

01. Como é denominada a comunicação da ocorrência de determinada doença ou agravo à saúde, feita à autoridade sanitária por profissionais de saúde ou qualquer cidadão, para fim de adoção de medidas de intervenção?
- Informação.
  - Inquérito.
  - Investigação.
  - Notificação.
  - Trabalho de campo.
02. Considerando a organização do serviço de saúde, a Constituição Federal, se expressa: “As ações e serviços públicos de saúde integram uma rede \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_ e constituem um sistema único...” Marque a alternativa que completa de forma correta, o artigo anterior.
- pública - privada
  - estadual - municipal
  - complementar - suplementar
  - incluída - humanizada
  - regionalizada - hierarquizada
03. Identifique abaixo, os três princípios que formam a base do Sistema Único de Saúde, de acordo com as Leis Federais 8080/1990 e 8.142/1990.
- Descentralização, políticas de saúde e atividades comunitárias.
  - Acompanhamento, desenvolvimento e avaliação.
  - Descentralização, atendimento integral e participação da comunidade.
  - Atendimento prioritário, acolhimento e avaliação.
  - Humanização em saúde, desenvolvimento e participação voluntária.
04. Dispõe sobre as condições para a promoção, proteção e recuperação da saúde, a organização e o funcionamento dos serviços correspondentes e dá outras providências. No Artigo 3º refere: A saúde tem como fatores determinantes e condicionantes, entre outros, a alimentação, a moradia, o saneamento básico, o meio ambiente, o trabalho, a renda, a educação, o transporte, o lazer e o acesso aos bens e serviços essenciais; os níveis de saúde da população expressam a organização social e econômica do País. Essas disposições se referem à:
- Norma Operacional Básica de Saúde 01/96 (NOB 01/96).
  - Lei orgânica do SUS 8080/90.
  - Lei orgânica da saúde 8142/90.
  - Norma Operacional Básica de 01/91 (NOB 01/91).
  - Emenda constitucional número 29 (EC 29).
05. São funções da Vigilância Epidemiológica:
- coletar, analisar e interpretar os dados;
  - divulgar as informações;
  - recomendar ou adotar as medidas de controle;
- Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):
- I
  - I e III
  - II e III
  - Todas
  - Nenhuma
06. É correto afirmar que a direção do Sistema Único de Saúde será exercida, em cada esfera de governo, por quais órgãos?
- Ministério da Saúde, Secretaria do Estado de Saúde e Secretaria Municipal de Saúde.
  - Comissão Intergestores Bipartite e Ministério da Saúde.
  - Conselho Nacional de Saúde, Conselho Estadual de Saúde e Conselho Municipal de Saúde.
  - Ministério do Trabalho e Previdência Social, Secretaria do Estado da Saúde e Secretaria Municipal de Trabalho e Ação Social.
  - Ministério da Saúde, Ministério do Trabalho e Ministério do Bem Estar Social.

07. Analise as afirmativas abaixo quanto às atribuições incluídas no campo de atuação do Sistema Único de Saúde.
- I. Executar ações de: vigilância sanitária, vigilância epidemiológica, saúde do trabalhador e de assistência terapêutica integral, inclusive farmacêutica.
  - II. Executar a vigilância nutricional e a orientação alimentar.
  - III. Estimular o incremento, em sua área de atuação, do desenvolvimento científico e tecnológico.
- Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):
- a) I
  - b) I e III
  - c) II e III
  - d) Todas
  - e) Nenhuma
08. A Vigilância Sanitária consiste em um conjunto de ações:
- a) Destinadas à fiscalização do meio ambiente, sobretudo em regiões de grande estígio.
  - b) Destinadas à detecção de determinadas doenças que afetam as comunidades da periferia urbana.
  - c) Capazes de eliminar, diminuir e prevenir riscos à saúde e de intervir nos problemas decorrentes do meio ambiente.
  - d) Voltadas exclusivamente à fiscalização de alimentos e medicamentos.
  - e) Voltadas exclusivamente à fiscalização das doenças endêmicas.
09. A investigação epidemiológica deve ser iniciada somente a partir de:
- a) casos suspeitos, confirmados e de portadores de infecção.
  - b) casos suspeitos.
  - c) casos confirmados.
  - d) portadores de infecção.
  - e) casos confirmados e graves.
10. Assinale a alternativa INCORRETA.
- a) O reconhecimento geográfico é atividade prévia e condição essencial para a programação das operações de campo, de pesquisa entomológica e tratamento químico.
  - b) Na delimitação de foco, a pesquisa larvária e o tratamento focal devem ser feitos em 100% dos imóveis incluídos em um raio de até 300 metros a partir do foco inicial.
  - c) O combate ao *Aedes aegypti* pode ser feito também pela aplicação de produtos químicos ou biológicos, através do tratamento focal, tratamento perifocal e da aspersão aeroespacial de inseticidas em ultrabaixo-volume (UBV).
  - d) Ponto estratégico é o local onde há grande concentração de depósitos preferenciais para a desova do *Aedes aegypti*. Os pontos estratégicos devem ser inspecionados quinzenalmente.
  - e) A terminologia “caso autóctone” se refere a caso contraído pelo enfermo fora do seu local de residência.
11. De acordo com o informe técnico sobre dengue, disponível no site da Secretaria de Saúde do Paraná, da semana epidemiológica 31/2011 até a semana 22/2012, o número de óbito(s) confirmado(s) por dengue foi de:
- a) 1 caso
  - b) 3 casos
  - c) 4 casos
  - d) 5 casos
  - e) 8 casos
12. Assinale a opção que corresponde à finalidade da investigação epidemiológica.
- a) Encerrar o tratamento de pacientes com doenças crônicas.
  - b) Encerrar o tratamento de pacientes com doenças graves que não podem ir à unidade de saúde.
  - c) Completar o diagnóstico clínico dos pacientes com doenças mal definidas.
  - d) Orientar a adoção de medidas de controle das doenças em tempo hábil.
  - e) Divulgar para a população os casos graves.

13. Assinale a alternativa INCORRETA.
- Tratamento focal consiste na aplicação de uma camada de inseticida de ação residual nas paredes externas dos depósitos situados em pontos estratégicos com o objetivo de atingir o mosquito adulto
  - Para combater a dengue, é fundamental acompanhar os índices de infestação de *Aedes aegypti*.
  - O agente de endemias deve iniciar a inspeção começando pela parte externa (pátio, quintal ou jardim), seguindo sempre pela direita.
  - Em relação ao uso de temephós, este deve ser transportado sempre em sacos plásticos até o momento da aplicação.
  - Em cada visita ou inspeção ao imóvel, o agente de saúde deve cumprir sua atividade em companhia de moradores do imóvel visitado, de tal forma que possa transmitir informações sobre o trabalho realizado e cuidados com a habitação.
14. A Constituição Federal de 1988 estabelece que saúde:
- deve ser estimulada apenas com a prática de exercícios físicos nas escolas e locais de trabalho;
  - deve ser promovida com distribuição gratuita de sulfato ferroso nas unidades de saúde;
  - é um direito de todos e dever do Estado;
  - deve ser estimulada com a prática de exercícios físicos e a ingestão de alimentos saudáveis;
  - deve ser promovida com a implantação de hospitais nos bairros.
15. De acordo com o manual de combate ao vetor, quando realizada a coleta de larvas de mosquitos para posterior análise, são utilizados tubitos para transporte e armazenagem da amostra. Assinale a alternativa que apresenta apenas os dados que deverão estar na etiqueta de identificação destes tubitos.
- Equipe, nome e número do agente, número da amostra e o tipo de depósito onde foi coletada a amostra.
  - Equipe, nome do agente, tipo do mosquito e local de coleta.
  - Apenas a equipe e local da coleta.
  - Nome do agente, tipo de mosquito e tipo do depósito onde foi coletada a amostra.
  - Apenas o número de larvas e pupas coletadas.
16. Para Rouquayrol e Goldbaum (2003) a *"Epidemiologia é a ciência que estuda o processo saúde-doença em coletividades humanas, analisando a distribuição e os fatores determinantes das enfermidades, danos à saúde e eventos associados à saúde coletiva, propondo medidas específicas de prevenção, controle ou erradicação de doenças e fornecendo indicadores que sirvam de suporte ao planejamento, à administração e à avaliação das ações de saúde"*. De acordo com os critérios de epidemiologia descritiva, o que é uma **endemia**?
- A epidemia de uma doença que afeta pessoas em muitos países e continentes.
  - A elevação do número de casos de uma doença ou agravo, em um determinado lugar e período de tempo, caracterizando de forma clara, um excesso em relação à frequência esperada.
  - O tipo de epidemia em que os casos se restringem a uma área geográfica pequena e bem delimitada, ou a uma população institucionalizada (creches, quartéis, escolas, etc).
  - Cessaçãõ de toda a transmissão da infecção, pela extinção artificial da espécie do agente em questão. Esta pressupõe a ausência completa de risco de reintrodução da doença, de forma a permitir a suspensão de toda e qualquer medida de prevenção ou controle.
  - A presença contínua de uma enfermidade, ou de um agente infeccioso, em uma zona geográfica determinada; pode também expressar a prevalência usual de uma doença particular numa zona geográfica.
17. A dengue é uma doença considerada re-emergente no Brasil. E atualmente apresenta elevados índices de mortalidade, principalmente nos locais quentes e úmidos. Quais os componentes necessários para a transmissão desta doença?
- Vetor (*Aedes mansoni*), homem, vírus.
  - Vetor (*Aedes aegypti*), homem, vírus.
  - Vetor (*Aedes aegypti*), homem, bactéria.
  - Vetor (Flebotomíneo), homem, fungo.
  - Vetor (*Schistosoma mansoni*), homem, vírus.

18. Quais as atribuições do Agente de Combate às Endemias, de acordo com a abrangência das atividades de execução de programas de saúde, desenvolvidas em conformidade com as diretrizes do SUS?
- O exercício de atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças cardiovasculares e promoção da saúde, mediante ações de vigilância de endemias e seus vetores.
  - O exercício de atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças endêmicas e promoção da saúde, mediante ações de vigilância sanitária de alimentos.
  - O exercício de atividades de controle de doenças endêmicas e infecto-contagiosas e promoção da saúde, mediante ações de vigilância de endemias e cuidados com a água.
  - O exercício de atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças endêmicas e infecto-contagiosas e promoção da saúde, mediante ações de vigilância de endemias e seus vetores.
  - O exercício de atividades de vigilância, prevenção e controle de doenças infecto-contagiosas e vacinação, mediante ações de vigilância de endemias e seus vetores.
19. Qual é o vetor responsável pela transmissão da Leishmaniose Tegumentar Americana, no estado do Paraná?
- Aedes aegypti*
  - Triatomíneo
  - Pernilongo
  - Biomphalaria
  - Flebotomíneo
20. A esquistossomose é uma doença endêmica do norte do Paraná. Qual o nome do agente etiológico, do hospedeiro intermediário e sua forma infectante para a transmissão?
- Treponema pallidum*, caramujo e miracídeo.
  - Schistosoma mansoni*, caramujo e cercária.
  - Aedes aegypti*, caramujo e miracídeo.
  - Biomphalaria glabrata*, caramujo e cercária.
  - Biomphalaria straminea*, caramujo e miracídeo.
21. O *Aedes aegypti* é um vetor com características sinantrópicas, por isso o estilo de vida dos homens fazem com que a doença aumente ou diminua. O trabalho do agente de endemias é interferir no ciclo evolutivo deste vetor. Qual a sequência de evolução desse vetor?
- Ovos, pupa, larva e mosquito adulto.
  - Pupa, ovos, larva e mosquito adulto.
  - Ovos, larva, pupa e mosquito adulto.
  - Ovos, cercária, pupa e mosquito adulto.
  - Ovos, pupa, cercária e mosquito adulto.
22. A febre amarela é uma doença febril grave causada por um vírus do gênero Flavivírus que é transmitido por vetores. O doença possui dois ciclo epidemiológicos distintos (Silvestre e urbano). Qual o principal vetor que é responsável pela Febre Amarela Urbana?
- Aedes aegypti*
  - Triatomíneo
  - Sabethes*
  - Biomphalaria
  - Flebotomíneo
23. A doença de chagas é uma doença infecto-contagiosa causada por um protozoário flagelado de curso clínico crônico caracterizada por cardiopatia chagásica, megaesôfago e megacólon. Qual o agente etiológico dessa doença?
- Schistosoma mansoni*
  - Trypanosoma cruzi*
  - Trypanosoma mansoni*
  - Schistosoma cruzi*
  - Leishmania Viana*
24. Para a transmissão da doença de chagas é necessário a picada do vetor contaminado, conhecido popularmente como "Barbeiro". Qual o meio de transmissão do vetor ao homem e o nome desse vetor?
- Pela saliva do Triatomíneo.
  - Pela saliva do Flebotomíneo.
  - Pelas fezes do Triatomíneo.
  - Pelas fezes do Flebotomíneo.
  - Pelo plasma do Triatomíneo.

25. No ano de 2010, a gripe H1N1 se espalhou rapidamente de pessoa para pessoa, causando pânico no mundo todo, pois houve uma rápida disseminação, e todas as vigilâncias do Brasil e do mundo ficaram em alerta por causa da transmissão. A gripe H1N1 caracterizou-se epidemiologicamente como:
- Surto
  - Epidemia
  - Endemia
  - Pandemia
  - Foco
26. Para a prevenção da barriga d'água, é importante a educação em saúde para o cuidado com as coleções hídricas no intuito de eliminar os caramujos e as fontes de contaminação fecal pelo homem contaminado. O diagnóstico desta doença é feito de que forma?
- Prova do laço.
  - Coproscopia.
  - Exame da ferida aberta.
  - Hemograma.
  - Exame de urina.
27. O *Aedes aegypti* está distribuído em quase todo o território brasileiro (mapa abaixo). Qual a característica desse vetor que propicia a sua disseminação?
- Faz transmissão transovariana.
  - Os ovos fazem disseminação passiva.
  - As larvas percorrem vários metros em água corrente.
  - As pupas se alimentam de sangue humano.
  - Cada fêmea faz oviposição em saltos de aproximadamente 120 ovos.

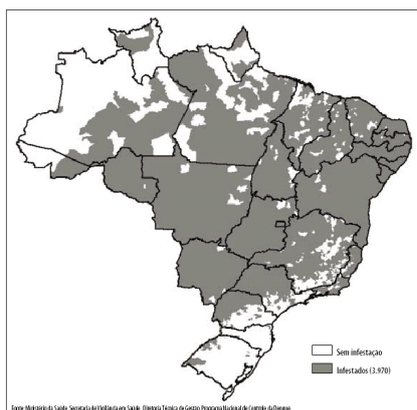


Figura 1 - Distribuição do *Aedes aegypti*, Brasil, 2006

28. Em 2008, no Brasil, aproximadamente 97% dos casos de malária se concentraram em seis estados da região amazônica. A maioria dos casos ocorre em áreas rurais, mas há registro da doença também em áreas urbanas (cerca de 15%). Mesmo na área endêmica, o risco de contrair a doença não é uniforme. Como é feita a transmissão da malária?
- Através da picada da fêmea do mosquito Anopheles, infectada por Plasmodium.
  - Através da picada do macho do mosquito Anopheles, infectado por Plasmodium.
  - Através da picada da fêmea do mosquito Culex, infectada por Schistosomo.
  - Através da picada da fêmea do mosquito Palha, infectada por Leishmania.
  - Através da picada da fêmea do mosquito Palha, infectada por Plasmodium.
29. A Secretaria de Vigilância em Saúde realizou o *II Seminário Internacional para Avaliação de Ações de Controle Químico de Aedes aegypti no Brasil*, entre os dias 11 e 12 de abril, no Rio de Janeiro. O objetivo do evento foi a discussão de metodologias de controle químico de *Aedes aegypti* e de estratégias de manejo da resistência aos inseticidas, visando subsidiar o Programa Nacional de Controle da Dengue (PNCD) na tomada de decisões com relação às ações do controle vetorial. Qual o inseticida mais comumente utilizado no Tratamento de Ultraabaixo volume (UBV)?
- DDT
  - Metoprene
  - Piretróide
  - Temephós
  - BTI

30. Mais uma ação prioritária para o Brasil foi aprovada na Assembleia Mundial da Saúde, realizada em Genebra, na Suíça. A Organização Mundial da Saúde (OMS) acatou, no dia 25 de maio de 2012, a aprovação, por parte dos países reunidos na Assembleia Mundial da Saúde, a resolução em que esses países comprometem-se com a eliminação da esquistossomose, meta que o Brasil já assumiu desde 2011. Quais as medidas desenvolvidas pelo Ministério da Saúde para eliminação desta doença?
- a) Ações curativas, como o tratamento com Praziquantel, vigilância e controle das pessoas infectadas, ações de educação em saúde e recomenda intervenções em saneamento.
  - b) Ações curativas, como o diagnóstico precoce, vigilância e controle dos hospedeiros definitivos, ações de educação em saúde e recomenda intervenções em saneamento.
  - c) Ações preventivas, como o diagnóstico precoce, controle dos hospedeiros intermediários e eliminação de lixo orgânico em aterros sanitários, ações de educação em saúde.
  - d) Ações curativas, como o tratamento com Praziquantel, vigilância, ações de educação em saúde e recomenda intervenções em saneamento.
  - e) Ações preventivas, como o diagnóstico precoce e tratamento, vigilância e controle dos hospedeiros intermediários, ações de educação em saúde e recomenda intervenções em saneamento.