



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2015

Ljubljana avgust 2015

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.8.2015



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2014 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 v tem mesecu znova ni spoštovana pri revmatološki ambulanti, kjer ni izvajalca, ki bi imel čakalno dobo znotraj najdaljših dopustnih čakalnih dob. Tudi v tem mesecu znova opozarjamo na dolge čakalne dobe pri:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 596 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 452 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 448 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 443 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 394 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 370 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 265 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 245 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 239 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 215 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 188 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 184 dni.

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.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,75%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Ordinacija ginekologije in porodništva, Vinko Jeričevič, dr.med
- Specialistična očesna ordinacija, Sonja Jurinec Vajda, dr.med
- Vi-Da Studio zdravstvene storitve proizvodnja In zastopanje d.o.o. Ljubljana.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 107203 pacientov, kar pomeni 3536 oziroma 3,19% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 11097 pacientov, kar pomeni 528 oziroma 4,99% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 85329 kar pomeni 2372 oziroma 2,70% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 19457 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 1336 oziroma 7,37% 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 1.8.2015	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.8.2015	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 1.8.2015	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 1.7.2014 DO 1.8.2015	35

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 1.8.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2015 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2015 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2015 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8. 2014 glede na stopnjo nujnosti. _____	14
Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2015 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 1.8.2015 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.8.2015 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2015 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2015 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2015 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2015 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 1.8.2015 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015 _____	37
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015 _____	38

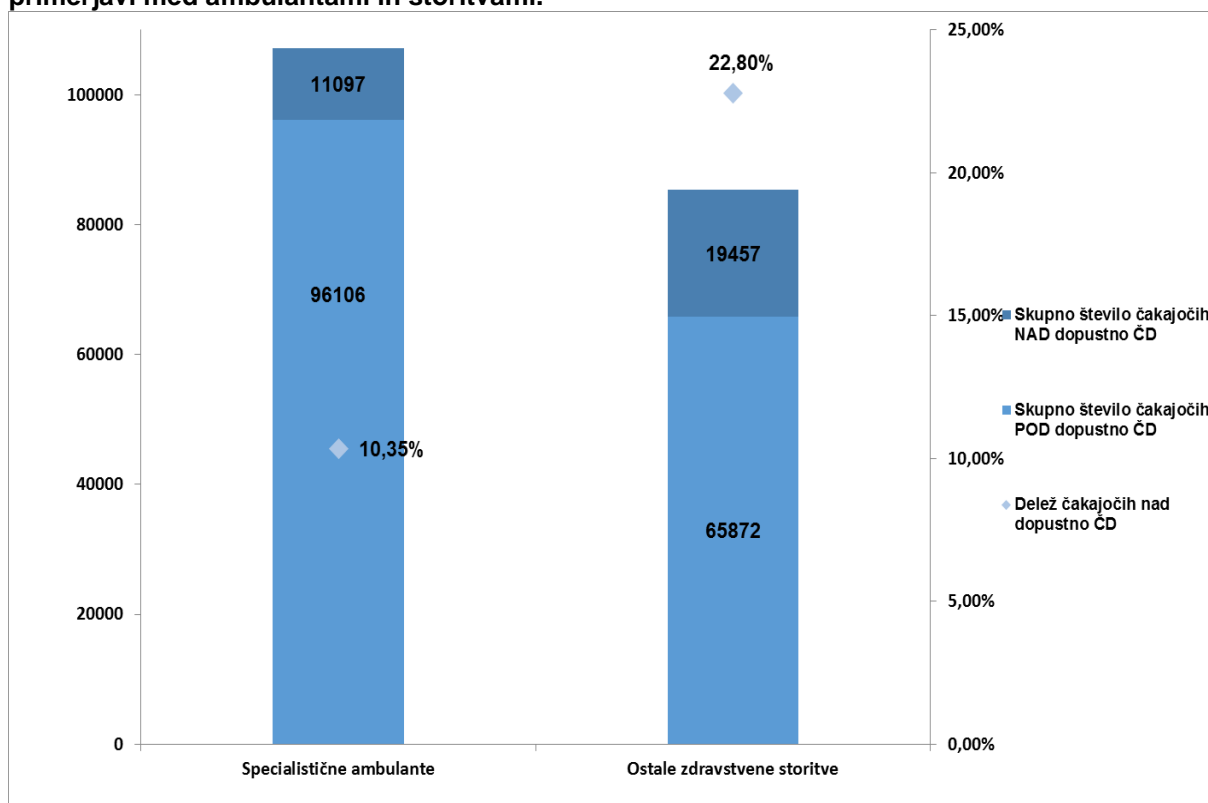
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2015. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2015. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.8.2015

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 1.8.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 107203 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 11097 kar predstavlja 10,35% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 85329 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 19457 kar predstavlja 22,80% 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 1.8.2015

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.8.2015.

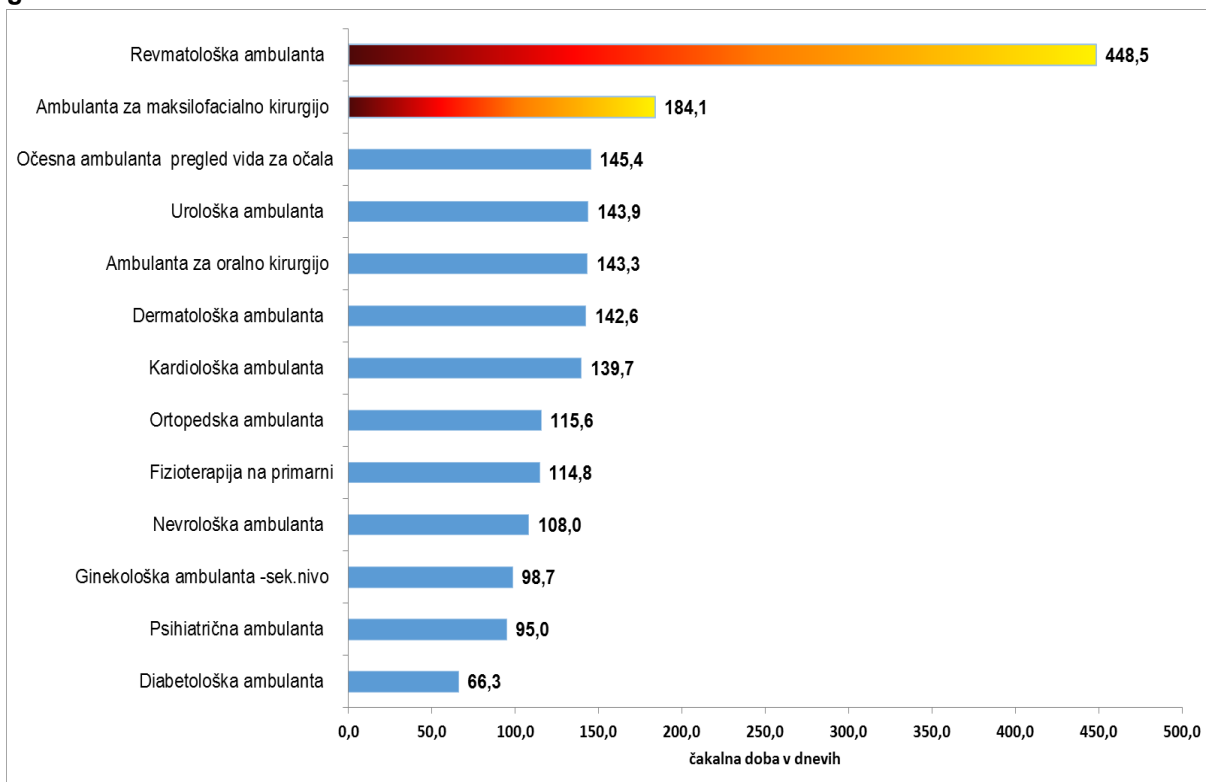
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	448,5	UKC Maribor - 695 dni	SB Novo mesto - 287 dni	466	4243	2756	64,95%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	184,1	UKC Ljubljana - 302 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	163	2766	1296	46,85%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	145,4	Optomed d.o.o. - 330 dni	Očesni center Hudovernik - 0 dni	162	20145	929	4,61%	↑
Urološka ambulanta	143,9	SB Slovenj Gradec - 347 dni	Medur d.o.o. - 60 dni	148	4179	426	10,19%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	143,3	Medden s d.o.o. - 238 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	159	5109	941	18,42%	↑
Dermatološka ambulanta	142,6	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 332 dni	Pustai - Šafarič Lidija - 0 dni	151	12776	713	5,58%	↓
Kardiološka ambulanta	139,7	ZD Lendava - 420 dni	Vodopivec Vesna - Specialist interne medicine - 14 dni	142	10052	901	8,96%	↑
Ortopedska ambulanta	115,6	UKC Ljubljana - 197 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 14 dni	116	14513	1170	8,06%	↑
Fizioterapija na primarni	114,8	Terme Olimia d.d. - 987 dni	Skitek Mira - Zasebna fizioterapija - 0 dni	123	24440	1365	5,59%	↕
Nevrološka ambulanta	108,0	SB Jesenice - 220 dni	SB Trbovlje - 30 dni	113	4515	480	10,63%	↓
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	98,7	SB Izola - 270 dni	Gemini, Simona Čopi - 0 dni	111	1134	29	2,56%	↓
Psihiatrična ambulanta	95,0	Peter Kapš, dr.med. - 290 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	81	2222	83	3,74%	↕
Diabetološka ambulanta	66,3	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ljubljana, enota Šentvid - 0 dni	81	1109	8	0,72%	↓

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 1.8.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



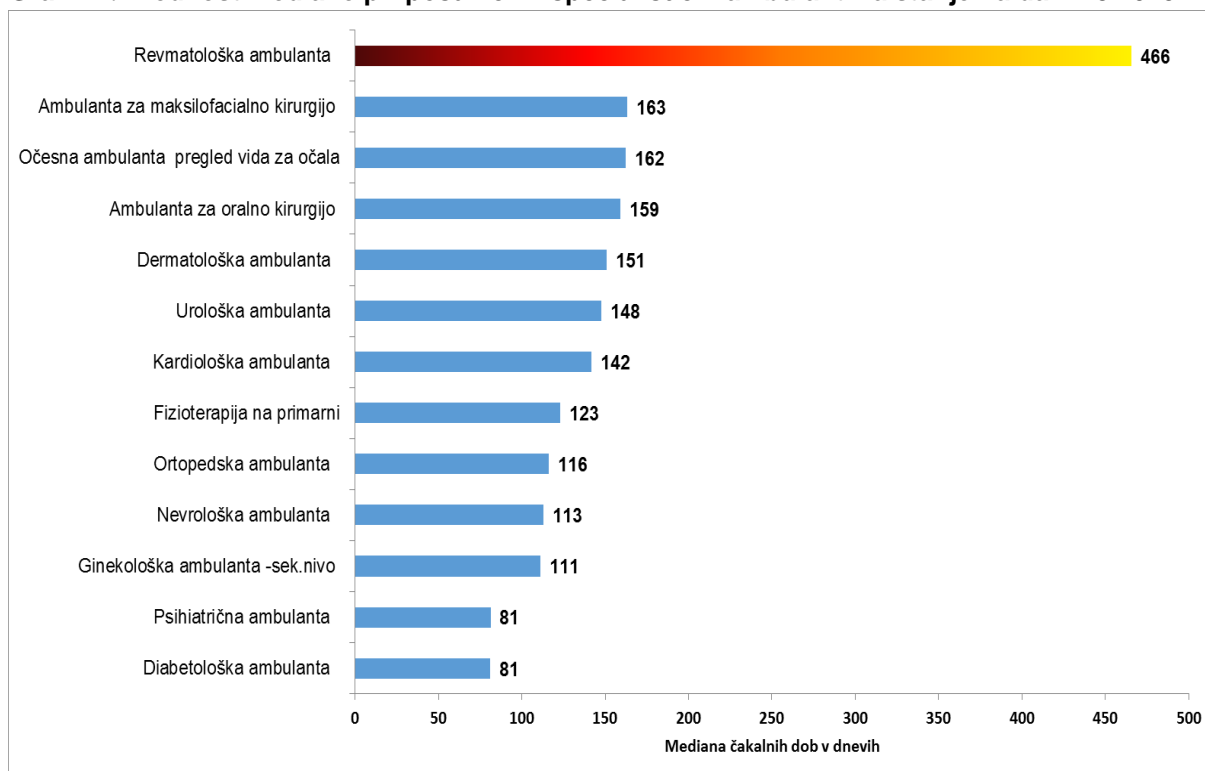
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 448 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 184 dni.

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

Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2015

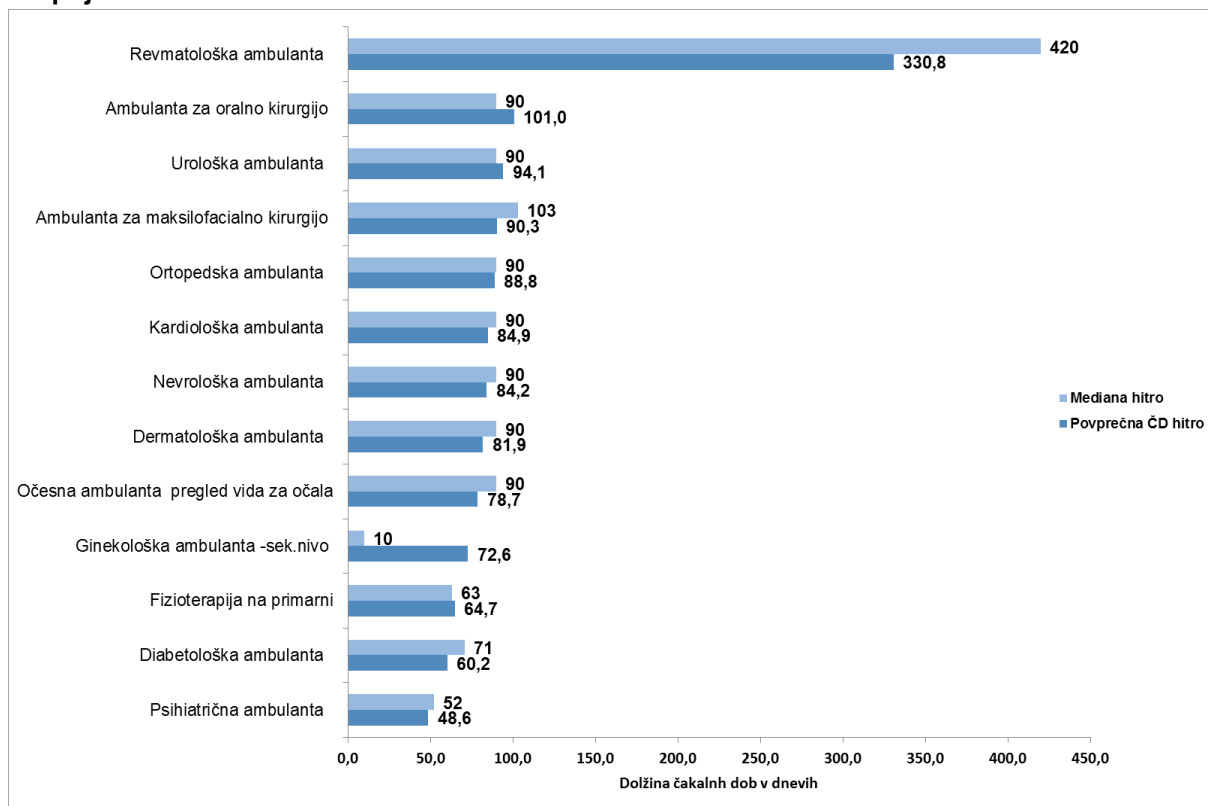


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 466 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.

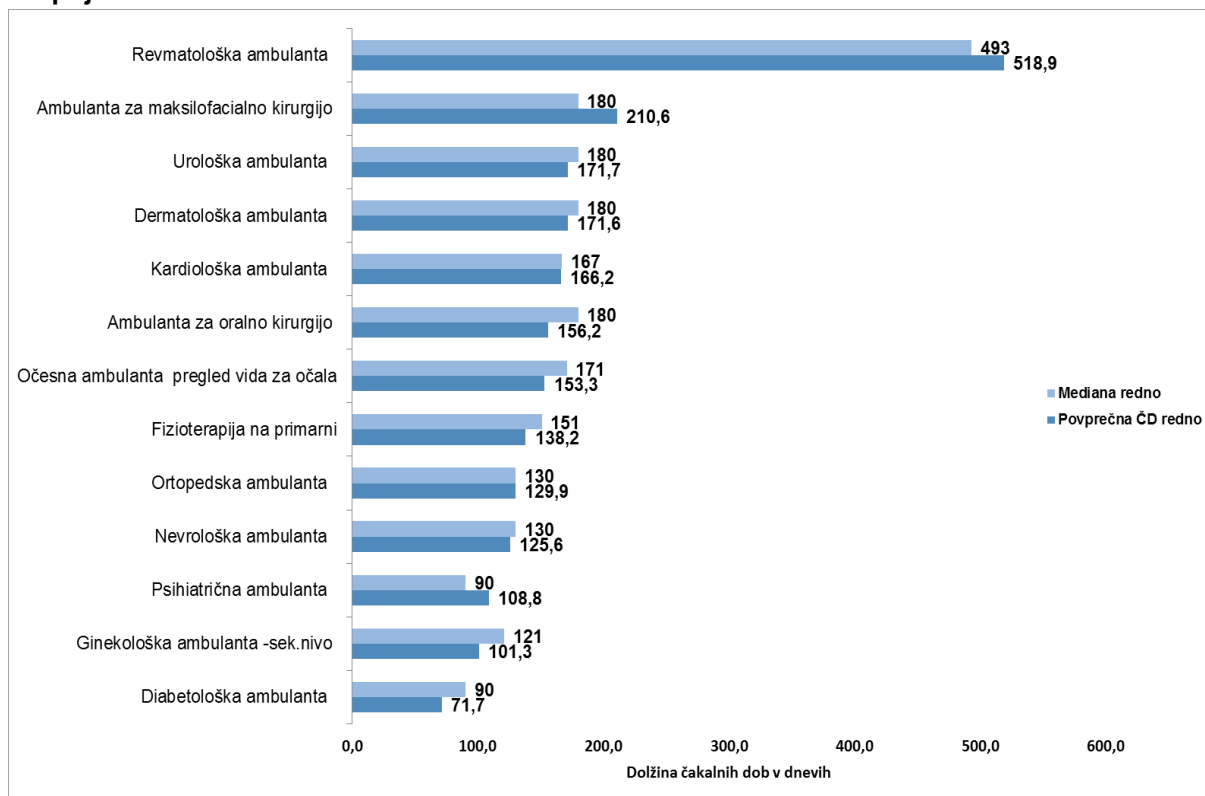
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2015 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 331 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 420 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 94 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.8.2015 – Stopnja REDNO



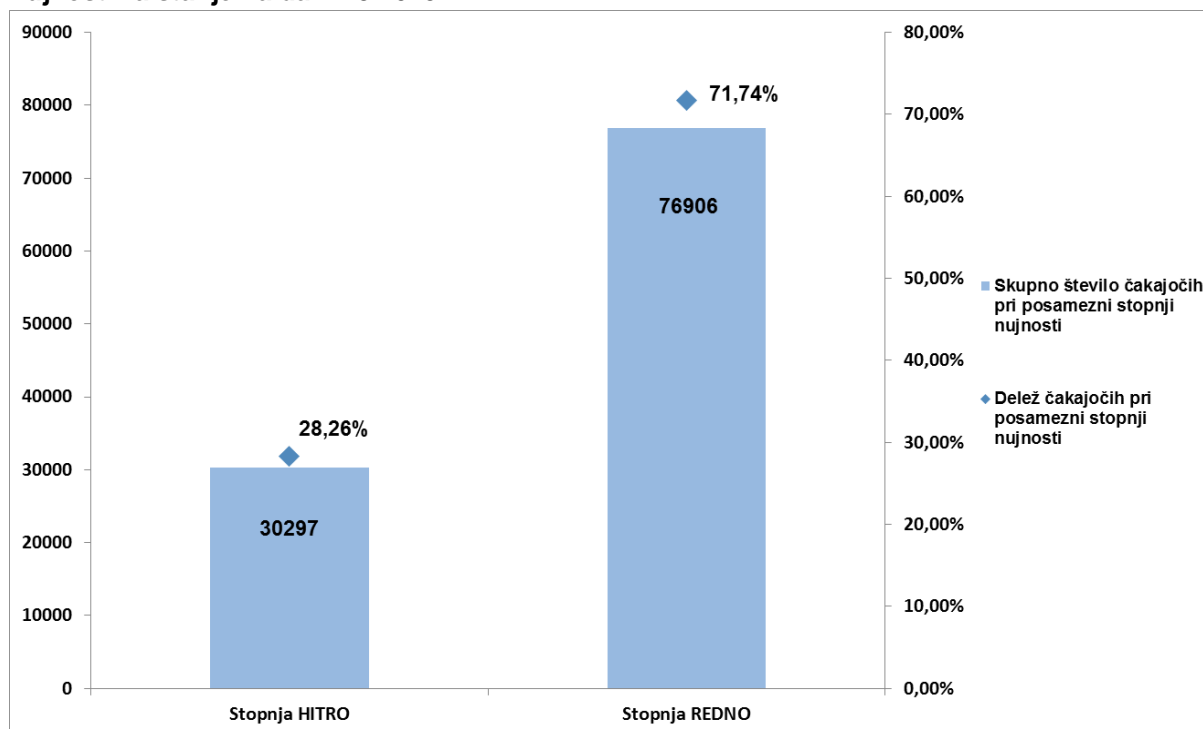
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 519 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 493 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 211 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

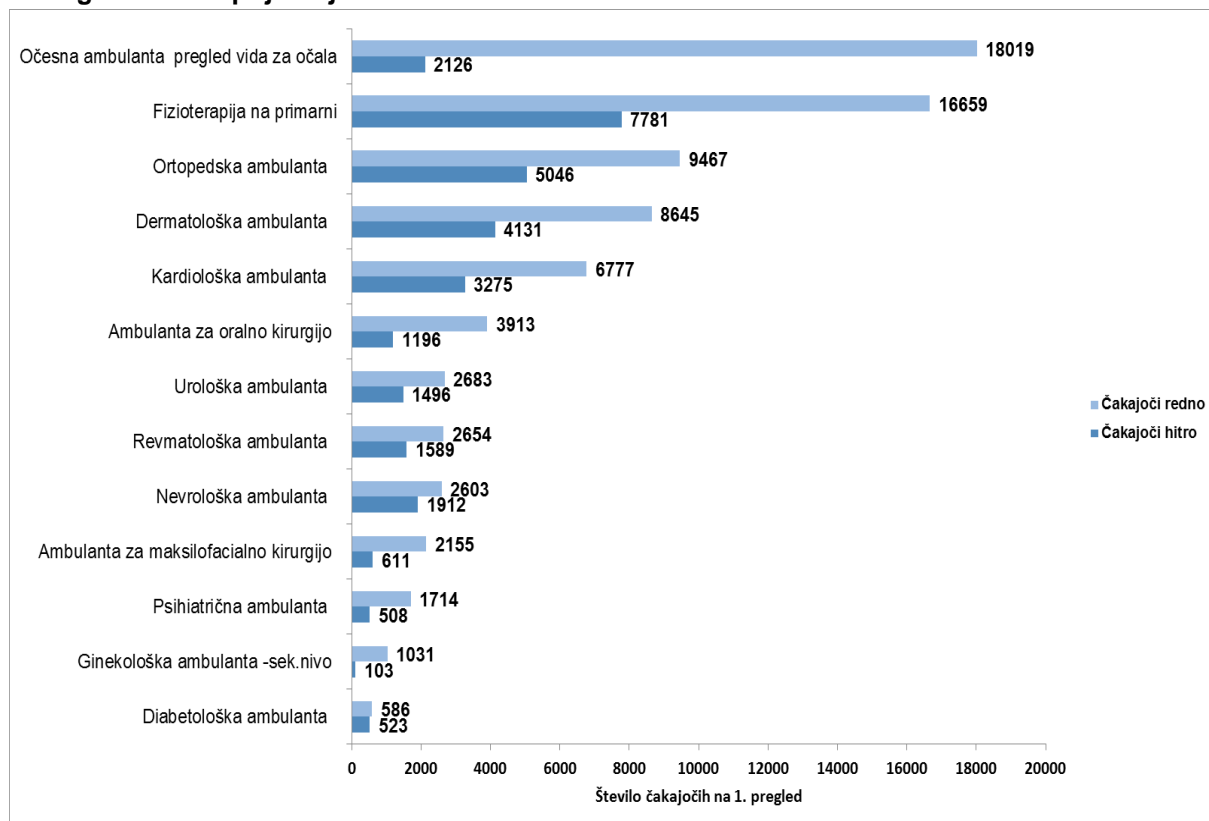
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 76906 kar predstavlja 71,74% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 30297 oziroma 28,26% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8. 2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

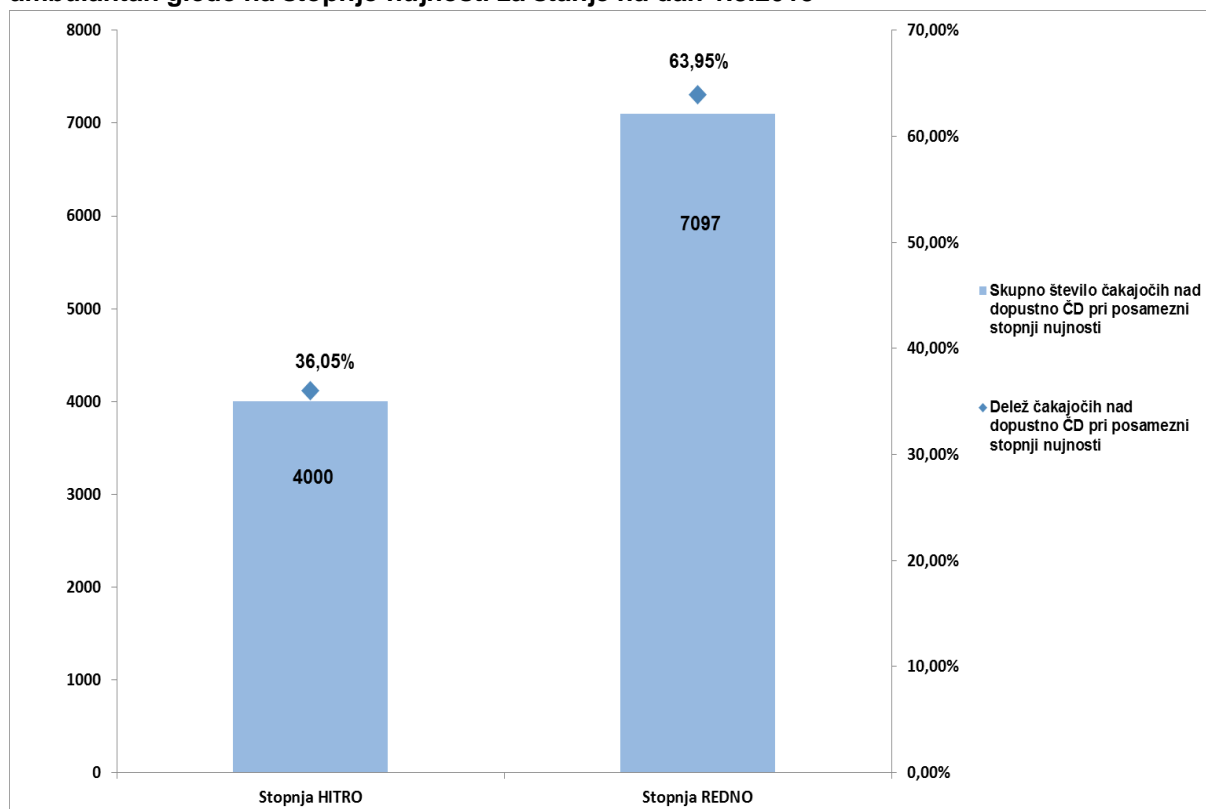
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 18019, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2126.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 16659 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 7781.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9467 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 5046 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (8645 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 4131 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6777, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3275 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 3913, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1196 čakajočih.
- Urološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2683, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1496 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

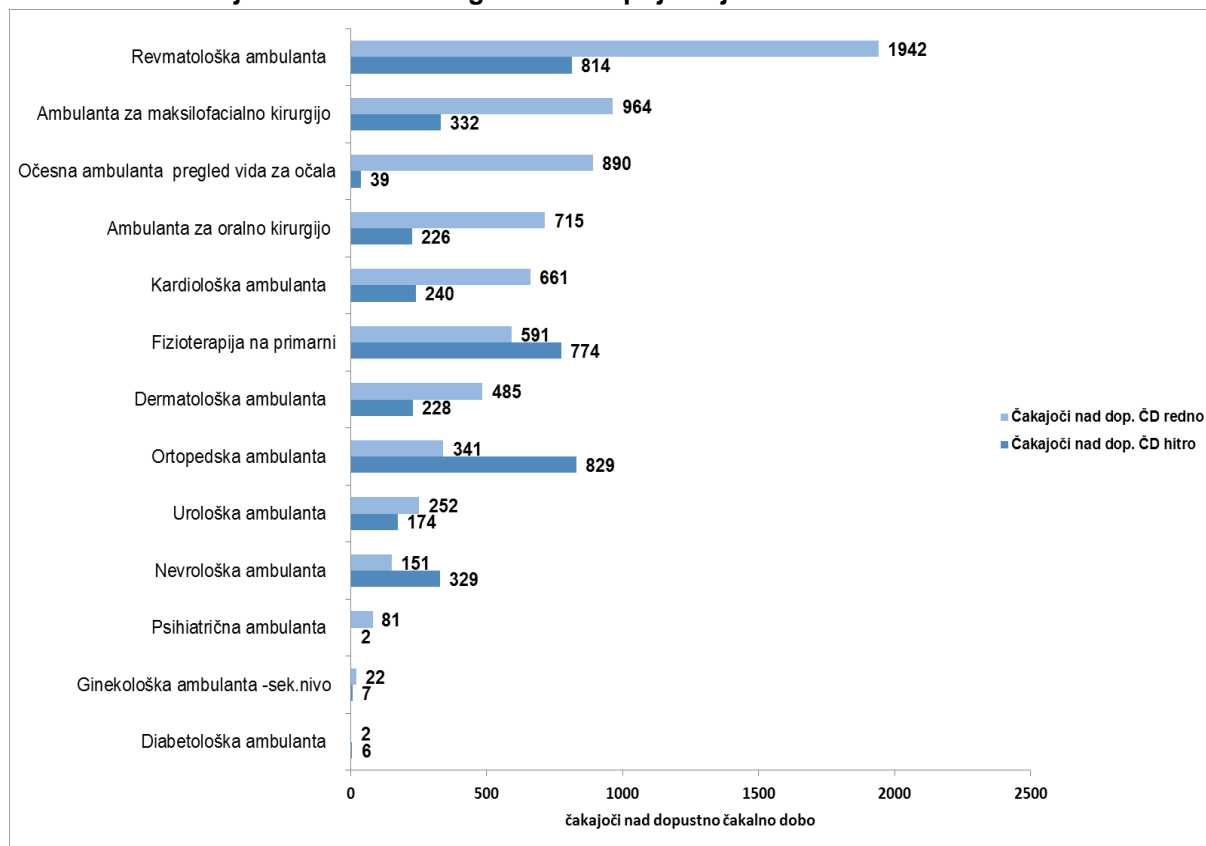
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.8.2015 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 7097 kar predstavlja 63,95% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4000 oziroma 36,05% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.8.2015 glede na stopnjo nujnosti.

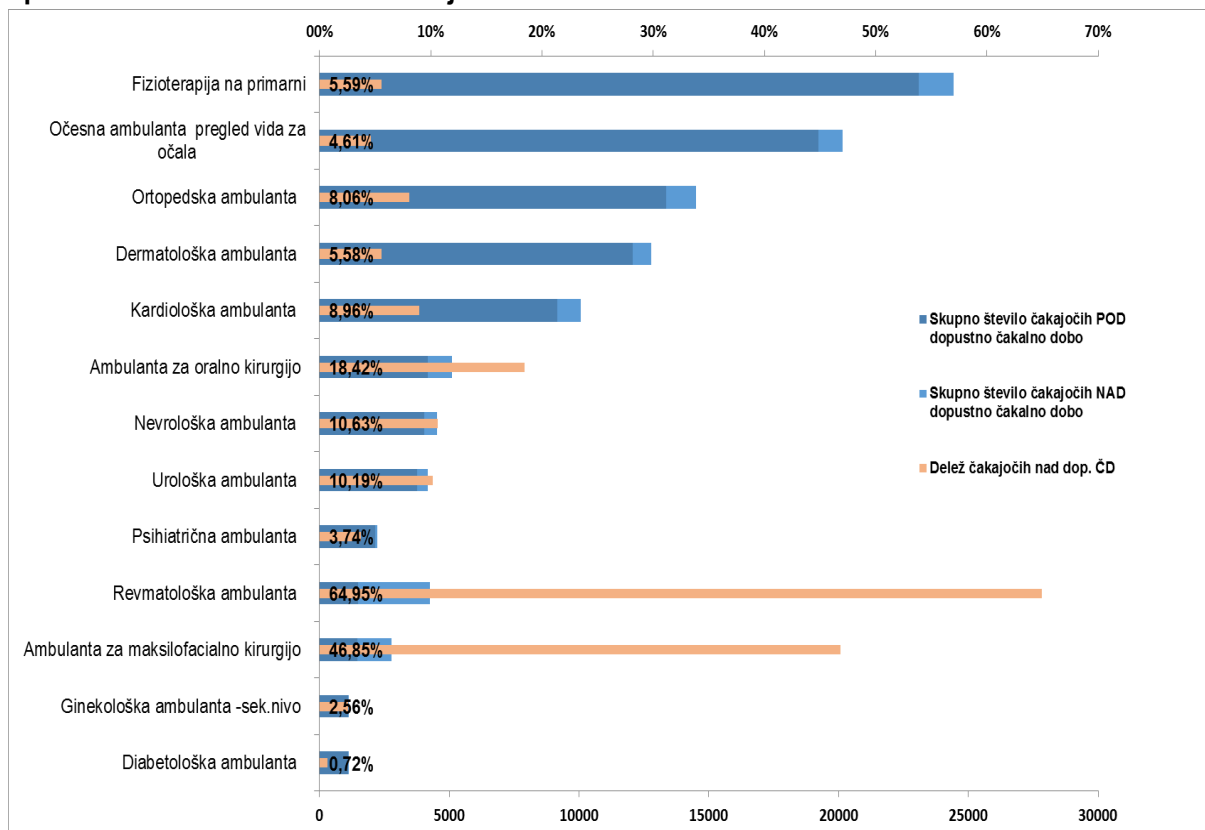


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1942 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 814 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 964, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 332 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 890, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 39 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 715, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 226 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 661, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 240 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 591, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 774 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri fizioterapiji, ter nevrološki in ortopedski ambulanti celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.

Graf 2-9: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.8.2015



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 1.8.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.8.2015.

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	596,0	UKC Ljubljana - 910 dni	Kirurgija Bitenc, spec.zdravst.dejavnost, d.o.o - 56 dni	802	1630	650	39,88%	↑
Operacije krčnih žil	451,6	SB Novo mesto - 671 dni	SB Brežice - 0 dni	464	7029	4314	61,37%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	442,6	OB Valdoltra - 730 dni	Arbor Mea d.o.o. - 49 dni	630	807	218	27,01%	↓
Artroplastika kolena	393,7	SB Jesenice - 750 dni	SB Slovenj Gradec - 122 dni	389	3452	537	15,56%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	369,6	UKC Ljubljana - 480 dni	MC Medicor - 0 dni	350	325	221	68,00%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	352,9	SB Jesenice - 910 dni	SB Nova Gorica - 162 dni	315	2951	386	13,08%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	265,4	UKC Ljubljana - 400 dni	SB Celje - 120 dni	332	318	145	45,60%	↑
Operacije kile-odrasli	245,1	SB Jesenice - 670 dni	SB Brežice - 0 dni	202	2096	735	35,07%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	239,2	UKC Maribor - 767 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	140	2126	1074	50,52%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	215,5	UKC Ljubljana - 365 dni	SB Murska Sobota - 95 dni	180	1770	700	39,55%	↕
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	188,1	UKC Ljubljana - 293 dni	OI Ljubljana - 29 dni	242	152	67	44,08%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	183,7	UKC Maribor - 364 dni	SB Brežice - 0 dni	165	1784	94	5,27%	↓
Artroplastika gležnja	180,0	OB Valdoltra - 180 dni	OB Valdoltra - 180 dni	180	3	0	0,00%	↕
Operacije žolčnih kamnov	171,2	UKC Ljubljana - 294 dni	SB Brežice - 0 dni	174	1220	402	32,95%	↑
ultrazvok srca	168,9	UKC Maribor - 490 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	147	6436	1329	20,65%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	162,3	SB Jesenice - 365 dni	SB Murska Sobota - 95 dni	177	866	244	28,18%	↑

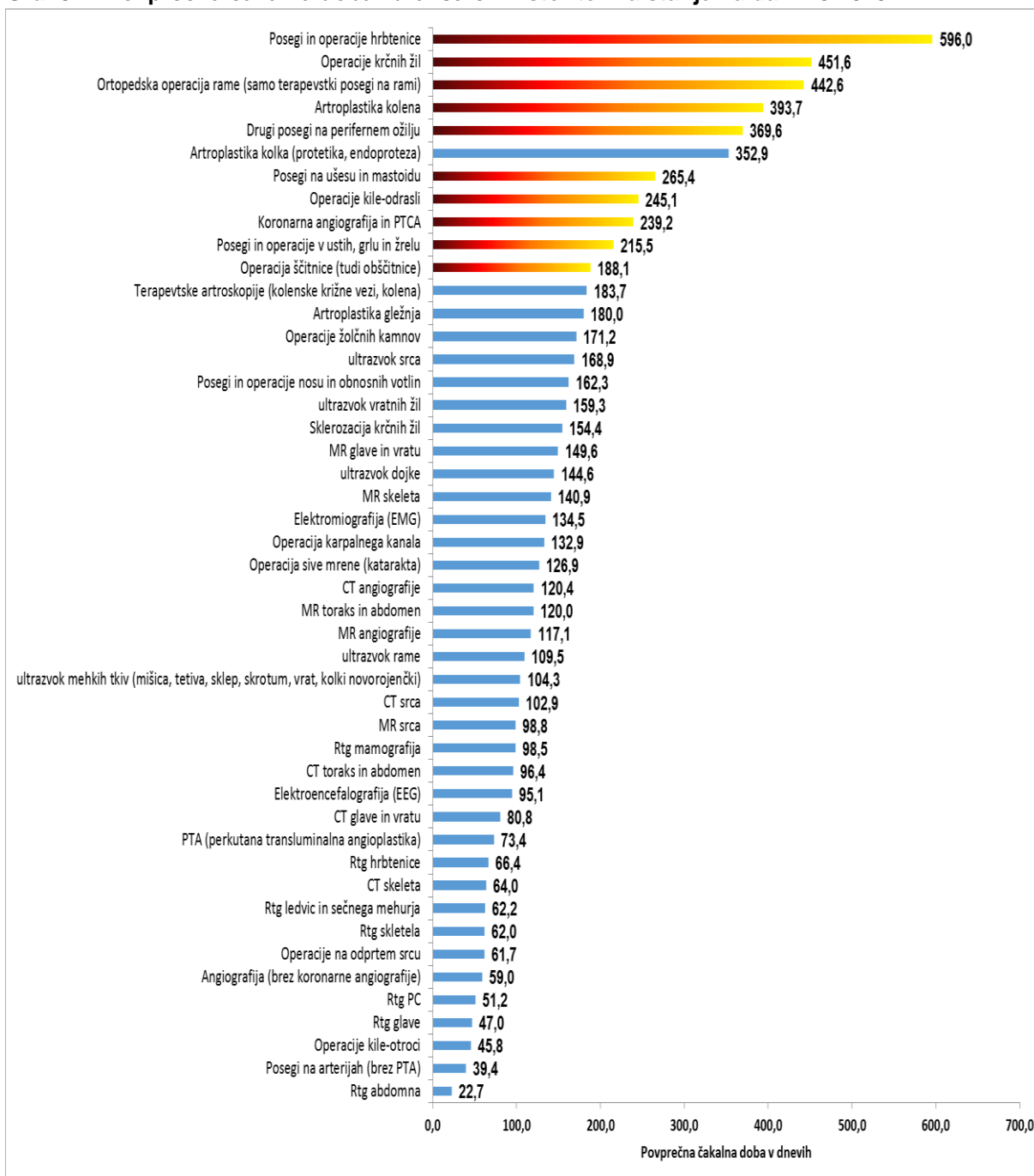
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok vratnih žil	159,3	SB Izola - 345 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	142	3827	760	19,86%	↑
Sklerozacija krčnih žil	154,4	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 30 dni	176	252	3	1,19%	↕
MR glave in vratu	149,6	SB Novo mesto - 250 dni	SB Murska Sobota - 64 dni	144	4211	1229	29,19%	↓
ultrazvok dojke	144,6	SB Murska Sobota - 257 dni	SB Trbovlje - 14 dni	179	2298	585	25,46%	↑
MR skeleta	140,9	UKC Ljubljana - 259 dni	Terme Maribor d.o.o. - 94 dni	115	10373	1922	18,53%	↓
Elektromiografija (EMG)	134,5	SB Slovenj Gradec - 300 dni	ZD Tolmin - 80 dni	142	5816	1346	23,14%	↓
Operacija karpalnega kanala	132,9	Tomaž Janežič-s.p. 252 dni	Kirurgija Arnež d.o.o. - 14 dni	152	1134	277	24,43%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	126,9	Očesna ordinacija Irman Žalec - 289 dni	VID d.o.o., zdravstvena dejavnost - 27 dni	117	4990	433	8,68%	↓
CT angiografije	120,4	SB Celje - 200 dni	SB Ptuj - 0 dni	119	905	272	30,06%	↓
MR toraks in abdomen	120,0	SB Novo mesto - 250 dni	UKC Ljubljana - 116 dni	115	485	200	41,24%	↑
MR angiografije	117,1	SB Novo mesto - 250 dni	SB Izola - 0 dni	109	170	45	26,47%	↓
ultrazvok rame	109,5	SB Novo mesto - 220 dni	UKC Maribor - 10 dni	128	1034	156	15,09%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	104,3	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	106	4571	185	4,05%	↑
CT srca	102,9	Univerzitetna klinika Golnik - 127 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	103	131	24	18,32%	↓
MR srca	98,8	SB Nova Gorica - 122 dni	SB Izola - 0 dni	99	136	43	31,62%	↑
Rtg mamografija	98,5	ZD Celje - 145 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	80	1348	177	13,13%	↑
CT toraks in abdomen	96,4	SB Novo mesto - 240 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	93	1928	377	19,55%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	95,1	UKC Maribor - 163 dni	SB Celje - 0 dni	116	474	67	14,14%	↑
CT glave in vratu	80,8	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	91	1708	47	2,75%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	73,4	UKC Maribor - 113 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	80	102	1	0,98%	↓
Rtg hrbtenice	66,4	SB Ptuj - 180 dni	Onkološki inštitut Ljubljana - 0 dni	45	1426	40	2,81%	↓

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
CT skeleta	64,0	SB Celje - 200 dni	Terme Maribor d.o.o. - 10 dni	53	658	41	6,23%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	62,2	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	76	52	0	0,00%	↑
Rtg skeleta	62,0	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	37	2882	90	3,12%	↑
Operacije na odprtem srcu	61,7	MC Medicor - 121 dni	UKC Ljubljana - 30 dni	84	166	7	4,22%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	59,0	MC Medicor - 93 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	53	118	1	0,85%	↓
Rtg PC	51,2	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	58	632	0	0,00%	↑
Rtg glave	47,0	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	47	96	4	4,17%	↑
Operacije kile-otroci	45,8	UKC Ljubljana - 61 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	59	76	0	0,00%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	39,4	SB Slovenj Gradec - 90 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	41	68	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	22,7	Digitalna Slikovna Diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	13	297	9	3,03%	↑

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 1.8.2015



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

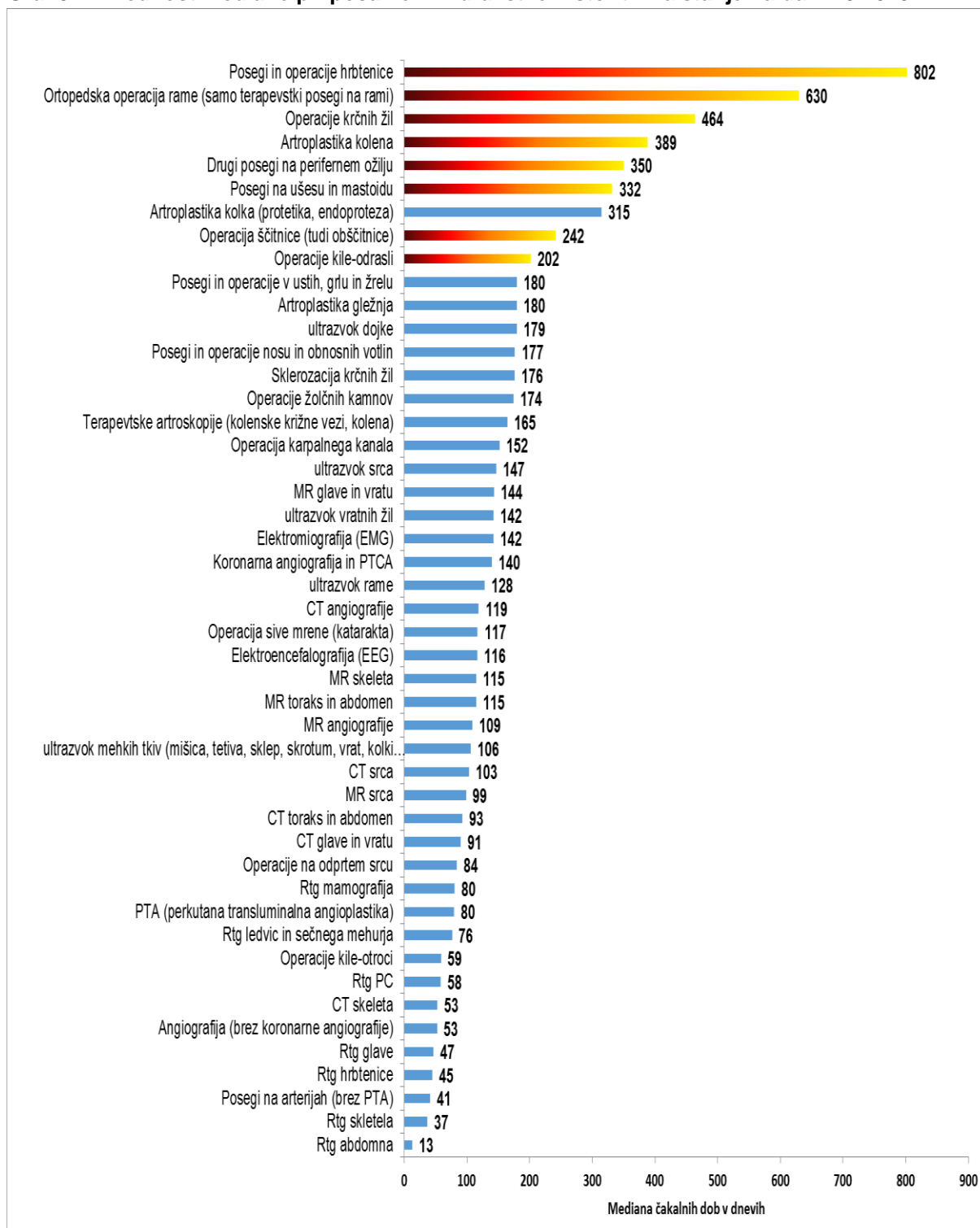
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 596 dni.

- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 452 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 443 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 394 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 370 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 265 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 245 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 239 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 215 dni.
- Operacija ščitnice s povprečno čakalno dobo 188 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 1.8.2015



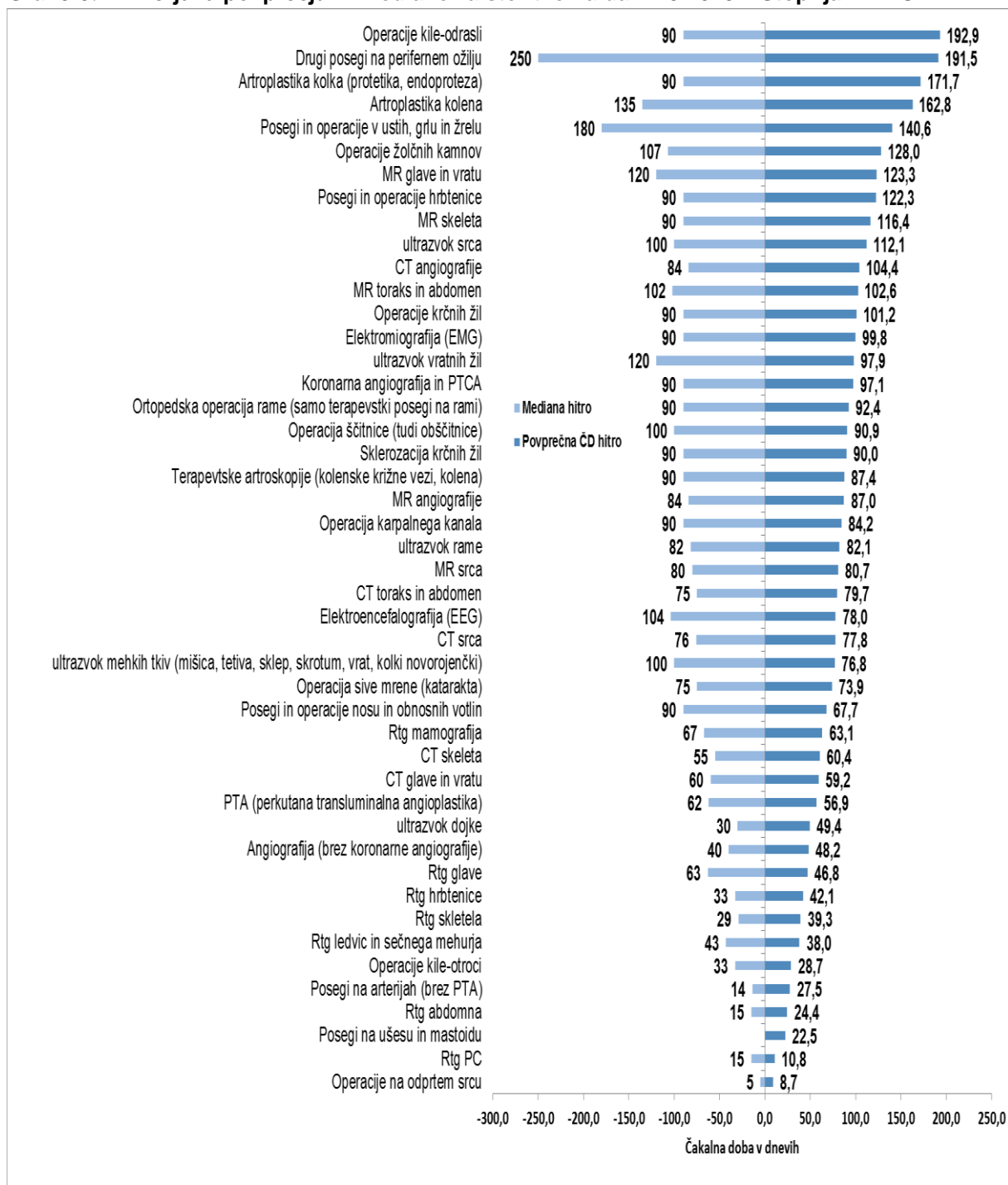
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 802 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 630 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 464 dni ali več.

- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 389 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 350 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 332 dni ali več.
- Operacija ščitnice, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 242 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 202 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 1.8.2015 – Stopnja HITRO

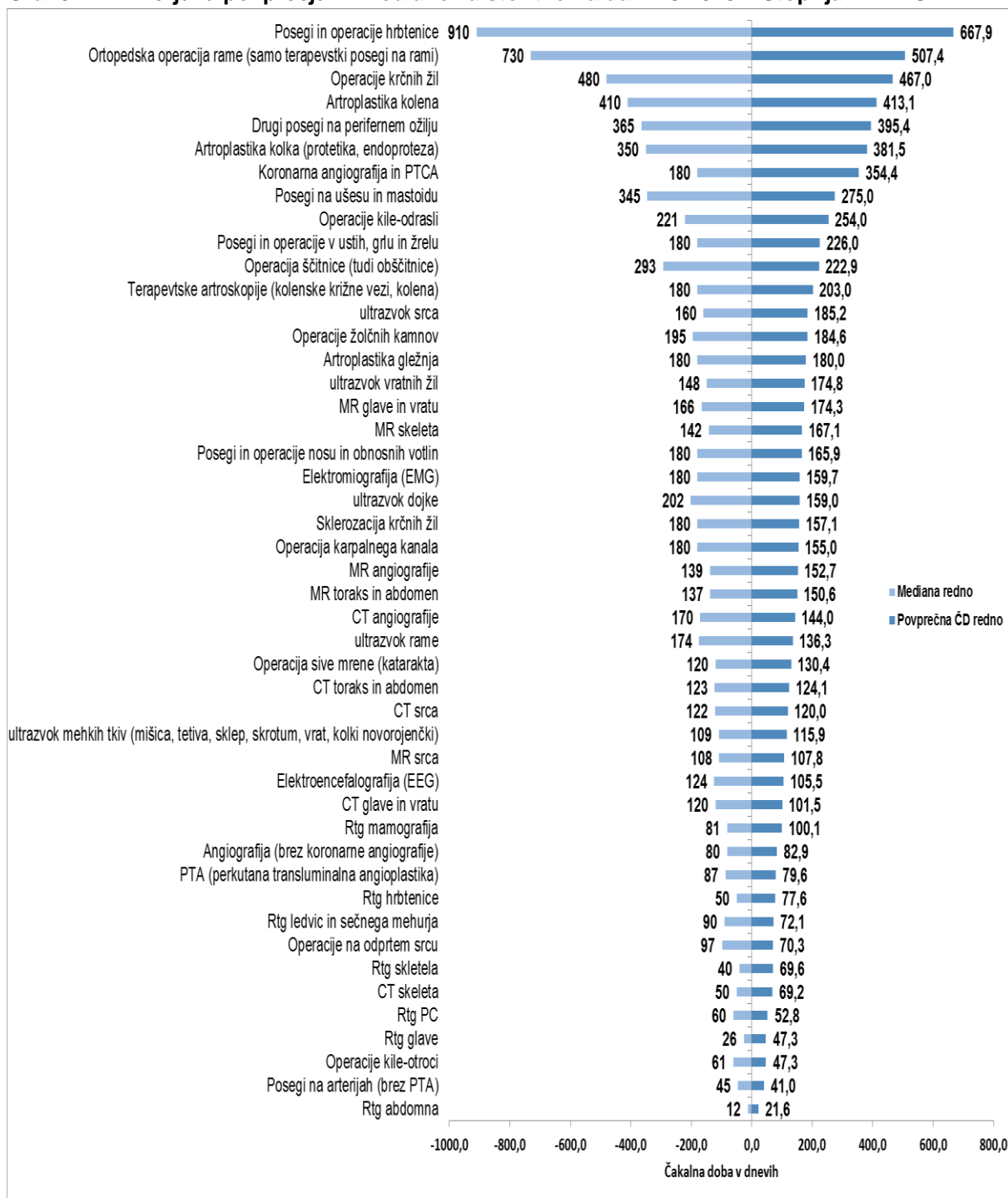


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 193 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 192 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 250 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 172 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 163 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 135 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 141 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 128 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 107 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 123 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 122 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 116 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 112 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 84 dni ali več.
- MR prsnega koša in trebuha, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 102 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Elektromiografija, v povprečju se na storitev čaka 100 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil, v povprečju se na storitev čaka 98 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.8.2015 – Stopnja REDNO



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

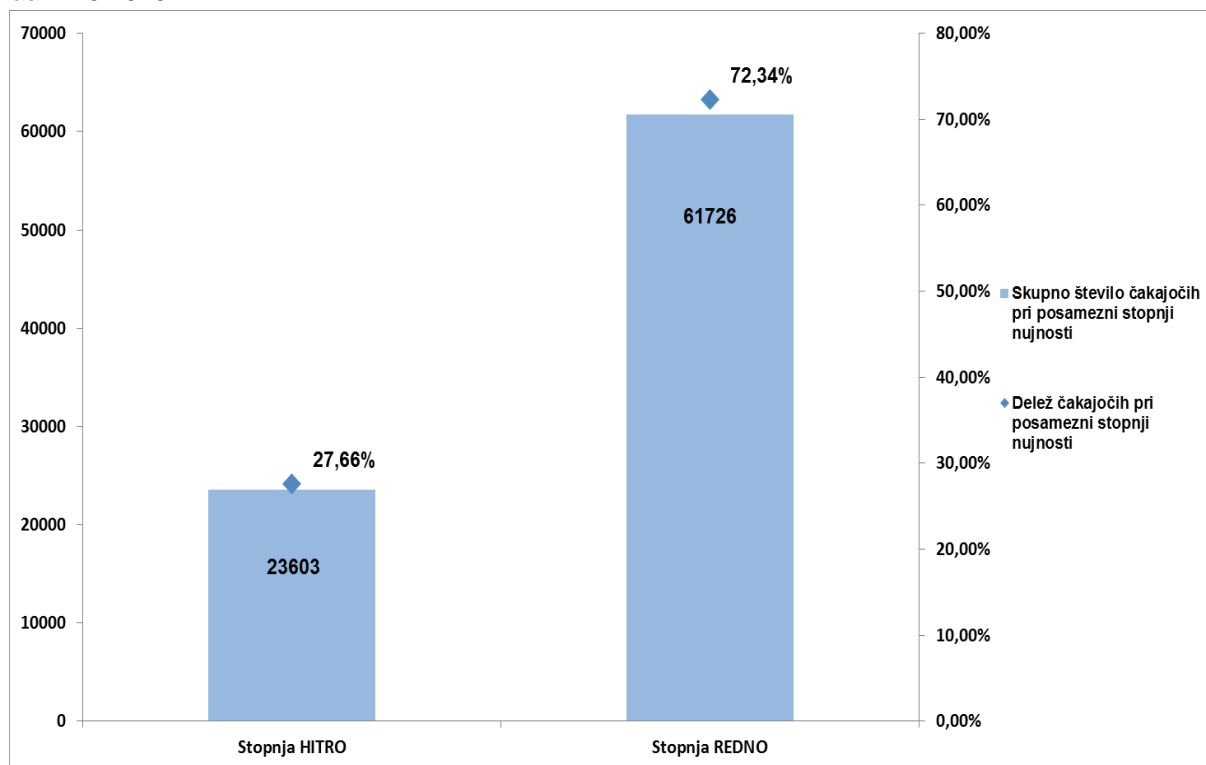
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 668 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 910 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 507 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 730 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 467 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 413 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 410 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 395 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 381 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 350 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 354 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 275 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 345 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 254 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 221 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 226 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 223 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 293 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 185 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 185 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 195 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

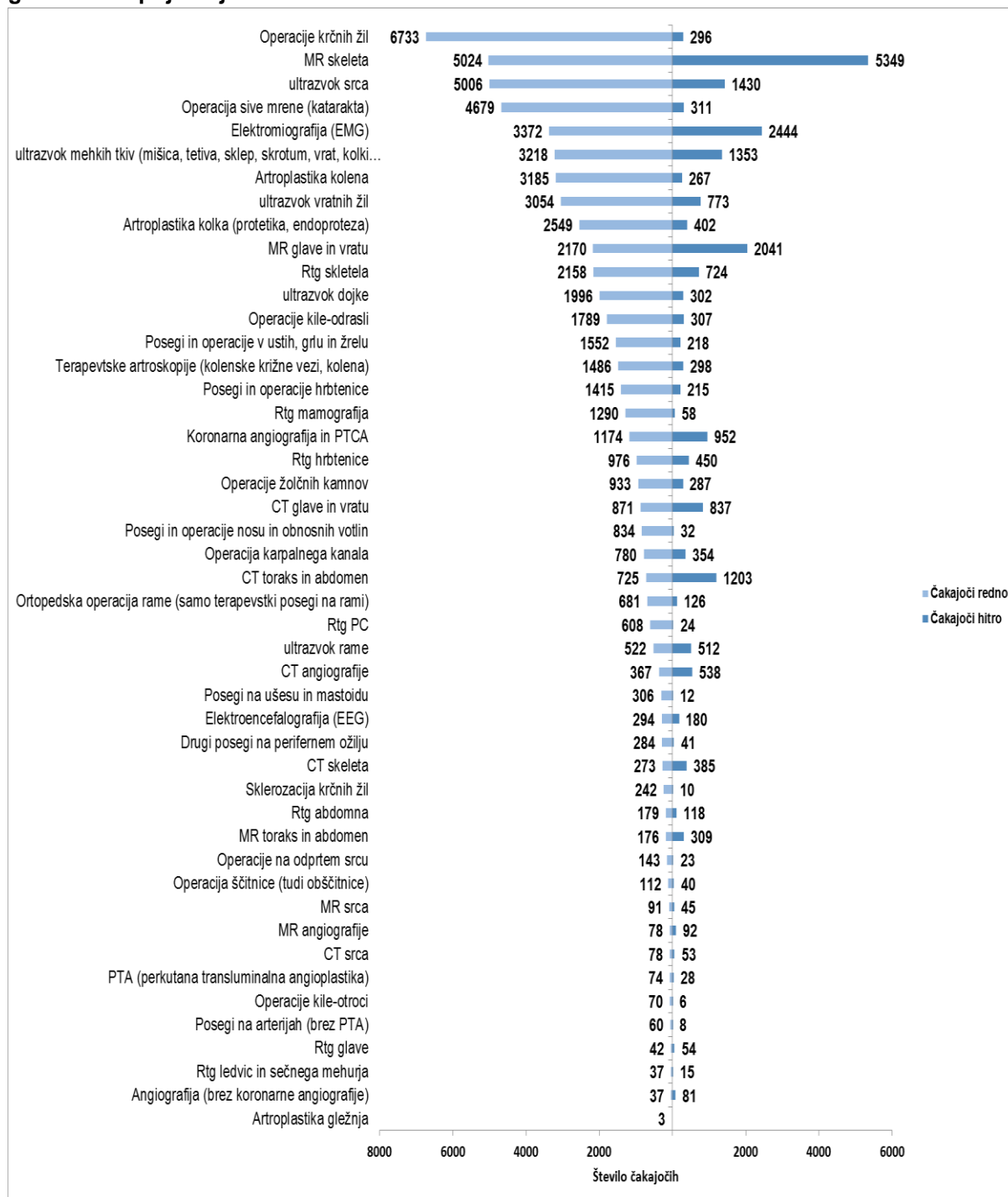
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 61726 kar predstavlja 72,34% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 23603 oziroma 27,66% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.8.2015 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 6733 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 296 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 5024, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 5349 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 5006, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1430 pacientov.

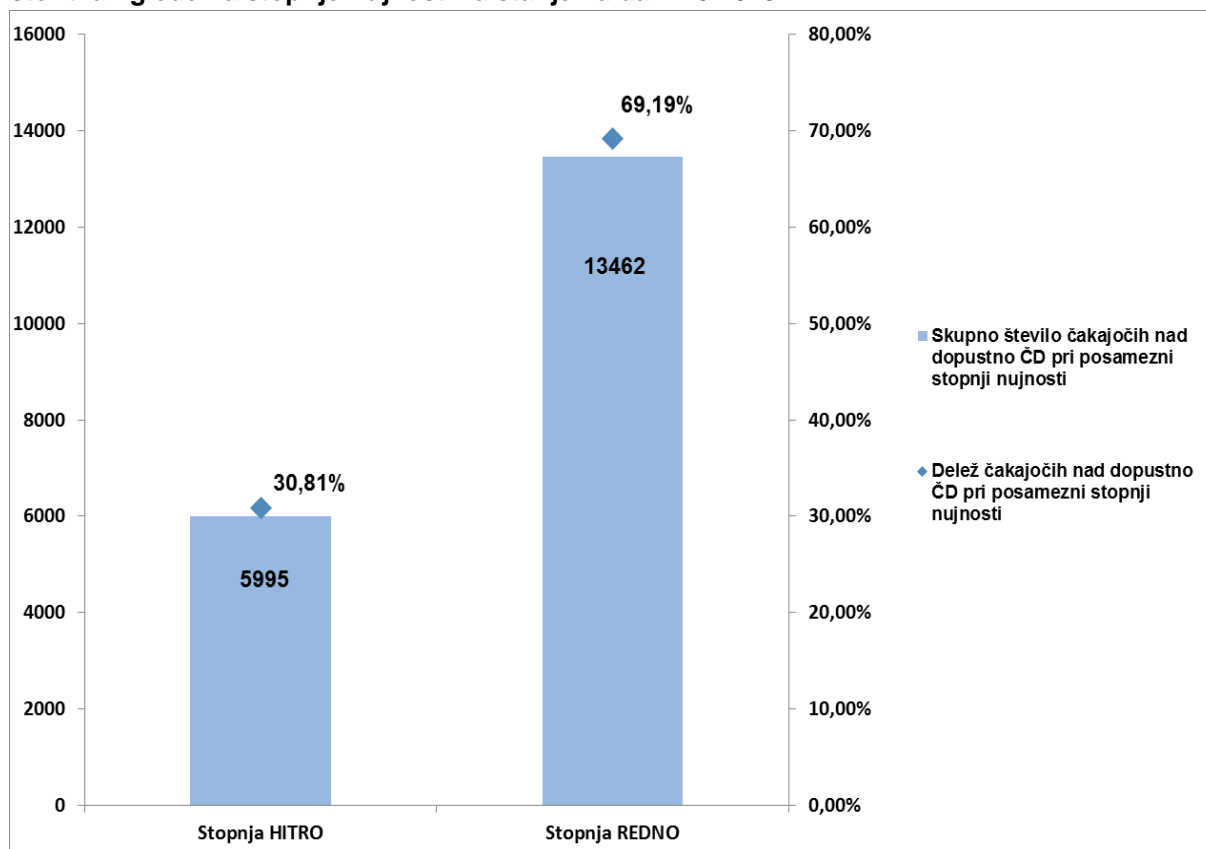
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 4679, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 311 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3372, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2444 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3281, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1353 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3185 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 267 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3054, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 773 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2549, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 402 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2170, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 2041 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 kot so MR skeleta, CT glave in vratu, CT toraks in abdomen, CT angiografije, CT skeleta, MR prsnega koša in abdomna in MR angiografije, 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

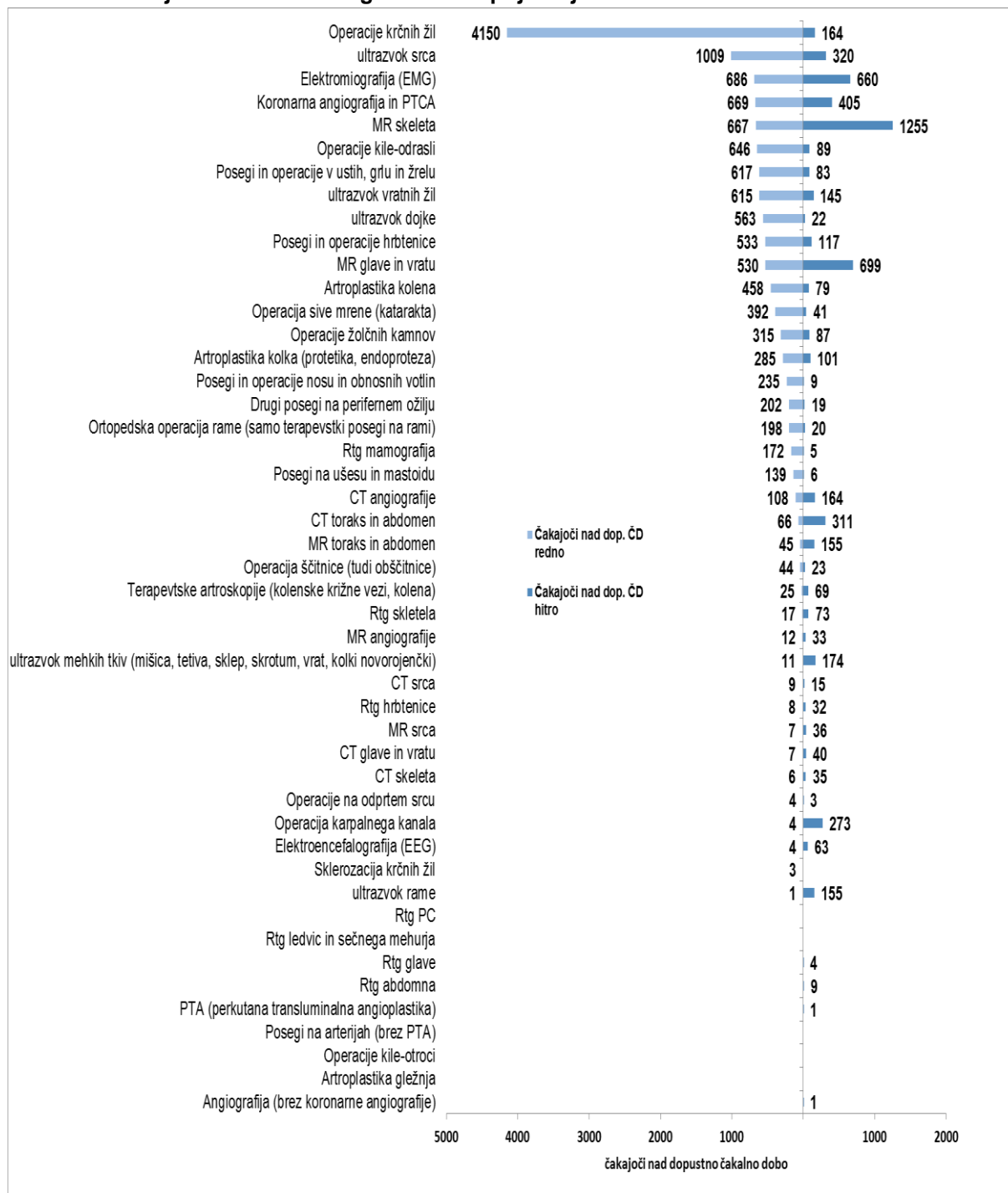
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.8.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.8.2015 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 13462 kar predstavlja 69,19% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 5995 oziroma 30,81% 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 1.8.2015 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 4150, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 164 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 1009, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 320 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 686 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 660 pacientov.

- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 669, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 405 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 667, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1255 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 646, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 89 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 617, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 83 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 615 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 145 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 563 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 22 pacientk.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 533, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 117 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 530 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 699 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 458 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 79 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 392 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 41 pacientov.
- Operacije žolčnih kamnov, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 315 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 87 pacientov.

Tudi pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo lahko trdimo, da jih večina čaka pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko jih pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno mejo čaka malo. So pa tudi izjeme, kot so MR skeleta, MR glave in vratu, CT angiografije, CT toraks in abdomen, CT skeleta, CT glave in vratu, MR toraks in abdomen UZ rame, EEG, UZ mehkih tkiv ter operacije karpalnega kanala, kjer pa jih večina nad dopustno mejo čaka pod stopnjo nujnosti hitro.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 2014 DO 1.8.2015

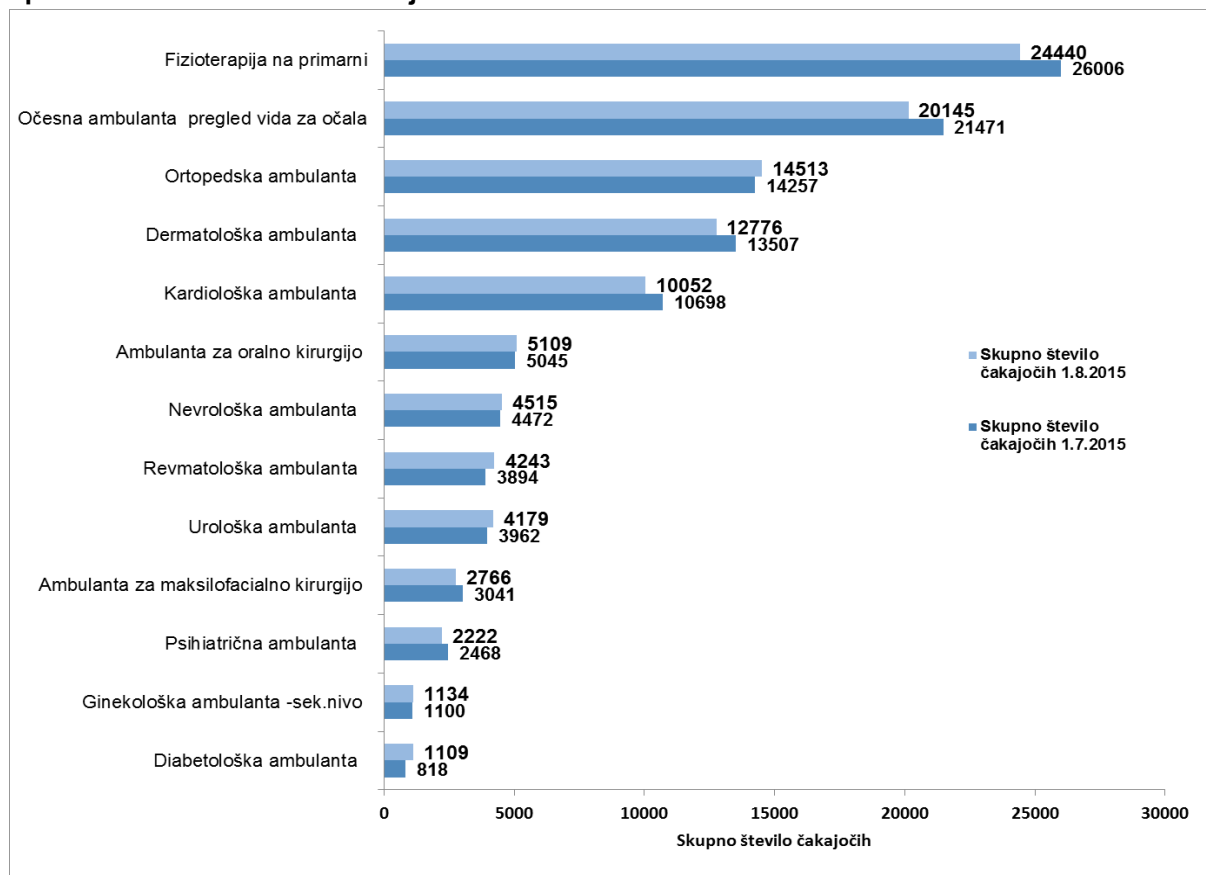
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015



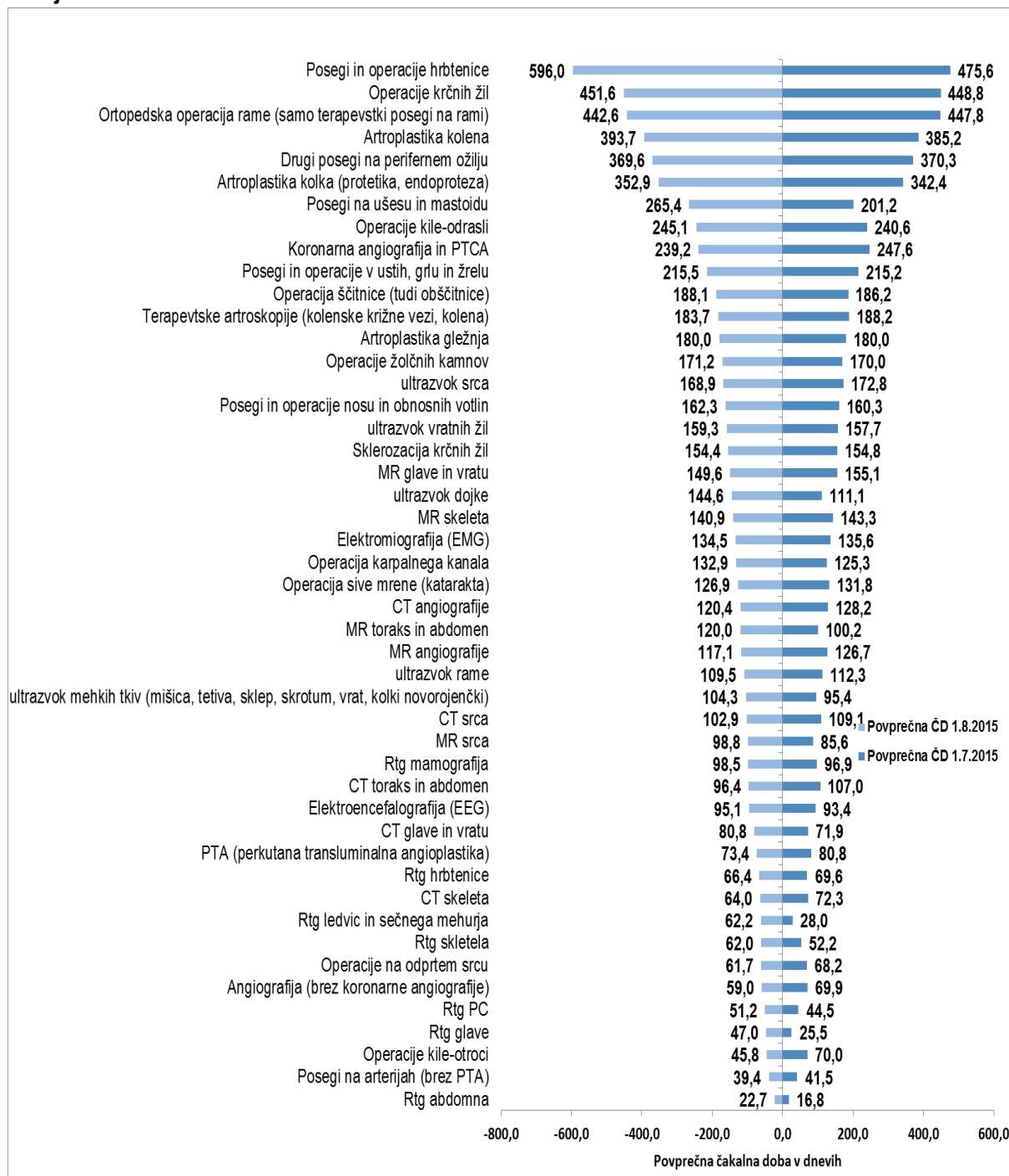
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 5 čakalna doba povečala, pri 6 zmanjšala, pri 2 pa je v primerjavi s preteklim mesecem ostala enaka. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 68 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ambulanti za maksilofacialno kirurgijo, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 7 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 1.7.2014 in 1.8.2015



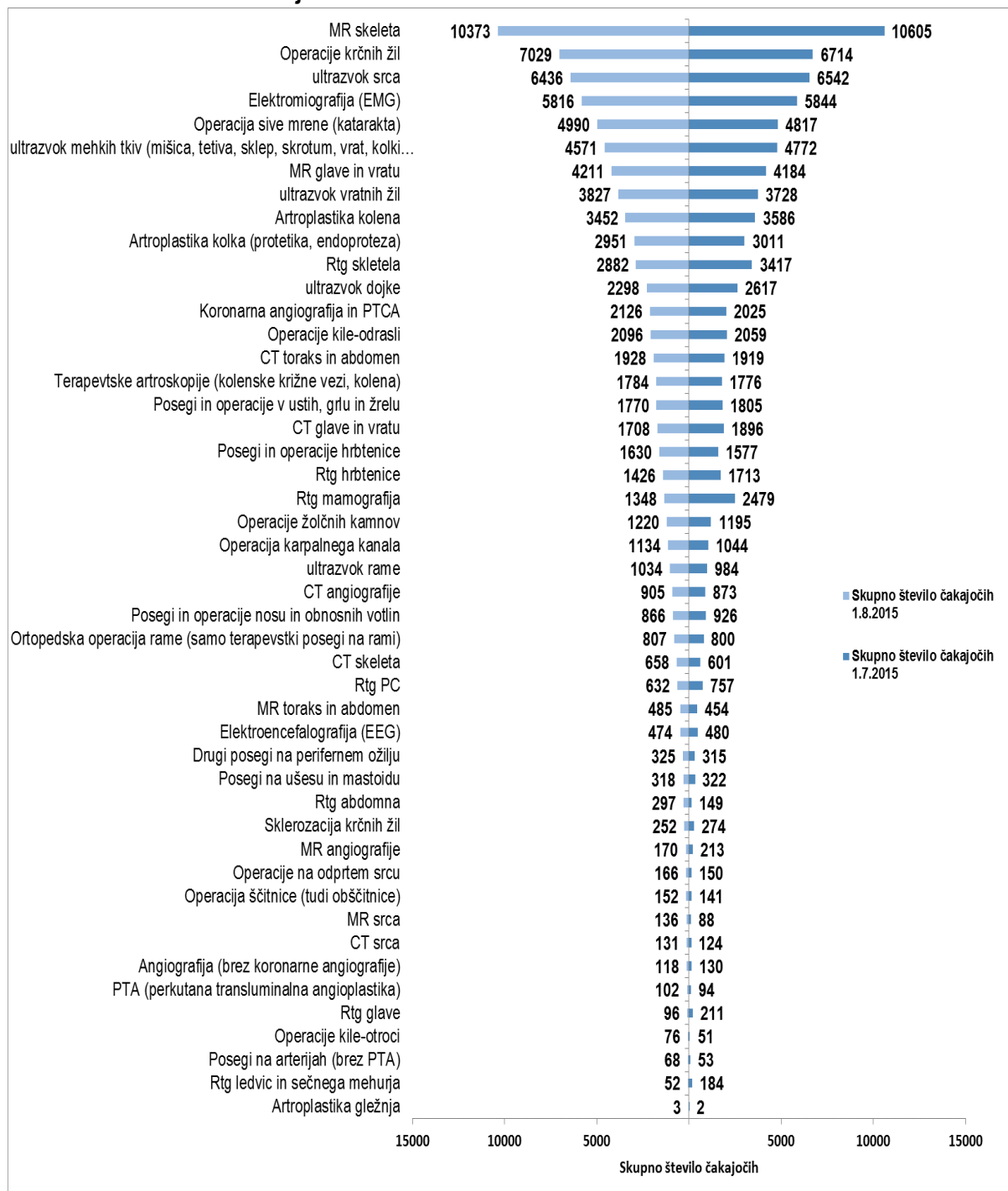
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 7 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 6 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v revmatološki ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 349 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 1566 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled zmanjšalo za 3536 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.7.2014 in 1.8.2015



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 23 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 20 zmanjšala pri 4 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri posegu in operaciji hrbtenice v ortopediji (v povprečju se trenutno čaka 120 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri operaciji kile pri otrocih, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 24 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 1.7.2014 in 1.8.2015



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 operaciji krčnih žil, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 315 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri RTG mamografiji, kjer v tem mesecu čaka 1131 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 2372 pacientov.**

