

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный медицинский университет»
Министерства здравоохранения Российской Федерации

кафедра общественного здоровья и здравоохранения № 1
направление подготовки 31.05.03 Стоматология
дисциплина Общественное здоровье и здравоохранение
2023/2024 учебный год

1. Теоретические основы дисциплины

1. Общественное здоровье и здравоохранение как научная дисциплина и предмет преподавания, роль дисциплины в практической деятельности врача-стоматолога.
2. Охрана здоровья населения, определение, принципы охраны здоровья граждан РФ.
3. Правовые основы системы здравоохранения, деятельности стоматологической службы.
4. Цель и основные задачи развития здравоохранения Российской Федерации на период до 2030 года (концепция долгосрочного социально-экономического развития РФ).
5. Системы здравоохранения, существующие в мире, их виды, сравнительная характеристика.
6. Международное сотрудничество в сфере здравоохранения. Всемирная организация здравоохранения, структура, направления деятельности.
7. Экономика здравоохранения: определение, цель, задачи. Эффективность здравоохранения, понятие, виды.
8. Планирование здравоохранения: понятие, принципы, задачи, основные направления, методы. Содержание бизнес-плана.
9. Финансирование здравоохранения в Российской Федерации. Финансирование медицинских стоматологических организаций.

10. Медицинское страхование, предпосылки возникновения в РФ, цель и задачи. Виды медицинского страхования. Особенности обязательного и добровольного медицинского страхования.

11. Страховой случай, страховой риск, объекты и субъекты медицинского страхования.

12. Обязательное медицинское страхование: правовые основы, основные понятия, принципы осуществления ОМС. Базовая и территориальная программы обязательного медицинского страхования.

2. Общественное здоровье

13. Общественное здоровье: определение понятия, критерии, показатели, методы изучения.

14. Обусловленность здоровья населения: факторы и условия, определяющие уровень общественного здоровья.

15. Заболеваемость: основные понятия, значение ее изучения для здравоохранения. Методы изучения заболеваемости.

16. Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-Х), ее значение, структура.

17. Эпидемиологические методы изучения заболеваемости. Изучение стоматологической заболеваемости, ее уровни и структура.

18. Особенности учета заболеваний полости рта и зубов. Методика вычисления и оценки показателей стоматологической заболеваемости.

19. Демография как наука, Определение медицинской демографии, основные разделы, их содержание, значение для организации здравоохранения и деятельности врача-стоматолога.

20. Статика населения, определение, показатели, методика изучения.

21. Механическое движение населения, виды, факторы, его определяющие; основные тенденции.

22. Естественное движение населения: общие и специальные показатели, методы расчета.

23. Естественный прирост населения, факторы на него влияющие. Противоестественная убыль населения.
26. Профилактика болезней: цель, задачи, уровни и виды. Стадии профилактики. Критерии оценки эффективности профилактики.
27. Здоровый образ жизни (ЗОЖ), определение, его формирование у населения, роль врачей.
28. Гигиеническое обучение и воспитание населения: цели, принципы, методы, формы и средства.

3. Медицинская статистика

29. Медицинская статистика как наука, основные разделы, значение для практической деятельности врача-стоматолога,
30. Абсолютные и производные статистические величины. Относительные величины, их определение и использование в стоматологической практике.
31. Средние величины в медицинской статистике: их свойства, методы вычисления, область применения. Расчет и оценка индекса КПУ.
32. Оценка достоверности результатов исследования: методы, способы расчета (ошибка репрезентативности и доверительные границы средних и относительных величин, достоверность разности).
33. Методы оценки взаимодействия факторов: функциональная и корреляционная зависимость. Коэффициент корреляции: его оценка, методы расчета, значение для стоматологической практики.
34. Метод стандартизации: сущность, значение, применение. Методика вычисления и анализ стандартизированных показателей.
35. Динамический ряд: определение, типы рядов. Показатели динамического ряда, их вычисление, практическое применение. Преобразование динамических рядов.
36. Графическое изображение в статистике, виды, использование для анализа явлений.

4. Управление, организация и функционирование подсистем здравоохранения

37. Система здравоохранения, определение, задачи, общая характеристика системы в Российской Федерации. Общественное здравоохранение, определение, задачи.
38. Структура (основные элементы) системы общественного здравоохранения. Единая номенклатура государственных и муниципальных медицинских организаций.
39. Организация оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению: формы, виды, территориально-участковый принцип организации ПМСП, его суть.
40. Организация амбулаторно-поликлинической помощи населению в РФ: принципы, основные медицинские организации (общие и специализированные), задачи, направления деятельности,
41. Поликлиника, ее роль в организации медицинской помощи населению. Управление, структура, основные задачи.
42. Диспансерный метод в работе поликлиник. Диспансеризация здоровых и больных контингентов населения.
43. Профилактические осмотры как основная форма диспансерного наблюдения, их виды, организация и проведение.
44. Организация скорой и неотложной медицинской помощи населению (СМП), в т.ч. стоматологической: принципы организации, этапы, основные задачи организаций СМП.
45. Организация стационарной помощи населению, Номенклатура и структура медицинских организаций, функции, управление, Организация работы приемного отделения.
46. Особенности организации медицинской помощи сельскому населению и их основные причины.
47. Сельское поселение как первый этап оказания медицинской помощи сельскому населению: задачи, структура, особенности формирования, функции.

48. Муниципальный район как второй этап оказания медицинской помощи сельскому населению: задачи, структура, управление службой здравоохранения района, роль районной больницы.
49. Третий этап оказания медицинской помощи сельскому населению: задачи, структура, роль стоматологической службы. Областная больница: задачи, функции, структура.
50. Система охраны здоровья матери и ребенка: ее цели, задачи, основные этапы. Медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь женщинам и детям.
51. Женские консультации: типы, структура, задачи. Особенности организации диспансерного наблюдения беременных женщин, роль врача-стоматолога.
52. Детская поликлиника: ее задачи, структура, особенности организации амбулаторно-поликлинической помощи детям, роль врача-стоматолога.
53. Государственная санитарно-эпидемиологическая служба: задачи, структура, функции, управление.
54. Качество медицинской помощи: определение, основные компоненты качества и их суть.
55. Ведомственный контроль качества стоматологической помощи и его организация.
56. Организация контроля качества стоматологической помощи в системе обязательного медицинского страхования.
57. Основные понятия и задачи экспертизы нетрудоспособности в России.
58. Организация экспертизы временной нетрудоспособности в медицинской организации, обязанности лечащего врача.
59. Врачебная комиссия медицинской организации: функции и состав.
60. Порядок выдачи медицинскими организациями листов нетрудоспособности.
61. Понятие стойкой утраты трудоспособности. Порядок направления граждан на МСЭ. Медико-социальная экспертиза стоматологической патологии.

5. Организация стоматологической службы.

62. Номенклатура медицинских стоматологических организаций разных форм собственности. Основные формы организации стоматологической помощи.
63. Областные стоматологические поликлиники: задачи, управление, структура, организация работы. Роль и задачи организационно-методических отделов областных стоматологических поликлиник.
64. Стоматологическая поликлиника: управление, структура, функции, организация деятельности.
65. Отделения (кабинеты) стоматологического профиля в медицинских организациях, оказывающих амбулаторную медицинскую помощь: управление, структура, функции, организация деятельности.
66. Особенности организации стоматологической помощи жителям сельской местности: стоматологические отделения и кабинеты районных больниц (структура, организация и объемы деятельности).
67. Организация профилактической работы стоматологической поликлиники. Диспансеризация стоматологических больных.
68. Плановая санация декретированных контингентов взрослого населения.
69. Организация деятельности хирургического челюстно-лицевого (стоматологического) отделения стационара: задачи, управление, функции, организация деятельности.
70. Организация работы врачей-стоматологов в поликлинике, отделении, кабинете.
71. Система измерения объемов работы врачей стоматологического профиля в условных единицах трудоемкости, ее суть, значение.
72. Организация работы врача-стоматолога на терапевтическом приеме: основные разделы работы, нагрузка на приеме, оценка объема работы в УЕТ, документация. Вычисление и анализ показателей деятельности.
73. Организация работы врача-стоматолога на хирургическом приеме: основные разделы работы, нагрузка на приеме, документация. Вычисление и анализ показателей деятельности.

74. Организация работы врача-стоматолога на ортопедическом приеме: основные разделы работы, нагрузка, оценка объема работы, документация. Показатели деятельности, методика их расчета.
75. Организация деятельности детской стоматологической поликлиники: задачи, управление, структура, функции.
76. Организация деятельности детского стоматологического отделения (кабинета), стоматологического кабинета детских образовательных учреждений.
77. Организация деятельности врача-стоматолога детского: основные разделы работы, документация. Показатели деятельности, методика их расчета.
78. Диспансеризация детей у стоматолога: этапы и их содержание; плановая санация, ее кратность; группы диспансерного наблюдения, частота осмотра детей врачом-стоматологом.
79. Организация профилактической работы детской стоматологической поликлиники (отделения, кабинета). Комнаты гигиены.
80. Организация деятельности мобильного стоматологического кабинета.
81. Анализ деятельности стоматологических организаций: цели, задачи.
82. Кабинет медицинской статистики стоматологической поликлиники: его роль по организации первичного статистического учета и составлению учетной документации.
83. Показатели обеспеченности населения медицинскими кадрами стоматологического профиля, методика их расчета и анализа.
84. Показатели нагрузки персонала стоматологической организации, методика их расчета и анализа.
85. Показатели качества стоматологической помощи, методика их расчета и анализа.
86. Показатели диспансерной работы медицинской стоматологической организации (охват, качество, эффективность), методика их расчета и анализа.
87. Показатели профилактической работы стоматологических организаций, методика их расчета и анализа.

88. Показатели работы врача-стоматолога на терапевтическом приеме, методика их расчета и анализа.
89. Показатели работы врача-стоматолога на хирургическом приеме, методика их расчета и анализа.
90. Показатели деятельности отделения челюстно-лицевой хирургии в стационаре, методика их расчета и анализа.
91. Показатели работы врача-стоматолога на ортопедическом приеме, методика их расчета и анализа.
92. Показатели работы врача-стоматолога на ортодонтическом приеме, методика их расчета и анализа.
93. Гигиенист стоматологический: задачи, организация и содержание деятельности в детских дошкольно-школьных учреждениях.

Заведующий кафедрой общественного здоровья
и здравоохранения № 1 д.м.н., профессор



Е.Л. Борщук