

# SELBSTSTÄNDIGE 3D-DIAGNOSTIK FÜR O & U

Der Digitale Volumentomograph (DVT) SCS MedSeries® H22 ermöglicht Ihnen als Orthopäde und Chirurg die selbstständige unmittelbare Leistungserbringung sowie Abrechnung der 3D-Diagnostik. Der Patient profitiert von einer sofortigen und bestmöglichen Bildgebung, kombiniert mit höchster Strahlenhygiene.

## Die Vorteile des SCS MedSeries® H22 DVT

- Die Strahlenbelastung für den Patienten ist im Vergleich zum klassischen CT deutlich geringer und kann auch unterhalb der 2D-Projektionsröntgendosis angewendet werden <sup>[1,2]</sup>
- Deutlich höhere Auflösung im Vergleich zum MRT und CT
- Wesentlich höherer Informationsgehalt im Vergleich zum klassischen 2D-Projektionsröntgen
- Darstellung aller Extremitäten im ent- und belasteten Zustand
- Unmittelbare Verfügbarkeit der 3D-Bildgebung in Ihrer Praxis – ohne Wartezeit für den Patienten und Überweisung zum Radiologen
- Direkte Leistungserbringung und -abrechnung durch Sie als behandelnden Arzt
- Extrem kurze Aufnahmezeit von wenigen Sekunden und offene Architektur des Systems vermeiden klaustrophobische Gefühle
- Amortisierung des Systems bereits ab 13 PKV-Aufnahmen pro Monat



Die Technologie der SCS MedSeries® DVT-Klasse reduziert die Strahlenbelastung, erhöht die diagnostische Sicherheit und ermöglicht Aufnahmen ohne oder unter natürlicher Belastung.

**Fordern Sie ein konkretes  
Angebot an unter:**

info@myscs.com oder +49 6021 42943-0

[1] Juha Koivisto, Timo Kiljunen, Nils Kadesjö, Xie-Qi Shi and Jan Wolff, „Effective radiation dose of a MSCT, two CBCT and one conventional radiography device in the ankle region“, Journal of Foot and Ankle Research 2015, 8:8  
[2] Jakob Neubauer et al.: „Comparison of Diagnostic Accuracy of Radiation Dose-Equivalent Radiography, Multi-detector Computed Tomography and Cone Beam Computed Tomography for Fractures of Adult Cadaveric Wrists“, PLOS ONE 11(10): e0164859. doi: 10.1371/journal.pone.0164859

## Als BVOU-Mitglied erhalten Sie folgende Preisvorteile und Zusatzleistungen

- Sonderkondition für die BVOU Edition, limitiert auf 24 Systeme
- Zwei Jahre kostenfreie Mitgliedschaft im Berufsverband für Orthopädie und Unfallchirurgie e.V.
- Kostenfreie Bereitstellung der DVT-Fachkunde BVOU (ADO) powered by SCS
- 2 Jahre kostenfreie Nutzung der SCS MedSeries® Serviceleistungen
- Planungssichere Implementierung durch dreistufige Ausbildung vor Ort in die DVT-Anwendung durch einen SCS MedSeries® Personal Liaison Manager

Weitere Infos unter  
www.myscs.com

