

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

01. Uma equipe do Ministério da Saúde se dirigiu a uma determinada localidade e constatou, através de uma minuciosa pesquisa epidemiológica, um número significativo de certa patologia, caracterizando assim uma epizootia. Qual das doenças abaixo relacionadas pode causar essa situação?
- Lúpus;
 - Diabetes;
 - Fogo selvagem;
 - Peste.
02. Qual dessas doenças é causada por verme?
- Dengue;
 - Toxoplasmose;
 - Filariose;
 - Amebíase.
03. Com relação a Indicadores de Saúde, no Brasil se usa, entre outros, o índice de Swroop & Uemura (Razão de Mortalidade Proporcional - RMP). De acordo com essa metodologia, podemos afirmar que o nível (RMP > 75), países ou regiões onde 75% ou mais da população morre com 50 ou mais anos de idade. Situa-se nesta categoria os países:
- Em desenvolvimento;
 - Emergentes;
 - Pobres;
 - Desenvolvidos.
04. Doenças próprias dos vegetais, mas, que o homem pode adquirir se entrar em contato com ela. Denominamos de:
- Fômites;
 - Zoonose;
 - Fitonoses;
 - Anfixenoses.
05. Um animal não peçonhento de acordo com preceitos epidemiológicos e conhecido como:
- Escorpião preto;
 - Cobra caninana;
 - Aranha marrom;
 - Cobra jararaca.
06. A água de um Rio não pode ser utilizada pelo o excessivo volume de matéria orgânica que está sendo jogados em seu leito, pelos esgotos, restos de alimentos e folhas. Conforme esta afirmação, podemos dizer:
- Que o Rio não está poluído;
 - O Rio passa pelo o processo de eutrofização;
 - O Rio não está eutrofizado;
 - O Rio não se encontra com substâncias toxicológicas.
07. Numa cidade de 60.000 habitantes, feito um estudo demográfico, verificou-se que em cada quilômetro quadrado moram 50 pessoas e em outra cidade com 50.000 habitantes em cada 10 metros quadrados mora uma pessoa. Responda:
- A que possui 60.000 habitantes possui uma maior densidade;
 - A cidade de 50.000 habitantes possui a menor densidade demográfica;
 - A cidade de 50.000 habitantes possui uma maior densidade demográfica;
 - As duas cidades possuem as mesmas densidades demográficas.
08. Qual desses mosquitos, abaixo relacionados, não precisa de água parada para completar o seu ciclo de vida, mas de lugares úmidos ou brejosos.
- Aedes aegypti;
 - Anófeles;
 - Flebótomos;
 - Cúlex.
09. As grandes endemias como Doença de Chaga, Leishmanioses, Malária entre outras, eram controladas ou combatidas pela a antiga e extinta SUCAM (Superintendência de Campanhas de Saúde Pública) com o advento do SUS (Sistema Único de Saúde) essas endemias são de responsabilidades de todos, porém as ações de controle, referentes a elas, hoje são realizadas:
- Pelas Secretarias Municipais de Saúde;
 - Pela FUNASA (Fundação Nacional de Saúde);
 - Pelo Ministério da Saúde;

CARGO: AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS

- d) Pela Fundação Osvaldo Cruz.
- 10. Para qual dessas patologias ainda não existe, uma vacina eficaz:**
- a) Poliomielite;
 - b) Hidrofobia;
 - c) Doença de chagas;
 - d) Variola.
- 11. Qual o órgão que foi constituído para formular, fiscalizar, deliberar sobre as Políticas de Saúde Pública conforme a Lei 8.142/90?**
- a) Ministério da Saúde;
 - b) Conselho Municipal de Saúde;
 - c) Conselho Regional de Medicina;
 - d) Sistema Nacional de Saúde.
- 12. A Leishmaniose tegumentar, também, conhecida como ferida brava e a Leishmaniose visceral, conhecida como Calazar, são duas patologias que se apresentam de formas distintas e são de grande importância epidemiológica no Brasil. Ambas são causadas por micróbios do tipo:**
- a) Bactéria;
 - b) Vírus;
 - c) Fungo;
 - d) Protozoário.
- 13. Profissionais como, barbeiros, dentistas, cabeleireiros, manicures e pedicuros são profissões que usam materiais perfurocortantes, portanto, se faz necessário medidas de biosseguranças para evitar contaminações. Com relação ao uso desses instrumentos, qual dessas patologias pode ser adquirida se não realizadas as normas de prevenção.**
- a) Tuberculose;
 - b) Lúpus;
 - c) Hepatite B;
 - d) Cisticercoses.
- 14. O lixo é um dos maiores problemas dos tempos atuais, e um detalhe que chama atenção é o tempo de decomposição de alguns tipos de resíduos que podem ser**
- bastante demorado. Diante do exposto, responda qual desses resíduos, escrito abaixo, dura mais tempo para se decompor na terra?**
- a) Chiclete;
 - b) Tampinha;
 - c) Vidro;
 - d) Pneu.
- 15. Com o objetivo de fortalecer a Política Nacional de Humanização da Saúde, no ano de 2006, o Ministério da Saúde, Conselho Nacional de Saúde e a Comissão Intergestora Tripartite, apresentaram a população brasileira uma Carta, denominada de:**
- a) Carta Magna;
 - b) Carta de Saúde da População;
 - c) Carta de Reconhecimento do Usuário;
 - d) Carta dos Direitos dos Usuários da Saúde.
- 16. “Processo de produção, substâncias, intensidades, carga horária, ritmo e ambiente de trabalho.” A que tipo de riscos esses fatores se refere conforme norma da Vigilância Sanitária?**
- a) Riscos ambientais;
 - b) Riscos Sociais;
 - c) Riscos iatrogênicos;
 - d) Riscos ocupacionais.
- 17. Epidemiologicamente como se classifica a taxa de aparecimento de casos novos de doença em uma população?**
- a) Incidência;
 - b) Prevalência;
 - c) Fração etiológica;
 - d) Fração imputável.
- 18. Qual o nome de uma espécie de um dos vetores da Febre Amarela Urbana?**
- a) Cúlex;
 - b) Vírus I, II, III e IV;
 - c) Vírus da FA;
 - d) Ae. aegypti.
- 19. Qual dessas enfermidades pode ser adquirida pelas fezes do gato?**
- a) Toxoplasmose;
 - b) Lúpus;

CARGO: AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS

- c) Hanseníase;
- d) Dengue.

20. Qual dessas atenções é responsável diretamente pela promoção da saúde, segundo as normas do Sistema Único de Saúde.

- a) Atenção básica;
- b) Atenção secundária;
- c) Atenção terciária;
- d) Atenção especializada em procedimentos de alta complexidade.