



# PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS

## Estado do Paraná

### PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO

#### AGENTE DE ENDEMIAS

NOME COMPLETO: \_\_\_\_\_ .

RG Nº: \_\_\_\_\_ .

1 - A Dengue é uma doença transmitida pelo mosquito *Aedes aegypti*. Uma das principais medidas utilizadas na prevenção é:

- a) Isolamento dos casos confirmados.
- b) Fervura de alimentos.
- c) Tratamentos dos comunicantes.
- d) Eliminação dos criadouros do mosquito.

2 - Sobre a Biologia do vetor da Dengue:

I - Os ovos são depositados pelas fêmeas individualmente, próximos à superfície da água, nas paredes internas dos depósitos que servem como criadouros.

II - As larvas se movimentam como forma de serpente, fazendo um "S" em seu deslocamento.

III - As pupas não se alimentam. O estágio pupal dura de 2 a 3 dias.

IV - A pupa, quando inativa, se mantém na superfície da água, flutuando, o que facilita a emergência do inseto adulto.

Assinale a alternativa correta:

- a) I e II, apenas.
- b) I, II e IV, apenas.
- c) Todas estão corretas.
- d) I, II e III, apenas.

3 - Os ovos do *Aedes aegypti* medem, aproximadamente:

- a) 1 mm.
- b) 2 mm.
- c) 1 cm.
- d) 0,5 cm.

4 - A Transmissão do vírus da Dengue ao homem se faz pela:

- a) Picada do macho do mosquito *Aedes aegypti* no homem.
- b) Picada da fêmea do mosquito *Aedes aegypti* no homem.
- c) Picada do macho ou da fêmea do mosquito *Aedes aegypti* no homem.
- d) Picada do macho de *Culex* no homem.

5 - Os mosquitos se desenvolvem através de metamorfose completa, e o ciclo de vida do *Aedes aegypti* compreende quais fases?

- a) Ovo e larva.
- b) Larva e pupa.
- c) Ovo, larva, pupa e adulto.
- d) Ovo, larva e pupa.



## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS

Estado do Paraná

---

6 - Os ovos do mosquito transmissor da Dengue são capazes de resistir a longos períodos de dissecação, que podem prolongar-se por:

- a) Até 150 dias.
- b) Até 250 dias.
- c) Até 450 dias.
- d) Até 100 dias.

7 - Assinale a alternativa correta, das doenças transmitidas por vetores:

- a) Febre Amarela e Sarampo
- b) Hepatite e Dengue.
- c) Gripe e Varíola.
- d) Febre Amarela e Dengue.

8 - Sobre a Dengue na forma Clássica é CORRETO afirmar:

- a) A pessoa acometida pela doença apresenta cegueira.
- b) Pode ocorrer insuficiência cardiológica.
- c) Caracteriza-se por manifestações hemorrágicas.
- d) É de baixa letalidade.

9 - A ação mais simples para prevenção da dengue é evitar o nascimento do mosquito, já que não existem vacinas ou medicamentos que combatam a contaminação. Assinale a alternativa **incorreta** sobre a prevenção desta endemia:

- a) É importantíssimo que a população também colabore para interromper o ciclo de transmissão e contaminação.
- b) A regra básica é deixar a água, principalmente limpa, parada em qualquer tipo de recipiente.
- c) É importante eliminar a água dos recipientes e lavá-los com água e sabão.
- d) Colocar lixos em sacos plásticos, além de evitar jogar lixos em terrenos baldios.

10 - A Dengue tem como agente um arbovírus do gênero Flavivírus da família Flaviviridae, do qual existem quantos sorotipos?

- a) 02 sorotipos Den-1 e Den-2.
- b) 01 sorotipo Den-1.
- c) 03 sorotipos Den-1, Den-2, Den 3.
- d) 04 sorotipos Den-1, den-2, Den-3 e Den-4.

11 - Após a fêmea da espécie vetora se contaminar com o vírus da Dengue, por quanto tempo ela é capaz de transmitir a doença?

- a) Por 90 dias.
- b) Por toda a sua vida.
- c) Por 6 meses.
- d) Por 10 a 14 dias.

12 - Em qual cidade brasileira aconteceu a primeira epidemia de Dengue, com confirmação laboratorial?

- a) Recife.
- b) Rio de Janeiro.
- c) Boa Vista.



## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS

Estado do Paraná

---

d) Niterói.

13 - Na Febre Hemorrágica da Dengue, podemos dizer que:

- a) A febre é alta, com manifestações hemorrágicas.
- b) É assintomática.
- c) Tem letalidade menor que a forma clássica.
- d) A febre é baixa.

14 - Na organização das atividades de campo, o agente é responsável por uma zona fixa de quantos imóveis?

- a) 300 a 500 imóveis.
- b) 1000 a 1200 imóveis
- c) 800 a 1000 imóveis.
- d) 100 a 300 imóveis.

15 - Dentro das atribuições do Supervisor, qual é a alternativa correta:

- a) Controle de Freqüência e distribuição de materiais e insumos.
- b) Deixar o itinerário de trabalho nas UBS.
- c) Descobrir focos.
- d) Manter atualizado o cadastro.

16 - De acordo com suas funções e quando o exercício delas o exigir, o agente de Campo e Supervisor devem trazer consigo os seguintes materiais, **exceto**:

- a) Carimbo, pen drive e garfo.
- b) Cola plástica, flanela, colher de sopa e colher de café.
- c) Croquis e mapas das áreas a serem trabalhadas.
- d) Bacia plástica, pipeta e tubito.

17 - Na hora da inspeção em um imóvel, com residência, após a licença para visita, o Agente começa por qual parte?

- a) Pela parte interna da residência.
- b) Pela parte de lado da residência.
- c) Pela parte esquerda da residência.
- d) Pela parte externa da residência.

18 - A ficha de visita será colocada em que local da residência?

- a) No lado externo da porta do banheiro ou da cozinha.
- b) No lado interno da porta do banheiro ou da cozinha.
- c) No lado interno ou externo da porta da frente.
- d) No lado externo da porta da cozinha

19 - Os depósitos vazios dos imóveis, que possam conter água, devem ser mantidos secos, tampados ou protegidos de chuva, e, se inservíveis, eliminados pelos agentes e moradores. É correto afirmar que o Agente recomendará aos residentes:

- a) Manter o imóvel e os quintais em particular, limpos e impróprios à procriação de mosquitos.
- b) Os reservatórios de água deverão ser mantidos abertos.
- c) Pneus deverão ser estocados no fundo do quintal, a céu aberto.



## PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS

Estado do Paraná

---

- d) Manter pratinhos nos vasos de plantas.
- 20 - O que é um depósito inspecionado?
- É aquele que foi destruído ou eliminado como criadouro.
  - É aquele onde foi aplicado inseticida (larvicida ou adulticida).
  - É todo depósito com água examinado pelo Agente com auxílio de fonte luz ou pesca larva.
  - É todo depósito sem água.
- 21- Quanto ao acondicionamento e transporte de larvas, podemos afirmar que:
- Devem ser usados tubitos e álcool 70%.
  - Devem ser usados tubitos com água e detergente.
  - Devem ser usados tubitos, álcool 70% e óleo.
  - Devem ser usados tubitos, água e óleo.
- 22 - Tratamento focal consiste na aplicação de produto larvicida nos depósitos positivos para formas imaturas de mosquitos, que não possam ser eliminados mecanicamente. Qual depósito abaixo não deve ser tratado?
- Depósitos vazios sem água.
  - Piscinas.
  - Caixa d'água.
  - Bebedouros de animais.
- 23 - O que é um ponto estratégico?
- É o ponto de encontro dos Agentes.
  - É o local onde armazena inseticida.
  - É o local onde se arquivam todos os boletins diários.
  - É um local onde há grande concentração de depósitos preferenciais para desova do *Aedes aegypti*.
- 24 - O que é um tratamento perifocal?
- Aplicação de larvicida em focos do mosquito.
  - Aplicação de uma camada de inseticida de ação residual nas paredes externas dos depósitos.
  - Aplicação de inseticida na zona rural.
  - Aplicação de inseticida em locais com grande concentração de pessoas.
- 25 - Qual a vantagem do Tratamento a Ultrabaixo Volume UBV?
- Exige mão-de-obra especializada.
  - Elimina outros insetos quando usado de forma indiscriminada.
  - Redução rápida da população adulta de *Aedes*.
  - Nenhum poder residual.
- 26 - Para manipular os inseticidas, são necessários alguns cuidados. Qual alternativa está correta?
- Não fumar ou comer durante a aplicação.
  - Não usar equipamento de segurança individual (EPI).
  - O uniforme não precisa estar limpo.



# PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARAPONGAS

## Estado do Paraná

d) Pode ter contato direto com a pele e olhos.

27 - Em qual horário é recomendado a pulverização com equipamento pesado?

- a) Na hora do almoço.
- b) No início da tarde.
- c) Na parte da manhã ou ao anoitecer.
- d) Somente de manhã.

28 - Os Agentes de Endemias que manipulam inseticidas têm que realizar um exame periódico de sangue. Qual o nome desse exame?

- a) Dosagem de Hemácias.
- b) Dosagem de Colesterol.
- c) Dosagem de Colinesterase.
- d) Dosagem de Glicose.

29 - Além da visita no quintal e dentro do domicílio, quais outros objetos devem merecer atenção dos Agentes e moradores?

- a) Paredes.
- b) Calhas, cavidades nos muros e árvores.
- c) Telha de barro.
- d) Pisos.

30 - Na visita em cemitério, o que deve merecer atenção do Agente de Endemias?

- a) As floreiras existentes nos túmulos.
- b) O formato dos túmulos.
- c) A entrada do cemitério.
- d) O espaço entre os túmulos.

### GABARITO DE RASCUNHO

Esta parte poderá ser preenchida, rasgada e levada para sua conferência posterior. Se desejar, preencha e rasgue, com cuidado, na linha pontilhada abaixo. Atente em preencher corretamente o gabarito que lhe foi entregue em folha a parte, pois este é que será o gabarito válido e que será corrigido pelos avaliadores. Ótima Prova!

---

Nº da Questão	Resposta	Nº da Questão	Resposta	Nº da Questão	Resposta
1		11		21	
2		12		22	
3		13		23	
4		14		24	
5		15		25	
6		16		26	
7		17		27	
8		18		28	
9		19		29	
10		20		30	