



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.6.2015

Ljubljana junij 2015

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.6.2015



Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2014 NIJZ

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

## POVZETEK

Seznam storitev, za katere je potrebno poročati na nacionalni ravni je določen v okviru Splošnega dogovora in je bil z Aneksom 1 spremenjen, predvsem dopolnjen in razširjen. Mesečno poročilo tako vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki je prišel v veljavo s 1. septembrom 2012. 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 znova ni spoštovana pri revmatološki ambulanti**, kjer ni izvajalca, ki bi imel čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. Tudi v tem mesecu znova opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 544 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 454 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 447 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 445 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 385 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 372 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 275 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 193 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 181 dni.

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

**Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,91%**, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Očesna ambulanta, Ljuba Neudauer, dr.med.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 112751 pacientov, kar pomeni 914 oziroma 0,82% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 9547 pacientov, kar pomeni 787 oziroma 8,98% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 88514 kar pomeni 1423 oziroma 1,58% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Tudi pri storitvah najdemo skupno 18162 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 683 oziroma 3,91% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

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

## KAZALO

|   |           |
|---|-----------|
| <b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.6.2015</b>  | <b>7</b>  |
| <b>2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.6.2015</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 1.6.2015</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<br/>OD 1.5.2014 DO 1.6.2015</b> | <b>35</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 1.6.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____  | 9  |
| <b>Graf 2-2:</b> Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.6.2015 _____  | 10 |
| <b>Graf 2-3:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.6.2015 – Stopnja HITRO _____  | 11 |
| <b>Graf 2-4:</b> Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.6.2015 – Stopnja REDNO _____  | 12 |
| <b>Graf 2-5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015 _____                           | 13 |
| <b>Graf 2-6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.6. 2014 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 1.6.2015 _____ | 15 |
| <b>Graf 2-8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.6.2015 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 1.6.2015 _____                    | 17 |
| <b>Graf 3-1:</b> Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.6.2015 _____   | 21 |
| <b>Graf 3-2:</b> Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.6.2015 _____  | 23 |
| <b>Graf 3-3:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.6.2015 – Stopnja HITRO _____  | 25 |
| <b>Graf 3-4:</b> Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.6.2015 – Stopnja REDNO _____  | 27 |
| <b>Graf 3-5:</b> Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015 _____  | 29 |
| <b>Graf 3-6:</b> Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.6.2015 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 1.6.2015 _____     | 32 |
| <b>Graf 3-8:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.6.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____      | 33 |
| <b>Graf 4-1:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015 _____                           | 35 |
| <b>Graf 4-2:</b> Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015 _____ | 36 |
| <b>Graf 4-3:</b> Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015 _____                               | 37 |
| <b>Graf 4-4:</b> Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015 _____     | 38 |

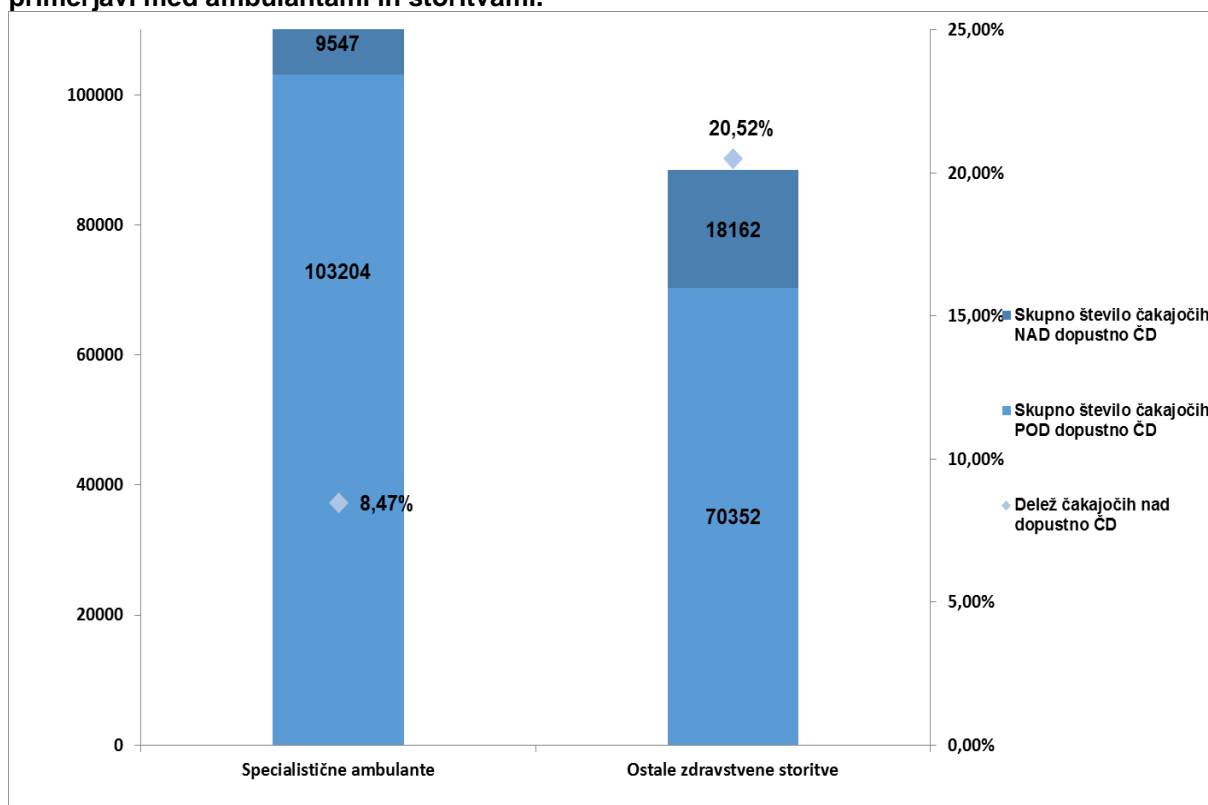
## SEZNAM TABEL

|  |    |
|--|----|
| <b>Tabela 2-1:</b> Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.6.2015. _____ | 8  |
| <b>Tabela 3-1:</b> Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.6.2015. _____                  | 18 |

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.6.2015

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 1.6.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 112751 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 9547 kar predstavlja 8,47% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 88514 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 18162 kar predstavlja 20,52% od vseh čakajočih na storitveni pregled.

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



## 2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.6.2015

**Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.6.2015.**

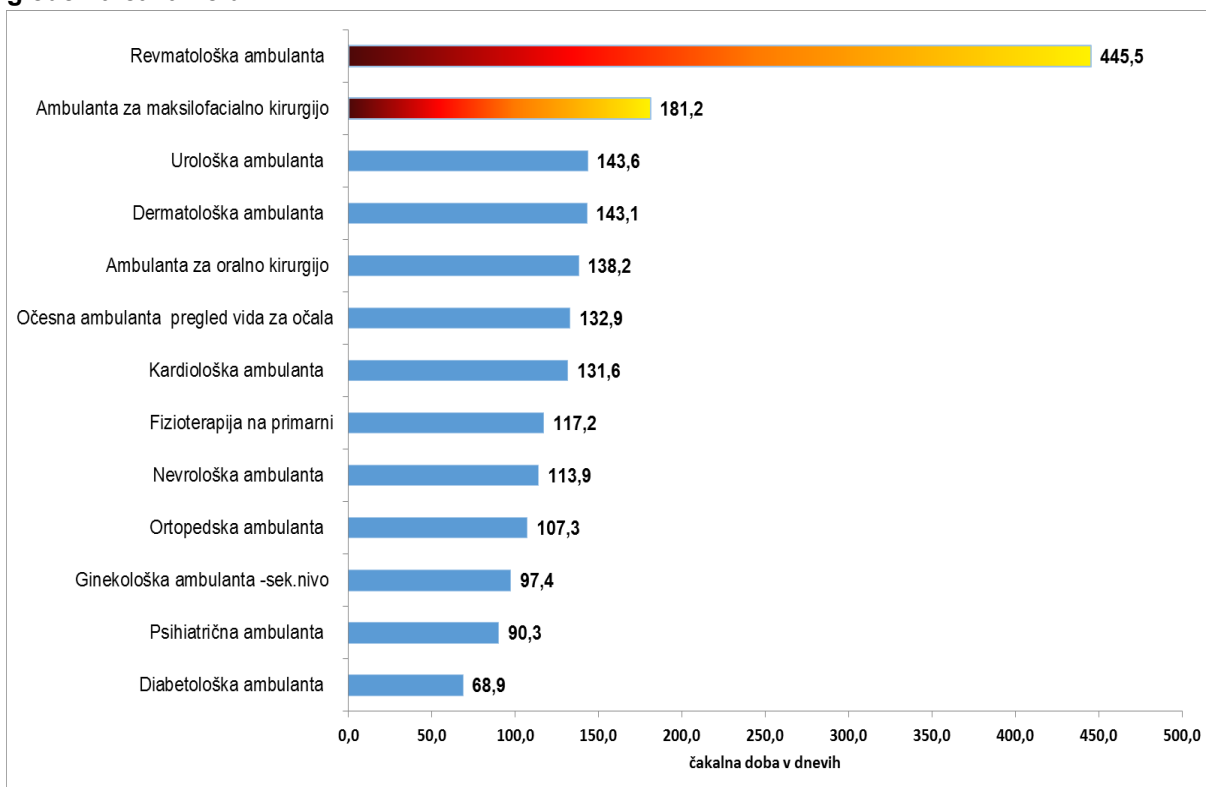
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo nujnosti redno, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri obeh stopnjah nujnosti.

| Ambulante                              | Povprečna čakalna doba | Izvajalec z maksimalno čakalno dobo                     | Izvajalec z minimalno čakalno dobo               | Mediana čakalnih dob | Skupno število čakajočih | Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec |
|--|------------------------|---|--|----------------------|--------------------------|--|---|--|
| Revmatološka ambulanta                 | 445,5                  | <b>UKC Maribor - 690 dni</b>                            | <b>SB Novo mesto - 248 dni</b>                   | 446                  | 3847                     | 2490   | 64,73%                                    | ↑  |
| Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo | 181,2                  | <b>UKC Ljubljana - 316 dni</b>                          | Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni             | 135                  | 2930                     | 1287   | 43,92%                                    | ↑  |
| Urološka ambulanta                     | 143,6                  | <b>SB Slovenj Gradec - 347 dni</b>                      | Medur d.o.o. - 29 dni                            | 147                  | 4462                     | 494  | 11,07%                                    | ↑  |
| Dermatološka ambulanta                 | 143,1                  | <b>Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 342 dni</b>  | ZD Postojna - 12 dni                             | 152                  | 13083                    | 706  | 5,40%                                     | ↓  |
| Ambulanta za oralno kirurgijo          | 138,2                  | <b>Medden s d.o.o. - 218 dni</b>                        | Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni             | 156                  | 5537                     | 873  | 15,77%                                    | ↓  |
| Očesna ambulanta pregled vida za očala | 132,9                  | <b>Optomed Optometrija in trgovina d.o.o. - 330 dni</b> | Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni          | 152                  | 22188                    | 809  | 3,65%                                     | ↓  |
| Kardiološka ambulanta                  | 131,6                  | <b>ZD Lendava - 360 dni</b>                             | Vodopivec Vesna - 14 dni                         | 119                  | 10684                    | 890  | 8,33%                                     | ↑  |
| Fizioterapija na primarni              | 117,2                  | <b>Dom dr. Jožeta Potrča Poljčane - 346 dni</b>         | Fizioterapija Marinka Marinka Zgonc - 10 dni     | 119                  | 26096                    | 627  | 2,40%                                     | ↑  |
| Nevrološka ambulanta                   | 113,9                  | <b>SB Murska Sobota - 247 dni</b>                       | Neuroedina zdravstvena dejavnost d.o.o. - 30 dni | 124                  | 4564                     | 411  | 9,01%                                     | ↑  |
| Ortopedska ambulanta                   | 107,3                  | <b>UKC Ljubljana - 193 dni</b>                          | ZD Kranj - 8 dni                                 | 109                  | 14728                    | 884  | 6,00%                                     | ↓  |
| Ginekološka ambulanta - sek.nivo       | 97,4                   | <b>SB Izola - 270 dni</b>                               | Gemini, Simona Čopi - 0 dni                      | 118                  | 1231                     | 22   | 1,79%                                     | ↓  |
| Psihiatrična ambulanta                 | 90,3                   | <b>Peter Kapš, dr.med. - 290 dni</b>                    | Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni           | 66                   | 2595                     | 46   | 1,77%                                     | ↓  |
| Diabetološka ambulanta                 | 68,9                   | ZD Ajdovščina - 120 dni                                 | ZD Ljubljana- enota Šentvid - 0 dni              | 69                   | 806                      | 8  | 0,99%                                     | ↑  |

## 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 1.6.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni**



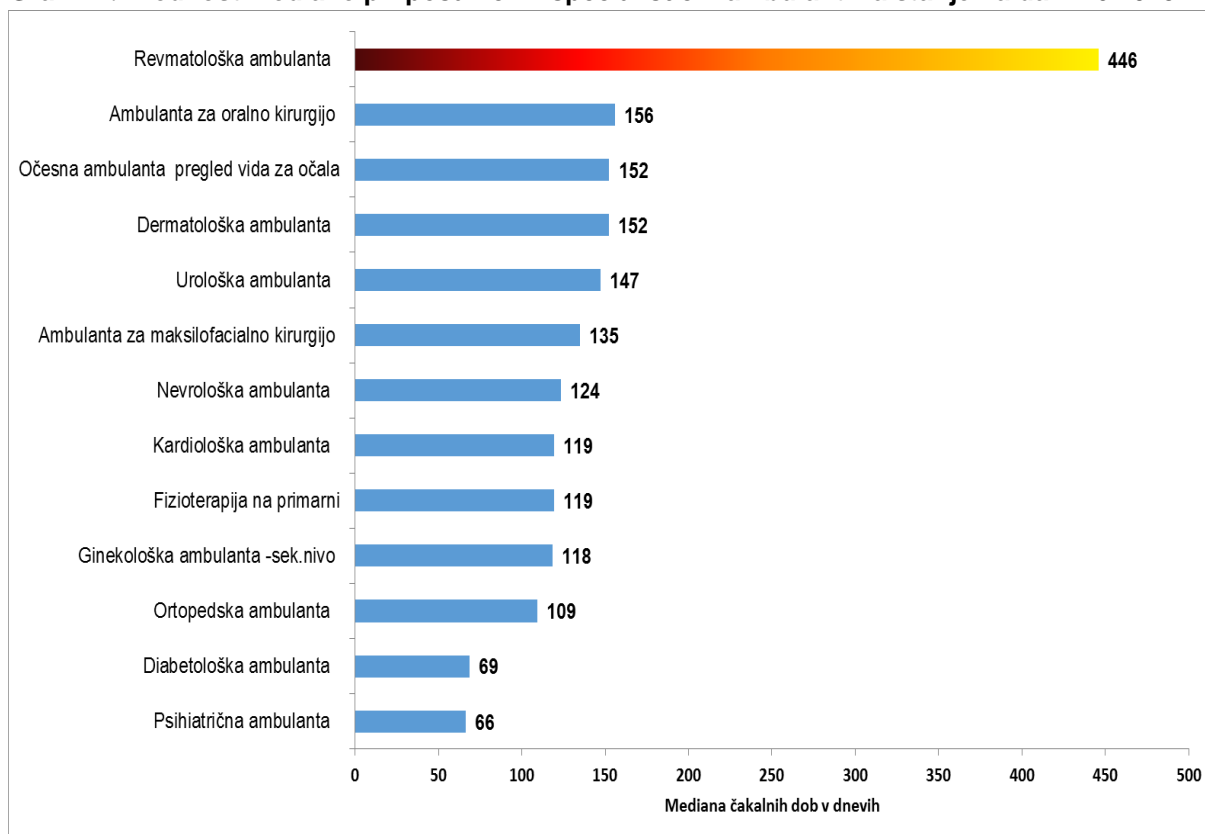
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 445 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 181 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 1.6.2015**

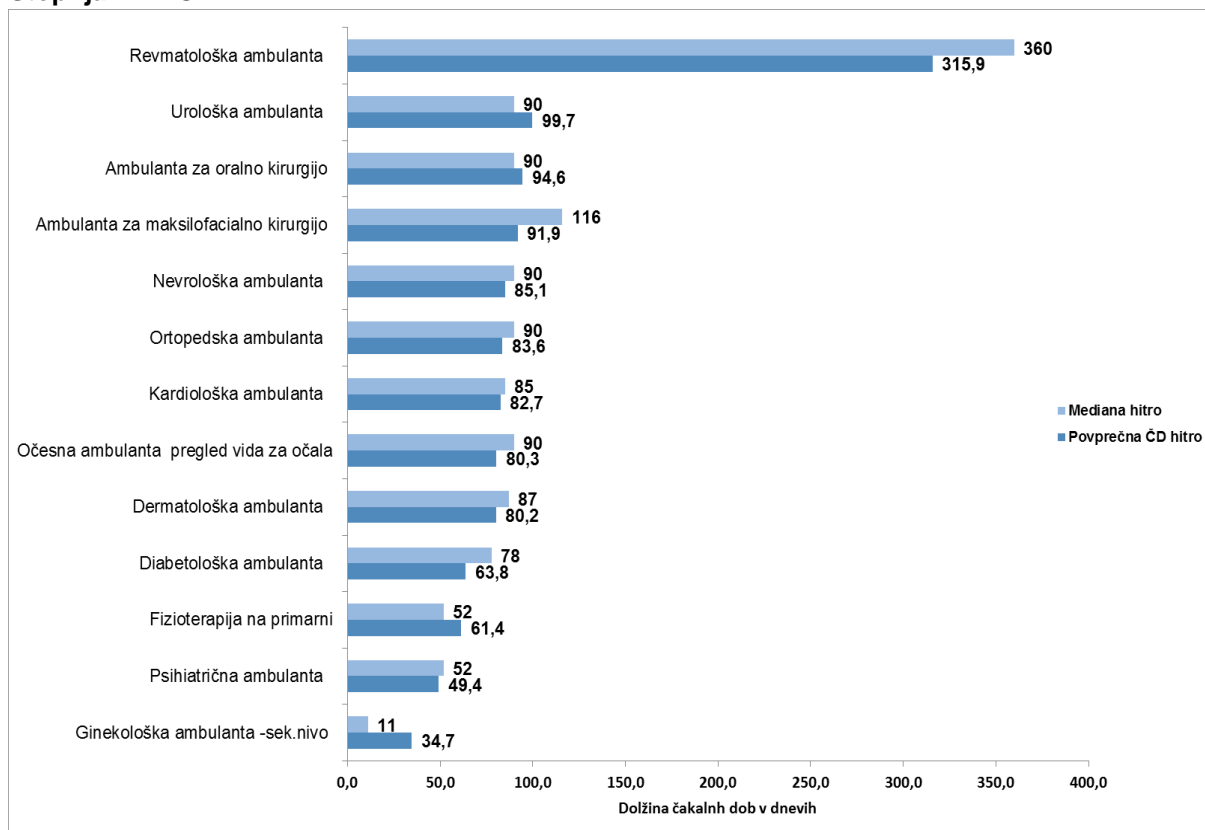


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 446 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.

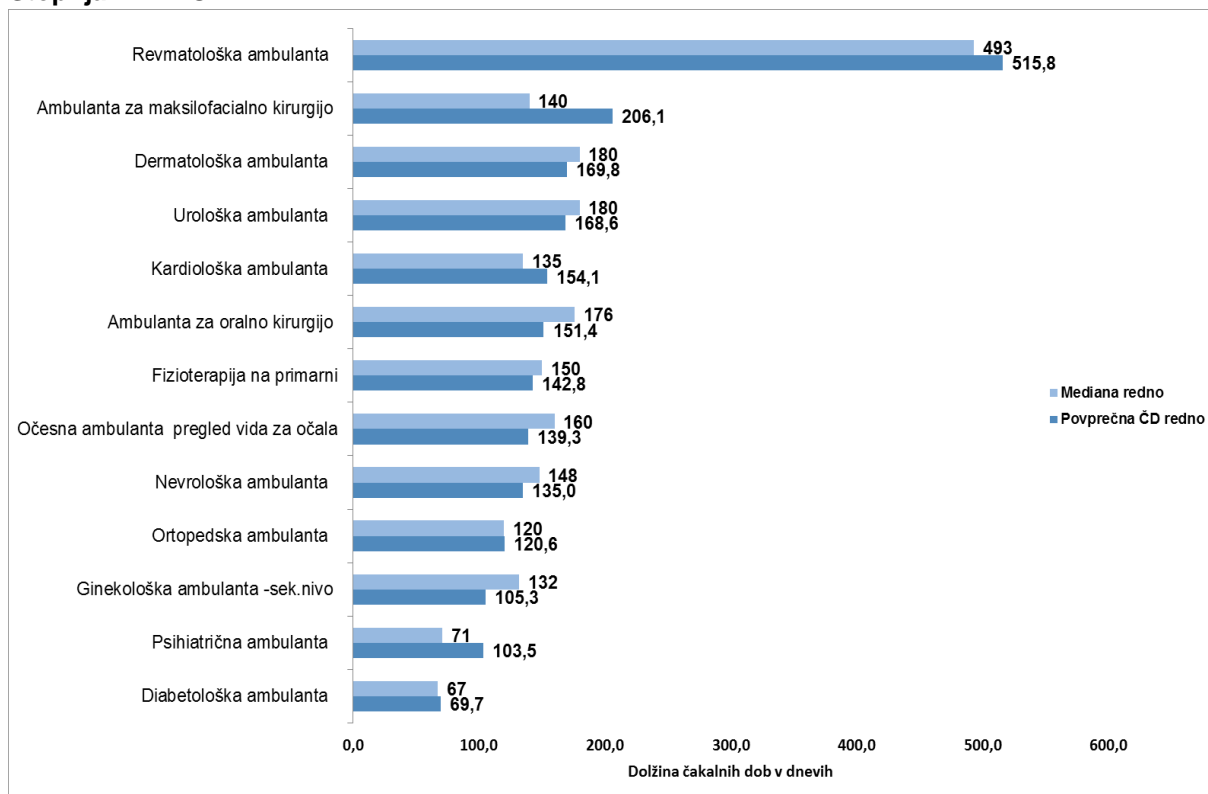
**Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.6.2015 – Stopnja HITRO**



Ambulante, ki v povprečju presega dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 316 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 100 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 116 dni ali več.

**Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.6.2015 – Stopnja REDNO**



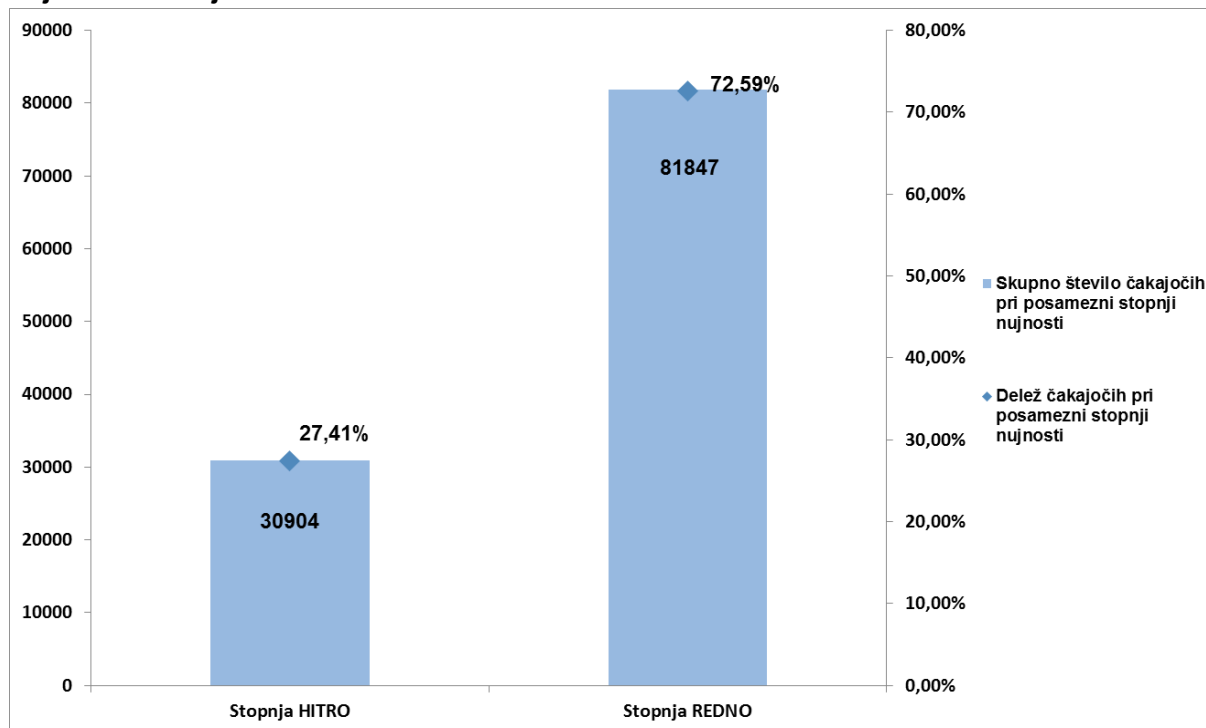
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 516 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 493 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 206 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 140 dni ali več

## 2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

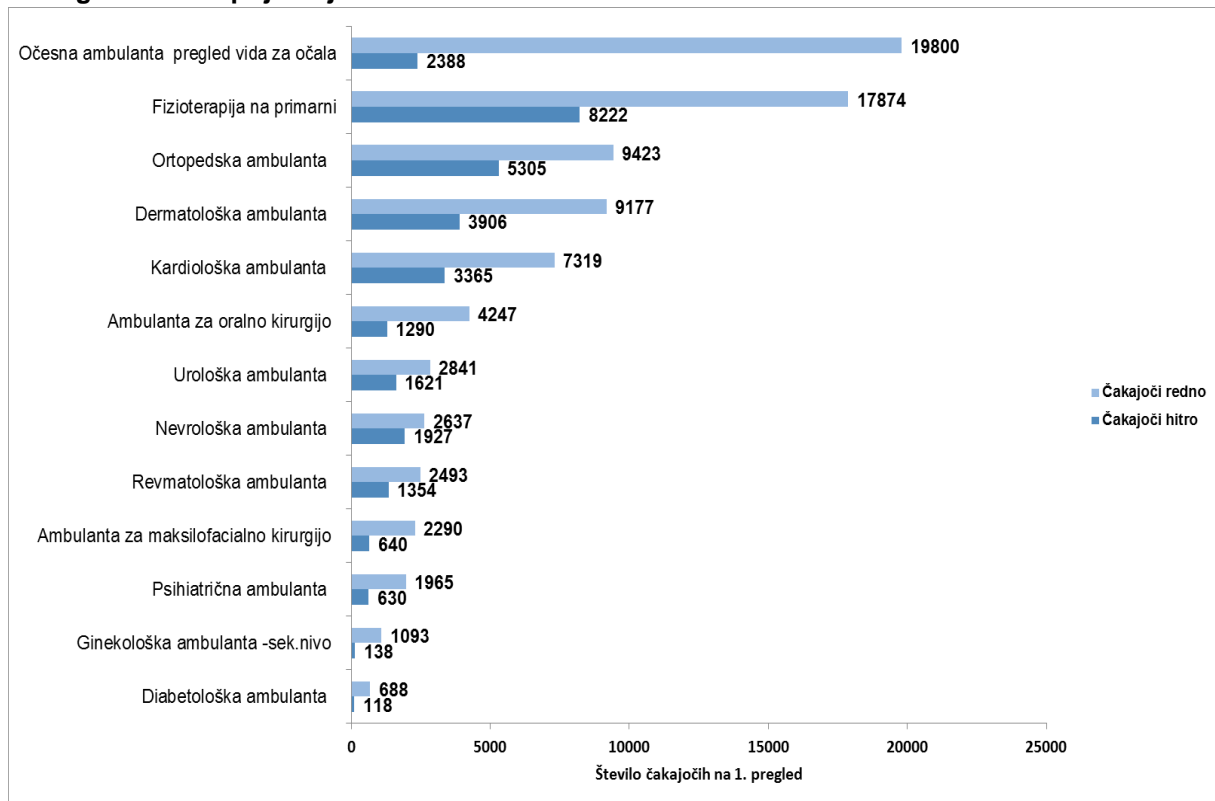
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.6.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 81847 kar predstavlja 72,59% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 30904 oziroma 27,41% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

**Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.6. 2015 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

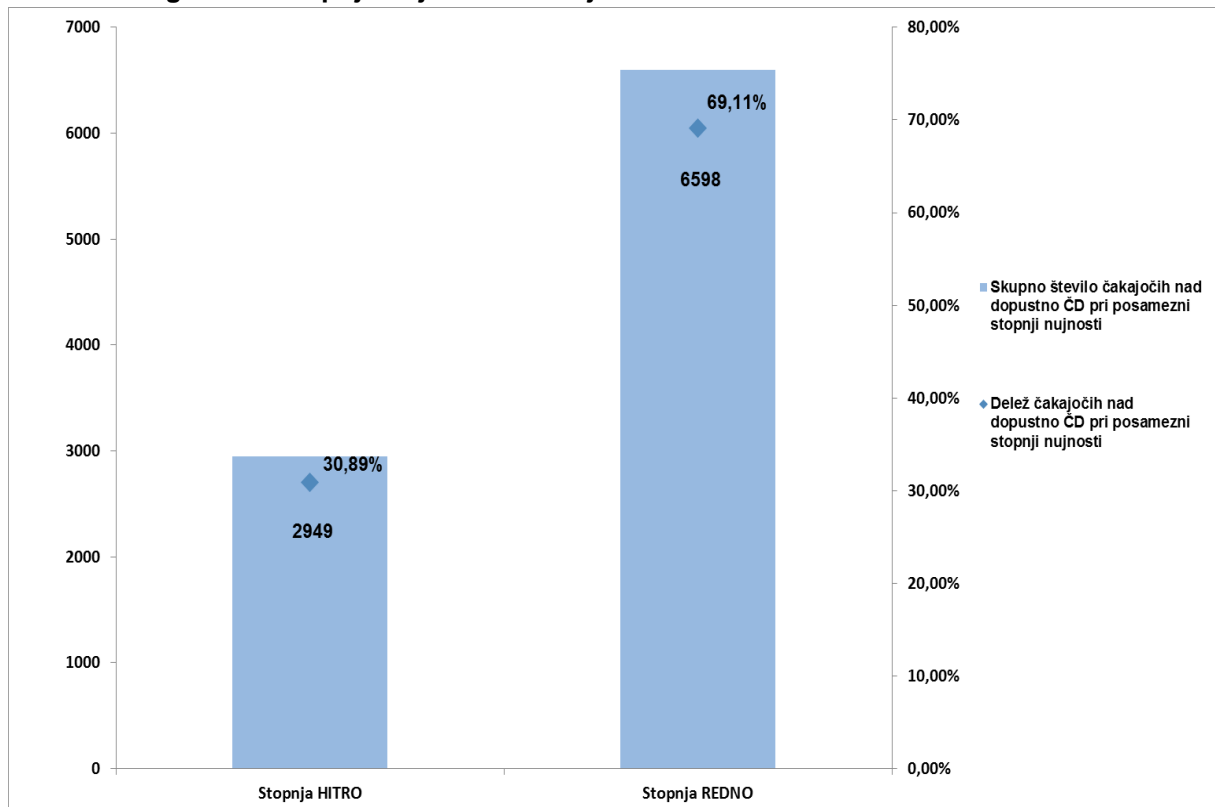
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 19800, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2388.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 17874 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 8222.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9423 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 5305 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9177 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3906 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7319, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3365 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4247, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1290 čakajočih.
- Urološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2841, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1621 čakajočih.

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

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

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

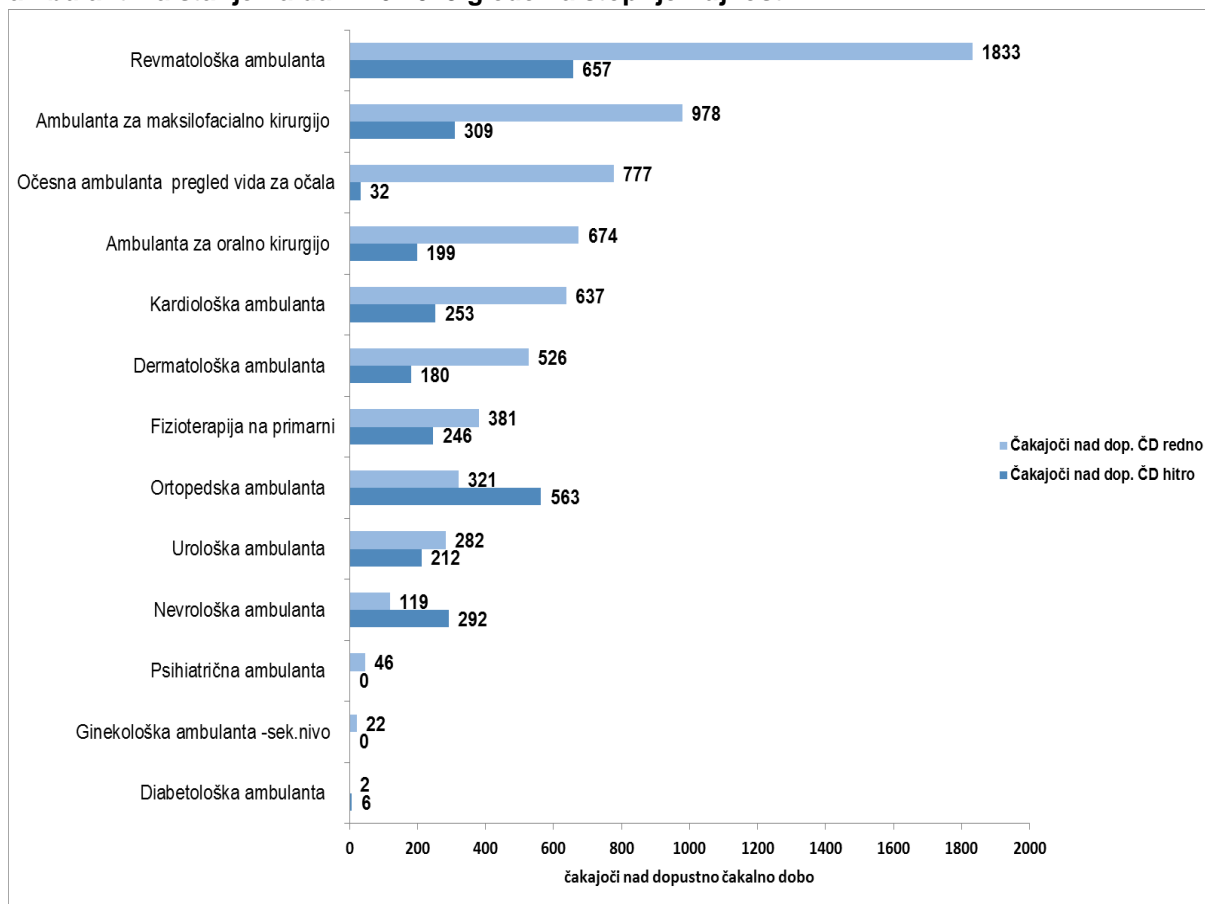
**Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.6.2015 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 6598 kar predstavlja 69,11% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2949 oziroma 30,89% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.



**Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.6.2015 glede na stopnjo nujnosti.**

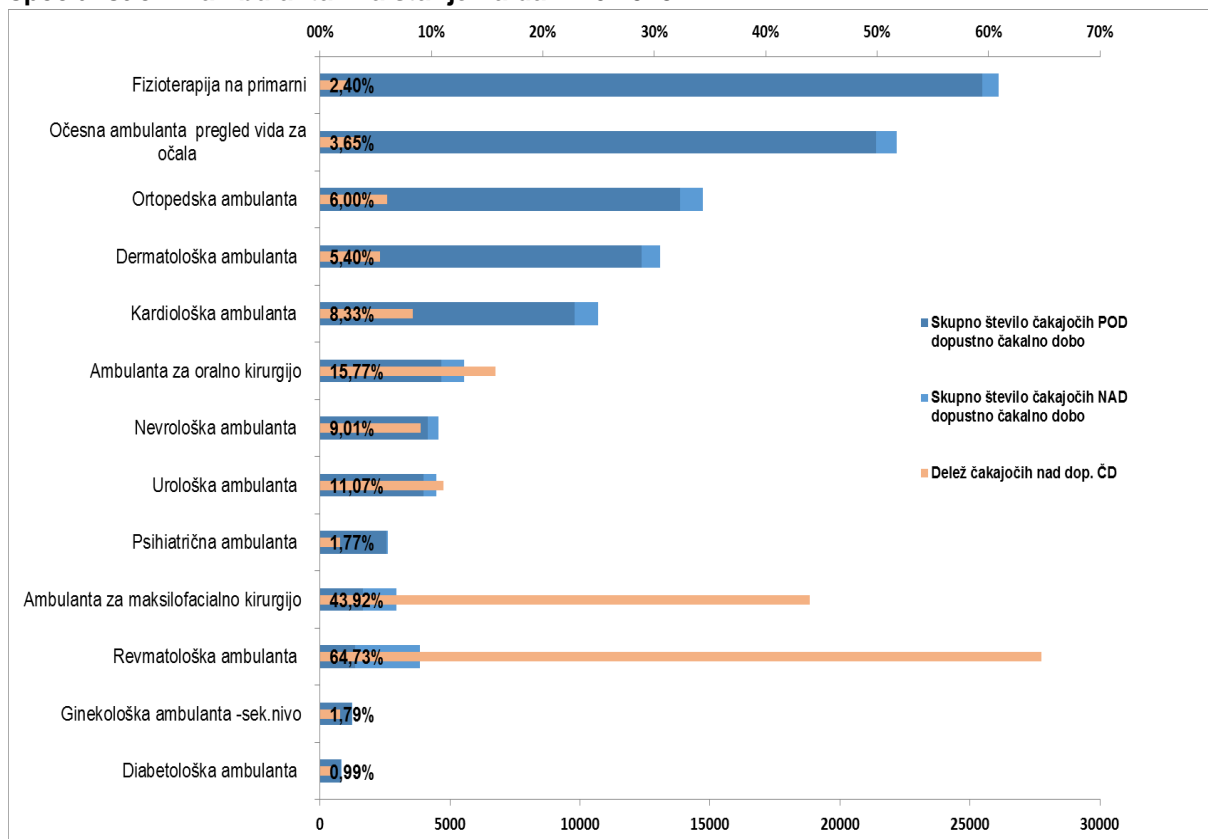


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1833 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 657 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 978, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 309 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 777, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 32 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 674, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 199 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 637, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 253 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 526, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 180 pacientov.

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

**Graf 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.6.2015**



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

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.6.2015

**Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.6.2015.**

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri obeh stopnjah nujnosti.

| Storitve  | Povprečna čakalna doba | Izvajalec z maksimalno čakalno dobo | Izvajalec z minimalno čakalno dobo    | Mediana čakalnih dob | Skupno število čakajočih | Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec |
|---|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------|--|---|--|
| Posegi in operacije hrbtenice                               | 543,6                  | <b>UKC Ljubljana - 910 dni</b>      | SB Celje - 13 dni                     | 516                  | 1433                     | 572  | 39,92%                                    | ↓  |
| Operacije krčnih žil  | 454,1                  | <b>SB Novo mesto - 695 dni</b>      | SB Brežice - 0 dni                    | 434                  | 6663                     | 4017   | 60,29%                                    | ↑  |
| Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami) | 447,3                  | <b>OB Valdoltra - 730 dni</b>       | Arbor Mea d.o.o. - 45 dni             | 628                  | 785                      | 224  | 28,54%                                    | ↑  |
| Artroplastika kolena  | 385,0                  | <b>SB Jesenice - 720 dni</b>        | SB Slovenj Gradec - 126 dni           | 370                  | 3305                     | 537  | 16,25%                                    | ↑  |
| Drugi posegi na perifernem ožilju                           | 372,0                  | <b>UKC Ljubljana - 490 dni</b>      | Mednarodni center Medicor - 0 dni     | 352                  | 306                      | 206  | 67,32%                                    | ↕  |
| Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)                | 344,5                  | <b>SB Jesenice - 940 dni</b>        | SB Slovenj Gradec - 124 dni           | 289                  | 2748                     | 424  | 15,43%                                    | ↑  |
| Koronarna angiografija in PTCA                              | 275,2                  | <b>UKC Maribor - 767 dni</b>        | SB Murska Sobota - 0 dni              | 213                  | 2089                     | 1020   | 48,83%                                    | ↓  |
| Operacije kile-odrasli                                      | 227,8                  | <b>SB Jesenice - 600 dni</b>        | SB Brežice - 0 dni                    | 213                  | 1998                     | 618  | 30,93%                                    | ↑  |
| Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu                  | 193,2                  | <b>UKC Ljubljana - 365 dni</b>      | SB Murska Sobota - 60 dni             | 165                  | 1846                     | 676  | 36,62%                                    | ↓  |
| Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)     | 189,2                  | UKC Maribor - 364 dni               | SB Brežice - 0 dni                    | 223                  | 1807                     | 70   | 3,87%                                     | ↑  |
| Artroplastika gležnja                                       | 180,0                  | OB Valdoltra - 180 dni              | OB Valdoltra - 180 dni                | 180                  | 1                        | 0  | 0,00%                                     | ↕  |
| Operacija ščitnice (tudi obščitnice)                        | 177,5                  | <b>UKC Ljubljana - 249 dni</b>      | UKC Maribor - 27 dni                  | 224                  | 137                      | 51   | 37,23%                                    | ↑  |
| ultrazvok srca  | 164,4                  | <b>UKC Maribor - 491 dni</b>        | Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni | 162                  | 6955                     | 1236   | 17,77%                                    | ↓  |
| Posegi na ušesu in mastoidu                                 | 160,2                  | <b>SB Novo mesto - 300 dni</b>      | UKC Maribor - 113 dni                 | 109                  | 287                      | 117  | 40,77%                                    | ↓  |
| Sklerozacija krčnih žil                                     | 157,1                  | AKD d.o.o. - 180 dni                | SB Izola - 30 dni                     | 175                  | 269                      | 2  | 0,74%                                     | ↓  |
| Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin                 | 156,8                  | <b>SB Jesenice - 365 dni</b>        | SB Murska Sobota - 60 dni             | 145                  | 902                      | 159  | 17,63%                                    | ↓  |
| MR glave in vratu   | 156,1                  | <b>UKC Ljubljana - 274 dni</b>      | SB Murska Sobota - 65 dni             | 150                  | 4380                     | 1410   | 32,19%                                    | ↕  |

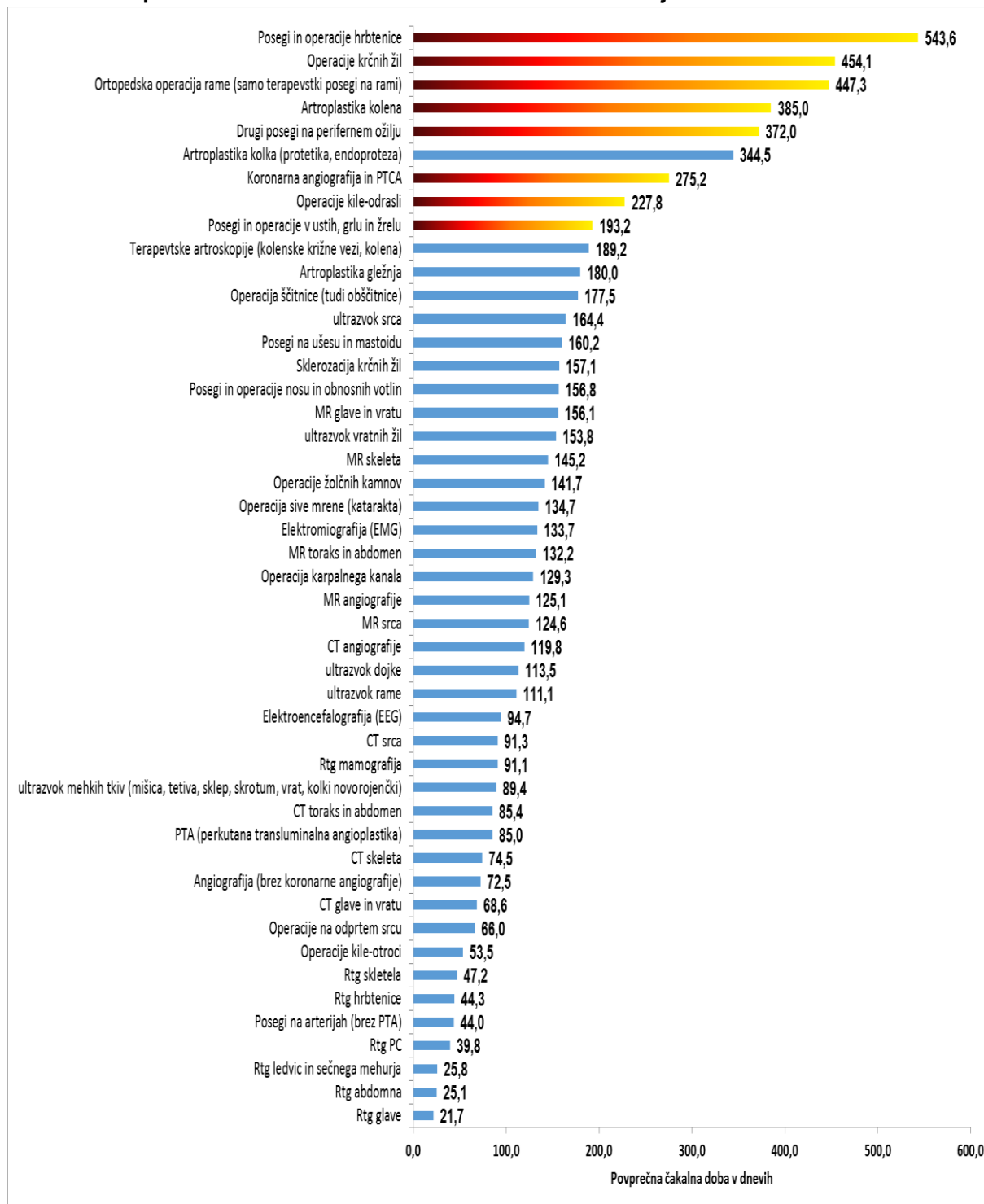
| Storitve   | Povprečna čakalna doba | Izvajalec z maksimalno čakalno dobo            | Izvajalec z minimalno čakalno dobo               | Mediana čakalnih dob | Skupno število čakajočih | Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec |
|--|------------------------|--|--|----------------------|--------------------------|--|---|--|
| ultrazvok vratnih žil  | 153,8                  | <b>SB Izola - 330 dni</b>                      | MC Heliks d.o.o. - 0 dni                         | 158                  | 3982                     | 798  | 20,04%                                    | ↓  |
| MR skeleta   | 145,2                  | <b>UKC Ljubljana - 260 dni</b>                 | Terme Maribor d.o.o. - 90 dni                    | 132                  | 10635                    | 2044   | 19,22%                                    | ↑  |
| Operacije žolčnih kamnov   | 141,7                  | <b>SB Jesenice - 270 dni</b>                   | SB Brežice - 0 dni                               | 108                  | 1268                     | 338  | 26,66%                                    | ↓  |
| Operacija sive mreže (katarakta)   | 134,7                  | <b>Očesna ordinacija Irman Žalec - 303 dni</b> | Očesni center Preskar - Oftalmo d.o.o. - 20 dni  | 118                  | 4649                     | 323  | 6,95%                                     | ↑  |
| Elektromiografija (EMG)  | 133,7                  | <b>SB Slovenj Gradec - 330 dni</b>             | Neuroedina zdravstvena dejavnost d.o.o. - 90 dni | 126                  | 5772                     | 1224   | 21,21%                                    | ↑  |
| MR toraks in abdomen   | 132,2                  | <b>SB Novo mesto - 240 dni</b>                 | SB Nova Gorica - 134 dni                         | 138                  | 444                      | 170  | 38,29%                                    | ↕  |
| Operacija karpalnega kanala  | 129,3                  | <b>Tomaž Janežič s.p. - 221 dni</b>            | SB Brežice - 0 dni                               | 152                  | 1024                     | 262  | 25,59%                                    | ↕  |
| MR angiografije  | 125,1                  | <b>SB Novo mesto - 240 dni</b>                 | SB Izola - 0 dni                                 | 123                  | 191                      | 55   | 28,80%                                    | ↓  |
| MR srca  | 124,6                  | SB Izola - 180 dni                             | UKC Maribor - 53 dni                             | 129                  | 87                       | 19   | 21,84%                                    | ↓  |
| CT angiografije  | 119,8                  | <b>SB Novo mesto - 240 dni</b>                 | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 0 dni                | 115                  | 862                      | 255  | 29,58%                                    | ↕  |
| ultrazvok dojke  | 113,5                  | <b>ZD Slovenske Konjice - 270 dni</b>          | SB Trbovlje - 21 dni                             | 83                   | 2374                     | 352  | 14,83%                                    | ↓  |
| ultrazvok rame   | 111,1                  | <b>SB Novo mesto - 210 dni</b>                 | UKC Maribor - 11 dni                             | 126                  | 1093                     | 82   | 7,50%                                     | ↑  |
| Elektroencefalografija (EEG)   | 94,7                   | UKC Maribor - 154 dni                          | SB Celje - 0 dni                                 | 91                   | 547                      | 59   | 10,79%                                    | ↕  |
| CT srca  | 91,3                   | SB Nova Gorica - 125 dni                       | SB Murska Sobota - 0 dni                         | 94                   | 91                       | 7  | 7,69%                                     | ↓  |
| Rtg mamografija  | 91,1                   | ZD Celje - 145 dni                             | Zdravilišče Rogaška - Zdravstvo d.o.o. - 21 dni  | 83                   | 2382                     | 204  | 8,56%                                     | ↑  |
| ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki) | 89,4                   | <b>Sanabilis d.o.o. - 210 dni</b>              | ZD Celje - 0 dni                                 | 86                   | 4588                     | 130  | 2,83%                                     | ↑  |
| CT toraks in abdomen   | 85,4                   | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 180 dni            | SB Novo mesto - 0 dni                            | 84                   | 1600                     | 302  | 18,88%                                    | ↓  |
| PTA (perkutana transluminalna angioplastika)                                     | 85,0                   | UKC Maribor - 113 dni                          | SB Slovenj Gradec - 7 dni                        | 95                   | 86                       | 2  | 2,33%                                     | ↑  |
| CT skeleta   | 74,5                   | <b>SB Celje - 200 dni</b>                      | Terme Maribor - 10 dni                           | 67                   | 600                      | 51   | 8,50%                                     | ↕  |

| Storitve                                   | Povprečna čakalna doba | Izvajalec z maksimalno čakalno dobo           | Izvajalec z minimalno čakalno dobo   | Mediana čakalnih dob | Skupno število čakajočih | Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo | Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec |
|--|------------------------|---|--------------------------------------|----------------------|--------------------------|--|---|--|
| Angiografija (brez koronarne angiografije) | 72,5                   | MC Medicor - 112 dni                          | SB Nova Gorica - 0 dni               | 56                   | 117                      | 0  | 0,00%                                     | ↑  |
| CT glave in vratu                          | 68,6                   | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 180 dni           | Radiomed d.o.o. - 10 dni             | 80                   | 1823                     | 31   | 1,70%                                     | ↓  |
| Operacije na odprtem srcu                  | 66,0                   | Mednarodni center Medicor - 93 dni            | UKC Ljubljana - 5 dni                | 85                   | 143                      | 7  | 4,90%                                     | ↓  |
| Operacije kile-otroci                      | 53,5                   | SB Jesenice - 90 dni                          | SB Nova Gorica - 0 dni               | 64                   | 50                       | 0  | 0,00%                                     | ↑  |
| Rtg skletela                               | 47,2                   | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 180 dni           | ZD Ormož - 0 dni                     | 32                   | 4152                     | 64   | 1,54%                                     | ↓  |
| Rtg hrbtenice                              | 44,3                   | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 180 dni           | Onkološki inštitut Ljubljana - 0 dni | 26                   | 1951                     | 33   | 1,69%                                     | ↓  |
| Posegi na arterijah (brez PTA)             | 44,0                   | SB Slovenj Gradec - 120 dni                   | SB Nova Gorica - 0 dni               | 44                   | 64                       | 3  | 4,69%                                     | ↑  |
| Rtg PC                                     | 39,8                   | Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 90 dni | ZD Celje - 0 dni                     | 57                   | 896                      | 7  | 0,78%                                     | ↓  |
| Rtg ledvic in sečnega mehurja              | 25,8                   | SB Celje - 90 dni                             | SB Izola - 0 dni                     | 17                   | 258                      | 1  | 0,39%                                     | ↕  |
| Rtg abdomna                                | 25,1                   | SB Celje - 90 dni                             | SB Izola - 0 dni                     | 29                   | 605                      | 0  | 0,00%                                     | ↓  |
| Rtg glave                                  | 21,7                   | SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 180 dni           | SB Novo mesto - 0 dni                | 16                   | 269                      | 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 1.6.2015**



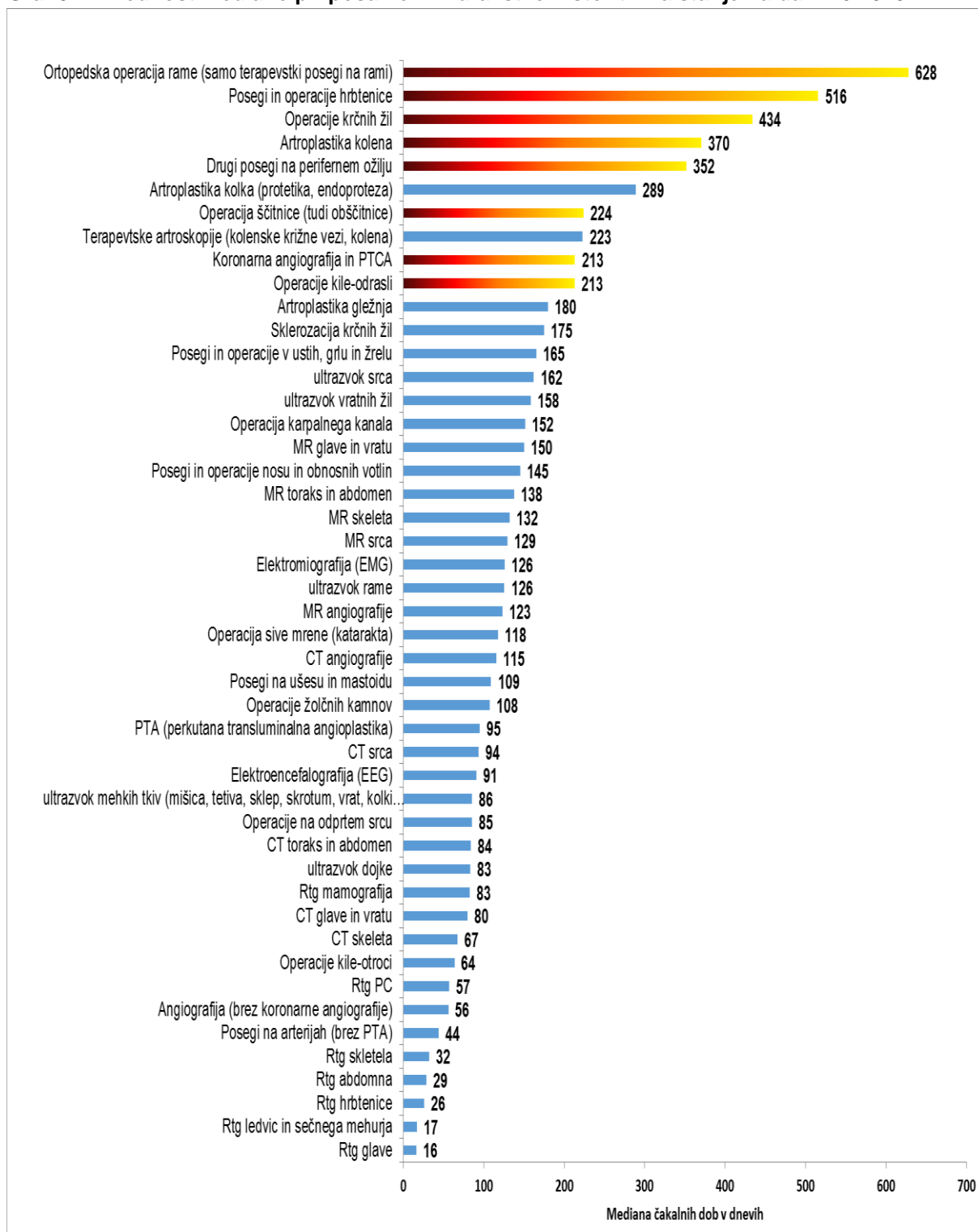
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

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:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 544 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 454 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 447 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 385 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 372 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 275 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 193 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 1.6.2015**



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

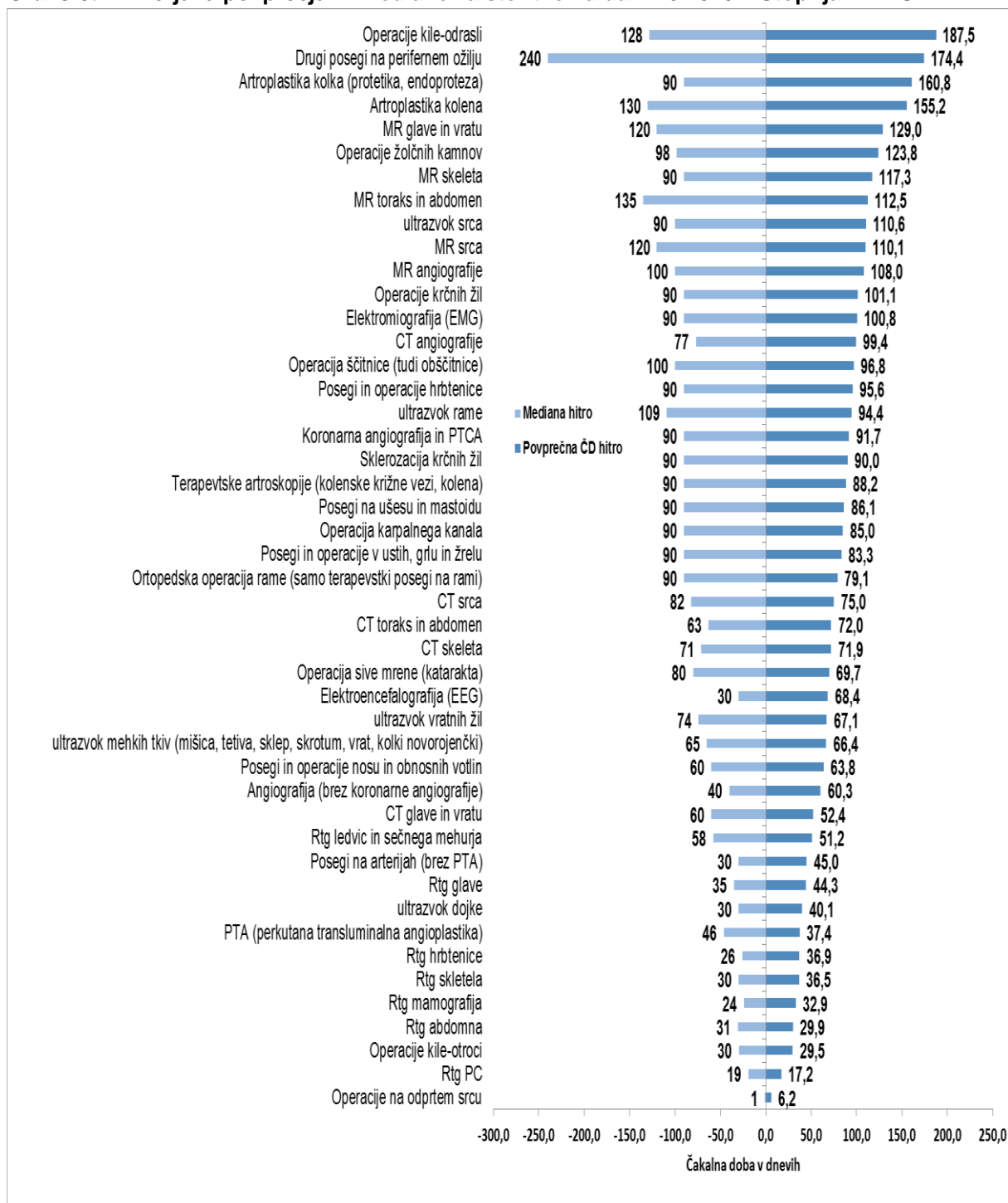
- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 628 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 516 dni ali več.



- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 434 dni ali več.
- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 370 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 352 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 224 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 213 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 213 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 1.6.2015 – Stopnja HITRO

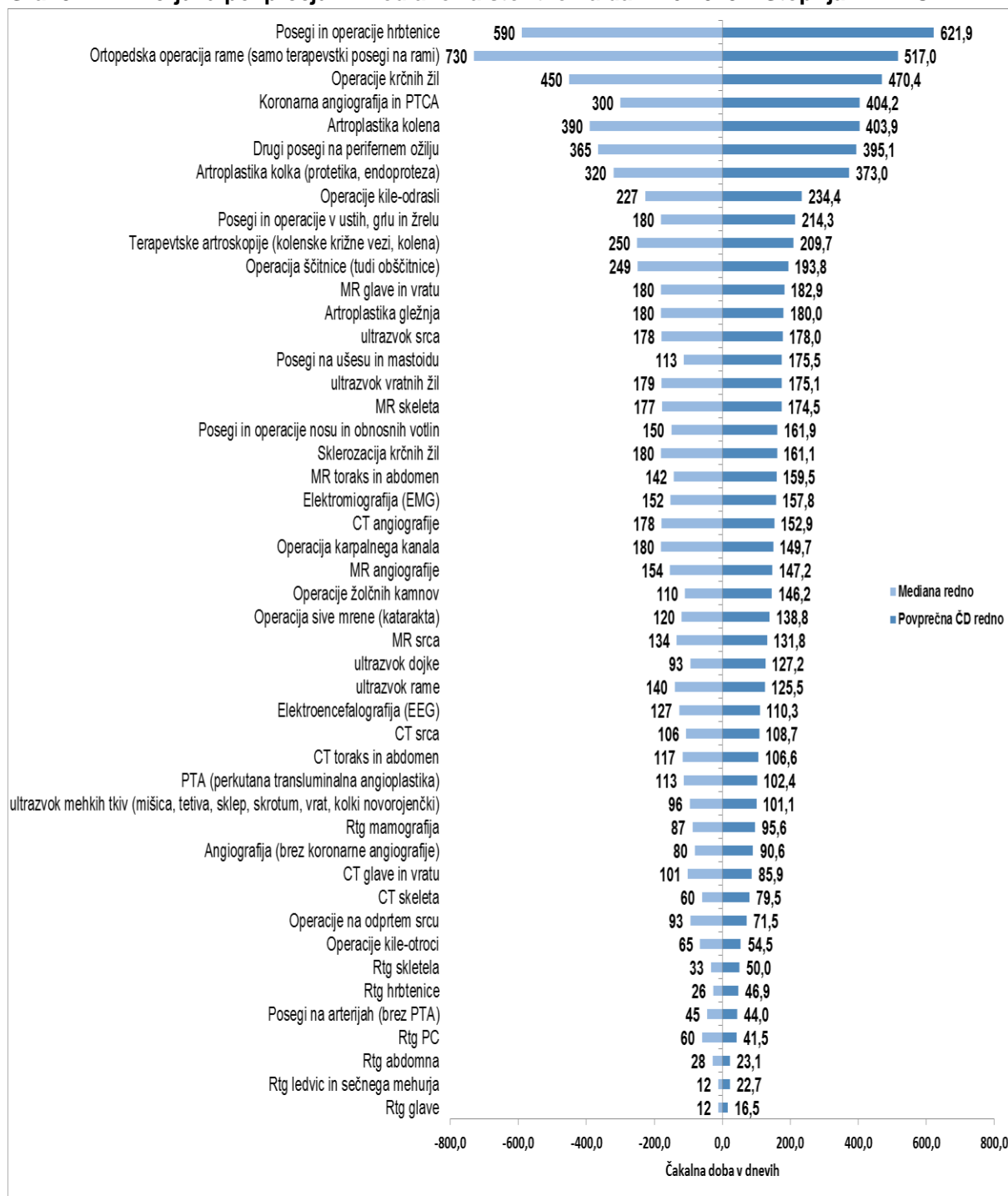


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 187 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 128 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 161 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 155 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 129 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 124 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 98 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 110 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- MR angiografije, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 77 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 94 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 109 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, 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 1.6.2015 – Stopnja REDNO**



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

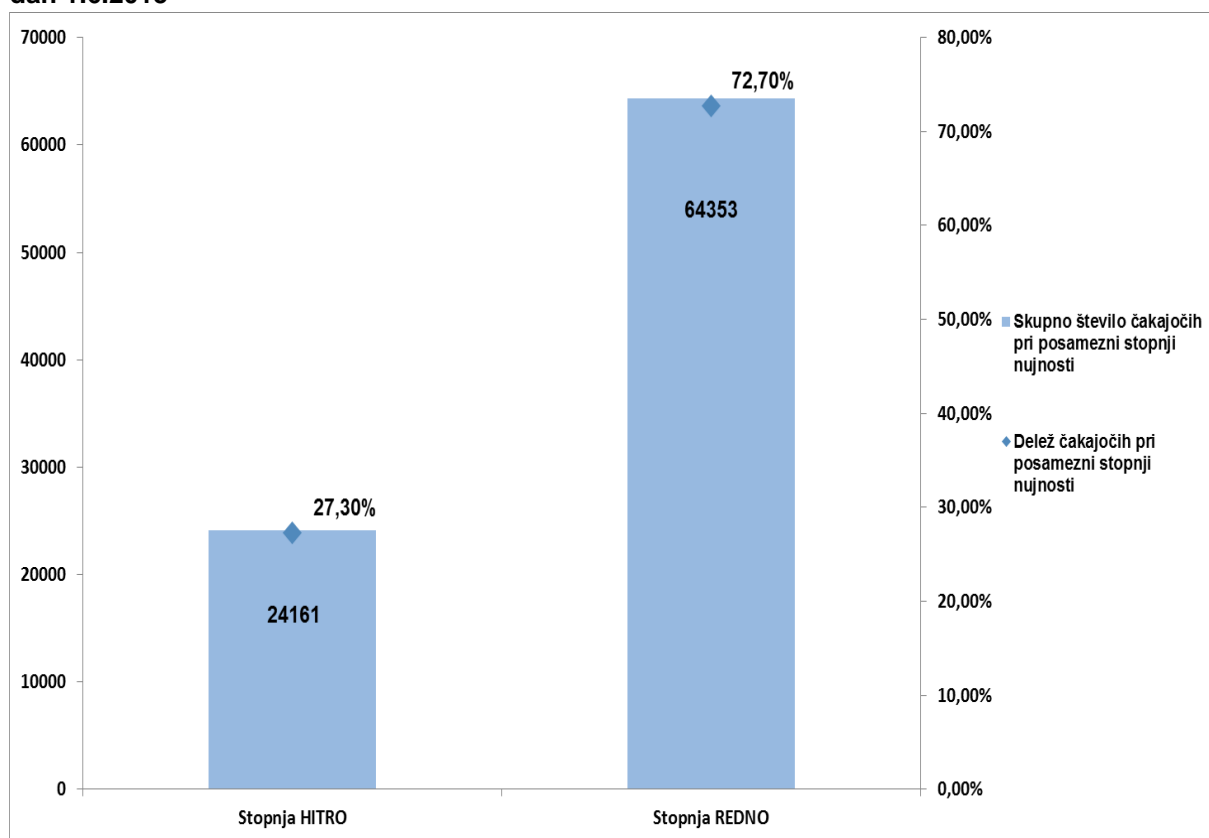
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 622 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 590 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 517 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 730 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 470 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 450 dni ali več.

- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 404 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 300 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 404 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 390 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 395 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 373 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 320 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 234 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 227 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 214 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 194 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 249 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 183 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

## 3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

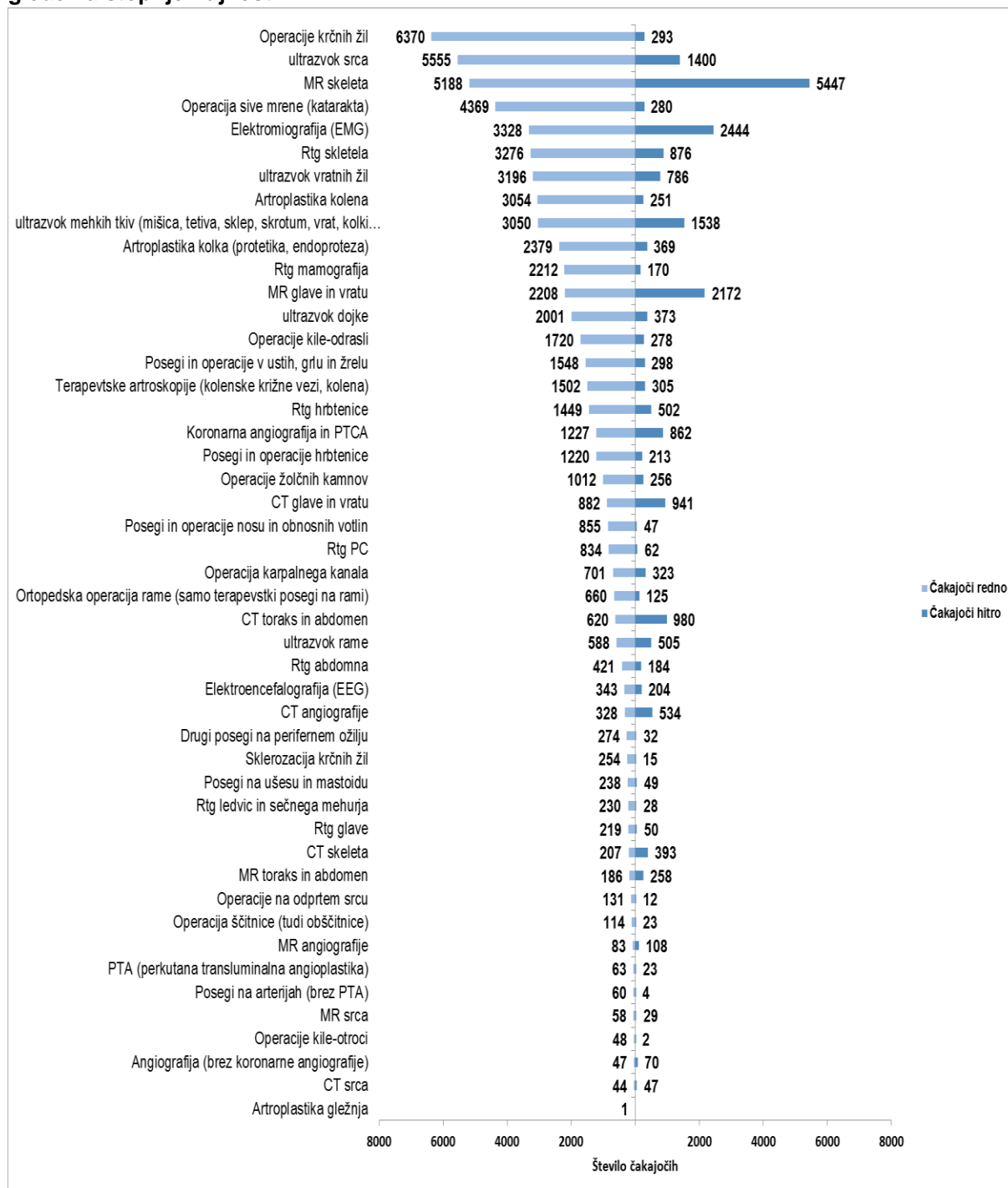
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015**



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.6.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 64353 kar predstavlja 72,70% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 24161 oziroma 27,30% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

**Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.6.2015 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 6370 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 293 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5555, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1400 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 5188, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 5447 pacientov.

- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 4369, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 280 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3328, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2444 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 3276, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 876 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3196, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 786 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3054 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 251 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3050, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1538 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2379, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 369 pacientov.

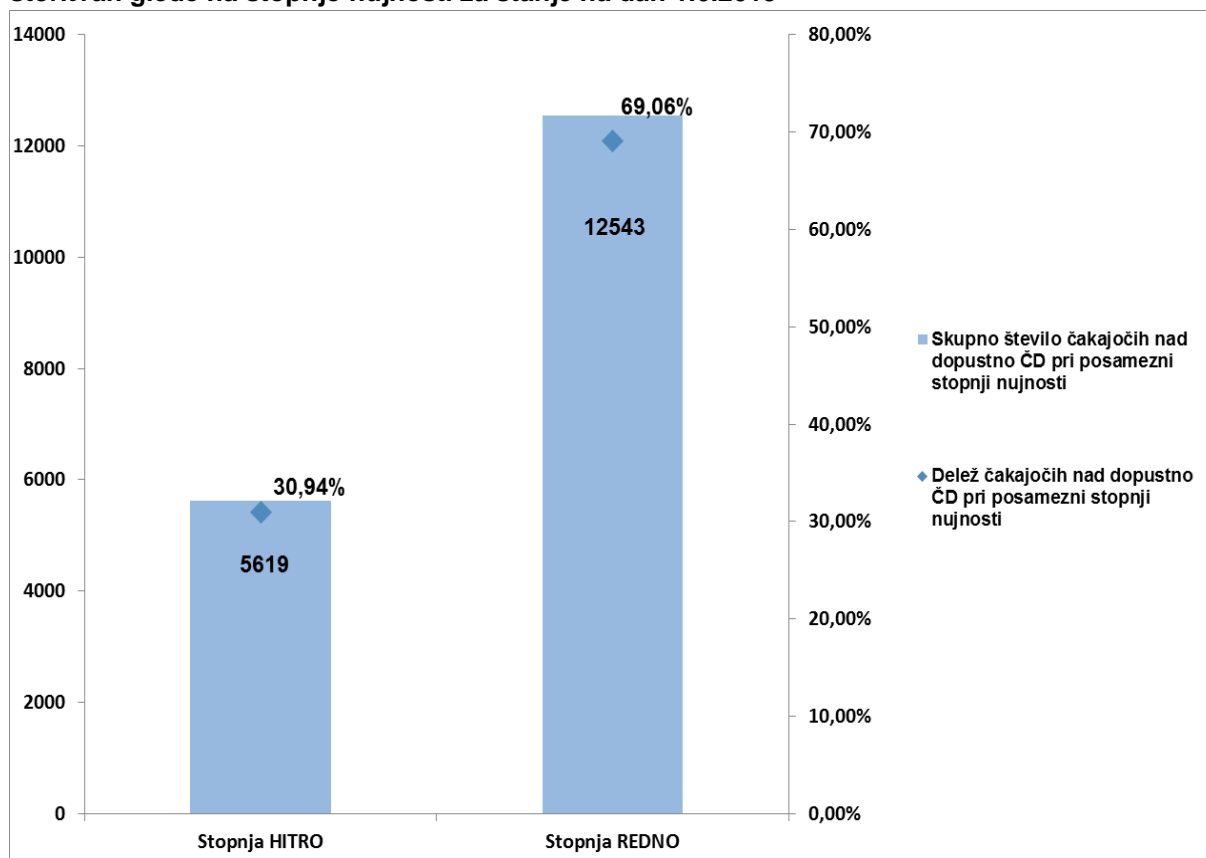
**Iz podatkov lahko trdimo, da je več čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno. So pa tudi izjeme kot so MR skeleta, CT glave in vratu, CT toraks in abdomen, CT angiografije, CT skeleta, MR prsnega koša in abdomna in MR angiografije, kjer pa je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.**



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

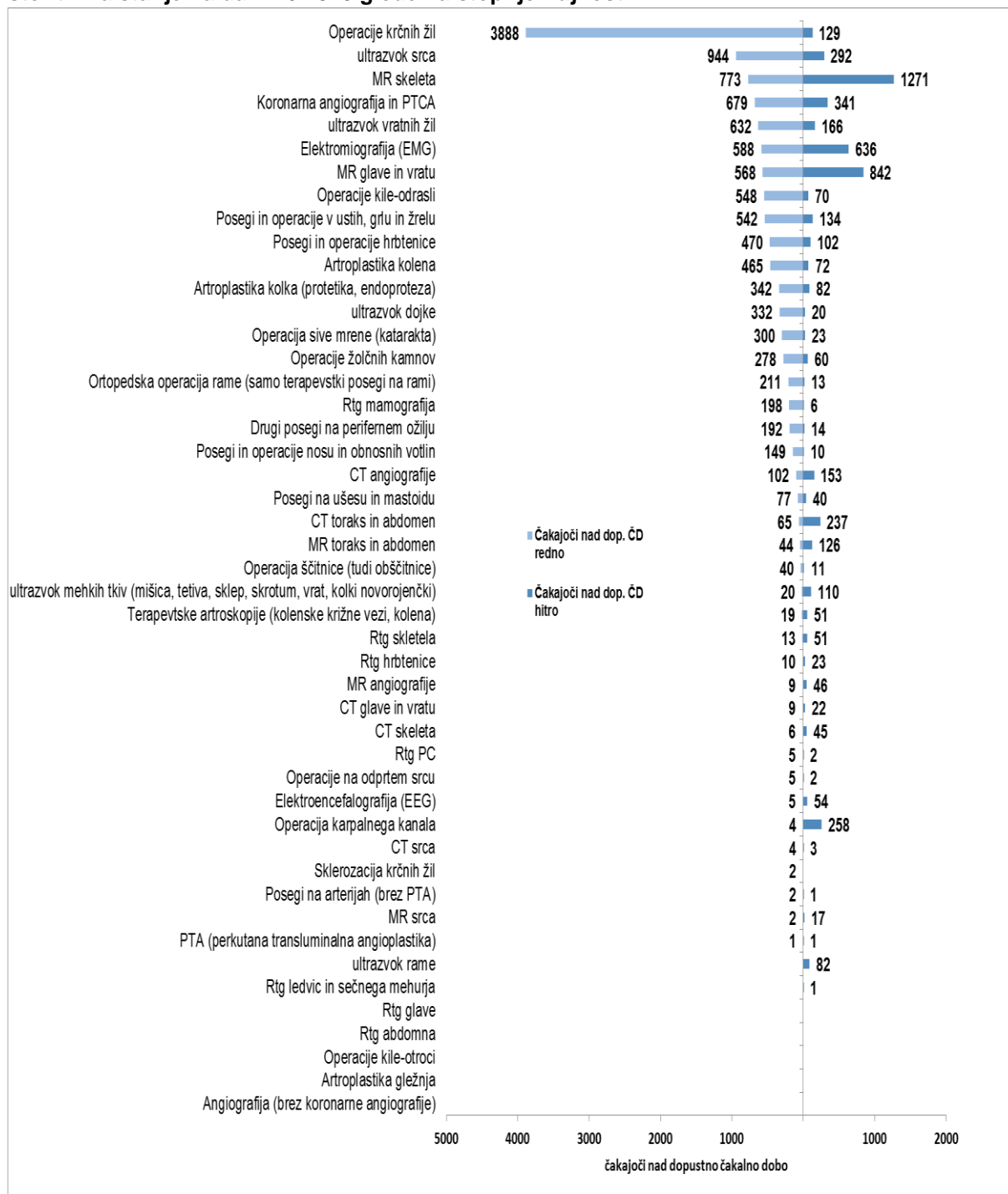
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

**Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.6.2015**



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.6.2015 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 12543 kar predstavlja 69,06% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 5619 oziroma 30,94% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

**Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.6.2015 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 3888, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 129 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 944, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 292 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 773, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1271 pacientov.

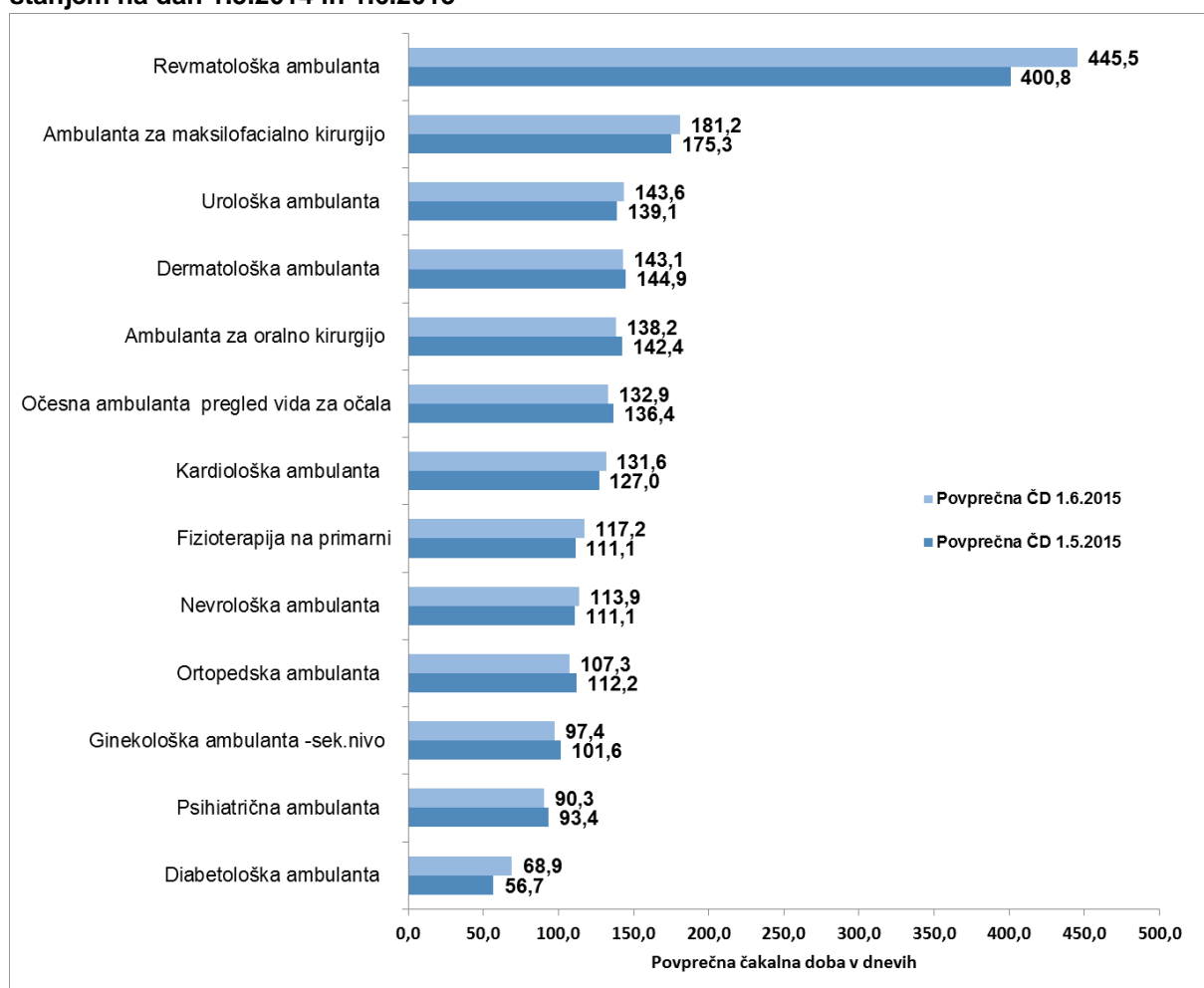
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 679, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 341 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 632 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 166 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 588 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 636 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 568 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 842 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 548, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 70 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 542, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 134 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 470, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 102 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 465 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 72 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 342 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 82 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 332 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 20 pacientk.

**Tudi pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo lahko trdimo, da jih večina čaka pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko jih pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka malo. So pa tudi izjeme, kot so MR skeleta, EMG, MR glave in vratu, CT angiografije, CT toraks in abdomen, CT skeleta, MR toraks in abdomen UZ rame ter operacije karpalnega kanala, kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.**

## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.5.2014 DO 1.6.2015

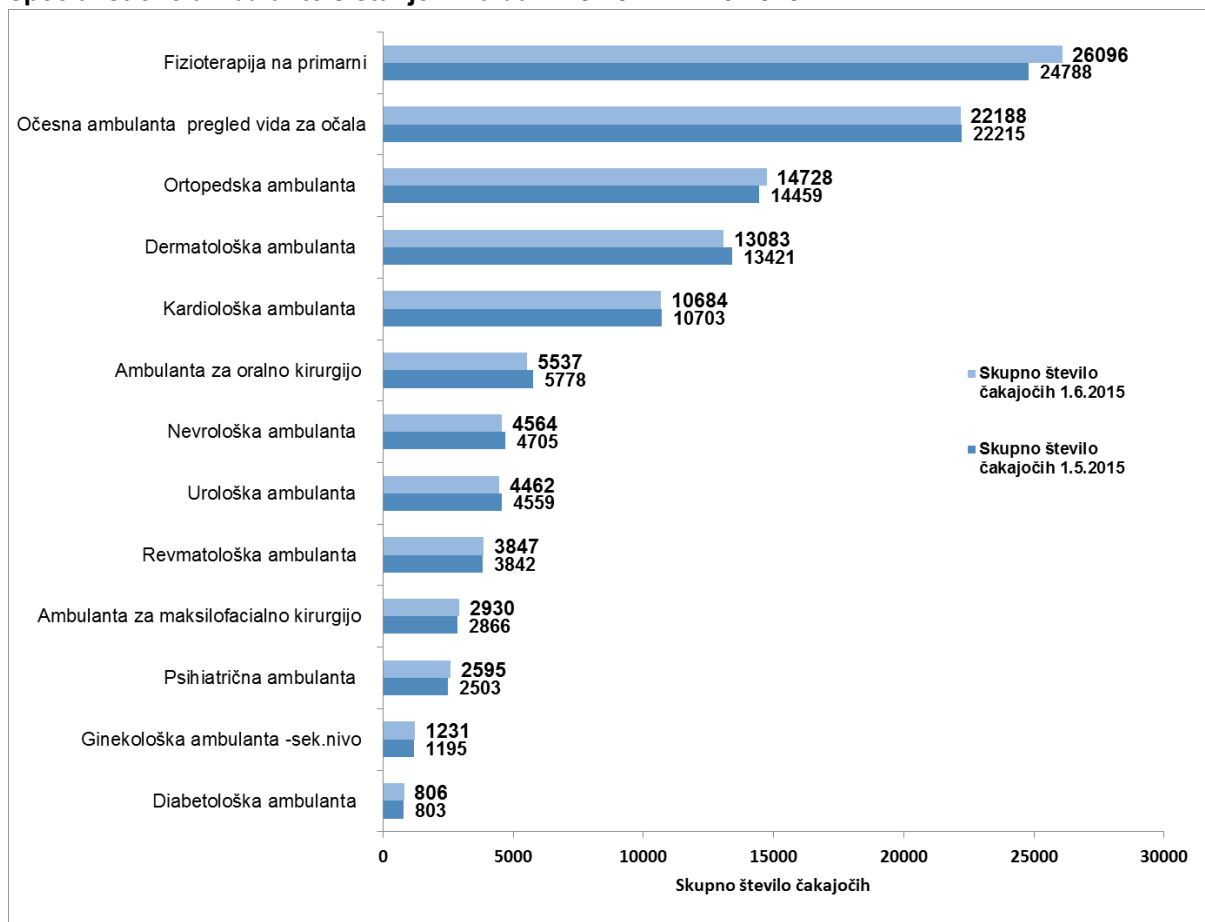
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

**Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015**



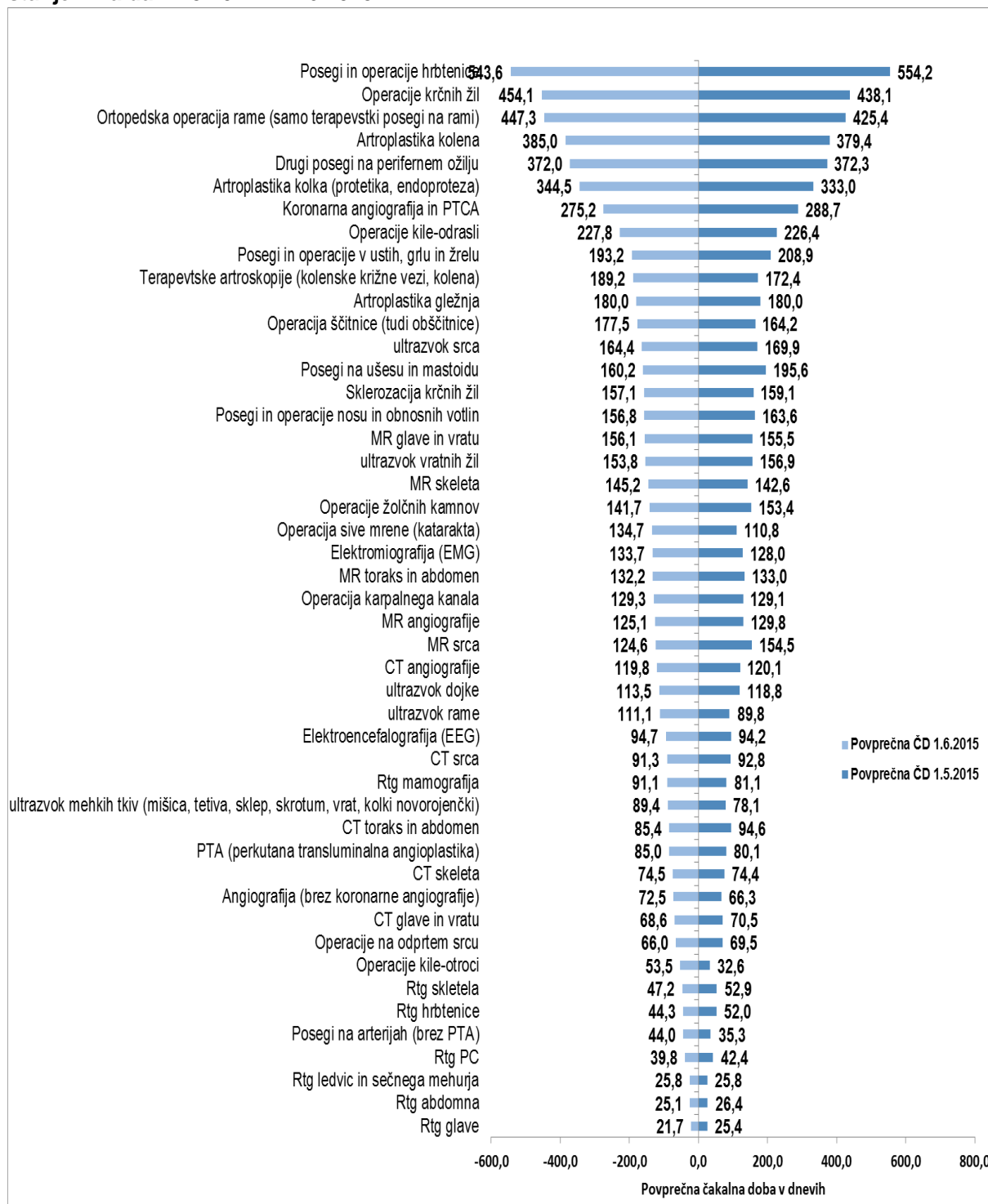
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 7 čakalna doba povečala, pri ostalih 6 pa se je v primerjavi s preteklim mesecem zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 45 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ortopedski ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 5 dni manj kot v preteklem mesecu.

**Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015**



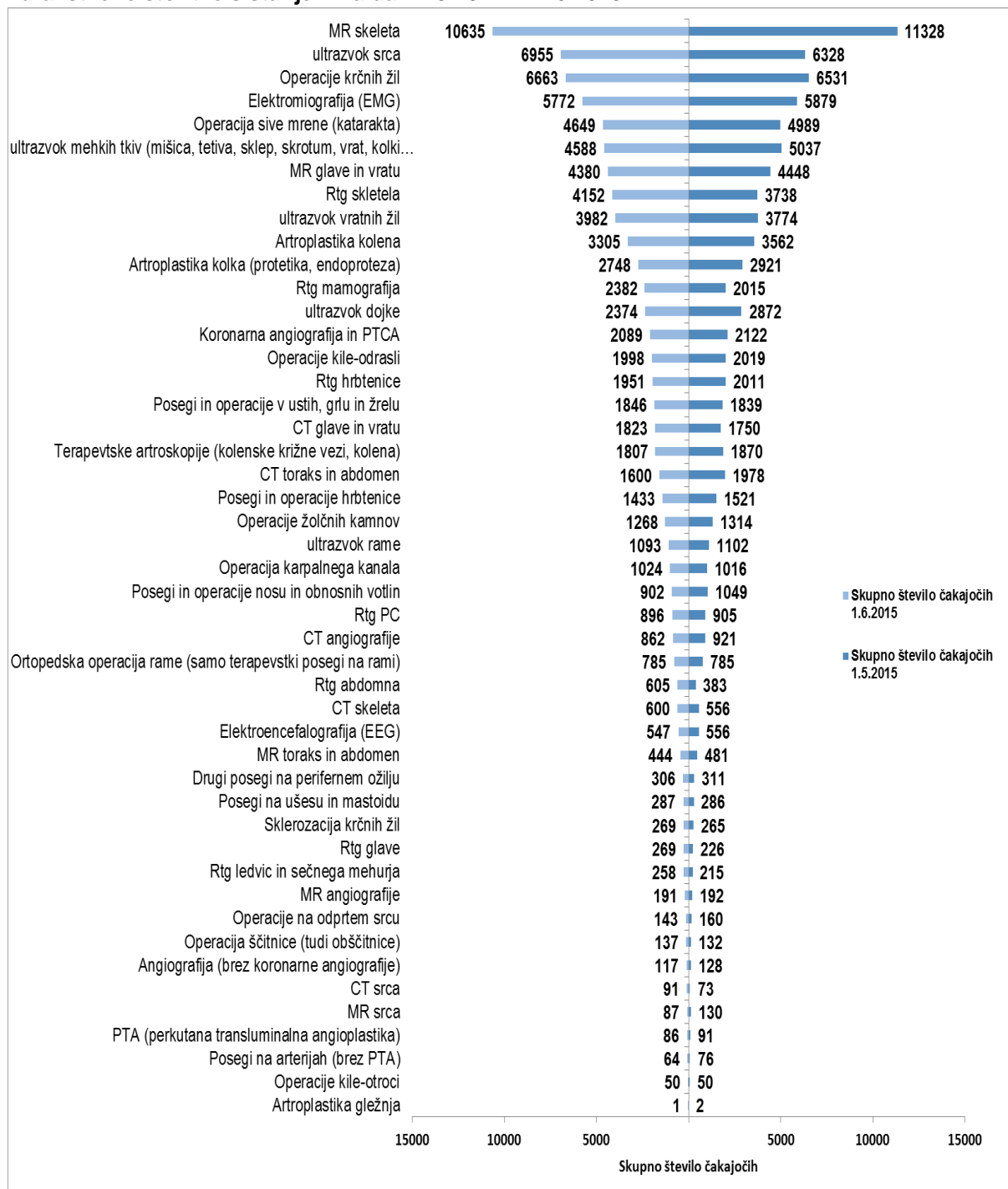
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 7 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 6 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1308 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v dermatološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 338 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 914 pacientov.**

**Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015**



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 17 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 21 zmanjšala pri 9 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri operaciji sive mreže (v povprečju se trenutno čaka 25 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri posegih na ušesu in mastoidu, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 35 dni manj kot v preteklem mesecu.

**Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.5.2014 in 1.6.2015**



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 16 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 31 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri ultrazvoku srca, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 627 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri magnetni resonanci skeleta, kjer v tem mesecu čaka 693 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 1423 pacientov.**

