

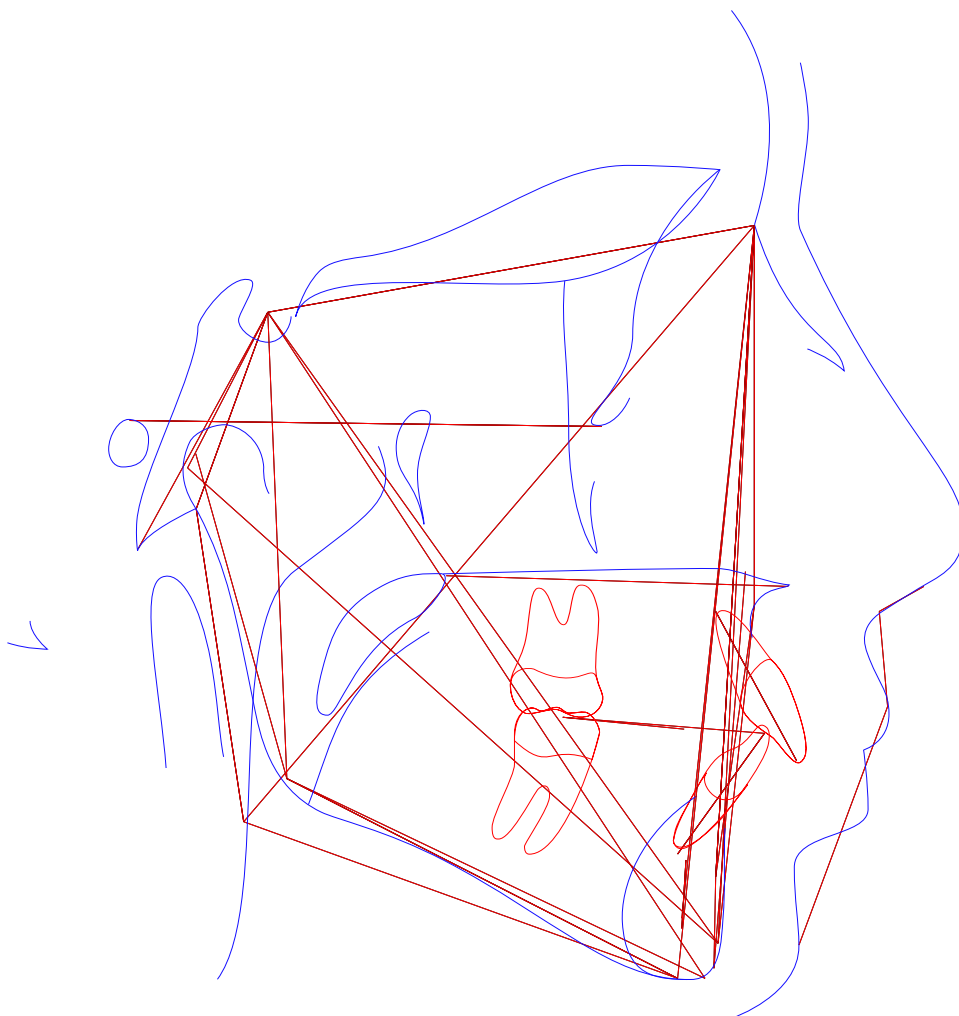


Paciente: GUSTAVO VIEIRA

Idade: 12 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira **Data de Realização:** 02/10/2024 09:00

Análise UNICAMP





Paciente: GUSTAVO VIEIRA
Idade: 12 Sexo: M
Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira Data de Realização: 02/10/2024 09:00

Análise UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	Fatores esqueletais					
1	NAP ((f)NA.APog)	6,119°	1 ± 1	5,119	Perfil convexo	
2	S-N.A (S-N.A)	79,88°	82 ± 2	-2,12	Retrusão maxilar	
3	S-N.B (S-N.B)	76,483°	80 ± 2	-3,517	Retrusão mandibular	
4	A-N.B ((A-N).(N-B))	3,397°	2 ± 0	1,397	---	
5	S-N.D (S-N.D)	73,902°	76 ± 0	-2,098	---	
6	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	87,829°	88 ± 0	-0,171	---	
7	SE ((Bpc-S)-(S-N))	15,129mm	---	-0,171	---	
8	SL ((Pog-S)-(S-N))	47,312mm	---	-0,171	---	
	Fatores Dentários					
9	1/.I1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	115,826°	131 ± 0	-15,174	---	
10	1/.NS (1/.NS)	108,33°	103 ± 0	5,33	---	
11	1/.NA (1/.NA)	28,45°	22 ± 5	6,45	Protrusão inc. sup.	
12	1/-NA (1/-NA)	6,011mm	4 ± 0	2,011	---	
13	/1.NB ((lII-Aii).(N-B))	32,327°	25 ± 4	7,327	Protrusão inc. inf.	
14	/1-NB (lII-(N-B))	5,721mm	4 ± 0	1,721	---	
15	/1-NPog (lII-(N-Pog))	5,087mm	0 ± 0	5,087	---	
16	/1-Orbita (/1-Orbita)	-1,749mm	5 ± 0	-6,749	---	
17	A-B Ocl (A-B Ocl)	2,414mm	1,95 ± 4,05	0,464	Classe II	
18	6/-NA (6/-NA)	23,029mm	25,1 ± 0	-2,071	---	
19	/6-NB (/6-NB)	17,775mm	21,3 ± 0	-3,525	---	
	Direção de Crescimento					
20	N-S.Gn (N-S.Gn)	66,845°	67 ± 0	-0,155	---	
21	SN-Plano Oclusal (SN-PpdII)	14,674°	14 ± 0	0,674	---	
22	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	37,199°	32 ± 0	5,199	---	
23	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	19,94°	18 ± 0	1,94	---	



Paciente: GUSTAVO VIEIRA

Idade: 12 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira Data de Realização: 02/10/2024 09:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	Análise de Interlandi					
24	Protusão Incisivo Inferior (lii-A-Pog)	3,381mm	0 ± 0	3,381	---	
25	/1-Linha I (lii-P'E)	-4,525mm	0 ± 0	-4,525	---	
	Análise de Perfil Tegumentar					
26	Pog-NB (Pog-(N-B))	0,9mm	0 ± 0	0,9	---	
27	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	5,709mm	8 ± 0	-2,291	---	
28	Linha H de Holdaway (Linha H de Holdaway)	16,986°	8 ± 0	8,986	---	
29	H-Nariz (Pn-LsPog')	1,192mm	10 ± 0	-8,808	---	
30	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	114,248°	104,4 ± 0	9,848	---	
	Análise de Tweed					
31	FMIA ((Po-Or).(Aii-lii))	54,998°	68 ± 0	-13,002	---	
32	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	26,357°	25 ± 0	1,357	---	
33	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	98,645°	87 ± 0	11,645	---	
34	DC Tweed ((f)DCTweed)	-10,401mm	---	11,645	---	
	Maxila x Mandíbula					
35	Altura Facial (N-Me)	107,743mm	114 ± 0	-6,257	---	
36	Comprimento Maxilar (Enp-Ena)	48,707mm	47 ± 0	1,707	---	
37	Comprimento Mandibular (Bpc-Pog Go-Me)	98,035mm	103 ± 0	-4,965	---	
38	Comprimento do Corpo (Go-Gn)	65,957mm	69 ± 0	-3,043	---	
39	Comprimento do Ramo (Co-Go)	48,023mm	53 ± 0	-4,977	---	
	Análise de Vigorito					
40	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	66,404°	72 ± 0	-5,596	---	
41	F.V-T (F.V-T)	87,239°	81 ± 0	6,239	---	
42	A-V-T (A-V-T)	7,512mm	3 ± 0	4,512	---	
43	lii-V-T (lii-V-T)	10,06mm	6 ± 0	4,06	---	
44	H.V-T (H.V-T)	16,9°	5 ± 0	11,9	---	
45	S-N.Enp-Ena (S-N.Enp-Ena)	11,913°	---	11,9	---	



Paciente: GUSTAVO VIEIRA
Idade: 12 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira **Data de Realização:** 02/10/2024 09:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica		
46	S-Ba.SN (S-Ba.SN)	128,831°	---	11,9	---			
47	S-Go (S-Go)	66,447mm	---	11,9	---			
48	S-Ar.Ar-Go' (S-Ar.Ar-Go')	151,381°	---	11,9	---			
49	N-S.S-Ar (N-S.S-Ar)	59,889°	---	11,9	---			
50	N-Go'.Go'-Me (N-Go'.Go'-Me)	69,278°	---	11,9	---			
51	Go-Gn.Enp-Ena (Go-Gn.Enp-Ena)	23,746°	---	11,9	---			
52	S-N.Go-Gn (S-N.Go-Gn)	35,659°	---	11,9	---			
Outros								
53	Ângulo Goníaco (Ar-Go'.Me)	118,474°	---	11,9	---			
54	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	2,726mm	---	11,9	---			
55	NA.APog (NA.APog)	6,119°	---	11,9	---			





Paciente: GUSTAVO VIEIRA

Idade: 12 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira **Data de Realização:** 02/10/2024 09:00

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	87,829°	88 ± 1	-0,171	---	
2	NAP ((f)NA.APog)	6,119°	0 ± 2	6,119	Perfil convexo	
3	S-N.A (S-N.A)	79,88°	82 ± 2	-2,12	Retrusão maxiliar	
4	S-N.B (S-N.B)	76,483°	80 ± 2	-3,517	Retrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	3,397°	2 ± 2	1,397	Cl I esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	73,902°	76 ± 0	-2,098	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	66,845°	67 ± 0	-0,155	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-lij)	14,674°	14 ± 0	0,674	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	37,199°	32 ± 0	5,199	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	19,94°	18 ± 0	1,94	---	
11	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	115,826°	131 ± 0	-15,174	---	
12	1/.NS (1/.NS)	108,33°	103 ± 0	5,33	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	-1,749mm	5 ± 0	-6,749	---	
14	1/.NA (1/.NA)	28,45°	22 ± 5	6,45	Incisivo superior vestibularizado	
15	1/-NA (1/-NA)	6,011mm	4 ± 0	2,011	Incisivo superior protuído	
16	/1.NB ((lii-Aii).(N-B))	32,327°	25 ± 4	7,327	Incisivo superior vestibularizado	
17	/1-NB (lii-(N-B))	5,721mm	4 ± 0	1,721	Incisivo superior protuído	
18	/1-NPog (lii-(N-Pog))	5,087mm	0 ± 0	5,087	---	
19	H.N-B (H.N-B)	16,986°	10,5 ± 1,5	6,486	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	1,192mm	10 ± 1	-8,808	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	0,9mm	---	-8,808	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	5,709mm	7 ± 1	-1,291	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-lii))	54,998°	68 ± 0	-13,002	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	26,357°	25 ± 0	1,357	---	



Paciente: GUSTAVO VIEIRA

Idade: 12 Sexo: M

Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira Data de Realização: 02/10/2024 09:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
25	IMPA ((Me-Go).(Aii-Iii))	98,645°	87 ± 0	11,645	---	
26	TPi (TPi)	-2,804mm	---	11,645	---	
Grupo						
27	/1-Linha I (Iii-P'E)	-4,525mm	0 ± 0	-4,525	---	
28	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	66,404°	72 ± 0	-5,596	---	
29	F.V-T (F.V-T)	87,239°	81 ± 0	6,239	---	
30	A-V-T (A-V-T)	7,512mm	3 ± 0	4,512	---	
31	Iii-V-T (Iii-V-T)	10,06mm	6 ± 0	4,06	---	
32	H.V-T (H.V-T)	16,9°	5 ± 0	11,9	---	
33	NA.APog (NA.APog)	6,119°	---	11,9	---	
34	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	2,726mm	---	11,9	---	



Paciente: GUSTAVO VIEIRA
Idade: 12 **Sexo:** M
Solicitante: Dr(a) Geovani Jose De Oliveira **Data de Realização:** 02/10/2024 09:00

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise UNICAMP

NAP:	Perfil convexo
S-N.A:	Retrusão maxilar
S-N.B:	Retrusão mandibular
1/.NA:	Protrusão inc. sup.
/1.NB:	Protrusão inc. inf.
A-B Ocl:	Classe II

Análise USP

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