

## ПЛАН РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ ПРОБЛЕМНОЇ ГРУПИ НА 2022-2023 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

**Назва групи:** «Оцінка реабілітаційного потенціалу як основи індивідуальної програми реабілітації».

**Науковий керівник:** Сітовський А.М., канд. наук з фіз. вих. та спорту, доцент.

**Мета дослідження:** розробка методів оцінка реабілітаційного потенціалу як предиктора дисфункції при різних нозологічних станах.

### Склад групи:

№ з/п	Прізвище, ім'я студента	Курс	Група
1.	Медвідь Діана	2	ФТМ-61
2.	Михалевська Ірина	2	ФТМ-61
3.	Оксентюк Дмитро	2	ФТМ-61
4.	Слюсар Аліна	2	ФТМ-61
5.	Писко Ольга	2	ФТМ-61
6.	Солтис Анастасія	2	ФТМ-61
7.	Навроцька Мар'яна	2	ФТМ-61
8.	Бухвал Андрій	2	ФТМ-61
9.	Костючик Емілія	3	ФТмс-32
10.	Штука Анастасія	3	ФТмс-32
11.	Карпюк Богдана	4	ФТ-45

### Календарний план роботи:

№ з/п	Зміст роботи	Виконавці	Термін виконання
1.	Вивчити патентно-кон'юктурну та прикладну бази закордонного та вітчизняного досвіду щодо методів оцінки реабілітаційного потенціалу у системі первинної та вторинної профілактики серцево-судинної дисфункції.	Члени групи	протягом року
2.	Комплексно дослідити морфофункціональний стан, фізичну працездатність та рухову активність осіб з факторами ризику серцево-судинних захворювань та хворих після інфаркту міокарда та інсульту, а також вплив соціально-економічних факторів на ефективність первинної та вторинної профілактики (поширеність надмірної маси тіла й ожиріння; стан вегетативної нервової системи; рівень реабілітаційного потенціалу; рівень рухової активності та фізичної працездатності). Вивчити у порівнянні із закордонним та вітчизняним досвідом.	Члени групи	протягом року
3.	Вивчити функціонально-резервні можливості серцево-судинної системи дітей та підлітків. Розробити рекомендації щодо корекції функціонального резерву серця та фізичної працездатності школярів спеціальної медичної групи.	Члени групи	протягом року
4.	Підготовка наукових публікацій та доповідей студентів.	Члени групи	листопад, травень

**ТЕМАТИКА НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ ПРОБЛЕМНОЇ ГРУПИ  
НА 2022-2023 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

№ з/п	Прізвище, ім'я студента	Тема наукового дослідження
1.	Медвідь Діана	Динаміка відновлення рухової функції колінного суглоба на стаціонарному етапі реабілітації внаслідок мінно-вибухової травми
2.	Михалевська Ірина	Підвищення рівня рухової активності після інфаркту міокарда у довготривалому періоді реабілітації
3.	Оксентюк Дмитро	Динаміка відновлення рухової функції при геміпарезі після ішемічного інсульту на стаціонарному етапі реабілітації
4.	Слюсар Аліна	Підвищення рівня рухової активності після ішемічного інсульту у довготривалому періоді реабілітації
5.	Писко Ольга	Відновлення рухової функції після ендопротезування кульшового суглоба
6.	Солтис Анастасія	Рухова терапія при геміпарезі після ішемічного інсульту на амбулаторному етапі реабілітації
7.	Навроцька Мар'яна	Динаміка відновлення рухової функції надп'ятково-гомількового суглоба на стаціонарному етапі реабілітації внаслідок мінно-вибухової травми
8.	Бухвал Андрій	Відновлення рухової функції при артрозі колінного суглоба
9.	Костючик Емілія	Формування комплаєнсу до вторинної профілактики інфаркту міокарда засобами телереабілітації
10.	Штука Анастасія	Формування комплаєнсу до вторинної профілактики інсульту засобами телереабілітації
11.	Карпюк Богдана	Фізична терапія при бронхіті

**ЗВІТ ПРО РОБОТУ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ ПРОБЛЕМНОЇ ГРУПИ ЗА  
2022-2023 НАВЧАЛЬНИЙ РІК**

**Назва групи (гуртка):** «Оцінка реабілітаційного потенціалу як предиктора серцево-судинної дисфункції».

**Науковий керівник:** Сітовський А.М., канд. наук з фіз. вих. та спорту, доцент.

№ з/п	Назва і вид роботи	Виконавці	Результати виконання
1	Вивчити патентно-кон'юктурну та прикладну бази закордонного та вітчизняного досвіду щодо методів оцінки реабілітаційного потенціалу у системі первинної та вторинної профілактики серцево-судинної дисфункції.	Медвідь Діана. Михалевська Ірина. Оксентюк Дмитро. Слюсар Аліна.	Солтис Анастасія. Рухова терапія, обмеженням верхньої кінцівки осіб, що перенесли інсульт. Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (24-25 травня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 13. Михалевська Ірина. Фізична терапія при бронхіальній астмі. Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (24-25 травня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 13.
2	Комплексно дослідити морфофункціональний стан, фізичну працездатність та рухову активність осіб з факторами ризику серцево-судинних захворювань та хворих після інфаркту міокарда та інсульту, а також вплив соціально-економічних	Писко Ольга. Солтис Анастасія. Навроцька Мар'яна. Бухвал Андрій.	Слюсар Аліна. Програма реабілітації після інсульту у пізньому періоді. Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (24-

	<p>факторів на ефективність первинної та вторинної профілактики (поширеність надмірної маси тіла й ожиріння; стан вегетативної нервової системи; рівень реабілітаційного потенціалу; рівень рухової активності та фізичної працездатності). Вивчити у порівнянні із закордонним та вітчизняним досвідом.</p>	<p>Костючик Емілія. Штука Анастасія. Карпюк Богдана</p>	<p>25 травня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 13.</p> <p>Оксентюк Дмитро. Фізична терапія при Covid-19 у післягострий період реабілітації. Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали IV Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (24-25 травня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 13.</p> <p>Медвідь Діана. Динаміка відновлення рухової функції колінного суглоба на стаціонарному етапі реабілітації внаслідок мінно-вибухової травми. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 43-44.</i></p> <p>Писко Ольга. Відновлення рухової функції після ендопротезування кульшового суглоба. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 83-84.</i></p> <p>Михалевська Ірина. Підвищення рівня рухової активності після інфаркту міокарда у довготривалому періоді реабілітації. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 74-76.</i></p> <p>Бухвал Андрій. Відновлення рухової функції при артрозі колінного суглоба. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 77-78.</i></p> <p>Навроцька Мар'яна. Динаміка відновлення рухової функції надп'яtkово-гомiлкового суглоба на стаціонарному етапі реабілітації внаслідок мінно-вибухової травми. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 79-80.</i></p> <p>Сітовський Андрій, Костючик Емілія. Модифікація факторів ризику повторного інфаркту міокарда у довготривалому періоді засобами телемедицини. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 110-113.</i></p> <p>Карп'юк Богдана. Фізична терапія при бронхіті. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 113-115.</i></p> <p>Сітовський Андрій, Штука Анастасія. Стратегії телереабілітації при інсульті у довготривалому періоді. <i>Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології :</i></p>
3	<p>Вивчити функціонально-резервні можливості серцево-судинної системи дітей та підлітків. Розробити рекомендації щодо корекції функціонального резерву серця та фізичної працездатності школярів спеціальної медичної групи.</p>		
4	<p>Підготовка наукових публікацій студентів.</p>		

			<p>матеріали V Регіональної науково-практичної конференції молодих учених (11-13 грудня 2023р.) / ВНУ ім. Лесі Українки, каф. фіз. терапії та ерготерапії ; редкол.: О. Я. Андрійчук [та ін.]. Луцьк, 2023. Вип. 14. С. 107-110.</p> <p>Чижик В.В., Сітовський А.М., Романюк В.П. Вікові нормативи фізичної працездатності школярів 11-17 років. <i>Перспективи розвитку фізичної культури і спорту у закладах освіти: матеріали наукової конференції.</i> (Луцьк, 19-20 травня 2022 р.). Луцьк, 2022. С. 136-138.</p> <p>Сітовський А.М. Асоціація морфофункціонального розвитку й фізичної підготовленості школярів з біологічним та хронологічним віком. <i>Перспективи розвитку фізичної культури і спорту у закладах освіти: матеріали II науково-практичної конференції</i> (Луцьк, 19 травня 2023 р.). Луцьк, 2023. С. 232-236.</p>
--	--	--	--

Завідувач кафедри



О.Я.Андрійчук

Відповідальний за наукову роботу на кафедрі



А.М.Сітовський

Науковий керівник



А.М.Сітовський