

IX. Учебно-методическое и информационное обеспечение

Основная литература:

не предусмотрена.

Дополнительная литература:

1. Букуп К. Клиническое исследование костей, суставов и мышц. Тесты, симптомы, диагноз. – М.: Медицинская литература, 2010. – 320 с.
1. Капанджи А.И. Верхняя конечность. Физиология суставов. Том 1. – М.: Эксмо, 2009. – 368 с.
2. Капанджи А.И. Нижняя конечность. Функциональная анатомия. Том 2. – М.: Эксмо, 2010. – 352 с.
3. Капанджи А.И. Позвоночник. Физиология суставов. Том 3. – М.: Эксмо, 2009. – 344 с.
4. Майерс Томас В. Анатомические поездки. – СПб.: МЕРИДИАН – С, 2012. – 320 с.
5. Мохов Д.Е., Мирошниченко Д.Б. Артикуляционные мобилизационные техники (2-е издание). Учебное пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 89 с.
6. Мохов Д.Е., Мирошниченко Д.Б. Высокоскоростные низкоамплитудные техники на позвоночнике (2-е издание). Учебное пособие. – СПб.: Изд-во СЗГМУ им. И.И. Мечникова, 2018. – 56 с.

Периодические издания

1. «Российский остеопатический журнал»