

**Вопросы для самостоятельной подготовки к промежуточной аттестации  
по дисциплине  
«Научные методы общественного здравоохранения»  
для обучающихся 1 курса по направлению подготовки  
32.04.01 Общественное здравоохранение (уровень магистратуры)**

1. Общественное здоровье и здравоохранение как наука. Задачи и основные разделы общественного здоровья.
2. Оценочные уровни здоровья населения.
3. Основные методы науки об общественном здоровье и здравоохранении (статистический, метод экспертных оценок, исторический).
4. Основные методы науки об общественном здоровье и здравоохранении (метод экономических исследований, экспериментальный, моделирования, наблюдения и опроса, эпидемиологический метод).
5. Роль общественного здоровья и здравоохранения в практической деятельности органов и учреждений здравоохранения, в экономике, планировании, управлении в здравоохранении.
6. Социальные и биологические закономерности здоровья населения.
7. Социальные условия и социальные факторы, их влияние на здоровье населения.
8. Уровни изучения здоровья населения.
9. Образ жизни и здоровье.
10. Профилактика: цель, задачи, виды, уровни.
11. Структура и функции профилактической деятельности
12. Измерители здоровья как параметра качества жизни
13. Заболеваемость населения. Понятие «собственно заболеваемость». Понятие «распространенность».
14. Виды заболеваемости в статистике заболеваемости.
15. Понятие «инвалидность». Группы инвалидности.
16. Первичная инвалидность. Понятие «общей инвалидности».
17. Понятие физического развития. Факторы и признаки физического развития.
18. Определение демографии, разделы демографии.
19. Механическое и естественное движение населения.
20. Типы возрастной структуры населения.
21. Понятие средней продолжительности предстоящей жизни
22. Медицинская документация, группы медицинской документации.
23. Общая характеристика медицинского учета, медицинской отчетности и их анализа.
24. Сведения, которые включаются при ведении медицинской учетно-отчетной документации.
25. Требования, которые предъявляют к ведению документации. Правила ведения первичной медицинской документации.
26. Карта пациента, нормы по заполнению данного документа.
27. Медицинская справка формы 027/у: назначение и порядок заполнения.
28. Наиболее распространенные ошибки заполнения медицинских документов.
29. Значение показателей укомплектованности кадрами и квалификационных характеристик.
30. Показатели организации медицинского обслуживания населения поликлиникой.
31. Показатели организации и результатов профилактических медицинских осмотров населения.
32. Показатели заболеваемости населения.

33. Показатели охвата (частоты) диспансерным наблюдением.
34. Показатели качества диспансеризации.
35. Показатели эффективности диспансерного наблюдения.
36. Группировка показателей анализа работы стационара. Объективность анализа показателей стационарной медицинской помощи.
37. Показатели эффективности использования медицинских кадров в медицинской организации.
38. Показатели общественного здоровья и требования к ним.
39. Комплексные показатели здоровья населения
40. Учет рождений и смертей
41. Методика изучения численности населения.
42. Источники изучения заболеваемости населения
43. Единица учета при изучении общей заболеваемости по обращаемости. Показатели общей заболеваемости.
44. «Госпитализированная заболеваемость». Показатели госпитализированной заболеваемости.
45. Учет инфекционной заболеваемости. Показатели инфекционной заболеваемости.
46. Специальный учет важнейших неэпидемических болезней. Показатели заболеваемости важнейшими неэпидемическими болезнями.
47. Статистический учет инвалидности. Показатели инвалидности.
48. Показатели медицинской и профессиональной реабилитации инвалидов. Показатели утяжеления групп инвалидности.
49. Методы оценки физического развития. Центильный метод оценки физического развития.
50. Определение гармоничности физического развития.
51. Метод Поля Брока. Индекс Кетле.
52. Методика вариационно-статистической разработки антропометрических данных. Выведение стандартов физического развития.
53. Методики индивидуальной оценки физического развития. Методика групповой оценки физического развития.
54. Показатели рождаемости. Оценочные уровни показателя рождаемости.
55. Показатели смертности населения. Оценочные уровни показателя смертности.
56. Показатель естественного прироста населения. Показатель младенческой и перинатальной смертности.