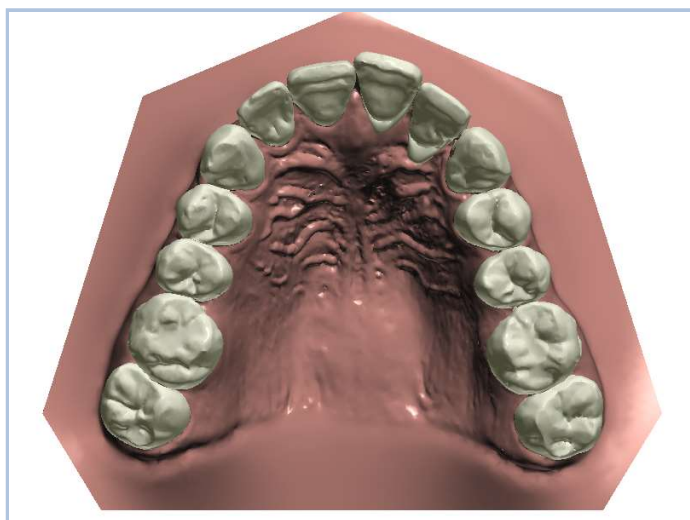
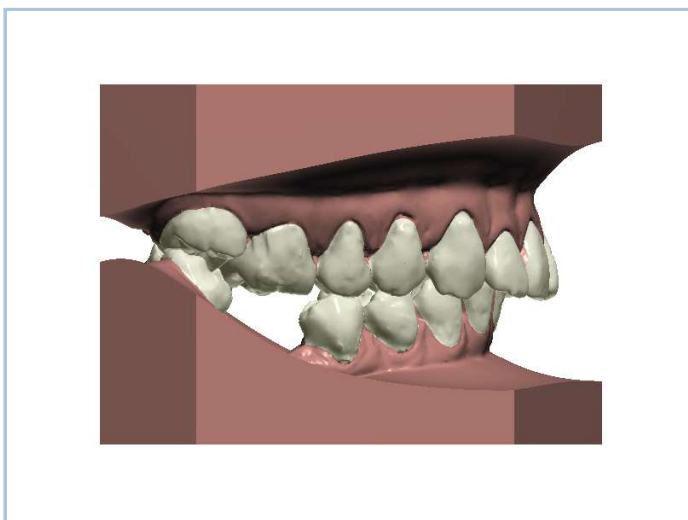
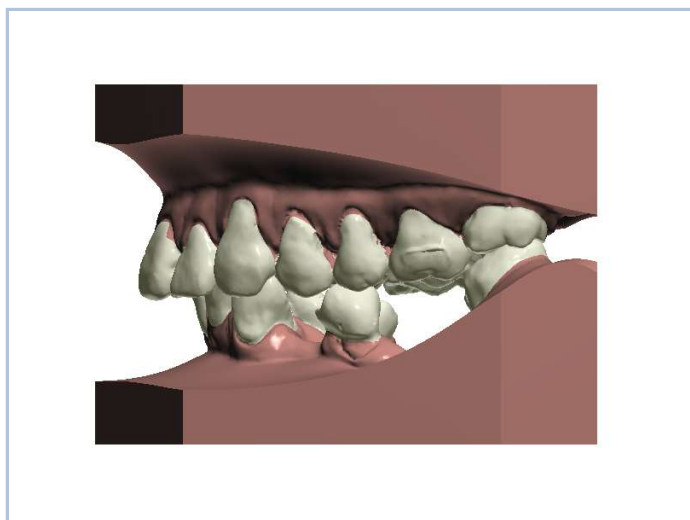
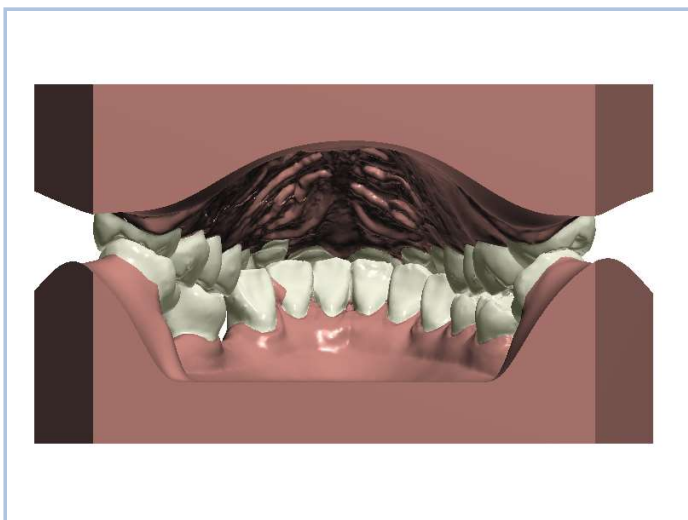
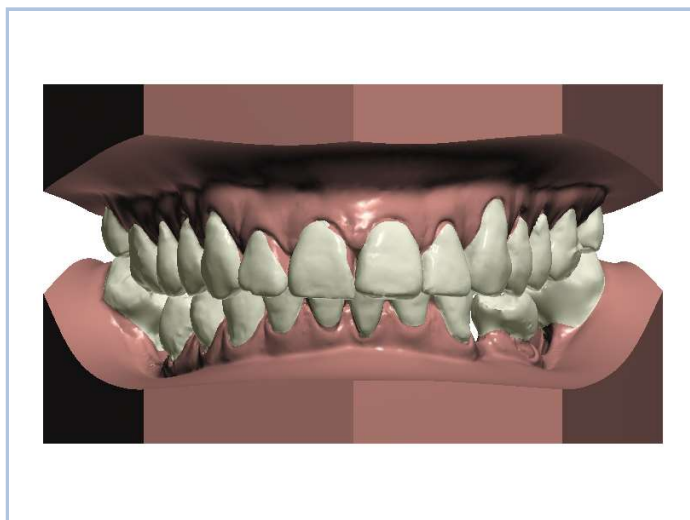


PACIENTE

- ID: LUCAS MARTINS MENDES
- CPF:
- Nome: LUCAS MARTINS MENDE...
- Endereço:
- Cidade:
- País:
- ID da Clínica: cimo

CASO

- ID: LUCAS MARTINS MENDES
- Operador: cimo
- Comentário:
- Data do caso: 23/03/2022
- Data do escaneamento: 23/03/2022 13:14:01



Análise da largura do dente

11	5.68 mm	21	5.44 mm	Comprimento real do arco: 72.75 mm
12	3.91 mm	22	4.44 mm	
13	3.67 mm	23	5.08 mm	
14	5.09 mm	24	4.91 mm	
15	5.81 mm	25	3.66 mm	
16	5.83 mm	26	7.34 mm	
17	4.57 mm	27	7.32 mm	
18		28		
48	6.70 mm	38		Comprimento real do arco: 47.23 mm
47		37		
46		36		
45	5.98 mm	35	5.77 mm	
44	4.45 mm	34	3.59 mm	
43	4.04 mm	33	3.44 mm	
42	3.30 mm	32	3.47 mm	
41	3.92 mm	31	2.56 mm	

Análise do espaço

Análise do Espaço Maxilar

- Espaço total disponível: 47.69
- Soma das larguras de incisivo: 19.47

Moyers

- Soma dos pré-molares e caninos esquerdos N/A
- Soma dos pré-molares e caninos direitos: N/A
- Espaço total necessário: N/A
- Discrepância: N/A

Tanaka & Johnston

- Soma dos pré-molares e caninos esquerdos 17.63
- Soma dos pré-molares e caninos direitos: 17.63
- Espaço total necessário: 54.73
- Discrepância: -7.04

Análise do Espaço Mandibular

- Espaço total disponível: 40.52
- Soma das larguras de incisivo: 13.26

Moyers

- Soma dos pré-molares e caninos esquerdos N/A
- Soma dos pré-molares e caninos direitos: N/A
- Espaço total necessário: N/A
- Discrepância: N/A

Tanaka & Johnston

- Soma dos pré-molares e caninos esquerdos 17.13
- Soma dos pré-molares e caninos direitos: 17.13
- Espaço total necessário: 47.51
- Discrepância: -6.99

Análise Bolton

Análise Bolton anterior

- Largura maxilar 6: 28.22 mm
- Largura mandibular 6: 20.73 mm
- Índice: 0.73

Máxilar. 6	Mandíbula. 6	Índice
40.00	30.90	0.77
40.50	31.30	0.77
41.00	31.70	0.77
41.50	32.00	0.77
42.00	32.40	0.77
42.50	32.80	0.77
43.00	33.20	0.77
43.50	33.60	0.77
44.00	34.00	0.77
44.50	34.40	0.77
45.00	34.70	0.77
45.50	35.10	0.77
46.00	35.50	0.77
46.50	35.90	0.77
47.00	36.30	0.77
47.50	36.70	0.77
48.00	37.10	0.77
48.50	37.40	0.77
49.00	37.80	0.77
49.50	38.20	0.77
50.00	38.60	0.77
50.50	39.00	0.77
51.00	39.40	0.77
51.50	39.80	0.77
52.00	40.10	0.77
52.50	40.50	0.77
53.00	40.90	0.77
53.50	41.30	0.77
54.00	41.70	0.77
54.50	42.10	0.77
55.00	42.50	0.77

Análise Geral Bolton

- Largura maxilar 12: 60.85 mm
- Largura mandibular 12: 40.52 mm
- Índice: 0.67

Máxilar. 12	Mandíbula. 12	Índice
85.00	77.60	0.91
86.00	78.50	0.91
87.00	79.40	0.91
88.00	80.30	0.91
89.00	81.30	0.91
90.00	82.10	0.91
91.00	83.10	0.91
92.00	84.00	0.91
93.00	84.90	0.91
94.00	85.80	0.91
95.00	86.70	0.91
96.00	87.60	0.91
97.00	88.60	0.91
98.00	89.50	0.91
99.00	90.40	0.91
100.00	91.30	0.91
101.00	92.20	0.91
102.00	93.10	0.91
103.00	94.00	0.91
104.00	95.00	0.91
105.00	95.90	0.91
106.00	96.80	0.91
107.00	97.80	0.91
108.00	98.60	0.91
109.00	99.50	0.91
110.00	100.40	0.91

Cálculos

Objetos de análise personalizados

Overjet(12)	2.91
Overjet(11)	2.96
Overjet(21)	4.26
Overjet(22)	2.84

Sobremordida/Sobressaliência

Sobressaliência 22	2.84
Sobressaliência 21	4.26
Sobressaliência 11	2.96
Sobressaliência 12	2.91
Sobremordida 21	0.02
Sobremordida 11	-0.02

MAPA DE OCLUSÃO

