

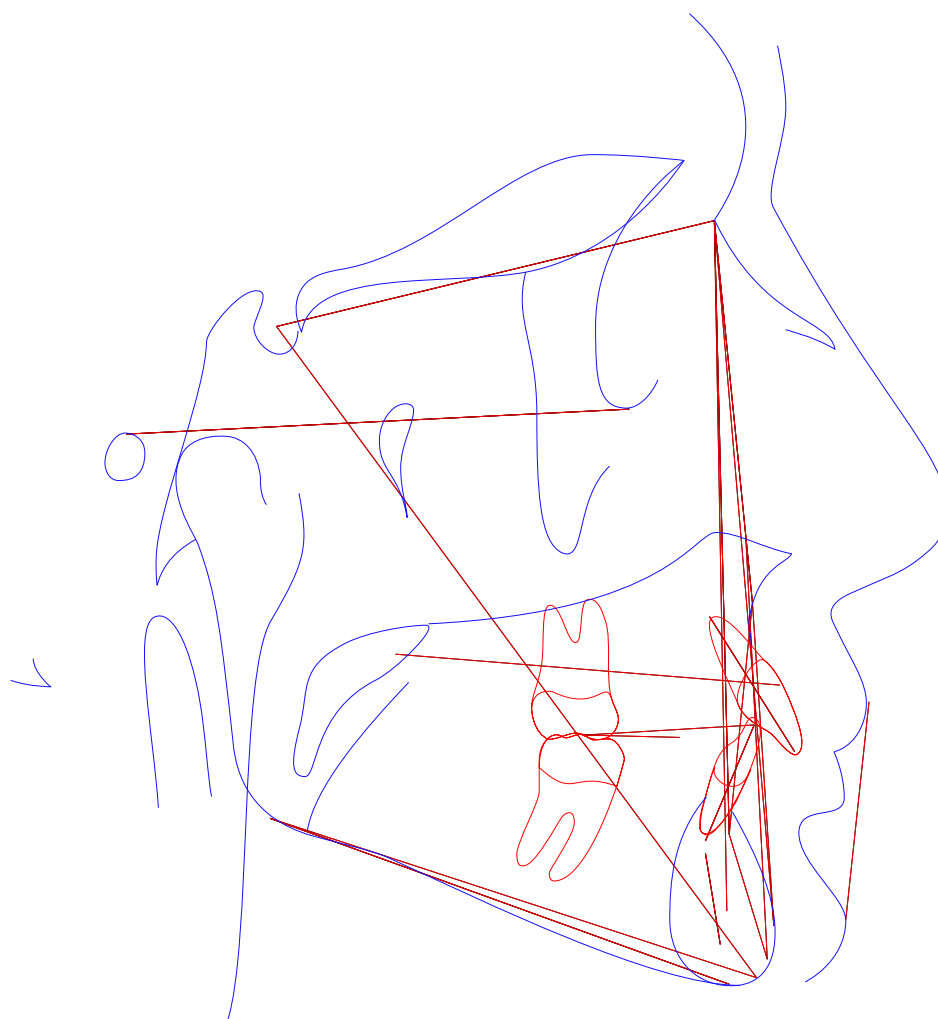


**Paciente:** DJESSICA CAROLINA DE SOUZA MEZADRI APOLINARIO

**Idade:** 37 **Sexo:** F

**Solicitante:** Dr(a) Guilherme Aguiar Assmann **Data de Realização:** 14/10/2024 10:30

## Análise USP





**Paciente:** DJESSICA CAROLINA DE SOUZA MEZADRI APOLINARIO  
**Idade:** 37 **Sexo:** F  
**Solicitante:** Dr(a) Guilherme Aguiar Assmann **Data de Realização:** 14/10/2024 10:30

Análise USP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
1	N-Pog.Po.Orb (N-Pog.Po.Orb)	91,977°	88 ± 1	3,977	---	
2	NAP ((f)NA.APog)	1,907°	0 ± 2	1,907	Perfil reto	
3	S-N.A (S-N.A)	82,097°	82 ± 2	0,097	Bom posicionamento	
4	S-N.B (S-N.B)	77,792°	80 ± 2	-2,208	Retrusão mandibular	
5	A-N.B ((A-N).(N-B))	4,305°	2 ± 2	2,305	Cl II esquelética	
6	S-N.D (S-N.D)	77,44°	76 ± 0	1,44	---	
7	N-S.Gn (N-S.Gn)	67,206°	67 ± 0	0,206	---	
8	SN.Ocl (S-N.Ppd-lII)	10,182°	14 ± 0	-3,818	---	
9	S-N.Go-Me (S-N.Go-Me)	33,466°	32 ± 0	1,466	---	
10	Go-Gn.Ocl (Go-Gn.Ocl)	16,708°	18 ± 0	-1,292	---	
11	1/.I1 ((Ais-lis).(Aii-lII))	124,984°	131 ± 0	-6,016	---	
12	1/.NS (1/.NS)	108,613°	103 ± 0	5,613	---	
13	/1-Orbita (/1-Orbita)	6,079mm	5 ± 0	1,079	---	
14	1/.NA (1/.NA)	26,516°	22 ± 5	4,516	Bom posicionamento	
15	1/-NA (1/-NA)	3,874mm	4 ± 0	-0,126	bom posicionamento	
16	/1.NB ((lII-Aii).(N-B))	24,195°	25 ± 4	-0,805	Bom posicionamento	
17	/1-NB (lII-(N-B))	3,932mm	4 ± 0	-0,068	Bom posicionamento	
18	/1-NPog (lII-(N-Pog))	-0,38mm	0 ± 0	-0,38	---	
19	H.N-B (H.N-B)	7,47°	10,5 ± 1,5	-3,03	---	
20	H-Nariz (Pn-LsPog')	8,017mm	10 ± 1	-1,983	---	
21	Pog-NB (Pog-(N-B))	6,032mm	---	-1,983	---	
22	Eminência Mentoniana (B-E-Go-Me)	11,139mm	7 ± 1	4,139	---	
23	FMIA ((Po-Or).(Aii-lII))	64,35°	68 ± 0	-3,65	---	
24	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	22,712°	25 ± 0	-2,288	---	



**Paciente:** DJESSICA CAROLINA DE SOUZA MEZADRI APOLINARIO  
**Idade:** 37   **Sexo:** F  
**Solicitante:** Dr(a) Guilherme Aguiar Assmann   **Data de Realização:** 14/10/2024 10:30

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
25	IMPA ((Me-Go).(Aii-lII))	92,938°	87 ± 0	5,938	---	
26	TPi (TPi)	0,642mm	---	5,938	---	
	Grupo					
27	/1-Linha I (Iii-P'E)	0,166mm	0 ± 0	0,166	---	
28	Go-Me.V-T (Go-Me.V-T)	60,85°	72 ± 0	-11,15	---	
29	F.V-T (F.V-T)	96,438°	81 ± 0	15,438	---	
30	A-V-T (A-V-T)	12,363mm	3 ± 0	9,363	---	
31	Iii-V-T (Iii-V-T)	9,801mm	6 ± 0	3,801	---	
32	H.V-T (H.V-T)	15,362°	5 ± 0	10,362	---	
33	NA.APog (NA.APog)	1,907°	---	10,362	---	
34	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	0,833mm	---	10,362	---	



**Paciente:** DJESSICA CAROLINA DE SOUZA MEZADRI APOLINARIO  
**Idade:** 37 **Sexo:** F  
**Solicitante:** Dr(a) Guilherme Aguiar Assmann **Data de Realização:** 14/10/2024 10:30

## ANÁLISE SINTÉTICA

### Análise USP

NAP:	Perfil reto
S-N.A:	Bom posicionamento
S-N.B:	Retrusão mandibular
A-N.B:	Cl II esquelética
1/.NA:	Bom posicionamento
1/-NA:	bom posicionamento
/1.NB:	Bom posicionamento
/1-NB:	Bom posicionamento