



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.2.2014

Ljubljana februar 2014

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.2.2014

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 je spoštovana saj je za določeno zdravstveno storitev vsaj pri enem izvajalcu možno najti čakalno dobo, ki je znotraj postavljenih meja. Kljub temu opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Artroplastika kolena s čakalno dobo 447 dni.
- Artroplastika kolka s čakalno dobo 413 dni.
- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 409 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s čakalno dobo 403 dni.
- Revmatološka ambulanta s čakalno dobo 344 dni.
- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 343 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 305 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 243 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 184 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 92697 pacientov, kar pomeni 5752 oziroma 6,61% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 6241 pacientov, kar pomeni 759 oziroma 13,8 % čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 69320 kar pomeni 403 oziroma 0,6% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 9268 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 20 oziroma 0,2% čakajočih manj 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 1.2.2014	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.2.2014	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 1.2.2014	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 1.1.2014 DO 1.2.2014	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 1.2.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2014	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2014 – Stopnja HITRO	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2014 – Stopnja REDNO	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2. 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 1.2.2014	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2014 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 1.2.2014	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.2.2014	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2014 – Stopnja HITRO	24
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2014 – Stopnja REDNO	26
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014	27
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014 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 1.2.2014	30
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014 glede na stopnjo nujnosti.	31
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014	33
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014	34
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014	35
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014	36

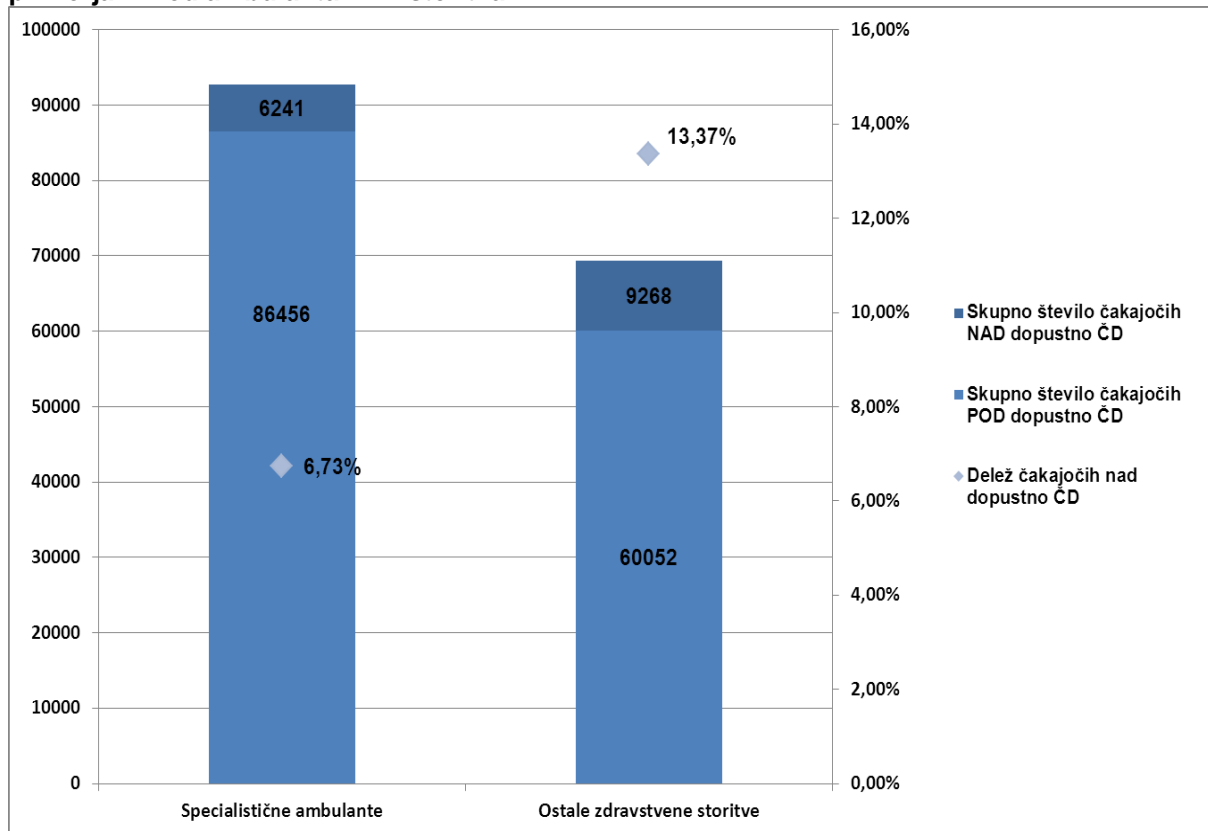
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.2.2014.	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.2.2014.	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.2.2014

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



Na dan 1.2.2014 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 92697 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 6241 kar predstavlja 6,7% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 69320 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 9268 kar predstavlja 13,4% 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 1.2.2014

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.2.2014.

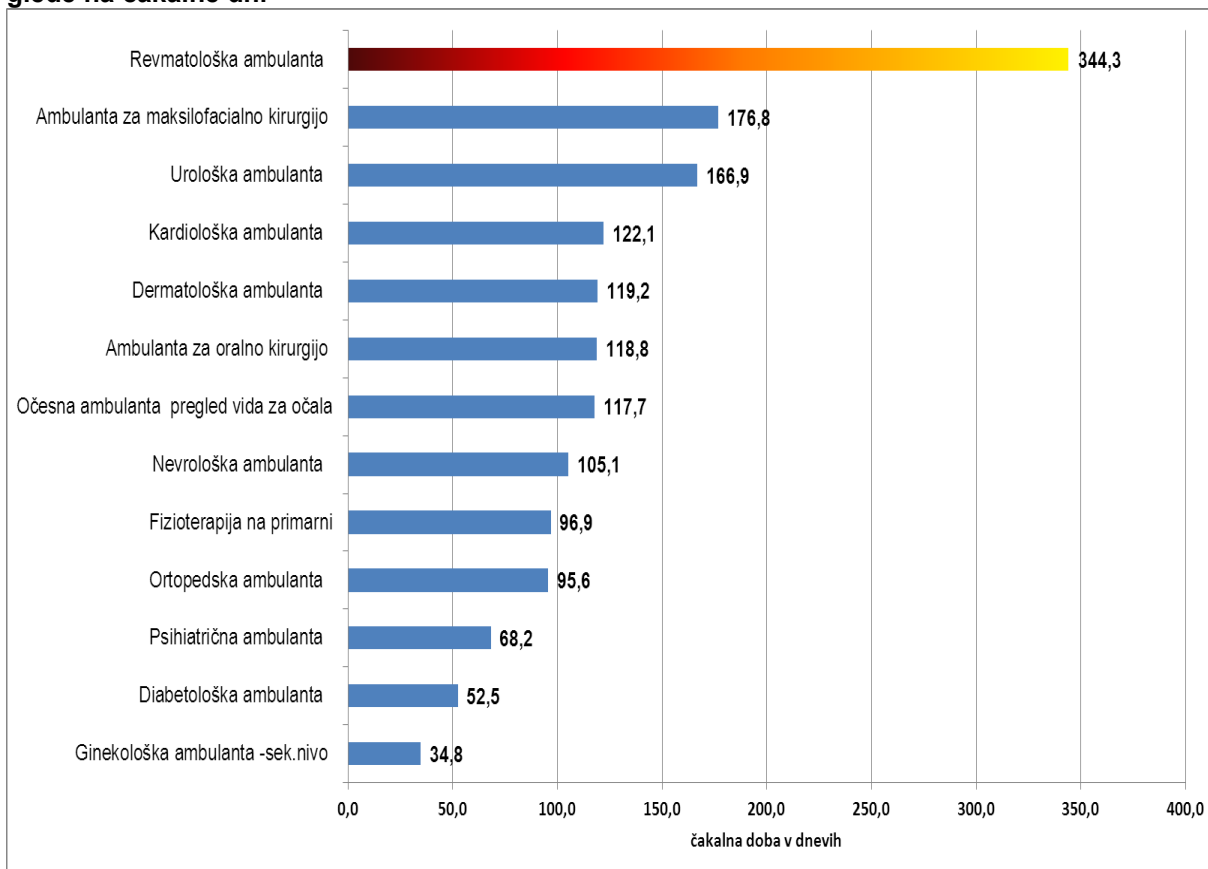
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno, 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	344,3	SB Izola - 540 dni	SB Celje - 180 dni	383	2953	1746	59,13%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	176,8	UKC Ljubljana - 300 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	173	2148	839	39,06%	↑
Urološka ambulanta	166,9	SB Izola - 540 dni	ZD Sežana - 19 dni	148	3359	448	13,34%	↓
Kardiološka ambulanta	122,1	ZD Lendava - 360 dni	ZD Metlika - 0 dni	111	8895	396	4,45%	↓
Dermatološka ambulanta	119,2	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 400 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	116	12418	692	5,57%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	118,8	Medden s d.o.o. - 220 dni	ZD Zobozdravstveno varstvo Nova Gorica - 0 dni	118	4933	643	13,03%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	117,7	ZD Bled - 241 dni	Očesni center Hudovernik - 0 dni	144	16735	381	2,28%	↓
Nevrološka ambulanta	105,1	UKC Maribor - 180 dni	Terme Krka d.o.o. PE Dolenjske Toplice - 29 dni	113	3786	317	8,37%	↑
Fizioterapija na primarni	96,9	DOM POLJČANE - 260 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	92	19069	366	1,92%	↓
Ortopedska ambulanta	95,6	SB Slovenj Gradec - 180 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 14 dni	93	15093	365	2,42%	↓
Psihiatrična ambulanta	68,2	Zasebna psihiatrična ambulanta, Dušan Sudar - 0 dni	MCL, psihiatrična ordinacija d.o.o. - 0 dni	70	2167	32	1,48%	↓
Diabetološka ambulanta	52,5	SB Nova Gorica - 136 dni	ZD LJUBLJANA, ENOTA ŠENTVID - 0 dni	48	473	1	0,21%	↓
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	34,8	SB Jesenice - 90 dni	SB Ptuj - 0 dni	25	668	15	2,25%	↓

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 1.2.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



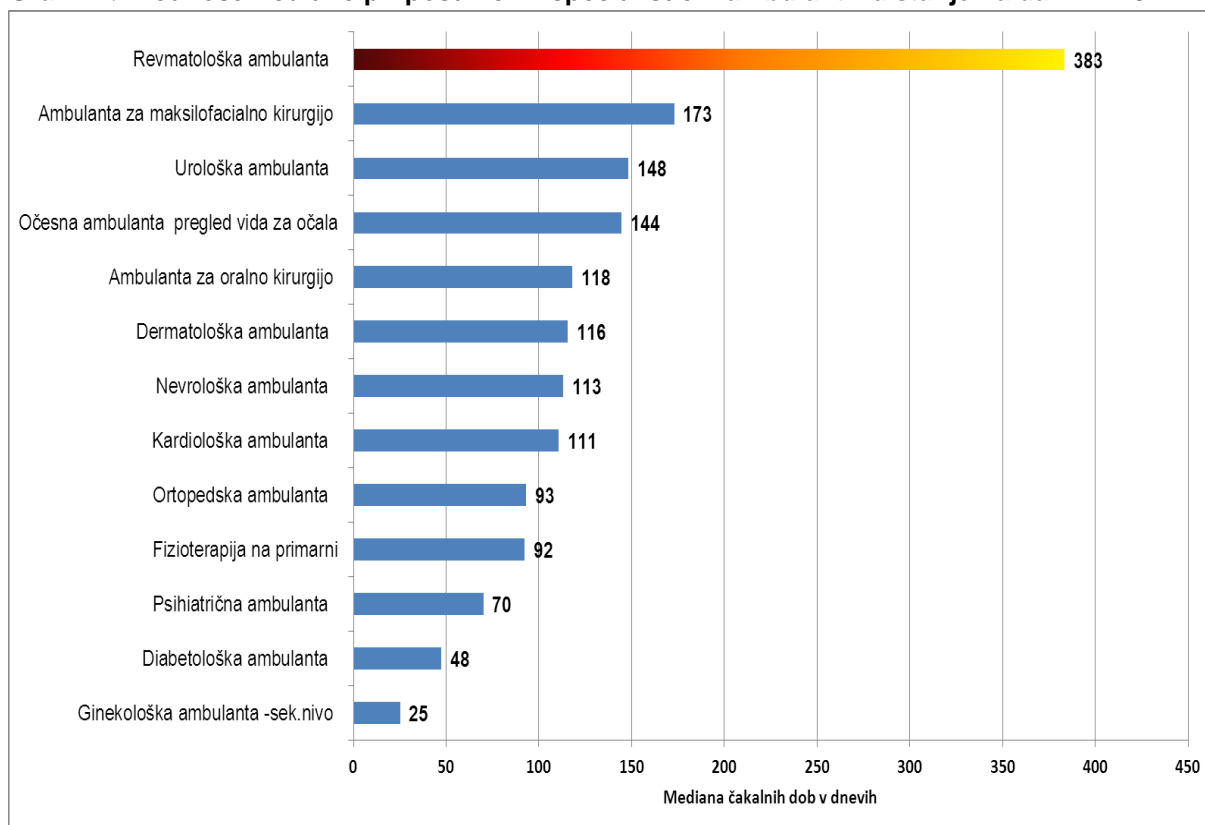
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 344 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 1.2.2014

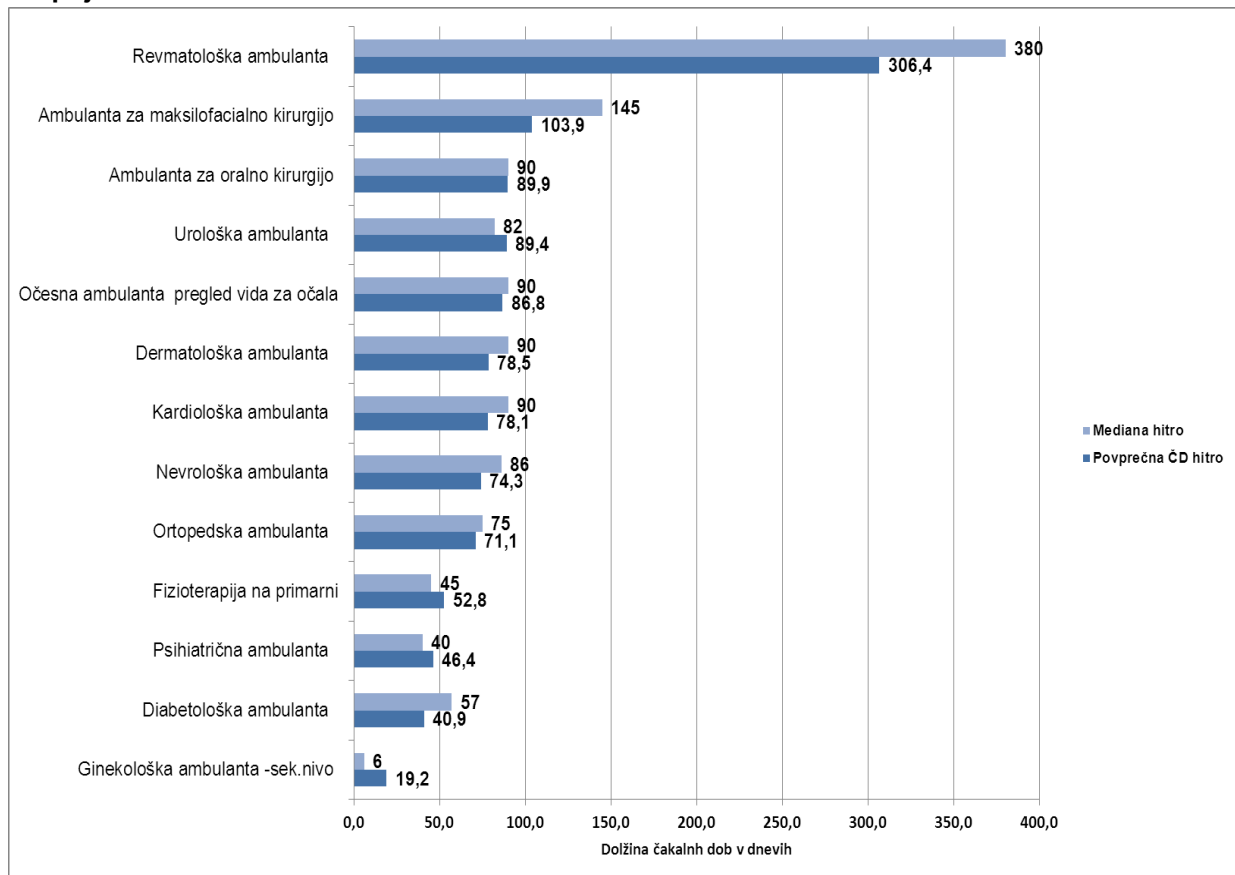


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 383 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.

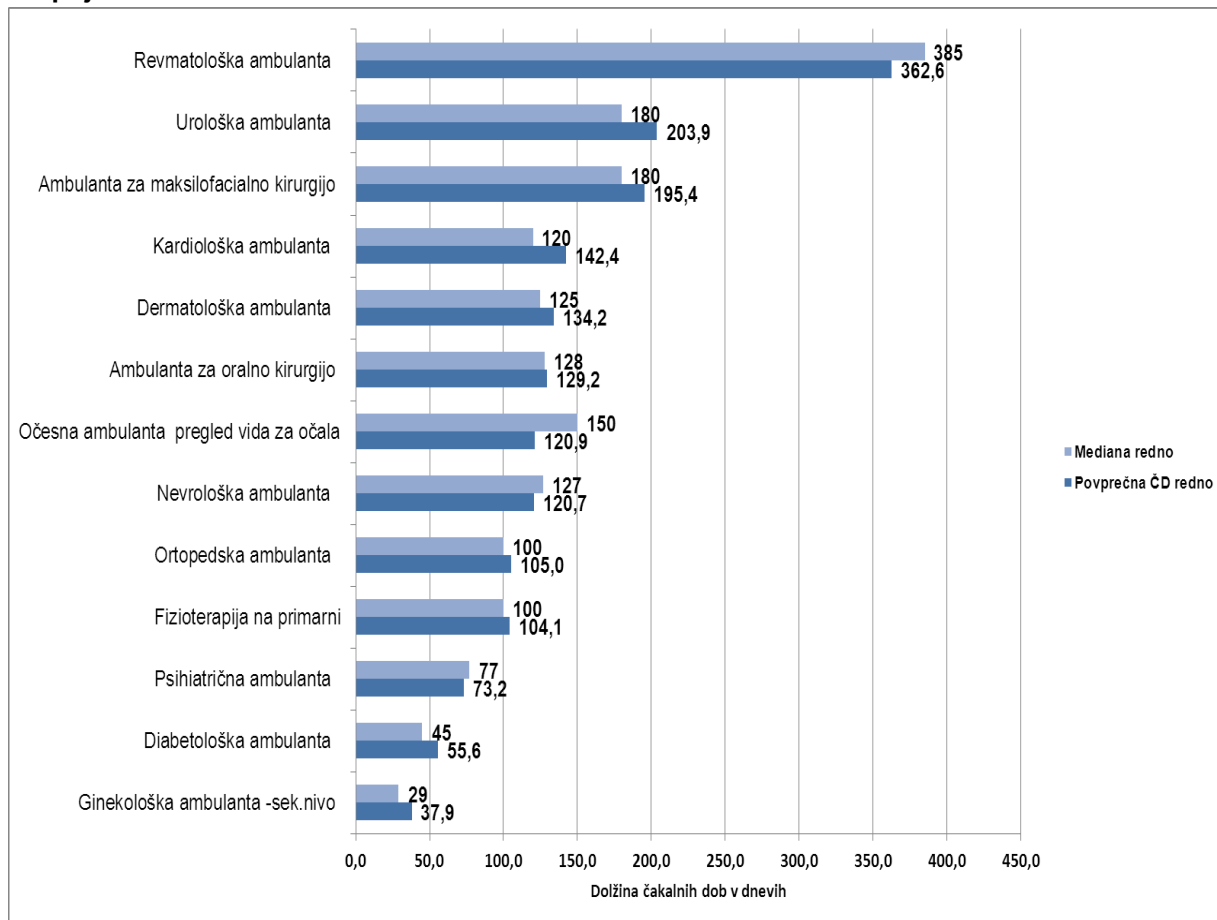
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2014 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 306 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 380 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 145 dni ali več.

Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2014 – Stopnja REDNO



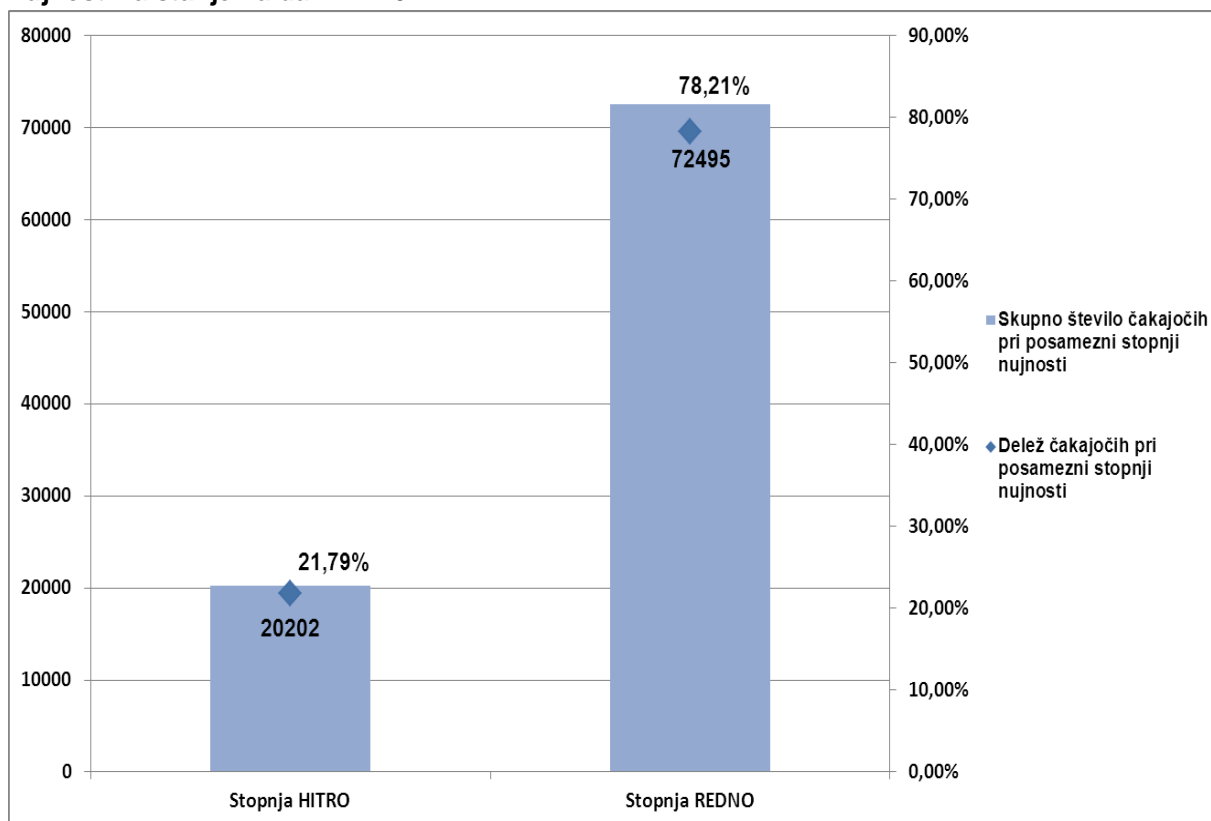
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 363 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 385 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 204 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 195 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

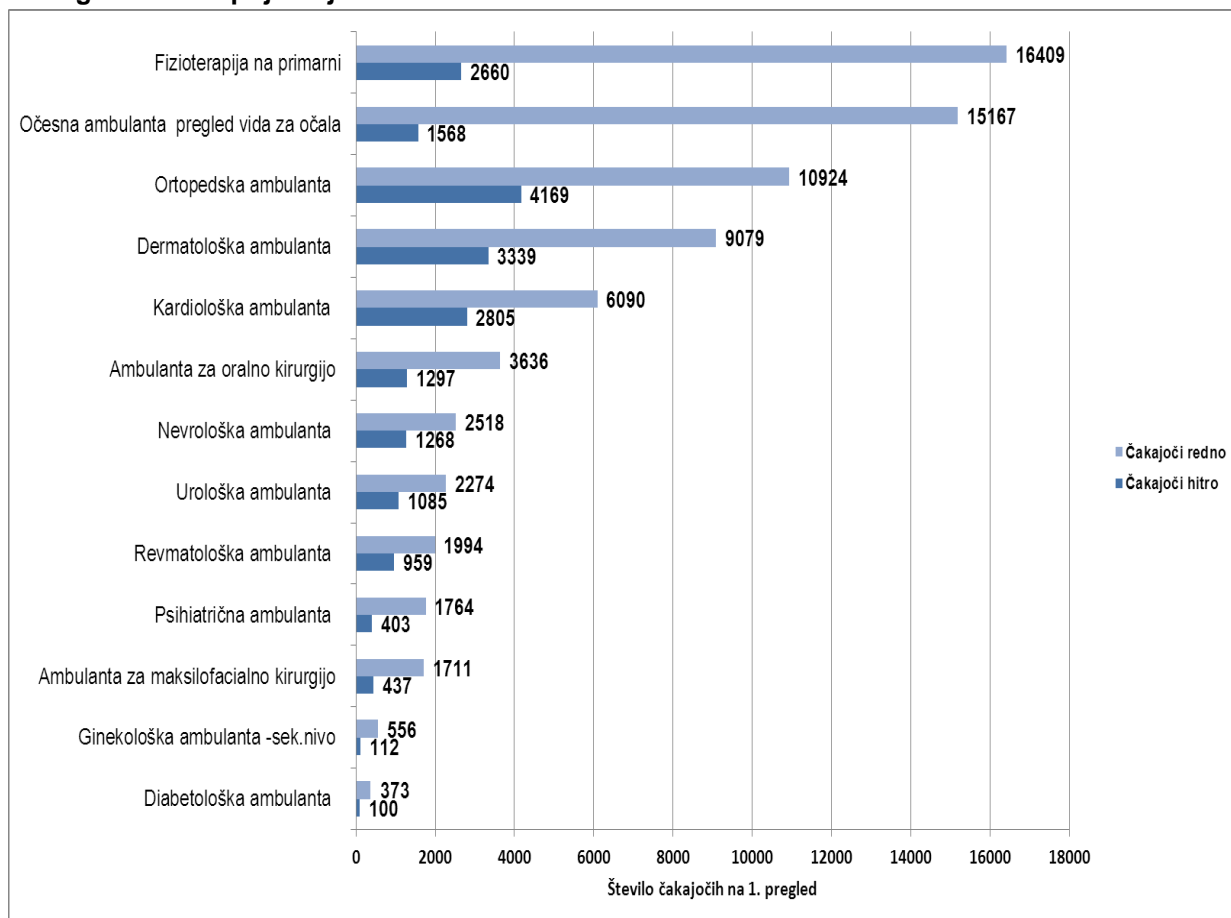
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.2.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 72495 kar predstavlja 78,2% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 20202 oziroma 21,8% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2. 2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

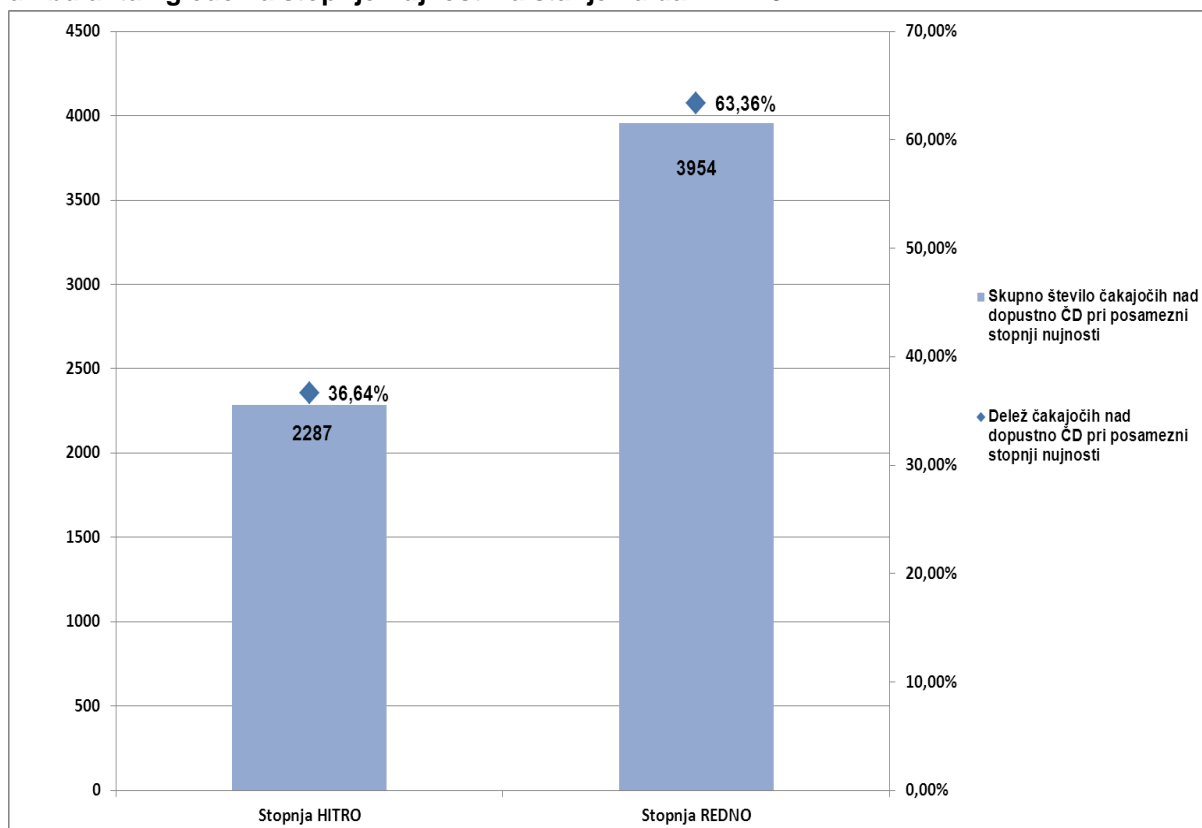
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 16409, medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 2660.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 15167, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1568.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 10924 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4169 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9079 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3339 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6090, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2805.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3636, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1297.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2518, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1268.

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

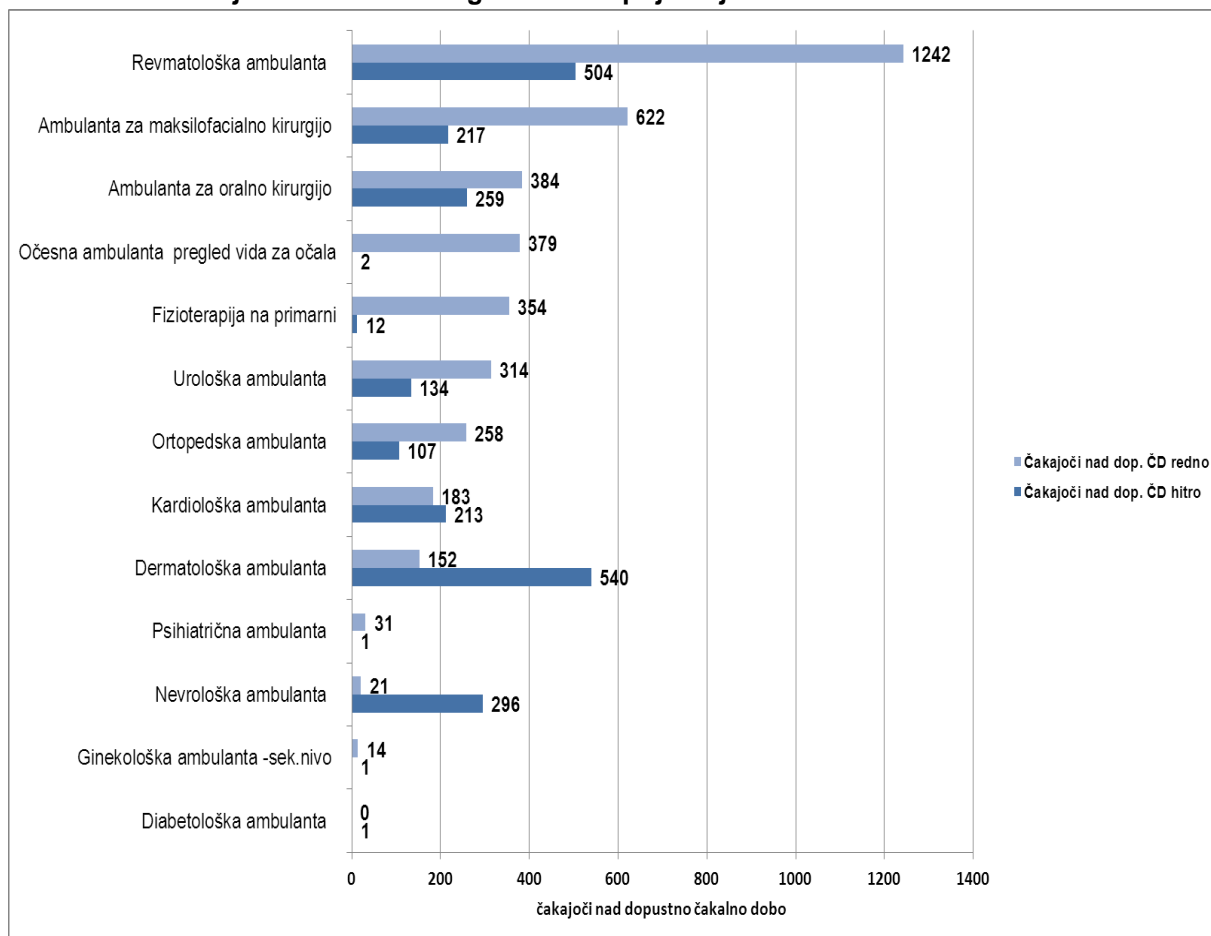
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.2.2014 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 3954 kar predstavlja 63,4% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2287 oziroma 36,6% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2014 glede na stopnjo nujnosti.

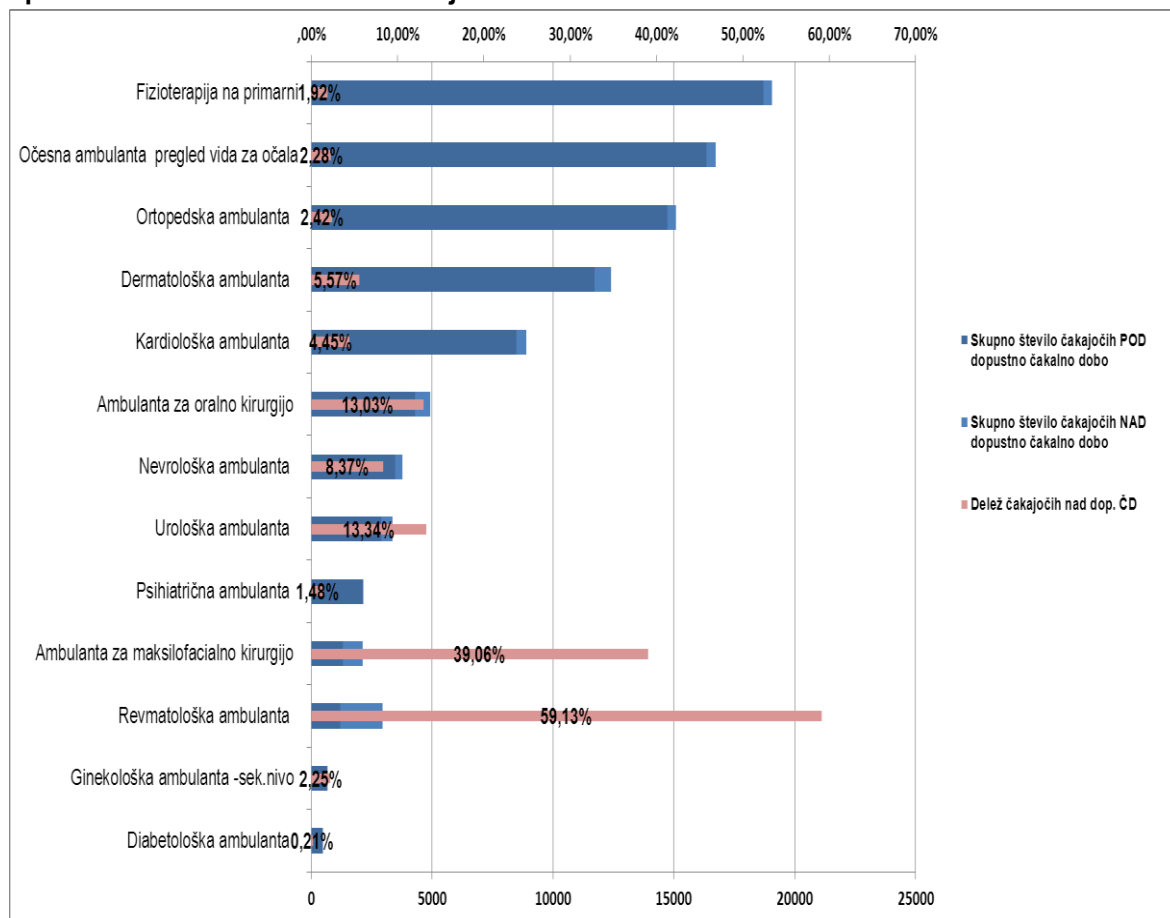


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1242 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 504 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 622, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 217 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 384, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 259 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 379, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakata 2 pacienta.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 354, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 12 pacientov.
- Urološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 314, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 134 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 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.2.2014



Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni specialistični ambulanti. Še vedno opažamo, da 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 maksilofacialno kirurgijo, kjer pa je število pacientov, ki čakajo na prvi pregled precej manjše.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan

1.2.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.2.2014.

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	446,6	SB Jesenice - 880 dni	SB Slovenj Gradec - 59 dni	351	3017	430	14,25%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	413,0	SB Jesenice - 820 dni	SB Slovenj Gradec - 55 dni	334	2739	399	14,57%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	408,7	OB Valdoltra - 650 dni	SB Slovenj Gradec - 13 dni	587	706	192	27,20%	↑
Posegi in operacije hrbtenice	402,9	SB Murska Sobota - 600 dni	KIRURGIJA BITENC- 21 dni	341	1169	336	28,74%	↑
Artroplastika gležnja	360,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	360	5	0	0,00%	↑
Operacije krčnih žil	343,4	SB Murska Sobota - 850 dni	SB Brežice - 0 dni	324	4749	2417	50,89%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	304,5	SB Celje - 365 dni	Mednarodni center Medicor - 0 dni	340	418	300	71,77%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	243,0	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Izola - 120 dni	176	1703	438	25,72%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	223,4	SB Jesenice - 400 dni	SB Brežice - 0 dni	252	1822	173	9,50%	↑
Operacije kile-odrasli	183,6	SB Jesenice - 600 dni	SB Brežice - 0 dni	177	1926	387	20,09%	↓
ultrazvok srca	170,4	UKC Maribor - 399 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	140	6260	1231	19,66%	↑
Elektromiografija (EMG)	154,9	SB Slovenj Gradec - 420 dni	ZD Tolmin - 0 dni	145	4533	1059	23,36%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	152,1	SB Novo mesto - 180 dni	UKC Ljubljana - 150 dni	150	200	0	0,00%	↑
Operacije na odprtem srcu	142,0	UKC Ljubljana - 210 dni	Mednarodni center Medicor - 50 dni	196	239	33	13,81%	↓
ultrazvok vratnih žil	136,0	SB Izola - 330 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	154	3365	541	16,08%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	135,4	Očesna ordinacija Irman Žalec - 360	SB Nova Gorica - 0 dni	124	3374	225	6,67%	↑

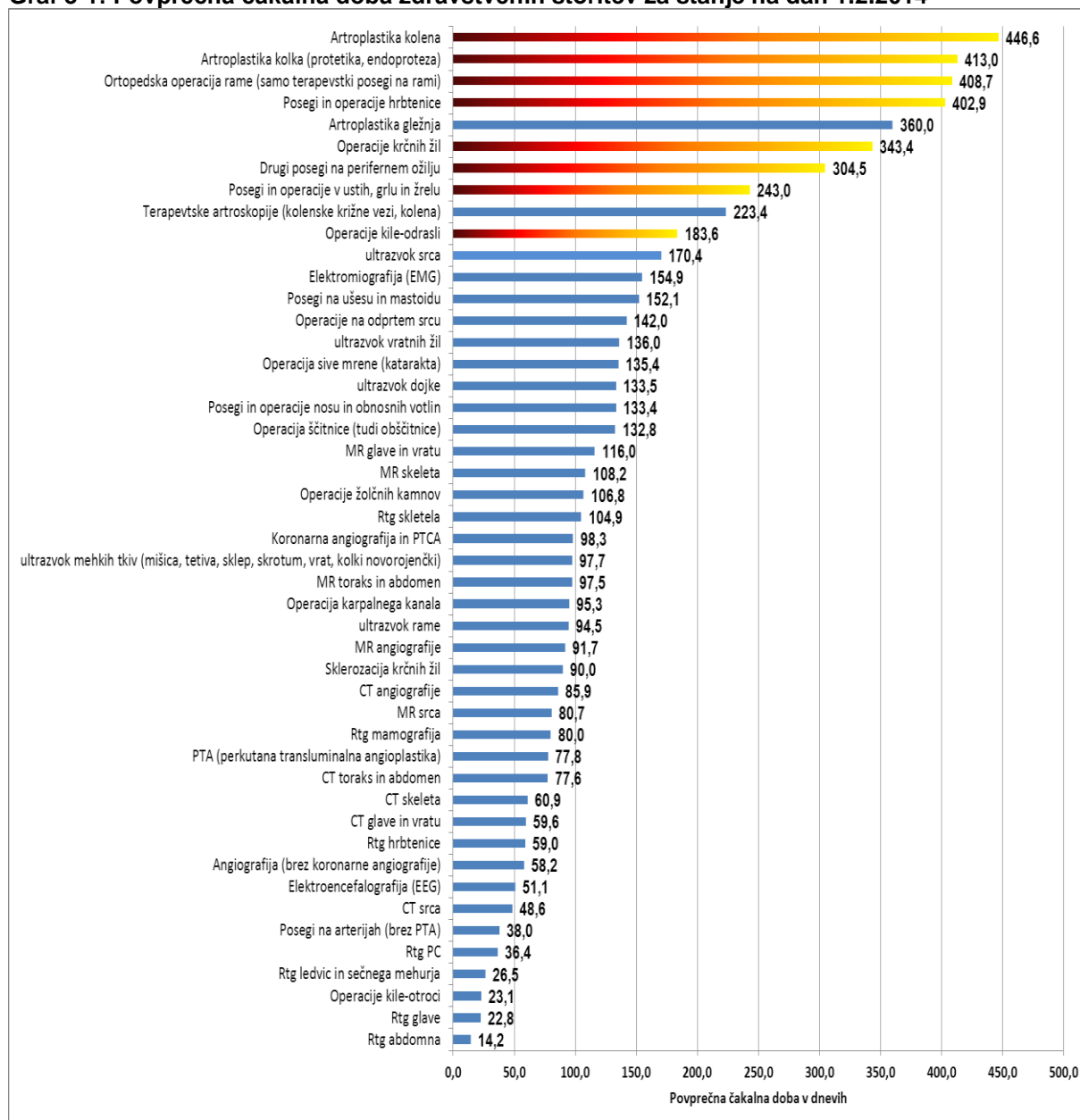
		dni							
ultrazvok dojke	133,5	ZD Slovenske Konjice - 270 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	88	1388	190	13,69%	↑	
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	133,4	SB Jesenice - 240 dni	UKC Maribor - 0 dni	119	1029	94	9,14%	↓	
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	132,8	UKC Ljubljana - 180 dni	OI Ljubljana - 4 dni	173	113	3	2,65%	↓	
MR glave in vratu	116,0	UKC Ljubljana - 206 dni	MDT&T, d.o.o., Radiološka ambulanta - 50 dni	109	3179	223	7,01%	↑	
MR skeleta	108,2	UKC Ljubljana - 239 dni	Terme Maribor d.o.o. - 58 dni	99	7259	184	2,53%	↑	
Operacije žolčnih kamnov	106,8	SB Jesenice - 210 dni	SB Brežice - 0 dni	97	994	136	13,68%	↑	
Rtg skletela	104,9	ZD dr. A. Drolca Maribor - 234 dni	OI Ljubljana - 0 dni	64	2768	4	0,14%	↑	
Koronarna angiografija in PTCA	98,3	UKC Ljubljana - 150 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	90	1088	173	15,90%	↓	
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	97,7	Sanabilis d.o.o. - 220 dni	SANOMED D.O.O. - 0 dni	85	4914	9	0,18%	↓	
MR toraks in abdomen	97,5	SB Izola - 180 dni	OI Ljubljana - 37 dni	105	252	0	0,00%	↓	
Operacija karpalnega kanala	95,3	SB Celje - 180 dni	OLIVIERS d.o.o. - 0 dni	59	1026	18	1,75%	↓	
ultrazvok rame	94,5	SB Celje - 180 dni	Sonomed d.o.o. - 0 dni	105	694	28	4,03%	↓	
MR angiografije	91,7	SB Celje - 180 dni	SB Izola - 0 dni	98	128	18	14,06%	↓	
Sklerozacija krčnih žil	90,0	SB Izola - 90 dni	AKD d.o.o. - 0 dni	90	22	0	0,00%	↓	
CT angiografije	85,9	UKC Maribor - 166 dni	SB Izola - 0 dni	78	586	3	0,51%	↑	
MR srca	80,7	SB Nova Gorica - 124 dni	SB Izola - 0 dni	80	72	0	0,00%	↑	
Rtg mamografija	80,0	ZD Celje - 180 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	90	1151	2	0,17%	↓	
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	77,8	UKC Maribor - 135 dni	SB Izola - 0 dni	88	81	0	0,00%	↓	
CT toraks in abdomen	77,6	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	74	1218	15	1,23%	↑	
CT skeleta	60,9	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	53	601	0	0,00%	↓	
CT glave in vratu	59,6	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	70	1409	1	0,07%	↑	
Rtg hrbtenice	59,0	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	48	1136	2	0,18%	↓	
Angiografija (brez koronarne angiografije)	58,2	UKC Ljubljana - 80 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	69	165	3	1,82%	↓	
Elektroencefalografija (EEG)	51,1	UKC Maribor - 75 dni	SB Celje - 0 dni	58	391	1	0,26%	↓	
CT srca	48,6	Univerzitetna klinika Golnik - 99 dni	SB Slovenj Gradec - 21 dni	49	112	0	0,00%	↓	
Posegi na arterijah (brez PTA)	38,0	SB Izola - 60 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	30	64	0	0,00%	↑	
Rtg PC	36,4	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o -	ZD Celje - 0 dni	32	577	0	0,00%	↓	

		180 dni						
Rtg ledvic in sečnega mehurja	26,5	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	14	224	0	0,00%	↓
Operacije kile-otroci	23,1	SB Nova Gorica - 67 dni	SB Novo mesto - 0 dni	19	42	0	0,00%	↓
Rtg glave	22,8	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	22	231	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	14,2	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	11	181	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 1.2.2014



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

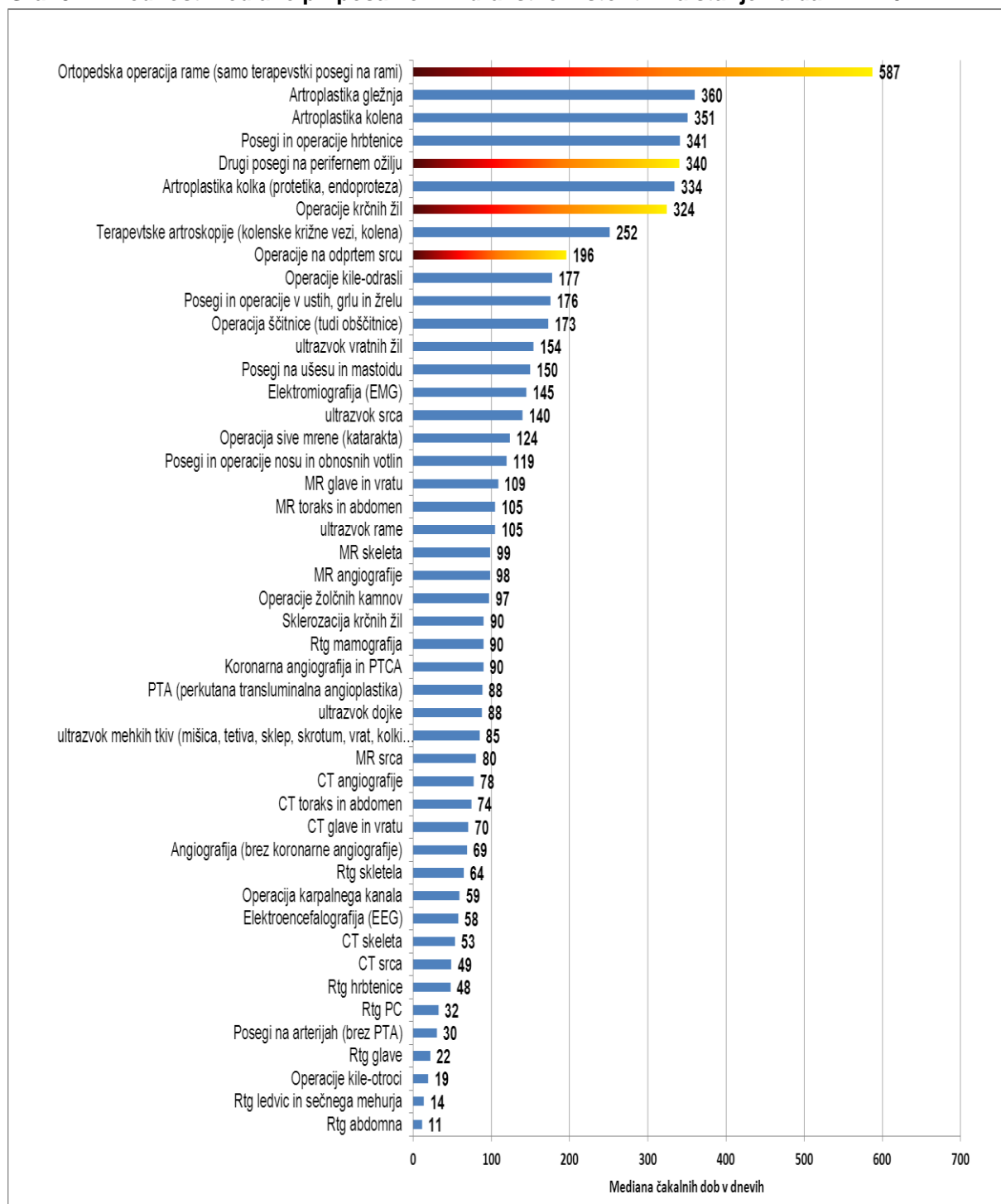
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Artroplastika kolena s čakalno dobo 447 dni.
- Artroplastika kolka s čakalno dobo 413 dni.
- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 409 dni.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s čakalno dobo 403 dni.

- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 343 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 305 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 243 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 184 dni.

V naslednjem grafu prikazujemo še eno od mer srednjih vrednosti – mediano, ki nam pove, kolikšna je dolžina čakalne dobe, kjer polovica vseh pacientov pri storitvi čaka več, druga polovica pa manj.

Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014



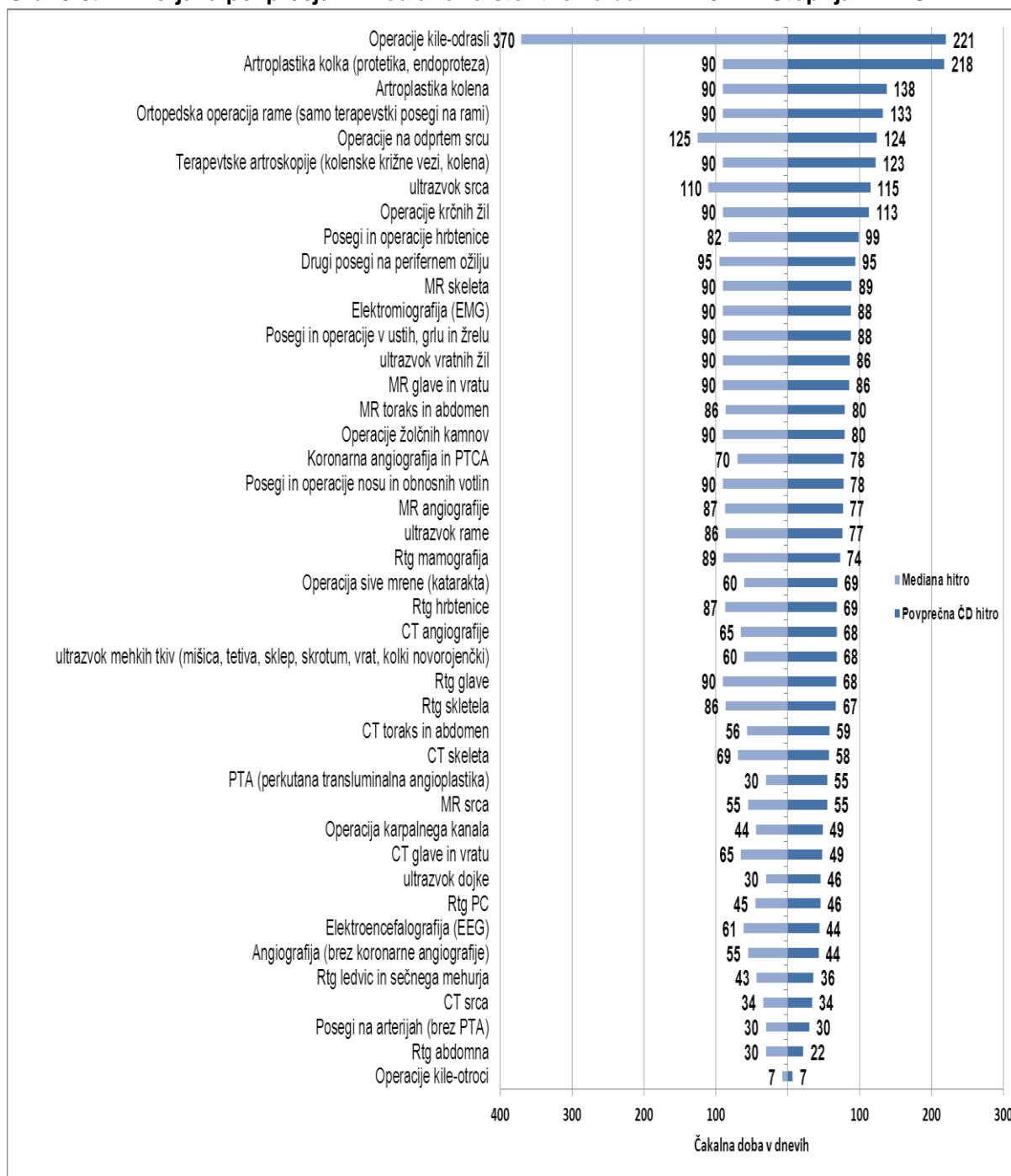
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 587 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 340 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 324 dni ali več.

- Operacije na odprtem srcu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 196 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.

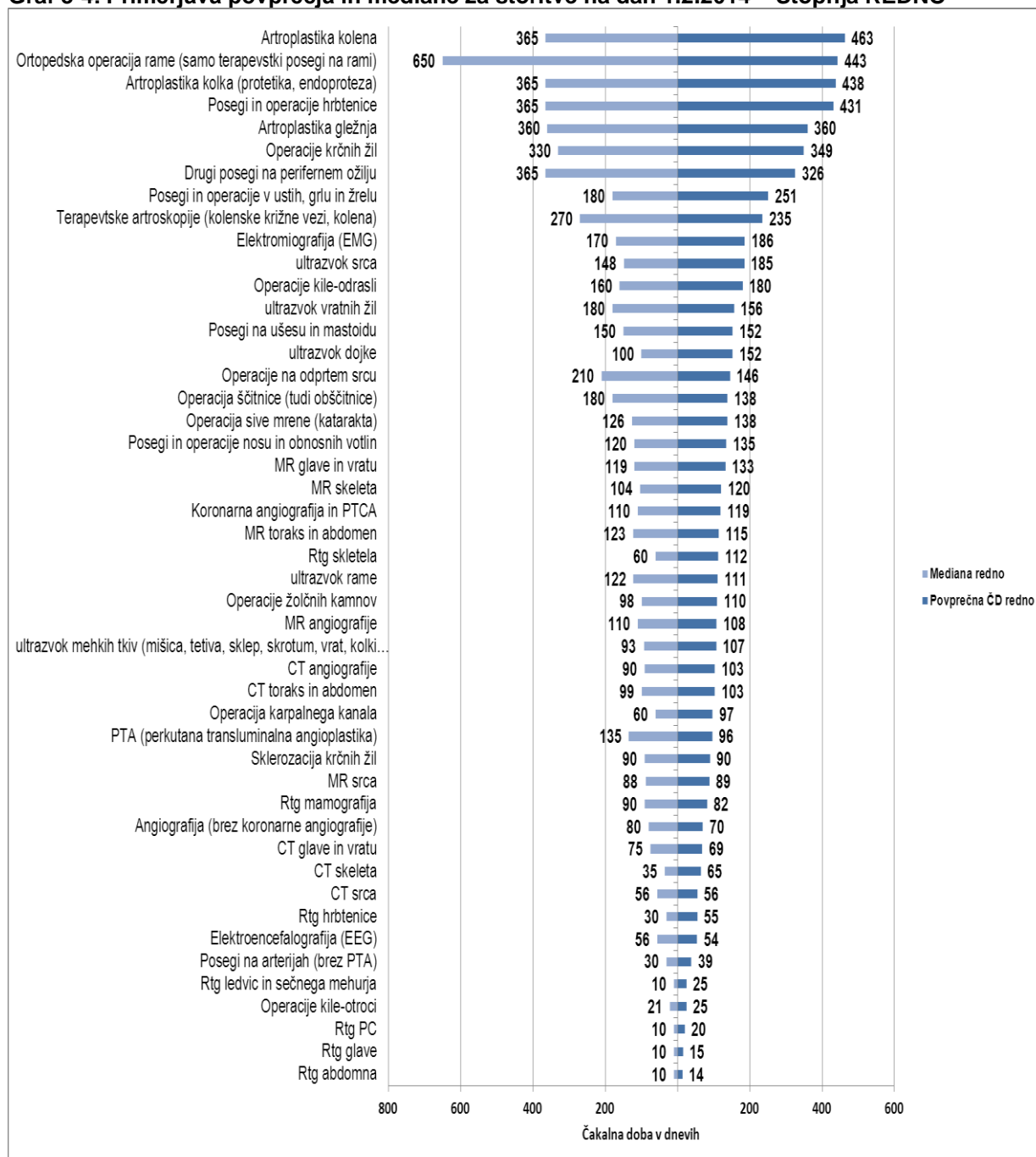
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2014 – Stopnja HITRO



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

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 221 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 370 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 218 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 138 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 133 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 123 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 115 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več
- Operacije krčnih žil v povprečju se na storitev čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v povprečju se na storitev čaka 99 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 82 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 95 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2014 – Stopnja REDNO



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

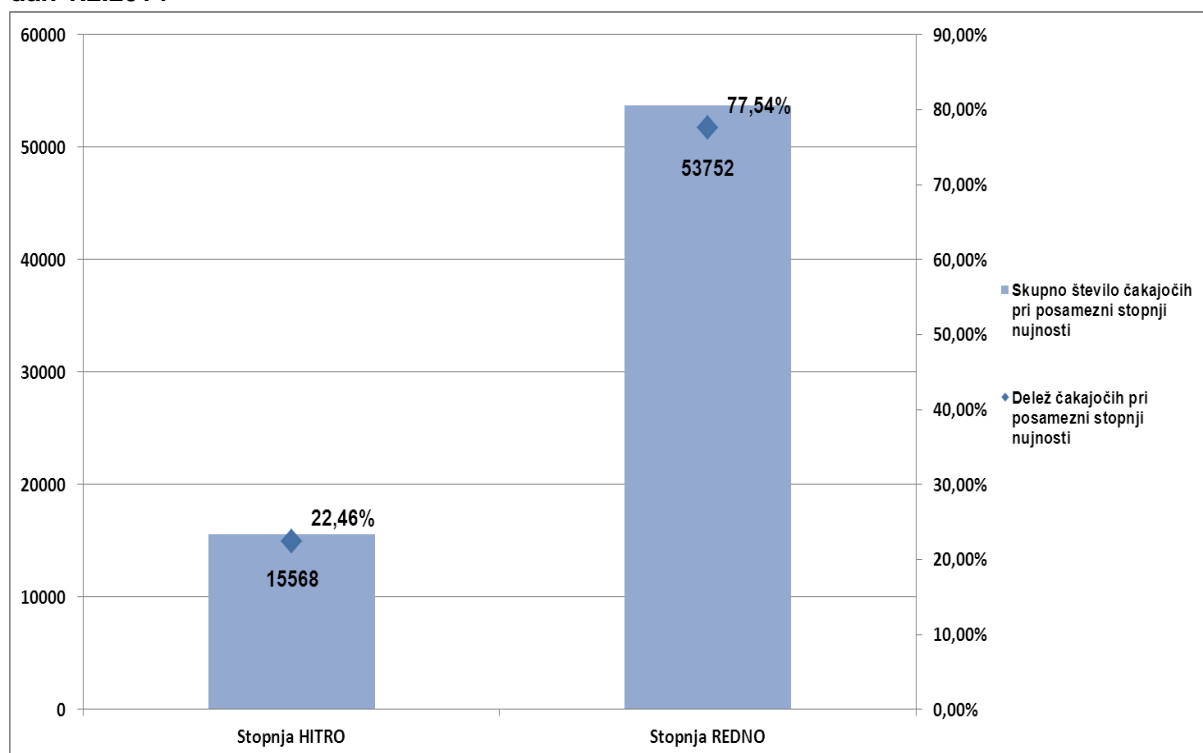
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 463 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 443 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 650 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 438 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 431 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.

- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 349 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 330 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 326 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 251 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 186 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 170 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 185 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 148 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

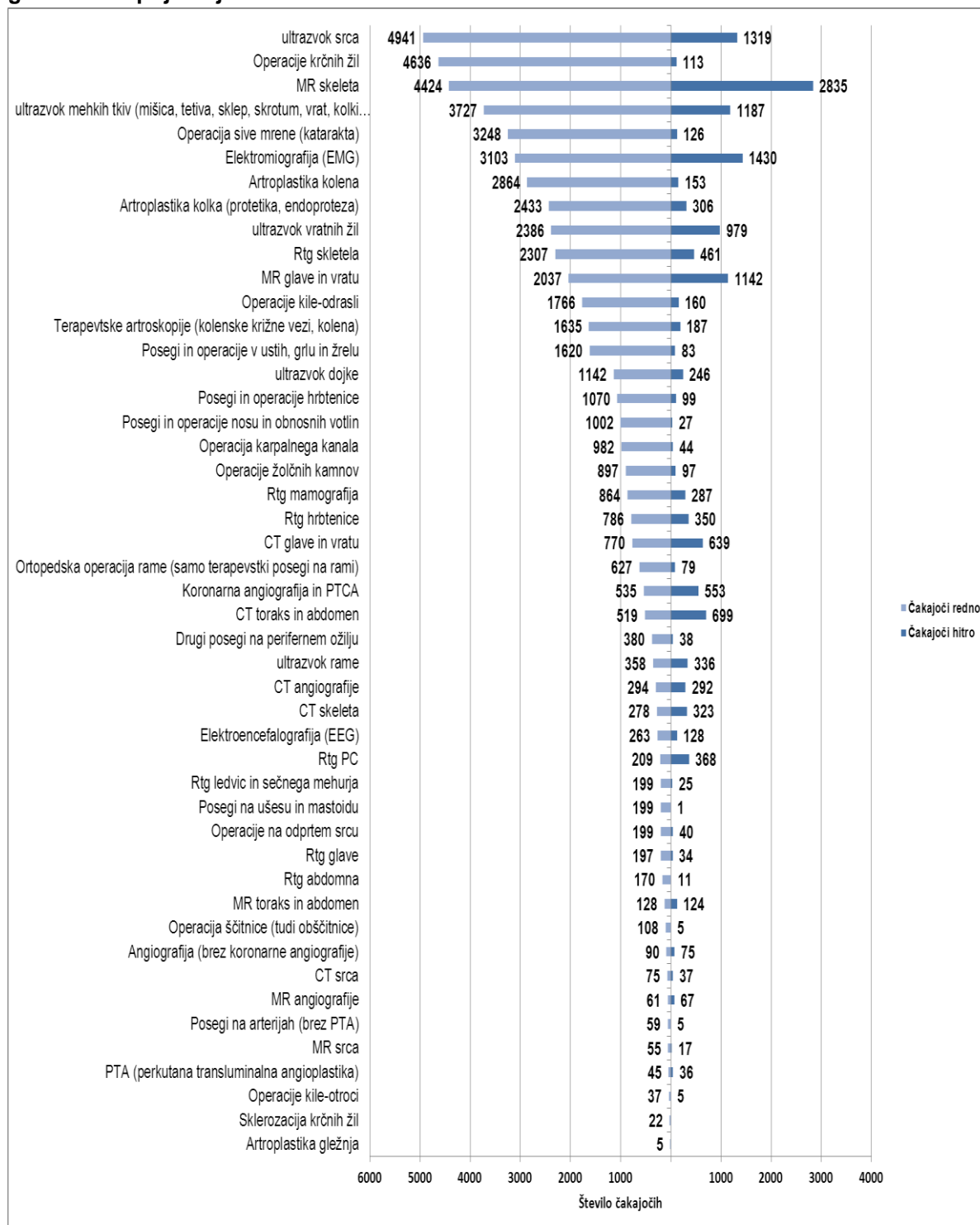
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.2.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 53752 kar predstavlja 77,5% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 15568 oziroma 22,5% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4941, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1319 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 4636 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 113 pacientov.

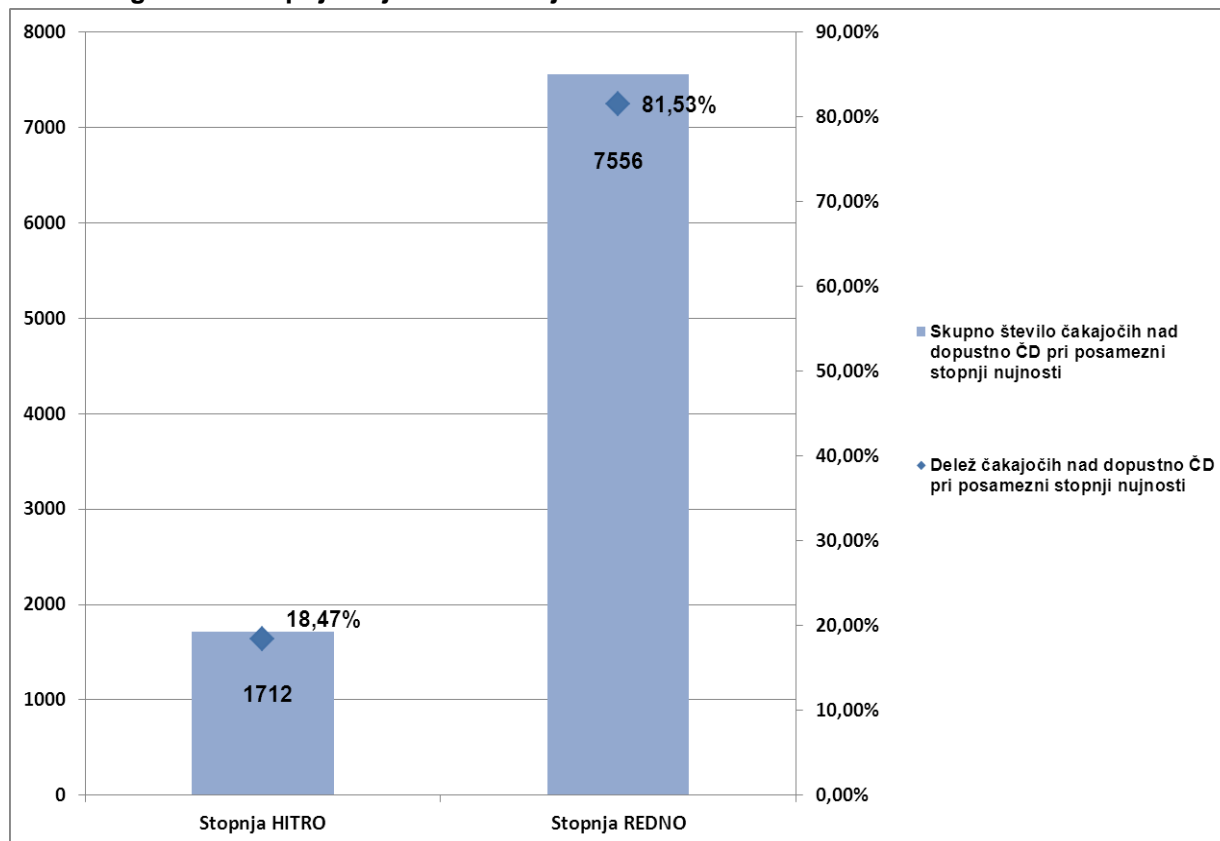
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4424, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2835 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3727, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1187 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 3248, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 126 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3103, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1430 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (2864 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 153 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2433, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 306 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 2307, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 461 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2037, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1142 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

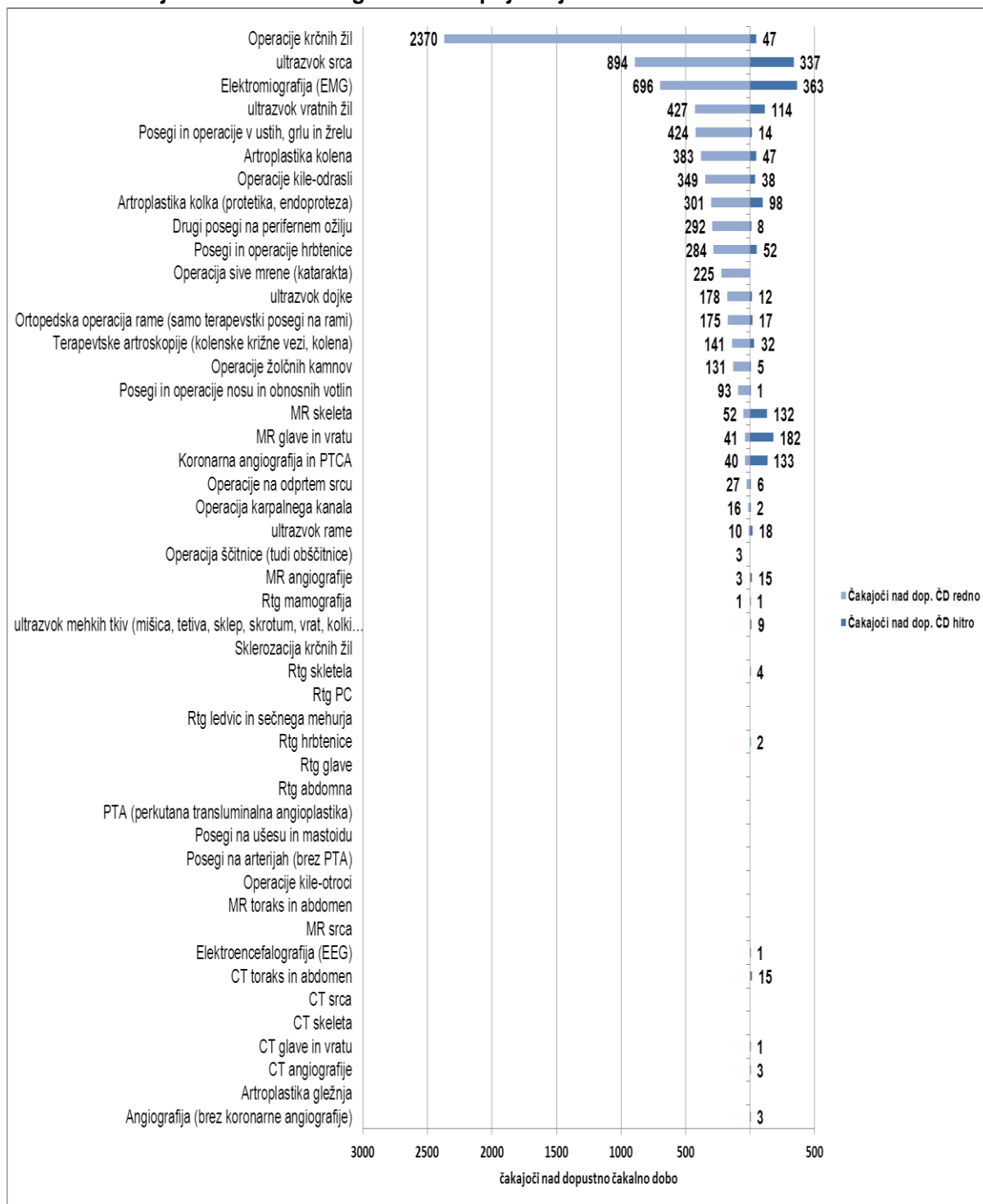
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.2.2014 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 7556 kar predstavlja 81,5% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 1712 oziroma 18,5% vseh čakajočih nad 90 dni.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2014 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 47 pacientov.
- Ultrazvok srca, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 894 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 337 pacienta.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 696 vpisanih v čakalni

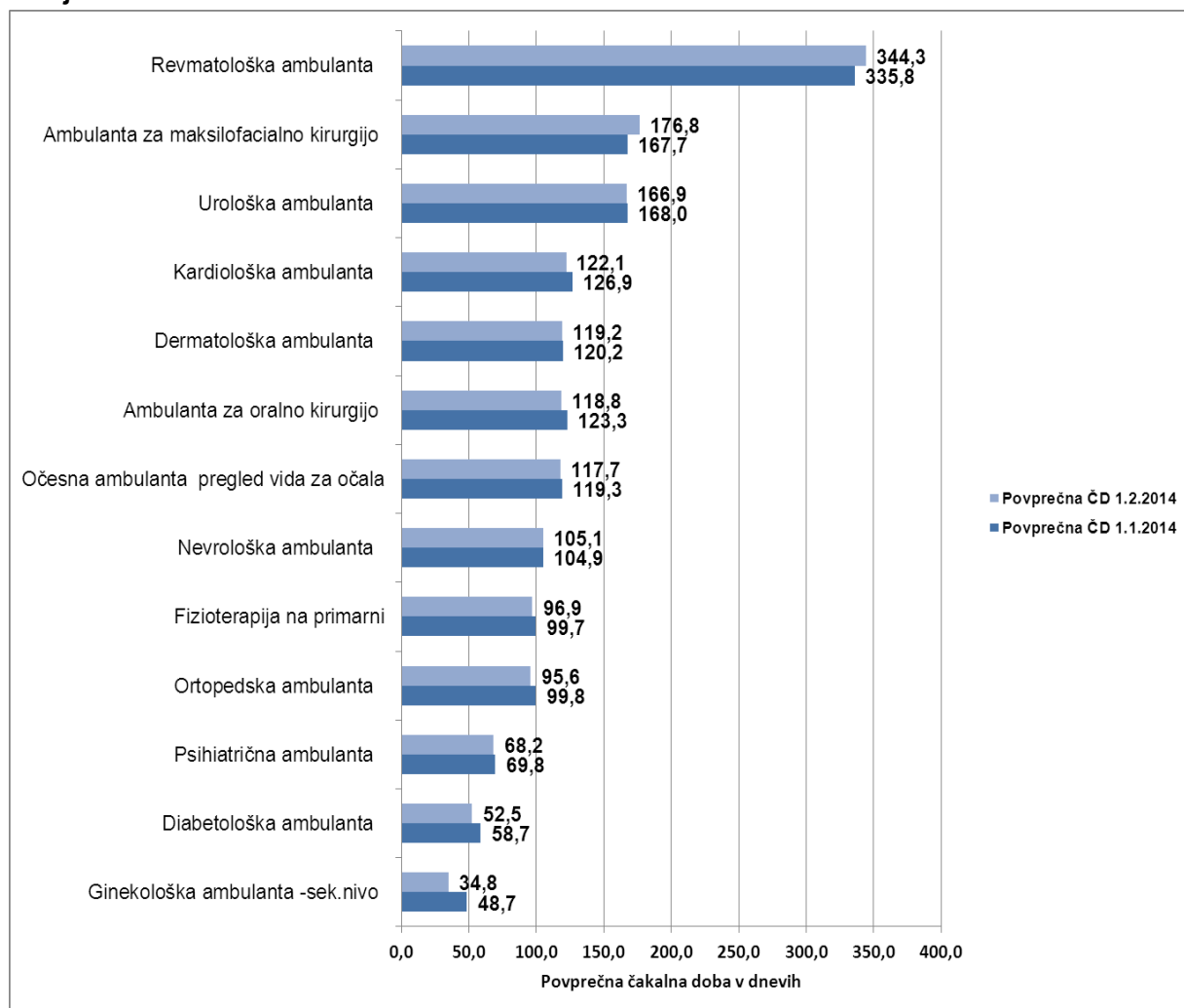
- seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 363 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 427 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 114 pacientov.
 - Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, tudi tu najdemo večino čakajočih nad 180 dni pri stopnji redno (424 čakajoča), medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 14 pacientov.
 - Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 383 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 47 pacientov.
 - Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 349, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 38 pacientov.
 - Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 301 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 98 pacientov.
 - Drugi posegi na perifernem ožilju, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 292, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 8 pacientov.
 - Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 284, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 52 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 1.1.2014 DO 1.2.2014

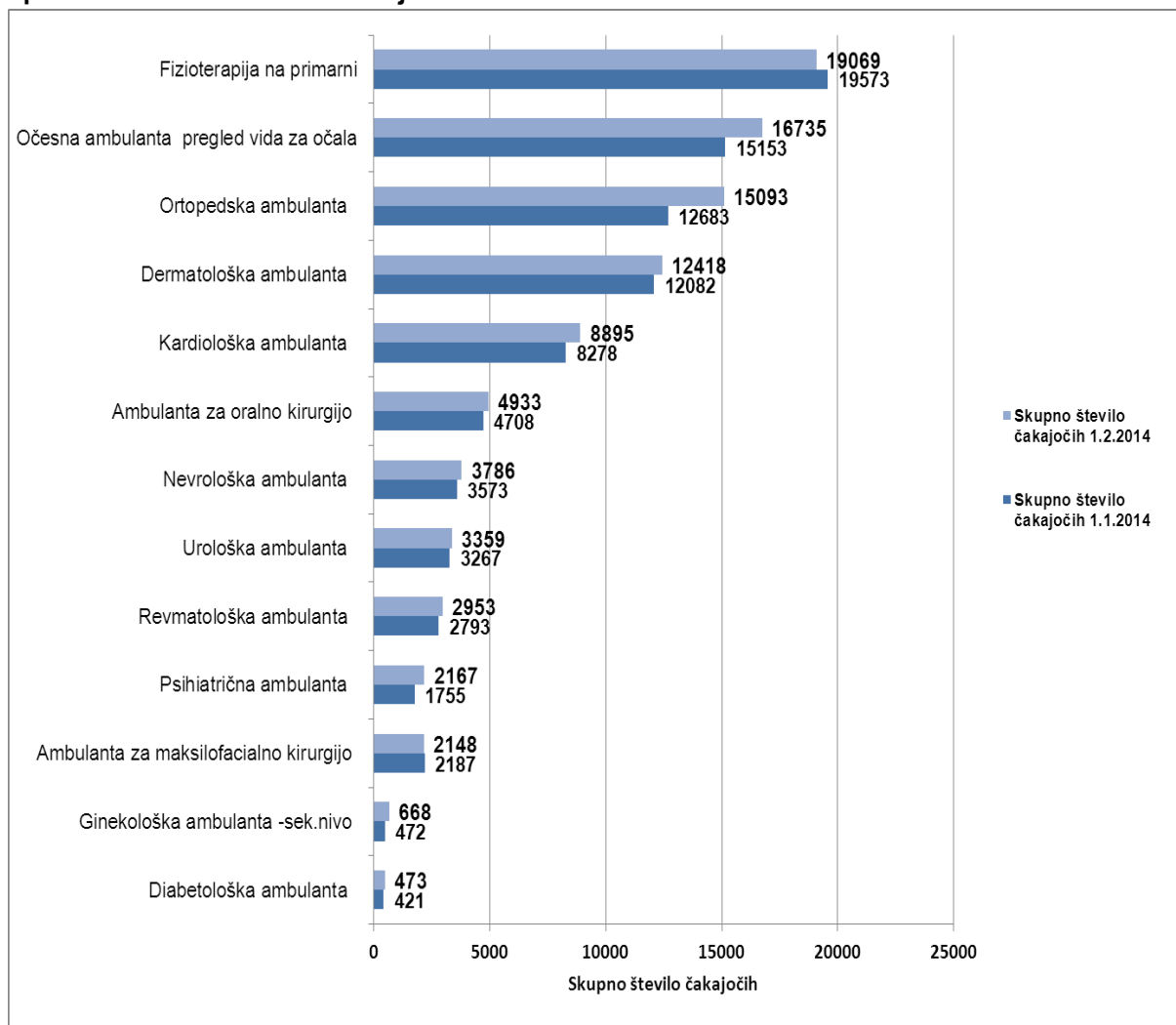
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014



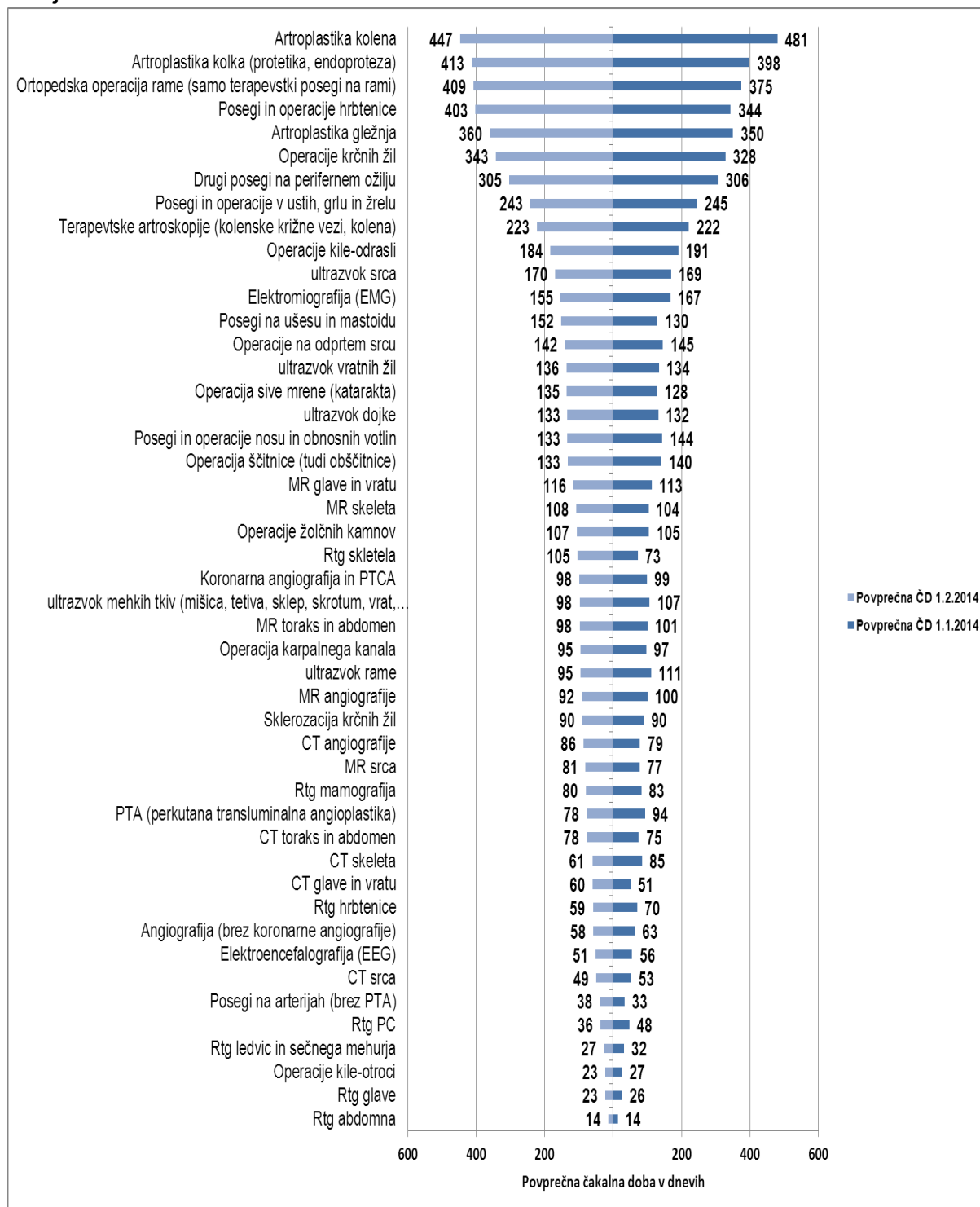
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 10 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 4 pa povečala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 9 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ginekološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 14 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 1.1.2014 in 1.2.2014



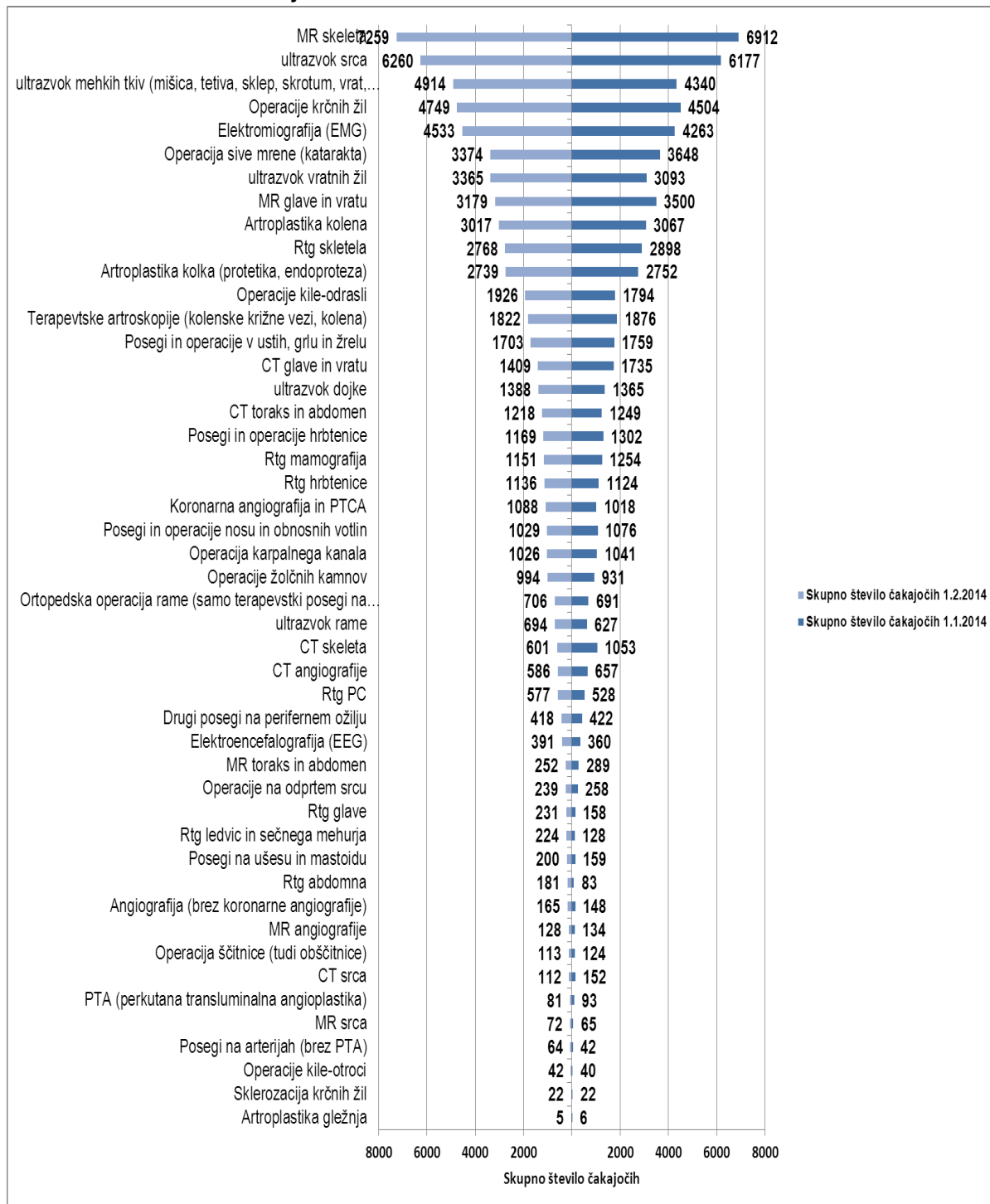
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 11 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 2 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v ortopedski ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 2410 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 504 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 5752 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2014 in 1.2.2014



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 21 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 26 pa zmanjšala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri posegih in operacijah hrbtenice v ortopediji (v povprečju se trenutno čaka 60 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri artroplastiki kolena, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 34 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 1.1.2014 in 1.2.2014



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 23 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 24 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri ultrazvoku mehkih tkiv, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 574 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri CT skeleta, kjer v tem mesecu čaka 452 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 403 paciente.**

