

Kodierung und Vergütung in der stationären Versorgung 2024



Navigation

- 5-988.3 **Anwendung eines Navigationssystems: Optisch**
Hinweis: Seit 2018 muss auf der fünften Stelle die Art der Navigation spezifiziert werden. Unterschieden werden radiologische, elektromagnetische, sonographische, optische und sonstige Systeme. Die Medtronic Navigationssysteme StealthStation™ S7 und S8 sind optische Navigationssysteme.
- 3-997 **Computertechnische Bildfusion verschiedener bildgebender Modalitäten**
Inkl.: PET oder PET/CT mit MRT
- 5-83w.21 **Zusatzinformationen zu Operationen an der Wirbelsäule: Computergestützte Planung von Wirbelsäulenoperationen, Mit Verwendung von patientenindividuell angepasstem Implantat**



O-arm®



StealthStation™



Bildgebung

- 3-990 **Bilddatenanalyse mit 3D-Auswertung (Befundung)**
- 3-992 **Intraoperative Anwendung der Verfahren**
- 3-993 **Quantitative Bestimmung von Parametern**
Hinweis: Unter „quantitativ“ ist z.B. die Messung von Organfunktionen, Flussparametern, Volumenfluss oder Widerstandsindizes zu verstehen (Abstandsmessungen, Längenbestimmungen)
- 3-994 **Virtuelle 3D-Rekonstruktionstechnik (Dokumentation)**
- 3-996 **Anwendung eines 3D-Bildwandlers**
Hinweis: Dieser Kode kann als Zusatzkode zu einem Kode aus dem Kap. 5 angegeben werden (Einsatz 3D Bildgebung, O-arm®)



Die Kodierung der bildgebenden Diagnostik (OPS-Katalog Kapitel 3) und der Navigation (OPS-Katalog Kapitel 3 und 5) ist unerlässlich!

Abrechnungsbeispiele und Hinweise für Leistungen nach GOÄ

Bitte beachten: Dreidimensionale, intraoperative Bildgebung - O-arm®



Die Abrechnungsmöglichkeit einer intraoperativen Durchleuchtung ist höchstinstanzlich (BGH: Az. III ZR 117/06) entschieden worden. Die Ziffer 5295 ist für diese Leistung vorgesehen. Der erhöhte **Steigungsfaktor von 2,5** bei der Verwendung der aufwendigeren dreidimensionalen, intraoperativen Bildgebung ist im Vergleich mit einem konventionellen C-Bogen **gerechtfertigt**. Eine entsprechende Begründung muss in der Rechnung angegeben werden.

Die Durchführung, Auswertung und Befundung des CT-ähnlichen abschließenden Scans findet keine spezifische Vergütungsmöglichkeit in der GOÄ. Aufgrund der guten Vergleichbarkeit empfiehlt sich die analoge Verwendung der radiologischen **CT-GOÄ-Ziffern** (Tabelle, siehe unten), ggf. mit einem erhöhten Steigungsfaktor für den Mehraufwand der intraoperativen Durchführung unter sterilen Kautelen. **Begründung muss in der Rechnung angegeben werden!**

GOÄ	Definition	Einfachsatz *	Faktor 1,8**	Faktor 2,5***
5295	Durchleuchtung	13,99 €	25,18 €	34,98 €
5373	Computergesteuerte Tomographie des Skeletts (Wirbelsäule, Extremitäten oder Gelenke bzw. Gelenkpaare)	110,75 €	199,35 €	276,88 €
5377	Zuschlag für computergesteuerte Analyse - einschließlich speziell nachfolgender 3D-Rekonstruktion	46,63 €	- ****	- ****

* Gebührensatz nach § 5 Abs. 1 GOÄ, Gebührensatz (Einfachsatz) ist der Betrag, der sich ergibt, wenn die Punktzahl der einzelnen Leistung des Gebührenverzeichnisses mit dem Punktwert vervielfacht wird. Der Punktwert beträgt 5,82873 Cent

** Regelsteigerungsfaktor der radiologischen Leistungen: 1,8 (Schwellenwert)

*** Höchstwert 2,5 bei radiologischen Leistung - Begründung erforderlich (Höchstwert)

**** Der Zuschlag nach Nummer 5377 ist nur mit dem einfachen Gebührensatz berechnungsfähig.

Medtronic GmbH

Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Telefon: +49-2159-81 49-0
Telefax: +49-2159-81 49-100
E-Mail: reimbursement@medtronic.de

www.medtronic-reimbursement.de

Rechtlicher Hinweis

Alle Angaben sind Empfehlungen von Medtronic, beziehen sich ausschließlich auf von Medtronic vertriebene Produkte und Therapien und erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit oder Richtigkeit. Die verwendeten Kodierbeispiele lassen keine allgemein gültigen Rückschlüsse auf deren Anwendung zu. Informationen über die Anwendung bestimmter Produkte und Therapien von Medtronic finden Sie in der jeweiligen Gebrauchsanweisung. Medtronic übernimmt daher in diesem Zusammenhang keine Haftung.

Detaillierte Informationen über die Gebrauchsanweisung, Implantationsverfahren, Indikationen, Kontraindikationen, Warnhinweise, Vorsichtsmaßnahmen und mögliche Komplikationen sind dem Produkthandbuch zu entnehmen. Weitere Informationen erhalten Sie bei Ihrem zuständigen Medtronic-Vertreter und/oder auf der Medtronic Website unter medtronic.de.

Informationen zu den jeweiligen Produkten finden Sie in der Gebrauchsanweisung unter www.medtronic.com/manuals. Handbücher können unter Verwendung der aktuellen Version eines gängigen Internet-Browsers eingesehen werden. Für optimale Ergebnisse verwenden Sie den Adobe Acrobat® Reader zusammen mit dem Browser.

UC202408637 DEPDF © Medtronic, Inc. 2024.
2024. All Rights Reserved. Printed in Germany. 01/2024