

КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЗАНЯТЬ
циклу тематичного удосконалення для лікарів-курсантів з фаху «Фізіотерапія»
Тема: «Сучасні аспекти використання фізіотерапевтичних методів лікування у
медичній реабілітації»

Дата	Пара	Вид	Тема	Год	Викладач
11.09. 2017	I	Л	Медична реабілітація хворих в рекреаційно-оздоровчих комплексах.	2	Сухан В.С.
	II	С	Сучасні погляди на механізм дії фізичних факторів.	2	Сухан В.С.
12.09	I	С	Класифікація фізичних лікувальних факторів.	2	Сухан В.С.
	II	С	Кріотерапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Сухан В.С.
	III	П	Техніка безпеки при організації фізіотерапевтичного кабінету та при проведенні процедур.	2	Блага О.С.
	IV	П	Загальні принципи лікувально-профілактичного використання фізичних факторів.	2	Блага О.С.
13.09	I	Л	Використання новітніх фізіотерапевтичних методів лікування у медичній реабілітації хворих.	2	Сухан В.С.
	II	С	Використання фізіотерапевтичних методів лікування у медичній реабілітації.	2	Сухан В.С.
	III	Л	Кріотерапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Сухан В.С.
14.09	I	Л	Використання новітніх фізіотерапевтичних методів лікування у медичній реабілітації хворих.	2	Сухан В.С.
	II	Л	Ударнохвильова терапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Сухан В.С.
	III	Л	Водолікування. Обтирання, обливання, лікувальні душі, лікувальні ванни.	2	Сухан В.С.
	IV	Л	Лазерна терапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Сухан В.С.
15.09	I	П	Ударнохвильова терапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Блага О.С.

	П	П	Ударнохвильова терапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Блага О.С.
	Ш	П	Лазерна терапія. Визначення, механізм дії, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, параметри, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря	2	Блага О.С.
18.09	І	С	Медична реабілітація хворих із захворюваннями органів травлення.	2	Сухан В.С.
	П	П	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування гастритів та колітів.	2	Сухан В.С.
	Ш	П	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування виразкової хвороби.	2	Сухан В.С.
19.09	І	С	Медична реабілітація хворих із захворюваннями серцево-судинної системи.	2	Блага О.С.
	П	С	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування артеріальних гіпер- та гіпотензій, при захворюваннях судин, ревматизмі та набутих вадах серця.	2	Блага О.С.
	Ш	П	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування при ішемічній хворобі серця.	2	Блага О.С.
20.09	І	П	Медична реабілітація хворих із захворюваннями органів дихання.	2	Блага О.С.
	П	С	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування при бронхітах та бронхіальній астмі.	2	Блага О.С.
	Ш	П	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування при пневмоніях, бронхоектатичній хворобі, емфіземі легень.	2	Блага О.С.
21.09	І	П	Медична реабілітація хворих із захворюваннями органів опори та руху.	2	Блага О.С.
	П	П	Медична реабілітація хворих, які перенесли травми опорно-рухової системи.	2	Блага О.С.
	Ш	П	Пунктурна фізіотерапія. Визначення, особливості дії, показання, протипоказання, техніка проведення процедур, дозування, можливі поєднання, помилки в призначеннях лікаря.	2	Блага О.С.
22.09	І	П	Фізіотерапія та санаторно-курортне лікування в травматології та ортопедії.	2	Блага О.С.
	П	П	Фізіотерапевтичні методи лікування у стоматології.	2	Блага О.С.
	Ш	С	Принципи фізіотерапевтичного лікування у дитячому та похилому віці.	2	Блага О.С.