

# КИЇВСЬКИЙ УНІВЕРСИТЕТ імені БОРИСА ГРІНЧЕНКА

Факультет здоров'я, фізичного виховання і спорту

Кафедра фізичної реабілітації та біокінезіології

## ПРОГРАМА ЕКЗАМЕНУ

з дисципліни

«Фізична реабілітація при хірургічних захворюваннях»

Курс III

Спеціальність: 227 - Фізична реабілітація

Форма проведення: письмове тестування

Тривалість проведення: 2 академічні години

Максимальна кількість: 40 балів

### Критерії оцінювання ЕКЗАМЕНАЦІЙНИХ ПИТАНЬ БІЛЕТІВ

Оцінка	Кількість балів
<b>Відмінно</b> <i>Вищий рівень – вияв студентом повних, систематичних знань в заданому обсязі, передбаченому навчальною програмою; здатність до самостійного інтерпретування одержаних знань; успішне виконання всіх практичних завдань; відсутність помилок.</i>	36 – 40
<b>Дуже добре</b> <i>Вище середнього рівень – вияв студентом повних, систематичних знань в заданому обсязі, передбаченому навчальною програмою; здатність до самостійного інтерпретування одержаних знань; наявність декількох (1-2) несуттєвих помилок у виконанні теоретичних і практичних завдань.</i>	31 – 35
<b>Добре</b> <i>Середній рівень – вияв студентом неповних знань, передбачених обсягом навчальної програми; неповна здатність до самостійного інтерпретування одержаних знань; наявність незначної кількості (1-2) суттєвих помилок у виконанні теоретичних і практичних завдань.</i>	21 – 30
<b>Задовільно</b> <i>Нижче середнього рівень – вияв студентом неповних знань, передбачених обсягом навчальної програми; наявність значної</i>	16-20

Оцінка	Кількість балів
<i>кількості (3-5) суттєвих помилок у виконанні теоретичних і практичних завдань.</i>	
<b>Достатньо</b> <i>Нижче середнього рівень – знання, виконання в неповному обсязі, передбачених обсягом навчальної програми, але є достатніми і задовольняють мінімальні вимоги майбутньої фахової діяльності.</i>	11-15
<b>Незадовільно</b> <i>Низький рівень – знання недостатні, поверхові, фрагментарні і відповідають початковим уявленням про предмет вивчення; невміння виконувати теоретичні практичні завдання; наявні мінімальні знання дозволяють повторне складання екзамену.</i>	6-10
<b>Незадовільно</b> <i>Знання, вміння відсутні. Обов'язковий повторний курс дисципліни.</i>	1-5

## ПЕРЕЛІК ПИТАНЬ

1. Основи загальної хірургії. Класифікація хірургічних хвороб. Види оперативних втручань.
2. загальна хірургія. Хірургічні хвороби. Види операцій.
3. Загальна характеристика хірургічних хвороб та післяопераційних станів. Перебіг. Хірургічна інфекція.
4. Класифікація оперативних втручань. Класифікація хірургічної інфекції. До-операційна підготовка. Післяопераційні заходи.
5. Реабілітація хірургічних хворих. Види, періоди і етапи.
6. Післяопераційні періоди. Реабілітація хірургічних хворих в до- та післяопераційному періодах.
7. Рани. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при ранах.
8. Види ран. Класифікація. Засоби реабілітації при ранах.
9. Опіки. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при опіках.
10. Класифікація опіків за глибиною ураження. Визначення площі опіків. ФР при опіках.
11. Відмороження. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при відмороженнях.
12. Ступені відмороження, ускладнення при відмороженнях, перша допомога при відмороженнях, Особливості ФР при відмороженнях.
13. Трофічні виразки і пролежні. Особливості фізичної реабілітації при трофічних виразках і пролежнях.
14. Причини виникнення пролежнів та трофічних виразок. Симптоми, перебіг. Класифікація пролежнів. Лікування. Особливості ФР при трофічних виразках та пролежнях.
15. Ураження периферійних кровоносних судин. Види. Особливості фізичної реабілітації при ураженнях кровоносних судин.

16. Патологія кровоносних судин, Причини виникнення патологій. Лікування. Реабілітація хворих при ураженнях кровоносних судин.
17. Загальна характеристика хірургічних хвороб та післяопераційних станів. Перебіг. Хірургічна інфекція.
18. Класифікація оперативних втручань. Класифікація хірургічної інфекції. До операційна підготовка. Післяопераційні заходи.
19. Реабілітація хірургічних хворих. Види, періоди і етапи.
20. Післяопераційні періоди. Реабілітація хірургічних хворих в до- та післяопераційному періодах.
21. Рани. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при ранах.
22. Види ран. Класифікація. Способи реабілітації при ранах.
23. Опіки. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при опіках.
24. Класифікація опіків за глибиною ураження. Визначення площі опіків. ФР при опіках.
25. Відмороження. Загальні поняття. Особливості фізичної реабілітації при відмороженнях.
26. Ступені відмороження, ускладнення при відмороженнях, перша допомога при відмороженнях, Особливості ФР при відмороженнях.
27. Трофічні виразки і пролежні. Особливості фізичної реабілітації при трофічних виразках і пролежнях.
28. Причини виникнення пролежнів та трофічних виразок. Симптоми, перебіг. Класифікація пролежнів. Лікування. Особливості ФР при трофічних виразках та пролежнях.
29. Ураження периферійних кровоносних судин. Види. Особливості фізичної реабілітації при ураженнях кровоносних судин.
30. Патологія кровоносних судин, Причини виникнення патологій. Лікування. Реабілітація хворих при ураженнях кровоносних судин.
31. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на органах грудної клітки.
32. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на гортані та трахеї.
33. Захворювання та дефекти гортані та трахеї. Особливості реабілітації після операцій на гортані та трахеї.
34. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на плеврі.
35. Плеврит, етіологія, патогенез. Види плевриту. Засоби і форми ФР.
36. Особливості ФР після оперативних втручань на плеврі, показання і протипоказання до призначення лікувальної фізкультури.
37. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на легенях.
38. Травми, захворювання легень. Особливості лікувального масажу, лікувальної фізкультури та фізіотерапії у перед- та після-операційний період.
39. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на серці.
40. Серцево-судинна система. Захворювання серцево-судинної системи. Застосування засобів фізичної реабілітації.
41. Фізична реабілітація після мастектомії.
42. Причини застосування мастектомії. Принципи та етапи реабілітації після

мастектомії.

43. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на шлунку.

44. Операції на шлунку. Види операцій, показання. Показання до призначення засобів фізичної реабілітації при оперативних втручаннях на шлунку. Протипоказання.

45. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на кишківнику.

46. Операції на кишківнику. Відновлення після втручання. Особливості реабілітації після поеративного втручання на кишківнику.

47. Фізична реабілітація після апендектомії.

48. Поняття апендектомія. Види та етапи операції. Методика фізичної реабілітації після апендектомії.

49. Фізична реабілітація після вилучення гриж живота та паху.

50. Причини, Класифікація, Симптоми грижі живота. Особливості реабілітації в післяопераційний період після видалення пахової грижі, та грижі живота.

51. Фізична реабілітація після спленектомії.

52. Показання до операції. Особливості реабілітаційних заходів після спленектомії.

53. . Фізична реабілітація після операцій оваріоектомії у жінок.

54. Операція з видалення яєчника, показання, особливості реабілітації після оперативного втручання.

55. Фізична реабілітація після операцій з приводу опущеннях матки та піхви у жінок.

56. Причини опущення матки. Симптоми опущення матки. Профілактика опущення матки та піхви. Медоди реабілітації, ЛФК при опущеннях матки та піхви.

57. Фізична реабілітація при оперативних втручаннях на простаті у чоловіків.

58. Причини захворювань простати. Класифікація простатиту. Діагностика захворювань простати.

59. Показання до хірургічного втручання. Профілактика захворювань простати. Методи фізичної реабілітації після хірургічних втручань на простаті.

Екзаменатор \_\_\_\_\_ Г.В. Клименко

Завідувач кафедри \_\_\_\_\_ В.М. Савченко