

Полтавський державний медичний університет

План роботи студентської наукової групи кафедри нервових хвороб на 2024-2025 навчальний рік

№ п/п	Дата	Тема заняття	Викладач відповідальний за проведення	База, де проходить заняття
1.	08.10.2024	Організаційне заняття. Ознайомлення з роботою гуртка, базами кафедри, планом на навчальний рік.	Доц. Таряник К.А.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
2.	22.10.2024	«Від теорії до практики» Аналіз виступів на студентській науковій конференції» IMEDSCOP 2024». Планування тематик наукових напрямків на 2024-2025н.р.	доц. Таряник К.А.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
3.	05.11.2024	Особливості топічної діагностики захворювань нервової системи. Огляд хворих.	Доц. Силенко Г.Я.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
4.	19.11.2024	Практичні навички. Огляд тематичних хворих	Доц. Пурденко Т.Й.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
5.	03.12.2024	Ознайомлення з роботою Центру розсіяного склерозу. Сучасні методи діагностики (застосування шкал, оцінка МРТ обстежень), методи превентивної, таргетної терапії.	Доц. Таряник К.А.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
6.	17.12.2024	Сучасні погляди на етіологію, патогенез, клініку, діагностику та лікування епілепсії (практичні навички – аналіз ЕЕГ)	Доц. Пурденко Т.Й.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб

7.	26.12.2024	Прогресуючі захворювання нервової системи. Сучасна діагностика, лікування.	Доц. Кривчун А.М.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», неврологічне відділення, нейрофізіологічна лабораторія
8.	28.01.2025	Бінарне заняття: Сучасні погляди на діагностику та лікування інсультів	Доц. Таряник К.А. Ас. Тончев М.Д.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», неврологічне відділення, нейрохірургічне відділення, ВГЦП
10.	11.02.2025	Особливості діагностики уражень нервової системи у дитячому віці. <i>Написання тез на студентську науково-практичну конференцію.</i>	Ас. Паленка О.Є.	КП «Полтавська обласна дитяча клінічна лікарня» відділення дитячої неврології
11.	25.02.2025	Бінарне заняття. Вірусні захворювання нервової системи. Люмбальна пункція – діагностична чи лікувальна цінність? Огляд тематичних хворих	Доц. Пурденко Т.Й.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
12.	11.03.2025	Підготовка до студентської науково-практичної конференції.	Доц. Таряник К.А. Викладачі кафедри	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР»
13.	25.03.2025	Больові синдроми в неврологічній практиці. Робота в Центрі головного болю: огляд тематичних хворих, робота зі шкалами, опитувальниками. Когнітивно-поведінкова терапія	Доц. Таряник К.А. Викладачі кафедри	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
14.	08.04.2024	Робота Центру для пацієнтів із хворобою Паркінсона та іншими нейродегенеративними захворюваннями : огляд	Проф. Дельва М.Ю. Доц. Таряник К.А.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб

		тематичних хворих, робота зі шкалами, опитувальниками. Когнітивно-поведінкова терапія.		
15.	22.04.2025	Електронеуроміографія та ЕМГ-треморграфія в діагностиці захворювань нервової системи	Доц. Таряник К.А. Доц. Кривчун А.М.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», нейрофізіологічна лабораторія кафедри
17.	06.05.2025	Синкопальні стани. Етіологія. Патогенез. Клініка. Диф. діагностика. Лікування.	Доц. Пурденко Т.Й.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
18.	20.05.2025	Методи нейровізуалізації в неврологічній практиці.	Доц. Силенко Г.Я.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб
19.	03.06.2025	ЛФК- терапія. Методи реабілітації неврологічних хворих на сучасному рівні.	Бінарне заняття: Доц. Таряник К.А. Доц. Страшко Є.Ю. Ас. Люблінська І.О.	КП «ПОКЛ ім. М.В. Скліфосовського ПОР», кафедра нервових хвороб кафедра фізичної реабілітації

Зав. кафедрою нервових хвороб

д.мед.н., професор

М.Ю.Дельва

Poltava State Medical University

Work plan of the student research group of the Department of Nervous Diseases for the 2023-2024 academic year

№	Date	Topics	The teacher is responsible for conducting	The base where the classes take place
1.	26.09. 2023	Organizational class. Acquaintance with the work of the circle, the bases of the department, the plan for the academic year.	Doc. K.Tarianyk	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
2.	10.10 2023	"From theory to practice" Analysis of speeches at the student scientific conference "IMEDSCOP 2023". Planning of subjects of scientific directions for 2023-2024	Doc. V.Pinchuk	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
3.	24.10. 2023	Peculiarities of topical diagnosis of diseases of the nervous system. Examination of patients.	Doc G. Silenko.	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
4.	07.11. 2023	Practical experience. Review of thematic patients.	Doc.T. Purdenko	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
5.	21.11. 2023	Familiarization with the work of the Multiple Sclerosis Center. Modern methods of diagnosis (use of scales, assessment of MRI examinations), methods of preventive, targeted therapy.	As. O.Palenka	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
6.	05.12. 2023	Modern views on the etiology, pathogenesis, clinic, diagnosis and treatment of epilepsy (practical skills – EEG analysis	Doc. T.Purdenko	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases

7.	26.12. 2023	Progressive diseases of the nervous system. Modern diagnostics, treatment.	Doc. A.Kryvchun	Poltava Clinical Regional Hospital, Department of Nervous Diseases
8.	23.01. 2024	Binary occupation: Current perspectives on the diagnosis and treatment of strokes	Doc. K.Tarianyk As. M.Tonchev	Poltava Clinical Regional Hospital, Neurosurgery Department
10.	06.02. 2024	Features of diagnosis of nervous system lesions in childhood. Writing theses for a student scientific and practical conference.	As. O. Palenka	Poltava Regional Children's Clinical Hospital, Neurological Department
11.	20.02. 2024	Binary occupation. Viral diseases of the nervous system. Lumbar puncture - diagnostic or therapeutic value? Review of thematic patients	Doc. T.Purdenko Doc. T.Kotelevska	Department of Nervous Diseases, Poltava Regional Infectious Disease Hospital
12.	05.03. 2024	Preparation for the student scientific and practical conference.	Doc. K.Tarianyk	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
13.	19.03. 2024	Pain syndromes in neurological practice. Work at the Headache Center: review of topical patients, work with scales, questionnaires.	Doc. K.Tarianyk Teachers of the chair	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
14.	02.04. 2024	Work of the Center for patients with Parkinson's disease and other neurodegenerative diseases: review of thematic patients, work with scales, questionnaires.	Doc. K.Tarianyk	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department

15.	16.04. 2024	Electroneuromyography and EMG-tremorography in the diagnosis of diseases of the nervous system	Doc. K.Tarianyk Doc. A. Kryvchun	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
17.	30.04. 2024	Syncopal states. Etiology. Pathogenesis. Clinic. Diff. diagnosis Treatment.	Doc. K. Tarianyk	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
18.	14.05. 2024	Methods of neuroimaging in neurological practice.	Doc. G.Silenko	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
19.	28.05. 2024	Binary occupation. Physical therapy therapy. Methods of rehabilitation of neurological patients at the modern level.	Doc. K. Tarianyk Doc. E. Strashko As. I.Lublinska	First clinical hospital
1.	26.09. 2023	Participation in the work of Centers for patients with Parkinson's disease, multiple sclerosis, headache.	Doc. K.Tarianyk.	Department of Nervous Diseases, Poltava Clinical Regional Hospital, Neurological Department
2.	10.10 2023	Awarding the participants of the scientific conference, discussing the issue of future scientific works.	Doc. K.Tarianyk.	Poltava State Experimental Prosthetic and Orthopedic Enterprise

Head Department of Nervous Diseases

Doctor of Medicine, professor

M.Delwa