

**Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
«Клиническая лабораторная диагностика»
(32.05.01 Медико-профилактическое дело)**

Основная литература

1. Клиническая лабораторная диагностика : учебное пособие / А. А. Кишкун. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 1000 с. - ISBN 978-5-9704-7424-2. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474242.html>

Дополнительная литература

1. Кишкун, А. А. Лабораторные исследования в неонатологии / А. А. Кишкун. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 592 с. - ISBN 978-5-9704-7154-8. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970471548.html>.
2. Кишкун, А. А. Биохимические исследования в клинической практике / А. А. Кишкун. - 2-е изд., перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 512 с. - ISBN 978-5-9704-6371-0. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970463710.html>.
3. Клиническая лабораторная диагностика : национальное руководство / под ред. В. В. Долгова, М. А. Годкова, Т. В. Вавиловой. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2025. - 672 с. - ISBN 978-5-9704-8930-7, DOI: 10.33029/9704-8930-7-CLD-2025-1-672. - URL: <https://medbase.ru/book/ISBN9785970489307.html>
4. Селиванова, А. В. Интерпретация лабораторных исследований при патологии щитовидной железы / А. В. Селиванова, В. В. Долгов. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 112 с. - ISBN 978-5-9704-7686-4, DOI: 10.33029/9704-7686-4-ILT-2023-1-112. - Электронная версия доступна на сайте ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL: <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970476864.html>

Периодические издания

1. Клиническая лабораторная диагностика <https://eivis.ru/browse/publication/40066>

Профессиональные базы данных, информационные справочные системы:

1. Российская Ассоциация медицинской лабораторной диагностики (РАМЛД)
а. www.ramld.ru
2. Национальная ассоциация специалистов по тромбозам, клинической гемостазиологии и гемореологии <https://www.hemostas.ru>
3. Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) <https://www.who.int/ru>
4. Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета https://kurskmed.com/department/library/page/Online_Library
5. Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ» <http://www.studentlibrary.ru/>
6. Научная электронная библиотека «eLIBRARY.RU» <https://elibrary.ru/>
7. Полнотекстовая база данных «Polpred.com Обзор СМИ». <http://polpred.com/>

8. Научная электронная библиотека «КиберЛенинка» <https://cyberleninka.ru/>
9. Информационно-правовая система Консультант+ "<http://www.consultant.ru/>
10. Российская государственная библиотека <https://search.rsl.ru/ru/search>
11. Академия Google <https://scholar.google.ru/>
12. Регистр лекарственных средств России (РЛС) <https://www.vidal.ru/>
13. Министерство здравоохранения Российской Федерации <https://minzdrav.gov.ru>

заведующий библиотекой

А.В. Данилова

зав. кафедрой, профессор

С.М. Юдина



Данилова Т.А.