

Literatur

- Greenblatt DJ, Shader RI: The impact non-factor. *J Clin Psychopharmacol* 2017; 37: 389–390
- Grzybowski A, Patryn R: Impact factor: Universalism and reliability of assessment. *Clin Dermatol* 2017; 35: 331–334
- Larivière V, Sugimoto CR: The journal impact factor: A brief history, critique, and discussion of adverse effects. In: Glanzel W, Moed HF, Schmoch U, Thelwall M: *Springer Handbook of Science and Technology Indicators*. Springer International Publishing, Cham (Schweiz) 2018. [Kostenfrei unter URL: <https://arxiv.org/abs/1801.08992>]
- McAleer M, Oláh J, Popp J: Pros and cons of the impact factor in a rapidly changing digital world (February 16, 2018). Tinbergen Institute Discussion Paper 2018–014/III [Kostenfrei unter URL: <https://papers.tinbergen.nl/18014.pdf>]
- Miyamoto S: Self-citation rate and impact factor in the field of plastic and reconstructive surgery. *J Plast Surg Hand Surg* 2018; 52: 40–46
- Moustafa K: The disaster of the impact factor. *Sci Eng Ethics* 2015; 21: 139–142
- Nair L, Adetayo OA: A critique of the impact factor and ramifications of its misuse in plastic and reconstructive surgery: The real impact of the impact factor. *Plast Reconstr Surg* 2018; 142: 566e–568e
- Paulus FM, Cruz N, Krach S: The impact factor fallacy. *Front Psychol* 2018; 9: 1487
- Salmon WC: *Logik*. Reclam, Stuttgart 2009 [1983], 52–54, 58–60
- Slim K, Dupré A, Le Roy B: Impact factor: An assessment tool for journals or for scientists? *Anaesth Crit Care Pain Med* 2017; 36: 347–348
- Türp JC: Der Zeitschriften-Impact-Faktor 2016. *Dtsch Zahnärztl Z* 2017; 72: 298–304
- Zhang L, Rousseau R, Sivertsen G: Science deserves to be judged by its contents, not by its wrapping: Revisiting Seglen's work on journal impact and research evaluation. *PLoS One* 2017; 12: e0174205

PRAXIS / PRACTICE

Permadental

Optimale Therapiewahl: permaView



© Permadental

Das ästhetische Ziel einer Behandlung schon vor Therapiebeginn visualisieren zu können, schafft eine Vielzahl von Vorteilen für Patienten und Zahnärzte. Bisher war dieser Wunsch aufgrund von Kosten und Aufwand häufig nicht darstellbar. Mit dem permaView-Angebot ist es nun möglich, die Vorteile eines digitalen diagnostischen Waxup auch wirtschaftlich in den täglichen Praxis-Workflow zu integrieren.

- Für Patienten wird das gewünschte ästhetische Ziel schon vor Behandlungsbeginn sichtbar.
- Der digitale Designvorschlag wird in die Wahl der richtigen Therapie einbezogen.
- Perfekte Motivation der Patienten durch frühzeitige und realistische Demonstration.

Diese umfangreiche 3D-Planung (3D Waxup) für OK und UK zur Präsentation des idealen zukünftigen Smile Designs des Patienten berücksichtigt auch die benötigte Behandlung. Die „functional and motivational“-Planung vereint auf der Basis von Patientenfotos das ideale 3D-Design mit der okklusalen Beziehung der Kiefer zueinander.

Permadental GmbH

Marie-Curie-Str. 1, 46446 Emmerich
Tel.: 02822 10 065, info@permadental.de, www.permadental.de

Markt / Market

Shofu

Beautiful Flow Plus X

Ob zum Aufbau von Okklusalflächen und anatomischen Details oder zum Füllen des Kavitätenbodens für okklusale Kavitäten und Zahnhalsfüllungen: Das neu entwickelte Beautiful Flow Plus X verfügt mit seinen zwei Viskositäten F00 und F03 für jede Indikation über die jeweils optimale Fließfähigkeit und Formstabilität. Beautiful Flow Plus X F00 ist dank seiner exzellenten Standfestigkeit und Formbeständigkeit nach dem Ausbringen ideal für den Füllungsaufbau geeignet. Seine Fließfähigkeit ist so gering, dass es sich bei der Schichtung nicht verformt, dennoch fließt es bei der Applikation leicht an – perfekt also für die detailgetreue Gestaltung okklusaler Randleisten und Höcker. Beautiful Flow Plus X F03 verfügt über eine mittlere Formbeständigkeit und Viskosität und ist dank seiner optimalen Selbstnivellierung bestens zum Füllen indiziert – ob als Liner auf dem Kavitätenboden, zur Füllung kleiner okklusaler Kavitäten oder für Zahnhalsfüllungen. Dabei baut das injizierbare Hybridkomposit für Front- und Seitenzahnfüllungen auf den klinisch bewährten Verarbeitungsvorteilen von Beautiful Flow Plus auf; es ist standfest, selbstnivellierend und tropffrei.



SHOFU DENTAL GmbH

Am Brüll 17, 40878 Ratingen
Tel.: 02102 86 64 -35, Fax: -64, info@shofu.de, www.shofu.de

Alle Beschreibungen sind den Angaben der Hersteller entnommen.