

Priloga 1: Relativna tveganja (RT) za število obiskov na IPP UKC v času vročinskih valov, 99,6-odstotni intervali zaupanja (IZ) in povečano oz. zmanjšano število obiskov na IPP UKC po diagozah ob odpustu, spolu in starostnih skupinah za opazovana leta (2013–2017) v Univerzitetnem kliničnem centru Ljubljana.

Vzrok/diagnoza ob odpustu na IPP (MKB-10 koda)	število obiskov na IPP v vročinskih valovih	število obiskov na IPP v referenčnem obdobju	RT (99,6 % IZ)	statistična povezanost	zvečano/zmanjšano število obiskov na vzorcu (%)
2013					
VSI, vsi vzroki (A00-T98)	1590	1572	1,01 (0,91-1,12)		18 (1%)
MOŠKI, vsi vzroki (A00-T98)	812	811	1,00 (0,87-1,15)		1 (0%)
ŽENSKE, vsi vzroki (A00-T98)	778	761	1,02 (0,88-1,18)		17 (2%)
VSI, starostna skupina 75+ let (A00-T98)	652	639	1,02 (0,87-1,20)		13 (2%)
VSI starostna skupina 19–74 let (A00-T98)	938	933	1,01 (0,88-1,15)		5 (1%)
VSI, bolezni obtočil (I00-I99)	429	471	0,91 (0,75-1,10)		-42 (-9%)
MOŠKI, bolezni obtočil (I00-I99)	224	261	0,86 (0,66-1,11)		-37 (-14%)
ŽENSKE, bolezni obtočil (I00-I99)	205	210	0,98 (0,74-1,29)		-5 (-2%)
VSI, bolezni dihal (A00-J99)	139	129	1,08 (0,76-1,53)		10 (8%)
VSI, endokrine bolezni (E00-E90)	83	48	1,73 (1,03-2,91)	>	35 (73%)
VSI, bolezni prebavil (K00-K96)	148	171	0,87 (0,63-1,19)		-23 (-13%)
VSI, bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	56	33	1,70 (0,90-3,18)		23 (70%)
2014					
VSI, vsi vzroki (A00-T98)	623	670	0,93 (0,79-1,09)		-47 (-7%)
MOŠKI, vsi vzroki (A00-T98)	313	316	0,99 (0,79-1,24)		-3 (-1%)
ŽENSKE, vsi vzroki (A00-T98)	310	354	0,88 (0,70-1,09)		-44 (-12%)
VSI, starostna skupina 19–74 let (A00-T98)	341	381	0,90 (0,72-1,11)		-40 (-10%)
VSI, starostna skupina 75+ let (A00-T98)	282	289	0,98 (0,77-1,24)		-7 (-2%)
VSI, bolezni obtočil (I00-I99)	174	197	0,88 (0,66-1,19)		-23 (-12%)
MOŠKI, bolezni obtočil (I00-I99)	86	92	0,93 (0,61-1,44)		-6 (-7%)
ŽENSKE, bolezni obtočil (I00-I99)	88	105	0,84 (0,55-1,27)		-17 (-16%)
VSI, bolezni dihal (A00-J99)	55	48	1,15 (0,65-2,02)		7 (15%)
VSI, endokrine bolezni (E00-E90)	premalo za analize	premalo za analize			

Vzrok/diagnoza ob odpustu na IPP (MKB-10 koda)	število obiskov na IPP v vročinskih valovih	število obiskov na IPP v referenčnem obdobju	RT (99,6 % IZ)	statistična povezanost	zvečano/zmanjšano število obiskov na vzorcu (%)
VSI, bolezni prebavil (K00-K96)	52	76	0,68 (0,41-1,15)		-24 (-32%)
VSI, bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	premalo za analize	premalo za analize			
2015					
VSI, vsi vzroki (A00-T98)	2660	2816	0,94 (0,87-1,02)		-156 (-6%)
MOŠKI, vsi vzroki (A00-T98)	1302	1395	0,93 (0,84-1,04)		-93 (-7%)
ŽENSKE, vsi vzroki (A00-T98)	1358	1421	0,96 (0,86-1,07)		-63 (-4%)
VSI; starostna skupina 19–74 let (A00-T99)	1556	1592	0,98 (0,88-1,08)		-36 (-2%)
VSI, starostna skupina 75+let (A00-T99)	1104	1224	0,90 (0,80-1,02)		-120 (-10%)
VSI, bolezni obtočil (I00-I99)	759	884	0,86 (0,75-0,99)	<	-125 (-14%)
MOŠKI, bolezni obtočil (I00-I99)	378	447	0,85 (0,69-1,03)		-69 (-15%)
ŽENSKE, bolezni obtočil (I00-I99)	381	437	0,87 (0,71-1,07)		-56 (-13%)
VSI, bolezni dihal (J00-J99)	240	308	0,78 (0,61-1,00)	<	-68 (-22%)
VSI, endokrine bolezni (E00-E90)	134	95	1,41 (0,96-2,07)		39 (41%)
VSI, bolezni prebavil (K00-K96)	230	287	0,80 (0,62-1,03)		-57 (-20%)
VSI, bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	73	66	1,11 (0,68-1,80)		7 (11%)
2016					
VSI, vsi vzroki (A00-T98)	1534	1516	1,01 (0,91-1,12)		18 (1%)
MOŠKI, vsi vzroki (A00-T98)	777	757	1,03 (0,89-1,19)		20 (3%)
ŽENSKE, vsi vzroki (A00-T98)	757	759	1,00 (0,86-1,16)		-2 (0%)
VSI, starostna skupina 75+ let (A00-T98)	790	786	1,01 (0,87-1,16)		4 (1%)
VSI; starostna skupina 19–74 let (A00-T99)	744	730	1,02 (0,88-1,18)		14 (2%)
VSI, bolezni obtočil (I00-I99)	419	484	0,87 (0,72-1,05)		-65 (-13%)
MOŠKI, bolezni obtočil (I00-I99)	188	256	0,73 (0,56-0,97)	<	-68 (-27%)
ŽENSKE, bolezni obtočil (I00-I99)	231	228	1,01 (0,78-1,32)		3 (1%)
VSI, bolezni dihal (A00-J99)	138	137	1,01 (0,71-1,42)		1 (1%)
VSI, endokrine bolezni (E00-E90)	61	62	0,98 (0,59-1,65)		-1 (-2%)

Vzrok/diagnoza ob odpustu na IPP (MKB-10 koda)	število obiskov na IPP v vročinskih valovih	število obiskov na IPP v referenčnem obdobju	RT (99,6 % IZ)	statistična povezanost	zvečano/zmanjšano število obiskov na vzorcu (%)
VSI, bolezni prebavil (K00-K96)	146	117	1,25 (0,87-1,78)		29 (25%)
VSI, bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	32	53	0,60 (0,32-1,15)		-21 (-40%)
2017					
VSI, vsi vzroki (A00-T98)	2448	2520	0,97 (0,90-1,05)		-72 (-3%)
MOŠKI, vsi vzroki (A00-T98)	1271	1299	0,98 (0,87-1,10)		-28 (-2%)
ŽENSKE, vsi vzroki (A00-T98)	1177	1232	0,96 (0,85-1,07)		-55 (-4%)
VSI, starostna skupina 19–74 let (A00-T99)	1399	1398	1,00 (0,90-1,12)		1 (0%)
VSI, starostna skupina 75+ let (A00-T99)	1049	1122	0,93 (0,83-1,06)		-73 (-7%)
VSI, bolezni obtočil (I00-I99)	667	812	0,82 (0,71-0,95)	<	-145 (-18%)
MOŠKI, bolezni obtočil (I00-I99)	363	434	0,84 (0,68-1,03)		-71 (-16%)
ŽENSKE, bolezni obtočil (I00-I99)	304	378	0,80 (0,64-1,00)		-74 (-20%)
VSI, bolezni dihal (A00-J99)	216	252	0,86 (0,66-1,12)		-36 (-14%)
VSI, endokrine bolezni (E00-E90)	125	95	1,32 (0,89-1,94)		30 (32%)
VSI, bolezni prebavil (K00-K96)	234	200	1,17 (0,89-1,54)		34 (17%)
VSI, bolezni sečil in spolovil (N00-N99)	66	57	1,16 (0,69-1,94)		9 (16%)

Legenda: IPP – internistična prva pomoč; < – manjše tveganje; > – večje tveganje.