

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

Бања Лука, март 2018. 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.; Вршилац дужности ректора 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

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

	<p>1. Ултраструктурне промјене митохондрија у апоптози ћелија инвазивног карцинома дојке у корелацији са стероидним рецепторима, 2010. године, код Министарства науке и технологије,</p> <p>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).</p> <p>3. Значај примјене инхибитора ангиогенезе у лијечењу метастатског колоректалног карцинома, 2014. године, код Министарства науке и технологије,</p> <p>4. Утицај промјене метаболизма пулпе зуба пацова са индукованим дијабетесом у условима интоксикације, 2015. године, код Министарства науке и технологије,</p>
Објављене књиге	<p>.....</p> <p>1. Гајанин Р, Иштван К. Приручник за патохистолошке вјежбе за студенте медицине и стоматологије. Бања Лука: Медицински факултет, 2004.</p> <p>2. Опрић М, Опрић Д. Гајанин Р. Општа патолошка анатомија. Београд: Елит Медица, 2008.</p> <p>3. Опрић М, Опрић Д. Гајанин Р. Специјална патолошка анатомија. Београд: Елит Медица, 2008.</p> <p>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.</p> <p>5. Зрнић Б, Гајанин Р. Гајанин В, Пртина А. Еритемосквамозне дерматозе. Бања Лука: Медицински факултет. Еуропрес студио, 2011.</p> <p>6. Будаков П, Ери Ж. и сарадници. Патологија. Пето издање. Нови Сад: Универзитет у Новом Саду, Медицински факултет. Футура, 2011.</p> <p>7. Зрнић Б аутори. Дерматовенерологија. Прво издање. Бањалука: Медицински факултет Бањалука, 2012.</p> <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>
Радови међународним часописима последњих година	<p>у</p> <p>.....</p> <p>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 pregled</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</i></p>

Pregl 2011; LXIV (1-2): 29-5.

3. Tatić V, Rafajlovski S, Kanjuh V, Gajanin R, Šuščević D, Balint B, Obradović S. Histochemical and immunohistochemical analyses of the myocardial scar following acute myocardial infarction. *Vojnosanit Pregl* 2012; 60(7): 581-8.

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. *Med Pregl* 2013; LXVI (1-2):86-91.

5. **Gajanin R**, Đurđević D, Knežević Ušaj S, Erić Ž, Ljubojević V, Karalić M, Risović T. Reliability of fine needle aspiration and ex tempore biopsy in diagnosis of salivary glands lesions. *Vojnosanit Pregl* 2014; 71(11):1018-1025.

6. Amidžić Lj, **Gajanin R**, Ljubojević V. Morphological characteristics of mitochondria in normal and malignant human breast epithelial cells correlate with estrogen and progesterone receptors: a stereological analysis. *Biologia Serbica* 2014; 36(1-2): 33-38.

7. Baroš Ninković Đ, Gajanin V, Gajanin R, Znić 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 sinosal mucosa: A report on the two cases and review of the literature. *Vojnosanit Pregl* 2015; 72(10): 937 – 941.

.....

Радови објављени у часописима:

До данас објавио више од 20 радова који су објављени у часописима националног значаја;

Радови саопштени на скуповима, објављени у зборницима:

До данас објавио више од 80 радова који су објављени у зборницима са међународних и националних научних и стручних скупова;

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