

REFERENCES

Elimination of a free-end gap in the maxilla

Application of zirconium dioxide implants

Dr Detlef Hildebrand, Germany

ceramic implants – international magazine of ceramic implant technology, 2/18

1. Buser D, Sennerby L, De Bruyn H. Modern implant dentistry based on osseointegration: 50 years of progress, current trends and open questions. *Periodontol* 2000.
2. Jacobi-Gresser. Titanüberempfindlichkeit oder Titanunverträglichkeit? *Quintessenz* 2017; 68(12):1413-20.
3. Bartam F. Titan als möglicher Verursacher lokaler und systemischer Gesundheitsstörungen - eine aktuelle praxisorientierte Zwischenbilanz. *umwelt·medizin·gesellschaft* | | 1/2009.
4. Pieralli S, Kohal RJ, Jung RE, Vach K, Spies BC. Clinical outcomes of zirconia dental implants: A systematic review. *J Dent Res.* 2017; 96(1):38-46.
5. Cattani-Lorente M, Scherrer SS, Durual S, Sanon C, Douillard T, Gremillard L, Chevalier J, Wiskott A. Effect of different surface treatments on the hydrothermal degradation of a 3Y-TZP ceramic for dental implants. *Dental Materials* 2014; 30:1136-46.