



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2014

Ljubljana april 2014

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2014

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2014 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

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 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:

- Artroplastiki kolena s povprečno čakalno dobo 449 dni.
- Ortopedski operaciji rame s povprečno čakalno dobo 425 dni.
- Artroplastiki kolka s povprečno čakalno dobo 389 dni.
- Posegih in operacijah hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 367 dni.
- Revmatološki ambulanti s povprečno čakalno dobo 358 dni.
- Operacijah krčnih žil s povprečno čakalno dobo 325 dni.
- Drugih posegih na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 292 dni.
- Posegih in operacijah v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 234 dni.
- Ambulanti za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 194 dni.
- Operacijah kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 186 dni.

Poročilo je razdeljeno v štiri glavna poglavja. V prvem poglavju najdete splošno analizo stanja, v drugem podrobnejšo analizo stanja na področju specialističnih ambulant, tretje poglavje zajema pregled stanja na področju ostalih zdravstvenih storitev, v četrtem pa najdete primerjalno analizo stanja na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih, za obdobje zadnjih dveh mesecev.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 100%%, kar pomeni, da so podatkov o svojih čakalnih seznamih oddali vsi poročevalci.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 93107 pacientov, kar pomeni 1159 oziroma 1,23% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 6829 pacientov, kar pomeni 58 oziroma 0,85% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 71115 kar pomeni 40 oziroma 0,05% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 8561 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 234 oziroma 2,81% 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

| | |
|---|-----------|
| 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2014 | 7 |
| 2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.4.2014 | 8 |
| 2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe | 9 |
| 2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih | 13 |
| 2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | 15 |
| 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.4.2014 | 18 |
| 3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe | 21 |
| 3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih | 27 |
| 3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo | 30 |
| 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.3.2014 DO 1.4.2014 | 33 |

SEZNAM GRAFOV

| | |
|---|----|
| Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami. _____ | 7 |
| Graf 2-1: Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.4.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____ | 9 |
| Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 10 |
| Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2014 – Stopnja HITRO _____ | 11 |
| Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2014 – Stopnja REDNO _____ | 12 |
| Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 13 |
| Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4. 2014 glede na stopnjo nujnosti. _____ | 14 |
| Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 15 |
| Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____ | 16 |
| Graf 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 17 |
| Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 21 |
| Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.3.2014 _____ | 23 |
| Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2014 – Stopnja HITRO _____ | 24 |
| Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2014 – Stopnja REDNO _____ | 26 |
| Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 27 |
| Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____ | 28 |
| Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014 _____ | 30 |
| Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____ | 31 |
| Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014 _____ | 33 |
| Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014 _____ | 34 |
| Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014 _____ | 35 |
| Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014 _____ | 36 |

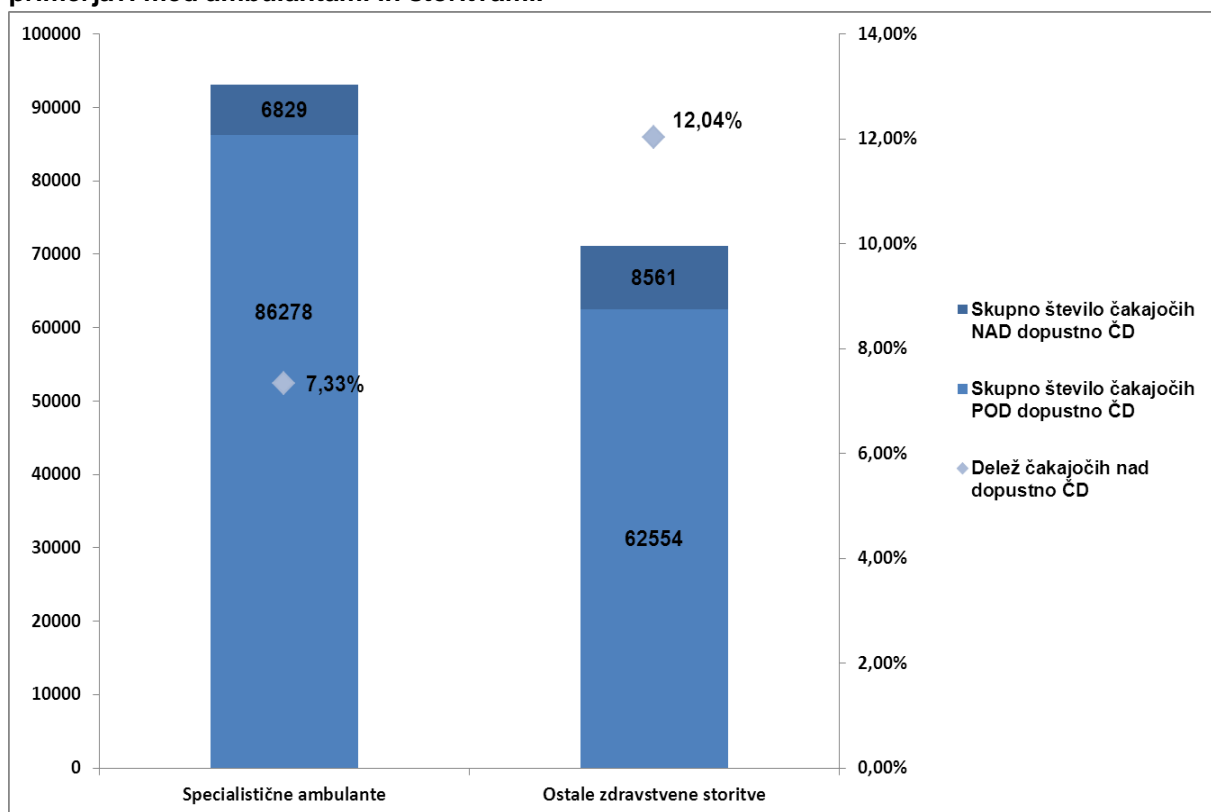
SEZNAM TABEL

| | |
|--|----|
| Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2014. _____ | 8 |
| Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2014. _____ | 18 |

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2014

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 3-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami.



Na dan 1.4.2014 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 93107 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 6829 kar predstavlja 7,3% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 71115 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 8561 kar predstavlja 12% 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 1.4.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.4.2014.

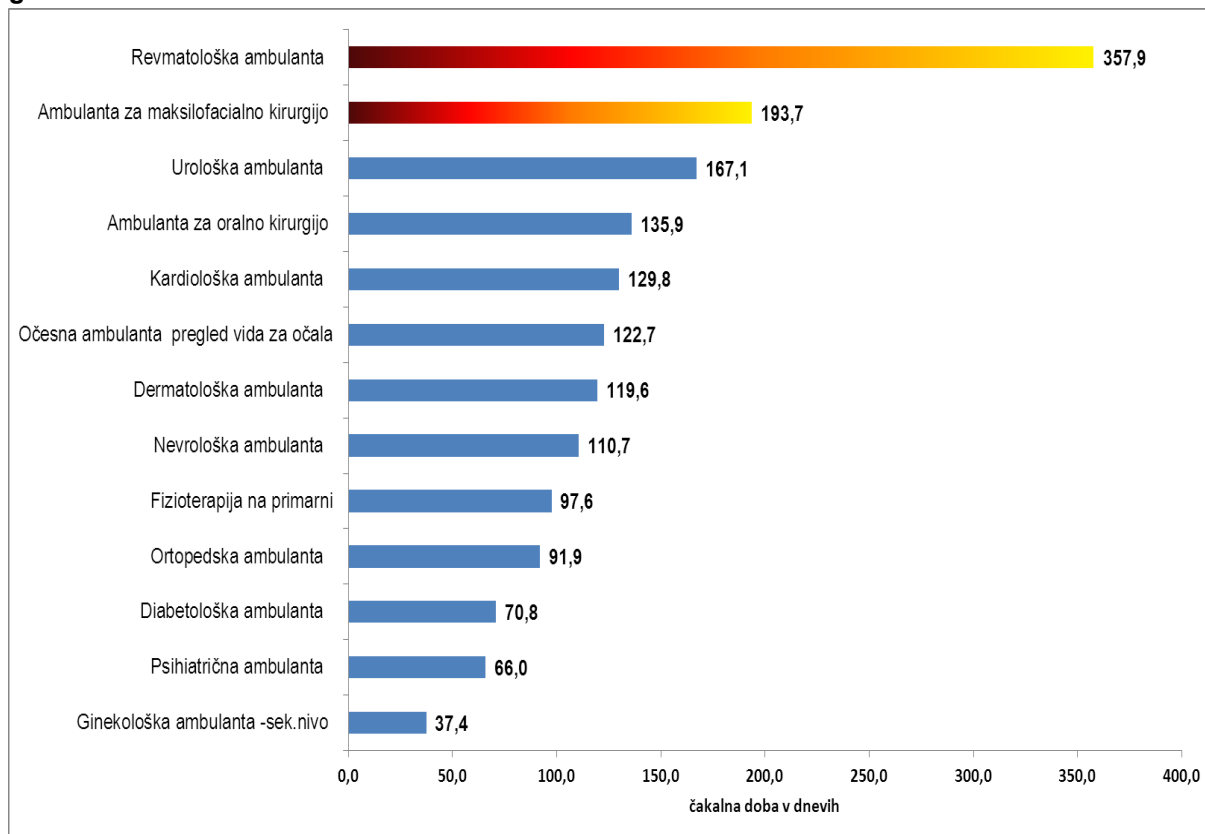
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno,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

| 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 | 357,9 | UKC Maribor - 568 dni | SB Slovenj Gradec - 250 dni | 364 | 2913 | 1754 | 60,21% | ↑ |
| Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo | 193,7 | UKC Ljubljana - 260 dni | Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni | 236 | 2887 | 914 | 31,66% | ↓ |
| Urološka ambulanta | 167,1 | SB Izola - 540 dni | Bolnišnica Sežana - 14 dni | 145 | 2912 | 457 | 15,69% | ↑ |
| Ambulanta za oralno kirurgijo | 135,9 | ZD dr. A. Drolca Maribor - 200 dni | Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni | 151 | 5152 | 710 | 13,78% | ↑ |
| Kardiološka ambulanta | 129,8 | ZD Lendava - 360 dni | ZD Metlika - 0 dni | 121 | 9474 | 577 | 6,09% | ↑ |
| Očesna ambulanta pregled vida za očala | 122,7 | ZD Škofja Loka - 252 dni | OKOVID d.o.o. - 0 dni | 134 | 17147 | 770 | 4,49% | ↑ |
| Dermatološka ambulanta | 119,6 | Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 382 dni | ZD Murska Sobota - 29 dni | 127 | 11314 | 559 | 4,94% | ↓ |
| Nevrološka ambulanta | 110,7 | UKC Maribor - 180 dni | NEUROEDINA D.O.O. - 30 dni | 137 | 3969 | 308 | 7,76% | ↑ |
| Fizioterapija na primarni | 97,6 | DOM POLJČANE - 339 dni | FIZIOLILI, F LILI ŠILER S.P. - 0 dni | 91 | 20028 | 388 | 1,94% | ↑ |
| Ortopedska ambulanta | 91,9 | SB Celje - 180 dni | Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 14 dni | 79 | 14059 | 313 | 2,23% | ↓ |
| Diabetološka ambulanta | 70,8 | ZD Velenje - 252 dni | SB Novo mesto - 0 dni | 64 | 541 | 0 | 0,00% | ↑ |
| Psihiatrična ambulanta | 66,0 | Peter Kapš, dr.med. - 294 dni | REPOLUSK EDVARD - 0 dni | 68 | 2086 | 65 | 3,12% | ↓ |
| Ginekološka ambulanta - sek.nivo | 37,4 | SB Jesenice - 90 dni | GEMINI, SIMONA ČOPI - 0 dni | 19 | 625 | 14 | 2,24% | ↓ |

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 3-2: Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.4.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



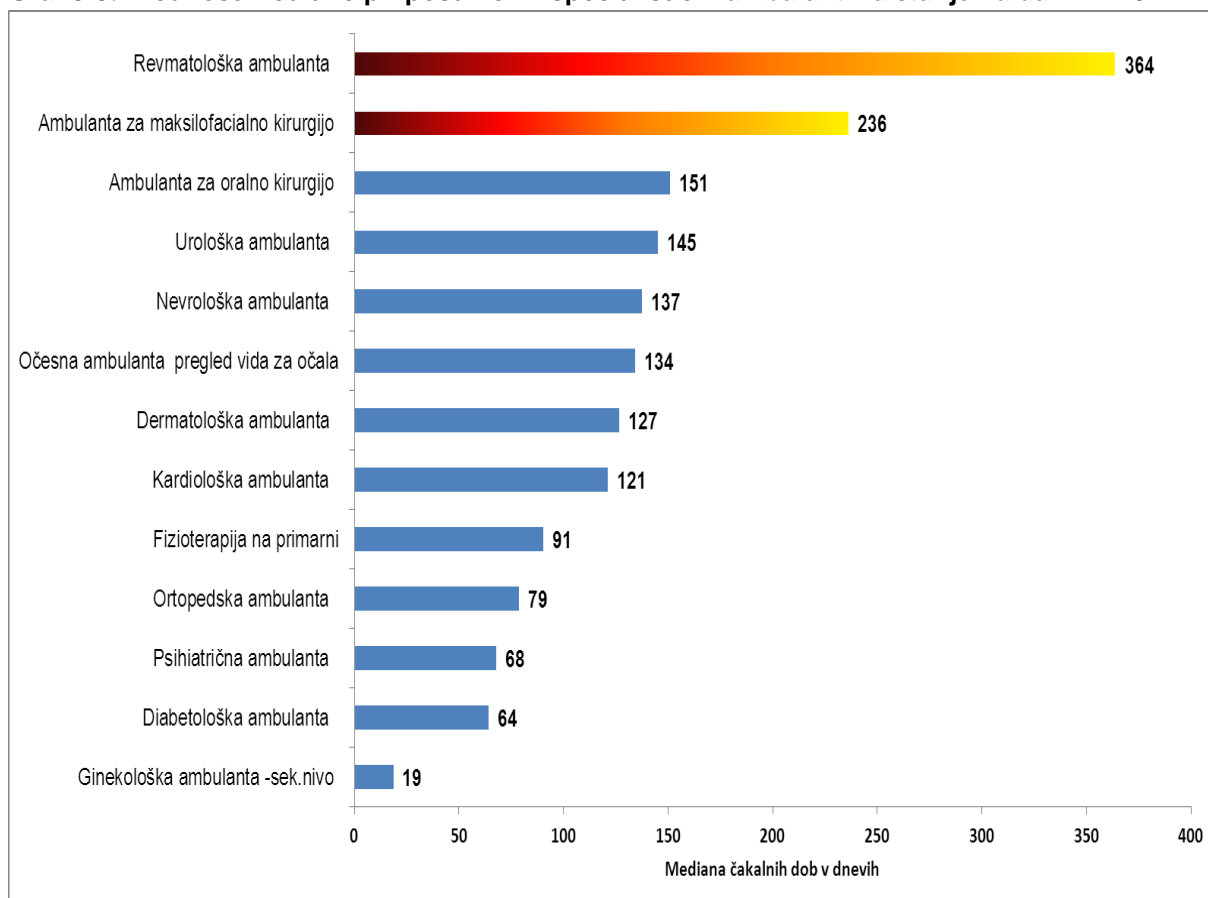
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 presegajo:

- Revmatološka ambulanta s čakalno dobo 358 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s čakalno dobo 194 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 3-3: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2014

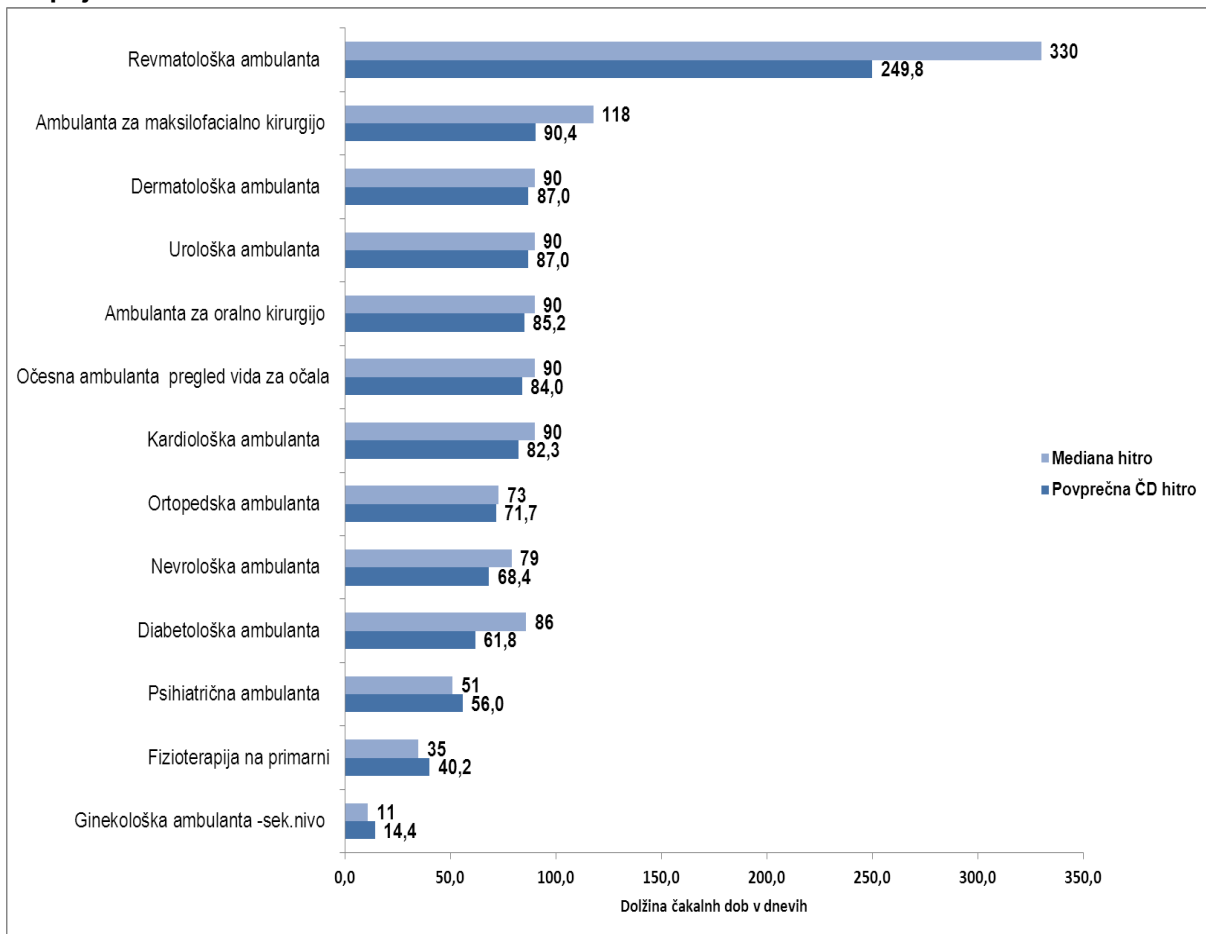


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 364 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 236 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.

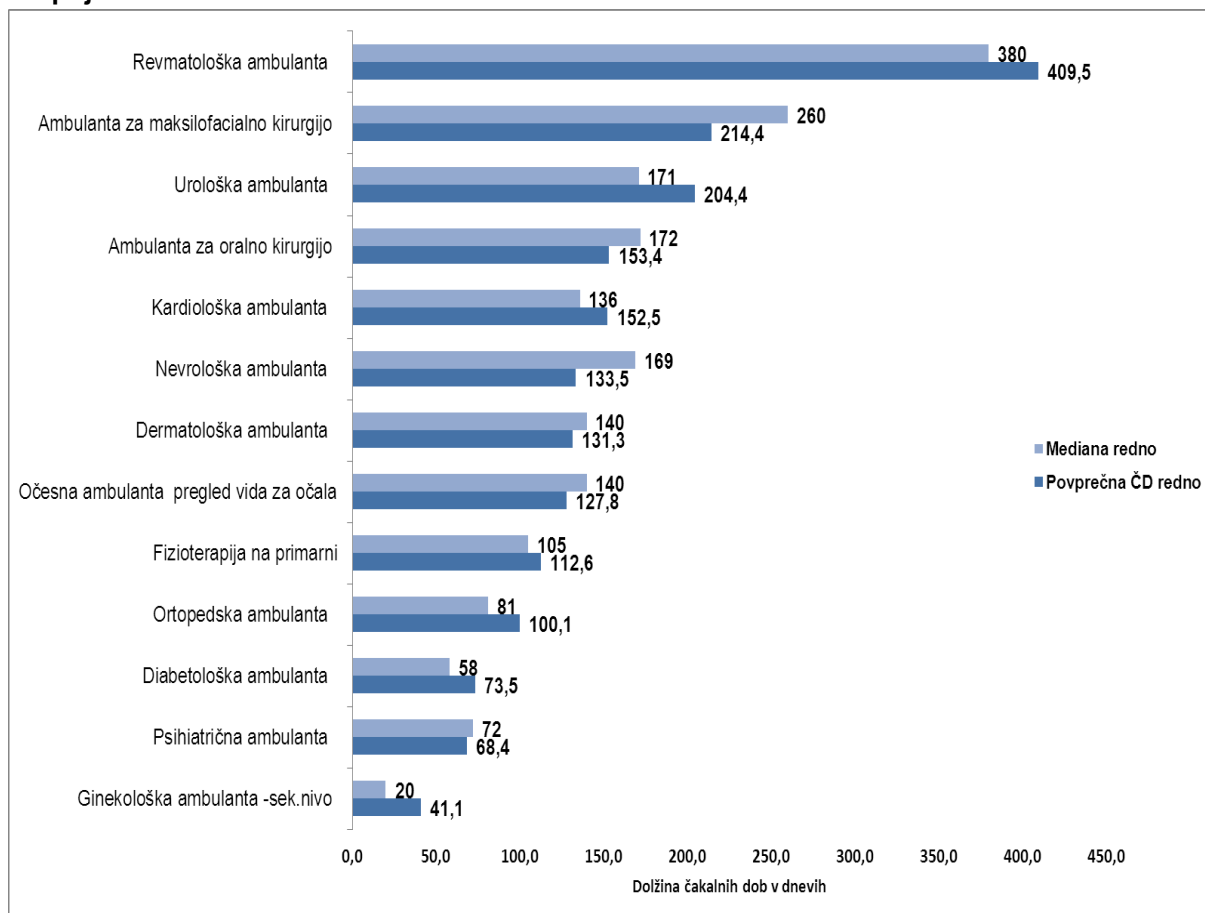
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2014 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 250 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 330 dni ali več.

Graf 3-5: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.4.2014 – Stopnja REDNO



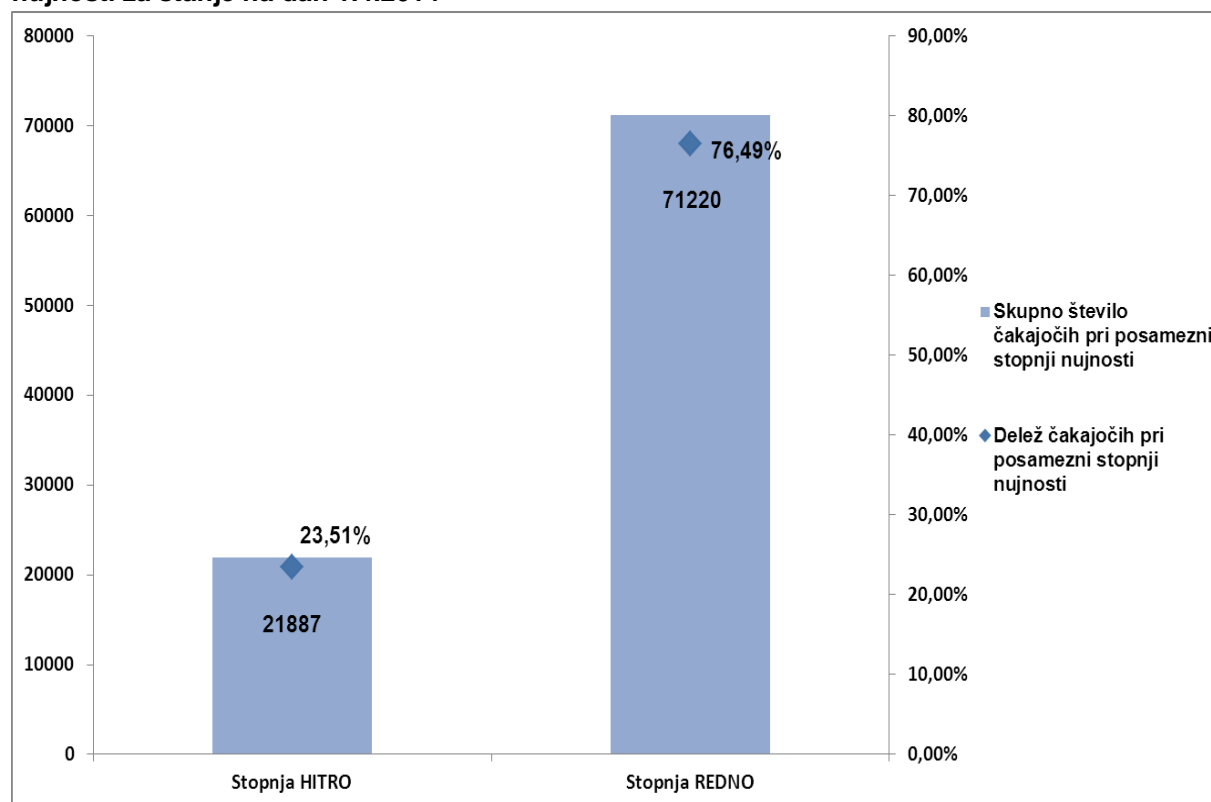
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 409 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 380 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 214 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 260 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 204 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 171 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

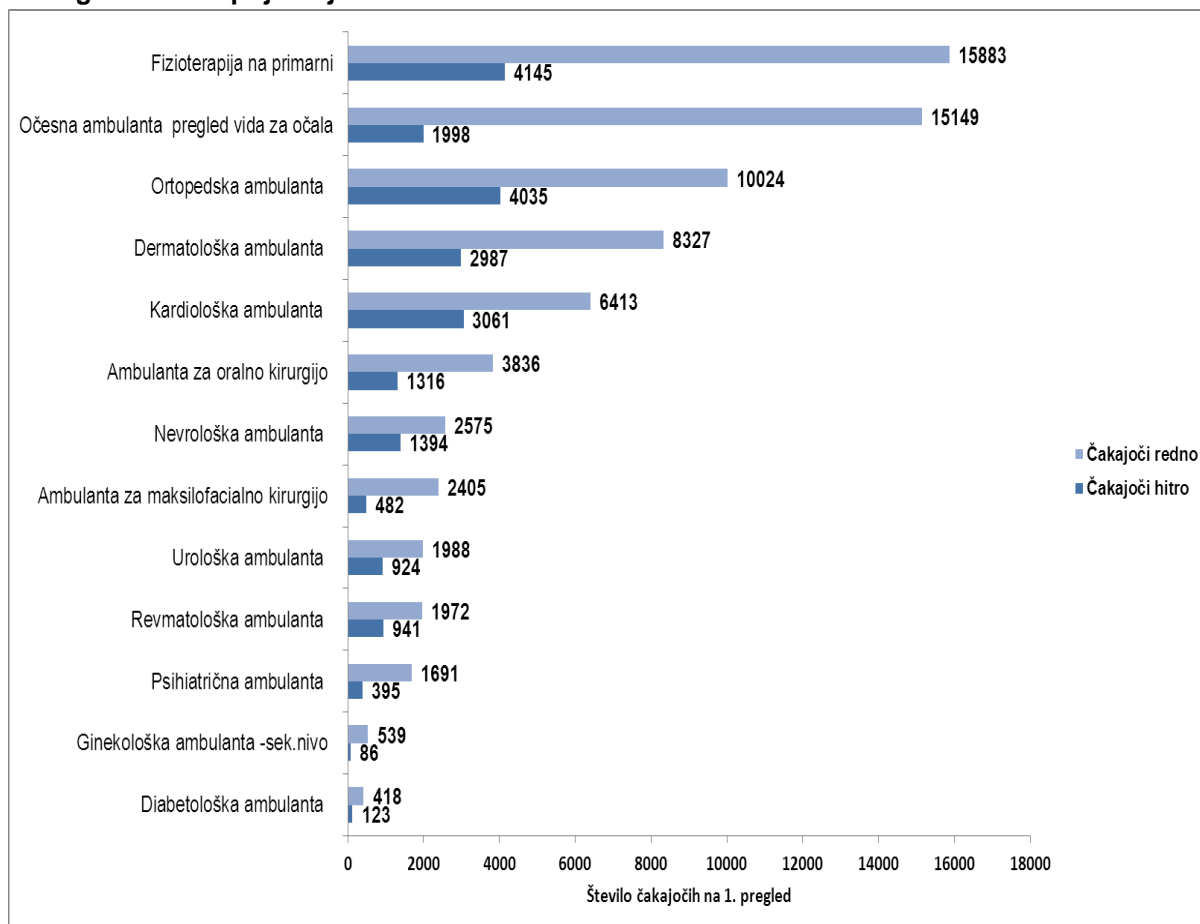
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 71220 kar predstavlja 76,5% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 21887 oziroma 23,5% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 3-7: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4. 2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

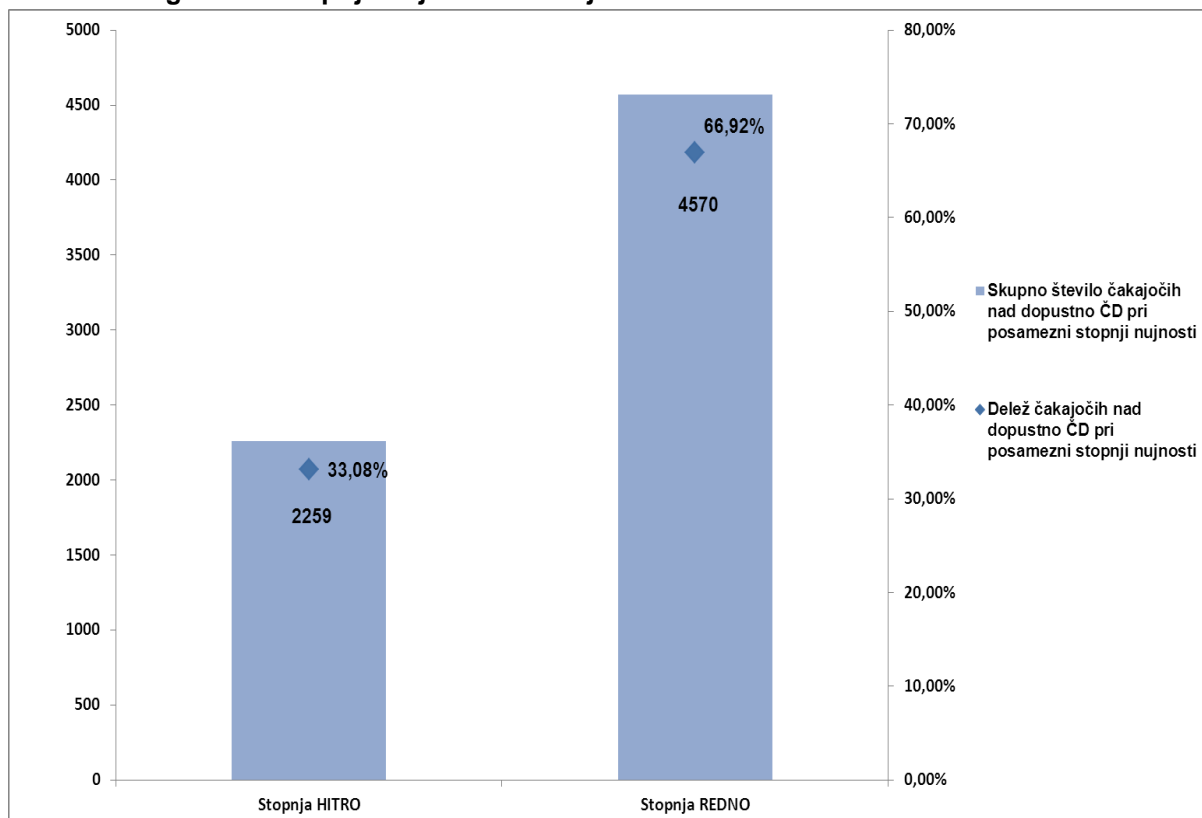
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 15883, medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 4145.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 15149, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1998.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 10024 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4035 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (8327 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 2987 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6413, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3061.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3836, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1316.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2575, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1394.

Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih malo ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno.

2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

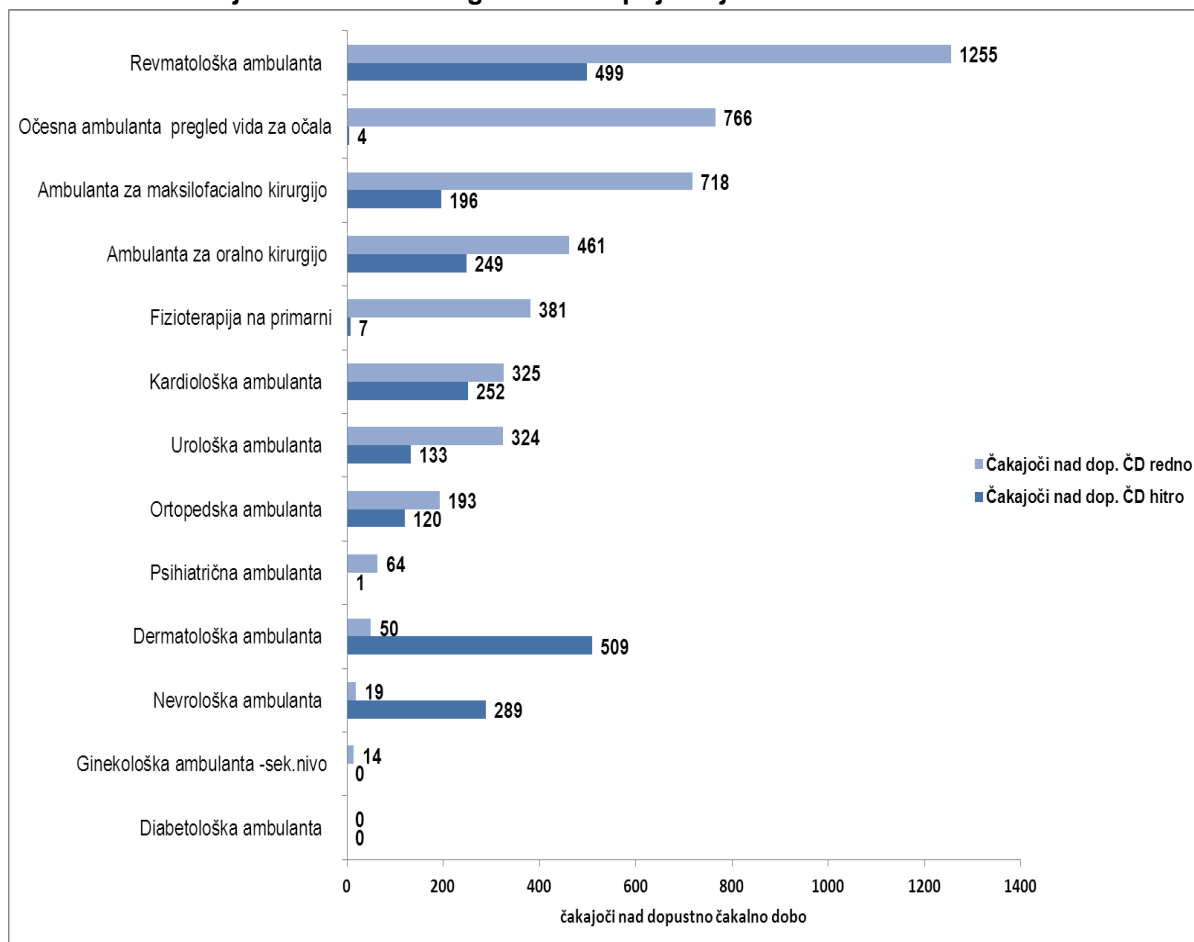
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-8: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.4.2014 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 4570 kar predstavlja 66,9% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2259 oziroma 33,1% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 3-9: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti.

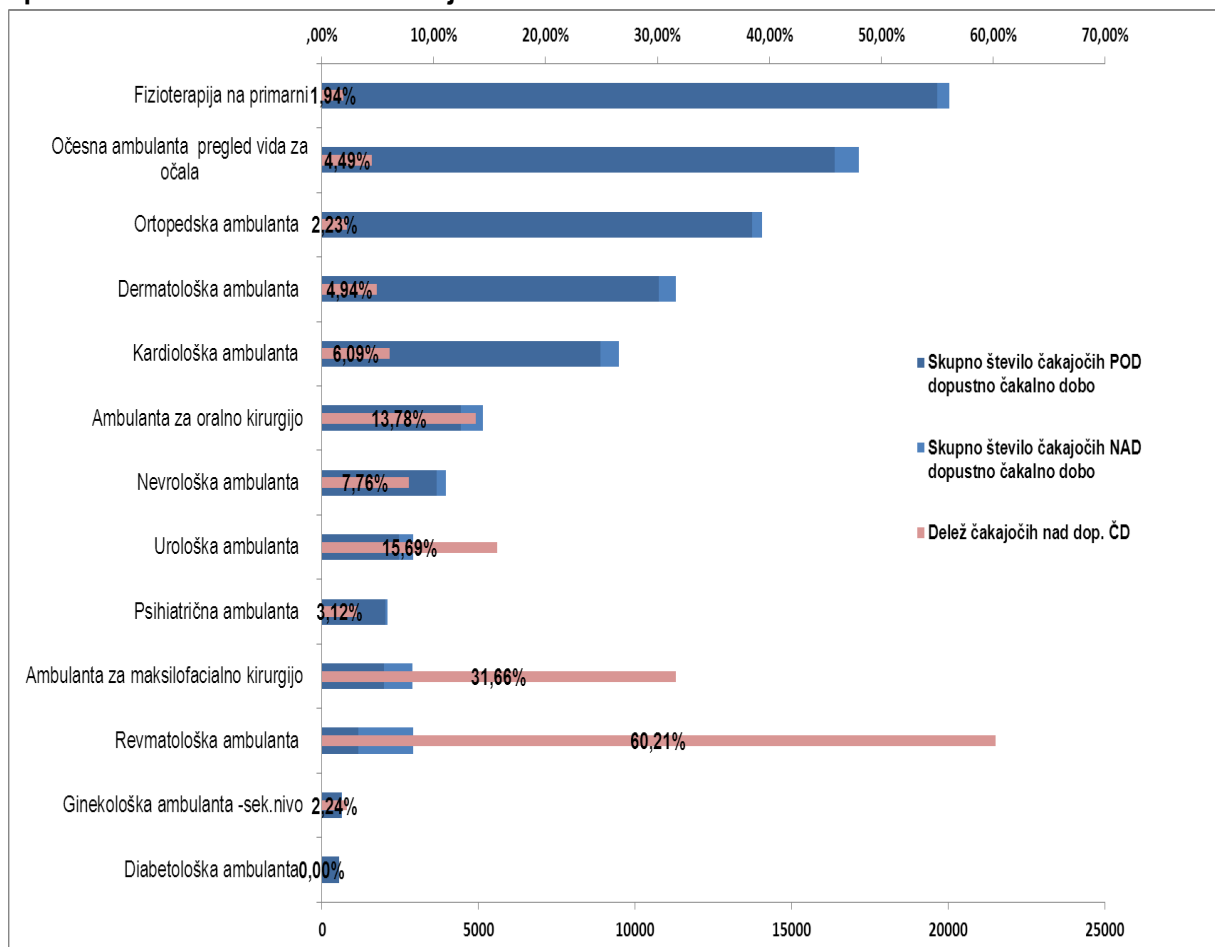


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1255 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 499 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 766, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 4 pacienti.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 718, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 196 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 461, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 249 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 381, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 7 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 325, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 252 pacientov.

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

Graf 3-10: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.4.2014



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 pri revmatološki in urološki ambulantah, ter v ambulanti za oralno in maksilofacialno kirurgijo, kjer pa je število pacientov, ki čakajo na prvi pregled precej manjše.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan

1.4.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.4.2014.

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z 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 |
|---|------------------------|-------------------------------------|---------------------------------------|----------------------|--------------------------|--|---|--|
| Artroplastika kolena | 448,8 | SB Jesenice - 850 dni | SB Slovenj Gradec - 50 dni | 347 | 2968 | 378 | 12,74% | ↓ |
| Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami) | 425,4 | OB Valdoltra - 670 dni | ARBOR MEA D.O.O. - 21 dni | 604 | 670 | 199 | 29,70% | ↑ |
| Artroplastika kolka (protetika, endoproteza) | 388,9 | SB Jesenice - 800 dni | SB Slovenj Gradec - 78 dni | 303 | 2691 | 349 | 12,97% | ↓ |
| Posegi in operacije hrbtenice | 367,4 | SB Murska Sobota - 650 dni | KIRURGIJA BITENC d.o.o - 30 dni | 339 | 1157 | 273 | 23,60% | ↓ |
| Artroplastika gležnja | 360,0 | OB Valdoltra - 360 dni | OB Valdoltra - 360 dni | 360 | 5 | 0 | 0,00% | ↕ |
| Operacije krčnih žil | 325,2 | SB Murska Sobota - 650 dni | UKC Maribor - 0 dni | 342 | 4855 | 2406 | 49,56% | ↑ |
| Drugi posegi na perifernem ožilju | 292,5 | SB Celje - 365 dni | Mednarodni center Medicor - 0 dni | 336 | 398 | 281 | 70,60% | ↓ |
| Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu | 233,9 | UKC Ljubljana - 365 dni | UKC Maribor - 95 dni | 172 | 1843 | 470 | 25,50% | ↓ |
| Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena) | 190,3 | SB Jesenice - 365 dni | SB Brežice - 0 dni | 223 | 1671 | 119 | 7,12% | ↓ |
| Operacije kile-odrasli | 186,4 | SB Jesenice - 570 dni | SB Brežice - 0 dni | 159 | 1812 | 376 | 20,75% | ↓ |
| Posegi na ušesu in mastoidu | 153,7 | SB Novo mesto - 180 dni | UKC Ljubljana - 150 dni | 150 | 172 | 0 | 0,00% | ↑ |
| ultrazvok srca | 152,1 | UKC Maribor - 406 dni | Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni | 145 | 5996 | 906 | 15,11% | ↕ |
| Elektromiografija (EMG) | 143,9 | SB Slovenj Gradec - 420 dni | UKC Ljubljana - 27 dni | 132 | 4409 | 929 | 21,07% | ↓ |
| ultrazvok vratnih žil | 141,6 | SB Izola - 330 dni | Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni | 152 | 3531 | 382 | 10,82% | ↓ |

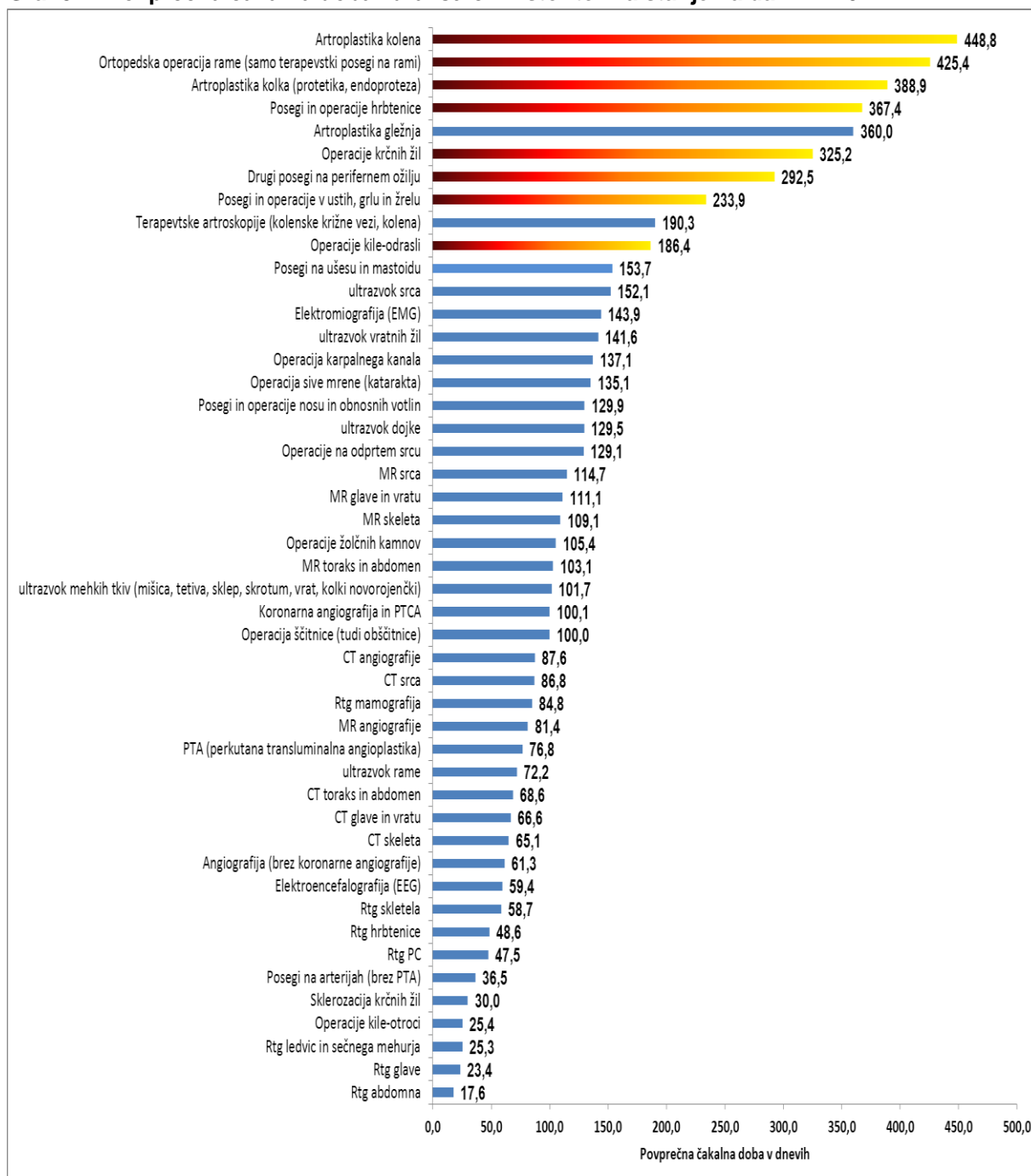
| | | | | | | | | |
|--|-------|--|------------------------------------|-----|------|-----|--------|---|
| Operacija karpalnega kanala | 137,1 | TOMAŽ JANEŽIČ S.P. - 270 dni | OLIVIERS d.o.o. - 0 dni | 172 | 771 | 11 | 1,43% | ↑ |
| Operacija sive mreže (katarakta) | 135,1 | Očesna ordinacija Irman Žalec - 355 dni | SB Nova Gorica - 0 dni | 118 | 3412 | 227 | 6,65% | ↑ |
| Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin | 129,9 | SB Jesenice - 250 dni | UKC Maribor - 0 dni | 118 | 1091 | 85 | 7,79% | ↓ |
| ultrazvok dojke | 129,5 | ZD Slovenske Konjice - 230 dni | ZD Ljubljana center - 0 dni | 124 | 1504 | 163 | 10,84% | ↓ |
| Operacije na odprtem srcu | 129,1 | UKC Ljubljana - 210 dni | Mednarodni center Medicor - 50 dni | 101 | 249 | 11 | 4,42% | ↓ |
| MR srca | 114,7 | UKC Ljubljana - 131 dni | SB Izola - 30 dni | 117 | 130 | 0 | 0,00% | ↑ |
| MR glave in vratu | 111,1 | UKC Ljubljana - 206 dni | OI Ljubljana - 42 dni | 112 | 4250 | 315 | 7,41% | ↑ |
| MR skeleta | 109,1 | UKC Ljubljana - 200 dni | OI Ljubljana - 42 dni | 113 | 7509 | 236 | 3,14% | ↓ |
| Operacije žolčnih kamnov | 105,4 | SB Jesenice - 180 dni | SB Brežice - 0 dni | 108 | 1018 | 119 | 11,69% | ↑ |
| MR toraks in abdomen | 103,1 | UKC Ljubljana - 132 dni | OI Ljubljana - 42 dni | 113 | 311 | 12 | 3,86% | ↑ |
| ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki) | 101,7 | Sanabilis d.o.o. - 231 dni | ZD Celje - 0 dni | 88 | 5251 | 10 | 0,19% | ↑ |
| Koronarna angiografija in PTCA | 100,1 | SB Celje - 180 dni | SB Murska Sobota - 0 dni | 94 | 1264 | 230 | 18,20% | ↑ |
| Operacija ščitnice (tudi obščitnice) | 100,0 | SB Izola - 180 dni | OI Ljubljana - 4 dni | 140 | 86 | 3 | 3,49% | ↓ |
| CT angiografije | 87,6 | UKC Maribor - 180 dni | SB Ptuj - 0 dni | 79 | 759 | 0 | 0,00% | ↑ |
| CT srca | 86,8 | SB Murska Sobota - 170 dni | SB Izola - 0 dni | 116 | 147 | 0 | 0,00% | |
| Rtg mamografija | 84,8 | ZD Celje - 180 dni | ZD Ljubljana center - 0 dni | 88 | 1560 | 21 | 1,35% | ↑ |
| MR angiografije | 81,4 | SB Nova Gorica - 153 dni | SB Izola - 0 dni | 91 | 153 | 24 | 15,69% | ↓ |
| PTA (perkutana transluminalna angioplastika) | 76,8 | UKC Maribor - 155 dni | SB Izola - 30 dni | 46 | 90 | 0 | 0,00% | ↑ |
| ultrazvok rame | 72,2 | SB Celje - 180 dni | Sonomed d.o.o. - 0 dni | 61 | 709 | 10 | 1,41% | ↕ |
| CT toraks in abdomen | 68,6 | SB Ptuj - 180 dni | Bolnišnica Topolšica - 5 dni | 74 | 1352 | 5 | 0,37% | ↓ |
| CT glave in vratu | 66,6 | SB Ptuj - 180 dni | SB Trbovlje - 3 dni | 69 | 1436 | 0 | 0,00% | ↑ |
| CT skeleta | 65,1 | SB Ptuj - 180 dni | SB Trbovlje - 3 dni | 64 | 638 | 0 | 0,00% | ↑ |
| Angiografija (brez koronarne angiografije) | 61,3 | UKC Ljubljana - 95 dni | SB Nova Gorica - 0 dni | 75 | 143 | 2 | 1,40% | ↕ |
| Elektroencefalografija (EEG) | 59,4 | SB Nova Gorica - 107 dni | SB Celje - 0 dni | 48 | 471 | 0 | 0,00% | ↑ |
| Rtg skeleta | 58,7 | DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | ZD Ormož - 0 dni | 40 | 2225 | 5 | 0,22% | ↓ |
| Rtg hrbtenice | 48,6 | DIGITALNA SLIKOVNA | ZD Tržič - 0 dni | 33 | 1176 | 4 | 0,34% | ↓ |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|------|--|---------------------------|----|-----|---|-------|---|
| | | DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | | | | | | |
| Rtg PC | 47,5 | DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | ZD Celje - 0 dni | 59 | 576 | 0 | 0,00% | ↕ |
| Posegi na arterijah (brez PTA) | 36,5 | SB Slovenj Gradec - 90 dni | SB Nova Gorica - 0 dni | 30 | 59 | 0 | 0,00% | ↕ |
| Sklerozacija krčnih žil | 30,0 | SB Izola - 30 dni | SB Izola - 30 dni | 30 | 15 | 0 | 0,00% | ↕ |
| Operacije kile-otroci | 25,4 | SB Murska Sobota - 86 dni | UKC Ljubljana - 0 dni | 15 | 30 | 0 | 0,00% | ↓ |
| Rtg ledvic in sečnega mehurja | 25,3 | DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | SB Izola - 0 dni | 10 | 172 | 0 | 0,00% | ↓ |
| Rtg glave | 23,4 | DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | ZD Celje - 0 dni | 11 | 252 | 0 | 0,00% | ↑ |
| Rtg abdomna | 17,6 | DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni | SB Izola - 0 dni | 9 | 128 | 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 1.4.2014



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

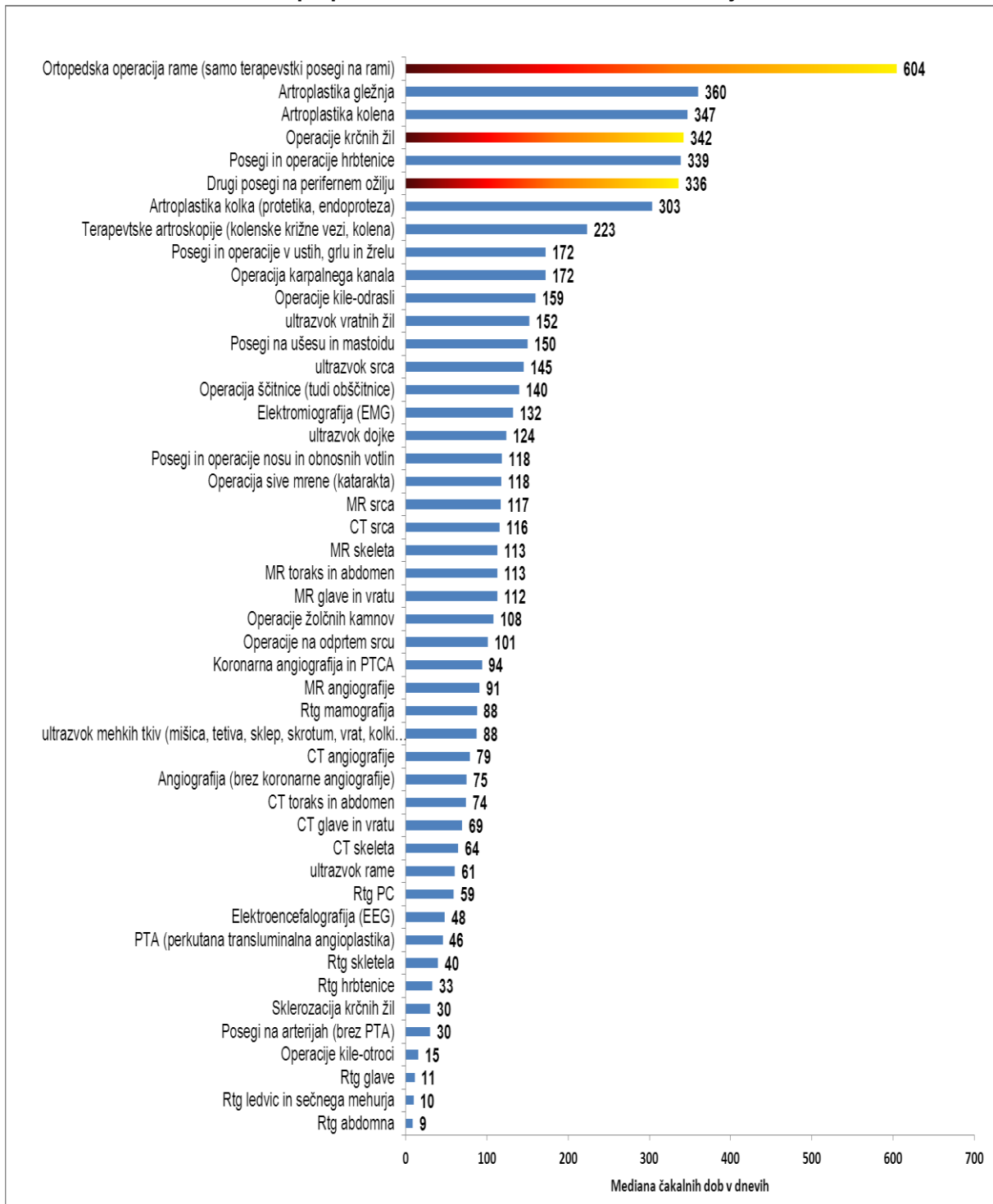
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Artroplastika kolena s čakalno dobo 449 dni.

- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 425 dni.
- Artroplastika kolka s čakalno dobo 389 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s čakalno dobo 367 dni.
- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 325 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 292 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 234 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 186 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 1.4.2014

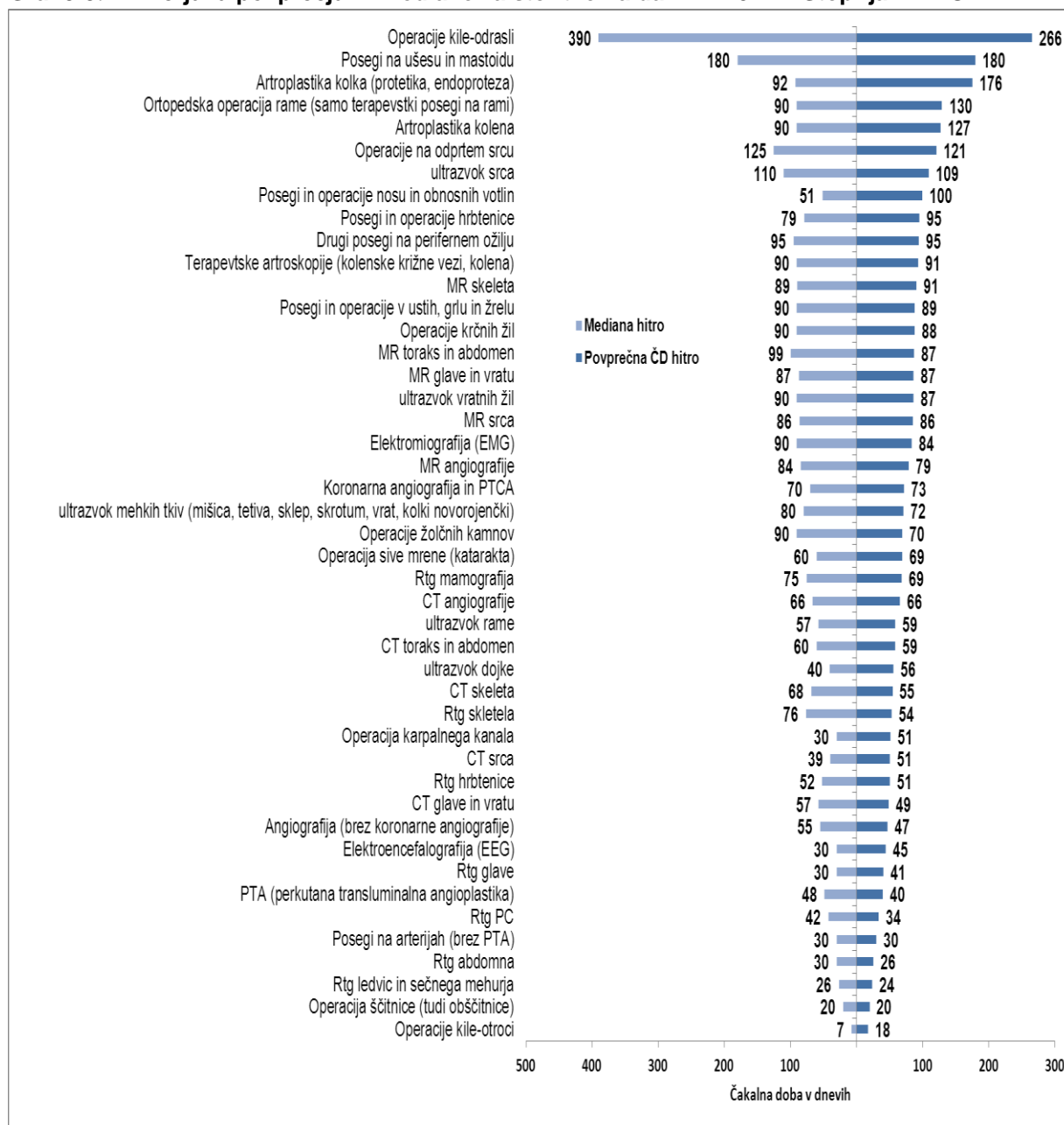


Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 604 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 342 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 336 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 1.4.2014 – Stopnja HITRO

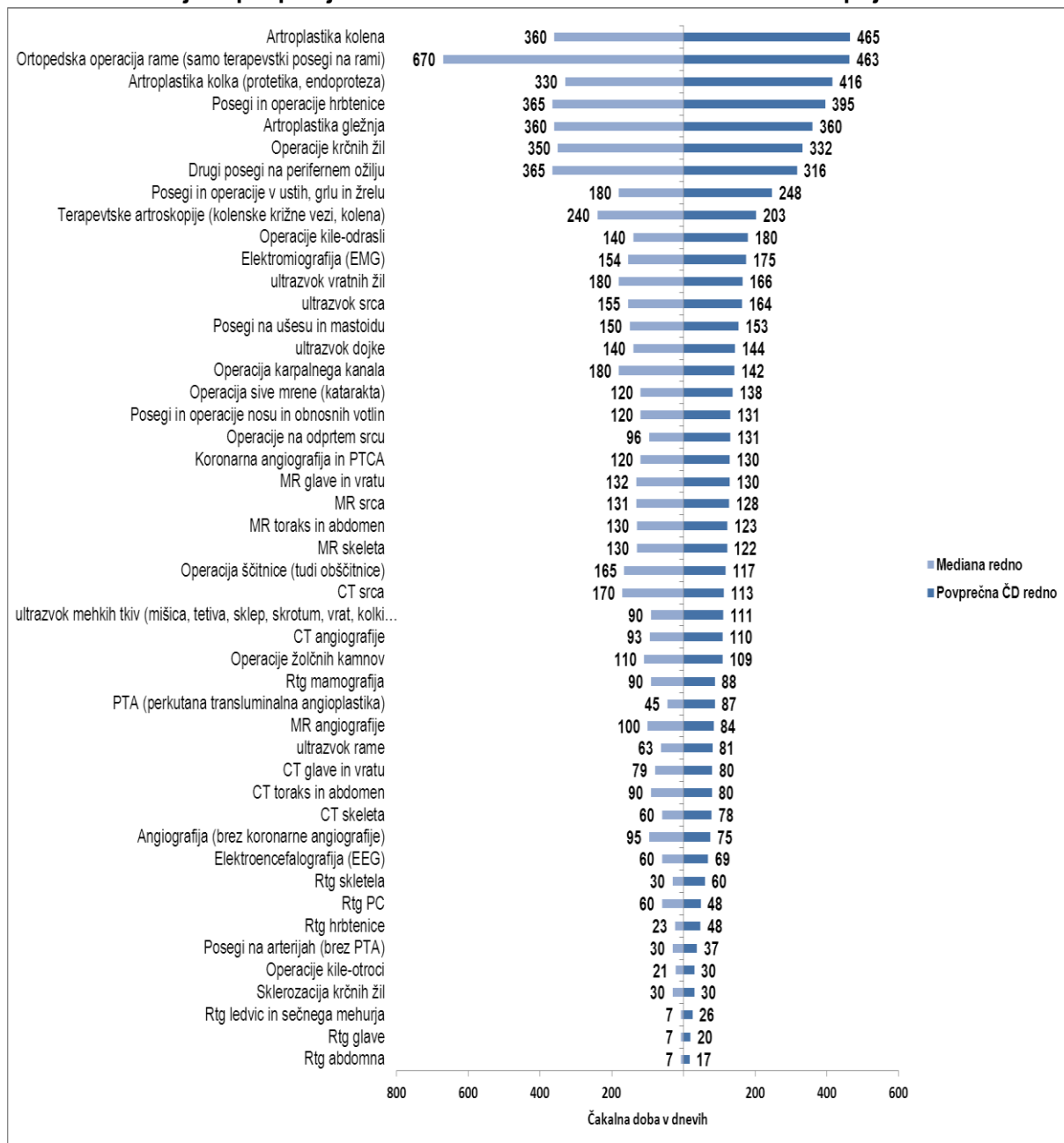


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 266 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 390 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu v povprečju se na storitev čaka 180 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 176 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 92 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 127 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije na odprtem srcu v povprečju se na storitev čaka 121 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 125 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 100 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 51 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Magnetna resonanca skeleta, v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.4.2014 – Stopnja REDNO



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

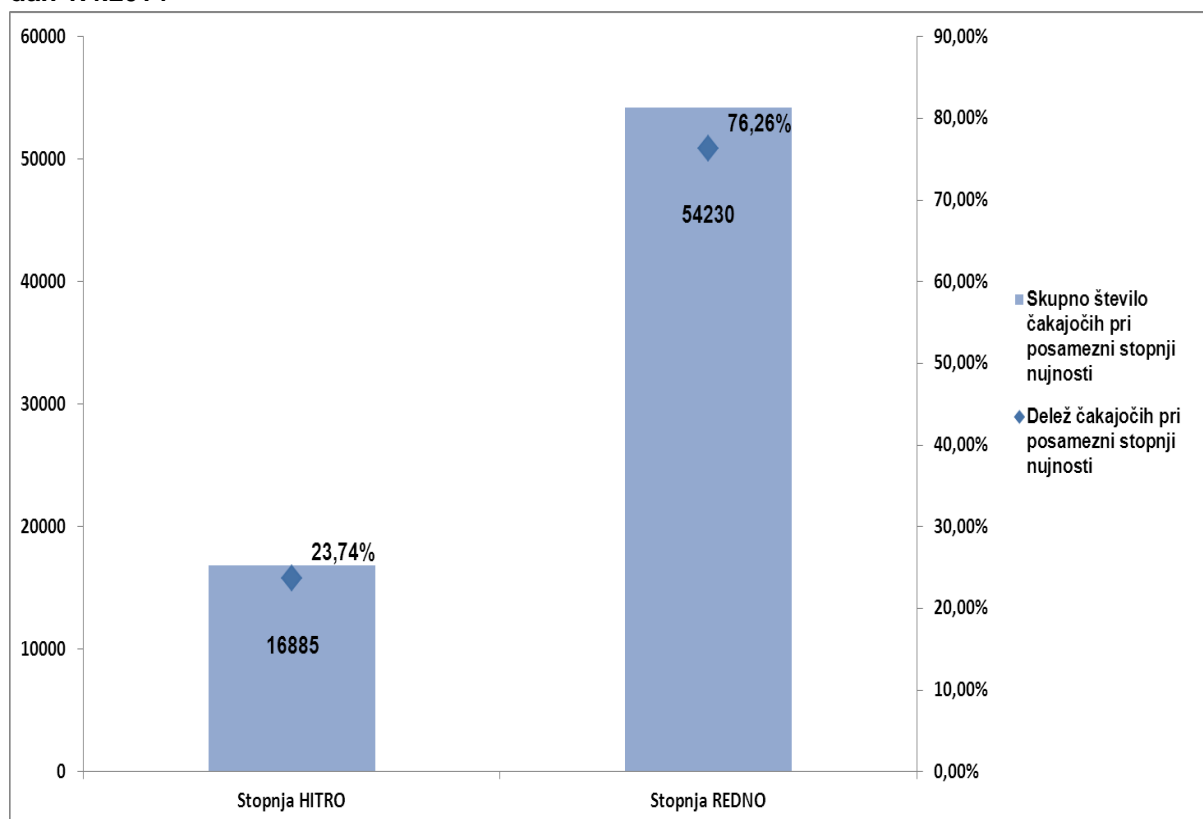
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 465 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 463 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 670 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 416 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 330 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 395 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 332 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 350 dni ali več.

- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 316 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 248 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

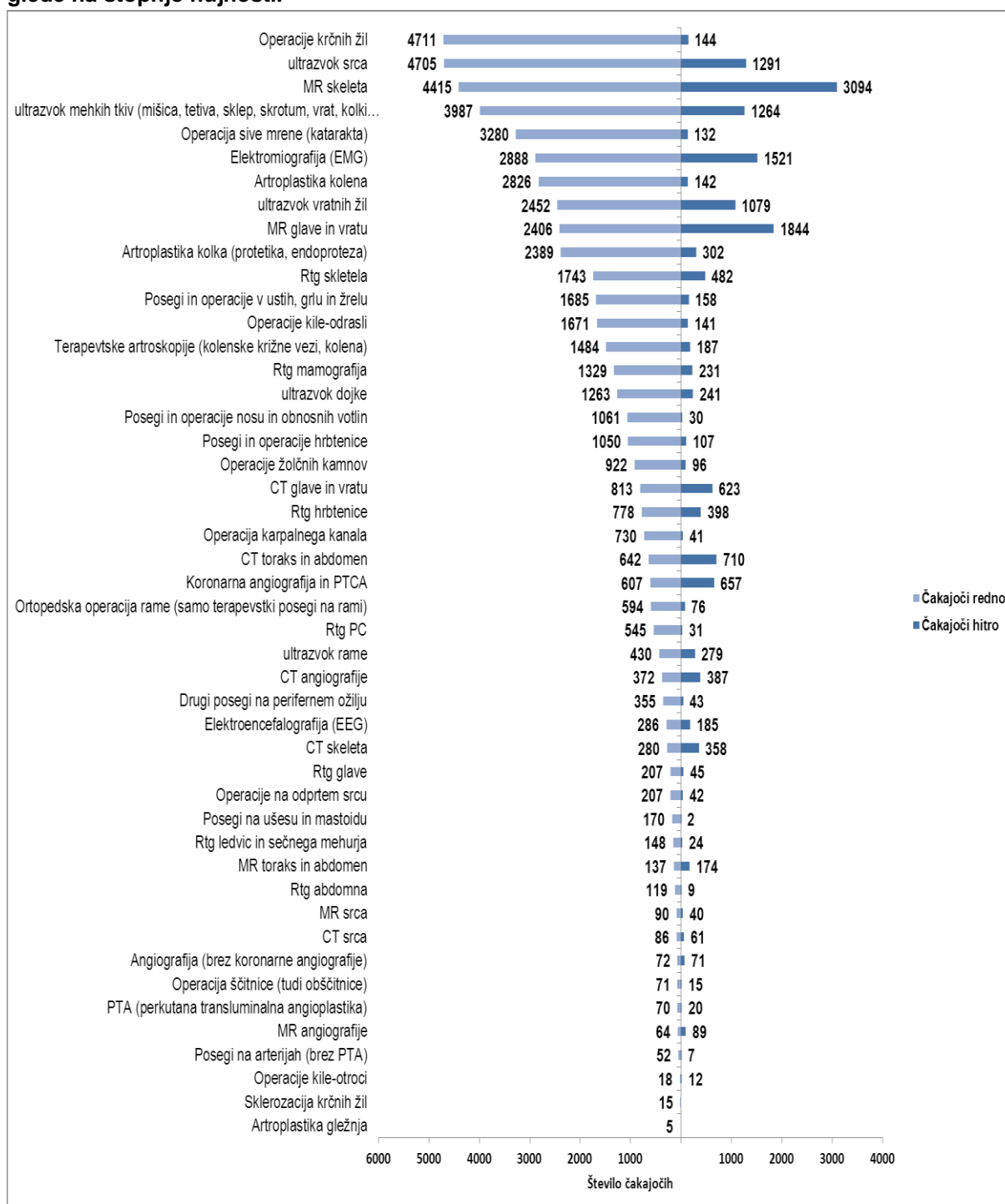
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 54230 kar predstavlja 76,3% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 16885 oziroma 23,7% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2014 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 4711 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 144 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4705, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1291 pacientov.

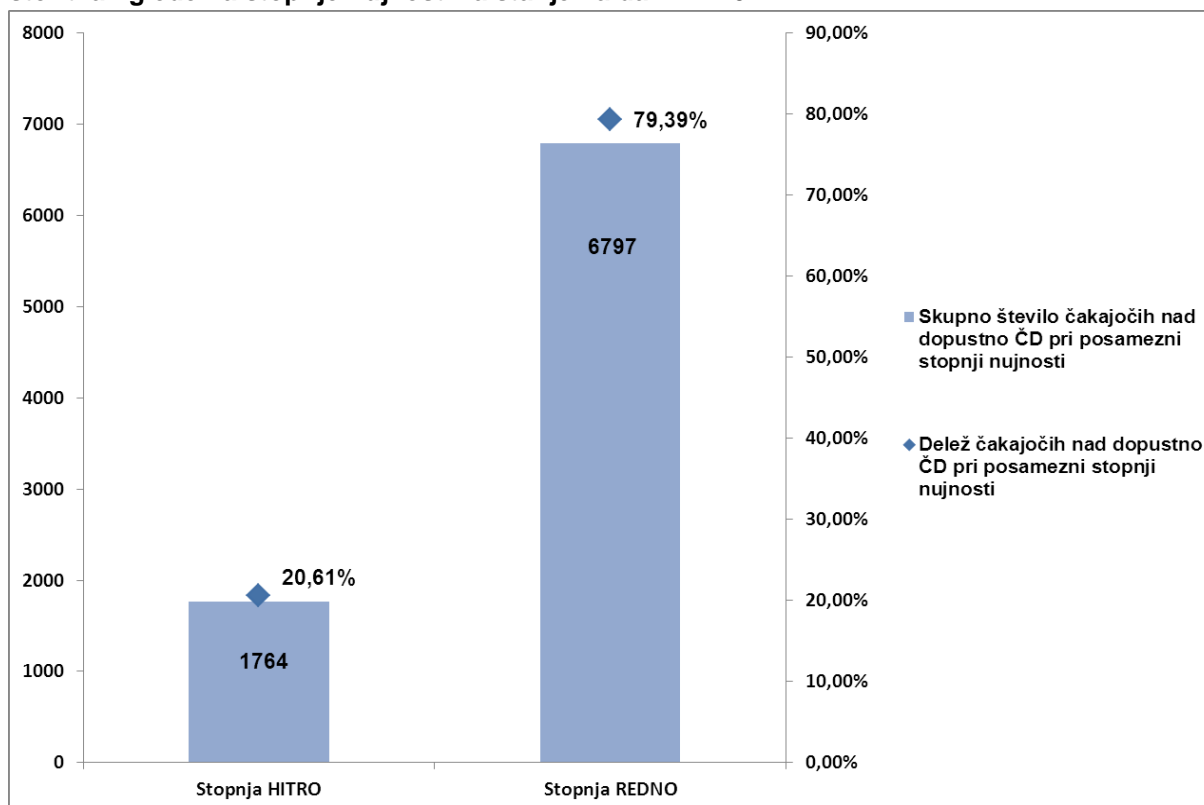
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4415, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3094 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3987, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1264 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 3280, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 132 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2888, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1521 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (2826 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 142 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2452, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1079 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2406, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1844 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2389, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 302 pacienta.

Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih malo ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

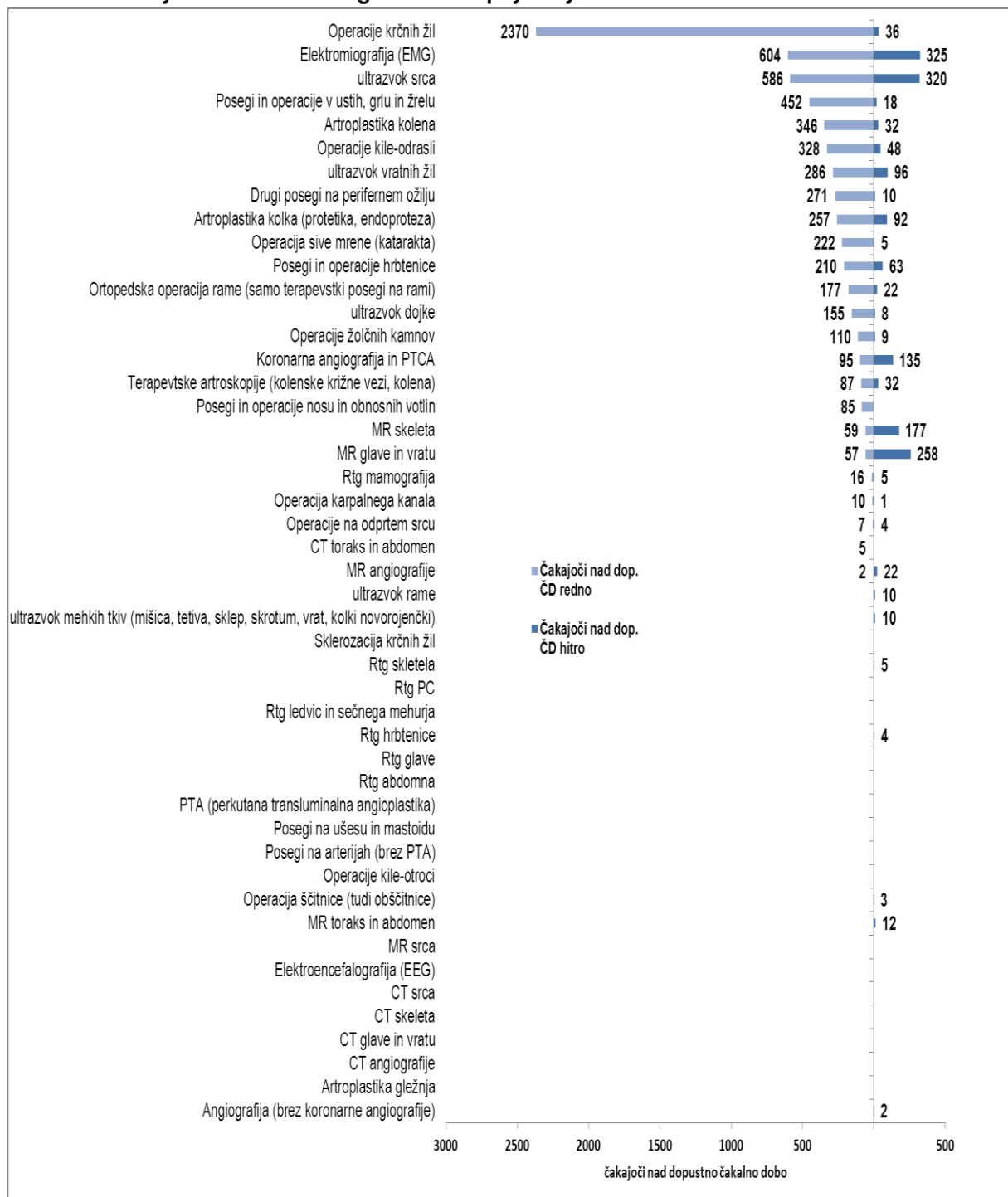
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.4.2014 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 6797 kar predstavlja 79,4% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 1764 oziroma 20,6% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.4.2014 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 2370, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 36 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 604 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 325 pacientov.
- Ultrazvok srca, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 586 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 320 pacienta.

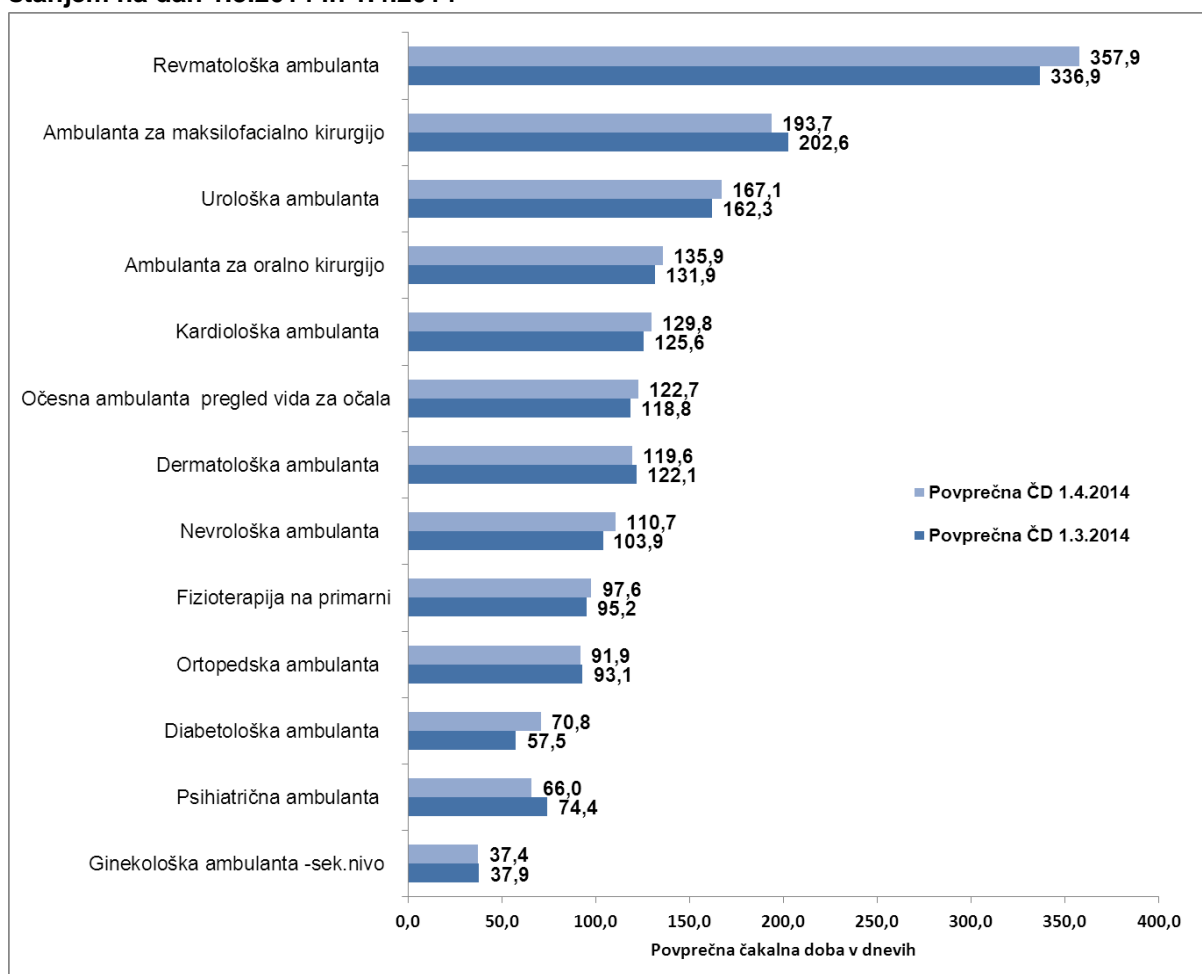
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, tudi tu najdemo večino čakajočih nad 180 dni pri stopnji redno (452 čakajoča), medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 18 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 346 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 32 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 328, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 48 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 286 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 96 pacientov.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 271, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 10 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 257 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 92 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 222, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 5 pacientov.

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.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.3.2014 DO 1.4.2014

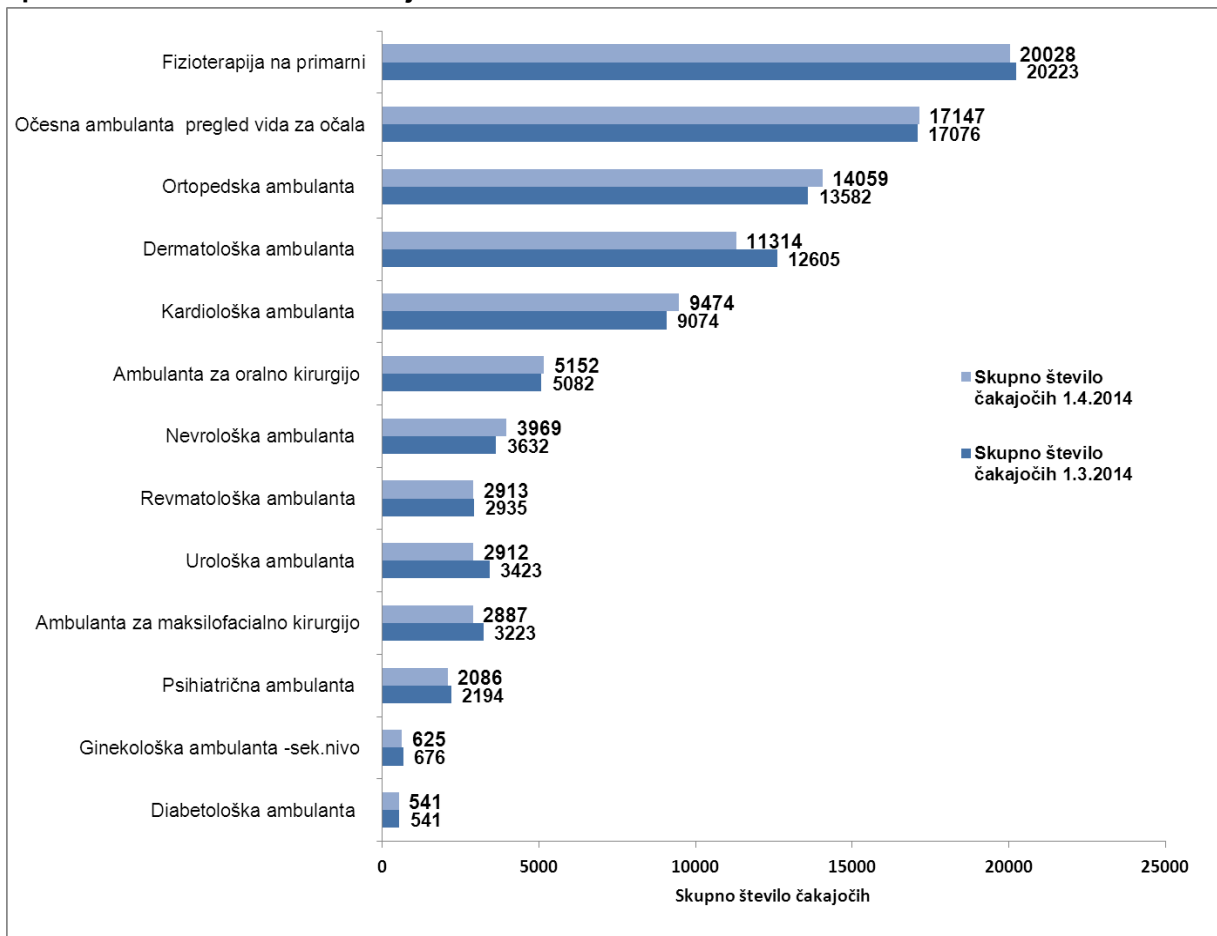
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014



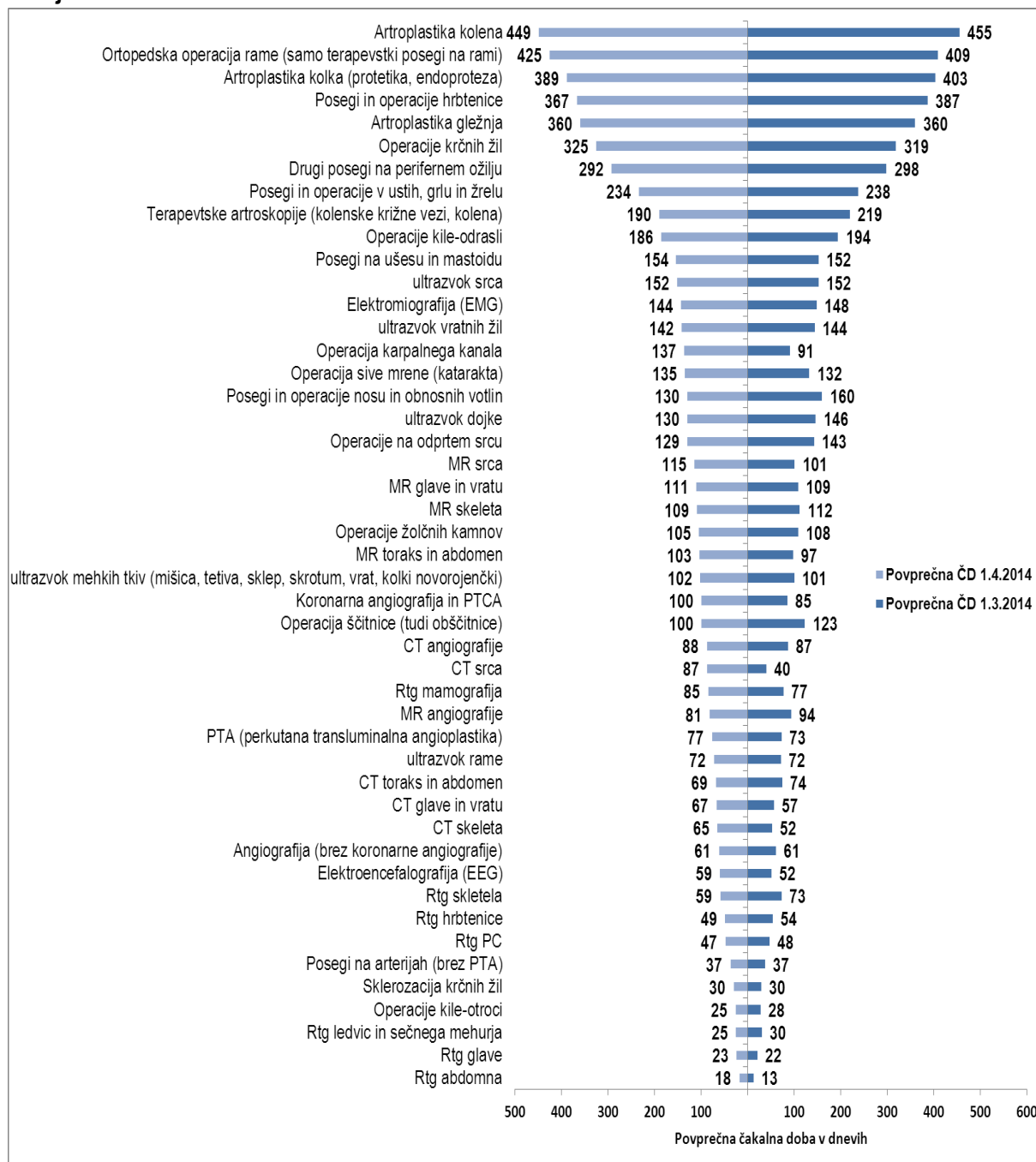
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 5 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 8 pa povečala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 21 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 8 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 1.3.2014 in 1.4.2014



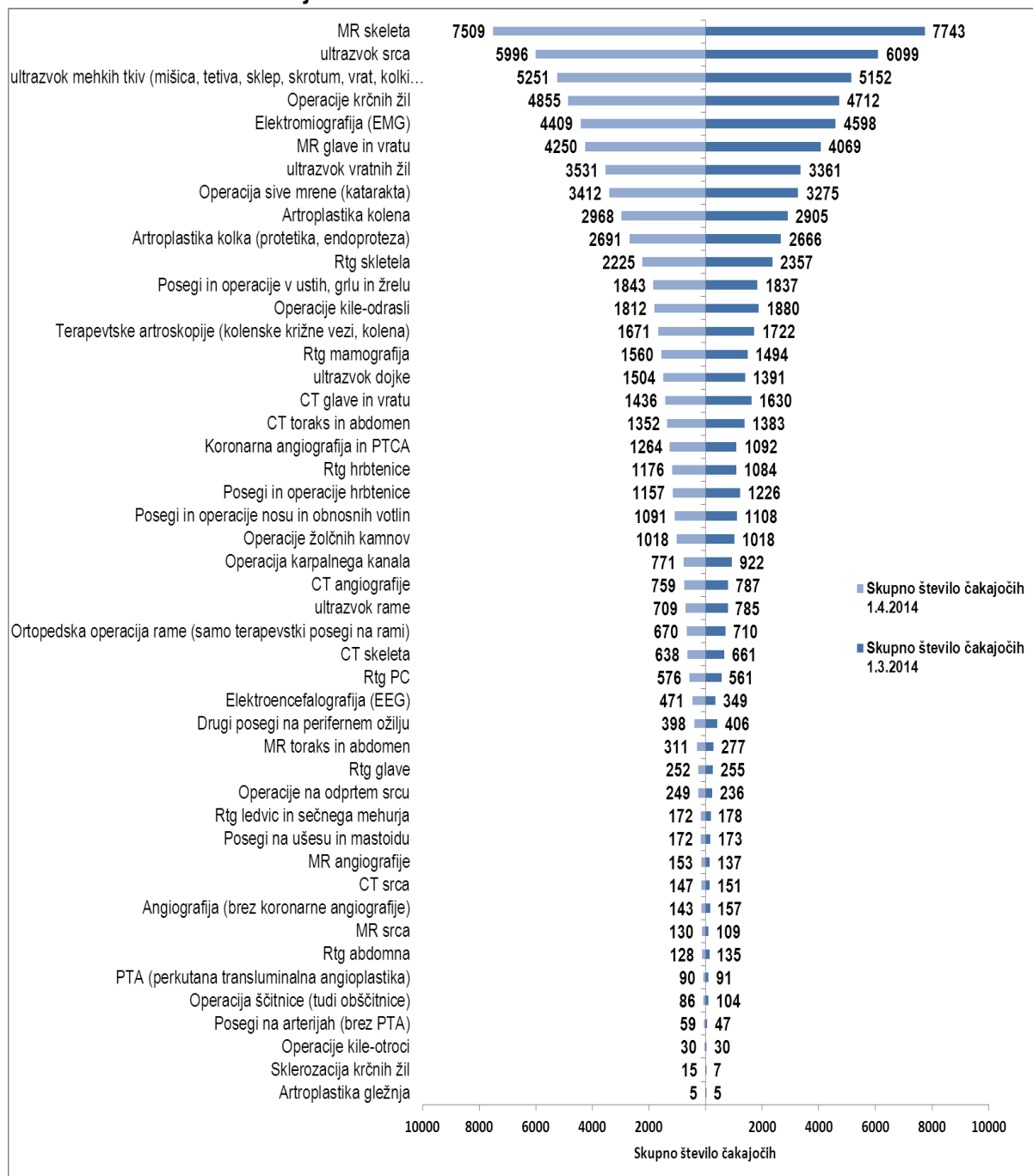
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 5 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 8 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v ortopedski ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 477 pacientov več 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 1291 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled zmanjšalo za 1159 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.3.2014 in 1.4.2014



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 18 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 22 zmanjšala pri 7 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri CT srca (v povprečju se trenutno čaka 47 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri posegih in operacijah nosu in obnosnih votlin, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 30 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 1.3.2014 in 1.4.2014



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 20 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 27 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri magnetni resonanci glave in vratu, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 181 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 234 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 40 pacientov.**

