**ПРОТОКОЛ СОГЛАСОВАНИЯ С БИБЛИОТЕКОЙ**

**учебно-методического и информационного обеспечение дисциплины**

 **«Клиническая патология»**

**факультет лечебный, курс 6**

**Основная литература**

1. Литвицкий, П. Ф. Патофизиология. В 2 т. Т. 1 : учебник / П. Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 624 с. - ISBN 978-5-9704-3837-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438374.html>). - Режим доступа : по подписке.
2. Литвицкий, П. Ф. Патофизиология. В 2 т. Т. 2 : учебник / П. Ф. Литвицкий. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. - 792 с. - ISBN 978-5-9704-3838-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970438381.html>. - Режим доступа : по подписке.
3. Патологическая анатомия : в 2 т. Т. 1. Общая патология : учебник / под ред. В. С. Паукова. - 3-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 752 с. - ISBN 978-5-9704-7095-4. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470954.html>
4. Патологическая анатомия : в 2 т. Т. 2. Частная патология : учебник / под ред. В. С. Паукова. - 3-е изд. , перераб. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 544 с. - ISBN 978-5-9704-7096-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970470961.html>

**Дополнительная литература**

1. Заугольникова, Н. С. Патофизиология и клиническая патофизиология нарушений гемостаза : [учеб. пособие] / Н. С. Заугольникова, И. И. Бобынцев ; Курский гос. мед. ун-т, каф. патофизиологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2016. - 72 с. : табл. - Библиогр.: с. 63, 68. - ISBN 978-5-7487-1838-7. - URL: <http://library.kursksmu.net/ec/1210>
2. Северьянова, Л. А. Нарушения кислотно-основного состояния (патофизиологические аспекты) [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие : предназначено для студентов лечебного, медико-профилактического, педиатрического и фармацевтического факультетов / Л. А. Северьянова, Ю. Д. Ляшев, Е. В. Антопольская ; Курский государственный медицинский университет, каф. патологической физиологии. - Курск : Изд-во КГМУ, 2010. - 1 эл. опт. диск (CD-ROM). - № гос. регистрации 0321002207. – URL: <http://library.kursksmu.net/ec/929>
3. Ситуационные задачи для самоподготовки студентов по патофизиологии / ВУНМЦ ; под ред. Г. В. Порядина. - Москва : ВУНМЦ, 2001. - 192 с. - ISBN 5-89004-145-2. – URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=616-092%2FС%2041-291179%3C.%3E&USES21ALL=1>
4. Клиническая патофизиология : учеб. пособие для студентов вузов / В. А. Алмазов, Н. Н. Петрищев, Е. В. Шляхто, Н. В. Леонтьева ; ВУНМЦ; С.-Петерб. гос. мед. ун-т им. акад. И. П. Павлова. - Москва : ВУНМЦ, 1999. - 464 с. – URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=616-092%2FК%2049-007400%3C.%3E&USES21ALL=1>
5. Васильев, А. Г. Практикум по патофизиологии : учеб. пособие для студентов ВПО, обучающихся по направлению подготовки "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Мед.-профилакт. дело" по дисциплине "Патофизиология, клин. патофизиология" / А. Г. Васильев, Н. В. Хайцев, А. П. Трашков; под ред. А. Г. Васильева, Н. В. Хайцева. - СПб. : ФОЛИАНТ, 2014. - 343 с. : ил. - ISBN 978-5-93929-247-4. – URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=616-092%2FВ%2019-349368086%3C.%3E&USES21ALL=1>
6. Зилбернагль, С. Клиническая патофизиология : атлас : учеб. пособие для студентов, обучающихся по специальностям "Лечеб. дело", "Педиатрия", "Стоматология" по дисциплине "Патофизиология. Клин. патофизиология / С. Зилбернагль. Ф. Ланг ; пер. с англ. под ред. П. Ф. Литвицкого. - Москва : Практ. медицина, 2016. - 437 с. : ил. - (Практическая медицина). - Библиогр.: с. 384-385. - Предм. указ.: с. 386-437. - Пер. изд. : Color Atlas pathophysiology / S. Silbernagl, F. Lang. - Stuttgart ; New York, 2010. - ISBN 978-5-98811-321-8. – URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?S21COLORTERMS=0&LNG=&Z21ID=GUEST&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&S21STN=1&S21REF=10&S21FMT=briefHTML_ft&S21CNR=5&C21COM=S&S21ALL=%3C.%3EI=616-092%2FЗ-61-557742318%3C.%3E&USES21ALL=1>
7. Клиническая патофизиология: курс лекций. [Электронный ресурс]: учебное пособие / под. ред В.А. Черешнева, П.Ф. Литвицкого, В.Н. Цыгана. - 2-е изд., испр. и доп. – СПб.: СпецЛит, 2015. URL: <https://elibrary.ru/item.asp?id=26310478>
8. Струков, А. И. Патологическая анатомия : учебник / А. И. Струков, В. В. Серов ; под ред. В. С. Паукова. - 6-е изд. , перераб. и доп. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. - 880 с. - ISBN 978-5-9704-6139-6. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970461396.html>
9. Патология [Электронный ресурс]: руководство / Под ред. В.С. Паукова, М.А. Пальцева, Э.Г. Улумбекова - 2-е изд., испр. и доп. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2015. URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/06-COS-2369.html>
10. Клиническая патология: руководство для врачей [Электронный ресурс] / Под ред. В.С. Паукова. - М.: Литтерра, 2018. URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/04-COS-0324v1.html>
11. Патологическая анатомия [Электронный ресурс]: национальное руководство / гл. ред. М.А. Пальцев, Л.В. Кактурский, О.В. Зайратьянц - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. - (Серия "Национальные руководства"). URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970431542.html>
12. Патологическая анатомия: атлас [Электронный ресурс]: учеб. пособие для студентов медицинских вузов и последипломного образования / [Зайратьянц О.В. и др.]; под ред. О.В. Зайратьянца. - М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014. URL: <http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427804.html>
13. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 6 июня 2013 г. № 354н «О порядке проведения патолого-анатомических вскрытий». URL: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70443162/>
14. Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 марта 2016 г. № 179н «О Правилах проведения патолого-анатомических исследований». URL: <http://base.garant.ru/71379748/>
15. Приказ МЗ РФ №352н от 14.04.2021 г. "Об утверждении учетных форм медицинской документации, удостоверяющей случаи смерти, и порядка их выдачи" URL:http://patolog.ru/sites/default/files/prikaz\_mz\_rf\_352n\_o\_mss-szhato.pdf
16. Методические рекомендации №8-22 от 27.07.2022 г. «Порядок оформления медицинских документов о смерти в случае отсутствия патологоанатомического вскрытия». URL: <https://vk.com/doc90351985_653807645?hash=vlUQoqEKZzzZjcuX1B9wHTFG1VastAAcR2aGkRSRQGw>
17. Формулировка патологоанатомического диагноза. Общие правила: клинические рекомендации / Франк Г.А.; Зайратьянц О.В.; Мальков П.Г.; Кактурский Л.В. - Москва: Российское общество патологоанатомов, 2017. – 20 с. URL: <http://www.patolog.ru/news/utverzhdennye-rop-klinicheskie-rekomendacii-po-formulirovke-diagnoza>
18. Стандартные технологические процедуры при проведении патолого-анатомических исследований: клинические рекомендации / Мальков П.Г.; Франк Г.А.; Пальцев М.А. - Москва: Российское общество патологоанатомов, 2016. – 129 с. URL: <http://www.patolog.ru/news/utverzhdennye-rop-klinicheskie-rekomendacii-po-morfologicheskoy-diagnostike-zabolevaniy>

**Периодические издания (журналы)**

1. Патологическая физиология и экспериментальная терапия URL: [https://dlib.eastview.com/browse/publication/81550/udb/12/патологическая-физиология-и-экспериментальная-терапия](https://dlib.eastview.com/browse/publication/81550/udb/12/%D0%BF%D0%B0%D1%82%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F-%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D1%8F-%D0%B8-%D1%8D%D0%BA%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%B0%D1%8F-%D1%82%D0%B5%D1%80%D0%B0%D0%BF%D0%B8%D1%8F)
2. Бюллетень экспериментальной биологии и медицины URL: [https://dlib.eastview.com/browse/publication/413426/udb/12/бюллетень-экспериментальной-биологии-и-медицины](https://dlib.eastview.com/browse/publication/413426/udb/12/%D0%B1%D1%8E%D0%BB%D0%BB%D0%B5%D1%82%D0%B5%D0%BD%D1%8C-%D1%8D%D0%BA%D1%81%D0%BF%D0%B5%D1%80%D0%B8%D0%BC%D0%B5%D0%BD%D1%82%D0%B0%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D0%BE%D0%B9-%D0%B1%D0%B8%D0%BE%D0%BB%D0%BE%D0%B3%D0%B8%D0%B8-%D0%B8-%D0%BC%D0%B5%D0%B4%D0%B8%D1%86%D0%B8%D0%BD%D1%8B)
3. Архив патологии URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=PERI&P21DBN=PERI&S21STN=1&S21REF=3&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=%D0%90334625>
4. Морфология URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=PERI&P21DBN=PERI&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=%D0%9C504758>
5. Морфологические ведомости URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=PERI&P21DBN=PERI&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=%D0%9C548207429>
6. Журнал анатомии и гистопатологииURL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_15/cgiirbis_64.exe?LNG=&I21DBN=PERI&P21DBN=PERI&S21STN=1&S21REF=1&S21FMT=fullwebr&C21COM=S&S21CNR=10&S21P01=0&S21P02=0&S21P03=I=&S21STR=%D0%96490403706>

**Электронное информационное обеспечение и профессиональные базы данных**

- PathologyOutlines.com URL: <https://www.pathologyoutlines.com/>

- WebPathology URL: [https://www.webpathology.com](https://www.webpathology.com/)

- The Internet Pathology Laboratory for Medical Education URL: <https://webpath.med.utah.edu/>

- Официальный сайт Российского общества патологоанатомов URL: <http://www.patolog.ru/>

- Электронная библиотека Курского государственного медицинского университета Medicus URL: <http://library.kursksmu.net/cgi-bin/irbis64r_plus/irbis_webcgi.exe?C21COM=F&I21DBN=ECAT_FULLTEXT&P21DBN=ECAT&Z21ID=&S21CNR=5>

- Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Комплект Курского ГМУ» URL: <http://www.studentlibrary.ru/>

- Электронная библиотечная система "Консультант студента". База данных «Books in English» URL: <https://www.studentlibrary.ru/en/>

- База данных «Консультант врача» URL: <http://www.rosmedlib.ru>

- Цифровой образовательный ресурс IPR SMART URL: <https://www.iprbookshop.ru/>

- Электронная библиотечная система «Букап» URL: <https://www.books-up.ru/ru/library/>

- Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU URL: <https://elibrary.ru>

- Национальная электронная библиотека «НЭБ» URL: https://rusneb.ru/

Коллекция «Оцифровано в НЭБ» <https://rusneb.ru/collections/1134_otsifrovano_v_neb/>

- Информационно-правовая система "Консультант+" URL: <http://www.consultant.ru/>

- Федеральная электронная медицинская библиотека URL: <https://femb.ru/>

- Центральная Научная Медицинская Библиотека URL: <https://rucml.ru/pages/resources>

<https://rucml.ru/pages/rusmed>

<https://emll.ru/>

<https://medj.rucml.ru/medj/>

- Сайт издательства «Медиа Сфера» URL: <https://www.mediasphera.ru/>

- Рубрикатор клинических рекомендаций URL: <https://cr.minzdrav.gov.ru/>

- Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) URL: [https://www.who.int/ru](https://www.who.int/ru/)

- Всемирная организация здравоохранения. Европейского регионального бюро URL: <https://www.euro.who.int/ru/>

- PubMed URL: <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>

- Академия Google URL: <https://scholar.google.ru/>

**Разработано:**

Ответственные за дисциплину В.Т. Дудка

 И.И. Бобынцев

**Согласовано:**

Заведующая библиотекой А.В. Данилова

«\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 2024 г.