



Министерство образования Ставропольского края
Автономная некоммерческая организация дополнительного
профессионального образования
«Международный институт современного образования»
(АНО ДПО «МИСО»)



УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО «МИСО»

E.V. Шелыгина
(подпись)
"27" августа 2025 г

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
«Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы»**

Основная специальность: Эпидемиология

Дополнительные специальности: Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Анестезиология-реаниматология, Бактериология, Вирусология, Гастроэнтерология, Гематология, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская онкология-гематология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Колопроктология, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Мануальная терапия, Медицинская микробиология, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Паразитология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, Сердечно-сосудистая хирургия, Скорая медицинская помощь, Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы, Стоматология общей практики, Стоматология детская, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Управление и экономика фармации, Управление сестринской деятельностью, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия

(36 академических часов)

г. Ессентуки, 2025 г.

1. Общая характеристика программы

1.1. Аннотация

1.1.1. Нормативно-правовая база

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы» по специальности 32.08.12 Эпидемиология составлена с учетом:

1. Проекта Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-эпидемиолог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

2. Приказа Министерства образования и науки РФ от 27 августа 2014 г. N 1139 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 32.08.12 Эпидемиология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)"

3. Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.11.2021 № 1108н "Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации"

4. Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 02.05.2023 № 206н "Об утверждении Квалификационных требований к медицинским и фармацевтическим работникам с высшим образованием"

5. Приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 N 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

6. Федерального закона от 29 декабря 2012г. N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»

7. Приказа Минздравсоцразвития России от 23.07.2010 г. №541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения» (зарегистрировано в Минюсте России 25.08.2010 г. № 18247)

1.1.2. Актуальность

Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации специалистов СПО «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы» обусловлена необходимостью постоянного совершенствования профессиональных компетенций медицинского персонала в вопросах регистрации случаев ИСМП, профилактики ИСМП в МО.

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы» преследует цель совершенствования теоретических знаний, умений и профессиональных компетенций врачей, обладающих системой знаний, умений, навыков и компетенций, способных и готовых для самостоятельной профессиональной деятельности.

К задачам программы относится систематизация и углубление профессиональных знаний, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций врачей по следующим специальностям:

1. Акушерство и гинекология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.04.2021 № 262н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - акушер-гинеколог"
2. Аллергология и иммунология в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 138н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - аллерголог-иммунолог"
3. Анестезиология-реаниматология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.08.2018 № 554н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - анестезиолог-реаниматолог"
4. Бактериология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 июня 2021 г. № 384н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медицинской микробиологии"
5. Вирусология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 июня 2021 г. № 384н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медицинской микробиологии"
6. Гастроэнтерология в соответствии с Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 марта 2019 г. N 139н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-гастроэнтеролог"
7. Гематология в соответствии с Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 февраля 2019 г. N 68н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-гематолог"
8. Гериатрия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 17 июня 2019 г. № 413н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-гериатр"
9. Дерматовенерология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 142н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-дерматовенеролог"
10. Детская кардиология в соответствии с Приказом Минтруда России от 14 марта 2018 года N 139н «Об утверждении профессионального стандарта "Врач - детский кардиолог"»
11. Детская онкология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 № 360н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-онколог"
12. Детская онкология-гематология в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-детский гематолог-онколог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)
13. Детская урология-андрология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 № 4н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - детский уролог-андролог"
14. Детская хирургия в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 134н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - детский хирург"
15. Детская эндокринология в соответствии с Приказом Минтруда России от 29.01.2019 N 49н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - детский эндокринолог"
16. Диетология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 2 июня 2021 г. № 359н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-диетолог"
17. Инфекционные болезни в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 г. № 135н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-инфекционист"

18. Кардиология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 г. № 140н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-кардиолог"

19. Клиническая лабораторная диагностика в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 145н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области клинической лабораторной диагностики"

20. Колопроктология в соответствии с Приказ Минтруда России от 11.02.2019 N 69н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-колопроктолог"

21. Косметология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 № 2н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-косметолог"

22. Лабораторная генетика в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 145н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области клинической лабораторной диагностики"

23. Лечебная физкультура и спортивная медицина в соответствии с Приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года N 572н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по медицинской реабилитации""

24. Мануальная терапия в соответствии с Приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года N 572н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по медицинской реабилитации""

25. Медицинская микробиология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 8 июня 2021 г. № 384н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медицинской микробиологии"

26. Неврология в соответствии с Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 января 2019 г. N 51н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-невролог"

27. Нейрохирургия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 г. № 141н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-нейрохирург"

28. Неонатология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 136н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-неонатолог"

29. Нефрология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 20.11.2018 г. № 712н «Об утверждении профессионального стандарта Врач-нефролог»

30. Общая врачебная практика (семейная медицина в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач общей практики (семейный врач)" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

31. Онкология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 № 360н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-онколог"

32. Организация здравоохранения и общественное здоровье в соответствии с Приказом Минтруда России от 07.11.2017 N 768н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области организации здравоохранения и общественного здоровья"

33. Ортодонтия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 10 мая 2016 г. № 227н "Об утверждении профессионального стандарта «Врач-стоматолог»

34. Остеопатия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.06.2021 № 358н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-остеопат"

35. Оториноларингология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2017 г. N 612н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-оториноларинголог"

36. Офтальмология в соответствии с Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 05.06.2017 г. № 470н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-офтальмолог"

37. Паразитология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 июня 2015 г. N 399н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медико-профилактического дела"

38. Патологическая анатомия в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 131н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-патологоанатом"

39. Педиатрия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 27.03.2017 г. № 306н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-педиатр участковый"

40. Пластика хирургия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 г. № 482н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-пластиический хирург"

41. Профпатология в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-профпатолог" (подготовлен Минтрудом России 17.01.2022)

42. Психиатрия в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области психиатрии" (подготовлен Минтрудом России 11.01.2016)

43. Психиатрия-наркология в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области психиатрии" (подготовлен Минтрудом России 11.01.2016)

44. Психотерапия в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области психиатрии" (подготовлен Минтрудом России 11.01.2016)

45. Пульмонология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 марта 2019 г. N 154н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-пульмонолог"

46. Радиология в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-радиолог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

47. Радиотерапия в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-радиолог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018)

48. Ревматология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 29 января 2019 г. N 50н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-ревматолог"

49. Рентгенология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 19 марта 2019 г. N 160н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-рентгенолог"

50. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.07.2020 № 478н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач по рентгенэндоваскулярным диагностике и лечению"

51. Рефлексотерапия в соответствии с Приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года N 572н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по медицинской реабилитации""

52. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 июня 2015 г. № 399н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медико-профилактического дела"

53. Сердечно-сосудистая хирургия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.03.2018 № 143н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-сердечно-сосудистый хирург"

54. Скорая медицинская помощь в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 14 марта 2018 г. № 133н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач скорой медицинской помощи"

55. Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 25 июня 2015 г. № 399н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист в области медико-профилактического дела"

56. Стоматология общей практики в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022 г.)

57. Стоматология детская в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022 г.)

58. Стоматология ортопедическая в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022 г.)

59. Стоматология терапевтическая в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022 г.)

60. Стоматология хирургическая в соответствии с Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-стоматолог" (подготовлен Минтрудом России 15.12.2022 г.)

61. Сурдология-оториноларингология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 4 августа 2017 г. № 612н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-оториноларинголог"

62. Терапия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 21 марта 2017 г. № 293н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)"

63. Токсикология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 марта 2019 г. № 141н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-токсиколог"

64. Торакальная хирургия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 марта 2019 г. № 140н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - торакальный хирург"

65. Травматология и ортопедия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 12.11.2018 № 698н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-травматолог-ортопед"

66. Трансфузиология в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 13.01.2021 № 5н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-трансфузиолог"

67. Ультразвуковая диагностика в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19.03.2019 № 161н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач ультразвуковой диагностики"

68. Управление и экономика фармации в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 22 мая 2017 г. № 428н "Об утверждении

профессионального стандарта "Специалист в области управления фармацевтической деятельностью"

69. Управление сестринской деятельностью в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 31 июля 2020 г. № 479н "Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по организации сестринского дела» (ВО)

70. Урология в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 137н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-уролог"

71. Физиотерапия в соответствии с Приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года N 572н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по медицинской реабилитации""

72. Физическая и реабилитационная медицина в соответствии с Приказом Минтруда России от 3 сентября 2018 года N 572н "Об утверждении профессионального стандарта "Специалист по медицинской реабилитации""

73. Фтизиатрия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 31.10.2018 № 684н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-фтизиатр"

74. Функциональная диагностика в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 марта 2019 г. N 138н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач функциональной диагностики"

75. Хирургия в соответствии с Приказом Минтруда России от 26.11.2018 N 743н (ред. от 26.12.2018) "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-хирург"

76. Челюстно-лицевая хирургия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 15.06.2020 № 337н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач - челюстно-лицевой хирург"

77. Эндокринология в соответствии с Приказом Минтруда России от 14.03.2018 N 132н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-эндокринолог"

78. Эндоскопия в соответствии с Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 14.07.2021 № 471н "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-эндоскопист"

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации специалистов со средним медицинским образованием «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы» является учебно-методическим пособием, регламентирующим содержание и организационно-методические формы обучения врачей в дополнительном профессиональном образовании.

1.1.3. Тематическое содержание Программы

Модуль 1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: общая характеристика, выявление и профилактика ИСМП в медицинских организациях

Тема 1. Клинико-эпидемиологическая характеристика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи

Тема 2. Правовые вопросы проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев ИСПМ

Тема 3. Профилактика ИСМП в медицинских организациях

Модуль 2. Выявление и профилактика инфекционных заболеваний в медицинских организациях

Тема 1. Общие вопросы профилактики инфекционных болезней

Тема 2. Санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных заболеваний в медицинских организациях

1.1.4. Формы обучения и сроки освоения дополнительной профессиональной программы

Общая трудоемкость: 36 часов

Общая продолжительность программы: 6 дней, 1 неделя

Форма обучения: заочная, с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий.

Режим занятий: не более 8 ак.ч. в день, не более 6 дней в неделю

1.2. Цель и задачи реализации Программы

Цель: совершенствования теоретических знаний, умений и профессиональных компетенций специалиста, обладающего системой знаний, умений, навыков и компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

Задачи: систематизация и углубление профессиональных знаний, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций врачей-эпидемиологов, обозначенных в Проекте Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач-эпидемиолог" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018), Приказе Министерства образования и науки РФ от 27 августа 2014 г. N 1139 "Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта высшего образования по специальности 32.08.12 Эпидемиология (уровень подготовки кадров высшей квалификации)"

Совершенствуемые профессиональные компетенции:

1. Организация и проведение эпидемиологического мониторинга и профилактики инфекционных болезней, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи А/01.8.

2. Требования к поступающему на обучение

Высшее образование - специалитет по специальности «Медико-профилактическое дело». Наличие сертификата специалиста (свидетельства об аккредитации) «Эпидемиология», или по другим специальностям: (в соответствии с действующим Профстандартом/Проектом профстандарта):

1. Акушерство и гинекология
2. Аллергология и иммунология
3. Анестезиология-реаниматология
4. Бактериология
5. Вирусология
6. Гастроэнтерология
7. Гематология
8. Гериатрия
9. Дерматовенерология
10. Детская кардиология
11. Детская онкология
12. Детская онкология-гематология
13. Детская урология-андрология
14. Детская хирургия
15. Детская эндокринология
17. Инфекционные болезни
18. Кардиология
19. Клиническая лабораторная диагностика

20. Колопроктология
21. Косметология
22. Лабораторная генетика
23. Лечебная физкультура и спортивная медицина
24. Мануальная терапия
25. Медицинская микробиология
26. Неврология
27. Нейрохирургия
28. Неонатология
29. Нефрология
30. Общая врачебная практика
31. Онкология
32. Организация здравоохранения и общественное здоровье
33. Ортодонтия
34. Остеопатия
35. Оториноларингология
36. Офтальмология
37. Паразитология
38. Патологическая анатомия
39. Педиатрия
40. Пластическая хирургия
41. Профпатология
42. Психиатрия
43. Психиатрия-наркология
44. Психотерапия
45. Пульмонология
46. Радиология
47. Радиотерапия
48. Ревматология
49. Рентгенология
50. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение
51. Рефлексотерапия
52. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования
53. Сердечно-сосудистая хирургия
54. Скорая медицинская помощь
55. Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы
56. Стоматология общей практики
57. Стоматология детская
58. Стоматология ортопедическая
59. Стоматология терапевтическая
60. Стоматология хирургическая
61. Сурдология-оториноларингология
62. Терапия
63. Токсикология
64. Торакальная хирургия
65. Травматология и ортопедия
66. Трансфузиология
67. Ультразвуковая диагностика
68. Управление и экономика фармации
69. Управление сестринской деятельностью
70. Урология
71. Физиотерапия

72. Физическая и реабилитационная медицина
73. Фтизиатрия
74. Функциональная диагностика
75. Хирургия
76. Челюстно-лицевая хирургия
77. Эндокринология
78. Эндоскопия

Повышение квалификации не реже одного раза в 5 лет в течение всей трудовой деятельности.

3. Планируемые результаты освоения дополнительной профессиональной программы

По завершению обучения слушатель должен обладать профессиональными компетенциями (ПК):

**Профессиональные компетенции (ПК) характеризуются:
в производственно-технологической деятельности:**

- готовность к осуществлению комплекса санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения инфекционных заболеваний и массовых неинфекционных заболеваний (отравлений) и их ликвидацию, в том числе в условиях чрезвычайных ситуаций (ПК-1)

Слушатель в результате освоения программы должен обладать следующими знаниями, умениями и профессиональными компетенциями, а именно:

Знать:

Основные директивные документы (санитарно-эпидемиологические правила, приказы, инструкции, методические указания) по эпидемиологическому мониторингу, нормативные правовые акты Министерства здравоохранения Российской Федерации и Роспотребнадзора, международные медико-санитарные правила

Основные характеристики инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи, их выявление и профилактику

Практические и организационные основы эпидемиологического мониторинга и его обеспечение

Возможности применения результатов молекулярно-генетического типирования микроорганизмов в эпидемиологической практике

Основы менеджмента, экономики и управления системы здравоохранения

Методы оценки эффективности (эпидемиологической, социальной, экономической) санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий

Общие принципы использования лабораторных методов и оценки полученных результатов для эпидемиологического мониторинга, а также диагностики инфекционных болезней

Уметь:

Обеспечивать проведение эпидемиологического мониторинга за инфекционными болезнями, в том числе ИСМП

Определять основные компоненты эпидемиологического мониторинга при инфекционных болезнях, в том числе ИСМП

Выявлять основные закономерности развития эпидемического процесса, в том числе среди эпидемиологически значимых групп населения вне, территорий, с учетом значимости факторов риска

Формулировать задачи для информатизации компонентов эпидемиологического мониторинга

Выявлять и регистрировать случаи возникновения ИСМП в медицинской организации
Обосновывать разработку профилактических и противоэпидемических программ для
регионального уровня реализации и организовывать их исполнение

Владеть практическими навыками:

Организация и проведение эпидемиологического мониторинга при инфекционных болезнях, в том числе ИСМП

Создание и сбор необходимого перечня данных для эффективного эпидемиологического мониторинга

Выявление приоритетных проблем в области профилактики инфекционных болезней на региональном уровне

Организация на региональном уровне работы по установлению ведущих инфекционных патогенов (микроорганизмов) и их характеристик, в том числе геномных

Стратификация полученных данных для выявления групп, территорий и факторов риска

Разработка планов проведения противоэпидемических мероприятий на основе прогноза заболеваемости и организация их исполнения

Организация эпидемиологического наблюдения за ИСМП, в медицинской организации

Анализ и интерпретация данных эпидемиологического мониторинга

Составление информационно-аналитических материалов (справок, писем, инструкций и др.)

Организация и контроль за проведением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий

Участие в разработке проектов нормативных правовых актов и рекомендаций по совершенствованию санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий

4. Совершенствуемые профессиональные компетенции по дополнительным специальностям

1. Акушерство и гинекология: Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению среди женщин в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара А/04.8

2. Аллергология и имmunология: Проведение работ по обеспечению безопасности диагностических манипуляций А/01.8

3. Анестезиология-реаниматология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций и медицинских вмешательств А/01.8

4. Бактериология: Обеспечение биологической безопасности при проведении микробиологических исследований А/06.8

5. Вирусология: Обеспечение биологической безопасности при проведении микробиологических исследований А/06.8

6. Гастроэнтерология: Проведение мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни и санитарно-гигиеническому просвещению населения А/05.8

7. Гематология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8

8. Гериатрия: Контроль проведения мероприятий по профилактике, включая мероприятия по профилактике инфекционных заболеваний, у пациентов пожилого и старческого возраста в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи А/05.8

9. Дерматовенерология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
10. Детская кардиология: Назначение лечения детям при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы, контроль его эффективности и безопасности А/02.8
11. Детская онкология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций и медицинских вмешательств А/01.8
12. Детская онкология-гематология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций и медицинских вмешательств А/01.8
13. Детская урология-андрология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций и медицинских вмешательств А/01.8
14. Детская хирургия: Проведение работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций и лечебных вмешательств А/01.8
15. Детская эндокринология: Проведение работы по обеспечению безопасности диагностических манипуляций и лечебных вмешательств А/01.8
16. Диетология: Осуществление контроля за организацией лечебного питания А/01.8
17. Инфекционные болезни: Проведение и контроль эффективности мероприятий по профилактике инфекционных заболеваний и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения А/05.8
18. Кардиология: Проведение мониторинга безопасности диагностических манипуляций А/01.8
19. Клиническая лабораторная диагностика: Обеспечение безопасности клинических лабораторных исследований А/05.7
20. Колопроктология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
21. Косметология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
22. Лабораторная генетика: Обеспечение безопасности клинических лабораторных исследований А/05.7
23. Лечебная физкультура и спортивная медицина: Профилактика заболеваний и (или) состояний D/04.8
24. Мануальная терапия: Профилактика заболеваний и (или) состояний С/04.8
25. Медицинская микробиология: Обеспечение биологической безопасности при проведении микробиологических исследований А/06.8
26. Неврология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
27. Нейрохирургия: Обеспечение безопасности медицинских вмешательств А/01.8
28. Неонатология: Применение медицинских изделий, предназначенных для диагностики состояния и лечения новорожденных и недоношенных детей, с соблюдением требований охраны труда и эпидемиологической безопасности А/01.8
29. Нефрология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
30. Общая врачебная практика (семейная медицина): Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
31. Онкология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций и медицинских вмешательств А/01.8
32. Организация здравоохранения и общественное здоровье: Разработка и внедрение системы менеджмента качества в медицинской организации D/05.8
33. Ортодонтия: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7
34. Остеопатия: Обеспечение безопасности пациентов при проведении диагностических манипуляций А/01.8

35. Оториноларингология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
36. Офтальмология Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
37. Паразитология: Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок В/01.7
38. Патологическая анатомия: Обеспечение безопасности патологоанатомических исследований А/01.8
39. Педиатрия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
40. Пластическая хирургия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
41. Профпатология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
43. Психиатрия-наркология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.7
44. Психотерапия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.7
45. Пульмонология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
46. Радиология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
47. Радиотерапия Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
48. Ревматология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
49. Рентгенология: Обеспечение безопасности рентгенологических исследований А/01.8
50. Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение: Обеспечение безопасности проведения диагностических и (или) лечебных рентгенэндоваскулярных вмешательств А/01.8
51. Рефлексотерапия: Профилактика заболеваний и (или) состояний С/04.8
52. Санитарно-гигиенические лабораторные исследования: Проведение санитарно-эпидемиологических экспертиз, расследований, обследований, исследований, испытаний и иных видов оценок В/01.7
53. Сердечно-сосудистая хирургия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
54. Скорая медицинская помощь: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
55. Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы: Осуществление федерального государственного контроля (надзора) в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения и защиты прав потребителей А/01.7
56. Стоматология общей практики: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7
57. Стоматология детская: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7
58. Стоматология ортопедическая: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7
59. Стоматология терапевтическая: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7

60. Стоматология хирургическая: Проведение и контроль эффективности санитарно-противоэпидемических и иных профилактических мероприятий по охране здоровья населения А/04.7
61. Сурдология-оториноларингология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
62. Терапия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/02.8
63. Токсикология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
64. Торакальная хирургия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
65. Травматология и ортопедия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
66. Трансфузиология: Организация мероприятий, направленных на обеспечение инфекционной и иммунологической безопасности донорской крови и (или) ее компонентов, в том числе применение методов дополнительной обработки донорской крови и (или) ее компонентов, таких как лейкоредукция, облучение, инактивация патогенных биологических агентов А/01.8 в
67. Ультразвуковая диагностика: Обеспечение безопасности ультразвуковых исследований А/01.8
68. Управление и экономика фармации: Организация работы персонала фармацевтической организации А/03.7
69. Управление сестринской деятельностью: Организация деятельности среднего и младшего медицинского персонала медицинской организации С/02.6
70. Урология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
71. Физиотерапия: Профилактика заболеваний и (или) состояний В/03.8
72. Физическая и реабилитационная медицина: Профилактика заболеваний и (или) состояний А/02.8
73. Фтизиатрия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
74. Функциональная диагностика: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
75. Хирургия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
76. Челюстно-лицевая хирургия: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
77. Эндокринология: Обеспечение безопасности диагностических манипуляций А/01.8
78. Эндоскопия: Обеспечение безопасности эндоскопических вмешательств А/01.8, В/01.8

5. Особенности реализации программы

Программа рассчитана на 36 академических часов.

Программа реализуется в заочной форме с использованием дистанционных образовательных технологий.

Содержание программы определяется учебным планом, который устанавливает перечень, трудоёмкость, последовательность и распределение учебных разделов, иных видов учебной деятельности обучающихся и формы аттестации.

6. Формы аттестации

Итоговый контроль знаний (итоговая аттестация) – задания в форме теста, которые обучающемуся предлагается выполнить после освоения теоретической части ДПП ПК.

Для проведения итогового контроля знаний используется тест, содержащий в себе 15 вопросов по всем модулям ДПП ПК. Тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов.

Обучающимся, успешно прошедшим итоговую аттестацию выдается удостоверение о повышении квалификации установленного АНО ДПО «МИСО» образца. Обучающимся, получившим на итоговой аттестации неудовлетворительный результат, выдается справка об обучении или о периоде обучения.

7. Содержание программы

7.1. Учебный план программы повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы»

Категория слушателей: врачи-эпидемиологи.

Категория слушателей по дополнительным специальностям: Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Анестезиология-реаниматология, Бактериология, Вирусология, Гастроэнтерология, Гематология, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская онкогематология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Колопроктология, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Мануальная терапия, Медицинская микробиология, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Паразитология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, Сердечно-сосудистая хирургия, Скорая медицинская помощь, Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы, Стоматология общей практики, Стоматология детская, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Управление и экономика фармации, Управление сестринской деятельностью, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия

Количество часов обучения (срок освоения программы): 36 академических часов.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование учебных дисциплин/модулей	Всего часов	В том числе	
			Изучение лекционного, методического, тематического материала	Самостоятельная работа (выполнение контрольных заданий)

1	Модуль 1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: общая характеристика, выявление и профилактика ИСМП в медицинских организациях	12	8	4
2	Модуль 2. Выявление и профилактика инфекционных заболеваний в медицинских организациях	22	14	8
Итого:		34	22	12
Итоговая аттестация		2	Тестирование	
Всего часов:		36		

7.2. Учебно-тематический план программы повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы»

Категория слушателей: врачи-эпидемиологи.

Категория слушателей по дополнительным специальностям: Акушерство и гинекология, Аллергология и иммунология, Анестезиология-реаниматология, Бактериология, Вирусология, Гастроэнтерология, Гематология, Гериатрия, Дерматовенерология, Детская кардиология, Детская онкология, Детская онкогематология, Детская урология-андрология, Детская хирургия, Детская эндокринология, Диетология, Инфекционные болезни, Кардиология, Клиническая лабораторная диагностика, Колопроктология, Косметология, Лабораторная генетика, Лечебная физкультура и спортивная медицина, Мануальная терапия, Медицинская микробиология, Неврология, Нейрохирургия, Неонатология, Нефрология, Общая врачебная практика (семейная медицина), Онкология, Организация здравоохранения и общественное здоровье, Ортодонтия, Остеопатия, Оториноларингология, Офтальмология, Паразитология, Патологическая анатомия, Педиатрия, Пластическая хирургия, Профпатология, Психиатрия, Психиатрия-наркология, Психотерапия, Пульмонология, Радиология, Радиотерапия, Ревматология, Рентгенология, Рентгенэндоваскулярные диагностика и лечение, Рефлексотерапия, Санитарно-гигиенические лабораторные исследования, Сердечно-сосудистая хирургия, Скорая медицинская помощь, Социальная гигиена и организация госсанэпидслужбы, Стоматология общей практики, Стоматология детская, Стоматология ортопедическая, Стоматология терапевтическая, Стоматология хирургическая, Сурдология-оториноларингология, Терапия, Токсикология, Торакальная хирургия, Травматология и ортопедия, Трансфузиология, Ультразвуковая диагностика, Управление и экономика фармации, Управление сестринской деятельностью, Урология, Физиотерапия, Физическая и реабилитационная медицина, Фтизиатрия, Функциональная диагностика, Хирургия, Челюстно-лицевая хирургия, Эндокринология, Эндоскопия

Количество часов обучения (срок освоения программы): 36 академических часов.

Форма обучения: заочная, с использованием дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Наименование учебных модулей/дисциплин	Всего часов	В том числе	
			Изучение лекционного, методического, тематического материала	Самостоятельная работа (выполнение контрольных заданий)
1.	Модуль 1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: общая характеристика, выявление и профилактика ИСПМ в медицинских организациях	12	8	4
1.1	Клинико- эпидемиологическая характеристика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	6	4	2
1.2	Правовые вопросы проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев ИСПМ	3	2	1
1.3	Профилактика ИСПМ в медицинских организациях	3	2	1
2.	Модуль 2. Выявление и профилактика инфекционных заболеваний в медицинских	22	14	8

	организациях			
2.1	Общие вопросы профилактики инфекционных болезней	11	7	4
2.2	Санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных заболеваний в медицинских организациях	11	7	4
Итого:	34	22		12
Итоговая аттестация	2	Тестирование		
Всего часов:	36			

7.3. Календарный учебный график по программе повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы»

Программа повышения квалификации «Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы» предусматривает изучение всех разделов, представленных в учебном плане.

№ дня	1	2	3	4	5	6
Виды учебной нагрузки¹	Л, СР	Л, СР, ИА				

Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ИА – итоговая аттестация

7.4 Рабочие Программы учебных дисциплин/модулей

Рабочая программа Модуля 1. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи: общая характеристика, выявление и профилактика ИСМП в медицинских организациях

1.1. Клинико-эпидемиологическая характеристика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Понятие и возбудители ИСМП. Определение инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи. Возбудители ИСМП. Основные формы ИСМП. Инфекции в области хирургического вмешательства (ИОХВ). Источники ИСМП. Механизмы и факторы передачи ИСМП.

1.2. Правовые вопросы проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев ИСПМ. Нормы Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 492-ФЗ “О биологической безопасности в Российской Федерации”. Статья 10. Борьба с распространением инфекционных и паразитарных болезней. Нормы Приказа Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.11.2021 № 1108н. Порядок

¹ Л – лекции; СР – самостоятельная работа; ИА – итоговая аттестация

проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации. Порядок проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи. Расследование и учет профессиональных заболеваний работников медицинской организации проводятся в порядке, установленном Правительством Российской Федерации. Требования к организации и проведению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности.

1.3. Профилактика ИСМП в медицинских организациях. Выявление, учет и регистрация случаев ИСМП. Правила регистрации ИСМП. Журнал учета. Приказ Росстата от 29.12.2018 № 792. Постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 04.02.2016 № 11. Лабораторная диагностика. Профилактика ИСМП в медицинских организациях. Организация и проведение профилактических и противоэпидемических мероприятий в организациях, осуществляющих медицинскую деятельность. План профилактических и противоэпидемических мероприятий по профилактике ИСМП. Профилактические мероприятия. Профилактика при приеме в стационар. Санитарная обработка кожных покровов пациентов. Предварительные медицинские осмотры (обследования) при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры персонала. Правила обработки рук медицинского персонала. Использование перчаток. Обработка рук хирургов. Требования к проведению противоэпидемических мероприятий. Обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия в целях предупреждения возникновения и распространения ИСМП. Эпидемиологический анализ заболеваемости ИСМП. Микробиологический мониторинг. Организация дезинфекционных мероприятий в медицинских организациях. Особенности профилактики ИСМП (ИОХВ) в операционных блоках и перевязочных. Требования к организации и проведению мер профилактики ИСМП в отделениях (палатах) реанимации и интенсивной терапии. Профилактика ИСМП в акушерских стационарах.

Рабочая Программа Модуля 2. Выявление и профилактика инфекционных заболеваний в медицинских организациях

2.1. Общие вопросы профилактики инфекционных болезней. Эпидемиология инфекционных заболеваний. Особенности распространения ИЗ.

2.2. Санитарно-эпидемиологические требования к профилактике инфекционных заболеваний в медицинских организациях. Нормы и правила СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней". Выявление, учет и регистрация больных инфекционными болезнями и лиц с подозрением на инфекционные болезни, носителей возбудителей инфекционных болезней. Установление и изучение признаков, характеризующих наличие инфекционных болезней, носительства возбудителей инфекционных болезней. Организация и проведение санитарно-противоэпидемических мероприятий. Мероприятия в эпидемическом очаге. Санитарно-эпидемиологические требования при введении карантина. Профилактические мероприятия. Гигиеническое воспитание и обучение граждан по вопросам профилактики.

8. Основная и дополнительная учебная литература

Основная литература

1. Федеральный закон от 30 декабря 2020 г. N 492-ФЗ "О биологической безопасности в Российской Федерации": СПС КонсультантПлюс.
2. Постановление Главного санитарного врача РФ от 28 января 2021 года N 4 «Об

утверждении санитарных правил и норм СанПиН 3.3686-21 "Санитарно-эпидемиологические требования по профилактике инфекционных болезней": СПС КонсультантПлюс.

3. Приказ Министерства здравоохранения Российской Федерации от 29.11.2021 № 1108н "Об утверждении порядка проведения профилактических мероприятий, выявления и регистрации в медицинской организации случаев возникновения инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, номенклатуры инфекционных болезней, связанных с оказанием медицинской помощи, подлежащих выявлению и регистрации в медицинской организации": СПС КонсультантПлюс.

Дополнительная литература

1. Контроль и профилактика инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (ИСМП-2020): сборник тезисов VIII Конгресса с международным участием (25–27 ноября 2020 г., Москва) / под ред. академика РАН В.Г. Акимкина. - М.: ФБУН ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора, 2020. - 148 стр.

Интернет-ресурсы

Центральная научная медицинская библиотека - <http://www.scsml.rssi.ru/>

Базы данных, информационно – справочные и поисковые системы

1. ЭМБ Консультант врача.
2. <http://www.minzdravsoc.ru/docs> – нормативные-правовые акты, документы.
3. <http://medinfa.ru> – медицинская энциклопедия.
4. <http://socmed.narod.ru/> – социальная медицина и организация здравоохранения (электронное справочное медицинское пособие по социальной медицине, экономике, управлению здравоохранением и правовым аспектам деятельности врача).

Электронные ресурсы, Интернет-ресурсы, электронные библиотечные системы

1. НЭБ e-Library
2. <http://www.euro.who.int/main/WHO/> – Всемирная организация здравоохранения. Европейское бюро.
3. <http://www.niph.ru> – Национальный НИИ общественного здоровья РАМН.
4. <http://www.zdravinform.ru> – библиотека проектов реформы здравоохранения.
5. <http://www.rosmedstrah.ru> – медицинское страхование в России.
6. <http://www.mma.ru/publication/medicine/public> – ММА им. Сеченова
7. <http://www.zdrav.org> – ЭкспертЗдравСервис – экспертная система оценки соответствия в здравоохранении.
8. <http://www.medical-law.narod.ru> – медицинское право – защита прав пациента.
9. <http://rudoctor.net> – медицинский правовой портал.

9. Организационно-педагогические условия (условия реализации программы)

Обучение проводится в заочной форме.

Образовательная деятельность по реализации ДПП ПК «**Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы**» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ:

- лекции (изучение текстовых и презентационных материалов);
- самостоятельная работа (изучение материалов дополнительной литературы,

размещенной в СДО, индивидуальные консультации с применением электронных средств);

– итоговая аттестация (проводится в форме электронного тестирования, состоящего из 15 вопросов по всем темам курса; тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов).

Техническое обеспечение системы дистанционного обучения:

Каждый слушатель в течение всего периода обучения обеспечивается индивидуальным и неограниченным доступом в системе дистанционного обучения «СДО АНО ДПО «МИСО» на платформе Indigo (режим доступа: <http://91.143.17.4:85>) (далее – СДО). СДО обеспечивает возможность доступа обучающегося из любой точки, в которой имеется доступ к информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), как на территории организации, так и вне ее. В СДО обеспечивается:

-доступ к учебному плану, рабочей программе дисциплин и электронным образовательным ресурсам по дисциплинам;

-фиксация хода образовательного процесса, результатов итоговой аттестации;

проведение всех видов занятий, процедур независимой оценки результатов обучения, реализация которых предусмотрена с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий;

-формирование электронного портфолио слушателя, в том числе сохранение результатов изучения учебно-методических материалов и прохождения установленных элементов итоговой аттестации;

-взаимодействие между участниками образовательного процесса, в том числе синхронное и (или) асинхронное взаимодействие посредством сети «Интернет».

Функционирование СДО обеспечивается соответствующими средствами информационно-коммуникационных технологий и квалификацией работников, ее использующих и поддерживающих.

Функционирование СДО соответствует законодательству Российской Федерации. Доступ слушателей к электронной информационно-образовательной среде осуществляется с помощью присваиваемых и выдаваемых им логинов и паролей.

Логин и пароль состоит из буквенных и цифровых символов, генерируемых случайным образом датчиком случайных чисел. Слушателю одновременно с направлением логина и пароля также направляется инструкция пользователя по работе в СДО. Введя логин и пароль, слушатель получает доступ к электронным информационным ресурсам и электронным образовательным ресурсам.

Электронные информационные ресурсы представляют собой базу законодательных, нормативных правовых актов, нормативно-технических документов, национальных стандартов по дополнительной профессиональной программе.

Электронные образовательные ресурсы представляют собой учебные материалы, разработанные на основе законодательных, нормативно-правовых актов, нормативно-технических документов, национальных образовательных стандартов. Учебный материал собран таким образом, чтобы достичь планируемых результатов обучения согласно учебному плану, представлен в лекционном и презентационном формате, а также содержит дополнительный материал.

Итоговая аттестация проводится в электронной информационно-образовательной среде с рабочего места слушателя с использованием программного обеспечения электронной информационно-образовательной среды в форме тестирования.

Организация обучения:

Для реализации ДПП ПК «**Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы**» Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Международный институт современного образования» использует систему дистанционного обучения «СДО АНО ДПО «МИСО» на платформе Indigo», которая обеспечивает возможность обучающимся знакомиться с учебными материалами и взаимодействовать с преподавателями по возникающим вопросам. Все учебные материалы разрабатывают высококвалифицированные преподаватели, имеющие практический опыт работы по профилю ДПП ПК.

Кадровое обеспечение реализации программы

Реализация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «**Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы**» осуществляется с привлечением высококвалифицированных специалистов из ВУЗов и НИИ, а также организаций, с которыми заключен договор о сетевом взаимодействии, имеющих высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Для методического руководства ДПП ПК Приказом директора АНО ДПО «МИСО» назначается руководитель ДПП ПК, который несет персональную ответственность за организацию и осуществление образовательной деятельности.

9.1 Основа обучения:

Бюджетные ассигнования	Внебюджетные средства	Средства ТФОМС
нет	да	да

9.2 Стоимость обучения:

Стоимость обучения одного слушателя за счет внебюджетных средств, руб.	Стоимость обучения одного слушателя за счет средств ТФОМС
5 000 руб.	5 000 руб.

Основание: Приказ директора АНО ДПО «МИСО» «Об установлении стоимости оказания платных образовательных услуг по программам повышения квалификации, размещенных на портале НМФО на 2025 год» от 09.01.2025г № 25010901.

Рекомендация к реализации

в рамках «аккредитационного» пятилетнего цикла	за счет средств ТФОМС
Да	Да

9.3 Год утверждения программы: 2025

9.4 Адрес размещения программы в сети «Интернет»:
<https://misokmv.ru/org-info/education-program?id=480>

10. Оценка качества освоения программы

Оценка качества освоения программы включает итоговую аттестацию обучающихся.
Обучение проводится в заочной форме.

Образовательная деятельность по реализации ДПП ПК «**Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы**» предусматривает следующие виды учебных занятий и учебных работ:

- лекции (изучение текстовых и презентационных материалов);
- самостоятельная работа (изучение материалов дополнительной литературы, размещенной в СДО, индивидуальные консультации с применением электронных средств);

10.1. Требования к процедуре итоговой аттестации

В соответствии с Федеральным законом "Об образовании в Российской Федерации" № 273-ФЗ от 29 декабря 2012 года, Приказом Министерства образования Российской Федерации от 01 июля 2013 года № 499 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», освоение дополнительной профессиональной программы «**Профилактика ИСМП: новые вызовы и проверенные методы**» повышения квалификации специалистов завершается обязательным завершающим этапом – итоговой аттестацией.

Целью итоговой аттестации слушателей является установление уровня их подготовки к выполнению профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Итоговая аттестация проводится с использованием дистанционных образовательных технологий.

К итоговой аттестации допускаются лица, завершившие обучение по дополнительной профессиональной программе.

- итоговая аттестация (проводится в форме электронного тестирования, состоящего из 15 вопросов по всем темам курса; тестирование считается пройденным успешно, если даны верные ответы на более чем 70% вопросов)

10.2 Примеры оценочных средств

1. Активизация аутофлоры, как причина эндогенной ИСМП у больных, может быть обусловлена:	1) нерациональным использованием антибиотиков; 2) полноценным питанием; 3) приемом иммунодепрессантов; 4) приемом цитостатиков; 5) проведением операций на полостных органах (кишечник, гайморовы пазухи и др.).
2. Главной средой обитания и размножения грамотрицательной группы условно-патогенных микроорганизмов (клебсиелла,	1) влажная поверхность; 2) воздушная среда; 3) порошкообразные лекарственные препараты; 4) сухая поверхность (столы, кушетки).

протей, синегнойная палочка и др.) являются:	
3. Звенья эпидемического процесса – это:	1) вода, воздух, почва, пища, предметы быта и производства, живые переносчики; 2) возбудители неинфекционных болезней; 3) восприимчивый организм; 4) источник возбудителя инфекции; 5) механизм передачи возбудителя.

10.3 Фонд оценочных средств

Виды деятельности	Профессиональные компетенции / трудовые функции	Требования к результатам	Средства оценки
Организация и проведение эпидемиологического мониторинга и профилактики инфекционных болезней, в том числе инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи	(A/01.8)	70% и более правильных ответов	Тестовые задания 1-15 (Приложение)
Интегральная оценка сформированности компетенций		70% и более правильных ответов	Тест

**ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ**

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат 678583232315199735689938579576386585277328464990

Владелец Шелыгина Елена Владимировна

Действителен с 02.06.2025 по 02.06.2026