

**Toamna anului 2014 – reverberații internaționale
excepționale pentru clinica de urologie, Spital clinic de
urgență Sfântul Ioan București
Prof.dr. Petrișor Geavlete
Șeful clinicii de urologie, Spital clinic de urgență Sfântul Ioan
București**

(Partea a 2-a)



Continuând prezentarea activității internaționale a clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București se vor analiza în acest articol alte 3 importante congrese la care membrii clinicii au fost implicați științific reprezentând țara noastră, specialitatea urologie la un nivel deosebit:

3. 34th Congress of the Société Internationale d'Urologie (12 – 15 October, 2014, Glasgow, UK)
4. 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging (ESUI) (13 noiembrie)
5. EMUC meeting (14-16 noiembrie 2014), Lisbon, Portugal.

3. 34th Congress of the Société Internationale d'Urologie (12 – 15 October, 2014, Glasgow, UK)

În perioada 12-15 octombrie 2014, a avut loc la Glasgow (UK), unul dintre cele mai importante congrese internaționale urologice ale anului 2014: 34th Congress of the Société Internationale d'Urologie. (Foto 1)



Foto 1. SIU 2014, Glasgow, United Kingdom.

Glasgow este unul dintre cele mai mari orașe din Scoția, cu o populație de 600.000 de locuitori la nivel urban și peste 2 milioane de locuitori în împrejurimi. Situat pe malurile râului Clyde, Glasgow are o importanță istorică și este principalul centru industrial al Scoției. Este al treilea oraș ca număr de locuitori din Marea Britanie și rămâne unul din cele mai importante centre economice în afara Londrei.

În ultimii ani, Glasgow a primit titlul de Oraș European al Culturii (1990), Oraș al Arhitecturii și Designului (1999) și Capitala Sportului (2003). În 2008, Glasgow a devenit al doilea oraș scoțian care s-a alăturat Bolognei și Sevillei prin numirea sa ca Oraș UNESCO al Muzicii, aici având loc peste 130 de evenimente muzicale pop, rock, muzica celtică și operă.

Unul dintre partenerii obișnuiți ai SIU este **International Consultation on Urologic Disease** (ICUD). Trebuie să remarcăm, în mod deosebit, implicarea științifică a prof.dr. P.Geavlete în redactarea unor capitole ale cărților editate sub egida ICUD. (Foto 2, 3 și 4)

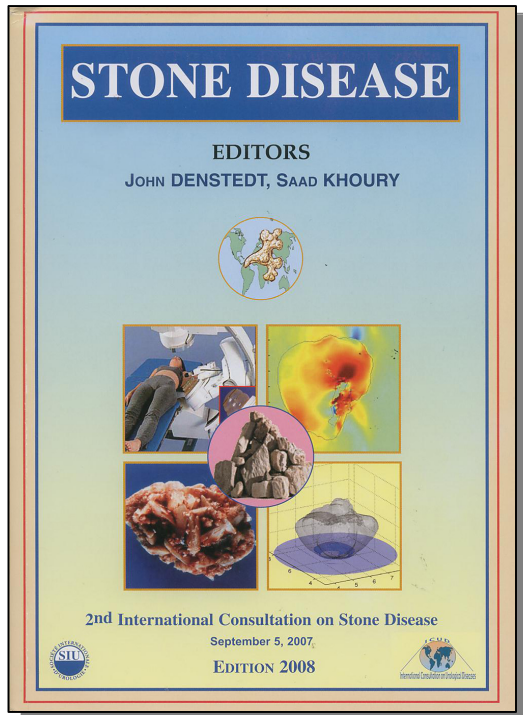


Foto 2. Stone Disease, Editors: John Denstedt, Saad Khoury, 2nd International Consultation on Stone Disease, SIU, ICUD, September 2007, Edition 2008

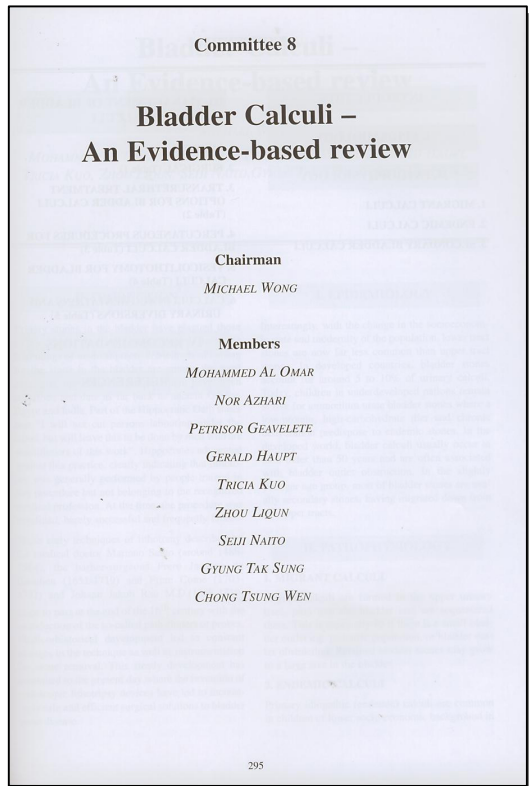


Foto 3. Prof.dr. P.Geavlete - coautor la cartea Stone Disease. Capitolul Bladder Calculi – An Evidence-based review. Chairman: Michael Wong, Members: Mohamed Al. Omar, Nor Azhari, Petrisor Geavlete, Gerald Haupt, Tricia Kuo, Zhou Liqun, Seiji Naito, Gyung Tak Sung, Chong Tsung Wen.

În acest an, prof.dr. P.Geavlete a redactat un capitol, Infections Stones, în noua ediție a cărții ICUD 2014-2015, Stone Disease. (Foto 4)

2. Assessment, Evaluation of Stone Formers and Medical Management	Palle Ooster (DK)	Chairperson: Palle Ooster (DK) 1. Hemendra Shah (IN) 2. Dean <u>Assimos</u> (USA) 3. <u>Sero Andonian</u> (CA) 4. Timothy <u>Averch</u> (USA) 5. <u>Yasuo Kohjimoto</u> (JP) 6. Alberto <u>Saita</u> (IT) 7. Andreas <u>Neisius</u> (GE) 8. Petrisor Geavlete (Ro)
---	-------------------	---

Foto 4. Membrii colectivului de autori ai capitolelor destinate Assessment, Evaluation of Stone Formers and Medical Management, Chairperson: Palle Ooster (DK), Committee Members: Hemendra Shah (IN), Dean Assimos (USA), Sero Andonian (CA), Timothy Averch (USA), Yasuo Kohjimoto (JP), Alberto Saita (IT), Andreas Neisius (GE), Petrisor Geavlete (Ro).

De altfel, câteva referiri la Societatea Internațională de Urologie (SIU) pot defini această structură științifică urologică internațională la cel mai înalt nivel :

1. SIU este condusă de un Consiliu alcătuit din 23 urologi din 15 țări. Aceștia sunt propuși de membrii SIU către Comisia de Nominalizări cu cel puțin o lună înainte de Congres. După nominalizarea formală, acești profesori de mare reputație internațională sunt aprobați și aleși de Adunarea Generală. Cu această ocazie considerăm că trebuie să remarcăm faptul că din anul 2013 prof.dr. P.Geavlete a fost ales unul dintre membrii Board of Chairmen (Directors) ai SIU. (Foto 5)

New SIU Board of Chairmen

New BOC Elected at SIU 2013 in Vancouver

During the SIU General Assembly on Wednesday, September 11, 2013 in Vancouver, Canada, several new members were elected to the SIU Board of Chairmen. The SIU Board of Chairmen is vital to the growth and success of the Society,

and all Board Members are volunteers who donate their time and efforts for the improvement of the SIU and the advancement of its mission. The SIU is pleased to welcome the following new board members (some of whom have served the



*Luc
Valiquette*



*Michael
Marberger*



*Gerald H.
Jordan*



*Chris
Heyns*



*Simon
Tanguay*



*Badrinath
Konety*



*Arnauld
Villers*



*Jean de la
Rosette*



*Peter
Hammerer*



*Inderbir S.
Gill*



*Margit
Fisch*



*Kurt
McCammon*



*Yinghao
Sun*



*Shin
Egawa*



*Sanjay
Kulkarni*



*Reynaldo
Gomez*



*Petrisor
Geavlete*



*Mario
Sung*



*Seiji
Naito*



*Shiv
Bhanot*



*Saeed
Samnakay*



*Peter
Black*



*Yoshihiko
Hirao*

Foto 5. Noul Board of Chairmen al Societății Internaționale de Urologie (SIU): President - Gerald Jordan (USA), President-elect - Michael Marberger (Austria), Vice President - Seiji Naito (Japan), Past President - Luc Valiquette (Canada), General Secretary - Simon Tanguay (Canada), Adjunct General Secretary – Badrinath Konety (USA), Treasurer - Arnauld Villers (France), Congress Organizing - Jean de la Rosette (Netherlands), Adjunct Congress Organizing - Peter Hammerer (Germany), Scientific Programme - Inderbir Gill (USA), Adjunct Scientific Programme - Margit Fisch (Germany), Consensus & Education - Kurt McCammon (USA), Institutes & Scholarships

– Yinghao Sun (China), Publications- Shin Egawa (Japan), Internet & Communications
– Sanjay Kulkarni (India), Long-term Strategic Planning - Reynaldo Gomez (Chile),
International Relations - Petrisor Geavlete (Romania), Sub-Specialty - Mario Sung
(South Korea), Corporate Development & Public Relations - Adrian Joyce (UK),
National Delegate Representative - Shiv Bhanot (UK), National Delegate
Representative – Saeed Samnakay (Kenya), General Assembly Representative - Peter
Black (Canada), General Assembly Representative - Jean McDonald (UK), Nominating
Committee – Luc Valiquette (Canada).

2. Istorie absolut remarcabilă : în 1907, la Paris, Profesorul Jean-Casimir-Félix Guyon - primul profesor de urologie din Franța (Foto 6) și alți 20 de urologi din Europa, S.U.A. și America de Sud au întemeiat Association Internationale d'Urologie - Societatea Internațională de Urologie (SIU) cu un prim congres ținut la Paris în septembrie 1908 și cu alte două congrese ținute la Londra în 1911 și Berlin în 1914.

În 1919, Association Internationale d'Urologie a devenit Société Internationale d'Urologie, cu aproximativ 300 de membri care făceau parte din elita medicală urologică a acelor timpuri. În 2007, SIU și-a aniversat centenarul la Paris. Din 2003, biroul central SIU din Montreal, Canada deservește cei 4000 de membri din toată lumea, oferă burse în centre acreditate de pregătire și organizează congresul anual.

3. Număr semnificativ de membri : peste 4.000 de membri din 100 țări.



Professor Jean-Casimir-Félix Guyon

Dr. Jean Casimir Félix Guyon, Paris 1907

Foto 6. Profesorul Jean-Casimir-Félix Guyon, una dintre cele mai mari personalități ale lumii urologice mondiale.

Cu peste 3.000 de participanți, Congresul SIU 2014 s-a ținut la Glasgow, The Clyde Auditorium at the SECC. (Foto 7)



Foto 7. The Clyde Auditorium at the SECC, Glasgow, Scotland.

Participarea clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență la Congresul SIU 2014 a fost, din nou, remarcabilă.

Încă de la început, trebuie subliniată nominalizarea prof.dr. P.Geavlete în lista de Reviewers ai acestui congres. (Foto 8)

REVIEW COMMITTEE

The SIU wishes to extend its gratitude to the urologists who contributed their time to review abstract submissions for the 34th SIU Congress

Michael J. Droller, USA

Ian Benedict Dunn, UK

Mostafa M. Elhilali, Canada

Pamela Ellsworth, USA

Mark Emberton, UK

Tarik Esen, Turkey

Robert C. Flanigan, USA

Jerzy B. Gajewski, Canada

Petrisor Aurelian Geavlete, Romania

Peter Gilling, New Zealand

Sidney Glina, Brazil

Reynaldo Gomez, Chile

Michael Grasso, USA

Foto 8. O parte din Review Committee ai Congresului SIU 2014 cu prezența prof.dr. P.Geavlete.

Un alt aspect științific important a fost reprezentat de cele 9 postere (5 unmoderated și 4 moderated) acceptate și susținute după cum urmează:

a. Unmoderated Posters: (Foto 9)

1. Geavlete B, Multescu R, Stanescu F, Moldoveanu C, Jecu M, Ene C, Adou L, Bulai C, Geavlete P. The Advantages of Combined NBI Cystoscop: Bipolar Plasma Vaporization Management in Large NMIBT Cases – A Retrospective Evaluation after a 2-Year Follow-Up. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S193
2. Geavlete B, Multescu R, Jecu M, Stanescu F, Moldoveanu C, Adou L, Ene C, Bulai C, Geavlete P. NBI Cystoscopy in Routine Urological Practice: From Better Vision to

Improved Therapeutic Management. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S193

3. Multescu R, Geavlete B, Georgescu D, Satalan R, Geavlete P. Chronic treatment with Cystone for Small Pyelocaliceal Stones. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S343-4

4. Multescu R, Georgescu D, Satalan R, Geavlete B, Geavlete P. Conservative Treatment in Patients with Ureteral Stones and Renal Colic. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S344

5. Geavlete P, Multescu R, Georgescu D, Satalan R, Geavlete B. Cystone treatment in Patients with Infectious Stones. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S345

Unmoderated ePoster

Monday, October 13 - Tuesday, October 14

0900-1600

Wednesday, October 15

0900-1500



UP.001

Estimation of Mortality and Morbidity Risk in the Radical Cystectomy Using POSSUM and the Portsmouth Predictor Equation

Katsuya Hikita, Japan

UP.072

The Advantages of Combined NBI Cystoscopy: Bipolar Plasma Vaporization Management in Large NMIBT Cases – A Retrospective Evaluation after a 2-year Follow-up

Petrisor Geavlete, Romania

UP.073

NBI Cystoscopy in Routine Urological Practice: From Better Vision to Improved Therapeutic Management

Petrisor Geavlete, Romania

UP.574

Chronic Treatment with Cystone for Small Pyelocaliceal Stones

Razvan Multescu, Romania

UP.575

Conservative Treatment in Patients with Ureteral Stones and Renal Colic

Razvan Multescu, Romania

UP.576

Comparison of Treatment Outcomes According to Output Voltage during Shockwave Lithotripsy for Ureteral Calculi: A Prospective Randomized Multicenter Study

Jinsung Park, South Korea

UP.577

Pulmonary Complications in Percutaneous Nephrolithotomy with Upper Calyx Access

Abdullah Demirtas, Turkey

UP.578

Cystone Treatment in Patients with Infectious Stones

Petrisor Geavlete, Romania

Foto 9. Unmoderated e-Posters, Monday October 13, Tuesday October 14, 9.00-16.00, Wednesday October 15, 9.00-15.00.

b. Moderated Posters: (Foto 10)

Monday, October 13, 2014, 14.35 - 16.00

Poster Session, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies

1. Multescu R, Geavlete B, Georgescu D, Geavlete P. Lessons Learned After 558 Procedures with Flex-Xc Digital Flexible Ureteroscope. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S54 (Foto 11)
2. Geavlete P, Multescu R, Georgescu D, Geavlete B. Retrograde Flexible Ureteroscopy: Experience on 1000 Cases. 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S54-5 (Foto 12)
3. Multescu R, Geavlete B, Georgescu D, Geavlete P. Routine Use of Ureteral Access Sheath during Flexible Ureteroscopy for Urolithiasis Treatment: Is It Feasible? 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S55 (Foto 13)
4. Multescu R, Georgescu D, Geavlete B, Satalan R, Geavlete P. Intracorporeal Lithotripsy in Renal Stones Treatment: Dust or Extractable Fragments? 34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie in Urology 2014; 84(4 suppl 1): S56 (Foto 14)

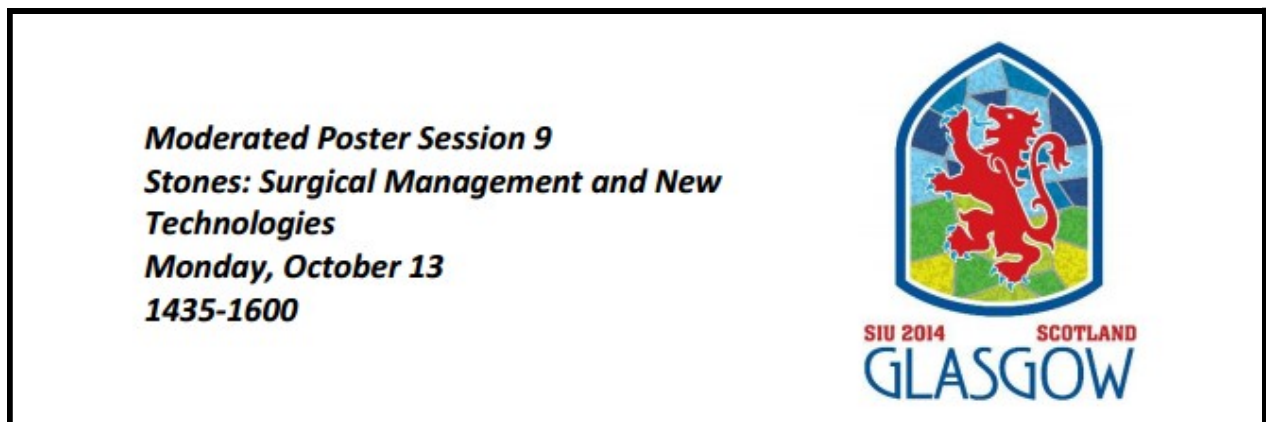


Foto 10. Moderated Poster Session 9, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies, Monday, October 13, 14.35-16.00.



Foto 11. Dr. Răzvan Muțescu în timpul prezentării posterului *Lessons Learned After 558 Procedures with Flex-Xc Digital Flexible Ureteroscope*. Moderated Poster Session 9, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies, Monday, October 13, 14.35-16.00 (34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie).



Foto 12. Prof.dr. Petrișor Geavlete în timpul prezentării posterului: *Retrograde Flexible Ureteroscopy: Experience on 1000 Cases*. Moderated Poster Session 9, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies, Monday, October 13, 14.35-16.00 (34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie).



Foto 13. Dr. Răzvan Muțescu în timpul prezentării posterului *Routine Use of Ureteral Access Sheath during Flexible Ureteroscopy for Urolithiasis Treatment: Is It Feasible?* Moderated Poster Session 9, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies, Monday, October 13, 14.35-16.00 (34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie).



Foto 14. Dr. Răzvan Muțescu în timpul prezentării posterului *Intracorporeal Lithotripsy in Renal Stones Treatment: Dust or Extractable Fragments?* Moderated Poster Session 9, MP-09 - Stones: Surgical Management and New Technologies, Monday, October 13, 14.35-16.00 (34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie).

Toate aceste contribuții științifice ale clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București au fost publicate în revista Urology, revistă oficială a Societății Internaționale de Urologie. (Foto 15)




Foto 15. Urology, Vol. 84, Supplement 1, October 2014 (34th Congress of the Societe Internationale d'Urologie). Revistă ISI care apare lunar, ISSN: 0090-4295, ELSEVIER SCIENCE INC, NEW YORK, USA, NY, Impact Factor 2.428 (2012).

Un alt aspect deosebit al implicării științifice a prof.dr. P.Geavlete la acest congres a fost și Chairman pentru Moderated ePosters Session 17: Bladder Cancer: Various Topics. (Foto 16 și 17)

1435-1600	Abstract Sessions Moderated ePosters session 16: Prostate Cancer: Advanced Disease Moderators: Andre Van der Merwe, South Africa Tim Oliver, UK Moderated ePosters session 17: Bladder Cancer: Various Topics Moderators: Petrisor Geavlete, Romania Vijay Sangar, UK
-----------	--

Moderated Poster Session 17
Bladder Cancer: Various Topics
Tuesday, October 14
1435-1600



SIU 2014 SCOTLAND
GLASGOW

MP-17.01
Overexpression of the Long Noncoding RNA LOC572558 Impairs in Vitro Bladder Cancer Cell Proliferation by Regulating p53
Yiping Zhu, China

Foto 16. Moderated ePosters Session 17: Bladder Cancer: Various Topics. Tuesday, October 14, 14.35-16.00. Moderator: Petrișor Geavlete, Romania.



Foto 17. Moderated ePosters Session 17: Bladder Cancer: Various Topics. Tuesday, October 14, 14.35-16.00. Moderator: Petrișor Geavlete, Romania.

Nominalizarea prof.dr. P.Geavlete drept Chairman la un astfel de congres reprezintă recunoașterea la cel mai înalt nivel a unui specialist român în domeniul urologic. Comitetul științific și organizatorii unui mare congres sunt extrem de obiectivi și atenți pentru aceste nominalizări. De fapt, persoanele alese să conducă astfel de ședințe nu numai că se reprezintă pe ele însele dar reprezintă și congresul. Conduita, concluziile și alegerea mesajelor celor mai valoroase sunt de maximă responsabilitate și importanță. Cu atât mai mult este deosebit de meritorie prezența prof. P.Geavlete în această poziție.

Un alt aspect al prezenței științifice a prof.dr. P.Geavlete este nominalizarea sa pentru susținerea unui State of the Art în sesiunea MONDAY, October 13. Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy. Chair: Mahesh Desai (India): ***Is Flexible Ureteroscopy Replacing PCNL?*** alături de personalități marcante ale endourologiei mondiale: "Improvement in the Optical and Design of Flexible Scope: Impact on the outcome" *Olivier Traxer* (France); "Narrow Band Imaging in Diagnosis Bladder Cancer" *Theo de Reijke* (The Netherlands); "Peripheral Nephrectomy Made Easier by Robot" *Ben Challacombe* (UK), "Anti-Retro Propulsive Devices in URS" *Glenn Preminger* (USA). (Foto 18, 19 și 20)

1435-1600	Surgical Tips 1: Practical Anatomy for Radical Tumor Surgery in the Pelvis Chair: Arnulf Stenzl, Germany
	Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy Chair: Mahesh Desai, India Improvement in the Optica and Design of Dflexible Scope: Impact on the outcome Olivier Traxer, France Narrow Band Imaging in Diagnosis Bladder Cancer Theo de Reijke, The Netherlands Peripheral Nephrectomy Made Easier by Robot Ben Challacombe, UK Anti-Retro Propulsive Devices in URS Glenn Preminger, USA <div style="border: 2px solid red; padding: 2px;"> Is Flexible Ureteroscopy Replacing PCNL? Petrisor Geavlete, Romania </div>

Foto 18. MONDAY, October 13. Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy. Chair: Mahesh Desai (India). Improvement in the Optical and Design of Flexible Scope: Impact on the outcome Olivier Traxer (France); Narrow Band Imaging in Diagnosis Bladder Cancer Theo de Reijke (The Netherlands); Peripheral Nephrectomy Made Easier by Robot Ben Challacombe (UK), Anti-Retro Propulsive Devices in URS Glenn Preminger (USA); **Is Flexible Ureteroscopy Replacing PCNL? Petrisor Geavlete (Romania)**

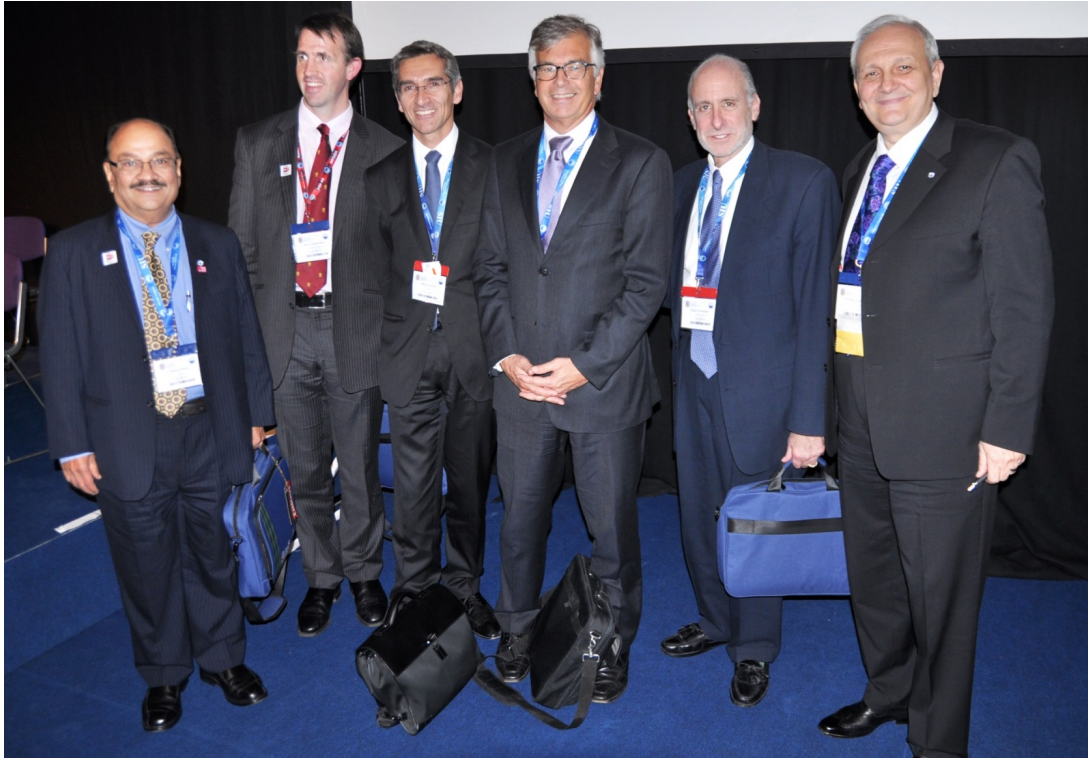


Foto 19. Surgical Tips 2: Advanced Endoscopy. Prof. Mahesh Desai (India), Ben Challacombe (UK), Olivier Traxer (France); Theo de Reijke (The Netherlands); Glenn Preminger (USA); **Petrisor Geavlete (Romania)**



Foto 20. Prof.dr. P.Geavlete în timpul susținerii State of the Art: ***Is Flexible Ureterscopy Replacing PCNL?***

Orice congres facilitează întâlniri cu personalități medicale de prim rang. Este și cazul acestei importante manifestări științifice urologice de anvergură internațională deosebită : prof.dr. P.Geavlete alături de Prof. Mostafa Elhilali, (unul dintre SIU Presidents, Canada) și Dr. Simon Tanguay (SIU General Secretary, Canada) – Foto 21, prof.dr. P.Geavlete alături de Prof. James Lingeman (President Endourological Society, USA) – Foto 22, prof.dr. P.Geavlete alături de dr. Jean-Luc DESCOTES (Président, Association Française d’Urologie) – Foto 23.



Foto 21. Prof. Mostafa Elhilali, (unul dintre SIU Presidents, Canada), prof. P.Geavlete, Dr. Simon Tanguay (SIU General Secretary, Canada)



Foto 22. Prof. P.Geavlete și Prof. James Lingeman (President Endourological Society, USA)



Foto 23. Prof. P. Geavlete și dr. Jean-Luc DESCOTES (Président, Association Française d'Urologie)

4. 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging (ESUI) (13 noiembrie, 2014)

Tehnologia imagistică urologică face permanent mari progrese, devenind un domeniu esențial în practica urologică. La cea de-a 3-a întâlnire ESUI de la Lisabona (Portugalia), din data de 13 noiembrie 2014, s-au discutat multe aspecte de ultimă actualitate ale implicației explorării imagistice în diagnosticul și tratamentul afecțiunilor urologice. (Foto 24)

A banner for the ESUI2014 event. On the left, there is a photograph of a yellow tram on a street in Lisbon. The rest of the banner has a dark background with white and orange text. The text reads: "ESUI2014", "3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging", "In conjunction with the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers EMUC2014", "13 November 2014, Lisbon, Portugal", and the website "http://esui.uroweb.org". There are also logos for "esui" and "EAU European Association of Urology".

Foto 24. ESUI 2014, 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging in conjunction with the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers (EMUC 2014).

Departamentul EAU (Asociația Europeană de Urologie) de Imagistică Urologică (ESUI) are ca scop dezvoltarea know-how-ului în tehnicile imagistice și îmbunătățirea colaborării între radiologi și specialiștii în medicină nucleară, de exemplu.

De exemplu, una dintre întrebările foarte moderne este orientarea către terapia ghidată imagistic - standard în managementul cancerului de prostată !

În sesiunea intitulată “ Este RMN-ul cea mai bună opțiune imagistică în managementul cancerului de prostată?” s-au analizat particularități ale terapiei focale pentru cancerul de prostată.

Controversa actuală este subliniată de faptul că, în majoritatea cazurilor, cancerul de prostată are o dezvoltare multifocală. Intenția principală a terapiei focale este de a distruge leziunea-indice (index lesion) din cancerul de prostată. Aceasta leziune este cea mai mare și cu cel mai mic grad de diferențiere, fiind responsabilă de prognosticul bolii și de eventuala apariție a metastazelor. Acest raționament este sprijinit de studii genetice care sugerează ca metastazele au ca origine această leziune-indice (index lesion). Aplicând terapia focală, celelalte leziuni mai puțin importante rămân intacte și sunt ținute sub observație prin supraveghere activă.

Pe de altă parte, există și studii care arată că metastazele au diverse profiluri genetice, prin urmare derivă din mai multe focare maligne. Mai mult, alte studii genetice concluzionează că metastazele nu au neapărat ca origine leziunea indice principală, dar pot evolua din alte leziuni mai puțin importante și mai mici. Prin urmare, terapia focală s-ar dovedi insuficientă și nesatisfăcătoare. Alberto Briganti din Milano susține de fapt acest punct de vedere.

Revenind la EAU Section of Urological Imaging (ESUI) trebuie să precizăm că această organizație internațională urologică activează sub egida Asociației Europene de Urologie (EAU). Din Board-ul acestei Societăți europene face parte și prof. P.Geavlete, șeful clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București. (Foto 25)

Este o mare onoare nominalizarea la acest nivel european a unui profesor din România. Drept membru asociat este de ales dr. Dragoș Georgescu, șef de lucrări la aceeași clinică universitară.



EAU Section of Urological Imaging (ESUI)

Information

What's On

Mission

The EAU Section of Urological Imaging (ESUI) aims to increase know-how on imaging techniques among urologists and to improve cooperation with, for example, radiologists and nuclear medicine physicians.

Activities


The ESUI organises meetings to present urological imaging at different podia in Europe on a regular basis.

Chairman	J. Walz	Marseille (FR)
Member	B.M. Carey	Leeds (GB)
Member	M.X. Ferreira Coelho	Lisbon (PT)
Member	P.A. Geavlete	Bucharest (RO)
Member	T. Loch	Flensburg (DE)
Member	C. Trombetta	Trieste (IT)
Member	H. Wijkstra	Amsterdam (NL)

Foto 25. Din Board-ul EAU Section of Urological Imaging (ESUI) face parte și prof. P.Geavlete, șeful clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București.

Pe de altă parte, analizând Programul meeting-ului, se poate reliefa State of the Art susținut de dr. Bogdan Geavlete, șef de lucrări la clinica de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București: **Photodynamic diagnosis and narrow band imaging in bladder cancer**, 13 noiembrie între orele 10.15-10.30. (Foto 26 și 27)

Este, din nou, o mare realizare profesională pentru un tânăr urolog roman să fie implicat la un asemenea nivel științific european. De fapt, în toate societățile academice, se nominalizează din ce în ce mai mult tineri specialiști perfect vorbitori de limbă engleză și cu experiență recunoscută internațional în diverse domenii. Pentru orice societate medicală prezența tinerilor specialiști la acest nivel este un deziderat mult dorit.



ESUI2014
3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging
In conjunction with the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers **EMUC2014**
13 November 2014, Lisbon, Portugal <http://esui.uroweb.org>

esui
EAU
European Association of Urology

Programme, Thursday 13 November 2014

10.15 - 10.30	Photodynamic diagnosis and narrow band imaging in bladder cancer B. Geavlete, Bucharest (RO)
---------------	---

Foto 26. Prezența în Programul meeting-ului a dr. Bogdan Geavlete, șef de lucrări la clinica de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București cu State of the Art: Photodynamic diagnosis and narrow band imaging in bladder cancer (13 noiembrie, 10.15-10.30).




Foto 27. Aspect din timpul susținerii State of the Art: ***Photodynamic diagnosis and narrow band imaging in bladder cancer*** de către dr. Bogdan Geavlete, șef de lucrări la clinica de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București

Din prezidiul acestei sesiuni (Moderators) au făcut parte nume de referință în imagistica europeană: G. Heinz-Peer, Saint Poelten (AT), C. Trombetta, Trieste (IT), M. Ritter, Mannheim (DE). (Foto 28)



Foto 28. Din prezidiul acestei sesiuni au făcut parte: G. Heinz-Peer, Saint Poelten (AT), C. Trombetta, Trieste (IT), M. Ritter, Mannheim (DE), nume de referință în imagistica europeană.

Un alt aspect important referitor la ESUI 2014 este nominalizarea prof.dr. P.Geavlete drept moderator la sesiunea Join session of EAU Section of Urological Imaging (ESUI) and the European Association of Nuclear Medicine (EANM) alături de S.Fanti, Bologna (IT) și N.Nicolai, Milan (IT), 13 noiembrie, 13.30-15.00. (Foto 29 și 30)
Această nominalizare a impus o mare responsabilitate europeană din partea prof. Geavlete (membru Board ESUI) în armonizarea metodelor imagistice din domeniul urologic cu Asociația Europeană de Medicină Nucleară (EANM).



ESUI2014
 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging
 In conjunction with the 6th European Multidisciplinary
 Meeting on Urological Cancers **EMUC2014**
 13 November 2014, Lisbon, Portugal <http://esui.uroweb.org>

esui
 eau
 European Association of Urology

Programme, Thursday 13 November 2014

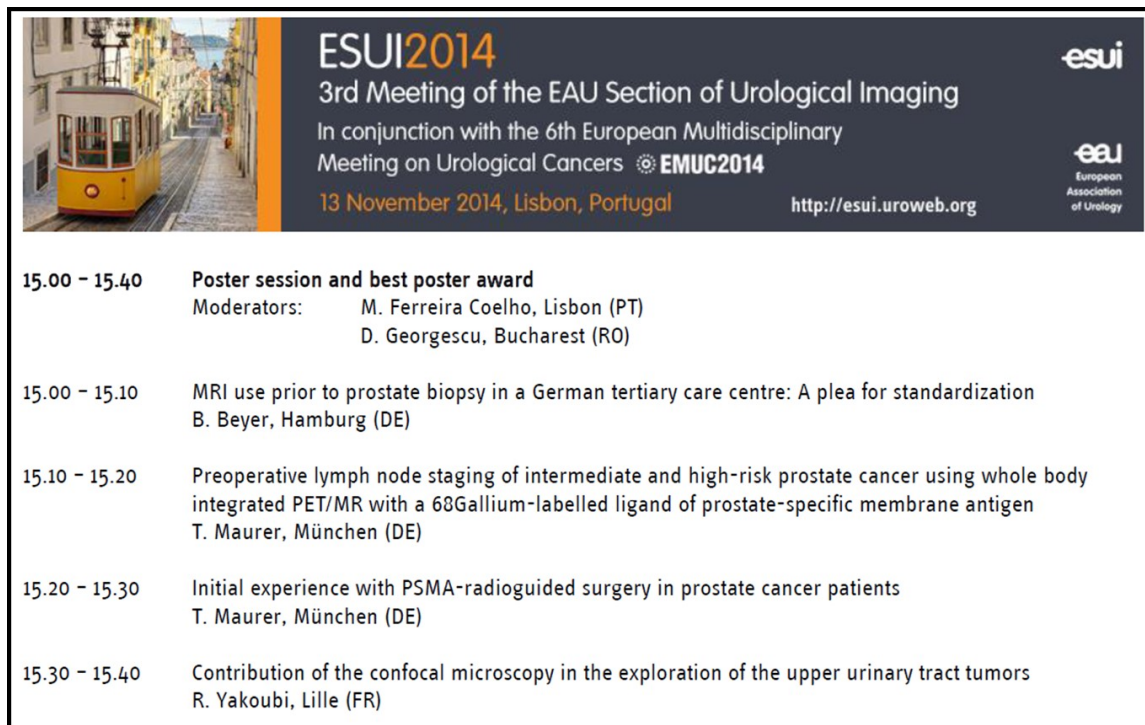
13.30 - 15.00 **Joint session of EAU Section of Urological Imaging (ESUI) and the European Association of Nuclear Medicine (EANM)**
 Moderators: S. Fanti, Bologna (IT)
 P. Geavlete, Bucarest (RO)
 N. Nicolai, Milan (IT)

Foto 29. ESUI 2014. Join session of EAU Section of Urological Imaging (ESUI) and the European Association of Nuclear Medicine (EANM). Moderators: S.Fanti, Bologna (IT), P.Geavlete (RO) și N.Nicolai , Milan (IT). Tuesday 13 November 2014, 13.30-15.00.



Foto 30. Moment din conducerea științifică a acestei sesiuni de către prof.dr. P.Geavlete alături de S.Fanti, Bologna (IT) și N.Nicolai , Milan (IT).

O altă sesiune a ESUI 2014, Poster session and best poster award (15.00-15.40) a fost condusă de moderatorii M.Ferreira Coelho, Lisbon (PT) și dr. Dragoș Georgescu, Bucharest (RO). (Foto 31)



The image shows a poster for the ESUI 2014 poster session and best poster award. The poster features a photograph of a yellow tram on a street in Lisbon, Portugal. The text on the poster includes the event title, dates, location, and a list of presentations with their respective moderators.

ESUI2014
 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging
 In conjunction with the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers **EMUC2014**
 13 November 2014, Lisbon, Portugal
<http://esui.uroweb.org>

esui
EAU
 European Association of Urology

15.00 - 15.40	Poster session and best poster award Moderators: M. Ferreira Coelho, Lisbon (PT) D. Georgescu, Bucharest (RO)
15.00 - 15.10	MRI use prior to prostate biopsy in a German tertiary care centre: A plea for standardization B. Beyer, Hamburg (DE)
15.10 - 15.20	Preoperative lymph node staging of intermediate and high-risk prostate cancer using whole body integrated PET/MR with a 68Gallium-labelled ligand of prostate-specific membrane antigen T. Maurer, München (DE)
15.20 - 15.30	Initial experience with PSMA-radioguided surgery in prostate cancer patients T. Maurer, München (DE)
15.30 - 15.40	Contribution of the confocal microscopy in the exploration of the upper urinary tract tumors R. Yakoubi, Lille (FR)

Foto 31. Poster session and best poster award (13 November, 2014, 15.00-15.40). Moderators: M.Ferreira Coelho, Lisbon (PT), dr. Dragoș Georgescu, Bucharest (RO).

Prezența dr. D.Georgescu, șef de lucrări la clinica de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București, drept moderator al unei sesiuni la un meeting internațional de anvergură (ESUI 2014) reprezintă un alt moment deosebit pentru clinica noastră. (Foto 32 și 33)

De altfel, analiza activității științifice a unei clinici nu poate cuprinde numai prezența unui singur reprezentant. În marea majoritate a implicării internaționale a acestei clinici au fost descrise lucrări susținute de majoritatea membrilor acestui colectiv.

Este absolut onorant ca și alți membri ai clinicii de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București, să fie recunoscuți la un nivel de excelență europeană, așa cum este exemplul dr. D.Georgescu.



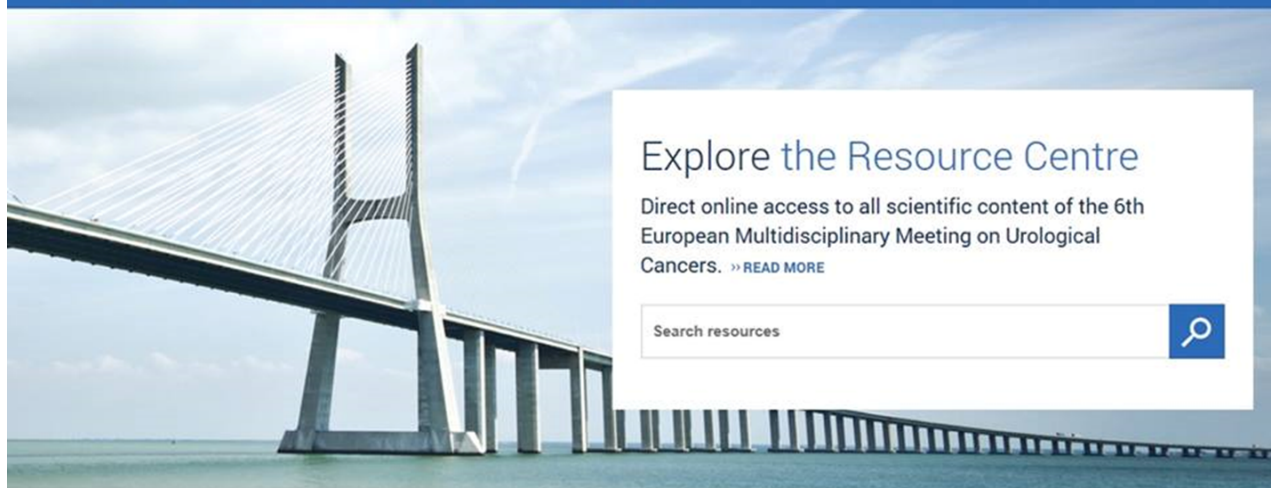
Foto 32. Dragoş Georgescu, Bucharest (RO) și M.Ferreira Coelho, Lisbon (PT), Moderators la sesiunea: Poster session and best poster award (13 November, 2014, 15.00-15.40).



Foto 33. Decernarea premiului ESUI 2014 de către J. Walz, Marseille (FR), Chairman ESUI, dr. M.Ferreira Coelho, Lisbon (PT) și dr. D.Georgescu, Bucharest (RO) – membri în Board ESUI.

5. EMUC meeting (14-16 noiembrie 2014), Lisbon, Portugal.

Cea de-a 6-a Conferință Multidisciplinară pentru Cancerul Urologic (EMUC) a avut loc la Lisabona între 14 și 16 noiembrie 2014. (Foto 34)



13-16 November 2014, Lisbon, Portugal

6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers

Foto 34. Anunțul 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers (EMUC) 14-16 November 2014, Lisbon, Portugal.

Ce reprezintă EMUC (European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers) în anul 2014 ? Este manifestarea științifică urologică cu cea mai mare anvergură cu caracter interdisciplinar din Europa ! Trecerea în revistă a societăților europene implicate în programul congresului susține pe deplin această evaluare : European Society of Medical Oncology (ESMO), European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO), European Association of Urology (EAU), EORTC Genito-Urinary Cancer Group, European Uro-Oncology Group (EUOG), European Society of Urological Research (ESUR), European Society of Pathology (ESP), EAU Section of Uropathology (ESUP), European Society of Urological Imaging (ESUI) și Young Academic Urologists (YAU).

Este o realizare extraordinară pentru specialitatea noastră urologică reunirea majorității forțelor medicale europene în evaluarea și stabilirea noilor modalități de tratament pentru bolile urologice cu caracter oncologic.

Astfel, Comitetul Științific al EMUC 2014 a cuprins nume reprezentative pentru toate aceste societăți reunite sub un singur acoperiș. (Foto 35)

EMUC 2014 Scientific Committee	
ESMO	Prof. Alan Horwich, Sutton (GB)
ESMO	Prof. Vesa Kataja, Jyväskylä (FI)
ESTRO	Prof. Vincent Khoo, London (GB)
ESTRO	Prof. Marco Van Vulpen, Utrecht (NL)
EAU	Prof. Hein Van Poppel, Leuven (BE)
EAU	Dr. Alberto Briganti, Milan (IT)
EORTC Genito Urinary Cancer Group	Prof. Bertrand Tombal, Brussels (BE)
EUOG	Prof. Susanne Osanto, Leiden (NL)
ESUR	Prof. Gertraud Heinz-Peer, Saint Poelten (AT)
ESP/ESUP	Prof. Antonio Lopez-Beltran, Lisbon (PT)
ESUI	Dr. Jochen Walz, Marseille (FR)
YAU	Dr. Francesco Sanguedolce, London (GB)

Foto 35. EMUC Scientific Committee: Prof. Alan Horwich, Sutton (GB) și prof. Vesa Kataja, Jyväskylä (FI) - European Society of Medical Oncology (ESMO), prof. Vincent Khoo, London și prof. Marco Van Vulpen - European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO), prof. Hein Van Poppel, Leuven (BE) și prof. Alberto Briganti, Milan (IT) - European Association of Urology (EAU), prof. Bertrand Tombal, Brussels (BE) - EORTC Genito-Urinary Cancer Group, European Uro-Oncology Group (EUOG), prof. Susanne Osanto, Leiden (NL) - EORTC Genito-Urinary Cancer Group, European Uro-Oncology Group (EUOG), prof. Gertraud Heinz-Peer, saint Poelten (AT) - European Society of Urological Research (ESUR), prof. Antonio Lopez-Beltran, Lisbon (PT) - European Society of Urological Research (ESUR), European Society of Pathology (ESP), EAU Section of Uropathology (ESUP), dr. Jochen Walz, Marseille (FR) - European Society of Urological Imaging (ESUI), dr. Francesco Sanguedolce, London (GB) - Young Academic Urologists (YAU).

În finalul prezentării acestui congress ajuns deja la a șasea ediție, trebuie să remarcăm anvergura excepțională a EMUC 2014 care a reunit urologi de nivel mondial, specialiști în radioterapie și oncologie pentru a discuta viitorul uro-oncologiei. Importanța multidisciplinarității și a colaborării în diagnosticul și tratamentul cancerului urologic este în zilele noastre esențială!

Cea de-a 6-a ediție a acestei întâlniri a fost extrem de instructivă și a avut ca subiecte de discuții inovațiile, dar și problemele încă nerezolvate din domeniu urologic. Au impresionat conferințele și State-of-the-Art cu cele mai recente informații susținute de experți de top pe plan mondial.

De exemplu, într-una dintre prezentările congresului s-a spus că "Lisabona a fost orașul natal al lui Vasco de Gama, unul dintre cei mai mari exploratori. Sigur că experții în cercetarea uro-oncologică nu mai explorează globul pământesc, dar încearcă în mod sistematic să dezvolte acest domeniu de terapie oncologică și pot fi considerați drept exploratori contemporani".

În acest context de excepție, prezența unor lucrări acceptate și prezentate din partea clinicii de urologie spital Sfântul Ioan București în congresul EMUC 2014 a reprezentat o nouă participare la cel mai înalt nivel.

Cu totul deosebită a fost susținerea de către dr. Bogdan Geavlete, șef de lucrări la clinica de urologie a unei lucrări (Paper O4: The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management) în sesiunea Oral presentations of the best abstracts. Saturday, 15 November, 2014. (Foto 36, 37, 38 și 39)

Saturday, 15 November

08.30-09.10 Oral presentations of the best abstracts

Chairs: Urologist F. Chun, Hamburg (DE)
Clinical oncologist V. Khoo, London (GB)
Medical oncologist S. Osanto, Leiden (NL)

O1 Chromosome X polysomy is associated with increased androgen receptor expression in epithelial cells and reduced expression in stromal cells in treatment-naïve prostate cancer

C. Van Praet, F. Poelaert, S. Verschuere, L. Libbrecht, M. Praet, S. Rottey, S. Van Belle, K. Decaestecker, T. Claeys, N. Lumen (Ghent, Belgium)

O2 Results of EORTC 22991: 3D-CRT/IMRT with or without 6-month androgen deprivation therapy in localized T1b-cT2aN0M0 prostate cancer (EORTC 22991)

M. Bolla, P. Maingon, A. Van Den Bergh, C. Carrie, S. Villa, P. Kitsios, P. Poortmans, S. Sundar, E. Van Der Steen-Banasik, L. Collette, EORTC Radiation Oncology Group (Grenoble, Dijon, Lyon, France; Groningen, Tilburg, Arnhem, The Netherlands; Badalona, Spain; Nicosia, Cyprus; Nottingham, United Kingdom; Brussels, Belgium)

O3 Bone scan index as a biomarker to predict outcome in mCRPC patients on abiraterone acetate (Zytiga™) – a multicenter study

M. Reza, A. Bjartell, M. Ohlsson, R. Kaboteh, I. Frank, J.-E. Damber, L. Budäus, T. Eichenauer, P. Wollmer, L. Edenbrandt, E. Trägårdh (Malmö, Lund, Gothenburg, Sweden; Hamburg, Germany)

O4 The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management

B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, P. Geavlete (Bucharest, Romania)

O5 Patients with metastatic papillary Renal Cell Carcinoma (RCC) who may benefit from sunitinib therapy (tx): Results from an international metastatic RCC database

D. Keizman, M. Gottfried, N. Maimon, H. Hammers, M. Eisenberger, M. Carducci, V. Sinibaldi, V. Neiman, E. Rosenbaum, D. Sarid, E. Gez, A. Peer, A. Sella, W. Mermershtain, K. Rouvinov, R. Berger, J. Lee (Kefar-saba, Petach Tikva, Tel-Aviv, Haifa, Zerifin, Beer-Sheva, Tel-Hashomer, Israel; Baltimore, United States of America; Seoul, South Korea)

Foto 36. Oral presentations of the best abstracts. Saturday, 15 November, 2014. Chairs: Urologist F. Chun, Hamburg (DE), Clinical oncologist V. Khoo, London (GB), Medical oncologist S. Osanto, Leiden (NL). Paper O4: ***The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management***, B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, P., Geavlete (Bucharest, Romania)



Foto 37. Chairs al sesiunii de best presentations: urologist dr. Felix Chun, Hamburg (DE), medical oncologist dr. Susanne Osanto, Leiden (NL), clinical oncologist dr. Vincent Khoo, London (GB).

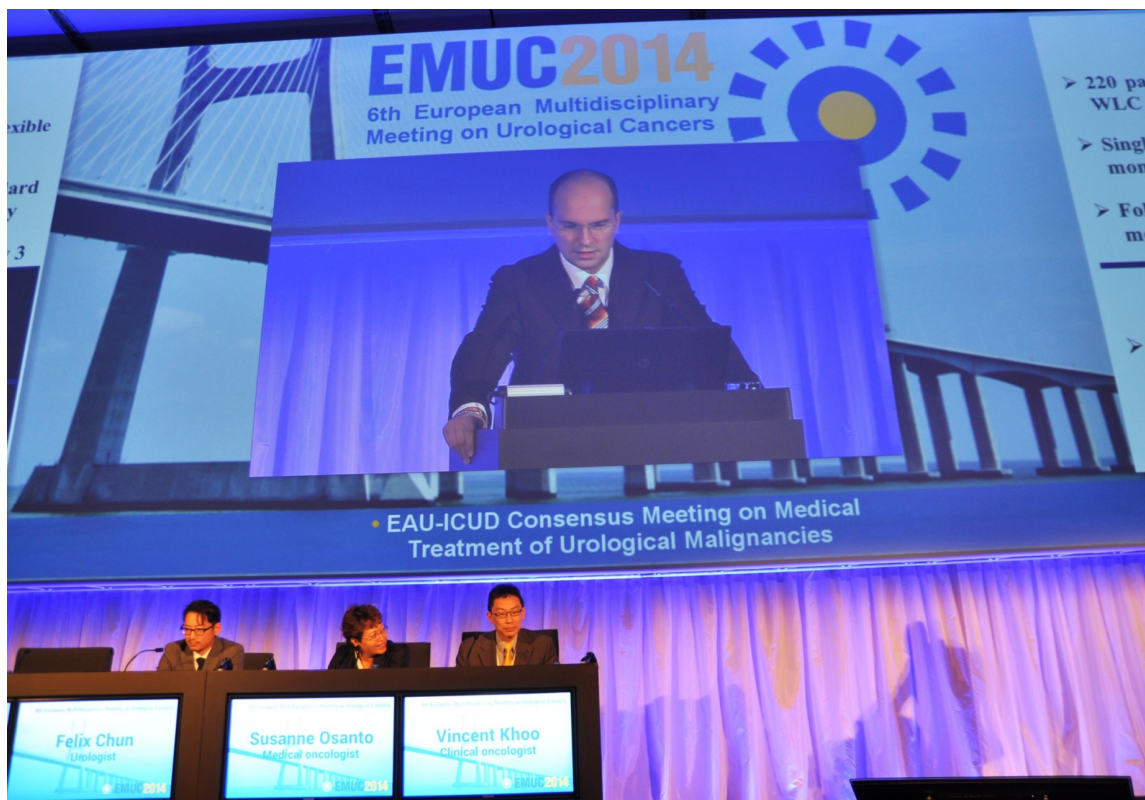


Foto 38. Dr. Bogdan Geavlete în timpul prezentării lucrării Paper O4: The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management.

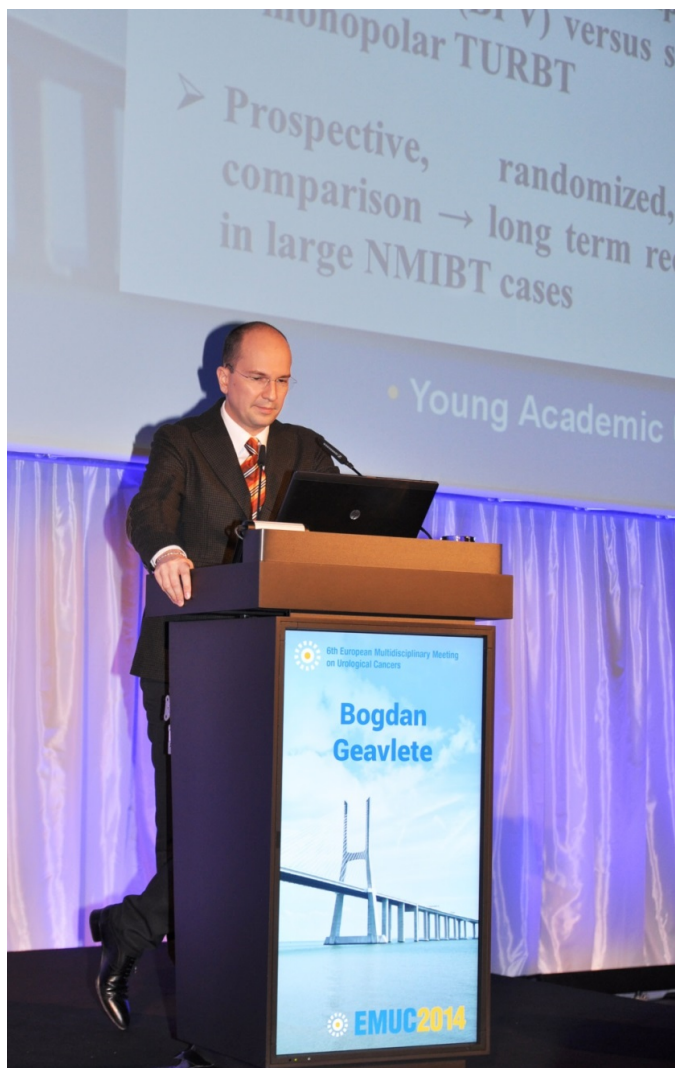


Foto 39. Dr. Bogdan Geavlete în timpul discuțiilor pe baza prezentării lucrării: The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management.

În acest context deosebit, Diploma (Certificate) obținută de dr. Bogdan Geavlete (cea mai bună prezentare) la congresul EMUC 2014 a reprezentat pentru clinica de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București un eveniment științific extrem de onorant, remarcabil. “The European Association of Urology (EAU), the European Society of Medical Oncology (ESMO) and the European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO) are pleased to confer upon **Bogdan Geavlete the First Prize for the Best Presentation** (*The long-term outcome of combined NBI-plasma vaporization*

in large NMIBT cases – A prospective, randomized, controlled comparison to the standard management)". (Foto 40 și 41)



Foto 40. Dr. Bogdan Geavlete premiat cu First Prize de către dr. Susanne Osanto, Leiden (NL) (cea mai bună prezentare orală din congresul EMUC 2014).

Certificate

The European Association of Urology (EAU), the European Society of Medical Oncology (ESMO)
and the European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO)

are pleased to confer upon

B. Geavlete

the honour of receiving the **First Prize for the Best Oral Presentation** entitled:

*"The long term outcome of combined NBI - plasma vaporization approach in large NMIBT cases -
A prospective, randomized controlled comparison to the standard management" (abstract O4)*
at the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers (EMUC)

Lisbon, Portugal, 13-16 November 2014



Joaquim Bellmunt
ESMO Chair



Philip Poortmans
ESTRO President



Per-Anders Abrahamsson
EAU Secretary General

Foto 41. Diploma (Certificate) obținută de dr. Bogdan Geavlete la congresul EMUC 2014. The European Association of Urology (EAU), the European Society of Medical Oncology (ESMO) and the European Society for Radiotherapy & Oncology (ESTRO) are pleased to confer upon **Bogdan Geavlete the First Prize for the Best Presentation** (The long-term outcome of combined NBI-plasma vaporization in large NMIBT cases – A prospective, randomized, controlled comparison to the standard management).

European Urology Today (EUT) este newsletter oficial al Asociației Europene de Urologie (EAU). Această publicație apare de 6 ori pe an și este distribuită la peste 15.000 de urologi din toată lumea. Prima ei apariție datează din anul 1991. Astfel, această publicație are o lungă tradiție adunând împreună opiniile liderilor din domeniul urologic atât din Europa cât și din toate zonele semnificative din lume. Numeroasele articole publicate au realizat o platformă științifică urologică de renume. EAU updates, interviuri, rezultatele unor studii de anvergură, editoriale, prezentări de caz sau de noi tehnologii, etc. sunt numai câteva aspecte ale conținutului acestei publicații. De circa 10 ani. În paginile ei s-au regăsit și multiple articole publicate de către membrii clinicii de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București.

În Vol. 26, No. 5, Oct/Dec 2014 s-au publicat în mod extensiv rapoarte despre principalele meeting-uri ale toamnei anului 2014: EMUC, ESUI, EUREP, the Central European Meeting, the South-Eastern European Meeting și ERUS.

Mențiuni cu totul speciale au fost publicate la adresa EMUC 2014 : Underscores challenges in onco-urology, Record attendance for 6th EMUC edition! (Foto 42)

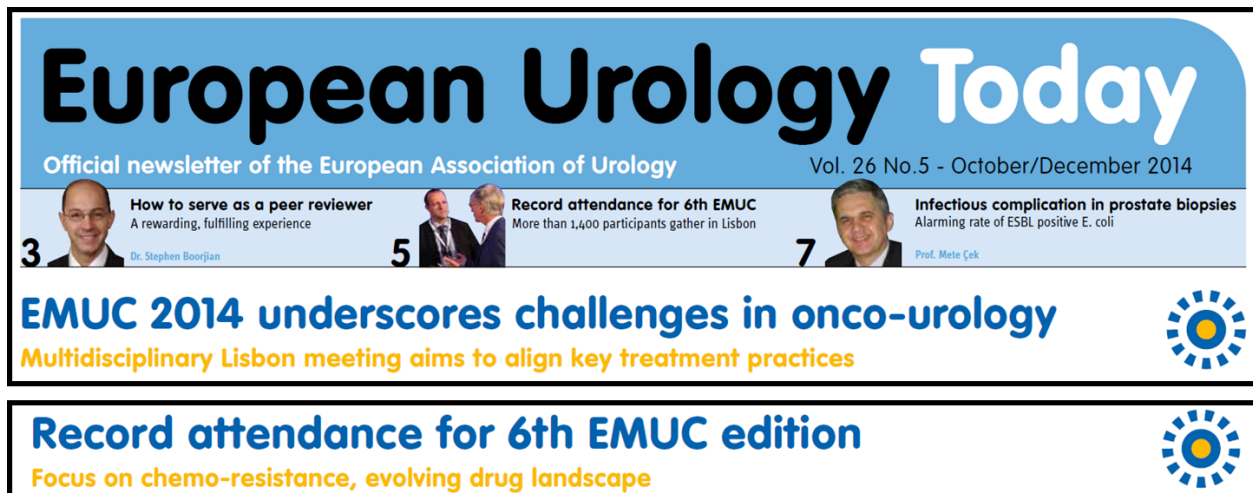


Foto 42. Numărul din Octombrie/Decembrie 2014 al European Urology Today (Official newsletter of the European Association of Urology), vol.26, No.5 cu analiza EMUC 2014 (Underscores challenges in onco-urology, Record attendance for 6th EMUC edition).

Evaluarea **Best presentations** în European Urology Today a reliefat faptul că: **Bogdan Geavlete (RO) beat four candidates to win the first prize in the best presentations with his study The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management.** (Foto 43)

Este una dintre cele mai înalte recunoașteri științifice și aprecieri de excepție pentru un tânăr urolog român. Este o realizare deosebită care merită amintită în paginile acestui articol.

Best presentations

EMUC highlighted innovative research work, selecting the best unmoderated posters and the best oral presentation. F. Al-Ubaidi (SE) won the first prize for his study *“Castration promotes radiosensitivity by direct regulation of DNA repair in prostate cancer.”*

Per-Anders Abrahamsson and his team (SE) took the second prize for their work on *“Disease characteristics influencing the duration of the off-treatment period during intermittent androgen deprivation therapy with degarelix in prostate cancer.”* Third prize went to W. Ong (AU) for the study, *“Comparison of short term oncological and functional outcomes between open and robotic-assisted radical prostatectomy for localized prostate cancer in the Victorian prostate cancer registry.”*

The best unmoderated poster prizes on Sunday went to K. Izumi (JP) *“The impact of androgen deprivation therapy on bladder cancer recurrence: Retrospective analysis,”* (First Prize); V. Neiman (IL) won the second prize for his study *“Clinicopathologic factors associated with the development of sunitinib induced hypertension (HTN) in patients (pts) with metastatic Renal Cell Carcinoma (mRCC),”* and T. Yap’s (GB) study *“Does pelvic lymph node dissection have a role in the treatment of penile cancer?”* bagged the Third prize.

Bogdan Geavlete (RO) beat four other candidates to win the first prize in the best oral presentations with his study *“The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management.”*

Foto 43. Evaluarea Best presentations în European Urology Today: Bogdan Geavlete (RO) beat four candidates to win the first prize in the best presentations with his study ***The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management.***

Tot la congresul EMUC 2014 au fost acceptate 5 lucrări (EMUC Unmoderated Poster Presentations) din partea clinicii de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București, după cum urmează:

1. P04. The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management, B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, P. Geavlete (Foto 44)
2. P068. Bipolar plasma vaporization in prostate cancer related urinary retention – a palliative modality of maintaining long term spontaneous voiding B. Geavlete, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, C. Ene, C. Bulai, L. Adou, P. Geavlete (Foto 45)
3. P105. A pathologically confirmed diagnostic accuracy parallel – NBI versus standard cystoscopy in NMIBC daily practice, B. Geavlete, M. Jecu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, C. Ene, C. Bulai, L. Adou, P. Geavlete (Foto 46)
4. P127. NBI assisted flexible digital ureteroscopy – a substantial improvement in upper urinary tract tumors' detection, B. Geavlete, D. Georgescu, R. Multescu, V. Mirciulescu, C. Moldoveanu, P. Geavlete (Foto 47)
5. P129. Primary endoscopic intramural ureter approach using bipolar plasma vaporization during nephroureterectomy – a novel alteration of the “pluck” technique B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, P. Geavlete (Foto 47)

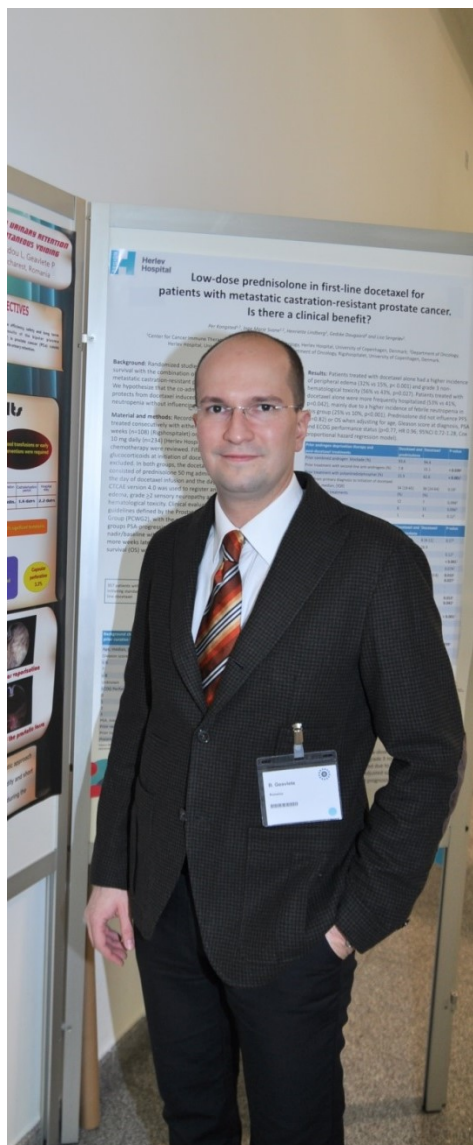


Foto 44. Dr. Bogdan Geavlete în fața posterului P04. The long term outcome of combined NBI-plasma vaporization approach in large NMIBT cases – a prospective, randomized controlled comparison to the standard management, B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, P. Geavlete



Foto 45. Dr Bogdan Geavlete în fața posterului P068. Bipolar plasma vaporization in prostate cancer related urinary retention – a palliative modality of maintaining long term spontaneous voiding, B. Geavlete, C. Moldoveanu, F. Stanescu, M. Jecu, C. Ene, C. Bulai, L. Adou, P. Geavlete



Foto 46. Dr. Bogdan Geavlete în fața posterului P105. A pathologically confirmed diagnostic accuracy parallel – NBI versus standard cystoscopy in NMIBC daily practice, B. Geavlete, M. Jecu, C. Moldoveanu, F. Stanescu, C. Ene, C. Bulai, L. Adou, P. Geavlete



Foto 47. Dr. Bogdan Geavlete în fața posterului P127. NBI assisted flexible digital ureteroscopy – a substantial improvement in upper urinary tract tumors’ detection, B. Geavlete, D. Georgescu, R. Multescu, V. Mirciulescu, C. Moldoveanu, P. Geavlete P129. Primary endoscopic intramural ureter approach using bipolar plasma vaporization during nephroureterectomy – a novel alteration of the “pluck” technique, B. Geavlete, R. Multescu, D. Georgescu, C. Moldoveanu, P. Geavlete

În final, trebuie remarcată și publicarea în European Urology Supplements, Vol. 13, Issue 5, Pages 103-193 (November 2014) a “Programme and Abstracts of the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers (EMUC), 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging (ESUI), Lisbon, Portugal, 13–16 November 2014, EAU-ICUD consensus meeting on Medical Treatment of Urological Malignancies Young Academic Urologists meeting”. (Foto 48)

Revistă cotate ISI, European Urology Supplements este dedicată noilor studii, reviews, meeting-urilor și congreselor susținute sub umbrela EAU, etc. Numeroasele abstracte publicate aici (având egida clinica de urologie spital clinic de urgență Sfântul Ioan București) reprezintă contribuții constante care au consolidat susținerea numelui

acestei clinici, a nivelului specialității urologie din România, a contribuției urologilor din țara noastră la urologia europeană !



Foto 48. European Urology Supplements, Volume 13, Issue 5, Pages 103-193 (November 2014). Programme and Abstracts of the 6th European Multidisciplinary Meeting on Urological Cancers (EMUC) 3rd Meeting of the EAU Section of Urological Imaging (ESUI), Lisbon, Portugal, 13–16 November 2014, EAU-ICUD consensus meeting on Medical Treatment of Urological Malignancies Young Academic Urologists meeting.