



**GRUPO  
TIRADENTES**

*Inspirando o futuro*

**Unit**

**UNIVERSIDADE  
TIRADENTES**

**PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA 2022.2**

**→ MEDICINA – 4º Período / 5º Período**

**DATA DA APLICAÇÃO: 30/08/2022**

**DADOS DO CANDIDATO**

NOME:

INSCRIÇÃO:

CADEIRA:



**Strix**  
educação

**PROCESSO SELETIVO DE TRANSFERÊNCIA EXTERNA – 2022.2**

**CURSO DE MEDICINA – SEGUNDA ETAPA**

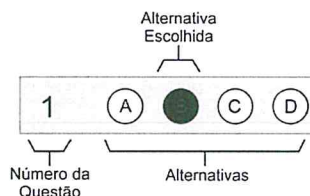
⇒ Este Caderno de Prova contém uma Prova Teórica – com 25 questões objetivas de múltipla escolha com quatro alternativas cada, identificadas por A, B, C, D.

⇒ Antes de iniciar a Prova, confira a sequência das páginas e da numeração das questões do seu Caderno de Prova. Se identificar qualquer equívoco, informe imediatamente ao aplicador de prova.

⇒ Para responder corretamente à Prova leia atentamente as orientações de cada questão.

⇒ Utilize caneta de tinta **azul** ou **preta**, fabricada em material transparente. Não é permitido usar lápis e/ou borracha.

⇒ As respostas das questões objetivas deverão ser registradas na Folha de Respostas própria, preenchendo integralmente o círculo correspondente à alternativa escolhida, conforme o **exemplo**:



Só existe uma alternativa correta para cada questão.

⇒ Assine no espaço próprio da Folha de Respostas. Folha de Respostas identificada fora desse espaço implicará anulação da Prova e consequente eliminação do candidato do Processo Seletivo. Questão com resposta rasurada ou respondida a lápis ou com mais de uma alternativa marcada não será considerada.

⇒ O tempo total para realização dessa Prova é de quatro horas, sendo de uma hora e trinta minutos o tempo mínimo de permanência do candidato em sala de Prova.

⇒ Não será permitido que o candidato leve o Caderno de Prova, sendo fornecido formulário próprio para que registre suas respostas e possa realizar a conferência dos acertos quando da publicação do Gabarito.

⇒ Ao concluir sua Prova, sinalize para o aplicador de prova e aguarde para entregar a Folha de Respostas e o Caderno de Prova, cumprindo os procedimentos por ele recomendados.

**QUESTÃO / 1**

A "Teoria da Higiene" foi criada no fim dos anos 1980 para explicar alguns fenômenos no desenvolvimento da imunidade. Segundo essa Teoria

- A) a falta de higiene bloqueia a imunidade em geral.
- B) o excesso de higiene bloqueia a imunidade às doenças.
- C) o excesso de higiene propicia doenças autoimunes e alergias.
- D) a exposição à múltiplos antígenos dificulta a imunidade a doenças.

**QUESTÃO / 2**

O Vírus da Zika adquirido no período pré-natal afeta, predominantemente, os neurônios do Prosencéfalo. Isso causará aos bebês defeitos no desenvolvimento de:

- A) Ponte e bulbo.
- B) Telencéfalo e diencéfalo.
- C) Cerebelo e medula.
- D) Tálamo e Cerebelo.

**QUESTÃO / 3**

Os distúrbios do sono têm sido estudados de forma cada vez mais intensa, pois podem contribuir não só com a perda da qualidade de vida mas com uma maior taxa de mortalidade atribuída a diversos fatores. O sono normal é dividido em fases.

A fase de sono conhecida como REM se caracteriza por

- A) produção de sonhos, estimulação colinérgica e hipotonia muscular.
- B) movimentos rápidos oculares, estimulação serotoninérgica e hipertonia muscular.
- C) aumento da temperatura basal, estimulação noradrenérgica e movimentos rápidos oculares.
- D) padrão respiratório regular, estimulação noradrenérgica e movimentos rápidos oculares.

**QUESTÃO / 4**

A deficiência de vitamina B12 provoca importantes danos neurológicos. A principal perda neurológica precoce a ser investigada nessa deficiência é a perda de

- A) sensibilidade térmica.
- B) equilíbrio.
- C) sensibilidade vibratória.
- D) sensibilidade táctil.

**QUESTÃO / 5**

A "Síndrome pós-traumática" se caracteriza por uma série de fenômenos psíquicos associados a um trauma físico ou emocional intenso.

Um dos principais fenômenos da Síndrome pós-traumática é a

- A) hipossensibilidade com apatia.
- B) reexperiência traumática.
- C) sociabilidade exagerada.
- D) verbalização logorreica.

**QUESTÃO / 6**

A compreensão das doenças psicossomáticas tem se modificado, nos últimos anos, a partir de estudos neurofisiológicos da dor e da construção do conceito de "distúrbios funcionais", que compreendem cefaleia crônica, dispareunia, dispepsia, entre outros.

Pode-se afirmar, sobre os distúrbios funcionais, que decorrem de

- A) aumento dos níveis de adrenalina no sangue.
- B) redução dos níveis de serotonina, com aumento da percepção dolorosa.
- C) redução nos mecanismos inibitórios eferentes da dor.
- D) redução dos níveis de endorfina que modulam a dor.

**QUESTÃO / 7**

Um dos fenômenos basais que justifica o envelhecimento é a redução da capacidade celular de multiplicação e renovação.

É correto afirmar que o processo subcelular que justifica essa capacidade é:

- A) O encurtamento dos telômeros.
- B) A redução do tempo de telófase.
- C) A perda de DNA mitocondrial.
- D) A atuação da transcriptase reversa.

**QUESTÃO / 8**

O atendimento hospitalar de pacientes idosos exige cuidados especiais de humanização. Nesse contexto, o problema comum que exigirá maior importância durante a hospitalização de um idoso é a:

- A) Perda da autonomia.
- B) Perda da privacidade.
- C) Dificuldade de comunicação.
- D) Negação da doença.

**QUESTÃO / 9**

A medida do perímetro cefálico deve ser acompanhada nas consultas de puericultura feitas para crianças até

- A) dois meses de vida.
- B) seis meses de vida.
- C) um ano de vida.
- D) dois anos de vida.

**QUESTÃO / 10**

Entre os diagnósticos possíveis de ser realizados com o Teste do Pezinho, segundo a determinação do SUS pela Lei 14.154 de 26/05/2021, encontra-se a

- A) sífilis congênita.
- B) toxoplasmose congênita.
- C) zika vírus.
- D) deficiência de G6PD.

**QUESTÃO / 11**

A anamnese de uma criança de 3 anos difere da anamnese de um adulto de 32 anos por incluir, ordinariamente,

- A) as condições pré-natais da mãe.
- B) o Recordatório Alimentar.
- C) o status do calendário vacinal.
- D) o histórico do crescimento e do desenvolvimento.

**QUESTÃO / 12**

O Índice de massa corpórea, IMC, é uma boa medida de acompanhamento nutricional, mas inadequado para acompanhamento de

- A) obesos pós-cirurgia bariátrica.
- B) atletas com predomínio de atividades aeróbicas.
- C) mulheres pós menopausada.
- D) hepatopatas e cardiopatas descompensados.

**QUESTÃO / 13**

A presença de "língua geográfica" no exame físico da cavidade oral é considerada:

- A) Condição mórbida associada à hipovitaminose.
- B) Condição desprovida de significado clínico e prognose.
- C) Condição mórbida associada à candidíase oral.
- D) Condição mórbida associada à má higiene oral.

**QUESTÃO / 14**

A apoptose é um dos mecanismos de controle de proliferação desordenada das células. Sobre esse mecanismo pode-se dizer que é um indutor da

- A) necrose tissular.
- B) resposta inflamatória.
- C) síntese de DNA.
- D) síntese de caspases.

**QUESTÃO / 15**

O corpo lúteo é uma glândula endócrina temporária que se forma após a ovulação. Uma consequência fisiológica que acompanha a involução do corpo lúteo no ciclo menstrual é:

- A) O pico do estradiol.
- B) A proliferação das artérias espiraladas.
- C) A fluidez do muco cervical.
- D) A redução da progesterona.

**QUESTÃO / 16**

Antibióticos são substâncias capazes de eliminar ou impedir a multiplicação de bactérias. Sua descoberta revolucionou a história da medicina.

Considere os seguintes cuidados

- I. receita em duas vias.
- II. receita especial em papel azul.
- III. quantidade e tempo total de uso.
- IV. necessidade do Código de Doença.

Selecione a opção que apresenta as exigências legais na prescrição de antibióticos:

- A) I, II, III
- B) I, III
- C) II e IV
- D) I e IV

**QUESTÃO / 17**

Quanto aos riscos de intoxicação exógena na criança pode-se afirmar:

- A) A intoxicação mais comum é causada por plantas.
- B) A ingestão de antibióticos é uma causa muito comum.
- C) A cozinha é uma área que oferece grandes riscos.
- D) Os domissanecantes oferecem pouco risco.

**QUESTÃO / 18**

A ingestão de derivados de petróleo oferece grandes riscos à saúde.

Uma medida que deve ser formalmente evitada no socorro a esse tipo de intoxicação é:

- A) Manter vias respiratórias.
- B) Administrar oxigênio.
- C) Realizar lavagem gástrica.
- D) Fazer limpeza de pele, se contaminada.

**QUESTÃO / 19**

Em muitas neoplasias, as estratégias de busca ativa para detecção precoce têm boa relação entre custo e eficácia. Entretanto, entre as neoplasias em que essa estratégia não reduz a mortalidade pelo câncer se encontra o câncer

- A) gástrico.
- B) de pâncreas.
- C) de mama.
- D) de colo uterino.

**QUESTÃO / 20**

No combate às neoplasias o organismo se utiliza de células capazes de identificar o "não self" das células cancerígenas e destruí-las.

Indique que células são essas:

- A) Neutrófilos.
- B) Plasmócitos.
- C) Linfócitos.
- D) Macrófagos.

**QUESTÃO / 21**

"O surgimento do câncer está relacionado ao estilo de vida. Mudanças de estilo de vida podem fazer a diferença nos riscos de desenvolver câncer."

Indique o hábito de consumo reconhecido como fator de risco para o câncer de bexiga:

- A) Uso de Álcool.
- B) Dieta pobre em fibras.
- C) Uso de estrógenos.
- D) Tabagismo.

**QUESTÃO / 22**

Segundo o Ministério da Saúde, "o parto é um processo singular, uma experiência especial no universo da mulher e de seu parceiro que envolve, também, suas famílias e a comunidade."

Considera-se diagnóstico de trabalho de parto em atividade:

- A) Apagamento do colo uterino.
- B) Perda do tampão mucoso.
- C) Duas contrações a cada 10 minutos.
- D) Descida do útero em 15 cm.

**QUESTÃO / 23**

Na história da Humanidade, os ratos domésticos foram associados à uma grande pandemia. O agente etiológico da doença que causou essa pandemia foi o:

- A) Yersinia pestis.
- B) Yersinia enterocolitica.
- C) Vibrio cholerae.
- D) Influenza vírus.

**QUESTÃO / 24**

Os pombos, embora sejam criados por muitas pessoas e sejam animais pacíficos, podem ser vetores de doenças, transmitindo-as. Entre essas doenças encontra-se:

- A) Salmonelose.
- B) Cólera.
- C) Raiva humana.
- D) Hanseníase.

**QUESTÃO / 25**

Os fármacos conhecidos como Beta-bloqueadores são agentes que têm ação no

- A) Sistema nervoso parassimpático.
- B) Sistema nervoso simpático.
- C) Sistema neuromuscular (acetilcolina).
- D) Sistema endócrino (síntese de corticoide).

\* \* \*



[www.strixeducacao.com.br](http://www.strixeducacao.com.br)

Todos os direitos reservados. Proibida a publicação ou reprodução, ainda que parcial, sem a permissão expressa da Strix Educação.



Este Caderno de Provas foi impresso em papel de florestas plantadas e 100% renováveis

