



Ústav zdravotnických informací a statistiky  
České republiky

Praha 2, Palackého nám. 4  
(128 01 Praha 2, P.O.BOX 60)

Vážený pan



Váš dopis č.j. / ze dne  
12.ledna 2017

Naše č.j.  
UZIS/000362-1/2017


Vyřizuje / linka / e-mail  
Mgr.JUDr. VladimíraTěšitelová  
224 972 883  
[vladimira.tesitelova@uzis.cz](mailto:vladimira.tesitelova@uzis.cz)

V Praze dne  
1. února 2017

**Oznámení o poskytnutí údajů**

Vážený pane



sděluji Vám, že Ústav zdravotnických informací a statistiky ČR (dále také jen ÚZIS ČR), organizační složka státu, jako povinný subjekt ve smyslu ustanovení § 2 odst. 1) a 2) zákona č. 106/1999 Sb., o svobodném přístupu k informacím, ve znění pozdějších předpisů, dále jen „zákon“, posoudil Vaši žádost - žadatele: pana , ze dne 12. ledna ohledně poskytnutí údajů z Národního registru kloubních náhrad - a to

- počet implantovaných kloubních náhrad kyčelních a kolenních kloubů v letech 2015 a 2016 a to následujícím způsobem:
  - počet primárních náhrad kyčelního kloubu
  - počet revizních náhrad kyčelního kloubu
  - počet primárních náhrad kolenního kloubu
  - počet revizních náhrad kolenního kloubu
- to vše v celkových číslech a pak podle výrobců a typů jednotlivých kloubních náhrad a podle zdravotnických zařízení, které kloubní náhrady implantovaly, a podle § 14 odst. 5 zákona

**Vám tyto informace poskytuje,**

a to v následujícím rozsahu (dle přílohy):

- počet implantovaných kloubních náhrad kyčelních a kolenních kloubů v letech 2015 a 2016 a to následujícím způsobem:
  - počet primárních náhrad kyčelního kloubu
  - počet revizních náhrad kyčelního kloubu
  - počet primárních náhrad kolenního kloubu
  - počet revizních náhrad kolenního kloubu
- to vše v celkových číslech a pak podle výrobců a typů jednotlivých kloubních náhrad

Vážený pane [REDACTED], návazně na Váš požadavek si dovoluji následující doprovodnou informaci. Vzhledem k tomu, že Vám nemůžeme poskytnout úplné informace ve Vámi požadovaném rozsahu, zároveň zasíláme i rozhodnutí o částečném odmítnutí poskytnutí údajů pod č.j.: UZIS/000362/2017.

S úctou,



Mgr. JUDr. Vladimíra Tesitelová  
zástupce ředitele

Součet z Pocet	Popisky sloupců		2015 Celkem	2016		2016 Celkem	(prázdné)	Celkový součet
	2015			2016				
Popisky řádků	Kolenní kloub	Kyčelní kloub		Kolenní kloub	Kyčelní kloub			
AAP MEBIO	43	162	205	5	122	127		332
AESULAP	2165	3260	5425	2466	3270	5736		11161
Arthrex				5		5		5
BEZNOSKA S.R.O.	935	2250	3185	955	2111	3066		6251
BIOMET	2124	1878	4002	1868	1634	3502		7504
C2 F Implants	27		27	21	1	22		49
CERAMTEC		203	203		149	149		352
DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	6	3	9	1	5	6		15
HOWMEDICA		86	86		103	103		189
IMPLANTCAST GMBH	267	547	814	263	385	648		1462
INTRAPLANT GMBH					1	1		1
JOHNSON & JOHNSON LTD.	160	65	225	137	139	276		501
KOMB	306	139	445	331	109	440		885
LAFITT		1	1					1
LIMA	200	987	1187	182	956	1138		2325
MATERIEL IMPLANTS LIMOUSIN		2	2		1	1		3
MATHYS BETTLACH	520	1017	1537	596	1068	1664		3201
MEDIN a.s.	47	44	91	64	27	91		182
NORTON DIAS s.r.o.		1	1		1	1		2
NULL		18	18		4	4		22
PLUS ENDOPROTETIK AG		11	11					11
PROSPON spol. s r.o.	2		2	5		5		7
SMITH & NEPHEW	295	169	464	291	146	437		901
STRYKER	196	146	342	201	126	327		669
SULZER		231	231		249	249		480
TECRES S.P.A.	19	17	36	4	20	24		60
WALDEMAR LINK, HAMBURG	13	45	58	66	70	136		194
WALTER a.s.		7	7		11	11		18
WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	912	196	1108	1027	120	1147		2255
ZIMMER	2217	3904	6121	2657	3484	6141		12262
(prázdné)								
<b>Celkový součet</b>	<b>10454</b>	<b>15389</b>	<b>25843</b>	<b>11145</b>	<b>14312</b>	<b>25457</b>		<b>51300</b>



Zdroj: ÚZIS ČR, Národní registr kloubních náhrad

Ústav zdravotnických informací a statistiky  
České republiky  
Praha 2, Palackého nám. 4  
(128 01 Praha 2, P.O.BOX 60)

<b>Rok</b>	<b>Kloub</b>	<b>TypOperace (P=primární, R=revizní)</b>	<b>DruhEndoprotezy</b>	<b>Vyrobce (KOMB = materiál více výrobců)</b>	<b>Pocet</b>
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	ZIMMER	3640
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	ZIMMER	3269
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	AESCULAP	3145
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	AESCULAP	3098
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	ZIMMER	2507
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	AESCULAP	2300
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	ZIMMER	2042
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	AESCULAP	2025
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	BIOMET	1768
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	BIOMET	1717
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	BIOMET	1501
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	BIOMET	1401
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	1050
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	MATHYS BETTLACH	1039
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	MATHYS BETTLACH	996
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	959
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	953
2015	Kyčelní kloub	P	Cervikokapitální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	904
2016	Kyčelní kloub	P	Cervikokapitální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	869
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	BEZNOSKA S.R.O.	864
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	BEZNOSKA S.R.O.	832
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	832
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	LIMA	725
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	LIMA	620
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	MATHYS BETTLACH	560
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	500
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	MATHYS BETTLACH	485
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	351
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	KOMB	311
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	KOMB	294
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	SMITH & NEPHEW	286
2016	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika mediální	BIOMET	282
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	SMITH & NEPHEW	279
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	ZIMMER	262
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	SULZER	237
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	IMPLANTCAST GMBH	236
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	IMPLANTCAST GMBH	235
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	SULZER	221
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	218
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	LIMA	217
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	ZIMMER	213
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	STRYKER	198
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	STRYKER	196
2015	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika mediální	BIOMET	195
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	CERAMTEC	194
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	LIMA	193
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	192
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	187
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	LIMA	186
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	LIMA	168
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	AAP MEBIO	162
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	AESCULAP	160
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	BIOMET	154
2015	Kyčelní kloub	P	Cervikokapitální endoprotéza	LIMA	149

Rok	Kloub	TypOperace		DruhEndoprotezy	Vyrobcce (KOMB = materiál více výrobců)	Pocet
		(P=primární,	R=revizní)			
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	SMITH & NEPHEW	146
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	STRYKER	146
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	CERAMTEC	143
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	BIOMET	130
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	JOHNSON & JOHNSON LTD.	129
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	STRYKER	125
2016	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	AESCULAP	124
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	AAP MEBIO	122
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	120
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	SMITH & NEPHEW	120
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	JOHNSON & JOHNSON LTD.	119
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	JOHNSON & JOHNSON LTD.	118
2015	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	BIOMET	103
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	HOWMEDICA	103
2016	Kyčelní kloub	P		Bipolární endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	96
2015	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	KOMB	90
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	ZIMMER	89
2016	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	BIOMET	88
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	HOWMEDICA	84
2016	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	AESCULAP	84
2016	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	ZIMMER	77
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	AESCULAP	73
2015	Kyčelní kloub	P		Bipolární endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	71
2016	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	KOMB	70
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	WALDEMAR LINK, HAMBURG	70
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	ZIMMER	62
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	61
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	MEDIN a.s.	60
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	57
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	WALDEMAR LINK, HAMBURG	57
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	JOHNSON & JOHNSON LTD.	48
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	ZIMMER	48
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	KOMB	46
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	WALDEMAR LINK, HAMBURG	45
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	BEZNOSKA S.R.O.	45
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	BEZNOSKA S.R.O.	44
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	BEZNOSKA S.R.O.	43
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	AAP MEBIO	43
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální	MEDIN a.s.	40
2016	Kyčelní kloub	P		TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	BIOMET	40
2016	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	BEZNOSKA S.R.O.	39
2016	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	AESCULAP	38
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	BIOMET	37
2015	Kolenní kloub	P		Femorotibiální + patelární	AESCULAP	36
2016	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	KOMB	36
2016	Kyčelní kloub	P		Cervikokapitální endoprotéza	LIMA	36
2016	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	BIOMET	34
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	JOHNSON & JOHNSON LTD.	30
2016	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	30
2016	Kolenní kloub	P		Hemiartroplastika mediální	AESCULAP	29
2015	Kyčelní kloub	P		Totální endoprotéza	MEDIN a.s.	29
2016	Kyčelní kloub	R		Totální endoprotéza	MATHYS BETTLACH	29
2015	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	IMPLANTCAST GMBH	28
2016	Kolenní kloub	R		Femorotibiální	MATHYS BETTLACH	28

<b>Rok</b>	<b>Kloub</b>	<b>TypOperace (P=primární, R=revizní)</b>	<b>DruhEndoprotezy</b>	<b>Vyrobce (KOMB = materiál více výrobců)</b>	<b>Pocet</b>
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	MATHYS BETTLACH	28
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	C2 F Implants	27
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	SMITH & NEPHEW	26
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	SMITH & NEPHEW	23
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	21
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	JOHNSON & JOHNSON LTD.	21
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	MATHYS BETTLACH	21
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	C2 F Implants	21
2015	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika mediální	ZIMMER	19
2015	Kyčelní kloub	R	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	IMPLANTCAST GMBH	19
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	MEDIN a.s.	18
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	IMPLANTCAST GMBH	18
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	JOHNSON & JOHNSON LTD.	17
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	NULL	16
2015	Kolenní kloub	R	Spacer	TECRES S.P.A.	16
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	AESCULAP	16
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	MEDIN a.s.	15
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	JOHNSON & JOHNSON LTD.	15
2016	Kyčelní kloub	R	Spacer	TECRES S.P.A.	14
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	ZIMMER	14
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	LIMA	14
2015	Kyčelní kloub	R	Spacer	TECRES S.P.A.	13
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	BIOMET	13
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	LIMA	13
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	AESCULAP	13
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	12
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	SMITH & NEPHEW	12
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	KOMB	11
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	BEZNOSKA S.R.O.	11
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	SULZER	11
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	SULZER	10
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	WALDEMAR LINK, HAMBURG	9
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	WALTER a.s.	9
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	CERAMTEC	9
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	SMITH & NEPHEW	8
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	KOMB	8
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	MEDIN a.s.	8
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	PLUS ENDOPROTETIK AG	7
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	MEDIN a.s.	7
2015	Kyčelní kloub	P	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	BIOMET	7
2016	Kyčelní kloub	P	Spacer	TECRES S.P.A.	6
2015	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	WALTER a.s.	6
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	WALDEMAR LINK, HAMBURG	6
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	CERAMTEC	6
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	WALDEMAR LINK, HAMBURG	6
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	BIOMET	6
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	KOMB	6
2016	Kyčelní kloub	R	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	BIOMET	5
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	5
2016	Kolenní kloub	R	Hemiartroplastika mediální	BIOMET	5
2016	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika mediální	Arthrex	5
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	AAP MEBIO	5
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	ZIMMER	5
2015	Kolenní kloub	R	Jiná	AESCULAP	5

<b>Rok</b>	<b>Kloub</b>	<b>TypOperace (P=primární, R=revizní)</b>	<b>DruhEndoprotezy</b>	<b>Vyrobce (KOMB = materiál více výrobců)</b>	<b>Pocet</b>
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	5
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	5
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	MATHYS BETTLACH	4
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	IMPLANTCAST GMBH	4
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	MATHYS BETTLACH	4
2016	Kyčelní kloub	R	Bipolární endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	4
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	4
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	PLUS ENDOPROTETIK AG	4
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	KOMB	4
2015	Kyčelní kloub	P	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	IMPLANTCAST GMBH	4
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	BIOMET	4
2015	Kolenní kloub	P	Hemiarthroplastika mediální	AESCULAP	4
2015	Kolenní kloub	R	Hemiarthroplastika mediální	BIOMET	4
2016	Kyčelní kloub	R	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	KOMB	3
2015	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	AESCULAP	3
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	KOMB	3
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	BEZNOSKA S.R.O.	3
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	AESCULAP	3
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	3
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	NULL	3
2015	Kyčelní kloub	R	Cervikokapitální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	3
2016	Kolenní kloub	R	Artrodéza	PROSPON spol. s r.o.	3
2016	Kolenní kloub	P	Femoropatelní pouze (nikoliv jen patela)	BIOMET	3
2016	Kolenní kloub	R	Spacer	TECRES S.P.A.	3
2015	Kyčelní kloub	P	Spacer	TECRES S.P.A.	3
2015	Kolenní kloub	P	Spacer	TECRES S.P.A.	3
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	IMPLANTCAST GMBH	3
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	MEDIN a.s.	3
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	3
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	2
2016	Kolenní kloub	R	Spacer	ZIMMER	2
2015	Kolenní kloub	R	Jiná	BEZNOSKA S.R.O.	2
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	HOWMEDICA	2
2015	Kyčelní kloub	R	Jiná	BEZNOSKA S.R.O.	2
2016	Kyčelní kloub	R	Jiná	LIMA	2
2015	Kyčelní kloub	P	Povrchová endoprotéza ("Resurfacing")	IMPLANTCAST GMBH	2
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	WALTER a.s.	2
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	IMPLANTCAST GMBH	2
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	PROSPON spol. s r.o.	2
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	2
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	NULL	2
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	MATERIEL IMPLANTS LIMOUSIN	2
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	BEZNOSKA S.R.O.	2
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	STRYKER	2
2015	Kyčelní kloub	R	Jiná	AESCULAP	2
2016	Kyčelní kloub	P	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	IMPLANTCAST GMBH	2
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	ZIMMER	2
2015	Kolenní kloub	R	Jiná	ZIMMER	2
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	MATHYS BETTLACH	2
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	ZIMMER	2
2015	Kyčelní kloub	R	Bipolární endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	2
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	2
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	MATHYS BETTLACH	2
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	BEZNOSKA S.R.O.	2

Rok	Kloub	Typ Operace		Vyrobcce (KOMB = materiál více výrobců)	Pocet
		(P=primární, R=revizní)	Druh Endoprotezy		
2016	Kyčelní kloub	R	Jiná	ZIMMER	2
2016	Kolenní kloub	P	Spacer	TECRES S.P.A.	1
2016	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	AESCULAP	1
2016	Kolenní kloub	P	Jiná	AESCULAP	1
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	JOHNSON & JOHNSON LTD.	1
2015	Kyčelní kloub	R	Jiná	KOMB	1
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	MATHYS BETTLACH	1
2015	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	ZIMMER	1
2016	Kyčelní kloub	P	Totální endoprotéza	C2 F Implants	1
2015	Kyčelní kloub	R	Jiná	ZIMMER	1
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	MATERIEL IMPLANTS LIMOUSIN	1
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	NORTON DIAS s.r.o.	1
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	1
2016	Kyčelní kloub	P	Jiná	BEZNOSKA S.R.O.	1
2016	Kolenní kloub	P	Artrodéza	PROSPON spol. s r.o.	1
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	1
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	NORTON DIAS s.r.o.	1
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	IMPLANTCAST GMBH	1
2015	Kolenní kloub	R	Jiná	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	1
2015	Kyčelní kloub	P	NULL	ZIMMER	1
2015	Kyčelní kloub	R	Bipolární endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	1
2016	Kyčelní kloub	P	Cervikokapitální endoprotéza	MEDIN a.s.	1
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	STRYKER	1
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	LIMA	1
2015	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	1
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	IMPLANTCAST GMBH	1
2016	Kolenní kloub	P	Spacer	BIOMET	1
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	BEZNOSKA S.R.O.	1
2016	Kyčelní kloub	P	Bipolární endoprotéza	IMPLANTCAST GMBH	1
2016	Kyčelní kloub	R	Cervikokapitální endoprotéza	BEZNOSKA S.R.O.	1
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	INTRAPLANT GMBH	1
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	ZIMMER	1
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	JOHNSON & JOHNSON LTD.	1
2016	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	MATHYS BETTLACH	1
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	PROSPON spol. s r.o.	1
2016	Kolenní kloub	R	Jiná	ZIMMER	1
2015	Kolenní kloub	R	Jiná	IMPLANTCAST GMBH	1
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	BIOMET	1
2015	Kolenní kloub	P	Femoropatelární pouze (nikoliv jen patela)	BIOMET	1
2015	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika laterální	BIOMET	1
2015	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	WALTER a.s.	1
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	JOHNSON & JOHNSON LTD.	1
2016	Kolenní kloub	P	Femorotibiální + patelární	MEDIN a.s.	1
2015	Kolenní kloub	P	Jiná	WALDEMAR LINK, HAMBURG	1
2015	Kolenní kloub	P	Femorotibiální	DEPUY ORTHOPAEDICS, INC.	1
2015	Kyčelní kloub	R	Spacer	LAFITT	1
2015	Kyčelní kloub	P	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	KOMB	1
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	JOHNSON & JOHNSON LTD.	1
2015	Kolenní kloub	R	Femorotibiální + patelární	MATHYS BETTLACH	1
2015	Kolenní kloub	R	Artrodéza	IMPLANTCAST GMBH	1
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	NULL	1
2016	Kolenní kloub	R	Spacer	BIOMET	1
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	BIOMET	1
2016	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	WRIGHT MEDICAL TECHNOLOGY,INC.	1



Rok	Kloub	TypOperace (P=primární, R=revizní)	DruhEndoprotezy	Vyrobce (KOMB = materiál více výrobců)	Pocet
2016	Kyčelní kloub	R	Jiná	AESULAP	1
2016	Kyčelní kloub	R	Totální endoprotéza	STRYKER	1
2015	Kyčelní kloub	R	Jiná	TECRES S.P.A.	1
2015	Kyčelní kloub	R	TEP kyčle biartikulární ("Double mobility")	KOMB	1
2015	Kyčelní kloub	R	NULL	LIMA	1
2015	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	BEZNOSKA S.R.O.	1
2015	Kolenní kloub	P	Náhrada pately pouze	BIOMET	1
2016	Kyčelní kloub	P	Povrchová endoprotéza ("Resurfacing")	IMPLANTCAST GMBH	1
2015	Kolenní kloub	R	Náhrada pately pouze	BEZNOSKA S.R.O.	1
2015	Kolenní kloub	P	Hemiartroplastika mediální	SMITH & NEPHEW	1
2016	Kyčelní kloub	R	Jiná	SULZER	1



Zdroj: ÚZIS ČR, Národní registr kloubních náhrad

Ústav zdravotnických informací a statistiky  
České republiky  
Praha 2, Palackého nám. 4  
(128 01 Praha 2, P.O.BOX 60)