**ВОПРОСЫ К ЗАЧЕТУ по курсу «История медицины»**

**I курс, стоматологический факультет, осенний семестр 2024/2025 учебный год**

1. Врачевание в первобытном обществе. Тотемизм, фетишизм, анимизм, магия, шаманизм.
2. Формы медицины в истории медицины и их характеристика.
3. Врачевание Древней Месопотамии.
4. Медицина Древнего Египта: толкование причин болез­ней, методы и средства их лечения. Медицинские папирусы Древнего Египта.
5. Особенности медицины Древнего Китая.
6. Медицина Древней Индии: объяснение сущности болезни, достижения в области хирургии и ги­гиены.
7. Отражение медицины в мифологии Древней Греции. Асклепейоны.
8. Врачебные школы Древней Греции классического периода.
9. Александрийская медицинская школа Древней Греции (Герофил и Эрасистрат).
10. Гиппократ о причинах болезней, их течении и исходе. Вопросы травматологии и десмургии в трудах Гиппократа. «Гиппократов сборник».
11. Санитарно-технические сооружения и санитарное законодательство Древнего Рима.
12. Государственная и военная медицина Древнего Рима.
13. Методическая медицинская школа Древнего Рима и ее представители.
14. Вклад Галена в развитие медицины Древнего Рима.
15. Знания о заболеваниях зубочелюстной системы и методах их лечения в Древнем мире.
16. Медицина в Византийской империи, ее роль в развитии врачебной науки и практики.
17. Достижения арабской медицины в Средние века и ее представители. Вклад арабских врачей в развитие зубоврачевания.
18. Вклад Абу-али-ибн-Сины в развитие медицины и зубоврачевания арабо-язычного Востока в Средние века.
19. Становление университетского образования Западной Европы в Средние века. Медицина и схоластика, понятие «галенизм».
20. Распространение заразных болезней в эпоху средневековья. Чума, проказа, сифилис и меры борьбы с ними.
21. Анатомия, хирургия и зубоврачевание Западной Европы в Средние века. А. Паре – новатор европейской хирургии эпохи Возрождения.
22. А. Везалий – основоположник научной анатомии.
23. Становление научной физиологии (М. Сервет, Р. Коломбо, И. Фабриций, У. Гарвей, М. Мальпиги).
24. Дж. Фракасторо и его учение о заразных болезнях.
25. Т. Парацельс и зарождение ятрохимии.
26. Медицина и зубоврачевание Древней Руси (IX-XIII вв.).
27. Медицина Московского государства. Аптечное дело и Аптекарский приказ.
28. Реформы Петра I в области организации медицинского дела и подготовки врачебных кадров. Зубоврачевание в России XVIII в.
29. Развитие патологической анатомии в Запад. Европе и России в Новое время.
30. Открытие термометрии, методов перкуссии и аускультации (Л. Ауэнбруггер, Ж. Корвизар, Р. Лаэннек).
31. Основоположники европейской клинической медицины Нового времени (Т. Сиденгам, Г. Бургав и др.).
32. Развитие физиологии в Зап. Европе в Новое время сер. XVII-XIX вв.
33. Развитие эмбриологии в Новое время (У. Гарвей, М. Мальпиги, К. Вольф, К. Бэр).
34. Эмпирический период в развитии микробиологии (открытия А. ван Левенгука, Э. Дженнера).
35. Развитие зубоврачевания в Европе XVIII – XIX вв.
36. П. Фошар - основоположник зубоврачевания и одонтологии в Зап. Европе.
37. Экспериментальный период в развитии микробиологии (французская и немецкая научные школы).
38. Развитие гистологии в XIX в. (М. Биша, М. Шлейден и Т. Шванн, Я. Пуркинье).
39. Д.С. Самойлович – основоположник эпидемиологии в России.
40. Н.М. Максимович-Амбодик – основоположник российской школы акушерства и гинекологии.
41. Характеристика хирургических школ XIX века (английская, французская, немецкая).
42. Становление и развитие анатомии хирургии и зубоврачевания России в XIX в. (П.А. Загорский, Е.О. Мухин, И.Ф. Буш, И.В. Буяльский, А.М. Соболев и др.).
43. Н.И. Пирогов – основоположник топографической анатомии и военно-полевой хирургии в России, его вклад в развитие челюстно-лицевой анатомии и хирургии.
44. Вклад Н.В. Склифосовского в развитие отечественной хирургии, зубоврачевания и высшего зубоврачебного образования в России.
45. История открытия наркоза и местного обезболивания.
46. Открытие методов антисептики и асептики.
47. Становление и развитие клинических школ в России (М.Я. Мудров, Г.А. Захарьин, С.П. Боткин, В.П. Образцов).
48. Развитие гигиены в Новое время (Б. Рамаццини, Д. Саймон, М. Петтенкофер, А.П. Доброславин, Ф.Ф. Эрисман).
49. Земская медицина в России.
50. История Международного движения Красного Креста и Красного Полумесяца. А. Дюнан.
51. Развитие физиологии в России (А.М. Филомафитский, И.М. Сеченов, И.П. Павлов).
52. Развитие зубоврачебной науки и практики в России кон. XIX – нач. XX в.
53. А.К. Лимберг – профессор кафедры одонтологии ЖМИ, основоположник детского зубоврачевания.
54. Развитие рентгенологии и радиологии в XX веке.
55. Развитие гемотрансфузия в XIX - XX вв. (Дж. Банделл, А.М. Вольф, А.М. Филомафитский, К. Ландштейнер, В.Н. Шамов, С.С. Юдин и др.).
56. Теории иммунитета в нач. XX в. (И.И. Мечников, П. Эрлих).
57. История ортопедии и травматологии в России в XIX – XX вв. (Г.И. Турнер, Р.Р. Вреден, Г.А. Илизаров).
58. Открытие антибиотиков (А. Флеминг, Э. Чейн и У. Флори, З.В. Ермольева).
59. Основные принципы советского здравоохранения. Модель Н.А. Семашко.
60. Военная, гражданская медицина и стоматология в период Великой Отечественной войны.
61. 1 ЛМИ в годы Великой Отечественной войны.
62. История ЖМИ, ПСПбГМУ им. И.П. Павлова.

Зав. кафедрой истории Отечества

д.и.н., профессор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /И.В. Зимин/