

PREFEITURA MUNICIPAL DE JUSCIMEIRA-MT Processo Seletivo - 001/2019	
RECURSOS SOBRE DIVULGAÇÃO RESULTADO PARCIAL	
<b>CLEISON CUIIN ANDRADE</b>	<b>2760</b>
Solicitado em: <b>28/02/2019 -15:47</b>	
<b>Cargo:</b> AGENTE COMBATE ÀS ENDEMIAS / ACE / SANTA ELVIRA	
<b>Recurso:</b> BOA TARDE CONFORME A ETAPA DE PEDIDO DE RECURSO DA PROVA OBJETIVA , A QUESTÃO 37 O PERÍODO DE INCUBAÇÃO É DE 3 A 5 DIAS E O PERIODO DE TRASMISSIBILIDADE É INFECTANTE 24 A 48 HORAS ANTES DO APARECIMENTO DOS SINTOMAS ATÉ 3 A 5 DIAS APOS , TEMPO QUE CORRESPONDE AO PERIODO DE VIREMIA .  PORTANTO A PERGUNTA ACIMA ESTÁ MAL FORMULADA E INDUZINDO AO ERRO PORQUE NAO TEM A ALTERNATIVA O QUE ACARRETA NA MUDANÇA DA NOTA. SEGUE ANEXO .	
<b>Anexo(s):</b> <a href="#">(Febre Amarela) Informações Técnicas - Secretaria da Saúde.pdf</a>	<b>Data do envio</b> 28/02/2019 15:51

<b>SITUAÇÃO: IMPROCEDENTE</b>	
Respondido em: <b>01/03/2019 -10:58</b>	
<b>Resposta:</b> RECURSO IMPROCEDENTE: Vale salientar, que o prazo para recurso contra a Realização das Provas e/ou Questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha e/ou divulgação do Gabarito da Prova Objetiva de Múltipla Escolha (Gabarito Provisório) ocorreu do dia 18/02/2019. O prazo para recurso foi de 19/02/2019 até o dia 21/02/2019. O candidato encaminhou seu recurso no dia 28/02/2018. Sendo assim, o recurso é considerado INTEMPESTIVO – item 8.7 do Edital de Processo Seletivo nº 001/2019. “8.7. Serão rejeitados também liminarmente os recursos enviados fora do prazo improrrogável, de 3 (três) dias úteis, a contar da publicação de cada etapa, ou não fundamentados, e os que não contiverem dados necessários à identificação do candidato, como seu nome, número de inscrição e função. E ainda, serão rejeitados aqueles recursos enviados pelo correio, fax-símile, ou qualquer outro meio que não o previsto neste Edital”. Porém analisando a questão o recurso é IMPROCEDENTE.  A febre amarela é uma doença infecciosa não contagiosa, que se mantém endêmica nas florestas tropicais da América e África causando surtos isolados ou epidemias de maior ou menor impacto em saúde pública. Sendo uma doença de curta duração cujo agente etiológico é um flavivírus encontrado principalmente entre os primatas, sendo principais hospedeiros do vírus amarílico. A pessoa que é infectada com a doença aparece uma coloração amarelada na pele e nos olhos, sendo uma característica fundamental da doença. A transmissão da febre amarela ao homem se dá pela picada do mosquito da família <i>Culicidae</i> , sendo a espécie <i>Aedes aegypti</i> o principal vetor da febre amarela urbana e o <i>Haemagogus</i> , o principal vetor da febre amarela silvestre. De acordo com FUNASA (1999), na febre amarela silvestre, o vírus circula entre os macacos que, no período de viremia, ao serem picadas pelos mosquitos silvestres lhe repassam o vírus. Tendo um período de incubação que <b>varia de 3 a 6 dias após a picada do mosquito infectante</b> . Quando o mosquito é infectado ele transmite o vírus por toda sua vida. Portanto a resposta é a letra “A”, conforme divulgada no Gabarito Oficial.  Fonte: MANUAL DO ACE (Agente de Combate a Endemias) - IFPR - INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ, páginas 45 e 46, disponível no endereço eletrônico:  <a href="https://docplayer.com.br/14948472-Manual-do-ace-agente-de-combate-a-endemias.html">https://docplayer.com.br/14948472-Manual-do-ace-agente-de-combate-a-endemias.html</a>	

## PREFEITURA MUNICIPAL DE JUSCIMEIRA-MT

Processo Seletivo - 001/2019

## RECURSOS SOBRE DIVULGAÇÃO RESULTADO PARCIAL

CLEISON CUIN ANDRADE

2760

Solicitado em: 28/02/2019 -16:09

**Cargo:** AGENTE COMBATE ÀS ENDEMIAS / ACE / SANTA ELVIRA**Recurso:**

BOA TARDE CONFORME A ETAPA DE PEDIDO DE RECURSO DA PROVA OBJETIVA , A QUESTÃO 37 O PERÍODO DE INCUBAÇÃO É DE 3 A 5 DIAS E O PERIODO DE TRANSMISSIBILIDADE É INFECTANTE 24 A 48 HORAS ANTES DO APARECIMENTO DOS SINTOMAS ATÉ 3 A 5 DIAS APOS , TEMPO QUE CORRESPONDE AO PERIODO DE VIREMIA . O PERIODO DE 3 A 6 DIAS QUE ESTA NO GABARITO É DE QUE A PESSOA VAI APRESENTAR OS SINTOMAS INICIAIS DA FEBRE AMARELA APOS TER SIDO INFECTADA ,CONFORME PUBLICAÇÃO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE E ANEXADO NO RECURSO.

<http://portalms.saude.gov.br/saude-de-a-z/febre-amarela-sintomas-transmissao-e-prevencao>

PORTANTO A PERGUNTA ACIMA ESTÁ MAL FORMULADA E INDUZINDO AO ERRO PORQUE NAO TEM A ALTERNATIVA O QUE ACARRETA NA MUDANÇA DA NOTA.  
SEGUE ANEXO A QUESTÃO A SER ANALIZADA .

Anexo(s):	Data do envio
<a href="#">Febre amarela sintomas, tratamento, diagnóstico e prevenção.pdf</a>	28/02/2019 16:10

**SITUAÇÃO: IMPROCEDENTE**

Respondido em: 01/03/2019 -10:58

**Resposta:**

RECURSO IMPROCEDENTE: Vale salientar, que o prazo para recurso contra a Realização das Provas e/ou Questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha e/ou divulgação do Gabarito da Prova Objetiva de Múltipla Escolha (Gabarito Provisório) ocorreu do dia 18/02/2019. O prazo para recurso foi de 19/02/2019 até o dia 21/02/2019. O candidato encaminhou seu recurso no dia 28/02/2018. Sendo assim, o recurso é considerado INTEMPESTIVO – item 8.7 do Edital de Processo Seletivo nº 001/2019. “8.7. Serão rejeitados também liminarmente os recursos enviados fora do prazo improrrogável, de 3 (três) dias úteis, a contar da publicação de cada etapa, ou não fundamentados, e os que não contiverem dados necessários à identificação do candidato, como seu nome, número de inscrição e função. E ainda, serão rejeitados aqueles recursos enviados pelo correio, fax-símile, ou qualquer outro meio que não o previsto neste Edital”. Porém analisando a questão o recurso é IMPROCEDENTE.

A febre amarela é uma doença infecciosa não contagiosa, que se mantém endêmica nas florestas tropicais da América e África causando surtos isolados ou epidemias de maior ou menor impacto em saúde pública. Sendo uma doença de curta duração cujo agente etiológico é um flavivírus encontrado principalmente entre os primatas, sendo principais hospedeiros do vírus amarelo. A pessoa que é infectada com a doença aparece uma coloração amarelada na pele e nos olhos, sendo uma característica fundamental da doença. A transmissão da febre amarela ao homem se dá pela picada do mosquito da família *Culicidae*, sendo a espécie *Aedes aegypti* o principal vetor da febre amarela urbana e o *Haemagogus*, o principal vetor da febre amarela silvestre. De acordo com FUNASA (1999), na febre amarela silvestre, o vírus circula entre os macacos que, no período de viremia, ao serem picadas pelos mosquitos silvestres lhe repassam o vírus. Tendo um período de incubação que **varia de 3 a 6 dias após a picada do mosquito infectante**. Quando o mosquito é infectado ele transmite o vírus por toda sua vida. Portanto a resposta é a letra “A”, conforme divulgada no Gabarito Oficial.

Fonte: MANUAL DO ACE (Agente de Combate a Endemias) - IFPR - INSTITUTO FEDERAL DO PARANÁ, páginas 45 e 46, disponível no endereço eletrônico:

<https://docplayer.com.br/14948472-Manual-do-ace-agente-de-combate-a-endemias.html>