

TRABALHO DE RECUPERAÇÃO PARALELA-1º TRI
ALUNO(A): _____

1. Quais são os principais fatores que contribuem para o surgimento de doenças emergentes e reemergentes, e como a globalização e a interconectividade entre as populações têm influenciado esse processo?

2. Como as mudanças climáticas podem estar relacionadas ao surgimento de doenças emergentes, como a disseminação de vetores de doenças tropicais para regiões anteriormente não afetadas?

3. Quais são os desafios enfrentados pelos sistemas de saúde na detecção precoce e resposta rápida a doenças emergentes, como o Ebola, Zika e SARS-CoV-2, e como esses desafios podem ser superados?

4. Quais são as características das doenças reemergentes, como a tuberculose resistente a medicamentos, e quais estratégias podem ser adotadas para prevenir seu ressurgimento e controlar sua propagação?

5. Como as práticas agrícolas intensivas, como o uso excessivo de antibióticos na produção animal, estão contribuindo para o surgimento de doenças resistentes a medicamentos e quais são as implicações para a saúde humana?

6. Quais são os riscos associados ao comércio ilegal de animais silvestres e como isso pode facilitar a transmissão de doenças?

7. Quais são os desafios e oportunidades na utilização de tecnologias avançadas, como a genômica e a inteligência artificial, para prever e monitorar surtos de doenças emergentes antes que se tornem epidemias globais?

8. Como a disseminação rápida de informações através das mídias sociais pode afetar a percepção e resposta às doenças emergentes, e quais são os melhores métodos para promover a comunicação precisa e confiável durante esses eventos?

9. Quais são as lições aprendidas com epidemias passadas, como a gripe espanhola de 1918 e a epidemia de HIV/AIDS, que podem ajudar no enfrentamento de futuras doenças emergentes?

10. Quais são as medidas de prevenção e controle que podem ser implementadas em nível global para reduzir o impacto das doenças emergentes e reemergentes na saúde pública?

11. Quais são os principais fatores de risco para doenças respiratórias associadas à poluição do ar nas áreas urbanas e como eles podem afetar a saúde das pessoas que vivem nessas regiões?

12. Quais são os desafios enfrentados pelos sistemas de saneamento básico nas cidades e como isso pode contribuir para a propagação de doenças transmitidas pela água?

13. Como a falta de espaços verdes e áreas de lazer nas cidades pode impactar a saúde mental da população e aumentar a incidência de doenças relacionadas ao estresse?

14. Quais são as principais doenças transmitidas por vetores urbanos, como mosquitos e carrapatos, e quais medidas podem ser tomadas para prevenir sua propagação em áreas urbanas?

15. Quais são os efeitos da exposição excessiva ao ruído urbano na saúde humana e como isso pode contribuir para o desenvolvimento de doenças como a hipertensão e distúrbios do sono?

16. Como a falta de acesso a alimentos saudáveis e a prevalência de alimentos ultraprocessados nas áreas urbanas podem levar ao aumento da obesidade e doenças relacionadas, como diabetes tipo 2?

17. Quais são os impactos da falta de moradia adequada e superlotação nas áreas urbanas na propagação de doenças infecciosas, como tuberculose e infecções respiratórias agudas?

18. Quais são os efeitos da poluição sonora e atmosférica provenientes do tráfego intenso nas cidades na saúde cardiovascular das pessoas que vivem nessas áreas?

19. Como a falta de acesso a serviços de saúde de qualidade nas áreas urbanas pode agravar a prevalência de doenças crônicas, como doenças cardíacas e câncer?

20. Quais são os impactos da exposição a substâncias químicas tóxicas, como metais pesados e poluentes industriais, presentes em ambientes urbanos na saúde das pessoas que vivem nessas áreas?

ROTEIRO: VIDA E SAÚDE