



# DR. MED. (SRB) TATJANA SOMBORSKI

Fachärztin FMH Allgemeine innere Medizin

## Zur Person

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, Facharztstitel für Allgemeine Innere Medizin, Schweiz

Certificate of Advanced Studies (CAS) in Nutrition for Disease Prevention, ETH

## LEBENS LAUF

Dr. Tatjana Bubanj-Somborski

Geboren am 20. März 1970 in Nis (Serbien)

Schweizerische Staatsangehörigkeit

Verheiratet, ein Sohn

## Fachgebiet

Allgemeine Innere Medizin, Kinderchirurgie, Magister Artium in Kinderurologie

## Diplome

11.2025	<b>Fähigkeitsausweis Sonographie</b>
10.2017	<b>Certificate of Advanced Studies (CAS) in Nutrition for Disease Prevention, ETH</b>
10.2013	<b>Facharztstitel für Allgemeine Innere Medizin</b>
07.2013	<b>Swiss Board Examination in General internal Medicine</b>
08/2012	<b>Staatsexamen Universitätsspital Basel</b>
11.2003 -11.2004	<b>Inter-Universitäts Diplom (DIU) in Kinderurologie</b> VIII Universität in Paris
06.2002	<b>Diplom Magister Artium in Kinderurologie</b> Universität in Nis Themas: „Das Sexual und-sozialleben der Männer die für eine Hipospadie in der Kindheit operiert worden sind.“ Note: Ausgezeichnet
02.2002	<b>Facharzt Diplom in Kinderchirurgie</b> Universität in Nis, Medizinische Fakultät Note: Ausgezeichnet
05.1995	<b>Doktor der Medizin Universität in Nis, Medizinische Fakultät</b> Note: Auszeichnung
06.1988	<b>Nationaler Konkurrenzkampf für medizinische Wissenschaft</b> (Studium) Universität, medizinische Fakultät in Nis
1988	<b>Laborantin für Biologie</b> Baccalaureate, Region in Nis Note: Ausgezeichnet

## Schul Ausbildung

09.1976 - 06.1984

Grundschule

09.1984 - 06.1988

Gymnasium

## Berufsausbildung

### Allgemeine Chirurgie und Urologie

Klinisches Zentrum, Universität in Nis, Serbien, Prof.dr.med. N.Djordjevic

Abteilung für Vaskular und Hepato-Billar-Chirurgie

Abteilung für Neurochirurgie

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

### Kinderchirurgie und Kinderurologie

Kinderspital, Universität in Nis, Serbien, Prof. dr.med. R.Milicevic

Abteilung für Kinderorthopädie

Abteilung für Kinderchirurgie/ Viszerale und Thorax-Chirurgie

Kinderspital, Universität in Belgrad, Serbien, Prof. dr.med. S.Perovic

Abteilung für Kinderurologie

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

Necker Hospital in 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

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

Abteilung: Kinderurologie, genitale, viszerale und thorax Chirurgie

Hopital Debrousse, Lyon, Frankreich, Prof.Dr.med.

Wissenschaftliches Stipendium

### Innere Medizin

Kantonsspital Aarau, Schweiz

Klinik St.Katharinenthal, Schweiz

**Aktuell:** Praxis ST-Med, Ärztliche Institut Zürich, Leiterin

## Wissenschaftliche Arbeiten

### Internationale Publikationen

Long-term results of bladder neck reconstruction for incontinence in children with classical bladder extrophy or incontinent epispadias

Verfasser: Mouriouand 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 sugery: 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

**Bubanj T.**, Gellas T., Mouriouand P.

### Angliederung

EAU, FMH, SGIM,AGZ, ZMED

### FUNDAMENTALE FORSCHUNGS PARTIZIPATIONEN

Mme Morera, Inserm U329 Arbeitsgruppe, Lyon, 12 Monate

### Sprachen

Serbisch

Muttersprache

Deutsch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Englisch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Französisch

mündlich und schriftlich sehr gute Kenntnisse

Russisch

mündlich gute Keintnisse