

Tabla 1 - Resultados de la tasa de supervivencia de las prótesis fijas unitarias confeccionadas con sistema CEREC y Sistema Convencional de Inyección Press

N.º	Autor	Año	Tipo estudio	Tiempo observación	Sistema y material	Tipo de restauración	N.º PFU inicio	Nº PFU final	Tasa de supervivencia	Evaluación clínica y estadística
1	<i>Reich y Schierz</i>	2012	C.P	4 años	CEREC® 3 IPS e.max® CAD	PFU dientes posteriores	34	29	96,3 %	USPHS modificado Kaplan-Mier
2	<i>Rauch y otros</i>	2016	C.P	6 años	CEREC® 3 IPS e.max® CAD	PFU dientes posteriores	34	25	87,6 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
3	<i>Rauch y otros</i>	2017	C.P	10 años	CEREC® 3 IPS e.max® CAD	PFU dientes posteriores	34	26	83,5 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
4	<i>Fages y otros</i>	2017	C.P	7 años	CEREC® 3 Mark II®	PFU molares	212	212	98,66 %	Kaplan-Meier
5	<i>Bindl y otros</i>	2006	C.P	7 años	CEREC® Mark II®	PFU dientes posteriores	Clásica: 70 Reducida: 52	Clásica: 70 Reducida: 52	Clásica: 97-94,6 % Reducida: 92,9-92,5 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
6	<i>Otto</i>	2004	C.P	1 año	CEREC® 3 Mark II®	PFU dientes posteriores	10	10	100 %	USPHS modificado
7	<i>Otto y Mörmann</i>	2015	C.P	12 años	CEREC® 3 Mark II®	PFU dientes posteriores	40	36	94,9 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
8	<i>Aziz y otros</i>	2019	C.R	4 años	CEREC® AC IPS e.max® CAD	PFU dientes posteriores	40	40	95 %	CDA modificado Kaplan-Meier
9	<i>Bindl y Mörmann</i>	2005	ECA	5 años	CEREC® 2 Mark II®	PFU dientes anteriores	18	18	94,4 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
10	<i>Seydler y Schmitter</i>	2015	ECA	2 años	CEREC® MC XL IPS e.max® CAD	PFU molares	30	30	100 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
11	<i>Fasbinder y otros</i>	2010	ECNA	2 años	CEREC® 3	PFU dientes posteriores	62	61	100 %	USPHS modificado

					IPS e.max® CAD					
12	<i>Valenti y Valenti</i>	2009	C.R	10 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes anteriores y posteriores	263	261	95,5 %	CDA modificado Kaplan-Meier
13	<i>Marquardt y Strub</i>	2006	C.P	5 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes posteriores	27	27	100 %	Kaplan-Meier
14	<i>Gehrt y otros</i>	2013	C.P	9 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	104	6	97,4 % 94,8 %	Kaplan-Meier
15	<i>Toksavul y Toman</i>	2007	C.P	5 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes anteriores y posteriores	79	79	95,24 %	USPHS Kaplan-Meier
16	<i>Toman y Toksavul</i>	2015	C.P	9 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes anteriores y posteriores	125	121	87,1 %	CDA modificado Kaplan-Meier
17	<i>Teichmann y otros</i>	2016	C.P	10 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes anteriores y posteriores	106	87	86,1 %	CDA Kaplan-Meier
18	<i>Simeone y otros</i>	2015	C.R	11 años	Inyección IPS Empress® 2 IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	IPS Empress® 2: 35 IPS e.max® Press: 240	IPS Empress® 2: 35 IPS e.max® Press: 240	98,2 %	<i>Cvar y Ryge criteria</i>
19	<i>Yang y otros</i>	2016	C.R	5 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	4180	4180	96,5 %	USPHS modificado Kaplan-Meier
20	<i>Saleh y otros</i>	2018	C.R	3 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	88	88	97,7 %	USPH modificado Kaplan-Meier
21	<i>Huettig y Gehrke</i>	2016	C.P	5 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	375	327	96,8 %	CDA Kaplan-Meier
22	<i>Mansour y otros</i>	2008	C.R	4,7 años	Inyección IPS Empress® 2	PFU dientes anteriores y posteriores	82	82	93,9 %	Criterio de Burk y <i>col. (31)</i> Kaplan-Meier
23	<i>Taskonak y Sertgöz</i>	2005	C.P	2 años	Inyección	PFU dientes anteriores y posteriores	20	20	100 %	USPHS Kaplan-Meier

					IPS Empress® 2					
24	<i>Valenti y Valenti</i>	2015	C.R	9 años	Convencional Disilicato de litio	PFU dientes anteriores y posteriores	110	110	96,1 %	CDA modificado Kaplan-Meier
25	<i>Akin y otros</i>	2014	ECA	2 años	Convencional y CAD/CAM <i>in-lab</i> IPS e.max® Press IPS e.max® CAD	PFU dientes anteriores	IPS e.max® Press: 15 IPS e.max® CAD: 15	IPS e.max® Press: 15 IPS e.max® CAD: 15	100 %	Ryge modificado Kaplan-Meier
26	<i>Schmitz y otros</i>	2017	ECNA	12 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes anteriores y posteriores	627	627	97,93 %	CDA modificado Kaplan-Meier
27	<i>Schmitz y Beani</i>	2015	ECNA	2 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes posteriores	257	257	98,83 %	CDA modificado Kaplan-Meier
28	<i>Etman y otros</i>	2010	ECA	3 años	Inyección IPS e.max® Press	PFU dientes posteriores	30	30	96,6 %	USPHS modificado

Nomenclatura: Cohorte prospectivo (C.P); Cohorte retrospectivo (C.R), Ensayo clínico aleatorizado (ECA); Ensayo clínico no aleatorizado (ECNA).