

Вопросы к зачету по истории медицины для стоматологического факультета

Зарубежная медицина

1. Периодизация истории медицины как науки и как медицинской деятельности
2. Методы и источники изучения истории медицины.
3. Возникновение врачевания в человеческом обществе. Первые «теории болезней». Зарождение культов, религиозных верований (тотемизм, фетишизм, анимизм, магия).
4. Характерные черты медицины эпохи Древнего мира. Врачевание в Древнем Египте.. Врачевание зубов в Древнем Египте.
5. Особенности врачевания в Древней Индии..
6. Особенности врачевания в Древнем Китае. Врачевание зубов в Древнем Китае
7. Медицина античного Средиземноморья (Древней Греции). Медицинские школы Древней Греции. Гиппократ. Его достижения в области медицины.
8. Значение деятельности Гиппократа. Вопросы медицинской этики в трудах Гиппократа. Сведения о зубо врачевании в «Гиппократовом сборнике»
9. Медицина античного Средиземноморья (Александрии). Значение деятельности Герофила и Эразистрата.
10. Медицина Древнего Рима. Сведения о зубо врачевании у этрусков.. Цельс о зубо врачевании.
11. Гален и значение его учения для медицины и зубо врачевания
12. Медицина в Византии. . Зубо врачевание и зубо протезирование в Византийской империи.
13. Медицина в Западной Европе эпохи раннего и развитого средневековья (V - XV в.в.), ее особенности.
14. Зубо врачевание в средние века. Арабский зубо врачеватель Абу аль Рашид
15. Медицина в Арабских халифатах. Достижения в области медицины народов Востока. Ар – Рази (Разес).
16. Медицина народов Средней Азии. Жизнь и деятельность Абу-Али-Ибн-Сины (Авиценны). «Канон врачебной науки» о зубо врачевании.
17. Медицина в Западной Европе эпохи Возрождения (конец XV – середина XVII в.в.). Возникновение анатомии как науки. Деятельность Леонардо да Винчи, А. Везалия.
18. Открытие кровообращения. У. Гарвей, М. Мальпиги, М. Сервет и др.
19. Развитие ятрохимии в эпоху феодализма. Парацельс и его вклад в медицину. Парацельс о врачебной этики и врачебном долге.
20. Развитие ятрофизики и ятромеханики. Ф. Рабле и Б. Рамаццини.
21. Развитие хирургии в средние века. Амбруаз Паре. Вклад А. Паре в зубо врачевание.
22. Развитие зубо врачевания в эпоху Возрождения. Стоматологические инструменты в эпоху Возрождения. Декрет о стоматологическом образовании. Ги де Шолиак. Джиовани Арколани.
23. Роль микроскопа в развитии клинической медицины (Р. Гук, А. Левенгук).
24. Возникновение учения об инфекционных болезнях и эпидемиях Дж. Фракасторо, Т. Сиденгам.
25. Развитие патологической анатомии. Дж. Морганьи, К. Биша, К. Рокитанский.
26. Р. Вирхов – его вклад в патологическую анатомию. Целлюлярная патология.
27. Применение эксперимента в медицине (физиологии, патологии, клинике) Ф. Мажанди, К. Бернар, И. Мюллер, Г. Гельмгольц.
28. Открытие аускультации и перкуссии: Л. Ауэнбруггер, Р. Лаэннек.
29. Антисептика и асептика, открытие и внедрение (Д. Листер). Роль русских хирургов во внедрении асептики и антисептики.
30. Открытие наркоза. Роль русских учёных в его изучении и внедрении
31. Зарождение микробиологии. Л. Пастер.
32. Р. Кох: его вклад в развитие микробиологии.
33. Развитие зубо врачевания в Европе в XVIII-XIX вв. Пьер Фошар. Изобретение

67. Выдающиеся организаторы советского здравоохранения: З.П.Соловьёв, Н.А. Семашко.
68. Дауге П. Г. – его вклад в становление и организацию отечественной стоматологии.
69. Становление и развитие медицинской науки в России в XX веке: ГИНЗ, ВИЭМ, АМН. Н.Н. Бурденко – первый президент АМН СССР,
70. Стоматологическая помощь населению после Октябрьской социалистической революции до периода первых пятилеток (1917 - 1925):
71. Советская стоматология в годы Великой Отечественной войны (1941-1945):
72. Энтин Д.А. и Уваров В.М. – организаторы стоматологической помощи в годы Великой Отечественной войны.
73. Становление и развитие стоматологического образования в России в XIX – XX вв.
74. Вклад русских и советских ученых в развитие стоматологического образования:
75. Важинский Ф.И., Хрущов И.И., Коварский И.М.
76. Развитие отечественной стоматологической науки. Вклад выдающихся отечественных ученых-стоматологов в развитие стоматологии: Евдокимов А.И., Энтин Д. А , Курляндский В.Ю.
77. Достижения в области нормальной физиологии в России в XX веке .Павлов И.П.– великий русский физиолог
78. Основные достижения патологической анатомии: А.И. Абрикосов; И.В. Давыдовский
79. Достижения отечественной микробиологии: Н. Ф. Гамалея;, Л.А. Зильбер; З.В. Ермольева, М.П. Чумаков.
80. Основные направления и успехи развития хирургии в России в XX веке (Вишневский А.В., Войно-Ясенецкий В. Ф.)
81. Первые медицинские работники Челябинска – Иван Кноблех, Жуковский В.Г.
82. Андреевский С.С. – его вклад в медицину Южного Урала.
83. А.Ф. Бейвель, его вклад в здравоохранение и в развитие г. Челябинска
84. . Становление зубопротезирования на Южном Урале.
85. Становление и развитие Южно-Уральского государственного медицинского университета.