

Кафедра травматології, ортопедії та невідкладної військової хірургії

проф. Сулима В.С., доц. Кузь У.В.

1. Педобарографічний моніторинг відновлення патерну ходи у дорослих з поперечною плоскостопістю після комплексної реабілітаційної програми.

2. Комплексна фізична терапія у військовослужбовців з ампутаціями вище колінного суглоба у довготривалому періоді реабілітації.

3. Педобарографічна оцінка патерну ходьби у пацієнтів з остеоартрозом кульшових суглобів 2 ступеня після проведення індивідуальних програм фізичної терапії.

4. Педобарографічна оцінка патерну ходьби у пацієнтів після хірургічного відновлення передньої схрещеної зв'язки при застосуванні комплексу пропріорецептивних вправ у післягострому періоді реабілітації.

5. Педобарографічна оцінка патерну ходьби у пацієнтів після хірургічного відновлення передньої схрещеної зв'язки при застосуванні комплексу PNF (proprioceptive neuromuscular facilitation) вправ у довготривалому періоді реабілітації.

6. Педобарографічна оцінка відновлення патерну ходи у пацієнтів після мікродискектомії в поперековому відділі хребта в післягострому періоді.

7. Особливості побудови програм фізичної терапії у пацієнтів з синдромом Low back pain в післягострому періоді консервативного лікування.

8. Фізична терапія пацієнтів після мікродискектомії в поперековому відділі хребта в післягострому періоді з допомогою елементів йоги і пілатесу.

Кафедра загальної практики (сімейної медицини), фізичної реабілітації та спортивної медицини

проф. Міщук В.Г., доц. Козінчук Г.В., ас. Турчин Н.І.

1. Використання гідрокінезіотерапії для реабілітації дітей з ДЦП дошкільного періоду.

2. Фізична реабілітація військовослужбовців, після травматичної ампутації нижньої кінцівки внаслідок мінно-вибухового пошкодження.

3. Ефективність лікування різних ступенів ожиріння з використанням терапевтичних вправ.

4. Ефективність різних методів ерготерапії у хворих на остеоартроз.

Кафедра фізичної терапії та ерготерапії

проф. Чурпій І.К., доц. Голод Н.Р., викл. Куравська Ю.С., доц. Ліскевич І.І.

1. Фізична терапія направлена на відновлення загальної витривалості для пацієнтів після гострого порушення мозкового кровообігу на довготривалому етапі реабілітації.

2. Фізична терапія хворих після перенесеного геморагічного інсульту в ранньому етапі реабілітації.

3. Дослідження використання засобів фізичної терапії при порушеннях постави у сагітальній площині.

4. Сучасні підходи до гострої реабілітації передчасно народжених.

5. Роль ерготерапевтичного втручання у дітей з РАС різних вікових груп.

6. Сенсорна інтеграція у дітей з розладами аутичними.

7. Фізична терапія направлена на відновлення сили для пацієнтів після гострого порушення мозкового кровообігу на довготривалому етапі реабілітації.

8. Фізична терапія пацієнтів похилого віку після лапароскопічної холецистектомії на післягострому етапі реабілітації.

9. Фізична терапія направлена на зменшення ризику падінь для пацієнтів після гострого порушення мозкового кровообігу на довготривалому етапі реабілітації.

10. Фізична терапія направлена на відновлення функції дихання у пацієнтів із спинномозковою травмою на післягострому етапі реабілітації.

11. Комплексна фізична терапія у військовослужбовців з ампутаціями вище колінного суглоба у довготривалому етапі реабілітації.

12. Фізична терапія пацієнтів після вентральних гриж на довготривалому етапі реабілітації.

13. Фізична терапія після оперативного лікування пахових гриж класичними методами пластики.

14. Фізична терапія після оперативного лікування пахових гриж класичними методами пластики.

15. Фізична терапія після перенесеного ішемічного інсульту в довготривалому етапі реабілітації.

16. Фізична терапія після ургентних оперативних втручань в довготривалому етапі.

Кафедра фтизіатрії і пульмонології з курсом професійних хвороб

доц. Корж Г.З., доц. Мельник-Шеремета О.П.

1. Різноконпонентна фізична терапія при хронічному бронхіті.
2. Різноконпонентна фізична терапія при бронхіальній астмі.
3. Застосування дихальної гімнастики у фізичній реабілітації пацієнтів з туберкульозом легень, поєднаний з хронічним бронхітом.
4. Вивчення ефективності впливу засобів фізичної терапії у пацієнтів із залишковими змінами після перенесеного туберкульозу.
5. Удосконалення програми фізичної терапії пацієнтів з полінейропатією, зумовленою лікуванням туберкульозу.
6. Ефективність позиціонування пацієнтів із хронічним обструктивним захворюванням легень ускладненим вторинними бронхоектазами.

Кафедра неврології та нейрохірургії

проф. Гриб В.А, доц. Михалойко О.Я, доц. Купновицька-Сабадош М.Ю.,
доц. Дорошенко О.О., доц. Кобець С.Ф, ас. Грицюк Т.Д.

1. Вестибулярна гімнастика. Тренування вестибулоокулярного рефлексу. VRT терапія. Крокова проба Фукуди.
2. Методи фізичної терапії при тунельному синдромі карпального каналу.
3. Фізична терапія пацієнтів із півкульним ішемічним інсультом у гострому періоді в умовах стаціонару із помірним геміпарезом.
4. Сучасні підходи до фізичної терапії хворих після перенесеного мозкового інсульту.
5. Фізична терапія хворих з полінейропатіями.
6. Програми реабілітації для пацієнтів з розсіяним склерозом в домашніх умовах.
7. Телемедична система персоналізованої реабілітації пацієнтів з розсіяним склерозом з проявами втоми.
8. Тренування рівноваги у пацієнтів з ремітуючим розсіяним склерозом.
9. Клінічний реабілітаційний менеджмент при шийній та плечовій плексопатіях.
10. Роль асистивних технологій при ранньому втручанні у пацієнтів після інсульту.

Кафедра фізичної та реабілітаційної медицини

проф. Нестерак Р.В., доц. Бабляк Л.А, доц. Тимошук О.В., доц. Слугоцька І.В., ас. Барила Н.І., доц. Фрич Н.І.

1. Фізична терапія працівників сфери інформаційних технологій з міофасціальним синдромом шийного відділу хребта.

2. Особливості ФТ при спінальній м'язовій атрофії 1 та 2 типу у дітей.

3. Ефективність ФТ при суглобовому синдромі у дітей.

4. ФТ при сколіотичній поставі у дітей та ефективність домашньої програми реабілітації.

5. Фізична терапія як ефективний засіб реабілітації при спастичній диплегії у дітей з церебральним паралічем.

6. Особливості проведення та ефективність ФТ у дітей з аутизмом.

7. Фізична терапія після операції аортокоронарного шунтування на серці в післягострому періоді реабілітації.

8.Ерготерапевтичний менеджмент одностороннього просторового ігнорування після перенесеного інсульту.

9. Фізичний менеджмент спастичності після перенесеного інсульту.

10.Фізична терапія при контрактурі колінного суглобу.

11.Фізична терапія осіб з неспецифічним болем в нижній частині спини

12. Застосування кінезіотерапії у пацієнтів із різним фенотипом СН.

13. Особливості фізичної терапії пацієнтів із СН.

14. Вплив програм фізичної реабілітації на якість життя та функціональний стан пацієнтів з ішемічною хворобою серця.

15. Ефективність різних видів терапевтичних у пацієнтів з хронічною серцевою недостатністю.

16. Фізична активність як елемент комплексного лікування аритмій.