



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.5.2017

Ljubljana maj 2017

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.5.2017



Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2017 NIJZ

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

## POVZETEK

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

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

**Najdaljša dopustna čakalna doba v tem mesecu ni spoštovana pri posegih na ušesu in mastoidu**, kjer ni izvajalca, ki bi imel čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob.

Tudi tokrat znova opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 885 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 592 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 366 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 341 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 291 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 245 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 236 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 233 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 197 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 183 dni.
- Ambulanta za oralno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 182 dni.

**Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 98,61%**, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o.
- Jaz in diabetes d.o.o.
- Očesna ambulanta, Ljuba Neudauer, dr.med.
- Očesna ordinacija, Alojz Žičkar, dr.med.
- Očesna ordinacija, Andrej Verk, dr.med.spec.oftalmolog
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričevic, dr.med
- Pregelj, Psihiatrično svetovanje d.o.o.
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše
- Topmed, internistika, kardiologija in storitve d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 127153 pacientov, kar pomeni 2829 oziroma 2,28% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 13523 pacientov, kar pomeni 951 oziroma 7,56% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 109296 kar pomeni 2055 oziroma 1,84% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Tudi pri storitvah najdemo skupno 28513 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 2323 oziroma 8,87% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 storitev **kar 19 takšnih**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa je od 48 storitev **12 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.

Kot je bilo v uvodu že rečeno, vzporedno s sistemom zajemanja čakalnih dob preko portala <http://nacas.nijz.si/> poteka tudi zajem podatkov preko sistema elektronskega naročanja (eNaročanje), ki bo tekom leta nadomestilo trenutno zbiranje podatkov preko starega spletnega portala. Na tem mestu vam na kratko predstavljamo nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje:

- Trenutno je v sistem povezanih 443 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 144 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 266 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 443 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1813 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 360 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih 10.000 eNapotnic, po 10. aprilu pa 15.000, skupno je bilo v aprilu poslanih 2014.862 eNapotnic.
- Dnevno je sprejetih 6700 eNaročil, po 10. aprilu pa 11.000 skupno je bilo v aprilu sprejetih 183.875 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.5.2017</b>	<b>7</b>
<b>2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.5.2017</b>	<b>8</b>
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
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.5.2017</b>	<b>18</b>
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
<b>4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.4.2017 DO 1.5.2017</b>	<b>36</b>

## SEZNAM GRAFOV

<b>Graf 1:1:</b> Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami.	7
<b>Graf 2:1:</b> Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.5.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
<b>Graf 2:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.5.2017	10
<b>Graf 2:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.5.2017 – Stopnja HITRO	11
<b>Graf 2:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.5.2017 – Stopnja REDNO	12
<b>Graf 2:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017	13
<b>Graf 2:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.5. 2017 glede na stopnjo nujnosti.	14
<b>Graf 2:7:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017	15
<b>Graf 2:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.	16
<b>Graf 2:9:</b> Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.5.2017	17
<b>Graf 3:1:</b> Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.5.2017	21
<b>Graf 3:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.5.2017	23
<b>Graf 3:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.5.2017 – Stopnja HITRO	25
<b>Graf 3:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.5.2017 – Stopnja REDNO	27
<b>Graf 3:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017	29
<b>Graf 3:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.	30
<b>Graf 3:7:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017	32
<b>Graf 3:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.	33
<b>Graf 3:9 :</b> Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.5.2017	35
<b>Graf 4:1:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.4.2017 in 1.5.2017	36
<b>Graf 4:2:</b> Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah	37
<b>Graf 4:3:</b> Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.4.2017 in 1.5.2017	38
<b>Graf 4:4:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah	39
<b>Graf 4:5:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.4.2017 in 1.5.2017	40
<b>Graf 4:6:</b> Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	41
<b>Graf 4:7:</b> Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.4.2017 in 1.5.2017	42
<b>Graf 4:8:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah	43

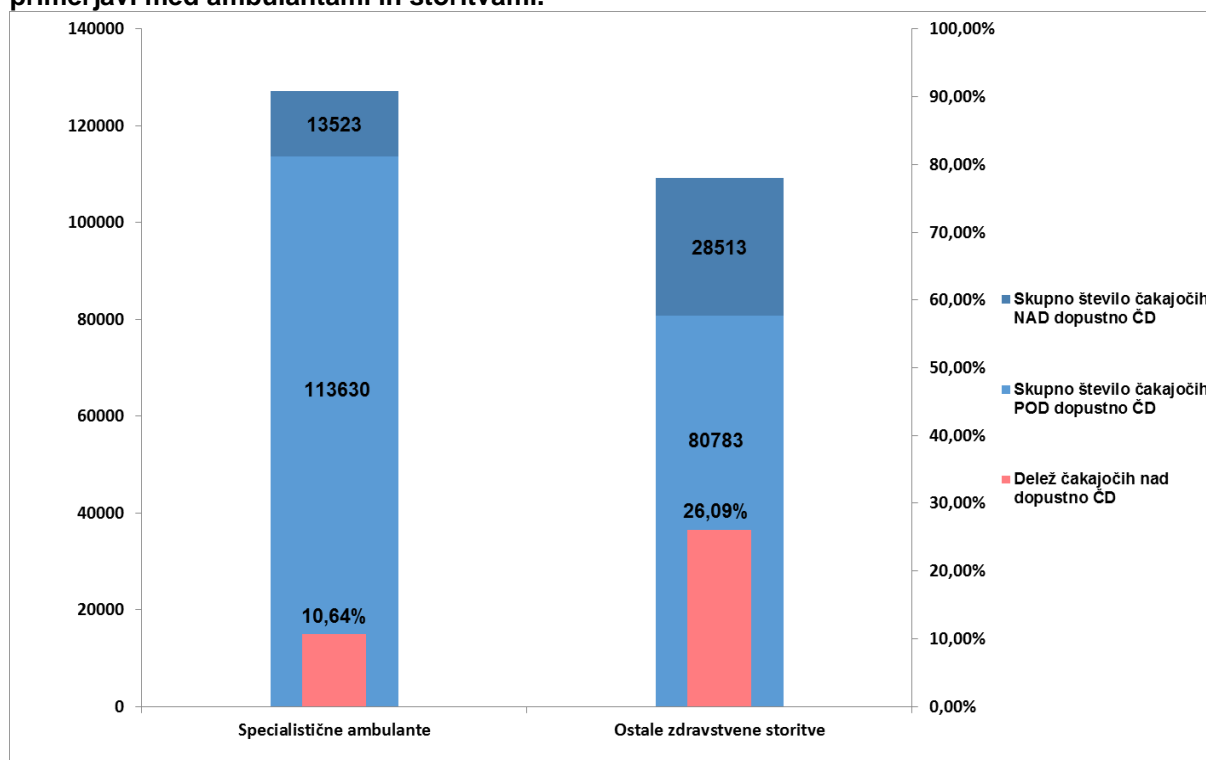
## SEZNAM TABEL

<b>Tabela 2-1:</b> Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.5.2017.	8
<b>Tabela 3-1:</b> Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.5.2017.	18

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.5.2017

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 1.5.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 127153 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 13523 kar predstavlja 10,64% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 109296 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 28513 kar predstavlja 26,09% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 42036 pacientov, kar predstavlja 17,78% 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 1.5.2017

**Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.5.2017.**

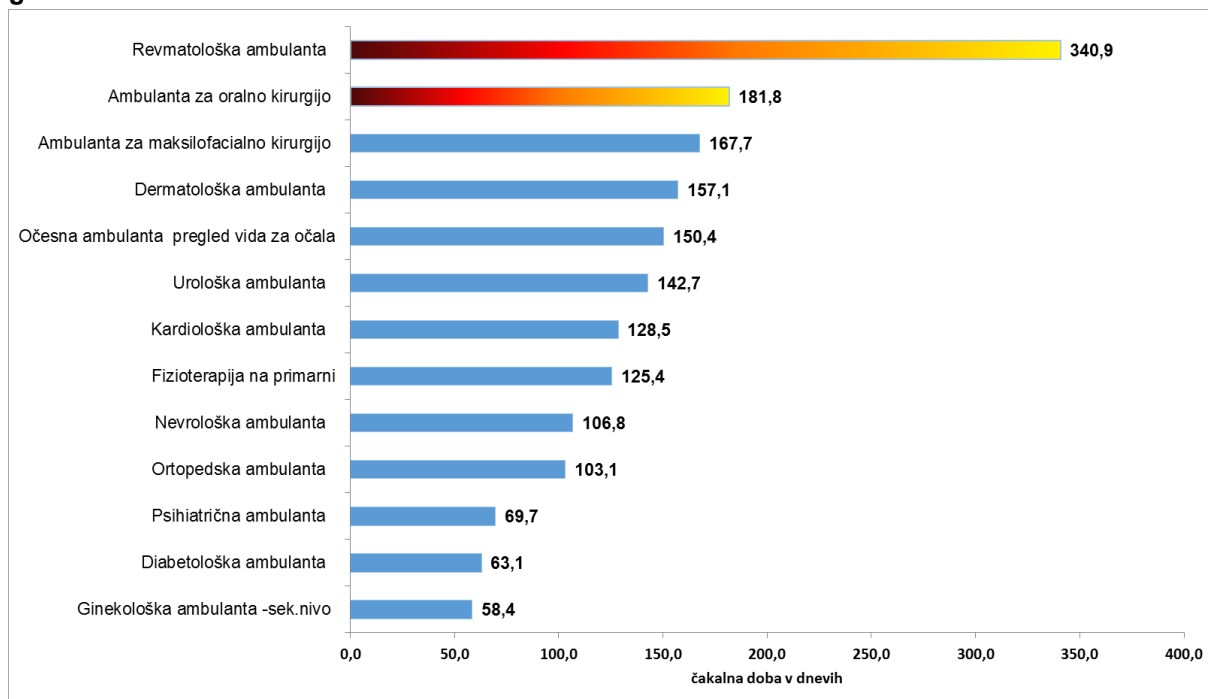
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	340,9	<b>UKC Ljubljana - 674 dni</b>	SB Nova Gorica - 138 dni	536	<b>245</b>	3582	2077	57,98%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	181,8	<b>Implantološki center d.o.o. - 329 dni</b>	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	329	175	5947	854	14,36%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	167,7	<b>ZD Novo mesto - 347 dni</b>	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	347	139	4122	473	11,48%	↑
Dermatološka ambulanta	157,1	<b>UKC Ljubljana - 409 dni</b>	Pustai - Šafarič Lidija - 28 Dni	381	132	15878	1426	8,98%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	150,4	<b>UKC Ljubljana - 564 dni</b>	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	564	147	19062	1129	5,92%	↑
Urološka ambulanta	142,7	<b>SB Slovenj Gradec - 365 dni</b>	ZD dr. A. Drolca Maribor - 30 dni	335	131	4278	501	11,71%	↑
Kardiološka ambulanta	128,5	<b>ZD Lendava - 365 dni</b>	Vodopivec Vesna, spec. Interne medicine - 18 dni	347	130	11668	966	8,28%	↑
Fizioterapija na primarni	125,4	<b>ZD Ljutomer - 382 dni</b>	Fizioterapija, Nataša Beršnjak s.p. - 0 dni	382	121	37537	3341	8,90%	↑
Nevrološka ambulanta	106,8	<b>SB Murska Sobota - 271 dni</b>	Železniški ZD - 46 dni	225	103	4480	1000	22,32%	↑
Ortopedska ambulanta	103,1	<b>UKC Maribor - 217 dni</b>	Borko Lucijan - 7 dni	210	97	16365	1645	10,05%	↓
Psihiatrična ambulanta	69,7	<b>Peter Kapš, dr.med. - 284 dni</b>	PB Vojnik - 0 dni	284	49	2477	4	0,16%	↓
Diabetološka ambulanta	63,1	ZD Grosuplje - 136 dni	SB Novo mesto - 0 dni	136	63	767	1	0,13%	↕
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	58,4	SB Izola - 138 dni	Gemini, Simona Čopi - 0 dni	138	34	990	106	10,71%	↓

## 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 1.5.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni**



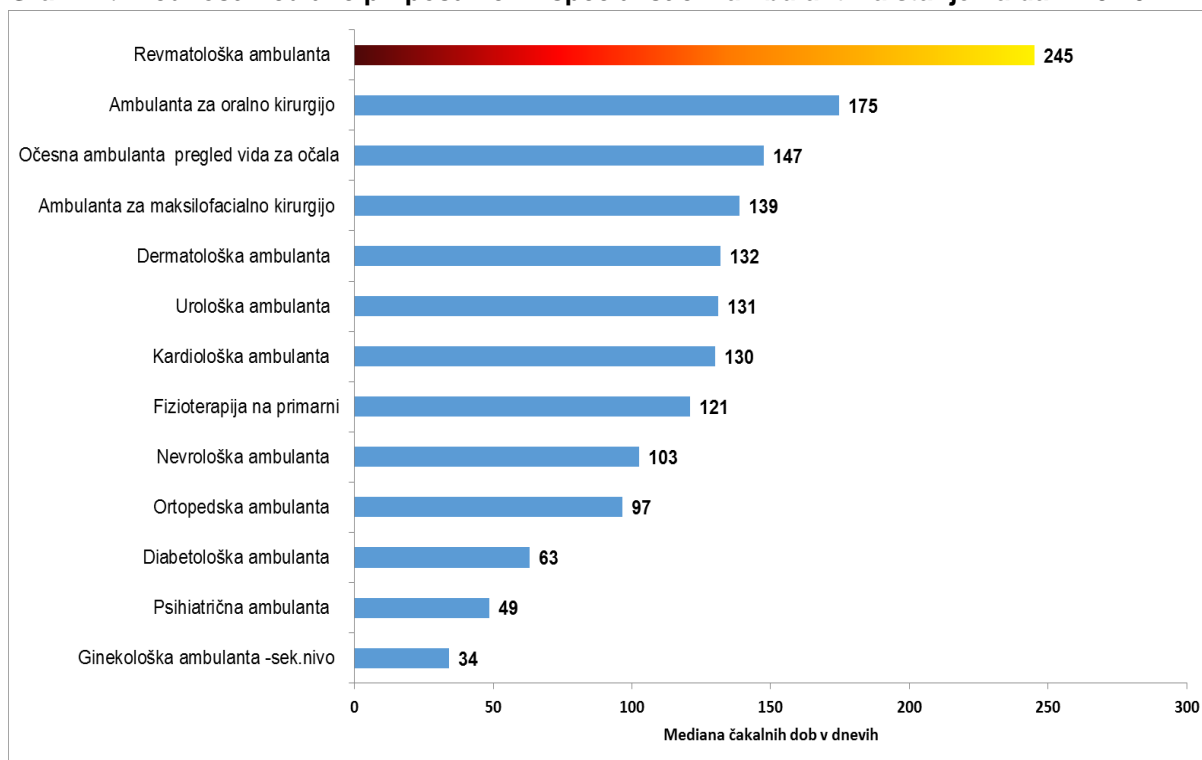
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 341 dni.
- Ambulanta za oralno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 182 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 1.5.2017**

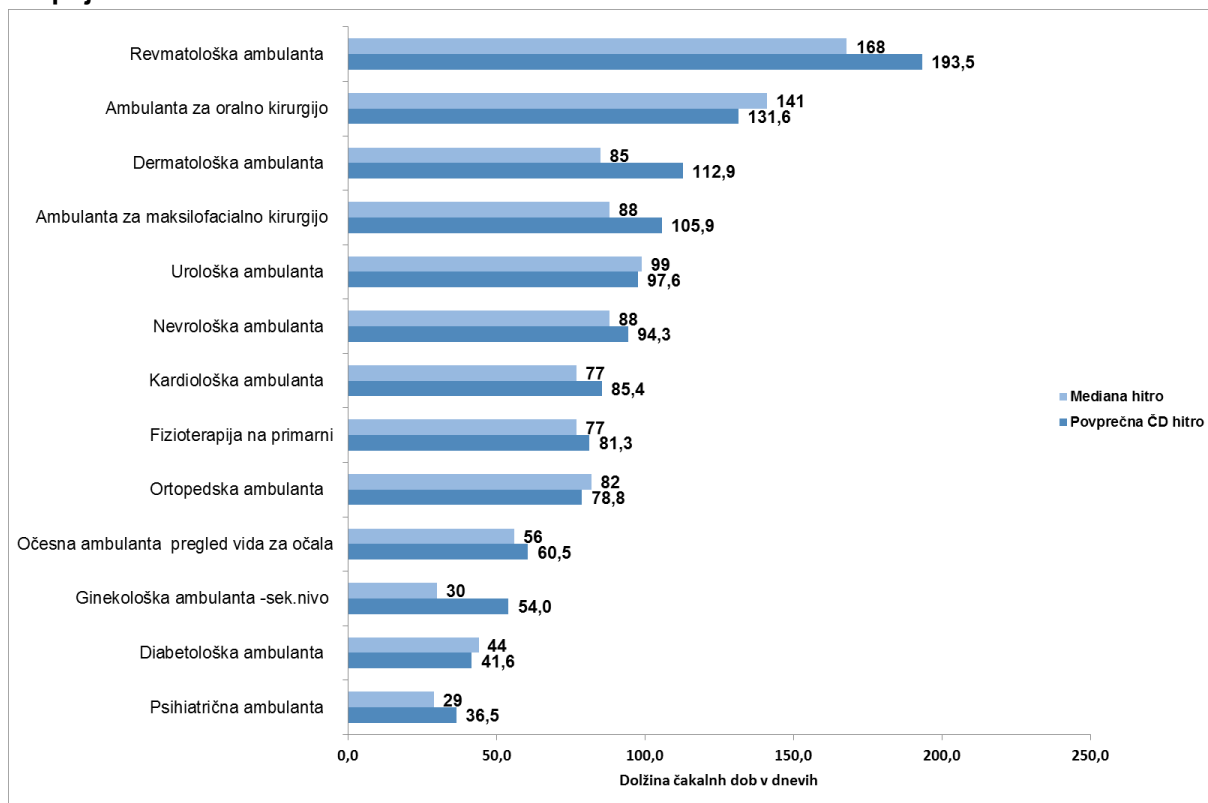


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 245 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.

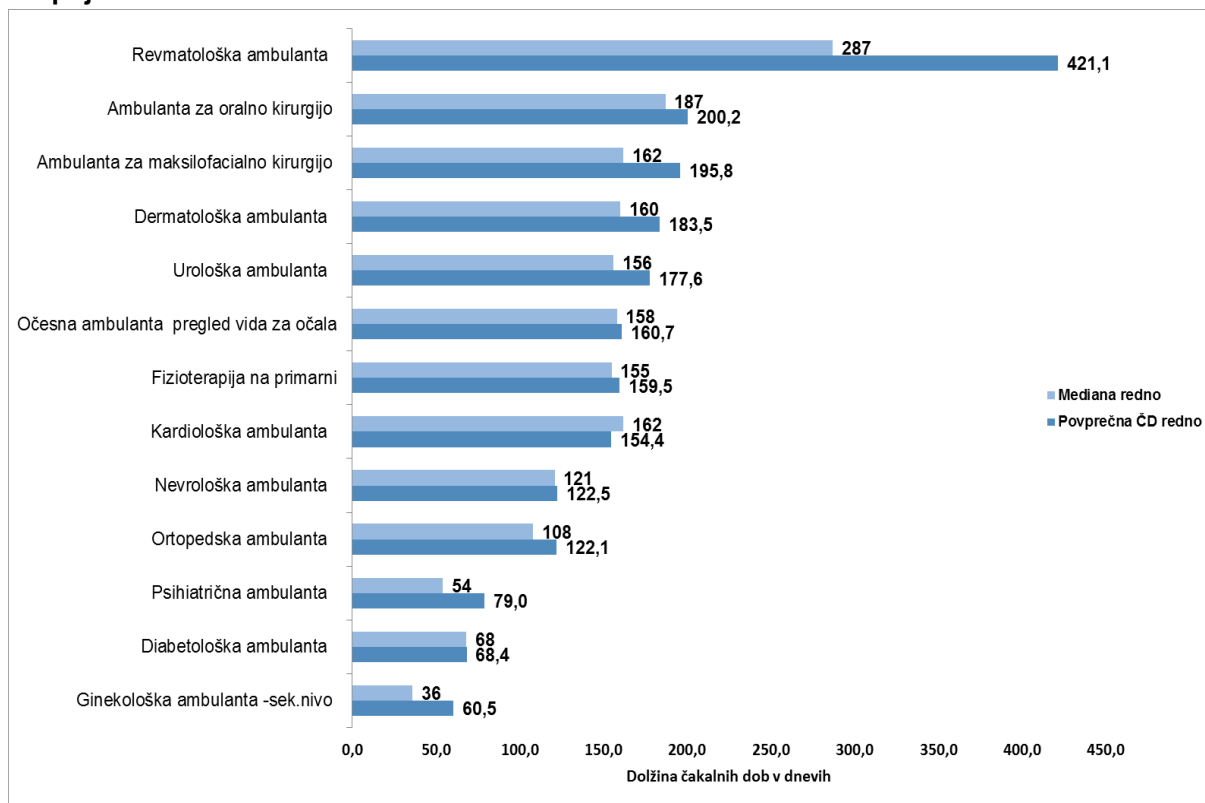
**Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.5.2017 – Stopnja HITRO**



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 168 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 132 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 141 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 99 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, 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 1.5.2017 – Stopnja REDNO**



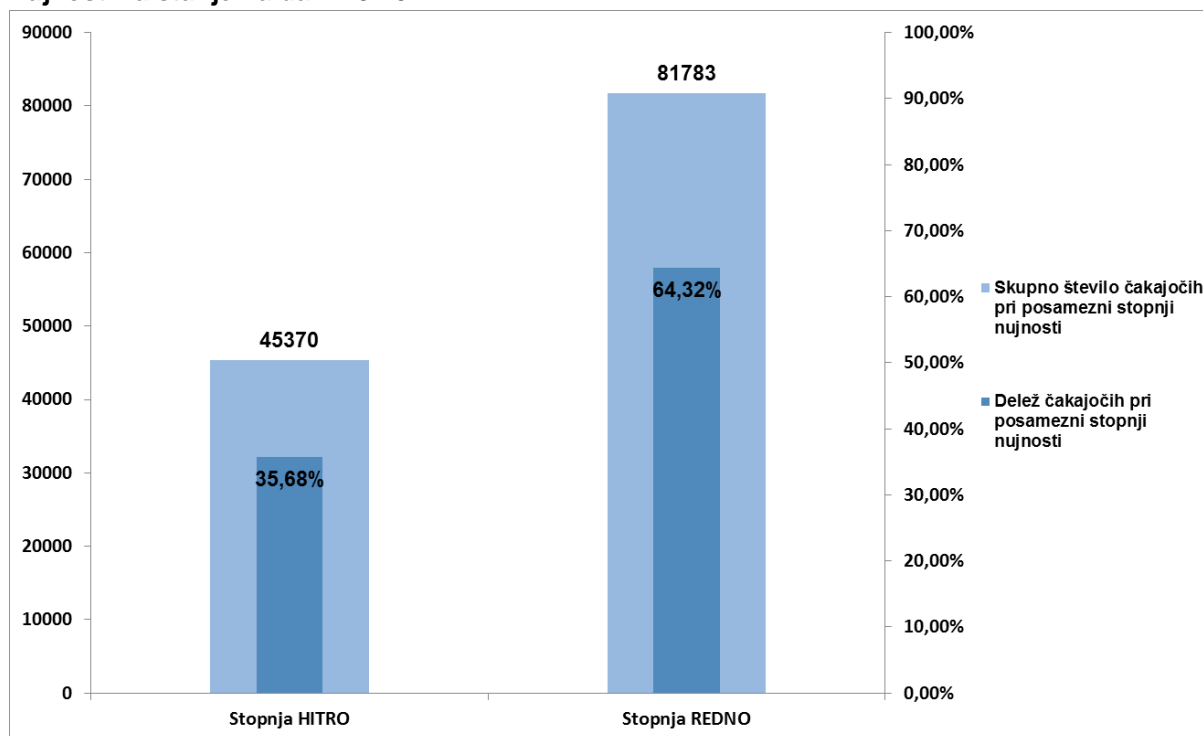
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 421 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 287 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 200 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 187 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 196 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 162 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 183 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.

## 2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

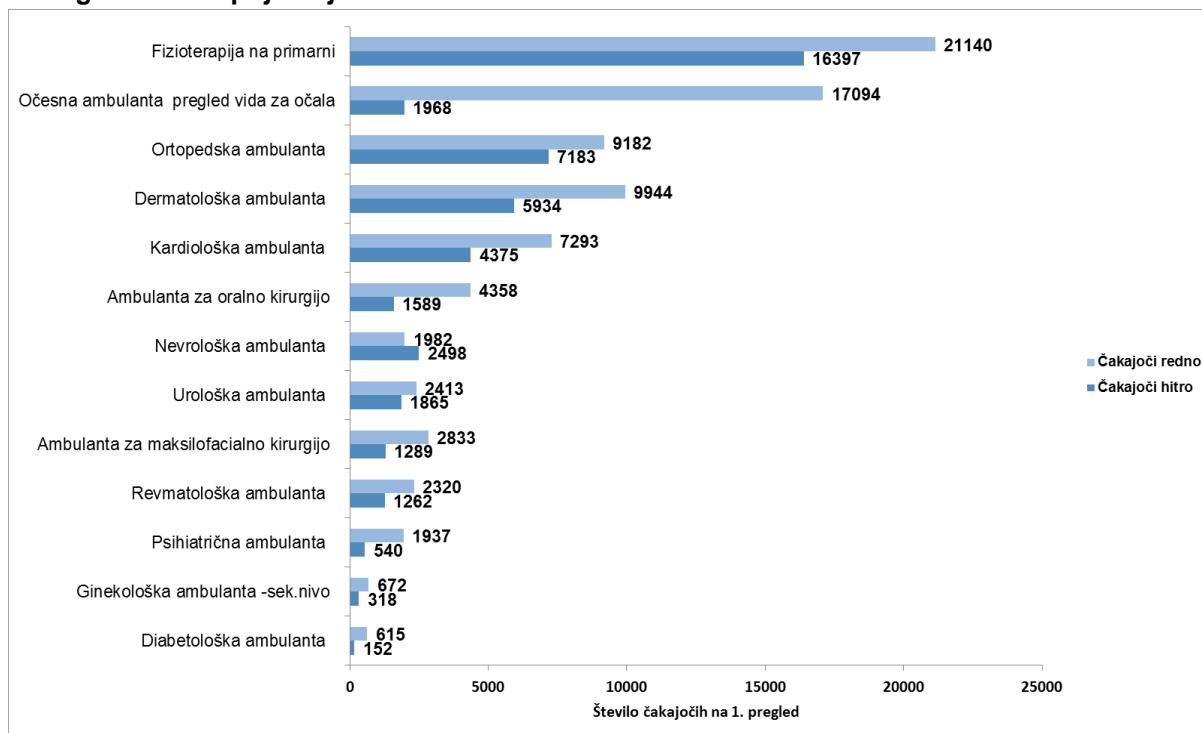
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 81783 kar predstavlja 64,32% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 45370 oziroma 35,68% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

**Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.5. 2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

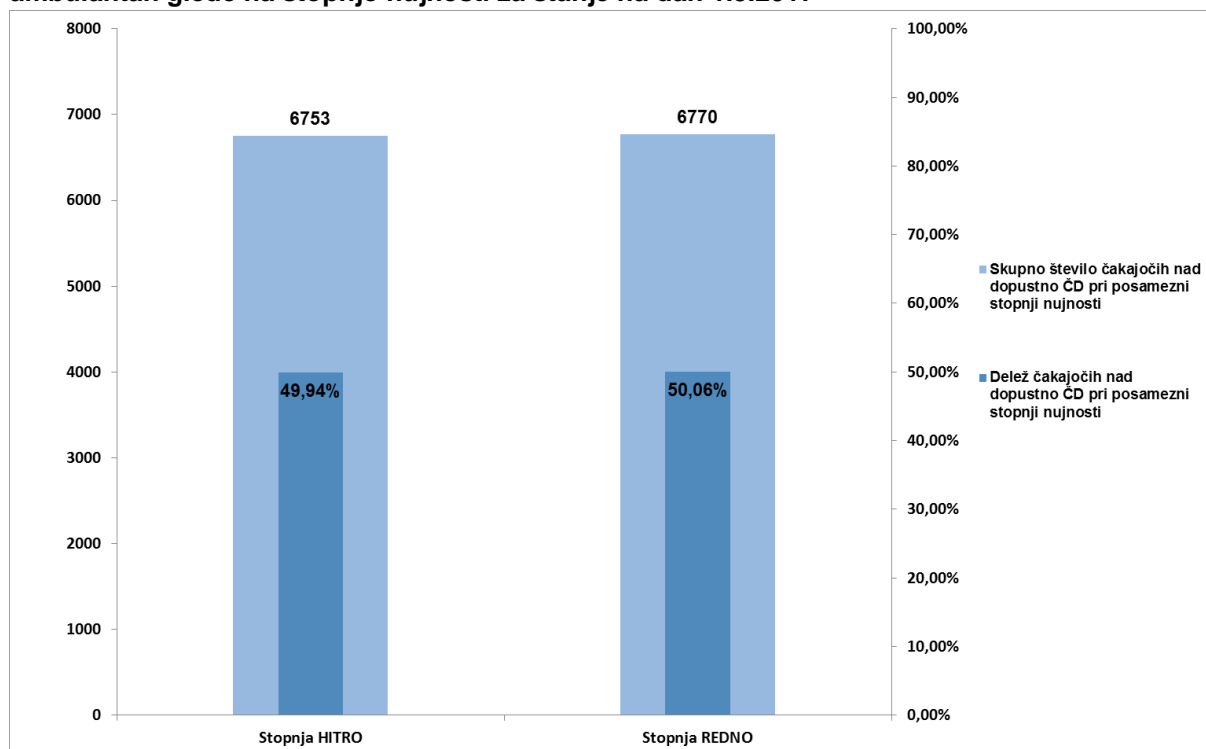
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 21140 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 16397.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 17094, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1968.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9182 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 7183 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 9944, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 5934 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7293, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4375 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4358, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1589 čakajočih.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 1982, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2498 čakajočih.

**Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, razen pri nevrološki ambulanti, kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro večje kot pri stopnji nujnosti redno.**

## 2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

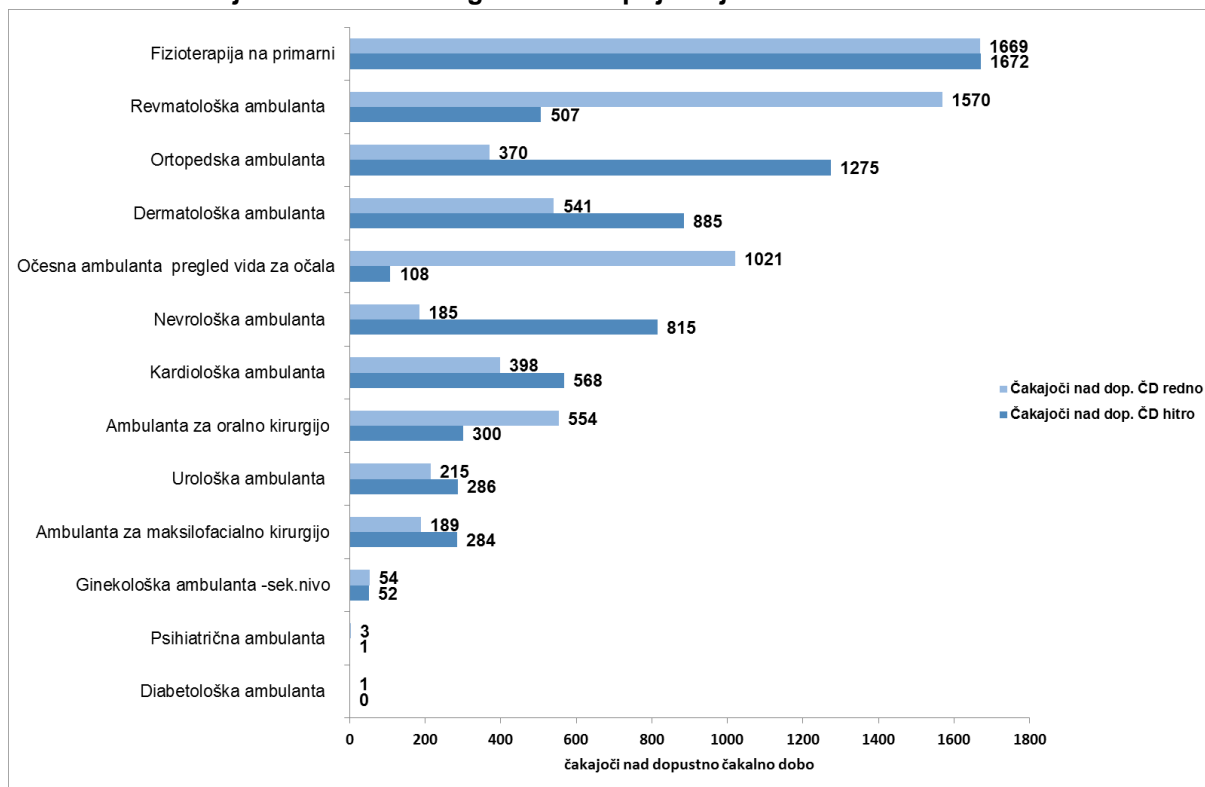
**Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.5.2017 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 6770 kar predstavlja 50,06% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 6753 oziroma 49,94% 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 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.**

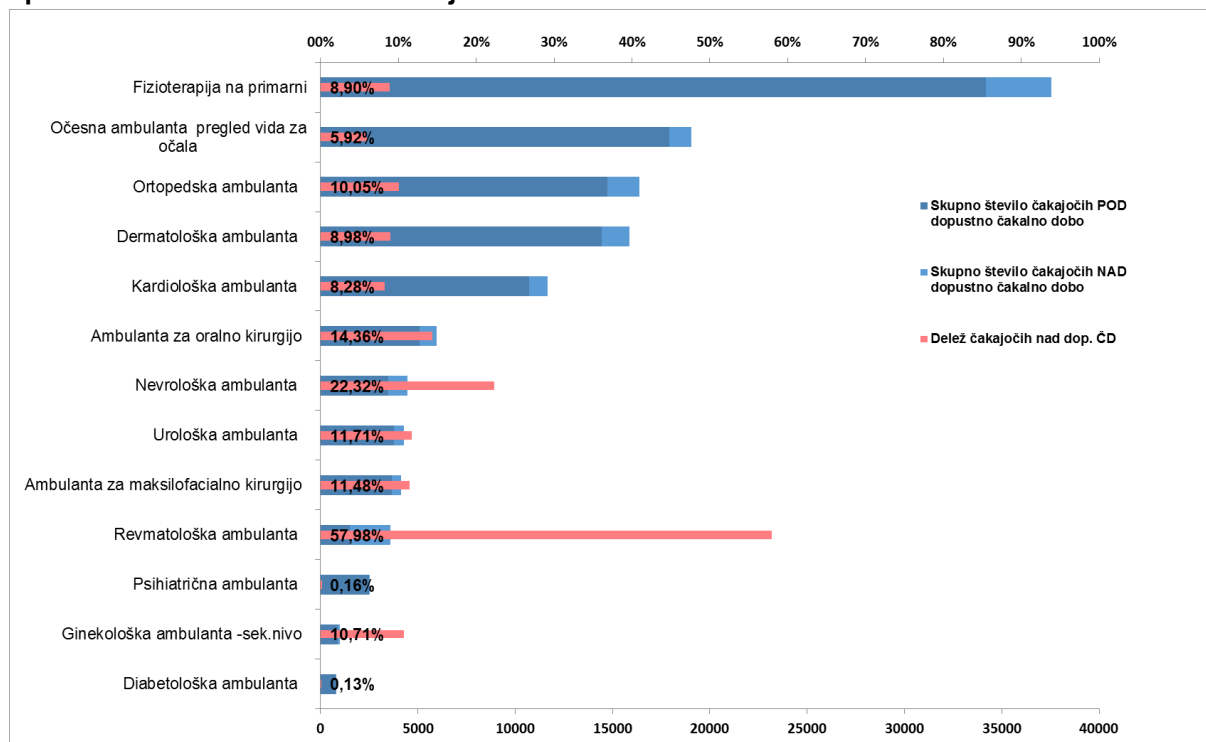


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 1669, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1672 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1570 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 370, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1275 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 541, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 885 pacientov.
- Očesna ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1021, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 108 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 185, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 815 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrolški, urološki, kardiološki, ortopedski, maksilofacialni in dermatološki 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 1.5.2017**



Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni specialistični ambulanti. Še vedno je največ čakajočih pri fizioterapiji, ortopedski in očesni ambulanti, vendar pa največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo v revmatološki in nevrološki ambulanti, kjer pa je število pacientov, ki čakajo na prvi pregled precej manjše.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.5.2017

**Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.5.2017.**

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)	885,1	<b>SB Jesenice - 1750 dni</b>	SB Brežice - 22 dni	1728	<b>824</b>	3020	1948	64,50%	↓
Operacije krčnih žil	592,3	<b>UKC Maribor - 1010 dni</b>	SB Brežice - 22 dni	988	<b>655</b>	7589	5629	74,17%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	365,6	<b>UKC Maribor - 404 dni</b>	<b>SB Celje - 194 dni</b>	210	<b>392</b>	506	317	62,65%	↑
Artroplastika kolena	361,2	<b>SB Jesenice - 660 dni</b>	SB Novo mesto - 90 dni	570	314	4299	1433	33,33%	↑
Posegi in operacije hrbtenice	336,8	<b>OB Valdoltra - 570 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 30 dni	540	348	1946	650	33,40%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	313,3	<b>OB Valdoltra - 600 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 60 dni	540	285	1080	253	23,43%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	306,2	<b>KS Rožna dolina d.o.o. - 820 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 235 dni	585	274	3753	1126	30,00%	↓
Drugi posegi na perifernem ožilju	291,2	<b>UKC Ljubljana - 431 dni</b>	MC Medicor - 18 dni	413	<b>351</b>	181	81	44,75%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	245,0	<b>UKC Maribor - 412 dni</b>	SB Izola - 93 dni	319	<b>242</b>	1931	916	47,44%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	235,5	<b>UKC Maribor - 408 dni</b>	SB Izola - 93 dni	315	<b>245</b>	1721	708	41,14%	↑
Operacije kile-odrasli	233,0	<b>UKC Ljubljana - 457 dni</b>	SB Brežice - 22 dni	435	146	2289	1031	45,04%	↓
Operacije žolčnih kamnov	197,4	<b>UKC Ljubljana - 407 dni</b>	SB Trbovlje - 14 dni	393	130	1540	749	48,64%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	195,7	<b>UKC Maribor - 535 dni</b>	SB Trbovlje - 14 dni	521	177	2761	500	18,11%	↓
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	182,6	<b>UKC Ljubljana - 301 dni</b>	SB Celje - 24 dni	277	<b>277</b>	259	116	44,79%	↑

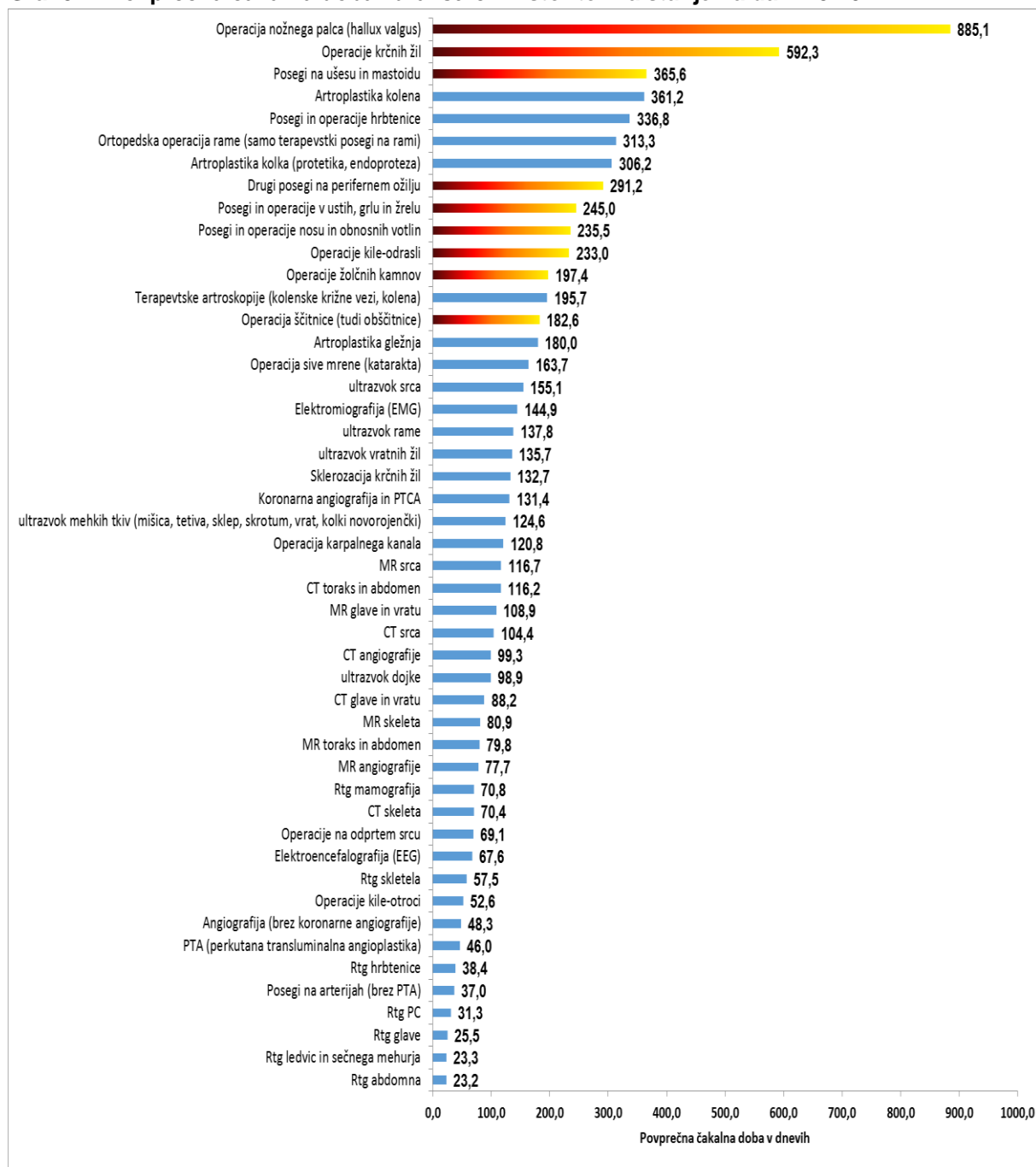
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	0	180	2	0	0,00%	↕
Operacija sive mreže (katarakta)	163,7	<b>SB Ptuj - 465 dni</b>	SB Nova Gorica - 18 dni	447	127	7488	1867	24,93%	↑
ultrazvok srca	155,1	<b>UKC Ljubljana - 331 dni</b>	Ultrakardio dr. Siniša Grujič - 0 dni	331	136	9429	2281	24,19%	↑
Elektromiografija (EMG)	144,9	<b>SB Slovenj Gradec - 360 dni</b>	Neuroedina d.o.o. - 90 dni	270	123	8342	1693	20,29%	↓
ultrazvok rame	137,8	<b>SB Novo mesto - 450 dni</b>	ZD Kranj - 25 dni	425	162	1656	577	34,84%	↓
ultrazvok vratnih žil	135,7	<b>SB Novo mesto - 330 dni</b>	Ultrakardio dr. Siniša Grujič - 0 dni	330	136	5234	797	15,23%	↑
Sklerozacija krčnih žil	132,7	KC Toš d.o.o. - 136 dni	SB Izola - 54 dni	82	136	554	14	2,53%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	131,4	<b>UKC Maribor - 430 dni</b>	MC Medicor - 44 dni	386	94	1399	428	30,59%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	124,6	<b>SB Novo mesto - 310 dni</b>	Sanomed d.o.o. - 0 dni	310	99	5507	475	8,63%	↓
Operacija karpalnega kanala	120,8	<b>Tomaž Janežič s.p. - 300 dni</b>	SB Brežice - 22 dni	278	108	1012	38	3,75%	↓
MR srca	116,7	SB Nova Gorica - 157 dni	SB Izola - 44 dni	113	159	181	65	35,91%	↓
CT toraks in abdomen	116,2	<b>SB Novo mesto - 330 dni</b>	SB Ptuj - 40 dni	290	82	3206	1095	34,15%	↓
MR glave in vratu	108,9	<b>UKC Ljubljana - 275 dni</b>	MDT&T, d.o.o - 14 dni	261	105	3309	800	24,18%	↓
CT srca	104,4	<b>SB Nova Gorica - 262 dni</b>	SB Murska Sobota - 51 dni	211	74	467	139	29,76%	↓
CT angiografije	99,3	<b>SB Novo mesto - 315 dni</b>	Medilab radiološki DC d.o.o - 50 dni	265	87	1473	408	27,70%	↓
ultrazvok dojke	98,9	<b>SB Celje - 192 dni</b>	UKC Maribor - 31 dni	161	88	2166	246	11,36%	↓
CT glave in vratu	88,2	<b>SB Nova Gorica - 219 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 22 dni	197	75	2540	413	16,26%	↓
MR skeleta	80,9	<b>UKC Ljubljana - 204 dni</b>	MDT&T, d.o.o - 14 dni	190	67	6979	630	9,03%	↕
MR toraks in abdomen	79,8	SB Celje - 160 dni	MDT&T, d.o.o - 16 dni	144	92	548	180	32,85%	↓

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
MR angiografije	77,7	SB Celje - 160 dni	OB Valdoltra - 0 dni	160	81	287	58	20,21%	↕
Rtg mamografija	70,8	Danica Hrvatina - 105 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	105	80	1799	91	5,06%	↑
CT skeleta	70,4	<b>SB Nova Gorica - 222 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 22 dni	200	66	1058	66	6,24%	↓
Operacije na odprtem srcu	69,1	UKC Maribor - 95 dni	MC Medicor - 48 dni	47	64	199	47	23,62%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	67,6	UKC Maribor - 159 dni	PB Idrija - 2 dni	157	61	983	256	26,04%	↓
Rtg skeleta	57,5	<b>ZD Slovenska Bistrica - 593 dni</b>	ZD Ormož - 0 dni	593	32	4934	196	3,97%	↑
Operacije kile-otroci	52,6	SB Nova Gorica - 144 dni	SB Novo mesto - 0 dni	144	42	72	2	2,78%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	48,3	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	62	151	4	2,65%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	46,0	UKC Maribor - 138 dni	SB Murska Sobota - 21 dni	117	43	147	37	25,17%	↑
Rtg hrbtenice	38,4	SB Nova Gorica - 130 dni	OI Ljubljana - 0 dni	130	27	2666	66	2,48%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	37,0	SB Izola - 52 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	52	33	45	3	6,67%	↑
Rtg PC	31,3	UKC Maribor - 85 dni	SB Novo mesto - 0 dni	85	27	1075	83	7,72%	↓
Rtg glave	25,5	SB Nova Gorica - 87 dni	SB Novo mesto - 0 dni	87	21	521	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	23,3	SB Celje - 76 dni	SB Izola - 0 dni	76	21	492	0	0,00%	↑
Rtg abdomna	23,2	SB Nova Gorica - 120 dni	ZD Tržič - 0 dni	120	21	500	1	0,20%	↓

### 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 1.5.2017**



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

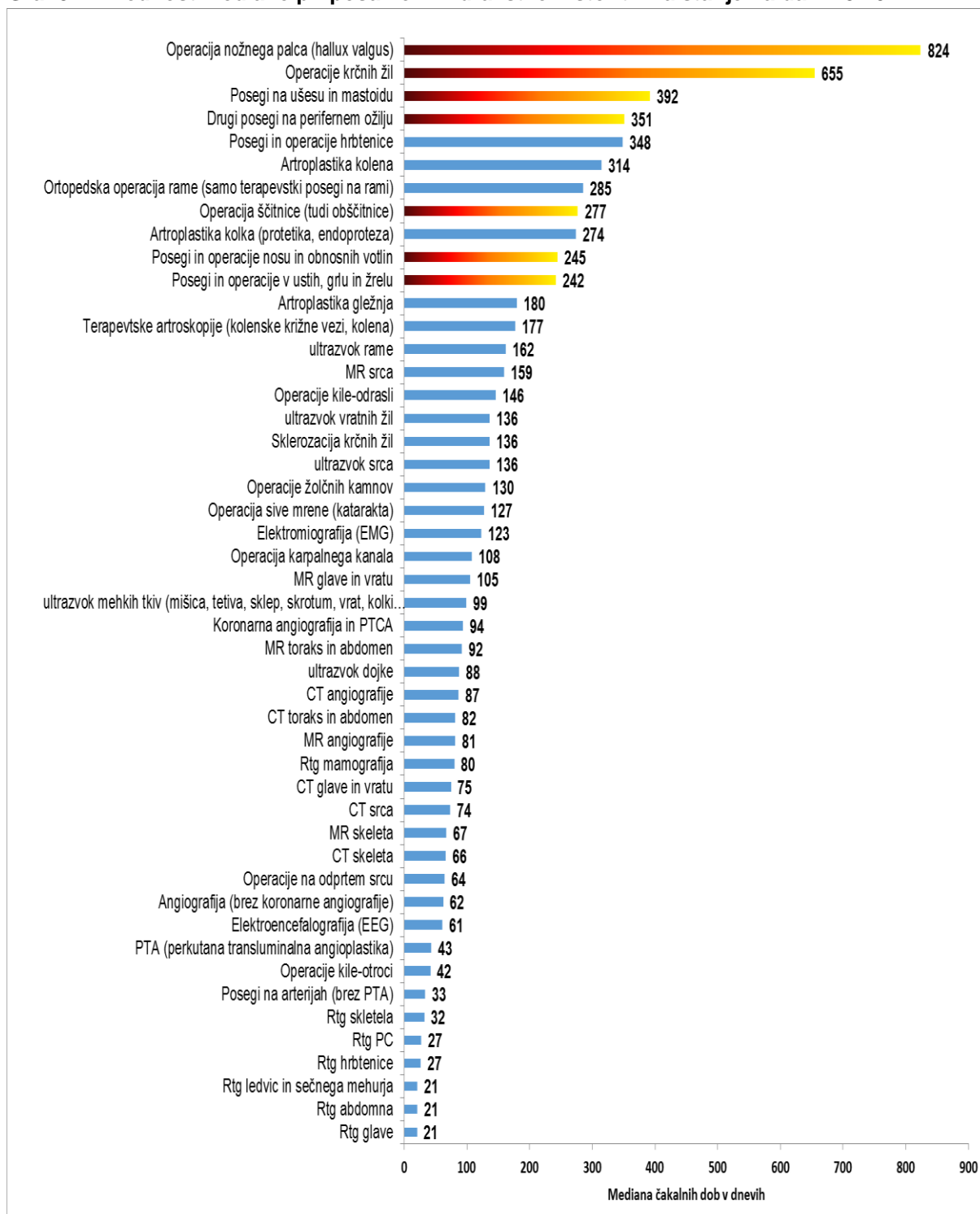
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 885 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 592 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 366 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 291 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 245 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 236 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 233 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 197 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 183 dni.

V naslednjem grafu prikazujemo še eno od mer srednjih vrednosti – mediano, ki nam pove, kolikšna je dolžina čakalne dobe, kjer polovica vseh pacientov pri storitvi čaka več, druga polovica pa manj.

Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.5.2017



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

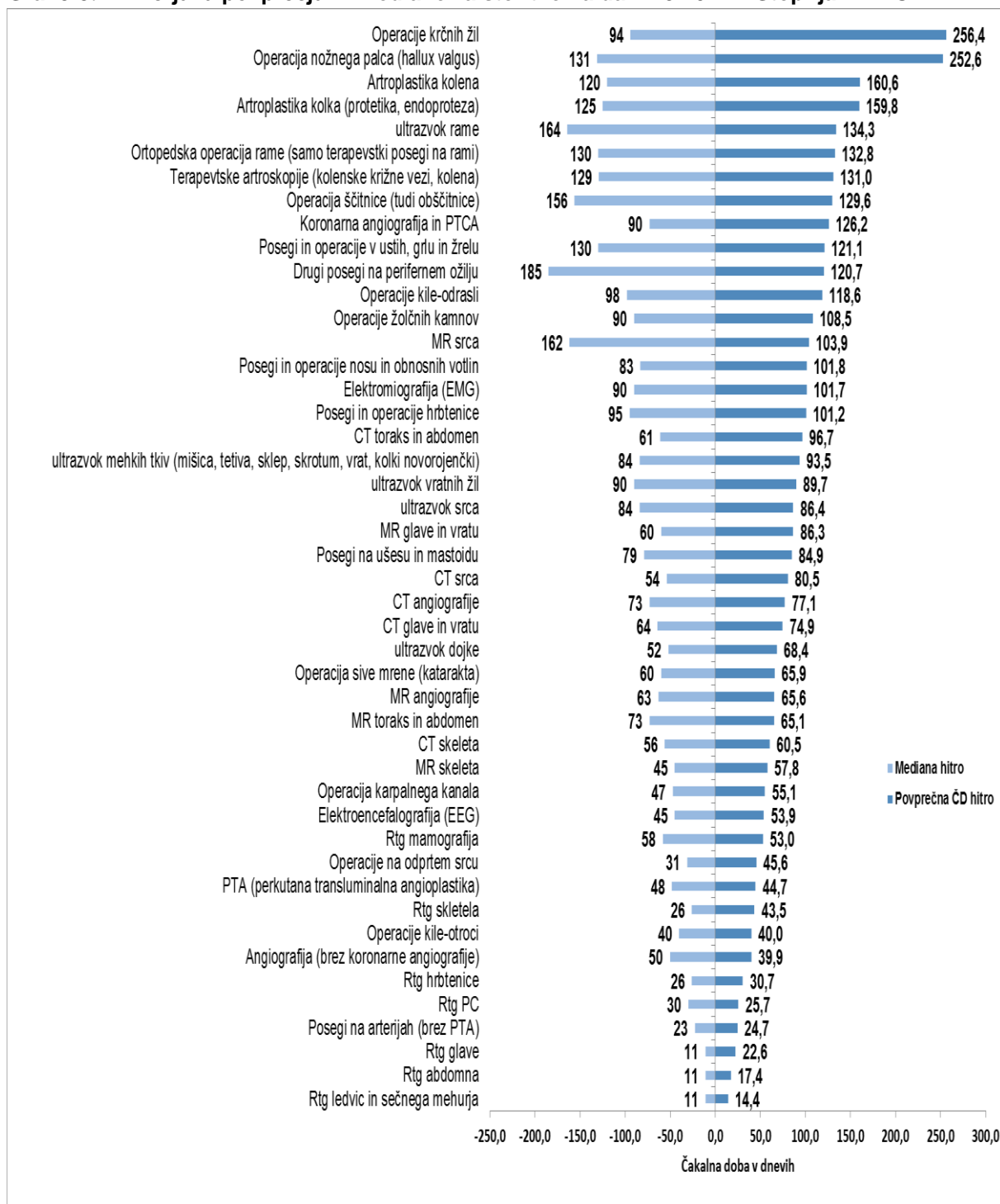
- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 824 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 655 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 392 dni ali več.



- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 351 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 277 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 245 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 242 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 1.5.2017 – Stopnja HITRO**

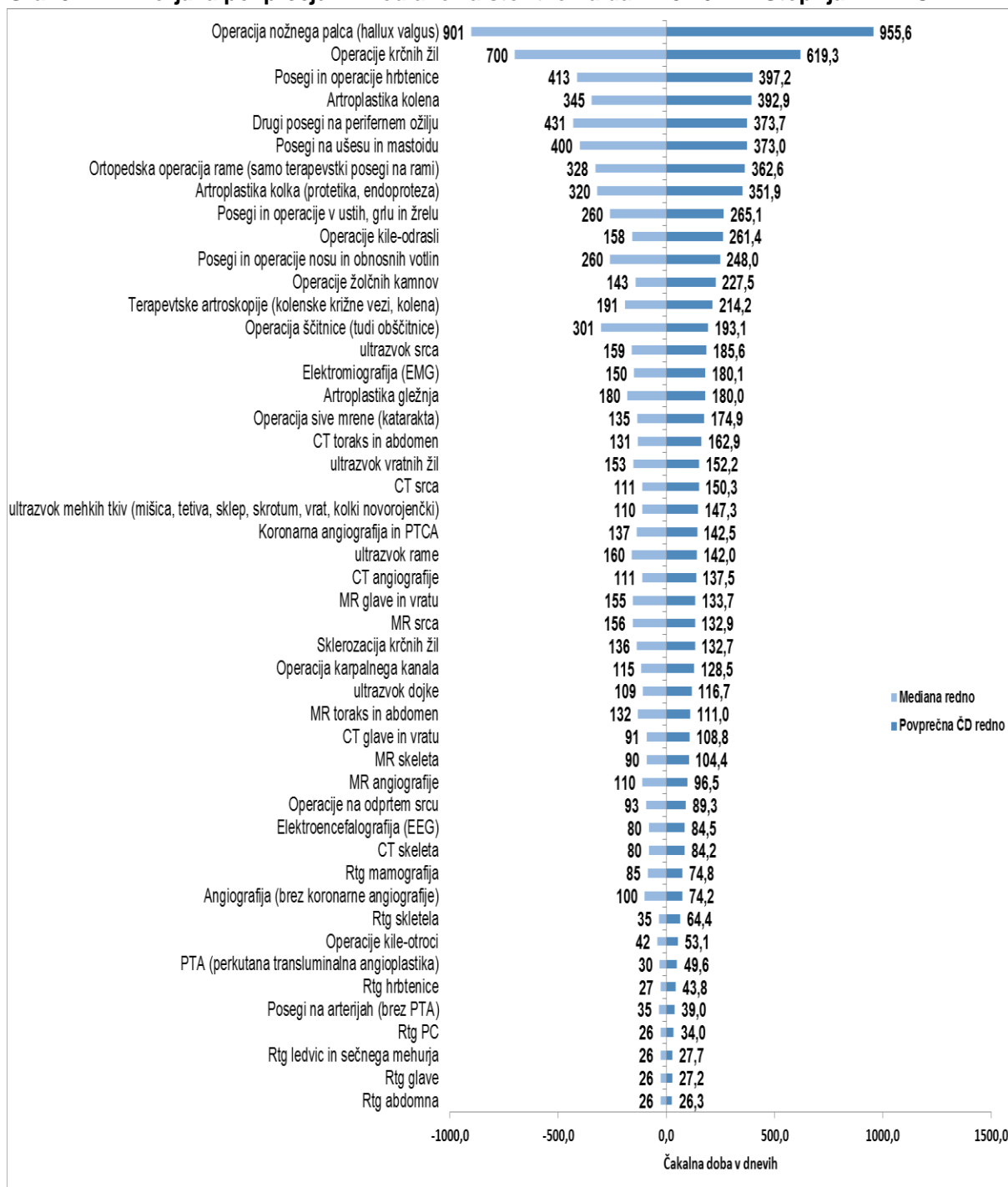


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 256 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 94 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 253 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 131 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 161 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 160 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 125 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 134 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 164 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 133 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 131 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 129 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 156 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 126 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 121 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 121 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 185 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 98 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, 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 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 162 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 83 dni ali več.
- EMG, v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- CT prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 61 dni ali več.
- Ultrazvok mehkih tkiv, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 84 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.5.2017 – Stopnja REDNO



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

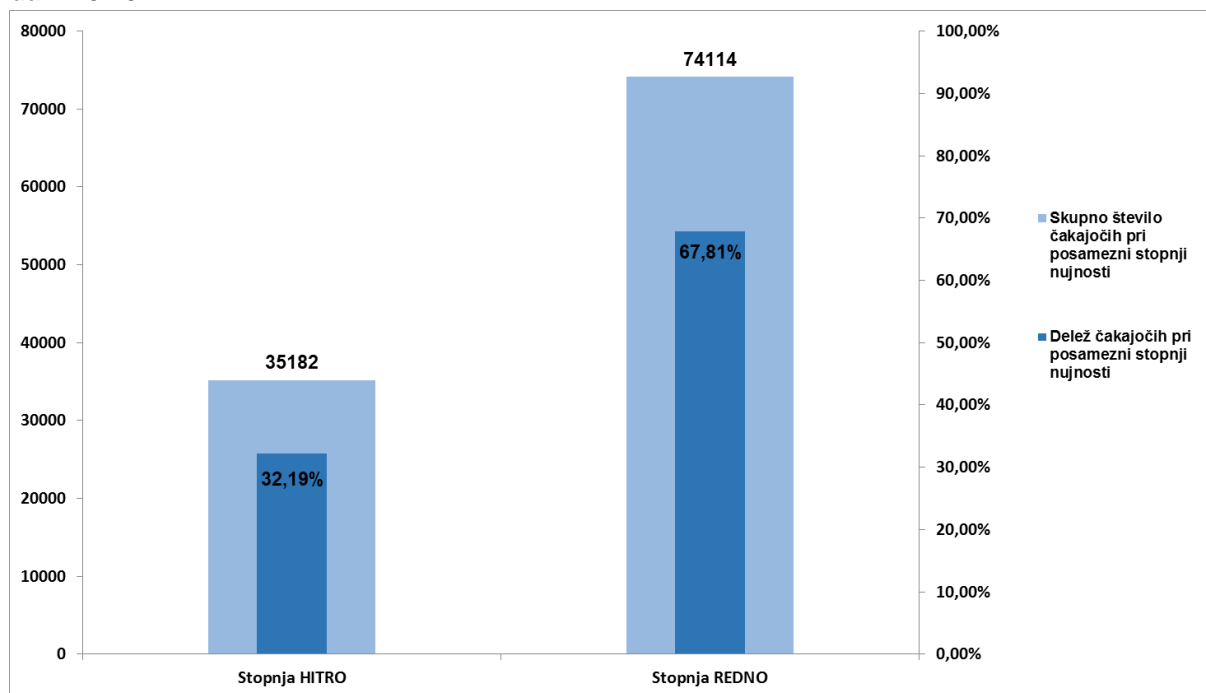
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 956 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 901 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 619 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 700 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 397 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 413 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 393 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 345 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 374 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 431 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 373 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 265 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 260 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 261 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 158 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 248 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 260 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 228 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 143 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 301 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 186 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 159 dni ali več.

### 3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

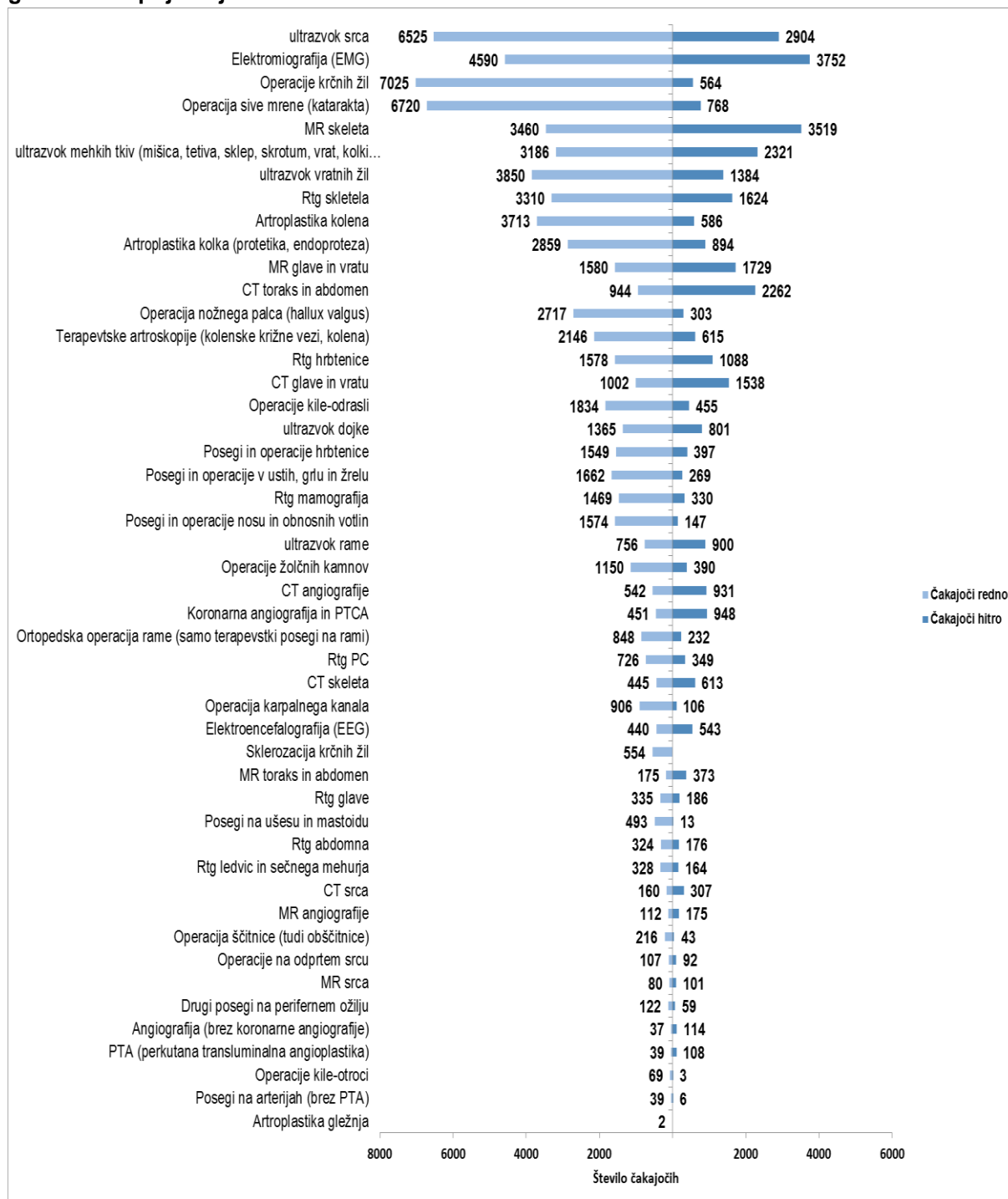
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 74114 kar predstavlja 67,81% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 35182 oziroma 32,19% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

**Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6525, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2904 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4590, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3752 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7025 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 564 pacientov.

- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6720, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 768 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 3460, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3519 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3186, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2321 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3850, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1384 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3310, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1624 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3713, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 586 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2859, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 894 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1580, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1729 pacientov.

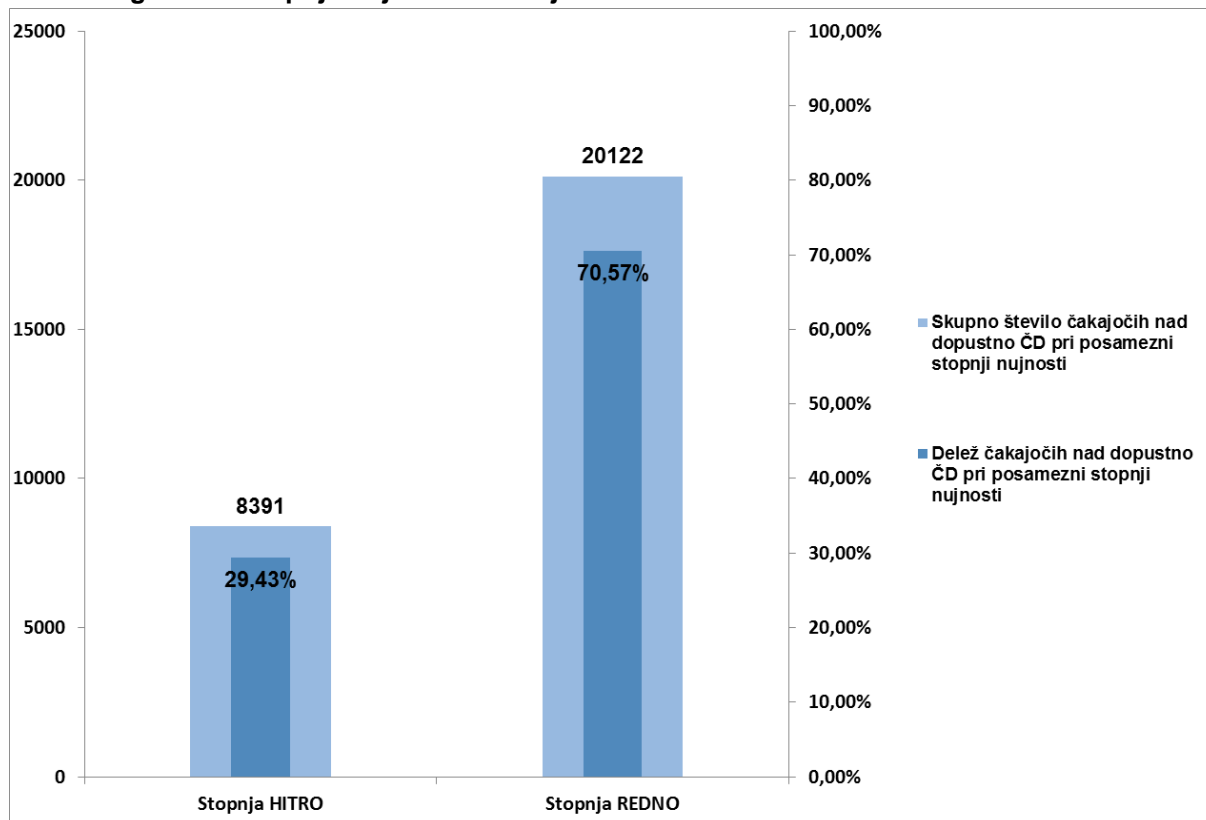
**Iz podatkov lahko trdimo, da je več čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno. So pa tudi izjeme (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih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



### 3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

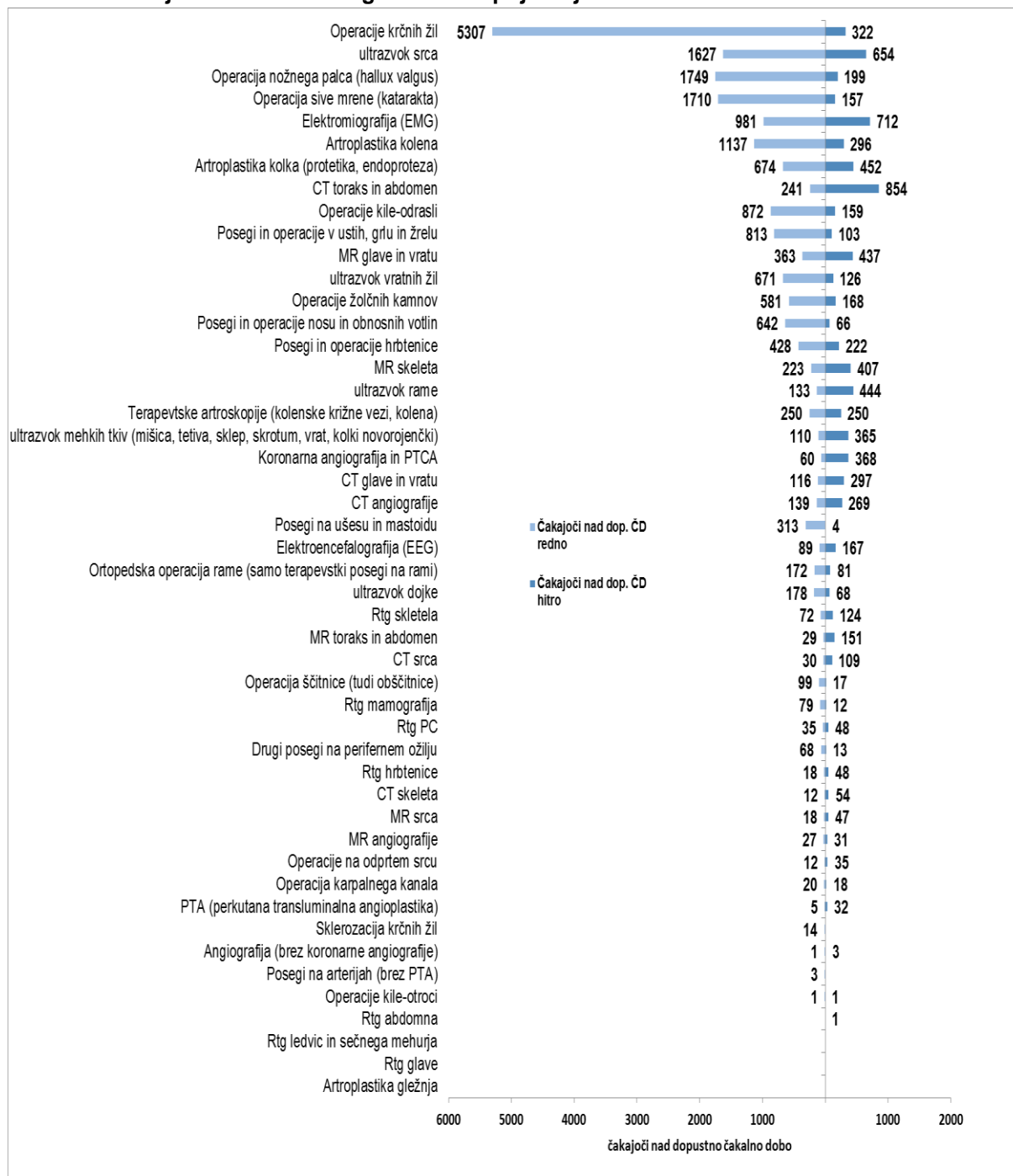
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.5.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.5.2017 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 20122 kar predstavlja 70,57% 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 8391 oziroma 29,43% 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 1.5.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



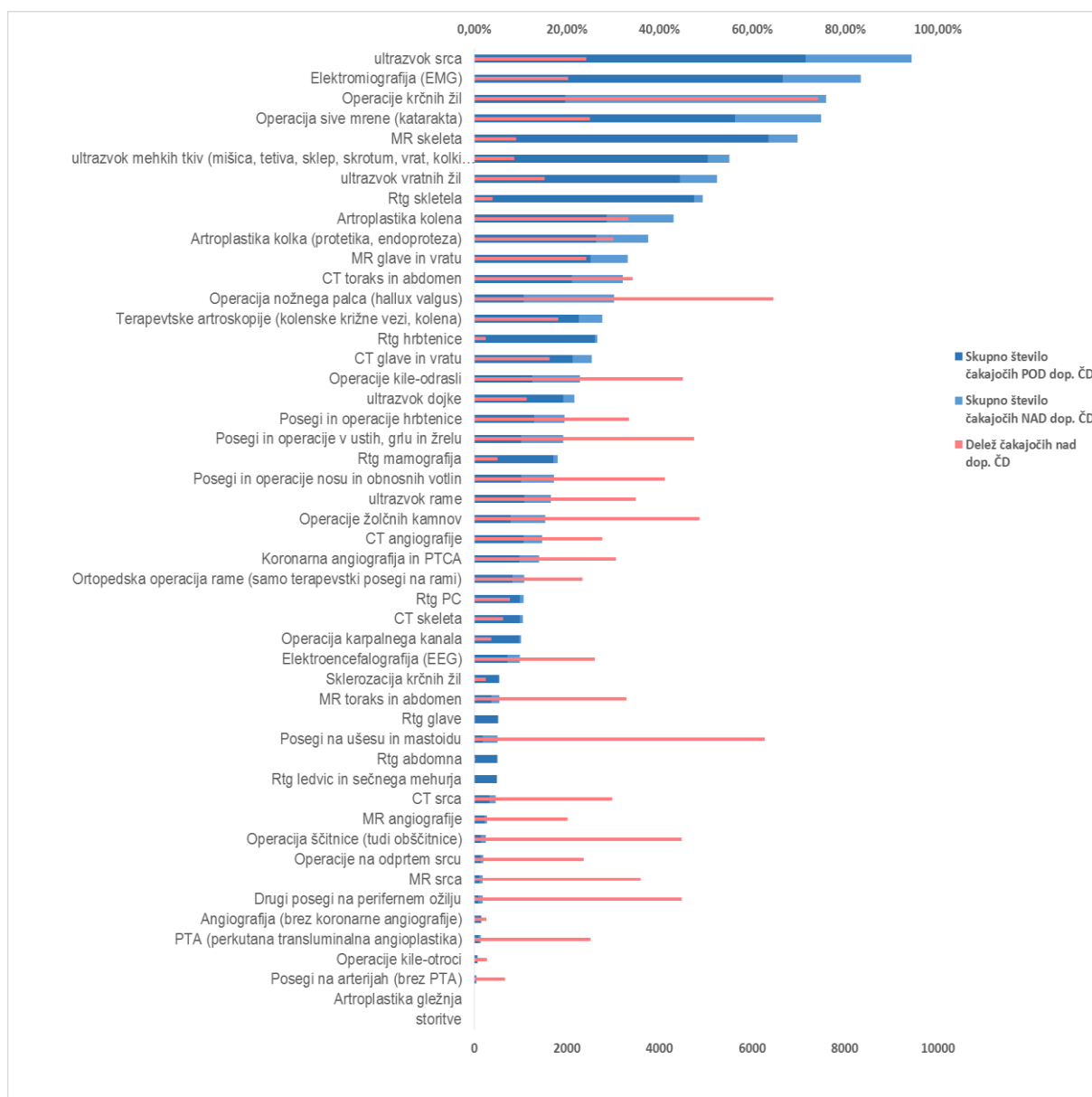
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5307, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 322 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1627, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 654 pacientov.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1749 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 199 pacientov.

- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1710 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 157 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 981 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 712 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1137 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 296 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 674 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 452 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 241, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 854 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 872, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 159 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 813, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 103 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 363 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 437 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 671, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 126 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 581 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 168 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 642 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 66 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 428, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 222 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, operacije na odprtem srcu 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 1.5.2017**

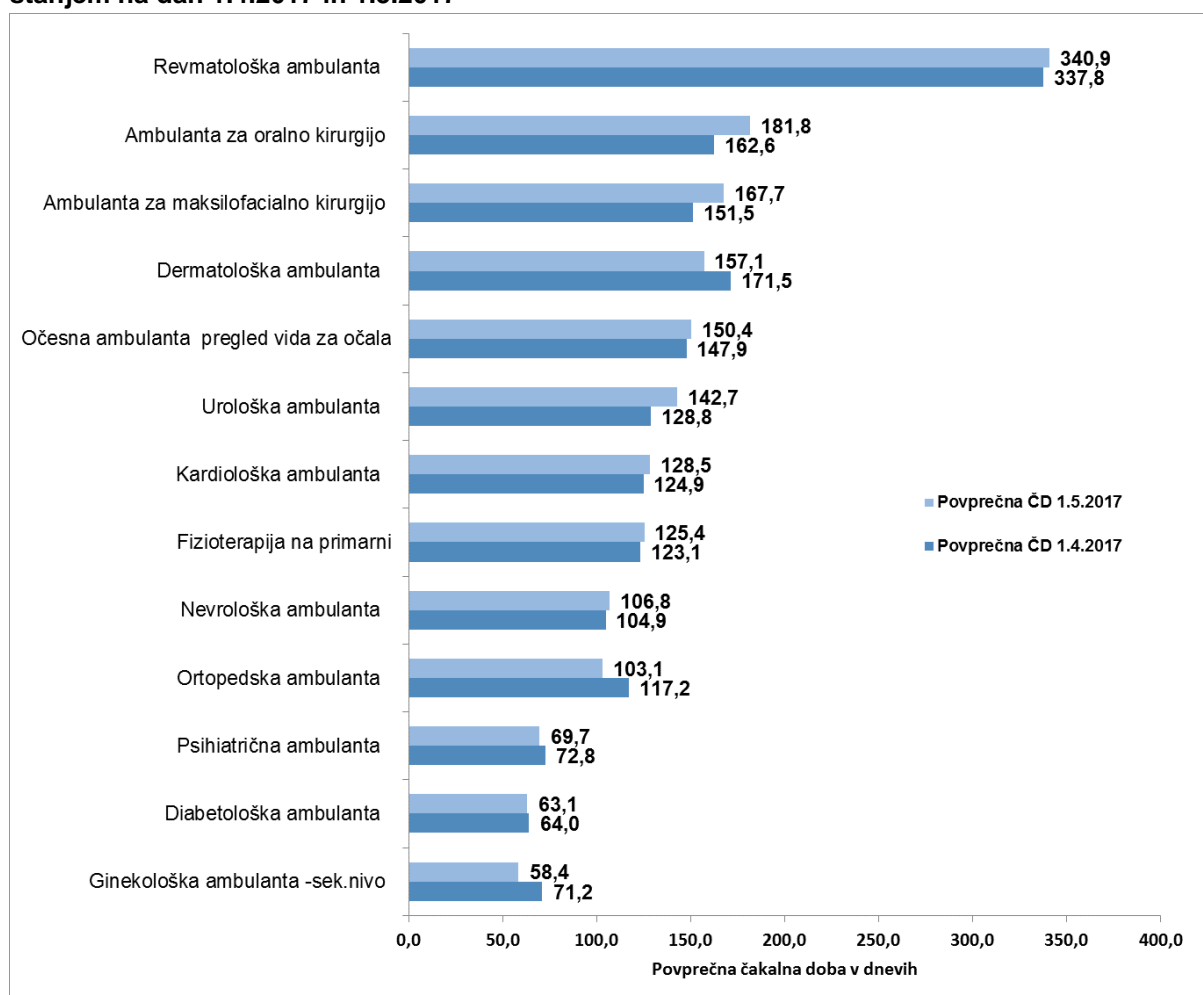


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

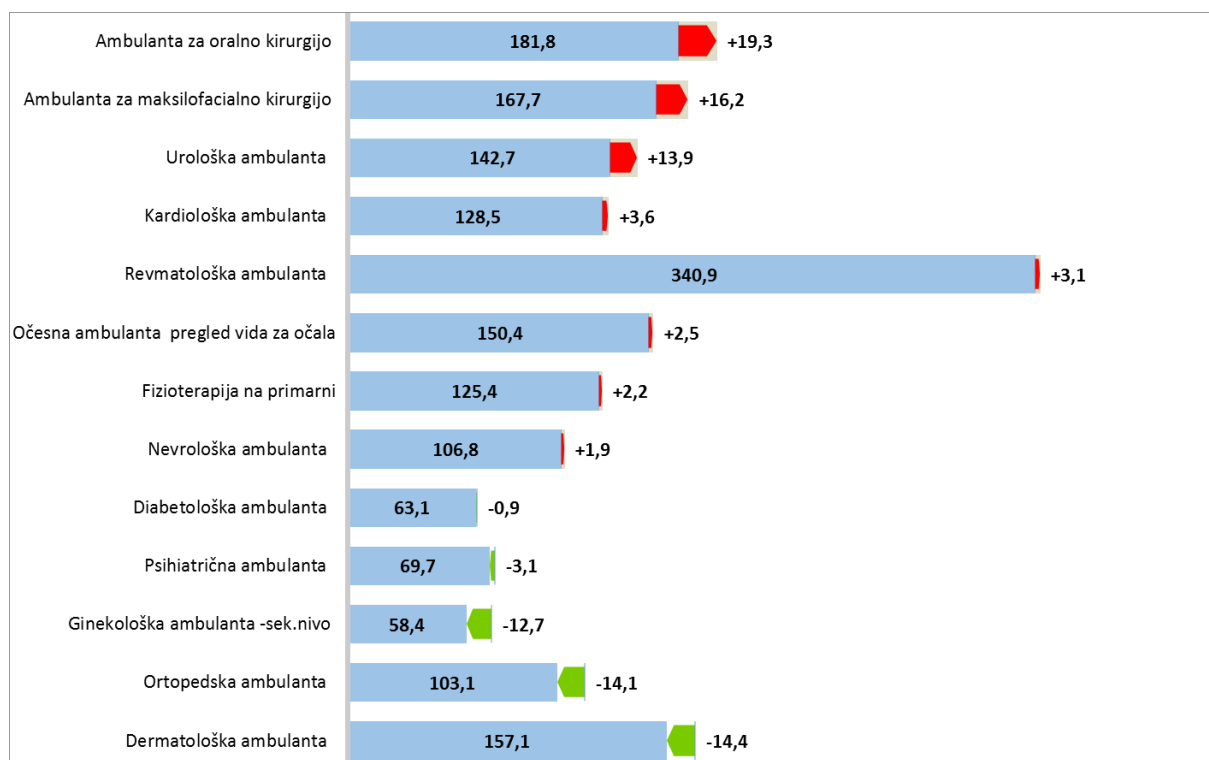
## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.4.2017 DO 1.5.2017

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 1.4.2017 in 1.5.2017**

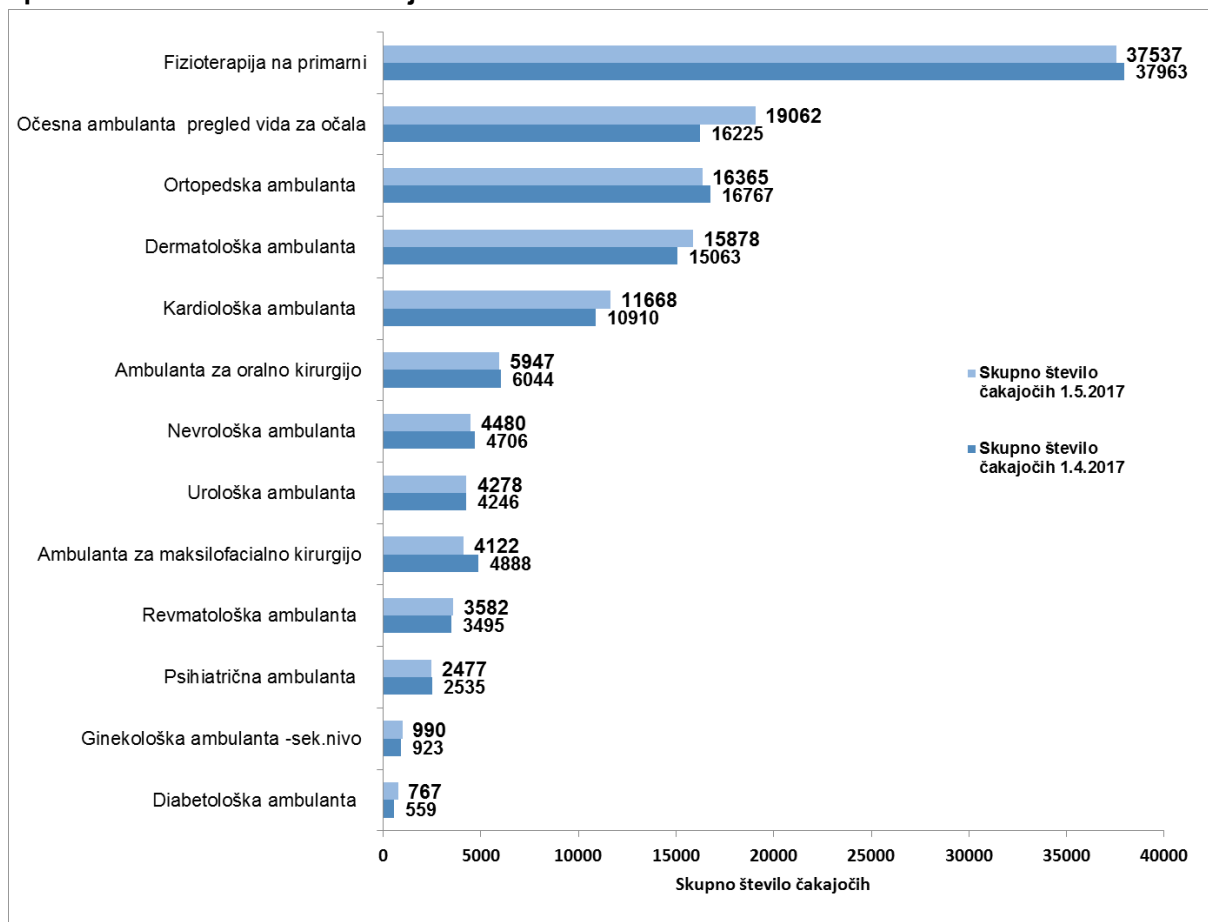


**Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**

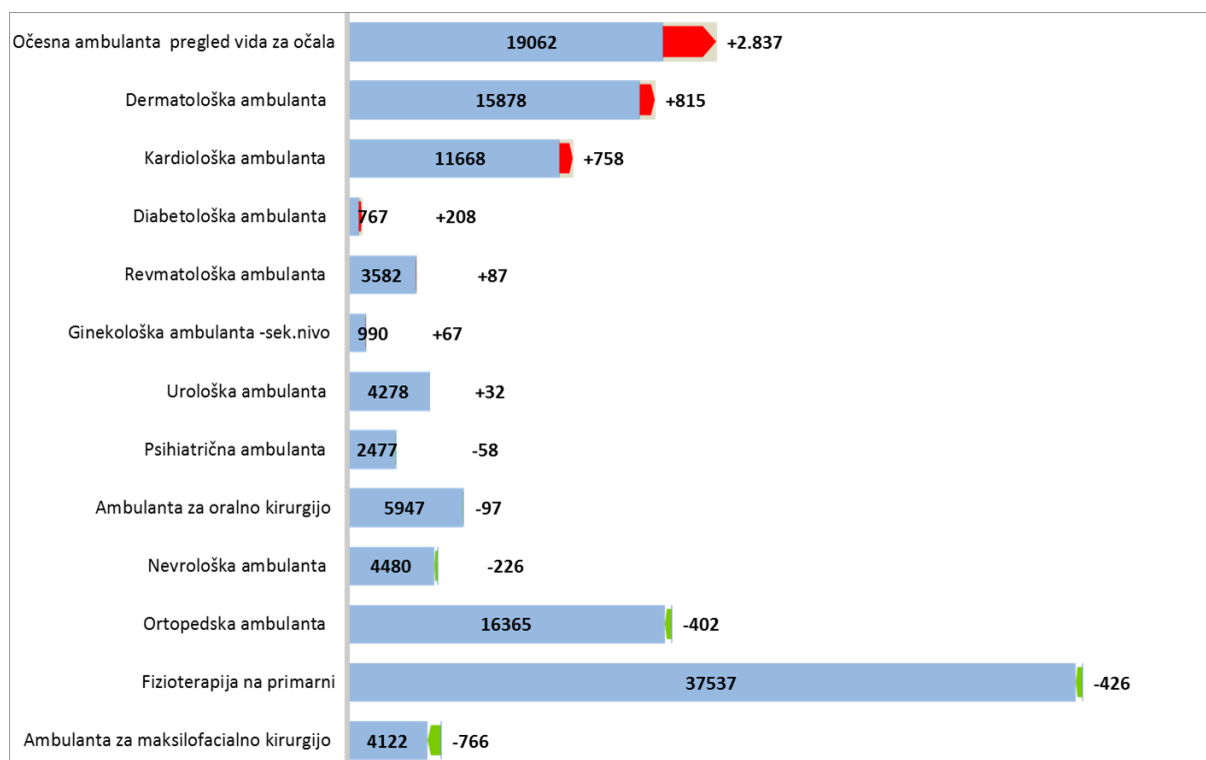


Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri osmih povprečna čakalna doba povečala, pri štirih zmanjšala, v eni ambulanti pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala nespremenjena. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ambulanti za oralno kirurgijo (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 19 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v dermatološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 14 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 1.4.2017 in 1.5.2017**



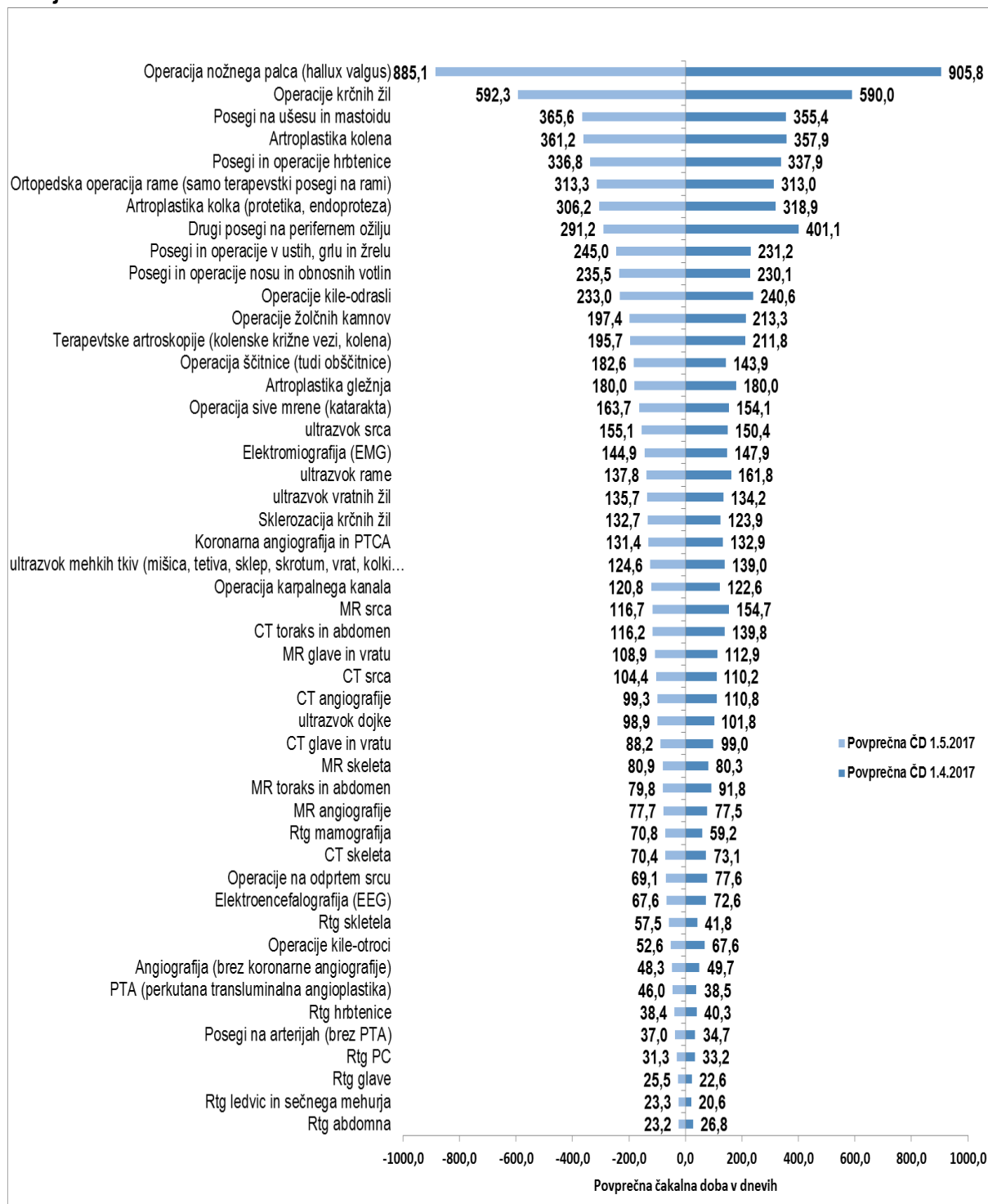
**Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**



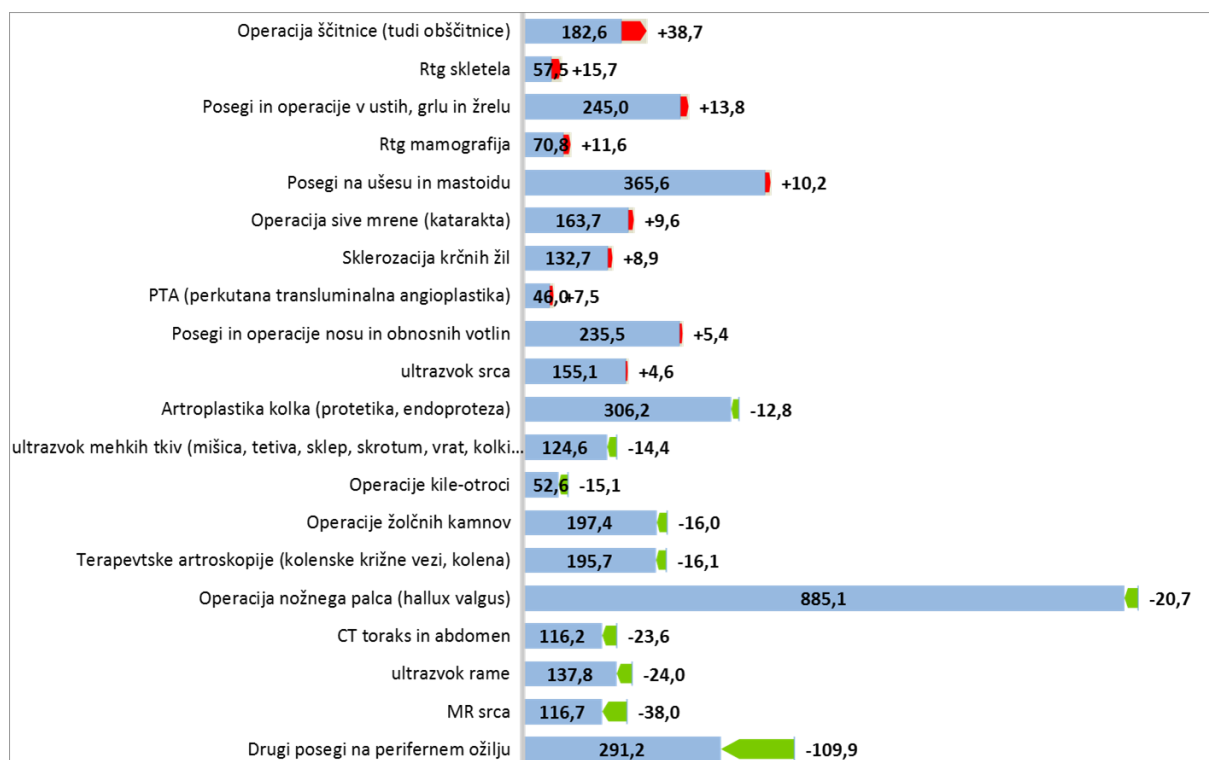
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri sedmih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih šestih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v očesni ambulanti pri pregledu vida za očala, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 2837 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer na pregled vida za očala čaka 766 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 2829 pacientov.**



**Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.4.2017 in 1.5.2017**

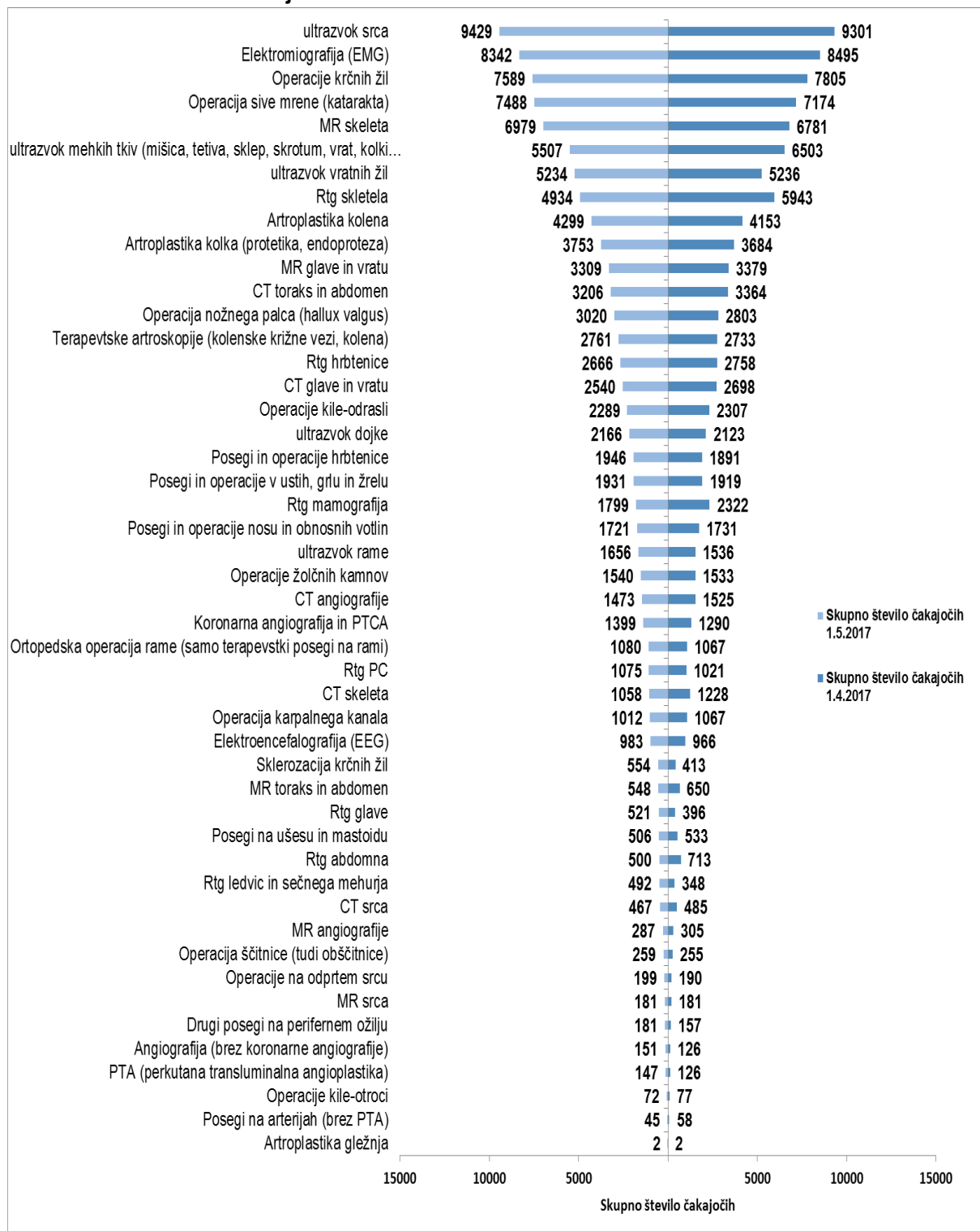


**Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah**

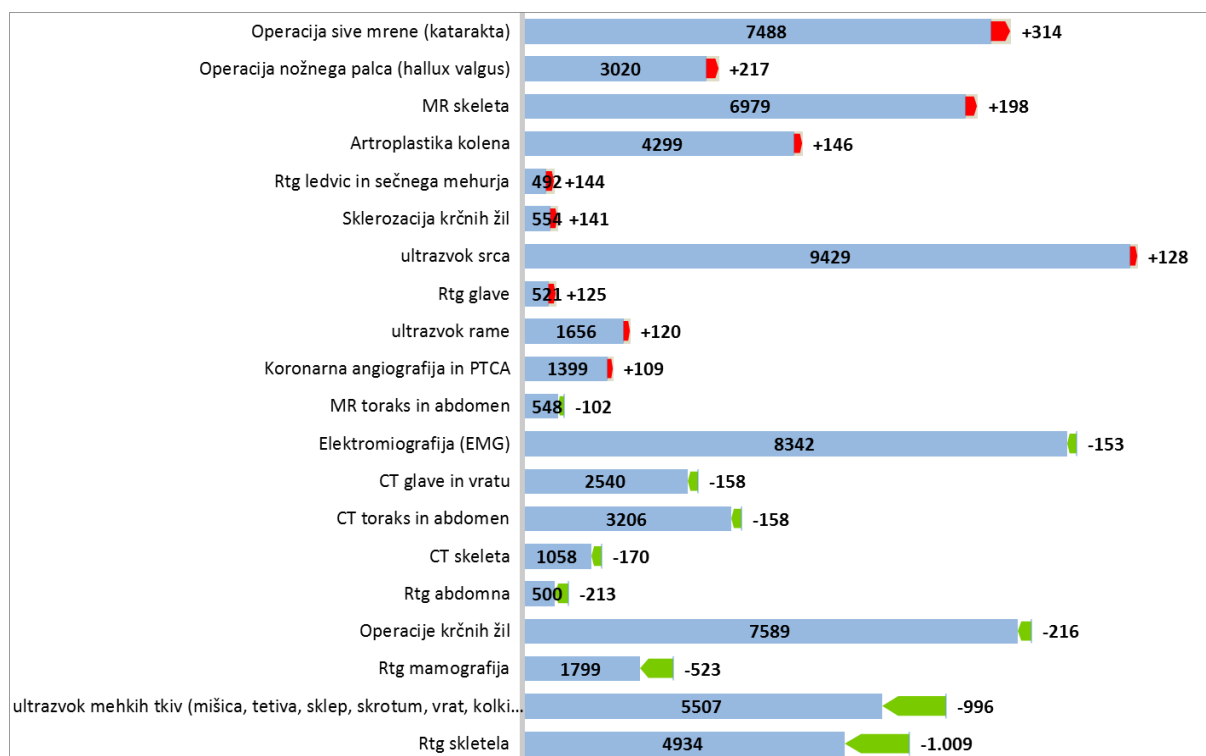


Pri osemindvajsetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri šestnajstih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri osemindvajsetih zmanjšala pri štirih storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V grafu prikazujemo 10 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 39 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri drugih posegih na perifernem ožilju, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 110 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 1.4.2017 in 1.5.2017**



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



Med osemindvajsetih zdravstvenimi storitvami se je pri štiriindvajsetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri prav toliko 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 operacije sive mreže, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 314 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 1009 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 2055 pacientov.**

