



Sanja (Miloš) Jovanović

RADNO ISKUSTVO

- **2017...:**
 - **Poslodavac:** Centar za radiologiju i MR, Klinički centar Srbije, Beograd, Odeljenje magnetne rezonance, Centra za Radiologiju i MR-Sektor Abdominalne i Muskuloskeletne radiologije
 - **Pozicija na poslu:**, specijalista radiologije, Šef sektora za Bolesti sistema unutrašnjih organa Urgentnog centra, specijalista radiologije
 - **Osposobljenost u radu:**
 - MR pregled abdomena, MRCP
 - MR pregled karlice (muška, ženksa), mpMR
 - MR pregledi muskuloskeletnog sistema
 - Član dežurne radiološke ekipe Urgentnog centra
- **2015-2017:**
 - **Poslodavac:** Urgentni Centar, Centar za radiologiju i MR, Klinički centar Srbije, Beograd, Odeljenje radiologije Urgentnog centra i Centar za MR-Sektor Abdominalne radiologije
 - **Pozicija na poslu:** Šef sektora za Bolesti sistema unutrašnjih organa Urgentnog centra, specijalista radiologije
 - **Osposobljenost u radu:**
 - Ultrazvučna dijagnostika vrata, abdomena i karlice
 - Rendgenografija digestivnog trakta, srca, pluća
 - Kontrastni pregledi digestivnog trakta-akt gutanja, pregled jednjaka i želuca, pasaža tankih creva, irigografija, proktografija
 - Kontrastni pregledi anastomoza
 - Holangiografija i fistulografija
 - MDCT vrata, toraksa, abdomena i karlice
 - MDCT volumetrija jetre
 - Virtuelna MDCT gastroskopija i kolonoskopija
 - Član dežurne radiološke ekipe Urgentnog centra
- **2010 – Oktobar 2015:**
 - **Poslodavac:** Univerzitetska Klinika za bolesti digestivnog sistema, Prva Hirurška Klinika, Klinički centar Srbije, Beograd, Odeljenje Digestivne radiologije Prve Hirurške Klinike, Centar za Radiologiju i MR, KCS
 - **Pozicija na poslu:** Specijalizant radiologije
- **2009 :**
 - **Poslodavac:** Centar za radiologiju i magnetnu rezonancu, Klinički centar Srbije, Beograd
 - **posla/Sektor:** Centar za magnetnu rezonancu, oblast neuroradiologija
 - **Pozicija na poslu:** Klinički lekar

OBRAZOVANJE

- **2016- u toku:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Subspecijalizacija iz Digestivne radiologije, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu

- **Glavni predmeti/Stručna znanja:** U toku je pisanje subspecijalističke teze pod nazivom: “Procena lokalizacije potencijalnih resekcionih linija na osnovu različitih vrednosti koeficijenata difuzije kod bolesnika sa patohistološki potvrđenim adenokarcinomom pankreasa”.
- **2013-2015:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Doktorske studije, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
 - **Glavni predmeti/Stručna znanja:** Studijski smer Radiologija; U toku je odobravanje doktorske teze pod nazivom: “Značaj savremene radiološke dijagnostike u hirurškom lečenju pacijenata sa ahalazijom”.
- **2011 – 2013:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Akademska specijalizacija iz radiologije, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
 - **Glavni predmeti/Stručna znanja:** Odbranjena teza u julu 2015.godine pod naslovom: “Ultrazvučna dijagnostika u proceni gubitka subkutanog i visceralnog masnog tkiva kod gojaznih osoba nakon barijatrijske hirurgije”
- **2010 – 2014:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Specijalizacija iz radiologije na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu
- **2009:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Lekarski staž na Medicinskom fakultetu Univerziteta u Beogradu; DZ „Sima Milosević”
- **2000 – 2008:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Medicinski fakultet, Univerzitet u Beogradu
- **1996-2000:**
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Gimnazija Arilje, Srbija
 - **Nagrade i priznanja:** Dobitnik Vukove Diplome

STRUČNO USAVRŠAVANJE

- **Datum i mesto:** Februar 2019, Insbruk, Austrija
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Tirol Kliniken, Universitätsklinik für Urologie, Insbruk
 - Prostate Cancer Preceptorship Programme, Koordinator: Priv.-Doz. Dr. Jasmin Bektić
- **Datum i mesto:** Februar 2019, Beč, Austrija
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Open Medical Institute (OMI) Observership in Radiology
 - Universitätsklinik für Radiologie und Nuklearmedizin, Medizinische Universität Wien, Allgemeines Krankenhaus (AKH), Austria, Koordinator: Univ. Prof. Dr. Christian Herold
- **Datum i mesto:** Septembar 2018, Ljubljana, Slovenija
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** Stručno usavršavanje u oblasti MR dojke, Onkološki Institut, Univerziteti Klinički Centar Ljubljana, Slovenija, Koordinator: Doc.dr Maja Mušić
- **Datum i mesto:** Oktobar 2017, Leuven, Belgium
 - **Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:** European Society of Digestive Oncology and Belgian Group of Digestive Oncology, First Masterclass - Innovation in GI cancers, Koordinator: Eric Van Cutsem, Ivan Borbath
- **Datum i mesto:** Novembar 2016, Salzburg, Austrija

- *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Open Medical Institute Salzburg, Seminar in Diagnostic Radiology, Koordinator: Prof. David Trost, Prof. Franz Kainberger
- **Datum i mesto:** Jul 2016, Prag, Češka republika
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Scientific Workshop: “CT colonography-polyps and flat lesions”
- **Datum i mesto:** Oktobar 2014, Beograd, Srbija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Internacionalni Simpozijum iz koloproktologije, Srpska Akademija Neuke i Umetnosti, Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
- **Datum i mesto:** Novembar - Decembar 2013, Verona, Italija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Visiting Fellowship: Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata (AOUI) di Verona. Verona, Italia, Istituto del Pancreas (Pancreas Center), Operative Unit of Radiology, Mentor: Prof. Riccardo Manfredi
- **Datum i mesto:** Jun 2013, Barcelona, Španija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Scientific Workshop: “Postoperative Stomach and Esophagus, Chronic pancreatitis and Signs in Abdominal Trauma” European Society of Gastrointestinal and Abdominal Radiology
- **Datum i mesto:** Mart 2013, Beograd
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Scientific Workshop “Diagnostic work-up of the liver and biliary disorders”, Medical University of Vienna, Department of Radiology, Koordinator: Prof. Ahmed Ba-Ssalamah
- **Datum i mesto:** Maj 2013, Beograd, Srbija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Postgraduate Course “Intraoperative Ultrasound for HPBD”, 10th Congress E-A Hepaobiliary and Pancreatic Association, Belgrade, Serbia
- **Datum i mesto:** 2010-2013, Beograd, Srbija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* I - IV škola CT, MR i PET CT dijagnostike u digestivnim bolestima, Centar za radiologiju i magnetnu rezonancu Kliničkog centra Srbije i Katedra za specijalističku nastavu iz radiologije Medicinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu.
- **Datum i mesto:** Mart 1999. Petnica, Valjevo, Srbija
 - *Naziv i tip organizacije za obrazovanje ili obuku:* Istraživačka stanica Petnica (ISP) - aktivan učesnik iz oblasti psihologije

STRUČNE PUBLIKACIJE I OBLASTI ISTRAŽIVANJA

Više stručnih publikacija u časopisima indeksiranim u CC ili SCI, Medline-u i zbornicima kongresa kao i izvodi u zbornicima međunarodnih i nacionalnih skupova:

1. Simić A, Skrobić O, Veličković D, Ražnatović Z, Šaranović Đ, Šljukić V, **Jovanović S**, Ivanović N. Minimally invasive surgery for benign esophageal disorders: first 200 cases. Eur Surg, 2015; 47:25-34.
2. Knezevic Dj, Knezevic S, Dugalic V, Micev M, Ostojic S, Ignjatovic I, Kmezic S, Bogdanovic M, **Jovanovic S**, Matic S. Diagnostic and surgical approach in treatment of pancreatic neuroendocrine tumors. Wulfenia Journal, 2016; Vol 23, No 5.
3. Mijatovic S, Alimpijevic T, Stefanovic B, Jeremic V, Krstic S, Radmanovic N, **Jovanovic S**, Stefanovic B. Influence of surgical trauma on nitric oxid and nitrotyrosin serum levels in patients undergoing laparoscopic or convencional cholecystectomy. J Med Biochem, 2017. 36: 171-176.
4. Više od 35 publikacija u sklopu kratkih izveštaja i suplemenata u časopisima od nacionalnog i internacionalnog značaja.

Više predavanja na domaćim i međunarodnim stručnim sastancima iz oblasti ultrazvučne dijagnostike, kontrastnih pregleda digestivnog trakta kao i CT-a i NMR-a gornjeg digestivnog trakta i hepatobiliopankreatičnog sistema.

