

**РЕКОМЕНДОВАНА ЛІТЕРАТУРА ПО ДИСЦИПЛІНІ  
«ПАТОЛОГІЧНА ФІЗІОЛОГІЯ»**

***Основна:***

1. Боднар Я.Я., Файфура В.В. Патологічна анатомія і патологічна фізіологія людини – Тернопіль: Укрмедкнига, 2000. – 480 с.
2. Жук И.А., Карягина М.В. Общая патология и тератология. – М.: Медицина, 2003. – 176 с.
3. Зайчик А.Ш. Введение в экспериментальную патологию. СПб: ЭЛБИ – СПб, 2003. – 380 с.
4. Зайчик А.Ш. Общая патофизиология. Т.1. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 2005. – 624 с.
5. Зайчик А.Ш., Чурилов А.П. Основы общей патологии. Ч.1. Основы общей патофизиологии. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 1999. – 624 с.
6. Зайчик А.Ш., Чурилов А.П. Основы общей патологии. Ч.2. Основы патохимии. Т.2. Патофизиология. – 3-е изд. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 2007. – 768 с.
7. Лютинский С.И. Патологическая физиология животных. – К.: Кондор, 2005. – 496 с.
8. Медицинская экология / Под ред. А.А. Королева. – М.: Издательский центр «Академия», 2003. – 192 с.
9. Овсянников В.Г. Патологическая физиология. Типовые патологические процессы. – Ростов-на-Дону: Феникс, 1987. – 194 с.
10. Ремизов И.в., Дорошенко В.А. Основы патологии. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2006. – 224 с.
11. Федонюк Я.І. Анатомія. Фізіологія і патологія. – Тернопіль: Укрмедкнига, 2001. – 680 с.
12. Фролова В.А. Патофизиология в рисунках, таблицах и схемах. – К.: Кондор, 2003. – 392 с.
13. Шанин В.Ю. Патофизиология. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 2005. – 639 с.
14. Шанин В.Ю. Типовые патологические процессы. Общая патология и клиническая патофизиология. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 1996. – 278 с.
15. Швырев А.А. Анатомия и физиология человека с основами общей патологии. – Ростов-на-Дону: Феникс, 2005. – 409 с.

### *Додаткова:*

1. Бігуняк В.В., Повстяний М.Ю. Термічні ураження. – Тернопіль: Укрмедкнига, 2004. – 196 с.
2. Воспаление: руководство для врачей / Под ред. В.В.Серова. – М.: Медицина, 1995. – 64 с.
3. Гавришева Н.А. Инфекционный процесс. Клинические и патофизиологические инфекции. – СПб: ЭЛБИ – СПб, 2006. – 282 с.
4. Гончарик И.И. Лихорадка. – Минск: Высшая школа, 1999. – 176 с.
5. Горбачев В.В. Недостаточность кровообращения. – Минск: Высшая школа, 1999. – 590 с.
6. Евдокимов А.Г., Тополянский В.А. Болезни артерий и вен. – М.: Издательский центр «Академия», 2006. – 256 с.
7. Клінічні методи дослідження гемомікроциркуляторного русла: метод рекомєнд. – К.: 2008. – 42 с.
8. Козинец Г.И., Высоцкий В.В., Погорелов В.М., Еровиченков А.А., Малов В.А. Кровь и инфекция. – М.: Триада – фарм, 2001. – 456 с.
9. Кочін І.В., Черняков Г.О., Бурлай В.З. Сильнодіючі отруйні речовини: джерела, небезпека, захист. – Запоріжжя, 2002. – 176 с.
10. Кукушкин М.Л. Общая патология боли. – М.: Медицина, 2004. – 144 с.
11. Медицинские последствия аварии на Чернобыльской атомной станции: В 3-х кн. - Кн.1. Эпидемиология медицинских последствий аварии на Чернобыльской АЭС / Под ред.. В.А. Бузунова. – К.: Медэкол, 1999. – 315 с.
12. Медицинские последствия аварии на Чернобыльской атомной станции: В 3-х кн. – Кн.3. Радиобиологические аспекты Чернобыльской катастрофы / Под ред. М.М. Руднева. – К.: Медэкол, 1999. – 203 с.
13. Михалевич Р.Ф. Анатомія та фізіологія з основами патології в запитаннях і відповідях. – К.: Здоров'я, 2001. – 176 с.
14. Мішук І.І. Серцево-легенева та церебральна реанімація (метод. рек.). – К., 2005. – 52 с.
15. Невідкладна медична допомога / За ред.. Ф.С. Глумчера. – К.: Медицина, 2006. – 632 с.
16. Резеда М.С., Любінець Л.А., Бідюк М.М., Качмарська М.О. Гіпоксія. – Львів: Сполом, 2006. – 54 с.
17. Садлер Т.В. Ксенобіотики, гомеостаз і хімічна безпека людини. – К.: Здоров'я, 2001. – 550 с.

18. Северин Е.С. Биохимические основы патологических процессов. – М.: Медицина, 2000. – 215 с.
19. Тимофеев И.В., Анденко С.А. Первая помощь при травмах и других жизнеугрожающих ситуациях. – СПб: ДНК, 2001. – 120 с.
20. Чвырев В.Г., Ажаев А.Н., Новожилов Г.Н. Тепловой стресс. – М.: Медицина, 2000. – 296 с.