

Гузак Олександра Юріївна

Освіта – вища, диплом спеціаліста, УжНУ 2008р., фізична реабілітація

Кандидат наук з фізичного виховання та спорту. 24.00.03 фізична реабілітація

Тема: Фізична реабілітація юних спортсменів з нефіксованими порушеннями опорно-рухового апарату. ДК №060904 від 29.06.2021

Посвідчення АР№004900 про проходження підвищення кваліфікації, УжНУ ФПО та ДП "Актуальні проблеми викладання профільних фундаментальних та клінічних дисциплін", 2018р.

Навчання: Український католицький університет, м. Львів спільно з School of Rehabilitation Medicine 16/04-14/10/2018р. Сертифікат «Train the trainers»

Публікації :

1. Вплив фізичної реабілітації на показники психоемоційного стану у хворих на остеохондроз шийного відділу хребта
Перспективні напрямки світової науки: Збірник статей учасників тридцять третьої міжнародної науково-практичної конференції «Інноваційний потенціал світової науки – XXI сторіччя» (20-27 травня 2015р.). – Том 1. Науки гуманітарного циклу. – Видавництво ПГА. – Запоріжжя, 2015. С. – 15–16.
2. Вивчення рівня фізичного здоров'я дівчат низинних районів Закарпатської області за метаболічним рівнем анаеробного енергозабезпечення
Science and education a new dimension. ["Natural and Technical Science"],- 2015, III (7), Issue 58, P.-7-10. p-ISSN 2308-5258 e-ISSN2308-1996 INNO SPACE Scientific Journal Impact Factor: 2.642
3. Лікувальна фізична культура як засіб впливу на показники психоемоційного стану у хворих на остеохондроз шийного відділу хребта
Science and education a new dimension. ["Natural and Technical Science"],- 2016, IV (9), Issue 83, P.-43-46.
4. Валеологічна компетентність як фактор зменшення поширеності шкідливих звичок серед студентів напряму підготовки «Здоров'я людини»
Валеологія:сучасний стан, напрямки та перспективи розвитку.[Тези доповідей XIV Міжнародної науково-практичної

- конференції],(14-16 квітня 2016), - 2016 р.,X: ХНУ імені В.Н.Каразіна, 2016. – С.106 – 110.
5. Ревматоїдний артрит, особливості кінезітерапії SCIENCE AND LIFE: Proceedings of articles the international scientific conference. Czech Republic, Karlovy Vary - Ukraine, Kyiv, - 2017, №81, P. – 398-402
 6. Вплив масажу на психоемоційний стан хворих з остеохондрозом шийного відділу хребта Science and education a new dimension. ["Natural and Technical Science"],- 2017, V (16), Issue 148, P.-50-53.
 7. Особливості фізичної реабілітації для хворих на варикозну хворобу в післяопераційному періоді Science and education a new dimension. ["Natural and Technical Science"],- 2018, VI (17), Issue 157, P.-50-53.
 8. Стан опоро-рухового апарату як передумова розробки сучасних програм фізичної реабілітації. Молодіжний науковий вісник Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. 2018;32: 71-78. Фахове видання України.
 9. Показники біогеометричного профілю постави у дітей молодшого шкільного віку, хворих на рецидивуючий бронхіт Економіка і право охорони здоров'я: Науково- практичний журнал, №1 (7),2018, С. – 27-31.
 - 10.Рухливі ігри як засіб реабілітації у дітей з особливими потребами Україна. Здоров'я нації: Науково-практичний журнал, № 3/1 (51), 2018, С. – 20-22.
 - 11.Здоров'я юних спортсменів як передумова розробки сучасних програм фізичної реабілітації Актуальні проблеми фізичної культури, спорту, фізичної терапії та ерготерапії: біомеханічні, психофізіологічні та метро-логічні аспекти: Матеріали II Всеукраїнської електронної науково-практичної конференції з міжнародною участю (Київ, 23 травня 2019 р.) / ред. Г.В. Коробейніков, В.О. Кашуба, В.В. Гамалій. К.: НУФВСУ, 2019. С. 96-98.
 - 12.Аналіз підходів до використання засобів і методів фізичної реабілітації спортсменів з нефіксованими порушеннями опорно-рухового апаратуМолодіжний науковий вісник Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. 2019;33: 76-82. Фахове видання України.
 - 13.Особливості нефіксованих порушень опорно-рухового апарату юних спортсменів на сучасному етапі Вісник Прикарпатського університету. Серія: Фізична культура. 2019;34:87-93. Фахове видання України, Index Copernicus.
 - 14.Вплив засобів технології корекції порушень постави юних спортсменів на стан біогеометричного профілю Молодіжний науковий вісник Східноєвропейського національного університету імені Лесі Українки. 2019;36: 30-39. Фахове видання України.
 - 15.Здоров'я юних спортсменів – запорука ефективної багаторічної спортивної підготовки Україна. Здоров'я нації. Науково практичний журнал: Матеріали конференції. 2019; (55)2 164-66.

16. Аналіз програм фізичної реабілітації юних спортсменів з нефіксованими порушеннями опорно-рухового апарату. Фізична та реабілітаційна медицина в Україні: практичне впровадження мульти-професійної реабілітації в закладах охорони здоров'я. Матеріали 1-го Національного Конгресу Фізичної та Реабілітаційної Медицини; 2019 Груд 12-14; Київ: НМАПО ім. П.Л. Шупика; 2019. С. 155-86.
17. Study of muscle-skeleton system disorder in young sportsmen in various sports activities = Вивчення порушень опорно-рухового апарату у юних спортсменів при заняттях різними видами спорту. Zdravotno-sociálne a ošetrovateľské aspekty civilizačných ochorení: zborník z 4 Medzinárodnej vedeckej konferencie; 2019 November 15; Michalovce. Warszawa; 2020. с. 309-215