

A. OSNOVNI BIOGRAFSKI PODACI

Ime, srednje ime i prezime: Snežana (Dragoljub) Plešinac
Datum i mesto rođenja: 15.11.1962. Beograd
Ustanova gde je zaposlen: Klinički centar Srbije, Klinika za ginekologiju i akušerstvo
Zvanje/radno mesto: Lekar specijalista ginekologije i akušerstva
Šef odseka za fetalne anomalije
Strani jezici: Engleski

B. STRUČNA BIOGRAFIJA, DIPLOME I ZVANJA

Osnovne studije

Upis školske 1981.godine
Naziv ustanove: Medicinski Fakultet Univerziteta u Beogradu
Mesto i godina završetka: Beograd, 1986.godine
Prosečna ocena studija: 9.81

Magisterijum

Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Mesto, godina završetka članovi komisije: Beograd, god.1994. godine Prof dr sci med Dejan Bošković, Prof dr sci. med Slobodanka Čolović i mentor Prof dr sci med Žarko Pilić
Naslov magistarskog rada: "*Antikoagulantna terapija trudnica sa veštačkim srčanim valvulama*"
Uža naučna oblast: Humana reprodukcija

Doktorat

Naziv ustanove: Medicinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Mesto, godina odbrane, članovi komisije: Beograd, 1996.godina Prof. dr sci. med. Mihajilo Mitrović, Prof. dr sci. med. Petar Djukić i mentor Prof. dr sci, med. Žarko Pilić
Naslov disertacije: "*Specifičnost vođenja trudnoće i porođaja kod trudnica operisanog srca*"

Uža naučna oblast: Humana reprodukcija

Specijalizacija

Ginakologija i akuserstvo
Naziv ustanove: Medicinski fakultet u Beogradu
Mesto, godina završetka, članovi komisije: Beograd, 1994. godine Profesor dr Borislav Lazarevic, Profesor dr Miodrag Matijasevic, Prof dr Milic Aleksic.
Ocena na spec. ispitu: Odličan 5
Izbor u zvanje asistenta: 1998. i 2002.
Izbor u zvanje docenta: 2007.
Usavršavanja

1. Ian Donald Inter-University School of Medical Ultrasound. Beograd 2004.
2. Multifetalne trudnoće. Beograd. 2006.
3. Jugoslovensku školu za patologiju cerviksa, vagine i vulve i kolposkopiju 1997. godine

4. Kurs za ginekološku citologiju 1997. godine,
5. „Kako prepoznati bolesno fetalno srce“ Novi Sad. 2009
6. 3 D Visus. Vienna International School of 3D UltraSonography. Beograd. 2010
7. Zdrava trudnoća, folna kiselina ili folat-Ima li razlike? Srpsko tiroidno društvo Beograd. 2012.
8. „FV Leiden FH G20210A i MTHFR C 677T mutacije u različitim trombotičnim manifestacijama-učestalost i značaj u našoj populaciji. IMGTI. Beograd 2012.
9. Advanced sonographic techniques for the diagnosis of congenital anomalies & fetal echocardiography. ISUOG. Paris. 2012.

Zvanja

Sef odseka za fetalne anomalije na KGA KCS
Sekretar Katedre za postdiplomsku nastavu

Zahvalnice:

1. 2012. IFMSA Serbia Komitet za međunarodnu saradnju studenata medicine
2. GAK NF 2009. za održano predavanje: Anomalije fetusa-koliko smo zaista dobri?
3. 2011. IFMSA Serbia Komitet za međunarodnu saradnju studenata medicine
4. 1998. SLD Zahvalnica za saradnju

PROJEKTI

1. INTERDISCIPLINARNA ISTRAŽIVANJA KVALITETA VERBALNE KOMUNIKACIJE: Nosilac: Prof Jovičić ETF

Evidencioni broj: 178027

2. Cellular and molecular pathogenetic mechanisms of reproduction disorders and genital organ diseases in prevention, diagnosis and therapy. Podprojekat: PRENATALNO ODREĐIVANJE KRVNE GRUPE FETUSA IZ KRVI MAJKE
Nosilac: Prof Aleksandara Ljubić

Evidencioni broj: 41021