

LES MALADIES INFECTIEUSES (CEMEQ P. 62 À 74)

Trouvez le mot correspondant :

~~TÉTANOS~~ --- ~~VIRUS~~ --- ~~MYCOSE~~ --- ~~BACILLE DE KOCH~~ --- ~~PARASITE~~ ---
~~SIDA~~ --- ~~TAENIA~~ --- ~~MORPION~~ --- ~~ANTIBIOTIQUE~~ ---
~~NOSOCOMIALE~~ --- ~~ERV~~ --- ~~GASTROENTÉRITE~~ --- ~~PLAIE~~ ---
~~CHLAMYDIA~~ --- ~~ROUGEOLE~~ --- ~~ONYCHOMYCOSE~~ --- ~~ANTIFONGIQUE~~ ---
~~OXYURES~~ --- ~~SEPTICÉMIE~~ --- ~~ANTIBIOTIQUE~~ --- ~~SARM~~ ---
~~HÉPATITE~~ --- ~~GRIPPE~~ --- ~~SAPROPHYTES~~ --- ~~FASCIITE NÉCROSANTE~~ ---
DOULEUR INTENSE ET HYPERTHERMIE

1. Les bactéries se combattent par un : 0	Antibiotique. p.174
2. Bactéries formant la flore microbienne : 0	Saprophytes
3. Infection contractée en milieu hospitalier : 0	Nosocomiale
4. Staphylocoque aureus résistant à la métilcilline : B	SARM p.64
5. Je suis une infection du sang : 0	Septicémie
6. Le SARM provoque souvent des infections de : B	plaie p.64
7. Synonyme de mangeuse de chair : B	Fasciite nécrosante (Streptocoque ^A)
8. Symptômes de fasciite nécrosante : B	dlr intense, PTO p.65

culture neg. *



PPT 24
PPT 23 scarlat

PPT furoncle pr staphylocoque PPT 2

<p>9. Entero-coque résistant à la vancomycine :</p> <p>B</p>	<p>ERV</p>	
<p>10. Bactérie responsable de la tuberculose :</p> <p>B</p>	<p>Bacille de Koch</p>	<p>voir bovins p.65</p>
<p>11. Altération se manifestant par nausées, vomissements et diarrhée :</p> <p>Bv</p>	<p>gastroentérite</p> <p>p.67</p>	<p>p.66 moyens</p> <p>p.76 antibioco</p>
<p>12. Le clostridium difficile attaque les personnes prenant des :</p> <p>B</p>	<p>AB</p> <p>p.67</p>	<p>p.25 photocopie</p> <p>moyens p.68.</p>
<p>13. Infection pouvant causer la stérilité chez la femme :</p> <p>B</p>	<p>Chlamydia</p> <p>(ITS)</p>	<p>moyens p.69</p>
<p>14. Altération entraînée par une bactérie du sol :</p>	<p>Tétanos</p> <p>(par le vaccin)</p> <p>moyens p.68</p>	
<p>15. Beaucoup plus petit qu'une bactérie :</p> <p>V</p>	<p>Virus</p> <p>(antiviral p.175)</p>	
<p>16. Épidémies saisonnières :</p> <p>V</p>	<p>Grippe (rhume/grippe)</p>	<p>p.26</p>
<p>17. Maladie infantile causée par un virus :</p> <p>V</p>	<p>Rougeole</p> <p>p.70</p>	<p>PTAS</p> <p>lire herpès</p>
<p>18. Altération du foie :</p> <p>V</p>	<p>hépatite</p> <p>p.71.</p>	<p>(p.27)</p> <p>voir zona</p> <p>PTAS</p>
<p>19. Maladie entraînée par le VIH :</p> <p>V</p>	<p>SIDA</p>	<p>moyens p.71.</p>
<p>20. Maladie causée par un champignon pathogène :</p> <p>C</p>	<p>mycose.</p>	

<p>c</p> <p>21. Traitements des infections fongiques :</p>	<p>Anti fongique</p>	<p>p. 176. moyens p. 77</p>
<p>p</p> <p>22. Vivant uniquement aux dépens de l'humain :</p>	<p>parasite</p>	
<p>p</p> <p>23. Synonyme de ver solitaire :</p>	<p>taenia *apporter</p>	<p>vers p. 73</p>
<p>p</p> <p>24. Petits vers blancs souvent associés aux enfants :</p>	<p>Oxyures</p>	<p>moyens p. 73</p>
<p>p</p> <p>25. Synonymes de pous de pubis :</p>	<p>Phthirus</p>	<p>moyens p. 74 + photo p. 38</p>
<p>c</p> <p>26. Infection des ongles :</p>	<p>Onychomycose</p>	<p>ppt 26</p>

Lire les moyens de prévention

CEMEB p. 75 # 1 à 17.
81 temps

