

Prezență remarcabilă a clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București la Congresul Societății Internaționale de Urologie (SIU), Vancouver, 2013

Profesor doctor Petrișor Geavlete
Șeful clinicii de urologie a Spitalului Clinic de Urgență Sfântul Ioan București

În 1907, la Paris, Profesorul Jean Casimir Félix Guyon (Foto 1), primul profesor de urologie din Franța și alți 20 de urologi din Europa, Statele Unite și America de Sud au pus bazele Association Internationale d'Urologie. Primul congres a fost ținut la Paris în septembrie 1908 și a fost urmat de alte două congrese: Londra (1911) și Berlin (1914).



Foto 1. Profesorul Jean Casimir Félix Guyon, întemeietorul SIU.

În 1919, Association Internationale d'Urologie a devenit Société Internationale d'Urologie (SIU), care avea 300 de membri în acea perioadă. Numai câțiva specialiști din elita medicală a unor țări aveau acces la statutul de membru al Societății, dar

această situație s-a schimbat în 1997, când Societatea a permis tuturor medicilor practicieni urologi să devină membri. (Foto 2)



Foto 2. Sigla Societății Internaționale de Urologie (SIU)

Din anul 2003, sediul central SIU este în Montreal, Canada. Aici se află staff-ul central, se ține evidența membrilor din întreaga lume și se organizează congresele anuale, se distribuie bursele în centrele de training acreditate, etc.

În anul 2007, SIU a aniversat centenarul la Paris.

Misiunea societății este de a facilita medicilor urologi din întreaga lume aplicarea celor mai înalte standarde de îngrijire a pacienților, acest lucru fiind posibil prin cooperare internațională în domeniul educației și al cercetării. SIU face eforturi în a se poziționa ca o platforma internațională importantă pentru educația urologică durabilă, cât și pentru activități umanitare de cooperare îndreptate către îmbunătățirea îngrijirii urologice.

Principalele scopuri ale membrilor fondatori SIU sunt valabile și astăzi:

- crearea și menținerea celor mai bune condiții pentru comunicarea informațiilor științifice
- promovarea contactelor formale și informale dintre societățile naționale urologice
- dezvoltarea cooperării între medicii urologi din toată lumea, indiferent de condițiile materiale, profesionale și de opțiunile politice.

Congresele anuale SIU oferă cadrul optim de întâlnire și discuții profesionale pentru membrii și colegi din toate părțile lumii, totul desfășurându-se în spiritul colegialității și al unui scop comun.

SIU are ca partener frecvent International Consultation on Urologic Disease (ICUD). Aceste consultări ICUD sunt publicate ulterior și devin o referință esențială în urologia internațională.

SIU este o societate internațională unică în viziune, scop și structură, făcând eforturi continue pentru menținerea și dezvoltarea relațiilor între medicii urologi la nivel global.

SIU este guvernată de un Board alcătuit din 23 urologi de mare renume din 15 țări. Locurile în acest Board se propun de către membrii SIU Comitetului pentru Nominalizări cu cel puțin o lună înaintea congresului. După nominalizările formale făcute de Comitet, acestea sunt aprobate și alese de către Adunarea Generală.

SIU are peste 4.000 membri individuali din peste 100 de țări, membri activi care trebuie să fie medici urologi certificați.

La congresul din 2006 din Cape Town, SIU a aprobat conceptul de "Societăți Afiliate SIU" și a specificat în regulament criteriile relevante pentru obținerea acestui statut. O societate afiliată SIU este aptă să organizeze o întâlnire generală împreună cu Congresul Mondial, sub auspiciile SIU, beneficiind de infrastructura existentă și atrăgând participanți din comunitatea internațională. Până acum, trei societăți au statutul de Afiliat:

- Federația Mondială de Oncologie Urologică
- Societatea de Chirurgie Reconstructivă Genitourinară
- Asociația Urologică din Caraibe

În ultimul an, SIU a dezvoltat în mod cu totul remarcabil un site de informare globală urologică, cu un succes exceptional: SIU Academy. (Foto 3)



Foto 3. Imagine surprinsă online cu SIU Academy.

Congresul SIU 2013 Vancouver (Foto 4 și 5)



Foto 4. Sigla congresului SIU 2013 de la Vancouver.



Foto 5. Anunțul congresului SIU 2013, Vancouver, 2013

Situat pe malul Oceanului Pacific, pe coasta de nord, în sud-vestul provinciei British Columbia, Vancouver este unul din cele mai frumoase orașe din America de Nord și cel mai mare oraș din Canada de Vest. Este orașul care a găzduit Jocurile Olimpice în 2010 și s-a situat, pentru a cincea oară, în fruntea clasamentului celor mai viabile orașe din lume, cu un scor de 98% în ceea ce privește siguranța, serviciile medicale, cultura și protecția mediului înconjurător. Cu peisajele minunate, climatul

blând și oamenii prietenoși, Vancouver este o atracție turistică populară și unul dintre orașele canadiene cu cea mai mare diversitate etnică și lingvistică.

Revenind la Congresul SIU 2013 (Vancouver) se pot enumera sesiuni susținute de multiple Societăți participante cum ar fi:

1.



Endourology Society: Stone Symposium

Președinți: Ben Chew, Canada Dirk Lange, Canada, Manoj Monga, SUA

2.



World Urologic Oncology Federation

Președinte: Laurence Klotz, Canada

3.



Pan-African Urological Surgeons' Association

4.



SANTU : Symposium on Affordable New Technologies in Urology

Președinte: Daniel Yachia, Israel

Co-președinte: Lukman Hakim, Indonesia

5.



Președinți: Andrew MacNeily, Canada, Kourosch Afshar, Canada

6.

European Association of Urology

Președinte: Per-Anders Abrahamsson, Suedia

7.



International Continence Society

Președinte: Suzy Elneil, Marea Britanie

8.



International Society for Sexual Medicine

Președinte: Gerald Brock, Canada

9.



International Young Urologists' Association

Asociația Internațională a Tinerilor Urologi

Președinte: Emre Huri, Turcia

10.



Society of Genitourinary Reconstructive Surgeons

Locația congresului a fost remarcabilă, la standardele maxime de realizare tehnică și logistică. (Foto 8 și 9)



Foto 8. Centrul de congrese văzut noaptea.



Foto 9. Imagine inedită la intrarea în centrul de congrese.

Programul științific al congresului SIU a fost structurat astfel: Plenary = 4, Parallel plenary = 21, Podium sessions = 10, Instructional courses = 12, Surgical tips = 5, All-Day Live Surgery (Rooms 1, 2 and 3), Moderated poster sessions = 19, Unmoderated e-posters = 402, Unmoderated videos = 40, SIU Best Video Award Presentation, SIU-Albert Schweitzer Award, Residents' Forum, Confederación Americana de Urología (CAU) Lecture, European Association of Urology (EAU) Lecture, Canadian Urological

Association (CUA) Lecture, SIU-Astellas European Foundation Lecture, Sponsored Symposia, Take Home Messages.

Dintre sesiunile de postere moderate se pot aminti: Sesiune 01: Cancer de vezică: Noțiuni de bază, Sesiune 02: Cancer de prostată: Stadii avansate, Sesiune 03: Funcția și disfuncția sexuală, Sesiune 04: Cancer renal: tratament, Sesiune 05: Cancer de prostată: Detecție și screening, Sesiune 06: HBP/LUTS, Sesiune 07: Urologie pediatrică, Sesiune 08: Cancer de prostată: Stadiu localizat, Sesiune 09: Penis/testicule/uretră: Patologie benignă și malignă, Sesiune 10: Chirurgie minim invazivă, Sesiune 11: Patologie infecțioasă și inflamatorie, Sesiune 12: Litiaza: Noi tehnologii și management chirurgical, Sesiune 13: Cancer vezical: Patologie invazivă, metastatică și superficială, Sesiune 14: Cancer renal: diverse teme, Sesiune 15: Incontinența, Sesiune 16: Litiaza: diverse teme, Sesiune 17: Imagistică/radiologie

Dintre sesiunile de podium s-au remarcat: podium 01: Reconstrucție și trauma, podium 02: Cancer renal, podium 03: Cancer de prostată: stadiul localizat, podium 04: Litiaza, podium 05: Urologie pediatrică, podium 06: Cancer de vezică, podium 07: HBP/LUTS, podium 08: Cancer de prostată: Detecție și screening, podium 09: Cancer de prostată: Diverse teme. (Foto 10)

Scientific Programme

→ Schedule → Abstracts → 2013 Abstracts

2013 ABSTRACTS

To see a list of scheduled presentations, please go to the programme [schedule](#).

[Moderated Poster Session 01: Bladder Cancer: Basic Science](#)
[Moderated Poster Session 02: Prostate Cancer: Advanced Disease](#)
[Moderated Poster Session 03: Sexual Function/Dysfunction](#)
[Moderated Poster Session 04: Kidney Cancer: Treatment](#)
[Moderated Poster Session 05: Prostate Cancer: Detection and Screening](#)
[Moderated Poster Session 07: BPO/LUTS](#)
[Moderated Poster Session 08: Pediatric Urology](#)
[Moderated Poster Session 09: Prostate Cancer: Localized Disease](#)
[Moderated Poster Session 10: Penis/Testis/Urethra: Benign and Malignant \[](#)
[Moderated Poster Session 11: Minimally Invasive Surgery](#)
[Moderated Poster Session 12: Infection and Inflammatory Diseases](#)
[Moderated Poster Session 13: Stones: New Technologies and Surgical Management](#)
[Moderated Poster Session 14: Bladder Cancer: Invasive, Metastatic, Superficial Diseases](#)
[Moderated Poster Session 15: Kidney Cancer: Various Topics](#)
[Moderated Poster Session 16: Incontinence](#)
[Moderated Poster Session 17: Stones: Various Topics](#)
[Moderated Poster Session 18: Prostate Cancer: Markers and Staging](#)
[Moderated Poster Session 19: Imaging/Radiology](#)

[Podium Session 01: Reconstruction and Trauma](#)
[Podium Session 02: Kidney Cancer](#)
[Podium Session 03: Prostate Cancer: Localized Disease](#)
[Podium Session 04: Stones](#)
[Podium Session 05: Pediatric Urology](#)
[Podium Session 06: Bladder Cancer](#)
[Podium Session 07: BPO/LUTS](#)
[Podium Session 08: Prostate Cancer: Detection and Screening](#)
[Podium Session 09: Prostate Cancer: Various Topics](#)
[Podium Session 10: Late-Breaking: Various Topics](#)

[Unmoderated Posters](#)

[Unmoderated Videos](#)




Foto 10. Overview asupra programului de postere moderate și podium sessions.

Sintetizând prezența științifică a clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București la acest congres mondial, se pot reliefa următoarele:

1. Nominalizarea profesor dr. Petrișor Geavlete în SIU Board of Chairmen.

În acest an, Societatea Internațională de Urologie a organizat alegeri pentru locurile cheie, de conducere, ale Societății.

Au fost nominalizate și alese de Adunarea generală 23 de personalități din lumea urologică mondială după cum urmează: Președinte - Luc Valiquette, Canada,

Președinte ales – Michael Marberger, Austria, Vice Președinte - Gerald H. Jordan, USA, Președinte anterior și Președintele Comitetului de Nominalizări – Chris Heyns, Africa de Sud, Secretar General - Simon Tanguay, Canada, Secretar General Adjunct – Badrinath Konety, SUA, Trezorier - Arnauld Villers , Franța, Organizare Congres – Presedinte- Jean de la Rosette, Olanda, Organizare Congres – Adjunct – Peter Hammerer, Germania, Program Științific – Presedinte – Inderbir S. Gill, SUA, Program Științific – Adjunct – Margit Fisch, Germania, Consens & Educație – Kurt McCammon, SUA, Instituții & Burse - Yinghao Sun, China, Publicații – Shin Egawa. Japonia, Internet & Comunicare – Sanjay Kulkarni, India, Planificare strategică pe termen lung – Reynaldo Gomez, Chile, Relații Internaționale – Petrisor Geavlete, Romania, Societăți sub-specializate – Mario Sung, Coreea de Sud, Strângere de fonduri – Seiji Naito, Japonia. Au fost nominalizați și Delegat reprezentant național – Shiv Bhanot, Marea Britanie, Delegat reprezentant național – Saeed Samnakay, Kenya, Reprezentat Adunare Generală – Peter Black, Canada, Reprezentat Adunare Generală – Yoshihiko Hirao, Japonia. (Foto 11)

THE SIU
SOCIÉTÉ INTERNATIONALE D'UROLOGIE

HOME | MEMBERS | CONGRESS | CONTACT US | SUBSCRIBE | SEARCH enter keywords

FOLLOW US

Select Language

Board of Chairmen

SIU Board of Chairmen, 2013-2014

| 2013 | 2014 | 2015 |
|----------|---|------|
| Dec. 4-7 | PESPOS – Postgraduate Seminars in Pediatric Surgery | |
| Dec. 6-7 | The Third Montréal Conference on Innovative Therapies for Prostate Cancer | |

see more events

Corporate Sponsors

astellas
Leading Light for Life

STORZ
KARL STORZ – ENDOSKOPE

Lilly

OLYMPUS
Your Vision, Our Future

The SIU

- About SIU
- History
- Board of Chairmen
- National Delegates
- Foundation

SIU Congress

- Congress 2014
- Future Congresses
- Webcasts
- Past Congresses
- Awards
- SIU Abstracts

Scholarships

- Training Scholarships
- UCSF-SIU Fellowship
- Past Scholars

Membership

- Why Join?
- Members only

Publications

- ICUD
- Gold Journal
- Newsletter
- SIU Bylaws
- PSA Testing Decision Aid

President
Luc Valiquette
Canada

President-elect
Michael Marberger
Austria

Vice President
Gerald H. Jordan
USA

Foto 11. President, President Elect și Vice-President al Societății Internaționale de Urologie (2013-2014)

După cum se poate observa, este pentru prima dată când un urolog din România este ales la cel mai înalt nivel de conducere al Societății Internaționale de Urologie (SIU). Este o mare onoare și totodată o recunoaștere a personalității prof.dr. Petrișor Geavlete. (Foto 12)

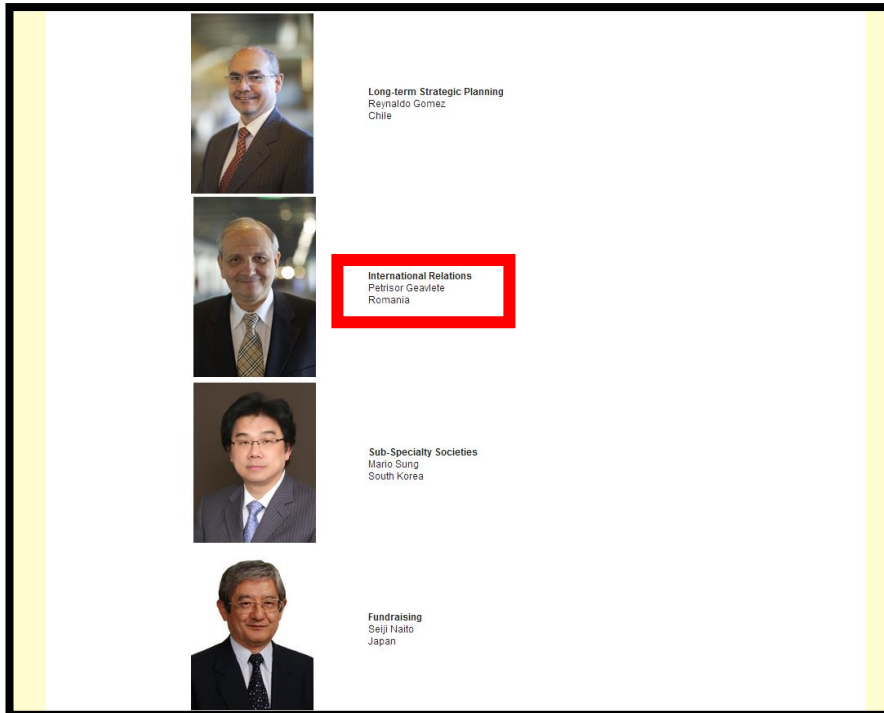


Foto 12. Prof.dr. P.Geavlete, nominalizat drept Chairman al International Relations (poziție cheie în relațiile SIU cu toate celelalte Asociații și Societăți de Urologie din lume).

2. Nominalizarea profesor dr. Petrișor Geavlete în SIU Scientific Committee (organ esențial de lucru care sintetizează întregul program științific al congresului).

În acest an, prof.dr. P.Geavlete a făcut parte din comitetul științific desemnat pentru organizarea și finalizarea Programului congresului SIU, Vancouver 2013. (Foto 13 și 14)



Foto 13. Structura comitetelor de organizare a congresului SIU 2013.

Scientific Programme Committee

Gerald H. Jordan, USA
Chair

Inderbir Gill, USA
Adjunct Chair

Peter Black, Canada
 Octavio Castillo, Chile
 Ben Chew, Canada
 Mahesh Desai, India
Petrisor Geavlete, Romania
 Freddie Hamdy, UK
 Peter Hammerer, Germany
 Anil Kapoor, Canada
 Badrinath Konety, USA
 Hing Leung, UK
 Craig Niederberger, USA
 E. Oluwabunmi
 Olapade-Olaopa, Nigeria
 Richard Santucci, USA
 Sidney Yip, Hong Kong, SAR

Foto 14. Imagine de detaliu cu structura Comitetului Științific al Congresului Mondial de Urologie, 2013.

Activitatea la acest nivel impune o mare responsabilitate. Structurarea unui program științific atractiv, cu antrenarea celor mai repute personalități, cu cea mai mare experiență pe plan internațional în diverse domenii necesită timp, efort și cunoaștere! Membrii unui astfel de comitet sunt aleși după criterii foarte stricte, unanim recunoscuți științific. În acest context, prezența și activitatea prof.dr. P.Geavlete în comitetul științific al congresului este extrem de onorantă.

3. Nominalizarea profesor dr. Petrișor Geavlete drept Chairman al unui Instructional Course (IC).

Miercuri, 11 septembrie 2013, a avut loc un Instructional course: IC11. Upper Urinary Stones Treatment: Practice and Future în care chairman a fost prof.dr. Petrișor Geavlete, Romania. S-au prezentat State of the Art după cum urmează: Flexible vs Semirigid Ureteroscopy in Ureteral Stones (Petrișor Geavlete, Romania), What Are the Limits of Flexible Ureteroscopy in Upper Urinary Stone Disease? (Noor Buchholz, UK), Robotic vs Manual Flexible Ureteroscopy in Kidney Stones (Remzi Saglam, Turkey) apoi Discussion. (Foto 15)

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>Update on Thermal Ablation of Renal Tumors: Which Indications and Techniques Are Established? Michael Marberger, Austria</p> <p>Role of Active Surveillance in Renal Tumors Michael Jewett, Canada</p> <p>Case Presentations: Joachim W. Thüroff and Inderbir Gill</p> <hr/> <p>1315-1445</p> <p>Abstract Sessions</p> <hr/> <p>1315-1645</p> <p>Residents' Forum Moderators: Justin Chee, Australia Kurt McCammon, USA Richard Santucci, USA</p> <hr/> <p>1445-1515</p> <p>Break</p> <hr/> <p>1515-1645</p> <p>Surgical Tips 4 Male Reproductive Microsurgery Chair: Craig Niederberger, USA</p> <hr/> <p>1515-1520 Introduction</p> <p>1520-1545 Ductal Reconstruction Alayman HF Hussein, Egypt</p> <p>1545-1610 Sperm Extraction Koji Shiraishi, Japan</p> <p>1610-1635 Other Uses Harris Nagler, USA</p> <p>1635-1645 Discussion</p> | <p>Surgical Tips 5 Biopsy of Small Renal Masses: When, How and In Whom? Chair: Michael Jewett, Canada</p> <p>1515-1525 Introduction and Case Presentation Michael Jewett</p> <p>1525-1540 Is SRM Biopsy Undergoing a Renaissance? Steve Campbell, USA</p> <p>1540-1555 Technique of Biopsy: Who Should Do It? Jaime Landman, USA</p> <p>1555-1610 How to Interpret the Pathology of SRM Biopsy Brian Skinnider, Canada</p> <p>1610-1645 Case Discussion</p> <hr/> <p>1515-1645</p> <p>Abstract Sessions</p> <hr/> <p>1645-1800</p> <p>Sponsored Symposia</p> <hr/> <p>1900-2200</p> <p>Optional Evening</p> | <p>Wednesday September 11</p> <hr/> <p>0700-0830</p> <p>Instructional Courses 9-12</p> <p>IC09: Is There a Fungus In Your Future? Fungal Infections of the Genitourinary System Chair: Sudhir Khanna, India Faculty: Gilbert J Wise, USA Chand Wattal, India</p> <p>IC10: Non-Muscle-Invasive Bladder Cancer Diagnosis and Treatment Chair: Badrinath Konety, USA</p> <p>0700-0705 Introduction and Course Outline Badrinath Konety</p> <p>0705-0720 Risk-Based Clinical Decision Making in NMIBC Shahrokh F. Shariat, USA</p> <p>0720-0735 Markers of NMIBC Badrinath Konety</p> <p>0735-0745 New Diagnostic Techniques Dipen Parikh, USA</p> <p>0745-0800 Intravesical Chemotherapy Christopher Weight, USA</p> <p>0800-0810 Intravesical Immunotherapy Today Shahrokh Shariat</p> <p>0810-0820 Complications of Chemo and Immunotherapy Christopher Weight</p> | <p>0820-0825 Novel Treatment Approaches to NMIBC Dipen Parikh</p> <p>IC11: Upper Urinary Stones Treatment: Practice and Future Chair: Petrișor Geavlete, Romania</p> <p>0700-0720 Flexible vs Semirigid Ureteroscopy in Ureteral Stones Petrișor Geavlete, Romania</p> <p>0720-0740 What Are the Limits of Flexible Ureteroscopy in Upper Urinary Stone Disease? Noor Buchholz, UK</p> <p>0740-0800 Robotic vs Manual Flexible Ureteroscopy In Kidney Stones Remzi Saglam, Turkey</p> <p>0800-0820 Discussion</p> <p>IC12: Assessment of Evidence-Based Medicine for Urological Practice Chair: Ghulam Nabi, UK Faculty: Philipp Dahm, USA Steven E. Canfield, USA</p> |
|---|---|---|---|

Foto 15. Programul Instructional Course 11 (SIU, 2013)

Audiența a fost cu totul remarcabilă atât datorită tematicii abordate dar și a discutării viitorului în acest domeniu. Prof. Bucholz și prof. Saglam sunt deja foarte cunoscuți în lumea urologică. (Foto 16)



Foto 16. Prof. N.Bucholz, prof. P.Geavlete și prof. R.Saglam.

Prof.dr. P.Geavlete, cu o experiență de peste 9.500 de proceduri ureteroscopice (una dintre cele mai mari din acest domeniu) a prezentat experiența clinicii de urologie a spitalului clinic de urgență Sfântul Ioan București fiind foarte apreciată de cei prezenți.

4. Nominalizarea profesor dr. Petrișor Geavlete drept speaker la lucrările Endourology Society: Stone Symposium.

Lucrările Stone Symposium au avut loc pe data de 8 septembrie 2013 fiind organizate sub egida Societății de Endourologie. (Foto 17)


| | |
|-------------------------------|---|
| <p>SUNDAY September 8</p> |  <p>Endourology Society: Stone Symposium Chairs: Ben Chew, Canada Dirk Lange, Canada Manoj Monga, USA</p> <p>0800-0810 Welcome and Introduction Ben Chew, Dirk Lange, Manoj Monga</p> <p>0810-0820 Who Needs Ureteroscopy? Patient Selection and Preparation Roger Sur, USA</p> <p>0820-0830 Radiation and Stone Disease: What Do I Need to Know? Sero Andonian, Canada</p> <p>0830-0840 Rigid vs Flexible Ureteroscopy Bodo Knudsen, USA</p> <p>0840-0850 Ureteral Access Sheath vs No Ureteral Access Sheath, Baskets, Guidewires Manoj Monga</p> <p>0850-0900 Dusting vs Basking with Holmium: YAG Laser: Anti-Retropulsion Devices? Ken Pace, Canada</p> <p>0900-0910 Stents and When to Stent? Medical Therapy for Stent Pain Ben Chew</p> <p>0910-0945 Panel on Ureteroscopy Chair: Ken Pace</p> <p>Panel: Jean de la Rosette, The Netherlands Petrisor Geavlete, Romania</p> <ul style="list-style-type: none"> • Discussion Regarding Above and Cases • Avoiding Complications • Tips and Tricks |
|-------------------------------|---|

Foto 17. Endourology Society: Stone Symposium. Chairs: Ben Chew (Canada), Dick Lange (Canada) și Manoj Monga (USA).

Una dintre sesiunile acestei manifestări a fost reprezentată de Panel of Ureteroscopy. Conducut de Ken Pace (Canada) și prof. Jean de la Rosette (Netherlands) și prof. Petrișor Geavlete (Romania) au prezentat tips and tricks, cases and complications of ureteroscopy. A fost o sesiune deosebită, cu multe discuții cu urologii prezenți în sală (participare de circa 300 persoane). (Foto 18, 19 și 20).



Foto 18. Prof.dr. P.Geavlete în timpul expunerii.



Foto 19. Prof.dr. Jean de la Rosette în timpul expunerii.



Foto 20. Prof.dr. Jean de la Rosette (Netherlands), prof. Ken Pace (Canada), prof. Manoj Monga (USA) și prof. Petrișor Geavlete (Romania) la sfârșitul sesiunii.

5. Nominalizarea dr. Bogdan Geavlete drept speaker în cadrul Parallel Plenary 3.

Este pentru prima dată când un tânăr urolog român, dr. Bogdan Geavlete a fost nominalizat la un astfel de nivel științific. (Foto 21) Prezența a peste 350 de urologi la această Plenary session a subliniat interesul asupra tematicii cât și încrederea participanților în valoarea mesajelor Faculties implicați.

| | | | |
|--|---|---|---|
| <p>1030-1200</p> <p>Parallel Plenary 1 Hot Issues in Urology Chair: Michael Marberger, Austria 1030-1050</p> <p>PART A - MicroRNA in Urological Cancer Ralph de-Vere-White, USA 1050-1135</p> <p>PART B- Debate: Partial Nephrectomy: The Significance of Warm Ischemia Moderator: John Libertino, USA</p> <p>Every Minute Counts Inderbir Gill, USA</p> <p>Loss of Parenchyma Steven Campbell, USA</p> <p>Parallel Plenary 2 Androgen In Male Health and Disease Chair: Keith Jarvi, Canada</p> <p>Introduction Keith Jarvi</p> <p>Sex, Erections and More: Role of Androgens in Men's Health and the Effects of Testosterone Deficiency Syndrome? Ajay Nangia, USA</p> <p>The Great Controversy: How Do We Diagnose Testosterone Deficiency Syndrome? Edward Kim, USA</p> <p>Prostate Cancer and Androgens: What is the Risk? Larry Goldenberg, Canada</p> | <p>How to Safely Manage Men of All Ages with Testosterone Deficiency Syndrome John Mulhall, USA</p> <p>Parallel Plenary 3 BPO: Surgical Techniques Chair: Joachim W. Thüroff, Germany</p> <p>Photoselective Vaporization of the Prostate (PVP) Paul Whelan, Canada</p> <p>Conventional and Bipolar TURP Bogdan Geavlete, Romania</p> <p>Plasmakinetic Prostate Enucleation Chunxiao Liu, China</p> <p>Robotic-Assisted Laparoscopic Prostate Enucleation Joachim Thüroff</p> <p>Laser Enucleation of the Prostate Peter Gillung, New Zealand</p> <p>Retropubic/Suprapubic Prostate Enucleation E. Oluwabunmi Olapade-Olaopa, Nigeria</p> <p>1200-1315</p> <p>Break</p> <p>Sponsored Symposium Astellas Pharma, Inc.</p> | <p>1315-1445</p> <p>Parallel Plenary 4 Stone Management: Pertinent Debates Chair: Saeed Samnakay, Kenya 1315-1400</p> <p>PART A - Is Shockwave Lithotripsy Losing Its Role in Ureteric Stones? Moderator: Noor Buchholz, UK</p> <p>1315-1325 Speedy, Slim and Sexy: The Case for URS Anup Patel, UK</p> <p>1325-1335 Trusted and Time Tested: The Case For SWL Pilar Laguna, The Netherlands</p> <p>1335-1345 Trends in Ureter Stone Treatment in European Countries Christian Bach, UK</p> <p>1345-1355 Trends in Ureter Stone Treatment in Developing Countries Hammad Ather, Pakistan</p> <p>1355-1400 The Answer Is ... Noor Buchholz</p> | <p>1400-1445</p> <p>PART B - Ureteral Access Sheath for Flexible Ureterscopy: Yes or No? Moderator: Michael Wong, Singapore</p> <p>Pro Ken Pace, Canada</p> <p>Con Manoj Monga, USA</p> <p>Parallel Plenary 5 Global Issues with Treatment-Resistant Infections Chair: Kurt Naber, Germany</p> <p>Resistant Uropathogens: There Is No Escape Tetsuro Matsumoto, Japan</p> <p>How Does Resistance Affect Antibiotic Therapy in Urology? TBC</p> <p>How Does Resistance Affect Antibiotic Prophylaxis for Urological Surgery? Magnus Grabe, Sweden</p> <p>Do We Need New Antibiotics for Treatment of UTI? Kurt Naber, Germany</p> |
|--|---|---|---|

Foto 21.

Parallel Plenary 3: BPO: Surgical Techniques.

Această deosebit de apreciată sesiune a avut drept Chairman pe prof. Joachim W. Thüroff, Germany și a avut următoarea structură științifică: Photoselective Vaporization of Prostate (PVP) - Paul Whelan, Canada, Conventional and Bipolar TURP - Bogdan Geavlete, Romania, Plasmakinetic Prostate Enucleation - Chunxiao Liu, China, Robotic-Assisted Laparoscopic Prostate Enucleation - Joachim Thüroff, Laser Enucleation of the Prostate - Peter Gilling, New Zealand, Retropubic/Suprapubic Prostate Enucleation - E. Oluwabunmi Olapade-Olaopa, Nigeria. (Foto 22 și 23)



Foto 22. Dr. E. Oluwabunmi Olapade-Olaopa (Nigeria), dr. Bogdan Geavlete (Romania), prof. Joachim W. Thüroff (Germany) și prof. Mostafa Elhilali (Canada) în timpul sesiunii BPO: Surgical Techniques.



Foto 23. Dr. Bogdan Geavlete (Romania) în timpul expunerii (Chair: prof. Joachim W. Thüroff, Germany)

6. Nominalizarea dr. Bogdan Geavlete drept Moderator la o sesiune de Live Surgery.

Anul acesta sesiunile chirurgicale Live au avut loc după următorul program:
Room 1 – Cistectomie Robotică, Procedura: Cistectomie Radicală Robotică și Derivatie Intracorporală, Room 2 – Carcinom urotelial înalt și Incontinență, Procedura: Nefroureterectomie laparoscopică cu evidențierea disecției nodulilor limfatici și managementul ureterului distal, Procedura: Male Sling și Room 3 – HBP/LITIAZĂ, Procedura: Green Light TURP, Procedura: Litiază: Nefrolitotomie percutană, Procedura: Litiază: Ureteroscopie, Procedura: Managementul endoscopic al tumorii uroteliale înalte. (Foto 24)



Foto 24. Centrul de comandă pentru transmisiile operatorii live de la spital către congres.

Pentru Room 3 panelul de coordonare (moderatori din incinta congresului) a fost reprezentat de prof. Carlos Llorente (Spain) și dr. Bogdan Geavlete (Romania) chirurgul operator fiind dr. Paul Whelan (Canada). S-au prezentat, de asemenea, mai multe videos cu tehnica specifică.

Trebuie precizat că tratamentul endoscopic în adenomul de prostată a suferit îmbunătățiri tehnologice majore în ultimul timp. Plecând de la clasicul TURP (rezeția endoscopică) s-au dezvoltat noi tehnologii (cum ar fi tehnologia bipolară sau noile lasere) care sunt pe cale să demonstreze o valoare și o eficiență superioare.

Fiind tehnici aplicate deja în lumea urologică, interesul pentru a analiza noile alternative este foarte mare. A fost și explicația prezenței în număr atât de mare a specialiștilor urologi la această temă.

Și, nu în ultimul rând, un element de mare mândrie, este implicarea unui urolog român, dr. Bogdan Geavlete în descrierea și analiza noilor tehnologii, nominalizare sa la acest nivel remarcabil fiind susținută de numeroasele publicații personale în reviste cotate și indexate ISI. (Foto 25 și 26)

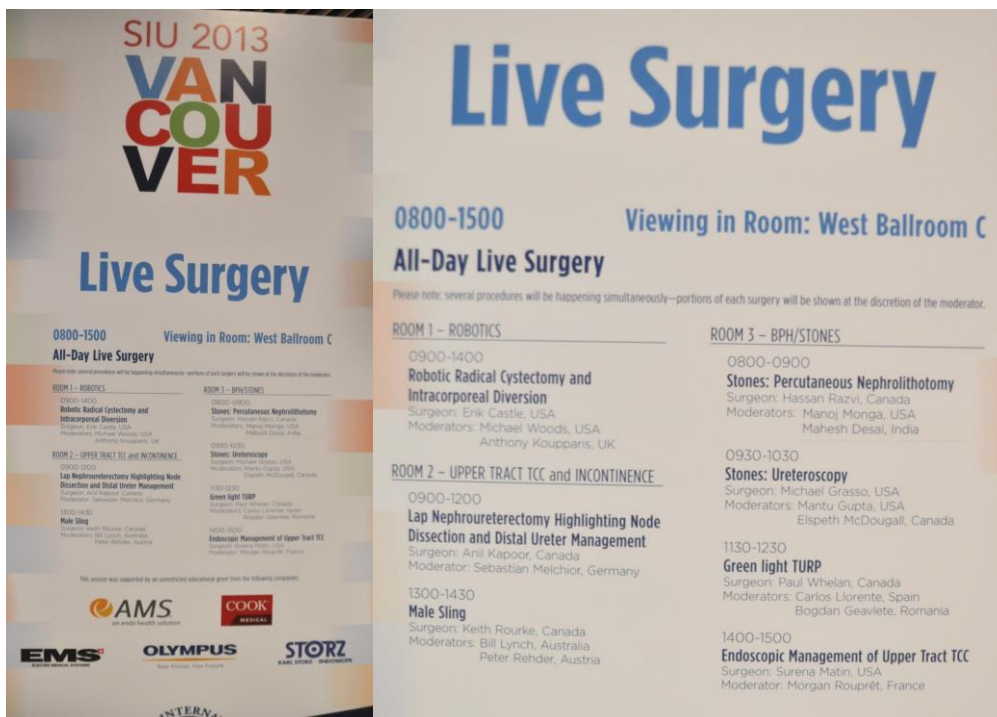


Foto 25. Programul Live Surgery – Room 3, afișat în forma originală (dr. Bogdan Geavlete fiind unul dintre moderatori).



Foto 26. Aspect de ansamblu al sesiunii Live Surgery – Room 3 (dr. Bogdan Geavlete (Romania), prof. Carlos Llorente (Spain), prof. Peter Black (Canada) și dr. Peter Rehder (Austria)).

7. Prezentare de postere moderate.

Din partea clinicii de urologie a spitalului clinic de urologie Sfântul Ioan București s-au prezentat mai multe postere la acest foarte important congres.

De altfel, trebuie amintit faptul că din această clinică au mai participat la lucrările congresului și dr. Gheorghe Niță și dr. Cristian Persu.

Astfel, trebuiesc menționate prezențe acceptate în cadrul sesiunilor cum ar fi:

a. MP-16.05: UTI Prevention in Neurogenic Bladder Patients Using a Weekly Dose of Antibiotics (Persu C, Geavlete P, St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania). (Foto 27)

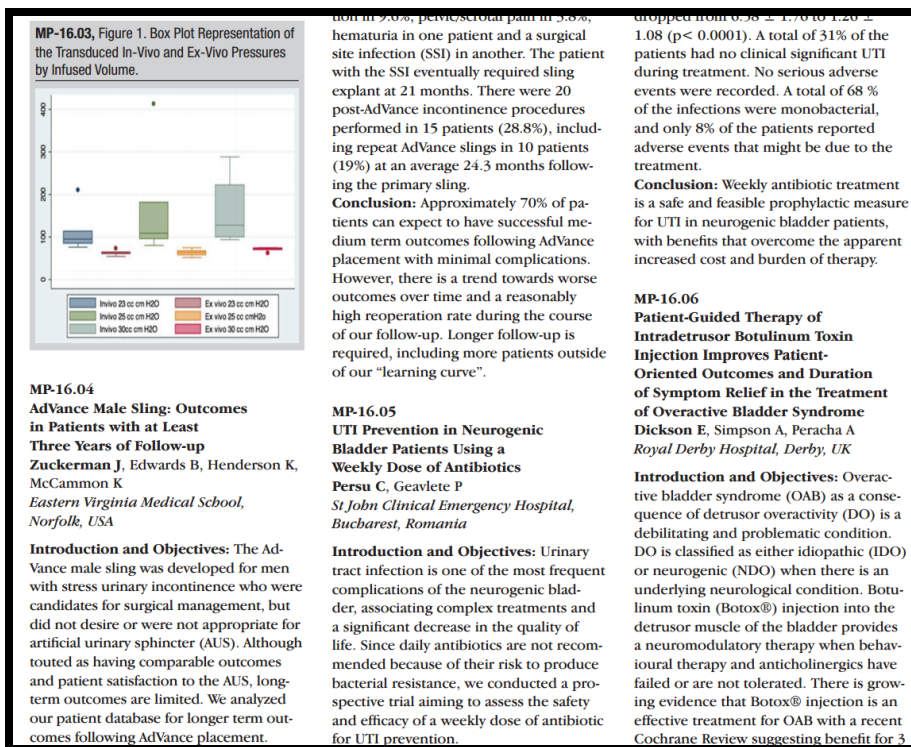


Foto 27. MP-16.05: UTI Prevention in Neurogenic Bladder Patients Using a Weekly Dose of Antibiotics (Persu C, Geavlete P, St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania).

Concluziile acestui studiu: "Weekly antibiotic treatment is a safe and feasible prophylactic measure for UTI in neurogenic bladder patients, with benefits that overcome the apparent increased cost and burden of therapy".

b. MP-07.06: How Large Is Too Large? TURP for Prostates Over 80 ml (Persu C, Geavlete P, St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania). (Foto 28)

| | | |
|--|---|--|
| <p><i>Dept. of Urology, Lithuanian Health Sciences University, Kaunas, Lithuania</i></p> <p>Introduction and Objectives: To evaluate the impact of the resected tissue weight on the improvement of symptoms and voiding function after transurethral resection of the prostate (TURP).</p> <p>Materials and Methods: Study included 89 men who had undergone TURP in our institution. International prostate symptom score (IPSS), quality of life (QoL), postvoidal residual (PVR) and peak urinary flow rate (Qmax) were recorded before operation and six month after TURP. Total prostate volume (TPV) and transition zone volume (TZV) was measured before operation by transrectal ultrasound. The impact of resected tissue ratio with TZV and ratio with TPV was analyzed according efficacy of TURP. Efficacy of operation was defined as 50% improvement of each evaluated parameter or increasing of IPSS (≥ 10 points), Qmax (≥ 10 ml/s) and QoL (≥ 3 points).</p> <p>Results: The mean patients' age was 68.3 years (SD ± 7.75, range 45-84). The mean TPV was 42.71 ml (SD ± 19.2, range 18.25-113.3) and mean TZV was 26.51 ml (SD ± 14.49, range 5-74.5). The mean preoperative voiding results: Qmax 8.54 ml/s (SD ± 2.64, range 3.00-15.00); PVR 127.06 ml (SD ± 6.47, range 10.00-300.00). The mean preoperative QoL score was 4.65 (SD ± 0.98, range 3-6) and IPSS score -22.33 (SD ± 5.47,</p> | <p>prostate tissues (cutoff value of resected tissue ratio with TPV was 0.30 - 0.35) and more than 60% transition zone tissues (cutoff value of resected tissue ratio with TPV was 0.60).</p> <p>Conclusion: Efficacy of transurethral resection of the prostate at short-term follow-up depends on completeness of resection. Improvement of symptoms and voiding function could be expected when at least 60% of transitional zone will be removed.</p> <p>MP-07.06 How Large Is Too Large? TURP for Prostates Over 80ml Persu C, Geavlete P <i>St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania</i></p> <p>Introduction and Objectives: TURP is considered the gold standard for mid-sized prostates. Our retrospective study aims to evaluate the results of TURP on a series of patients with prostate volumes over 80ml.</p> <p>Materials and Methods: Between January 2008 and January 2013, in our department, a number of 1600 patients underwent endoscopic surgery for LUTS due to BPH. We selected 260 patients with prostates over 80 ml measured by suprapubic ultrasonography, in which TURP was performed. Data was compared to a series of 400 open prostatectomies from our department. Patients were comparable in</p> | <p>(11.7% for TURP, 12.1% for open prostatectomy). Postoperative parameters improved in both groups with no significant difference.</p> <p>Conclusion: Even for large prostatic volumes, TURP offers similar results and fewer complications compared to open surgery. Although newer endoscopic technologies are now available and open prostatectomy offers good results, in our practice TURP is still the optimal choice for both small and large BPH.</p> <p>MP-07.07 Are Histological Findings of Thulium Laser Enucleation versus Transurethral Resection of the Prostate Comparable? Carmignani L, Picozzi S, Macchi A, Marengi C, Casellato S, Bozzini G, Maruccia S <i>Dept. of Urology, University of Milan, IRCCS Policlinico San Donato, San Donato Milanese, Italy</i></p> <p>Introduction and Objectives: We investigated if an adequate histological diagnosis can be made from tissue after Thulium laser enucleation of the prostate (ThuLEP) and whether it is comparable to transurethral prostate resection (TURP) tissue findings in patients with symptomatic benign prostatic hyperplasia.</p> <p>Materials and Methods: We analyzed 100 ThuLEP and 100 matched TURP tissue specimens from patients who underwent 1 of the 2 procedures between</p> |
|--|---|--|

Foto 28. MP-07.06: How Large Is Too Large? TURP for Prostates Over 80 ml (Persu C, Geavlete P, St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania).

Concluziile acestui studiu: "Even for large prostatic volumes, TURP offers similar results and fewer complications compared to open surgery. Although newer endoscopic technologies are now available and open prostatectomy offers good results, in our practice TURP is still the optimal choice for both small and large BPH".

În programul final al congresului au fost inserate și **3 unmoderated posters** din partea clinicii de urologie a spitalului Sfântul Ioan București:

c. UP.363: Prognostic Factors in Conservative Treatment of Upper Urinary Tract Urothelial Tumours (Niță G, Muțescu R, Persu C, Geavlete B, Arabagiu I, Geavlete P, Saint John Clinical Hospital, Bucharest, Romania).

d. UP.390: Double Dose of Antimuscarinic for the Treatment of Neurogenic Detrusor Overactivity (Persu C, Geavlete P, St John Clinical Emergency Hospital, Bucharest, Romania).

e. UP.400: The Current Place of the Ice Water Test as a Provocative Maneuver?
(Persu C, Geavlete P, St John Clinical Hospital, Bucharest, Romania).

Participarea la congresul Societății Internaționale de Urologie a însemnat pentru reprezentanții colectivului clinicii de urologie de la spitalul clinic de urgență Sfântul Ioan București și numeroase întâlniri cu mulți urologi de prestigiu din elita urologiei mondiale.
(Foto 29)



Foto 29. Prof. Jack W. McAninch (San Francisco, USA) și prof. P.Geavlete (Romania).

European Association of Urology a avut dedicată o sesiune pe data de 8 septembrie. Secretarul general al EAU prof. Per-Anders Abrahamsson (Sweden) a fost chairman la această sesiune. Structura comunicărilor a fost: New Data of the ERSPC-Screening Programme - Jonas Hugosson (Sweden), What Will Be the Impact of Beta Three Agonists for Overactive Bladder - Chris Chapple (UK), What Is New in Robotic Surgery? - Walter Artibani (Italy), Targeted Therapy for Uro-Oncology - Henk van Der Poel (The Netherlands), Treatment of High-Risk Prostate Cancer: Is Radical Prostatectomy Standard? - Manfred Wirth (Germany), Orthotopic Urinary Diversion: Tips and Tricks - Wiking Månsson (Sweden), Management of Hormone Resistant Prostate Cancer in

2013 - Per-Anders Abrahamsson (Sweden), pT1G3 Bladder Cancer: What Are the Options in 2013? - Frans Debruyne (The Netherlands).

A fost o nouă ocazie de a-l întâlni pe prof. Per-Anders Abrahamsson, secretarul general al EAU. (Foto 30)



Foto 30. Prof. Petrișor Geavlete și prof. Per-Anders Abrahamsson, secretarul general al EAU.

Pe de altă parte, expoziția congresului a reprezentat un loc important de discuții asupra noilor tehnologii. (Foto 31 și 32) Astfel, un moment deosebit a fost întâlnirea cu prof. Mark Soloway (USA), unul dintre cei mai reputați urologi americani, și prof. J.Mendez (Venezuela).

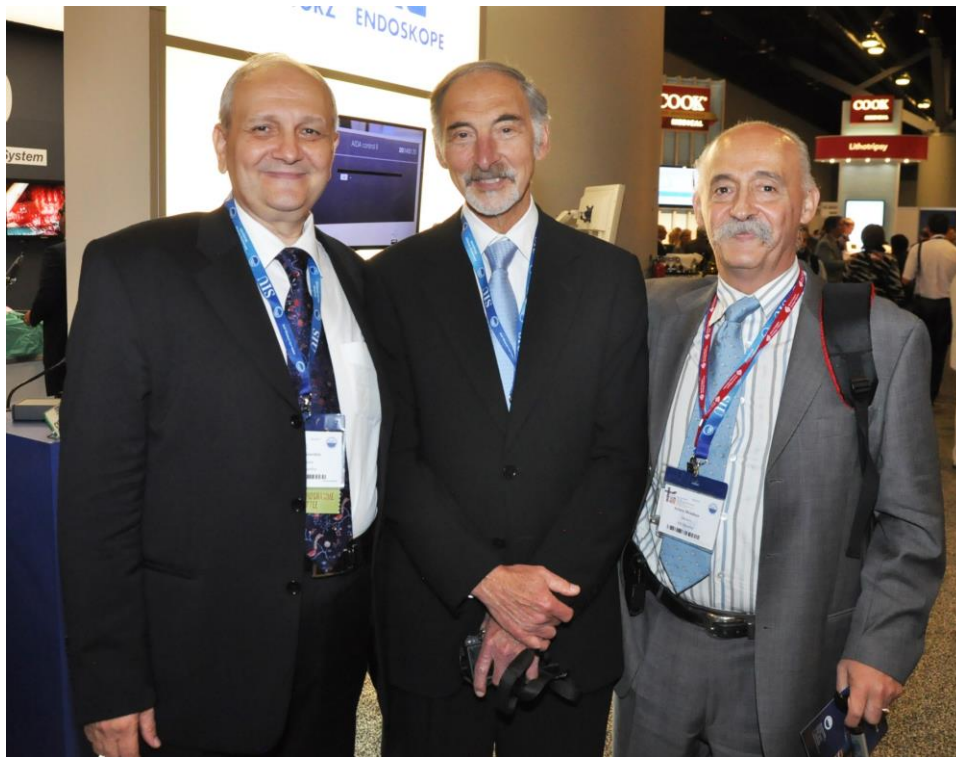


Foto 31. Prof. Petrișor Geavlete (Romania), prof. Mark Soloway (USA) și prof. J.Mendez (Venezuela).



Foto 32. Prof.dr. P.Geavlete în fața Vancouver Convention Center, în mijlocul staff-ului SIU.

În final, trebuie să concluzionăm că cel de-al 33-lea congres al Societății Internaționale de Urologie (SIU), Vancouver, 2013, a reprezentat un moment extrem de important în ceea ce privește participarea românească la nivel mondial.

Nu numai pentru specialitatea Urologie, dar și pentru orice altă specialitate medicală, atingerea unor asemenea performanțe reprezintă un succes remarcabil.

Acest articol, susținut cu multe imagini din timpul lucrărilor congresului descrie o experiență românească a unei clinici de urologie ancorată permanent la tot ce înseamnă nou în domeniul urologic.

Alegerea prof.dr. Petrișor Geavlete în Board-ul Societății Internaționale de Urologie (Board of Chairmen) este un alt moment de referință, fără echivalent anterior.

Nu putem incheia acest articol decât cu scrisoarea de mulțumire trimisă profesorului P.Geavlete de către prof. Gerald H. Jordan, Chair, 2013 Scientific Programme Committee și prof. Inderbir S. Gill, Adjunct Chair, 2013 Scientific Programme Committee.



Dear Dr. Geavlete,

On behalf of myself and Inderbir Gill, scientific programme co-chair of the 33rd Congress of the SIU, I wish to take this opportunity to thank you for taking part in the SIU 2013 programme as a member of the scientific committee, and contributing your expertise to its success.

It is in large part thanks to your involvement that we have received such positive feedback from Congress participants and Board of Chairmen members.

Your commitment and hard work over the past year have truly been invaluable, and we hope to see you next year for the SIU's 34th Congress in Glasgow, Scotland.

Sincerely,

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Gerald H. Jordan".

Gerald H. Jordan
Chair, 2013 Scientific
Programme Committee

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Inderbir S. Gill".

Inderbir S. Gill
Adjunct Chair, 2013
Scientific Programme Committee