

Основная:

1. Гистология, цитология и эмбриология : учебник для студентов учреждений высшего образования по специальности «Лечебное дело», «Педиатрия», «Медико–профилактическое дело» / Под редакцией Т.М.Студеникиной. – Минск : Новое знание, 2020. – 464 с.: ил.
2. Зиматкин, С.М. Гистология, цитология и эмбриология. Краткий курс : учебное пособие для студентов учреждений высшего образования по медицинским специальностям / С.М.Зиматкин. - Минск : Вышэйшая школа, 2020. – 300 с.

Дополнительная:

3. Частная гистология : практикум для самостоятельной работы студентов стоматологического факультета / Ю.М.Мельниченко и соавторы – Минск : БГМУ, 2021 – 84 с.
4. Мяделец, О.Д. Гистология, цитология и эмбриология человека : учебник. Часть 2 : Частная гистология. - Витебск : ВГМУ, 2016. – 493 с.
5. Студеникина, Т.М. Основы гистологии, цитологии, эмбриологии : учебное пособие. – Минск : БГМУ, 2020. – 164 с.
6. Быков В.Л. Гистология, цитология и эмбриология : атлас : учеб. пособие. – М. : ГЭОТАР- Медиа, 2015. – 296 с.
7. Гистология, эмбриология, цитология : учебник / под редакцией Ю.И.Афанасьева, Н.А.Юриной. – Москва : Гэотар-Медиа, 2021. – 832 с.
8. Кузнецов, С.Л. Гистология, цитология и эмбриология : учебник / С.Л.Кузнецов, Н.Н.Мушкамбаров. Москва: ООО «Издательство «Медицинское информационное агентство», 2016. – 640 с.: ил., табл.
9. Гистология органов полости рта : учебное пособие
10. (атлас) / С.Л.Кузнецов, В.Э.Торбек, В.Г.Деревянко. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022. –136 с.: ил.