

LITERATUR

Ausgabe: Implantologie Journal 6/2017

Thema: Ästhetische Rehabilitation im parodontalgeschädigten Gebiss

Autoren: Dr. Sven Egger, M.Sc., ZTM Peter Hammer

1. Rufenacht CR; Fundamentals of Esthetics. Chicago: Quintessenz, 1990: 67-134.
2. Fickl S, Zuhr O, Wachtel H, Stappert CF, Stein JM, Hürzeler MB; Dimensional changes of the alveolar ridge contour after different socket preservation techniques. J Clin Periodontol 2008; 35: 906-913.
3. Bianchi AE, Sanfilippo F; Single tooth replacement by immediate implant and connective tissue graft: a 1-9 year clinical evaluation. Clin Oral Implants Res 2004;15:269-277.
4. Magne P, Belser U; Adhäsiv befestigte Keramikrestorationen. Berlin: Quintessenz, 2004.
5. Funato A, Salama MA, Ishikawa T, Garber DA, Salama H.; Timing, positioning and sequential staging in esthetic implant therapy: a four-dimensional perspective. Int J Periodontics Restorative Dent 2007; 27: 313-323.
6. Kan JY, Rungcharassaeng K, Lozada JL; Bilaminar subepithelial connective tissue grafts for immediate implant placement and provisionalization in the esthetic zone. J Calif Dent Assoc 2005; 33:865-871.
7. Witkowski S, Schicha K; Prep Veneers & Non-Prep Veneers. Berlin: Quintessenz, 2010.

Produktliste

Indikation	Name	Hersteller/Vertrieb
Abformmaterial	Express (Ultra-Light Body, Putty)	3M ESPE
Einprobe	Try-In Gel	Ivoclar Vivadent
Befestigungszement	Variolink II	Ivoclar Vivadent
Presskeramikrestorationen	IPS Empress Esthetic	Ivoclar Vivadent
Feldspatkeramikveneers	Creation „Willi Geller“	KLEMA, Österreich
Abutments	Nobel Procera Esthetik Abutment	Nobel Biocare
Zirkongerüste	Zirkon ICE (M5 CAD/CAM)	Zirkonzahn, Italien
Verblendkeramik	Creation Crystal Type „Willi Geller“	KLEMA, Österreich