

Análise de Ricketts

Paciente: **Clayton Roberto Costa**

Atendimento: **19/01/2026**

Data Nascimento: **03/03/1980**

Idade: **45 a 10 m**

Sexo: **Masculino**

Indicação: **Dr^a. Larissa Wiltemburg**

Registrado para: LUCIANE F.S.IMBRONIZIO

N.º série: 1796
<http://www.cdt.com.br>

Problemas Dentários	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Relação Molar	0,51 mm	-3,0 ± 3,0	3,51	Classe II
Relação dos Caninos	-0,78 mm	-2,0 ± 3,0	1,22	
Overjet	5,49 mm	2,5 ± 2,0	2,99	Sobressaliência
Overbite	1,28 mm	2,5 ± 2,0	-1,22	Normal
Extrusão Incisivo Inferior	2,38 mm	1,25 ± 2,0	1,13	Normal
Ângulo Interincisivos	115,03 °	130,0 ± 6,0	-14,97	Diminuído
Problemas Esqueléticos	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Convexidade do ponto "A"	5,97 mm	0,3 ± 2,0	5,67	Classe II
Altura Facial Inferior	42,20 °	47,0 ± 4,0	-4,80	Sobremordida
Problemas Dento - Esqueléticos	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Posição 1º Molar Superior	15,81 mm	21,0 ± 3,0	-5,19	
Protrusão do Incisivo Inferior (/1-APo)	4,42 mm	1,0 ± 2,0	3,42	Protrusão
Protrusão do Incisivo Superior	9,83 mm	3,5 ± 2,5	6,33	Protrusão
Inclinação do Incisivo Inferior	31,97 °	22,0 ± 4,0	9,97	Inclinação acentuada
Inclinação do Incisivo Superior	33,00 °	28,0 ± 4,0	5,00	Inclinação acentuada
Plano Oclusal ao Ramo (Xi)	0,61 mm	-3,75 ± 3,0	4,36	Tendência a classe II
Inclinação Plano Oclusal	18,43 °	19,3 ± 4,0	-0,87	Normal
Problemas Estéticos	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Posição labial inferior	-1,21 mm	-3,7 ± 2,0	2,49	Protruído
Comprimento Labial Superior	29,33 mm	24,0 ± 2,0	5,33	Lábio longo
Comissura Labial / Pl. Oclusal	-1,07 mm	-2,65 ± 2,0	1,58	Normal
Relação Crânio Facial	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Profundidade Facial	87,53 °	89,64 ± 3,0	-2,11	Normal
Eixo Facial	83,93 °	90,0 ± 3,0	-6,07	Dolicocefálico
Cone Facial	66,84 °	68,0 ± 3,5	-1,16	Normal
Profundidade da Maxila	93,31 °	90,0 ± 3,0	3,31	Maxila protruída
Altura Maxilar	63,25 °	56,6 ± 3,0	6,65	Aumentada
Altura Facial Total	58,88 °	60,0 ± 3,0	-1,12	Normal
Plano Palatal	0,16 °	1,0 ± 3,5	-0,84	Normal
Plano Mandibular	25,63 °	23,6 ± 4,0	2,03	Normal
Estruturas Internas	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
Deflexão Craniana	28,37 °	27,0 ± 3,0	1,37	Normal
Comp. Craniano Anterior	52,21 mm	55,0 ± 2,5	-2,79	Tendência a classe III maxilar
Altura Face Posterior	67,34 mm	61,8 ± 3,3	5,54	Sugere crescimento horiz. mand.
Posição do Ramo	69,56 °	76,0 ± 3,0	-6,44	Posterior - tende a classe II
Posição do Pório (ATM)	-40,40 mm	-43,0 ± 2,2	2,60	Distal
Arco Mandibular	34,76 °	30,25 ± 4,0	4,51	Mandíbula tipo braquifacial
Compr. do Corpo Mandibular	66,94 mm	78,6 ± 2,7	-11,66	Sugere classe II mandibular
VERT	Obtido	Padrão	Desvio	Obs.
AFAI	1,20	0,0 ± 0,5	1,20	Braqui
Eixo Facial	-2,02	0,0 ± 0,5	-2,02	Dólico severo
Profundidade Facial	-0,70	0,0 ± 0,5	-0,70	Dólico suave
Plano Mandibular	-0,51	0,0 ± 0,5	-0,51	Dólico suave
Arco Mandibular	1,13	0,0 ± 0,5	1,13	Braqui
CÁLCULO DO VERT	-0,18	0,0 ± 0,5	-0,18	Meso

Na análise de Ricketts está sendo utilizado o "Gônio construído (cefalométrico)" - Robert M. Ricketts, 1989.

CRC- CENTRO RADIOLOGICO DE CASTRO

Coronel Vidal Martins de Oliveira - 449 - CEP 84172-555 - CASTRO - PR

Telefone: (42)3232-0843

Homepage: www.radiologiacastro.com.br - email: crc-pr@hotmail.com