



**Prefeitura inclui ensino de ucraniano em escolas municipais de Curitiba**

O prefeito Eduardo Pimentel formalizou, nesta segunda-feira (1/12), o projeto para incluir o ensino do idioma ucraniano nas escolas da rede municipal de Curitiba. Ao lado do cônsul honorário da Ucrânia em Curitiba, Mariano Czaikowski, o prefeito assinou o memorando de entendimento entre o Município de Curitiba e a Embaixada da Ucrânia, juntamente com Oleg Vlasenko, encarregado de Negócios, autoridade maior da Ucrânia no Brasil.

A capital do Paraná concentra uma população aproximada de 70 mil descendentes de ucranianos. Para organizar e viabilizar a ação, este ano foi realizado um projeto-piloto com o ensino do idioma na Escola Municipal Papa João XXIII, no bairro Portão. O ucraniano é falado por cerca de 45 milhões de pessoas no mundo, sendo a segunda língua eslava mais falada.

A Embaixada da Ucrânia também formalizou a doação de dez exemplares de livros, que serão recebidos pela escola e posteriormente encaminhados às bibliotecas da rede.

O secretário municipal da Educação, Jean Pierre Neto, explicou que o projeto começou pequeno, como piloto, mas já mostra grandes resultados. “Já temos cerca de 400 estudantes interessados”, afirmou o secretário.

Segundo Rodolpho Zannin Feijó, chefe de Relações Internacionais da Prefeitura, esta parceria é mais uma maneira de estreitar os laços com toda a comunidade ucraniana. “A solicitação para o ensino do idioma partiu da própria comunidade e a Prefeitura atendeu”, pontuou Rodolpho.

A rede municipal de ensino oferta aulas gratuitas de Língua Estrangeira em extensão de carga horária aos estudantes. Este ano, além de inglês, espanhol, italiano e francês, o programa contou com o ucraniano.

As aulas de língua ucraniana ocorrem uma vez por semana, das 13h às 17h, sempre às quintas-feiras, desde o mês de outubro, na Escola Municipal Papa João XXIII. A metodologia abrange conteúdos linguísticos, culturais, artísticos e conhecimentos de mundo para maior compreensão e assimilação dos estudantes, proporcionando uma visão abrangente da língua e da cultura ucraniana.

Fonte: Prefeitura inclui ensino de ucraniano em escolas municipais de Curitiba - Prefeitura de Curitiba

**01) Com base nas informações do texto e nas relações existentes entre as partes que o compõem, assinale a alternativa INCORRETA:**

- (A) O ucraniano é uma das línguas eslavas mais faladas.
- (B) Uma escola do bairro Portão já oferece ensino de ucraniano desde outubro.
- (C) A capital do Paraná concentra milhares de descendentes de ucranianos.
- (D) O ensino da língua ucraniana será ofertado em todo o estado do Paraná.
- (E) A comunidade solicitou o ensino do idioma ucraniano.

**02) Assinale a alternativa que apresente termo que possa substituir o termo em destaque no período, mantendo as mesmas relações de sentido: Segundo Rodolpho Zannin Feijó, chefe de Relações Internacionais da Prefeitura, esta parceria é mais uma maneira de estreitar os laços com toda a comunidade ucraniana.**

- (A) Logo.
- (B) Porém.
- (C) Conforme.
- (D) Porque.
- (E) Ademais.

**03) Assinale a alternativa na qual as duas palavras possuam dígrafos:**

- (A) Pessoas – Bairro.
- (B) Brasil – Milhões.
- (C) Outubro – Encarregado.
- (D) Programa – Assinou.
- (E) Interessados – Projetos.

**04) Assinale a alternativa cuja divisão silábica da palavra esteja INCORRETA:**

- (A) E-xem-pla-res.
- (B) Pes-so-as.
- (C) A-bran-gen-te.
- (D) com-pre-en-são.
- (E) En-ca-rre-ga-do.

**05) Assinale a alternativa na qual a crase seja empregada pela mesma justificativa do seu emprego no período: A Embaixada da Ucrânia também formalizou a doação de dez exemplares de livros, que serão recebidos pela escola e posteriormente encaminhados às bibliotecas da rede.**

- (A) Às vezes, os pais perdem a paciência.
- (B) O rapaz enviou flores à namorada.
- (C) A reunião será às 14h no ginásio de esportes.
- (D) Passou as férias todas à toa.
- (E) Carla estava apta à carreira mesmo muito nova.

**06) Assinale a alternativa cuja palavra seja acentuada pela mesma regra que justifica a acentuação da palavra honorário:**

- (A) Paraná.
- (B) Secretário.
- (C) Conteúdos.
- (D) Artísticos.
- (E) Linguísticos.

**07) Analise as afirmações e assinale a afirmativa CORRETA:**

**I - A palavra município é acentuada por ser uma proparoxítona.**

**II - A palavra estudantes possui sufixo.**

**III - O termo em destaque no período “O prefeito Eduardo Pimentel formalizou, nesta segunda-feira (1/12), o projeto para incluir o ensino do idioma ucraniano nas escolas da rede municipal de Curitiba.” é uma preposição.**

- (A) Apenas a afirmativa I é correta.
- (B) Todas as afirmativas são corretas.
- (C) Apenas as afirmativas I e II são corretas.
- (D) Todas as afirmativas são incorretas.
- (E) Apenas as afirmativas II e III são corretas.

**08) Assinale a circunstância estabelecida pelo termo em destaque no período: As aulas de língua ucraniana ocorrem uma vez por semana, das 13h às 17h, sempre às quintas-feiras, desde o mês de outubro, na Escola Municipal Papa João XXIII.**

- (A) Afirmação.
- (B) Tempo.
- (C) Modo.
- (D) Intensidade.
- (E) Negação.

**09) Assinale a alternativa que apresente a função sintática exercida pelos termos em destaque no período: A capital do Paraná concentra uma população aproximada de 70 mil descendentes de ucranianos.**

- (A) Objeto Direto.
- (B) Predicativo.
- (C) Vocativo.
- (D) Sujeito.
- (E) Objeto Indireto.

**10) Assinale a alternativa na qual as duas palavras pertençam a mesma classe gramatical:**

- (A) Projetos – Grandes.
- (B) Segunda – Mas.
- (C) Por – Desde.
- (D) Incluir – Idiomas.
- (E) Mil – Aulas.

<b><u>MATEMÁTICA/RACIOCÍNIO LÓGICO</u></b>
--

**11) Uma determinada espécie de coelho ganha 20 gramas de peso todos os dias até chegar na sua vida adulta. Se hoje um coelho desta espécie tem 320 gramas, daqui a 25 dias o seu peso vai ser igual a:**

- (A) 520 gramas.
- (B) 680 gramas.
- (C) 720 gramas.
- (D) 780 gramas.
- (E) 820 gramas.

**12) Na cidade de Morretes, num dia de verão, os termômetros marcaram 32° graus celsius, mas a sensação térmica neste instante era de 36° celsius. Considerando exclusivamente esta relação, qual a sensação térmica se a temperatura nos termômetros indicarem 34° Celsius?**

- (A) 36,50° graus celsius.
- (B) 37,25° graus celsius.
- (C) 38,25° graus celsius.
- (D) 39,25° graus celsius.
- (E) 39,75° graus celsius.

**13) Seu Joaquim vende milho verde na temporada de verão na praia. Ele tem um custo após o milho pronto para a venda de R\$ 2,25 e o valor que vende cada uma das espigas é de R\$ 8,00. Considerando que ele trabalhou 100 dias nesta temporada e que vende em média 110 espigas por dia, o valor do seu lucro neste período foi de:**

- (A) R\$ 57.750,00.
- (B) R\$ 58.250,00.
- (C) R\$ 60.385,00.
- (D) R\$ 63.250,00.
- (E) R\$ 64.550,00.

14) Para se deslocar da cidade A para a cidade B é necessário passar por 4 praças de pedágio, cada uma com os seguintes valores:

Praça 01	R\$ 16,70
Praça 02	R\$ 11,90
Praça 03	R\$ 9,60
Praça 04	R\$ 12,40

Considerando um deslocamento de ida e volta entre estas cidades, o valor pago em pedágio corresponde a:

- (A) R\$ 96,80.
- (B) R\$ 101,20.
- (C) R\$ 102,40.
- (D) R\$ 104,40.
- (E) R\$ 105,20.

15) Um fabricante de cerveja artesanal produziu para um evento 300 litros de cerveja. O contratante solicitou que a cerveja seja servida em garrafas de 250 ml. Com base nestes dados, a quantidade de garrafas com esta capacidade necessária para envasar toda a cerveja é de:

- (A) 1080.
- (B) 1120.
- (C) 1180.
- (D) 1200.
- (E) 1250.

### INFORMÁTICA

16) É um tipo de código malicioso que torna inacessíveis (sequestra) os dados armazenados em um equipamento, geralmente usando criptografia, e que exige pagamento de resgate para restabelecer o acesso ao usuário:

- (A) Sniffers.
- (B) Port Scanners.
- (C) Ransomware.
- (D) Engenharia social.
- (E) Cavalo de troia.

17) No Word, quando se deseja criar um gráfico usando a barra de ferramentas, deve-se, inicialmente, clicar na guia:

- (A) Início.
- (B) Exibição.
- (C) Layout da Página.
- (D) Referências.
- (E) Inserir.

18) É o endereço numérico que identifica qualquer conexão feita a uma estrutura de inter-redes baseada em TCP/IP. Ou seja, é o endereço usado na camada 3 (inter-redes) do modelo de camadas TCP/IP:

- (A) Endereço IP (Internet Protocol).
- (B) Máscara de Sub-rede.
- (C) Roteador.
- (D) Repetidor.
- (E) Ethernet.

**19) São programas que determinam regras que permitem a comunicação entre dispositivos em uma rede. Em outras palavras, são “linguagens” que permitem a comunicação entre computadores:**

- (A) Software.
- (B) Sistema Operacional.
- (C) Aplicativos.
- (D) Protocolo.
- (E) Cookies.

**20) Em informática, cópia de segurança é a cópia de dados de um dispositivo de armazenamento a outro para que possam ser restaurados em caso da perda dos dados originais, pois pode-se ter apagamentos acidentais ou corrupção de dados. Acerca da denominação em inglês, assinale a alternativa CORRETA:**

- (A) Wardback.
- (B) Upback.
- (C) Backward.
- (D) Backup.
- (E) Hash.

### **CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS**

**21) Assinale a alternativa que apresenta o nome do elemento dentário representado pelos números 34, 55, 26 e 13, respectivamente:**

- (A) Primeiro molar inferior esquerdo decíduo, segundo pré-molar superior direito, Primeiro molar superior direito e incisivo lateral superior esquerdo.
- (B) Segundo molar superior direito decíduo, canino superior esquerdo, incisivo lateral inferior esquerdo e incisivo central inferior esquerdo.
- (C) Canino inferior direito, segundo pré-molar superior direito decíduo, incisivo lateral superior esquerdo e incisivo central inferior esquerdo.
- (D) Primeiro pré-molar inferior esquerdo, segundo molar superior direito decíduo, primeiro molar superior esquerdo e canino superior direito.
- (E) Segundo pré-molar inferior direito, incisivo lateral superior direito, canino inferior direito e segundo molar inferior direito.

**22) Assinale a alternativa CORRETA com relação à morfologia radicular do primeiro pré-molar superior:**

- (A) Apresenta, na maioria dos casos, uma única raiz e um único canal, com bifurcação apenas na porção apical.
- (B) Geralmente possui duas raízes e dois canais, sendo frequente a depressão longitudinal na face mesial da raiz.
- (C) Possui três raízes, semelhante aos molares superiores, com canal palatino predominante.
- (D) Apresenta raiz única com três canais bem individualizados.
- (E) Sempre possui duas raízes, sem variações anatômicas relevantes.

**23) A infecção pelo vírus herpes simples tipo 1 (HSV-1) é relevante na prática odontológica devido ao risco de transmissão durante procedimentos. Assinale a alternativa que apresenta o estágio da doença em que o vírus apresenta maior potencial de disseminação:**

- (A) Período prodrômico, antes da formação das vesículas.
- (B) Fase vesicular, quando existem lesões com conteúdo altamente infectante.
- (C) Fase de crosta, quando as lesões já estão secas.
- (D) Período assintomático entre os surtos, devido à alta eliminação viral.
- (E) Fase de latência ganglionar, quando o vírus está inativo.

**24) Assinale a alternativa CORRETA com relação às características anatômicas das glândulas salivares maiores:**

- (A) A glândula submandibular é exclusivamente mucosa e apresenta vários ductos curtos e independentes.
- (B) A glândula parótida drena através do ducto de Wharton.
- (C) A glândula sublingual possui principalmente ácinos mucosos e drena por múltiplos ductos menores no assoalho da boca.
- (D) A glândula parótida é predominantemente mucosa e seu ducto abre-se no soalho bucal, próximo ao frênulo lingual.
- (E) A glândula submandibular é exclusivamente serosa e seu ducto desemboca na papila parotídea.

**25) Assinale a alternativa CORRETA com relação à higienização das mãos em Odontologia:**

- (A) Higienização das mãos não é necessária entre procedimentos com o mesmo paciente.
- (B) Apenas mãos visivelmente sujas precisam ser higienizadas.
- (C) Álcool 70% deve ser usado antes de colocar luvas e após removê-las, mesmo sem sujeira aparente.
- (D) Sabão comum é mais eficaz que álcool 70% contra vírus envelopados.
- (E) Lavagem com água e sabão é dispensável se estiver usando luvas.

**26) A utilização de lavadora ultrassônica é considerada etapa essencial na limpeza de instrumentais críticos. Assinale a alternativa CORRETA com relação ao uso da lavadora ultrassônica:**

- (A) O uso da lavadora ultrassônica substitui completamente a necessidade de esterilização posterior.
- (B) É recomendável inserir instrumentais sobrepostos para aumentar a eficiência do equipamento.
- (C) Os instrumentais devem ser completamente abertos (articulados) antes do ciclo, para permitir adequada cavitação.
- (D) A solução da cuba deve ser substituída apenas uma vez ao dia, independentemente da quantidade de instrumentais processados.
- (E) A lavadora ultrassônica dispensa o uso de detergente, pois apenas as ondas sonoras realizam a limpeza.

**27) Assinale a alternativa INCORRETA com relação à seleção, acondicionamento e desempenho das embalagens utilizadas em processos de esterilização por vapor saturado sob pressão:**

- (A) As bolsas termo-seláveis devem apresentar vedação uniforme e contínua, pois microfalhas na selagem comprometem a barreira microbiana mesmo quando o ciclo da autoclave foi concluído corretamente.
- (B) Embalagens plásticas totalmente seladas e impermeáveis são adequadas para autoclave, pois impedem a perda de calor e aumentam a eficiência do ciclo.
- (C) A integridade das embalagens após o processo de esterilização deve ser avaliada visualmente, pois rasgos mínimos ou áreas umedecidas invalidam a esterilidade do conteúdo.
- (D) Pacotes confeccionados com papel grau cirúrgico não devem ultrapassar o tamanho recomendado, pois volumes excessivos dificultam a penetração eficiente do vapor no interior do material embalado.
- (E) Embalagens compostas exclusivamente por TNT (tecido não tecido) podem ser utilizadas em autoclave desde que atendam às normas de resistência mecânica e permeabilidade ao vapor.

**28) Durante o monitoramento da eficiência da esterilização por vapor saturado sob pressão, a interpretação inadequada dos parâmetros físicos pode levar a erros críticos no processamento de materiais. Assinale a alternativa INCORRETA com relação aos fatores que interferem na esterilização em autoclave:**

- (A) Quanto maior o volume da câmara da autoclave, menor a necessidade de controles físicos rigorosos, pois o vapor se distribui uniformemente em uma maior capacidade de carga.
- (B) A presença de superfícies frias dentro da câmara pode causar condensação precoce, prejudicando a elevação da temperatura interna do material e atrasando o início real do processo esterilizante.
- (C) A remoção incompleta do ar da câmara ou dos pacotes impede a transferência de calor por condensação, podendo resultar em falha de esterilização mesmo com a temperatura e o tempo aparentemente corretos.
- (D) A formação de bolsas de ar em pacotes muito densos pode funcionar como isolante térmico, reduzindo a efetividade da transferência de calor e comprometendo a esterilidade.
- (E) A penetração do vapor no interior de lúmens estreitos depende não apenas do tempo de exposição, mas também da pressão diferencial entre a câmara e o interior do instrumento.

**29) A desinfecção de superfícies em ambiente odontológico requer compreensão dos mecanismos pelos quais diferentes agentes químicos atuam sobre microrganismos. Assinale a alternativa INCORRETA com relação a esses mecanismos:**

- (A) O álcool age principalmente por desnaturação proteica, sendo mais eficaz em presença de pequena quantidade de água, que facilita a penetração na parede celular.
- (B) O hipoclorito de sódio exerce ação antimicrobiana por oxidação de componentes essenciais dos microrganismos, incluindo lipídeos e aminoácidos.
- (C) O quaternário de amônio atua por desorganização da membrana plasmática bacteriana, levando à perda de integridade e lise celular.
- (D) A iodopovidona promove morte microbiana principalmente por iodação de proteínas e oxidação de grupos sulfidrilas essenciais à sobrevivência celular.
- (E) Desinfetantes à base de biguanida, como a clorexidina, possuem ação residual, permanecendo ativos nas superfícies por várias horas após a aplicação, mesmo após enxágue.

**30) Assinale a alternativa que apresenta a correta função da broca Zekrya:**

- (A) Acabamento da cavidade de acesso e remoção do teto da câmara pulpar, proporcionando acesso seguro aos canais radiculares.
- (B) Alargar e moldar o terço cervical e médio dos canais radiculares, facilitando o acesso e a instrumentação posterior.
- (C) Remover a guta percha e preparar o canal para a colocação de pinos intrarradiculares.
- (D) Utilizada em procedimentos cirúrgicos odontológicos para realizar cortes precisos no osso e em dentes, com funções principais de osteotomia e odontosecção.
- (E) Desgaste de prótese total ou parcial removível.

**31) Assinale a alternativa INCORRETA com relação aos fatores microbianos envolvidos na etiologia da cárie dentária:**

- (A) A cárie pode surgir mesmo na ausência de *Streptococcus mutans*, pois outras bactérias acidófilas podem desempenhar papel semelhante.
- (B) Lactobacilos tendem a predominar nas fases iniciais da formação da lesão cariosa na superfície lisa do esmalte.
- (C) O biofilme cariogênico apresenta predominância de microrganismos acidogênicos e acidúricos, selecionados por ambientes repetidamente ácidos.
- (D) *Streptococcus mutans* possui capacidade de produzir polissacarídeos extracelulares que aumentam a adesão e a cariogenicidade do biofilme.
- (E) A diversidade microbiana do biofilme pode diminuir com a progressão da doença, favorecendo microrganismos mais adaptados ao ambiente ácido.

**32) A infecção cruzada em odontologia envolve fatores ambientais, comportamentais e microbiológicos. Sobre esses aspectos, assinale a única alternativa INCORRETA:**

- (A) Instrumentos críticos podem ser dispensados da esterilização caso sejam utilizados com barreiras físicas adequadas e descartáveis, desde que não entrem em contato direto com sangue.
- (B) O uso de sugadores de alta potência auxilia na redução da dispersão de aerossóis, diminuindo a quantidade de partículas microbianas suspensas no ambiente.
- (C) A limpeza prévia das superfícies antes da desinfecção é indispensável, pois a presença de matéria orgânica pode inativar agentes desinfetantes e comprometer o controle da infecção cruzada.
- (D) A infecção cruzada pode ocorrer tanto por contato direto quanto indireto, incluindo transmissão via superfícies contaminadas, mãos, instrumentos ou aerossóis produzidos durante o atendimento.
- (E) A boca possui carga microbiana elevada, e procedimentos que geram aerossóis podem disseminar microrganismos até vários metros do local de atendimento, justificando o uso de EPIs completos pelo profissional.

**33) Com relação aos fatores relacionados ao desenvolvimento da doença periodontal, assinale a alternativa INCORRETA:**

- (A) A doença periodontal progride mesmo quando há remoção adequada da placa, pois continua recebendo influência de fatores genéticos.
- (B) A doença periodontal é desencadeada principalmente pelo acúmulo de biofilme bacteriano na margem gengival.
- (C) Condições sistêmicas, como diabetes descontrolado, aumentam o risco de doença periodontal.
- (D) O fumo é um dos fatores de risco mais importantes, pois reduz a resposta imune e dificulta a cicatrização.
- (E) A presença de cálculo dental favorece a retenção de placa e agrava o processo inflamatório.

**34) Com relação às práticas de saúde no SUS, assinale a alternativa INCORRETA:**

- (A) As práticas de promoção da saúde buscam prevenir doenças e estimular hábitos de vida saudáveis.
- (B) As práticas de prevenção incluem ações como vacinação, rastreamento e controle de fatores de risco.
- (C) As práticas curativas são voltadas ao tratamento de doenças já instaladas.
- (D) As práticas reabilitadoras têm como objetivo recuperar a funcionalidade e autonomia do paciente.
- (E) As práticas de vigilância em saúde atuam sempre após a ocorrência de surtos.

**35) Sobre as características e consequências do biofilme dentário, assinale a alternativa INCORRETA:**

- (A) O biofilme proporciona um ambiente que protege os microrganismos contra agentes antimicrobianos.
- (B) O biofilme pode ser facilmente removido com enxaguantes bucais, sem necessidade de remoção mecânica.
- (C) Biofilmes periodontopatogênicos podem causar inflamação gengival e destruição periodontal.
- (D) Microrganismos presentes no biofilme podem fermentar carboidratos, reduzindo o pH e favorecendo a cárie.
- (E) A espessura do biofilme influencia a capacidade de difusão de substâncias, incluindo oxigênio e ácidos.

**36) Com relação aos mecanismos de ação dos fluoretos, assinale a alternativa INCORRETA:**

- (A) Os fluoretos podem interferir na solubilidade do esmalte, diminuindo sua susceptibilidade ao ataque ácido.
- (B) Os fluoretos favorecem a remineralização do esmalte ao aumentar a deposição de minerais na superfície dental.
- (C) O flúor pode inibir a atividade metabólica bacteriana, reduzindo a produção de ácidos.
- (D) O uso de flúor tópico fortalece o esmalte, tornando-o mais resistente a futuras desmineralizações.
- (E) O principal efeito do flúor ocorre apenas durante a formação do dente, sendo ineficaz após sua erupção.

**37) Assinale a alternativa INCORRETA com relação às anomalias dentárias de desenvolvimento:**

- (A) A amelogenese imperfeita é um distúrbio hereditário que afeta exclusivamente a dentina, sem alterações no esmalte.
- (B) A fusão dentária resulta da união de dois germes dentários adjacentes durante o desenvolvimento.
- (C) A dilaceração corresponde a uma curvatura acentuada da raiz ou da coroa, geralmente associada a trauma ou distúrbios no desenvolvimento.
- (D) A macrodontia é caracterizada por dentes maiores que o normal e pode afetar apenas um dente ou múltiplos.
- (E) A anodontia parcial, também chamada de hipodontia, caracteriza-se pela ausência de alguns dentes permanentes ou decíduos.

**38) Com relação à nomenclatura e a classificação das cavidades dentárias, assinale a alternativa CORRETA:**

- (A) As cavidades de Classe I são restritas aos dentes posteriores e sempre envolvem cúspides.
- (B) As cavidades de Classe II são preparos realizados apenas em incisivos e caninos.
- (C) As cavidades de Classe IV são aquelas que envolvem superfícies proximais de molares e pré-molares com perda de cúspide.
- (D) As cavidades de Classe V localizam-se no terço cervical da face vestibular ou lingual de dentes anteriores e posteriores.
- (E) As cavidades de Classe III envolvem superfícies proximais de dentes posteriores, podendo incluir a face oclusal.

**39) Com relação aos métodos e acessórios utilizados no isolamento absoluto, assinale a alternativa CORRETA:**

- (A) O isolamento absoluto pode ser realizado apenas com dique de borracha e grampo, não havendo necessidade de outros acessórios.
- (B) O isolamento absoluto do tipo “modificado” consiste em utilizar apenas o grampo, sem o lençol de borracha, quando há pouco espaço.
- (C) O isolamento absoluto pode ser feito pelo método unitário, quando se isola somente o dente em tratamento, ou pelo método em bloco, quando múltiplos dentes adjacentes são incluídos no campo operatório.
- (D) O método “cervical” refere-se ao uso exclusivo de resina flow ao redor do dente para vedar o dique, dispensando todos os outros acessórios.
- (E) A técnica sem grampo (“clamp-less”) só pode ser realizada em dentes totalmente erupcionados com extensa destruição coronária.

**40) Com relação aos tumores benignos da cavidade oral, assinale a alternativa CORRETA:**

- (A) O granuloma piogênico é sempre estéril e não está associado a fatores irritativos.
- (B) O hemangioma é considerado um tumor maligno por apresentar crescimento rápido e invasivo.
- (C) O papiloma escamoso é causado pela proliferação do fungo *candida albicans*.
- (D) O lipoma é composto por tecido adiposo maduro e apresenta-se frequentemente como lesão amarelada e de consistência macia.
- (E) O fibroma traumático é um tumor verdadeiro, de origem neoplásica, que cresce sem relação com irritação local.