

**Exame Miofuncional Orofacial - MBGR**  
**Marchesan IQ, Berretin-Felix G, Genaro KF, RehderMI**

Nome: \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_

Data do exame: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ Idade: \_\_\_ anos e \_\_\_ meses DN: \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_

**1. POSTURA CORPORAL** (Observar o paciente em pé e descalço)

**Cabeça** [flexão e extensão=sim] [rotação=não] [inclinação=talvez]

<b>Frontal:</b>	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> rotação D	<input type="checkbox"/> rotação E	<input type="checkbox"/> inclinação D	<input type="checkbox"/> inclinação E
<b>Lateral:</b>	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> anteriorizada	<input type="checkbox"/> flexão	<input type="checkbox"/> extensão	

**Ombros**

<b>Frontal:</b>	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> elevado D	<input type="checkbox"/> elevado E
<b>Lateral:</b>	<input type="checkbox"/> normal	<input type="checkbox"/> anteriorizados	

Observação: \_\_\_\_\_

**2. MEDIDAS DA FACE, DOS MOVIMENTOS MANDIBULARES E DA OCLUSÃO**

**Face** (manter os lábios em contato, tomar cada medida 3 vezes com paquímetro e calcular a média)

	1ª medida (mm)	2ª medida (mm)	3ª medida (mm)	Média (mm)
terço médio da face (glabella a subnasal)				
terço inferior da face (subnasal a gnatio)				
altura da face - A (glabella a gnatio) (soma do terço médio com o inferior)				
largura da face - La (proeminências dos arcos zigomáticos - essa medida será mais exata com o paquímetro "spreadingcaliper" ou com o paquímetro adaptado com prolongamento de 10 centímetros)				
canto externo do olho direito à comissura do lábio direita				
canto externo do olho esquerdo à comissura do lábio esquerda				
lábio superior (subnasal ao ponto mais inferior do lábio superior)				
lábio inferior (do ponto mais superior do lábio inferior ao gnatio)				

**Movimentos Mandibulares e Oclusão** (usar paquímetro e lápis cópia, tomar cada medida 3 vezes e calcular a média)

	1ª medida (mm)	2ª medida (mm)	3ª medida (mm)	Média (mm)
lateralidade mandibular direita (marcar a linha média dentária da arcada superior na arcada inferior, levar a mandíbula para a direita e medir a distância entre a marcação e linha média superior)				
lateralidade mandibular esquerda (marcar a linha média dentária da arcada superior na arcada inferior, levar a mandíbula para a esquerda e medir a distância entre a marcação e linha média superior)				
trespasse vertical - TV (com os dentes em oclusão, marcar na vestibular dos incisivos inferiores a face incisal dos incisivos superiores e medir a distância dessa marcação até a face incisal dos incisivos inferiores; na mordida aberta medir a distância entre as faces incisais dos dentes incisivos superior e inferior, no plano vertical, e o resultado obtido será negativo)				
trespasse horizontal - TH (medir a distância entre as faces incisais dos incisivos superiores e inferiores, no plano horizontal)				
distânciainterincisal máxima ativa - DIMA (do incisivo central ou lateral superior ao inferior com a máxima abertura da boca)				
abertura da boca (DIMA +TV)				
DIMA com o ápice da língua tocando a papila incisiva (DIMALP)				
calcular: $\frac{DIMALP}{DIMA} \times 100$				

### 3. EXAME EXTRAORAL [ ] Somar as pontuações da face, lábios e masseter (melhor resultado = 0 e pior =28)

**Face** [ ] Somar os pontos atribuídos à norma frontal e à lateral (melhor resultado = 0 e pior = 15)  
Observar o paciente em pé e sem calçado

Norma Frontal (análise facial numérica) [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 3)

<b>Tipo facial</b> comparar a altura (A) com a largura (La):	(0) média (A semelhante a La)	(1) longa (A > La)	(1) curta (La > A)
<b>Proporção facial</b> comparar o terço médio com o inferior:	(0) semelhantes	(1) terço inferior maior	(1) terço inferior menor
comparar a distância do canto externo do olho à comissura labial D com a E	(0) semelhante	(1) assimétrica	

Norma Frontal(análise facial perceptual)[ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 10)

	Simétrico	Assimétrico	Descrever
<b>Plano infra-orbitário</b>	(0)	(1)	
<b>Região zigomática</b>	(0)	(1)	
<b>Asas do nariz</b>	(0)	(1)	
<b>Bochechas</b>	(0)	(1)	
<b>Sulco nasolabial</b>	(0)	(1)	
<b>Lábio superior</b>	(0)	(1)	
<b>Comissura dos lábios</b>	(0)	(1)	
<b>Lábio inferior</b>	(0)	(1)	
<b>Mento</b>	(0)	(1)	
<b>Mandíbula (corpo e ramo)</b>	(0)	(1)	

Norma Lateral (análise facial perceptual)[ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 2)

<b>Padrão Facial:</b>	(0) Padrão I ( <i>reto</i> )	(1) Padrão II ( <i>convexo</i> )	(1) Padrão III ( <i>côncavo</i> )
<b>Ângulo nasolabial:</b>	(0) próximo a 90° - 110	(1) agudo (<90°)	(1) obtuso (>110°)

Observação: \_\_\_\_\_

**Lábios** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 11)

<b>Posição habitual:</b>	(0) fechados (2) entreabertos	(1) fechados com tensão (2) fechados em contato dentário	(2) ora abertos ora fechados (3) abertos
<b>Forma- Superior:</b>	(0) normal ( <i>1º arco do cupido</i> )	(1) em asa de gaivota ( <i>1º e 2º arco do cupido</i> )	
<b>- Inferior:</b>	(0) normal	(1) com eversão discreta	(2) com eversão acentuada
<b>Comprimento do superior:</b>	(0) cobre 2/3 dos incisivos	(1) cobre mais que 2/3	(1) cobre menos que 2/3
<b>Mucosa externa:</b>	(0) normal	(1) com saliva	(1) ressecada (2) ferida

Observação: \_\_\_\_\_

**Masseter** [ ] (melhor resultado = 0 e pior = 2) Deve-se avaliar via observação visual e palpação

<b>No repouso:</b>	(0) relaxado	(1) contraído (apertamento dentário)
<b>Recrutamento na contração isométrica:</b>	(0) simultâneo	(1) primeiro lado D (1) primeiro lado E

Observação: \_\_\_\_\_

### 4. EXAME INTRAORAL [ ] Somar as pontuações de lábios, língua, bochechas, palato, tonsilas, dentes e oclusão (melhor resultado = 0 e pior = 58)

**Lábios** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 5)

<b>Mucosa interna:</b>	(0)normal	(1)com marcas dentárias	(2) ferida
<b>Frênulo superior:</b> fixação no rebordo alveolar:	(0) adequada	(1) baixa	
espessura:	(0) adequada	(1) alterada ( <i>descrever</i> ): _____	

Observação: \_\_\_\_\_

**Bochechas** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 8)

<b>Mucosa:</b> (0) normal	(1) marcas dentárias/aparelho D	(1) linha alba D	(2) ferida D
	(1) marcas dentárias/aparelho E	(1) linha alba E	(2) ferida E

Observação: \_\_\_\_\_

**Língua** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 17)

<b>Posição habitual:</b>	<input type="checkbox"/> não observável	(1) no assoalho	(1) ponta baixa e dorso alto	(1) interdental: _____
<b>Simetria:</b>	(0) sim	(1) não ( <i>descrever</i> ): _____		
<b>Largura:</b>	(0) adequada	(1) diminuída	(2) aumentada	
<b>Altura:</b>	(0) adequada	(1) aumentada		
<b>Mucosa:</b>	(0) normal	(1) geográfica	(1) fissurada	(2) ferida ( <i>local</i> ): _____
	(1) marcada por dentes ( <i>local</i> ): _____		(1) marcada por aparelho ( <i>local</i> ): _____	
<b>Frênulo:</b>	extensão: (0) adequada	(1) longa	(1) curta	
	fixação na língua: (0) parte média	(1) entre à parte média e o ápice	(2) no ápice	
	fixação no assoalho: (0) entre as carúnculas	(1) na crista alveolar		
	outras características: (0) não há	(1) submerso	(1) espesso	(1) com fibrose

Observação: \_\_\_\_\_

**Palato** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 8)

<b>Duro:</b>	Profundidade: (0) adequada	(1) reduzida (baixo)	(2) aumentada (alto)
	Largura: (0) adequada	(1) aumentada (larga)	(2) reduzida (estreitada)
<b>Véu Palatino:</b>	Simetria: (0) presente	(1) ausente	
	Extensão: (0) adequada	(1) longa	(2) curta
<b>Úvula:</b>	(0) adequada	(1) alterada ( <i>descrever</i> ): _____	

Observação: \_\_\_\_\_

**Tonsilas palatinas** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 4)

<b>Presença:</b>	<input type="checkbox"/> presentes	<input type="checkbox"/> removidas	<input type="checkbox"/> não observáveis
<b>Tamanho:</b>	(0) adequado	(1) hipertrofia D	(1) hipertrofia E
<b>Coloração:</b>	(0) adequado	(1) hiperemia D	(1) hiperemia E

Observação: \_\_\_\_\_

**Teste de Mallampati** (Samssoon e Young 1987)

<b>Classificação:</b>	( ) Classe I ( <i>véu palatino, fauces, úvula e pilares amidalianos visíveis</i> )	( ) Classe III ( <i>véu palatino e base da úvula visíveis</i> )
	( ) Classe II ( <i>véu palatino, fauces e úvula visíveis</i> )	( ) Classe IV ( <i>véu palatino não observável</i> )

**Dentes** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 5)

<b>Dentadura:</b>	<input type="checkbox"/> decídua	<input type="checkbox"/> mista	<input type="checkbox"/> permanente
<b>Nº de dentes:</b>	superior D ____	superior E ____	inferior D ____ inferior E ____
<b>Falha dentária:</b>	(0) ausente	(1) presente ( <i>elementos</i> ): _____	
<b>Saúde oral</b>	Dentes: (0) boa	(1) regular	(2) ruim
	Gengiva: (0) boa	(1) regular	(2) ruim
<b>Uso de prótese:</b>	<input type="checkbox"/> não	<input type="checkbox"/> removível	<input type="checkbox"/> fixa <input type="checkbox"/> parcial <input type="checkbox"/> total

Observação: \_\_\_\_\_

**Oclusão** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 11)

<b>Linha média:</b>	(0) adequada	(1) desviada D	(1) desviada E
<b>Classificação de Angle:</b>	Lado D (0) Classe I	(1) Classe II div. 1ª	(1) Classe II div. 2ª (1) Classe III
	Lado E (0) Classe I	(1) Classe II div. 1ª	(1) Classe II div. 2ª (1) Classe III
<b>Guia de desocclusão:</b>	(0) presente	(1) ausente D	(1) ausente E
<b>Relação horizontal:</b>	(0) adequada ( <i>TH entre 1 e 3mm</i> )	(1) mordida de topo ( <i>TH = 0mm</i> )	(1) sobressaliência excessiva ( <i>TH &gt; 3mm</i> ) (1) mordida cruzada anterior ( <i>TH &lt; 0mm</i> )
<b>Relação vertical:</b>	(0) adequada ( <i>TV entre 1 e 3mm</i> )	(1) sobremordida excessiva ( <i>TV &gt; 3mm</i> )	(1) mordida aberta posterior D (1) mordida aberta posterior E
	(1) mordida de topo ( <i>TV = 0mm</i> )	(1) mordida aberta anterior ( <i>TV &lt; 0mm</i> )	
<b>Relação transversal:</b>	(0) adequada	(1) mordida cruzada posterior D	(1) mordida cruzada posterior E
<b>Uso de aparelho:</b>	<input type="checkbox"/> não	<input type="checkbox"/> removível	<input type="checkbox"/> fixo

Observação: \_\_\_\_\_

## 5. MOBILIDADE [ ] Somar as pontuações de lábios, língua, véu palatino e mandíbula (melhor resultado = 0 e pior = 65)

### Lábios [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 24) \*Executar com os dentes ocluídos

	Adequada	Pequena alteração	Grande alteração	Ausente
Protrair fechados *	(0)	(1)	(2)	(3)
Retrair fechados *	(0)	(1)	(2)	(3)
Protrair abertos *	(0)	(1)	(2)	(3)
Retrair abertos *	(0)	(1)	(2)	(3)
Protrair fechados à D*	(0)	(1)	(2)	(3)
Protrair fechados à E*	(0)	(1)	(2)	(3)
Estalar protraídos	(0)	(1)	(2)	(3)
Estalar retraídos	(0)	(1)	(2)	(3)

Observação: \_\_\_\_\_

### Língua [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 24)

	Adequada	Pequena alteração	Grande alteração	Ausente
Protrair	(0)	(1)	(2)	(3)
Tocar o ápice sequencialmente nas comissuras D/E e nos lábios S/I	(0)	(1)	(2)	(3)
Tocar o ápice na papila incisiva	(0)	(1)	(2)	(3)
Tocar o ápice na bochecha D	(0)	(1)	(2)	(3)
Tocar o ápice na bochecha E	(0)	(1)	(2)	(3)
Estalar o ápice	(0)	(1)	(2)	(3)
Sugar a língua no palato	(0)	(1)	(2)	(3)
Vibrar	(0)	(1)	(2)	(3)

Observação: \_\_\_\_\_

### Véu palatino [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 4)

Falar "a" repetidamente	Adequada	Reduzida	Ausente
	(0) D (0) E	(1) D (1) E	(2) D (2) E

Observação: \_\_\_\_\_

### Mandíbula [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 13)

	Adequada	Reduzida	Aumentada	Não realiza	Com desvio	Com ruído	Com dor
Abertura da boca	(0)	(1)	(1)	(2)	(1) D (1) E	(1)	(1)
<i>Valores esperados: criança = 35 a 50mm / adulto = 40 a 55m</i>							
Fechamento da boca	(0)	-	-	-	(1) D (1) E	(1)	(1)
Lateralidade à direita	(0)	(1)	(1)	(2)	-	(1)	(1)
Lateralidade à esquerda	(0)	(1)	(1)	(2)	-	(1)	(1)
<i>Valores esperados: criança = 6 a 10mm / adulto = 8 a 12mm</i>							

Observação: \_\_\_\_\_

## 6. DOR À PALPAÇÃO [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 10)

	Ausente		Presente	
Temporal	(0) D	(0) E	(1) D	(1) E
Masseter	(0) D	(0) E	(1) D	(1) E
Trapézio	(0) D	(0) E	(1) D	(1) E
Esternocleidomastóideo	(0) D	(0) E	(1) D	(1) E
ATM	(0) D	(0) E	(1) D	(1) E

Observação: \_\_\_\_\_

## 7. TÔNUS [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 6) Realizar observação visual e palpação

	Normal	Diminuído	Aumentado
Lábio superior	(0)	(1)	(1)
Lábio inferior	(0)	(1)	(1)
Mento	(0)	(1)	(1)
Língua	(0)	(1)	(1)
Bochecha direita	(0)	(1)	(1)
Bochecha esquerda	(0)	(1)	(1)

Observação: \_\_\_\_\_

## 8. FUNÇÕES OROFACIAIS [ ] Somar as pontuações de respiração, mastigação, deglutição e fala (melhor resultado = 0 e pior = 98)

### Respiração [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 5)

Se alterada, esta é de origem [ ] funcional [ ] estrutural [ ] outra \_\_\_\_\_

<b>Tipo:</b>	(0) médio/inferior	(1) médio/superior	(1) outro (descrever): _____
<b>Modo:</b>	(0) nasal	(1) oronasal	(2) oral
<b>Possibilidade de uso nasal:</b>	(0) 2 minutos ou mais	(1) entre 1 e 2 minutos	(2) menos que 1 minuto

### Prova Terapêutica

<b>Fluxo nasal</b>	ao chegar:	( ) semelhante entre as narinas	( ) assimetria leve	( ) assimetria acentuada
(usar o espelho)	após limpeza:	( ) semelhante entre as narinas	( ) assimetria leve	( ) assimetria acentuada

Observação: \_\_\_\_\_

### Mastigação [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 10)

Se alterada, esta é de origem [ ] funcional [ ] estrutural [ ] DTM [ ] outra \_\_\_\_\_

### Mastigação Habitual (utilizar sempre o mesmo alimento)

<b>Incisão:</b>	(0) anterior	(1) lateral	(1) outra _____	
<b>Trituração:</b>	(0) dentes posteriores	(1) dentes anteriores	(1) com a língua	
	(0) eficiente	(1) ineficiente		
<b>Número de ciclos:</b> (imagem)	1ª porção	2ª porção	3ª porção	Total- nº (%)
Direita:	_____	_____	_____	_____ ( %)
Esquerda:	_____	_____	_____	_____ ( %)
Direita/Esquerda:	_____	_____	_____	_____ ( %)
Total:	_____	_____	_____	_____ ( %)
<b>Padrão mastigatório:</b>	(0) unilateral/bilateral alternado (50%-65%)	(1) bilateral simultâneo (>65%)		
	(0) unilateral preferencial (66%-75%): _____	(2) unilateral crônico (≥75%): _____		
<b>Fechamento labial:</b>	(0) sistemático	(1) assistemático	(2) ausente	
<b>Mastigação ruidosa:</b>	(0) não	(1) sim		
<b>Contrações musculares não esperadas:</b>	(0) ausente	(1) presentes (descrever): _____		
<b>Tempo mastigatório</b> (utilizar porções de tamanho padronizado e do mesmo alimento)	1ª porção: _____ segundos	2ª porção: _____ segundos	3ª porção: _____ segundos	Média: _____ segundos
<b>Velocidade:</b>	(0) adequada	(1) aumentada	(1) diminuída	

Observação: \_\_\_\_\_

### Perguntar ao Paciente:

<b>Lado preferencial de mastigação:</b>	<input type="checkbox"/> direito e esquerdo	<input type="checkbox"/> direito	<input type="checkbox"/> esquerdo	<input type="checkbox"/> não sabe
<b>Dor ao mastigar:</b>	<input type="checkbox"/> ausente	<input type="checkbox"/> direito	<input type="checkbox"/> esquerdo	
<b>Ruído na ATM:</b>	<input type="checkbox"/> ausente	<input type="checkbox"/> direito	<input type="checkbox"/> esquerdo	

Observação: \_\_\_\_\_

**Deglutição** [ ] Somar as pontuações das três provas (melhor resultado = 0 e pior = 39)

*Se alterada esta é de origem* [ ] funcional [ ] estrutural [ ] outra \_\_\_\_\_

**Deglutição habitual (sólido)** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 15)

<b>Postura dos lábios:</b> (0) fechados	(1) fechados parcialmente	(1) lábio inferior toca os dentes superiores	(2) abertos
<b>Postura da língua:</b> <input type="checkbox"/> não se vê	(0) atrás dos dentes	(1) contra os dentes	(2) entre os dentes
<b>Contenção do alimento:</b> (0) adequada	(1) parcial	(2) inadequada	
<b>Contração do orbicular:</b> (0) adequada	(1) pouca	(2) acentuada	
<b>Contração do mental:</b> (0) ausente	(1) pouca	(2) acentuada	
<b>Movimento de cabeça:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Ruído:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Coordenação:</b> (0) adequada	(1) engasgo	(1) tosse	
<b>Resíduos após deglutir:</b> (0) ausente	(1) presente		

Observação: \_\_\_\_\_

**Deglutição habitual (líquido - água)** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 11)

<b>Postura da língua:</b> <input type="checkbox"/> não se vê	(0) atrás dos dentes	(1) contra os dentes	(2) entre os dentes
<b>Contenção do líquido:</b> (0) adequada	(1) inadequada		
<b>Volume do líquido:</b> (0) satisfatório	(1) aumentado	(1) diminuído	
<b>Contração do mental:</b> (0) ausente	(1) pouca	(2) acentuada	
<b>Movimento de cabeça:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Ruído:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Ritmo:</b> (0) sequencial	(1) gole por gole		
<b>Coordenação:</b> (0) adequada	(1) engasgo	(1) tosse	

Observação: \_\_\_\_\_

**Deglutição dirigida (líquido - água)** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 13)

*Colocar água na boca e deglutir somente após ordem do avaliador*

<b>Postura dos lábios:</b> (0) fechada	(1) fechada parcialmente	(1) lábio inferior em contato com dentes superiores	(2) aberta
<b>Postura da língua:</b> (0) atrás dos dentes	(1) contra os dentes	(2) entre os dentes	
<b>Contenção do líquido:</b> (0) adequada	(1) parcial	(1) inadequada	
<b>Contração do orbicular:</b> (0) ausente	(1) pouca	(2) acentuada	
<b>Contração do mental:</b> (0) ausente	(1) pouca	(2) acentuada	
<b>Movimento de cabeça:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Ruído:</b> (0) ausente	(1) presente		
<b>Coordenação:</b> (0) adequada	(1) engasgo	(1) tosse	

Observação: \_\_\_\_\_

#### Perguntar ao paciente

<b>Dificuldade para deglutir:</b> <input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (descrever) _____
<b>Posição da língua:</b> <input type="checkbox"/> atrás dos dentes superiores <input type="checkbox"/> atrás dos dentes inferiores <input type="checkbox"/> entre os dentes <input type="checkbox"/> não sabe

Observação: \_\_\_\_\_

**Fala** [ ] Somar as pontuações das cinco provas (melhor resultado = 0 e pior = 44)

*Se alterada, esta é de origem* [ ] fonética [ ] fonética/fonológico [ ] fonológica \_\_\_\_\_

*Em caso de alteração fonética, esta é:* [ ] funcional [ ] estrutural [ ] DTM [ ] neuromuscular [ ] outras \_\_\_\_\_

**Fala semi-espontânea** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 6)

*Utilizar as seguintes perguntas: "diga o seu nome e quantos anos têm"*

*"diga o que você faz (estuda, trabalha)"*

*"conte uma viagem (passeio) que você fez e gostou"*

<b>Omissão:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____
<b>Substituição:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	descreva: _____
<b>Distorção:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____

**Fala automática** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 6)  
 “conte de 1 a 20; diga os dias da semana e os meses do ano”

<b>Omissão:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____
<b>Substituição:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	descreva: _____
<b>Distorção:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____

**Nomeação de figura** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 6)  
 Utilizar as figuras da prancha

<b>Omissão:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____
<b>Substituição:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	descreva: _____
<b>Distorção:</b> (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____

Em caso de *distorção*, esta se relaciona à seguinte alteração da língua:

<input type="checkbox"/> interdental anterior	<input type="checkbox"/> interdental lateral	<input type="checkbox"/> ausência ou pouca vibração do ápice	<input type="checkbox"/> vibração múltipla do ápice
<input type="checkbox"/> elevação do dorso	<input type="checkbox"/> rebaixamento do dorso	<input type="checkbox"/> outra: _____	

**Coordenação motora na fala** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 8)  
 Solicitar a emissão rápida e repetida, por 10 segundos, de sílabas e da sequência trissilábica.

	Velocidade		Ritmo	
	Adequada	Inadequada	Adequado	Inadequado
[pa]	(0)	(1)	(0)	(1)
[ta]	(0)	(1)	(0)	(1)
[ka]	(0)	(1)	(0)	(1)
[pataka]	(0)	(1)	(0)	(1)

Observação: \_\_\_\_\_

**Aspectos gerais** [ ] Somar todas as pontuações (melhor resultado = 0 e pior = 18)

<b>Saliva:</b> (0) deglute	(1) acumula na comissura direita e/ou esquerda	(2) espirra	(3) baba
	(1) acumula no lábio inferior		
<b>Abertura da boca:</b>	(0) normal	(1) reduzida	(1) exagerada
<b>Posição da língua:</b>	(0) adequada	(1) no assoalho	(2) anteriorizada (2) posteriorizada (2) ponta baixa e laterais altas
<b>Movimento labial:</b>	(0) adequado	(1) reduzido	(1) exagerado
<b>Movimento mandibular:</b>	(0) trajetória adequada	(1) desvio à direita	(1) desvio à esquerda (1) anteriorizado
<b>Ressonância:</b>	(0) equilíbrio oronasal	(1) uso reduzido nasal	(1) uso excessivo nasal (1) laringofaríngea
<b>Precisão articulatória:</b>	(0) adequada	(1) imprecisão assistemática	(2) imprecisão sistemática
<b>Velocidade:</b>	(0) normal	(1) aumentada	(1) reduzida
<b>Coordenação pneumofonoarticulatória:</b>	(0) adequada	(1) alterada	

Em caso de *imprecisão* esta se relaciona à:

<input type="checkbox"/> tónus	<input type="checkbox"/> respiração oronasal	<input type="checkbox"/> má oclusão	<input type="checkbox"/> uso de prótese	<input type="checkbox"/> velocidade de fala
<input type="checkbox"/> audição	<input type="checkbox"/> uso de medicamento	<input type="checkbox"/> quantidade de saliva	<input type="checkbox"/> redução da abertura da boca	
<input type="checkbox"/> alteração neurológica	<input type="checkbox"/> fadiga muscular	<input type="checkbox"/> ansiedade/depressão	<input type="checkbox"/> outras: _____	

Observação: \_\_\_\_\_

**Prova Terapêutica (Repetição de sílabas)** Solicitar repetição de sílabas que contenham os fones alterados, utilizando a vogal “e”.  
 Essa prova é utilizada para observar se quando o padrão é fornecido, a produção articulatória do fone alterado se modifica.

Fones testados	A produção não se altera	A produção melhora	A produção torna-se adequada

Observação: \_\_\_\_\_

**Voz** [  ] Solicitar a emissão sustentada da vogal “a”

<b>Pitch:</b>	<input type="checkbox"/> adequado	<input type="checkbox"/> grave	<input type="checkbox"/> agudo
<b>Loudness:</b>	<input type="checkbox"/> adequada	<input type="checkbox"/> forte	<input type="checkbox"/> fraca
<b>Tipo de voz:</b>	<input type="checkbox"/> adequada	<input type="checkbox"/> alterada	

## DOCUMENTAÇÃO

### Sugestões de Fotos

<b>Corpo:</b>	<input type="checkbox"/> frontal	<input type="checkbox"/> perfil direito	
<b>Face:</b>	<input type="checkbox"/> frontal em repouso	<input type="checkbox"/> frontal em sorriso	<input type="checkbox"/> perfil direito em repouso
<b>Terço inferior:</b>	<input type="checkbox"/> frontal em repouso	<input type="checkbox"/> perfil direito em repouso	
<b>Cavidade Oral:</b>	<input type="checkbox"/> arcada superior	<input type="checkbox"/> arcada inferior	
<b>Oclusão:</b>	<input type="checkbox"/> anterior	<input type="checkbox"/> lado direito	<input type="checkbox"/> lado esquerdo
<b>Língua:</b>	<input type="checkbox"/> face dorsal		
<b>Frênulo lingual</b> ( <i>boca bem aberta e ápice bem elevado sem tocar qualquer região</i> ):	<input type="checkbox"/> fixação na língua	<input type="checkbox"/> fixação no assoalho	
<b>Outras:</b>	_____		

### Sugestões de Filmagem - nome, idade e data do exame, bem como todas as provas dos exames:

<input type="checkbox"/> Mobilidade	<input type="checkbox"/> Mastigação	<input type="checkbox"/> Deglutição	<input type="checkbox"/> Fala
<b>Outras:</b>	_____		

## Resumo do Exame Miofuncional Orofacial - MBGR

*Marchesan IQ, Berretin-Felix G, Genaro KF, RehderMI*

Nome: \_\_\_\_\_ N° \_\_\_\_\_

### Diagnóstico fonoaudiológico e condutas

	1º Exame	2º Exame	3º Exame
	___ / ___ / ___	___ / ___ / ___	___ / ___ / ___
<b>EXAME EXTRAORAL(melhor resultado = 0 e pior = 28)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
Face (melhor resultado = 0 e pior = 15)	[ ]	[ ]	[ ]
Lábios (melhor resultado = 0 e pior = 11)	[ ]	[ ]	[ ]
Masseter (melhor resultado = 0 e pior = 2)	[ ]	[ ]	[ ]
<b>EXAME INTRAORAL(melhor resultado = 0 e pior = 58)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
Lábios (melhor resultado = 0 e pior = 5)	[ ]	[ ]	[ ]
Língua (melhor resultado = 0 e pior = 17)	[ ]	[ ]	[ ]
Bochechas (melhor resultado = 0 e pior = 8)	[ ]	[ ]	[ ]
Palato (melhor resultado = 0 e pior = 8)	[ ]	[ ]	[ ]
Tonsilas Palatinas (melhor resultado = 0 e pior = 4)	[ ]	[ ]	[ ]
Dentes (melhor resultado = 0 e pior = 5)	[ ]	[ ]	[ ]
Oclusão (melhor resultado = 0 e pior = 11)	[ ]	[ ]	[ ]
<b>MOBILIDADE(melhor resultado = 0 e pior = 65)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
Lábios (melhor resultado = 0 e pior = 24)	[ ]	[ ]	[ ]
Língua (melhor resultado = 0 e pior = 24)	[ ]	[ ]	[ ]
Véu Palatino (melhor resultado = 0 e pior = 4)	[ ]	[ ]	[ ]
Mandíbula (melhor resultado = 0 e pior = 13)	[ ]	[ ]	[ ]
<b>DOR À PALPAÇÃO(melhor resultado = 0 e pior = 10)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
<b>TÔNUS(melhor resultado = 0 e pior = 6)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
Lábios (sup.+inf.) (melhor resultado = 0 e pior = 2)	[ ]	[ ]	[ ]
Mento (melhor resultado = 0 e pior = 1)	[ ]	[ ]	[ ]
Língua (melhor resultado = 0 e pior = 1)	[ ]	[ ]	[ ]
Bochechas (dir.+esq.) (melhor resultado = 0 e pior = 2)	[ ]	[ ]	[ ]
<b>FUNÇÕESOROFACIAIS (melhor resultado = 0 e pior = 98)</b>	[ ]	[ ]	[ ]
Respiração (melhor resultado = 0 e pior = 5)	[ ]	[ ]	[ ]
Mastigação (melhor resultado = 0 e pior = 10)	[ ]	[ ]	[ ]
Deglutição (melhor resultado = 0 e pior = 39)	[ ]	[ ]	[ ]
Fala (melhor resultado = 0 e pior = 44)	[ ]	[ ]	[ ]

Dados coletados de exames recebidos de outros profissionais: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Exames solicitados: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Outras alterações: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Diagnóstico fonoaudiológico: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Prognóstico: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Plano terapêutico: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Encaminhamentos para outros profissionais: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Orientações: \_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Fonoaudiólogo responsável: \_\_\_\_\_ CRF<sup>a</sup>: \_\_\_\_\_