



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.10.2017

Ljubljana oktober 2017

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.10.2017

**NIJZ**

Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2017 NIJZ

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

## POVZETEK

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

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

**Najdaljša dopustna čakalna doba v tem mesecu ni spoštovana v revmatološki ambulanti**, kjer po zbranih podatkih ni izvajalca, ki bi imel čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. V tem mesecu izpostavljamo dolge čakalne dobe pri:

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 559 dni.
- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 514 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 456 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 445 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 444 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 439 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 380 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 327 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 214 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 192 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 184 dni.

**Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,43%**, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričević, dr.med
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše
- Zdrav splet d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 124.877 pacientov, kar pomeni 3386 oziroma 2,79% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 23.977 pacientov, kar pomeni 921 oziroma 3,99% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 100.503 kar pomeni 1.517 oziroma 1,49% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Tudi pri storitvah najdemo skupno 29.461 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 955 oziroma 3,14% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Podatki kažejo, da je v tem mesecu skupno število pacientov, ki na prvi ambulantni pregled čakajo nad dopustno dolgo pri stopnji nujnosti hitro preseglo skupno število pacientov, ki na prvi pregled čakajo nad dopustno dolgo pri stopnji nujnosti redno. Med vsemi čakajočimi tako na prvi ambulantni pregled pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno dolgo čaka 26% čakajočih, medtem, ko je pri stopnji nujnosti redno delež takšnih skoraj za polovico manjši in znaša 15%.

Drugače je pri zdravstvenih storitvah, kjer je razmerje čakajočih nad dopustno čakalo dobo skoraj enak ne glede na stopnjo nujnosti, samo število takšnih, ki čakajo nad dopustno mejo, pa je pri stopnji nujnosti redno večje v skoraj enakem deležu kot skupno število vseh čakajočih pri posamezni stopnji nujnosti.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 zdravstvenih storitev **18 takšnih (38%)**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa je od 48 storitev **14 takšnih (29%)**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 180 dni oziroma 365 dni na področju ortopedije.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 13 specialističnih ambulant **7 takšnih (54%)**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 90 dni. Pri stopnji nujnosti redno pa med vsemi opazovanimi ambulantami najdemo **4 takšne (31%)**, kjer je povprečna čakalna doba večja od dopustne čakalne dobe 180 dni.

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

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

- Trenutno je v sistem povezanih 452 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 124 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 265 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.

- 441 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1912 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 402 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih do 16.800 eNapotnic, skupno je bilo v septembru kreiranih 304.421 eNapotnic.
- Dnevno je prejetih do 18.100 eNaročil, skupno je bilo v septembru prejetih 341.074 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.10.2017</b>	<b>7</b>
<b>2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.10.2017</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 1.10.2017</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 1.9.2017 DO 1.10.2017</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 1.10.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
<b>Graf 2:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2017	10
<b>Graf 2:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2017 – Stopnja HITRO	11
<b>Graf 2:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2017 – Stopnja REDNO	12
<b>Graf 2:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017	13
<b>Graf 2:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2017 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 1.10.2017	15
<b>Graf 2:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2017 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 1.10.2017	17
<b>Graf 3:1:</b> Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.10.2017	21
<b>Graf 3:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2017	23
<b>Graf 3:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2017 – Stopnja HITRO	25
<b>Graf 3:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2017 – Stopnja REDNO	27
<b>Graf 3:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017	29
<b>Graf 3:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2017 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 1.10.2017	32
<b>Graf 3:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2017 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 1.10.2017	35
<b>Graf 4:1:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.9.2017 in 1.10.2017	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 1.9.2017 in 1.10.2017	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 1.9.2017 in 1.10.2017	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 1.9.2017 in 1.10.2017	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

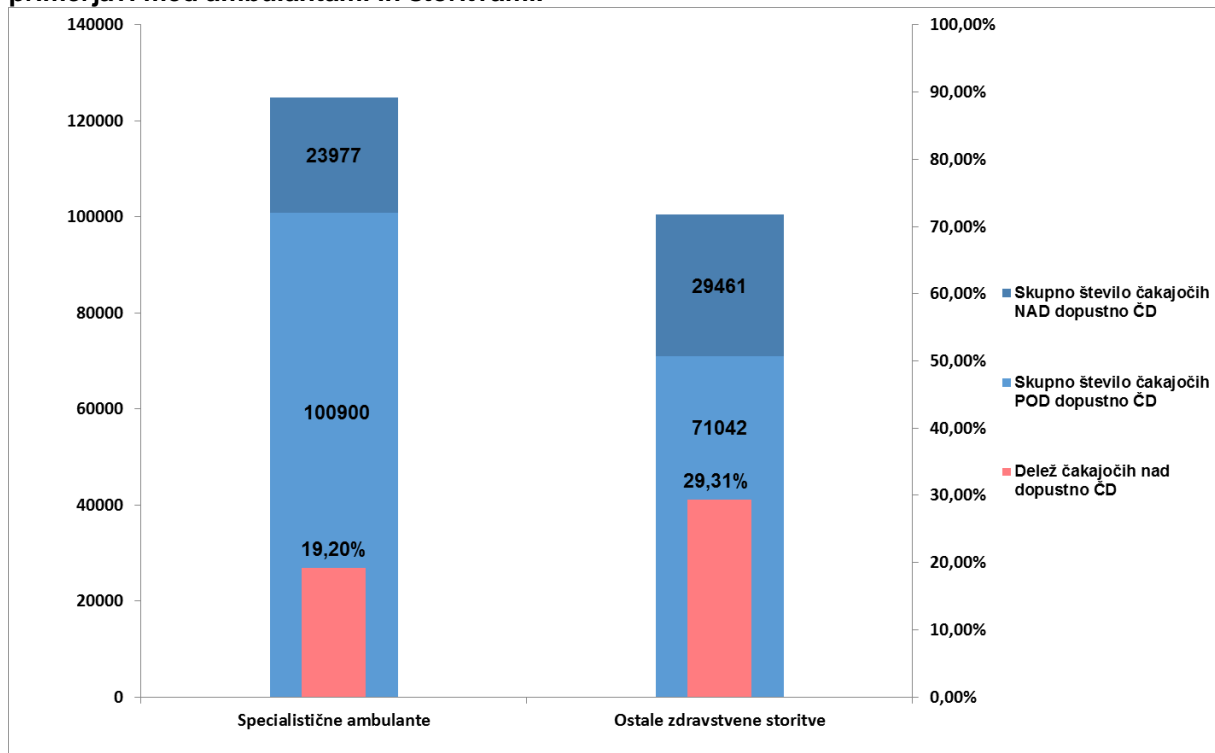
<b>Tabela 2-1:</b> Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.10.2017.	8
<b>Tabela 3-1:</b> Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.10.2017.	18



## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.10.2017

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 1.10.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 124.877 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 23.977 kar predstavlja 19,20% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 100.503 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 29.461 kar predstavlja 29,31% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 53.438 pacientov, kar predstavlja 23,71% 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 1.10.2017

**Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.10.2017.**

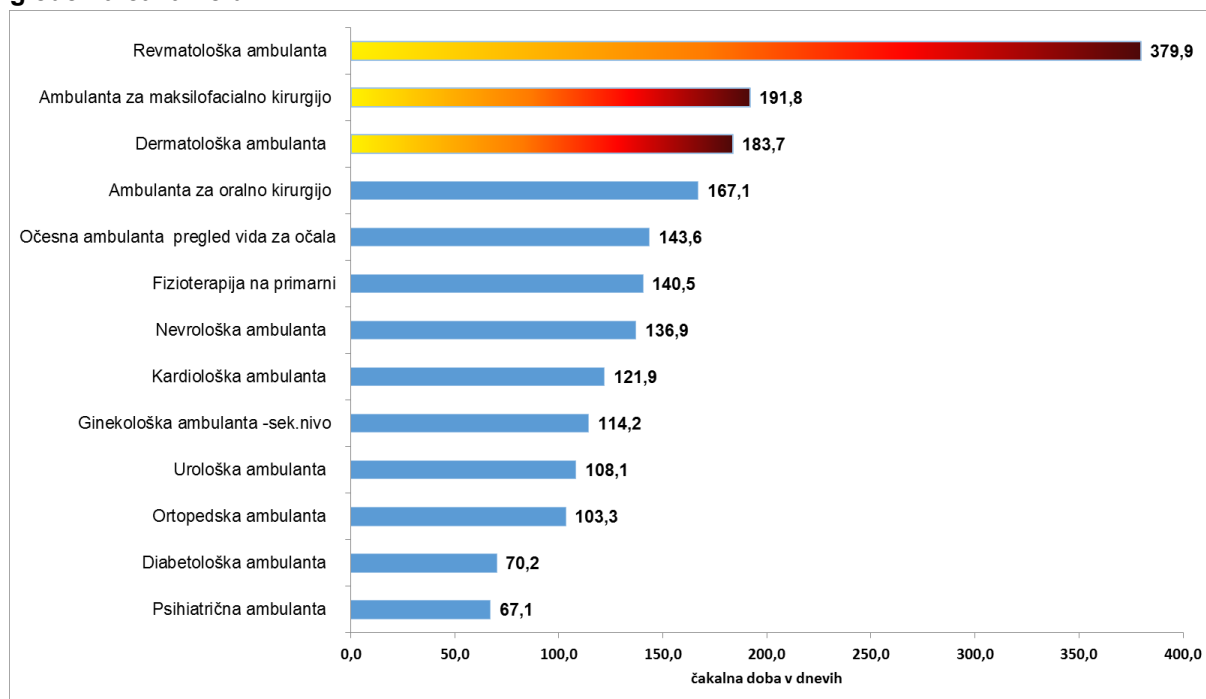
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečne čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	379,9	<b>SB Izola - 740 dni</b>	<b>SB Nova Gorica - 186 dni</b>	554	336	3866	3011	77,88%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	191,8	<b>Implantološki inštitut d.o.o. - 379 dni</b>	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	379	150	3492	799	22,88%	↑
Dermatološka ambulanta	183,7	<b>Natalija Evdakova Bodiroža s.p. - 520 dni</b>	ZD Murska Sobota - 19 dni	501	160	16346	2836	17,35%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	167,1	<b>Implantološki center d.o.o. - 291 dni</b>	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	291	160	5477	913	16,67%	↕
Očesna ambulanta pregled vida za očala	143,6	<b>UKC Ljubljana - 555 dni</b>	Okulistika Meh d.o.o. - 0 dni	555	129	15943	1345	8,44%	↓
Fizioterapija na primarni	140,5	<b>ZD Kamnik - 1147 dni</b>	UKC Ljubljana - 0 dni	1147	126	37049	7943	21,44%	↑
Nevrološka ambulanta	136,9	<b>SB Murska Sobota - 392 dni</b>	Bolnišnica Sežana - 30 dni	362	138	4649	1801	38,74%	↕
Kardiološka ambulanta	121,9	<b>SB Murska Sobota - 423 dni</b>	ZD Zagorje - 15 dni	408	122	11255	1247	11,08%	↓
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	114,2	<b>SB Izola - 407 dni</b>	Gemini, Specialistična ambulanta - 0 dni	407	69	987	182	18,44%	↑
Urološka ambulanta	108,1	<b>SB Slovenj Gradec - 278 dni</b>	SB Izola - 6 dni	272	110	4418	920	20,82%	↓
Ortopedska ambulanta	103,3	<b>SB Novo mesto - 223 dni</b>	Ortopedska ordinacija dr. Kosovinc - 15 dni	208	96	17803	2864	16,09%	↓
Diabetološka ambulanta	70,2	UKC Ljubljana - 158 dni	ZD Koper - 0 dni	158	44	653	93	14,24%	↓
Psihiatrična ambulanta	67,1	<b>Peter Kapš, dr.med. - 295 dni</b>	PB Vojnik - 0 dni	295	60	2939	23	0,78%	↓

## 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 1.10.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni**



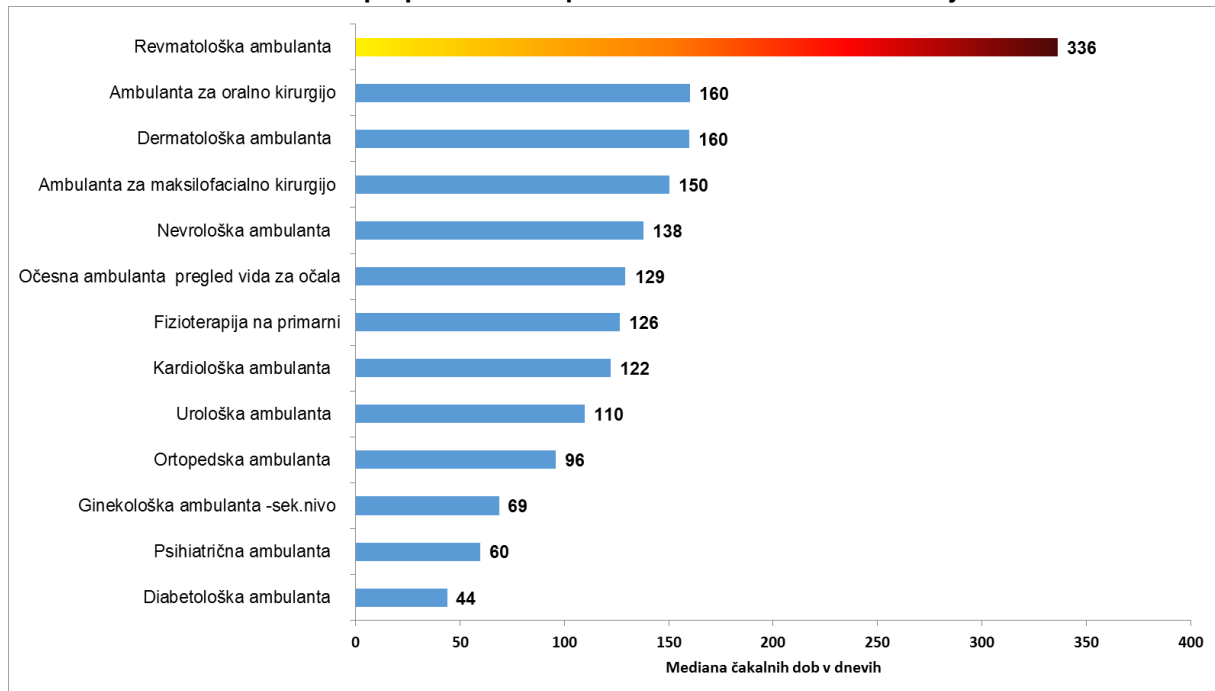
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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

- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 380 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 192 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 184 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 1.10.2017**

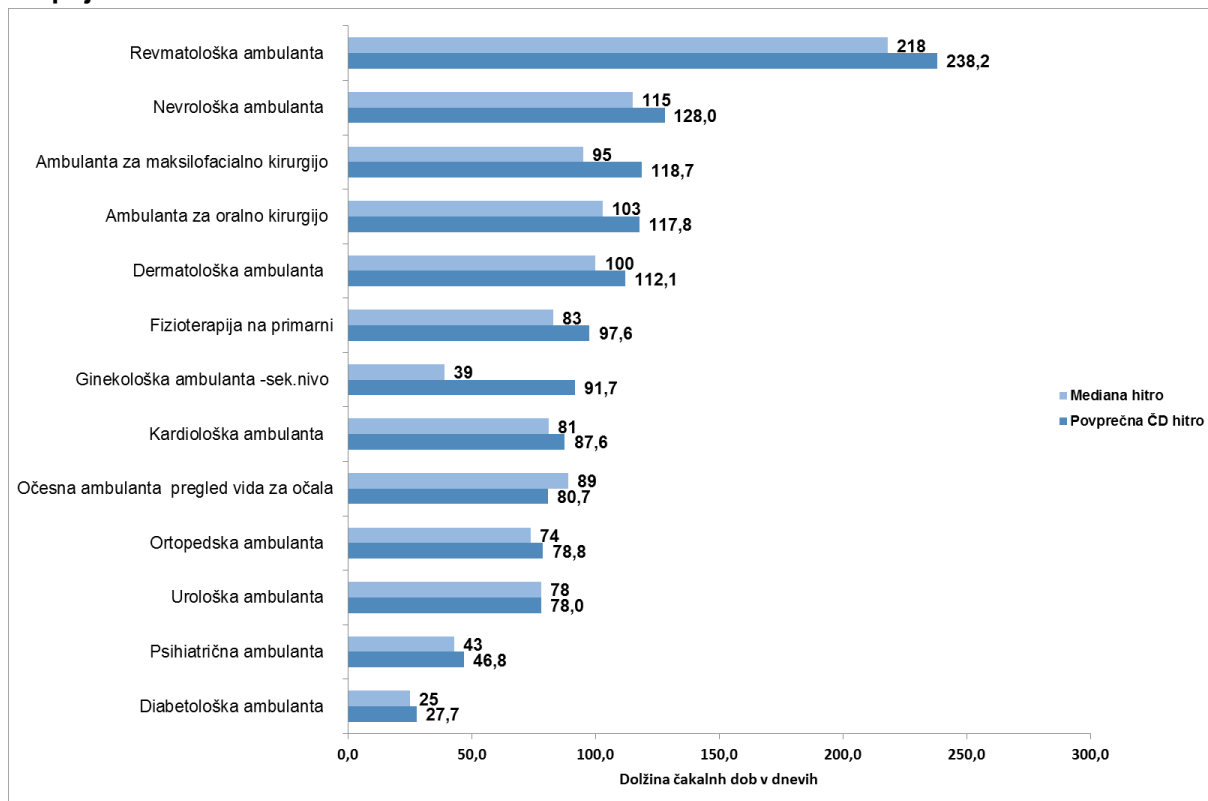


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 336 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.

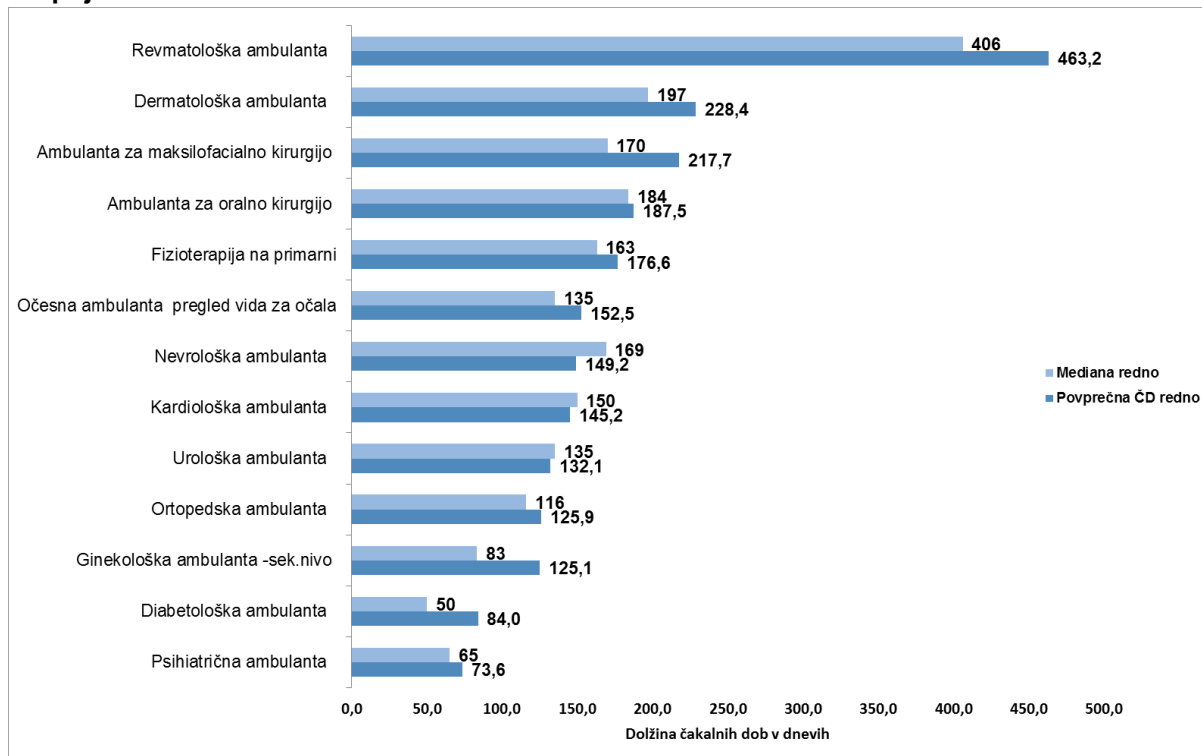
**Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2017 – Stopnja HITRO**



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 238 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 218 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 128 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 115 dni ali več
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 118 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 103 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Fizioterapija na primarni ravni, v povprečju se na prvi pregled čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 83 dni ali več.
- Ginekološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 39 dni ali več

**Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2017 – Stopnja REDNO**



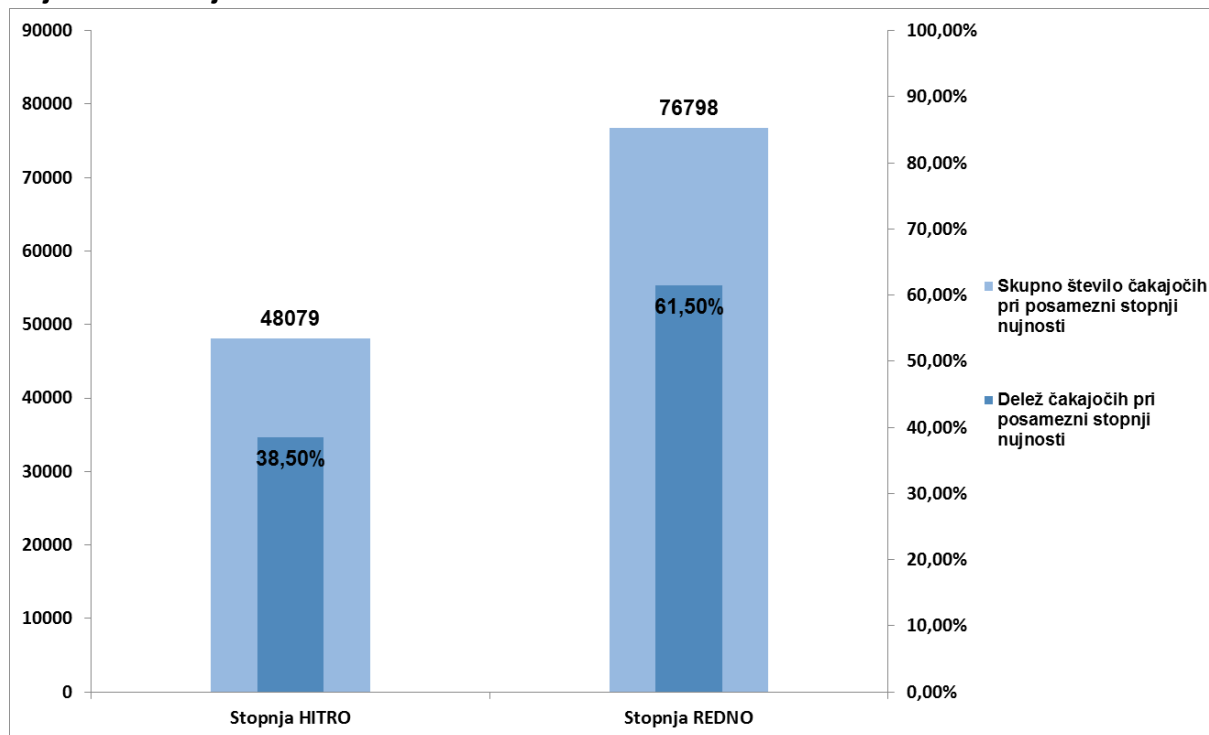
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 463 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 406 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 228 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 197 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 217 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 170 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 187 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 184 dni ali več.

## 2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

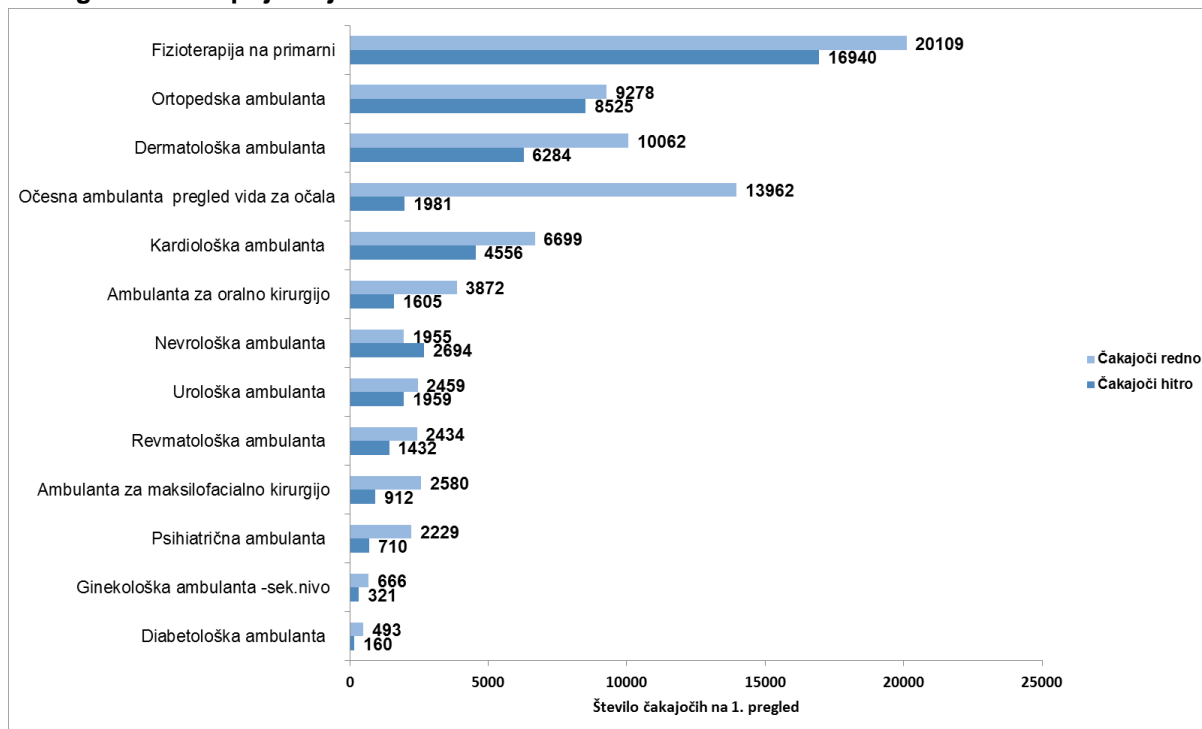
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76798 kar predstavlja 61,50% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 48079 oziroma 38,50% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

**Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10. 2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 20109 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 16940.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9278 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 8525 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 10062, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 6284 čakajočih.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 13962, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1981.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6699, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4556 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3872, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1605 čakajočih.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 1955, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2694 čakajočih.

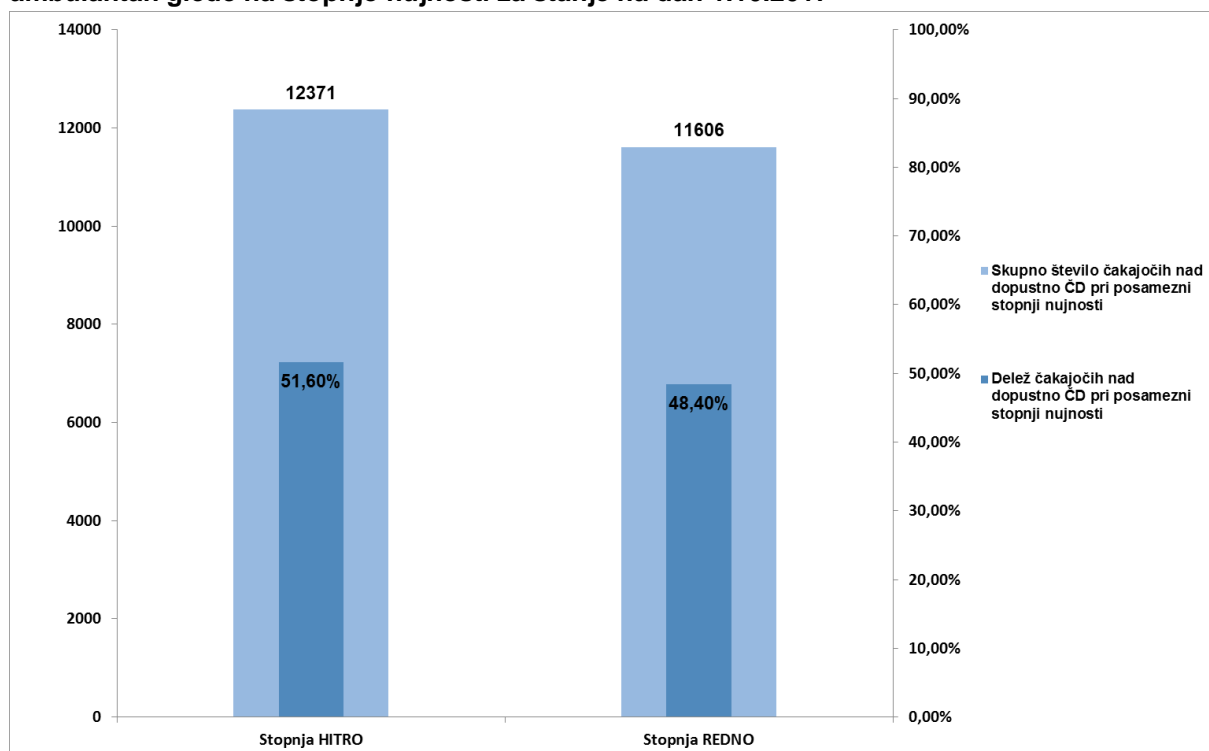
**Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, razen pri nevrološki ambulanti, kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro večje kot pri stopnji nujnosti redno.**



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

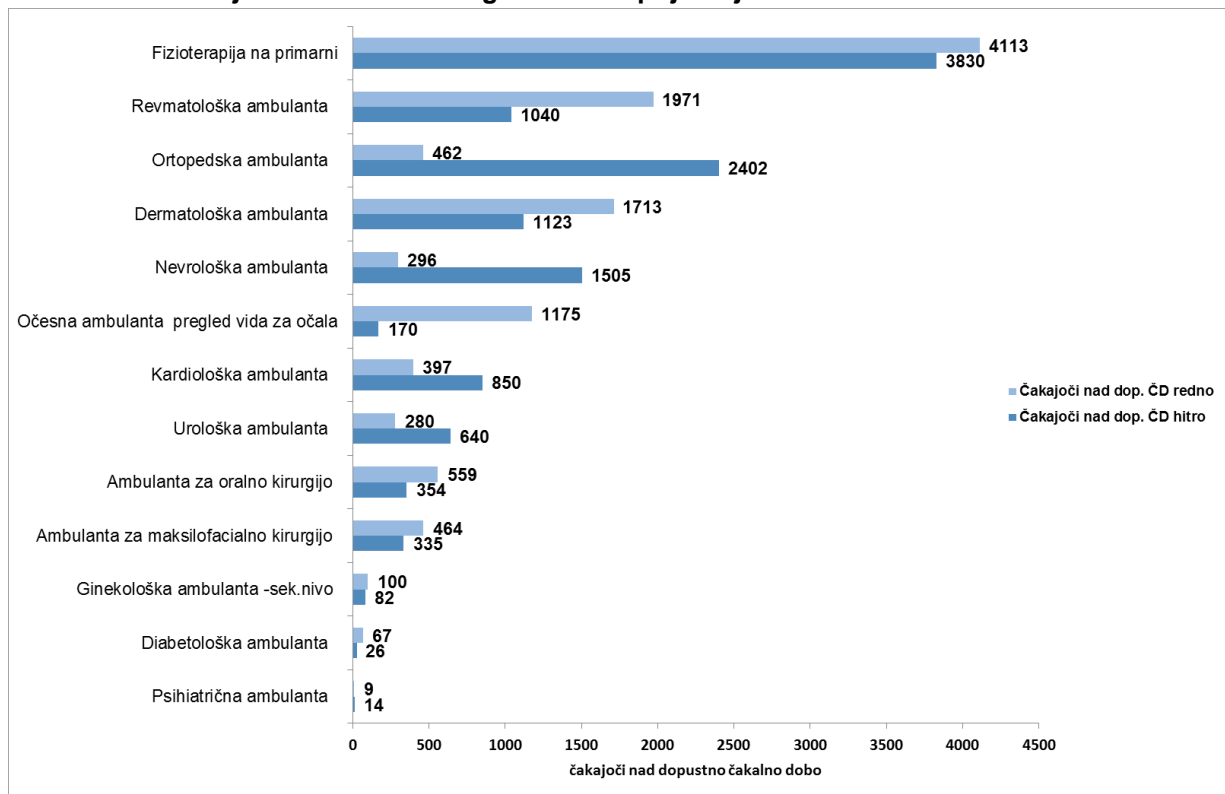
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji **nujnosti hitro** (dopustna čakalna doba 90 dni) in sicer 12371 kar predstavlja 51,60% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti redno, kjer dopustna čakalna doba znaša 180 dni o. 365 dni za področje ortopedije, pa nad dopustno mejo čaka 11606 oziroma 48,40% 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 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti.**

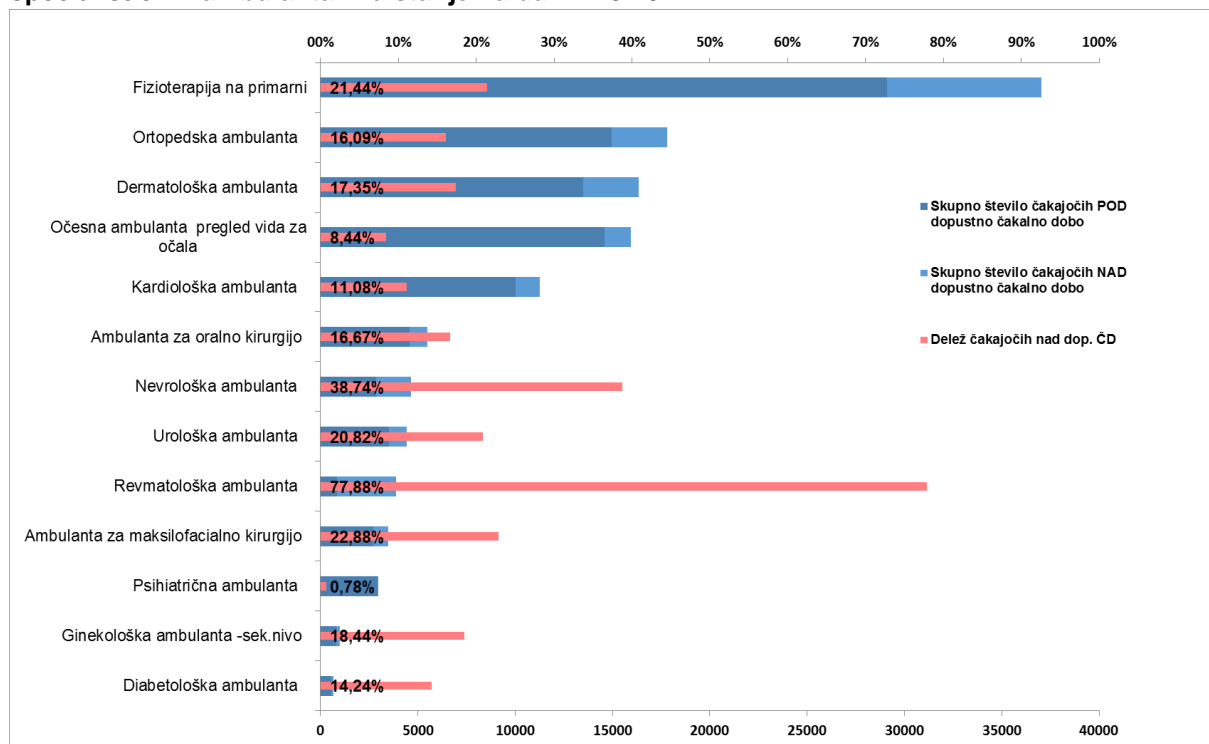


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 4113, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 3830 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1971 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 1040 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 462, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 2402 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1713, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1123 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 296, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1505 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1175, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 170 pacientov.

**Podatki kažejo, da v tem mesecu znova več pacientov čaka pri stopnji nujnosti hitro kot redno. Ambulante, kjer je število pacientov, ki čakajo čez dopustno mejo večje pri stopnji nujnosti hitro so: Ortopedska ambulanta, nevrološka ambulanta, Kardiološka ambulanta in urološka ambulanta.**

**Graf 2:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.10.2017**



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

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.10.2017

**Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.10.2017.**

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
Operacije krčnih žil	559,2	<b>Avelana d.o.o. - 908 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	899	<b>621</b>	8072	6275	77,74%	↓
Operacija nožnega palca (hallux valgus)	514,5	<b>SB Jesenice - 1755 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	1746	<b>386</b>	3097	1925	62,16%	↓
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	456,0	<b>UKC Ljubljana - 840 dni</b>	OI Ljubljana - 15 dni	825	<b>716</b>	315	172	54,60%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	444,8	<b>UKC Ljubljana - 590 dni</b>	SB Celje - 118 dni	472	<b>570</b>	515	340	66,02%	↓
Posegi in operacije hrbtenice	443,9	<b>UKC Ljubljana - 690 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 55 dni	635	<b>552</b>	2152	920	42,75%	↓
Drugi posegi na perifernem ožilju	439,5	<b>SB Celje - 600 dni</b>	MC Medicor - 19 dni	581	<b>448</b>	176	85	48,30%	↑
Artroplastika kolena	357,5	<b>SB Jesenice - 660 dni</b>	SB Novo mesto - 123 dni	537	<b>349</b>	4314	1482	34,35%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	327,1	<b>UKC Ljubljana - 600 dni</b>	SB Murska Sobota - 107 dni	493	<b>268</b>	1946	874	44,91%	↑
Artroplastika gležnja	320,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	0	320	6	1	16,67%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	310,1	<b>OB Valdoltra - 582 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 50 dni	532	<b>239</b>	1066	254	23,83%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	270,9	<b>KS Rožna dolina d.o.o. - 861 dni</b>	SB Novo mesto - 38 dni	823	<b>287</b>	3623	1042	28,76%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	247,4	<b>UKC Ljubljana - 605 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	596	<b>222</b>	2718	524	19,28%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	237,4	<b>UKC Ljubljana - 402 dni</b>	SB Murska Sobota - 144 dni	258	<b>211</b>	1798	772	42,94%	↓
Operacije kile-odrasli	228,3	<b>UKC Ljubljana - 538 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	529	<b>145</b>	2266	1040	45,90%	↕
Operacije žolčnih kamnov	214,1	<b>UKC Ljubljana - 519 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	510	<b>120</b>	1386	623	44,95%	↕

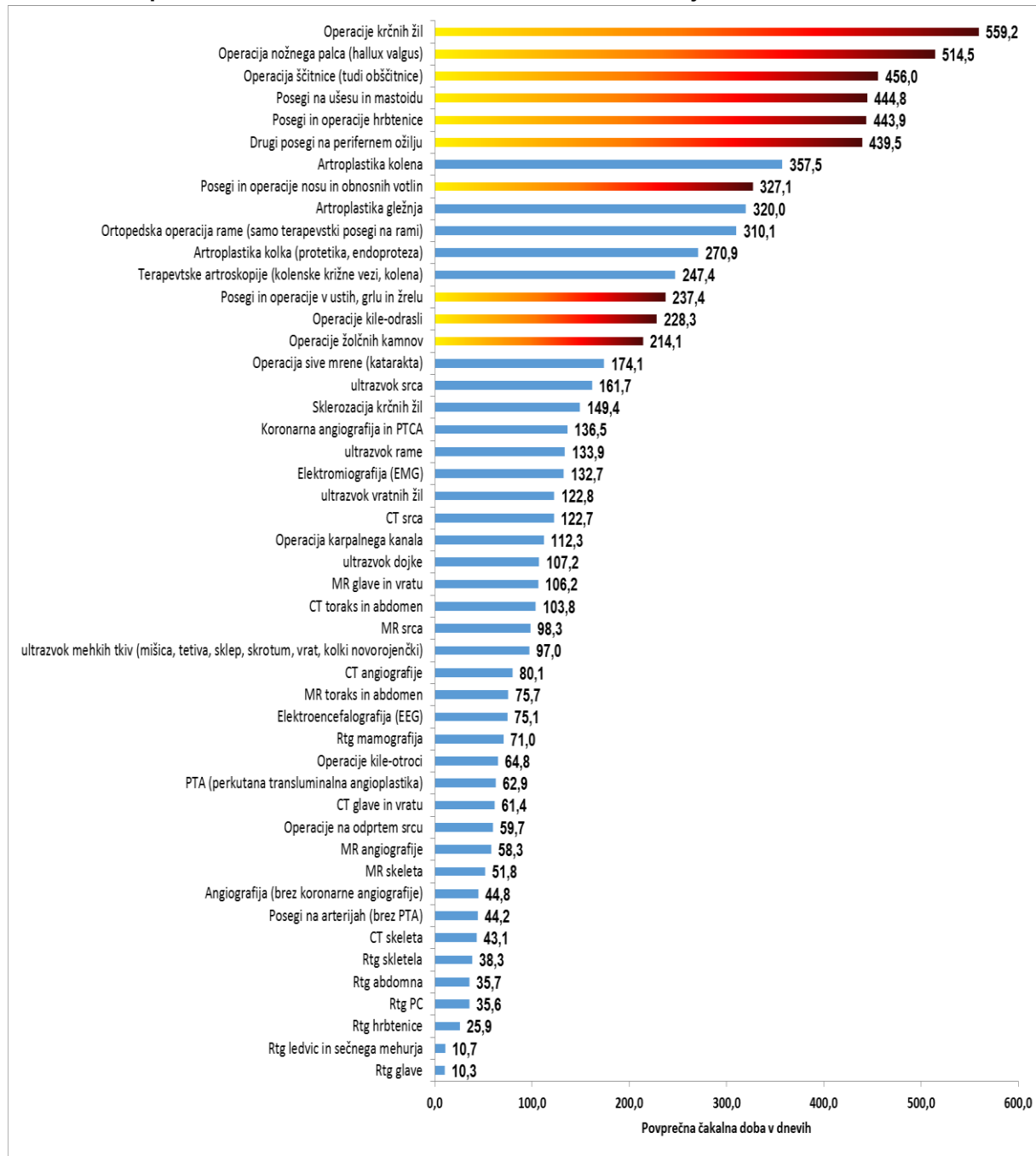
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Operacija sive mreže (katarakta)	174,1	<b>SB Ptuj - 470 dni</b>	SB Nova Gorica - 13 dni	457	168	7235	2323	32,11%	↑
ultrazvok srca	161,7	<b>UKC Ljubljana - 349 dni</b>	Apeks d.o.o. - 0 dni	349	179	8746	1993	22,79%	↑
Sklerozacija krčnih žil	149,4	KC Toš d.o.o. - 156 dni	SB Izola - 30 dni	126	156	879	176	20,02%	↓
Koronarna angiografija in PTCA	136,5	<b>UKC Maribor - 450 dni</b>	SB Izola - 24 dni	426	94	1290	337	26,12%	↓
ultrazvok rame	133,9	<b>SB Novo mesto - 320 dni</b>	Sonomed d.o.o. - 35 dni	285	138	1288	578	44,88%	↓
Elektromiografija (EMG)	132,7	<b>SB Slovenj Gradec - 365 dni</b>	SB Brežice - 63 dni	302	132	8122	2535	31,21%	↓
ultrazvok vratnih žil	122,8	<b>SB Novo mesto - 250 dni</b>	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	250	126	4767	828	17,37%	↑
CT srca	122,7	<b>SB Nova Gorica - 281 dni</b>	SB Izola - 40 dni	241	129	328	159	48,48%	↑
Operacija karpalnega kanala	112,3	<b>UKC Ljubljana - 191 dni</b>	SB Brežice - 9 dni	182	116	1160	77	6,64%	↑
ultrazvok dojke	107,2	<b>Sanabilis d.o.o. - 184 dni</b>	SB Trbovlje - 14 dni	170	113	1966	363	18,46%	↓
MR glave in vratu	106,2	<b>UKC Ljubljana - 251 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 10 dni	241	85	2825	766	27,12%	↔
CT toraks in abdomen	103,8	<b>UKC Ljubljana - 263 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 10 dni	253	88	2311	662	28,65%	↑
MR srca	98,3	UKC Ljubljana - 165 dni	UKC Maribor - 36 dni	129	107	183	60	32,79%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	97,0	<b>Sanabilis d.o.o. - 197 dni</b>	ZD Litija - 0 dni	197	76	6490	730	11,25%	↓
CT angiografije	80,1	<b>SB Nova Gorica - 228 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 10 dni	218	86	891	133	14,93%	↑
MR toraks in abdomen	75,7	SB Novo mesto - 180 dni	SB Ptuj - 16 dni	164	70	650	127	19,54%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	75,1	UKC Maribor - 160 dni	PB Idrija - 3 dni	157	67	618	149	24,11%	↑
Rtg mamografija	71,0	ZD Celje - 95 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	95	80	1818	82	4,51%	↓
Operacije kile-otroci	64,8	SB Nova Gorica - 166 dni	SB Novo mesto - 0 dni	166	64	88	5	5,68%	↑

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
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	62,9	<b>UKC Maribor - 221 dni</b>	SB Murska Sobota - 29 dni	192	37	150	24	16,00%	↓
CT glave in vratu	61,4	<b>SB Nova Gorica - 222 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 5 dni	217	65	1322	167	12,63%	↑
Operacije na odprtem srcu	59,7	UKC Maribor - 94 dni	UKC Ljubljana - 60 dni	34	42	165	52	31,52%	↓
MR angiografije	58,3	SB Celje - 123 dni	Terme Maribor d.o.o. - 10 dni	113	50	309	51	16,50%	↓
MR skeleta	51,8	UKC Ljubljana - 136 dni	Terme Maribor d.o.o. - 8 dni	128	41	5790	433	7,48%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	44,8	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	39	194	4	2,06%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	44,2	SB Izola - 58 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	58	49	72	9	12,50%	↑
CT skeleta	43,1	<b>SB Nova Gorica - 227 dni</b>	Terme Maribor d.o.o. - 5 dni	222	28	506	25	4,94%	↓
Rtg skeleta	38,3	UKC Maribor - 127 dni	ZD Ormož - 0 dni	127	29	3831	134	3,50%	↓
Rtg abdomna	35,7	SB Nova Gorica - 108 dni	ZD Tržič - 0 dni	108	41	578	9	1,56%	↑
Rtg PC	35,6	UKC Maribor - 110 dni	SB Novo mesto - 0 dni	110	36	637	109	17,11%	↑
Rtg hrbtenice	25,9	UKC Maribor - 127 dni	OI Ljubljana - 0 dni	127	20	1572	32	2,04%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	10,7	UKC Maribor - 65 dni	ZD Tržič - 0 dni	65	5	125	0	0,00%	↑
Rtg glave	10,3	UKC Maribor - 93 dni	SB Novo mesto - 0 dni	93	5	147	0	0,00%	↓

### 3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni zdravstvenih storitev, kjer bomo primerjali povprečja in mediano uteženih čakalnih dob.

**Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.10.2017**



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:

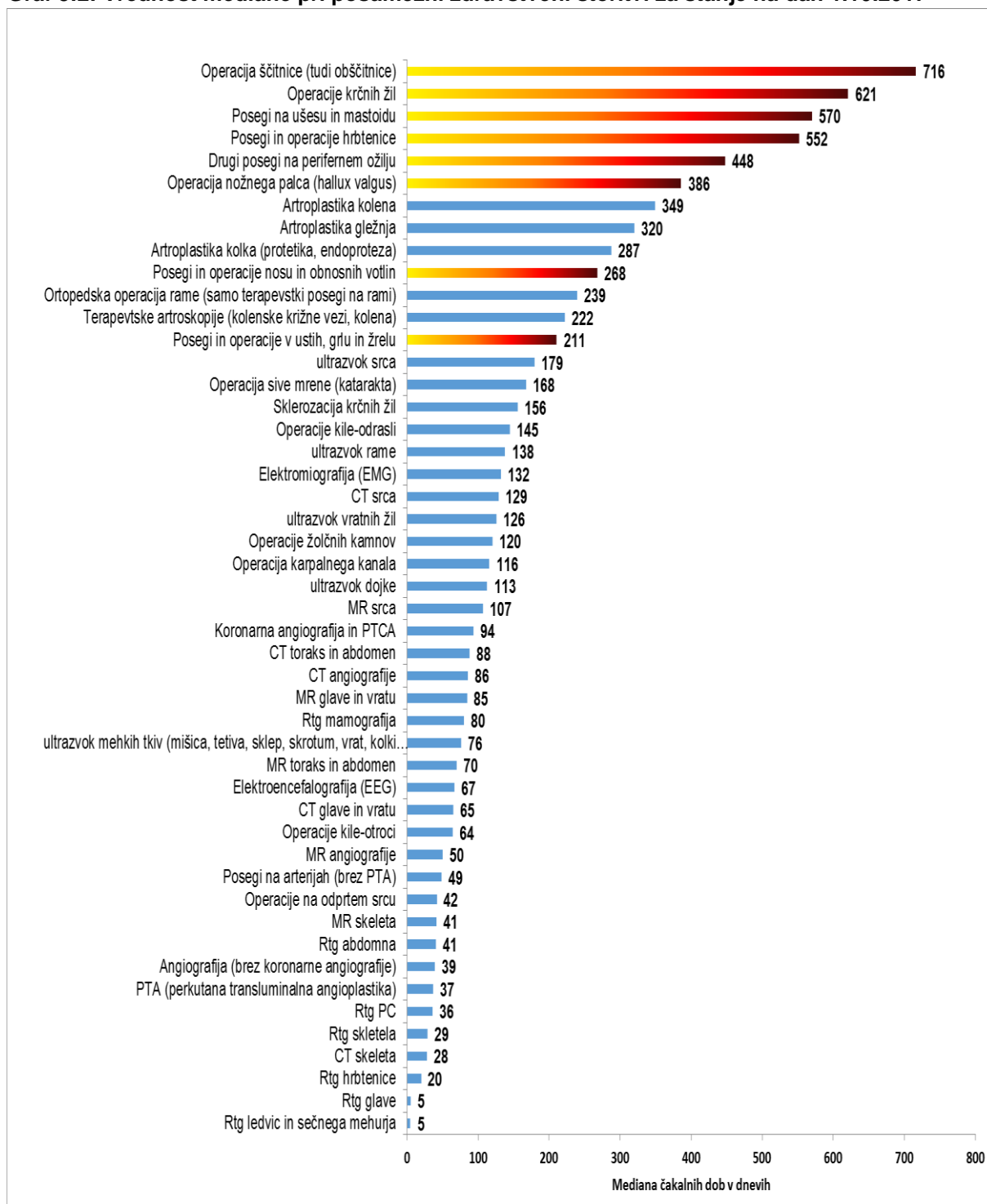
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 559 dni.

- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 514 dni.
- Operacije ščitnice s povprečno čakalno dobo 456 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 445 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 444 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 439 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 327 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 237 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 214 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 1.10.2017**



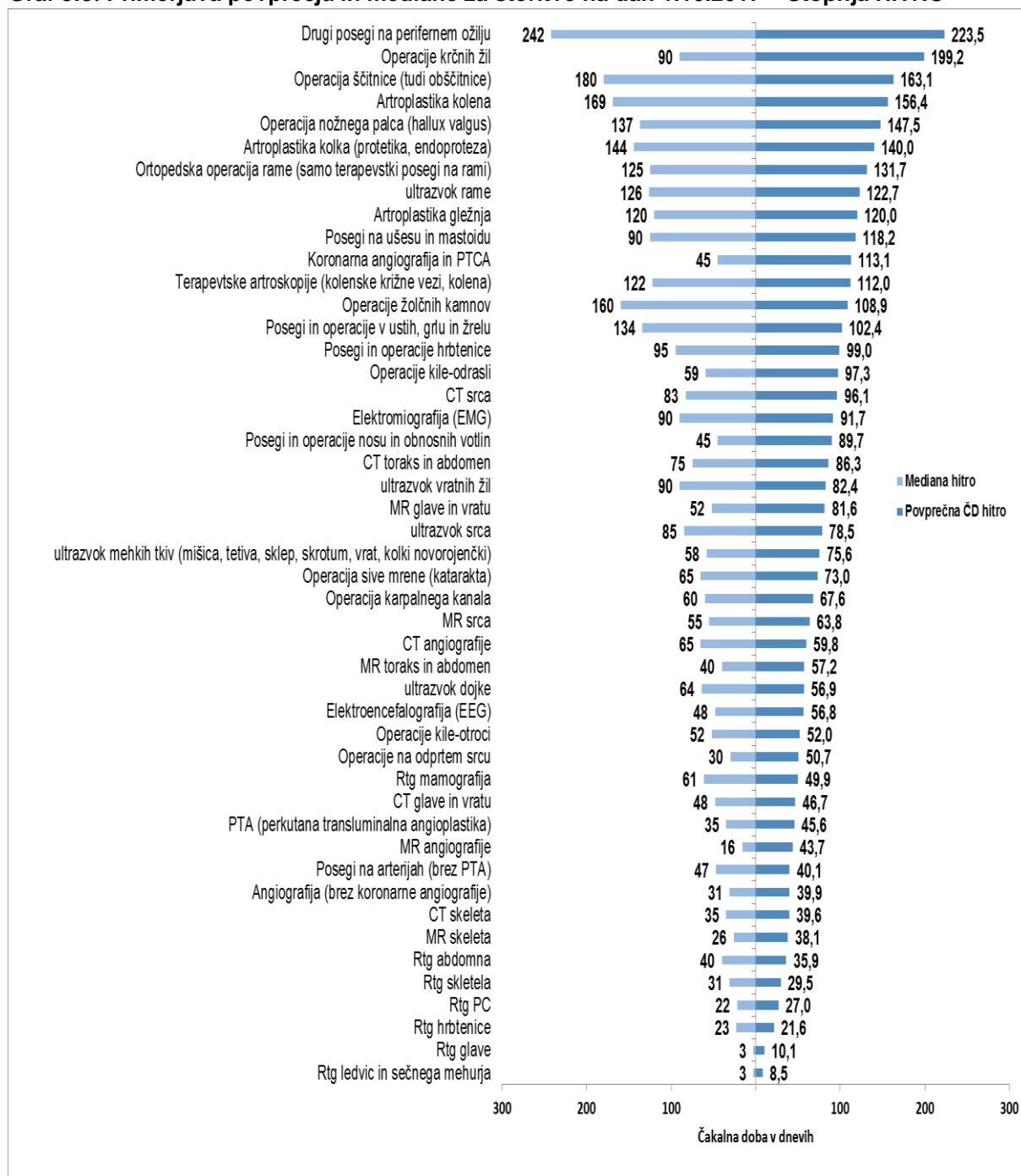
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 716 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 621 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 570 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 552 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 448 dni ali več.
- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 386 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 268 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 211 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 1.10.2017 – Stopnja HITRO**

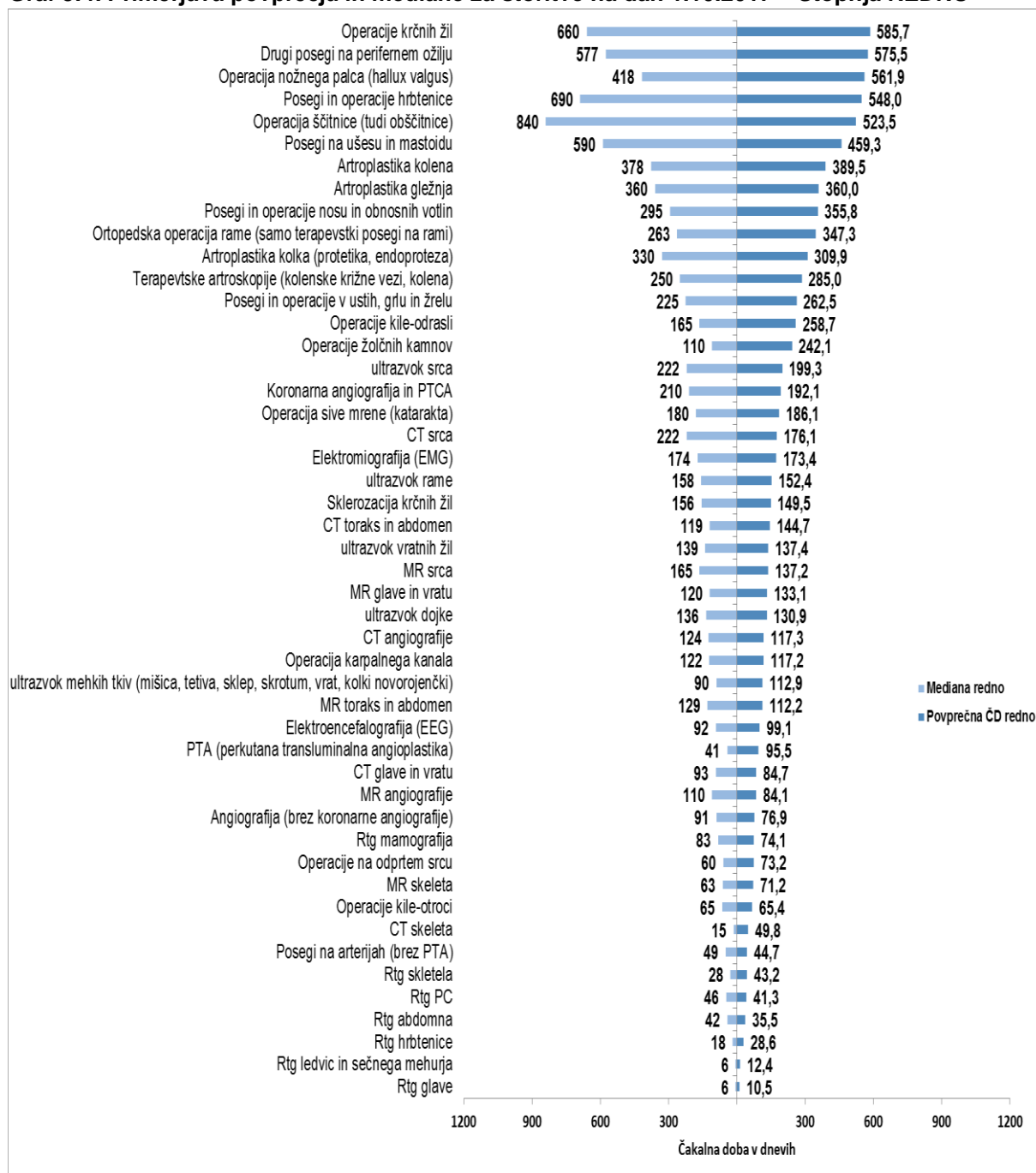


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 223 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 242 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 199 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 163 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 156 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 169 dni ali več.

- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 147 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 137 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 140 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 144 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 132 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 125 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 123 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 126 dni ali več.
- Artroplastika gležnja, v povprečju se na storitev čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 118 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 45 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 122 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grli in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 134 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 59 dni ali več.
- CT srca, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 83 dni ali več.
- Elektromiografija (EMG), v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

**Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2017 – Stopnja REDNO**



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

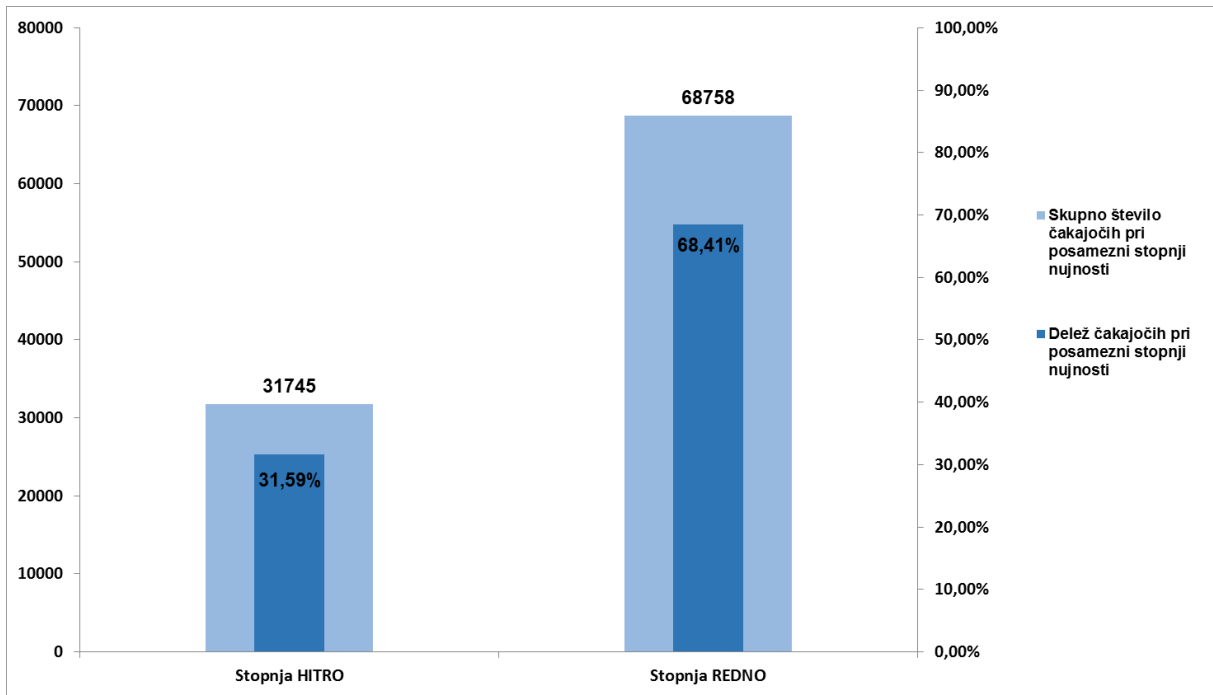
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 586 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 660 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 575 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 577 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 562 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 418 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 548 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 690 dni ali več.

- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 523 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 840 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 459 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 590 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 389 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 378 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 356 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 295 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 262 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 225 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 259 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 165 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 242 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Ultrazvok srca v povprečju se na storitev čaka 199 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 222 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 192 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 210 dni ali več.
- Operacija sive mreže, v povprečju se na storitev čaka 186 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

### 3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

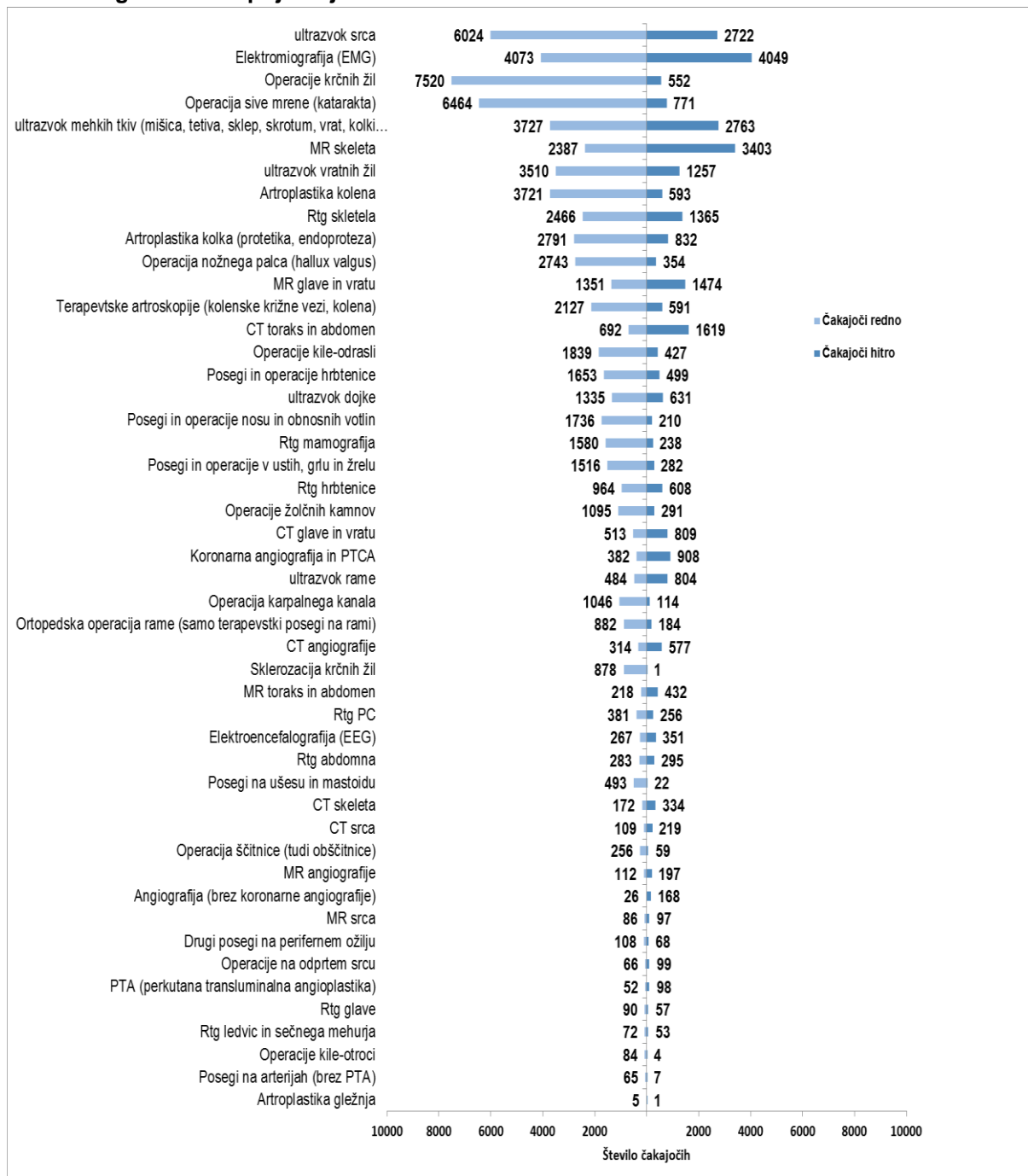
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitev na dan 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 68758 kar predstavlja 68,41% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 31745 oziroma 31,59% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

**Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 6024 medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2722 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4073, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 4049 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7520 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 552 pacientov.
- Operacija sive mrene, število čakajočih pri stopnji redno je 6464, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 771 pacientov.



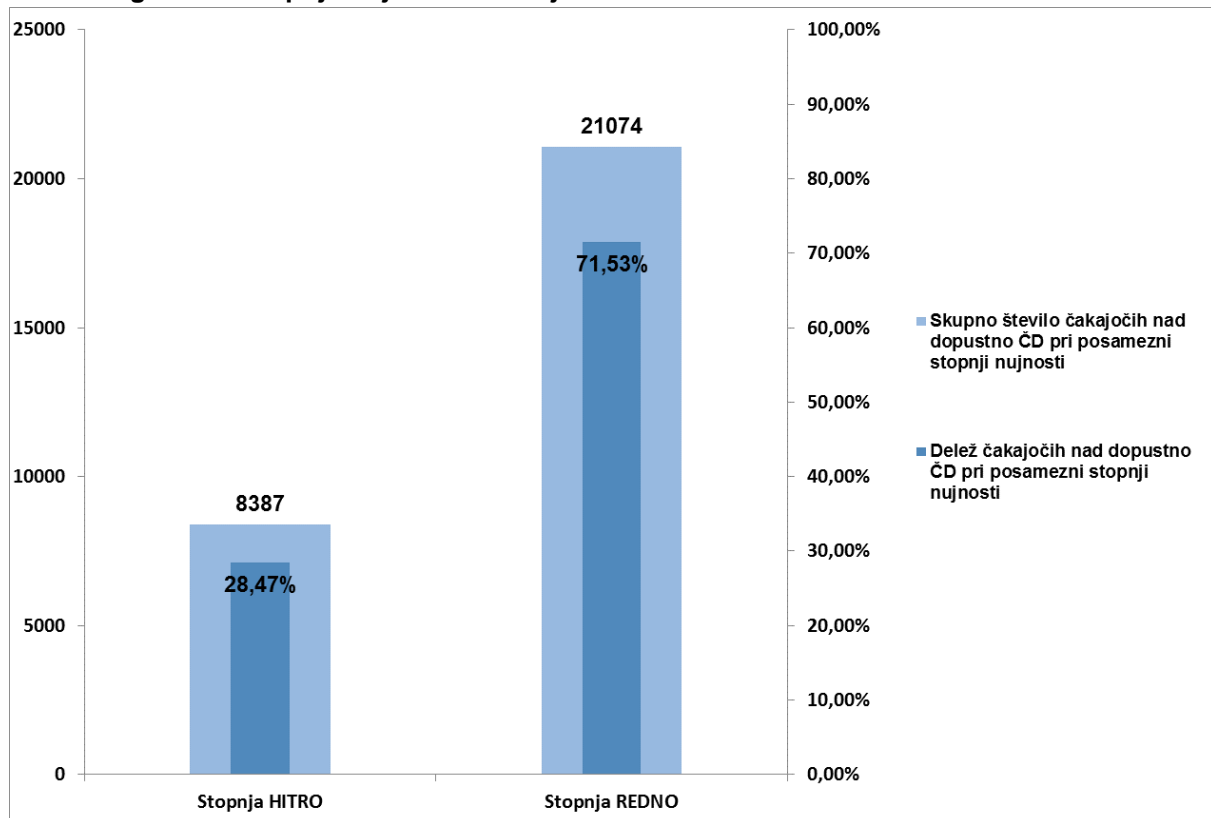
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3727, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2763 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 2387, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3403 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3510, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1257 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3721, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 593 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2466, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1365 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2791, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 832 pacientov.
- Operacija nožnega palca, število čakajočih pri stopnji redno je 2743, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 354 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, UZ, RTG, angiografija, PTA, EEG, operacije na odprtem srcu 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

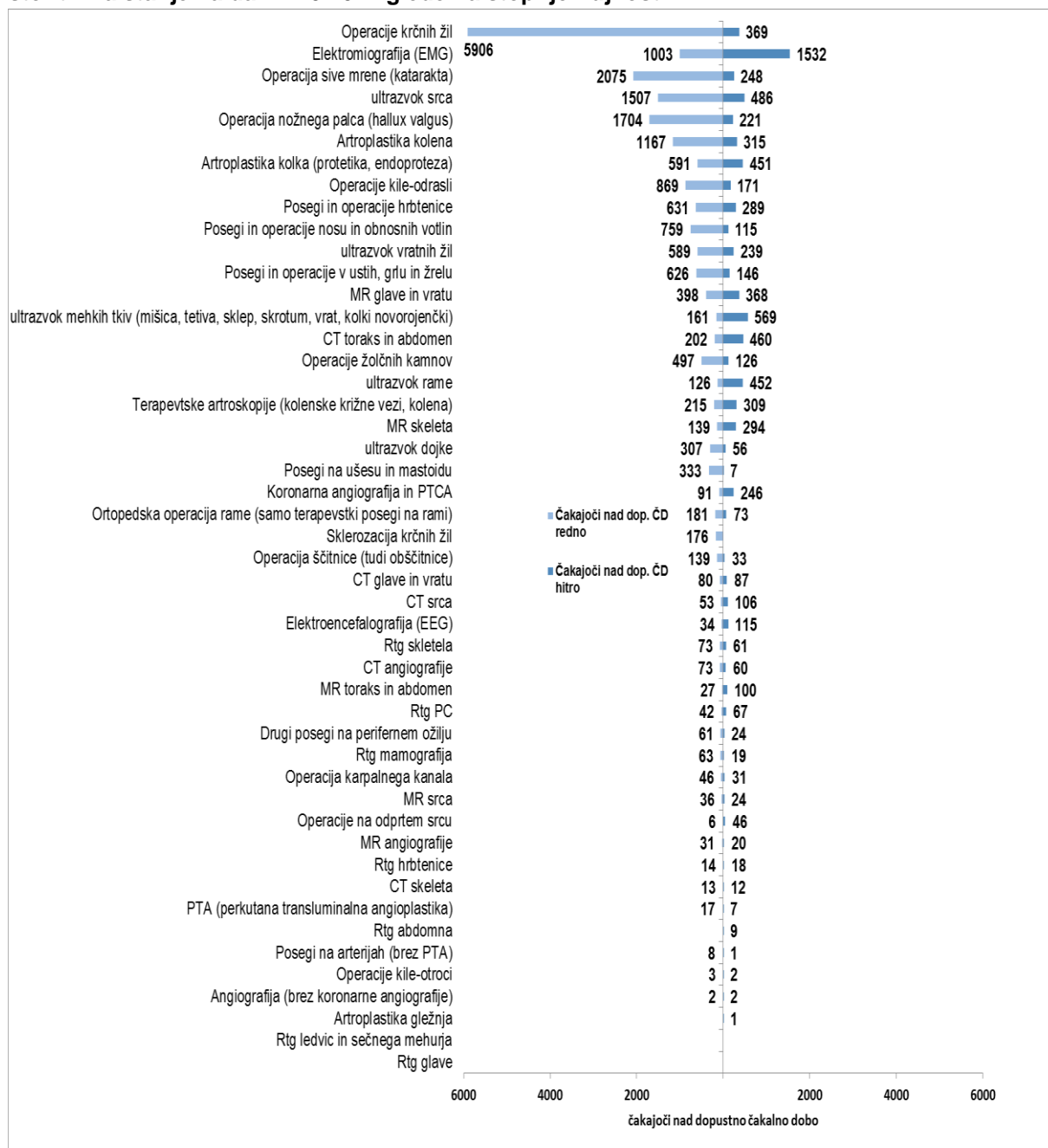
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.10.2017 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 21074 kar predstavlja 71,53% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 8387 oziroma 28,47% 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 1.10.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



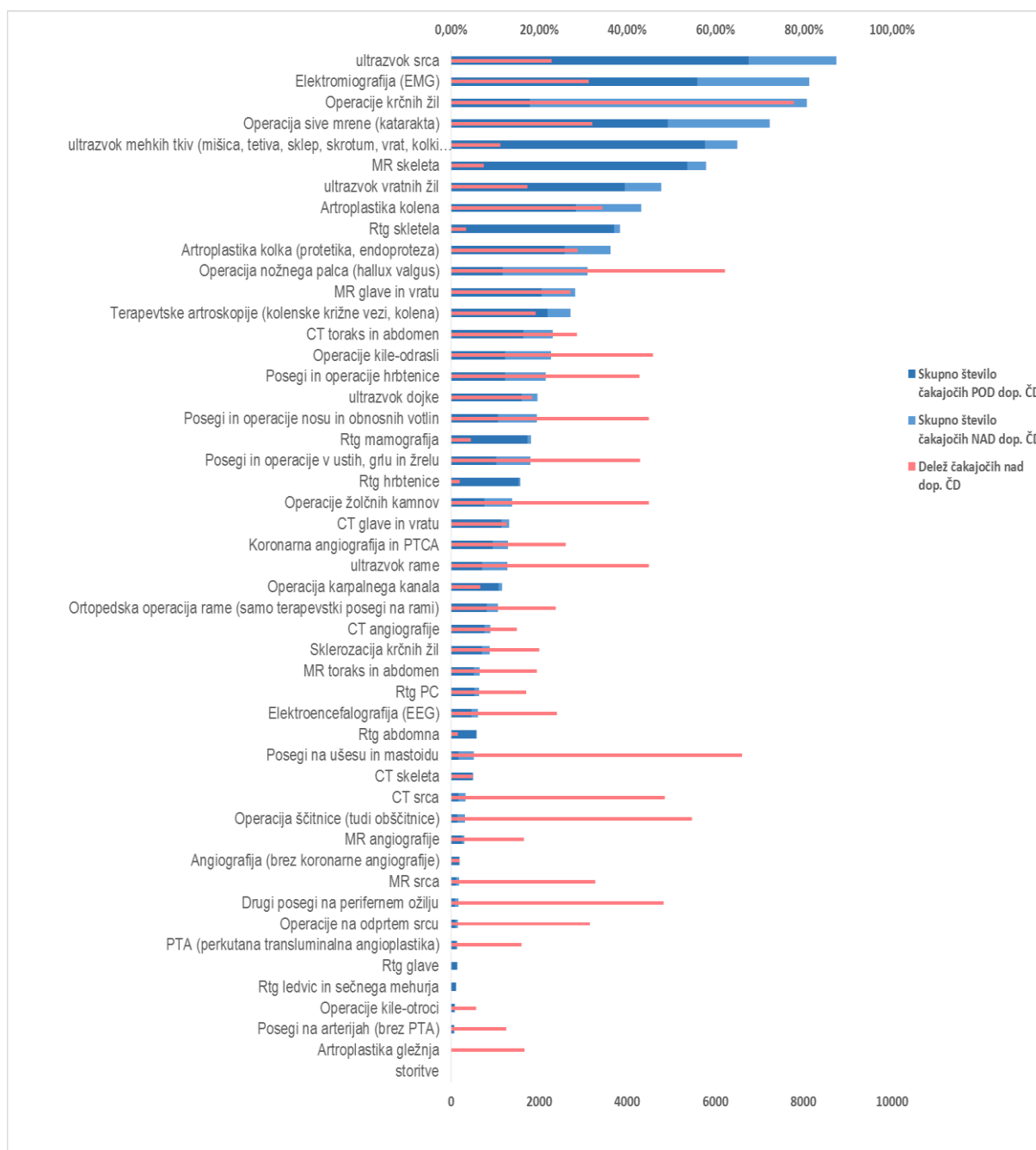
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5906, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 369 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1003 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 1532 pacientov.
- Operacija sive mrene, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 2075 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 248 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1507, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 486 pacientov.

- Operacija nožnega palca (hallux valgus), pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1704 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 221 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1167 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 315 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 591 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 451 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 869, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 171 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 631, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 289 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 759 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 115 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 589, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 239 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 626, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 146 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 398 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 368 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 161 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 569 pacientov.
- CT prsnega koša in trebuha, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 202, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 460 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, EMG, RTG, operacije na odprtem srcu, angiografija, koronarna angiografija in terapevtske artroskopije 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 1.10.2017**

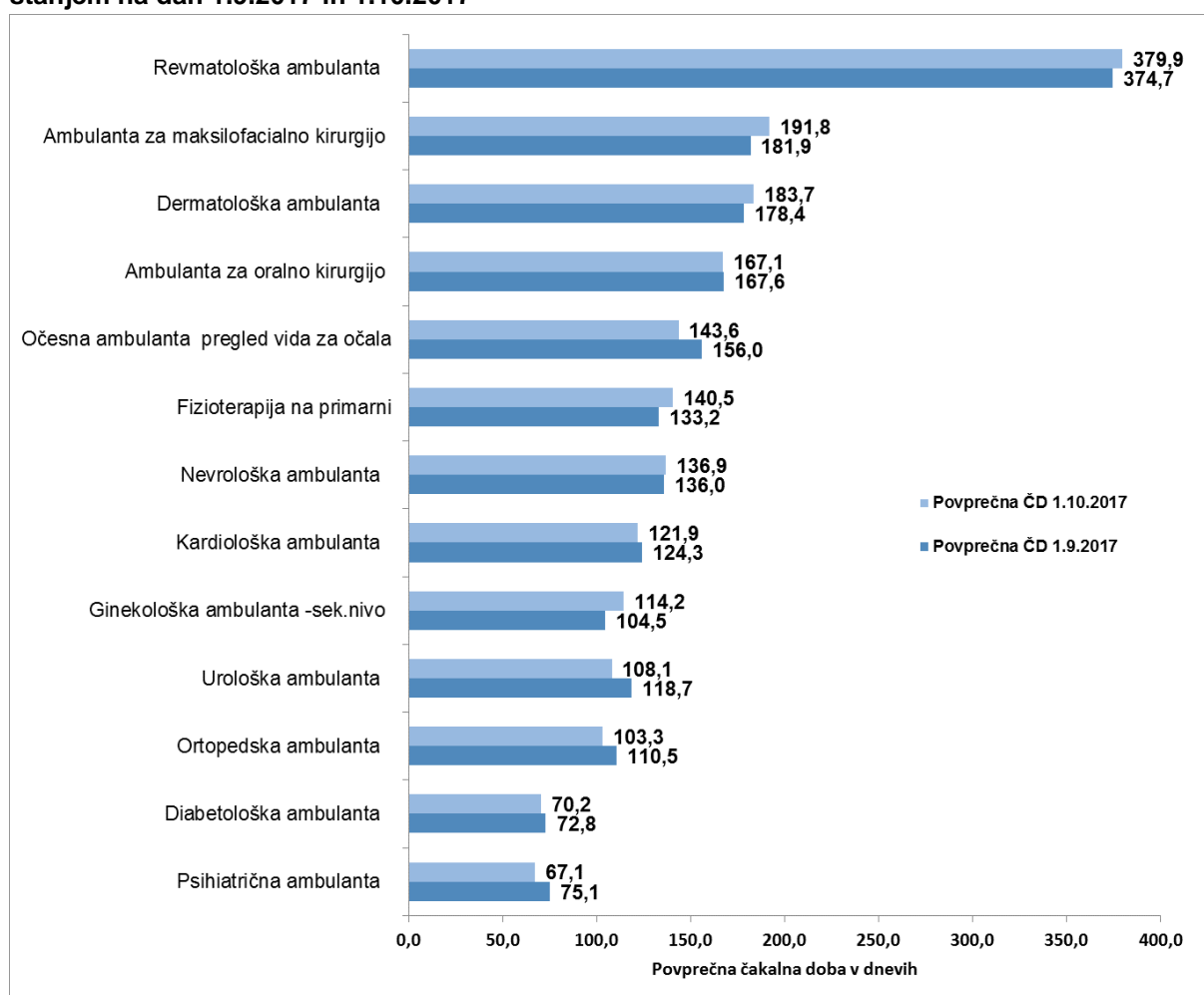


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

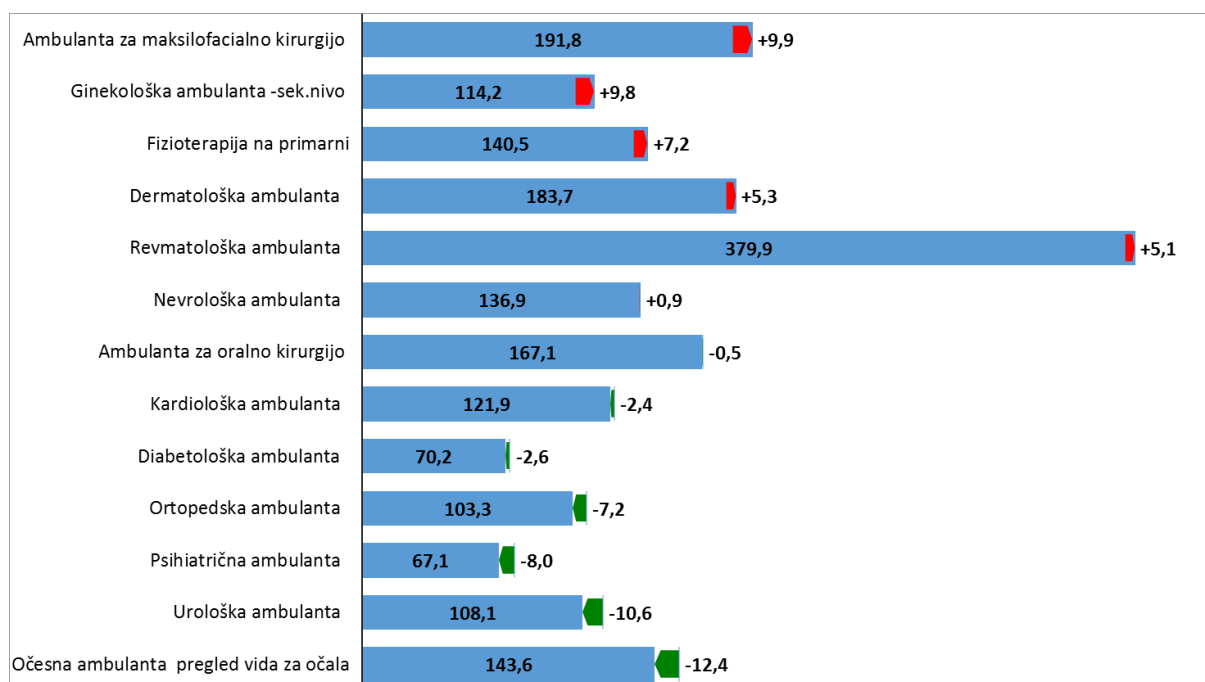
## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.9.2017 DO 1.10.2017

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 1.9.2017 in 1.10.2017**

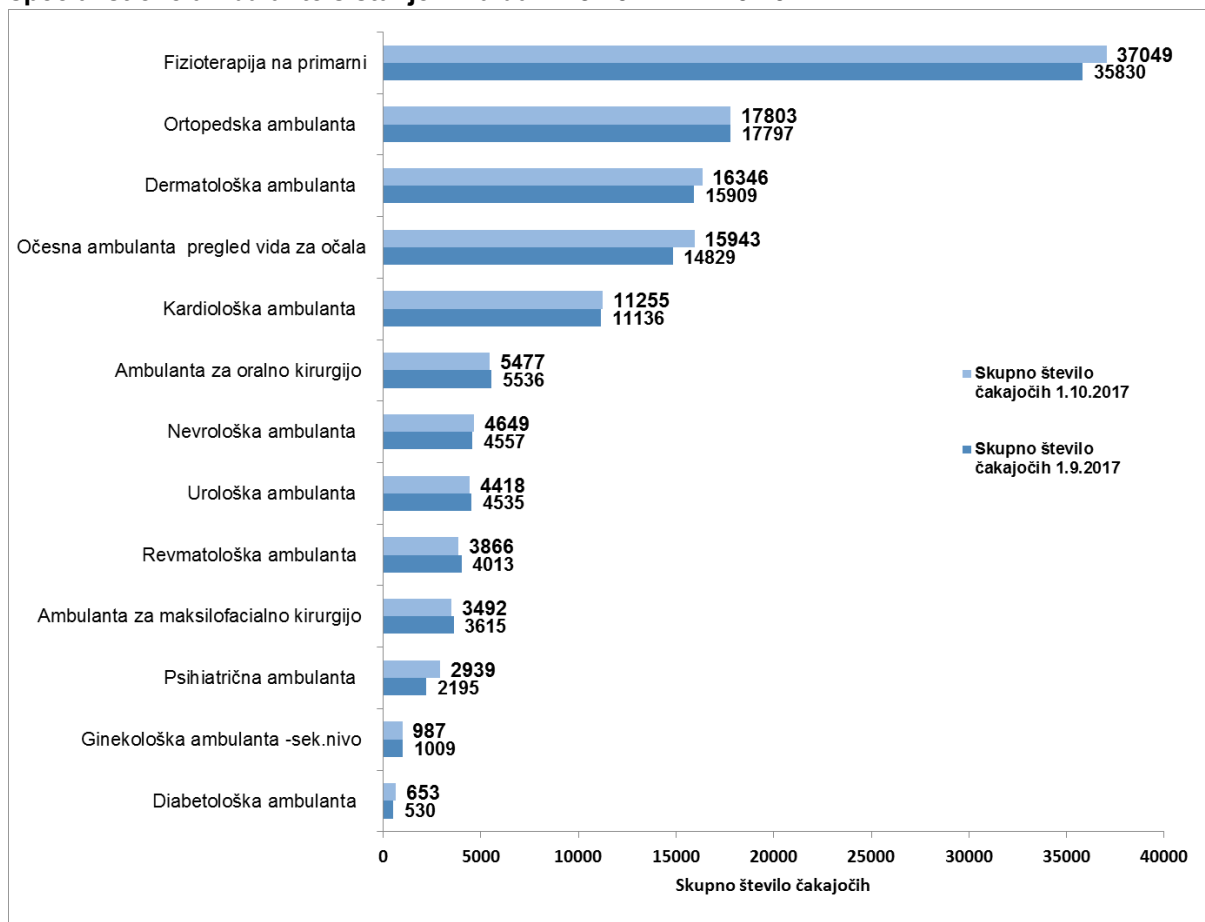


**Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**



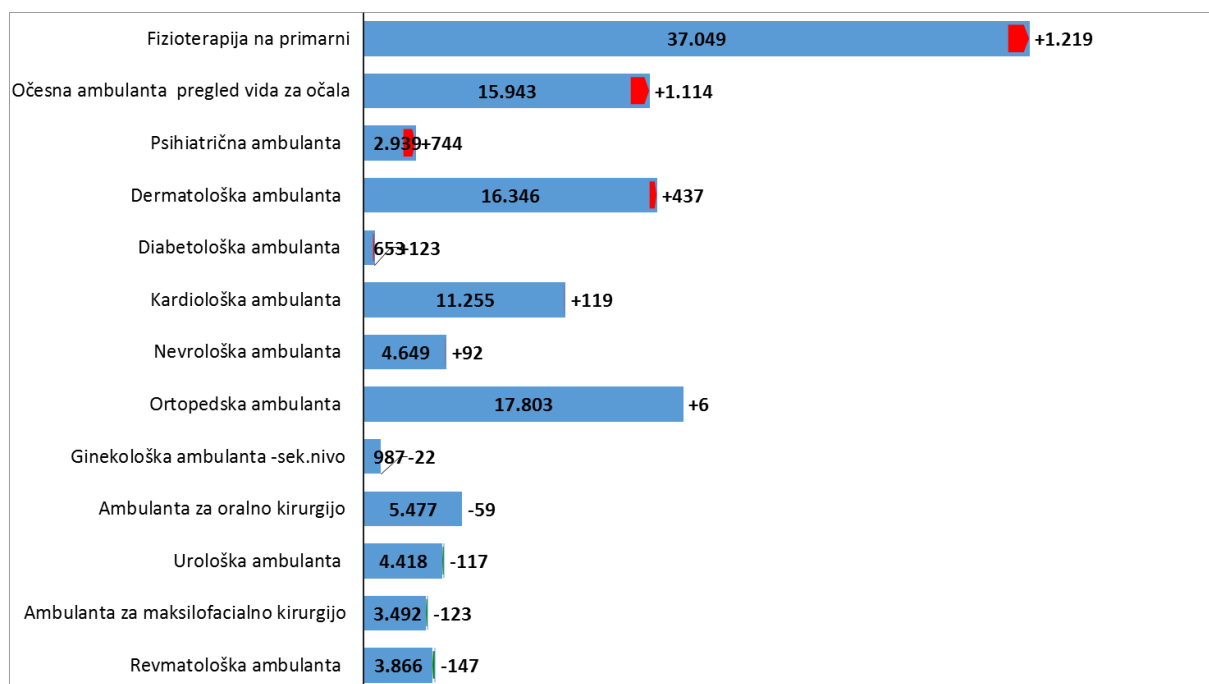
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri petih povprečna čakalna doba povečala, pri šestih zmanjšala, v dveh ambulantah pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 10 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v očesni ambulanti, kjer se v tem trenutku na prvi pregled vida za očala v povprečju čaka 12 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 1.9.2017 in 1.10.2017**



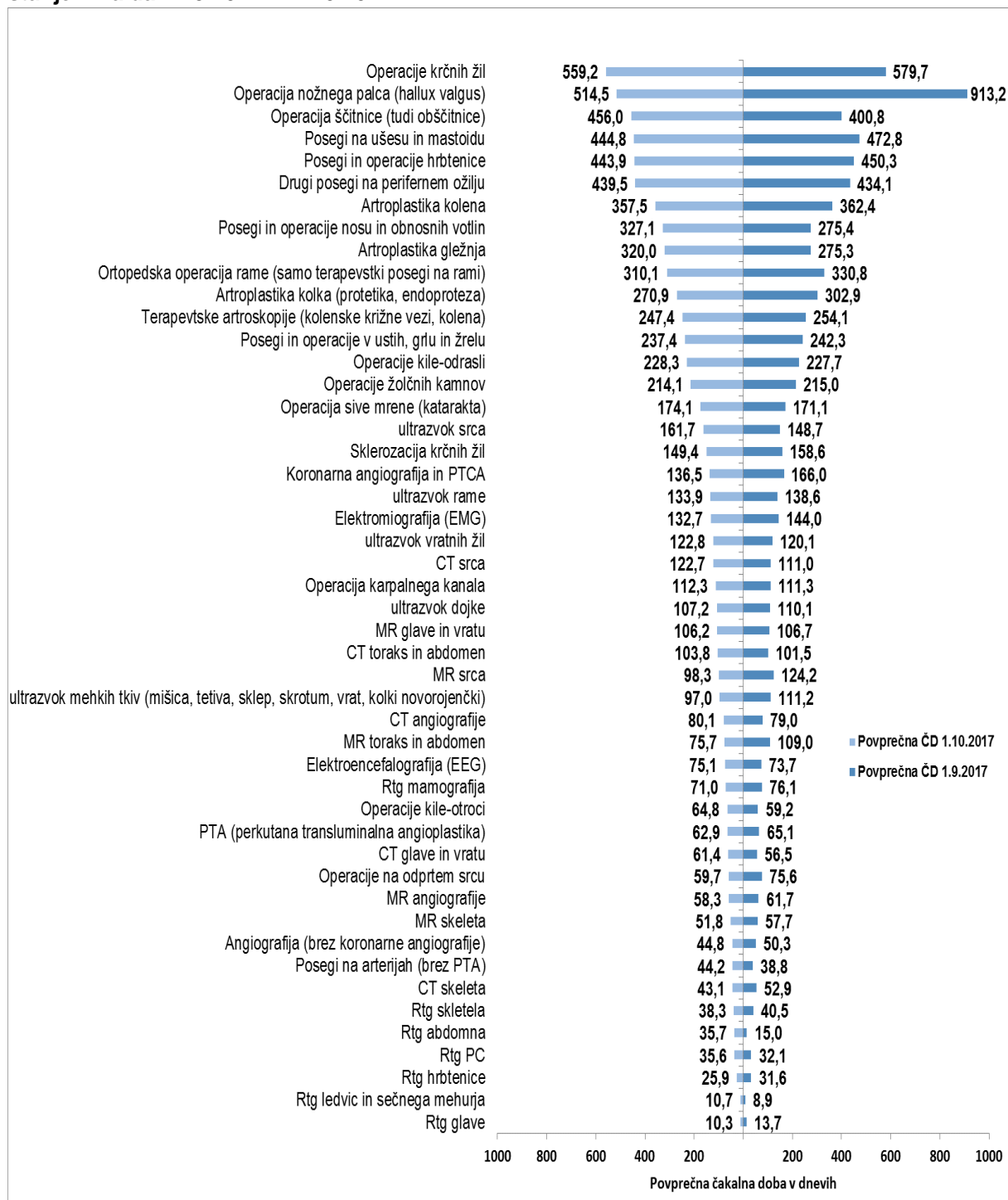


**Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**

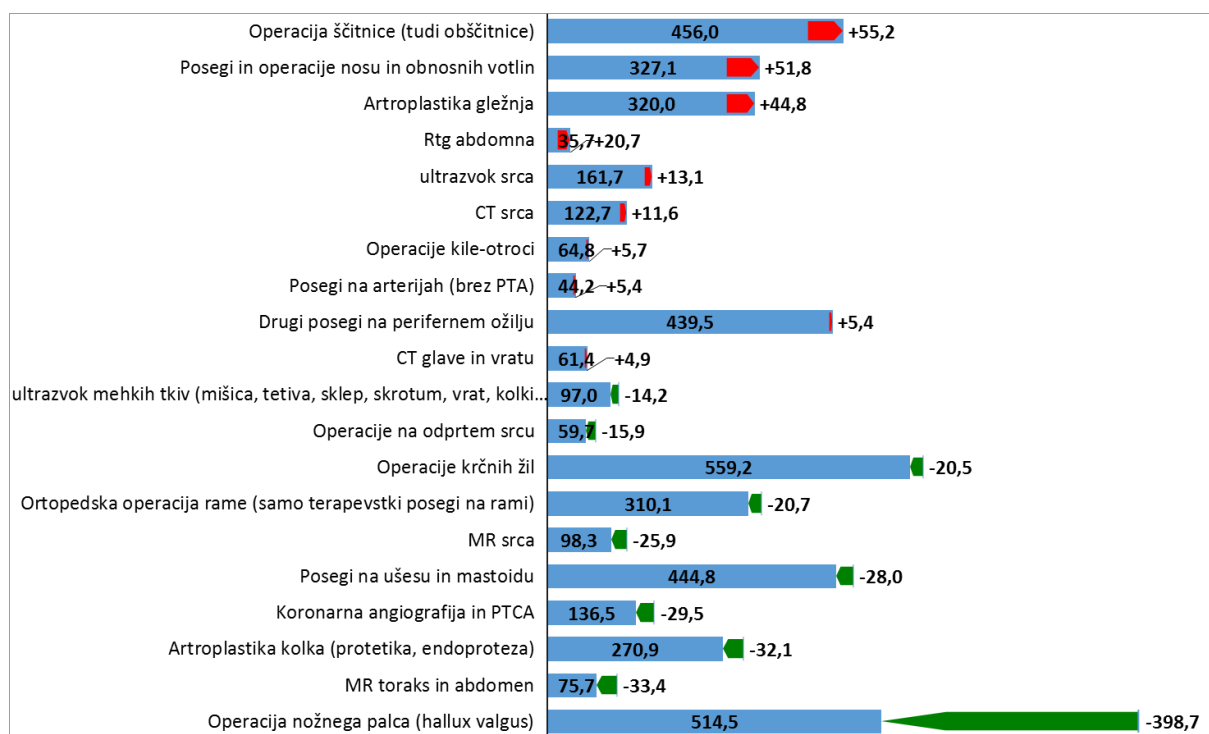


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri osmih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih štirih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1219 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Na drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v revmatološki ambulanti, kjer na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 147 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 3386 pacientov.**

**Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.9.2017 in 1.10.2017**



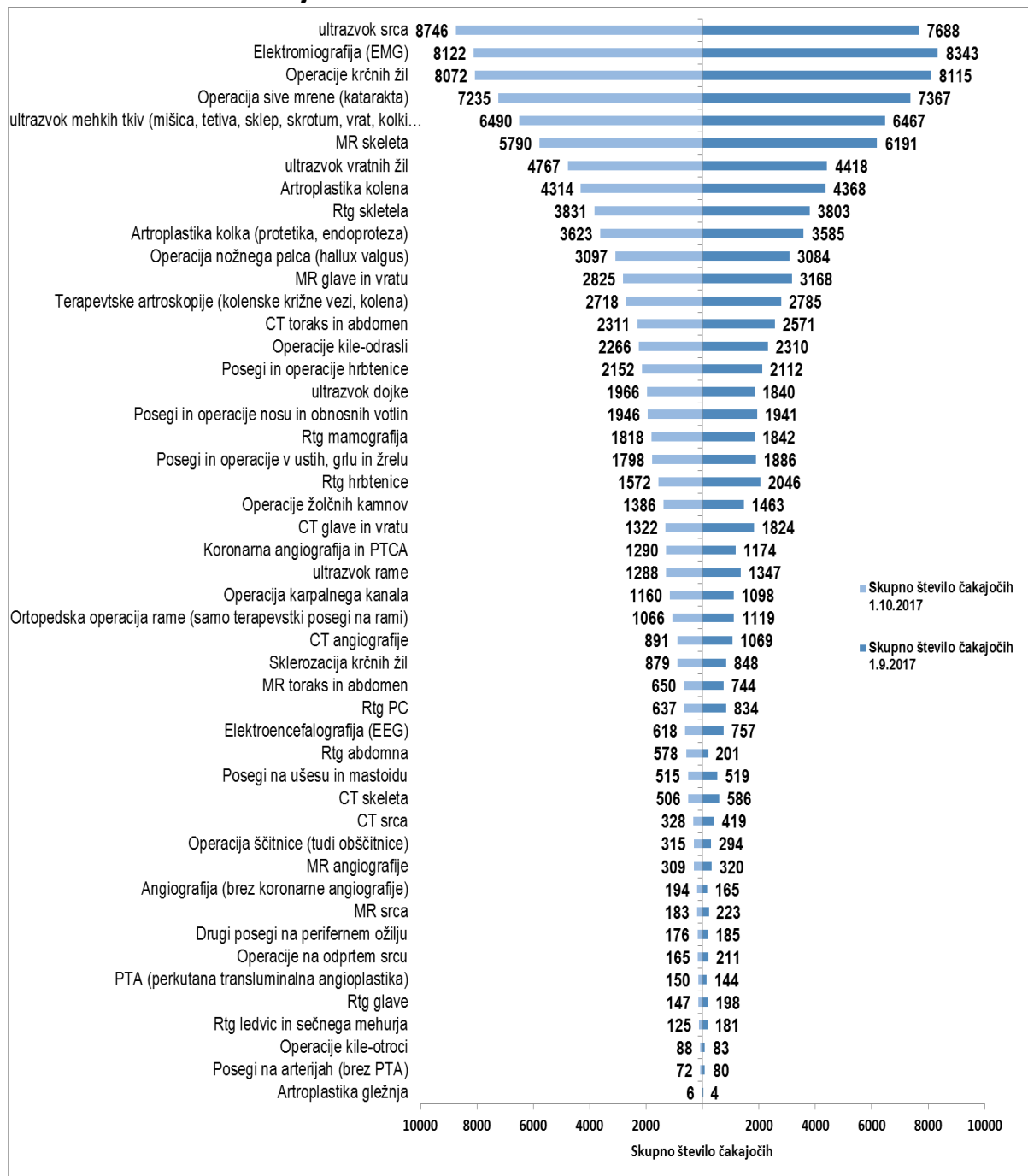
**Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah**



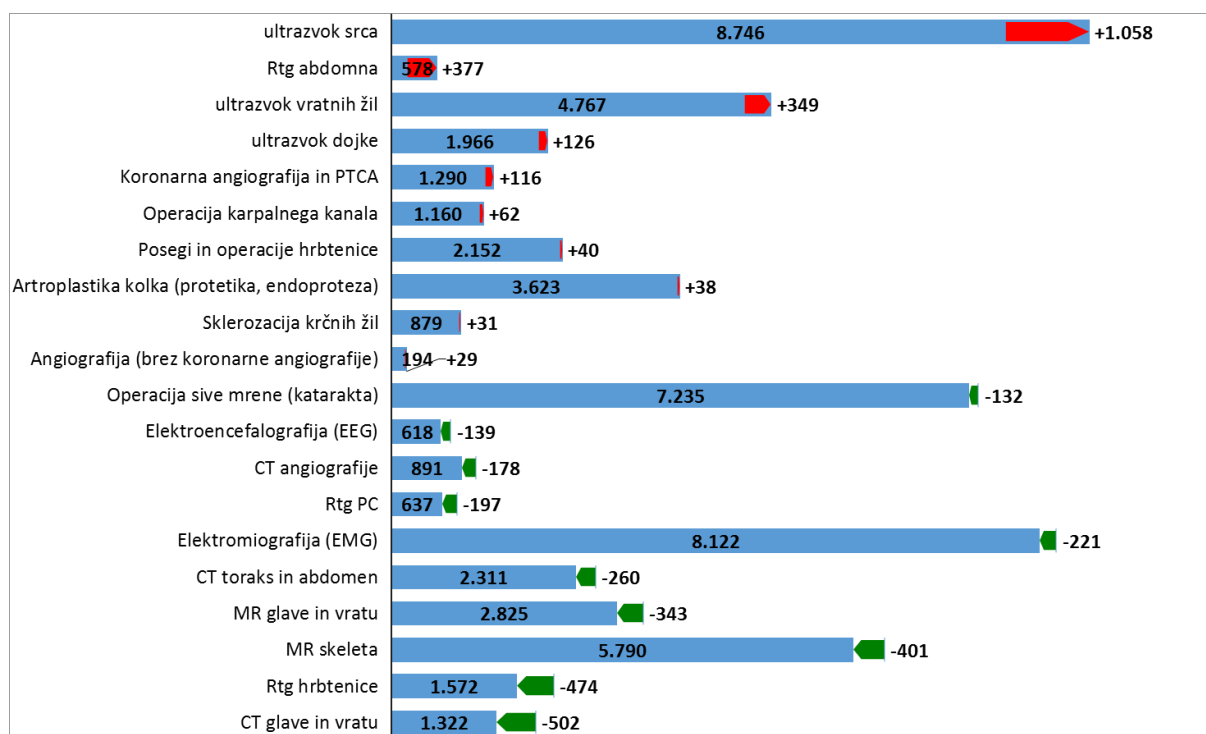
Pri osemnštiridesetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri osemnajstih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri sedemindvajsetih zmanjšala, pri treh storitvah pa je povprečna čakalna doba v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V grafu prikazujemo 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 55 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri operacijah nožnega palca, kjer se v tem mesecu v povprečju čaka 399<sup>1</sup> dni manj kot v preteklem mesecu.

<sup>1</sup> Povprečna čakalna doba se je tako izrazito skrajšala zaradi dveh izvajalcev, ki sta glede na podatke preteklega meseca imela izrazito spremembo in to sta: UKC Ljubljana, kjer se je po podatkih zavoda čakalna doba skrajšala iz 1400 dni v septembru na samo 19 dni v mesecu oktobru ter v SB Novo mesto, kjer se je po njihovih podatkih čakalna doba skrajšala iz 230 dni v septembru na 41 dni v mesecu oktobru.

**Graf 4:7: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.9.2017 in 1.10.2017**



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



Med osemindesetimi zdravstvenimi storitvami se je pri osemnajstih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih tridesetih storitvah pa zmanjšalo. V grafu prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri ultrazvoku srca kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 1058 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri CT glave in vratu, kjer v tem mesecu čaka 502 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 1517 pacientov.**

