

Радослав Гајанин, редовни професор
Медицински факултет Универзитета у Бањој Луци,
Саве Мркаља број 14, Бања Лука

Бања Лука, новембар 2021. године

Биографија

Приказ кретања у академској каријери, научне, стручне и образовне дјелатности

Рођен:	09.01.1971. Котор Варош, Република Српска, БиХ
Школовање	Дипломирао на Медицинском факултету у Бањој Луци 1996. године; Магистрирао на Медицинском факултету у Бањој Луци 2001. године: „Морфолошке промјене епитела бронха у мјесту претходне биопсије“ Докторирао на Медицинском факултету у Новом Саду 2003. године: „Морфолошке промјене бронхијалних жлијезда у мјесту претходне биопсије“ Завршио специјализацију из патолошке анатомије (Патологије) на Медицинском факултету у Новом Саду 2001. године; Завршио субспецијализацију из медицинске цитологије на Медицинском факултету у Новом Саду 2011. године „Улога аспрационе цитологије у дијагностици обољења плувачних жлијезда
Кретања академској каријери	у Асистент на предмету патолошка анатомија, Медицински факултет у Бањој Луци 1997. – 2002. године; Виши асистент на предмету патолошка анатомија, Медицински факултет у Бањој Луци 2002. – 2004. године; Доцент на предмету патолошка анатомија, Медицински факултет у Бањој Луци 2004. – 2009. године; Ванредни професор на предмету патолошка анатомија, Медицински факултет у Бањој Луци 2009. – 2015. године; Редовни професор на предмету патолошка анатомија, Медицински факултет у Бањој Луци 2015. године; Специјалиста патолошке анатомије (патолог) 2001. године; Субспецијалиста медицинске цитологије (цитолог) 2011. године;
Дужности	Шеф Катедре за патологију на Медицинском факултету Универзитета у Бањој Луци од 2005. -; Продекан за научно-истраживачки рад Медицинског факултета Универзитета у Бањој Луци од 2011. – 2016.; Проректор за научно-истраживачки рад и развој Универзитета у Бањој Луци од 2016. – 2017.; Ректор Универзитета у Бањој Луци од 2017. -; Начелник Завода за патологију Универзитетског клиничког центра Републике Српске од 2002. – 2013. године;
Усавршавања	Школа патологије Босанско – Британска школа патологије организована сваке године од 2006. до 2015. године (Update in pathology);

	<p>Европска школа патологије Београд 10.04.2014. – 12. 04.2014. - Update in dermaopathology;</p> <p>Европска школа патологије Београд 17.04.2015. – 18. 04.2015. - Update in soft tissue tumors;</p> <p>Европска школа патологије Београд 08.04.2016. – 09. 04.2015. - Update in respiratory pathology;</p> <p>Европски конгрес патолога, Париз 03.09. – 08.09.2005.;</p> <p>Европски конгрес патолога, Фиренца 04.09. – 09.09.2009. ;</p> <p>Европски конгрес патолога, Хелсинки 27.08. – 01.09.2011. ;</p> <p>Европски конгрес патолога, Краков 31.08. – 04.09.2013. ;</p> <p>Европски конгрес патолога, Београд 05.09. – 09.09.2015. ;</p> <p>Европски конгрес патолога, Амстердам 02.09. – 06.09.2017. ;</p> <p>Европски конгрес патолога, Ница 07.09. – 11.09.2019. ;</p>
Научни рад	<p>Члан редакционог одбора научног часописа Scripta Medica Друштва доктора медицине Републике Српске и Медицинског факултета у Бањој Луци;</p> <p>Члан научног одбора Првог конгреса патолога Босне и Херцегвине Тузла 2008.;</p> <p>Члан научног и организационог одбора Другог конгреса патолога Босне и Херцегвине Бања Лука 2012. ;</p> <p>Члан научног одбора конгреса патолога Србије Београд 2012.;</p>
Стручни рад	<p>Предсједник Секције патолога Републике Српске од 2002. до 2008. године;</p> <p>Члан предсједништва Удружења патолога Републике Српске од 2008. -;</p> <p>Предсједник суда части Коморе доктора медицине Републике Српске 2012. -;</p>
Образовни рад	<p>Предметни наставник на четири обавезна и једном изборном предмету на Медицинском факултету у Бањој Луци и Фочи;</p> <p>Именован за наставника на трећем циклусу студија на Медицинском факултету у Бањој Луци;</p> <p>Менторство за магистарски рад реализовано за 2 кандидата;</p> <p>Више менторстава/коменторства за магистарски рад (израда радова у току);</p> <p>Менторство /Коменторство за докторски рад реализовано за 3 кандидата;</p> <p>Више менторстава/коменторства за докторски рад (израда радова у току);</p> <p>Чланство у комисијама за одбрану магистарског рада и докторске дисертације (више од 10 комисија);</p> <p>Менторство за завршни рад првог циклуса (студијски програм здравствена њега) – више од 10 менторстава;</p> <p>Менторство за завршни рад првог и другог циклуса – интегрисане студије (студијски програм медицина и стоматологија) – више од 10 менторстава;</p>
Рад на пројектима

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ултраструктурне промјене митохондрија у апоптози ћелија инвазивног карцинома дојке у корелацији са стероидним рецепторима, 2010. године, код Министарства науке и технологије, 2. Пројекат јачање сестринства у Босни И Херцеговини – ПроСес. Реализује се од 2012. године до 2016. године на подручју Босне и Херцеговине (Република Српска + Федерација БиХ), финансиран од владе Швајцарске (СДЦ). 3. Значај примјене инхибитора ангиогенезе у лијечењу метастатског колоректалног карцинома, 2014. године, код Министарства науке и технологије, 4. Утицај промјене метаболизма пулпе зуба пацова са индукованим дијабетесом у условима интоксикације, 2015. године, код Министарства науке и технологије, 5. Предиктивни значај експресије проинфламаторних медијатора код хроничног риносинуситиса са носносинусном полипозом, 2019. године, код Министарства за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво, 6. Прогностички значај морфолошких карактеристика и експресије p16INK4a, ФЛОТ-2 и ЕГФР у сквамозном карциному орофаринкса и ларинкса, 2020. године, код Министарства за научнотехнолошки развој, високо образовање и информационо друштво,
Објављене књиге	<p>.....</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гајанин Р, Иштван К. Приручник за патохистолошке вјежбе за студенте медицине и стоматологије. Бања Лука: Медицински факултет, 2004. 2. Опрић М, Опрић Д. Гајанин Р. Општа патолошка анатомија. Београд: Елит Медица, 2008. 3. Опрић М, Опрић Д. Гајанин Р. Специјална патолошка анатомија. Београд: Елит Медица, 2008. 4. Гајанин Р. Татић В, Будаков П. Патологија за студенте здравствене неге. Прво издање. Бања Лука: БЛЦ графички атеље за графички дизајн и дигиталну штампу, 2010. 5. Зрнић Б, Гајанин Р. Гајанин В, Пртина А. Еритемосквамозне дерматозе. Бања Лука: Медицински факултет. Еуропрес студио, 2011. 6. Будаков П, Ери Ж. и сарадници. Патологија. Пето издање. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет. Футура, 2011. 7. Зрнић Б аутори. Дерматовенерологија. Прво издање. Бањалука: Медицински факултет Бањалука, 2012.

	<p>8. Будаков П, Ери Ж. и сарадници. Патологија. Шесто издање. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет. Футура, 2014.</p> <p>9. Зрнић Б, Гајанин Р, Балабан Ј, Гајанин В, Нинковић Барош Ђ, Пртина А, Томашевић Павловић С, Бабић Б. Дерматопатолошки приручник. Прво издање. Бањалука: Медицински факултет Бања Лука, 2014.</p> <p>9. Будаков П, Ери Ж. и сарадници. Патологија. Пето издање. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет. Футура, 2014.</p> <p>10. Будаков П, Цвејин Б, Ери Ж, Клем И, Кнежевић Ушај С, Косјерина З, Вучковић Н, Вучковић Д, Пањковић М, Петровић Ђ, Ивковић Капицл Т, Гајанин Р, Тадић-Латиновић Љ, Вучковић Љ, Живојинов М. Патологија. Седмо издање. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет. Футура, 2017.</p>
<p>Радови међународним часописима последњих година</p>	<p>у 6</p> <p>1. Gajanin V, Krivokuća Z, Kostić K, Gajanin R, Sladojević I. Significance of vascular endothelial growth factor expression in skin melanoma. <i>Vojnosanitetski preglod</i> 2010; 67(9):1-9.</p> <p>2. Gajanin V, Krivokuća Z, Gajanin R, Vujković Z, Sladojević I, Zrnić B. Expression of vascular endothelial growth factor in melanocytic nevi. <i>Med Pregl</i> 2011; LXIV (1-2): 29-5.</p> <p>3. Tatić V, Rafajlovski S, Kanjuh V, Gajanin R, Šušćević D, Balint B, Obradović S. Histochemical and immunohistochemical analyses of the myocardial scar following acute myocardial infarction. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2012; 60(7): 581-8.</p> <p>4. Ćuk M, Gajanin R, Mališ M, Erić D, Lalović N, Marić H. The importance of cytology in diagnosing rare breast carcinoma--two case reports. <i>Med Pregl</i> 2013; LXVI (1-2):86-91.</p> <p>5. Gajanin R, Đurđević D, Knežević Ušaj S, Eri Ž, Ljubojević V, Karalić M, Risović T. Reliability of fine needle aspiration and ex tempore biopsy in diagnosis of salivary glands lesions. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2014; 71(11):1018-1025.</p> <p>6. Amidžić Lj, Gajanin R, Ljubojević V. Morfological characteristics of mitochondria in normal and malignant human breast epithelial cells correlate with estrogen and progesterone receptors: a stereological analysis. <i>Biologia Serbica</i> 2014; 36(1-2): 33-38.</p>

7. Baroš Ninković Đ, Gajanin V, **Gajanin R**, Zrnić B. Comparative analysis of success of psoriasis treatment with standard therapeutic modalities and balneotherapy. *Med Pregl* 2014; LXVII (5-6): 154-6.
8. Gajanin Ž, Vilendečić R, Ećim Zlojutro V, **Gajanin R**, Budakov P. Significance of immunohistochemical expression of p16^{INKa} in differentiation of inflammatory and preneoplastic cervical lesions. *Srp Arh Celok Lek* 2015 Jan-Feb; 143(1-2):42-49.
9. **Gajanin R**, Gajanin Ž, Vujković Z, Gajanin V, Gojković Z, Ljubojević V. Immunohistochemical expression of p16^{INKa} in inflammatory, preneoplastic and neoplastic cervical lesions. *Med Pregl* 2015; LXVIII (3-4): 85-92.
10. Ljubojević V, **Gajanin R**, Amidžić Lj, Vujković Z. The expression and significance of p53 protein and Ki-67 protein in pterygium. *Vojnosanit Pregl* 2016; 73(1): 16-20.
11. Aleksić A, **Gajanin R**, Đurđević D, Novaković Z, Vranješ D, Spremo S, Travar D, Guzina Golac N, Tomić Špirić V. Melanoma of the sinonasal mucosa: A report on the two cases and review of the literature. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72(10): 937 – 941.
12. Petković N, Marić R, **Gajanin R**, Batinić D, Čuk M, Ristić S, Đukanović Lj. Prevalence and risk factors of vascular calcification in pre-dialysis patients with Balkan endemic nephropathy. *Srp Arh Celok Lek* 2016; 144(11-12): 608 – 614.
13. Rajkovača Z, **Gajanin R**, Pavković I, Kovačević P, Kovačević T. A case of Riedel's thyroiditis. *Acta Endocrinologica (Buc)* 2016; 12(3): 339 – 343.
14. Jungić S, Tubić B, **Gajanin R**, Gojković Z, Rakita I. Efficacy and safety of bevacizumab in combination with irinotecan and capecitabine in first-line treatment of metastatic colorectal cancer. *Vojnosanit Pregl* 2017; 74(3): 249-255.
15. Paraš S, **Gajanin R**, Manojlović M, Ružić Z. Impact of high-frequency electromagnetic fields on secretion and structure of pancreas in rats. *Springer Nature* 2017; 65:711-714.
16. **Gajanin R**, Guzijan A, Gajanin V, Sladojević I, Erić Ž. Jejunal tumor made of primary gastrointestinal stromal tumor and metastatic breast carcinoma – an extremely rare case. *Srp Arh Celok Lek* 2017; 145(9-10): 516 – 521.

	<p>17. Nežić L, Škrbić R, Amidžić Lj, Gajanin R, Kuča K, Jačević V. Simvastatin protects cardiomyocytes against endotoxin-induced apoptosis and up-regulates survivin/NF-kB/p65 expresion. <i>Scientific Reports</i> 2018; 8 (1): 14652: 1 – 10.</p> <p>18. Gajanin V, Sladojević I, Šarović Vukajlović M, Gajanin R, Ninković Baroš Đ, Krivokuća B. Morfological characteristics of lateral branches of human basilar artery. <i>Vojnosanit Pregl</i> 2018; 75(6): 598 – 603.</p> <p>19. Škrbić R, Vujković Z, Stojiljković MP, Gajanin R, Bokonjić D, Komić J. Efficacy and safety of low-dose versus standard-dose alteplase regiments in patients with acute ischaemic stroke. <i>Psychiatria Danubina</i> 2019; 31(suppl 1): 32-38.</p> <p>20. Nežić L, Amidžić Lj, Škrbić R, Gajanin R, Nepovimova E, Vališ M, Kuča K, Jačević V. Simvastatin inhibits endotoxin-induced apoptosis in liver and spleen through up-regulation of survivin/NF-kB/p65 expresion. <i>Frontiers in Pharmacology</i> 2019; 10 (54): 1 – 13.</p> <p>21. Spasojević G, Vujmilović S, Vujković Z, Gajanin R, Malobabić S, Ponorac N, Preradović Lj. Internal carotid and vertebral arteries diameters and their interrelationships to sex and left/right side. <i>Folia Morphologica (Warsz)</i> 2020; 76 (2): 219-225.</p> <p>22. Guzijan A, Gajanin R, Babić B, Gajanin V, Jovanić B. The breast necrosis by oral anticoagulant therapy. <i>Srp Arh Celok Lek</i> 2020; 148(5-6): 372-375.</p> <p>23. Nežić L, Škrbić R, Amidžić Lj, Gajanin R, Milovanović Z, Nepovimova E, Kuča K, Jačević V. Protective effects of simvastatin od endotoxin-induced acute kidney injury trough activation of tubular epithelial cells survival and hindering cytochrome C-mediated apoptosis. <i>Int J Mol Sci</i> 2020; 21 (7236): 1 – 18.</p> <p>.....</p> <p>Радови објављени у часописима: До данас објавио више од 30 радова који су објављени у часописима националног значаја; Радови саопштени на скуповима, објављени у зборницима: До данас објавио више од 1000 радова који су објављени у зборницима са међународних и националних научних и стручних скупова;</p>
Чланство у организацијама	Удружење доктора медицине Републике Српске; Европско удружење патолога (<i>European Society of Pathology</i>), Европског удружење гинеколошких онколога; Удружење патолога Републике Српске;

	Удружење тиреолога Републике Српске.
Друштвени рад	Члан Одбора за хроничне незаразне болести при Одјељењу медицинских наука Академије наука и умјетности Републике Српске од 2013. године.
Страни језици	Руски, Енглески
Породица	Ожењен, отац двоје дјеце
Адреса становања	Романијска 1Ф, 78000 Бања Лука, Република Српска, Босна и Херцеговина
Е mail	radoslav.gajanin@med.unibl.org ; radoslavgajanin@gmail.com ; radoslav.gajanin@kc-bl.com

