

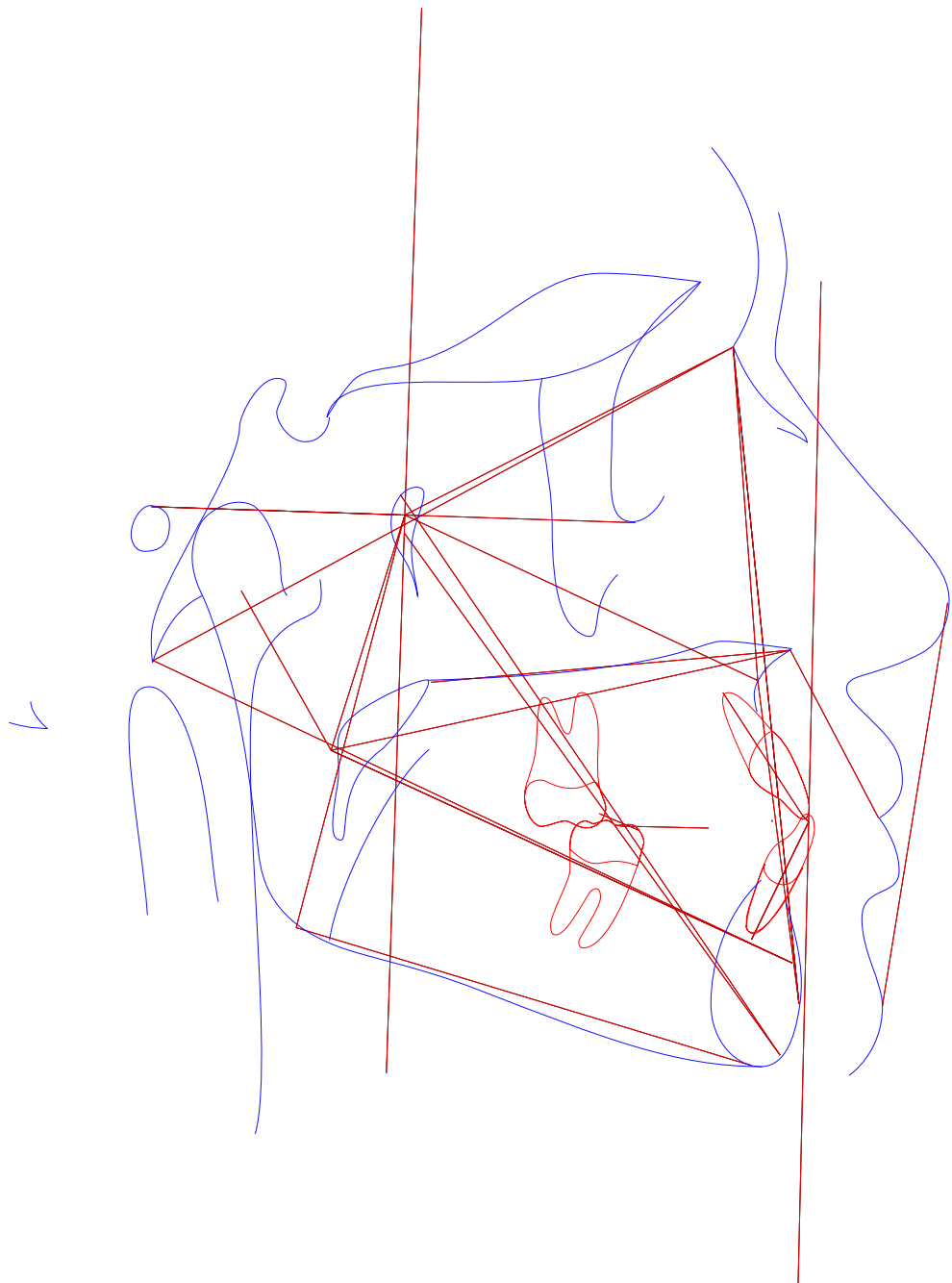


Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise de Ricketts





Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise de Ricketts

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
Campo I - Problemas Dentários						
1	Relação Molar (/6-6/)	-5,891mm	-3 ± 3	-2,891	Classe I	
2	Relação Canina (/3-3/)	-0,006mm	-2 ± 3	1,994	Classe I	
3	Trespasse Horizontal (Iii-lis)	-0,866mm	2,5 ± 2,5	-3,366	---	
4	Trespasse Vertical (Iis-III)	-0,827mm	2,5 ± 2,5	-3,327	---	
5	Extrusão Incisiva Inferior (Iii-Ppd-Par)	1,269mm	1,25 ± 2	0,019	---	
6	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-III))	121,157°	130 ± 6	-8,843	---	
Campo II - Problemas Esqueletais						
7	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	-1,298mm	2 ± 2	-3,298	Perfil côncavo	
8	Altura Facial Inferior (Ena-Xi.Xi-Pm)	37,052°	47 ± 4	-9,948	Braquifacial	
Campo III - Dentadura em Relação ao Esqueleto						
9	Posição Molar Superior (D6-/PTVR Po-Or)	24,074mm	19 ± 3	5,074	---	
10	Protusão Incisivo Inferior (III-A-Pog)	4,831mm	2 ± 2	2,831	Protrusão inc. sup.	
11	Protusão Incisivo Superior (Iis-A-Pog)	4,098mm	3,5 ± 2,5	0,598	Bom posicionamento	
12	Inclinação Incisivo Inferior (A-Pog.III-Aii)	33,156°	22 ± 4	11,156	Vestibularizado	
13	Inclinação Incisivo Superior (A-Pog.Iis-Iis)	25,687°	28 ± 4	-2,313	Bom posicionamento	
14	Ramo Mandibular - Xi (Xi-Ppd-PAR)	10,236mm	-0,5 ± 3	10,736	---	
15	Inclinação Plano Oclusal (Xi-Pm.Ppd-PAR)	23,449°	22,5 ± 4	0,949	---	
Campo IV - Problemas Estéticos						
16	Protusão Labial Inferior (Li-Pn-Pog')	-0,962mm	-2 ± 2	1,038	Bom posicionamento	
17	Comprimento Lábio Superior (Ena-Stm)	28,025mm	24 ± 2	4,025	---	
18	Comissura Labial (Stm-Ppd-PAR)	-2,098mm	-3,5 ± 2	1,402	---	
Campo V - Relação Crânio-Facial						
19	Profundidade Facial ((Po-Or).(N-Pog))	97,616°	90 ± 3	7,616	Protrusão mandibular	
20	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	95,731°	90 ± 3	5,731	---	
21	Cone Facial (Go-Me.N-pog)	67,435°	68 ± 3,5	-0,565	---	



Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
22	Profundidade de Maxila (A-N.Po-Or)	83,886°	90 ± 3	-6,114	Retrusão maxilar	
23	Altura Maxilar (N-CF.A-CF)	52,221°	53 ± 3	-0,779	---	
24	Altura Facial Total (N-Ba.Ba-Pm)	53,718°	60 ± 3	-6,282	---	
25	Plano Palatal ((f)(Enp-Ena).(Po-Or))	6,991°	1 ± 3,5	5,991	---	
26	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	14,949°	23,3 ± 4	-8,351	---	
Campo VI - Estruturas Esqueléticas Internas						
27	Deflexão Craniana (Po-Or.Ba-N)	30,284°	27 ± 3	3,284	---	
28	Comprimento Craniano Anterior (N-Ba-N-PTVR-Gn')	55,588mm	62,6 ± 2,5	-7,012	Pequeno	
29	Altura da Face Posterior (CF-Go)	63,157mm	62,6 ± 3,3	0,557	---	
30	Posição do Ramo (Xi-CF.CF-Po)	74,479°	76 ± 3	-1,521	---	
31	Localização do Pório (Po-CF)	-37,531mm	-38,5 ± 2	0,969	---	
32	Arco Mandibular (Pm-Xi.Xi-Dc)	35,875°	26 ± 4	9,875	---	
33	Comprimento do Corpo (Xi-Pm)	75,192mm	80,2 ± 2,5	-5,008	---	
Outros						
34	(Enp-Ena).(Po-Or) ((Enp-Ena).(Po-Or))	6,991°	---	-5,008	---	
35	Enp-(Po-Or) (Enp-(Po-Or))	-24,609mm	---	-5,008	---	
36	Ena-(Po-Or) (Ena-(Po-Or))	-18,111mm	---	-5,008	---	



Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise McNamara





Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
Maxila x Base do Crânio						
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	5,271mm	1,1 ± 2,7	4,171	Protrusão maxilar	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	80,9°	104,4 ± 12,5	-23,5	Naso-labial fechado	
Maxila X Mandíbula						
3	Co-Gn (Co-Gn)	115,103mm	104-107 ± 6,8	-23,5	---	
4	Co-A (Co-A)	84,999mm	99,8 ± 6	-14,801	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	30,104mm	34,5 ± 4	-4,396	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	61,737mm	59-60 ± 5	-4,396	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	14,949°	21,3 ± 3,9	-6,351	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	95,731°	90 ± 3	5,731	Dolicofacial	
Mandíbula x Base do Crânio						
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	12,947mm	-0,3 ± 3,8	13,247	Protrusão mandibular	
Dentes						
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	7,843mm	5,3 ± 2	2,543	Protrusão incisiva	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ilii-A-Pog)	4,831mm	2,3 ± 2,4	2,531	Protrusão inc. inf.	
Vias Aéreas						
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	19,554mm	17,4 ± 4,3	2,154	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	9,906mm	13,5 ± 4,3	-3,594	---	

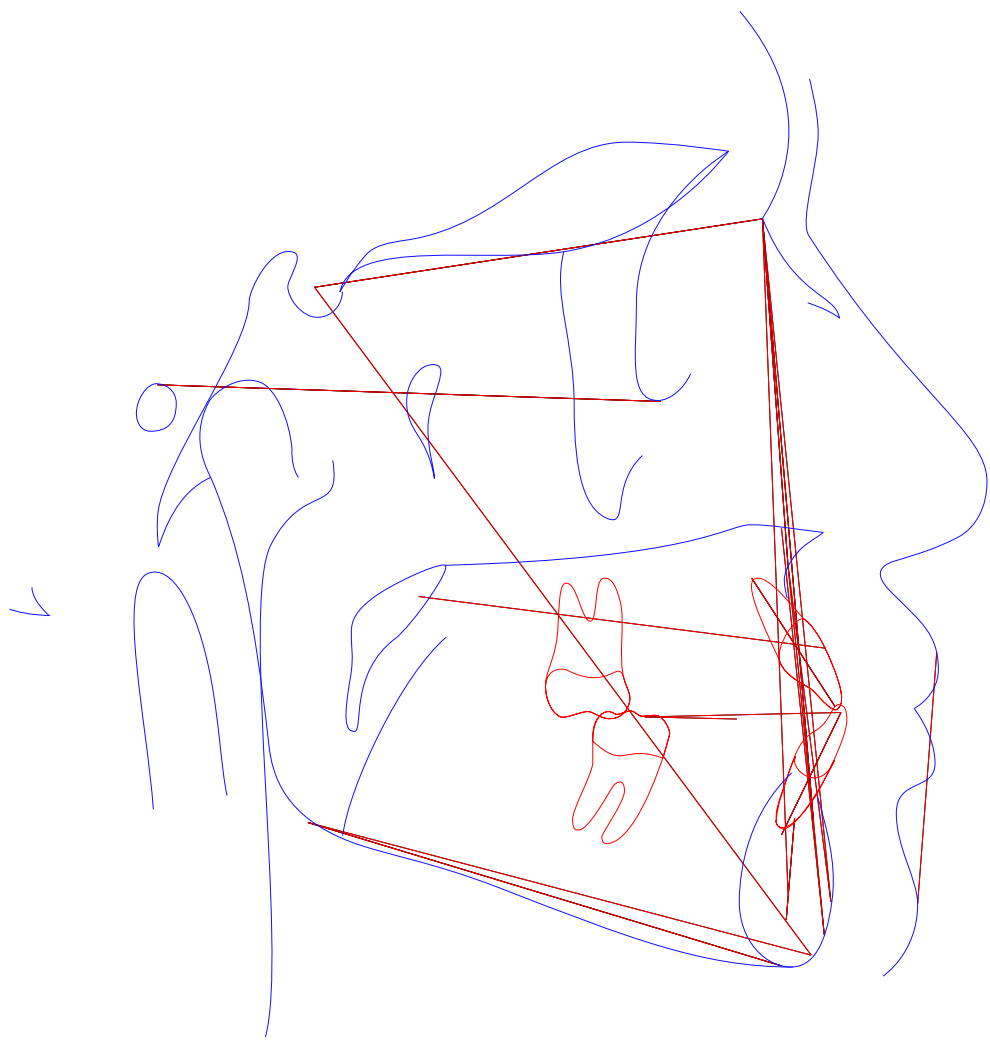


Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise USP





Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	97,616°	88 ± 1	9,616	---	
2	NAP ((f)NA.A.Pog)	-3,044°	0 ± 2	-3,044	Perfil côncavo	
3	S-N.A (S-N.A)	85,535°	82 ± 2	3,535	Protrusão maxilar	
4	S-N.B (S-N.B)	86,16°	80 ± 2	6,16	Protrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	-0,625°	2 ± 2	-2,625	Cl III esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	83,488°	76 ± 0	7,488	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	62,051°	67 ± 0	-4,949	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-ii)	7,386°	14 ± 0	-6,614	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	25,528°	32 ± 0	-6,472	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	13,458°	18 ± 0	-4,542	---	
11	1./1 ((Ais-lis).(Aii-ii))	121,157°	131 ± 0	-9,843	---	
12	1./NS (1./NS)	114,266°	103 ± 0	11,266	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	2,806mm	5 ± 0	-2,194	---	
14	1./NA (1./NA)	28,731°	22 ± 5	6,731	Incisivo superior vestibularizado	
15	1/-NA (1/-NA)	5,195mm	4 ± 0	1,195	Incisivo superior protúido	
16	/1.NB ((Iii-Aii).(N-B))	30,737°	25 ± 4	5,737	Incisivo superior vestibularizado	
17	/1-NB (Iii-(N-B))	5,203mm	4 ± 0	1,203	Incisivo superior protúido	
18	/1-NPog (Iii-(N-Pog))	4,116mm	0 ± 0	4,116	---	
19	H.N-B (H.N-B)	9,179°	10,5 ± 1,5	-1,321	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	5,117mm	10 ± 1	-4,883	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	1,496mm	---	-4,883	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	6,096mm	7 ± 1	-0,904	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-ii))	66,002°	68 ± 0	-1,998	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	14,949°	25 ± 0	-10,051	---	



Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
25	IMPA ((Me-Go).(Aii-ii))	99,049°	87 ± 0	12,049	---	
26	TPi (TPi)	-8,22mm	---	12,049	---	
Grupo						
27	/1-Linha I (ii-P'E)	-5,673mm	0 ± 0	-5,673	---	
28	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	77,836°	72 ± 0	5,836	---	
29	F.V-T (F.V-T)	87,215°	81 ± 0	6,215	---	
30	A-V-T (A-V-T)	-3,864mm	3 ± 0	-6,864	---	
31	ii-V-T (ii-V-T)	5,352mm	6 ± 0	-0,648	---	
32	H.V-T (H.V-T)	0,344°	5 ± 0	-4,656	---	
33	NA.APog (NA.APog)	3,044°	---	-4,656	---	
34	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	-1,298mm	---	-4,656	---	

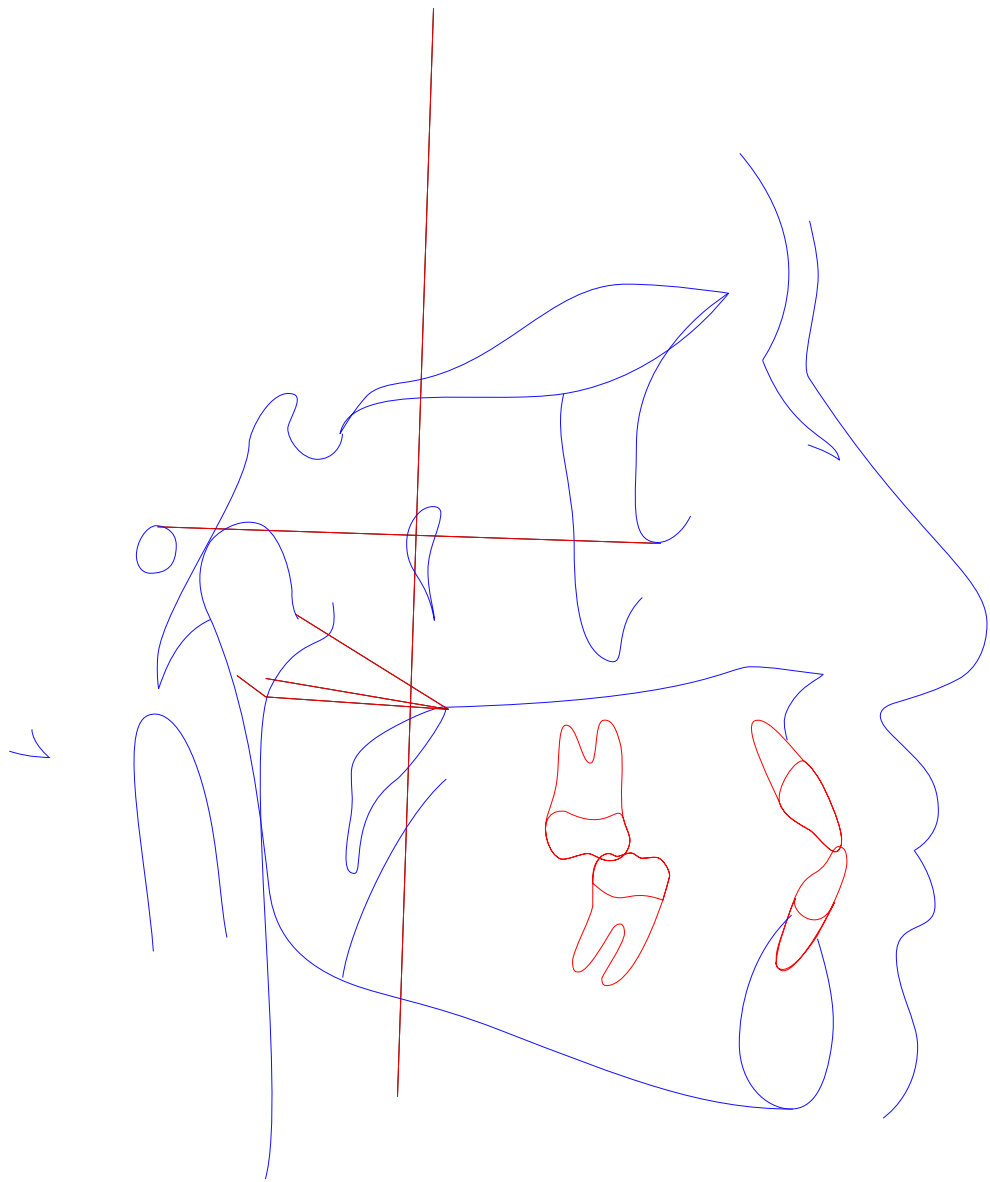


Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Estudo de Adenoides





Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

Estudo de Adenoides

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	AD2-ENP (AD2-ENP)	25,632mm	19 ± 4	6,632	---	
2	AD1-ENP (AD1-ENP)	26,363mm	24,2 ± 55	2,163	---	
3	R-PVT ((R-PVT Po-or))	-18,905mm	11,6 ± 5,2	-30,505	---	
4	Porcentagem ocupada Aden. (AA-ADI/ADI-ENP)	---	50,6 ± 14	-50,6	---	
Outros						
5	ADI-AA (ADI-AA)	5,102mm	---	-50,6	---	
6	ADI-ENP (AAI-ENP)	26,053mm	---	-50,6	---	
7	Enp-(Po-Or) (Enp-(Po-Or))	-24,609mm	---	-50,6	---	



Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

ANÁLISE SINTÉTICA

Análise de Ricketts

Cálculo de Vert:	Braquifacial (2.30)
Relação Molar:	Classe I
Relação Canina:	Classe I
Convexidade do Ponto A:	Perfil côncavo
Altura Facial Inferior:	Braquifacial
Protusão Incisivo Inferior:	Protrusão inc. sup.
Protusão Incisivo Superior:	Bom posicionamento
Inclinação Incisivo Inferior:	Vestibularizado
Inclinação Incisivo Superior:	Bom posicionamento
Protusão Labial Inferior:	Bom posicionamento
Profundidade Facial:	Protrusão mandibular
Profundidade de Maxila:	Retrusão maxilar
Comprimento Craniano Anterior:	Pequeno

Análise McNamara

A-N Perpendicular:	Protrusão maxilar
Ângulo Naso-Labial:	Naso-labial fechado
Ângulo do Eixo Facial:	Dolicofacial
Pog-N Perpendicular:	Protrusão mandibular
Sf1/-A Perpendicular:	Protrusão incisiva
Protusão Incisivo Inferior:	Protrusão inc. inf.

Análise USP



Paciente: ANDERSON ALVES FERREIRA

Idade: 30 **Sexo:** M

Solicitante: Dr(a) Valkyria R. S. da Costa **Data de Realização:** 03/10/2024 11:00

NAP:	Perfil côncavo
S-N.A:	Protrusão maxilar
S-N.B:	Protrusão mandibular
A-N.B:	Cl III esquelética
1/.NA:	Incisivo superior vestibularizado
1/-NA:	Incisivo superior protuído
/1.NB:	Incisivo superior vestibularizado
/1-NB:	Incisivo superior protuído

Estudo de Adenoides