



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.3.2015

Ljubljana marec 2015

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.3.2015



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2014 NIJZ

Vse pravice pridržane. Reprodukcijska po delih ali v celoti na kakršenkoli način in v kateremkoli mediju ni dovoljena brez pisnega dovoljenja avtorja. Kršitve se sankcionirajo v skladu z avtorsko pravno in kazensko zakonodajo.

POVZETEK

Seznam storitev, za katere je potrebno poročati na nacionalni ravni je določen v okviru Splošnega dogovora in je bil z Aneksom 1 spremenjen, predvsem dopolnjen in razširjen. Mesečno poročilo tako vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki je prišel v veljavo s 1. septembrom 2012. Seznam je nastal z usklajevanjem nabora storitev s strani našega inštituta ter Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije. V poročilu smo tudi tokrat podali opozorila pri čakalnih dobah, ki presegajo 90 dni pri stopnji nujnosti hitro in pri čakalnih dobah, ki presegajo 180 dni oziroma 12 mesecev za področje ortopedije pri stopnji nujnosti redno.

Najdaljša dopustna čakalna doba v tem mesecu znova ni spoštovana pri revmatološki ambulanti, kjer ni izvajalca, ki bi imel čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. Tudi v tem mesecu znova opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 544 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 431 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 425 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 386 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 377 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 292 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 218 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 215 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 204 dni.

Tudi tokrat v poročilu objavljamo podatek o deležu čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi s skupnim številom vseh čakajočih, ki smo ga tokrat izračunali le na ravni ambulant. Podatki kažejo, da visoko število čakajočih pri posamezni ambulanti ni pogoj za velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo, več o tem si lahko ogledate v poročilu.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 100%, kar pomeni, da smo s strani poročevalcev prejeli podatke za vse čakalne seznane, ki se spremljajo na mesečni ravni.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 109059 pacientov, kar pomeni 4452 oziroma 4,26% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 7732 pacientov, kar pomeni 409 oziroma 5,02% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 87454 kar pomeni 742 oziroma 0,86% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 16812 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 386 oziroma 2,35% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi tokrat v poročilu objavljamo podatek o deležu čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi s skupnim številom vseh čakajočih, ki smo ga tokrat izračunali le na ravni ambulant. Podatki kažejo, da visoko število čakajočih pri posamezni ambulanti ni pogoj za velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo, več o tem si lahko ogledate v poročilu.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.3.2015	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.3.2015	8
2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	9
2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	13
2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	15
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.3.2015	18
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	21
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	29
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	32
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.2.2014 DO 1.3.2015	35

SEZNAM GRAFOV

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami. _____	7
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.3.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2015 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2015 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2015 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3. 2014 glede na stopnjo nujnosti. _____	14
Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	16
Graf 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.3.2015 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.3.2015 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2015 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2015 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	30
Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015 _____	37
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015 _____	38

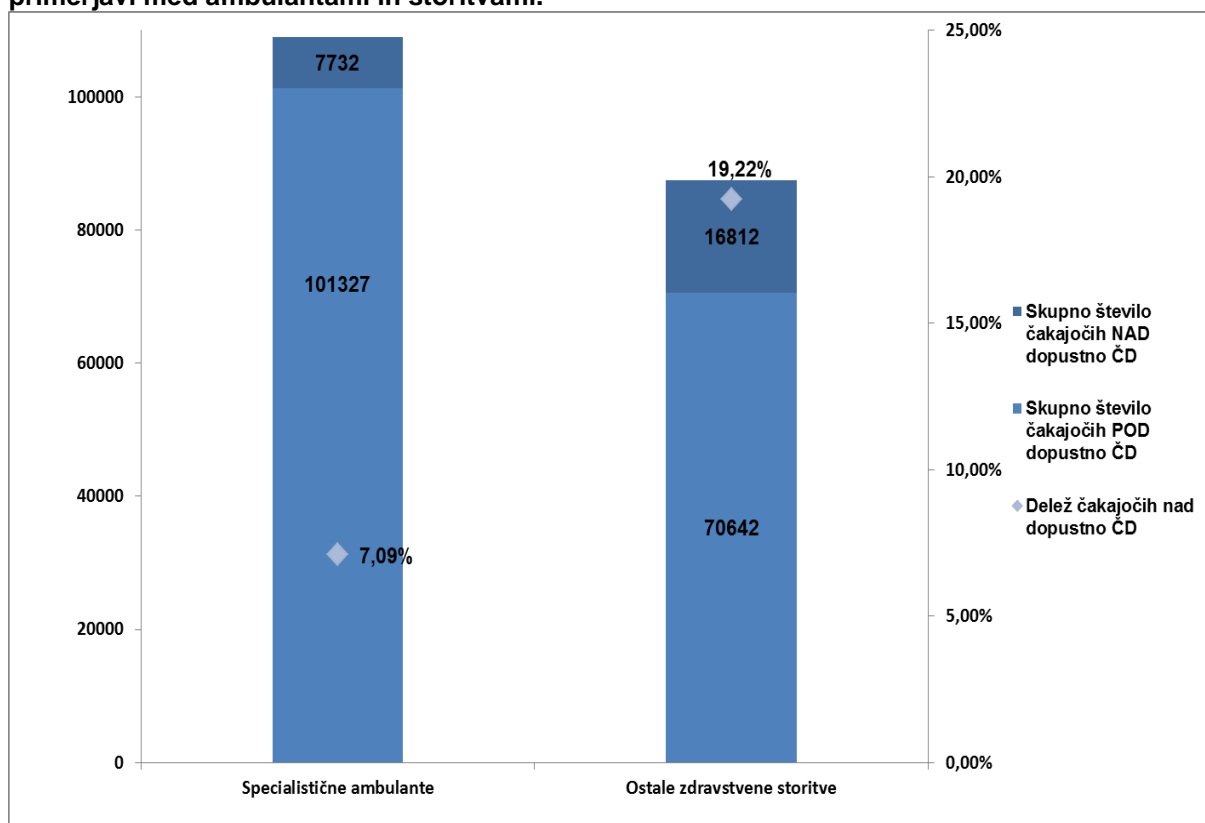
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.3.2015. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.3.2015. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.3.2015

V poglavju predstavljamo skupno število vseh čakajočih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo in njihov delež v primerjavi med specialističnimi ambulantami in drugimi zdravstvenimi storitvami.

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami.



Na dan 1.3.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 109059 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 7732 kar predstavlja 7,09% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 87454 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 16812 kar predstavlja 19,22% od vseh čakajočih na storitveni pregled.

V nadaljevanju bolj podrobno predstavljamo podrobnejše analize podatkov, ločene glede na specialistično ambulanto in zdravstveno storitev

2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.3.2015

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.3.2015.

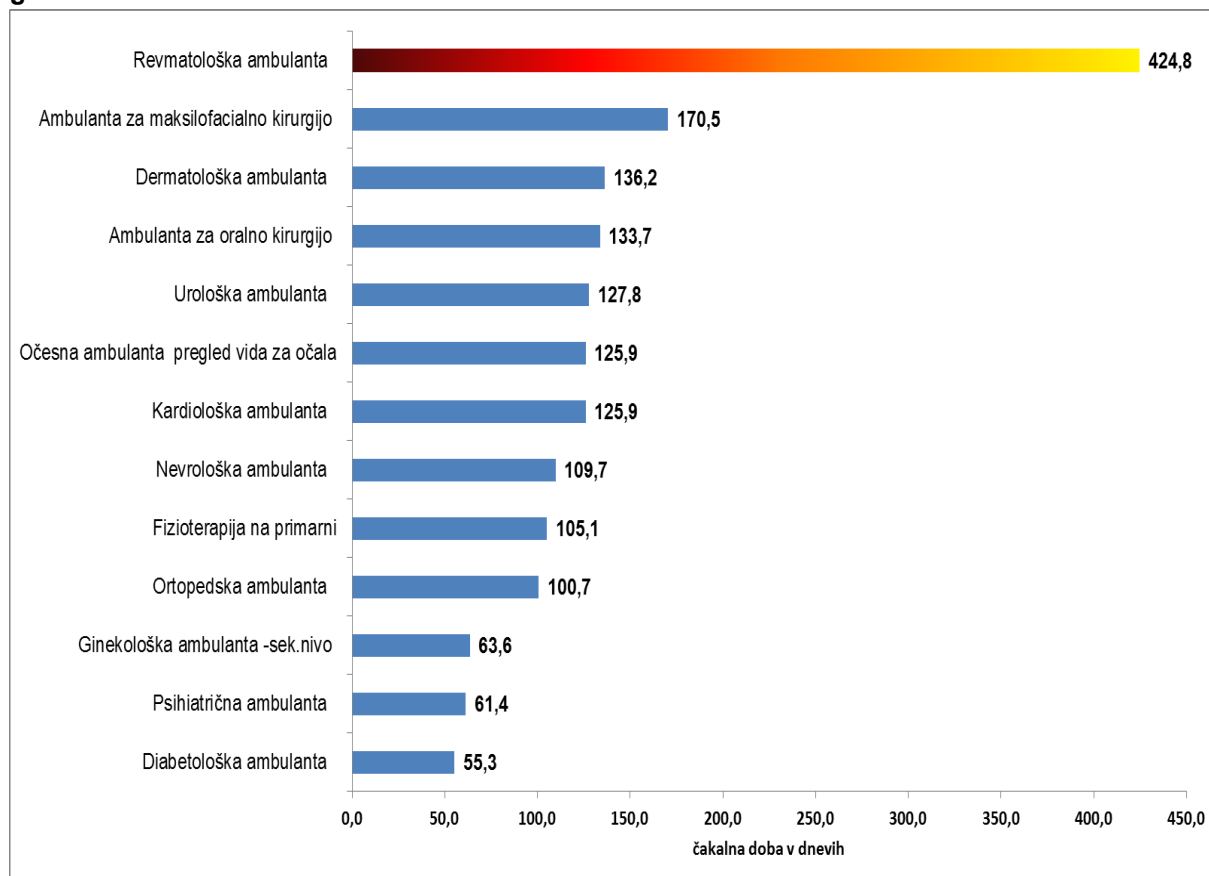
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri obeh stopnjah nujnosti.

Ambulante	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Revmatološka ambulanta	424,8	UKC Maribor - 690 dni	SB Novo mesto - 223 dni	435	3918	2633	67,20%	↓
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	170,5	UKC Ljubljana - 311 dni	Mag. Borut Sotosek, dr. med. - 0 dni	210	2691	1137	42,25%	↓
Dermatološka ambulanta	136,2	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 310 dni	ZD Postojna - 18 dni	155	13407	538	4,01%	↕
Ambulanta za oralno kirurgijo	133,7	Medden s d.o.o. - 210 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	134	5741	579	10,09%	↑
Urološka ambulanta	127,8	SB Slovenj Gradec - 352 dni	ZD Sežana - 21 dni	146	4440	271	6,10%	↑
Očesna ambulanta pregled vida za očala	125,9	Optomed d.o.o. - 330 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	132	22252	591	2,66%	↓
Kardiološka ambulanta	125,9	ZD Lendava - 330 dni	Vodopivec Vesna - 14 dni	127	11213	511	4,56%	↕
Nevrološka ambulanta	109,7	SB Murska Sobota - 220 dni	Neuroedina d.o.o. - 30 dni	119	5078	302	5,95%	↑
Fizioterapija na primarni	105,1	Terme Olimia d.d. - 597 dni	Fizio Andrea - 4 dni	97	22837	608	2,66%	↑
Ortopedska ambulanta	100,7	SB Murska Sobota - 205 dni	MD Medicina d.o.o. - 12 dni	109	13897	516	3,71%	↑
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	63,6	SB Izola - 270 dni	SB Ptuj - 0 dni	53	885	7	0,79%	↕
Psihiatrična ambulanta	61,4	Peter Kapš, dr.med. - 297 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	57	2174	36	1,66%	↓
Diabetološka ambulanta	55,3	UKC Maribor - 146 dni	SB Novo mesto - 0 dni	38	526	3	0,57%	↑

2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni specialističnih ambulant, kjer bomo primerjali povprečja in mediano uteženih čakalnih dob.

Graf 2-1: Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.3.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



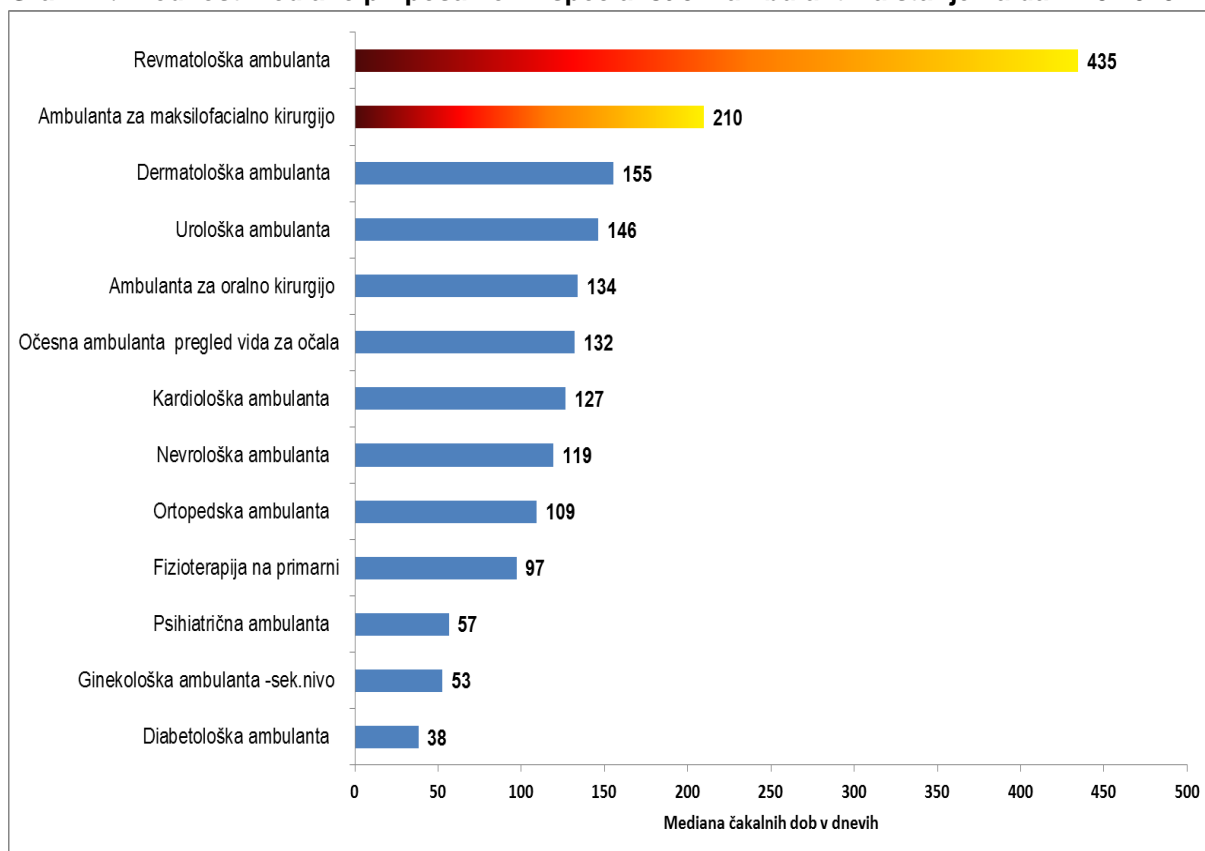
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presega:

- Revmatološka ambulant s povprečno čakalno dobo 425 dni.

V naslednjem grafu prikazujemo še eno od mer srednjih vrednosti – mediano, ki nam pove, kolikšna je dolžina čakalne dobe, kjer polovica vseh pacientov pri storitvi čaka več, druga polovica pa manj.

Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2015

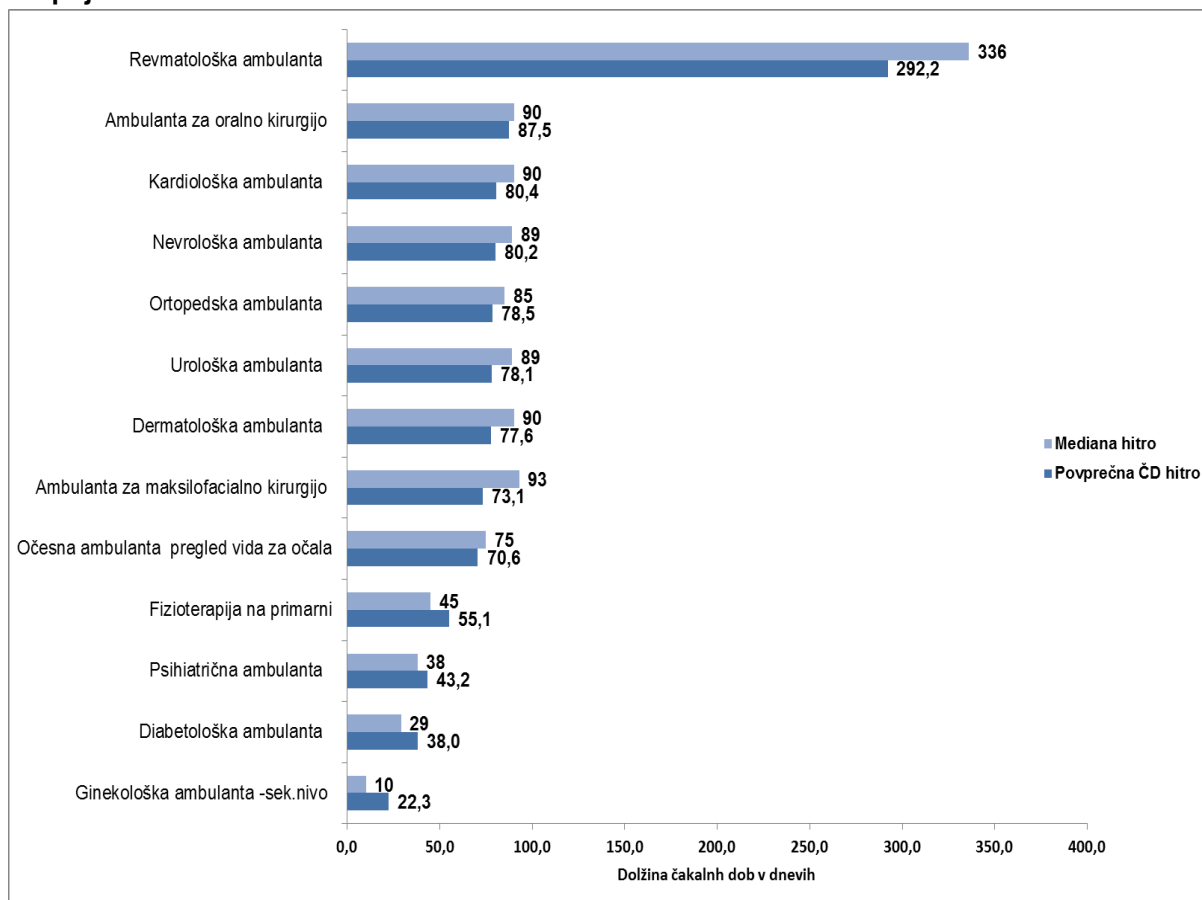


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 435 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 210 dni.

V naslednjih dveh grafih prikazujemo povprečno čakalno dobo v primerjavi z mediano čakalnih dob za posamezno storitev ali ambulanto glede na stopnjo nujnosti. Obe srednji vrednosti sta uteženi glede na število čakajočih pri posamezni storitvi.

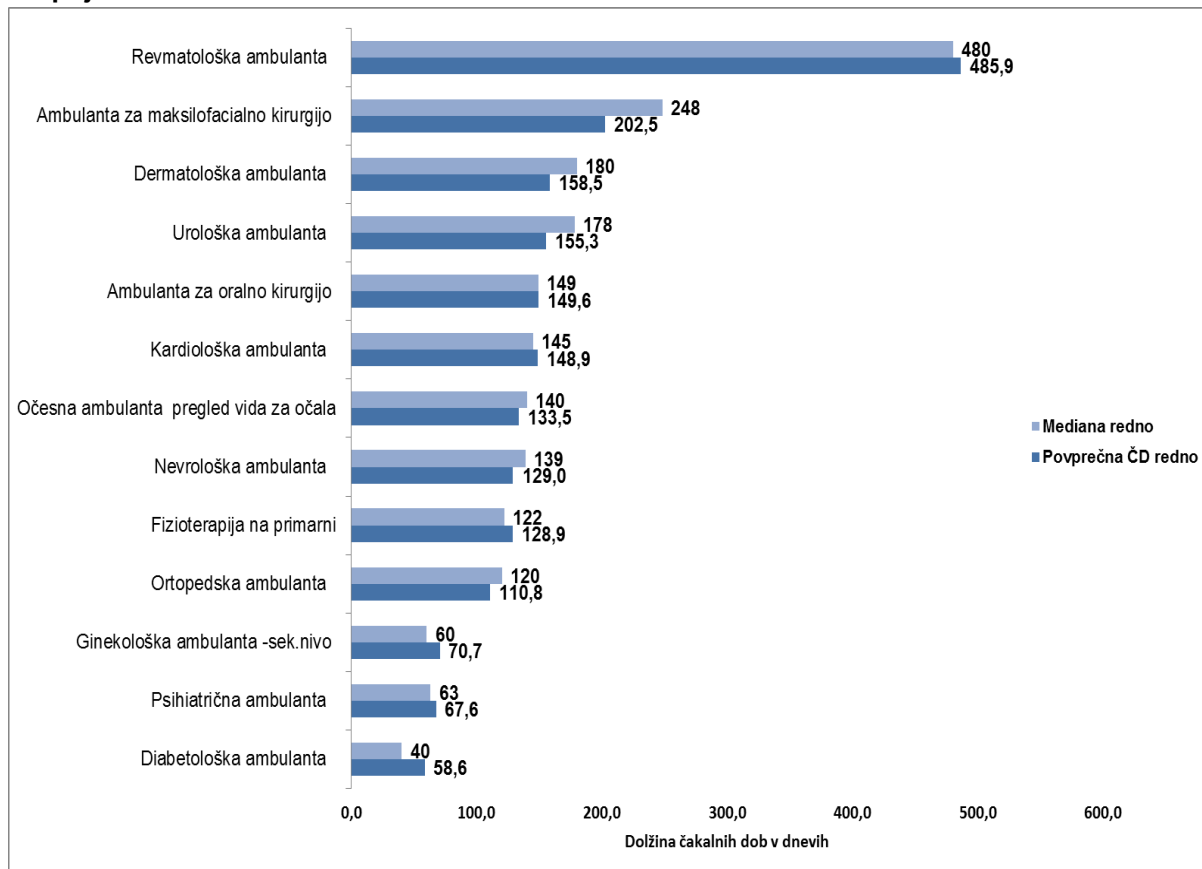
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2015 – Stopnja HITRO



Ambulanta, ki v povprečju presega dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 292 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 336 dni ali več.

Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulate na dan 1.3.2015 – Stopnja REDNO



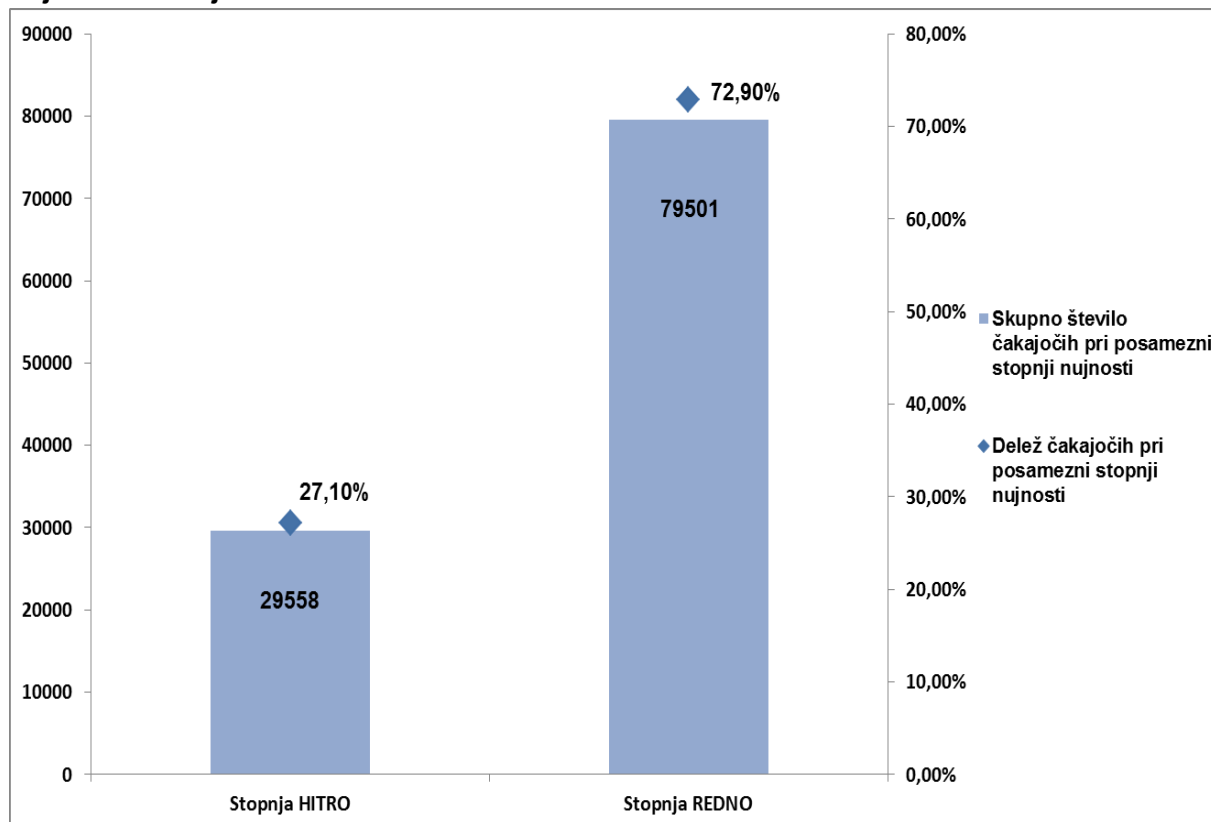
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 486 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 202 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 248 dni ali več

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

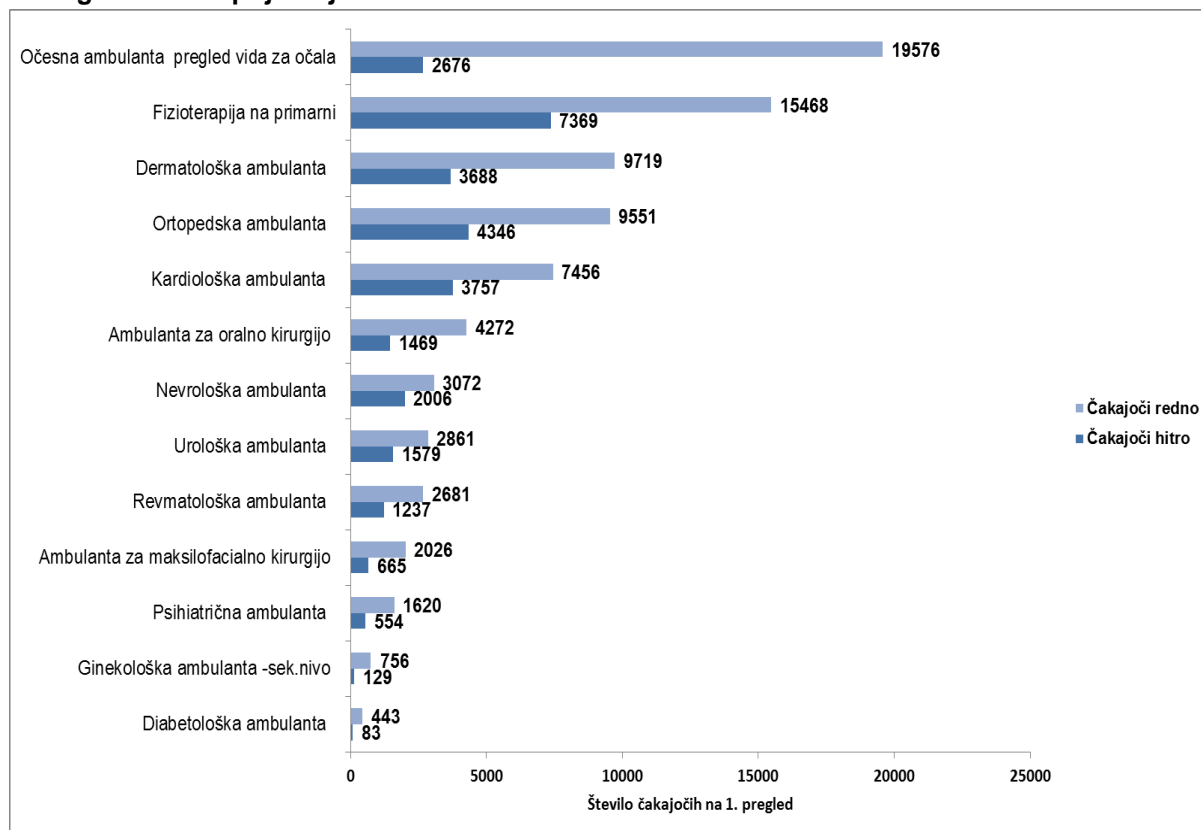
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 79.501 kar predstavlja 72,9% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 29.558 oziroma 27,1% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3. 2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

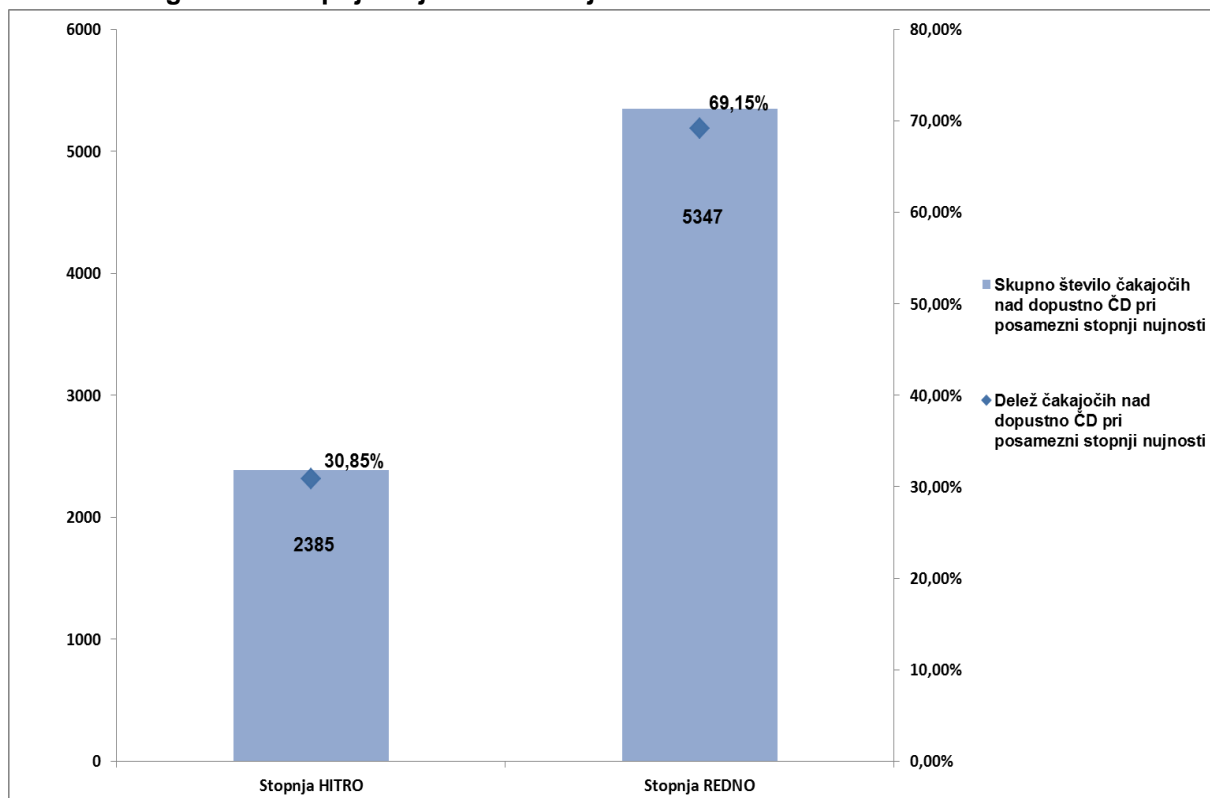
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 19576, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2676.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 15468 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 7369.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9719 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3688 čakajočih.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9551 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4346 ljudi.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7456, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3757.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4272, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1469.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 3072, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2006.

Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi.

2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

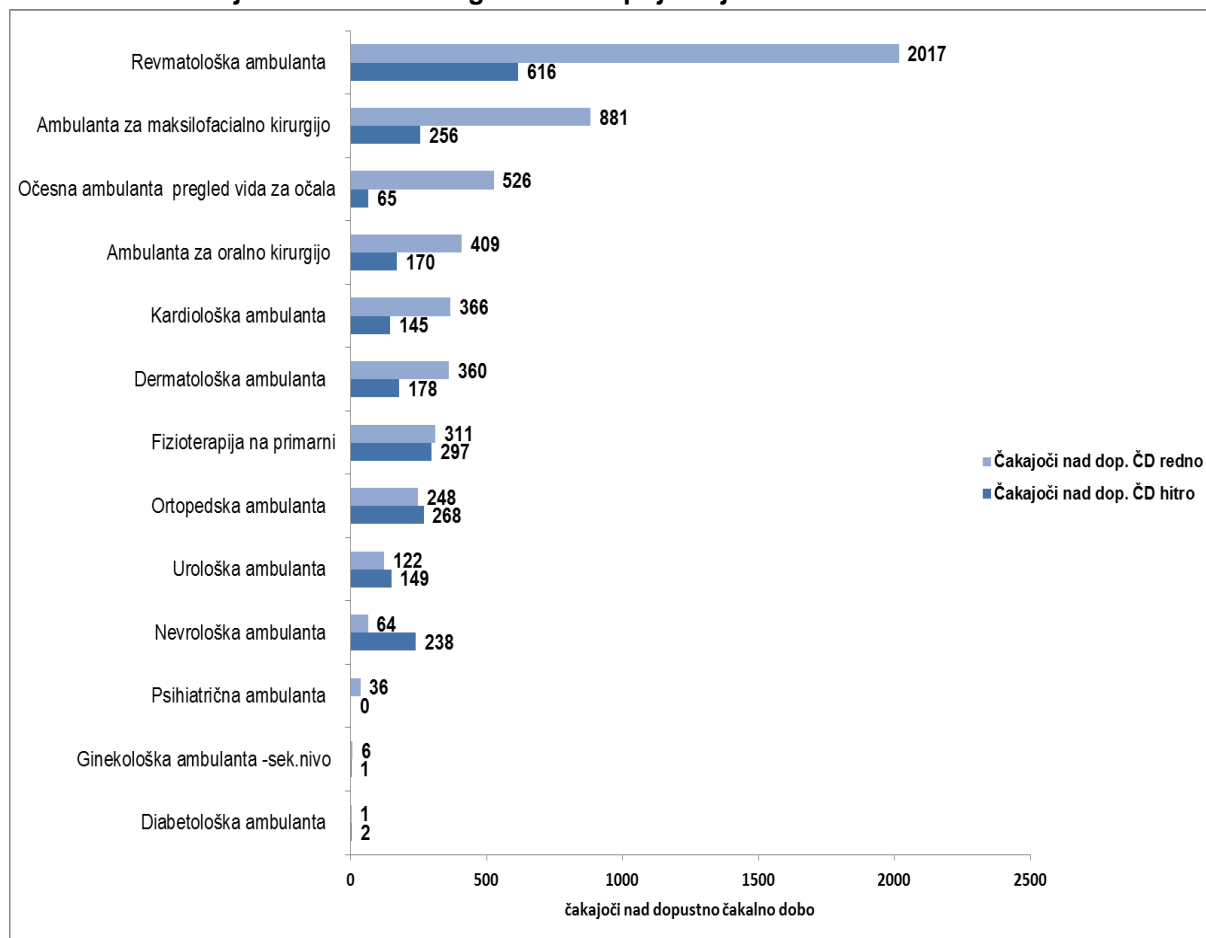
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 5347 kar predstavlja 69,15% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2385 oziroma 30,85% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti.

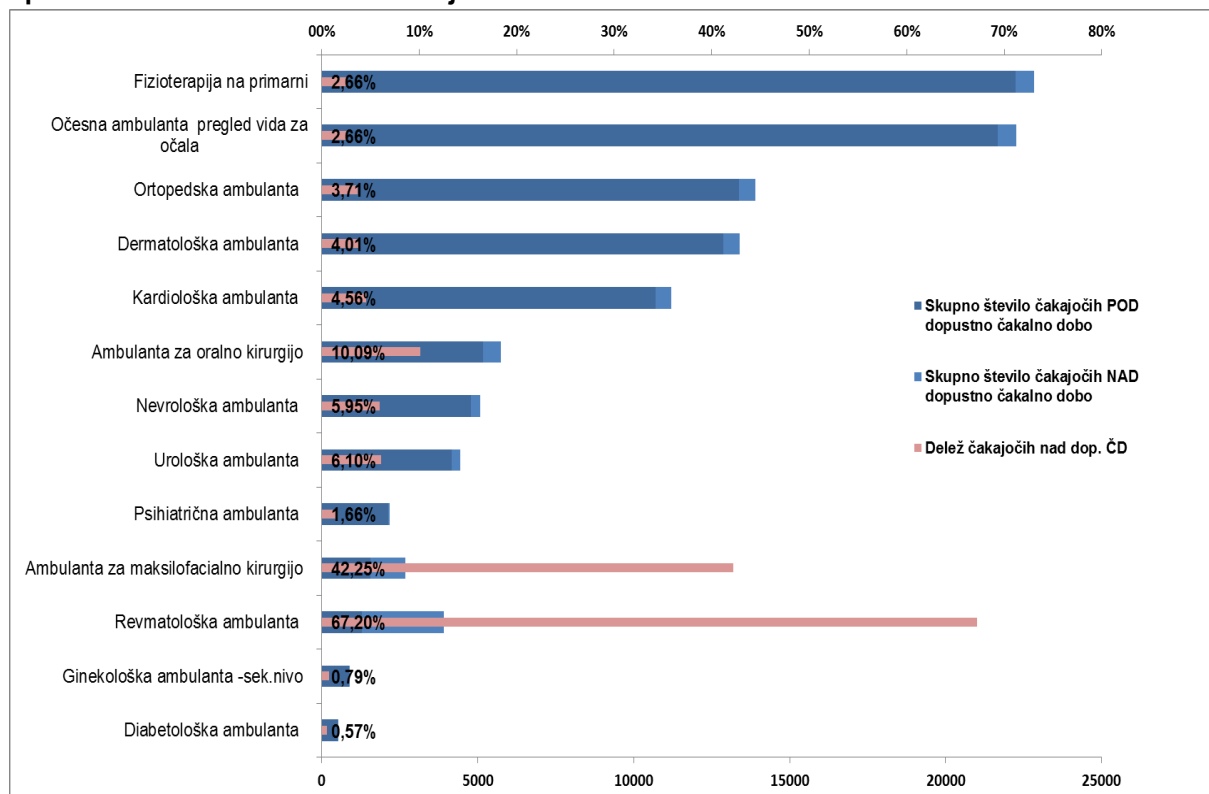


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 2017 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 616 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 881, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 256 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 526, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 65 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 409, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 170 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 366, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 145 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 360, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 178 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrološki, urološki in ortopedski ambulanti celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.

Graf 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.3.2015



Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni specialistični ambulanti. Še vedno je največ čakajočih pri očni ambulanti, fizioterapiji, in ortopedski ambulanti, vendar pa največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo v revmatološki ambulanti in ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer pa je število pacientov, ki čakajo na prvi pregled precej manjše.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.3.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.3.2015.

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri obeh stopnjah nujnosti.

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Posegi in operacije hrbtenice	544,2	UKC Ljubljana - 910 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 30 dni	491	1464	529	36,13%	↓
Operacije krčnih žil	431,2	SB Jesenice - 640 dni	SB Brežice - 0 dni	437	6372	3703	58,11%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	388,3	UKC Ljubljana - 480 dni	MC Medicor - 0 dni	354	340	233	68,53%	↓
Artroplastika kolena	385,6	SB Jesenice - 760 dni	SB Slovenj Gradec - 91 dni	376	3419	494	14,45%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	376,8	OB Valdoltra - 640 dni	ARBOR MEA D.O.O. - 42 dni	552	709	192	27,08%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	344,0	SB Jesenice - 950 dni	SB Slovenj Gradec - 94 dni	315	2843	411	14,46%	↕
Koronarna angiografija in PTCA	292,0	UKC Maribor - 786 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	202	2017	984	48,79%	↑
Operacije kile-odrasli	218,4	SB Jesenice - 620 dni	SB Brežice - 0 dni	183	2193	620	28,27%	↑
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	215,3	SB Jesenice - 380 dni	SB Murska Sobota - 59 dni	170	1692	631	37,29%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	204,3	UKC Ljubljana - 240 dni	SB Celje - 180 dni	203	272	91	33,46%	↓
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	180	2	0	0,00%	↕
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	176,5	UKC Maribor - 339 dni	SB Brežice - 0 dni	205	1793	114	6,36%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	163,5	SB Jesenice - 380 dni	SB Murska Sobota - 59 dni	174	963	187	19,42%	↕
Sklerozacija krčnih žil	163,1	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 30 dni	175	257	0	0,00%	↕
MR glave in vratu	158,8	UKC Ljubljana - 255 dni	SB Murska Sobota - 80 dni	150	4374	1376	31,46%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	150,8	UKC Ljubljana - 201 dni	UKC Maribor - 24 dni	185	119	26	21,85%	↑
ultrazvok vratnih žil	145,7	SB Izola - 345 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	159	3900	890	22,82%	↓

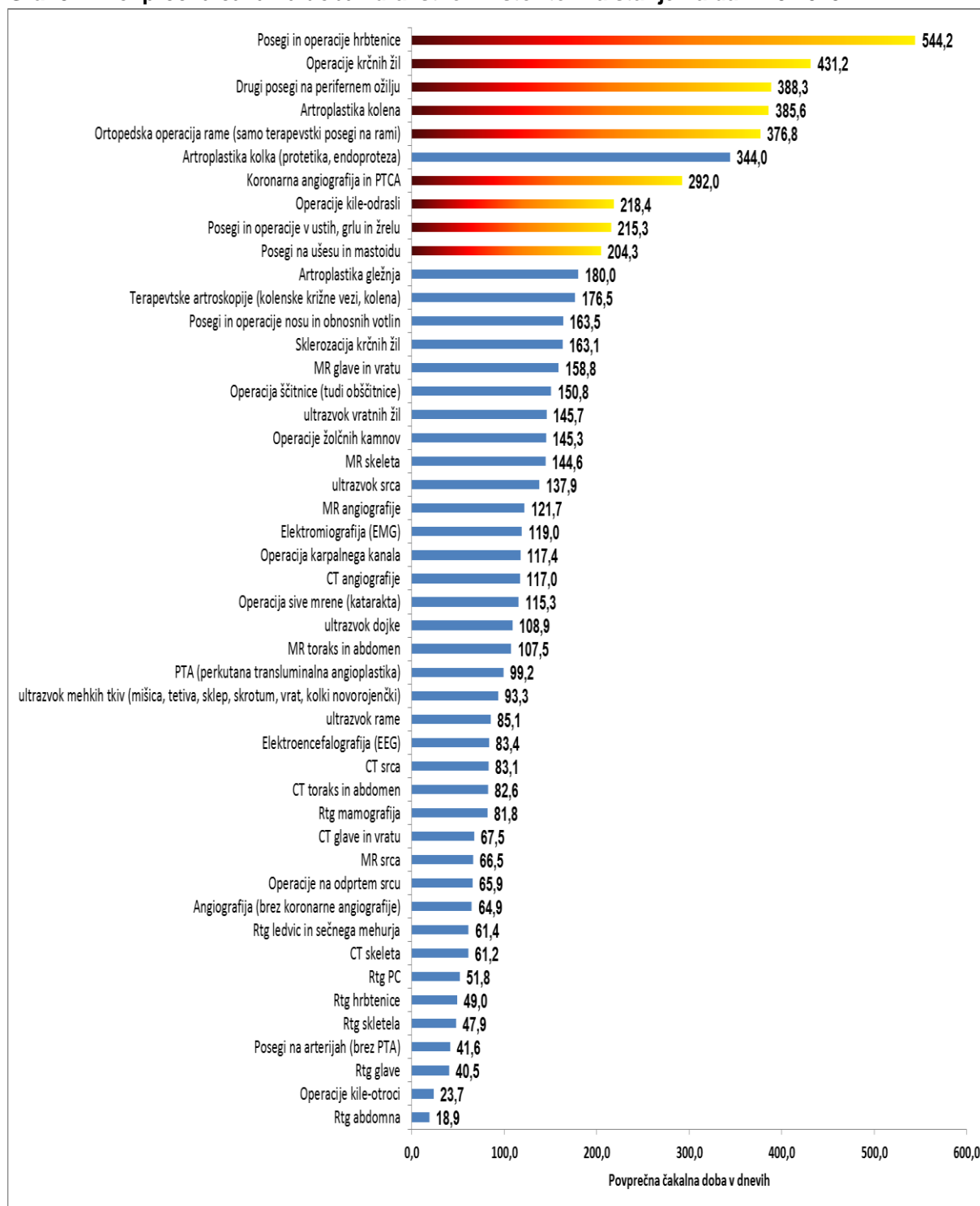
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Operacije žolčnih kamnov	145,3	SB Jesenice - 280 dni	SB Brežice - 0 dni	108	1225	252	20,57%	↑
MR skeleta	144,6	UKC Ljubljana - 286 dni	SB Slovenj Gradec - 95 dni	124	11172	2214	19,82%	↑
ultrazvok srca	137,9	UKC Maribor - 455 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	128	7086	1196	16,88%	↓
MR angiografije	121,7	SB Celje - 240 dni	SB Izola - 0 dni	121	202	41	20,30%	↑
Elektromiografija (EMG)	119,0	SB Slovenj Gradec - 270 dni	OB Valdoltra - 30 dni	124	5226	794	15,19%	↓
Operacija karpalnega kanala	117,4	SB Celje - 180 dni	Estetika Fabjan d.o.o. - 0 dni	153	1126	265	23,53%	↑
CT angiografije	117,0	SB Novo mesto - 240 dni	SB Trbovlje - 15 dni	117	938	249	26,55%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	115,3	Očesna ordinacija Irman Žalec - 340 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	101	4912	380	7,74%	↑
ultrazvok dojke	108,9	ZD Slovenske Konjice - 240 dni	SB Trbovlje - 7 dni	81	2528	249	9,85%	↓
MR toraks in abdomen	107,5	SB Izola - 180 dni	UKC Ljubljana - 109 dni	107	477	136	28,51%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	99,2	UKC Maribor - 140 dni	SB Izola - 0 dni	121	111	0	0,00%	↕
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	93,3	SB Celje - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	86	4581	62	1,35%	↑
ultrazvok rame	85,1	SB Novo mesto - 220 dni	UKC Maribor - 24 dni	77	1212	36	2,97%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	83,4	UKC Maribor - 134 dni	SB Celje - 0 dni	91	486	8	1,65%	↑
CT srca	83,1	UKC Ljubljana - 105 dni	SB Slovenj Gradec - 20 dni	93	99	5	5,05%	↑
CT toraks in abdomen	82,6	SB Novo mesto - 210 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	89	1870	157	8,40%	↑
Rtg mamografija	81,8	ZD Celje - 136 dni	SB Ptuj - 0 dni	56	1648	153	9,28%	↑
CT glave in vratu	67,5	SB Novo mesto - 210 dni	SB Trbovlje - 5 dni	65	1695	18	1,06%	↕
MR srca	66,5	SB Nova Gorica - 120 dni	UKC Maribor - 26 dni	67	92	4	4,35%	↑
Operacije na odprtem srcu	65,9	UKC Maribor - 95 dni	UKC Ljubljana - 5 dni	74	191	11	5,76%	↑

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Angiografija (brez koronarne angiografije)	64,9	MC Medicor - 133 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	61	111	1	0,90%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	61,4	SB Celje - 90 dni	SB Izola - 0 dni	57	53	0	0,00%	↑
CT skeleta	61,2	SB Novo mesto - 210 dni	SB Trbovlje - 5 dni	59	766	38	4,96%	↓
Rtg PC	51,8	UKC Maribor - 81 dni	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 0 dni	57	720	4	0,56%	↑
Rtg hrbtenice	49,0	SB Ptuj - 180 dni	ZD Kranj - 0 dni	30	1827	27	1,48%	↑
Rtg skletela	47,9	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	31	3869	31	0,80%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	41,6	SB Murska Sobota - 180 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	37	74	0	0,00%	↑
Rtg glave	40,5	SB Ptuj - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	43	96	0	0,00%	↑
Operacije kile-otroci	23,7	SB Jesenice - 60 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	18	45	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	18,9	SB Celje - 90 dni	SB Izola - 0 dni	12	287	0	0,00%	↑

3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni zdravstvenih storitev, kjer bomo primerjali povprečja in mediano uteženih čakalnih dob.

Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.3.2015



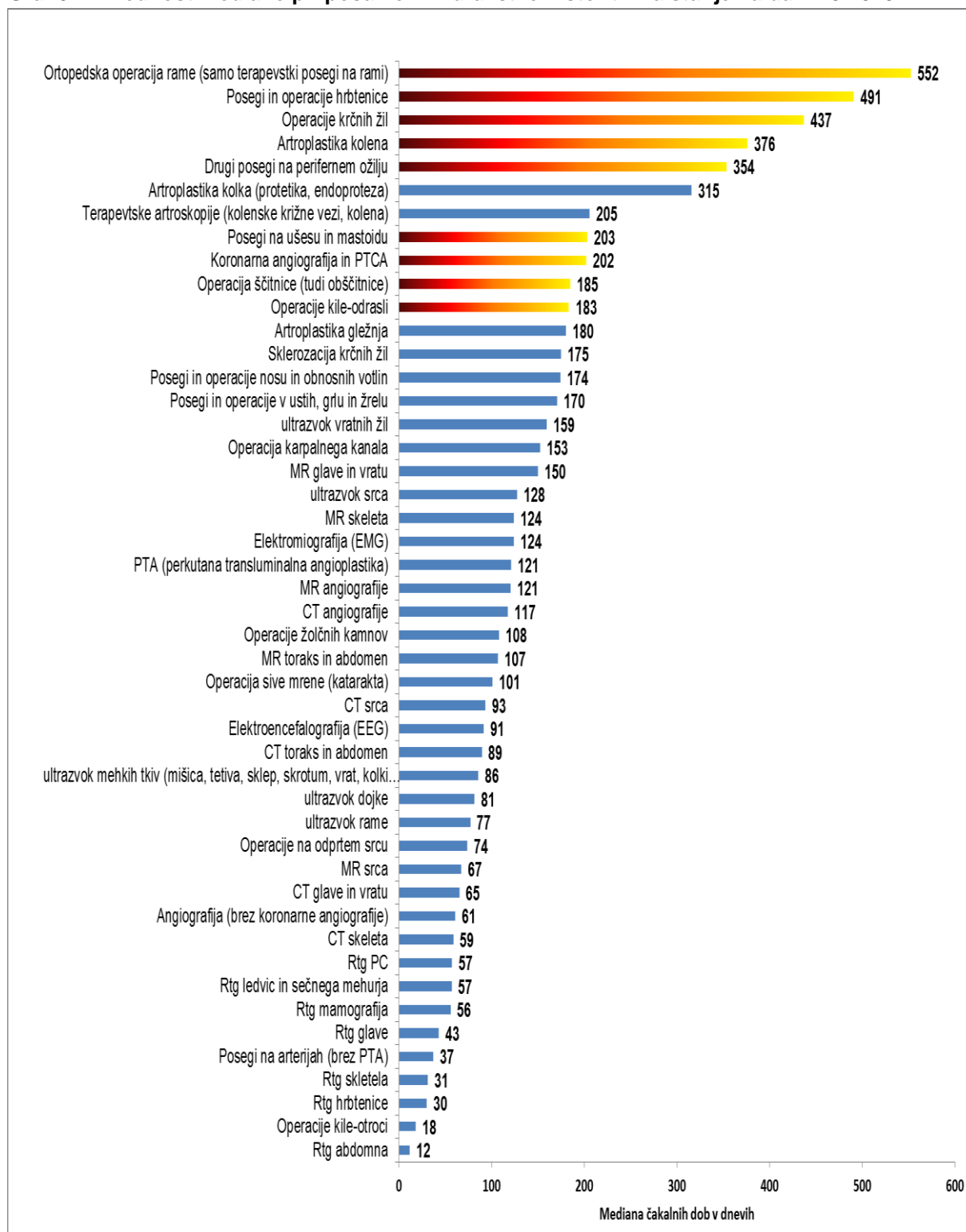
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 544 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 431 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 386 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 377 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 292 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 218 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 215 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 204 dni.

V naslednjem grafu prikazujemo še eno od mer srednjih vrednosti – mediano, ki nam pove, kolikšna je dolžina čakalne dobe, kjer polovica vseh pacientov pri storitvi čaka več, druga polovica pa manj.

Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015



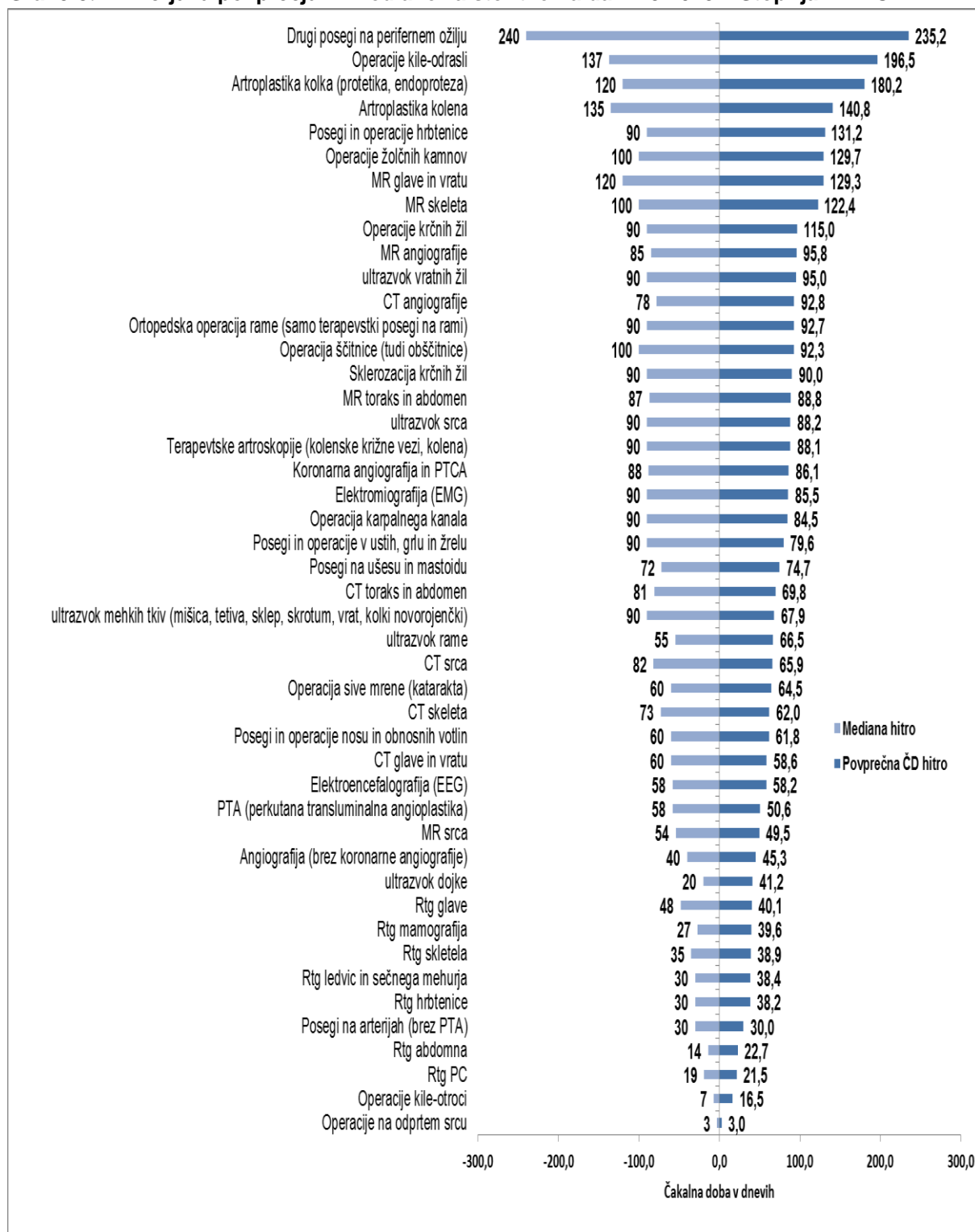
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 552 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 491 dni ali več.

- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 437 dni ali več.
- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 376 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 354 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 203 dni ali več.
- Koronarna angiografija, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 202 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 185 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 183 dni ali več.

V naslednjih dveh grafih prikazujemo povprečno čakalno dobo v primerjavi z mediano čakalnih dob za posamezno storitev ali ambulantno glede na stopnjo nujnosti. Obe srednji vrednosti sta uteženi glede na število čakajočih pri posamezni storitvi.

Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2015 – Stopnja HITRO

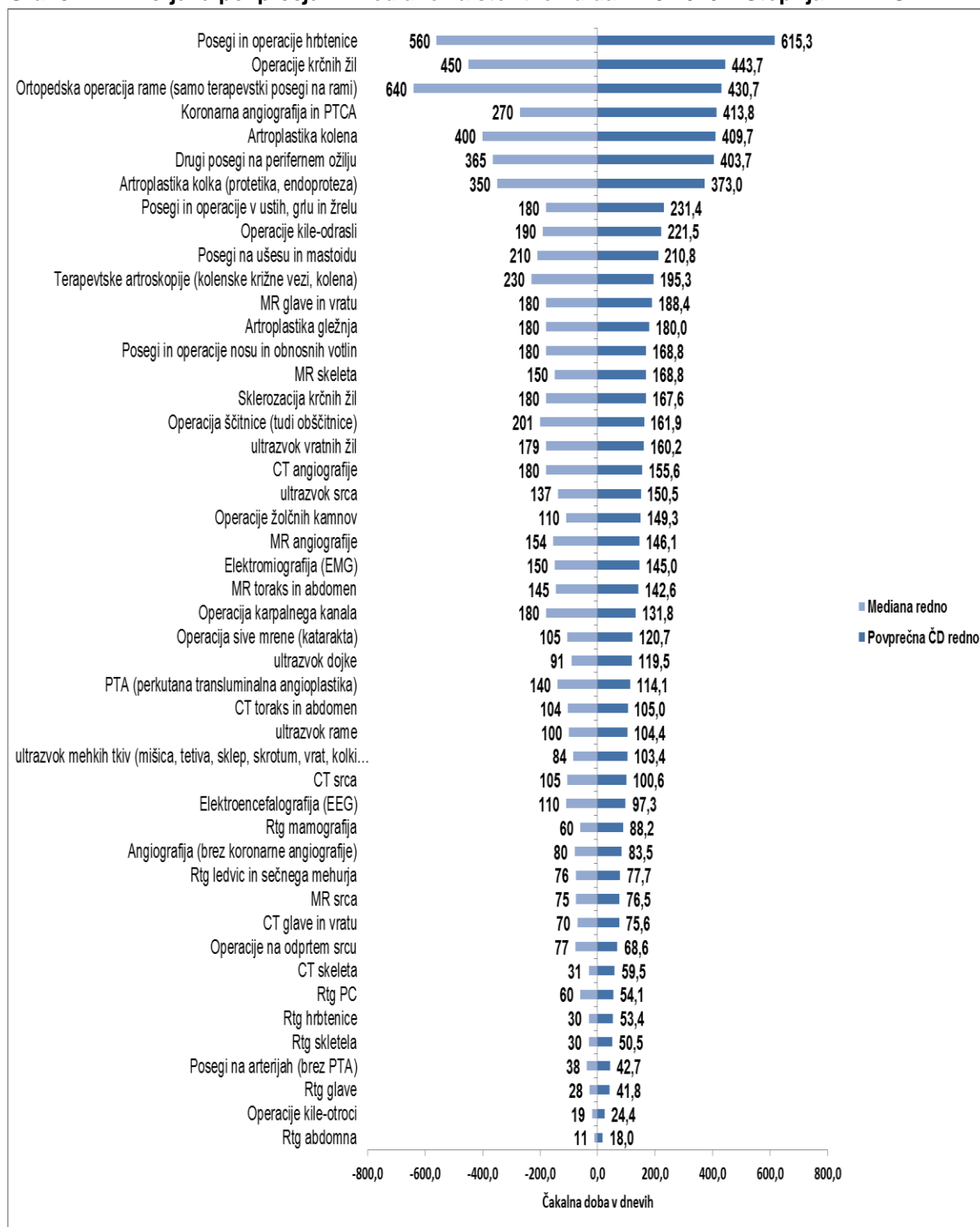


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 235 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 197 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 137 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 180 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 131 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 129 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 122 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 115 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR angiografije, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 78 ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2015 – Stopnja REDNO



Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob (180 dni oz. 365 dni na področju ortopedije) so:

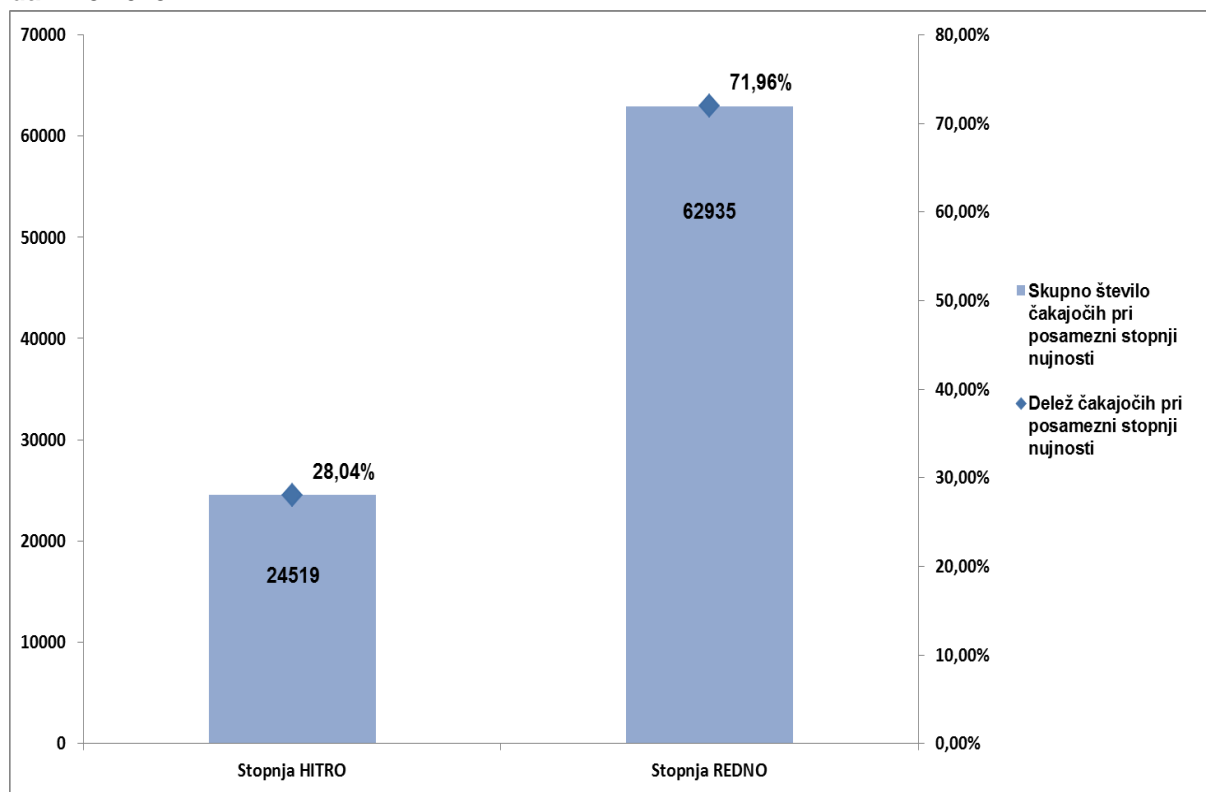
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 615 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 560 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 444 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 450 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 431 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 640 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 414 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 270 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 410 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 404 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 373 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 350 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 231 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 222 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 190 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu v povprečju se na storitev čaka 211 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 210 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 188 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka čaka 180 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

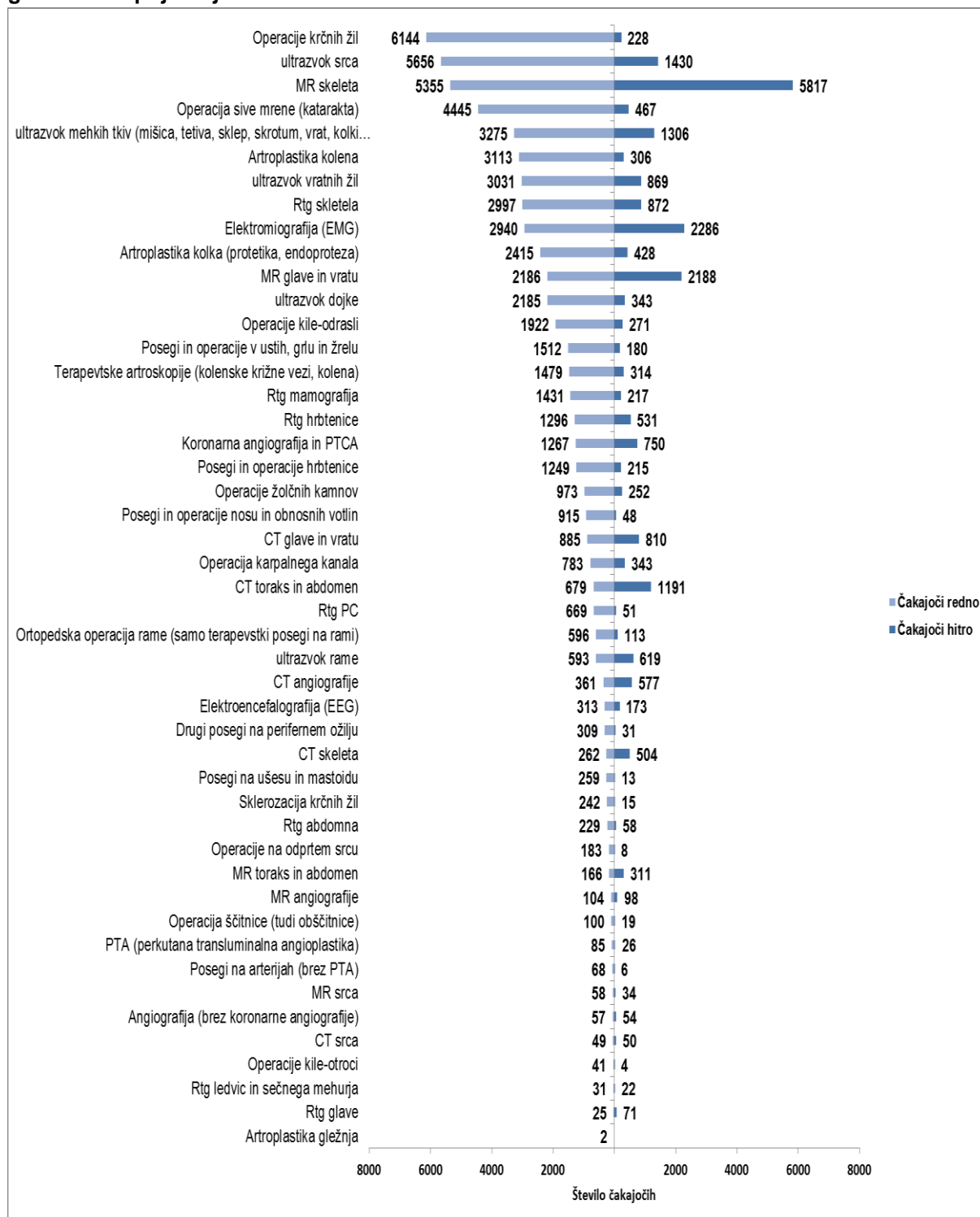
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 62935 kar predstavlja 71,9% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 24519 oziroma 28,1% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 6144 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 228 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5656, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1430 pacientov.

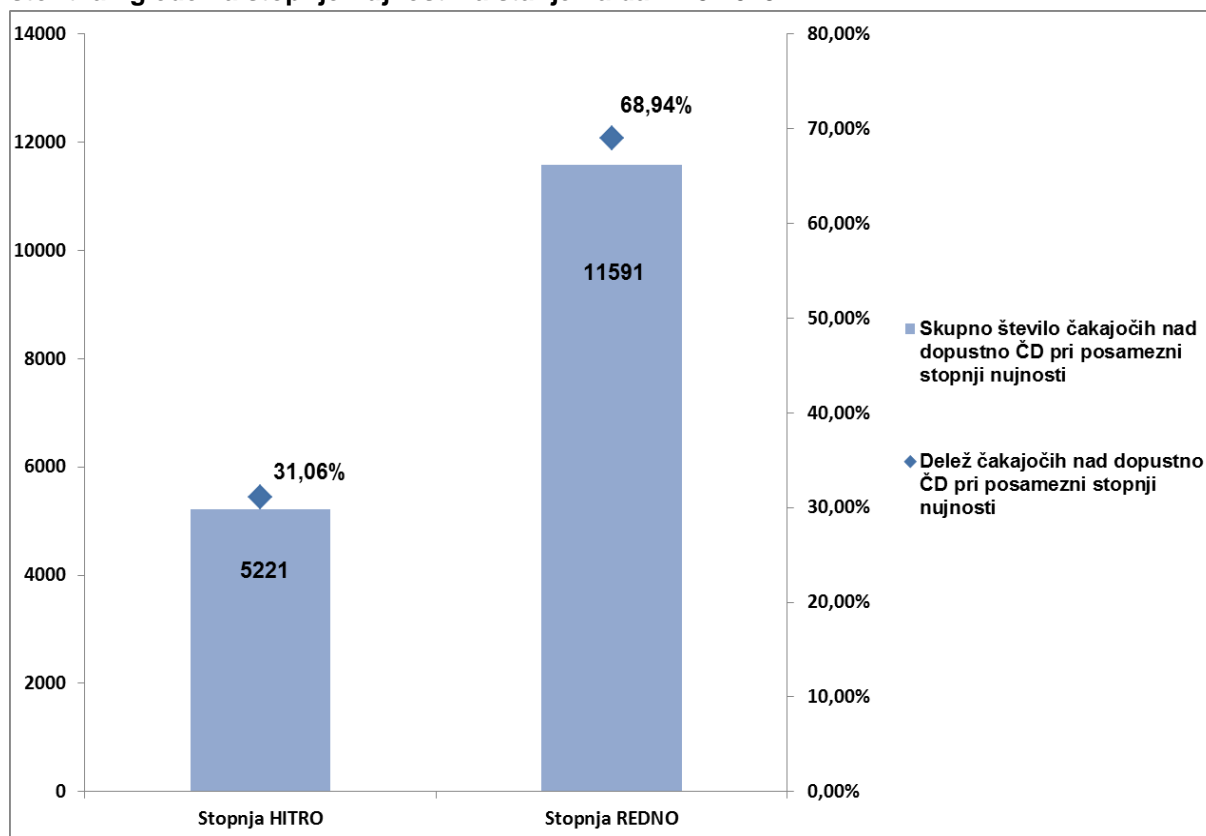
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 5355, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 5817 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 4445, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 467 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3275, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1306 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3113 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 306 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3031, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 869 pacientov.
- RTG skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2997, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 872 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2940, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2286 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2415, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 428 pacienta.

Iz podatkov lahko trdimo, da je več čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno. So pa tudi izjeme kot so MR skeleta, MR glave in vratu, CT toraks in abdomen, UZ rame, CT angiografije, Ct skeleta in Mr prsnega koša in abdomna, kjer pa je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

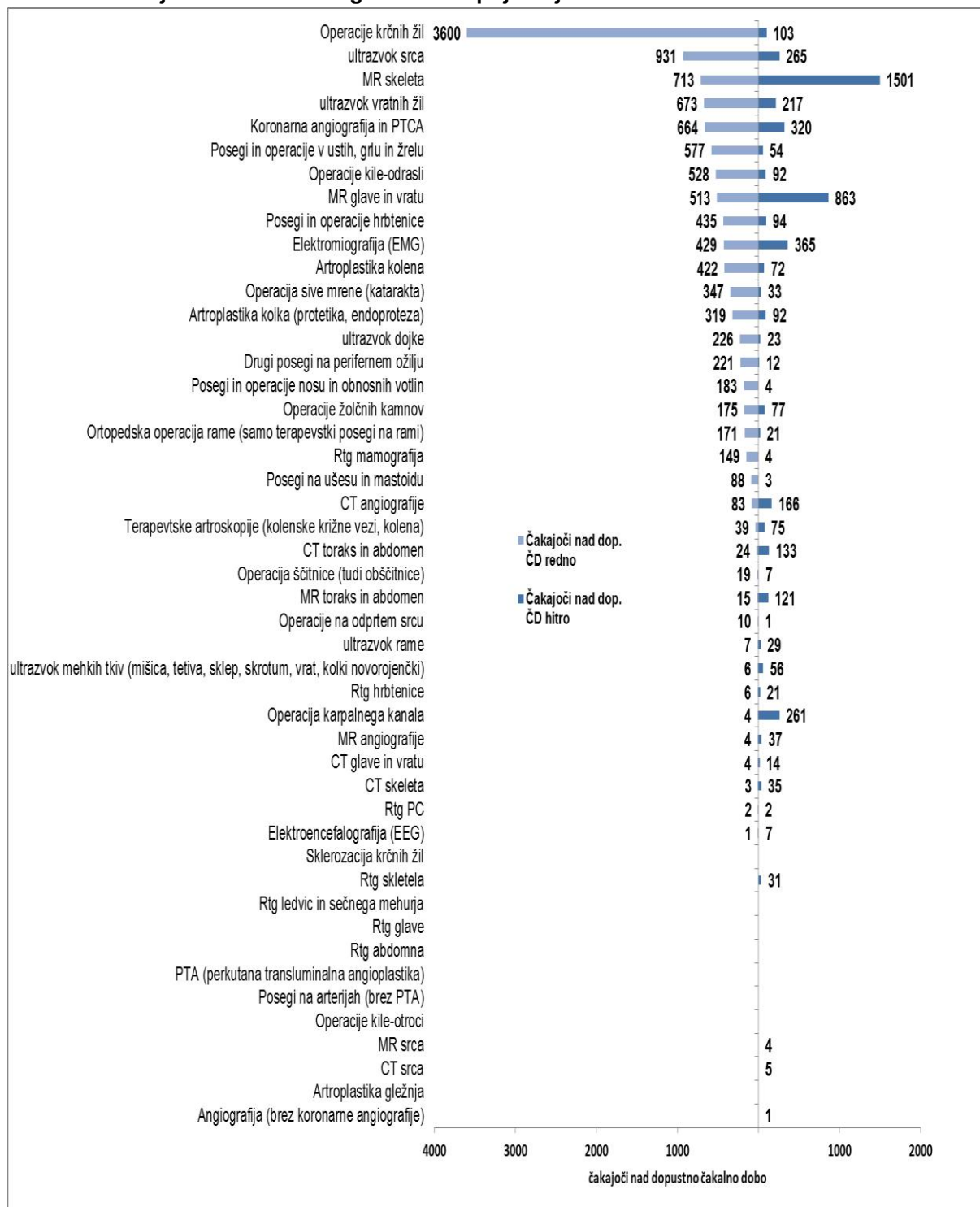
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 11591 kar predstavlja 68,9% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 5221 oziroma 31,1% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 3600, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 103 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 931, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 265 pacientov.

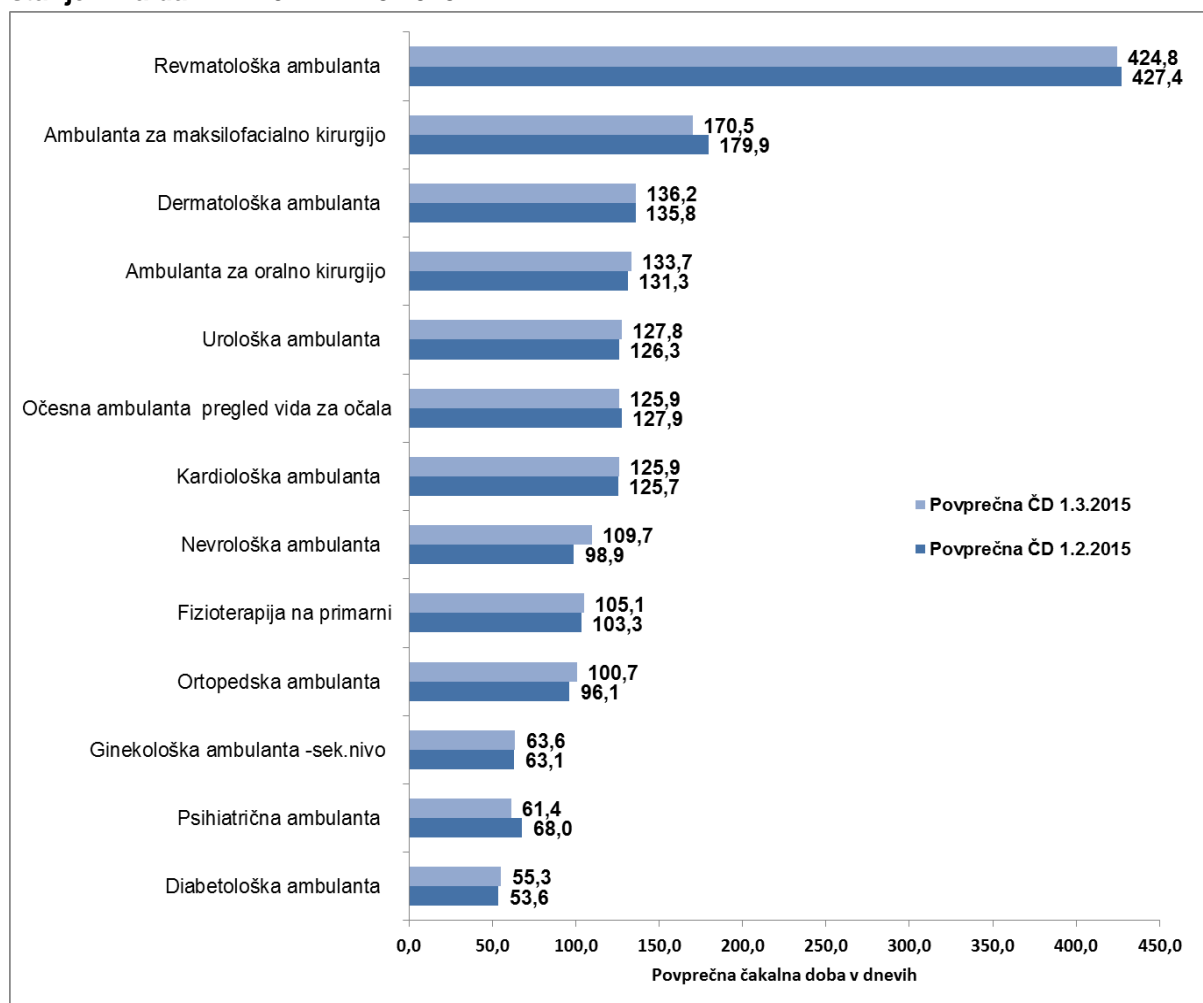
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 713, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1501 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 673 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 217 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 664, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 320 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 577, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 54 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 528, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 92 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 513 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 863 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 435, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 94 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 429 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 365 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 422 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 72 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 360, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 88 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 347 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 33 pacientov.

Tudi pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo lahko trdimo, da jih večina čaka pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko jih pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka malo. So pa tudi izjeme, kot so MR skeleta, MR glave in vratu, CT angiografije, CT toraks in abdomen, MR toraks in abdomen UZ rame ter operacije karpalnega kanala, kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.2.2014 DO 1.3.2015

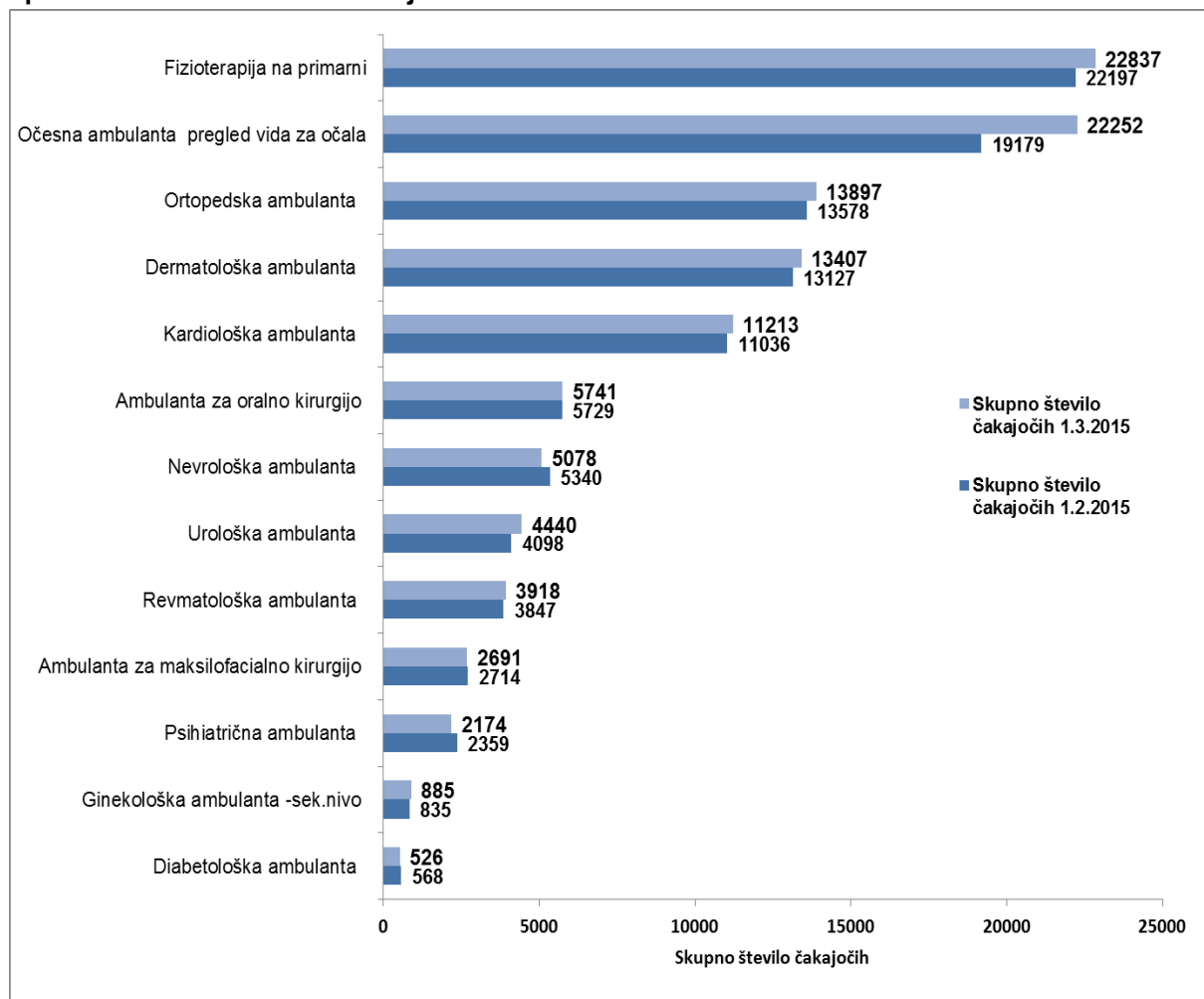
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015



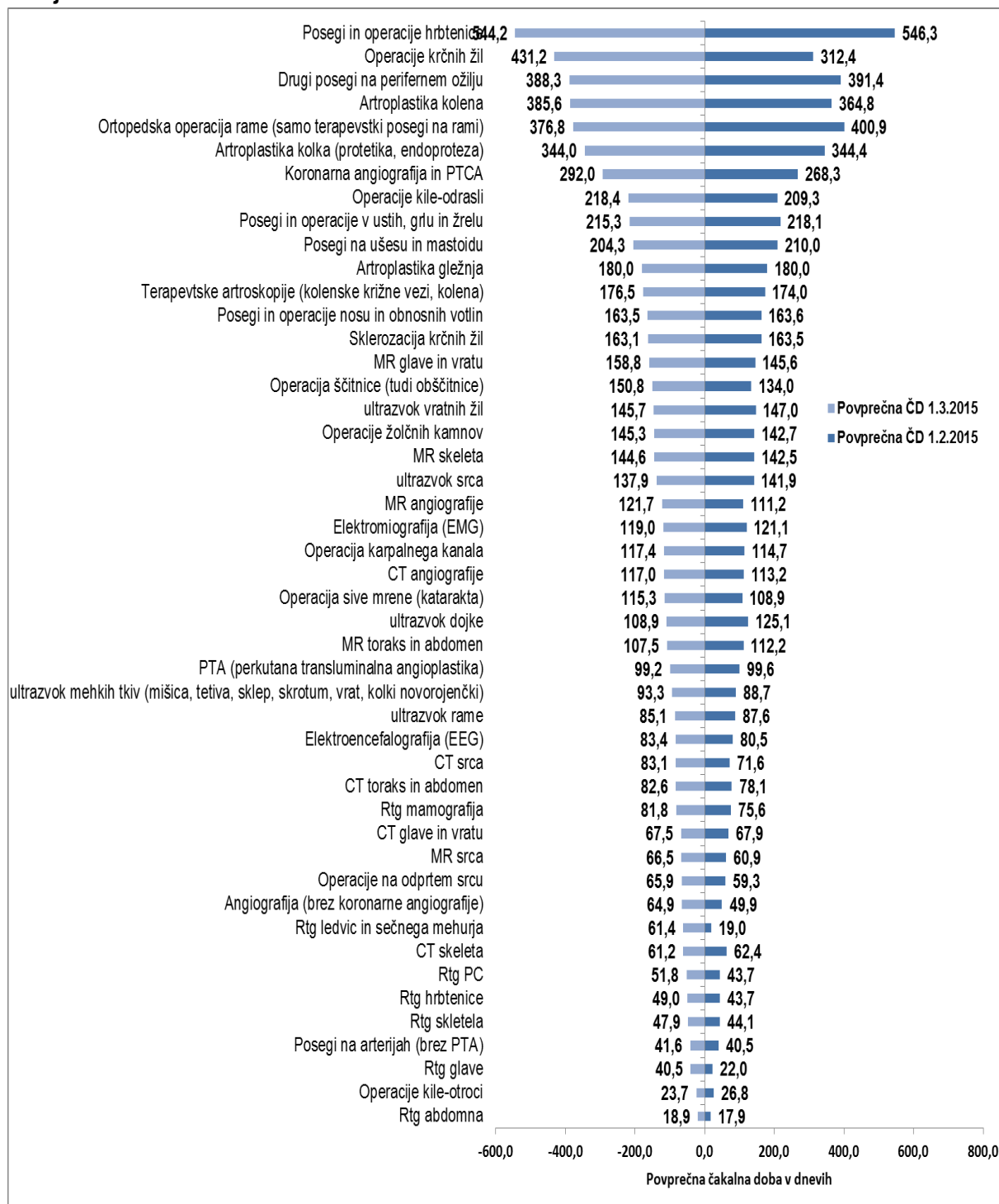
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 4 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 6 povečala, pri 3 pa je ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v nevrološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 11 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 9 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015



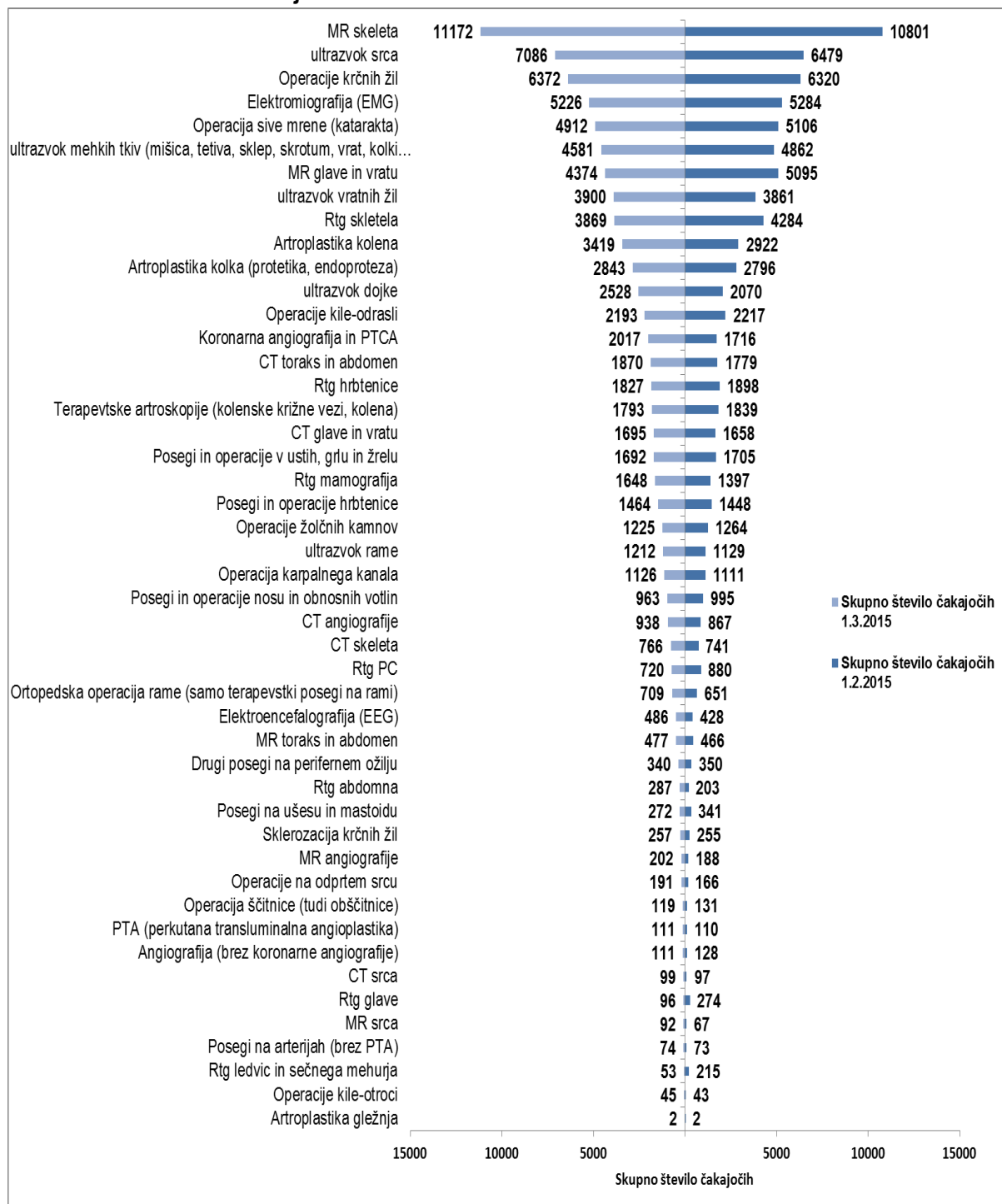
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 9 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 4 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v očesni ambulanti pri pregledu vida za očala, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 3073 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v nevrološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 262 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **Kljub temu se je v zadnjem mesecu pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 4452 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 28 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 13 zmanjšala pri 6 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri operacijah krčnih žil (v povprečju se trenutno čaka 119 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri ortopedski operaciji rame, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 24 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2014 in 1.3.2015



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 28 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 19 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri Ultrazvoku srca, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 607 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR-ju glave in vratu, kjer v tem mesecu čaka 721 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 742 pacientov.**

