta terapeutica per uno specifico paziente

Expert: *Orazio Caffo (Trento), Rolando Maria D'Angelillo (Roma), Tommaso Prayer Galetti (Padova)*

17.30-18.15 Seduta Plenaria

DIBATTITO STRUTTURATO. Chirurgia radicale della vescica: un'istantanea della realtà italiana

Conduttori: *Enrico Bollito (Torino), Alberto Lapini (Firenze)*

Cistectomia radicale come e quando (derivazioni e procedure robotiche)

Relatore: *Massimo Maffezzini (Genova), Sergio Serni (Firenze)*

Chemioterapia perioperatoria e news

Relatore: *Sergio Bracarda (Arezzo)*

Terapia trimodale

Relatore: *Giulia Marvaso (Milano)*

19.00-19.45 Seduta Plenaria

Seconda convocazione assemblea ordinaria e straordinaria soci SIURO

Venerdì 21 Aprile 2017**08.45-09.30 Seduta Plenaria****DIBATTITO STRUTTURATO. L'aderenza della quotidianità alle "linee guida": un update***Conduttori: Vincenzo Altieri (Salerno), Giacomo Carteni (Napoli)***Introduzione***Relatore: Giacomo Carteni (Napoli)***Quale "linea guida": un confronto (anche) metodologico***Relatore: Giovanni Pappagallo (Mirano - VE)***Presentazione di un questionario nazionale: spunti di discussione***Relatore: Vincenzo Altieri (Salerno)***Discussione e conclusioni***Relatore: Vincenzo Altieri (Salerno)***09.30-10.15 Seduta Plenaria****DIBATTITO STRUTTURATO. Sesso dopo un tumore***Conduttori: Orazio Caffo (Trento), Paolo Fedelini (Napoli)***Fisiopatologia della sessualità***Relatore: Maurizio Carrino (Napoli)***Gli aspetti psicologici: identità e relazione di coppia***Relatore: Simona Donegani (Milano)***L'intervento "cucito su misura"***Relatore: Maurizio Carrino (Napoli), Simona Donegani (Milano)***Discussione****10.15-11.00 Seduta Plenaria****DIBATTITO SIUR GIOVANI. Tumore del testicolo: specialisti a confronto***Conduttore: Maurizio Colecchia (Milano)***Presentazione Siuro Giovani***Sniper: Barbara Avuzzi (Milano), Federico Lanzi (Siena), Mimma Rizzo (Trento)***Specialisti a confronto***Relatore: Urologo, Riccardo Campi (Firenze)**- Chirurgia conservativa**- Linfadenectomia retroperitoneale**Relatore: Oncologo radioterapista, Luca Trodella (Roma)**- Seminoma Stadio I**- Seminoma Stadio IIB**Relatore: Oncologo medico, Daniele Raggi (Milano)**- Malattia residua**- Chemioterapia di seconda linea***11.00-11.30 Seduta Plenaria****LETTURA MAGISTRALE. Le opportunità di Fellowship in Europa***Presenter: Roberto Sanseverino (Nocera Inferiore - SA)**Relatore: Vincenzo Mirone (Napoli)*

11.30-12.30 Seduta Plenaria**GIULIANI LECTURE. Aspetti di genomica del carcinoma della prostata***Presenter: Riccardo Valdagni (Milano)**Relatore: Francesca Demichelis (Trento)***DIBATTITO. La rilevanza clinica e l'utilità nella pratica clinica dei dati di genetica e genomica***Partecipanti: Alfredo Berruti (Brescia), Piergiorgio Modena (Como), Giuseppe Procopio (Milano)***12.30-13.00 Seduta Plenaria****LETTURA MAGISTRALE. Nuove strategie epigenetiche per il trattamento del carcinoma prostatico resistente alla castrazione***Presenter: Alfredo Berruti (Brescia)**Relatore: Nadia Zaffaroni (Milano)***12.30-14.30 Sala ristorante****Buffet a disposizione****13.00-14.15 Seduta Plenaria****EXPERT UNDER FIRE. Non solo efficacia. La proposta terapeutica sulla base del rapporto tra benefici e danni nei tumori di rene, vescica e testicolo***Conduttori: Lara Bellardita (Milano), Cinzia Ortega (Alba - CN)***Presentazione delle evidenze per uno specifico paziente***Sniper: Carmen Maccagnano (Como)***Considerazioni tra benefici per formulare una proposta terapeutica per uno specifico paziente***Experts:***Rene** - Giacomo Carteni (Napoli)**Testicolo** - Roberto Salvioni (Milano)**Vescica** - Rodolfo Hurle (Rozzano - MI)**14.15-15.00 Seduta Plenaria****DIBATTITO STRUTTURATO. Ruolo dell'immunoterapia nel carcinoma uroteliale. Aprile 2017***Conduttore: Renzo Colombo (Milano)**Relatori: Sergio Bracarda (Arezzo), Andrea Necchi (Milano), Carlo Patriarca (Como)***15.00-15.45 Seduta Plenaria****DIBATTITO STRUTTURATO. Trattamento di 1^a linea del carcinoma prostatico metastatico resistente alla castrazione (mCRPC): non solo efficacia***Conduttori: Massimo Maffezzini (Genova), Cinzia Ortega (Alba - CN)**Relatori: Giovanni Pappagallo (Mirano - VE), Tommaso Prayer Galetti (Padova)***15.45-16.45 Seduta Plenaria****POSTER DISCUSSION***Conduttore: Paolo Muto (Napoli)**Relatori: Paolo Castellucci (Bologna), Piergiuseppe Colombo (Rozzano - MI),**Rolando D'Angelillo (Roma), Gaetano Facchini (Napoli), Tommaso Prayer Galetti (Padova)*

16.45-17.15 Seduta Plenaria

LETTURA. Radio223: la pratica clinica e le prospettive future*Presenter: Ettore Seregni (Milano)**Relatore: Sten Nilsson (Stoccolma)*

17.15-17.45 Seduta Plenaria

LETTURA. Rapporto costo-beneficio della terapia endo-cavitaria del tumore alla vescica non muscolo invasivo (NMIBC) ad alto rischio*Presenter: Vincenzo Altieri (Salerno)**Relatore: Marco Racioppi (Roma)*

17.45-18.30 Seduta Plenaria

AUDIENCE UNDER FIRE. La gestione multidisciplinare del paziente con tumore genito urinario*Conduttori: Renzo Colombo (Milano), Luigi F. Da Pozzo (Bergamo)**Urologo: Richard Naspro (Bergamo)**Oncologo radioterapista: Barbara A. Jerezek (Milano)**Oncologo medico: Patrizia Giannatempo (Milano)**Patologo: Piergiuseppe Colombo (Rozzano - MI)**Psicologo: Valentina Strappa (Bergamo)*

20.30 Cena sociale presso l'Agorà Morelli

Riconoscimento alle Aziende sostenitrici e premiazioni dei migliori lavori presentati

Sabato 22 Aprile 2017

08.45-09.30 Seduta Plenaria

DIBATTITO STRUTTURATO. Il carcinoma prostatico oligometastatico alla diagnosi: iter diagnostico e possibili strategie terapeutiche

Conduttori: Marco Borghesi (Bologna), Vittorio Vavassori (Bergamo)

1) È possibile una definizione del paziente con carcinoma prostatico oligometastatico?

Relatore: Giovanni Luca Ceresoli (Bergamo)

2) Quale ruolo per la chirurgia?

Relatore: Nazareno Suardi (Milano)

3) Radioterapie: palliazione o cura?

Relatore: Giuseppe Sanguineti (Roma)

09.30-10.30 Seduta Plenaria

HIGHLIGHT ON: Un anno di uro-oncologia

Conduttore: Giario N. Conti (Como)

Relatori: Filippo Alongi (Negrar - VR), Massimo Maffezzini (Genova), Carlo Patriarca (Como), Marcello Tucci (Torino)

10.30-13.30 Sala Sveva

Corso ECM n. 4. Carcinoma prostatico ad alto rischio

Direttori del corso: Rolando M. D'Angelillo (Roma), Tommaso Prayer Galetti (Padova)

Il tumore della prostata rappresenta in Italia il primo tumore per incidenza (19% di tutti i tumori diagnosticati nell'uomo) con 34.400 nuovi casi diagnosticati nel 2016 (fonte AIRTUM) e una mortalità del 8% per oltre 7000 decessi nel 2016. Questi eventi sono generalmente rappresentati da un tumore prostatico non indolente che si manifesta come malattia ad alto rischio, e quindi dove gli sforzi dei team multidisciplinari sono focalizzati per un miglioramento delle cure. La conoscenza e la cura del carcinoma prostatico hanno subito negli ultimi anni un notevole progresso, grazie ad una migliore e più profonda conoscenza della clinica e della storia naturale della malattia, che all'integrazione di nuove possibilità di diagnosi e trattamento.

La malattia ad alto rischio rappresenta quindi una sfida dove la multidisciplinarietà gioca un ruolo fondamentale per la possibilità di integrare la moderna diagnostica con le nuove terapie oncologiche.

In questo senso il presente corso si propone lo scopo di evidenziare i progressi in campo diagnostico in termini di imaging morfologico (RM) funzionale (PET) e di esame isto-patologico; quest'ultimo rappresenta il 'trait d'union' con le terapie, dove l'unione delle diverse tipologie di cura (chirurgica, radioterapica, farmacologica) possono migliorare i risultati oncologici ('to cure') e gli esiti dei trattamenti stessi ('to care').

Imaging nella stadiazione: PET vs RM

PET con nuovi traccianti

RM multiparametrica

Discussione

Trattamento: da soli o accompagnati?

I margini, il nuovo Gleason: quanto ci aiuta e quanto ci confonde il referto anatomo-patologico
Quale ruolo per la chirurgia?

Quale ruolo per la radioterapia?

La chemioterapia: il terzo incomodo?

Discussione

I trial in corso - Panel discussion

Relatori: Umberto Basso (Padova), Paolo Castellucci (Bologna), Rolando M. D'Angelillo (Roma), Massimo Freschi (Milano), Tommaso Prayer Galetti (Padova), Vincenzo Ravo (Napoli), Filippo Russo (Torino), Vincenzo Scattoni (Milano)

10.30-13.30

Sala Catalana**Corso ECM n. 5. Le neoplasie parenchimali del rene: dalla biopsia alla palliazione***Direttori del corso: Cinzia Ortega (Alba - CN), Roberto Sanseverino (Nocera Inferiore - SA)*

L'incidenza del carcinoma renale è in costante crescita nella popolazione europea ed in quella italiana. Nel corso degli ultimi anni ci sono stati notevoli cambiamenti nell'approccio diagnostico, nelle procedure chirurgiche e nelle terapie mediche ad esse associate. Il Corso in oggetto si propone di approfondire le attuali potenzialità della diagnostica per immagini, con particolare riferimento alla possibilità di definire le caratteristiche biologiche della neoplasia. Grande importanza hanno assunto le valutazioni sulle caratteristiche istologiche e genetiche della neoplasia. La stessa biopsia renale, una volta utilizzata molto raramente, si è oggi diffusa come procedura diagnostica determinante in alcuni setting di terapia (astensione terapeutica e sorveglianza, trattamento ablativo non chirurgico, caratterizzazione istologica in caso di terapia sistemica di malattia avanzata e/o metastatica), con risultati incoraggianti, anche a seguito di un miglioramento delle tecniche di esecuzione. La chirurgia è sempre più orientata, nelle neoformazioni fino a 7 cm (stadio clinico T1), alla conservazione d'organo, sia con tecnica tradizionale che con tecniche mininvasive; nelle forme avanzate la chirurgia demolitiva può combinarsi in varia maniera alla terapia sistemica, con approccio neo o adiuvante. L'introduzione di nuovi farmaci ha consentito lo sviluppo di schemi di terapia per la malattia metastatica, di prima, seconda e terza linea. Ultimo, ma non meno importante, viene affrontato il tema della palliazione e del fine vita nel paziente terminale.

Novità in tema di diagnostica per immagini nei tumori parenchimali del rene**Varianti istologiche ed alterazioni genetiche nei tumori renali****Approccio clinico alle piccole masse renali: sorveglianza, terapie ablative, indicazioni e tecnica della biopsia renale****Chirurgia conservativa delle masse renali: indicazioni, approccio chirurgico, risultati oncologici e funzionali****Integrazione di terapia sistemica e chirurgia nel carcinoma renale avanzato****Sequenze terapeutiche nel trattamento della malattia metastatica****Terapie palliative e di supporto****Discussione interattiva**

Relatori: Giacomo Carteni (Napoli), Ferdinando Garetto (Torino), Guido Martignoni (Verona), Giorgio Napodano (Nocera Inferiore - SA), Cinzia Ortega (Alba - CN), Alfonso Ragozzino (Pozzuoli - NA), Roberto Sanseverino (Nocera Inferiore - SA)

10.30-13.30

Sala Aragonesa**Corso ECM n. 6. Cancro della vescica ad alto rischio e conservazione dell'organo***Direttori del corso: Vincenzo Altieri (Salerno), Barbara A. Jerezek (Milano)*

Il trattamento gold-standard del tumore vescicale muscolo infiltrante (MIBC) è rappresentato dalla cistectomia radicale. La cistectomia è indicata peraltro in molti casi di tumore non muscolo infiltrante (NMIBC) "ad alto rischio". La frequente alterazione dello schema corporeo e le serie problematiche funzionali correlate all'intervento demolitivo possono tuttavia condizionare fortemente l'atteggiamento mentale del chirurgo e la piena accettazione della procedura da parte del paziente.

L'obiettivo del corso è quello di esplorare le eventuali possibilità di risparmio dell'organo in relazione alle diverse indicazioni terapeutiche. Al riguardo, l'assenza in letteratura di studi prospettici randomizzati di confronto non consente al momento di formulare ipotesi scientifiche corrette e documentate.

Con il conforto del parere multidisciplinare di oncologi, radioterapisti ed urologi, verrà discussa soprattutto la possibilità di utilizzo del trattamento trimodale (TURB "presuntivamente radicale" - Chemio - Radio) nei MIBC e dei trattamenti intra-vescicali (soprattutto "device assisted") negli NMIBC.

Verrà inoltre affrontata la problematica del CIS (carcinoma in situ), isolato o associato, in grado di interferire severamente sulla prognosi del paziente.

Introduzione**Lettura. Carcinoma in situ e preservazione dell'organo: un update****Discussione****Il T1 ad "alto rischio": la cistectomia "precoce" - pro e contro**

Discussione**Il trattamento trimodale nella conservazione d'organo - pro e contro****Discussione e conclusioni**

Relatori: Vincenzo Altieri (Salerno), Maurizio Brausi (Carpi - MO), Gaetano Facchini (Napoli), Paolo Gontero (Torino), Barbara A. Jerezek (Milano), Andrea Necchi (Milano)

13.30-14.30

Seduta Plenaria**SIUROCK Italiano.****La colonna sonora (Rock-Italiano) dell'evoluzione del trattamento dei tumori urogenitali in Italia**

Coordinatori: Renzo Colombo (Milano), Alberto Lapini (Firenze), Giovanni L. Pappagallo (Mirano - VE)

12.30-15.00

Sala ristorante**Buffet a disposizione**

ELENCO DEI RELATORI/CONDUTTORI

Relatore/Conduttore	Città	Pagina n.
Alongi Filippo	Negrar (VR)	16
Altieri Vincenzo	Salerno	13, 15, 17, 18
Avuzzi Barbara	Milano	13
Basso Umberto	Padova	11, 16
Bellardita Lara	Milano	10, 12, 14
Berruti Alfredo	Brescia	14
Bertoldo Francesco	Verona	11
Bollito Enrico	Torino	12
Borghesi Marco	Bologna	16
Bortolus Roberto	Aviano (PN)	10, 11
Bracarda Sergio	Arezzo	12, 14
Brausi Maurizio	Carpi (MO)	18
Briganti Alberto	Milano	12
Caffo Orazio	Trento	12, 13
Campi Riccardo	Firenze	13
Carrino Maurizio	Napoli	12
Carteni Giacomo	Napoli	13, 14, 17
Castellucci Paolo	Bologna	11, 14, 16
Ceresoli Giovanni Luca	Bergamo	16
Colecchia Maurizio	Milano	11, 13
Colombo Renzo	Milano	14, 15, 18
Colombo Piergiuseppe	Rozzano (MI)	14, 15
Conti Giario N.	Como	16
Da Pozzo Luigi Filippo	Bergamo	15
D'Angelillo Rolando M.	Roma	12, 14, 16
Demichelis Francesca	Trento	14
Di Costanzo Giuseppe	Napoli	11
Donegani Simona	Milano	13
Facchini Gaetano	Napoli	14, 18
Falzarano Sara	Cleveland (USA)	11
Fedeliini Paolo	Napoli	13
Fratino Lucia	Aviano (PN)	11
Freschi Massimo	Milano	11, 16
Galosi Andrea B.	Ancona	10
Gandellini Paolo	Milano	11
Garetto Ferdinando	Torino	17
Gaudiano Caterina	Bologna	10
Giannatempo Patrizia	Milano	15
Gontero Paolo	Torino	18
Hurle Rodolfo	Rozzano (MI)	14
Jereczek Barbara Alicia	Milano	15, 17, 18
Lanzetta Gaetano	Grottaferrata (RM)	11
Lanzi Federico	Siena	11, 13
Lapini Alberto	Firenze	11, 12, 18
Maccagnano Carmen	Como	11, 14

Relatore/Conduttore	Città	Pagina n.
Maffezzini Massimo	Genova	12, 14, 16
Magli Alessandro	Udine	11
Martinella Vera	Milano	9
Martignoni Guido	Verona	17
Martorana Giuseppe	Bologna	12
Marvaso Giulia	Milano	12
Matrone Fabio	Aviano (PN)	11
Mirone Vincenzo	Napoli	13
Modena Piergiorgio	Como	14
Muto Paolo	Napoli	15
Napodano Giorgio	Nocera Inferiore (SA)	17
Naspro Richard	Bergamo	15
Nava Luciano	Milano	10
Necchi Andrea	Milano	14, 18
Nicolai Nicola	Milano	10
Nilsson Sten	Stoccolma (Norway)	15
Ortega Cinzia	Alba (CN)	12, 14, 17
Pantano Francesco	Roma	11
Pappagallo Giovanni L.	Mirano (VE)	13, 14, 18
Patriarca Carlo	Como	14, 16
Prati Veronica	Torino	11
Prayer Galetti Tommaso	Padova	10, 12, 14, 16
Procopio Giuseppe	Milano	14
Racioppi Marco	Roma	15
Raggi Daniele	Milano	14
Ragozzino Alfonso	Pozzuoli (NA)	17
Ravo Vincenzo	Napoli	16
Rizzo Mimma	Trento	13
Russo Filippo	Torino	16
Salvioni Roberto	Milano	14
Sanguineti Giuseppe	Roma	10, 12, 16
Sanseverino Roberto	Nocera Inferiore (SA)	13, 17
Santini Daniele	Roma	10, 11
Scattoni Vincenzo	Milano	9, 10, 16
Seregini Ettore	Milano	15
Serni Sergio	Firenze	12
Squeo Maria Sara	Torino	12
Sternberg Cora N.	Roma	11
Strappa Valentina	Bergamo	15
Suardi Nazareno	Milano	16
Trodella Luca E.	Roma	14
Tucci Marcello	Torino	16
Valdagni Riccardo	Milano	9, 11, 12, 14
Vavassori Vittorio	Bergamo	11, 16
Villa Sergio	Milano	9, 10
Zaffaroni Nadia	Milano	14

Presentazione continua E-Poster con votazione

Area Espositiva Hotel Royal Continental

20-22 Aprile 2017

1 - SYNCHRONOUS PRIMARY CANCERS OF THE RECTUM AND PROSTATE: MONOCENTRIC EXPERIENCE AND REVIEW OF THE LITERATURE

Lucio Dell'Atti¹, Andrea Galosi², Gaetano Capparelli¹ and Carmelo Ippolito¹

¹Division of Urology, University Hospital "St. Anna", Ferrara, Italy; ²Division of Urology, Marche Polytechnic University, Ancona, Italy

3 - SAFETY OF TESTICULAR PROSTHESIS INSERTION AT THE TIME OF RADICAL ORCHIECTOMY FOR TESTIS CANCER IN PATIENTS UNDERGOING ADJUVANT THERAPIES

Gennaro Musi¹, Gabriele Cozzi¹, Roberto Bianchi¹, Andrea Russo¹, Francesco Alessandro Mistretta¹, Valeria Maria Lucia Tringali¹, Alessandro Serino¹, Franco Nole², Elena Verri², Maria Cossu Rocca², Barbara Jereczek³ and Ottavio De Cobelli¹

¹Division of Urology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ²Division of Urogenital Oncology, European Institute of Oncology, Milano, Italy; ³Division of Radiotherapy, European Institute of Oncology, Milano, Italy

4 - INHIBITION OF AUTOPHAGY INCREASES THE RESPONSE TO SUNITINIB IN CCRCC CELL LINES

Lucio Dell'atti¹, Lucia De Stephanis², Noemi Spedicato², Carmelo Ippolito¹, Paolo Pinton³ and Gianluca Aguiari²

¹Division of Urology, University Hospital S. Anna, Ferrara, Italy; ²Department of Biomedical And Surgical Specialty Sciences, University of Ferrara, Italy; ³Department of Morphology, Surgery And Experimental Medicine, University of Ferrara, Italy

6 - SALVAGE IMAGE-GUIDED EXTERNAL-BEAM RE-IRRADIATION OF LOCAL RECURRENCE IN PROSTATE CANCER: CLINICAL OUTCOME AND DOSIMETRY

Dario Zerini¹, Damaris Patricia Rojas¹, Cristiana Fodor¹, Rosa Luraschi¹, Alessia Bazani¹, Stefania Volpe¹, Giulia Marvaso¹, Paola Romanelli¹, Piero Fossati², Delia Ciardo¹, Andrea Vavassori¹, Andrea Maucieri¹, Sara Ronchi¹, Federica Cattani¹, Stefania Comi¹, Raffaella Cambria¹, Roberto Orecchia³, Ottavio De Cobelli⁴ and Barbara Alicija Jereczek-Fossa¹

¹Division of Radiotherapy, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ²Division of Radiotherapy, National Centre of Oncological Hadrontherapy (CNAO), Pavia - European Institute of Oncology, Milan, Italy; ³Scientific Directorate, National Centre of Oncological Hadrontherapy (CNAO), Pavia - European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁴Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

9 - 68GA-PSMA: HIGH SENSIBILITY, SPECIFICITY AND DETECTION RATE TRACER EVEN WITH LOW PSA LEVEL: CASE REPORT

Veronica Prati¹, Fernando Munoz², Orietta Dal Canton¹, Giuseppina Cucchiara³, Paola Bergnolo¹, Antonella Bognione¹, Simona Chiado Cutin¹, Ferdinando Garetto¹, Davide Ottaviani¹, Paolo Pochettino¹ and Alessandro Comandone¹

¹Medical Oncology, Humanitas Gradenigo Hospital, Torino, Italy; ²Division of Radiotherapy, Parini Hospital, Aosta, Italy; ³Division of Urology, Humanitas Cellini Hospital, Torino, Italy

11 - IS IT POSSIBLE TO PREDICT THE EFFECTIVENESS OF ELECTIVE PELVIC RADIOTHERAPY IN CLINICALLY NODENEGATIVE PROSTATE CANCER PATIENTS? A LONG-TERM ANALYSIS

Marco Vernaleone, Carlotta Masciocchi, Anna Rita Alitto, Francesco Catucci, Gian Carlo Mattiucci, Vincenzo Frascino, Vincenzo Valentini and Giovanna Mantini

Radiation Oncology Division, Gemelli-ART, Università Cattolica S. Cuore, Rome, Italy

13 - OUR EXPERIENCE WITH RETROPERITONEAL ROBOTIC LYMPHADENECTOMY DISSECTION FOR TESTICULAR CANCER RECURRENCE

Giuseppe Quarto, Domenico Sorrentino, Luigi Castaldo, Raffaele Muscariello, Giovanni Grimaldi and Sisto Perdona

Division of Urology, Nation Cancer Institute "Fondazione Pascale", Napoli, Italy

14 - SALVAGE RADIOTHERAPY IN LOCOREGIONAL MACROSCOPICALLY-RELAPSED PROSTATE CANCER: RETROSPECTIVE ANALYSIS OF CLINICAL OUTCOMES AND TOXICITIES

Alessio Bruni¹, Gianluca Ingrosso², Ercole Mazzeo¹, Laroussi Mohammed Lamin¹, Biancaluisa Lanfranchi¹, Paolo Morelli², Maria Andolina¹, Irene Turturic², Gabriele Guidi³, Riccardo Santoni² and Frank Lohr¹

¹Radiation Oncology Unit, University Hospital Policlinico of Modena, Modena, Italy; ²Radiation Oncology Unit, Tor Vergata University General Hospital, Rome, Italy; ³Medical Physics Department, University Hospital Policlinico of Modena, Modena, Italy

16 - ROLE OF 18F-FACBC PET/CT IN NODAL STAGING FOR HIGH-RISK PROSTATE CANCER: PRELIMINARY ANALYSIS

Marco Borghesi¹, Riccardo Schiavina¹, Andrea Angiolini¹, Federico Mineo Bianchi¹, Lorenzo Bianchi¹, Michelangelo Fiorentino², Cristian Pultrone¹, Lucia Zanoni³, Stefano Fanti³, Giuseppe Martorana¹ and Eugenio Brunocilla¹

¹Division of Urology, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy; ²Division of Anatomical Pathology, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy; ³Division of Nuclear Medicine, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy

17 - ONCOLOGICAL VERSUS OTHER-CAUSE MORTALITY IN ELDERLY PATIENTS UNDERGOING RADICAL PROSTATECTOMY: A COMPETING RISK ANALYSIS

Riccardo Schiavina, Marco Borghesi, Federico Mineo Bianchi, Andrea Angiolini, Lorenzo Bianchi, Cristian Pultrone, Hussam Dababneh, Valerio Vagnoni, Marco Guerra, Giuseppe Martorana and Eugenio Brunocilla

Division of Urology, Sant'Orsola Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy

18 - 1.5-T SCAN AND 32-CHANNEL ENDORECTAL COIL IN BORE MRI-GUIDED PROSTATE BIOPSY: OUR PRELIMINARY RESULTS

Riccardo Schiavina¹, Marco Borghesi¹, Federico Mineo Bianchi¹, Andrea Angiolini¹, Valerio Vagnoni¹, Marco Giampaoli¹, Daniele D'agostino², Mario Vigo³, Cristian Pultrone¹, Giuseppe Martorana¹, Angelo Porreca² and Eugenio Brunocilla¹

¹Division of Urology, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy; ²Division of Urology, Abano Policlinic Hospital, Abano Terme, Italy; ³Division of Radiology, Abano Policlinic Hospital, Abano Terme, Italy

19 - SURVIVAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES AFTER RADICAL PROSTATECTOMY: BIFECTA ACHIEVEMENT IN PATIENTS AGED ≥75 YEARS

Marco Borghesi, Riccardo Schiavina, Federico Mineo Bianchi, Andrea Angiolini, Lorenzo Bianchi, Hussam Dababneh, Valerio Vagnoni, Umberto Barbaresi, Cristian Pultrone, Giuseppe Martorana and Eugenio Brunocilla

Division of Urology, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy

24 - ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY: SURGICAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES OF A SINGLE-SURGEON'S EXPERIENCE AFTER MODULAR TRAINING

Marco Borghesi¹, Riccardo Schiavina¹, Andrea Angiolini¹, Federico Mineo Bianchi¹, Martina Sofia Rossi¹, Angelo Porreca², Giuseppe Martorana¹ and Eugenio Brunocilla¹

¹Division of Urology, Sant'Orsola-Malpighi Hospital - University of Bologna, Italy; ²Division of Urology, Abano Policlinic Hospital, Padova, Italy

25 - PHASE-II STUDY OF SBRT FOR LOCALIZED PROSTATE CANCER: OUTCOME AND LATE TOXICITY

Alessandro Magli¹, Eugenia Moretti², Annarita Tullio³, Agnese Prisco¹, Mauro Urpis¹, Margherita Polsinelli¹, Claudio Foti², Margherita Crespi², Barbara Grossetti⁴ and Paola Ermacora⁵

¹Department of Radiation Oncology, University Hospital-Udine, Italy; ²Department of Medical Physics, University Hospital-Udine, Italy; ³Department of Biological Sciences, University of Udine, Italy; ⁴Department of Urology, University Hospital Udine, Italy; ⁵Department of Oncology, University Hospital Udine, Italy

26 - WHOLE-PELVIC NODAL IRRADIATION WITH HYPOFRACTIONATED SIMULTANEOUS INTEGRATED BOOST FOR HIGH-RISK PROSTATE CANCER: OUTCOME AND LATE TOXICITY

Alessandro Magli¹, Eugenia Moretti², Annarita Tullio³, Tino Ceschia¹, Germana Chiauloni¹, Giuseppe Parisi¹, Marco Andrea Signor¹, Margherita Crespi², Claudio Foti², Gioacchino De Giorgi⁴ and Cosimo Stanislao Sacco⁵

¹Department of Radiation Oncology, University Hospital Udine, Italy; ²Department of Medical Physics, University Hospital Udine, Italy; ³Department of Biological Sciences, University of Udine, Italy; ⁴Department of Urology, University Hospital Udine, Italy; ⁵Department of Oncology, University Hospital Udine, Italy

27 - SMALL COHORT OF NIVOLUMAB EXPANDED ACCESS PROGRAMME (EAP) PATIENTS: DATA FROM A REAL-WORLD POPULATION

Elisa Biasco, Andrea Sbrana, Azzurra Farnesi, Riccardo Marconcini, Federico Paolieri, Francesco Bloise, Claudia Cianci, Andrea Antonuzzo and Luca Galli

Division of Medical Oncology, Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Pisa, Italy

31 - MODERATE HYPOFRACTIONATION IN POSTOPERATIVE RADIOTHERAPY: A SINGLE-CENTER EXPERIENCE ON 125 PATIENTS

Sergio Fersino¹, Umberto Tebano¹, Rosario Mazzola¹, Francesco Ricchetti¹, Niccolo Giaj Levrà¹, Alba Fiorentino¹, Gianluisa Sicignano¹, Stefania Naccarato¹, Ruggero Ruggieri¹, Stefano Cavalleri² and Filippo Alongi¹

¹Division of Radiation Oncology, Sacro Cuore Cancer Care Center, Negrar, Verona, Italy; ²Division of Urology, Sacro Cuore Cancer Care Center, Negrar, Verona, Italy

32 - MAGNETIC RESONANCE IMAGING ULTRASOUND SMART FUSION-GUIDED BIOPSY IN THE PROSTATE CANCER DIAGNOSIS: SINGLE CENTER EXPERIENCE

Francesco Visalli¹, Daniele Maruzzi¹, Luca Balestreri², Martina Urbani² and Ettore Bidoli³

¹Urology Department, "S. Maria Degli Angeli" Pordenone Hospital, Pordenone, Italy; ²Radiology Department, CRO Hospital Aviano, Pordenone, Italy; ³Epidemiology and Biostatistics Unit, CRO Hospital Aviano, Pordenone, Italy

33 - HEAD-TO-HEAD EXTERNAL VALIDATION OF R.E.N.A.L., PADUA, ABC SCORES AND C-INDEX IN NEPHRON SPARING SURGERY

Alessandro Antonelli, Carlotta Palumbo, Dario Recenti, Mario Sodano, Maria Furlan, Sandra Belotti, Francesca Carobbio, Luca Cristinelli and Claudio Simeone

Department of Urology, ASST Spedali Civili Hospital of Brescia, Italy

35 - IS A DELAY IN THE TIMING OF RADICAL CYSTECTOMY REALLY DETRIMENTAL? A RETROSPECTIVE STUDY

Alessandro Antonelli, Stefania Zamboni, Maria Cristina Marconi, Carlotta Palumbo, Sandra Belotti, Luca Cristinelli, Vincenzo De Luca and Claudio Simeone

Department of Urology, ASST Spedali Civili Hospital of Brescia, Italy

36 - PERIOPERATIVE MORBIDITY OF CLAMP VERSUS OFF-CLAMP ROBOTIC PARTIAL NEPHRECTOMY: PRELIMINARY RESULTS FROM A MULTICENTRE RANDOMIZED CLINICAL TRIAL (THE CLOCK STUDY)

Alessandro Antonelli¹, Luca Cindolo², Maria Furlan¹, Marco Sandri³, Alessandro Veccia¹, Claudio Simeone¹, Francesco Sessa⁴, Davide Facchiano⁴, Sergio Serni⁴, Marco Carini⁴, Bernardino De Concilio⁵, Guglielmo Zeccolini⁵, Antonio Celia⁵, Manuela Ingrosso², Luigi Schips², Valentina Giommoni⁶, Filippo Annino⁶, Valerio Pizzuti⁷, Roberto Nucciotti⁷, Matteo Dandrea⁸, Angelo Porreca⁸ and Andrea Minervini⁴

¹Department of Urology, ASST Spedali Civili Hospital of Brescia, Italy; ²Department of Urology, San Pio Da Pietrelcina Hospital, Vasto, Chieti, Italy; ³Data Methods And Systems Statistical Laboratory, DMS StatLab, University of Brescia, Italy; ⁴Department of Urology, Careggi Hospital, University of Florence, Italy; ⁵Department of Urology, "San Bassiano" Hospital, Vicenza, Italy; ⁶Department of Urology, San Donato Hospital, Arezzo, Italy; ⁷Department of Urology, Misericordia Hospital, Grosseto, Italy; ⁸Department of Urology, Policlinico di Abano, Abano Terme, Padova, Italy

37 - GA-68 PSMA PET/CT AS A NEW TOOL IN THE DECISION-MAKING STRATEGY OF PROSTATE CANCER PATIENTS WITH LOW-LEVEL OF PSA

Filippo Alongi¹, Sergio Fersino¹, Dario Aiello¹, Umberto Tebano¹, Rosario Mazzola¹, Francesco Ricchetti¹, Niccolo Giaj Levrà¹, Alba Fiorentino¹, Stefano Cavalleri² and Matteo Salgarello³

¹Division of Radiation Oncology, Sacro Cuore Cancer Care Center, Negrar, Verona, Italy; ²Division of Urology, Sacro Cuore Cancer Care Center Negrar, Verona, Italy; ³Division of Nuclear Medicine, Sacro Cuore Cancer Care Center, Negrar, Verona, Italy

40 - EXPERIENCE WITH ROBOT-ASSISTED NEPHROURETERECTOMY IN A SINGLE DOCKING

Giuseppe Quarto, Domenico Sorrentino, Alessandro Izzo, Raffaele Muscariello and Sisto Perdonà

Division of Urology, National Cancer Institute Fondazione Pascale, Napoli, Italy

42 - RADIOFREQUENCY THERMAL ABLATION FOR RENAL CANCER IN VON HIPPEL-LINDAU SYNDROME PATIENTS: A PROSPECTIVE COHORT ANALYSIS

Marco Allasia¹, Francesco Soria¹, Antonino Battaglia¹, Carlo Gazzera², Marco Calandri², Mirko Parasiliti Caprino³, Mauro Maccario³, Andrea Bosio¹, Paolo Gontero¹ and Paolo Destefanis¹

¹Department of Surgical Science, Division of Urology, University of Turin, A.O. Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette, Torino, Italy; ²Department Diagnostic Imaging and Interventional Radiology, University of Turin, Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette, Torino, Italy; ³Department of Internal Medicine, Division of Endocrinology, Diabetology and Metabolism, University of Turin, Città della Salute e della Scienza di Torino, Presidio Molinette, Torino, Italy

43 - URINARY TYROSINE-PHOSPHORYLATED PROTEINS: A NON-INVASIVE MARKER FOR DIAGNOSIS, PROGNOSIS AND FOLLOW-UP FOR BLADDER CANCER

Marco Allasia¹, Giulia Bonomessi¹, Amina Khadjavi², Antonino Battaglia¹, Francesco Soria¹, Mirko Preto¹, Ettore Dalmaso¹, Eugenio Alessandria¹, Andrea Bosio¹, Giuliana Giribaldi², Paolo Destefanis¹ and Paolo Gontero¹

¹Department of Surgical Science - Division of Urology, University of Turin - Città della Salute e della Scienza di Torino, Italy; ²Department of Oncology And Biochemistry, University of Turin, Italy

44 - DIAGNOSTIC RELIABILITY OF DYNAMIC SENTINEL LYMPH NODE BIOPSY COMBINED WITH ULTRASOUND (US) IN PENILE CANCER

Giuseppe Quarto, Luigi Castaldo, Giovanni Grimaldi, Raffaele Muscariello, Domenico Sorrentino, Sisto Perdonà
Division of Urology, National Cancer Institute Fondazione Pascale, Napoli, Italy

45 - MALIGNANT MESOTHELIOMA OF TUNICA VAGINALIS TESTIS: CASE REPORT

Salvatore Mario Palermo¹, Emanuela Trenti¹, D'elia Carolina¹, Evi Comploj¹, Christian Ladurner¹, Rodolfo Carella², Christine Mian² and Armin Pycha¹

¹Division of Urology, Hospital of Bolzano, Italy; ²Division of Pathology, Hospital of Bolzano, Italy

46 - SALVAGE LYMPH NODE DISSECTION FOR NODAL RECURRENCE AFTER RADICAL PROSTATECTOMY

Salvatore Mario Palermo, Emanuela Trenti, Carolina D'elia, Evi Comploj, Dorian Huqi, Tamara Tischler, Christian Ladurner and Armin Pycha

Division of Urology, Hospital of Bolzano, Italy

47 - PREDICTIVE FACTORS OF UPSTAGING, UPGRADING AND ADVERSE PATHOLOGICAL FEATURES IN FAVORABLE GS 3+4

Giorgio Napodano¹, Umberto Di Mauro¹, Tommaso Realfonso¹, Maria Addesso² and Roberto Sanseverino¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy

48 - LIPOSARCOMA OF SPERMATIC CORD: CASE REPORT

Giorgio Napodano¹, Alfonso Baio¹, Antonio Campitelli¹, Antonio Pistone¹, Maria Addesso² and Roberto Sanseverino¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy

50 - COMPARISON OF TWO TEMPLATES OF LYMPHADENECTOMY IN PATIENTS AFFECTED BY HIGH-RISK PROSTATE CANCER

Roberto Sanseverino¹, Olivier Intilla¹, Umberto Di Mauro¹, Giovanni Molisso¹, Tommaso Realfonso¹, Maria Addesso² and Giorgio Napodano¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Nocera Inferiore (SA), Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Nocera Inferiore (SA), Italy

51 - PATHOLOGIC OUTCOMES IN PATIENTS AFFECTED BY VERY-LOW-RISK AND LOW-RISK PROSTATE CANCER AND ELIGIBLE FOR ACTIVE SURVEILLANCE

Giorgio Napodano¹, Tommaso Realfonso¹, Olivier Intilla¹, Antonio Pistone¹, Maria Addesso² and Roberto Sanseverino¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy

53 - PREDICTIVE FACTORS OF NODAL MICROMETASTASIS IN PATIENTS WITH ORGAN CONFINED PROSTATE CANCER

Roberto Sanseverino¹, Olivier Intilla¹, Umberto Di Mauro¹, Giovanni Molisso¹, Maria Addesso² and Giorgio Napodano¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Nocera Inferiore (SA), Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Nocera Inferiore (SA), Italy

54 - PREDICTIVE FACTORS OF UPGRADING AND DOWNGRADING IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER

Roberto Sanseverino¹, Tommaso Realfonso¹, Olivier Intilla¹, Umberto Di Mauro¹, Antonio Pistone¹, Antonio Campitelli¹,
 Maria Addesso² and Giorgio Napodano¹

¹Department of Urology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy; ²Department of Pathology, Umberto I Hospital, Salerno, Italy

57 - BIOCHEMICAL AND RADIOGRAPHIC RESPONSE TO ABIRATERONE ACETATE IN METASTATIC CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER WITHOUT PREVIOUS CHEMOTHERAPY

Giulia Poti, Silvana Giacinti, Serena Macrini, Maria Bassanelli, Michela Roberto, Anna Maria Aschelter
 and Paolo Marchetti

Division of Oncology, Sant'Andrea Hospital-Sapienza University, Roma, Italy

58 - LONG SURVIVAL WITH ABIRATERONE ACETATE IN AN ELDERLY PATIENT WITH METASTATIC CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER

Serena Macrini, Giulia Poti, Silvana Giacinti, Maria Bassanelli, Michela Roberto, Anna Maria Aschelter and Paolo Marchetti

Division of Oncology, Sant'Andrea Hospital-Sapienza University, Roma, Italy

59 - PRIMITIVE NEUROECTODERMAL TUMOR OF KIDNEY WITH THROMBOSIS OF THE INFERIOR VENA CAVA AND GOOD RESPONSIVE TO SURGICAL AND MEDICAL TREATMENT

Giovanni Luca Gillberto, Carmelo Agostino Di Franco and Bruno Rovereto

Division of Urology, University Hospital I.R.C.C.S. Policlinico S.Matteo, Pavia, Italy

60 - A LONG-TERM SURVIVAL IN METASTATIC PAPILLARY RENAL CELL CARCINOMA TREATED WITH TARGETED THERAPIES

Michela Roberto, Maria Bassanelli, Silvana Giacinti, Giulia Poti, Serena Macrini, Anna Maria Aschelter and Paolo Marchetti

Division of Oncology, Sant'Andrea Hospital-Sapienza University, Roma, Italy

61 - CHANGES IN TUMOR BURDEN AND IMDC CLASS AFTER ACTIVE SURVEILLANCE FOR METASTATIC RENAL CELL CARCINOMA

Davide Bimbatti¹, Teodoro Sava², Francesco Massari³, Mario Romano⁴, Chiara Ciccarese¹, Emanuela Fantinel¹, Alberto
 Dalla Volta¹, Renzo Mazzarotto⁴, Walter Artibani⁵, Giampaolo Tortora¹ and Roberto Iacovelli¹

¹Division of Oncology, AOUI Verona, Italy; ²Division of Oncology, U.L.S.S. Città della - Camposampiero, Padova, Italy; ³Division of Oncology, Policlinico Sant'Orsola-Malpighi, Azienda Ospedaliera-Universitaria, Bologna, Italy; ⁴Division of Radiotherapy, Verona, Italy; ⁵Division of Urology, Verona, Italy;

62 - DOES PREVIOUS ABDOMINAL SURGERY INFLUENCE THE PERIOPERATIVE OUTCOMES OF ROBOTIC PARTIAL NEPHRECTOMY FOR RENAL MASS?

Francesco Berardinelli¹, Giulia Primiceri², Carlo D'orta², Michele Marchioni², Ambra Rizzoli², Manuela Ingrosso², Stefano
 Antonio Gattone³, Luca Cindolo¹ and Luigi Schips¹

¹Department of Urology, Ss Annunziata Hospital, Chieti, Italy; ²Department of Urology, G. D'Annunzio University, Chieti, Italy;
³Department of Philosophical and Social Sciences, Economics and Quantitative Methods, G. D'Annunzio University, Chieti, Italy

63 - ROBOTIC STEREOTACTIC BODY RADIOTHERAPY IN RECURRENT PROSTATE CANCER PREVIOUSLY TREATED BY RADICAL IRRADIATION

Marco Perna, Carlotta Becherini, Mauro Loi, Muhammed Baki, Linda Poggesi, Luca Visani, Monica Lo Russo, Roberta
 Grassi, Camilla Delli Paoli, Cinzia Ciabatti, Fiammetta Meacci, Beatrice Detti and Lorenzo Livi

Radiation Oncology Unit, Azienda Ospedaliero-Universitaria Careggi, University of Florence, Firenze, Italy

64 - DIAGNOSTIC ACCURACY COMPARING PROSTATE CANCER DETECTION BY MULTIPARAMETRIC MAGNETIC RESONANCE IMAGING VERSUS PROSTATECTOMY FINDINGS

Roberto Castellucci¹, Ana Isabel Linares Quevedo¹, Francisco Javier Sanchez Gomez¹, Jesus Diez Rodriguez², Leopoldo
 Cogorno Wasylkowsky², Emilio Rios Gonzalez², Isabel Salmeron Beliz³, Isidro Cogollos Acuna³, Marta Munoz Fernandez De
 Legaria⁴, Silvia Salinas⁴ and Luis Martinez-pineiro¹

¹Division of Urology, European University of Madrid Infanta Sofia Hospital, San Sebastian De Los Reyes - Madrid, Spain and
 "SS. Annunziata" Hospital, Chieti, Italy; ²Division of Urology, Infanta Sofia Hospital, Madrid, Spain; ³Department of Radiology,
 Infanta Sofia Hospital, Madrid, Spain; ⁴Department of Pathology, Infanta Sofia Hospital, Madrid, Spain

65 - IMPACT OF PROSTATE WEIGHT ON ROBOTIC-ASSISTED LAPAROSCOPIC PROSTATECTOMY COMPLICATIONS AND OUTCOMES: SINGLE-SURGEON SERIES

Piergustavo De Francesco¹, Jamil Ghahhari¹, Ambra Rizzoli¹, Chiara Cini², Roberto Castellucci¹, Pietro Castellan¹, Francesco Berardinelli¹, Luca Cindolo¹ and Luigi Schips¹

¹Department of Urology, Robotic Unit, S.S Annunziata Hospital, Chieti, Italy; ²Department of Urology, University of Florence, Careggi Hospital, Florence, Italy

66 - RETROGRADE INTRA-RENAL THULIUM LASER TREATMENT OF UPPER URINARY TRACT UROTHELIAL CELL CARCINOMA

Francesco Alessandro Mistretta, Michele Catellani, Andrea Russo, Alessandro Serino, Matteo Ferro, Gabriele Cozzi, Maurizio Delor, Roberto Bianchi, Antonio Brescia, Victor Deliu Matei, Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

67 - ROBOT ASSISTED RETROPERITONEAL LYMPH NODE DISSECTION IS A SAFE AND FEASIBLE PROCEDURE FOR STAGE I AND II NON SEMINOMATOUS GERM CELL TESTICULAR CANCER

Roberto Bianchi, Valeria Maria Lucia Tringali, Andrea Russo, Michele Catellani, Francesco Alessandro Mistretta, Antonio Cioffi, Alessandro Serino, Gabriele Cozzi, Maurizio Delor, Victor Deliu Matei, Giacomo Piero Incarbone, Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

69 - TOMOTHERAPY OF OLIGOMETASTASES FROM PROSTATE CANCER: FIVE-YEAR EXPERIENCE

Pietro Gabriele¹, Elisabetta Garibaldi¹, Gaetano Belli¹, Elena Delmastro¹, Sara Bresciani², Angelo Maggio², Domenico Gabriele³ and Michele Stasi²

¹Radiotherapy, Candiolo Cancer Center IRCCS, Torino, Italy; ²Medical Physics, Candiolo Cancer Center IRCCS, Torino, Italy; ³Radiotherapy, Sassari University, Sassari, Italy

70 - CLINICAL OUTCOME AFTER ADJUVANT POSTPROSTATECTOMY RADIATION THERAPY

Pietro Gabriele¹, Angelo Maggio², Elena Delmastro¹, Elisabetta Garibaldi¹, Sara Bresciani², Marco Gatti¹, Michele Stasi² and Domenico Gabriele³

¹Radiotherapy Department, Candiolo Cancer Institute - FPO, IRCCS, Torino, Italy; ²Medical Physics Department, Candiolo Cancer Institute - FPO, IRCCS, Torino, Italy; ³Radiation Therapy Department, Sassari University, Sassari, Italy

71 - CLINICAL OUTCOME AFTER SALVAGE POSTPROSTATECTOMY RADIATION THERAPY: FIFTEEN-YEAR EXPERIENCE

Pietro Gabriele¹, Elisabetta Garibaldi¹, Angelo Maggio², Elena Delmastro¹, Sara Bresciani², Domenico Gabriele³ and Michele Stasi²

¹Radiotherapy Department, Candiolo Cancer Institute - FPO, IRCCS, Torino, Italy; ²Medical Physics Department, Candiolo Cancer Institute - FPO, IRCCS, Torino, Italy; ³Radiation Therapy Department, Sassari University, Sassari, Italy

72 - VINFLUNINE IN PATIENTS WITH ADVANCED OR METASTATIC UROTHELIAL CANCER AFTER A FIRST-LINE PLATINUM-CONTAINING REGIMEN

Carlotta Becherini, Marco Perna, Ana Turkaj, Trombetta Laura, Topulli Juljana, Luca Dominici, Emanuela Olmetto, Francesca Terziani, Giulio Francolini, Giulio Carta, Cristina Muntoni, Beatrice Detti and Lorenzo Livi

Radiation Oncology Unit, Azienda Ospedaliero- Universitaria Careggi, University of Florence, Italy

73 - DRUG-DRUG INTERACTIONS BETWEEN ABIRATERONE (ABI) OR ENZALUTAMIDE (ENZ) AND CONCOMITANT MEDICATIONS IN PATIENTS WITH METASTATIC CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER (MCRPC)

Emanuela Fantinel¹, Roberto Iacovelli¹, Chiara Ciccarese¹, Davide Bimbatti¹, Alberto Dalla Volta¹, Mario Romano², Renzo Mazzarotto², Walter Artibani³ and Giampaolo Tortora¹

¹Division of Oncology, AOUI Verona, Italy; ²Division of Radiotherapy, AOUI Verona, Italy; ³Division of Urology, AOUI Verona, Italy

74 - RADICAL PROSTATECTOMY IN YOUNGER MEN (AGE ≤50 YEARS) AT A TERTIARY REFERRAL CENTER: CLINICAL CHARACTERISTICS, ONCOLOGICAL AND FUNCTIONAL OUTCOMES

Michele Catellani, Francesco Alessandro Mistretta, Andrea Russo, Alessandro Serino, Andrea Conti, Stefano Luzzago, Roberto Bianchi, Gabriele Cozzi, Matteo Ferro, Victor Deliu Matei, Antonio Brescia, Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

75 - STEREOTACTIC RADIOTHERAPY WITH BEACON TRANSPONDERS IN INTERMEDIATERISK PROSTATE CANCER: PRELIMINARY RESULTS OF TOXICITY AND EFFICACY

Giuseppe Roberto D'Agostino¹, Lucia Di Brina¹, Ciro Franzese¹, Luisa Pasini², Alessio Benetti², Pierina Navarra¹, Fiorenza De Rose¹, Davide Franceschini¹, Pietro Mancosu¹ and Marta Scorsetti¹

¹Radiotherapy & Radiosurgery, Humanitas Clinical and Research Center, Rozzano (MI), Italy; ²Urology, Humanitas Clinical and Research Center, Milan, Italy

76 - THE ROLE OF PROSTATE MRI 3DRECONSTRUCTION ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY IN REDUCING POSITIVE SURGICAL MARGIN RATE

Francesco Porpiglia¹, Matteo Manfredi¹, Enrico Checcucci¹, Fabrizio Mele¹, Riccardo Bertolo¹, Stefano De Luca¹, Diletta Garrou¹, Giovanni Cattaneo¹, Daniele Amparore¹, Enrico Bollito² and Cristian Fiori¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Patology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy

77 - PROSPECTIVE RANDOMIZED CONTROLLED TRIAL COMPARING LAPAROSCOPIC VERSUS ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY: OUTCOMES AFTER FIVE-YEAR FOLLOW-UP

Francesco Porpiglia¹, Cristian Fiori¹, Riccardo Bertolo¹, Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Diletta Garrou¹, Giovanni Cattaneo¹, Enrico Checcucci¹, Daniele Amparore¹, Stefano De Luca¹, Roberto Passera², Enrico Bollito³ and Roberto Mario Scarpa¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Nuclear Medicine, Ospedale Molinette San Giovanni Battista, Torino, Italy; ³Department of Pathology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy

78 - FUSION TARGETED BIOPSY MAY IMPROVE THE AGREEMENT BETWEEN BIOPTICAL AND PATHOLOGICAL GLEASON SCORE

Francesco Porpiglia¹, Roberto Passera², Fabrizio Mele¹, Matteo Manfredi¹, Riccardo Bertolo¹, Diletta Garrou¹, Enrico Checcucci¹, Daniele Amparore¹, Giovanni Cattaneo¹, Enrico Bollito³, Stefano Cirillo⁴, Agostino De Pascale⁵, Filippo Russo⁶ and Stefano De Luca¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Nuclear Medicine, Ospedale Molinette San Giovanni Battista, Torino, Italy; ³Department of Pathology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ⁴Department of Radiology, A.O. Ordine Mauriziano, Torino, Italy; ⁵Department of Radiology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ⁶Department of Radiology, IRCC, Candiolo - Torino, Italy

79 - MRI HELPFUL IN LYMPH NODE INVASION DETECTION IN ADDITION TO BRIGANTI UPDATED NOMOGRAM?

Francesco Porpiglia¹, Matteo Manfredi¹, Riccardo Bertolo¹, Giovanni Cattaneo¹, Enrico Checcucci¹, Daniele Amparore¹, Diletta Garrou¹, Roberto Passera², Stefano De Luca¹, Dario Gned³, Andrea Veltri³, Daniele Regge⁴, Filippo Russo⁵, Stefano Cirillo⁵, Enrico Bollito⁶ and Cristian Fiori¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Nuclear Medicine, Ospedale Molinette San Giovanni Battista, Torino, Italy; ³Department of Radiology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ⁴Department of Radiology, IRCC, Candiolo - Torino, Italy; ⁵Department of Radiology, A.O. Ordine Mauriziano, Torino, Italy; ⁶Department of Pathology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy;

80 - PAIN CONTROL DURING PROSTATE MRI-TRUS FUSION SOFTWARE-BASED TARGETED BIOPSY

Francesco Porpiglia¹, Fabrizio Mele¹, Matteo Manfredi¹, Stefano De Luca¹, Enrico Checcucci¹, Daniele Amparore¹, Giovanni Cattaneo¹, Diletta Garrou¹, Enrico Bollito², Filippo Russo³, Agostino De Pascale⁴, Dario Gned⁴, Stefano Cirillo⁵ and Cristian Fiori¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Pathology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ³Department of Radiology, IRCC, Candiolo-Torino, Italy; ⁴Department of Radiology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ⁵Department of Radiology, A.O. Ordine Mauriziano, Torino, Italy

81 - OUR EXPERIENCE WITH T1 RENAL MASSES: RESULTS AFTER 600 LAPAROSCOPIC PARTIAL NEPHRECTOMIES

Francesco Porpiglia, Riccardo Bertolo, Daniele Amparore, Enrico Checcucci, Diletta Garrou, Matteo Manfredi, Fabrizio Mele, Giovanni Cattaneo, Sabrina De Cillis, Ivano Morra and Cristian Fiori

Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy

82 - MANAGEMENT OF FUSION PROSTATE BIOPSY LOOKING FOR A BETTER INDEX TUMOR DETECTION AND CHARACTERIZATION

Francesco Porpiglia¹, Stefano De Luca¹, Roberto Passera², Agostino De Pascale³, Daniele Amparore¹, Giovanni Cattaneo¹, Enrico Checcucci¹, Riccardo Bertolo¹, Sabrina De Cillis¹, Diletta Garrou¹, Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Enrico Bollito⁴ and Cristian Fiori¹

¹Department of Urology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ²Department of Nuclear Medicine, Ospedale Molinette San Giovanni Battista, Torino, Italy; ³Department of Radiology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy; ⁴Department of Pathology, AOU San Luigi Gonzaga Orbassano - Torino, Italy

83 - ROBOTIC PARTIAL NEPHRECTOMY FOR RENAL MASSES IN ELDERLY PATIENTS: IS IT FEASIBLE AND SAFE?

Francesco Berardinelli¹, Giulia Primiceri², Carlo D'Orta², Michele Marchioni², Jamil Ghahhari², Maida Bada²,
Piergustavo De Francesco², Stefano Antonio Gattone³, Luca Cindolo¹ and Luigi Schips¹

¹Department of Urology, Ss Annunziata Hospital, Chieti, Italy; ²Department of Urology, G.D'Annunzio University of Chieti, Italy;
³Department of Philosophical and Social Sciences, Economics and Quantitative Methods, G.D'Annunzio University of Chieti, Italy

85 - PROSTATE RE-BIOPSY AFTER LONG-COURSE ANDROGEN DEPRIVATION THERAPY: CASE REPORT

Rocco Luca Emanuele Liardo¹, Giovanni Mazzone¹, Fabrizio Italia², Paolo Tralongo³, Sebastiano Bordonaro³,
Fabrizio Romano³ and Salvatore Bonanno¹

¹Division of Radiation Therapy, ASP Siracusa, Italy; ²Pathological Anatomy, Onco-Path, Florida, Italy;
³Division of Medical Oncology, ASP Siracusa, Italy

86 - LOWER RESPONSE TO INTRAVESICAL ADJUVANT THERAPY IN HIGH-RISK BLADDER CANCER COULD BE RELATED TO THE UROTHELIAL EXPRESSION OF EGFR

Cristina Scalici Gesolfo¹, Sebastiano Billone¹, Alessio Guarneri¹, Marco Vella¹, Alessandro Perez², Graziella Cangemi²,
Antonio Russo², Alchiede Simonato¹, Vincenzo Serretta¹ and GSTU Foundation³

¹Section of Urology, Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy; ²Section of
Medical Oncology, Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy; ³Palermo, Italy

87 - STEREOTACTIC BODY RADIATION THERAPY AS A VIABLE OPTION FOR ELDERLY PATIENTS WITH LOCALIZED PROSTATE CANCER

Ciro Franzese, Giuseppe Roberto D'agostino, Lucia Di Brina, Elena Clerici, Angelo Tozzi, Cristina Iftode,
Luca Cozzi and Marta Scorsetti

Radiotherapy and Radiosurgery, Humanitas Clinical and Research Hospital, Milan, Italy

88 - DIFFERENT MOBILITY OF SEMINAL VESICLE AND PROSTATE

Giovanna Mantello¹, Marco Valenti², Noemi Lucchetti¹, Francesco Fenu¹, Lisa Vicenzi¹, Francesca Cucciarelli¹, Sara
Costantini¹, Pasquale Vitucci¹, Lilliana Balardi¹, Andrea Benedetto Galosi³, Stefania Maggi² and Massimo Cardinali¹

¹Department of Radiation Oncology, AOU Ospedali Riuniti Ancona, Italy; ²Department of Physics, AOU Ospedali Riuniti Ancona,
Italy; ³Department of Urology, AOU Ospedali Riuniti Ancona, Italy

89 - PREOPERATIVE CLINICAL CHARACTERISTICS ARE PREDICTIVE OF CLINICAL SIGNIFICANT DISEASE AT FINAL PATHOLOGY IN PATIENTS WITH PROSTATE CANCER LESION WITH PIRADS SCORE ≤ 3: IMPLICATIONS FOR SELECTION OF CANDIDATES FOR ACTIVE SURVEILLANCE

Andrea Russo, Michele Catellani, Francesco Alessandro Mistretta, Valeria Maria Lucia Tringali, Andrea Conti, Stefano
Luzzago, Roberto Bianchi, Gabriele Cozzi, Maurizio Delor, Antonio Cioffi, Giovanni Cordima, Giuseppe Petralia,
Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

91 - RE-IRRADIATION OF LOCALLY RECURRENT PROSTATE CANCER: RESULTS OF EFFICACY AND SAFETY

Lucia Di Brina¹, Giuseppe Roberto D'agostino¹, Ciro Franzese¹, Tiziana Comito¹, Anna Maria Ascolese¹, Egesta Lopci²,
Stefano Tomatis¹, Valentina Palumbo¹, Arturo Chiti² and Marta Scorsetti¹

¹Radiotherapy & Radiosurgery, Humanitas Clinical and Research Center, Milan, Italy; ²Nuclear Medicine, Humanitas Clinical
and Research Center, Milan, Italy

92 - PREOPERATIVE CLINICAL CHARACTERISTICS, SURGICAL AND PATHOLOGICAL OUTCOMES OF ANTERIORLY LOCATED PROSTATE CANCER TREATED WITH ROBOT-ASSISTED RADICAL PROSTATECTOMY AT A SINGLE REFERRAL TERTIARY CENTER

Andrea Russo, Francesco Alessandro Mistretta, Michele Catellani, Valeria Maria Lucia Tringali, Andrea Conti, Stefano
Luzzago, Matteo Ferro, Roberto Bianchi, Gabriele Cozzi, Maurizio Delor, Giovanni Cordima, Giuseppe Petralia,
Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

93 - THULIUM LASER TREATMENT OF EARLY-STAGE PENILE CANCER: INITIAL RESULTS AND FUNCTIONAL OUTCOMES

Andrea Conti, Andrea Russo, Michele Catellani, Francesco Alessandro Mistretta, Valeria Maria Lucia Tringali, Stefano
Luzzago, Roberto Bianchi, Gabriele Cozzi, Maurizio Delor, Victor Deliu Matei, Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy

94 - ROBOT-ASSISTED PARTIAL NEPHRECTOMY FOR CLINICAL STAGE \geq T1B TUMORS: PERIOPERATIVE, ONCOLOGIC AND FUNCTIONAL OUTCOMES

Maurizio Delor, Andrea Russo, Francesco Alessandro Mistretta, Michele Catellani, Andrea Conti, Valeria Maria Lucia Tringali, Gabriele Cozzi, Giacomo Piero Incarbone, Victor Deliu Matei, Gennaro Musi and Ottavio De Cobelli

Division of Urology, European Institute of Technology, Milan, Italy

95 - ULTRA CONSERVED LONG NONCODING RNAs IN BLADDER CANCER ANALYSIS REVEALS A NETWORK BETWEEN NON-CODING RNA AND MICRO-RNA

Sara Terreri¹, Ferro Matteo², Daniela Terracciano³, Ferdinando Febbraio⁴, Francesco Maiorino⁵ and Vincenzo Altieri⁵

¹Institute of Genetics and Biophysics Adriano Buzzati Traverso, National Research Council (CNR), Naples, Italy; ²Division of Urology, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ³Department of Translational Medical Sciences, University Federico II, Naples, Italy; ⁴Institute of Protein Biochemistry, National Research Council (CNR), Naples, Italy; ⁵UOC di Urologia, Azienda Ospedaliera Universitaria Salerno, Italy

96 - STEREOTACTIC RADIOTHERAPY IN PATIENTS WITH OLIGOMETASTATIC RENAL CELL CARCINOMA

Agnese Cecconi¹, Barbara Alicja Jereczek-Fossa², Annamaria Ferrari², Maria Cossu Rocca³, Elena Rondi⁴, Gaia Piperno², Sabrina Vigorito⁴, Federica Cattani⁴, Dario Zerini², Antonio Cioffi⁵, Matteo Ferro⁵, Franco Nole³, Elena Verri³, Ottavio De Cobelli⁵ and Roberto Orecchia¹

¹Scientific Direction, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ²Advanced Radiotherapy Center, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ³Division of Urogenital Tumors Medical Treatment, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁴Medical Physics, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁵Division of Urologic Surgery, European Institute of Oncology, Milan, Italy

97 - THE ADHERENCE TO THE EAU GUIDELINES ON PENILE CANCER TREATMENT COULD INFLUENCE SURVIVAL: MULTICENTER, RETROSPECTIVE, EUROPEAN STUDY

Luca Cindolo¹, Maida Bada¹, Nyirady Peter², Varga Judith², Pasquale Ditunno³, Stefano Boccasile³, Michele Battaglia³, Paolo Chiodini⁴, Francesco Berardinelli⁴, Cosimo De Nunzio⁵, Giorgia Tema⁵, Alessandro Veccia⁶, Alessandro Antonelli⁶, Claudio Simeone⁶, Stefano Pulatti⁷, Salvatore Micali⁷ and Luigi Schips¹

¹Department of Urology, ASL Abruzzo 2, Chieti, Italy; ²Department of Urology, Budapest Hospital, Budapest, Hungary; ³Department of Urology, Urology and Andrology Unit II, University of Bari, Italy; ⁴Department of Medical Statistics Unit, University of Federico II, Napoli, Italy; ⁵Department of Urology, Hospital "Sant'Andrea", University of Sapienza, Roma, Italy; ⁶Department of Urology, Hospital of "Spedali Civili", Brescia, Italy; ⁷Department of Urology, Baggiovara Hospital, Baggiovara (MO), Italy

99 - ABIRATERONE ACETATE FOR TREATMENT OF METASTATIC CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER IN CHEMOTHERAPY-NAIVE PATIENTS: AN ITALIAN MULTICENTER 'REAL-LIFE' 1-YEAR STUDY

Luca Cindolo¹, Clara Natoli², Cosimo De Nunzio³, Michele De Tursi², Maurizio Valeriani⁴, Silvana Giacinti⁵, Salvatore Micali⁶, Mino Rizzo⁷, Giampaolo Bianchi⁷, Eugenio Martorana⁷, Marcello Scarcia⁸, Giuseppe Mario Ludovico⁸, Pierluigi Bove⁹, Anastasia Laudisi¹⁰, Oscar Selvaggio¹¹, Giuseppe Carrieri¹¹, Maida Bada¹, Pietro Castellan¹, Stefano Boccasile¹², Pasquale Ditunno¹³, Paolo Chiodini¹⁴, Paolo Verze¹⁵, Vincenzo Mirone¹⁵ and Luigi Schips¹

¹Department of Urology, ASL Abruzzo2, Chieti, Italy; ²Department of Medical, Oral and Biotechnological Sciences, University G. D'Annunzio of Chieti-Pescara, Via Dei Vestini, Chieti, Italy; ³Department of Urology, Sant'Andrea Hospital, Sapienza University, Roma, Italy; ⁴Radiation Therapy Unit, Sant'Andrea Hospital, Sapienza University, Roma, Italy; ⁵Oncology Unit, Sant'Andrea Hospital, Sapienza University, Roma, Italy; ⁶Department of Urology, Baggiovara Hospital, Baggiovara (MO), Italy; ⁷Department of Urology, University of Modena & Reggio Emilia, Baggiovara Hospital, Baggiovara (MO), Italy; ⁸Department of Urology, Ente Ecclesiastico Ospedale F. Miulli, Acquaviva Delle Fonti, Bari, Italy; ⁹Department of Experimental Medicine and Surgery, Azienda Policlinico Tor Vergata, Roma, Italy; ¹⁰UOSD of Medical Oncology, Azienda Policlinico Tor Vergata, Roma, Italy; ¹¹Department of Urology, University of Foggia, Italy; ¹²Department of Emergency and Organ Transplantation, Urology and Andrology Unit II, University of Bari, Italy; ¹³University of Bari, Urology and Andrology Unit II, Department of Emergency and Organ Transplantation, Italy; ¹⁴Medical Statistics Unit, Second University of Naples, Italy; ¹⁵Department of Neurosciences, Sciences of Reproduction and Odontostomatology, Urology Unit, University of Naples Federico II, Naples, Italy;

101 - COMPARING THULIUM LASER EN-BLOC ENUCLEATION AND TRANS-URETHRAL RESECTION IN THE TREATMENT OF NON-MUSCLE-INVASIVE BLADDER CANCER

Antonio Ruffo¹, Fabrizio Iacono², Leo Romis¹, Salvatore Mordente¹, Umberto Pane¹, Daniele Masala¹, Giuseppe Romeo¹ and Giovanni Di Lauro¹

¹Division of Urology, Hospital Santa Maria Delle Grazie, Naples, Italy; ²Division of Urology, University of Naples Federico II, Naples, Italy

102 - AN EVALUATION OF MORPHOLOGICAL AND FUNCTIONAL MULTI-PARAMETRIC MRI SEQUENCES IN CLASSIFYING NON-MUSCLE AND MUSCLE-INVASIVE BLADDER CANCER*Maurizio Del Monte¹, Marcello Grompone¹, Davide Carano¹ and Valeria Panebianco²*¹Department of Radiology, Policlinico Umberto I - Roma - Università La Sapienza, Rome, Italy; ²Department of Radiology, Policlinico Umberto I, La Sapienza, Rome, Italy**103 - DETECTION OF MRI INDEX LESION WITH TRANSRECTAL ULTRASOUND-MAGNETIC RESONANCE IMAGING FUSION-GUIDED PROSTATE BIOPSIES: DOES IT CORRESPOND WITH HISTOPATHOLOGY?***Maurizio Del Monte, Vincenzo Salvo and Valeria Panebianco*

Department of Radiology, Policlinico Umberto I, La Sapienza, Rome, Italy

104 - EVALUATION OF NEGATIVE PREDICTIVE VALUE OF MULTIPARAMETRIC MRI FOR PROSTATE CANCER - A RETROSPECTIVE ANALYSIS AFTER FIVE YEARS OF CLINICAL EXPERIENCE*Maurizio Del Monte, Giovanni Barchetti, Marcello Grompone and Valeria Panebianco*

Department of Radiology, Policlinico Umberto I, La Sapienza, Rome, Italy

105 - EVALUATION OF COMPLIANCE OF PATIENTS WITH PROSTATE CANCER WITH ACTIVE SURVEILLANCE PROTOCOL IN A LARGE MULTI-CENTRIC ITALIAN POPULATION*Fabio Badenchini¹, Maria Francesca Alvisi¹, Michele Battaglia², Enrico Bollito³, Marco Borghesi⁴, Giacomo Cicchetti⁵, Piergiuseppe Colombo⁶, Maurizio Colecchia⁷, Giuseppe Cusumano⁸, Luigi Da Pozzo⁹, Pasquale Dittono², Davide Diazi¹⁰, Michelangelo Fiorentino¹¹, Ezio Frego¹², Michele Gallucci⁸, Angela Giliberti², Giorgio Guazzoni¹³, Rodolfo Hurle¹³, Tommaso Jaeger¹⁴, Alberto Lapini¹⁴, Giuseppe Martorana¹⁰, Rodolfo Montironi¹⁵, Giorgio Napodano¹⁶, Biagio Paolini¹⁷, Luisa Pasini¹³, Carlo Patriarca¹⁸, Maria Rosa Raspollini¹⁹, Marco Roscigno⁹, Roberto Sanseverino¹⁶, Steno Sentinelli²⁰, Marco Tanello¹², Andrea Turci⁵, Tiziana Rancati¹, Tiziana Magnani¹, Giario Conti²¹ and Riccardo Valdagni²²*¹Prostate Programme Unit, Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ²Division of Urology, Policlinico, Bari, Italy; ³Division of Pathology, Ospedale S. Luigi Gonzaga, Orbassano, Italy; ⁴Division of Urology, Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna, Italy; ⁵Division of Urology, Ospedale M. Bufalini, Cesena, Italy; ⁶Division of Pathology, Istituto Clinico Humanitas, IRCCS Rozzano, Milan, Italy; ⁷Division of Genito-Urinary Pathology, Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁸Division of Urology, Istituto Regina Elena, Roma, Italy; ⁹Division of Urology, Ospedale Giovanni XXIII, Bergamo, Italy; ¹⁰Division of Urology, Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna, Italy; ¹¹Division of Pathology, Policlinico S. Orsola Malpighi, Bologna, Italy; ¹²Division of Urology, Ospedale Civile, Desenzano, Italy; ¹³Division of Urology, Istituto Clinico Humanitas, IRCCS, Rozzano, Milan, Italy; ¹⁴Division of Urology, Azienda Ospedaliera Universitaria Carreggi, Firenze, Italy; ¹⁵Division of Pathology, Ospedali Riuniti Torrette, Ancona, Italy; ¹⁶Division of Urology, Ospedale Umberto I, Nocera Inferiore (SA), Italy; ¹⁷Division of Genito-Urinary Pathology, Fondazione IRCCS, Istituto Nazionale dei Tumori, Milano, Italy; ¹⁸Division of Pathology, Ospedale S. Anna, Como, Italy; ¹⁹Division of Pathology, Azienda Ospedaliera Universitaria Carreggi, Firenze, Italy; ²⁰Division of Pathology, Istituto Regina Elena, Rome, Italy; ²¹Division of Urology, Ospedale S. Anna, Como, Italy; ²²Radiation Oncology; Prostate Cancer Programme, Radiation Oncology I, Università degli Studi di Milano, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy**106 - ELEVEN YEARS' EXPERIENCE OF ACTIVE SURVEILLANCE OF LOW-RISK PROSTATE CANCER***Maria Francesca Alvisi¹, Federica Palorini¹, Fabio Badenchini¹, Tiziana Rancati¹, Barbara Avuzzi², Nice Bedini², Lara Bellardita¹, Davide Basoni³, Mario Catanzaro³, Maurizio Colecchia⁴, Letizia De Luca¹, Simona Donegani¹, Paola Dordoni¹, Tiziana Magnani¹, Cristina Marenghi¹, Julia Paola Menichetti Delor¹, Sara Morlino², Biagio Paolini⁴, Silvia Stagni³, Antonio Tesone³, Tullio Torelli³, Edoardo Tulli Baldoini¹, Sergio Villa², Silvia Villa¹, Nadia Zaffaroni⁵, Nicola Nicolai³, Roberto Salvioni³ and Riccardo Valdagni⁶*¹Prostate Cancer Program, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ²Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori Milan, Italy; ³Division of Urology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁴Division of Genito-Urinary Pathology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁵Division of Experimental Oncology and Molecular Medicine, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁶Department of Oncology and Hemato-oncology, Prostate Cancer Program and Radiation Oncology 1, Università degli Studi di Milano, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy**107 - SMALL RENAL MASSES IN 100 PATIENTS: HOW MANY TUMORS ARE DETECTED WITH IMAGING-GUIDED RENAL BIOPSY?***Sebastiano Rapisarda¹, Bernardino De Concilio², Guglielmo Zeccolini², Ada Caruso², Maida Bada³, Enrico Alberoli², Calogero Cicero², Giuseppe Morgia¹ and Antonio Celia²*¹Department of Urology, University of Catania, Italy; ²Department of Urology, Hospital S. Bassiano, ULSS 3 Bassano Del Grappa, Vicenza, Italy; ³Department of Urology, ASL 2 Abruzzo, University of Chieti, Italy

108 - OUTCOME OF PATIENTS WITH PROGRESSING OLIGOMETASTATIC RENAL CELL CARCINOMA TREATED WITH LOCOREGIONAL THERAPY: A MULTICENTER RETROSPECTIVE ANALYSIS

Delia De Lisi¹, Marco Maruzzo², Luca Galli³, Elisa Biasco⁴, Azzurra Farnesi³, Giuseppe Procopio⁵, Raffaele Ratta⁵, Sebastiano Buti⁶, Cora Nanette Sternberg⁷, Linda Cerbone⁷, Giuseppe Di Lorenzo⁸, Francesco Pantano¹, Michelle Sterpi¹, Ugo De Giorgi⁹, Rossana Berardi¹⁰, Mariangela Torinai¹⁰, Andrea Camerini¹¹, Francesco Massari¹², Giuseppe Tonini¹ and Daniele Santini¹

¹Department of Medical Oncology, Campus Bio-Medico University of Rome, Italy; ²Medical Oncology 1, Istituto Oncologico Veneto, IRCCS, Padova, Italy; ³Oncology Unit 2, University Hospital of Pisa, Italy; ⁴Oncology Unit 2, University of Pisa, Italy; ⁵Department of Medical Oncology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁶Oncology Unit, University Hospital of Parma, Italy; ⁷Department of Medical Oncology, San Camillo and Forlanini Hospitals, Padiglione Flajani, Rome, Italy; ⁸Medical Oncology Unit, Department of Clinical Medicine, Federico II University, Naples, Italy; ⁹Department of Medical Oncology, Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (I.R.S.T.) IRCCS, Meldola, Italy; ¹⁰Department of Medical Oncology, AOU Ospedali Riuniti, Università Politecnica Delle Marche, Ancona, Italy; ¹¹Medical Oncology, Versilia Hospital and Istituto Toscano Tumori, Luca, Italy; ¹²Division of Oncology, S.Orsola-Malpighi Hospital, Bologna, Italy

109 - IMPERATIVE PARTIAL NEPHRECTOMY VERSUS RADICAL NEPHRECTOMY IN PATIENTS WITH RENAL CELL CARCINOMA AND VENOUS THROMBUS

Giancarlo Marra¹, Paolo Gontero¹, Michele Brattoli¹, Umberto Capitanio², Siamak Daneshmand³, William C. Huang⁴, Estefania Linares Espinos⁵, Juan I. Martinez-Salamanca⁶, James M. Mckiernan⁷, Francesco Montorsi², Douglas S. Scherr⁸, Richard Zigeuner⁹ and John A. Libertino¹⁰

¹Department of Urology, Città della Salute e della Scienza - University of Turin, Italy; ²Department of Urology, Hospital San Raffaele - University Vita-Salute, Milan, Italy; ³Department of Urology, USC/Norris Comprehensive Cancer Center, Los Angeles, CA, U.S.A.; ⁴Department of Urology, New York University School of Medicine, New York, U.S.A.; ⁵Department of Urology, Hospital Universitario Infanta Sofia, Madrid, Spain; ⁶Department of Urology, Hospital Universitario Puerta De Hierro-Majadahonda - Universidad Autonoma de Madrid, Spain; ⁷Department of Urology, Columbia University College of Physicians And Surgeons, New York, NY, U.S.A.; ⁸Department of Urology, Weill Cornell Medical Center, New York, U.S.A.; ⁹Department of Urology, Medical University of Graz, Austria; ¹⁰Department of Urology, Lahey Clinic, Burlington, MA, U.S.A.

110 - WHATSAPP MESSENGER AS A REAL-TIME TOOL FOR A LONG-DISTANCE ACTIVITY OF A MULTIDISCIPLINARY

Fabrizio Di Maida¹, Cristina Scalici Gesolfo¹, Ivan Fazio², Gianluca Mortellaro³, Vittorio Gebbia⁴, Nicolò Borsellino⁵, Massimiliano Spada⁶, Giuseppe Ferrera⁷, Gaetana Rinaldi⁸, Leonarda La Paglia⁹, Maria Stella Adamo¹⁰, Giuseppe Cicero⁸, Marcello Curti Giardina¹¹, Danilo Di Trapani¹², Vincenzo Serretta¹ and Foundation Gstu¹³

¹Section of Urology, Department of Surgical, Oncological and Stomatological Sciences, University of Palermo, Italy; ²Department of Radiation Oncology, Macchiarella" Clinic, Palermo, Italy; ³Department of Radiation Oncology, ARNAS Civico Hospital, Palermo, Italy; ⁴Oncology Unit, La Maddalena, Tertiary Hospital, Sardinia, Italy; ⁵Department of Medical Oncology, Buccheri-La Ferla" Hospital, Palermo, Italy; ⁶Department of Medical Oncology, G.Giglio Foundation Institute, Palermo, Italy; ⁷Department of Medical Oncology, ARNAS Civico Hospital, Palermo, Italy; ⁸Department of Medical Oncology, University of Palermo, Italy; ⁹Department of Radiation Oncology, "Macchiarella" Clinic, Palermo, Italy; ¹⁰Clinical Epidemiology And Cancer Registry, University of Palermo, Italy; ¹¹Department of Urology, A.S.P. 209, Palermo, Italy; ¹²Department of Urology, Buccheri-La Ferla" Hospital, Palermo, Italy

111 - DOSE-EFFECT FOR LATE URINARY TOXICITIES AFTER PROSTATE CANCER RADIOTHERAPY: RESULTS FROM A PROSPECTIVE COHORT STUDY

Barbara Avuzzi¹, Cesare Cozzarini², Federica Palorini³, Fabio Badenchini³, Alessandro Cicchetti³, Tiziana Rancati³, Elisabetta Garibaldi⁴, Claudio Degli Esposti⁵, Ferdinando Munoz⁶, Giuseppe Girelli⁷, Vittorio Vavassori⁸, Claudio Fiorino⁹ and Riccardo Valdagni¹⁰

¹Department of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ²Department of Radiation Oncology, San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy; ³Prostate Cancer Program, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁴Department of Radiation Oncology, Istituto di Candiolo - Fondazione del Piemonte per l'Oncologia IRCCS, Candiolo, Torino, Italy; ⁵Department of Radiation Oncology, Ospedale Bellaria, Bologna, Italy; ⁶Department of Radiation Oncology, Ospedale Regionale U. Parini-AUSL Valle D'Aosta, Aosta, Italy; ⁷Department of Radiation Oncology, Ospedale di Biella, Biella, Italy; ⁸Department of Radiation Oncology, Cliniche Gavazzeni-Humanitas, Bergamo, Italy; ⁹Department of Medical Physics, San Raffaele Scientific Institute, Milan, Italy; ¹⁰Prostate Cancer Program and Department of Radiation Oncology 1, Università degli Studi di Milano, and Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy

112 - PROSTATE VOLUME INDEX STRATIFIED PROSTATE CANCER RISK IN PATIENTS ELECTED TO A FIRST RANDOM BIOPSY SET

Leonardo Bizzotto, Antonio Benito Porcaro, Paolo Corsi, Nicolò De Luyk, Alessandro Tafuri, Davide De Marchi, Marco Sebben, Daniele Mattevi, Vincenzo De Marco, Giovanni Novella, Salvatore Siracusano and Walter Artibani
Department of Urology, AOU Verona, Italy

113 - HEALTH-RELATED QUALITY OF LIFE OF MEN ON ACTIVE SURVEILLANCE: ASSOCIATION WITH PSYCHOLOGICAL FACTORS

Paola Dordoni¹, Julia Menichetti¹, Letizia De Luca¹, Fabio Badenchini¹, Nice Bedini², Tiziana Magnani¹, Cristina Marenghi¹, Federica Palorini¹, Silvia Stagni³, Tiziana Rancati¹, Riccardo Valdağni⁴ and Lara Bellardita¹

¹Prostate Cancer Program, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ²Department of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ³Department of Urology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁴Department of Oncology And Hemato-oncology; Prostate Cancer Program, Radiation Oncology 1, Università degli Studi di Milano, Milan, Italy; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy

114 - CLINICAL FACTORS PREDICTING AND STRATIFYING THE RISK OF LYMPH NODE INVASION IN LOCALIZED PROSTATE CANCER

Nicolo De Luyk, Antonio Benito Porcaro, Paolo Corsi, Marco Sebben, Alessandro Tafuri, Giovanni Cacciamani, Vincenzo De Marco, Matteo Balzarro, Salvatore Siracusano and Walter Artibani

Department of Urology, AOUI Verona, Italy

115 - VISUALIZATION OF PERIPROSTATIC NEUROVASCULAR BUNDLES BEFORE AND AFTER RADICAL PROSTATECTOMY BY MEANS OF DIFFUSION TENSOR IMAGING (DTI), WITH CLINICAL CORRELATIONS

Nicolo De Luyk¹, Salvatore Siracusano¹, Adam J. Cybulski², Vincenzo De Marco¹, Davide De Marchi¹, Paolo Corsi¹, Antonio B. Porcaro¹, Alessandro Tafuri¹, Giovanni Cacciamani¹, V. Di Paola³, R. Negrelli², Riccardo Manfredi², Roberto Pozzi Mucelli² and Walter Artibani¹

¹Department of Urology, AOUI Verona, Italy; ²Department of Radiology, AOUI Verona, Italy

116 - FIDUCIAL MARKERS IMPLANTATION FOR PROSTATE IMAGE-GUIDED RADIOTHERAPY: TRANSPERINEAL APPROACH

Luigi De Cicco, Angelo Lanceni, Antonio Starace, Elisa Della Bosca, Elena Petazzi, Sandra Buttignol and Stefano Bracelli

Division of Radiation Oncology, ASST of Olona Valley, Varese, Italy

117 - ROLE OF DIFFUSION TENSOR IMAGING (DTI) AND TRACTOGRAPHY IN DETERMINATION OF PERINEURAL INFILTRATION IN PATIENTS WITH PROSTATIC CANCER

Nicolo De Luyk¹, Salvatore Siracusano¹, Adam J. Cybulski², Davide De Marchi¹, Vincenzo De Marco¹, Davide De Marchi¹, Paolo Corsi¹, Antonio B. Porcaro¹, Alessandro Tafuri¹, Giovanni Cacciamani¹, V. Di Paola², R. Negrelli², Riccardo Manfredi², Roberto Pozzi Mucelli² and Walter Artibani¹

¹Department of Urology, AOUI Verona, Italy; ²Department of Radiology, AOUI Verona, Italy

118 - CLINICAL FACTORS PREDICTING TUMOUR UPGRADING IN PATIENTS UNDER ACTIVE SURVEILLANCE AND ELECTED TO ACTIVE TREATMENT AFTER DISEASE RECLASSIFICATION OR PROGRESSION

Davide Inverardi, Antonio B. Porcaro, Paolo Corsi, Marco Sebben, Alessandro Tafuri, Giovanni Cacciamani, Emanuele Rubilotta, Vincenzo De Marco, Salvatore Siracusano and Walter Artibani

Department of Urology, AOUI Verona, Italy

119 - CRYOABLATION OF SMALL RENAL MASSES: OUR INITIAL EXPERIENCE

Giovanni Silecchia¹, Luigi Cormio¹, Oscar Selvaggio¹, Matteo Gravina², Luca Macarini² and Giuseppe Carrieri¹

¹Division of Urology, University of Foggia, Italy; ²Division of Radiology, University of Foggia, Italy

120 - DECISION CONFLICT OF PROSTATE CANCER PATIENTS ON ACTIVE SURVEILLANCE: WHAT'S THE ROLE OF PERSONAL CHARACTERISTICS AND COPING STRATEGIES?

Letizia De Luca¹, Paola Dordoni¹, Julia Menichetti¹, Fabio Badenchini¹, Tiziana Magnani¹, Cristina Marenghi¹, Nicola Nicolai², Federica Palorini¹, Tiziana Rancati¹, Antonio Tesone², Sergio Villa³, Riccardo Valdağni⁴ and Lara Bellardita¹

¹Prostate Cancer Program, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milan, Italy; ²Division of Urology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milan, Italy; ³Division of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori Milan, Italy; ⁴Department of Oncology And Hemato-oncology; Prostate Cancer Program, Division of Radiation Oncology 1, Università degli Studi di Milano; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milan, Italy;

121 - WHAT ARE THE FACTORS ASSOCIATED WITH PHYSICAL ACTIVITY IN PROSTATE CANCER PATIENTS ON ACTIVE SURVEILLANCE?

Julia Menichetti¹, Letizia De Luca¹, Paola Dordoni¹, Barbara Avuzzi², Fabio Badenchini¹, Tiziana Magnani¹, Cristina Marenghi¹, Sara Morlino², Federica Palorini¹, Tiziana Rancati¹, Roberto Salvioni³, Riccardo Valdağni⁴ and Lara Bellardita¹
¹Prostate Cancer Program, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ²Department of Radiation Oncology 1, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ³Department of Urology, Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy; ⁴Department of Oncology And Hemato-oncology; Prostate Cancer Program, Department of Radiation Oncology 1, Università degli Studi di Milano; Fondazione IRCCS Istituto Nazionale dei Tumori, Milan, Italy

122 - MULTIPARAMETRIC MRI AND TARGETED PROSTATE BIOPSY WITH MOLECULAR BIOLOGICAL BIOMARKERS ANALYSIS

Giulia Marvaso¹, Delia Ciardo², Cristiana Fodor², Giulia Riva³, Stefania Volpe³, Damaris Patricia Rojas³, Anna Viola³, Ombretta Alessandro³, Dario Zerini², Sarah Alessi⁴, Paola Pricolo⁵, Giuseppe Renne⁶, Giuseppe Petralia⁵, Roberto Orecchia⁷ and Barbara Alicja Jereczek³
¹Division of Radiotherapy, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ²Division of Radiotherapy, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ³Department of Hematology And Oncology, University of Milan, Italy; ⁴Division of Radiology, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁵Division of Radiology, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁶Division of Pathology, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ⁷Scientific Director, European Institute of Oncology, Milan, Italy

123 - BLADDER PRESERVATION IN NON-METASTATIC MUSCLE-INVASIVE BLADDER CANCER (MIBC): A SINGLE-INSTITUTION EXPERIENCE

Marianna Gerardi¹, Barbara Alicja Jereczek¹, Dario Zerini¹, Alessia Surgo¹, Samantha Dicuonzo¹, Ruggero Spoto¹, Cristiana Fodor¹, Elena Verri¹, Maria Cossu Rocca¹, Franco Nole¹, Matteo Muto¹, Matteo Ferro¹, Gennaro Musi¹, Danilo Bottero¹, Deliu Victor Matei¹, Ottavio De Cobelli¹ and Roberto Orecchia²
¹Division of Radiotherapy, European Institute of Oncology, Milan, Italy; ²Oncology and Haemato-oncology, University of Milan, Italy

124 - QUALITY OF SAMPLING IN REPEATED PROSTATE BIOPSY: EXPERIENCE IN A LARGE SERIES OF FOLLOW-UP AFTER DETECTION OF ISOLATED ASAP

Luca Leone¹, Lorenzo Montesi¹, Camilla Capretti¹, Giulia Sbrollini¹, Simone Scarcella¹, Rodolfo Montironi² and Andrea B. Galosi¹
¹Institute of Urology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy; ²Institute of Pathology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy

126 - FOLLOW-UP OF ISOLATED ASAP: PATHOLOGICAL FINDINGS AFTER CANCER DETECTION AND RADICAL PROSTATECTOMY

Luca Leone¹, Lorenzo Montesi¹, Giulia Sbrollini¹, Paola Fulvi¹, Simone Scarcella¹, Rodolfo Montironi² and Andrea B. Galosi¹
¹Institute of Urology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy; ²Institute of Pathology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy

127 - IMPORTANCE OF LENGTH OF RADIAL EXTRAPROSTATIC EXTENSION IN 101 PATIENTS PT3A R0 LV10 N0

Lorenzo Montesi¹, Luca Leone¹, Giulio Milanese¹, Camilla Capretti¹, Giulia Sbrollini¹, Flavia Tombolini¹, Simone Scarcella¹, Rodolfo Montironi² and Andrea B. Galosi¹
¹Institute of Urology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy; ²Institute of Pathology, Polytechnic University of Marche Region, Ancona, Italy

128 - IDENTIFICATION OF PARAOXONASE-2 AS POTENTIAL BIOMARKER FOR BLADDER CANCER

Chiara Marsili¹, Gianna Ferretti², Davide Sartini², Giulio Milanese¹, Andrea Benedetto Galosi¹, Monica Emanuelli³ and Tiziana Bacchetti⁴
¹Department of Urology, DISCO, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ²Section of Biochemistry, DISCO, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ³Section of Biochemistry, DISCO, Polytechnic University of The Marche Region And New York-Marche Structural Biology Center (NY-MaSBIC), Ancona, Italy; ⁴Section of Biochemistry, DISVA, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy

129 - EXTENDED PELVIC LYMPH NODE DISSECTION FOR INTERMEDIATE-HIGH RISK PROSTATE CANCER: FREQUENCY AND DISTRIBUTION OF NODAL METASTASES

Marco Roscigno¹, Maria Nicolai¹, Richard Naspro¹, Federico Pellucchi¹, Laura B. Cornaghi¹, Daniela Chinaglia², Antonino Sacca¹ and Luigi F. Da Pozzo¹
¹Urology, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italy; ²Pathology, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italy

130 - SMALL TESTICULAR MASSES: A MULTICENTRIC EXPERIENCE

Paola Fulvi¹, Daniele Cantoro¹, Giulia Sbrollini¹, Luca Leone¹, Lorenzo Montesi¹, Andrea Fabiani², Lucilla Servi², Enrico Caraceni³, Angelo Marronaro³, Rodolfo Montironi⁴ and Andrea Galosi¹

¹Institute of Urology, Università Politecnica Della Marche - Ospedali Riuniti di Ancona, Italy; ²Department of Urology, Macerata General Hospital, Macerata, Italy; ³Department of Urology, Ospedale di Civitanova Marche, Macerata, Italy; ⁴Institute of Pathology, Università Politecnica Della Marche - Ospedali Riuniti di Ancona, Italy

132 - ONCOLOGICAL OUTCOMES OF PATHOLOGIC NODE POSITIVE PATIENTS, FOLLOWING RADICAL PROSTATECTOMY AND EXTENDED PELVIC LYMPH NODE DISSECTION

Marco Roscigno¹, Maria Nicolai¹, Richard Naspro¹, Laura B. Cornaghi¹, Laura Milesi², Diego Angiolilli¹, Antonino Sacca¹ and Luigi F. Da Pozzo¹

¹Urology, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italy; ²Oncology, ASST Papa Giovanni XXIII, Bergamo, Italy

134 - NEPHRON-SPARING SURGERY IN PATIENTS WITH SYNCHRONOUS MULTIFOCAL IPSILATERAL RENAL MASSES USING ENUCLEO-RESECTION TECHNIQUE

Giulia Sbrollini¹, Lorenzo Montesi¹, Luca Leone¹, Guevar Maselli², Rodolfo Montironi³ and Andrea Galosi¹

¹Institute of Urology - Università Politecnica Delle Marche - Ospedali Riuniti di Ancona, Italy; ²Department of Urology - Ospedale Murri - Fermo (FM), Department of Urology - Ospedale Murri - Fermo, Italy; ³Institute of Pathology - Università Politecnica delle Marche - Ospedali Riuniti di Ancona, Italy

135 - PSA-IGM BASED ALGORITHM (IXIP SCORE) DURING FOLLOW-UP OF ACTIVE SURVEILLANCE

Giulio Milanese¹, Francesco Garofalo², Paolo Mengoni³, Bernardino Cervelli⁴, Roberto Morecellini⁴, Valerio Beatrice⁴, Daniele Minardi¹, Andrea Benedetto Galosi¹ and Marco Dellabella⁵

¹Department of Urology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ²Division of Urology, Villa Maria Hospital, Rimini, Italy; ³Urology Unit, ASUR 3, San Benedetto Del Tronto, Italy; ⁴Division of Urology, Northern Marche Hospital, Pesaro, Italy; ⁵Division of Urology, POR INRCA, Ancona, Italy

136 - COGNITIVE ZONAL FUSION BIOPSY OF THE PROSTATE: AN ORIGINAL TECHNIQUE BETWEEN TARGET AND SATURATION

Lorenzo Montesi¹, Giulia Sbrollini¹, Luca Leone¹, Marco Tiroli¹, Daniele Cantoro¹, Rodolfo Montironi² and Andrea Galosi¹

¹Institute of Urology, Ancona, Italy; ²Institute of Pathology - Università Politecnica delle Marche - Ospedali Riuniti di Ancona, Ancona, Italy

139 - FOCAL THERAPY OF LOCALIZED PROSTATE CANCER WITH "FUSION" INTEGRATED PATH AND HIGH INTENSITY FOCUSED ULTRASOUND (HIFU): INITIAL EXPERIENCE

Alessandro Branchi¹, Giulio Milanese², Luca Gasparri¹, Redi Claudini¹, Michele Pucci², Andrea Benedetto Galosi², Tiziana Pierangeli¹ and Marco Dellabella¹

¹Division of Urology, INRCA, Ancona, Italy; ²Department of Urology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy

140 - THE ACCURACY OF 64CU-PSMA PET/TC IN IDENTIFYING THE SITE OF BIOCHEMICAL RECURRENCE AFTER RADICAL PROSTATECTOMY IN PATIENTS WITH LOW PSA VALUES (<2 NG/ML)

Giulio Milanese¹, Valerio Beatrice², Paolo Mengoni³, Andrea Benedetto Galosi¹ and Marco Dellabella⁴

¹Department of Urology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ²Division of Urology, Northern Marche Hospital, Pesaro, Italy; ³Urology Unit, Ancona, Italy; ⁴Division of Urology, POR INRCA, Ancona, Italy

141 - DIFFERENCES IN CLINICAL AND PATHOLOGICAL RESPONSE TO NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY IN PATIENTS WITH INVASIVE BLADDER CANCER

Andrea Benedetto Galosi¹, Giulio Milanese¹, Lucio Giustini², Isabella Chiodega¹, Giulia Sbrollini¹, Guevar Maselli³, Luciano Burattini⁴, Rossana Berardi⁴ and Rodolfo Montironi⁵

¹Department of Urology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ²Division of Oncology, Murri Hospital, Fermo, Italy; ³Division of Urology, Murri Hospital, Fermo, Italy; ⁴Department of Oncology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy; ⁵Department of Pathology, Polytechnic University of The Marche Region, Ancona, Italy

142 - IMPACT OF DYNAMIC CONTRAST-ENHANCED (DCE) IMAGING IN MPMRI PROSTATE CANCER DIAGNOSIS EVALUATED BY 5 RADIOLOGY RESIDENTS

Giorgio Calleri¹, Giancarlo Marra¹, Marco Oderda¹, Jacopo Giglio², Francesco Gentile², Francesca Misischi², Patriciu Cimpoesu², Luca Molinaro³, Laura Bergamasco⁴, Riccardo Faletti², Paolo Fonio², Bruno Frea¹ and Paolo Gontero¹

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Radiology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ³Pathology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ⁴Department of Surgical Sciences, Molinette Hospital, University of Turin, Italy

143 - LUMEN SPACE/EPITHELIUM AREA RATIO AND MRI APPARENT DIFFUSION COEFFICIENT CORRELATION IN PROSTATE CANCER: INITIAL DATA

Giorgio Calleri¹, Luca Molinaro², Giancarlo Marra¹, Jacopo Giglio³, Marco Agnello¹, Riccardo Faletti³, Bruno Frea¹ and Paolo Gontero¹

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Pathology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ³Radiology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy

144 - INTER-READER AGREEMENT OF THE PI-RADS VERSION 2 AMONG 4 RADIOLOGY RESIDENTS

Giancarlo Marra¹, Giorgio Calleri¹, Marco Oderda¹, Jacopo Giglio², Francesca Misischi², Patriciu Cimpoesu², Francesco Gentile², Luca Molinaro³, Laura Bergamasco⁴, Riccardo Faletti², Bruno Frea¹, Paolo Fonio² and Paolo Gontero¹

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Radiology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ³Pathology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ⁴Department of Surgical Sciences, Molinette Hospital, University of Turin, Italy

145 - IMPACT OF DYNAMIC CONTRAST-ENHANCED (DCE) IMAGING IN MPMRI PROSTATE CANCER LOCAL STAGING EVALUATED BY 5 RADIOLOGY RESIDENTS

Giancarlo Marra¹, Giorgio Calleri¹, Jacopo Giglio², Francesca Misischi², Francesco Gentile², Patriciu Cimpoesu², Simone Carlo Agosti¹, Luca Molinaro³, Riccardo Faletti², Paolo Fonio², Bruno Frea¹ and Paolo Gontero¹

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Radiology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ³Pathology Unit, Molinette Hospital, University of Turin, Italy

146 - OPEN VERSUS ROBOT-ASSISTED SALVAGE RADICAL PROSTATECTOMY: FUNCTIONAL OUTCOMES AND COMPLICATIONS OF A MULTICENTRE SERIES

Paolo Gontero¹, Giancarlo Marra¹, Paolo Alessio¹, Marco Oderda¹, Anna Palazzetti¹, Francesca Pisano¹, Antonino Battaglia¹, Stefania Munegato¹, Giorgio Calleri¹, Bruno Frea¹, Fernando Munoz², Claudia Filippini³, Estefania Linares⁴, Rafael Sanchez-salas⁴, Sanchia Goonewardene⁵, Prokar Dasgupta⁵, Declan Cahill⁵, Ben Challacombe⁵, Rick Popert⁵, David Gillatt⁶, Raj Persad⁶, Juan Palou⁷, Steven Joniau⁸, Salvatore Smelzo⁹, Thierry Piechaud⁹, Alexandre De La Taille¹⁰, Morgan Roupret¹¹, Simone Albisinni¹², Roland Van Velthoven¹², Alessandro Morlacco¹³, Sharma Vedit¹³, Giorgio Gandaglia¹⁴, Alexander Mottrie¹⁴, Joseph Smith¹⁵, Shreyas Joshi¹⁵, Gabriel Fiscus¹⁵ and Robert Jeffrey Karnes¹³

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Department of Radiotherapy, Pasini Hospital, Aosta, Italy; ³Department of Statistics, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ⁴Department of Urology, Institut Mutualiste Montsouris, Paris, France; ⁵Urology Centre, Guy's Hospital, London, U.K.; ⁶Division of Urology, North Bristol NHS Foundation Trust, Bristol, U.K.; ⁷Department of Urology, Fundacio Puigvert, Barcelona, Spain; ⁸Department of Urology, Leuven University Hospitals, Leuven, Belgium; ⁹Department of Urology, Clinique Saint Augustin, Bordeaux, France; ¹⁰Department of Urology, CHU Mondor, Creteil, France; ¹¹Department of Urology, Pitie Salpetriere Hospital University Paris 6, Paris, France; ¹²Department of Urology, Institut Jules Bordet, Universite Libre De Bruxelles, Bruxelles, Belgium; ¹³Department of Urology, Mayo Clinic, Rochester, MN, U.S.A.; ¹⁴Department of Urology, OLV Hospital, Aalst, Belgium; ¹⁵Department of Urology, Vanderbilt University, Medical Center North, Nashville, TN, U.S.A.

147 - ONCOLOGICAL OUTCOMES IN A MULTICENTRE SERIES OF 243 SALVAGE RADICAL PROSTATECTOMIES

Giancarlo Marra¹, Paolo Gontero¹, Paolo Alessio¹, Marco Oderda¹, Anna Palazzetti¹, Francesca Pisano¹, Antonino Battaglia¹, Stefania Munegato¹, Giorgio Calleri¹, Bruno Frea¹, Fernando Munoz², Claudia Filippini³, Estefania Linares⁴, Rafael Sanchez-salas⁴, Sanchia Goonewardene⁵, Prokar Dasgupta⁵, Declan Cahill⁵, Ben Challacombe⁵, Rick Popert⁵, David Gillatt⁶, Raj Persad⁶, Juan Palou⁷, Steven Joniau⁸, Salvatore Smelzo⁹, Thierry Piechaud⁹, Alexandre De La Taille¹⁰, Morgan Roupret¹¹, Simone Albisinni¹², Roland Van Velthoven¹², Alessandro Morlacco¹³, Sharma Vedit¹³, Giorgio Gandaglia¹⁴, Alexander Mottrie¹⁴, Joseph Smith¹⁵, Shreyas Joshi¹⁵, Gabriel Fiscus¹⁵ and Robert Jeffrey Karnes¹³

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Department of Radiotherapy, Pasini Hospital, Aosta, Italy; ³Department of Statistics, University of Turin, Turin, Italy; ⁴Department of Urology, Institut Mutualiste Montsouris, Paris, France; ⁵Urology Centre, Guy's Hospital, London, U.K.; ⁶Division of Urology, North Bristol NHS Foundation Trust, Bristol, U.K.; ⁷Department of Urology, Fundacio Puigvert, Barcelona, Spain; ⁸Department of Urology, Leuven University Hospitals, Leuven, Belgium; ⁹Department of Urology, Clinique Saint Augustin, Bordeaux, France; ¹⁰Department of Urology, CHU Mondor, Creteil, France; ¹¹Department of Urology, Pitie Salpetriere Hospital University Paris 6, Paris, France; ¹²Department of Urology, Institut Jules Bordet, Universite Libre De Bruxelles, Bruxelles, Belgium; ¹³Department of Urology, Mayo Clinic, Rochester, MN, U.S.A.; ¹⁴Department of Urology, OLV Hospital, Aalst, Belgium; ¹⁵Department of Urology, Vanderbilt University, Medical Center North, Nashville, TN, U.S.A.

148 - OPEN VERSUS ROBOT-ASSISTED SALVAGE RADICAL PROSTATECTOMY: A COMPARISON OF ONCOLOGICAL OUTCOMES IN A RETROSPECTIVE MULTICENTRE SERIES

Giancarlo Marra¹, Paolo Gontero¹, Paolo Alessio¹, Marco Oderda¹, Anna Palazzetti¹, Francesca Pisano¹, Antonino Battaglia¹, Stefania Munegato¹, Bruno Frea¹, Fernando Munoz², Claudia Filippini³, Estefania Linares⁴, Rafael Sanchez-salas⁴, Sanchia Goonewardene⁵, Prokar Dasgupta⁵, Declan Cahill⁵, Ben Challacombe⁵, Rick Popert⁵, David Gillatt⁶, Raj Persad⁶, Juan Palou⁷, Steven Joniau⁸, Salvatore Smelzo⁹, Thierry Piechaut⁹, Alexandre De La Taille¹⁰, Morgan Roupret¹¹, Simone Albisinni¹², Roland Van Velthoven¹², Alessandro Morlacco¹³, Sharma Vidit¹³, Giorgio Gandaglia¹⁴, Alexander Mottrie¹⁴, Joseph Smith¹⁵, Shreyas Joshi¹⁵, Gabriel Fiscus¹⁵ and Robert Jeffrey Karnes¹³

¹Division of Urology, Molinette Hospital, University of Turin, Italy; ²Department of Radiotherapy, Pasini Hospital, Aosta, Italy; ³Department of Statistics, University of Turin, Turin, Italy; ⁴Department of Urology, Institut Mutualiste Montsouris, Paris, France; ⁵Urology Centre, Guy's Hospital, London, U.K.; ⁶Division of Urology, North Bristol NHS Foundation Trust, Bristol, U.K.; ⁷Department of Urology, Fundacio Puigvert, Barcelona, Spain; ⁸Department of Urology, Leuven University Hospitals, Leuven, Belgium; ⁹Department of Urology, Clinique Saint Augustin, Bordeaux, France; ¹⁰Department of Urology, CHU Mondor, Creteil, France; ¹¹Department of Urology, Pitie Salpetriere Hospital University Paris 6, Paris, France; ¹²Department of Urology, Institut Jules Bordet, Universite Libre De Bruxelles, Bruxelles, Belgium; ¹³Department of Urology, Mayo Clinic, Rochester, MN, U.S.A.; ¹⁴Department of Urology, OLV Hospital, Aalst, Belgium; ¹⁵Department of Urology, Vanderbilt University, Medical Center North, Nashville, TN, U.S.A.

154 - PRE-SURGICAL ASSESSMENT OF EXTRAPROSTATIC INVASION USING PROSTATE MRI: UPDATE AFTER 400 CASES

Enrico Bollito¹, Matteo Manfredi², Fabrizio Mele², Riccardo Bertolo², Giovanni Cattaneo², Diletta Garrou², Marco Volante¹, Andrea Veltri³, Agostino De Pascale³, Dario Gned³, Filippo Russo⁴, Stefano Cirillo⁵, Cristian Fiori² and Francesco Porpiglia²

¹Division of Pathology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano, Torino, Italy; ²Division of Urology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy; ³Division of Radiology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy; ⁴Division of Radiology, IRCC, Candiolo, Torino, Italy; ⁵Division of Radiology, Mauriziano Hospital, Torino, Italy;

155 - STANDARD PROSTATE BIOPSY VERSUS MRIFUSION BIOPSY: RESULTS AFTER TWO YEARS OF A PROSPECTIVE RANDOMIZED STUDY

Francesco Porpiglia¹, Fabrizio Mele¹, Matteo Manfredi¹, Stefano De Luca¹, Enrico Checcucci¹, Diletta Garrou¹, Giovanni Cattaneo¹, Daniele Amparore¹, Enrico Bollito², Filippo Russo³, Dario Gned⁴, Agostino De Pascale⁴, Stefano Cirillo⁵ and Cristian Fiori¹

¹Division of Urology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy; ²Division of Pathology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy; ³Division of Radiology, IRCC Candiolo, Torino, Italy; ⁴Division of Radiology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy; ⁵Division of Radiology, Mauriziano Hospital, Torino, Italy

156 - CT2 KIDNEY CANCER: COULD BE MANAGED WITH AN ORGAN-SPARING APPROACH?

Francesco Porpiglia¹, Riccardo Bertolo¹, Daniele Amparore¹, Federico Piramide¹, Matteo Manfredi¹, Fabrizio Mele¹, Enrico Curologiaheccucci¹, Sabrina De Cillis¹, Enrico Bollito² and Cristian Fiori¹

¹Division of Urology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Orbassano, Torino, Italy; ²Division of Pathology, University of Turin At San Luigi Gonzaga Hospital, Torino, Italy

158 - STRATEGICAL IMPLICATIONS OF THE INTRODUCTION OF AN ALTERNATIVE TREATMENT MODALITY (HIGH INTENSITY FOCUS ULTRASOUND) IN A MULTIDISCIPLINARY TEAM

Carmen Maccagnano¹, Matteo Corinti¹, Antonello Paulesu¹, Patrizio Armeni², Lorenzo Fenech², Francesca Lecci² and Giaro Natale Conti³

¹Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ²SDA Bocconi School of Management, Università Commerciale "Luigi Bocconi", Milan, Italy ³Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana Sant'Anna Hospital, Como, Italy

159 - SALVAGE HIGH INTENSITY FOCUS ULTRASOUND (HIFU) FOLLOWING PRIMARY BRACHYTHERAPY FOR PROSTATE CANCER: CASE REPORT AND LITERATURE REVIEW

Carmen Maccagnano, Antonello Paulesu, Matteo Corinti, Alfonso D'onofrio and Giaro Natale Conti
Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy

160 - SALVAGE HIGH-INTENSITY FOCUS ULTRASOUND (HIFU) FOLLOWING PRIMARY HIFU FOR PROSTATE CANCER MAY BE CONSIDERED AS AN ALTERNATIVE TREATMENT FOR LOCAL RECURRENCE

Carmen Maccagnano, Antonello Paulesu, Matteo Corinti, Alfonso D'onofrio and Giaro Natale Conti
Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy

161 - EN BLOC RESECTION OF NON-MUSCLE INVASIVE BLADDER CANCER: EXPERIENCE IN SANT'ANNA HOSPITAL- COMO

Carmen Maccagnano¹, Antonello Paulesu¹, Giovanni Tuffu¹, Paolo Furgoni¹ and Carlo Patriarca²
¹Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ²Department of Pathology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy

162 - ROLE OF MULTIPARAMETRIC RESONANCE IN THE MULTIDISCIPLINARY TEAM FOR PROSTATE CANCER

Carmen Maccagnano¹, Filippo Bianchi², Matteo Corinti¹, Vanessa Lancini¹ and Giaro Natale Conti¹
¹Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ²Division of Radiology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy

164 - SPINDLE CELL SARCOMATOID CARCINOMA OF THE PROSTATE: AN EXCEEDINGLY RARE AND CHALLENGING OCCURENCE

Laura Caramanico¹, Roberta Patetta¹, Pierpaolo Carassai¹, Paolo Bernardi¹, Zuzana Sirotova², Ezio Talarico³, Sandro Benvenuti³ and Giulio Rossi¹
¹Unit of Pathologic Anatomy, Regional Hospital "Parini", Aosta, Italy; ²Unit of Oncology, Regional Hospital "Parini", Aosta, Italy; ³Unit of Urology, Regional Hospital "Parini", Aosta, Italy

165 - ECONOMICAL IMPLICATIONS OF THE INTRODUCTION OF AN ALTERNATIVE TREATMENT MODALITY FOR PROSTATE CANCER (HIGH-INTENSITY FOCUS ULTRASOUND) IN A MULTIDISCIPLINARY TEAM

Carmen Maccagnano¹, Emanuela Cagna², Matteo Corinti¹, Antonello Paulesu¹, Patrizio Armeni³, Lorenzo Fenech³, Francesca Lecci³ and Giaro Natale Conti¹
¹Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ²Department of Oncology, Division of Radiation Therapy, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ³SDA Bocconi School of Management, Università Commerciale "Luigi Bocconi", Milan, Italy

166 - THE ROLE OF MAGNETIC RESONANCE OF PROSTATE IN PATIENTS WITH HIGH GRADE PROSTATIC INTRAEPITHELIAL NEOPLASM AND ATYPICAL SMALL ACINAR PROLIFERATION

Carmen Maccagnano¹, Filippo Bianchi², Matteo Corinti¹ and Giaro Natale Conti¹
¹Department of Surgery, Division of Urology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy; ²Division of Radiology, ASST Lariana, Sant'Anna Hospital, Como, Italy

167 - METASTATIC CASTRATION-RESISTANT PROSTATE CANCER (MCRPC) PATIENTS LONG TERM RESPONDERS (LTR) TO THE A NEW AGENT (NA)-BASED SECOND LINE: CLINICAL OUTCOMES AND PROGNOSTIC FACTORS OF SUBSEQUENT TREATMENT WITH ANOTHER NA

Orazio Caffo¹, Emilio Bria², Ugo De Giorgi³, Marcello Tucci⁴, Luca Galli⁵, Lucia Fratino⁶, Gaetano Facchini⁷, Roberto Iacovelli⁸, Claudia Mucciarini⁹, Paolo Andrea Zucali¹⁰, Giovanni Vicario¹¹, Francesco Carrozza¹²,

Zuzana Sirotova¹³, Caterina Messina¹⁴, Roberto Bordonaro¹⁵, Leonardo La Torre¹⁶, Cosimo Sacco¹⁷, Antonello Veccia¹⁸, Isabella Sperduti¹⁹ and Vittorina Zagone²⁰

¹Medical Oncology, Santa Chiara Hospital, Trento, Trento, Italy; ²University of Verona, Italy; ³Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST) IRCCS, Meldola, Italy; ⁴San Luigi Hospital, Orbassano, Torino, Italy; ⁵Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Istituto Toscano Tumori, Pisa, Italy; ⁶National Cancer Center CRO, Aviano, Italy; ⁷Division of Medical Oncology, Department of Uro-Gynaecological Oncology, Istituto Nazionale Tumori "Fondazione G. Pascale"- IRCCS, Naples, Italy, Naples, Italy; ⁸Medical Oncology Division, Verona, Italy; ⁹Department of Oncology and Haematology, Ramazzini Hospital, Carpi, Italy; ¹⁰Humanitas Cancer Center, Rozzano, Italy; ¹¹U O di Oncologia Medica, Treviso, Italy; ¹²General Hospital, Faenza, Italy; ¹³General Hospital, Aosta, Italy; ¹⁴Medical Oncology Unit, Piazza OMS, 1, Pope John Paul XXIII Hospital, Bergamo, Italy; ¹⁵ARNAS Garibaldi Catania, Catania, Italy; ¹⁶Medical Oncology Department, Bellaria-Maggiore Hospital, Azienda USL of Bologna, Italy; ¹⁷Dipartimento di Oncologia, Azienda Ospedaliero-Universitaria S.M. della Misericordia, Udine, Italy; ¹⁸Santa Chiara Hospital, Trento, Italy; ¹⁹Bio-Statistics Unit Regina Elena National Cancer Institute, Rome, Italy; ²⁰Clinical and Experimental Oncology Department, Medical Oncology Unit 1, Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS, Padova, Italy

168 - PROGNOSTIC VALUE OF NEUTROPHIL-TO-LYMPHOCYTE RATIO (NLR) IN METASTATIC CASTRATIONRESISTANT PROSTATE CANCER (MCRPC) PATIENTS RECEIVING A NEW AGENT (NA)-BASED THIRD-LINE TREATMENT. FINAL RESULTS FROM A MULTICENTER ITALIAN STUDY

Orazio Caffo¹, Emilio Bria², Ugo De Giorgi³, Marcello Tucci⁴, Luca Galli⁵, Lucia Fratino⁶, Gaetano Facchini⁷, Roberto Iacovelli⁸, Giovanni Lo Re⁹, Claudia Mosillo¹⁰, Donatello Gasparro¹¹, Pamela Guglielmini¹², Azzurra Damiani¹³, Giuseppe Procopio¹⁴, Delia De Lisi¹⁵, Cinzia Ortega¹⁶, Sarah Scagliarini¹⁷, Maddalena Donini¹⁸, Isabella Sperduti¹⁹ and Umberto Basso²⁰

¹Medical Oncology, Santa Chiara Hospital, Trento, Trento, Italy; ²University of Verona, Italy; ³Istituto Scientifico Romagnolo per lo Studio e la Cura dei Tumori (IRST) IRCCS, Meldola, Italy; ⁴San Luigi Hospital, Orbassano (Turin), Italy; ⁵Azienda Ospedaliero-Universitaria Pisana, Istituto Toscano Tumori, Pisa, Italy; ⁶National Cancer Center CRO, Aviano, Italy; ⁷NCI Pascale Foundation, Naples, Italy; ⁸Medical Oncology Division, Verona, Italy; ⁹Ospedale S.M. Degli Angeli, Pordenone, Italy; ¹⁰Policlinico Umberto I - Sapienza University of Rome, Italy; ¹¹Az. Osp. Universitaria di Parma, Parma, Italy; ¹²General Hospital, Alessandria, Italy; ¹³IRCCS AOU San Martino IST, Genoa, Italy; ¹⁴Fondazione IRCCS Istituto Nazionale Tumori, Milan, Italy; ¹⁵Department of Medical Oncology, Campus Bio-Medico University of Rome, Italy; ¹⁶Institute for Cancer Research and Treatment, Turin, Italy; ¹⁷Cardarelli Hospital, Naples, Italy; ¹⁸SC Oncologia, Ospedale di Cremona, Italy; ¹⁹Bio-Statistics Unit Regina Elena National Cancer Institute, Rome, Italy; ²⁰Medical Oncology 1, Istituto Oncologico Veneto IOV - IRCCS, Padova, Italy

**XXVII CONGRESSO NAZIONALE
SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA ONCOLOGICA (SIURo)
Napoli, 20-22 Aprile 2017**

INFORMAZIONI GENERALI

<p>Sede Congressuale e Sede Corsi ECM e Comunicazioni orali</p> <p>Hotel Royal Continental Via Partenope, 38/44 80121 Napoli</p>	<p>Segreteria Organizzativa </p> <p>Over S.r.l.</p> <p>Via Pagliari, 4 - 26100 Cremona Tel. +39 0372 23310 Fax +39 0372 569605 e-mail: carmen.zanetti@overgroup.eu web: www.overgroup.eu</p>	<p>Segreteria SIURo </p> <p>Società Italiana di Urologia Oncologica (SIURo)</p> <p>Via Dante 17 - 40126 Bologna Tel. +39 051 349224 - +39 345 466 9048 Fax +39 051 349224 e-mail: segreteria@siuro.it web: www.siuro.it</p>
---	---	---

ISCRIZIONI INDIVIDUALI

MODALITÀ

Per l'iscrizione individuale al Congresso occorre compilare in ogni sua parte il modulo on-line attivo sul sito **www.siuro.it** - Congresso Nazionale SIURo.

Sarà possibile effettuare il pagamento tramite carta di credito on-line o bonifico bancario.

Nel caso di saldo mediante bonifico bancario sarà necessario inviare via fax, al numero 0372-569605, la ricevuta di avvenuto pagamento, indicando in modo chiaro:

Causale: XXVII SIURO + socio + dott. Rossi Mario

Al ricevimento dell'iscrizione completa la Segreteria Organizzativa provvederà ad inviare la fattura.

Sarà cura della Segreteria Organizzativa verificare l'appartenenza a SIURo.

Per usufruire della tariffazione agevolata i soci devono essere in regola con il pagamento della quota associativa annuale.

Le pre-iscrizioni verranno accettate entro e non oltre lunedì 13 Aprile 2017.

Dopo tale data si accetteranno solamente iscrizioni in Sede Congressuale.

Quote	Entro il 7 Aprile 2017	Dopo il 7 Aprile 2017
Quota di Partecipazione NON SOCI	€ 350,00 + IVA 22% (427,00)	€ 450,00 + IVA 22% (€ 549,00)
Quota di Partecipazione SOCI SIURo *	€ 100,00 + IVA 22% (€ 122,00)	€ 100,00 + IVA 22% (€ 122,00)
Corsi ECM	€ 70,00 + IVA 22% (€ 85,40)	€ 70,00 + IVA 22% (€ 85,40)
Quota per Specializzandi **	€ 0,00	€ 0,00
Giornata Singola SOLO SOCI SIURo *	€ 0,00	€ 0,00

Le gratuità verranno accettate solo mediante pre-iscrizione da ricevere entro il 13 aprile 2017.

Non saranno accettate iscrizioni gratuite in sede.

ESPOSITORI/SPONSOR verranno forniti su richiesta un massimo di 3 badge gratuiti NON NOMINATIVI per Azienda/stand. Il badge dà diritto ai coffee break, ai light lunch, all'accesso all'area espositiva. Ulteriori badge verranno rilasciati dietro pagamento di una quota di € 30,00 + IVA 22%.

* I soci SIURo devono essere in regola con il pagamento della quota associativa 2017.

** L'iscrizione degli Specializzandi deve essere accompagnata da una dichiarazione della Scuola di Specializzazione di appartenenza.

ACCREDITO E RITIRO MATERIALE CONGRESSUALE

Il ritiro del materiale congressuale a seguito della pre-iscrizione individuale avverrà presso la Sede Congressuale a partire dalle ore 16.00 di mercoledì 19 Aprile 2017.

RINUNCE

Entro venerdì 31 Marzo 2017 sarà rimborsato il 50% della quota pagata al netto delle spese bancarie.

Dopo il 31 Marzo 2017 non si avrà diritto a nessun rimborso. I rimborsi verranno effettuati dopo la chiusura del Congresso. Tutte le rinunce dovranno pervenire per iscritto.

CAMBI NOME

Sono permessi fino a venerdì 31 Marzo 2017.

Tutti i cambi nome dovranno pervenire per iscritto.

Oltre tale data potranno effettuarsi in Sede Congressuale.

MODALITÀ DI PAGAMENTO

- **Carta di Credito - Circuito VISA**

- **Bonifico bancario**

Dati IBAN: IT 49 N 02008 11402 000102368562

Intestato a: OVER srl

Causale: XXVII SIURO + dott. Rossi Mario

FATTURAZIONE

Dati necessari alla fatturazione:

nome-cognome/residenza/dati anagrafici (nato a/il)/codice fiscale e/o partita iva.

Indicare se in possesso di particolari esenzioni IVA (es. iscritti per conto di Aziende Ospedaliere).

Assemblea ordinaria dei soci SIURo

L'assemblea ordinaria dei soci SIURo si svolgerà, in prima convocazione, giovedì 20 Aprile alle ore 10.15 ed, in seconda convocazione giovedì 20 Aprile dalle 19.00 alle 19.30 con il seguente ordine del giorno:

- Comunicazione del Presidente
- Comunicazione del Segretario
- Approvazione bilancio
- Presentazione dei progetti SIURo
- Varie e eventuali

Assemblea straordinaria dei soci SIURo

Approvazione modifiche allo statuto: nel corso del XXVII Congresso Nazionale SIURo si terrà la assemblea straordinaria per la approvazione delle modifiche di statuto (informazioni presso la segreteria SIURo). La assemblea straordinaria si terrà giovedì 20 Aprile 2017, in prima convocazione, alle ore 10.30; in seconda convocazione giovedì 20 Aprile 2017, alle ore 19.30.

Sono ammessi a votare solo i soci in regola con il pagamento della quota associativa per l'anno 2017.

È possibile effettuare il pagamento della quota associativa anche in sede congressuale, presso la segreteria SIURo, online con carta di credito (VISA e MasterCard).

INFORMAZIONI SCIENTIFICHE

Il programma scientifico del Congresso è stato elaborato dal Comitato per il XXVII Congresso Nazionale SIUrO e dal Comitato Direttivo della Società Italiana di Urologia Oncologica (SIUrO). In esso verranno inoltre inseriti i migliori contributi inviati in lingua inglese, entro il 30 Novembre 2016.

NORME PER GLI AUTORI E GLI ORATORI

I lavori verranno esposti per tutta la durata del congresso su pannelli digitali verticali dotati di sistema per la votazione. Come precedentemente annunciato ogni poster partecipa alla assegnazione di un premio SIUrO di 500 euro (sono previsti 2 premi). I vincitori saranno designati sulla base delle votazioni ricevute durante il congresso dai presenti unitamente ai giudizi espressi dai referee che hanno valutato i lavori scientifici per la pubblicazione sulla rivista *Anticancer Research*.

[I premi saranno assegnati esclusivamente agli autori presenti durante la premiazione che avverrà nel corso della cena sociale del 21 Aprile p.v.]

Alcuni lavori scientifici giudicati di particolare interesse sono stati selezionati anche per la sessione "Poster Discussion" prevista per venerdì 21 Aprile 2017.

La sessione consiste in una presentazione strutturata, da parte dei discussant (Paolo Castellucci - Radiodiagnostica di Bologna; Piergiuseppe Colombo - Anatomopatologo di Rozzano - MI; Rolando D'Angelillo - Oncologo Radioterapista di Roma; Gaetano Facchini - Oncologo di Napoli; Tommaso Prayer Galetti - Urologo di Padova), dei contenuti estrapolati dai contributi scientifici pervenuti.

PREMI SIUrO

Si segnala che ogni lavoro pervenuto, concorre all'assegnazione dei premi "SIUrO" di 500 € lordi (al netto delle ritenute fiscali e previdenziali) ciascuno (sono previsti 2 premi). Concorreranno all'assegnazione dei premi gli autori effettivamente presenti al momento della assegnazione del premio che avverrà nel corso della cena sociale che si terrà all'Agorà Morelli il 21 Aprile 2017 alle ore 20.30.

ECM – EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

Nella presente edizione del Congresso Nazionale della Società Italiana di Urologia Oncologica verranno accreditati presso il sistema ECM per urologi, oncologi, radioterapisti, biologi e anatomopatologi sia il Congresso che i corsi ECM che si svolgeranno in sessioni non parallele alla sala plenaria giovedì 20 Aprile e sabato 22 Aprile.

CONGRESSO NAZIONALE

Al fine dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari all'80% della durata complessiva dell'evento formativo, previa consegna presso la segreteria congressuale del questionario di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo.

L'attestato ECM verrà inviato dopo l'evento per e-mail, all'indirizzo indicato sul questionario di verifica dell'evento, previo controllo elettronico delle ore di presenza effettiva nell'area congressuale del partecipante, che dovranno risultare l'80% delle ore accreditate.

Condizioni necessarie per poter ottenere i crediti ECM legati al Congresso:

1. Ritirare presso la Segreteria dalle h. 09.00 alle h. 11.00 di sabato 22 Aprile la modulistica ECM.
2. Registrare sia l'entrata che l'uscita di tutte e tre le giornate congressuali (20-21-22 Aprile).
3. Partecipare nella misura dell'80% ai lavori congressuali.

IDENTIFICATIVO ECM 186165

date: 20-22 Aprile 2017

Titolo: XXVII° CONGRESSO NAZIONALE SIUrO

CORSI ECM

Al fine di permettere un preciso e puntuale svolgimento degli eventi accreditati ed il conseguente rilevamento delle presenze, sia i Relatori sia i Partecipanti sono pregati di voler rispettare puntualmente gli orari e di voler seguire fino a completamento l'evento. Verrà rilevata la presenza in aula sia in entrata sia in uscita e verranno certificati i crediti solo se il tempo di presenza in aula risulterà il 100% di quello previsto per l'evento stesso.

Al fine dell'attestazione dei crediti formativi ECM è necessaria la presenza effettiva degli operatori sanitari al 100% della durata complessiva dell'evento formativo, previa consegna presso la segreteria congressuale del questionario di verifica e della scheda di valutazione dell'evento formativo.

L'attestato ECM verrà inviato dopo l'evento per e-mail, all'indirizzo indicato sul questionario di verifica dell'evento, previo controllo elettronico delle ore di presenza effettiva nell'area congressuale del partecipante, che dovranno risultare il 100% delle ore accreditate.

Condizioni necessarie per poter ottenere i crediti ECM ai corsi:

1. *Ritirare al momento della registrazione, unitamente alla borsa congressuale, la modulistica ECM.*
2. *Registrare sia l'entrata che l'uscita di ogni corso formativo.*
3. *Partecipare nella misura del 100% ai corsi formativi.*

La partecipazione ai corsi ECM è a numero chiuso. Poiché i posti sono limitati è necessaria la pre-iscrizione ai corsi entro il 19 Aprile 2017.

CREDITI CCC (Core Curriculum Uro Oncologico Certificate)

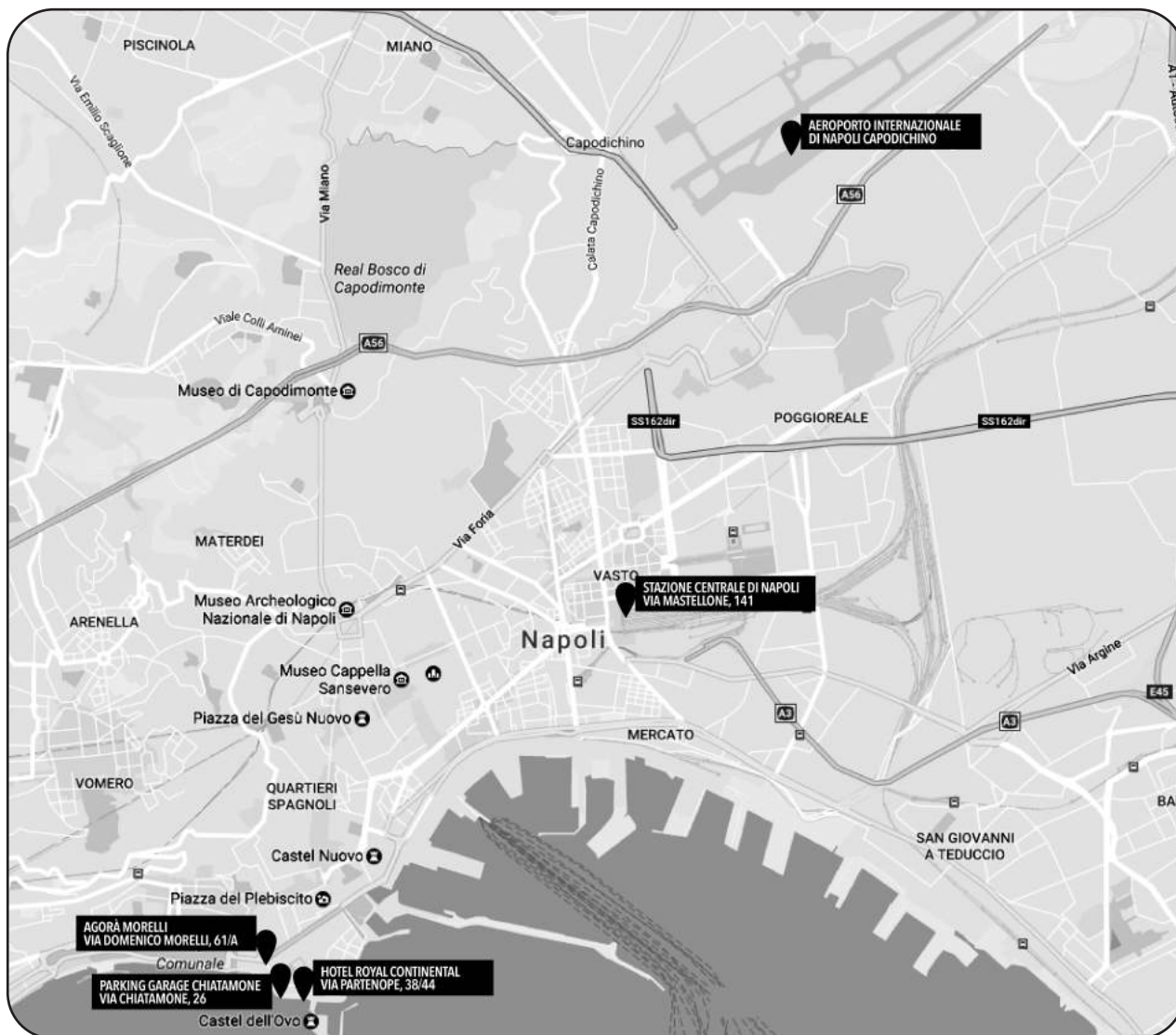
Ogni corso riceve 5 Crediti CCC - SIUrO (Core Curriculum Uro-Oncologico Certificate). I crediti CCC identificano un percorso formativo articolato che intende offrire, nell'arco di un biennio, la possibilità di acquisire le competenze teoriche e pratiche del professionista multidisciplinare, attraverso la partecipazione ad eventi identificati da SIUrO. A tali eventi, indipendentemente dai crediti ECM, la SIUrO attribuisce un certo numero di Crediti CCC (Core-Curriculum uro-oncologico Certificate).

Per ottenere la certificazione SIUrO sarà necessario ottenere almeno 100 Crediti CCC nell'arco del biennio. La lista aggiornata dei corsi CCC è disponibile in una pagina dedicata sul sito www.siuoro.it

NOTA BENE

È possibile effettuare il pagamento della quota associativa anche in sede congressuale, presso la segreteria SIUrO anche con Carta di Credito (VISA e Master Card).

INFORMAZIONI UTILI



COME RAGGIUNGERE LA SEDE CONGRESSUALE

In auto:

Dall'autostrada, prendere la direzione piazza Municipio/Porto, proseguire su via Acton, attraversare il Tunnel della Vittoria e seguire via Morelli. Dopo 100 m girare a sinistra per immettersi in piazza Vittoria. Svoltare a sinistra per restare nella piazza e girare a sinistra in via Arcoleo. Poco prima dell'ingresso del Tunnel della Vittoria svoltare a destra in via Chiatamone. All'altezza del civico 54 svoltare a destra in via Dumas, alla fine della strada girare a sinistra per entrare nel garage dell'hotel.

In treno:

Dalla Stazione Centrale, prendere la metro Linea 1 (Garibaldi, poco fuori la stazione), in direzione Dante, e scendere a Toledo. Da lì è possibile raggiungerci in taxi, oppure con una piacevole passeggiata lungo via Toledo e attraverso Piazza del Plebiscito.

In aereo:

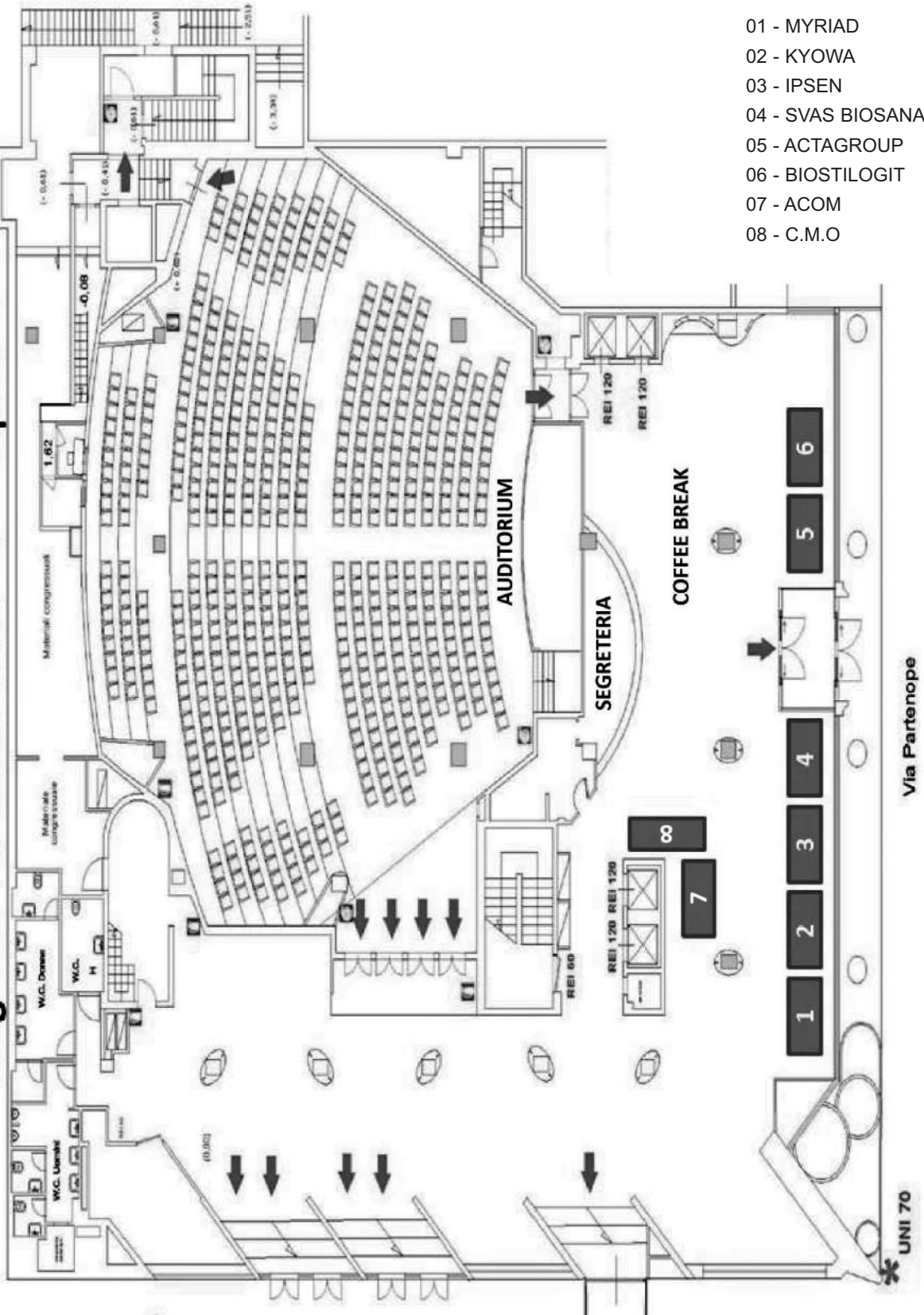
Dall'aeroporto Napoli Capodichino prendere la linea Alibus e scendere alla fermata Piazza Municipio. Proseguire a piedi fino a via Acton e prendere il bus 154, scendere alla fermata Santa Lucia, l'hotel è a pochi passi.

Parcheggi:

Nei pressi della sede Congressuale è possibile usufruire del parcheggio a pagamento Chiatamone (www.garagechiatamone.it).

AREA ESPOSITIVA

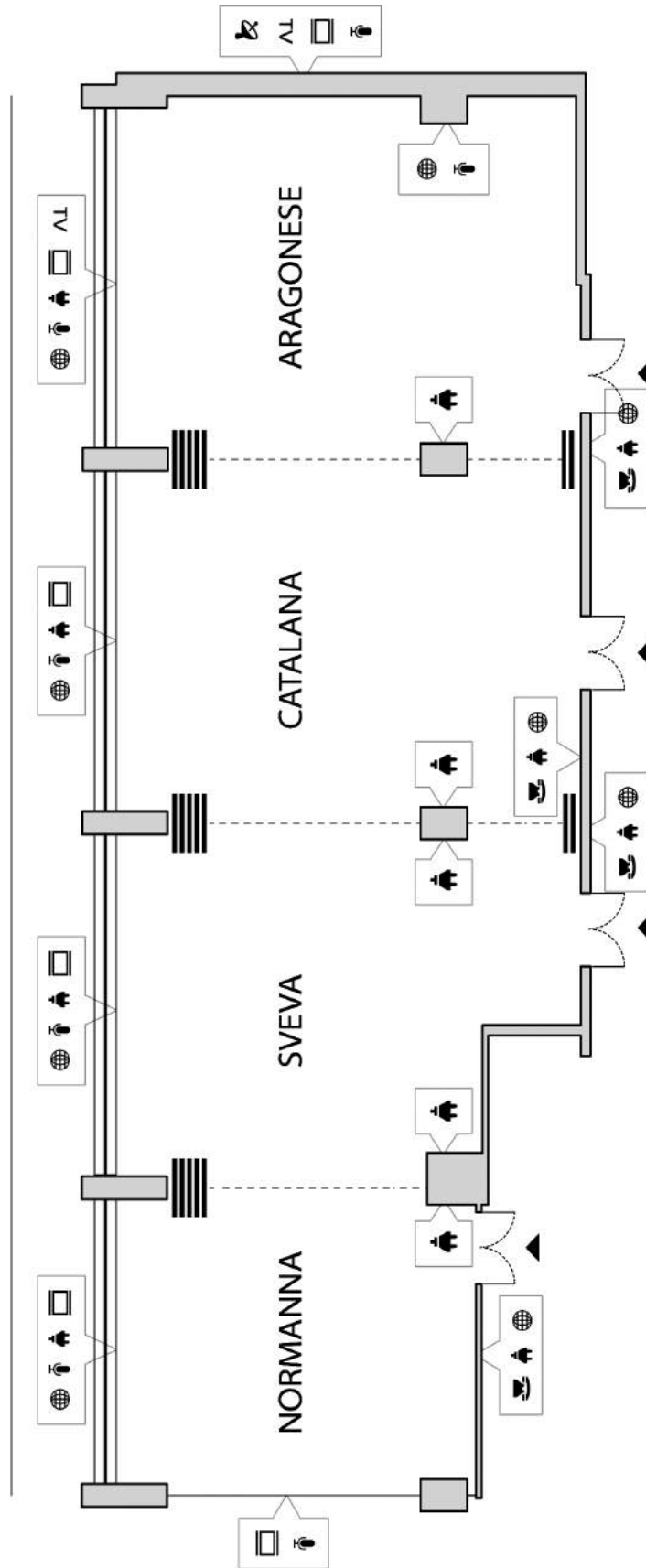
Congresso Nazionale SIURO 19-22 Aprile 2017



LEGENDA

- 01 - MYRIAD
- 02 - KYOWA
- 03 - IPSEN
- 04 - SVAS BIOSANA
- 05 - ACTAGROUP
- 06 - BIOSTILOGIT
- 07 - ACOM
- 08 - C.M.O

CORSI ECM PARALLELI



La Società Italiana di Urologia Oncologica ringrazia le Aziende che con la loro partecipazione hanno reso possibile la realizzazione del XXVII Congresso Nazionale SIUrO e le segnala all'attenzione dei partecipanti:

DIAMOND

ASTELLAS

PLATINUM

ROCHE

SANOFI GENZYME

GOLD

BAYER

IPSEN

MEDAC

SILVER

BRISTOL MYERS SQUIBB

JANSSEN

ACTAGROUP

RECORDATI

TAKEDA

CONTRIBUTORS

ACOM

BIOSTILOGIT

C.M.O.

FERRING

KYOWA

MYRIAD

OMEGAPHARMA

PFIZER

SVAS BIOSANA

INDICE AUTORI ABSTRACT *

Autore	Abstract n.
Adamo Maria Stella	110
Addesso Maria	47, 48, 50, 51, 53, 54
Agnello Marco	143
Agosti Simone Carlo	145
Aguiari Gianluca	4
Aiello Dario	37
Alberoli Enrico	107
Albisinni Simone	146, 147, 148
Alessandria Eugenio	43
Alessandro Ombretta	122
Alessi Sarah	122
Alessio Paolo	146, 147, 148
Aliitto Anna Rita	11
Allasia Marco	42*, 43*
Alongi Filippo	31, 37*
Altieri Vincenzo	95
Alvisi Maria Francesca	105, 106*
Amparore Daniele	76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 155, 156
Andolina Maria	14
Angiolilli Diego	132
Angiolini Andrea	16, 17, 18, 19, 24
Annino Filippo	36
Antonelli Alessandro	33*, 35*, 36*, 97
Antonuzzo Andrea	27
Armeni Patrizio	158, 165
Artibani Walter	61, 73, 112, 114, 115, 117, 118
Aschelter Anna Maria	57, 58, 60, 91
Avuzzi Barbara	106, 111*, 121
Bacchetti Tiziana	128
Bada Maida	83, 97, 99, 107
Badenchini Fabio	105*, 106, 111, 113, 120, 121
Baio Alfonso	48
Baki Muhammed	63
Balardi Liliana	88
Balestreri Luca	32
Balzarro Matteo	114
Barbaresi Umberto	19
Barchetti Giovanni	104
Bassanelli Maria	57, 58, 60
Basso Umberto	168
Battaglia Antonino	42, 43, 146, 147, 148
Battaglia Michele	97, 105
Bazani Alessia	6
Beatrici Valerio	135, 140
Becherini Carlotta	63, 72*

* I numeri contrassegnati con l'asterisco indicano l'abstract in cui il nominativo è primo Autore.

Autore	Abstract n.
Bedini Nice	106, 113
Bellardita Lara	106, 113, 120, 121
Belli Gaetano	69
Belotti Sandra	33, 35
Benetti Alessio	75
Benvenuti Sandro	164
Berardi Rossana	108, 141
Berardinelli Francesco	62*, 65, 83*, 97
Bergamasco Laura	142, 144
Bergnolo Paola	9
Bernardi Paolo	164
Bertolo Riccardo	76, 77, 78, 79, 81, 82, 154, 156
Bianchi Filippo	162, 166
Bianchi Giampaolo	99
Bianchi Lorenzo	16, 17, 19
Bianchi Roberto	3, 66, 67*, 74, 89, 92, 93
Biasco Elisa	27*, 108
Biasoni Davide	106
Bidoli Ettore	32
Billone Sebastiano	86
Bimbatti Davide	61*, 73
Bizzotto Leonardo	112*
Bloise Francesco	27
Boccasile Stefano	97, 99
Boglione Antonella	9
Bollito Enrico	76, 77, 78, 79, 80, 82, 154*, 105, 155, 156
Bonanno Salvatore	85
Bonomessi Giulia	43
Bordonaro Roberto	167
Bordonaro Sebastiano	85
Borghesi Marco	16*, 17, 18, 19*, 24*, 105
Borsellino Nicolò	110
Bosio Andrea	42, 43
Bottero Danilo	123
Bove Pierluigi	99
Bracelli Stefano	116
Branchi Alessandro	139*
Brattoli Michele	109
Brescia Antonio	66, 74
Bresciani Sara	69, 70, 71
Bria Emilio	167, 168
Bruni Alessio	14*
Brunocilla Eugenio	16, 17, 18, 19, 24
Burattini Luciano	141
Buti Sebastiano	108
Buttignol Sandra	116
Cacciamani Giovanni	114, 115, 117, 118
Caffo Orazio	167*, 168*
Cagna Emanuela	165
Cahill Declan	146, 147, 148
Calandri Marco	42

Autore	Abstract n.
Callaris Giorgio	142*, 143*, 144, 145, 146, 147
Cambria Raffaella	6
Camerini Andrea	108
Campitelli Antonio	48, 54
Cangemi Graziella	86
Cantoro Daniele	130, 136
Capitanio Umberto	109
Capparelli Gaetano	1
Capretti Camilla	124, 127
Caraceni Enrico	130
Caramanico Laura	164*
Carano Davide	102
Carassai Pierpaolo	164
Cardinali Massimo	88
Carella Rodolfo	45
Carini Marco	36
Carobbio Francesca	33
Carolina D'elia	45
Carrieri Giuseppe	99, 119
Carozza Francesco	167
Carta Giulio	72
Caruso Ada	107
Castaldo Luigi	13, 44
Castellan Pietro	65, 99
Castellucci Roberto	64*, 65
Catanzaro Mario	106
Catellani Michele	66, 67, 74*, 89, 92, 93, 94
Cattaneo Giovanni	76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 154, 155
Cattani Federica	6, 96
Catucci Francesco	11
Cavalleri Stefano	31, 37
Cecconi Agnese	96*
Celia Antonio	36, 107
Cerbone Linda	108
Cervelli Bernardino	135
Ceschia Tino	26
Challacombe Ben	146, 147, 148
Checucci Enrico	76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 155, 156
Chiadò Cutin Simona	9
Chiaulon Germana	26
Chinaglia Daniela	129
Chiodega Isabella	141
Chiodini Paolo	97, 99
Chiti Arturo	91
Ciabatti Cinzia	63
Cianci Claudia	27
Ciaro Delia	6, 122
Ciccarese Chiara	61, 73,
Cicchetti Alessandro	111
Cicchetti Giacomo	105
Cicero Calogero	107

Autore	Abstract n.
Cicero Giuseppe	110
Cimpoesu Patriciu	142, 144, 145
Cindolo Luca	36, 62, 65, 83, 99*, 97*
Cini Chiara	65
Cioffi Antonio	67, 89, 96
Cirillo Stefano	78, 79, 80, 154, 155
Claudini Redi	139
Clerici Elena	87
Cogollos Acuña Isidro	64
Cogorno Wasylkowsky Leopoldo	64
Colecchia Maurizio	105, 106
Colombo Piergiuseppe	105
Comandone Alessandro	9
Comi Stefania	6
Comito Tiziana	91
Comploj Evi	45, 46
Conti Andrea	74, 89, 92, 93*, 94
Conti Giario Natale	105, 158, 159, 160, 162, 165, 166
Cordima Giovanni	89, 92
Corinti Matteo	158, 159, 160, 162, 165, 166
Cormio Luigi	119
Cornaghi Laura B.	129, 132
Corsi Paolo	112, 114, 115, 117, 118
Cossu Rocca Maria	3, 96, 123
Costantini Sara	88
Cozzarini Cesare	111
Cozzi Gabriele	3, 66, 67, 74, 89, 92, 93, 94
Cozzi Luca	87
Crespi Margherita	25, 26
Cristinelli Luca	33, 35
Cucchiarale Giuseppina	9
Cucciarelli Francesca	88
Curti Giardina Marcello	110
Cusumano Giuseppe	105
Cybulski Adam J.	115, 117
Da Pozzo Luigi F.	105, 129, 132
Dababneh Hussam	17, 19
D'Agostino Daniele	18
D'Agostino Giuseppe Roberto	75*, 87, 91
Dal Canton Orietta	9
Dalla Volta Alberto	61, 73
Dalmaso Ettore	43
Damiani Azzurra	168
Dandrea Matteo	36
Daneshmand Siamak	109
Dasgupta Prokar	146, 147, 148
De Cicco Luigi	116*
De Cillis Sabrina	81, 82, 156
De Cobelli Ottavio	3, 6, 66, 67, 74, 92, 93, 94, 96, 123
De Concilio Bernardino	36, 107
De Francesco Piergustavo	65*, 83

Autore	Abstract n.
De Giorgi Gioacchino	26
De Giorgi Ugo	108, 167, 168
De La Taille Alexandre	146, 147, 148
De Lisi Delia	108*, 168
De Luca Letizia	106, 113, 120*, 121
De Luca Stefano	76, 77, 78, 79, 80, 82, 155
De Luca Vincenzo	35
De Luyk Nicolò	112, 114*, 115*, 117*
De Marchi Davide	112, 115, 117
De Marco Vincenzo	112, 114, 115, 117, 118
De Nunzio Cosimo	97, 99
De Pascale Agostino	78, 80, 82, 154, 155
De Rose Fiorenza	75
De Stephanis Lucia	4
De Tursi Michele	99
Degli Esposti Claudio	111
Del Monte Maurizio	102*, 103*, 104*
D'elia Carolina	46
Della Bosca Elisa	116
Dellabella Marco	135, 139, 140
Dell'Atti Lucio	1*, 4*
Delli Paoli Camilla	63
Delmastro Elena	69, 70, 71
Delor Maurizio	66, 67, 89, 92, 93, 94*
Destefanis Paolo	42, 43
Detti Beatrice	63, 72
Di Brina Lucia	75, 87, 91*
Di Franco Carmelo Agostino	59
Di Lauro Giovanni	101
Di Lorenzo Giuseppe	108
Di Maida Fabrizio	110*
Di Mauro Umberto	47, 50, 53, 54
Di Paola V.	115, 117
Di Trapani Danilo	110
Diazzi Davide	105
Dicuonzo Samantha	123
Díez Rodríguez Jesus	64
Ditunno Pasquale	97, 99, 105
Dominici Luca	72
Donegani Simona	106
Donini Maddalena	168
D'onofrio Alfonso	159, 160
Dordoni Paola	106, 113*, 120, 121
D'Orta Carlo	62, 83
Emanuelli Monica	128
Ermacora Paola	25
Espinós Estefanía Linares	109
Fabiani Andrea	130
Facchiano Davide	36
Facchini Gaetano	167, 168
Faletti Riccardo	142, 143, 144, 145

Autore	Abstract n.
Fanti Stefano	16
Fantinel Emanuela	61, 73*
Farnesi Azzurra	27, 108
Fazio Ivan	110
Febbraio Ferdinando	95
Fenech Lorenzo	158, 165
Fenu Francesco	88
Ferrari Annamaria	96
Ferrera Giuseppe	110
Ferretti Gianna	128
Ferro Matteo	66, 74, 92, 96, 123
Fersino Sergio	31*, 37
Filippini Claudia	146, 147, 148
Fiorentino Alba	31, 37
Fiorentino Michelangelo	16, 105
Fiori Cristian	76, 77, 79, 80, 81, 82, 154, 155, 156
Fiorino Claudio	111
Fiscus Gabriel	146, 147, 148
Fodor Cristiana	6, 122, 123
Fonio Paolo	142, 144, 145
Fossati Piero	6
Foti Claudio	25, 26
Franceschini Davide	75
Francolini Giulio	72
Franzese Ciro	75, 87*, 91
Frascono Vincenzo	11
Fratino Lucia	167, 168
Frea Bruno	142, 143, 144, 145, 146, 147, 148
Frego Ezio	105
Fulvi Paola	126, 130*
Furgoni Paolo	161
Furlan Maria	33, 36
Gabriele Domenico	69, 70, 71
Gabriele Pietro	69*, 70*, 71*
Galli Luca	27, 108, 167, 168
Gallucci Michele	105
Galosi Andrea B.	1, 88, 127, 124, 126, 128, 130, 134, 135, 136, 139, 140, 141*
Gandaglia Giorgio	146, 147, 148
Garetto Ferdinando	9
Garibaldi Elisabetta	69, 70, 71, 111
Garofalo Francesco	135
Garrou Diletta	76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 154, 155
Gasparri Luca	139
Gasparro Donatello	168
Gatti Marco	70
Gattone Stefano Antonio	62, 83
Gazzera Carlo	42
Gebbia Vittorio	110
Gentile Francesco	142, 144, 145
Gerardi Marianna	123*
Ghahhari Jamil	65, 83

Autore	Abstract n.
Giacinti Silvana	57, 58, 60, 99
Giaj Levra Niccolò	31, 37
Giampaoli Marco	18
Giglio Jacopo	142, 143, 144, 145
Giliberti Angela	105
Giliberto Giovanni Luca	59*
Gillatt David	146, 147, 148
Giommoni Valentina	36
Girelli Giuseppe	111
Giribaldi Giuliana	43
Giustini Lucio	141
Gned Dario	79, 80, 154, 155
Gontero Paolo	42, 43, 109, 142, 143, 144, 145, 146*, 147, 148
Goonewardene Sanchia	146, 147, 148
Grassi Roberta	63
Gravina Matteo	119
Grimaldi Giovanni	13, 44
Grompone Marcello	102, 104
Grossetti Barbara	25
Gstu Foundation	86, 110
Guarneri Alessio	86
Guazzoni Giorgio	105
Guerra Marco	17
Guglielmini Pamela	168
Guidi Gabriele	14
Huang William C.	109
Huqi Dorian	46
Hurle Rodolfo	105
Iacono Fabrizio	101
Iacovelli Roberto	61, 73, 167, 168
Iftode Cristina	87
Incarbone Giacomo Piero	67, 94
Ingrosso Gianluca	14
Ingrosso Manuela	36, 62
Intilla Olivier	50, 51, 54, 53
Inverardi Davide	118*
Ippolito Carmelo	1, 4
Italia Fabrizio	85
Izzo Alessandro	40
Jaeger Tommaso	105
Jereczek Barbara A.	3, 6, 96, 122, 123
Joniau Steven	146, 147, 148
Joshi Shreyas	146, 147, 148
Judith Varga	97
Juljana Topulli	72
Karnes Robert Jeffrey	146, 147, 148
Khadjavi Amina	43
La Paglia Leonarda	110
La Torre Leonardo	167
Ladurner Christian	45, 46
Lamin Laroussi Mohammed	14

Autore	Abstract n.
Lanceni Angelo	116
Lancini Vanessa	162
Lanfranchi Biancaluisa	14
Lapini Alberto	105
Laudisi Anastasia	99
Laura Trombetta	72
Lecci Francesca	158, 165
Leone Luca	124*, 126*, 127, 130, 134, 136
Liardo Rocco Luca Emanuele	85*
Libertino John A.	109
Linares Estefania	146, 147, 148
Linares Quevedo Ana Isabel	64
Livi Lorenzo	63, 72
Lo Re Giovanni	168
Lo Russo Monica	63
Lohr Frank	14
Loi Mauro	63
Lopci Egesta	91
Lucchetti Noemi	88
Ludovico Giuseppe Mario	99
Luraschi Rosa	6
Luzzago Stefano	74, 89, 92, 93
Macarini Luca	119
Maccagnano Carmen	158*, 159*, 160*, 161*, 162*, 165*, 166*
Maccario Mauro	42
Macrini Serena	58*, 57, 60
Maggi Stefania	88
Maggio Angelo	69, 70, 71
Magli Alessandro	25*, 26*
Magnani Tiziana	105, 106, 113, 120, 121
Maiorino Francesco	95
Mancosu Pietro	75
Manfredi Matteo	76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 154, 155, 156
Manfredi Riccardo	115, 117
Mantello Giovanna	88*
Mantini Giovanna	11
Marchetti Paolo	57, 58, 60
Marchioni Michele	62, 83
Marconcini Riccardo	27
Marconi Maria Cristina	35
Marengi Cristina	106, 113, 120, 121
Marra Giancarlo	109*, 142, 143, 144*, 145*, 146, 147*, 148*
Marronaro Angelo	130
Marsili Chiara	128*
Martínez-Piñeiro Luis	64
Martínez-Salamanca Juan I.	109
Martorana Eugenio	99
Martorana Giuseppe	16, 17, 18, 19, 24, 105
Maruzzi Daniele	32
Maruzzo Marco	108
Marvaso Giulia	6, 122*

Autore	Abstract n.
Masala Daniele	101
Masciocchi Carlotta	11
Maselli Guevar	134, 141
Massari Francesco	61, 108
Matei Deliu Victor	66, 67, 74, 93, 94, 123
Matteo Ferro	95
Mattevi Daniele	112
Mattiucci Gian Carlo	11
Maucieri Andrea	6
Mazzarotto Renzo	61, 73
Mazzeo Ercole	14
Mazzola Rosario	31, 37
Mazzone Giovanni	85
Mckiernan James M.	109
Meacci Fiammetta	63
Mele Fabrizio	76, 77, 78, 80, 81, 82, 154, 155, 156
Mengoni Paolo	135, 140
Menichetti Delor Julia Paola	106, 113, 120, 121*
Messina Caterina	167
Mian Christine	45
Micali Salvatore	97, 99
Milanese Giulio	127, 128, 135*, 139, 140*, 141
Milesi Laura	132
Minardi Daniele	135
Mineo Bianchi Federico	16, 17, 18, 19, 24
Minervini Andrea	36
Mirone Vincenzo	99
Misischi Francesca	142, 144, 145
Mistretta Francesco Alessandro	3, 66*, 67, 74, 89, 92, 93, 94
Molinaro Luca	142, 143, 144, 145
Molisso Giovanni	50, 53
Montesi Lorenzo	124, 126, 127*, 130, 134, 136*
Montironi Rodolfo	105, 124, 126, 127, 130, 134, 136, 141
Montorsi Francesco	109
Mordente Salvatore	101
Morecellini Roberto	135
Morelli Paolo	14
Moretti Eugenia	25, 26
Morgia Giuseppe	107
Morlacco Alessandro	146, 147, 148
Morlino Sara	106, 121
Morra Ivano	81
Mortellaro Gianluca	110
Mosillo Claudia	168
Mottrie Alexander	146, 147, 148
Mucciarini Claudia	167
Munegato Stefania	146, 147, 148
Munoz Ferdinando	111
Muñoz Fernández De Legaria Marta	64
Munoz Fernando	9, 146, 147, 148
Muntoni Cristina	72

Autore	Abstract n.
Muscariello Raffaele	13, 40, 44
Musi Gennaro	3*, 66, 67, 74, 89, 92, 93, 94, 123
Muto Matteo	123
Naccarato Stefania	31
Napodano Giorgio	47*, 48*, 51*, 50, 53, 54, 105
Naspro Richard	129, 132
Natoli Clara	99
Navarria Pierina	75
Negrelli R.	115, 117
Nicolai Maria	129, 132
Nicolai Nicola	106, 120
Nolé Franco	3, 96, 123
Novella Giovanni	112
Nucciotti Roberto	36
Oderda Marco	142, 144, 146, 147, 148
Olmetto Emanuela	72
Orecchia Roberto	6, 96, 122, 123
Ortega Cinzia	168
Ottaviani Davide	9
Ottavio De Cobelli	89
Palazzetti Anna	146, 147, 148
Palermo Salvatore M.	45*, 46*
Palorini Federica	106, 111, 113, 120, 121
Palou Juan	146, 147, 148
Palumbo Carlotta	33, 35
Palumbo Valentina	91
Pane Umberto	101
Panebianco Valeria	102, 103, 104
Pantano Francesco	108
Paolieri Federico	27
Paolini Biagio	105, 106
Parasiliti Caprino Mirko	42
Parisi Giuseppe	26
Pasini Luisa	75, 105
Passera Roberto	77, 78, 79, 82
Patetta Roberta	164
Patriarca Carlo	105, 161
Paulesu Antonello	158, 159, 160, 161, 165
Pellucchi Federico	129
Perdonà Sisto	13, 40, 44
Perez Alessandro	86
Perna Marco	63*, 72
Persad Raj	146, 147, 148
Petazzi Elena	116
Pèter Nyiràdy	97
Petralia Giuseppe	89, 92, 122
Piechaud Thierry	146, 147, 148
Pierangeli Tiziana	139
Pinton Paolo	4
Piperno Gaia	96
Piramide Federico	156

Autore	Abstract n.
Pisano Francesca	146, 147, 148
Pistone Antonio	48, 51, 54
Pizzuti Valerio	36
Pochettino Paolo	9
Poggesi Linda	63
Polsinelli Margherita	25
Popert Rick	146, 147, 148
Porcaro Antonio B.	112, 114, 115, 117, 118
Porpiglia Francesco	76*, 77*, 78*, 79*, 80*, 81*, 82*, 155*, 156*, 154
Porreca Angelo	18, 24, 36
Poti Giulia	57*, 58, 60
Pozzi Mucelli Roberto	115, 117
Prati Veronica	9*
Preto Mirko	43
Pricolo Paola	122
Primiceri Giulia	62, 83
Prisco Agnese	25
Procopio Giuseppe	108, 168
Pucci Michele	139
Puliatti Stefano	97
Pultrone Cristian	16, 17, 18, 19
Pycha Armin	45, 46
Quarto Giuseppe	13*, 40*, 44*
Rancati Tiziana	105, 106, 111, 113, 120, 121
Rapisarda Sebastiano	107*
Raspollini Maria Rosa	105
Ratta Raffaele	108
Realfonso Tommaso	47, 50, 51, 54
Recenti Dario	33
Regge Daniele	79
Renne Giuseppe	122
Ricchetti Francesco	31, 37
Rinaldi Gaetana	110
Rios González Emilio	64
Riva Giulia	122
Rizzo Mino	99
Rizzoli Ambra	62, 65
Roberto Michela	60*, 57, 58
Rojas Damaris Patricia	6, 122
Romanelli Paola	6
Romano Fabrizio	85
Romano Mario	61, 73
Romeo Giuseppe	101
Romis Leo	101
Ronchi Sara	6
Rondi Elena	96
Roscigno Marco	129*, 132*, 105
Rossi Giulio	164
Rossi Martina Sofia	24
Roupret Morgan	146, 147, 148
Rovereto Bruno	59

Autore	Abstract n.
Rubilotta Emanuele	118
Ruffo Antonio	101*
Ruggieri Ruggero	31
Russo Andrea	3, 66, 67, 74, 89*, 92*, 93, 94
Russo Antonio	86
Russo Filippo	78, 79, 80, 154, 155
Saccà Antonino	129, 132
Sacco Cosimo S.	167
Sacco Cosimo Stanislao	26
Salgarello Matteo	37
Salinas Silvia	64
Salmerón Beliz Isabel	64
Salvioni Roberto	106, 121
Salvo Vincenzo	103
Sanchez Gomez Francisco Javier	64
Sanchez-Salas Rafael	146, 147, 148
Sandri Marco	36
Sanseverino Roberto	47, 48, 51, 50*, 53*, 54*, 105
Santini Daniele	108
Santoni Riccardo	14
Sartini Davide	128
Sava Teodoro	61
Sbrana Andrea	27
Sbrollini Giulia	124, 126, 127, 130, 134*, 136, 141
Scagliarini Sarah	168
Scalici Gesolfo Cristina	86*, 110
Scarcella Simone	124, 126, 127
Scarcia Marcello	99
Scarpa Roberto Mario	77
Scherr Douglas S.	109
Schiavina Riccardo	16, 17*, 18*, 19, 24
Schips Luigi	36, 62, 65, 83, 97, 99
Scorsetti Marta	75, 87, 91
Sebben Marco	112, 114, 118
Selvaggio Oscar	99, 119
Sentinelli Steno	105
Serino Alessandro	3, 66, 67, 74
Serni Sergio	36
Serretta Vincenzo	86, 110
Servi Lucilla	130
Sessa Francesco	36
Sicignano Gianluisa	31
Signor Marco Andrea	26
Silecchia Giovanni	119*
Simeone Claudio	33, 35, 36, 97
Simonato Alchiede	86
Siracusano Salvatore	112, 114, 115, 117, 118
Sirotovà Zuzana	164, 167
Smelzo Salvatore	146, 147, 148
Smith Joseph	146, 147, 148
Sodano Mario	33

Autore	Abstract n.
Soria Francesco	42, 43
Sorrentino Domenico	13, 40, 44
Spada Massimiliano	110
Spedicato Noemi	4
Sperduti Isabella	167, 168
Spoto Ruggero	123
Stagni Silvia	106, 113
Starace Antonio	116
Stasi Michele	69, 70, 71
Sternberg Cora Nanette	108
Sterpi Michelle	108
Surgo Alessia	123
Tafari Alessandro	112, 114, 115, 117, 118
Talarico Ezio	164
Tanello Marco	105
Tebano Umberto	31, 37
Tema Giorgia	97
Terracciano Daniela	95
Terrerri Sara	95*
Terziani Francesca	72
Tesone Antonio	106, 120
Tirolì Marco	136
Tischler Tamara	46
Tomatis Stefano	91
Tombolini Flavia	127
Tonini Giuseppe	108
Torelli Tullio	106
Torinai Mariangela	108
Tortora Giampaolo	61, 73
Tozzi Angelo	87
Tralongo Paolo	85
Trenti Emanuela	45, 46
Tringali Valeria Maria Lucia	3, 67, 89, 92, 93, 94
Tucci Marcello	167, 168
Tuffu Giovanni	161
Tulli Baldoïn Edoardo	106
Tullio Annarita	25, 26
Turci Andrea	105
Turkaj Ana	72
Turturici Irene	14
Urbani Martina	32
Urpis Mauro	25
Vagnoni Valerio	17, 18, 19
Valdagni Riccardo	105, 106, 111, 113, 120, 121
Valenti Marco	88
Valentini Vincenzo	11
Valeriani Maurizio	99
Van Velthoven Roland	146, 147, 148
Vavassori Andrea	6
Vavassori Vittorio	111
Veccia Alessandro	36, 97

Autore	Abstract n.
Veccia Antonello	167
Vella Marco	86
Veltri Andrea	79, 154
Vernaleone Marco	11*
Verri Elena	3, 96, 123
Verze Paolo	99
Vicario Giovanni	167
Vicenzi Lisa	88
Vidit Sharma	146, 147, 148
Vigo Mario	18
Vigorito Sabrina	96
Villa Sergio	106, 120
Villa Silvia	106
Viola Anna	122
Visalli Francesco	32*
Visani Luca	63
Vitucci Pasquale	88
Volante Marco	154
Volpe Stefania	6, 122
Zaffaroni Nadia	106
Zagonel Vittorina	167
Zamboni Stefania	35
Zanoni Lucia	16
Zeccolini Guglielmo	36, 107
Zerini Dario	6*, 96, 122, 123
Zigeuner Richard	109
Zucali Paolo A.	167

CORE CURRICULUM URO-ONCOLOGICO CERTIFICATE



Dal 2014, la SIUR0, seguendo la propria mission, ha deciso di ampliare la propria offerta formativa strutturandola in un percorso finalizzato alla preparazione del professionista che voglia utilizzare l'approccio multidisciplinare nella gestione dei pazienti affetti da neoplasie urologiche.

Momento iniziale e nucleo del nuovo percorso formativo è il Core Curriculum Uro-Oncologico di Bertinoro, la cui prima edizione risale al 2009.

In questi anni 80 medici tra urologi, oncologi medici e radioterapisti oncologi, si sono confrontati in un "cimentato" multidisciplinare che si proponeva di colmare i gap culturali e conoscitivi delle diverse discipline.

Dall'esperienza maturata in questi anni e dai suggerimenti avanzati dai partecipanti, nasce il Core Curriculum Uro-Oncologico Certificate (Uro-oncology Core Curriculum Certificate).

Questo percorso formativo intende offrire, nell'arco di un biennio, la possibilità di acquisire le competenze teoriche e pratiche del professionista multidisciplinare, attraverso la partecipazione ad eventi identificati da SIUR0.

A tali eventi, indipendentemente dai crediti ECM, la SIUR0 attribuirà un certo numero di Crediti CCC (Core Curriculum Certificate).

Per ottenere la certificazione SIUR0 sarà necessario acquisire almeno 100 Crediti CCC nell'arco del biennio.

Il percorso è articolato e può essere personalizzato scegliendo tra diverse tipologie di eventi.

CORSI ECM AL CONGRESSO NAZIONALE

Tutti i corsi ECM del Congresso Nazionale SIUR0 rientrano in questo percorso e ogni appuntamento scientifico riconosce ai partecipanti 5 crediti CCC.

SUMMER - AUTUMN - WINTER - SPRING SCHOOL (corsi residenziali di 3 giorni)

I percorsi delle School riconoscono nr. 25 crediti CCC ciascuno.

"COCKTAIL" EVENTS

Serie di eventi scientifici (meetings, corsi, congressi) organizzati o patrocinati da SIUR0 (aventi quindi tutti i requisiti di multidisciplinarietà previsti) e accreditati oltre che ECM anche da crediti CCC (Core Curriculum Certificate).

INDOOR EVENTS

Partecipazione giornaliera o su 2 giornate alle attività quotidiane di diverse Unità o Servizi Operativi (Urologia-Radioterapia-Oncologia-Diagnostica per immagini etc) di Centri accreditati SIUR0.

Prossimi Eventi CCC



Per maggiori informazioni consultare il sito www.siuoro.it
oppure contattare la segreteria scientifica al numero
051 349224 - 345 4669048

XXVIII
CONGRESSO NAZIONALE

SIURO
SOCIETÀ ITALIANA DI UROLOGIA ONCOLOGICA

PRESIDENTE SIURO: RICCARDO VALDAGNI

APRILE 2018

Arrivederci a Milano

