



A blue line drawing of a hand, palm facing up, with fingers slightly curled. A red geometric overlay is drawn on the hand, consisting of a large rectangle with a diagonal line from the top-left corner to the bottom-right corner. A horizontal line segment is drawn across the middle of the hand, and a vertical line segment is drawn on the right side, intersecting the diagonal. The red lines are thin and appear to be part of a technical or anatomical diagram.



Paciente: BRUNA DA SILVA DIAS
Idade: 35 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 27/08/2024 10:00

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	86,367°	88 ± 1	-1,633	---	
2	NAP ((f)NA.APog)	15,155°	0 ± 2	15,155	Perfil convexo	
3	S-N.A (S-N.A)	93,611°	82 ± 2	11,611	Protrusão maxilar	
4	S-N.B (S-N.B)	86,4°	80 ± 2	6,4	Protrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	7,211°	2 ± 2	5,211	CI II esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	82,345°	76 ± 0	6,345	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	62,111°	67 ± 0	-4,889	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-lij)	6,207°	14 ± 0	-7,793	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	23,315°	32 ± 0	-8,685	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	9,28°	18 ± 0	-8,72	---	
11	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	110,496°	131 ± 0	-20,504	---	
12	1/.NS (1/.NS)	114,407°	103 ± 0	11,407	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	6,784mm	5 ± 0	1,784	---	
14	1/.NA (1/.NA)	20,796°	22 ± 5	-1,204	Bom posicionamento	
15	1/-NA (1/-NA)	2,121mm	4 ± 0	-1,879	bom posicionamento	
16	/1.NB ((lii-Aii).(N-B))	41,496°	25 ± 4	16,496	Incisivo superior vestibularizado	
17	/1-NB (lii-(N-B))	7,886mm	4 ± 0	3,886	Incisivo superior protuído	
18	/1-NPog (lii-(N-Pog))	8,279mm	0 ± 0	8,279	---	
19	H.N-B (H.N-B)	12,333°	10,5 ± 1,5	1,833	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	2,751mm	10 ± 1	-7,249	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	-0,539mm	---	-7,249	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	4,144mm	7 ± 1	-2,856	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-lii))	45,193°	68 ± 0	-22,807	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	23,025°	25 ± 0	-1,975	---	



Paciente: BRUNA DA SILVA DIAS
Idade: 35 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 27/08/2024 10:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
25	IMPA ((Me-Go),(Aii-Iii))	111,782°	87 ± 0	24,782	---	
26	TPi (TPi)	1,659mm	---	24,782	---	
Grupo						
27	/1-Linha I (Iii-P'E)	-5,561mm	0 ± 0	-5,561	---	
28	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	80,153°	72 ± 0	8,153	---	
29	F.V-T (F.V-T)	76,822°	81 ± 0	-4,178	---	
30	A-V-T (A-V-T)	4,015mm	3 ± 0	1,015	---	
31	Iii-V-T (Iii-V-T)	9,482mm	6 ± 0	3,482	---	
32	H.V-T (H.V-T)	2,465°	5 ± 0	-2,535	---	
33	NA.APog (NA.APog)	15,155°	---	-2,535	---	
34	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	6,36mm	---	-2,535	---	



Paciente: BRUNA DA SILVA DIAS
Idade: 35 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 27/08/2024 10:00

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise USP

NAP:	Perfil convexo
S-N.A:	Protrusão maxilar
S-N.B:	Protrusão mandibular
A-N.B:	CI II esquelética
1/.NA:	Bom posicionamento
1/-NA:	bom posicionamento
/1.NB:	Incisivo superior vestibularizado
/1-NB:	Incisivo superior protuído