



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.7.2017

Ljubljana julij 2017

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.7.2017



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

V času usklajevanja novele Zakona o pacientovih pravicah, so se koalicijski partnerji dogovorili o ponovni vzpostavitvi sistema Nacionalnega čakalnega seznama (Načas), ki bo delujoč vsaj do konca leta 2017, vzporedno z njim pa deluje tudi sistem elektronskega naročanja (eNaročanje), ki pa v tem trenutku še ne zagotavlja zadostne pokritosti oziroma vključenosti izvajalcev zdravstvene dejavnosti. Zaradi primerljivosti in zagotavljanja časovnih vrst in nezadostne pokritosti podatkov iz sistema eNaročanja, bodo do nadaljnjega za pripravo poročil o čakalnih dobah vzeti podatki iz dosedanjega sistema Načas.

Mesečno poročilo tako vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev. 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 spoštovana saj je za določeno zdravstveno storitev vsaj pri enem izvajalcu možno najti čakalno dobo, ki je znotraj postavljenih meja. Kljub temu opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 703 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 580 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 521 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 403 dni.
- Artroplastika kolena, s povprečno čakalno dobo 368 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 358 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 275 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 234 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 223 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 208 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 203 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 187 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 183 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 98,78%, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Darij Novak- dr. stomatologije
- Dental art d.o.o.
- Menart Tomislav – Ortopedska ordinacija
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričević, dr.med
- Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc
- Remeda d.o.o.
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše
- Topmed d.o.o.
- Zasebni višji fizioterapevt Srečko Plešnik

- ZD Kočevje

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 121412 pacientov, kar pomeni 4492 oziroma 3,57% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 16643 pacientov, kar pomeni 2217 oziroma 15,37% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 104899 kar pomeni 1548 oziroma 1,45% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 27853 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 635 oziroma 2,33% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Podatki kažejo, da je v tem mesecu skupno število pacientov, ki na prvi ambulantni pregled čakajo nad dopustno dolgo pri stopnji nujnosti hitro presegle skupno število pacientov, ki na prvi pregled čakajo nad dopustno dolgo pri stopnji nujnosti redno.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 zdravstvenih storitev **21 takšnih**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa je od 48 storitev **16 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 storitev. 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 čakalnih dob preko portala <http://nacas.nijz.si/> poteka tudi zajem podatkov preko sistema elektronskega naročanja (eNaročanje), ki bo tekom leta nadomestilo trenutno zbiranje podatkov preko starega spletnega portala. Na tem mestu vam na kratko predstavljamo nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje:

- Trenutno je v sistem povezanih 450 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 126 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 250 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 443 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1877 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 400 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih 9.300 eNapotnic, skupno je bilo v juniju poslanih 279.113 eNapotnic.
- Dnevno je prejetih 9.800 eNaročil, skupno je bilo v juniju prejetih 293.874 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.7.2017	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.7.2017	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 1.7.2017	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 1.6.2017 DO 1.7.2017	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 1.7.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2017	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2017 – Stopnja HITRO	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2017 – Stopnja REDNO	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2017 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 1.7.2017	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2017 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 1.7.2017	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.7.2017	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2017	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2017 – Stopnja HITRO	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2017 – Stopnja REDNO	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2017 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 1.7.2017	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2017 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 1.7.2017	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.6.2017 in 1.7.2017	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 1.6.2017 in 1.7.2017	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 1.6.2017 in 1.7.2017	40
Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	41
Graf 4:7: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.6.2017 in 1.7.2017	42
Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	43

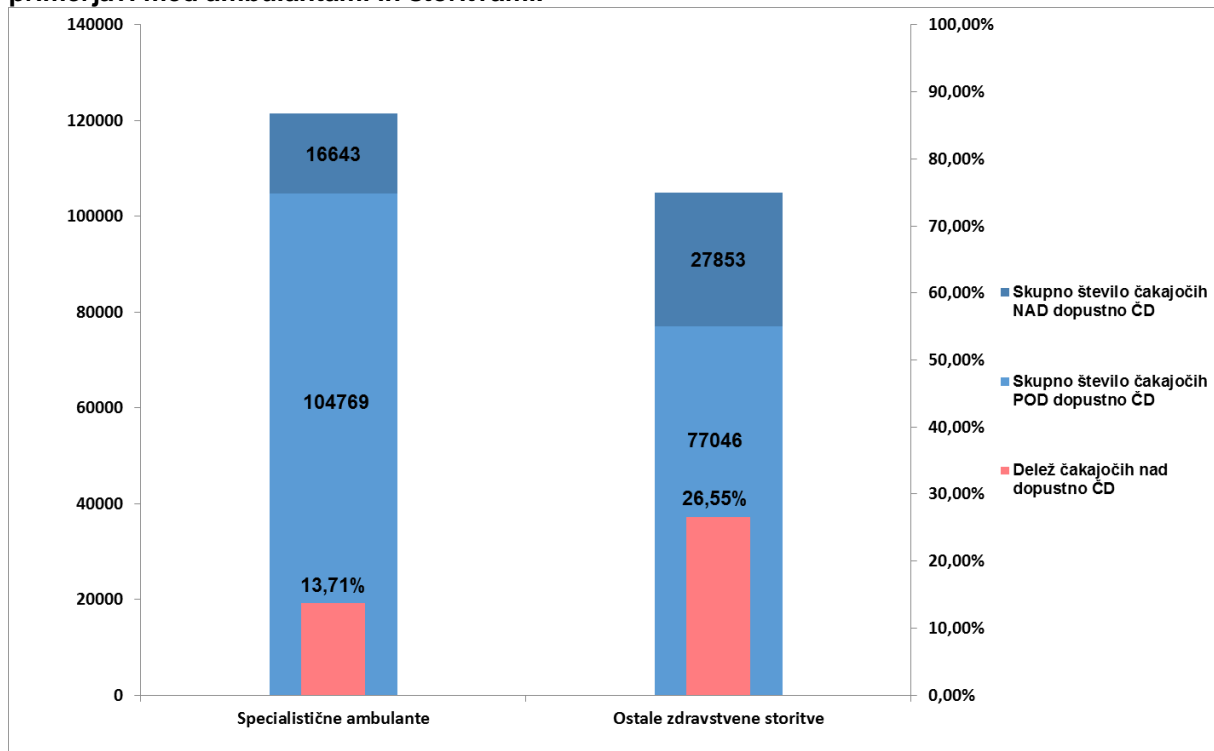
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.7.2017.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.7.2017.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.7.2017

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 1.7.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 121.412 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 16.643 kar predstavlja 13,71% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 104.899 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 27.853 kar predstavlja 26,55% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 44.496 pacientov, kar predstavlja 19,66% 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 1.7.2017

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.7.2017.

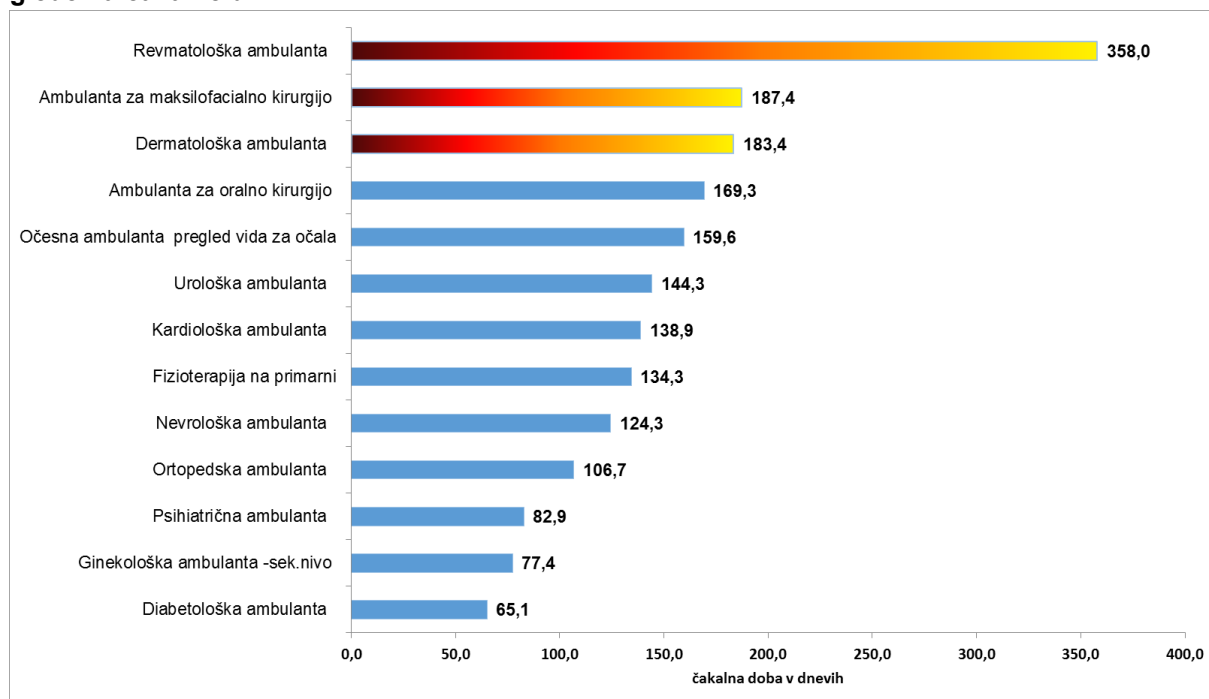
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	358,0	UKC Ljubljana - 680 dni	SB Nova Gorica - 174 dni	506	249	3460	2298	66,42%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	187,4	ZD Novo mesto - 308 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	308	146	3034	789	26,01%	↑
Dermatološka ambulanta	183,4	Natalija Evdakova Bodiroža s.p. - 578 dni	Pustai - Šafarič Lidija - 17 Dni	561	156	16322	2357	14,44%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	169,3	Implantološki center d.o.o. - 300 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	300	177	5336	714	13,38%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	159,6	UKC Ljubljana - 582 dni	Očesna ordinacija, Andrej Verk- 0 dni	582	162	16218	1107	6,83%	↑
Urološka ambulanta	144,3	SB Slovenj Gradec - 310 dni	ZD Maribor - 34 dni	276	129	4028	678	16,83%	↑
Kardiološka ambulanta	138,9	ZD Lendava - 465 dni	Vodopivec Vesna- 16 Dni	449	138	10436	1012	9,70%	↑
Fizioterapija na primarni	134,3	ZD Jesenice - 416 dni	UKC Ljubljana - 0 dni	416	129	37814	4632	12,25%	↑
Nevrološka ambulanta	124,3	SB Murska Sobota - 355 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	355	123	4660	1047	22,47%	↑
Ortopedska ambulanta	106,7	UKC Ljubljana - 214 dni	ZD Ilirska Bistrica - 27 dni	187	101	15422	1878	12,18%	↓
Psihiatrična ambulanta	82,9	Peter Kapš, dr.med. - 294 dni	Bojan Filipič, dr. med.- 0 dni	294	73	2514	15	0,60%	↑
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	77,4	SB Izola - 142 dni	Bolnišnica za ženske bolezni Postojna - 0 dni	142	57	844	113	13,39%	↓
Diabetološka ambulanta	65,1	ZD Cerknica - 185 dni	Camlek Tomaž - 0 Dni	185	56	1324	3	0,23%	↑

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 1.7.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



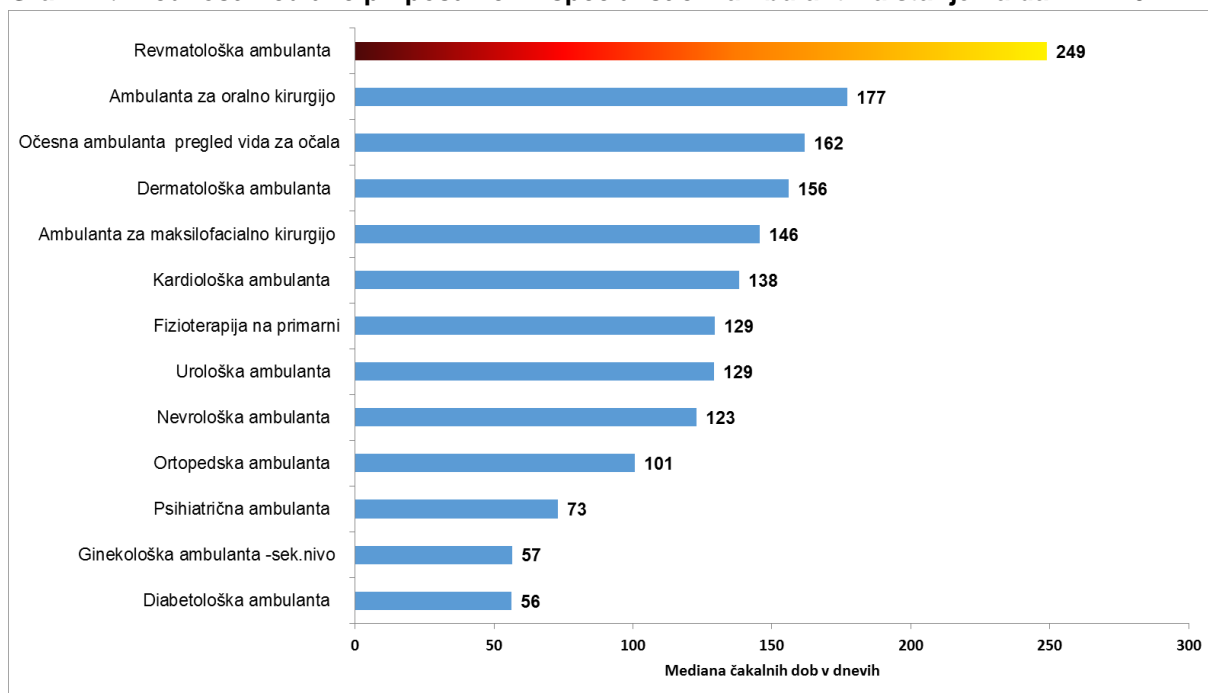
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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

- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 358 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 187 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 183 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 1.7.2017

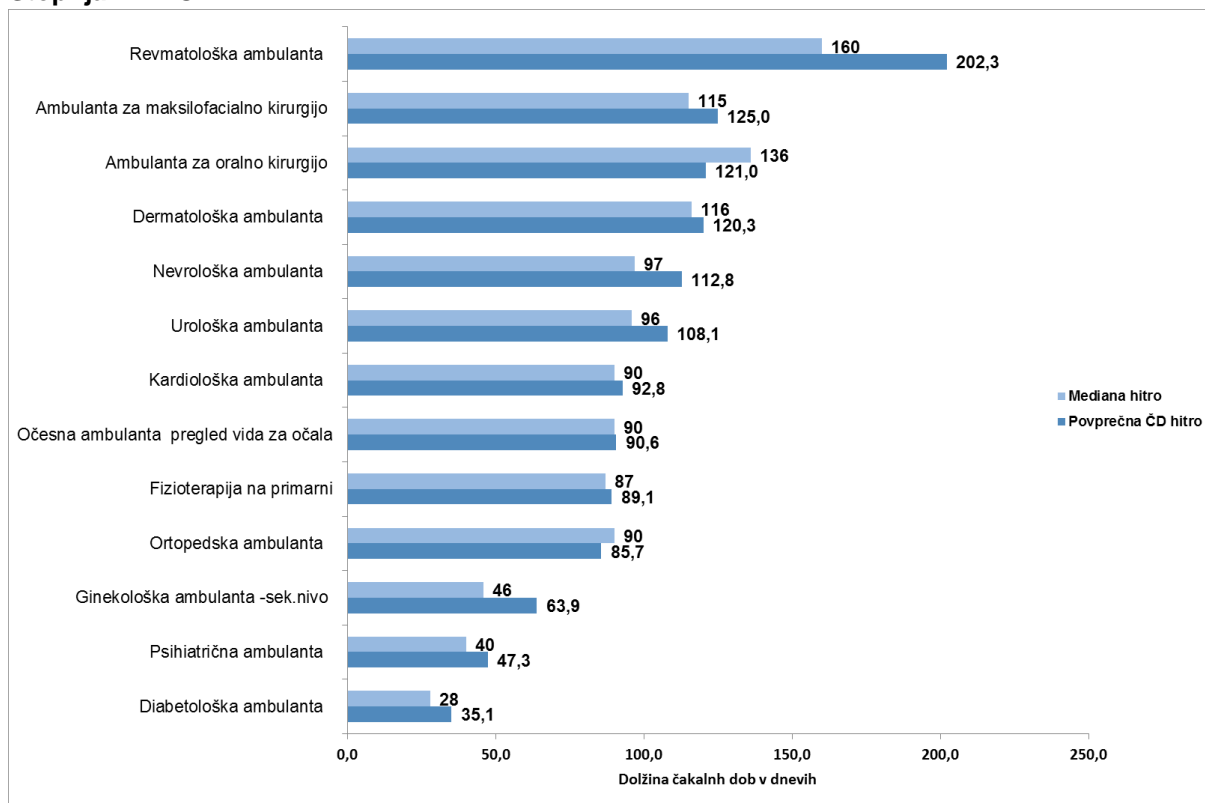


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 249 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.

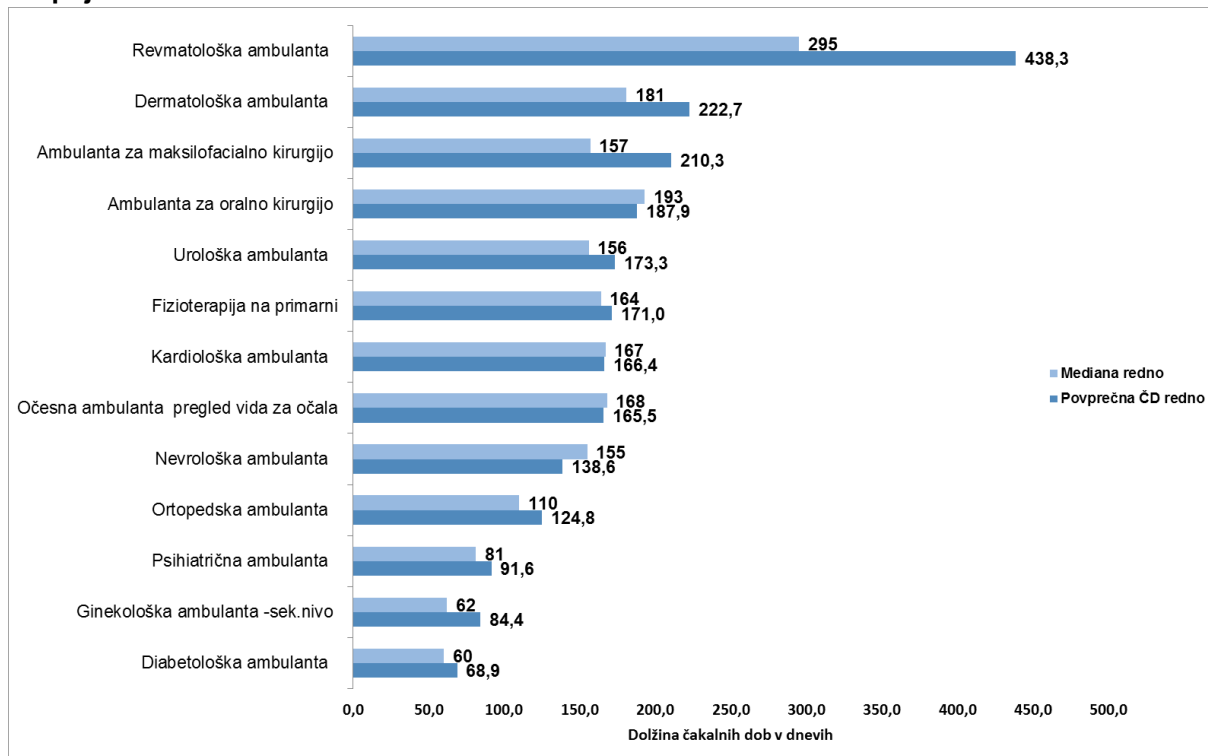
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2017 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 202 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 125 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 115 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 121 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 116 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 97 dni ali več
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 96 dni ali več.
- Kardiološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2017 – Stopnja REDNO



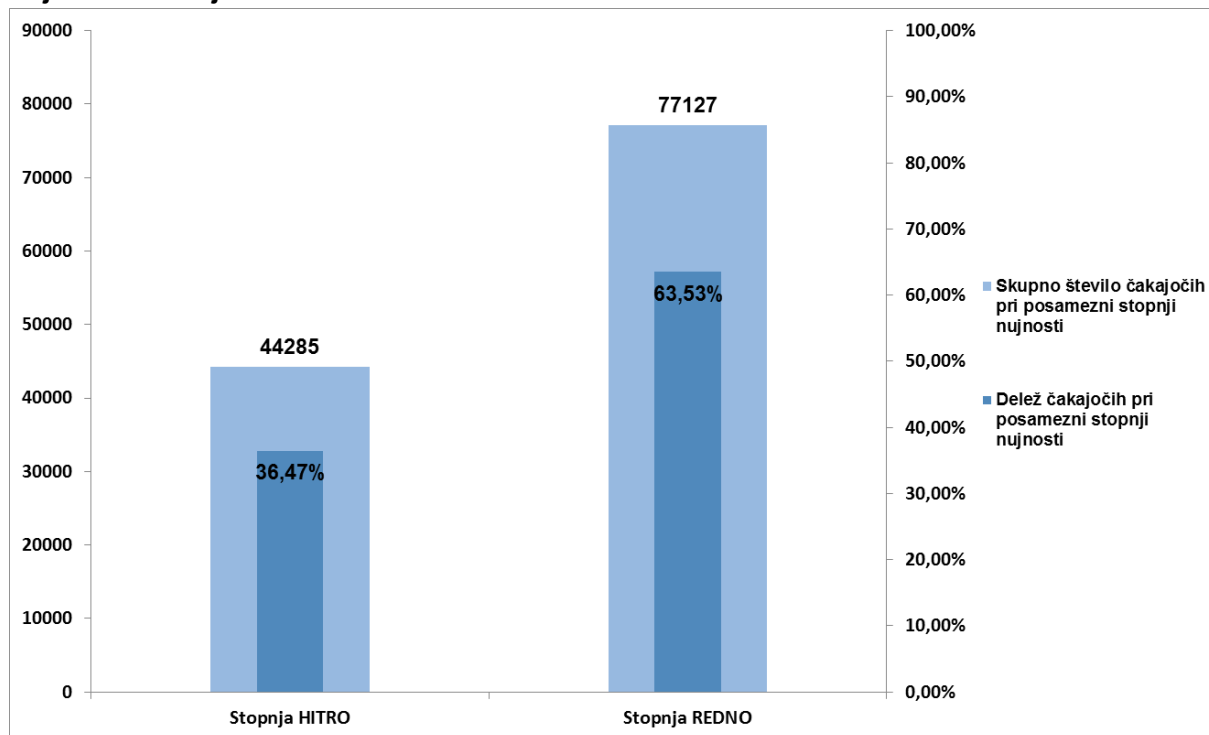
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 438 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 295 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 223 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 181 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 210 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 157 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 188 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 193 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

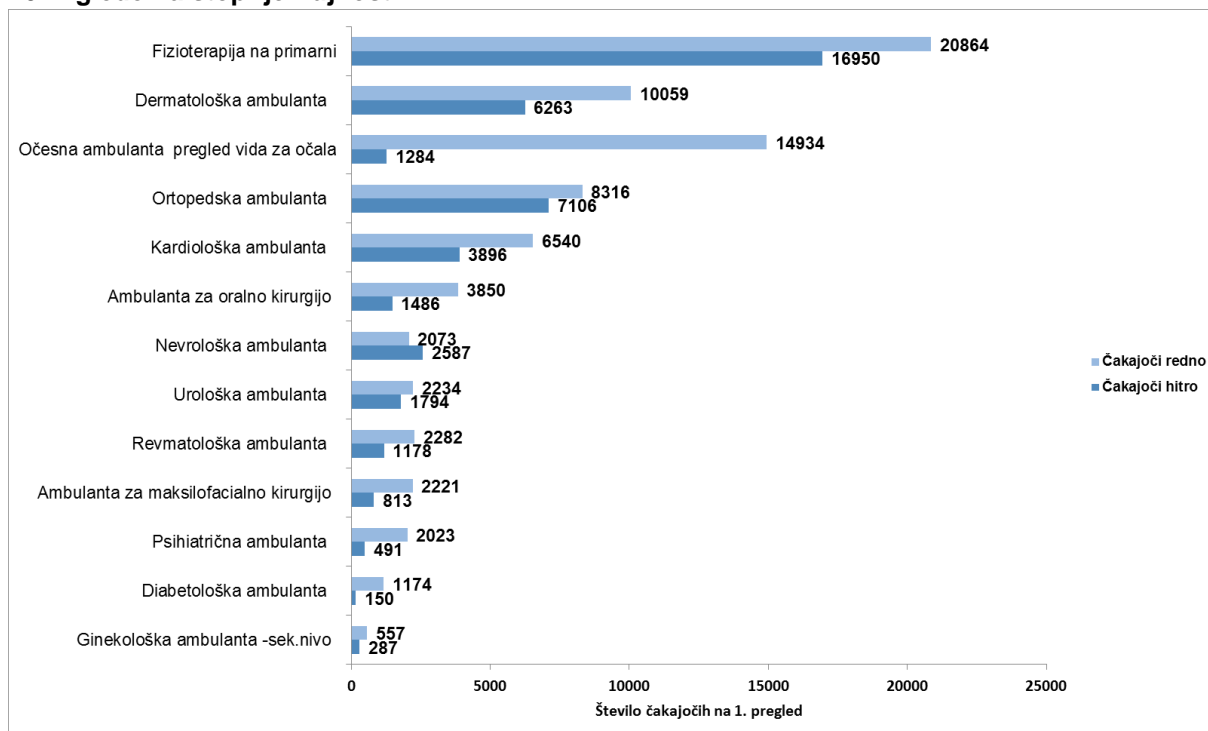
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.7.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 77127 kar predstavlja 63,53% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 44285 oziroma 36,47% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7. 2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

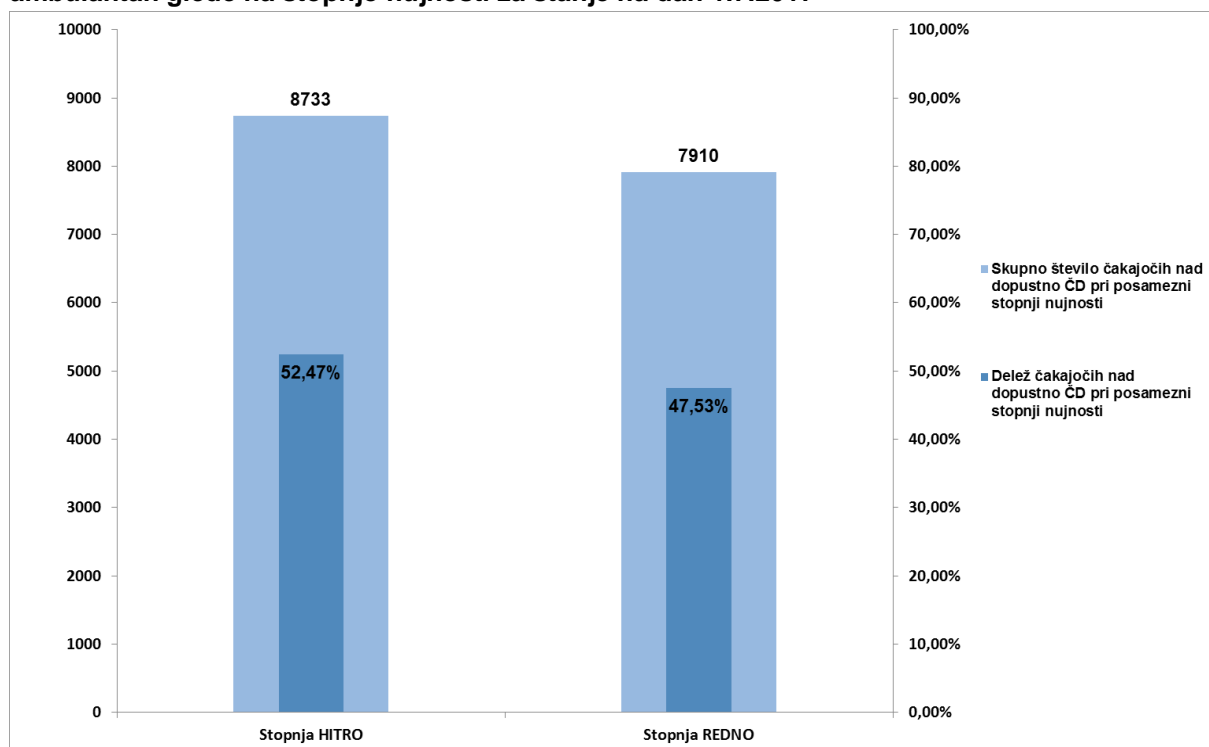
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 20864 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 16950.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 10059, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 6263 čakajočih.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 14934, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1284.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 8316 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 7106 ljudi.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6540, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3896 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3850, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1486 čakajočih.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2073, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2587 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, razen pri nevrološki ambulanti, kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro večje kot pri stopnji nujnosti redno.

2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

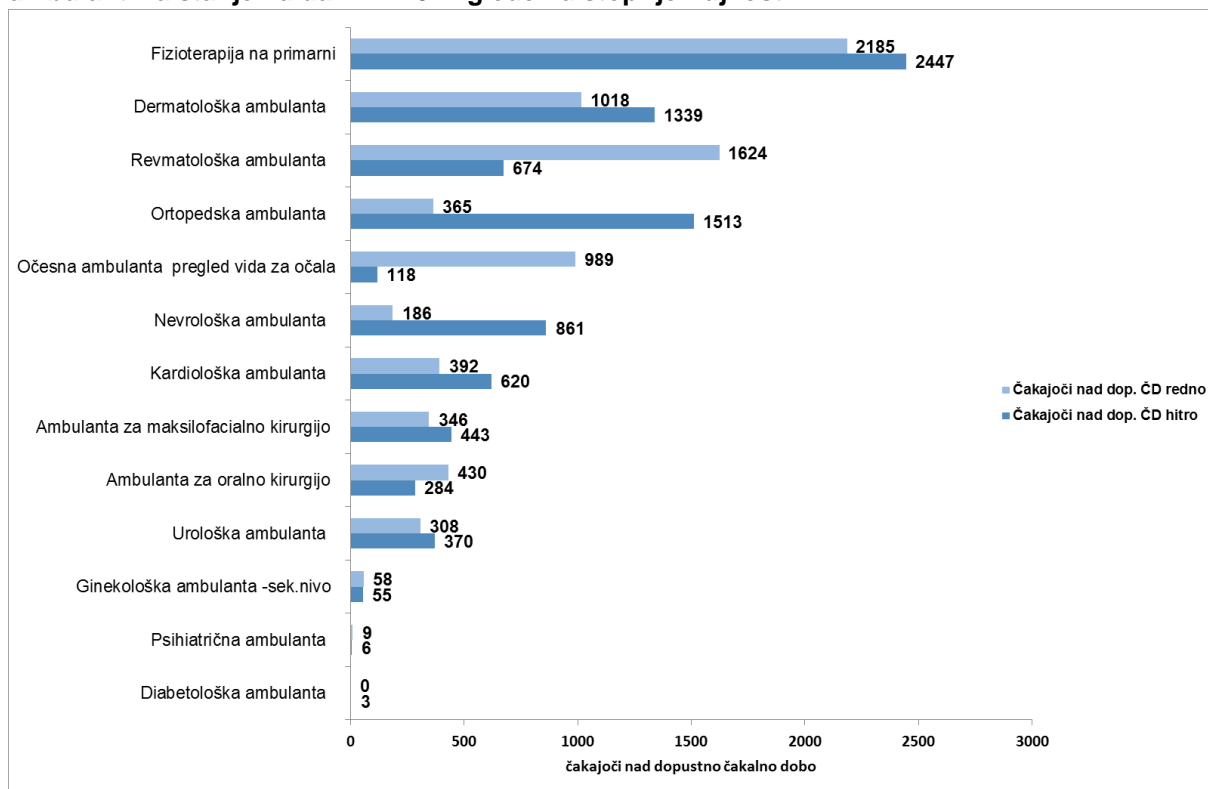
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.7.2017 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 7910 kar predstavlja 47,53% 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 8733 oziroma 52,47% 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 1.7.2017 glede na stopnjo nujnosti.

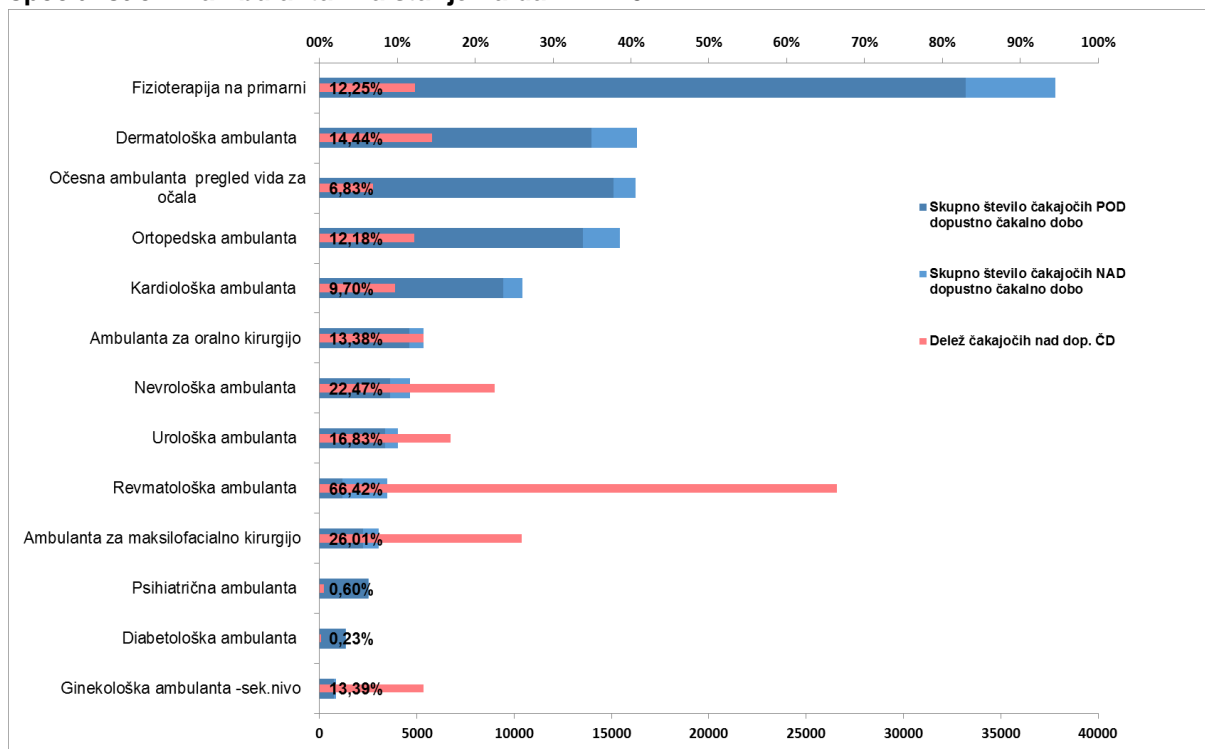


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 2185, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 2447 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1018, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1339 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1624 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 674 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 365, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1513 pacientov.
- Očesna ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 989, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 118 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 186, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 861 pacientov.

Podatki kažejo, da v tem mesecu prvič od začetka spremljanja skupno pri celotnem naboru ambulant več pacientov čaka pri stopnji nujnosti hitro kot redno. Ambulante, kjer je število pacientov, ki čakajo čez dopustno mejo večje pri stopnji nujnosti redno najdemo v psihiatrični ambulanti, ambulanti za oralno kirurgijo, očesni ambulanti ter v revmatološki ambulanti.

Graf 2:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.7.2017



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, dermatološki 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 1.7.2017

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.7.2017.

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)	703,2	SB Jesenice - 1760 dni	SB Brežice - 81 dni	1679	583	3192	2025	63,44%	↑
Operacije krčnih žil	579,8	UKC Maribor - 1081 dni	SB Brežice - 81 dni	1000	658	7738	5619	72,62%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	521,1	UKC Ljubljana - 650 dni	SB Celje - 170 dni	480	638	641	359	56,01%	↓
Drugi posegi na perifernem ožilju	403,4	UKC Ljubljana - 581 dni	MC Medicor - 18 dni	563	471	183	86	46,99%	↓
Artroplastika kolena	368,4	SB Jesenice - 667 dni	SB Novo mesto - 84 dni	583	319	4509	1604	35,57%	↕
Posegi in operacije hrbtenice	337,9	OB Valdoltra - 580 dni	Kirurgija Bitenc, d.o.o - 60 dni	520	346	2088	769	36,83%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	327,5	KS Rožna dolina d.o.o. - 875 dni	SB Novo mesto - 220 dni	655	323	3781	1165	30,81%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	297,4	OB Valdoltra - 581 dni	Kirurgija Bitenc, d.o.o - 87 dni	494	193	1034	223	21,57%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	274,7	UKC Maribor - 424 dni	SB Izola - 93 dni	331	265	1909	762	39,92%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	240,9	UKC Maribor - 540 dni	SB Trbovlje - 7 dni	533	224	2497	474	18,98%	↑
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	233,9	UKC Maribor - 408 dni	SB Izola - 93 dni	315	255	2022	892	44,11%	↓
Operacije kile-odrasli	222,5	UKC Ljubljana - 449 dni	SB Trbovlje - 14 dni	435	152	2305	1064	46,16%	↓
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	208,4	UKC Ljubljana - 312 dni	SB Celje - 19 dni	293	278	245	131	53,47%	↑
Operacije žolčnih kamnov	203,3	UKC Ljubljana - 397 dni	SB Trbovlje - 15 dni	382	153	1528	774	50,65%	↓
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	0	180	2	0	0,00%	↕
Operacija sive mreže (katarakta)	177,7	SB Ptuj - 475 dni	SB Nova Gorica - 10 dni	465	171	7198	1941	26,97%	↑

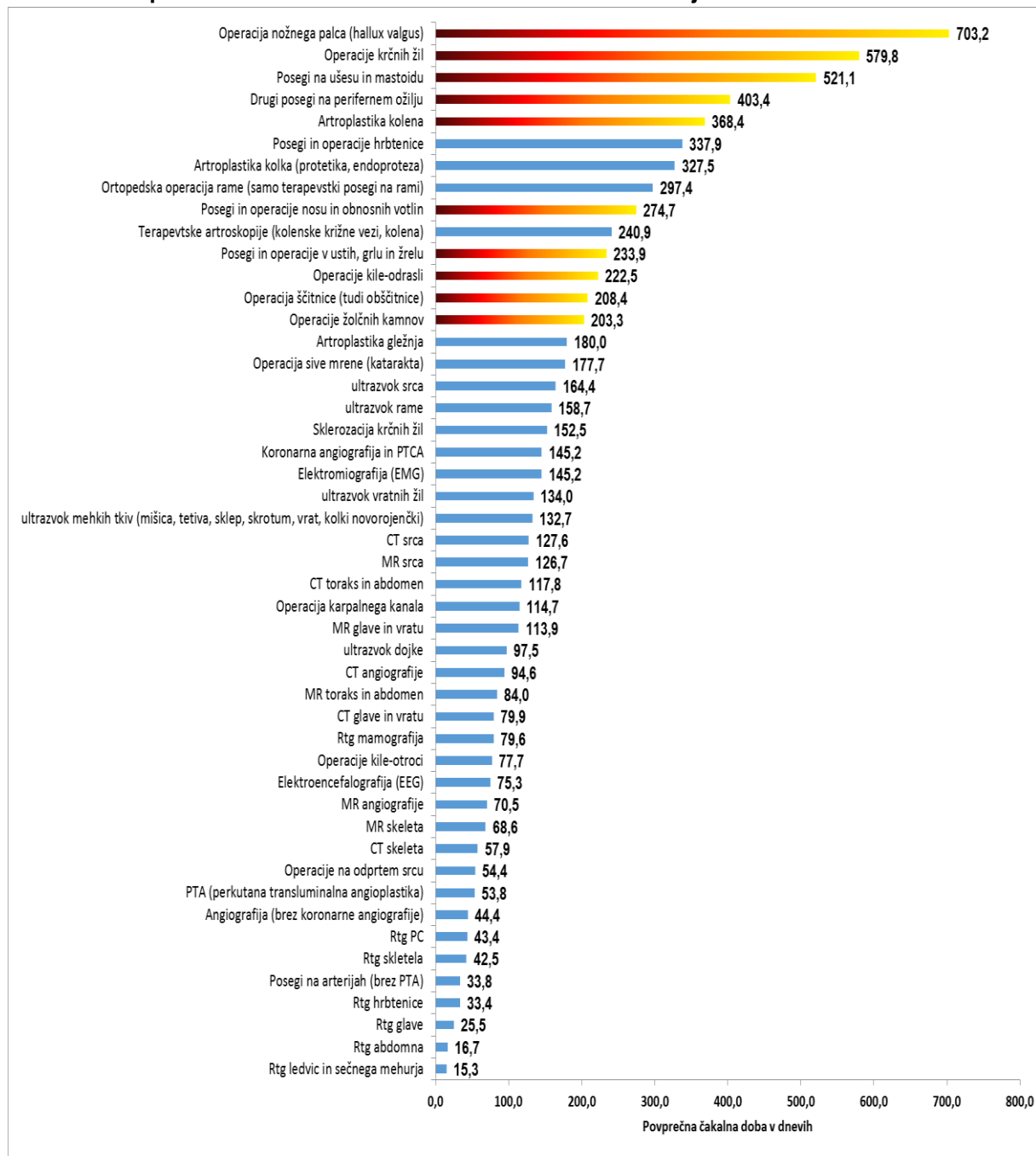
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok srca	164,4	UKC Ljubljana - 348 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	348	149	8893	2075	23,33%	↑
ultrazvok rame	158,7	SB Novo mesto - 385 dni	Sonomed d.o.o. - 90 dni	295	162	1257	585	46,54%	↑
Sklerozacija krčnih žil	152,5	Kirurški center Toš d.o.o. - 158 dni	SB Izola - 53 dni	105	158	835	14	1,68%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	145,2	UKC Maribor - 449 dni	MC Medicor - 47 dni	402	103	1371	373	27,21%	↑
Elektromiografija (EMG)	145,2	SB Slovenj Gradec - 365 dni	Neuroedina d.o.o. - 90 dni	275	135	8050	1523	18,92%	↓
ultrazvok vratnih žil	134,0	SB Novo mesto - 355 dni	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	355	132	4867	495	10,17%	↑
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	132,7	SB Novo mesto - 350 dni	Sanomed d.o.o. - 0 dni	350	99	5400	495	9,17%	↑
CT srca	127,6	SB Nova Gorica - 251 dni	SB Murska Sobota - 45 dni	206	112	483	193	39,96%	↑
MR srca	126,7	UKC Ljubljana - 166 dni	SB Izola - 49 dni	117	160	219	90	41,10%	↑
CT toraks in abdomen	117,8	UKC Ljubljana - 252 dni	SB Brežice - 21 dni	231	89	3035	972	32,03%	↕
Operacija karpalnega kanala	114,7	Simed d.o.o. - 224 dni	Tomaž Janežič s.p. - 0 dni	224	124	950	32	3,37%	↓
MR glave in vratu	113,9	UKC Ljubljana - 281 dni	Terme Maribor d.o.o. - 16 dni	265	97	3199	893	27,91%	↑
ultrazvok dojke	97,5	Sanabilis d.o.o. - 189 dni	SB Brežice - 21 dni	168	102	2086	184	8,82%	↕
CT angiografije	94,6	SB Nova Gorica - 226 dni	SB Brežice - 21 dni	205	88	1231	307	24,94%	↓
MR toraks in abdomen	84,0	UKC Ljubljana - 161 dni	SB Ptuj - 40 dni	121	74	578	126	21,80%	↑
CT glave in vratu	79,9	SB Nova Gorica - 229 dni	SB Trbovlje - 9 dni	220	72	1861	255	13,70%	↑
Rtg mamografija	79,6	SB Nova Gorica - 108 dni	GPD d.o.o. - 0 dni	108	89	1991	113	5,68%	↑
Operacije kile-otroci	77,7	UKC Ljubljana - 94 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	94	91	69	1	1,45%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	75,3	UKC Maribor - 152 dni	Psihiatrična bolnišnica Idrija - 2 dni	150	71	773	222	28,72%	↑
MR angiografije	70,5	SB Nova Gorica - 155 dni	Medilab d.o.o - 4 dni	151	76	289	52	17,99%	↓

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 skeleta	68,6	UKC Ljubljana - 165 dni	Terme Maribor d.o.o. - 16 dni	149	62	7027	534	7,60%	↓
CT skeleta	57,9	SB Nova Gorica - 231 dni	SB Trbovlje - 9 dni	222	43	769	61	7,93%	↑
Operacije na odprtem srcu	54,4	UKC Maribor - 95 dni	MC Medicor - 51 dni	44	34	193	44	22,80%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	53,8	UKC Maribor - 150 dni	SB Murska Sobota - 26 dni	124	56	153	52	33,99%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	44,4	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	39	196	3	1,53%	↑
Rtg PC	43,4	UKC Maribor - 97 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	97	53	739	69	9,34%	↑
Rtg skeleta	42,5	SB Nova Gorica - 119 dni	OI Ljubljana - 0 dni	119	36	4263	151	3,54%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	33,8	SB Izola - 57 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	57	38	78	3	3,85%	↑
Rtg hrbtenice	33,4	UKC Maribor - 110 dni	OI Ljubljana - 0 dni	110	26	2684	44	1,64%	↕
Rtg glave	25,5	SB Nova Gorica - 120 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	120	10	210	2	0,95%	↓
Rtg abdomna	16,7	UKC Maribor - 129 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	129	8	130	2	1,54%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	15,3	SB Novo mesto - 55 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	55	8	148	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 1.7.2017



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

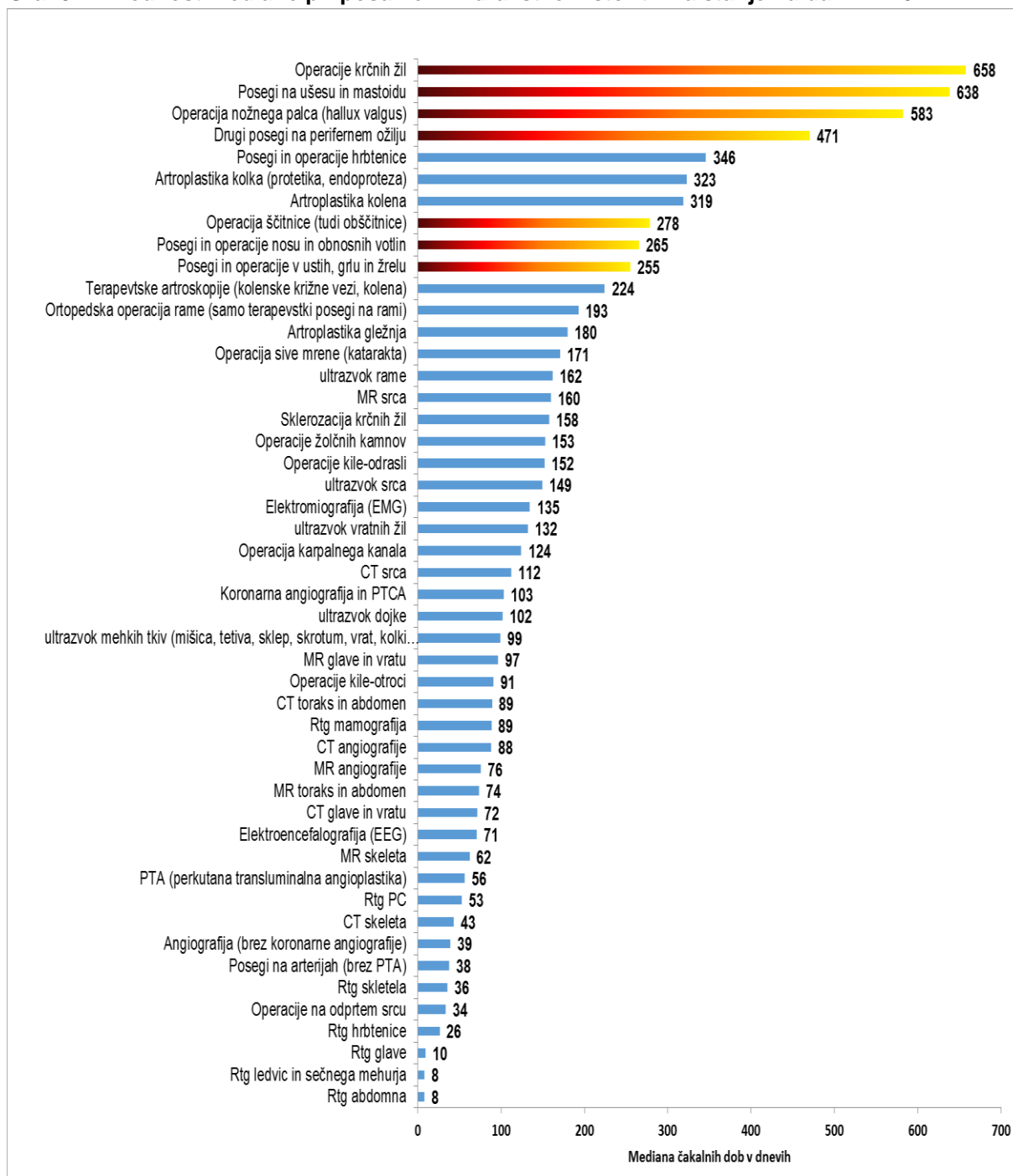
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 703 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 580 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 521 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 403 dni.
- Artroplastika kolena, s povprečno čakalno dobo 368 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 275 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 234 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 223 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 208 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 203 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 1.7.2017



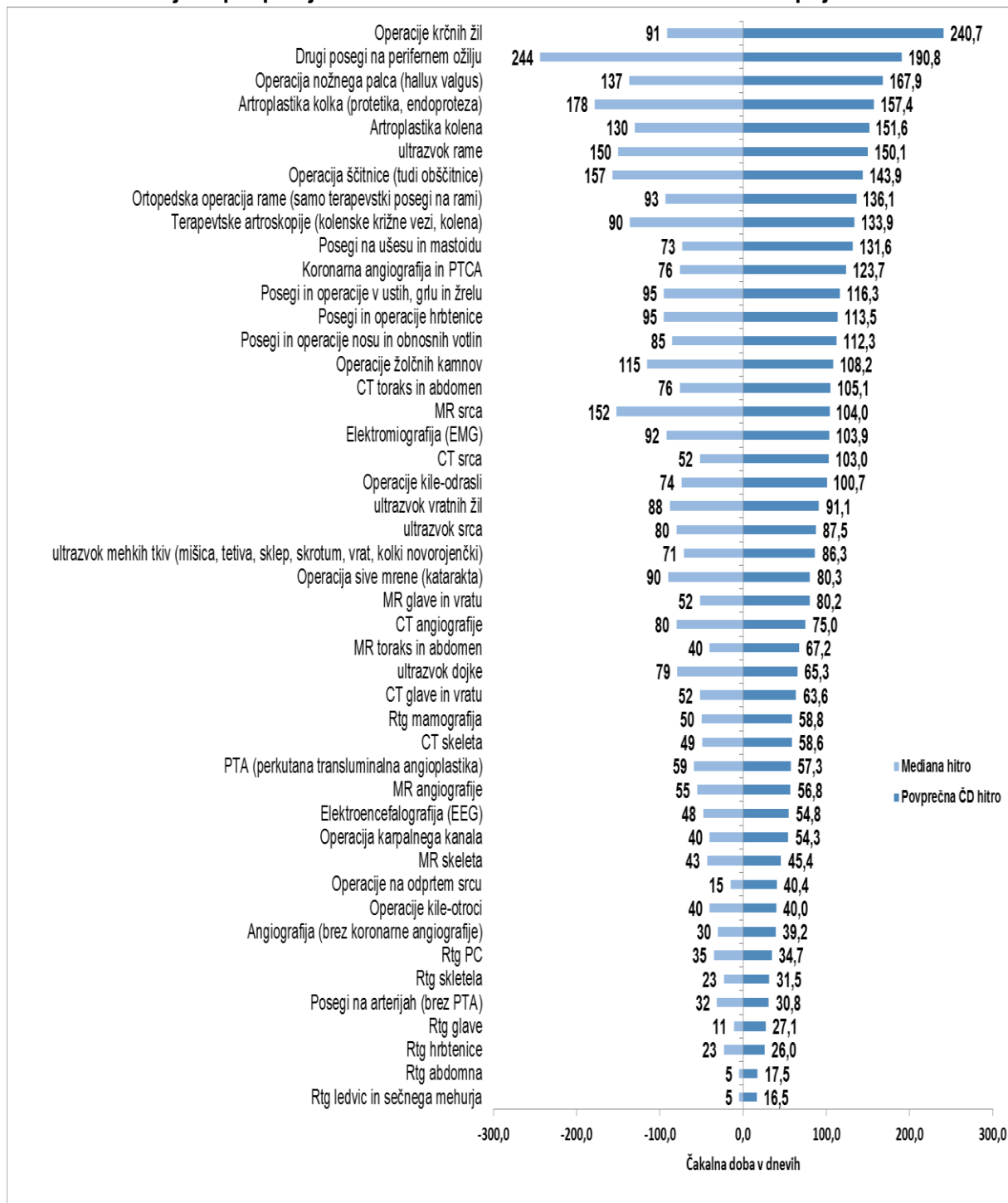
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 658 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 638 dni ali več.
- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 583 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 471 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 278 dni ali več.

- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 265 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 255 dni ali več.

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

Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2017 – Stopnja HITRO

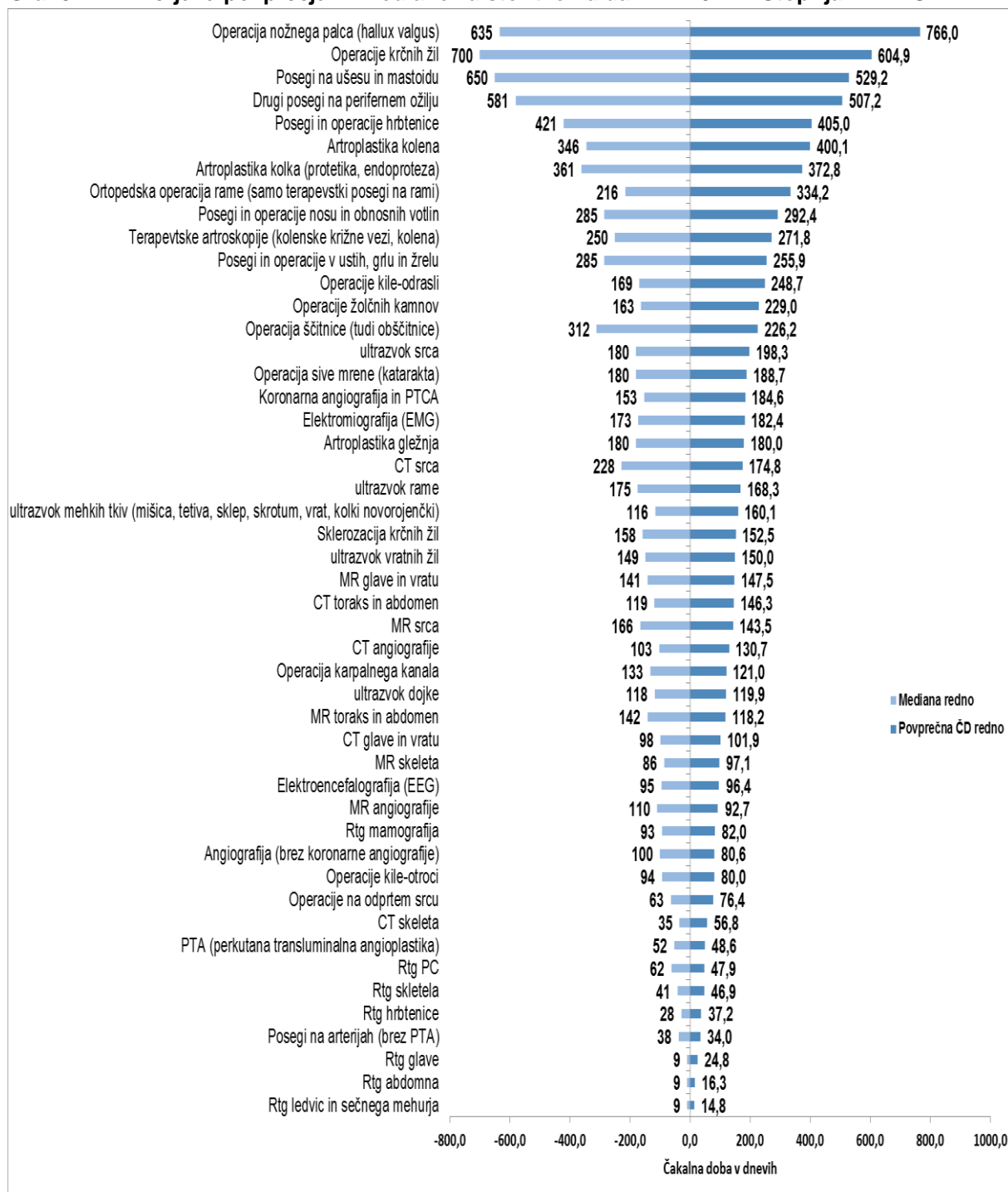


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 241 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 91 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 191 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 244 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 168 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 137 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 157 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 178 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 152 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 150 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 150 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 144 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 157 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 136 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 93 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 134 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 132 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 73 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 124 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 76 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 116 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v povprečju se na storitev čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 115 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 76 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 152 dni ali več.
- EMG, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 92 dni ali več.
- CT srca, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 52 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 74 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil, v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2017 – Stopnja REDNO



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

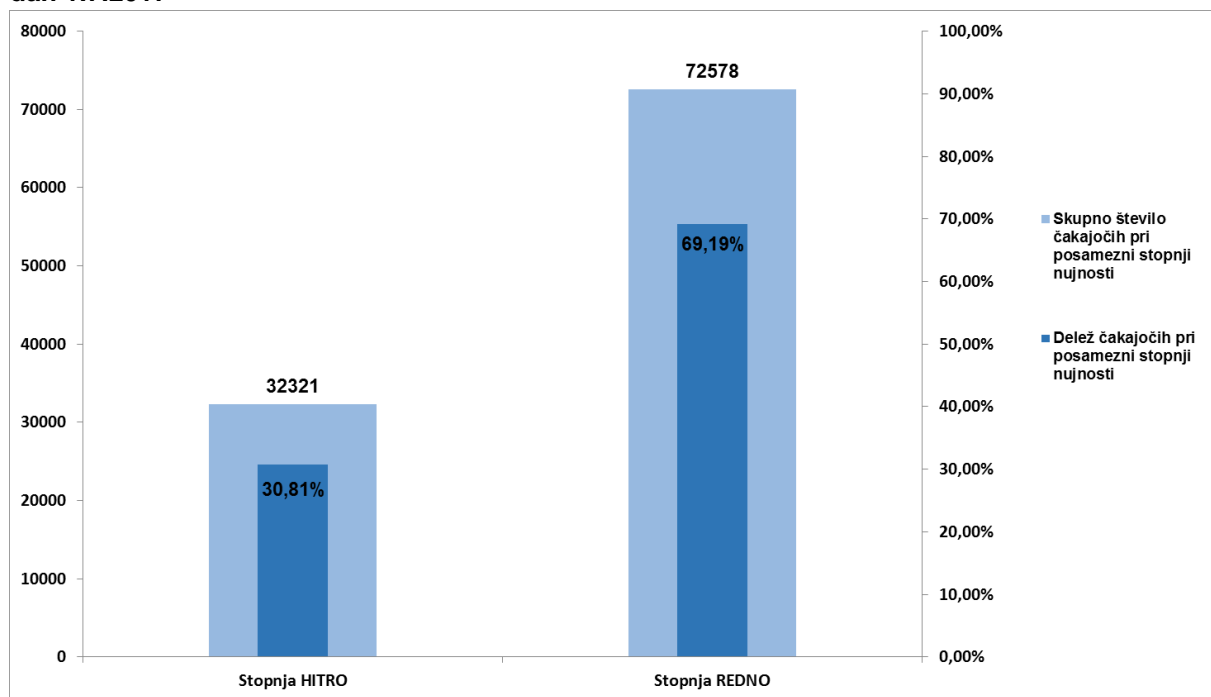
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 766 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 635 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 605 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 700 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 529 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 650 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 507 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 581 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 405 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 421 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 400 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 346 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 373 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 361 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 292 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 285 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 256 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 285 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 249 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 169 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 229 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 163 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 226 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 312 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 198 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacija sive mreže, v povprečju se na storitev čaka 189 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Koronarna angiografija, v povprečju se na storitev čaka 185 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 153 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 182 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 173 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

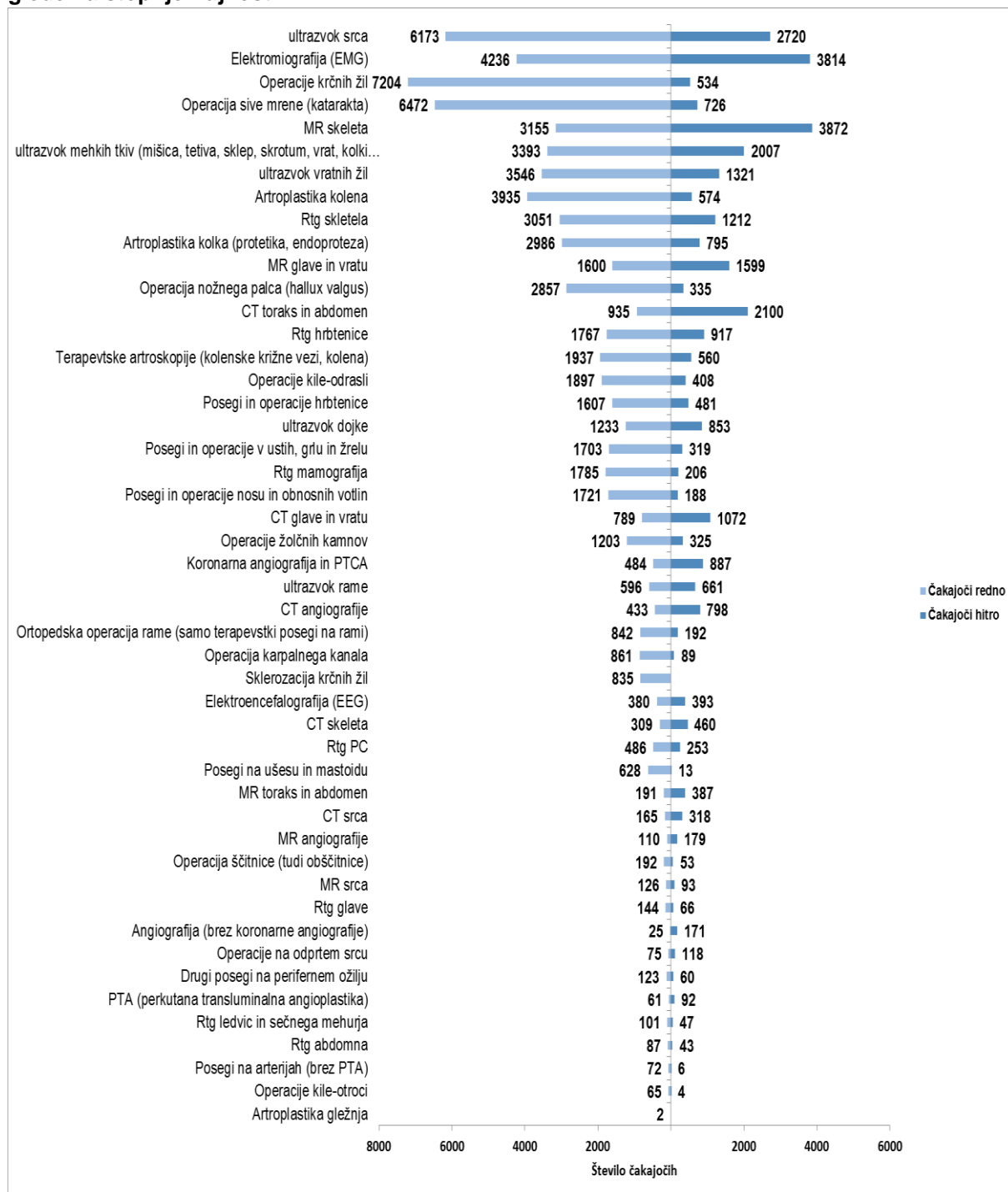
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.7.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 72578 kar predstavlja 69,19% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 32321 oziroma 30,81% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6173 medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2720 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4236, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3814 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7204 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 534 pacientov.

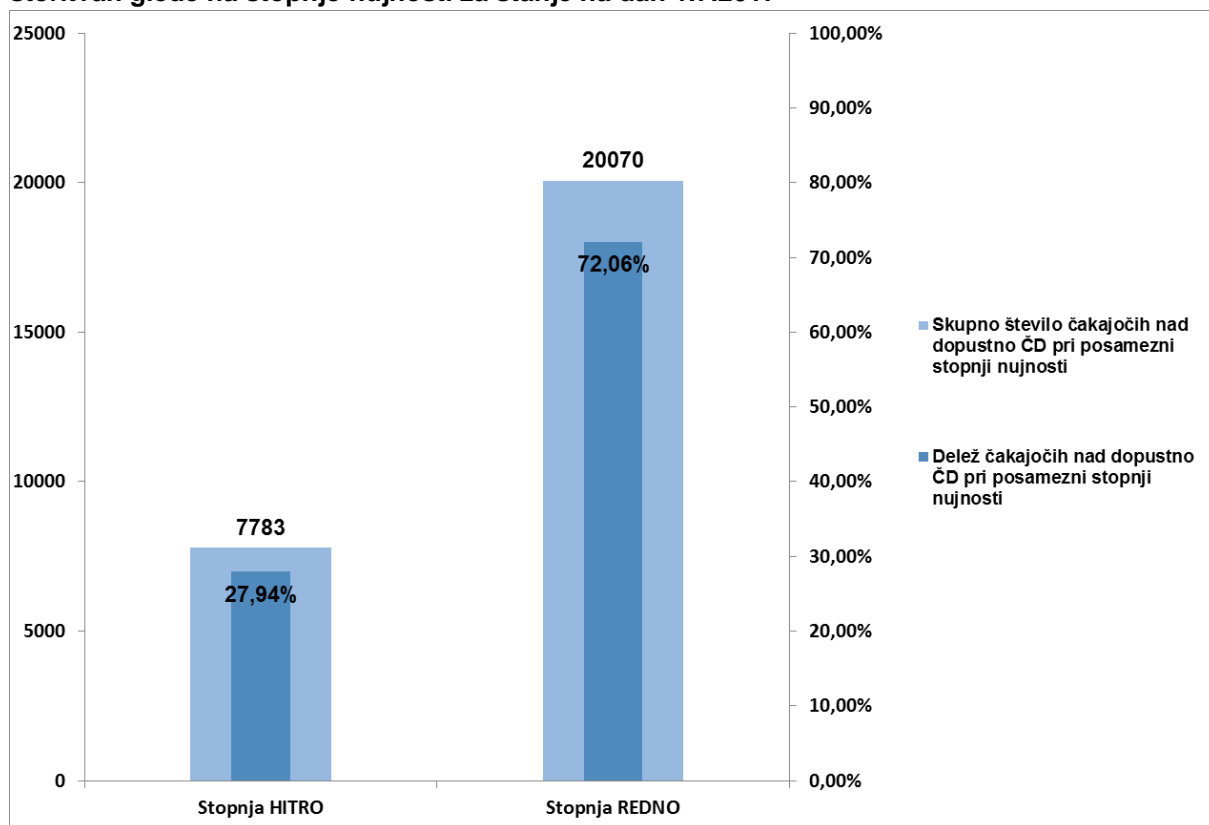
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6472, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 726 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 3155, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3872 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3393, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2007 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3546, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1321 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3935, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 574 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3051, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1212 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2986, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 795 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1600, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1599 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, EEG in koronarna angiografija, kjer pa več ljudi čaka nad dopustno mejo pri stopnji nujnosti hitro kot redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

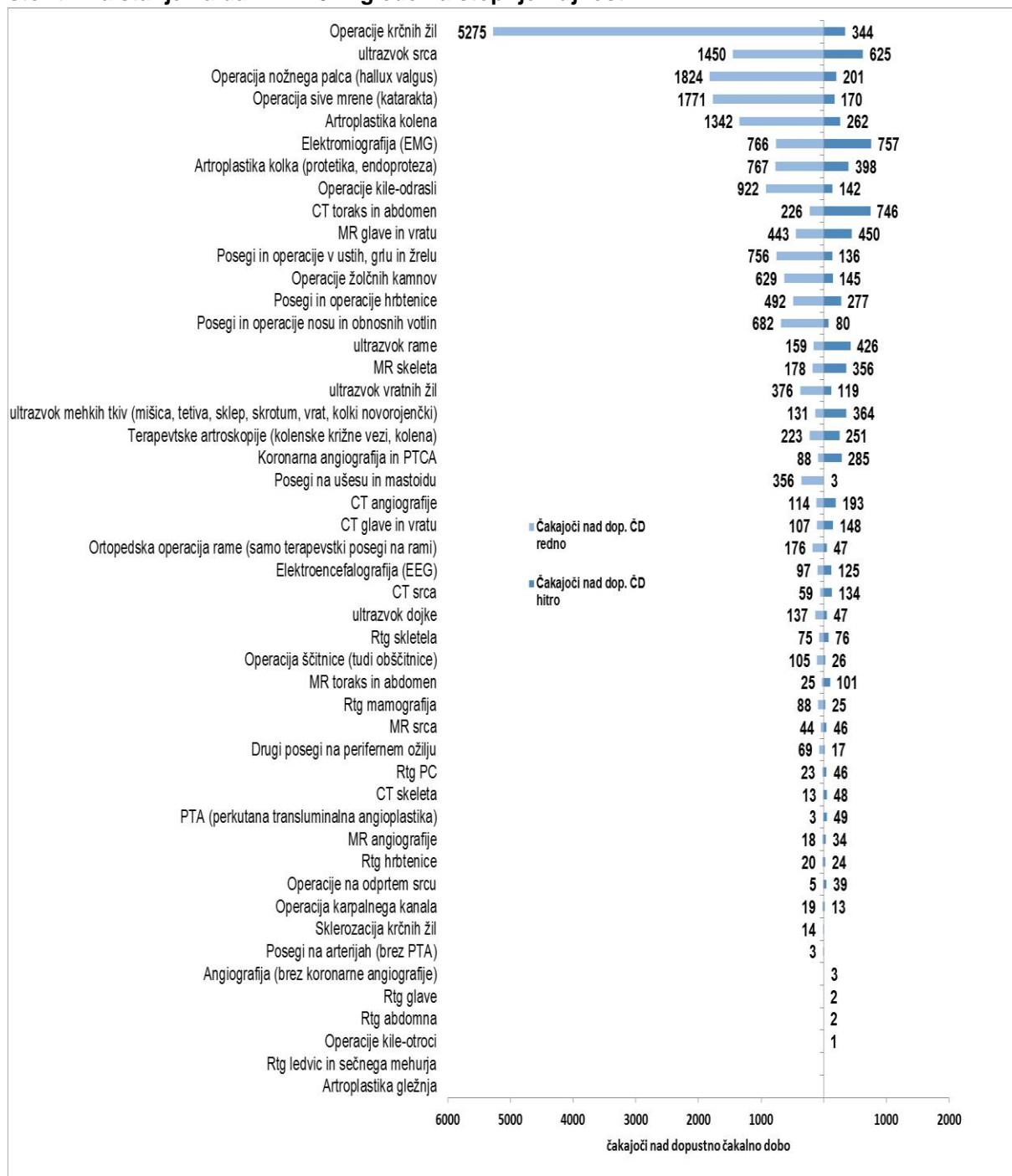
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.7.2017 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 20070 kar predstavlja 72,06% 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 7783 oziroma 27,94% 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 1.7.2017 glede na stopnjo nujnosti.



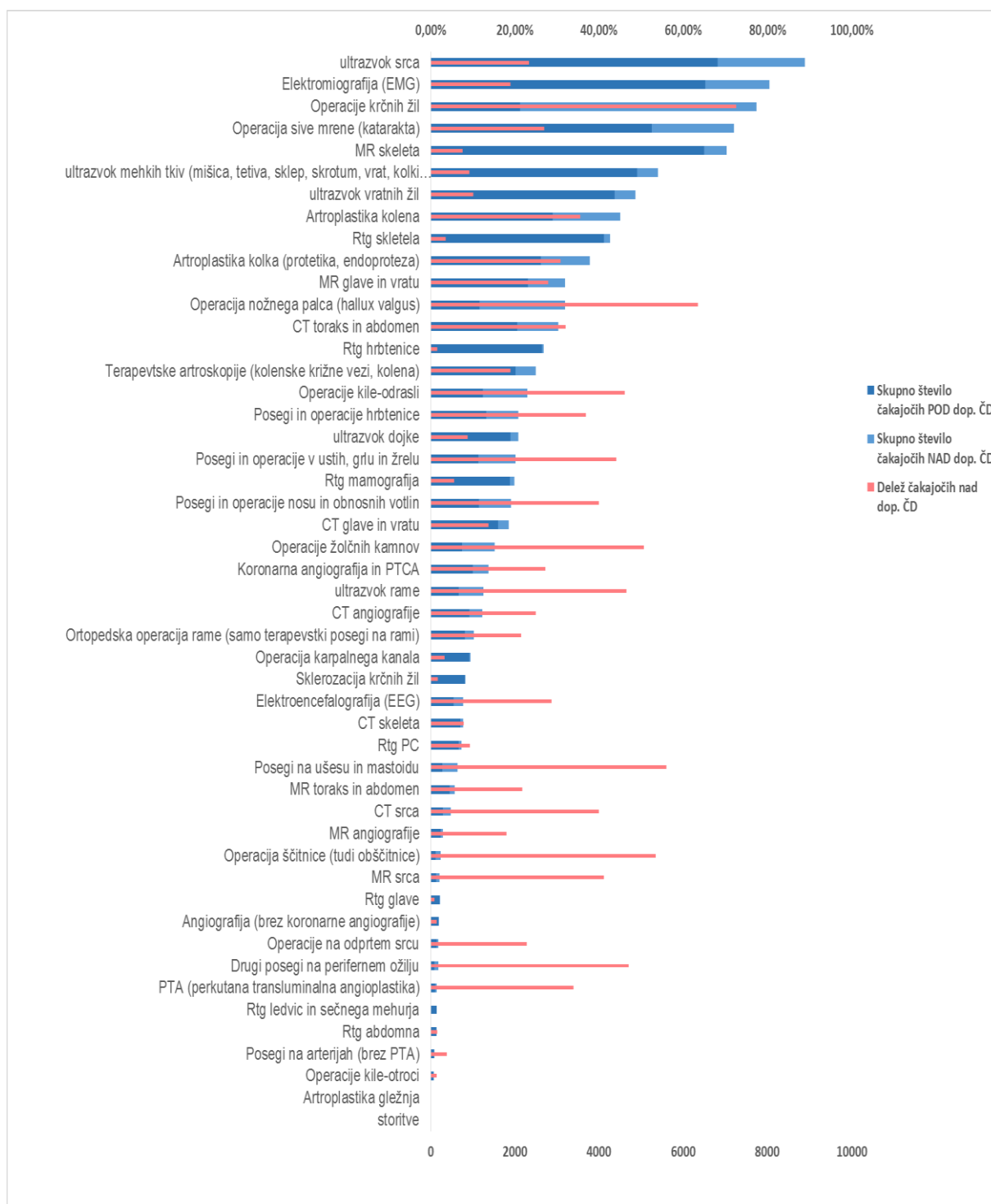
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5275, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 344 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1450, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 625 pacientov.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1824 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 201 pacientov.

- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1771 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 170 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1342 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 262 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 766 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 757 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 767 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 398 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 922, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 142 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 226, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 746 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 443 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 450 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 756, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 136 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 629 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 145 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 492, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 277 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 682 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 80 pacientov.
- Ultrazvok rame, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 159, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 426 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, PTA, operacije na odprtem srcu, angiografija 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 1.7.2017

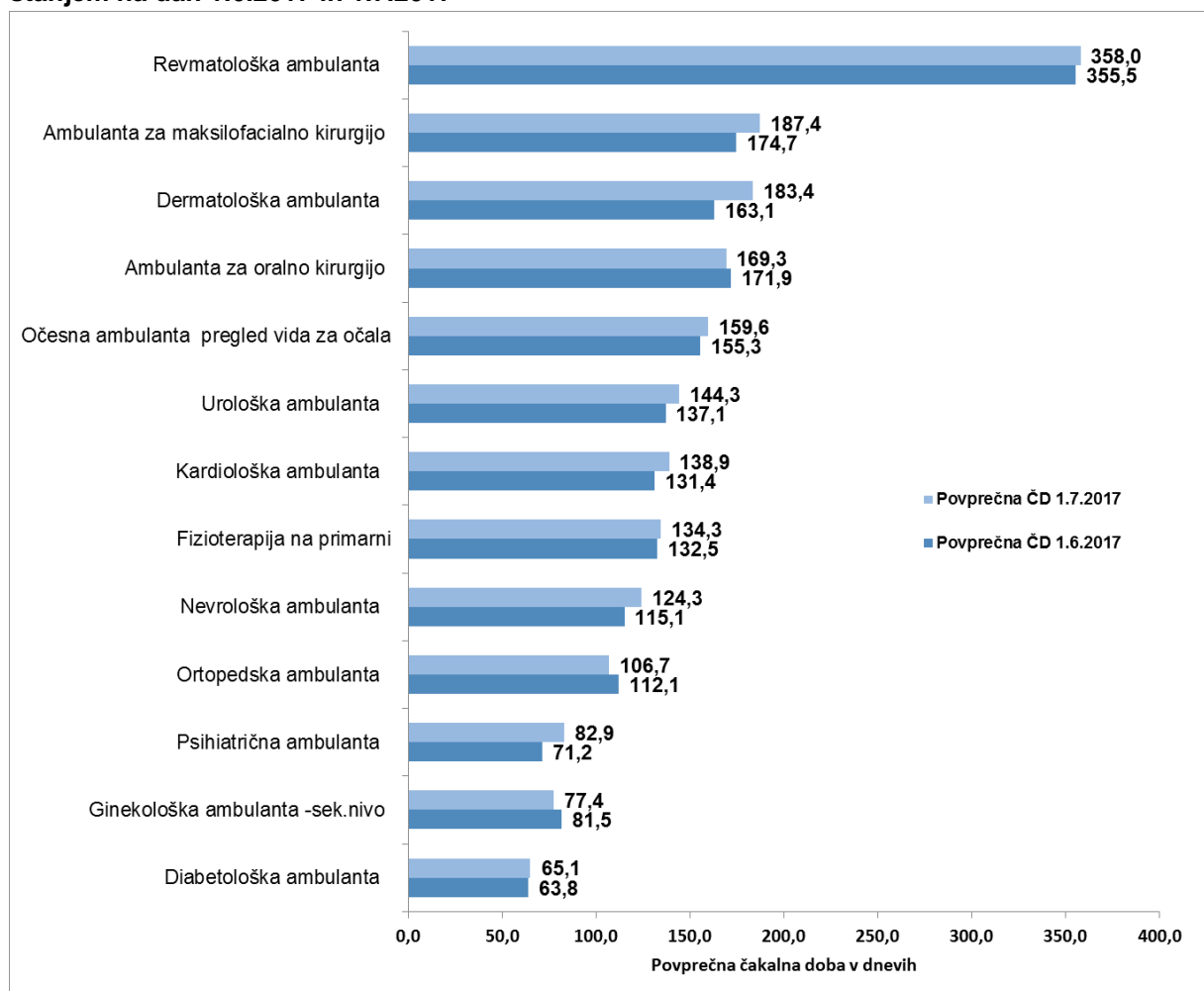


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

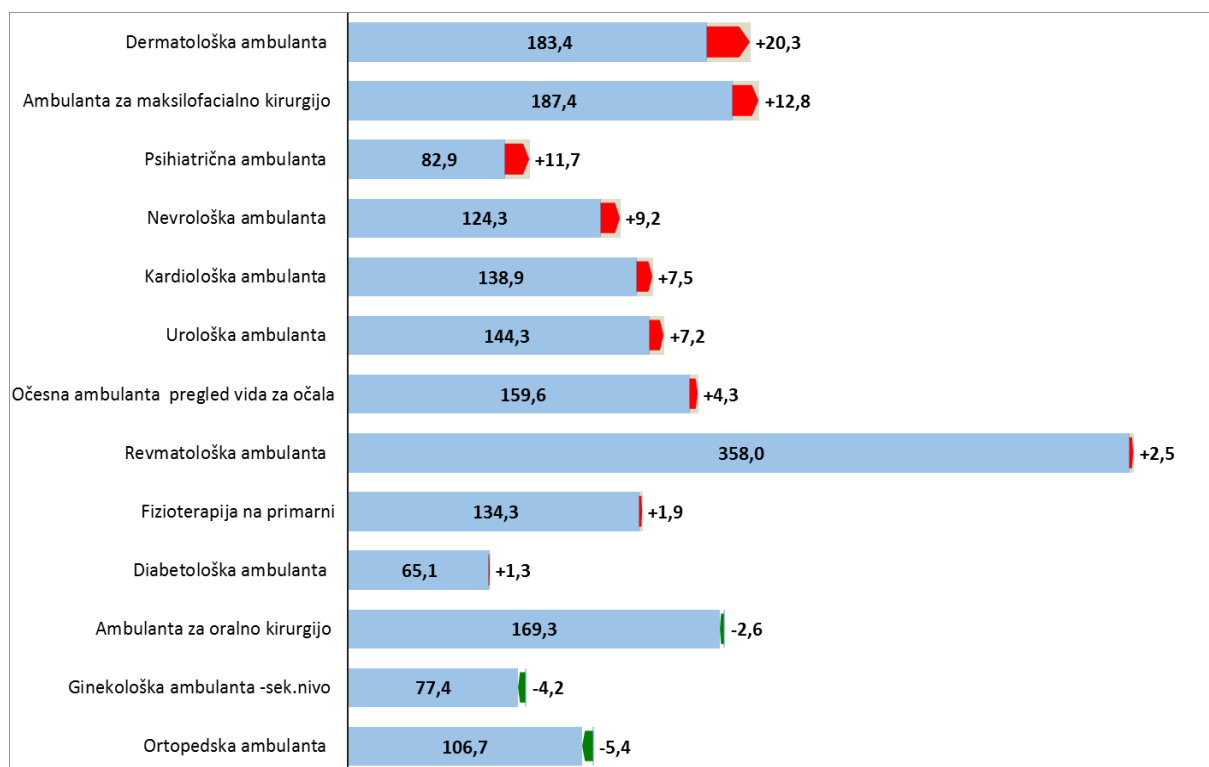
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.6.2017 DO 1.7.2017

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 1.6.2017 in 1.7.2017

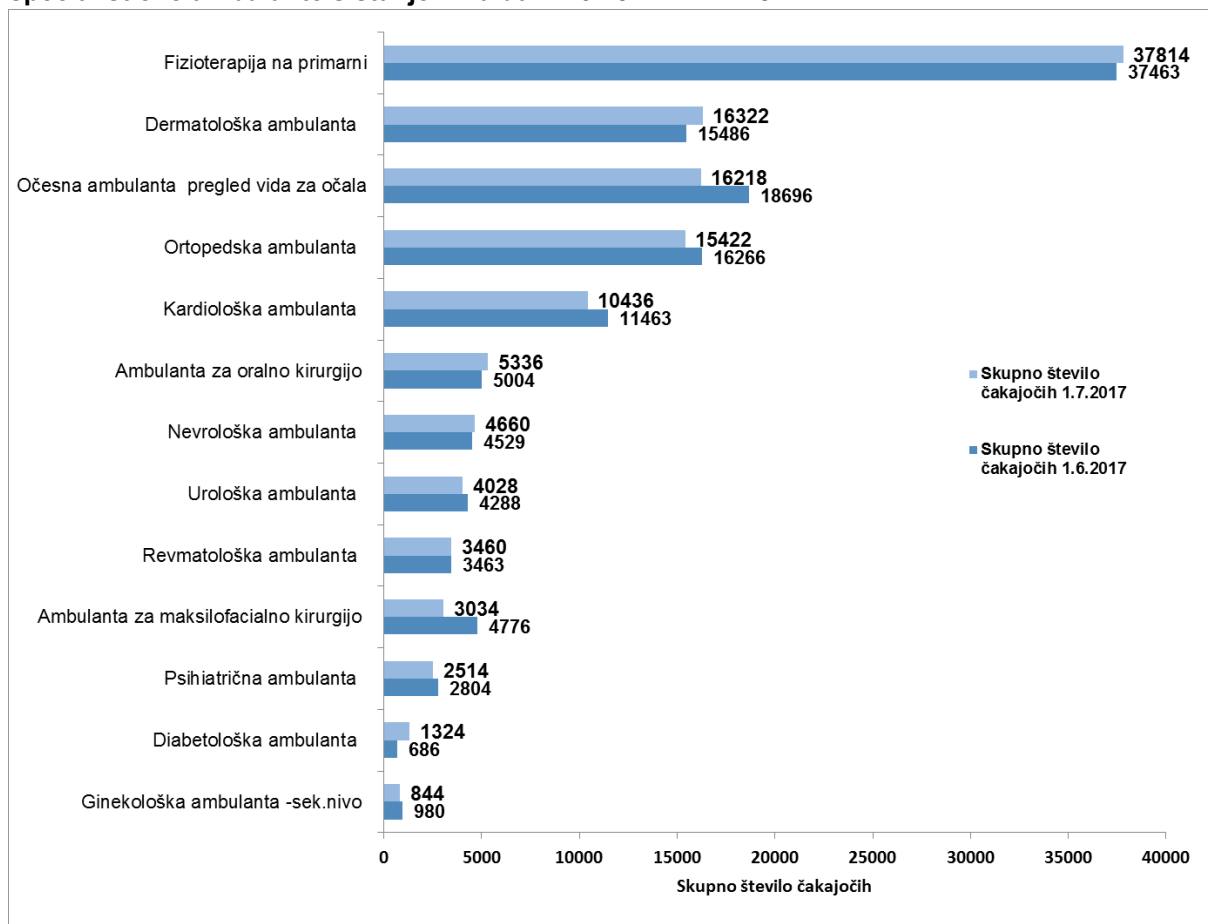


Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

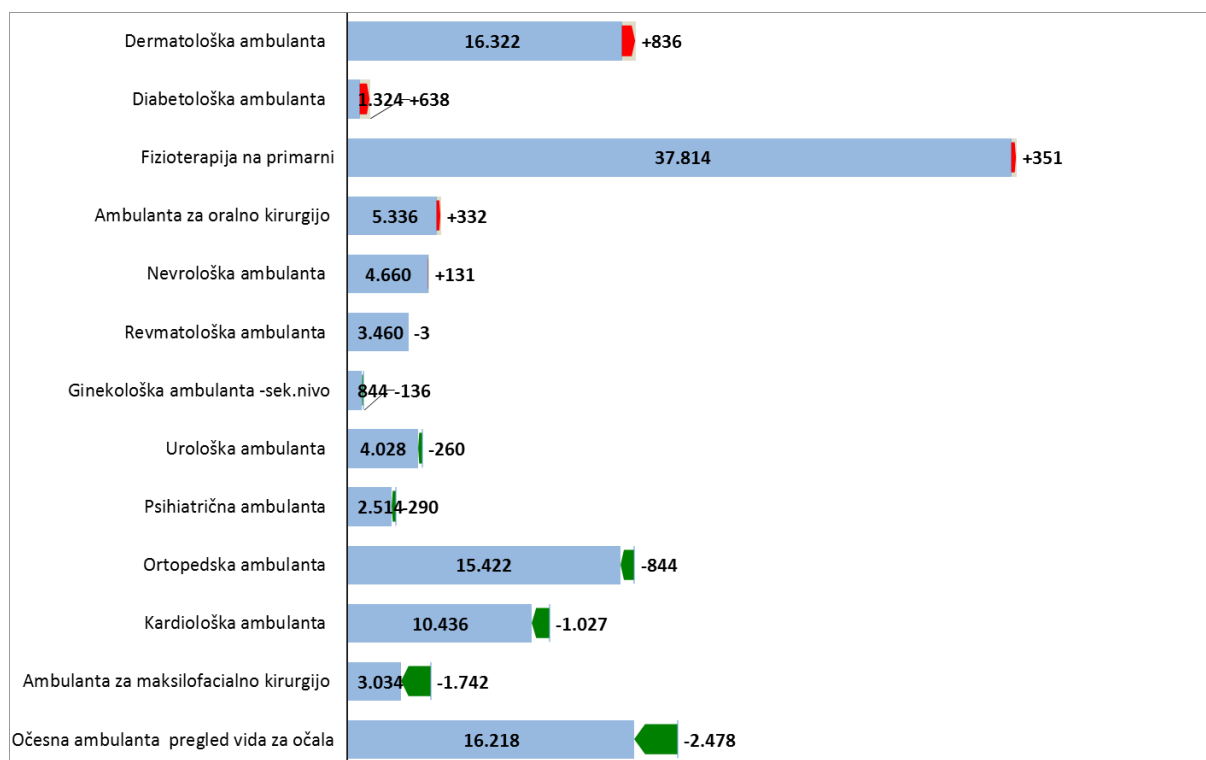


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri desetih povprečna čakalna doba povečala, pri treh pa se je v primerjavi s preteklim mesecem zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v dermatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 20 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ortopedski ambulanti, kjer se v tem mesecu na prvi pregled v povprečju čaka 5 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 1.6.2017 in 1.7.2017

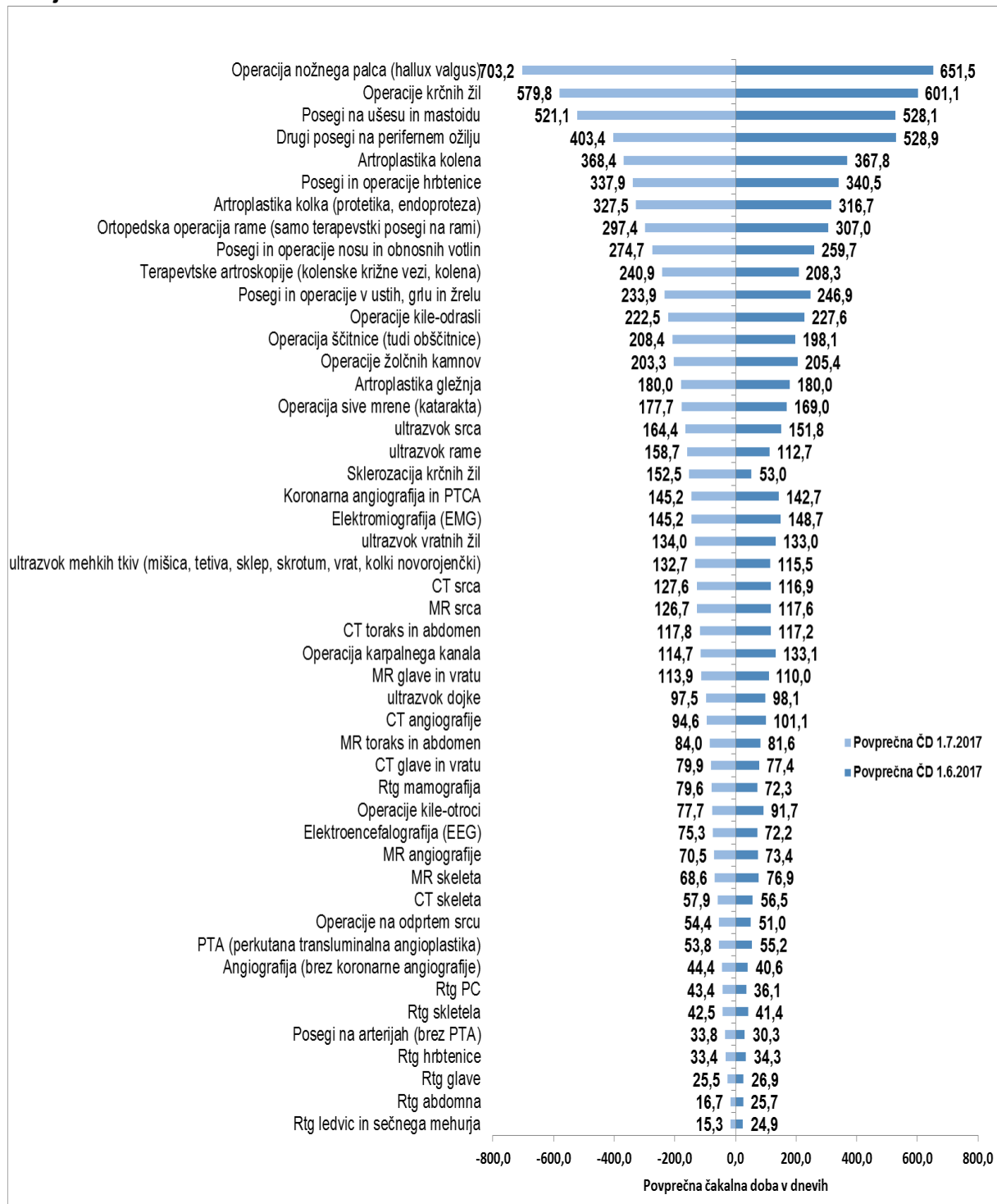


Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah



Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri petih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih osmih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v dermatološki ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 836 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 po obeh stopnjah nujnosti čaka 2478 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled zmanjšalo za 4492 pacientov.**

Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.6.2017 in 1.7.2017

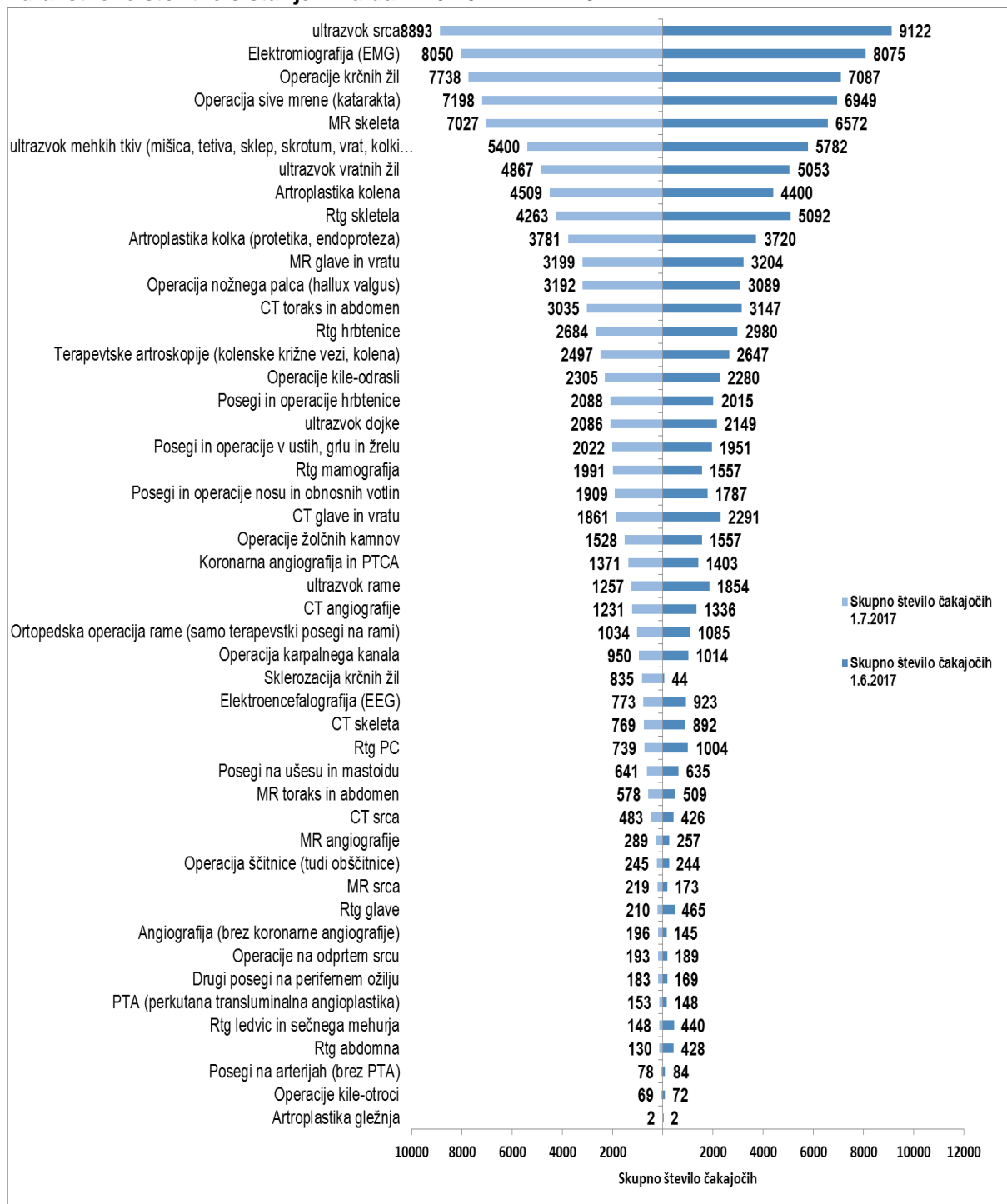


Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah

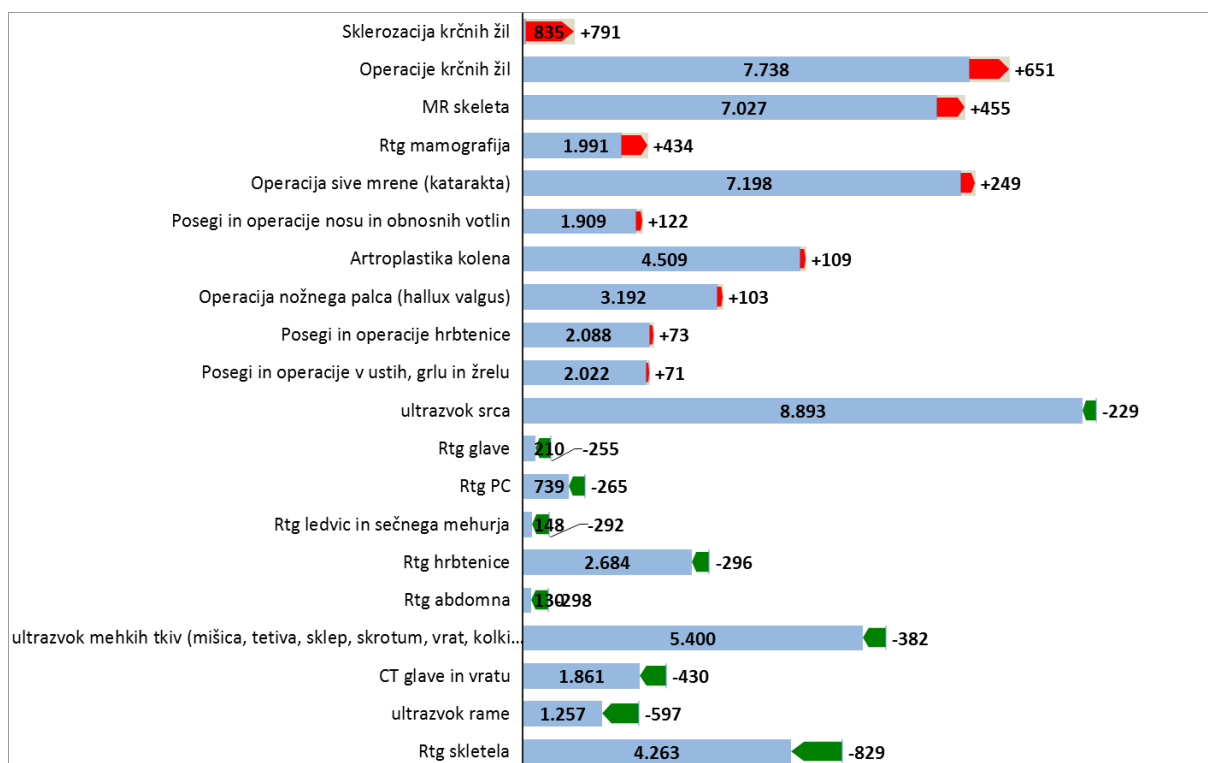


Pri osemindesetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri petindvajsetih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri osemnajstih zmanjšala pri petih storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 storitev, 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 sklerozaciji krčnih žil (v povprečju se trenutno čaka 100 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri drugih posegih na perifernem ožilju, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 125 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 1.6.2017 in 1.7.2017



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



Med osemindvajsetih zdravstvenimi storitvami se je pri dvaindvajsetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih šestindvajsetih storitvah 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 sklerozaciji krčnih žil, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 791 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri RTG skeleta kjer v tem mesecu čaka 829 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 1548 pacientov.**

