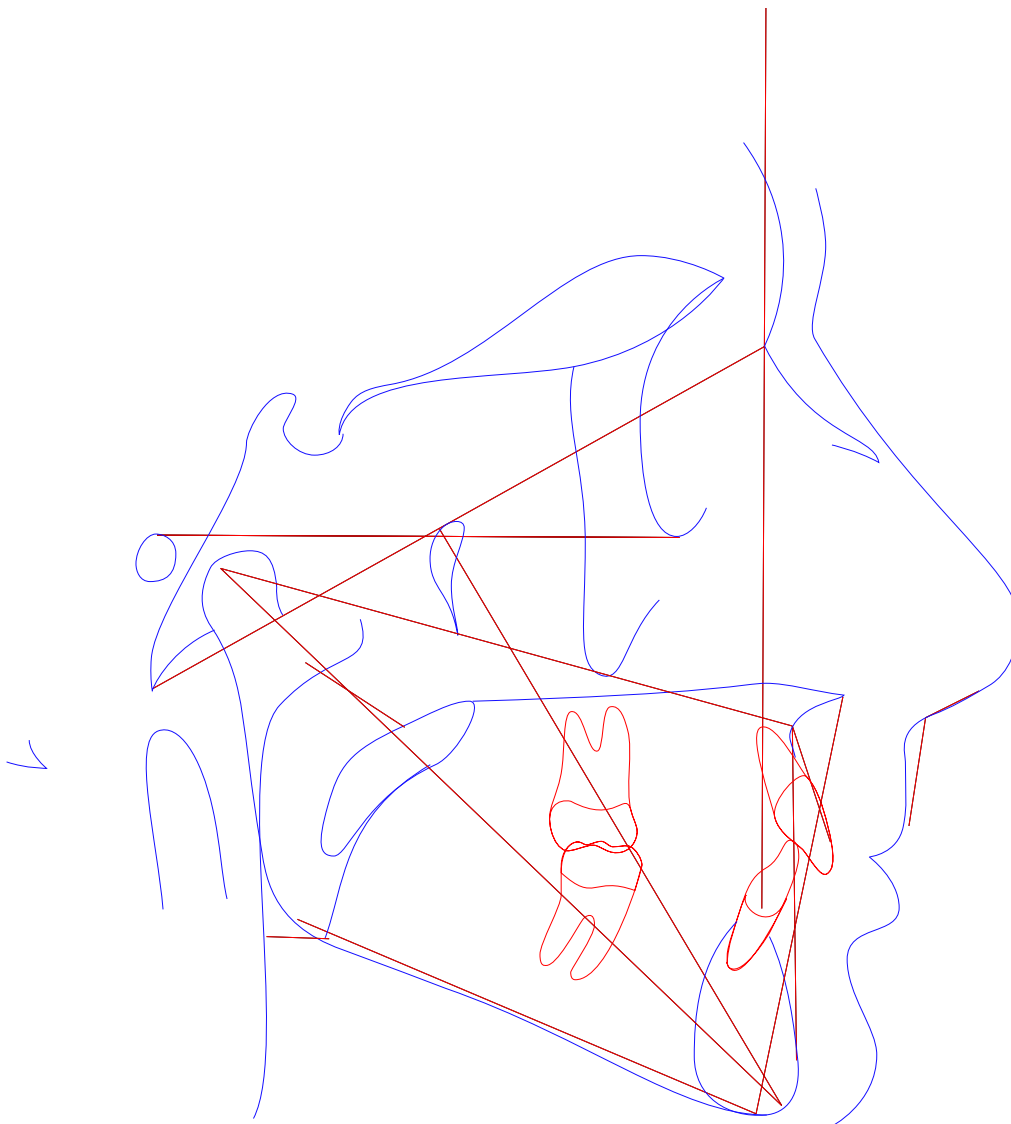




**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 15:00

## Análise McNamara





**Paciente:** PEDRO HENRIQUE DE MATTIA KLIPP  
**Idade:** 13   **Sexo:** M  
**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia   **Data de Realização:** 04/11/2024 15:00

Análise McNamara

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
Maxila x Base do Crânio						
1	A-N Perpendicular (A-N Po-Or)	4,225mm	1,1 ± 2,7	3,125	Protrusão maxiliar	
2	Ângulo Naso-Labial (Prn.Sn-Ls)	125,311°	104,4 ± 12,5	20,911	Naso-labial aberto	
Maxila X Mandíbula						
3	Co-Gn (Co-Gn)	110,543mm	104-107 ± 6,8	20,911	---	
4	Co-A (Co-A)	84,402mm	99,8 ± 6	-15,398	---	
5	Mx-Md ((f)Mx-Md)	26,142mm	34,5 ± 4	-8,358	---	
6	Ena-Me (Ena-Me)	60,625mm	59-60 ± 5	-8,358	---	
7	Ângulo do Plano Mandibular (Po-Or.Go-Me)	22,722°	21,3 ± 3,9	1,422	---	
8	Ângulo do Eixo Facial (Ba-N.Gn-Ptm)	91,465°	90 ± 3	1,465	Mesofacial	
Mandíbula x Base do Crânio						
9	Pog-N Perpendicular (Pog-N Po-Or)	5,035mm	-0,3 ± 3,8	5,335	Protrusão mandibular	
Dentes						
10	Sf1/-A Perpendicular (Sf1/-A)	5,494mm	5,3 ± 2	0,194	Bom posicionamento	
11	Protusão Incisivo Inferior (Ili-A-Pog)	-0,217mm	2,3 ± 2,4	-2,517	Retrusão inc. inf.	
Vias Aéreas						
12	Nfa-Nfp (Vasp-Vasa)	16,87mm	17,4 ± 4,3	-0,53	---	
13	Bfa-Bfp (Vaip-Vaia)	8,913mm	13,5 ± 4,3	-4,587	---	



**Idade:** 13    **Sexo:** M

**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 15:00

## Análise USP-UNICAMP





**Paciente:** PEDRO HENRIQUE DE MATTIA KLIPP

**Idade:** 13 **Sexo:** M

**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 15:00

### Análise USP-UNICAMP

	Fator	Valor Obtido	Padrão	Desvio	Classe	Representação Gráfica
	I - Padrão cefálico					
1	SN-GoGn (SN-GoGn)	31,438°	32 ± 0,5	-0,562	Braquicefálico	
2	SN-Plano Oclusal (SN-Ppdlii)	9,864°	14 ± 0,5	-4,136	Braquicefálico	
3	FMA ((Go-Me).(Po-Or))	22,722°	25 ± 0,5	-2,278	Braquicefálico	
4	N-S.Gn (N-S.Gn)	65,749°	67 ± 0,5	-1,251	Braquicefálico	
	II - Relação Maxila/Mandíbula					
5	S-N.A (S-N.A)	83,809°	82 ± 0,5	1,809	Max. Protruída	
6	S-N.B (S-N.B)	80,2°	80 ± 0,5	0,2	Normal	
7	A-N.B ((A-N).(N-B))	3,609°	2 ± 0,5	1,609	Classe II	
8	S-N.D (S-N.D)	78,031°	76 ± 0,5	2,031	Normal	
	III - Dentes em relação a maxila e mandíbula					
9	Incisivo Superior . NA ((Ais-lis).(N-A))	20,248°	22 ± 0,5	-1,752	Vertical	
10	Incisivo Superior - NA (IS-NA)	2,679mm	4 ± 0,5	-1,321	Retruído	
11	Incisivo Inferior . NB ((lii-Aii)-(N-B))	25,447°	25 ± 0,5	0,447	Normal	
12	Incisivo Inferior - NB (lii-(N-B))	3,226mm	4 ± 0,5	-0,774	Retruído	
13	1/.1 ((Ais-lis).(Aii-lii))	130,696°	131 ± 0,5	-0,304	Normal	
14	IMPA ((Me-Go).(Aii-lii))	91,859°	87 ± 0,5	4,859	Vestibularizado	
	IV - Perfil ósseo e mole					
15	F10 (NLN.NPO-Or)	45,648°	22,5 ± 7,5	23,148	Macro	
16	H-Nariz (Pn-LsPog')	11,251mm	10 ± 1	1,251	Côncavo	
17	NAP ((f)NA.APog)	3,5°	0 ± 0,5	3,5	Convexo	
18	Pog-NB (Pog-(N-B))	3,5mm	---	3,5	---	
	Novo grupo					
19	NA.APog (NA.APog)	3,5°	---	3,5	---	
20	Convexidade do Ponto A (A-N-Pog)	1,547mm	---	3,5	---	



**Paciente:** PEDRO HENRIQUE DE MATTIA KLIPP  
**Idade:** 13 **Sexo:** M  
**Solicitante:** Dr(a) Select Odontologia **Data de Realização:** 04/11/2024 15:00

## ANÁLISE SINTÉTICA

### Análise McNamara

A-N Perpendicular:	Protrusão maxiliar
Ângulo Naso-Labial:	Naso-labial aberto
Ângulo do Eixo Facial:	Mesofacial
Pog-N Perpendicular:	Protrusão mandibular
Sf1/-A Perpendicular:	Bom posicionamento
Protusão Incisivo Inferior:	Retrusão inc. inf.

### Análise USP-UNICAMP

SN-GoGn:	Braquicefálico
SN-Plano Oclusal:	Braquicefálico
FMA:	Braquicefálico
N-S.Gn:	Braquicefálico
S-N.A:	Max. Protruída
S-N.B:	Normal
A-N.B:	Classe II
S-N.D:	Normal
Incisivo Superior . NA:	Vertical
Incisivo Superior - NA:	Retruído
Incisivo Inferior . NB:	Normal
Incisivo Inferior - NB:	Retruído
1/.1:	Normal
IMPA:	Vestibularizado
F10:	Macro
H-Nariz:	Côncavo
NAP:	Convexo