



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.1.2016

Ljubljana januar 2016

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.1.2016



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2016 NIJZ

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

POVZETEK

Seznam storitev, za katere je potrebno poročati na nacionalni ravni je določen v okviru Splošnega dogovora in je bil z Aneksom 1 spremenjen, predvsem dopolnjen in razširjen. Mesečno poročilo tako vsebuje statističen pregled čakalnih dob in števila čakajočih v skladu z novim seznamom zdravstvenih storitev, ki je prišel v veljavo s 1. septembrom 2012. Seznam je nastal z usklajevanjem nabora storitev s strani našega inštituta ter Zavoda za zdravstveno zavarovanje Slovenije. V poročilu smo tudi tokrat podali opozorila pri čakalnih dobah, ki presegajo 90 dni pri stopnji nujnosti hitro in pri čakalnih dobah, ki presegajo 180 dni oziroma 12 mesecev za področje ortopedije pri stopnji nujnosti redno.

Najdaljša dopustna čakalna doba 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:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 591 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 479 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 409 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 399 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 377 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 344 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 268 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 261 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 221 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 210 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 206 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,08%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Dermatovenerološka ambulanta Jadranka Korsika Mrak
- Iatros Košorok
- MD Medicina
- Očesna ordinacija Irena Brovet Zupančič
- Pravovid, Očesna ordinacija Maja Sojer Štular,
- Pregelj d.o.o.
- Starin Milena - Fizioterapevtka
- Zdrav splet d.o.o.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 112816 pacientov, kar pomeni 3504 oziroma 3,21% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 11020 pacientov, kar pomeni 307 oziroma 2,86% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 95612 kar pomeni 6314 oziroma 7,07% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 17372 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 1975 oziroma 12,83% 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 1.1.2016	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.1.2016	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 1.1.2016	18
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	21
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	29
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	32
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.12.2015 DO 1.1.2016	36

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 1.1.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2016 _____	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2016 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2016 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016 _____	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1. 2016 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 1.1.2016 _____	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2016 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 1.1.2016 _____	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.1.2016 _____	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2016 _____	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2016 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2016 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016 _____	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti. _____	30
Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016 _____	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 3:9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.1.2016 _____	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016 _____	36
Graf 4:2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016 _____	37
Graf 4:3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016 _____	38
Graf 4:4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016 _____	39

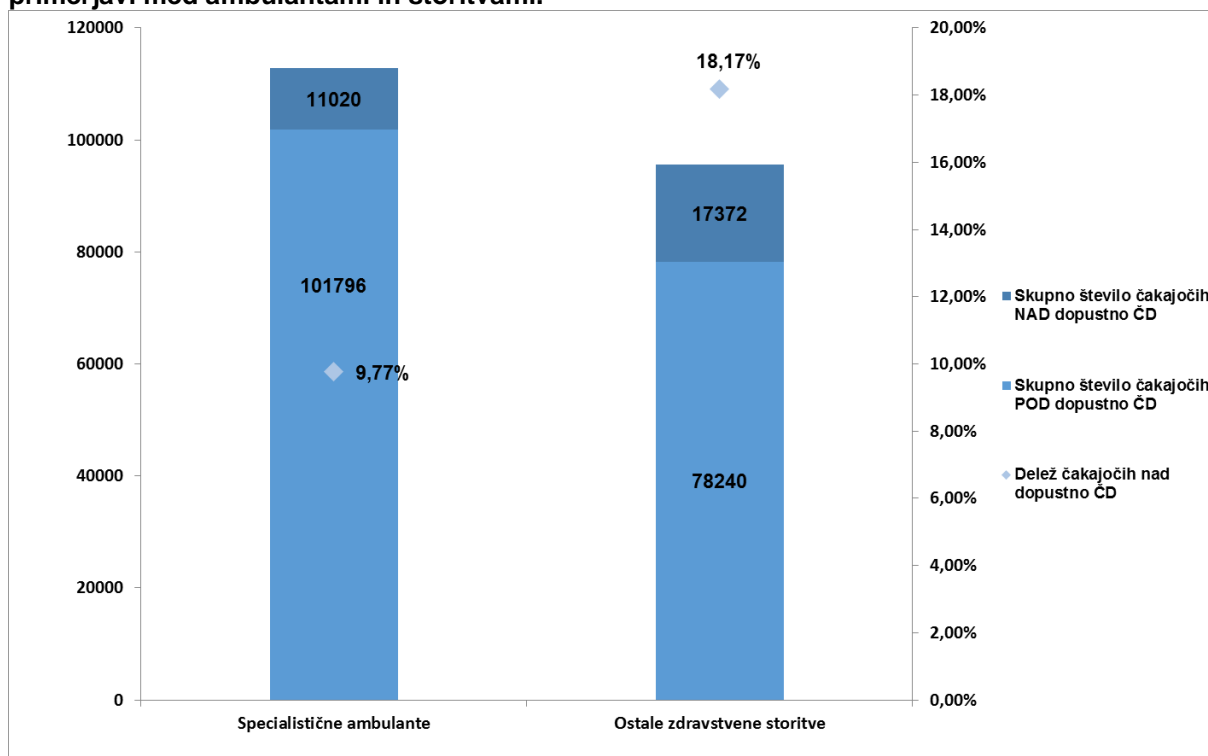
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.1.2016. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.1.2016. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.1.2016

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 1.1.2016 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 112816 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 11020 kar predstavlja 9,77% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 95612 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 17372 kar predstavlja 18,17% 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 1.1.2016

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.1.2016.

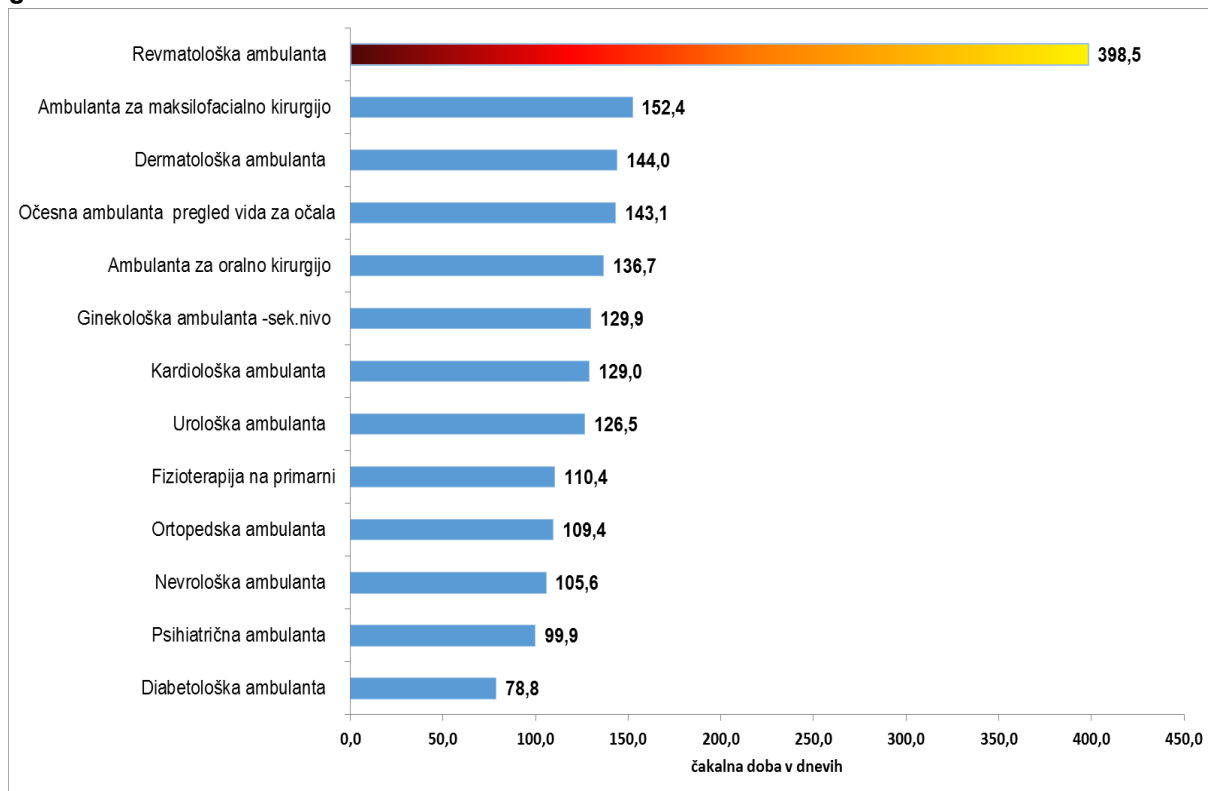
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo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

Ambulante	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Revmatološka ambulanta	398,5	SB Izola - 700 dni	SB Murska Sobota - 163 dni	482	5285	2887	54,63%	↓
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	152,4	UKC Ljubljana - 261 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	159	3241	1251	38,60%	↓
Dermatološka ambulanta	144,0	Natalija Evdakova Bodiroža - 417 dni	Pustai Šafarič Lidija - 0 dni	152	11738	1002	8,54%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	143,1	SB Murska Sobota - 461 dni	Art optika d.o.o. - 0 dni	167	19992	801	4,01%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	136,7	Medden s d.o.o. - 246 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	155	4947	778	15,73%	↓
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	129,9	SB Izola - 270 dni	Bolnišnica za ženske bolezni Postojna - 0 dni	156	1500	47	3,13%	↑
Kardiološka ambulanta	129,0	SB Murska Sobota - 583 dni	Vodopivec Vesna - 14 dni	113	9685	574	5,93%	↓
Urološka ambulanta	126,5	SB Slovenj Gradec - 339 dni	ZD Sežana - 30 dni	138	5231	376	7,19%	↕
Fizioterapija na primarni	110,4	ZD Ljubljana - Bežigrad - 834 dni	Andreja Andrašič s.p. - 14 dni	113	28824	1825	6,33%	↑
Ortopedska ambulanta	109,4	Unior d.d. Terme Zreče - 186 dni	Borko Lucijan - 14 dni	108	14405	1014	7,04%	↓
Nevrološka ambulanta	105,6	SB Jesenice - 220 dni	Bolnišnica Sežana - 30 dni	117	4794	430	8,97%	↓
Psihiatrična ambulanta	99,9	Peter Kapš, dr.med. - 289 dni	Mladinsko klimatsko zdravilišče Rakitna - 0 dni	76	2146	31	1,44%	↕
Diabetološka ambulanta	78,8	ZD Tolmin - 180 dni	Simončič Marta - 0 dni	92	1028	4	0,39%	↑

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 1.1.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



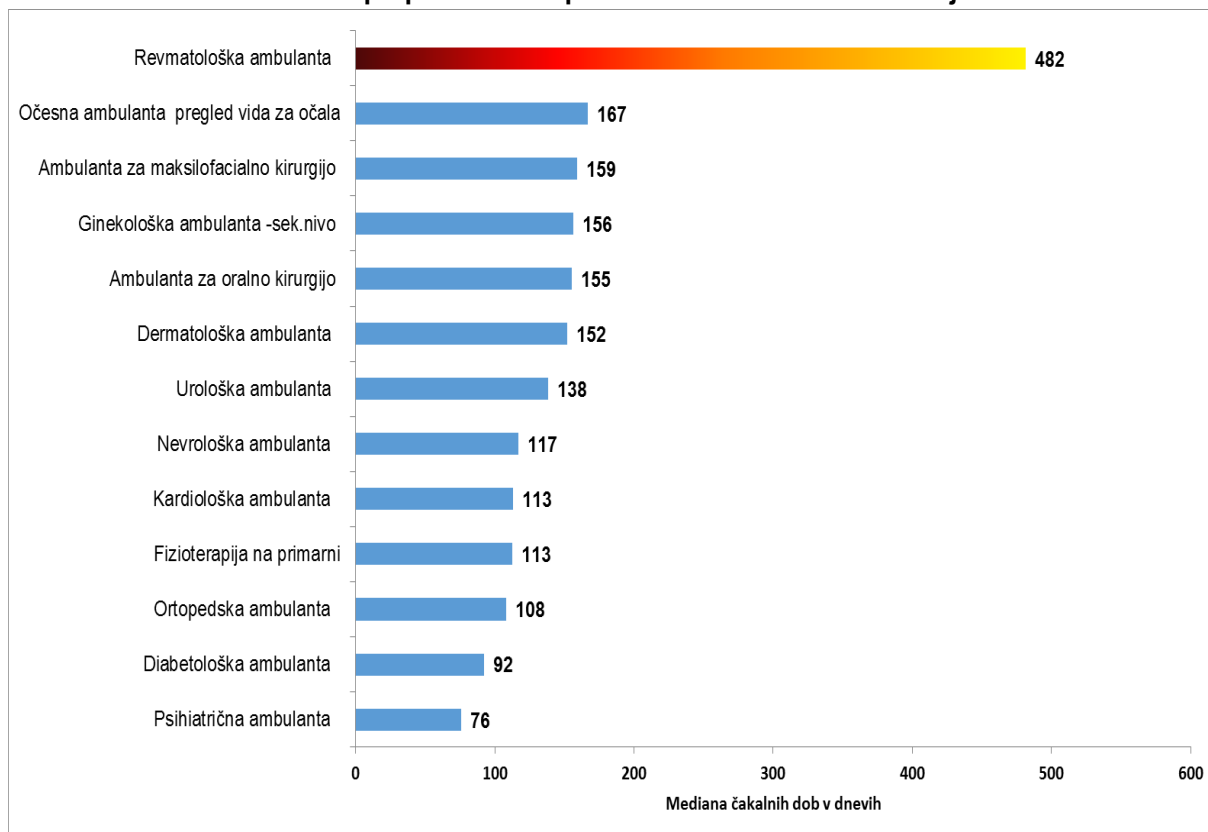
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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

- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 399 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 1.1.2016

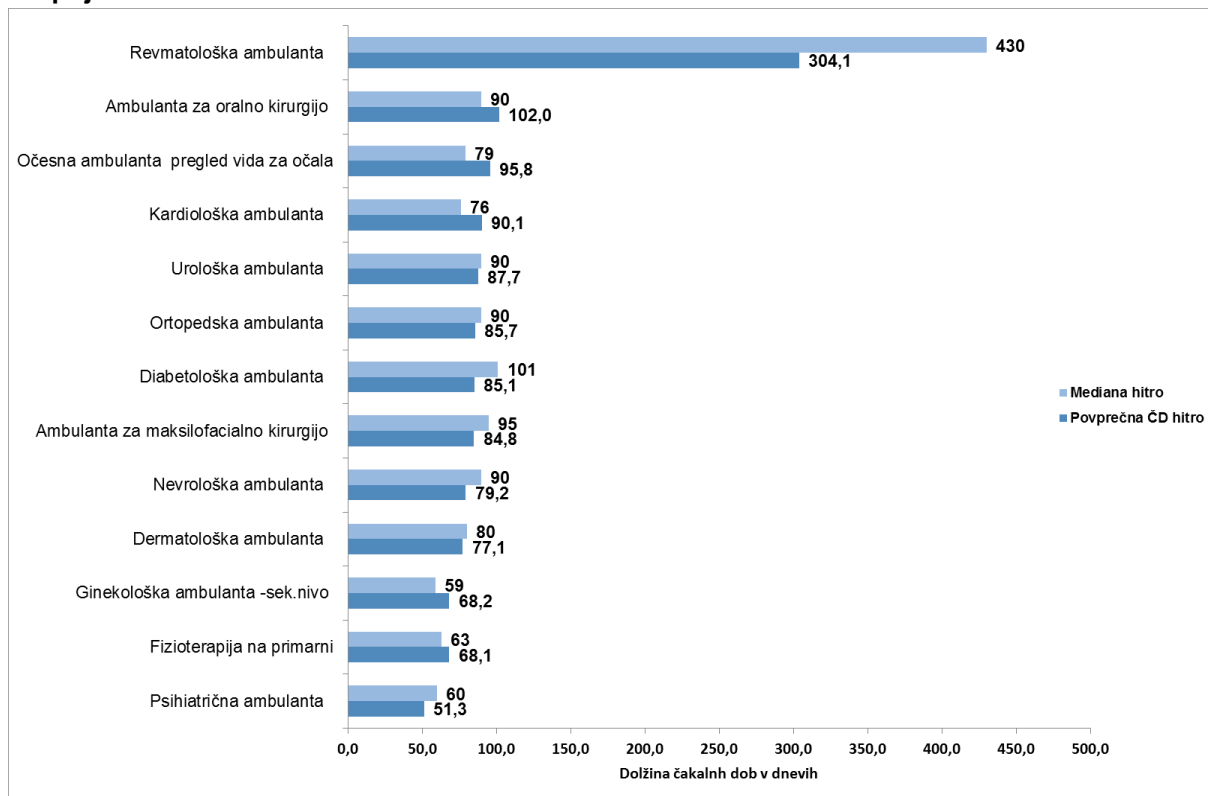


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 482 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.

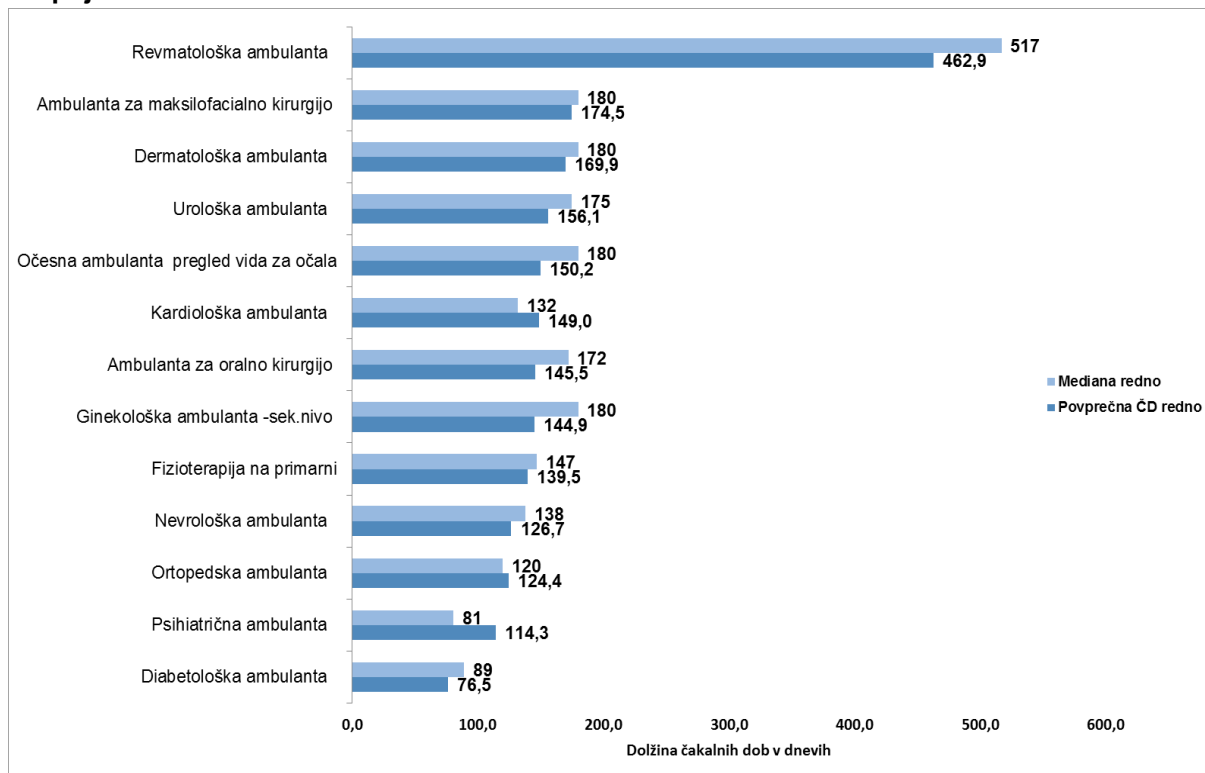
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2016 – Stopnja HITRO



Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 304 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 430 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Očesna ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2016 – Stopnja REDNO



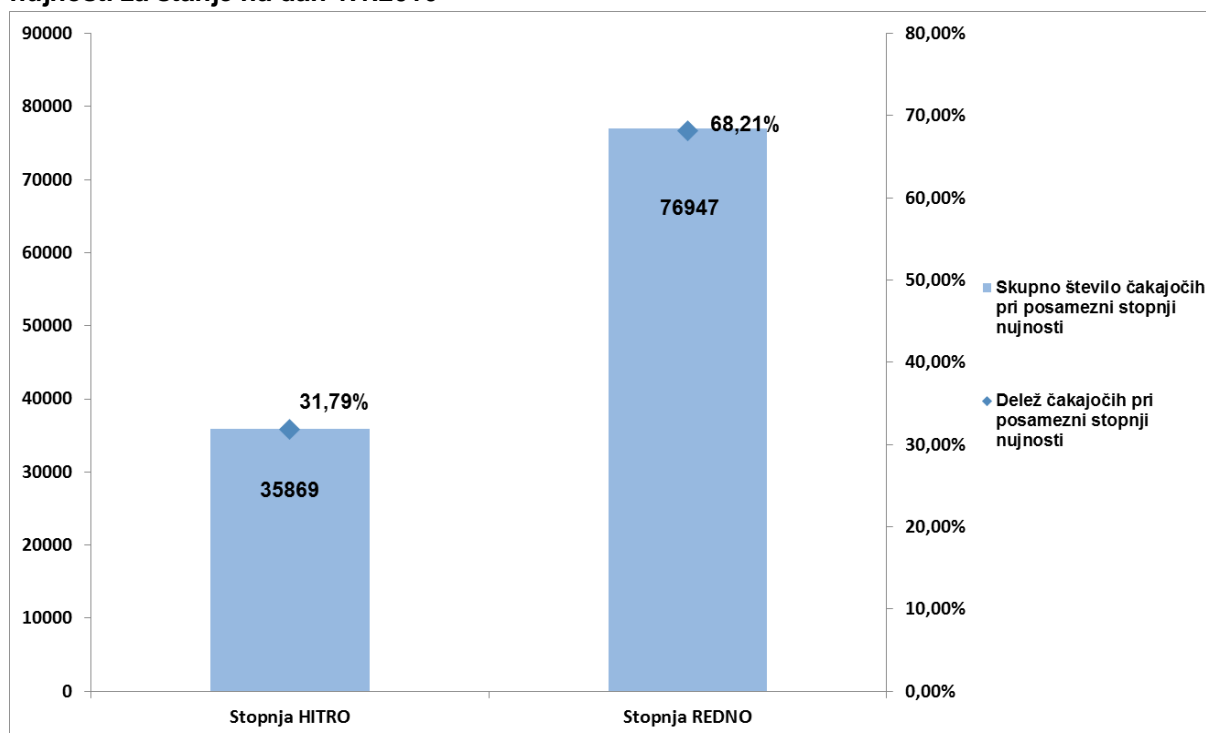
Ambulanta, ki v povprečju presega dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 463 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 517 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

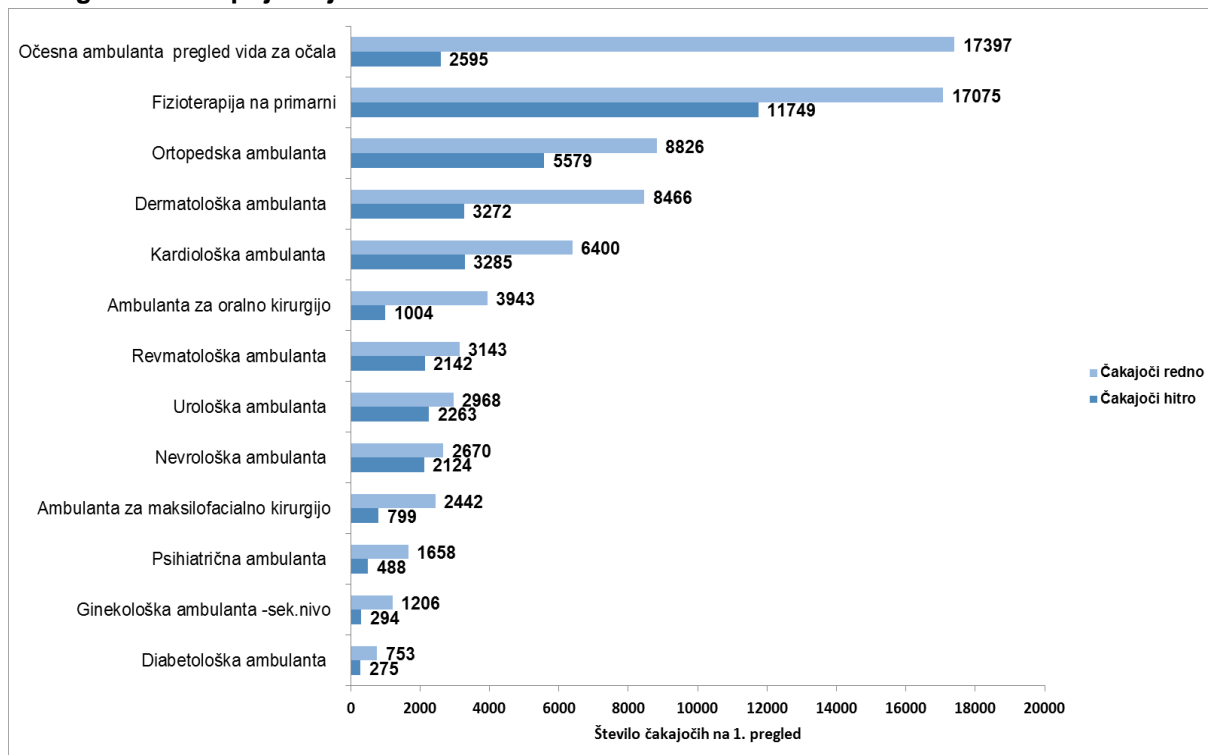
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76947 kar predstavlja 68,21% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 35869 oziroma 31,79% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1. 2016 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

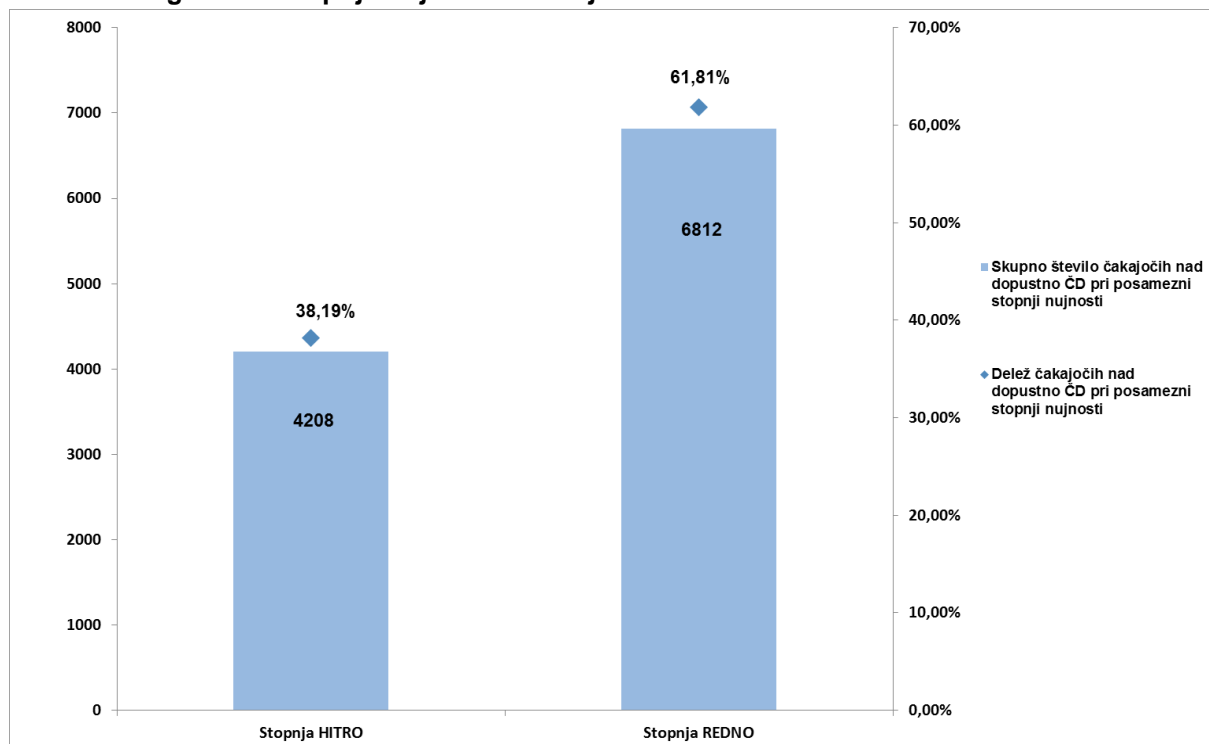
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 17397, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2595.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 17075 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 11749.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 8826 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 5579 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 8466, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3272 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6400, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3285 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3943, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1004 čakajočih.
- Revmatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 3143, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2142 čakajočih.

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

2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

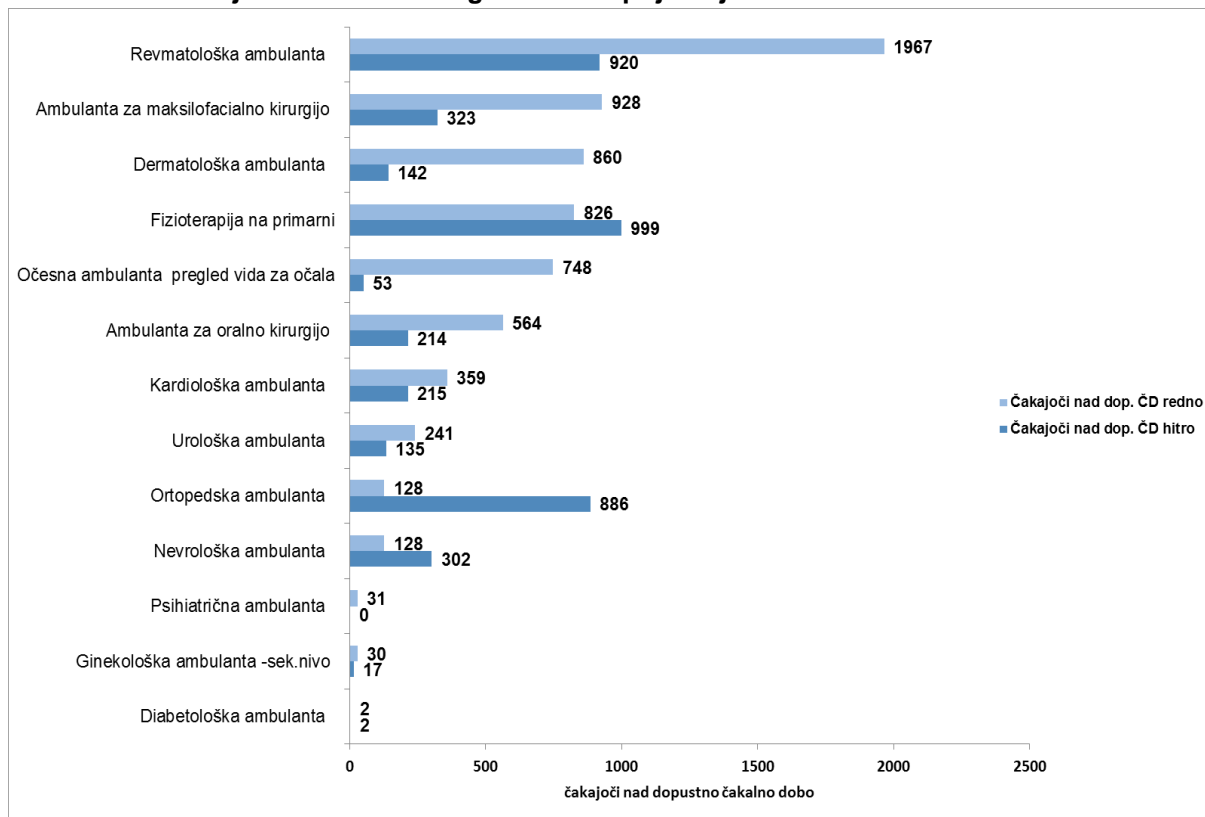
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.1.2016 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 6812 kar predstavlja 61,81% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4208 oziroma 38,19% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo po obeh stopnjah nujnosti skupaj.

Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti.

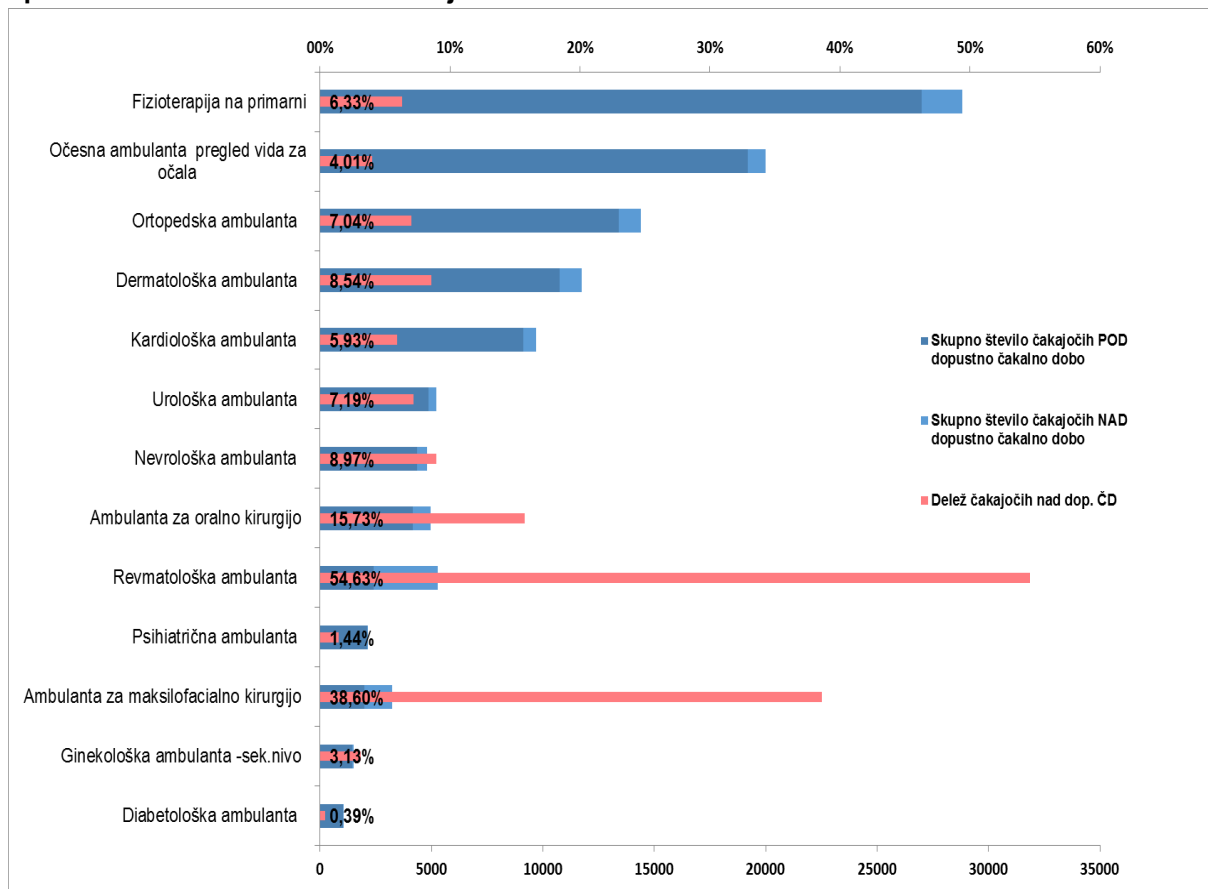


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1967 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 920 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 928, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 323 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 860, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 142 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 826, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 999 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 748, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 53 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 564, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 214 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrolški in ortopedski ambulanti ter fizioterapiji na primarni ravni 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 1.1.2016



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

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.1.2016

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.1.2016.

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

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Posegi in operacije hrbtenice	590,6	UKC Ljubljana - 910 dni	Kirurgija Bitenc d.o.o - 85 dni	782	1803	667	36,99%	↑
Operacije krčnih žil	479,2	SB Novo mesto - 765 dni	SB Brežice - 0 dni	548	7336	4904	66,85%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	408,9	OB Valdoltra - 690 dni	SB Slovenj Gradec - 22 dni	555	925	209	22,59%	↑
Artroplastika kolena	377,2	SB Jesenice - 740 dni	SB Nova Gorica - 177 dni	335	3749	558	14,88%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	343,8	SB Celje - 365 dni	Mednarodni center Medicor - 0 dni	345	252	177	70,24%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	330,2	KS Rožna dolina d.o.o. - 850 dni	UKC Maribor - 191 dni	284	3128	460	14,71%	↑
Artroplastika gležnja	292,5	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	293	4	0	0,00%	↓
Posegi na ušesu in mastoidu	268,4	UKC Ljubljana - 400 dni	UKC Maribor - 159 dni	280	348	194	55,75%	↕
Koronarna angiografija in PTCA	260,7	UKC Maribor - 767 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	217	1876	1099	58,58%	↑
Operacije kile-odrasli	220,6	SB Jesenice - 600 dni	Olivers d.o.o. - 0 dni	148	2494	834	33,44%	↕
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	210,2	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 78 dni	177	1738	846	48,68%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	205,5	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 78 dni	188	1038	429	41,33%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	198,5	Arbor Mea d.o.o. - 459 dni	SB Brežice - 0 dni	205	2209	103	4,66%	↑
Operacije žolčnih kamnov	169,2	UKC Ljubljana - 300 dni	SB Brežice - 0 dni	106	1366	455	33,31%	↓

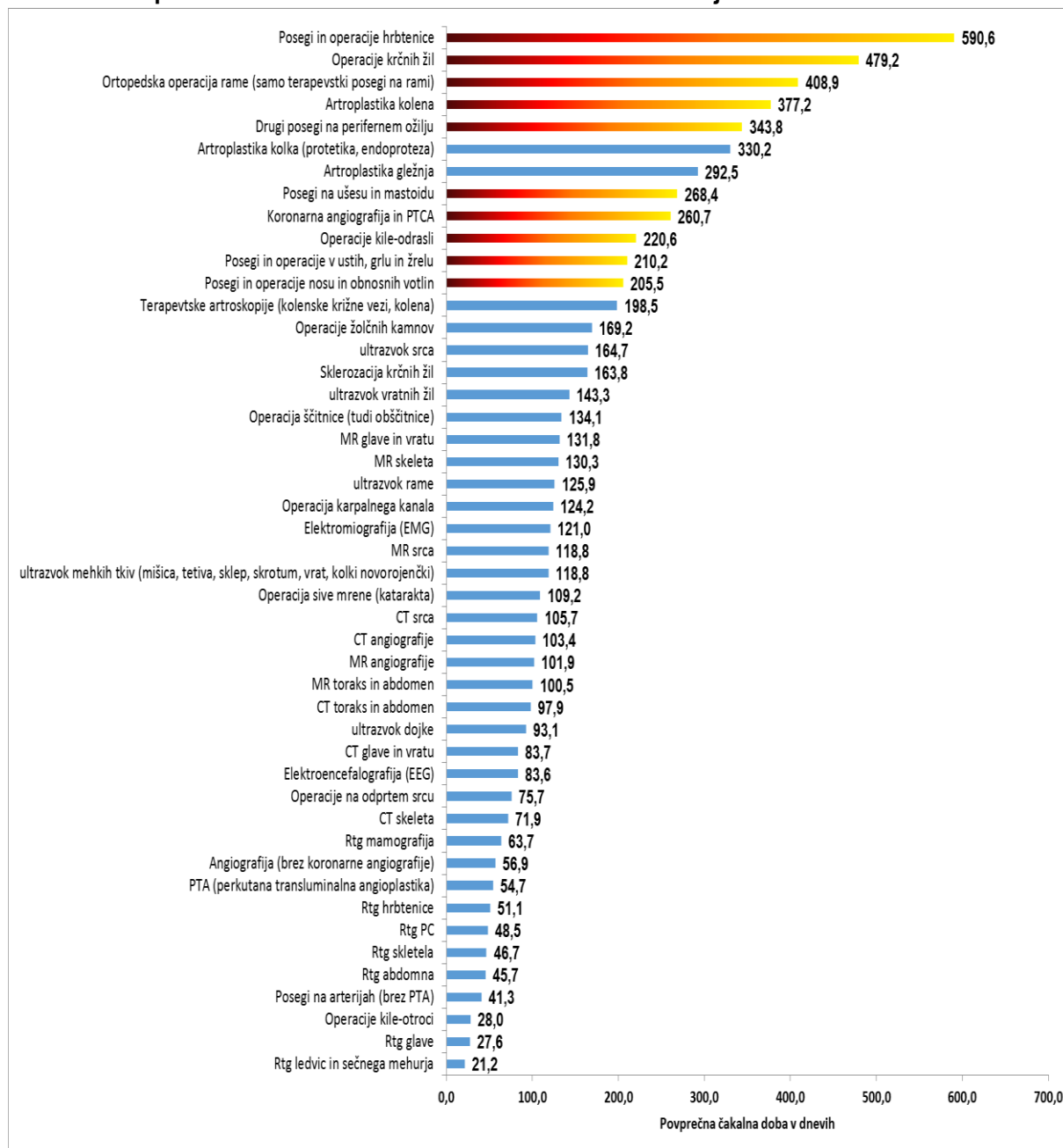
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok srca	164,7	UKC Maribor - 372 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	136	6228	1065	17,10%	↑
Sklerozacija krčnih žil	163,8	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 45 dni	175	267	13	4,87%	↕
ultrazvok vratnih žil	143,3	SB Izola - 330 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	129	3924	685	17,46%	↕
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	134,1	UKC Ljubljana - 200 dni	OI Ljubljana - 37 dni	173	147	23	15,65%	↑
MR glave in vratu	131,8	UKC Ljubljana - 256 dni	SB Slovenj Gradec - 79 dni	123	4281	983	22,96%	↕
MR skeleta	130,3	UKC Ljubljana - 284 dni	SB Slovenj Gradec - 79 dni	121	10878	1361	12,51%	↑
ultrazvok rame	125,9	SB Novo mesto - 290 dni	UKC Maribor - 0 dni	116	1099	46	4,19%	↑
Operacija karpalnega kanala	124,2	UKC Ljubljana - 180 dni	Simed d.o.o. - 0 dni	140	952	18	1,89%	↓
Elektromiografija (EMG)	121,0	SB Nova Gorica - 217 dni	SB Brežice - 40 dni	135	6796	529	7,78%	↓
MR srca	118,8	UKC Ljubljana - 135 dni	SB Izola - 0 dni	124	165	80	48,48%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	118,8	SB Novo mesto - 290 dni	Sanomed d.o.o. - 0 dni	90	5029	201	4,00%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	109,2	Očesna ordinacija Irman Žalec - 336 dni	VID d.o.o., zdravstvena dejavnost - 21 dni	117	6134	412	6,72%	↓
CT srca	105,7	SB Izola - 150 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	118	120	10	8,33%	↑
CT angiografije	103,4	SB Novo mesto - 230 dni	SB Murska Sobota - 35 dni	108	1043	171	16,40%	↓
MR angiografije	101,9	SB Novo mesto - 190 dni	SB Izola - 0 dni	106	200	15	7,50%	↓
MR toraks in abdomen	100,5	SB Novo mesto - 180 dni	UKC Ljubljana - 105 dni	94	445	31	6,97%	↓
CT toraks in abdomen	97,9	SB Novo mesto - 220 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	102	2542	327	12,86%	↓
ultrazvok dojke	93,1	SB Celje - 220 dni	SB Trbovlje - 21 dni	109	2434	169	6,94%	↓
CT glave in vratu	83,7	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	88	2553	158	6,19%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	83,6	UKC Maribor - 179 dni	Psihiatrična bolnišnica Idrija - 0 dni	77	544	31	5,70%	↕

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
Operacije na odprtem srcu	75,7	MC Medicor - 218 dni	UKC Ljubljana - 60 dni	88	135	13	9,63%	↓
CT skeleta	71,9	SB Nova Gorica - 212 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	70	778	36	4,63%	↑
Rtg mamografija	63,7	SB Trbovlje - 105 dni	Zdravilišče Rogaška - Zdravstvo d.o.o. - 14 dni	74	2788	31	1,11%	↑
Angiografija (brez koronarne angiografije)	56,9	UKC Ljubljana - 80 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	53	119	1	0,84%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	54,7	UKC Maribor - 139 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	25	116	1	0,86%	↓
Rtg hrbtenice	51,1	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	38	1987	6	0,30%	↑
Rtg PC	48,5	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	61	640	0	0,00%	↑
Rtg skeleta	46,7	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	36	3979	11	0,28%	↑
Rtg abdomna	45,7	SB Nova Gorica - 122 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	61	614	5	0,81%	↑
Posegi na arterijah (brez PTA)	41,3	SB Izola - 60 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	43	50	4	8,00%	↕
Operacije kile-otroci	28,0	SB Jesenice - 90 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	31	61	0	0,00%	↓
Rtg glave	27,6	SB Ptuj - 180 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	25	175	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	21,2	SB Celje - 90 dni	Bolnišnica Sežana - 0 dni	9	123	1	0,81%	↓

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 1.1.2016



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

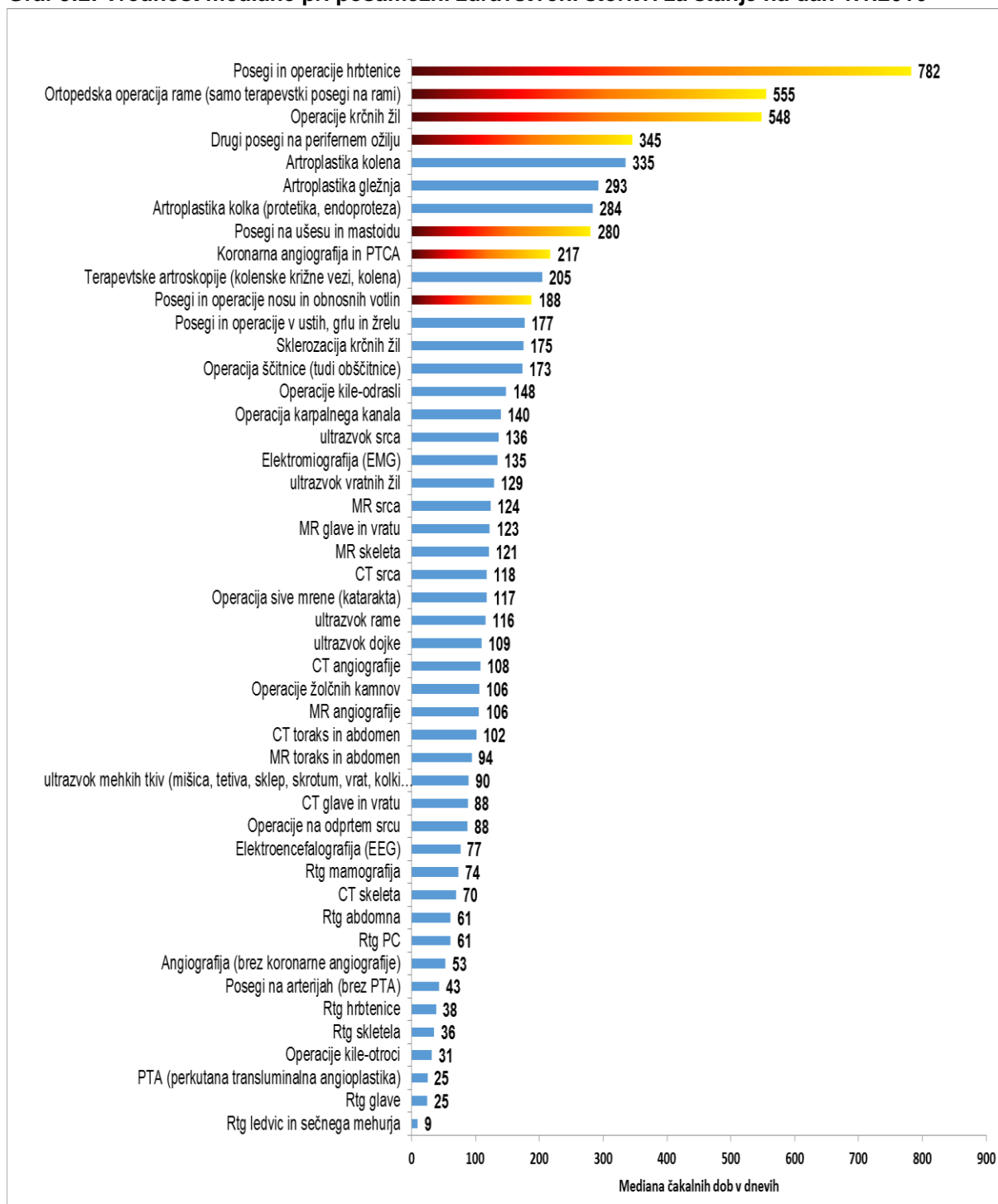
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 591 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 479 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 409 dni.

- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 377 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 344 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 268 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 261 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 221 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 210 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 206 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 1.1.2016



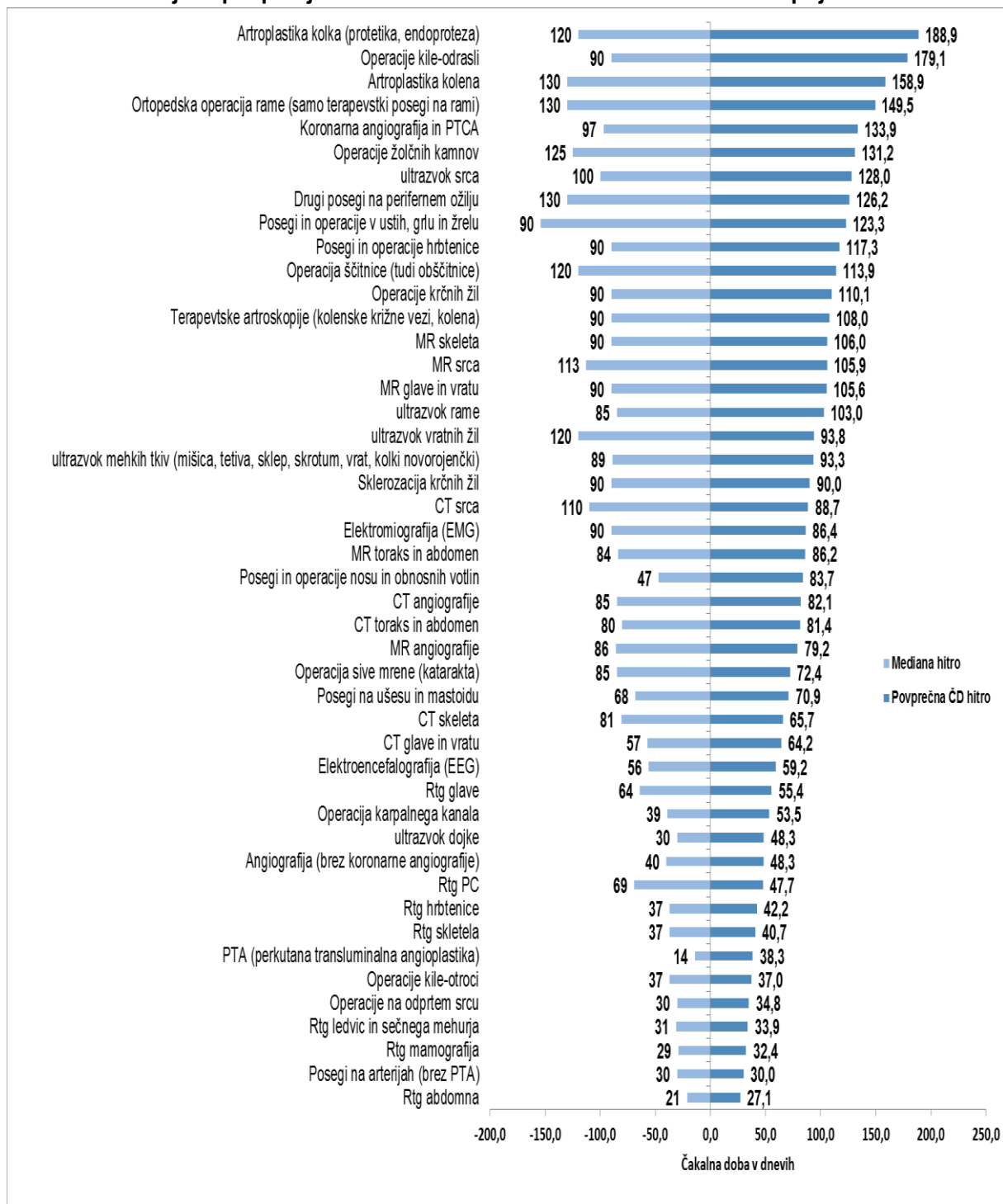
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 782 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 555 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 548 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 345 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 280 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 217 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 188 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 1.1.2016 – Stopnja HITRO

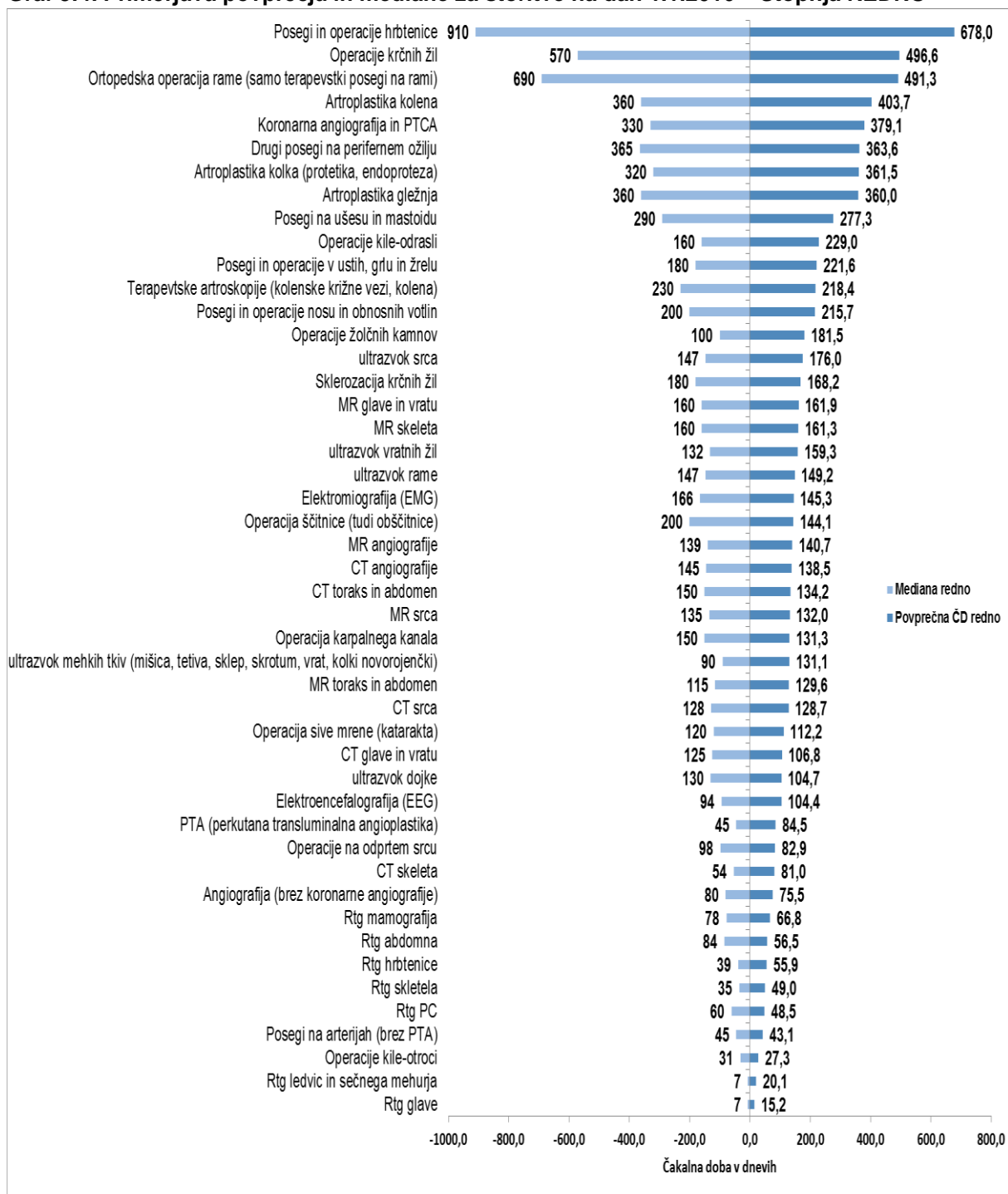


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 189 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 179 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 159 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 150 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 134 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 97 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 131 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 125 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 128 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 126 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 123 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 114 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 110 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 113 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil, v povprečju se na storitev čaka 94 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Ultrazvok mehkih tkiv, v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 dni ali več.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2016 – Stopnja REDNO



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

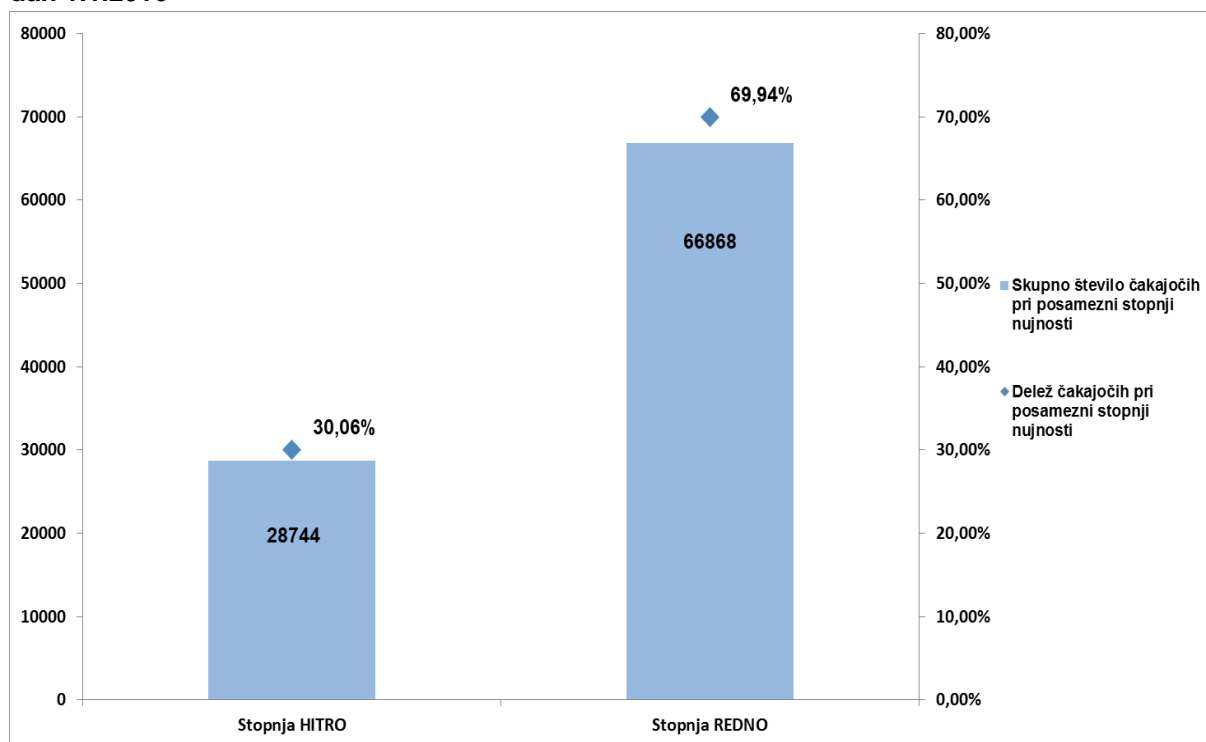
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 678 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 910 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 497 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 570 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 491 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 690 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 404 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 379 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 330 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 364 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 277 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 290 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 229 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 222 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, v povprečju se na storitev čaka 216 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 200 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 182 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

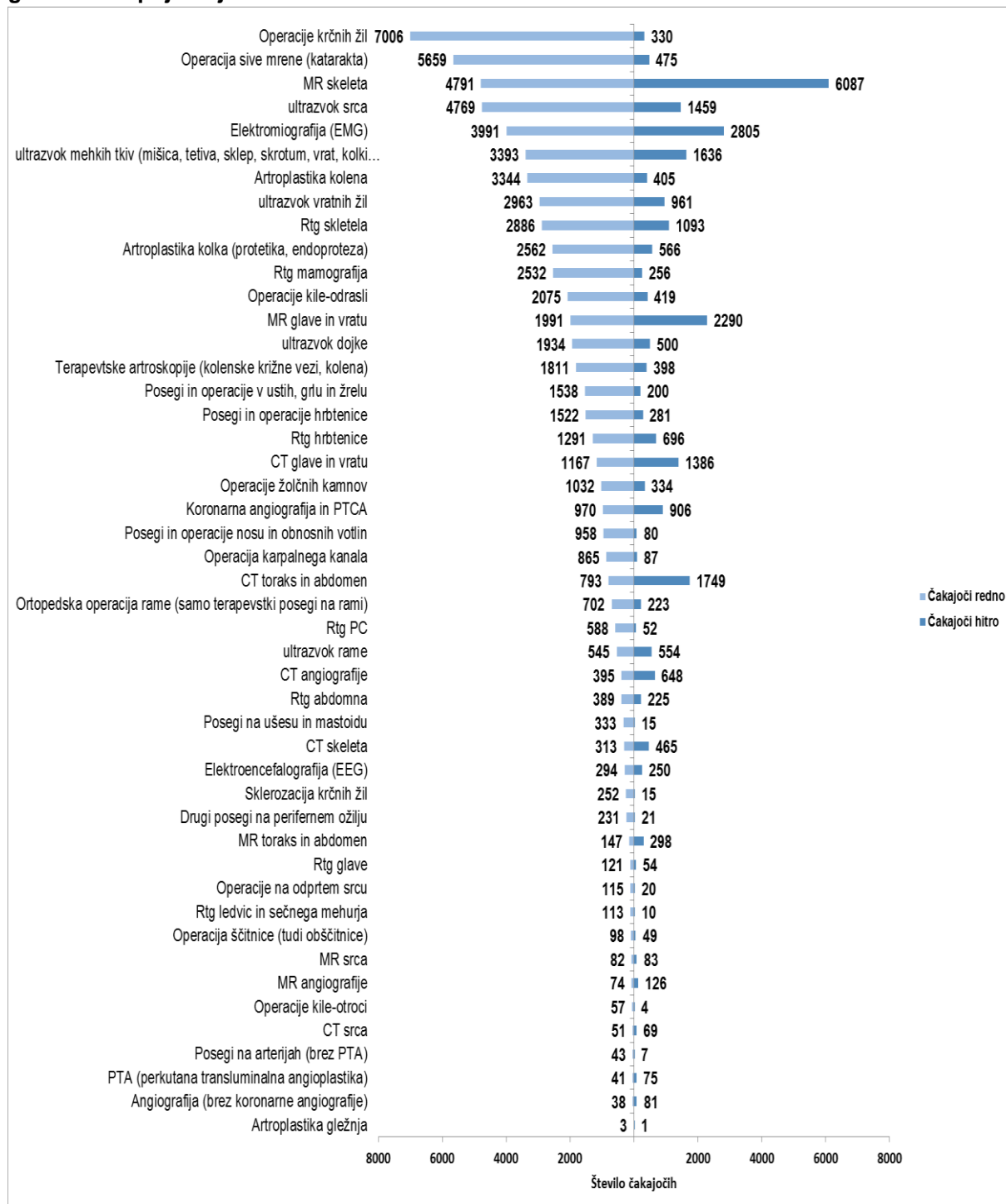
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 66868 kar predstavlja 69,94% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 28744 oziroma 30,06% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2016 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 7006 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 330 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 5659, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 475 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4791, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 6087 pacientov.

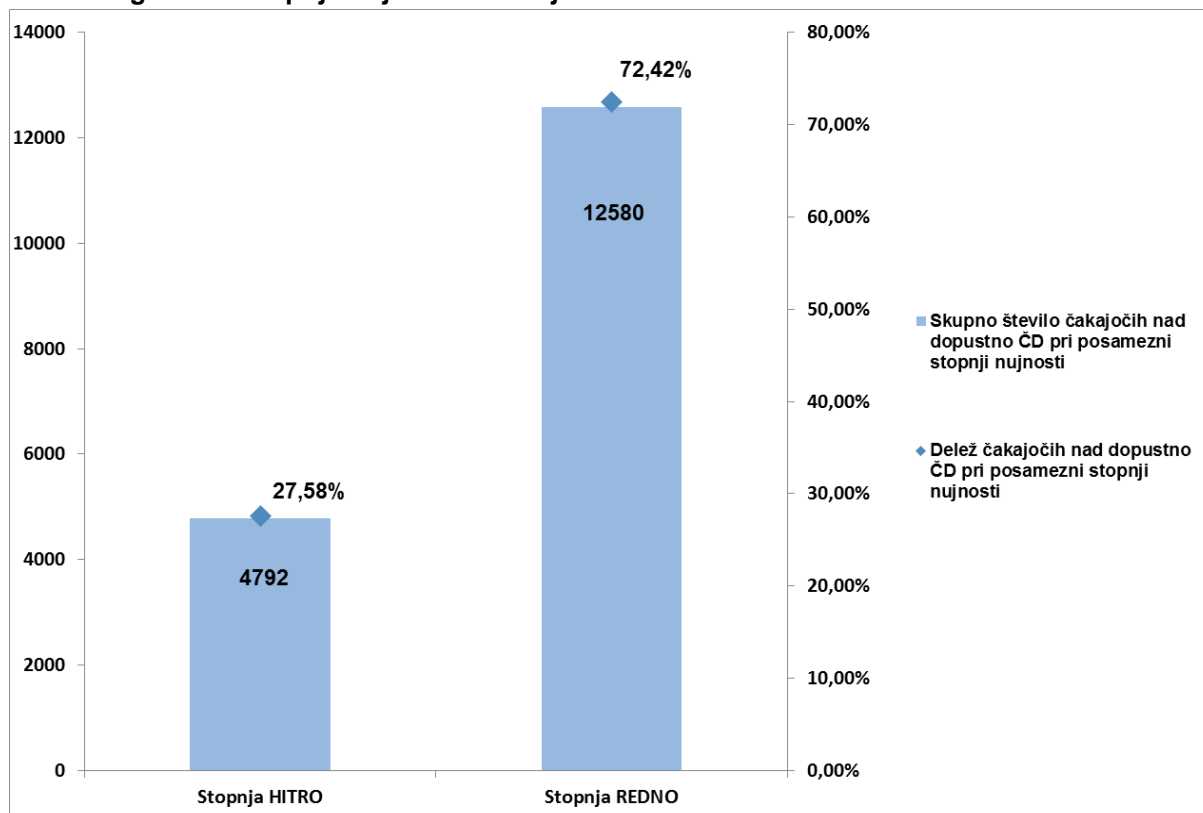
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4769, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1459 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3991, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2805 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3393, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1636 pacientov.
- Artroplastika kolena, tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3344 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 405 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2963, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 961 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2886, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1093 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2562, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 566 pacientov.
- Rtg mamografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2532, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 256 pacientov.

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

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

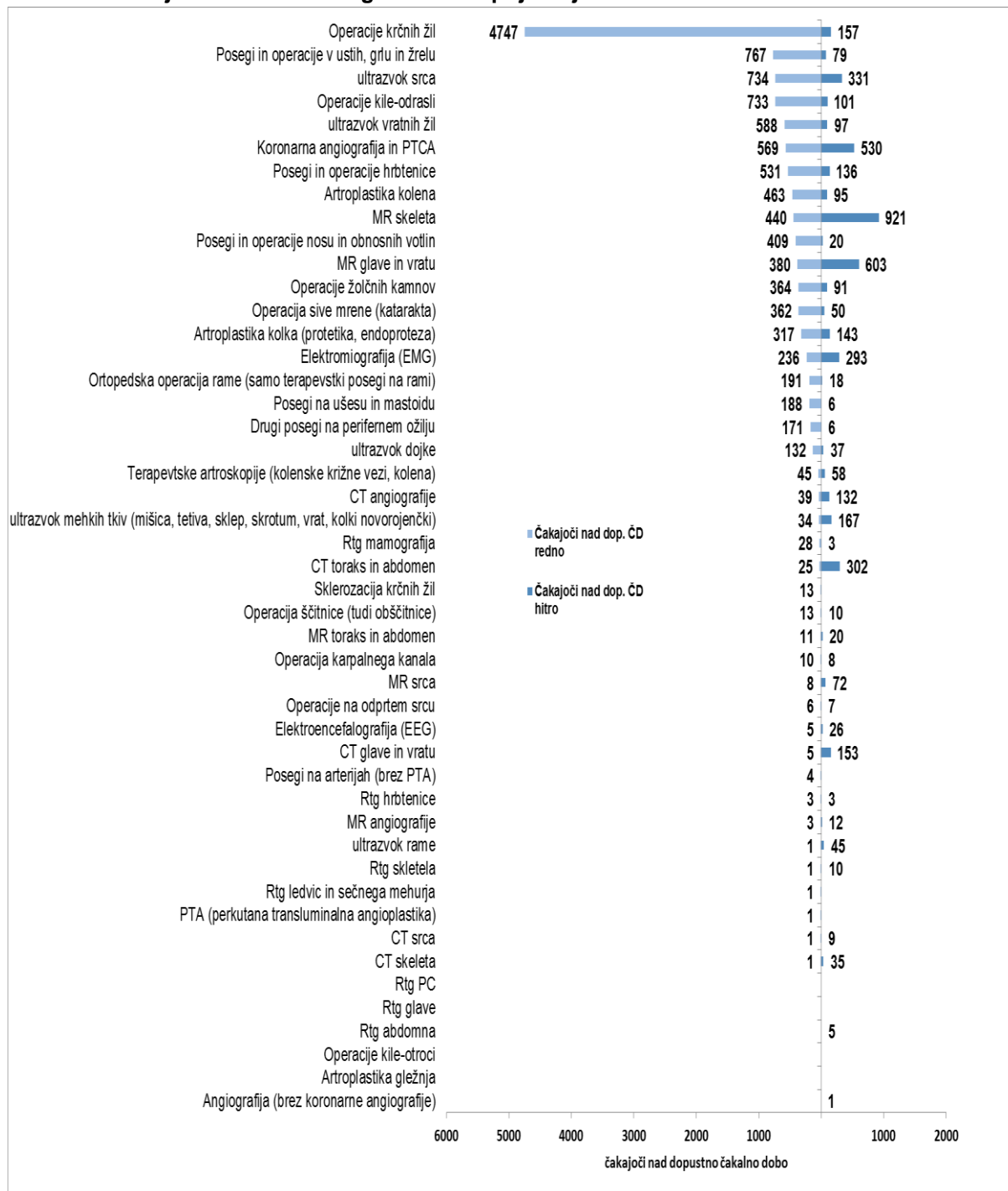
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.1.2016 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 12580 kar predstavlja 72,42% vseh čakajočih nad dopustno mejo po obeh stopnjah nujnosti. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4792 oziroma 27,58% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo po obeh stopnjah nujnosti.

Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2016 glede na stopnjo nujnosti.



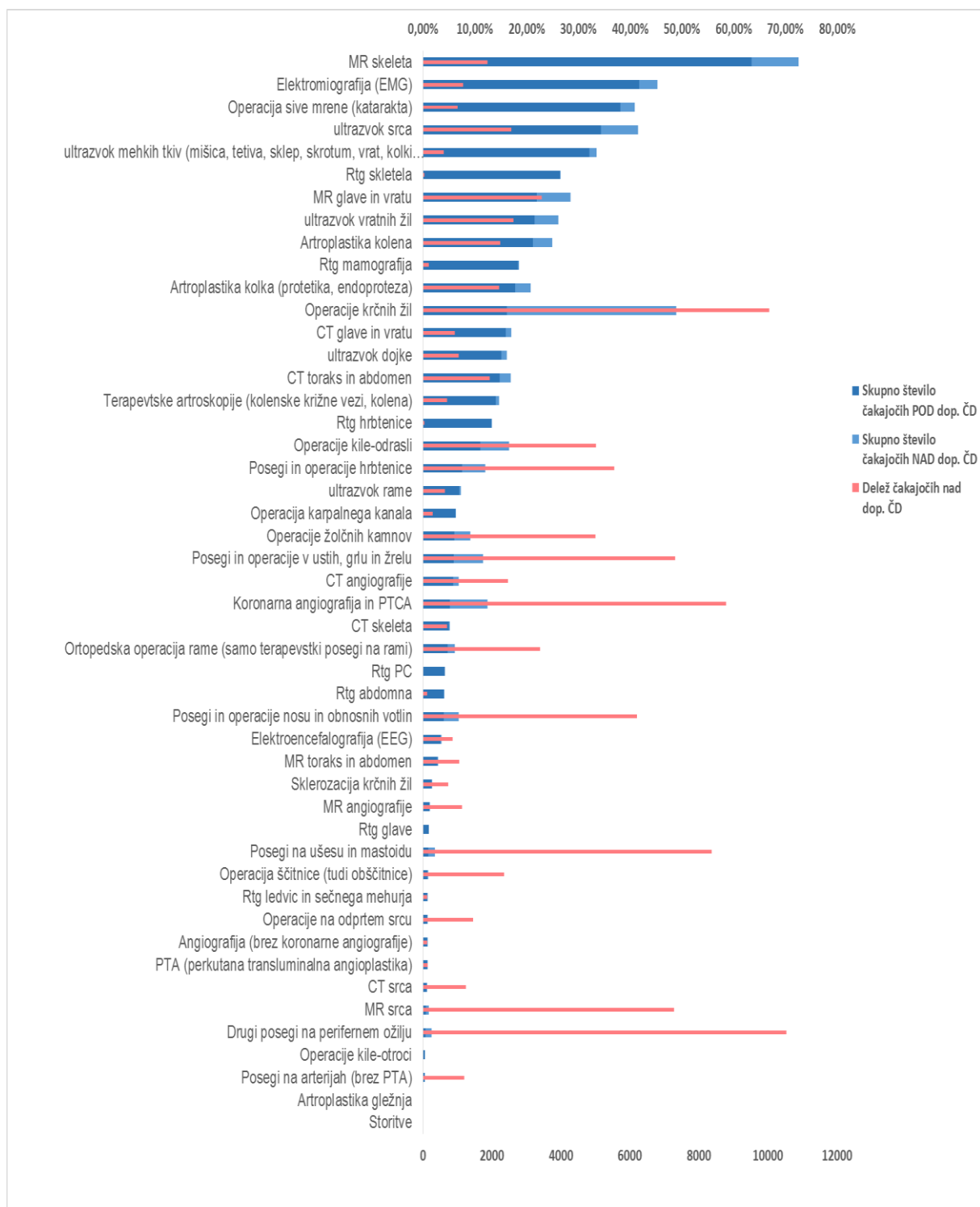
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 4747, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 157 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 767, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 79 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 734, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 331 pacientov.

- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 733, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 101 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 588 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 97 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 569, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 530 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 531, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 136 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 463 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 95 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 440, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 921 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 409 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 20 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 380 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 603 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 364 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 91 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 362 vpisanih v čakalnih seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 50 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 317 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 143 pacientov.

Tudi pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo lahko trdimo, da jih več čaka pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko jih pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka manj. So pa tudi izjeme, kot so MR skeleta, MR glave in vratu, EMG, CT angiografije, CT toraks in abdomen, CT skeleta, CT srca, CT glave in vratu, MR toraks in abdomen, UZ rame, EEG, RTG hrbtenice, RTG abdomna, RTG skeleta, PTA, UZ mehkih tkiv, UZ rame, MR srca, angiografija ter operacije ščitnice, kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.

Graf 3:9 :Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri zdravstvenih storitvah za stanje na dan 1.1.2016

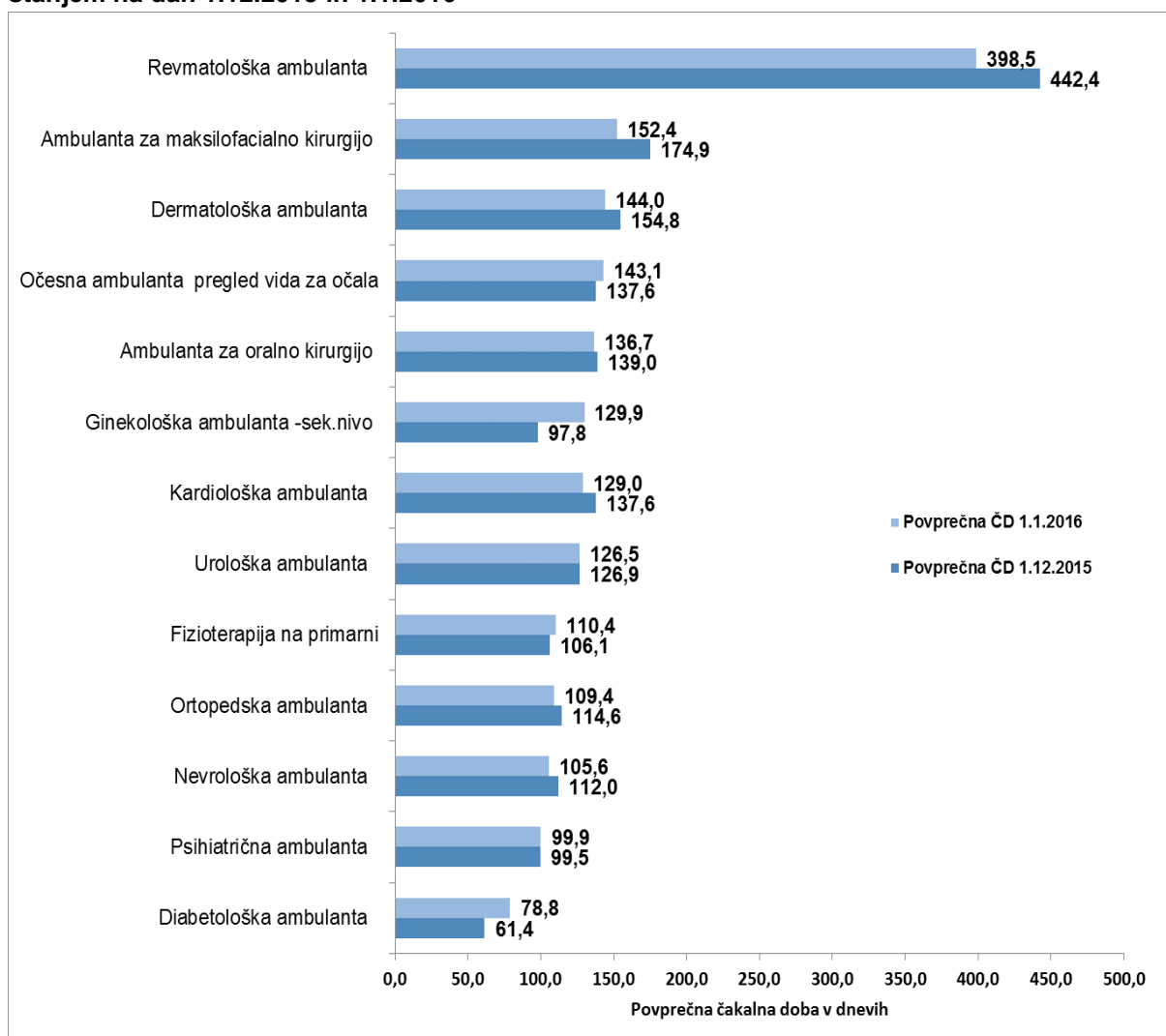


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri MR skeleta, EMG in operacijah sive mrene, vendar pa največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operacijah krčnih žil, koronarni angiografiji in drugih storitvah (glej graf), kjer pa je število pacientov, ki čakajo precej manjše.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 2014 DO 1.1.2016

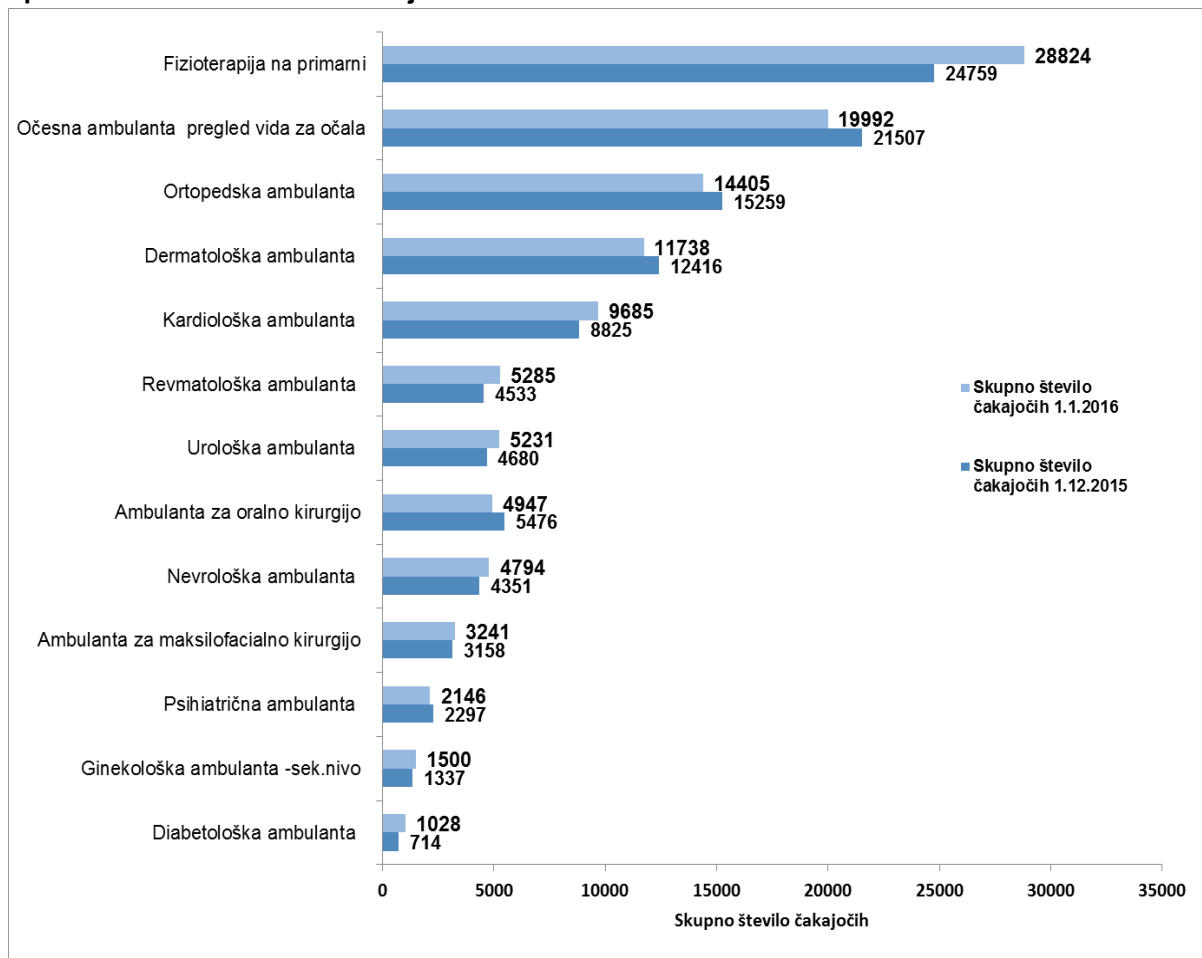
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016



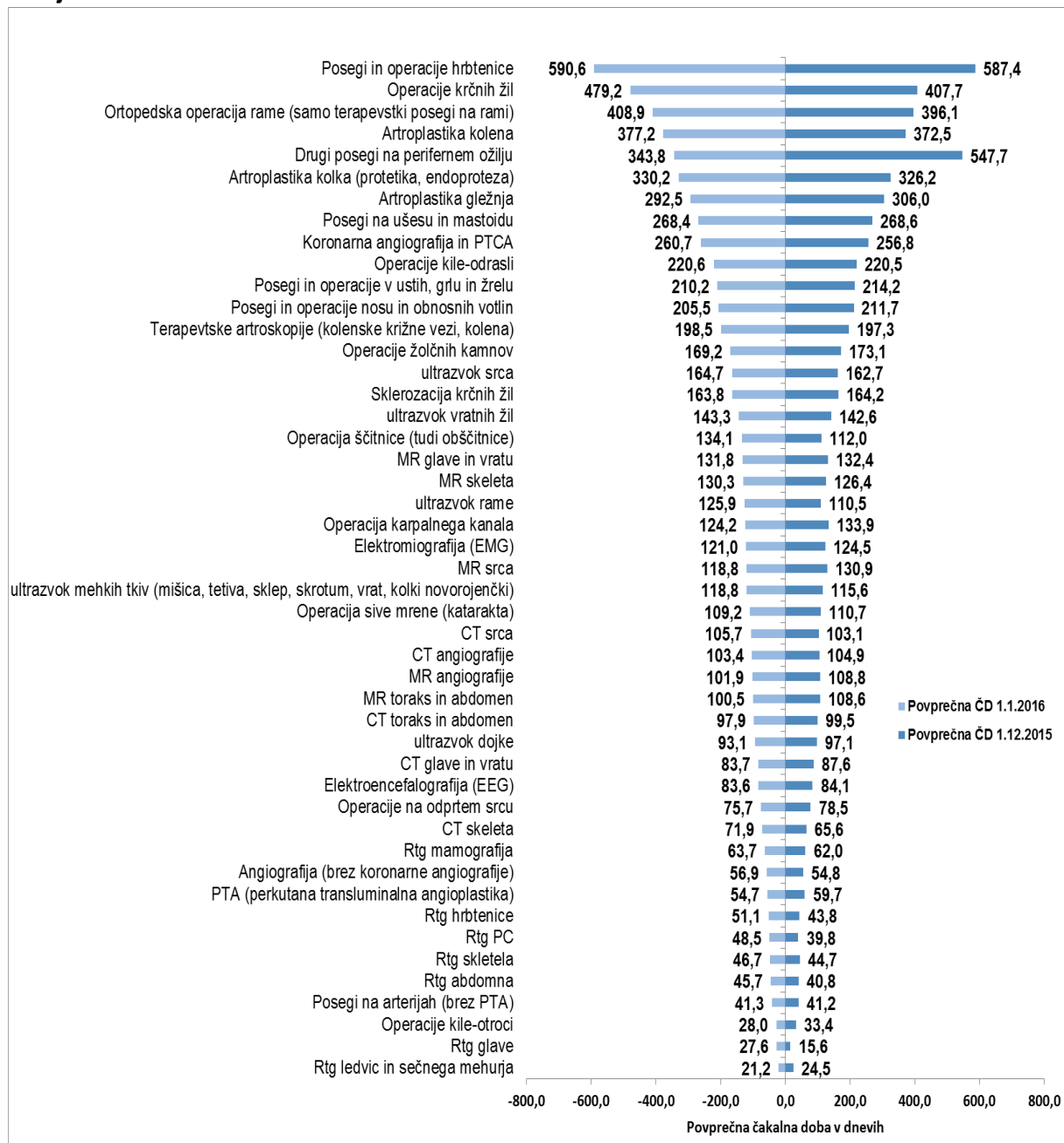
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 4 čakalna doba povečala, pri 7 zmanjšala, pri 2 ambulantah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v ginekološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 32 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v revmatološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 44 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 1.12.2015 in 1.1.2016



Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 8 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 5 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 4065 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v očesni ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled vida za očala čaka 1515 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 3504 pacientov.**

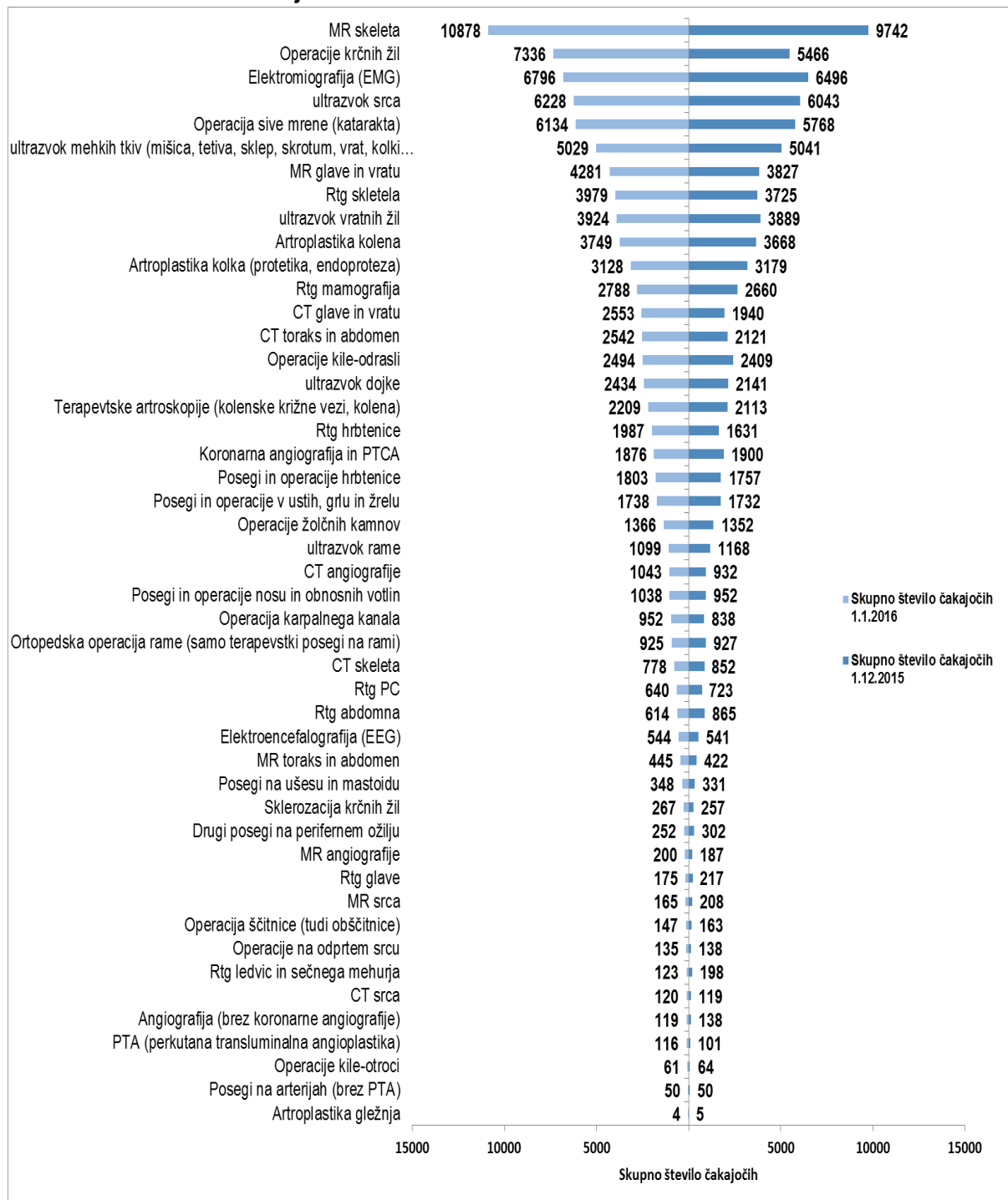
Graf 4:3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 21 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 19 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 operacijah krčnih žil (v povprečju se trenutno čaka 75 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri drugih posegih na perifernem ožilju, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 204¹ dni manj kot v preteklem mesecu.

¹ Tako velika razlika glede na pretekli mesec je nastala zato, ker se je v SB Celje čakalna doba zmanjšala iz 664 na 365 dni.

Graf 4:4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2015 in 1.1.2016



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 29 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 18 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri operacijah krčnih žil, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 1870 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri RTG abdomna kjer v tem mesecu čaka 251 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 6314 pacientov.**

