

Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE
MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

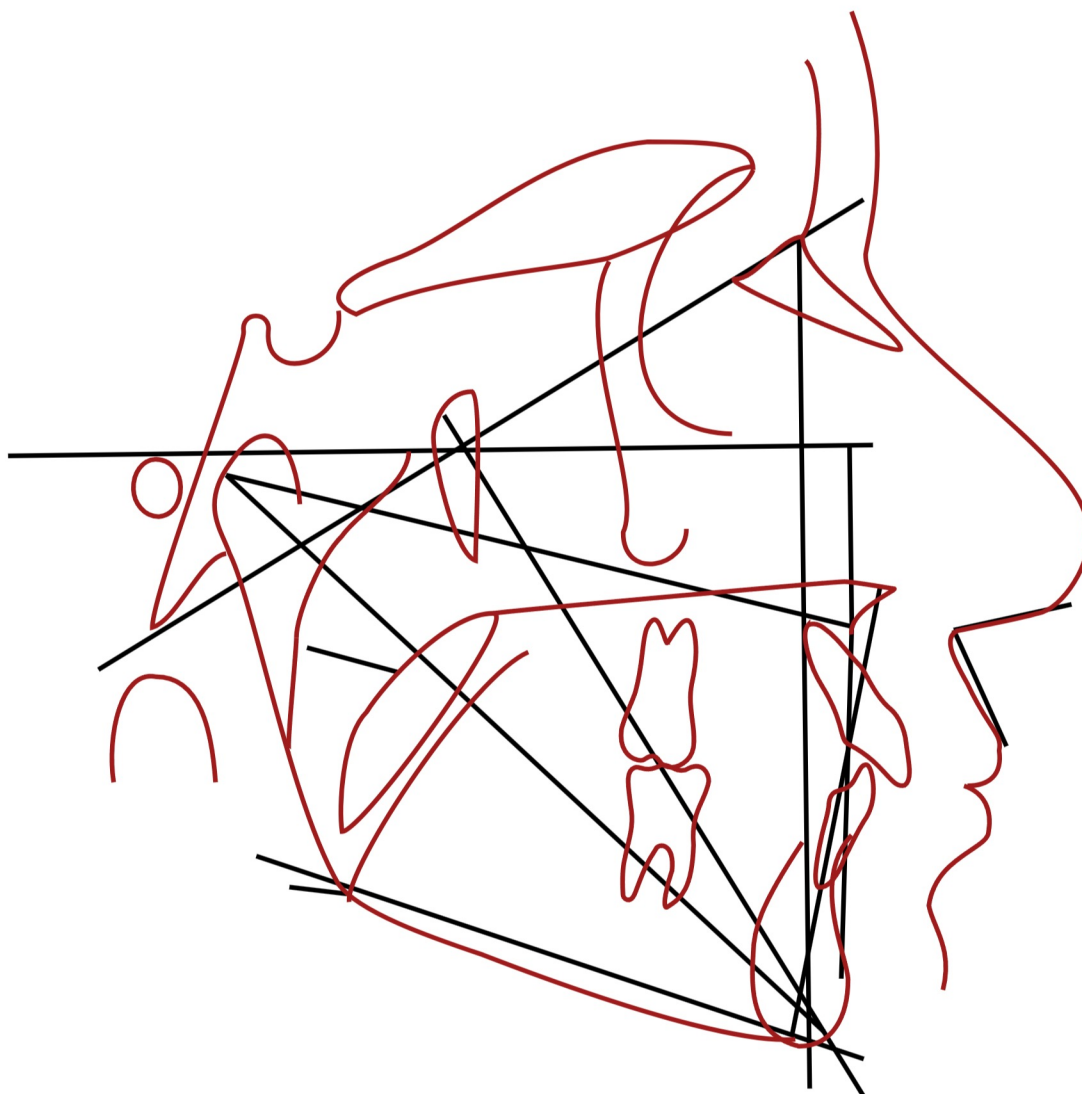
Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise:

McNamara



Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise: **McNamara**

#	Descrição	Valor	Padrão	Desvios/Classificação
Maxila x Base do Crânio				
1	A-N Perpendicular	6.33 mm	1.1 ± 2.7	+
2	Prn.(Sn-Ls)	77.889 gr	104.4 ± 12.5	- -
Maxila x Mandíbula				
3	Co-Gn	107.972 mm	134.3 ± 6.8	- - -
4	Co-A	85.121 mm	99.8 ± 6.0	- -
5	Diferença Maxila/Mandíbula	22.851	34.5 ± 4.0	- -
6	ENA-Me	60.278 mm	74.6 ± 5.0	- -
7	(Po-Or).(Go-Me)	19.188 gr	21.3 ± 3.9	
8	(Ba-N).(Ptm-Gn)	90.057 gr	90.0 ± 3.0	
Mandíbula x Base do Crânio				
9	Pog-N Perpendicular	4.352 mm	-0.3 ± 3.8	+
Dentes				
10	Sf1/-A Perpendicular	7.714 mm	5.3 ± 2.0	+
11	lii-(A-Pog)	2.852 mm	2.3 ± 2.4	
Vias Aéreas				
12	Nfa-Nfp	12.516 mm	17.4 ± 4.3	-
13	Bfa-Bfp	7.956 mm	13.5 ± 4.3	-

Tipo de análise: **McNamara**

Fator	Laudo descritivo
A-N Perpendicular	Protrusão maxilar
Prn.(Sn-Ls)	Naso-labial fechado
Pog-N Perpendicular	Protusão mandibular
Sf1/-A Perpendicular	Protusão incisiva
lii-(A-Pog)	Bom posicionamento

Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE
MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

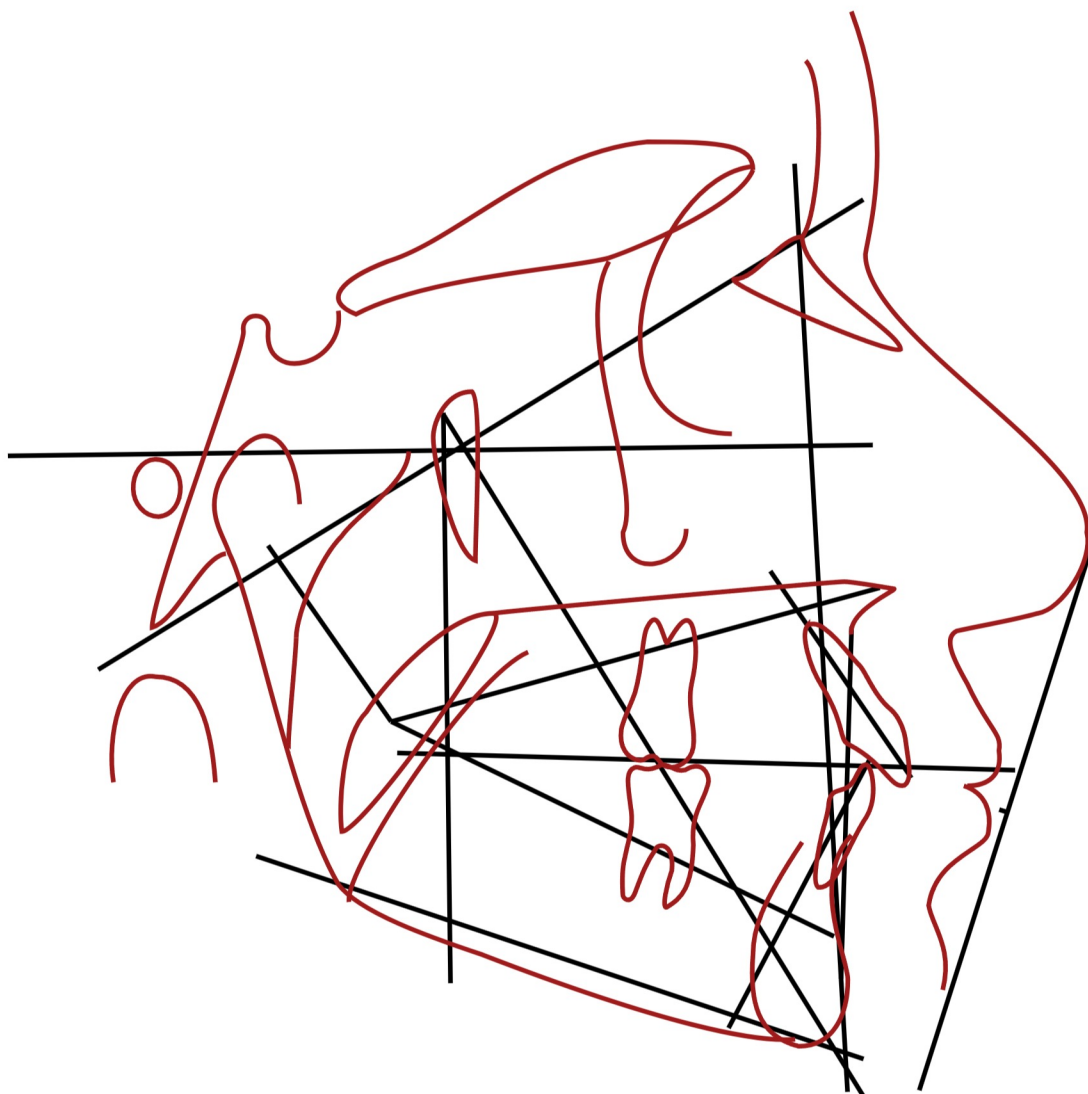
Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise:

Ricketts



Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise: **Ricketts**

#	Descrição	Valor	Padrão	Desvios/Classificação
Campo I - Problemas Dentários				
1	Relação Molar	-2.917 mm	-3.0 ± 3.0	
2	Relação Canina	-0.452 mm	-2.0 ± 3.0	
3	Trespasse Horizontal do Incisivo (Overjet)	5.64 mm	2.5 ± 2.5	+
4	Trespasse Vertical do Incisivo (Overbite)	2.173 mm	2.5 ± 2.0	
5	Extrusão do Incisivo Inferior	0.763 mm	1.25 ± 2.0	
6	Ângulo Interincisivo	118.014 gr	130.0 ± 6.0	-
Campo II - Problemas Esqueléticos				
7	Convexidade no Ponto A	4.044 mm	-0.7 ± 2.0	++
8	Altura Facial Inferior	41.198 gr	45.0 ± 4.0	
Campo III - Problemas Dento-Esqueléticos				
9	Posição do Molar Superior	22.294 mm	21.0 ± 3.0	
10	Protusão do Incisivo Inferior	2.852 mm	1.0 ± 2.3	
11	Protusão do Incisivo Superior	8.497 mm	3.5 ± 2.3	++
12	Inclinação do Incisivo Inferior	25.996 gr	22.0 ± 4.0	
13	Inclinação do Incisivo Superior	35.991 gr	28.0 ± 4.0	+
14	Distância Xi - Plano Oclusal	-4.125 mm	-4.5 ± 3.0	
15	Inclinação do Plano Oclusal	24.284 gr	18.0 ± 4.0	+
Campo IV - Problemas Estéticos				
16	Protusão Labial Inferior	-1.132 mm	-1.0 ± 2.0	
17	Comprimento Labial Superior	29.984 mm	24.0 ± 2.0	++
18	Comissura Labial/Plano Oclusal	3.026 mm	-3.0 ± 2.0	+++
Campo V - Relação Crânio Facial				
19	Profundidade Facial	92.546 gr	89.47 ± 3.1	
20	Ângulo do Eixo Facial	90.057 gr	90.0 ± 3.5	
21	Cone Facial	68.266 gr	68.0 ± 4.0	
22	Profundidade Maxilar	97.032 gr	90.0 ± 3.0	++
23	Altura Maxilar	54.119 gr	53.0 ± 3.0	
24	Altura Facial Total	57.45 gr	60.0 ± 3.0	
25	Inclinação do Plano Palatino	2.411 gr	1.0 ± 3.5	
26	Ângulo do Plano Mandibular	19.188 gr	22.94 ± 4.5	
Campo VI - Estruturas Internas				
27	Deflexão Craniana	30.854 gr	27.0 ± 3.0	+
28	Comprimento Craniano Anterior	52.182 mm	63.9 ± 2.5	----
29	Altura Facial Posterior	58.857 mm	54.8 ± 3.3	+
30	Posição do Ramo	78.292 gr	76.0 ± 3.0	
31	Localização do Pório	37.644 mm	43.5 ± 2.2	--
32	Ângulo do Arco Mandibular	29.184 gr	30.5 ± 4.0	
33	Comprimento do Corpo	65.09 mm	79.4 ± 2.7	-----

VERT: 0.623 => Braqui

Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise: **Ricketts**

Fator	Laudo descritivo
Relação Molar	Classe I
Relação Canina	Classe I
Trespasse Horizontal do Incisivo (Overjet)	Classe II
Trespasse Vertical do Incisivo (Overbite)	Overbite ideal
Extrusão do Incisivo Inferior	Overbite ideal
Ângulo Interincisivo	Braquifacial
Convexidade no Ponto A	Perfil convexo
Altura Facial Inferior	Mesofacial
Posição do Molar Superior	Classe I
Protusão do Incisivo Inferior	Posição normal do incisivo inferior
Protusão do Incisivo Superior	Protusão do incisivo superior
Inclinação do Incisivo Inferior	Posição normal do incisivo inferior
Inclinação do Incisivo Superior	Braquifacial
Distância Xi - Plano Oclusal	Posição normal
Inclinação do Plano Oclusal	Ântero inclinado
Protusão Labial Inferior	Lábio normal
Comprimento Labial Superior	Lábio superior longo
Comissura Labial/Plano Oclusal	Sorriso infragengival
Profundidade Facial	Bom posicionamento
Ângulo do Eixo Facial	Bom posicionamento
Cone Facial	Mesofacial
Profundidade Maxilar	Protusão da maxila
Altura Maxilar	Bom posicionamento
Altura Facial Total	Mesofacial
Inclinação do Plano Palatino	Normal
Ângulo do Plano Mandibular	Mesofacial
Deflexão Craniana	Classe III
Comprimento Craniano Anterior	Pequeno
Altura Facial Posterior	Braquifacial
Posição do Ramo	Classe I
Localização do Pório	Abaixo da norma
Ângulo do Arco Mandibular	Mesofacial
Comprimento do Corpo	Classe II

Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE
MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

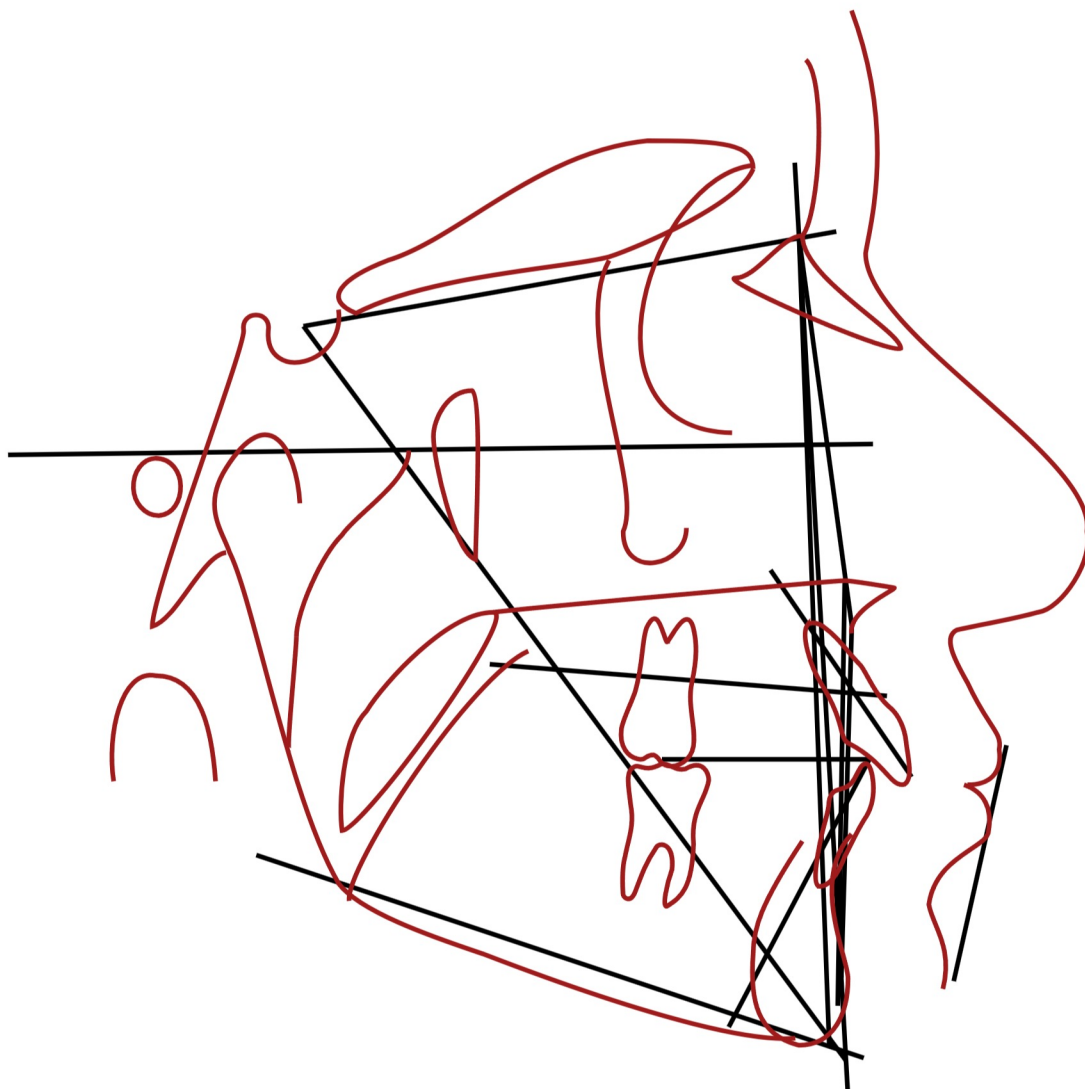
Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise:

USP



Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE MOURA**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**

Idade: **57a 0m** 17/05/1968

RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise: **USP**

#	Descrição	Valor	Padrão	Desvios/Classificação
Campo I				
1	(N-Pog).(Po-Orb)	92.546 gr	88.0 ± 1.0	++++
2	N-A.Pog	9.464 gr	0.0 ± 2.0	++++
3	S-N.A	87.675 gr	82.0 ± 2.0	++
4	S-N.B	82.065 gr	80.0 ± 2.0	+
5	A-N.B	5.61 gr	2.0 ± 2.0	+
6	S-N.D	79.649 gr	76.0	
Campo II				
7	S-N.Gn	63.629 gr	67.0	
8	S-N.Ocl	10.074 gr	14.0	
9	(S-N).(Go-Me)	28.544 gr	32.0	
10	(Go-Gn).Ocl	16.992 gr	18.0	
Campo III				
11	Ângulo Interincisivo	118.014 gr	131.0	
12	1/.NS	114.201 gr	103.0	
13	1/-Órbita	3.916 mm	5.0	
14	1/.NA	26.526 gr	22.0 ± 5.0	
15	1/-NA	5.82 mm	4.0	
16	/1.NB	29.85 gr	25.0 ± 4.0	+
17	/1-NB	6.716 mm	4.0	
18	/1-NPog	5.356 mm	0.0	
Campo IV				
19	H.(N-B)	14.734 gr	10.5 ± 1.5	++
20	H-Nariz	5.348 mm	10.0 ± 1.0	----
21	Pog-NB	1.922 mm	-	
22	Eminência Mentoniana	6.337 mm	7.0 ± 1.0	
Campo V				
23	FMIA	61.572 gr	68.0	
24	FMA	19.188 gr	25.0	
25	IMPA	99.241 gr	87.0	
26	TPi	0.854 mm	-	
Campo VI				
27	/1-Linha I	-3.645 mm	0.0	
28	(Go-Me).(V-T)	73.647 gr	72.0	
29	F.(V-T)	87.166 gr	81.0	
30	A-(V-T)	5.212 mm	3.0	
31	lii-(V-T)	8.188 mm	6.0	
32	H.(V-T)	10.478 gr	5.0	
33	Discrepância Cefalométrica - Vigorito	-14.607	-	

Paciente: **CLAUDEMILSON DOS SANTOS DE MOURA**Sexo: **Masculino**Indicação: **VIA FACE (DR. VICTOR**Idade: **57a 0m** 17/05/1968RG: CPF: **635.675.204-15**

Telefone: 81 99998 0645

Tipo de análise: **USP**

Fator	Laudo descritivo
N-A.Pog	Perfil Convexo
S-N.A	Protusão maxilar
S-N.B	Protusão mandibular
A-N.B	Classe II esquelética
1/.NA	Bom posicionamento
/1.NB	Inclinação superior