

NeoScan™ 2000: kabelloser Intraoralscanner für maximale Flexibilität

Nach erfolgreicher Einführung des im letzten Jahr erstmals vorgestellten Intraoralscanners NeoScan™ 1000 dürfen sich Zahnmediziner jetzt über die Einführung des kabellosen Modells NeoScan™ 2000 freuen. Damit wird der Einstieg in die digitale Abformung durch die Kombination aus drahtloser Technologie, verlängerter Akkulaufzeit und ergonomischem Design erleichtert. Diese Eigenschaften machen den NeoScan™ 2000 zur ultimativen Wahl für mehr Effizienz, Präzision und Wirtschaftlichkeit im Praxisalltag. Der kabellose NeoScan™ 2000 ermöglicht Behandlern eine uneingeschränkte Mobilität beim Scannen sowie eine mühelose Datenerfassung, auch in schwer zugänglichen Bereichen. Seine weitreichende Konnektivität sorgt für eine stabile und präzise Datenübertragung, ohne ständige Neupositionierung oder Signalausfälle, die den Behandlungsablauf stören. Das offene System und der kostenfreie NeoConnect Cloud-Speicher bieten noch mehr Freiheiten. Mit 1 TB Speicherkapazität erfassen Sie rund 25.000 Fälle. Diese Erweiterung steht jedem NeoScan Anwender zur Verfügung. Alle NeoScan Modelle werden mit kostenlosem Upgrade der NeoPro-Software und NeoConnect Cloud-Dienst geliefert, um eine optimale Integration mit maximalem Nutzen in den Praxisalltag zu bieten.



**NEOSS
AUF DER
BDO TAGUNG
BERLIN**

**24./25.
NOVEMBER 2023**



Programm/
Anmeldung

Oralchirurgie Journal 4/23

NeoTell™: Messung der Implantatstabilität unterstützt den Behandlungserfolg

Als Ergebnis aus der Partnerschaft mit Osstell AB, einem weltweit führenden Anbieter von Geräten zur Messung der Implantatstabilität, bietet Neoss jetzt auch den NeoTell™ an, ein schnelles und präzises Gerät zur Überprüfung der Osseointegration. NeoTell™ ist ein intuitives Gerät, das objektive Ergebnisse ohne invasive Eingriffe liefert und dem Behandler somit mehr Sicherheit bei der Bewertung der Behandlungsergebnisse bietet. Mit dieser bewährten RFA-Technologie (Resonanzfrequenzanalyse) können schnell und sicher Entscheidungen für eine bessere Vorhersagbarkeit getroffen werden. Nutzen Sie die Technologien zur Steigerung des Vertrauens und der Zufriedenheit Ihrer Patienten.



Infos zum
Unternehmen



Neoss GmbH
Tel.: +49 221 9698010
www.neoss.com

Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Herstellern bzw. Vertreibern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.