

18. Správné řešení

- 1.nahromadění hnisu v důsledku infekce
- 41.onemocnění způsobené plísněmi
- 2.vyžadující kyslík
- 3.schopný života bez kyslíku
4. léky odstraňující bolesti
5. osobní historie z hlediska nemoci
- 6 nízká koncentrace hemoglobinu pro transport kyslíku
- 7.“umrtvení“:navozená ztráta citlivosti na bolest
8. nechutenství
9. chemická látka, schopná vyvolat imunitní reakci
- 10.zánět kloubu
11. nezhoubný nádor
12. bílé krvinky, které se v brzlíku naučili posilovat imunitu
- 13.zpomalený tep pod 60 tepů / min
14. Zánět bronchů (průdušek) – dýchacích cest
15. choroba vyznačující se záchvaty obrovského přejídání
- 16.poškození tenkého střeva lepem, obsaženým v obilí
- 17.bakteriální infekčním onemocnění kůže a podkožních tkání
18. onemocnění jater, zapříčiněné hlavně alkoholem
- 19.abnormální bulka, otok vznikající v kterémkoliv orgánu
20. stav kdy obsah vody klesne nebezpečně nízkou úroveň
21. všeobecný pokles duševní aktivity
22. obor medicíny, zabývající se kůží
- 23.odstraňování odpadních produktů z krve při selhání ledvin
- 24.nižší tlak při ochabnutí srdečního svalu
25. deoxyribonukleová kyselina – přenos genetické informace
26. obtíže při psaní
- 27 obtíže při čtení
28. nahromadění tekutin v tělesných tkáních
29. elektroenceleografie registruje mozkovou aktivitu
- 30.elektrokardiografie registruje srdeční kontrakce
31. elektromyografie registruje svalové pohyby
32. ucpání tepny materiálem, putujícím krevním oběhem
33. obor zabývající se žlázami s vnitřní sekrecí(např. štítná ž.)
34. opiáty, vyráběné tělem, tlumí bolest a navozují blaženost
- 35 prohlídka tělesných dutin pomocí endoskopu
36. dlouhodobý iracionální strach z určitých věcí
37. nejzávažnější ze tří typů rakoviny kůže
38. sešlost, zchátralost, těžká forma bílkovinné podvýživy
- 39 Změna v DNA v důsledku omylu při replikaci
- 40 látka, působící na buňky tak, že v nich zvyšuje mutace
- 42.lékařský obor zabývající se ledvinami
43. místní odumření tkáně
- 44.uzavření, překážka, neprůchodnost např.střev
45. lékařský obor zabývající se diagnózou a léčbou očí
46. gen s poruchou, která se může aktivovat zvenku
47. pohmat jako součást fyzikálního vyšetření
48. slinivka břišní: trávení a zažívání + tvorba hormonů
49. duševní porucha spojená s bludnými představami
50. choroboplodný zárodek
- 51.dětské lékařství
52. úchylka: sexuální náklonnost k dětem
53. inertní, neúčinná látka pro srovnání s účinkem léku
54. přítomnost vzduchu v pleurální dutině: z venku nebo z plic
55. systematická prevence
56. záchrana života
57. Oxid dusný s kyslíkem slouží k vyvolání celkové anestézie
58. preventivní zjišťování skrytých onemocnění
- 59.léky vyvolávající uklidnění
- 60.lidově „otrava krve“
61. rozštěpení osobnosti:myšlení a pocity nesouvisejí
62. tělesný
- 63.vůlí neovládnutelná křeč
64. plicní funkční test: množství vzduchu (vdechy, výdechy)
65. zúžení ústí, kanálu, trubice, dutého orgánu např.cévy
66. „zelený zákal“, poškození oka vysokým tlakem oční tekutiny
67. číslo(0-100) pro potravinu podle ovlivnění glukózy v krvi
68. krevní výron, podlitina, modřina
69. zánět jater
- 70.abnormálně zvýšená hladina cukru v krvi
- 71.abnormálně snížená hladina cukru v krvi
72. snížený krevní tlak- omezení přítoku krve do mozku -mdloby
- 73.abnormálně zvýšený krevní tlak
74. nekontrolované unikání moči
- 75.latinsky: „na místě“ :tkáň pozměněna pouze na určitém místě
76. procesy probíhající v živém organismu
- 77.látka, materiál či faktor schopný vyvolat rakovinu
78. maligní(zhoubný) epitelový nádor (plíce, žaludek, prsa, kůže)
79. zařízení dodávající pravidelné elektrické impulzy srdci
- 80.srdečně-cévní tělesný systém
81. zánět slizniční membrány, vyvolávající sekreci hlenu
82. šedý zákal: degenerativní onemocnění oční čočky:zakalení

strana 4

○

1. Název protomu

Lékařská terminologie

Signatura

Pořadí v Probance

PKJKP

108

2. Autor, kontakt: Kyb – Jiří Klaban, Pardubice, E: jiri.klaban@quick.cz

3. Klíčová slova: lékařská terminologie

4. Kód zaměření: 4

1. Skauting, idea, lesní moudrost, filosofie
2. Občanství, vlastivěda, dějepis, zeměpis, jazyky
3. Kultura, literatura, umění, hudba, zpěv
4. Lidské tělo, životospráva, zdravotověda, první pomoc
5. Pobyť v přírodě, orientace, výzbroj, výstroj, spojení
6. Stupně zdatnosti, dovednosti, řemesla, vaření, rukodělní
7. Příroda, znalosti, pozorování, ekologie
8. Vedení, řízení, pedagogika, metodika, hry
9. Fyzická, testy, atletika, sporty
10. Vědy, odbornosti, speciální znalosti, odborky

5. Místo k provádění : kdekoliv

6. Věk účastníků: S,R,OS

VS - vlčata světlušky
S - skauti
R - roveři
OSJ - oldskauti junioři
OSS - oldskauti senioři

7. Potřeby: papír, tužka

8. Potřebný čas:libovolný

9. Počet účastníků: 1 -x

10. Datum vzniku: 16.1.2008

11. Pramen inspirace: Rodinná encyklopedie zdraví, Gemini, Praha 1993, 1184 str.

○

strana 1

13. Motivace, legenda

Znalost celé řady lékařských termínů patří nejen ke všeobecnému vzdělání, ale i k potřebám každodenního života

14. Zadání úkolu

- 1) připrav si papír a tužku a začni psát odpovědi na otázky uvedené na vedlejší 3.straně
- 2) porovnej odpovědi se správnými na 4 straně

15. Hodnocení úkolu

- 1) za každou správnou odpověď si přiřepíš 1 bod a zjisti jejich celkový počet
- 2) počet správných odpovědí dosad' do vzorečku v odstavci 16.
- 3) urči dosažené %Ú. Pokud máš zájem se terminologii naučit, opakuj test vícekrát a výsledné %Ú bude průměrem všech testů.

16. Úspěšnost v %

$$\% \text{ Ú} = \frac{\text{Počet správných odpovědí}}{\text{počet otázek}} \cdot 100$$

Pokračování správného řešení ze 4.stránky: Při psaní odpovědi zakrýť!!!!

- 83.ohybná cévka či hadička používaná k diagnostickým i léčebným účelům (katetrizace srdeční, močových cest)
84. intenzivní strach z pobytu v uzavřených prostorech
85. stav hlubokého bezvědomí, které trvá delší dobu v důsledku poškození mozku
- 86.faktor, okolnost či stav ,vylučující užití určitého léčebného postupu
87. vyšetřování břišní dutiny zrakem za pomoci speciálního endoskopu – laparoskopu
88. zánět laryngu – hrtanu, vyvolaný infekcí a ústící v chrapot. Může být akutní nebo chronická
- 89.libovolná forma rakoviny, při níž dochází k pronikání bílých krvinek do kostní dřeně a narušuje její funkci
90. příznak, projev určité nemoci, která je subjektivně pocíťována nemocným
- 91.skupina či soubor symptomů, které charakterizují určitý chorobný stav (např.syndrom dráždivého střeva)
92. hodnota vyššího krevního tlaku, vyvolaná kontrakcí srdečního svalu (zdravý člověk :110 mm Hg)
93. léčba, též jako součást složených slov, vyjadřující charakter léčby např. radioterapie, chemoterapie
94. metoda zobrazování řezů organismem může využívat roentgenu,magnetické resonance, počítačů
95. jedovaté proteiny (bílkoviny, produkující choroboplodné bakterie, živočišné a rostlinné jedy
- 96.tvorba trombů(krevních sraženin) jako chorobný proces, který může způsobit ucpaní cév, přerušeni dodávky krve,smrt
- 97.zduření, zvětšení, novotvar, nádor, který může být maligní(zhoubný-rakovinný) nebo benigní (nezhoubný)
98. obor medicíny, zabývající se funkcí a chorobami urogenitálního močového a rozmnožovacího (u mužů) traktu
99. očkovací látka proti infekčním chorobám,vyvolávající v organismu tvorbu protilátek
100. cevní, vztahující se k cévám

17. Konkrétní úkol

Na papíře vysvětlí heslovitě co jednotlivé pojmy znamenají:

1. absces
2. aerobní
3. anaerobní
4. analgetika
5. anamnéza
6. anemie
7. anestezie
8. anorexie
9. antigen
10. artritida
11. benigní
12. T-lymfocyty
13. bradykardie
14. bronchitida
15. bulimie
16. celiakie
17. celulitida
18. cirhoza
19. cysta
20. dehydratace
21. demence
22. dermatologie
23. dialýza
24. diastolický tlak
25. DNA
26. dysgrafie
27. deyslexie
28. edém
29. EEG
30. EKG
31. EMG
32. embolie
33. endokrinologie
34. endorfiny
35. endoskopie
36. fobie
37. maligní melanom
38. marasmus
39. mutace
40. mutagen
41. mykóza
42. nefrologie
43. nekróza
44. obstrukce
45. oftalmologie
46. onkogen
47. palpace
48. pankreas
49. paranoia
50. patogen
51. pediatrie
52. pedofilie
53. placebo
54. pneumothorax
55. profylaxe
56. resuscitace
57. rajsý plyn
58. screening
59. sedativa
60. sepe
61. schizofrenie
62. somatický
- 63.spasmus
64. spirometrie
65. stenóza
66. glaukom
67. glykemický index
68. hematom
69. hepatitida
70. hyperglykemie
71. hypoglykemie
72. hypotenze
73. hypertenze
74. inkontinence
75. in situ
76. in vivo
77. karcinogen
78. karcinom
79. kardiostimulátor
80. kardiovaskulární
81. katar
82. katarakta
83. katetr
84. klaustrofobie
85. koma
86. kontraindikace
- 87.laparoskopie
88. laryngitida
89. leukemie
90. symptom
91. syndrom
- 92.systolický tlak
93. terapie
- 94 . tomografie
95. toxiny
96. trombóza
97. tumor
98. urologie
99. vakcína
100. vaskulární