



«ЗАТВЕРДЖУЮ»
 Проректор з
 післядипломної освіти
 ТНМУ ім. Данила Галицького
 Січкоріз О.Є.
 2024 р.

ТЕМАТИЧНО-КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН ЦИКЛУ СПЕЦ «Фізична і реабілітаційна медицина»

Тривалість циклу 4 місяці
 Термін навчання з 04.03.2024 – 27.06.2024

I пара 8.45 - 10.20
 II пара 10.30 - 12.05
 III пара 12.15 - 13.50
 IV пара 14.00 - 15.35

Дата	Вид занять	Тема	К-сть годин
1.	2.	3.	4.
04.03	I л	Історія становлення реабілітаційної медицини. Реабілітація в сучасній системі охорони здоров'я.	2
	II-IVп	Скелетно- м'язова система: анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія, механізми відновлення і компенсації	6
05.03	Iл	Фізична та реабілітаційна медицина. Основні поняття. Доказова реабілітація.	2
	IIл	Принципи роботи в мультидисциплінарній команді. Індивідуальний реабілітаційний план.	2
	IIIс	Медична психологія. Етика та деонтологія в медичній реабілітації	2
	IVс.р.	Інструментальні методи оцінки стану серцево-судинної та дихальної системи, проби з навантаженням, спірометрія, спіроергометрія	2
06.03	Iл	Міжнародна класифікація функціонування, обмеження життєдіяльності (МКФ).	2
	II-IIIп	Окремі аспекти патофізіології порушень рухової функції: імобілізація, браді- та акінезія. Ускладнення з боку ССС, дихальної, м'язово-скелетної, ендокринної систем, шкіри, метаболічні порушення.	4
	IVс.р.	Дослідження тону м'язів кінцівок	2
07.03	Iл	Основи функціонального обстеження в реабілітації.	2
	II-IIIп	Нервова система: анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія, механізми пластичності, відновлення і компенсації (нейрофізіологія і нейропластичність)	4
	IVс.р.	Методи обстеження суглобів	2
08.03	Iл	Анатомія, біомеханіка хребта. Діагностика захворювань хребта. Вертеброгенний больовий синдром.	2
	IIс	Методи функціональної оцінки стану дихальної системи	2
	III-IVп	Система контролю сечового міхура та кишечника: анатомія і фізіологія, патологія і патофізіологія, механізми відновлення і компенсації	4
11.03	Iл	Загальні питання мануальної терапії. Патофізіологія міофасціального больового синдрому. Клінічне обстеження і оцінка.	2
	IIл	Роль фізичної терапії в реабілітації.	2
	IIIс	Функціональна оцінка: застосування МКФ, використання стандартизованих клінічних тестів (м'язове тестування, оцінка координації, спритності, обсягу рухів у суглобах, динамометрія). Застосування релевантних у реабілітаційній медицині шкал, опитувальників, тестів, індексів.	2

	IVс.р.	Оцінка результатів ЕМГ для призначення відповідного лікування.	2
12.03	Іл	Принципи та методи ерготерапії (терапії заняттям)	2
	II-IIIп	Функціональна оцінка в ерготерапії	4
	IVс.р.	Оцінка мовної артикуляції (виразність, розуміння, читання і письмо)	2
13.03	Іп	Загальна і прикладна біомеханіка. Фізіологія та кінезіологія руху Нейрофізіологія пози і руху	2
	IIп	Кінезіотерапія - знання і застосування загальних і спеціальних кінезіотерапевтичних процедур і програм	2
	IIIп	Методи обстеження у фізичній терапії	2
	IVс	Електроміографія – покази, методика, інтерпретація результатів обстеження	2
14.03		Інфекційні хвороби (ВІ)	
15.03		Базовий комп'ютерний контроль	
18.03	Іп	Методи оцінки постави	2
	II-IIIп	Відновлення функцій та соціальна інтеграція	4
	IVс	Шкали оцінювання в реабілітації	2
19.03	Іп	Методи обстеження в ерготерапії	2
	IIс	Загальна і прикладна біомеханіка	2
	IIIс	Фізіологія та кінезіологія руху. Нейрофізіологія пози і руху	2
	IVп	Хвороба Педжета	2
20.03	Іп	Роль соціального середовища (соціальна робота)	2
	IIп	Мотивація до участі в реабілітації	2
	IIIп	Способи досягнення відомої або потенційної трудової діяльності	2
	IVс.р.	Оцінка функції сечового міхура, катетеризація сечового міхура у разі затримки сечі, методики тренування сечового міхура.	2
21.03	Іп	Дослідження руху (постурометрія, стабілометрія, оптико-електронні системи з цифровими камерами і спеціальними програмами)	2
	IIп	Дослідження ходи і визначення її параметрів	2
	IIIп	Кількісне визначення проби Ромберга, аналіз постуральної м'язової активності тулуба та нижніх кінцівок	2
	IVп	Асептичний некроз головки стегнової кістки	2
22.03	I-IIIп	Освіта в реабілітації: освіта пацієнта, родини та осіб, що доглядають за пацієнтом, навчання реабілітаційної команди, інформування про реабілітацію спеціалістів інших галузей медицини, роз'яснення у соціумі значення реабілітації.	6
	IVп	Реабілітація після ампутації обох нижніх кінцівок.	2
25.03	I-IIIп	Клінічне обстеження хребта і кінцівок. Дисфункція міжхребцевих сегментів	4
	IIIп	Методика мануального обстеження в діагностиці соматичних дисфункцій	2
	IVс.р.	Методи лікування пролежнів	2
26.03	Іп	Принципи фізичного тренування у хворих з млявим паралічем. Методика вставання і ходьби з різними допоміжними засобами у пацієнтів з периферичним парезом. Реабілітація хворих з розладами різних видів чуття (порушення слуху, зору)	2
	IIп	Реабілітація деменції, роль фізичної активності у профілактиці деменції. Методи оцінки результатів неврологічної реабілітації.	2
	IIIп	Допоміжні, ортопедичні реабілітаційні засоби та пристрої для поліпшення функції	2
	IVс.р.	Вимірювання діапазону руху окремих суглобів.	2
27.03	Іл	Методи візуалізації в реабілітації	2
	IIп	Нерви і нервова провідність. Спинний мозок. Рефлекси. Збуджувальний і пригнічувальний контроль верхніх мотонейронів	2
	IIIп	Реабілітація після ампутації обох верхніх кінцівок	2
	IVс.р.	Методи реабілітації осіб з полінейропатією	2
28.03	Іс	Реабілітація пацієнтів з травмами ока	2

	IIп	Основні види ін'єкцій	2
	IIIп	Реабілітація хворих з нервово-м'язовими захворюваннями: Основи діагностики. Підтримка сили і витривалості уражених м'язів	2
	IVп	Мінно-вибухова травма (патофізіологія, ускладнення, особливості хірургічного лікування і реабілітації).	2
29.03	Iл	Неврологічне обстеження пацієнта. Ураження центральної і периферичної нервової системи.	2
	II-IIIп	Серцево-судинна система: анатомія і фізіологія, патологія і патофізіологія, механізми відновлення і компенсації	4
	IVс.р.	Методи функціональної оцінки стану серцево-судинної системи	2
01.04	Iл	Запальні та дегенеративні захворювання м'язово-скелетної системи: методи діагностики, оцінка обмеження життєдіяльності, принципи лікування і реабілітації	2
	IIс	Розуміння інвалідності	2
	IIIс	Комплексний підхід (біомеханічні, психомоторні, реабілітаційні, когнітивні підходи) з метою професійної реабілітації особи	2
	IVс.р.	Особливості реабілітації пацієнтів з хронічною серцевою недостатністю	2
02.04	Iл	Особливості реабілітації пацієнтів з ампутаціями кінцівок.	2
	IIс	Психологічна адаптація до інвалідності	2
	III-IVп	Методи специфічної фізіотерапії при різних патологіях	4
03.04	Iл	Професійна і соціальна реабілітація.	2
	IIс	Опіки: класифікація, лікування, профілактика і реабілітація ускладнень. Пластична і реконструктивна хірургія . Рання реабілітація хірургічних хворих - в реанімації. Травма у дітей: загальні знання про травму і реабілітацію дітей (після опіків і ампутацій)	2
	III-IVп	Принципи ручних методів. Методика мануального лікування соматичних дисфункцій з використанням класичних мобілізаційно-маніпуляційних прийомів	4
04.04	Iл	Реабілітація пацієнтів після перенесеного інсульту.	2
	II-IIIп	Дихальна система: анатомія і фізіологія, патологія і патофізіологія, механізми відновлення і компенсації	4
	IVс.р.	Реабілітація пацієнтів з вадами серця	2
05.04	Iл	ЧМТ - реабілітація в гострому і підгострому періоді.	2
	IIс	Оцінка розвитку дитини: психомоторного розвитку, руху, чутливості і когнітивного розвитку. Тестування і оцінка рівня розвитку	2
	IIIп	Програма легеневої реабілітації в окремих клінічних ситуаціях: хворий з бронхіальною астмою, пацієнт з ХОЗЛ	2
	IVп	Програма легеневої реабілітації в окремих клінічних ситуаціях: пацієнт з муковісцидозом, пацієнт до і після операції	2
08.04	Iл	Спинно-мозкова травма. Оцінка функціонального стану, основні принципи гострого, підгострого та довготривалого етапів реабілітації.	2
	IIп	Програма легеневої реабілітації в окремих клінічних ситуаціях: пацієнт з гіпертензією легеневої артерії	2
	IIIп	Програма легеневої реабілітації в окремих клінічних ситуаціях: пацієнт з інтерстиціальними захворюваннями легень, пацієнт з трахестомою, на штучній вентиляції	2
	IVп	Програма легеневої реабілітації в окремих клінічних ситуаціях: пацієнт з нервово-м'язовими захворюванням або неврологічними порушеннями, що супроводжуються слабкістю дихальної мускулатури	2
09.04	Iл	Міждисциплінарна проблема мальнутриції. Інструменти оцінки. Міжнародні рекомендації щодо нутритивної підтримки на етапі реабілітації.	2
	IIп	Реабілітація пацієнтів з порушенням слуху	2
	IIIп	Реабілітація пацієнтів з ЧМТ	2

	IVс.р.	Реабілітація пацієнтів з артеріальною гіпертензією	2
10.04	Іл	Нейропластичність. Методи нейрореабілітації.	2
	ІІп	Реабілітація дітей з генетичними синдромами	2
	ІІІс.р.	Психологічний супровід в процесі реабілітації	2
	ІVс.р.	Інтегративні підходи та методи в реабілітації	2
11.04	Іл	Реабілітаційне обстеження педіатричних пацієнтів	2
	ІІп	Техніки нервовом'язового полегшення-пригнічення	2
	ІІІп	Посттравматичний стресовий розлад, гостра стресова реакція	2
	ІVс.р.	Доказова фізіотерапія в реабілітації	2
12.04	Іл	Методи діагностики та функціональна оцінка стану серцево-судинної системи.	2
	Іс	Реабілітація в нейроонкології. Нейрореабілітація людей з когнітивними порушеннями	2
	ІІІс	Терапевтичні втручання в реабілітації осіб з ревматичними захворюваннями. Допоміжні, ортопедичні реабілітаційні засоби та пристрої для поліпшення функції	2
	ІVс.р.	Реабілітація пацієнтів після трансплантації внутрішніх органів	2
15.04	Іл	Принципи і методи кардіореабілітації.	2
	ІІ-ІІІп	Клінічне обстеження і функціональний стан пацієнтів з ампутацією	4
	ІVс	Характеристики процесу старіння організму: центральна і периферична нервова система, опорно-рухового апарату, серцево-судинної системи, дихальна система, травна систем, ендокринна системи	2
16.04	Іл	Інструментальні методи діагностики та функціональна оцінка стану дихальної системи.	2
	ІІп	Види протезів (для верхніх і нижніх кінцівок)	2
	ІІІс.р.	Біонічні протези	2
	ІVс.р.	Синдром нічного апное. Методи діагностики і корекції	2
17.04	Іл	Загальні питання респіраторної реабілітації.	2
	ІІп	Функціональна оцінка протеза і оцінки результатів реабілітації	2
	ІІІс.р.	Тягові протези	2
	ІVс.р.	Профілактика тромбоемболічних ускладнень в реабілітації.	2
18.04	Іл	Оцінка когнітивної функції (інтелект, пам'ять, концентрація, поведінка) і освітнього потенціалу. Психологічна підтримка та психологічне навчання	2
	ІІп	Інструментальні методи діагностики в практиці лікаря ФРМ	2
	ІІІп	Рентгенівське дослідження м'язово-скелетної системи, ознаки захворювань опорно-рухової системи	
	ІVс.р.	Гібридні протези	2
19.04	Іл	Основи психомоторного, сенсорного та когнітивного розвитку дітей. Програма раннього втручання.	2
	ІІ-ІІІп	Анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія жування, ковтання, голосоутворення, механізми відновлення і компенсації	4
	ІVс.р.	Правові аспекти медичної реабілітації та соціальне забезпечення осіб з інвалідністю	2
22.04	Іл	Лікарські засоби в медичній реабілітації, їх фармакокінетика, взаємодія з іншими видами реабілітаційних втручань	2
	ІІ-ІІІп	Анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія гострого та хронічного болю, взаємодія болю і руху, психологічні проблеми, пов'язані з болем, механізми відновлення і компенсації	4
	ІVс.	Скелетно- м'язова система: анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія, механізми пластичності, відновлення і компенсації	2
23.04		Фтизіатрія	
24.04		Кафедра менеджменту в охороні здоров'я, фармакотерапії і клінічної фармації	

25.04		Лікова психологія	
26.04	Іл	Реабілітація дітей з органічними ураженнями центральної нервової системи.	2
	ІІп	Кісткова денситометрія	2
	ІІІп	МРТ, КТ кістково-м'язової системи	2
	ІVс.р.	Використання екзоскелету в реабілітації	2
29.04	Іл	Принципи реабілітації дітей з вродженою та набутою патологією опорно-рухового апарату. Ідіопатичний сколіоз.	2
	ІІп	Ультразвукова діагностика опорно-рухового апарату	2
	ІІІп	Лабораторні ознаки захворювань опорно-рухової системи, інтерпретація лабораторних показників	2
	ІVс	Основні методи пасивної і активної фізіотерапії. Ручний та інструментальний масаж.	2
30.04	Іл	Психосоматика: прояви, корекція. Порушення сну.	2
	ІІп	Ортезування: (хребта, кінцівок) - показання, призначення, контроль відповідного та належного застосування	2
	ІІІс	Методи функціональної реабілітації суглобів. (Ре)тренування м'язів, стимуляція м'язової активності, функціональне тренування. Методи для сили м'язів, тренування з опором, ре(тренування) вмінь	2
	ІVс.р.	Види ортезів	2
01.05	Іл	Комунікативні навички в роботі лікаря ФРМ. Емпатія, людяність.	2
	ІІ-ІІІп	Оцінка психологічного та фізичного реабілітаційного потенціалу пацієнтів з ампутацією кінцівок	4
	ІVс	Мануальне обстеження в діагностиці м'язових дисбалансів і міофасціальної дисфункції	2
02.05	Іл	Характеристики процесу старіння організму. Особливості реабілітації старших осіб.	2
	ІІп	Психосоціальна реабілітація хворих з ампутацією	2
	ІІІс	Нервова система: анатомія і фізіологія, біохімія, патологія і патофізіологія, механізми пластичності, відновлення і компенсації (нейрофізіологія і нейропластичність) Нерви і нервова провідність. Спинний мозок. Рефлекси. Збуджувальний і пригнічувальний контроль верхніх мотонейронів	2
	ІVс.р.	Використання пневматичних протезів в реабілітації	2
03.05	Іп	Функціональна діагностика у неврологічній реабілітації Нейропластичність	2
	ІІп	Програма реабілітації, заснована на МКФ	2
	ІІІп	Фактори, які негативно впливають на курс реабілітації після інсульту. Вторинна профілактика інсульту. Розпізнавання та лікування центральної болю. Оцінка функціонального стану хворого після інсульту	2
	ІVп	Порушення мовлення і мовна терапії. Поведінкові і когнітивні розлади у пацієнтів, які перенесли інсульт, методи лікування	2
06.05	Іп	Трахеостомія, гастростомія, дієтологія, запобігання пролежнів. Нейрофізіологічні методи діагностики для оцінки поточної ситуації та прогнозу ЧМТ (EEG, SEP, MEP),. Лікування спастичності (блокади, алкоголь, ботулотоксин)	2
	ІІп	Етіологія і патофізіологія травм і захворювань спинного мозку. Оцінка функціональної здатності пацієнтів для призначення програми реабілітації. Основи програми фізичної терапії для спінальних хворих і її призначення	2
	ІІІп	Оцінка болю (тести, шкали)	2
	ІVс.р.	Оцінка болю (тести, шкали)	2
07.05	І-ІІп	Медикаментозне та немедикаментозне лікування болю	4
	ІІІп	Відмінності терапії гострого та хронічного болю	2
	ІVс.р.	Відмінності терапії гострого та хронічного болю	2
08.05	І-ІІп	М'які мануальні техніки лікування м'язових дисбалансів і міофасціальної дисфункції	4
	ІІІ-ІVп	Міждисциплінарний підхід у лікуванні болю	4

09.05	Iп	Реабілітація осіб з псоріатичним артритом	2
	IIп	Реабілітація осіб із системними захворюваннями сполучної тканини: системний червоний вовчак, дерматоміозит, поліміозит, системний склероз	2
	IIIп	Реабілітація осіб з ювенільним ідіопатичним артритом	2
	IVп	Реабілітація осіб з контрактурою Дюпюїтрена. Реабілітація після обморожень кінцівок.	2
10.05	Iп	Остеоартроз	2
	IIп	Хвороба кристалічних відкладень, подагра, хондрокальциноз	2
	IIIп	Реабілітація після опіків	2
	IVп	Остеопороз, переломи кісток з остеопорозом	2
13.05	Iс	Показання, призначення, контроль кінезіотерапії: загальне знання технік, вибір методик з урахуванням результатів клінічного та функціонального оцінювання, виду патології, індивідуальних характеристик пацієнта.	2
	IIп	Травма ноги (після консервативного, функціонального і хірургічного лікування розтягнення, вивихів, травми м'язів, сухожиль, зв'язок, менісків, переломів)	2
	IIIп	Травма тазового пояса (вивих суглобів, після консервативно і хірургічно лікування переломів)	2
	IVс.р.	Діагностика стопи і постави	2
14.05	Iс	Остеохондроз, вертеброгенні синдроми і соматичні дисфункції. Мануальна терапія в комплексному відновному лікуванні хворих з соматичними дисфункціями при вертеброгенних синдромах. Показання та протипоказання. Потенційна небезпека маніпуляції.	2
	IIп	Травми плечового пояса (розтягнення, перелом, пошкодження ротаторної манжети). Травми руки (після консервативного і хірургічного лікування розтягнення зв'язок, перелома, ішемічна контрактура), альгодистрофія	2
	IIIс	Інструментальні методи обстеження хребта	2
	IVс.р.	Використання підвісних систем в реабілітації	2
15.05	Iп	Травми хребта (розтягнення, вивих, переломи стійкі і нестійкі	2
	IIп	Травми спинного мозку (період шоку, реабілітація у ранньому посттравматичному і пізньому періодах, дисфункція сфінктера прямої кишки і сечового міхура)	2
	IIIп	Реабілітація осіб з захворюваннями периферичних судин.	2
	IVп	Реабілітація після перенесеного гострого інфаркту міокарда	2
16.05	Iс	Методи лікування болю	2
	IIп	Реабілітація осіб з порушенням зору	2
	IIIп	Реабілітація осіб з захворюваннями периферичної нервової системи	2
	IVс.р.	Адаптивне плавання в реабілітації	2
17.05	Iс	Основи патофізіології болю	2
	IIп	Реабілітація осіб в окремих клінічних ситуаціях у осіб з імплантованим кардіостимулятором / кардіовертером-дефібрилятором	2
	IIIп	Реабілітація осіб в окремих клінічних ситуаціях після коронарного шунтування	2
	IV-V с.р.	Основи патофізіології фантомного болю	4
20.05	Iс	Реабілітаційні терапевтичні методи при ураженнях нервової системи (кінезотерапія, фізична терапія; ортопедичне та реабілітаційним обладнання, допоміжні засоби для поліпшення функціонування)	2
	IIп	Реабілітація осіб в окремих клінічних ситуаціях після хірургії вад серця	2
	IIIп	Реабілітація осіб в окремих клінічних ситуаціях після трансплантації серця / легенів і серця	2
	IVп	Реабілітація пацієнтів з акубаротравмою	2
21.05	Iс	Програма реабілітації хворого після інсульту. Принципи сучасних технік кінезотерапії: Bobath концепція, Brunnstrom підхід і PNF	2

	IIп	Реабілітація пацієнтів після ушкодження щелепно-лицевої ділянки	2
	IIIп	Реабілітація дітей з травмою периферичної нервової системи: периферичні нейропатії	2
	IVс	Елементи фармакотерапії хвороб дихальної системи	2
22.05	Iс	Основи ерготерапії для спінальних хворих і її призначення. Основи соціально-психологічної реабілітації спінальних хворих. Ортези та технічні засоби для спінальних пацієнтів - вибір, призначення і контроль. Основи догляду за спінальним хворим, методи лікування і профілактики пролежнів	2
	IIс	Реабілітація хворих із захворюваннями екстрапірамідної нервової системи. Виявлення ускладнень медикаментозної терапії і їх лікування. Виявлення когнітивних порушень (різниця між підкірковою і корковою деменцією). Виявлення порушень ковтання і дихання, їх лікування. Виявлення та лікування розладів ВНС (ортостатична гіпотензія, порушення функції сфінктера, розлади травлення, розлад статевої функції). Основні принципи реабілітації та навчання хворих за принципом спрямованої уваги	2
	III-IVп	Реабілітація дітей з травмою периферичної нервової системи: пошкодження плечового сплетення	4
23.05	I-IIп	Реабілітація нервово-м'язових розладів у дітей: спінальна м'язова атрофія	4
	III-IVп	Реабілітація нервово-м'язових розладів у дітей: м'язова дистрофія	4
24.05	Iс	Реабілітація хворих з розсіяним склерозом. Неврологічне обстеження і визначення функціонального стану пацієнта. Призначення програми нейрореабілітації	2
	IIп	Програма раннього втручання	2
	IIIп	Асистивні технології в реабілітації	2
	IVп	Протезування верхніх кінцівок	2
27.05	Iс	Міофасціальний больовий синдром	2
	IIп	Протезування нижніх кінцівок	2
	IIIп	Складні протезування кінцівок	2
	IVп	Особливості реабілітації старших осіб: медична та фізична реабілітація	2
28.05	Iс	Фіброміалгія	2
	IIп	Особливості реабілітації старших осіб: обмеження оточуючого середовища і психосоціальні обмеження активності та участі. Особливості реабілітації старших осіб: догляд за особами похилого віку	2
	IIIп	Психологічна реабілітація ветеранів	2
29.05	Iс	Реабілітаційні терапевтичні втручання в комплексній кардіореабілітації	2
	II-IIIп	Реабілітація дітей з ураженням центральної нервової системи: церебральний параліч	4
	IV-V с.р.	Підготовка кукси нижньої кінцівки до протезування	4
30.05	Iс	Правила співпраці в міждисциплінарній команді кардіореабілітації	2
	II-IIIп	Реабілітація дітей з порушеннями статички, сколіозом	4
	IVс.р.	Підготовка кукси верхньої кінцівки до протезування	2
31.05	I-IIп	Реабілітація дітей з захворюваннями дихальної системи;	4
	III-IVп	Реабілітація дітей з менінгомієлоцеле	4
03-05.06		Психіатрія	
06-07.06		Медичне право	
10-11.06		Ортопедія і травматологія	
12.06		Хірургія та трансплантологія	
13.06		Хірургія та ендоскопія	
14.06		Медицина катастроф	
17.06		Заключний комп'ютерний контроль	

18.06	Ic	Програма кардіореабілітації на основі МКФ	2
	IIп	Методи подолання психотравмуючих подій	2
	IIIп	Спорт для людей з інвалідністю. Визначення спорту для людей з інвалідністю. Функціональна класифікація	2
	IV-V с.р.	Реабілітація пацієнтів з фантомними болями	4
19.06	Ic	Принципи міждисциплінарного співробітництва команди легеневої реабілітації	2
	IIc	Методи діагностики та оцінки функціональної реабілітації. Програма легеневої реабілітації, заснована на МКФ	2
	IIIп	Психо-соціальна адаптація осіб з інвалідністю. Інклюзивність в громаді.	2
	IVc	Порушення функції тазових органів –діагностика, методи корекції	2
	Vc	Серцево-судинна система: анатомія і фізіологія, патологія і патофізіологія, механізми відновлення і компенсації	2
20.06	Ic	Терапевтичні методи в комплексній легеневої реабілітації	2
	IIc	Порушення розвитку нервової системи у новонароджених і немовлят (діагностика), показання до стимулювання розвитку і ранньої реабілітації	2
	IIIc	Артропластика: основні методи, реабілітація після операції. Основні ускладнення та їх лікування. Базові знання про хірургію суглобів: артроскопія, артротомія, артродез. Реабілітація осіб після хірургічного лікування черепно-мозкових травм, атравматичної патології, хірургії хребта, периферичних нервів - принципи і програми реабілітації	2
	IVс.р.	Очне протезування	2
	V с.р.	Профілактика пролежнів	2
21.06	Ic	Функціональна діагностика та реабілітаційні програми на підставі оцінки біологічного розвитку	2
	IIc	Реабілітація дітей з травмами опорно-рухового апарату, поліорганною травмою	2
	IIIc	Ампутація кінцівок: показання, планування висоти ампутації. Догляд за культею, методи профілактики і лікування інфекцій, післяопераційна реабілітація осіб з ампутацією верхніх кінцівок, післяопераційна реабілітація осіб з ампутацією нижніх кінцівок	2
	IVс.р.	Порушення ковтання у пацієнтів після перенесеного ГПМК	2
	V с.р.	Когнітивні порушення після ЧМТ	2
24.06	Ic	Характеристики процесу старіння організму: сечовивідні шляхи і статева функція, дисфункція органів чуття, нейропсихологічні наслідки старіння, когнітивні розлади й деменція, порушення координації, рівноваги і пересування у літніх людей	2
	IIc	Визначення та оцінка фізіологічної реакції на втому, перенапруження і інші змінені фізіологічні умови. Перша допомога в спорті, основні принципи лікування гострої травми засобами фізичної терапії	2
	IIIc	Класифікація травм (відповідно до механічних причин, відповідно до теплових причин, інфекції як причини травми, надмірного синдрому, залежно від виду спорту. Принципи реабілітації спортивних травм	2
	IVc	Лікування в онкології. Принципи хірургічного лікування. Терапевтичні методи: променева терапія, хіміотерапія, імунотерапія, гормональна ерапія, інтервенційна радіологія, лазерна терапія, фотодинамічна терапія, генна терапія пухлин, гіпертермія.	2
	V с.р.	Основи етики і деонтології в практиці лікаря ФРМ.	2
25.06	IIп	Програми реабілітації в клінічних ситуаціях: реабілітація осіб з раком молочної залози;	2
	IIIc	Патофізіологія розвитку нервової системи та опорно-рухового апарату, взаємодія між ростом та аномаліями м'язово-скелетних і суглобових структур	2
	IIIc	Метаболізм і механічна міцність кістки; кальцій-фосфатний метаболізм, роль вітаміну D; Методи функціональної діагностики в реабілітації метаболічних	2

		захворювань.	
	IV с	Телереабілітація.	2
26.06	Iс	Реабілітація осіб із ревматоїдним артритом	2
	IIс	Реабілітація осіб з анкілозуючим спондилітом	2
	IIIп	Програми реабілітації в клінічних ситуаціях: реабілітація осіб з новоутвореннями нервової системи, реабілітації осіб з новоутвореннями тканин голови та шиї	2
	IV с.р.	Терапія мови та мовлення в реабілітації	2
27.06	Iп	Програми реабілітації в клінічних ситуаціях: реабілітація осіб з новоутвореннями м'яких тканин і кісток, реабілітація осіб з новоутвореннями тканин легенів і грудей	2
	IIп	Програми реабілітації в клінічних ситуаціях: реабілітація осіб з новоутвореннями органи малого тазу. Реабілітація осіб з лімфатичним набряком	2
		Іспит	4

*Завідувач кафедри реабілітації
та нетрадиційної медицини*

доц. Макар О.Р.

Куратор циклу

асист. Грабоус О.В.