



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2017

Ljubljana april 2017

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2017

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2017 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

Mesečno poročilo vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki od 1. maja 2016 dalje vključuje tudi operacijo nožnega palca. 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 je v tem mesecu spoštovana pri vseh opazovanih ambulantnih pregledih in ostalih zdravstvenih storitvah, ki jih mesečno spremljamo v sklopu sistema Načas. To pomeni, da za prav vsako storitev oziroma ambulanto najdemo izvajalca, ki ima čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. Vseeno kot vedno opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 906 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 590 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 401 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 355 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 338 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 241 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 231 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 230 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 213 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,19%, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Očesna ambulanta, Ljuba Neudauer, dr.med.
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričević, dr.med
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 124324 pacientov, kar pomeni 5093 oziroma 4,27% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 12572 pacientov, kar pomeni 30 oziroma 0,24% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 111351 kar pomeni 4000 oziroma 3,73% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 26190 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 223 oziroma 0,86% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 storitev **kar 19 takšnih**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa je od 48 storitev **11**

takšnih, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 180 dni oziroma 365 dni na področju ortopedije.

Tudi tokrat v poročilu objavljamo podatek o deležu čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi s skupnim številom vseh čakajočih, ki smo ga izračunali tako na ravni prvih ambulantnih pregledov, kot na ravni ostalih diagnostičnih in terapevtskih zdravstvenih storitvah. Podatki kažejo, da visoko število čakajočih pri posamezni ambulanti oziroma storitvi ni pogoj za velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo, več o tem si lahko ogledate v poročilu.

Vzporedno s sistemom zajemanja čakalnih dob preko portala Načas <http://nacas.nijz.si/> že dalj časa poteka tudi sistem elektronskega naročanja (eNaročanje dostopno na <https://cakalnedobe.ezdrav.si/>), ki bo s prihodnjim mesecem nadomestilo trenutno zbiranje podatkov preko starega spletnega portala, zato je to poročilo zadnje, ki je podatke črpalo iz sistema Načas.

Na kratko predstavljamo še nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje:

- Trenutno je v sistem povezanih 440 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 131 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 239 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 360 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1794 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 360 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih med 8500 - 9500 eNapotnic, v marcu je bilo poslanih 183875 eNapotnic.
- Dnevno je sprejetih med 6000 - 6500 eNaročil, v marcu 132738 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2017	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.4.2017	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 1.4.2017	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 1.3.2017 DO 1.4.2017	36

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 1.4.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2017	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2017 – Stopnja HITRO	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2017 – Stopnja REDNO	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4. 2017 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 1.4.2017	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2017 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 1.4.2017	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.4.2017	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2017	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2017 – Stopnja HITRO	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2017 – Stopnja REDNO	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2017 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 1.4.2017	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti.	33
Graf 3:9 : Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.4.2017	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017	36
Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah	37
Graf 4:3: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017	38
Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah	39
Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017	40
Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	40
Graf 4:7: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017	41
Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	42

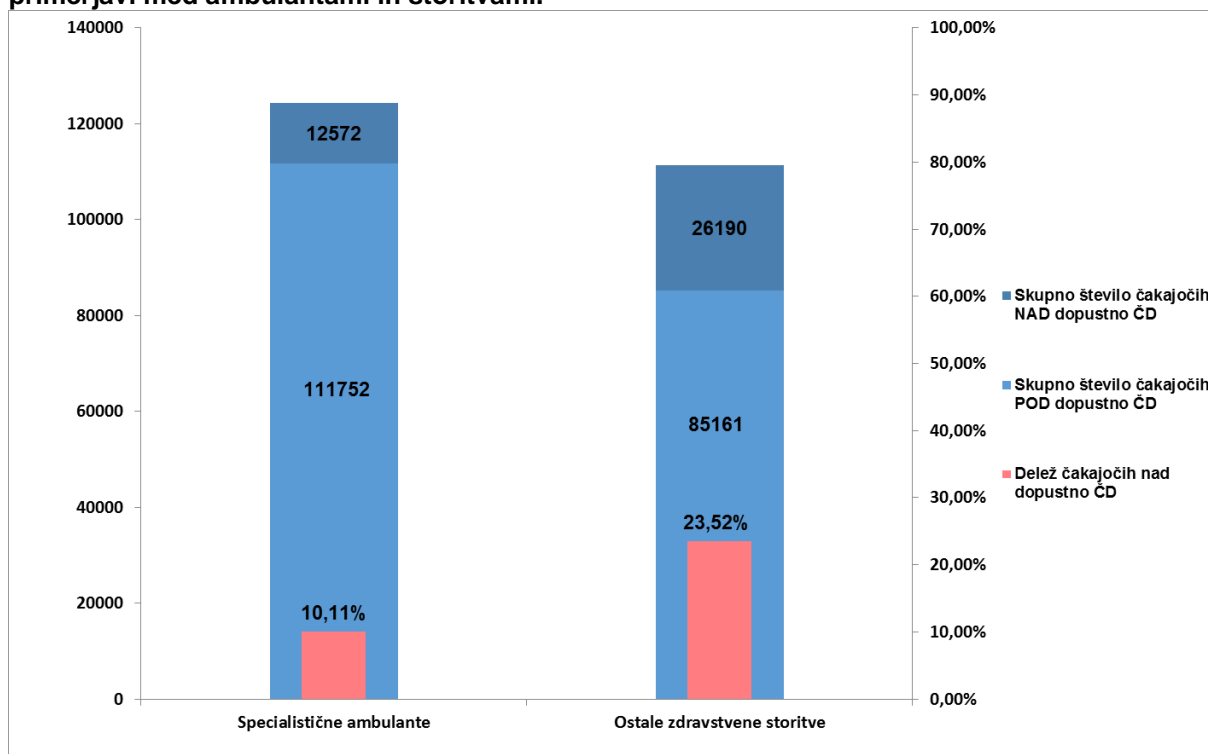
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2017.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2017.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2017

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 1.4.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 124324 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 12572 kar predstavlja 10,11% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 111351 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 26190 kar predstavlja 23,52% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 38762 pacientov, kar predstavlja 16,45% vseh čakajočih.

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

2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.4.2017

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2017.

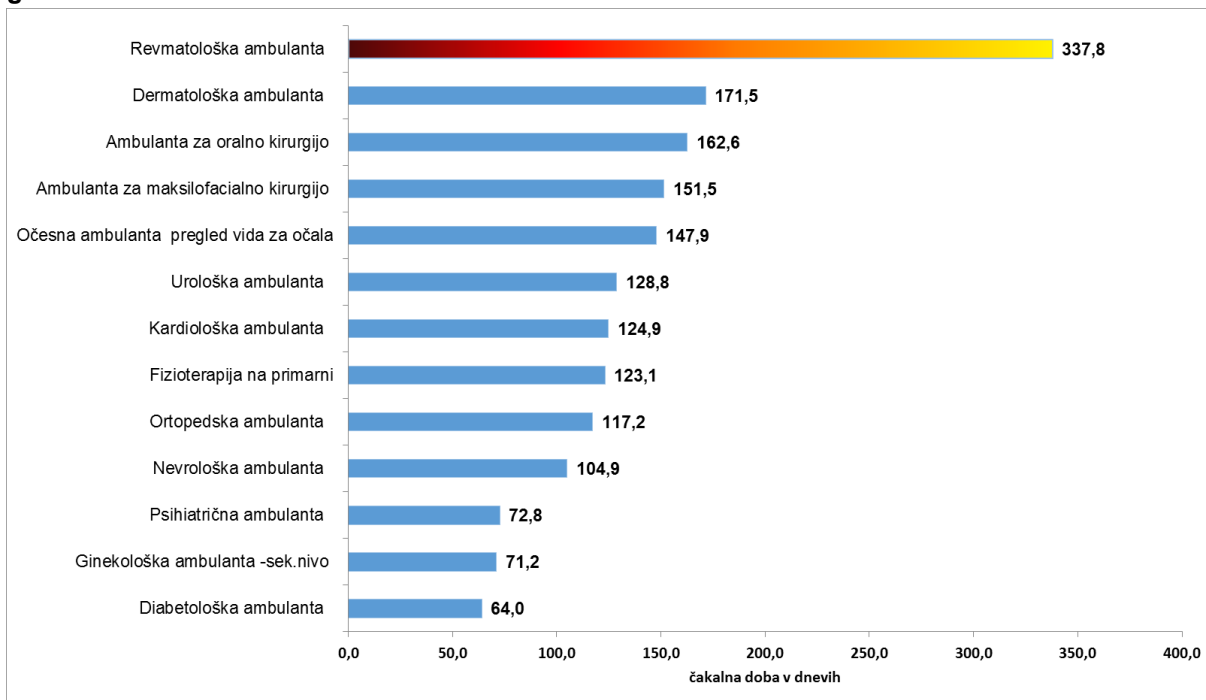
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	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	337,8	UKC Ljubljana - 679 dni	SB Nova Gorica - 105 dni	574	254	3495	1928	55,16%	↑
Dermatološka ambulanta	171,5	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 472 dni	ZD Murska Sobota - 22 dni	450	134	15063	1306	8,67%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	162,6	Implantološki center d.o.o. - 348 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	348	157	6044	885	14,64%	↓
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	151,5	ZD Novo mesto - 271 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	271	150	4888	505	10,33%	↑
Očesna ambulanta pregled vida za očala	147,9	UKC Ljubljana - 556 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	556	148	16225	1161	7,16%	↑
Urološka ambulanta	128,8	SB Slovenj Gradec - 365 dni	ZD dr. A. Drolca Maribor - 31 dni	334	121	4246	469	11,05%	↑
Kardiološka ambulanta	124,9	SB Trbovlje - 365 dni	ZD Zagorje - 0 dni	365	126	10910	756	6,93%	↑
Fizioterapija na primarni	123,1	ZD Ljutomer - 385 dni	Fizioterapija, Nataša Beršnak s.p. - 0 dni	385	123	37963	2803	7,38%	↑
Ortopedska ambulanta	117,2	SB Novo mesto - 227 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 0 dni	227	107	16767	1692	10,09%	↑
Nevrološka ambulanta	104,9	SB Murska Sobota - 259 dni	Železniški ZD - 44 dni	215	97	4706	937	19,91%	↑
Psihiatrična ambulanta	72,8	ZD Krško - 360 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	360	53	2535	28	1,10%	↕
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	71,2	SB Izola - 132 dni	Bolnišnica za ženske bolezni Postojna - 0 dni	132	54	923	100	10,83%	↑
Diabetološka ambulanta	64,0	ZD Cerknica - 180 dni	Simonič Marta - Specialistična ambulanta - 0 dni	180	46	559	2	0,36%	↓

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 1.4.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



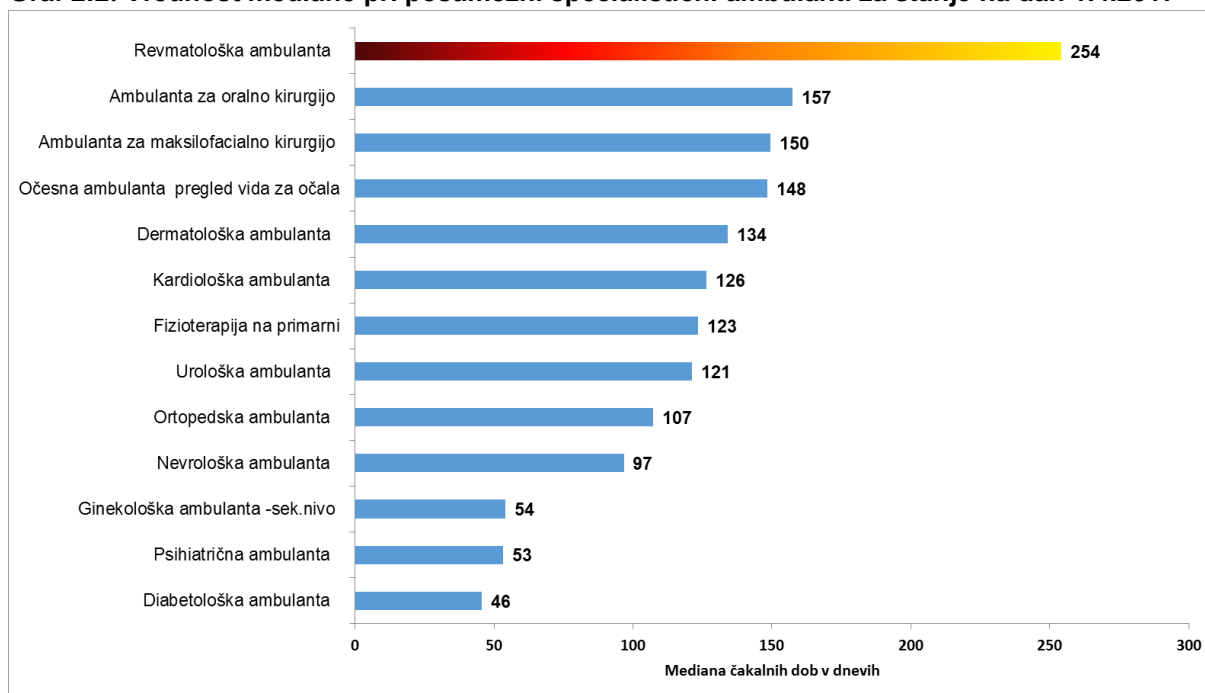
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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

- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 338 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 1.4.2017

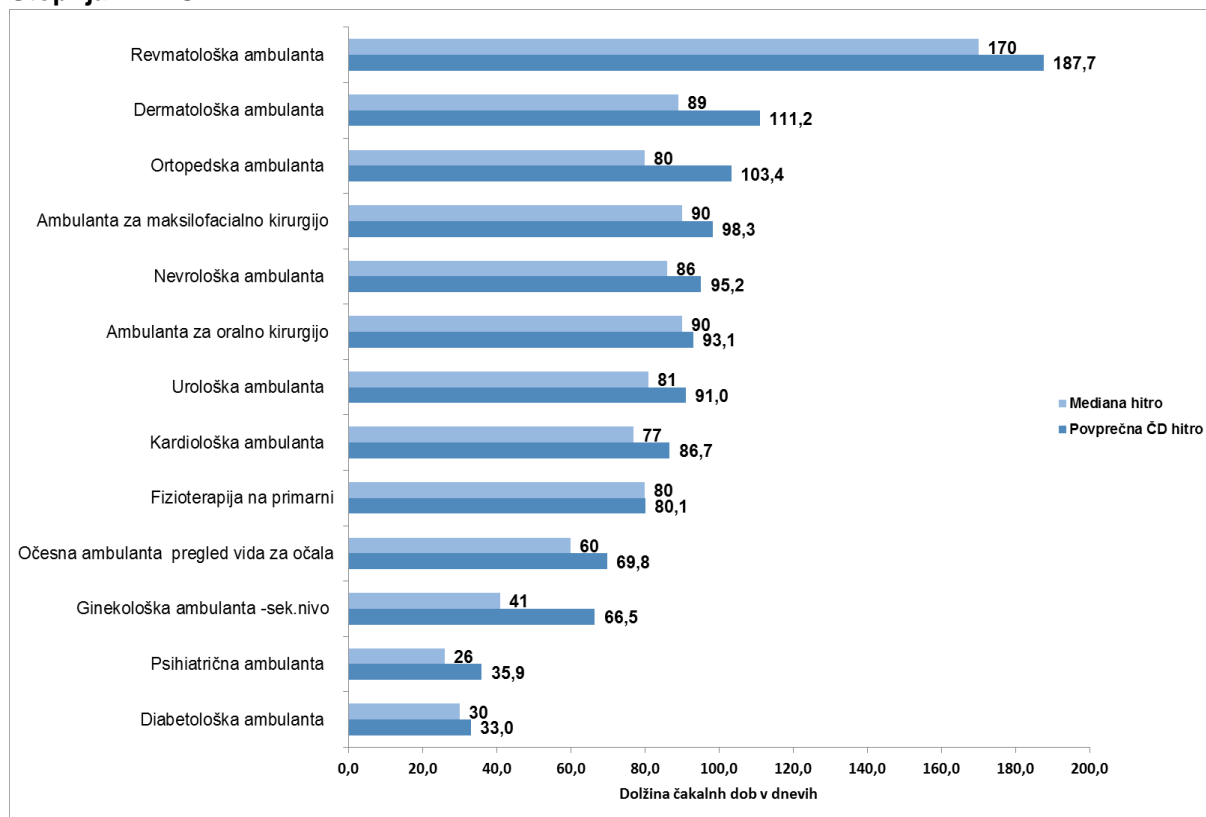


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 254 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.

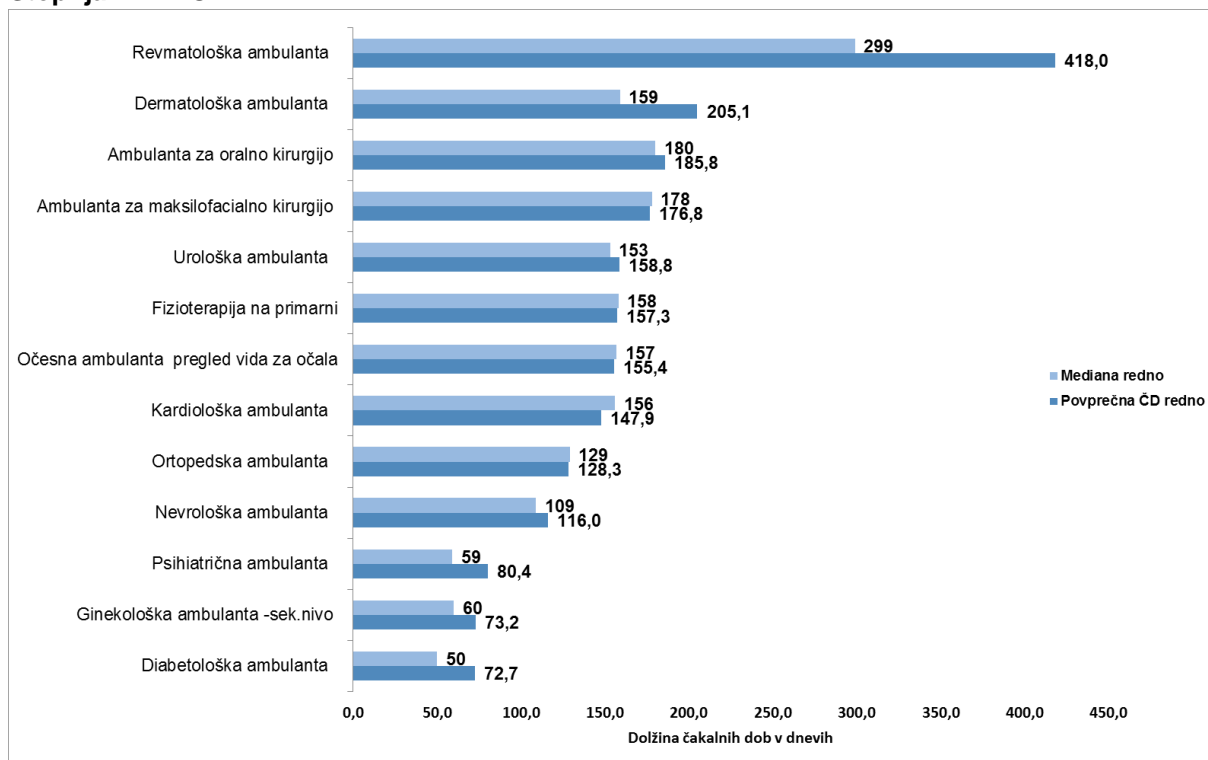
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2017 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 188 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 170 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 111 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 dni ali več.
- Ortopedska ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 80 dni ali več
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 86 dni ali več
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 81 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2017 – Stopnja REDNO



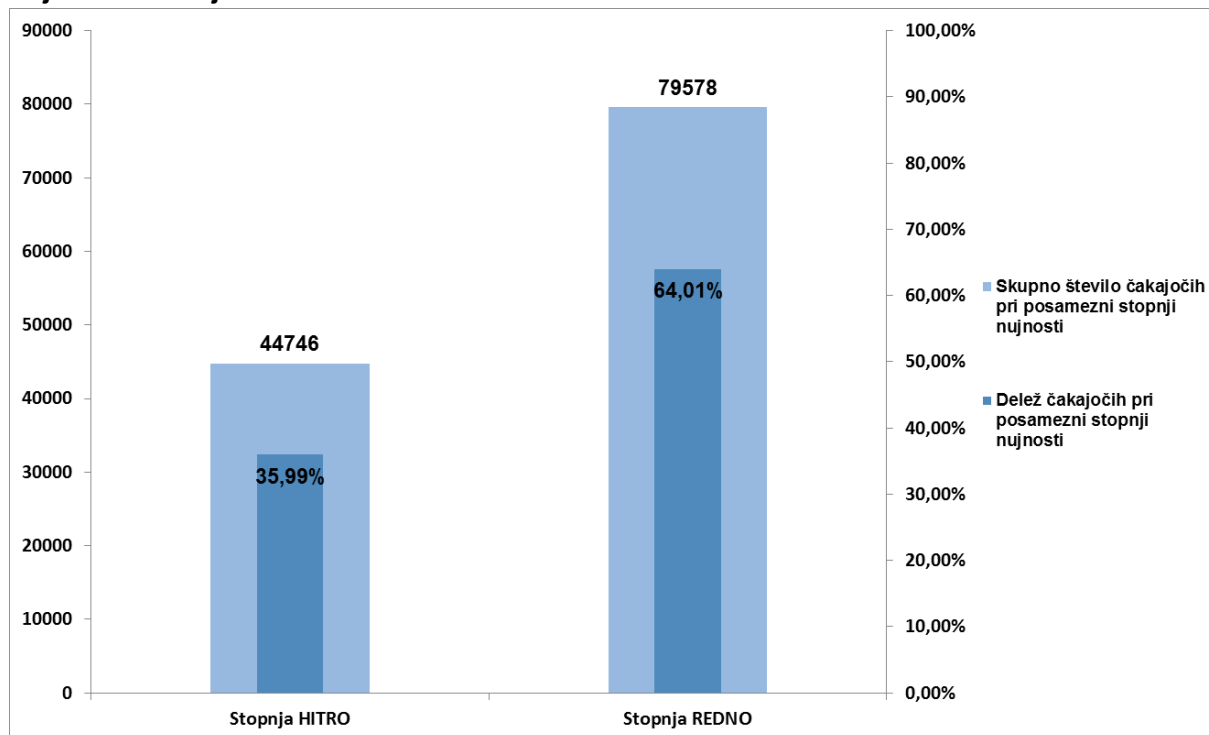
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 418 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 299 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 205 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 159 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 186 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

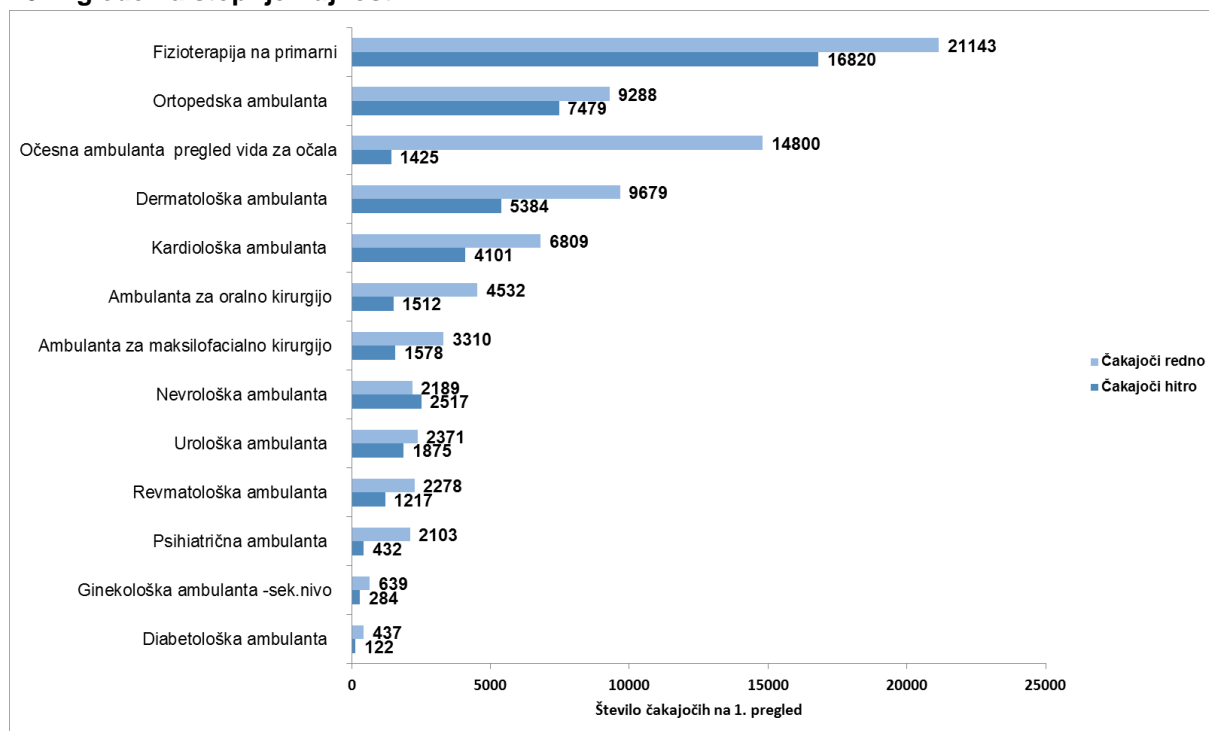
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 79578 kar predstavlja 64,01% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 44746 oziroma 35,99% 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. 2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

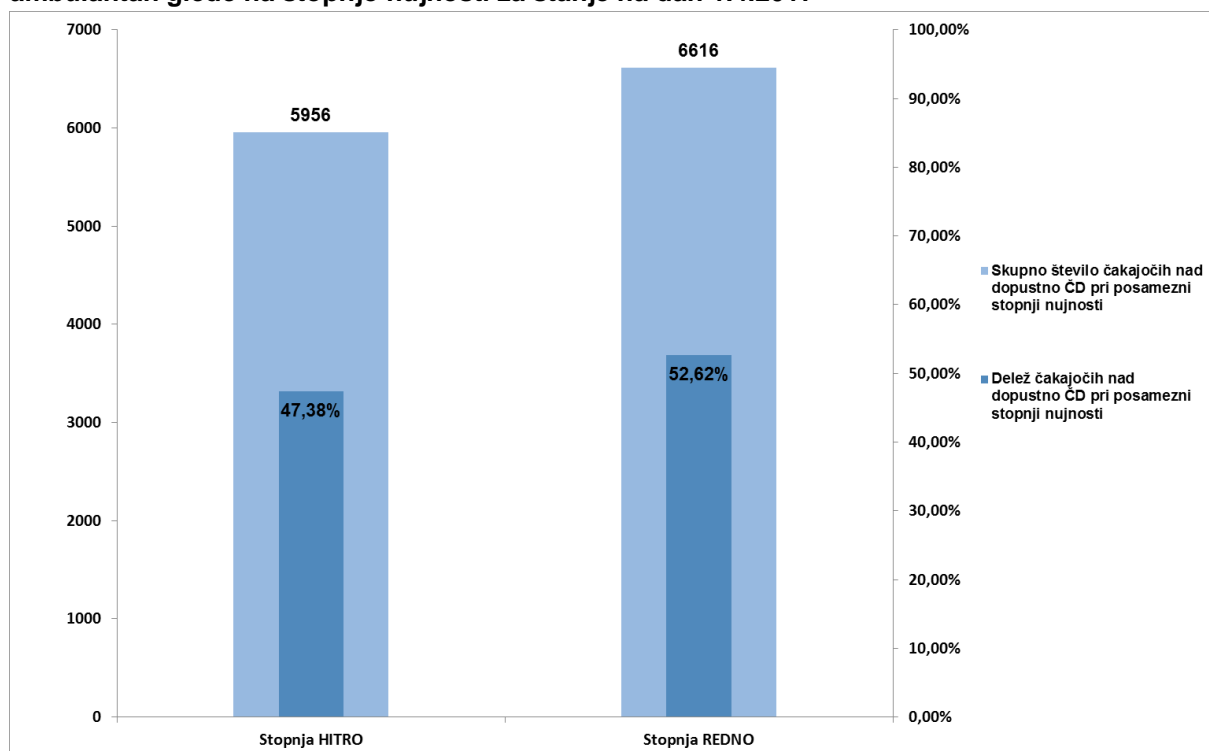
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 21143 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 16820.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9288 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 7479 ljudi.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 14800, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1425.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 9679, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 5384 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6809, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4101 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4532, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1512 čakajočih.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3310, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1578 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

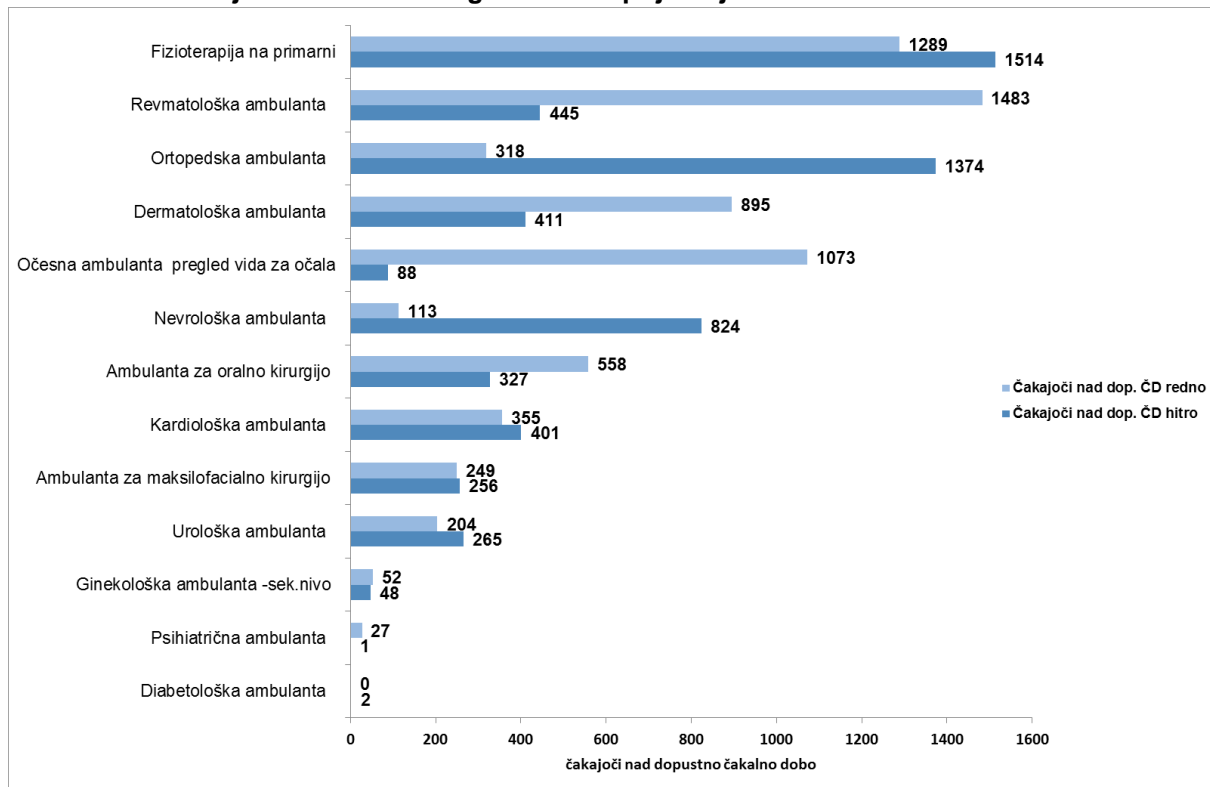
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2017 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 6616 kar predstavlja 52,62% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 5956 oziroma 47,38% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo po obeh stopnjah nujnosti skupaj.

Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti.

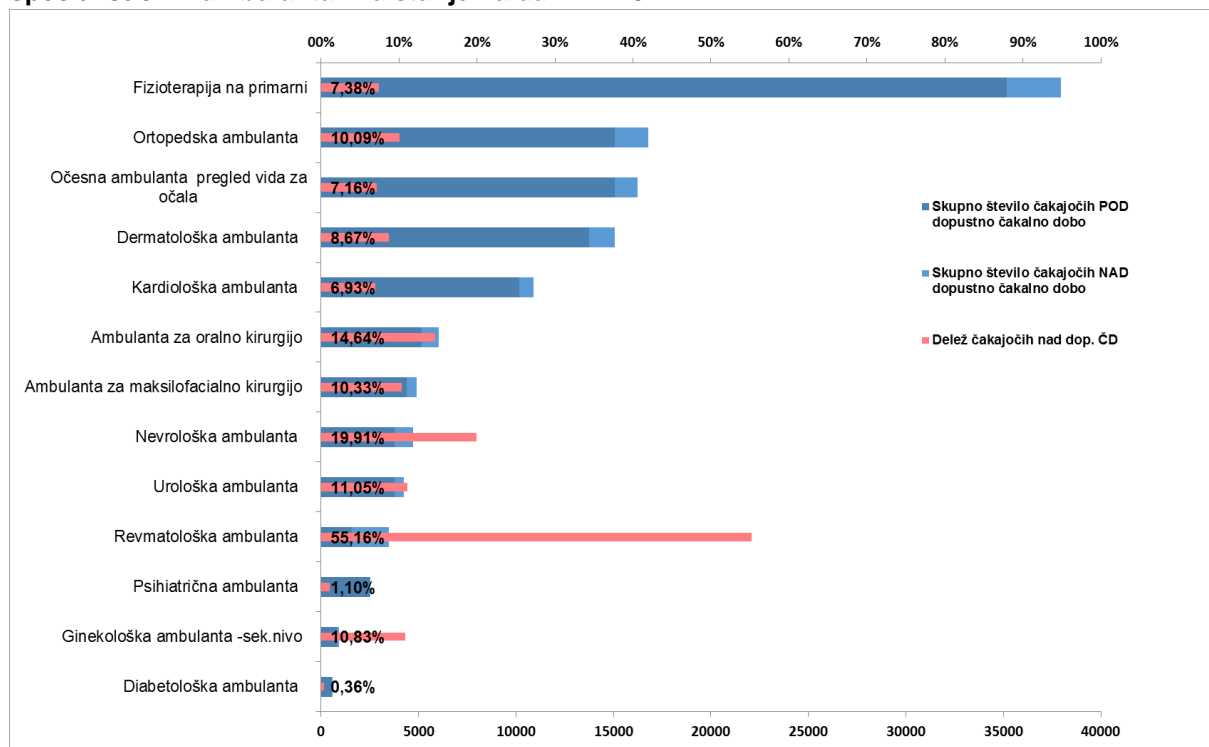


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 1289, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1514 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1483 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 445 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 318, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1374 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 895, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 411 pacientov.
- Očesna ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1073, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 88 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 113, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 824 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrološki, urološki, kardiološki, ortopedski ambulanti ter fizioterapiji na primarni ravni 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 1.4.2017



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 fizioterapiji, ortopedski in očesni ambulanti, vendar pa največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo v revmatološki in nevrološki ambulanti, kjer pa je število pacientov, ki čakajo na prvi pregled precej manjše.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.4.2017

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2017.

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim 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	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	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
Operacija nožnega palca (hallux valgus)	905,8	SB Jesenice - 1732 dni	SB Brežice - 25 dni	1707	826	2803	1651	58,90%	↑
Operacije krčnih žil	590,0	UKC Maribor - 1001 dni	SB Brežice - 25 dni	976	625	7805	5534	70,90%	↕
Drugi posegi na perifernem ožilju	401,1	UKC Ljubljana - 549 dni	MC Medicor - 18 dni	531	470	157	86	54,78%	↓
Artroplastika kolena	357,9	SB Jesenice - 662 dni	SB Novo mesto - 79 dni	583	310	4153	1318	31,74%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	355,4	UKC Maribor - 405 dni	SB Celje - 111 dni	294	389	533	295	55,35%	↓
Posegi in operacije hrbtenice	337,9	OB Valdoltra - 574 dni	SB Slovenj Gradec - 35 dni	539	348	1891	608	32,15%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	318,9	KS Rožna dolina d.o.o. - 815 dni	OB Valdoltra - 263 dni	552	274	3684	1044	28,34%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	313,0	OB Valdoltra - 601 dni	SB Slovenj Gradec - 80 dni	521	282	1067	237	22,21%	↓
Operacije kile-odrasli	240,6	UKC Ljubljana - 493 dni	SB Brežice - 25 dni	468	127	2307	1012	43,87%	↑
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	231,2	UKC Maribor - 410 dni	SB Izola - 93 dni	317	227	1919	932	48,57%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	230,1	UKC Maribor - 394 dni	SB Izola - 93 dni	301	254	1731	657	37,95%	↓
Operacije žolčnih kamnov	213,3	UKC Ljubljana - 465 dni	SB Trbovlje - 21 dni	444	121	1533	707	46,12%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	211,8	UKC Maribor - 540 dni	SB Trbovlje - 14 dni	526	191	2733	416	15,22%	↑
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	0	180	2	0	0,00%	↓
ultrazvok rame	161,8	SB Novo mesto - 461 dni	ZD Slovenske Konjice - 32 dni	429	179	1536	624	40,63%	↑

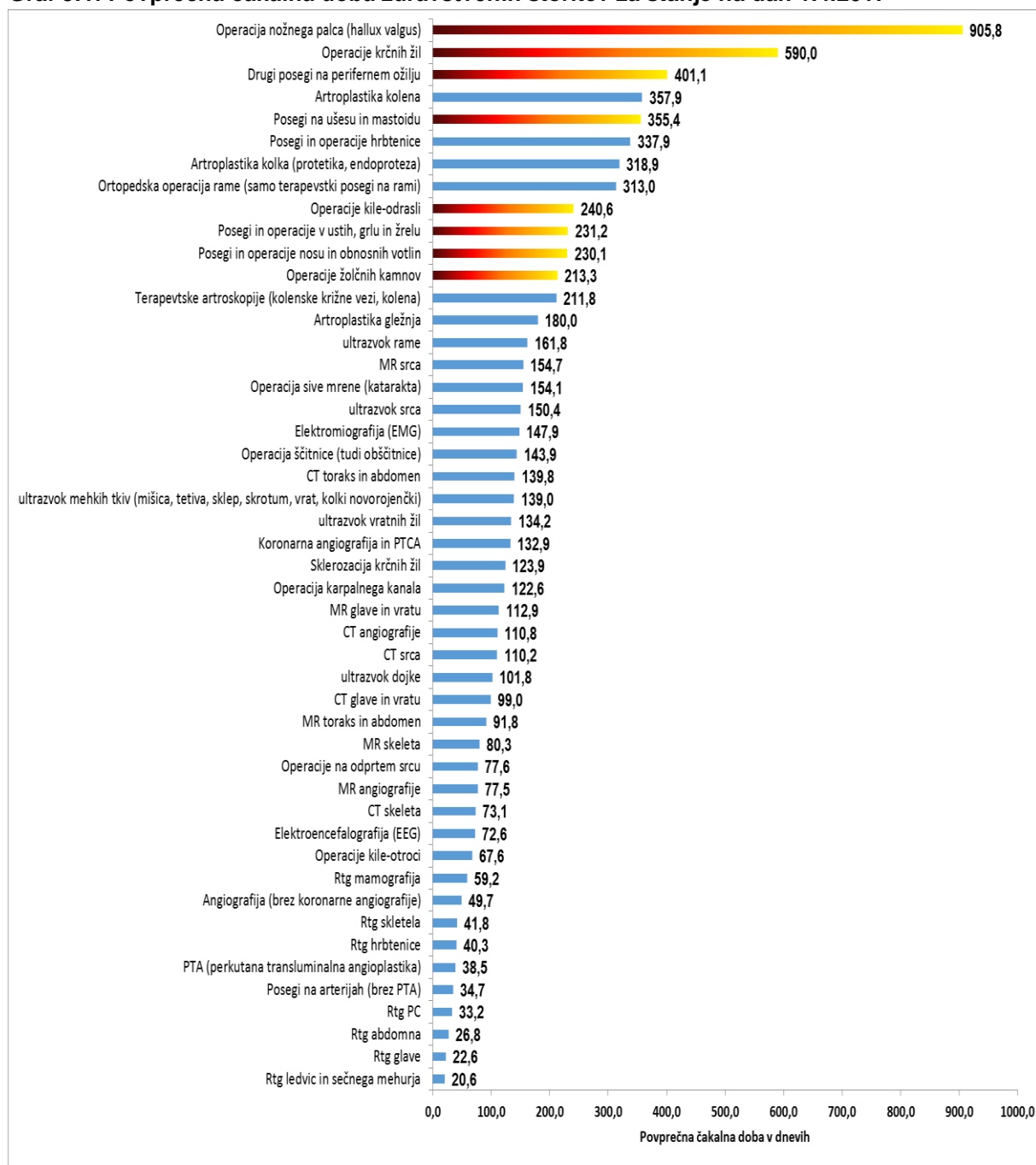
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
MR srca	154,7	UKC Ljubljana - 193 dni	UKC Maribor - 0 dni	193	184	181	65	35,91%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	154,1	SB Ptuj - 395 dni	SB Nova Gorica - 16 dni	379	129	7174	1277	17,80%	↑
ultrazvok srca	150,4	UKC Ljubljana - 325 dni	dr. Tatjana Zorko - 0 dni	325	126	9301	1564	16,82%	↕
Elektromiografija (EMG)	147,9	SB Nova Gorica - 410 dni	Neuroedina d.o.o. - 61 dni	349	136	8495	1677	19,74%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	143,9	UKC Ljubljana - 291 dni	SB Celje - 23 dni	268	111	255	118	46,27%	↓
CT toraks in abdomen	139,8	SB Novo mesto - 368 dni	SB Ptuj - 35 dni	333	113	3364	1056	31,39%	↑
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	139,0	SB Novo mesto - 305 dni	ZD Litija - 0 dni	305	138	6503	478	7,35%	↓
ultrazvok vratnih žil	134,2	SB Novo mesto - 335 dni	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	335	132	5236	569	10,87%	↕
Koronarna angiografija in PTCA	132,9	UKC Maribor - 410 dni	MC Medicor - 48 dni	362	159	1290	388	30,08%	↓
Sklerozacija krčnih žil	123,9	KC Toš d.o.o. - 128 dni	SB Izola - 21 dni	107	128	413	2	0,48%	↓
Operacija karpalnega kanala	122,6	Tomaž Janežič s.p. - 297 dni	Simed d.o.o. - 10 dni	287	103	1067	53	4,97%	↑
MR glave in vratu	112,9	UKC Ljubljana - 283 dni	Terme Maribor d.o.o. - 8 dni	275	110	3379	826	24,45%	↑
CT angiografije	110,8	SB Novo mesto - 385 dni	SB Ptuj - 0 dni	385	86	1525	458	30,03%	↑
CT srca	110,2	SB Nova Gorica - 228 dni	SB Murska Sobota - 54 dni	174	105	485	137	28,25%	↑
ultrazvok dojke	101,8	SB Celje - 222 dni	SB Trbovlje - 21 dni	201	78	2123	219	10,32%	↓
CT glave in vratu	99,0	SB Nova Gorica - 222 dni	Terme Maribor d.o.o. - 14 dni	208	76	2698	459	17,01%	↕
MR toraks in abdomen	91,8	UKC Ljubljana - 183 dni	MDT&T, d.o.o. - 14 dni	169	85	650	198	30,46%	↓
MR skeleta	80,3	UKC Ljubljana - 208 dni	Terme Maribor d.o.o. - 8 dni	200	66	6781	673	9,92%	↓
Operacije na odprtem srcu	77,6	UKC Maribor - 97 dni	MC Medicor - 79 dni	18	70	190	42	22,11%	↓
MR angiografije	77,5	SB Novo mesto - 158 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	158	80	305	58	19,02%	↑
CT skeleta	73,1	SB Nova Gorica - 226 dni	Terme Maribor d.o.o. - 14 dni	212	66	1228	68	5,54%	↕

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	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
Elektroencefalografija (EEG)	72,6	UKC Maribor - 150 dni	Psihiatrična bolnišnica Idrija - 3 dni	147	78	966	194	20,08%	↑
Operacije kile-otroci	67,6	SB Nova Gorica - 124 dni	SB Novo mesto - 0 dni	124	64	77	1	1,30%	↑
Rtg mamografija	59,2	dr. Danica Hrvatin - 95 dni	GPD d.o.o. - 0 dni	95	73	2322	175	7,54%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	49,7	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	62	126	0	0,00%	↓
Rtg skeleta	41,8	ZD Slovenska Bistrica - 237 dni	OI Ljubljana - 0 dni	237	26	5943	166	2,79%	↓
Rtg hrbtenice	40,3	SB Nova Gorica - 137 dni	OI Ljubljana - 0 dni	137	25	2758	54	1,96%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	38,5	UKC Maribor - 135 dni	SB Murska Sobota - 17 dni	118	44	126	16	12,70%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	34,7	SB Izola - 54 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	54	40	58	1	1,72%	↓
Rtg PC	33,2	UKC Maribor - 75 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	75	39	1021	72	7,05%	↑
Rtg abdomna	26,8	SB Nova Gorica - 76 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	76	27	713	5	0,70%	↑
Rtg glave	22,6	SB Nova Gorica - 155 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	155	18	396	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	20,6	SB Celje - 62 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	62	18	348	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 1.4.2017



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

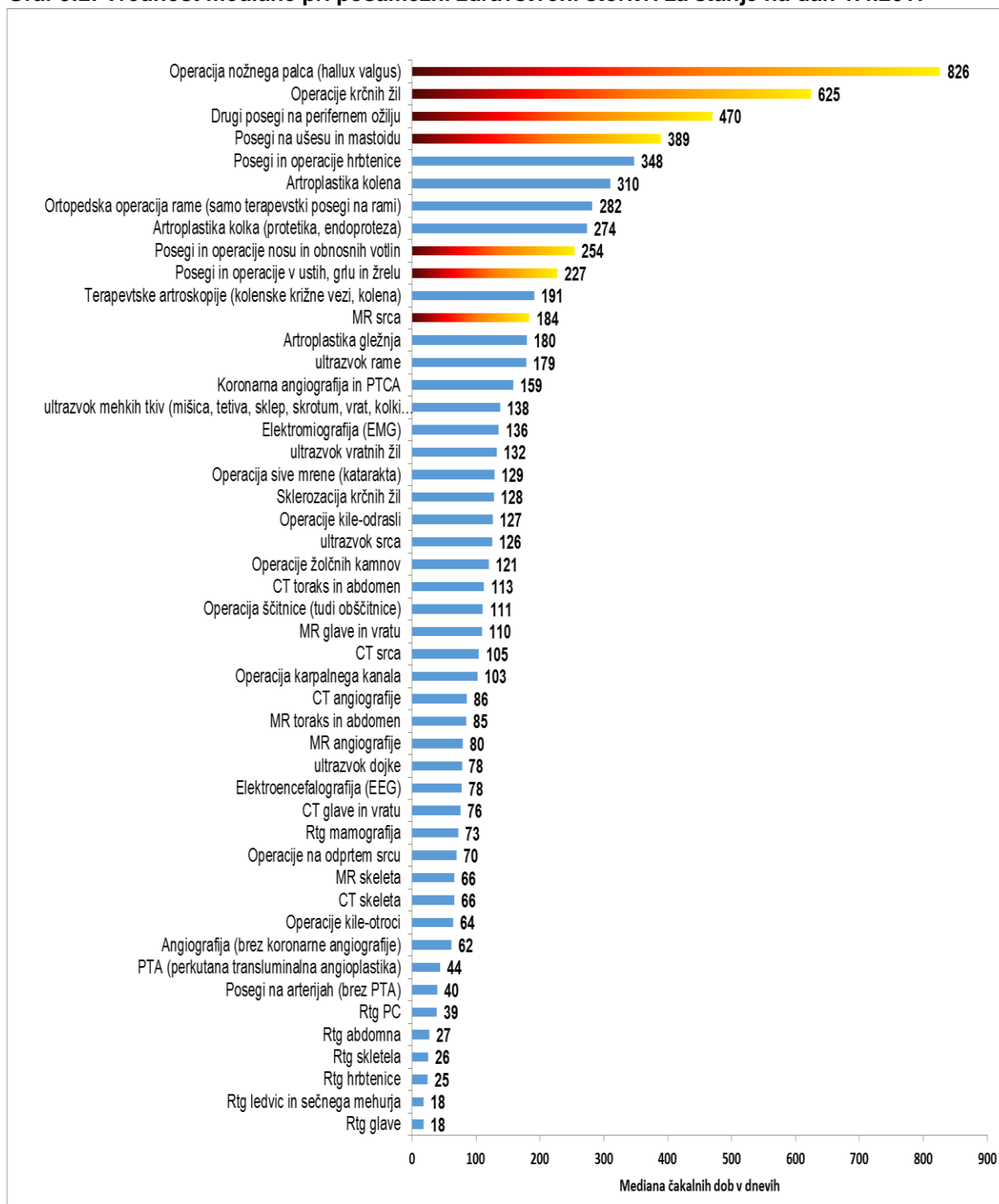
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 906 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 590 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 401 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 355 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 241 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 231 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 230 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 213 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 1.4.2017



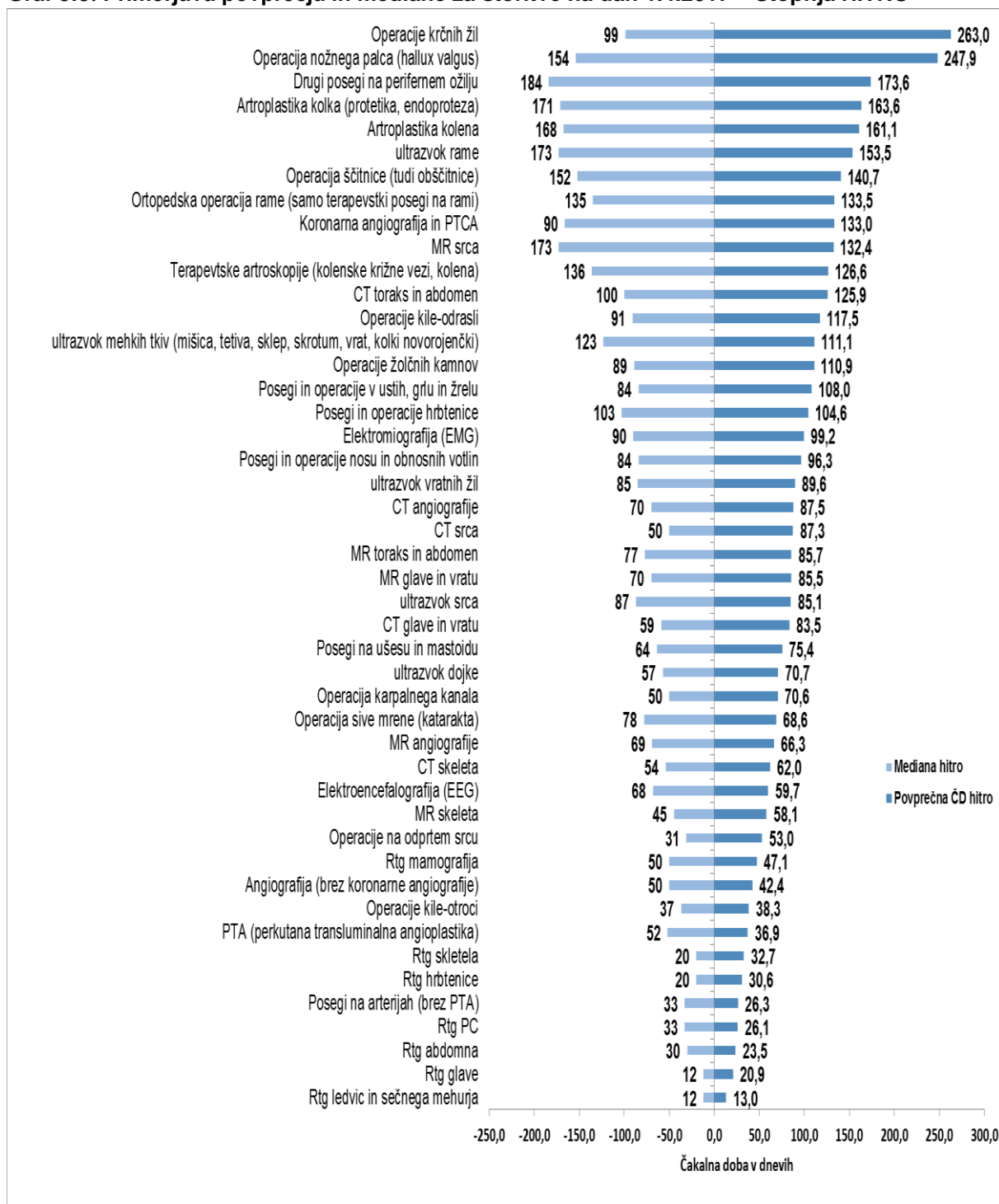
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 826 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 625 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 470 dni ali več.

- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 389 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 254 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 227 dni ali več.
- MR srca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 184 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 1.4.2017 – Stopnja HITRO

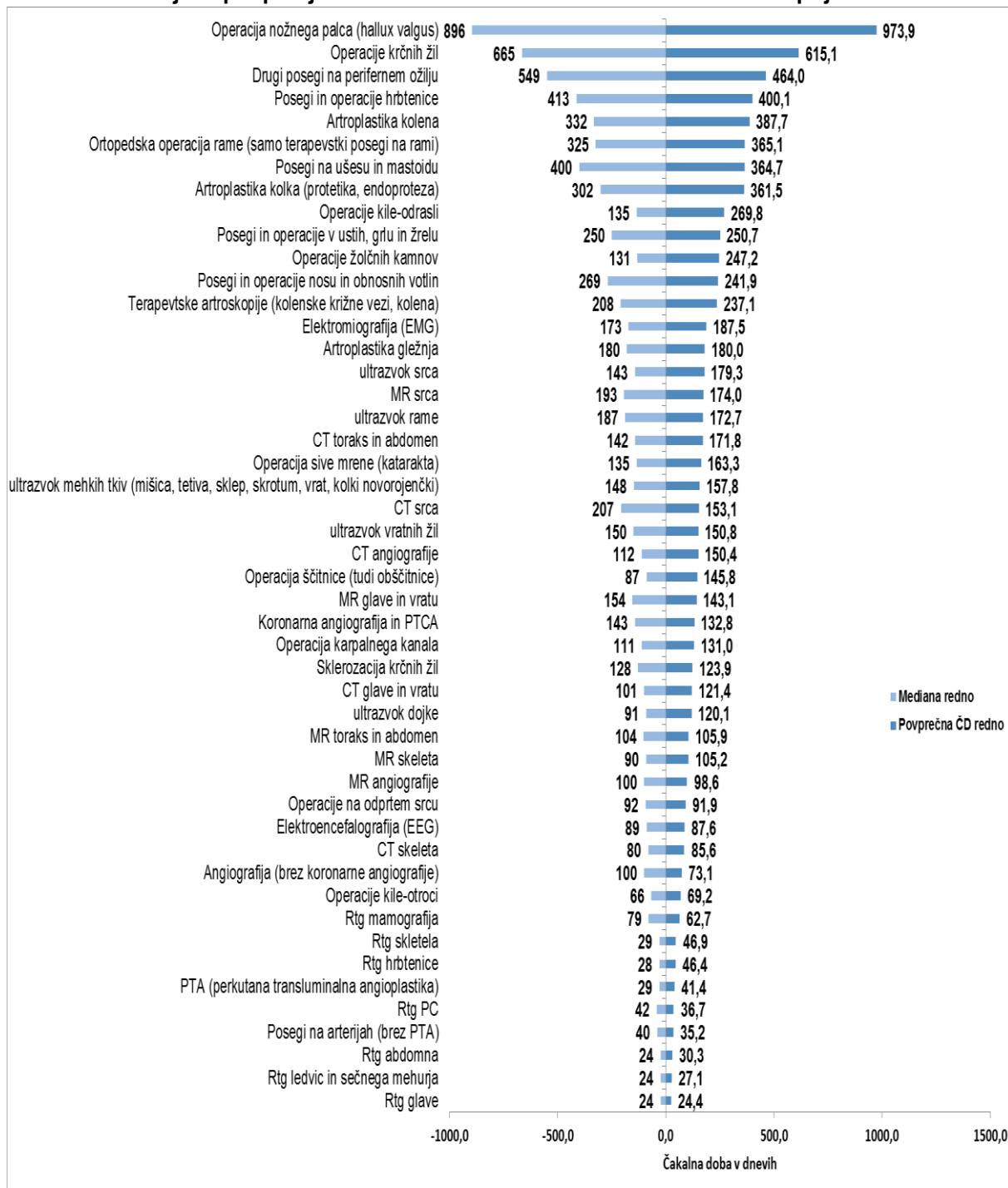


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 263 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 99 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 248 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 154 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 184 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 164 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 171 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 161 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 168 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 153 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 173 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 152 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 133 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 133 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 132 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 173 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 127 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 126 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 91 dni ali več.
- Ultrazvok mehkih tkiv, v povprečju se na storitev čaka 111 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 123 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 111 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 84 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 103 dni ali več.
- EMG, v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 84 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2017 – Stopnja REDNO



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

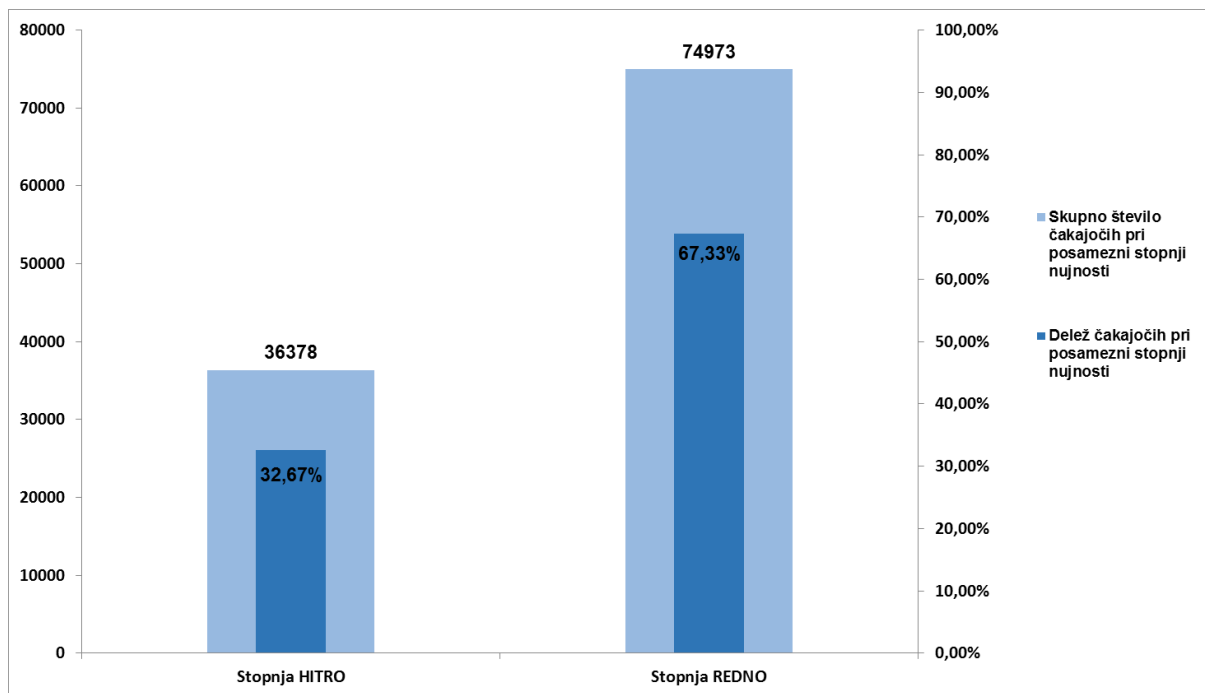
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 974 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 896 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 615 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 665 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 464 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 549 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 400 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 413 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 388 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 332 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 365 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 270 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 251 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 250 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 247 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 131 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 242 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 269 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 187 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 173 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

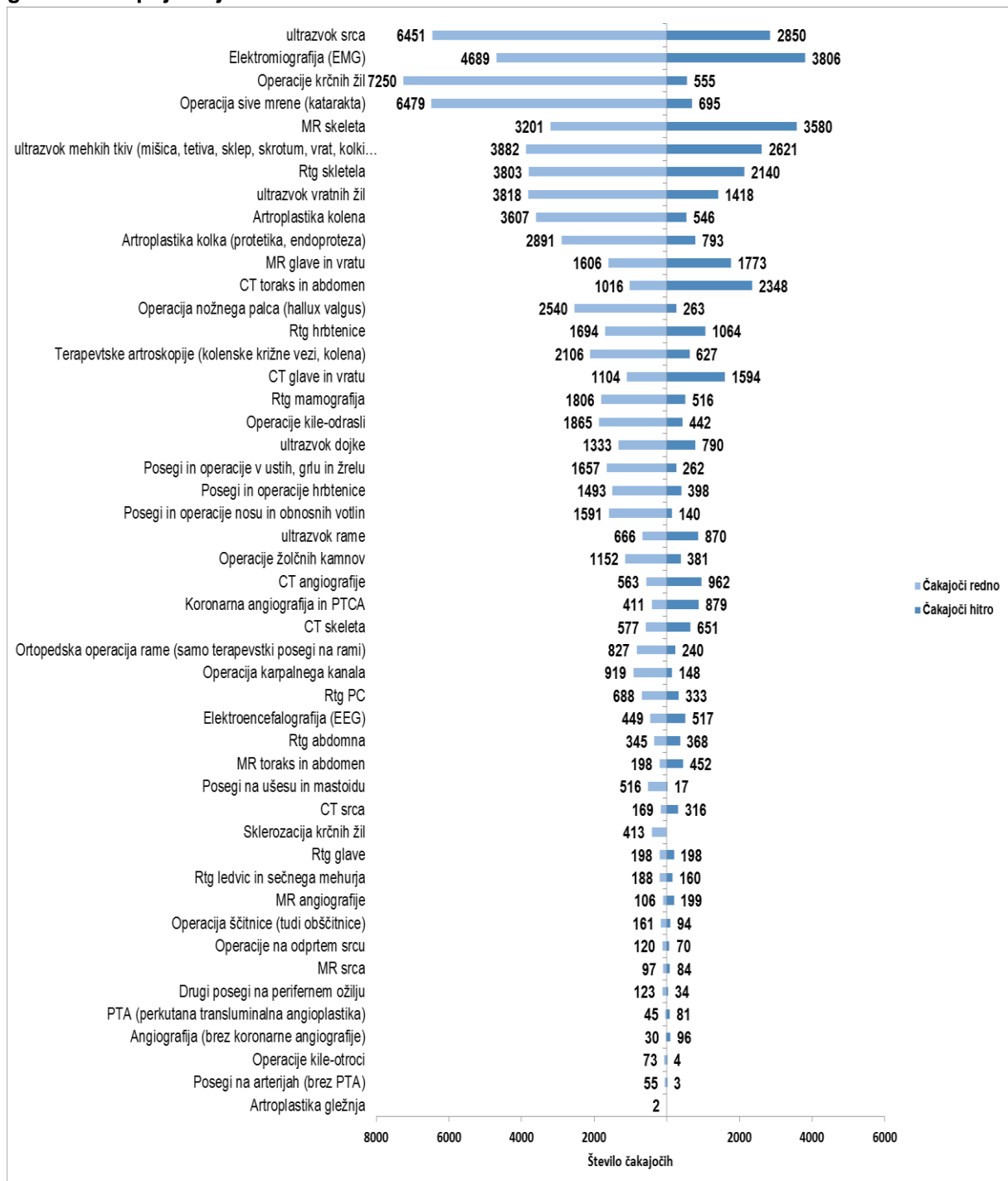
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 74973 kar predstavlja 67,33% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 36378 oziroma 32,67% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6451, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2850 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4689, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3806 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7250 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 555 pacientov.

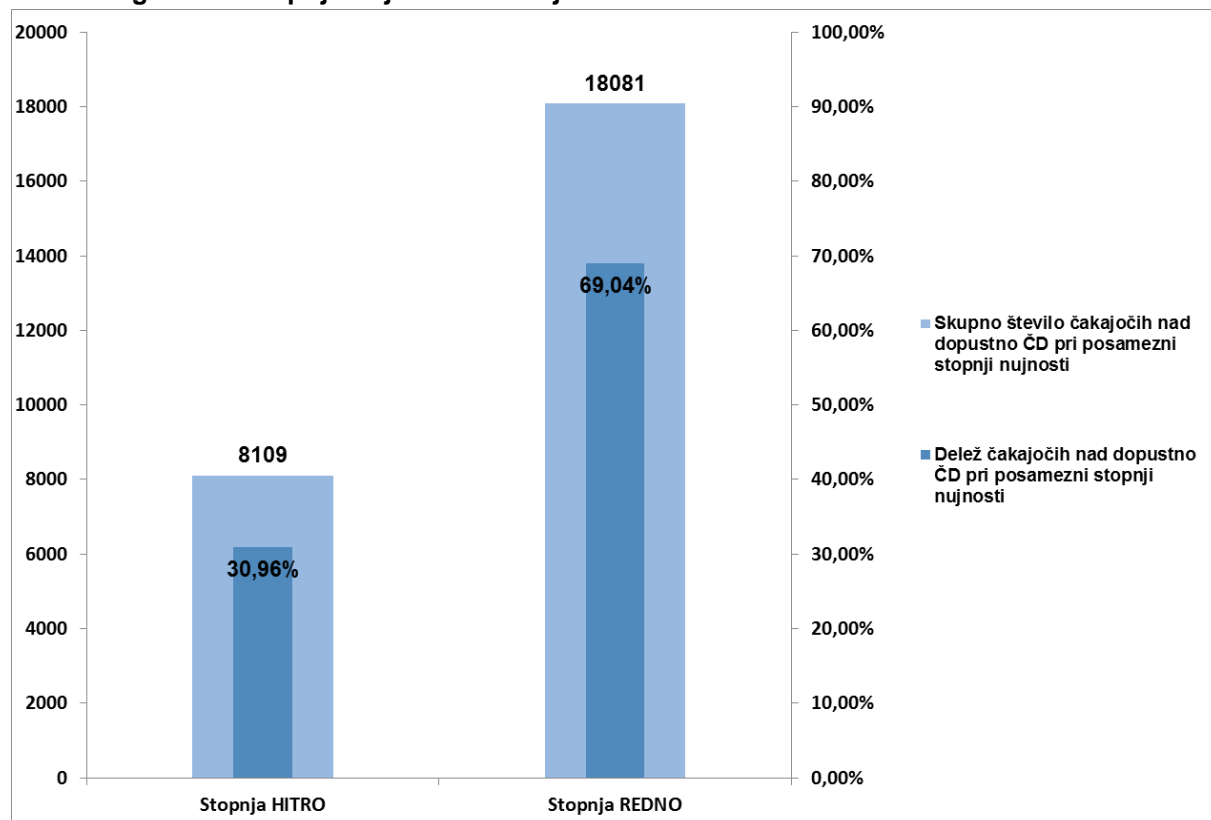
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6479, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 695 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 3201, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3580 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3882, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2621 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3803, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 2140 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3818, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1418 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3607, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 546 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2891, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 793 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1606, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1773 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 (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih postopkih kot so MR, CT, angiografija, PTA in koronarna angiografija, kjer pa več ljudi čaka nad dopustno mejo pri stopnjo nujnosti hitro kot redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

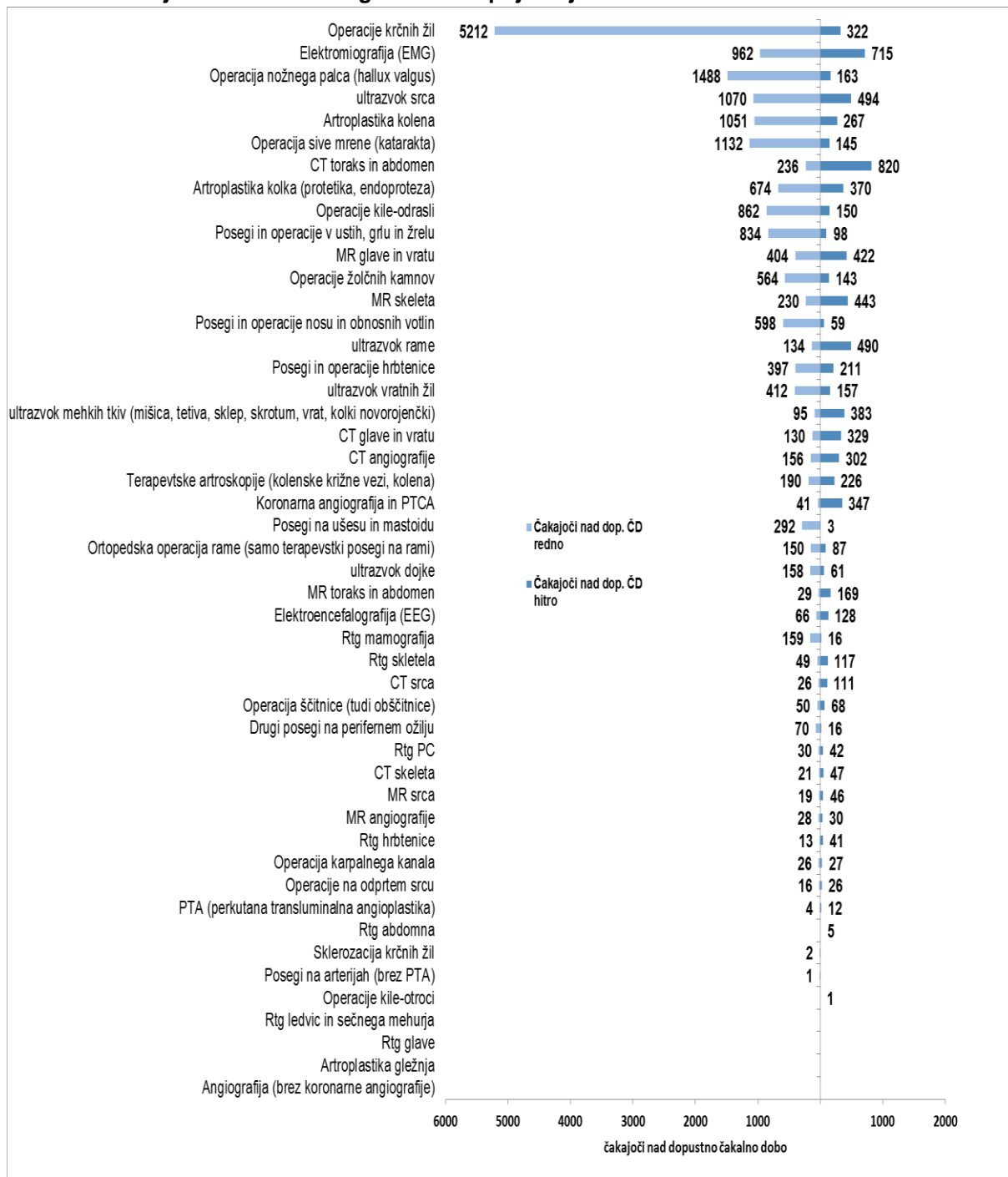
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2017 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 18081 kar predstavlja 69,04% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 8109 oziroma 30,96% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo po obeh stopnjah nujnosti skupaj.

Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2017 glede na stopnjo nujnosti.



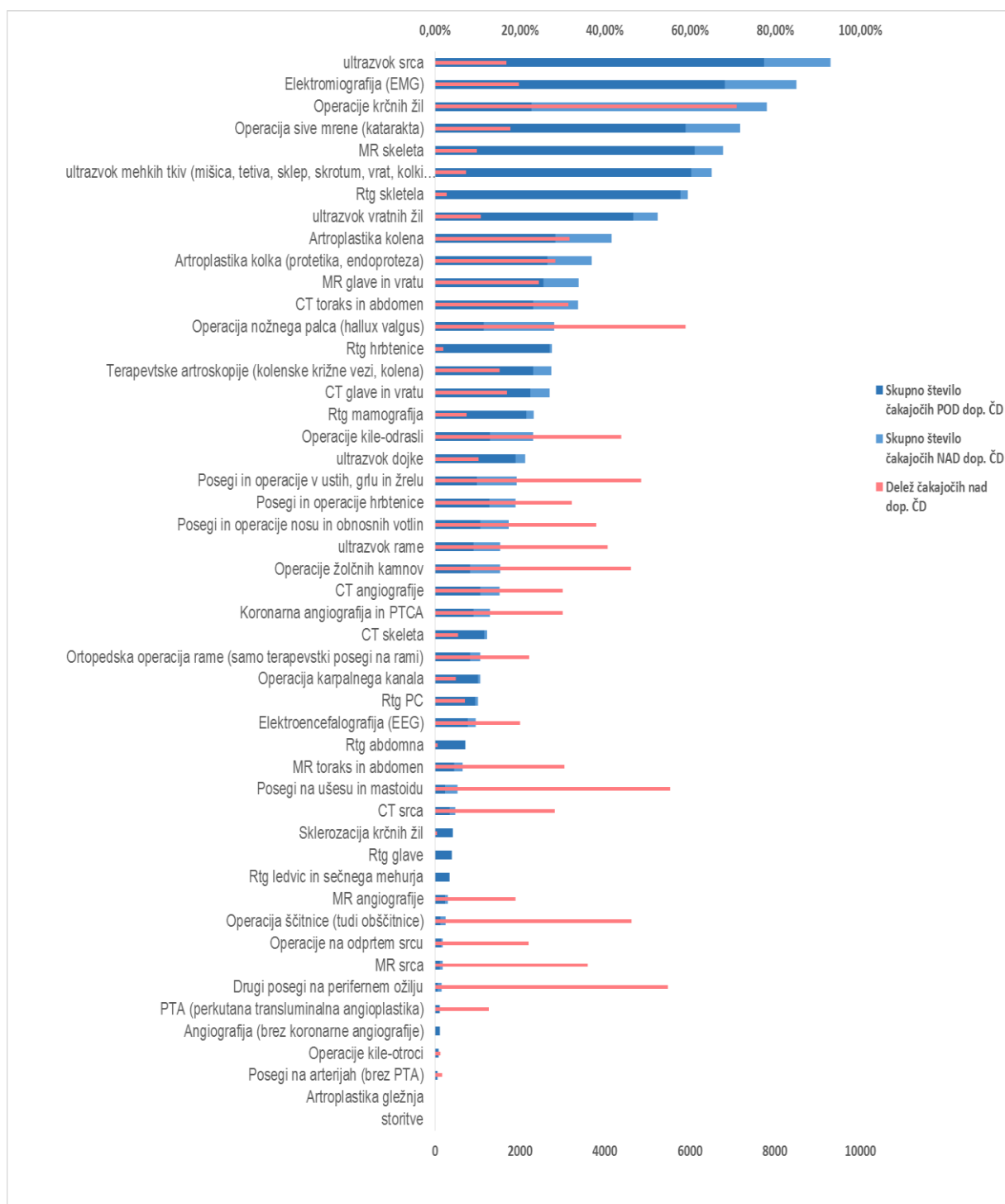
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5212, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 322 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 962 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 715 pacientov.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1488 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 163 pacientov.

- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1070, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 494 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1051 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 267 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1132 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 145 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 236, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 820 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 674 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 370 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 862, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 150 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 834, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 98 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 404 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 422 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 564 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 143 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 230, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 443 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 598 v vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 59 pacientov.
- Ultrazvok rame, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 134, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 490 pacientov.

Tudi pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo lahko trdimo, da jih več čaka pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko jih pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka manj. So pa tudi izjeme (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih postopkih kot so MR, CT, UZ, EEG, RTG, terapevtske artroskopije, operacije karpalnega kanala in koronarna angiografija kjer pa jih več čaka nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti hitro, kot pri stopnji nujnosti redno.

Graf 3:9 :Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.4.2017

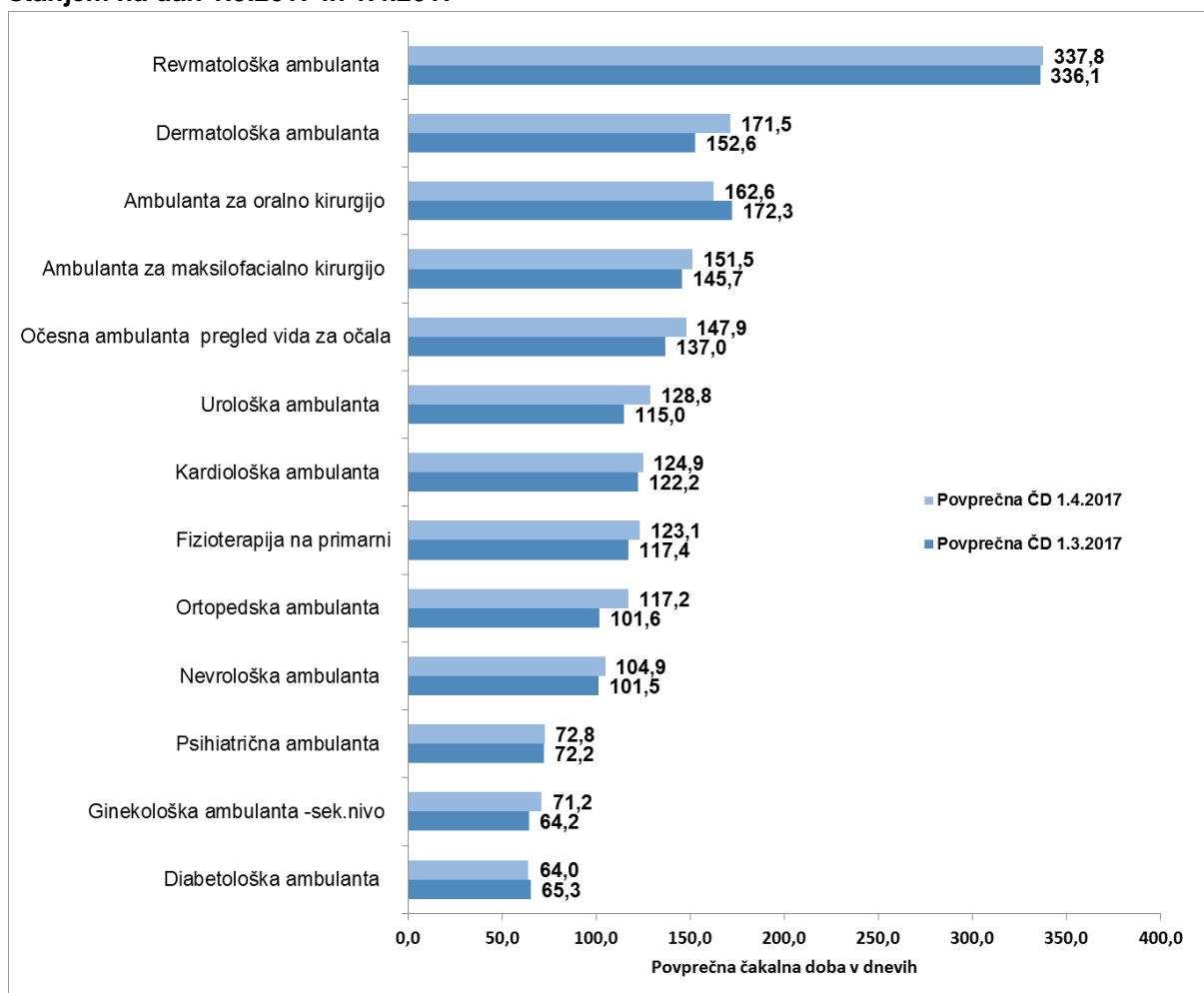


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux valgus), operacijah krčnih žil, posegih na ušesu in drugih storitvah (glej graf), kjer pa je število pacientov, ki čakajo precej manjše.

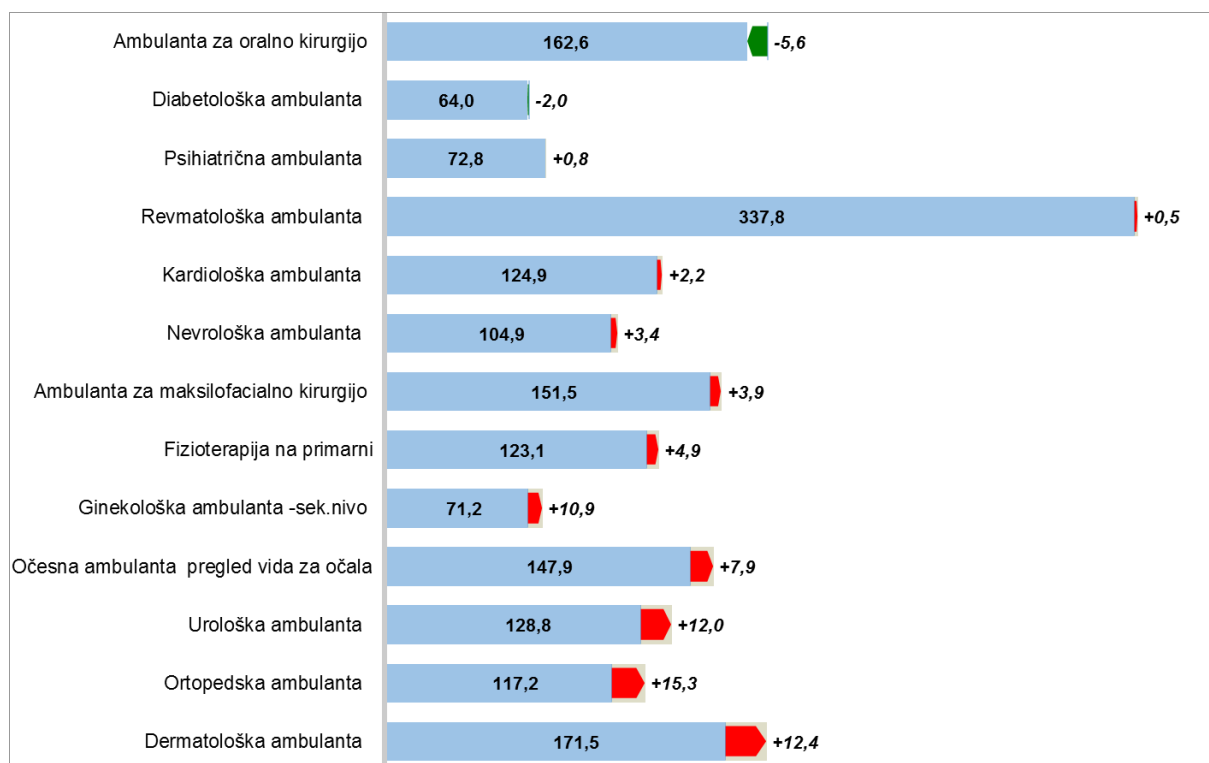
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.3.2017 DO 1.4.2017

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 1.3.2017 in 1.4.2017

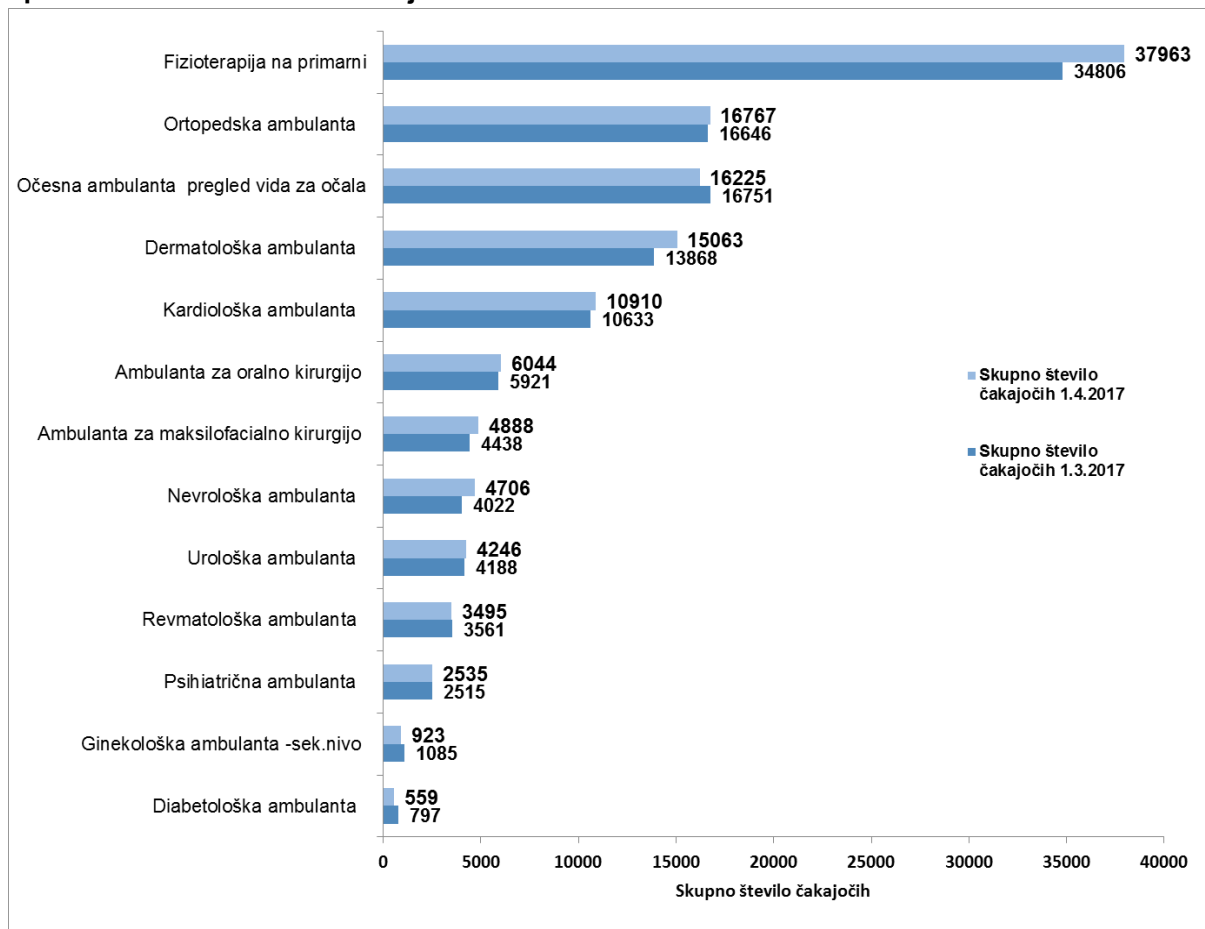


Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

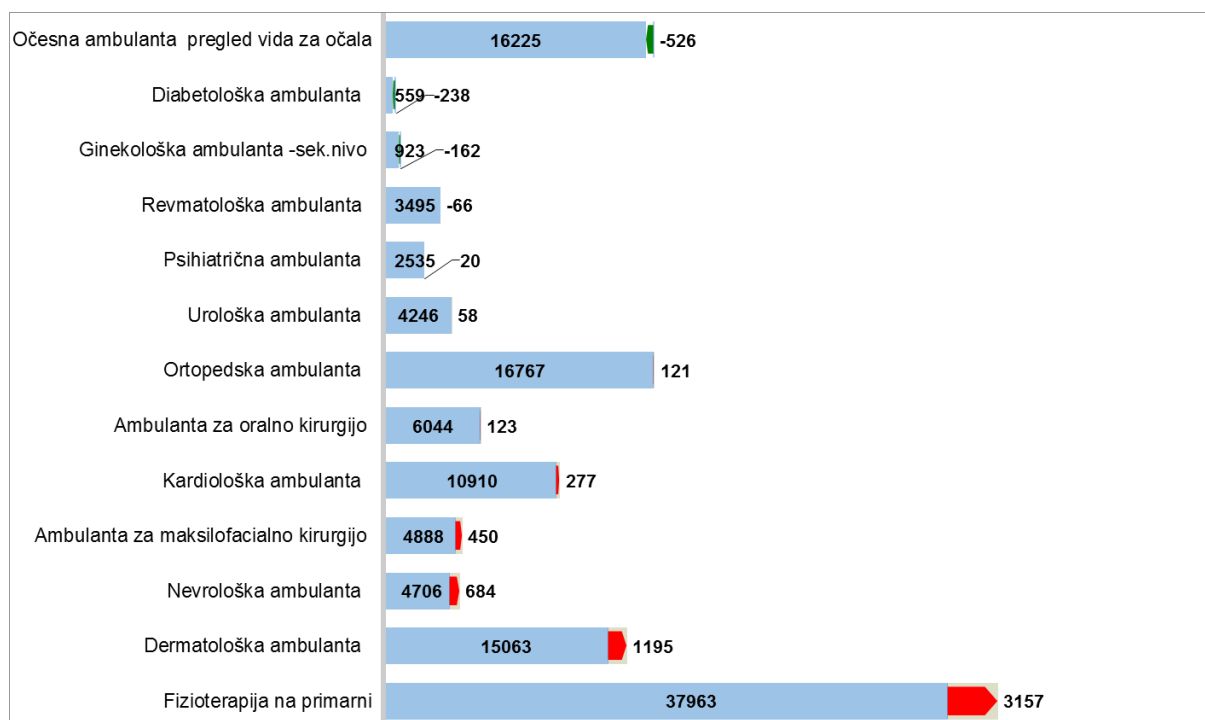


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri devetih povprečna čakalna doba povečala, pri dveh zmanjšala, v dveh ambulantah pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala nespremenjena. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v dermatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 12 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za oralno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 6 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4:3: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017

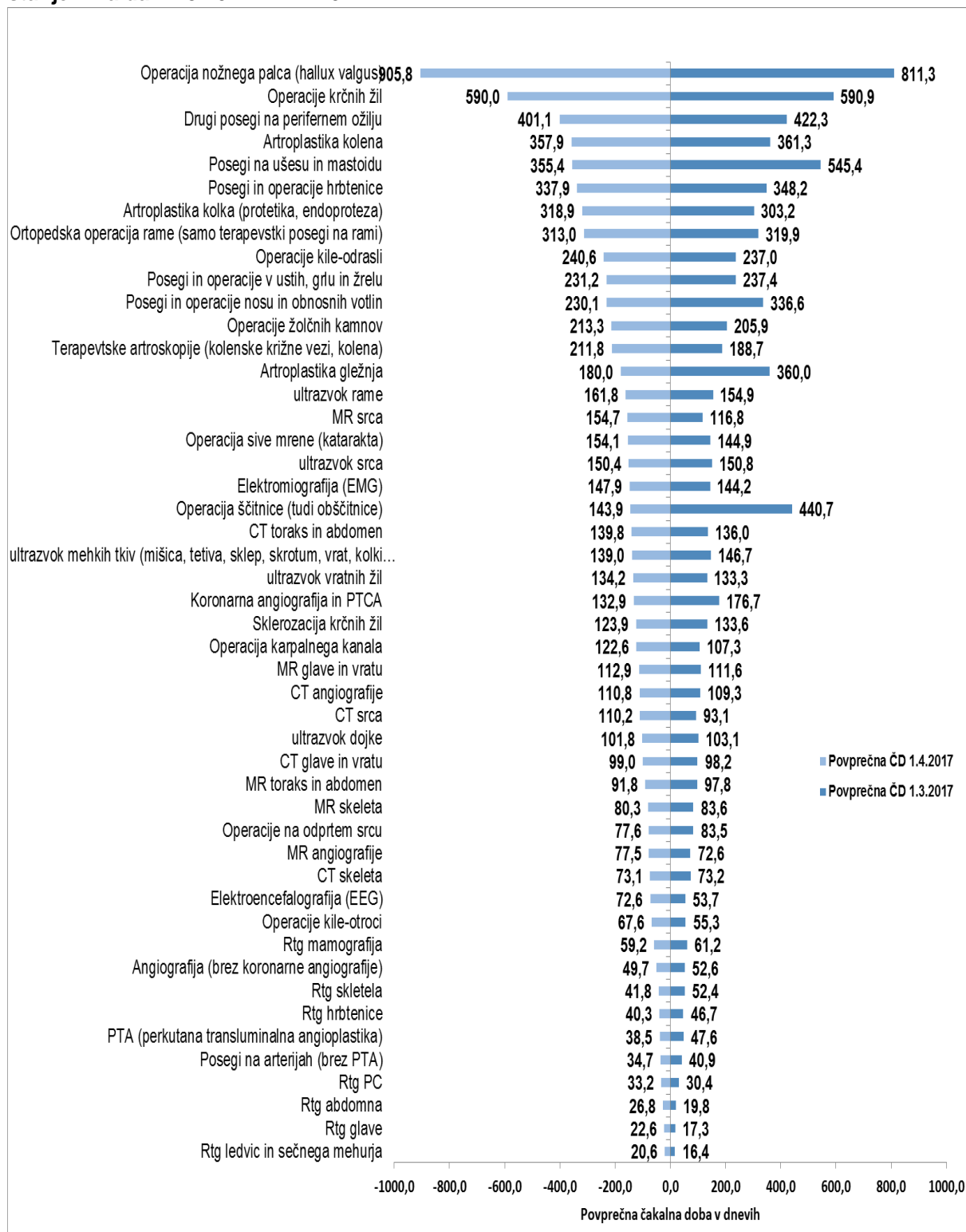


Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

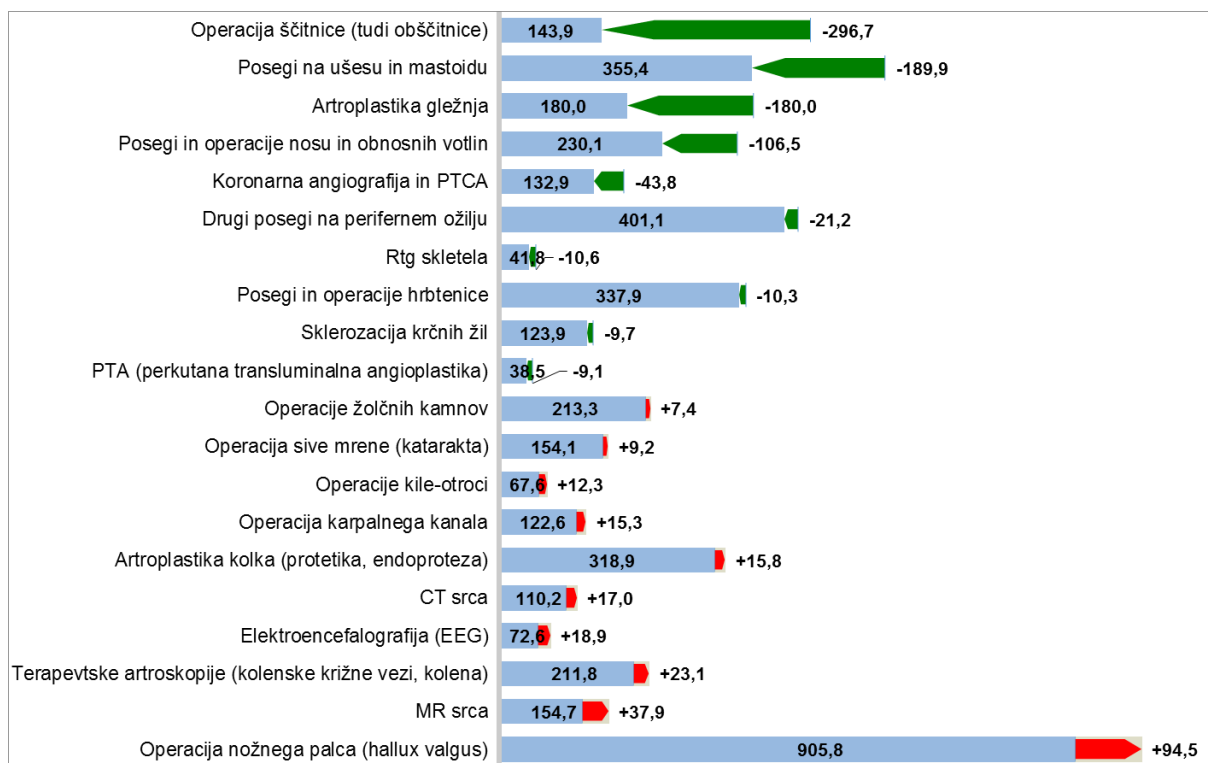


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri devetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih štirih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 3157 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v očesni ambulanti, kjer na pregled vida za očala čaka 526 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 5093 pacientov.**

Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017

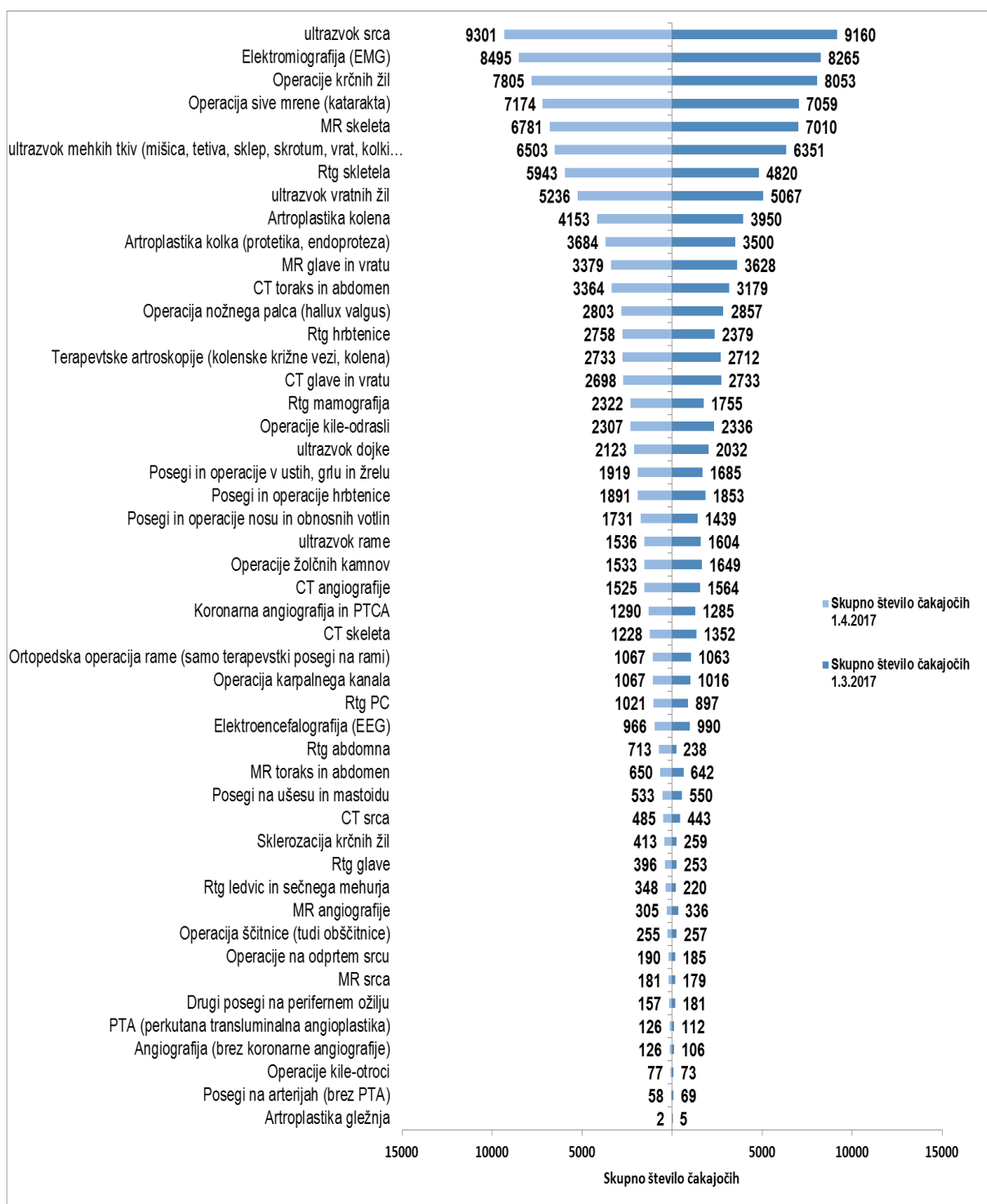


Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah

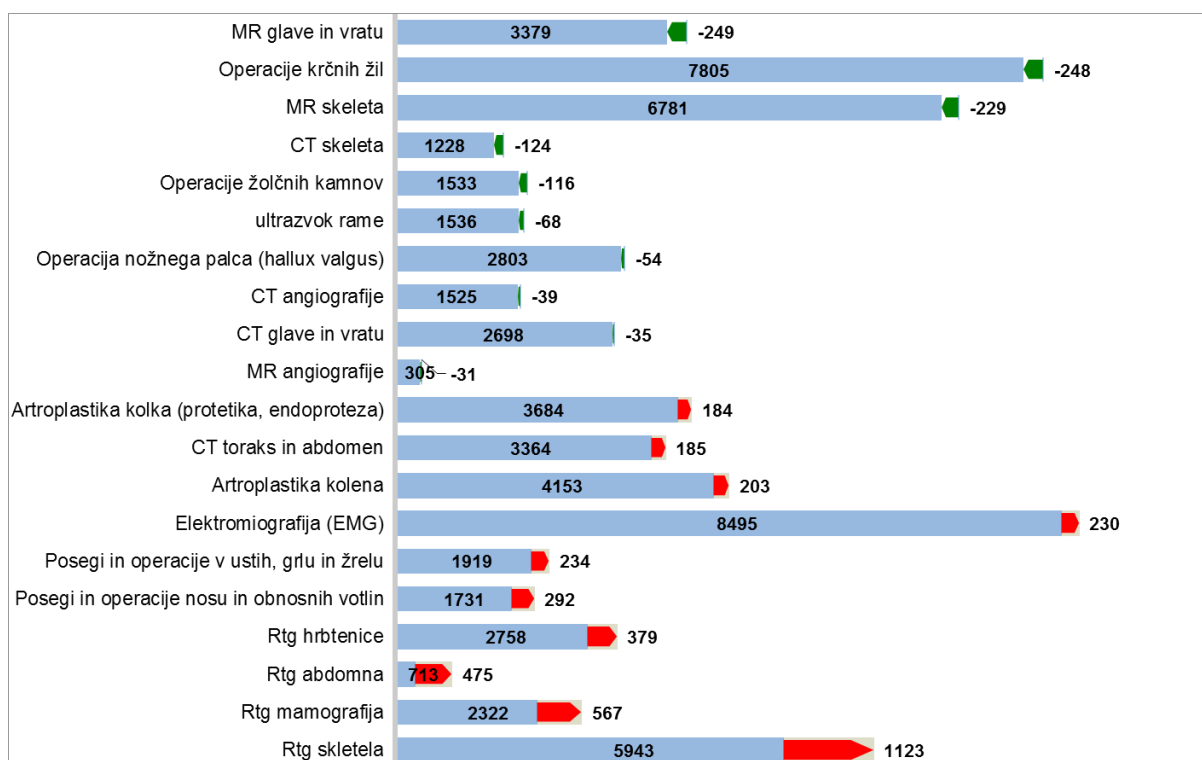


Pri osemindvajsetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri enaindvajsetih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri dvaindvajsetih zmanjšala pri petih storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj povečala in 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri operacijah nožnega palca (v povprečju se trenutno čaka 94 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri operacijah ščitnice, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 297 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4:7: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2017 in 1.4.2017



Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah



Med osemindesetih zdravstvenimi storitvami se je pri enaintridesetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri sedemnajstih pa zmanjšalo. V grafu prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri RTG skeleta, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 1123 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR glave in vratu kjer v tem mesecu čaka 249 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 4000 pacientov.**

