

DRG 2023
Kodierungsbeispiele für den Einsatz von

NanoBone®

SBX putty

QD



SPONGIO TECH

	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Pseudarthrose mit Debridement und Plattenosteosynthese Humerusschaft	M84.12	5-780.62 5-786.2	I 13E	1,344	5.939,70 €	
Pseudarthrose mit Debridement, Plattenosteosynthese und Spongiosaplastik Humerusschaft	M84.12	5-780.62 5-786.2 5-783.0d 5-784.02	I 13E	1,344	5.939,70 €	
Pseudarthrose mit Debridement, Plattenosteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Humerusschaft	M84.12	5-780.62 5-786.2 5-785.32	I 13D	1,527	6.586,80 €	647,10 €
Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma mit Resektion von erkranktem Knochengewebe Humerus	M87.22	5-782.22	I 13G	0,916	4.354,00 €	
Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma mit Resektion von erkranktem Knochengewebe und Spongiosaplastik Humerus	M87.22	5-782.22 5-783.0d 5-784.02	I 13G	0,916	4.354,00 €	
Knochennekrose durch vorangegangenes Trauma mit Resektion von erkranktem Knochengewebe und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Humerus	M87.22	5-782.02 5-785.32	I 13D	1,527	6.586,80 €	2.232,80 €
Fibröse Dysplasie des Humerus mit Resektion, Knochen transplantation und Plattenosteosynthese	M85.02	5-782.22 5-783.0d 5-784.12 5-786.2	I 13G	0,917	3.828,45 €	
Fibröse Dysplasie des Humerus mit Resektion, Plattenosteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar)	M85.02	5-782.22 5-786.2 5-785.32	I 13D	1,561	6.032,30 €	2.203,85 €
Juvenile Knochenzyste, exziiert mit partieller Knochenresektion Humerus	M85.42	5-782.a2	I 13G	0,916	4.354,00 €	
Juvenile Knochenzyste, exziiert mit partieller Knochenresektion und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Humerus	M85.42	5-782.a2 5-785.32	I 13F	1,021	4.706,10 €	352,10 €
Mehrfragmentfrakturen im Gelenkbereich mit winkelstabiler Plattenosteosynthese Radius distal	S52.50	5-794.k6	I 21Z	0,849	3.787,02 €	
Mehrfragmentfrakturen im Gelenkbereich mit winkelstabiler Plattenosteosynthese und Spongiosaplastik Radius distal	S52.50	5-794.k6 5-784.06 5-783.0d	I 21Z	0,849	3.787,02 €	
Mehrfragmentfrakturen im Gelenkbereich mit winkelstabiler Plattenosteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Radius distal	S52.50	5-794.k6 5-785.36	I 31C	1,096	4.680,38 €	893,36 €
Pathologische Fraktur mit Osteosynthese Femurschaft	M80.25	5-791.2g	I 08F	1,486	7.416,47 €	
Pathologische Fraktur mit Osteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Femurschaft	M80.25	5-791.2g 5-785.3g	I 08F	1,486	7.416,47 €	- €
Frakturen mit winkelstabiler Plattenosteosynthese Femurschaft	S72.3	5-792.kg	I 08F	1,486	7.416,47 €	
Frakturen mit winkelstabiler Plattenosteosynthese Femurschaft und Spongiosaplastik	S72.3	5-792.kg 5-784.0g 5-783.0d	I 08F	1,486	7.416,47 €	
Frakturen mit winkelstabiler Plattenosteosynthese Femurschaft und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Femurschaft	S72.3	5-792.kg 5-785.3g	I 08F	1,486	7.416,47 €	- €

	Diagnose	Prozedur	DRG	RG	Erlös	Differenz
Femurkopfnekrose mit Anbohrung des Knochens	M85.85	5-780.1e	I 23B	0,693	3.223,50 €	
Femurkopfnekrose mit Anbohrung des Knochens und keramischem Knochenersatz (resorbierbar)	M85.85	5-780.1e 5-785.3e	I 08F	1,486	6.236,69 €	3.013,19 €
Pseudarthrose mit Resektion von erkranktem Knochengewebe und Plattenosteosynthese Femur proximal	M84.16	5-782.2f 5-786.2	I 08G	1,100	4.706,26 €	
Pseudarthrose mit Resektion von erkranktem Knochengewebe und Plattenosteosynthese Femur proximal und Spongiosaplastik	M84.16	5-782.2f 5-786.2 5-783.0d 5-784.0f	I 08F	1,486	7.416,47 €	2.710,21 €
Pseudarthrose mit Resektion von erkranktem Knochengewebe, Plattenosteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Femur proximal	M84.16	5-782.2f 5-786.2 5-785.3f	I 08F	1,486	7.416,47 €	2.710,21 €
Arthroskopische Gelenkoperation Bohrkanauffüllung mit Spongiosaplastik	M23.51	5-810.9h 5-812.xh 5-812.fh 5-783.0k 5-784.0h 5-784.7h 5-784.7k	I 13F	1,021	4.706,10 €	
Arthroskopische Gelenkoperation Bohrkanauffüllung und Verwendung von keramischem Knochenersatz (resorbierbar)	M23.51	5-810.9h 5-812.xh 5-812.fh 5-785.3h 5-785.3k	I 08F	1,486	6.629,95 €	1.923,85 €
Marknagelosteosynthese der Tibia bei Tibiaschaftfraktur	S82.28	5-792.6m	I 13E	1,344	6.106,20 €	
Marknagelosteosynthese der Tibia mit Verwendung von keramischem Knochenersatz (resorbierbar) bei Tibiaschaftfraktur	S82.28	5-792.6m 5-785.3m	I 13D	1,527	6.743,64 €	637,44 €
Winkelplattenosteosynthese der Tibia bei Tibiakopffraktur ohne Gelenkbeteiligung	S82.18	5-793.4k	I 13E	1,344	6.106,20 €	
Winkelplattenosteosynthese der Tibia bei Tibiakopffraktur ohne Gelenkbeteiligung mit Spongiosaplastik	S82.18	5-793.4k 5-784.0k 5-783.0d	I 13E	1,344	6.106,20 €	
Winkelplattenosteosynthese der Tibia mit Verwendung von keramischem Knochenersatz (resorbierbar) bei Tibiakopffraktur ohne Gelenkbeteiligung	S82.18	5-793.4k 5-785.3k	I 13D	1,527	6.743,64 €	637,44 €
Mehrfragmentfraktur im Gelenkbereich mit winkelstabiler Plattenosteosynthese Tibia distal	S82.31	5-794.kn	I 13E	1,344	6.106,20 €	
Mehrfragmentfraktur im Gelenkbereich mit winkelstabiler Plattenosteosynthese und Verwendung von keramischem Knochenersatz (resorbierbar) Tibia distal	S82.31	5-794.kn 5-785.3n	I 13C	1,948	8.420,72 €	2.314,52 €
Knochenzyste Calcaneus mit Resektion von erkranktem Knochengewebe und Plattenosteosynthese	M85.47	5-782.at 5-786.3	I 20F	0,645	3.011,07 €	
Knochenzyste Calcaneus mit Resektion von erkranktem Knochengewebe, Plattenosteosynthese und keramischem Knochenersatz (resorbierbar)	M85.47	5-782.at 5-786.3 5-785.3t	I 20D	0,972	4.213,65 €	1.202,58 €

Berechnungsgrundlage: Basisfallpreis 3.800 € - Pflegeentgeltwert 230,00 €, mittlere Verweildauer

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 NanoBone®, ob die Implantation bei der geplanten Versorgung die erwünschte Erlöserhöhung generiert. Nebenerkrankungen können die Groupierung im DRG-System beeinflussen. Durch die Integration des Pflegeentgelts in das DRG-System beeinflusst die Verweildauer den Gesamterlös.