

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ

УТВЕРЖДАЮ

Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава
России

д.м.н. доцент

Д.Н. Зайцев

Утверждена Ученым советом

Протокол № 4 от « 7 » 12 2021 г.



**ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ -
ПРОГРАММЕ ОРДИНАТУРЫ**

Специальность: 31.08.01 Акушерство и гинекология

Квалификация выпускника: врач-акушер-гинеколог


Форма обучения: очная

Курс: 2

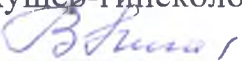
Семестр: 4

Рекомендовано центральным координационным методическим советом
протокол № 2 от « 10 » ноября 2021 г.

Составители:

Зав. кафедрой акушерства и гинекологии педиатрического факультета и факультета дополнительного профессионального образования, д.м.н., профессор Белокриницкая Т.Е. 

Эксперты:

Главный внештатный акушер-гинеколог Министерства здравоохранения Забайкальского края  В.Ф. Лига

Зам. главного врача по лечебной работе ГБУЗ ЗКПЦ  О.Ю. Брум

Согласовано с библиотекой:

Заведующая научной библиотекой  Е.П. Москалева

Программа соответствует:

1. Требованиям ФГОС ВО по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 25 августа 2014 г., № 1043
2. Основной профессиональной образовательной программе высшего образования – программе ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология
3. Профессиональному стандарту «Врач – акушер-гинеколог», утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации № 262н от 19.04.2021 г.
4. Положению «О порядке проведения Государственной итоговой аттестации по программам ординатуры в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России», утвержденному ученым советом ФГБОУ ВО ЧГМА 12 ноября 2019 г., протокол № 3.

1. Цель и задачи государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация входит в Блок 3 основной профессиональной образовательной программы (ОПОП), полностью относится к базовой части ОПОП и включает подготовку к сдаче и сдачу государственного экзамена. Общая трудоёмкость государственной итоговой аттестации – 108 часов (3 з.е.).

Государственная итоговая аттестация (далее - ГИА) является обязательным завершающим этапом освоения основной профессиональной образовательной программы подготовки врача-акушера-гинеколога.

ГИА имеет своей целью определение соответствия результатов освоения обучающимися основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы ординатуры - соответствующим требованиям Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология (уровень подготовки кадров высшей квалификации) (далее ФГОС ВО) и требованиям профессионального стандарта «Врач – акушер-гинеколог», утвержденного приказом Минтруда России № 262н от 19.04.2021 г.

Задачей ГИА является оценка сформированности компетенций, которыми должны овладеть обучающиеся в результате освоения ОПОП ВО.

Предметом ГИА выпускника является уровень образованности, оцениваемый через систему индивидуальных образовательных достижений, включающих в себя:

- учебные достижения в части освоения учебных дисциплин;
- квалификацию как систему освоенных компетенций, т.е. готовности к реализации основных видов профессиональной деятельности.

К государственной итоговой аттестации допускается обучающийся, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план, если иное не установлено порядком проведения государственной итоговой аттестации по соответствующим образовательным программам.

При условии успешного прохождения всех установленных форм проведения ГИА, выпускнику ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология присваивается квалификация «*Врач-акушер-гинеколог*» и выдается документ установленного образца.

2. Характеристика профессиональной деятельности выпускников, освоивших программу подготовки кадров высшей квалификации – программу ординатуры

Виды профессиональной деятельности, к которым готовятся выпускники, освоившие программу ординатуры:

профилактическая;
диагностическая;
лечебная;
реабилитационная;
психолого-педагогическая;
организационно-управленческая.

Профессиональные задачи в соответствии с видами профессиональной деятельности, на которые ориентирована программа ординатуры:

профилактическая деятельность:

предупреждение возникновения заболеваний среди населения путем проведения профилактических и противоэпидемических мероприятий;

проведение профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, диспансерного наблюдения;

проведение сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья населения различных возрастно-половых групп, характеризующих состояние их здоровья;

диагностическая деятельность:

диагностика заболеваний и патологических состояний пациентов на основе владения пропедевтическими, лабораторными, инструментальными и иными методами исследования;

диагностика неотложных состояний;

диагностика беременности;

проведение медицинской экспертизы;

лечебная деятельность:

оказание специализированной медицинской помощи;

участие в оказании скорой медицинской помощи при состояниях, требующих срочного медицинского вмешательства;

оказание медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участие в медицинской эвакуации;

реабилитационная деятельность:

проведение медицинской реабилитации и санаторно-курортного лечения;

психолого-педагогическая деятельность:

формирование у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;

организационно-управленческая деятельность:

применение основных принципов организации оказания медицинской помощи в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

организация и управление деятельностью медицинских организаций и их структурных подразделений;

организация проведения медицинской экспертизы;

организация оценки качества оказания медицинской помощи пациентам;

ведение учетно-отчетной документации в медицинской организации и ее структурных подразделениях;

создание в медицинских организациях и их структурных подразделениях благоприятных условий для пребывания пациентов и трудовой деятельности медицинского персонала с учетом требований техники безопасности и охраны труда;

соблюдение основных требований информационной безопасности.

3. Требования к результатам освоения программы ординатуры

Выпускник, освоивший программу ординатуры по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология должен обладать следующими компетенциями:

Универсальные компетенции:

готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

готовностью к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2);

готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3).

Профессиональные компетенции, соответствующие виду профессиональной деятельности:

профилактическая деятельность:

готовностью к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);

готовностью к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

готовностью к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3);

готовностью к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков (ПК-4);

диагностическая деятельность:

готовностью к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

лечебная деятельность:

готовностью к ведению, родовспоможению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании акушерско-гинекологической медицинской помощи (ПК-6);

готовностью к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных

ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7);

реабилитационная деятельность:

готовностью к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8);

психолого-педагогическая деятельность:

готовностью к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9);

организационно-управленческая деятельность:

готовностью к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10);

готовностью к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11);

готовностью к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).

4. Соотнесение требований к результатам освоения ОПОП ВО в соответствии с федеральным образовательным стандартом с требованиями профессионального стандарта

| № | Номер компетенции (из ФГОС ВО) | Код трудовой функции (из профессионального стандарта) |
|----------|---------------------------------------|--|
| 1 | УК-1, ПК-5, ПК-6 | А/01.8 |
| 2 | УК-1, ПК-5, ПК-6 | А/02.8 |
| 3 | УК-1, ПК-4, ПК-11 | А/03.8 |
| 4 | УК-1 ПК-5 | В/01.8 |
| 5 | УК-1, ПК-6 | В/02.8 |
| 6 | УК-1, ПК-5, ПК-6 | В/03.8 |
| 7 | УК-1, ПК-8 | В/04.8 |
| 8 | УК-1, ПК-11 | В/05.8 |
| 9 | УК-1, ПК-4, ПК-11 | В/06.8 |

5. Характеристика трудовых функций

| № | Код трудовой функции (из профессионального стандарта) | Наименование трудовой функции (из профессионального стандарта) |
|----------|--|--|
| 1 | А/01.8 | Диагностика повреждений, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций и (или) состояний у пациентов по профилю акушерство и гинекология вне медицинской организации. |
| 2 | А/02.8 | Назначение лечения пациентов с повреждениями, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями вне медицинской организации, контроль его эффективности и безопасности по профилю акушерство и гинекология |
| 3 | А/03.8 | Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала |
| 4 | В/01.8 | Проведение обследования пациентов с целью |

| | | |
|---|--------|---|
| | | определения риска со стороны акушерско-гинекологического профиля. |
| 5 | В/02.8 | Выполнение акушерского пособия пациенту, контроль его эффективности и безопасности; |
| 6 | В/03.8 | Профилактика развития осложнений акушерского пособия. |
| 7 | В/04.8 | Назначение мероприятий медицинской реабилитации и контроль их эффективности |
| 8 | В/05.8 | Проведение медицинских экспертиз при оказании медицинской помощи по профилю акушерство и гинекология. |
| 9 | В/06.8 | Ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала и проведение анализа медико-статистической информации |

7. Структура фонда оценочных средств для ГИА по специальности 31.08.01 Акушерство и гинекология

Билет имеет двухчастную структуру: 1 часть – ситуационные задачи по специальности; 2 часть – вопросы по дисциплинам базовой части (общественное здоровье и здравоохранение, педагогика, медицина чрезвычайных ситуаций, патология)

Билеты (ситуационные задачи)

| № СЗ | Компетенции |
|------|-------------------------------------|
| 1. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 2. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 3. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 4. | УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 5. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 6. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6 |
| 7. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 8. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-11 |
| 9. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 10. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6 |
| 11. | УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6 |
| 12. | УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6 |
| 13. | УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6 |
| 14. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 15. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 16. | УК-1, ПК-5, ПК-1, ПК-6, ПК-7, ПК-12 |
| 17. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6 |
| 18. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6 |
| 19. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11 |
| 20. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6 |
| 21. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8 |
| 22. | УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8 |
| 23. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-11 |
| 24. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-11 |
| 25. | УК-1, ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-11 |

Билеты (вопросы)

| № билета | Компетенции |
|----------|------------------|
| 1 | |
| 1.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 1.2 | ПК-4 |
| 2 | |
| 2.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 2.2 | ПК-3 |
| 3 | |
| 3.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 3.2 | ПК-9 |
| 4 | |
| 4.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 4.2 | ПК-12 |
| 5 | |
| 5.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |

| | |
|------|------------------|
| 5.2 | ПК-11 |
| 6 | |
| 6.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 6.2 | ПК-10 |
| 7 | |
| 7.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 7.2 | ПК-1, ПК-5 |
| 8 | |
| 8.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 8.2 | УК-2, ПК-10 |
| 9 | |
| 9.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 9.2 | ПК-9 |
| 10 | |
| 10.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 10.2 | ПК-7 |
| 11 | |
| 11.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 11.2 | ПК-11 |
| 12 | |
| 12.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 12.2 | ПК-1, ПК-5 |
| 13 | |
| 13.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 13.2 | ПК-9 |
| 14 | |
| 14.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 14.2 | ПК-1, ПК-5 |
| 15 | |
| 15.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 15.2 | ПК-4 |
| 16 | |
| 16.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 16.2 | ПК-12 |
| 17 | |
| 17.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 17.2 | ПК-12 |
| 18 | |
| 18.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 18.2 | ПК-7 |
| 19 | |
| 19.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 19.2 | ПК-10 |
| 20 | |
| 20.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 20.2 | ПК-1, ПК-5 |
| 21 | |
| 21.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 21.2 | УК-2, ПК-10 |

| | |
|-------------|-------------------------|
| 22 | |
| 22.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 22.2 | ПК-10 |
| 23 | |
| 23.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 23.2 | ПК-3 |
| 24 | |
| 24.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 24.2 | УК-2, ПК-10 |
| 25 | |
| 25.1 | УК-1, УК-2, УК-3 |
| 25.2 | ПК-1, ПК-5 |

8. Вопросы для подготовки к ГИА по специальности

31.08.01 Акушерство и гинекология

Дисциплина «Акушерство и гинекология»

1. Анатомия и физиология половых органов.
2. Регуляция, физиология и патология репродуктивной функции женщины.
3. Основные методы обследования в акушерстве и гинекологии.
4. Пренатальные факторы риска.
5. Перинатальная охрана плода и новорожденного.
6. Диспансерные группы беременных.
7. Физиологические изменения в организме женщины во время беременности.
8. Физиология родов.
9. Физиология послеродового периода
10. Невынашивание беременности.
11. Переношенная беременность.
12. Многоплодная беременность
13. Ведение беременности и родов с рубцом на матке.
14. Неправильные положения плода.
15. Плацентарная недостаточность.
16. Изосерологическая несовместимость крови матери и плода
17. Роды при разгибательных предлежаниях, при асинклитических вставлениях.
18. Аномалии родовой деятельности
19. Роды крупным плодом
20. Асфиксия новорождённых
21. Ранние токсикозы
22. Гипертензивные расстройства во время беременности, родах и послеродовом периоде.
23. Умеренная преэклампсия, акушерская тактика
24. Тяжелая преэклампсия: оказание неотложной помощи, лечение, акушерская тактика
25. Эклампсия: оказание неотложной помощи, лечение, акушерская тактика.
26. HELLP - синдром: определение, клиника, осложнения, дифференциальная диагностика, акушерская тактика.
27. Тазовые предлежания.
28. Преждевременные роды: причины, особенности течения и ведения преждевременных родов.
29. Предлежание плаценты: причины, классификация, диагностика, ведение беременности и родов.
30. Преждевременная отслойка нормально расположенной плаценты: классификация, клиника, диагностика, акушерская тактика.
31. ДВС-синдром в акушерстве: патогенез, клиника, диагностика, лечение.
32. Многоводие и маловодие. Клиника, диагностика, акушерская тактика.

33. Послеродовые акушерские кровотечения.
34. Узкий таз в современном акушерстве.
35. Внутриутробные инфекции: методы диагностики, принципы терапии беременной и новорождённого.
36. Гипертоническая болезнь и беременность.
37. Беременность и сахарный диабет
38. Беременность и заболевания почек.
39. Беременность и заболевания ЖКТ.
40. Беременность и заболевания органов дыхания.
41. Акушерский травматизм матери и плода
42. Оперативное акушерство.
43. Кесарево сечение в современном акушерстве.
44. Обезболивание в современном акушерстве.
45. Патология послеродового периода. Септический шок в акушерстве и гинекологии
46. Послеродовые гнойно-септические заболевания.
47. Послеродовый эндомиометрит: клиника, диагностика, лечение.
48. Гипотоническое и атоническое кровотечение, этиология, клиника, лечение.
49. Геморрагический шок в акушерстве: патогенез, классификация, клиника, неотложная помощь, лечение
50. Определение и характеристика нормального менструального цикла.
51. Нейро-гуморальная регуляция функции репродуктивной системы женщины.
52. Менструальный цикл: определение, уровни регуляции, органы-мишени для половых гормонов.
53. Классификация нарушений менструальной функции. Аменорея.
54. Аномалии развития женских половых органов.
55. Острые воспалительные заболевания женских половых органов
56. Хронические воспалительные заболевания органов малого таза
57. Специфические воспалительные заболевания гениталий.
58. Неспецифические воспалительные заболевания гениталий
59. Специфические воспалительные заболевания гениталий
60. Внематочная беременность.
61. Гиперпластические и дистрофические процессы половых органов
62. Миома матки.
63. Периоды климактерия. Принципы назначения менопаузальной гормональной терапии.
64. Аномальные маточные кровотечения.
65. Доброкачественные опухоли и опухолевидные образования яичников.
66. Опущение и выпадение половых органов.
67. Острый живот в гинекологии.
68. Геморрагический шок в гинекологии.
69. Бесплодие.
70. Рак шейки матки
71. Рак тела матки.
72. Рак яичников.

73. Особенности опухолей яичников у девочек
74. Аборт как медико-социальная проблема.
75. Септический шок в гинекологии.
76. Планирование семьи.

Дисциплина «Общественное здоровье и здравоохранение»

1. Социально-психологические аспекты управления. Социально-психологический климат в коллективе медицинской организации.
2. Основы конфликтологии. Типы конфликтов. Способы выхода из конфликтных ситуаций.
3. Стили и методы управления персоналом медицинской организации.
4. Статистическая совокупность, виды статистической совокупности. Требования, предъявляемые к выборочной совокупности. Этапы статистического исследования. Содержание этапов. Относительные величины. Графическое изображение показателей.
5. Характеристика состояния общественного здоровья Российской Федерации и Забайкальского края на современном этапе. Основные тенденции в изменении показателей общественного здоровья.
6. Демографическая статистика. Значение демографических показателей в стратегическом планировании здравоохранения.
7. Основные принципы организации медицинской помощи населению. Идентификационные характеристики медицинской помощи: виды, формы и условия оказания.
8. Процессуально-технологические стандарты медицинской помощи: понятие, отличительные черты. Протокол ведения больных.
9. Структурно-организационные стандарты оказания медицинской помощи: понятие, отличительные черты. Порядки оказания медицинской помощи, структурное наполнение.
10. Контроль качества и безопасности медицинской деятельности: виды, субъекты и объекты контроля качества и безопасности медицинской деятельности.
11. Государственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности: содержание. Ведомственный контроль качества и безопасности медицинской деятельности: содержание, критерии эффективности. Внутренний контроль качества и безопасности медицинской деятельности.
12. Контроль объемов, сроков, качества и условий (КОСКУ) предоставления медицинской помощи в системе обязательного медицинского страхования. Этапы КОСКУ, методика осуществления каждого этапа.

Дисциплина «Педагогика»

1. Педагогика как наука. Структура педагогической науки. Предмет и задачи педагогики. Основные категории педагогики.
2. Содержание обучения и образования. Законодательство РФ в области образования.
3. Стандартизация в образовании: федеральные государственные образовательные стандарты и профессиональные стандарты.

Компетентностный подход в современном образовании.

4. Педагогические основы медицинского образования.
5. Система высшего образования в России. Современные тенденции развития медицинского образования.
6. Образовательный процесс в медицинском вузе.
7. Формы организации образовательного процесса в медицинском вузе.
8. Методы обучения в подготовке будущих врачей.
9. Сущность, формы и методы воспитания. Медико-педагогическая этика.
10. Современные педагогические технологии как понятие. Сравнительная характеристика современных педагогических технологий и традиционных методик обучения
11. Активные методы обучения в медицине, их виды, преимущества и недостатки.
12. Педагогическая диагностика: формы, виды и функции.
13. Тестовая технология оценки компетенций. Формы и типы тестовых заданий.
14. Содержание проблемного обучения. Методы и формы проблемного обучения.
15. Контекстное обучение в подготовке медицинского работника.
16. Технология разработки и проведения имитационно-игровых форм контекстного обучения
17. Средства построения пространства встречи и общения врача с пациентом.
18. Учет индивидуальных особенностей пациента при организации сотрудничества «врач-пациент»
19. Общение медицинского работника: особенности профессионального взаимодействия.

Дисциплина «Медицина чрезвычайных ситуаций»

1. Задачи и основы организаций Единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций. Задачи, организационная структура и основы деятельности Всероссийской службы медицины катастроф.
2. Организация лечебно-эвакуационного обеспечения населения при ликвидации последствий нападения противника.
3. Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций природного характера (стихийных бедствий).
4. Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного (антропогенного) характера.
5. Медико-санитарное обеспечение при ликвидации последствий террористических актов и локальных вооруженных конфликтах.

Дисциплина «Патология»

1. Понятие болезни.
2. Стадии болезни.
3. Роль причин и условий в возникновении и развитии болезни.
4. Этиология и патогенез воспаления.
5. Характеристика основных проявлений воспаления, механизмы их развития.

6. Этиология и патогенез лихорадки и гипертермии.
7. Ответ острой фазы воспаления.
8. Особенности хронического воспаления.
9. Первичные и вторичные иммунодефициты. Этиология, механизмы развития, патогенез клинических симптомов, принципы диагностики и терапии.
10. Аллергические реакции. Этиология, механизмы развития, патогенез клинических симптомов, принципы диагностики и терапии.
11. Канцерогенез. Этиология, механизмы развития, патогенез клинических симптомов, принципы диагностики и терапии. Механизмы онкорезистентности.
12. Шоки. Классификация, этиология, патогенез, особенности развития.
13. Общий патогенез шоковых состояний; сходство и различия отдельных видов шока. Патофизиологические основы профилактики и терапии шока.
14. Регуляция водного обмена и механизмы его нарушений.
15. *Дисгидрии*: принципы классификации и основные виды.
16. *Гипогидратация*: гипер-, изо- и гипоосмолярная гипогидратация. Причины. Патогенетические особенности, симптомы и последствия гипогидратации. Принципы коррекции.
17. *Гипергидратация*. Гипер-, и гипоосмолярная гипергидратация. Причины, патогенетические особенности, симптомы и последствия гипергидратации.
18. *Отеки*. Патогенетические факторы отёков. Лимфатическая недостаточность (механическая, динамическая, резорбционная). Патогенез сердечных, почечных, воспалительных, токсических, аллергических, голодных отёков, патогенез асцита. Местные и общие нарушения при отёках. Принципы терапии отёков.
19. Нарушения электролитного обмена. Причины, механизмы развития, последствия для организма.

9. Учебно-методическое и информационное обеспечение ГИА

Основная литература

Основная

1. Акушерство. Национальное руководство / под ред. Э.К. Айламазяна, В.И. Кулакова и др. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2011. - 1200 с. + 1 эл. опт. диск (CD-ROM). <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418710.html>
2. Акушерство. Национальное руководство: руководство / под ред. Савельевой Г.М.; Сухих Т.Г., Серова В.Н., Радзинского В.Е. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015 г. – 1080 с.
3. Гинекология: национальное руководство / под ред. Кулакова В.И., Манухина И.Б., Савельевой Г.М. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2011 г. – 1088 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970418970.html>
4. Савельева Г. М. Акушерство: национальное руководство / под ред. Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2019 г. – 1080 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970449165.html>
5. Савельева Г. М. Гинекология: национальное руководство / под ред. Савельевой Г.М., Сухих Г.Т., Серова В.Н., Радзинского В.Е. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2017 г. – 1008 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970441527.html>

Дополнительная

1. Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерстве: руководство / Ланцев Е.А., Абрамченко В.В. – Москва: МедПрессИнформ, 2011 г. – 624 с.
2. Артымук Н. В. Клинические нормы. Акушерство и гинекология / Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2018 г. – 352 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970446546.html>
3. Атлас по анестезиологии / Ревер Н. – Москва: МедПрессИнформ, 2013 г. – 384 с.
4. Восстановительное лечение и реабилитация в акушерстве и гинекологии: учебное пособие / Белокриницкая Т.Е. [и др.] – Читинская городская типография, 2014 г. – 124 с.
5. Прилепская В.Н., Гормональная контрацепция: руководство для врачей. Клинические лекции – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2014 г. – 256 с
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970427514.html>

6. Детская гинекология: учебное пособие / Белокриницкая Т.Е. и [др.] – Чита: РИЦ ЧГМА, 2013 г. – 143 с.
7. Заболевания шейки матки: руководство для студентов старших курсов мед. институтов, ординаторов, аспирантов, врачей / под ред. проф. Ганцева Ш.Х. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2011 г. – 160 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970412589.html>
8. Интерпретация результатов кардиотокографии при беременности и в родах: учебное пособие. / Белокриницкая Т.Е. [и др.] – Чита: РИЦ ЧГМА, 2012 г. – 71 с.
9. Иозефсон, С. А. Лапароскопия в практике врача акушера-гинеколога: учебное пособие для врачей акушеров-гинекологов, обучающихся по ДПП /; ЧГМА. - Чита: РИЦ ЧГМА, 2019. - 65 с / Иозефсон С.А., Белокриницкая Т.Е., Фролова Н.И. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2019 г. – 65 с. <http://chitgma.ru/medlibrary/vebs>
10. Клинические протоколы оказания акушерской и гинекологической помощи: учебное пособие. Ч. 1. / Белокриницкая Т.Е., Загородняя Э.Д., Лига В.Ф. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2012 г. – 224 с.
11. Клинические протоколы оказания акушерской и гинекологической помощи: Часть II. / Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г., Лига В.Ф. – Читинская городская типография, 2014 г. – 200 с.
12. Клинические протоколы по цервикальному скринингу и кольпоскопии: научное издание / Белокриницкая Т.Е., Белозерцева Е.П. – Читинская городская типография, 2013 г. – 28 с
13. Молочков В. А. Генитальная папилломавирусная инфекция: монография / Молочков В.А., Киселёв В.И., Молочкова Ю.В. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015 г. – 128 с. <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970433980.html>
14. Мочалова М. Н Алгоритм постановки диагноза в акушерстве и гинекологии: учебное пособие / Мочалова М.Н., Чарторижская Н.Н., Пономарева и др. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2020 г. – 84 с.
15. Мочалова М. Н. Руководство к практическим занятиям по гинекологии: учебное пособие / Мочалова М.Н., Пономарева Ю.Н., Мудров В.А. и др. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2019 г. – 139 с.
16. Мочалова М. Н. Руководство к практическим занятиям по гинекологии: учебное пособие / Мочалова М.Н., Пономарева Ю.Н., Мудров В.А. и др. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2019 г. – 139 с.
17. Нарушение системы гемостаза в акушерской практике: руководство для врачей / Медяникова И.В. [и др.]. – Москва: Литтерра, 2014 г. – 128 с.
18. Роговская С.И., Папилломавирусная инфекция у женщин и патология шейки матки: в помощь практикующему врачу. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2014 г. – 192 с.

19. Подзолкова Н. М. Невынашивание беременности: руководство для врачей, ординаторов / Подзолкова Н.М., Скворцова М.Ю., Шевелева Т.В. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2014 г. – 136 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970429792.html>
20. Практические навыки в акушерстве и гинекологии: учебное пособие / Белокриницкая Т.Е. [и др.] – Чита: РИЦ ЧГМА, 2014 г. – 229 с.
<http://chitgma.ru/medlibrary/vebs>
21. Савельева Г. М. Гемолитическая болезнь плода и новорожденного: руководство. / Савельева Г.М., Конопляников А.Г., Курцер М.А. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2013 г. – 144 с
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970425633.html>
22. Серов В. Н. Неотложные состояния в акушерстве: руководство / Серов В.Н., Сухих Г.Т., Баранов И.И. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2013 г. – 784 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970424728.html>
23. Стрижаков А. Н. Доброкачественные заболевания матки: руководство для врачей. - 2-е изд., перераб. и доп. / Стрижаков А.Н., Давыдов А.И., Пашков В.М., Лебедев В.А. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2014 г. – 312 с.
<https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970428337.html>
24. Федеральные и региональные клинические рекомендации (протоколы лечения). Акушерство и гинекология: сборник IV / сост. и отв. за изд. Белокриницкая Т.Е. – Читинская городская типография, 2018 г. – 206 с.
25. Федеральные клинические рекомендации (протоколы лечения). Акушерство и гинекология / сост. Профессор Белокриницкая Т.Е. – Читинская городская типография, 2015 г. – 296 с.
26. Федеральные клинические рекомендации (протоколы лечения). Акушерство и гинекология: сборник V / сост.: Белокриницкая Т.Е. [и др.] – Читинская городская типография, 2019 г. – 264 с.
27. Чистякова, М. В. Ультразвуковая диагностика заболеваний матки и придатков: учебное пособие / Чистякова М.В., Гончарова Е.В., Щербакова О.А. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2017 г. – 68 с.
<http://chitgma.ru/medlibrary/vebs>
28. Эндокринное бесплодие: от программируемого зачатия до экстракорпорального оплодотворения: руководство для врачей. / Подзолкова Н.М., Кузнецова И.В., Колода Ю.А. – Москва: ГЭОТАР – Медиа, 2015 г. – 112 с.
<http://www.studmedlib.ru/book/ISBN9785970432549.html>
30. Белокриницкая Т.Е., Тарбаева Д.А., Анохова Л.И., Белозерцева Е.П., Фролова Н.И. Практические навыки в акушерстве и гинекологии: Учебное пособие с грифом УМО / под общей редакцией проф. Белокриницкой Т.Е. – Чита, 2014. – 229 с.: ил.

31. Акушерство : учебник / Мин-во образования и науки РФ ; ред.: В. Е. Радзинского, А. М. Фукса. - М. : ГЭОТАР- Медиа, 2016. - 1040 с. : цв.ил.
32. Регуляторные и адаптационные процессы в системе мать - плацента - плод при осложненной беременности : монография для врачей, студентов медвузов / под ред. Г. А. Ушаковой. - Кемерово : Кузбассвузиздат, 2015. - 283 с. : граф.
33. Лихачев В.К. Оперативное акушерство с фантомным курсом : руководство для врачей / В. Е. Лихачев. - М. : МИА, 2014. - 496 с. : ил
34. Беременность и заболевания сердечно-сосудистой системы: маршрутизация пациенток и стратификация риска у матери и плода: Учебное пособие. Коллектив авторов: Белокриницкая Т.Е., Алексенко Е.Ю., Пархоменко Ю.В., Фролова Н.И., Гатиятов Ю.Ф. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2018.- 78 стр.
<http://chitgma.ru/medlibrary/vebs>

Приказы, постановления и методические указания

1. Приказ МЗ РФ №572 от 01.11.2012г. «Порядок оказания медицинской помощи по профилю акушерство и гинекология (за исключением использования вспомогательных репродуктивных технологий)».
2. Приказ МЗ СССР № 430 от 22.04.1981г «Об утверждении инструктивно – методических указаний по организации работы женской консультации».
3. Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации : Федеральный закон РФ от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ.
4. Порядок оказания акушерско-гинекологической помощи в РФ : приказ Минздрава РФ от 12 ноября 2012 г. № 572 - 440 с.

Федеральные, региональные рекомендации и протоколы

1. Анафилактический шок в акушерстве. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 26 октября 2016 № 15-4/10/2-6739 (авторы Баялиева А.Ж., Белокриницкая Т.Е., Заболотских И.Б. и др.). – Москва, 2016. – 27 с.
2. Анестезия, интенсивная терапия и реанимация в акушерстве и гинекологии. Клинические рекомендации. Протоколы лечения / под ред. А.В. Куликова, Е.М. Шифмана (Коллектив авторов, Н.В. Артымук, Т.Е. Белокриницкая и др.) — 2-е изд., перераб и доп.– Москва, изд-во «Медицина», 2017. – 688 с. – 6000 экз. ISBN: 978-5-225-10038-4.
3. Белокриницкая Т.Е., Белозерцева Е.П. Клинические протоколы по цервикальному скринингу и кольпоскопии. – Чита: Читинская городская типография, 2013.- 28 с.
4. Белокриницкая Т.Е., Загородняя Э.Д., Лига В.Ф. Клинические протоколы оказания акушерской и гинекологической помощи. Часть I. – Чита, 2012. - 224 с.
5. Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г. Анафилактический шок в акушерстве. Клинические рекомендации (протокол лечения), утв. МЗ ЗК 10.06.2016 №755.- Чита, 2016.- 9 с. <http://www.chitazdrav.ru/node/551>.

6. Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г., Лига В.Ф. Клинические протоколы оказания акушерской и гинекологической помощи. Часть II. - Чита, 2014.- 200 с.
7. Внематочная (эктопическая) беременность. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 6 февраля 2017 № 15-4/10/2-729 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 36 с.
8. Вспомогательные репродуктивные технологии. Клинические рекомендации, утв МЗ РФ 5.03.2019 г № 15-4/и/2-1908.- М., 2019.- 117 с.
9. Выкидыш в ранние сроки беременности: диагностика и тактика ведения. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 7 июня 2016 № 15-4/10/2-2482 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). – Москва, 2016. – 32 с.
10. Гипертензивные расстройства во время беременности, в родах и послеродовом периоде. Преэклампсия. Эклампсия. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 7 июня 2016 № 15-4/10/2-3484 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2016. – 72 с.
11. Грипп и вызванная им пневмония у беременных: этиотропная и респираторная терапия, акушерская тактика, профилактика. Информационно-методическое письмо, утв. МЗ РФ 28 декабря 2016 № 15-4/10/2-8484 (авторы Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г. и др.). – Москва, 2016. – 13 с.
12. Диагностика и лечение CIN и рака шейки матки у беременных. Клинические рекомендации (протокол лечения). Каюкова Т.В., Каюкова Е.В., Белокриницкая Т.Е., Лига В.Ф., утв. МЗ ЗК 10.06.2016 №756.- Чита, 2016.- 13 с. <http://www.chitazdrav.ru/node/553>.
13. Доброкачественные и предраковые заболевания шейки матки с позиции профилактики рака. Клинические рекомендации (протокол), утв. МЗ РФ 02 ноября 2017 г № 15-4/10/2-7676 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Ашрафян Л.А., Баранов И.И., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 54 с.
14. Женское бесплодие. Алгоритмы диагностики и лечения. Клинические рекомендации, утв МЗ РФ 5.03.2019 г № 15-4/и/2-1913.- М., 2019.- 169 с.
15. Информационное письмо МЗ РФ «Тромботическая микроангиопатия в акушерстве», утверждено МЗ РФ 5 мая 2017 г №15-4/1560-07 (авторы: Шифман Е.М., Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г. и др.).- Москва, 2017.- 13 с.
16. Иозефсон С.А., Белокриницкая Т.Е. Диагностическая гистероскопия. Гистерорезектоскопия. Учебное пособие с грифом Забайкальской Медицинской Палаты. Приложение на CD диске. – Чита: РИЦ ЧГМА, 2017. – 46 с.
17. Истмико-цервикальная недостаточность. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 28 декабря 2018 № 15-4/10/2-7991. - Москва, 2018. - 42 с.
18. Кесарево сечение. Показания, методы обезболивания, хирургическая техника, антибиотикопрофилактика, ведение послеоперационного периода. Клинические рекомендации (Протокол) утв. МЗ РФ 27 мая 2014 №15-

- 4\10\2-3185 (авторы Серов В.Н., Адамян Л.В., Филиппов О.С., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2014. – 44 с.
19. Клинические рекомендации (протокол лечения) «Гестационный сахарный диабет: диагностика, лечение, послеродовое наблюдение», утв. МЗ РФ №15-4\10\2-9478 от 17.12. 2013. - 17 л
20. Клинические рекомендации (протокол лечения) «Преждевременные роды» утв. МЗ РФ №15-\4\10\2\ -9480 от 17.12. 2013.
21. Клинические рекомендации (протоколы лечения) «Оказание скорой медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» / Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е., Марочко Т.Ю., и др. – Кемерово, 2017. – 58 с. Приказ ДОЗН КО № 1628 от 27.10.2017.
22. Клинические рекомендации (протоколы лечения). Акушерство и гинекология. Сборник / составители и ответственные за издание профессор Т.Е. Белокриницкая, к.м.н. Н.И. Фролова. – Чита, 2017. – 227 с.
23. Клинические рекомендации (протоколы) по оказанию скорой медицинской помощи по профилю «акушерство и гинекология» утв. Забайкальской Медицинской Палатой, Минздравом Забайкальского края приказ № 256 от 25 мая 2017 г. (авторы Белокриницкая Т.Е., Шаповалов К.Г.).- Чита: ООО «Читинская типография», 2017.- 49 с.
24. Клинические рекомендации МЗ РФ «Эндометриоз: диагностика, лечение и реабилитация» утв. МЗ РФ 22 ноября 2013 №15-4/10/2-8710. – Москва, 2013. – 86 с.
25. Медикаментозное прерывание беременности. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 15 октября 2015 № 15-4/10/2-6120 (авторы Сухих Г.Т., Серов В.Н., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2015. – 35 с.
26. Медицинская эвакуация беременных и родильниц. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 2 октября 2015 № 15-4/10/2-5802 (авторы Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е., Братищев И.В. и др.). - Москва, 2015. – 14 с.
27. Медицинская эвакуация при преждевременных родах. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 2 октября 2015 № 15-4/10/2-5803 (авторы Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е., Зеленина Е.М. и др.). - Москва, 2015. – 16 с.
28. Миома матки: диагностика, лечение и реабилитация. Клинические рекомендации (протокол лечения) утв. МЗ РФ 2 октября 2015 №15-4\10\2-5805 (авторы Адамян Л.В., Андреева Е.Н., Артымук Н.В. и др.). – Москва, 2015. – 69 с.
29. Оказание медицинской помощи при одноплодных родах в затылочном предлежании (без осложнений) и в послеродовом периоде. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 27 мая 2014 №15-4\10\2-3185 (авторы Адамян Л.В., Филиппов О.С., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2014. – 27 с.
30. Острая жировая дистрофия печени у беременных: интенсивная терапия и акушерская тактика. Клинические рекомендации (протокол), утв. МЗ РФ 02 ноября 2017 г № 15-4/10/2-7675 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокриницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 32 с.

- 31.Профилактика венозных тромбозов и эмболий в акушерстве и гинекологии. Клинические рекомендации (Протокол) утв. МЗ РФ 27 мая 2014 №15-4/10/2-3792 (авторы Сухих Г.Т., Филиппов О.С., Белокрыницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2014.- 32 с.
- 32.Профилактика, алгоритм ведения, анестезия и интенсивная терапия при послеродовых кровотечениях. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 26 марта 2019 № 15-4/10/2-2535 (в коллективе авторов Белокрыницкая Т.Е.). - Москва, 2019. - 76 с.
- 33.Профилактика, лечение и алгоритм ведения при акушерских кровотечениях. Клинические рекомендации (Протокол) утв. МЗ РФ 27 мая 2014 №15-4/10/2-3792 (авторы Адамян Л.В., Серов В.Н., Филиппов О.С., Артымук Н.В., Баев О.Р., Башмакова Н.В., Белокрыницкая Т.Е. и др.).- Москва, 2014. – 23 с.
- 34.Септические осложнения в акушерстве. Клинические рекомендации (протокол) утв. МЗ РФ 6 февраля 2017 № 15-4/10/2-728 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокрыницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 59 с.
- 35.Тазовое предлежание плода (ведение беременности и родов). Клинические рекомендации (протокол), утв. 18 мая 2017 г № 15-4/10/2-3299 утверждено МЗ РФ 18 мая 2017 г № 15-4/10/3299 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Баев О.Р., Белокрыницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 38 с. и др.).
- 36.Федеральные клинические рекомендации (протоколы лечения). Акушерство и гинекология. Сборник / составитель и ответственный за издание профессор Т.Е. Белокрыницкая. - Чита, 2015.- 296 с.
- 37.Эмболия амниотической жидкостью: Интенсивная терапия и акушерская тактика. Клинические рекомендации (протокол лечения), утв. МЗ РФ 20 октября 2017 г № 15-4/10/2-7317 (авторы Адамян Л.В., Артымук Н.В., Белокрыницкая Т.Е. и др.). - Москва, 2017. – 34 с.

Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. <http://www.books-up.ru>
2. <http://www.studmedlib.ru>
3. <http://www.chitgma.ru/medlibrary/vebs>
4. <http://www.rosmedlib.ru>

Перечень лицензионного программного обеспечения:

1. Операционная система Microsoft Windows Professional 7 Russian Upgrade Academic OPEN 46624341 от 10.03.2010 (лицензия бессрочная)
2. Офисный пакет Microsoft Office 2007 Russian Academic OPEN 46624341 от 10.03.2010 (лицензия бессрочная)
3. ПО STATISTICA Advanced 10 for Windows, лицензия AXAR507G794202FA-B от 03.07.2015 (лицензия бессрочная)
4. Антивирус Kaspersky Endpoint Security Стандартный, лицензия 17E0-200818-095913-750-743 от 18.08.2020, договор 78/2020/ЗК от 4.08.2020г.
5. Офисный пакет Microsoft Office Professional Plus 2016, лицензия 69218754 от 14.12.2017, договор с ООО "Тандем" №226/2017 /ЗЦ от 20.12.2017г. (лицензия бессрочная)
6. Операционная система Astra Linux Special Edition, договор РБТ-14/1625 -01ВУЗ с АО "НПО" РусБИТех" (лицензия бессрочная)

10. Рекомендации обучающимся по подготовке к ГИА

Государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией в целях определения соответствия результатов освоения обучающимися образовательной программы соответствующим требованиям федерального государственного образовательного стандарта.

Порядок организации и процедура проведения ГИА определены Приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 марта 2016 г. № 227 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки», а также Положением от 12 ноября 2019 г. «О проведении государственной итоговой аттестации по программам ординатуры в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России».

Государственная итоговая аттестация обучающихся по программам ординатуры в ФГБОУ ВО ЧГМА Минздрава России проводится в форме государственного экзамена по одной или нескольким дисциплинам и (или) модулям образовательной программы, результаты освоения которых имеют определяющее значение для профессиональной деятельности выпускников по специальности.

По результатам государственных аттестационных испытаний обучающийся имеет право на апелляцию. Апелляция подается лично обучающимся в апелляционную комиссию не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов государственного аттестационного испытания. Апелляция рассматривается не позднее 2 рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель государственной экзаменационной комиссии и обучающийся, подавший апелляцию. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит. Апелляция на повторное проведение государственного аттестационного испытания не принимается.

11. Критерии оценивания ответов экзаменуемого на государственном экзамене

Результаты государственного аттестационного испытания определяются оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно

- **Отлично** – экзаменуемый демонстрирует системные, глубокие знания программного материала, необходимые для решения профессиональных задач, владеет научным языком, осуществляет изложение программного материала на различных уровнях его представления. Правильно ставит диагноз с учетом принятой классификации, полно и аргументированно отвечает на вопросы.

- **Хорошо** – экзаменуемый демонстрирует полное знание программного материала, способен обосновывать выводы и разъяснять их в логической последовательности, но допускает ошибки общего характера. Правильно ставит

диагноз, но допускает неточности при его обосновании и несущественные ошибки при ответах на вопросы.

- **Удовлетворительно** – экзаменуемый демонстрирует достаточный уровень знания основного программного материала, но допускает существенные ошибки при его изложении и/или при ответе на вопросы. Ориентирован в заболевании, но не может поставить диагноз в соответствии с классификацией.

- **Неудовлетворительно** – экзаменуемый допускает при ответе на вопросы множественные ошибки принципиального характера. Не может правильно ответить на большинство вопросов задачи и дополнительные вопросы. Не может сформулировать диагноз или неправильно ставит диагноз.