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

**I курс, лечебный и педиатрический факультеты, весенний семестр 2023/2024 учебный год**

1. Врачевание в первобытном обществе. Тотемизм, фетишизм, анимизм, магия, шаманизм.
2. Формы медицины в истории медицины и их характеристика.
3. Врачевание в 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. Медицина в Византийской империи, ее роль в развитии врачебной науки и практики.
16. Достижения арабской медицины в Средние века и ее представители.
17. Вклад Абу-али-ибн-Сины в развитие медицины арабо-язычного Востока в Средние века.
18. Принципы традиционной тибетской медицины.
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. Хирургия и анатомия 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 Древней Руси (IX-XIII вв.).
27. МедицинаМосковского государства.Аптечное дело и Аптекарский приказ.
28. Реформы Петра I в области организации медицинского дела и подготовки врачебных кадров.
29. Развитие нормальной анатомии и патологической анатомии Запад. Европы 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.Сиденхэм, Г. Бургаве 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. Экспериментальный период в развитии микробиологии (французская, немецкая научные школы).
36. Развитие гистологии в XIX в. (М. Биша, М. Шлейден и Т. Шванн, Я. Пуркинье).
37. Д.С. Самойлович – основоположник эпидемиологии в России.
38. Н.М. Максимович-Амбодик – основоположник российской школы акушерства и гинекологии.
39. Характеристика хирургических школ XIX века (английская, французская, немецкая).
40. Становление и развитие анатомии и хирургии России в XIX в.(П.А. Загорский, Е.О. Мухин, И.Ф. Буш, И.В. Буяльский).
41. Н.И. Пирогов – основоположник топографической анатомии и военно-полевой хирургии в России.
42. Вклад Н.В. Склифосовского в развитие отечественной хирургии.
43. История открытия наркоза и местного обезболивания в Новое время.
44. Открытиеметодов антисептики и асептики в Новое время.
45. Становление и развитие клинических школ в России (М.Я. Мудров, И.Е. Дядьковский, Г.А. Захарьин, С.П. Боткин, В.П. Образцов).
46. Становление акушерства и гинекологии как самостоятельных клинических дисциплин. Вклад А.Я. Крассовского, В.Ф. Снегирева, Д.О. Отта в отечественную акушерско-гинекологическую науку и практику.
47. Формирование педиатрии как самостоятельной научной дисциплины. С.Ф. Хотовицкий, Н.Ф. Филатов, К.А.Раухфус и др. и их роль в развитии отечественной педиатрии.
48. Становление и развитие невропатологии и психиатрии в XIX – нач. XX вв.
49. Развитие гигиены в Новое время (Б. Рамаццини, Д. Саймон, М. Петтенкофер, А.П.Доброславин, Ф.Ф. Эрисман).
50. Земская медицина в России.
51. История Международного движения Красного Креста и Красного Полумесяца. А. Дюнан.
52. Развитие физиологии в России (А.М. Филомафитский, И.М. Сеченов, И.П. Павлов).
53. Развитие рентгенологии и радиологии в конце XIX - XX вв.
54. Развитие гемотрансфузия в XIX - XX вв. (Дж. Банделл, А.М. Вольф, А.М. Филомафитский, К.Ландштейнер, В.Н. Шамов, С.С. Юдин и др.).
55. Теории иммунитета в нач. XX в. (И.И. Мечников, П. Эрлих).
56. История ортопедии и травматологии в России вXIX – XX вв. (Г.И. Турнер, Р.Р. Вреден, Г.А. Илизаров).
57. Открытие антибиотиков (А. Флеминг, Э. Чейн и У. Флори, З.В. Ермольева).
58. Развитие трансплантологии в Новейшей истории.
59. Основные принципы советского здравоохранения. Н.А. Семашко как теоретик и организатор советского здравоохранения.
60. Военная медицина в период Великой Отечественной войны.
61. 1 ЛМИ в годы Великой Отечественной войны. Деятельность врачей 1 ЛМИ в военное время.
62. История ЖМИ, ПСПбГМУ им. И.П. Павлова.

Зав. кафедрой истории Отечества

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