



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.2.2016

Ljubljana februar 2016

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.2.2016



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 505 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 499 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 449 dni.
- Artroplastika kolka s povprečno čakalno dobo 443 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 393 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 384 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 337 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 264 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 262 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 221 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 208 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 199 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,24%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Bezenšek Karolina - Višja fizioterapevtka
- Dermatovenerološka ambulanta Jadranka Korsika Mrak
- Mladinsko klimatsko zdravilišče Rakitna
- Očesna ordinacija Irena Brovet Zupančič
- Oftalma d.o.o.
- Pregelj d.o.o.
- Specialistična očesna ordinacija, Sonja Jurinec Vajda, dr.med

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 116415 pacientov, kar pomeni 3599 oziroma 3,19% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 11036 pacientov, kar pomeni 16 oziroma 0,15% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 96783 kar pomeni 1171 oziroma 1,22% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 17445 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 73 oziroma 0,42% 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 1.2.2016	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.2.2016	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 1.2.2016	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 1.1.2016 DO 1.2.2016	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 1.2.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2:2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2016 _____	10
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2016 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2016 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016 _____	13
Graf 2:6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2016 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 1.2.2016 _____	15
Graf 2:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.2.2016 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 1.2.2016 _____	17
Graf 3:1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.2.2016 _____	21
Graf 3:2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2016 _____	23
Graf 3:3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2016 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2016 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016 _____	29
Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2016 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 1.2.2016 _____	32
Graf 3:8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2016 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 1.2.2016 _____	35
Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016 _____	36
Graf 4:2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016 _____	37
Graf 4:3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016 _____	38
Graf 4:4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016 _____	39

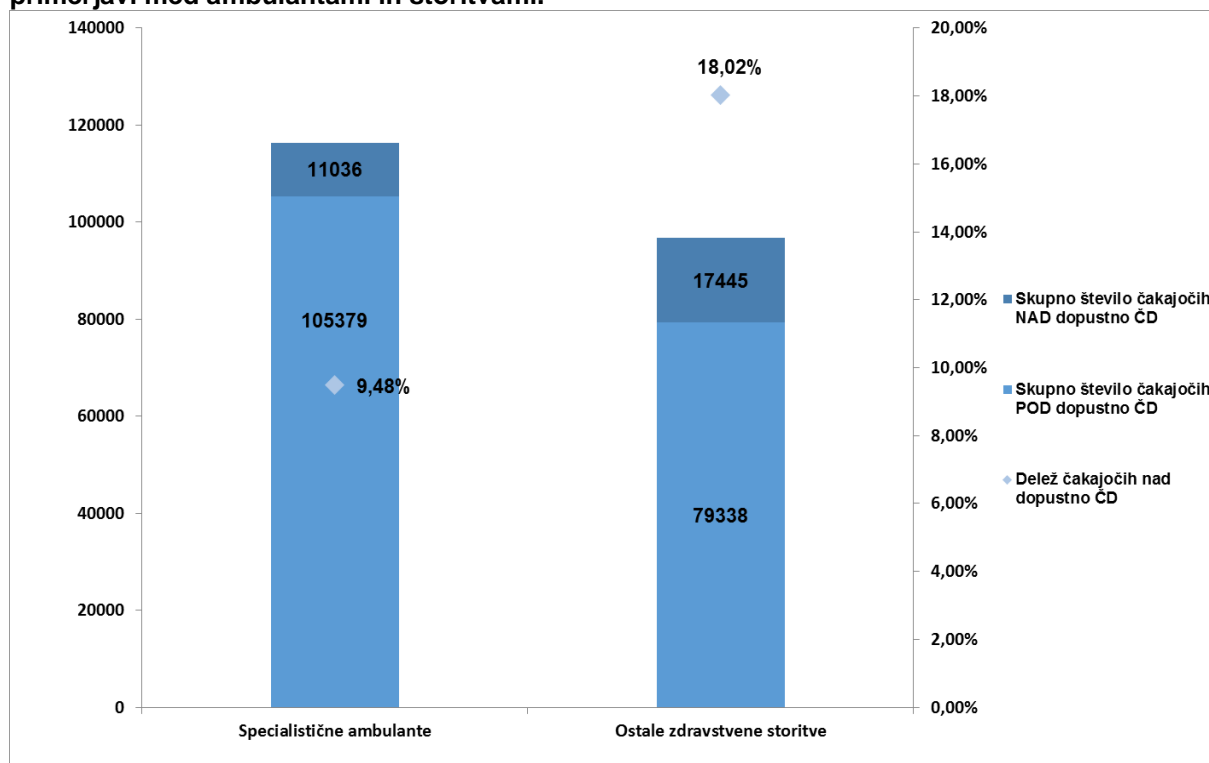
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.2.2016. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.2.2016. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.2.2016

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 1.2.2016 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 116415 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 11036 kar predstavlja 9,48% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 96783 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 17445 kar predstavlja 18,02% 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 1.2.2016

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.2.2016.

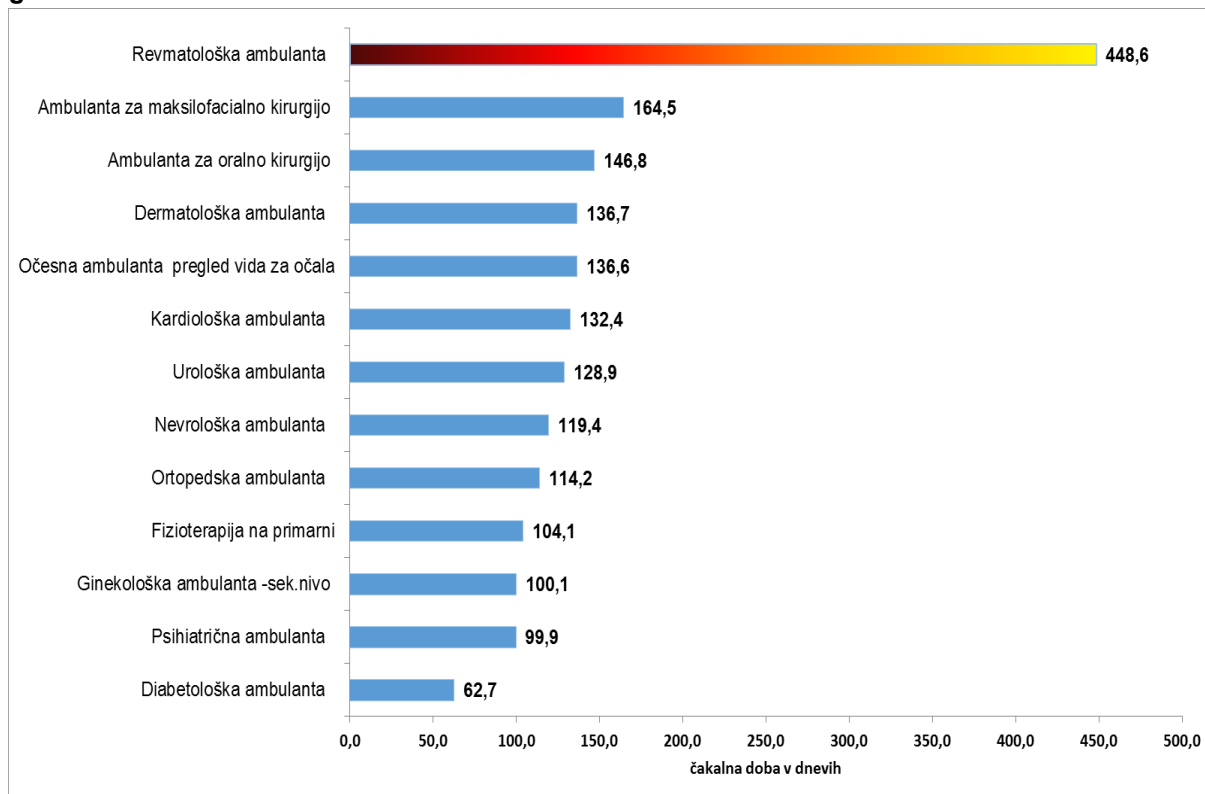
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	448,6	SB Izola - 700 dni	SB Nova Gorica - 169 dni	465	4634	2917	62,95%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	164,5	UKC Ljubljana - 277 dni	Mag. Borut Sotoške, dr. med. - 0 dni	168	3091	1209	39,11%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	146,8	Medden s d.o.o. - 243 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	157	5220	726	13,91%	↑
Dermatološka ambulanta	136,7	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 342 dni	ZD Postojna - 18 dni	148	12795	938	7,33%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	136,6	Optomed d.o.o. - 330 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	139	19681	820	4,17%	↓
Kardiološka ambulanta	132,4	ZD Lendava - 390 dni	Vodopivec Vesna - 14 dni	115	10256	538	5,25%	↑
Urološka ambulanta	128,9	SB Slovenj Gradec - 361 dni	ZD Sežana - 30 dni	135	5379	351	6,53%	↑
Nevrološka ambulanta	119,4	SB Murska Sobota - 290 dni	Železniški ZD - 21 dni	121	4639	455	9,81%	↑
Ortopedska ambulanta	114,2	SB Murska Sobota - 244 dni	Borko Lucijan - 7 dni	123	15992	1129	7,06%	↑
Fizioterapija na primarni	104,1	ZD Ljutomer enota Mala Nedelja - 364 dni	Fizioterapija Merlič Dragica - 12 dni	100	30250	1868	6,18%	↓
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	100,1	SB Izola - 270 dni	GEMINI - 0 dni	80	1358	48	3,53%	↓
Psihiatrična ambulanta	99,9	Peter Kapš, dr.med. - 296 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	78	2326	33	1,42%	↕
Diabetološka ambulanta	62,7	ZD Ljubljana center - 168 dni	SB Brežice - 0 dni	56	794	4	0,50%	↓

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 1.2.2016 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



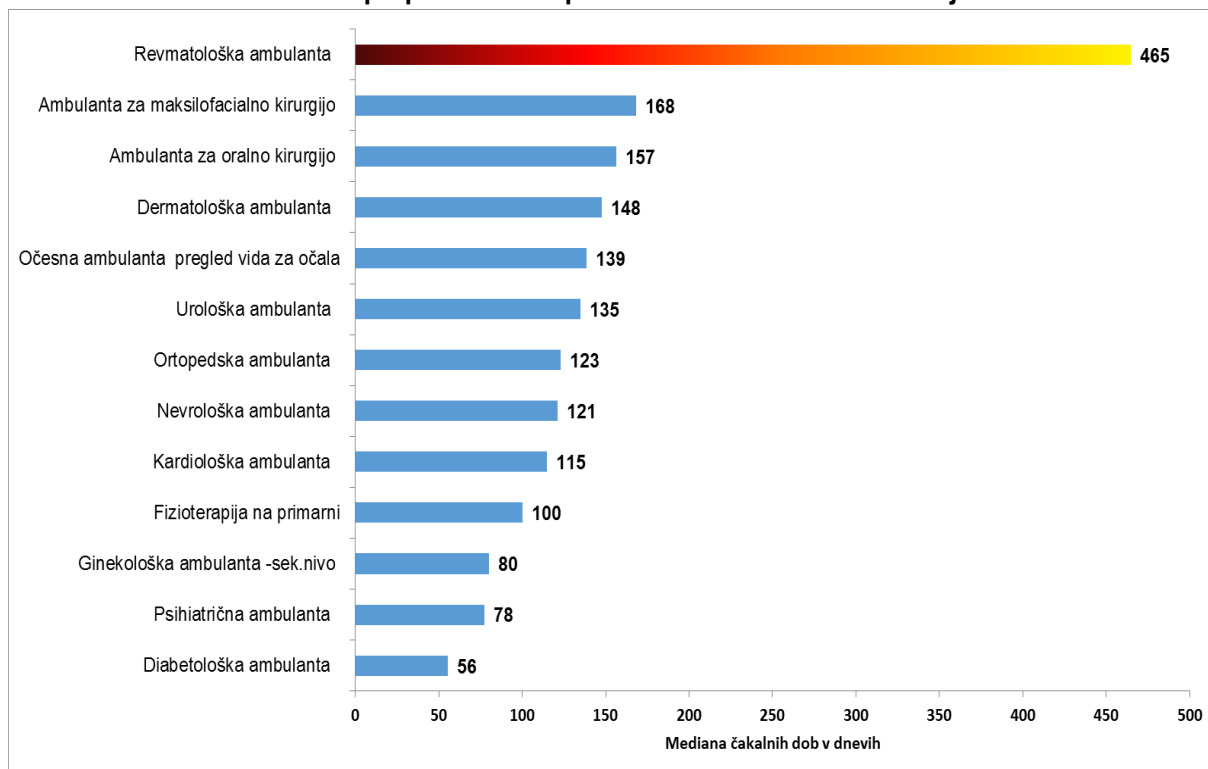
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 449 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 1.2.2016

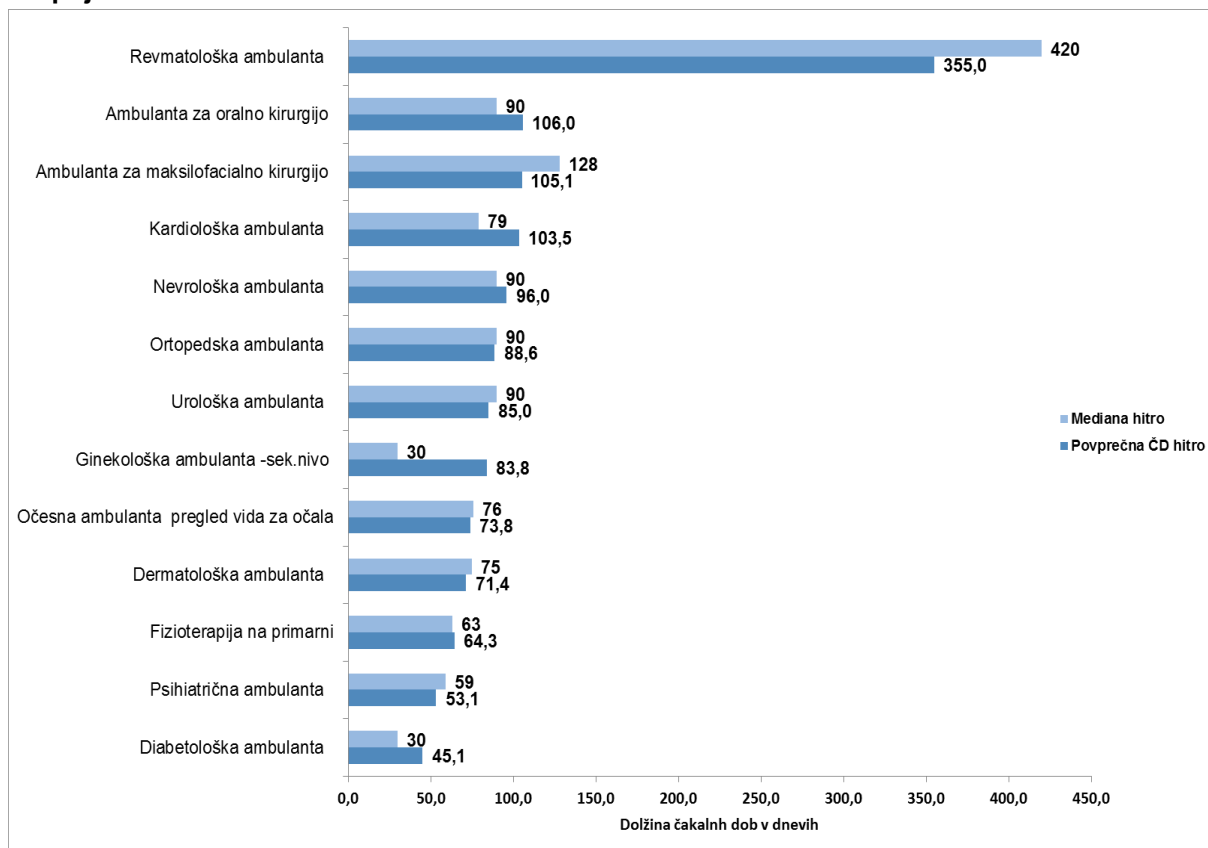


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 465 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.

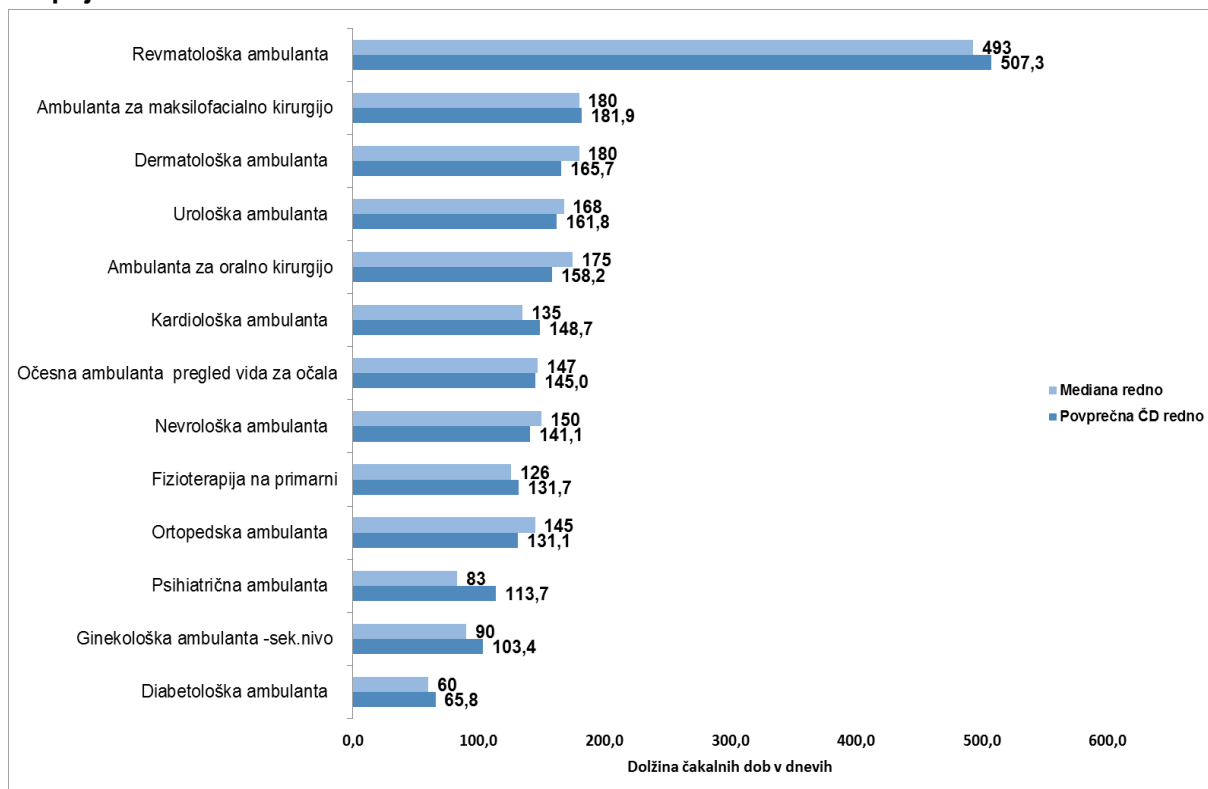
Graf 2:3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2016 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 355 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 420 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 106 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 128 dni ali več.
- Kardiološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- Nevrološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 2:4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.2.2016 – Stopnja REDNO



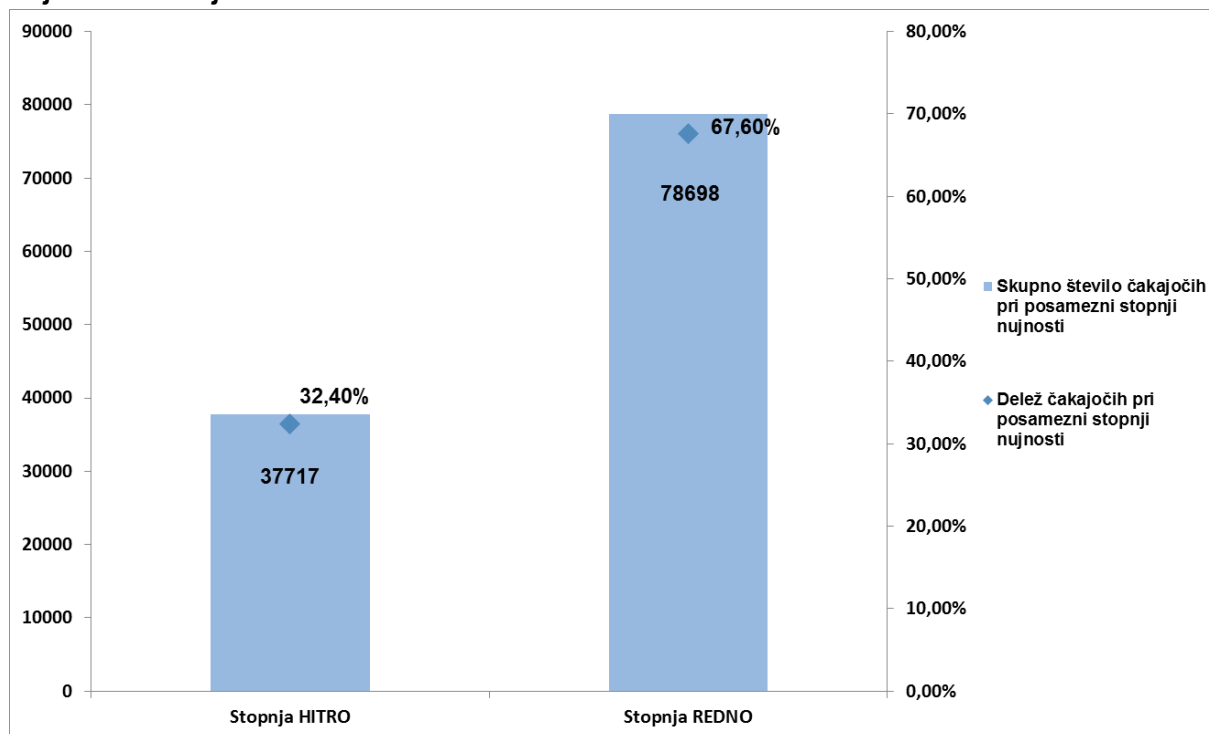
Ambulanta, ki v povprečju presega dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni je:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 507 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 493 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 182 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

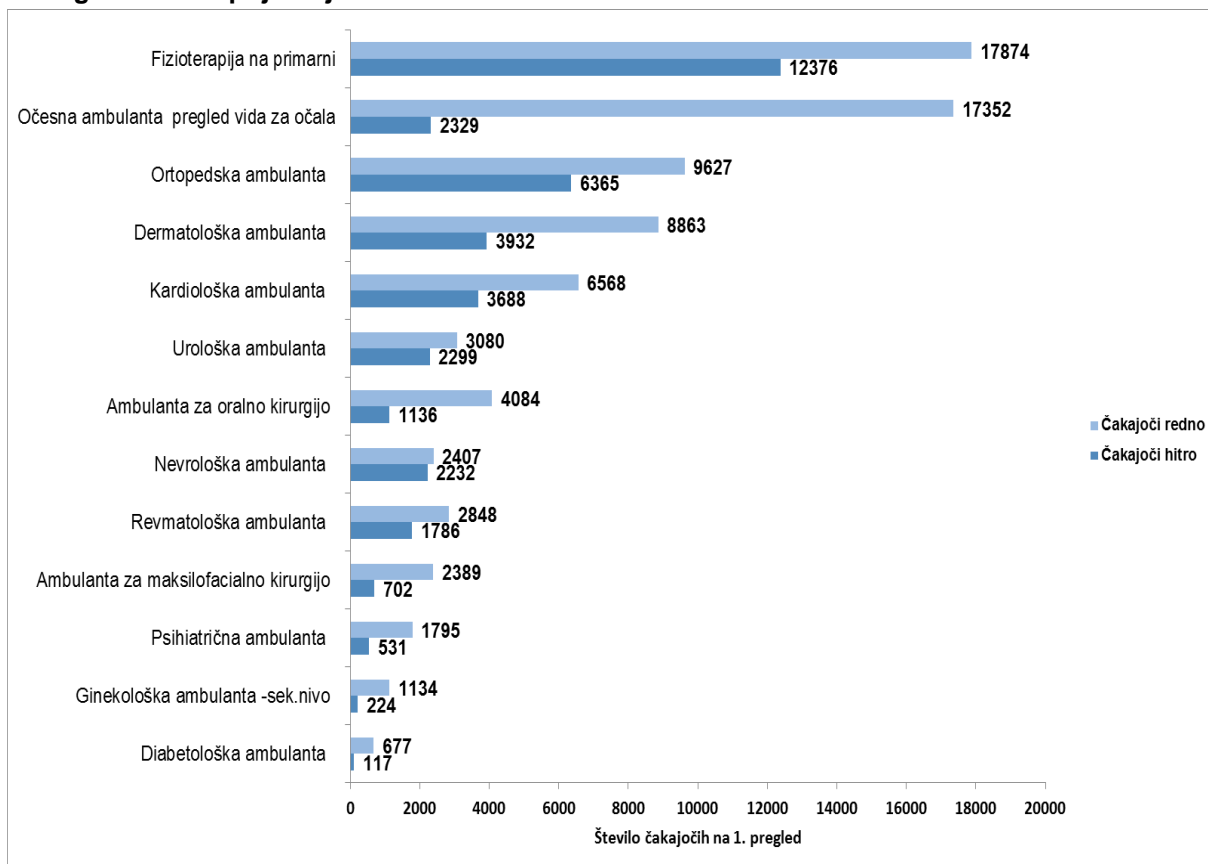
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.2.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 78698 kar predstavlja 67,60% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 37717 oziroma 32,40% 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. 2016 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

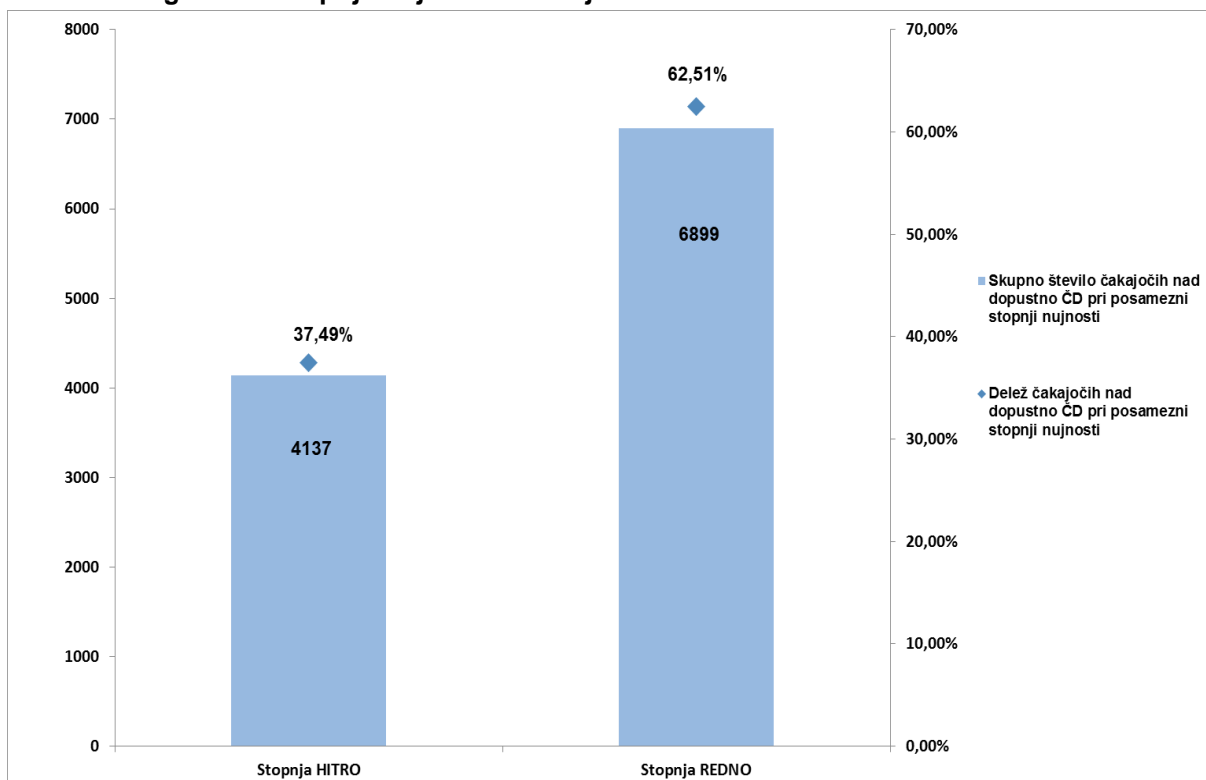
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 17874 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 12376.
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 17352, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2329.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9627 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 6365 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 8863, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3932 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6568, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3688 čakajočih.
- Urološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 3080, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2299 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4084, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1136 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

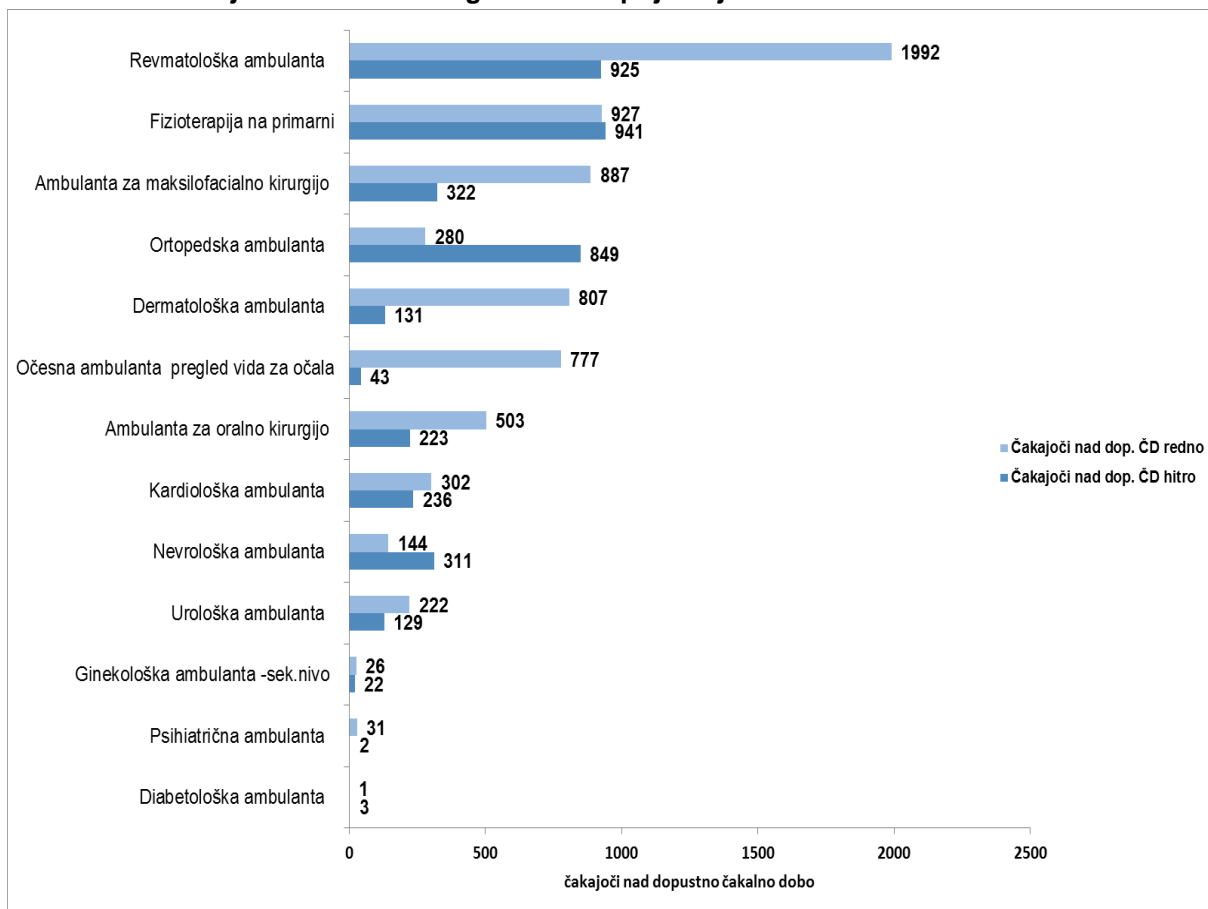
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.2.2016 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 6899 kar predstavlja 62,51% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4137 oziroma 37,49% 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 1.2.2016 glede na stopnjo nujnosti.

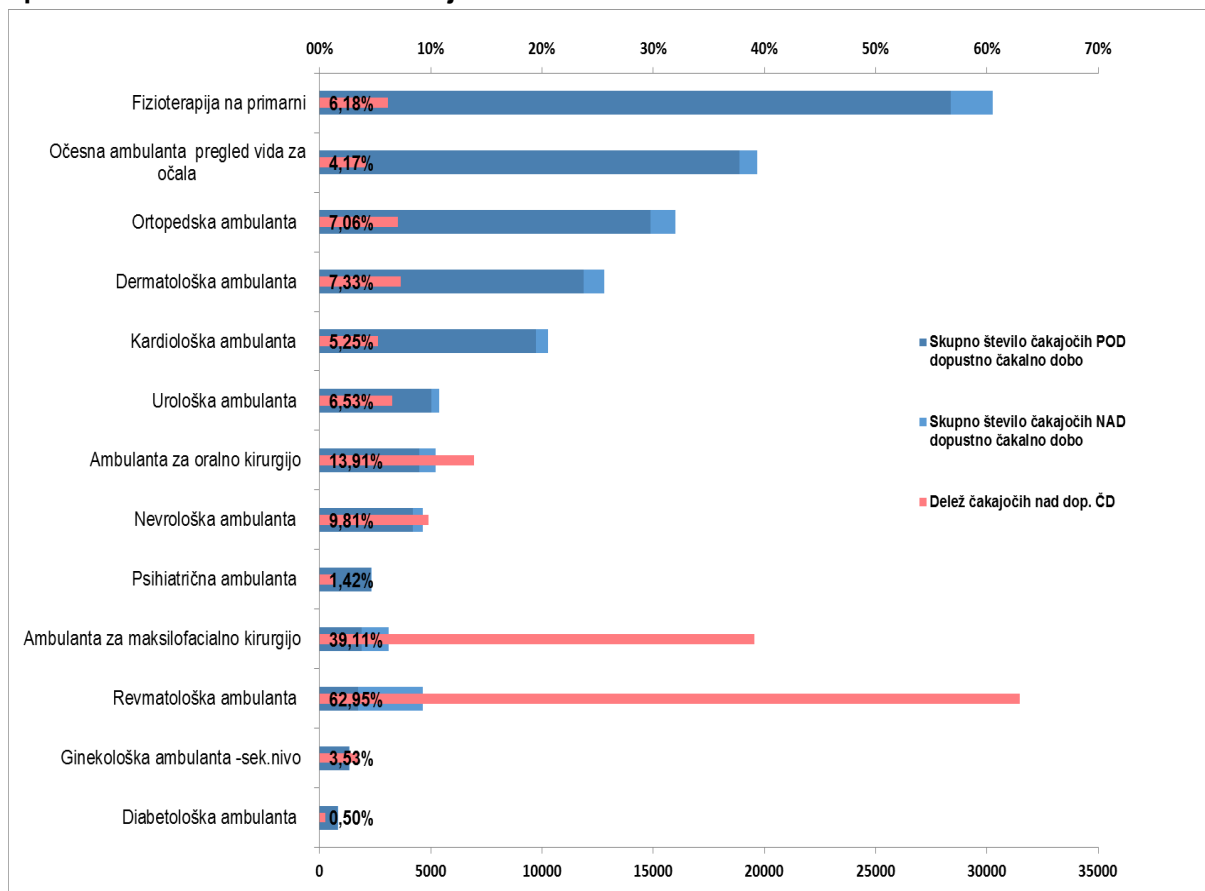


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1992 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 925 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 927, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 941 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 887, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 322 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 280, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 849 pacientov.
- Dermatološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 807, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 131 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 777, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 43 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 1.2.2016



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 1.2.2016

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.2.2016.

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	504,8	UKC Ljubljana - 910 dni	Kirurgija Bitenc d.o.o - 85 dni	523	1484	530	35,71%	↓
Operacije krčnih žil	498,9	Avelana d.o.o. - 751 dni	Kirurgija Bitenc d.o.o - 56 dni	545	7331	4812	65,64%	↑
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	443,3	SB Celje - 3065 dni	UKC Maribor - 184 dni	282	3102	509	16,41%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	393,0	OB Valdoltra - 660 dni	SB Slovenj Gradec - 22 dni	527	878	224	25,51%	↓
Artroplastika kolena	383,7	SB Jesenice - 740 dni	SB Nova Gorica - 178 dni	335	3711	606	16,33%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	337,3	SB Celje - 365 dni	MC Medicor - 0 dni	339	237	146	61,60%	↓
Artroplastika gležnja	292,5	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	293	4	0	0,00%	↕
Posegi na ušesu in mastoidu	264,5	UKC Ljubljana - 400 dni	UKC Maribor - 152 dni	175	341	181	53,08%	↓
Koronarna angiografija in PTCA	262,3	UKC Maribor - 767 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	143	1735	977	56,31%	↑
Operacije kile-odrasli	221,2	SB Jesenice - 600 dni	OLIVIERS d.o.o. - 0 dni	138	2589	825	31,87%	↕
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	207,5	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 78 dni	176	1729	769	44,48%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	199,0	SB Jesenice - 365 dni	SB Murska Sobota - 78 dni	192	1054	406	38,52%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	184,1	Arbor Mea d.o.o. - 457 dni	SB Trbovlje - 14 dni	170	2036	117	5,75%	↓
Operacije žolčnih kamnov	177,2	UKC Ljubljana - 322 dni	SB Trbovlje - 20 dni	115	1393	437	31,37%	↑
ultrazvok srca	164,0	UKC Maribor - 368 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	134	6613	1015	15,35%	↕

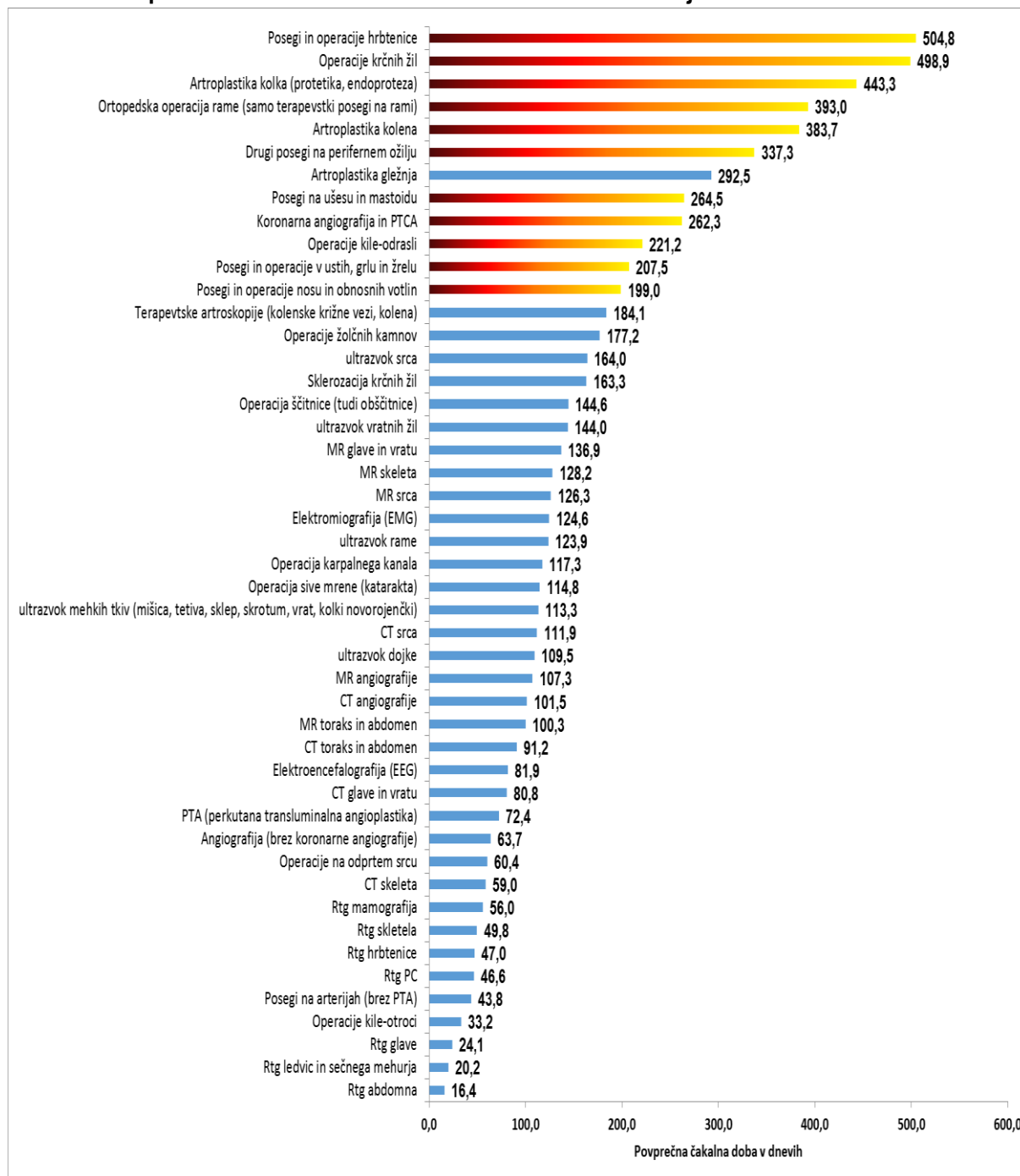
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Sklerozacija krčnih žil	163,3	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 45 dni	175	259	4	1,54%	↕
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	144,6	UKC Ljubljana - 200 dni	Kirurgija Bitenc d.o.o - 45 dni	180	168	26	15,48%	↑
ultrazvok vratnih žil	144,0	SB Izola - 300 dni	MC Heliks d.o.o. - 0 dni	130	4090	734	17,95%	↕
MR glave in vratu	136,9	UKC Ljubljana - 273 dni	SB Murska Sobota - 39 dni	118	4235	1146	27,06%	↑
MR skeleta	128,2	UKC Ljubljana - 265 dni	Terme Maribor d.o.o. - 105 dni	117	11082	1234	11,14%	↓
MR srca	126,3	UKC Ljubljana - 146 dni	SB Izola - 0 dni	132	203	90	44,33%	↑
Elektromiografija (EMG)	124,6	SB Nova Gorica - 234 dni	SB Brežice - 40 dni	134	6872	573	8,34%	↑
ultrazvok rame	123,9	SB Novo mesto - 290 dni	UKC Maribor - 5 dni	122	1163	47	4,04%	↓
Operacija karpalnega kanala	117,3	Tomaž Janežič s.p. - 365 dni	Simed d.o.o. - 0 dni	103	1007	22	2,18%	↓
Operacija sive mreže (katarakta)	114,8	Očesna ordinacija Irman Žalec - 342 dni	Studio d.o.o. Ljubljana - 0 dni	115	5869	393	6,70%	↑
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	113,3	SB Novo mesto - 290 dni	ZD Litija - 0 dni	87	5831	83	1,42%	↓
CT srca	111,9	SB Izola - 150 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	120	104	11	10,58%	↑
ultrazvok dojke	109,5	Sanabilis d.o.o. - 224 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	124	2464	253	10,27%	↑
MR angiografije	107,3	SB Novo mesto - 180 dni	SB Izola - 0 dni	108	271	70	25,83%	↑
CT angiografije	101,5	SB Novo mesto - 240 dni	SB dr. Jožeta Potrča Ptuj - 0 dni	106	1088	203	18,66%	↓
MR toraks in abdomen	100,3	SB Novo mesto - 180 dni	UKC Ljubljana - 101 dni	100	520	97	18,65%	↕
CT toraks in abdomen	91,2	SB Novo mesto - 220 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	93	2451	397	16,20%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	81,9	UKC Maribor - 181 dni	SB Celje - 0 dni	93	558	10	1,79%	↓
CT glave in vratu	80,8	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	72	2506	199	7,94%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	72,4	UKC Maribor - 150 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	80	117	5	4,27%	↑
Angiografija (brez koron. angiografije)	63,7	MC Medicor - 120 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	56	102	1	0,98%	↑

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	60,4	MC Medicor - 137 dni	UKC Ljubljana - 30 dni	84	150	12	8,00%	↓
CT skeleta	59,0	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	62	762	47	6,17%	↓
Rtg mamografija	56,0	SB Trbovlje - 98 dni	ZD Velenje - 11 dni	63	2998	58	1,93%	↓
Rtg skeleta	49,8	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	29	4188	108	2,58%	↑
Rtg hrbtenice	47,0	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	27	2079	39	1,88%	↓
Rtg PC	46,6	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o. - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	55	793	20	2,52%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	43,8	SB Izola - 60 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	45	45	5	11,11%	↑
Operacije kile-otroci	33,2	SB Jesenice - 80 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	38	65	0	0,00%	↑
Rtg glave	24,1	SB Ptuj - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	23	202	0	0,00%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	20,2	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 0 dni	12	163	1	0,61%	↓
Rtg abdomna	16,4	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 0 dni	12	141	3	2,13%	↓

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 1.2.2016



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

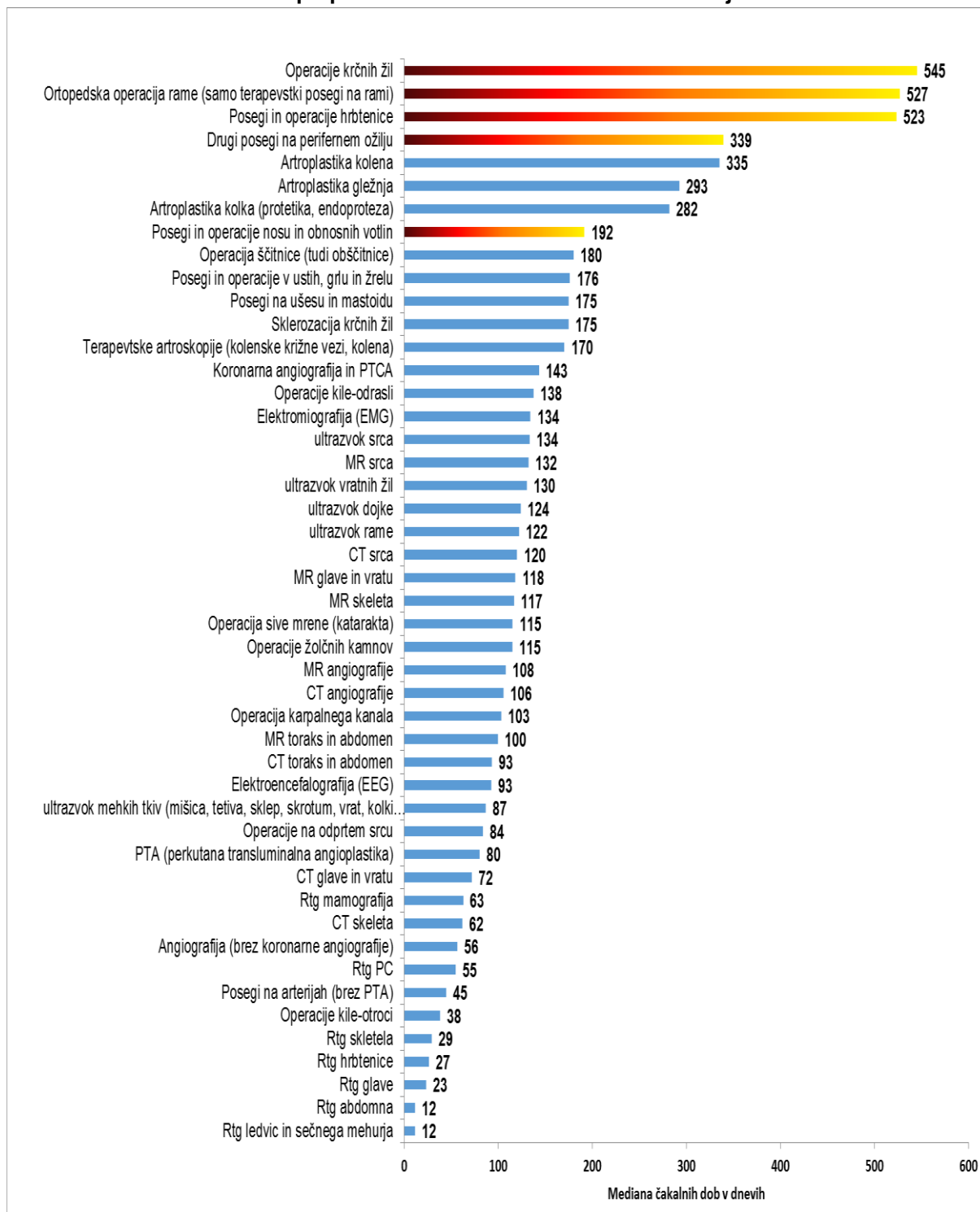
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 505 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 499 dni.
- Artroplastika kolka s povprečno čakalno dobo 443 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 393 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 384 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 337 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 264 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 262 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 221 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 208 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 199 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 1.2.2016



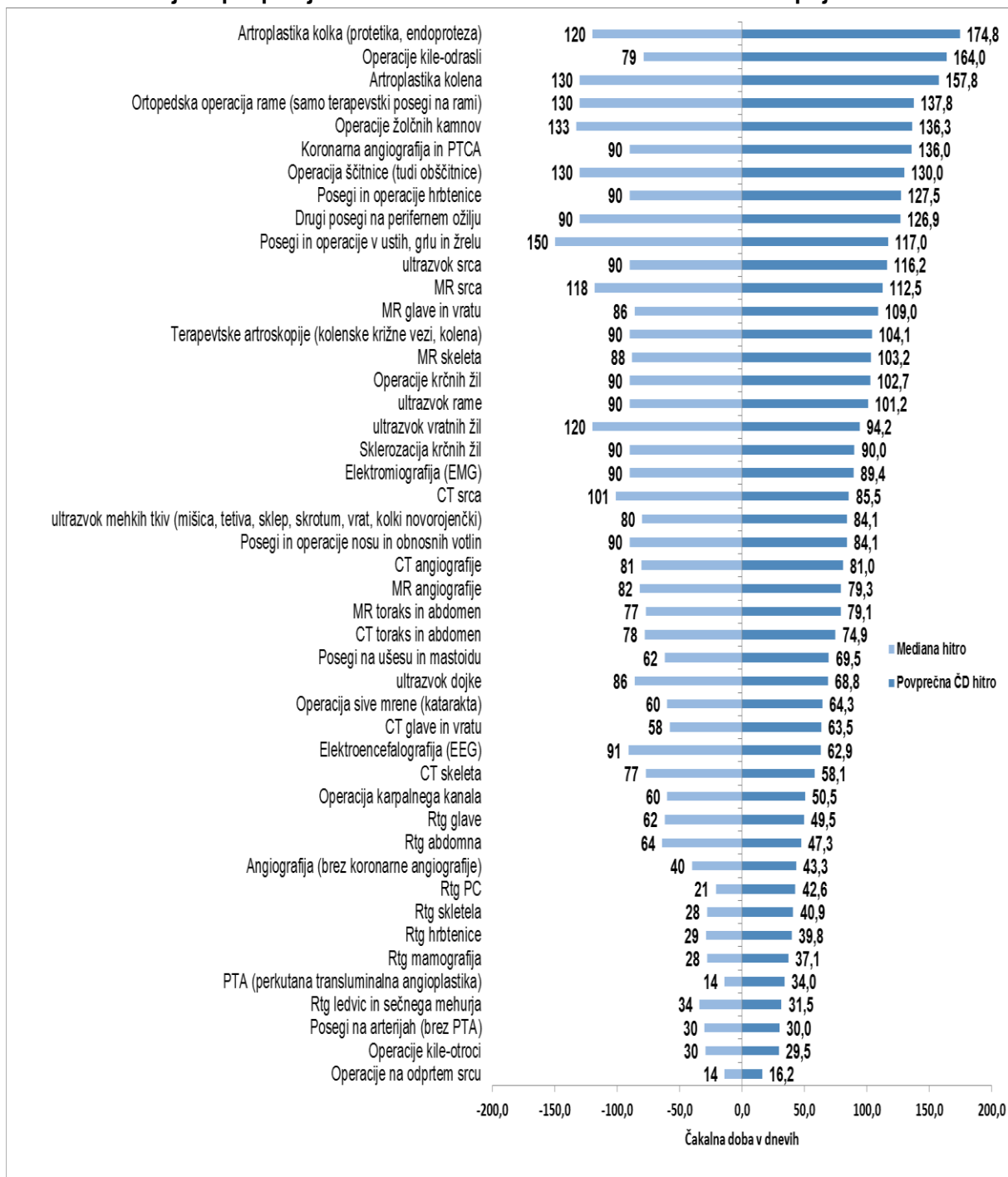
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 545 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 527 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 523 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 339 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 192 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 1.2.2016 – Stopnja HITRO

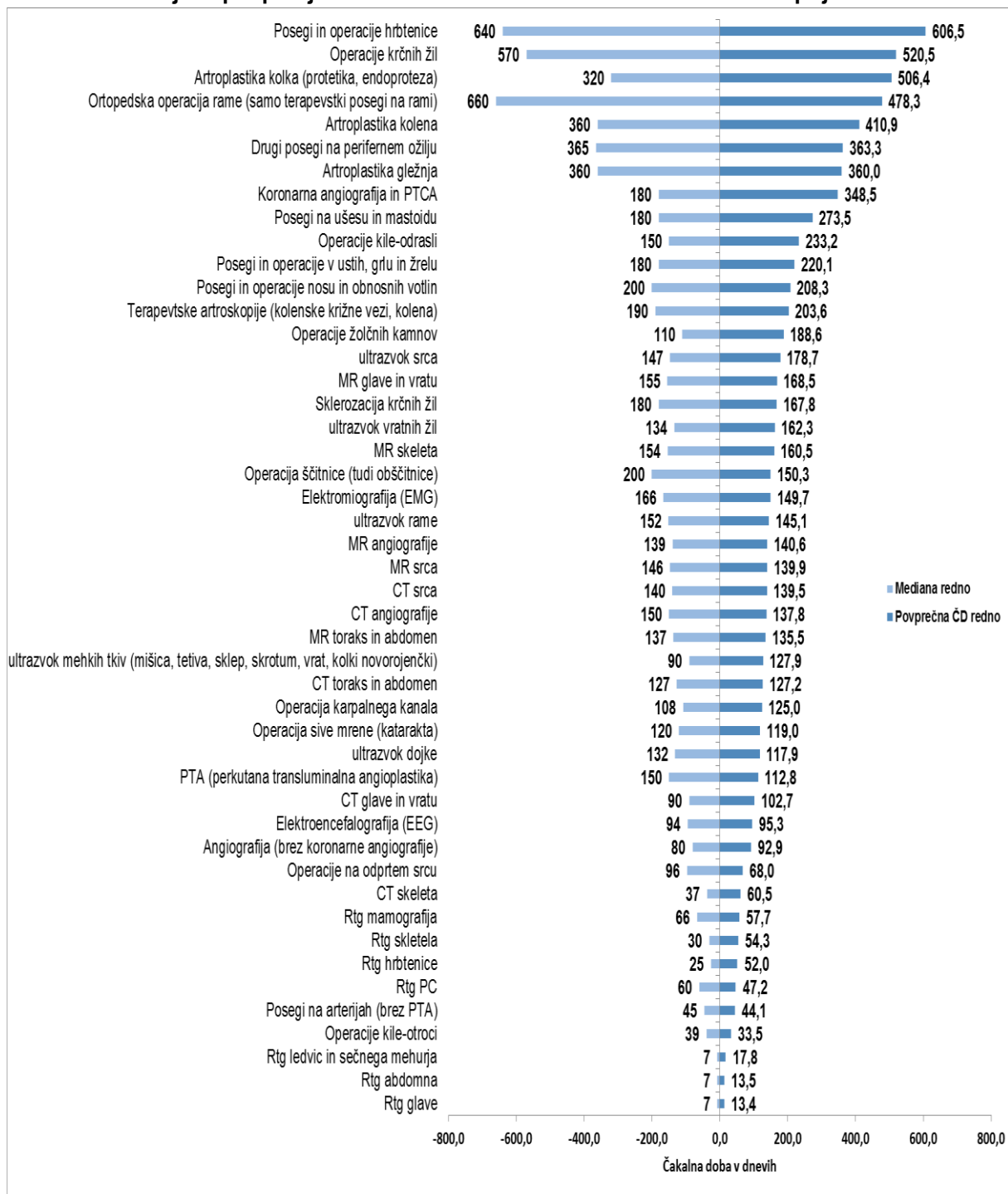


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 175 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 164 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 158 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 138 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 136 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 133 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 136 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 128 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 127 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 117 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 150 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 116 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR srca, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 118 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 86 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 88 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok rame, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 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.

Graf 3:4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.2.2016 – Stopnja REDNO



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

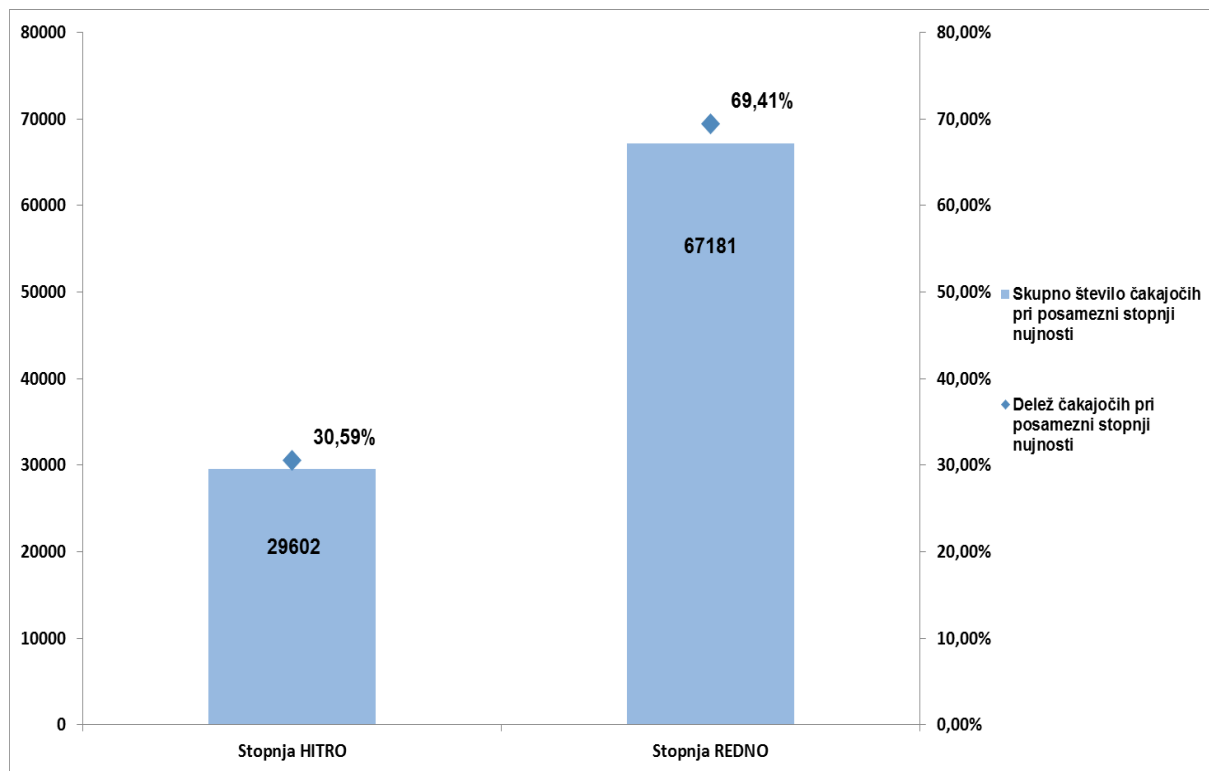
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 606 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 640 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 521 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 570 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 506 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 320 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 478 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 660 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 411 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 360 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 363 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 348 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 273 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 233 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 220 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 208 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 200 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 189 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

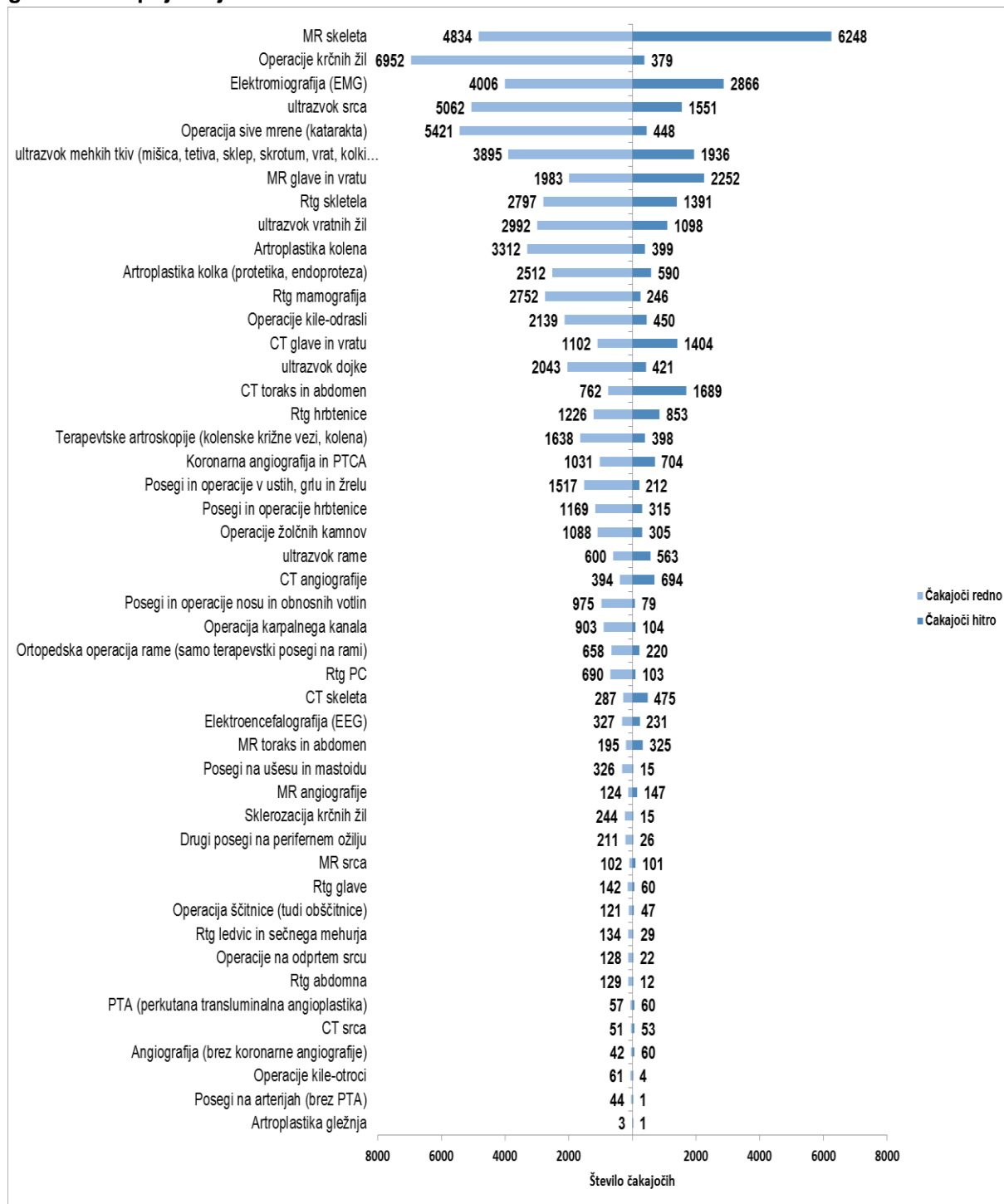
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.2.2016 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 67181 kar predstavlja 69,41% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 29602 oziroma 30,59% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3:6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.2.2016 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4834, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 6248 pacientov.
- Operacije krčnih žil, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 6952 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 379 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 4006, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2866 pacientov.

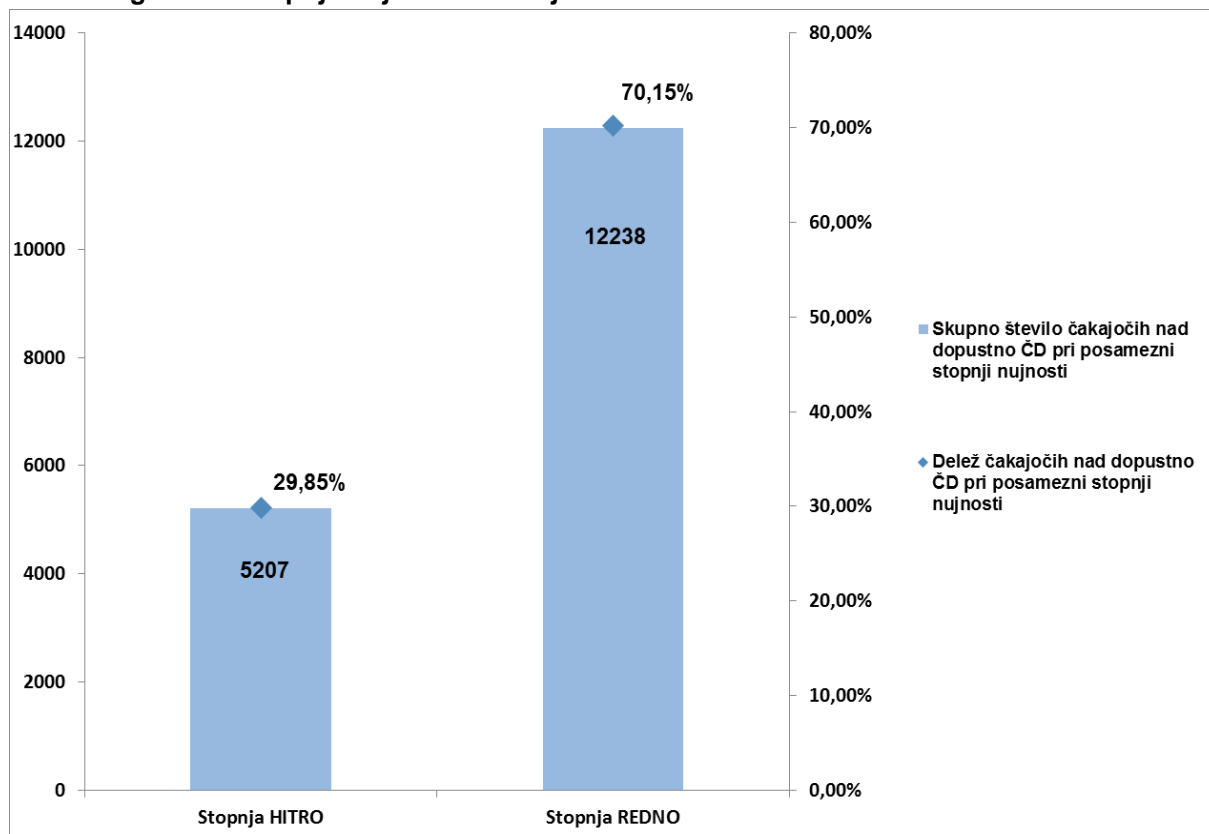
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5062, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1551 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 5421, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 448 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3895, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1936 pacientov.
- MR glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 1983, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2252 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2797, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 1391 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2992, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1098 pacientov.
- Artroplastika kolena, tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3312 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 399 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2512, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 590 pacientov.

Iz podatkov lahko trdimo, da je več čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno. So pa tudi izjeme (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih postopkih kot so MR, CT, UZ, EEG in RTG, kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

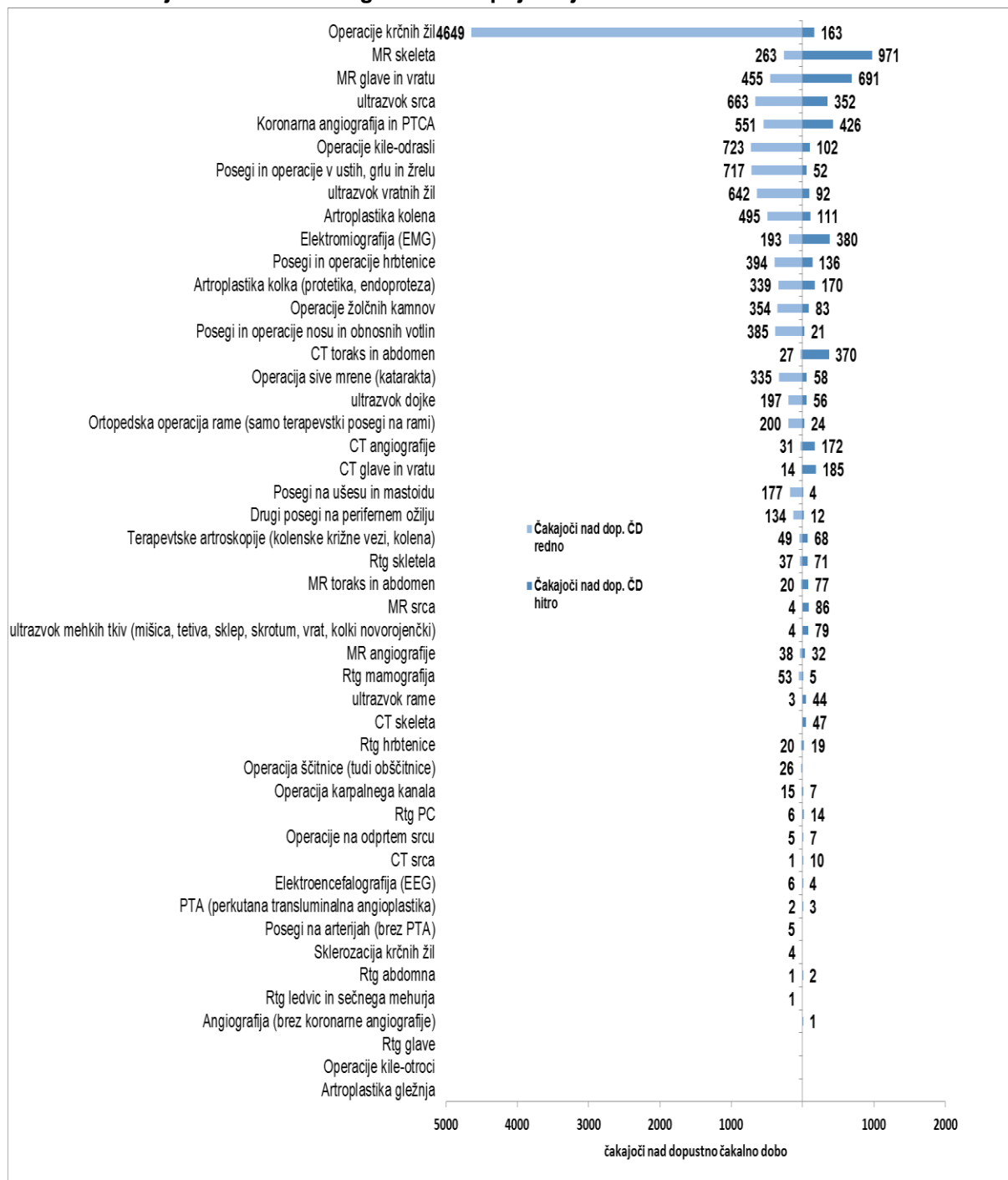
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3:7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.2.2016



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.2.2016 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 12238 kar predstavlja 70,15% 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 5207 oziroma 29,85% 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 1.2.2016 glede na stopnjo nujnosti.



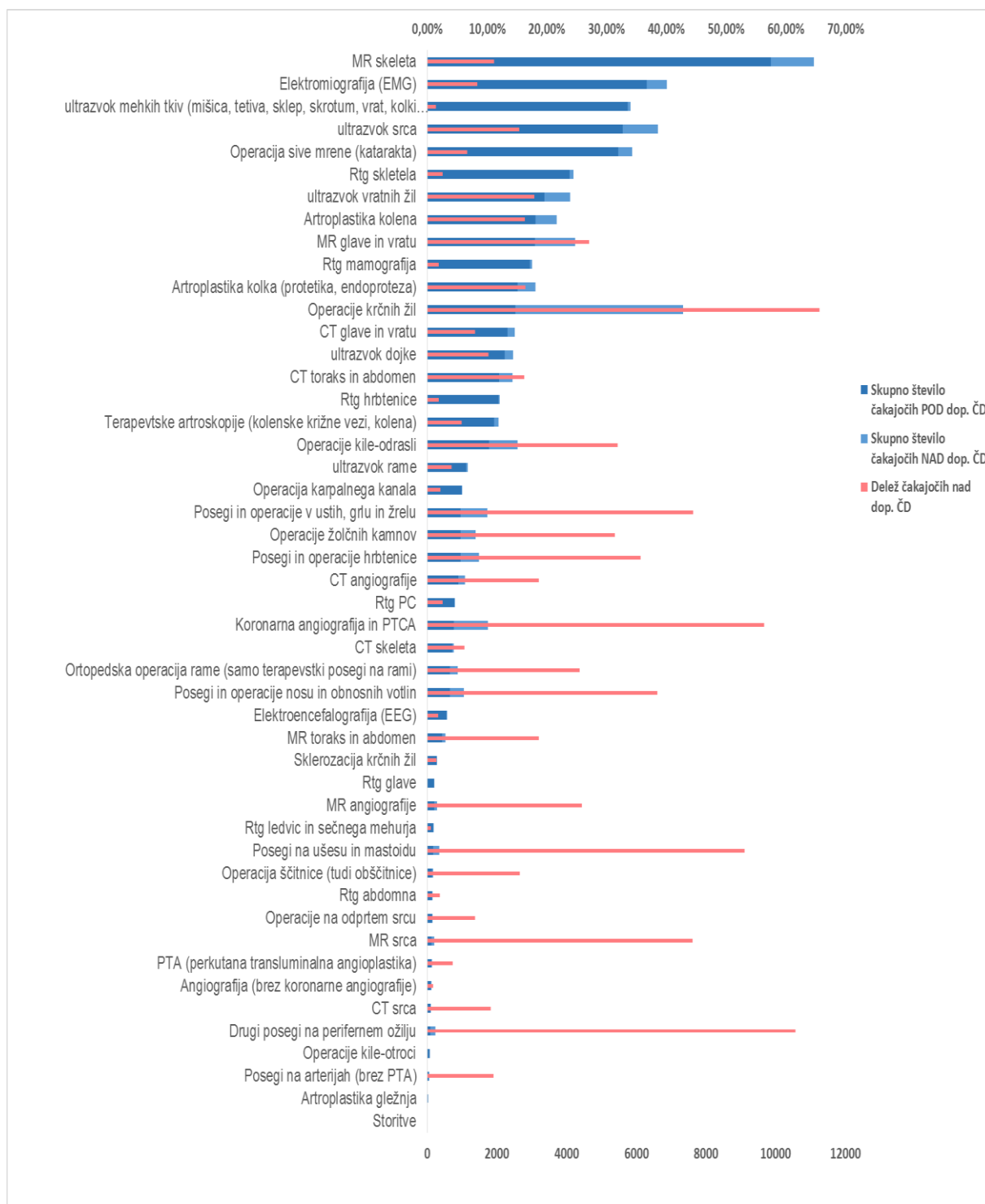
Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 4649, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 163 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 263, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 971 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 455 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 691 pacientov.

- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 663, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 352 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 551, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 426 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 723, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 102 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 717, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 52 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 642 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 92 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 495 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 111 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 193 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 380 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 394, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 136 pacientov.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 339 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 170 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 354 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 83 pacientov.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 385 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 21 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 (glej graf), ki jih najdemo večinoma pri diagnostičnih postopkih kot so MR, CT, UZ, EEG in RTG, 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 1.2.2016

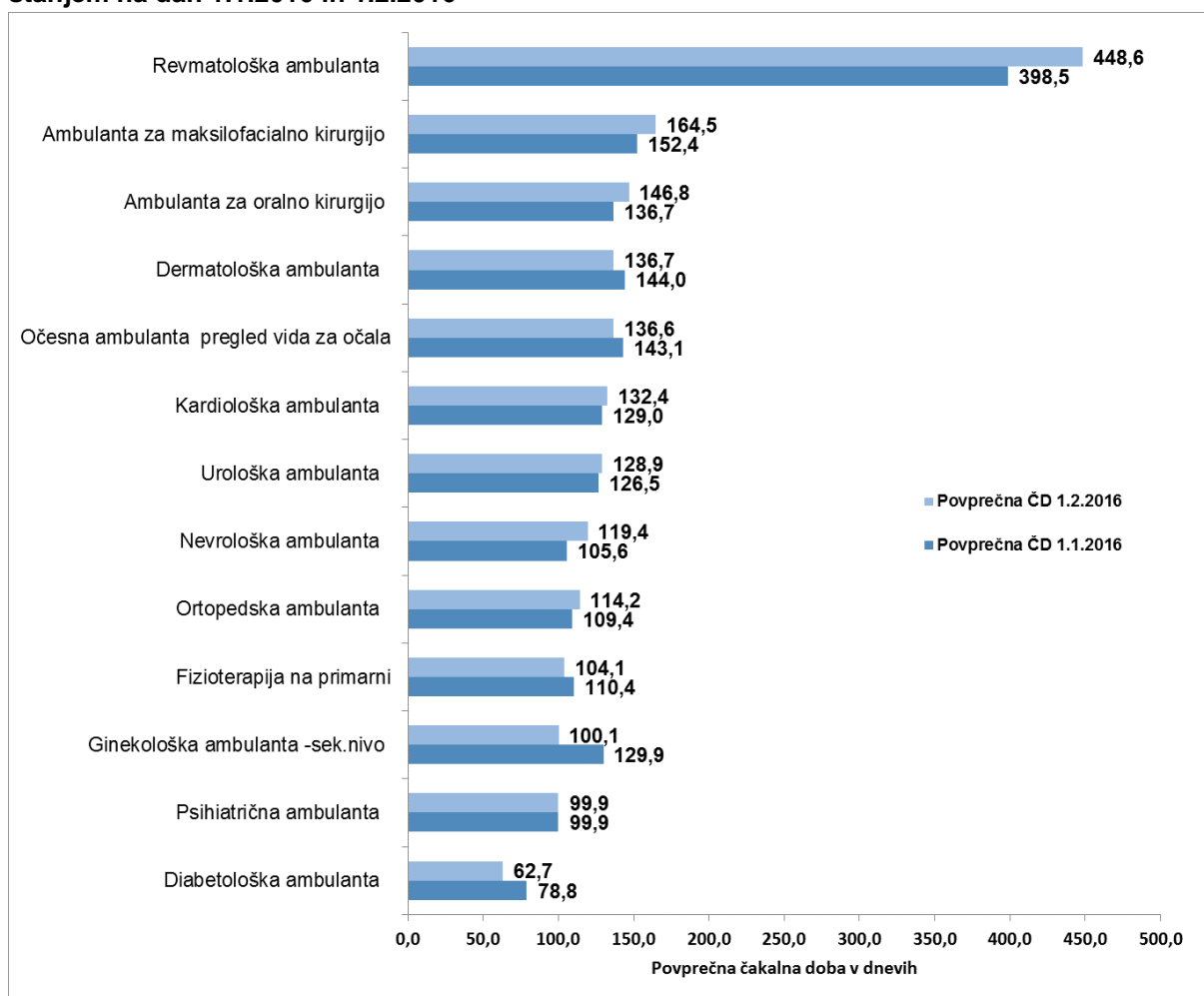


Graf prikazuje število čakajočih nad in pod dopustno čakalno dobo in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri posamezni zdravstveni storitvi. Največ čakajočih najdemo pri MR skeleta, EMG in UZ mehkih tkiv, vendar pa največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri operacijah krčnih žil, koronarni 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 1.2.2016

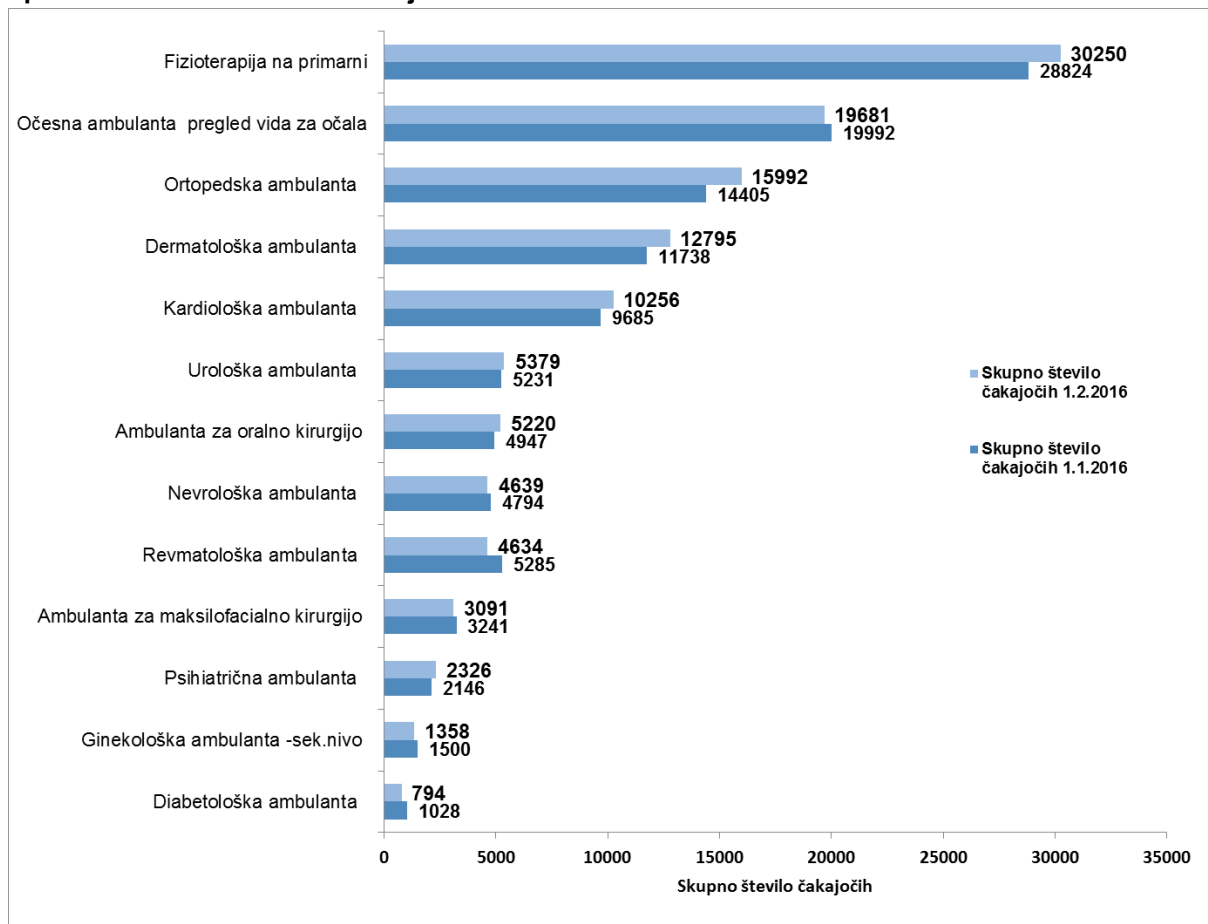
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4:1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016



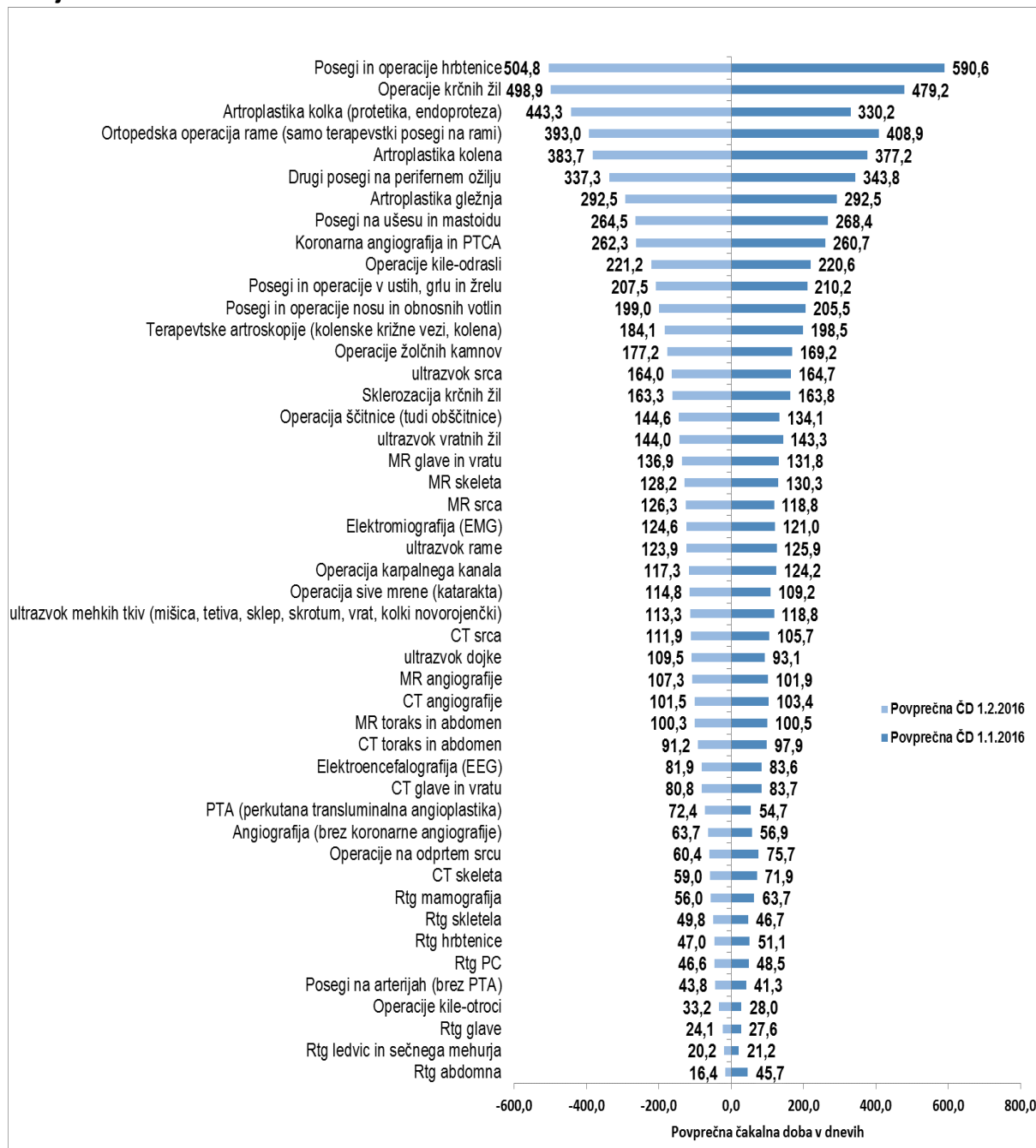
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 7 čakalna doba povečala, pri 5 zmanjšala, pri 1 ambulanti pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 50 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ginekološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 30 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 1.1.2016 in 1.2.2016



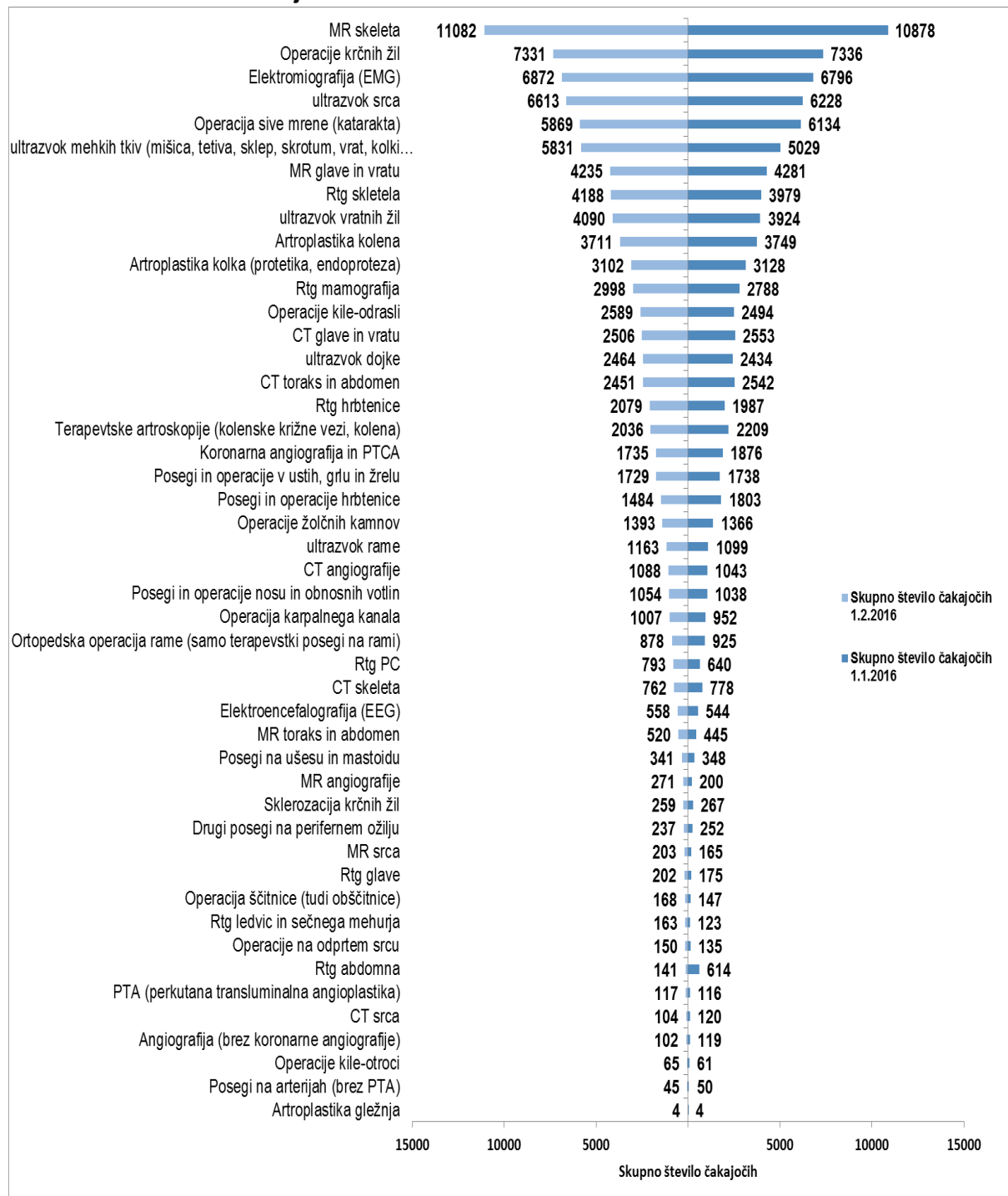
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 7 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 6 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v ortopedski ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1587 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v revmatološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 651 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 3599 pacientov.**

Graf 4:3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.1.2016 in 1.2.2016



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 18 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 23 zmanjšala pri 6 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri artroplastiki kolka (v povprečju se trenutno čaka 113 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri posegih in operacijah hrbtenice, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 86 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 1.1.2016 in 1.2.2016



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 UZ mehkih tkiv, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 802 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri RTG abdominalna kjer v tem mesecu čaka 473 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 1171 pacientov.**

