



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.10.2015

Ljubljana oktober 2015

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.10.2015

NIJZ

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 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 598 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 461 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 444 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 441 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 373 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 348 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 268 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 253 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 225 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 194 dni.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,83%, kar pomeni, podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- **Očesni center Hudovernik d.o.o.**
- **Specialistična očesna ambulanta, Marjan Kancler dr.med.**

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 110842 pacientov, kar pomeni 2227 oziroma 2,05% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 11977 pacientov, kar pomeni 754 oziroma 6,72% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 90358 kar pomeni 1003 oziroma 1,12% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 18697 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 797 oziroma 4,09% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi tokrat v poročilu objavljamo podatek o deležu čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi s skupnim številom vseh čakajočih, ki smo ga tokrat izračunali le na ravni

ambulant. Podatki kažejo, da visoko število čakajočih pri posamezni ambulanti ni pogoj za velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo, več o tem si lahko ogledate v poročilu.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.10.2015	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.10.2015	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 1.10.2015	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 1.9.2014 DO 1.10.2015	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 1.10.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2015 ____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2015 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2015 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10. 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 1.10.2015 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2015 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 1.10.2015 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.10.2015 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2015 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2015 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2015 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2015 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 1.10.2015 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015 _____	37
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015 _____	38

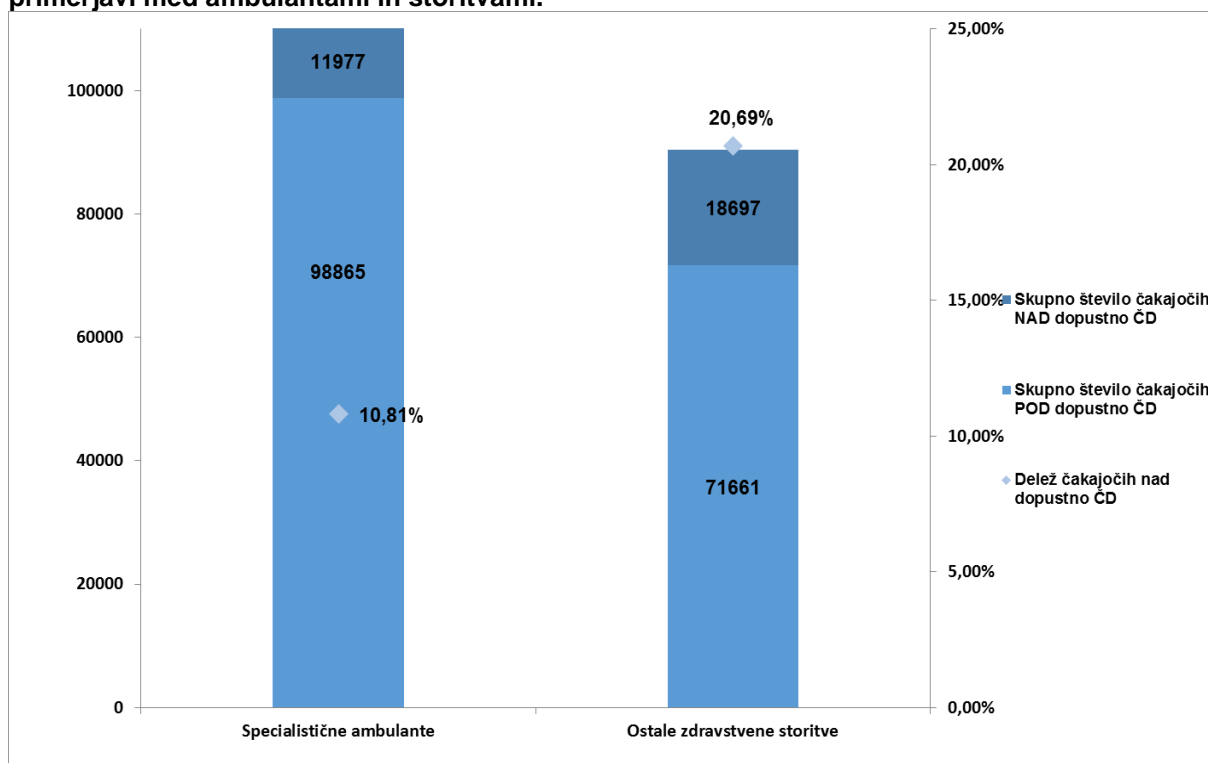
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.10.2015. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.10.2015. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.10.2015

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 1.10.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 110842 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 11977 kar predstavlja 10,81% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 90358 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 18697 kar predstavlja 20,69% 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 1.10.2015

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.10.2015.

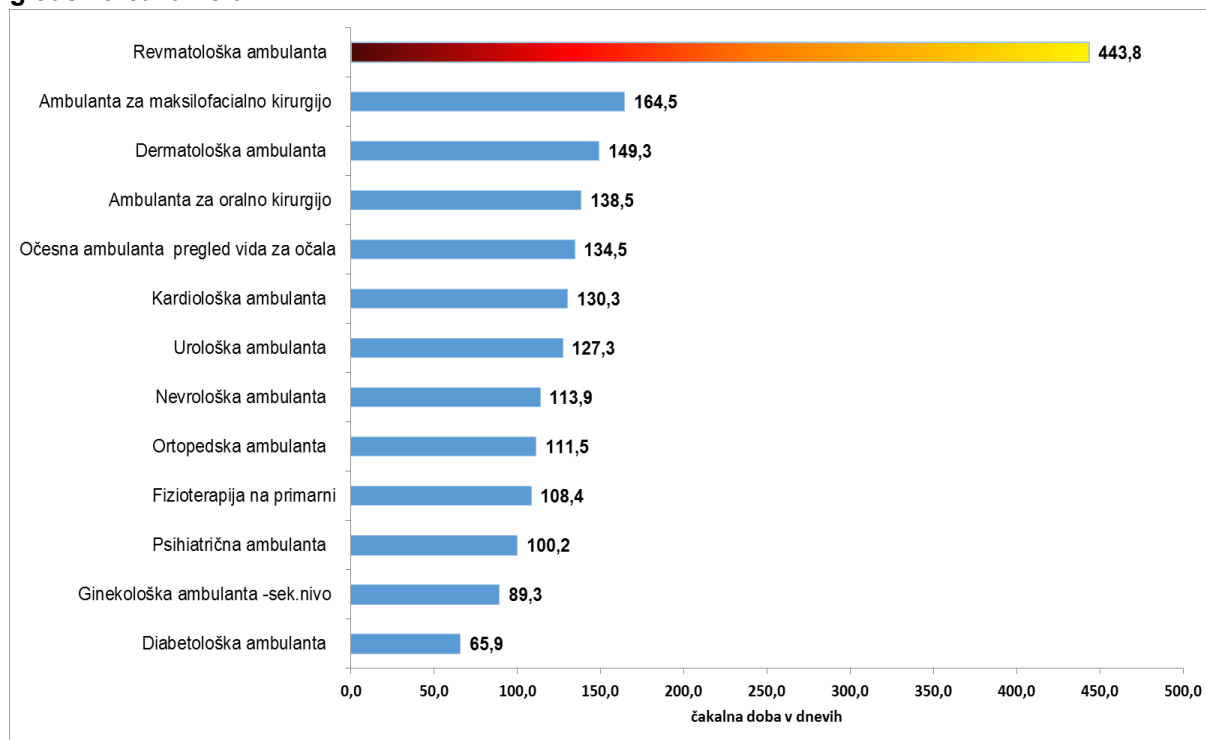
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo 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	443,8	UKC Maribor - 695 dni	SB Novo mesto - 179 dni	464	4504	3028	67,23%	↓
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	164,5	UKC Ljubljana - 286 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	159	3030	1196	39,47%	↓
Dermatološka ambulanta	149,3	Dermatovenerologija, Natalija Evdakova Bodiroža s.p. - 419 dni	ZD Celje - 0 dni	151	13175	686	5,21%	↕
Ambulanta za oralno kirurgijo	138,5	Medden s.d.o.o. - 217 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	152	5304	1029	19,40%	↑
Očesna ambulanta pregled vida za očala	134,5	Optomed optometrija in trgovina d.o.o. - 360 dni	Oftamed d.o.o - 0 dni	164	21642	1310	6,05%	↕
Kardiološka ambulanta	130,3	ZD Lendava - 365 dni	Vodopivec Vesna - Specialist interne medicine - 14 dni	125	10117	766	7,57%	↓
Urološka ambulanta	127,3	SB Slovenj Gradec - 330 dni	ZD Sežana - 28 dni	138	4563	360	7,89%	↕
Nevrološka ambulanta	113,9	SB Jesenice - 220 dni	Železniški ZD - 27 dni	123	4505	429	9,52%	↑
Ortopedska ambulanta	111,5	UKC Ljubljana - 184 dni	Tonejc Sašo - Specialist ortopedije - 13 dni	114	15712	1408	8,96%	↕
Fizioterapija na primarni	108,4	Terme Olimia d.d. - 987 dni	Fizioterapija, Andreja Andrašič s.p. - 1 dni	111	23766	1677	7,06%	↓
Psihiatrična ambulanta	100,2	Peter Kapš, dr.med. - 295 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	69	2520	40	1,59%	↑
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	89,3	SB Izola - 270 dni	Gemini, Simona Čopi - 0 dni	94	1373	38	2,77%	↓
Diabetološka ambulanta	65,9	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ljubljana, enota Šentvid - 0 dni	82	631	10	1,58%	↕

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 1.10.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



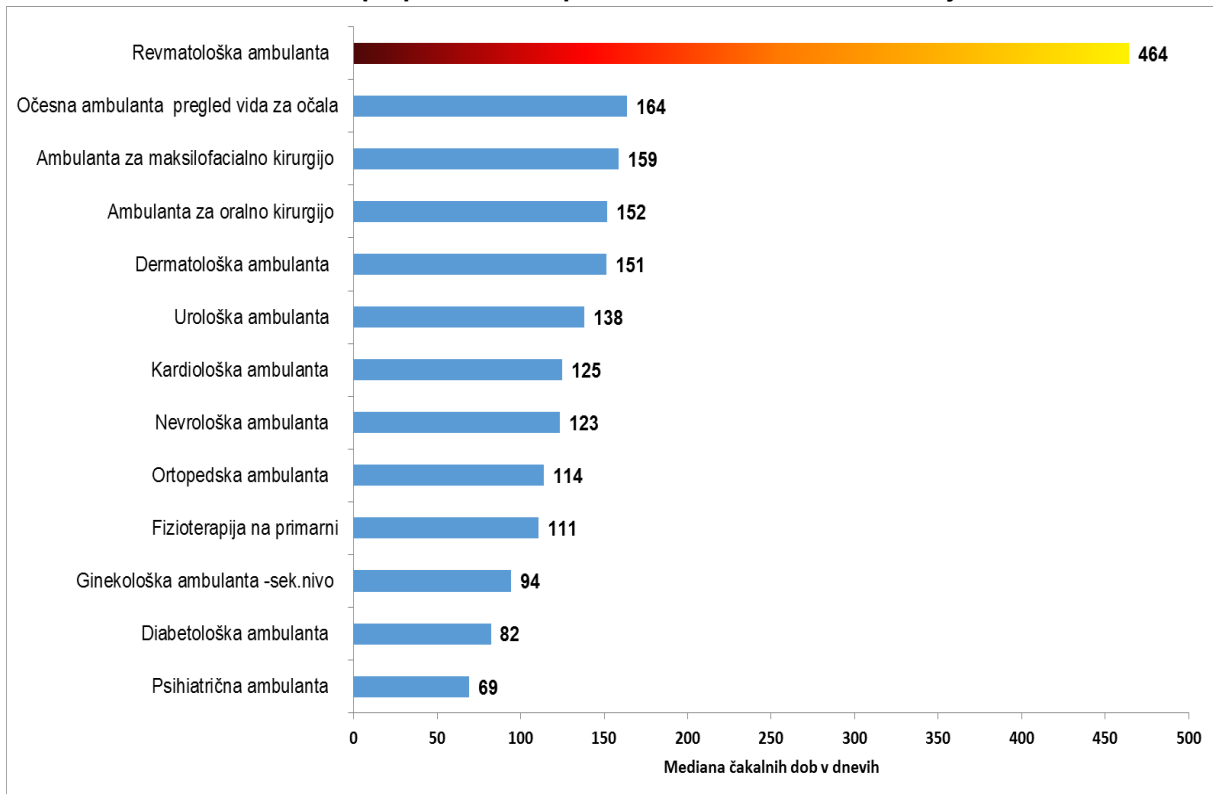
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 444 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 1.10.2015

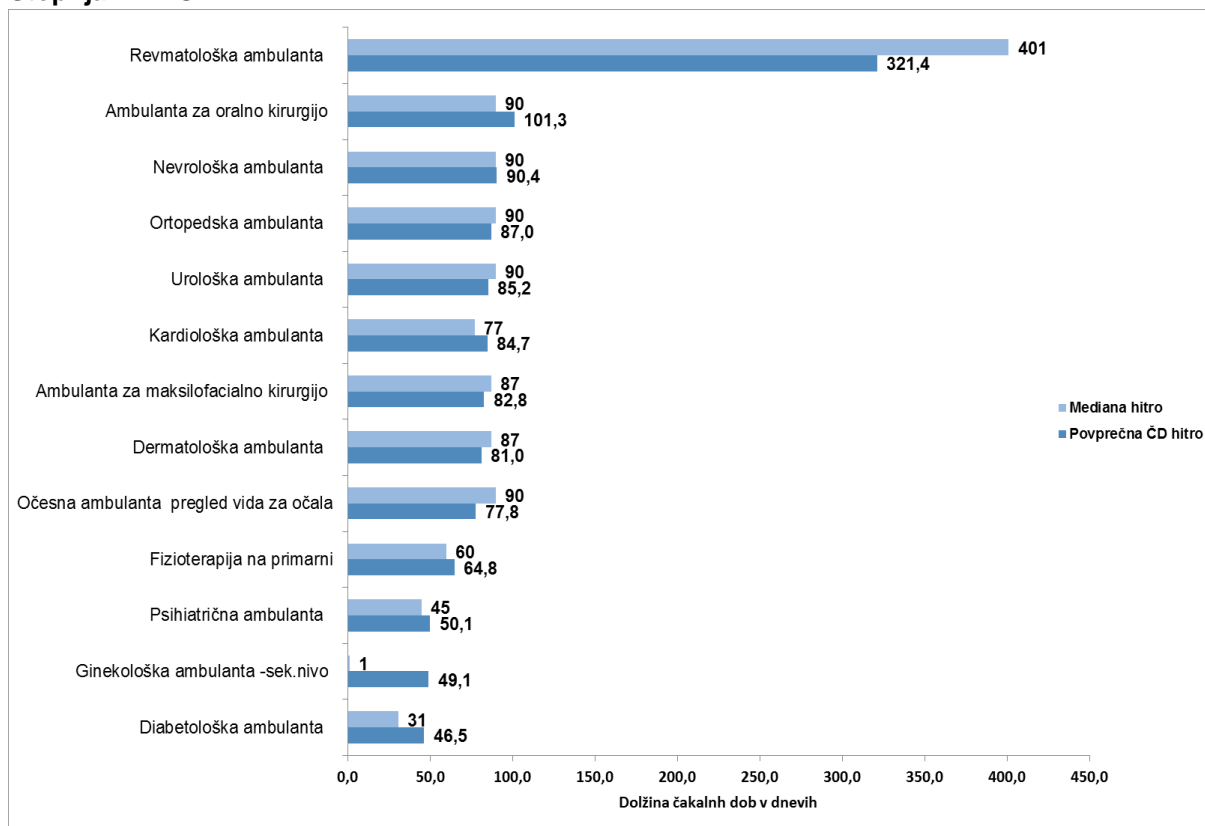


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 464 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.

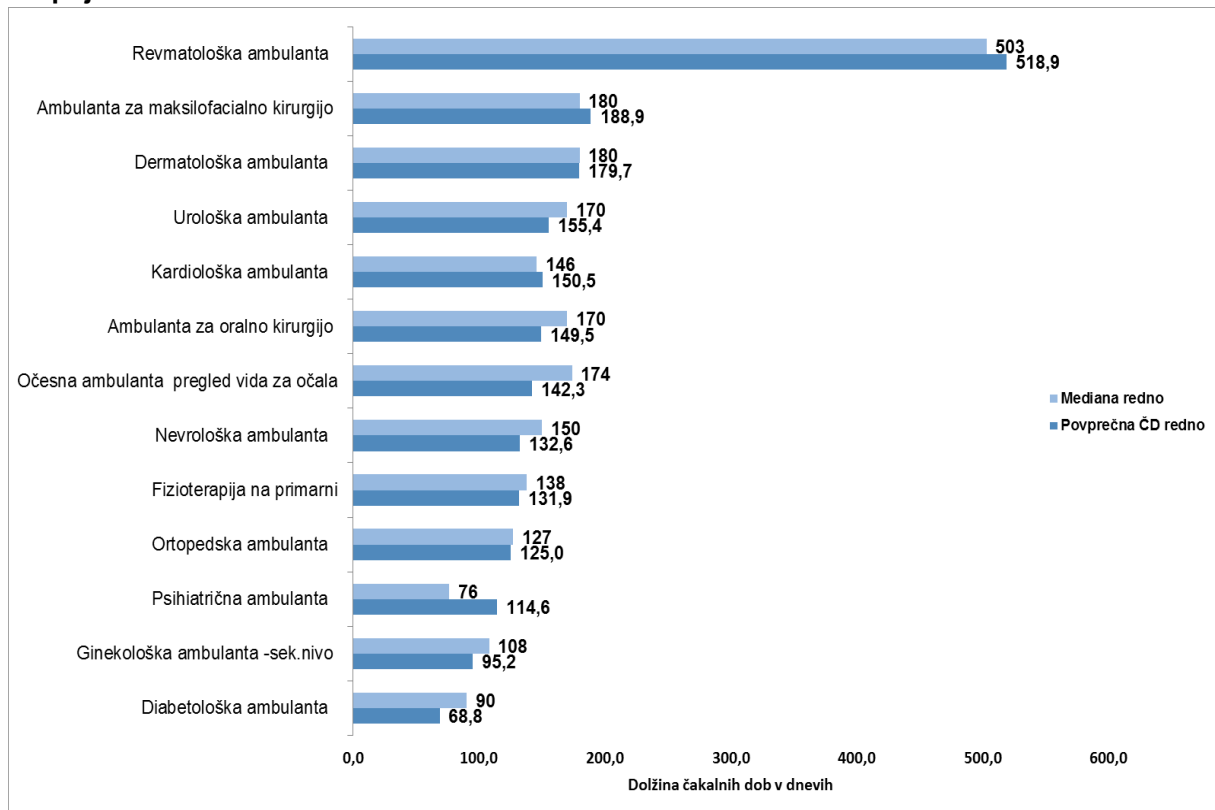
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2015 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 321 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 401 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.

Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.10.2015 – Stopnja REDNO



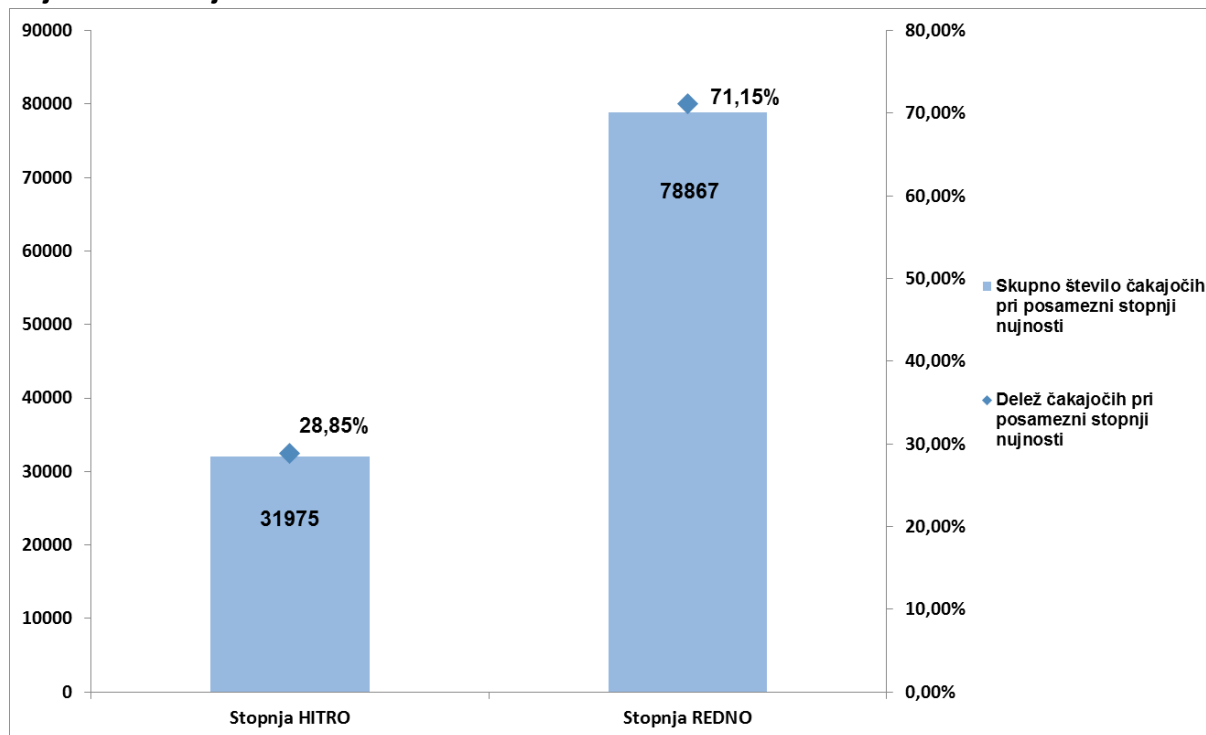
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 519 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 503 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 189 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

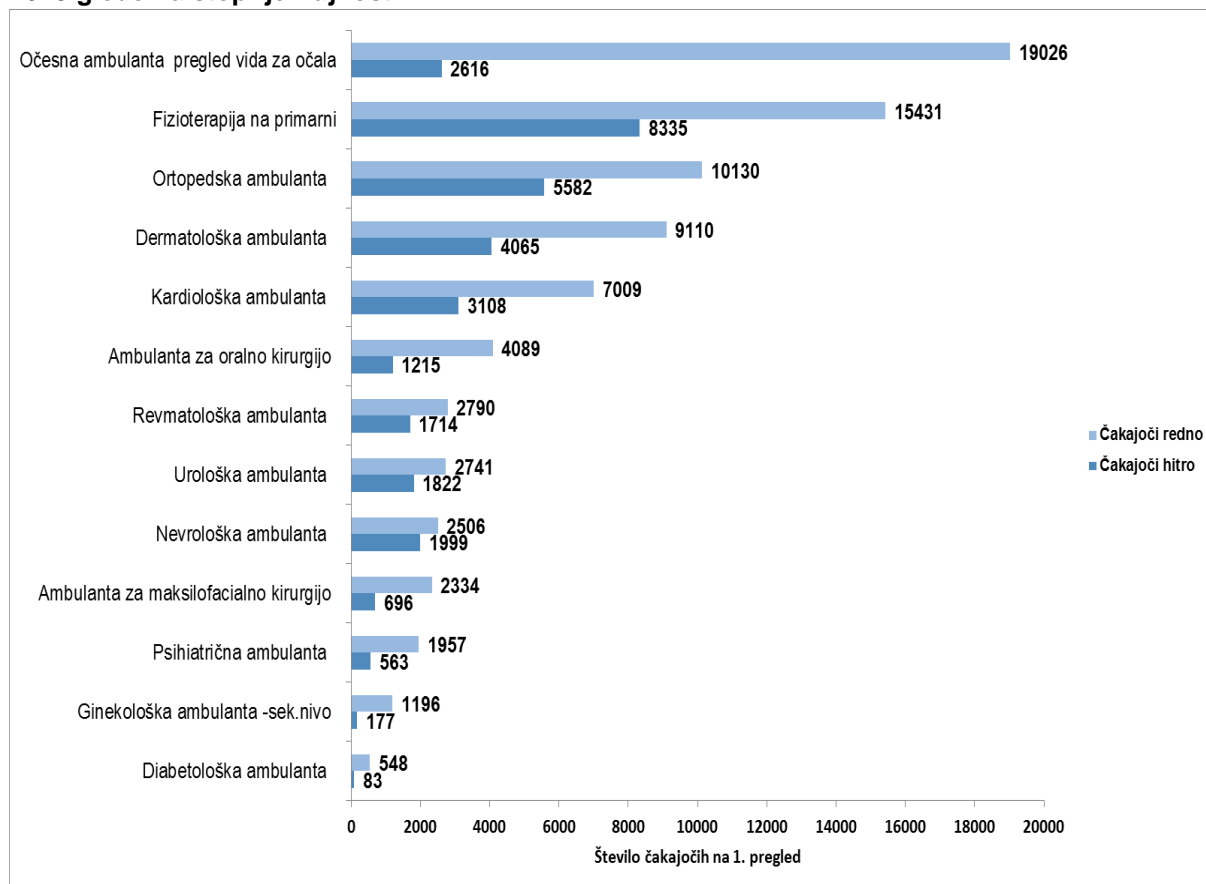
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.10.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 78867 kar predstavlja 71,15% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 31975 oziroma 28,85% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10. 2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

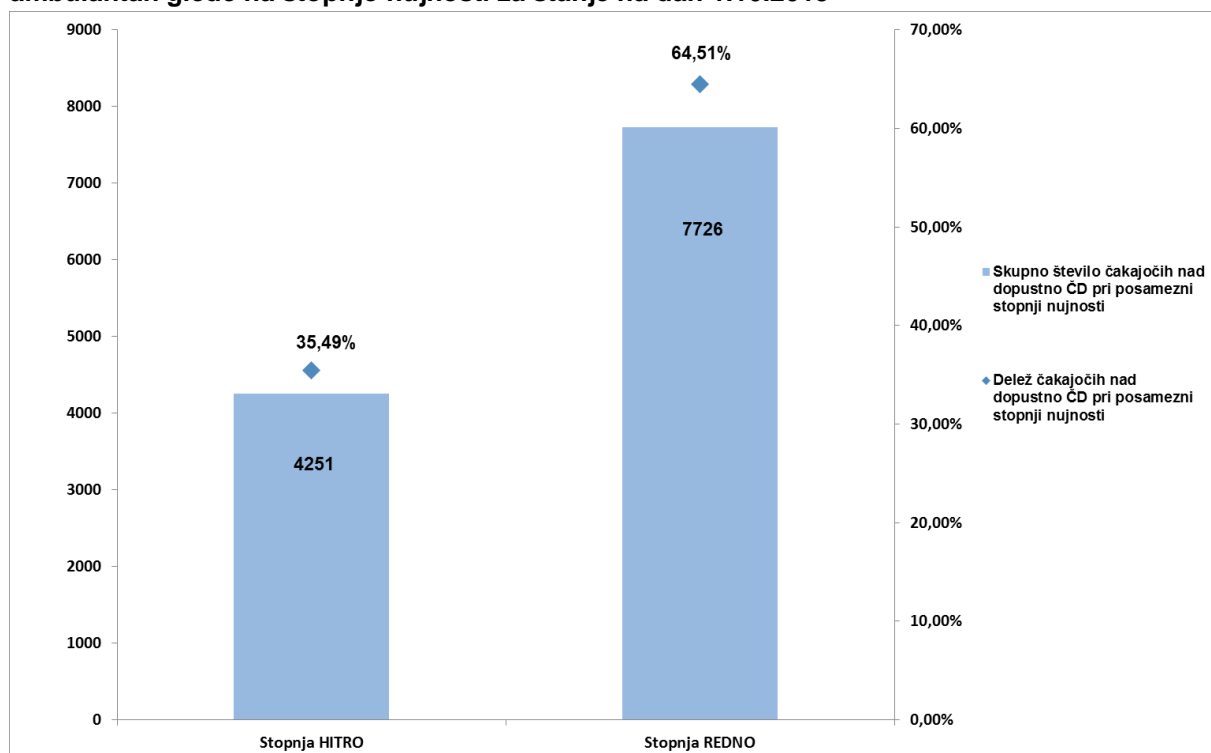
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 19026, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2616.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 15431 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 8335.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 10130 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 5582 ljudi.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9110 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 4065 čakajočih.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7009, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3108 čakajočih.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4089, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1215 čakajočih.
- Revmatološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2790, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1714 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

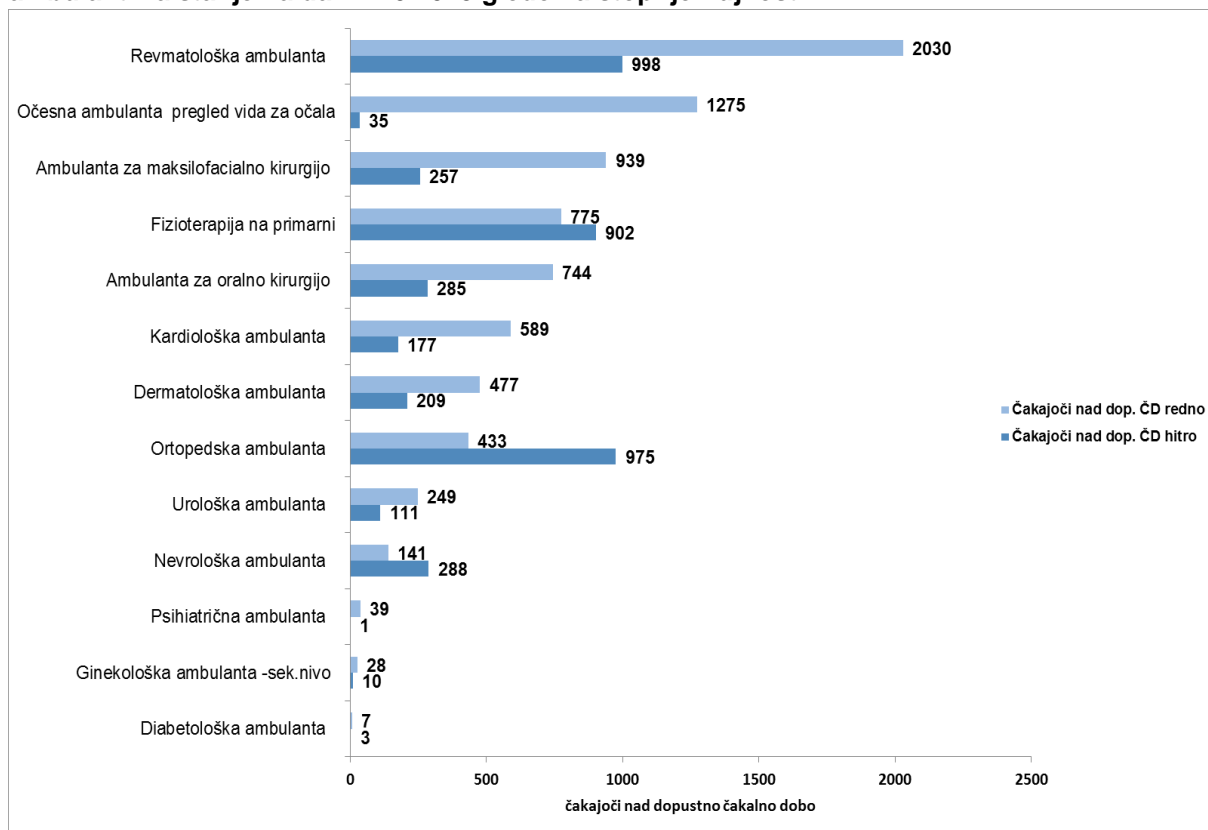
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.10.2015 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 7726 kar predstavlja 64,51% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4251 oziroma 35,49% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.10.2015 glede na stopnjo nujnosti.

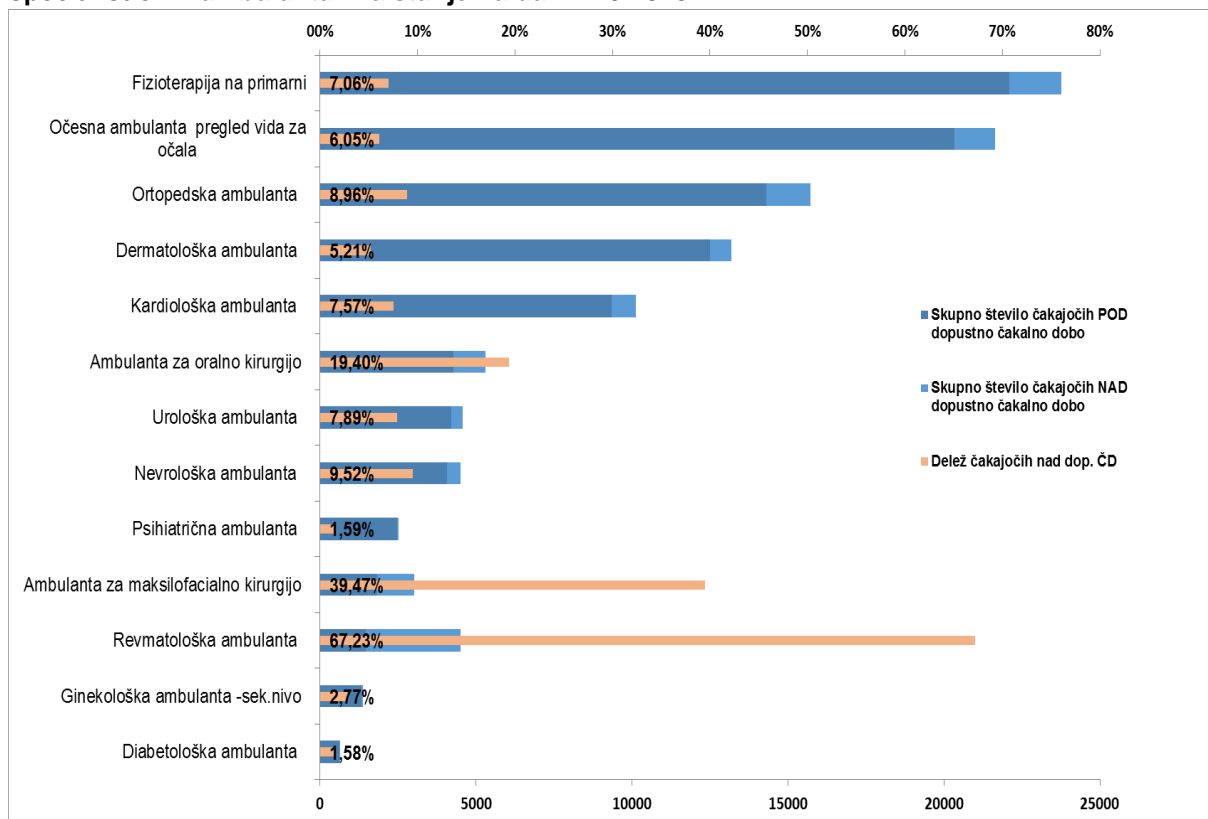


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 2030 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 998 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1275, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 35 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 939, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 257 pacientov.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 775, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 902 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 744, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 285 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 589, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 177 pacientov.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo pa opazimo, da jih veliko čaka tudi pri stopnji nujnosti hitro, njihovo število je pri nevrološki, ortopedski ambulanti in 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 1.10.2015



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 ambulanti, 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 1.10.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.10.2015.

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	598,2	UKC Ljubljana - 910 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 60 dni	795	1691	582	34,42%	↓
Operacije krčnih žil	460,9	SB Novo mesto - 722 dni	SB Brežice - 0 dni	518	7390	4787	64,78%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	441,2	OB Valdoltra - 720 dni	Artros d.o.o. - 70 dni	615	880	229	26,02%	↓
Artroplastika kolena	372,8	SB Jesenice - 740 dni	UKC Maribor - 165 dni	358	3700	534	14,43%	↓
Artroplastika gležnja	360,0	OB Valdoltra - 360 dni	OB Valdoltra - 360 dni	360	4	0	0,00%	↕
Drugi posegi na perifernem ožilju	348,3	SB Celje - 365 dni	MC Medicor - 0 dni	349	317	228	71,92%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	337,6	SB Jesenice - 830 dni	SB Nova Gorica - 167 dni	290	3139	483	15,39%	↓
Posegi na ušesu in mesticu	268,2	UKC Ljubljana - 400 dni	UKC Maribor - 148 dni	177	330	187	56,67%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	252,8	UKC Maribor - 767 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	140	1939	1142	58,90%	↑
Operacije kile-odrasli	225,5	SB Jesenice - 670 dni	SB Brežice - 0 dni	166	2410	858	35,60%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	205,1	Arbor mea d.o.o. - 455 dni	SB Brežice - 0 dni	192	2035	78	3,83%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	194,5	UKC Ljubljana - 365 dni	UKC Maribor - 0 dni	176	1696	775	45,70%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	171,9	SB Jesenice - 365 dni	UKC Maribor - 85 dni	176	1031	377	36,57%	↑
Operacije žolčnih kamnov	164,1	UKC Ljubljana - 305 dni	SB Brežice - 0 dni	111	1355	478	35,28%	↓
ultrazvok srca	163,8	UKC Maribor - 490 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	134	6465	1290	19,95%	↕
Sklerozacija krčnih žil	153,5	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 45 dni	180	295	15	5,08%	↕
ultrazvok vratnih žil	149,6	SB Izola - 330 dni	MC Heliks. - 0 dni	122	3801	692	18,21%	↓

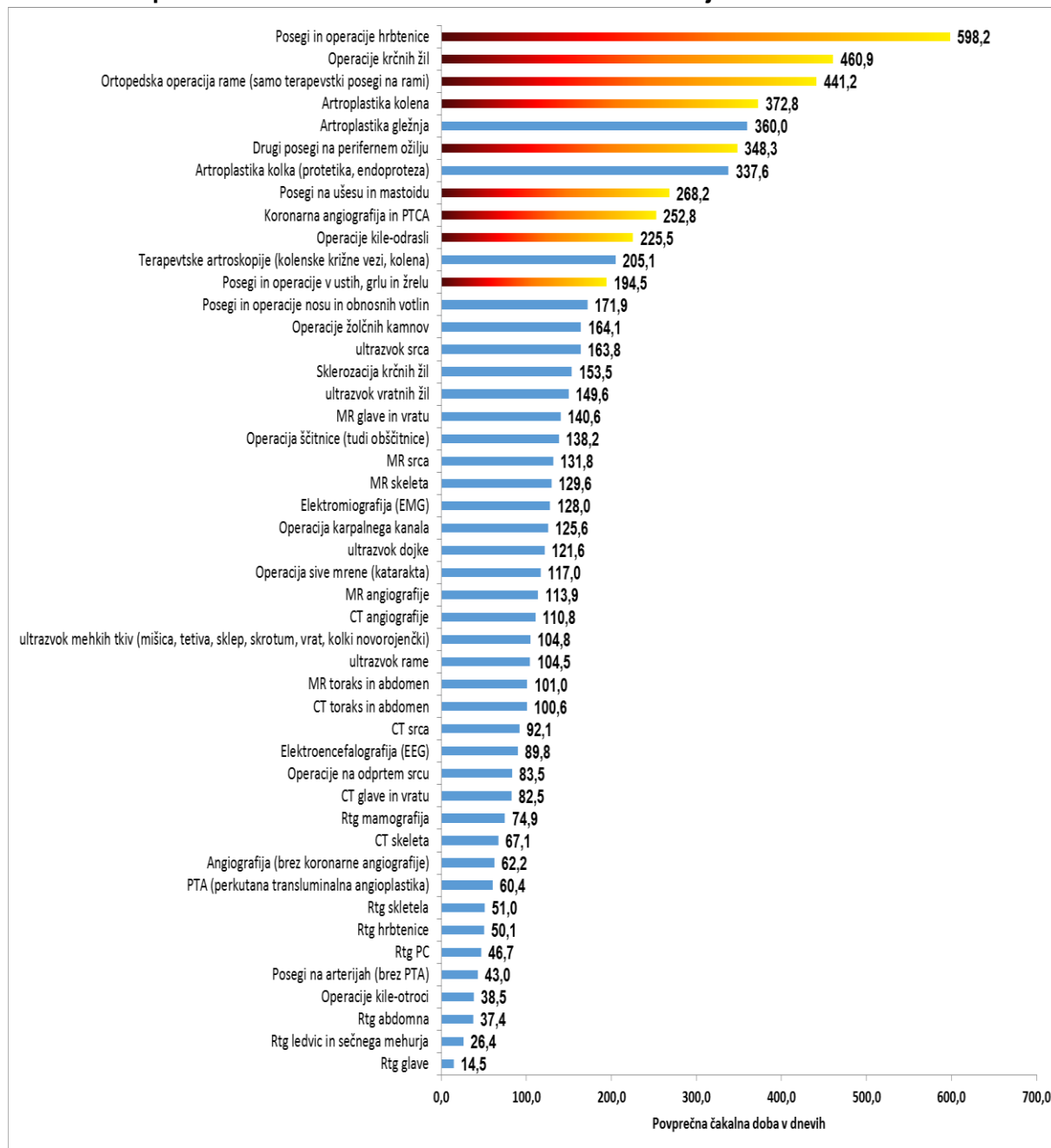
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
MR glave in vratu	140,6	UKC Ljubljana - 231 dni	SB Slovenj Gradec - 72 dni	131	4029	1127	27,97%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	138,2	UKC Ljubljana - 180 dni	KIRURGIJA BITENC, d.o.o - 35 dni	166	179	62	34,64%	↓
MR srca	131,8	SB Izola - 180 dni	UKC Maribor - 0 dni	132	154	40	25,97%	↑
MR skeleta	129,6	UKC Ljubljana - 223 dni	SB Slovenj Gradec - 72 dni	117	9928	1718	17,30%	↓
Elektromiografija (EMG)	128,0	SB Slovenj Gradec - 240 dni	SB Brežice - 40 dni	140	6009	818	13,61%	↑
Operacija karpalnega kanala	125,6	UKC Ljubljana - 180 dni	SB Brežice - 0 dni	152	853	20	2,34%	↕
ultrazvok dojke	121,6	ZD Slovenske Konjice - 360 dni	Sanabilis d.o.o. - 0 dni	106	2175	408	18,76%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	117,0	Očesna ordinacija Irman Žalec - 294 dni	VID d.o.o., zdravstvena dejavnost - 21 dni	90	5204	457	8,78%	↓
MR angiografije	113,9	SB Novo mesto - 200 dni	SB Izola - 0 dni	115	179	32	17,88%	↓
CT angiografije	110,8	SB Novo mesto - 240 dni	SB Murska Sobota - 22 dni	94	906	210	23,18%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	104,8	SB Novo mesto - 220 dni	ZD Celje - 0 dni	87	5082	201	3,96%	↑
ultrazvok rame	104,5	SB Novo mesto - 240 dni	UKC Maribor - 10 dni	108	1232	69	5,60%	↓
MR toraks in abdomen	101,0	SB Novo mesto - 200 dni	SB Nova Gorica - 118 dni	87	458	115	25,11%	↓
CT toraks in abdomen	100,6	SB Novo mesto - 240 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	102	1963	279	14,21%	↓
CT srca	92,1	SB Izola - 150 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	91	104	18	17,31%	↓
Elektroencefalografija (EEG)	89,8	UKC Maribor - 173 dni	SB Celje - 0 dni	91	536	35	6,53%	↓
Operacije na odprtem srcu	83,5	MC Medicor - 140 dni	UKC Ljubljana - 60 dni	90	149	12	8,05%	↑
CT glave in vratu	82,5	SB Ptuj - 180 dni	Terme Maribor d.o.o. - 9 dni	89	1685	60	3,56%	↕
Rtg mamografija	74,9	ZD Celje - 128 dni	ZD Velenje - 18 dni	64	2765	139	5,03%	↓
CT skeleta	67,1	SB Celje - 200 dni	Terme Maribor d.o.o. - 9 dni	49	694	36	5,19%	↑
Angiografija (brez koronarne angiografije)	62,2	MC Medicor - 89 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	57	132	2	1,52%	↑

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
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	60,4	UKC Maribor - 114 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	52	138	7	5,07%	↓
Rtg skeleta	51,0	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	24	3689	60	1,63%	↓
Rtg hrbtenice	50,1	SB Ptuj - 180 dni	OI Ljubljana - 0 dni	28	1942	25	1,29%	↓
Rtg PC	46,7	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 190 dni	ZD Celje - 0 dni	59	685	1	0,15%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	43,0	SB Slovenj Gradec - 90 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	35	56	0	0,00%	↑
Operacije kile-otroci	38,5	SB Jesenice - 60 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	45	76	4	5,26%	↑
Rtg abdomna	37,4	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	28	607	7	1,15%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	26,4	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	8	134	0	0,00%	↓
Rtg glave	14,5	SB Ptuj - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	8	137	0	0,00%	↓

3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni zdravstvenih storitev, kjer bomo primerjali povprečja in mediano uteženih čakalnih dob.

Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.10.2015



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

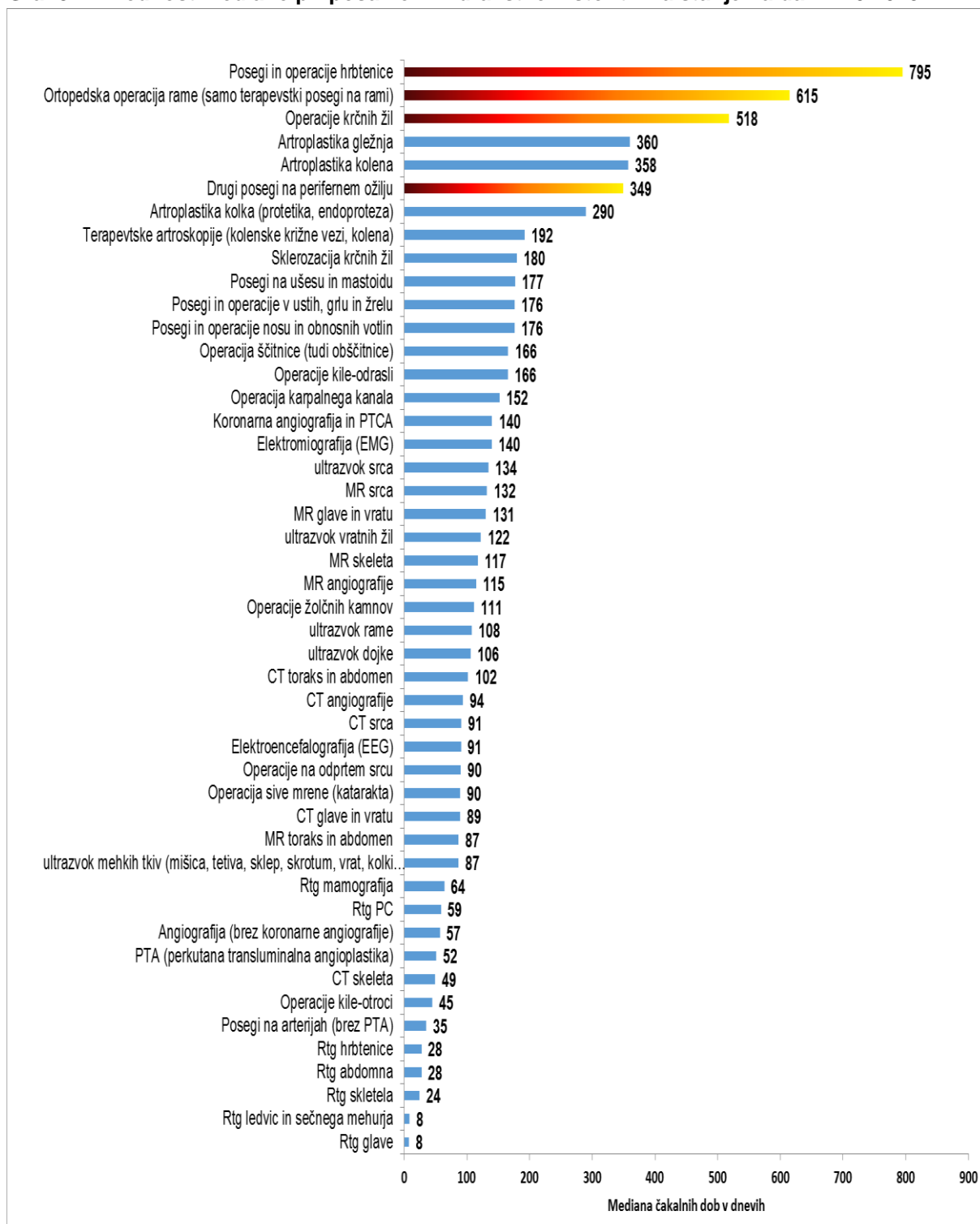
V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla kritično čakalno dobo 180 dni oz. 12 mesecev v primeru ortopedije. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji s povprečno čakalno dobo 598 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 461 dni.

- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 441 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 373 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 348 dni.
- Posegi na ušesu in mastoidu s povprečno čakalno dobo 268 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 253 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 225 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 194 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 1.10.2015



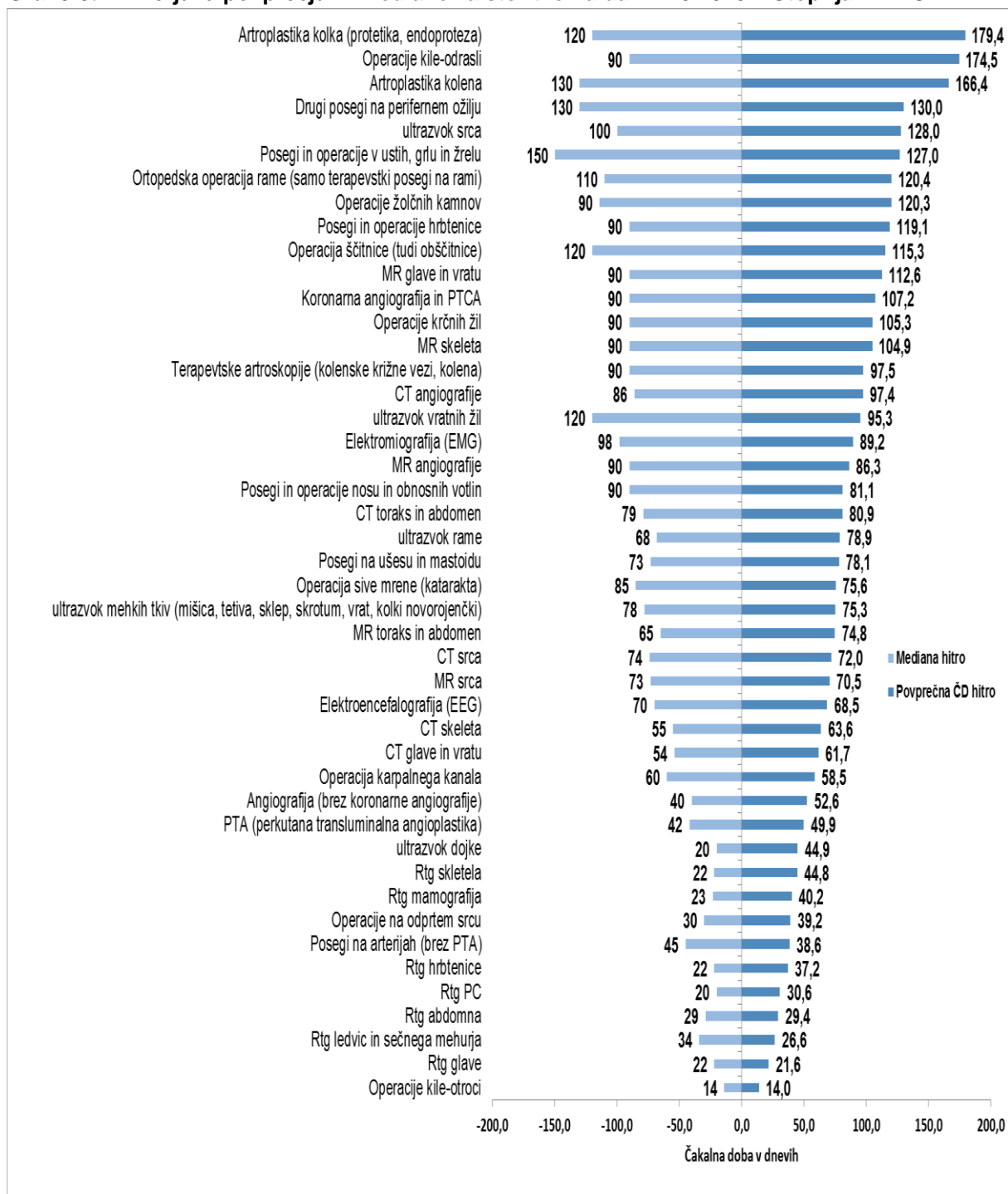
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 795 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 615 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 518 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 349 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 1.10.2015 – Stopnja HITRO

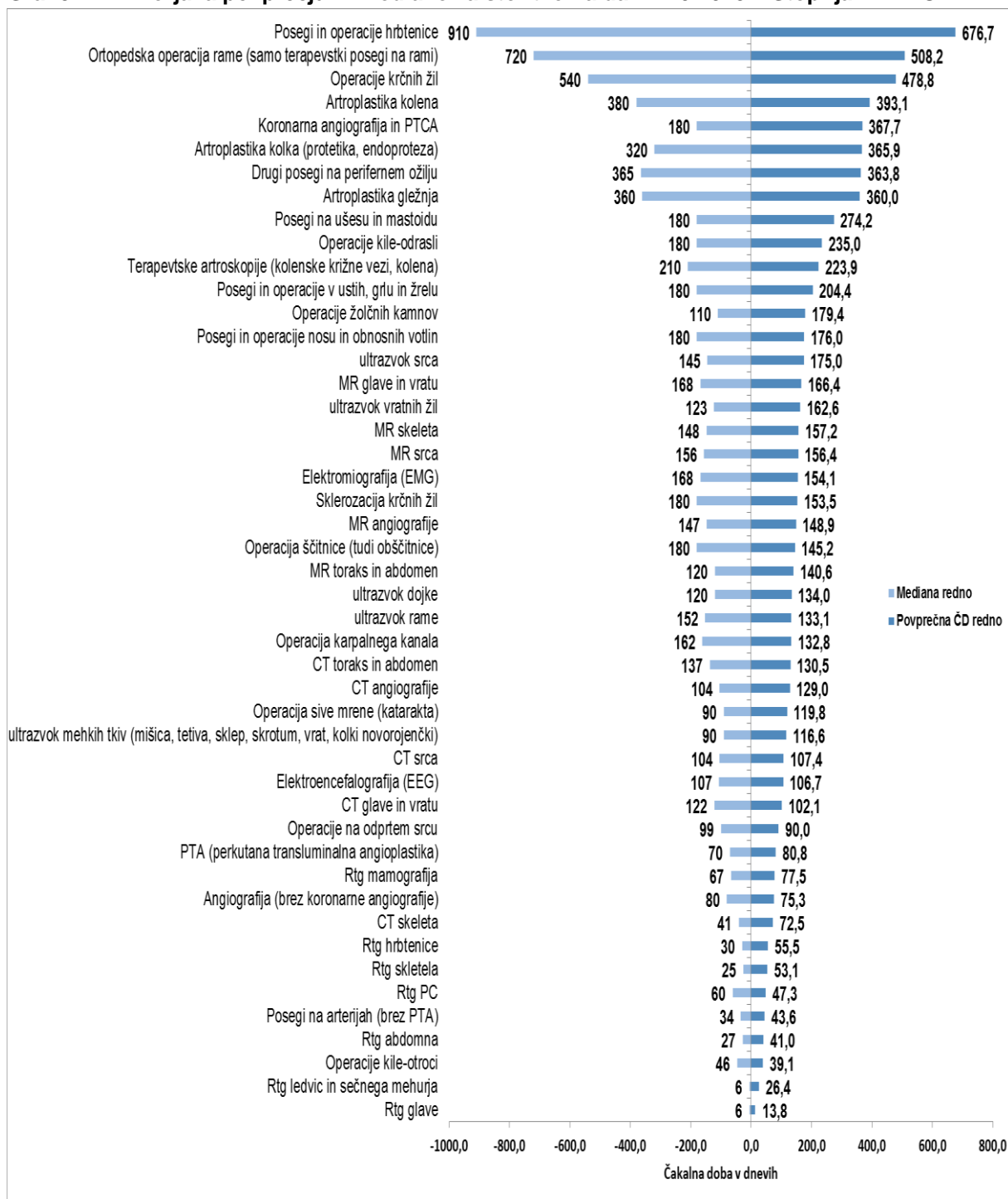


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 179 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 166 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 130 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 128 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 127 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 150 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 120 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 115 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 113 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 107 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 86 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil, v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.10.2015 – Stopnja REDNO



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

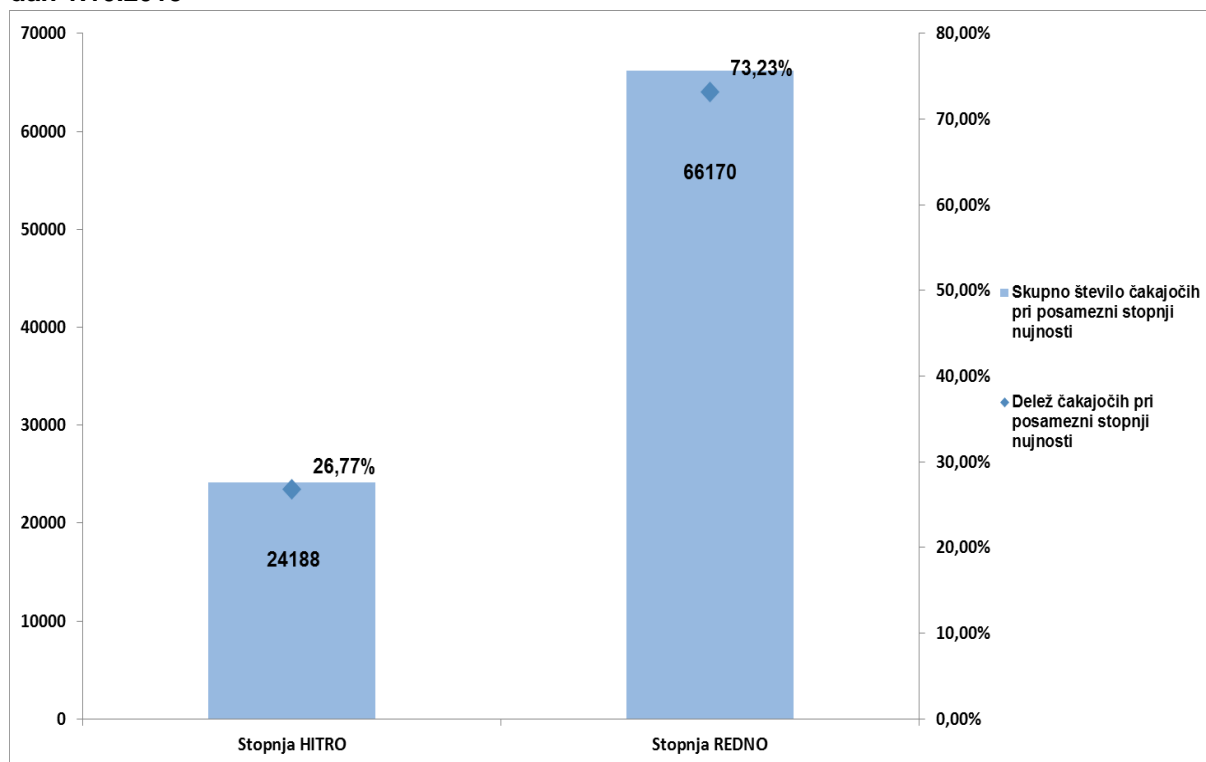
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 677 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 910 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 508 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 720 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 479 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 540 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 393 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 380 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 368 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 366 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 320 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 364 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi na ušesu in mastoidu, v povprečju se na storitev čaka 274 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 235 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 204 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

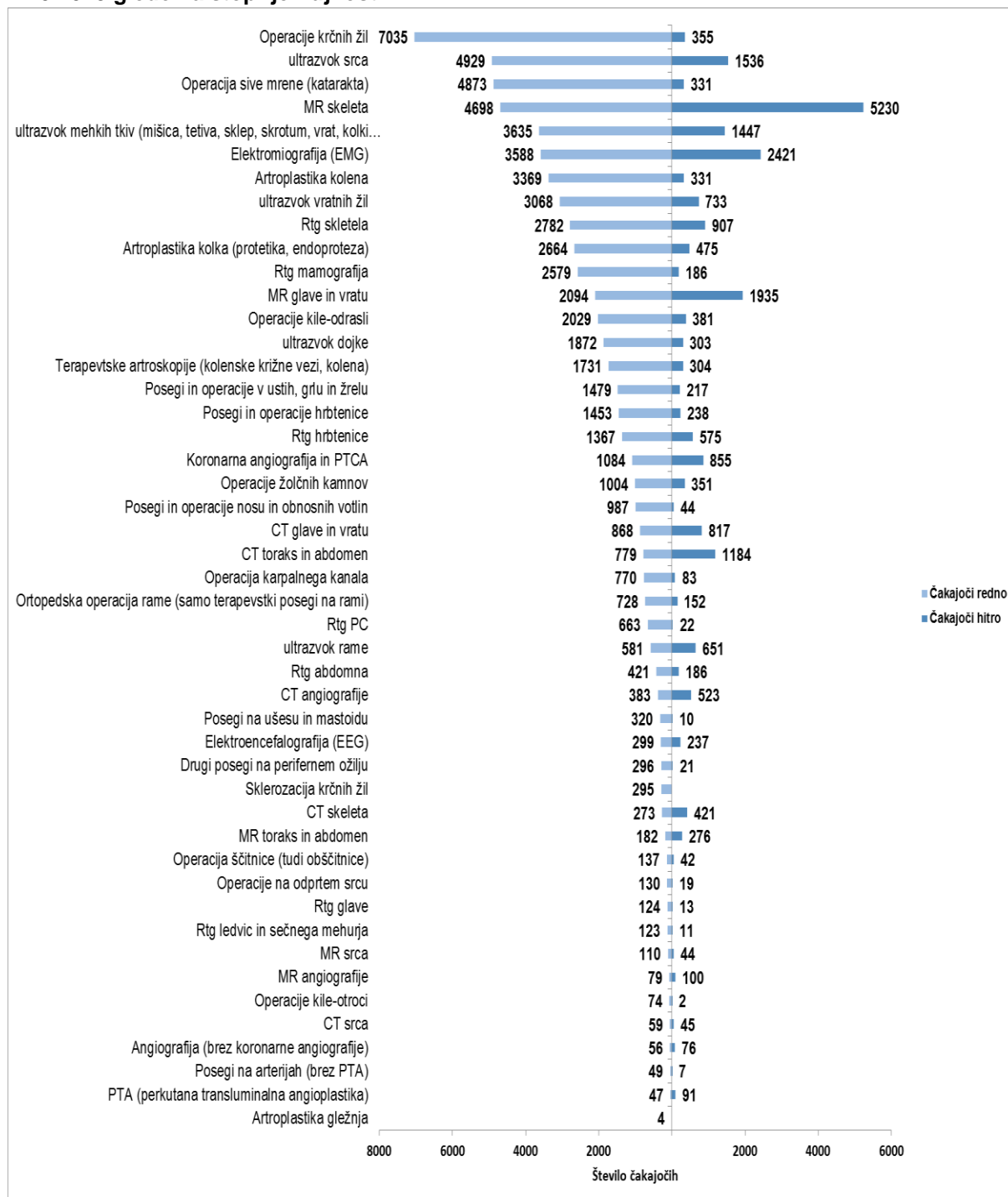
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.10.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 66170 kar predstavlja 73,23% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 24188 oziroma 26,77% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.10.2015 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 7035 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 355 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4929, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1536 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 4873, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 331 pacientov.

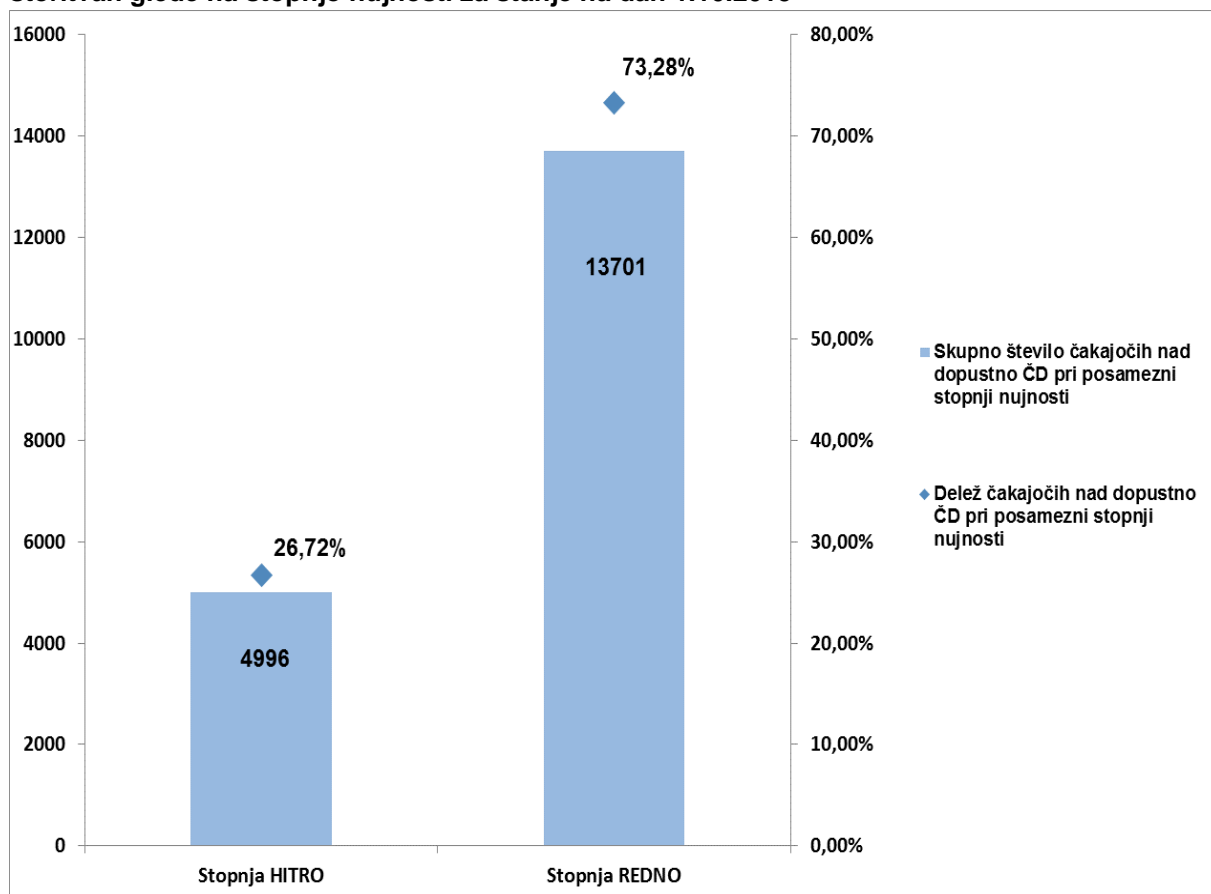
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4698, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 5230 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3635, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1447 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 3588, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2421 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (3369 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 331 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 3068, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 733 pacientov.
- Rtg skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2782, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 907 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2664, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 475 pacientov.
- Rtg mamografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2579, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 186 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 toraks in abdomen, CT angiografije, CT skeleta, MR prsnega koša in abdominalna in MR angiografije, UZ rame, PTA, in angiografija, kjer pa je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

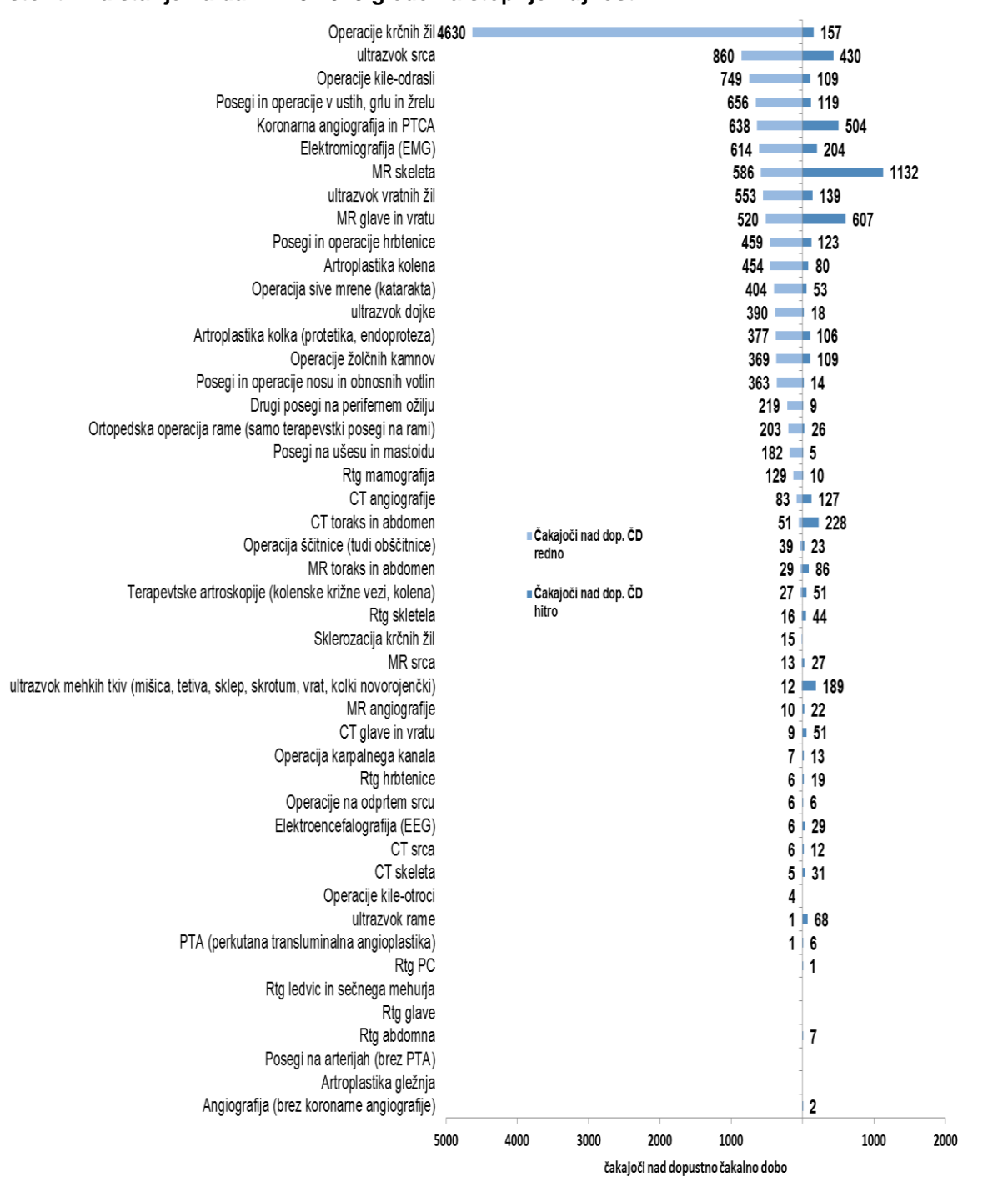
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.10.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.10.2015 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 13701 kar predstavlja 73,28% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4996 oziroma 26,72% 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 1.10.2015 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 4630, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 157 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 860, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 430 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 749, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 109 pacientov.

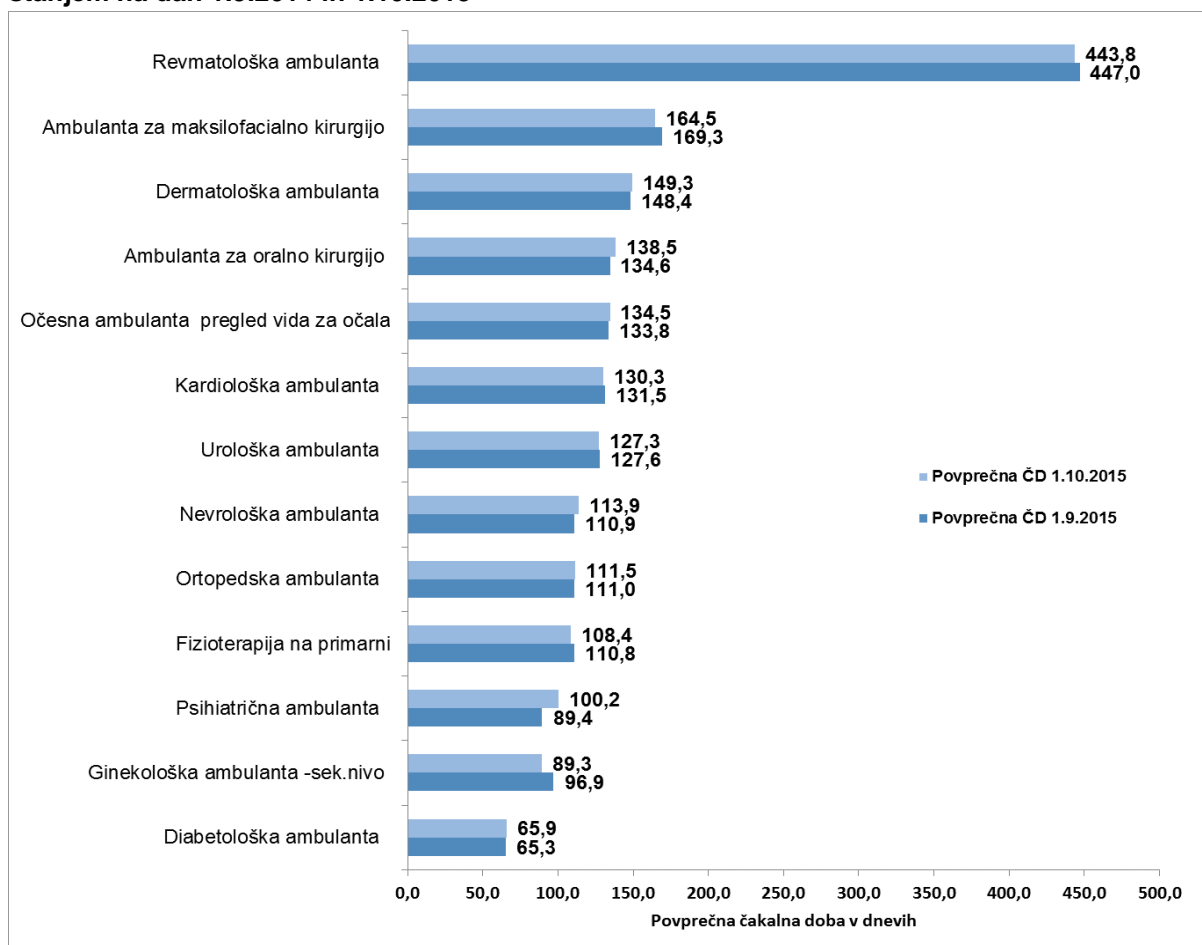
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 656, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 119 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 638, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 504 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 614 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 204 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 586, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1132 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 553 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 139 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 520 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 607 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 459, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 123 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 454 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 80 pacientov.
- Operacija sive mreže, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 404 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 53 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 390 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 18 pacientk.
- Artroplastika kolka, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 377 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 106 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 srca, CT glave in vratu, MR toraks in abdomen UZ rame, EEG, RTG hrbtenice, RTG abdominalna, PTA, UZ mehkih tkiv, angiografija 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 1.10.2015

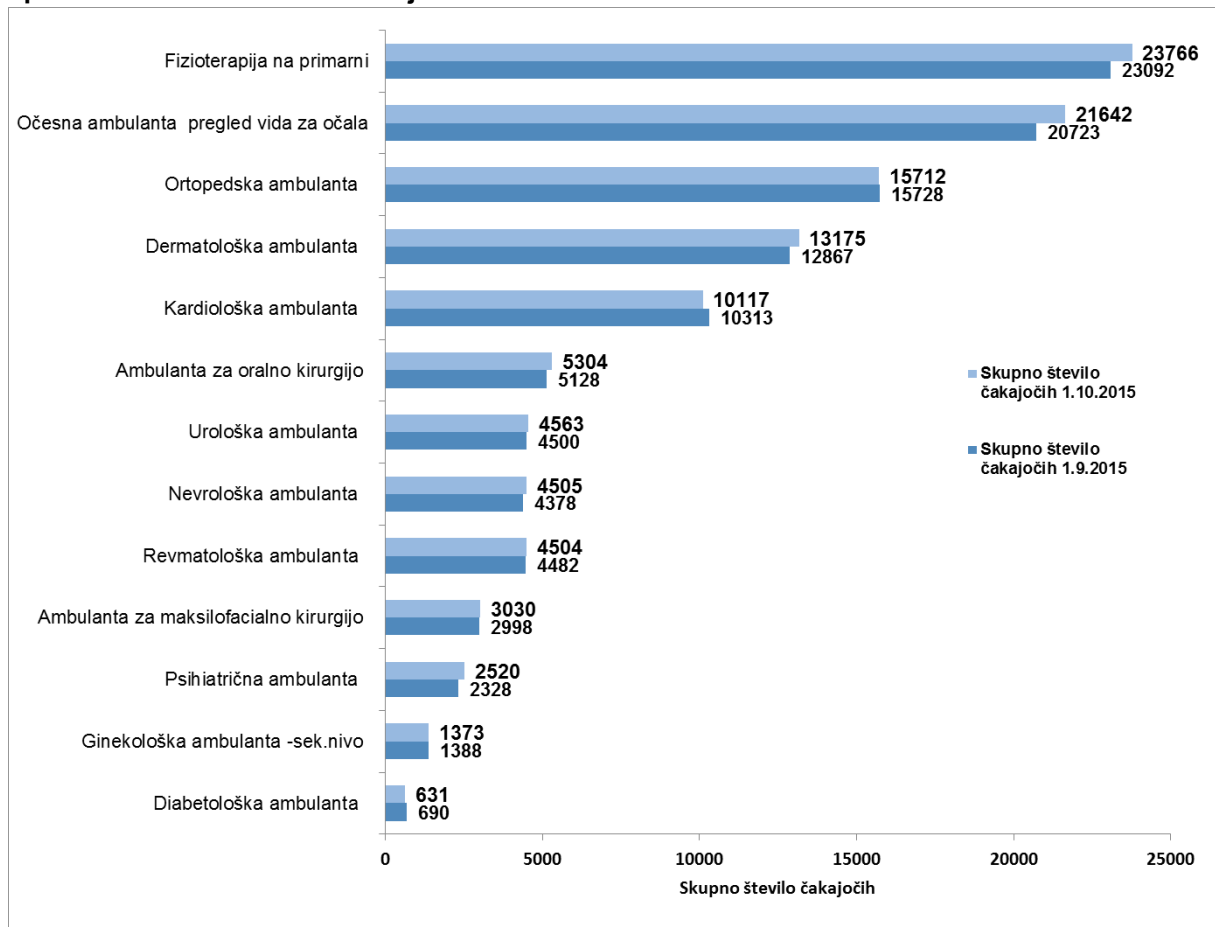
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015



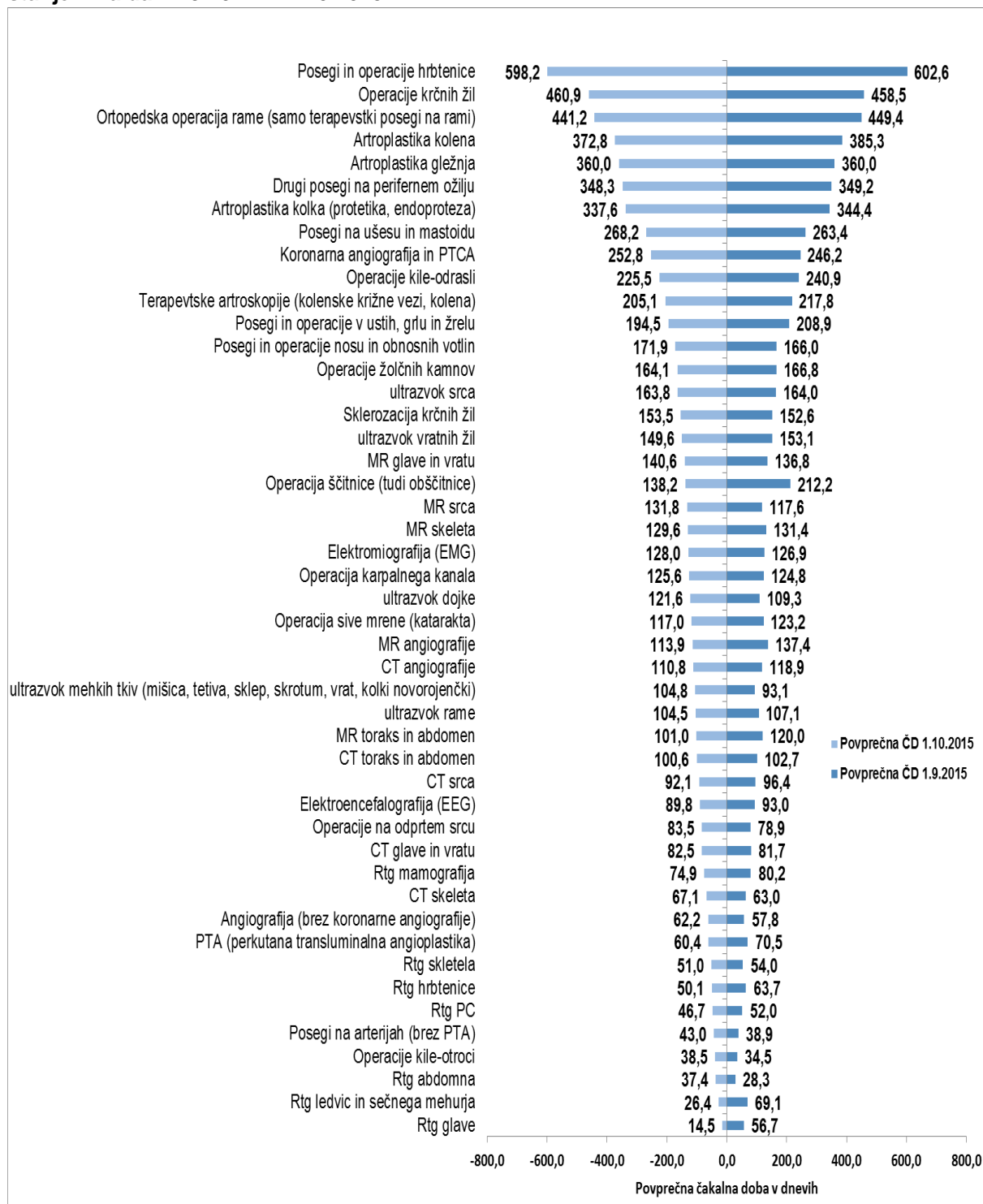
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 3 čakalna doba povečala, pri 5 zmanjšala, pri 5 ambulantah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v psihiatrični ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 11 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v ginekološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 8 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 1.9.2014 in 1.10.2015



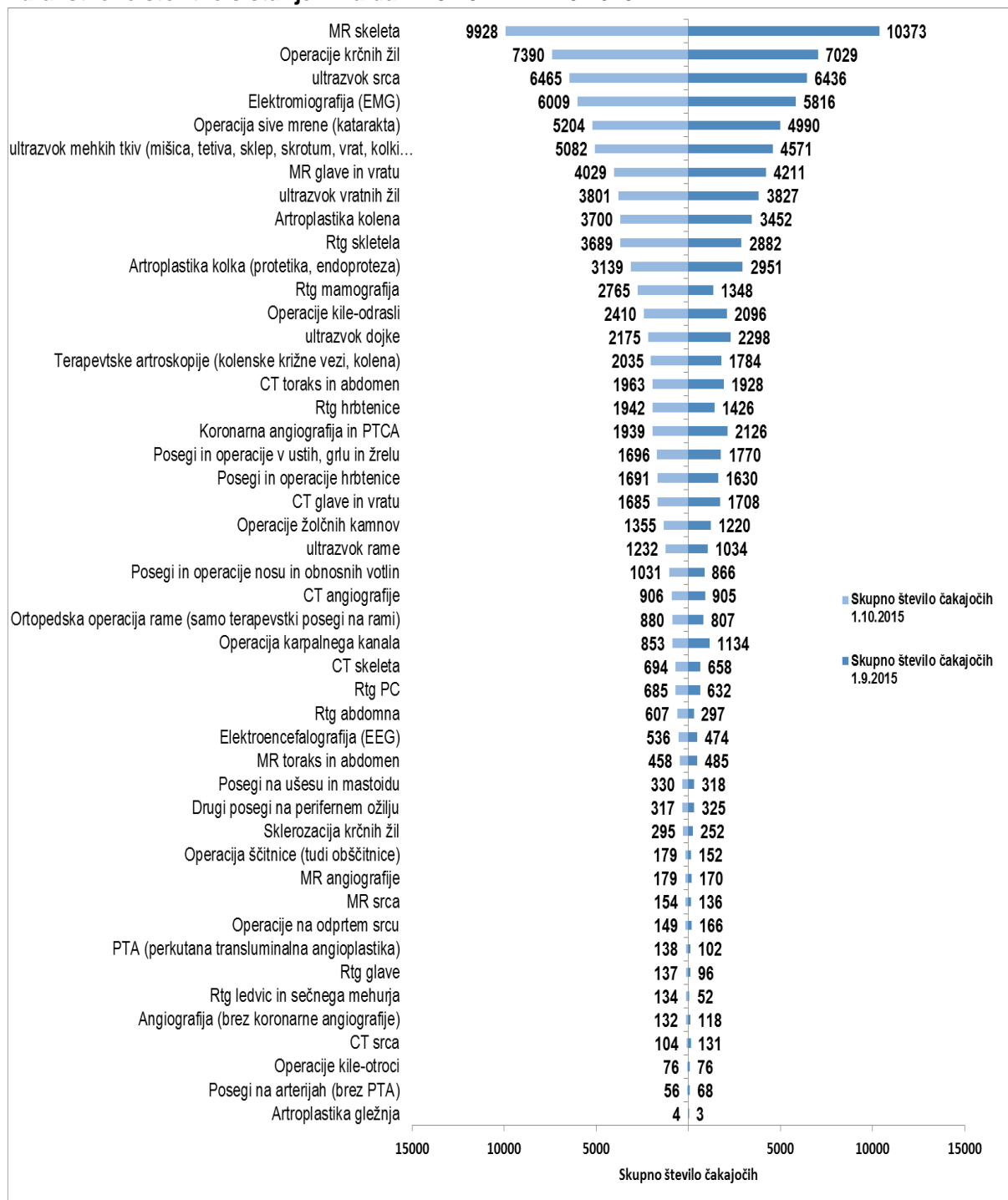
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 9 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 4 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili v očesni ambulanti, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled vida za očala po obeh stopnjah nujnosti čaka 919 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v kardiološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 196 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 2227 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.9.2014 in 1.10.2015



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 15 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 26 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 magnetni resonanci srca (v povprečju se trenutno čaka 14 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri operaciji ščitnice, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 74 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 1.9.2014 in 1.10.2015



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 24 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 23 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri Rtg skeleta, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 749 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji karpalnega kanala kjer v tem mesecu čaka 367 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 1003 pacientov.**

