



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.7.2014

Ljubljana julij 2014

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.7.2014

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:

- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 463 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 402 dni.
- Artroplastika kolka s povprečno čakalno dobo 396 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 382 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice s povprečno čakalno dobo 375 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 350 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 302 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 235 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 225 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 203 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 191 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 99,9%%, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Zasebna fizioterapija Danica Vantur

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 91799 pacientov, kar pomeni 2737 oziroma 2,89% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 7909 pacientov, kar pomeni 821 oziroma 11,58% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 72878 kar pomeni 866 oziroma 1,20% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 11577 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 902 oziroma 17,72% 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 1.7.2014	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.7.2014	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 1.7.2014	18
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	21
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	28
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	31
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.6.2014 DO 1.7.2014	34

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 1.7.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2014 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2014 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2014 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7. 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 1.7.2014 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2014 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 1.7.2014 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.7.2014 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2014 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2014 – Stopnja HITRO _____	24
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2014 – Stopnja REDNO _____	26
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014 _____	28
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____	29
Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014 _____	31
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____	32
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014 _____	34
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014 _____	35
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014 _____	36
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014 _____	37

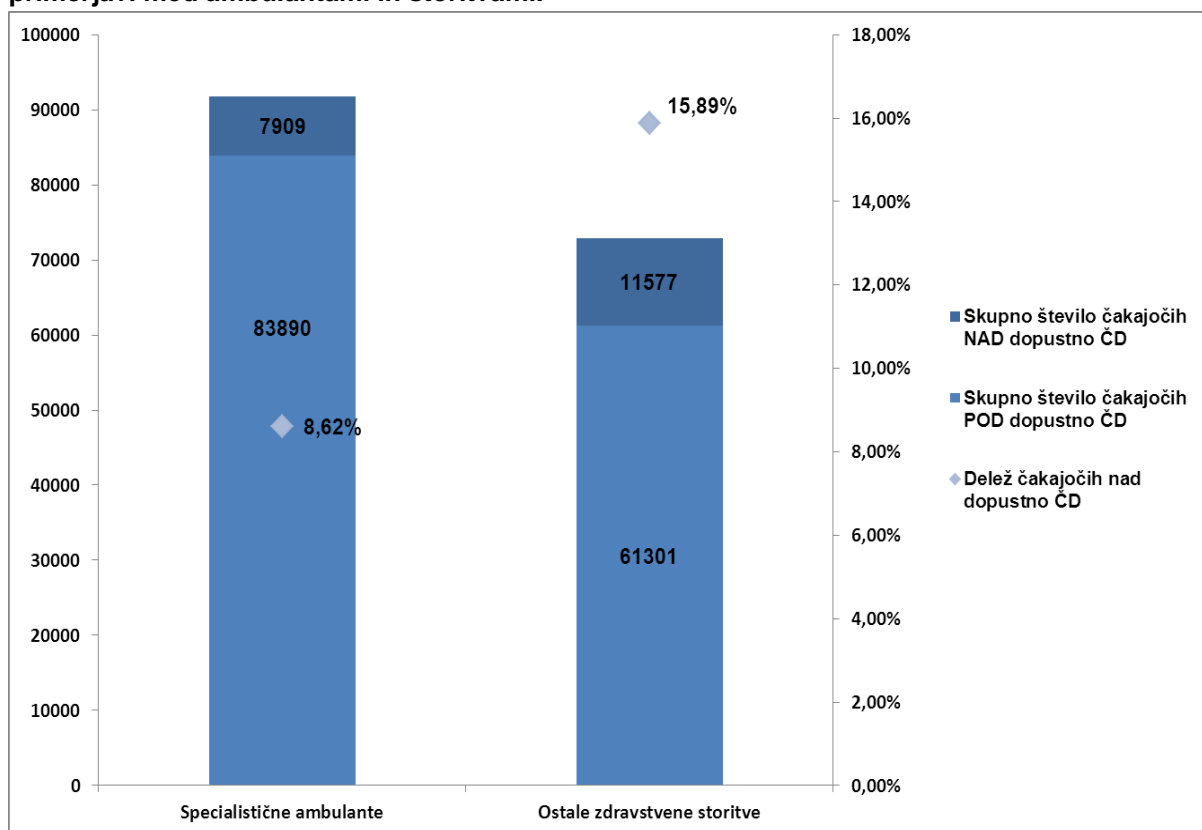
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.7.2014. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.7.2014. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.7.2014

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 1.7.2014 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 91799 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 7909 kar predstavlja 8,6% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 72878 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 11577 kar predstavlja 15,9% 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 1.7.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.7.2014.

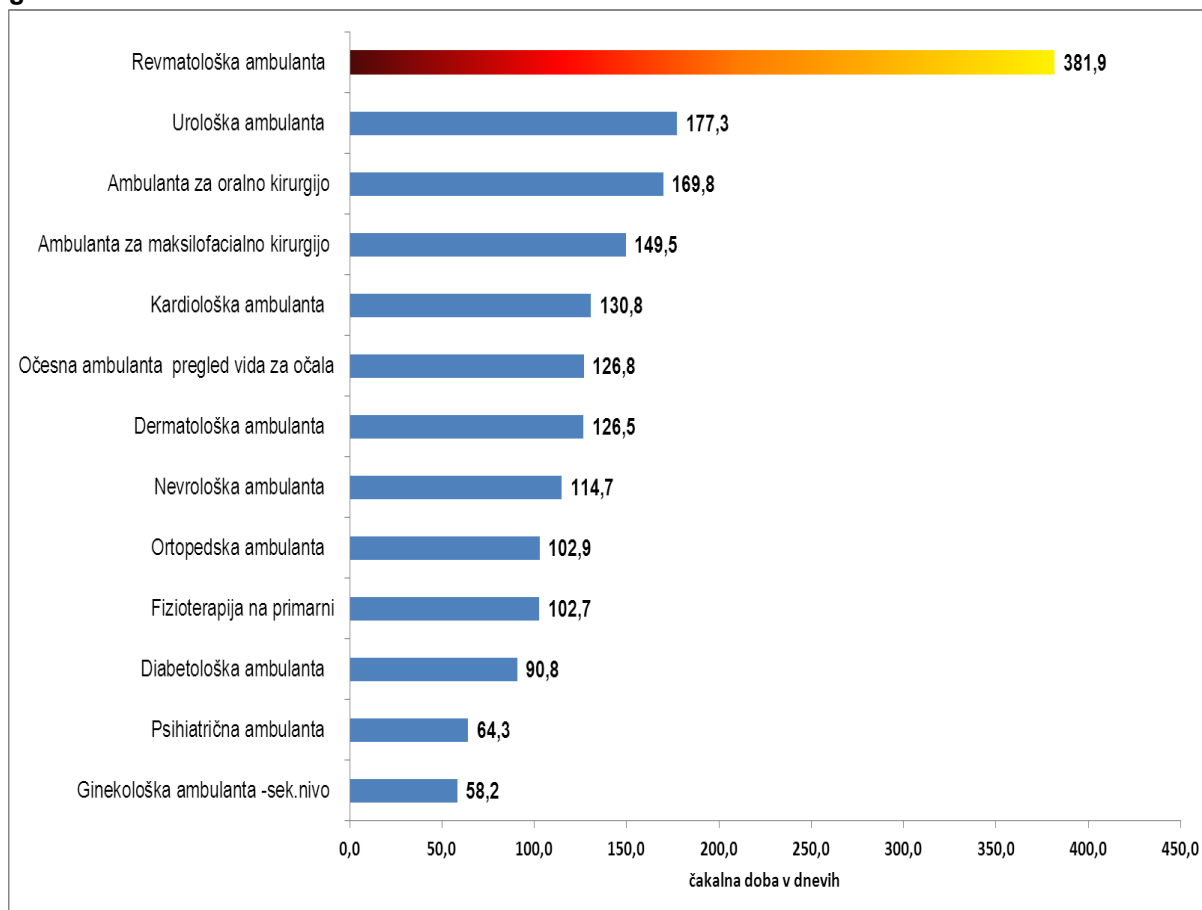
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno, 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	381,9	SB Novo mesto - 650 dni	SB Slovenj Gradec - 270 dni	400	3215	2071	64,42%	↓
Urološka ambulanta	177,3	SB Izola - 540 dni	Železniški ZD - 11 dni	152	3485	463	13,29%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	169,8	Slavec Tomaž - 474 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	159	5395	900	16,68%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	149,5	UKC Ljubljana - 201 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	162	2195	979	44,60%	↓
Kardiološka ambulanta	130,8	ZD Lendava - 360 dni	ZD Metlika - 0 dni	112	9727	1025	10,54%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	126,8	ZD Škofja Loka - 252 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	136	15242	479	3,14%	↑
Dermatološka ambulanta	126,5	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 360 dni	Zdravstveni zavod dermostetika Izola - 35 dni	143	12969	646	4,98%	↕
Nevrološka ambulanta	114,7	ZD dr. A. Drolca Maribor - 180 dni	Psihiatrična bolnišnica Ormož - 16 dni	125	4064	335	8,24%	↕
Ortopedska ambulanta	102,9	SB Jesenice - 180 dni	ZD Ilirska Bistrica - 0 dni	90	13455	550	4,09%	↑
Fizioterapija na primarni	102,7	DOM POLJČANE - 302 dni	FIZIOTERAPIJA MARINKA MARINKA ZGONC - 3 dni	101	18993	371	1,95%	↑
Diabetološka ambulanta	90,8	UKC Maribor - 176 dni	ZD LJUBLJANA, ENOTA ŠENTVID - 0 dni	93	552	41	7,43%	↑
Psihiatrična ambulanta	64,3	Peter Kapš, dr.med. - 295 dni	Psihiatrična ambulanta Temza d.o.o. - 0 dni	66	1934	49	2,53%	↓
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	58,2	SB Nova Gorica - 116 dni	SB Ptuj - 0 dni	42	573	0	0,00%	↑

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 1.7.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



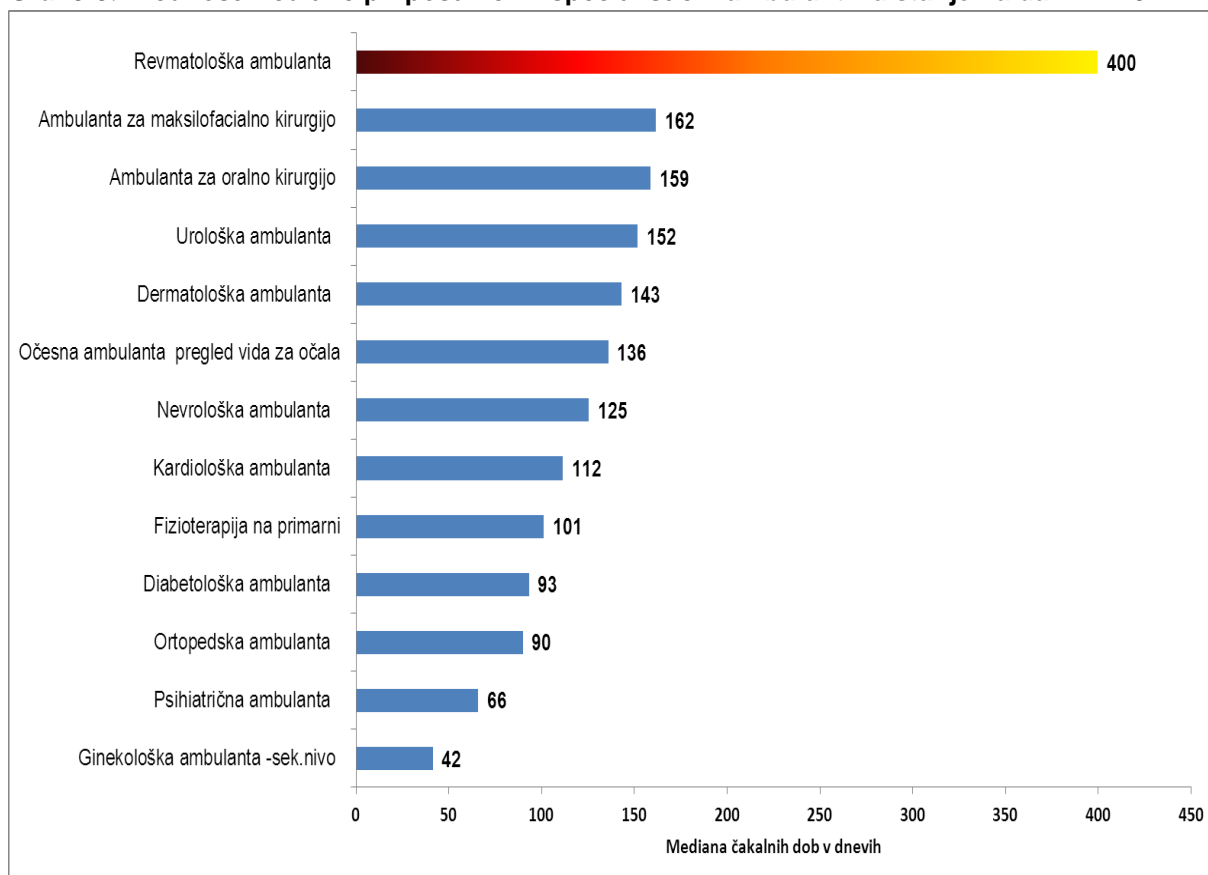
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 382 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 1.7.2014

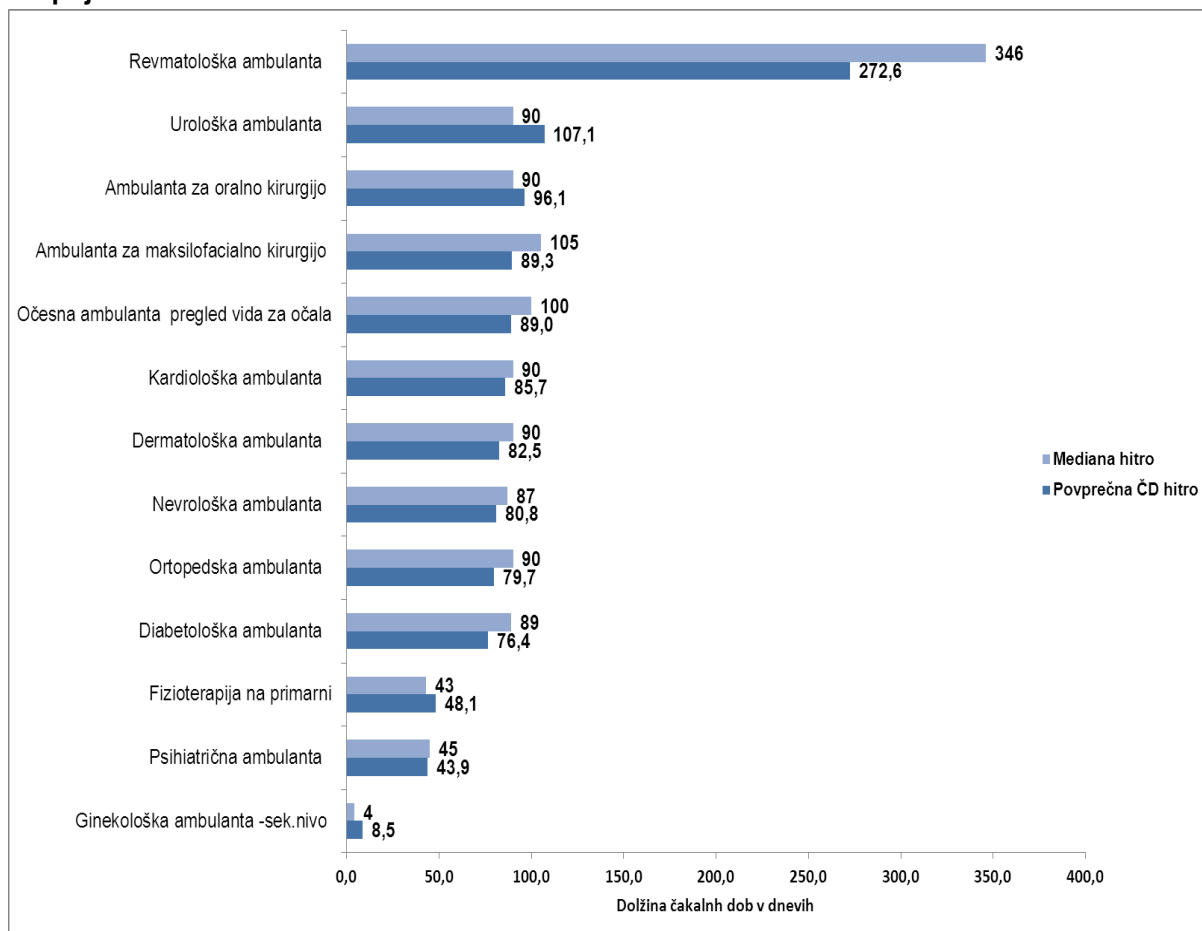


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 400 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.

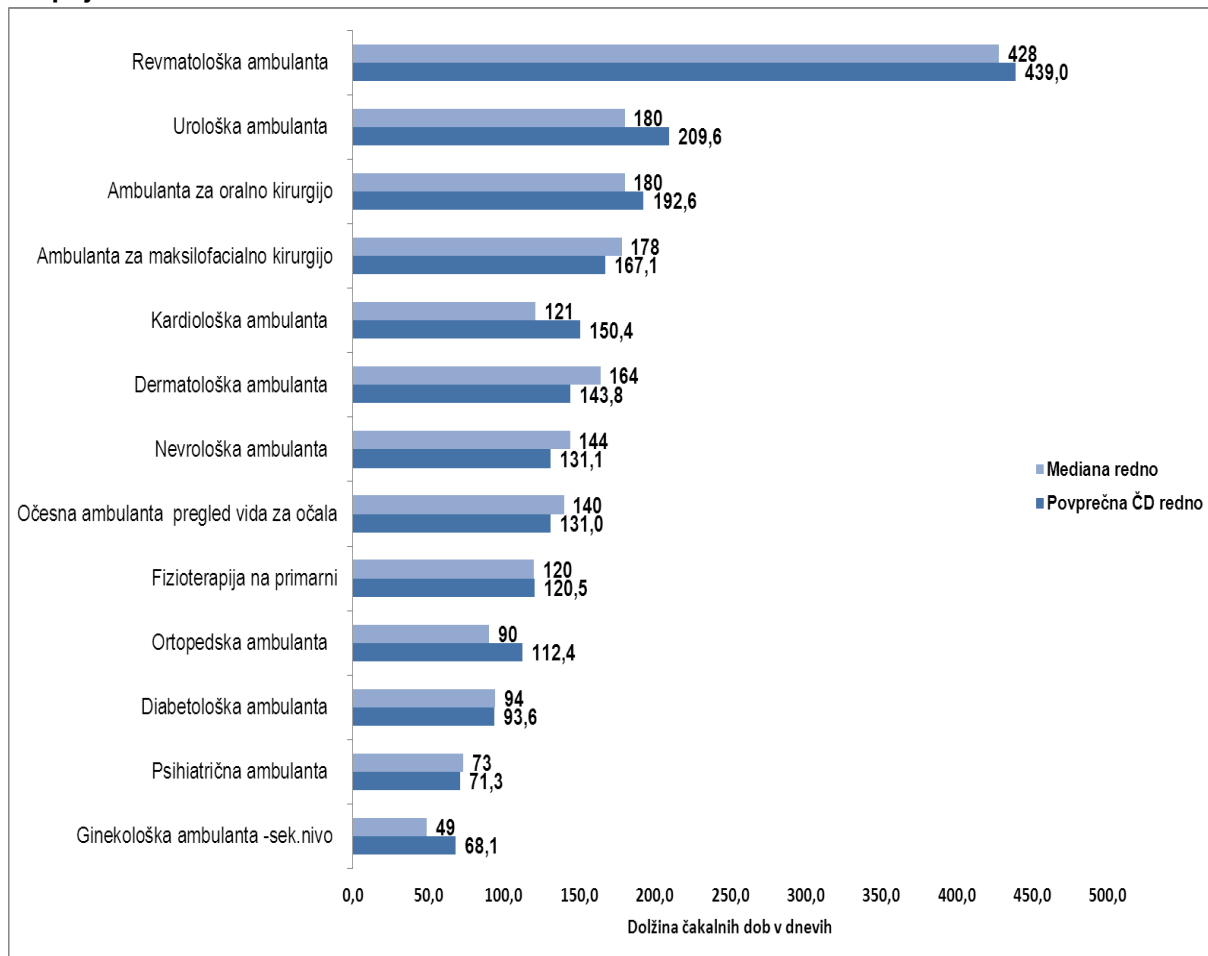
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2014 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 273 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 346 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 3-5: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.7.2014 – Stopnja REDNO



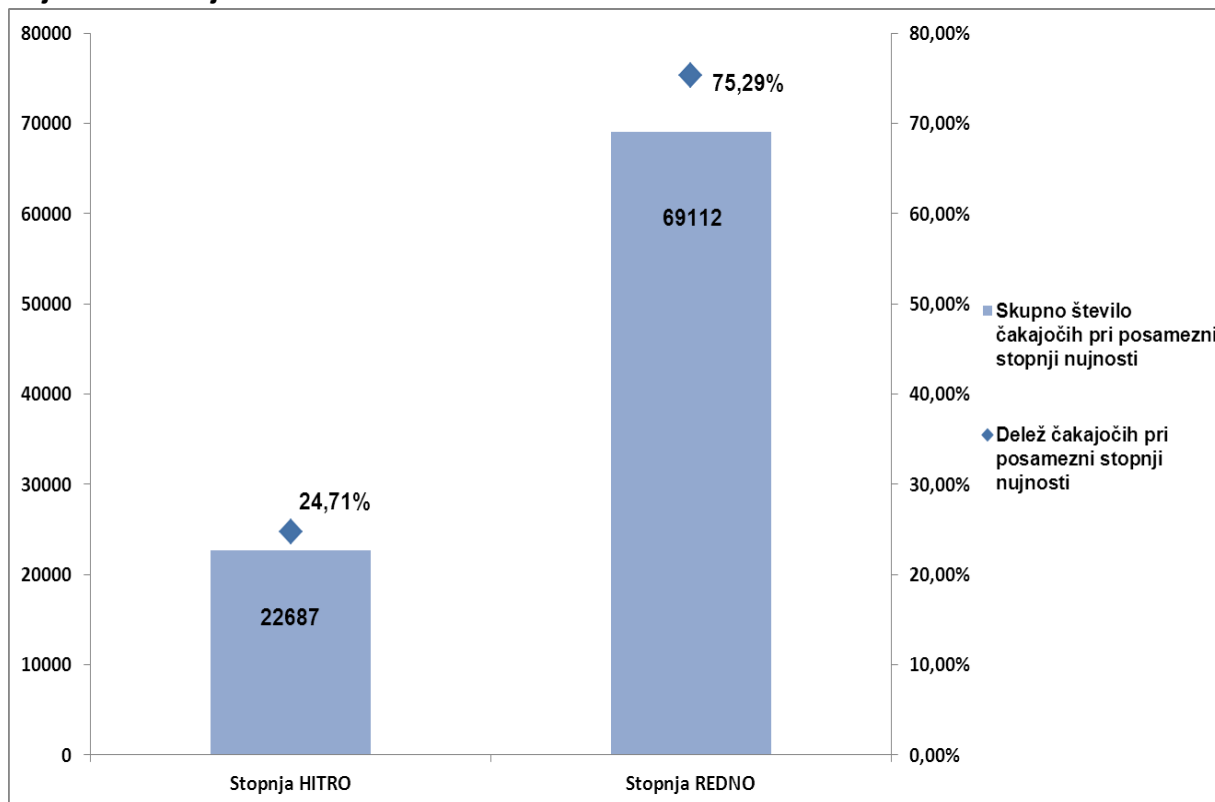
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 439 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 428 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 210 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

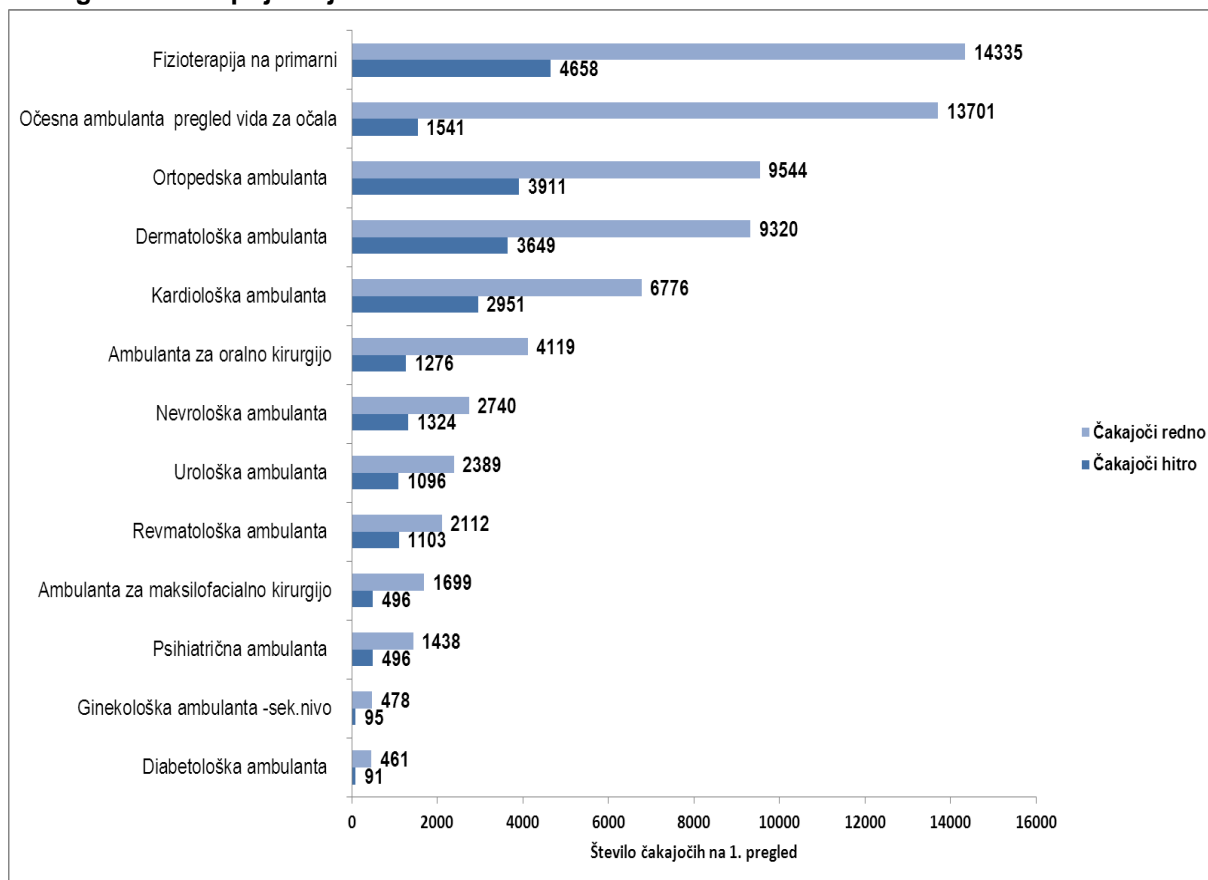
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 69112 kar predstavlja 75,3% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 22687 oziroma 24,7% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 3-7: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7. 2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

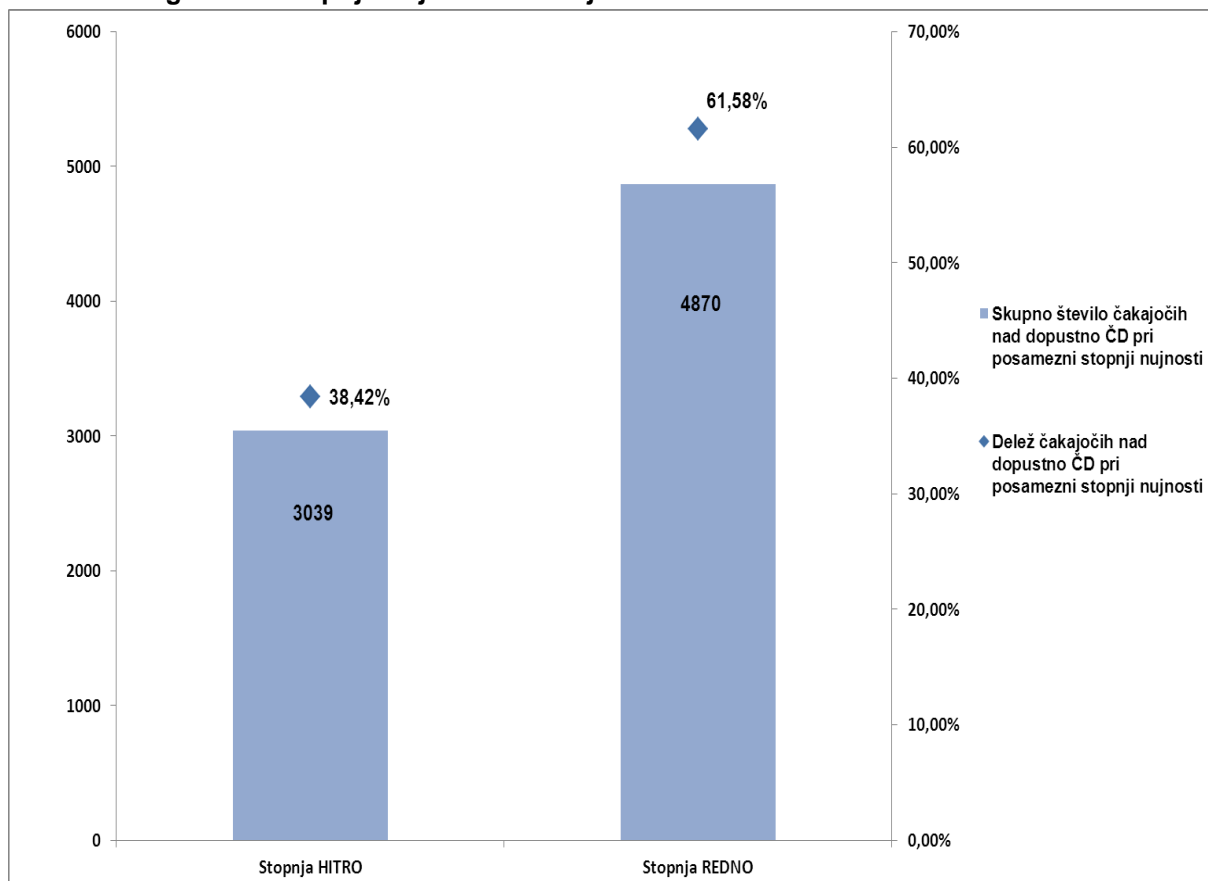
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 14335 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 4658.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 13701, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1541.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9544 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 3911 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9320 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3649 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6776, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2951.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4119, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1276.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2740, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1324.

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

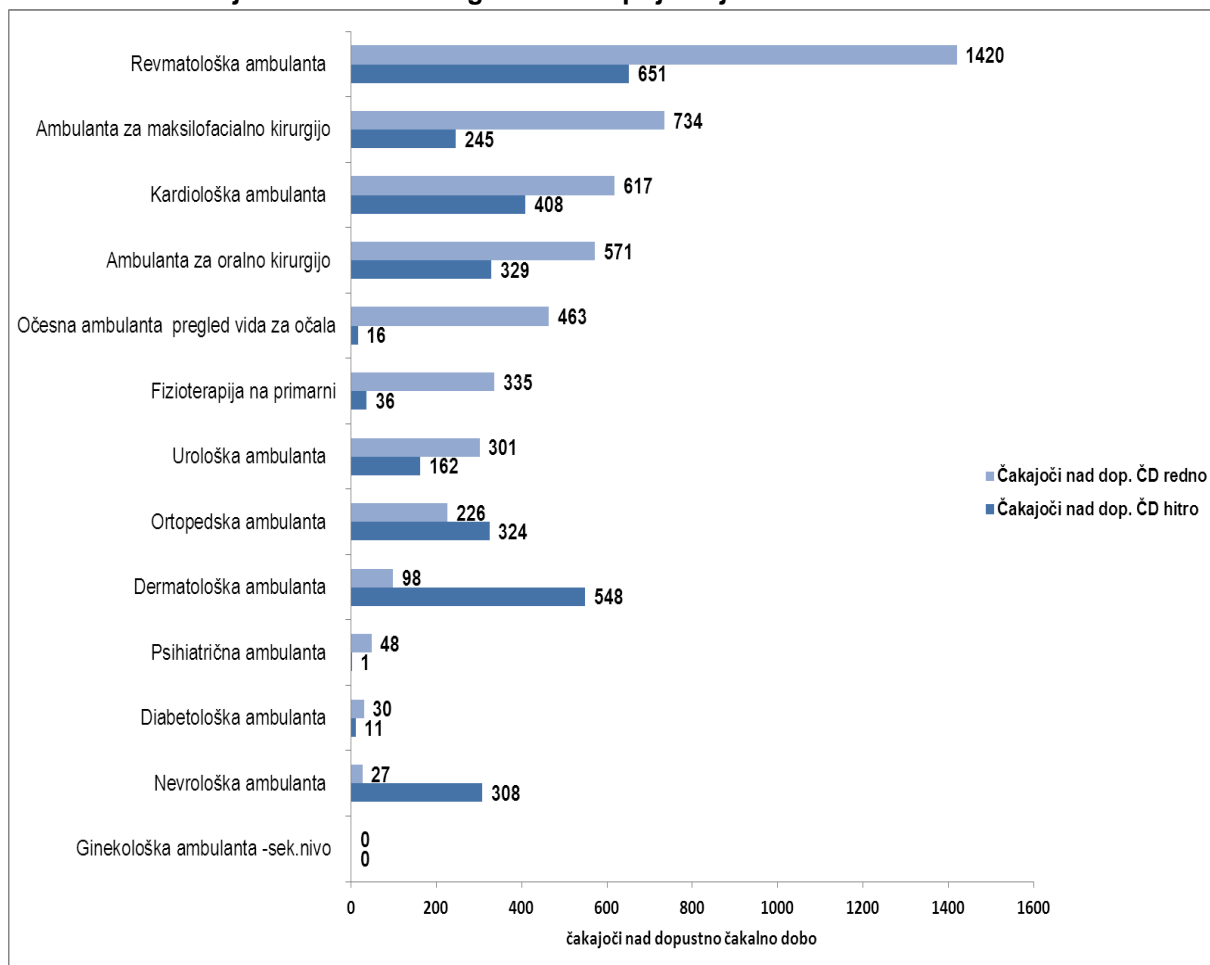
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-8: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.7.2014 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 4870 kar predstavlja 61,4% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 3039 oziroma 38,4% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 3-9: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti.

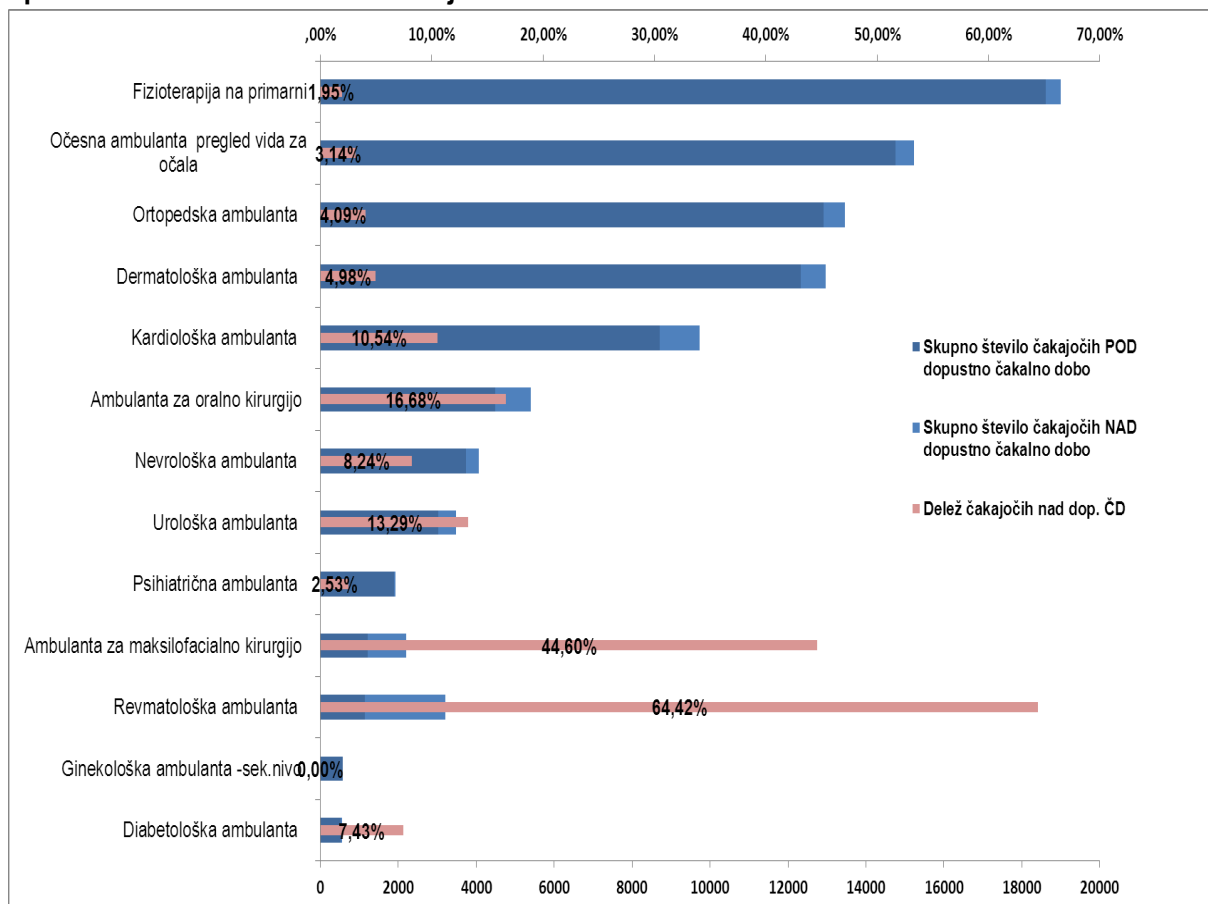


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1420 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 651 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 734, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 245 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 617, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 408 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 571, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 329 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 463, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 16 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 335, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 36 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 1.7.2014



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 v 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 1.7.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.7.2014.

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.

Storitev	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	462,8	SB Jesenice - 870 dni	SB Slovenj Gradec - 98 dni	352	3132	541	17,27%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	401,9	OB Valdoltra - 640 dni	SB Slovenj Gradec - 10 dni	562	663	161	24,28%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	396,0	SB Jesenice - 810 dni	SB Slovenj Gradec - 93 dni	338	2719	405	14,90%	↑
Posegi in operacije hrbtenice	375,3	SB Murska Sobota - 800 dni	KIRURGIJA BITENC d.o.o - 30 dni	336	1308	309	23,62%	↕
Artroplastika gležnja	365,0	OB Valdoltra - 365 dni	OB Valdoltra - 365 dni	365	6	0	0,00%	↑
Operacije krčnih žil	350,4	SB Novo mesto - 650 dni	UKC Maribor - 0 dni	359	5219	2836	54,34%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	301,9	SB Celje - 365 dni	Mednarodni center Medicor - 0 dni	348	319	227	71,16%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	234,7	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 123 dni	174	1955	566	28,95%	↓
Operacije kile-odrasli	225,2	SB Jesenice - 650 dni	SB Brežice - 0 dni	208	1904	522	27,42%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	204,9	SB Jesenice - 365 dni	SB Trbovlje - 0 dni	250	1722	131	7,61%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	202,6	UKC Maribor - 709 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	117	1481	445	30,05%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	190,8	SB Murska Sobota - 313 dni	UKC Maribor - 0 dni	175	1198	179	14,94%	↑
ultrazvok vratnih žil	162,7	SB Izola - 360 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	163	3674	864	23,52%	↑
Elektromiografija (EMG)	154,2	SB Slovenj Gradec - 420 dni	ZD Tolmin - 0 dni	149	4430	787	17,77%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	152,2	SB Novo mesto - 210 dni	UKC Ljubljana - 150 dni	146	166	12	7,23%	↓

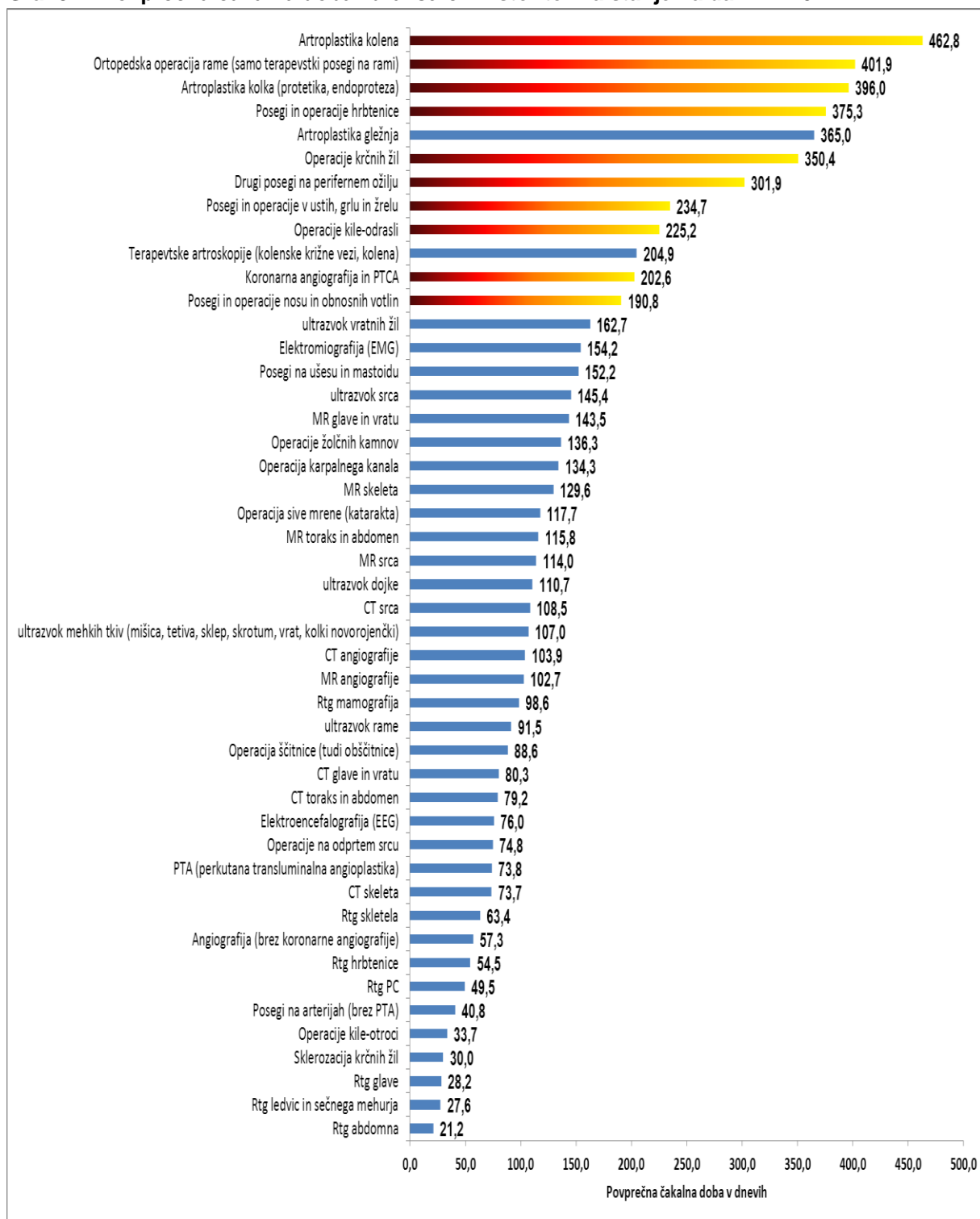
ultrazvok srca	145,4	UKC Maribor - 458 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	152	6465	1238	19,15%	↓
MR glave in vratu	143,5	UKC Ljubljana - 218 dni	MDT&T, d.o.o., Radiološka ambulanta - 90 dni	149	3751	327	8,72%	↑
Operacije žolčnih kamnov	136,3	SB Jesenice - 180 dni	SB Brežice - 0 dni	159	1106	201	18,17%	↑
Operacija karpalnega kanala	134,3	Simed d.o.o. - 218 dni	Estetika Fabjan d.o.o. - 0 dni	155	1022	256	25,05%	↕
MR skeleta	129,6	UKC Ljubljana - 215 dni	SB Izola - 90 dni	113	8158	938	11,50%	↓
Operacija sive mreže (katarakta)	117,7	Očesna ordinacija Irman Žalec - 358 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	116	3953	224	5,67%	↓
MR toraks in abdomen	115,8	SB Novo mesto - 160 dni	SB Izola - 90 dni	135	273	29	10,62%	↑
MR srca	114,0	UKC Ljubljana - 118 dni	SB Izola - 0 dni	115	94	4	4,26%	↕
ultrazvok dojke	110,7	Sanabilis d.o.o. - 209 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	138	1450	123	8,48%	↓
CT srca	108,5	SB Murska Sobota - 180 dni	SB Izola - 0 dni	95	146	0	0,00%	↕
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	107,0	Sanabilis d.o.o. - 231 dni	ZD Celje - 0 dni	112	4517	56	1,24%	↑
CT angiografije	103,9	UKC Ljubljana - 174 dni	SB Ptuj - 0 dni	118	907	76	8,38%	↑
MR angiografije	102,7	SB Celje - 180 dni	SB Izola - 0 dni	115	126	12	9,52%	↑
Rtg mamografija	98,6	ZD Celje - 180 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	76	783	0	0,00%	↑
ultrazvok rame	91,5	SB Celje - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	90	754	22	2,92%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	88,6	SB Izola - 180 dni	Onkološki inštitut Ljubljana - 11 dni	110	99	10	10,10%	↓
CT glave in vratu	80,3	SB Murska Sobota - 201 dni	Medilab radiološki diagnostični center d.o.o - 6 dni	77	1223	10	0,82%	↑
CT toraks in abdomen	79,2	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	78	1414	45	3,18%	↕
Elektroencefalografija (EEG)	76,0	SB Nova Gorica - 126 dni	SB Celje - 0 dni	61	421	0	0,00%	↑
Operacije na odprtem srcu	74,8	UKC Maribor - 97 dni	Mednarodni center Medicor - 70 dni	79	328	6	1,83%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	73,8	SB Slovenj Gradec - 120 dni	SB Izola - 30 dni	80	77	0	0,00%	↓
CT skeleta	73,7	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	72	700	0	0,00%	↓
Rtg skeleta	63,4	DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	53	2566	15	0,58%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	57,3	UKC Maribor - 179 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	65	158	0	0,00%	↑
Rtg hrbtenice	54,5	DIGITALNA	ZD Tržič - 0 dni	26	1199	0	0,00%	↑

		SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni						
Rtg PC	49,5	DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	58	740	0	0,00%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	40,8	SB Murska Sobota - 159 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	30	101	0	0,00%	↕
Operacije kile-otroci	33,7	SB Jesenice - 60 dni	UKC Ljubljana - 0 dni	21	13	0	0,00%	↑
Sklerozacija krčnih žil	30,0	SB Izola - 30 dni	AKD d.o.o. - 0 dni	30	30	0	0,00%	↕
Rtg glave	28,2	ZD Škofja Loka - 0 dni	ZD Tolmin - 0 dni	20	188	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	27,6	DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	6	121	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	21,2	DIGITALNA SLIKOVNA DIGNOSTIKA D.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	7	99	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 1.7.2014



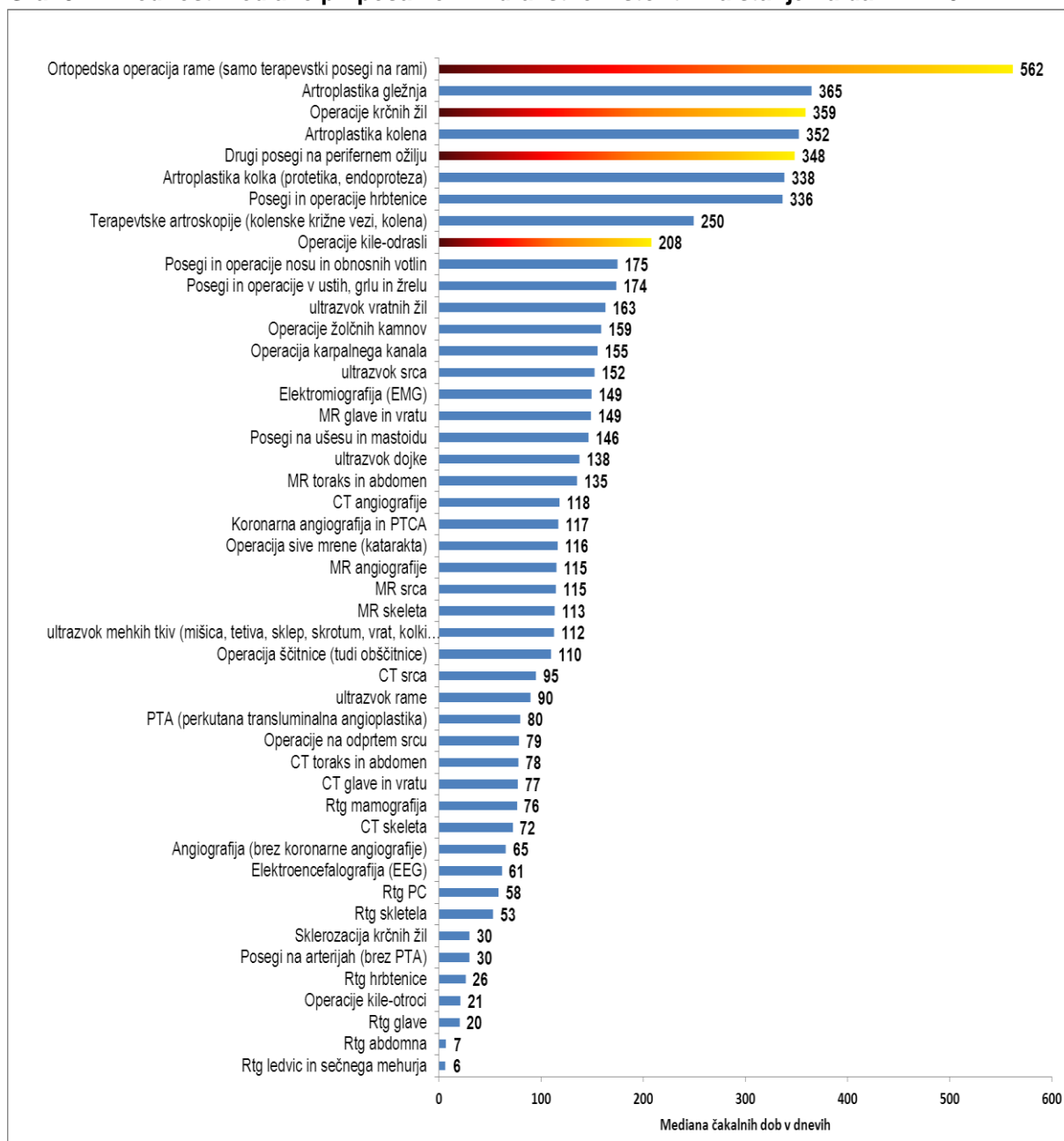
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

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 463 dni.
- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 402 dni.
- Artroplastika kolka s čakalno dobo 396 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice s čakalno dobo 375 dni.
- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 350 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 302 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 235 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 225 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s čakalno dobo 203 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s čakalno dobo 191 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 1.7.2014

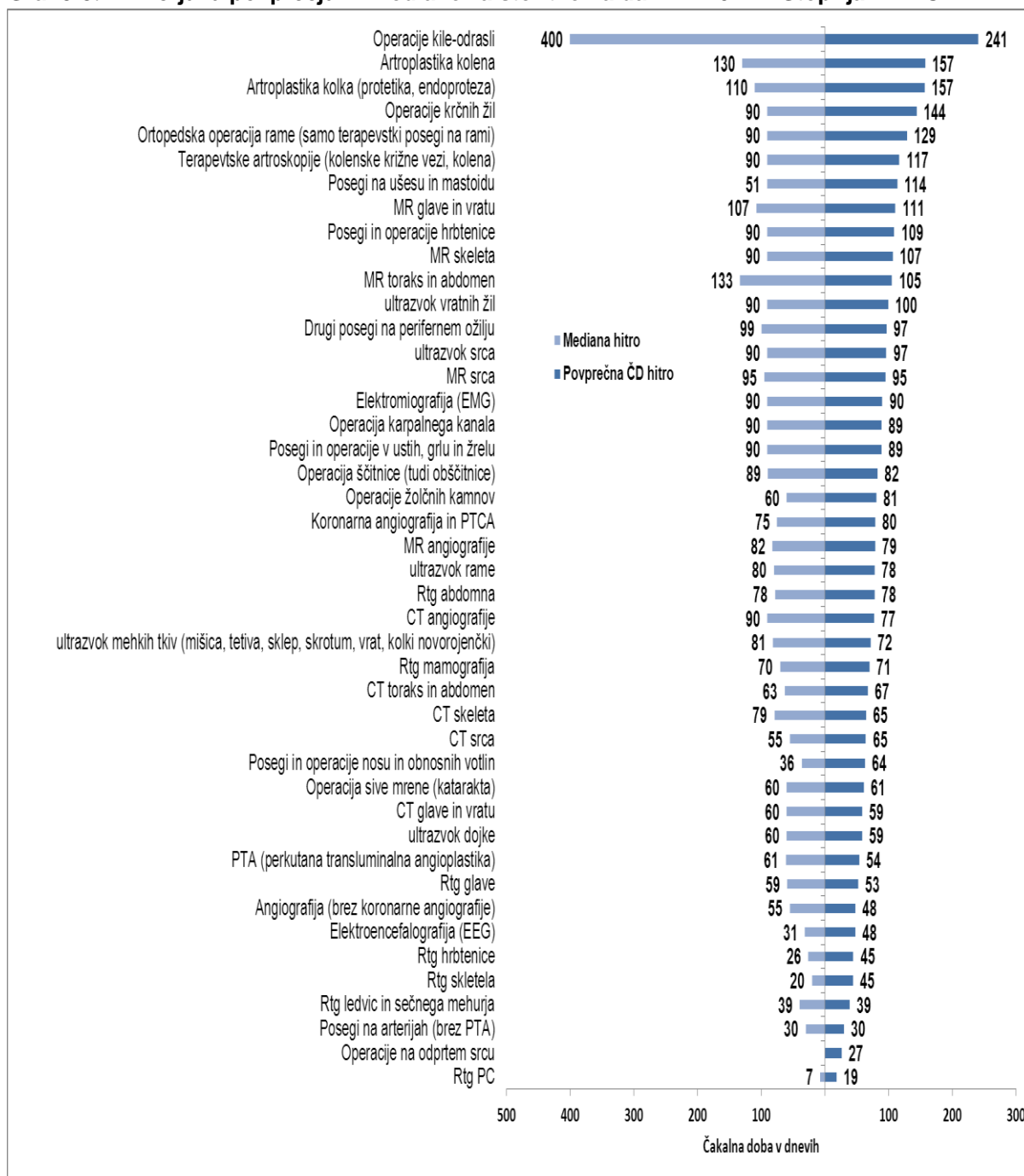


Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 562 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 359 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 348 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 208 dni ali več.

V naslednjih dveh grafih prikazujemo povprečno čakalno dobo v primerjavi z mediano čakalnih dob za posamezno storitev ali ambulantno 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 1.7.2014 – Stopnja HITRO

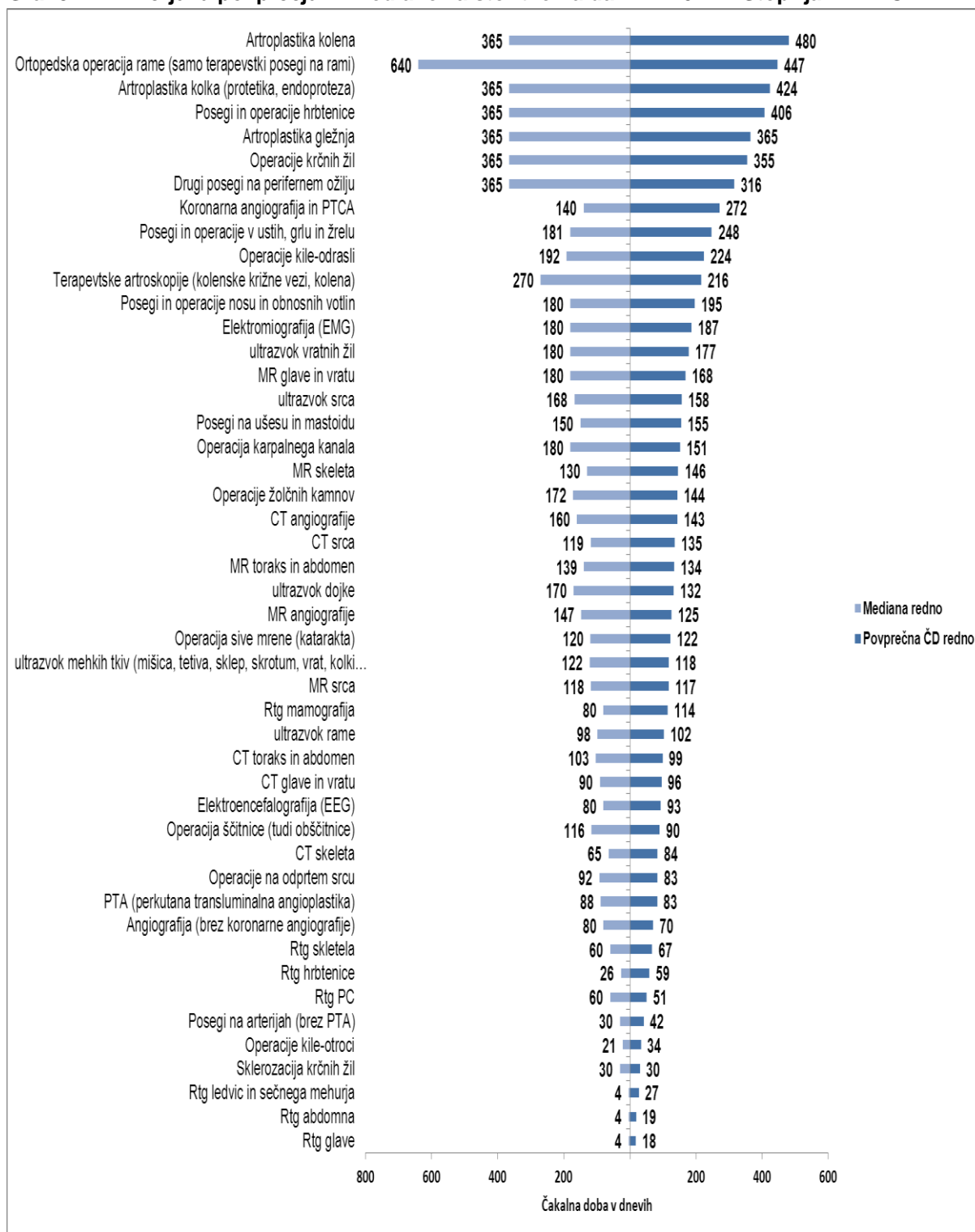


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 241 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 157 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 157 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 144 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 129 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu v povprečju se na storitev čaka 114 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 51 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 111 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 107 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 133 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil, v povprečju se na storitev čaka 100 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 99 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.7.2014 – Stopnja REDNO



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

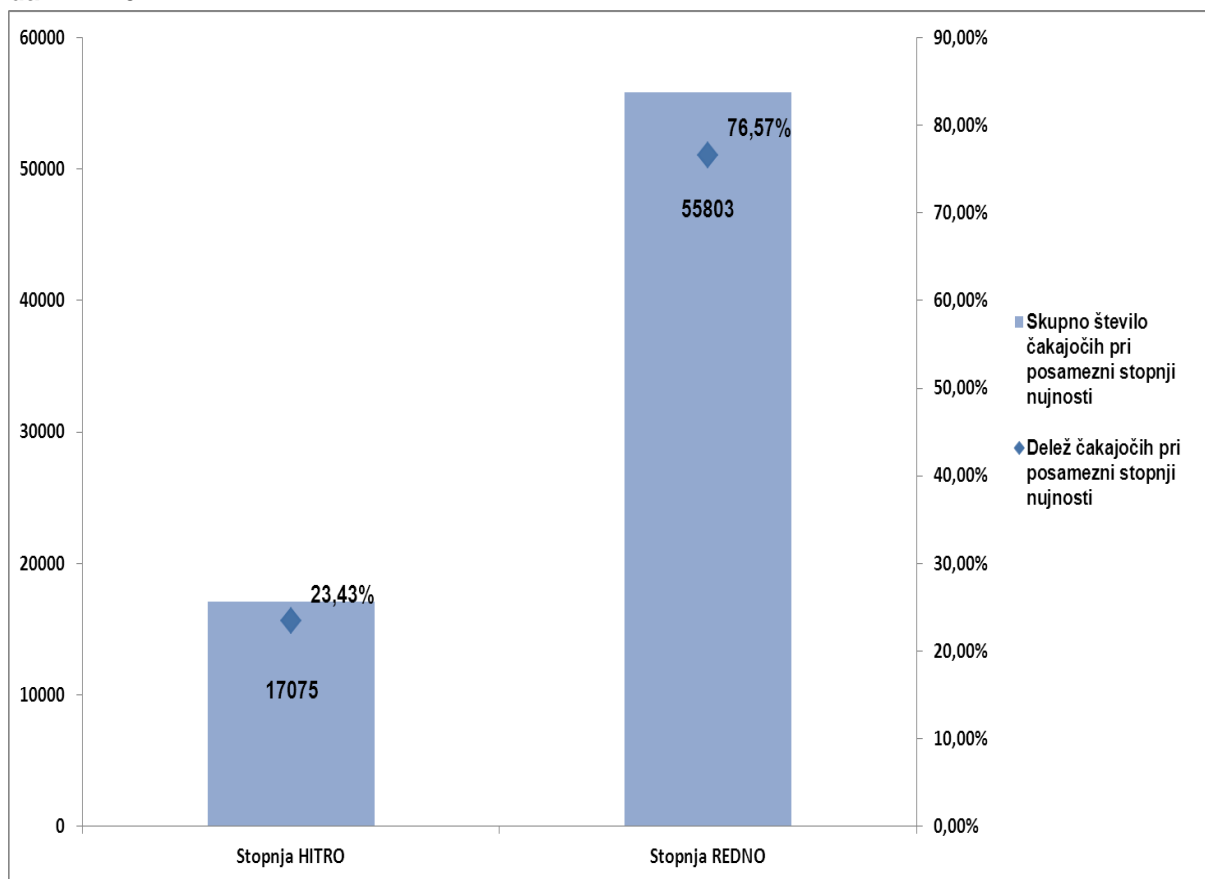
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 480 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 447 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 640 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 424 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 406 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 355 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 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.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 272 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 140 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 181 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 224 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 192 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin v povprečju se na storitev čaka 195 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 187 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

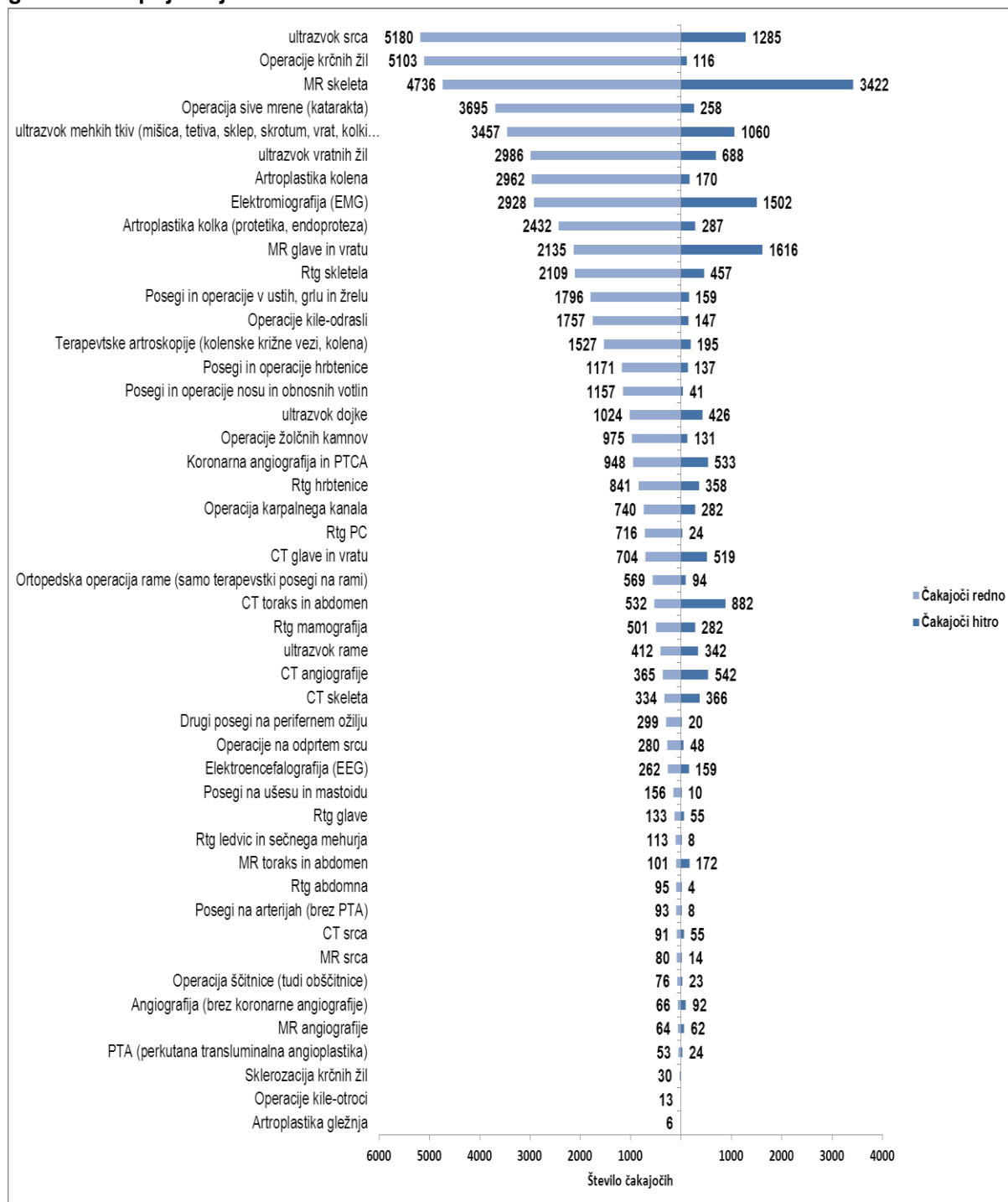
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitev na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 55803 kar predstavlja 76,6% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 17075 oziroma 23,4% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5180, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1285 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 5103 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 116 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4736, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3422 pacientov.

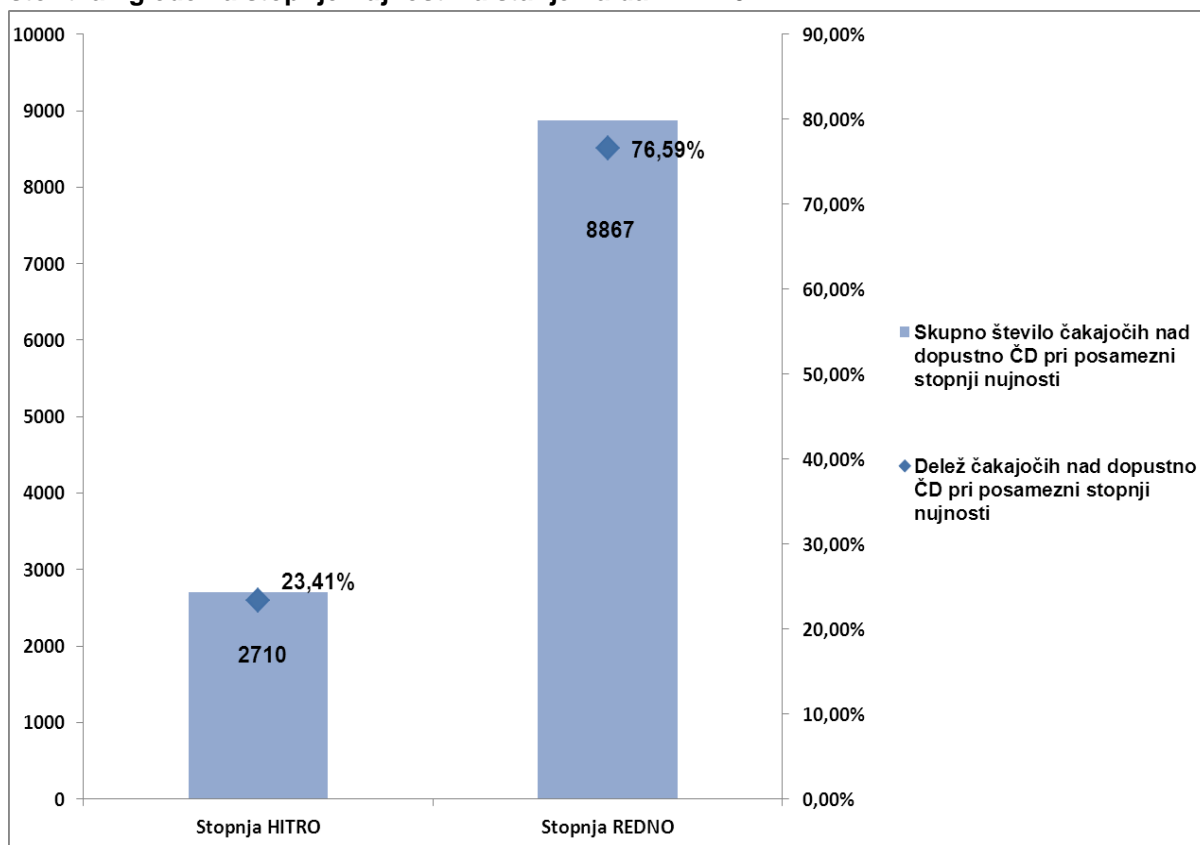
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 3695, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 258 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3457, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1060 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2986, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 688 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (2962 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 170 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2928, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1502 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2432, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 287 pacienta.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2135, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1616 pacientov.

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

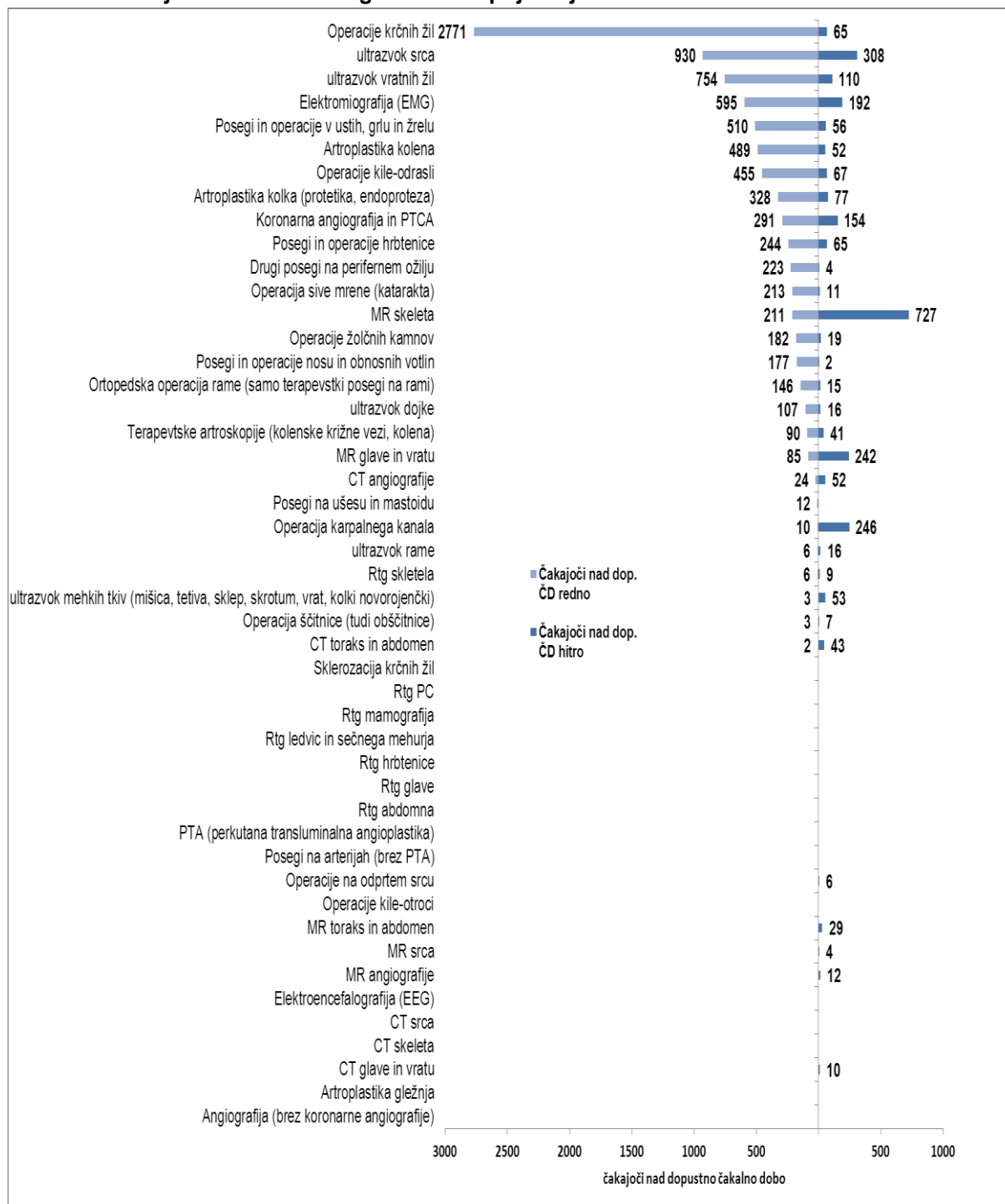
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.7.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.7.2014 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 8867 kar predstavlja 76,6% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2710 oziroma 23,4% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.7.2014 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 2771, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 65 pacientov.
- Ultrazvok srca, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 930 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 308 pacienta.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 754 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 110 pacientov.

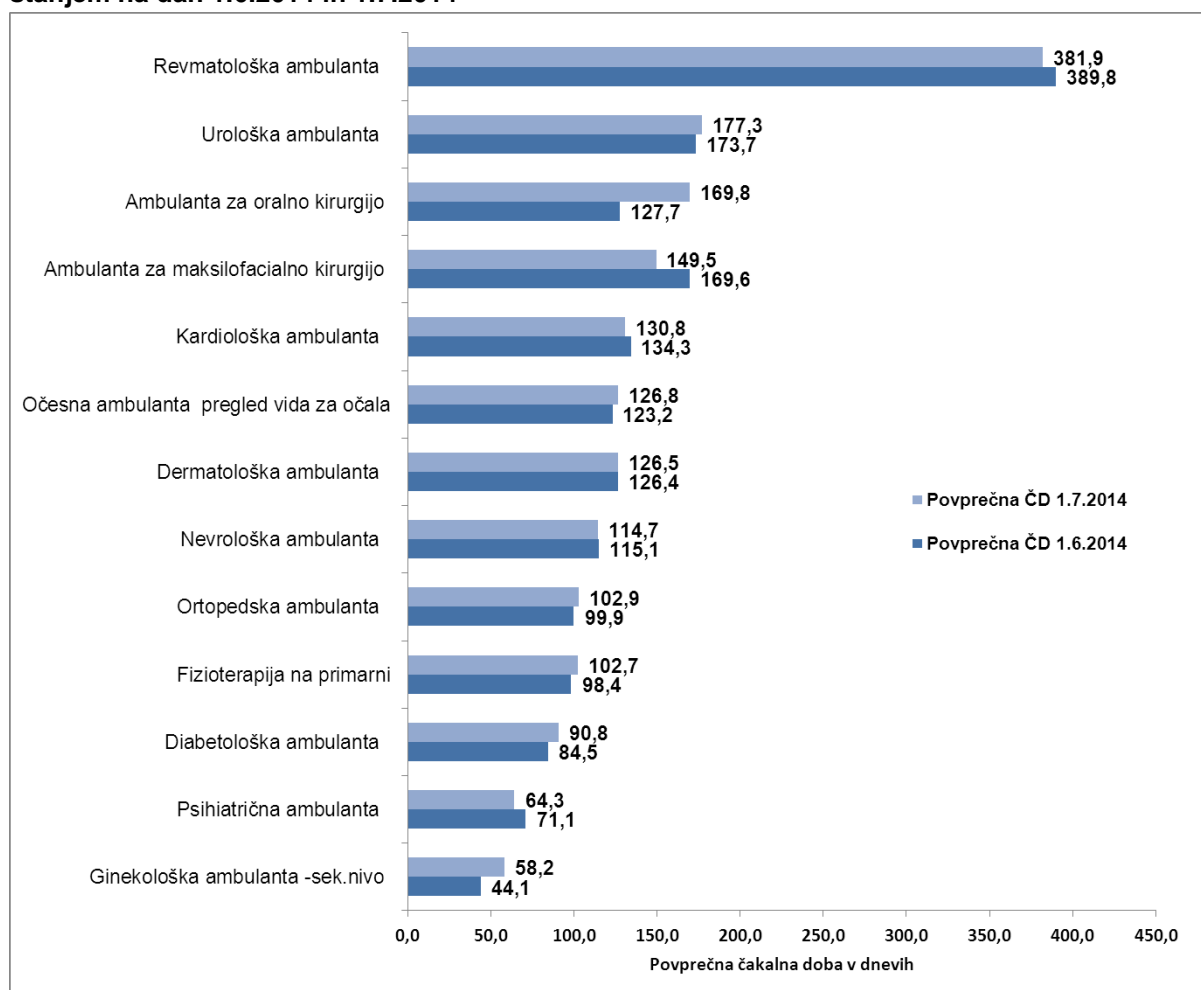
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 595 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 192 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, tudi tu najdemo večino čakajočih nad 180 dni pri stopnji redno (510 čakajoča), medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 56 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 489 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 52 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 455, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 67 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 328 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 77 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 291, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 154 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 244, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 65 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 1.6.2014 DO 1.7.2014

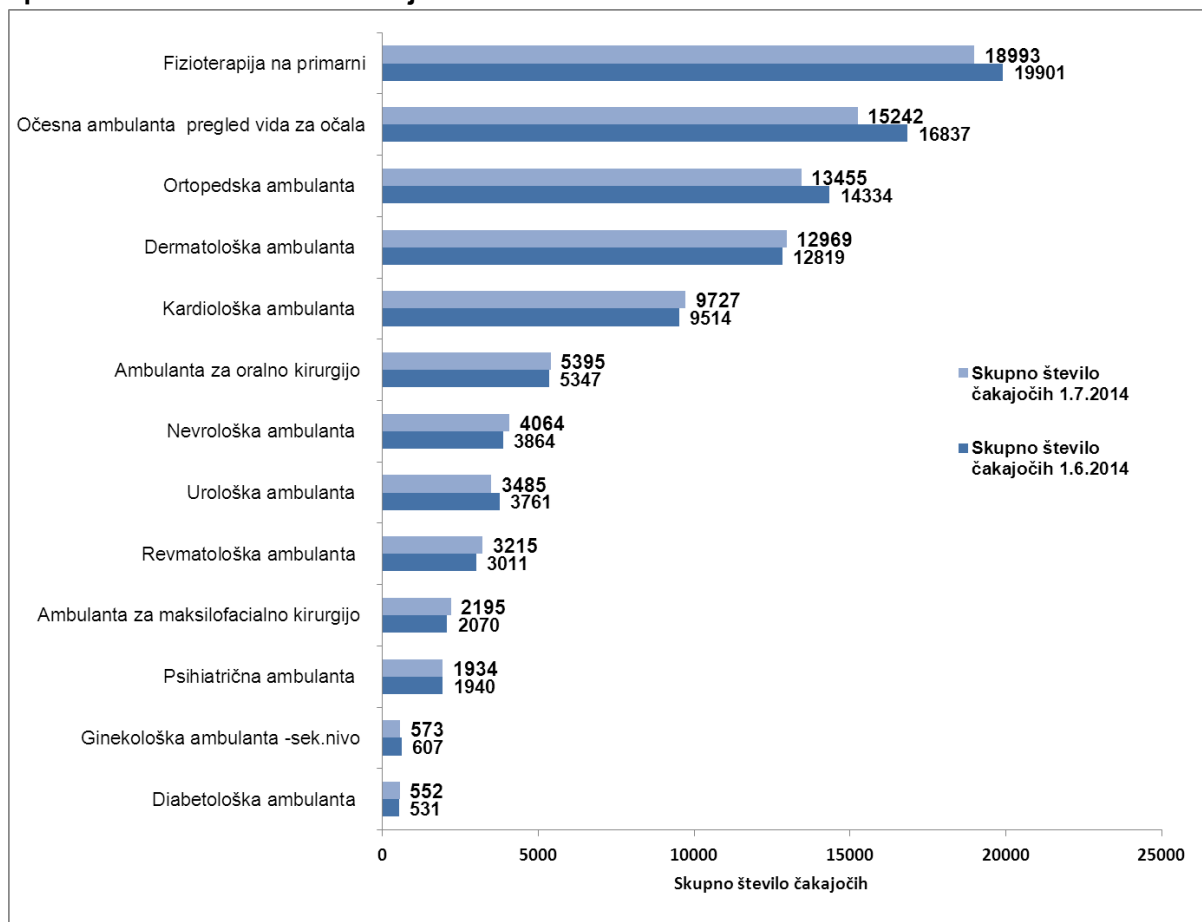
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014



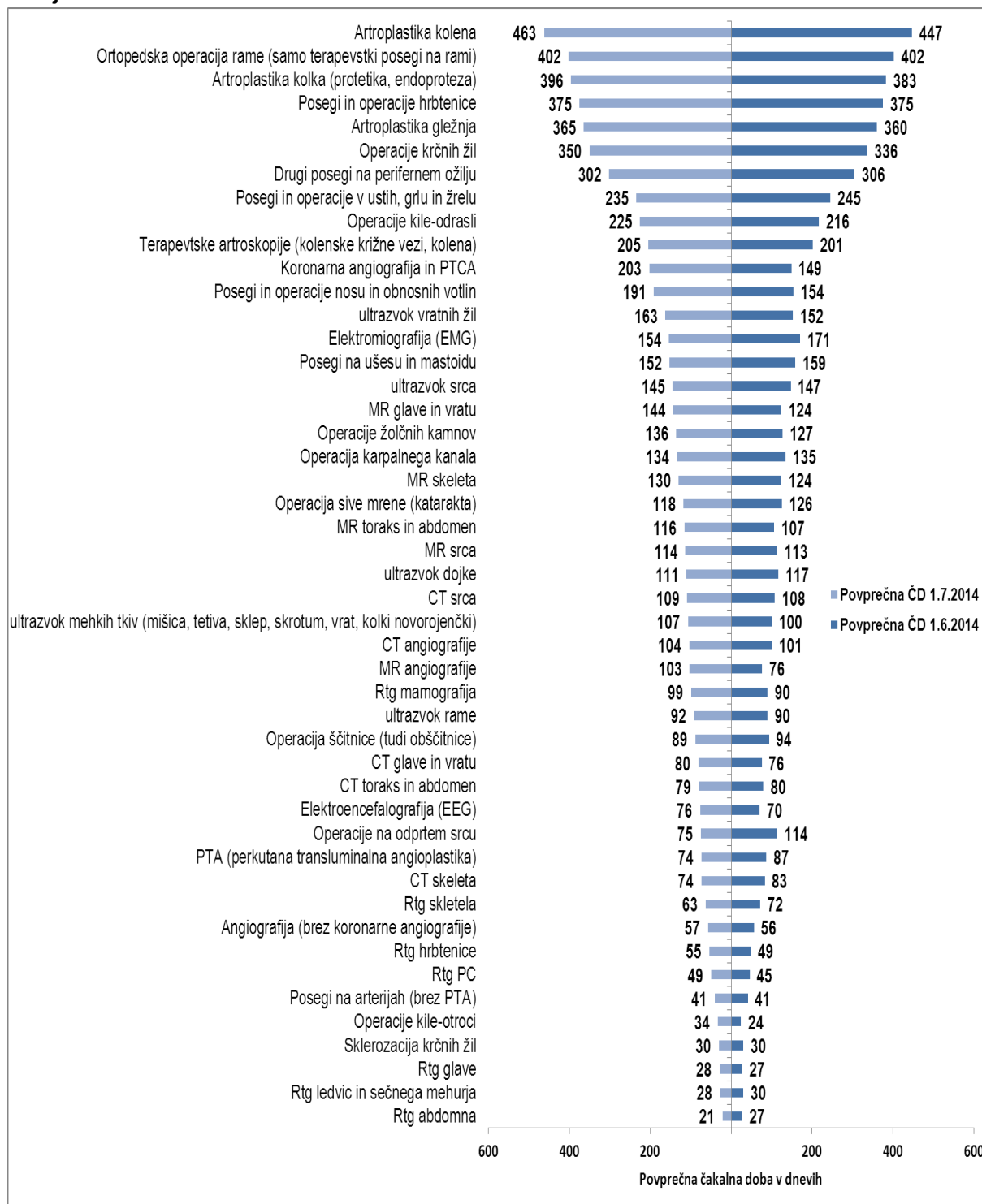
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 4 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 7 povečala, v 2 ambulantah pa je ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ambulanti za oralno kirurgijo (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 42 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 20 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 1.6.2014 in 1.7.2014



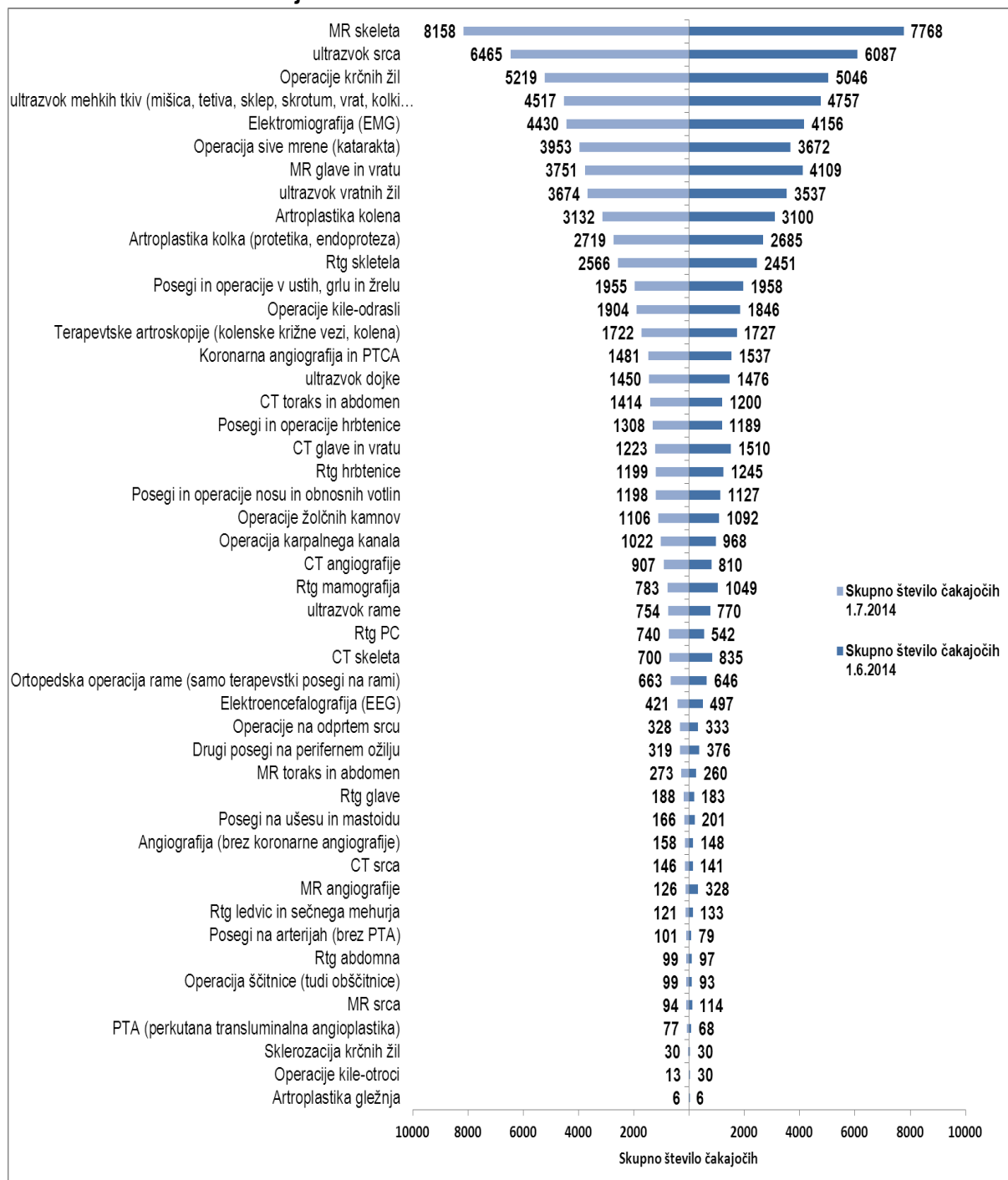
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 7 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 6 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v kardiološki ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 213 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v očesni ambulanti pri pregledu vida za očala, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 1595 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 2737 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.6.2014 in 1.7.2014



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 24 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 15 zmanjšala pri 8 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri koronarni angiografiji in PTCA (v povprečju se trenutno čaka 54 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri operacijah na odprtem srcu, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 39 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 1.6.2014 in 1.7.2014



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 26 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 21 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri Mr skeleta, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 390 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR glave in vratu, kjer v tem mesecu čaka 358 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 866 pacientov.**

