



Das digitale Labor
für KFO und Schlafmedizin

Das digitale Labor

für KFO und
Schlafmedizin

Pasin-Pin®

Der moderne Weg
zu einer erfolgreichen
kieferorthopädischen
Behandlung



BBC Orthotec GmbH
Innsbrucker Str. 2
83435 Bad Reichenhall
Deutschland
Telefon: +49 (0)8651 / 9650099
Telefax: +49 (0)8651 / 9650098
E-Mail: lab@bbc-orthotec.de
Url: bbc-orthotec.de

Pasin-Pin®

Der moderne Weg zu einer erfolgreichen kieferorthopädischen Behandlung

Kieferorthopädische Mini-Pins eröffnen der modernen Kieferorthopädie neue Möglichkeiten. Sie definieren die Grenzen der Kieferorthopädie neu und machen vorher Unmögliches jetzt möglich. Das Pasin-Pin® System erlaubt einen neuen Behandlungsansatz in der Kieferorthopädie und gewährleistet eine sichere und zuverlässige Behandlung auch komplexer Zahnfehlstellungen.

Das System wird eingesetzt um eine effektivere Zahnbewegung in der Kieferorthopädie zu erzeugen. Das Pasin-Pin® System ist eine Zahnspange, die keine Mitarbeit des Patienten benötigt und unsichtbar ist.

Das Einsetzen der Pins erfolgt unter örtlicher Betäubung. Es ist daher schmerzfrei und blutet nicht. Ein Schnitt in die Schleimhaut ist nicht erforderlich.

Der Eingriff dauert in der Regel nur 2 Minuten. Nach dem Eingriff kann für kurze Zeit ein Druckgefühl entstehen, nur in seltenen Fällen kommt es zu einer kleinen Schwellung.



Vorteile:

- Verhindert das Ziehen von bleibenden Zähnen
- Ermöglicht Zahnbewegungen, die sonst nicht möglich wären
- Beschleunigt die kieferorthopädische Behandlung
- Die Zahnspange ist unsichtbar
- Benötigt keine Mitarbeit
- Sichere und unproblematische Anwendung
- Geringes Risiko
- Sehr gute Verträglichkeit durch biokompatibles Titan

