



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2017

Ljubljana avgust 2017

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2017

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

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 930 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 584 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 467 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 382 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 293 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 247 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 230 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 201 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 198 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 195 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 98,30%, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Jesej d.o.o.
- Oralna kirurgija in zobozdravstvo Aleksander Lipovec
- Ordinacija dr. Novak Brecej d.o.o.
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričevič, dr.med
- Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc
- Psihiatrična bolnišnica Ormož
- Psihijatrija Kocmur Marga d.o.o.
- Simed d.o.o.
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše
- Topmed d.o.o.
- Zasebna internistična ambulanta, dr. Renata Kopriva

- Zdravstveni dom Idrija
- Zdravstveni dom Litija

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 120739 pacientov, kar pomeni 673 oziroma 0,56% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 19863 pacientov, kar pomeni 3220 oziroma 19,35% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 103681 kar pomeni 1218 oziroma 1,16% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 29607 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 1754 oziroma 6,30% 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 preseglo skupno število pacientov, ki na prvi pregled čakajo nad dopustno dolgo pri stopnji nujnosti redno. Med vsemi čakajočimi tako na prvi ambulantni pregled pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno dolgo čaka 23% čakajočih, medtem, ko je pri stopnji nujnosti redno delež takšnih skoraj za polovico manjši in znaša 12%.

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 **14 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 452 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 126 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 254 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 441 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1891 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 422 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.

- Dnevno je poslanih 6.500 eNapotnic, skupno je bilo v juliju kreiranih 202.000 eNapotnic.
- Dnevno je prejetih 7.400 eNaročil, skupno je bilo v juliju prejetih 230.391 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.8.2017	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.8.2017	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 1.8.2017	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 1.7.2017 DO 1.8.2017	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 1.8.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2017	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2017 – Stopnja HITRO	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2017 – Stopnja REDNO	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8. 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 1.8.2017	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2017 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 1.8.2017	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.8.2017	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2017	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2017 – Stopnja HITRO	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2017 – Stopnja REDNO	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2017 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 1.8.2017	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2017 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 1.8.2017	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.7.2017 in 1.8.2017	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 1.7.2017 in 1.8.2017	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 1.7.2017 in 1.8.2017	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 1.7.2017 in 1.8.2017	42
Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	43

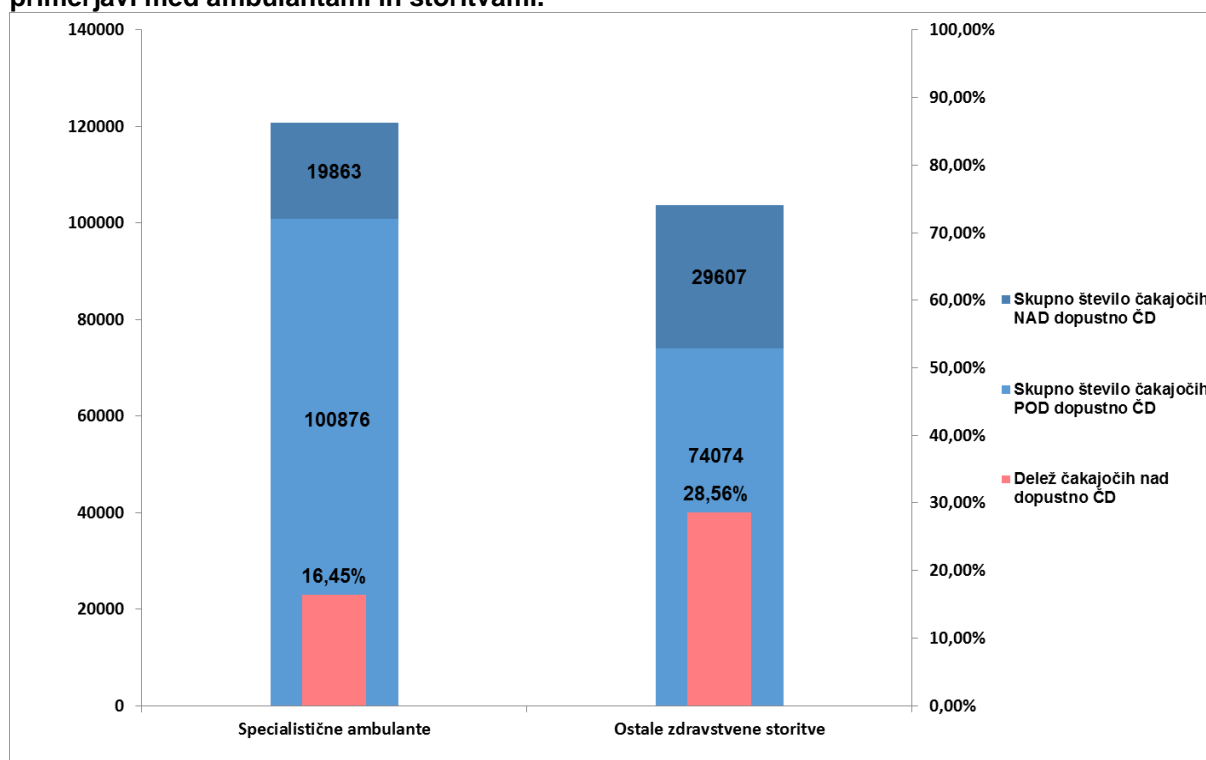
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2017.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2017.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.8.2017

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 1.8.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 120.739 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 19.863 kar predstavlja 16,45% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 103.681 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 29.607 kar predstavlja 28,56% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 49.470 pacientov, kar predstavlja 22,04% 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 1.8.2017

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2017.

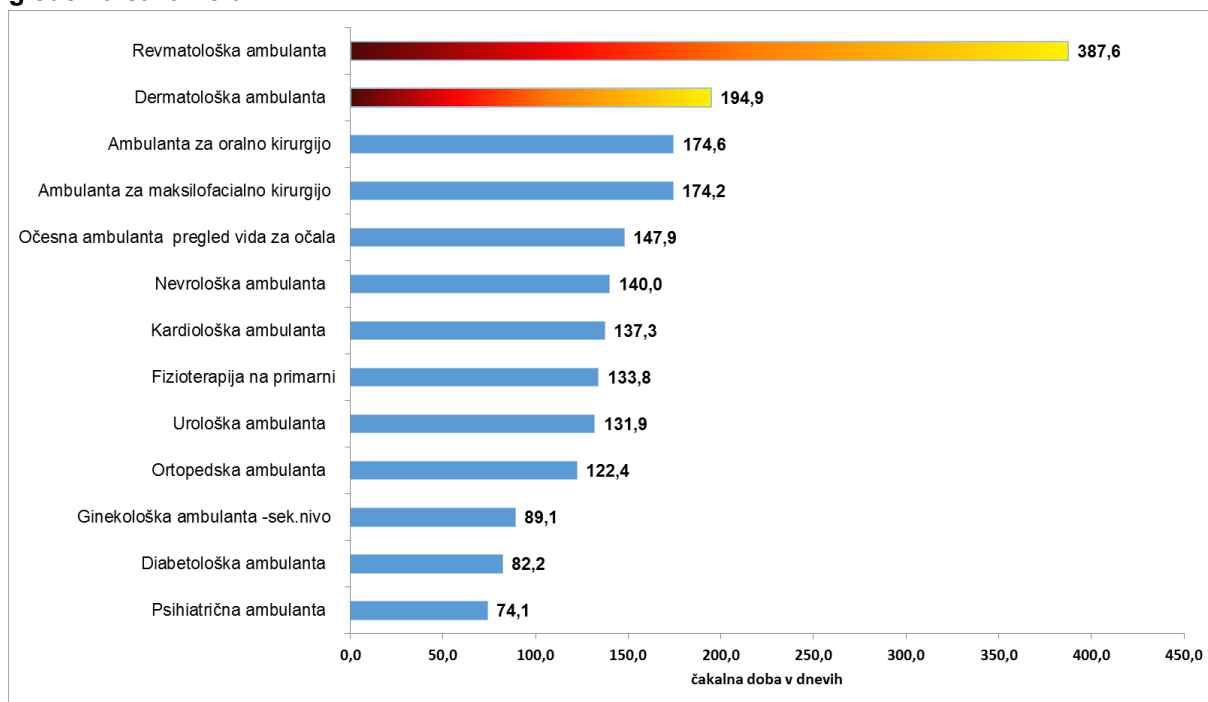
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	387,6	SB Izola - 740 dni	SB Nova Gorica - 172 dni	568	335	3818	2707	70,90%	↑
Dermatološka ambulanta	194,9	Natalija Evdakova Bodiroža s.p. - 564 dni	ZD Murska Sobota - 21 dni	543	176	17035	2829	16,61%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	174,6	Implantološki center d.o.o. - 302 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	302	175	4869	721	14,81%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	174,2	ZD Novo mesto - 317 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	317	133	3658	829	22,66%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	147,9	UKC Ljubljana - 438 dni	Art optika d.o.o. - 0 dni	438	159	14563	1235	8,48%	↓
Nevrološka ambulanta	140,0	SB Murska Sobota - 359 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	359	148	4690	1235	26,33%	↑
Kardiološka ambulanta	137,3	ZD Lendava - 439 dni	ZD Zagorje - 0 dni	439	137	11277	1213	10,76%	↓
Fizioterapija na primarni	133,8	Zdravstveni dom Jesenice - 416 dni	Beli medved d.o.o. - 0 dni	416	129	36168	5751	15,90%	↕
Urološka ambulanta	131,9	SB Slovenj Gradec - 302 dni	ZD Maribor - 41 dni	261	130	4715	645	13,68%	↓
Ortopedska ambulanta	122,4	UKC Ljubljana - 211 dni	ZD Ilirska Bistrica - 35 dni	176	123	15856	2400	15,14%	↑
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	89,1	SB Izola - 359 dni	Bolnišnica za ženske bolezni Postojna - 0 dni	359	45	1305	274	21,00%	↑
Diabetološka ambulanta	82,2	UKC Ljubljana - 202 dni	Camlek Tomaž-Zasebna specialistična ambulanta - 0 dni	202	68	568	7	1,23%	↑
Psihiatrična ambulanta	74,1	Peter Kapš, dr.med. - 295 dni	PB Vojnik - 0 dni	295	66	2217	17	0,77%	↓

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 1.8.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



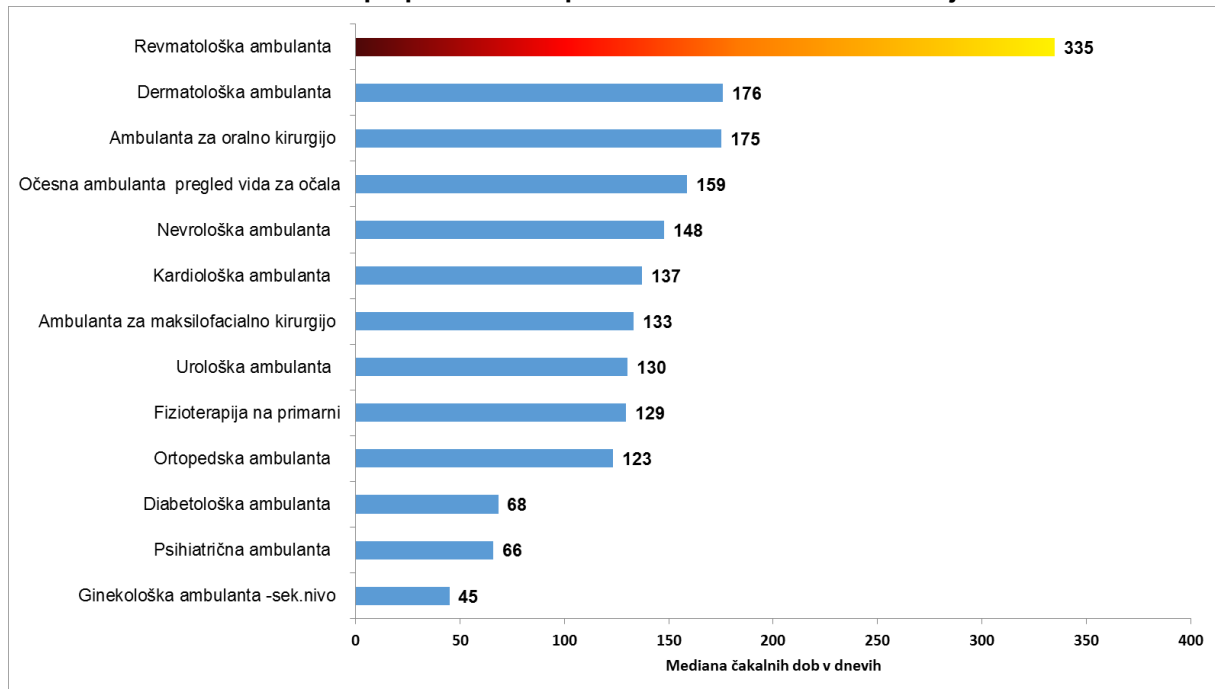
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 388 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 195 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 1.8.2017

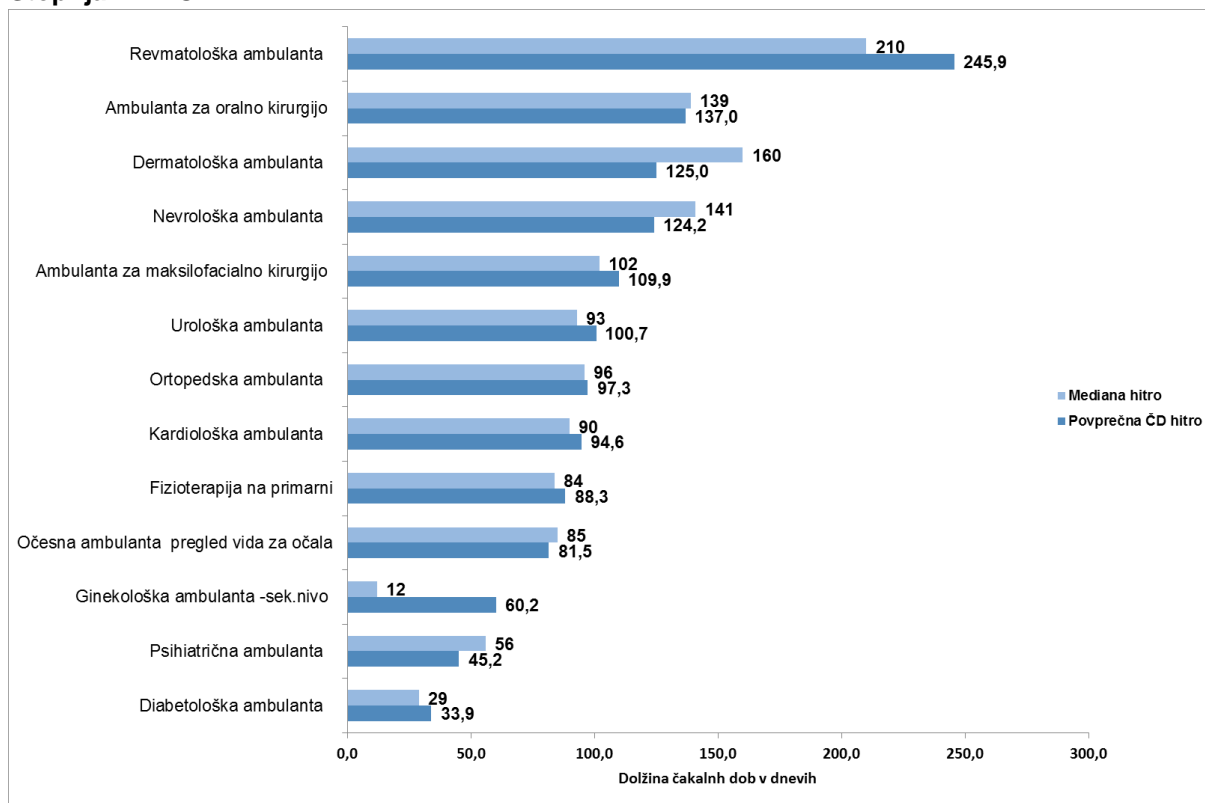


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 335 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.

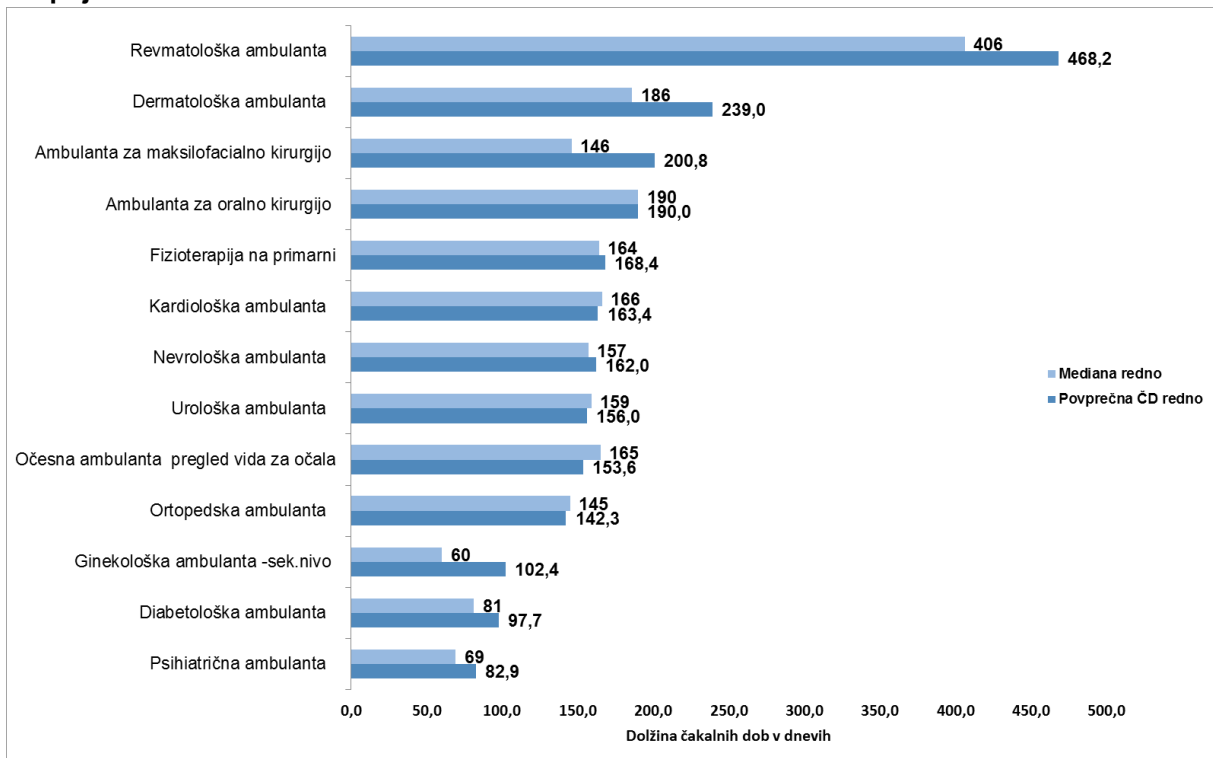
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2017 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 246 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 210 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 137 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 139 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 125 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 124 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 141 dni ali več
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 110 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 102 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 93 dni ali več.
- Ortopedska ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 96 dni ali več
- Kardiološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2017 – Stopnja REDNO



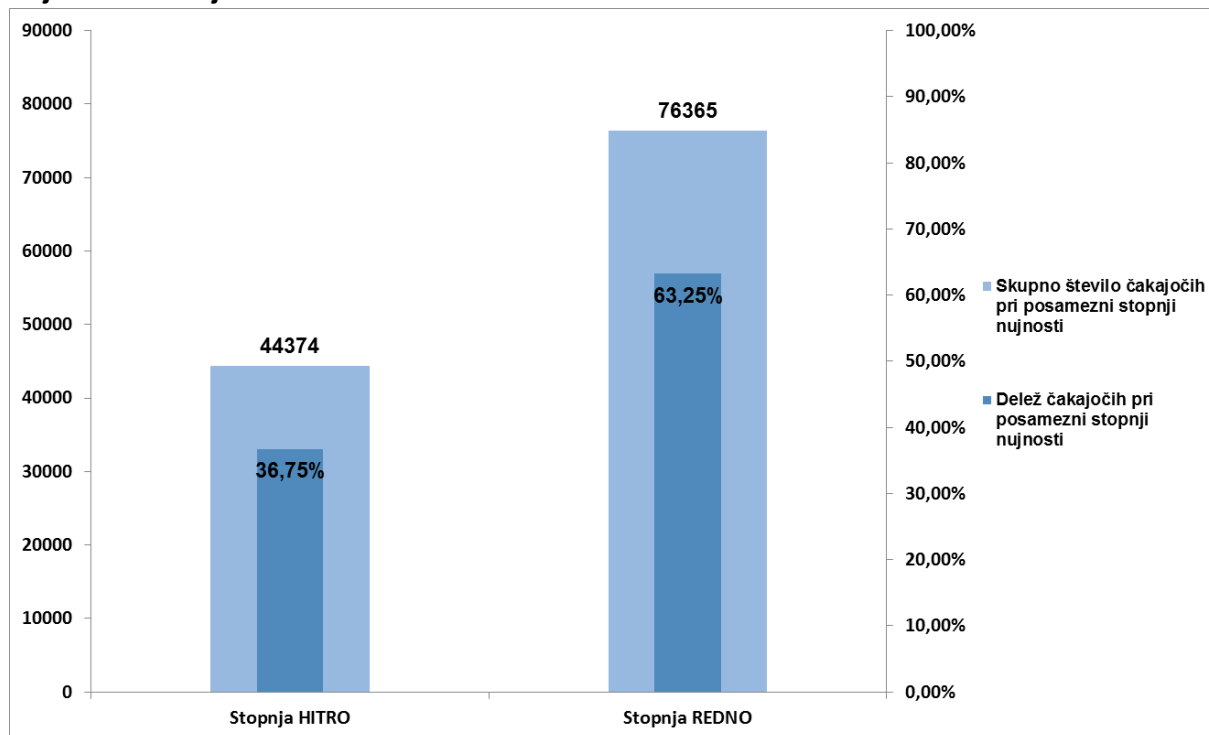
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 468 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 406 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 239 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 186 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 201 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 146 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 190 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 190 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

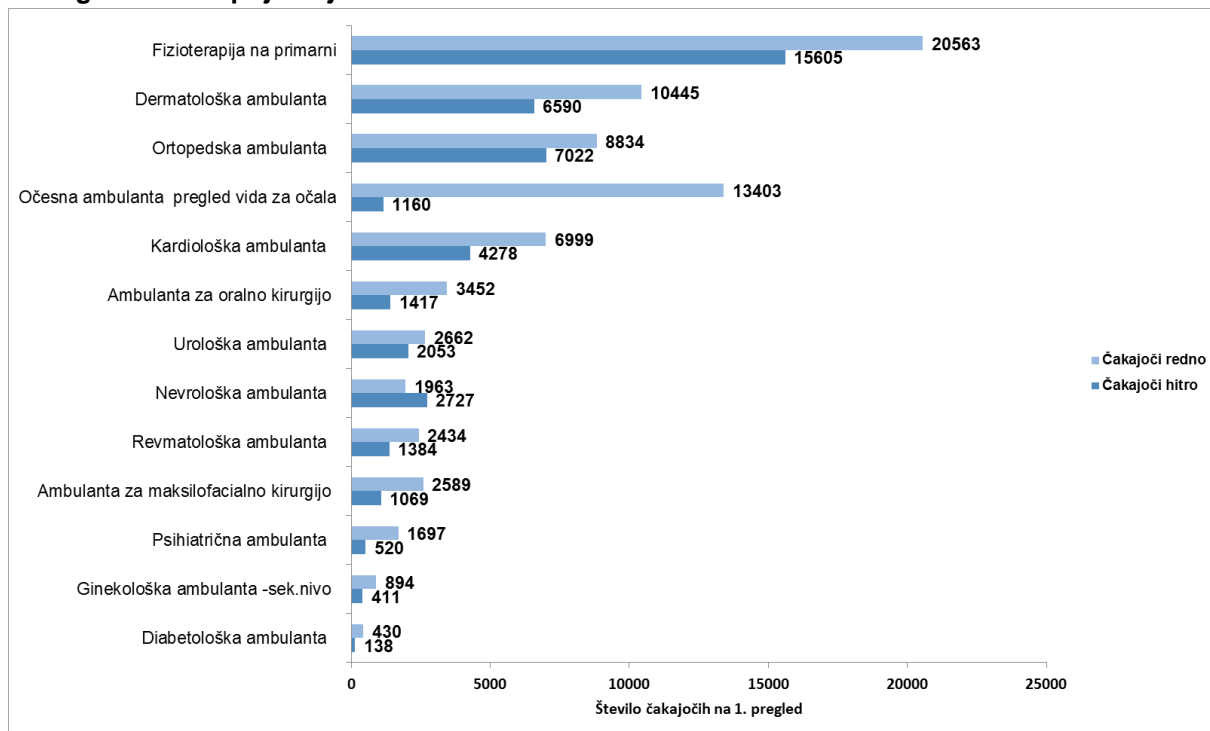
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76365 kar predstavlja 63,25% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 44374 oziroma 36,75% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8. 2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

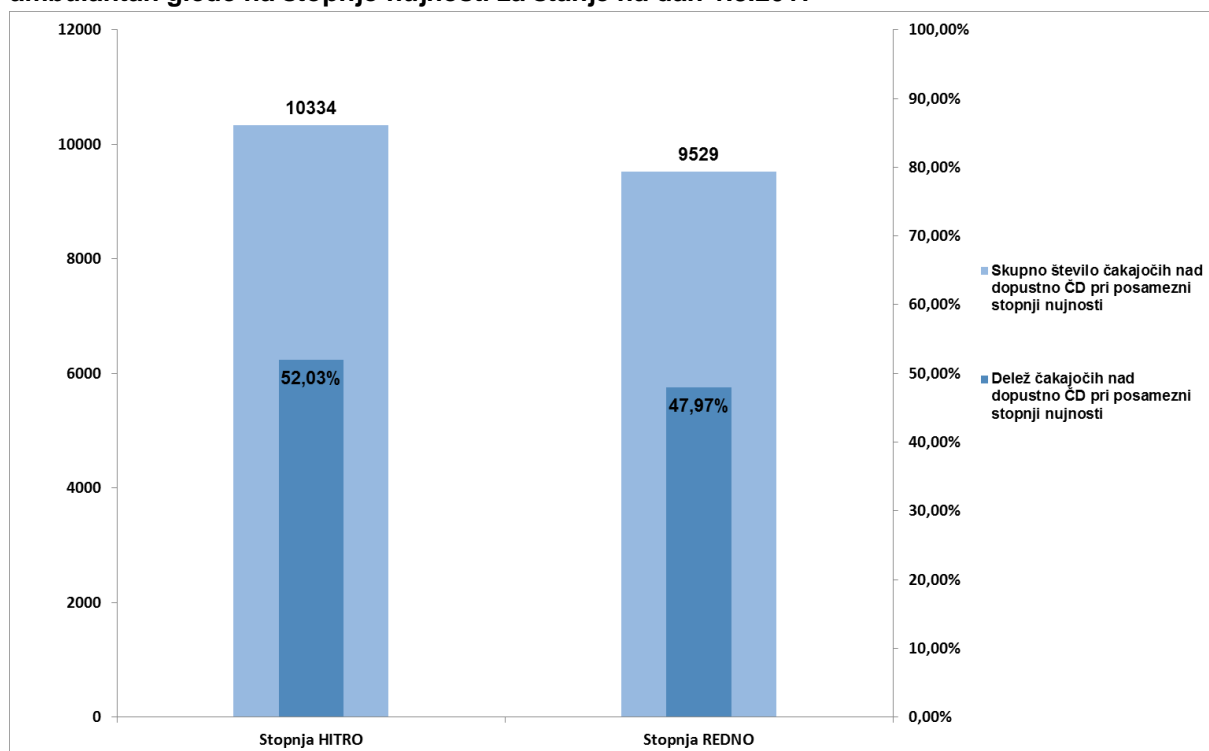
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 20563 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 15605.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 10445, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 6590 čakajočih.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 8834 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 7022 ljudi.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 13403, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1160.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6999, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4278 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3452, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1417 čakajočih.
- Urološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2662, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2053 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

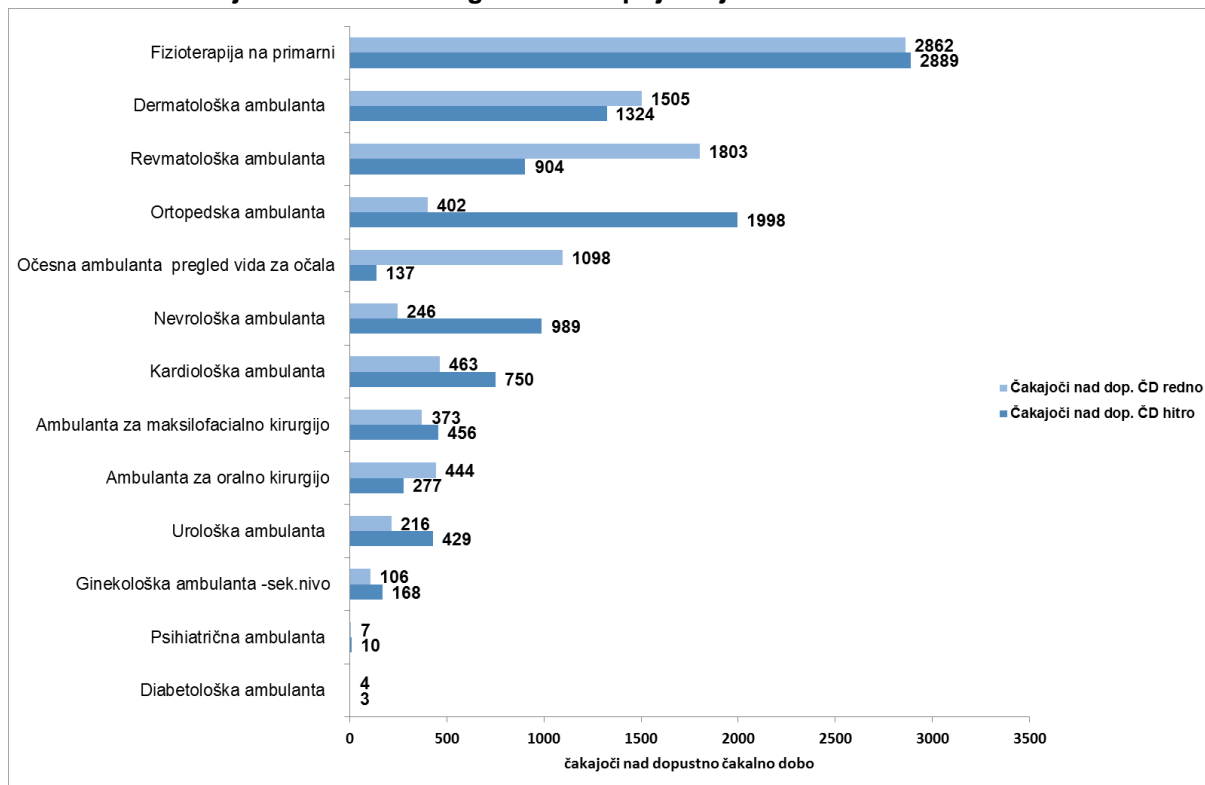
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji **nujnosti hitro** (dopustna čakalna doba 90 dni) in sicer 10334 kar predstavlja 52,03% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti redno, kjer dopustna čakalna doba znaša 180 dni o. 365 dni za področje ortopedije, pa nad dopustno mejo čaka 9529 oziroma 47,97% 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 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti.

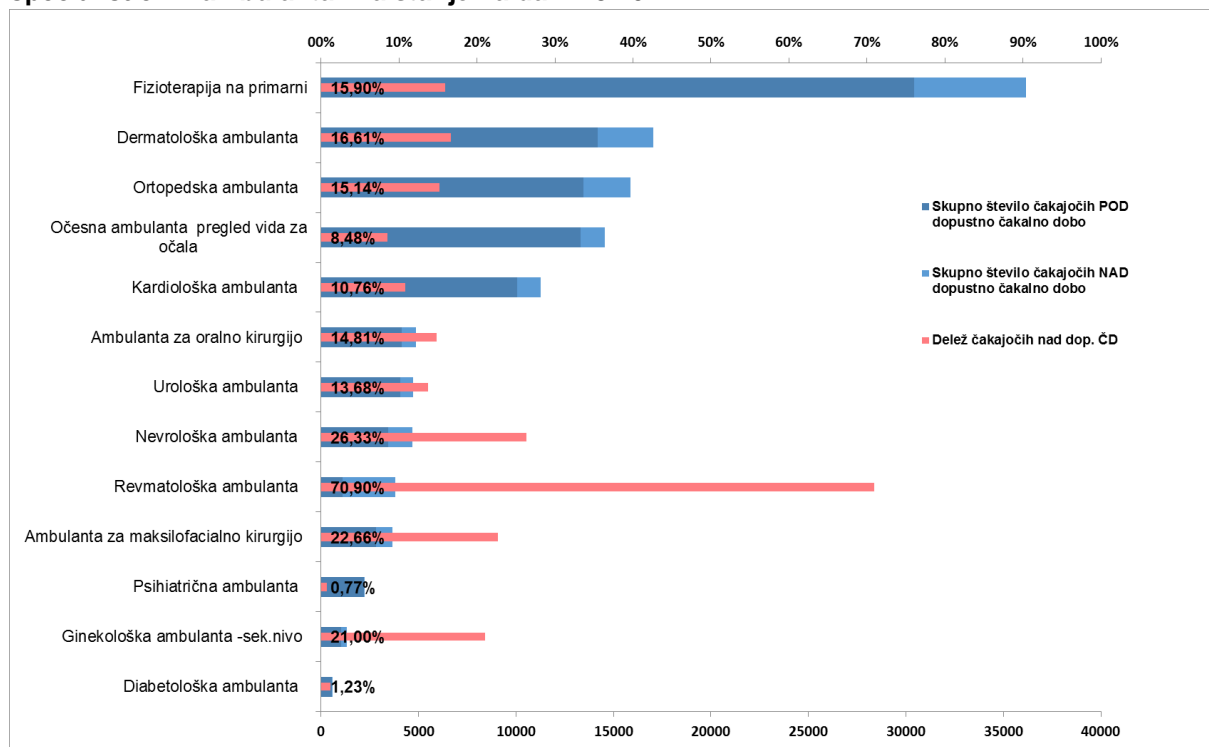


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 2862, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 2889 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1505, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1324 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1803 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 904 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 402, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1998 pacientov.
- Očesna ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1098, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 137 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 246, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 989 pacientov.

Podatki kažejo, da v tem mesecu znova 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 dermatološki in revmatološki ambulanti, očesni ambulanti pri pregledu vida za očala ter v ambulanti za oralno kirurgijo.

Graf 2:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.8.2017



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 ortopedski 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 1.8.2017

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2017.

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)	930,4	SB Jesenice - 1764 dni	SB Brežice - 34 dni	1730	779	3189	2025	63,50%	↑
Operacije krčnih žil	584,2	SB Novo mesto - 876 dni	SB Brežice - 34 dni	842	647	8027	5993	74,66%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	467,3	UKC Ljubljana - 620 dni	SB Celje - 135 dni	485	606	527	344	65,28%	↓
Drugi posegi na perifernem ožilju	382,5	UKC Ljubljana - 550 dni	MC Medicor - 18 dni	532	431	167	98	58,68%	↓
Artroplastika kolena	360,7	SB Jesenice - 676 dni	SB Novo mesto - 82 dni	594	327	4401	1604	36,45%	↓
Posegi in operacije hrbtenice	333,7	OB Valdoltra - 575 dni	SB Slovenj Gradec - 45 dni	530	370	2072	762	36,78%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	310,1	OB Valdoltra - 620 dni	Artros d.o.o. - 14 dni	606	273	1128	280	24,82%	↑
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	309,7	KS Rožna dolina d.o.o. - 845 dni	SB Novo mesto - 217 dni	628	297	3640	1127	30,96%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	292,6	UKC Maribor - 497 dni	SB Murska Sobota - 106 dni	391	256	1896	862	45,46%	↑
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	247,5	UKC Maribor - 377 dni	SB Murska Sobota - 144 dni	233	255	1950	889	45,59%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	242,3	UKC Ljubljana - 633 dni	SB Trbovlje - 17 dni	616	210	2864	576	20,11%	↑
Operacije kile-odrasli	230,4	UKC Ljubljana - 499 dni	SB Trbovlje - 15 dni	484	154	2284	1020	44,66%	↑
Operacije žolčnih kamnov	201,5	UKC Ljubljana - 436 dni	SB Trbovlje - 17 dni	419	151	1443	738	51,14%	↓
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	197,8	UKC Ljubljana - 319 dni	SB Celje - 14 dni	305	289	293	155	52,90%	↓
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 225 dni	OB Valdoltra - 225 dni	0	180	3	0	0,00%	↕

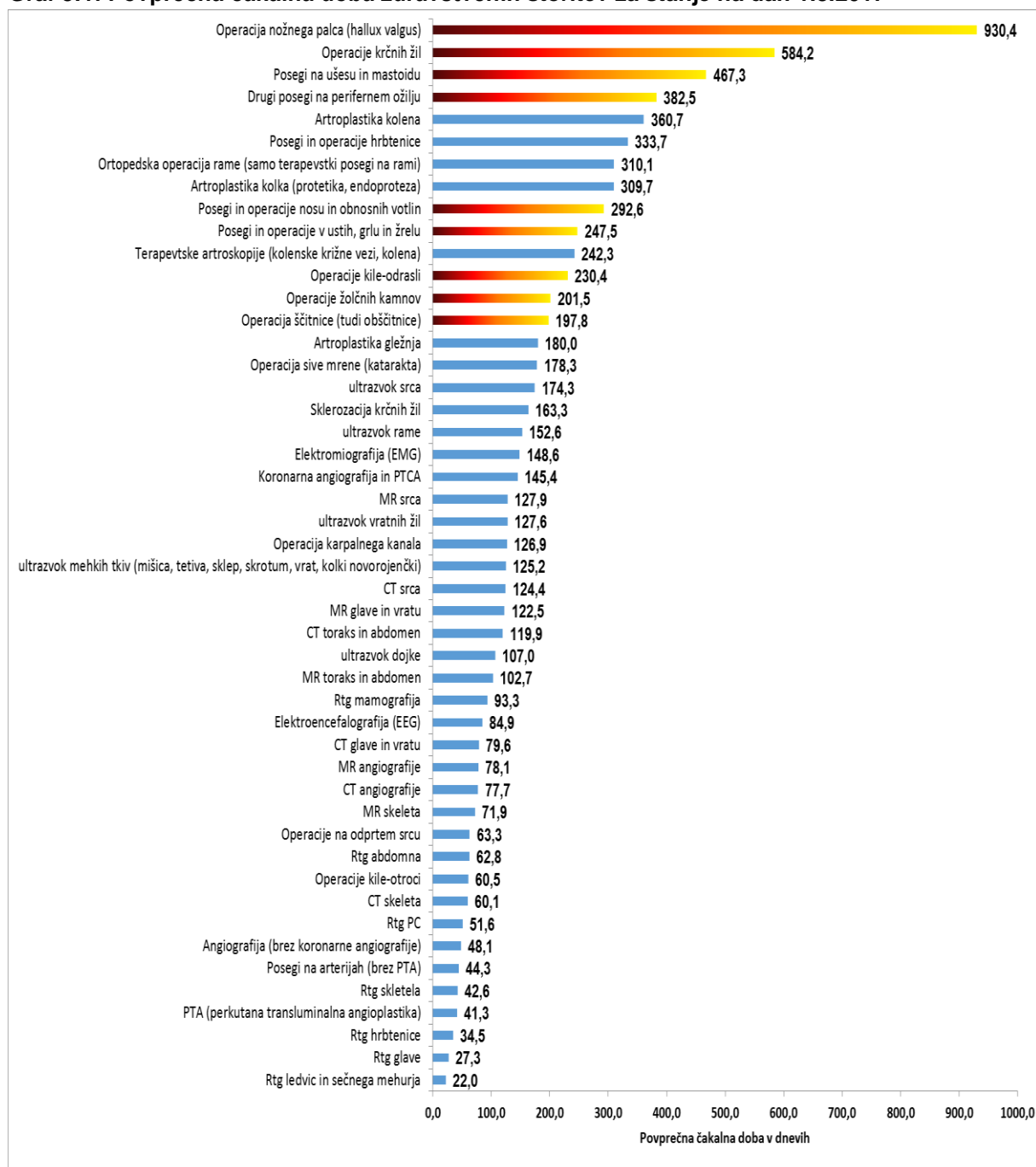
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Operacija sive mreže (katarakta)	178,3	SB Ptuj - 460 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	460	171	7350	2109	28,69%	↕
ultrazvok srca	174,3	UKC Ljubljana - 389 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	389	128	8726	2124	24,34%	↑
Sklerozacija krčnih žil	163,3	KC Toš d.o.o. - 164 dni	SB Izola - 150 dni	14	164	863	60	6,95%	↑
ultrazvok rame	152,6	SB Novo mesto - 345 dni	Sonomed d.o.o. - 70 dni	275	149	1171	622	53,12%	↓
Elektromiografija (EMG)	148,6	SB Slovenj Gradec - 365 dni	ZD Maribor - 39 dni	326	141	7954	2112	26,55%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	145,4	UKC Maribor - 445 dni	SB Izola - 52 dni	393	153	1302	322	24,73%	↕
MR srca	127,9	UKC Ljubljana - 181 dni	SB Izola - 50 dni	131	128	220	89	40,45%	↑
ultrazvok vratnih žil	127,6	SB Novo mesto - 360 dni	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	360	128	4737	515	10,87%	↓
Operacija karpalnega kanala	126,9	TOMAŽ JANEŽIČ S.P. - 211 dni	SB Brežice - 34 dni	177	153	985	37	3,76%	↑
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	125,2	SB Novo mesto - 345 dni	ZD Domžale - 0 dni	345	86	6115	634	10,37%	↓
CT srca	124,4	SB Nova Gorica - 251 dni	SB Izola - 30 dni	221	102	425	208	48,94%	↓
MR glave in vratu	122,5	UKC Ljubljana - 302 dni	MDT&T, d.o.o, Radiološka ambulanta - 8 dni	294	111	3367	922	27,38%	↑
CT toraks in abdomen	119,9	UKC Ljubljana - 283 dni	SB Trbovlje - 21 dni	262	83	2766	965	34,89%	↑
ultrazvok dojke	107,0	SB Celje - 220 dni	ZD Velenje - 26 dni	194	102	2153	235	10,92%	↑
MR toraks in abdomen	102,7	UKC Ljubljana - 192 dni	MDT&T, d.o.o, Radiološka ambulanta - 21 dni	171	89	721	174	24,13%	↑
Rtg mamografija	93,3	ZD Maribor - 141 dni	GPD d.o.o. - 0 dni	141	84	1896	127	6,70%	↑
Elektroencefalografija (EEG)	84,9	UKC Maribor - 160 dni	PB Idrija - 4 dni	156	83	741	206	27,80%	↑
CT glave in vratu	79,6	SB Nova Gorica - 227 dni	SB Trbovlje - 8 dni	219	66	1657	240	14,48%	↕
MR angiografije	78,1	SB Nova Gorica - 155 dni	MDT&T, d.o.o, - 5 dni	150	84	319	60	18,81%	↑

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
CT angiografije	77,7	SB Nova Gorica - 226 dni	SB Izola - 14 dni	212	78	1112	294	26,44%	↓
MR skeleta	71,9	UKC Ljubljana - 159 dni	MDT&T, d.o.o, Radiološka ambulanta - 5 dni	154	57	6062	582	9,60%	↑
Operacije na odprtem srcu	63,3	UKC Maribor - 97 dni	MC Medicor - 53 dni	44	51	182	39	21,43%	↑
Rtg abdomna	62,8	UKC Maribor - 129 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	129	70	556	13	2,34%	↑
Operacije kile-otroci	60,5	SB Nova Gorica - 166 dni	SB Novo mesto - 0 dni	166	62	72	1	1,39%	↓
CT skeleta	60,1	SB Nova Gorica - 219 dni	SB Trbovlje - 8 dni	211	47	645	61	9,46%	↑
Rtg PC	51,6	Vaše zdravje d.o.o.- 124 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	124	59	684	90	13,16%	↑
Angiografija (brez koronarne angiografije)	48,1	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	55	163	9	5,52%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	44,3	SB Izola - 57 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	57	47	76	7	9,21%	↑
Rtg skeleta	42,6	SB Nova Gorica - 117 dni	OI Ljubljana - 0 dni	117	37	4232	177	4,18%	↕
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	41,3	SB Celje - 79 dni	UKC Maribor - 13 dni	66	37	152	40	26,32%	↓
Rtg hrbtenice	34,5	UKC Maribor - 125 dni	OI Ljubljana - 0 dni	125	27	2077	49	2,36%	↑
Rtg glave	27,3	SB Nova Gorica - 120 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	120	15	169	9	5,33%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	22,0	SB Celje - 66 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	66	17	147	2	1,36%	↑

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 1.8.2017



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

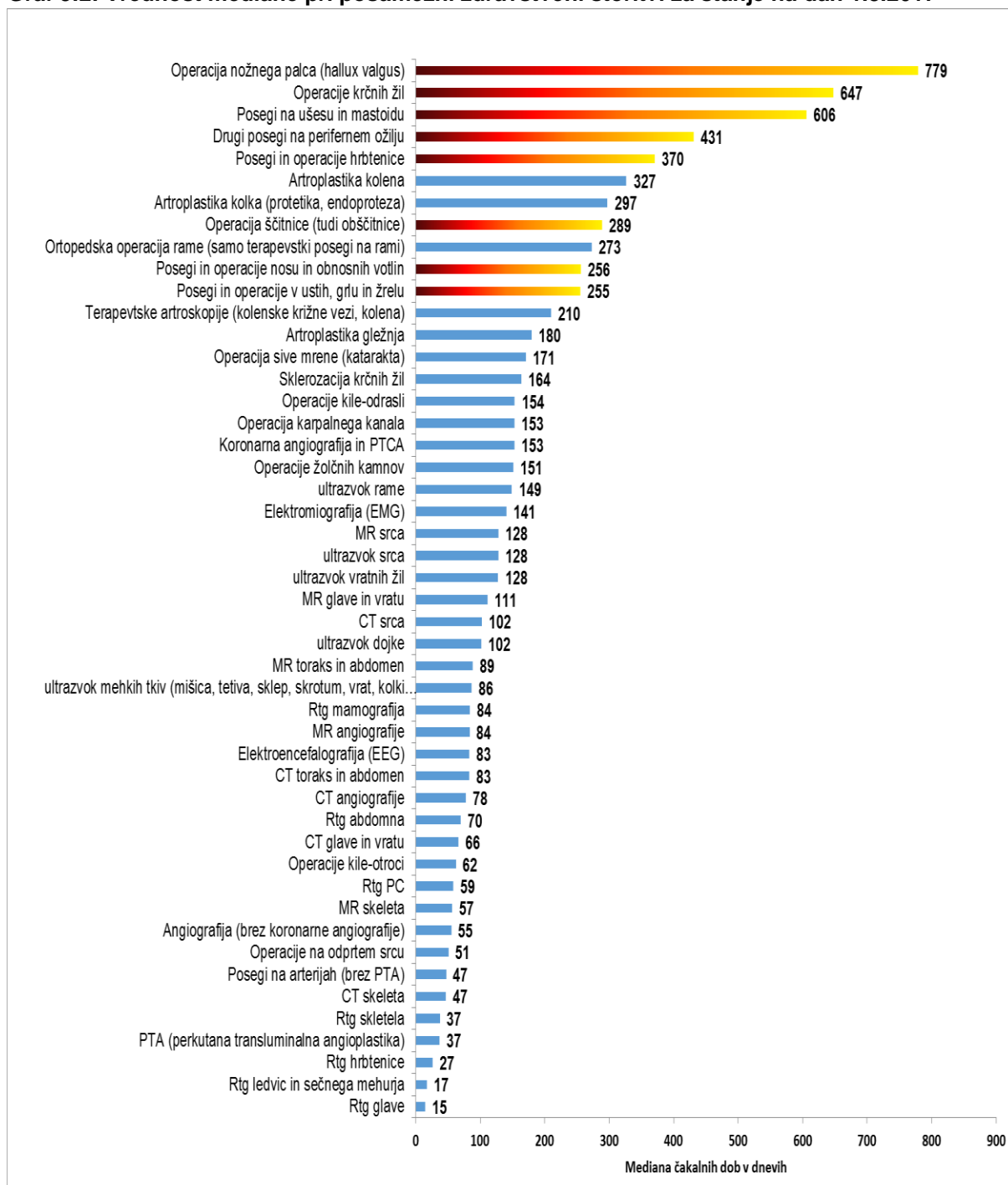
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 930 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 584 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 467 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 382 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 293 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 247 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 230 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 201 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 198 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 1.8.2017



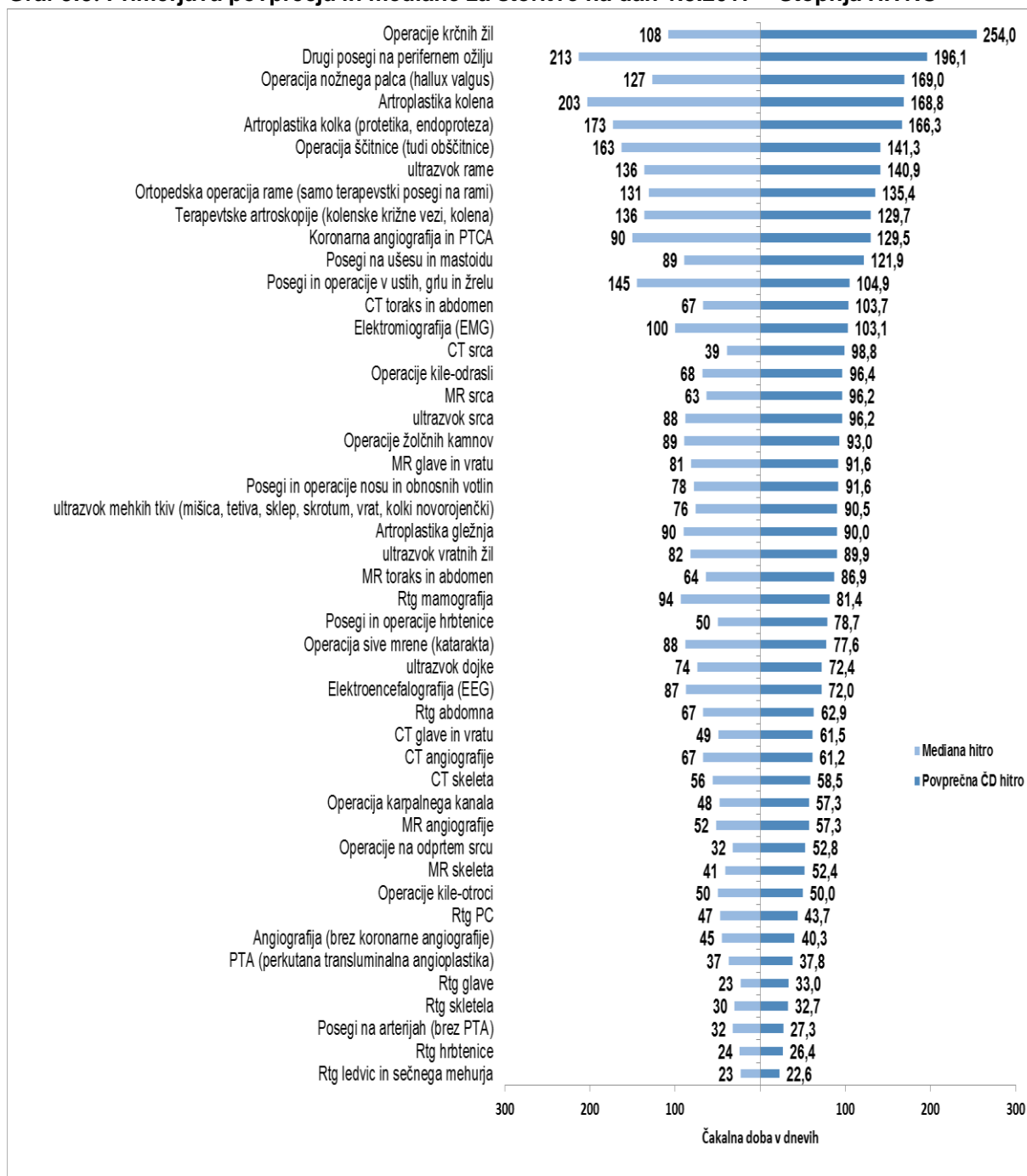
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 779 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 647 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 606 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 431 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 370 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 289 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 256 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 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 1.8.2017 – Stopnja HITRO

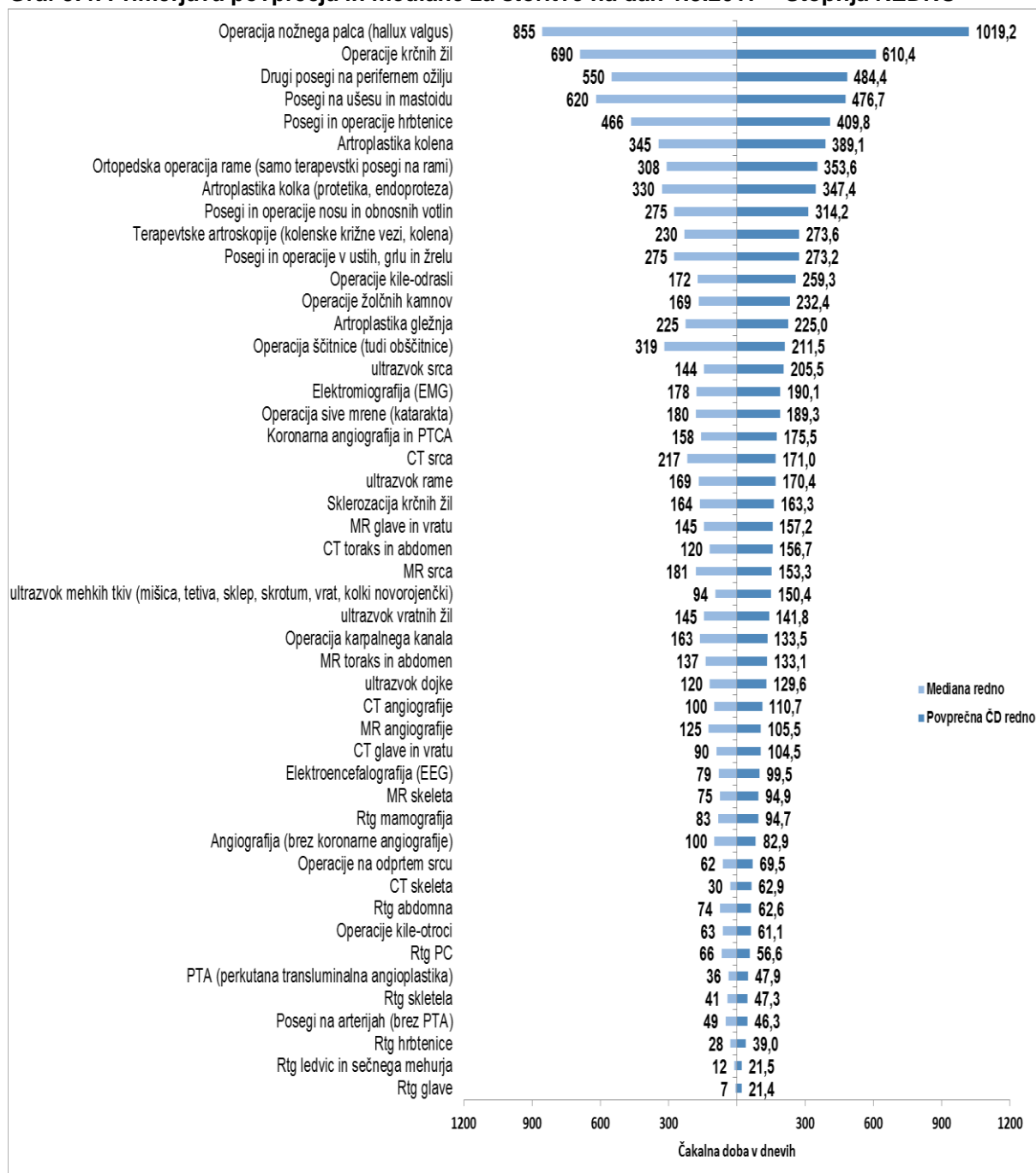


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 254 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 108 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 196 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 213 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 169 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 127 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 169 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 203 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 166 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 163 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 135 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 131 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 129 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 122 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 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 145 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 67 dni ali več.
- EMG, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- CT srca, v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 39 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 68 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 63 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 81 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 78 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2017 – Stopnja REDNO



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

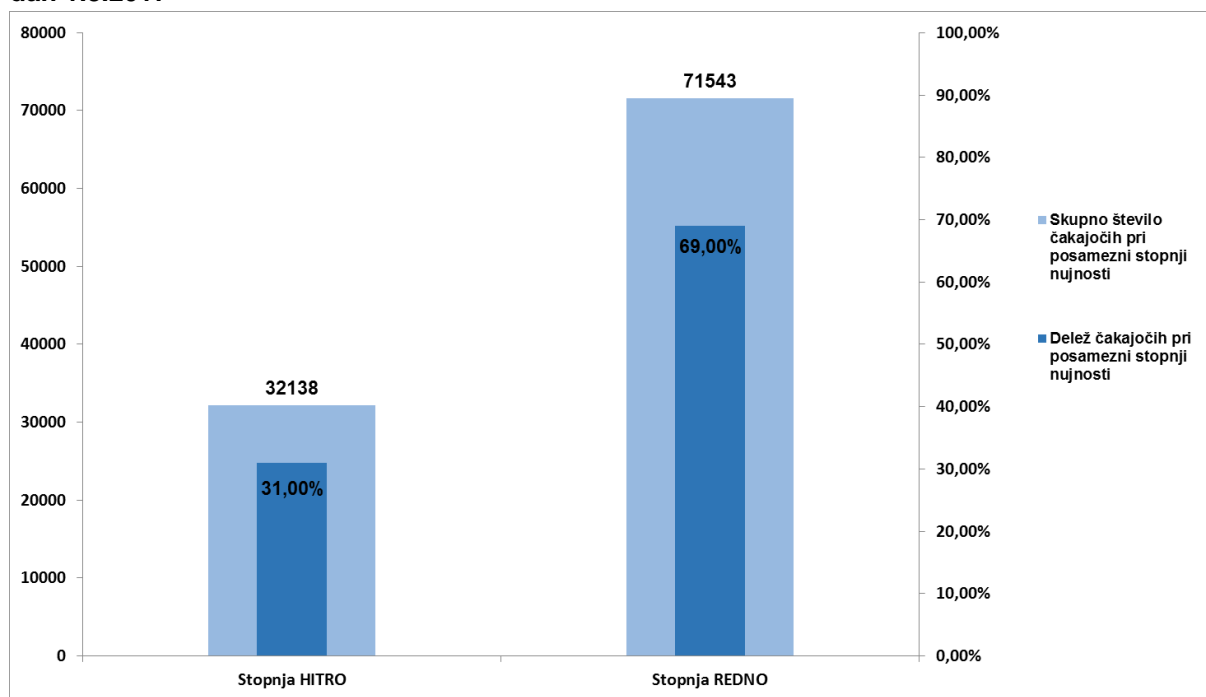
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 1019 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 855 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 610 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 690 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 484 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 550 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 477 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 620 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 410 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 466 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 389 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 345 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 314 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 275 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 273 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 275 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 259 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 172 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 232 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 169 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 211 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 319 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 205 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 144 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 190 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 178 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.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

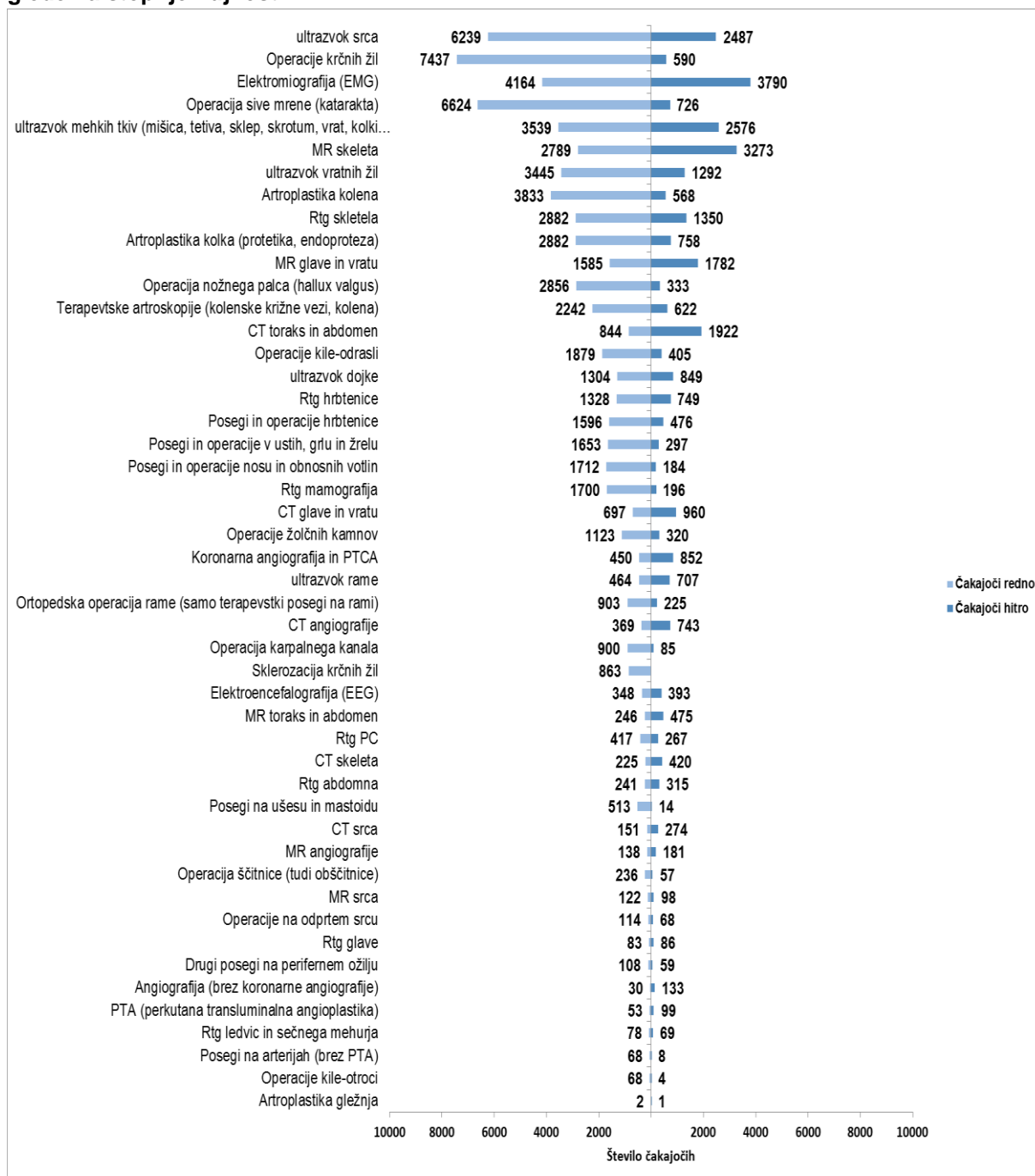
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 71543 kar predstavlja 69,00% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 32138 oziroma 31,00% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6239 medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2487 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7437 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 590 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4164, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3790 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6624, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 726 pacientov.

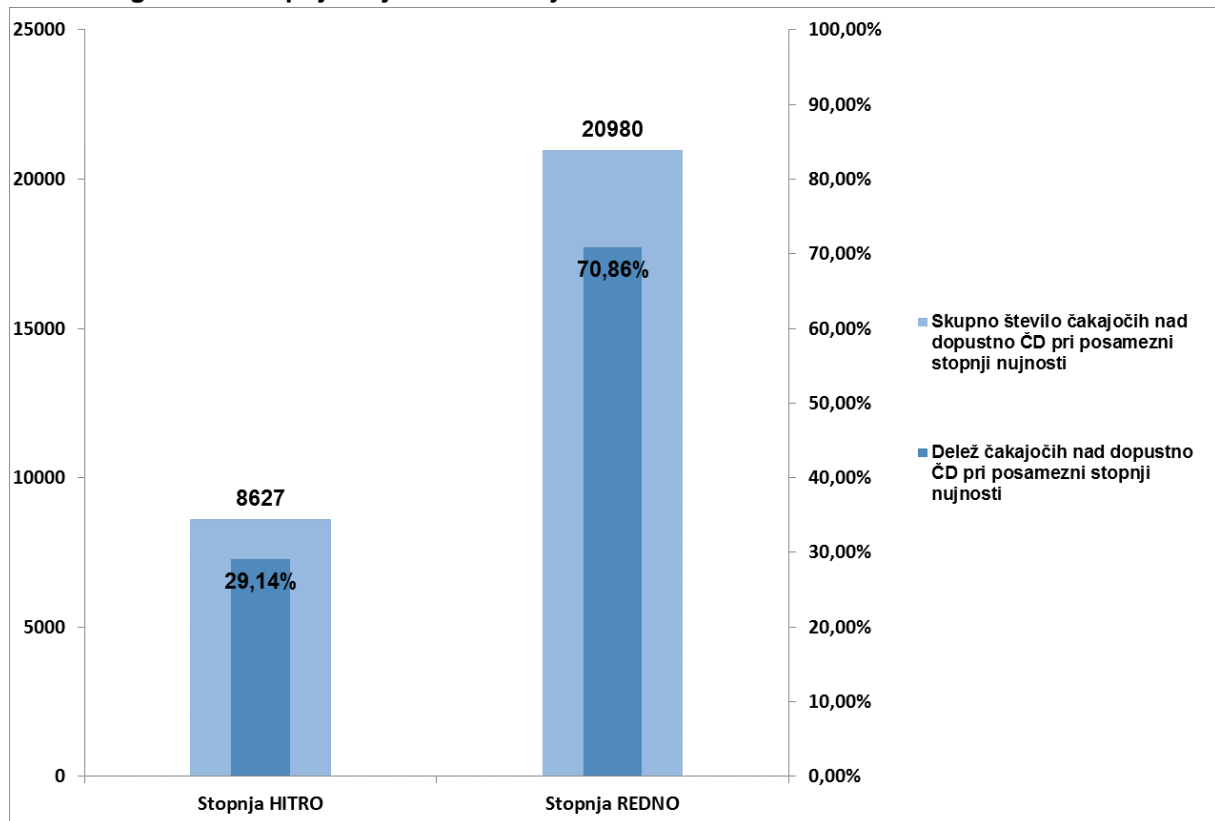
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3539, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2576 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 2789, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3273 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3445, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1292 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3833, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 568 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2882, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1350 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2882, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 758 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1585, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1782 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 stopnjo nujnosti hitro kot redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

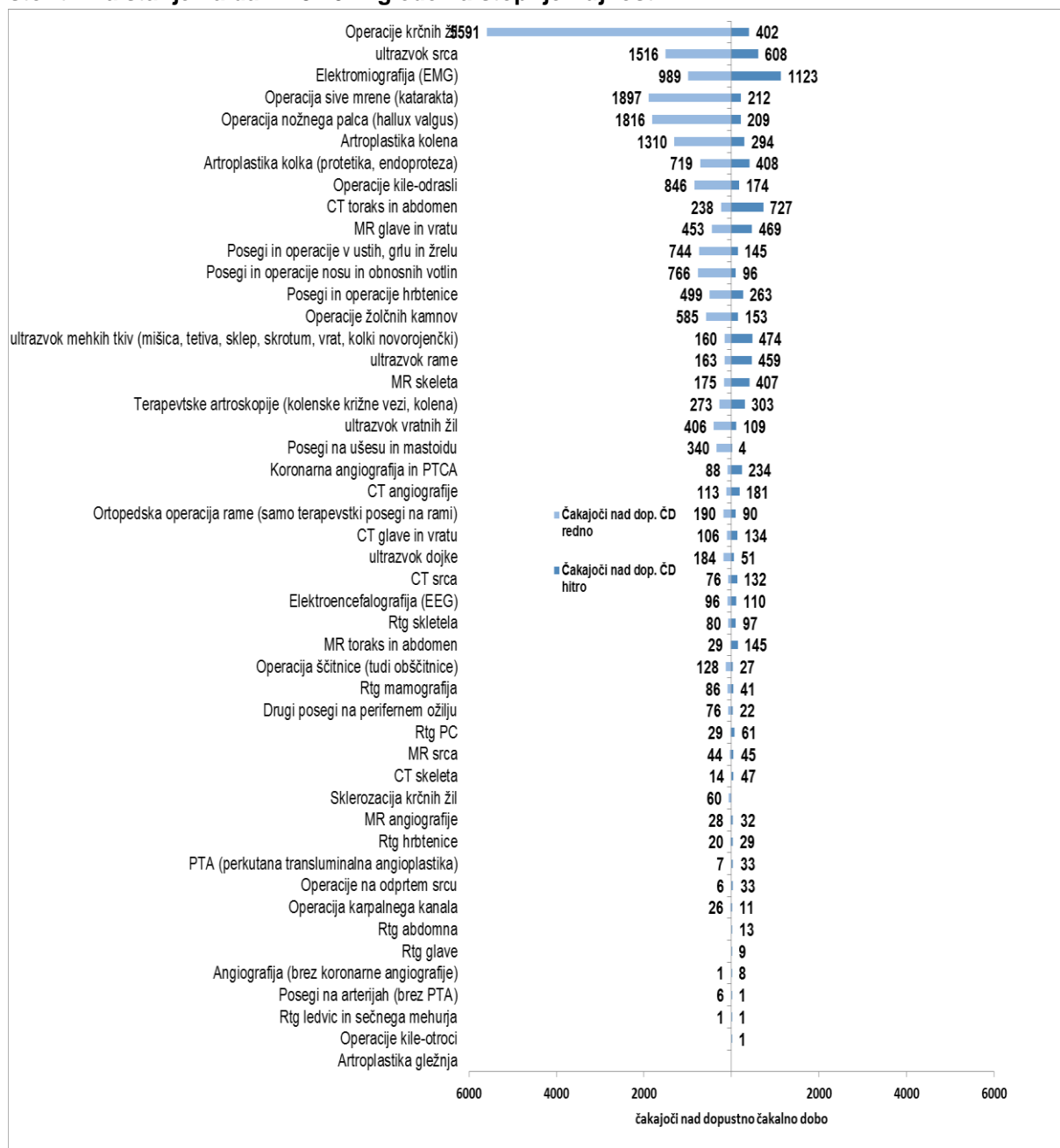
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2017 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 20980 kar predstavlja 70,86% 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 8627 oziroma 29,14% 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 1.8.2017 glede na stopnjo nujnosti.



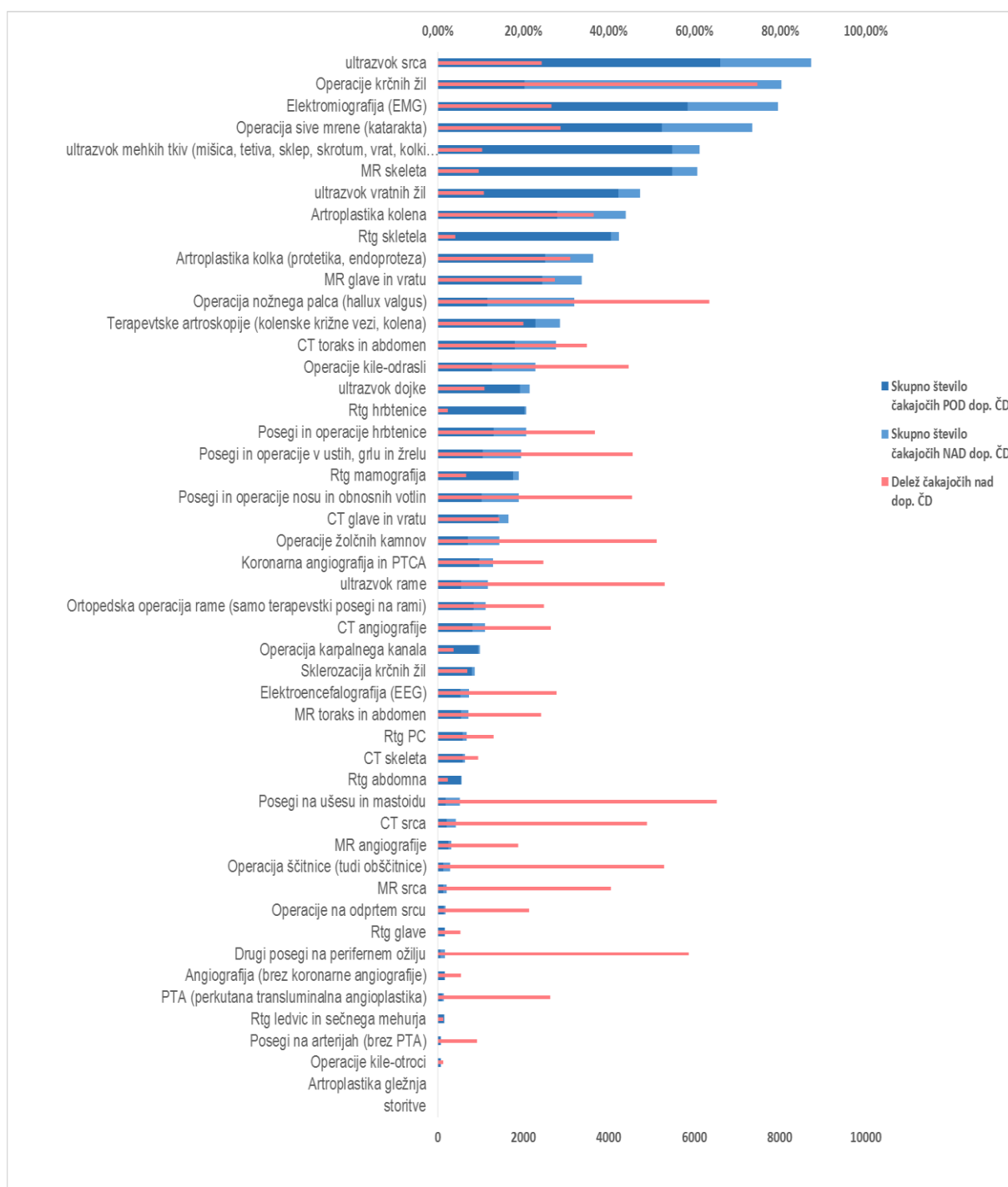
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5591, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 402 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1516, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 608 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 989 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 1123 pacientov.
- Operacija sive mreine, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1897 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 212 pacientov.

- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1816 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 209 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1310 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 294 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 719 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 408 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 846, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 174 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 238, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 727 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 453 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 469 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 744, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 145 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 766 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 96 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 499, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 263 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 585 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 153 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 160, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 474 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 1.8.2017

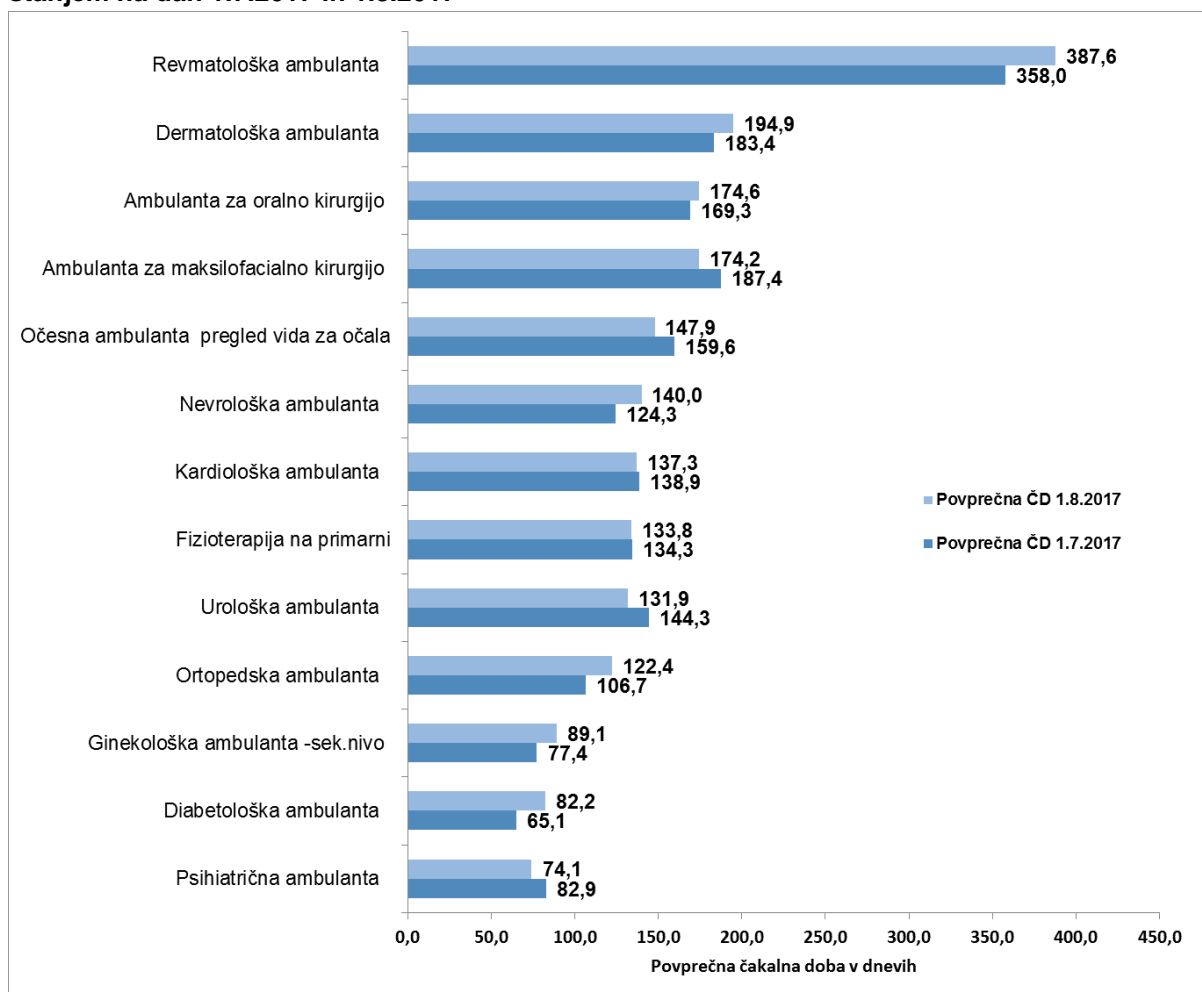


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

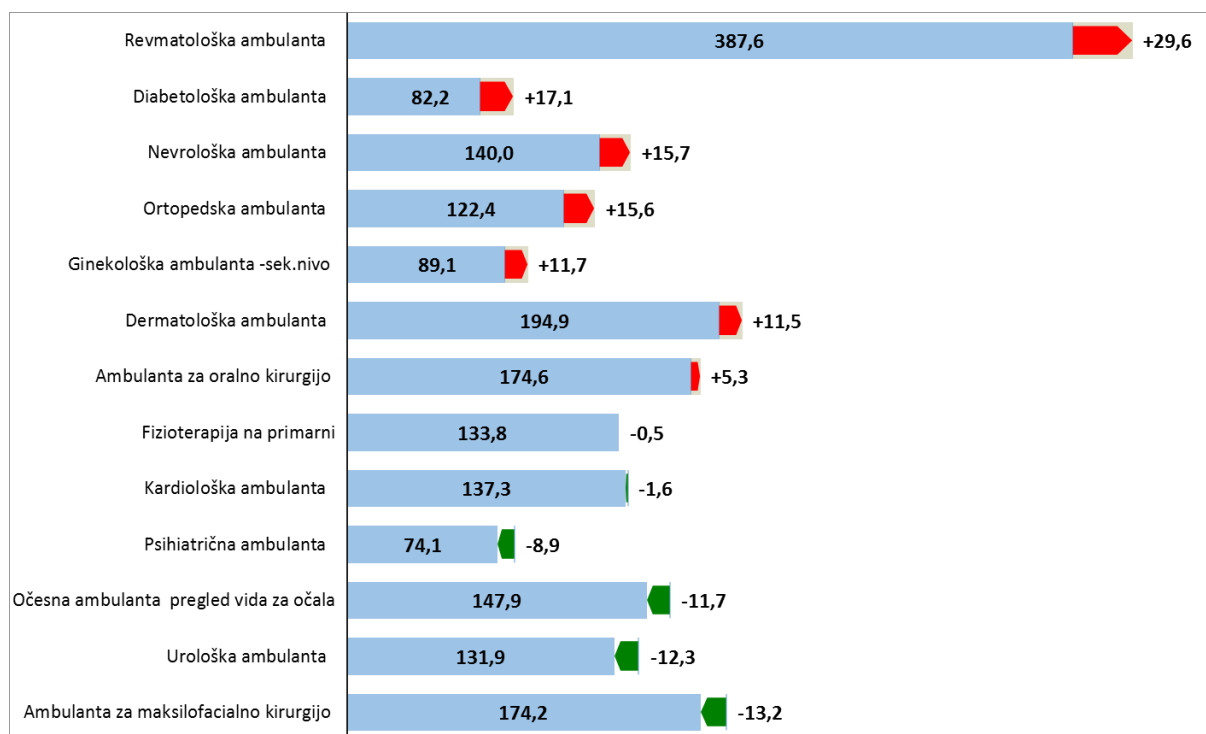
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.7.2017 DO 1.8.2017

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 1.7.2017 in 1.8.2017

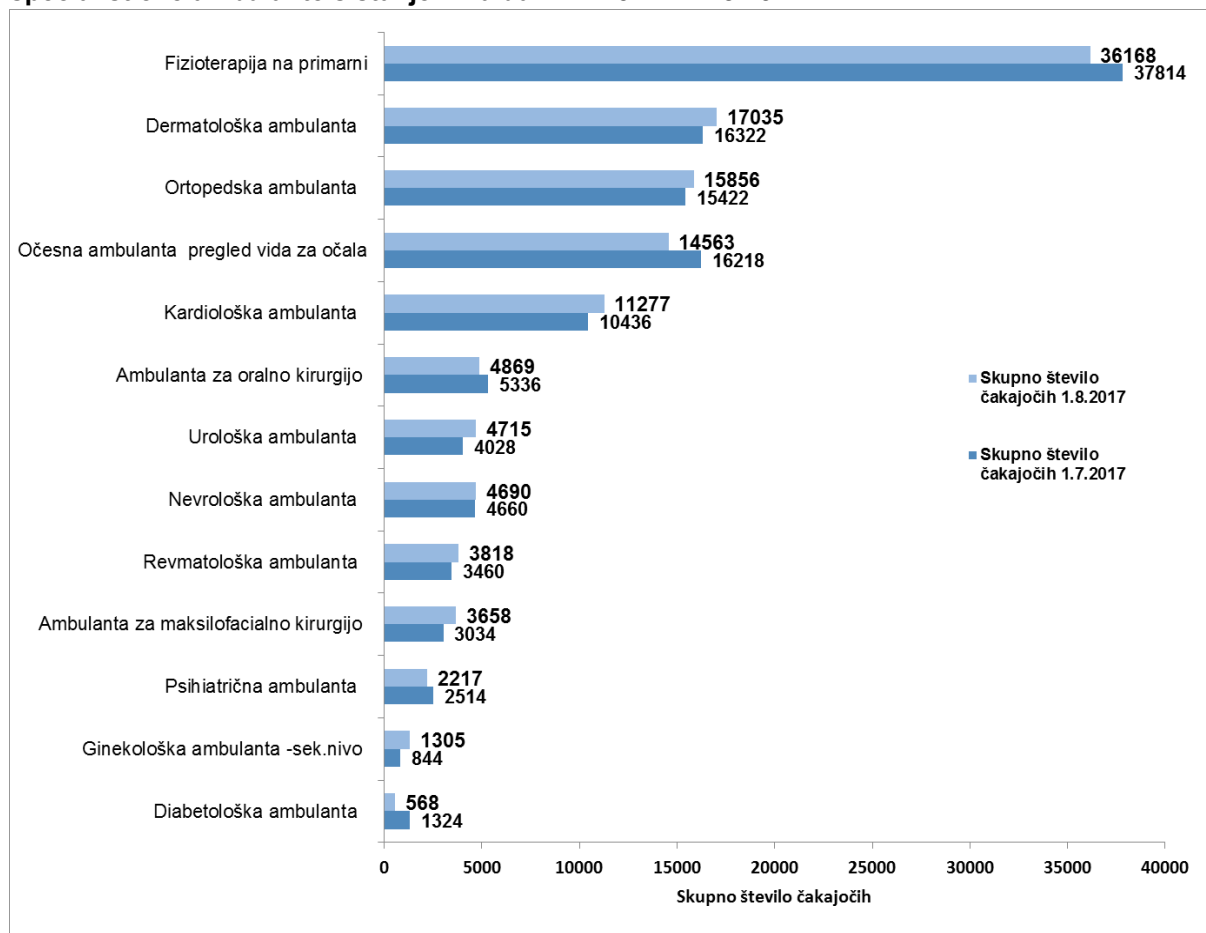


Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

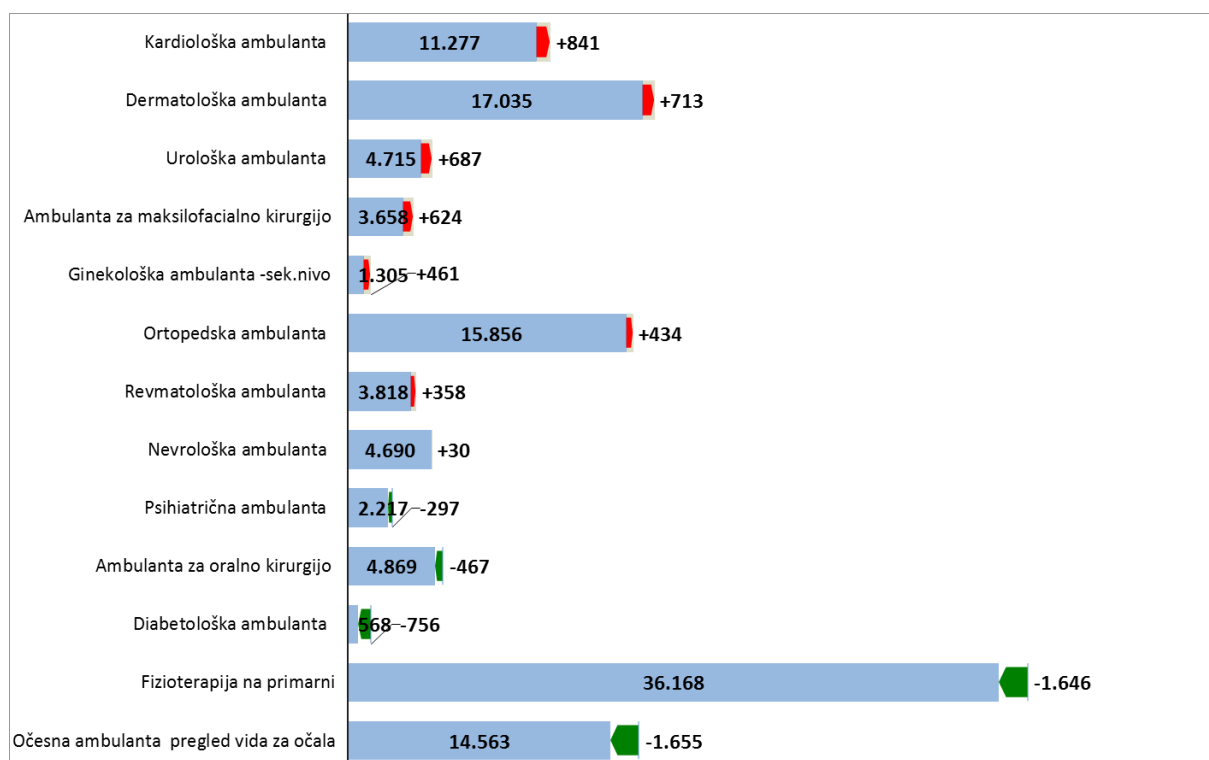


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri sedmih povprečna čakalna doba povečala, pri petih zmanjšala, v eni ambulanti pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 30 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer se v tem mesecu na prvi pregled v povprečju čaka 13 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 1.7.2017 in 1.8.2017

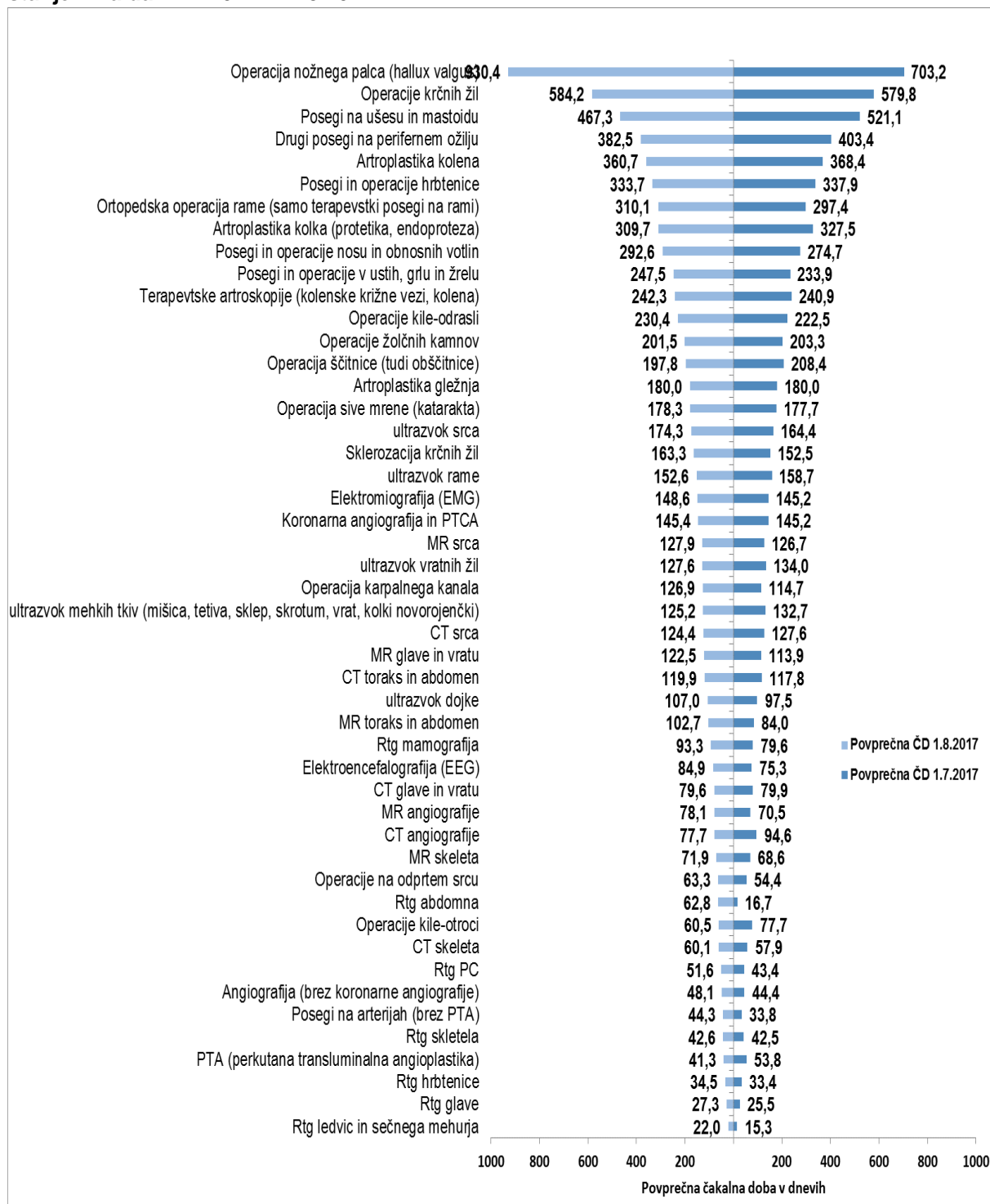


Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

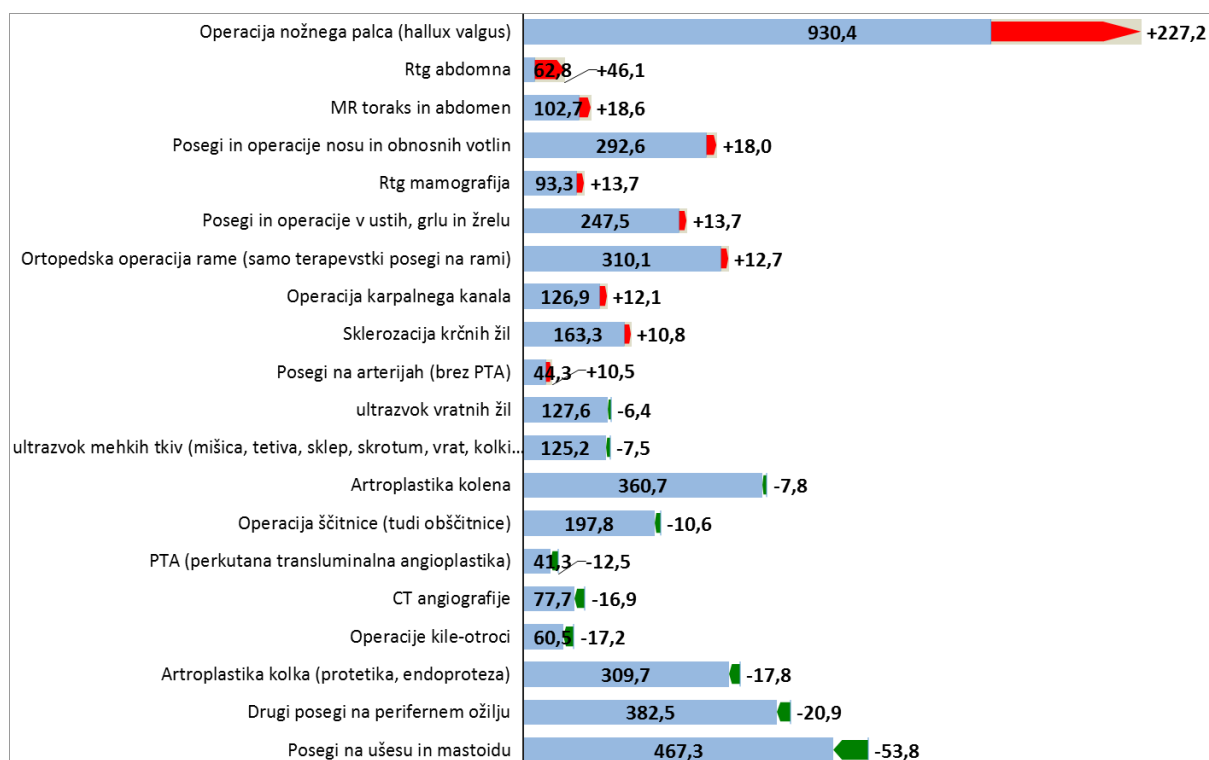


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri osmih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih petih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v kardiološki ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 841 pacientov 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 1655 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled zmanjšalo za 673 pacientov.**

Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.7.2017 in 1.8.2017

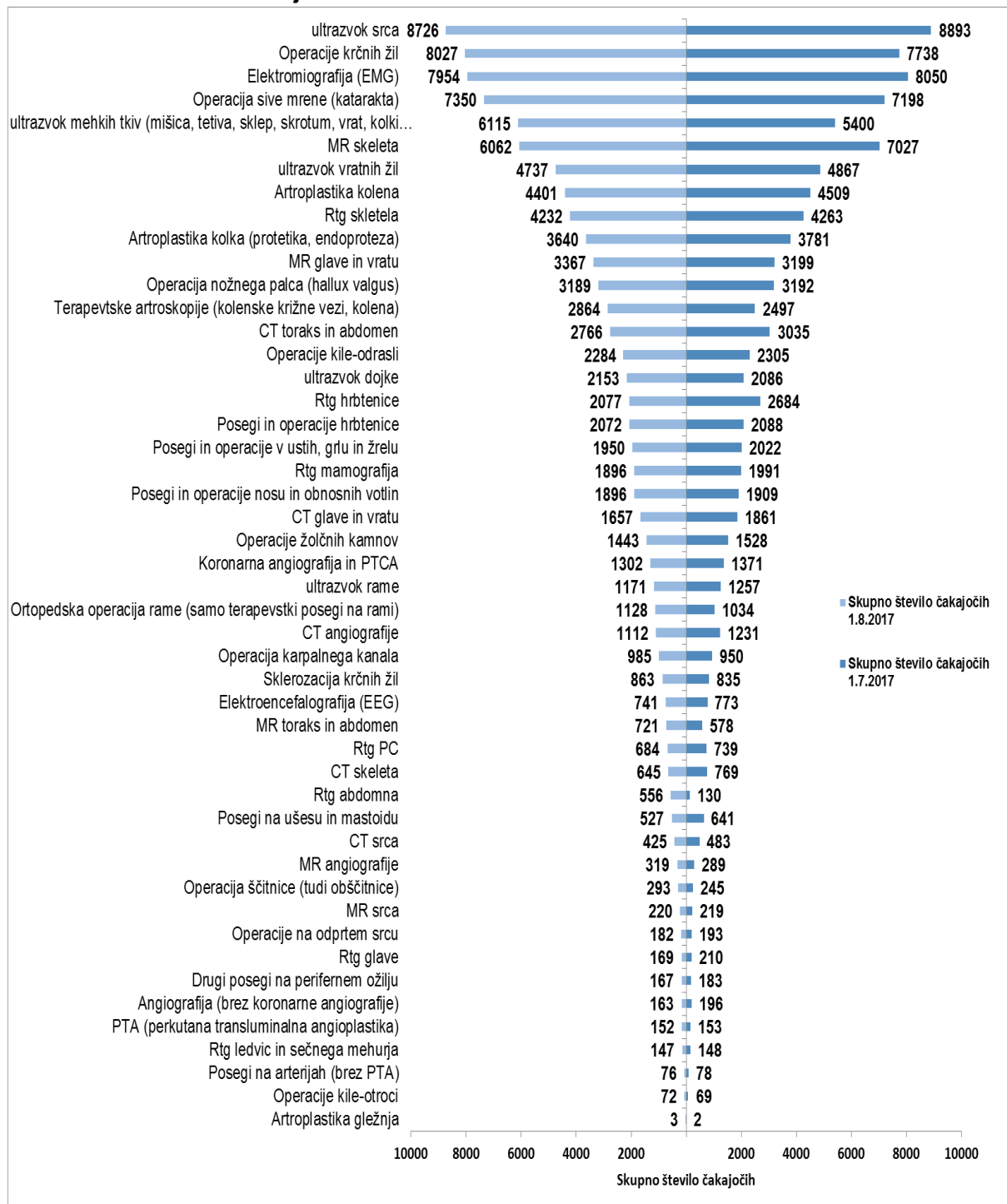


Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah

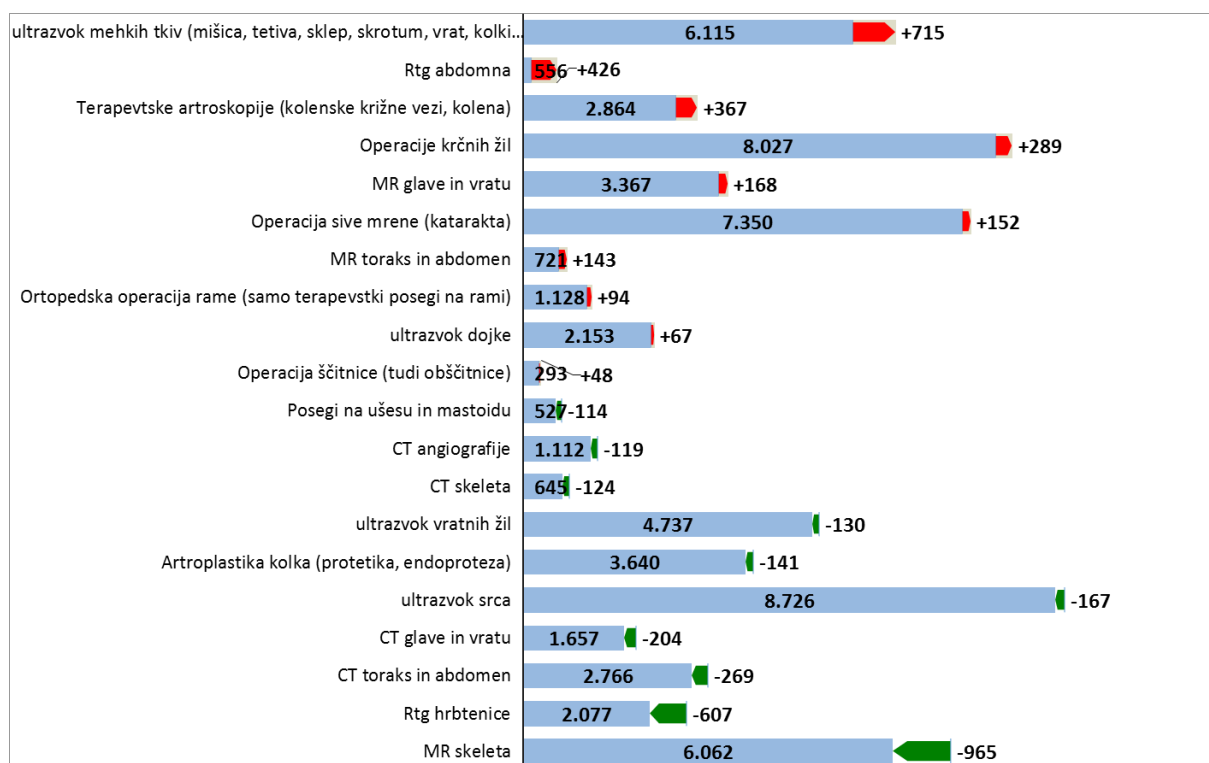


Pri osemindvajsetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri devetindvajsetih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri štirinajstih zmanjšala pri petih storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 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 operaciji nožnega plca (v povprečju se trenutno čaka 227 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri posegih na ušesu in mastoidu, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 54 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 1.7.2017 in 1.8.2017



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 šestnajstih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih dvaindesetih 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 ultrazvoku mehkih tkiv, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 715 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR skeleta kjer v tem mesecu čaka 965 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 1218 pacientov.**

