



Dr. med. Nicolas Fleury

Facharzt für Urologie und operative Urologie, Mitglied FMH

Sprachen

FR,DE,EN

Ausbildung

- seit 2009 Facharzt FMH für operative Urologie, Genf
- seit 2009 Facharzt FMH für Urologie, Genf
- seit 2008 Mitglied von European Board of Urology
- seit 2007 Experte für Strahlenschutz, Universitätsinstitut für angewandte Radiophysik, Lausanne
- seit 2007 Doktorat in Medizin, Medizinische Fakultät, Universität Genf (10.12.2002) ATLS-Diplom
- seit 1999 Eidgenössisches Arztdiplom, Medizinische Fakultät, Universität Genf
- seit 1992 Matura (Alte Sprachen, Mathematik) am Kollegium Candolle, Genf

Berufserfahrung

- seit 2010
 - Urologe mit eigener Praxis, Boulevard de Pérolles 14, 1700 Freiburg
 - Anerkannter Arzt, Dalerspital, Freiburg
 - Anerkannter Arzt, Freiburger Spitäler, Freiburg
- 2010 Oberarzt, Abteilung für Urologie, Departement für Chirurgie, Universitätsspital Genf, Prof. C. Iselin
- 2009–2010 Oberarzt, Abteilung für Urologie, Universitätskrankenhaus Rennes, Frankreich, Prof. F. Guillé
- 2007–2009 Oberarzt, Abteilung für Urologie, Departement für Chirurgie, Universitätsspital Genf, Prof. C. Iselin
- 2003–2007 Spezialist für Innere Medizin, Abteilung für Urologie, Abteilung der Chirurgie, Universitätsspital Genf, Prof. C. Iselin
- 2002–2003 Spezialist für Innere Medizin, Kantonsspital Bruderholz, Baselland, Prof A. Huber
- 2000–2002 Spezialist für Innere Medizin, Abteilung für Chirurgie, Universitätsspital Genf, Prof. P. Morel
- 1999–2000 Spezialist für Innere Medizin, Abteilung für Innere Medizin, Kantonsspital Freiburg, Prof. C. Regamey

Lehre

- 2010–2020
 - Verschiedene Kurse und Präsentationen für Ärzte des Kantonsspitals Freiburg.
 - Fortbildungen für niedergelassene Ärzte im Kanton Freiburg.
 - Präsentationen für akkreditierte Ärzte des Dalerspitals
- 2006–2009 APP-Unterricht für Medizinstudenten im 2-3 und 4. Jahr.

Forschung

Prostatakrebs (histo-pathologische Merkmale, Tumorzvolumen, Prognosefaktoren, fokussierte Behandlung, Korrelation MRT-Pathologie, Fusionsbiopsien, radikale Prostatektomie auf laparoskopischem Weg mit robotischer Unterstützung).

Präsentationen

- EAU (European Association of Urology), 2002, Birmingham: Poster: treatment of urethral strictures by laser urethrotomy: late outcome
- EAU, 2007, Berlin: Poster: does prostate cancer multifocality preclude selective treatment of clinically relevant tumor foci
- EAU, 2009, Stockholm: Poster: Prognostic significance of tumor volume after radical prostatectomy
- SSU (Société Suisse d'Urologie): mündliche Präsentationen 2004 - 2009
- Diverse Kongresse EAU (Wien 2011, Paris 2012, Stockholm 2014, London 2017, Barcelona 2019)
- Diverse Kongresse AUA (Atlanta 2012, San Diego 2013, Orlando 2014, New Orleans 2015, San Diego 2016, San Francisco 2018)

Awards

SSU, 2006, Genf: 2. Preis für das beste Poster (Einsatz der Angio-MRT bei der Beurteilung vor der Nephrektomie bei Nierenlebendspendern)

Publikationen

In Zeitschriften mit redaktioneller Politik :

- N. Fleury, J.-P. Vallée, K. Hadaya, P.-Y. Martin, C.E. Iselin : Magnetic resonance imaging as sole radiological assessment by living donor nephrectomy. Urol Int. 2010;84(1):56-60. Epub 2010 Feb 17.
- Wirth G, Hauser J, Caviezel A, Schwartz J, Fleury N, Tran SN, Iselin CE: Robot-assisted surgery in urology. Urologe A. 2008 Aug; 47(8):960-3

In Zeitschriften ohne redaktionelle Politik :

- N. Fleury, C. Iselin : Dérivations urinaires cutanées continentes cathétérissables. Indications et suivi à moyen terme. Med Hyg 2004 : 62 :2407-2410
- N. Fleury, J. Schwartz, K. Hadaya, P.-Y. Martin, C. Iselin. Prélèvement de rein chez le donneur vivant: l'évolution mini-invasive. Rev Med Suisse, 2007 ; 3 :2783-7
- Fateri F., Schwartz J., Saaidia A., Fleury N., Tran S.N., Hauser J., Iselin C. KTP-80 laser endovaporisation of prostate symptomatic hypertrophy in patients under anticoagulant and/or antiagregant therapy. Rev Med Suisse. 2007, Dec 5 ; 3 (136) :2794-7

Abstracts, die auf internationalen Kongressen vorgestellt wurden :

- N. Fleury, F. Schmidlin, C. Iselin. Treatment of urethral strictures by laser urethrotomy: late outcome. Eur Urol Suppl. 1, 2002; 1(1):88. IF = 5,64. Présentation au congrès de l'association européenne d'urologie, Birmingham, 2002
- N. Fleury, M.-F. Pelte, J.-F. Egger, C. Iselin. Does prostate cancer multifocality preclude selective treatment of clinically relevant tumor foci? Eur Urol Suppl 2007; 6 (2): 228. IF=5,64. Présentation au congrès de l'association européenne d'urologie, Berlin, 2007
- N. Fleury, F. Herrmann, M.-F. Pelte, J.-F. Egger, C. Iselin. Prognostic significance of tumor volume after radical prostatectomy. Eur Urol Suppl 2009, IF 5,64. Présentation au congrès de l'association européenne d'urologie, Stockholm, 2009

Mitgliedschaften

- President von Groupement des urologues fribourgeois (Vereinigung der Freiburger Urologen).

- Vorstandsmitglied von Groupement des urologues Romands (Verband der Westschweizer Urologen).
- Mitglied der Société Suisse d'Urologie (SSU)
- Mitglied der Europäischen Gesellschaft für Urologie (EAU)
- Mitglied der Amerikanische Gesellschaft für Urologie (AUA)

Akkreditierung

[Clinique Générale Ste-Anne](#)

[Clinique Générale-Beaulieu](#)

Fachgebiete

[Urologie](#)

[Nieren- und Harnwegserkrankungen](#)

[Vasektomie \(Unterbindung/Sterilisation\)](#)

Kontakt

Bd de Pérolles 14
1700 Fribourg

T +41 26 323 13 12
fleury-urologie@hin.ch

[vCard herunterladen](#)