



UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALAGOAS
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO
CORDENADORIA DE PÓS-GRADUAÇÃO
PROGRAMA DE PÓS-GRADUAÇÃO EM CIÊNCIAS MÉDICAS

EDITAL N° 05/2023 – PROPEP/ CPG/ UFAL/PPGCM

DIVULGAÇÃO DO GABARITO DA PROVA TEÓRICA

MÚLTIPLA ESCOLHA - GENÉTICA	
1	B
2	D
3	C
4	E
5	D
6	B
7	B
8	E
9	A
10	C

MÚLTIPLA ESCOLHA - AUTOIMUNIDADE	
1	B
2	D
3	B
4	A
5	A
6	A
7	E
8	D
9	B
10	B

MÚLTIPLA ESCOLHA – DOENÇAS INFECCIOSAS E PARASITÁRIAS	
1	A
2	C
3	E
4	A
5	B
6	C
7	A
8	A
9	B
10	A

MÚLTIPLA ESCOLHA – DOENÇAS CRÔNICAS E DEGERATIVAS	
1	C
2	E
3	D
4	A
5	A
6	A
7	A
8	B
9	A
10	A

PADRÃO DE RESPOSTA PARA PROVA ESCRITA

Questão 1. Qual objetivo do estudo?

O objetivo do estudo foi investigar se pacientes deprimidos com história de tentativas de suicídio apresentavam maior exposição ao *Toxoplasma gondii* e ao Citomegalovírus que pacientes deprimidos sem história de tentativas de suicídio.

Questão 2. Qual tipo de estudo realizado? Foram consideradas as respostas: Transversal ou caso controle.

Questão 3. Quais foram os principais achados para o grupo com história de múltiplas tentativas de suicídio?

Os pacientes com múltiplas tentativas de suicídio eram mais jovens e com menor nível educacional. Também apresentaram maiores níveis de IgM para *T. gondii* e maior prevalência de exposição ao *T. gondii*. Pacientes com história de múltiplas tentativas de suicídio apresentaram maiores níveis de IgM para *T. gondii* e de IgG para Citomegalovírus, pela regressão logística binária. Dos marcadores inflamatórios, os níveis de IL1b foram significativamente menores entre os pacientes com história de tentativas de suicídio. Os níveis de IL1b foram um fator preditivo para história de tentativas de suicídio. Os níveis de IL1b foram correlacionados negativamente com os níveis de IgM toxoplasma.

Questão 4. Qual a conclusão do trabalho?

Estes resultados indicam que a exposição a agentes infecciosos comuns, como *Toxoplasma gondii* e Citomegalovírus, está associada ao aumento do risco de tentativas de suicídio, mas o mecanismo de associação não parece envolver a ativação de citocinas. A elucidação dos mecanismos que definem a relação entre infecções e tentativas de suicídio pode levar a novos métodos de previsão e prevenção de tentativas de suicídio.

Questão 5. Quais as limitações encontradas no estudo?

Estes incluem um tamanho de amostra insuficiente para explorar diferenças entre diagnósticos de transtornos de humor ou agrupamentos demográficos. Não avaliou o uso de medicamentos nem história de tabagismo.