Prothesenregister Internationales Dokumentations- und Evaluationssystem (IDES)



PRIMÄRVERSORGUNG Oberes Sprunggelenk TEP

minimal / wissenschaftlich

Anweisungen

- Benutzen Sie einen weichen #2 Bleistift zur Markierung.
- Textantworten sind online auszufüllen.

Felder sind komplett auszufüllen.

Fragetypen	genau i Antwort
	mehrere Antworter

Seite c rechts links	Format minimal wissenschaftlich	Einverständnis Patient – () liegt vor () liegt nicht vor
	Wicconcondition.	

Wenn Format "minimal" markiert ist, sind nur die farbig unterlegten Fragen erlaubt. Wenn "wissenschaftlich" markiert ist, sind fett umrandete Subformulare obligatorisch.

	Nachname		Gebu	rtsvornam	ne		Geschlecht
ch.							m / w
Gebrauch. er gelesen.	Strasse					PatNr. (klinik	intern)
Get							
	Land	Postleitzahl		Wohnort			
tern Sca	0 11 11				0.1	(TT 1414	1111
n in	Sozialversicherungs	nummer			Gebu	rtstag (TT.MM.	JJJJ)
Nur zum internen Nicht vom Scanne	Geburtsnachname	Geburt	4			Bundes- / Gebi	urtaland
Vict	Geburishachhame	Geburt	SOIL			bullues- / Gebi	uitsiailu
	Pflichtangabe	n					

- Aufnahm					
Tag (1) (2)	C3D C4D C5D C	6) (7) (8) (9) (10) (11) 6) (7) (8) (9) (10) (11)		(16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25) (16) (17) (18) (19) (20) (21) (22) (23) (24) (25)	
C)135 C)140 C)175 C)180 Gewicht** (kg) C)35 C)40 C)75 C)80 Talonaviculararthrose C)ja C)nein	C)145 C)18 C)185 C)18 Exakte Werte C)45 C)56 C)85 C)90 USG- Arthrose C)ja C)nein	bei Bedarf online eintragen 50 C 3155 C 3160 C 3 90 C 3195 C 3200 C 3 bei Bedarf online eintrage 0 C 355 C 360 C 3 0 C 395 C 3100 C 3 Fussdeformität keine Senkfuss Knickfuss	2165 C D 170 2205 C D 210 207 208 C D 70 208	Hauptdiagnose C) primäre Osteoarthrose C) Rheumatoide Arthritis C) Zustand nach Fraktur C) Z. nach Bandverletzung C) Z. nach sonstigem SG-Trauma C) Osteonekrose C) postinfektiöse Arthrose C) Konversion einer Arthrodese Frühere Operationen keine Osteosynthese Fraktur Bandnaht/Bandplastik	C) Psoriasisarthropathie C) chronische Polyarthritis C) juvenile Arthritis C) Hämophiliearthropathie C) osteochondrale Läsionen C) RA / postarthritische Arthrose C) andere — operative Versorgung einer Lisfrancluxationsfraktur — Osteosynthesen an den Mittelfussknochen
gesund erkrankt, nich OSG-Prothes OSG-Arthrod Z.n. Fraktur o Osteosynthes Z.n. Fraktur r	nt operiert	Z.n. Synovektomie Z.n. Arthroskopie OSG-Arthrodese stattgehabte valgisierende Umstellung stattgehabte varisierende Umstellung Synovialektomie	Rückfuss C O Varus C O Valgus C O neutral Beinachse C O Varus C O Varus C O Valgus C O neutral	Synovektomie arthroskopisch Synovektomie offen Arthroskopie Arthrodese Mittel-/Rückfuss OSG-Arthrodese stattgehabte valgisierende Umstellung stattgehabte varisierende Umstellung Osteosynthesen am Kalkaneus Osteosynthesen am Talus Osteosynthesen an der Fusswurzel	 □ Osteosynthesen an den Phalangen □ Korrekturosteotomien am Rückfuss □ Korrekturosteotomien an der Fußwurzel □ Korrekturosteotomien an den Mittelfussknochen □ Korrekturosteotomien an den Phalangen □ Vorfusskorrekturen □ Synovialektomie arthroskopisch □ Synovialektomie offen □ andere

	Aufnahme Zusat	z	(optional)	C) Diese optio	onale Subform aktivieren	
SUBDIA- GNOSE	Kortikoidtherapie C ja, bitte spez.	Basistherapie keine DMARS	Zustand nach Fraktur ☐ fibulär ☐ tibial	Z. n. Bandverletzung medial lateral	Zustand n. sonstigem OSG-T spezifizieren:	Osteonekrose idiopathisch steroidale Genese
တ်	C) nein	BiologikaKombinations- therapie	☐ Kalkaneus☐ Talus☐ Mittelfuss	andere		Osteochondrosis dissecans Osteochondrale Läsion / OD andere
	Status rechtes Knie — normal	val	gische Beinachse		Kontralaterale Talonaviculararthrose	Kontralaterale USG-Arthrose
	erkrankt, nicht operie	ert 🗀 sta	ttgehabte varisierer	nde Umstellungsosteotomie	сэја	сэја
RLICHE	☐ Arthroplastik☐ Z.n. Arthroskopie☐ varische Beinachse	□ sta	0	ende Umstellungsosteotomie ion eines Dämpfungssystem	C ⊃ nein S	C) nein
H 25	Status linkes Knie —				Systemische Erkrankui	ngen ————
S T	normal	□ val	gische Beinachse		keine	Varikosis
YZ	erkrankt, nicht operie	ert 🗀 sta	ttgehabte varisierer	nde Umstellungsosteotomie	neurologisch	□ pAVK
	Arthroplastik	☐ sta	ttgehabte valgisiere	ende Umstellungsosteotomie	respiratorisch	Adipositas
	Z.n. Arthroskopie	☐ sta	ttgehabte Implantat	ion eines Dämpfungssystem	s 🗀 kardiovaskulär	Diabetes mellitus
	varische Beinachse	□ and	derer		gastrointestinalurologisch	Syst. inflammat. Erkrankung andere

Klinische Beur	rteilung —— Antwort "	'wissenschaftlich" in "DAF Fo	ormat" macht diese Subf	orm obligatorisch.
Allgemeinzustand (AS		Rauchen	Alkohol	Schmerz*
C D nicht bekannt	ASA3, starke Beeintr.	C⊃ja	с∋ја	C D kein Schmerz
C) ASA1, gesund	C 3 ASA4, lebensbedrohlich	c o nein	C 3 nein	C) leichter
C > ASA2, geringe	C 3 ASA5, moribund			C) mässiger
Beeinträchtigung				C) stärkster
Schmerzintens	ität — kein Schmerz	C00 C10 C20 C30 C40 C50	C6) C7) C8) C9) C10)	schlimmster Schmerz

					IEP
	_		Operateur	Assistent	Seite 2 von 3
┌╴╵	Klinische Beurteilung (Fortsetz	ung) ———	Antwort "wissenschaftlich"	in "DAF Format" macht diese Sub	form obligatorisch.
(AOFAS)	Aktivitätseinschränkungen* C) keine C) Einschränkungen bei Freizeitaktitiväten C) mässige Einschränkungen in Alltag und F C) stärkste Einschränkungen in Alltag und Fr	C) mehr als C) zwischer reizeit C) zwischer	ehstrecke am Stück* 600 Meter n 400 und 600 Meter n 100 und 400 Meter als 100 Meter	Laufoberflächen/Untergru C) keine Probleme auf jeg C) mäßige Probleme auf u Treppen, Gefälle oder S C) stärkste Probleme oder Gelände, Treppen, Gef	lichen Oberflächen ınebenem Gelände, Steigung
	C D keine oder geringe C D normal C D offensichtliche C D mäßige)* SG-Rückfußstabilität (vor Schublade, Varus-/Valgus C 3 stabil C 3 instabil	
	Ausrichtung/Alignement* C J gut, Fuß plantigrad, keine Fehlstellung C J mäßig, Fuß plantigrad, leichte bis mittelsc C J schlecht, Fuß nicht plantigrad, starke Fehl	•	C o normal oder leich C o mäßige Einschrär	Inversion plus Eversion)* te Einschränkungen (75 - 100% nkungen (25 - 74% der Norm) ınkungen (weniger als 25% der	·
<u>,</u>	C on normal C on keine C on hinkend C on gelegentlich	bez. Gehhilfen Gehstock Rolls UAGS imme	Orthopädische F stuhl keine obil Einlagen	orthopädische SchOrthesen	СЭја
	Plantarflexion (*) (0) (5) (10 (15 (20 (25 (30 orsalextension (*) (0) (5) (10 (15 (20 (25 (30 orsalextension (*) (0) (5) (10 (15 (20 (25 (30 orsalextension (*) (0) (5) (10 (15 (20 (25 (30 orsalextension (*) (15 (20 orsalext	Wenn Flexionsk Zusätzl für betr Analgetika keine halgetika Korti intra	iche Medikation offenes Gelenk	• ,	55 (10) (15) (20) (25) (=30) (-5) (10)
EINGRIFF	separater Bogen manuelle Eingabe online Scanner basierte Eingabe ICD-Codes: (Zusätzlich zu online generierten Codes) Therapie der Komplikationen keine Plattenoste K-Draht-Osteosynthese Sehnennah	oongiosaplastik D ja D nein oosynthese Verv Revi	Jahr (16) (17) (18) (19) Antibiotikaprophylaxe () keine () Einmalgabe () Zweimalgabe () öfter wendung einer isionskomponente	Intraoperative Komplikat keine Fx. Malleolus med. Fx. Malleolus lat.	27) (28) (29) (30) (31)
	C) ja	usätzliche Eingriffe – l keine Achillessehnenverlän Arthrodese USG Arthrodese talonavicu	gerung	• • • • • • •	□ laterale Bandrekonstruktion □ laterale Stabilisierung OSG □ andere

		Operateur	Assiste	nt	
peration Zusatz ———	(optional)	C 3 Disea antionala Cubtam	m olstivioron		S
peration Zusatz	(Optional)	O Diese optionale Subfort	n aktivieren		
Qualifikation des Operateurs	Knochenqualität	Pathologieprobe	Narkose		
Spezialisierter Fusschirurg	normal	keine Probe	c o allgemein	c o epidural	
Facharzt Orthopädie/Unfallchirurgie		☐ histologisch	C) spinal	C D andere	
Facharzt Allgemeinchirurgie	osteoporös	bakteriologisch			
Orthopäde/Unfallchirurg in Weiterbildung	Blutsperre —		Blutverlust —		
S S	•	C) vollständig	c o nicht bekannt	C 0 < 500 ml	C 0 > 500 m
L J Aligemeinchirurg in Weiterhildung	t J keine				
C of andere	c) keine c) teilweise	Format" macht diese Subform obl.			
adiologie ——— Antwort "wis	c) teilweise	Format" macht diese Subform obl.			
adiologie — Antwort "wis	c) teilweise ssenschaftlich" in "DAF F Kritische Spaltgrösse	Format" macht diese Subform obl.			
adiologie — Antwort "wis Beinachse K C Rückfussvalgus <5°	c) teilweise	Format" macht diese Subform obl.			
Beinachse K	c > teilweise ssenschaftlich" in "DAF F Kritische Spaltgrösse	Format" macht diese Subform obl.			C 3 2 000 III
adiologie — Antwort "wis Beinachse K C D Rückfussvalgus <5° C C D Rückfussvalgus 5-7° C	c > teilweise ssenschaftlich" in "DAF F Kritische Spaltgrösse	Format" macht diese Subform obl.			
adiologie — Antwort "wis Beinachse K C) Rückfussvalgus <5° C C) Rückfussvalgus >7° C) Rückfussvalgus >7°	c > teilweise ssenschaftlich" in "DAF F (ritische Spaltgrösse) ja) nein	Format" macht diese Subform obl.	igatorisch.		
adiologie — Antwort "wis Beinachse K D Rückfussvalgus <5° C D Rückfussvalgus 5-7° C D Rückfussvalgus >7°	c > teilweise ssenschaftlich" in "DAF F (ritische Spaltgrösse) ja) nein	Format" macht diese Subform obl.	igatorisch.		
adiologie — Antwort "wis Beinachse K C D Rückfussvalgus <5° C D Rückfussvalgus >7° C D Rückfussvalgus >7°	c > teilweise ssenschaftlich" in "DAF F (ritische Spaltgrösse) ja) nein issenschaftlich" in "DAF	Format" macht diese Subform obl. >5 mm Format" macht diese Subform ob	igatorisch.		