**КОНТРОЛЬНО ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ**

«История медицины».

В качестве оценочных средств при текущем контроле знаний по дисциплине «История медицины» в течение семестра используются:  
 - вопросы и задания с открытой формой ответа (текущий опрос),

- сообщения и доклады по темам семинарских занятий,  
 - реферирование одной из тем по истории медицины,

- конспекты (выполнение письменных заданий для самостоятельной работы в «Рабочей тетради по истории медицины»),

**Контрольные вопросы по дисциплине «История медицины».**

1. Медицина в первобытном обществе: открытие целебных свойств растений, средств животного и минерального происхождения, лечение ран, вывихов и переломов, помощь при родах, трепанация черепа.

2. Медицина в древней Месопотамии (асуту и ашипуту).

3. Достижение медицины древнего Египта: бальзамирование, хирургия, фармакология, гигиена.

4. Медицина древней Индии.

5. Медицина древнего Китая: китайская традиционная медицина.

6. Медицинские школы Древней Греции.

7. Вклад Гиппократа в медицину.

8. Гален и его вклад в медицину.

9. Европейская медицина в Средние века: условия жизни, санитарное состояние городов, повальные болезни.

10. Европейская медицина в Средние века: медицинское образование, схоластика.

11. Развитие анатомии и хирургии в эпоху Возрождения.

12. Развитие физиологии в эпоху Возрождения.

13. Развитие физиологии во второй половине XVII-XVIII в.

14. Клиническая медицина во второй половине XVII-XVIII в.

15. Медицина Западной Европы XIX века: представители, научные изыскания.

16. Становление Отечественной медицины: народная медицина, лечцы, гигиена.

17. Медицина в Московском государстве: подготовка первых лекарей.

18. Развитие медицины в России в XVIII веке.

19. Развитие анатомии в России в XIX веке.

20. Хирургия в России в XIX века

21. Николай Иванович Пирогов и его вклад в отечественную медицину.

22. Развитие физиологии в России в XIX веке: И.М. Сеченов, И.П. Павлов.

23. Клиническая медицина в России в XIX веке: С.П. Боткин, Н.В. Склифосовский. 24.Становление советской медицины.

25.Современные тенденции в развитии здравоохранения.

**ТЕМЫ РЕФЕРАТОВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ**

**«ИСТОРИЯ МЕДИЦИНЫ»**

1. Врачевание в первобытном обществе. Становление народной медицины.
2. Первые представления о болезнях в древних цивилизациях Востока.
3. Мифология и медицина. Боги-покровители медицины в Древнем мире.
4. Влияние философии на медицину Древнего мира.
5. Гиппократ и его взгляды на медицину. «Гиппократов сборник».
6. Клятва Гиппократа и врачебная этика. История развития деонтологии.
7. Взгляды Галена на анатомию и его ошибки.
8. Медицина Византийской империи (Орибасий, Аэций и др.).
9. Медицина Арабского Востока (Разес, Альбукасис и др.).
10. Авиценна и «Канон врачебной науки».
11. Парацельс и развития ятрохимии.
12. А. Везалий. История становления анатомии в эпоху Возрождения.
13. У. Гарвей и М. Мальпиги. Теория кровообращения.
14. Развитие хирургии в средние века. А. Паре.
15. История развития терапии в Западной Европе. Г. Бурхаве.
16. Р. Кох и Л. Пастер. Развитие микробиологии и бактериологии.
17. Развитие эпидемиологии. Ф. Фракасторо, Э. Дженер.
18. История развития педиатрии в Западной Европе в Новое время.
19. Медицинское образование в России в XVIII-XIX вв. М.В. Ломоносов.
20. Развитие анатомии в России. П.А. Загорский, Е.О. Мухин, Н.И. Пирогов.
21. История развития акушерства и гинекологии в России. Н.М. Амбодик-Максимович.
22. История развития хирургии в России. Н.И. Пирогов, Н.В. Склифосовский.
23. История развития российской педиатрии.
24. История развития терапии в России. М.Я. Мудров, С.Г. Зыбелин.
25. История развития терапии в России. С.П. Боткин, Г.А. Захарьин.
26. Становление общественной медицины в России.Реформа земской медицины.
27. Нобелевские лауреаты в области медицины в России.
28. Основные направления медицины (народная, традиционная и научная): характерные черты и особенности.
29. Первые источники о врачевании Древнего мира.
30. История врачевания и философские основы одной их цивилизаций Древнего мира (например: Древнего Египта, Древнего Китая, Древней Индии, античной Греции, Древнего Рима, Месоамерики и др.).
31. Традиционная медицина Древнего и современного Китая.
32. «Аюрведа» - древнеиндийская философия и медицина.
33. Вклад выдающихся ученых-медиков Древнего мира в развитие медицины (например: Гиппократа, Галена, Цельса, Пифагора, Герофила, Эразистрата и др.).
34. Медицина в символах и эмблемах. История и современность.
35. Религия и медицина (например, в Западной Европе в период классического Средневековья, в Византийской империи, Халифате и т.п.).
36. Вклад выдающихся ученых-медиков средневекового Востока в развитие медицины (например: Разеса, Авиценны, Альбукасиса и др.).
37. Становление медицинского образования в Западной Европе (история университетского образования).
38. Монастырская и народная медицина Древнерусского государства.
39. История развития российской медицины в определенный период (например: в Древней Руси, Московском государстве, в эпоху Петра I, при Екатерине II и др.).
40. История борьбы с особо опасными инфекциями (например: оспой, чумой или холерой) или современными инфекционными заболеваниями (гепатиты, СПИД и др.).
41. Возникновение патологической анатомии (Д. Морганьи, К. Биша).
42. Выдающиеся реформаторы медицины эпохи Возрождения (например: А. Везалий, Парацельс, У.Гарвей, М.Мальпиги, А.Паре, Дж.Фракасторо и др.).
43. Леонардо да Винчи - художник-анатом.
44. История развития одной из медико-биологических наук (например: анатомии, физиологии, патологии, микробиологии, генетики и др. или их выдающихся представителей).
45. Перкуссия, аускультация – объективные физические методы обследования пациента (Л. Ауэнбруггер, Ж. Корвизар, Л. Лаэннек).
46. Развитие методов обследования и лечения больного (например, термометрии, аускультации и др., а также современных методов – биохимических, УЗИ, КТ, МРТ и др.).
47. История развития одного из направлений медицины (например: акушерства и гинекологии, педиатрии, внутренних болезней, инфекционных болезней, психиатрии, сестринского дела, анестезиологии, отдельных направлений хирургии и др.).
48. Открытие асептики и антисептики.
49. История открытия антибиотика.
50. Научный эксперимент как основа для развития медицины XIX в.
51. Опыты врачей на себе (героизм врачей, изучение определенных болезней).
52. Становление и развитие медицинского образования в России
53. М.В. Ломоносов и его вклад в развитие медицинского образования в России.
54. История жизни и деятельности одного из выдающихся деятелей зарубежной медицины (например: Р. Вирхова, А.Флеминга).
55. История жизни и деятельности одного из выдающихся деятелей российской медицины, в т.ч. педиатрии (например: И.М. Сеченова, Н.И. Пирогова, С.П. Боткина, И.П. Павлова, С.Г. Зыбелина, М.Я. Мудрова, П.А. Загорского, Н.В. Склифосовского, Г.А. Захарьина, Н.Ф. Филатов, С.Ф. Хотовицкий и др.).
56. Роль и положение земского врача в конце XIX в. в России.
57. Развитие высшего женского образования в России. Первые русские женщины-врачи (М. Бокова, Н. Суслова, В. Кашеварова-Руднева).
58. Нобелевские премии по физиологии или медицине (история одного открытия).
59. Международный Красный Крест: история становления и деятельность.
60. История советской генетики.
61. История Всемирной организации здравоохранения и ее роль в современном мире.
62. В.М. Бехтерев – выдающийся невропатолог и общественный деятель.
63. Н.Ф. Гамалея и его вклад в развитие микробиологии.
64. Медицина в жизни и творчестве А.П.Чехова.
65. История врачебной этики и деонтологии.