

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]

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

Ombros

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

Tipo facial comparar a altura (A) com a largura (La):	(0) média (A semelhante a La)	(1) longa (A > La)	(1) curta (La > A)
Proporção facial 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
Plano infra-orbitário	(0)	(1)	
Região zigomática	(0)	(1)	
Asas do nariz	(0)	(1)	
Bochechas	(0)	(1)	
Sulco nasolabial	(0)	(1)	
Lábio superior	(0)	(1)	
Comissura dos lábios	(0)	(1)	
Lábio inferior	(0)	(1)	
Mento	(0)	(1)	
Mandíbula (corpo e ramo)	(0)	(1)	

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

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

Observação: _____

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

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

No repouso:	(0) relaxado	(1) contraído (apertamento dentário)
Recrutamento na contração isométrica:	(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)

Mucosa interna:	(0)normal	(1)com marcas dentárias	(2) ferida
Frênulo superior: 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)

Mucosa: (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)

Posição habitual:	<input type="checkbox"/> não observável	(1) no assoalho	(1) ponta baixa e dorso alto	(1) interdental: _____
Simetria:	(0) sim	(1) não (<i>descrever</i>): _____		
Largura:	(0) adequada	(1) diminuída	(2) aumentada	
Altura:	(0) adequada	(1) aumentada		
Mucosa:	(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>): _____		
Frênulo:	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)

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

Observação: _____

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

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

Observação: _____

Teste de Mallampati (Samssoon e Young 1987)

Classificação:	() 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)

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

Linha média:	(0) adequada	(1) desviada D	(1) desviada E
Classificação de Angle:	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
Guia de desocclusão:	(0) presente	(1) ausente D	(1) ausente E
Relação horizontal:	(0) adequada (<i>TH entre 1 e 3mm</i>)	(1) mordida de topo (<i>TH = 0mm</i>)	(1) sobressaliência excessiva (<i>TH > 3mm</i>) (1) mordida cruzada anterior (<i>TH < 0mm</i>)
Relação vertical:	(0) adequada (<i>TV entre 1 e 3mm</i>)	(1) sobremordida excessiva (<i>TV > 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 < 0mm</i>)	
Relação transversal:	(0) adequada	(1) mordida cruzada posterior D	(1) mordida cruzada posterior E
Uso de aparelho:	<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)

Abertura da boca	Adequada	Reduzida	Aumentada	Não realiza	Com desvio	Com ruído	Com dor
	(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 _____

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

Prova Terapêutica

Fluxo nasal	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)

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

Observação: _____

Perguntar ao Paciente:

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

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

Observação: _____

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

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

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

Observação: _____

Perguntar ao paciente

Dificuldade para deglutir: <input type="checkbox"/> não <input type="checkbox"/> sim (descrever) _____
Posição da língua: <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"

Omissão: (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	fone(s): _____
Substituição: (0) ausente	(1) assistemática	(2) sistemática	descreva: _____
Distorção: (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”

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

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

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

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

DOCUMENTAÇÃO

Sugestões de Fotos

Corpo:	<input type="checkbox"/> frontal	<input type="checkbox"/> perfil direito	
Face:	<input type="checkbox"/> frontal em repouso	<input type="checkbox"/> frontal em sorriso	<input type="checkbox"/> perfil direito em repouso
Terço inferior:	<input type="checkbox"/> frontal em repouso	<input type="checkbox"/> perfil direito em repouso	
Cavidade Oral:	<input type="checkbox"/> arcada superior	<input type="checkbox"/> arcada inferior	
Oclusão:	<input type="checkbox"/> anterior	<input type="checkbox"/> lado direito	<input type="checkbox"/> lado esquerdo
Língua:	<input type="checkbox"/> face dorsal		
Frênulo lingual (<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	
Outras:	_____		

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
Outras:	_____		

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
	___ / ___ / ___	___ / ___ / ___	___ / ___ / ___
EXAME EXTRAORAL(melhor resultado = 0 e pior = 28)	[]	[]	[]
Face (melhor resultado = 0 e pior = 15)	[]	[]	[]
Lábios (melhor resultado = 0 e pior = 11)	[]	[]	[]
Masseter (melhor resultado = 0 e pior = 2)	[]	[]	[]
EXAME INTRAORAL(melhor resultado = 0 e pior = 58)	[]	[]	[]
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)	[]	[]	[]
MOBILIDADE(melhor resultado = 0 e pior = 65)	[]	[]	[]
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)	[]	[]	[]
DOR À PALPAÇÃO(melhor resultado = 0 e pior = 10)	[]	[]	[]
TÔNUS(melhor resultado = 0 e pior = 6)	[]	[]	[]
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)	[]	[]	[]
FUNÇÕESOROFACIAIS (melhor resultado = 0 e pior = 98)	[]	[]	[]
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^a: _____