

ПЛАН РОБОТИ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ ПРОБЛЕМНОЇ ГРУПИ НА 2023-2024 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

Назва групи: «Патогенетичні аспекти реабілітації при дисфункціях центральної та периферичної нервової системи».

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

Мета дослідження: провести оцінку впливу патогенетичної складової на розвиток неврологічних дисфункцій і окреслити можливості її застосування у клінічному реабілітаційному менеджменті при вказаних патологіях.

Склад групи:

№	Прізвище, ім'я студента	Курс	Група
1	Горошкевич Дмитро	2	ФТ - 22
2	Литвинюк Влад	2	ФТ - 22
3	Максимчук Олена	2	ФТ - 21
4	Лящ Христина	2	ФТ - 22
5	Островецький Сергій	2	ФТ - 21
6	Гогуля Олена	5	Мед м/с -58
7	Лисюк Олег	5	Мед м/с -58

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 когнітивні функції осіб з факторами ризику неврологічних дисфункцій та хворих після інсульту, ЧМТ та з периферичними полінейропатіями при метаболічних розладах і порушеннях обміну речовин 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	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 2023-2024 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

Назва групи: «Патогенетичні аспекти реабілітації при дисфункціях центральної та периферичної нервової системи».

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

№	Прізвище, ім'я студента	Тема наукового дослідження
1	Горошкевич Дмитро, Литвинюк Влад	Оцінка рухової активності та її вплив на якість життя у хворих після ішемічного інсульту у довготривалому періоді реабілітації.
2	Максимчук Олена, Лящ Христина, Островецький Сергій	Порівняння інформативності різних тестів на ризики падіння у хворих з проявами паркінсонізму
3	Гоголя Олена, Лисюк Олег	Оцінка дрібної моторики кисті при порушенні вуглеводного обміну та її корекція в практичній практиці мультидисциплінарної команди.

ЗВІТ ПРО РОБОТУ СТУДЕНТСЬКОЇ НАУКОВОЇ ПРОБЛЕМНОЇ ГРУПИ ЗА 2023-2024 НАВЧАЛЬНИЙ РІК

Назва групи (гуртка): «Патогенетичні аспекти реабілітації при дисфункціях центральної та периферичної нервової системи».

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	Горошкевич Дмитро Литвинюк Влад Максимчук Олена Лящ Христина Островецький Сергій	1. Лисюк О Клінічний випадок цукрового діабету I типу, ускладненого синдромом Нобекураа, у дитини/ Лисюк О. Новосад О. Ващишин С (науковий керівник - к.мед.н. Якобсон О. О.) // ВІМСО Journal: Збірник матеріалів Буковинського міжнародного медико-фармацевтичного конгресу студентів і молодих учених, ВІМСО2024 (4-6 квітня 2024р.) / Чернівці, 2024.. С. 154/
2.	Комплексно дослідити морфофункціональний стан, фізичну працездатність, рухову активність та когнітивні функції осіб з факторами ризику неврологічних дисфункцій та хворих після інсульту, ЧМТ та з периферичними полінейропатіями при метаболічних розладах і порушеннях обміну речовин тощо, а також вплив соціально-економічних факторів на ефективність первинної та вторинної профілактики	Новосад (Гоголя) Олена Лисюк Олег	

	(поширеність надмірної маси тіла й ожиріння; вік пацієнтів, стан соматичної та вегетативної нервової системи; рівень рухової активності та фізичної працездатності, особливості когнітивних функцій). Вивчити у порівнянні із закордонним та вітчизняним досвідом.	
3.	Вивчити вплив патогенетичних факторів на формування клінічної картини та динаміку неврологічних дисфункцій різного генезу. Провести оцінку можливостей застосування патогенетичних складових в нейрореабілітації.	
4.	Підготовка наукових публікацій та доповідей студентів.	

Завідувач кафедри



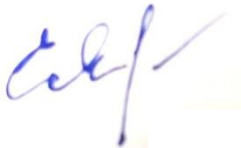
О.Я.Андрійчук

Відповідальний за наукову роботу на кафедрі



А.М.Сітовський

Науковий керівник



О.О. Якобсон