



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2015

Ljubljana april 2015

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2015



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2014 NIJZ

Vse pravice pridržane. Reprodukcija 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 557 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 430 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 430 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 386 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 379 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 378 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 291 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 218 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 212 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 194 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 190 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 99,42%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Sanabilis d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 112017 pacientov, kar pomeni 2958 oziroma 2,71% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 7508 pacientov, kar pomeni 224 oziroma 2,90% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 88134 kar pomeni 680 oziroma 0,78% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 16904 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 92 oziroma 0,55% 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 1.4.2015	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.4.2015	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 1.4.2015	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 1.4.2014 DO 1.4.2015	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 1.4.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2015 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2015 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2015 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4. 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 1.4.2015 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2015 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 1.4.2015 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.4.2015 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2015 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2015 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2015 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2015 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 1.4.2015 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015 _____	36
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015 _____	37

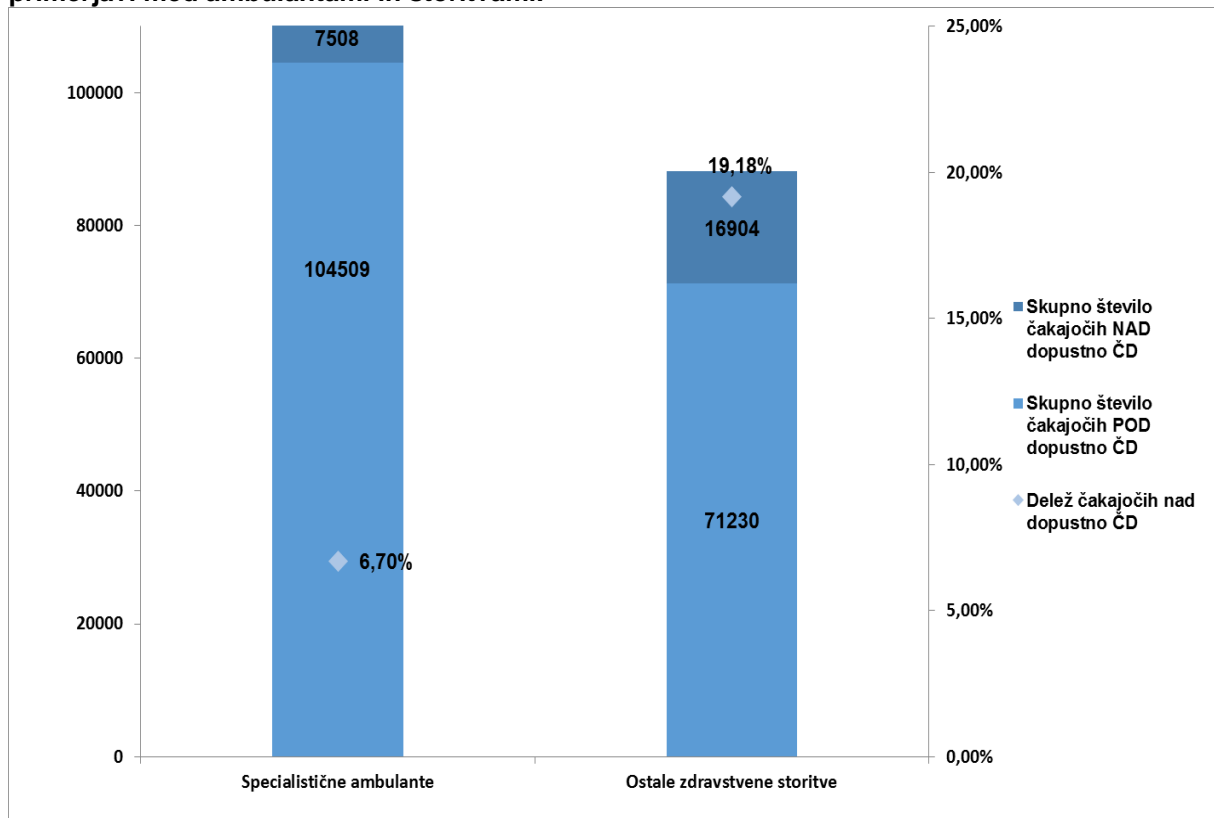
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2015. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2015. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2015

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 1.4.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 112017 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 7508 kar predstavlja 6,70% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 88134 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 16904 kar predstavlja 19,18% 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 1.4.2015

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2015.

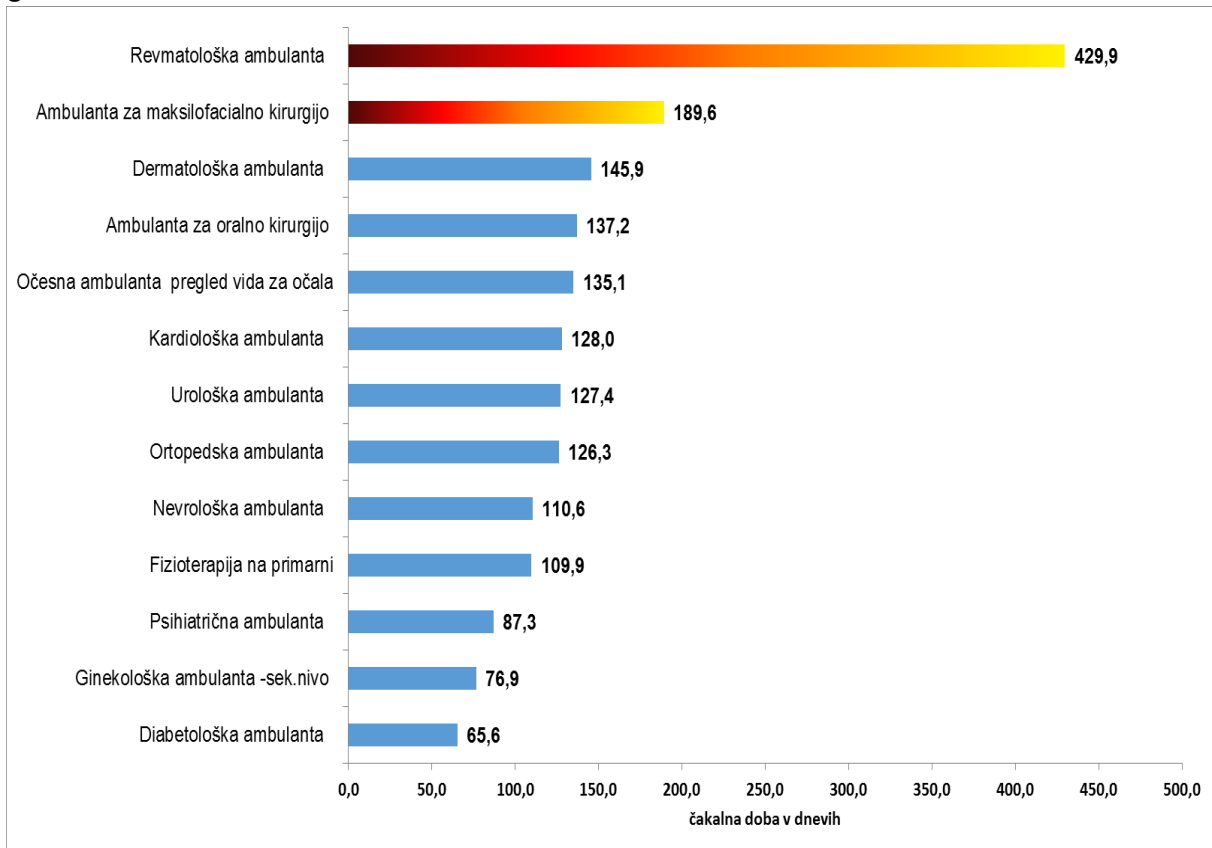
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo nujnosti 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	429,9	UKC Maribor - 690 dni	SB Novo mesto - 248 dni	441	3936	2609	66,29%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	189,6	UKC Ljubljana - 316 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	212	2620	413	15,76%	↑
Dermatološka ambulanta	145,9	NATALIJA EVDAKOVA BODIROŽA S.P. - 353 dni	ZD Postojna - 17 dni	154	13502	484	3,58%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	137,2	Medden s d.o.o. - 212 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	134	5877	561	9,55%	↑
Očesna ambulanta pregled vida za očala	135,1	Optomed Optometrija In Trgovina D.O.O. - 330 Dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	142	22364	804	3,60%	↑
Kardiološka ambulanta	128,0	ZD Lendava - 360 dni	Vodopivec Vesna - Specialist Interne Medicine - 14 Dni	130	11183	672	6,01%	↑
Urološka ambulanta	127,4	SB Slovenj Gradec - 359 dni	Medur d.o.o. - 28 dni	148	4463	335	7,51%	↕
Ortopedska ambulanta	126,3	SB Murska Sobota - 539 dni	Menart Tomislav - Ortopedska Ordinacija - 0 Dni	108	14266	598	4,19%	↑
Nevrološka ambulanta	110,6	SB Murska Sobota - 230 dni	Neuroedina, Zdravstvena Dejavnost d.o.o. - 30 Dni	101	4949	344	6,95%	↕
Fizioterapija na primarni	109,9	TERME OLIMIA D.D. - 987 dni	ZD Celje - 0 dni	110	24251	640	2,64%	↑
Psihiatrična ambulanta	87,3	Peter Kapš, dr.med. - 295 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	65	2551	39	1,53%	↑
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	76,9	SB Izola - 270 dni	SB Ptuj - 0 dni	72	1271	6	0,47%	↑
Diabetološka ambulanta	65,6	ZD Ljubljana center - 108 dni	SB Novo mesto - 0 dni	73	784	3	0,38%	↑

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 1.4.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



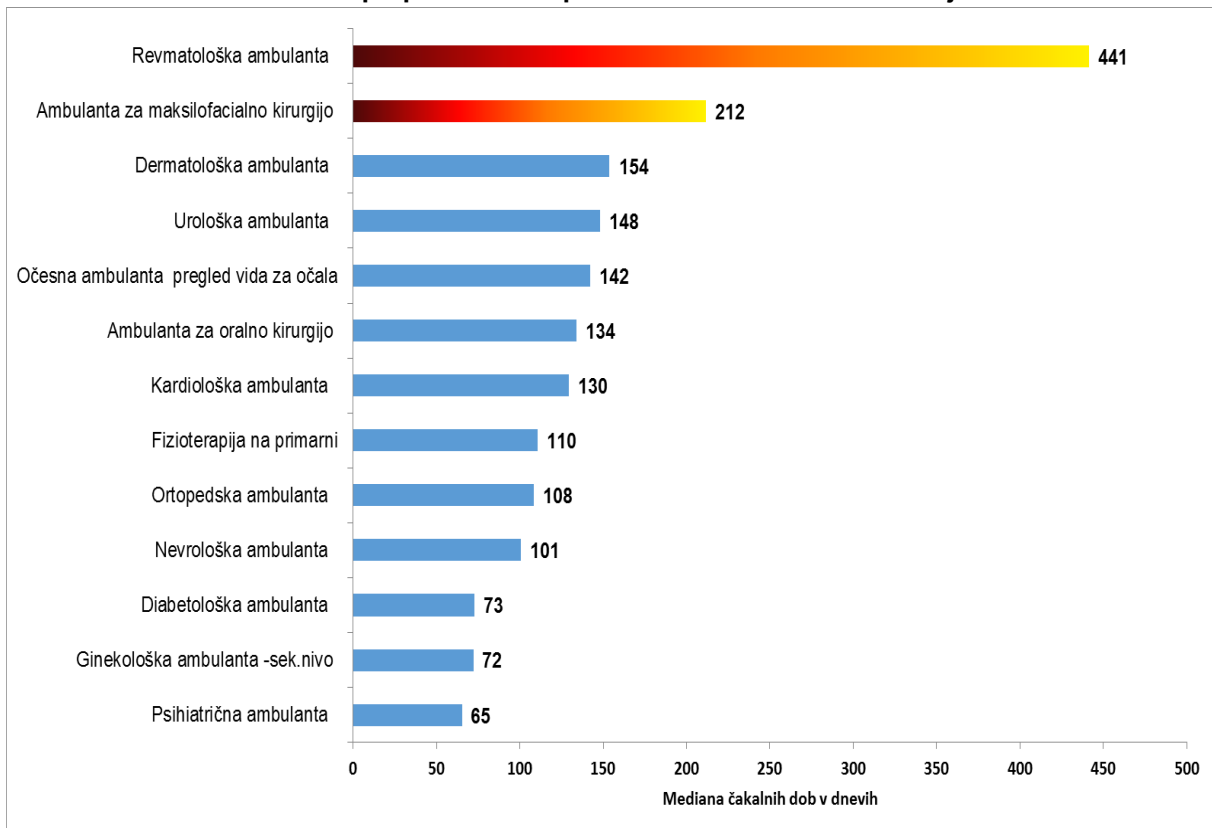
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 ambulanta s povprečno čakalno dobo 430 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 190 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 1.4.2015

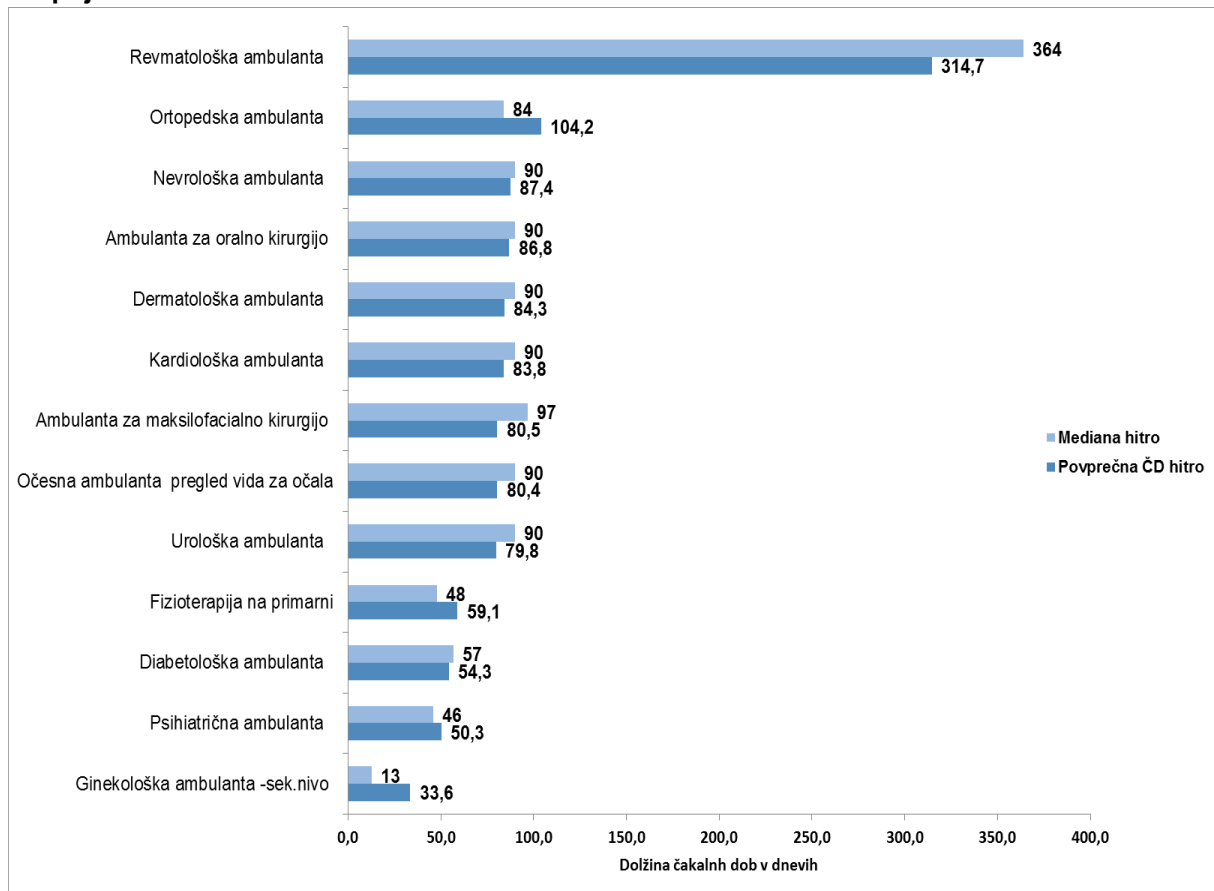


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 441 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 212 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.

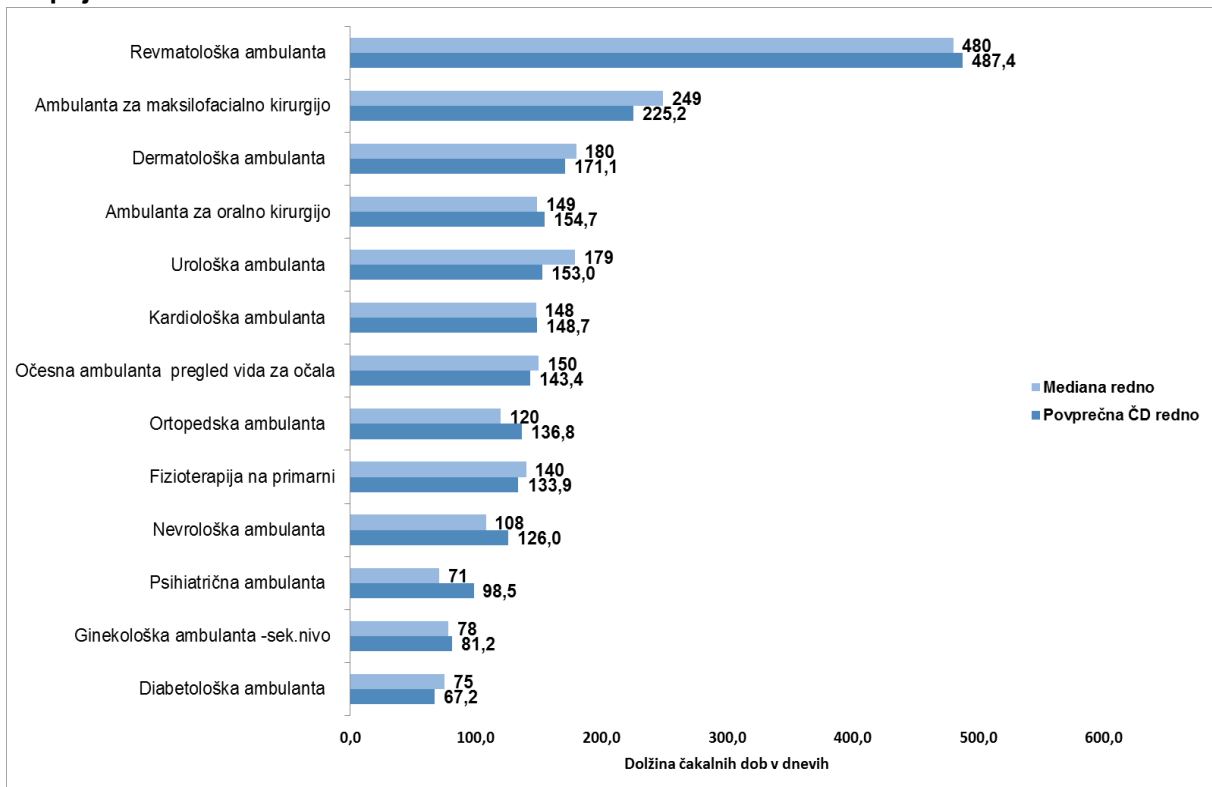
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2015 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 315 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 364 dni ali več.
- Ortopedska ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 84 dni ali več.

Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2015 – Stopnja REDNO



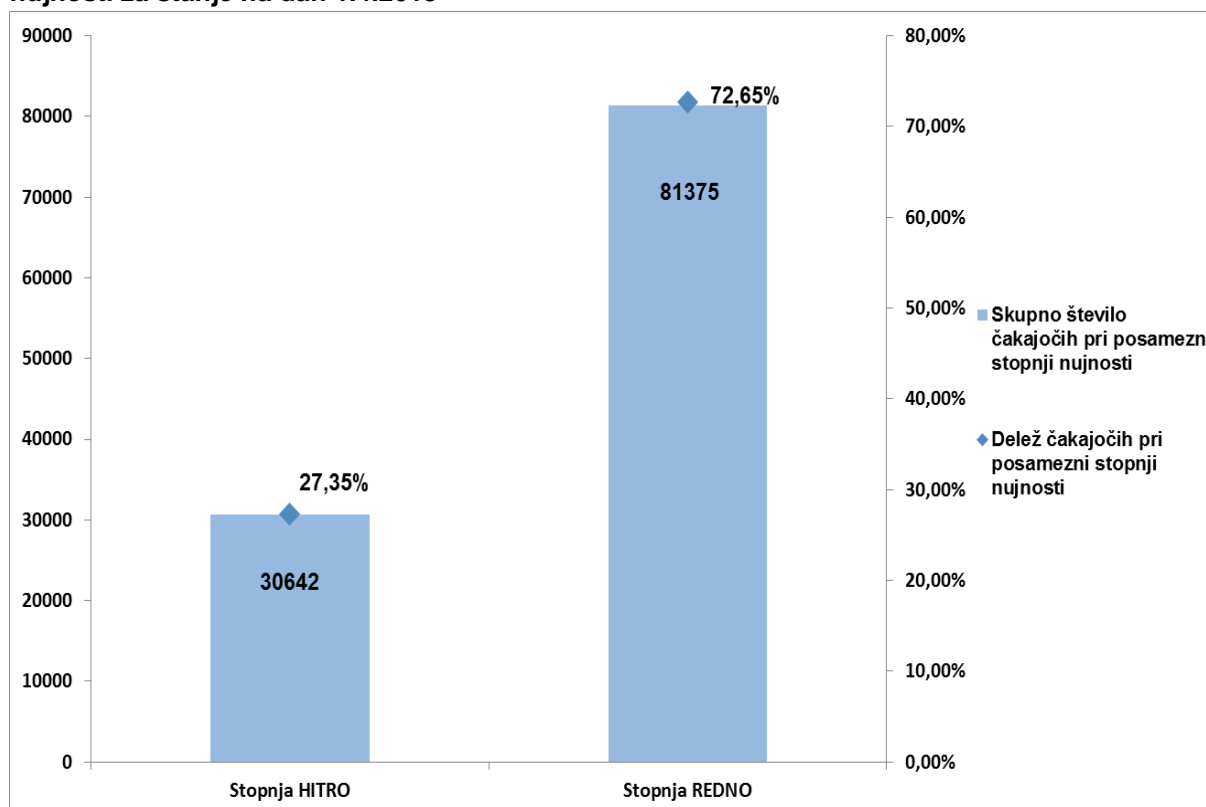
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 487 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 225 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 249 dni ali več

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

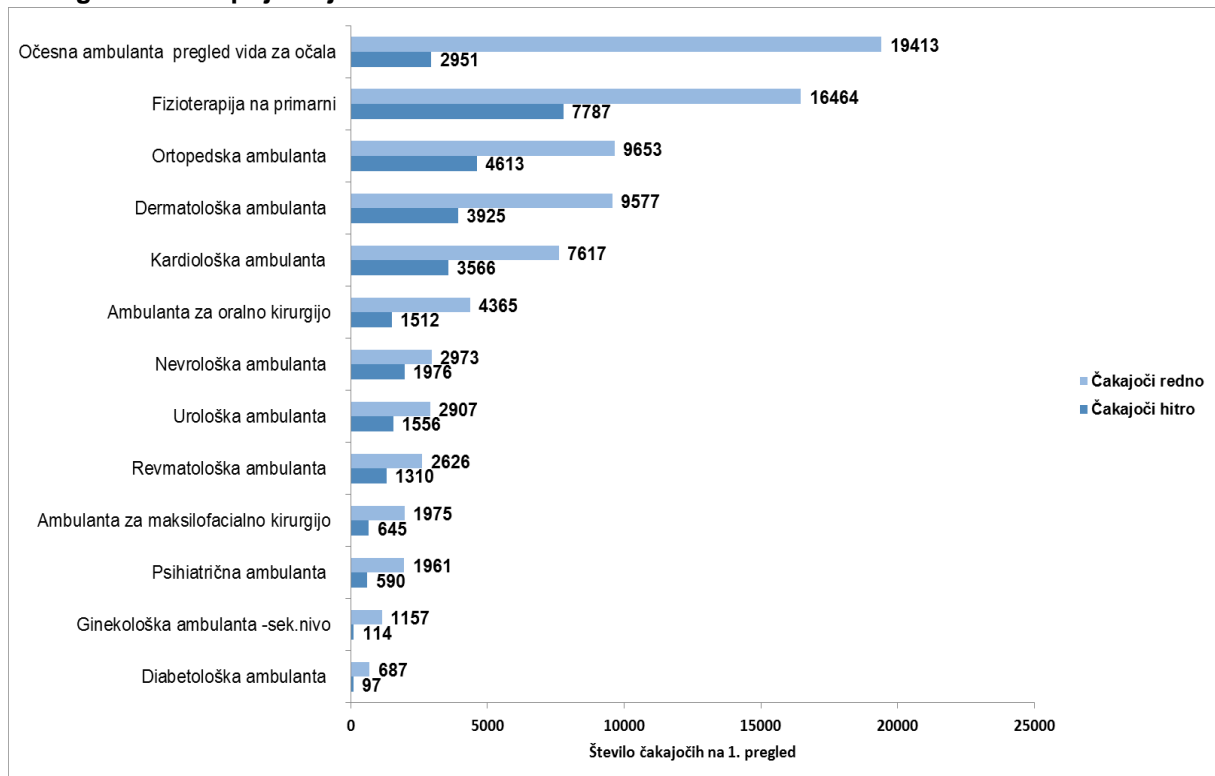
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 81375 kar predstavlja 72,65% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 30642 oziroma 27,35% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4. 2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

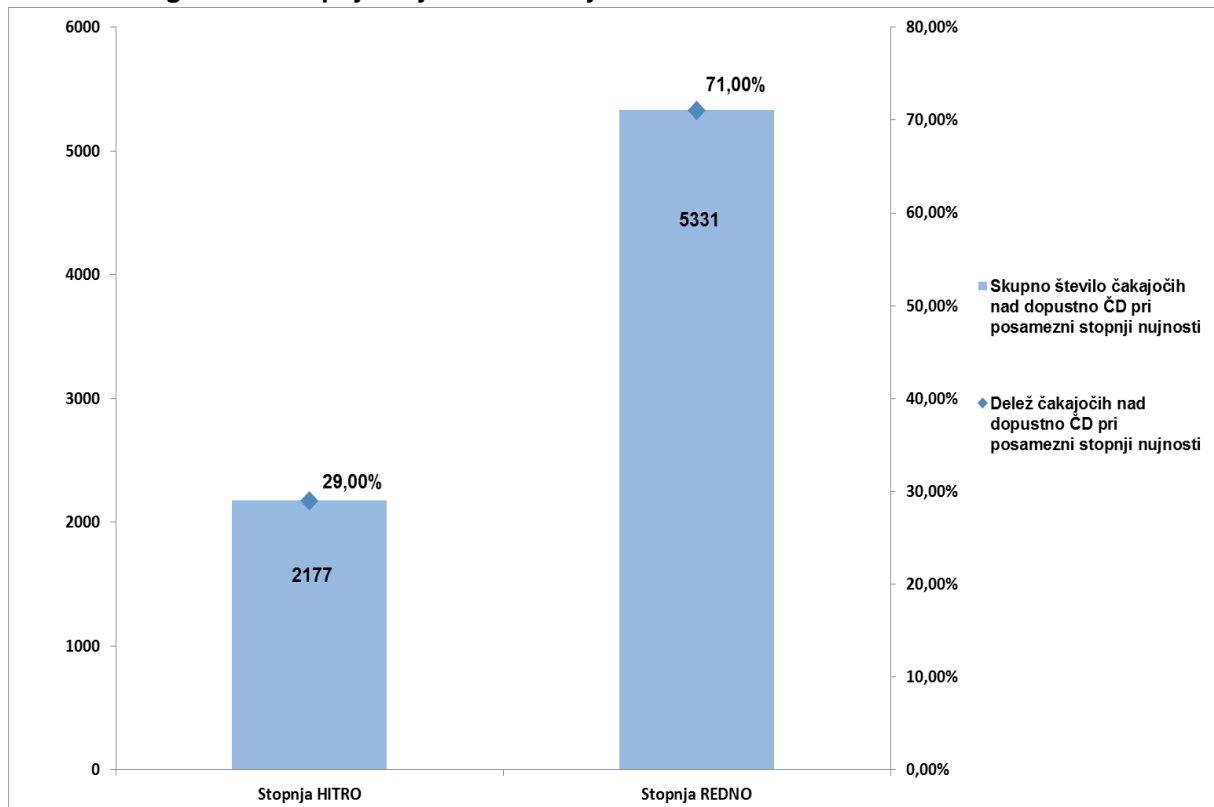
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 19413, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2951.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 16464 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 7787.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9653 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4613 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9577 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3925 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7617, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3566 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4365, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1512 čakajočih.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2973, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1976 čakajočih.

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

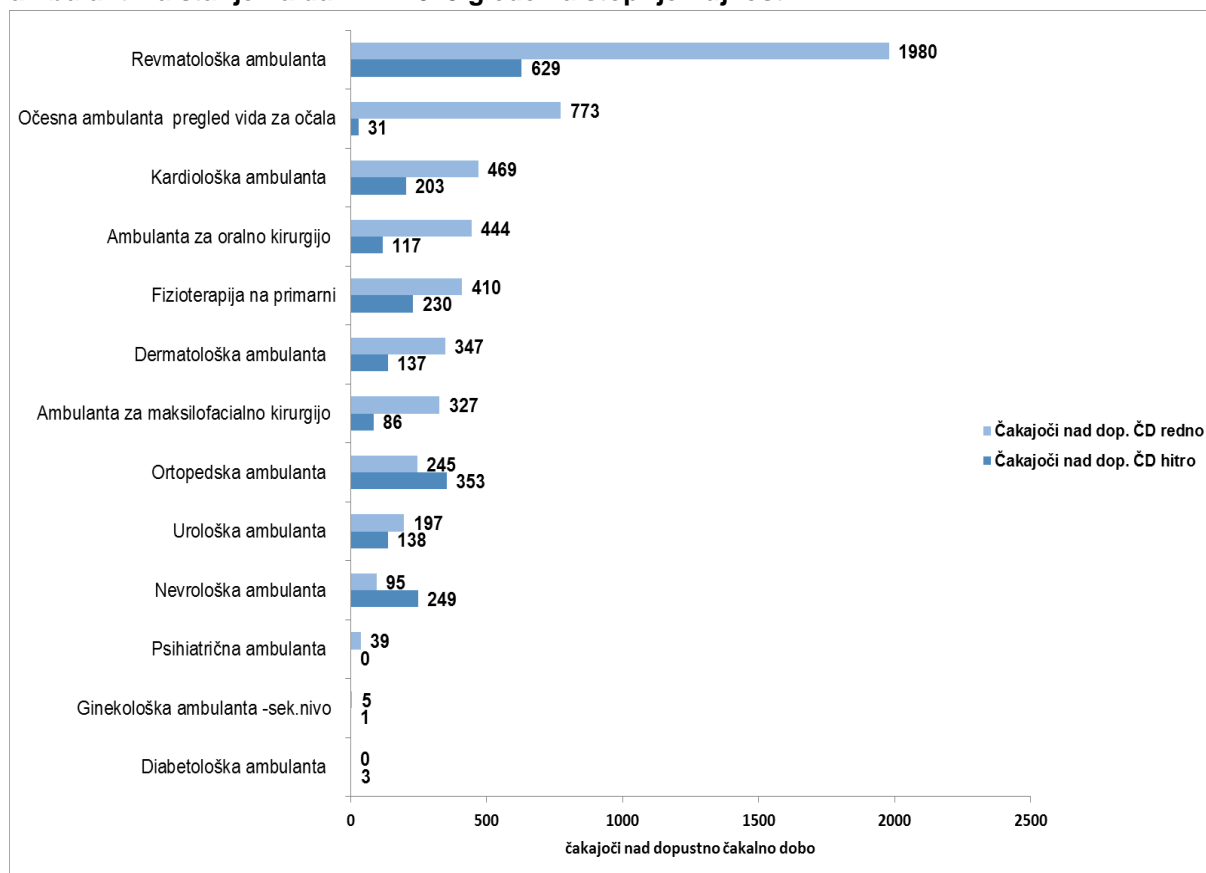
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2015 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 5331 kar predstavlja 71,00% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2177 oziroma 29,00% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2015 glede na stopnjo nujnosti.

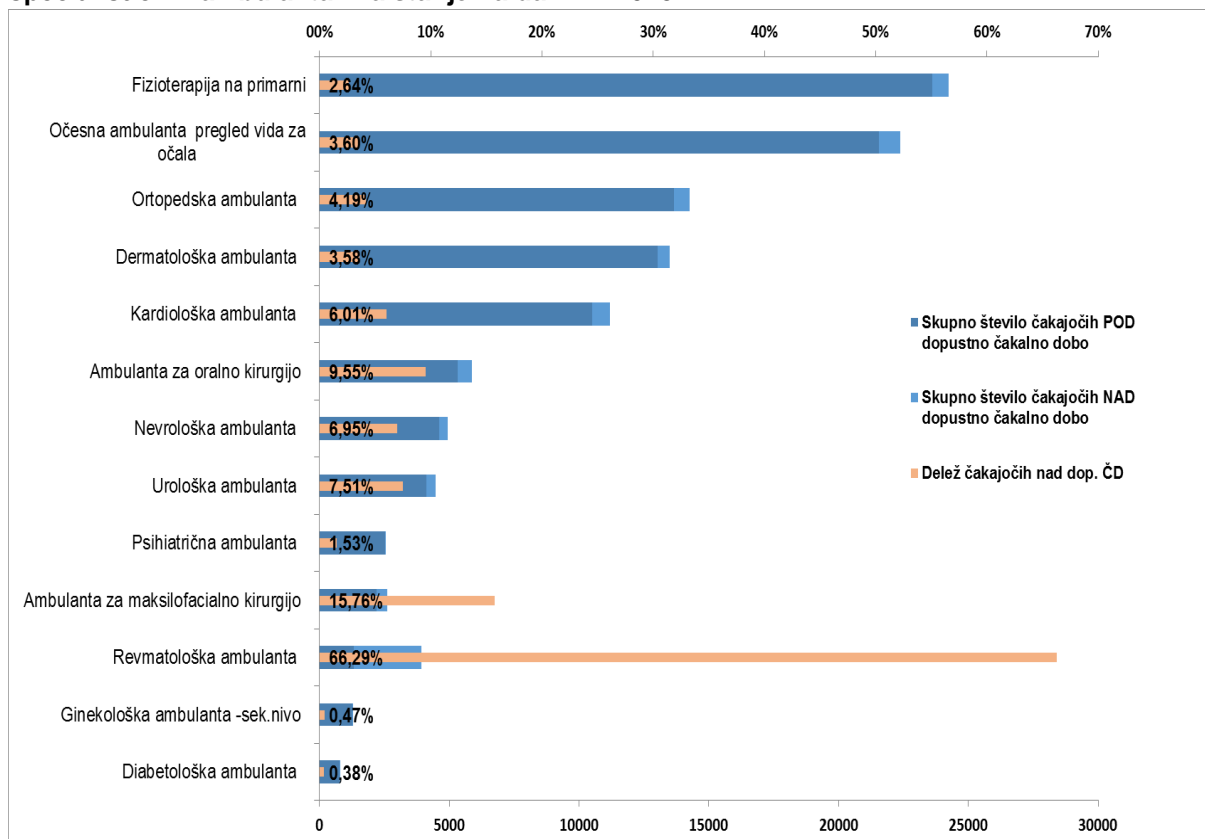


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1980 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 629 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 773, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 31 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 469, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 203 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 444, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 117 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 410, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 230 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 347, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 137 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrološki 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 1.4.2015



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 očesni 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 1.4.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2015.

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odeljenim 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	557,2	UKC Ljubljana - 910 dni	KIRURGIJA BITENC d.o.o - 55 dni	511	1503	527	35,06%	↑
Operacije krčnih žil	430,3	SB Jesenice - 650 dni	SB Brežice - 0 dni	437	6361	3796	59,68%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	385,8	OB Valdoltra - 650 dni	Arbor Mea d.o.o. - 45 Dni	568	759	180	23,72%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	379,3	UKC Ljubljana - 480 dni	MC Medicor - 0 dni	353	315	222	70,48%	↓
Artroplastika kolena	378,1	SB Jesenice - 700 dni	SB Slovenj Gradec - 73 dni	378	3528	517	14,65%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	335,1	SB Jesenice - 940 dni	SB Nova Gorica-154 dni	298	2853	382	13,39%	↓
Koronarna angiografija in PTCA	290,6	UKC Maribor - 819 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	197	2064	1034	50,10%	↓
Operacije kile-odrasli	217,5	SB Jesenice - 600 dni	SB Brežice - 0 dni	172	2154	553	25,67%	↕
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	212,0	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 50 dni	177	1752	641	36,59%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	194,2	SB Novo mesto - 290 dni	UKC Maribor - 140 dni	233	283	89	31,45%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	184,7	UKC Maribor - 364 dni	SB Brežice - 0 dni	217	1769	58	3,28%	↑
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	180	2	0	0,00%	↕
Sklerozacija krčnih žil	165,3	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 30 dni	175	255	0	0,00%	↑
ultrazvok srca	164,5	UKC Maribor - 455 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	163	6860	1253	18,27%	↑
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	160,9	UKC Ljubljana - 219 dni	UKC Maribor - 22 dni	201	126	30	23,81%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	160,9	SB Novo mesto - 290 dni	SB Murska Sobota - 50 dni	173	989	165	16,68%	↓

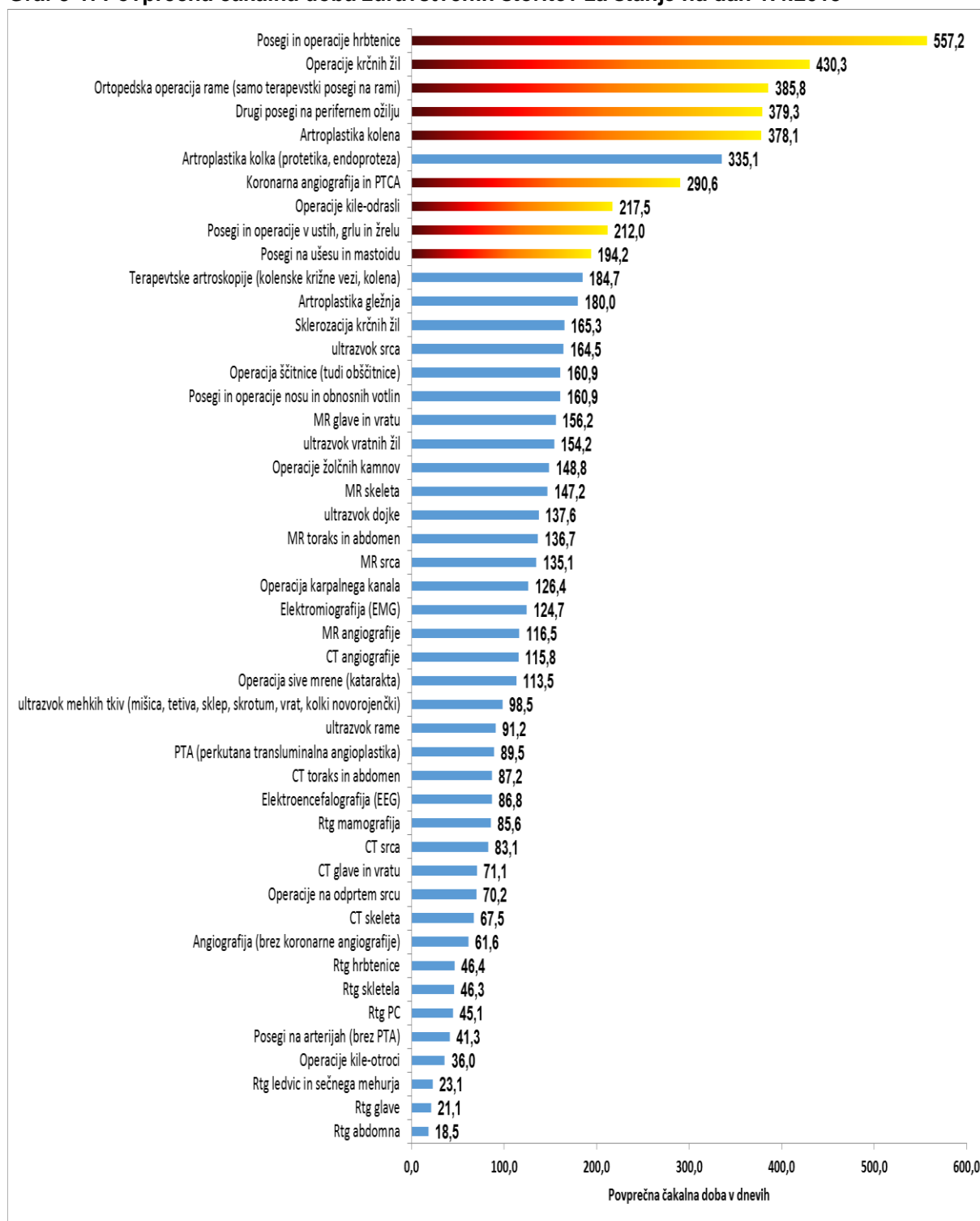
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
MR glave in vratu	156,2	UKC Ljubljana - 264 dni	SB Slovenj Gradec - 98 dni	150	4466	1287	28,82%	↓
ultrazvok vratnih žil	154,2	SB Izola - 345 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	160	3952	866	21,91%	↑
Operacije žolčnih kamnov	148,8	SB Jesenice - 280 dni	SB Brežice - 0 dni	115	1336	307	22,98%	↑
MR skeleta	147,2	UKC Ljubljana - 263 dni	Terme Maribor d.o.o. - 98 dni	129	10940	2053	18,77%	↑
ultrazvok dojke	137,6	ZD Slovenske Konjice - 270 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	175	2558	502	19,62%	↑
MR toraks in abdomen	136,7	SB Novo mesto - 190 dni	SB Nova Gorica - 116 dni	148	505	154	30,50%	↑
MR srca	135,1	UKC Ljubljana - 182 dni	UKC Maribor - 56 dni	143	117	6	5,13%	↑
Operacija karpalnega kanala	126,4	Tomaž Janežič S.P. - 281 Dni	Estetika Fabjan d.o.o. - 0 dni	152	1066	254	23,83%	↑
Elektromiografija (EMG)	124,7	SB Slovenj Gradec - 270 dni	OB Valdoltra - 30 dni	124	5560	801	14,41%	↑
MR angiografije	116,5	SB Celje - 240 dni	SB Izola - 0 dni	116	194	53	27,32%	↓
CT angiografije	115,8	SB Novo mesto - 240 dni	SB Ptuj - 0 dni	116	873	249	28,52%	↓
Operacija sive mreže (katarakta)	113,5	Očesna ordinacija Irman Žalec - 335 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	87	4963	376	7,58%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	98,5	UKC Ljubljana - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	90	5021	45	0,90%	↑
ultrazvok rame	91,2	SB Novo mesto - 220 dni	Sonomed d.o.o. - 49 dni	78	1072	26	2,43%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	89,5	UKC Maribor - 118 dni	SB Izola - 3 dni	98	80	0	0,00%	↓
CT toraks in abdomen	87,2	SB Novo mesto - 200 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	87	1862	168	9,02%	↑
Elektroencefalografija (EEG)	86,8	UKC Maribor - 134 dni	SB Celje - 0 dni	101	510	1	0,20%	↑
Rtg mamografija	85,6	ZD Celje - 142 dni	SB Ptuj - 15 dni	60	1693	174	10,28%	↑
CT srca	83,1	UKC Ljubljana - 103 dni	SB Slovenj Gradec - 21 dni	95	84	4	4,76%	↕
CT glave in vratu	71,1	SB Novo mesto - 200 dni	SB Trbovlje - 3 dni	76	1601	12	0,75%	↑
Operacije na odprtem srcu	70,2	UKC Maribor - 97 dni	UKC Ljubljana - 5 dni	80	150	11	7,33%	↑

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
CT skeleta	67,5	SB Novo mesto - 200 dni	SB Trbovlje - 3 dni	72	617	35	5,67%	↑
Angiografija (brez koronarne angiografije)	61,6	MC Medicor - 133 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	59	108	1	0,93%	↓
Rtg hrbtenice	46,4	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	24	1730	27	1,56%	↓
Rtg skeleta	46,3	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	30	3930	41	1,04%	↓
Rtg PC	45,1	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 90 Dni	ZD Celje - 0 dni	58	856	4	0,47%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	41,3	SB Murska Sobota - 78 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	30	57	0	0,00%	↕
Operacije kile-otroci	36,0	SB Jesenice - 90 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	35	48	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	23,1	SB Celje - 90 dni	SB Izola - 0 dni	13	207	0	0,00%	↓
Rtg glave	21,1	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 90 Dni	SB Novo mesto - 0 dni	22	231	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	18,5	SB Nova Gorica - 100 dni	SB Izola - 0 dni	11	174	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 1.4.2015



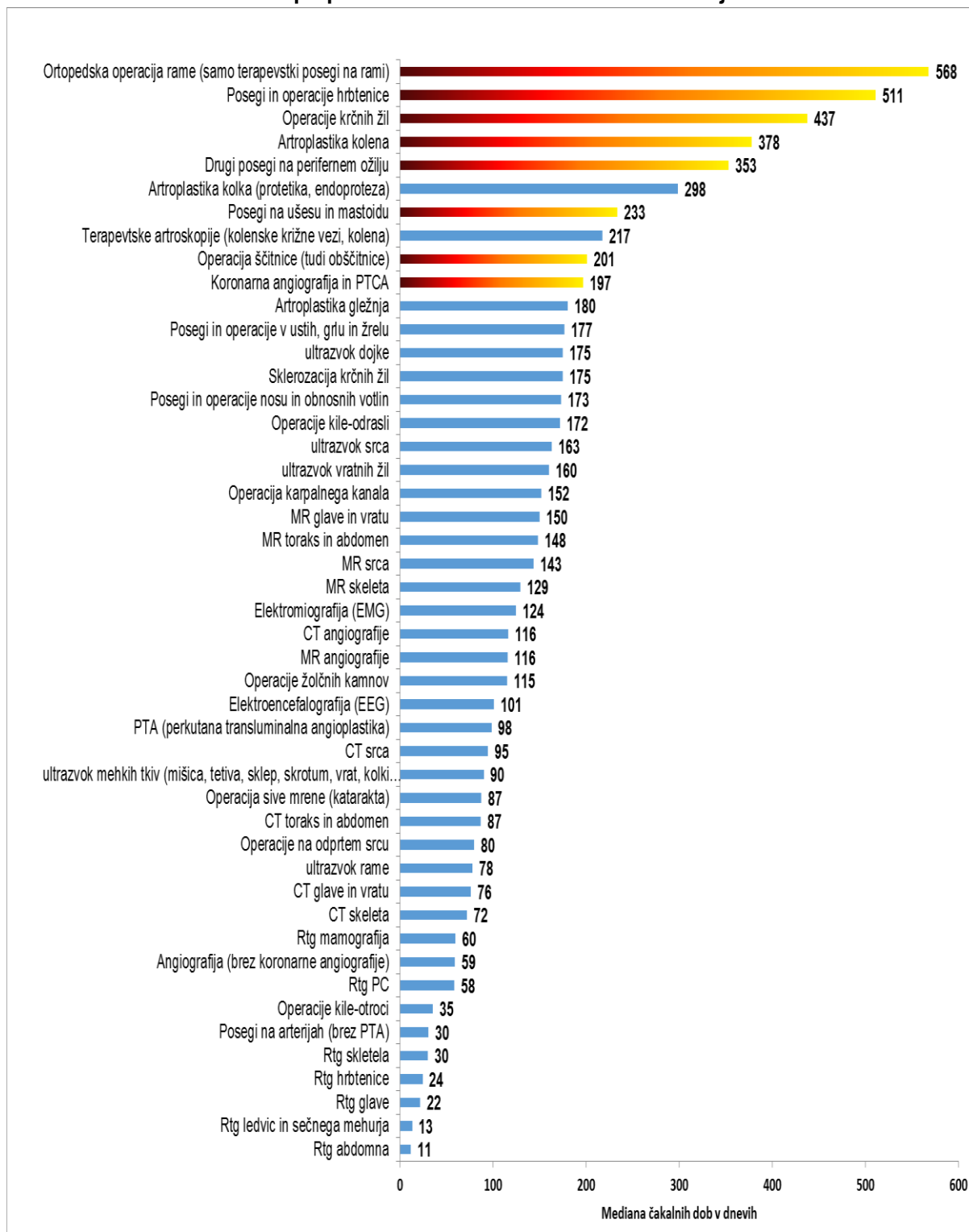
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

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 557 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 430 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 386 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 379 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 378 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 291 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 218 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 212 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 194 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 1.4.2015



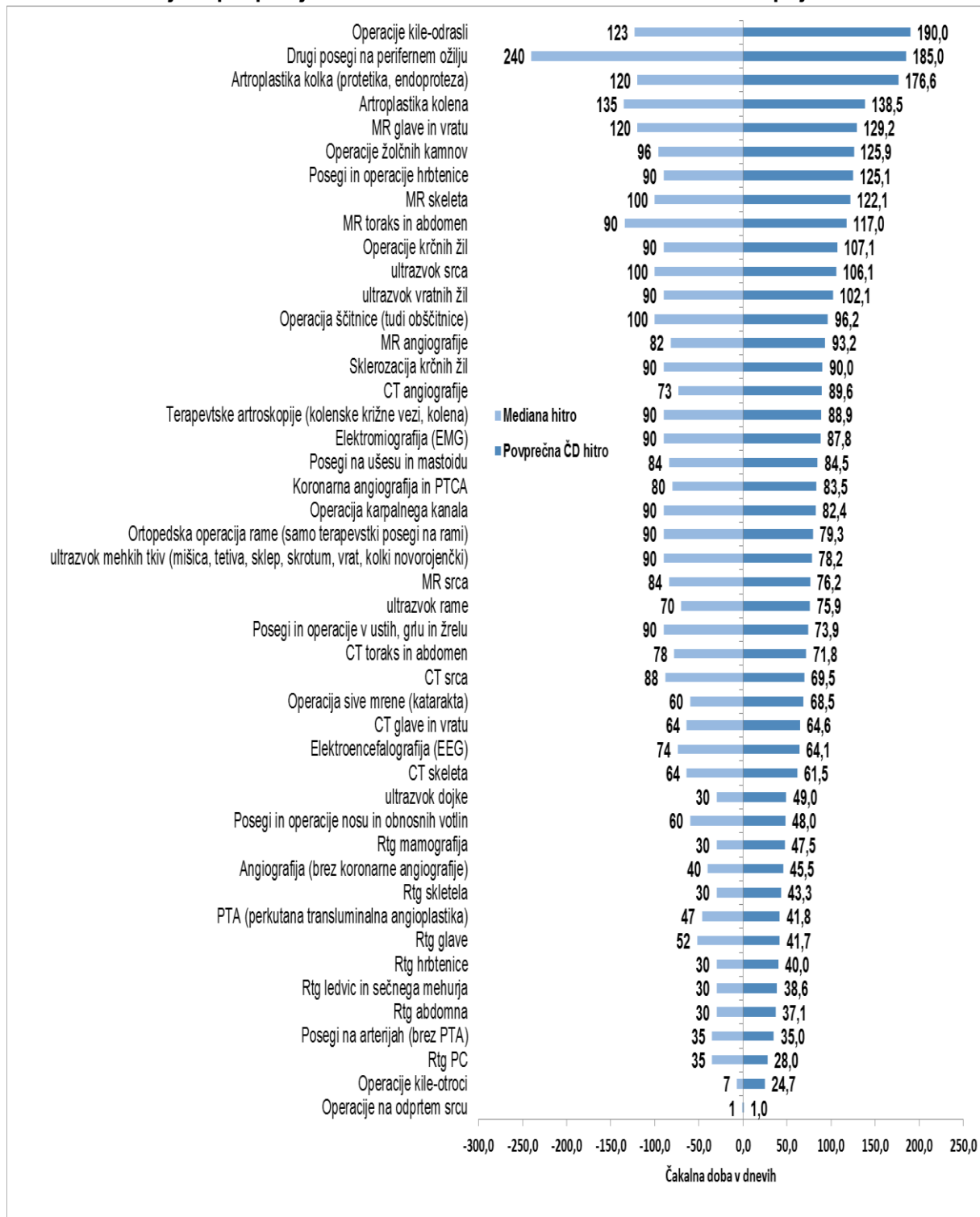
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 568 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 511 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 378 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 353 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 233 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 201 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 197 dni ali več.

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 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2015 – Stopnja HITRO

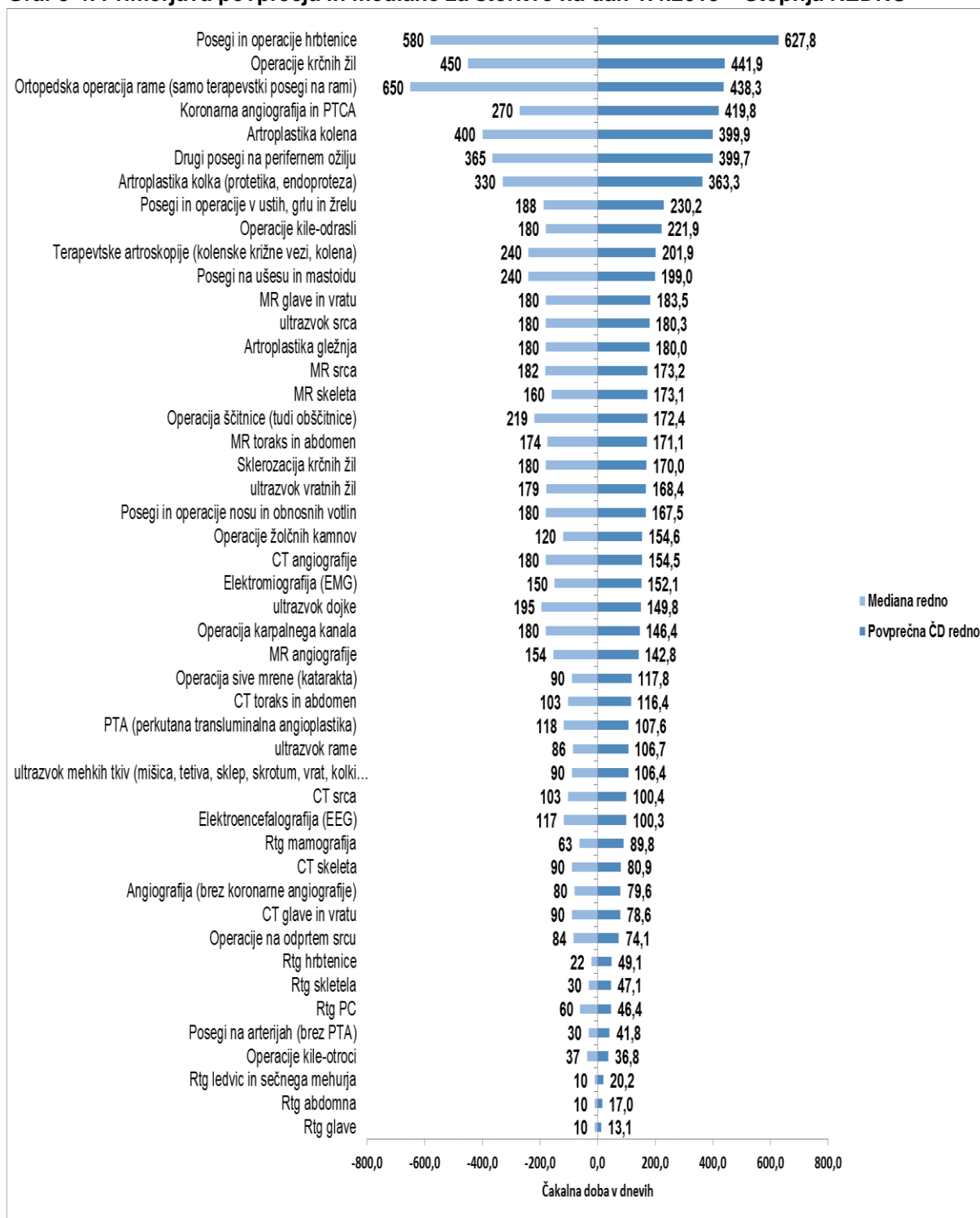


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 190 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 123 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 185 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 177 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 138 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 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.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 126 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 96 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 125 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 122 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- MR prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 134 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- MR angiografije, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 82 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2015 – Stopnja REDNO



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

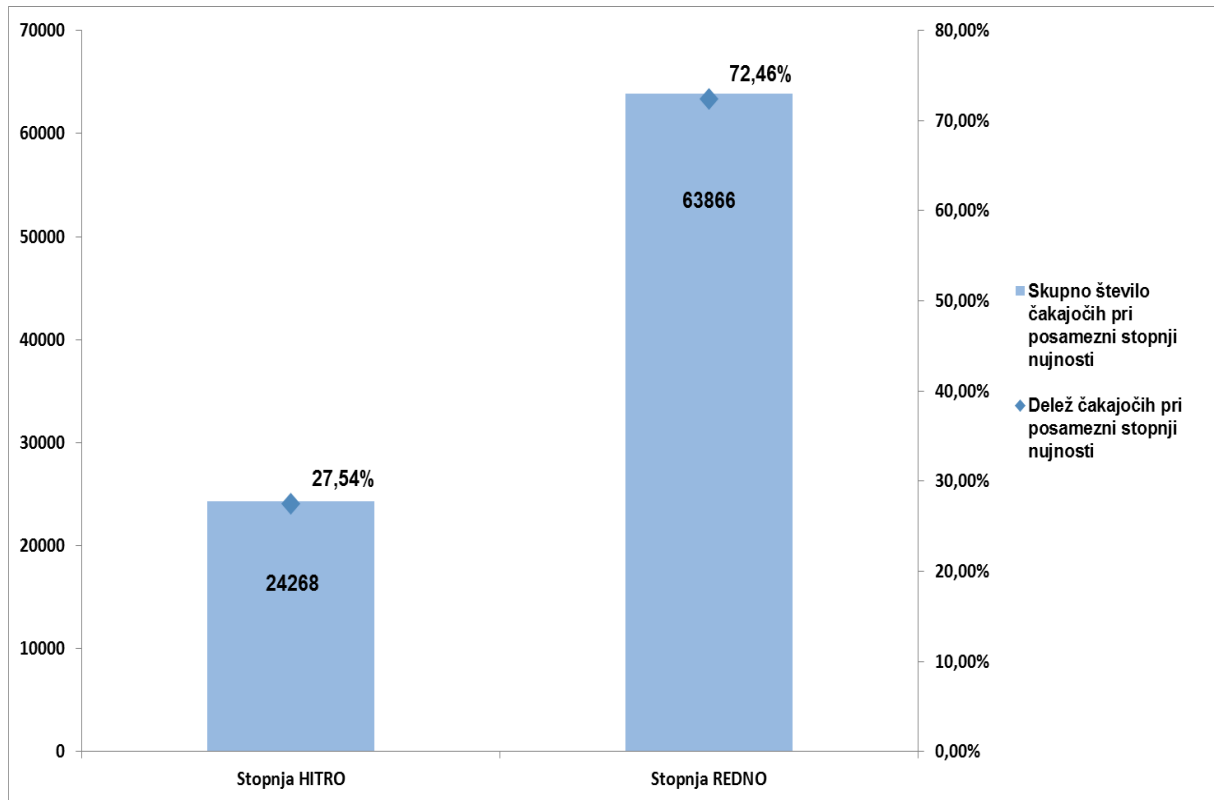
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 628 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 580 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 442 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 450 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 438 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 650 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 420 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 270 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 400 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 400 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 230 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 188 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 222 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu v povprečju se na storitev čaka 199 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 184 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

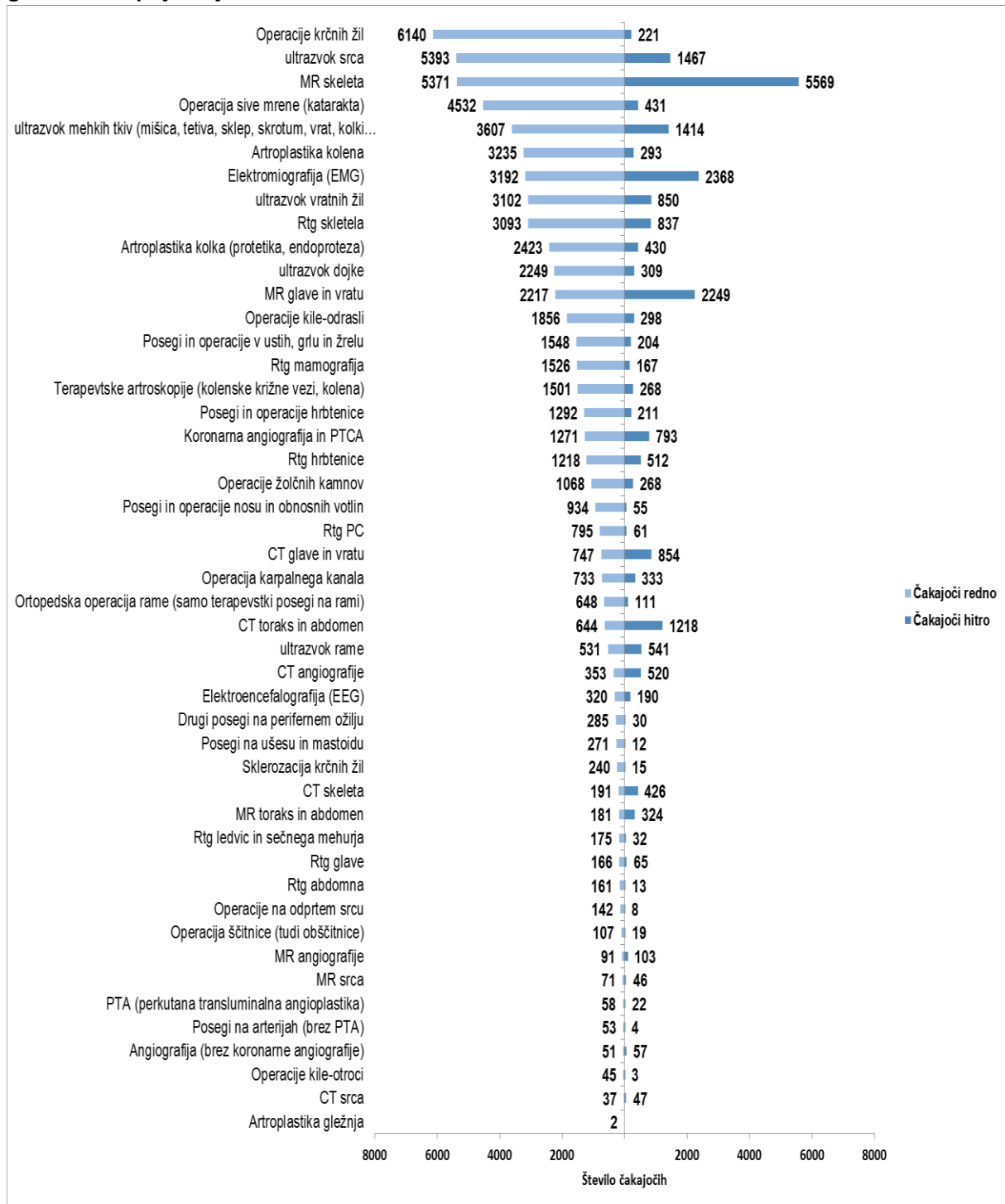
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 63866 kar predstavlja 72,46% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 24268 oziroma 27,54% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2015 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 6140 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 221 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5393, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1467 pacientov.

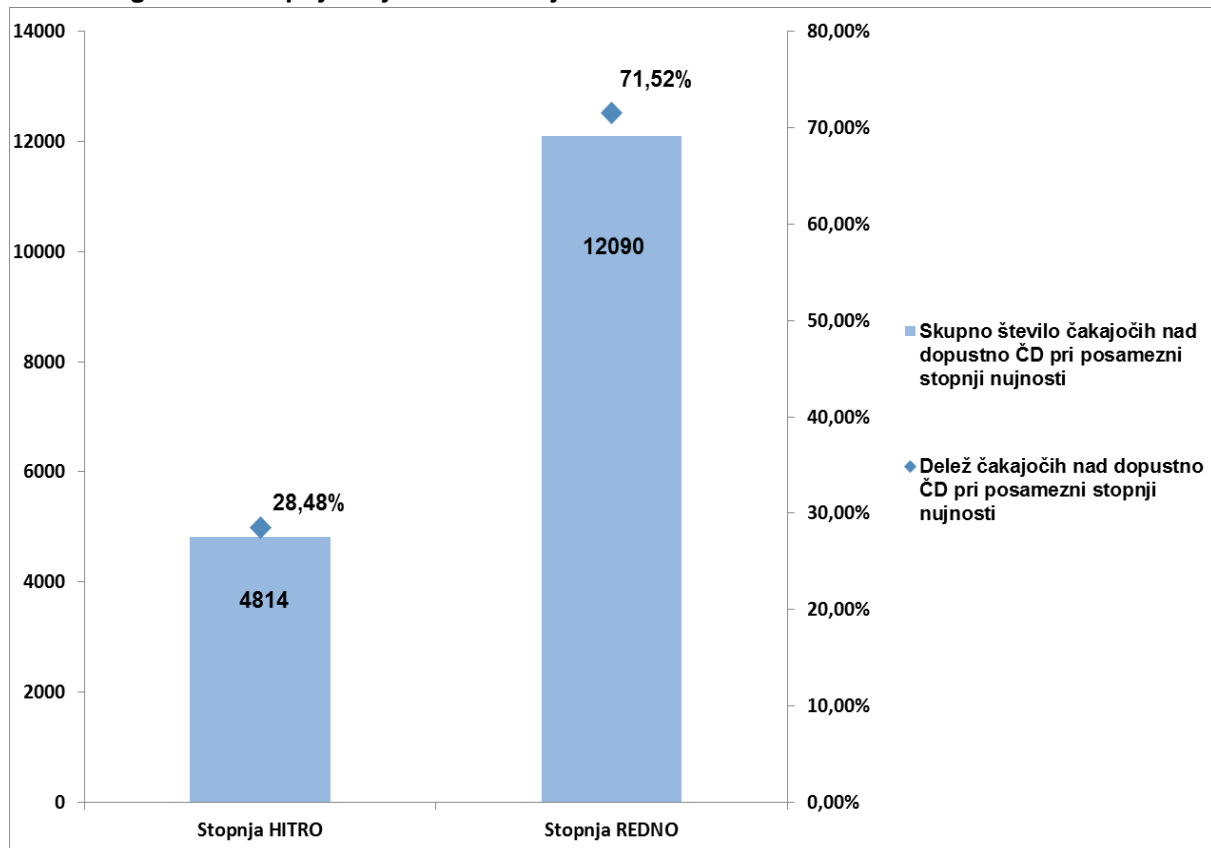
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 5371, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 5569 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 4532, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 431 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3607, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1414 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3235 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 293 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3192, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2368 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3102, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 850 pacientov.
- RTG skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3093, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 837 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2423, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 430 pacientov.

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

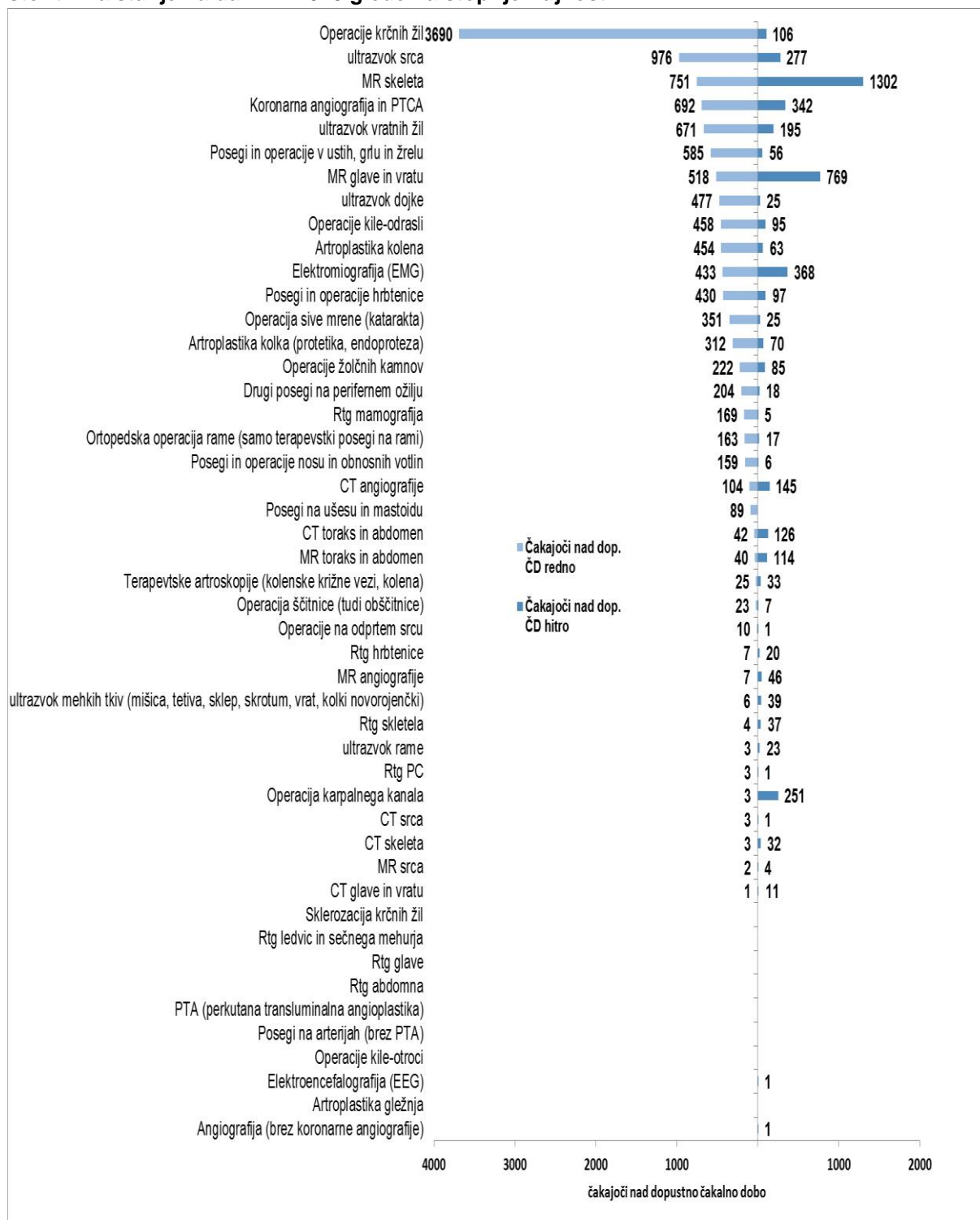
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2015 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 12090 kar predstavlja 71,52% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4814 oziroma 28,48% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2015 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 3690, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 106 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 976, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 277 pacientov.

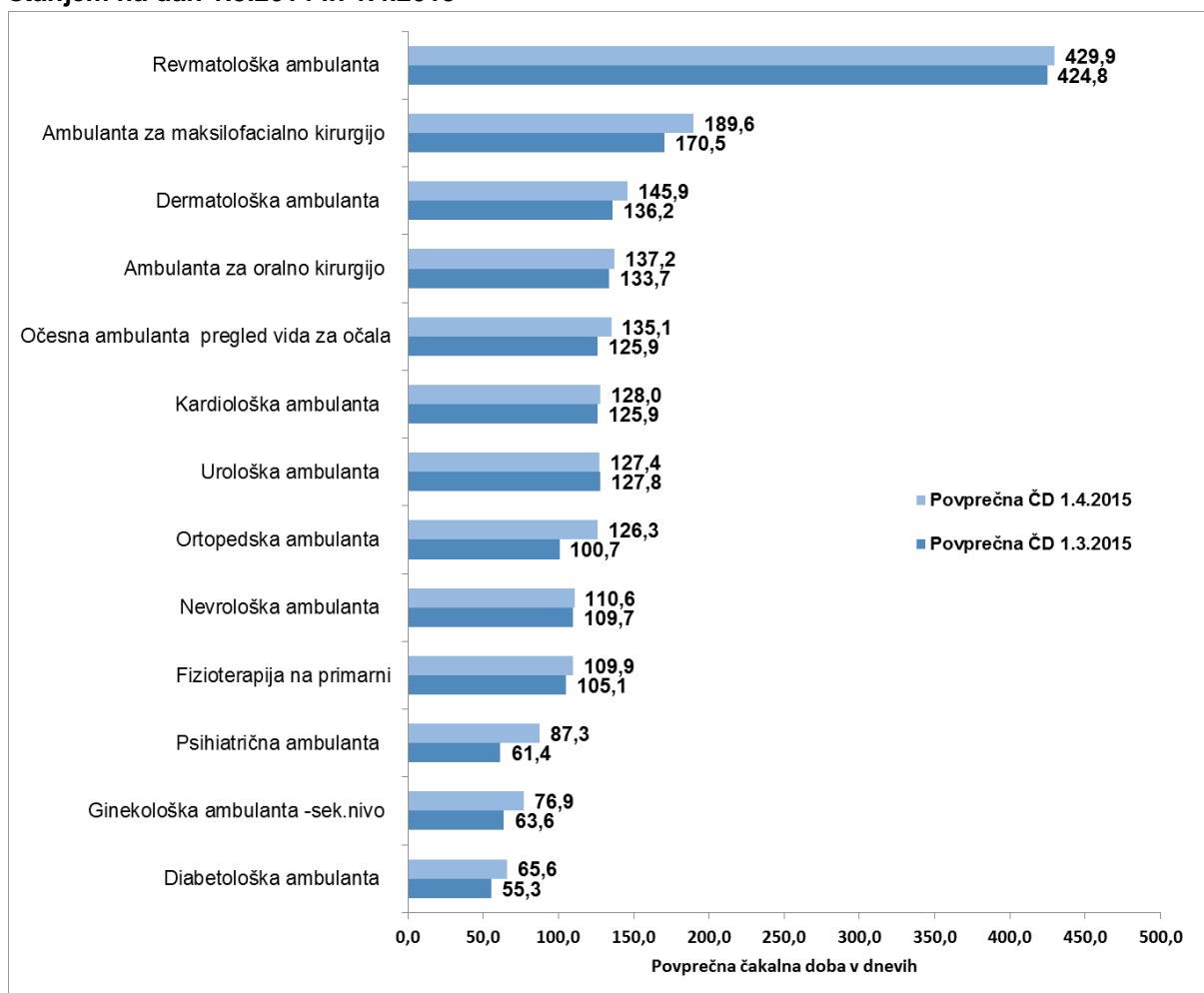
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 713, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1501 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 692, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 342 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 671 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 195 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 585, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 56 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 518 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 769 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 477 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 25 pacientk.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 458, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 95 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 454 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 63 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 433 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 368 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 430, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 97 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 351 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 25 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, CT skeleta, 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 1.3.2014 DO 1.4.2015

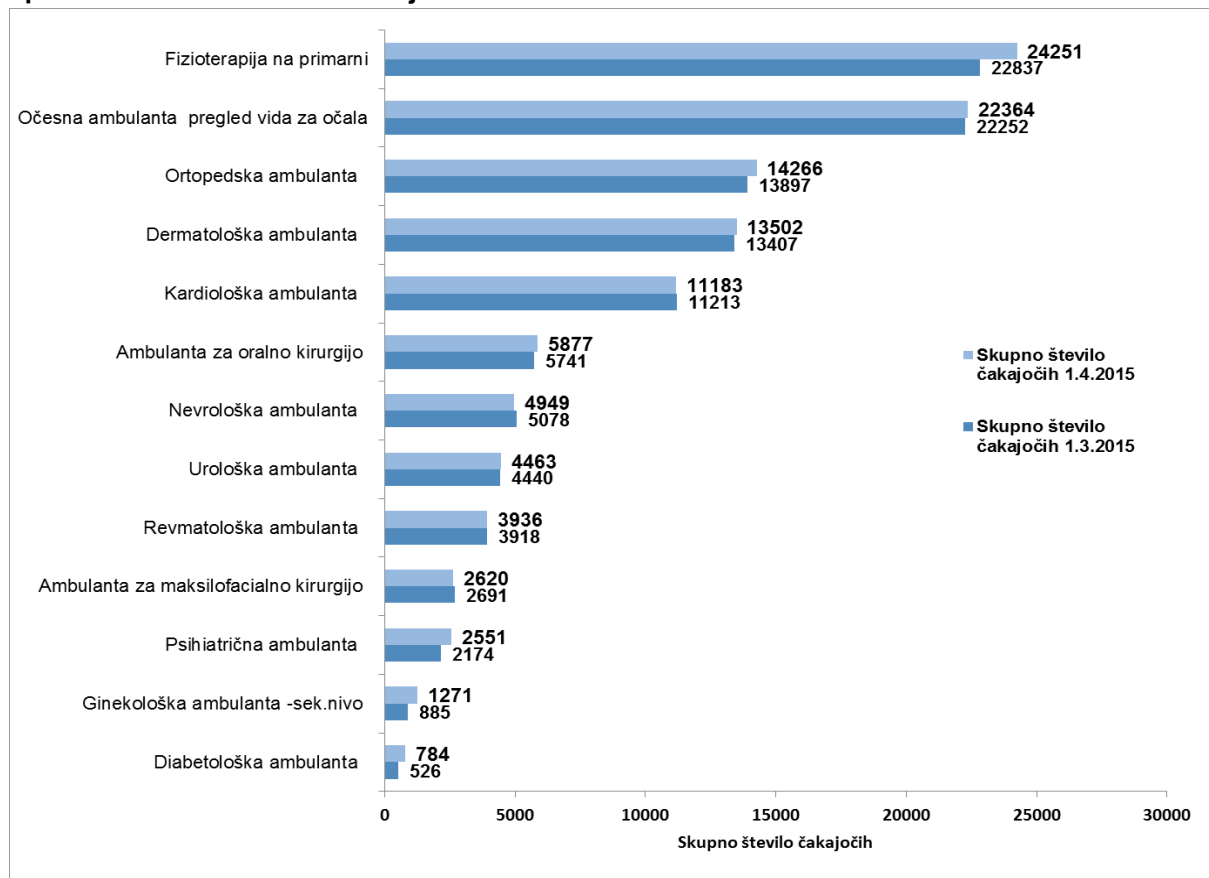
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015



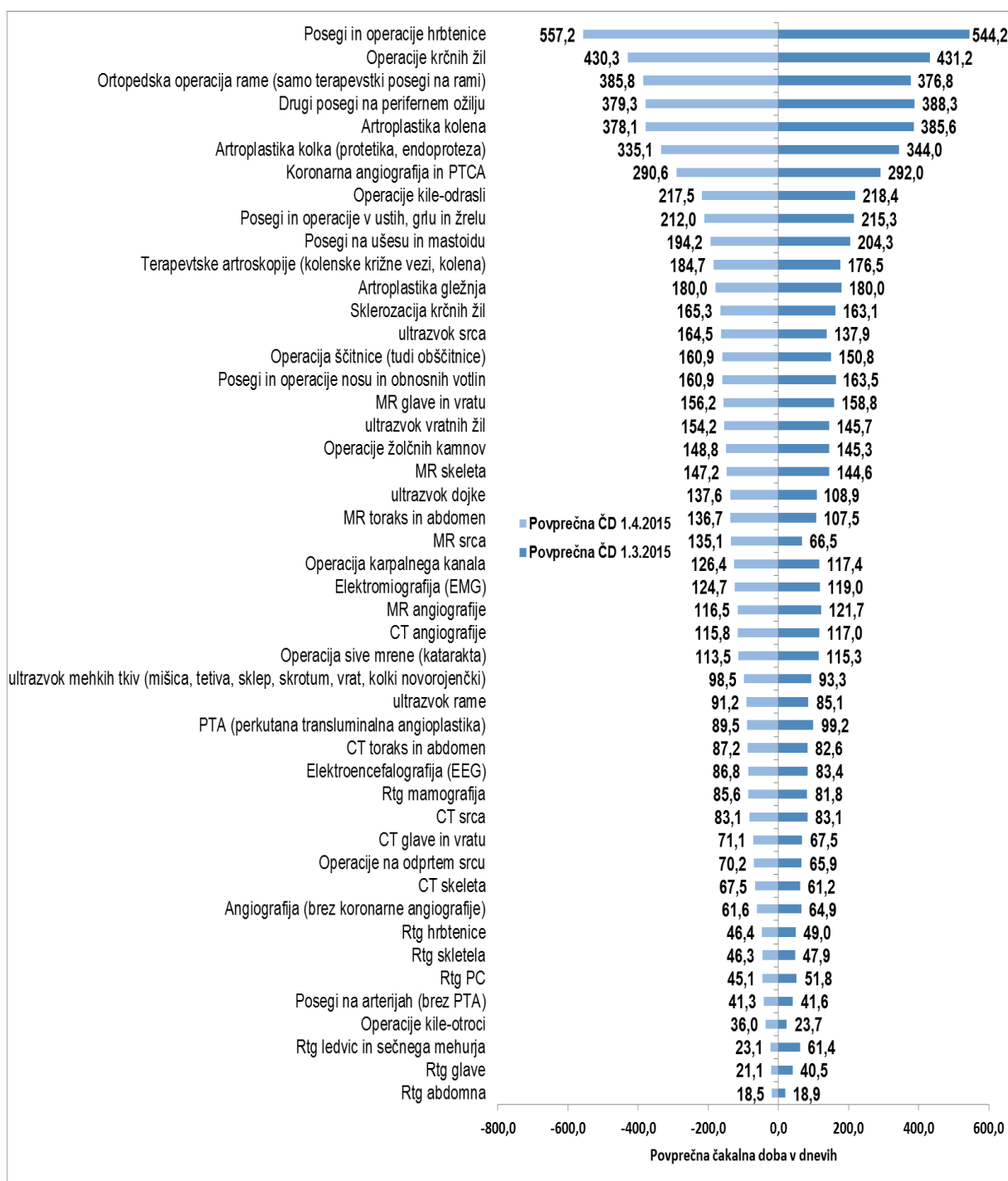
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 11 povečala, pri ostalih 2 pa je ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v psihiatrični ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 26 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v urološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 0,4 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 1.3.2014 in 1.4.2015



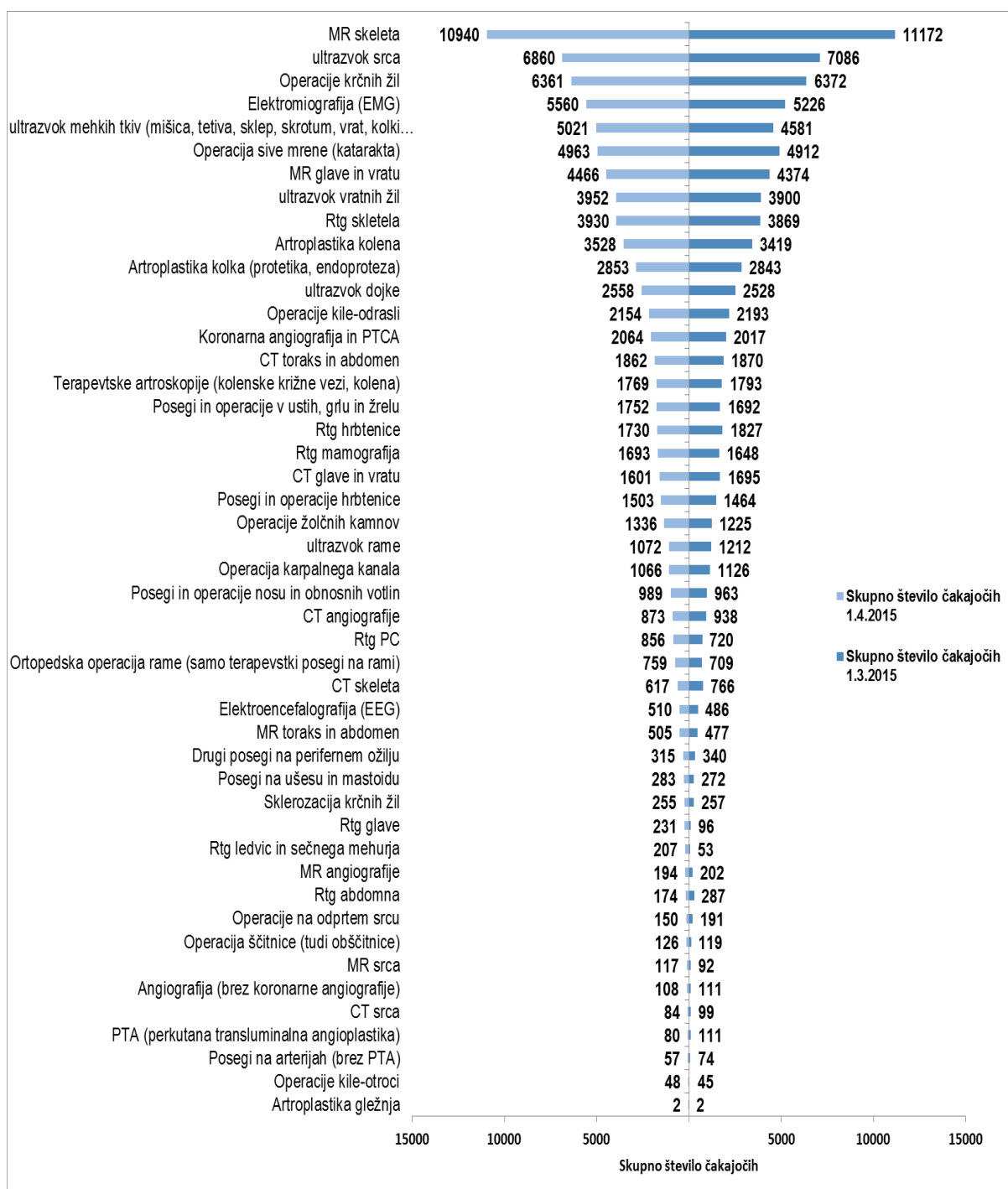
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 10 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 3 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1414 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih že drugi mesec zapored najbolj zmanjšalo v nevrološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 129 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 2958 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2015



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 23 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 19 zmanjšala pri 5 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri magnetni resonanci srca (v povprečju se trenutno čaka 69 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri RTG ledvic in sečnega mehurja, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 38 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 1.3.2014 in 1.4.2015



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 25 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 22 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri Ultrazvoku mehkih tkiv, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 440 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri Magnetni resonanci skeleta, kjer v tem mesecu čaka 232 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 680 pacientov.**

