Klinisches Verhalten von absichtlich geneigt inserierten im Vergleich zu axialen Implantaten: Ein systematischer Review

Lin WS, Eckert SE. Clinical performance of intentionally tilted implants versus axially positioned implants: A systematic review. Clin Oral Implants Res. 2018 Oct;29 Suppl 16:78-105. ☐

Um die Implantat- und prothetischen Überlebensraten, periimplantären Knochenverluste und Patienten-berichteten Ergebnisse(PROMs)nach einer implantatprothetischen Versorgung auf geneigt und axialinseriertenImplantatenmiteinander zu vergleichen, wurde eine systematische Recherche in elektronischen Datenbanken durchgeführt, mittels welcher 42 Artikel für die Volltextdurchsicht identifiziert werden konnten. Die Auswertung der deskriptiven Daten ergab keine Unterschiede in Bezug auf die Implantatüberlebensraten, die prothetischen Überlebensraten, periimplantären Knochenverluste und PROMs in Abhängigkeit von der Implantatneigung.

Letzte Aktualisierung am Donnerstag, 16 July 2024