

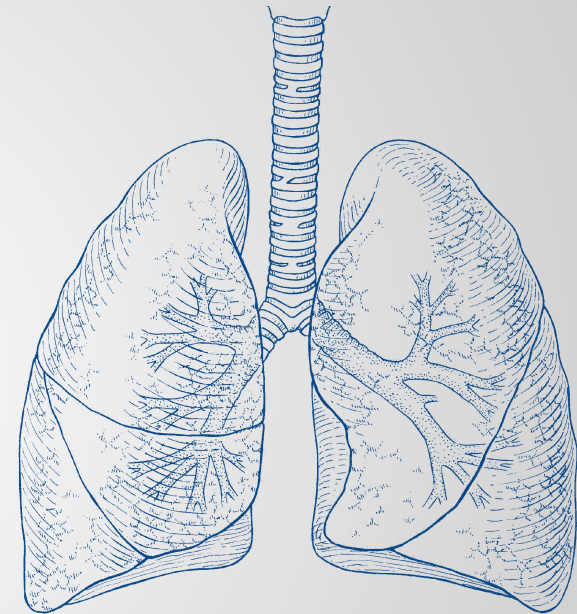
KODIERUNG UND VERGÜTUNG IN DER STATIONÄREN VERSORGUNG

Unser
Reimbursement
Leistungsangebot

superDimension™
Elektromagnetische
Navigation
Bronchoskopie

superDimension™

Kodierbeispiele



UNSER REIMBURSEMENT LEISTUNGSANGEBOT

Was bedeutet Reimbursement für uns?

Unter Reimbursement verstehen wir nicht nur eine adäquate Refinanzierung unserer Therapien, sondern auch Leistungen oder Informationen, die unseren Kunden eine solche Refinanzierung ermöglichen.

Zu diesen Leistungen gehören zum Beispiel:



EBM, GOÄ und DRG Hinweise zu unseren Produkten/Services



Informationen zu Abrechnung und Kodierung



Hinweise zu Änderungs- und Weiterentwicklungsanträgen



Informationen zu Fragen des MDK und der Kassen



Hinweise bei Strategie & Leistungsportfolio



Informationen zu NUB-Verfahren inkl. §137h SGB V



Hinweise zu gesundheitspolitischen Entwicklungen

Unser Reimbursement-Service im Überblick



Kostenbetrachtungen, Erlösbetrachtungen

Wir unterstützen Sie mit Erlös- und Kostenanalysen bei der Planung, Anpassung und Weiterentwicklung Ihres Leistungsangebots. Diese Konzepte entwickeln wir in Zusammenarbeit mit medizinischem Fachpersonal und Klinikverwaltungen. G-DRG Kodierhilfen und Kodierleitfäden, Wirtschaftlichkeitsbetrachtungen oder Prozesskostenanalyse sind einige Beispiele.



Training und Beratung

Unsere Weiterbildungs- und Trainingsprogramme vermitteln die Grundlagen der stationären (DRG) und ambulanten (EBM, GOÄ, AOP) Abrechnung, sowie den aktuellen Stand der Kodierung und Kostenerstattung. Dabei steht die Kodierung und Refinanzierung unserer Therapien im Mittelpunkt.

superDimension™

Erfolgreiche Kooperation bedarf kompetenter Partner

Der Geschäftsbereich Early Technologies mit dem SuperDimension™ System (Elektromagnetische Navigation Bronchoskopie) des Unternehmen Medtronic plc. hat sich entschieden, das deutsche Fallpauschalensystems in der stationären Krankenversorgung aktiv weiterzuentwickeln und dieses System mitzugestalten. In partnerschaftlicher Kooperation mit den Leistungserbringern, medizinischen Fachgesellschaften und dem Bundesverband Medizintechnologie e.V. versucht unser Unternehmen als Pionier und Vorreiter eine vollumfängliche und sachgerechte Abbildung der Behandlungsverfahren von Lungentumoren transparent und kompetent darzustellen.

Erläuterungen zum superDimension™ -System

Das SuperDimension™ System zur elektromagnetischen Navigation in den Bronchien von Medtronic plc. ermöglicht den minimal-invasiven Zugang zu tiefen peripheren Lungenbereichen. Es ermöglicht eine genaue, minimalinvasive Navigation, mit Hilfe einer dreidimensionalen Darstellung durch ein zuvor durchgeführtes CT, wodurch sowohl die Erfolgsrate und die Anwendbarkeit der diagnostischen Bronchoskopien verbessert werden. Biopsien können in tiefen Regionen exakt und schnell durchgeführt werden. Tumore können Millimeter genau markiert und dann therapiert werden.

superDimension™ Navigation System





KODIER BEISPIELE

Biopsie Bronchien

Kode	Text	Relativgewicht
Diagnose		
D38.1	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge	
Prozeduren		
3-202	Native Computertomographie des Thorax	
1-430.1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus	
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagn. Navigationssystems	
DRG		Relativgewicht
E71C	Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne Bronchoskopie, ohne bestimmte Lungenbiopsie, mit endoskopischer Biopsie am Respirationstrakt, ohne Chemotherapie	0,824
Erlös*		2.921,06 €

Biopsie Lunge

Kode	Text	Relativgewicht
Diagnose		
D38.1	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge	
Prozeduren		
3-202	Native Computertomographie des Thorax	
1-430.2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge	
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagn. Navigationssystems	
DRG		Relativgewicht
E71C	Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, ohne Bronchoskopie, ohne bestimmte Lungenbiopsie, mit endoskopischer Biopsie am Respirationstrakt, ohne Chemotherapie	0,824
Erlös*		2.921,06 €

* Berechnet mit dem Bundesbasisfallwert 2019 von 3.544,97 €.





Unser
Reimbursement
Leistungsangebot

superDimension™

Kodierbeispiele

Biopsie Bronchus und Lymphknoten

Kode	Text
Diagnose	
C34.0	Bösartige Neubildung: Hauptbronchus
Prozeduren	
3-202	Native Computertomographie des Thorax
1-430.1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagn. Navigationssystems
3-05f	Transbronchiale Endosonographie
1-426.3	(Perkutane) Biopsie an Lymphknoten, Milz und Thymus mit Steuerung durch bildgebende Verfahren: Lymphknoten, mediastinal
DRG	
E02D	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 17 Jahre, mehr als 1 BT, ohne bestimmten Eingriff an Larynx oder Trachea, ohne mäßig aufwend. Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne best. endoskop. Lungenvolumenred., ohne anderen mäßig kompl. Eingr.
Relativgewicht	
	0,994
Erlös*	
3.523,70 €	

Biopsie mit starrem Instrument bei COPD

Kode	Text
Diagnose	
J44.93	Chronische obstruktive Lungenerkrankung, nicht näher bezeichnet: FEV1 >=70 % des Sollwertes
Prozeduren	
3-202	Native Computertomographie des Thorax
1-620.10	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen
1-430.2	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Lunge
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagnet. Navigationssystems
DRG	
E65C	Chronisch-obstruktive Atemwegserkrankung ohne äußerst schwere CC, ohne komplizierende Diagnose, ohne FEV1 < 35% oder ein Belegungstag oder Alter > 1 Jahr, ohne bestimmte mäßig aufwendige / aufwendige Behandlung
Relativgewicht	
	0,713
Erlös*	
2.527,56 €	

* Berechnet mit dem Bundesbasisfallwert 2019 von 3.544,97 €.





Unser
Reimbursement
Leistungsangebot

superDimension™

Kodierbeispiele

Biopsie mit starrem Instrument bei Neubildung

Kode	Text	
Diagnose		
D38.1	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge	
Prozeduren		
3-202	Native Computertomographie des Thorax	
1-430.1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus	
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagnet. Navigationssystems	
1-620.10	Diagnostische Tracheobronchoskopie: Mit starrem Instrument: Ohne weitere Maßnahmen	
DRG	Relativgewicht	
E71B	Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, mit Bronchoskopie oder bestimmter Lungenbiopsie oder mit endoskopischer Biopsie am Respirationstrakt, mit Chemotherapie	1,019
Erlös*	3.612,32 €	

Stufenbiopsie respiratorische Organe

Kode	Text	
Diagnose		
D38.1	Neubildung unsicheren oder unbekanntes Verhaltens: Trachea, Bronchus und Lunge	
Prozeduren		
3-202	Native Computertomographie des Thorax	
1-430.3	Endoskopische Biopsie an respiratorisch. Organen: Stufenbiopsie	
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagnet. Navigationssystems	
DRG	Relativgewicht	
E71B	Neubildungen der Atmungsorgane, ein Belegungstag oder ohne äußerst schwere CC, mit Bronchoskopie oder bestimmter Lungenbiopsie oder mit endoskopischer Biopsie am Respirationstrakt, mit Chemotherapie	1,019
Erlös*	3.612,32 €	

* Berechnet mit dem Bundesbasisfallwert 2019 von 3.544,97 €.





Unser
Reimbursement
Leistungsangebot

superDimension™

Kodierbeispiele

Biopsie und Ablation

Kode	Text
Diagnose	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
Prozeduren	
3-202	Native Computertomographie des Thorax
1-430.1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagn. Navigationssystems
5-339.2x ¹	Andere OP an Lunge u. Bronchien: Destruktion v. erkranktem Lungengewebe: Sonstige
DRG	
E02D	Andere OR-Prozeduren an den Atmungsorganen, Alter > 17 Jahre, mehr als 1 BT, ohne bestimmten Eingriff an Larynx oder Trachea, ohne mäßig aufwend. Eingriff, ohne äußerst schwere CC, ohne best. endoskop. Lungenvolumenred., ohne anderen mäßig kompl. Eingr.
Relativgewicht	
	0,994
Erlös*	
3.523,70 €	

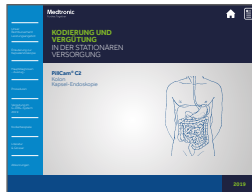
¹ Ein spezifischer OPS-Kode für die Mikrowellen-Ablation befindet sich im Antragsverfahren.

Biopsie und Bestrahlungsmarker

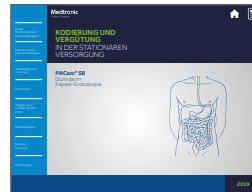
Kode	Text
Diagnose	
C34.3	Bösartige Neubildung: Unterlappen (-Bronchus)
Prozeduren	
3-202	Native Computertomographie des Thorax
1-430.1	Endoskopische Biopsie an respiratorischen Organen: Bronchus
1-999.0	Zusatzinformationen zu diagnostischen Maßnahmen: Anwendung eines bronchopulmonalen elektromagn. Navigationssystems
5-339.91	Andere OP an Lunge u. Bronchien: Implantation von Bestrahlungsmarkern an der Lunge: Bronchoskopisch
DRG	
E05B	Andere große Eingriffe am Thorax oder bestimmte Eingriffe zur Entfernung von intrakraniellm Gewebe, ohne bestimmte Eingriffe bei Brustkorbdeformität, ohne äußerst schwere CC, bei bösartiger Neubildung oder Alter < 18 Jahre
Relativgewicht	
	3,298
Erlös*	
11.691,31 €	

WEITERE INFORMATIONSBROSCHÜREN

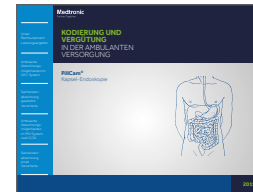
Unser
Reimbursement
Leistungsangebot



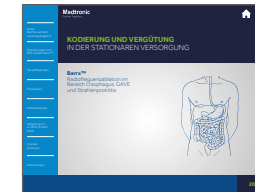
PillCam® C2
Kolon
Kapsel-Endoskopie



PillCam® SB
Dünndarm
Kapsel-Endoskopie



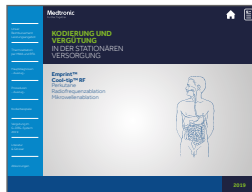
PillCam®
Kapsel-Endoskopie
Ambulante Versorgung



Barrx™ Radiofrequenzablation
im Bereich Ösophagus, GAVE
und Strahlenproktitis



Synthetische und
biologische Netze
Hernienchirurgie



Emprint™, Cool-tip™ RF
Perkutane Radiofrequenz-
ablation, Mikrowellenablation



INVOS™
Intrazerebrale Sauerstoff-
messung

superDimension™

Die Broschüren erhalten Sie ebenso im Download unter: www.medtronic-reimbursement.de

Die OPS Guides können Sie direkt bei Medtronic bestellen. Senden Sie hierzu bitte einfach eine E-Mail an: rs.dusreimbursement@medtronic.com

Kodierbeispiele



Unser
Reimbursement
Leistungsangebot

superDimension™

Kodierbeispiele

Medtronic

Medtronic GmbH
Earl-Bakken-Platz 1
40670 Meerbusch

Telefon: +49-2159-81 49-0
Telefax: +49-2159-81 49-100
E-Mail: rs.dusreimbursement@medtronic.com

www.medtronic-reimbursement.de

Ihr Ansprechpartner

Jörg Hausburg
Reimbursement & Health Economics

© Medtronic GmbH
All Rights Reserved.
02/2019

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.