

ЗАТВЕРДЖЕНО
на засіданні кафедри
фізичної терапії та ерготерапії
_____ 2019 р. протокол № _____
Зав.каф. _____ проф. Коритко З.І.

ТЕМАТИКА МАГІСТЕРСЬКИХ РОБІТ
з дисципліни «Фізична реабілітація при порушеннях діяльності серцево-судинної системи» для магістрів за спеціальністю 227 Фізична терапія, ерготерапія. IX с. (факультет ФТЕ), XI с. (факультет ПК ПП ПЗО)

1. Фізична реабілітація осіб з ішемічною хворобою серця (вік і стать пацієнтів, етап реабілітації студент обирає самостійно)
2. Фізична реабілітація осіб після інфаркту міокарда (вік і стать пацієнтів, етап реабілітації студент обирає самостійно)
3. Фізична реабілітація осіб з гіпертонічною хворобою (вік і стать пацієнтів, стадію захворювання студент обирає самостійно)
4. Фізична реабілітація осіб з гіпотенічною хворобою (вік і стать пацієнтів, стадію захворювання студент обирає самостійно)
5. Фізична реабілітація осіб з ревматизмом серця (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
6. Фізична реабілітація осіб з ендокардитом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
7. Фізична реабілітація осіб з перикардитом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
8. Фізична реабілітація осіб з міокардитом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
9. Фізична реабілітація осіб з кардіоміопатією (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
10. Фізична реабілітація осіб з облітеруючим ендартеріїтом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
11. Фізична реабілітація осіб з аневризмою аорти (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
12. Фізична реабілітація осіб з атеросклерозом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
13. Фізична реабілітація осіб з тромбофлебітом (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
14. Фізична реабілітація осіб з варикозним розширенням вен (вік і стать пацієнтів, клас захворювання студент обирає самостійно)
15. Фізична реабілітація осіб з вродженими/набутими вадами серця (вік і стать пацієнтів, ваду серця, етап реабілітації студент обирає самостійно)
16. Фізична реабілітація осіб з серцева недостатністю (вік і стать пацієнтів, стадію та форму захворювання студент обирає самостійно)

- 17.Фізична реабілітація осіб з аритмією, порушенням ритму і провідності серця (вік і стать пацієнтів, саме порушення/вид аритмії студент обирає самостійно)
- 18.Фізична реабілітація осіб з дистрофією міокарда (вік і стать пацієнтів студент обирає самостійно)
- 19.Дослідження інноваційних методів обстеження осіб із захворюваннями серцево-судинної системи (досвід провідних країн світу)
- 20.Сучасний стан захворюваності, поширеності і смертності від серцево-судинних захворювань в Україні та світі: теоретичний аспект (статистика, динаміка, причини, фактори ризику, світові та українські рекомендації щодо профілактики)
- 21.Соціальна допомога особам з інвалідністю із захворюваннями серцево-судинної системи в Україні та світі: порівняльний аспект
- 22.Діяльність асоціацій/товариств кардіологів/фізичних терапевтів/ін.спеціалістів країн світу (дорослі, дитячі рекомендації): теоретико-порівняльний аналіз