

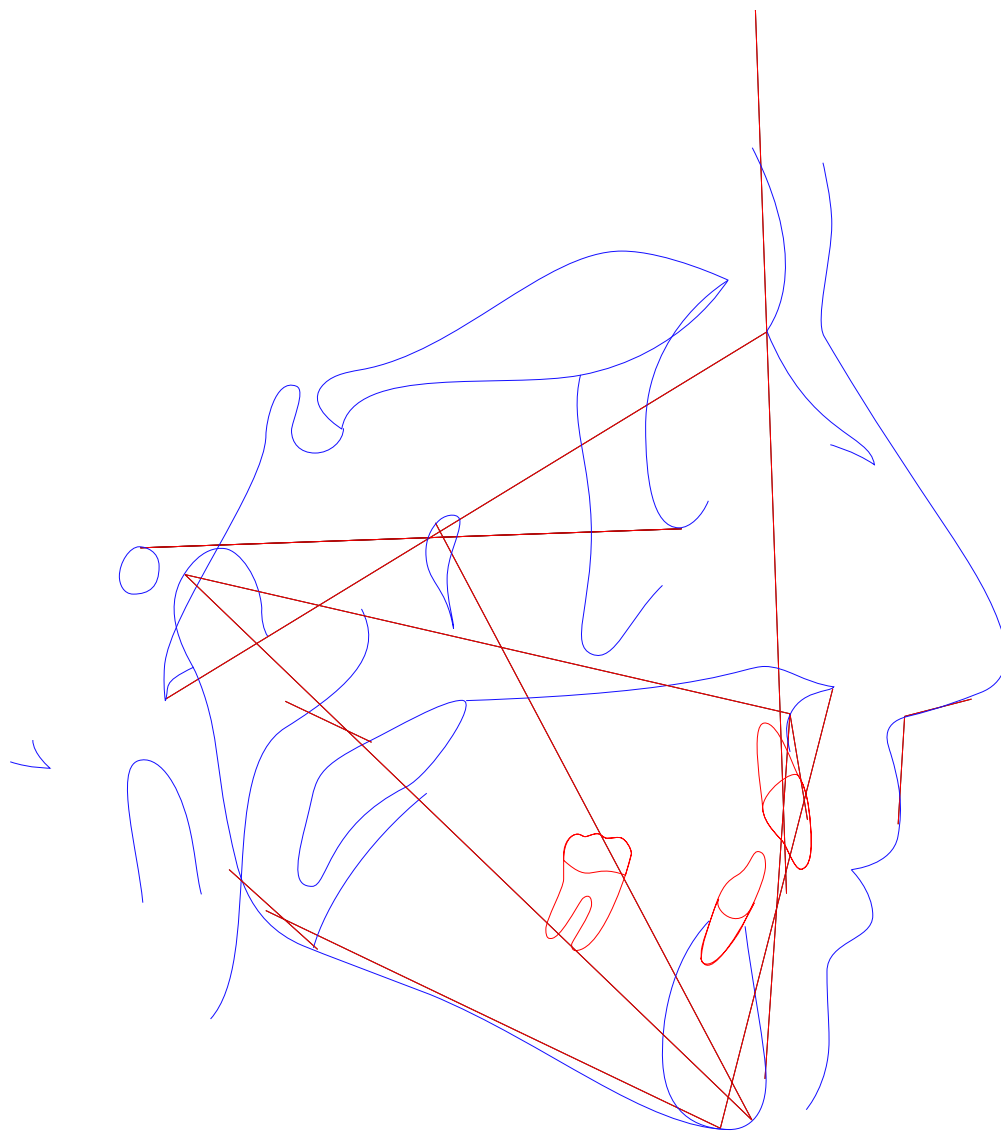


Paciente: DANIEL RODRIGUES FRANCO

Idade: 35 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 17:00

Análise McNamara





Paciente: DANIEL RODRIGUES FRANCO
Idade: 35 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 17:00

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	Maxila x Base do Crânio					
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	1,39mm	1,1 ± 2,7	0,29	Bom posicionamento	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	107,904°	104,4 ± 12,5	3,504	Bom ângulo	
	Maxila X Mandíbula					
3	Co-Gn (Co-Gn)	111,975mm	111-114 ± 6,8	3,504	---	
4	Co-A (Co-A)	88,356mm	99,8 ± 6	-11,444	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	23,619mm	34,5 ± 4	-10,881	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	64,583mm	61-63 ± 5	-10,881	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	27,612°	21,3 ± 3,9	6,312	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	86,498°	90 ± 3	-3,502	Braquifacial	
	Mandíbula x Base do Crânio					
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	-3,991mm	-0,3 ± 3,8	-3,691	Bom posicionamento	
	Dentes					
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	1,966mm	5,3 ± 2	-3,334	Retrusão incisiva	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ilii-A-Pog)	-2,84mm	2,3 ± 2,4	-5,14	Retrusão inc. inf.	
	Vias Aéreas					
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	13,603mm	17,4 ± 4,3	-3,797	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	16,964mm	13,5 ± 4,3	3,464	---	

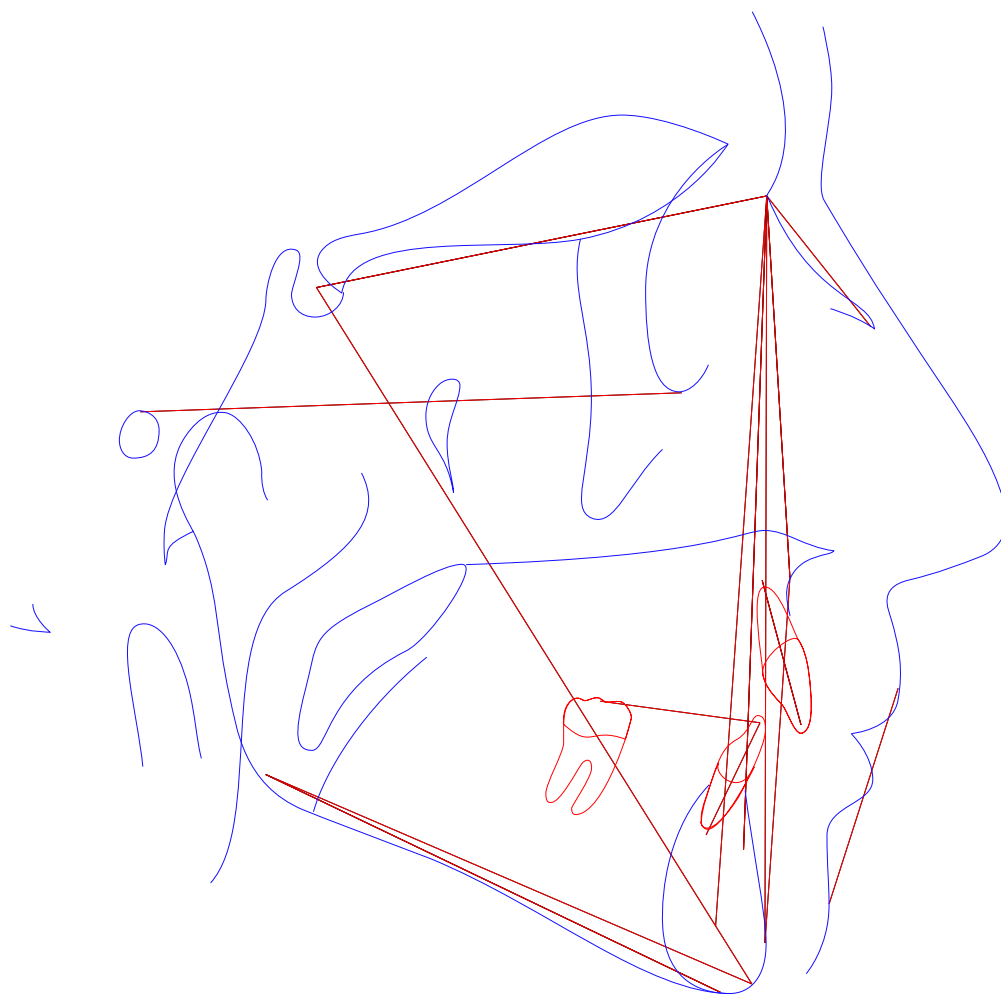


Paciente: DANIEL RODRIGUES FRANCO

Idade: 35 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 17:00

Análise USP-UNICAMP





Paciente: DANIEL RODRIGUES FRANCO

Idade: 35 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia Data de Realização: 28/03/2025 17:00

Análise USP-UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	I - Padrão cefálico					
1	SN-GoGn (SN-GoGn)	34,809°	32 ± 0,5	2,809	Dolicocefálico	
2	SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)	19,195°	14 ± 0,5	5,195	Dolicocefálico	
3	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	27,612°	25 ± 0,5	2,612	Dolicocefálico	
4	N-S.Gn (N-S.Gn)	69,489°	67 ± 0,5	2,489	Dolicocefálico	
	II - Relação Maxila/Mandíbula					
5	S-N.A (S-N.A)	81,977°	82 ± 0,5	-0,023	Normal	
6	S-N.B (S-N.B)	76,469°	80 ± 0,5	-3,531	Mand. Retruída	
7	A-N.B ((A-N).(N-B))	5,509°	2 ± 0,5	3,509	Classe II	
8	S-N.D (S-N.D)	74,495°	76 ± 0,5	-1,505	Mand. Retruída	
	III - Dentes em relação a maxila e mandíbula					
9	Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))	11,562°	22 ± 0,5	-10,438	Vertical	
10	Incisivo Superior - NA (IS-NA)	0,304mm	4 ± 0,5	-3,696	Retruído	
11	Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))	23,644°	25 ± 0,5	-1,356	Vertical	
12	Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))	1,703mm	4 ± 0,5	-2,297	Retruído	
13	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	139,285°	131 ± 0,5	8,285	Aberto	
14	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	90,078°	87 ± 0,5	3,078	Vestibularizado	
	IV - Perfil ósseo e mole					
15	F10 (NLN.NPO-Or)	53,513°	22,5 ± 7,5	31,013	Macro	
16	H-Nariz (Pn-LsPog')	5,992mm	10 ± 1	-4,008	Convexo	
17	NAP ((f)NA.APog)	7,389°	0 ± 0,5	7,389	Convexo	
18	Pog-NB (Pog-(N-B))	3,518mm	---	7,389	---	
	Novo grupo					
19	NA.APog (NA.APog)	7,389°	---	7,389	---	
20	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	3,432mm	---	7,389	---	



Paciente: DANIEL RODRIGUES FRANCO
Idade: 35 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 28/03/2025 17:00

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise McNamara

A-N Perpendicular:	Bom posicionamento
Ângulo Naso-Labial:	Bom ângulo
Ângulo do Eixo Facial:	Braquifacial
Pog-N Perpendicular:	Bom posicionamento
Sf1/-A Perpendicular:	Retrusão incisiva
Protusão Incisivo Inferior:	Retrusão inc. inf.

Análise USP-UNICAMP

SN-GoGn:	Dolicocefálico
SN-Plano Oclusal:	Dolicocefálico
FMA:	Dolicocefálico
N-S.Gn:	Dolicocefálico
S-N.A:	Normal
S-N.B:	Mand. Retruída
A-N.B:	Classe II
S-N.D:	Mand. Retruída
Incisivo Superior . NA:	Vertical
Incisivo Superior - NA:	Retruído
Incisivo Inferior . NB:	Vertical
Incisivo Inferior - NB:	Retruído
1/.1:	Aberto
IMPA:	Vestibularizado
F10:	Macro
H-Nariz:	Convexo
NAP:	Convexo