





Paciente: HELISA MARIA DA VEIGA

Idade: 10 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 05/12/2024 13:00

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	81,02°	88 ± 1	-6,98	---	
2	NAP ((f)NA.APog)	19,785°	0 ± 2	19,785	Perfil convexo	
3	S-N.A (S-N.A)	79,868°	82 ± 2	-2,132	Retrusão maxiliar	
4	S-N.B (S-N.B)	70,064°	80 ± 2	-9,936	Retrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	9,804°	2 ± 2	7,804	CI II esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	66,144°	76 ± 0	-9,856	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	76,262°	67 ± 0	9,262	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-lij)	11,49°	14 ± 0	-2,51	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	54,674°	32 ± 0	22,674	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	26,444°	18 ± 0	8,444	---	
11	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	108,332°	131 ± 0	-22,668	---	
12	1/.NS (1/.NS)	110,885°	103 ± 0	7,885	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	8,042mm	5 ± 0	3,042	---	
14	1/.NA (1/.NA)	31,017°	22 ± 5	9,017	Incisivo superior vestibularizado	
15	1/-NA (1/-NA)	6,521mm	4 ± 0	2,521	Incisivo superior protuído	
16	/1.NB ((lii-Aii).(N-B))	30,846°	25 ± 4	5,846	Incisivo superior vestibularizado	
17	/1-NB (lii-(N-B))	6,821mm	4 ± 0	2,821	Incisivo superior protuído	
18	/1-NPog (lii-(N-Pog))	6,706mm	0 ± 0	6,706	---	
19	H.N-B (H.N-B)	25,554°	10,5 ± 1,5	15,054	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	-7,129mm	10 ± 1	-17,129	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	0,172mm	---	-17,129	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	9,659mm	7 ± 1	2,659	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-lii))	50,07°	68 ± 0	-17,93	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	43,821°	25 ± 0	18,821	---	



Paciente: HELISA MARIA DA VEIGA
Idade: 10 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 05/12/2024 13:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
25	IMPA ((Me-Go).(Aii-lII))	86,109°	87 ± 0	-0,891	---	
26	TPi (TPi)	5,501mm	---	-0,891	---	
	Grupo					
27	/1-Linha I (Iii-P'E)	-1,707mm	0 ± 0	-1,707	---	
28	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	58,881°	72 ± 0	-13,119	---	
29	F.V-T (F.V-T)	77,298°	81 ± 0	-3,702	---	
30	A-V-T (A-V-T)	8,635mm	3 ± 0	5,635	---	
31	Iii-V-T (Iii-V-T)	8,046mm	6 ± 0	2,046	---	
32	H.V-T (H.V-T)	21,935°	5 ± 0	16,935	---	
33	NA.APog (NA.APog)	19,785°	---	16,935	---	
34	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	8,293mm	---	16,935	---	



Paciente: HELISA MARIA DA VEIGA
Idade: 10 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Lucas Alberton Feler **Data de Realização:** 05/12/2024 13:00

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise USP

NAP:	Perfil convexo
S-N.A:	Retrusão maxiliar
S-N.B:	Retrusão mandinbular
A-N.B:	CI II esquelética
1/.NA:	Incisivo superior vestibularizado
1/-NA:	Incisivo superior protuído
/1.NB:	Incisivo superior vestibularizado
/1-NB:	Incisivo superior protuído