

POLÍCIA MILITAR

DE MINAS GERAIS

DIRETORIA DE RECURSOS HUMANOS CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO

QOS/2024 - DENTISTA - DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR E DOR OROFACIAL
(Edital DRH/CRS nº 13/2023, de 07 de dezembro de 2023)

GABARITO PRELIMINAR

1ª QUESTÃO	A	B	C	D
2ª QUESTÃO	A	B	C	D
3ª QUESTÃO	A	B	C	D
4ª QUESTÃO	A	B	C	D
5ª QUESTÃO	A	B	C	D
6ª QUESTÃO	A	B	C	D
7ª QUESTÃO	A	B	C	D
8ª QUESTÃO	A	B	C	D
9ª QUESTÃO	A	B	C	D
10ª QUESTÃO	A	B	C	D
11ª QUESTÃO	A	B	C	D
12ª QUESTÃO	A	B	C	D
13ª QUESTÃO	A	B	C	D
14ª QUESTÃO	A	B	C	D
15ª QUESTÃO	A	B	C	D
16ª QUESTÃO	A	B	C	D
17ª QUESTÃO	A	B	C	D
18ª QUESTÃO	A	B	C	D
19ª QUESTÃO	A	B	C	D
20ª QUESTÃO	A	B	C	D
21ª QUESTÃO	A	B	C	D
22ª QUESTÃO	A	B	C	D
23ª QUESTÃO	A	B	C	D
24ª QUESTÃO	A	B	C	D
25ª QUESTÃO	A	B	C	D

26ª QUESTÃO	A	B	C	D
27ª QUESTÃO	A	B	C	D
28ª QUESTÃO	A	B	C	D
29ª QUESTÃO	A	B	C	D
30ª QUESTÃO	A	B	C	D
31ª QUESTÃO	A	B	C	D
32ª QUESTÃO	A	B	C	D
33ª QUESTÃO	A	B	C	D
34ª QUESTÃO	A	B	C	D
35ª QUESTÃO	A	B	C	D
36ª QUESTÃO	A	B	C	D
37ª QUESTÃO	A	B	C	D
38ª QUESTÃO	A	B	C	D
39ª QUESTÃO	A	B	C	D
40ª QUESTÃO	A	B	C	D
41ª QUESTÃO	A	B	C	D
42ª QUESTÃO	A	B	C	D
43ª QUESTÃO	A	B	C	D
44ª QUESTÃO	A	B	C	D
45ª QUESTÃO	A	B	C	D
46ª QUESTÃO	A	B	C	D
47ª QUESTÃO	A	B	C	D
48ª QUESTÃO	A	B	C	D
49ª QUESTÃO	A	B	C	D
50ª QUESTÃO	A	B	C	D

Belo Horizonte, 15 de abril de 2024.

WILLDRÉ LUIZ SANTOS FORTUNATO, TEN CEL PM
CHEFE DO CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO



**DIRETORIA DE RECURSOS HUMANOS
CENTRO DE RECRUTAMENTO E SELEÇÃO**



**CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGO NO QUADRO DE OFICIAIS DE SAÚDE DA
POLÍCIA MILITAR DE MINAS GERAIS, PARA O ANO DE 2024.**

**QOS-PM/2024 – DENTISTA - DISFUNÇÃO TEMPOROMANDIBULAR E DOR OROFACIAL
(Edital DRH/CRS nº 13/2023, de 07 de dezembro de 2023)**

Língua Portuguesa – Direitos Humanos – Conhecimentos Específicos

NOME: _____
CPF: _____ **IDENTIDADE:** _____
NR PM: _____ **SALA:** _____
DATA: _____.

ORIENTAÇÕES AOS CANDIDATOS:

1. Abra este caderno de prova somente quando autorizado.
2. Prova sem consulta.
3. Esta prova contém 50 (cinquenta) questões, valendo 2,00 (dois) pontos cada e valor total de 100 (cem) pontos.
4. Para cada questão existe somente uma opção de resposta.
5. Responda as questões e marque a opção na folha de respostas, usando caneta (tinta azul ou preta). É proibido utilizar lápis, lapiseira ou similares, bem como borracha ou corretivos.
6. Não será admitido nenhum tipo de rasura na folha de respostas, sendo que, as questões rasuradas, bem como as em branco ou com mais de uma marcação não serão computadas para o candidato.
7. O tempo máximo permitido para a realização da prova será de 3 (três) horas, das 8h30min até as 11h30min: resolução da prova objetiva e preenchimento da folha de respostas.
8. É proibido o porte/posse de lápis, lapiseira, borracha, corretivos, de aparelhos e equipamentos eletrônicos, computadores, máquinas calculadoras, telefones celulares, relógios de qualquer tipo, alarmes de veículos, chaves ou outros similares.
9. Iniciada a prova, os candidatos somente poderão deixar a sala, e a esta retornar, exclusivamente para uso de sanitários ou bebedouros, no intervalo de tempo abrangido dentro da 2ª (segunda) e 3ª (terceira) horas de realização da prova, devidamente acompanhados por fiscal do concurso.
10. O candidato somente poderá levar consigo o caderno de provas depois de transcorridas duas horas e trinta minutos do início da aplicação. Os cadernos que não forem levados serão recolhidos e destruídos ou destinados à reciclagem pelo CRS.
11. Ao final da prova, entregue ao aplicador a folha de respostas da prova objetiva e o caderno de provas, devidamente preenchidos, conferidos e assinados.
12. O gabarito da prova objetiva será publicado no site do CRS (<https://www.policiamilitar.mg.gov.br/site/crs>) e servirá de base/objeto para o recurso.

Assinatura do Candidato

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo e, em seguida, responda às questões propostas.

O poder criativo da imperfeição

Já escrevi sobre como nossas teorias científicas sobre o mundo são aproximações de uma realidade que podemos compreender apenas em parte. Nossos instrumentos de pesquisa, que tanto ampliam nossa visão de mundo, têm necessariamente limites de precisão. Não há dúvida de que Galileu, com seu telescópio, viu mais longe do que todos antes dele. Também não há dúvida de que hoje vemos muito mais longe do que Galileu poderia ter sonhado em 1610. E certamente, em cem anos, nossa visão cósmica terá sido ampliada de forma imprevisível.

No avanço do conhecimento científico, vemos um conceito que tem um papel essencial: simetria. Já desde os tempos de Platão, há a noção de que existe uma linguagem secreta da natureza, uma matemática por trás da ordem que observamos.

Platão – e, com ele, muitos matemáticos até hoje – acreditava que os conceitos matemáticos existiam em uma espécie de dimensão paralela, acessível apenas através da razão. Nesse caso, os teoremas da matemática (como o famoso teorema de Pitágoras) existem como verdades absolutas, que a mente humana, ao menos as mais aptas, pode ocasionalmente descobrir. Para os platônicos, a matemática é uma descoberta, e não uma invenção humana.

Ao menos no que diz respeito às forças que agem nas partículas fundamentais da matéria, a busca por uma teoria final da natureza é a encarnação moderna do sonho platônico de um código secreto da natureza. As teorias de unificação, como são chamadas, visam justamente a isso, formular todas as forças como manifestações de uma única, com sua simetria abrangendo as demais.

Culturalmente, é difícil não traçar uma linha entre as féis monoteístas e a busca por uma unidade da natureza nas ciências. Esse sonho, porém, é impossível de ser realizado. Primeiro, porque nossas teorias são sempre temporárias, passíveis de ajustes e revisões futuras. Não existe uma teoria que possamos dizer final, pois nossas explicações mudam de acordo como conhecimento acumulado que temos das coisas. Um século atrás, um elétron era algo muito diferente do que é hoje. Em cem anos, será algo muito diferente outra vez. Não podemos saber se as forças que conhecemos hoje são as únicas que existem.

Segundo, porque nossas teorias e as simetrias que detectamos nos padrões regulares da natureza são em geral aproximações. Não existe uma perfeição no mundo, apenas em nossas mentes. De fato, quando analisamos com calma as “unificações” da física, vemos que são aproximações que funcionam apenas dentro de certas condições.

O que encontramos são assimetrias, imperfeições que surgem desde as descrições das propriedades da matéria até as das moléculas que determinam a vida, as proteínas e os ácidos nucleicos (RNA e DNA). Por trás da riqueza que vemos nas formas materiais, encontramos a força criativa das imperfeições.

GLEISER, Marcelo. O poder criativo da imperfeição (adaptação). Folha de S. Paulo. Disponível em: <https://m.folha.uol.com.br/colunas/marcelogleiser/2013/08/1331313-o-poder-criativo-da-imperfeicao.shtml> . Acesso em 12 jan 23.

1ª QUESTÃO – No texto *O poder criativo da imperfeição*, o autor propõe uma reflexão sobre os limites da ciência. Assinale a **ÚNICA ALTERNATIVA** que contém o ponto de vista que ele apresenta sobre o assunto:

- A. () Não se pode tomar as concepções científicas como absolutas, porque elas, apesar de indiscutivelmente precisas, podem apresentar falhas indetectáveis ao longo dos anos.
- B. () As concepções científicas sobre fenômenos da natureza são transitórias e vão sendo aprimoradas à medida que o ser humano evolui e adquire novos conhecimentos.
- C. () As teorias científicas são irrefutáveis, porquanto alicerçadas em métodos rigorosos de validação, que conduzem, inexoravelmente, à compreensão total do fenômeno estudado.
- D. () A linguagem secreta da natureza se consolida na perfeição simétrica absoluta, já comprovada por meio de vastos instrumentos que ampliam a visão de mundo dos cientistas.

2ª QUESTÃO – O texto “O poder criativo da imperfeição” pertence ao gênero artigo e foi publicado num jornal on-line. Sobre a estruturação do texto, é **INCORRETO** afirmar:

- A. () Encontra-se didaticamente estruturado, mas sem obedecer a uma evolução progressiva de ideias e argumentos.
- B. () É tipologicamente argumentativo-dissertativo e apresenta uma tese clara no primeiro parágrafo.
- C. () Foi empregada como uma das estratégias discursivas a exemplificação, que dinamiza e enriquece a construção argumentativa.
- D. () Ao mencionar ícones da ciência, o autor busca sofisticar e validar o texto por meio de argumentos de autoridade.

3ª QUESTÃO – Com relação ao sonho platônico de encontrar “um código secreto da natureza”, o autor do texto demonstra:

- A. () Esperança.
- B. () Ceticismo.
- C. () Indiferença.
- D. () Comprometimento.

4ª QUESTÃO – Sobre o enunciado: “*Nossos instrumentos de pesquisa, que tanto ampliam nossa visão de mundo, têm necessariamente limites de precisão*”, pode-se **AFIRMAR** que:

- A. () Não possui sujeito.
- B. () Caracteriza-se por ser um período simples.
- C. () Contém uma oração subordinada substantiva apositiva.
- D. () Contém uma oração subordinada adjetiva explicativa.

5ª QUESTÃO – Considerando os processos de formação de palavras, assinale a alternativa **CORRETA**:

- A. () *Culturalmente* e *aproximações* são palavras formadas pelo mesmo tipo de derivação.
- B. () *Monoteístas* é uma palavra formada por hibridismo.
- C. () *Avanço* e *busca* são palavras formadas por derivação regressiva.
- D. () *Assimetrias* é uma palavra formada por derivação imprópria.

6ª QUESTÃO – Assinale a **ÚNICA** alternativa que **NÃO** contém **ERRO** gramatical:

- A. () Sempre haverão teorias novas e novos conceitos, porque a ciência evolui com os anos.
- B. () A despeito da existência de avançados instrumentos de pesquisa, nossas teorias são temporárias.
- C. () Esse sonho platônico, não é impossível de ser realizado, uma vez que corrobora com as teorias modernas.
- D. () A um século, um elétron era algo muito diferente do que é hoje.

7ª QUESTÃO – Observe a frase abaixo, retirada do texto “O poder criativo da imperfeição”:

“O que encontramos são assimetrias, imperfeições que surgem desde as descrições das propriedades da matéria até as das moléculas que determinam a vida[...].”

Com relação ao trecho sublinhado, assinale a **ÚNICA** alternativa **CORRETA**:

- A. () A expressão “descrições das propriedades” está em elipse.
- B. () A palavra que está subentendida é “assimetrias”.
- C. () Refere-se diretamente à palavra “vida”.
- D. () Tem seu sentido ampliado pela palavra “matéria”.

8ª QUESTÃO – Observe o excerto abaixo, do poema *No meio do caminho*, de Carlos Drummond de Andrade, e responda:

*“No meio do caminho tinha uma pedra
Tinha uma pedra no meio do caminho”.*

Qual é a **figura de linguagem** presente no trecho do poema acima?

- A. () Hipérbole.
- B. () Anacoluto.
- C. () Conversão.
- D. () Eufemismo.

9ª QUESTÃO – A flexão de número do substantivo está **CORRETA** em:

- A. () Pé-de-meia – pés-de-meias.
- B. () Esfíncter – esfíncters.
- C. () Hífen – hífens.
- D. () Verão – verãos.

10ª QUESTÃO – Assinale a **ÚNICA** alternativa em que a conjugação verbal está **CORRETA**:

- A. () Solicitei ao fiscal que reavesse o dinheiro que eu perdi.
- B. () Eu provejo uma família de onze pessoas.
- C. () Quando finalmente eu ver o resultado da prova, ficarei aliviado.
- D. () O juiz recomendou aos policiais que intervissem na discussão.

DIREITOS HUMANOS

11ª QUESTÃO – Considerando o que dispõe a **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** (assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos, San José, Costa Rica, em 22 de novembro de 1969), analise as assertivas abaixo:

- I. Toda pessoa atingida por informações inexatas ou ofensivas emitidas em seu prejuízo por meios de difusão legalmente regulamentados e que se dirijam ao público em geral, tem direito a fazer, pelo mesmo órgão de difusão, sua retificação ou resposta, nas condições que estabeleça a lei. Em nenhum caso a retificação ou a resposta eximirão das outras responsabilidades legais em que se houver incorrido.
- II. Todas as pessoas têm o direito de associar-se livremente com fins ideológicos, religiosos, políticos, econômicos, trabalhistas, sociais, culturais, desportivos ou de qualquer outra natureza.
- III. É reconhecido o direito de reunião pacífica e sem armas. O exercício de tal direito só pode estar sujeito às restrições previstas pela lei e que sejam necessárias, numa sociedade democrática, no interesse da segurança nacional, da segurança ou da ordem públicas, ou para proteger a saúde ou a moral públicas ou os direitos e liberdades das demais pessoas.
- IV. A lei pode submeter os espetáculos públicos a censura prévia, com o objetivo exclusivo de regular o acesso a eles, para proteção moral da infância e da adolescência.
- V. Em nenhum caso o estrangeiro pode ser expulso ou entregue a outro país, seja ou não de origem, onde seu direito à vida ou à liberdade pessoal esteja em risco de violação por causa da sua raça, nacionalidade, religião, condição social ou de suas opiniões políticas.

Estão **CORRETAS** as assertivas:

- A. () Todas estão corretas.
- B. () II, III e IV, apenas.
- C. () I, II e V, apenas.
- D. () II, III e V, apenas.

12ª QUESTÃO – A **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** (assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos, San José, Costa Rica, em 22 de novembro de 1969) reservou um de seus capítulos para tratar da Comissão Interamericana de Direitos Humanos, a qual detém competência para conhecer dos assuntos relacionados com o cumprimento dos compromissos assumidos pelos Estados-Partes na Convenção. Acerca da organização da aludida Comissão, marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () Os membros da Comissão serão eleitos a título pessoal, pela Assembleia Geral da Organização, de uma lista de candidatos propostos pelos governos dos Estados membros.
- B. () A composição da Comissão Interamericana de Direitos Humanos é de 7 (sete) membros que deverão ser pessoas de reconhecido saber em matéria de direitos humanos e alta autoridade moral.
- C. () A Comissão representa todos os membros da Organização dos Estados Americanos e não pode fazer parte da Comissão mais de um nacional de um mesmo Estado.
- D. () Os membros da Comissão Interamericana de Direitos Humanos serão eleitos por um período de quatro anos, não sendo admitida reeleição.

13ª QUESTÃO – No tocante ao disposto na **Convenção Americana sobre Direitos Humanos**, assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos (San José da Costa Rica), em 22 de novembro de 1969, marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () Em nenhuma circunstância os processados devem ficar juntos dos condenados. Os processados devem ser submetidos a tratamento adequado à sua condição de pessoas não condenadas.
- B. () Em nenhum caso pode a pena de morte ser aplicada por delitos políticos, nem por delitos comuns conexos com delitos políticos.
- C. () Toda pessoa tem direito ao reconhecimento da sua personalidade jurídica.
- D. () A finalidade essencial das penas privativas da liberdade deve ser: a reforma e a readaptação social dos condenados.

14ª QUESTÃO – De acordo com a **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** (assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos, San José, Costa Rica, em 22 de novembro de 1969), mormente ao tratamento dado à proibição da escravidão e da servidão, marque a alternativa **CORRETA**, cuja descrição possa constituir trabalho forçado ou obrigatório:

- A. () O serviço imposto em casos de perigo ou calamidade que ameace a existência ou o bem da comunidade.
- B. () O serviço militar e, nos países onde se admite a isenção por motivos de consciência, o serviço nacional que a lei estabelecer em lugar daquele, não constitui trabalho forçado ou obrigatório.
- C. () Trabalho ou serviço normalmente exigido de pessoa reclusa em cumprimento de resolução formal expedida pelo diretor da Unidade Prisional.
- D. () O trabalho ou o serviço que faça parte das obrigações cívicas normais.

15ª QUESTÃO – No que tange à organização, competências e funções da Corte Interamericana de Direitos Humanos, tratada na **Convenção Americana sobre Direitos Humanos** (assinada na Conferência Especializada Interamericana sobre Direitos Humanos, San José, Costa Rica, em 22 de novembro de 1969), marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () A Corte compor-se-á de sete juízes, todos nacionais dos Estados-Membros da Organização. Na sua composição, não deve haver dois juízes da mesma nacionalidade.
- B. () A Corte submeterá à consideração da Assembleia Geral da Organização, em cada período ordinário de sessões, um relatório sobre suas atividades no ano anterior, indicando os casos em que um Estado não tenha dado cumprimento às suas sentenças.
- C. () A Corte terá sua sede no lugar que for determinado, na Assembleia Geral da Organização, pelos Estados-Partes na Convenção, os quais podem, por dois terços dos seus votos, na Assembleia-Geral, mudar a sede da Corte.
- D. () Somente os Estados-Partes e a Comissão têm direito de submeter caso à decisão da Corte, a qual deliberará sempre com a totalidade dos seus membros.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16ª QUESTÃO – O osso temporal é um osso par situado abaixo dos ossos parietais e contribui para formação das paredes laterais do crânio. Em relação ao osso temporal é **CORRETO** afirmar que:

- A. () A parte petrosa do temporal participa da formação do arco zigomático e da articulação temporomandibular.
- B. () O osso temporal é formado por três porções: a escamosa, a timpânica e a petrosa.
- C. () O grau de convexidade da eminência articular é quase invariável, mas importante uma vez que a inclinação dessa superfície determina a trajetória da cabeça da mandíbula quando a mandíbula está posicionada anteriormente.

D. () O tubérculo articular é uma barra transversal óssea consistindo de um tecido ósseo tênue.

17ª QUESTÃO – A mialgia local se caracteriza por músculos mastigatórios doloridos com dor nas bochechas ou têmporas durante a mastigação, ao abrir em demasia a boca e ao acordar. Usualmente bilateral e descrita como dor em câimbra ou espasmo, dolorido ou enrijecimento. Segundo **Leeuw (2009)**, todos os aspectos diagnósticos seguintes devem estar presentes para diagnosticar a mialgia local, **EXCETO**:

- A. () Presença de dor forte durante o repouso.
- B. () Dor difusa regional, durante a função do músculo ou músculos afetados.
- C. () Sensibilidade muscular local à palpação.
- D. () Ausência de pontos gatilho e padrões de dor referida.

18ª QUESTÃO – Os músculos pterigoideos lateral e medial são impossíveis de serem palpados na sua totalidade, intra ou extrabucalmente devido a sua anátomo-topografia. Portanto, necessita-se estabelecer um teste funcional para cada um destes músculos para se identificar a origem do quadro doloroso. Com relação aos testes funcionais para os músculos pterigóideos, assinale “**V**” se a afirmativa for **VERDADEIRA** e “**F**” se for **FALSA**. Em seguida, marque a alternativa que corresponde à sequência correta.

- () Se o músculo pterigoideo lateral inferior for a fonte da dor, quando o paciente fizer o movimento de protrusão contra resistência haverá exacerbação dessa dor.
- () Quando um abaixador de língua for colocado entre os dentes posteriores e o paciente apertar haverá desaparecimento da dor, confirmando que a origem da dor é do músculo pterigoideo lateral inferior.
- () Para o pterigoideo medial, a dor será reproduzida durante o apertamento com ou sem o emprego do abaixador de língua entre eles. E será confirmado quando na abertura máxima não haverá dor.
- () Para o pterigóideo lateral superior, o apertamento dental com ou sem abaixador de língua entre os dentes posteriores aumentará a dor e na abertura máxima a dor também aumentará.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () F, F, V, F
- B. () V, V, V, F.
- C. () V, V, F, F.
- D. () F, F, F, V.

19ª QUESTÃO – As radiografias da articulação temporomandibular fornecem informações sobre as características morfológicas dos componentes ósseos da articulação. As técnicas radiográficas mais utilizadas na rotina do tratamento das DTMs são panorâmicas, planigrafia e transcranianas. Com relação a essas técnicas radiográficas é **CORRETO** afirmar que:

- A. () Nas radiografias transcranianas os feixes de raio-X são direcionados perpendicularmente através do crânio para a ATM contralateral fornecendo uma visão sagital.
- B. () A planigrafia, apesar da visualização das estruturas ósseas da ATM, fornece imagens com grandes sobreposições, sendo inerente a técnica.
- C. () Todas as alterações na morfologia do tubérculo articular podem ser visualizadas na radiografia panorâmica, apesar da sobreposição das imagens da base do crânio e do componente zigomático.
- D. () Por favorecerem uma visão geral da região maxilomandibular, as radiografias panorâmicas são úteis no diagnóstico diferencial de alterações odontogênicas que se sobrepõe aos sintomas de DTM.

20ª QUESTÃO – A Tomografia Computadorizada (TC) é um conjunto de imagens de uma técnica sofisticada e altamente precisa quando comparada aos exames radiográficos. Com relação à TC e interpretação de suas imagens, assinale “V” se a afirmativa for **VERDADEIRA** e “F” se for **FALSA**. Em seguida, marque a alternativa que corresponde à sequência correta.

- () A condição de normalidade das estruturas duras da ATM revela a integridade de seus componentes, observada pela heterogênea densidade óssea cortical, de espessura e continuidades uniformes, distribuídas sobre cabeça da mandíbula, tubérculo articular e fossa mandibular.
- () Fisiologicamente, haverá uma equivalência dimensional e uniforme entre as formas dos componentes ósseos, ou seja, simetria e compatibilidades entre as estruturas mandibulares e temporais.
- () Na posição de boca fechada (MIH), em condição de normalidade, o espaço articular anterior será maior que o superior, e este último maior que o espaço posterior, devido ao volume, das estruturas duras e moles, além da sua justaposição funcional.
- () Em uma excursão condilar dentro dos padrões de normalidade, será observado que o vértice superior da cabeça da mandíbula estará alinhado com o vértice inferior do tubérculo articular. Contudo, uma distância cerca de 3-4 mm além do alinhamento desses vértices tem sido considerada compatível com a normalidade.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () V, V, F, V.
- B. () F, V, F, V.
- C. () F, V, V, F.
- D. () V, F, F, F.

21ª QUESTÃO – A doença articular degenerativa (DAD) é caracterizada histologicamente pela deterioração e abrasão da cartilagem articular com concomitante remodelação do osso subcondral. De acordo com **Valle (2019)**, marque a alternativa **CORRETA** em relação as características da DAD:

- A. () Na DAD, a viscosidade e elasticidade do líquido sinovial são mantidas, assim como sua habilidade de lubrificação e absorção de impacto.
- B. () O balanço que existe entre a síntese e a degradação óssea da matriz cartilaginosa na cartilagem normal é mantido na DAD por vários fatores produzidos pelos sinóvitos e condrócitos.
- C. () A DAD é considerada uma desordem do órgão articular que afeta todos os tecidos que se comunicam no nível celular pela liberação e resposta a mediadores inflamatórios.
- D. () A DAD tem etiologia complexa e multifatorial, porém não apresenta fatores de risco para seu desenvolvimento.

22ª QUESTÃO – Muitas são as modalidades terapêuticas que podem ser utilizadas para o controle das Síndromes de Sensibilidade Central (SC) e o uso de fármacos é um deles. Dentre os principais medicamentos utilizados no tratamento de condições relacionadas à SC, marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () Ciclobenzaprina.
- B. () Gabapentina.
- C. () Amitriptilina.
- D. () Pregabalina.

23ª QUESTÃO – Uma taxonomia universal para a dor é essencial para facilitar a comunicação exata entre os clínicos e os pacientes. Para tanto, a Associação Internacional para o Estudo da Dor fez a classificação desses termos. Baseado nessa classificação, correlacione o conceito com sua definição e enumere a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- | | |
|-----------------|---|
| (1) Alodínia. | () Ausência de dor em resposta a um estímulo que normalmente seria doloroso. |
| (2) Analgesia. | () Ausência de resposta a qualquer estímulo; falta de sensibilidade. |
| (3) Anestesia. | () Sensação desagradável, tanto espontânea quanto provocada. |
| (4) Disestesia. | () Sensação anormal, mas não desagradável, espontânea ou provocada. |
| (5) Parestesia. | () Sensação de dor como resposta a estímulos inócuos, não dolorosos. |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** da correlação, na ordem de cima para baixo:

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

24ª QUESTÃO – Sobre as cefaleias, é **CORRETO** afirmar que:

- A. () Os sintomas da enxaqueca (migrânea) podem incluir náuseas, vômitos, fotofobia e intolerância a ruídos.
 B. () A cefaleia do tipo tensional normalmente piora com a atividade física rotineira.
 C. () Na cefaleia em salvas a hereditariedade desempenha um papel significativo.
 D. () A enxaqueca também é conhecida como cefaleia de Horton, cefalalgia histamínica e neuralgia ciliar ou migratória.

25ª QUESTÃO – O movimento mandibular ocorre como uma série complexa de atividades tridimensionais de rotação e translação inter-relacionadas. Com relação ao movimento mandibular é **CORRETO** afirmar que:

- A. () O movimento de translação na ATM ocorre como movimento dentro cavidade inferior da articulação sendo dessa forma o movimento entre a superfície superior da cabeça da mandíbula e superfície inferior do disco articular.
 B. () Apesar de as duas ATMs não poderem funcionar inteiramente independentes, elas sempre funcionam com movimentos idênticos e conjuntos.
 C. () Quando as cabeças da mandíbula estão em sua posição mais superior na fossa articular e a boca é aberta exclusivamente por rotação, o eixo ao redor do qual o movimento ocorre é chamado de eixo terminal de rotação ou de bisagra.
 D. () Na ATM, a rotação ocorre dentro da cavidade superior desta, entre a superfície superior do disco articular e a superfície inferior da fossa articular.

26ª QUESTÃO – Analise as afirmativas abaixo:

- I. Os ligamentos colaterais são responsáveis por dividir a ATM mediolateralmente em cavidades articulares superior e inferior.
 II. Os ligamentos discais permitem que o disco articular se mova passivamente com a cabeça da mandíbula quando este desliza anterior ou posteriormente.

- III. A porção oblíqua do ligamento temporomandibular impede a queda excessiva da cabeça da mandíbula limitando, portanto, a extensão da abertura bucal.
- IV. O ligamento esfenomandibular se torna rígido quando a mandíbula está protruída mas fica relaxado quando a mandíbula é aberta, portanto limita o movimento de protrusão da mandíbula.

Marque a opção que contém a sequência de alternativas **CORRETAS** na ordem de cima para baixo:

- A. () I, II e III, apenas.
- B. () I, II, III e IV.
- C. () II, III e IV, apenas.
- D. () I e II, apenas.

27ª QUESTÃO – Leia os aspectos diagnósticos a seguir presentes em um dado distúrbio muscular:

1. Estabelecimento agudo de dor em repouso, bem como em função;
2. Redução marcada da amplitude de movimento devido a contração involuntária contínua do músculo;
3. A dor é agravada pela função do músculo ou músculos afetados;
4. Atividade eletromiográfica em repouso muito aumentada em relação à normalidade;
5. Sensação de rigidez ou tensão muscular ou câimbra.

Segundo **Leeuw (2009)**, esse distúrbio muscular apresenta todos esses critérios diagnósticos. Qual é o diagnóstico? Marque a alternativa **CORRETA**:

- A. () Mialgia mediada centralmente.
- B. () Mioespasmo.
- C. () Miosite.
- D. () Contratura Miofibrótica.

28ª QUESTÃO – Diversos são os ramos do nervo trigêmeo que carregam estímulos sensoriais da região orofacial e alguns são de especial interesse na Odontologia. Correlacione o nervo com a área de abrangência sensorial, enumerando a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- | | |
|---------------------|---|
| 1. Supraorbita | () Porção lateral da fronte e pálpebra superior, parte do couro cabeludo e seio frontal. |
| 2. Auriculotemporal | () Porção medial da fronte e pálpebra superior, parte do couro cabeludo e seio frontal. |
| 3. SupratrocLEAR | () Pálpebra inferior, asa do nariz, parte superior da bochecha, lábio superior e parte do saco lacrimal, incisivos superiores, canino e pré-molares, seios maxilares e cavidade nasal. |
| 4. Infraorbital | () ATM, região temporal, pavilhão da orelha e meato acústico externo. |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** da correlação, na ordem de cima para baixo:

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

29ª QUESTÃO – A estabilização ortopédica tem por objetivo o equilíbrio mecânico entre a mandíbula e o crânio durante as relações estáticas e dinâmicas, sendo possível alcançá-la seguindo os princípios da Escola Gnatológica de Oclusão. Marque a alternativa **INCORRETA** com relação aos princípios da “Oclusão Mutuamente Protegida”.

- A. () Desocclusão de todos os dentes posteriores em qualquer movimento excêntrico, para assim os dentes anteriores protegerem os posteriores.
- B. () Máxima intercuspidação com contato pleno dos dentes posteriores e passivos nos anteriores, para assim os dentes posteriores protegerem os anteriores.
- C. () O canino é o dente preferencial para conduzir a desocclusão no lado de balanceio e não deve haver contatos do lado de trabalho.
- D. () A protrusão deve ser realizada pelos dentes anteriores sem nenhum contato dos posteriores.

30ª QUESTÃO – O cirurgião dentista tem como área de competência prescrever e aplicar especialidades farmacêuticas internas e externas indicadas em Odontologia. Para tanto, deve estar familiarizado com termos farmacológicos. Baseado no glossário farmacológico apresentado por **Valle (2019)**, enumere a 2ª coluna de acordo com a 1ª:

- | | |
|------------------------|--|
| 1. Afinidade | () Efeito observado pela droga em função de sua concentração no receptor. |
| 2. Eficácia | () É a ligação da droga com o receptor somada a mudança que ocorre no receptor a partir da sua ligação com a droga. |
| 3. Curva dose-resposta | () Associação da droga com o receptor, determinada pela ligação química entre ambas. |
| 4. Potência | () É a mudança que ocorre no receptor a partir da sua ligação com a droga (a droga ativa no receptor). |

Marque a alternativa que contém a sequência **CORRETA** na ordem de cima para baixo:

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

31ª QUESTÃO – Paciente do sexo feminino de 70 anos chegou ao consultório com queixa de queimação na língua, gosto amargo persistente e sensação de boca seca há aproximadamente quatro meses. A queimação inicia após o café da manhã. Depois do início a dor é contínua e com intensidade moderada. A queimação não acorda a paciente. Relata que quando está ansiosa ou estressada a queimação aumenta. Ao exame **clínico** não foi observada nenhuma alteração dentária, nem mucosa oral e a salivação se apresentava normal. Foram solicitados exames laboratoriais que também se apresentaram normais. Quanto ao diagnóstico provável para esse caso, marque a alternativa **CORRETA**:

- A. () Liquen Plano.
- B. () Língua Geográfica.
- C. () Síndrome de Sjögrens.
- D. () Síndrome da Ardência Bucal.

32ª QUESTÃO – Analise as afirmativas abaixo em relação às dores neuropáticas.

- I. É definida como dor causada por lesão ou disfunção do sistema nervoso somatossensorial.
- II. É usualmente crônica e pode persistir (contínua) ou se manifestar em episódios dolorosos recorrentes (episódica).
- III. Normalmente são relatadas como uma dor de qualidade distintas das dores odontogênicas como ardência, choque, pontadas e com a presença de anormalidades somatossensoriais.
- IV. É uma descrição clínica e não um diagnóstico.

Segundo **Conti (2022)**, marque a opção que contém a sequência de alternativas **CORRETAS** na ordem de cima para baixo:

- A. () I, II, III e IV.
- B. () I, II, III, apenas.
- C. () II, III, apenas.
- D. () II apenas.

33ª QUESTÃO – O bruxismo é uma atividade repetitiva dos músculos da mastigação. Segundo **Valle (2019)**, coloque “**V**” para assertivas **VERDADEIRAS** e “**F**” para as assertivas **FALSAS** e em seguida marque a alternativa que corresponde à sequência correta.

- I. O bruxismo apresenta duas manifestações circadianas, bruxismo em vigília (BV) e bruxismo do sono (BS) cada uma com características fisiopatológicas diferentes, porém com o mesmo tratamento.
- II. Uma das explicações etiológicas recai sobre o papel do estresse e da ansiedade por atividade das catecolaminas ou pelo papel do eixo hipotalâmico e adrenérgico e amígdala central.
- III. O BV é considerado um hábito parafuncional de apertamento involuntário. Usualmente o BV não é descrito como ranger de dentes e sim como apertar, encostar ou manter os músculos contraídos em uma mesma posição.
- IV. O BS foi definido como uma atividade repetitiva dos músculos da mastigação durante o sono caracterizado por ser rítmica (fásica) ou não rítmica (tônica) e em “indivíduos saudáveis” é considerado um distúrbio do sono ou do movimento.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () F, V, V, V.
- B. () V, F, V, F.
- C. () F, V, V, F.
- D. () V, F, V, V.

34ª QUESTÃO – Os nervos cranianos são extensões do cérebro que inervam tecidos envolvidos direta ou indiretamente com o sistema trigeminal. Sobre as bases anatômicas do quinto par craniano, o Nervo Trigêmeo, marque alternativa **CORRETA**:

- A. () A paralisia de Bell é a lesão mais comum do quinto par e normalmente resulta da compressão do nervo edemaciado, devido a processo inflamatório no interior do forame estilomastoideo
- B. () O ramo oftálmico (V1) do nervo trigêmeo, possui feixe achatado que emerge do forame redondo e passa pela porção superior da fossa pterigopalatina.
- C. () O ramo maxilar (V2) do nervo trigêmeo, emerge da fossa craniana através do forame oval, situado no osso esfenoide.
- D. () Os núcleos motores utilizam o ramo mandibular (V3) do nervo trigêmeo para fornecer fibras motoras para os músculos da mastigação.

35ª QUESTÃO – “As Cefaleias são altamente prevalentes na população em geral, sendo frequentemente incapacitantes e capazes de gerar impactos econômicos e sociais negativos” (Conti, 2020). Analise as assertivas abaixo e assinale “V” se a afirmativa for **VERDADEIRA** e “F” se for **FALSA**. Em seguida, marque a alternativa que corresponde à sequência correta.

- () A Migrânea, também conhecida como enxaqueca, é uma doença comum e em alguns casos, vem precedida de sinais e sintomas indicativos de disfunção cortical, normalmente descritos como aura.
- () As Cefaleias primárias são descritas como cefaleias que se manifestam em estreita relação temporal com outro transtorno possível de causar cefaleia, ou seja, ocorrem em decorrência de um outro problema.
- () A Cefaleia em salvas é mais prevalente no sexo masculino, descrita como crises de dor forte, unilateral, orbitária, temporal ou qualquer combinação destes locais, sendo que também pode ser sentida na região mandibular, dentes e ouvidos.
- () A Cefaleia do Tipo Tensional, é o tipo mais comum de cefaleia primária, caracterizada por dor em pressão ou aperto, sem sinais premonitórios, mas pode apresentar fotofobia ou fonofobia.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () F-F-V-V.
- B. () V-F-F-V.
- C. () F-V-F-F.
- D. () V-F-V-V.

36ª QUESTÃO – O conhecimento dos distintos exames de imagem e sua correta indicação é fundamental para elaboração do diagnóstico das disfunções temporomandibulares. Em relação a Imagem por Ressonância Magnética da Articulação Temporomandibular (ATM), segundo **Pertes & Gross (2005)**, é **CORRETO** afirmar:

- A. () Imagens por ressonância magnética podem ser obtidas por múltiplos planos, o que é vantagem significativa para detecção de deslocamentos medial e lateral do disco da ATM.
- B. () A ressonância magnética é considerada primeira escolha para tecido mole da ATM na maioria das situações clínicas, porém deve-se avaliar os critérios de indicação pela existência de radiação e consequentemente efeito biológico lesivo.
- C. () O resultado do desenvolvimento da bobina de superfície ainda não permitiu alta qualidade de imagem de partes localizadas superficialmente do sistema musculoesquelético.
- D. () A imagem por ressonância magnética não pode distinguir o disco da zona bilaminar, pois ambos possuem mesmo sinal por causa da mesma composição de água.

37ª QUESTÃO – A articulação Temporomandibular (ATM) é certamente uma das articulações mais complexas do corpo humano. Em relação à ATM e suas características anatômicas, analise as assertivas abaixo e assinale “V” se a afirmativa for **VERDADEIRA** e “F” se for **FALSA**. Em seguida, marque a alternativa que corresponde à sequência **CORRETA**.

- () O disco articular é uma pequena placa fibrocartilaginosa de forma elíptica que se localiza entre as superfícies articulares da cabeça da mandíbula e do osso temporal.
- () A eminência articular consiste em um osso adelgado, bastante fino e não é indicado para suportar forças excessivas.
- () A ATM proporciona movimento de dobradiça em um plano e, também pode proporcionar movimentos de deslizamentos, portanto, tecnicamente, pode ser tida com uma articulação gínglimoartroidal.
- () O teto posterior da fossa mandibular, consiste em osso espesso e denso, indicando que tal área do osso temporal pode tolerar forças excessivas.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () F-F-V-F.
- B. () V-V-F-V.
- C. () V-F-V-F.
- D. () F-V-F-F.

38ª QUESTÃO – “A detecção dos ruídos articulares também pode representar um auxílio no diagnóstico bastante importante em algumas patologias intra-articulares. Ruído de baixa amplitude e alta frequência, sendo muitas vezes relatada como um som ríspido entre duas superfícies. Característico das alterações degenerativas da ATM, tais ruídos podem, em muitos casos, também representar uma remodelação articular em pacientes idosos, sendo um achado que pode ocorrer mesmo na ausência de sintomatologia dolorosa” (**Conti, 2020**).

A descrição acima se trata de um tipo de ruído articular. Marque a alternativa **CORRETA** para essa descrição

- A. () Estalido.
- B. () Crepitação.
- C. () Ruído de hipertranslação mandibular.
- D. () Estrépito articular.

39ª QUESTÃO – O entendimento sobre a inter-relação entre sono, ronco, apneia obstrutiva do sono (AOS) e Disfunção Temporomandibular (DTM) é necessário. O especialista precisa saber qual a importância e impacto dos distúrbios do sono sobre a saúde física, mental e emocional para o paciente. Diante do tema proposto, marque alternativa **CORRETA**:

- A. () A presença de DTM não é uma contraindicação para o uso do aparelho intraoral de avanço mandibular (AIO).
- B. () Quando não tratado, o ronco está associado com 3,5 vezes mais probabilidades para acidentes cardiovasculares e 7 vezes mais probabilidade para acidente trânsito.
- C. () O uso do contínuo do CIPAP não causa alterações dentais, essas são exclusivas ao uso do aparelho intraoral (AIO).
- D. () O uso do Aparelho Intraoral causa alteração anatômica, espacial e funcional para a ATM e musculatura mastigatória.

40ª QUESTÃO – A técnica minimamente invasiva chamada de Viscossuplementação da Articulação Temporomandibular (ATM) está indicada nas seguintes condições abaixo:

- I. Casos de osteoartrose e osteoartrite
- II. Antes de indicar alguma intervenção mais invasiva como cirurgia aberta
- III. Artrite infecciosa da ATM
- IV. Casos de DDCR com presença ruído audível, visando minimizar ou diminuir, independentemente da posição que o disco articular irá assumir
- V. Adesividades no compartimento superior com anquilose fibrosa

Marque a opção que contém a sequência de afirmativas **CORRETAS** na ordem de cima para baixo:

- A. () I, II e V, apenas.
- B. () I, IV e V, apenas.
- C. () I, II e IV, apenas.
- D. () I, III e IV, apenas.

41ª QUESTÃO – A utilização de fármacos no controle da dor e disfunção deve ser realizada de maneira consciente e responsável. Com relação à terapia farmacológica, é **CORRETO** afirmar:

- A. () Os benzodiazepínicos possuem potente atividade relaxante e são utilizados como coadjuvantes para tratamento medicamentoso de dores orofaciais de origem muscular associado a quadros depressivos.
- B. () O carisoprodol, a ciclobenzaprina, a tizanidina e o baclofeno são protótipos da classe dos relaxantes musculares de ação central.
- C. () A gabapentina é um anticonvulsivante análogo do ácido gama-aminobutírico (GABA) que promove um bloqueio neuronal dos canais de sódio voltagem dependente, principalmente usada em casos de dor neuropática.
- D. () O principal efeito analgésico e anti-inflamatório dos medicamentos anti-inflamatórios não-esteroidais está relacionado ao aumento da disponibilidade de catecolaminas nas fendas sinápticas descendentes.

42ª QUESTÃO – Sobre o tratamento da Dor Miofascial por inativação dos ponto-gatilho miofasciais (PG), de acordo com **Valle (2019)**, analise as assertivas abaixo e assinale “**V**” se a afirmativa for **VERDADEIRA** e “**F**” se for **FALSA**. Em seguida, marque a alternativa que corresponde à sequência correta.

- () Os PG podem estar associados a dor visceral e outras disfunções que provocam contrações protetoras que favorecem a formação de bandas tensas.
- () Há diferenças estatisticamente significantes entre o agulhamento seco e das infiltrações com anestésico, pois o agulhamento seco possui pós operatório melhor, devido ao menor trauma tecidual.
- () O agulhamento é concluído quando se observa a resposta *de twitch*.
- () Em geral, para conseguir a reposta rápida de *twitch*, a agulha precisa ser reintroduzida diversas vezes, em leque.

A sequência **CORRETA**, de cima para baixo, é:

- A. () F-V-V-F.
- B. () V-F-F-V.
- C. () F-V-F-V.
- D. () V-F-V-V.

43ª QUESTÃO – A migrânea tem forte componente genético e hereditário e não tem cura, mas sim controle. O tratamento farmacológico é extensamente indicado, desde que prescrito por um especialista, e pode ser de dois tipos: preventivo ou profilático e abortivo. As drogas preventivas quando prescritas irão prevenir ou reduzir a frequência das crises. Dentre as drogas cuja ação seja **PREVENTIVA**, marque a alternativa que **NÃO CORRESPONDE** a uma delas:

- A. () Ergotaminas.
- B. () Antidepressivos Tricíclicos.
- C. () Anticonvulsivos.
- D. () Bloqueadores beta-adrenérgicos.

44ª QUESTÃO- A dor é um fenômeno subjetivo e depende de uma série de interações e conexões periféricas e centrais que culminam com a percepção desse sentimento único. Segundo **Conti (2020)**, sobre os mecanismos neurais da nocicepção e dor, marque a alternativa **INCORRETA**:

- A. () As informações nociceptivas que trafegam mais lentamente por fibras do tipo C, e que podem utilizar a substância P como neurotransmissor, ascendem ao tálamo pela via paleoespinalâmica.

- B. () Neurônios mais calibrosos tendem a conduzir o potencial de ação de maneira mais rápida.
- C. () Neurônios envolvidos com bainha de mielina, uma espécie de isolante elétrico lipídico tende a conduzir o potencial de ação de maneira mais lenta.
- D. () As informações nociceptivas que trafegam mais rapidamente por fibras do tipo A delta, e que normalmente utilizam o glutamato como neurotransmissor, ascendem ao tálamo pela via neoespinotalâmica.

45ª QUESTÃO – As Disfunções Temporomandibulares (DTM) são capazes de gerar uma infinidade de sinais e sintomas que muitas vezes se confundem com outras desordens ou doenças. Segundo **Conti (2020)**, o zumbido é a percepção de som na ausência de um estímulo acústico externo. Sobre o tema proposto, é **CORRETO** afirmar:

- A. () O zumbido mais comumente associado com a presença de disfunção temporomandibular possui frequência do tipo contínua.
- B. () O zumbido e as disfunções temporomandibulares mantêm uma relação de comorbidade e de fator risco.
- C. () Os pacientes com zumbido não têm o sintoma modulado ou sua percepção influenciada por sua emoção, personalidade e estado de humor.
- D. () Nos pacientes com disfunções temporomandibulares, os sintomas otológicos se relacionam com os exames audiométricos.

46ª QUESTÃO – A dor é um problema assumidamente de saúde pública no mundo, sendo a maior causa pela qual os indivíduos procuram por apoio médico. Sobre esse tema marque a alternativa **CORRETA**.

- A. () A dor crônica também é descrita como dor nociceptiva, onde todo aparato neuronal envolvido na gênese da dor funciona de maneira normal.
- B. () Menos comuns, mas não menos importantes, as dores neuropáticas são dores que se manifestam normalmente com a presença de fator etiológico óbvio.
- C. () Na dor crônica, geralmente há uma relação direta entre a intensidade do estímulo e a severidade da dor reportada, sendo que estímulos de pequena intensidade são percebidos como dor de baixa severidade.
- D. () Excluída a possibilidade de dor dentária, as dores musculoesqueléticas representam a maior prevalência entre as dores orofaciais.

47ª QUESTÃO – Algumas desordens articulares podem causar limitação de abertura e deflexão da mandíbula para o lado da Articulação Temporomandibular (ATM) afetada durante tentativa de abertura bucal. Dentre alternativas abaixo, marque a alternativa **CORRETA**, em que são apontadas como desordens de hipomobilidade, baseada nos critérios diagnósticos adotados pela Academia Americana de Dor Orofacial, citado por **Conti (2020)**.

- A. () Adesão/aderência fibrosa, Deslocamento Disco Sem Redução (DDSR), fenômeno do disco ancorado.
- B. () Adesão/ aderência fibrosa, anquilose da ATM, reabsorção condilar idiopática.
- C. () Anquilose da ATM, Deslocamento Disco Sem Redução (DDSR), neoplasia mandibular.
- D. () Anquilose da ATM, fenômeno do disco ancorado, subluxação do côndilo.

48ª QUESTÃO – O Bruxismo é hoje considerado uma atividade dos músculos da mastigação. Tema recorrente em discussões clínicas pelas dificuldades em diagnóstico e controle, analise as assertivas abaixo e na sequência marque a alternativa que contém a sequência de afirmativas **CORRETAS**, na ordem de cima para baixo.

- I. O exame de polissonografia do sono é considerado padrão ouro para diagnóstico de Bruxismo do sono.
- II. O Bruxismo pode ser considerado primário ou secundário.
- III. Os problemas respiratórios durante o sono e as alterações neurológicas são fatores associados ao Bruxismo em adultos e crianças.
- IV. O Bruxismo de vigília é considerado um hábito parafuncional de apertamento involuntário que ocorre quando o paciente está acordado.

- A. () I, II e IV, apenas
- B. () I, II e III, apenas.
- C. () I, II, III e IV.
- D. () II, III e IV, apenas.

49ª QUESTÃO – Segundo Valle (2019), em todos os padrões de desocclusão descritos, o canino é enaltecido de que deveria participar do início ao fim do movimento. Assim, ele é o dente escolhido para desocclusão por algumas razões. Seguindo esse princípio, analise as assertivas abaixo e marque a alternativa **INCORRETA**.

- A. () O canino leva a ativação do músculo temporal, que por sua vez é mais longo e mais delicado se comparado aos músculos masseter e pterigóideo medial ativados quando ocorre a interferência de pré-molares ou molares.
- B. () O canino apresenta proporção coroa raiz mais favorável às cargas laterais do que os demais dentes.
- C. () Pelo fato do canino estar mais perto do músculo masseter, ele recebe menor carga axial e lateral, favorecendo seu papel de guia de desocclusão.
- D. () A guia pelo canino é um padrão de desocclusão mais fácil de se devolver durante um tratamento do que outros padrões existentes, como grupo anterior ou grupo posterior.

50ª QUESTÃO – Sobre o exame clínico do paciente com Disfunção Temporomandibular e conhecimento anatômico associado a biomecânica do sistema mastigatório, marque a alternativa CORRETA:

- A. () A inserção do músculo pterigóideo lateral é examinada intrabucalmente, deslizando o dedo indicador de frente para trás, percorrendo o ramo anterior da mandíbula e a face medial processo coronóide.
- B. () O desvio pode estar relacionado a patologias intracapsulares, tais como deslocamento anterior do disco sem redução e adesividades
- C. () O músculo pterigóideo medial tem sua inserção na fossa pterigoidea.
- D. () A deflexão pode estar relacionada a problemas extracapsulares como espasmo do masseter, pterigóideo medial e lateral.

-----corte aqui-----

RASCUNHO DO GABARITO

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	