

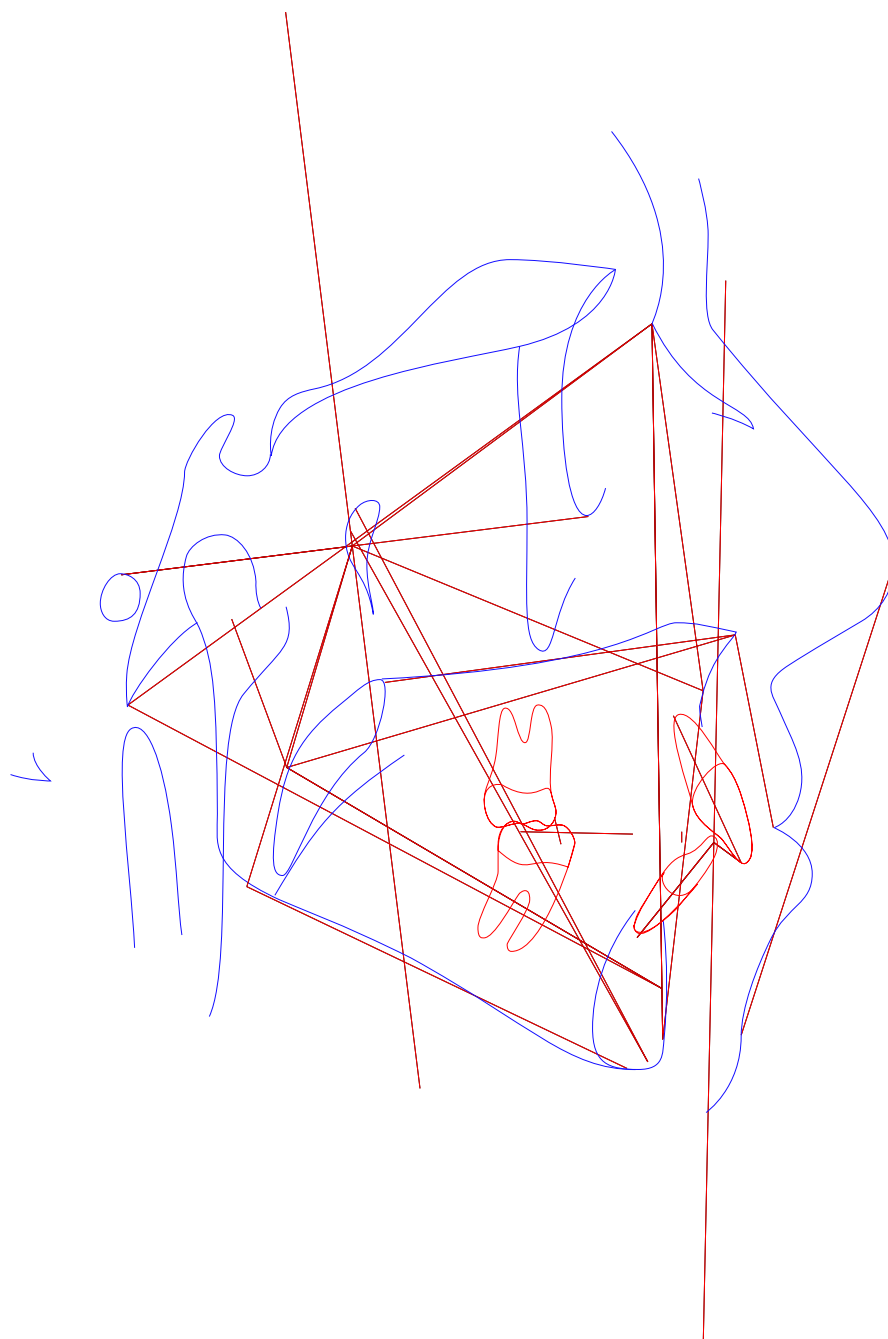


Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

Análise de Ricketts





Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 Sexo: F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer Data de Realização: 11/11/2024 13:30

Análise de Ricketts

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	Campo I - Problemas Dentários					
1	Relação Molar (/6-6/)	-1,012mm	-3 ± 3	1,988	Classe I	
2	Relação Canina (/3-3/)	-0,032mm	-2 ± 3	1,968	Classe I	
3	Trespasse Horizontal (lii-lis)	3,955mm	2,5 ± 2,5	1,455	---	
4	Trespasse Vertical (lis-lii)	2,796mm	2,5 ± 2,5	0,296	---	
5	Extrusão Incisiva Inferior (lii-Ppd-Par)	-0,941mm	1,25 ± 2	-2,191	---	
6	1/.1 ((Ais-lis),(Aii-lii))	116,347°	130 ± 6	-13,653	---	
	Campo II - Problemas Esqueléticos					
7	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	6,499mm	2 ± 2	4,499	Perfil convexo	
8	Altura Facial Inferior (Ena-Xi.Xi-Pm)	46,984°	47 ± 4	-0,016	Mesofacial	
	Campo III - Dentadura em Relação ao Esqueleto					
9	Posição Molar Superior (D6/-PTVR Po-Or)	14,257mm	19 ± 3	-4,743	---	
10	Protusão Incisivo Inferior (lii-A-Pog)	4,002mm	2 ± 2	2,002	Protrusão inc. sup.	
11	Protusão Incisivo Superior (lis-A-Pog)	8,203mm	3,5 ± 2,5	4,703	Protrusão inc. sup.	
12	Inclinação Incisivo Inferior (A-Pog.lii-Aii)	32,258°	22 ± 4	10,258	Vestibularizado	
13	Inclinação Incisivo Superior (A-Pog.Ais-lis)	31,394°	28 ± 4	3,394	Bom posicionamento	
14	Ramo Mandibula - Xi (Xi-Ppd-PAR)	8,438mm	-0,5 ± 3	8,938	---	
15	Inclinação Plano Oclusal (Xi-Pm.Ppd-PAR)	29,296°	22,5 ± 4	6,796	---	
	Campo IV - Problemas Estéticos					
16	Protusão Labial Inferior (Li-Pn-Pog')	2,904mm	-2 ± 2	4,904	Protrusão	
17	Comprimento Lábio Superior (Ena-Stm)	27,962mm	24 ± 2	3,962	---	
18	Comissura Labial (Stm-Ppd-PAR)	-1,354mm	-3,5 ± 2	2,146	---	
	Campo V - Relação Crânio-Facial					
19	Profundidade Facial ((Po-Or).(N-Pog))	83,741°	90 ± 3	-6,259	Retrusão mandibular	
20	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	81,816°	90 ± 3	-8,184	---	
21	Cone Facial (Go-Me.N-pog)	63,586°	68 ± 3,5	-4,414	---	



Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
22	Profundidade de Maxila (A-N.Po-Or)	89,181°	90 ± 3	-0,819	Bom posicionamento	
23	Altura Maxilar (N-CF.A-CF)	58,984°	53 ± 3	5,984	---	
24	Altura Facial Total (N-Ba.Ba-Pm)	64,001°	60 ± 3	4,001	---	
25	Plano Palatal ((f)(Enp-Ena).(Po-Or))	0,619°	1 ± 3,5	-0,381	---	
26	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	32,672°	23,3 ± 4	9,372	---	
Campo VI - Estruturas Esqueléticas Internas						
27	Deflexão Craniana (Po-Or.Ba-N)	28,923°	27 ± 3	1,923	---	
28	Comprimento Craniano Anterior (N-Ba-N-PTVR-Gn')	51,849mm	62,6 ± 2,5	-10,751	Pequeno	
29	Altura da Face Posterior (CF-Go)	50,771mm	62,6 ± 3,3	-11,829	---	
30	Posição do Ramo (Xi-CF.CF-Po)	66,404°	76 ± 3	-9,596	---	
31	Localização do Pório (Po-CF)	-33,122mm	-38,5 ± 2	5,378	---	
32	Arco Mandibular (Pm-Xi.Xi-Dc)	39,144°	26 ± 4	13,144	---	
33	Comprimento do Corpo (Xi-Pm)	61,858mm	80,2 ± 2,5	-18,342	---	
Outros						
34	(Enp-Ena).(Po-Or) ((Enp-Ena).(Po-Or))	0,619°	---	-18,342	---	
35	Enp-(Po-Or) (Enp-(Po-Or))	-19,853mm	---	-18,342	---	
36	Ena-(Po-Or) (Ena-(Po-Or))	-19,31mm	---	-18,342	---	

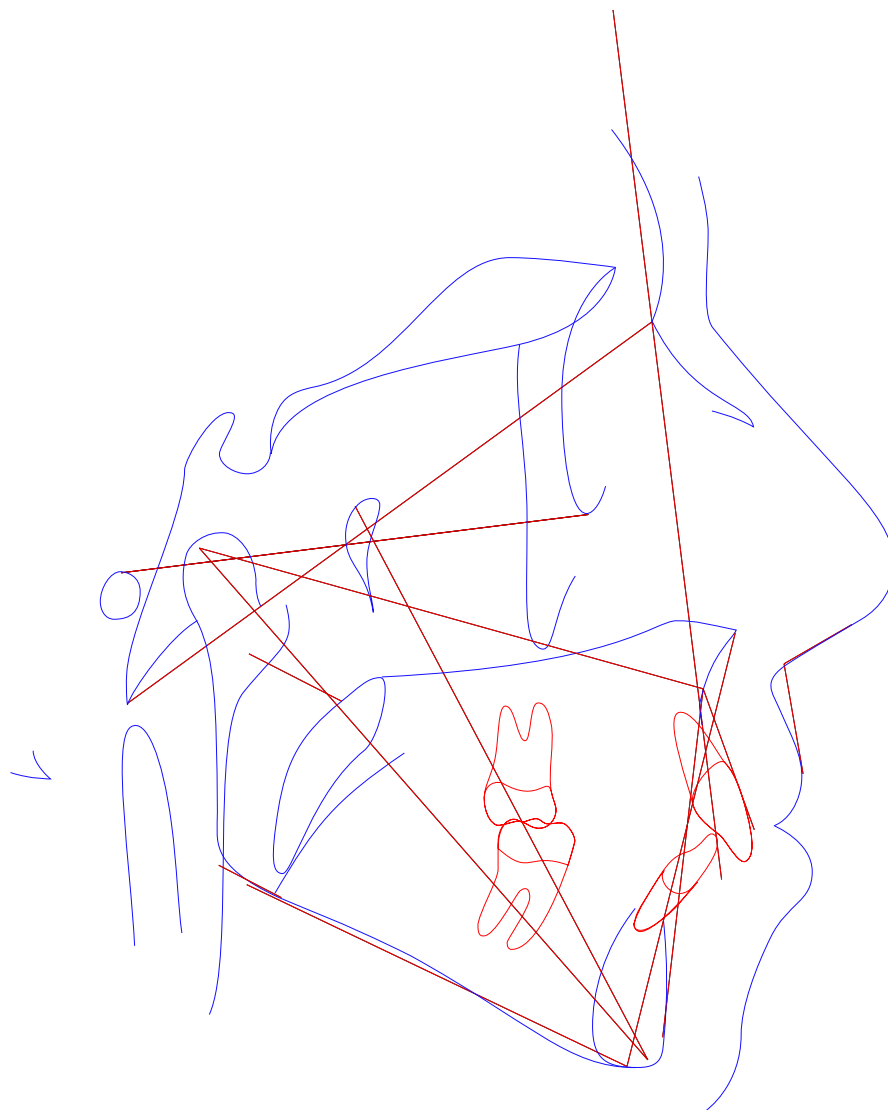


Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

Análise McNamara





Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO
Idade: 31 Sexo: F
Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer Data de Realização: 11/11/2024 13:30

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
Maxila x Base do Crânio						
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	0,754mm	1,1 ± 2,7	-0,346	Bom posicionamento	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	110,255°	104,4 ± 12,5	5,855	Bom ângulo	
Maxila X Mandíbula						
3	Co-Gn (Co-Gn)	96,872mm	97-100 ± 6,8	5,855	---	
4	Co-A (Co-A)	74,455mm	99,8 ± 6	-25,345	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	22,417mm	34,5 ± 4	-12,083	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	63,617mm	57-58 ± 5	-12,083	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	32,672°	21,3 ± 3,9	11,372	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	81,816°	90 ± 3	-8,184	Braquifacial	
Mandíbula x Base do Crânio						
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	-11,105mm	-0,3 ± 3,8	-10,805	Retrusão mandibular	
Dentes						
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	4,739mm	5,3 ± 2	-0,561	Bom posicionamento	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ili-A-Pog)	4,002mm	2,3 ± 2,4	1,702	Bom posicionamento	
Vias Aéreas						
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	14,837mm	17,4 ± 4,3	-2,563	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	10,029mm	13,5 ± 4,3	-3,471	---	

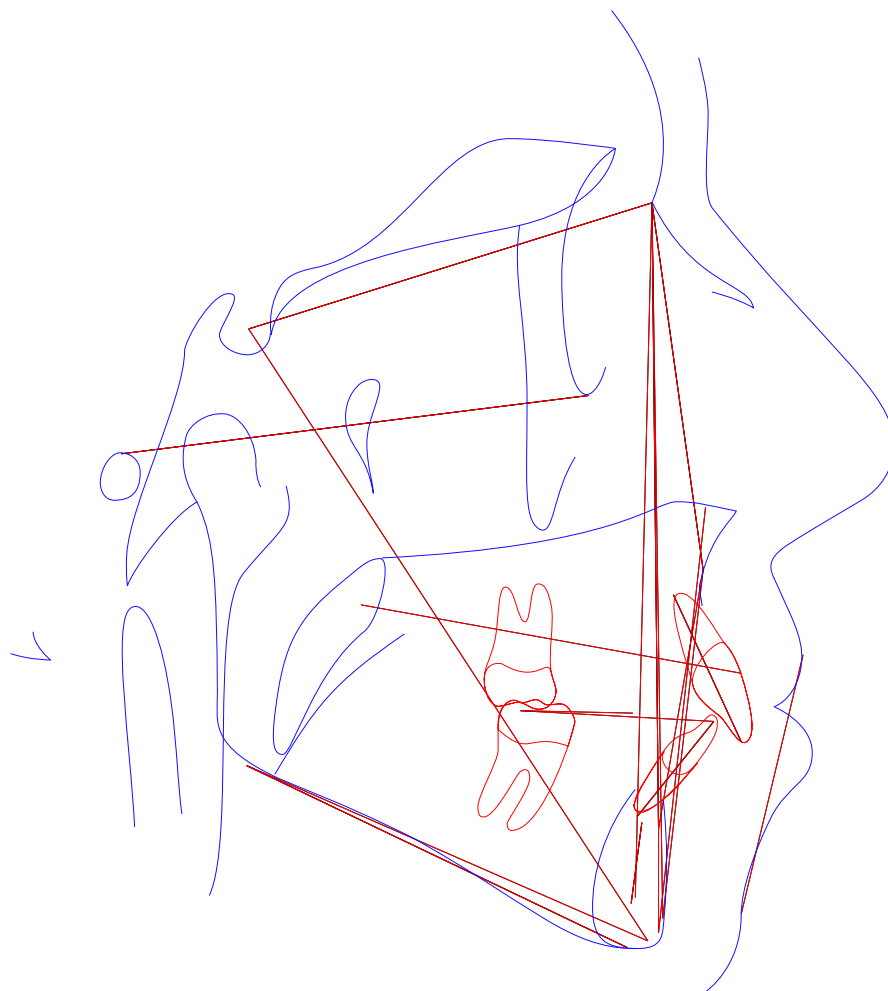


Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

Análise USP





Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO

Idade: 31 **Sexo:** F

Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	83,741°	88 ± 1	-4,259	---	
2	NAP ((f)NA.APog)	14,554°	0 ± 2	14,554	Perfil convexo	
3	S-N.A (S-N.A)	80,571°	82 ± 2	-1,429	Bom posicionamento	
4	S-N.B (S-N.B)	73,235°	80 ± 2	-6,765	Retrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	7,336°	2 ± 2	5,336	Cl II esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	71,263°	76 ± 0	-4,737	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	74,256°	67 ± 0	7,256	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-lij)	20,534°	14 ± 0	6,534	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	42,92°	32 ± 0	10,92	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	22,395°	18 ± 0	4,395	---	
11	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	116,347°	131 ± 0	-14,653	---	
12	1/.NS (1/.NS)	97,411°	103 ± 0	-5,589	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	0,893mm	5 ± 0	-4,107	---	
14	1/.NA (1/.NA)	16,84°	22 ± 5	-5,16	Incisivo superior lingualizado	
15	1/-NA (1/-NA)	1,989mm	4 ± 0	-2,011	bom posicionamento	
16	/1.NB ((lii-Aii).(N-B))	39,476°	25 ± 4	14,476	Incisivo superior vestibularizado	
17	/1-NB (lii-(N-B))	8,034mm	4 ± 0	4,034	Incisivo superior protuído	
18	/1-NPog (lii-(N-Pog))	7,7mm	0 ± 0	7,7	---	
19	H.N-B (H.N-B)	14,015°	10,5 ± 1,5	3,515	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	5,497mm	10 ± 1	-4,503	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	0,46mm	---	-4,503	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	6,355mm	7 ± 1	-0,645	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-lii))	44,006°	68 ± 0	-23,994	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	32,672°	25 ± 0	7,672	---	

Página 8



Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO
Idade: 31 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise de Ricketts

Cálculo de Vert:	Dolicofacial (-0.77)
Relação Molar:	Classe I
Relação Canina:	Classe I
Convexidade do Ponto A:	Perfil convexo
Altura Facial Inferior:	Mesofacial
Protusão Incisivo Inferior:	Protrusão inc. sup.
Protusão Incisivo Superior:	Protrusão inc. sup.
Inclinação Incisivo Inferior:	Vestibularizado
Inclinação Incisivo Superior:	Bom posicionamento
Protusão Labial Inferior:	Protrusão
Profundidade Facial:	Retrusão mandibular
Profundidade de Maxila:	Bom posicionamento
Comprimento Craniano Anterior:	Pequeno

Análise McNamara

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

Análise USP



Paciente: NAYARA ANDERLE MACHADO
Idade: 31 **Sexo:** F
Solicitante: Dr(a) Elizabeth Niemeyer **Data de Realização:** 11/11/2024 13:30

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