



MÉDICO (INFECTOLOGISTA)

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- Os Cadernos de Prova de cada cargo possuem 4 tipos diferentes, sendo o conteúdo das questões o mesmo para todos, diferenciando-se apenas a ordem das questões e alternativas.
- Verifique acima o tipo do seu Caderno de Prova e preencha no Cartão Resposta, em campo específico, o número correspondente ao tipo do seu Caderno de Prova.
- Deixe sobre a carteira apenas documento de identificação, caneta esferográfica de tinta azul ou preta feita de material transparente e recipiente com água sem qualquer etiqueta ou rótulo.
- Confira se este Caderno de Prova corresponde ao cargo para o qual você se inscreveu e se o mesmo contém **20** questões, numeradas de **1** à **20**.
- Não serão consideradas reclamações posteriores ao término da prova.
- Assine o Cartão Resposta.
- Cada questão da prova objetiva constitui-se de quatro alternativas, identificadas pelas letras A, B, C e D das quais apenas uma é a resposta correta.
- Todas as respostas julgadas como corretas do Caderno de Prova deverão ser transportadas para o Cartão Resposta, o qual será o único documento válido para a correção das provas objetivas e não será substituído em hipótese alguma.
- A marcação da alternativa julgada como correta deve ser feita conforme orientado no Cartão Resposta.
- Ao terminar sua prova, entregue o Cartão Resposta ao fiscal de sala e retire-se imediatamente do local de aplicação das provas.

TEMPO DE PROVA

- A prova objetiva terá duração máxima de **2h30min**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão Resposta.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova após 30 minutos de seu início e poderá levar o caderno de provas.
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após o encerramento da ata de sala.

NÃO É PERMITIDO

- Folhear o Caderno de Prova antes da autorização do fiscal.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova, sob qualquer forma ou alegação.
- Qualquer tipo de consulta sejam por meio de recursos didáticos, elétricos ou eletrônicos.
- Sair da sala durante a realização da sua provas sem o acompanhamento do fiscal de corredor.
- Uso do banheiro após entregar seu Cartão Resposta.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão Resposta.

Conhecimentos Específicos

Questão 01

Qual das alternativas abaixo descreve corretamente a toxina produzida pelo *Clostridium tetani* responsável pelas manifestações clínicas do tétano?

- (A) Tetanolisina.
- (B) Botulina.
- (C) Clostridiopeptidase A.
- (D) Toxina termolábil.

Questão 02

Considerando as bactérias anaeróbias e as infecções associadas representativas, assinale a alternativa que se relaciona com Abscessos no cérebro:

- (A) Anaeróbios de orofaringe; *Actinomyces*, *Prevotella melaninogenica*, espécies de *Fusobacterium*
- (B) *Bacteroides fragilis*; *Actinomyces*
- (C) *Peptostreptococcus*, espécies de *Fusobacterium*, *Prevotella melaninogenica*, *Bacteroides fragilis* em 20 a 25% dos casos e outros
- (D) *Peptostreptococcus*, *Fusobacterium nucleatum* e outros

Questão 03

Considerando febre de origem indeterminada (FOI) no contexto das Doenças reumáticas e inflamatórias, analise as proposições abaixo e em seguida assinale a alternativa CORRETA:

I.O padrão de envolvimento de órgãos em uma febre de origem desconhecida com uma história de sintomas articulares e linfadenopatia podem indicar doença de Still do adulto, ou até mesmo LES.

II.Colecistite acalculosa acompanhando uma febre de origem desconhecida pode ser uma pista para LES ou poliarterite nodosa.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) Apenas I está correta.
- (B) Apenas II está correta.
- (C) I e II estão incorretas.
- (D) I e II estão corretas.

Questão 04

As hepatites virais representam um problema de saúde pública em todo o mundo. Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), cerca de 325 milhões de pessoas estão infectadas com os vírus das hepatites B e C, e cerca de 1,4 milhão de pessoas morrem a cada ano devido às complicações dessas infecções, como cirrose e câncer de fígado. Considerando a Hepatite por vírus, analise as proposições abaixo e em seguida assinale a alternativa correta:

I.A Hepatite E, que é transmitida através da ingestão de água ou alimentos contaminados, é a principal causa de hepatite viral aguda em países em desenvolvimento, e é responsável por surtos epidêmicos em regiões com más condições de saneamento básico.

II.A Hepatite C pode permanecer assintomática por décadas antes de se manifestar, o que pode dificultar o diagnóstico precoce e aumentar o risco de complicações como cirrose e câncer de fígado. Além disso, a infecção pode ser transmitida através do compartilhamento de objetos cortantes e, historicamente, muitos casos foram causados por transfusões de sangue antes da adoção de medidas de segurança adequadas.

- (A) Somente I está correta.
- (B) I e II estão corretas.
- (C) Somente II está incorreta.
- (D) I e II estão incorretas.

Questão 05

Assinale a alternativa que apresenta corretamente a manifestação clínica típica da difteria:

- (A) Presença de placas pseudomembranosas branco-acinzentadas aderentes que se instalam nas amígdalas e invadem estruturas vizinhas, podendo ocorrer na faringe, laringe, fossas nasais, conjuntiva, pele, conduto auditivo, vulva, pênis e cordão umbilical.
- (B) Sintomas gastrointestinais como diarreia, náuseas, vômitos e dor abdominal, seguidos de lesões cutâneas disseminadas com aspecto bolhoso e crostas escuras.
- (C) Febre alta persistente, tosse seca, dispneia, cianose, edema de membros inferiores e expectoração com pus e sangue.
- (D) Manifestações neurológicas como paralisia facial, rigidez de nuca, alterações do ritmo cardíaco e da respiração, graus variados de perturbação da consciência, incluindo o coma.

Questão 06

A infecção pelo *Toxoplasma gondii* é uma das mais prevalentes no mundo e, embora mais frequentemente encontrada em regiões quentes e úmidas, sua distribuição não depende de clima ou de raça, uma vez que essa antroponose já foi detectada em todas as populações pesquisadas. Quanto ao protozoário *Toxoplasma gondii*, agente etiológico da toxoplasmose, é CORRETO afirmar que:

- (A) É um parasito cujos hospedeiros naturais são canídeos; o cão doméstico, pela proximidade com seres humanos, tem maior importância epidemiológica. Os exemplares adultos localizam-se no lúmen do intestino delgado de canídeos e as fêmeas, como a maioria dos ascarídeos, produzem e liberam cerca de 200.000 ovos por dia.

- (B) É um parasito intracelular obrigatório que tem a capacidade de invadir e se replicar em toda célula nucleada até hoje investigada. Esse parasito é capaz de infectar uma ampla gama de hospedeiros, incluindo seres humanos, animais domésticos e aves, sendo essa infecção uma das causas mais frequentes de zoonoses parasitárias sendo que os felídeos são os hospedeiros definitivos e únicos animais onde ocorre o estágio sexual do parasito.
- (C) É parasito termodimórfico, que pode ser cultivado como micélio ou células leveduriformes. Após 15 a 30 dias de cultivo a 25°C, revela colônia branca que passa a aveludada e de cor acastanhada.
- (D) Em algumas circunstâncias, as larvas desse parasito podem chegar a tecidos profundos quando ingeridas por seres humanos, determinando migrações viscerais conhecidas como enterite eosinofílica e, raramente, desenvolvem-se como vermes adultos.

Questão 07

De acordo com o Ministério da Saúde, a hepatite E é uma infecção viral causada pelo vírus E (HEV), que provoca uma hepatite aguda, de curta duração e que tende a se resolver espontaneamente. Na maioria dos casos é uma doença de caráter benigno. A hepatite E pode ser grave na gestante e raramente causa infecções crônicas em pessoas que tenham algum tipo de imunodeficiência. Quanto à forma de transmissão da hepatite E, assinale a alternativa correta:

- (A) O vírus da hepatite E é transmitido principalmente pela via fecal-oral pelo consumo de água contaminada e em locais com infraestrutura sanitária frágil.
- (B) A transmissão da hepatite E se dá exclusivamente através do contato com sangue contaminado, pelo compartilhamento de agulhas, seringas e outros objetos para uso de drogas (cachimbos);
- (C) A hepatite E não é transmissível.
- (D) A principal forma de transmissão da hepatite E é da mãe para o filho durante a gestação ou durante o parto, sendo esta via denominada de transmissão vertical. Esse tipo de transmissão, caso não seja evitada, pode implicar em uma evolução desfavorável para o bebê, que apresenta maior chance de desenvolver a hepatite E crônica.

Questão 08

A pleura é uma membrana serosa dupla que recobre a face interna da parede torácica (pleural parietal) e o pulmão (pleural visceral) e a transição entre estas ocorre no hilo pulmonar. Nesse contexto, assinale a alternativa correta quanto às afirmações sobre o pH pleural:

- I. O pH do líquido pleural é aproximadamente 7,60.
- II. Os transudatos geralmente apresentam pH entre 7,40 e 7,55.
- III. A acidose do líquido pleural pode ocorrer em derrames malignos.

IV. Um pH < 7,20 é um discriminador específico para infecção pleural complicada.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) As afirmações I, II, III e IV são verdadeiras.
- (B) As afirmações I, III e IV são verdadeiras, e a II é falsa.
- (C) As afirmações I, II e IV são verdadeiras, e a III é falsa.
- (D) As afirmações II, III e IV são verdadeiras, e a I é falsa.

Questão 09

Assinale a alternativa que apresenta uma doença pneumocócica invasiva causada por *Streptococcus pneumoniae* (pneumococo):

- (A) Pneumonia bacterêmica.
- (B) Conjuntivite.
- (C) Bronquite.
- (D) Otite média aguda.

Questão 10

O termo septicemia é então usado amplamente para definir um estado infeccioso generalizado devido à existência de microrganismos patogênicos e suas toxinas na corrente sanguínea. Considerando o enunciado, assinale a alternativa que melhor define Sepses grave:

- (A) É a síndrome da resposta inflamatória sistêmica decorrente de infecção, mesmo que o foco infeccioso seja apenas suspeitado.
- (B) A Resposta Inflamatória Sistêmica que pode ser desencadeada por diversos insultos clínicos graves, como grandes queimaduras e pancreatite, mesmo na ausência de infecção.
- (C) Sepses associada à disfunção orgânica, hipoperfusão ou hipotensão.
- (D) fenômeno microbiano caracterizado pela resposta inflamatória do organismo em reação à presença de microrganismos ou invasão de tecidos, fluidos ou cavidades corporais.

Questão 11

Qual é a doença infecciosa causada por bacilo toxigênico, cuja toxina afeta principalmente as vias respiratórias superiores e ocasionalmente outras mucosas e pele, ocorrendo, geralmente, por meio do contato direto com uma pessoa infectada ou objetos contaminados pela bactéria?

- (A) Difteria
- (B) Cólera
- (C) Tétano
- (D) Meningite meningocócica

Questão 12

Quanto aos critérios de definição de doença fúngica invasiva provável para fungos filamentosos, qual das opções abaixo se refere à sinusite?

- (A) Lesões densas bem circunscritas com ou sem sinal do halo; Sinal do ar crescente; Cavitação.
- (B) Ulceração traqueobrônquica, nódulo, pseudomembrana ou placa na análise broncoscópica.
- (C) Dor aguda localizada (incluindo dor com irradiação para a região ocular); Úlcera nasal com crostas escuras; Extensão do seio paranasal através das barreiras ósseas, incluindo órbitas.
- (D) Lesões focais em exame de imagem; Aumento da reação meníngea em exame de imagem.

Questão 13

A Meningite Tuberculosa é uma das complicações mais graves da Tuberculose. O seu quadro clínico é, comumente, de início insidioso - embora alguns casos possam ter um início abrupto, marcado pelo surgimento de convulsões, de acordo com o guia de bolso de doenças infecciosas e parasitárias do Ministério da Saúde (2010). Quanto ao estágio III ou período terminal, assinale a alternativa correta:

- (A) Nessa fase, alguns pacientes apresentam manifestações de encefalite, com tremores periféricos, distúrbios da fala, trejeitos e movimentos atetóides.
- (B) Ocorre quando surge o déficit neurológico focal, opistótono, rigidez de nuca, alterações do ritmo cardíaco e da respiração e graus variados de perturbação da consciência, incluindo o coma.
- (C) Caracteriza-se pela persistência dos sintomas sistêmicos e pelo surgimento de evidências de dano cerebral (sinais de lesão de nervos cranianos, exteriorizando-se por paresias, plegias, estrabismo, ptose palpebral, irritação meníngea e hipertensão endocraniana).
- (D) Nessa fase, o paciente pode encontrar-se lúcido e o diagnóstico geralmente é estabelecido pelos achados líquidos.

Questão 14

A definição clássica de febre de origem indeterminada (FOI) é de Petersdorf e Beeson, de 1961, que a descrevem como todo processo febril com duração por mais de três semanas, com temperaturas acima de 38,3°C, por várias vezes, cujo diagnóstico não é estabelecido após uma semana de hospitalização. Considerando o enunciado, qual a abordagem recomendada para o diagnóstico da febre de origem indeterminada?

- (A) Apenas a realização de exames laboratoriais específicos, sem a necessidade de história clínica e exame físico.

- (B) Realização de uma grande quantidade de exames laboratoriais, independente da seletividade.
- (C) Uma história clínica bastante focada, exame físico, e a utilização não específica, porém seletiva, dos exames laboratoriais.
- (D) Uma história clínica bastante focada e exame físico, sem a necessidade de realização de exames laboratoriais.

Língua Portuguesa

Questão 15

Cheguei 'à' conclusão de que o tipo de inteligência que estamos desenvolvendo é muito diferente da inteligência que temos.

Fonte:(<https://curtlink.com/E2z22s> adaptado.)

Em relação ao sinal indicativo de crase, é CORRETO afirmar que:

- (A) Trata-se de um caso obrigatório, pois existe uma regra que a explique.
- (B) O uso da crase, nesta situação, é facultativo, já que a regra permite usá-la ou não.
- (C) A presença da crase está relacionada ao substantivo feminino singular 'inteligência'.
- (D) A expressão craseada relaciona-se ao pronome relativo 'que', um pronome cuja função sintática é de objeto direto.

Questão 16

É como se você tivesse dez mil pessoas, e sempre que uma delas 'aprendesse' algo, todas automaticamente 'aprenderiam'.

Fonte:(<https://curtlink.com/E2z22s> adaptado.)

Os verbos destacados encontram-se conjugados, respectivamente, no:

- (A) Pretérito imperfeito do subjuntivo - futuro do pretérito do indicativo.
- (B) Particípio regular - particípio irregular.
- (C) Pretérito perfeito do indicativo - pretérito mais que perfeito do indicativo.
- (D) Infinitivo pessoal - futuro do subjuntivo.

Questão 17

Continuamos comprometidos com uma abordagem responsável da inteligência artificial.

Fonte:(<https://curtlink.com/E2z22s> adaptado.)

Em relação à frase em questão, é CORRETO afirmar que o:

- (A) Predicado refere-se à expressão 'continuamos comprometidos'.

- (B) Predicado refere-se à expressão 'comprometidos com uma abordagem responsável da inteligência artificial'.
- (C) Sujeito é determinado oculto identificado pela terminação verbal.
- (D) Sujeito é indeterminado, uma vez que o verbo não explicita o sujeito da ação.

Conhecimentos Gerais

Questão 18

Se um funcionário público da prefeitura de São Miguel do Oeste/SC, estiver em exercício quando completar 70 anos, segundo a Lei Orgânica Municipal, será:

- (A) Aposentado compulsoriamente, com proventos integrais.
- (B) Aposentado compulsoriamente, com proventos proporcionais ao tempo de serviço.
- (C) Autorizado a se aposentar, independente do tempo de serviço, porém, com proventos proporcionais ao tempo de serviço.
- (D) Autorizado a se aposentar, independente do tempo de serviço, com proventos integrais.

Questão 19

A hidrografia de São Miguel do Oeste/SC tem origem em uma importante bacia da qual são tributários os Rios das Antas, Peperi-Guaçu e das Flores, que banham o município. Qual é esta bacia?

- (A) A bacia do rio Argentina.
- (B) A bacia do rio Uruguai.
- (C) A bacia do rio Paraná.
- (D) A bacia do rio Paraguai.

Questão 20

Do final de 2022 ao início de 2023 foi detectado um crescente número de ataques e tentativas de ataques a escolas no Brasil, surgindo então a necessidade de uma ação mais incisiva das forças de segurança no combate a práticas que, na maioria das vezes, são responsáveis por fomentar esse tipo de crime. Na maioria dos casos esses crimes são cometidos por jovens menores, que se utilizam de roupas e armas com o mesmo padrão e envolvimento com:

- (A) Organizações criminosas que aliciam os jovens na porta das escolas.
- (B) Sites e comunidades de internet que estimulam o cometimento deste tipo de crime.
- (C) Cultos fundamentalistas que justificam o crime como forma de purificação da alma.
- (D) Nazistas infiltrados no ambiente escolar e nos locais de lazer frequentados em sua maioria por jovens.