

DRG 2019  
Kodierungsbeispiele für den Einsatz von

CaReS-1S®



	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Knorpelkrankheit Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	<b>M94.96</b>	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®)	<b>M94.96</b>	5-801.0h 5-801.nh	I 30C	1,079	3.344,90 €	<b>1.057,10 €</b>
Chondromalazie Kniegelenk ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	<b>M94.26</b>	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®)	<b>M94.26</b>	5-801.0h 5-801.nh	I 30C	1,079	3.344,90 €	<b>1.057,10 €</b>
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	<b>M94.96</b>	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	<b>M94.96</b>	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-783.0d 5-784.0h	I 08G	1,399	4.336,90 €	<b>992,00 €</b>
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	<b>M94.96</b>	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,934	5.995,40 €	<b>2.650,50 €</b>
Chondromalazie Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	<b>M94.26</b>	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	<b>M94.26</b>	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-783.0d 5-784.0h	I 08G	1,399	4.336,90 €	<b>992,00 €</b>
Chondromalazie Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	<b>M94.26</b>	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,934	5.995,40 €	<b>2.650,50 €</b>
Osteochondrosis dissecans, Kniegelenk, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation aus dem Becken	<b>M93.26</b>	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®)	<b>M93.26</b>	5-801.0h 5-782.ah 5-801.nh 5-785.3h	I 08F	1,934	5.995,40 €	<b>1.658,50 €</b>
Knorpelkrankheit Talus ohne Beteiligung der Knochenlamelle, Microfrakturierung	<b>M94.97</b>	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®)	<b>M94.97</b>	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	<b>M94.27</b>	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®)	<b>M94.27</b>	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®)	<b>M94.97</b>	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	<b>M94.97</b>	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-783.0d 5-784.0s	I 20D	1,107	3.431,70 €	<b>288,30 €</b>
Knorpelkrankheit Kniegelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und keramischem Knochenersatz resorbierbar (NanoBone®)	<b>M94.97</b>	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-785.3s	I 20D	1,107	3.431,70 €	<b>288,30 €</b>
Chondromalazie Sprunggelenk mit Beteiligung der Knochenlamelle, mit Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®)	<b>M94.27</b>	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	<b>M94.27</b>	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®)	<b>M94.27</b>	5-801.0k 5-782.as 5-801.nk 5-785.3s	I 20D	1,107	3.431,70 €	<b>288,30 €</b>
Osteochondrosis dissecans, Sprunggelenk, Talus, Einbringen eines azellulären Implantates (CaReS-1S®) und Spongiosatransplantation	<b>M93.27</b>	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®)	<b>M93.27</b>	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.

