

Datenbank Implantologie

Champions-Implants, Entwickler des minimal-invasiven Insertionsprotokolls „MIMI“ hat in einer umfangreichen Datenbank Studien, veröffentlichte Fachartikel und OP-Videos zu Implantologie, autologem Knochenersatzmaterial und Sinuslift erfasst und macht diese jetzt einem breiten Publikum zugänglich.

Minimal-invasive Implantationsverfahren gewinnen an Bedeutung, zahlreiche internationale Studien belegen dies eindrucksvoll.

Champions-Implants, Entwickler des minimal-invasiven Insertionsprotokolls „MIMI“ hat in einer umfangreichen Datenbank den aktuellen wissenschaftlichen Stand zu diesen Verfahren erfasst und macht sie jetzt einem breiten Publikum zugänglich.

Über 700 Einträge verfügbar

Insgesamt umfasst die Datenbank über 700 Einträge zu Studien, Artikeln und OP-Videos, die sich mit MIMI, der Gewinnung von autologem Knochenersatzmaterial oder

Datenbank Implantologie

 Innovation

37 Suchergebnisse zu Ihrer Eingabe

- [1 Innovative Methoden d...](#)
- [2 Artikel: Innovationen in...](#)
- [3 Video: MIMI-Implantati...](#)
- [4 Video: Minimalinvasivit...](#)
- [5 Artikel: Interdisziplinä...](#)
- [6 Die Zahnmedizin im Fo...](#)

© Champions Implants

dem Sinuslift beschäftigen. Drei separate Literatur- und Studienlagen (zum MIMI-Flapless-Verfahren, Smart Grinder & minimal-invasiv ausgeführtem Sinuslift) enthalten noch einmal bis zu je über 250 Verweise auf Studien, vielfach aus dem pubmed-Archiv. ■

Weitere Informationen:

Der Link zur Datenbank lautet www.championsimplants.com/database oder Sie scannen den QR-Code mit Ihrem Smartphone ab.

