Учебно-методическое и информационное обеспечение подготовки к государственному экзамену

1. Федеральный закон «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ.

2. Образовательные стандарты ОрГМУ ФГОС ВО по направлениям аспирантуры.

3. Методические материалы Ассоциации классических университетов России, http://www.acur.msu.ru/metodical.php.

4. Гайворонский И.В. «Нормальная анатомия человека», т. 1, т. 2, СПБ, Спец. Лит, 2001, 2008, по 640 с. и 832 с.

5. Топографическая анатомия и оперативная хирургия. Под ред. И.И. Кагана и И.Д. Кирпатовского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2012

6. Колесников Л.Л., Михайлов С.С. «Анатомия человека: учебник для вузов» – М.: ГЭОТАР-мед., 2004, - 816 с.

7. Билич Б.Л., Крыжановский В. А. «Анатомия человека. Атлас». В 3 томах. – ГЭОТАР-Медиа, 2009. – 784 с.

8. Неттер Ф. Атлас анатомии человека / под ред. Н. О. Бартоша, Л. Л. Колесникова – М.: ГЭОТАР – Медиа, 3 и 4 издания, 2013, - 624 с.

9.Каган И.И. Современные аспекты клинической анатомии. – Оренбург, Издат. центр ОГАУ, 2012. – 108 с.

10. Большаков О.П. Развитие методов и направлений анатомических исследований. Исторический очерк. – СПб: Наука, 2015. – 111 с.

11. Добровольский Г.А. Планирование медико-морфологического эксперимента. – Саратов: Изд-во Саратов. ун-та, 1884. – 128 с.

12. Лакин Г.Ф. Виометрия. – М.: Высшая школа, 1980. – 293 с.

13. Анатомия по Пирогову. Атлас анатомии человека. В трех томах. Том 1. Верхняя конечность. Нижняя конечность. Шилкин В.В., Филимонов В.И. 2011. - 600 с.: ил.

14. Анатомия по Пирогову (Атлас анатомии человека). В трех томах. - Т. 2. Голова. Шея / В.В. Шилкин, В.И. Филимонов. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 736 с.: ил.

15. Билич Г.Л. Атлас анатомии человека: в 3-х т. Том 1,2,3 [Электронный ресурс] / Билич Г.Л., 2013, ГЭОТАР-Медиа.

16. За пределами учебника анатомии человека: книга вторая / Л.Л. Колесников, Л.Е. Этинген. - М. : Литтерра, 2015. - 136 с. : ил.

17. Железнов, Л.М. Анатомия органов чувств / Л.М. Железнов, Н.И. Крамар, Е.Д. Луцай. - Оренбург, 2010. - 44 с.

18. Лекции по функциональной морфологии нервной системы / Л.М. Железнов, А.А. Стадников, Д.Н. Лященко.- Оренбург, 2014. - 169 с.

19. Анатомия органов центральной нервной системы / Л.М.Железнов, Д.Н. Лященко, О.Т.Вепринцева, В.Г.Титов, Э.Н.Галеева/ ОрГМА. - Оренбург: Изд-во ОрГМА, 2013. - 62с.

20. Анатомия вегетативной нервной системы. Иннервация сомы и внутренних органов / Л.М. Железнов, В.Г.Титов, Д.Н.Лященко, Э. Н. Галеева/ Оренбург: Изд-во ОрГМА, 2013. - 54 с.

21. Каган И.И., Железнов Л.М. Поджелудочная железа: микрохирургическая и компьютерно-томографическая анатомия. – М.: Медицина, 2004.

22. Каган И.И. Ким В.И., Лященко С.Н. Фатеев И.Н., Чемезов С.В. Урбанский А.К. Атлас прижизненной КТ- и МРТ-анатомии головы и туловища. Под ред. И.И. Кагана и С.В. Чемезова. – Оренбург: Издат. центр ОГАУ, 2013.

23. Каган И.И., Лященко С.Н. Забрюшинное пространство: компьютерно-томографическая и макромикроскопическая анатомия. – Оренбург: Издат. центр ОГАУ, 2012.

24. Привес М.Г. «Анатомия человека», Медицина, 2001, Спб., «Гиппократ», 2002, по 704 с.

25. Богуславская Т.Б. Изготовление топографо-анатомических препататов и методика некоторых анатомических исследованийМ., 1959. – 86 с.

26. Кудрин А.Н., Пономарева Г.Т, Применение математики в экспериментальной и клинической медицине. – М.: медицина, 1967. – 356 с.

27. Привес М.Г. Методы консервирования анатомических препаратов. – Медгиз, Ленинград. отделение, 1956. – 128 с.

28. Железнов, Л.М. Возрастная анатомия: учебное пособие для студентов / Л.М. Железнов, Г.А. Попов, О.В. Ульянов, И.М. Яхина; ОрГМА. - Оренбург: Изд-во ОрГМА, 2013. - 106с.

29.Terminologia Embryologica. Международные термины по эмбриологии человека с официальным списком русских эквивалентов / под ред. Л. Л. Колесникова, Н. Н. Шевлюка, Л. М. Ерофеевой. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2014.

30. Железнов, Л.М. Топографическая анатомия сердца человека и внутрисердечных структур у плодов 16-22 недель развития/ //Л.М. Железнов, Д.Н. Лященко, Л.О. Шаликова, Э.Н. Галеева, И.Р. Гадильшина.- Оренбург: ООО НПК «Университет»,2015-280 с.

31. Медицинская диссертация: современные требования к содержанию и оформлению: руководство / Авт.-сост. С. А. Трущелёв; под ред. И. Н. Денисова. - 4-е изд., перераб. и доп. - М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. - 496 с.

32. Современные методы и техника морфологических исследований / Под ред. чл.-корр. АМН СССР Д.А. Жданова. – Медгиз, Ленинград. отделение,1955. – 211 с.

33. Атлас рентгеноанатомии и укладок: руководство для врачей / Под ред. М.В. Ростовцева. 2013. - 320 с.: ил.

34. Атлас прижизненной компьютерно-томографической и магнитно-резонансно-томографической анатомии головы и туловища / И.И. Каган, В.И. Ким, С.Н. Лященко, И.Н. Фатеев, С.В. Чемезов, А.К. Урбанский; под ред. проф. И.И. Кагана, проф. С.В.Чемезова. – Оренбург: Издательский центр ОГАУ, 2013. – 176 с.

35. Основы оперативной хирургии / Руководство под. ред. С.А. Симбирцева. - 3-е изд., исправ. и доп. - СПб.: Фолиант, 2015. - 728 с. (Для начинающих хирургов системы последипломного обучения, интернов, клинических ординаторов, аспирантов, а также для студентов медицинских вузов).

36. Педагогика и психология высшей школы / под ред. Л. Д. Столяренко. – Ростов н/Д.: Феникс, 2014. – 620 с.

37. www.edu.ru – сайт Министерства образования РФ 37. http://www.mcko.ru – Московский центр качества образования

38. www.pedagogika-rao.ru/index.php?id=47 – научно-теоретический журнал «Педагогика»

39. www.rspu.edu.ru/university/publish/pednauka/index.htm – журнал «Педагогическая наука и образование»

40. www.gumer.info/bibliotek\_Buks/Pedagog/russpenc/… - Российская педагогическая энциклопедия (электронная версия)

41. http://www.pedlib.ru – Педагогическая библиотека

42. http://www.mailcleanerplus.com/profit/elbib/obrlib.php – электронная библиотека «Педагогика и образование»