



# Polícia Civil do Estado do Rio de Janeiro

## Academia Estadual de Polícia Sívio Terra

### Concurso Público 2011

## Perito Legista de 3ª Classe

Prova Objetiva

# Odontologia

## Instruções:

- ▶ Você deverá receber do fiscal:
  - a) um caderno com o enunciado das 100 (cem) questões objetivas, sem repetição ou falha.
  - b) uma folha destinada à marcação das suas respostas para as questões objetivas.
- ▶ Antes de iniciar sua prova, você deve:
  - a) conferir, na folha de respostas, se seu nome, seu número de identidade e sua especialidade estão corretos.
  - b) verificar se a especialidade indicada nesta capa é a mesma da folha de respostas. **Caso haja alguma divergência, por favor, comunique ao fiscal da sala.**
  - c) ler atentamente as instruções de preenchimento da folha de respostas.
  - d) assinar a folha de respostas.
- ▶ É de sua responsabilidade preencher a folha de respostas, que será o único documento válido para a correção.
- ▶ Você deverá preencher a folha de respostas utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta.
- ▶ Em hipótese alguma haverá substituição da folha de respostas por erro cometido por você.
- ▶ As questões da prova são identificadas pelo número acima do seu enunciado.
- ▶ O tempo disponível para essa prova é de **cinco horas**, incluindo o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ▶ Durante as primeiras duas horas você não poderá deixar a sala de prova, salvo por motivo de força maior.
- ▶ Você somente poderá levar o caderno de questões caso permaneça em sala até **trinta minutos** antes do tempo previsto para o término da prova.
- ▶ Ao terminar a prova, você deverá entregar a folha de respostas ao fiscal e assinar a lista de presença.



## Língua Portuguesa

Texto I

### Um código, mil interesses

A votação do Código Florestal, que regulamenta a exploração de terras no Brasil, escancarou o tamanho de interesses divergentes que cercam o assunto. E mais: vem colocando à prova a eficácia de funcionamento da imensa base aliada que apoia o governo. Começando por esse capítulo, o leque de simpatizantes partidários do governo é de tal ordem que abriga, do mesmo lado, desde ambientalistas a ruralistas – segmentos sociais que vivem tradicionalmente às turras para fazer valer os seus direitos. No que se refere ao Código Florestal, um grupo levanta a bandeira da preservação ambiental a todo custo, enquanto o outro aponta que a atividade agrícola vem sendo tratada como algo ilegal, em diversas regiões, e que isso está comprometendo a competitividade do setor. O governo segue espremido entre os dois argumentos e a votação patina no Congresso. Quem está certo?

(ISTO É, 18/05/2011)

**1**

O título dado ao texto I se justifica:

- (A) pelos numerosos interesses envolvidos no Código Florestal.
- (B) pelos interesses, em número de mil, que participam da votação do Código Florestal.
- (C) pelos interesses governamentais na aprovação do Código Florestal.
- (D) pelos interesses econômicos dos ruralistas na produção agrícola.
- (E) pelos interesses da oposição política ao governo na aprovação do Código Florestal.

**2**

Assinale a alternativa que apresenta o segmento que se refere à composição do próprio texto I.

- (A) “A votação do Código Florestal, que regulamenta a exploração de terras no Brasil, escancarou o tamanho de interesses divergentes que cercam o assunto”.
- (B) “Começando por esse capítulo, o leque de simpatizantes partidários do governo é de tal ordem que abriga, do mesmo lado, desde ambientalistas a ruralistas”.
- (C) “E mais: vem colocando à prova a eficácia de funcionamento da imensa base aliada que apoia o governo”.
- (D) “segmentos sociais que vivem tradicionalmente às turras para fazer valer os seus direitos”.
- (E) “O governo segue espremido entre os dois argumentos...”.

**3**

No fragmento do texto I “...um grupo levanta a bandeira da preservação ambiental...”, a expressão sublinhada significa que o grupo referido:

- (A) ataca a preservação ambiental apresentada pelo Código Florestal.
- (B) chama a atenção para a preservação ambiental contida no Código Florestal.
- (C) faz da preservação ambiental o tema de menor importância no Código Florestal.
- (D) defende a preservação ambiental contra os inimigos dessa preservação.
- (E) tenta atrair outros parlamentares para a defesa da preservação ambiental.

**4**

As alternativas a seguir apresentam elementos que, no texto I, se opõem – clara ou implicitamente – na discussão do Código Florestal, **à exceção de um**. Assinale-o.

- (A) Ambientalistas X Ruralistas.
- (B) Preservação ambiental X Atividade agrícola.
- (C) Conservação X Desmatamento.
- (D) Base aliada X Simpatizantes do governo.
- (E) Ecologia X Economia.

**5**

Assinale a alternativa que indique um dado **contrário** à posição dos ambientalistas.

- (A) O Brasil está entre os países com mais áreas protegidas do mundo.
- (B) O Brasil possui 2,4 milhões de quilômetros quadrados sob condição de controle absoluto.
- (C) É no Brasil que ocorrem índices recordes de desmatamento.
- (D) O Código Florestal deve harmonizar os diversos interesses em jogo.
- (E) A atividade agrícola no Brasil não compromete as riquezas naturais.

**6**

Na expressão “votação do Código Florestal”, o termo sublinhado é paciente do termo anterior, ou seja, o Código Florestal é votado. Assinale a alternativa em que o termo destacado exerce essa mesma função.

- (A) Exploração de terras.
- (B) Competitividade do setor.
- (C) Tamanho de interesses divergentes.
- (D) Funcionamento da base aliada.
- (E) Leque de simpatizantes.

**7**

“A votação do Código Florestal, que regulamenta a exploração de terras no Brasil, escancarou o tamanho de interesses divergentes que cercam o assunto”. Os dois pronomes relativos sublinhados nesse segmento do texto I têm, respectivamente, como antecedentes:

- (A) votação / tamanho.
- (B) Código / interesses.
- (C) Florestal / divergentes.
- (D) votação / interesses.
- (E) Código / tamanho.

**8**

Assinale a alternativa que apresente a frase do texto I que pode ser entendida como crítica ao Governo Federal.

- (A) “A votação do Código Florestal, que regulamenta a exploração de terras no Brasil, escancarou o tamanho de interesses divergentes que cercam o assunto”.
- (B) “E mais: vem colocando à prova a eficácia de funcionamento da imensa base aliada que apoia o governo”.
- (C) “Começando por esse capítulo, o leque de simpatizantes partidários do governo é de tal ordem que abriga, do mesmo lado, desde ambientalistas a ruralistas – segmentos sociais que vivem tradicionalmente às turras para fazer valer os seus direitos”.
- (D) “... e que isso está comprometendo a competitividade do setor”.
- (E) “ambientalistas e ruralistas – segmentos sociais que vivem tradicionalmente às turras para fazer valer os seus direitos”.

**9**

Analise o fragmento do texto a seguir:

“um grupo levanta a bandeira da preservação ambiental a todo custo”.

Assinale a alternativa que apresenta a forma reescrita do fragmento acima que **modifica** seu sentido original.

- (A) Um grupo levanta, a todo custo, a bandeira da preservação ambiental.
- (B) A todo custo, um grupo levanta a bandeira da preservação ambiental.
- (C) A bandeira da preservação ambiental é levantada, a todo custo, por um grupo.
- (D) A bandeira da preservação ambiental é levantada por um grupo a todo custo.
- (E) Uma bandeira é levantada pelo grupo da preservação ambiental a todo custo.

**10**

Assinale a alternativa em que o segundo termo **não** funciona como adjetivo do primeiro.

- (A) Preservação ambiental.
- (B) Código Florestal.
- (C) Interesses divergentes.
- (D) Base aliada.
- (E) Diversas regiões.

Texto II

**Brasil tem carga tributária “leve” para ricos, diz estudo**

Um levantamento de mais uma associação internacional de consultorias indicou que o Brasil tem uma carga tributária considerada leve para as classes mais altas.

Segundo a rede UHY, com sede em Londres, um profissional que recebe até US\$ 25 mil por ano - cerca de R\$ 3.300 por mês - no Brasil, leva, após o pagamento de imposto de renda e previdência, 84% do seu salário para casa.

Já os profissionais que recebem US\$ 200 mil por ano - cerca de R\$ 26.600 por mês - recebem, no final, cerca de 74% de seu pagamento.

Entre os 20 países pesquisados pela UHY, essa diferença de cerca de 10 pontos percentuais é uma das menores.

Na Holanda, onde um profissional na faixa mais baixa recebe um valor líquido semelhante ao do Brasil após os impostos e encargos (84,3%), os mais ricos levam para casa menos de 55% do salário.

A lógica também se aplica aos países do G7, o grupo de países mais industrializados do mundo (EUA, Canadá, Japão, Grã-Bretanha, Alemanha, França e Itália).

Nos EUA, enquanto os mais ricos levam para casa 70% do salário, os profissionais na faixa dos US\$ 25 mil anuais deixam apenas um décimo da renda para o governo e a previdência.

**11**

O título do texto II mostra a palavra “leve” entre aspas. Nesse caso, as aspas são empregadas para:

- (A) destacar uma palavra importante do texto.
- (B) mostrar que se trata de um erro do estudo.
- (C) indicar certa ironia no significado da palavra.
- (D) enfatizar a justiça social no nosso país.
- (E) identificar que se trata de uma opinião do estudo apresentado.

**12**

“Brasil tem carga tributária “leve” para ricos”. Segundo o estudo, o título do texto II significa que:

- (A) os ricos consideram a carga tributária leve.
- (B) os ricos pagam poucos impostos.
- (C) os impostos, no Brasil, são pesados para os pobres.
- (D) a carga tributária brasileira é enorme para todos os cidadãos.
- (E) só os ricos acham a carga tributária leve.

**13**

“Segundo a rede UHY, com sede em Londres, um profissional que recebe até US\$ 25 mil por ano – cerca de R\$ 3.300 por mês – no Brasil, após o pagamento de imposto de renda e previdência, 84% do seu salário para casa.

Já os profissionais que recebem US\$ 200 mil por ano - cerca de R\$ 26.600 por mês – recebem, no final, cerca de 74% de seu pagamento.

Entre os 20 países pesquisados pela UHY, essa diferença de cerca de 10 pontos percentuais é uma das menores.”

Com base nessas observações, segundo o estudo, é correto afirmar que a diferença citada:

- (A) deveria ser bem menor, aumentando-se o imposto dos que ganham menos.
- (B) teria que ser bem maior, aumentando-se o imposto dos que ganham menos.
- (C) deveria ser bem menor, aumentando-se o imposto dos que ganham mais.
- (D) teria que ser bem maior, aumentando-se o imposto dos mais ricos.
- (E) deveria manter-se tal como está em função da estabilidade política.

**14**

“Na Holanda, onde um profissional na faixa mais baixa recebe um valor líquido semelhante ao do Brasil após os impostos e encargos (84,3%), os mais ricos levam para casa menos de 55% do salário”. Esse comentário do texto II funciona como:

- (A) um possível exemplo a ser seguido.
- (B) uma denúncia de uma injustiça flagrante.
- (C) um alerta para um perigo.
- (D) uma demonstração de algo absurdo.
- (E) uma indicação de algo correto a ser evitado.

**15**

No penúltimo parágrafo do texto II, as palavras entre parênteses funcionam como:

- (A) retificação de um erro.
- (B) esclarecimento de uma informação.
- (C) explicação de um termo anterior.
- (D) destaque de algo importante.
- (E) demonstração de um argumento.

**16**

No texto II, a citação de vários países tem valor:

- (A) comparativo. (B) adversativo.
- (C) alternativo. (D) aditivo.
- (E) conclusivo.

**17**

No texto II aparecem algumas siglas. A respeito das siglas, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) São formas de abreviaturas.
- (B) Podem causar problemas de entendimento.
- (C) São formadas segundo processos variados.
- (D) São sempre explicadas nos textos.
- (E) São escritas predominantemente em letras maiúsculas.

**18**

“Brasil tem carga tributária leve para ricos, diz estudo”.

Dada a frase acima, assinale a alternativa que apresente a forma de reescrevê-la, **alterando** seu sentido original.

- (A) Estudo diz que Brasil tem carga tributária leve para ricos.
- (B) Estudo diz que, para ricos, Brasil tem carga tributária leve.
- (C) Estudo diz que Brasil tem, para ricos, carga tributária leve.
- (D) Brasil tem, para ricos, carga tributária leve, diz estudo.
- (E) Estudo diz para ricos que Brasil tem carga tributária leve.

**19**

Assinale a alternativa em que o vocábulo “mais” **não** apresenta valor superlativo.

- (A) “Um levantamento de mais uma associação internacional de consultorias indicou que o Brasil tem uma carga tributária considerada leve...”.
- (B) “o Brasil tem uma carga tributária considerada leve para as classes mais altas”.
- (C) “Na Holanda, onde um profissional na faixa mais baixa recebe um valor líquido semelhante ao do Brasil”.
- (D) “após os impostos e encargos (84,3%), os mais ricos levam para casa menos de 55% do salário”.
- (E) “A lógica também se aplica a todos os países do G7, o grupo de países mais industrializados do mundo (EUA, Canadá, Japão, Grã-Bretanha, Alemanha, França e Itália)”.

**20**

O texto II deve ser classificado como:

- (A) descritivo. (B) narrativo.
- (C) expositivo. (D) publicitário.
- (E) argumentativo.

Texto III

**Bebida e remédios**

Por precaução, a maioria dos médicos recomenda evitar a combinação de bebida e remédios. Mas não são todos os medicamentos que, misturados ao álcool, causam efeitos colaterais.

Segundo Patrícia Moriel, professora do curso de farmácia da Unicamp e responsável pelo grupo de farmácia clínica, apenas 17% dos remédios podem causar danos ao serem consumidos com álcool. Desse total, 15% podem causar interações graves, com risco de morte.

O problema, diz a também farmacêutica Amouni Mourad, é que há remédios que interagem com álcool nas principais classes de drogas, e cada organismo reage de forma diferente à mistura.

“Na dúvida, deve-se optar pela segurança de não consumir álcool usando medicamentos”, afirma Mourad, que é assessora técnica do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo.

Segundo um estudo italiano de 2002, com 22.778 adultos, o uso moderado de álcool está associado ao aumento de 24% no risco de reações adversas a medicamentos.

Os efeitos foram mais frequentes nas mulheres do que nos homens. Os mais comuns foram problemas gastrointestinais, seguidos por complicações hormonais, alergias e arritmias cardíacas.

(Folha de São Paulo, junho de 2011)

**21**

Assinale a alternativa em que a relação entre bebidas e remédios está expressa de forma adequada ao que é dito no texto III.

- (A) Bebida e remédio, quando ingeridos ao mesmo tempo, trazem invariavelmente problemas de saúde.
- (B) A grande maioria dos remédios produz efeitos colaterais quando misturados a álcool.
- (C) Pode-se tomar livremente álcool quando também se tomam medicamentos.
- (D) Somente em alguns casos não se deve tomar álcool quando também se ingerem medicamentos.
- (E) Reações adversas só ocorrem quando da ingestão de grande quantidade de medicamentos junto à ingestão de álcool.

**22**

No texto III há muitas vozes e todas elas:

- (A) fazem declarações contrárias entre si.
- (B) corrigem os erros de declarações anteriores.
- (C) aumentam a credibilidade do texto.
- (D) produzem suspense na leitura.
- (E) fornecem informações falsas.

**23**

Assinale a alternativa em que os vocábulos destacados nos dois segmentos selecionados do texto III **não** possuem o mesmo valor.

- (A) “...a maioria dos médicos recomenda evitar a combinação de bebida e remédios” / “Segundo Patrícia Moriel, professora do curso de farmácia da Unicamp e responsável pelo grupo de farmácia clínica”.
- (B) “Segundo Patrícia Moriel...” / “Segundo um estudo italiano de 2002...”.
- (C) “Segundo um estudo italiano de 2002, com 22.778 adultos...” / “...remédios podem causar danos ao serem consumidos com álcool”.
- (D) “Os efeitos foram mais frequentes nas mulheres do que nos homens.” / “Os mais comuns foram problemas gastrointestinais”.
- (E) “Mas não são todos os medicamentos que, misturados ao álcool, causam efeitos colaterais.” / “...afirma Mourad, que é assessora técnica do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo”.

**24**

“Por precaução, a maioria dos médicos recomenda evitar a combinação de bebida e remédios. Mas não são todos os medicamentos que, misturados ao álcool, causam efeitos colaterais”.

Assinale a alternativa que apresente as palavras do segundo período que repetem palavras do primeiro.

- (A) Medicamentos / que / álcool / efeitos colaterais.
- (B) Misturados / álcool / efeitos colaterais.
- (C) Todos / que / misturados.
- (D) Que / álcool.
- (E) Medicamentos / álcool.

25

“Segundo Patricia Moriel, professora do curso de farmácia da Unicamp e responsável pelo grupo de farmácia clínica, apenas 17% dos remédios podem causar danos...”.

Nesse segmento do texto III usam-se vírgulas pelo mesmo motivo das que são empregadas em:

- (A) “O problema, diz a também farmacêutica Amouni Mourad, é que há remédios que interagem com álcool nas principais classes de drogas...”.
- (B) “...deve-se optar pela segurança de não consumir álcool usando medicamentos”, afirma Mourad, que é assessora técnica do Conselho Regional de Farmácia do Estado de São Paulo.”
- (C) “Segundo um estudo italiano de 2002, com 22.778 adultos, o uso moderado de álcool está associado ao aumento de 24% no risco de reações adversas a medicamentos”.
- (D) “Os mais comuns foram problemas gastrointestinais, seguidos por complicações hormonais, alergias e arritmias cardíacas”.
- (E) “Por precaução, a maioria dos médicos recomenda evitar a combinação de bebida e remédios”.

26

“*Por* precaução, a maioria dos médicos recomenda evitar a combinação de bebida e remédios”.

A preposição “*por*”, no fragmento acima, tem valor de:

- (A) meio. (B) modo.  
(C) condição. (D) consequência.  
(E) causa.

27

O texto III funciona como:

- (A) uma crítica à medicina tradicional.  
(B) uma condenação dos médicos modernos.  
(C) uma sátira contra o saber da ciência.  
(D) um alerta contra o consumo de álcool junto a medicamentos.  
(E) uma informação indispensável aos alcoólatras.

28

No texto III, os segmentos “Mas não são todos os medicamentos que, misturados ao álcool, causam efeitos colaterais” e “apenas 17% dos remédios podem causar danos ao serem consumidos com álcool” funcionam como:

- (A) alerta máximo para risco de morte.  
(B) retificação de conhecimentos modernos.  
(C) atenuantes de mensagens alarmistas.  
(D) destaque de aspectos importantes.  
(E) chamamento para pensamentos equivocados.

29

“Na dúvida, deve-se optar pela segurança de não consumir álcool usando medicamentos”.

Assinale a alternativa que indique o ditato popular que casa perfeitamente com a frase acima.

- (A) *Cautela e canja de galinha não fazem mal a ninguém.*  
(B) *Deus ajuda a quem cedo madruga.*  
(C) *Não há mal que sempre dure nem bem que nunca se acabe.*  
(D) *Mais vale um pássaro na mão que dois voando.*  
(E) *A grama do vizinho é sempre mais verde.*

30

“Na dúvida, deve-se optar pela segurança de não consumir álcool usando medicamentos”. A oração reduzida de gerúndio – *usando medicamentos* – pode ser adequadamente substituída por:

- (A) depois de usar medicamentos.  
(B) quando se usam medicamentos.  
(C) antes de usar medicamentos.  
(D) apesar de usar medicamentos.  
(E) logo que se usam medicamentos.

## Conhecimentos Específicos Odontologia Legal

31

Caso um indivíduo omita eventuais perturbações de que seja portador, com o objetivo de obter a concessão de benefícios, estará cometendo:

- (A) simulação.  
(B) dissimulação.  
(C) metassimulação.  
(D) parassimulação.  
(E) injúria.

32

Agentes lesivos são todos aqueles capazes de provocar lesões. Eles podem ser agrupados em:

- (A) instrumentos e danos.  
(B) instrumentos e fontes.  
(C) instrumentos e meios.  
(D) danos e meios.  
(E) fontes e meios.

33

Em relação aos agentes lesivos, a asfixia é considerada um exemplo de lesão causada por meio:

- (A) físico.  
(B) físico-químico.  
(C) químico.  
(D) bioquímico.  
(E) misto.

34

As lesões contusas superficiais ocorrem somente quando geradas em corpos com vida.

A **exceção** a essa regra é:

- (A) o hematoma.  
(B) o edema traumático.  
(C) a escoriação.  
(D) a equimose.  
(E) as bossas linfáticas e sanguíneas.

35

As fraturas cranianas tipo *mapa-mundi* são características de lesões causadas por instrumentos:

- (A) lacerantes.  
(B) perfurantes.  
(C) cortantes.  
(D) contundentes.  
(E) perfuro-cortantes.

36

Uma lesão que exhibe bordas e vertentes regulares que se coaptam perfeitamente; que apresenta margens sem escoriações ou equimoses e fundos sem trabéculas, é denominada:

- (A) lesão mista.  
(B) lesão punctória.  
(C) lesão incisa.  
(D) lesão corto-contusa.  
(E) incisão.

**37**

As lesões penetrantes, as perfurantes, as transfixantes, as em fundo-de-saco e as em sanfona, são exemplos de:

- (A) lesões incisais.
- (B) lesões pérfuro-incisais.
- (C) lesões corto-contusas.
- (D) lesões biodinâmicas.
- (E) lesões punctórias.

**38**

Assinale a alternativa que apresenta a definição de *anel de Fisch*.

- (A) É o conjunto de características que corresponde aos efeitos primários do tiro.
- (B) É o conjunto de características que sugere os efeitos secundários do tiro.
- (C) É o conjunto de três orlas que se caracteriza como parte dos efeitos primários do tiro.
- (D) É o conjunto de zonas de contorno que se caracteriza como parte dos efeitos secundários do tiro.
- (E) É o conjunto de características que compreende os efeitos primários e secundários do tiro.

**39**

Cianose, equimoses subconjuntivais, otorragias e manchas de Tardieu são sinais anatomopatológicos de:

- (A) traumatismo de face.
- (B) asfixia.
- (C) reação alérgica.
- (D) reação anafilactóide.
- (E) metemoglobinemia.

**40**

A reação estequiométrica mostrada a seguir:



descreve o processo que ocorre em casos de envenenamento por:

- (A) monóxido de carbono.
- (B) dióxido de carbono.
- (C) ácido clorídrico.
- (D) ácido cianídrico.
- (E) ácido acético.

**41**

Diversos gases, quando aspirados, podem levar à morte por meio de asfixia gasosa.

Assinale a alternativa que apresenta o gás associado com asfixia por confinamento.

- (A) Dióxido de carbono.
- (B) Monóxido de carbono.
- (C) Gás metano.
- (D) Gás cianídrico.
- (E) Gás propano.

**42**

Segundo a classificação das queimaduras em profundidade de Hoffmann e Lussena, as queimaduras podem ser de quatro graus.

Assinale a alternativa que as apresenta em ordem crescente de gravidade.

- (A) Flictena, Escarificação, Eritema e Carbonização.
- (B) Eritema, Escarificação, Flictena e Carbonização.
- (C) Eritema, Escarificação, Carbonização e Flictena.
- (D) Eritema, Flictena, Escarificação e Carbonização.
- (E) Flictena, Eritema, Escarificação e Carbonização.

**43**

Com respeito às lesões causadas por meios químicos, assinale a alternativa que apresenta exemplos de substâncias com efeito desidratante, oxidante e fluidificante, respectivamente.

- (A) ácido sulfúrico, ácido clorídrico e ácido acético.
- (B) soda cáustica, ácido crômico e ácido fênico.
- (C) ácido acético, ácido sulfúrico e ácido nítrico.
- (D) ácido nítrico, ácido crômico e ácido fênico.
- (E) ácido crômico, soda cáustica e ácido clorídrico.

**44**

Os requisitos biológicos e técnicos apresentados pelos arcos dentários são fundamentais para possibilitar a identificação de um indivíduo.

Assinale a alternativa que apresenta esses requisitos.

- (A) Unicidade, perenidade e contemporaneidade.
- (B) Imutabilidade, classificabilidade e dinâmica.
- (C) Unicidade, imutabilidade e praticabilidade.
- (D) Praticabilidade, contemporaneidade e dinâmica.
- (E) Variedade, imutabilidade e singularidade.

**45**

Uma lesão apresenta, de dentro para fora, as características a seguir: equimose, escoriações/lesões corto-contusas e equimoses de sucção.

Sobre essa lesão, é correto afirmar que:

- (A) provavelmente trata-se de uma lesão por mordedura de canídeo.
- (B) provavelmente trata-se de uma lesão por mordedura humana.
- (C) provavelmente trata-se de uma lesão por arma branca.
- (D) provavelmente trata-se de uma lesão por instrumento contundente com fio.
- (E) provavelmente trata-se de uma lesão por mordedura de felídeo.

**46**

A mistura fixadora: *formol a 40% (5mL); ácido acético glacial (5mL); álcool a 70% (90mL)*, deve ser usada com a seguinte finalidade:

- (A) fixação de células humanas para análise de DNA.
- (B) conservação da viabilidade enzimática da saliva.
- (C) armazenamento prolongado de tecido humano.
- (D) desinfecção de lesões cutâneas para permitir necropsia.
- (E) conservação prolongada de objetos inanimados perecíveis.

**47**

O acidente-tipo é caracterizado pelos seguintes elementos:

- (A) existência de uma lesão pessoal, incapacidade para o trabalho e nexos de causalidade entre ambas.
- (B) existência de uma lesão a terceiros, incapacidade para o trabalho e ausência de causalidade entre ambas.
- (C) existência de uma lesão pessoal, incapacidade para o trabalho e ter ocorrido na residência da vítima.
- (D) existência de uma lesão a terceiros, não incapacitante para o trabalho e ter ocorrido no trajeto entre a residência e o trabalho da vítima.
- (E) existência de uma lesão pessoal, não incapacitante para o trabalho e nexos de causalidade entre ambas.

**48**

A presença de equimoses múltiplas e hematomas, com formas e dimensões variadas, localizados em partes diferentes do corpo e que se encontram em estágios evolutivos diferentes do espectro equimótico de Legrand de Saulle, sugere:

- (A) acidente automobilístico.
- (B) auto-imolação.
- (C) maus-tratos infantis.
- (D) queda.
- (E) asfixia.

**49**

Assinale a alternativa que define corretamente a tríade de Thoinot.

- (A) Imobilidade, ausência aparente de respiração e ausência de circulação. Define clinicamente o estado de morte real.
- (B) Imobilidade, queda na temperatura corporal e ausência aparente de respiração. Define clinicamente o estado de morte real.
- (C) Imobilidade, cessação da atividade neurológica e ausência de circulação. Define clinicamente o estado de morte aparente.
- (D) Imobilidade, ausência aparente de respiração e cessação da atividade neurológica. Define clinicamente o estado de morte aparente.
- (E) Imobilidade, ausência aparente de respiração e ausência de circulação. Define clinicamente o estado de morte aparente.

**50**

Assinale a alternativa que apresenta as possíveis formas de morte, quando classificadas quanto à causa.

- (A) Morte natural, morte rápida e morte violenta.
- (B) Morte natural, morte lenta e morte duvidosa.
- (C) Morte aparente, morte real e morte duvidosa.
- (D) Morte natural, morte violenta e morte duvidosa.
- (E) Morte real, morte natural e morte duvidosa.

**51**

O diagnóstico da morte baseia-se no estudo de uma série de fenômenos objetivos que ocorrem no corpo. Esses fenômenos podem ser divididos em dois grupos. Assinale a alternativa que apresenta esses dois grupos e alguns dos critérios estabelecidos de provas da morte.

- (A) Fenômenos cadavéricos e sinais abióticos. Provas circulatórias e provas dinamoscópicas.
- (B) Fenômenos cadavéricos e sinais positivos de morte. Provas dinamoscópicas e provas neurológicas.
- (C) Sinais abióticos e sinais de cessação da vida. Provas respiratórias e provas químicas.
- (D) Sinais abióticos e fenômenos cadavéricos. Provas respiratórias e provas documentais.
- (E) Sinais positivos de morte e fenômenos abióticos. Provas químicas e provas dinâmicas.

**52**

O término da vida há de ter sempre uma causa médica válida e plausível (*causa mortis* médica).

Assinale a alternativa que **não** corresponde a uma das entidades nosológicas básicas.

- (A) Anemia aguda.
- (B) Choque metabólico.
- (C) Choque térmico.
- (D) Envenenamento.
- (E) Depressão respiratória.

**53**

São considerados fenômenos abióticos mediatos:

- (A) parada cardiorespiratória, desidratação cadavérica e palidez.
- (B) abolição do tônus muscular, esfriamento do cadáver e livores hipostáticos.
- (C) midríase, abolição do tônus muscular e palidez.
- (D) desidratação cadavérica, livores hipostáticos e rigidez cadavérica.
- (E) desidratação cadavérica, esfriamento do cadáver e midríase.

**54**

Assinale a alternativa que corresponde ao principal processo responsável pelo cheiro característico observado em corpos em putrefação:

- (A) decomposição catalítica dos lípidos.
- (B) decomposição catalítica dos glúcidos.
- (C) decomposição catalítica das proteínas.
- (D) petrificação.
- (E) coreificação.

**55**

Alguns processos biológicos ou físico-químicos, naturais ou artificiais, podem levar a uma relativa conservação de um cadáver. Assinale a alternativa que **não** corresponde a um desses fenômenos.

- (A) Maceração.
- (B) Saponificação.
- (C) Mumificação.
- (D) Coreificação.
- (E) Petrificação.

**56**

A respeito das técnicas cronotanagnóticas, assinale a alternativa que corresponde a uma técnica utilizada para estimar o momento de uma morte não-recente.

- (A) Análise da rigidez cadavérica.
- (B) Análise das manchas de hipóstase.
- (C) Análise do nível de potássio no humor vítreo.
- (D) Medição do crescimento do pêlo.
- (E) Análise dos cristais de Westenhöfer-Rocha-Valverde.

**57**

Um processo de grande importância na cronotanagnose desenvolve-se em quatro fases: período cromático, período enfisematoso, período coliquativo e período de esqueletização.

Esse processo é denominado:

- (A) autólise.
- (B) putrefação.
- (C) maceração.
- (D) coreificação.
- (E) mumificação.

**58**

A emissão de um atestado odontológico falso, além de infringir normas do Código de Ética Odontológico, é considerada crime capitulado no Código Penal.

Assinale a alternativa que indica o artigo em que se enquadra tal infração:

- (A) art. 301. "Falsidade ideológica".
- (B) art. 302. "Falsidade profissional".
- (C) art. 299. "Falsidade ideológica".
- (D) art. 301. "Falsidade de atestado médico".
- (E) art. 299. "Falsidade de atestado médico".

**59**

Avalie os documentos odonto-legais, relacionados a seguir.

- I. Notificação obrigatória;
- II. Atestado;
- III. Relatório;
- IV. Parecer;
- V. Depoimento oral;
- VI. Consulta.

Assinale:

- (A) se todos forem aceitos judicialmente.
- (B) se somente I, II, III e IV forem aceitos judicialmente.
- (C) se somente I, II, III, IV e V forem aceitos judicialmente.
- (D) se somente I, II, III, V e VI forem aceitos judicialmente.
- (E) se somente II, III e IV forem aceitos judicialmente.

**60**

Um atestado odontológico, de modo a cumprir suas finalidades legais, deve conter obrigatoriamente algumas informações e seguir um formato específico. Assinale a alternativa que apresenta o padrão adequado que deve ser observado em um atestado odontológico.

- (A) Identificação do paciente; finalidade do atestado; indicação de repouso (em dias); identificação explícita da doença diagnosticada ou intervenção realizada; local e data de expedição; assinatura do profissional; carimbo com nome e número de registro (opcional em casos de constarem impressos no receituário).
- (B) Identificação do paciente; finalidade do atestado; indicação de repouso (em horas); identificação explícita da doença diagnosticada ou intervenção realizada; local e data de expedição; assinatura do profissional; carimbo com nome e número de registro (opcional em casos de constarem impressos no receituário).
- (C) Identificação do paciente; finalidade do atestado; indicação de repouso (em horas); identificação (usar CID-10) da doença diagnosticada ou intervenção realizada; local e data de expedição; assinatura do profissional; carimbo com nome e número de registro.
- (D) Identificação do paciente; finalidade do atestado; indicação de repouso (em dias); identificação (usar CID-10) da doença diagnosticada ou intervenção realizada; local e data de expedição; assinatura do profissional; carimbo com nome e número de registro (opcional em casos de constarem impressos no receituário).
- (E) Identificação do paciente; finalidade do atestado; horário e data do atendimento; indicação de repouso (em horas); identificação (usar CID-10) da doença diagnosticada ou intervenção realizada; local e data de expedição; assinatura do profissional; carimbo com nome e número de registro.

**61**

Com relação ao relatório, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) o relatório exige compromisso prévio.
- (B) o laudo e o auto são sinônimos de relatório.
- (C) o relatório deve ser minucioso.
- (D) o relatório deve contribuir para o esclarecimento de um fato de ordem odontológica.
- (E) o relatório obedece a uma determinada formalidade.

**62**

A respeito dos tipos de documentos odonto-legais, assinale a alternativa que indique a definição correta de *consulta*:

- (A) é o atendimento prestado pelo profissional ao paciente em âmbito privado ou público.
- (B) é a emissão de uma opinião profissional feita mediante pagamento de honorários pré-estipulados.
- (C) é um esclarecimento prestado à Autoridade em consequência de dúvidas ou omissões de ordem odontológica.
- (D) é uma informação prestada, de viva voz, perante autoridade policial ou judiciária.
- (E) é o atendimento realizado com o intuito de determinar a presença ou ausência de patologias, assim como as possíveis opções terapêuticas.

**63**

Com relação à classificação dos documentos odonto-legais, analise as afirmativas a seguir.

- I. Quanto à sua procedência, um documento odonto-legal pode ser oficial ou oficioso.
- II. Quanto à sua finalidade, um documento odonto-legal pode ser administrativo ou judicial.
- III. Quanto ao seu conteúdo, um documento odonto-legal pode ser verdadeiro ou falso.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa III estiver correta.
- (B) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**64**

A respeito de um parecer odonto-legal, analise as afirmativas a seguir.

- I. É a resposta escrita a uma consulta formulada com o intuito de esclarecer questões de interesse jurídico.
- II. Trata-se de um documento particular, unilateral, que não exige compromisso legal do parecerista.
- III. Trata-se da opinião pessoal de um profissional sobre o assunto, podendo em alguns casos ser considerado como falsa perícia.

Assinale:

- (A) se somente a afirmativa II estiver correta.
- (B) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.
- (C) se somente as afirmativas II e III estiverem corretas.
- (D) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.
- (E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**65**

No preparo dos arcos ósseos com o intuito de realizar a perícia, algumas medidas devem ser tomadas para obtenção de arcos ósseos limpos, o que facilitaria o seu estudo minucioso.

As alternativas a seguir apresentam recomendações para o preparo de uma peça, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Escovar a peça para remoção dos tecidos moles aderidos.
- (B) Ferver os arcos em água com detergente e cristais de soda cáustica.
- (C) Realizar limpeza manual com rugina e pinças.
- (D) Branquear os ossos com água oxigenada.
- (E) Secar as peças.

**66**

Assinale a alternativa que corresponde ao material restaurador menos resistente ao calor.

- (A) Porcelana.
- (B) Cimentos.
- (C) Materiais compostos.
- (D) Ouro.
- (E) Amálgama.

**67**

Assinale a alternativa que corresponde à técnica mais indicada para a confirmação da presença de restaurações fotopolimerizáveis em peças dentárias, nos casos em que há dúvida quanto a presença de restauração no elemento.

- (A) Análise visual da coloração do elemento estudado.
- (B) Análise radiográfica.
- (C) Análise da fluorescência através da luz ultra-violeta.
- (D) Análise da resistência à utilização de instrumentos rotatórios.
- (E) Análise visual da textura da superfície.

**68**

As peças dentárias submetidas, em forma isolada, diretamente à ação do fogo podem apresentar fissuras já a 150°C. Assinale a alternativa que indica a temperatura necessária para carbonizar o esmalte dentário.

- (A) 270°C.
- (B) 400°C.
- (C) 650°C.
- (D) 800°C.
- (E) 1000°C.

**69**

Assinale a alternativa que indica o sistema de numeração das peças dentárias mais aceito e utilizado.

- (A) Sistema de quadrantes.
- (B) Sistema pareado.
- (C) Sistema de dois algarismos.
- (D) Sistema duplo.
- (E) Sistema quadrante-dente.

**70**

Segundo a Ciência Jurídica, a definição de *mala praxis* em Odontologia é:

- (A) o resultado adverso ocorrido durante um ato odontológico causado por uma reação idiossincrática.
- (B) o resultado adverso ocorrido durante um ato odontológico causado por imprudência, imperícia ou negligência do profissional.
- (C) o resultado adverso ocorrido durante um ato odontológico resultante de uma ação ou omissão do profissional.
- (D) o resultado adverso ocorrido durante um ato odontológico causado por interferência de fatores externos.
- (E) o resultado adverso ocorrido durante um ato odontológico causado por omissão do profissional.

**71**

Identificação é o conjunto de procedimentos diversos utilizado para individualizar uma pessoa ou objeto.

Os requisitos técnicos elementares, para que um processo de identificação seja aplicável, estão relacionados nas alternativas a seguir, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Unicidade.
- (B) Imutabilidade.
- (C) Perenidade.
- (D) Classificabilidade.
- (E) Variabilidade.

**72**

Os métodos científicos de identificação criminal podem ser divididos em 3 grandes grupos. Assinale a alternativa que apresenta apenas métodos de identificação antropométricos:

- (A) *Bertillonage*, método odontológico de Amoedo e método oftalmoscópico de Levinsohn.
- (B) *Bertillonage*, método geométrico de Matheios e método otométrico de Frigério.
- (C) Poroscopia, método flebográfico de Ameuille e método radiográfico de Levinsohn.
- (D) Impressões digitais, *Bertillonage* e método craniográfico de Anfosso.
- (E) Poroscopia, *Bertillonage* e método craniográfico de Anfosso.

**73**

A respeito dos métodos de identificação, assinale a alternativa que corresponde ao método onfalográfico de Bert e Viamy.

- (A) É baseado nas formas e medidas do pavilhão auricular.
- (B) É baseado no levantamento das ramificações venosas do dorso da mão.
- (C) É baseado no levantamento gráfico da cicatriz umbilical.
- (D) É baseado no levantamento fotográfico das veias da fronte.
- (E) É baseado no levantamento radiográfico dos metacarpos e metatarsos.

**74**

A decomposição analítica das proporções do rosto, segundo a metodologia geométrico-matemática, é o conceito que define uma área de conhecimento aplicada no processo de identificação. Assinale a alternativa que corresponde a essa área:

- (A) prosopometria.
- (B) craniometria.
- (C) onfalometria.
- (D) flebometria.
- (E) antropomorfometria.

**75**

Algumas características raciais encontram-se presentes especialmente nos molares, através dos quais pode-se diferenciar as raças ortognatas, prognatas e primitivas. Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, exemplos de indivíduos de raça ortognata, prognata e primitiva:

- (A) caucasianos, aborígenes e negros.
- (B) aborígenes, negros e faiodermas.
- (C) caucasianos, faiodermas e melanodermas.
- (D) melanodermas, faiodermas e melanodermas.
- (E) caucasianos, negros e aborígenes.

**76**

Assinale a alternativa que corresponde às peças dentárias que apresentam maior dimorfismo sexual:

- (A) incisivos superiores.
- (B) incisivos inferiores.
- (C) caninos.
- (D) molares superiores.
- (E) molares inferiores.

**77**

Com base na fórmula de Carrea, assinale a alternativa que corresponde aos elementos dentários que são utilizados para se estimar a altura de um indivíduo:

- (A) 11, 12, 13.
- (B) 21, 22, 23.
- (C) 14, 15, 16.
- (D) 45, 46, 47.
- (E) 31, 32, 33.

**78**

Assinale a alternativa que corresponde aos quatro datilogramas básicos de Vucetich:

- (A) ovóide, arco, verticilo e presilha.
- (B) ovóide, verticilo, presilha interna e presilha externa.
- (C) arco, presilha destra, presilha sinistra e verticilo.
- (D) arco, presilha interna, presilha externa e verticilo.
- (E) arco, presilha direita, presilha esquerda e pirâmide.

**79**

Diversos métodos químicos já foram propostos para se investigar a existência de manchas de saliva, porém, apenas dois apresentam interesse prático. Assinale a alternativa que indica os dois produtos que se busca identificar para obter a confirmação de que uma mancha estudada é de saliva.

- (A) Sulfocianeto de potássio e amilase salivar.
- (B) Sulfocianeto de potássio e perclorato de ferro.
- (C) Amilase salivar e ptialina.
- (D) Hematina e amilase salivar.
- (E) Sulfocianeto de potássio e hematina.

**80**

Os métodos de identificação de manchas de sangue podem ser agrupados em provas de orientação – bastante sensíveis, mas pouco específicas – e provas de certeza – específicas quanto à presença de elementos do sangue.

Assinale a alternativa que apresenta um exemplo classificado como prova de orientação e outro classificado como prova de certeza, respectivamente.

- (A) Prova da quimiluminescência e reação das oxidases.
- (B) Prova da quimiluminescência e técnicas histológicas.
- (C) Técnicas histológicas e técnicas microquímicas.
- (D) Técnicas cristalográficas e reação das oxidases.
- (E) Técnicas cristalográficas e prova da quimiluminescência.

**81**

Assinale a alternativa que corresponde ao tipo de prova que permite determinar o grupo sanguíneo (sistema ABO) do indivíduo secretor, quando analisamos manchas de esperma:

- (A) fluorescência pela lâmpada de Wood.
- (B) reação de Florence.
- (C) reação de Barbério.
- (D) reação de Uhlenhuth.
- (E) prova imunológica.

**82**

Ao analisar uma mancha em um pedaço de tecido, observa-se que o mesmo apresenta-se impregnado, com consistência engomada e não apresenta fluorescência quando iluminado pela lâmpada de Wood.

Assinale a alternativa que corresponda à mancha mais provável de apresentar essas características.

- (A) Mancha de saliva.
- (B) Mancha de secreção vaginal.
- (C) Mancha de esperma.
- (D) Mancha de sangue.
- (E) Mancha de urina.

**83**

Assinale a alternativa que apresenta apenas pontos craniométricos medianos:

- (A) ponto mentoniano, ófrio e obélio.
- (B) rínio, násio e gônio.
- (C) rínio, ófrio e gônio.
- (D) ófrio, obélio e astério.
- (E) astério, rínio e gônio.

**84**

Assinale a alternativa que indica a melhor estrutura para se fazer o diagnóstico diferencial do sexo quando se analisa uma ossada ou partes da mesma.

- (A) Fêmur.
- (B) Vértebras cervicais.
- (C) Crânio.
- (D) Bacia.
- (E) Metacarpos.

**85**

Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, a maneira como é obtido o índice Baudoin e sua indicação.

- (A) Obtido pela relação entre a largura e o comprimento do côndilo. Indicado para determinação da idade.
- (B) Obtido pela relação entre a largura e o comprimento do ramo da mandíbula. Indicado para determinação do sexo.
- (C) Obtido pela relação entre a largura e o comprimento do ramo da mandíbula. Indicado para determinação da idade.
- (D) Obtido pela relação entre a largura e o comprimento do ramo do côndilo. Indicado para determinação do sexo.
- (E) Obtido pela relação entre largura e comprimento do ramo da mandíbula. Indicado para determinação da raça.

**86**

Assinale a alternativa que completa o fragmento a seguir.

*A medida do ângulo goniônico pode ser usada para estimar a \_\_\_\_\_*

- (A) altura.
- (B) raça.
- (C) sexo.
- (D) altura e raça.
- (E) idade.

**87**

Um indivíduo foi classificado dentro da sistematização das rugosidades palatinas como Tipo II.

Assinale a alternativa que apresenta a descrição das rugosidades palatinas desse indivíduo:

- (A) rugas direcionadas medialmente e discretamente de trás para a frente.
- (B) rugas direcionadas perpendicularmente à linha mediana.
- (C) rugas direcionadas medialmente e discretamente da frente para trás.
- (D) rugas direcionadas em sentidos variados.
- (E) rugas não passíveis de serem visualizadas.

**88**

Em aproximadamente 77% dos casos, o diagnóstico diferencial do sexo pode ser feito através da análise de características do crânio e da mandíbula.

A respeito deste tema, assinale a afirmativa correta.

- (A) O crânio feminino normalmente apresenta a fronte mais vertical do que o masculino.
- (B) O crânio feminino normalmente apresenta a glabella mais saliente que o masculino.
- (C) O crânio feminino normalmente apresenta apófises mastóides mais desenvolvidas que o masculino.
- (D) O crânio feminino normalmente é mais pesado que o masculino.
- (E) O crânio feminino normalmente apresenta a mandíbula mais robusta que o masculino.

**89**

O ponto craniométrico onde se encontram as suturas coronal e sagital recebe o nome de:

- (A) ófrio. (B) obélio.  
(C) glabela. (D) násio.  
(E) bregma.

**90**

O elemento dentário no qual frequentemente se observa a presença de um tubérculo situado na união das faces lingual e mesial, equidistante do colo e da face oclusal, é o:

- (A) 1º pré-molar superior.  
(B) 2º pré-molar superior.  
(C) 1º molar superior.  
(D) 2º molar superior.  
(E) 3º molar superior.

**91**

A respeito das características anatômicas dos elementos dentários, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) As faces de contato ocupam planos convergentes para o colo anatômico.  
(B) As faces livres convergem para a margem incisal ou para a face oclusal.  
(C) As faces vestibulares são sempre maiores do que as opostas.  
(D) O colo anatômico sempre coincide com o colo clínico.  
(E) A linha que passa pelo maior diâmetro da coroa anatômica é chamada linha equatorial.

**92**

O periodonto de inserção é formado por:

- (A) ligamento periodontal, cimento radicular e osso alveolar.  
(B) ligamento periodontal, cimento radicular e epitélio juncional.  
(C) ligamento periodontal, osso alveolar e epitélio juncional.  
(D) osso alveolar, epitélio juncional e cimento radicular.  
(E) epitélio juncional, inserção conjuntiva e ligamento periodontal.

**93**

A alteração de desenvolvimento que se caracteriza pelo crescimento excessivo observado apenas em um dos côndilos é denominada:

- (A) hiperplasia hemifacial.  
(B) hiperplasia condilar.  
(C) hipertrofia condilar.  
(D) hipertrofia hemifacial.  
(E) hipoplasia condilar.

**94**

A mineralização do processo estilóide, que pode levar a sintomas como dor facial, disfagia, otofagia, vertigem e dor de cabeça, é conhecida como:

- (A) Síndrome de Stafne.  
(B) Síndrome de Treacher Collins.  
(C) Síndrome de Sjögren.  
(D) Síndrome de Eagle.  
(E) Síndrome de Ewing.

**95**

As alternativas a seguir apresentam características encontradas na osteogênese imperfeita, **à exceção de uma**. Assinale-a.

- (A) Esclerótica azul.  
(B) Dentina opalescente.  
(C) Perda de audição.  
(D) Osteopetrose.  
(E) Fragilidade óssea.

**96**

Analise as afirmativas a seguir.

- I. Atrição é a perda de estrutura dentária causada pelo contato dente a dente durante a oclusão e a mastigação.  
II. Abrasão é a perda patológica da estrutura dentária secundária à ação de um agente externo.  
III. Erosão é a perda da estrutura dentária causada por uma reação química além da associada com placa bacteriana.

Assinale:

- (A) se somente as afirmativas I e II estiverem corretas.  
(B) se somente as afirmativas I e III estiverem corretas.  
(C) se somente a afirmativa II e III estiverem corretas.  
(D) se somente a afirmativa I estiver correta.  
(E) se todas as afirmativas estiverem corretas.

**97**

A presença de pigmentação difusa, com os dentes apresentando coloração marrom-avermelhada e fluorescência vermelha quando expostos à luz ultravioleta de Wood, são características de:

- (A) porfíria eritropoiética congênita.  
(B) hiperbilirrubinemia.  
(C) manchas de tetraciclina.  
(D) lepra lepromatosa.  
(E) uso de clorexidina.

**98**

Assinale a afirmativa que defina, corretamente, *concrecência*.

- (A) É a alteração de desenvolvimento dentário caracterizada pela presença de um dente aumentado.  
(B) É a alteração de desenvolvimento dentário caracterizada pela presença de um dente duplo.  
(C) É a alteração de desenvolvimento dentário caracterizada pela presença de um dente supranumerário.  
(D) É a alteração de desenvolvimento dentário caracterizada pela união de dois dentes adjacentes pelo esmalte e dentina.  
(E) É a alteração de desenvolvimento dentário caracterizada pela união de dois dentes adjacentes pelo cimento.

**99**

A respeito das características da Doença de Paget do osso, assinale a afirmativa **incorreta**.

- (A) Pode ser polioestótica ou monostótica.  
(B) Acomete principalmente pacientes com idade superior a 40 anos.  
(C) É considerada uma neoplasia benigna.  
(D) Radiograficamente pode apresentar o aspecto de "algodão".  
(E) Associada com elevação dos níveis de fosfatase alcalina no sangue.

**100**

A patologia caracterizada pelo excesso de produção de GH, após o fechamento dos discos epifisários, que pode levar ao crescimento dos ossos das mãos, pés, crânio e maxilares, é chamada de:

- (A) gigantismo.  
(B) acromegalia.  
(C) nanismo pituitário.  
(D) mixedema.  
(E) cretinismo.