

# Alveolarkammprophylaxe

## Eine Literaturübersicht

**ZIEL:** Die heutige Zahnmedizin ermöglicht mittels evidenzbasierter Methoden einen optimalen Entscheidungsprozess durch eine verbesserte Diagnostik und Therapie. Die Alveolarkammprophylaxe stellt eine wichtige Technik zum Erhalt der knöchernen Strukturen für ein optimales Implantatergebnis dar.

**METHODE:** In der vorliegenden Literaturübersichtsarbeit wurde in 3 Datenbanken und einem Datenbanktool nach Literatur aus der Periode zwischen 2006 und 2011 gesucht, die sich mit der Effizienz der unterschiedlichen Augmentationstechniken und Alveolarkammprophylaxen beschäftigten. Von 147 gefundenen Artikeln kamen 47 in die Auswertung.

**FAZIT:** Die Alveolarkammprophylaxe und andere Formen der Augmentationstechnik wurden in der Majorität der Publikationen empfohlen, wobei kein homogenes Meinungsbild erstellt werden konnte. Der Erfolg einer implantologischen Behandlung basiert im Wesentlichen auf der angewandten Technik, dem verwendeten Material, der Erfahrung des Behandlers, der Zugänglichkeit des Patienten und der vitalen Knochenkapazitäten im Behandlungsareal sowie der Lebensweise des Patienten und der Geometrie des Implantates.