

Рекомендована література

Основна (базова)

Загальний список рекомендованої літератури

Українською мовою

1. Алгоритми діагностики та лікування захворювань органа зору / за ред. С. О. Рикова. — Київ : Бібліотека «Здоров'я України», 2021.
2. Афанасьєв Ю. І., Юріна Н. А., Котовський Є. Ф. та ін. Гістологія, ембріологія, цитологія : підручник / за ред. О. І. Волкова. — Київ : ВСВ «Медицина», 2020. — 800 с.
3. Бездітко П. А., Завгородня Н. Г. Сучасні методи діагностики та лікування патології рогівки. — Харків : Колегіум, 2020.
4. Бездітко П. А. та ін. Клінічна офтальмологія : посібник. — Харків : Друкарня Мадрид, 2021.
5. Білий В. Я. та ін. Військово-польова хірургія : підручник. — Київ : Логос, 2018. — 488 с.
6. Бойова травма органа зору / за ред. О. П. Вітовської, С. О. Рикова, Н. М. Гуциної. — Київ : Медкнига, 2023.
7. Вітовська О. П. та ін. Офтальмологія : підручник для студентів. — Київ : ВСВ «Медицина», 2022. — 544 с.
8. Вороненко Ю. В. та ін. Соціальна медицина та організація охорони здоров'я : підручник. — Тернопіль : Укрмедкнига, 2021. — 328 с.
9. Гладун З. С. Медичне право України : підручник. — Київ : ВСВ «Медицина», 2017. — 448 с.
10. Головацький А. С., Черкасов В. Г., Сапін М. Р. та ін. Анатомія людини : у 3 т. Т. 3. — Вінниця : Нова Книга, 2020. — 384 с.
11. Коваленко В. М. та ін. Настанова з медико-соціальної експертизи. — Київ, 2016. — 796 с.
12. Лонг Дж. (ред.). Окулопластика. — 2016. — 212 с.
13. Офтальмологія : підручник / за ред. Г. Д. Жабоедова, Р. Л. Скрипник, Т. В. Баран. — Київ : ВСВ «Медицина», 2020. — 440 с.
14. Офтальмологія у схемах і таблицях : навч. посібник / Л. В. Венгер, А. М. Солдатова та ін. — Тернопіль : ТДМУ, 2021.
15. Пасечнікова Н. В. (ред.). Основи офтальмології : посібник. — Одеса : ТЕС, 2017. — 224 с.
16. Пасечнікова Н. В., Науменко В. О. та ін. Інтраокулярна та вітреоретинальна хірургія. — Одеса : ТЕС, 2014. — 212 с.
17. Риков С. О. та ін. Офтальмологія : у 2 т. — Київ : Здоров'я України, 2019.
18. Фармакотерапія в офтальмології : довідник / під ред. Ю. В. Думіна. — Київ : Моріон, 2022.

Англійською мовою

1. Alió J. L., Azar D. T. Management of Complications in Refractive Surgery. 2nd ed. — Cham : Springer, 2023.

2. American Academy of Ophthalmology. 2024-2025 Basic and Clinical Science Course (BCSC). Section 08 : External Disease and Cornea. — San Francisco : AAO, 2024.
3. American Academy of Ophthalmology. Glaucoma. Section 10, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 328 p.
4. American Academy of Ophthalmology. Intraocular Inflammation and Uveitis. Section 9, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 432 p.
5. American Academy of Ophthalmology. Neuro-Ophthalmology. Section 5, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 512 p.
6. American Academy of Ophthalmology. Orbit, Eyelids, and Lacrimal System. Section 7, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 360 p.
7. American Academy of Ophthalmology. Pediatric Ophthalmology and Strabismus. Section 6, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 464 p.
8. American Academy of Ophthalmology. Retina and Vitreous. Section 12, Basic and Clinical Science Course (BCSC), 2023–2024 ed. — San Francisco : AAO, 2023. — 496 p.
9. Bowling B. Kanski's Clinical Ophthalmology: A Systematic Approach. 9th ed. — Edinburgh : Elsevier, 2020. — 960 p.
10. Craig J. P. TFOS DEWS II Reports. — 2017.
11. Elliott D. B. Clinical Procedures in Primary Eye Care. 5th ed. — Edinburgh : Elsevier, 2020. — 432 p.
12. Gaddipati S. (ed.). Ocular Therapeutics Handbook: A Clinical Manual. 4th ed. — Thorofare, NJ : Slack Incorporated, 2021. — 232 p.
13. Gatinel D. Topography and Wavefront Analysis in Refractive Surgery. — 2022.
14. Gerus L. M., Servetnyk M. Social and medical rehabilitation of visually impaired children // Wiadomości Lekarskie. — 2019. — Vol. 72, no. 5, part 2. — P. 1047–1050.
15. Guyton A. C., Hall J. E. Textbook of Medical Physiology. 14th ed. — Philadelphia, PA : Elsevier, 2020. — 1152 p.
16. Hom M. M., Sankaridurg P. Manual of Contact Lens Prescribing and Fitting. 4th ed. — Elsevier, 2021.
17. Kandel E. R., Koester J. D., Mack S. H., Siegelbaum S. A. (eds.). Principles of Neural Science. 6th ed. — New York : McGraw-Hill Education, 2021. — 1760 p.
18. Lambert S. R., Lyons C. J. (eds.). Taylor & Hoyt's Pediatric Ophthalmology and Strabismus. 6th ed. — Edinburgh : Elsevier, 2022. — 1200 p.
19. Mannis M. J., Holland E. J. Cornea: Fundamentals, Diagnosis and Management. 5th ed. — Elsevier, 2021.

20. Nesi F. A. et al. (eds.). *Oculoplastic Surgery: The Essentials*. — New York : Thieme Medical Publishers, 2022. — 350 p.
21. Pine K. R., Sloan B. (eds.). *Ocular Prosthetics*. — Cham : Springer, 2021. — 317 p.
22. Randleman J. B., Kim T. *Corneal Cross-Linking*. 2nd ed. — Slack Incorporated, 2021.
23. Ryan S. J., Sadda S. R., Hinton D. R. (eds.). *Ryan's Retina*. 7th ed. — Edinburgh : Elsevier, 2022. — 2560 p.
24. Shaarawy T. M., Sherwood M. B., Hitchings R. A., Crowston J. G. (eds.). *Glaucoma*. 3rd ed. — Edinburgh : Elsevier, 2021. — 1160 p.
25. Sinjab M. M. *Corneal Tomography in Clinical Practice (Pentacam System): Basics and Clinical Interpretation*. 4th ed. — Jaypee Brothers, 2021.
26. Traboulsi E. I. (ed.). *Genetic Diseases of the Eye*. 3rd ed. — New York : Oxford University Press, 2019. — 1160 p.
27. Webb R. H. *Eye, Optics, and Vision*. — College Park, MD : American Association of Physics Teachers, 2017. — 200 p.
28. Wright K. W., Strube Y. N. J. *Wright's Pediatric Ophthalmology and Strabismus*. 4th ed. — New York : Oxford University Press, 2020. — 848 p.
29. Yanoff M., Duker J. S. *Ophthalmology*. 6th ed. — Elsevier, 2022.
30. Yasuno Y. *Optical coherence tomography – principles, implementation, and applications in ophthalmology*. — 2022.

Інші рекомендовані джерела:

1. ICO Guidelines for Diabetic Eye Care / International Council of Ophthalmology. — Way of access: URL:

<http://www.icoph.org/dynamic/attachments/resources/icoguidelinesfordiabeticeyeecare.pdf>. — Title from the screen.

2. Updated 2017 ICO Guidelines for Diabetic Eye Care / International Council of Ophthalmology. — Way of access: URL: <http://www.icoph.org/downloads/ICOGuidelinesforDiabeticEyeCare.pdf>. — Title from the screen.

3. Diabetic Retinopathy Guidelines / The Royal College of Ophthalmologists. — Way of access: URL: <http://www.rcophth.ac.uk/>

4. Early Treatment Diabetic Retinopathy Study design and baseline patient characteristics. ETDRS report number 7. // *Ophthalmology*. — 1991. — Vol. 98, № 5 (Suppl.). — P. 741– 756. / Pubmed — Way of access: URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2062510>. — Title from the screen.

5. Grading diabetic retinopathy from stereoscopic color fundus photographs-- an extension of the modified Airlie House classification. ETDRS report number 10. Early Treatment Diabetic Retinopathy Study Research Group. // *Ophthalmology*. — 1991. — Vol. 98, № 5 (Suppl.). — P. 786– 806. / Pubmed — Way of access: URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2062513>. — Title from the screen.

6. Fundus photographic risk factors for progression of diabetic retinopathy. ETDRS report number 12. Early Treatment Diabetic Retinopathy Study Research Group. / Early Treatment Diabetic Retinopathy Study Research Group. // Ophthalmology. – 1991. – Vol. 98, № 5 (Suppl.). – P. 823– 833. / Pubmed – Way of access: URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/2062515>. – Title from the screen.
7. Care of the adult patient with cataract. American Optometric Association. [Електронний ресурс] / American Optometric Association // 2010 <https://www.aoa.org/documents/optometrists/CPG-8>
8. Ocular pathology M. Yanoff, J. W. Sassani. 6th edition. Mosby Elsevier Inc., 2009. 789 p. Chronic corneal ulcers /M.Murane., B.Duchtns., F. Majo/ Lab.The.2019.-148c.
9. TFOS DEWS II was published in the Ocular Surface Journal, July 2017.
10. Kanski, J.J. Clinical ophthalmology: A Test Yourself Atlas / J.J. Kanski. – Butterworth-Heintmann, 2002. – 178 p.
11. Behrens-Baumann, W. Genetics in ophthalmology / W. Behrens-Baumann. – Karger AG, 2003. – 223 p.
12. Klintworth, G.K. Genetic disorders of the cornea // Pathobiology of ocular disease / G.K.Klintworth, A. Garner. – Third edition. – New York: Informa Healthcare, 2008. – 712 p.
13. Lim, A.S. Colour Atlas of Ophthalmology: 5th Edition / A.S Lim, I.J. Constable, T.Y. Wong. – World Scientific Publishing Company, 2007. – 80 p.
14. CO Guidelines for Glaucoma Eye Care v
15. Gupta A. Uveitis. Text and Imaging. / Gupta A. Herbolt C.P., Khairallah M., Gupta V. // New Delhi: 2009. – 830 p.
16. Prafulla Kumar Maharana «Ophthalmology Clinics» For Postgraduates, 2017
17. AK Khurana «Theory and Practice of Optics and Refraction», 4th ed., 2017
18. Hilal Biten, MD1; Travis K. Redd, MD, MPH – Diagnostic Accuracy of Ophthalmoscopy vs Telemedicine in Examinations for Retinopathy of Prematurity, 2018
19. Dominika Łacheta – Immunological Aspects of Graves' Ophthalmopathy, 2019
20. Andrzej Grzybowski «Current Concepts in Ophthalmology», 2020.

16. Інформаційні ресурси

Список електронних ресурсів для вивчення офтальмології

1. *Українські ресурси*
2. ДУ «Інститут очних хвороб і тканинної терапії ім. В. П. Філатова НАМН України»
 - a. URL: <https://institut-filatova.com.ua/>
3. НУОЗ України ім. П. Л. Шупика (кафедра офтальмології)
 - a. URL: <https://nuozu.edu.ua/s/np/k/oftalmolohii>
4. ГС «Асоціація дитячих офтальмологів та оптометристів України»
 - a. URL: <https://ado-o.com.ua/>

Міжнародні ресурси

5. **AAO ONE Network (American Academy of Ophthalmology)**
 - a. URL: <https://www.aao.org/one>
6. **EyeWiki**
 - a. URL: <https://eyewiki.aao.org>
7. **ESCRS (European Society of Cataract and Refractive Surgeons)**
 - a. URL: <https://www.es CRS.org>
8. **CataractCoach**
 - a. URL: <https://cataractcoach.com>
9. **Eyetube**
 - a. URL: <https://eyetube.net>
10. **EyeRounds (University of Iowa)**
 - a. URL: <https://webeye.ophth.uiowa.edu/eyeforum/>
11. **Gonioscopy.org (University of Iowa)**
 - a. URL: <https://gonioscopy.org>
12. **The Ocular Oncology Service Atlas (Wills Eye Hospital)**
 - a. URL: <https://www.shieldsoncology.com/atlas>

Додаткові ресурси:

1. <https://www.ebo-online.org/newsite/home.asp>
2. <https://www.es CRS.org/>
3. <https://esaso.org/>
4. <https://www.eugs.org/eng/default.asp>
5. <http://myeurotimes.blogspot.com/>
6. <http://www.glaucoma-association.com/>
7. <https://www.nlm.nih.gov/databases/freemedl.html>
8. <http://disser4all.org.ua/f39821.html>
9. <https://youreyesite.com/our-practice/>
10. <http://www.eyenews.ru>
11. <http://www.rusmedserv.com>
12. <http://www.visionscience.com>
13. <http://www.ophsource.org>
14. <http://www.revophth.com>
15. http://www.organumvisus.ru/index.php?option=com_front_page& itemid=187
16. <http://www.retina.org/retina>
17. <http://www.glaucomanews.ru>
18. <http://www.ophthal.org>
19. <http://www.osnsupersite.com>
20. <http://www.onjoph.com/portal/index.php>
21. <http://www.EyeSpaceMD.org>
- 1.