

Информационные источники

Основная литература:

1. Ситдикова Г.Ф. Практикум по физиологии сенсорных систем / Г. Ф. Ситдикова, О. В. Яковлева, А. В. Яковлев, Казань: Изд-во Казанского государственного университета, 2009.
2. Яковлева, О. В. Практикум по физико-химическим методам в физиологии : учебно-методическое пособие / О. В. Яковлева, Г. Ф. Ситдикова, А. В. Яковлев, Казань : [Казанский университет], 2011
3. Герасимова Е.В. Физиология нервной системы. Учебно-методическое пособие/ Герасимова Е.В., Хазипов Р.Н., Ситдикова Г.Ф.- КФУ - 2012.
4. Яковлева О.В. Физиология возбудимых систем. Учебно-методическое пособие. Часть 1 / Яковлева О.В., Ситдикова Г.Ф., КФУ -2012
5. Физиология возбудимых систем. Учебно-методическое пособие. Часть 2/ Яковлева О.В., Яковлев А.В., Ситдикова Г.Ф., КФУ -2019

Дополнительная литература:

1. Физиология человека. В 3 томах. / Под ред. Р. Шмидта, Г. Тевса. - М., 1996.
2. Новицкий В.В., Патофизиология. В 2-х томах. / Под ред. В. В. Новицкого, Е. Д. Гольдберга, О. И. Уразовой - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 640 с.

Интернет-ресурсы:

1. Текстовая база данных медицинских и биологических публикаций «PubMed» - <https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/>
2. Научная электронная библиотека «Elibrary» - <http://elibrary.ru/defaultx.asp>
3. Новости науки и технологии «XXII век – открытия, ожидания, угрозы» - <http://22century.ru/>
4. Лекторий Политехнического музея - <https://polymus.ru/ru/popscience/video/channels/pmlectures/>