Mikrobiologi

1. Faktor yang mempengaruhi terjadinya infeksi nasokomial
2. Besarnya paparan infeksi
3. Kepekaan penderita
4. Cara pemaparan
5. Jenis kelamin penderita
6. Faktor resiko dari infeksi menular seksual
7. Pasangan seksual yang terinfeksi
8. Berganti-ganti pasangan
9. Tidak pake kondom
10. Infeksi yang asimptomatik
11. Pernyataan yang tepat tentang opportunistik AIDS kecuali
12. Diare > 1 bulan
13. Wasting syndrom
14. TBC pulmonal
15. Jamur caposi sarcoma
16. Stadium 4 dan 5
17. Infeksi Candida, kecuali
18. Infeksi jamur, sumber endogen
19. Sebabkan infeksi pada kulit dan manusia
20. Diabetes melitus🡪 faktor resiko
21. Mikroskopis 🡪 pseudohifa
22. Sebabkan infeksi sistemik
23. Pernyataan yang salah tentang air minum
24. Uji eijkman
25. Ukuran MPN
26. Air keruh 5S
27. MPN koliform 15/100
28. TPC 🡪 kuantitatif
29. Yang termasuk imunitas alami adalah
30. Komplemen
31. Makrofag
32. Interferon
33. Limfosit T
34. Pernyataan yang benar tentang jamur dimorfik
35. Dapat berbentuk hifa maupun yeast
36. Pada suhu ruang ( 25®C) berbentuk yeast
37. Merupakan karakteristik dari jamur patogen
38. Pada suhu 37®C berbentuk hifa
39. Di bawah ini termasuk infeksi jamur sistemik, kecuali
40. Aspergillosis
41. Histoplasmosis
42. Mycetoma
43. Cryptococcosis
44. candidiasis
45. pernyataan di bawah ini benar mengenai infeksi candida, kecuali
46. merupakan satu-satunya infeksi jamur yang sumbernya
47. dapat menyebabkan infeksi pada kulit dan mukosa
48. diabetes melitus buka merupakan faktor resiko infeksi candidiasis
49. pada pemeriksaan mikroskopis di dapatkan bentukan pseudohifa
50. dapat menyebabkan infeksi sistemik
51. pernyataan yang benar mengenai infeksi sryptococcosis adalah
52. jamur penyebab masuk ke dalam tubuh melalui inhalasi spora
53. disebabkan oleh jamur *Cryptococcus neoformans*
54. pada pengecatan indian ink tampak jamur penyebab dengan kapsul yang tebal
55. gejala penyakit dapat menyerupai infeksi tuberculosis
56. Tinea barbae adalah penyakit jamur yang terjadi di daerah
57. Kepala
58. Kuku
59. Kaki
60. Janggut
61. Inguinal
62. Pernyataan di bawah ini benar mengenai tinea versicolor
63. Penyakit kulit kronis
64. Hanya menyerang stratum korneum
65. Disebabkan oleh *Malazesia furfur*
66. Sampel untuk pemeriksaan laboratorium diambil dari kerokan kulit
67. Faktor predisposisi terjadinya candidiasis
68. Diabetes melitus
69. Pemakaian antibiotik dalam jumlah besar dan lama
70. Pemakaian kortikosteoroid yang berlebihan
71. Kehamilan
72. Semua benar
73. Yang bukan merupakan sifat infeksi *Treponema palidum* adalah
74. 65% mengakibatkan kecacatan bila tidak diterapi
75. Pergerakan dapat dilihat dengan mikroskop lapangan gelap
76. Kuman berbentuk batang
77. Ditularkan melalui hubungan seksual
78. Pada infeksi congenital dapat menyababkan *hutchingson steeth*
79. Penyakit menular seksual dengan gejala ulkus genital
80. *Bacterial vaginosis*
81. *Neisseria gonorrhoe*
82. *Treponema pallidum*
83. *Haemophillis ducreyi*
84. *Chlamidia trachomatis*
85. Pernyataan yang benar tentang soft chancre
86. Disebabkan oleh infeksi *Haemophillus ducreyi*
87. Ulkus sangat nyeri
88. Disertai dengan pembesaran kelenjar inguinal yang nyeri
89. Disebut juga ulcus durum
90. Tindakan preventif untuk mencegah penularan infeksi menular seksual, kecuali
91. Case fainding
92. Pengobatan dini
93. Menggunakan kondom
94. Minum obat antibiotik profilaksis
95. Mengobati pasangan
96. Pernyataan yang salah mengenai bakterial vaginasis
97. Disebabkan oleh Gardnere
98. Infeksi jamur yang dikeluarkan melalui spora dan terhirup melalui saluran nafas KECUALI:
99. Coccidiomycosis
100. Histoplasmosis
101. Aspergilosis
102. Candida
103. Cryptococcosis
104. Yang termasuk infeksi jamur sistemik yaitu?
105. Resiko terkena gas gangren kecuali?

a.terkena jarum jahit

1. Mencegah HIV kecuali

a.dgn jarum suntik dipake lagi tapi direndam alkohol lagi

1. Yang benar mengenai hepatitis tipe B:
2. Menyebabkan kanker hati
3. Pencegahan dg screenng donor darah
4. (lupa)
5. Vaksin hepatitis B tidak dapat digunakan untuk Hep B
6. Yang merupakan imunitas seluler adalah :

Limfosit T

1. Yang termasuk gejala kongenital rubella:
2. Kelainan jantung
3. Katarak juvenille
4. Ketuian
5. microchepali
6. Famili dan genus dari virus SARS adalah?
7. Media untuk menumbuhkan kuman Bordetella

a. Border Congo

b. Regan lowe

c. Bcye

d. Semua benar

e.A dan C saja

1. Pewarnaan terhadap asam dapat mendeteksi adanya

1. M. Tuberculosis

2. Stapilococcus

3. M. Lepra

4. Streptococcus

1. Ciri-ciri kuman vibrio
2. Bakteri menurut Whittaker termasuk kingdom
3. Yang benar mengenai S. pyrolococcus adalah

a. Non infasiv dan Sub

b. Fresh esting P

c. Demam scarlet

d. benar semua

e. Salah semua

1. Enterobactericeae penyebab penyakit gastroinstestinal?
2. Yang termasuk sterilisasi kering dengan pemanasan kering
3. Medium yang umum digunakan untuk uji kepekaan antibiotic

a. Muhler-Hilton

b. DA

C. EMB

D. Stuart

E. Mc Concey

1. Ciri-ciri pemanasan autoclave (121 derajat C, 15…, 15….)
2. Penyakit well disebabkan oleh kuman

a. Treponema

b. E. Coli

c. Leptospira

d. Stapilococcus

e. Streptococcus

1. Pewarnaan tahan asam mendeteksi
2. Inokulasi leptospira pada hewan coba lewat
3. Reaksi lepra sering terjadi pada
4. Penularan infeksi shigella
5. Imunitas paling bagus lepra tipe
6. Program pemberantasan TBC paru
7. Pewarnaan khusus untuk melihat spora kuman adalah
8. Pewarnaan Neisser
9. Pewarnaan Zhiell Nelson
10. Pewarnaan Bartelomov
11. Pewarnaan Schaeffer Fulton
12. Pewarnaan Negatif
13. Pekerjaan yang rawan tertular penyakit
14. Dokter hewan
15. Pemotong hewan
16. Pembersih saluran got
17. Pemulung sampah
18. Pernyataan yang benar tentang Autoclave
19. Pemanasan basah
20. Pemanasan 3 hari berturut-turut
21. Pemanasan lebih dari 100®C
22. Memerlukan filter
23. Vibrio colera tidak bisa tumbuh pada
24. APW
25. Deoxicolate citrat agar
26. TCBS
27. Nutrien agar
28. Wiliam bismuth
29. Ciri pertama TBC
30. Batuk lebih dari 2 minggu
31. Batuk darah
32. Muntah-muntah
33. Keringat malam
34. Berikut ini yang benar tentang pewarnaan Ziehl Nelson adalah
35. Barteri tahan asam akan berwarna merah
36. Bakteri tidak tahan asam akan berwarna seperti counter stain
37. Di decolorisasi dengan alkohol asam
38. Menggunakan methilen blu sebagai primary stain
39. Gambaran umum mikroskopis mycobacterium leprae adalah
40. Hulter
41. Drummer stick
42. ??? (gag tau plihane rek)
43. Golbi
44. Tennis racket
45. Ndghgb
46. Dnjysdg