

Прионы и прионные болезни

1. Ананьина Ю.В. Проблемы экологии патогенных лептоспир: Автореф.дис....д-ра мед.наук.- М., 1991.- С. 29-31.
2. Воробьёв А.А., Макаров В.В. Прионные инфекции: важнейшие медицинские и ветеринарные аспекты //Вестник РАМН.- 1997.- № 6.- С. 3-11.
3. Вотякова В.И., Амросьева Т.В. О роли вирусных агентов в индукции атерогенеза с позиций этипатогенетических аспектов медленных инфекций и ассоциации атеросклероза с вирусами: Обзор литературы. //Вестник АМН СССР.- 1991. -№ 5. - С. 59-64.
4. Гривенников С.И., Стволинский С.Л. Прионные белки и нейрогенеративные заболевания // Нейрохимия. - 1998. - № 4.- С. 343-349.
5. Дагкесаманская А.Р., Кушников В.В., Паушкин С.В.Слияние глутатион S-трансферазы с N-концом белка Sup35р дрожжей ингибирует его прионоподобные свойства //Генетика. -1997.- № 5.- С. 610-615.
6. Жибурт Е.Б., Баранова О.В., Богданова И.П. Прионы - новый класс гемотрансмиссивных инфекций: Обзор.//Вестник службы крови России. - 1999.- № 2. - С. 58-60.
7. Завалишин И.А., Шитикова И.Е., Жученко Т.Д. Прионы и прионные болезни //Клиническая микробиология и антимикробная химиотерапия .- 2000. -№ 2. -С.12-19.
8. Зуев В.А. Знакомьтесь: ваш смертельный друг! Загадки медленных инфекций //Медицина и жизнь - 1999.- № 6. -С. 44-51.
9. Зуев В.А. Медленные вирусные инфекции человека и животных. - М.,1998.- 256 с. (616.9 , 3-93)
10. Зуев В.А. Международный научный семинар "Прионы и болезни мозга людей и животных" //Вопросы вирусологии. - 1997.- № 2.- С. 93-95.
11. Зуев В.А. От прионных болезней к проблеме старения и смерти //Вестник РАМН . - 2001. - № 11.- С.46-49.
12. Зуев В.А. Прионы - новый класс возбудителей инфекционных заболеваний. //Антибиотики и химиотерапия.-1999. - № 10 .- С. 33-38.
13. Зуев В.А. Прионы в новом свете //Медицинская газета.-1998.- № 30 (15 апр.). - С .7.

14. Зуев В.А. Прионы - проблема, которая грозит стать бедствием //Российские медицинские вести. - 1998.- № 1.-С. 44-46.
15. Иванов П.А. Прионы и прионные инфекции //Компьютерные технологии в медицине. - 1998.- № 1 .- С.16-17.
16. Инге-Вечтомов С.Г. Прионы дрожжей и центральная догма молекулярной биологии //Вестник РАМН.- 2000.- Т.70, № 4 .- С. 299-306.
17. Инге-Вечтомов С.Г. Цитогены и прионы: цитоплазматическая наследственность без ДНК? //Соросовский образовательный журнал. - 1996.- № 5.- С. 11-18.
18. Инфекционность белков 18-20 КД, выделенных из мозга людей, умерших от амиотрофического лейкоспонгиоза /Н.Н. Полещук, С.П. Капитулец, Н.Н. Капитулец и др. //Бюллетень экспериментальной биологии и медицины.-1993.-Вып.116, - № 10.- С. 409- 412.
19. Использование электронной микроскопии для диагностики спонгиозоформных энцефалопатий / Н.Н. Полещук, С.П. Капитулец, Н.Н. Капитулец и др. //Лабораторное дело.- 1991.- № 4.- С. 42-44.
20. К механизму накопления прионного амилоида в ЦНС при экспериментальном амиотрофическом лейкоспонгиозе /Н.Н. Полещук, В.И. Вотяков, Ю.Г. Илькевич //Бюллетень экспериментальной биологии и медицины. - 1991.- Вып. 112.- № 12. - С. 640-643.
21. Квачёва З.Б. Характеристика инфекционного процесса культур клеток мозга, вызванного возбудителем амиотрофического лейкоспонгиоза, выделенного на территории БССР: Автореф. дис....канд. биолог. наук:03.00.06.- М., 1990.-23 с.
22. Кемпбэлл П.Н. Губкообразные энцефалопатии крупного рогатого скота. //Вопросы биологической медицины и фармацевтической химии.-1998 .- № 4.- С. 34-40.
23. Колосова Н. Прионы, несущие смерть //Медицинская газета.-1999.-№ 65 (25 авг.). - С.10.
24. Комар А.А., Мелкий Р.Р. Дрожжевой прион URE3: от генетики до биохимии: Мини-обзор // Биохимия. - 1999.- Т. 64.- С. 1659- 1667.
25. Кузнецов И.Б., Морозов П.С., Матушкин Ю.Г. Сохранение альфа-спиралей в прионовых белках //Генетика. - 1998.- № 2.- С.183-189.
26. Макаров В.В., Воробьёв А.А., Макарова Г.С. Прионная терминология //Журнал микробиологии, эпидемиологии и иммунобиологии. - 1999. - № 2.- С. 96-99.
27. Методические особенности электронно-микроскопической диагностики поражений ЦНС прионовой природы / Н.Н. Полещук, С.П. Капитулец, Н.Н.

Капитулец и др.//Актуальные вопросы гигиены и эпидемиологии в Белоруссии: Материалы VII объединенного съезда гигиенистов, микробиологов, эпидемиологов и паразитологов (г. Минск, 26-27 сент. 1991 г.).- Минск,1991.- Т.2. - С.124-125.

28. Мирглиотта Дж., Фумарило Р. Ингибция функций нейтрофилов белком приона скрепи: описание некоторых ингибиторных свойств //Acta virologica.- Вып. 34.- № 6.- С. 509-514.

29. О взаимосвязи возбудителей подострых трансмиссионных губкообразных энцефалопатий /В.М. Ройхель, Г.И. Фокина, С.Г. Соболев и др. //Вопросы вирусологии.-1992.-Вып.37. - №3.- С.149-153.

30. Пилле Э.Р. Спонгиформная энцефалопатия крупного рогатого скота. //Вопросы вирусологии.-1994.- №2.- С.50-53.

31. Покровский В.И., Киселёв О.И., Черкасский Б.Л. Прионы и прионные болезни. - СПб.,1998.

32. Покровский В.И., Киселёв О.И. Молекулярные основы прионных болезней. //Вестник РАМН.- 1998.- №10.- С.45-55.

33. Прижизненная лабораторная диагностика подострых спонгиозных энцефалопатий человека: (Болезни Крейтцфельда-Якоба и амиотрофического лейкоспонгиоза) / Н.Д. Коломиец, Э.К. Милькаманович, А.Г. Коломиец и др. //Журнал невропатологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 1991.- Вып.91.- № 2.- С.9-13.

34. Прион и бешенство коров //Медицинская газета.-1998.-№ 83 (16 окт.). - С.11.

35. Прионовые болезни: обзор литературы /Н.А. Верещагин, Н.А. Завалишин, В.М. Ройхель // Вестник РАМН.-1997.- №9 .- С.50-57.

36. Прионы и инфекции, вызываемые ими у человека и животных / О.И. Кисилёв, П.А. Некрасов, О.Ю. Решетникова, А.А. Воробьёв //Эпидемиология и инфекционные болезни. - 1998.- № 1.-С .4-9.

37. Прионы и нейрогенеративные заболевания человека /Н.В. Верещагин, И.А.Завалишин, В.М. Ройхель //Клиническая медицина.-1998.-№ 5.- С. 4-7.

38. Прионный апокалипсис //Здоровье.-2001.-№ 4.-С.49-55.

39. Проблемы здравоохранения, связанные со спонгиозными энцефалопатиями животных и человека: Меморандум совещания ВОЗ.//Бюллетень ВОЗ.- 1992.- Т.70, №2 .- С. 24-31.

40. Ребенок Ж.А. Прионные заразные болезни.//Иммунология, аллергология, инфектология.- 2000.-№ 3.- С.124-125.

41. Ройхель В.М. Патогенез и диагностика некоторых медленных прионовых

- нейроинфекций: Автореф.дис. ... д-ра мед наук в виде науч. докл. - М.,1997 . -50 с.
42. Ройхель В.М., Фокина Г.И., Погодина В.В. Экспериментальная латенция скрепи //Вопросы вирусологии.-1997.- № 6.- С. 269-271.
43. Серебрякова Е.В.Ультраструктура нейронов некоторых отделов ЦНС в норме и при дегенерации, вызванной прионами: (Морфометр.исслед.): Автореф. дис....канд. биолог. наук:14.00.23,16.00.03.- Симферополь,1991.- 20 с.
44. Синдром Герстманна-Штреусслера: Новые возможности диагностики //Журнал неврологии и психиатрии им. С.С. Корсакова. - 1995.- №1 .- С.58-63.
45. Сколубович Г.В. Роль прионов в патологии человека и животных //Проблемы туберкулёза в Амурской области: Тр. юбил. науч. конф., посвящ. 40-летию деят-ти Амурск. обл. о-ва фтизиатров.- Благовещенск, 1997.- С. 109-110.
46. Смирнов Ф. Доберётся ли до России болезнь-призрак? //Медицинская газета.- 2001.- №10 (14 февр.). - С.12.
47. Тер-Аванесян М.Д., Кушников В.В. Прионы: инфекционные белки с генетическими свойствами: Обзор //Биохимия. - 1999.- Т. 64.- С.1638-1647.
48. Тер-Аванесян М.Д., Шитикова И.Е., Завалишин И.А. Феномен прионов в медицине и биологии //Российский физиологический журнал им. И.М. Сеченова. - 1999.- № 7 .- С 984-996.
49. Терешкина О.И., Верстакова О.Л. О прионных болезнях //Ведомости фармакологического комитета. - 1998.- №1.- С.9-10.
50. Формирование инфекционных скрепиоподобных структур при персистенции агента амиотрофического лейкоспонгиоза в культуре клеток мозга / Н.Н. Полещук, С.П. Капитулец, Ю.Г. Илькевич и др.//Вопросы вирусологии. - 1991.- № 1.- С.37-40.
51. Чеботкевич В.Н., Селиванов Е.А. Прионы - новая проблема трансфузиологии: Обзор //Вестник службы крови России. - 1999.- № 2.- С. 51-57.
52. Шкарин В.В., Никифоров В.А. Эпидемиология прионовых инфекций. //Нижегородский медицинский журнал.- 2001.- № 3.- С.88-92.