

Метод робота:

1. **Бабак С.В.**, Краснова С.П., Карнаух Т.В., Скоробогатов А.М., Кучеренко О.В. Методичні рекомендації з анатомії серцево-судинної системи. Для спеціальності 017. 2023. 35 с. <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/4519>
2. **Бабак С.В.**, Краснова С.П., Карнаух Т.В., Скоробогатов А.М., Кучеренко О.В. Методичні рекомендації з анатомії серцево-судинної системи. Для спеціальності 024. 2023. 32 с. // <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/4520>
3. **Бабак С.В.**, Краснова С.П., Карнаух Т.В., Скоробогатов А.М., Кучеренко О.В. Методичні рекомендації з анатомії серцево-судинної системи. Для спеціальності 014. 2023. 35 с. // <https://reposit.uni-sport.edu.ua/handle/787878787/4518>

Список опублікованих наукових праць:

1. Babak S., Karnaukh T. Cleansing the body of helminths by means of Ayurveda and yoga-therapy // Матеріали III Міжнародної науково-практичної конференції 21-22 листопада 2019 року «Сучасні тенденції та перспективи розвитку фізичної підготовки і спорту у збройних силах України, правоохоронних органах, рятувальних та інших спеціальних служб на шляху євроатлантичної інтеграції України». -К.-2019.-С.358-359.
2. Babak S., Karnaukh T. Anthelmintic program by means of Ayurveda and yoga therapy. *Journal of Physical Education and Sport*, Vol 20 (Supplement issue 1), Art. 38 pp. 280 – 285, 2020. DOI:10.7752/jpes.2020.s1038.
3. Karnaukh T., Babak S. Breathing exercises of hatha-yoga as a means of relief in persons with panic attacks // Біологічні, медичні та науково-педагогічні аспекти здоров'я людини. Матеріали Міжнародної науково-практичної конференції / За загальною редакцією проф. Пилипенка С.В. — Полтава: Астроя, 2020.-С.25-30. стаття
4. Karnaukh T. Impact of breathing techniques on neurophysiological indicators in athletes with panic disorders // Матеріали XX Міжнародної науково-практичної конференції «Фізична культура, спорт і здоров'я: стан, проблеми та перспективи». -Харків.-2020.-С.102-103. тези
5. Karnaukh T. Bioelectric activity of the brain in anxiety disorders // Молодь та олімпійський рух: Збірник тез доповідей XIV Міжнародної конференції

молодих вчених, 19 травня 2021 року [Електронний ресурс]. – К., 2021. – С.169-170. тези

6. Babak S., Karnaukh T. Anxiety and depression in athletes // International scientific and practical conference «Physical culture and sports in the European educational space» : conference proceedings, July 9-10, 2021. Wloclawek, Republic of Poland : «Baltija Publishing», 2021. Pp. 67-69. DOI <https://doi.org/10.30525/978-9934-26-112-1-16>. тези
7. Karnaukh T.V., Babak S.V. Prevalence of trait anxiety and anxiety disorders in athletes // Вісник проблем біології і медицини. – 2021 – Вип. 3 (161). – С. 41-48. стаття
8. Babak S.V, Karnaukh T.V. Psychopathological disorders as a consequence of COVID-19 // V Міжнародна науково-практична конференція «Сучасні тенденції та перспективи розвитку фізичної підготовки та спорту Збройних Сил України, правоохоронних органів, рятувальних та інших спеціальних служб на шляху євроатлантичної інтеграції України» (25.11.2021), Київ, 2021. – С. 339-341. Тези
9. Карнаух Т.В. Особливості електричної активності нейронів головного мозку у осіб із тривожними станами // Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю «Еколого-біологічна освіта в концепції “Єдине здоров’я”», за редакцією проф. Федонюк Л. Я. – Тернопіль: Укрмедкнига, 2022. – С. 39-40. Тези
10. Babak S.V., Karnaukh T.V. Manifestation of the postponed life syndrome at students-athletes in the conditions of military realities // Управління якістю науково-дослідницької діяльності у закладах вищої та фахової передвищої освіти в умовах воєнних реалій : матеріали всеукраїнського науково-педагогічного підвищення кваліфікації, 10 травня – 21 червня 2022 року. – Одеса : Видавничий дім «Гельветика», 2022. – (312 с.). – С. 11-13. Тези
11. Karnaukh T.V., Babak S.V. Hormonal changes in the body during fear, anxiety and panic // Тези VI Міжнародної науково-практичної конференції «Сучасні тенденції та перспективи розвитку фізичної підготовки та спорту Збройних Сил України, правоохоронних органів, рятувальних та інших спеціальних служб на шляху євроатлантичної інтеграції України» (Київ, 25 листопада 2022р). Національний університет оборони України. Київ : НУОУ, 2022. – С. 382-383. Тези

12. Карнаух Т.В. Вплив дихальних практик на мозкову діяльність // Фізична культура дітей, підлітків, молоді та дорослого населення в сучасному світі : матеріали IV Міжнародної науково-практичної Інтернет-конференції, (16 березня 2023 р.) : збірник наукових праць. – Умань : ВПЦ «Візаві», 2023. – 366 с. – С. 169-170. Тези
13. Бабак С.В., Карнаух Т.В., Бакуновський О.М. Гіпокапічні порушення у осіб з панічними розладами // XXII-і читання В. В. Підвисоцького: Бюлетень матеріалів наукової конференції (18-19 травня 2023 року). – Одеса: УкрНДІ медицини транспорту, 2023. – 179 с. – С. 21-23. Тези
14. Карнаух Т.В. Електрична активність нейронів головного мозку при виконанні дихальних вправ // Здобутки клінічної і експериментальної медицини. – 2023. №2. – С. 78-82. DOI: <https://doi.org/10.11603/1811-2471.2023.v.i2.13796> Стаття
15. Karnaukh T.V. Features of the brain functional state in athletes engaged in cyclic and acyclic sports // Адаптаційні психофізіологічні проблеми фізичної культури і спорту: матеріали міжн. наук.-практичної конф. (Київ-Черкаси, 7-8 грудня 2023 р.) / Національний університет фізичного виховання і спорту України. – Київ, Черкаський національний університет імені Богдана Хмельницького. – Черкаси, 2023. – 300 с. – С. 203-204. Тези