

ISQ als Orientierungshilfe bei der Implantation



Nr. 25086-00 DE



VERTRIEB:

W&H Deutschland GmbH | Raiffeisenstraße 3b | 83410 Laufen,
Deutschland | t +49 8682 8967-0 | f +49 8682 8967-11
office.de@wh.com | www.wh.com

W&H Austria GmbH | Ignaz-Glaser-Straße 53 | 5111 Bürmoos,
Austria | t +43 6274 6236-239 | f +43 6274 6236-890
office.at@wh.com | www.wh.com

 OSSTELL
A  COMPANY
osstell.com



 OSSTELL
Beacon

Besser ist das neue gut

Intuitiv | Bedienerfreundlich | Unkompliziert

Das Osstell Beacon zeigt in Sekundenschnelle an, ob ein Implantat zum Einsetzen der Krone bereit ist.



Patienten mit **Risikofaktoren** erfolgreich behandeln



Unnötig lange **Behandlungsdauer** vermeiden



Besser **vorhersehbare Ergebnisse** erzielen



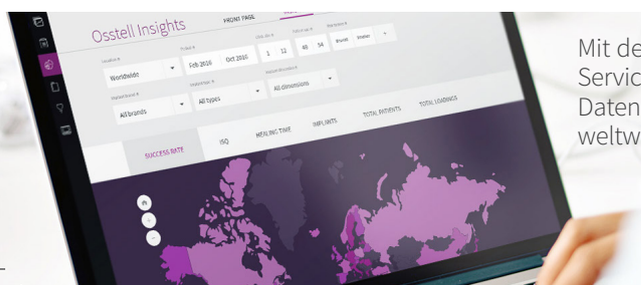
Die ISQ-Skala

Das Osstell Beacon nutzt eine proprietäre, evidenzbasierte RFA-Technologie auf der Basis von über **900 wissenschaftlichen Studien**. Weitere Informationen finden Sie auf osstell.com/clinical-guidelines.



Das Verfahren ist Ihnen neu?

Das Osstell Beacon nutzt die RFA (Resonanzfrequenzanalyse) zur Ermittlung der Implantatstabilität sowie zur Beurteilung der Osseointegration. Das Ergebnis wird als ISQ-Wert von 1-100 dargestellt. Je höher der ISQ, desto stabiler das Implantat.



Mit dem Osstell Beacon haben Sie **kostenlos Zugriff** auf OsstellConnect. Mit diesem Online-Service können Sie langfristig Daten zu Heilungsdauer und Erfolgsquoten sammeln, Ihre Daten analysieren und die Daten Ihrer Praxis mit Durchschnittswerten anderer Osstell-Nutzer weltweit vergleichen. **Osstell – der Weg zu hervorragenden Ergebnissen.**

