OA Dr. Teodor Kapitanov, FEBS - AWS

dr.teodor@kapitanov.at

Persönliche Informationen

Geboren: 11. August 1985 in Sofia, Bulgarien

Staatsbürgerschaft: Österreich



Ausbildung

09/2024	Proktor Intuitive Surgical für Bauchwand- und Hernienchirurgie
04/2024	über 250 minimal-invasive Eingriffe an den DaVinci X und Xi Robotersystemen
11/2022	Zertifikat zum Konsolenchirurg für das Da Vinci X Chirurgiesystem
10/2021	Zertifizierter Spezialist für Bauchwand- und Hernienchirurgie – FEBS-AWS (Fellow of the Board of Surgery in Abdominal Wall Surgery)
05/2021	Leitende Funktion als Oberarzt Klinik Floridsdorf, Brünnerstraße 68, 1210 Wien, Österreich
12/2020	Leiter der Hernienambulanz Klinik Floridsdorf, Brünnerstraße 68, 1210 Wien, Öterreich
11/2018	Facharzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie (Prim. Dr. Peter Razek)
09/2017	Facharztprüfung für Allgemein- und Viszeralchirurgie
04/2017	Lehrender an der Sigmund Freud Privatuniversität
11/2014	Sekundararzt für Allgemein- und Viszeralchirurgie
	(UnivProf. Dr. A. Tuchmann)
	Sozialmedizinisches Zentrum Floridsdorf, Hinaysgasse 1, 1210 Wien, Österreich
04/2013-10/2014	Assistenzarzt für Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie
	(UnivProf. Dr.med. U. Neumann)
	Uniklinik RWTH Aachen, Pauwelstraße 30, 52074 Aachen, Deutschland
2012-2013	Turnusausbildung - GWD - Arzt
	Militärmedizinisches Zentrum Van Swieten Kaserne, Abteilung für Allgemeinchirurgie
2004-2012	Medizinische Universität Wien
	Humanmedizin (neuer Studienplan)
2004	Matura
	Bundesrealgymnasium in Maria Enzersdorf

Auslandserfahrung

03-04/2019	Fellowship für Roboterchirurgie am Universitätsspital Genf (Dr. Minoa Jung)
08/2011	George Washington University Medical Center, Washington DC
	Famulatur: Allgemeinchirurgie, bei Herrn Prof. Anton Sidawy, Chairman; Dept. of
	Surgery, Redakteur der renommierten Zeitschrift J. Vasc. Surg.

Famulaturen

07/2008	Landesklinikum Mödling
	4 Wochen Innere Medizin

06/2009	Landeskrankenhaus Klagenfurt
	2 Wochen Urologie
07/2009	Allgemeines Krankenhaus Wien, Medizinische Universität
	2 Wochen Chirurgie, Abteilung für Gefäßchirurgie
05/2010	Landesklinikum Mödling
	4 Wochen Unfallchirurgie
08/2011	George Washington University Medical Center, Washington DC
	4 Wochen Chirurgie
02/2012	Hitzinger Spital, Wien
	2 Wochen Pathologie

Tagungsbeiträge

2022	T. Kapitanov, Ein Curriculum zur sicheren Implementierung der roboter-assistierten
	Chirurgie, Österreichische Gesellschaft für Roboterchirurgie Kongress (ÖGR)
2019	T. Kapitanov, Hospitationsbericht: Fellowship für Roboterchirurgie am Universitäts-
	spital Genf, Österreichischer Chirurgen Kongress, Innsbruck 2019
2016	T. Kapitanov, S. Nakhai, R. Schmiederer, H. Rosen. 15 Jahre transanale endoskopi- sche
	Mikrochirurgie (TEM) des Rektums. Österreichischer Chirurgen Kongress, Salzburg 27
	Mai 2016
2015	T. Kapitanov, M. Schmeding, U. Neumann. Hepatocellular Carcinoma in Liver
	Cirrhosis: Surgical Resection versus Tranartrial Chemoembolization. A Meta Analysis.
	Gastroenterol Res Pract. Epub 2015 Jan.

Mitgliedschaften

ÖGR – Österreichische Gesellschaft für Roboterchirurgie

EHS - European Hernia Society

OEGCH – Österreichische Gesellschaft für Chirurgie

ISS - International Society of Surgery

SRS - Society of Robotic Surgery

ESCP - European Society of Coloproctology

Fremdsprachen

Deutsch: Muttersprache Bulgarisch: Muttersprache

Englisch: C1 Französisch: B2