



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.1.2015

Ljubljana januar 2015

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.1.2015



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2014 NIJZ

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

POVZETEK

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

Najdaljša dopustna čakalna doba v tem mesecu 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 564 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 443 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 394 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 388 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 384 dni.
- Artroplastika kolka s povprečno čakalno dobo 368 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 322 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 297 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 230 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 217 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 186 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 100%%, kar pomeni, da so podatke o svojih čakalnih seznamih oddali vsi poročevalci.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 100549 pacientov, kar pomeni 2637 oziroma 2,69% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 8692 pacientov, kar pomeni 393 oziroma 4,74% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 81949 kar pomeni 5167 oziroma 6,73% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 16113 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 707 oziroma 4,59% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi tokrat v poročilu objavljamo podatek o deležu čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi s skupnim številom vseh čakajočih, ki smo ga tokrat izračunali le na ravni ambulant. Podatki kažejo, da visoko število čakajočih pri posamezni ambulanti ni pogoj za velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo, več o tem si lahko ogledate v poročilu.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.1.2015	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.1.2015	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 1.1.2015	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 1.12.2014 DO 1.1.2015	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 1.1.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2015 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2015 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2015 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.12. 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 1.1.2015 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2015 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 1.1.2015 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.1.2015 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2015 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2015 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015 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 1.1.2015 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015 _____	37
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015 _____	38

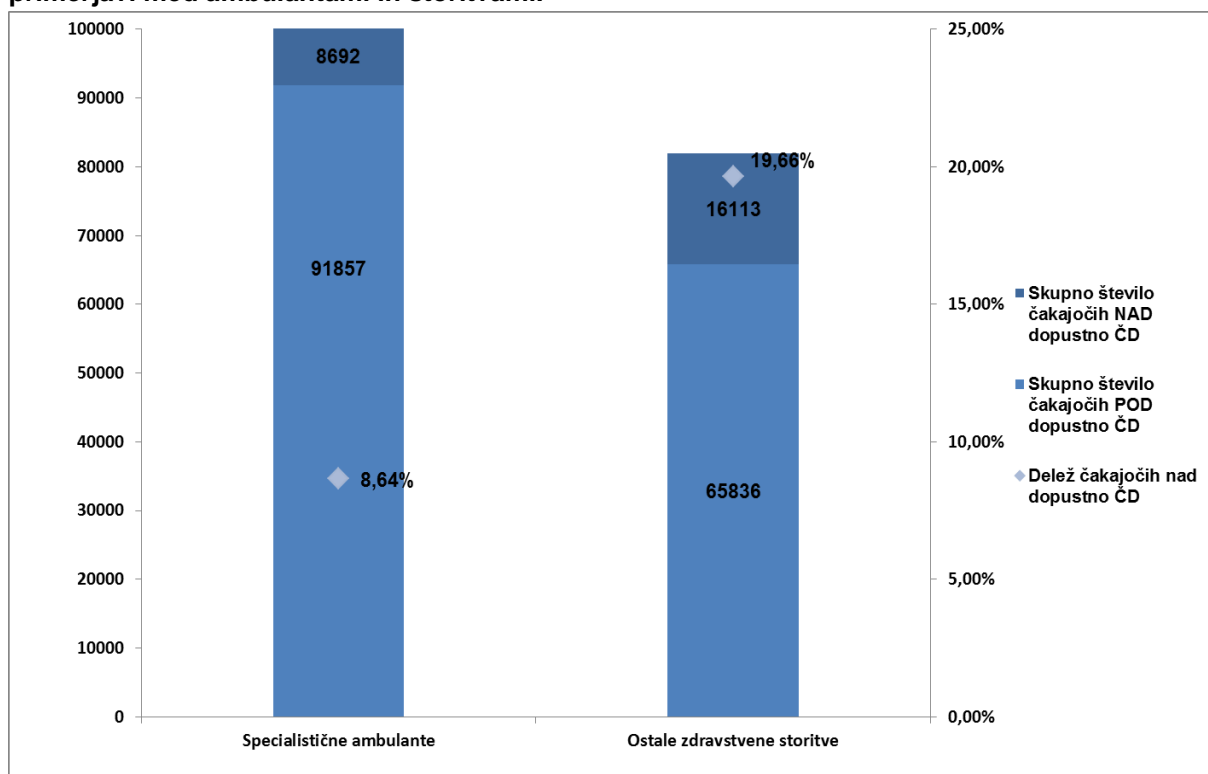
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.1.2015. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.1.2015. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.1.2015

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 3-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med ambulantami in storitvami.



Na dan 1.1.2015 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 100549 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 8692 kar predstavlja 8,64% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 81949 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 16113 kar predstavlja 19,66% od vseh čakajočih na storitveni pregled.

V nadaljevanju bolj podrobno predstavljamo podrobnejše analize podatkov, ločene glede na specialistično ambulanto in zdravstveno storitev

2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.1.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.1.2015.

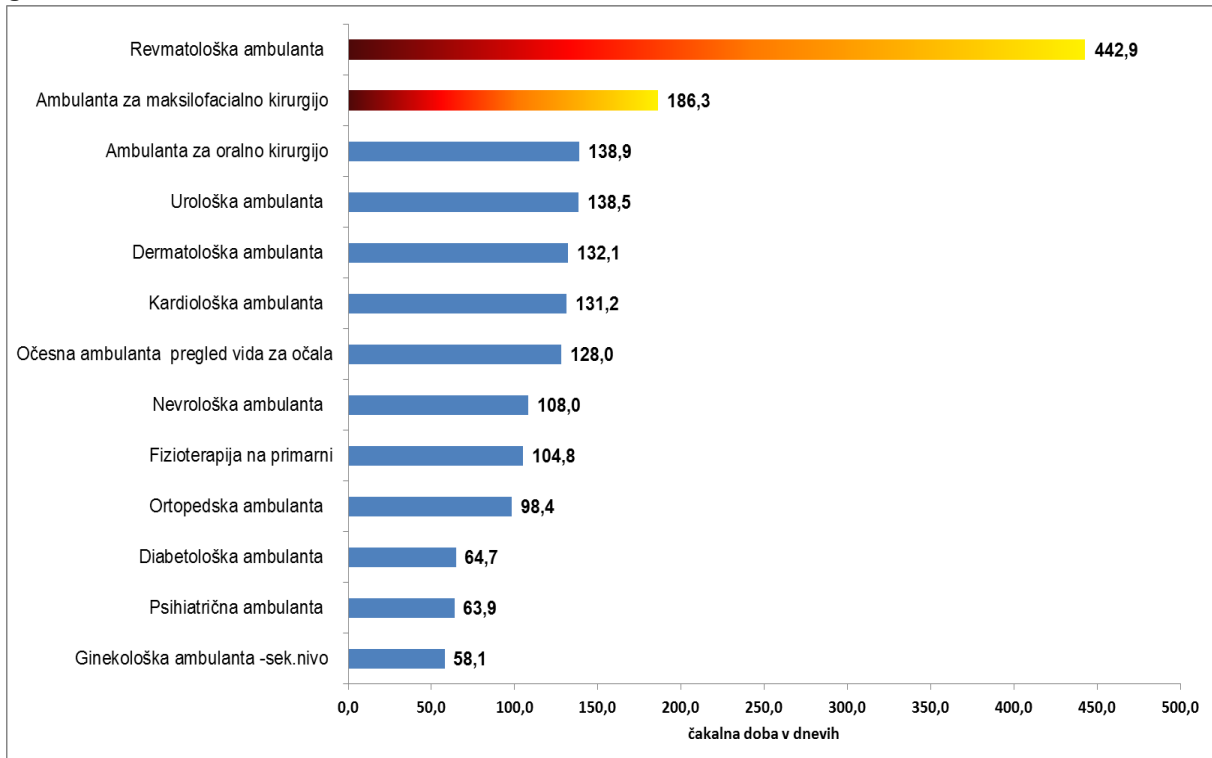
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebelenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno,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

Ambulante	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Revmatološka ambulanta	442,9	SB Novo mesto - 732 dni	SB Nova Gorica - 276 dni	433	3659	2541	69,45%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	186,3	UKC Ljubljana - 309 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	197	2847	1199	42,11%	↓
Ambulanta za oralno kirurgijo	138,9	Medden s d.o.o. - 194 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	147	5768	1068	18,52%	↑
Urološka ambulanta	138,5	SB Slovenj Gradec - 317 dni	Bolnišnica Sežana - 30 dni	151	3983	501	12,58%	↓
Dermatološka ambulanta	132,1	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 297 dni	ZD Nova Gorica - 26 dni	154	13028	696	5,34%	↓
Kardiološka ambulanta	131,2	ZD Lendava - 330 dni	SB Novo mesto - 10 dni	117	10641	794	7,46%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	128,0	Optomed optometrija in trgovina d.o.o. - 330 dni	Očesni center Hudovernik d.o.o. - 0 dni	130	18428	527	2,86%	↑
Nevrološka ambulanta	108,0	ZD dr. A. Drolca Maribor - 180 dni	Neuroedina, Zdravstvena Dejavnost d.o.o. - 30 dni	131	4717	326	6,91%	↕
Fizioterapija na primarni	104,8	Terme Olimia - 728 dni	Fuchs Tomaž - Fizioterapevt - 0 dni	108	20799	446	2,14%	↑
Ortopedska ambulanta	98,4	SB Slovenj Gradec - 180 dni	Borko Lucijan - Ortopedska Specialistična Ambulanta - 14 dni	111	13158	537	4,08%	↑
Diabetološka ambulanta	64,7	UKC Maribor - 146 dni	SB Novo mesto - 0 dni	58	514	5	0,97%	↑
Psihiatrična ambulanta	63,9	Peter Kapš, dr.med.- 290 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	66	2213	38	1,72%	↑
Ginekološka ambulanta - sek.nivo	58,1	SB Izola - 210 dni	SB Ptuj - 0 dni	39	794	14	1,76%	↓

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 3-2: Povprečna čakalna doba za stanje na dan 1.1.2015 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



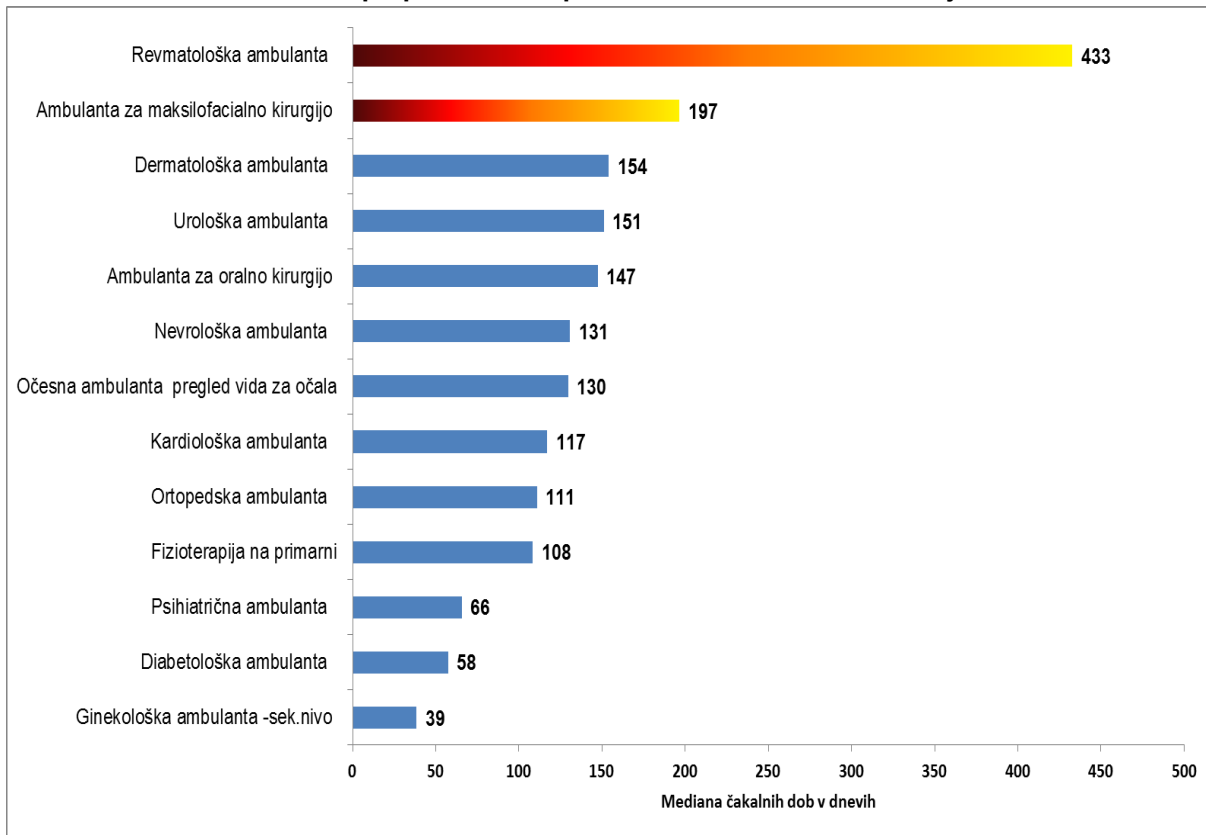
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 čakalno dobo 443 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s čakalno dobo 186 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 3-3: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2015

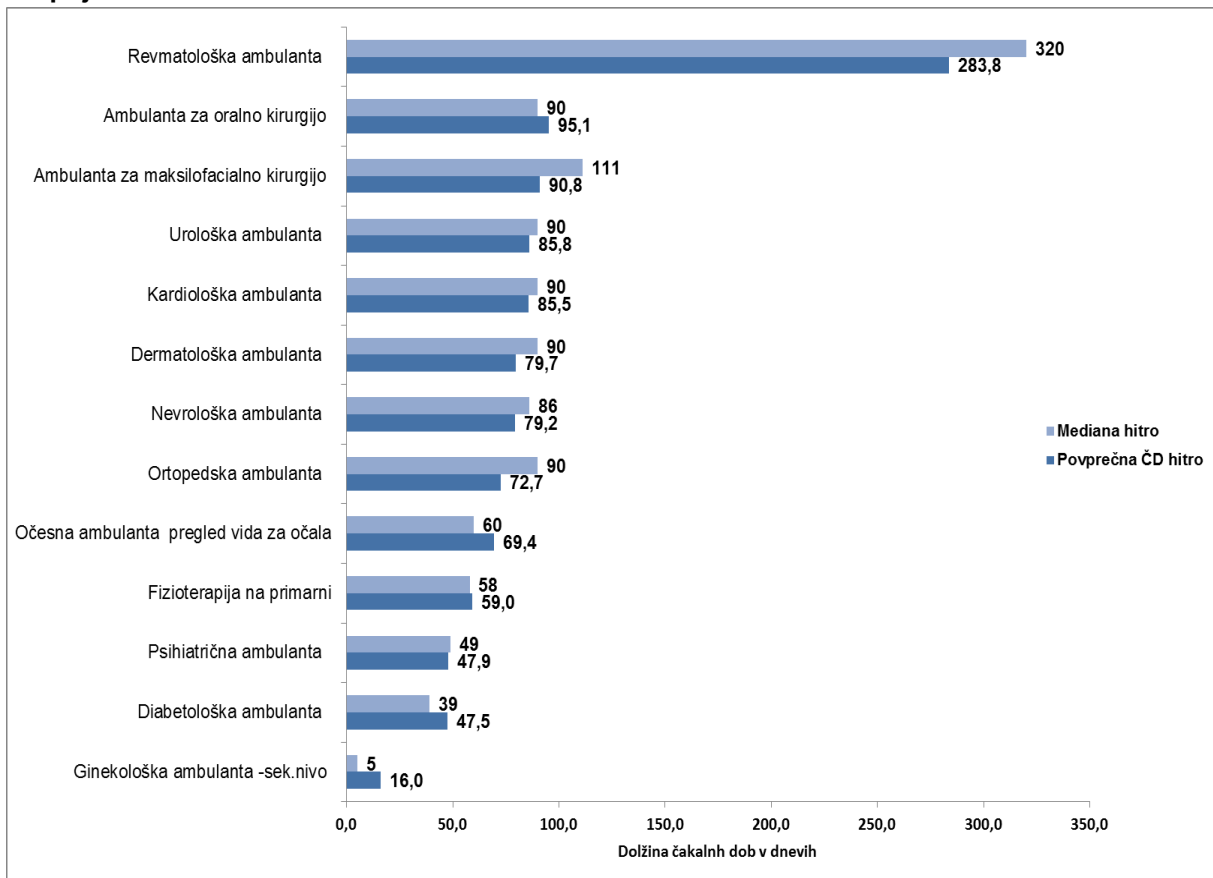


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 433 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 197 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.

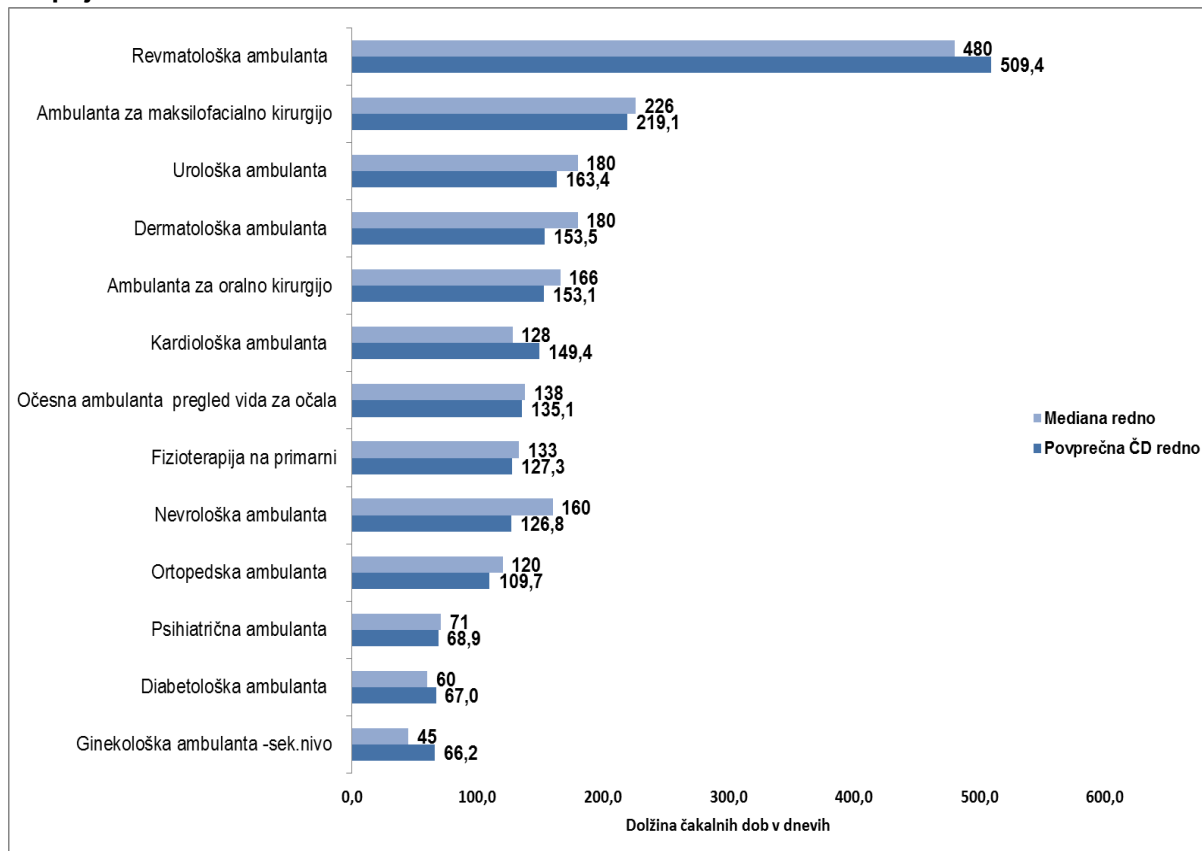
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2015 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 284 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 340 dni ali več.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 111 dni ali več.

Graf 3-5: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.1.2015 – Stopnja REDNO



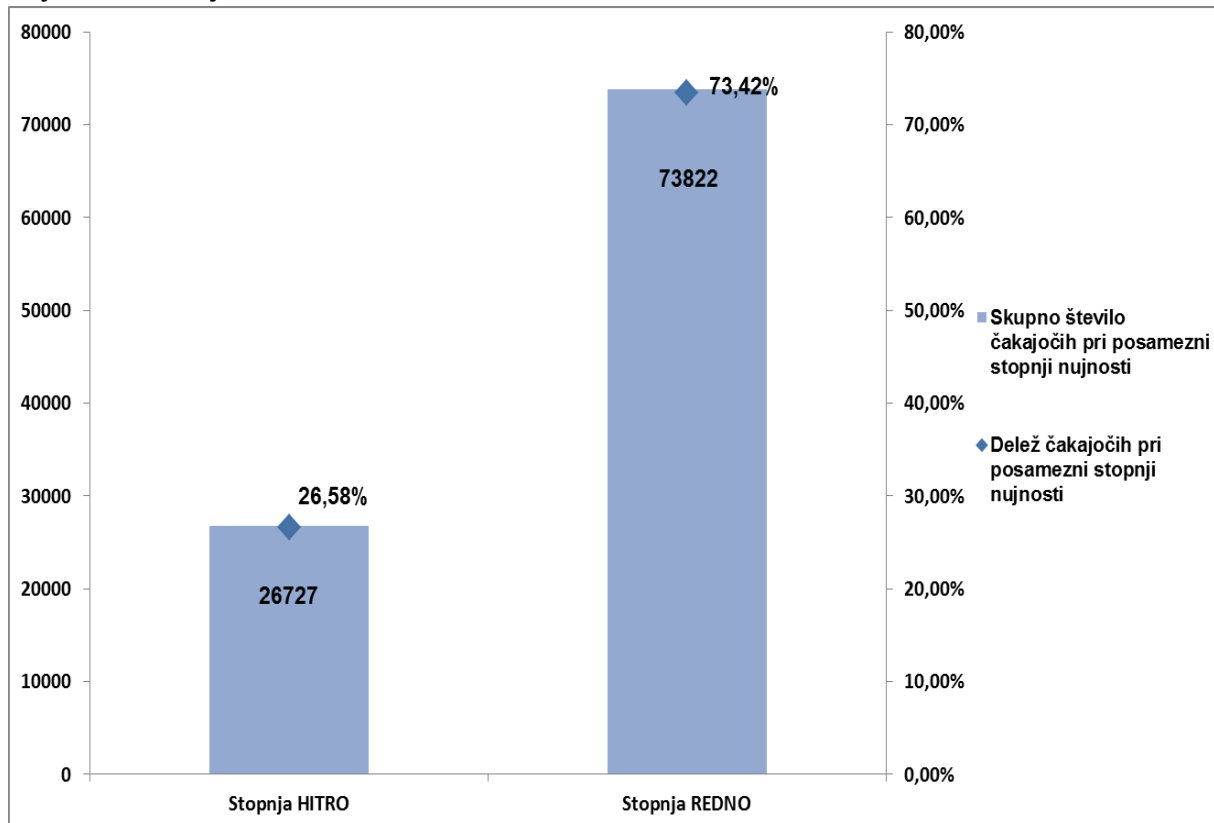
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 509 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 219 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 226 dni ali več

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

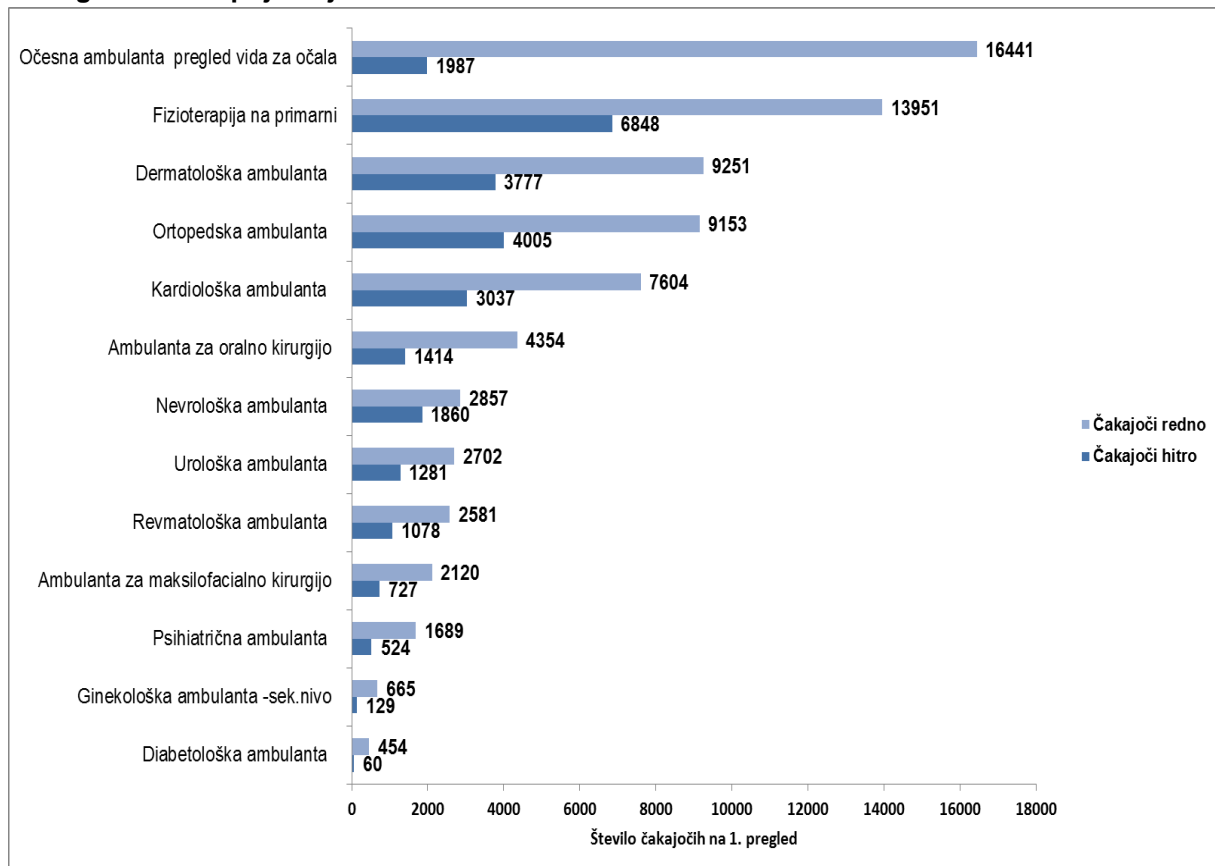
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.1.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 73822 kar predstavlja 73,4% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 26727 oziroma 26,6% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 3-7: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1. 2015 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

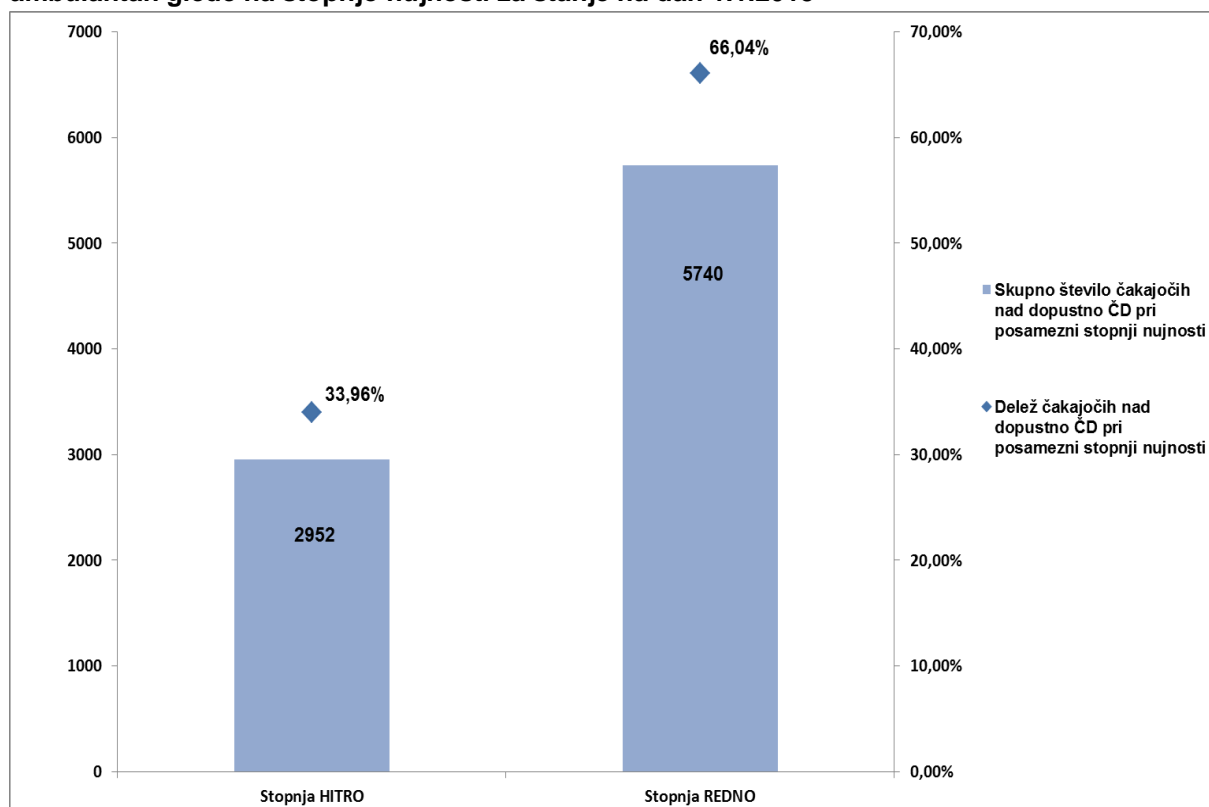
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 16441, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1987.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 13951 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 6848.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9251 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3777 čakajočih.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9153 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4005 ljudi.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 7604, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 3037.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4354, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1414.
- Nevrološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2857, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1860.

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

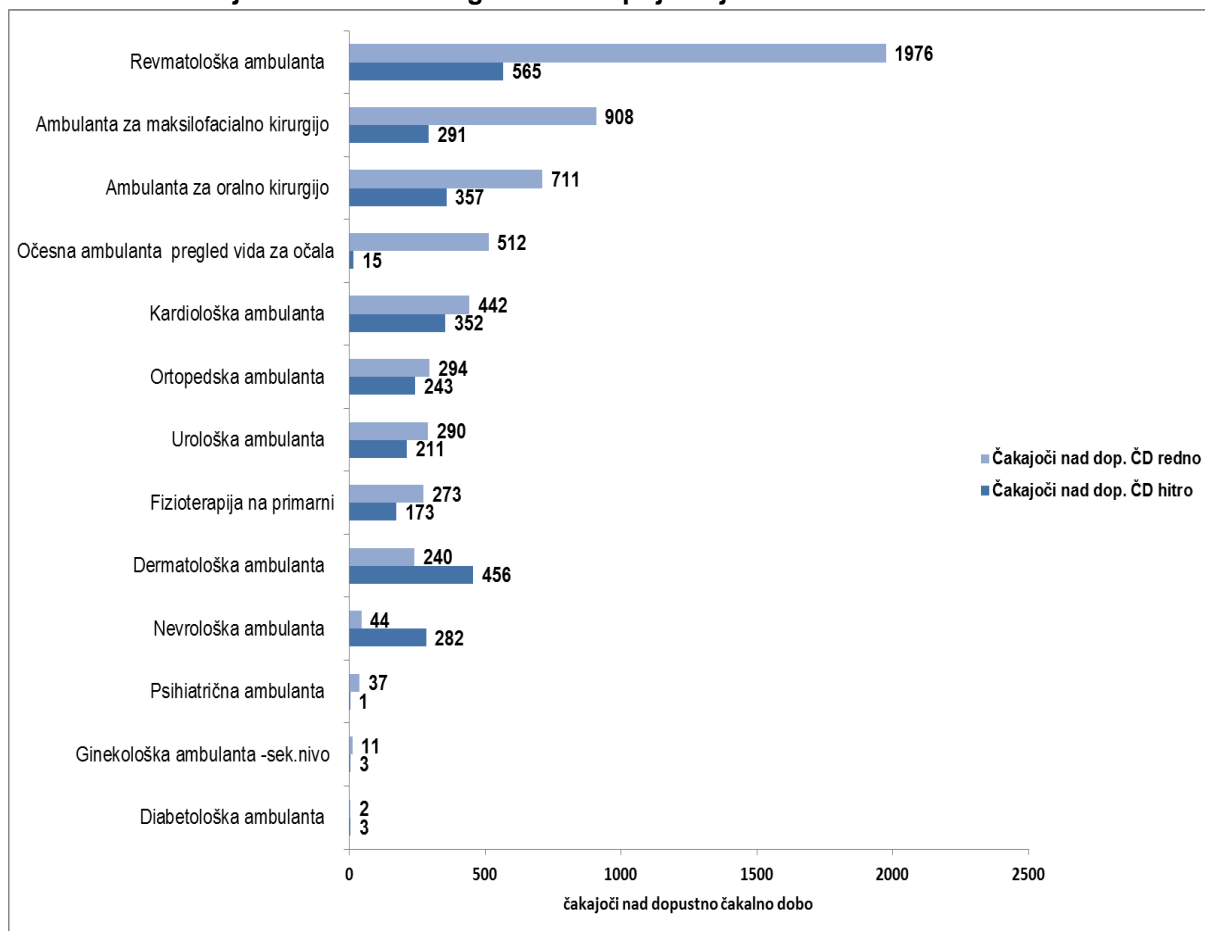
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-8: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.1.2015 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 5740 kar predstavlja 66% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 2952 oziroma 34% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-9: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.1.2015 glede na stopnjo nujnosti.

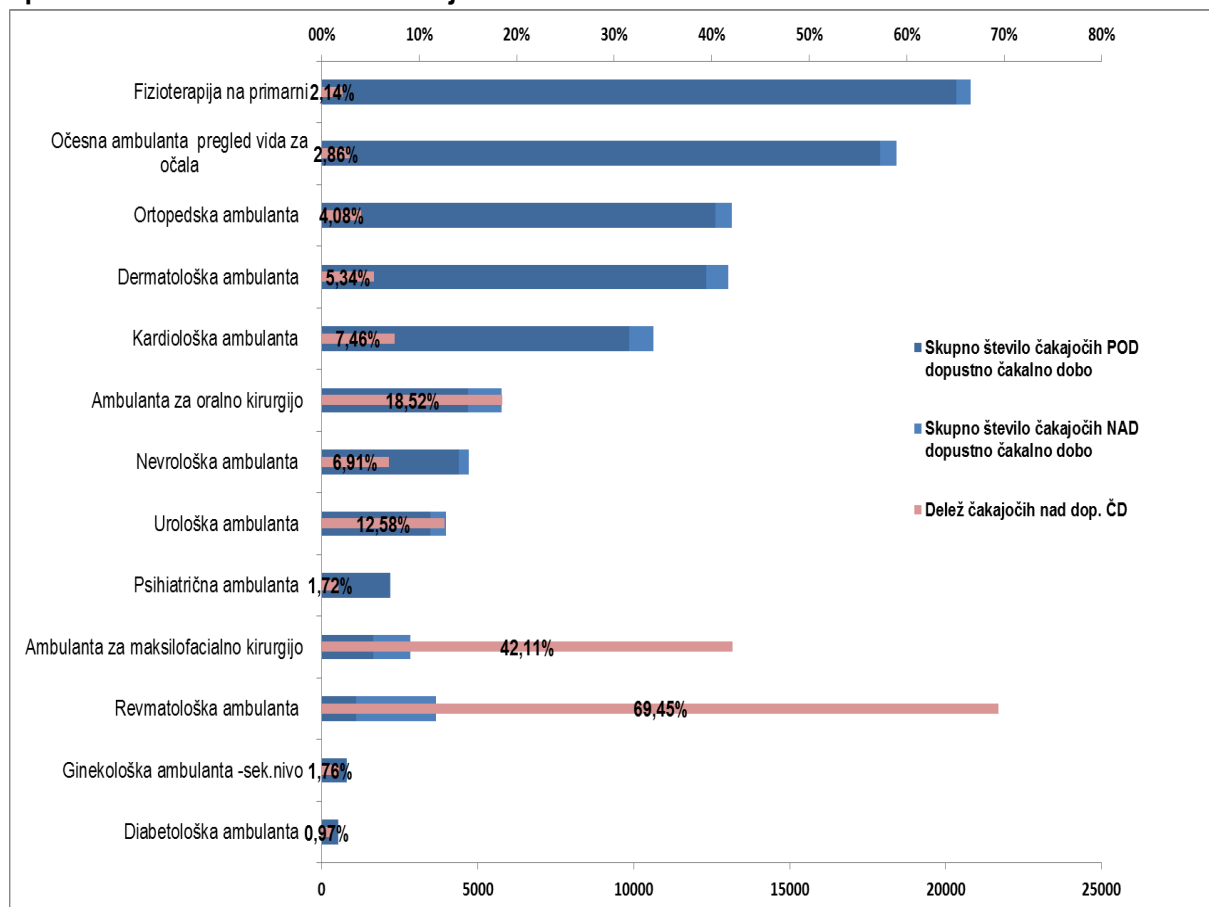


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1976 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 565 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 908, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 291 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 711, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 357 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 512, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 15 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 442, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 352 pacientov.
- Ortopedska ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 294, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 243 pacientov.

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

Graf 3-10: Čakajoči NAD in POD dopustno ČD in delež čakajočih nad dopustno ČD pri specialističnih ambulantah za stanje na dan 1.1.2015



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 očesni ambulanti, fizioterapiji, 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 1.1.2015

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.1.2015.

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

Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
Posegi in operacije hrbtenice	563,8	UKC Ljubljana - 940 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 30 dni	480	1462	549	37,55%	↓
Artroplastika kolena	393,5	SB Jesenice - 760 dni	SB Slovenj Gradec - 36 dni	370	2894	486	16,79%	↓
Drugi posegi na perifernem ožilju	387,7	UKC Ljubljana - 480 dni	Mednarodni center Medicor - 0 dni	353	374	269	71,93%	↑
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	383,9	OB Valdoltra - 630 dni	Artros d.o.o. - 30 dni	549	652	187	28,68%	↓
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	367,7	SB Jesenice - 950 dni	SB Slovenj Gradec - 97 dni	288	2842	473	16,64%	↑
Artroplastika gležnja	365,0	OB Valdoltra - 365 dni	OB Valdoltra - 365 dni	365	2	0	0,00%	↑
Operacije krčnih žil	322,3	SB Murska Sobota - 700 dni	SB Brežice - 0 dni	357	6239	3816	61,16%	↓
Koronarna angiografija in PTCA	296,6	UKC Maribor - 709 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	188	1639	904	55,16%	↑
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	229,8	SB Jesenice - 380 dni	SB Murska Sobota - 65 dni	173	1589	649	40,84%	↓
Operacije kile-odrasli	216,6	SB Jesenice - 620 dni	SB Brežice - 0 dni	165	2104	581	27,61%	↑
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	192,5	UKC Maribor - 364 dni	SB Brežice - 0 dni	239	1873	93	4,97%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	180,5	SB Novo mesto - 220 dni	SB Celje - 150 dni	180	147	18	12,24%	↑
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	162,6	SB Jesenice - 380 dni	UKC Maribor - 0 dni	176	922	189	20,50%	↓
Sklerozacija krčnih žil	160,5	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 30 dni	174	263	0	0,00%	↕
ultrazvok vratnih žil	153,4	SB Izola - 345 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	166	3563	919	25,79%	↓
Operacije žolčnih kamnov	148,9	SB Jesenice - 260 dni	SB Brežice - 0 dni	113	1117	297	26,59%	↑
MR skeleta	142,1	UKC Ljubljana - 254 dni	Digitalna Slikovna Dignostika d.o.o. - 112 dni	130	9399	1943	20,67%	↓

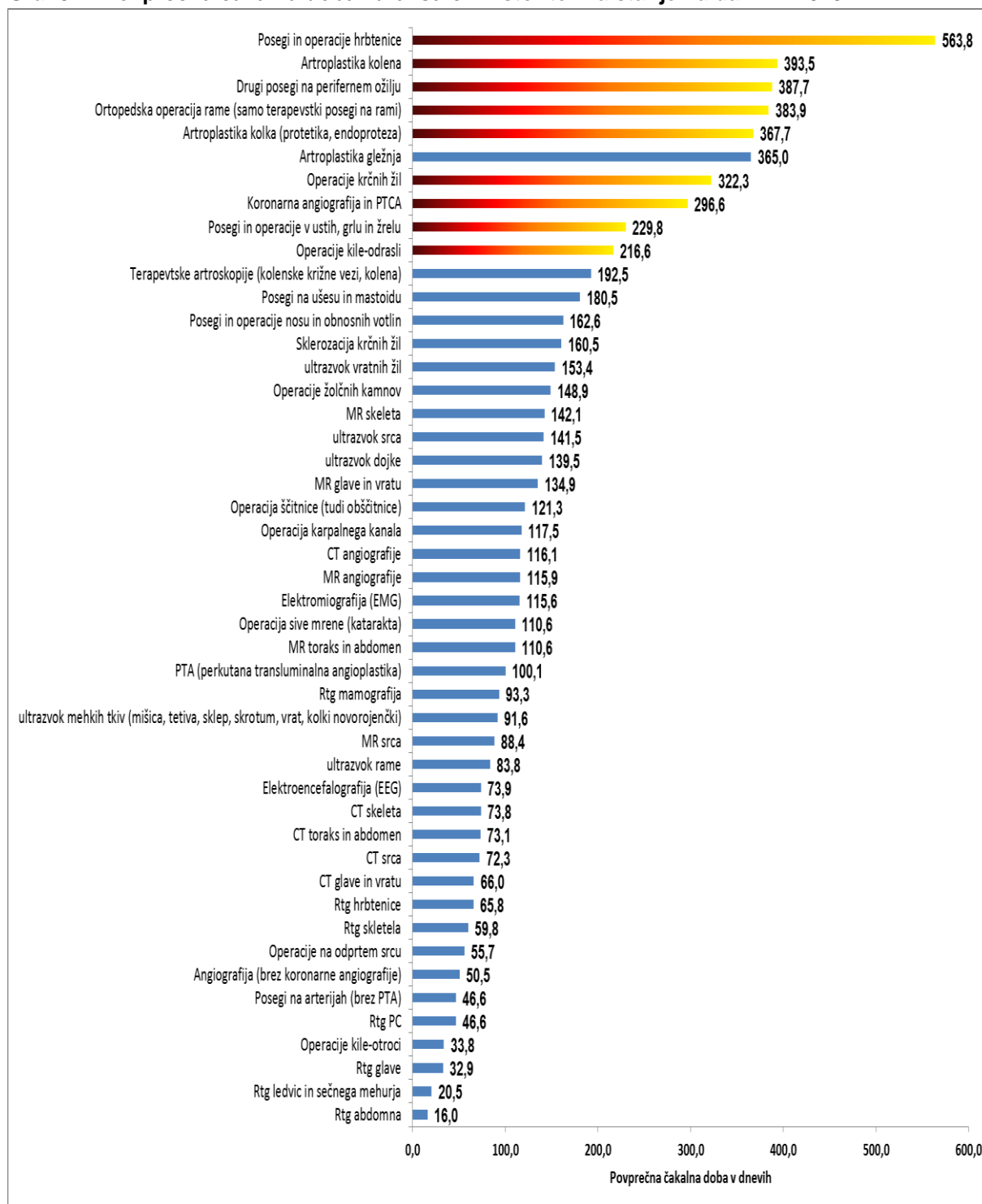
Storitve	Povprečna čakalna doba	Izvajalec z maksimalno čakalno dobo	Izvajalec z minimalno čakalno dobo	Mediana čakalnih dob	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Sprememba čakalne dobe glede na pretekli mesec
ultrazvok srca	141,5	UKC Maribor - 466 dni	Ultrakardio dr. Siniša Grujić - 0 dni	159	6249	970	15,52%	↓
ultrazvok dojke	139,5	ZD Slovenske Konjice - 240 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	166	2424	454	18,73%	↑
MR glave in vratu	134,9	SB Celje - 240 dni	SB Murska Sobota - 70 dni	114	5174	1157	22,36%	↓
Operacija ščitnice (tudi občitnice)	121,3	UKC Ljubljana - 164 dni	Onkološki inštitut Ljubljana - 13 dni	156	124	32	25,81%	↕
Operacija karpalnega kanala	117,5	SB Celje - 180 dni	Estetika Fabjan d.o.o. - 0 dni	154	1137	265	23,31%	↓
CT angiografije	116,1	SB Novo mesto - 200 dni	Bolnišnica Topolšica - 5 dni	124	876	225	25,68%	↓
MR angiografije	115,9	SB Celje - 240 dni	SB Izola - 0 dni	103	168	24	14,29%	↑
Elektromiografija (EMG)	115,6	SB Slovenj Gradec - 300 dni	ZD Tolmin - 30 dni	126	4998	750	15,01%	↓
Operacija sive mreže (katarakta)	110,6	Očesna ordinacija Irman Žalec - 330 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	99	4837	391	8,08%	↑
MR toraks in abdomen	110,6	SB Izola - 210 dni	UKC Ljubljana - 103 dni	110	326	59	18,10%	↑
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	100,1	UKC Maribor - 154 dni	SB Murska Sobota - 21 dni	117	108	0	0,00%	↓
Rtg mamografija	93,3	ZD Novo mesto - 146 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	88	1044	123	11,78%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	91,6	SB Celje - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	75	4478	90	2,01%	↑
MR srca	88,4	SB Nova Gorica - 180 dni	SB Izola - 0 dni	88	82	8	9,76%	↓
ultrazvok rame	83,8	SB Celje - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	79	947	39	4,12%	↕
Elektroencefalografija (EEG)	73,9	UKC Maribor - 99 dni	SB Celje - 0 dni	87	425	7	1,65%	↓
CT skeleta	73,8	SB Ptuj - 180 dni	Bolnišnica Topolšica - 5 dni	85	686	18	2,62%	↑
CT toraks in abdomen	73,1	SB Ptuj - 180 dni	Bolnišnica Topolšica - 5 dni	75	1733	75	4,33%	↓
CT srca	72,3	SB Murska Sobota - 120 dni	SB Slovenj Gradec - 7 dni	63	83	5	6,02%	↓
CT glave in vratu	66,0	SB Novo mesto - 180 dni	Bolnišnica Topolšica - 5 dni	45	2166	14	0,65%	↑

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
Rtg hrbtenice	65,8	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	ZD Kranj - 0 dni	38	1554	10	0,64%	↑
Rtg skletela	59,8	SB Ptuj - 180 dni	ZD Ormož - 0 dni	53	3586	8	0,22%	↑
Operacije na odprtem srcu	55,7	UKC Maribor - 99 dni	UKC Ljubljana - 0 dni	86	170	9	5,29%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	50,5	UKC Ljubljana - 80 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	55	133	2	1,50%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	46,6	SB Murska Sobota - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	45	80	1	1,25%	↓
Rtg PC	46,6	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	56	827	0	0,00%	↓
Operacije kile-otroci	33,8	SB Jesenice - 90 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	29	40	4	10,00%	↑
Rtg glave	32,9	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Novo mesto - 0 dni	27	181	0	0,00%	↑
Rtg ledvic in sečnega mehurja	20,5	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	8	117	0	0,00%	↓
Rtg abdomna	16,0	Digitalna slikovna diagnostika d.o.o - 180 dni	SB Izola - 0 dni	5	115	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 1.1.2015



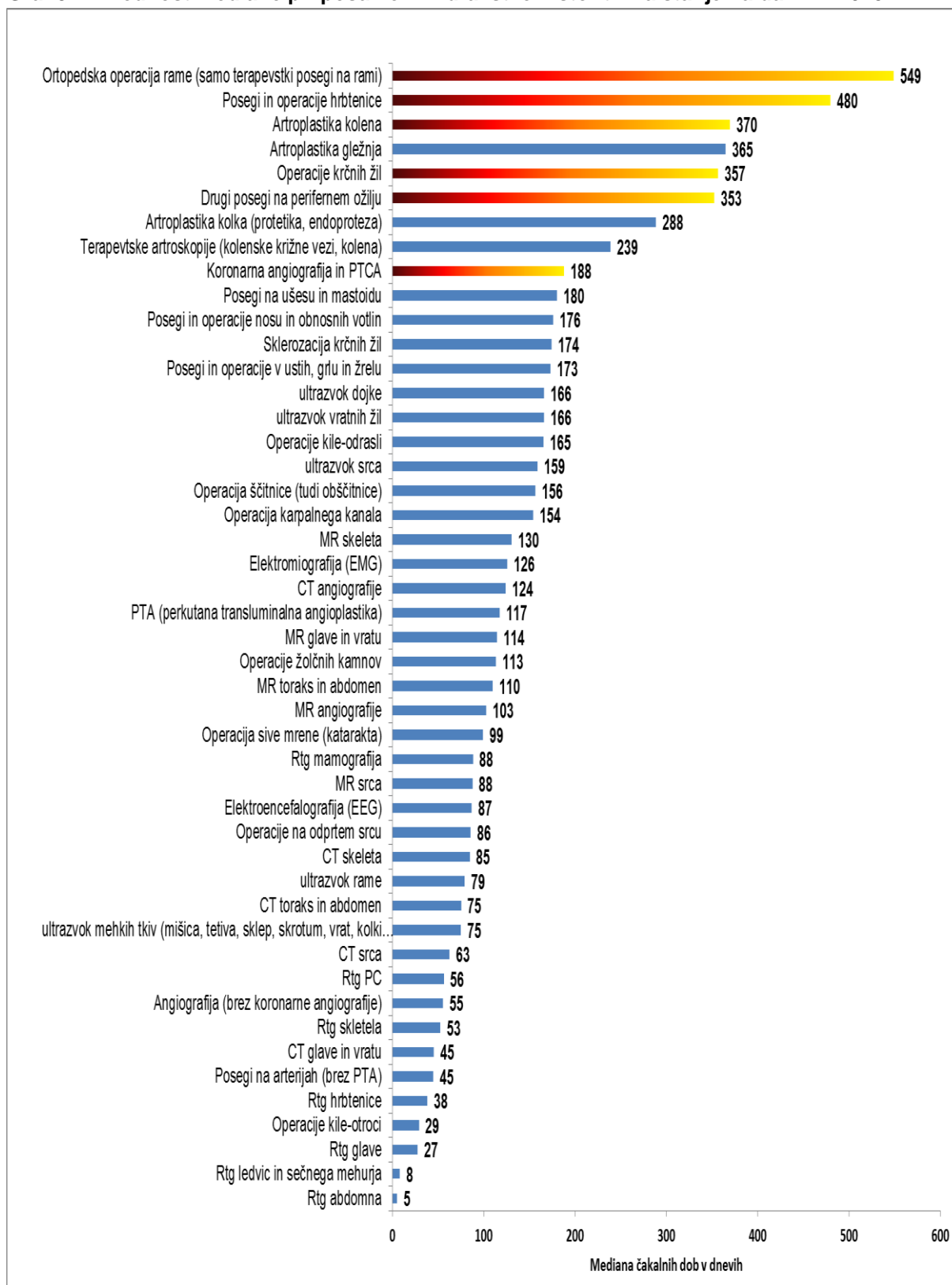
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

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 čakalno dobo 564 dni.
- Artroplastika kolena s čakalno dobo 394 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 388 dni.
- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 384 dni.
- Artroplastika kolka s čakalno dobo 368 dni.
- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 322 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s čakalno dobo 297 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 230 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 217 dni.

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

Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015



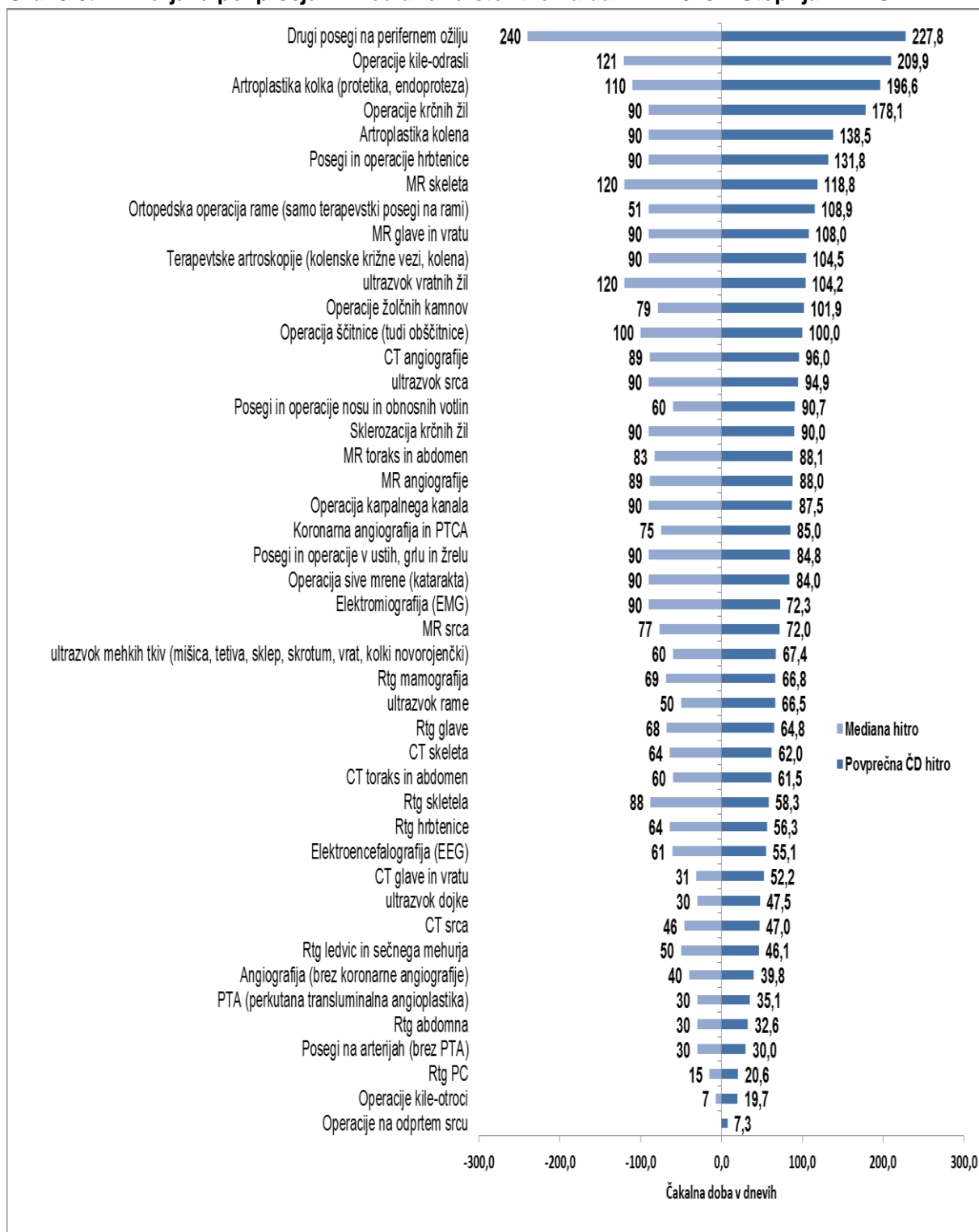
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 549 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.
- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 370 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 357 dni ali več.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 353 dni ali več.
- Koronarna angiografija, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 188 dni ali več.

V naslednjih dveh grafih prikazujemo povprečno čakalno dobo v primerjavi z mediano čakalnih dob za posamezno storitev ali ambulanto glede na stopnjo nujnosti. Obe srednji vrednosti sta uteženi glede na število čakajočih pri posamezni storitvi.

Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2015 – Stopnja HITRO

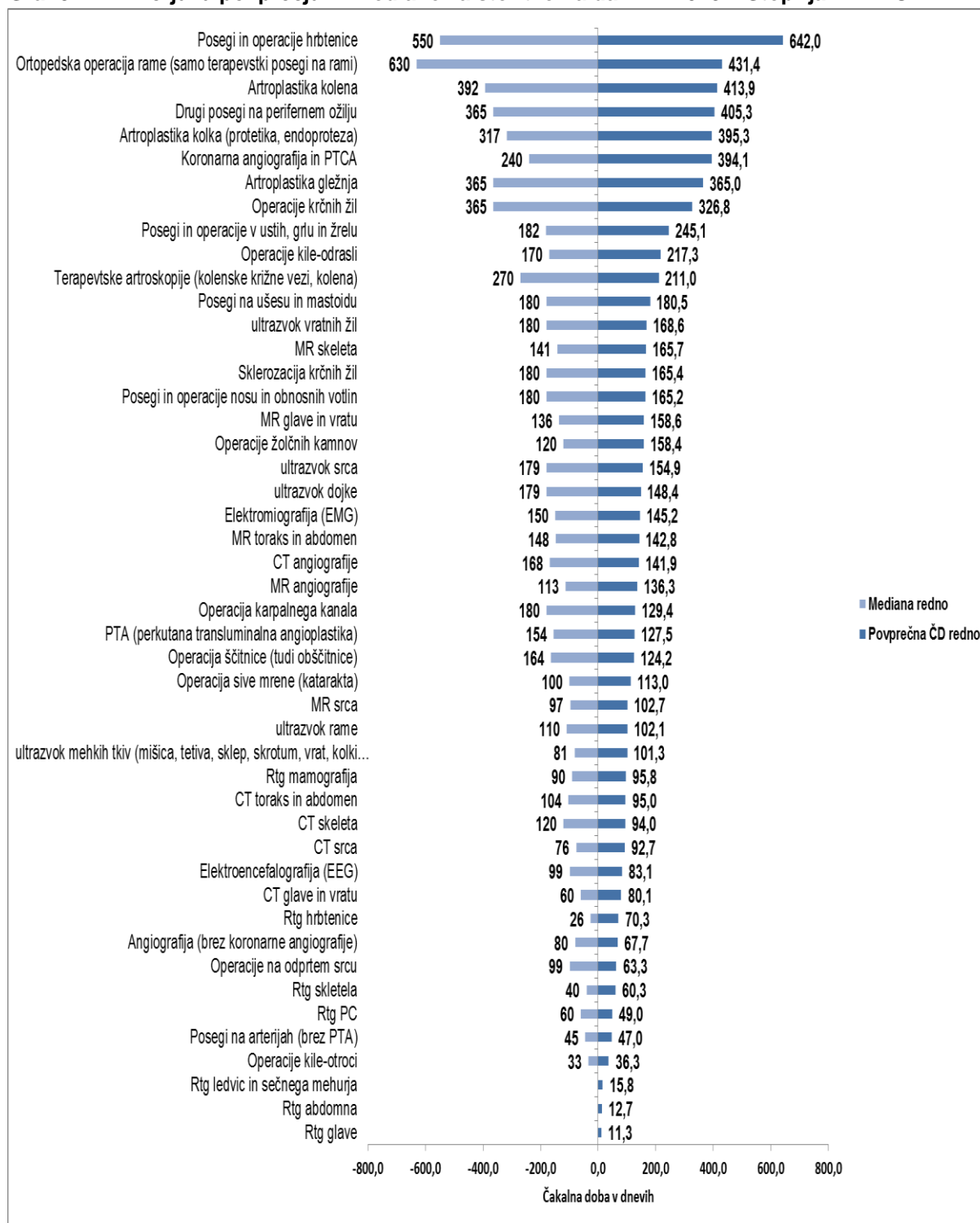


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 228 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 210 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 121 dni ali več.

- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 197 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 178 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 139 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 132 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- MR skeleta, v povprečju se na storitev čaka 119 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 109 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 51 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 108 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, v povprečju se na storitev čaka 105 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil v povprečju se na storitev čaka 104 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 102 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 79 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 100 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 100 dni ali več.
- CT angiografije, v povprečju se na storitev čaka 96 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 89 ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 95 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.1.2015 – Stopnja REDNO



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

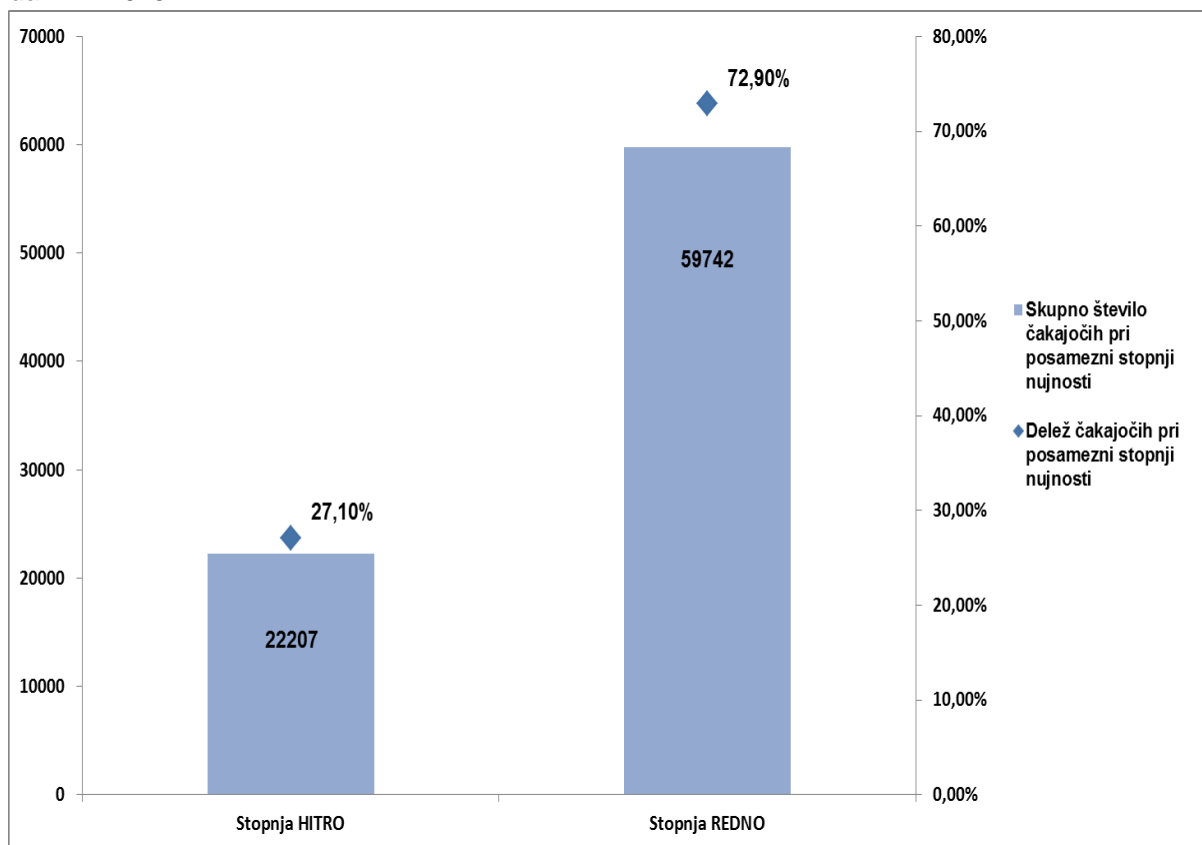
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 642 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 550 dni ali več.
- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 431 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 630 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 414 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 392 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 405 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 395 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 317 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 394 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 327 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, v povprečju se na storitev čaka 245 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 182 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 217 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 170 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

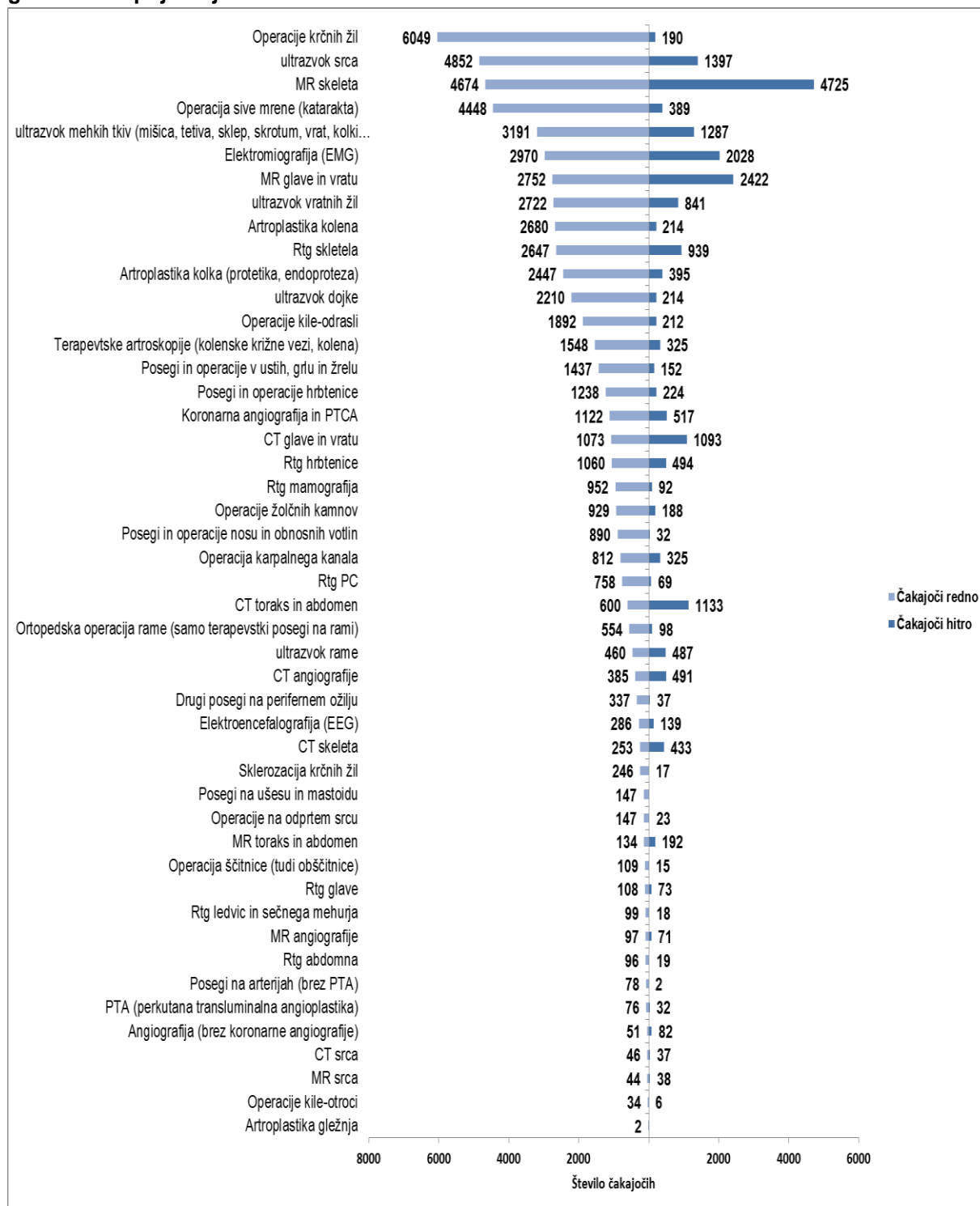
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.1.2015 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 59742 kar predstavlja 72,9% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 22207 oziroma 27,1% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015 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 6049 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 190 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4852, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1397 pacientov.

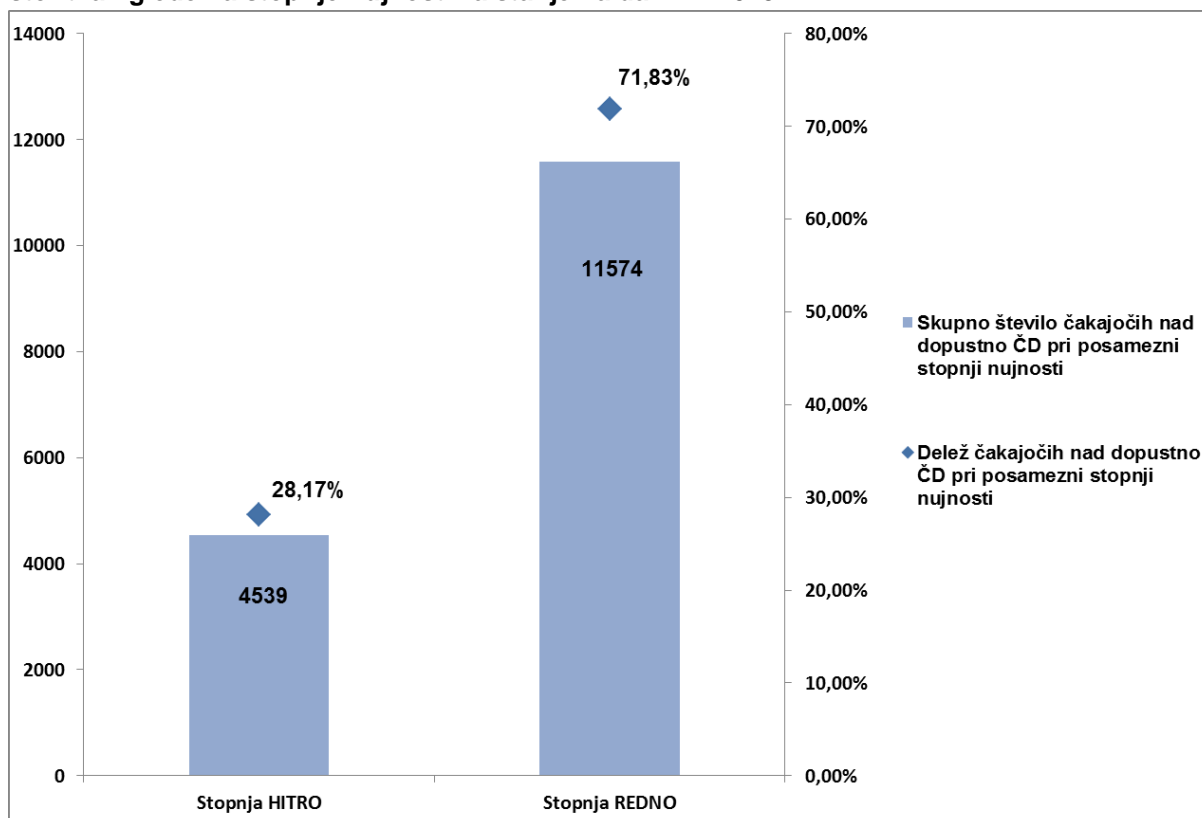
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4674, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 4725 pacientov.
- Operacija sive mrežnice, število čakajočih pri stopnji redno je 4448, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 389 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3191, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1287 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2970, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2028 pacientov.
- MR glave in vratu, število čakajočih pri stopnji redno je 2752, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 2422 pacienta.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2722, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 841 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (2680 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 214 pacientov.
- RTG skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2647, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 939 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, UZ rame, CT angiografije, Ct skeleta in Mr prsnega koša in abdomna, kjer pa je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro celo večje kot pri stopnji nujnosti redno.

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

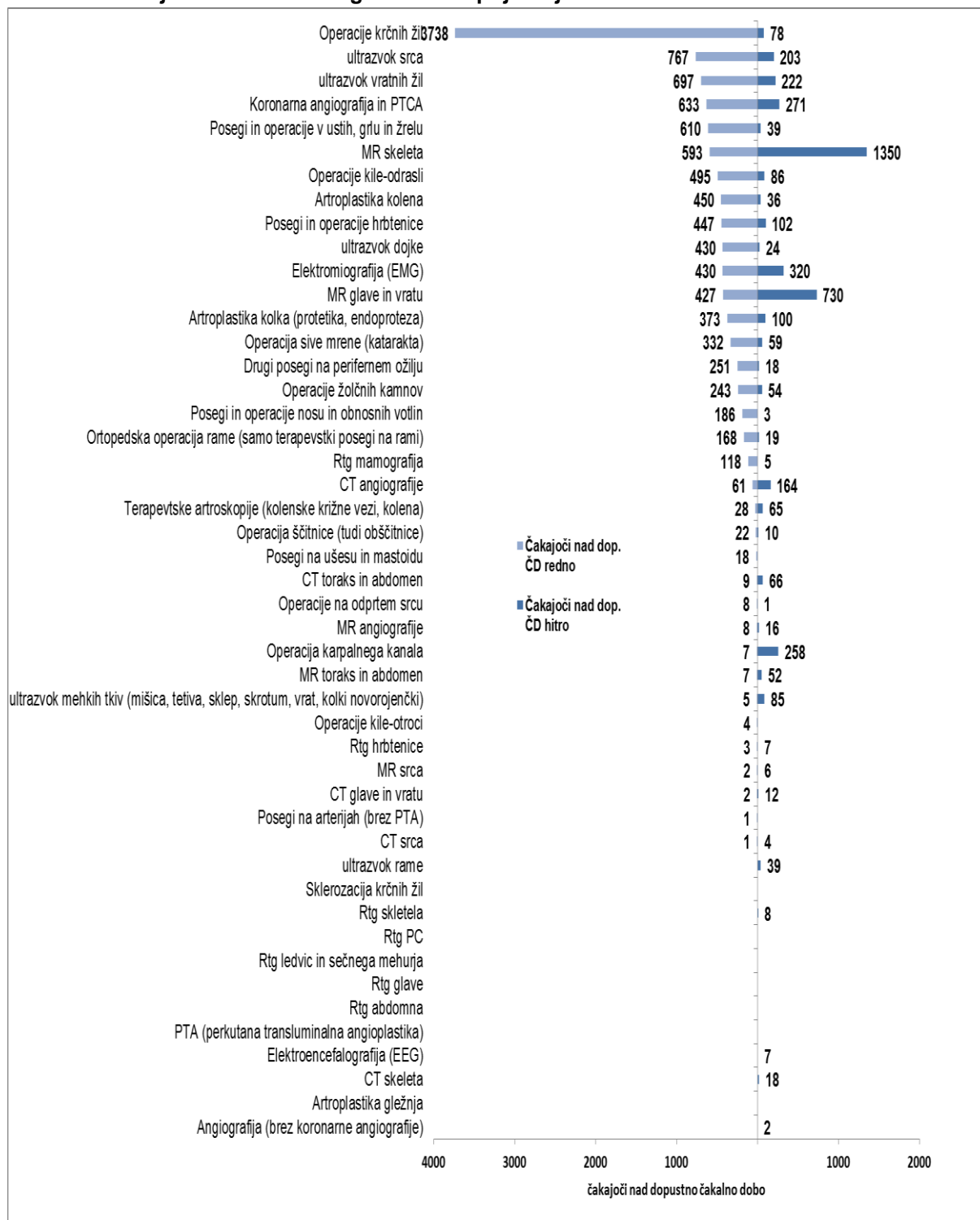
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.1.2015



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.1.2015 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 11574 kar predstavlja 71,8% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4539 oziroma 28,2% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.1.2015 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 3738, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 78 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 767, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 203 pacientov.

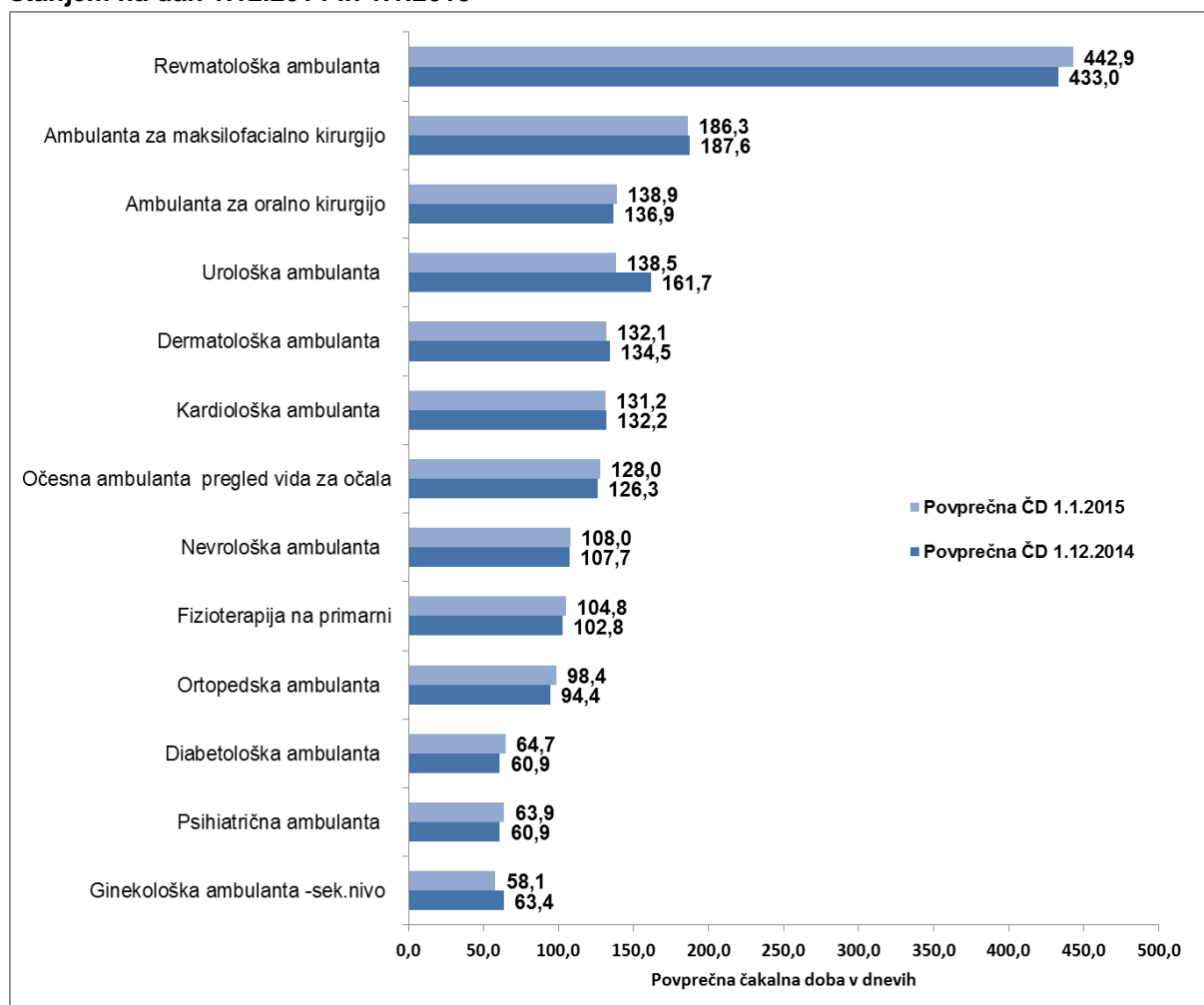
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 697 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 222 pacientov.
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 633, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 271 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, tudi tu najdemo večino čakajočih nad 180 dni pri stopnji redno (610 čakajočih), medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 39 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 593, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1350 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 495, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 86 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 450 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 36 pacientov.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 447, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 102 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 430 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 24 pacientk.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 430 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 320 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 427 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 730 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 373, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 100 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, UZ rame 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 1.12.2014 DO 1.1.2015

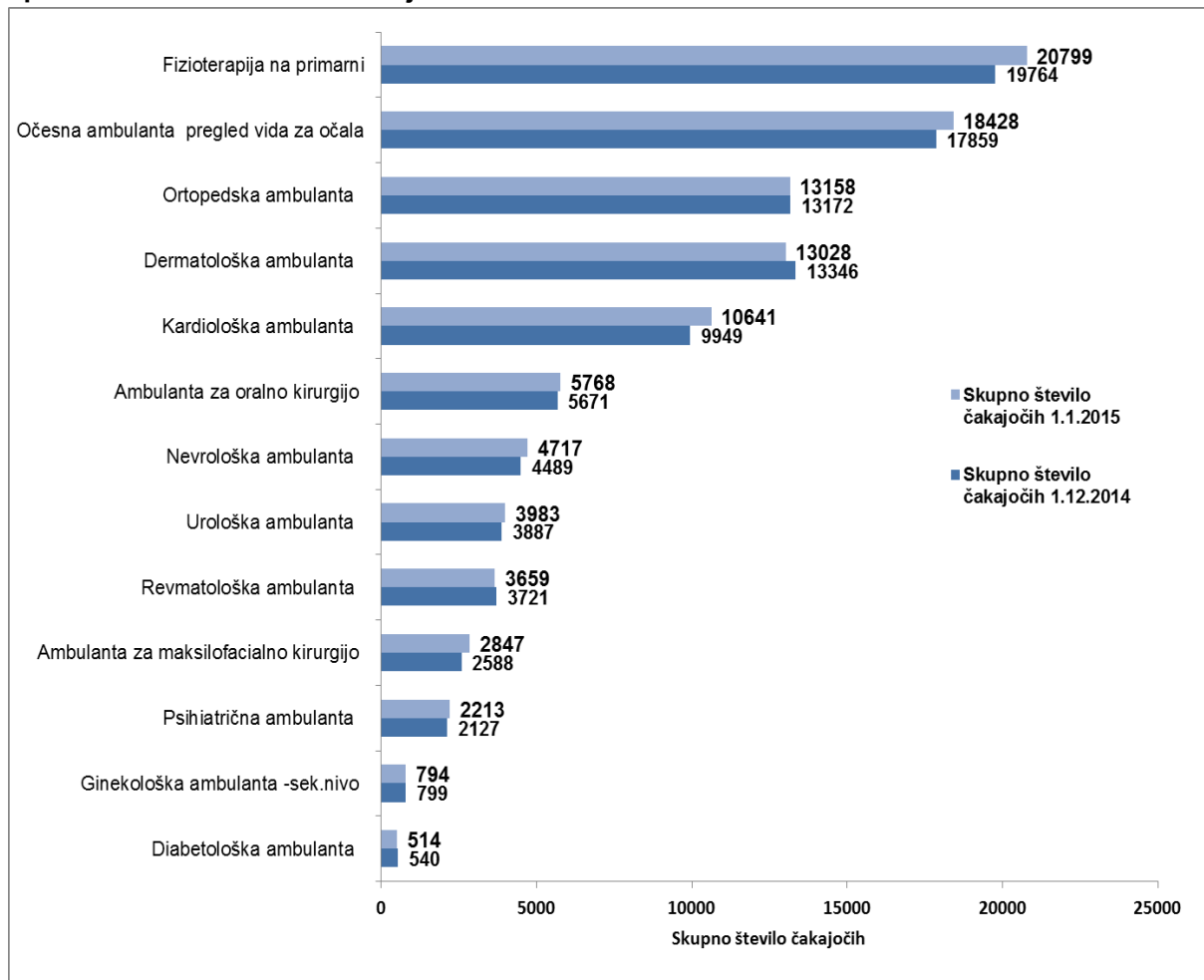
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015



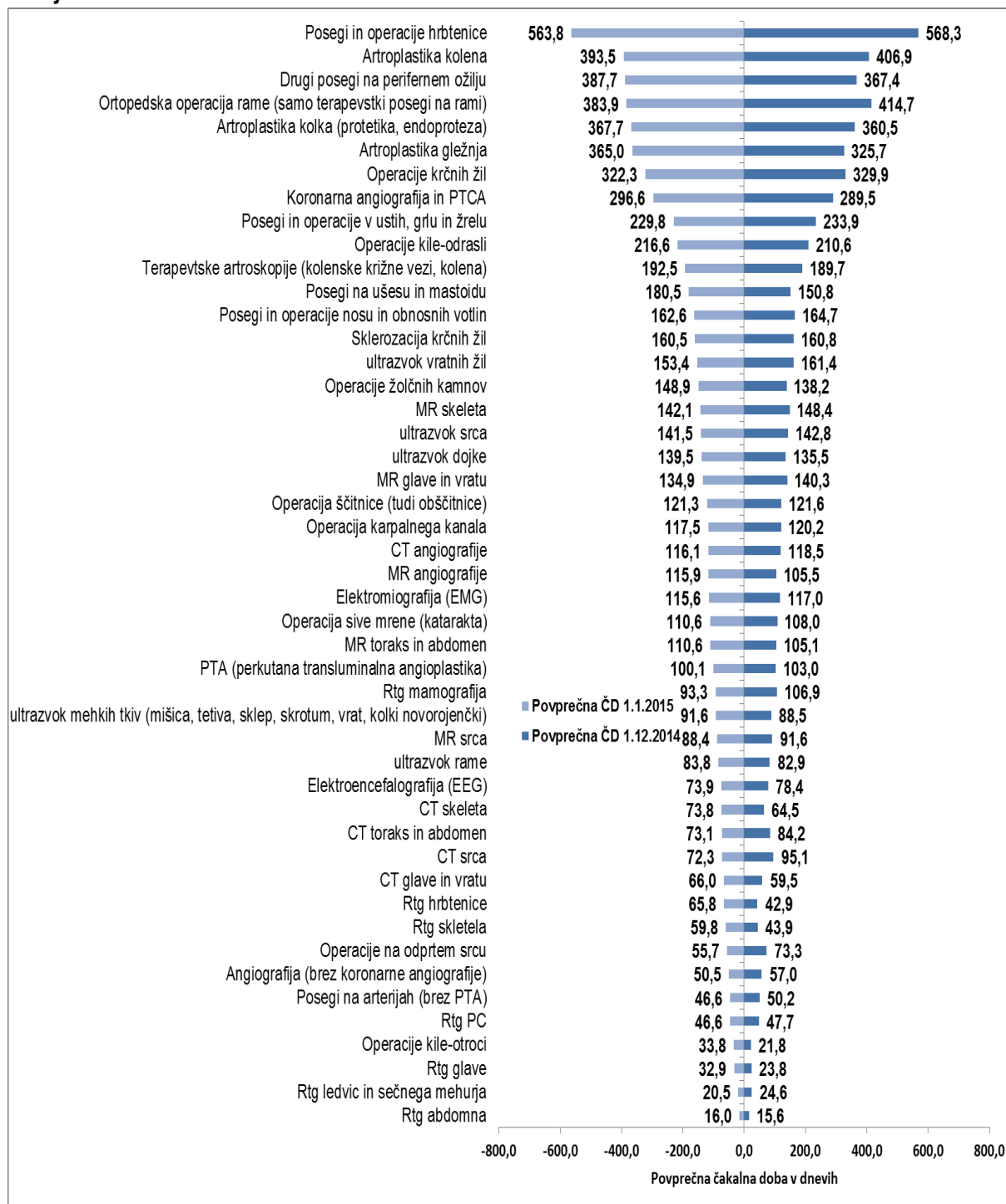
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 5 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 7 povečala, pri 1 pa je ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 10 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v urološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 23 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015



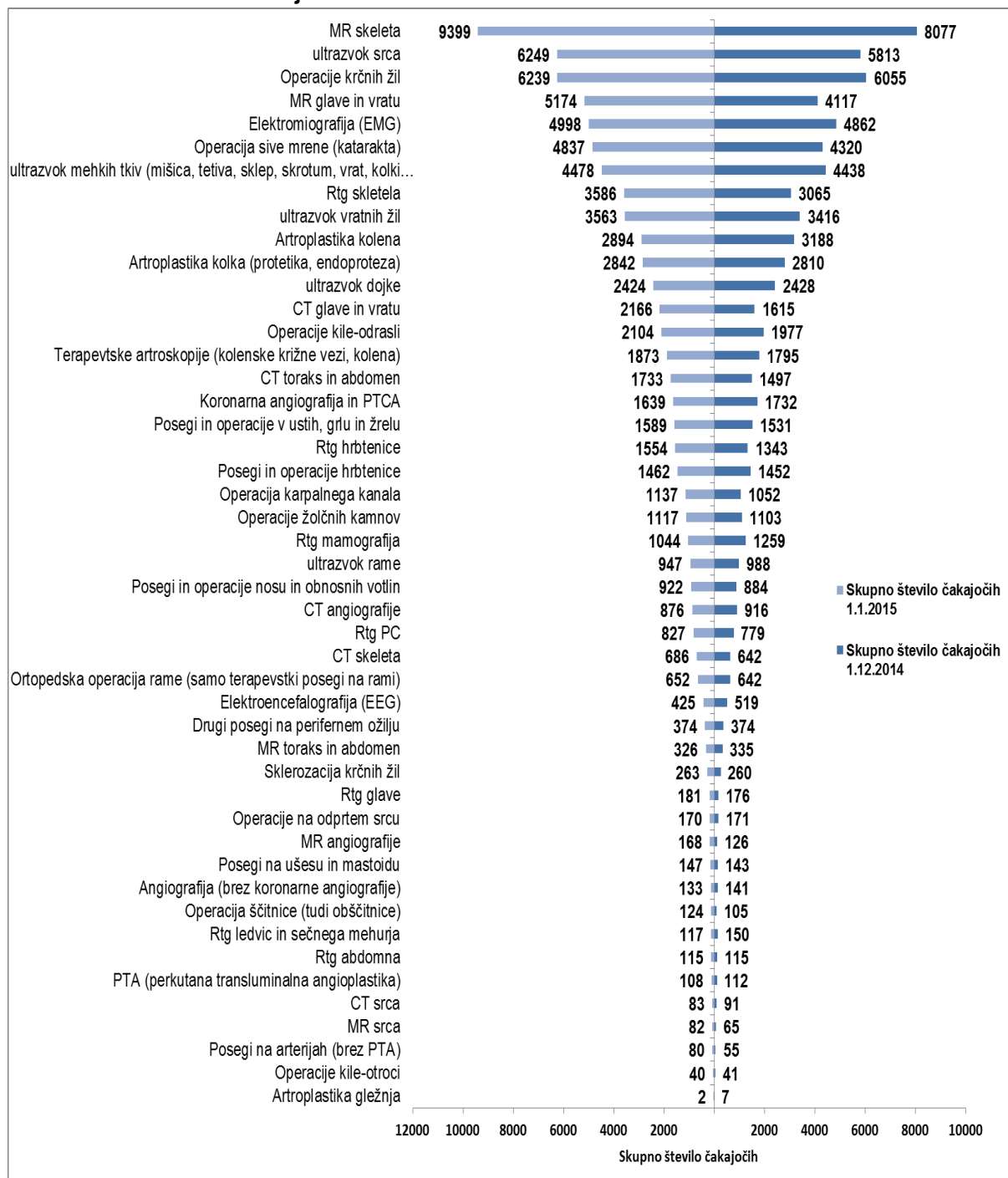
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 8 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 5 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1035 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v dermatološki ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 318 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **Kljub temu se je v zadnjem mesecu pri vseh opazovanih ambulantah število čakajočih na prvi pregled povečalo za 2637 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.12.2014 in 1.1.2015



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 19 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 24 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 artroplastiki gležnja (v povprečju se trenutno čaka 39 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri ortopedski operaciji rame, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 31 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 1.12.2014 in 1.1.2015



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 30 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 17 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri magnetni resonanci skeleta, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 1322 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri artroplastiki kolena, kjer v tem mesecu čaka 294 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih povečalo za 5167 pacientov.**

