



IMPLANTOLOGIE JOURNAL 10/23

Implantologie | Parodontologie | Prothetik

Fachbeitrag

Evolution digitaler Technologien zur gewebestabilen Versorgung

Seite 6

Anwenderbericht

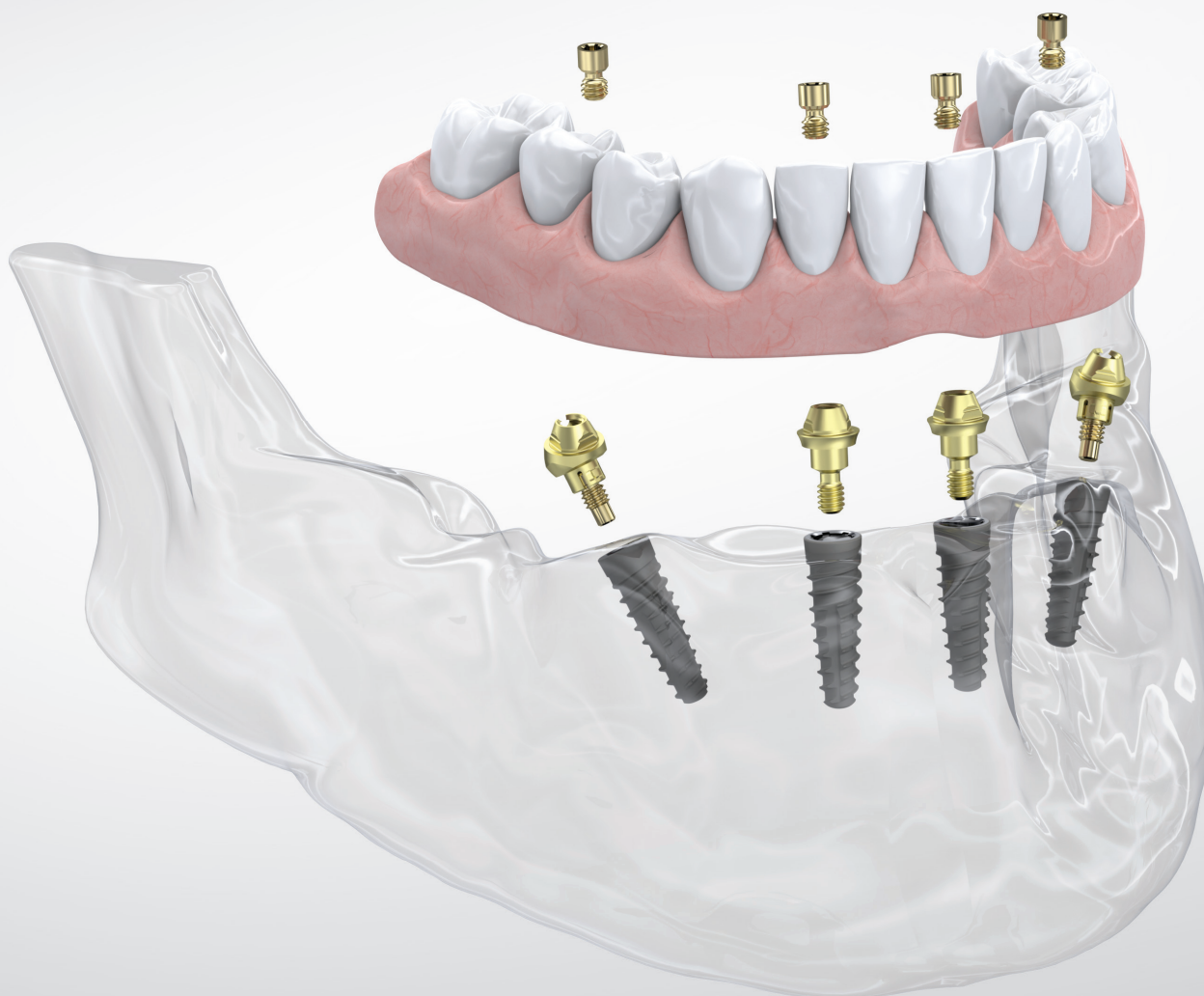
Neuversorgung angulierter Oberkieferimplantate

Seite 18

Event

Erfolgreich und vielschichtig: Blood Concentrate Day

Seite 54



Abgestimmt, vernetzbar, anwenderfreundlich

Für die zukunftsweisende Oralchirurgie in Ihrer Praxis.

NSK revolutioniert den chirurgisch-implantologischen Workflow mit absoluten Hochleistungs-Technologien. Die Vernetzbarkeit und die Abstimmung der Technologien aufeinander garantieren maximalen Komfort und exzellente Ergebnisse für Behandler und Patienten.

1 ULTRASCHALL-CHIRURGIE VarioSurg3

Ultraschall-Chirurgiesystem
mit Piezotechnologie



2 IMPLANTATION Surgic Pro2

Chirurgie-/Implantologiemotor
mit kabelloser Fußsteuerung



3 OSSEOINTEGRATIONS-MONITORING Osseo 100+

Schnelles non-invasives System
zur Beurteilung der Implantatstabilität



4 PROTHETIK BEFESTIGEN iSD900

Kabelloser Prothetikschauber zum präzisen und
risikofreien Befestigen von Abutmentschrauben.



QR Code scannen und mehr erfahren!