

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Di Gianfrancesco Luca

📍 Via di Torre Gaia 10/b, 00133 Rome (Italia)

☎ (+39)3202167165

✉ luca.digian@libero.it

Data di nascita 28/12/1985 | Nazionalità Italiana

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

08/2018–alla data attuale

**Medico Specialista a contratto**

Clinica Urologica - Fondazione Policlinico "A. gemelli" IRCCS Roma

2013–2018

**Specializzando in Urologia**

Clinica Urologica - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" di Roma

03/2017–06/2017

**Stage Clinico in Urologia**

ASL Ospedale "Belcolle" di Viterbo

02/2016–04/2016

**Stage Clinico in Urologia**

Ospedale "Casa sollievo della sofferenza" di S. Giovanni Rotondo

2011–2013

**Medico Interno frequentatore**

Clinica Urologica - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" di Roma

2008–2011

**Studente frequentatore**

Clinica Urologica - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" di Roma

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2017–2018

**Fellow dell'European Board of Urology (FEBU)**

European Union of Medical Specialists (UEMS) - European Association of Urology (EAU)

2013–2018

**Specializzazione in Urologia**

Clinica Urologica - Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma - Fondazione Policlinico Universitario "A. Gemelli" di Roma

Votazione: 50/50 e lode

2011–2012

**Abilitazione esercizio professione medica**

Ordine dei Medici di Roma

Iscrizione: M59464

Fondazione Policlinico Universitario  
Agostino Gemelli IRCCS  
Dr. Luca Di Gianfrancesco  
9051209054390753

2004–2011 **Laurea in Medicina e Chirurgia**  
 Università Cattolica del Sacro Cuore - Roma  
 Votazione: 107/110

1999–07/2004 **Diploma di Maturità**  
 Liceo Scientifico Cavanis - Roma  
 Votazione 100/100

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

**Competenze professionali** Buona esperienza nelle seguenti procedure: biopsia prostatica, cistoscopia flessibile e rigida, radiologia urologica.  
 Familiarità con chirurgia robotica, chirurgia oncologia open, trattamento endoscopico della urolitiasi, andrologia.

ULTERIORI INFORMAZIONI

**Pubblicazioni**

Incidence and risk factors for lymphedema in Patients underwent radical cystectomy for bladder cancer evaluated with lymphoscintigraphy  
 M. Ragonese, M. Salgarello, L. Di Gianfrancesco, G. Palermo, M. Racioppi, P. Bassi  
 European Urology Supplements, Vol. 17, Issue 4, e2081

Urinary cytology modifications in patients treated with device assisted therapies for non-muscle invasive bladder cancer  
 M. Ragonese, F. Pierconti, L. Di Gianfrancesco, G. Palermo, M. Racioppi, P. Bassi  
 European Urology Supplements, Vol. 17, Issue 4, e2083

ElectroMotive drug administration (EMDA) of mitomycin C as first line salvage therapy in high risk "BCG-failure" non muscle invasive bladder cancer: 3 years followup outcomes  
 L. Di Gianfrancesco, M. Racioppi, M. Ragonese, G. Palermo, N. Lenci, E. Sacco, P.F. Bassi  
 European Urology Supplements, Vol. 17, Issue 2, e1064

Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio: A new prognostic factor in high risk non muscle invasive bladder cancer treated with BCG?  
 L. Di Gianfrancesco, M. Racioppi, M. Ragonese, G. Palermo, E. Sacco, P.F. Bassi  
 European Urology Supplements, Vol. 17, Issue 4, e2078

Use of Narrow Band Imaging (NBI) in follow-up of high-grade non-muscle invasive bladder cancer (NMIBC) after Bacillus Calmette Guèrin (BCG) treatment  
 M. Ragonese, L. Di Gianfrancesco, N. Lenci, G. Palermo, M. Racioppi, P. Bassi  
 European Urology Supplements, Vol. 17, Issue 4, e2082



The challenges of Bacillus of Calmette-Guerin (BCG) therapy for high risk non muscle invasive bladder cancer treatment in older patients.

Racioppi M, Di Gianfrancesco L, Ragonese M, Palermo G, Sacco E, Bassi P.

J Geriatr Oncol. 2018 Apr 16. pii: S1879-4068(18)30133-4. doi: 10.1016/j.jgo.2018.03.020.

Mitomycin C: new strategies to improve efficacy of a well-known therapy.

Ragonese M, Racioppi M, Bassi PF, Di Gianfrancesco L, Lenci N, Filianoti A, Recupero SM.

Urologia. 2016 Oct 4;83(Suppl 2):24-28. doi: 10.5301/uro.5000193. Epub 2016 Oct 1. Review.

Postoperative Quality of Life in Patients with Ileal Neobladder at Short-, Intermediate- and Long-Term Follow-Up.

D'Agostino D, Racioppi M, Pugliese D, Ragonese M, Di Gianfrancesco L, Filianoti A, Palermo G, Belgrano E, Siracusano S, Niero M, Imbimbo C, Iafrate M, Artibani W, Cerruto MA, Talamini R, Bassi P.

Urol Int. 2016;97(1):54-60.

The occult urothelial cancer.

Ragonese M, Racioppi M, D'Agostino D, Di Gianfrancesco L, Lenci N, Bientinesi R, Palermo G, Sacco E, Pinto F, Bassi PF.

Urologia. 2016 May 24;83(2):55-60.

Endourethral migration of a Hem-o-Lok Clip after robot-assisted laparoscopic radical prostatectomy.

Bientinesi R, Di Gianfrancesco L, Pugliese D, D'Agostino D, Racioppi M, Bassi PF, Sacco E.

Urologia. 2015 Oct-Dec;82(4):242-4.

NBI: Results Review

Marco Racioppi, Daniele D'Agostino, Mauro Ragonese, Luca Di Gianfrancesco, Pier Francesco Bassi

Urologia Journal, vol. 82, 2\_suppl: pp. S9-S11.

Innovative treatments of non muscle invasive bladder cancer.

Racioppi M, D'Agostino D, Pugliese D, Ragonese M, Di Gianfrancesco L, Bassi P.

Urologia. 2013 Apr-Jun;80(2):120-6.

Second-Line Intravesical Therapy. What is the Present Role of Device-Assisted Therapy?

Marco Racioppi, Daniele D'Agostino, MD, Luca Di Gianfrancesco, Pier Francesco Bassi

Urologia Journal, vol. 80, 21\_suppl: pp. 37-41.

Therapy for non-muscle invasive bladder cancer: HP-NAP.

D'Agostino D, Racioppi M, Filianoti A, Di Gianfrancesco L, Codolo G, Fassan M, Munari F, Rugge M, D'Elis MM, de Bernard M, Pagano F, Bassi P.

Urologia. 2012 Apr-Jun;79(2):142-8.

#### Presentazioni

Congresso AUA (American Association of Urology) (2018) San Francisco

MP83-01. ElectroMotive drug administration (EMDA) of mitomycin C as first line salvage therapy in high risk "BCG-failure" non muscle invasive bladder cancer: 3 years followup outcomes

Luca Di Gianfrancesco, Marco Racioppi, Mauro Ragonese, Giuseppe Palermo, Niccolò Lenci, Emilio Sacco, PierFrancesco Bassi, Rome, Italy

Fondazione Policlinico Universitario  
Agostino Gemelli IRCCS  
Dr. Luca Di Gianfrancesco  
9051209054390753

Congresso AUA (American Association of Urology) (2018) San Francisco

MP83-04. The challenge of high risk non muscle invasive bladder cancer treatment in elderly patients.

Marco Racioppi, Luca Di Gianfrancesco, Mauro Ragonese, Giuseppe Palermo, Niccolò Lenci, Emilio Sacco, PierFrancesco Bassi

90° Congresso SIU (Società Italiana di Urologia) (2017) Napoli

The challenge of high risk non muscle invasive bladder cancer treatment in "frail" patients

M. Racioppi, L. Di Gianfrancesco, M. Ragonese, N. Lenci, G. Palermo, E. Sacco, S.M. Recupero, P.F. Bassi

89° Congresso SIU (Società Italiana di Urologia) (2016) Venezia

Electromotive Drug Administration (EMDA) con Mitomicina C in Pazienti "BCG failure": la nostra esperienza

L. Di Gianfrancesco, M. Racioppi, S.M. Recupero, N. Lenci, C. Gandi, A. Totaro, G. Gulino, N. Foschi, P.F. Bassi, E. Miglioranza, M. Ragonese

XVII Congresso SUN (Società Urologia Nuova) (2015) Pisa

Il ruolo dell'analisi elettronica degli elementi volatili urinari nella diagnostica e nel follow-up della neoplasia vescicale.

Daniele D'Agostino, Marco Racioppi, Luca Di Gianfrancesco, Mauro Ragonese, Alessio Filianoti, Giuseppe Palermo, Riccardo Bientinesi, Emilio Sacco, Francesco Pinto, PierFrancesco Bassi

**Conferenze** 89° Congresso SIU, 2016, Venezia  
90° Congresso SIU, 2017, Napoli  
Congresso EAU, 2017, Londra  
Congresso EAU, 2018, Copenaghen  
Congresso AUA, 2018, San Francisco

**Appartenenza a gruppi / associazioni** Membro della Società Italiana di Urologia (SIU)  
Membro della Società Europea di Urologia (EAU)  
Membro della Società Americana di Urologia (AUA)

**Progetti** Partecipazione a progetti in corso:  
MOLECULAR PREDICTORS OF RESPONSE TO NEOADJUVANT CHEMOTHERAPY AND PROGNOSIS IN MUSCLE INVASIVE BLADDER CANCER

Lymphatic Microsurgical Preventive Healing Approach (LYMPHA) PER LA PREVENZIONE PRIMARIA DEL LINFEDEMA DOPO LINFADENECTOMIA ILIACO-OTTURATORIA IN CORSO DI CISTECTOMIA RADICALE PER NEOPLASIA VESCICALE MUSCOLO-INFILTRANTE

Chemo-ablation intensive intravesical Mitomycin C: a new approach for non muscle invasive bladder cancer (NMIBC) treatment.

The use of Electronic Nose in the non-invasive detection of bladder cancer through volatile organic compounds' analysis

The challenges of Bacillus of Calmette-Guerin (BCG) therapy for high risk non muscle invasive bladder cancer treatment in older patients.

Fondazione Policlinico Universitario  
Agostino Gemelli IRCCS  
Dr. Luca Di Gianfrancesco  
9051209054390753

APPROCCIO TERAPEUTICO TRIMODALE CON INTENTO BLADDER-SPARING PER LA NEOPLASIA VESCICALE MUSCOLO-INFILTRANTE NON LOCALMENTE AVANZATA: STUDIO PROSPETTICO, MONOCENTRICO, MULTIDISCIPLINARE E MULTIMETODO

Valutazione della qualità della vita nel breve e medio periodo nei pazienti affetti da neoplasia vescicale non muscolo-infiltrante sottoposti a cicli di chemio/immunoterapia endovescicale e a follow-up cancro-specifico: studio prospettico, monocentrico, multidisciplinare e multimetodo.

Valutazione dello stato di salute mentale globale del Paziente affetto da neoplasia vescicale con attenzione all'aspetto emozionale (ansia - depressione)

Oncofid-P-B (Paclitaxel-Hyaluronic acid) in the intravesical therapy of patients affected by primary or recurrent Ta G1-G2 papillary cancer of the bladder. A phase II marker lesion study

Can Neutrophil-to-Lymphocyte Ratio predict the response to BCG in high-risk non muscle invasive bladder cancer?

The use of Electronic Nose in the non-invasive detection of bladder cancer through volatile organic compounds' analysis

Chemo-ablation intensive intravesical Mitomycin C: a new approach for non muscle invasive bladder cancer (NMIBC) treatment.

Ialuril + Epirubicina nella neoplasia vescicale non muscolo-infiltrante

ElectroMotive Drug Administration (EMDA) of Mitomycin C as first-line salvage therapy in high risk "BCG failure" non muscle invasive bladder cancer: 3 years follow-up outcomes

Autorizzo al trattamento dati secondo Regolamento UE 2016/679 - GDPR

Fondazione Policlinico Universitario  
Agostino Gemelli IRCCS  
Dr. Luca Di Gianfrancesco *Luca Gianfrancesco*  
9051209054390753