

Cefalometria computadorizada

Análise USP



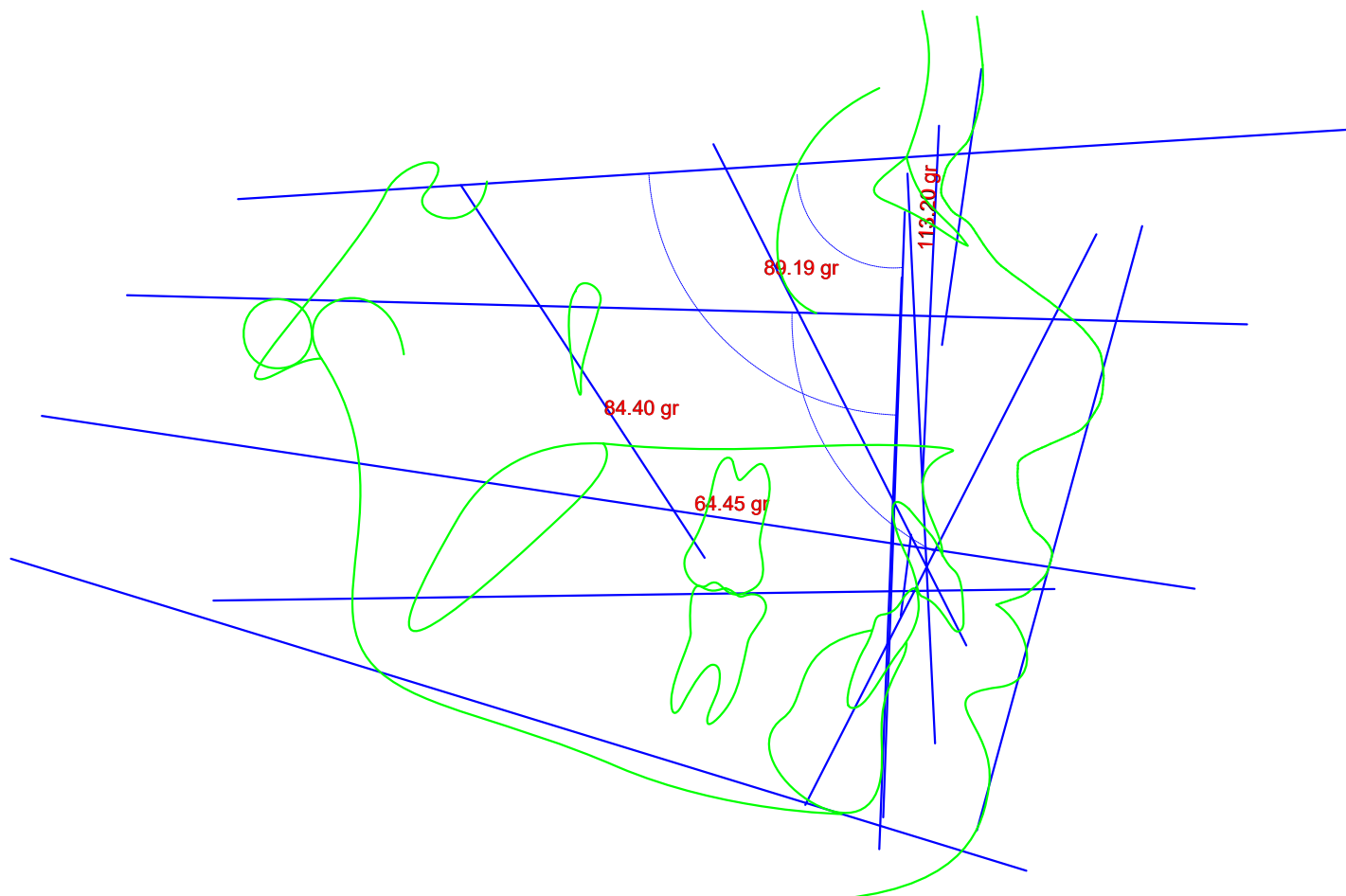
Paciente: Betina Gross Bitencourt

Idade: 13 anos e 5 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Vanessa M. Stuermaer

Data: 22/11/2024



Cefalometria computadorizada
Análise USP



Paciente: Betina Gross Bitencourt

Idade: 13 anos e 5 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Vanessa M. Stuermaer

Data: 22/11/2024

	Fatores	Valor Obtido	Norma/Classif.	Desvios
1	(N-Pog).(Po-Orb)	90.77 gr	88.00 ± 1.00	++
2	N-A.Pog	10.90 gr	0.00 ± 2.00	+++++
3	S-N.A	89.19 gr	82.00	
4	S-N.B	84.40 gr	80.00	
5	A-N.B	4.79 gr	2.00	
6	S-N.D	79.43 gr	76.00	
7	S-N.Gn	60.38 gr	67.00	
8	S-N.Ocl	2.79 gr	14.00	
9	(S-N).(Go-Me)	20.67 gr	32.00	
10	(Go-Gn).Ocl	16.18 gr	18.00	
11	1/.1	126.19 gr	131.00	
12	1/.NS	113.20 gr	103.00	
13	/1-Orbita	2.19 mm	5.00	
14	1/.NA	24.01 gr	22.00	
15	1/-NA	5.09 mm	4.00	
16	/1.NB	25.01 gr	25.00	
17	/1-NB	3.23 mm	4.00	
18	/1.NPog	3.48 mm	0.00	
19	H.(N-B)	13.29 gr	10.50 ± 1.50	+
20	H-Nariz	0.44 mm	10.00 ± 1.00	----- 9
21	Pog-NB	-0.34 mm	0.00	
22	Eminência Mentoniana	2.11 mm	7.00 ± 1.00	----
23	FMIA	64.45 gr	68.00	
24	FMA	15.61 gr	25.00	
25	IMPA	99.94 gr	87.00	
26	TPi	0.21 mm	0.00	
27	/1-Linha I	-1.45 mm	0.00	

Cefalometria computadorizada
Análise USP



Paciente: Betina Gross Bitencourt
Doutor(a): Vanessa M. Stuermaer

Idade: 13 anos e 5 meses
Data: 22/11/2024

Sexo: Feminino

28	(Go-Me).(V-T)	90.15 gr	72.00
29	F.(V-T)	74.24 gr	81.00
30	A-(V-T)	0.33 mm	3.00
31	Iii-(V-T)	3.75 mm	6.00
32	H.(V-T)	1.93 gr	5.00
33	DC (Vigorito)	0.40 mm	0.00

Diagnóstico Sumário

N-A.Pog: Perfil convexo

S-N.A: Protrusão maxilar

S-N.B: Protusão mandibular

A-N.B: Cl II esquelética

1/.NA: Bom posicionamento

/1.NB: Bom posicionamento

Cefalometria computadorizada

Análise de McNamara



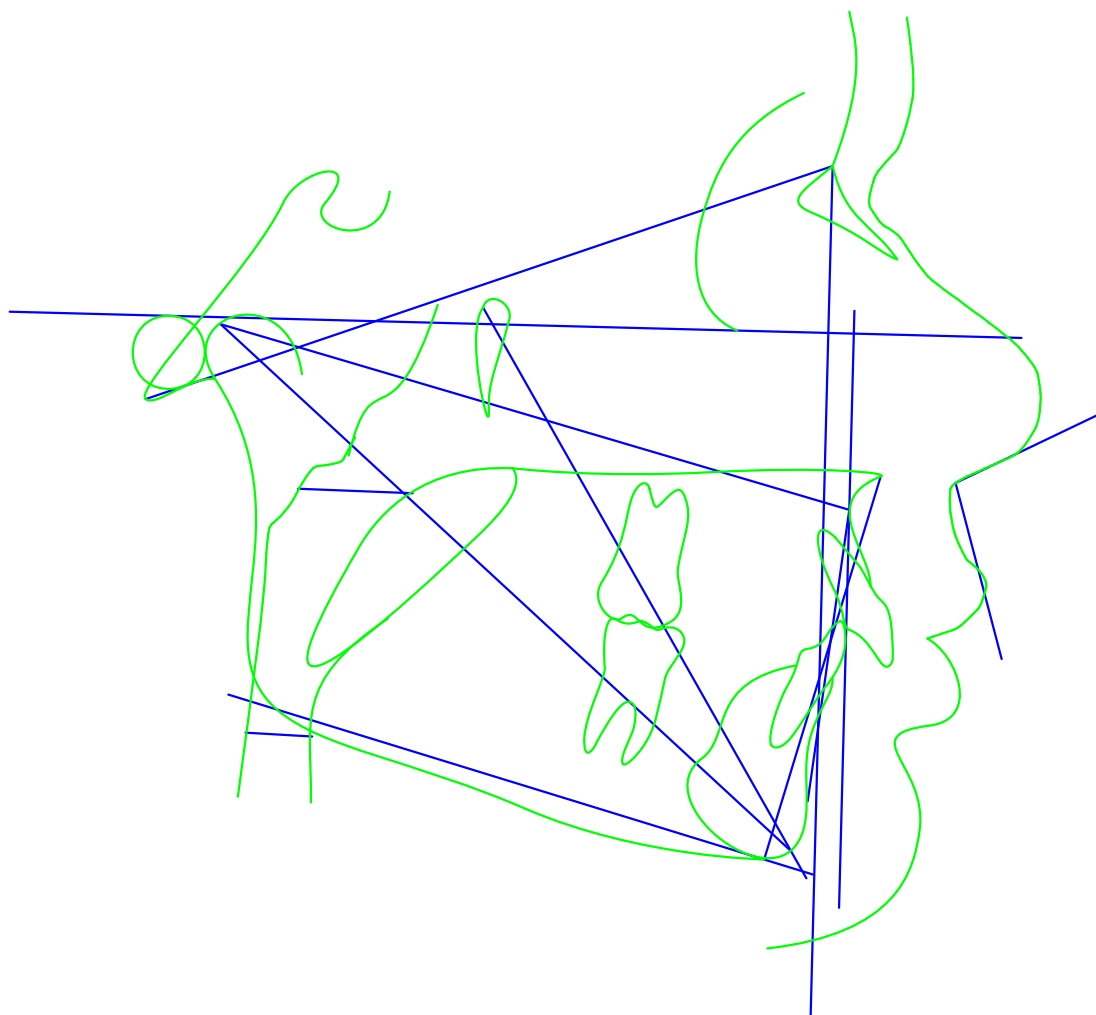
Paciente: Betina Gross Bitencourt

Idade: 13 anos e 5 meses

Sexo: Feminino

Doutor(a): Vanessa M. Stuermaer

Data: 22/11/2024



Cefalometria computadorizada
Análise de McNamara



Paciente: Betina Gross Bitencourt
Doutor(a): Vanessa M. Stuermaer

Idade: 13 anos e 5 meses
Data: 22/11/2024

Sexo: Feminino

Fatores	Valor Obtido	Norma/Classif.	Desvios
Maxila x Base do Crânio			
1 A-N Perpendicular	3.38 mm	0.40 ± 2.30	+
2 Prn.(Sn-Ls)	100.90 gr	109.20 ± 9.20	
Maxila x Mandíbula			
3 Co-Gn	102.70 mm	109 - 112	---
4 Co-A	86.69 mm	91.00 ± 4.30	-
5 Diferença Mx - Md	16.00	29.20 ± 3.30	---
6 Ena-Me	52.92 mm	61 - 63	---
7 (Po-Or).(Go-Me)	15.61 gr	22.70 ± 4.30	-
8 (Ba-N).(Ptm-Gn)	10.79 gr	0.20 ± 3.20	+++
Mandíbula x Base do Crânio			
9 Pog-N Perpendicular	-1.13 mm	-1.80 ± 4.50	
Dentes			
10 Sfl/-A Perpendicular	6.24 mm	5.40 ± 1.70	
11 Iii-(A-Pog)	1.04 mm	2.70 ± 1.70	
Vias Aéreas			
12 Nfa-Nfp	15.17 mm	17.40 ± 3.40	
13 Bfa-Bfp	8.82 mm	11.30 ± 3.30	

Diagnóstico Sumário

A-N Perpendicular: Bom posicionamento

Prn.(Sn-Ls): Bom ângulo

Pog-N Perpendicular: Retrusão mandibular

Sfl/-A Perpendicular: Bom posicionamento

Iii-(A-Pog): Bom posicionamento