

## **Olivier Traxer**



**Professor of Urology, University Pierre et Marie Curie Paris 6**

**Director of the Minimally Invasive Surgery centre Urology Dept Tenon Hospital**

Olivier TRAXER è attualmente Professore di Urologia presso l'Università di Parigi 6 ( Pierre et Marie Curie ) e lavora a Parigi al Tenon Hospital (ospedale universitario).

Dopo aver conseguito il diploma di Specializzazione in Urologia a Parigi, il dottor Olivier TRAXER trascorre due anni (1999-2000) negli Stati Uniti presso la Southwestern Medical School, University of Texas (Dallas-Texas) per una fellowship di ricerca sotto la supervisione dei Professori Charles Y.C PAK e Margaret Sue PEARLE, specializzandosi nel campo della Endourologia e nel trattamento della calcolosi renale, che attualmente rappresentano il suo principale campo di interesse.

Come endo-urologo, il suo obiettivo principale è quello di migliorare le conoscenze sulla patologia litiasica, che attualmente colpisce circa il 10% della popolazione generale, per ottimizzare la qualità del trattamento offerto ai pazienti e per promuovere il ruolo della sua specialità in campo urologico. Anche grazie ai suoi studi é oggi possibile utilizzare al meglio il laser ad Holmio, già conosciuto per il trattamento di altre patologie urologiche, e ottenere una perfetta fotovaporizzazione di qualsiasi tipo di calcolo.

Il Professor TRAXER opera attualmente in tre direzioni:

- Sviluppo di un centro di eccellenza a livello Europeo per l'Endourologia e il trattamento della calcolosi renale, attraverso l'utilizzo di tecniche di chirurgia mini-invasiva

(ureterorenoscopia flessibile, nefrolitotomia percutanea) e il continuo sviluppo di nuove strumentazioni in grado di migliorare l'efficacia dei diversi approcci terapeutici.

- Estendere le tecniche messe a punto per il trattamento endoscopico della calcolosi anche ad altre patologie molto rilevanti in campo urologico, tra le quali i tumori uroteliali delle alte vie escrettrici.
- Partecipazione a programmi educativi nazionali e internazionali - French Urological College (ECU), European School of Urology (ESU), International Consultation on Stone disease - e organizzazione di corsi teorico-pratici per urologi provenienti da diversi paesi europei ed extra-europei.

In qualità di massimo esperto nel trattamento della calcolosi urinaria e di tecniche chirurgiche endoscopiche mini-invasive per il trattamento di tutte le patologie riguardanti l'alto apparato urinario – calcolosi renale, neoplasie dell'alta via escrettrice, stenosi ureterali - , egli svolgerà il ruolo di Consulente esterno recandosi presso la nostra struttura a cadenza mensile per svolgere attività ambulatoriale e attività chirurgica in regime di solvenza/sistema sanitario nazionale in pazienti a elevata complessità affetti dalle suddette patologie.

In particolare gli interventi chirurgici che il Professor Traxer eseguirà comprendono:

- Ureterosopia semi-rigida/flessibile e litotrissia con laser ad Holmio per calcolosi ureterale/renale
- Ureterosopia semi-rigida/flessibile e incisione endoscopica con laser ad Holmio di stenosi ureterale/ malattia del giunto pielo-ureterale
- Ureterosopia semi-rigida/ flessibile e fotocoagulazione con laser ad Holmio di neoplasie dell'alta via escrettrice a localizzazione ureterale/intrarenale
- Nefrolitotomia percutanea con approccio combinato per via retrograda per calcolosi renale a stampo

- 1993 : Master in biological sciences : Cytology-Histology-Embryology. Paris VI
  - 1994-1995 : Military status, HIA Hôpital Bégin Vincennes
  - 1999 : Laurea in Medicina e Chirurgia, University of Paris VI, Pierre et Marie Curie
  - 1999 : Postgraduate Diploma (DES) in general surgery. University of Paris VI
  - 1999-2000 : Research Fellowship “Endourology and stone disease”, University of Texas, Southwestern Medical School, Dallas-Texas
  - 2000 : Postgraduate Diploma in Surgical Sciences : “ascorbic acid and stone risk factors”.
  - 2001 : Postgraduate Diploma (DESC) in Urology. University of Paris VI
  - 2005 : Postgraduate Diploma (DESC) in Andrology. University of Paris VI
  - 2007 : Professor of Urology. University Paris VI (Pierre et Marie Curie)
- 
- Aree di interesse specifico e di ricerca : gestione medica e chirurgica della patologia litiasica, trattamento mini-invasivo dei tumori uroteliali dell’alta via escrettrice, applicazioni cliniche del laser in endourologia
  - Research Fellowship 1999 : UT Southwestern Dallas Texas – Pr MS Pearle
  - Membro attivo di diverse società urologiche internazionali, tra cui: EAU, AUA, SIU, EndoSociety, AFU
  - Membro del Board di EULIS, ESUT, ESU, EAU guidelines office
  - Membro del Board direttivo di EndoSociety
  - Membro dell’ Editorial Board di” the Journal of EndoUrology”
  - Tesoriere aggiunto della “French Association of Urology”
  - European expert in laser clinical applications of upper urinary tract diseases
  - Reviewer di diverse riviste urologiche francesi e inglesi.

[Elenco pubblicazioni peer-reviewed pubblicate su riviste internazionali](#)