

## ESPERIENZE LAVORATIVE

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

### **Dott. BOVE ALFREDO MARIA**

Associate fellow of the American College of Surgeons

#### **Dal 01/02/2022 a tutt'oggi**

U.O.C. di UROLOGIA ONCOLOGICA, OSPEDALE IFO - IRE (IRCCS), Roma

##### **Dirigente Medico di I livello**

- Esegue interventi chirurgici di uro-oncologia
- Gestione dei pazienti ricoverati presso la UOC di Urologia
- Gestione degli ambulatori di urologia generale (CUP) e uro-oncologia (follow-up)
- Conduce studi di ricerca clinica retrospettivi e prospettici di interesse uro-oncologico
- Partecipa come relatore a congressi nazionali ed internazionali

#### **Dal 16/03/2019 al 31/01/2022**

U.O.C. di UROLOGIA ONCOLOGICA, OSPEDALE IFO - IRE (IRCCS), Roma

##### **Lavoro autonomo come Specialista Urologo**

- Arruolamento pazienti in studi clinici
- Gestione amministrativa degli studi clinici
- Esegue interventi chirurgici di uro-oncologia
- Gestione dei pazienti ricoverati presso la UOC di Urologia
- Gestione degli ambulatori di urologia generale (CUP) e uro-oncologia (follow-up)

#### **01/08/2018 al 01/03/2019**

Salford Royal NHS Foundation Trust, Stott Lane, M68HD, Salford(GB) Ospedale Universitario

##### **Senior Clinical Fellow in Urology**

- Ha svolto un'intensa attività chirurgica con prevalente coinvolgimento in urologia oncologica. Ha già eseguito, in qualità di primo operatore: nefrectomie radicali, nefrectomie parziali, orchifuniculectomie, cistectomie radicali, prostatectomie radicali, asportazione di sarcomi retroperitoneali, linfadenectomie retroperitoneali, TURB, TURP, cistoscopia (rigide e flessibili) ed ureteroscopie.
- Ha partecipato regolarmente all'attività assistenziale di reparto, ambulatorio di urologia generale ed oncologica.
- Copertura di turni di reperibilità urologica diurna, notturna e nei fine settimana, nel Trauma Center a più alto volume della contea.
- È stato responsabile del tutoraggio degli studenti in Medicina e Chirurgia dell'Università di Manchester (terzo e quinto anno accademico) in semeiotica medica e chirurgica.
- Membro di Commissione Interdisciplinare per la discussione di complessi casi clinici, di interesse Uro-Oncologico.
- Membro della commissione interna per la stesura di linee guida dipartimentali sulla gestione del paziente affetto da ematuria macroscopica e microscopica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datoredilavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo diimpiego
- Principali mansionieresponsabilità

**DAL 13/10/2016 AL 31/07/2018**

Manchester University, Southmoor Rd, Manchester M239LT (GB) Ospedale Universitario  
**Senior Clinical Fellow in Uro-Oncology**

- Chirurgo urologo presso il principale centro di riferimento della contea del Lancashire, nel trattamento del tumore del rene localmente avanzato e con trombo cavale, nel tumore metastatico del testicolo, nel tumore vescicale muscolo infiltrante e nel trattamento chirurgico dei sarcomi retroperitoneali e pelvici. Numerosi interventi effettuati in qualita' di primo operatore o assistente.

- Attività assistenziale di reparto.
- Copertura di turni di reperibilita' urologica diurna, notturna e nei fine settimana per reparti e Pronto Soccorso.
- Membro di Commissione Interdisciplinare per la discussione di complessi casi clinici, di interesse Uro-Oncologico.
- Responsabile di un ambulatorio di urologia oncologica.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datoredilavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo diimpiego
- Principali mansionieresponsabilità

**DAL 13/10/2016 AL 01/08/2018**

Christie Hospital NHS Foundation Trust, Wimslow rd, M204BX, Manchester (GB) Ospedale Oncologico pubblico

**Honorary Clinical Fellow in Robotic Uro-Oncology.**

- Ha svolto un training modulare in chirurgia robot assistita per il tumore della prostata. Ha svolto in autonomia interventi di prostatectomia radicale robot assistita

Ha partecipato regolarmente all'attività assistenziale di reparto ed ambulatorio di urologia oncologica.

- Membro di Commissione Interdisciplinare per la discussione di complessi casi clinici, di interesse Uro-Oncologico.

***Il servizio prestato all'estero dal 13/10/2016 al 01/03/2019 è stato equiparato al corrispondente servizio di ruolo nel SSN quale Dirigente Medico con Decreto Dirigenziale della Regione Calabria n. 3635 del 7/4/2021***

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datoredilavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo diimpiego
- Principali mansionieresponsabilità

**01/08/2015 – 30/08/2016**

University of Southern California, Eastlake ave., Los Angeles, (USA) Università'

**Research Fellow in Uro-Oncology**

Ricerca di base, clinica e traslazionale:

- In ricerca di base, ha condotto studi per determinare il ruolo di EphrinB2 (recettore tirosin kinasi) nella sopravvivenza e migrazione delle cellule tumorali nel cancro del rene. Ha eseguito esperimenti concepiti per validare l'efficacia di Axl (recettore tirosin kinasi), come nuovo target molecolare per il trattamento del cancro del rene. I risultati dello studio sono stati pubblicati sul British Journal of Cancer.
- In ricerca traslazionale, ha condotto studi protesi ad investigare, in un modello suino, se il nuovo immunoterapico (sEphB4-HSA) puo essere somministrato in sicurezza nei pazienti candidati ad intervento chirurgico senza comprometterne la guarigione post-operatoria. Durante lo studio ha eseguito nefrectomie parziali laparoscopiche, enterotomie e riparazioni, cistotomie e riparazioni e anastomosi vascolari a cielo aperto in modelli suini. Ha condotto studi su modelli murini, sull'applicazione intravesicale del nuovo immunoterapico sEphB4-HSA per studiarne i benefici nel tumore vescicale rispetto alle terapie attualmente disponibili.

Ha condotto studi di sicurezza ed efficacia, in modello suino, riguardanti l'ablazione laparoscopica con High Intensity Focused Ultrasound (HIFU) di lesioni renali. I risultati preliminari sono già stati pubblicati su European Urology Supplement.

• In ricerca clinica, ha condotto studi che comparano gli outcomes per operatori della nefrectomia radicale con trombectomia cavale interamente robot assistita, con quelli dell'approccio open. I risultati sono stati pubblicati su "European Urology". Ha studiato gli outcomes oncologici della crioterapia per tumore della prostata a confronto con quelli della prostatectomia radicale. I risultati sono stati pubblicati su "European Urology"

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**08/05/2010 - 26/05/2015**

Campus Bio-Medico, Via Alvaro del Portillo, 00128, Roma (IT)

Policlinico Universitario

**Medico in formazione specialistica in Urologia (D.Lgs. n. 368/99)**

Diploma di Specializzazione in Urologia il 26/05/2015 con votazione finale 50/50 e lode.

- Ha discusso la tesi finale di Specializzazione dal titolo: *"Il recettore tirosin kinasi AXL e' un nuovo potenziale target terapeutico nella terapia del Carcinoma a cellule renali"*.
- Durante la Scuola di Specializzazione ha condotto in autonomia oltre 200 casi chirurgici tra open, endoscopici e laparoscopici, per patologie benigne della prostata, calcolosi e neoplasie urinarie.
- Ha assistito in una vasta serie di interventi robot assistiti, tra cui: prostatectomia semplice/radicale, cistectomia, nefrectomia parziale.
- Ha gestito i pazienti con umanità e dedizione, ed ha gestito eventuali complicanze peri-operatorie.

• Date (da – a)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
  - Tipo di azienda o settore
  - Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**DAL 13/10/2012 AL 13/10/2013**

• Membro dell'Equipe medica (MEDEX) presso Scuderia Ferrari F1 – Reparto corse - Maranello – Italia

#### CORSI SOSTENUTI

• Date

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

**12/03/2021**

Certificate of Da Vinci System Training

Utilizzo del Robot Da Vinci Xi e della strumentazione di cui equipaggiato, risoluzione problemi tecnici, leadership del team di sala operatoria, in qualità di chirurgo e di aiuto.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>15/10/2018 – 16/10/2018</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di Leadership clinica e Management in Urologia, Keele
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>09/10/2018</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	Corso per esaminatore OSCE (Esame Obiettivo Clinico Strutturato) Facolta' di Medicina e Chirurgia. University of Manchester. (UK)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Esaminatore di semeiotica medica e chirurgica per studenti di Medicina e Chirurgia del 3o, 4o, 5o anno
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>16/04/2018 - 21/04/2018</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	Corso teorico-pratico intensivo sulla Prostatectomia radicale Diretto dal Prof. Alexandre Mottrie (Aalst, Belgio).
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilita' professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Curriculum in chirurgia robotica certificato dalla European Association of Urology/ ORSI Academy
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>2017</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione	Da Vinci Si System Modules at the Christie Hospital, Manchester,
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Abilitazione all'uso del Da Vinci Surgical System come: 1) Assistente 2) Primo operatore 3) Istruttore
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>28/03/2017</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o Formazione	Corso di aggiornamento: 32° Congresso annuale della European Association of Urology, Londra (UK)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>10/05/2016</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di aggiornamento: 111° Congresso annuale della American Urological Association, San Diego, (USA)
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>Aprile 2014</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Training Europeo in chirurgia laparoscopica (E-BLUS) Certificato dalla European Association of Urology Board.
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul>	Certificazione delle competenze in chirurgia laparoscopica
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date</li> </ul>	<b>Settembre 2014</b>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Corso di approfondimento e perfezionamento a numero chiuso presso la European School of Urology (EUREP) (European Association of Urology), Praga,

Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2014</b> Management and outcomes nel trattamento dei tumori infiltranti e localmente avanzati della vescica, diretto dal Dr Antonio Alcaraz, European School of Urology</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>14/03/2014</b> Percorsi diagnostico terapeutici nel tumore del rene metastatico. Universita' Campus Bio-Medico Di Roma</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2013</b> Nefrolitotripsia percutanea (PCNL), diretto dal Prof E, Liatsikos. European School of Urology</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>12/10/2013</b> Corso di aggiornamento ed approfondimento: 2° Joint Section Meeting of the ESFFU, ESGURS and ESOU, Tubinga (Germania)</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2013</b> Cistectomia radicale e neovescica ortotopica – accorgimenti chirurgici e trattamento delle complicanze diretto dal Prof U.E. Studer , European School of Urology.</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2013</b> Prostatectomia radicale retropubica, trucchi, consigli e rischi, diretto dal Prof H VanPoppel. European school of Urology.</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2013</b> Prostatectomia radicale robot assistita, diretto dal Dr P.T. Piechaud. European School of Urology.</li> </ul>
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date <b>2013</b> Corso avanzato sulla nefrectomia laparoscopica, diretto dal Prof. Vito Pansadoro. European School of Urology.</li> </ul>

Quanto sopra dichiarato è comprovato da certificazione dell'ente preposto "Intercollegiate Surgical Curriculum Program (ISCP)" sottoscritta dai miei supervisori clinici, dai miei Logbooks e nelle lettere di referenze. Tale documentazione è disponibile per la consultazione.

## PUBBLICAZIONI

1. Brassetti A, Cacciamani GE, Mari A, Garisto JD, Bertolo R, Sundaram CP, Derweesh I, Bindayi A, Dasgupta P, Porter J, Mottrie A, Schips L, Rah KH, Chen DYT, Zhang C, Jacobsohn K, Anceschi U, Bove AM, Costantini M, Ferriero M, Mastroianni R, Misuraca L, Tuderti G, Kutikov A, White WM, Ryan ST, Porpiglia F, Kaouk J, Minervini A, Gill I, Autorino R, Simone G. On-clamp vs. off-clamp robot-assisted partial nephrectomy for cT2 renal tumors: Retrospective propensity-score-matched multicenter outcome analysis. *Cancers* [Internet]. 2022;14(18)
2. Ferriero M, Brassetti A, Mastroianni R, Costantini M, Tuderti G, Anceschi U, Bove AM, Misuraca L, Guaglianone S, Gallucci M, Simone G. Off-clamp robot-assisted partial nephrectomy for purely hilar tumors: Technique, perioperative, oncologic and functional outcomes from a single center series. *Eur J Surg Oncol* [Internet]. 2022;48(8):1848-53.
3. Filianoti A, Costantini M, Bove AM, Anceschi U, Brassetti A, Ferriero M, Mastroianni R, Misuraca L, Tuderti G, Ciliberto G, Simone G. Volatilome analysis in prostate cancer by electronic nose: A pilot monocentric study. *Cancers* [Internet]. 2022;14(12)
4. Mastroianni R, Ferriero M, Tuderti G, Anceschi U, Bove AM, Brassetti A, Misuraca L, Zampa A, Torregiani G, Ghiani E, Giannarelli D, Guaglianone S, Gallucci M, Simone G. Open radical cystectomy versus robot-assisted radical cystectomy with intracorporeal urinary diversion: Early outcomes of a single-center randomized controlled trial. *J Urol* [Internet]. 2022;207(5):982-92.
5. Anceschi U, Galfano A, Luciani L, Misuraca L, Albinini S, Dell'Oglio P, Tuderti G, Brassetti A, Ferriero MC, Bove AM, Mastroianni R, Petralia G, Secco S, Ditrapani E, Mattevi D, Puglisi M, Cai T, Quackels T, Malossini G, Bocciardi AM, Simone G. Analysis of predictors of early trifecta achievement after robot-assisted radical prostatectomy for trainers and expert surgeons: The learning curve never ends. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2022;74(22):133-6.
6. Ferriero M, Tuderti G, Muto GL, Fiori C, Bove AM, Mastroianni R, Anceschi U, Misuraca L, Brassetti A, De Cillis S, Checcucci E, Guaglianone S, Gallucci M, Porpiglia F, Simone G. Correction to: Diagnostic performance of fusion (US/MRI guided) prostate biopsy: Propensity score matched comparison of elastic versus rigid fusion system (world journal of urology, (2022), 40, 4, (991-996), 10.1007/s00345-021-03921-0). *World J Urol* [Internet]. 2022;40(4):997-8.
7. Ferriero M, Tuderti G, Muto GL, Fiori C, Bove AM, Mastroianni R, Anceschi U, Misuraca L, Brassetti A, De Cillis S, Checcucci E, Guaglianone S, Gallucci M, Porpiglia F, Simone G. Diagnostic performance of fusion (US/MRI guided) prostate biopsy: Propensity score matched comparison of elastic versus rigid fusion system. *World J Urol* [Internet]. 2022;40(4):991-6.

8. Tuderti G, Brassetti A, Mastroianni R, Misuraca L, Bove A, Anceschi U, Ferriero M, Guaglianone S, Gallucci M, Simone G. Expanding the limits of nephron-sparing surgery: Surgical technique and mid-term outcomes of purely off-clamp robotic partial nephrectomy for totally endophytic renal tumors. *Int J Urol* [Internet]. 2022;29(4):282-8.
9. Flammia RS, Anceschi U, Tufano A, Bologna E, Proietti F, Bove AM, Misuraca L, Mastroianni R, Tirone G, Carrara A, Luciani L, Cai T, Leonardo C, Simone G. Minimally invasive partial vs. total adrenalectomy for the treatment of unilateral primary aldosteronism: A systematic review and Meta-Analysis. *J Clin Med* [Internet]. 2022;11(5)
10. Mastroianni R, Tuderti G, Anceschi U, Bove AM, Brassetti A, Ferriero M, Zampa A, Giannarelli D, Guaglianone S, Gallucci M, Simone G. Comparison of patient-reported health-related quality of life between open radical cystectomy and robot-assisted radical cystectomy with intracorporeal urinary diversion: Interim analysis of a randomised controlled trial. *Eur Urol Focus* [Internet]. 2022;8(2):465-71.
11. Anceschi U, Flammia RS, Mattevi D, Tufano A, Brassetti A, Ferriero MC, Tuderti G, Misuraca L, Bove AM, Mastroianni R, Marsiliani D, Puglisi M, Cai T, Leonardo C, Gallucci M, Malossini G, Luciani LG, Simone G. External validation of a novel comprehensive trifecta system in predicting oncologic and functional outcomes of partial nephrectomy: Results of a multicentric series. *J Clin Med* [Internet]. 2022;11(3)
12. Anceschi U, Mormando M, Fiori C, Zappalà O, De Concilio B, Brassetti A, Carrara A, Ferriero MC, Tuderti G, Misuraca L, Bove AM, Mastroianni R, Chiefari A, Appetecchia M, Tirone G, Porgiglia F, Celia A, Gallucci M, Simone G. Surgical quality, antihypertensive therapy, and electrolyte balance: A novel trifecta to assess Long-Term outcomes of adrenal surgery for unilateral primary aldosteronism. *J Clin Med* [Internet]. 2022;11(3)
13. Tuderti G, Mastroianni R, Brassetti A, Bove AM, Misuraca L, Anceschi U, Ferriero M, Gallucci M, Simone G. Robot-assisted radical cystectomy with intracorporeal neobladder: Impact of learning curve and long-term assessment of functional outcomes. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2022;73(6):754-62.
14. Brassetti A, Ferriero M, Napodano G, Sanseverino R, Badenchini F, Tuderti G, Anceschi U, Bove A, Misuraca L, Mastroianni R, Proietti F, Gallucci M, Simone G. Physical activity decreases the risk of cancer reclassification in patients on active surveillance: A multicenter retrospective study. *Prostate Cancer Prostatic Dis* [Internet]. 2021;24(4):1151-7.
15. Mastroianni R, Brassetti A, Krajewski W, Zdrojowy R, Salhi YA, Anceschi U, Bove AM, Carbone A, De Nunzio C, Fuschi A, Ferriero M, Nacchia A, Pastore AL, Tema G, Tuderti G, Gallucci M, Simone G. Assessing the impact of the absence of detrusor muscle in a low-grade urothelial carcinoma of the bladder on recurrence-free survival. *Eur Urol Focus* [Internet]. 2021;7(6):1324-31.
16. Ferriero M, Bove AM, Tuderti G, Anceschi U, Brassetti A, Costantini M, Mastroianni R, Guaglianone S, Gallucci M, Simone G. Impact of learning curve on perioperative outcomes of off-clamp minimally invasive partial nephrectomy: Propensity score matched comparison of outcomes between training versus expert series. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2021;73(5):564-71.
17. Ferriero M, Anceschi U, Bove AM, Bertini L, Flammia RS, Zeccolini G, De Concilio B, Tuderti G, Mastroianni R, Misuraca L, Brassetti A, Guaglianone S, Gallucci M, Celia A, Simone G. Fusion US/MRI prostate biopsy using a computer aided diagnostic (CAD) system. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2021;73(5):616-24.

18. Carbonara U, Simone G, Minervini A, Sundaram CP, Larcher A, Lee J, Checcucci E, Fiori C, Patel D, Meagher M, Crocerossa F, Veccia A, Hampton LJ, Ditunno P, Battaglia M, Brassetti A, Bove A, Mari A, Campi R, Carini M, Sulek J, Montorsi F, Capitanio U, Eun D, Porpiglia F, Derweesh I, Autorino R. Robotic-assisted partial nephrectomy for “Very small” (<2 cm) renal mass: Results of a multicenter contemporary cohort. *Eur Urol Focus* [Internet]. 2021;7(5):1115-20.
19. Anceschi U, Bove AM, Misuraca L, Brassetti A, Tuderti G, Ferriero MC, Mastroianni R, Simone G. External validation of patient-measured outcomes for robot-assisted simple prostatectomy: A comparison of different surgical techniques according to BPH6 index. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2021;73(4):557-9.
20. Carbonara U, Simone G, Capitanio U, Minervini A, Fiori C, Larcher A, Checcucci E, Amparore D, Crocerossa F, Veccia A, Weprin S, Ditunno P, Brassetti A, Bove A, Mari A, Grosso AA, Carini M, Montorsi F, Hampton LJ, Gallucci M, Porpiglia F, Autorino R. Robot-assisted partial nephrectomy: 7-year outcomes. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2021;73(4):540-3.
21. Chopra S, Simone G, Metcalfe C, de Castro Abreu AL, Nabhani J, Ferriero M, Bove AM, Sotelo R, Aron M, Desai MM, Gallucci M, Gill IS. Corrigendum re: “Robot-assisted level II–III inferior vena cava tumor thrombectomy: Step-by-step technique and 1-year outcomes” [*eur urol* 2017;72:267–74] (*European urology* (2017) 72(2) (267–274), (S0302283816305784), (10.1016/j.eururo.2016.08.066)). *Eur Urol* [Internet]. 2021;80(2):e64.
22. Carbonara U, Simone G, Minervini A, Sundaram CP, Larcher A, Lee J, Checcucci E, Fiori C, Patel D, Meagher M, Crocerossa F, Veccia A, Hampton LJ, Ditunno P, Battaglia M, Brassetti A, Bove A, Mari A, Campi R, Carini M, Sulek J, Montorsi F, Capitanio U, Eun D, Porpiglia F, Derweesh I, Autorino R. Outcomes of robot-assisted partial nephrectomy for completely endophytic renal tumors: A multicenter analysis. *Eur J Surg Oncol* [Internet]. 2021;47(5):1179-86.
23. Anceschi U, Brassetti A, Torregiani G, Tuderti G, Costantini M, Mastroianni R, Bove AM, Ferriero MC, Gallucci M, Simone G. The impact of anticoagulant and antiplatelet drugs therapy on perioperative outcomes of purely off-clamp robot-assisted partial nephrectomy: A single-center experience. *Minerva Urol Nephrol* [Internet]. 2021;73(2):265-8.
24. Wang X, Bove AM, Simone G, Ma B. Molecular bases of VEGFR-2-mediated physiological function and pathological role. *Front Cell Dev Biol* [Internet]. 2020;8
25. Anceschi U, Brassetti A, Tuderti G, Ferriero MC, Costantini M, Bove AM, Calabrò F, Carlini P, Vari S, Mastroianni R, Gallucci M, Simone G. Impact of clinical response to neoadjuvant chemotherapy in the era of robot assisted radical cystectomy: Results of a single-center experience. *J Clin Me*. 2020;9(9):1-10.
26. Spagnuolo M, Costantini M, Ferriero M, Varmi M, Sperduti I, Regazzo G, Cicchillitti L, Díaz Méndez AB, Cigliana G, Pompeo V, Russo A, Laquintana V, Mastroianni R, Piaggio G, Anceschi U, Brassetti A, Bove A, Tuderti G, Flammia RS, Gallucci M, Simone G, Rizzo MG. Urinary expression of let-7c cluster as non-invasive tool to assess the risk of disease progression in patients with high grade non-muscle invasive bladder cancer: A pilot study. *J Exp Clin Cancer Res* [Internet]. 2020;39(1)
27. Presicce F, Leonardo C, Tuderti G, Brassetti A, Mastroianni R, Bove A, Misuraca L, Anceschi U, Ferriero M, Gallucci M, Simone G. Late complications of robot-assisted radical cystectomy with totally intracorporeal urinary diversion. *World J Urol* [Internet]. 2020



28. Bove AM, Anceschi U, Ferriero M, Mastroianni R, Brassetti A, Tuderti G, Gallucci M, Simone G. Perioperative and 1-year patient-reported outcomes of freyer versus millin versus madigan robot-assisted simple prostatectomy. *World J Urol.* 2020.
29. Oishi M, Gill IS, Ashrafi AN, Lin-Brand M, Nassiri N, Shin T, Bove A, Cacciamani GE, Ukimura O, Bahn DK, Abreu ALDC. Primary whole-gland cryoablation for prostate cancer: Biochemical failure and clinical recurrence at 5.6 years of follow-up. *Eur Urol.* 2019;75(2):208-14.
30. Chopra S, Simone G, Metcalfe C, de Castro Abreu AL, Nabhani J, Ferriero M, Bove AM, Sotelo R, Aron M, Desai MM, Gallucci M, Gill IS. Robot-assisted level II–III inferior vena cava tumor thrombectomy: Step-by-step technique and 1-year outcomes. *Eur Urol.* 2017;72(2):267-74.
31. Yu H, Liu R, Ma B, Li X, Yen H-, Zhou Y, Krasnoperov V, Xia Z, Zhang X, Bove AM, Buscarini M, Parekh D, Gill IS, Liao Q, Tretiakova M, Quinn D, Zhao J, Gill PS. Axl receptor tyrosine kinase is a potential therapeutic target in renal cell carcinoma. *Br J Cancer.* 2015;113(4):616-25.
32. Gidaro S, Altobelli E, Falavolti C, Bove AM, Ruiz EM, Stark M, Ravasio G, Lazzaretti SS, Maurizio B. Vesicourethral anastomosis using a novel telesurgical system with haptic sensation, the telelap alf-X: A pilot study. *Surg Technol Int.* 2014;24:35-40.
33. Bove AM, Altobelli E, Sergi F, Buscarini M. Robot-assisted laparoscopic radical prostatectomy after previous open transvesical adenomectomy. *J Rob Surg.* 2014;8(1):85-8.
34. Sergi F, Falavolti C, Bove AM, Buscarini M. Robotic-assisted laparoscopic simple prostatectomy and bladder diverticulectomy with temporary clamping of internal iliac arteries. *J Rob Surg.* 2014;8(1):81-3.
35. Altobelli E, Bove AM, Falavolti C, Sergi F, Nguyen HT, Buscarini M. Robotic-assisted laparoscopic approach in the treatment for zinner's syndrome associated with ipsilateral megaureter and incomplete double-crossed ectopic ureter. *Int Urol Nephrol.* 2013;45(3):635-8.
36. Altobelli E, Bove AM, Sergi F, Buscarini M. Bilateral ureteral tapering and secondary ureteroneocystostomy for late stenosis in a patient with bladder extrophy. *Curr Urol.* 2013;6(4):212-5.
37. Sergi F, Falavolti C, Bove AM, Luperto E, Altobelli E, Buscarini M. Robotic-assisted simple prostatectomy with clamping of bilateral hypogastric arteries. *J Rob Surg [Int.* 2013;7(3):309-10.

## LINGUE PARLATE

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**ITALIANO**

**INGLESE**

ECCELLENTE

ECCELLENTE

ECCELLENTE

**PRESENTAZIONI IN SENO A  
CONGRESSI INTERNAZIONALI**

1. Nephrometry scores predicting value of Trifecta achievement in a multicenter analysis (ROSULA database) of Robotic Partial Nephrectomy for totally endophytic "deep" renal masses. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam.
2. Risks assessment of significant renal function deterioration after partial nephrectomy and call for reconsidering the imperative setting. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
3. On-clamp versus off-clamp robotic partial nephrectomy for totally endophytic deep renal masses: Propensity score-matched comparison of perioperative, oncologic and functional outcomes of a multicenter analysis (ROSULA database) . European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
4. Perioperative and functional outcomes of off-Clamp robotic partial nephrectomy for purely hilar versus abutting the hilum and central tumors. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
5. Diagnostic performance of Fusion (US/MRI guided) prostate Biopsy: Comparison of elastic transrectal versus rigid transrectal versus rigid transperineal fusion system . European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
6. Should we limit robot-assisted radical cystectomy with totally intracorporeal urinary diversion to neobladder patients? Head to head comparison of outcomes between robotic vs. open ileal conduit and robotic vs. open neobladder. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
7. Open vs. robot-assisted radical cystectomy with totally intracorporeal urinary diversion: functional outcomes comparison from a single centre randomised controlled trial. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
8. Long-term oncologic outcomes and predictors of recurrence, cancer-specific and overall survival: Results from a high-volume center large consecutive series of robot assisted radical cystectomy with intracorporeal urinary diversion. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
9. Early oncologic outcomes of open vs. robot-assisted radical cystectomy with totally intracorporeal urinary diversion: Single centre prospective randomised controlled trial. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
10. Impact of obesity on peri-operative and long-term functional outcomes after robotic assisted simple prostatectomy. European Association of Urology (EAU) annual meeting 2022, Amsterdam
11. Urethra and ejaculation preserving robotic-assisted simple prostatectomy: near infrared fluorescence imaging-guided Madigan technique (World congress of Endourology, Abu Dhabi, 2019)
12. Global assessment of outcomes of Robot-assisted radical cystectomy with orthotopic neobladder: Trifecta vs Pentafecta (World Congress of Endourology, Abu Dhabi, 2019)
13. Sex sparing vs standard robot assisted Radical cystectomy with intracorporeal padua ileal neobladder in ternale: perioperative, oncologie and functional outcomes. (World Congress of Endourology, Abu Dhabi, 2019).
14. Robot assisted radical nephrectomy and inferior vena cava thrombectomy: surgical technique, perioperative and midterm oncologic outcomes (World congress of Endourology, Abu Dhabi, 2019)
15. "Prostate cryoablation based on targeted-biopsy mapping: Comparison with matched-pair radical prostatectomy cohort: Median 5 years follow-up (European Association of Urology annual meeting 2017).

16. Assessing comprehensive surgical outcomes of Freyer, Millin and Madigan robot assisted simple prostatectomy: Trifecta and pentafecta outcomes (European Association of Urology annual meeting 2021)
17. Robot-assisted simple prostatectomy versus HOLEP, multicenter comparative outcomes (European Association of Urology annual meeting 2021)
18. ROLE OF 5-ALPHA REDUCTASE INHIBITORS AMONG MEN MANAGED BY ACTIVE SURVEILLANCE FOR PROSTATE CANCER: OVER 5 YEARS MEDIAN FOLLOW UP (17th Annual Meeting Of The Society Of Urologic Oncology, San Antonio, TX, 2016)
19. *Panelist on the webinar "Hormone therapy in prostate cancer, who, how and when". European Association of Urology website. <<http://uroweb.org/education/online-education/webinarsf>: June 2017.*
20. *Pre-clinical assessment of peri-operative complications and effect on wound and tissue healing of SEPHB4-HSa administration prior to surgical intervention. 35th World Congress of Endourology- September 12-16, 2017, Vancouver, Canada.*
21. *Prostate cryoablation based on targeted-biopsy mapping: comparison with matched-pair radical prostatectomy cohort: median 5 years follow-up. EAU Annual Meeting March 2017 - London.*
22. *Robotic versus open inferior vena cava (IVC) tumor thrombectomy: the initial comparison. EAU Annual Meeting March 2017 - London.*
23. *Primary total gland cryoablation for prostate cancer. 5 years of oncologic and functional follow-up data prospectively collected and compared to radical prostatectomy. - SUO Annual Meeting October 2016- St. Antonio – Texas*
24. *The temporary bilateral internal iliac arteries clamping during robot-assisted laparoscopic simple prostatectomy: Our experience. -EAU Annual Meeting 2014*
25. *Challenges faced introducing modern surgical treatment for muscle invasive bladder cancer in a new environment. Training and experience may not be enough. -ESOU Annual Meeting 2013*
26. *TeleLap Alf-X: A novel Telesurgical System for the 21th Century. - AUA Annual Meeting 2013*
27. *Vescico-uretral anastomosis using a novel Telesurgical System with haptic sensation: the TeleLap Alf-X. A pilot study. AUA Annual Meeting 2013*
28. *Retroperitoneal urinoma spontaneously drained in the scrotum repaired with gracile muscle flap. - ESGURS Annual Meeting 2012*
29. *Trans-obturator male sling in stress urinary incontinence after radical prostatectomy, one year follow-up results. -ESGURS Annual Meeting 2012*

*Alfredo Maria Bove*