

CUADRO Nº 1 – ESTUDIOS COMPARATIVOS ASOCIADOS A LA ANTROSTOMÍA LATERAL

Autor	Año	Nº Ptes.	Altura Ósea	NºElev.	Técnica Lateral	Técnica Crestal	Material Injerto	Nº Impl.	Coloc. Simul	Coloc. Poster	Carga (meses)	Evalu meses	%Exito Impl.	%Exito Elevac.
Wheeler et al.	1996	24	3-7 mm	36	x		A/A+HA/HA/HB	66	15	51	-	36	95.3	94.2
Olson et al.	1997	27	-	42	x		A/HLD+HA/HLD	102	71	31	-	-	99	99
Valentini et al.	1998	1	< 5 mm	1	x		HB	3	-	3	6	-	63	73
Yildirim et al.	2000	11	1.9 mm	15	x		HB + Sangre Venosa	38	-	38	-	-	89.5	-
Cordaro	2003	8	< 4 mm	16	x		A	44	44	-	6	19	100	100
Stricker et al.	2003	41	< 5 mm	66	x		A	183	48	135	4.1	15-40	99	97.8
Wiltfang et al.	2003	39	2-7 mm	45	x		FTC/PRP	-	-	-	-	6	-	100
Timmenga et al.	2003	17	1-5 mm	34	x		A	85	-	85	-	3-9	94.1	94.1
Shlomi et al.	2004	63	-	73	x		A/A+HB	253	-	-	-	6-24	91	100
Velich et al.	2004	624	2-6 mm	810	x		A/HA/FTC+PRP/FTC	1650	-	-	-	12	94.5	97.3
Butz – Huys	2005	20	4 mm	22	x		A/HA	56	42	14	-	84	100	100
Steigmann - Garg	2005	20	-	40	x		FTC/PRP	-	-	-	-	6	-	100
Shin – Sohn	2005	1	1-4 mm	2	x		A+HB+PRP	9	9	-	10	12	88.8	-
Artzi et al.	2005	12	1-7 mm	24	x		A+HB/A+FTC	77	62	15	-	12	97.4	-
Yeung et al.	2005	1	-	2	x		HA	5	-	5	-	12	100	100
Scarano et al.	2006	94	3-5 mm	144	x		A/HA/HLD/FTC/HB	362	-	362	6 - 8	48	98	98

MATERIALES DE INJERTO: AUTÓGENO (A); HIDROXIAPATITA (HA); HUESO BOVINO (HB); HUESO LIOFILIZADO DESMINERALIZADO (HLD); FOSFATO TRICÁLCICO (FTC); PROTEÍNA OSTEOGÉNICA RECOMBINANTE HUMANA (POR); PLASMA RICO EN PLAQUETAS (PRP).

Peleg-Garg-Mazor	2006	731	1-7 mm	731	x	A/ HLD/HB	2132	2132	-	6 - 8	108	97.9	-
Herzberg et al.	2006	70	1-7 mm	81	x	A/HB /A+HB/A+HLD	160	117	43	9	6-56	95.5	95.5
Maiorana et al.	2006	18	3-9 mm	26	x	HB/HA	37	-	-	8	12-48	100	100
Wanschitz et al.	2006	18	< 5 mm	33	x	A + HA	-	-	-	-	4-11	-	100
Mangano et al.	2006	24	< 8 mm	29	x	HA	57	46	11	5	36	100	100
Peleg-Garg-Mazor	2006	731	1-7 mm	731	x	A/A+HB/A+HLD	2132	2132	-	-	108	97.9	-
Galindo et al.	2007	70	<5mm	98	x	A + HB + PRP	263	215	48	-	24	99	99
Crespi et al.	2007	16	< 2 mm	16	x	A	-	-	-	-	6	-	73
Becktor et al.	2007	17	1-5 mm	17	x	A	69	-	-	6 -12	53	91.3	-
Mangano et al	2007	40	3-5 mm	40	x	HB/HA	100	100	-	6	18	100	100
Testori et al.	2008	41	> 4 mm	82	x	-	246	246	-	48 h	42	97.9	-
Hernández et al.	2008	338	4-9 mm	474	x	A + HB	1166	-	1166	-	-	90.8	-

MATERIALES DE INJERTO: AUTÓGENO (A); HIDROXIAPATITA (HA); HUESO BOVINO (HB); HUESO LIOFILIZADO DESMINERALIZADO (HLD); FOSFATO TRICÁLCICO (FTC); PROTEÍNA OSTEOGÉNICA RECOMBINANTE HUMANA (POR); PLASMA RICO EN PLAQUETAS (PRP).