



Paciente: VICTOR MATHEUS FARIAS TOBLER

Idade: 10 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 16:30

Análise McNamara





Paciente: VICTOR MATHEUS FARIAS TOBLER
Idade: 10 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 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)	6,309mm	1,1 ± 2,7	5,209	Protrusão maxiliar	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	92,787°	104,4 ± 12,5	-11,613	Bom ângulo	
Maxila X Mandíbula						
3	Co-Gn (Co-Gn)	97,984mm	97-100 ± 6,8	-11,613	---	
4	Co-A (Co-A)	80,815mm	99,8 ± 6	-18,985	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	17,169mm	34,5 ± 4	-17,331	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	49,164mm	57-58 ± 5	-17,331	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	19,462°	21,3 ± 3,9	-1,838	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	95,677°	90 ± 3	5,677	Dolicofacial	
Mandíbula x Base do Crânio						
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	2,697mm	-0,3 ± 3,8	2,997	Bom posicionamento	
Dentes						
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	5,426mm	5,3 ± 2	0,126	Bom posicionamento	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ili-A-Pog)	2,307mm	2,3 ± 2,4	0,007	Bom posicionamento	
Vias Aéreas						
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	11,948mm	17,4 ± 4,3	-5,452	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	9,714mm	13,5 ± 4,3	-3,786	---	

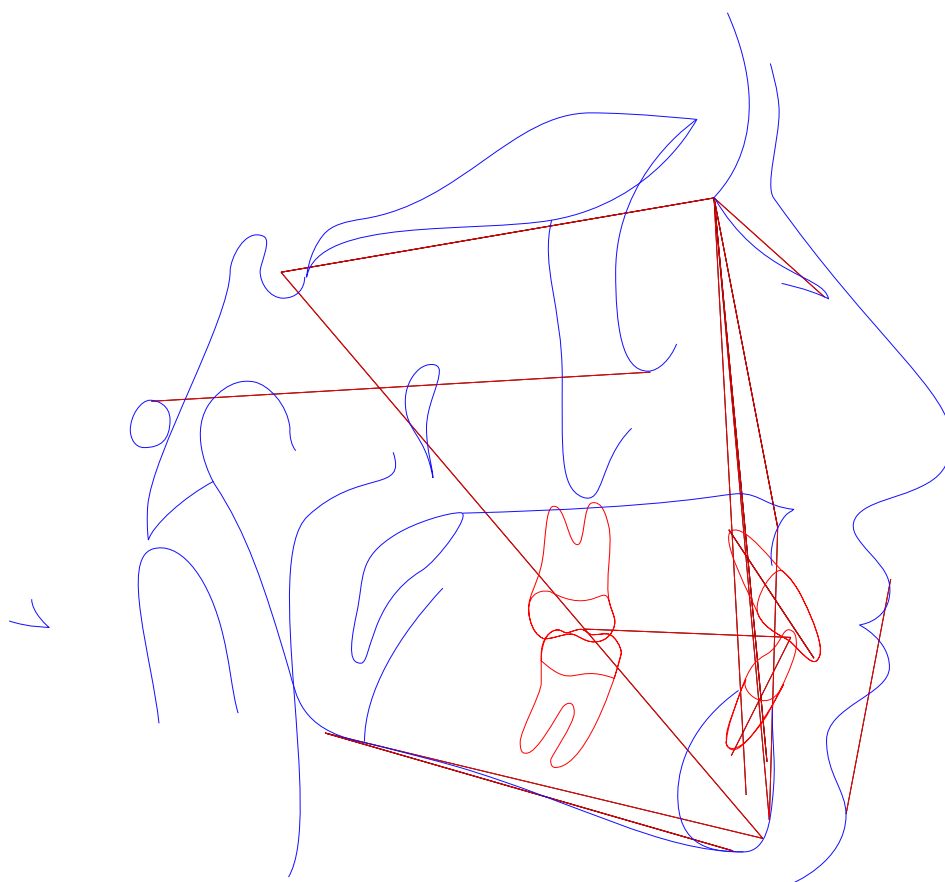


Paciente: VICTOR MATHEUS FARIAS TOBLER

Idade: 10 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 16:30

Análise USP-UNICAMP





Paciente: VICTOR MATHEUS FARIAS TOBLER

Idade: 10 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia Data de Realização: 28/03/2025 16:30

Análise USP-UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	I - Padrão cefálico					
1	SN-GoGn (SN-GoGn)	23,283°	32 ± 0,5	-8,717	Braquicefálico	
2	SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)	12,053°	14 ± 0,5	-1,947	Braquicefálico	
3	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	19,462°	25 ± 0,5	-5,538	Braquicefálico	
4	N-S.Gn (N-S.Gn)	59,35°	67 ± 0,5	-7,65	Braquicefálico	
	II - Relação Maxila/Mandíbula					
5	S-N.A (S-N.A)	91,189°	82 ± 0,5	9,189	Max. Protruída	
6	S-N.B (S-N.B)	85,62°	80 ± 0,5	5,62	Mand. Protruída	
7	A-N.B ((A-N).(N-B))	5,568°	2 ± 0,5	3,568	Classe II	
8	S-N.D (S-N.D)	83,336°	76 ± 0,5	7,336	Normal	
	III - Dentes em relação a maxila e mandíbula					
9	Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))	22,574°	22 ± 0,5	0,574	Vestibularizado	
10	Incisivo Superior - NA (IS-NA)	1,539mm	4 ± 0,5	-2,461	Retruído	
11	Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))	32,043°	25 ± 0,5	7,043	Vestibularizado	
12	Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))	5,026mm	4 ± 0,5	1,026	Protruído	
13	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	119,814°	131 ± 0,5	-11,186	Fechado	
14	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	100,561°	87 ± 0,5	13,561	Vestibularizado	
	IV - Perfil ósseo e mole					
15	F10 (NLN.NPO-Or)	45,262°	22,5 ± 7,5	22,762	Macro	
16	H-Nariz (Pn-LsPog')	4,555mm	10 ± 1	-5,445	Convexo	
17	NAP ((f)NA.APog)	12,561°	0 ± 0,5	12,561	Convexo	
18	Pog-NB (Pog-(N-B))	-0,438mm	---	12,561	---	
	Novo grupo					
19	NA.APog (NA.APog)	12,561°	---	12,561	---	
20	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	4,87mm	---	12,561	---	



Paciente: VICTOR MATHEUS FARIAS TOBLER
Idade: 10 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 16:30

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise McNamara

A-N Perpendicular:	Protrusão maxiliar
Ângulo Naso-Labial:	Bom ângulo
Ângulo do Eixo Facial:	Dolicofacial
Pog-N Perpendicular:	Bom posicionamento
Sf1/-A Perpendicular:	Bom posicionamento
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:	Retruído
Incisivo Inferior . NB:	Vestibularizado
Incisivo Inferior - NB:	Protruído
1/.1:	Fechado
IMPA:	Vestibularizado
F10:	Macro
H-Nariz:	Convexo
NAP:	Convexo