

Список наукових та навчально-методичних праць Віноградова Максима Максимовича

1. Lazarieva O., Vinogradov M. The effect of high-intensity interval training on post-stroke patients. *Zdravotnicke Listy, Fyzioterapia a zdravie*. 2024. Vol. 12. No. 2. P. 7–12. DOI: <https://www.doi.org/10.32782/2644-4909-2024-12-6-11> Періодичне наукове видання Словаччини, проіндексоване в базі даних Scopus (Q4).
2. Lazarieva O., Vinogradov M., Bomko V. The effect of high-intensity interval training on gait performance in patients after stroke. *Zdravotnicke Listy, Fyzioterapia a zdravie*. 2023. Vol. 11. No. 3. P. 66–72. DOI: <https://doi.org/10.32782/2644-4909/2023.11.3.11> Періодичне наукове видання Словаччини, проіндексоване в базі даних Scopus (Q4).
3. Віноградов М. М., Лазарева О. Б. Критерії відбору та алгоритм застосування високоінтенсивного інтервального тренування в пацієнтів після ГПМК. *Rehabilitation & Recreation*. 2023. № 15. С. 27–33. DOI: 10.32782/2522-1795.2023.15.3 Фахове видання України.
4. Віноградов М. М., Лазарева О. Б. Високоінтенсивне тренування як засіб фізичної терапії при лівопівкульних геморагічних інсультах: огляд зарубіжного досвіду. *Спортивна медицина, фізична терапія та ерготерапія*. 2021. № 1. С. 90–94. DOI: <https://doi.org/10.32652/spmed.2021.1.90-94>
5. Практичні навички фізичного терапевта: дидактичні матеріали / [Бакалюк Т., Барабаш С., Бондарчук В. та ін.]. – Київ, 2022. – 164 с. ISBN 978-617-7492-16-9
6. Віноградов М., Дідо Ю., Котковець В. Зв'язок нейропластичності та високоінтенсивного інтервального тренування, як елементу фізичної терапії осіб з гострим порушенням мозкового кровообігу. *Мультидисциплінарний підхід у фізичній реабілітаційній медицині* : матеріали III Всеукр. конф., 24 трав. 2024 р., Харків. Зб. наук. праць. Харків, 2024. Вип. 3. С. 60–63. URL: https://drive.google.com/file/d/1SDf_6EVwVIXQoJ411PdGvBIQ15ZIIjak/view
7. Віноградов М., Дідо Ю. Вплив високоінтенсивного інтервального тренування після гострого порушення мозкового кровообігу на домен участі за міжнародною класифікацією функціонування. *Молодь та олімпійський рух* : зб. тез доп. XVI Міжнар. конф. молодих вчених, 29 черв. 2023 р., Київ. Київ, 2023. С. 104–105. URL: https://uni-sport.edu.ua/sites/default/files/vseDocumenti/zbirnyk_tez_molod_hvi_zhovt-lyst_23_7_1.pdf
8. Vinogradov M., Lazarieva O., Bomko V. High-intensity training as an element of physical therapy in patients after stroke. *Fyzioterapia a zdravie* : recenzovaný zborník abstraktov a príspevkov. The International scientific virtual conference, 26 nov. 2021 y., Trenčín, Slovakia. Trenčín : Trenčianska univerzita

Alexandra Dubčeka v Trenčíne, 2021. P. 58–60.
https://fz.tnuni.sk/uploads/media/FYZIOTERAPIA_A_ZDRAVIE_RECENZOVANY_ZBORNÍK_2021.pdf

9. Віноградов М. М. Високоінтенсивне тренування як засіб фізичної терапії при лівопівкульних геморагічних інсультах : огляд зарубіжного досвіду. *Молодь та олімпійський рух* : зб. тез доп. XIII Міжнар. конф. молодих вчених, 16 трав. 2020 р., Київ. Київ, 2020. С. 131–133. URL: https://uni-sport.edu.ua/sites/default/files/vseDocumenti/molod_xiii_zbirnyk_2.pdf

10. Віноградов В.Є. , Гусев П.Є., Віноградов М.М., Грабко О.Н. Тейпирование в спорте // Спортивная медицина: журнал, 2015, - с.88-93.