### Painel / Meus cursos / Construção de diagramas de controle na vigilância em saúde - Edição 2 (2024.1) / Avaliação final (prova)

Iniciado em	sexta-feira, 21 mar. 2025, 15:46
Estado	Finalizada
Concluída em	sexta-feira, 21 mar. 2025, 15:50
Tempo empregado	3 minutos 40 segundos
Avaliar	<b>10,00</b> de um máximo de 10,00( <b>100</b> %)
Questão <b>1</b>	
Correto	
Atingiu 1,00 de 1,00	

Qual o principal objetivo de um diagrama de controle?

#### Escolha uma opção:

- a. Estabelecer a faixa de endemicidade de um determinado agravo possibilitando detectar se em determinado momento há uma
   epidemia ou surto
- b. Corrigir o atraso de notificação de um determinado agravo para detectar se há epidemia ou surto
- oc. Fazer a predição de casos de um certo agravo para determinar se há um aumento na tendência
- od. Monitorar os indicadores de um agravo ao longo do tempo para estabelecer se há aumento na sazonalidade

# Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Estabelecer a faixa de endemicidade de um determinado agravo possibilitando detectar se em determinado momento há uma epidemia ou surto

Questão **2**Correto
Atingiu 1,00 de 1,00

Que anos devemos utilizar para construir o canal endêmico?

### Escolha uma opção:

- a. Todos os anos em que houver dados
- b. Sempre os últimos 5 anos, independente do comportamento dos dados
- od. Todos os anos de baixa incidência com até 100 casos por 100 mil habitantes

### Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Somente uma série histórica com anos não epidêmicos

Assinale a alternativa correta:

Escolha uma opção:

- a. O diagrama de controle somente pode ser criado com a contagem casos
- D. Posso criar o diagrama de controle com casos totais ou com taxa de incidência ✓
- oc. O diagrama de controle deve ser criado com a taxa de incidência padronizada
- od. O diagrama de controle somente pode ser criado com a taxa de incidência

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Posso criar o diagrama de controle com casos totais ou com taxa de incidência

Sua resposta está correta. A resposta correta é: Boxplot

b. Histogramac. De densidaded. Boxplot

Correto
Atingiu 1,00 de 1,00

Questão 7

Qual estatística descritiva pode nos ajudar a decidir quais anos são considerados não epidêmicos?

Escolha uma opção:

- a. Quartil 

  ✓
- ob. Moda
- c. Mediana
- d. Coeficiente de variação

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Quartil

Questão **8**Correto

Atingiu 1,00 de 1,00

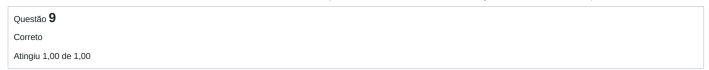
Assinale a opção correta sobre diagramas de controle:

Escolha uma opção:

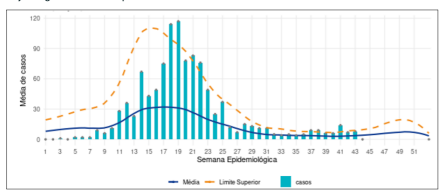
- a. O diagrama de controle pode ser feito por semana, mês, trimestre ou outro recorte temporal 
   ✓
- O b. Na sua construção pode-se usar apenas data de notificação
- o c. O diagrama de controle tem aplicação, atualmente, apenas para monitoramento de dengue e hepatites virais
- od. Jamais podem ser usados casos suspeitos (ainda sem confirmação)

Sua resposta está correta.

A resposta correta é: O diagrama de controle pode ser feito por semana, mês, trimestre ou outro recorte temporal



### Veja a figura baixo e responda:



Quando o número de casos ultrapassa um pouco o limite superior estabelecido por apenas uma ou duas semanas e depois volta a valores abaixo ou próximo do limite superior, qual a interpretação mais adequada? Este foi um ano epidêmico?

### Escolha uma opção:

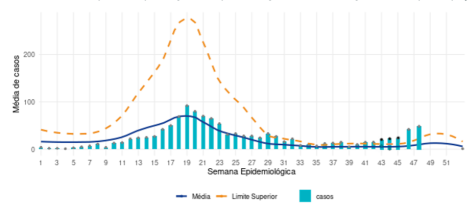
- a. N\u00e3o, apesar de o limite superior ter sido ultrapassado por duas semanas n\u00e3o seria o suficiente para considerar o ano como epid\u00e9mico
- O b. Não, pois os valores nas 10 primeiras semanas ficaram abaixo da media
- oc. Sim, pois o número de casos foi superior ao pico da semana 15
- od. Sim, pois o limite superior foi ultrapassado

### Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Não, apesar de o limite superior ter sido ultrapassado por duas semanas não seria o suficiente para considerar o ano como epidêmico

Questão **10**Correto
Atingiu 1,00 de 1,00

Caso você fosse responsável pela vigilância epidemiológica, você veria algum sinal de preocupação com o diagrama abaixo?



### Escolha uma opção:

- a. Sim, pois há um aumento do número de casos acima da média nas semanas 19 a 23
- b. Sim, pois há um pequeno mas crescente aumento de casos no final do ano com um número de casos acima do intervalo superior. A recomendação seria acompanhar o agravo e conversar com a atenção primaria sobre esse aumento
- c. Não, o diagrama de controle mostra que as últimas semanas do ano não são importantes
- od. Não, pois nas semanas 13 a 26, período de maior incidência deste agravo, o número de casos está bem abaixo do limite superior

## Sua resposta está correta.

A resposta correta é: Sim, pois há um pequeno mas crescente aumento de casos no final do ano com um número de casos acima do intervalo superior. A recomendação seria acompanhar o agravo e conversar com a atenção primaria sobre esse aumento