

## ПЕРЕЛІК РЕКОМЕНДОВАНОЇ ЛІТЕРАТУРИ

### Основна література

1. Анатомія людини: підручник: в 3-х т. / за ред. В. Г. Ковешнікова. – 2-ге вид., випр. і відр. - Львів : "Магнолія-2006", 2021.
2. Анатомія людини : підручник : у 3-х т. / А. С. Головацький, В. Г. Черкасов, М. Р. Сапін та ін. ; за ред.: А. С. Головацького, В. Г. Черкасова. — 8-ме вид., доопрац. — Вінниця : Нова Книга, 2019.
3. Вибрані аспекти медичної генетики / С.М. Касян, В.О. Петрашенко, М.П. Загородній // Суми: Сумський державний університет, 2019.
4. Мікробіологія з основами імунології : підручник / В. В. Данилейченко, Й. М. Федечко, О. П. Корнійчук, І. І. Солонинко; за ред. : В. В. Данилейченка, Й. М. Федечка. - 2-ге вид., перероб. і доп. - К. : Медицина, 2019.
5. Внутрішні хвороби : підручник: у 2-х ч. / Л. В. Глушко, С. В. Федоров, І. М. Скрипник та ін. ; ред. Л. В. Глушко. - К. : Медицина, 2019.

### Допоміжна література

1. Патолофізіологія : підручник: у 2-х т. Т.1 : Загальна патологія / О. В. Атаман. - 3-тє вид. - Вінниця : Нова Книга, 2018.
2. Клінічна фармакологія : навч. пос. / Є. І. Шоріков, Г. І. Шумко, О. С. Хухліна та ін.; ред. Є. І. Шоріков. - Вінниця : Нова Книга, 2019.
3. Medical microbiology and immunology : textbook / M. Z. Tymkiv, O. P. Korniyuchuk, S. Y. Pavliy et al. - Vinnytsia : Nova Knyha, 2019. - 416 p.
4. Essentials of pathology : textbook / Ya. Bodnar, A. Romanyuk, V. Vonoshyn, V. Gargin. - Kharkiv : Planeta-Print, 2020.
5. Breast Tumours [Текст]. — Lyon : World Health Organization, 2019. — 356 p.
6. Клінічна онкологія [Текст] : навч. посіб. / Ю. В. Москаленко, І. О. Винниченко, Р. А. Москаленко та ін. ; за ред. Ю. В. Москаленко. — Суми : СумДУ, 2020. — 212 с.
7. Ендокринологія [Текст] : підручник / П. М. Боднар, Ю. І. Комісаренко, Г. П. Михальчишин та ін. ; за ред. : Ю. І. Комісаренко, Г. П. Михальчишин. — 5-те вид., оновл. та доп. — Вінниця : Нова Книга, 2020. — 536 с.
8. Клінічна анатомія та оперативна хірургія [Текст] : підручник. Т.1 / В. І. Півторак, О. Б. Кобзар, С. М. Білаш та ін. ; за ред.: В. І. Півторака, О. Б. Кобзаря. — Вінниця : Нова Книга, 2021. — 568 с.
9. Методи дослідження в гематології [Текст] : навч. посіб. / І. О. Дудченко, Г. А. Фадєєва, В. В. Качковська, О. В. Орловський ; за заг. ред. Л.Н. Приступи. — Суми : СумДУ, 2019. — 55 с.
10. Yarmolenko O., Bumeister V., Demikhova N., Prykhodko O., Gordienko O., Khotyeev Ye. The effect of alloxan-induced hyperglycemia on myocardium of experimental animals. Romanian Journal of Diabetes, Nutrition and Metabolic Diseases. 2020. 27 (2). С. 80-84. DOI: <https://doi.org/10.46389/rjd-2020-1014>.

### Інформаційні ресурси в Інтернеті

1. <https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/>
2. <http://nephron.com/>
3. <https://themedicalbiochemistrypage.org/proto-oncogenes-and-cancer/>
4. <https://www.cancer.org/>

5. <https://www-dep.iarc.fr/>
6. Corbridge, Rogan, and Nicholas Steventon, Oxford Handbook of ENT and Head and Neck Surgery, 3 edn, Oxford Medical Handbooks (Oxford, 2019; online edn, Oxford Academic, 1 Nov. 2019)
7. Emond A, Adams C, Barlow J, et al G354(P) Health for all children 5: a comprehensive critical review of evidence supporting child health programmes Archives of Disease in Childhood 2019;104:A145.
8. <http://thalassaemia.org.cy/>
9. <https://medlineplus.gov/genetics/condition/beta-thalassemia/>
10. <https://onlinelibrary.wiley.com/journal/14697580>