

Ime i prezime:	<i>Miljan Bajić</i>	
Datum, mjesto i država rođenja	<i>27.05.1982. Banja Luka, BiH</i>	
Obrazovanje :	<ol style="list-style-type: none"> Završen fakultet (Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu) Doktorat (Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu, „Primena savremenih hirurških procedura u terapiji gingivanih recesija “) Zdravstvena specijalizacija iz oblasti Parodontologije i Oralne medicine, Stomatološki fakultet, Univerziteta u Beogradu 	
Biografski podaci :	<p>25.10.2014.- Izabran u zvanje Docenta za naučnu oblast Biomedicina i zdravstvo, naučno polje Klinička medicina, uža naučna oblast Dentalna medicina i hirurgija, Stomatološki fakultet, Evropski univerzitet, Brčko distrikt, BiH</p> <p>01.01.2011.- 05.08.2014. Angažovan kao istraživač saradnik na projektu Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj RS, broj III41008. pod nazivom "Interakcija etiopatogenetskih mehanizama parodontopatije i periimplantitisa sa sistemskim bolestima današnjice"</p> <p>01.01.2011.-05.08.2014. Klinički instruktor za izvođenje praktične nastave za studente i specijalizante na predmetima Parodontologija i Oralna Medicina na Klinici za Parodontologiju i Oralnu medicinu, Stomatološkog fakulteta, Univerziteta u Beogradu, Srbija</p> <p>01.11.2009.- 25.04.2013. Završio zdravstvenu specijalizaciju na Stomatološkom fakultetu u Beogradu iz oblasti Parodontologije i Oralne medicine sa odličnim uspehom i postao Specijalista Parodontologije i Oralne medicine</p> <p>01.10.2007.- 19.03.2013. Završio doktorske studije i stekao zvanje Doktora medicinskih nauka- Stomatologija na Stomatološkom fakultetu, Univerziteta u Beogradu odbranom Doktorske disertacije pod nazivom „Primena savremenih hirurških procedura u terapiji gingivalnih recesija“</p> <p>01.09.2007.-25.11.2008. Obavio obavezan pripravnički staž na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu i položio državni ispit</p> <p>01.10.2000.-05.07.2007. Diplomirao na Stomatološkom fakultetu Univerziteta u Beogradu sa prosečnom ocenom 8,26</p>	

Bibliografija

Monografije	
Udžbenici, skripte, nastavni tekstovi	
Naučni radovi	<p>Clinical application of autologous fibroblast cell culture in gingival recession treatment. Milinkovic I, Aleksic Z, Jankovic S, Popovic O, Bajic M, Cakic S, Lekovic V. J Periodontal Res. 2014 Jul 16. doi: 10.1111/jre.12215. [Epub ahead of print] PMID:25040690[PubMed - as supplied by publisher]</p> <p>Utilization of two different surgical techniques in gingival recession treatment: a comparative study Bajić M, Janković S, Milinković I, Cakić S, Perunović N, Novaković N, Puletić M, Aleksić Z. Srp Arh Celok Lek. 2014 Mar-Apr;142(3-4):155-63. Serbian. PMID:24839769[PubMed - in process]</p>
Naučni skupovi, konferencije	
Projekti	Saradnik na projektu Ministarstva za nauku, tehnologiju i razvoj Republike Srbije, broj III41008. pod nazivom "Interakcija etiopatogenetskih mehanizama parodontopatije i periimplantitisa sa sistemskim bolestima današnjice"
Ostalo	

