



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2016

Ljubljana avgust 2016

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2016



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2016 NIJZ

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

POVZETEK

Seznam storitev, za katere je potrebno poročati na nacionalni ravni je določen v okviru Splošnega dogovora, ki je bil v letu 2016 dopolnjen z novo storitvijo – operacijo nožnega palca (hallux valgus). Mesečno poročilo tako vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki od 1. maja 2016 dalje vključuje tudi operacijo nožnega palca. Seznam je nastal z usklajevanjem nabora storitev s strani našega inštituta ter Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije. V poročilu smo tudi tokrat podali opozorila pri čakalnih dobah, ki presegajo 90 dni pri stopnji nujnosti hitro in pri čakalnih dobah, ki presegajo 180 dni oziroma 12 mesecev za področje ortopedije pri stopnji nujnosti redno.

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

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 697 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 480 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 465 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 352 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 338 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 299 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 281 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 262 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 242 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 239 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 197 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,09%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Dermatološki center Derm, Zagoričnik Opara Blanka, dr.med.
- Medicinski center Šinigoj
- Očesna ordinacija, mag. Maja Novak Brečelj, dr.med
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričevic, dr.med
- Šobak Biserka – Višja fizioterapevtka
- Zasebna internistična ambulanta, dr. Renata Kopriva
- ZD Sevnica
- Zdrav splet d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 114282 pacientov, kar pomeni 289 oziroma 0,25% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 13991 pacientov, kar pomeni 2127 oziroma 17,93% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 101735 kar pomeni 663 oziroma 0,65% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 25874 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 1887 oziroma 7,87% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 storitev **kar 25 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. V letu 2016 opazimo, da število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah narašča pri obeh stopnjah nujnosti, medtem, ko pri prvih specialističnih pregledih število čakajočih, ki čakajo nad dopustno mejo narašča predvsem pri stopnji nujnosti hitro.

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

Vzporedno s sistemom zajemanja čakalnih dob preko portala <http://nacas.nijz.si/> poteka tudi postopno uvajanje sistema elektronskega naročanja (eNaročanje), ki bo po dokončni uvedbi sistema 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 379 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 45 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 151 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 240 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 185 izvajalcev je sprejelo vsaj eno elektronsko naročilo.
- Dnevno je poslanih med 1500 - 1800 eNapotnic, v juliju je bilo poslanih 31116 eNapotnic.
- Dnevno je sprejetih med 900 - 1000 eNaročil, v juliju 16481 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.8.2016	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.8.2016	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 1.8.2016	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 1.7.2016 DO 1.8.2016	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 1.8.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2016	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2016 – Stopnja HITRO	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2016 – Stopnja REDNO	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8. 2016 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 1.8.2016	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2016 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 1.8.2016	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.8.2016	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2016	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2016 – Stopnja HITRO	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2016 – Stopnja REDNO	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2016 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 1.8.2016	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2016 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 1.8.2016	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.7.2016 in 1.8.2016	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 1.7.2016 in 1.8.2016	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 1.7.2016 in 1.8.2016	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 1.7.2016 in 1.8.2016	42
Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	43

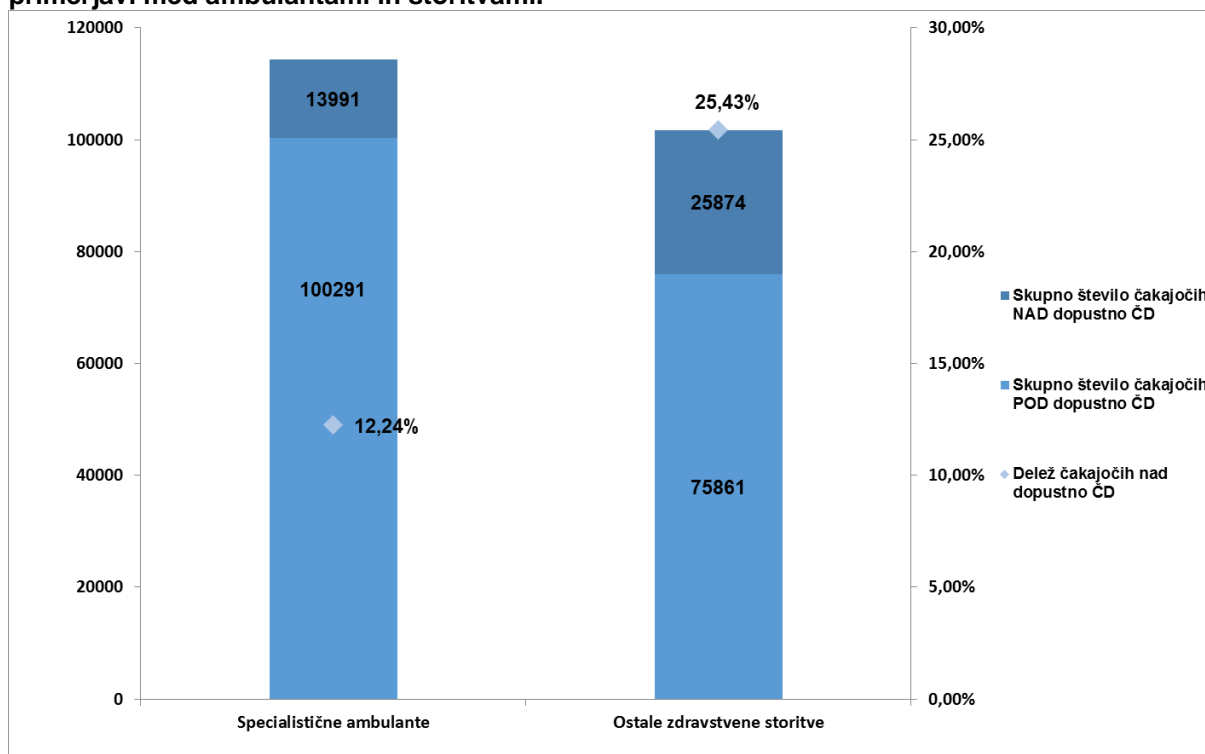
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2016.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2016.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.8.2016

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 1.8.2016 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 114282 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 13991 kar predstavlja 12,24% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 101735 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 25874 kar predstavlja 25,43% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 39865 pacientov, kar predstavlja 18,45% vseh čakajočih.

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

2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.8.2016

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2016.

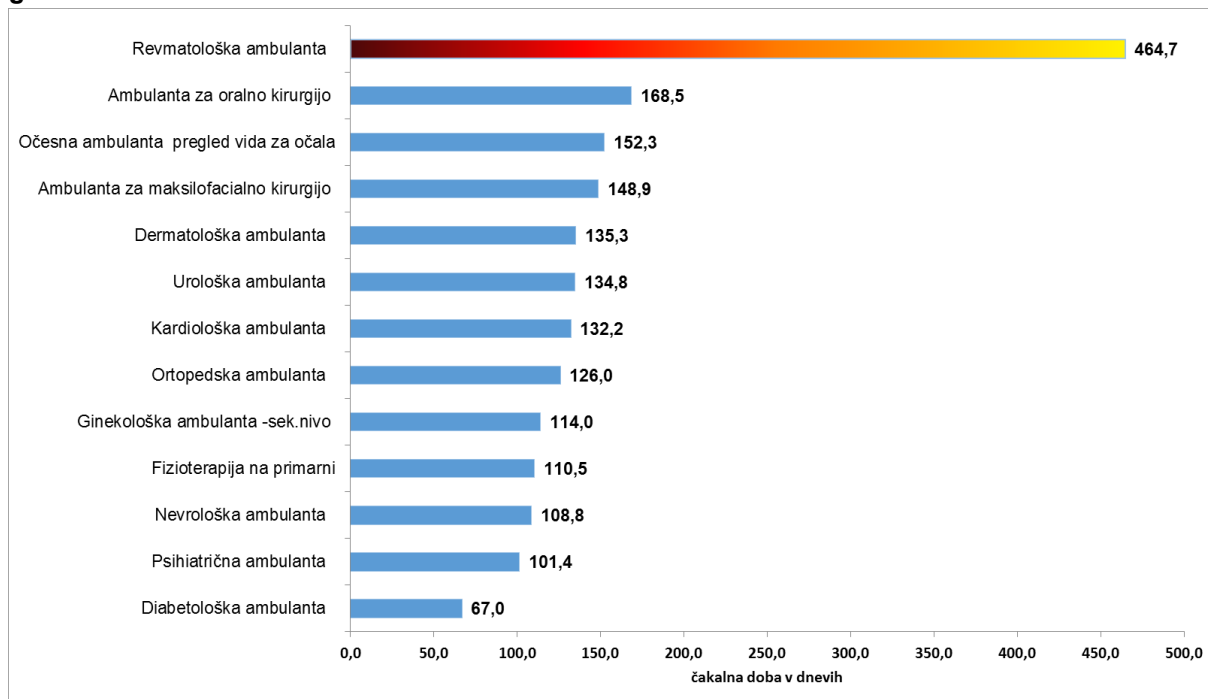
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	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	464,7	SB Izola - 715 dni	SB Nova Gorica - 204 dni	522	4978	3687	74,07%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	168,5	Implantološki center d.o.o. - 388 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	157	5988	901	15,05%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	152,3	UKC Ljubljana - 488 dni	Art optika d.o.o. - 0 dni	158	15803	1206	7,63%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	148,9	UKC Ljubljana - 257 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	163	2988	493	16,50%	↑
Dermatološka ambulanta	135,3	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 376 dni	Hudej Suzana - Dermatološka Ambulanta - 26 Dni	120	14331	1587	11,07%	↑
Urološka ambulanta	134,8	SB Slovenj Gradec - 302 dni	ZD Sežana - 64 dni	123	4880	430	8,81%	↓
Kardiološka ambulanta	132,2	ZD Lendava - 385 dni	Vodopivec Vesna - Specialist Interne Medicine - 11 Dni	127	11504	933	8,11%	↑
Ortopedska ambulanta	126,0	SB Novo mesto - 210 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 5 dni	125	15533	2046	13,17%	↓
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	114,0	SB Izola - 403 dni	Bolnišnica za ženske bolezni Postojna - 0 dni	59	1009	82	8,13%	↑
Fizioterapija na primarni	110,5	ZD Ljutomer - 482 dni	Fizioterapija Majcen d.o.o. - 0 Dni	112	30187	1924	6,37%	↓
Nevrološka ambulanta	108,8	SB Nova Gorica - 243 dni	Železniški ZD - 39 dni	106	4012	639	15,93%	↓
Psihiatrična ambulanta	101,4	Peter Kapš, dr.med. - 290 dni	Bojan Filipič, dr. med. - 0 dni	72	2338	37	1,58%	↑
Diabetološka ambulanta	67,0	ZD Piran - 127 dni	Simonič Marta - Specialistična ambulanta - 0 Dni	59	731	26	3,56%	↓

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 1.8.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



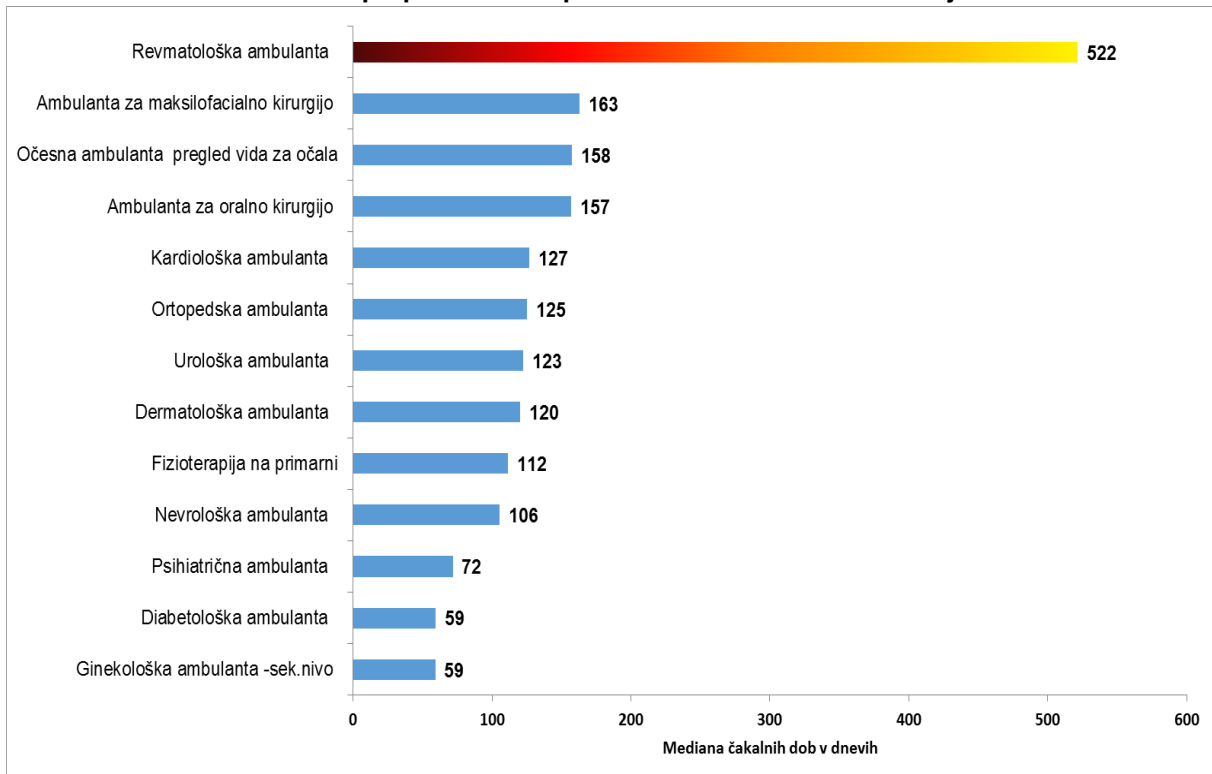
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 465 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 1.8.2016

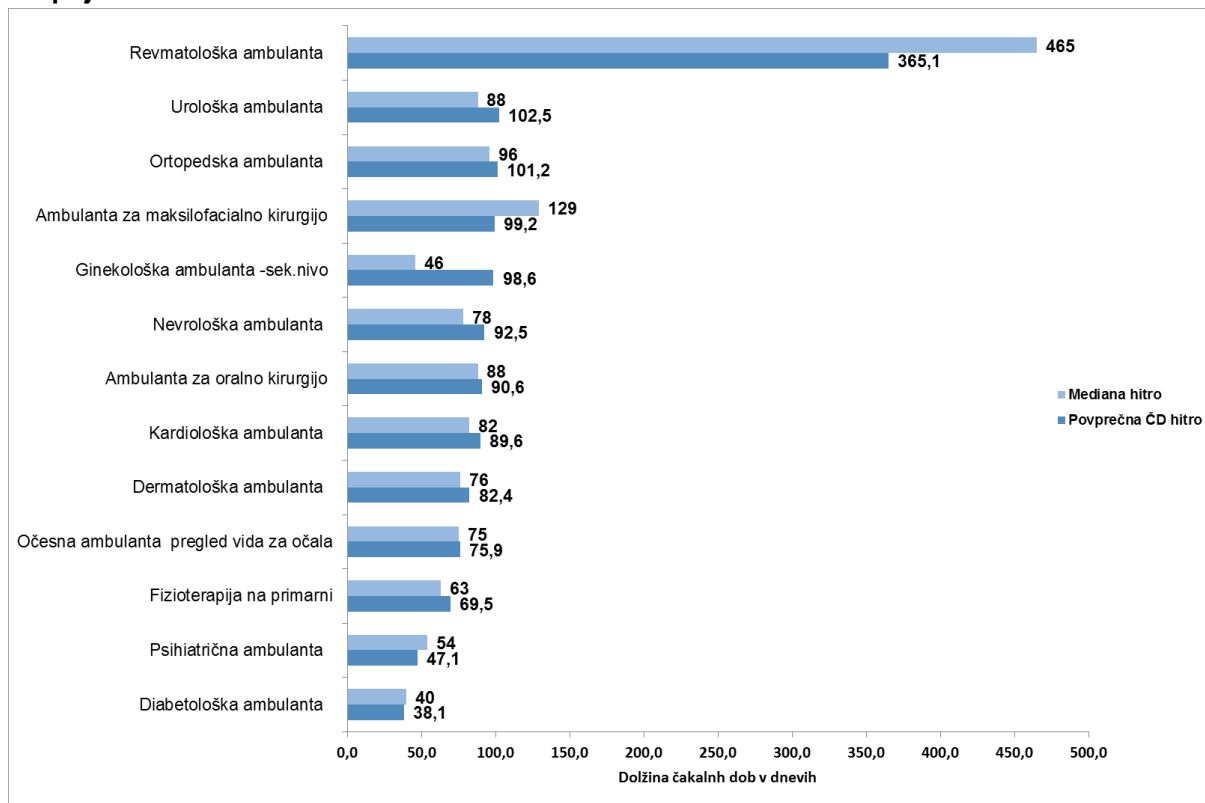


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 522 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.

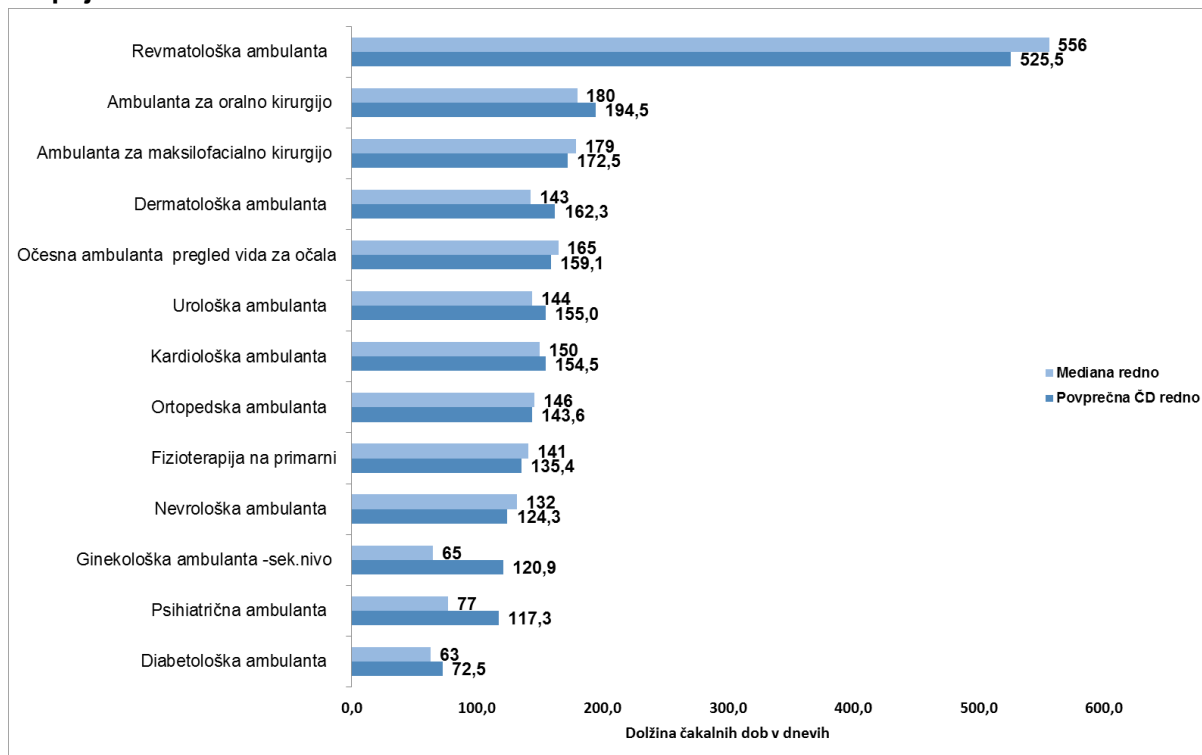
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2016 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 365 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 465 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.
- Ortopedska ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 96 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 129 dni ali več.
- Ginekološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 46 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 78 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2016 – Stopnja REDNO



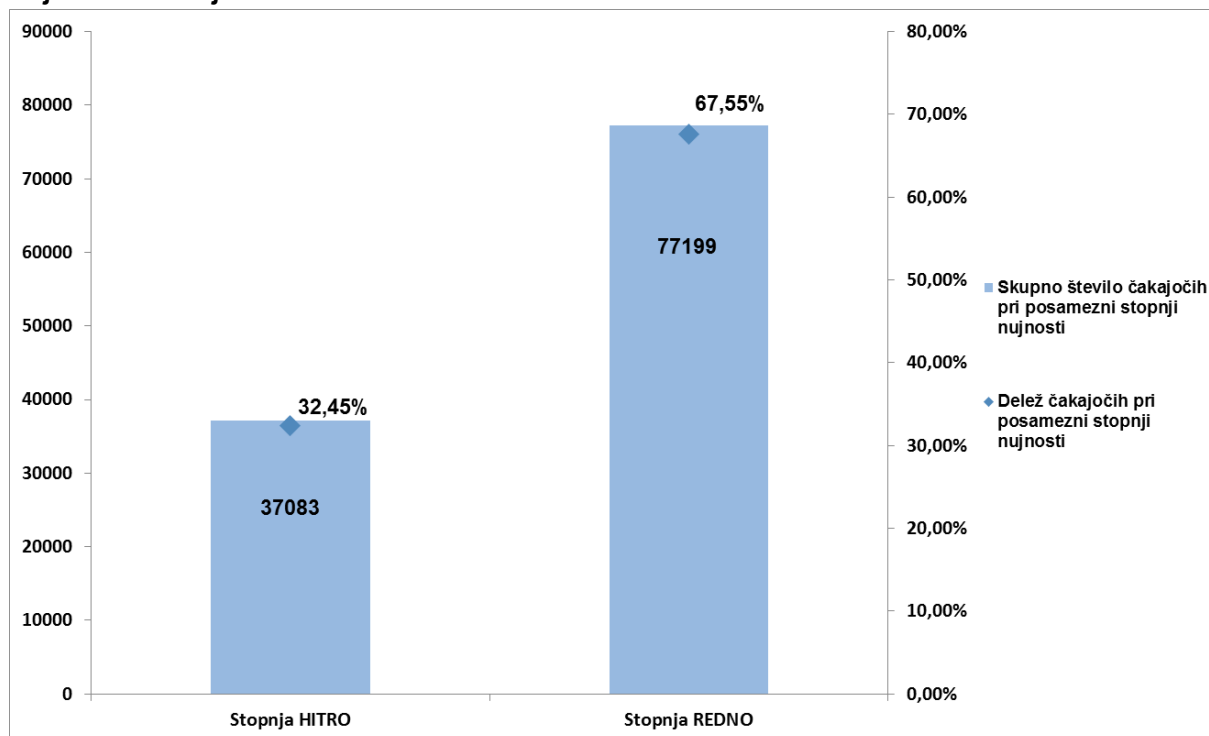
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 525 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 556 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 194 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

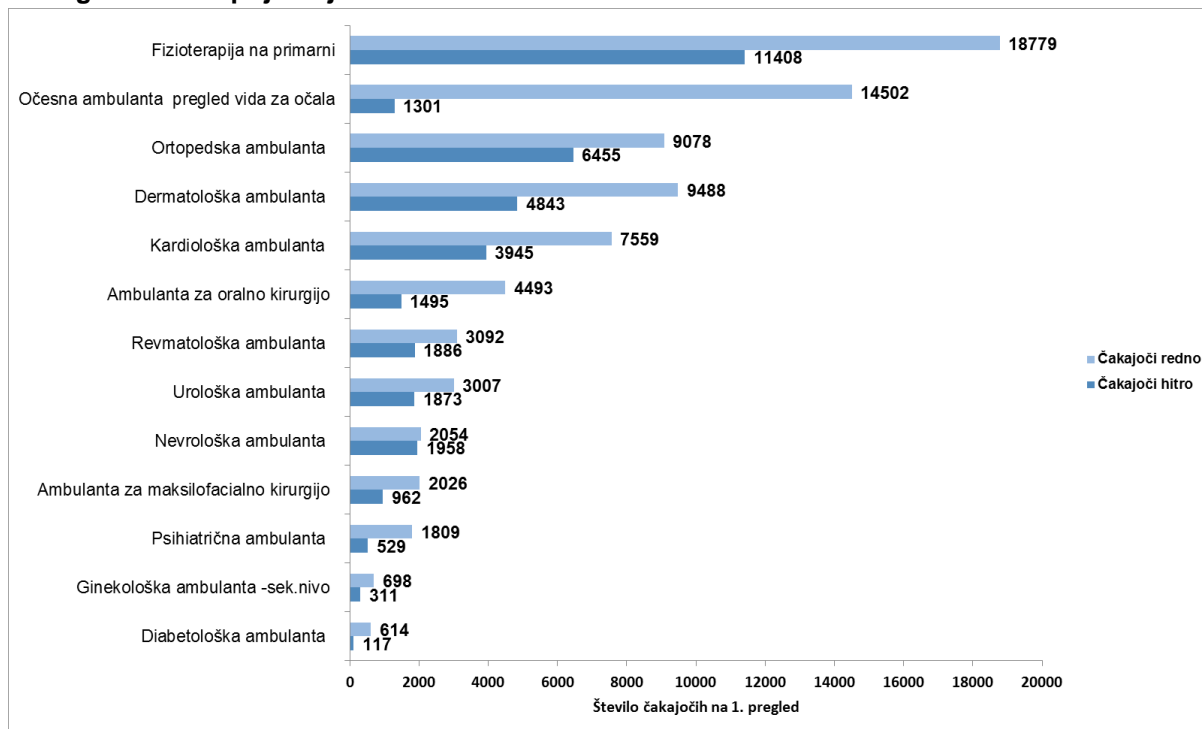
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 77199 kar predstavlja 67,55% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 37083 oziroma 32,45% 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. 2016 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

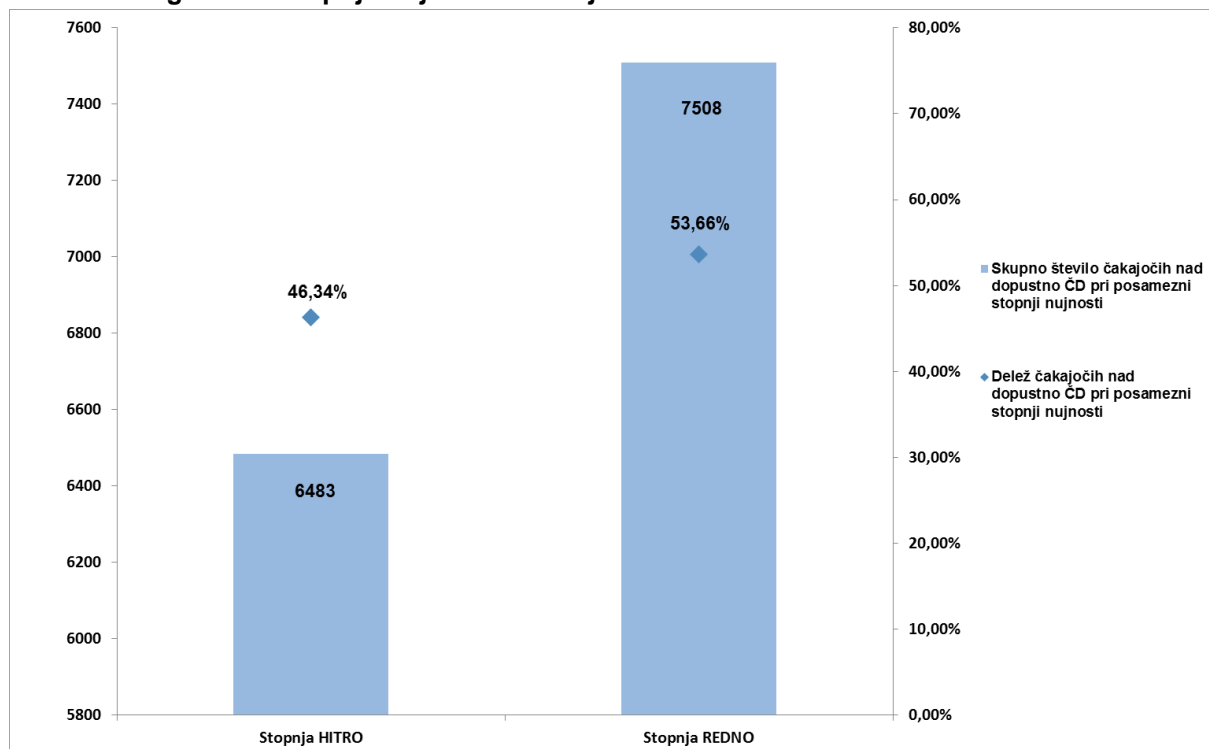
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 18779 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 11408.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 14502, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1301.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9078 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 6455 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 9488, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4843 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7559, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3945 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4493, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1495 čakajočih.
- Revmatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 3092, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1886 čakajočih.

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

2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

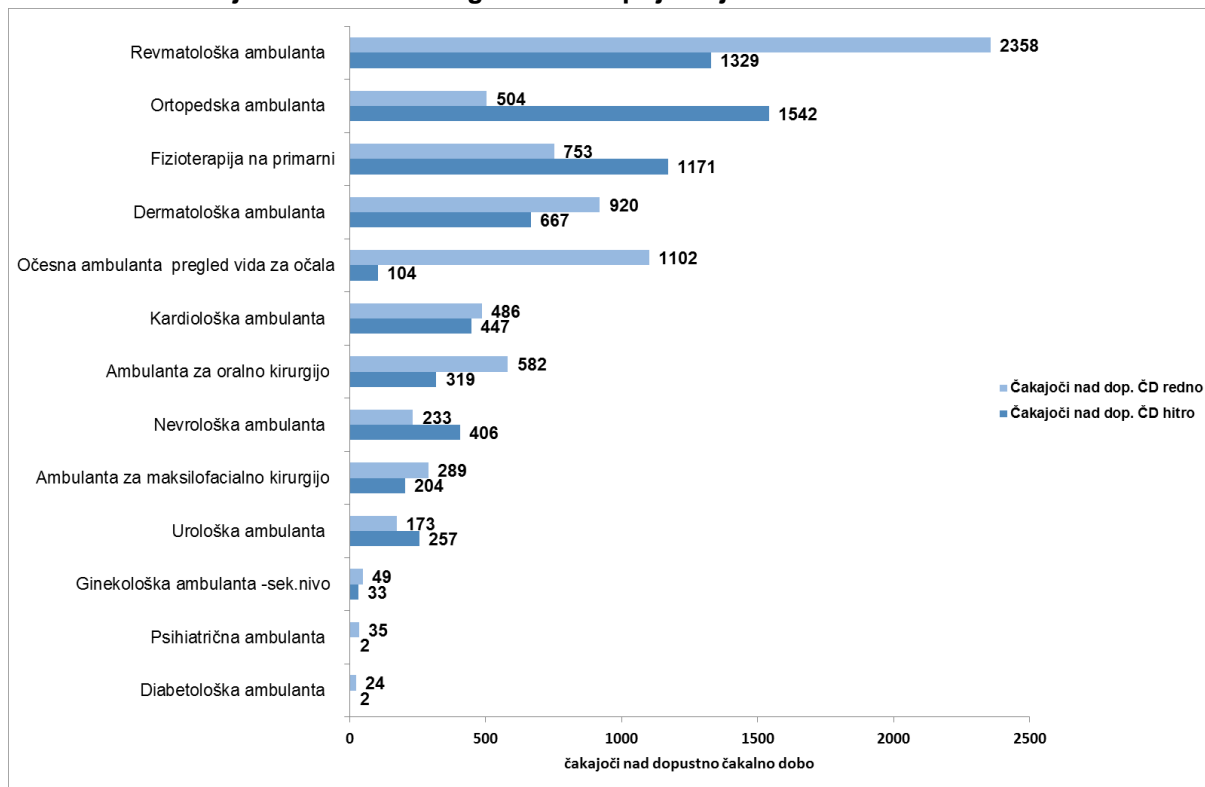
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2016 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 7508 kar predstavlja 53,66% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 6483 oziroma 46,34% 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 1.8.2016 glede na stopnjo nujnosti.

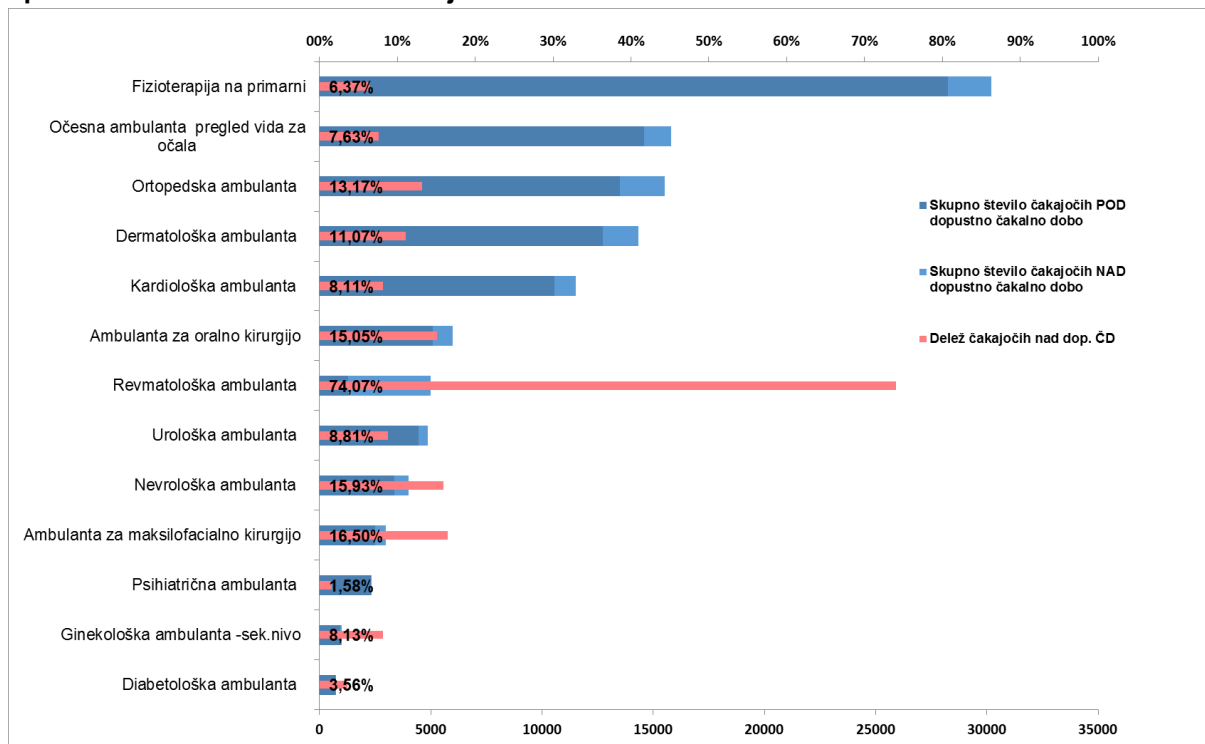


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 2358 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 1329 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 504, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1542 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 753, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1171 pacientov.
- Dermatološka ambulanta število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 920, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 667 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1102, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 104 pacientov.
- Kardiološka ambulanta število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 486, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 447 pacientov.

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

Graf 2:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.8.2016



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

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.8.2016

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2016.

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	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)	697,6	SB Jesenice - 1845 dni	SB Brežice - 60 dni	420	2993	1713	57,23%	↓
Operacije krčnih žil	480,5	UKC Maribor - 1052 dni	SB Brežice - 60 dni	360	7676	5163	67,26%	↓
Artroplastika kolena	388,0	SB Jesenice - 750 dni	SB Novo mesto - 179 dni	328	3839	913	23,78%	↑
Artroplastika gležnja	360,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	360	4	0	0,00%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	352,0	SB Celje - 472 dni	MC Medicor - 0 dni	324	168	73	43,45%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	337,7	UKC Ljubljana - 390 dni	SB Celje - 183 dni	383	480	237	49,38%	↓
Posegi in operacije hrbtenice	335,3	OB Valdoltra - 623 dni	Kirurgija Bitenc d.o.o - 72 dni	306	1581	551	34,85%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	320,1	KS Rožna dolina d.o.o. - 903 dni	SB Novo mesto - 205 dni	264	3237	731	22,58%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	319,2	OB Valdoltra - 559 dni	SB Slovenj Gradec - 30 dni	343	1024	229	22,36%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	299,1	UKC Maribor - 449 dni	SB Izola - 118 dni	347	1350	609	45,11%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	280,8	UKC Ljubljana - 420 dni	SB Izola - 118 dni	288	1832	920	50,22%	↑
Operacije kile-odrasli	262,4	SB Jesenice - 615 dni	KS Toš d.o.o. - 35 dni	337	2441	1070	43,83%	↑
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	242,0	UKC Ljubljana - 443 dni	SB Celje - 18 dni	361	257	91	35,41%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	238,9	UKC Maribor - 985 dni	MC Medicor - 115 dni	126	2084	1120	53,74%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	208,1	Arbor Mea d.o.o. - 405 dni	SB Trbovlje - 29 dni	183	2238	230	10,28%	↑
Operacije žolčnih kamnov	197,3	UKC Ljubljana - 343 dni	SB Trbovlje - 22 dni	199	1503	513	34,13%	↑
ultrazvok srca	174,8	SB Izola - 410 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	148	8419	1817	21,58%	↓

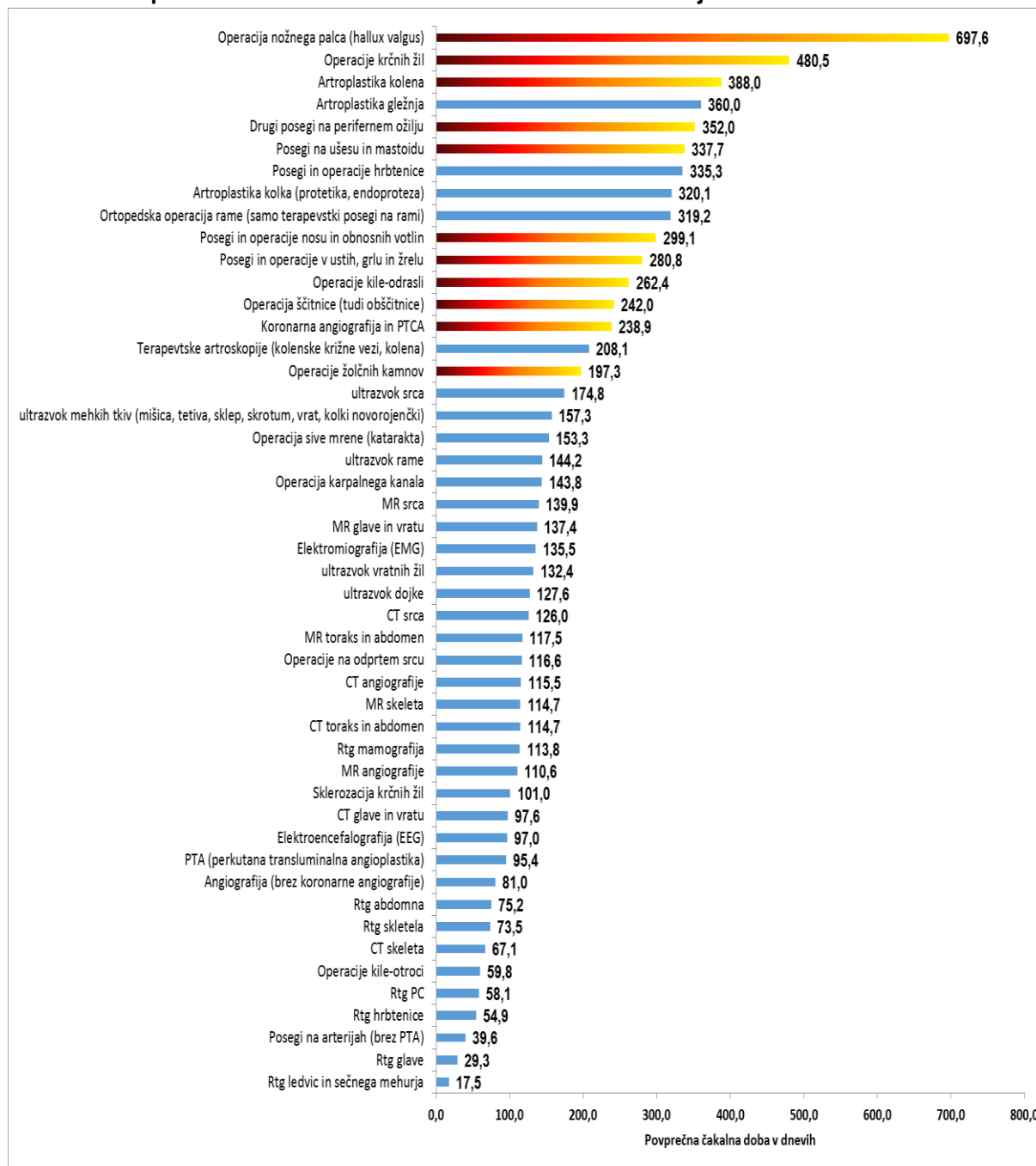
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	157,3	SB Novo mesto - 390 dni	ZD Litija - 0 dni	127	5387	346	6,42%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	153,3	SB Ptuj - 360 dni	Pušnik-Novljan d.o.o. - 45 dni	144	6730	797	11,84%	↑
ultrazvok rame	144,2	SB Novo mesto - 390 dni	ZD Slovenske Konjice - 67 dni	150	1151	567	49,26%	↓
Operacija karpalnega kanala	143,8	Simed d.o.o. - 365 dni	SB Izola - 40 dni	111	1055	62	5,88%	↑
MR srca	139,9	UKC Ljubljana - 158 dni	SB Izola - 0 dni	152	204	98	48,04%	↑
MR glave in vratu	137,4	UKC Ljubljana - 369 dni	MDT&T, d.o.o. - 25 dni	108	4398	1221	27,76%	↓
Elektromiografija (EMG)	135,5	SB Jesenice - 300 dni	SB Brežice - 40 dni	125	5842	1164	19,92%	↑
ultrazvok vratnih žil	132,4	SB Novo mesto - 390 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	123	4056	673	16,59%	↓
ultrazvok dojke	127,6	SB Celje - 233 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	125	1842	293	15,91%	↑
CT srca	126,0	SB Nova Gorica - 169 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	137	163	50	30,67%	↓
MR toraks in abdomen	117,5	SB Novo mesto - 222 dni	MDT&T, d.o.o. - 14 dni	135	712	252	35,39%	↓
Operacije na odprtem srcu	116,6	UKC Ljubljana - 180 dni	MC Medicor - 54 dni	152	242	24	9,92%	↑
CT angiografije	115,5	SB Novo mesto - 340 dni	SB Ptuj - 0 dni	107	820	195	23,78%	↓
MR skeleta	114,7	UKC Ljubljana - 263 dni	SB Izola - 19 dni	113	7967	1738	21,81%	↓
CT toraks in abdomen	114,7	SB Novo mesto - 350 dni	Terme Maribor d.o.o. - 30 dni	100	2688	813	30,25%	↓
Rtg mamografija	113,8	ZD Ljubljana center - 132 dni	GPD d.o.o. - 15 dni	125	3666	146	3,98%	↓
MR angiografije	110,6	SB Novo mesto - 222 dni	SB Izola - 0 dni	111	2125	120	5,65%	↔
Sklerozacija krčnih žil	101,0	SB Izola - 101 dni	AKD d.o.o. - 0 dni	101	45	4	8,89%	↓
CT glave in vratu	97,6	SB Jesenice - 220 dni	Terme Maribor d.o.o. - 26 dni	98	2173	333	15,32%	↑
Elektroencefalografija (EEG)	97,0	SB Izola - 200 dni	SB Celje - 0 dni	81	842	152	18,05%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	95,4	UKC Maribor - 169 dni	SB Celje - 33 dni	118	88	12	13,64%	↑

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Angiografija (brez koronarne angiografije)	81,0	UKC Maribor - 175 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	93	270	1	0,37%	↑
Rtg abdomna	75,2	SB Celje - 142 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	90	649	59	9,09%	↑
Rtg skeleta	73,5	SB Nova Gorica - 207 dni	Bolnišnica Topolšica - 0 dni	49	3784	463	12,24%	↑
CT skeleta	67,1	SB Novo mesto - 200 dni	Terme Maribor d.o.o. - 26 dni	49	812	65	8,00%	↑
Operacije kile-otroci	59,8	SB Nova Gorica - 118 dni	SB Novo mesto - 0 dni	61	70	0	0,00%	↓
Rtg PC	58,1	UKC Maribor - 83 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	70	693	43	6,20%	↑
Rtg hrbtenice	54,9	SB Nova Gorica - 196 dni	Bolnišnica Topolšica - 0 dni	42	1751	185	10,57%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	39,6	SB Izola - 60 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	34	57	0	0,00%	↑
Rtg glave	29,3	SB Nova Gorica - 160 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	25	183	18	9,84%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	17,5	SB Novo mesto - 120 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	8	144	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 1.8.2016



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

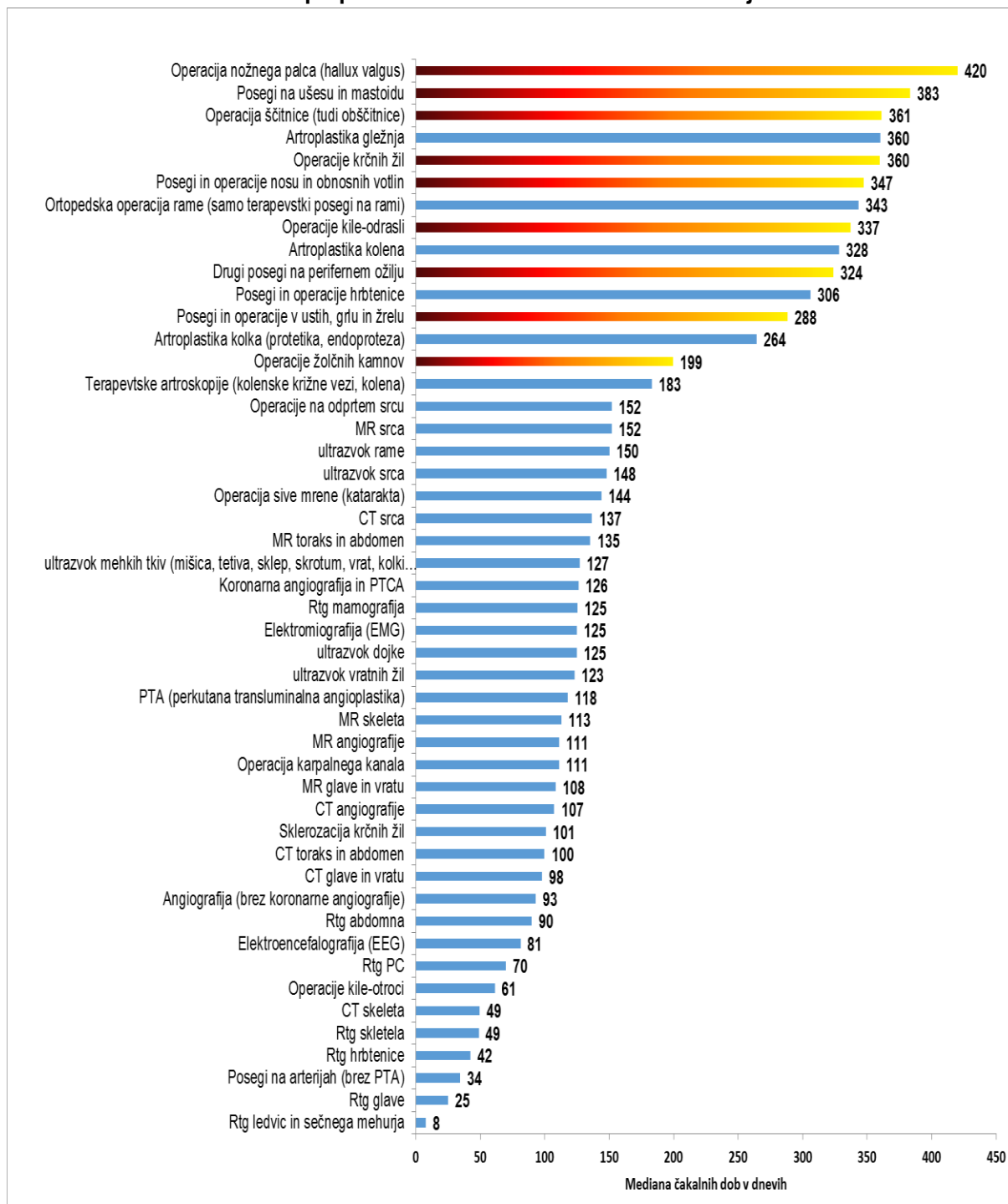
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 697 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 480 dni.

- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 352 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 338 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 299 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 281 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 262 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 242 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 239 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 197 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 1.8.2016



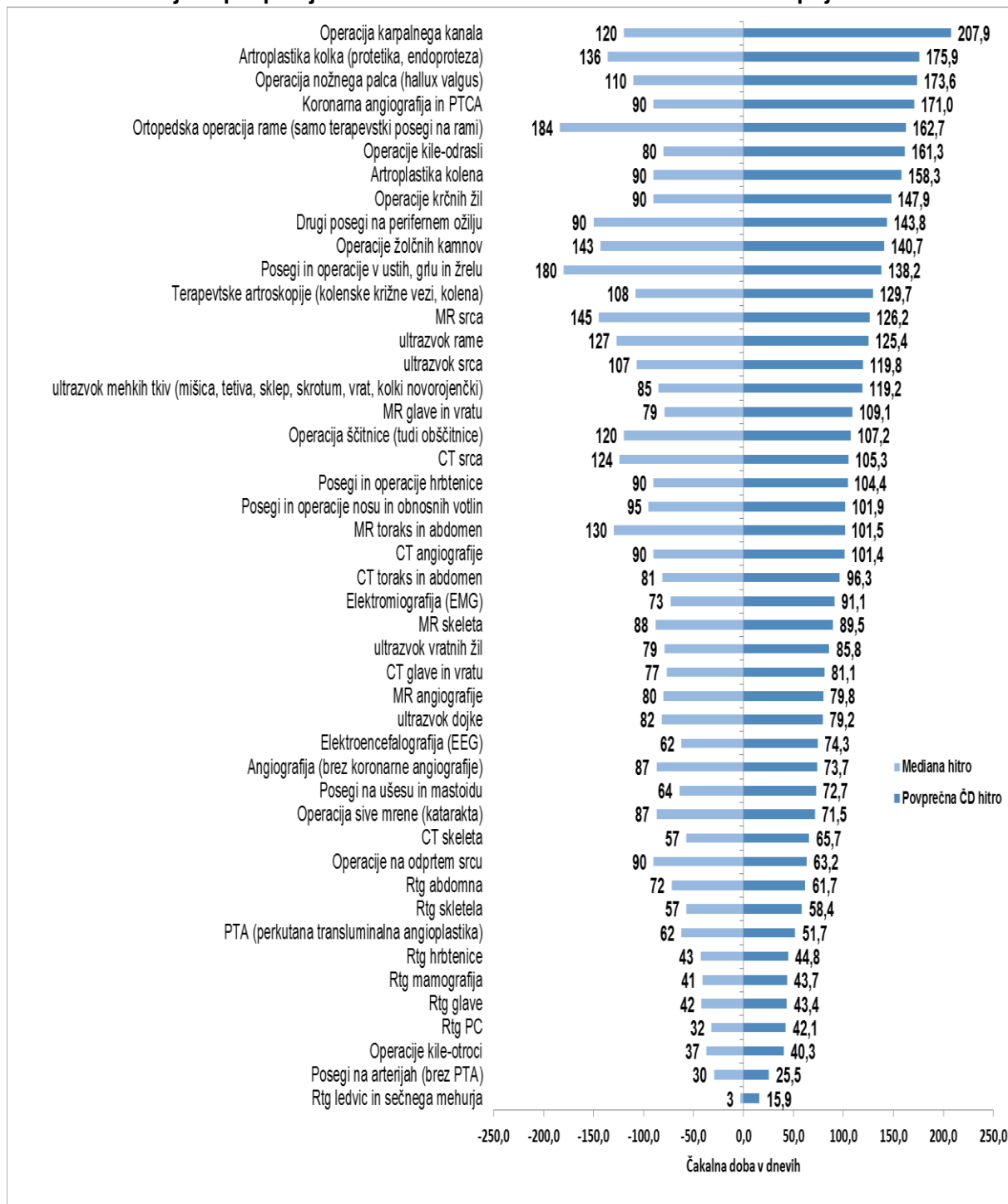
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 420 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 383 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 361 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.

- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 347 dni ali več.
- Operacije kile pro odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 337 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 324 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 288 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 199 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 1.8.2016 – Stopnja HITRO

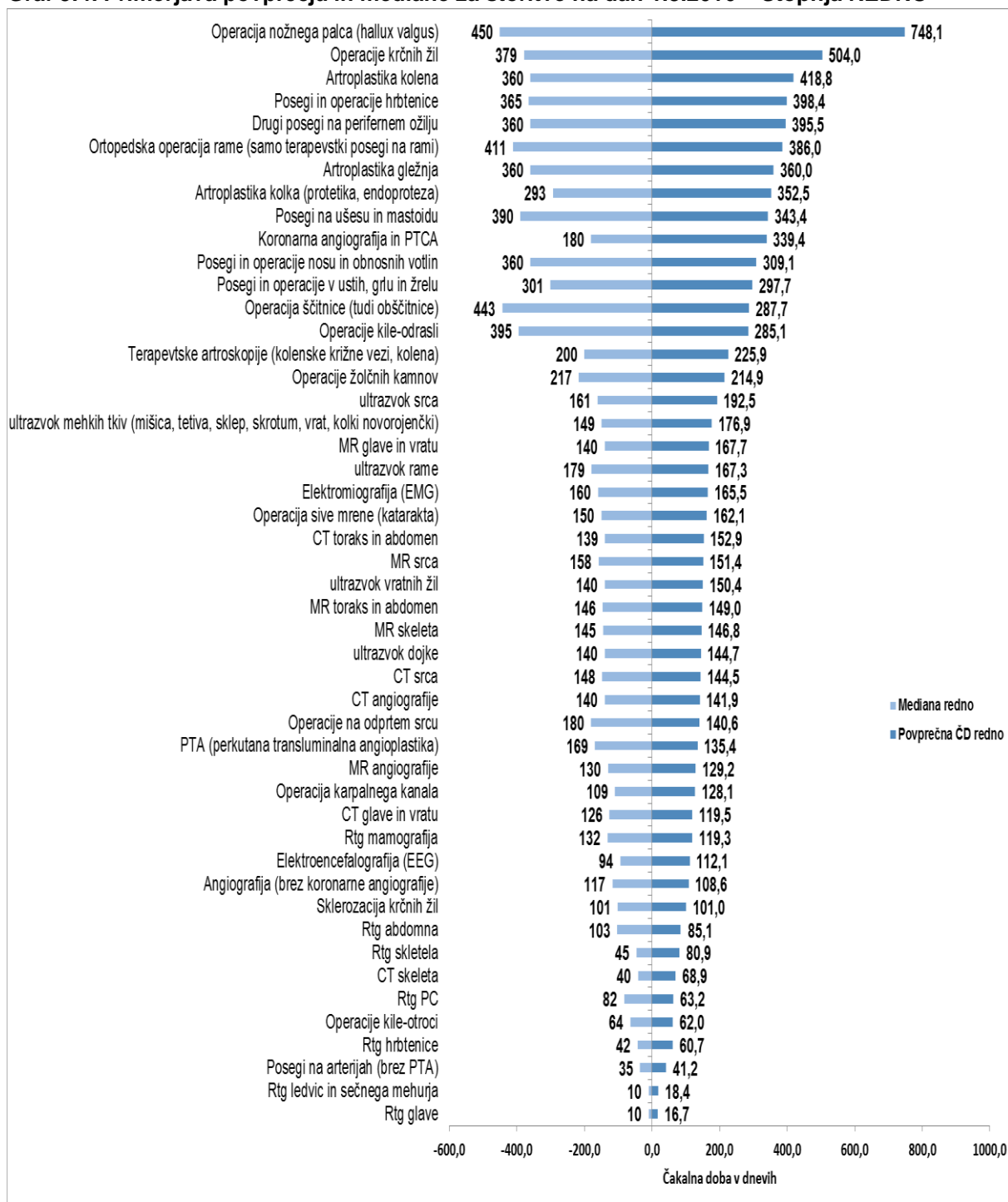


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija karpalnega kanala, v povprečju se na storitev čaka 208 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 176 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.

- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 171 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 163 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 184 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 161 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 80 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 158 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 148 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 144 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 143 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 138 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 108 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 126 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 145 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 125 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 127 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 107 dni ali več.
- Ultrazvok mehkih tkiv, v povprečju se na storitev čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- CT srca, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 124 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- MR prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 130 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 81 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 73 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2016 – Stopnja REDNO



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

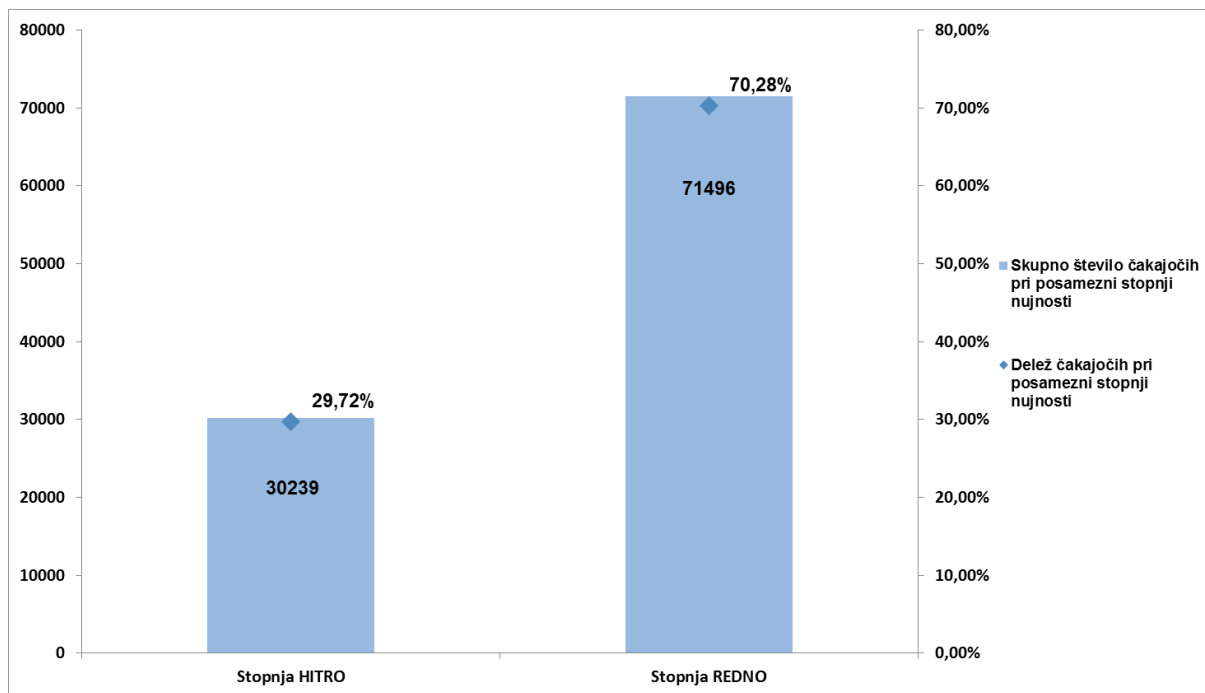
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 748 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 450 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 504 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 379 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 419 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 398 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 395 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 386 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 411 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 343 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 390 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 339 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 309 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 298 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 301 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 288 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 443 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 285 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 395 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 215 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 217 dni ali več.
- UZ srca, v povprečju se na storitev čaka 192 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 161 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

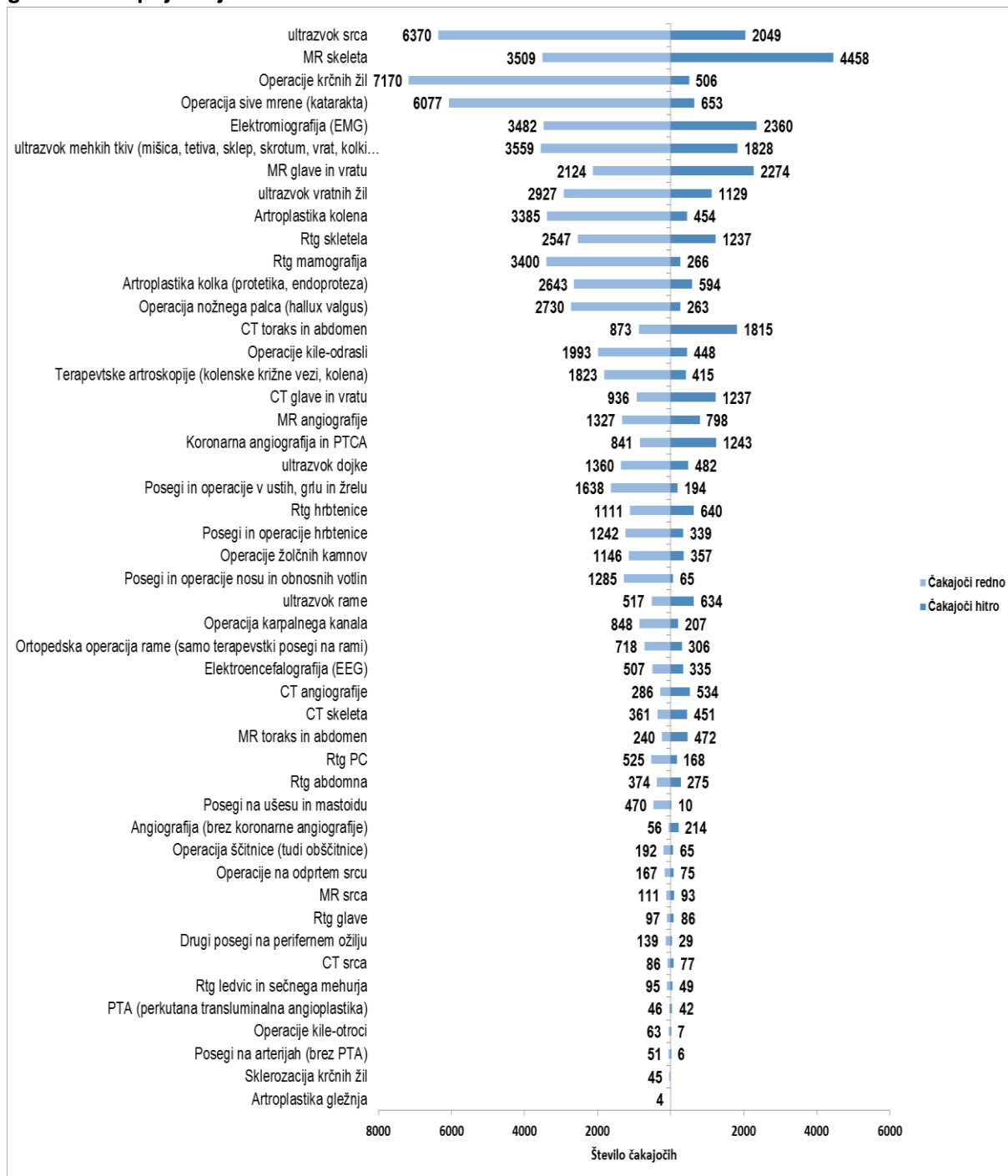
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 71496 kar predstavlja 70,28% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 30239 oziroma 29,72% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2016 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6370, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2049 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 3509, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 4458 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7170 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 506 pacientov.

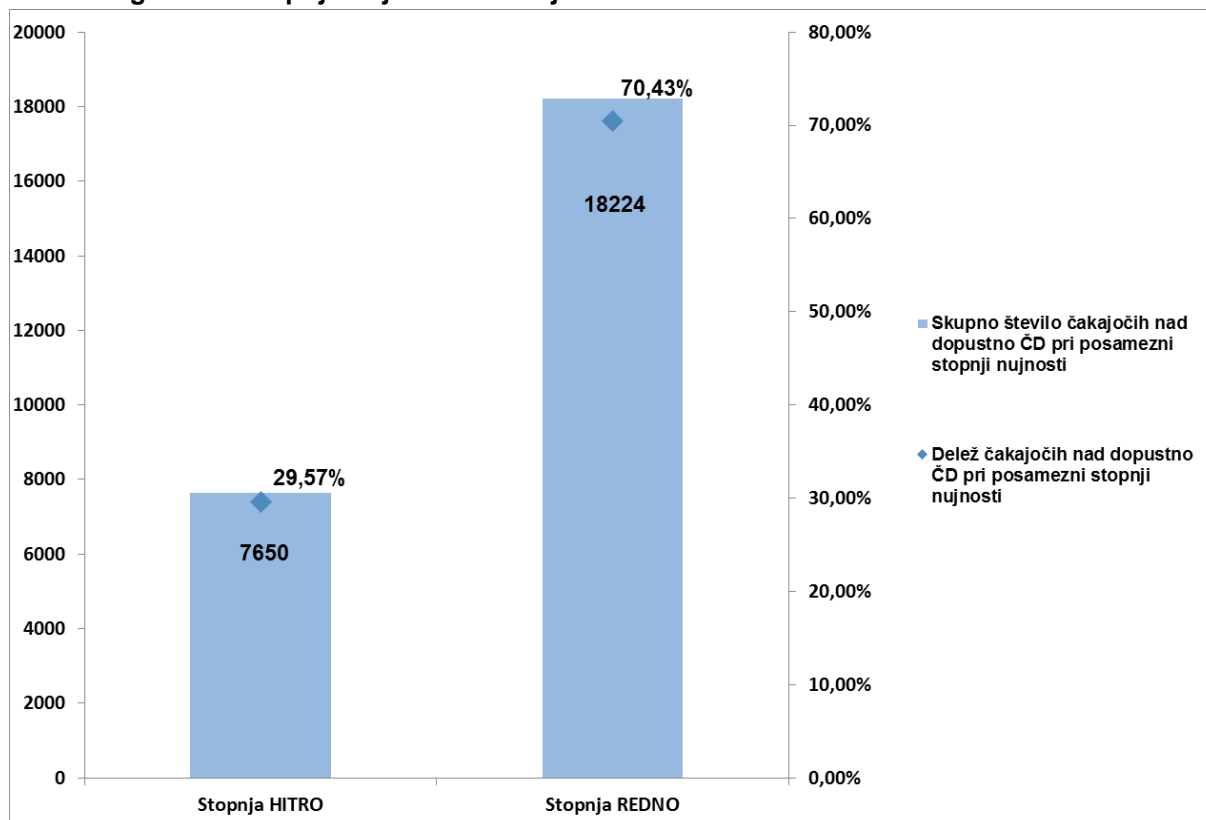
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6077, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 653 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3482, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2360 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3559, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1828 pacientov.
- MR glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 2124, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2274 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2927, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1129 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3385, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 454 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2547, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1237 pacientov.
- Rtg mamografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3400, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 266 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, RTG, 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

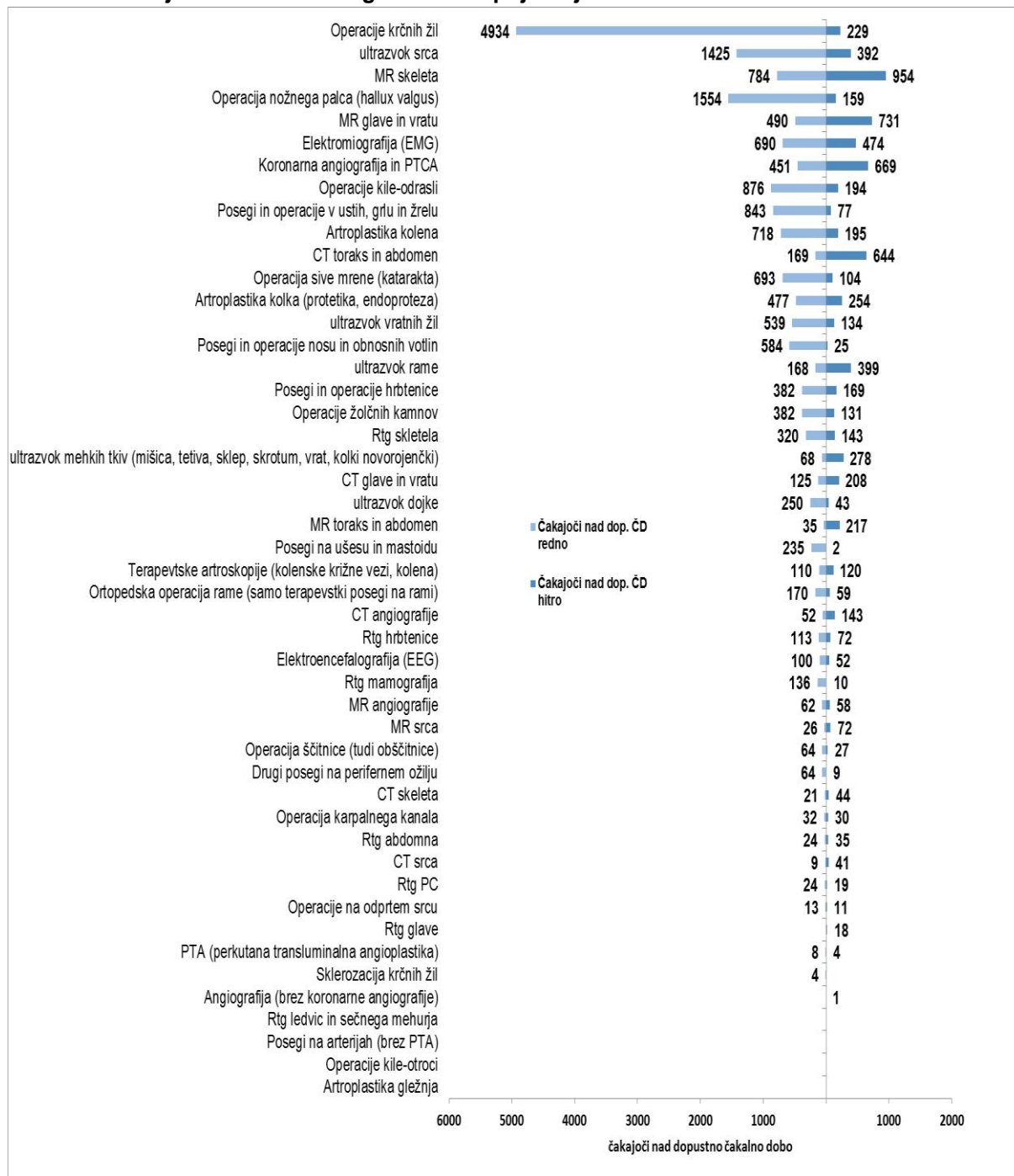
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2016 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 18224 kar predstavlja 70,43% 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 7650 oziroma 29,57% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo po obeh stopnjah nujnosti.

Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2016 glede na stopnjo nujnosti.



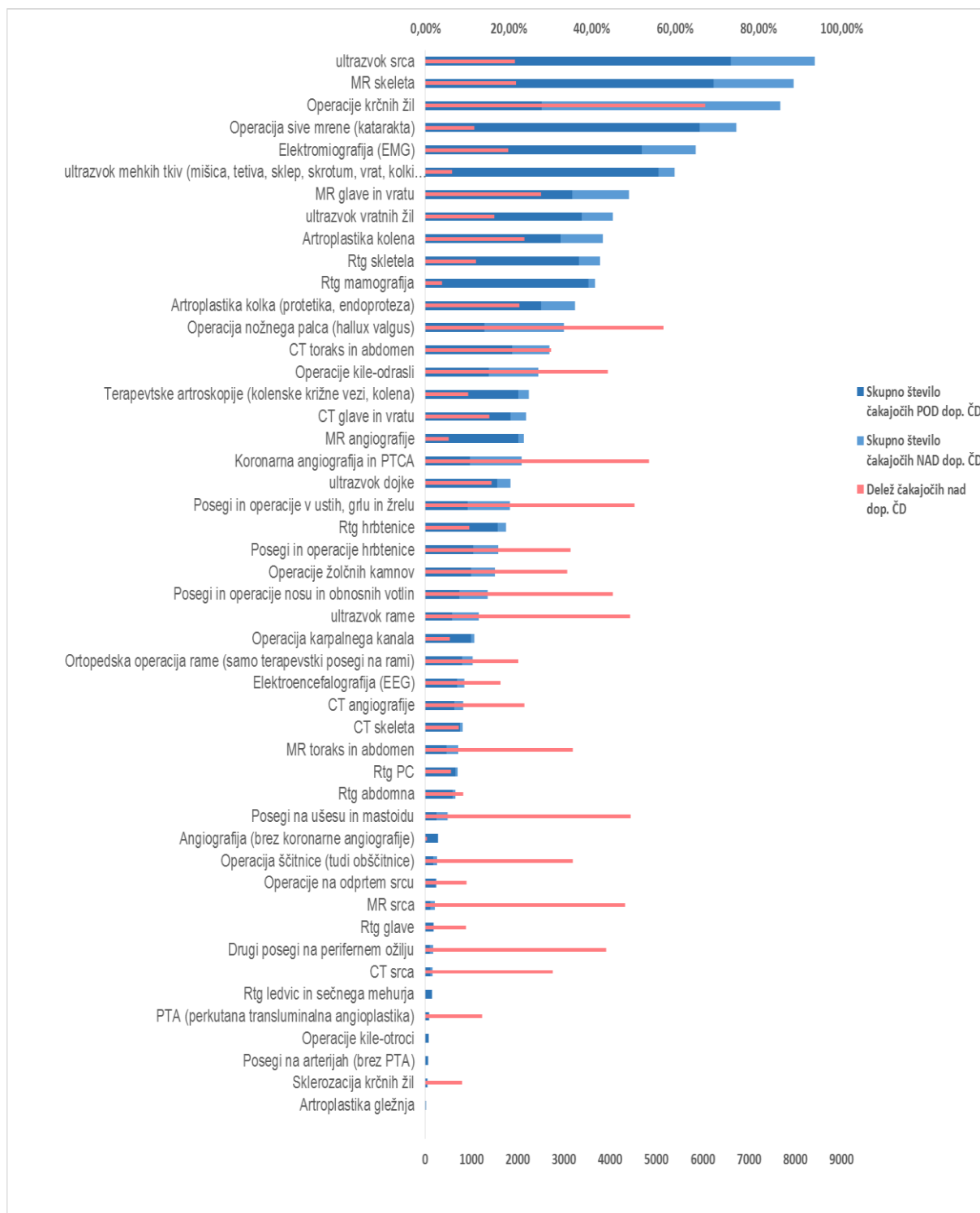
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 4934, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 229 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1425, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 392 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 784, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 954 pacientov.

- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1554 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 159 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 490 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 731 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 690 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 474 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 451, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 669 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 876, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 194 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 843, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 77 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 718 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 195 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 169, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 644 pacientov.
- Operacije sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 693 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 104 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 477 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 254 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 539 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 134 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 in koronarna angiografija kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.

Graf 3:9 :Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.8.2016

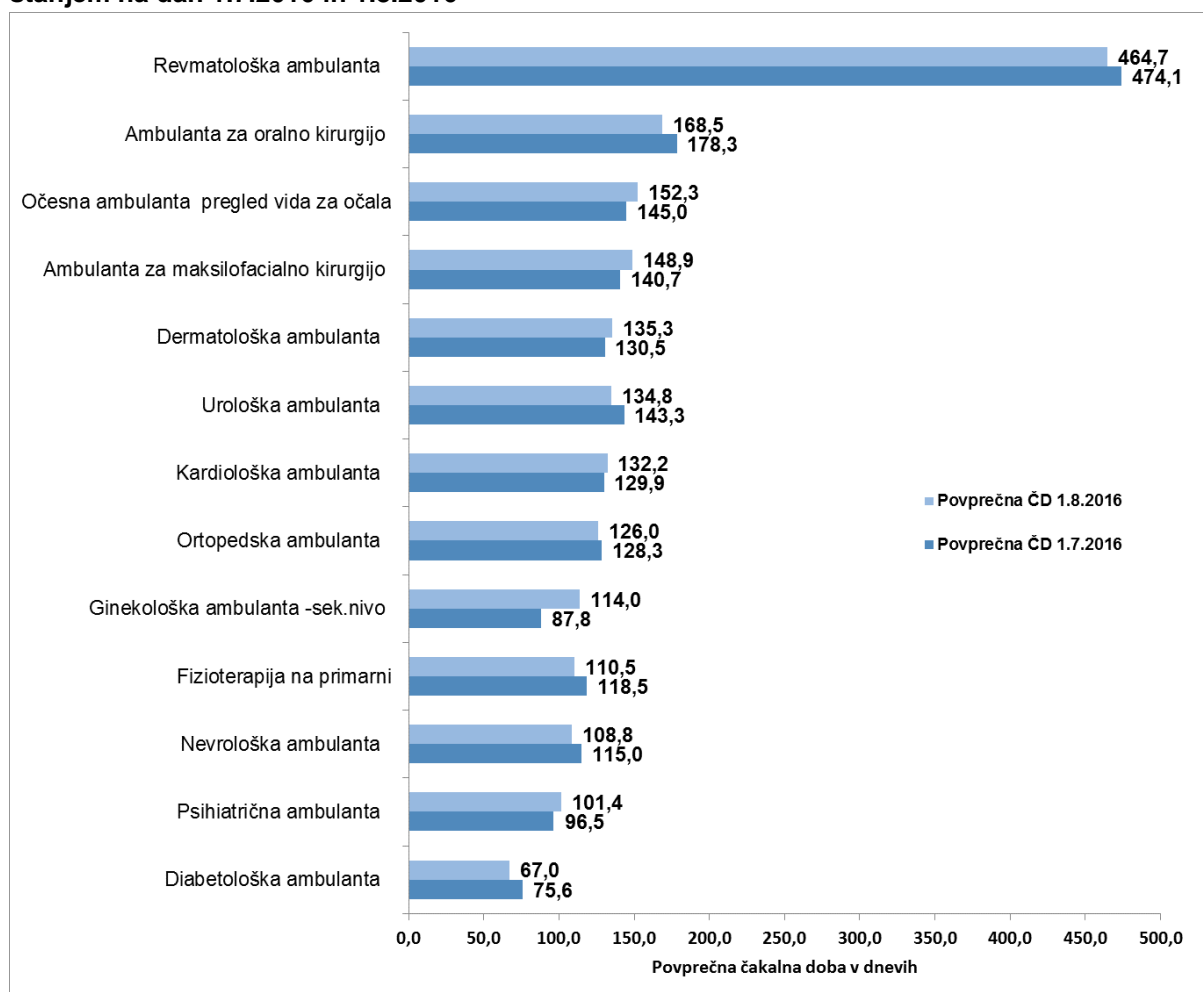


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, MR skeleta, in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca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

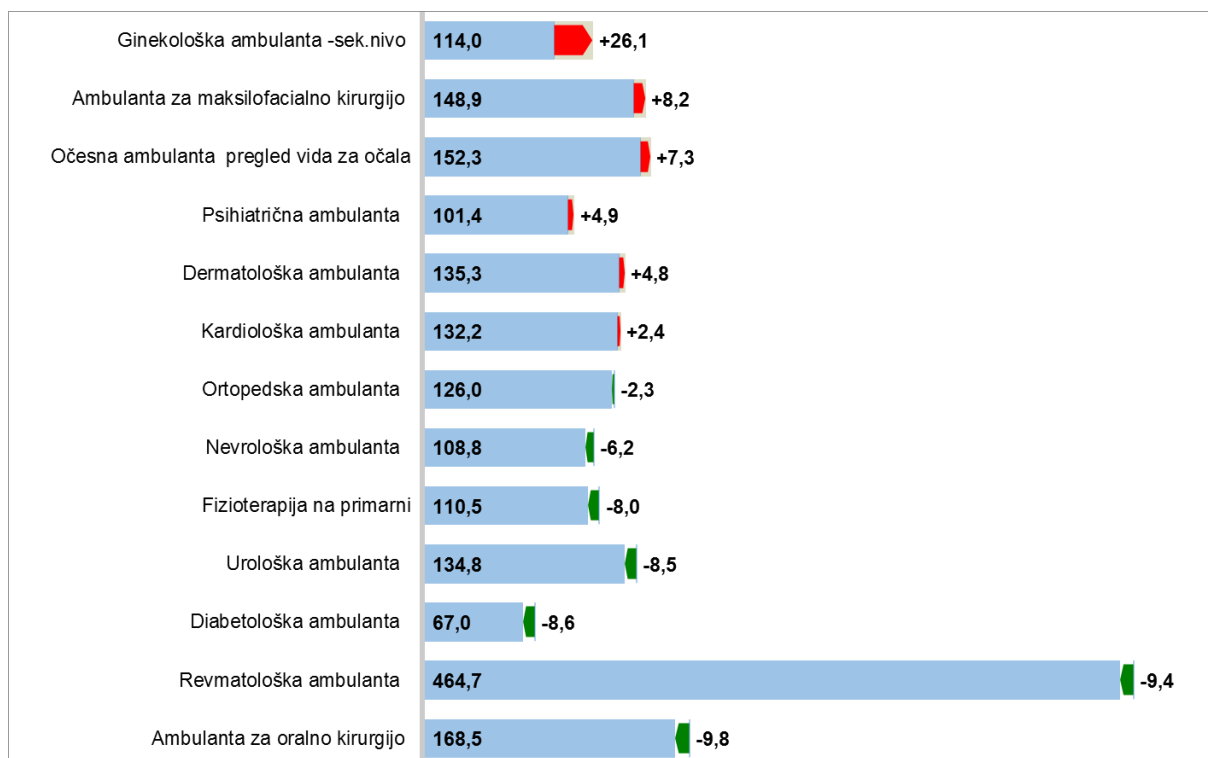
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.7.2016 DO 1.8.2016

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 1.7.2016 in 1.8.2016

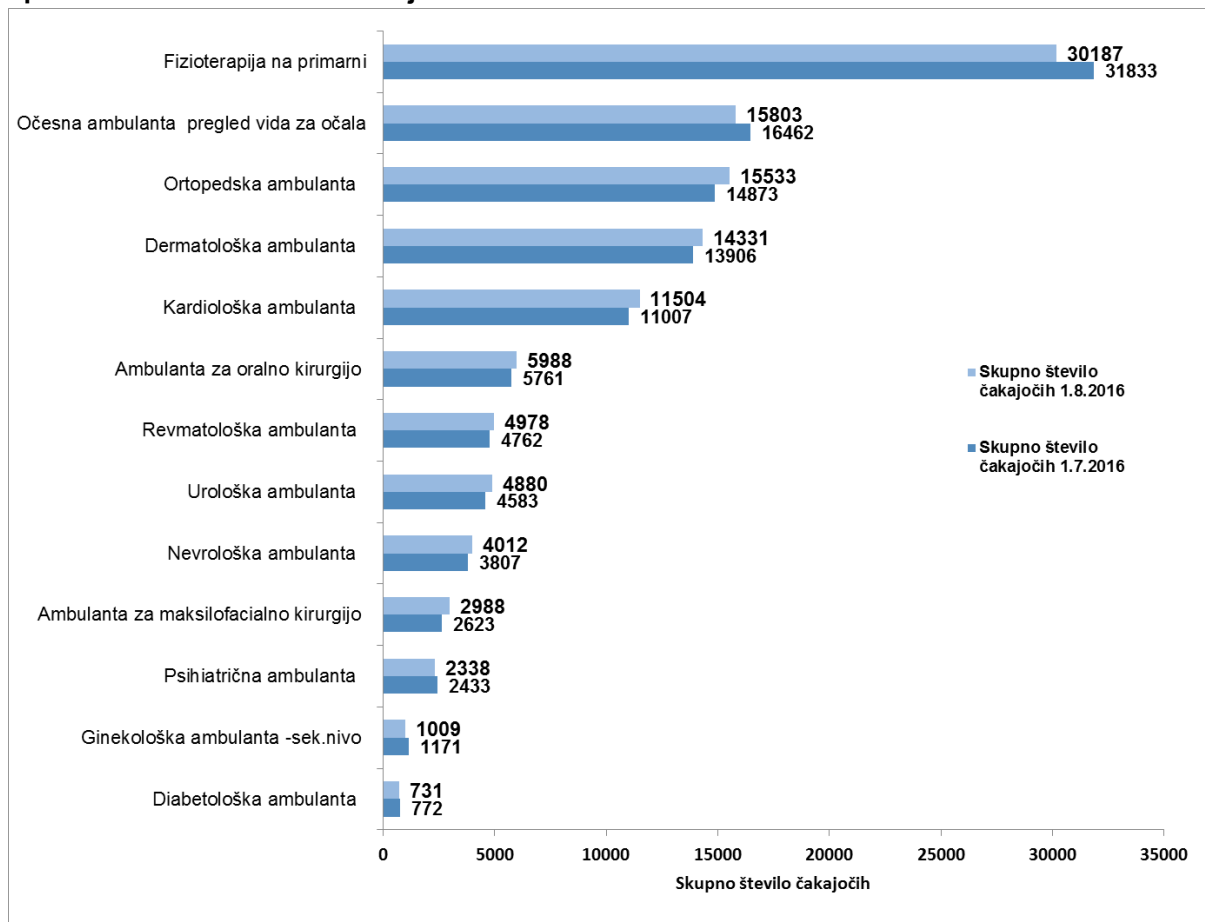


Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

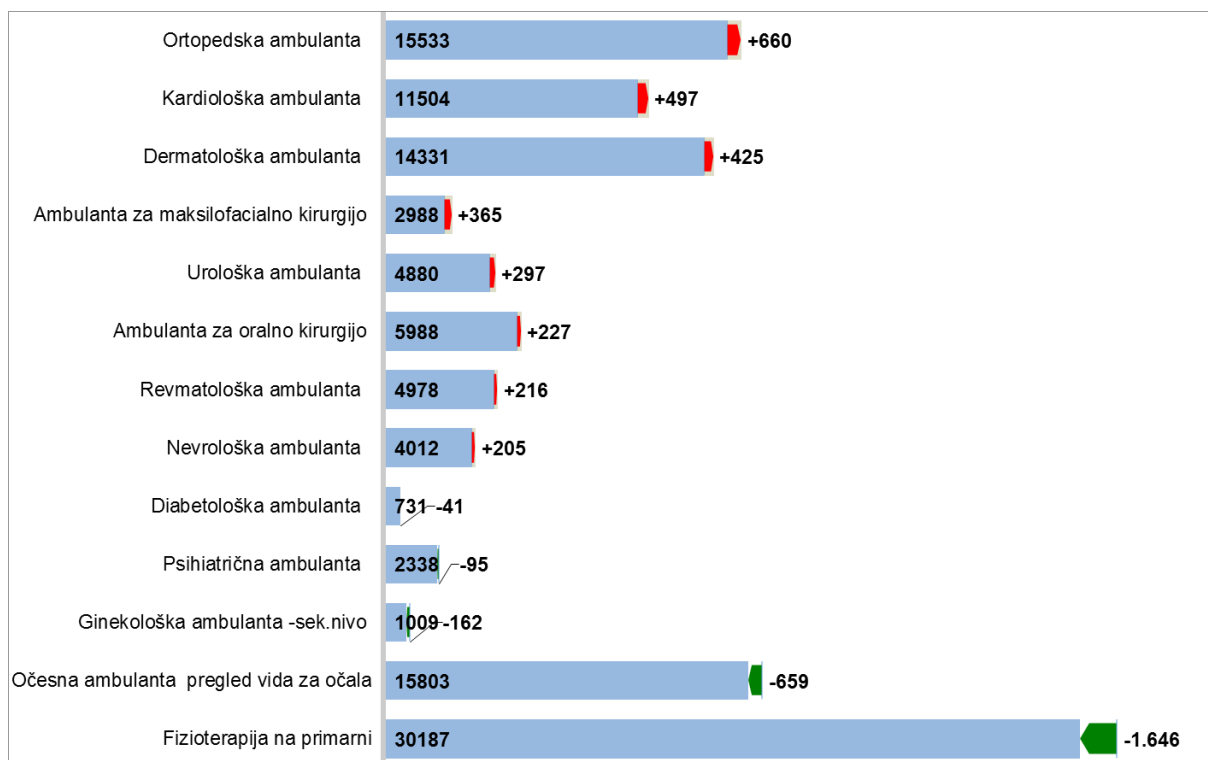


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 6 čakalna doba povečala, pri 7 ambulantah pa se je čakalna doba v primerjavi s preteklim mesecem zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ginekološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 26 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za oralno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 10 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 1.7.2016 in 1.8.2016

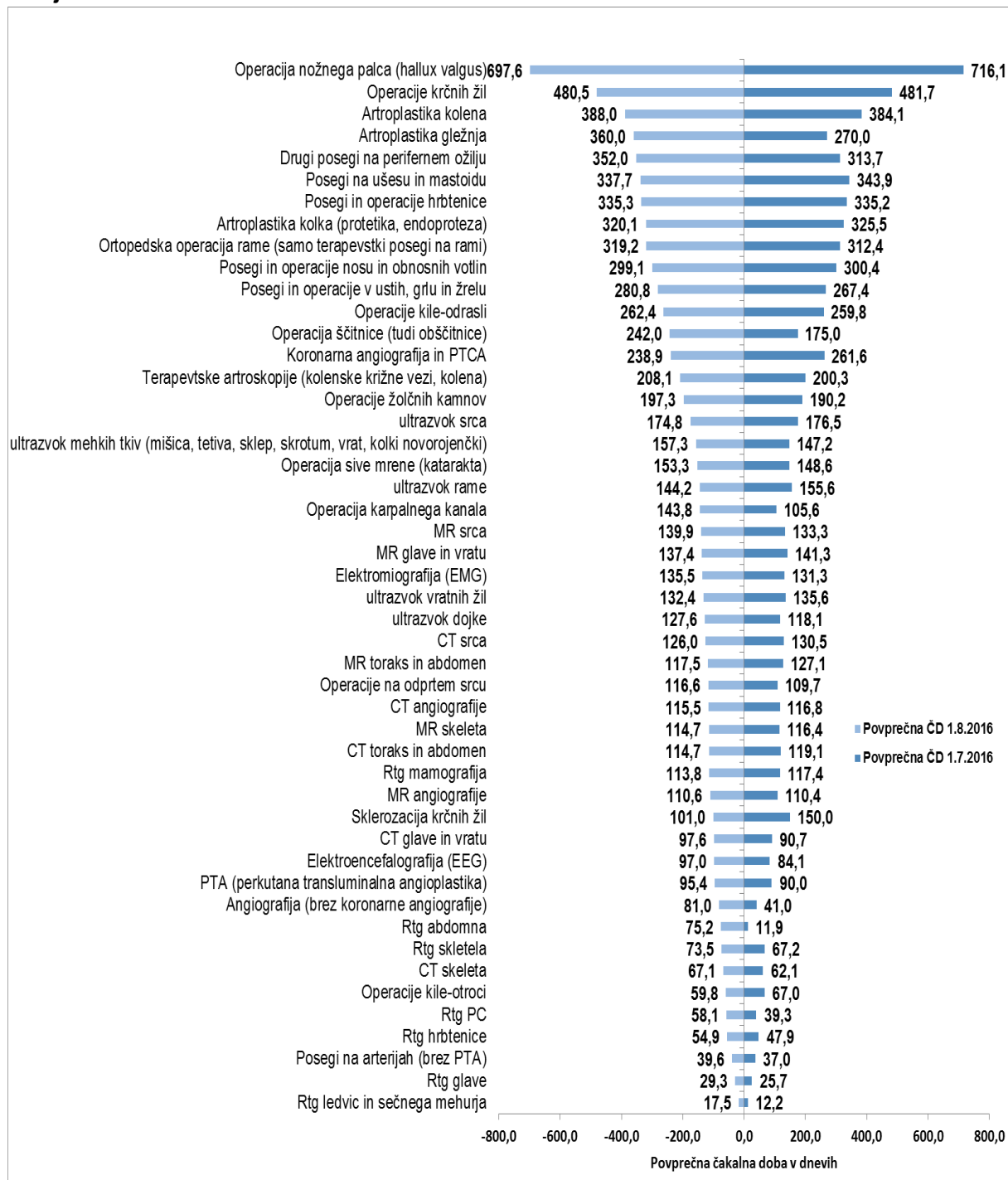


Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

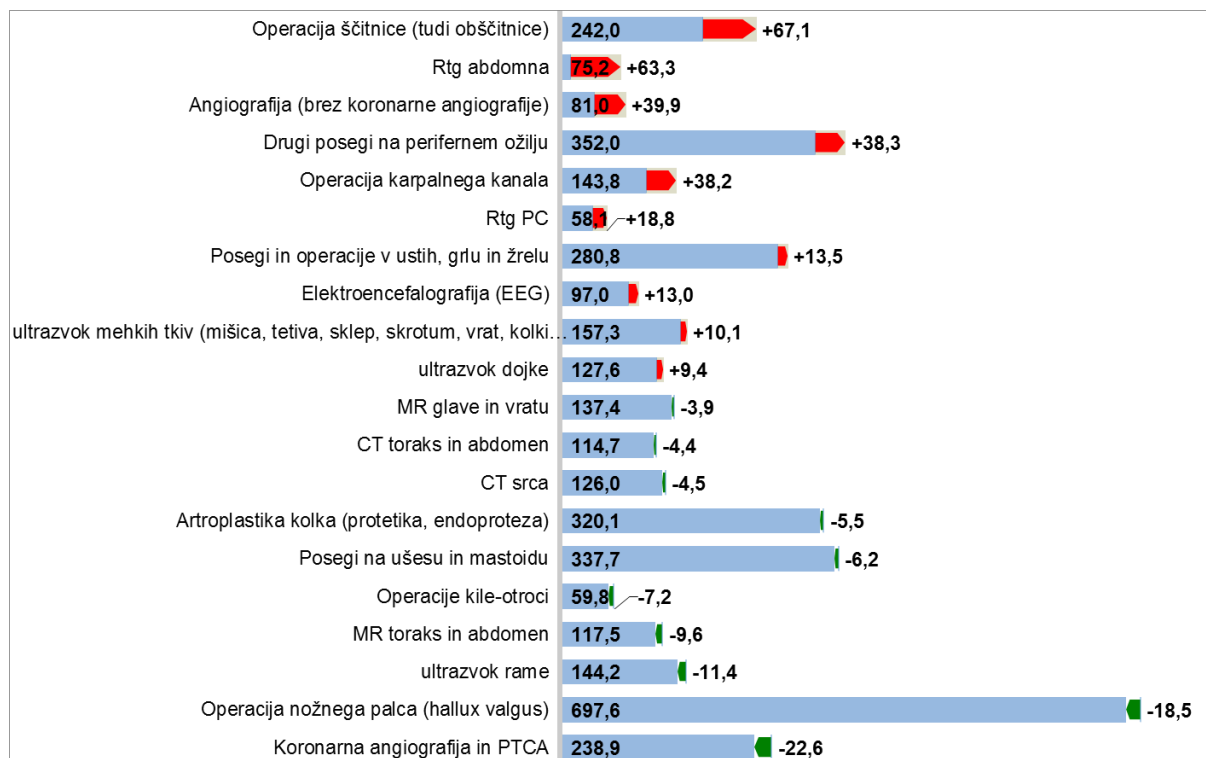


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 8 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 5 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v ortopedski ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 660 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 1646 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 289 pacientov.**

Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.7.2016 in 1.8.2016

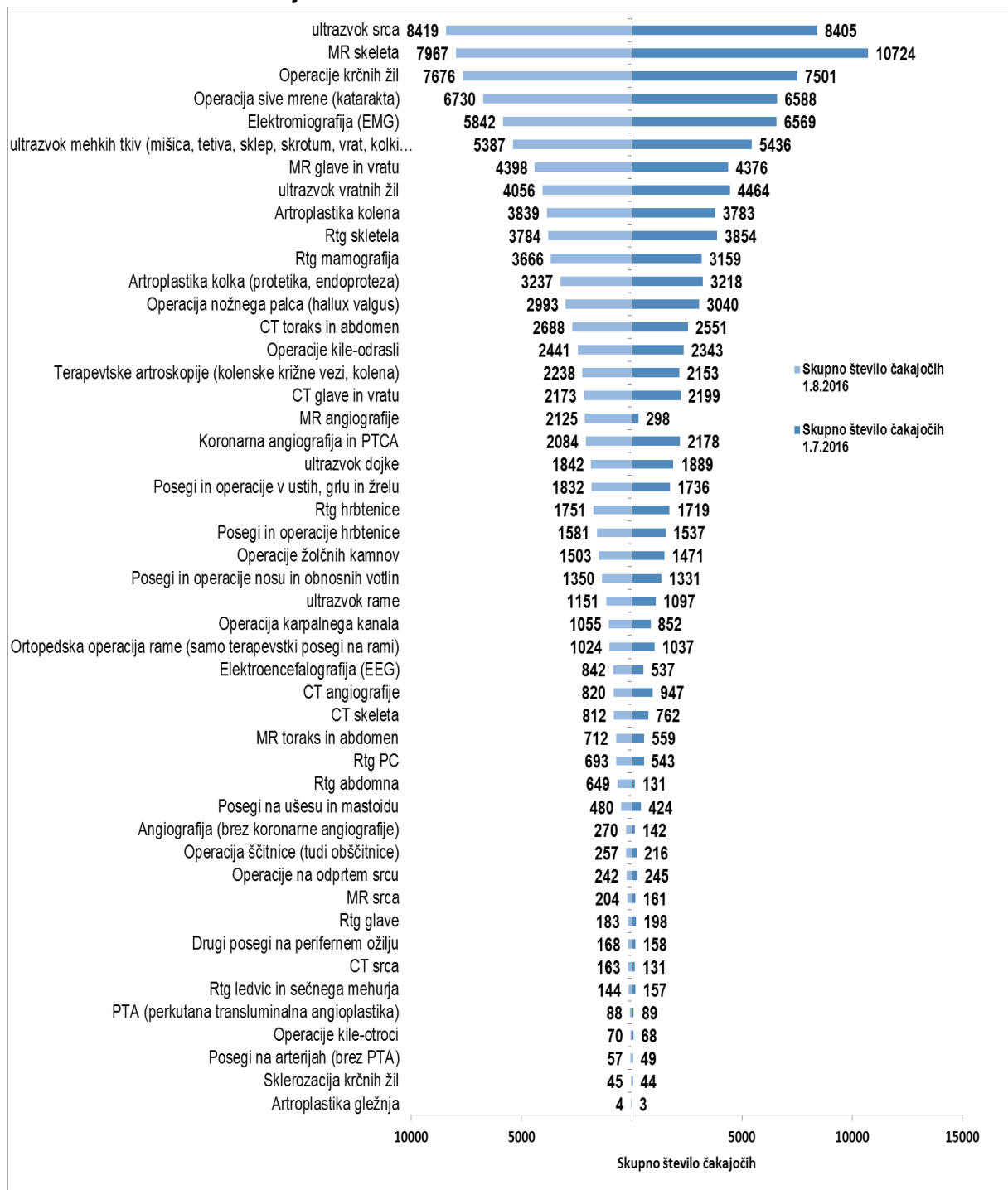


Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah

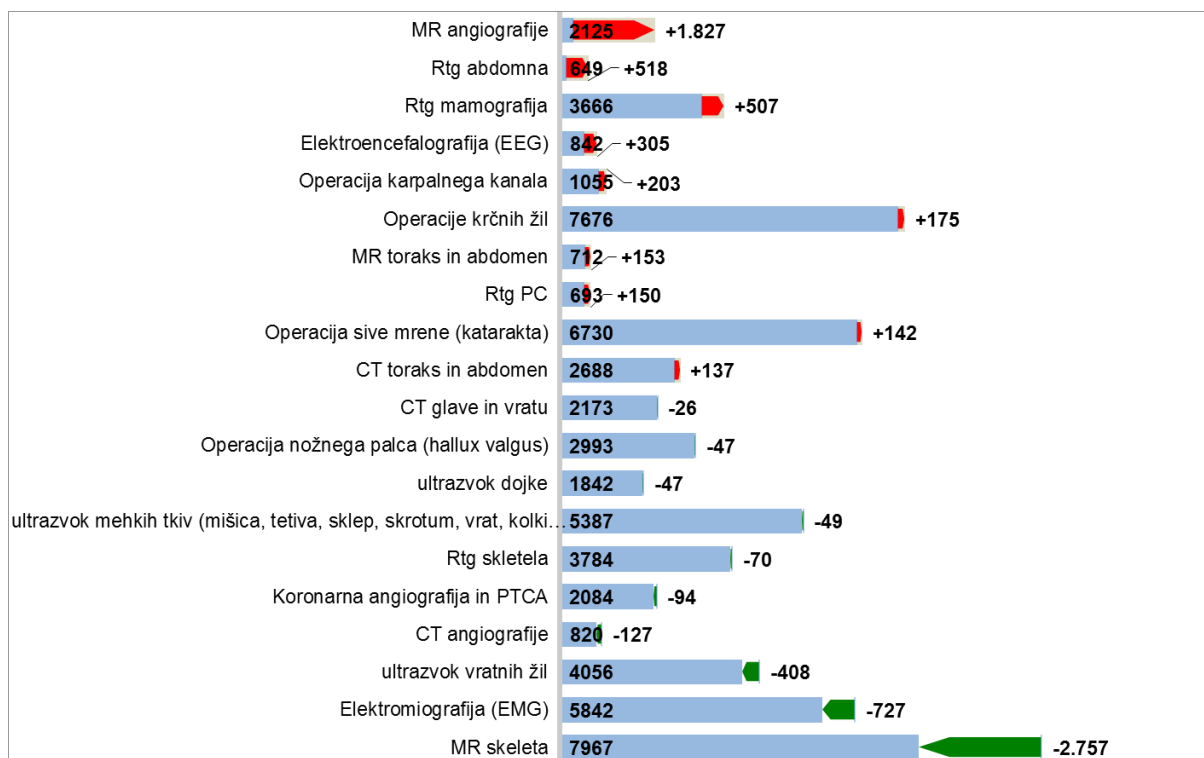


Pri 48 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 28 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 18 zmanjšala pri 2 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj povečala in 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri operacijah ščitnice (v povprečju se trenutno čaka 67 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri koronarni angiografiji in PTCA, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 23 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 1.7.2016 in 1.8.2016



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



Med 48 zdravstvenimi storitvami se je pri 33 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 15 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 MR angiografije, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 1827 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 2757 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 663 pacientov.**

