

**ЛЬВІВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ УНІВЕРСИТЕТ ФІЗИЧНОЇ КУЛЬТУРИ
ІМЕНІ ІВАНА БОБЕРСЬКОГО**

КАФЕДРА ФІЗИЧНОЇ ТЕРАПІЇ ТА ЕРГОТЕРАПІЇ

**ЕКЗАМЕНАЦІЙНІ ВИМОГИ
комплексного іспиту з фізичної терапії**

З дисципліни «Фізична терапія у неонатології та педіатрії»

1. Фізичний розвиток дітей
2. клінічне обстеження новонародженого: шкала Апгар, визначення м'язового тону, патологічні положення тіла, види крику
3. нормальний розвиток дитини першого року життя
4. вродженні та набуті рефлекси
5. Особливості травм та захворювань ОРА у дітей та підлітків
6. Втручання при травмах та захворюваннях ОРА у дітей та підлітків
7. ДЦП, класифікація, причини
8. Характеристика форм ДЦП
9. Рухові порушення у дітей з церебральним паралічем.
10. Реабілітаційне обстеження дітей з органічними ураженнями нервової системи.
11. Методи та засоби фізичної терапії дітей з органічними ураженнями нервової системи.
12. Корекція патологічних положень тіла.
13. Підбір допоміжних засобів.
14. Тренування рівноваги та координації у різних положеннях.
15. Вторинні ускладнення при ДЦП

З дисципліни «Фізична терапія в акушерстві та гінекології»

1. Дайте визначення понять «вагітність», «пологи»?
2. Охарактеризуйте періоди та триместри вагітності?
3. Які засоби фізичної терапії застосовують при кожному триместрі вагітності?
4. Назвіть основні ускладнення в післяпологовому періоді?
5. Охарактеризуйте фізичну терапію при оперативних втручаннях на жіночих статевих органах?
6. Причини виникнення болю у спині та тазовому поясі?
7. Назвіть фактори дисфункції тазового дна?
8. Дайте визначення поняття «неправильні положення та тазові передлежання»?
9. Причини виникнення неправильні положення та тазові передлежання?
10. Назвіть засоби фізичної терапії, які застосовуються при неправильних положення плода та тазових передлежаннях?
11. Дайте визначення поняття «неправильних положеннях внутрішніх статевих органів»?

12. Причини виникнення та класифікація неправильних положеннях внутрішніх статевих органів?
13. Які засоби фізичної терапія застосовують при неправильних положеннях внутрішніх статевих органів?
14. Охарактеризуйте засоби фізична терапія при хронічних запальних захворюваннях жіночих статевих органів?
15. Дайте визначення понять «аменорея», «дисменорея»?
16. Назвіть причини та класифікацію розладів менструальної функції?
17. Принципи фізичної терапії при порушення менструальної функції?
18. Який алгоритм засоби фізичної терапії при менструальних розладах у жінок?
19. Що таке «функціональне нетримання сечі»?
20. Охарактеризуйте менеджмент управління при функціональному нетриманні сечі?

З дисципліни «Фізична терапія при онкохірургічних захворюваннях»

1. Симптоми пухлин молочної залози
2. Симптоми раку легень
3. Симптоми пухлин середостіння
4. Що таке симптом Горнера
5. Що таке пухлина Пенкоста
6. Що таке бронхіоло-альвеолярний рак
7. Що таке аденокарцинома
8. Що таке плоскоклітинний рак легені
9. Види та симптоми лейкозу
10. Симптоми та клінічні прояви синдромів, які виникають при гострому лейкозі
11. Види оперативних втручань при пухлинах молочної залози, їх характеристика
12. Що таке мастектомія
13. Що таке лімфодисекція
14. Що таке Cording/Axillary Web Syndrome (аксилярний веб синдром підпахової западини)
15. Особливості хіміотерапії, види, ускладнення
16. Лімфостаз, як післяопераційне ускладнення, класифікація та ускладнення від нього
17. Методи реабілітаційного обстеження при лімфостазі (лімфедемі)
18. Що таке онкорекреація, мета, завдання, різновиди
19. Що таке мануальний лімфодренаж, особливості застосування
20. Загальні протипоказання до мануального лімфодренажу
21. Регіонарні протипоказання до мануального лімфодренажу
22. Що таке фізична вправа, особливості використання в онкології
23. Бандажування, як специфічний засіб ФТ при лімфостазі,
24. Характеристика бандажних бинтів, їх специфіка та призначення
25. Правила накладання бандажних бинтів

З дисципліни «Фізична терапія в геронтології та геріатрії»

1. Геронтологія. Визначення. Основні поняття геронтології. Завдання геронтології.
2. Геріатрія. Визначення. Завдання геріатрії.
3. Поняття нормального і патологічного старіння. Біологічний, календарний вік.
4. Передчасне старіння. Профілактика старіння.
5. Ознаки хронічного бронхіту у пацієнтів похилого віку.
6. Гіпертензія у осіб похилого віку, причини, ознаки.
7. Остеопороз, причини, симптом, наслідки.
8. Подагра, причини, симптоми.
9. Розсіяний склероз, визначення, симптоми.
10. ФТ при бронхіті. Вплив засобів ФТ на організм людей похилого віку.
11. ФТ при артриті колінного суглобу у пацієнтів похилого віку при різних рухових режимах.
12. ФТ при цукровому діабеті.
13. ФТ при гострому нефрозі, нефриті.
14. ФТ при I-II стадії гіпертонічної хвороби у людей похилого віку.

З дисципліни «Фізична терапія в нейрореабілітації»

1. Функція спинного мозку, біла і сіра речовина структура і функція
2. Особливості кровопостачання головного мозку
3. Класифікація гострих порушень мозкового кровообігу
4. Причини гострих порушень мозкового кровообігу
5. Наслідки крововиливів в мозок
6. Ускладнення у хворих з гострим порушень мозкового кровообігу
7. Загальні принципи обстеження осіб з гострим порушень мозкового кровообігу
8. Обстеження неврологічного статусу
9. Обстеження рухової сфери осіб гострим порушень мозкового кровообігу
10. Прогноз результатів реабілітації осіб гострим порушень мозкового кровообігу
11. Профілактика ускладнень у осіб гострим порушень мозкового кровообігу
12. Основні принципи навчання навичок переміщення та пересування
13. Розвиток фізичних якостей у осіб гострим порушень мозкового кровообігу
14. Етіологія порушення провідності спинного мозку
15. Патогенез хребетно-спинномозкової травми
16. Клініка та симптоматика хребетно-спинномозкової травми
17. Синдроми пошкодження спинного мозку
18. Профілактика ускладнень у осіб з порушенням провідності спинного мозку
19. Особливості реабілітаційного обстеження осіб з хребетно-спинномозковою травмою
20. Методи і засоби фізичної терапії та особливості планування індивідуальних програм фізичної терапії
21. Тренування фізичних якостей у осіб з порушеною провідністю спинного мозку
22. Особливості фізичної терапії при в'ялих і спастичних паралічах

З дисципліни «Фізична терапія при травмі, політравмі та захворюванні опорно-рухового апарату»

1. Понятійний апарат класифікація політравми
2. Види та типи моно травми
3. Причини та механізми політравми обтяжуючі фактори політравми
4. Клінічні особливості політравми.
5. Загальні принципи організації допомоги постраждалим при політравмі.
6. Схеми надання долікарської допомоги
7. Схеми пріоритетності оглядів потерпілих на до госпітального етапі.
8. Завдання допомоги потерпілим при політравмі на різних етапах лікування
9. Етіологія та патогенез черепно-мозкової травми
- 10.Класифікація черепно-мозкової травми
- 11.Клінічні особливості неврологічного дефіциту при черепно-мозковій травмі
- 12.Профілактика ускладнень у осіб з черепно-мозковою травмою
- 13.Особливості обстеження при хворих при черепно-мозковій травмі
- 14.Методи реабілітаційного обстеження
- 15.Мета та завдання фізичної терапії на різних етапах лікування постраждалих з черепно-мозковою травмою.
- 16.Засоби та методи фізичної терапії в процесі лікування та реабілітації осіб з черепно-мозковою травмою
- 17.Класифікація захворювань опорно-рухового апарату
- 18.Універсальні механізми виникнення захворювань опорно-рухового апарату
- 19.Компенсаторні механізми при захворюваннях опорно-рухового апарату
- 20.Клінічні симптоми захворювання опорно-рухового апарату
- 21.Загальні положення реабілітаційного обстеження при захворювань опорно-рухового апарату
- 22.Інструментальні та физикальні методи обстеження
- 23.Функціональні тести при захворювань опорно-рухового апарату
- 24.Постановка мети та завдань фізичної терапії при захворювань опорно-рухового апарату
- 25.Засоби та методи фізичної терапії при захворювань опорно-рухового апарату
- 26.Клінічні прояви та симптоми політравми органів грудної клітки
- 27.Наслідки та ускладнення при політравмі грудної клітки
- 28.Принципи, тактика та завдання лікування потерпілих з політравмою грудної клітки
- 29.Методи реабілітаційного обстеження при політравмі органів грудної клітки
- 30.Мета завдання фізичної терапії при політравмі органів грудної клітки
- 31.Засоби та методи фізичної терапії при політравмі органів грудної клітки
- 32.Клінічні прояви та симптоми політравми органів черевної порожнини, опіків відморожень та ураження електричним струмом
- 33.Наслідки та ускладнення при політравмі органів черевної порожнини, опіках відмороженнях та ураження електричним струмом
- 34.Мета та завдання засобів фізичної терапії при політравмі органів черевної порожнини
- 35.Мета та завдання засобів фізичної терапії при комбінованій політравмі.
- 36.Загальна симптоматика пошкодження структур опорно-рухового апарату.

- 37.Клінічні прояви переломів скелету
- 38.Клінічні прояви пошкодження зв'язочного апарату
- 39.Клінічні прояви та ускладнення пошкоджень скорочувальних структур
- 40.Ускладнення та наслідки пошкодження нервів та магістральних судин
- 41.Особливості обстеження рухової функції при поєднаній політравмі опорно-рухового апарату, судин та периферійних нервів
- 42.Профілактика ускладнень при поєднаній політравмі опорно-рухового апарату, судин та периферійних нервів
- 43.Методи, тактика та стратегія лікування осіб з поєднаною політравмою опорно-рухового апарату, судин та периферійних нервів
- 44.Мета та завдання фізичної терапії осіб з поєднаною політравмою опорно-рухового апарату, судин та периферійних нервів
- 45.Засоби та методи фізичної терапії осіб з поєднаною політравмою опорно-рухового апарату, судин та периферійних нервів