

**ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙНИХ ТА ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ З ДИСЦИПЛІНИ
«ОБСТЕЖЕННЯ, МЕТОДИ ОЦІНКИ ТА КОНТРОЛЮ У ФІЗИЧНІЙ РЕАБІЛІТАЦІЇ»
для студентів III-го курсу 227 «Фізична терапія, ерготерапія»**

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ

| № з/р | Тема | Кількість годин |
|--------------|---|------------------------|
| 1 | Соматоскопічна оцінка фізичного розвитку | 1 |
| 2 | Антропометричні обстеження і оцінка фізичного розвитку | 1 |
| 3 | Методи обстеження і оцінки об'єму рухів в суглобах. | 1 |
| 4 | Мануальне м'язове тестування (сила, тонузу) | 1 |
| 5 | Прості і комбіновані функціональні проби системи кровообігу | 1 |
| 6 | Визначення і оцінка аеробних резервів організму | 1 |
| 7 | Обстеження і оцінка системи кровообігу в стані спокою | 1 |
| 8 | Обстеження і оцінка функціональних резервів системи кровообігу при дозованих динамічних фізичних навантаженнях | 1 |
| 9 | Визначення та оцінка резервів системи кровообігу при дозованих ізометричних навантаженнях, з гіпоксичними пробами | 1 |
| 10 | Статична оцінка функціонального стану системи зовнішнього дихання | 1 |
| 11 | Визначення та оцінка функціональних резервів системи зовнішнього дихання | 1 |
| 12 | Обстеження і оцінка вегетативної нервової системи | 1 |
| 13 | Визначення та оцінка функціонального стану вестибулярного апарату | 1 |
| 14 | Визначення біологічного віку людини | 1 |
| | Всього | 14 |

ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

| № з/р | Тема | Кількість годин |
|--------------|---|------------------------|
| 1 | Соматоскопічна оцінка фізичного розвитку | 2 |
| 2 | Антропометричні обстеження і оцінка фізичного розвитку | 3 |
| 3 | Методи обстеження і оцінки об'єму рухів в суглобах. | 2 |
| 4 | Мануальне м'язове тестування (сила, тонузу) | 2 |
| 5 | Прості і комбіновані функціональні проби системи кровообігу | 3 |
| 6 | Визначення і оцінка аеробних резервів організму | 3 |
| 7 | Обстеження і оцінка системи кровообігу в стані спокою | 2 |
| 8 | Обстеження і оцінка функціональних резервів системи кровообігу при дозованих динамічних фізичних навантаженнях | 3 |
| 9 | Визначення та оцінка резервів системи кровообігу при дозованих ізометричних навантаженнях, з гіпоксичними пробами | 3 |
| 10 | Статична оцінка функціонального стану системи зовнішнього дихання | 3 |
| 11 | Визначення та оцінка функціональних резервів системи зовнішнього дихання | 3 |
| 12 | Обстеження і оцінка вегетативної нервової системи | 3 |
| 13 | Визначення та оцінка функціонального стану вестибулярного апарату | 3 |
| 14 | Визначення біологічного віку людини | 3 |
| | Всього | 40 |

Затверджено на засіданні кафедри ФРСМ
зав. кафедрою ФРСМ
д.мед.н., професор



протокол №1 від 30.08.19р.

О.Є. Дорофєєва