

CADERNO DE PROVA

S11 | Odontólogo

Instruções



Confira o número que você obteve no ato da inscrição com o que está indicado no cartão-resposta.

* A duração da prova inclui o tempo para o preenchimento do cartão-resposta.

Para fazer a prova você usará:

- este **caderno de prova**.
- um **cartão-resposta** que contém o seu nome, número de inscrição e espaço para assinatura.

Verifique, no caderno de prova, se:

- faltam folhas e a sequência de questões está correta.
- há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas.

Comunique imediatamente ao fiscal qualquer irregularidade!

Atenção!

- Não é permitido qualquer tipo de consulta durante a realização da prova.
- Para cada questão são apresentadas 5 alternativas diferentes de respostas (a, b, c, d, e). Apenas uma delas constitui a resposta correta em relação ao enunciado da questão.
- A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo permitidas perguntas aos fiscais.
- Não destaque folhas da prova.

Após terminar a prova, entregue ao fiscal o caderno de prova completo e o cartão-resposta devidamente preenchidos e assinados.



29 de março



25 questões



14 às 17h



3h de duração*

Preencha abaixo o seu nome completo de forma legível (não abrevie o primeiro e o último nomes)

nº de ordem

| | |
|----------------------|----------------------|
| <input type="text"/> | <input type="text"/> |
| <input type="text"/> | <input type="text"/> |

Observações

Para prestar a Prova Escrita com questões objetivas, o candidato receberá um **caderno de questões** e um **cartão-resposta**, sendo responsável pela conferência dos dados impressos no seu cartão-resposta, pela verificação da correspondência do seu caderno de prova com o cartão-resposta e pela transcrição correta das letras correspondentes às respostas que julgar corretas.

A existência de qualquer irregularidade no caderno de questões e/ou no cartão-resposta deve ser comunicada imediatamente ao Fiscal de Sala. A Coordenação do certame envidará todos os esforços para a rápida substituição dos materiais com defeito. Na impossibilidade da substituição do caderno de provas, o fiscal de sala fará a leitura correta do item impresso com incorreção ou o copiará para que todos anotem. O tempo gasto para a substituição ou correção dos materiais será acrescido ao tempo de duração da prova.

O candidato deverá marcar suas respostas no cartão-resposta utilizando caneta esferográfica feita de material transparente, de tinta azul ou preta, seguindo as instruções nele contidas.

As provas serão corrigidas exclusivamente com base nas marcações do cartão-resposta, sendo desconsideradas quaisquer anotações realizadas no caderno de questões.

O caderno de provas não será disponibilizado ao candidato e será descartado após o término do período recursal.

O preenchimento do cartão-resposta é de inteira responsabilidade do candidato, que deverá proceder em conformidade com as instruções específicas contidas no Edital e no cartão que não será substituído por erro do candidato.

Ao terminar a prova ou no horário determinado para o seu encerramento, o candidato entregará o cartão-resposta devidamente assinado e o caderno de questões. Os três últimos candidatos que restarem na sala de prova só poderão entregar as provas simultaneamente.

Língua Portuguesa

10 questões

Texto**Circulação do vírus Nipah preocupa autoridades sanitárias, mas risco de propagação em outros territórios é considerado baixo**

Médica infectologista da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP esclarece dúvidas sobre o vírus e descarta pandemia

Febre, dor de cabeça, dor muscular, náuseas e vômitos são alguns dos principais sintomas do vírus Nipah, doença infecciosa que tem causado preocupação na população mundial. Somente no estado indiano de Bengala Ocidental, 110 pessoas foram colocadas em quarentena, após nova circulação do vírus, algo que reacendeu um sinal de alerta para as autoridades sanitárias.

Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), o vírus foi identificado pela primeira vez em 1998 na Malásia, durante um surto entre criadores suínos. A transmissão ocorre quando os morcegos frugívoros, espécie que se alimenta de frutas e que funciona como um reservatório natural do vírus – encontram animais intermediários, como os porcos, para a proliferação da doença. Desse modo, sucessivamente, depois da propagação para os suínos, o contato frequente entre humanos e animais em ambientes rurais contribui para a disseminação do vírus.

Com o surto do vírus nas regiões do sul asiático, populações do mundo inteiro começaram a ter dúvidas se a doença poderia se espalhar para outros territórios, incluindo norte, centro e sul da América. Para a professora Cinara Silva Feliciano, médica infectologista do Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP, o risco é baixo, pois as espécies de morcegos encontradas no continente americano são diferentes das que existem no sul e sudeste da Ásia. “Em relação ao risco do vírus Nipah se espalhar pelo mundo e chegar ao Brasil, pelos registros recentes comunicado pelas autoridades sanitárias, a incidência global é classificada como baixa no cenário atual. Não há evidências de disseminação para além dos países do sudeste asiático. A espécie de morcego descrita não é encontrada nas Américas, ela é mais comum em regiões da Ásia e Oceania”, afirma.

[...]

Fonte: <https://jornal.usp.br/campus-ribeirao-preto/circulacao-do-virus-nipah-preocupa-autoridades-sanitarias-mas-risco-de-propagacao-em-outros-territorios-e-considerado-baixo/>

1. A principal razão apontada pela médica infectologista para considerar baixo o risco de propagação do vírus Nipah para o Brasil é:

- a. A rápida produção e distribuição mundial de vacinas eficazes.
- b. O fato de o vírus ser transmitido exclusivamente pelo contato direto com suínos.
- c. A proibição da criação de suínos nas Américas após a divulgação dos dados pela OMS.
- d. A inexistência, nas Américas, da espécie de morcego frugívoro que atua como reservatório natural do vírus.
- e. O fato de a fauna das Américas contar com frutas distintas das asiáticas, o que dificultaria a permanência dessa espécie de morcego no continente.

2. Leia o trecho:

“Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS), o vírus foi identificado pela primeira vez em 1998 na Malásia, durante um surto entre criadores suínos.”

A expressão “Segundo a Organização Mundial da Saúde (OMS)” exerce, no contexto da frase, a função sintática de:

- a. sujeito da oração principal.
- b. aposto explicativo do termo “vírus”.
- c. complemento nominal do termo “vírus”.
- d. objeto indireto do verbo “identificar”.
- e. adjunto adverbial de conformidade.

3. No enunciado: “O contato frequente entre humanos e animais em ambientes rurais contribui para a disseminação do vírus”, em relação à estrutura sintática da oração, é **correto** afirmar que o sujeito é:

- a. determinado simples, tendo como núcleo o substantivo “contato”.
- b. determinado composto, pois apresenta dois núcleos: “humanos” e “animais”.
- c. indeterminado, já que não há agente explícito da ação verbal.
- d. oculto (desinencial), identificado pela flexão do verbo.
- e. inexistente, por se tratar de verbo impessoal.

4. Assinale a alternativa em que o emprego de *onde* e *aonde* está de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa e o Manual de Redação Oficial.

- a. Onde você vai após a reunião?
- b. Onde você se dirigiu ontem à tarde?
- c. Aonde estão guardados os documentos confidenciais?
- d. Aonde você pretende chegar com esse argumento?
- e. Não sabemos aonde fica o setor financeiro da empresa.

5. Sobre as abreviaturas de títulos, postos e formas de tratamento, conforme o Manual de Redação Oficial, assinale a alternativa que apresenta apenas correlações **corretas** entre a forma por extenso e sua respectiva abreviatura (entre parênteses).

- a. Monsenhor (Mons.) • Presidente (Presid.) • Eminentíssimo (Eminen.) • Vossa Reverência (V. Rev.^a)
- b. Coronel (Cel.) • Professora (prof.^a) • Vossa Excelência (V. Ex.^a) • Reverendíssimo (Rev.mo)
- c. Doutora (Dr.) • Professor (prof.) • Vossa Senhoria (V.Sa.) • Meritíssimo (Mmo)
- d. Desembargador (Des.) • General (Gen.) • Vossa Excelência (V. Exa) • Senhora (Sr.^a)
- e. Reverendíssimo (Rev.m^o) • Embaixador (Emb.) • Tenente (Tte.) • Vossa Santidade (VS)

Conhecimentos Gerais

5 questões

6. Santa Catarina é um dos estados com relevo mais elevado do Brasil, com grande parte de seu território acima de 300 metros de altitude.

A extensão territorial do estado é de, aproximadamente:

- a. 60.000 km², situando-se como o menor estado do Brasil.
- b. 95.730 km², sendo o menor estado da Região Sul em extensão territorial.
- c. 120.000 km², com extensão equivalente à do estado do Paraná.
- d. 150.000 km², configurando o maior estado da Região Sul.
- e. 200.000 km², superando o Rio Grande do Sul em área territorial.

7. Em maio de 2025, os Estados-Membros da OMS aprovaram um instrumento internacional voltado ao fortalecimento da resposta global a emergências sanitárias.

Assinale a alternativa que identifica **corretamente** esse instrumento.

- a. Acordo sobre Pandemias, primeiro tratado global destinado à prevenção, preparação e resposta a pandemias.
- b. Protocolo de Emergências Epidemiológicas, voltado exclusivamente à vigilância de doenças respiratórias.
- c. Convenção Internacional de Biossegurança, que regulamenta o uso de vacinas experimentais em conflitos armados.
- d. Tratado de Cooperação Farmacêutica, que obriga todos os países a produzirem seus próprios medicamentos.
- e. Carta de Genebra sobre Saúde Global, que transfere o controle sanitário da OMS para organizações regionais.

8. O conflito entre Rússia e Ucrânia, iniciado em fevereiro de 2022, gerou diversas resoluções na Assembleia Geral da ONU ao longo dos anos.

Assinale a alternativa que descreve **corretamente** um dos principais desdobramentos diplomáticos até o final de 2025, de acordo com relatórios oficiais da ONU.

- a. Aprovação de uma resolução em 2025 autorizando intervenção militar direta da OTAN no território ucraniano, resultando no fim imediato das hostilidades.
- b. Suspensão permanente da Rússia como membro do Conselho de Segurança da ONU em 2024, por decisão unânime da Assembleia Geral.
- c. Assinatura de um tratado de paz multilateral em 2025, mediado exclusivamente pela China, encerrando todas as disputas territoriais.
- d. Adesão imediata da Ucrânia à União Europeia em meados de 2025, com aprovação unânime dos membros da UE e resolução automática do conflito.
- e. Aprovação de múltiplas resoluções condenando a invasão russa e demandando a retirada de tropas, com mais de 140 países votando a favor em sessões, como a de março de 2022 e outubro de 2025, embora sem resolução definitiva do conflito.

9. Caxambu do Sul possui origem ligada à colonização da Região Oeste de Santa Catarina, tendo sido inicialmente vinculado a outro município antes de sua emancipação política.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** a origem territorial do município.

- a. Distrito de Joaçaba até a autonomia municipal, obtida em março de 1958.
- b. Distrito de Chapecó até a emancipação, em 14 de dezembro de 1962.
- c. Distrito de Lages até a emancipação, em 15 de novembro de 1970.
- d. Vinculado a Concórdia até a emancipação, em 7 de setembro de 1975.
- e. Distrito de Xanxerê até se tornar município autônomo, em dezembro de 1980.

10. A Agenda 2030 da ONU propõe metas globais para a erradicação da pobreza e a redução das desigualdades.

Assinale a alternativa que identifica **corretamente** o ODS diretamente relacionado à redução das desigualdades dentro dos países e entre eles.

- a. ODS 3 - Saúde e Bem-Estar.
- b. ODS 7 - Energia Acessível e Limpa.
- c. ODS 10 - Redução das Desigualdades.
- d. ODS 14 - Vida na Água.
- e. ODS 16 - Paz, Justiça e Instituições Eficazes.

Raciocínio Lógico

5 questões

11. Em um setor, vale a regra: todo servidor que atua como auditor interno tem credencial de acesso ao sistema S. Além disso, sabe-se que existe pelo menos um auditor interno no setor.

Qual conclusão é obrigatoriamente verdadeira?

- a. Existe, pelo menos, um servidor com credencial de acesso ao sistema S.
- b. Todos os servidores do setor têm credencial de acesso ao sistema S.
- c. Existe, pelo menos, um servidor com credencial de acesso ao sistema S, que não é auditor interno.
- d. Existe, pelo menos, um auditor interno que não tem credencial de acesso ao sistema S.
- e. Não existe nenhum servidor com credencial de acesso ao sistema S.

12. Em um município com 60 imóveis vistoriados, definem-se os conjuntos:

- A = imóveis que apresentaram pendência elétrica.
- B = imóveis que apresentaram pendência hidráulica.

Sabe-se que 34 imóveis tiveram pendência elétrica, 28 tiveram pendência hidráulica e 12 tiveram as duas pendências.

A quantidade de imóveis que apresentaram exatamente uma das pendências (apenas elétrica ou apenas hidráulica) é:

- a. Maior que 42.
- b. Maior que 39 e menor que 42.
- c. Maior que 36 e menor que 39.
- d. Maior que 32 e menor que 36.
- e. Menor que 32.

13. Em uma audiência pública, 7 expositores (todos distintos) serão organizados em uma fila única de fala, do 1º ao 7º. Dois expositores específicos, P e Q, não podem ficar em posições consecutivas na fila (ou seja, não podem ser vizinhos na ordem).

O número de ordens possíveis para a fila é:

- a. Maior que 3.880.
- b. Maior que 3.780 e menor que 3.880.
- c. Maior que 3.690 e menor que 3.780.
- d. Maior que 3.610 e menor que 3.690.
- e. Menor que 3.610.

14. Uma caixa contém 10 dispositivos: 6 estão conformes e 4 estão com defeito. Retiram-se 3 dispositivos ao acaso, sem reposição.

A probabilidade de retirar exatamente 1 dispositivo com defeito é:

- a. Maior que 0,59.
- b. Maior que 0,55 e menor que 0,59.
- c. Maior que 0,51 e menor que 0,55.
- d. Maior que 0,47 e menor que 0,51.
- e. Menor que 0,47.

15. Para compor uma comissão, serão escolhidos 4 servidores dentre 9 candidatos. Entre os 4 escolhidos, serão designados 2 cargos distintos: Coordenador e Relator (uma mesma pessoa não pode ocupar os dois cargos).

O número total de maneiras de formar a comissão e atribuir os cargos é:

- a. Maior que 1.540.
- b. Maior que 1.520 e menor que 1.540.
- c. Maior que 1.500 e menor que 1.520.
- d. Maior que 1.480 e menor que 1.500.
- e. Menor que 1.480.

Conhecimentos Específicos

10 questões

16. Identifique abaixo as afirmativas verdadeiras (V) e falsas (F) sobre os princípios doutrinários e organizativos do SUS.

- () A Participação da sociedade e Resolutividade são princípios organizativos do SUS.
- () A Centralização da assistência é um princípio do SUS, onde prevê que haja transferência de responsabilidades para os estados, com direção única em cada esfera de governo.
- () A Universalidade e Integralidade são considerados princípios doutrinários do SUS.
- () A Equidade é um princípio do SUS e defende que se deve tratar de forma desigual os desiguais para reduzir disparidades, focando onde a carência é maior.

Assinale a alternativa que indica a sequência **correta**, de cima para baixo.

- a. V•V•V•V
- b. V•V•F•V
- c. V•F•V•V
- d. V•F•V•F
- e. F•V•F•V

17. A ordem correta de colocação dos Equipamentos de Proteção Individual (EPIs) possui grande importância na minimização dos riscos de contaminação.

No caso de procedimentos geradores de aerossóis, a ordem da colocação dos EPIs deverá ser:

- a. Avental ou capote, seguido da colocação da máscara de proteção respiratória, óculos ou protetor facial, gorro ou touca e luvas.
- b. Avental ou capote, seguido da colocação de óculos ou protetor facial, máscara de proteção respiratória, gorro ou touca e luvas.
- c. Máscara de proteção respiratória, avental ou capote, seguido da colocação de óculos ou protetor facial, gorro ou touca e luvas.
- d. Máscara de proteção respiratória, gorro ou touca e luvas, avental ou capote, seguido da colocação de óculos ou protetor facial.
- e. Gorro ou touca, luvas, seguido de avental ou capote, máscara de proteção respiratória e óculos.

18. O Brasil conta com uma política que ajuda a proteger a saúde da população de forma ampla e eficiente, a Política Nacional de Vigilância em Saúde (PNVS), criada em 2018, sendo essencial para garantir que doenças sejam prevenidas e controladas em todo o país.

São princípios e diretrizes que permeiam a PNVS:

- a. A Equidade é considerada um princípio da Vigilância em Saúde, pois devem receber maior atenção aqueles municípios que possuem maior índice de vulnerabilidade econômica.
- b. Dentre as ações de vigilância estão as voltadas à vigilância sanitária, que atua acompanhando o impacto do meio ambiente na nossa saúde.
- c. A vigilância em saúde do trabalhador não está contemplada dentre as ações de vigilância em saúde no Brasil.
- d. A Integralidade é um princípio da PNVS, onde as ações de vigilância devem estar integradas ao atendimento em saúde, desde a prevenção até o tratamento.
- e. A participação da sociedade nas ações de vigilância não é estimulada considerando que se trata de uma responsabilidade do Estado e dos Municípios.

19. Assinale a alternativa **correta** sobre o paracetamol, medicação amplamente utilizada pelos cirurgiões-dentistas.

- a. O paracetamol apresenta potente ação anti-inflamatória por inibir de forma eficaz a COX-1 e a COX-2, sendo indicado para o controle do edema em procedimentos odontológicos.
- b. O paracetamol é classificado como AINE, pois seu principal mecanismo de ação ocorre pela inibição periférica das prostaglandinas inflamatórias.
- c. O paracetamol é um fraco inibidor da COX-1 e da COX-2, apresentando efeito analgésico para dor leve a moderada, sem interferir significativamente na produção de edema.
- d. A ação analgésica do paracetamol está relacionada, principalmente, à inibição da COX-3 em humanos, isoforma comprovadamente responsável pela dor e febre mediadas por prostaglandinas.
- e. O paracetamol exerce sua ação exclusivamente por mecanismos periféricos, não apresentando atuação no sistema nervoso central.

20. Assinale a alternativa **correta** considerando as características físico-químicas, o mecanismo de ação, o espectro antimicrobiano e a eficácia clínica da clorexidina utilizada em odontologia.

- a. A clorexidina apresenta maior estabilidade em sua forma básica livre, sendo pouco solúvel em água e ativa apenas em meio ácido.
- b. A clorexidina atua exclusivamente contra bactérias gram-positivas aeróbias, não apresentando ação sobre microrganismos anaeróbios, fungos ou leveduras.
- c. Concentrações de clorexidina inferiores a 0,12% são suficientes para reduzir significativamente a população de estreptococos do grupo mutans na saliva.
- d. A ação antimicrobiana da clorexidina promove eliminação definitiva da microbiota oral, sem ocorrência de recolonização após a suspensão do uso.
- e. O digluconato de clorexidina é a forma mais utilizada para uso bucal por ser solúvel em água, estável em pH fisiológico, dissociar-se em moléculas carregadas positivamente e exercer ação bactericida por desorganização da membrana plasmática bacteriana.

21. A paracoccidiodomicose é uma micose sistêmica profunda com importantes repercussões bucais.

Assinale a alternativa **correta** com base em sua etiologia, epidemiologia e características clínicas.

- a. A infecção inicia-se, na maioria dos casos, pela via respiratória, podendo disseminar-se por via hematogênica ou linfática para diversos tecidos, inclusive glândulas adrenais, onde pode causar hipoadrenocortisolismo.
- b. O *paracoccidioides brasiliensis* possui como principal reservatório o tatu de nove listras, que infecta diretamente os humanos por contato físico.
- c. É causada por fungo oportunista exclusivo da cavidade oral, sem envolvimento pulmonar prévio, sendo mais comum em mulheres devido à ação dos hormônios femininos.
- d. As lesões orais da paracoccidiodomicose caracterizam-se por nódulos indolores únicos, restritos à mucosa jugal, sem tendência à ulceração.
- e. A menor incidência da paracoccidiodomicose em homens está relacionada à ação inibitória do β -estradiol sobre a forma leveduriforme do fungo.

22. O nevo azul é uma proliferação benigna de melanócitos dérmicos ou mucosos.

Assinale a alternativa **correta** considerando sua classificação, características clínicas e epidemiologia.

- a. O nevo azul celular é mais frequente que o nevo azul comum na mucosa oral, surge preferencialmente em crianças e tem coloração vermelha devido à absorção da luz azul pelo tecido.
- b. O nevo azul comum ocorre quase sempre no palato, surge como mácula ou cúpula azul ou azul-negra, menor que 1 cm, e apresenta predileção por crianças, adultos jovens e gênero feminino.
- c. O nevo azul comum é a forma mais rara de nevo melanocítico oral, acometendo predominantemente homens idosos e apresentando lesões maiores que 2 cm de diâmetro.
- d. As lesões do nevo azul comum surgem quase sempre na mucosa bucal das gengivas, com predileção pelo gênero masculino, e raramente aparecem no palato.
- e. O nevo azul celular é uma lesão superficial, de crescimento rápido e coloração rosa ou amarela, predominantemente congênita e limitada à face.

23. Analise a descrição clínica abaixo sobre traumatismos dentoalveolares:

“Após impacto, o elemento dentário permanece em sua posição no alvéolo, não apresenta deslocamento axial ou lateral visível, porém evidencia mobilidade aumentada à avaliação clínica, podendo ocorrer sangramento no sulco gengival em decorrência de lesão das fibras periodontais.”

Assinale a alternativa que corresponde **corretamente** à terminologia empregada para essa condição.

- a. Concussão.
- b. Avulsão.
- c. Luxação intrusiva.
- d. Luxação extrusiva.
- e. Subluxação.

24. No exame radiográfico de molares superiores, determinadas variações técnicas podem ser empregadas para minimizar a sobreposição de estruturas anatômicas e permitir melhor análise radicular. Há uma manobra específica que modifica a geometria de incidência do feixe e o posicionamento do receptor para reduzir a interferência da projeção do arco zigomático sobre as raízes.

Assinale a alternativa que indica **corretamente** a técnica descrita:

- a. Técnica de Clark.
- b. Técnica de Le Master.
- c. Panorâmica modificada.
- d. Radiografia Interproximal.
- e. Técnica Oclusal.

25. Analise as afirmativas abaixo a respeito da fluoretação das águas de abastecimento público.

1. A fluoretação da água consiste na adição controlada de compostos fluorados com a finalidade de reduzir a prevalência de cárie dentária na população.
2. O flúor exerce efeito preventivo principalmente por ação tópica após a erupção dentária, embora também haja efeito sistêmico quando ingerido em pequenas quantidades durante o desenvolvimento dos dentes.
3. Após a ingestão, o flúor é rapidamente absorvido no trato gastrointestinal, principalmente no estômago e no intestino delgado proximal.
4. A presença de cálcio, magnésio e alumínio na dieta pode reduzir a absorção do flúor no trato digestório.
5. A absorção do flúor ocorre predominantemente no intestino grosso, sendo favorecida por pH alcalino.

Assinale a alternativa que indica todas as afirmativas **corretas**.

- a. São corretas apenas as afirmativas 1 e 3.
- b. São corretas apenas as afirmativas 1, 2 e 5.
- c. São corretas apenas as afirmativas 1, 3 e 4.
- d. São corretas apenas as afirmativas 1, 2, 3 e 4.
- e. São corretas apenas as afirmativas 2, 3, 4 e 5.

**Página
em Branco.
(rascunho)**

**Página
em Branco.
(rascunho)**

Utilize a grade ao lado para anotar as suas respostas.

Não destaque esta folha. Ao entregar sua prova, o fiscal irá destacar e entregar esta grade de respostas que você poderá levar para posterior conferência.



GRADE DE RESPOSTAS

| | | | | |
|----|--|----------------|----|--|
| 1 | | S11 Odontólogo | 16 | |
| 2 | | | 17 | |
| 3 | | | 18 | |
| 4 | | | 19 | |
| 5 | | | 20 | |
| 6 | | | 21 | |
| 7 | | | 22 | |
| 8 | | | 23 | |
| 9 | | | 24 | |
| 10 | | | 25 | |
| 11 | | | | |
| 12 | | | | |
| 13 | | | | |
| 14 | | | | |
| 15 | | | | |

Município de Caxambu do Sul

PROCESSO SELETIVO

para a contratação de pessoal por tempo determinado para atender a necessidade temporária de excepcional interesse público, que será regido pela legislação em vigor e pelas normas estabelecidas em Edital

Fepese

