

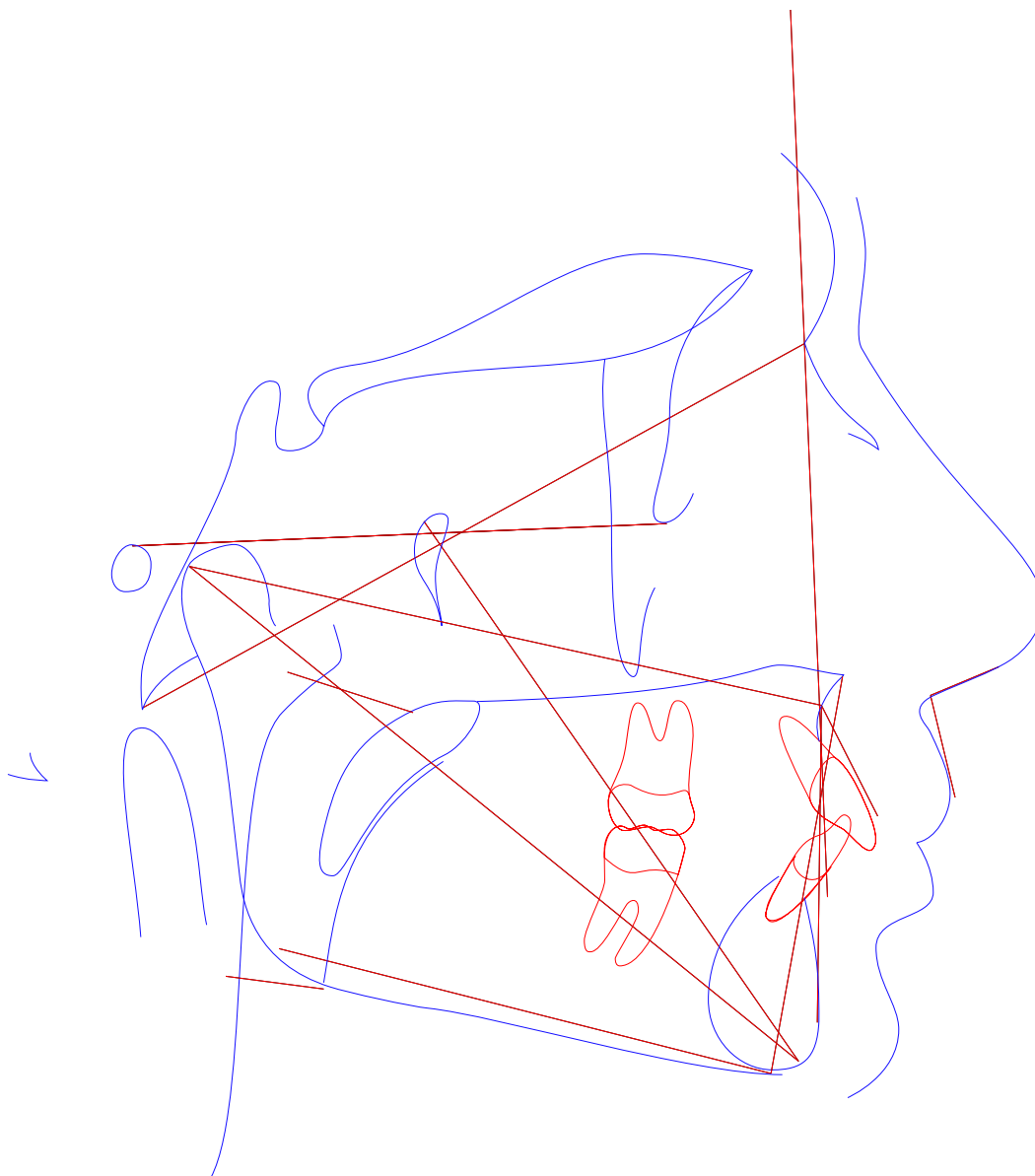


Paciente: JULIO CESAR ROSA

Idade: 27 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 30/10/2024 16:30

Análise McNamara





Paciente: JULIO CESAR ROSA
Idade: 27 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 30/10/2024 16:30

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
Maxila x Base do Crânio						
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	0,276mm	1,1 ± 2,7	-0,824	Bom posicionamento	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	99,154°	104,4 ± 12,5	-5,246	Bom ângulo	
Maxila X Mandíbula						
3	Co-Gn (Co-Gn)	113,335mm	119-122 ± 6,8	-5,246	---	
4	Co-A (Co-A)	93,451mm	99,8 ± 6	-6,349	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	19,885mm	34,5 ± 4	-14,615	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	58,243mm	65-66 ± 5	-14,615	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	16,634°	21,3 ± 3,9	-4,666	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	95,919°	90 ± 3	5,919	Dolicofacial	
Mandíbula x Base do Crânio						
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	-2,225mm	-0,3 ± 3,8	-1,925	Bom posicionamento	
Dentes						
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	7,454mm	5,3 ± 2	2,154	Protrusão incisiva	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ilii-A-Pog)	3,858mm	2,3 ± 2,4	1,558	Bom posicionamento	
Vias Aéreas						
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	19,04mm	17,4 ± 4,3	1,64	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	14,25mm	13,5 ± 4,3	0,75	---	



Idade: 27 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 30/10/2024 16:30



Paciente: JULIO CESAR ROSA

Idade: 27 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia Data de Realização: 30/10/2024 16:30

Análise USP-UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	I - Padrão cefálico					
1	SN-GoGn (SN-GoGn)	20,884°	32 ± 0,5	-11,116	Braquicefálico	
2	SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)	4,96°	14 ± 0,5	-9,04	Braquicefálico	
3	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	16,634°	25 ± 0,5	-8,366	Braquicefálico	
4	N-S.Gn (N-S.Gn)	60,532°	67 ± 0,5	-6,468	Braquicefálico	
	II - Relação Maxila/Mandíbula					
5	S-N.A (S-N.A)	84,034°	82 ± 0,5	2,034	Max. Protruída	
6	S-N.B (S-N.B)	81,343°	80 ± 0,5	1,343	Mand. Protruída	
7	A-N.B ((A-N).(N-B))	2,691°	2 ± 0,5	0,691	Classe II	
8	S-N.D (S-N.D)	77,886°	76 ± 0,5	1,886	Normal	
	III - Dentes em relação a maxila e mandíbula					
9	Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))	31,763°	22 ± 0,5	9,763	Vestibularizado	
10	Incisivo Superior - NA (IS-NA)	5,977mm	4 ± 0,5	1,977	Protruído	
11	Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))	36,56°	25 ± 0,5	11,56	Vestibularizado	
12	Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))	6,096mm	4 ± 0,5	2,096	Protruído	
13	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	108,986°	131 ± 0,5	-22,014	Fechado	
14	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	112,315°	87 ± 0,5	25,315	Vestibularizado	
	IV - Perfil ósseo e mole					
15	F10 (NLN.NPO-Or)	57,962°	22,5 ± 7,5	35,462	Macro	
16	H-Nariz (Pn-LsPog')	5,598mm	10 ± 1	-4,402	Convexo	
17	NAP ((f)NA.APog)	3,432°	0 ± 0,5	3,432	Convexo	
18	Pog-NB (Pog-(N-B))	1,863mm	---	3,432	---	
	Novo grupo					
19	NA.APog (NA.APog)	3,432°	---	3,432	---	
20	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	1,463mm	---	3,432	---	



Paciente: JULIO CESAR ROSA
Idade: 27 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 30/10/2024 16:30

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise McNamara

A-N Perpendicular:	Bom posicionamento
Ângulo Naso-Labial:	Bom ângulo
Ângulo do Eixo Facial:	Dolicofacial
Pog-N Perpendicular:	Bom posicionamento
Sf1/-A Perpendicular:	Protrusão incisiva
Protusão Incisivo Inferior:	Bom posicionamento

Análise USP-UNICAMP

SN-GoGn:	Braquicefálico
SN-Plano Oclusal:	Braquicefálico
FMA:	Braquicefálico
N-S.Gn:	Braquicefálico
S-N.A:	Max. Protruída
S-N.B:	Mand. Protruída
A-N.B:	Classe II
S-N.D:	Normal
Incisivo Superior . NA:	Vestibularizado
Incisivo Superior - NA:	Protruído
Incisivo Inferior . NB:	Vestibularizado
Incisivo Inferior - NB:	Protruído
1/.1:	Fechado
IMPA:	Vestibularizado
F10:	Macro
H-Nariz:	Convexo
NAP:	Convexo