


ПЕРЕЛІК
РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ
З КЛІНІЧНОЇ ФІЗІОЛОГІЇ, ПАТОФІЗІОЛОГІЇ, МЕДИЧНОЇ ГЕНЕТИКИ
ДЛЯ АСПІРАНТІВ

ОСНОВНА

1. Медична фізіологія за Гайтоном і Голлом, у 2-х томах. – Том 1.– Медицина, 2022. – 634 с.
2. Медична фізіологія за Гайтоном і Голлом, у 2-х томах. – Том 2.– Медицина, 2022. – 647 с.
3. Фізіологія : підручник для студ. вищ. мед. навч. закладів / В.Г.Шевчук, В.М.Мороз, С.М.Белан, М.Р.Гжегоцький, М.В.Йолтухівський; за редакцією В.Г.Шевчука. – Вид. 5-тє. – Вінниця : Нова Книга, 2021. – 448 с. : іл.
4. Фізіологія людини: підручник / В.І. Філімонов. — 4-е видання. - Всеукраїнське спеціалізоване видавництво «Медицина», 2021. – 488 с.
5. В.І. Філімонов, Д.І. Маракушин Клінічна фізіологія: підручник, за редакцією К.В. Тарасової. - Всеукраїнське спеціалізоване видавництво «Медицина», 2022. – 776 с.
6. Walter F. Boron; Emile L. Boulpaep Medical Physiology E-Book (3rd ed.) ISBN: 9781455733286, Elsevier Health Sciences, March 2016.
7. Ross & Wilson Anatomy and Physiology in Health and Illness, 13th Edition. – Elsevier, 2018. – 584 p.
8. Moroz V.M., Shandra O.A., Vastyanov R.S., Yoltukhivsky M.V., Omelchenko O.D. Physiology : Textbook / Edited by V.M.Moroz, O.A.Shandra. – 5th edition. – Vinnytsia: Nova Knyha Publishers, 2020. – 728 p.
9. Ruth Hull Anatomy, Physiology and Pathology for Therapists and Healthcare Professionals. - Lotus Publishing, 2021. - 440 p.
10. Медична генетика: підручник (ВНЗ I—III р. а.) / Г.Й. Путинцева. — 2-е вид., переробл. та допов., Всеукраїнське спеціалізоване видавництво «Медицина», 2008. - 392с.
11. Медична генетика: підручник (ВНЗ IV р. а.) / О.Я. Гречаніна, Г. Хоффманн, Р.В. Богатирьова та ін., Видавництво «Медицина», 2007. – 536с.
12. Патофізіологія: в 2 т. Т 1. Загальна патологія: підручник для студентів вищих мед. навч. заклад./ О.В. Атаман. – Вінниця: Нова Книга, 2018.- 584с.
13. Патофізіологія: в 2 т. Т 2. Патофізіологія: підручник для студентів вищих мед. навч. заклад./ О.В. Атаман. – Вінниця: Нова Книга, 2019.- 448с.
14. Патофізіологія: підручник/ Ю.В. Биць, Г.М. Бутенко, А.І. Гоженко та ін., за ред. М.Н. Зайка, Ю.В. Биця, М.В. Кришталя.- 4-е вид., переробл. і допов.- К.: ВСВ «Медицина», 2014.- С. 15-28.
15. Pathophysiology textbook (Патофізіологія), за ред. М.В. Кришталя, В.А. Міхньова. – Медицина, 2019. – 660 с.
16. Патологічна фізіологія / За ред. М.Н. Зайка, Ю.В. Биця.-К.: Медицина, 2010. - 703 с.
17. Физиология человека с основами патофизиологии : в 2 т., ред. Шмидт Р. Ф. Ланг Ф. Хекманн М. - Т.1. - Лаборатория знаний, 2019. – 537 с.
18. Физиология человека с основами патофизиологии : в 2 т., ред. Шмидт Р. Ф. Ланг Ф. Хекманн М. - Т.2. - Лаборатория знаний, 2019. – 494 с.

ДОПОМІЖНА

1. Тортора Д., Дерриксон Б. Анатомия. Физиология. Фундаментальные основы, 12-е издание, Ескмо. – 2019. – 1 280 с.
2. Основи патології за Роббінсом у 2 томах Т. 1 /Віней Кумар, Абул К. Аббас, Джон К.Астер . – К. ВСВ «Медицина», 2019. – XII, 420 с.
3. І. Маруненко, Є. Неведомська, Г. Волковська Анатомія, фізіологія, еволюція нервової системи. - Видавництво : Центр учбової літератури, 2021. – 184 с.
4. Фізіологія. Короткий курс : навч. посібник для медичних і фармацевтичних ВНЗ / [В.М.Мороз, М.В.Йолтухівський, Н.В.Белік та ін.]; за ред.: проф. В.М.Мороза, проф. М.В.Йолтухівського. – 3-ге вид. – Вінниця : Нова Книга, 2019. – 394 с. : іл.
5. Українсько-англійський ілюстрований медичний словник Дорланда (переклад 30-го американського видання) у 2-х томах.- Львів: “Наутітус”.- 2007.- 2272 с., 820 іл.
6. Філімонов В.І. Фізіологія людини в запитаннях і відповідях. Навчальний посібник.- Вінниця: Нова Книга, 2010.- 456 с.
7. Аарон Берковиц Клиническая патофизиология. – Изд-во “Диалектика”, 2021. – 416с.
8. Нейрофизиология, физиология высшей нервной деятельности и сенсорных систем: учебник для академического бакалаврата / А. В. Ковалева. — М. : Издательство Юрайт, 2016. — 365 с
9. Солодков А.С., Сологуб Е.Б. Физиология человека. Общая. Спортивная. Возрастная. – Спорт, 2015. – 624 с.
10. Сидоренко П.І., Бондаренко Г.О., Куц С.О. Анатомія та фізіологія людини. – Медицина, 2015. – 248 с.
11. Федюкович Н.И. Анатомия и физиология человека. – Феникс, 2016. – 573 с.
12. Леках В.А. Ключ к пониманию физиологии. – Либроком, 2016. – 358 с.
13. Di Silverton Human Physiology. An Integrated Approach. Global Edition, Longman (Pearson Education), 2018. - 984 p.
14. Albert F. Blaisdell A Practical Physiology. – 2010. – 851 p.
15. Alice Roberts The Complete Human Body. The definite visual guide. - Dorling Kindersley, 2016. – 528 p.
16. Ian Day; Prof Steve Humphries Genetics of Common Diseases. Future Therapeutic and Diagnostic Possibilities, - Imprint: Garland Science; 1st edition (15 Jun. 1997). – 344 p.
17. Jovan P. Antovic, Margareta Blombäck Essential Guide to Blood Coagulation (2nd ed.). – Imprint: Wiley-Blackwell, May 2013. – 216 p.
18. Долгих В.Т., Корпачева О.В., Ершов А.В. - Основы патологии. В 2-х томах. Том 2. Частная патофизиология. Учебник и практикум для СПО, Издательство: ЮРАЙТ, 2021. – 351 с.
19. Ю.И.Барашнев, В.А.Бахарев, П.В.Новиков. Диагностика и лечение врожденных и наследственных заболеваний у детей». – М., «Триада-Х», 2004- 346 с.
20. N.V. Krishtal, V.A. Mikhnev, N.N. Zayko et al. Pathophysiology, 3rd edition. – Imprint: Medicine. - 2019. – 670 p.

Зав. кафедри нормальної фізіології  д.мед.н., проф. Йолтухівський М.В.