

DRG 2022
Kodierungsbeispiele für den Einsatz von

CaReS-1S®



	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Gesamterlös	Differenz
Knorpelkrankheit Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.96	5-801.0h 5-801.hh	I 18B	0,556	2.370,20 €	
Knorpelkrankheit Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.96	5-801.0h 5-801.nh	I 30B	0,956	3.736,99 €	1.366,79 €
Chondromalazie Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.26	5-801.0h 5-801.hh	I 18B	0,556	2.370,20 €	
Chondromalazie Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.26	5-801.0h 5-801.nh	I 30B	0,956	3.736,99 €	1.366,79 €
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.96	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh	I 30B	0,956	3.997,65 €	
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	M94.96	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-783.0d 5-784.0h	I 08G	1,166	4.747,70 €	750,05 €
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M94.96	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,526	6.061,70 €	2.064,05 €
Chondromalazie Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.26	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh	I 30B	0,956	3.997,65 €	
Chondromalazie Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	M94.26	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-783.0d 5-784.0h	I 08G	1,166	4.747,70 €	750,05 €
Chondromalazie Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M94.26	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,526	6.061,70 €	2.064,05 €
Osteochondrosis dissecans, Kniegelenk, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	M93.26	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-783.0d 5-784.0h	I 08G	1,166	4.747,70 €	
Osteochondrosis dissecans, Kniegelenk, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M93.26	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,526	6.061,70 €	1.314,00 €
Knorpelkrankheit Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.97	5-801.0k 5-801.hk	I 13G	0,917	3.580,87 €	
Knorpelkrankheit Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.97	5-801.0k 5-801.nk	I 13G	0,917	3.580,87 €	

	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Chondromalazie Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.27	5-801.0k 5-801.hk	I 13G	0,917	3.580,87 €	
Chondromalazie Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.27	5-801.0k 5-801.nk	I 13G	0,917	3.580,87 €	
Knorpelkrankheit Talus mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.97	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk	I 13G	0,917	3.580,87 €	
Knorpelkrankheit Talus mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	M94.97	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-783.0d 5-784.0s	I 20D	1,065	4.104,78 €	523,91 €
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M94.97	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-785.3s	I 20D	1,065	4.104,78 €	523,91 €
Chondromalazie Sprunggelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.27	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk	I 13G	0,917	3.580,87 €	
Chondromalazie Sprunggelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	M94.27	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-783.0d 5-784.0s	I 20D	1,065	4.104,78 €	519,00 €
Chondromalazie Sprunggelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M94.27	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-785.3s	I 20D	1,065	4.104,78 €	523,91 €
Osteochondrosis dissecans, Sprunggelenk, Talus, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation	M93.27	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-783.0d 5-784.0s	I 20D	1,065	4.104,78 €	
Osteochondrosis dissecans, Sprunggelenk, Talus, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	M93.27	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-785.3s	I 20D	1,065	4.104,78 €	

Berechnungsgrundlage: Basisfallpreis 3.500 € - Pflegeentgeltwert 163,09 € - Verweildauer 5 Tage

Bestellung über:



SpongioTech
Gräfenbrück Straße 37
07570 Weida
Tel.: 036603 / 239412
Fax: 036603 / 239413
Mail: info@spongiotech.de

Diese Kodierungsbeispiele wurden mit größtmöglicher Sorgfalt zusammengestellt. Es besteht kein Anspruch auf Vollständigkeit. Bitte prüfen Sie vor dem Einsatz von CaReS-1S®, ob die Implantation bei der geplanten Versorgung die erwünschte Erlöserhöhung generiert. Nebenerkrankungen können die Gruppierung im DRG-System beeinflussen. Durch die Integration des Pflegeentgelts in das DRG-System beeinflusst die Verweildauer den Gesamterlös.

