

## СПИСОК

### наукових та навчально-методичних праць

#### Панченко Юлії михайлівни

1. Скренево-нижньощелепний суглоб: анатомічні та функціональні особливості в віковому аспекті, етіологія і поширеність захворювань серед спортсменів. Журнал Спортивна медицина, фізична терапія та ерготерапія. С. 48-54 (1) 2019р. <https://doi.org/10.32652/spmed.2019.1.48-54>
2. Застосування альфа-ліпоєвої кислоти при систематичних заняттях силовим фітнесом у молодих жінок з ожирінням. С.29-33 2020 / 2 (17) American Journal of Fundamental, Applied & Experimental Research
3. «Скелетні м'язи як ендокринний регулятор розвитку метаболічного синдрому» Спортивна медицина, фізична терапія та ерготерапія. С.13-22. № 2 (2021) <https://doi.org/10.32652/spmed.2021.2.13-22>
4. Heart rate variability in people with metabolic syndrome. Варіабельність серцевого ритму у людей з метаболічним синдромом. К. Апихтін, С.Дроздовська, О. Гуренко, Ю.Панченко, О. Андреева, А.Нагорна, А. Писарук (журнал Ageing & Longevity. Том 4, випуск 1 (2023)
5. Участь іризину у механізмах зниження маси тіла при ожирінні Панченко Ю.М. , Дроздовська С.Б. //Вісник проблем біології і медицини випуск С. 71-80 (3) 2023р. [10.29254/2077-4214-2023-3-170-71-80](https://doi.org/10.29254/2077-4214-2023-3-170-71-80)
6. Вплив поліморфізмів гену гену FNDC5 на схильність до розвитку ожиріння у жінок II періоду зрілого віку Панченко Ю.М., Дроздовська С.Б.// С.36-42. . Медична та клінічна хімія. 2023. Т. 25. № 3 DOI 10.11603/mcch.2410-681X.2023.i3.14129
7. Зміни рівня іризину у крові жінок із ожирінням під впливом різних програм оздоровчого фітнесу. Панченко Ю.М. Дроздовська С.Б. //С. 87-94 Вісник Черкаського університету № 2 (2023): Серія Біологічні науки
8. «Кіберспорт» Монографія Андреева О., Анохін Е, Бекар С та ін. / за заг ред. Є.В. Імаса О.В Борисової, О.А. Шинкарук.. Олімп. Л-ра 2021 – 616с.  
Тези:
  1. Теличко К., Порадун Ю., Мазур Ю., Андреева О., Дроздовська С. Вплив високопротеїнової дієти у жінок з різними генотипами гена рецептора меланокартину 4 типу із ожирінням на ефективність різних програм оздоровчого фітнесу. Збірник тез доповідей XIV Міжнародної конференції молодих вчених, 19 травня 2021 року [Електронний ресурс]. – К., 2021. – с. 208-209
  2. Вплив інтервального тренування у осіб з надмірною масою тіла та ожирінням. Молодь та олімпійський рух: Збірник тез доповідей XIII Міжнародної конференції молодих вчених, 16 травня 2020 року [Електронний ресурс]. – К., 2020. – с. 216-217