

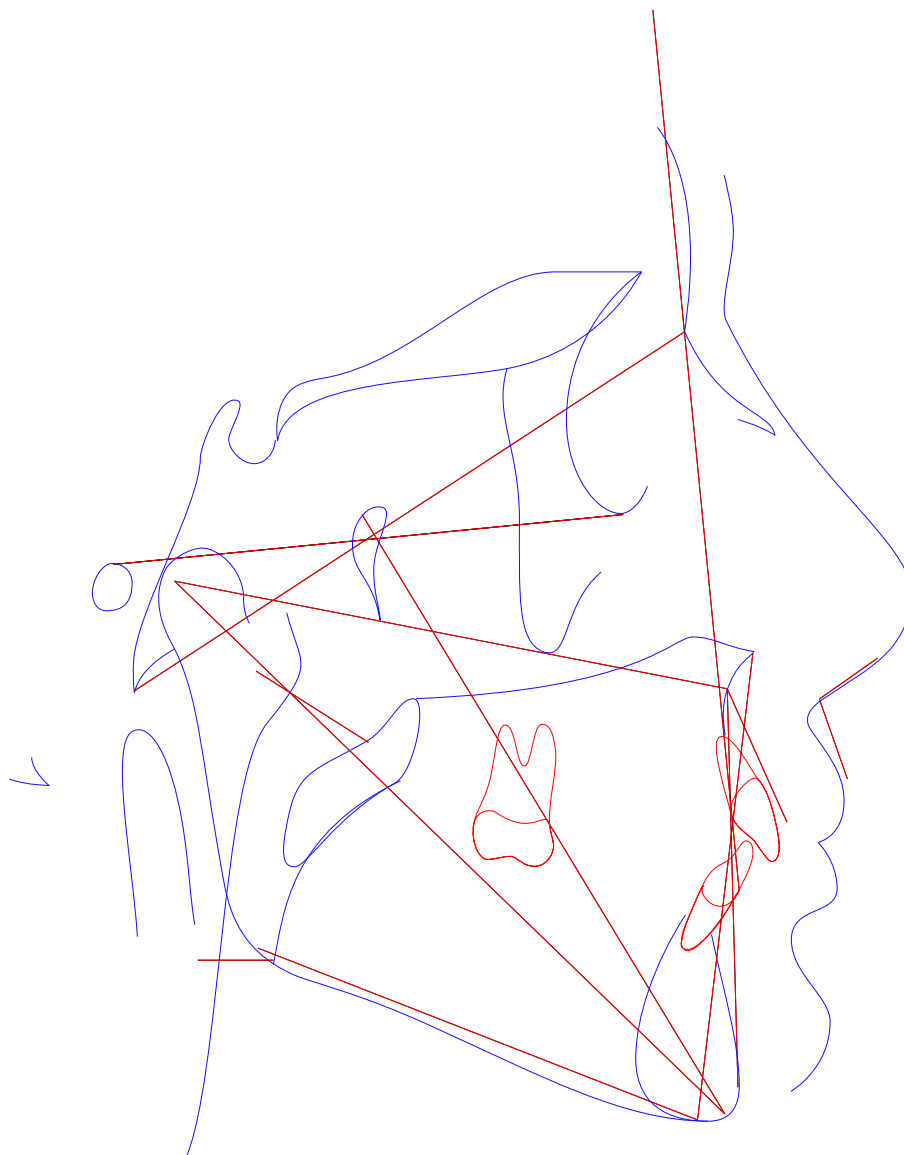


Paciente: ADRIANA ANGELICA DE JESUS

Idade: 34 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 24/03/2025 15:30

Análise McNamara





Paciente: ADRIANA ANGELICA DE JESUS
Idade: 34 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 24/03/2025 15:30

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	Maxila x Base do Crânio					
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	1,111mm	1,1 ± 2,7	0,011	Bom posicionamento	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	105,775°	104,4 ± 12,5	1,375	Bom ângulo	
	Maxila X Mandíbula					
3	Co-Gn (Co-Gn)	109,034mm	97-100 ± 6,8	1,375	---	
4	Co-A (Co-A)	80,134mm	99,8 ± 6	-19,666	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	28,9mm	34,5 ± 4	-5,6	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	66,844mm	57-58 ± 5	-5,6	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	26,957°	21,3 ± 3,9	5,657	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	88,052°	90 ± 3	-1,948	Mesofacial	
	Mandíbula x Base do Crânio					
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	-2,905mm	-0,3 ± 3,8	-2,605	Bom posicionamento	
	Dentes					
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	6,608mm	5,3 ± 2	1,308	Bom posicionamento	
11	Protusão Incisivo Inferior (Iii-A-Pog)	2,361mm	2,3 ± 2,4	0,061	Bom posicionamento	
	Vias Aéreas					
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	18,918mm	17,4 ± 4,3	1,518	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	10,751mm	13,5 ± 4,3	-2,749	---	



Idade: 34 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 24/03/2025 15:30

A complex geometric diagram showing a blue outline of a face. Red lines connect various points on the face to a central point, illustrating a network or graph structure. The red lines form a series of triangles and other geometric shapes within the face outline. The diagram is labeled with a small '1' in the bottom left corner.



Paciente: ADRIANA ANGELICA DE JESUS
Idade: 34 Sexo: F
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia Data de Realização: 24/03/2025 15:30

Análise USP-UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	I - Padrão cefálico					
1	SN-GoGn (SN-GoGn)	33,08°	32 ± 0,5	1,08	Dolicocefálico	
2	SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)	11,845°	14 ± 0,5	-2,155	Braquicefálico	
3	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	26,957°	25 ± 0,5	1,957	Dolicocefálico	
4	N-S.Gn (N-S.Gn)	68,748°	67 ± 0,5	1,748	Dolicocefálico	
	II - Relação Maxila/Mandíbula					
5	S-N.A (S-N.A)	83,329°	82 ± 0,5	1,329	Max. Protruída	
6	S-N.B (S-N.B)	78,424°	80 ± 0,5	-1,576	Mand. Retruída	
7	A-N.B ((A-N).(N-B))	4,905°	2 ± 0,5	2,905	Classe II	
8	S-N.D (S-N.D)	76,814°	76 ± 0,5	0,814	Normal	
	III - Dentes em relação a maxila e mandíbula					
9	Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))	16,839°	22 ± 0,5	-5,161	Vertical	
10	Incisivo Superior - NA (IS-NA)	3,08mm	4 ± 0,5	-0,92	Retruído	
11	Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))	32,052°	25 ± 0,5	7,052	Vestibularizado	
12	Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))	6,578mm	4 ± 0,5	2,578	Protruído	
13	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	126,204°	131 ± 0,5	-4,796	Fechado	
14	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	98,755°	87 ± 0,5	11,755	Vestibularizado	
	IV - Perfil ósseo e mole					
15	F10 (NLN.NPO-Or)	54,914°	22,5 ± 7,5	32,414	Macro	
16	H-Nariz (Pn-LsPog')	7,31mm	10 ± 1	-2,69	Convexo	
17	NAP ((f)NA.APog)	5,304°	0 ± 0,5	5,304	Convexo	
18	Pog-NB (Pog-(N-B))	3,98mm	---	5,304	---	
	Novo grupo					
19	NA.APog (NA.APog)	5,304°	---	5,304	---	
20	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	2,49mm	---	5,304	---	



Paciente: ADRIANA ANGELICA DE JESUS
Idade: 34 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 24/03/2025 15:30

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise McNamara

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

Análise USP-UNICAMP

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