



ВОПРОСЫ ДЛЯ СЛУШАТЕЛЕЙ ЦИКЛА

ОБУЧЕНИЯ «ОСТЕОПАТИЯ

Модуль- БАЗОВЫЙ

1. Основные принципы и философия остеопатии.
2. История и направления в остеопатии.
3. Краниосакральная система. Анатомия и функции.
4. 10- ти шаговый протокол по Д. Апледжеру.
5. Постурология. Область применения.
6. Постуральные датчики. Строение и функции.
7. Диафрагмы тела. Техники работы на диафрагмах.
8. Виды техник в остеопатической работе.
9. Что такое протокольное остеопатическое лечение.
10. Швы черепа. Анатомия. Техники на швах.
11. V – spread. Описание и применение.
12. Стопа. Анатомия. Техники.
13. Таз. Анатомия. Техники.
14. Постуральные тесты. Техники выполнения.
15. Лицевой череп. Анатомия. Техники.
16. ВНЧС. Техники и строение.
17. Вегетативная нервная система. Строение и функции.
18. ЦНС. Строение и функции.
19. Позвоночник. Анатомия. Техники.
20. Крестец и копчик.

21. Орбита глаза. Техники на орбите глаза.
22. Жевательная мускулатура. Мышцы лица. Техники выполнения.
23. Коленный сустав. Анатомия. Техники.
24. Тазобедренный сустав. Анатомия. Техники.
25. Голеностопный сустав. Анатомия. Техники.
26. C0-C1. Техники выполнения.
27. Ключица и 1-е ребро. Анатомия. Техники.
28. Техники на тазовом дне.
29. Плечевой сустав. Анатомия. Техники.
30. Техника фасциальной раскрутки.
31. Визуальная диагностика.
32. Техники на зубах.
33. Подъязычная кость и биомеханика.
34. Отличие остеопатии от других методов мануальной терапии.
35. Современные направления в остеопатии.
36. Понятие гомеостаз, адаптация, компенсация.
37. Техника на печени. Строение и функция печени.
38. Техника CV-4. Особенности выполнения.
39. Энергетическая киста. Методы работы.
40. Клинические примеры и практики (в письменном виде, домашнее задание, не более 3 случаев).
41. N.Vagus строение и функции. Остеопатические повреждения.
42. Желудок строение и функции. Остеопатические техники.
43. Печень. Строение и функции. Остеопатическая коррекция.
44. Причины поражения.
45. Общие характеристики ЖКТ.

46. Сфинктеры ЖКТ. Строение и функции. Техники работы.
47. Пищевод. Строение и функции. Техники работы.
48. Толстый кишечник. Строение и функции. Техники работы.
49. Роль вегетативной нервной системы в работе ЖКТ.
50. Диафрагмальный нерв. Функции. Остеопатическая коррекция.
51. Тонкий кишечник. Строение и функции.
52. перстная кишка. Остеопатические техники.
53. Брюшина. Строение и функции.
54. Перикард. Техники работы. Связки.
55. Лёгкие. Остеопатическая коррекция.
56. Средостение. Строение и функции.
57. Техника на бифуркации трахеи.
58. Диафрагма. Роль диафрагмы в биомеханики дыхания.
59. Дыхание тела. Диафрагмы тела.
60. Влияние структуры на висцеральную функцию.