

Leonardo Misuraca

Nazionalità: Italiana Data di nascita: 30/05/1984 Sesso: Maschile ☎ Numero di telefono: (+39) 0652666772

✉ Indirizzo e-mail: leonardo.misuraca@ifo.it ✉ Indirizzo e-mail: leonardo.misuraca@postecert.it

📍 Lavoro: Via Elio Chianesi, 53 Reparto di Urologia - Il piano, 00144 Roma (Italia)

ESPERIENZA LAVORATIVA

Dirigente Medico di I livello in Urologia (tempo indeterminato)

IRCCS I.F.O. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" [01/10/2021 - Attuale]

Città: Roma

Paese: Italia

- Attività chirurgica in qualità di primo operatore presso UOC Urologia I.F.O. dal 16.01.2020 ad oggi: eseguiti 304 interventi da primo operatore, di cui 97 terapie focali per neoplasia prostatica (crioablazione prostatica per via transperineale).

Dirigente Medico di I livello in Urologia (tempo determinato)

IRCCS I.F.O. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" [16/01/2020 - 30/09/2021]

Città: Roma

Paese: Italia

Dirigente Medico di I livello in Urologia (tempo indeterminato)

A.S.L. Città di Torino - Ospedale Maria Vittoria [01/12/2018 - 15/01/2020]

Città: Torino

Paese: Italia

Dirigente medico di I livello in Urologia (tempo indeterminato)

A.S.L. TO4 [01/11/2017 - 30/11/2018]

Città: Ciriè (TO)

Paese: Italia

Dirigente medico di I livello in Urologia (tempo indeterminato)

A.S.L. TO4 [01/04/2017 - 31/10/2017]

Città: Ivrea (TO)

Paese: Italia

Ricercatore Laureato Senior altamente specializzato

IRCCS I.F.O. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" [01/11/2016 - 30/03/2017]

Città: Roma

Paese: Italia

U.O.C. Urologia Oncologica - Direttore Prof. Michele Gallucci

Progetto di ricerca: "Time efficiency of intracorporeal orthotopic diversion with robotic staplers after robot assisted radical cystectomy"

Medico Specializzando in Urologia

Policlinico Umberto I - Sapienza Università di Roma [30/06/2011 - 30/06/2016]

Città: Roma

Paese: Italia

Direttore Prof. Carlo De Dominicis

Medico specializzando in Urologia

IRCCS I.F.O. Istituto Nazionale Tumori "Regina Elena" [15/02/2016 - 15/05/2016]

Città: Roma

Paese: Italia

U.O.C. Urologia Oncologica - Direttore Prof. Michele Gallucci

Honorary Clinical and Research Fellowship
University College of London Hospital [10/2014 – 09/2015]

Città: Londra
Paese: Regno Unito

Focal therapy team - Prof. Mark Emberton
- Stone team - Dr. Simon Choong

Observership
University College of London Hospital [05/2014 – 05/2014]

Città: Londra
Paese: Regno Unito

Focal therapy team - Director Prof. Mark Emberton

Observership
Cleveland Clinic - Glickman Urological and Kidney Institute, Department of Urology [06/2013 – 06/2013]

Città: Cleveland
Paese: Stati Uniti

Tirocinante per l'Esame di Stato presso il reparto di Medicina d'Urgenza
Policlinico Umberto I [01/05/2010 – 31/05/2010]

Città: Roma
Paese: Italia

Tirocinante per l'Esame di Stato presso il reparto di Chirurgia d'Urgenza
Policlinico Umberto I [01/04/2010 – 30/04/2010]

Città: Roma
Paese: Italia

Studente Interno presso il reparto di Urologia - Dip. "U. Bracci"
Policlinico Umberto I [10/2008 – 01/2010]

Città: Roma
Paese: Italia

Studente Interno presso il reparto di Chirurgia Vascolare
Policlinico Umberto I [10/2007 – 03/2008]

Città: Roma
Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dottorato di Ricerca in Tecnologie Avanzate in Chirurgia
Sapienza Università di Roma [01/11/2017 – 01/11/2020]

Indirizzo: Roma (Italia)

Full Registration
General Medical Council (Regno Unito) [23/09/2014 – 23/09/2018]

Indirizzo: (Regno Unito)

Master Universitario di II Livello in Chirurgia Urologica Laparoscopica
Sapienza Università di Roma [01/02/2017 – 19/02/2018]

Indirizzo: Roma (Italia)

Specializzazione in Urologia con votazione 70/70 e lode
Sapienza Università di Roma [01/07/2016]

Indirizzo: Roma (Italia)

FEBU Diploma

Fellow of the European Board of Urology [10/06/2016]

Indirizzo: Bruxelles (Belgio)

N.A.S.A. II ed. - National Academy in Surgical Andrology - Corso Itinerante in Chirurgia Andrologica - Memorial Edoardo Austoni

Società Italiana di Andrologia [11/2015 – 05/2016]

Iscrizione all'Albo Provinciale dei Medici Chirurghi di AGRIGENTO

(Ordine della Provincia di AGRIGENTO) - n. iscrizione 0000004281 [07/08/2010]

Indirizzo: Agrigento (Italia)

Abilitazione alla professione di Medico Chirurgo

"Sapienza" Università di Roma [14/07/2010]

Indirizzo: Roma (Italia)

Laurea in Medicina e Chirurgia con votazione 110/110 e lode

Università degli Studi di Roma "La Sapienza" [10/2003 – 01/2010]

Indirizzo: Piazzale Aldo Moro, 5, Roma (Italia)

ECDL - European Computer Driving Licence

AICA - Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico [13/07/2004]

Indirizzo: (Italia)

Diploma di liceo scientifico con votazione 100/100 e menzione

Liceo Sperimentale "Francesco Crispi" [09/1998 – 07/2003]

Indirizzo: Piazza Zamenhof, 1, 92016 Ribera (AG) (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: **italiano**

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA C1 SCRITTURA C1
PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1

spagnolo

ASCOLTO A2 LETTURA A2 SCRITTURA A1
PRODUZIONE ORALE A1 INTERAZIONE ORALE A1

francese

ASCOLTO A1 LETTURA A1 SCRITTURA A1
PRODUZIONE ORALE A1 INTERAZIONE ORALE A1

PUBBLICAZIONI

Pubblicazioni 2022-2021

- On-Clamp vs. Off-Clamp Robot-Assisted Partial Nephrectomy for cT2 Renal Tumors: Retrospective Propensity-Score-Matched Multicenter Outcome Analysis. PMID: 36139591.
- Off-clamp robot-assisted partial nephrectomy for purely hilar tumors: Technique, perioperative, oncologic and functional outcomes from a single center series. PMID: 35153103.
- Reply by Authors. PMID: 35176866.
- Open Radical Cystectomy versus Robot-Assisted Radical Cystectomy with Intracorporeal Urinary Diversion: Early Outcomes of a Single-Center Randomized Controlled Trial. PMID: 34986007.
- Analysis of predictors of early trifecta achievement after robot-assisted radical prostatectomy for trainers and expert surgeons: the learning curve never ends. PMID: 35345386.
- Correction to: Diagnostic performance of fusion (US/MRI guided) prostate biopsy: propensity score matched comparison of elastic versus rigid fusion system. PMID: 35142866.
- Diagnostic performance of fusion (US/MRI guided) prostate biopsy: propensity score matched comparison of elastic versus rigid fusion system. PMID: 35037076.
- Expanding the limits of nephron-sparing surgery: Surgical technique and mid-term outcomes of purely offclamp robotic partial nephrectomy for totally endophytic renal tumors. PMID: 34973156.
- Robotic intracorporeal Padua ileal neobladder vs Florin pouch: head to head comparison of mid-term urodynamic and functional profiles at two high-volume centers. PMID: 35274904.

- Minimally Invasive Partial vs. Total Adrenalectomy for the Treatment of Unilateral Primary Aldosteronism: A Systematic Review and Meta-Analysis. PMID: 35268355.
- External Validation of a Novel Comprehensive Trifecta System in Predicting Oncologic and Functional Outcomes of Partial Nephrectomy: Results of a Multicentric Series. PMID: 35160248.
- Surgical Quality, Antihypertensive Therapy, and Electrolyte Balance: A Novel Trifecta to Assess Long-Term Outcomes of Adrenal Surgery for Unilateral Primary Aldosteronism. PMID: 35160247.
- Physical activity decreases the risk of cancer reclassification in patients on active surveillance: a multicenter retrospective study. Prostate Cancer Prostatic Dis. PMID: 34007014.

Pubblicazioni 2020-2014

- Robot-assisted radical cystectomy with intracorporeal neobladder: impact of learning curve and long-term assessment of functional outcomes. PMID: 33016028.
- Fusion US/MRI prostate biopsy using a computer aided diagnostic (CAD) system. PMID: 33179868.
- External validation of patient-measured outcomes for robot-assisted simple prostatectomy: a comparison of different surgical techniques according to BPH6 index. PMID: 34494419.
- Transnephrostomic Indocyanine Green-Guided Robotic Ureteral Reimplantation for Benign Ureteroileal Strictures After Robotic Cystectomy and Intracorporeal Neobladder: Step-By-Step Surgical Technique, Perioperative and Functional Outcomes. PMID: 31397180.
- On-clamp versus off-clamp partial nephrectomy: Propensity score-matched comparison of long-term functional outcomes. PMID: 31342589.
- "Ride the Green Light": Indocyanine Green-marked Off-clamp Robotic Partial Nephrectomy for Totally Endophytic Renal Masses. PMID: 30262342.
- Robot-assisted Partial Adrenalectomy for the Treatment of Conn's Syndrome: Surgical Technique, and Perioperative and Functional Outcomes. PMID: 30077398.
- Urethra and Ejaculation Preserving Robot-assisted Simple Prostatectomy: Near-infrared Fluorescence Imaging-guided Madigan Technique. PMID: 30553615.
- Novel Diagnostic Biomarkers of Prostate Cancer: An Update. PMID: 30215331.
- Perioperative and mid-term oncologic outcomes of robotic assisted radical cystectomy with totally intracorporeal neobladder: Results of a propensity score matched comparison with open cohort from a single-centre series. PMID: 29699838.
- Purely off-clamp robotic partial nephrectomy: Preliminary 3-year oncological and functional outcomes. PMID: 29663528.
- Robotic Intracorporeal Padua Ileal Bladder: Surgical Technique, Perioperative, Oncologic and Functional Outcomes. PMID: 27780643.
- Urology Residency Training in Italy: Results of the First National Survey. PMID: 28753765.
- Oncological outcomes of minimally invasive partial versus minimally invasive radical nephrectomy for cT1-2/N0/M0 clear cell renal cell carcinoma: a propensity score-matched analysis. PMID: 27578234.
- [Surgery of male infertility: an update]. Urologia. PMID: 25214369.

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: A

Patente di guida: B

REFERENZE

Referenze disponibili su richiesta.

PREMI E RICONOSCIMENTI

One out of 10 best video at WCE 2016 Congress in Cape Town

World Congress of Endourology and Uro-Technology 2016

- Co-author of the video intitled "Evolution of technique from minimally ischemic to pure off-clamp partial nephrectomy: 15-yr learning curve and outcomes of 1083 patients", selected as one out of 10 best video at WCE 2016 Congress in Cape Town.

2nd Best Video at EAU 2017 Congress in London

European Association of Urology Annual Congress 2017

- Co-author of the video intitled "Robot assisted radical nephrectomy and inferior vena cava thrombectomy: Surgical technique, perioperative and oncologic outcomes", 2nd Best Video at EAU 2017 Congress in London.

EAU 22 First prize for best video abstract

European Association of Urology Annual Congress 2022

- Best Video Abstract Awards - EAU 22 First prize for best video abstract entitled "Eight-yr experience of robotic IVC thrombectomy: surgical technique, perioperative and oncologic outcomes"

BORSE DI STUDIO

Borsa di collaborazione (A.A. 2005/2006) presso l'Istituto di Anatomia Umana dell'Università la Sapienza di Roma.
Direttore: Professor Eugenio Gaudio.

[2005 - 2006]

PARTECIPAZIONE A CORSI FORMATIVI TEORICO-PRATICI

Project SIU-AUA "Summer School" - Montegridolfo (RN)

[08/10/2015 - 10/10/2015]

13th European Urology Residents Education Programme - Praga (Repubblica Ceca)

[04/09/2015 - 09/09/2015]

PRIVACY

Autorizzazione al trattamento dei dati personali e sensibili

Autorizzo il trattamento dei dati personali e sensibili contenuti nel presente CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Roma, 28/12/2022



Leonardo Misuraca