

Tatjana Bubanj- Somborski

Praxis am Central, Zähringerstrasse 32, CH – 8001 Zürich
Mail: tatjana.somborski@hin.ch, Tel. +41 76 580 03 06



Zur Person – in Kürze

Tatjana Bubanj-Somborski,
geboren am 20. März 1970 in Nis, Serbien

- Facharzt Diplom in Kinderchirurgie
- Diplom Magister in Kinderurologie
- Inter-Universitäts-Diplom (DIU) in Kinderurologie, VIII Universität in Paris
- Swiss Board Examination in General Internal Medicine
- Facharzttitel für Allgemeine Innere Medizin, Schweiz
- Regelmässige Weiterbildung in Anti-Aging-Medizin

LEBENS LAUF

Dr. Tatjana Bujanj- Somborski

Geboren am 20. März 1970 in Nis (Serbien)

Schweizerische Staatsangehörigkeit

Verheiratet, ein Sohn

Fachgebiete:

- Allgemeine Innere Medizin
- Kinderchirurgin
- Magister Artium in Kinderurologie
- Chrono-Ernährung nach Dr. Gifing, 2014

Sprachen

Serbisch

Muttersprache

Deutsch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Englisch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Französisch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Diplome

10/2013	Facharzttitle für Allgemeine Innere Medizin
07/2013	Swiss Board Examination in General Internal Medicine
08/2012	Staatsexamen Universitätsspital Bern
11/2003 - 11/2004	Inter-Universitäts Diplom (DIU) in Kinderurologie VIII Universität in Paris
06/2002	Diplom Magister Artium in Kinderurologie Universität in Nis Thema: „Das Sexual und- Sozialleben der Männer, die für eine Hipospadie in der Kindheit operiert worden sind.“ Note: Ausgezeichnet
02/2002	Facharzt Diplom in Kinderchirurgie Universität in Nis, Medizinische Fakultät Note: Ausgezeichnet
05/1995	Doktor der Medizin Universität in Nis, Medizinische Fakultät Note: Auszeichnung
06/1988	Nationaler Wettbewerb für medizinische Wissenschaft (Studium) Universität, medizinische Fakultät in Nis
1988	Laborantin für Biologie Baccalaureate, Nis Note: Ausgezeichnet

Schulische Ausbildung

09/1984 - 06/1988	Gymnasium
09/1976 - 06/1984	Grundschule

Berufsausbildung

Allgemeine Chirurgie und Urologie

Klinisches Zentrum, Universität Nis, Serbien, Prof. Dr.med. N. Djordjevic

- Abteilung für Vaskulär- und Hepatobiliäre Chirurgie
- Abteilung für Neurochirurgie

Kantonsspital St. Gallen, Schweiz, Prof. Dr. med. H.P. Schmid

- Klinik für Urologie

Kinderchirurgie und Kinderurologie

Kinderspital, Universität Nis, Serbien, Prof. Dr. med. R. Milicevic

- Abteilung für Kinderorthopädie
- Abteilung für Kinderchirurgie/ Viszerale und Thorax- Chirurgie

Kinderspital, Universität Belgrad, Serbien, Prof. Dr. med. S. Perovic

- Abteilung für Kinderurologie

Kantonsspital-Kinderspital Luzern, Schweiz, Dr.med. M. Schwöbel

- Klinik für Kinderchirurgie

Hôpital Necker, Paris, Frankreich, Prof. Dr. med. Y. Reveillon, Prof. Dr. med. S.L. Jakob, Dr. med. H. Lottmann

- Abteilung: Kinderurologie, Genital-, Viszeral- und Thorax-Chirurgie, Transplantationen

Hôpital Debrousse, Lyon, Frankreich, Prof. Dr. med. P. Mouriquand

- Abteilung: Kinderurologie, Genital-, Viszeral- und Thorax-Chirurgie

Hôpital Debrousse, Lyon, Frankreich,

- Wissenschaftliches Stipendium

Innere Medizin

Kantonsspital Aarau, Schweiz

- Medizinische Universitätsklinik

Klinik St. Katharinental, Diessenhofen, Schweiz

Wissenschaftliche Arbeiten

Internationale Publikationen

- Long- term results of bladder neck reconstruction for incontinence
In children with classical bladder extrophy or incontinent epispadias
Verfasser: Mouriquand PD, **Bubanj T.**, Feyerts A., Jandric M., Timsit M., Mollard P., Mure PY, Basset T.

- Sexual behaviour and sexual function of adults after hypospadias surgery: a comperative study
Verfasser: **Bubanj T.**, Perovic SV, Milicevic RM, Jovicic SB, Marjanovic ZO, Djordjevic MM

- Diuresis renal scintigraphy „F-O“ in diagnosing of upper urinary tract obstruction in children“: the clinical significance.
Verfasser: Vlajkovic M., Ilic S., Rajic M., Petronijevic V., **Bubanj T.**, Artiko V.

- New perspectives of penile enhancement surgery: tissue engineering with biodegradable scaffolds
Verfasser: Perovic SV, Byun JS, Scheplev P., Djordjevic ML, Kim JH, **Bubanj T.**

Medizinische Bücher

- Circumcision: Evil or not?
In: Urology and evidence based medicine
Verfasser: Bubanj T., Gellas T., Mouriquand P.

Mitgliedschaften:

- EAU: European Association of Urology
- FMH: Berufsverband der Schweizer Ärzte
- SGIM: Schweiz. Gesellschaft für Innere Medizin
- ZMED: Zürcher Ärztegemeinschaft
- SSAMP: Swiss Society for Anti Aging Medicine and Prevention
- SSM:Société Suisse de Mésothérapie

Fundamentale Forschungs-Partizipationen:

- Mme Morera, Inserm U329 Arbeitsgruppe, Lyon, 12 Monate