**Информационные технологии в медицине**

**Основная литература**

1. Информатика и медицинская статистика [Электронный ресурс] / под ред. Г.Н. Царик. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2017. - 304 с. – Режим доступа: <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970442432.html>
2. Медицинская информатика в общественном здоровье и организации здравоохранения. Национальное руководство [Электронный ресурс] / гл. ред. Г. Э. Улумбекова, В. А. Медик. - 3-е изд. - Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. - 1184 с. - Режим доступа : <https://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970470237.html>
3. Автоматизация процессов, цифровые и информационные технологии в управлении и клинической практике лечебного учреждения [Электронный ресурс]: научные труды / Под ред. О.Э. Карпова. – М.: Деловой экспресс, 2016. – 388 с. - Режим доступа : <https://www.pirogov-center.ru/etc/pirogov-2016.pdf>

**Дополнительная литература**

1. Алпатов А.П. Госпитальные информационные системы: архитектура, модели, решения [Электронный ресурс]. / А.П. Алпатов, Ю.А. Прокопчук, В.В. Костра. - Днепропетровск: УГХТУ, 2005. - 257 с. - Режим доступа : <https://www.researchgate.net/publication/319471116_Hospital_Information_Systems_Architecture_Models_Solutions>
2. Гурцкой Л.Д., Бессмольная Е.Н. Медицинская информатика как основа профессиональной квалификации специалистов здравоохранения в условиях цифровизации [Электронный ресурс] // Ремедиум. 2022. Т. 26. № 3. С. 250-254. - Режим доступа : <https://elibrary.ru/item.asp?id=49424337>
3. Попова Н.М., Сабитова Н.Г. Решение практических задач по дисциплине "Медицинская информатика" с помощью информационных технологий [Электронный ресурс] // Здоровье, демография, экология финно-угорских народов. 2015. № 2. С. 54-55. - Режим доступа : <https://elibrary.ru/item.asp?id=23920622>

**Электронные образовательные ресурсы**

Электронно-библиотечная система «Консультант врача» [www.rosmedlib.ru](http://www.rosmedlib.ru)

Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU https://www.elibrary.ru/