



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.3.2017

Ljubljana marec 2017

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.3.2017



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2017 NIJZ

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

POVZETEK

Mesečno poročilo vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki od 1. maja 2016 dalje vključuje tudi operacijo nožnega palca. Seznam je nastal z usklajevanjem nabora storitev s strani našega inštituta ter Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije. V poročilu smo tudi tokrat podali opozorila pri čakalnih dobah, ki presegajo 90 dni pri stopnji nujnosti hitro in pri čakalnih dobah, ki presegajo 180 dni oziroma 12 mesecev za področje ortopedije pri stopnji nujnosti redno.

Najdaljša dopustna čakalna doba je v tem mesecu spoštovana pri vseh opazovanih ambulantnih pregledih in ostalih zdravstvenih storitvah, ki jih mesečno spremljamo v sklopu sistema Načas. To pomeni, da za prav vsako storitev oziroma ambulanto najdemo izvajalca, ki ima čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. Vseeno kot vedno opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 811 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 591 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 545 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 441 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 422 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 337 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 336 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 206 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,35%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Prančević Mudnič Tugomira – Specialistična ambulanta psihiatrije
- Specialistična očesna ambulanta, Marjan Kancler dr.med.
- Zasebna psihiatrična ambulanta, Matej Kravos, dr.med.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 119231 pacientov, kar pomeni 3022 oziroma 2,60% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 12602 pacientov, kar pomeni 408 oziroma 3,34% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 107351 kar pomeni 276 oziroma 0,26% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 25967 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 862 oziroma 3,43% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 storitev **kar 20 takšnih**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa je od 48 storitev **13 takšnih**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 180 dni oziroma 365 dni na področju ortopedije.

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

Vzporedno s sistemom zajemanja čakalnih dob preko portala <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 439 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 122 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 229 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 313 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1735 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico, od tega samo v februarju 1164.
- 324 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih med 6000 - 8000 eNapotnic, v februarju je bilo poslanih 128643 eNapotnic.
- Dnevno je sprejetih med 3000 - 4500 eNaročil, v februarju 85311 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.3.2017	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.3.2017	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 1.3.2017	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 1.2.2017 DO 1.3.2017	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 1.3.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2017	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2017 – Stopnja HITRO	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2017 – Stopnja REDNO	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3. 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 1.3.2017	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3.2017 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 1.3.2017	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.3.2017	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2017	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2017 – Stopnja HITRO	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2017 – Stopnja REDNO	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2017 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 1.3.2017	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2017 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 1.3.2017	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.2.2017 in 1.3.2017	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 1.2.2017 in 1.3.2017	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 1.2.2017 in 1.3.2017	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 1.2.2017 in 1.3.2017	42
Graf 4:8: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	43

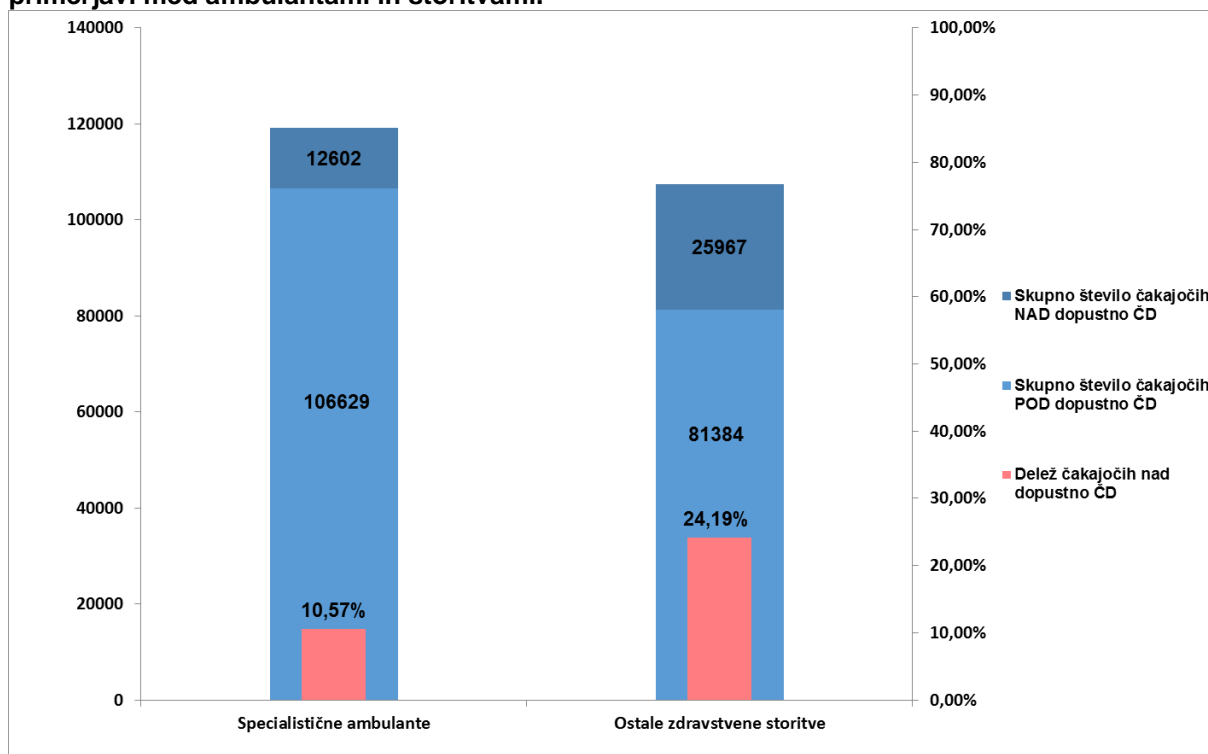
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.3.2017.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.3.2017.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.3.2017

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 1.3.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 119231 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 12602 kar predstavlja 10,57% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 107351 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 25967 kar predstavlja 24,19% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 38569 pacientov, kar predstavlja 17,02% 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 1.3.2017

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.3.2017.

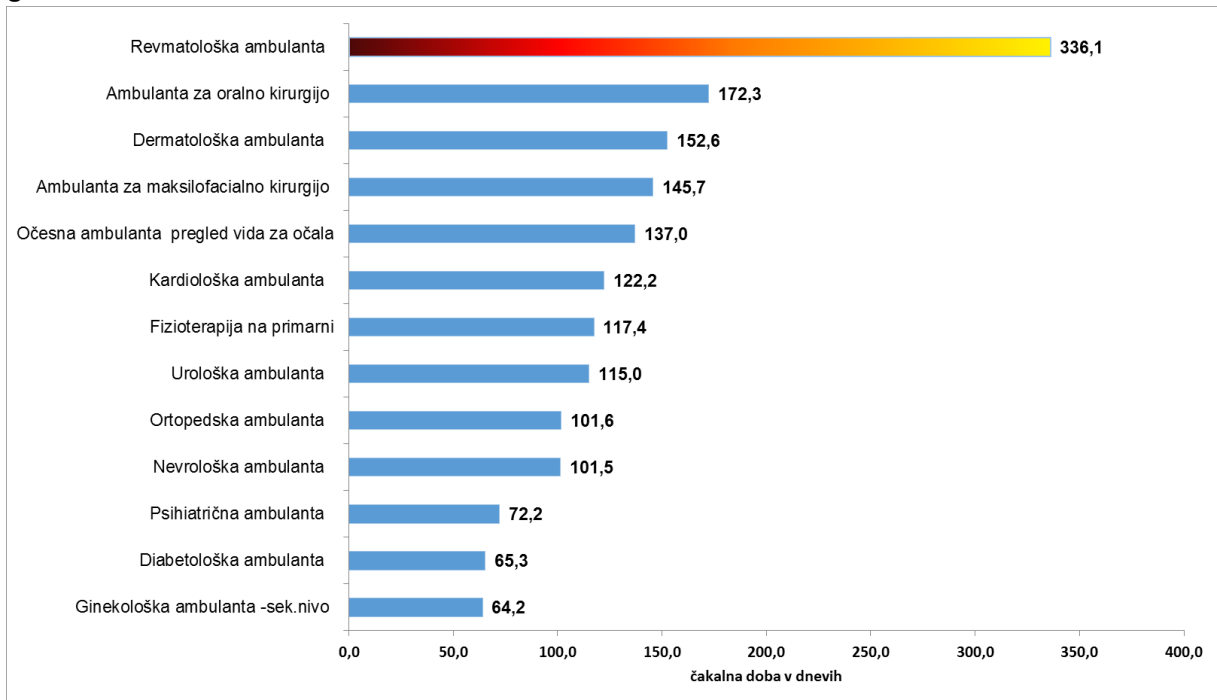
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	336,1	UKC Ljubljana - 678 dni	SB Nova Gorica - 76 dni	602	272	3561	2019	56,70%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	172,3	Implantološki center d.o.o. - 352 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	352	174	5921	887	14,98%	↓
Dermatološka ambulanta	152,6	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 468 dni	ZD Murska Sobota - 23 dni	445	123	13868	1391	10,03%	↓
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	145,7	ZD Novo mesto - 246 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	246	151	4438	575	12,96%	↑
Očesna ambulanta pregled vida za očala	137,0	UKC Ljubljana - 513 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	513	142	16751	1048	6,26%	↑
Kardiološka ambulanta	122,2	ZD Lendava - 390 dni	Zdravstveni zavod Reschner - 0 dni	390	123	10633	743	6,99%	↓
Fizioterapija na primarni	117,4	ZD Ljutomer - 387 dni	Fizioterapija, Nataša Beršnak s.p. - 0 dni	387	114	34806	2682	7,71%	↑
Urološka ambulanta	115,0	SB Slovenj Gradec - 223 dni	UKC Ljubljana - 29 dni	194	112	4188	466	11,13%	↑
Ortopedska ambulanta	101,6	UKC Ljubljana - 192 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 14 dni	178	94	16646	1781	10,70%	↓
Nevrološka ambulanta	101,5	SB Murska Sobota - 254 dni	UKC Ljubljana - 0 dni	254	81	4022	915	22,75%	↓
Psihiatrična ambulanta	72,2	ZD Krško - 350 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	350	45	2515	10	0,40%	↑
Diabetološka ambulanta	65,3	ZD Cerknica - 180 dni	SB Brežice - 0 dni	180	67	797	1	0,13%	↑
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	64,2	SB Izola - 132 dni	Specialistična ambulanta, Simona Čopi - 0 dni	132	55	1085	84	7,74%	↕

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 1.3.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



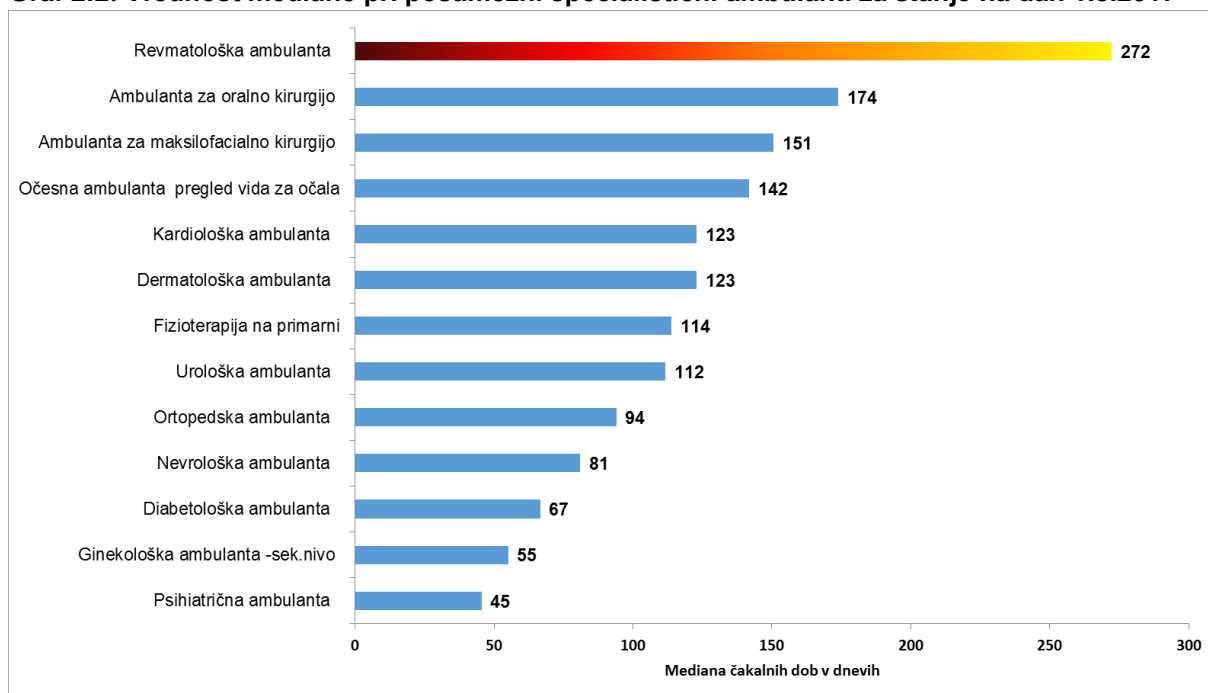
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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

- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 336 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 1.3.2017

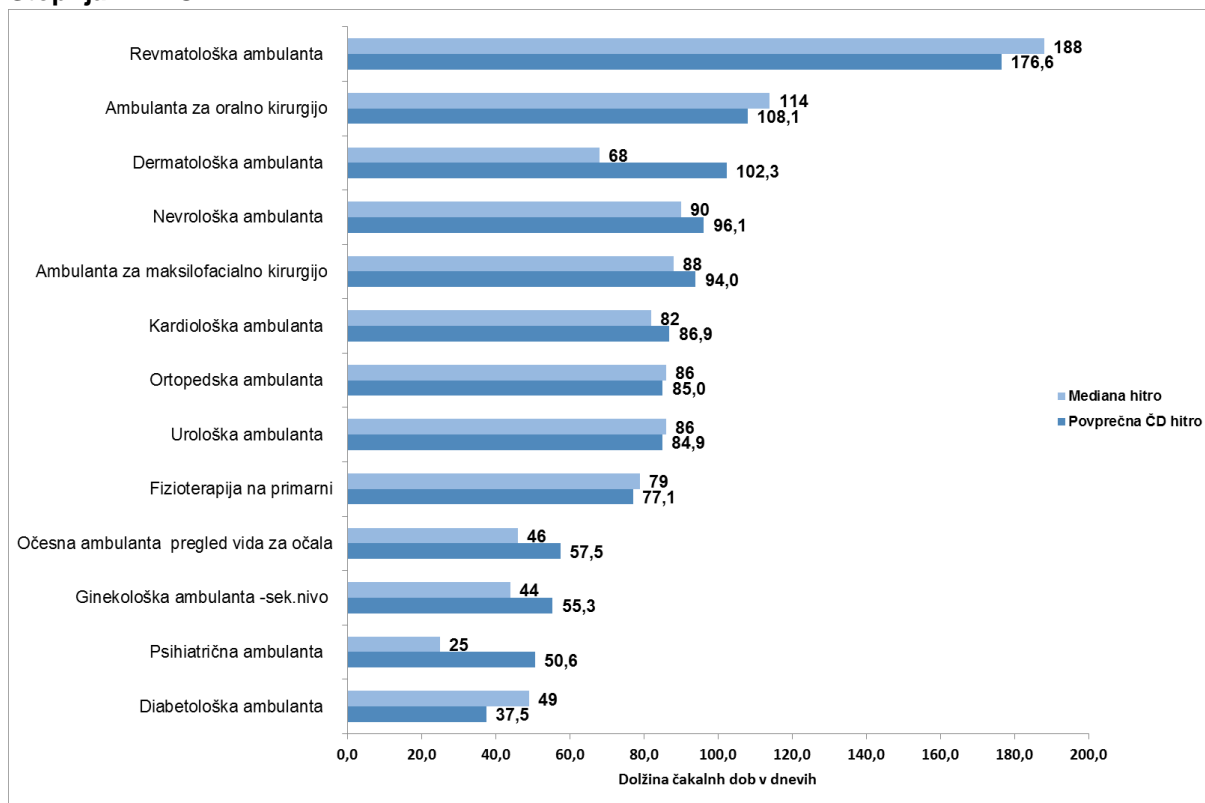


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 272 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.

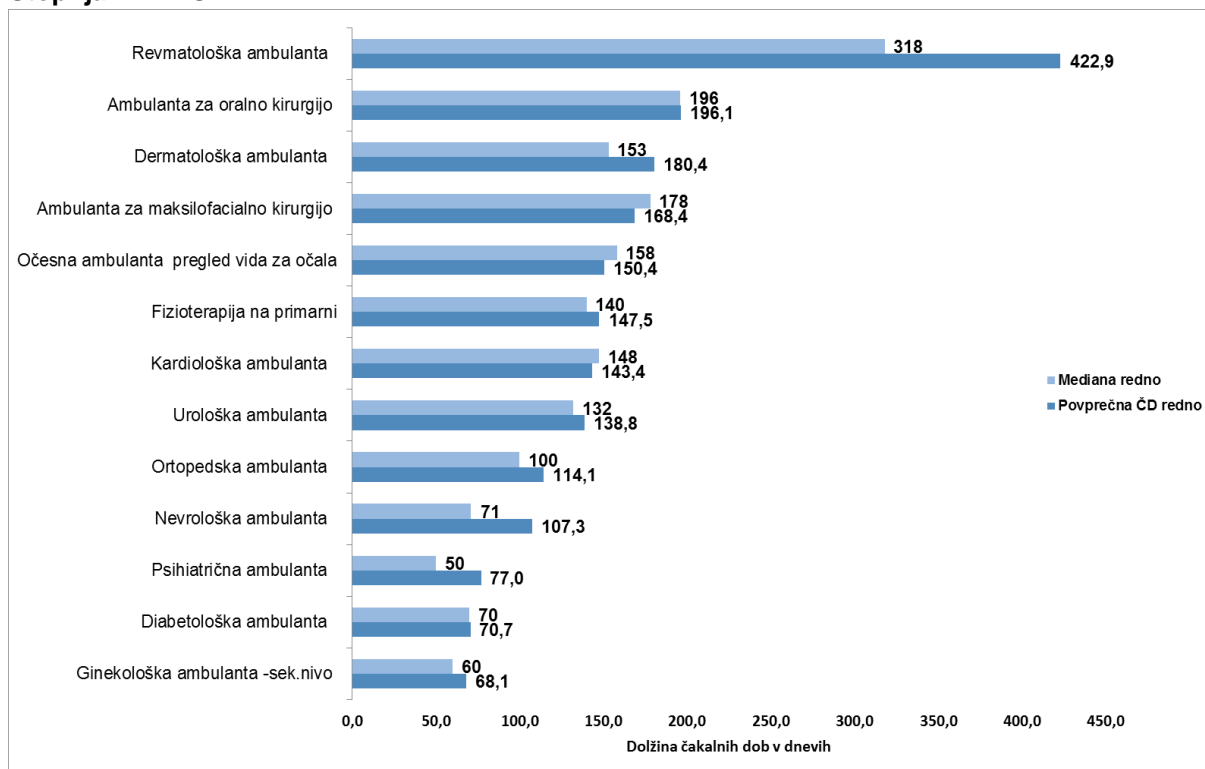
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2017 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 177 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 188 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 114 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 68 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 94 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.3.2017 – Stopnja REDNO



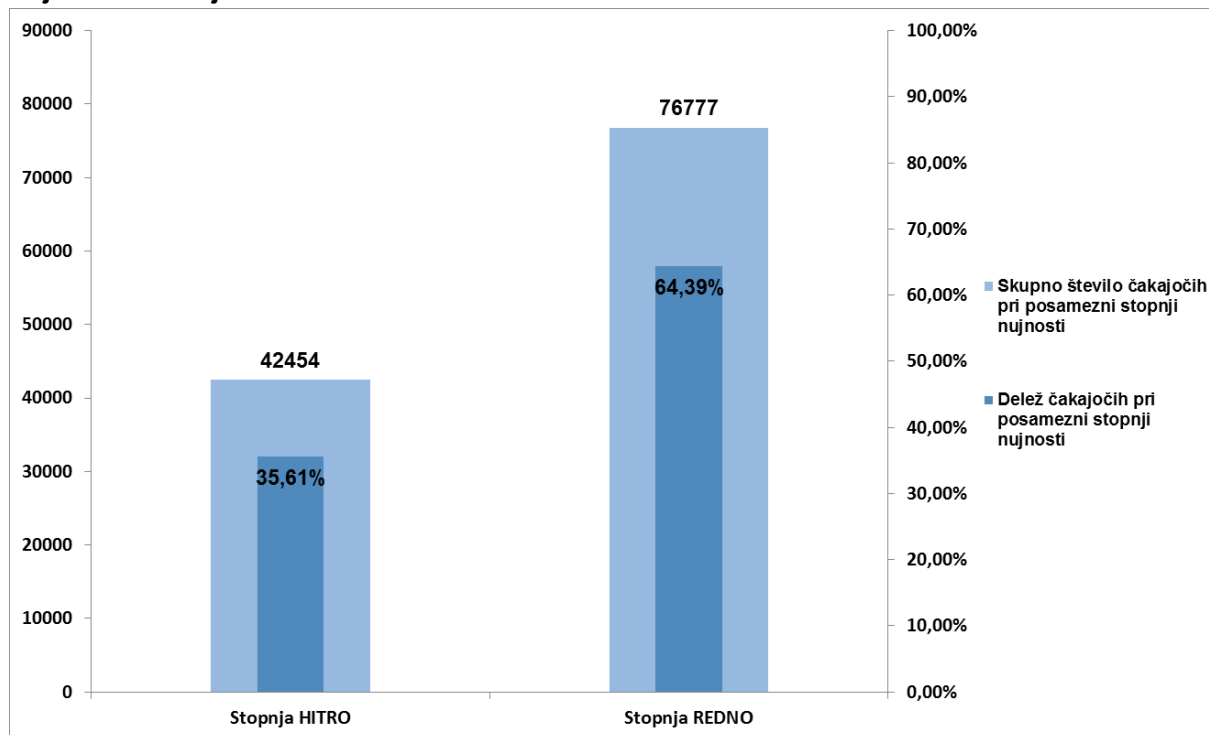
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 423 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 318 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 196 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 196 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

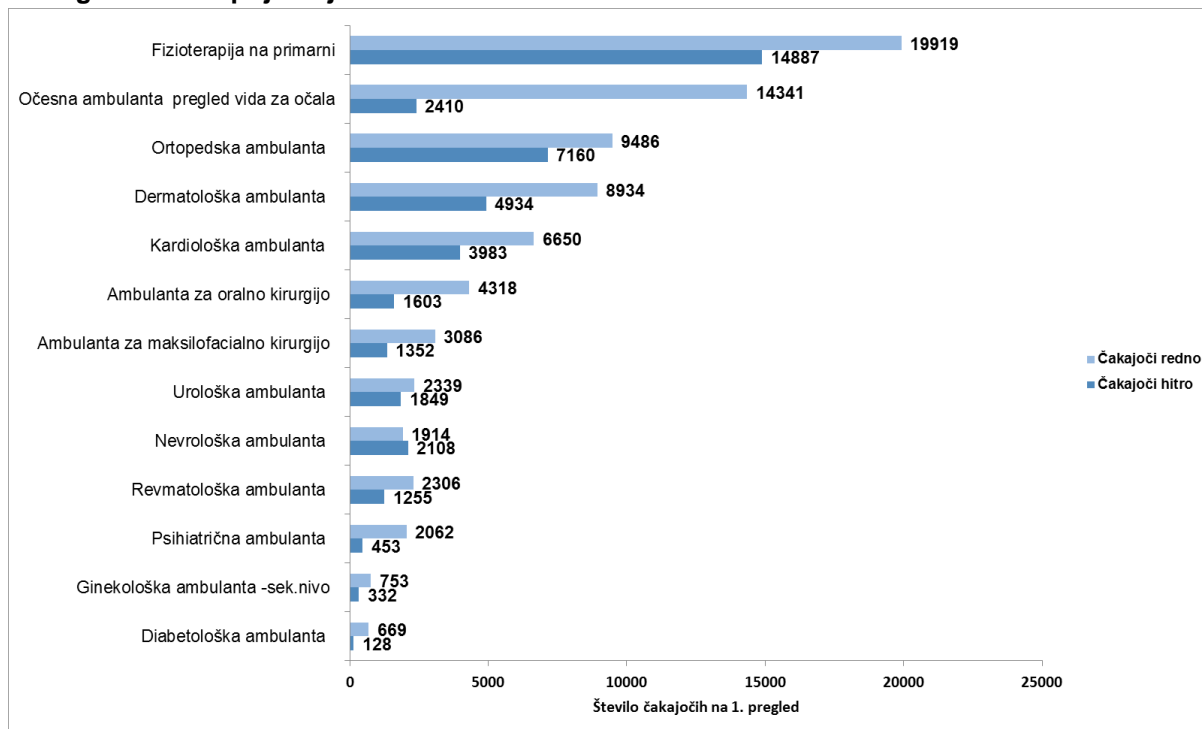
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.3.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76777 kar predstavlja 64,39% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 42454 oziroma 35,61% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.3. 2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

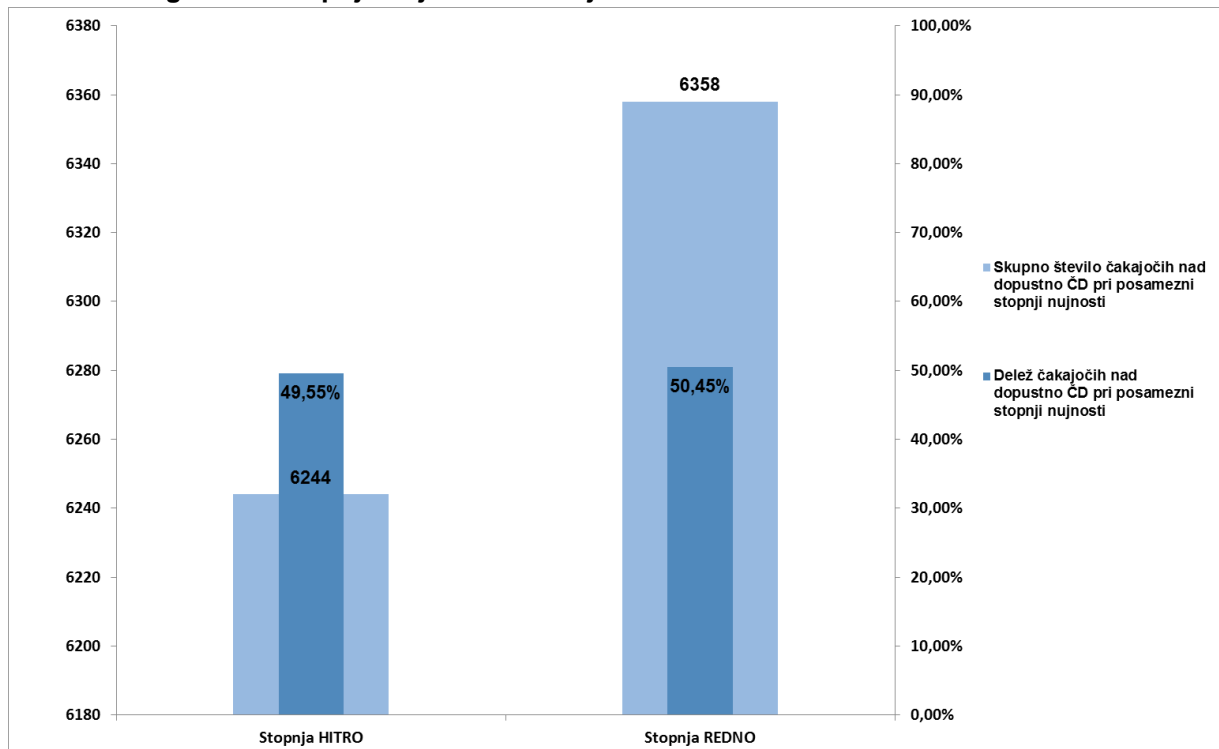
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 1919 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 14887.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 14341, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2410.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9486 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 7160 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 8934, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4934 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6650, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3983 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4318, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1603 čakajočih.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3086, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1352 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

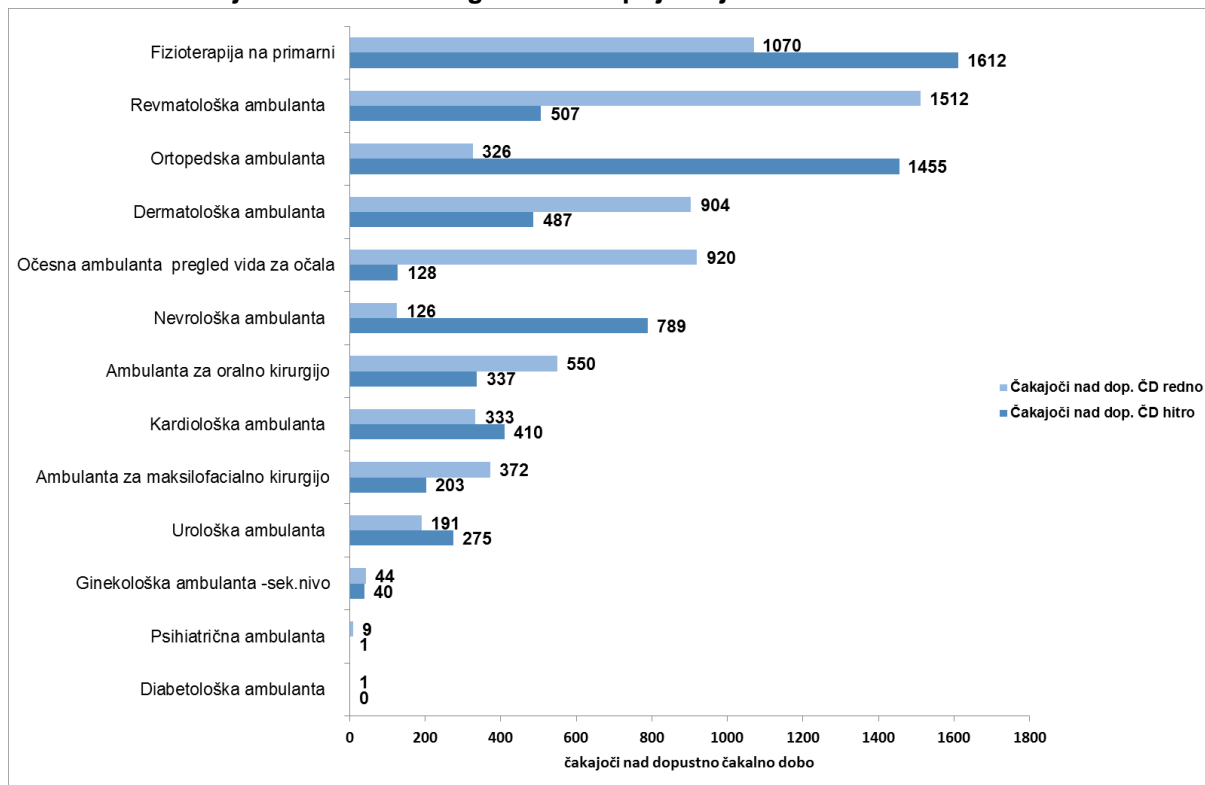
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.3.2017 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 6358 kar predstavlja 50,45% 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 6244 oziroma 49,55% 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 1.3.2017 glede na stopnjo nujnosti.

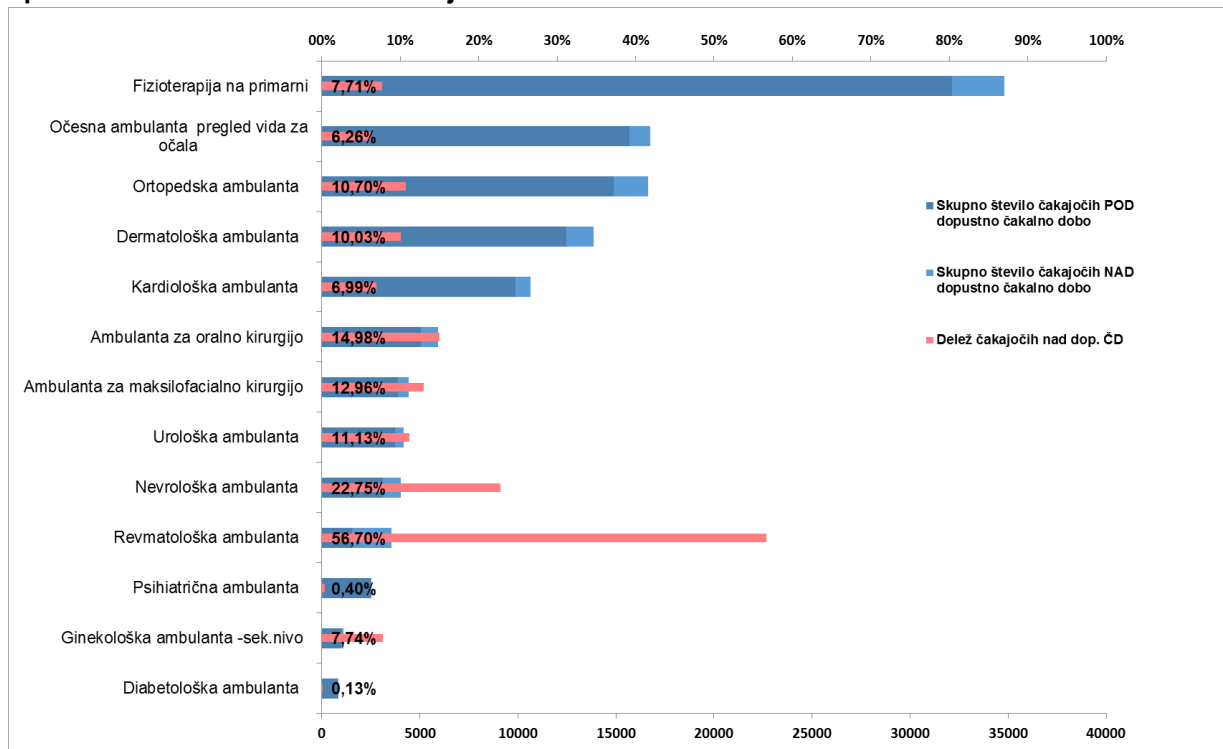


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 1070, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1612 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1512 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 507 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 326, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1455 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 904, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 487 pacientov.
- Očesna ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 920, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 128 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 126, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 789 pacientov.

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

Graf 2:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.3.2017



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, očesni 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 1.3.2017

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.3.2017.

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)	811,3	SB Jesenice - 1730 dni	SB Brežice - 60 dni	1670	830	2857	1674	58,59%	↑
Operacije krčnih žil	590,9	UKC Maribor - 1111 dni	SB Brežice - 60 dni	1051	650	8053	5677	70,50%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	545,4	UKC Ljubljana - 762 dni	SB Celje - 171 dni	591	743	550	317	57,64%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	440,7	UKC Ljubljana - 750 dni	OI Ljubljana - 14 dni	736	670	257	123	47,86%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	422,3	UKC Ljubljana - 580 dni	MC Medicor - 36 dni	544	491	181	90	49,72%	↑
Artroplastika kolena	361,3	SB Jesenice - 675 dni	SB Novo mesto - 77 dni	598	349	3950	1244	31,49%	↑
Artroplastika gležnja	360,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	0	360	5	0	0,00%	↕
Posegi in operacije hrbtenice	348,2	OB Valdoltra - 572 dni	SB Slovenj Gradec - 28 dni	544	354	1853	576	31,08%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	336,6	UKC Maribor - 577 dni	SB Izola - 94 dni	483	437	1439	633	43,99%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	319,9	OB Valdoltra - 608 dni	SB Slovenj Gradec - 80 dni	528	269	1063	192	18,06%	↑
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	303,2	SB Jesenice - 690 dni	OB Valdoltra - 254 dni	436	275	3500	949	27,11%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	237,4	UKC Maribor - 413 dni	SB Izola - 94 dni	319	223	1685	937	55,61%	↓
Operacije kile-odrasli	237,0	UKC Ljubljana - 449 dni	KC Toš d.o.o. - 30 dni	419	301	2336	997	42,68%	↕
Operacije žolčnih kamnov	205,9	UKC Ljubljana - 397 dni	SB Trbovlje - 23 dni	374	257	1649	768	46,57%	↕
Terapevtske artroskop. (kolenske križne vezi, kolena)	188,7	SB Jesenice - 348 dni	SB Trbovlje - 16 dni	332	182	2712	306	11,28%	↑

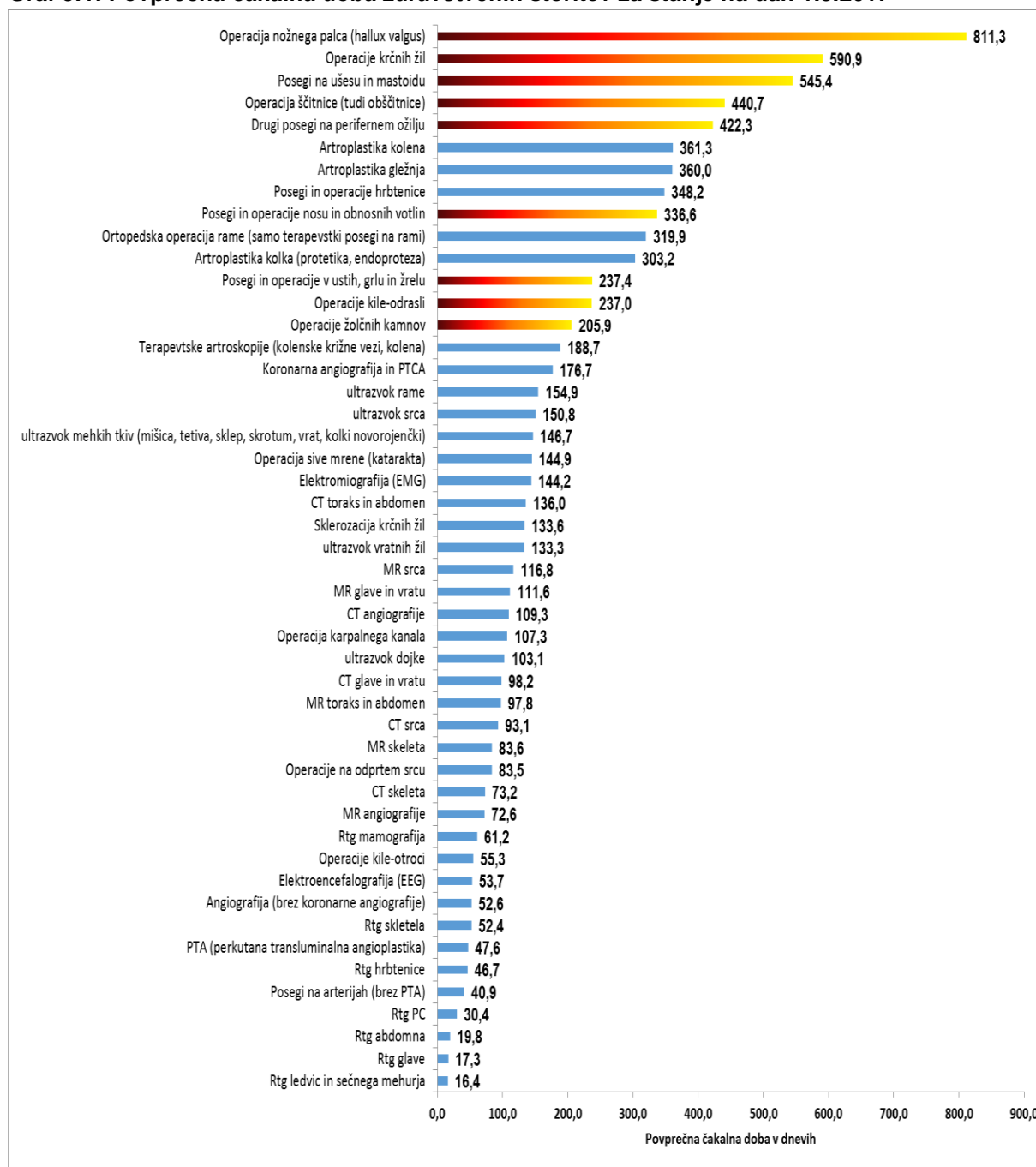
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Koronarna angiografija in PTCA	176,7	UKC Maribor - 1073 dni	MC Medicor - 60 dni	1013	181	1285	397	30,89%	↑
ultrazvok rame	154,9	SB Novo mesto - 490 dni	ZD Slovenske Konjice - 39 dni	451	155	1604	567	35,35%	↑
ultrazvok srca	150,8	SB Nova Gorica- 313 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	313	135	9160	1722	18,80%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	146,7	SB Novo mesto - 400 dni	ZD Litija - 0 dni	400	123	6351	514	8,09%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	144,9	Očesna ordinacija Irman Žalec - 390 dni	SB Nova Gorica- 21 dni	369	111	7059	1158	16,40%	↑
Elektromiografija (EMG)	144,2	SB Nova Gorica- 541 dni	Neuroedina, zdravstvena dejavnost d.o.o. - 90 dni	451	142	8265	1587	19,20%	↑
CT toraks in abdomen	136,0	SB Novo mesto - 365 dni	Terme Maribor d.o.o. - 35 dni	330	97	3179	945	29,73%	↓
Sklerozacija krčnih žil	133,6	KC Toš d.o.o. - 141 dni	SB Izola - 21 dni	120	141	259	2	0,77%	↑
ultrazvok vratnih žil	133,3	SB Novo mesto - 340 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	340	139	5067	636	12,55%	↕
MR srca	116,8	SB Nova Gorica- 177 dni	UKC Maribor - 0 dni	177	130	179	61	34,08%	↓
MR glave in vratu	111,6	UKC Ljubljana - 289 dni	Terme Maribor d.o.o. - 5 dni	284	109	3628	845	23,29%	↑
CT angiografije	109,3	SB Novo mesto - 400 dni	SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 0 dni	400	86	1564	395	25,26%	↓
Operacija karpalnega kanala	107,3	Simed d.o.o. - 365 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 37 dni	328	95	1016	68	6,69%	↑
ultrazvok dojke	103,1	Sanabilis d.o.o. - 186 dni	SB Trbovlje - 21 dni	165	106	2032	275	13,53%	↓
CT glave in vratu	98,2	SB Novo mesto - 250 dni	Terme Maribor d.o.o. - 15 dni	235	66	2733	410	15,00%	↕
MR toraks in abdomen	97,8	UKC Ljubljana - 185 dni	MDT&T, d.o.o., Radiloška ambulanta - 13 dni	172	88	642	177	27,57%	↑
CT srca	93,1	SB Nova Gorica- 225 dni	SB Murska Sobota - 56 dni	169	57	443	112	25,28%	↑
MR skeleta	83,6	UKC Ljubljana - 214 dni	Terme Maribor d.o.o. - 5 dni	209	74	7010	803	11,46%	↓

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
Operacije na odprtem srcu	83,5	UKC Maribor - 100 dni	MC Medicor - 35 dni	65	89	185	40	21,62%	↑
CT skeleta	73,2	SB Novo mesto - 250 dni	Terme Maribor d.o.o. - 15 dni	235	62	1352	46	3,40%	↓
MR angiografije	72,6	SB Novo mesto - 165 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	165	79	336	68	20,24%	↓
Rtg mamografija	61,2	Ambulanta dr. Danica Hrvatinić - 115 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	115	66	1755	58	3,30%	↓
Operacije kile-otroci	55,3	SB Nova Gorica - 111 dni	SB Novo mesto - 0 dni	111	53	73	3	4,11%	↑
Elektroencefalografija (EEG)	53,7	UKC Maribor - 155 dni	PB Idrija - 3 dni	152	30	990	201	20,30%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	52,6	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	68	106	0	0,00%	↑
Rtg skeleta	52,4	SB Nova Gorica - 161 dni	ZD Ormož - 0 dni	161	35	4820	238	4,94%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	47,6	UKC Maribor - 160 dni	SB Murska Sobota - 13 dni	147	45	112	12	10,71%	↓
Rtg hrbtenice	46,7	SB Nova Gorica - 149 dni	OI Ljubljana - 0 dni	149	30	2379	85	3,57%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	40,9	SB Izola - 55 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	55	49	69	7	10,14%	↑
Rtg PC	30,4	UKC Maribor - 85 dni	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 0 dni	85	35	897	51	5,69%	↕
Rtg abdomna	19,8	SB Nova Gorica - 90 dni	ZD Tržič - 0 dni	90	9	238	0	0,00%	↑
Rtg glave	17,3	SB Nova Gorica - 155 dni	SB Novo mesto - 0 dni	155	9	253	0	0,00%	↕
Rtg ledvic in sečnega mehurja	16,4	SB Celje - 98 dni	SB Izola - 0 dni	98	10	220	1	0,45%	↑

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 1.3.2017



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

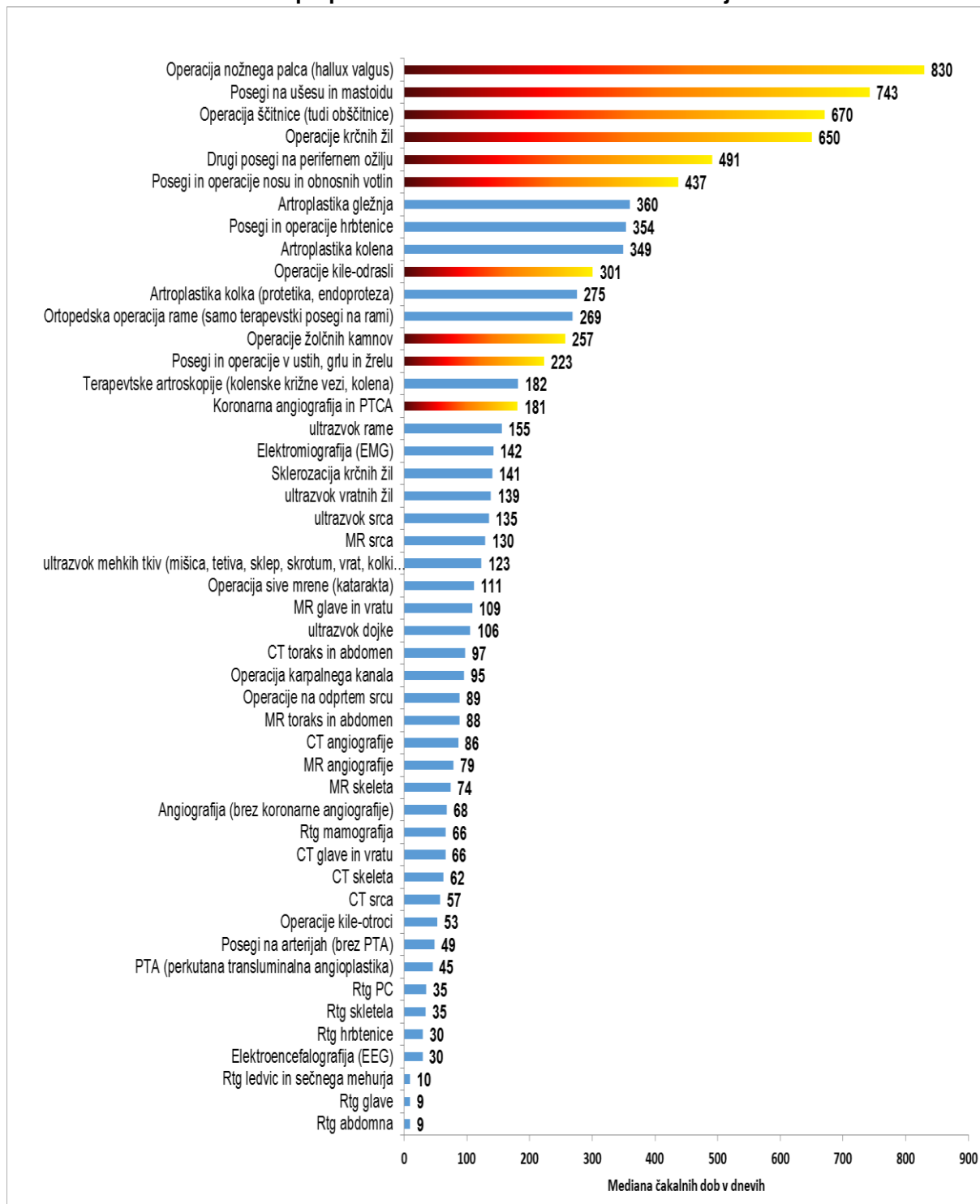
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca (hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 811 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 591 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 545 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 441 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 422 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 337 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 206 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 1.3.2017



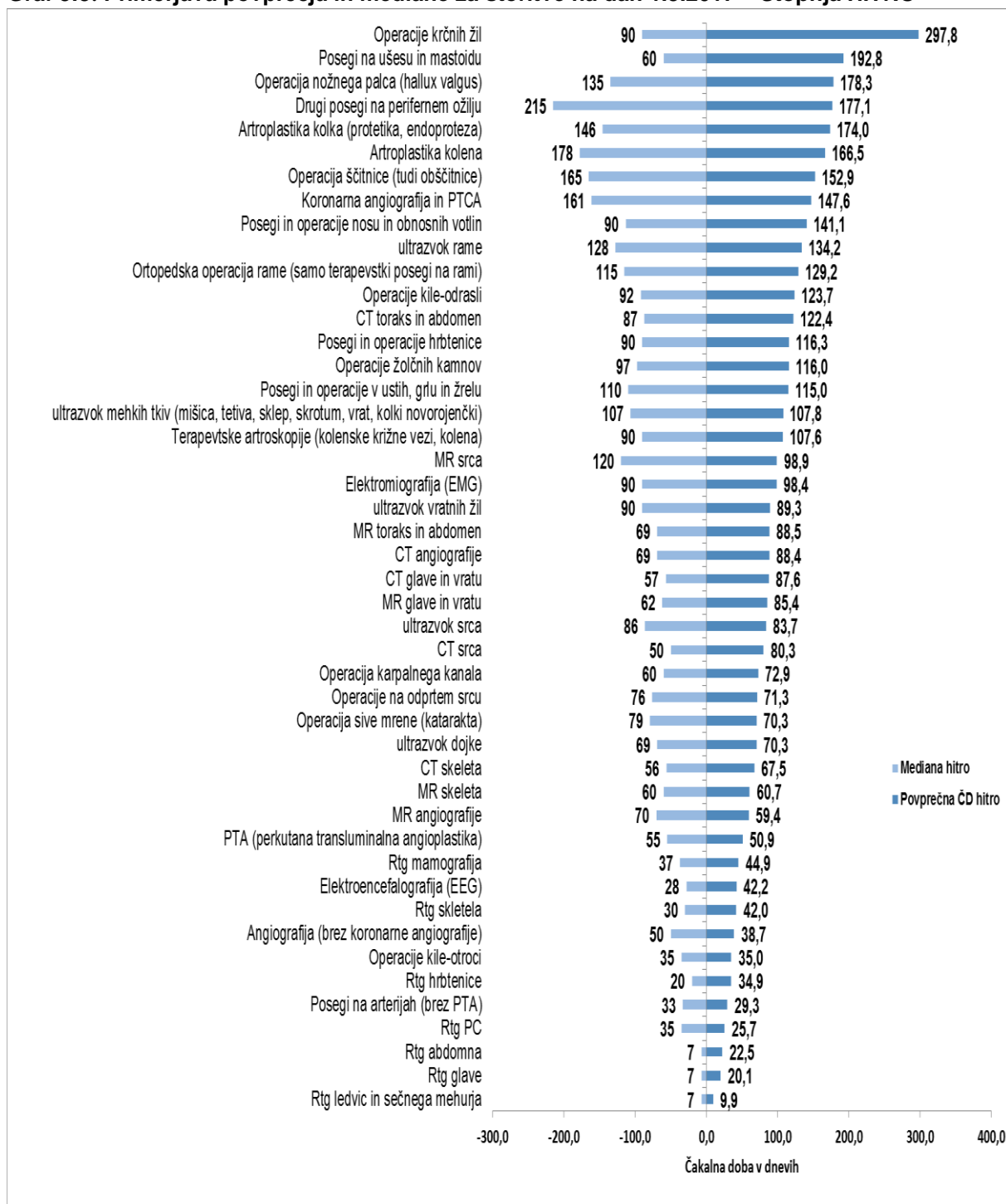
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 830 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 743 dni ali več.
- Operacije ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 670 dni ali več.

- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 650 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 491 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 437 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 301 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 257 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 223 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 181 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 1.3.2017 – Stopnja HITRO

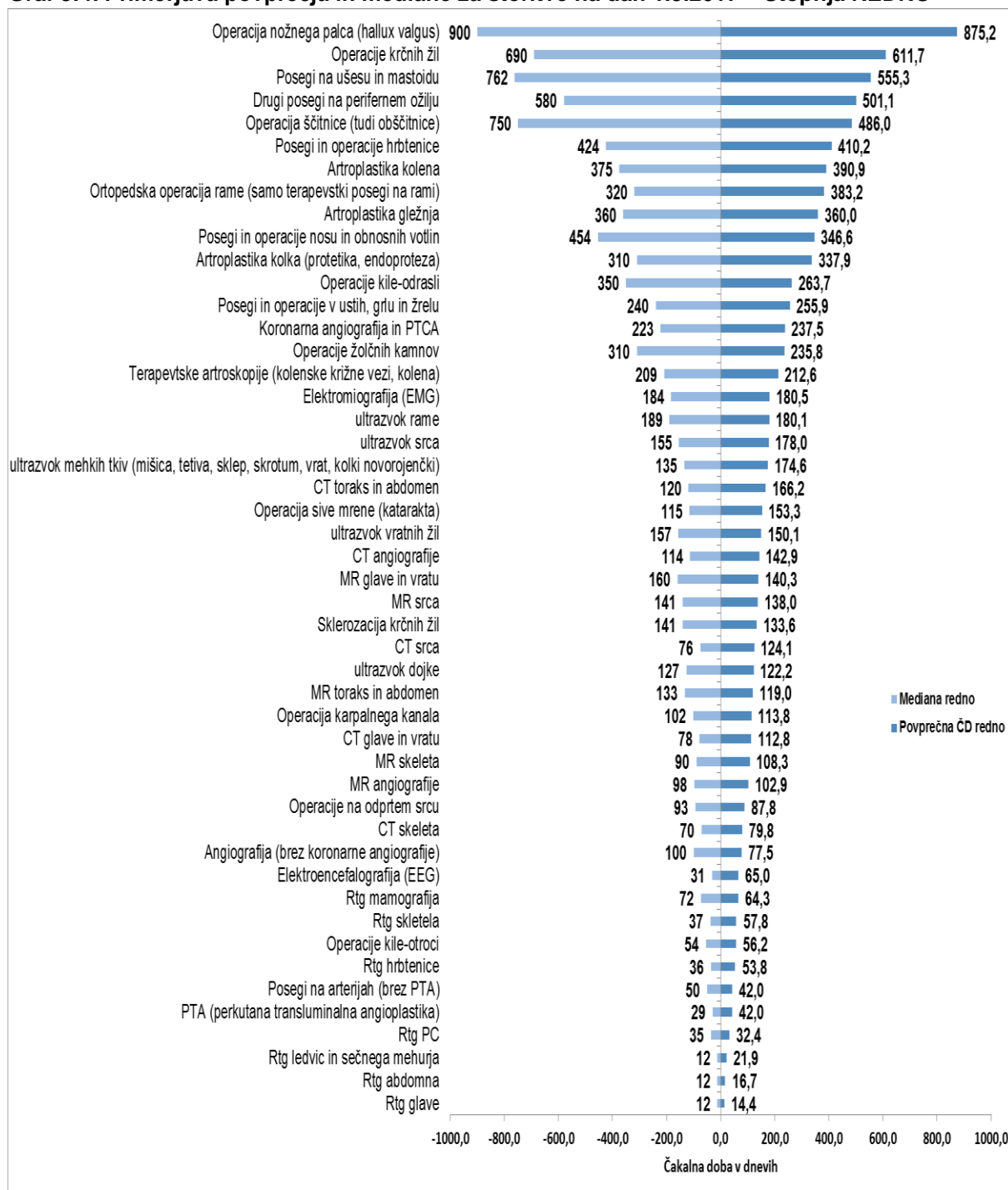


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 298 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 60 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 178 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 177 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 215 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 146 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 167 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 178 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 153 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 165 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 148 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 161 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 134 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 128 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 129 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 115 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 124 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 92 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 122 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 87 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 116 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 116 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 97 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 115 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Ultrazvok mehkih tkiv, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 107 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- EMG, v povprečju se na storitev čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.3.2017 – Stopnja REDNO



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

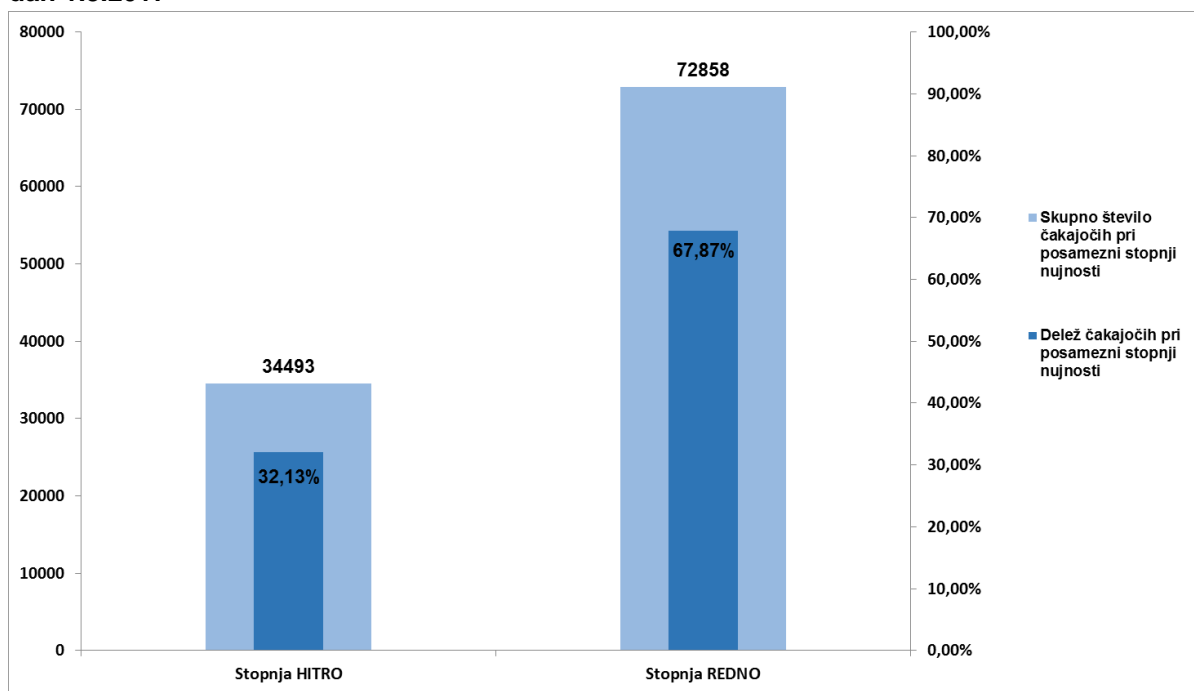
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 875 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 900 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 612 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 690 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 555 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 762 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 501 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 580 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 486 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 750 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 410 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 424 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 391 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 375 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 383 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 320 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 347 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 454 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 264 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 350 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 256 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 237 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 223 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 236 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 310 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

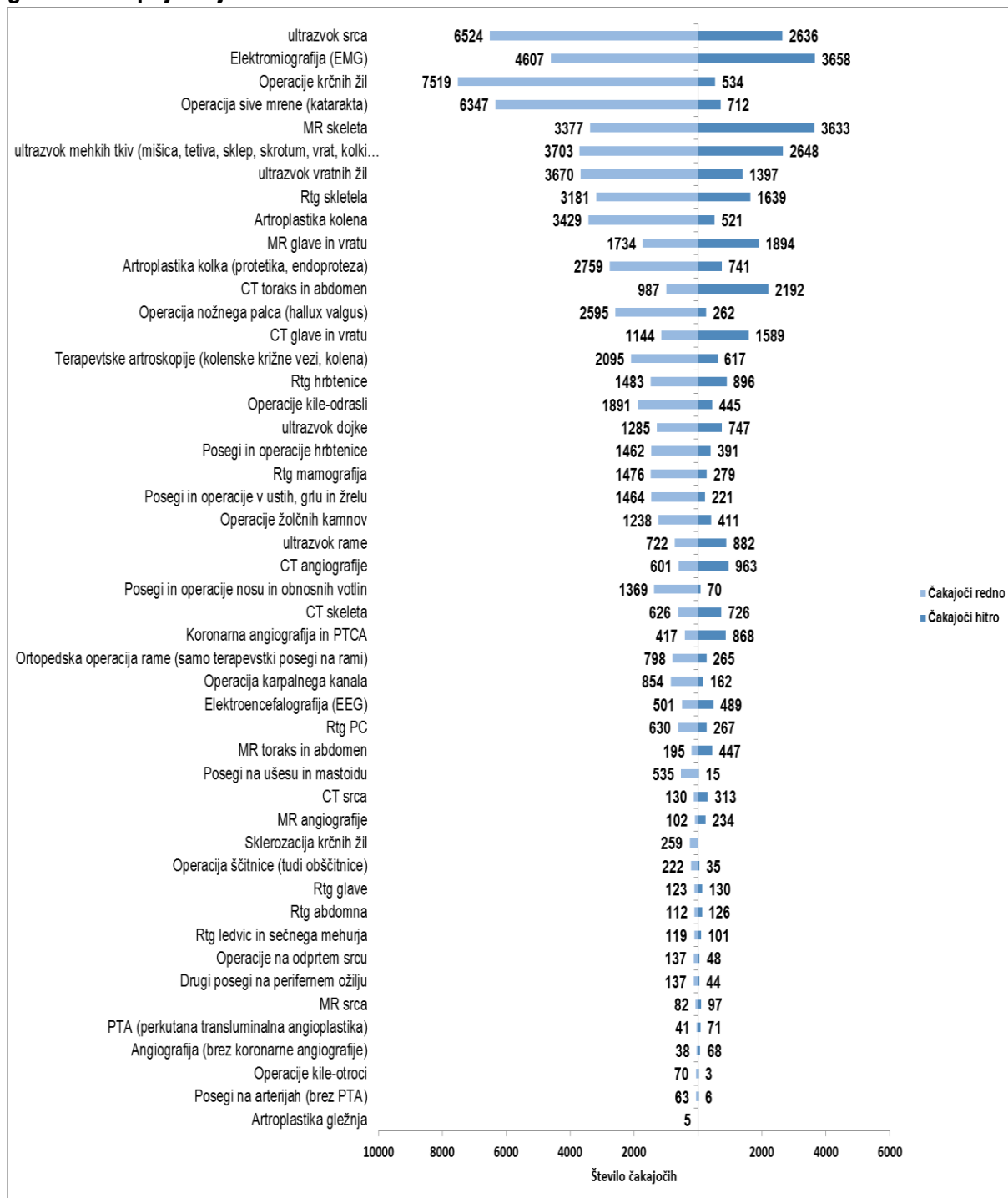
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.3.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 72858 kar predstavlja 67,87% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 34493 oziroma 32,13% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2017 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6524, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2636 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4607, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3658 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7519 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 534 pacientov.

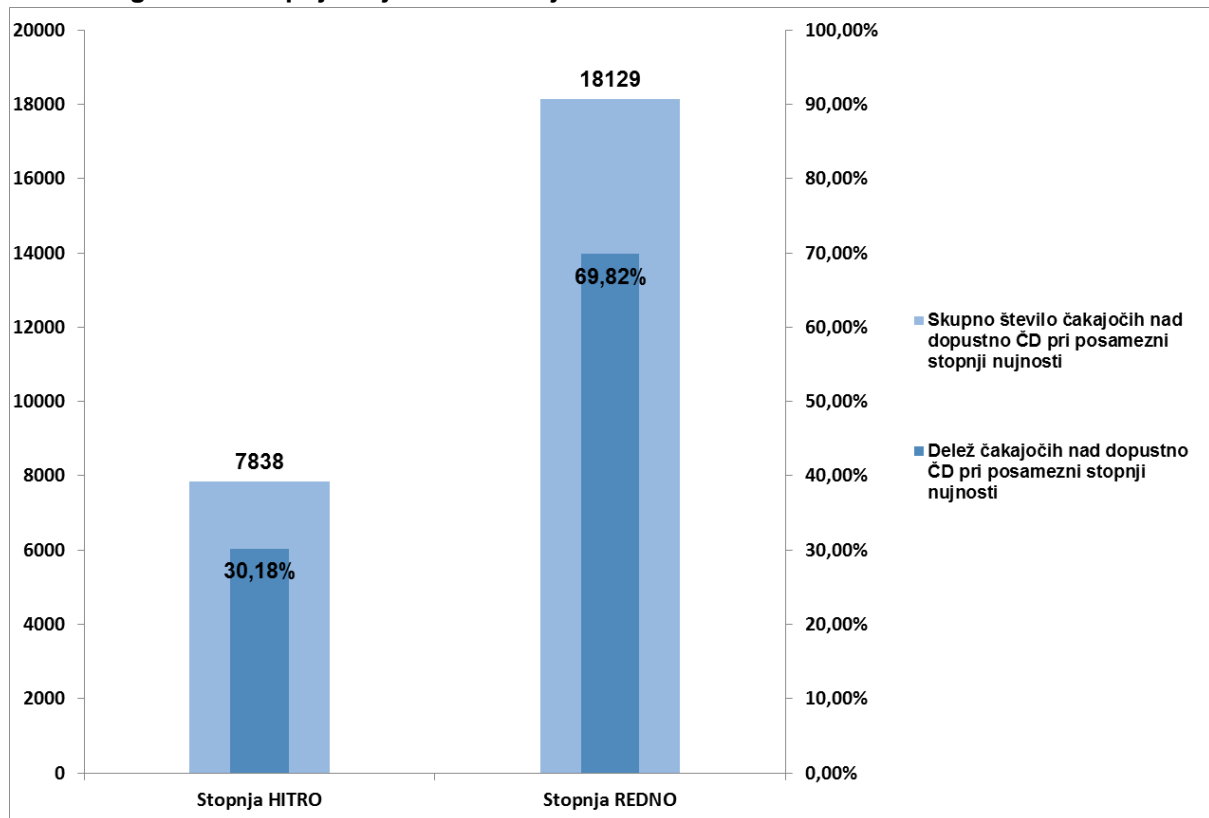
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6347, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 712 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 3377, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3633 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3703, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2648 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3670, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1397 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3181, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1639 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3429, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 521 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1734, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1894 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2759, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 741 pacientov.

Iz podatkov lahko trdimo, da je več čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno. So pa tudi izjeme (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih postopkih kot so MR, CT, angiografija, PTA in koronarna angiografija, kjer pa več ljudi čaka nad dopustno mejo pri stopnjo nujnosti hitro kot redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

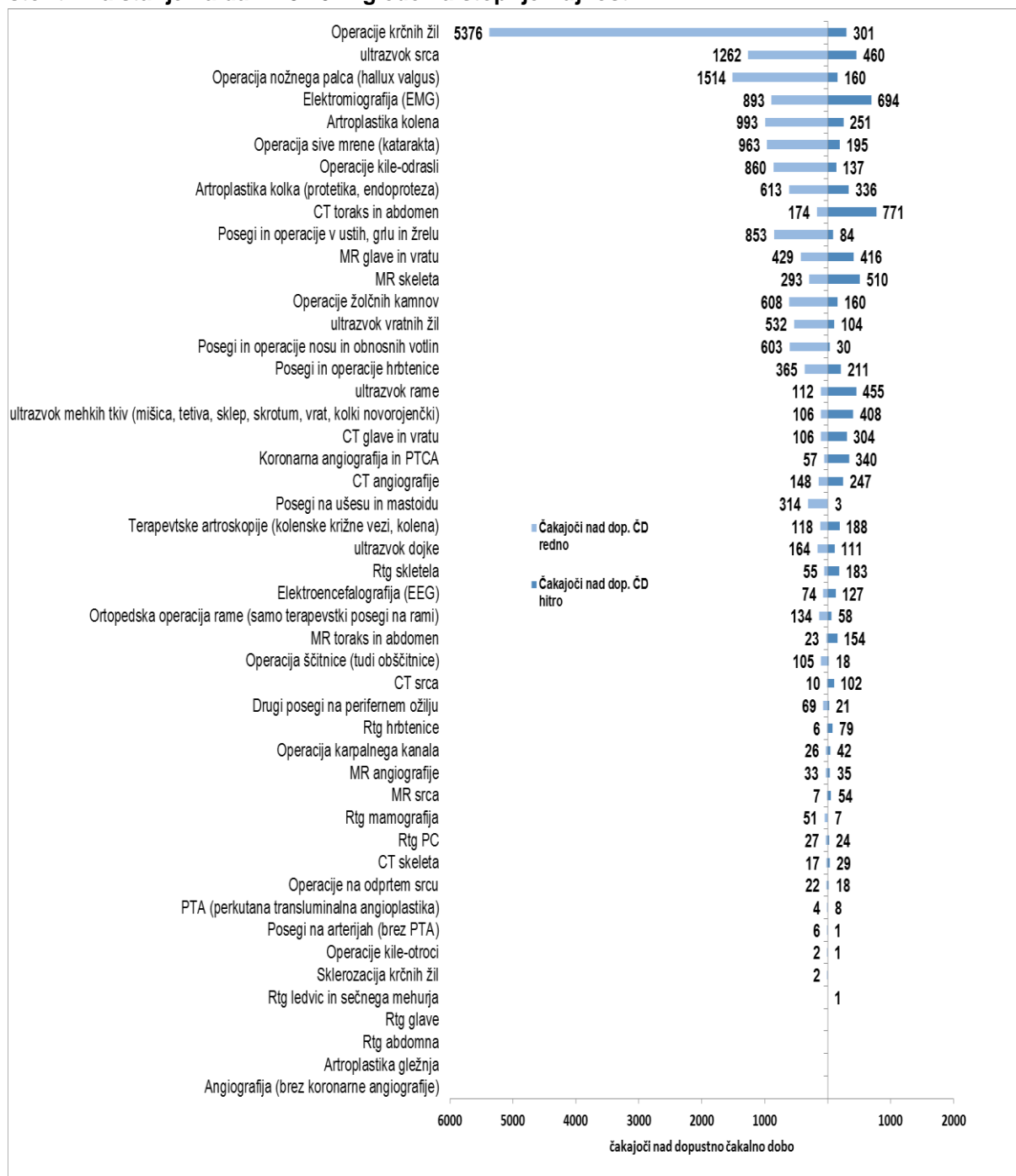
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.3.2017



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.3.2017 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 18129 kar predstavlja 69,82% 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 7838 oziroma 30,18% 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 1.3.2017 glede na stopnjo nujnosti.



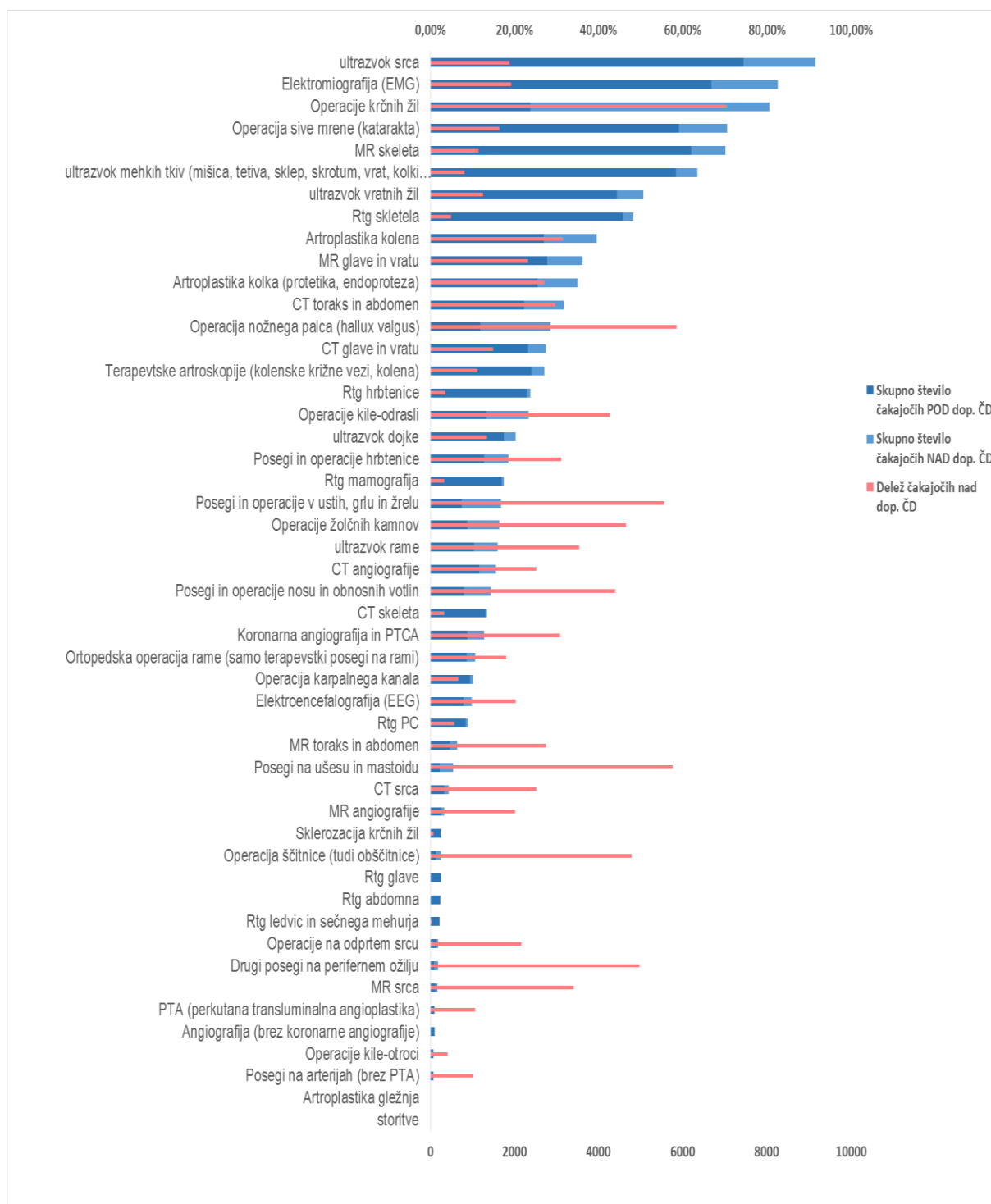
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5376, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 301 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1262, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 460 pacientov.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1514 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 160 pacientov.

- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 893 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 694 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 993 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 251 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 963 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 195 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 860, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 137 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 613 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 336 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 174, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 771 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 853, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 84 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 429 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 416 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 293, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 510 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 608 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 160 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 532, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 104 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 603 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 30 pacientov.

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

Graf 3:9 :Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.3.2017

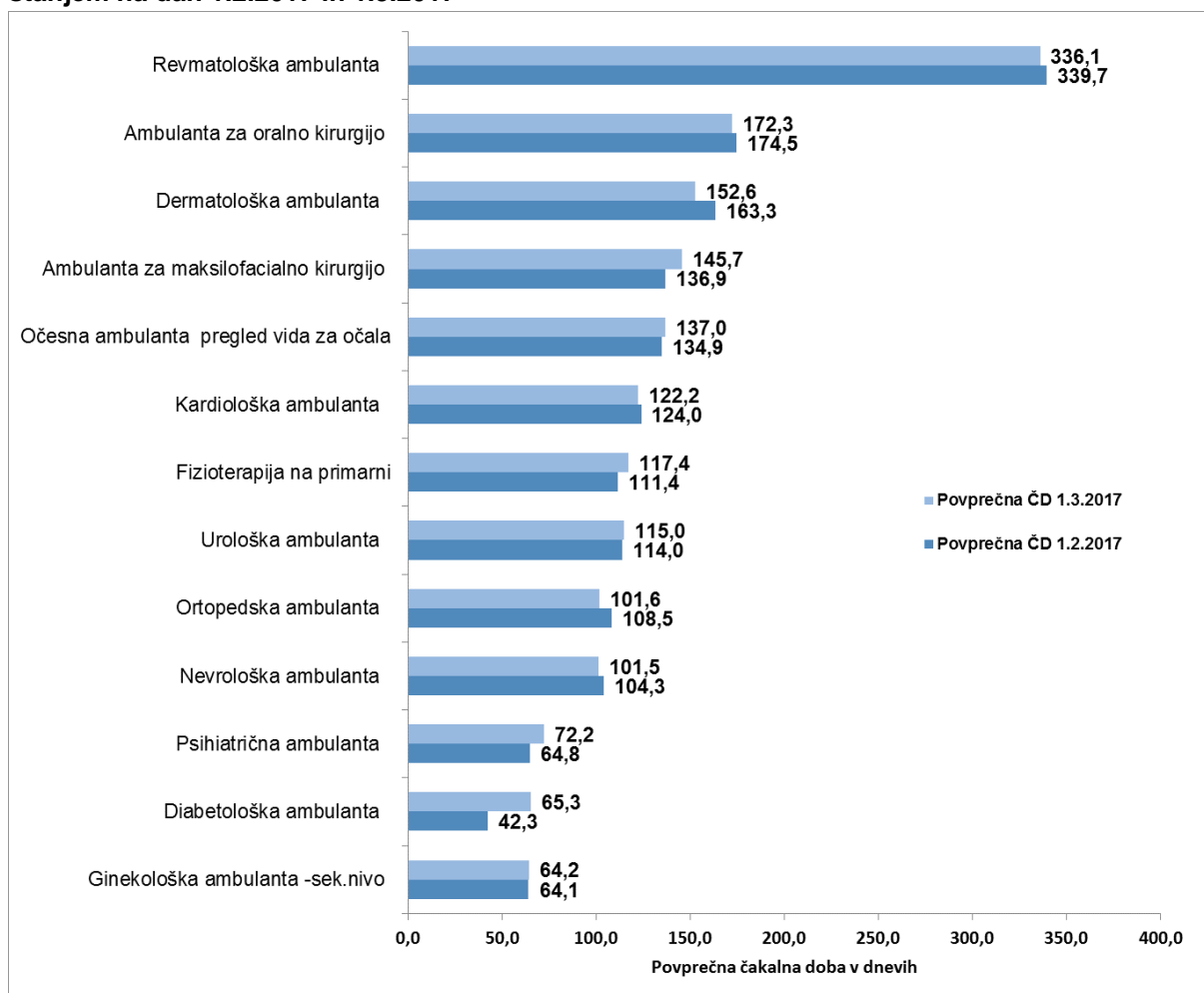


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri EMG-ju, UZ srca in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

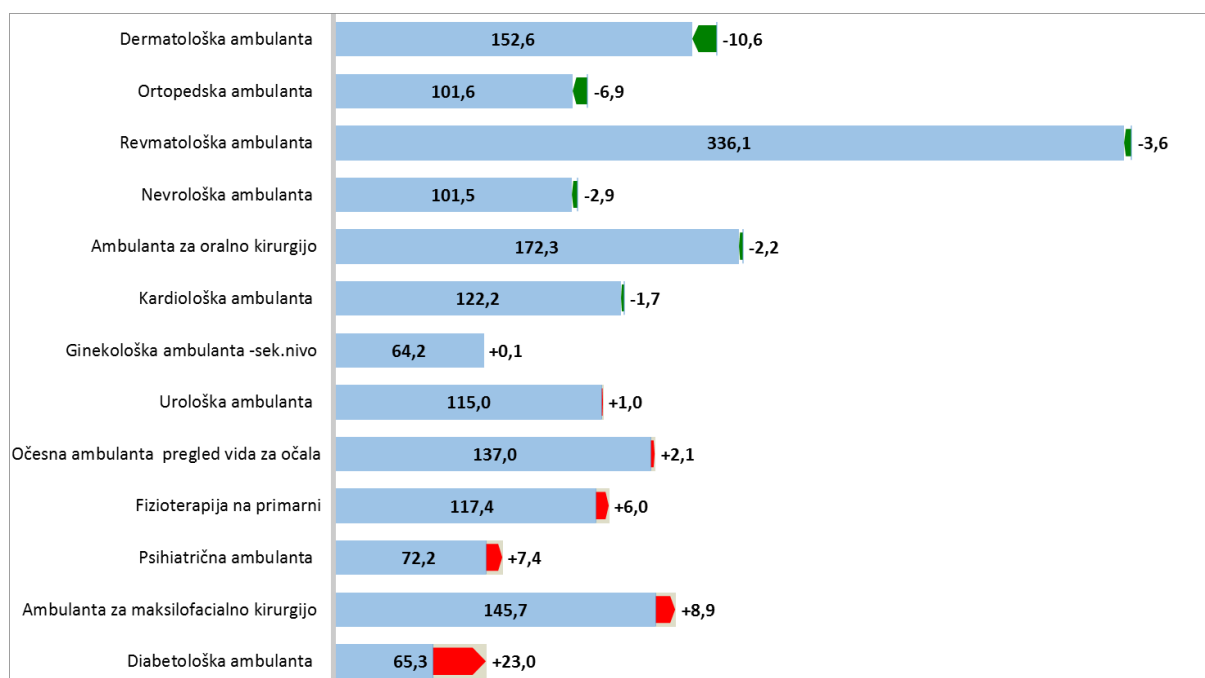
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.2.2017 DO 1.3.2017

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 1.2.2017 in 1.3.2017

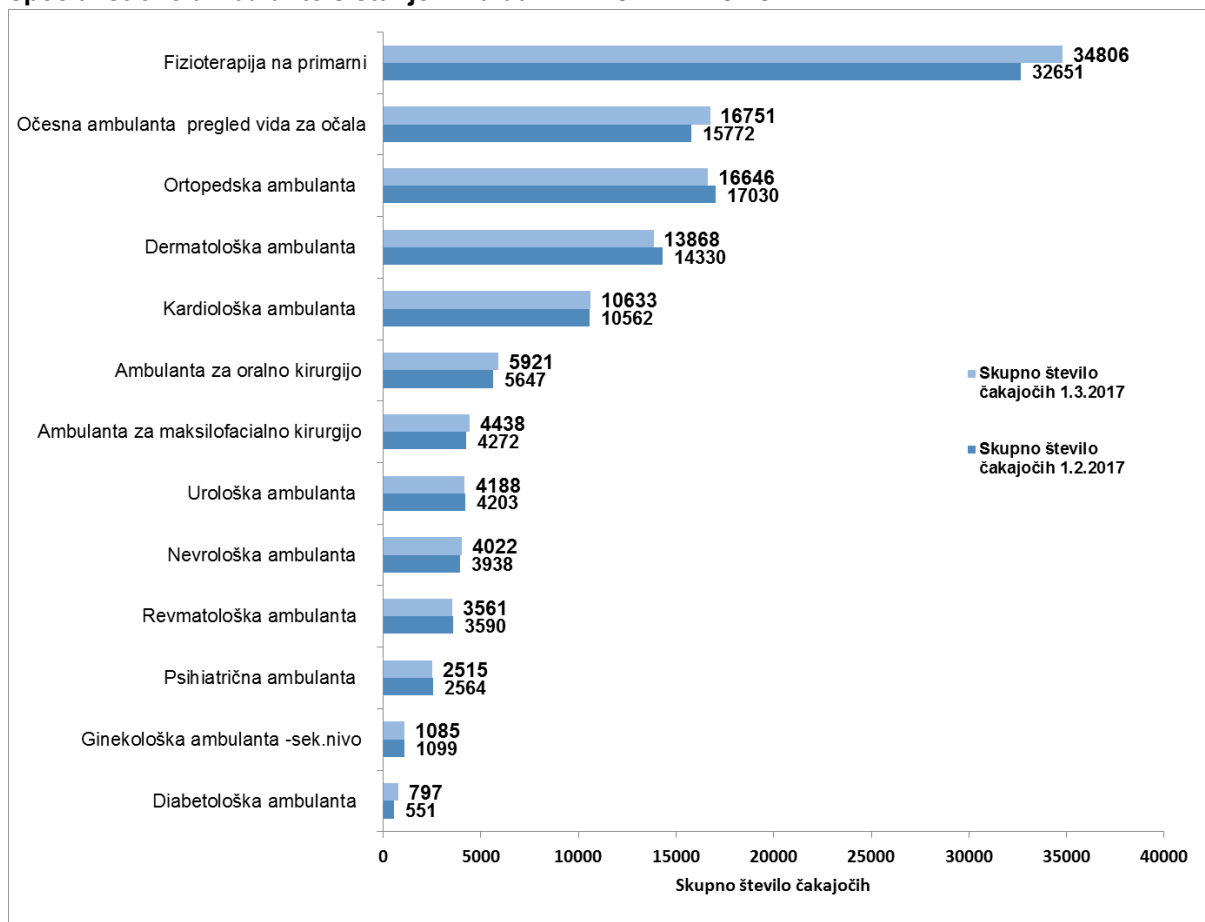


Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

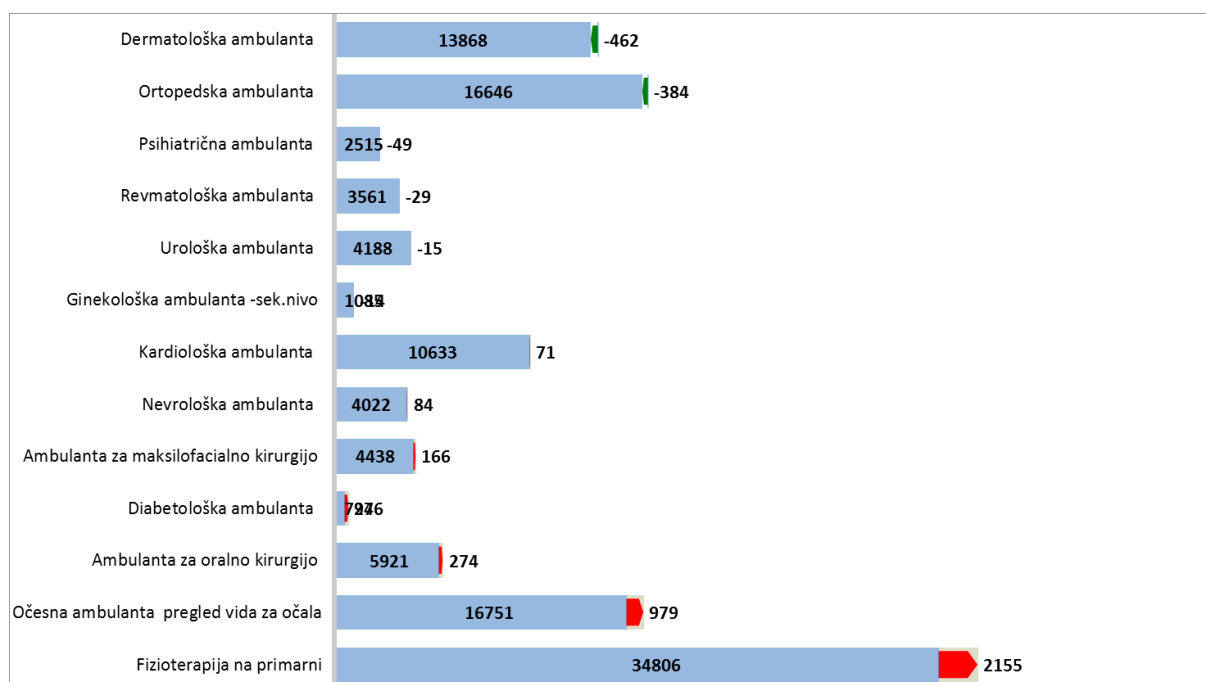


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri šestih povprečna čakalna doba povečala, pri šestih zmanjšala, v eni ambulanti pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala nespremenjena. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v diabetološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 23 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v dermatološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 11 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 1.2.2017 in 1.3.2017

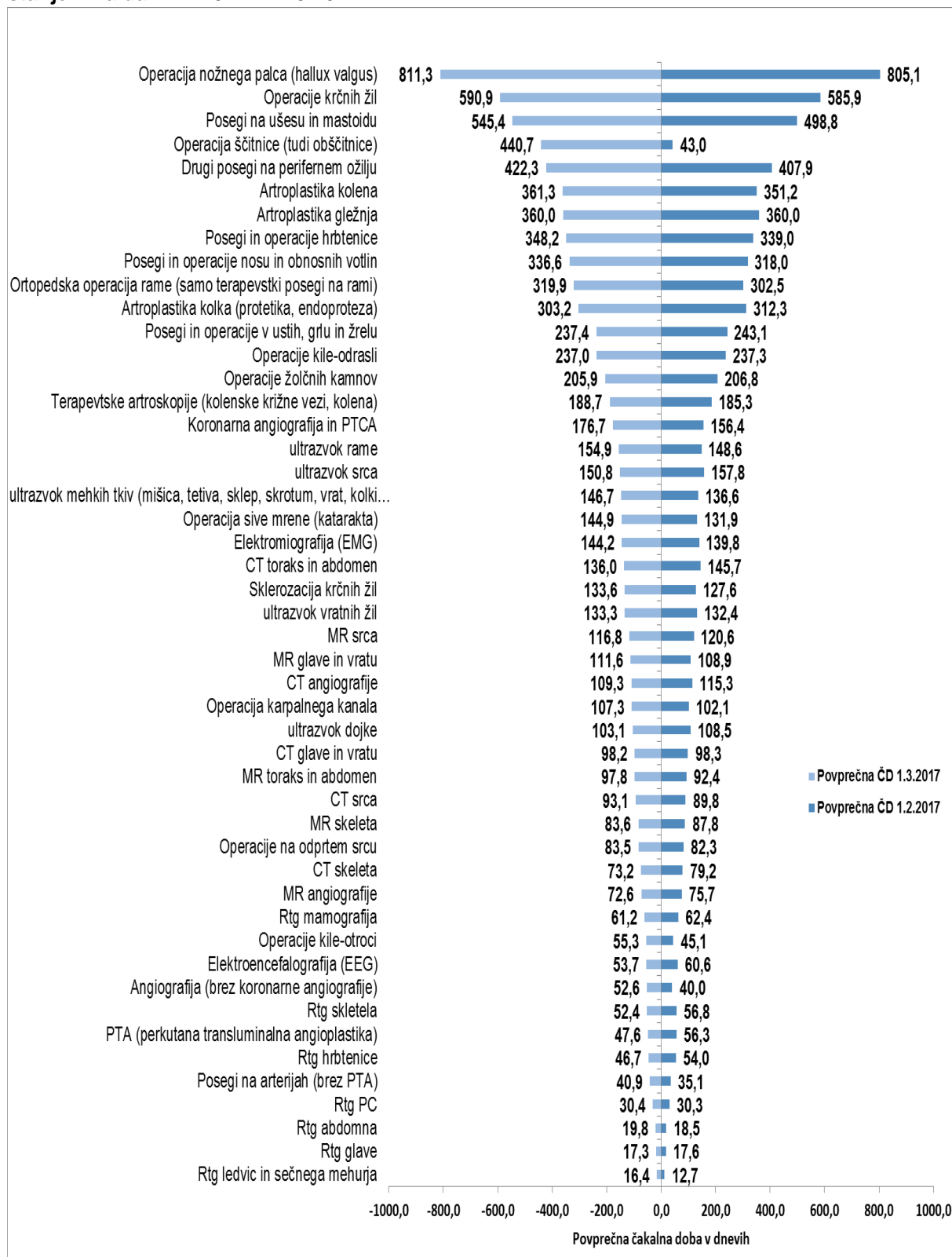


Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah

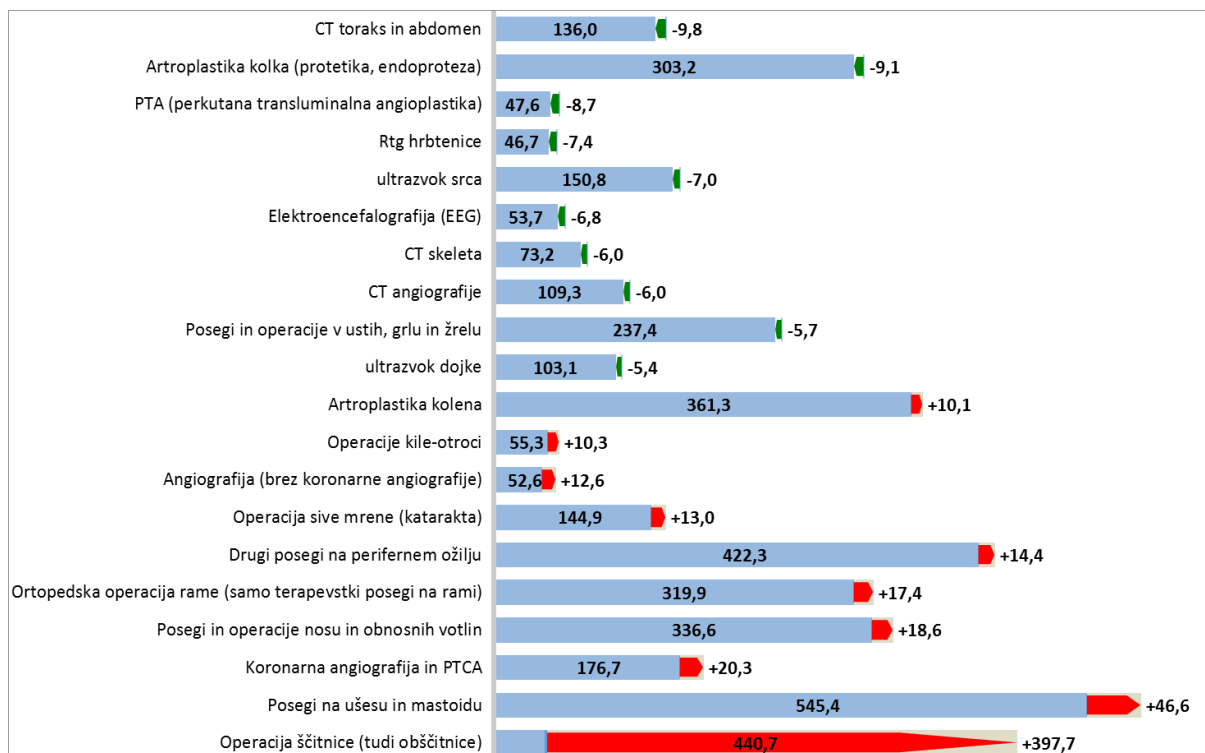


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri sedmih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih šestih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 2155 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v dermatološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 462 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 3022 pacientov.**

Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2017 in 1.3.2017



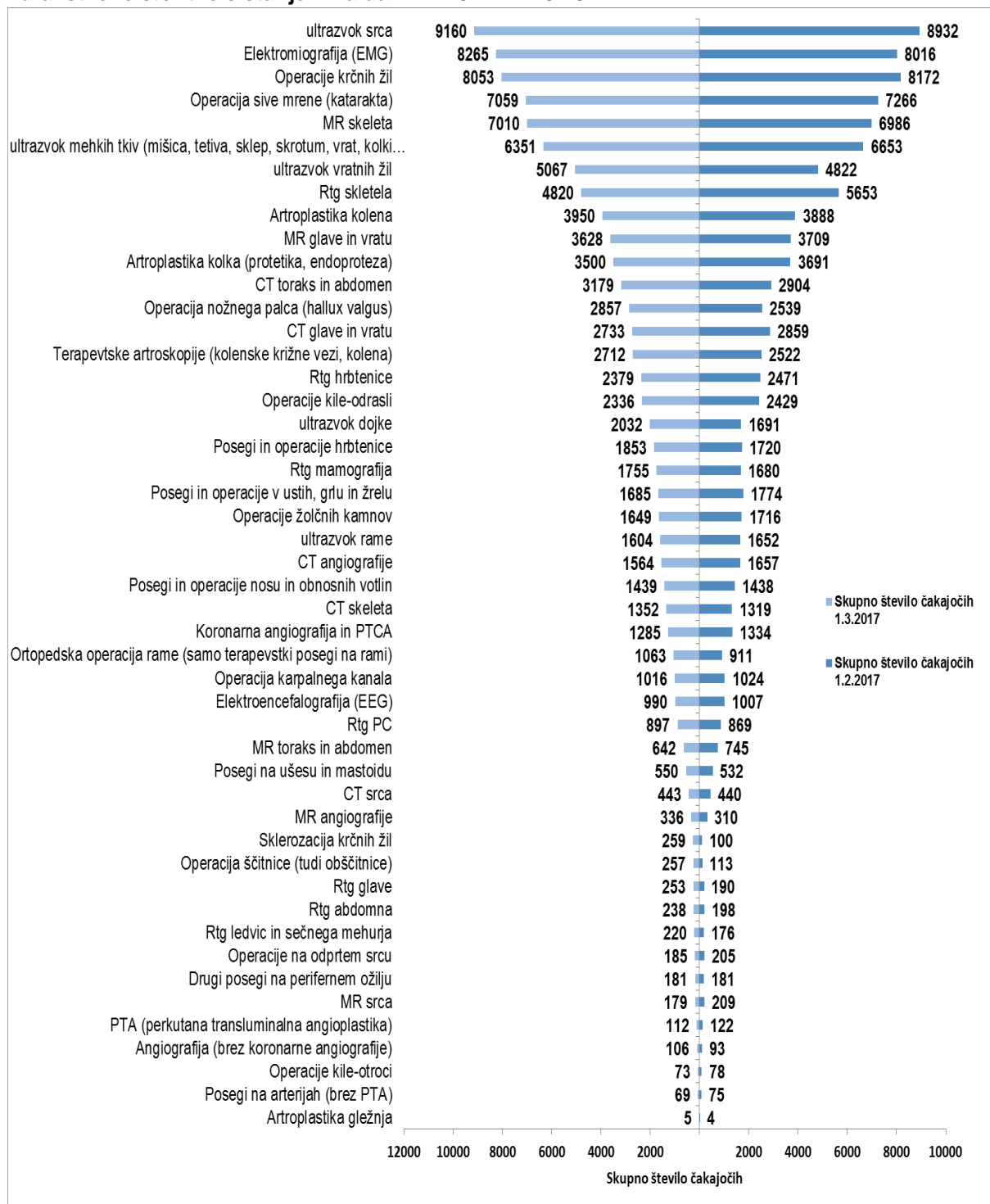
Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah



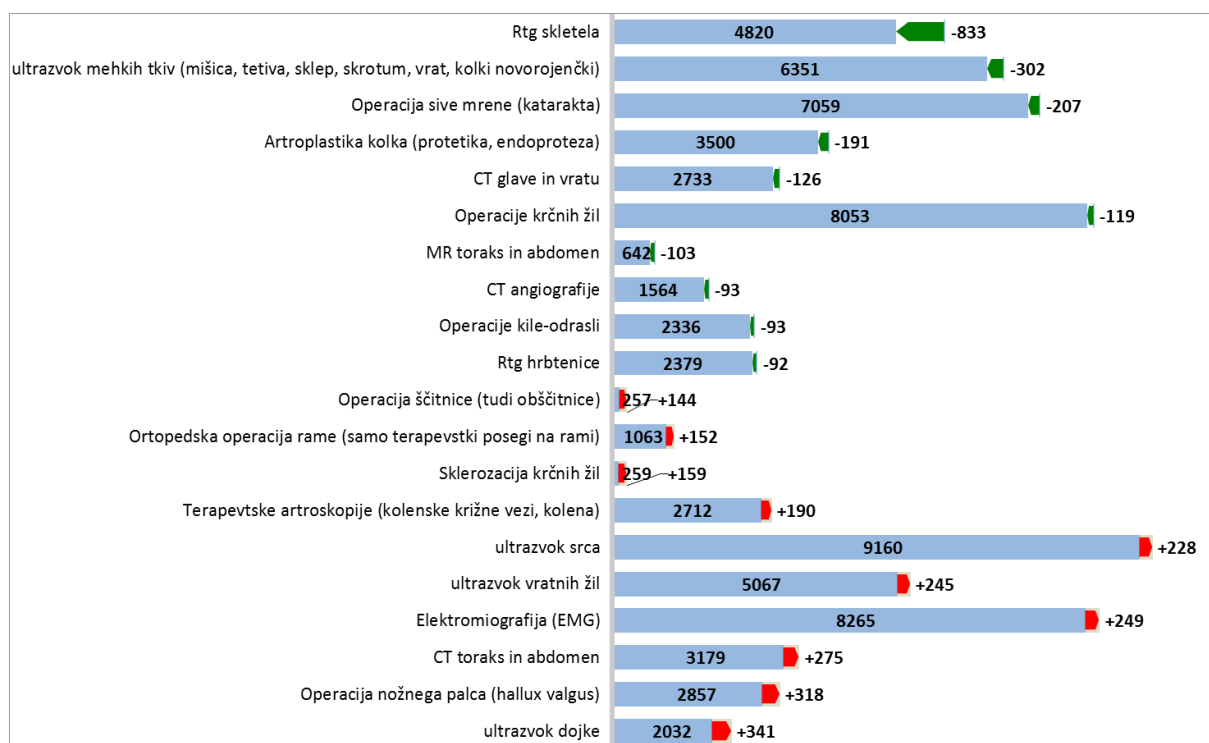
Pri osemindvajsetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri šestindvajsetih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri petnajstih zmanjšala pri sedmih storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 storitev, 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 ščitnice¹ (v povprečju se trenutno čaka 398 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri CT ju prsnega koša in trebuha, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 10 dni manj kot v preteklem mesecu.

¹ Povprečna čakalna doba se je povečala na račun izvajalca UKC Ljubljana, kjer se v tem mesecu čaka 660 dni več kot pretekli mesec.

Graf 4:7: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.2.2017 in 1.3.2017



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



Med osemindvajsetimi zdravstvenimi storitvami se je pri petindvajsetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri triindvajsetih 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 dojke, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 341 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri RTG skeleta kjer v tem mesecu čaka 833 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 276 pacientov.**

