

DRG 2019
Kodierungsbeispiele für den Einsatz von

CaReS-1S®



	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Knorpelkrankheit Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.96	5-801.0h 5-801.hh	I 18B	0,738	2.287,80 €	
Knorpelkrankheit Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.96	5-801.0h 5-801.nh	I 30C	1,079	3.344,90 €	1.057,10 €
Chondromalazie Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.26	5-801.0h 5-801.hh	I 18B	0,738	2.287,80 €	
Chondromalazie Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.26	5-801.0h 5-801.nh	I 30C	1,079	3.344,90 €	1.057,10 €
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.96	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh	I 30C	1,079	3.344,90 €	
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	1,399	4.336,90 €	992,00 €
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	1,934	5.995,40 €	2.650,50 €
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 30C	1,079	3.344,90 €	
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	1,399	4.336,90 €	992,00 €
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	1,934	5.995,40 €	2.650,50 €
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	1,399	4.336,90 €	
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	1,934	5.995,40 €	1.658,50 €
Knorpelkrankheit Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.97	5-801.0k 5-801.hk	I 13G	1,014	3.143,40 €	
Knorpelkrankheit Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.97	5-801.0k 5-801.nk	I 13G	1,014	3.143,40 €	

	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Chondromalazie Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	M94.27	5-801.0k 5-801.hk	I 13G	1,014	3.143,40 €	
Chondromalazie Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	M94.27	5-801.0k 5-801.nk	I 13G	1,014	3.143,40 €	
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	1,014	3.143,40 €	
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	1,107	3.431,70 €	288,30 €
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	1,107	3.431,70 €	288,30 €
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	1,014	3.143,40 €	
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	1,107	3.431,70 €	
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	1,107	3.431,70 €	288,30 €
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	1,107	3.431,70 €	
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	1,107	3.431,70 €	

Berechnungsgrundlage: Basisfallpreis 3.100 €

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 der Einsatz bei dem geplanten Einsatz die erwünschte Erlöserhöhung generiert. Nebenerkrankungen können die Groupierung im DRG-System beeinflussen.

