



CEPHALOMETRIC ANALYSIS Patient: Mr Date: 2022-08-23 20:00:19



Cephalometric angles: Analyses by various authors

Steiner analysis

Name	Description	Normal	Standard Deviation
	Skeletal		
SNA (°)	Sella-Nasion to A Point Angle	82 degrees	+/- 2
SNB (°)	Sella-Nasion to B Point Angle	80 degrees	+/- 2
ANB (°)	A point to B Point Angle	2 degrees	+/- 2
Occlusal Plane to SN (°)	SN to Occlusal Plane Angle	14 degrees	_
Mandibular Plane (°)	SN to Mandibular Plane Angle	32 degrees	_
	Dental		
U1-NA (degree)	Angle between upper incisor to NA line	22 degrees	_
U1-NA (mm)	Distance from upper incisor to NA line	4 mm	_
L1-NB (degree)	Angle between lower incisor to NB line	25 degrees	_
L1-NB (mm)	Distance from lower incisor to NB line	4 mm	_
U1-L1 (°)	Upper incisor to lower incisor angle	130 degrees	_



Downs analysis

Name	Description	Normal	Standard Deviation
Skeletal			
Facial Angle (°)	Angle between Nasion-Pogonion and Frankfurt Horizontal Line	87.8	+/- 3.6
Angle of Convexity (°)	Angle between Nasion – A point and A point – Pogonion Line	0	+/- 5.1
Mandibular Plane Angle (°)	Angle between Frankfort horizontal line and the line intersecting Gonion-Menton	21.9	+/- 5
Y Axis (°)	Sella Gnathion to Frankfurt Horizontal Plane	59.4	+/- 3.8
A-B Plane Angle (°)	Point A-Point B to Nasion-Pogonion Angle	-4.6	+/- 4.6
	Dental		
Cant of Occlusal Plane (°)	Angle of cant of occlusal plane in relation to FH Plane	9.3	+/- 3.8
Inter-Incisal Angle (°)		135.4	+/- 5.8
Incisor Occlusal Plane Angle (°)	Angle between line through long axis of Lower Incisor and occlusal Plane	14.5	+/- 3.5
Incisor Mandibular Plane Angle (°)	Angle between line through long axis of Lower incisor and Mandibular Plane	1.4	+/- 3.8
U1 to A-Pog Line (mm)		2.7	+/- 1.8



OTRAS ACTIVIDADES Y DOCUMENTACIÓN

No.	Fecha	Hora Inicio	Hora Fin	Tiempo Total
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
1	Miércoles, 11 de diciembre de 2019	17:30	19:24	1:54
Total de Ho	ras			30:15



REGISTRO TOTAL DE HORAS

Sesiones remotas	30:15
Sesiones en sitio	00:00
Otras actividades	00:00
Total de horas consumidas	30:15

Tota	al de horas contratadas	120:00
Hor	ras restantes por consumir	00:00