

СПИСЪК НА ПУБЛИКАЦИИ В ПЪЛЕН ТЕКСТ
НА Д-Р НИКОЛАЙ ДИМИТРОВ ДИМИТРОВ

СТАТИИ С IF И SJR

1. Atanasova, D. Y., **Dimitrov, N. D.**, Lazarov, N. E. (2016). Expression of nitric oxide-containing structures in the rat carotid body. *Acta Histochemica*. 118, 770-775. **IF: 1.443**
2. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Sivrev, D., Lazarov, N. (2017). Acupuncture causes serotonin release by mast cells. *Romanian Journal Morphology and Embryology*. 58, (3), 961-968. **IF: 0.670**
3. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Staykova-Pirovska, Y., Ivanova, I., Sivrev, D. (2017). Mast cell distribution around the needle tract following acupuncture in Zusanli (ST36). *Bulgarian Journal of Veterinary Medicine*, in press, DOI: 10.15547/bjvm.2066. **SJR: 0.134**
4. Atanasova, D., Dandov, A., **Dimitrov, N.**, Lazarov, N. (2018). Immunohistochemical localization of angiotensin AT1 receptors in the rat carotid body. *Acta Histochemica*, 120(2), 154-158. **IF: 1.443**
5. Ivanova, I., Tomov, N., **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Sivrev, D., Stefanov, I. (2018). Distribution of serotonin positive mast cells in the intrapulmonary airways of rats. *Comptes Rendus de l'Académie bulgare des Sciences*, in press. **IF: 0.251**
6. Lazarov, N., Atanasova, D., Dandov, A., **Dimitrov, N.** (2018). Anandamide-induced expression of CB1 cannabinoid receptors in the rat mesencephalic trigeminal nucleus after short-term thermal stress. *Comptes Rendus de l'Académie bulgare des Sciences*, in press. **IF: 0.251**

Общ IF от статиите: 4.058

SJR:0.134

7. Sivrev, D., Miklosova, M., Georgieva, A., **Dimitrov, N.** (2005): Modern day plastination techniques – successor of ancient embalmment methods. *Trakia Journal of Sciences*, 3(3), 48-51.
8. Sivrev, D., Georgieva, A., **Dimitrov N.** (2005): From mummification to plastination. *Acta morphologica et anthropologica*, 10, 288-290.
9. Sivrev, D., Miklosova, M., Georgieva, A., **Dimitrov, N.** (2005): Cessation of the postmortal biological factors effects by plastination procedures. *Proceedings of the Balkan Scientific Conference of Biology in Plovdiv, Bulgaria*, 191-194.
10. **Dimitrov, N.**, Goranova, Z., Sivrev, D., Georgieva A. (2008): A fair demonstration of acupuncture points location of human body surface. *Proceeding of Papers “Chinese methods of treatment”*, VI European congress of Chinese Medicine, 13-18.
11. Goranova, Z., **Dimitrov, N.**, Zdravkova, N. (2008): Principles of treating rotator cuff injuries in swimmers by methods of Chinese medicine. *Proceeding of Papers “Chinese Methods of Treatment”*, VI European Congress of Chinese Medicine, 129-134.
12. Marinova, D., Goranova, Z., **Dimitrov, N.** (2008): Clinical study of physical and Chinese methods for treatment of multiple sclerosis. *Proceeding of Papers “Chinese Methods of Treatment”*, VI European Congress of Chinese medicine, 148-153.
13. Sivrev, D., Goranova, Z., **Dimitrov, N.** (2008): Effects of a modern combination between local application of acupuncture needle pricks and electromagnetic treatment. *Proceeding of Papers “Chinese Methods of Treatment”*, VI European Congress of Chinese Medicine, 19-24.
14. Goranova, Z., Sivrev, D., **Dimitrov, N.** (2008): Chronic fatigue syndrome treated by acupuncture at eight influential points and cupping therapy. *Proceeding of Papers “Chinese Methods of Treatment”*, VI European Congress of Chinese Medicine, 113-123.
15. Georgieva, A., **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Pirovski, N., Goranova, Z. (2008): Topographoanatomical characteristic of the acupuncture point LI4 (Hegu) and irradiation of the feelings during manipulation. *Trakia Journal of Sciences*, 6(2), 107-110.

16. Georgieva, A., Sivrev, D., **Dimitrov, N.**, Pirovski, N., Miklosova, M. (2008): A comparative morphologic-functional analysis of biological active points. *Trakia Journal of Sciences*, 6(2), 111-114.
17. Sivrev, D., **Dimitrov, N.**, Miklosova, M. (2008): A muscle-tendon variety near m. abductor pollicis longus, m. extensor pollicis brevis and m. extensor pollicis longus – a structure functional characteristic. *Trakia Journal of Sciences*, 6(2), 115-118.
18. Sivrev, D., Georgieva, A., **Dimitrov, N.** (2008): Histological verifications of the biological active point's characteristics (BAP). *Acta morphologica et anthropologica*, 13, 353-356.
19. **Димитров, Н.**, Пировски, Н., Стайкова, Й., Сиврев, Д. (2009): Приложение на аюрведа и китайски лечебни техники в съвременната медицинска практика. “Науката в условията на глобализация”. Научни трудове 25 години СУБ – Кърджали, том III, част I, 346-350. ISBN: 978-954-9634-33-4
20. Сиврев, Д., Терзиев, А., Хаджилиева, Л., **Димитров, Н.**, Пировски, Н. (2011): Изследване на междупредметните връзки на Химия и Анатомия в обучението по медицина. *Science & Technologies*, Volume I, Number 8, Education, 20-21.
21. **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Andonova, M., Borissov, I. (2011): Dynamics of changes in central and peripheral lymphoid organs in rats treated intraperitoneally with lipopolysaccharide of E. Coli. *Acta morphologica et anthropologica*, 17, 133-137.
22. **Dimitrov, N.** (2012). Morphological changes in biologically active Point /BAP/ ST36 after acupuncture in rat. *Acta morphologica et anthropologica*, 19, 30-33.
23. **Dimitrov, N.** (2012). Normal morphology of biologically active point BAP/ST36 rat. *Acta morphologica et anthropologica*. 19, 34-37.
24. Sivrev, D., Gulubova, M., Pirovski, N., **Dimitrov, N.**, Georgieva, A. (2012): Safety and durable plastination of anatomical preparations. Actual issues of morphology. Materials of International Scientific Conference dedicated to the birth centenary of Professor B.Z. Perlin. Kishinaw, Republic of Moldova, 174-177.
25. Staykova, Y., **Dimitrov, N.** (2013): Moxibustion in children with nocturnal enuresis. *Акупунктура, ЦМБ - МУ София*, 15(2), 3-13.

26. Hamza, S., Valkova, I., Sivrev, D., **Dimitrov, N.** (2013): Grelin-positive cells in rats. Scientific Journal of National University of Bioresources and Ecology of Ukraina, 183-187.
27. Sivrev, D., Hamza, S., **Dimitrov, N.**, Georgieva A. (2013). Using of P40 technique for brain sheet plastination. Scientific Journal of National University of Bioresources and Ecology of Ukraina, 157-161.
28. Sivrev, D., Stoyanov, J., Georgieva, A., **Dimitrov, N.** (2013). Variations of the brachial plexus (a case report). Scripta Scientifica Medica, 45(1), 111-114.
29. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Staykova, J., Pirovski, N., Sivrev, D. (2015). Changes in collagen and elastic fibers in biological active point ST₃₆ of rats after experimental acupuncture. Acta morphologica et anthropologica, 21, 115-118.
30. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Sivrev, D. (2015). Free nerve endings in biologically active point ST₃₆ of the rat. Acta morphologica et anthropologica, 21, 111-114.
31. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Sivrev, D. (2015). Study of nerve fibers in point ST₃₆ of the rat. Симуляционные методы в структуре современного медицинского образования: проблемы и перспективы. Сборник статей по материалам научно-практической межрегиональной конференции “Перспективы работы центров практических навыков в медицинских вузах”, Краснодар, 53-57.
32. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Sivrev, D. (2015). Study of muscle spindles in biologically active point ST₃₆ in rat. Симуляционные методы в структуре современного медицинского образования: проблемы и перспективы. Сборник статей по материалам научно-практической межрегиональной конференции “Перспективы работы центров практических навыков в медицинских вузах”, Краснодар, 58-62.
33. **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Atanasova, D. (2015). Histological structure of the human biologically active point (BAP) ST₃₆. Trakia Journal of Sciences, 13(2), 67-69.
34. Sivrev, D., **Dimitrov, N.** (2015). Using an alternative light source in curing polyester P40. Trakia Journal of Sciences, 13(2), 64-66.
35. Sivrev, D., Vlaykova, T., **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Georgieva, A. (2015). Influence of ultraviolet light on the expression of matrix metalloproteinases in the culture of

- primary dermal fibroblasts. Симуляционные методы в структуре современного медицинского образования: проблемы и перспективы. Сборник статей по материалам научно-практической межрегиональной конференции “Перспективы работы центров практических навыков в медицинских вузах”, Краснодар, 169-177.
36. Sivrev, D., Georgieva, A., Stoyanov, J., **Dimitrov, N.**, Atanasova, D. (2015). Comparison of S10- and P40 – plastination techniques. Симуляционные методы в структуре современного медицинского образования: проблемы и перспективы. Сборник статей по материалам научно-практической межрегиональной конференции “Перспективы работы центров практических навыков в медицинских вузах”, Краснодар, 178-184.
37. Stoyanov, J., Sivrev, D., Ivanova, I., **Dimitrov, N.**, Georgieva, A. (2015). Lower division of the common carotid artery (a case report). *Acta morphologica et anthropologica*, 21, 143-145.
38. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Ivanova, I., Staykova, Y., Sivrev, D. (2016). Acupressure of ST₃₆ (Zusanli). Материали от Юбилейна научна конференция – 10 години специалност „Медицински лаборант”, 2016, Стара Загора, 142-144.
39. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Ivanova, I., Staykova, Y., Sivrev, D. (2016). Moxibustion in ST₃₆ acupoint (Zusanli). Материали от Юбилейна научна конференция – 10 години специалност „Медицински лаборант”, 2016, Стара Загора, 145-147.
40. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Ivanova, I., Staykova, Y., Dinkova, K., Ganeva, I., Sivrev, D. (2016). Distribution of histamine positive mast cells in the vicinity of the needle tract following acupuncture in “Zusanli” (ST36) acupoint in rats. *Acta morphologica et anthropologica*, 23, 26-31.
41. **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Georgieva, A., Stoyanov, J., Valkova, I., Hamza, S., Staykova, Y., Iliev, S., Sivrev, D. (2016). The mast cells in acupuncture. *International students Scientific Journal*. (Suppl. № 1), Russia, 74 -75.
42. Atanasova, D., **Dimitrov, N.**, Dandov, A., Lazarov, N. (2016). CGRP-and VIP immunoreactivity in the rat carotid body. *Acta morphologica et anthropologica*, 23, 16-21.

43. Stoyanov, J., Tomov, N., Georgieva, A., **Dimitrov, N.**, Surchev, L., Sivrev, D. (2017). Non-formation of the main trunk of the sciatic nerve and unusual relationships to the piriformis muscle. *Trakia Journal of Sciences*, 15(3), 252-254.
44. Tomov, N., **Dimitrov, N.** (2017). Modified Bismarck brown staining for demonstration of soft tissue mast cells. *Trakia Journal of Sciences*, 15(3), 195-197.
45. **Dimitrov, N.**, Tomov, N., Ivanova, I., Iliev, S., Atanasova D., Sivrev D. (2017). Ancient methods of skin intervention – acupuncture predecessors. *Science & Research*, 1(1), 1-6.
46. Tomov, N., **Dimitrov, N.**, Georgieva, A., Ivanova, I., Stoyanov, J., Sivrev, D. (2017): The female G-spot: anatomical fact and fantasy? *Science & Research*, 1(1).
47. Sivrev, D., Georgieva, A., **Dimitrov, N.**, Stoyanov, J., Ivanova, I., Tomov, N. (2017). Comparative characterization of plastination methods. *Science & Research*, 1(1).
48. Сиврев, Д., Георгиева, А., **Димитров, Н.**, Стоянов, Й., Иванова, И., Хамза, С., Вълкова, И., Иванов, Ж., Кюркчиева, В. (2017). Современные методы изучения морфологии для интерактивного обучения студентов на медицинском факультете тракийского университета. *Кубанский научный медицинский вестник*, 556-558.
49. Сиврев, Д., Милчева, Хр., Попов, Ил., **Димитров, Н.**, Атанасова, Д., Томов, Н., Петрова, М., Моллова, К., Узунова, А., Тенева, П., Добрева, Ив., Кичукова, К., Димова, М., Крумова, П., Шерлетова, Р., Георгиева, А., Стоянов, Й., Иванова, И., Хамза, С., Вълкова И., Донева, Д., Парушева, М., Лютви, З., Мустафа, Н., Имамова, С., Георгиева, Ив. (2017). Использование интерактивных методов при изучении морфологических дисциплин студентами медицинского коллежа. *Кубанский научный медицинский вестник*, 558-559.
50. Драчева, Р., Сиврев, Д., Милчева, Хр., Попов, Ил., **Димитров, Н.**, Атанасова, Д., Томов, Н., Петрова, М., Моллова, К., Узунова, А., Тенева, П., Добрева, Ив., Кючукова, К., Димова, М., Крумова, П., Шерлетова, Р., Георгиева, А., Стоянов, Й., Иванова, Ив., Хамза, С., Вълкова, Ир. (2017). Използване на интерактивното обучение в Медицински Факултет и Медицински Колеж – Стара Загора. *Science & Technologies. Medical biology studies, clinical studies, social medicine and health care*. 7(1), 149-153.

51. Анадъмова, В., Сиврев, Д., Милчева, Хр, Попов, Ил., **Димитров, Н.**, Атанасова, Д., Томов, Н., Петрова, М., Моллова, К., Узунова, А., Тенева, П., Добрева, Ив., Ключюкова, К., Димова, М., Крумова, П., Шерлетова, Р., Георгиева, А., Стоянов, Й., Иванова, Ив., Хамза, С., Вълкова, Ир. (2017). The positive character of interactive training. Science & Technologies. Medical biology studies, clinical studies, social medicine and health care. 7(1), 154-159.
52. Christov, H., **Dimitrov, N.**, Atanasova, D., Tomov, N., Sivrev, D., Milcheva, H., Popov, I., Petrova, M., Mollova, K., Uzunova, A., Teneva, P., Dobрева, I., Kichukova, K., Dimova, M., Krumova, P., Sherletova, R., Georgieva, A., Stoyanov, J., Ivanova, I., Hamza, S., Valkova, I. (2017). Use of 3D imaging for teaching anatomy in medical education and the development of the first Bulgarian 3D anatomy atlas. Science & Technologies. Medical biology studies, clinical studies, social medicine and health care. 7(1), 160-165.
53. Сиврев Д., **Димитров, Н.**, Томов, Н., Атанасова, Д., Георгиева, А., Стоянов, Й., Иванова, И., Хамза, С., Вълкова, И., Иванов, Ж., Кюркчиева, В., Христов, Хр, Милчева, Хр., Попов, Ил, Моллова, К., Петрова, М., Узунова, А., Тенева, П., Добрева, Ив., Кичукова, К., Димова, М., Крумова, П., Шерлетова, Р., Драчева, Р., Анадъмова, В. (2017). Преимущества интерактивного обучения в условиях современного общества. Медицинское образование XXI века: компетентностный подход и его реализация в системе непрерывного медицинского и фармацевтического образования Сборник материалов Республиканской научно-практической конференции с международным участием. 125-128.
54. **Димитров Н.** (2017). Чудесата на акупунктурата. Природа. 4: 28-32.
55. Vladeva St., Kirilov, N., **Dimitrov N.** (2017). Evaluation of the health literacy of patients in the rheumatological practice. Proceeding of Papers of National scientific conference with foreign participation „SCIENCE AND SOCIETY, 2017“, Kardzhali, Bulgaria. Vol. 6, 186-190
56. Vladeva St., Kirilov, N., Yuliana, T., **Dimitrov, N.** (2017). Vitamin D3 level in patients with fibromyalgia. Proceeding of Papers of National scientific conference with foreign participation „SCIENCE AND SOCIETY, 2017“, Kardzhali, Bulgaria. Vol. 6, 182-185.

СПИСЪК НА НАУЧНИТЕ ТРУДОВЕ
СВЪРЗАНИ С ДИСЕРТАЦИЯ ЗА ОНС „ДОКТОР”

57. **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Pirovski, N., Georgieva, A. (2009). Methods for localization of VAP of the human body. Journal of Biomedical and Clinical Research (JBCR) 2(1), Supplement Coness of Bulgarian Anatomical Society, Pleven, 19-21.
58. **Димитров, Н.**, Сиврев, Д., Стайкова, Й., Горанова, З. (2009): Сравнителен анализ на биологичноактивните канали, използвани за лечение при хора и животни. “Науката в условията на глобализация” Научни трудове 25 години СУБ – Кърджали, том III, част I, 351-354. ISBN: 978-954-9634-33-4
59. Pirovski, N., **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Georgieva, A., Mutavchiev, P., Stoyanov, J. (2010). Necessity of outpatient card in Chinese medicine treatment. Trakia Journal of Sciences, 8(2), 258-261.
60. **Dimitrov, N.**, Sivrev, D., Atanasova, D. (2013). Method of rat immobilization during experimental acupuncture. Scripta Scientifica Medica, 45(1), 105-108.