

# PROF. DR ZORICA STEVIĆ

Specijalista anestezije,  
reanimatologije i intezivne  
terapije



**PULMO + SLEEP**  
CENTAR ELIKSIR

## Edukacija

### Medicinski fakultet u Beogradu

Osnovne studije završene 1983. godine

### Medicinski fakultet u Beogradu

Specijalističke studije završene 1987. godine

### Medicinski fakultet u Beogradu

Doktorar stečen 1991. godine

## Polje interesovanja

Redovni orifesor za užu oblat Neurologija izabrana je 2015. godine.

Od maja 2012. rukovodilac Centra za polineuropatijske Neurološke klinike KCS. Od 2022. načelnik odeljenja za Neuromišićne bolesti i bolesti kičmene moždine Neurološke klinike UKCS.

Osnivač i predsednik Srpskog Udruženja za periferni nervni sistem (SUPNS) koje je osnovano juna 2012 kao deo Društva neurologa Srbije sa osnovnom idejom da se unapredi dijagnostika i lečenje bolesti perifernog nervnog sistema. Udruženje je aktivno uključeno u međunarodnu saradnju.

Član SLD, Društva neurologa Jugoslavije, Jugoslovenskog društva za neuronauke, Evropske federacije neurologa i Svetske federacije neurologa, Južnoevropske grupe ALS/MND Asocijacija, Evropskog konzorcijuma za ALS, EURALS grupe, European FALS grupe i drugih evropskih i svetskih udruženj za ALS.

## O meni

Medicinski fakultet u Beogradu upisala školske 1977/78. i diplomirala 1983.godine sa srednjom ocenom 9,82.. Na Klinici za Neurologiju KCS zaposlena sam od decembra 1985.godine. Specijalistički ispit iz neuropsihijatrije položila juna 1991.godine sa odličnom ocenom. Zvanje magistra medicinskih nauka stekla oktobra 1987.godine uspešnom odbranom rada sa temom "Endokrinološka evaluacija bolesnika sa miotoničnom distrofijom". Zvanje doktora medicinskih nauka stekla samoktobra 1991.godine uspešnom odbranom rada sa temom "Dinamsko ispitivanje funkcije hipotalamus-hipofizne osovine u bolesnika sa Parkinsonovnom bolešću".

## Nagrade i priznanja

Član uredništva i recenzent časopisa »Amyotroph Lateral Scler and Frontotemporal Degeneration«. Stalni sam recenzent sam recenzent većeg broja inostranih i domaćih časopisa Učesnik više projekata- poslednji -Projekti: 2024-2027.saradnik na projektu Prizma br 4242 „Imunoglobulin G kao inovativni neuro-dijagnostički marker - NIMOCHIP“ (Fond za nauku Republike Srbije), Rukovodilac Prof. Dr Pavle Anduš.