**Вопросы по теме «Коронавирусная инфекция - COVID-19»**

**для подготовки к промежуточной аттестации**

1. Этиология, патогенез, эпидемиология коронавирусной инфекции
2. Клинические проявления и варианты COVID-19
3. Особенности клинических проявлений у пациентов старческого и пожилого возраста
4. Алгоритм обследования пациента с подозрением COVID 19
5. Показания к госпитализации пациентов с коронавирусной инфекцией
6. Лабораторная диагностика коронавирусной инфекции. Прогностические лабораторные маркеры.Биологические маркеры COVID-19
7. Инструментальная диагностика коронавирусной инфекции
8. Основные принципы лечения коронавирусной инфекции
9. Клиническое использование антиковидной плазмы
10. Основные принципы терапии неотложных состояний при коронавирусной инфекции
11. Особенности ведения пациента с коронавирусной инфекцией и сердечно-сосудистой патологией
12. Особенности ведения пациента с коронавирусной инфекцией и ХОБЛ, бронхиальной астмой
13. Особенности ведения пациента с коронавирусной инфекцией и ревматическими заболеваниями
14. Мониторинг лабораторных и клинических показателей при коронавирусной инфекции
15. Медицинская реабилитация пациентам с короновирусной инфекцией
16. Маршрутизация пациентов и особенности эвакуационных мероприятий больных или лиц с подозрением на COVID 19
17. Алгоритм ведения пациента с COVID-19 на дому.
18. Методы профилактики коронавирусной инфекции и стратегия уменьшения заболеваемости COVID-19
19. Вакцинопрофилактика корона вирусной инфекции.
20. Реабилитация реконвалесцентов коронавирусной инфекции.