



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.11.2017

Ljubljana november 2017

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.11.2017



Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2017 NIJZ

Vse pravice pridržane. Reprodukcijska 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:

- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 904 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 562 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 455 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 431 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 418 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 418 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 330 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 258 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 238 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 215 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 188 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 182 dni.

**Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 98,05%**, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Digitalna slikovna diagnostika d.o.o.
- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričević, dr.med
- Sanabilis d.o.o.
- Srce in ožilje d.o.o.
- Svetovalni center za otroke, mladostnike in starše
- Topmed d.o.o.
- Unior d.d. Terme Zreče
- Zdrav splet d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 125.818 pacientov, kar pomeni 941 oziroma 0,75% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 27.852 pacientov, kar pomeni 3875 oziroma 16,16% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**Na 48 izbranih zdravstvenih storitev čaka 103.731 kar pomeni 3.228 oziroma 3,21% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Tudi pri storitvah najdemo skupno 28.634 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 827 oziroma 2,81% 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 ni preseгло skupnega števila 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 27% čakajočih, medtem, ko je pri stopnji nujnosti redno delež takšnih veliko manjši in znaša 19%.

Drugače je pri zdravstvenih storitvah, kjer pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka 23% čakajočih, medtem, ko je pri stopnji nujnosti redno delež takšnih večji in znaša 29 %.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 13 specialističnih ambulant **6 takšnih (46%)**, 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.

Pri stopnji nujnosti hitro je od 48 zdravstvenih storitev **17 takšnih (35%)**, 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.

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.
- 119 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.

- 263 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 442 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1930 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 401 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih do 17.100 eNapotnic, skupno je bilo v oktobru kreiranih 313.118 eNapotnic.
- Dnevno je prejetih do 19.200 eNaročil, skupno je bilo v oktobru prejetih 366.062 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.11.2017</b>	<b>7</b>
<b>2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.11.2017</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 1.11.2017</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 1.10.2017 DO 1.11.2017</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 1.11.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
<b>Graf 2:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2017	10
<b>Graf 2:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2017 – Stopnja HITRO	11
<b>Graf 2:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2017 – Stopnja REDNO	12
<b>Graf 2:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017	13
<b>Graf 2:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2017 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 1.11.2017	15
<b>Graf 2:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2017 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 1.11.2017	17
<b>Graf 3:1:</b> Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.11.2017	21
<b>Graf 3:2:</b> Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2017	23
<b>Graf 3:3:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2017 – Stopnja HITRO	25
<b>Graf 3:4:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2017 – Stopnja REDNO	27
<b>Graf 3:5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017	29
<b>Graf 3:6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2017 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 1.11.2017	32
<b>Graf 3:8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2017 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 1.11.2017	35
<b>Graf 4:1:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.10.2017 in 1.11.2017	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 1.10.2017 in 1.11.2017	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 1.10.2017 in 1.11.2017	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 1.10.2017 in 1.11.2017	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

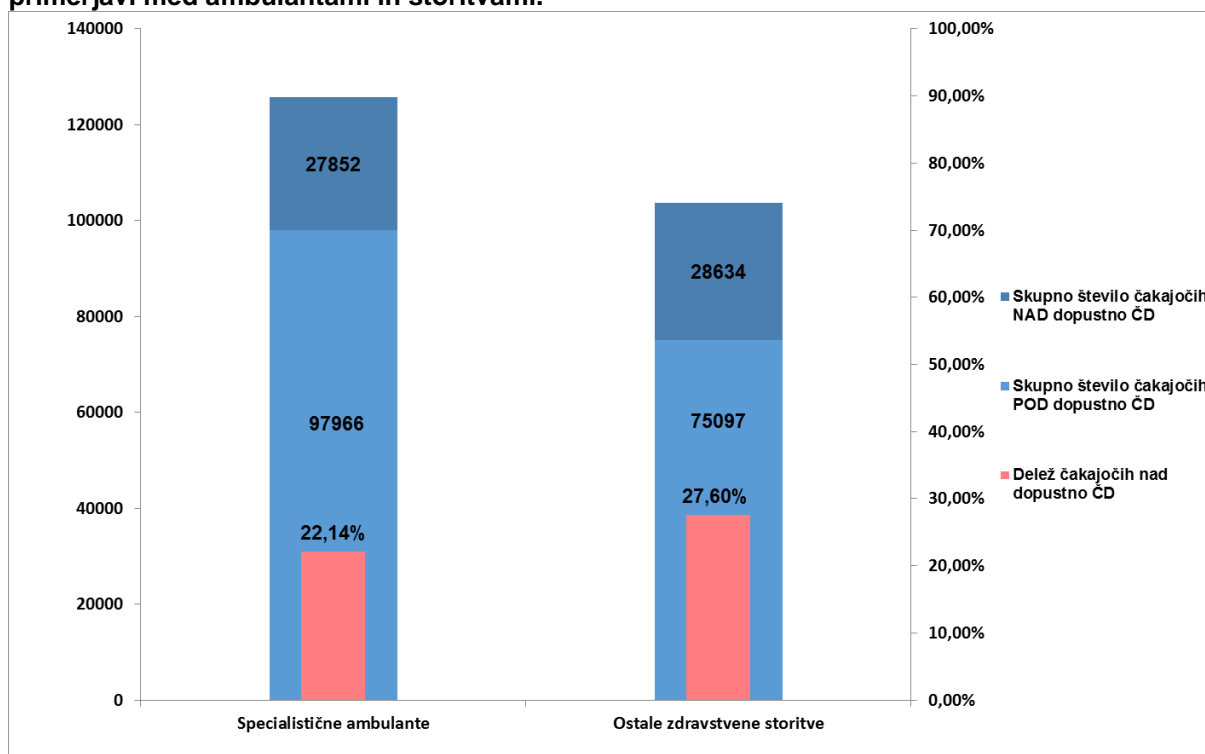
<b>Tabela 2-1:</b> Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.11.2017.	8
<b>Tabela 3-1:</b> Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.11.2017.	18



## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.11.2017

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 1.11.2017 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 125.818 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 27.852 kar predstavlja 22,14% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 48 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 103.731 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 28.634 kar predstavlja 27,60% od vseh čakajočih na storitveni pregled. Skupaj, tako pri ambulantah kot pri storitvah nad dopustno mejo čaka 56.486 pacientov, kar predstavlja 24,61% 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 1.11.2017

**Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.11.2017.**

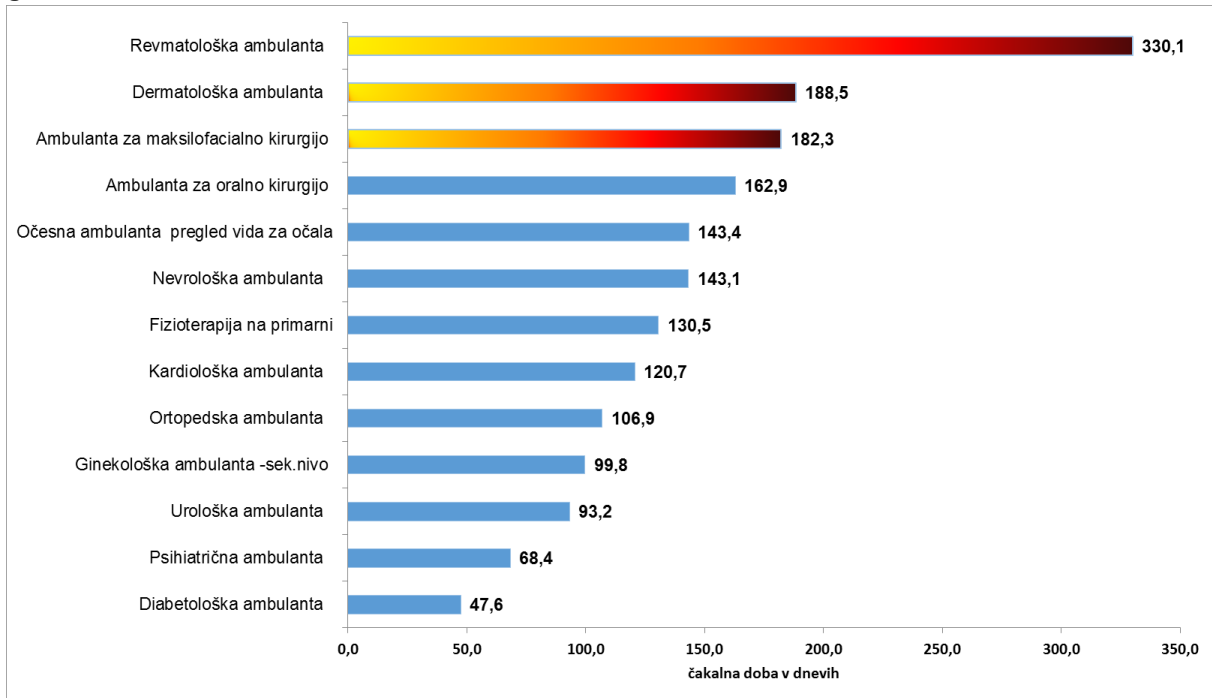
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	330,1	<b>SB Izola - 537 dni</b>	<b>SB Nova Gorica - 192 dni</b>	345	289	3660	2783	76,04%	↓
Dermatološka ambulanta	188,5	<b>Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 483 dni</b>	ZD Murska Sobota - 19 dni	464	170	17077	4092	23,96%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	182,3	<b>Implantološki inštitut d.o.o. - 360 dni</b>	Mag. Borut Sotosek, dr. med. - 0 dni	360	153	3552	1076	30,29%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	162,9	<b>Implantološki center d.o.o. - 288 dni</b>	Mag. Borut Sotosek, dr. med. - 0 dni	288	170	5467	814	14,89%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	143,4	<b>UKC Ljubljana - 561 dni</b>	Okulistika Meh d.o.o. - 0 dni	561	134	18164	3816	21,01%	↕
Nevrološka ambulanta	143,1	<b>SB Murska Sobota - 417 dni</b>	ZD Maribor- 18 dni	399	137	4598	1822	39,63%	↑
Fizioterapija na primarni	130,5	<b>ZD Jesenice - 430 dni</b>	Zasebna fizioterapija Jožica Pohleven - 87 dni	343	124	36200	8433	23,30%	↓
Kardiološka ambulanta	120,7	<b>SB Murska Sobota - 375 dni</b>	Vodopivec Vesna - Specialist interne medicine - 14 dni	361	127	10598	1183	11,16%	↓
Ortopedska ambulanta	106,9	<b>SB Novo mesto - 226 dni</b>	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 14 dni	212	102	18126	2610	14,40%	↑
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	99,8	<b>SB Izola - 399 dni</b>	Gemini, Simona Čopi - 0 dni	399	51	935	147	15,72%	↓
Urološka ambulanta	93,2	<b>SB Slovenj Gradec - 292 dni</b>	SB Izola - 11 dni	281	109	4305	929	21,58%	↓
Psihiatrična ambulanta	68,4	<b>Peter Kapš, dr.med. - 297 dni</b>	PB Vojnik - 0 dni	297	52	2388	49	2,05%	↑
Diabetološka ambulanta	47,6	Jazindiabetes d.o.o. - 128 dni	SB Brežice - 0 dni	128	41	748	98	13,10%	↓

## 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 1.11.2017 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni**



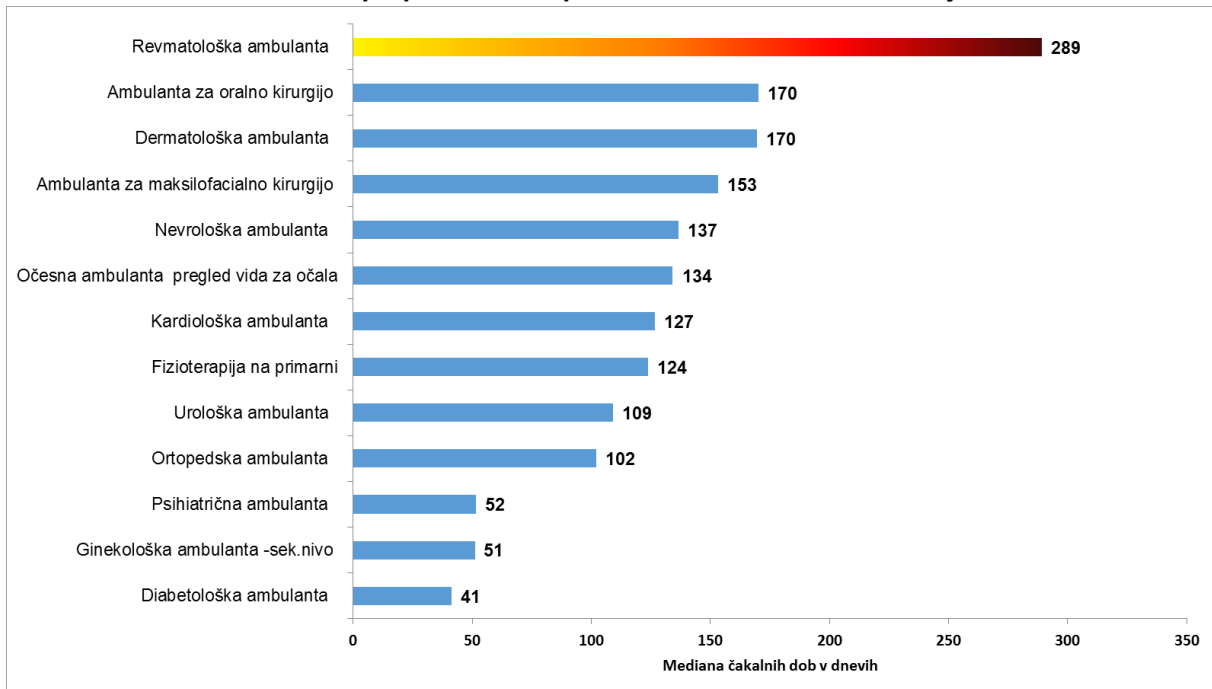
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 330 dni.
- Dermatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 188 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno 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 1.11.2017**

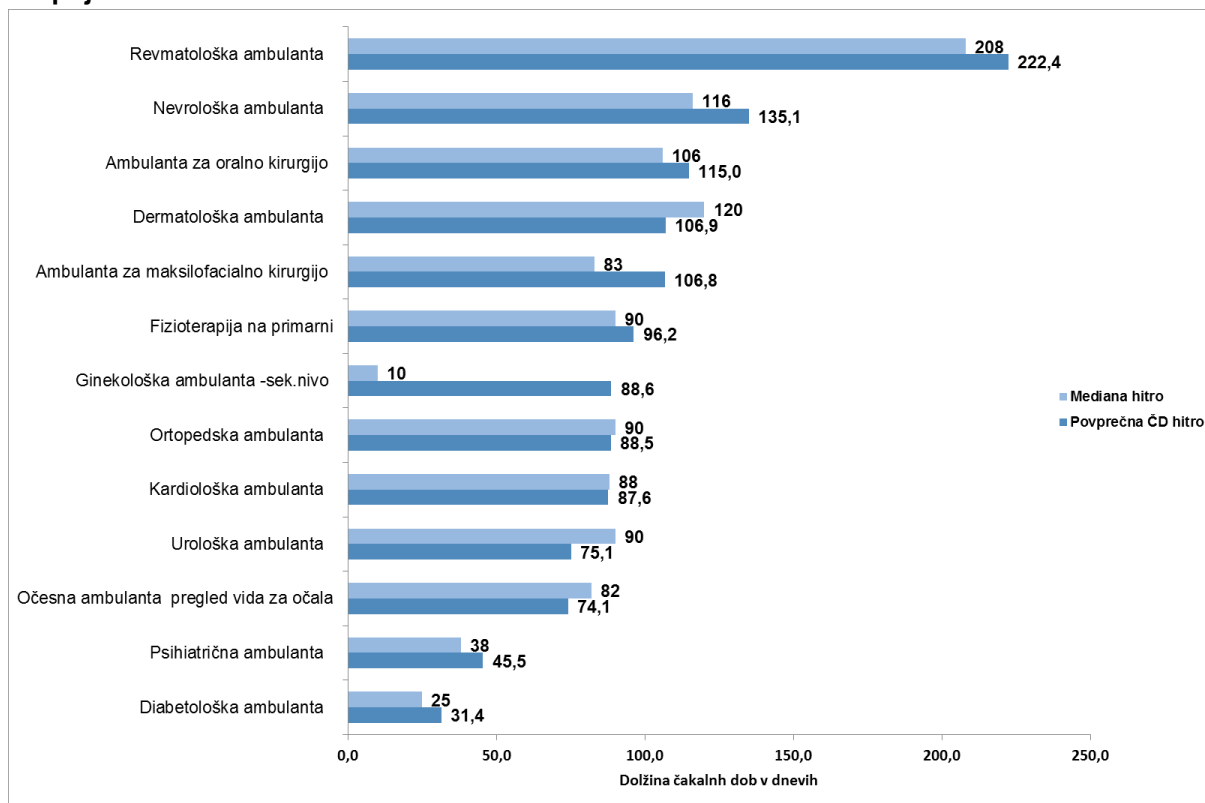


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 289 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.

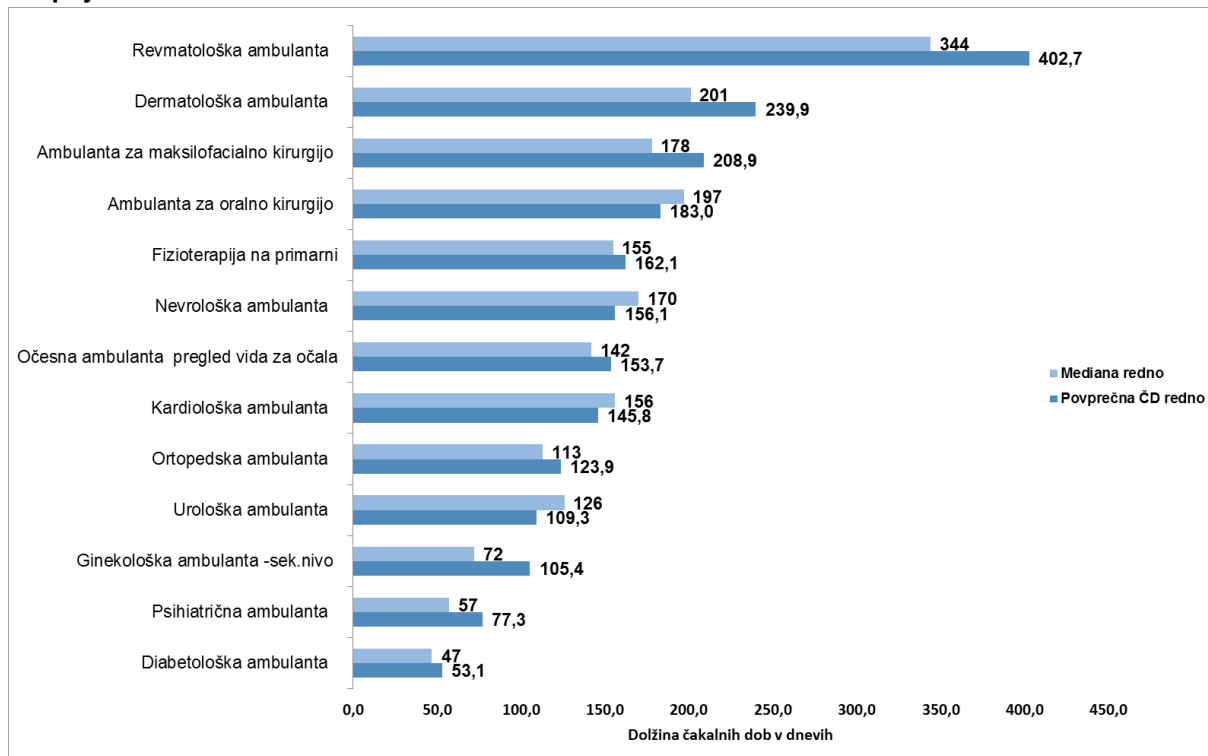
**Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2017 – Stopnja HITRO**



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 222 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 208 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 135 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 116 dni ali več
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 115 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 106 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 83 dni ali več.
- Fizioterapija na primarni ravni, v povprečju se na prvi pregled čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

**Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2017 – Stopnja REDNO**



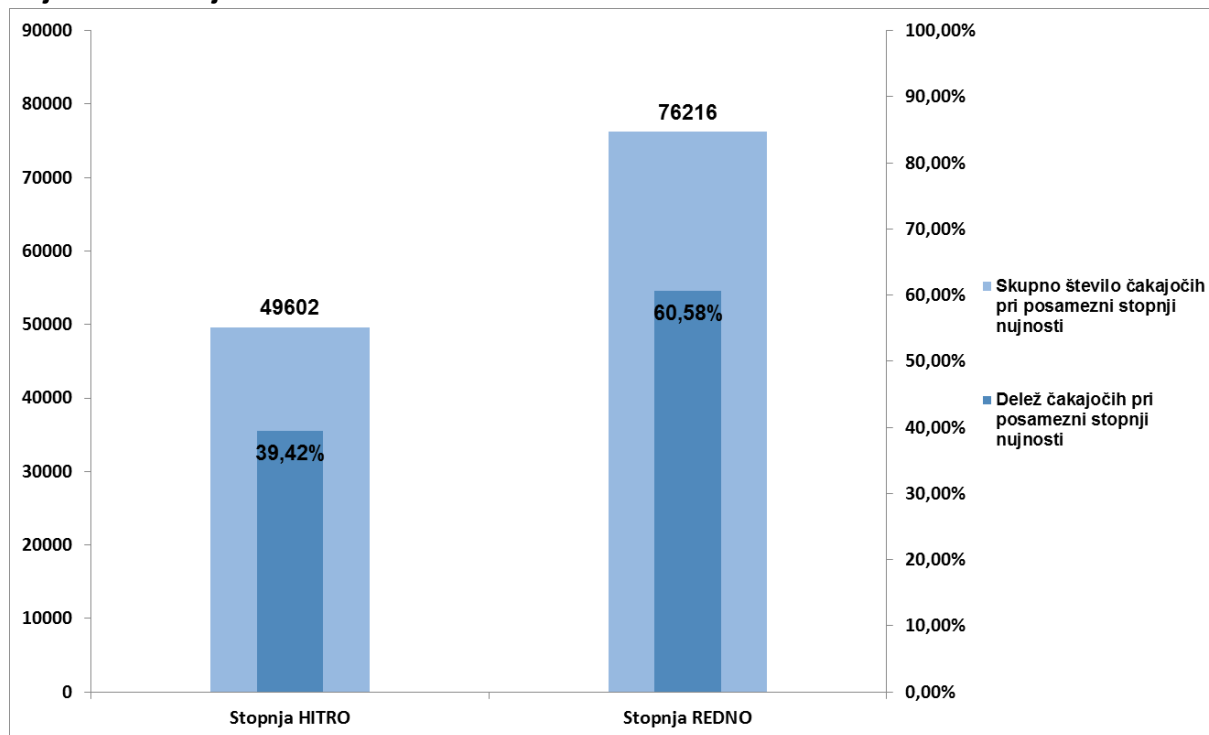
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 403 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 344 dni ali več.
- Dermatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 240 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 201 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 209 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 178 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 183 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 197 dni ali več.

## 2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

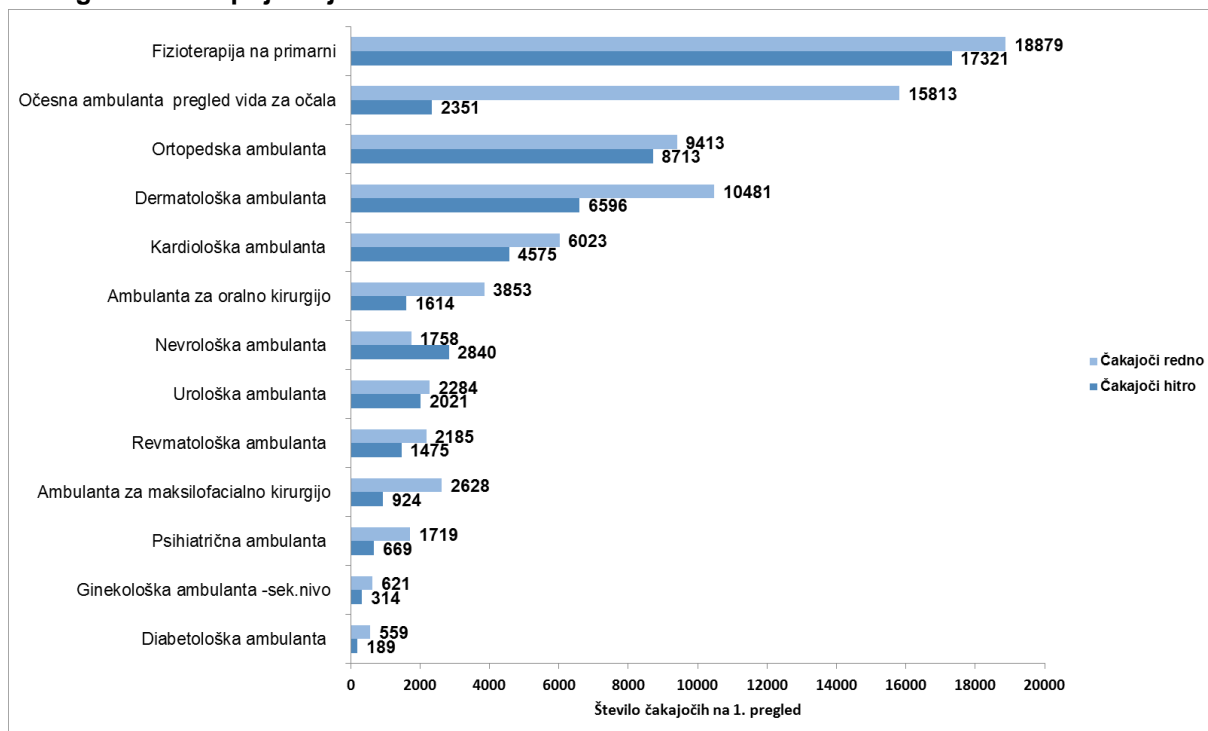
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76216 kar predstavlja 60,58% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 49602 oziroma 39,42% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

**Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11. 2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 18879 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 17321 čakajočih.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 15813, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2351 čakajočih.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9413 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 8713 čakajočih.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 10481, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 6596 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6023, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 4575 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3853, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1614 čakajočih.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 1758, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2840 čakajočih.

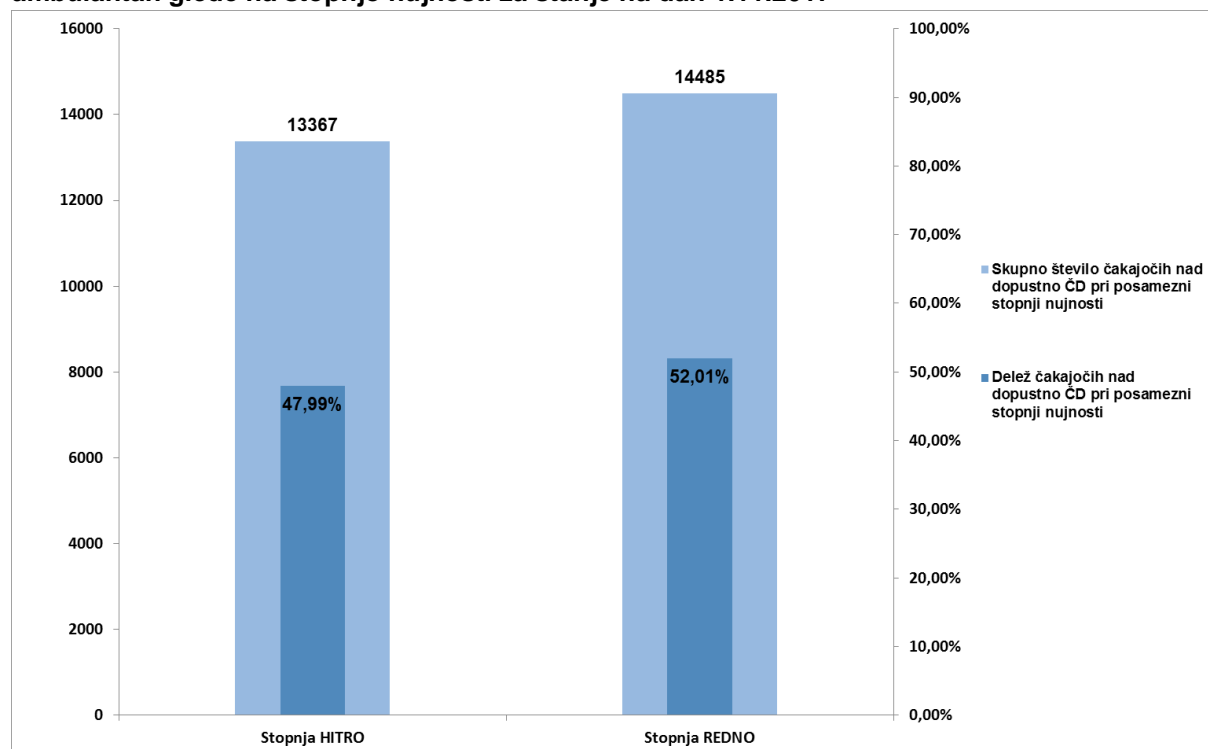
**Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, razen pri nevrološki ambulanti, kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro večje kot pri stopnji nujnosti redno.**



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

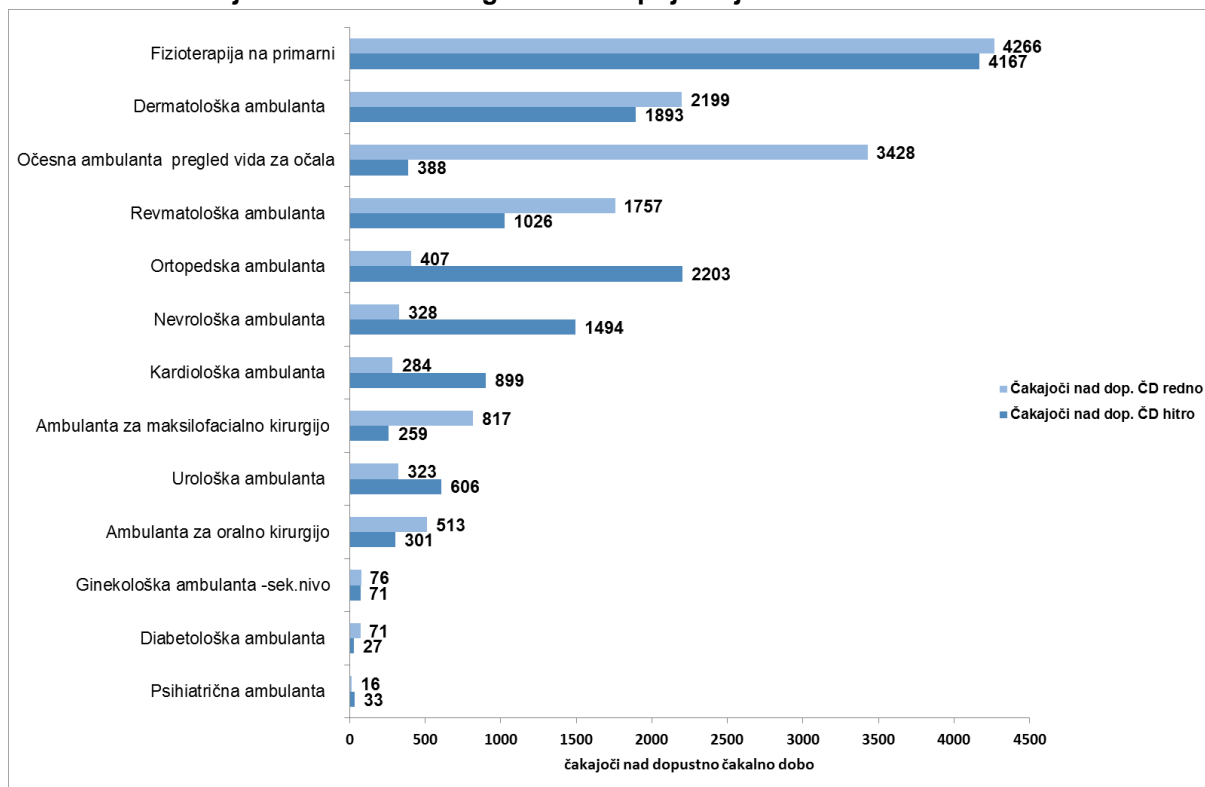
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni, oz. 365 dni za področje ortopedije) in sicer 14485 kar predstavlja 52,01% 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 13367 oziroma 47,99% 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 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti.**

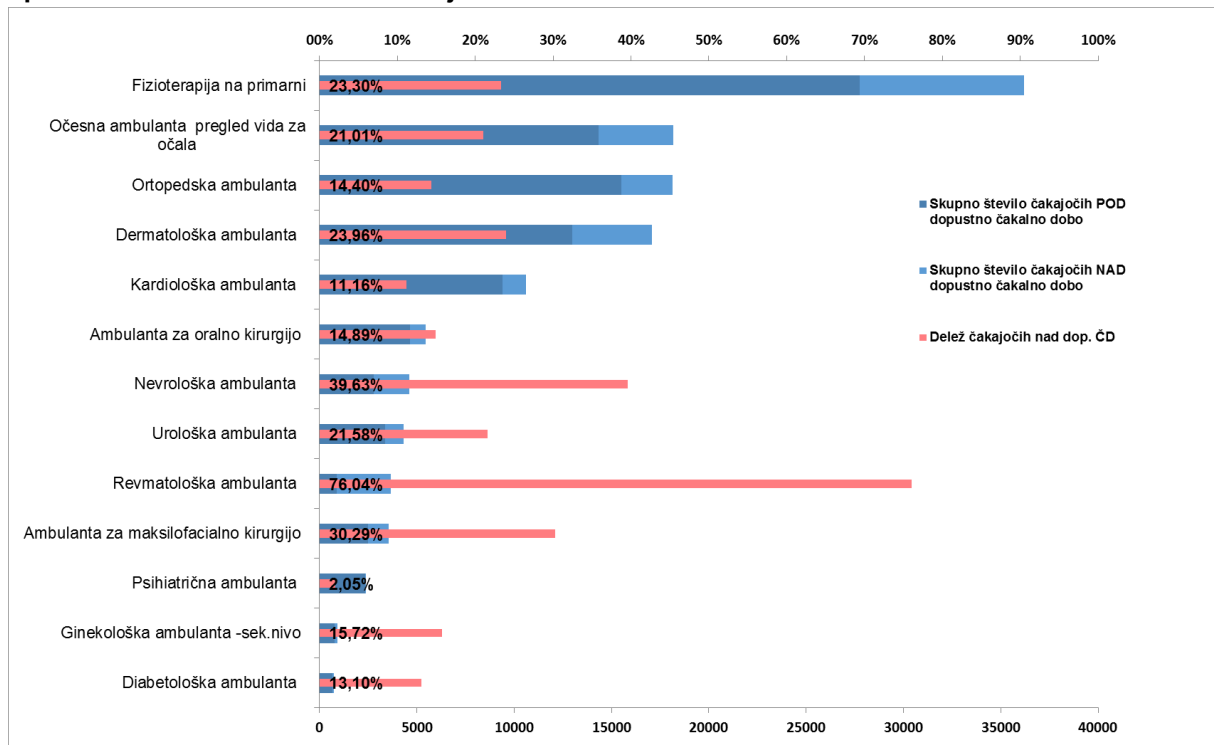


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 4266, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 4167 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 2199, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1893 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 3428, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 388 pacientov.
- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1757 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 1026 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 407, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 2203 pacientov.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 328, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 1494 pacientov.

**Podatki kažejo, da v tem mesecu več pacientov nad dopustno mejo čaka pri stopnji nujnosti redno kot hitro. 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 1.11.2017**



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

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.11.2017

**Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.11.2017.**

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)	904,1	<b>SB Jesenice - 1743 dni</b>	SB Brežice - 38 dni	1705	<b>747</b>	3099	1924	62,08%	↑
Operacije krčnih žil	562,5	<b>Avelana d.o.o. - 902 dni</b>	SB Brežice - 38 dni	864	<b>620</b>	8164	6176	75,65%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	455,5	<b>UKC Ljubljana - 590 dni</b>	SB Celje - 123 dni	467	<b>570</b>	550	375	68,18%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	430,6	<b>SB Celje - 600 dni</b>	MC Medicor - 21 dni	579	<b>446</b>	146	74	50,68%	↓
Posegi in operacije hrbtenice	418,5	<b>UKC Ljubljana - 642 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 60 dni	582	<b>511</b>	2170	940	43,32%	↓
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	418,3	<b>UKC Ljubljana - 720 dni</b>	OI Ljubljana - 20 dni	700	<b>615</b>	305	166	54,43%	↓
Artroplastika kolena	344,7	<b>SB Jesenice - 636 dni</b>	SB Novo mesto - 96 dni	540	<b>368</b>	4406	1548	35,13%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevstki posegi na rami)	328,5	<b>OB Valdoltra - 627 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 49 dni	578	226	1093	231	21,13%	↑
Artroplastika gležnja	315,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	0	315	6	0	0,00%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	289,1	<b>KS Rožna dolina d.o.o. - 896 dni</b>	OB Valdoltra - 174 dni	722	287	3639	1116	30,67%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	258,4	<b>UKC Maribor - 455 dni</b>	SB Murska Sobota - 108 dni	347	<b>230</b>	1989	850	42,74%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	238,4	<b>UKC Ljubljana - 395 dni</b>	SB Murska Sobota - 144 dni	251	<b>232</b>	1987	888	44,69%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	230,4	<b>UKC Ljubljana - 430 dni</b>	SB Trbovlje - 13 dni	417	200	2827	523	18,50%	↓
Operacije kile-odrasli	227,7	<b>UKC Ljubljana - 528 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 18 dni	510	146	2191	881	40,21%	↕
Operacije žolčnih kamnov	214,8	<b>UKC Ljubljana - 515 dni</b>	SB Slovenj Gradec - 14 dni	501	105	1353	535	39,54%	↕
Operacija sive mreže (katarakta)	168,9	<b>SB Ptuj - 485 dni</b>	Oftamed d.o.o - 14 dni	471	170	7637	2552	33,42%	↓

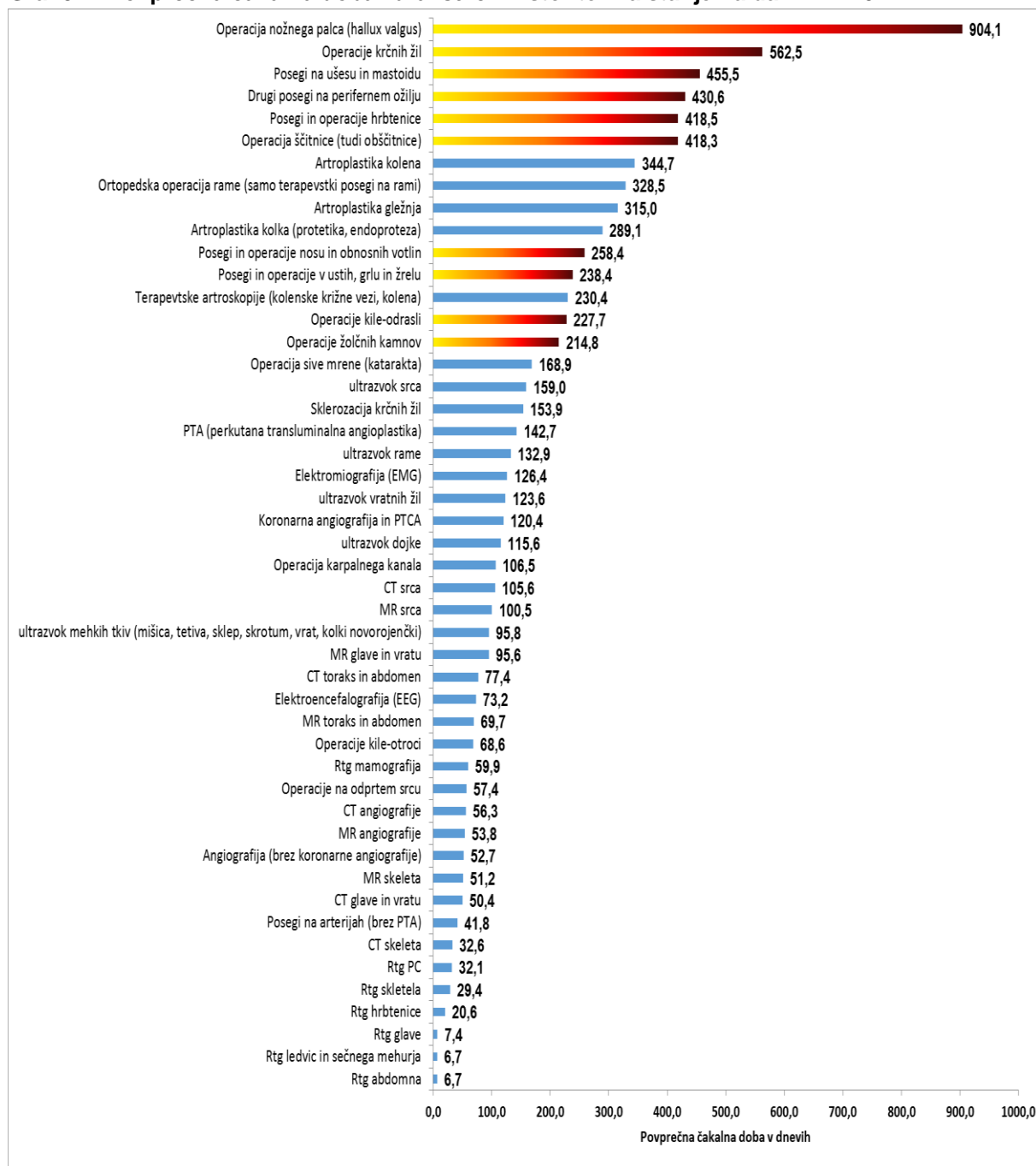
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Razlika med največjo in najmanjšo ČD	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok srca	159,0	<b>UKC Ljubljana - 330 dni</b>	Apeks d.o.o. - 0 dni	330	181	8356	1942	23,24%	↓
Sklerozacija krčnih žil	153,9	KC Toš d.o.o. - 162 dni	SB Izola - 30 dni	132	162	914	109	11,93%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	142,7	<b>UKC Maribor - 394 dni</b>	SB Murska Sobota - 31 dni	363	91	277	126	45,49%	↑
ultrazvok rame	132,9	<b>SB Novo mesto - 295 dni</b>	Sonomed d.o.o. - 75 dni	220	137	1165	520	44,64%	↓
Elektromiografija (EMG)	126,4	<b>SB Slovenj Gradec - 300 dni</b>	Neuroedina d.o.o. - 96 dni	204	128	7815	2126	27,20%	↓
ultrazvok vratnih žil	123,6	<b>SB Slovenj Gradec - 250 dni</b>	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	250	112	4466	930	20,82%	↕
Koronarna angiografija in PTCA	120,4	<b>UKC Maribor - 450 dni</b>	SB Izola - 40 dni	410	100	1146	277	24,17%	↓
ultrazvok dojke	115,6	<b>SB Celje - 182 dni</b>	SB Trbovlje - 7 dni	175	115	2071	410	19,80%	↑
Operacija karpalnega kanala	106,5	UKC Ljubljana - 179 dni	Simed d.o.o. - 0 dni	179	116	1260	83	6,59%	↓
CT srca	105,6	<b>UKC Ljubljana - 219 dni</b>	SB Murska Sobota - 44 dni	175	97	301	116	38,54%	↓
MR srca	100,5	UKC Ljubljana - 155 dni	UKC Maribor - 41 dni	114	108	220	90	40,91%	↑
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	95,8	<b>SB Celje - 190 dni</b>	ZD Litija - 0 dni	190	97	5920	756	12,77%	↓
MR glave in vratu	95,6	<b>UKC Ljubljana - 224 dni</b>	MDT&T, d.o.o. - 13 dni	211	77	2948	718	24,36%	↓
CT toraks in abdomen	77,4	<b>UKC Ljubljana - 224 dni</b>	Radiomed d.o.o. - 10 dni	214	82	2265	445	19,65%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	73,2	UKC Maribor - 166 dni	PB Idrija - 0 dni	166	65	665	151	22,71%	↓
MR toraks in abdomen	69,7	SB Novo mesto - 170 dni	MDT&T, d.o.o. - 28 dni	142	74	700	94	13,43%	↓
Operacije kile-otroci	68,6	SB Nova Gorica - 131 dni	SB Novo mesto - 0 dni	131	69	93	4	4,30%	↑
Rtg mamografija	59,9	SB Ptuj - 85 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	85	53	2234	110	4,92%	↓
Operacije na odprtem srcu	57,4	UKC Maribor - 93 dni	UKC Ljubljana - 60 dni	33	47	202	48	23,76%	↓
CT angiografije	56,3	<b>SB Nova Gorica - 182 dni</b>	Radiomed d.o.o. - 14 dni	168	69	961	108	11,24%	↓

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	53,8	SB Novo mesto - 130 dni	Terme Maribor d.o.o. - 13 dni	117	55	328	42	12,80%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	52,7	UKC Ljubljana - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	100	52	191	11	5,76%	↑
MR skeleta	51,2	UKC Maribor - 148 dni	MDT&T, d.o.o. - 12 dni	136	54	5906	372	6,30%	↕
CT glave in vratu	50,4	SB Slovenj Gradec - 159 dni	Radiomed d.o.o. - 5 dni	154	36	1357	31	2,28%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	41,8	SB Izola - 57 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	57	38	84	10	11,90%	↓
CT skeleta	32,6	Klinika Golnik - 131 dni	Terme Maribor d.o.o. - 5 dni	126	24	506	9	1,78%	↓
Rtg PC	32,1	<b>UKC Maribor - 193 dni</b>	SB Novo mesto - 0 dni	193	6	1009	78	7,73%	↓
Rtg skeleta	29,4	UKC Maribor - 126 dni	ZD Ormož - 0 dni	126	19	4489	108	2,41%	↓
Rtg hrbtenice	20,6	UKC Maribor - 107 dni	OI Ljubljana - 0 dni	107	12	2273	27	1,19%	↓
Rtg glave	7,4	UKC Maribor - 68 dni	SB Novo mesto - 0 dni	68	6	704	1	0,14%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	6,7	UKC Maribor - 46 dni	ZD Tržič - 0 dni	46	6	686	1	0,15%	↓
Rtg abdomna	6,7	SB Celje - 47 dni	ZD Tržič - 0 dni	47	6	657	2	0,30%	↓

### 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 1.11.2017**



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:

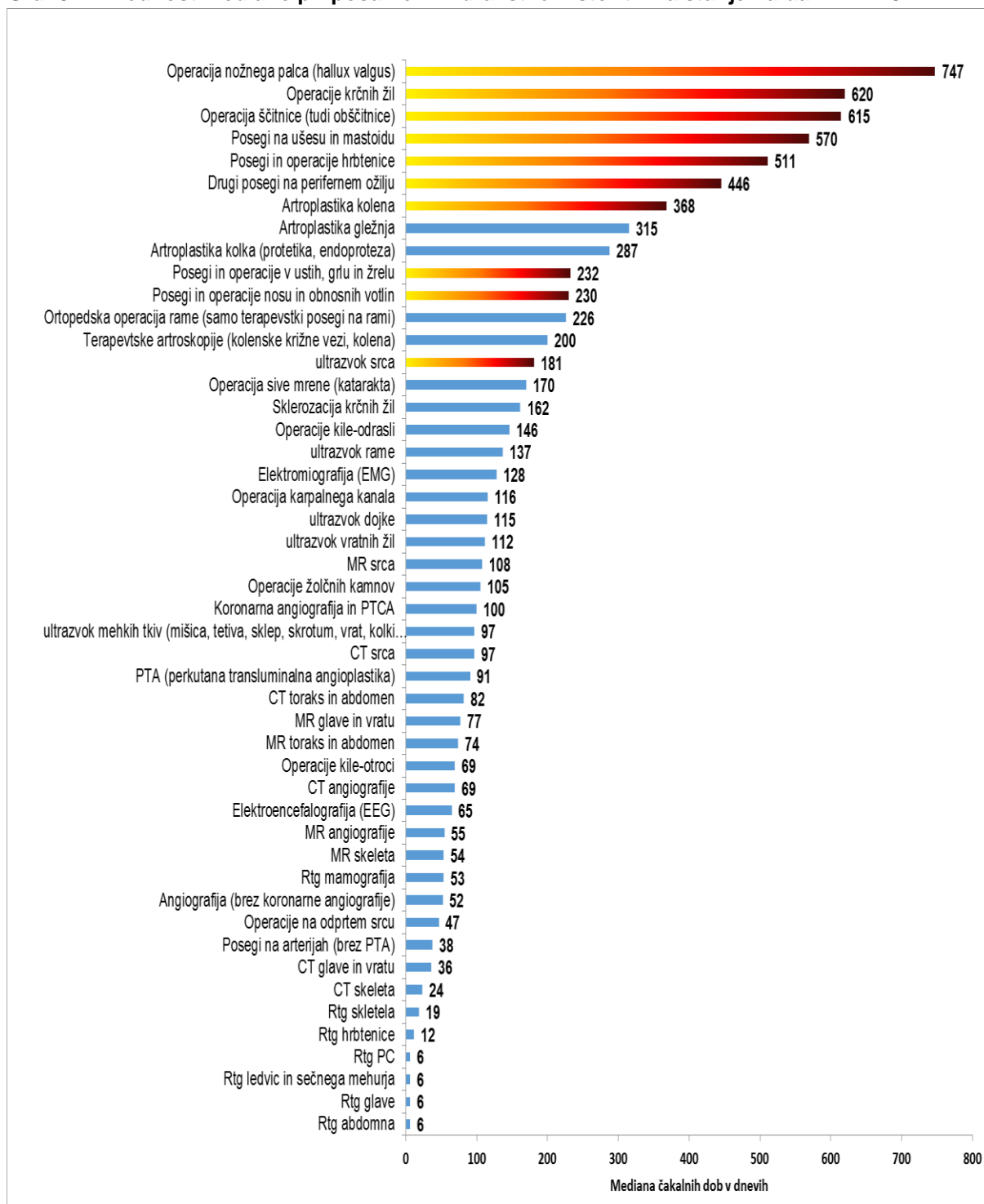
- Operacija nožnega palca ( hallux valgus) s povprečno čakalno dobo 904 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 562 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 455 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 431 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 418 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 418 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 258 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 238 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Operacije žolčnih kamnov s povprečno čakalno dobo 215 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 1.11.2017**



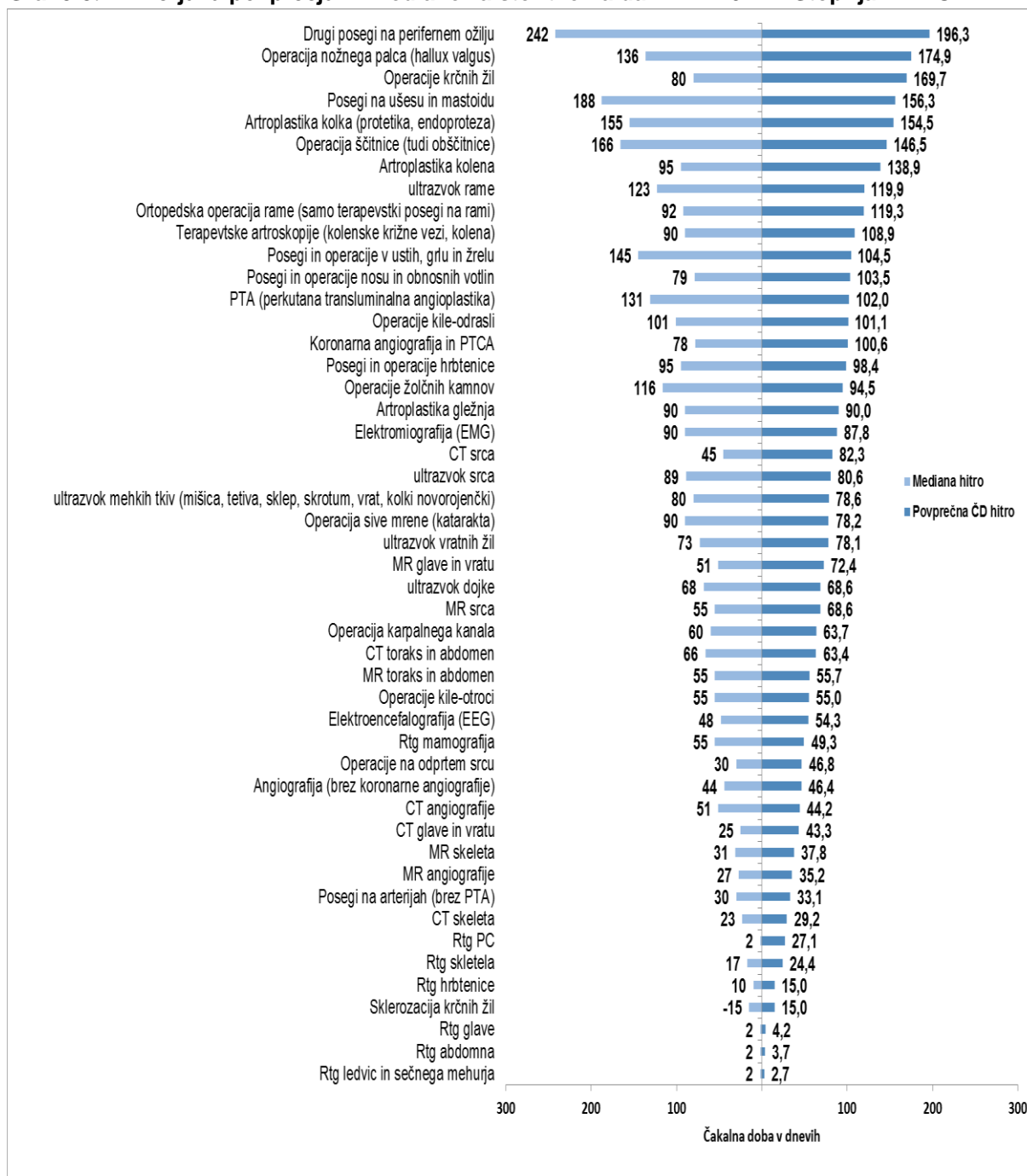
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacija nožnega palca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 747 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 620 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 615 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 511 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 446 dni ali več.
- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 368 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 232 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 230 dni ali več.
- Ultrazvok srca, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 181 dni ali več.

V naslednjih dveh grafih prikazujemo povprečno čakalno dobo v primerjavi z mediano čakalnih dob za posamezno storitev ali ambulanto glede na stopnjo nujnosti. Obe srednji vrednosti sta uteženi glede na število čakajočih pri posamezni storitvi.

**Graf 3.3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2017 – Stopnja HITRO**

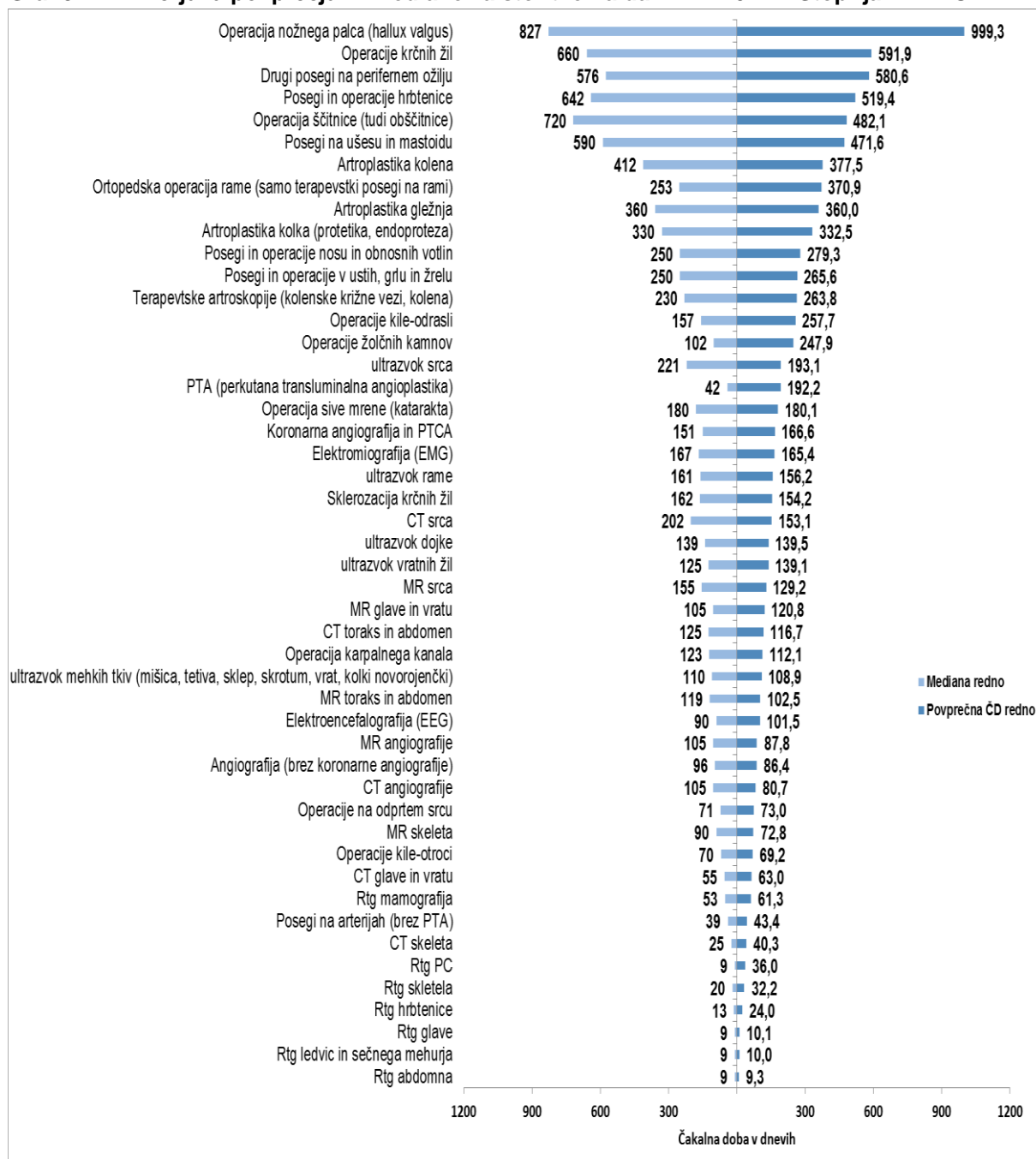


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 196 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 242 dni ali več.
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 175 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 136 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 170 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 80 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 156 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 188 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 155 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 155 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 146 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 166 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 139 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 123 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 92 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grli in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 145 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- PTA, v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v seznam čaka 131 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 101 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 78 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 94 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 116 dni ali več.

**Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2017 – Stopnja REDNO**



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

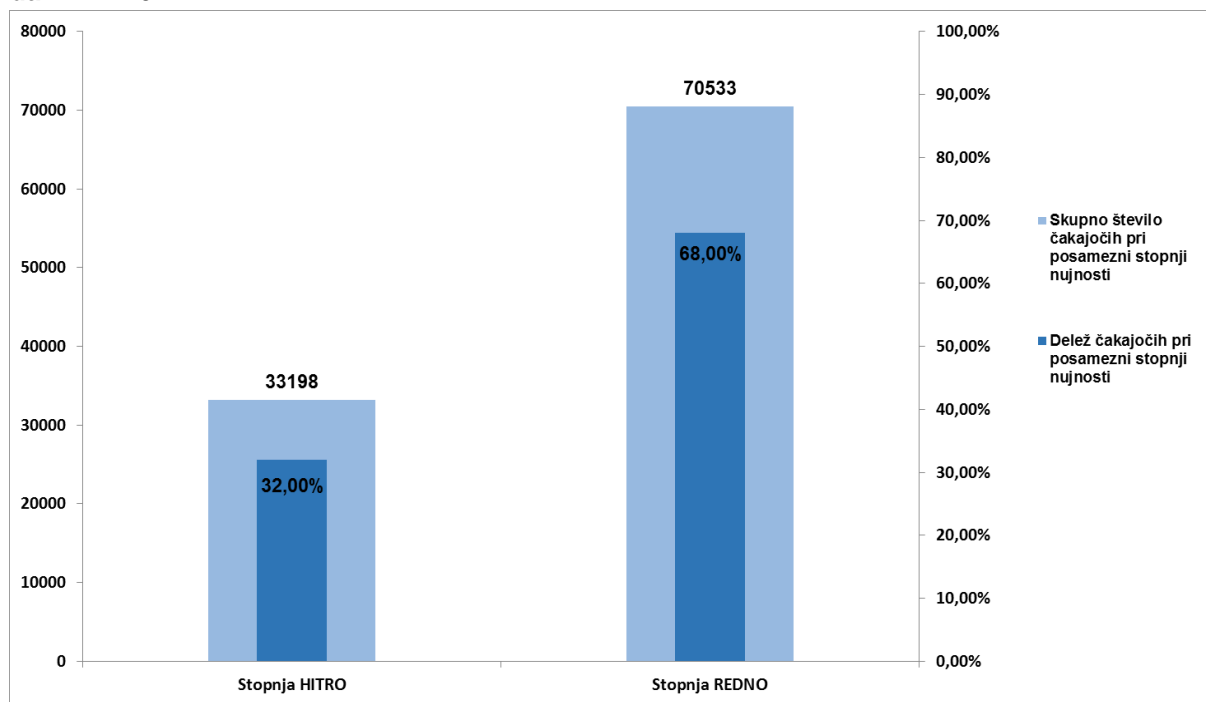
- Operacija nožnega palca (hallux valgus), v povprečju se na storitev čaka 999 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 827 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 592 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 660 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 581 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 576 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 519 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 642 dni ali več.

- Operacije ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 482 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 720 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 472 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 590 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 377 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 412 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 371 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 253 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 279 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 250 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 266 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 250 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 258 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 157 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 248 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 102 dni ali več.
- Ultrazvok srca v povprečju se na storitev čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 221 dni ali več.
- PTA, v povprečju se na storitev čaka 192 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 42 dni ali več.

## 3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

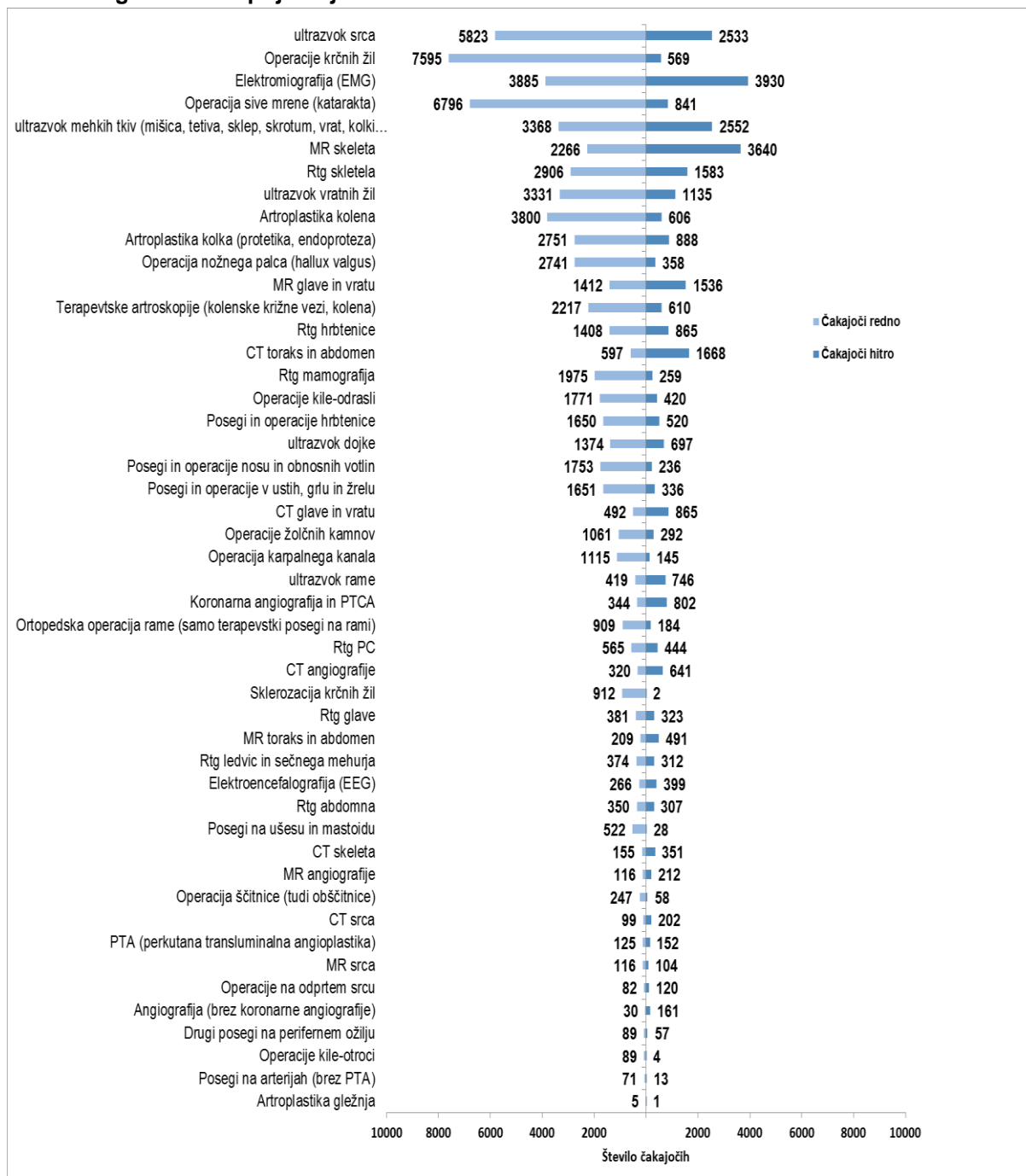
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 70533 kar predstavlja 68,00% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 33198 oziroma 32,00% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

**Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5823 medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2533 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 7595 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 569 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3885, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3930 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 6796, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 841 pacientov.



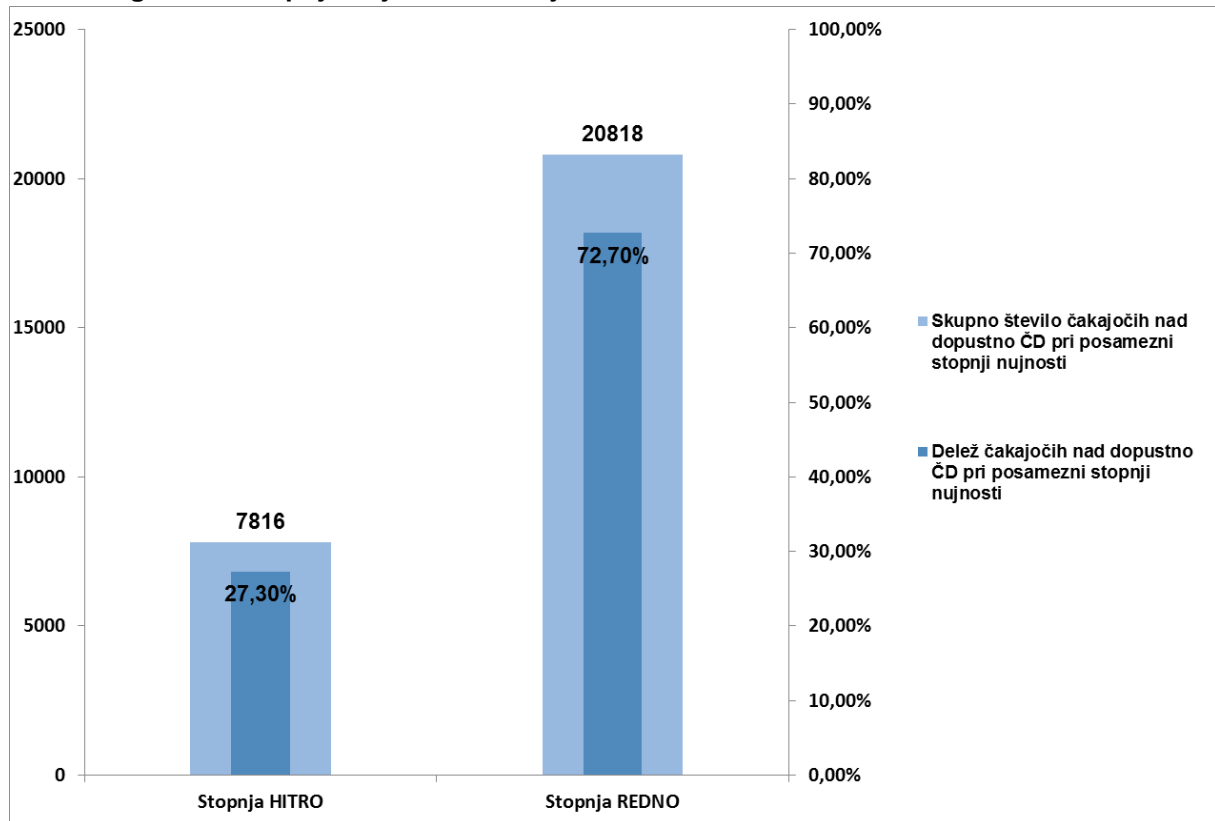
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3368, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2552 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 2266, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3640 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2906, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1583 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3331, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1135 pacientov.
- Artroplastika kolena, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3800, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 606 pacientov.
- Artroplastika kolka število čakajočih pri stopnji redno je 2751, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 888 pacientov.
- Operacija nožnega palca, število čakajočih pri stopnji redno je 2741, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 358 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

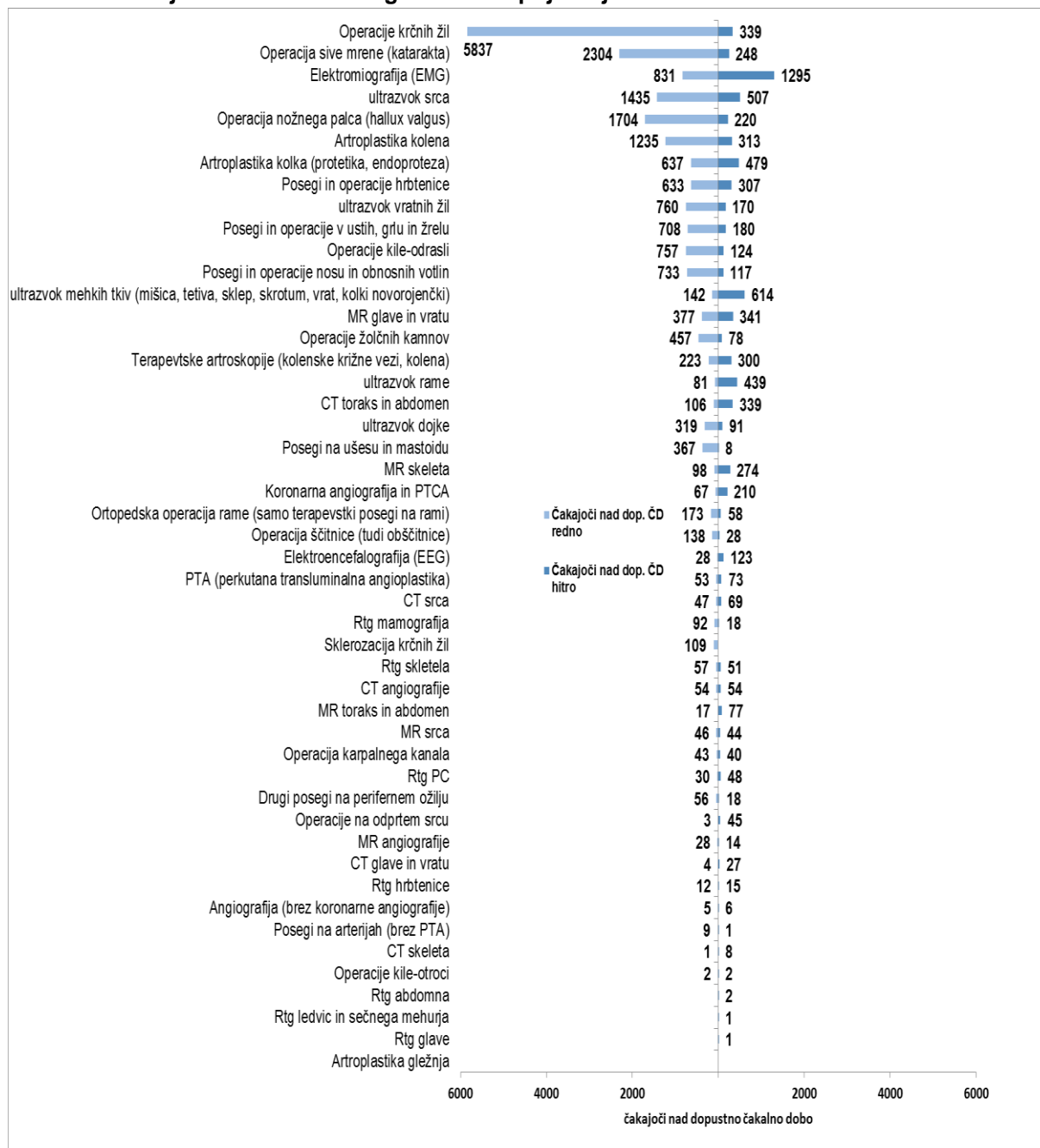
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2017**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.11.2017 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 20818 kar predstavlja 72,70% 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 7816 oziroma 27,30% 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 1.11.2017 glede na stopnjo nujnosti.**



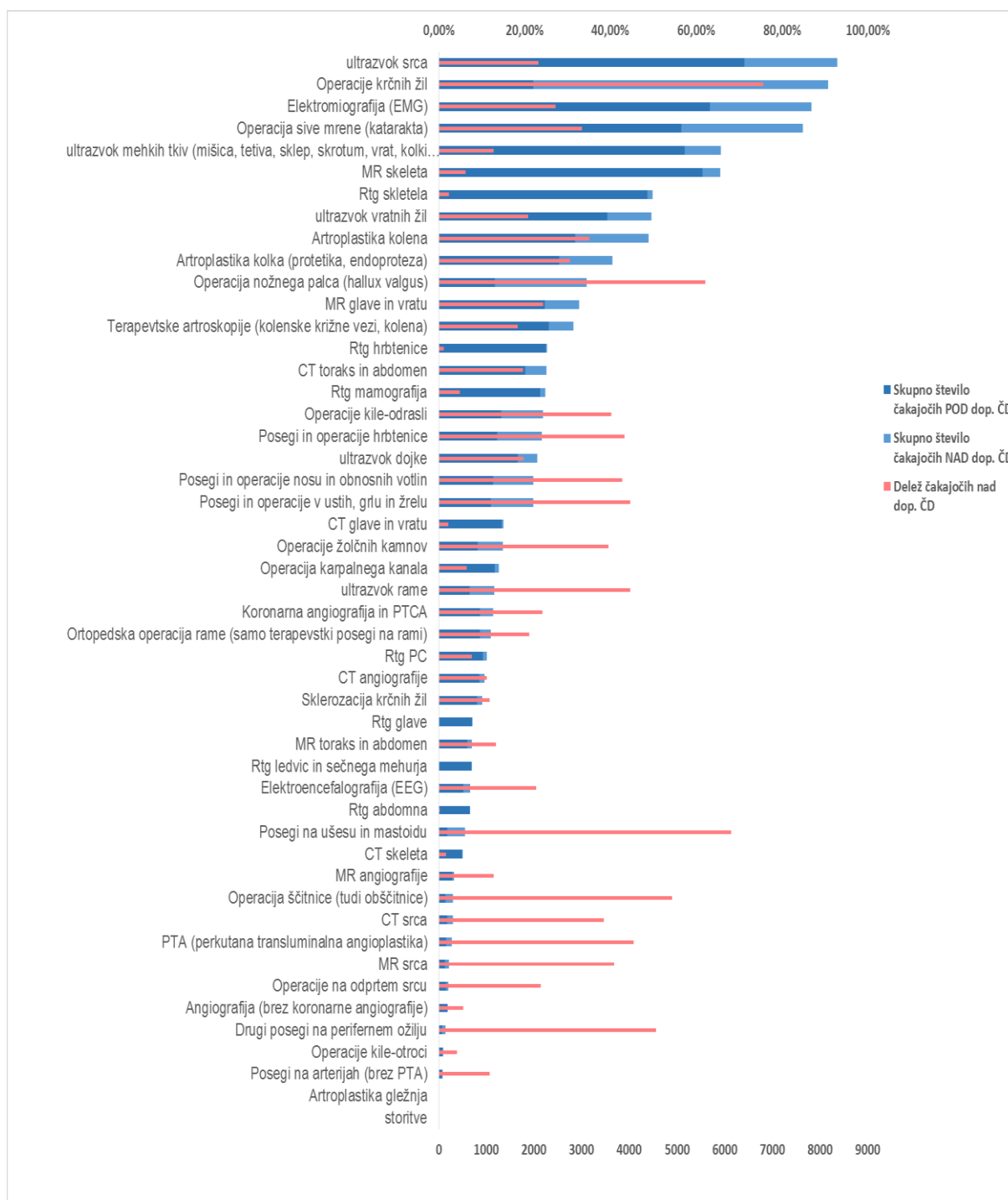
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 5837, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 339 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 2304 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 248 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 831 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 1295 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1435, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 507 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 220 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1235 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 313 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 637 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 479 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 633, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 307 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 760, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 170 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 708, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 180 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 757, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 124 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 733 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 117 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 142 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 614 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 377 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 341 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 457, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 78 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 1.11.2017**

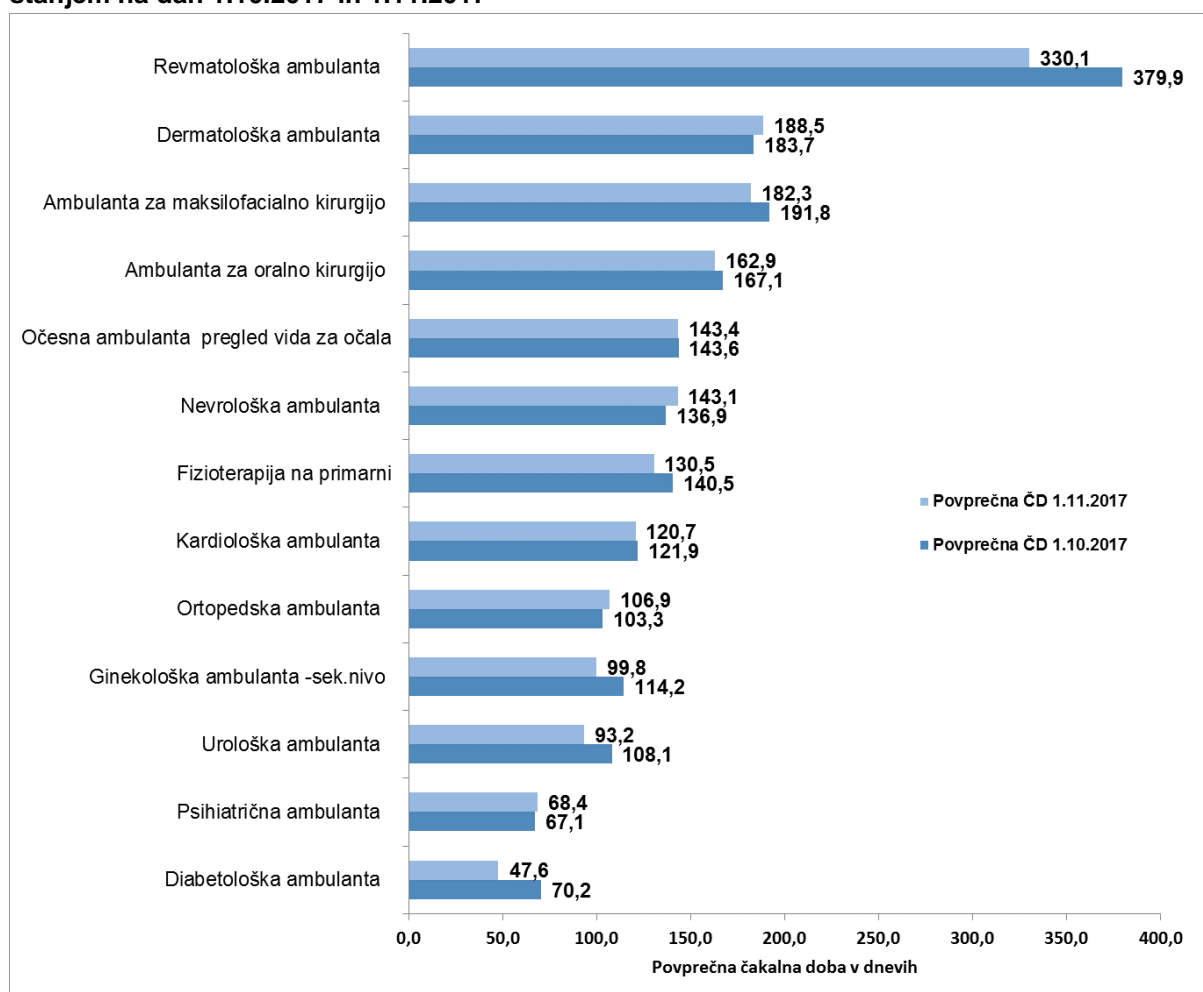


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri UZ srca, EMG-ju in operacijah krčnih žil, Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operaciji nožnega palca (hallux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

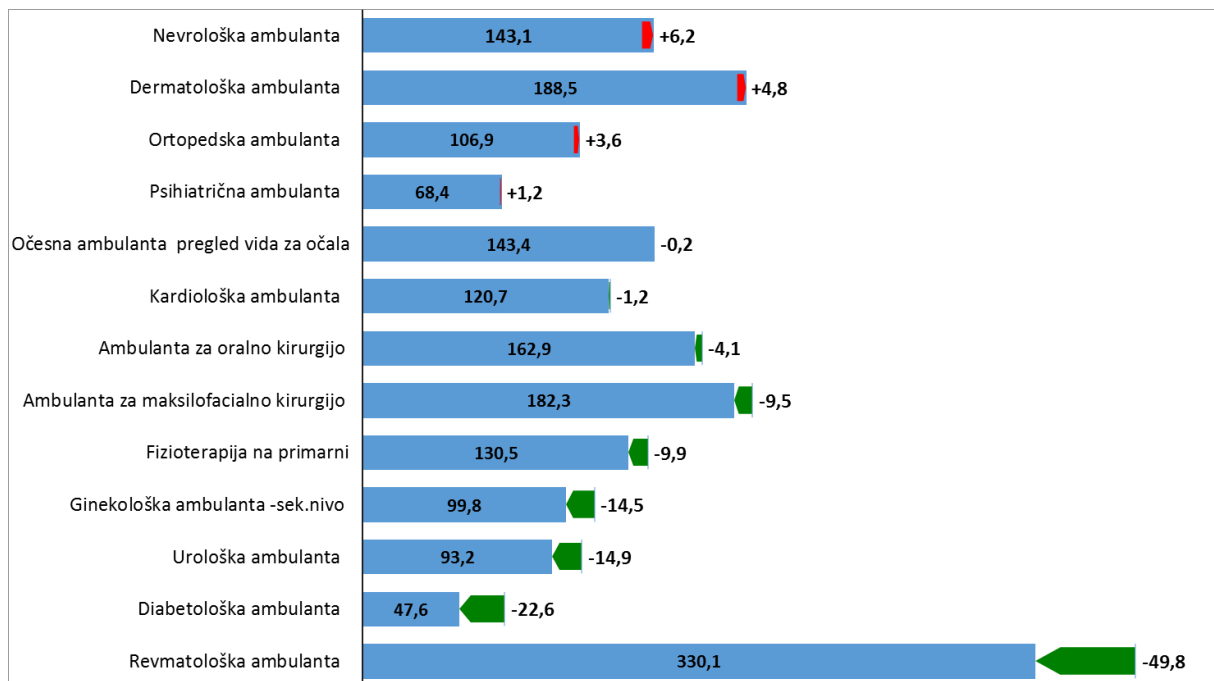
## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.10.2017 DO 1.11.2017

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 1.10.2017 in 1.11.2017**

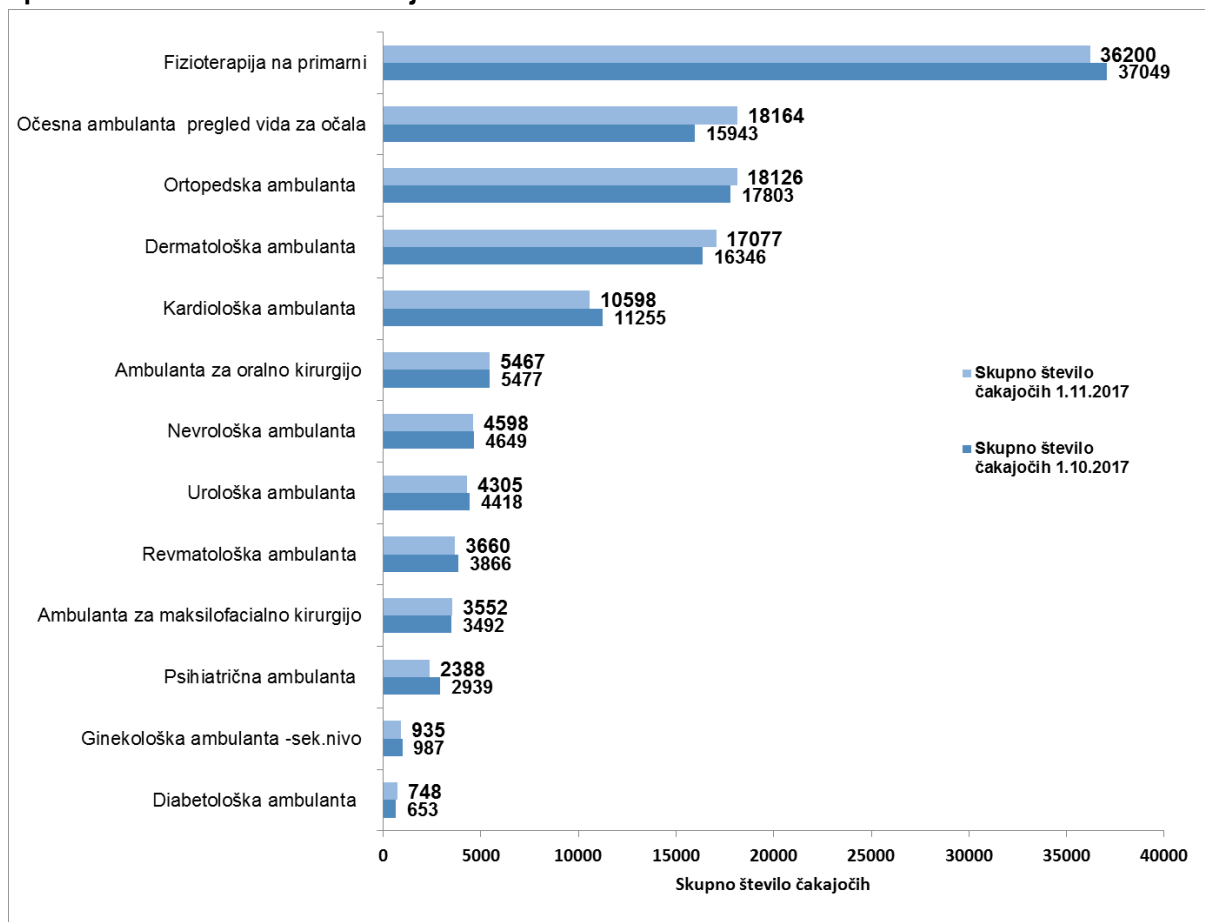


**Graf 4:2: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**



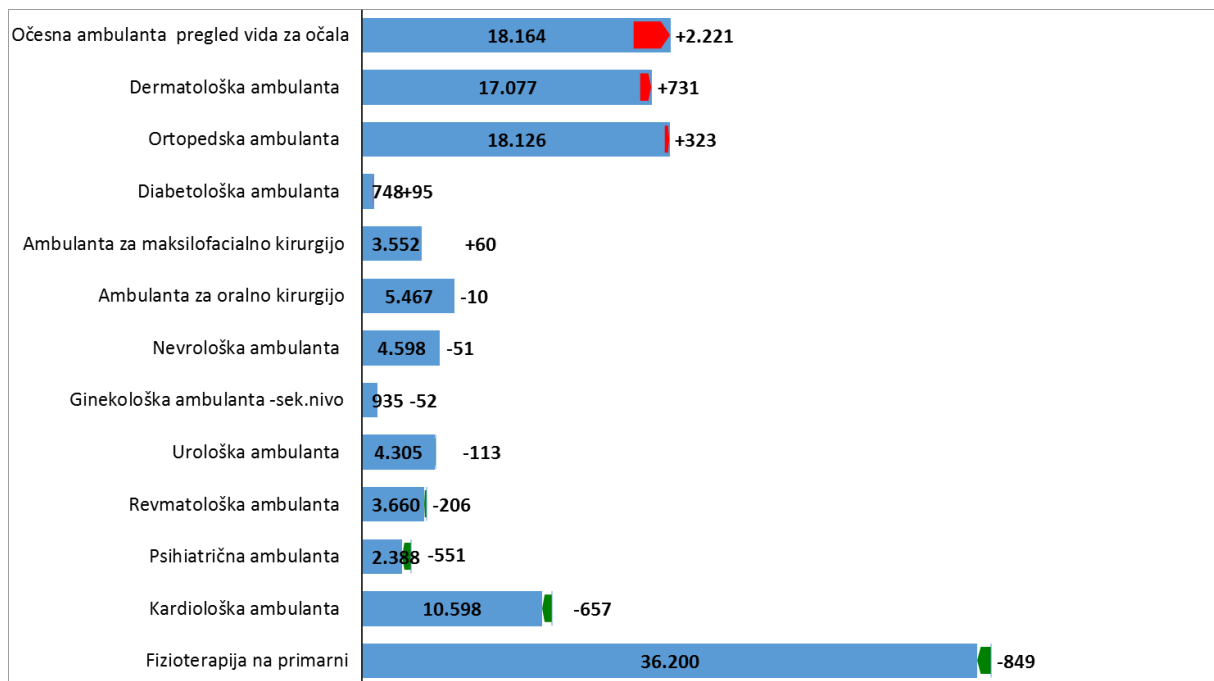
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri štirih povprečna čakalna doba povečala, pri osmih zmanjšala, v eni ambulanti pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v nevrološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 6 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v revmatološki ambulanti, kjer se v tem trenutku na prvi pregled vida za očala v povprečju čaka 50 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 1.10.2017 in 1.11.2017**



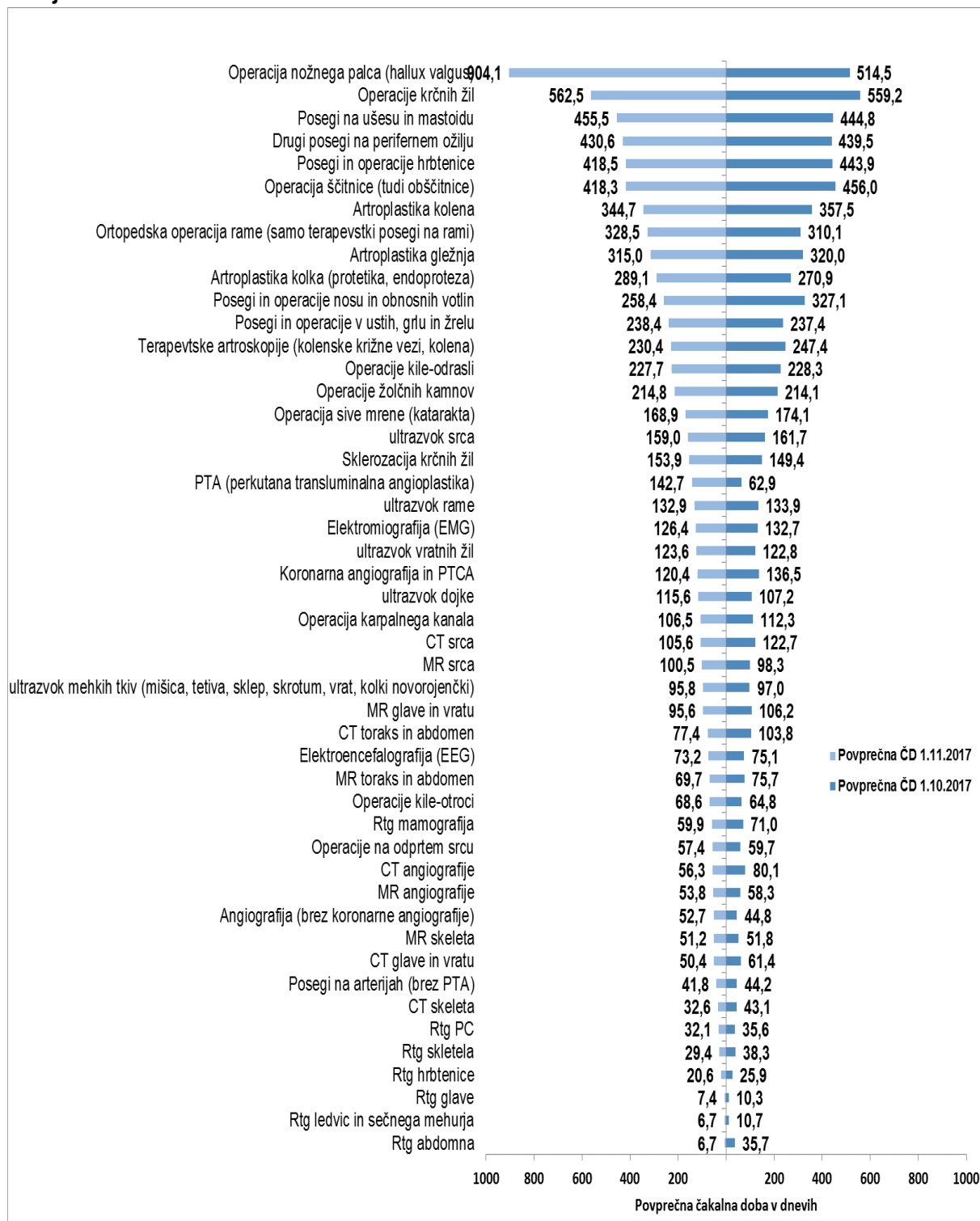


**Graf 4:4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih specialističnih ambulantah**

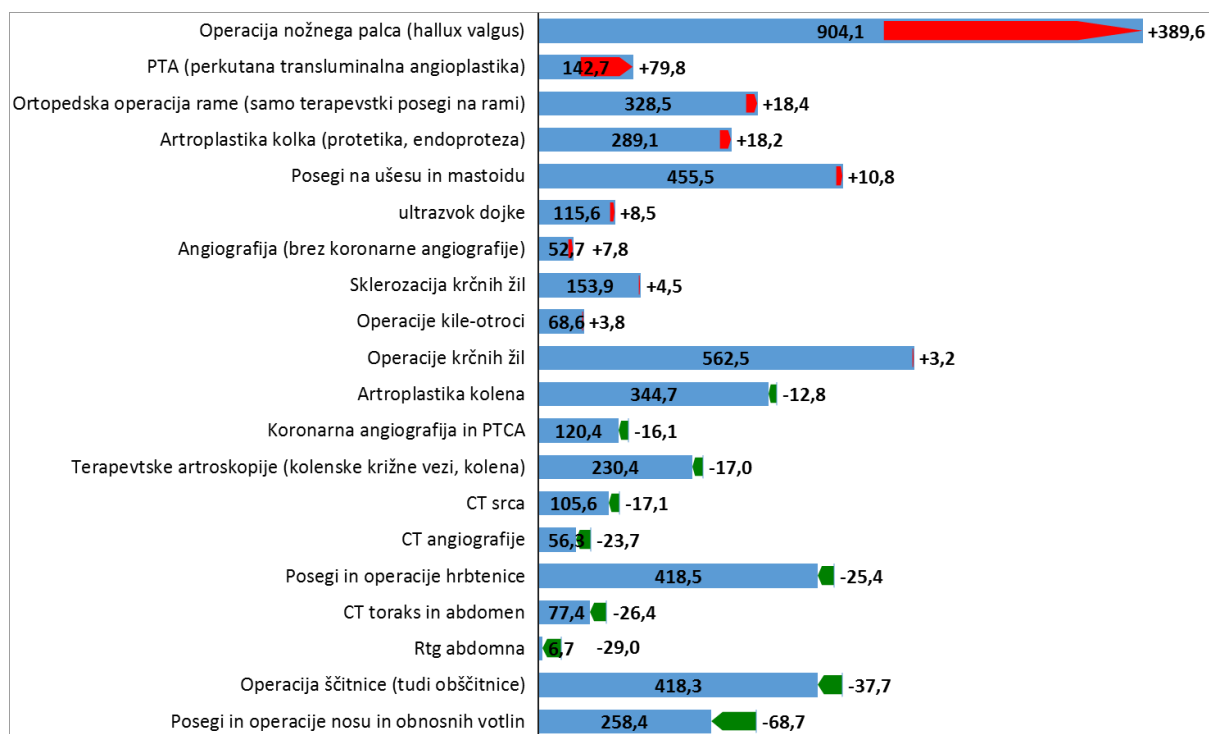


Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri petih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih osmih pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v očesni ambulanti pri pregledu vida za očala, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 2221 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Na drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo fizioterapiji na primarni ravni, kjer na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 849 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 941 pacientov.**

**Graf 4:5: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.10.2017 in 1.11.2017**

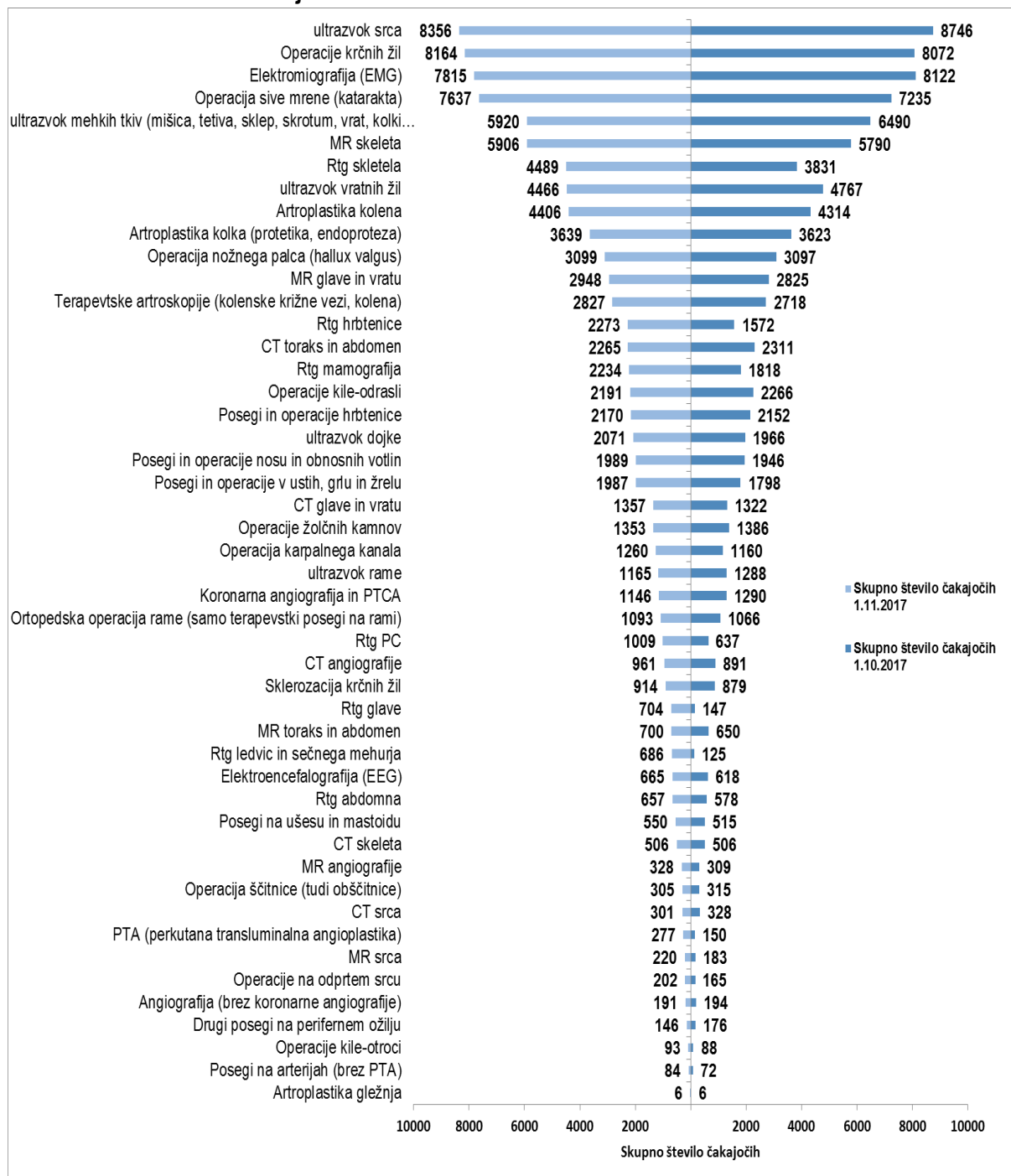


**Graf 4:6: Sprememba povprečne čakalne dobe aktualnega meseca v primerjavi s povprečno čakalno dobo preteklega meseca pri izbranih zdravstvenih storitvah**

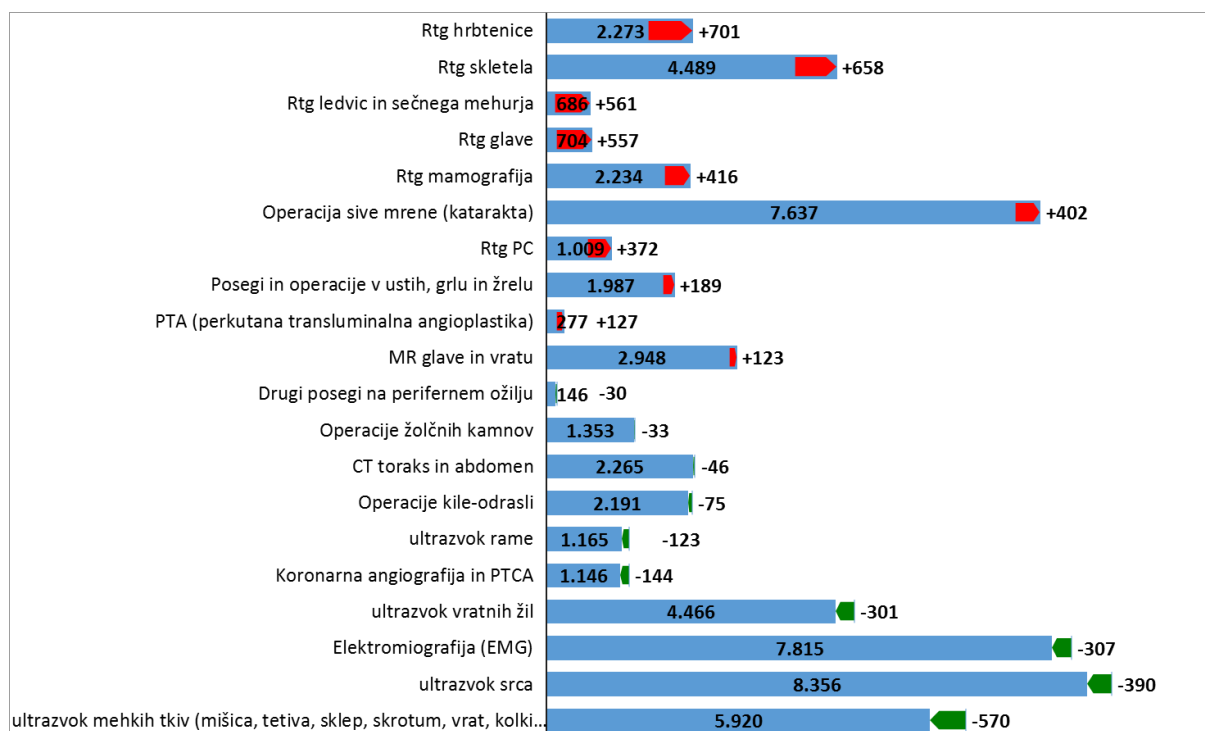


Pri osemindesetih zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri dvanajstih povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri dvaintridesetih zmanjšala, pri štirih storitvah pa je povprečna čakalna doba v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V grafu prikazujemo 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 nožnega palca (v povprečju se trenutno čaka 390 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri posegih in operacijah nosu in obnosnih votlin, kjer se v tem mesecu v povprečju čaka 69 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 1.10.2017 in 1.11.2017**



**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 trindvajsetih skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih petnajstih 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 RTG hrbtenice kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 701 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri UZ mehkih tkiv, kjer v tem mesecu čaka 570 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 3228 pacientov.**

