

Evidenzbasiertes Wissen zur Ästhetik und zum Erhalt der periimplantären Weichgewebe: Teil 2 des Konsensusreports der Osteology Foundation zu augmentativen Verfahren für die Gesunderhaltung periimplantärer Weichgewebe

Schwarz F, Giannobile WV, Jung RE.

Evidence-based knowledge on the aesthetics and maintenance of peri-implant soft tissues: Osteology Foundation Consensus Report Part 2-Effects of hard tissue augmentation procedures on the maintenance of peri-implant tissues.

Clin Oral Implants Res. 2018 Mar;29 Suppl 15:11-13.

Die im Rahmen der Konsensuskonferenz durchgeführte systematische Übersicht und die Metaanalyse mit acht Studien ergaben, dass während eines Follow up von ein bis zehn Jahren eine laterale Hartgewebsaugmentation zu stabilen periimplantären Verhältnissen mit geringen, nicht signifikanten Veränderungen der Blutung bei Sondierung, der Sondierungstiefe und des krestalen Knochens führt. In den Studien wurden verschiedene Faldefinitionen sowie klinische und röntgenologische Parameter zur Periimplantitis-Diagnostik verwendet.

Letzte Aktualisierung am Donnerstag, 17 June 2019