



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO

Diretoria Geral de Pessoal
Centro de Recrutamento e Seleção de Praças



CONCURSO PÚBLICO DE ADMISSÃO AO INGRESSO DE NOVOS OFICIAIS DE SAÚDE DA POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO / 2010

PROVA

CATEGORIA PROFISSIONAL	ESPECIALIDADE
ODONTOLOGIA	PRÓTESE DENTAL

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES:

- Você receberá do fiscal o seguinte material:
 - 01 (UM) **CADERNO DE PROVAS** contendo 55 (CINQUENTA E CINCO) questões, sendo 50 (CINQUENTA) **OBJETIVAS** e 05 (CINCO) **DISCURSIVAS**, e 04 (QUATRO) páginas para serem utilizadas como rascunho.
 - 01 (UM) **CARTÃO-RESPOSTA** destinado à marcação das respostas da prova **OBJETIVA**.
- Verifique se esse material está em ordem; caso contrário, notifique imediatamente o fiscal.
- No **CARTÃO-RESPOSTA**, a marcação das letras correspondentes às respostas corretas deve ser feita de modo a cobri-las completamente.
Exemplo: 25. (A) (■) (C) (D)
- Utilize caneta esferográfica azul ou preta para marcar as respostas **OBJETIVAS** no **CARTÃO-RESPOSTA** e para responder às questões **DISCURSIVAS**.
- O preenchimento do **CARTÃO-RESPOSTA** com rasuras implicará a perda da questão correspondente; logo, **EVITE RASURAS**.
- Tenha muito cuidado com o **CARTÃO-RESPOSTA**, para não o dobrar, amassar ou manchar.
- Tenha muito cuidado com o **CADERNO DE PROVAS**, para não o danificar, rasgar ou descaracterizar.
- Para cada uma das questões **OBJETIVAS**, são apresentadas 04 (QUATRO) opções, classificadas com as letras (A), (B), (C) e (D); só uma responde adequadamente ao quesito proposto. Você só deve assinalar 01 (UMA) resposta. A marcação em mais de uma opção implicará a perda da questão, **MESMO QUE UMA DAS RESPOSTAS ESTEJA CORRETA**.
- As questões **DISCURSIVAS** devem ser respondidas no espaço a elas reservado. Não serão corrigidas ou consideradas quaisquer anotações ou respostas que estejam em lugares não destinados para a solução da questão.
- Quando terminar, entregue ao fiscal o **CARTÃO-RESPOSTA** e o **CADERNO DE PROVAS** devidamente assinados.
- O TEMPO DISPONÍVEL PARA ESTA PROVA É DE 5 (CINCO) HORAS.

ATENÇÃO

O NÃO PREENCHIMENTO CORRETO DO CARTÃO-RESPOSTA IMPLICARÁ A PERDA DA QUESTÃO CORRESPONDENTE.

Boa Sorte!

Nome do Candidato:

<hr/> <p>Assinatura do Candidato</p>	
--------------------------------------	--



POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO
Diretoria Geral de Pessoal
Centro de Recrutamento e Seleção de Praças



CONCURSO PÚBLICO DE ADMISSÃO AO INGRESSO DE NOVOS OFICIAIS DE SAÚDE DA POLÍCIA MILITAR DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO / 2010	PROVA	
	CATEGORIA PROFISSIONAL	ESPECIALIDADE
	ODONTOLOGIA	PRÓTESE DENTAL

OBJETIVAS

Questão 01

A reabilitação dos dentes anteriores superiores é a etapa mais importante na visão do paciente. Ela é a expressão da aparência, da estética e da fonética.

O ponto de partida para o estabelecimento do plano oclusal e da estética é

- (A) a elaboração dos dentes posteriores com contatos efetivos, bilaterais e simultâneos, em ROC e DVO.
- (B) a determinação da forma da concavidade palatina.
- (C) a harmonização dos dentes anteriores inferiores.
- (D) a obtenção dos pontos de contenção cêntrica na DVO e ROC.

Questão 02

As restaurações provisórias de resinas acrílicas ou epimínicas, quimicamente ativadas, obtidas pela técnica direta ou reembasamento de provisórios prensados previamente devem permanecer na boca idealmente por até

- (A) duas semanas.
- (B) três semanas.
- (C) quatro semanas.
- (D) cinco semanas.

Questão 03

Qual a espessura mínima das paredes dentinárias após o preparo, para não comprometerem a resistência do núcleo, em dentes tratados endodonticamente?

- (A) 0,3 mm.
- (B) 0,5 mm.
- (C) 1,0 mm.

(D) 1,2 mm.

Questão 04

Classe Bonachela 2 se refere à(s)

- (A) PPR retida ou planejada sobre implantes distribuídos em uma arcada onde alguns destes assumem condição distal, recebendo intermediários e coroa metalocerâmica.
- (B) próteses parciais removíveis em pacientes classe IV de Kennedy com ausência apenas dos centrais superiores e com 4 a 6 implantes osseointegrados no planejamento.
- (C) PPR semelhante à *overdenture*, porém com dentes remanescentes funcionando como implantes osseointegrados.
- (D) próteses removíveis retidas por encaixes em barras de fixação primária sobre implantes distribuídos em áreas totalmente edêntulas, classe I de Kennedy com dentes anteriores e implantes na região posterior das arcadas superiores e inferiores, empregando encaixes.

Questão 05

Assinale a alternativa INCORRETA sobre os delineadores.

- (A) Possibilitam a análise preliminar do modelo de estudo com vistas à escolha da técnica mais conveniente à determinação da via e do plano de inserção.
- (B) Determinam a via ou eixo de inserção e registro do plano de inserção.
- (C) Possuem pontas calibradoras de 0,25 mm, 0,50 mm e 0,75 mm utilizadas, respectivamente, para determinar a retenção de grampos em titânio, cromo-cobalto e ouro.
- (D) Determinam a posição das partes fêmeas dos encaixes pré-fabricados ou de estoque

ao retentor unitário ou elementos da prótese parcial fixa.

Questão 06

Paciente apresenta-se para reabilitação com PPR com ausência dos dentes 18, 11, 21, 22, 25, 26, 27 e com necessidade de exodontia dos elementos 14 e 17. O 28 encontra-se pouco inclinado, porém com bom posicionamento devido ao contato com o antagonista. O arco inferior possui todos os dentes com exceção do 47 e 48.

Qual a classificação do arco superior segundo a classificação de Kennedy?

- (A) Classe I modificação 2.
- (B) Classe II modificação 3.
- (C) Classe III modificação 2.
- (D) Classe IV.

Questão 07

Entre outros fatores, o preparo de um dente depende

- (A) do diâmetro da coroa clínica do dente antagonista.
- (B) do relacionamento oclusal, isto é, a quantidade de espaço disponível.
- (C) do material de moldagem a ser utilizado.
- (D) do nível de higiene ao paciente.

Questão 08

Em uma reabilitação bucal onde o paciente necessite de tratamento periodontal envolvendo cirurgias e de manter minimamente inalterada a relação oclusal, sob restaurações provisórias, por um longo período, qual o material mais adequado para a confecção dessas restaurações?

- (A) Resina autopolimerizável.
- (B) Ouro.
- (C) Resina termopolimerizável.
- (D) Liga de prata.

Questão 09

Sobre as opções protéticas em implantodontia, podemos dizer que a PF2 e a PR5 são, respectivamente,

- (A) prótese fixa que repõe a coroa e uma porção da raiz e prótese removível, *overdenture*, suportada por tecido mole e implante.
- (B) prótese fixa que repõe as coroas, a porção e a cor das áreas edêntulas; a prótese utiliza uma base na cor da gengiva e prótese

removível, *overdenture*, suportada por tecido mole e implante.

- (C) prótese fixa que repõe a coroa e uma porção da raiz e prótese removível, *overdenture*, suportada totalmente pelo implante.
- (D) prótese fixa que repõe apenas a coroa e prótese removível, *overdenture*, suportada totalmente pelo implante.

Questão 10

Em uma prótese total fixa sobre implante do tipo protocolo, quando são instalados 5 implantes e com os outros fatores de estresse baixos, pode-se ter um cantiléver

- (A) com a mesma distância AP (1,0).
- (B) com 1,5 vezes a distância AP.
- (C) com o dobro da distância AP (2,0).
- (D) com 2,5 vezes a distância AP.

Questão 11

Existem numerosas técnicas de moldagem. Considerando-se a pressão exercida no ato de moldar, temos a moldagem sob pressão, sob pressão seletiva e sob mínima pressão. A técnica de moldagem utilizada em prótese total combina algumas dessas filosofias anteriores.

São elas:

- (A) Sob pressão, sob pressão seletiva e sob mínima pressão.
- (B) Sob pressão e sob pressão seletiva.
- (C) Sob pressão seletiva e sob mínima pressão.
- (D) Sob pressão e sob mínima pressão.

Questão 12

A oclusão ideal em próteses totais é aquela com

- I. contatos simultâneos de todos os dentes posteriores, em harmonia com os movimentos mandibulares.
- II. leve toque dos anteriores na posição habitual do paciente (MIH ou ROC).
- III. desocclusão dos dentes posteriores em movimentos excursionais protrusivos e laterotrusivos pelas guias anteriores e laterais, respectivamente.
- IV. utilização de dentes artificiais anatômicos com inclinação de 33°.

Marque a opção correta.

- (A) Apenas a afirmativa I está correta.
- (B) Apenas a afirmativa II está correta.
- (C) Apenas as afirmativas III e IV estão corretas.
- (D) Apenas a afirmativa IV está correta.

Questão 13

Para compensar as modificações da fibromucosa de revestimento, no ato da moldagem para prótese total, utilizam-se vários artificios. O mais generalizado é através da obtenção

- (A) de duas moldagens.
- (B) da moldagem primária.
- (C) da moldagem secundária.
- (D) da moldagem mucostática.

Questão 14

Para que a pressão atmosférica tenha seu valor físico, como fator de retenção de próteses totais, são necessários EXCETO:

- (A) Adesão: atração física de moléculas diferentes entre si.
- (B) Coesão: atração física de moléculas iguais de uma mesma substância.
- (C) Lâmina interfacial: a resistência à penetração do ar entre a mucosa e a base da prótese.
- (D) Gravidade: atração mútua que os corpos materiais exercem uns sobre os outros.

Questão 15

Entre outros quesitos para a composição estética de uma reabilitação protética de dentes superiores, devemos levar em consideração

- (A) o Plano de Camper.
- (B) a dominância adequada dos incisivos laterais.
- (C) restaurar a disto inclinação incisal, que deverá ser progressivamente mais acentuada dos incisivos centrais aos caninos.
- (D) variar as dimensões, posição e inclinação axial, para criar a ilusão de ter modificado ou reduzido os espaços excessivos.

Questão 16

Assinale a alternativa abaixo que apresenta o material de moldagem secundário em pacientes edentados totais.

- (A) Hidrocoloide reversível.
- (B) Polissulfeto.
- (C) Pasta zinco-eugenólica e cera de alta fluência.
- (D) Silicona de adição.

Questão 17

A sequência correta para montagem dos dentes artificiais em prótese total é a seguinte:

- (A) dentes anteriores superiores, dentes anteriores inferiores, dentes posteriores superiores e dentes posteriores inferiores.
- (B) dentes anteriores superiores, dentes posteriores superiores, dentes anteriores inferiores e dentes posteriores inferiores.
- (C) dentes posteriores superiores, dentes anteriores superiores, dentes anteriores inferiores e dentes posteriores inferiores.
- (D) dentes anteriores superiores, dentes posteriores superiores, dentes posteriores inferiores e dentes anteriores inferiores.

Questão 18

O preparo para metalocerâmica em dentes anteriores, mais do que para os dentes posteriores, tem na estética um requisito fundamental.

A conformação cervical mais adequada em vestibular é

- (A) degrau ou ombro de 90°.
- (B) degrau ou ombro de 90° biselado.
- (C) chanfro.
- (D) chanferete.

Questão 19

Para um núcleo associado a um pino pré-fabricado é fundamental que exista um mínimo de remanescente dental cervical de

- (A) 1 mm.
- (B) 2 mm.
- (C) 3 mm.
- (D) 4 mm.

Questão 20

Os núcleos dispensam a utilização de pinos intracoronários quando há, pelo menos,

- (A) 30% de remanescente coronário e 3 a 5 mm de extensão na embocadura do canal.
- (B) 40% de remanescente coronário e 2 a 3 mm de extensão na embocadura do canal.
- (C) 50% de remanescente coronário e 2 a 3 mm de extensão na embocadura do canal.
- (D) 50% de remanescente coronário e 3 a 5 mm de extensão na embocadura do canal.

Questão 21

Qual das alternativas abaixo representa as técnicas híbridas de confecção de restaurações protéticas temporárias?

- (A) Matriz plastificada de propileno, moldagem do modelo de enceramento

- diagnóstico, dentes pré-fabricados sobre o modelo e casquetes de acrílico.
- (B) Matriz plastificada de propileno, moldagem do modelo de enceramento diagnóstico, casquetes metálicos parciais, dentes pré-fabricados e casquetes de acrílico.
 - (C) Coroas totais em resina termopolimerizável, moldagem do modelo de enceramento diagnóstico, dentes pré-fabricados sobre o modelo e casquetes de acrílico.
 - (D) Matriz plastificada de propileno, moldagem do modelo de enceramento diagnóstico, dentes pré-fabricados, e casquetes de acrílico termopolimerizável.

Questão 22

A espessura do metal em uma infraestrutura de metalocerâmica é fator fundamental para a resistência e estética da restauração. Nesse sentido, a menor espessura favorece a estética, porém não deve ser tal que comprometa a resistência. A espessura mínima para ligas com alto conteúdo de ouro e níquel-cromo é, respectivamente,

- (A) 0,3 a 0,5 mm e 0,1 a 0,3 mm.
- (B) 0,5 mm e 0,3 mm.
- (C) 0,3 mm a 0,5 e 0,3 a 0,5 mm
- (D) 0,5 mm e 0,2 a 0,3 mm.

Questão 23

As necessidades de rigidez estrutural em restaurações múltiplas seguem os princípios de vigas usados em engenharia.

Assinale a característica correta.

- (A) A deflexão atinge seu ponto máximo quando a carga é aplicada no seu centro e é diretamente proporcional ao cubo da distância entre as colunas.
- (B) A deflexão é diretamente proporcional à área da seção transversa (volume) da prótese.
- (C) Para que haja equilíbrio, o braço de resistência tem que ser maior que o comprimento do braço de alavanca.
- (D) Quando o pântico é submetido à ação das cargas oclusais, se estabelece um momento fletor em cervicoproximal ao dente suporte adjacente, que gera tendência à remoção da prótese.

Questão 24

Na classificação da densidade óssea proposta por Misch, o osso do tipo D5 é

- (A) osso cortical denso.
- (B) osso cortical poroso e fino no rebordo envolvendo um osso trabecular fino.
- (C) osso trabecular fino.
- (D) osso imaturo não-mineralizado.

Questão 25

Sabendo-se que a secção posterior do cantiléver não deve exceder 2,5 vezes a extensão antero-posterior, o formato do arco biomecânico mais favorável para implantes anteriores com cantiléver posteriores é

- (A) ovoide.
- (B) quadrado.
- (C) triangular.
- (D) trapezoidal.

Questão 26

Para se desenvolver o perfil de emergência da coroa, o implante deveria ficar 4,0 mm abaixo da junção amelocementária do dente adjacente.

Somando-se as perdas ósseas decorrentes, o implante deve ser instalado

- (A) 2,5 mm abaixo da crista óssea.
- (B) 1 a 2 mm abaixo do nível ósseo.
- (C) ao nível da crista óssea.
- (D) 0,5 mm acima do nível ósseo.

Questão 27

A posição e arranjo dental não ideais provocam falta de paralelismo e simetria nas margens gengivais, principalmente em pacientes com uma linha de sorriso alta ou média, levando-nos a(à)

- (A) extrair o elemento dentário.
- (B) reduzir a taboa óssea cirurgicamente.
- (C) correção ortodôntica.
- (D) correção eminentemente protética.

Questão 28

Os ligamentos da articulação temporomandibular têm um papel importante na proteção das estruturas.

Qual a sua principal função?

- (A) Agem passivamente nos movimentos protrusivos, protegendo os tecidos retrodiscais de traumas.
- (B) Agem ativamente nos movimentos protrusivos, protegendo os tecidos retrodiscais de traumas.
- (C) Agem passivamente como agentes limitadores ou de restrição de movimentos.
- (D) Agem ativamente como agentes limitadores ou de restrição de movimentos.

Questão 29

Assinale a alternativa correta.

- (A) Os ligamentos colaterais são compostos por duas partes, uma porção externa e oblíqua, e uma porção horizontal ou interna.
- (B) Durante a fase inicial de abertura, o côndilo pode rotacionar em torno de um ponto fixo até que o ligamento capsular se torna rígido, quando sua ponta de inserção no pescoço do côndilo se rotaciona posteriormente.
- (C) O ligamento temporomandibular age para resistir a qualquer força medial, lateral ou inferior que tende a separar ou deslocar as superfícies articulares.
- (D) O ligamento esfenomandibular não tem nenhum significado como limitante do movimento mandibular.

Questão 30

Uma oclusão ideal apresenta as seguintes características EXCETO:

- (A) A dimensão vertical de oclusão é mantida pelas cúspides cêntricas.
- (B) A guia anterior, responsável pela desocclusão dos dentes posteriores, examinada pelo plano vertical é conhecida por *overjet*.
- (C) A estabilidade da mandíbula é mantida pelas cúspides cortantes.
- (D) As cúspides vestibulares inferiores ocluem ao longo das áreas de fossa central dos dentes superiores.

Questão 31

É componente do plano bordejante sagital e dos movimentos funcionais da mandíbula o(a)

- (A) a abertura posterior bordejante.
- (B) a abertura anterior bordejante.
- (C) os movimentos bordejantes laterais.
- (D) o contato superior bordejante.

Questão 32

Os determinantes horizontais da morfologia oclusal influenciam a direção das cristas e sulcos nas superfícies oclusais da seguinte forma:

- (A) quanto maior a distância do côndilo de rotação menor será o ângulo entre os trajetos látero e mesiotrusivos.

- (B) quanto maior a distância do plano mediosagital menor será o ângulo entre os trajetos látero e mesiotrusivos.
- (C) quanto maior o movimento de translação lateral menor será o ângulo entre os trajetos látero e mesiotrusivos.
- (D) quanto maior a distância intercondilar menor será o ângulo entre os trajetos látero e mesiotrusivos.

Questão 33

O tratamento com implantes osseointegrados é previsível, porém alguns sinais podem sugerir o seu fracasso.

Assinale a alternativa que NÃO apresenta sinais de fracasso de implantes.

- (A) Mobilidade horizontal de 0,7 mm.
- (B) Profundidade de sondagem de 2,0 mm.
- (C) Dor durante a percussão.
- (D) Exudato contínuo e descontrolado.

Questão 34

Em uma reabilitação bucal com prótese total removível ou fixa que envolva dentes anteriores, os testes fonéticos ajudam na determinação de alguns parâmetros tais como o(a)

1. dimensão vertical.
2. máxima intercuspidação habitual.
3. posição dental.
4. comprimento dental.

Marque a opção correta.

- (A) Estão corretos itens 1, 2 e 4.
- (B) Estão corretos os itens 2, 3 e 4.
- (C) Estão corretos os itens 1, 3 e 4.
- (D) Estão corretos os itens 1, 2, 3 e 4.

Questão 35

Qual o som de letra que leva a relação de máxima proximidade entre os dentes superiores e inferiores na determinação da aceitabilidade clínica da dimensão vertical?

- (A) O som da letra Z.
- (B) O som da letra S.
- (C) O som da letra M.
- (D) O som da letra V.

Questão 36

Nos casos de perdas dentárias estéticas, conservar as margens gengivais festonadas cria a ilusão de que a restauração emerge como se suportada

pela raiz. Na confecção de pântico convexo (pântico oval), qual a profundidade que o pântico deve ser inserido dentro do tecido para se obter este resultado estético?

- (A) 0,5 mm.
- (B) 1,0 mm.
- (C) 2,0 mm.
- (D) 2,5 mm.

Questão 37

No estabelecimento de um sorriso ideal nos casos de reabilitação bucal que envolva dentes anteriores superiores, o contorno da margem gengival delineado pelos níveis cervicais dos caninos e dos incisivos centrais deve ser

- (A) paralelo em relação à borda incisal e à curvatura do lábio inferior.
- (B) convexo em relação à borda incisal e à curvatura do lábio inferior.
- (C) côncavo em relação à borda incisal e à curvatura do lábio inferior.
- (D) sem relação entre o contorno da margem gengival, os dentes e o lábio inferior.

Questão 38

No planejamento protético com implantes osseointegrados, em uma arcada com dentes naturais, a distância mínima entre o dente existente e o implante planejado deverá ser de

- (A) 0,5 a 1,0 mm.
- (B) 1,0 mm.
- (C) 1,5 a 2,0 mm.
- (D) 3,8 mm.

Questão 39

Para um preparo de coroa total de porcelana em um dente posterior, qual a redução oclusal mínima necessária para se obter uma aparência natural?

- (A) 2 mm.
- (B) 3 mm.
- (C) 1,5 mm.
- (D) 4 mm.

Questão 40

Relacione o material de moldagem (elastômeros) com o tempo adequado para execução do vazamento com gesso para evitar distorções.

1. Siliconas de condensação.
2. Siliconas de adição.
3. Poliéteres.
4. Polissulfetos.

- I. Imediato no máximo em 15 minutos.
- II. Imediato no máximo em 15 minutos.
- III. Em até 7 dias; possibilidade de segundo vazamento.
- IV. Em até 7 dias; possibilidade de segundo vazamento.

Marque a opção correta.

- (A) 1 – II, 2 – I, 3 – IV, 4 – III.
- (B) 1 – I, 2 – II, 3 – IV, 4 – III.
- (C) 1 – I, 2 – III, 3 – IV, 4 – II.
- (D) 1 – IV, 2 – III, 3 – II, 4 – I.

Questão 41

A luz natural possui comprimentos de onda mais adequados para facilitar a seleção da cor bem sucedida na confecção de uma coroa estética.

Qual a faixa de horário recomendada para a tomada da cor no paciente?

- (A) Qualquer hora do dia.
- (B) Entre 14 a 16 horas.
- (C) Entre 6 a 18 horas.
- (D) Entre 9 a 15 horas.

Questão 42

A eletrodeposição, também chamada galvanização, é uma técnica utilizada na confecção de coroas, *inlays* e *onlays*, próteses parciais fixas, próteses sobre implantes e bases para próteses parciais removíveis. A definição que melhor explica a eletrodeposição é

- (A) a eletrodeposição consiste na deposição de prata sobre um modelo de silicona através de processos eletrônicos.
- (B) a eletrodeposição consiste em uma técnica pela qual infra-estruturas metálicas são obtidas a partir de ouro puro mediante um processo eletroquímico.
- (C) a eletrodeposição consiste na deposição de platina através de instrumentos computadorizados.
- (D) nenhuma das definições acima explica a técnica da eletrodeposição.

Questão 43

É INCORRETO afirmar sobre a função do glazeamento da superfície da porcelana odontológica:

- (A) O glazeamento tem por função selar os poros abertos na superfície da porcelana sinterizada.
- (B) O glazeamento tem por função evitar o desgaste abrasivo do dente adjacente ou antagonista.
- (C) O glazeamento tem por função evitar a retenção de placa bacteriana.

- (D) O glazeamento facilita a adesão da cerâmica à estrutura metálica.

Questão 44

Assinale a afirmativa INCORRETA sobre as restaurações provisórias (RP).

- (A) A RP deve ter boa adaptação marginal.
(B) A RP deve proteger as superfícies preparadas.
(C) A RP deve ter função oclusal adequada.
(D) A superfície submarginal da RP não precisa, necessariamente, ser coincidente com a superfície marginal do preparo.

Questão 45

Uma reabilitação bucal que começou com planejamento, preparos, moldagem, confecção dos modelos, enceramento, fundição, aplicação da cerâmica e ajustes, finaliza com a cimentação. Qual é a variação de imprecisão aceitável em uma cimentação final?

- (A) 10 µm.
(B) 30 µm.
(C) 40 µm.
(D) 50 µm.

Questão 46

Durante a inserção de uma prótese parcial removível a grampos na boca, o braço de retenção gera forças horizontais sobre os dentes de suporte.

Qual a função do braço de reciprocidade?

- (A) Ajudar na estabilidade vertical da prótese.
(B) Ajudar neutralizando as forças.
(C) Ajudar na retenção, evitando que a prótese desloque horizontalmente.
(D) Ajudar na adesão da prótese, favorecendo a adaptação da sela.

Questão 47

As próteses parciais removíveis sofrem diferentes tipos de forças enquanto estão sob função.

Relacione o princípio biomecânico com as definições abaixo.

1. Retenção.
2. Suporte.
3. Estabilidade.

- I. Relacionado a forças oclusocervicais que ocorrem durante a mastigação de alimentos duros.

- II. Relacionado a forças que ocorrem no plano horizontal, decorrente dos contatos dentais em planos inclinados.
III. Relacionado a forças que atuam sobre a prótese no sentido cervicoclusal, durante a mastigação de alimentos pegajosos.

Marque a opção correta.

- (A) 1 – I, 2 – II, 3 – III.
(B) 1 – I, 2 – III, 3 – II.
(C) 1 – III, 2 – I, 3 – II.
(D) 1 – II, 2 – I, 3 – III.

Questão 48

Se compararmos a resiliência da fibromucosa com a resiliência da membrana periodontal poderíamos afirmar que a resiliência da fibromucosa é de

- (A) 2 a 20 vezes maior do que a resiliência da membrana periodontal.
(B) 30 a 40 vezes maior do que a resiliência da membrana periodontal.
(C) 25 a 30 vezes maior do que a resiliência da membrana periodontal.
(D) 30 a 32 vezes maior do que a resiliência da membrana periodontal.

Questão 49

Acerca do alginato, marque a alternativa correta.

- (A) Alterando a proporção de água/pó é possível obter uma boa moldagem em um tempo maior sem alterar a qualidade da mesma.
(B) Uma melhor reprodução de detalhes pode ser conseguida, acrescentando um pouco mais de água ao pó do que o indicado pelo fabricante.
(C) A única forma de aumentar o tempo de trabalho sem alterar o alginato é através da diminuição da temperatura da água.
(D) A espatulação eficiente para se obter uma boa moldagem deve ser de, no mínimo, dois minutos.

Questão 50

É INCORRETO afirmar que o preparo dos apoios nos dentes de suporte tem como finalidade

- (A) alojar os apoios das próteses parciais removíveis.

- (B) garantir espaços para os apoios sem que interfira nas cúspides antagonistas.
- (C) conferir rigidez e espessura adequada aos apoios.
- (D) aumentar a retenção da prótese.

Rascunho

Rascunho

Rascunho

Rascunho