

Геморрагическая лихорадка Эбола

Результаты поиска

База данных: **Российская медицина**

Поисковое выражение: ((MS 'ЭБОЛАВИРУС' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ВЫДЕЛЕНИЕ И ОЧИСТКА' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ВЫДЕЛЕНИЕ И ОЧИСТКА — ИММУНОЛОГИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ГЕНЕТИКА' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ИММУНОЛОГИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ИММУНОЛОГИЯ — ГЕНЕТИКА' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ИММУНОЛОГИЯ — ХИМИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — КЛАССИФИКАЦИЯ — ИММУНОЛОГИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ПАТОГЕННОСТЬ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ПАТОГЕННОСТЬ — ИММУНОЛОГИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — РОСТ И РАЗВИТИЕ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — РУКОВОДСТВА' OR 'ЭБОЛАВИРУС — УЛЬТРАСТРУКТУРА' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ФИЗИОЛОГИЯ' OR 'ЭБОЛАВИРУС — ФИЗИОЛОГИЯ — ПАТОГЕННОСТЬ'))

Количество записей: **80**

1. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Борисова Т. И., Репродукция вируса Эбола в клеточных культурах. — 1992 (Вопр. вирусологии. 1992 Т.37. №2. С. 110-113)

2. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Пшеничнов В. А., Исследования с вирусами Марбург, Ласса и Эбола. Обзор. — 1993 (Вопр. вирусологии. 1993 Т.38. №2. С. 54-59)

3. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Титенко А. М., Геморрагическая лихорадка Эбола. — 1993 (Журн. микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. 1993 №3. С. 99-105)

4. СБОРНИК ОТЕЧ. МНОГОТОМНИК.

Дедкова Л. М., Разработка лечебно-профилактических препаратов гамма-глобулина против болезней Марбург, Эбола, Боливийской геморрагической лихорадки. — 1991 (Актуальные вопросы биотехнологии. 1991 1991 Ч. 2. С. 31-32) ЦНМБ; Шифр АЗ-693

5. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Ткачев В. К., Морфологические изменения при Эбола-инфекции у морских свинок. — 1993 (Вопр. вирусологии. 1993 Т.38. №4. С. 176-179)

6. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Кренделева Л. Я., Ультраструктурные изменения в органах морских свинок при последовательном пассировании вируса Эбола. — 1993 (Вопр. вирусологии. 1993 Т.38. №4. С. 179-182)

7. СБОРНИК ОТЕЧ.

Перебоева Л. А., Морфологическое исследование печени разных видов лабораторных животных при экспериментальной Эбола-инфекции. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 36-38)
ЦНМБ; Шифр АЗ-613

8. СБОРНИК ОТЕЧ.

Ткачев В. К., Морфологическое исследование вторичных лимфоидных органов обезьян при экспериментальной Эбола-инфекции. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 38-41)
ЦНМБ; Шифр АЗ-613

9. СБОРНИК ОТЕЧ.

Кизимов Н. В., Хроматография гипериммунных сывороток коз. Антитела к вирусам Марбург и Эбола. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 42-44) ЦНМБ; Шифр АЗ-613

10. СБОРНИК ОТЕЧ.

Иванисенко В. А., Математическая модель развития вспышки нового инфекционного заболевания на примере геморрагической лихорадки Эбола. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 46-47)
ЦНМБ; Шифр АЗ-613

11. СБОРНИК ОТЕЧ.

Смолина М. П., Изучение протективных свойств препаратов гамма-глобулинов против вирусов Эбола и Марбург. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 53-54) ЦНМБ; Шифр АЗ-613

12. СБОРНИК ОТЕЧ.

Ткачев В. К., Разработка метода культивирования вируса Эбола в перевиваемых клеточных линиях. — 1990 (Актуальные проблемы биотехнологии. 1990 С. 83-84) ЦНМБ; Шифр АЗ-613

13. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Чепурнов А. А., Состав и иммунохимические свойства козьих иммуноглобулинов против вируса Эбола. — 1994 (Вопр. вирусологии. 1994 Т.39. №5. С. 229-232)

14. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Мерзликин Н. В., Разработка иммуноферментных тест-систем для диагностики лихорадки Эбола. — 1994 (Научная конф. молодых ученых России (1994; Москва) Научная конференция молодых ученых России, посвященная 50-летию Академии медицинских наук. 1994 С. 103-104) ЦНМБ; Шифр АЗ-2217

15. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Мерзликин Н. В., Разработка иммуноферментных тест-систем для диагностики лихорадки Эбола. — 1994 (Научная конф. молодых ученых России (1994; Москва) Научная конференция молодых ученых России, посвященная 50-летию Академии медицинских наук. 1994 С. 341-342) ЦНМБ; Шифр АЗ-2217

16. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Перебоева Л. А., Ультраструктурное изучение печени обезьян, инфицированных вирусом Эбола. — 1994 (Научная конф. молодых ученых России (1994; Москва) Научная конференция молодых ученых России, посвященная 50-летию Академии медицинских наук. 1994 С. 377-378) ЦНМБ; Шифр АЗ-2217

17. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Истомина Н. Н., Получение очищенного вируса Эбола. — 1994 (Вопр. вирусологии. 1994 Т.39. №6. С. 254-257)

18. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Чепурнова Т. С., Получение кроличьих антисывороток к вирусу Эбола. — 1994 (Вопр. вирусологии. 1994 Т.39. №6. С. 286-288)

19. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Офицеров В. И., Разработка и применение иммуноферментных тест-систем для диагностики лихорадки Эбола. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №1. С. 31-35)

20. СБОРНИК ОТЕЧ.

Блинов В. М., Определена нуклеотидная последовательность геномной РНК вируса Эбола. — 1992 (Генетика и биохимия вирулентности возбудителей особо опасных инфекций. 1992 С. 31) ЦНМБ; Шифр АЗ-1450

21. СБОРНИК ОТЕЧ.

Блинов В. М., Молекулярно-биологические аспекты иммуномодулирующих свойств вируса Эбола. — 1992 (Генетика и биохимия вирулентности возбудителей особо опасных инфекций. 1992 С. 32) ЦНМБ; Шифр АЗ-1450

22. СБОРНИК ОТЕЧ.

Ишабаева Р. И., Вирулентность филовирюсов (Марбург и Эбола) в эксперименте и ее значение для лабораторной диагностики этих инфекций. — 1992 (Генетика и биохимия вирулентности возбудителей особо опасных инфекций. 1992 С. 169) ЦНМБ; Шифр АЗ-1450

23. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Пьянкова О. Г., Экспериментальная лихорадка Эбола у макак резусов. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №3. С. 113-115)

24. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Градобоев В. Н., Получение гипериммунной лошадиной сыворотки против вируса Эбола. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №3. С. 138-140)

25. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Пьянков О. В., Влияние некоторых физических и химических факторов на инактивацию вируса Эбола. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №2. С. 74-76)

26. Статья из журнала.

Шелемба-Чепурнова А. А., Изучение функциональной роли мутации в геноме адаптированного к морским свинкам вируса Эбола на модели *Drosophila melanogaster*. Вопросы вирусологии. — 2011 (Т. 56, № 1. 2011 С. 37-40)

27. КНИГА ОТЕЧ.

Сколубович Г. В., Здоровье и вирус Эбола. (Учеб.-метод. пособие). — 1995 ЦНМБ; Шифр 02-27603;

28. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Пьянков О. В., Эффективность экстренно-профилактического и лечебного действия иммуномодуляторов при экспериментальных филовирусных инфекциях. — 1995 (Антибиотики и химиотерапия. 1995 Т.40. №5. С. 24-27)

29. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сизикова Л. П., Экспериментальное изучение геморрагической лихорадки Эбола на модели павианов гамадрилов. — 1995 (Бюл. эксперим. биологии и медицины. 1995 Т.120. №9. С. 302-304)

30. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Махова Н. М., Попытка получения вакцины против лихорадки Эбола. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №6. С. 257-260)

31. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Лебединская Е. В., Разработка и изучение свойств иммуноглобулина против лихорадки Эбола. — 1995 (Вопр. вирусологии. 1995 Т.40. №6. С. 270-273)

32. АВТОРЕФ.

Мерзликин Н. В., Иммуноферментные тест-системы для изучения лихорадки Эбола. — 1995 ЦНМБ; Шифр 02-27580;

33. АВТОРЕФ.

Котов А. Н., Культивирование клеток на микроносителях в качестве субстрата для накопления вируса Эбола. — 1996 ЦНМБ; Шифр 02-33652;

34. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Бакулина Л. Ф., Исследование фагоцитарной способности полиморфноядерных лейкоцитов крови кроликов и морских свинок при введении вируса Эбола. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №2. С. 56-59)

35. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Чепурнов А. А., Влияние инактивированного вируса Эбола на колониобразующую активность гемопоэтических предшественников у человека. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №2. С. 91-92)

36. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сизикова Л. П., Изменения некоторых показателей гемостаза у кроликов при введении препаратов вируса Эбола. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №3. С. 140-143)

37. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Рассадкин Ю. Н., Ультроструктурный стереологический анализ легких обезьян при экспериментальной лихорадке Эбола. — 1997 (Бюл. эксперим. биологии и медицины. 1997 Т.123. №2. С. 205-208)

38. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сизиков Л. П., Изменение биохимических и гемостатических показателей у морских свинок при введении препаратов вируса Эбола. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №4. С. 171-175)

39. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Махова Н. М., Методы контроля обсемененности воздуха и поверхностей лабораторных помещений возбудителями некоторых особо опасных вирусных инфекций. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №4. С. 189-191)

40. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сергеев Н. Н., Разработка методов получения специфических гетерологичных иммуноглобулинов для экстренной профилактики лихорадки Эбола и изучение их свойств. — 1998 (Вестн. Рос. АМН. 1998 №4. С. 24-29)

41. АВТОРЕФ.

Рябчикова Е. И., Морфофункциональные аспекты патогенеза филовирусных геморрагических лихорадок. — 1997 ЦНМБ; Шифр 02-41527;

42. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА. Чепурнов А. А., Влияние повторных введений препаратов вируса Эбола на динамику иммунологических показателей. — 1999 (Бюл. эксперим. биологии и медицины. 1999 Т.127. №1. С. 81-85)

43. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Нетеров С. В., Филовирусы - загадка XX века. — 1999 (Соросов. образоват. журн. 1999 №8. С. 24-29)

44. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сизикова Л. П., Влияние инфицирующих доз вируса Эбола на выживаемость и иммунологические показатели у морских свинок. — 1999 (Вопр. вирусологии. 1999 Т.44. №5. С. 217-220)

45. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Сколубович Г. В., Геморрагическая лихорадка Эбола (ГЛЭ)-этиология и проблемы дифференциальной диагностики в России. — 1995 (Труды 1-го Съезда врачей Амурской области (28-29 сент. 1995 г.). 1995 С. 152-153) ЦНМБ; Шифр АЗ-5884

46. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Беспалов И. А., Контагиозные вирусные геморрагические лихорадки. (Обзор). — 2000 (Эпидемиология и инфекц. болезни. 2000 №2. С. 49-52)

47. ДИС.

Чепурнова Т. С., Обеспечение противоэпидемического режима при проведении научно-исследовательских работ с особо опасными вирусными инфекциями. (На прим. филовирусов). дис. канд. мед. наук :14.00.30. — 2000 ЦНМБ; Шифр Д2000-3403;

АВТОРЕФ.

Чепурнова Т. С., Обеспечение противоэпидемического режима при проведении научно-исследовательских работ с особо опасными вирусными инфекциями. (На прим. филовирусов). автореф. дис. канд. мед. наук :14.00.30. — 2000 ЦНМБ; Шифр 02-53843;

48. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Краснянский В. П., Павианы гамадрилы - универсальная модель для экспериментального изучения эффективности комплексного способа экстренной профилактики и лечения лихорадки Эбола. — 2000 (Н-Я. 2000 Т. 2. С. 208-209) ЦНМБ; Шифр АЗ-6899

49. СТАТЬЯ ИЗ СБОРНИКА.

Черникова Н. К., Использование обезьян для доклинической оценки специфических средств профилактики и лечения геморрагических лихорадок Эбола и Ласса. — 2000 (Н-Я. 2000 Т. 2. С. 210) ЦНМБ; Шифр АЗ-6899

50. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Титенко А. М., Динамика экспрессии антигенов вирусов Марбург и Эбола в инфицированных клетках Vero. — 2001 (Вопр. вирусологии. 2001 Т.46. №6. С. 43-45)

51. КНИГА ОТЕЧ.

Чепурнов А. А., Патогенез, принципы диагностики и специфической профилактики экспериментальной лихорадки Эбола. — 2001 ЦНМБ; Шифр АЗ-8749;

52. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Тузова М. Н., Влияние антигена вируса Эбола на пролиферативный ответ лимфоцитов человека *in vitro*. дисбаланс продукции фактора некроза опухолей альфа и интерлейкина-1. — 2002 (Вопр. вирусологии. 2002 Т.47. №5. С. 29-31)

53. Автореф.

Казачинская Е. И., Получение и применение моноклональных антител для изучения белков вирусов Марбург и Эбола. Автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. Код спец. 03.00.06. — 2002 ЦНМБ; Шифр 02-64913;

54. АВТОРЕФ.

Зубавичене Н. М., Получение и изучение свойств козьих и овечьих лечебно-профилактических иммуноглобулинов против болезни Эбола. автореф. дис. канд. биол. наук :03.00.06. — 2001 ЦНМБ; Шифр 02-61853;

55. Статья из журнала.

Чепурнов А. А., Разработка метода экспресс-выявления антител и антигена вируса Эбола. — ..2007 (Вопросы вирусологии. 2007. - Т. 52, № 3. - С. 41-43)

56. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Борисевич И. В., Разработка принципов экстренной профилактики и лечения лихорадки Эбола. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №1. С. 31-34)

57. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Счесленок Е. П., Ложноположительные реакции при лабораторной диагностике вирусных геморрагических лихорадок Ласса, Марбург, Эбола и СПИДа. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №2. С. 66-70)

58. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Кудоярова Н. М., Изучение иммунобиологических свойств белка VP24 вируса эбола в составе рекомбинантного вируса осповакцины. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №3. С. 115-120)

59. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Слезкина Е. И., Изучение лечебно-профилактического действия иммуномодуляторов при экспериментальных инфекциях, вызванных вирусами Марбург, Эбола и Венесуэльского энцефаломиеелита лошадей. — 1997 (Вопр. вирусологии. 1997 Т.42. №5. С. 226-229)

60. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Рябчикова Е. И., Микроскопический анализ видовых особенностей поражения кровеносной системы у зараженных вирусом Эбола обезьян. — 1998 (Вестн. Рос. АМН. 1998 №3. С. 51-55)

61. АВТОРЕФ.

Чепурнов А. А., Основы патогенеза, принципы диагностики и специфической коррекции геморрагической лихорадки Эбола в эксперименте. — 1998 ЦНМБ; Шифр 02-44815;

62. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Беланов Е. Ф., Моноклональные антитела к вирусу Эбола. получение, характеристика и изучение перекрестной реактивности с вирусом Марбург. — 2000 (Вопр. вирусологии. 2000 Т.45. №3. С. 40-44)

63. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Нетесов С. В., Исследование антигенной структуры белка VN35 вируса Эбола. — 2001 (Вопр. вирусологии. 2001 Т.46. №5. С. 25-31)

64. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Чепурнов А. А., Изучение патогенеза лихорадки Эбола на различных по чувствительности к вирусу Эбола лабораторных животных. — 2001 (Бюл. эксперим. биологии и медицины. 2001 Т.132. №12. С. 664-668)

65. АВТОРЕФ.

Дадаева А. А., Изучение особенностей патофизиологических процессов, развивающихся у кроликов и морских свинок при введении вируса Эбола. — 1998 ЦНМБ; Шифр 02-44742;

66. Статья из журнала.

Тикунова Н. В., Рекомбинантные антитела человека к вирусу Эбола: получение и характеристика. — ..2005 (Вопросы вирусологии. 2005. - Т. 50, № 5. - С. 25-29)

67. Статья из журнала.

Дадаева А. А., Особенности гематологических и иммунологических показателей при пассажах вируса Эбола на морских свинках. — ..2006 (Вопросы вирусологии. 2006. - Т. 51, № 4. - С. 32-37)

68. Статья из журнала.

Борисевич И. В., Эпидемиология, профилактика, клиника и лечение геморрагических лихорадок (Марбург, Эбола, Ласса и Боливийской). — ..2006 (Вопросы вирусологии. 2006. - Т. 51, № 5. - С. 8-16)

69. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Жуков В. А., Динамика иммунологических показателей у морских свинок при введении различных препаратов вируса Эбола. — 1998 (Вопр. вирусологии. 1998 Т.43. №4. С. 163-169)

70. СТАТЬЯ ИЗ ЖУРНАЛА.

Сергеев Н. Н., Сенсibiliзирующие и вируснейтрализующие свойства козьих иммуноглобулинов против вируса Эбола. — 2002 (Вопр. вирусологии. 2002 Т.47. №2. С. 45-48)

71. Статья из журнала.

Субботина Е. Л., Свойства белков вируса Эбола. — ..2006 (Вопросы вирусологии. 2006. - Т. 51, № 6. - С. 4-10)

72. Статья из журнала.

Субботина Е. Л., Молекулярные механизмы репродукции вируса Эбола. — ..2007 (Вопросы вирусологии. 2007. - Т. 52, № 1. - С. 10-16)

73. КНИГА.

Черкасский Б. Л., Глобальная эпидемиология [Текст]. — 2008 ЦНМБ; Шифр А4-6894;

74. Статья из журнала.

Пирожков А. П., Стабилизация пероксидазных конъюгатов, используемых в иммуноферментных ткст-системах для выявления антигенов вирусов Эбола и Марбург. Вопросы вирусологии. — 2010 (Т. 55, № 1. 2010 С. 45-48)

75. Автореф.

Субботина Е. Л., Особенности генетической изменчивости вируса Эбола в процессе адаптации к морским свинкам. автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. код спец. 03.00.03. — 2009 ЦНМБ; Шифр 03-9276;

76. КНИГА.

Чепурнов А. А., Генетические и патофизиологические факторы вирулентности вируса Эбола [Текст]. — 2010 ЦНМБ; Шифр В-6016;

77. Статья из журнала.

Чепурнов А. А., Оценка репродукции вируса Эбола в организме взрослых беспородных белых мышей. Вопросы вирусологии. — 2010 (Т. 55, № 4. 2010 С. 33-38)

78. Статья из журнала.

Разумов И. А., Антигенные отличия дикого и адаптированного к морским свинкам штаммов вируса Эбола. Вопросы вирусологии. — 2010 (Т. 55, № 6. 2010 С. 35-38)

79. Автореф.

Иванова А. В., Получение и иммунологическая характеристика полноразмерных рекомбинантных белков NP, VP40 вируса Эбола и VP40, VP35 вируса Марбург. автореф. дис. на соиск. учен. степ. канд. биол. наук. код спец. 03.01.03. — 2010 ЦНМБ; Шифр 03-13386;

80. Автореф.

Казачинская Е. И., Получение и применение моноклональных антител и рекомбинантных белков для иммунодиагностики опасных инфекций человека. автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора биологических наук. код специальности 03.01.06 - биотехнология. — 2010 ЦНМБ; Шифр 03-20069;