

03.099 Odbarczanie kanału kręgowego - inne

Produkt leczniczy	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Liczba wystąpień we wszystkich kartach	Częstość (dominanta) [%]	Częstość (minimum) [%]	Częstość (maksimum) [%]
Acidum ascorbicum	1	1	0,62	0,62	0,62
Acidum thiocticum	1	1	0,62	0,62	0,62
Adrenalinum	1	1	24	24	24
Albumini humani solutio	1	1	2,48	2,48	2,48
Alcohol polyvinylis	1	1	1,24	1,24	1,24
Alprazolamum	1	1	0,62	0,62	0,62
Amiloridi hydrochloridum + Hydrochlorothiazidum	1	1	0,62	0,62	0,62
Amlodipinum	1	2 bd		1,24	3,11
Aqua pro iniectione	1	2 bd		3	6
Atracurii besilas	1	1	100	100	100
Atropini sulfas	5	8	100	1	100
Baclofenum	1	2 bd		3,11	16,15
Betahistini dihydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Betamethasoni dipropionas + Betamethasoni natrii phosphas	1	1	0,62	0,62	0,62
Bisacodylum	1	1	13,77	13,77	13,77
Bisoprololum	1	1	4,97	4,97	4,97
Bromhexini hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Bupivacaini hydrochloridum	2	5 bd		0,62	100
Bupivacaini hydrochloridum + Epinephrinum	1	1	2	2	2
Captoprilum	1	1	1,24	1,24	1,24
Carbamazepinum	1	1	1,24	1,24	1,24
Cefazolinum	2	2 bd		3,11	100
Ceftazidimum	1	2 bd		45,96	100
Ceftriaxonum	2	2 bd		60	100
Cefuroximium	2	4	100	0,62	100
Chloramphenicolum	1	1	100	100	100
Chlorpromazini hydrochloridum	1	1	1	1	1
Ciprofloxacinum	1	3 bd		0,62	5,59
Cisatracurium	3	6	100	39	100
Clemastinum	1	1	3,11	3,11	3,11
Clindamycinum	1	1	0,62	0,62	0,62
Clonidini hydrochloridum	1	1	2,48	2,48	2,48
Clotrimazolium	1	2 bd		0,62	1,86
Codeini phosphas hemihydricus + Sulfogaiacolum	1	1	0,62	0,62	0,62
Dalteparinum natricum	1	1	100	100	100
Desfluranum	1	1	27	27	27
Dexamethasoni natrii phosphas	1	4 bd		1	28,57
Dexpanthenolum	1	2 bd		6	7
Dextranum	1	1	1,86	1,86	1,86
Diazepamum	1	3 bd		0,62	22,36
Diclofenacum natricum	1	1	8,7	8,7	8,7
Dinitrogenii oxidum	1	1	100	100	100
Distigmini bromidum	1	1	0,62	0,62	0,62
Dopaminum	1	1	100	100	100

Doxazosinum	1	1	0,62	0,62	0,62
Doxepinum	1	2 bd		4,97	6,83
Enalapriili maleas	1	1	1,24	1,24	1,24
Enoxaparinum natricum	2	8	100	1,24	100
Ephedrini hydrochloridum	1	1	3	3	3
Estazolamum	1	1	18,63	18,63	18,63
Etamsylatum	1	1	100	100	100
Etomidatum	2	2 bd		2	100
Fentanylum	3	5	100	1	100
Fibrinogenum humanum + Thrombinum humanum	2	2 bd		15	30
Fiolet gencjanowy	1	1	100	100	100
Fluconazolium	1	2 bd		0,62	1,24
Fludrocortisoni acetat + Gramicidinum + Neomycinum	1	1	1	1	1
Fluoxetinum	1	1	0,62	0,62	0,62
Formaldehydum	1	1	100	100	100
Furosemidum	2	4 bd		0,62	100
Galantaminum	1	4 bd		1	6
Glucosum (płyn infuzyjny)	2	2 bd		1	80
Glucosum + Natrii chloratum (płyn infuzyjny)	1	2 bd		1	4
Heparinum natricum	1	1	100	100	100
Hydrochlorothiazidum	1	2 bd		0,62	1,86
Hydrocortisonum	1	2 bd		1	1,24
Hydrogeni peroxidum	2	2 bd		76	100
Hydroxyzini hydrochloridum	1	3 bd		1,86	4,35
Indapamidum	1	2 bd		0,62	1,24
Insulinum humanum	1	6	0,62	0,62	1
Ipratropii bromidum	1	1	0,62	0,62	0,62
Kalii chloridum	1	1	5,59	5,59	5,59
Kalii chloridum (płyn infuzyjny)	1	1	1,24	1,24	1,24
Ketoprofenum	4	19	100	0,62	100
Klej tkankowy	1	1	17	17	17
Lacidipinum	1	1	0,62	0,62	0,62
Lactobacillus rhamnosus	2	2 bd		3,11	70
Lactulosum	1	1	6,83	6,83	6,83
Lamotriginum	1	1	0,62	0,62	0,62
Lercanidipini hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Levothyroxinum natricum	1	4	0,62	0,62	1,86
Lidocaini hydrochloridum	4	17	100	1	100
Lisinoprilum	1	1	0,62	0,62	0,62
Loperamidi hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Lorazepamum	1	1	0,62	0,62	0,62
Magnesii sulfas (płyn infuzyjny)	1	1	3,11	3,11	3,11
Mannitol (płyn infuzyjny)	2	2 bd		1,24	50
Materiał hemostatyczny	1	1	30	30	30
Meropenemum	1	1	0,62	0,62	0,62
Metamizolum natricum	4	9	100	2	100
Metformini hydrochloridum	1	2	1,24	1,24	1,24
Methylprednisolonum	1	3 bd		1	1,86
Metoclopramidi hydrochloridum	2	3 bd		5,59	100
Metoprololi succinas	1	2 bd		0,62	2,48
Midazolamum	5	7	100	1	100
Morphini sulphas	2	4	100	1	100

Nalbuphini hydrochloridum	1	1	2	2	2
Naloxone hydrochloride	3	3 bd		1	100
Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	4	7	100	2	100
Natrii valproas	1	1	0,62	0,62	0,62
Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	5	36	100	1	100
Nebivololum	1	1	0,62	0,62	0,62
Neomycinum	1	1	100	100	100
Neostigmini methyilsulfas	4	6	100	0,62	100
Nifuroxazidum	1	1	1,24	1,24	1,24
Nitrendipinum	1	2	0,62	0,62	0,62
Omeprazolom	2	5	100	1,86	100
Ondansetronum	4	4	100	21	100
Opipramolum	1	1	0,62	0,62	0,62
Oxycodoni hydrochloridum	1	1	100	100	100
Oxygenum	1	1	100	100	100
Pancuronii bromidum	1	1	100	100	100
Pantoprazolum	1	2 bd		0,62	3,11
Paracetamolom	4	9	100	0,62	100
Pentoxifyllinum	1	2 bd		0,62	1,24
Perindoprilum argininum	1	1	0,62	0,62	0,62
Pethidini hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Piperacillinum + Tazobactamum	1	1	0,62	0,62	0,62
Polyvidoni iodum	1	1	0,62	0,62	0,62
Prednisonum	1	1	30	30	30
Preparat z białym (płyn infuzyjny)	5	13	100	1	100
Promazini hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Propafenoni hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Propofolum	4	6	100	1	100
Ramiprilum	1	3	0,62	0,62	1,86
Remifentanilum	1	1	2	2	2
Rocuronii bromidum	2	2 bd		1	100
Sevofluranum	4	4	100	65	100
Simvastatinum	1	1	0,62	0,62	0,62
Sotaloli hydrochloridum	1	1	1,24	1,24	1,24
Spironolactonum	1	1	1,24	1,24	1,24
Sufentanilum	1	1	100	100	100
Sulpiridum	1	1	0,62	0,62	0,62
Suxamethonii chloridum	3	4	100	1	100
Theophyllinum	1	2	0,62	0,62	0,62
Thiamazolum	1	1	0,62	0,62	0,62
Thiethylperazinum	2	3 bd		1	100
Thiopental sodium	2	2 bd		11	50
Timonacicum	1	1	0,62	0,62	0,62
Tramadoli hydrochloridum	4	14	100	0,62	100
Tramadoli hydrochloridum + Paracetamolom	1	1	0,62	0,62	0,62
Trimebutinum	1	1	1,86	1,86	1,86
Urapidilum	1	1	1	1	1
Vancomycinum	1	2 bd		0,62	1,24
Verapamili hydrochloridum	1	1	0,62	0,62	0,62

03.099 Odbarczanie kanału kręgowego - inne

Wyrób medyczny	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Liczba wystąpień we wszystkich kartach	Częstość (dominanta) [%]	Częstość (minimum) [%]	Częstość (maksimum) [%]
Akcesoria	4	13	100	3	100
Anestetyczny układ oddechowy	1	1	100	100	100
Aparat do infuzji/transfuzji	5	17	100	50	100
Aparat do podgrzewania pacjenta	1	1	36	36	36
Butelka typu redon	2	2 bd		48	100
Calcium	1	1	100	100	100
Cewnik diagnostyczny	1	1	100	100	100
Cewnik do odsysania dróg oddechowych	5	7	100	100	100
Cewnik do podawania tlenu przez nos	1	1	33	33	33
Cewnik urologiczny Foley	2	3	100	60	100
Dezynfekcja rąk i skóry	4	27	100	1	100
Dren do butelki typu redon	2	2 bd		70	100
Dren do odsysania z pola operacyjnego	4	5	100	1	100
Dren medyczny	2	2	100	100	100
Dren YANKAUER	1	1	100	100	100
Elektroda EKG	4	4	100	100	100
Elektroda neutralna	4	4	100	7	100
Filtr	5	6	100	100	100
Folia chirurgiczna	4	16	1	1	100
Formalina	1	1	10	10	10
Igła	5	21	100	1	100
Imadło	1	4	100	100	100
Kaniula	3	4	100	100	100
Kaniula tętnicza	1	1	100	100	100
Kranik trójdrożny	2	4	100	5	100
Laryngoskop	1	1	100	100	100
Maska anestetyczna	1	1	100	100	100
Maska chirurgiczna	3	6	100	100	100
Maska krtaniowa	1	1	100	100	100
Maska tlenowa	1	1	100	100	100
Materiał hemostatyczny	2	9	1	1	100
Materiał hemostatyczny typu surgicel	1	6	1	1	9
Narzędzia chirurgiczne	5	14	100	5	100
Nici chirurgiczne niewchłaniające	3	10	1	1	100
Nici chirurgiczne wchłaniające	1	3	100	100	100
Nici chirurgiczne wchłaniające	5	29	1	1	100
Odzież chirurgiczna	4	15	100	1	100
Olej silikonowy	1	1	1	1	1
Opatrunek	5	35	100	1	100
Pęseta chirurgiczna	1	1	100	100	100
Plaster	3	11	100	5	100
Pozostałe	5	20	100	1	100

Przedłużacze do pomp					
infuzyjnych	2	2 bd		5	100
Rękawice	5	26	100	0,6	100
Rurka intubacyjna	4	9	100	20	100
Serwety operacyjne	4	15	100	3	100
Stapler skórny	1	2 bd		14	28
Strzykawka	5	38	100	5	100
Substytut opony twardej mózgu					
Neuro-Patch	1	1	1	1	1
Śruba do kręgosłupa	1	4	30	15	30
Tachosil gąbka chirurgiczna	1	2 bd		2	11
UCHWYT DO KOAGULACJI	1	1	100	100	100
Wenflon	3	11	100	50	100
Worek jednorazowego użytku	2	2	100	100	100
Worek na mocz	3	5	100	2	100
Zestaw do laparotomii	1	1	100	100	100
Zgłębnik	1	1	50	50	50
Żel do cewnikowania	2	4 bd		1	100

03.099 Odbarczanie kanału kręgowego - inne

Nazwa procedury	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Średnia liczba wykonań	Średnia częstość wykonań	Rzeczywista częstość
aminotransferaza alaninowa (alt)	2	1,00	51,56	20,62
aminotransferaza asparaginianowa (ast)	2	1,00	51,56	20,62
antygen swoisty dla stercza (psa) całkowity	1	1,00	1,24	0,25
badanie czynnościowe mózgu – rm	1	1,00	0,62	0,12
badanie materiału biologicznego – posiew jakościowy wraz z identyfikacją drobnoustroju i antybiogram	1	2,50	1,24	0,50
badanie ogólne moczu (profil)	3	1,09	69,77	41,86
badanie płynu mózgowo-rdzeniowego	1	2,00	0,62	0,12
białko całkowite	2	1,17	45,93	18,37
białko całkowite	1	1,00	100,00	100,00
białko całkowite, rozdział elektroforetyczny	1	1,00	0,62	0,12
białko c-reaktywne (crp)	1	1,18	6,83	1,37
bilirubina całkowita	1	1,00	1,86	0,37
borrelia burgdorferi (lyme) przeciwciała igg - test potwierdzający	1	1,00	0,62	0,12
borrelia burgdorferi (lyme) przeciwciała igm - test potwierdzający	1	1,00	0,62	0,12
chlorek(cl)	1	1,00	100,00	100,00
clostridium difficile antygen	1	1,00	0,62	0,12
czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (aptt)	5	1,00	80,12	80,12
czas krzepnięcia pełnej krwi	1	1,00	100,00	20,00
czas protrombinowy (pt)	4	1,25	75,16	60,12
czynnik krzepnięcia x (fx)	1	1,13	4,97	0,99
elektroencefalografia (eeg)	1	1,00	0,62	0,12
elektrolity (na, k)	1	1,26	97,52	19,50
fibrynogen (fibr)	2	1,00	100,00	40,00
gamma glutamylotranspeptydaza (ggtp)	1	1,00	0,62	0,12
gazometria mieszanej krwi żyłnej	1	1,00	100,00	20,00
glukoza z krwi żyłnej	5	1,00	78,87	78,87
hormon tyreotropowy (tsh)	2	1,00	9,66	3,86
klirens nerek	1	1,08	8,07	1,61
kontrastowa mielografia	1	1,00	0,62	0,12
kreatynina	5	1,01	79,74	79,74
lipidogram (chol, hdl, ldl, tg)	1	1,00	0,62	0,12
magnez całkowity (mg)	1	1,00	0,62	0,12
mikroskopowe badanie krwi -posiew	1	2,00	0,62	0,12
mocznik	4	1,00	72,97	58,37
morfologia krwi 8-parametrowa	3	1,00	100,00	60,00
morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	2	1,66	97,21	38,88
morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	1	1,00	100,00	100,00
neisseria meningitidis a,c,y,w135 antygen (lateks poliwalentny)	1	2,00	0,62	0,12
odczyn opadania krwinek czerwonych	1	1,13	4,97	0,99
odczyn opadania krwinek czerwonych	1	1,00	100,00	100,00

osad moczu	1	1,00	100,00	100,00
oznaczenie grupy krwi układu abo i rh oznaczenie grupy krwi układu abo i rh, badanie w kierunku nieregularnych przeciwciał	3	1,00	74,95	44,97
potas (k)	1	1,00	80,00	16,00
prokalcytonina	5	1,00	78,12	78,12
próba zgodności serologicznej	1	1,00	0,62	0,12
	1	1,00	100,00	20,00
rm głowy bez kontrastu i z kontrastem	1	1,00	0,62	0,12
rm kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez kontrastu	1	1,05	11,80	2,36
rm kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka lędźwiowego (lędźwiowo-krzyżowego) bez kontrastu i z kontrastem	1	1,13	4,97	0,99
rm kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka piersiowego bez kontrastu i z kontrastem	1	1,33	1,86	0,37
rm kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez kontrastu	1	1,00	1,86	0,37
rm kręgosłupa lub kanału kręgowego na poziomie odcinka szyjnego bez kontrastu i z kontrastem	1	1,00	1,24	0,25
równowaga kwasowo-zasadowa (ph, pco2, po2, hco3, be)	1	1,00	100,00	20,00
rtg klatki piersiowej	2	1,00	32,15	12,86
rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo- krzyżowego – celowane lub czynnościowe	1	1,00	1,24	0,25
rtg miednicy – przeglądowe	1	1,00	1,86	0,37
sód (na)	4	1,00	97,50	78,00
tk tętnic głowy i szyi	1	1,00	0,62	0,12
tomografia komputerowa - inne	1	1,00	1,24	0,25
toxoplasma gondii igg przeciwciała (anty- toxoplasma gondii igg) (ilościowo)	1	1,00	0,62	0,12
toxoplasma gondii przeciwciała igg (anty- toxoplasma gondii igg)	1	1,00	0,62	0,12
toxoplasma gondii przeciwciała igm (anty- toxoplasma gondii igm)	1	1,00	0,62	0,12
trijodotyronina wolna (ft3)	1	1,00	5,59	1,12
tyroksyna wolna (ft4)	1	1,00	6,21	1,24
układ krzepnięcia	1	1,07	95,03	19,01
układ krzepnięcia (g11,g21,g53)	1	1,00	1,24	0,25
usg brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1	1,00	1,24	0,25
wirus zapalenia wątroby typu b hbs antygen	2	1,00	90,00	36,00
wirus zapalenia wątroby typu c (hcv) przeciwciała (anty-hcv)	1	1,00	80,00	16,00
wirusologia	1	1,00	100,00	20,00
witamina b12	1	1,00	1,24	0,25
wstrzyknięcie innych sterydów	1	1,00	2,48	0,50
zdjęcie rtg kręgosłupa lędźwiowo- krzyżowego	1	1,00	3,73	0,75

Nazwa procedury	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Średnia liczba wykonań	Średnia częstość wykonań	Rzeczywista częstość	Średni czas
konsultacja anestezyjologiczna	2	1	100,00	40,00	0,41
konsultacja specjalistyczna	1	1	27,33	5,47	0,50

03.094 Foraminotomia

Produkt leczniczy	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Liczba wystąpień we wszystkich kartach	Częstość (dominanta) [%]	Częstość (minimum) [%]	Częstość (maksimum) [%]
Allopurinolum	1	2	2,44	2,44	2,44
Atorvastatinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Atracurii besilas	1	1	100	100	100
Atropini sulfas	3	4	100	2,44	100
Bisoprololum	1	1	4,88	4,88	4,88
Bupivacaini hydrochloridum	1	1	100	100	100
Cefazolinum	1	1	100	100	100
Ceftazidimum	1	1	100	100	100
Ceftazidimum	1	1	24,39	24,39	24,39
Ceftriaxonum	1	1	100	100	100
Cefuroximium	1	3	100	100	100
Chloramphenicolum	1	1	100	100	100
Chlortalidonum	1	1	2,44	2,44	2,44
Cisatracurium	2	5	100	2,44	100
Clindamycinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Dalteparinum natricum	1	1	100	100	100
Dexpanthenolum	1	1	100	100	100
Dinitrogenii oxidum	1	1	100	100	100
Doxazosinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Enoxaparinum natricum	1	1	2,44	2,44	2,44
Ephedrini hydrochloridum	1	1	4,88	4,88	4,88
Etomidatum	2	2 bd		2,44	100
Fentanylum	3	5	100	26,83	100
Fibrinogenum humanum + Thrombinum humanum	2	2 bd		30	60
Fiolet gencjanowy	1	1	100	100	100
Formaldehydum	1	1	100	100	100
Gabapentinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Glucosum (płn infuzyjny)	1	1	2,44	2,44	2,44
Heparinum natricum	1	1	100	100	100
Hydrocortisonum	1	1	100	100	100
Hydrogeni peroxidum	2	2 bd		40	100
Hydroxyzini hydrochloridum	1	1	4,88	4,88	4,88
Indapamidum	1	1	2,44	2,44	2,44
Kalii chloridum	1	5	100	100	100
Ketoprofenum	3	3	100	70,73	100
Klej tkankowy	1	1	17	17	17
Lidocaini hydrochloridum	3	5	100	100	100
Loperamidi hydrochloridum	1	1	100	100	100
Metamizolum natricum	4	6	100	4,88	100

Metformini hydrochloridum	1	1	4,88	4,88	4,88
Metoprololi succinas	1	1	4,88	4,88	4,88
Midazolamum	4	4	100	20	100
Morphini sulphas	2	7	100	2,44	100
Nadroparinum calcicum	2	6	100	97,56	100
Naloxone hydrochloride	1	1	100	100	100
Natrii chloridum + Kalii chloridum + Calcii chloridum (płyn infuzyjny)	2	2 bd		95,12	100
Natrium chloratum (płyn infuzyjny)	4	15	100	2,44	100
Neomycinum	1	1	100	100	100
Neostigmini methylsulfas	3	3	100	100	100
Nitrendipinum	1	1	4,88	4,88	4,88
Omeprazolom	2	2 bd		2,44	100
Ondansetronum	3	3	100	4,88	100
Oxycodoni hydrochloridum	2	2 bd		4,88	100
Oxygenum	1	1	100	100	100
Pantoprazolum	1	3	4,88	2,44	4,88
Paracetamolom	3	14	100	2,44	100
Preparat złożony (płyn infuzyjny)	4	8	100	2,44	100
Propofolum	3	4	100	24,39	100
Ramiprilum	1	2 bd		2,44	4,88
Rocuronii bromidum	1	1	100	100	100
Sevofluranum	3	3	100	100	100
Simvastatinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Suxamethonii chloridum	3	3	100	100	100
Theophyllinum	1	1	2,44	2,44	2,44
Thiethylperazinum	1	1	100	100	100
Tramadoli hydrochloridum	3	4	100	2,44	100
Verapamili hydrochloridum	1	1	2,44	2,44	2,44

03.094 Foraminotomia

Wyrób medyczny	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Liczba wystąpień we wszystkich kartach	Częstość (dominanta) [%]	Częstość (minimum) [%]	Częstość (maksimum) [%]
Adapter	1	2	100	100	100
Akcesoria	3	6	100	100	100
Anestetyczny układ oddechowy	1	1	100	100	100
Aparat do infuzji/transfuzji	4	10	100	92,68	100
Butelka typu redon	1	1	100	100	100
Calcium	1	2 bd		75	100
Cewnik do odsysania dróg oddechowych	3	4	100	100	100
Cewnik urologiczny Foley	2	2	100	100	100
Czyścik do elektrody	1	1	70	70	70
Dezynfekcja rąk i skóry	3	16	100	58,54	100
Dren do butelki typu redon	3	3	100	70	100
Dren do cusy	1	1	100	100	100
Dren do odsysania z pola operacyjnego	4	4	100	100	100
Elektroda EKG	3	4	100	100	100
Elektroda jednorazowa powrotna	1	1	50	50	50
Elektroda neutralna	1	1	100	100	100
Filtr	3	3	100	100	100
Folia chirurgiczna	3	6	100	100	100
Igła	4	18	100	2,44	100
Kaniula	3	5	100	100	100
Kaniula tętnicza	1	1	100	100	100
Kranik trójdrożny	1	2 bd		2,44	100
Laryngoskop	1	1	75	75	75
Maska anestetyczna	1	1	100	100	100
Maska chirurgiczna	3	4	100	100	100
Maska krtaniowa	1	1	100	100	100
Materiał hemostatyczny	1	3	100	80	100
Narzędzia chirurgiczne	4	9	100	68,29	100
Nici chirurgiczne niewchłaniające	3	6	100	100	100
Nici chirurgiczne wchłaniające	3	7	100	100	100
Odzież chirurgiczna	4	7	100	100	100
Opatrunek	4	34	100	68,29	100
Pęseta chirurgiczna	1	1	100	100	100
Pieluchy	1	1	95,12	95,12	95,12
Plaster	2	4	100	100	100
Pozostałe	4	18	100	58,54	100
Przedłużacze do pomp infuzyjnych	1	2 bd		2,44	100
Rękawice	4	16	100	97,56	100
Rurka intubacyjna	3	5	100	100	100
Serwety operacyjne	3	7	100	100	100
Ssak	1	1	100	100	100
Strzykawka	4	30	100	2,44	100
Tachosil gąbka chirurgiczna	1	1	100	100	100
Test paskowy	1	1	58,54	58,54	58,54
Wenflon	1	2	100	100	100
Wielorazowy kabel	1	2	100	100	100
Worek jednorazowego użytku	2	3	100	100	100
Worek na mocz	2	2	100	100	100
Zestaw zabiegowy	1	1	100	100	100
Zgłębnik	1	1	100	100	100
Żel do cewnikowania	1	1	100	100	100

03.094 Foraminotomia

Nazwa procedury	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Średnia liczba wykonań	Średnia częstość wykonań	Rzeczywista częstość
aminotransferaza alaninowa (alt)	2	1	50,20	25,10
aminotransferaza asparaginianowa (ast)	2	1	50,20	25,10
amylaza	1	2	0,40	0,10
badanie histopatologiczne	1	1	1,21	0,30
badanie mikroskopowe materiału z rany operacyjnej	1	3	0,81	0,20
badanie mikroskopowe materiału z rany operacyjnej - posiew i antybiogram	1	1	0,81	0,20
badanie ogólne moczu (profil)	1	1	100,00	100,00
białko całkowite	1	1	0,40	0,10
białko całkowite	1	1	100,00	100,00
białko c-reaktywne (crp)	1	1	4,44	1,11
bilirubina całkowita	1	1	0,40	0,10
chlerek(cl)	1	1	98,39	24,60
czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (aptt)	4	1	99,70	99,70
czas częściowej tromboplastyny po aktywacji (aptt)	1	1	100,00	100,00
czas krzepnięcia pełnej krwi	1	1	100,00	25,00
czas protrombinowy (pt)	3	1	99,60	74,70
d-dimer	1	1	0,40	0,10
fibrynogen (fibr)	1	1	100,00	25,00
gamma glutamylotranspeptydaza (ggtp)	1	1	0,40	0,10
glukoza z krwi żyłnej	4	1	98,09	98,09
hormon tyreotropowy (tsh)	2	1	11,05	5,53
kinaza fosfokreatynowa				
izoenzym ck-mb (ckmb)	1	1,2	2,02	0,51
kreatynina	4	1	99,40	99,40
lipaza	1	1	0,40	0,10
magnez całkowity (mg)	1	1	0,40	0,10
mocznik	3	1	99,33	74,50
morfologia krwi 8-parametrowa	4	1	89,68	112,10
morfologia krwi, z pełnym różnicowaniem granulocytów	1	1	100,00	100,00
odczyn opadania krwinek czerwonych	1	1	100,00	100,00
osad moczu	1	1	100,00	100,00
osmolarność	1	1	5,24	1,31

oznaczenie grupy krwi układu abo i rh	2	1	65,00	32,50
oznaczenie grupy krwi układu abo i rh, badanie w kierunku nierregularnych przeciwciał potas (k)	1 4	1 1	80,00 99,60	20,00 99,60
rezonans magnetyczny kanału kręgowego	1	1	4,84	1,21
rtg klatki piersiowej	2	1	25,41	12,70
rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – celowane lub czynnościowe	1	1	0,40	0,10
rtg kręgosłupa odcinka lędźwiowo-krzyżowego – przeładowe	1	1	2,42	0,61
rtg kręgosłupa odcinka piersiowego	1	1	0,40	0,10
rtg kręgosłupa odcinka szyjnego – przeładowe	1	1	0,40	0,10
rtg miednicy – celowane	1	1	0,40	0,10
sód (na)	4	1	99,60	99,60
tk klatki piersiowej bez kontrastu	1	1	2,42	0,61
trijodotyronina wolna (ft3)	1	1	12,10	3,03
troponina t	1	1,3	1,61	0,40
tyroksyna wolna (ft4)	1	1	12,10	3,03
usg brzucha i przestrzeni zaotrzewnowej	1	1	0,40	0,10
wapń całkowity (ca)	1	1	0,40	0,10
wirus zapalenia wątroby typu b hbs antygen	1	1	100,00	25,00
zdjęcie rtg kości miednicy/biodra - inne	1	1	0,40	0,10

Nazwa procedury	Liczba kart kosztorysowych, w których pojawiła się dana kategoria	Średnia liczba wykonań	Średnia częstość wykonań	Rzeczywista częstość	Średni czas
konsultacja anestezjologiczna	1	1	100	25	0,41