Parasitologi

1. Penyebab demam limfosit, elephantiasis, clyuria, hidrocele, disebabkan karena apa?
2. Peralatan makan dan minuman yang terkontaminasi oleh tikus mengandung cacing?......H.Nana
3. Habitat cacing dewasa B.Malayi
4. Kelenjar limfa
5. Darah
6. Saluran limfa
7. Usus halus
8. Enterobius vermicularis bertelur di?....Perianal
9. Stadium larva pada cacing yang mengalami migrasi Paru.
10. Telur yang berhialain : cacing tambang
11. Penularan malaria dari manusia ke nyamuk melalui parasit stadium:
12. Tropozoit
13. Sporozoit
14. Gametozoit
15. Skizon
16. Merozoit
17. Enterobius vermipunalis bertelur di?(perianal)
18. Stadium larva pada cacing yg mengalami migrasi paru
19. Peralatan makan minum yg berkontraksi oleh tikus mengandung cacing H.nana
20. Habitat cacing dewasa B.malayi
21. Kelenjar limfa
22. Darah
23. Saluran limfa
24. Usus halus
25. Habitat sundaicus?
26. Dibawah ini benar ttg sarcopes scabei
27. Habitat pd lapisan kulit stratum corneum
28. Dpt menimbulkan jerawat
29. Tubuhnya tertutup kulit yg keras
30. Disebut jg tunggu debu rumah
31. Produksi telur yg sangat alergenik
32. Pernyataan di bawah ini benar mengenai malaria tertiana maligna
33. Kambuh karena stadium hipnozoit
34. Limpa jarang membesar
35. Poroximal tiap 72 jam
36. Anemia meruapakan salah 1 gejala klinis
37. Kemtian jarang terjadi
38. Penyakit ini dadat ditularkan melalui transfusi darah:
39. Malaria
40. Amobiasis
41. Toxoplasmosis
42. pneumocytosis
43. manifestasi gejala klisnis malaria tergantung pada berbagai faktor tersebut dibawah ini
44. spesies plasmodium yg menginfeksi
45. tingkat parasitemia
46. imunitas tubuh
47. kondisi kesehatan scr umum
48. Pernyataan yg benar mengenai trichomonas vaginalis:
49. Pemeriksaan sediaan basah parasit tampak bergerak2 pake pseudopodia
50. Pada lak2 menyebabkan uetritis,epididimistis,prostatis
51. Penularan stadium kista
52. Pada Cewek menimbulkan flour albus
53. Untuk menetukan nyamuk anopheles adalah vektor malaria dari perbedahan kelenjar ludah nyamuk betina ditemukan:
54. Gametosit
55. Trofozoit
56. Okista
57. Skizon
58. sporozoit
59. gejala malaria berat:
60. panas tinggi >40 C
61. koma
62. anemia berat <59%
63. hpoglikemia
64. Di bawah ini yg harus dihindari dlm pemberantasan endemik malaria adalah
65. Partisipasi masyarakat
66. Deteksi dini dan pengobatan
67. Pemberantasan sarana
68. Penggunaan DDT oleh vektor
69. Penganggaran dana
70. Ciri2 protozoa
71. Anaerob
72. Mirip bacteri
73. Kadang berspora
74. Ber sel 1
75. Gejala demam malaria terletak pada siklus?
76. Skizogoni heterapetik
77. Skizogoni eritrositik
78. Sporogoni
79. Gametogami
80. merogami
81. Zxvc
82. Dsa
83. Sdasdfa
84. fcsZXvcsd
85. fAr
86. asre
87. dfvd