

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

Назва групи: «Патогенетичні аспекти нейрореабілітації».

Науковий керівник: Якобсон О.О., канд. мед. наук, доцент

Мета дослідження: оцінка впливу патогенетичної складової на розвиток неврологічних дисфункцій та визначення можливості її застосування у клінічному реабілітаційному менеджменті неврологічних дисфункцій.

Склад групи:

№	Прізвище, ім'я студента	Курс	Група
1	Савчук Анастасія	2	ФТ - 21
2	Сива Вікторія	3	ФТ м/с- 37
3	Агапов Віталій	2	ФТ - 21
4	Молодша Соломія	2	ФТ - 21
5	Семенюк Анна	3	ФТ м/с- 37
6	Гоголя Олена	4	Мед -48
7	Іванчик Марія	4	Мед -48
8	Лисюк Олег	4	Мед -48

Календарний план роботи:

№ п/п	Зміст роботи	Виконавці	Термін виконання
1.	Вивчити патентно-кон'юктурну та прикладну бази закордонного та вітчизняного досвіду щодо впливу патогенетичної складової на розвиток неврологічних дисфункцій, окреслити основні фактори ризику для виникнення вказаних патологій	Члени групи	протягом року
2.	Комплексно дослідити морфофункціональний стан, фізичну працездатність, рухову активність та когнитивні функції осіб з факторами ризику неврологічних дисфункцій та хворих після інсульту, ЧМТ тощо, а також вплив соціально-економічних факторів на ефективність первинної та вторинної профілактики (поширеність надмірної маси тіла й ожиріння; вік пацієнтів, стан соматичної та вегетативної нервової системи; рівень рухової активності та фізичної працездатності, особливості когнитивних функцій). Вивчити у порівнянні із закордонним та вітчизняним досвідом.	Члени групи	протягом року
3.	Вивчити вплив патогенетичних факторів на формування клінічної картини та динаміку неврологічних дисфункцій різного генезу. Провести оцінку можливостей застосування патогенетичних складових в нейрореабілітації	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

№	Прізвище, ім'я студента	Тема наукового дослідження
1	Савчук Анастасія, Сива Вікторія	Оцінка рухової активності та її вплив на якість життя у хворих після ішемічного інсульту у довготривалому періоді реабілітації.
2	Агапов Віталій, Молодша Соломія	Екстрапірамідні патологічні рефлекси як метод оцінки та контролю при центральних паралічах
3	Семенюк Анна, Гоголю Олена	Порівняння інформативності різних тестів на ризики падіння у хворих з черепно-мозковою травмою.
4	Іванчик Марія, Лисюк Олег	Сінкінезії як патологічні умовні рефлекси: новітні підходи в реабілітації при паралічі лицевого нерву

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

Назва групи (гуртка): «Патогенетичні аспекти нейрореабілітації».

Науковий керівник: Якобсон О.О., канд. мед. наук, доцент

№ з/п	Назва і вид роботи	Виконавці	Результати виконання
1.	Вивчити патентно-кон'юктурну та прикладну бази закордонного та вітчизняного досвіду щодо впливу патогенетичної складової на розвиток неврологічних дисфункцій, окреслити основні фактори ризику для виникнення вказаних патологій	Савчук Анастасія Шваєвська Вікторія Агапов Віталій Молодша Соломія Семенюк Анна Гоголю Олена Іванчик Марія Лисюк Олег	1. Лисюк О. Екстрапірамідні патологічні рефлекси як метод оцінки та контролю при центральних паралічах / Лисюк Олег, Якобсон Олена, Семенюк Анна // 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. С.
2.	Комплексно дослідити морфофункціональний стан, фізичну працездатність, рухову активність та когнитивні функції осіб з факторами ризику неврологічних дисфункцій та хворих після інсульту, ЧМТ тощо, а також вплив соціально-економічних факторів на ефективність первинної та вторинної профілактики (поширеність надмірної маси тіла й ожиріння; вік пацієнтів, стан соматичної та вегетативної нервової системи; рівень рухової активності та фізичної працездатності, особливості когнитивних функцій). Вивчити у порівнянні із закордонним та вітчизняним досвідом.		2. Гоголю О. Оцінка рухової активності та її вплив на якість життя у хворих після ішемічного інсульту у довготривалому періоді реабілітації / Гоголю Олена, Якобсон Олена, Шваєвська Вікторія // Сучасні оздоровчо-реабілітаційні технології : матеріали IV Регіональної науково-
3.	Вивчити вплив патогенетичних факторів на формування клінічної картини та динаміку		

	неврологічних дисфункцій різного генезу. Провести оцінку можливостей застосування патогенетичних складових в нейрореабілітації	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. С.
4.	Підготовка наукових публікацій та доповідей студентів.	

Завідувач кафедри



О.Я.Андрійчук

Відповідальний за наукову роботу на кафедрі



А.М.Сітовський

Науковий керівник



О.О. Якобсон