Перечень примерных вопросов к экзамену

1. Цели и задачи спортивной фармакологии.

2. Почему существует необходимость приема лекарственных средств спортсменами?

3. Какие принципы лежат в основе использования лекарственных препаратов спортсменами?

1. Перечислите основные группы разрешенных препаратов для использования спортсменами.

5. С чем связана необходимость применения иммуномодуляторов спортсменами?

6. Какие механизмы лежат в основе утомления?

7. Какие выделяют формы перенапряжения?

8. В чем заключается сущность синдрома перенапряжения центральной нервной системы?

9. С чем связано возникновение синдрома перенапряжения нервно-мышечного аппарат.

10.Понятие допинга, история борьбы с допингом в спорте, общие принципы борьбы с допингом.

11. Ущерб, наносимый допингом идее спорта.

12. Спортивные ценности, спортивная этика, правильное спортивное поведение.

13. Значение антидопингового образования.

14. Проблема злоупотребления наркотиков и допинга в социальном контексте.

15. Проблема злоупотребления наркотиков и допинга в психолого-педагогическом контексте.

16. Проблема злоупотребления наркотиков и допинга в медико-биологическом контексте.

17. Правовое регулирование борьбы с допингом: содержание и принципы антидопинговой Конвенцию Совета Европы.

18. Международная конвенция ЮНЕСКО о борьбе с допингом в спорте, Всемирный антидопинговый кодекс, антидопинговые международные стандарты.

19. Правовое регулирование борьбы с допингом в Российской Федерации: положения Федерального закона от 4 декабря 2007 г. N 329-ФЗ "О физической культуре и спорте в Российской Федерации", Общероссийских антидопинговых правил.

20. Международные и национальные антидопинговые организации, роль WADA в борьбе с допингом.

21. Полномочия и обязанности международных и национальных антидопинговых организаций.

22. "Запрещенный список": его структура и порядок создания.

23. Химическая структура классов веществ, включенных в "Запрещенный список".

24. Эффекты производительности классов веществ, включенных в "Запрещенный список".

25. Последствия для здоровья при использовании запрещенных веществ или методов.

26. Биологический паспорт спортсмена.

27. Разрешение на терапевтические использование, и порядок его получения.

28. Риск применения пищевых добавок: оценка риска и потребности.

29. Права и обязанности спортсменов, принцип строгой ответственности.

30. Роль и обязанности обслуживающего персонала.

31 Роль спортсменов, обслуживающего персонала, родителей, клубов, спонсоров, политики в борьбе с допингом.

32. Процедуры выбора спортсменов, создание зарегистрированных пулов тестирования и местонахождения, процедуры допинг-контроля для крови и мочи.

33. Роль и ответственность антидопинговой лаборатории от получения образца до доставки результата.

34. Понятие и виды нарушений антидопинговых правил. Система мер ответственности за применение допинга.

35. Ответственность за применение допинга в российском законодательстве и мировой практике.

36. Опыт профилактики наркомании средствами физической культуры и спорта в России.

37. Принципы организации и проведения антидопинговой профилактической работы.

38. Значение антидопингового образования, организация процесса антидопингового обеспечения в конкретной организации.

39 Роль различных средств массовой информации в профилактической антидопинговой работе.

40. Причины борьбы с допингом в спорте

41. Основные группы запрещенных субстанций и методов

42. Медицинские последствия допинга

43. Психологические и имиджевые последствия допинга

44. Зависимое поведение, механизмы его развития

45. Допинг и проблема зависимостей

46. Допинг как социальная проблема

47. Процедура допинг-контроля