

Sicherheit
für Patient
und
Anwender

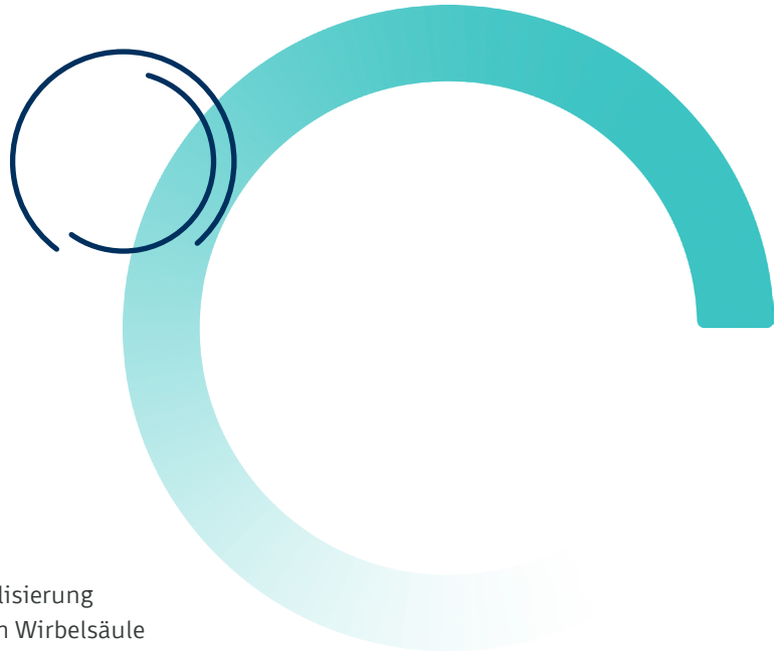
neon³TM

universal OCT spinal stabilization



Ulrich
medical

dedicated to you.



System

- Universales System zur dorsalen Stabilisierung
- Vom Okziput bis zur oberen thorakalen Wirbelsäule
- Polyaxiale und kanülierte Schrauben
- Für Navigation vorbereitet
- Die Implantate stehen steril und unsteril zur Verfügung

Instrumentierungstechniken

- OC-Stabilisierung
- Massa lateralis Schrauben in verschiedenen Varianten
- Transartikuläre C1/C2-Instrumentierung nach Magerl
- Transpedikuläre Instrumentierung
- Translaminäre Instrumentierung nach Wright
- Komponenten zur Verlängerung einer Instrumentierung und Kombination mit uCentum



Polyaxiale Pedikelschrauben,
winkelstabile neon-Schraube,
Massa lateralis Schrauben

Transartikuläre
Schraube mit
Atlasklammer

Perforierung



Vorteile

- Universales System für alle gängigen Platzierungstechniken
- Hohe Stabilität vom Okziput bis zur oberen thorakalen Wirbelsäule
- Sicherheit für Anwender und Patient durch kanülierte Schrauben und Navigationsoption
- Patientenschonend durch minimalinvasiven Zugang



Kombinationsmöglichkeit von neon³ und uCentum durch Hybridstab und Stab-Stab-Verbinder



Komponenten

| Implantate | Art.-Nr. |
|--|-------------------------------|
| Schraube, Ø 3,5 mm, Längen 10 mm – 20 mm | CS 3902-35-10 – CS 3902-35-20 |
| Schraube, Ø 4,0 mm, Längen 10 – 20 mm | CS 3903-40-10 – CS 3903-40-20 |
| Schraube, Langschaft, kanüliert, Ø 4,0 mm, Längen 26 mm – 40 mm | CS 3904-40-26 – CS 3904-40-40 |
| Schraube, kanüliert, medial vorgewinkelt, Ø 4,0 mm, Längen 20 mm – 36 mm | CS 3906-40-20 – CS 3906-40-36 |
| Schraube, kanüliert, Ø 4,5 mm, Längen 25 mm – 50 mm | CS 3907-45-25 – CS 3907-45-50 |
| Schraube, kanüliert, Ø 5,5 mm, Längen 25 mm – 55 mm, perforiert | CS 3907-55-25 – CS 3907-55-55 |
| Schraube, kanüliert, kranial vorgewinkelt, Ø 4,0 mm, Längen 34 mm – 50 mm | CS 3909-40-34 – CS 3906-40-50 |
| neon Schraube, selbstschneidend, kanüliert, Ø 4,0 mm, Längen 20 mm – 38 mm* | CS 1401-20T – CS 1401-38T |
| Stab, Titanlegierung, Ø 4,0 mm, Längen 20 mm – 200 mm | CS 3910-020 – CS 3910-200 |
| Stab, Titanlegierung, Ø 4,0 mm, Länge 240 mm, mit Sechskant | CS 3910-240 |
| Stab, Kobaltchrom, Ø 4,0 mm, Länge 240 mm, mit Sechskant | CS 3911-240 |
| OC Stab, Reintitan, Ø 4,0 mm, Länge 240 mm, mit Sechskant, Langloch | CS 3912-240 |
| OC Stab, Titanlegierung, Ø 4,0 mm, gerade, Länge 240 mm, Langloch | CS 3913-40-03 |
| OC Stab, Titanlegierung, Ø 4,0 mm, 90° vorgebogen, Länge 300 mm (100/200 mm) | CS 3913-40-05 |
| Okziputplatte, lateral, mit Stab | CS 3913-05 |
| Okziputplatte, Mittellinie, 47 mm, für OC Stab | CS 3913-06 |
| Okziputplatte, Mittellinie, 57 mm, für OC Stab | CS 3913-07 |
| Okziputplatte, Mittellinie 47 mm, für Stab Ø 4,0 mm | CS 3913-08 |
| Okziputplatte, Mittellinie 57 mm, für Stab Ø 4,0 mm | CS 3913-09 |
| Okziputtschraube, Ø 5,0 mm, selbstschneidend, Längen 6 mm – 16 mm | CS 3914-50-06 – CS 3914-50-16 |
| Okziputtschraube, Ø 5,5 mm, Längen 6 mm – 16 mm, selbstschneidend | CS 3913-55-06 – CS 3913-55-16 |
| Atlasklammer, bestehend aus Stab, Ø 4,0 mm und Gegenhaken, Ø 4,0 mm | CS 3915-01, -02, -03 |
| Querstabilisatoren, Stab zu Stab | CS 3917-05, -06, -07 |
| Querstabilisatoren, Schraube zu Schraube* | CS 3917-08, -09, -10 |
| Querstabilisatoren, steril, Schraube zu Schraube, mit 2x2 Fixierschrauben | CS 3917-13, -14, -15 -5 |
| Offsetverbinder, 4-kant | CS 3918-02-02 |
| Offsetverbinder, 4-kant, lang | CS 3918-02-03 |
| Offsetverbinder, parallel, rechts, Längen 7 – 20 mm | CS 3918-06-07 – CS 3918-06-20 |
| Offsetverbinder, parallel, links, Längen 7 – 20 mm | CS 3918-07-07 – CS 3918-07-20 |
| Stab-Stab-Verbinder, zervikothorakal, axial | CS 3919-01 |
| Stab-Stab-Verbinder, zervikothorakal, parallel | CS 3919-02 |
| Kombination mit uCentum | |
| Stab-Stab-Verbinder, axial, Ø 6,0 mm | CS 7104-01 |
| Stab-Stab-Verbinder, parallel, Länge 12 mm, Ø 6,0 mm | CS 7104-12 |
| Stab-Stab-Verbinder, parallel, Länge 16 mm, Ø 6,0 mm | CS 7104-16 |
| Hybridstab, Ø 4,0 mm /6,0 mm, Länge 200 mm | CS 7106-200 |
| Hybridstab, Ø 4,0 mm /6,0 mm, Länge 400 mm | CS 7106-400 |

Information zu steril verpackten Implantaten

Um steril verpackte Implantate zu bestellen, die Artikelnummer am Ende mit „-S“ ergänzen (Beispiel: CS 3902-35-10-S).

*Diese Artikel sind nicht steril verfügbar