

Теми лабораторних занять
з курсу
Нормальна анатомія
галузь знань – 22. Охорона здоров'я
спеціальність – 227. Фізична терапія і ерготерапія
факультет післядипломної та заочної освіти

№	Назва теми	К-ть годин
1.	Кістки тулуба і голови та їх з'єднання	2
2.	Кістки, суглоби і рухи кінцівок	2
3.	М'язи тулуба. Функціональні групи м'язів рухів хребта, вдиху, видиху і натужування.	2
4.	Топографічні і функціональні групи м'язів кінцівок.	2
5.	Анатомічний аналіз спортивних вправ.	2
6.	Серце. Магістральні судини великого кола кровообігу.	2
7.	Нерви головного і спинного мозку.	2
8.	Будова ока і вуха. Зоровий, слуховий і присінковий аналізатори.	2

Всього: 16

Рекомендована література

Базова

1. Музика Ф.В. Анатомія людини / Ф.В.Музика, М.Я.Гриньків, Т.М.Куцериб - Львів, ЛДУФК. – 2014 – 306 с.
2. Гриньків М.Я., Музика Ф.В., Маєвська С.М., Куцериб Т.М. Навчальний посібник для лабораторних занять з курсу «Анатомія людини». – Львів, ЛДУФК. - 2015 - 2016.
3. Гриньків М.Я. Спортивна морфологія (з основами вікової морфології): навч. посіб. / М.Я.Гриньків, Л.С.Вовканич, Ф.В.Музика.– Л.: ЛДУФК, 2015 – 304 с.
4. Спортивна морфологія: навч.посіб, видання друге, оновлене, доповнене/ за ред.. Ф.В.Музики. – Л.: ЛДУФК, 2015. – 204 с.
5. Свиридов О.І. Анатомія людини.- К.: Вища школа, 2001.- 427 с.
6. Анатомия человека. / Под ред. М.Р.Сапина.- М.: Медицина, 1987. – 480 с.
7. Синельников Р.Д. Атлас анатомии человека. – М.: Медицина, 1978.
8. Липченко А.Я., Самусев Р.П. Атлас нормальной анатомии человека.- М.: Медицина, 1989.

Допоміжна

1. Функціональна анатомія / За ред. Я.І.Федонюка, Б.М.Мицкана. –Тернопіль: Навчальна книга Богдан, 2007. -552 с.

- 2.Дюбенко К.А. Міжнародна анатомічна номенклатура. - Київ: Перун, 1997.- 304 с.
- 3.Музика Ф.В., Кулітка Е.Ф., Гриньків М.Я. Тестові завдання з дисципліни «Анатомія людини». – Л.: ЛДУФК, 2012. – 130 с.
- 4.Иваницкий М.Ф. Анатомия человека.- М.: ФиС, 1985.- 544 с.
- 5.Анатомия человека./ Под ред. Гладышевой А.А.- М.: ФиС, 1987.- 348 с.
- 6.Анатомия человека./ Под ред. Козлова В.И.- М.: ФиС, 1987.- 463 с.