



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.11.2014

Ljubljana november 2014

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.11.2014

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 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 431 dni.
- Artroplastika kolena s povprečno čakalno dobo 427 dni.
- Revmatološka ambulanta s povprečno čakalno dobo 414 dni.
- Ortopedska operacija rame s povprečno čakalno dobo 397 dni.
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 348 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s povprečno čakalno dobo 291 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s povprečno čakalno dobo 272 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s povprečno čakalno dobo 228 dni.
- Operacije kile pri odraslih s povprečno čakalno dobo 203 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 198 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s povprečno čakalno dobo 185 dni.

Poročilo je razdeljeno v štiri glavna poglavja. V prvem poglavju najdete splošno analizo stanja, v drugem podrobnejšo analizo stanja na področju specialističnih ambulant, tretje poglavje zajema pregled stanja na področju ostalih zdravstvenih storitev, v četrtem pa najdete primerjalno analizo stanja na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih, za obdobje zadnjih dveh mesecev.

Stopnja poročanja v tekočem mesecu znaša 99,2%%, kar pomeni, da podatkov o svojih čakalnih seznamih do tega trenutka niso oddali:

- Digitalna slikovna diagnostika d.o.o.
- Simončič Marta – Specialistična, internistična in diabetološka ambulanta.

V naboru 13 specialističnih ambulant, ki vključuje tudi fizioterapijo na primarni ravni, **na prvi ambulantni pregled čaka 95327 pacientov, kar pomeni 929 oziroma 0,98% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.**

Nad dopustno dolgo na prvi ambulantni pregled čaka 8694 pacientov, kar pomeni 758 oziroma 8% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 47 izbranih zdravstvenih storitev čaka 76237 kar pomeni 1004 oziroma 1,3% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri storitvah najdemo skupno 15224 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 541 oziroma 3,68% 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 1.11.2014	7
2. SPECIALISTIČNE AMBULANTE – Analiza stanja na dan 1.11.2014	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 1.11.2014	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 1.10.2014 DO 1.11.2014	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 1.11.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni _____	9
Graf 2-2: Vrednost mediane pri posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2014 _____	10
Graf 2-3: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2014 – Stopnja HITRO _____	11
Graf 2-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2014 – Stopnja REDNO _____	12
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014 _____	13
Graf 2-6: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11. 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 1.11.2014 _____	15
Graf 2-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2014 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 1.11.2014 _____	17
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba zdravstvenih storitev za stanje na dan 1.11.2014 _____	21
Graf 3-2: Vrednost mediane pri posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2014 _____	23
Graf 3-3: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2014 – Stopnja HITRO _____	25
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2014 – Stopnja REDNO _____	27
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014 _____	29
Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2014 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 1.11.2014 _____	32
Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2014 glede na stopnjo nujnosti. _____	33
Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014 _____	35
Graf 4-2: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014 _____	36
Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014 _____	37
Graf 4-4: Mesečna primerjava skupnega števila čakajočih (obe stopnji nujnosti) za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014 _____	38

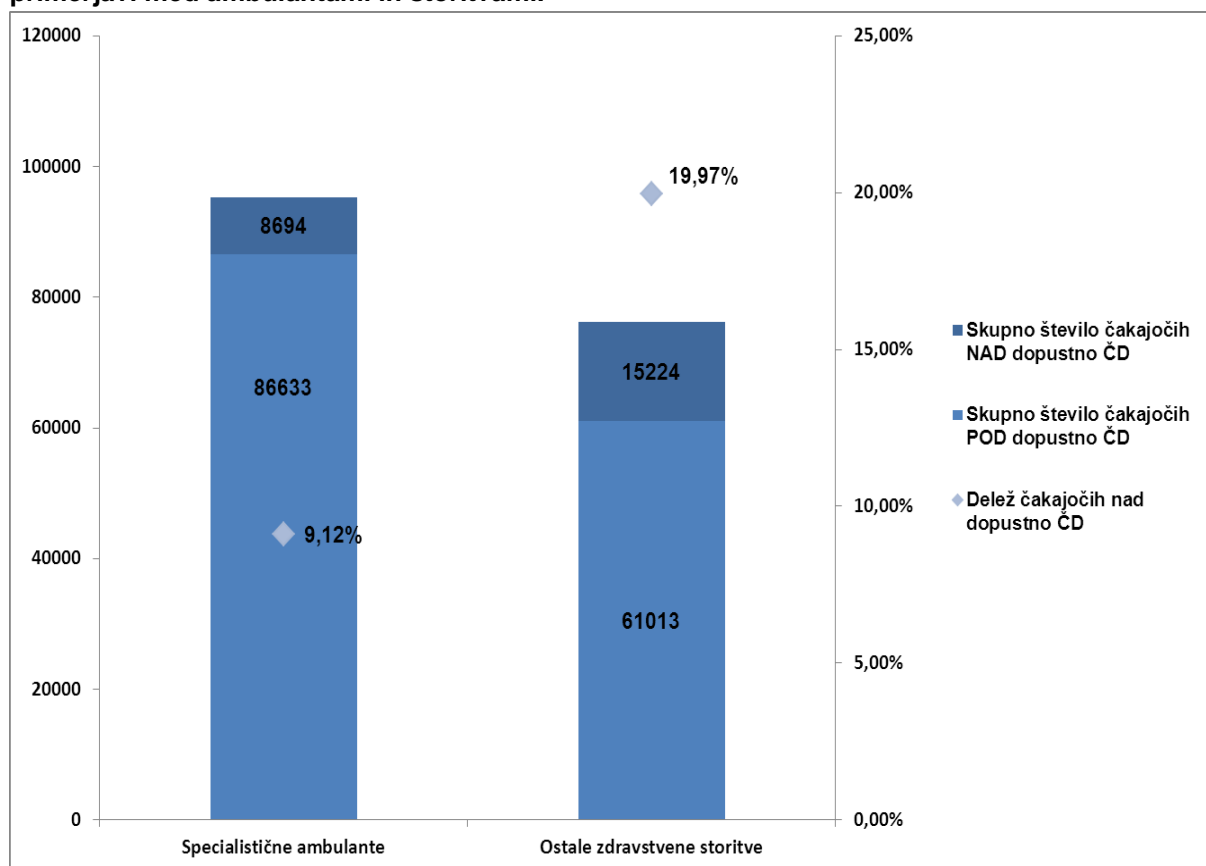
SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.11.2014. _____	8
Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.11.2014. _____	18

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.11.2014

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 1.11.2014 je v 13 izbranih specialističnih ambulantah na 1. pregled čakalo 95327 pacientov, od tega jih je na dopustno mejo čakalo 8694 kar predstavlja 9,12% od vseh čakajočih na ambulantni pregled. Na drugi strani je na 47 izbranih zdravstvenih storitev čakalo 76237 pacientov, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 15224 kar predstavlja 19,97% 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 1.11.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po specialističnih ambulantah na dan 1.11.2014.

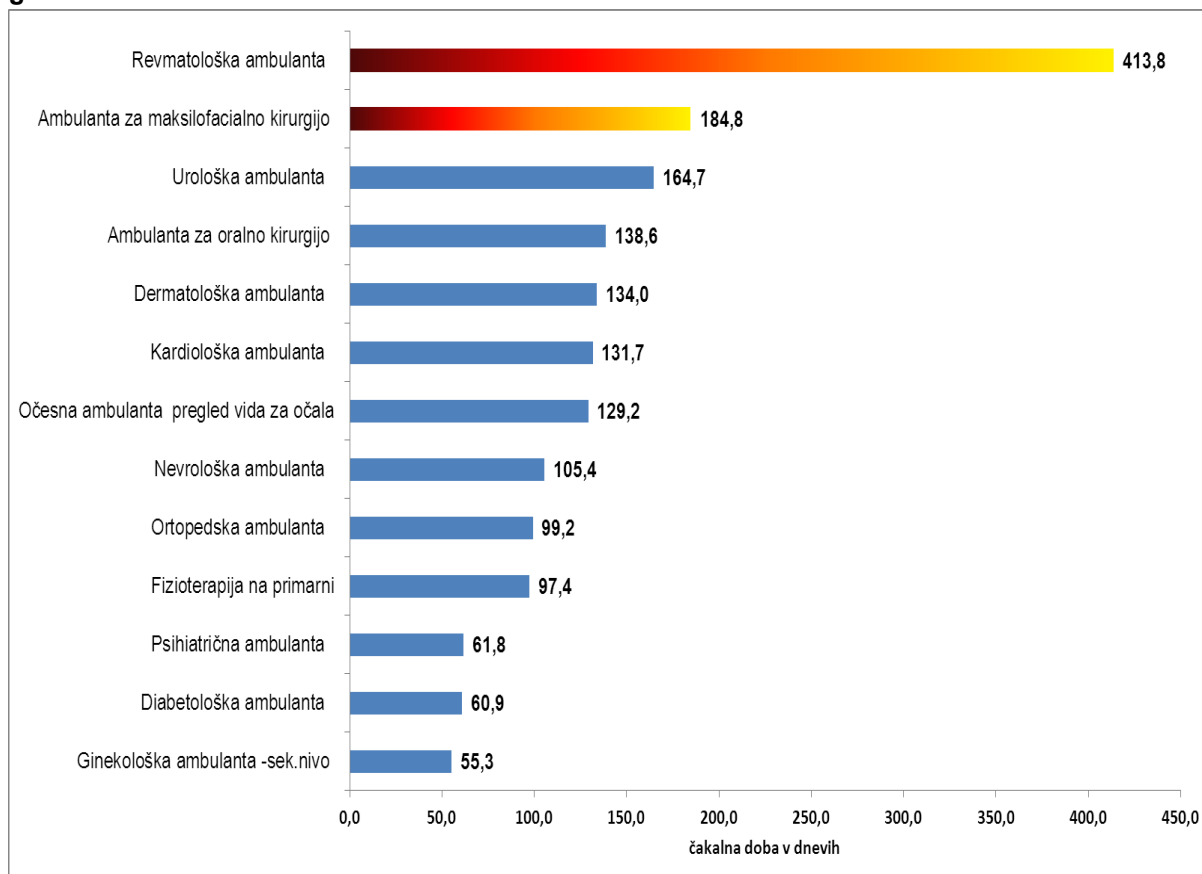
Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo je to označeno z odebeljenim tiskom. Povprečje čakalnih dob in števila čakajočih je bilo izračunano kot uteženi delež čakalnih dob in števila čakajočih po obeh stopnjah nujnosti. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnji redno,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

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	413,8	SB Novo mesto - 767 dni	SB Slovenj Gradec - 210 dni	433	3665	2596	70,83%	↑
Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo	184,8	UKC Ljubljana - 301 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	178	2597	1078	41,51%	↑
Urološka ambulanta	164,7	SB Izola - 540 dni	ZD Sežana - 21 dni	153	3931	506	12,87%	↑
Ambulanta za oralno kirurgijo	138,6	Medden s d.o.o. - 210 dni	Mag. Borut Sotošek, dr. med. - 0 dni	142	5381	858	15,94%	↓
Dermatološka ambulanta	134,0	Dermatologija Bartenjev - Rogl d.o.o. - 309 dni	Hudej Suzana - dermatološka ambulanta - 21 dni	156	13451	1077	8,01%	↑
Kardiološka ambulanta	131,7	ZD Lendava - 360 dni	Vodopivec Vesna - Specialist interne medicine - 14 dni	117	9673	1016	10,50%	↓
Očesna ambulanta pregled vida za očala	129,2	Optomed Optometrija In Trgovina D.O.O. - 330 dni	Očesni center Hudovernik. - 0 dni	122	17496	413	2,36%	↑
Nevrološka ambulanta	105,4	ZD dr. A. Drolca Maribor - 180 dni	Psihiatrična bolnišnica Ormož - 22 dni	115	4064	313	7,70%	↓
Ortopedska ambulanta	99,2	SB Slovenj Gradec - 180 dni	Ortopedska ordinacija S. dr. Kosovinc - 13 dni	110	13397	415	3,10%	↓
Fizioterapija na primarni	97,4	TERME OLIMIA D.D. - 291 dni	Kopač-Jenko Ana - fizioterapevtka - 0 dni	97	18307	333	1,82%	↑
Psihiatrična ambulanta	61,8	Peter Kapš dr.med. - 285 dni	Psihiatrična bolnišnica Vojnik - 0 dni	57	2060	39	1,89%	↑
Diabetološka ambulanta	60,9	UKC Maribor - 159 dni	SB Novo mesto - 0 dni	52	542	19	3,51%	↓
Ginekološka ambulanta -sek.nivo	55,3	SB Izola - 210 dni	SB Ptuj - 0 dni	51	763	31	4,06%	↓

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 1.11.2014 po specialističnih ambulantah glede na čakalne dni



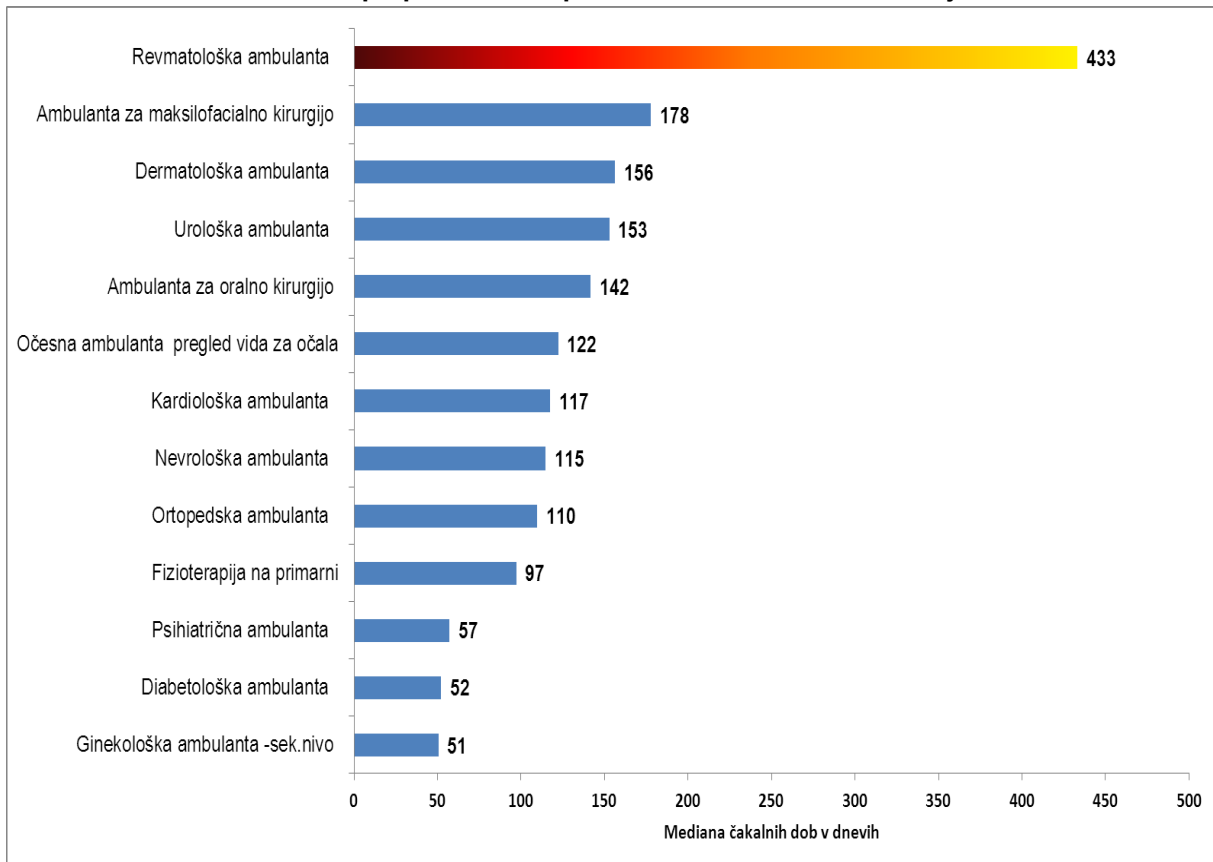
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti

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 414 dni.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo s čakalno dobo 185 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 1.11.2014

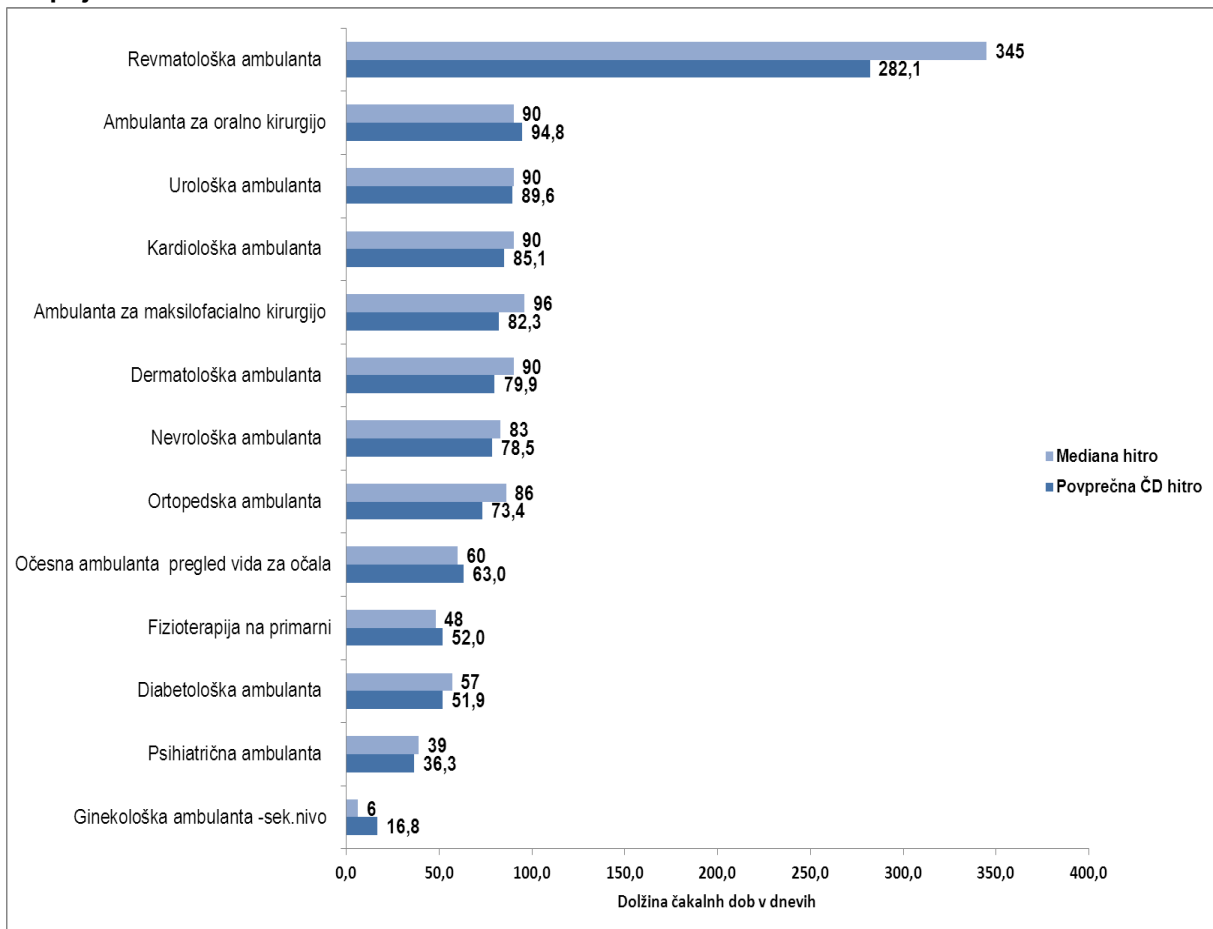


Ambulanta kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo je:

- Revmatološka ambulanta, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam na prvi pregled čaka 433 dni.

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.

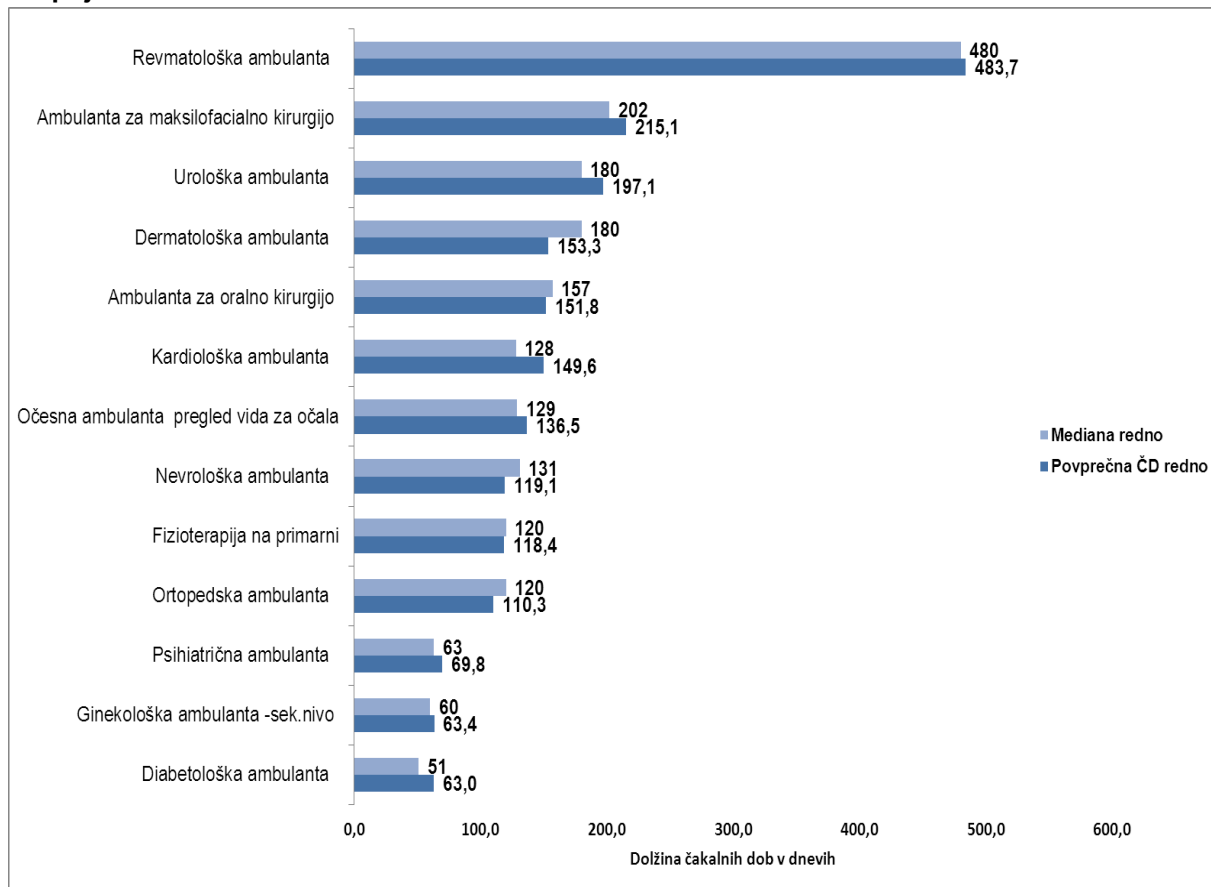
Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2014 – Stopnja HITRO



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

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 282 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 345 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.

Graf 3-5: Primerjava povprečja in mediane za specialistične ambulante na dan 1.11.2014 – Stopnja REDNO



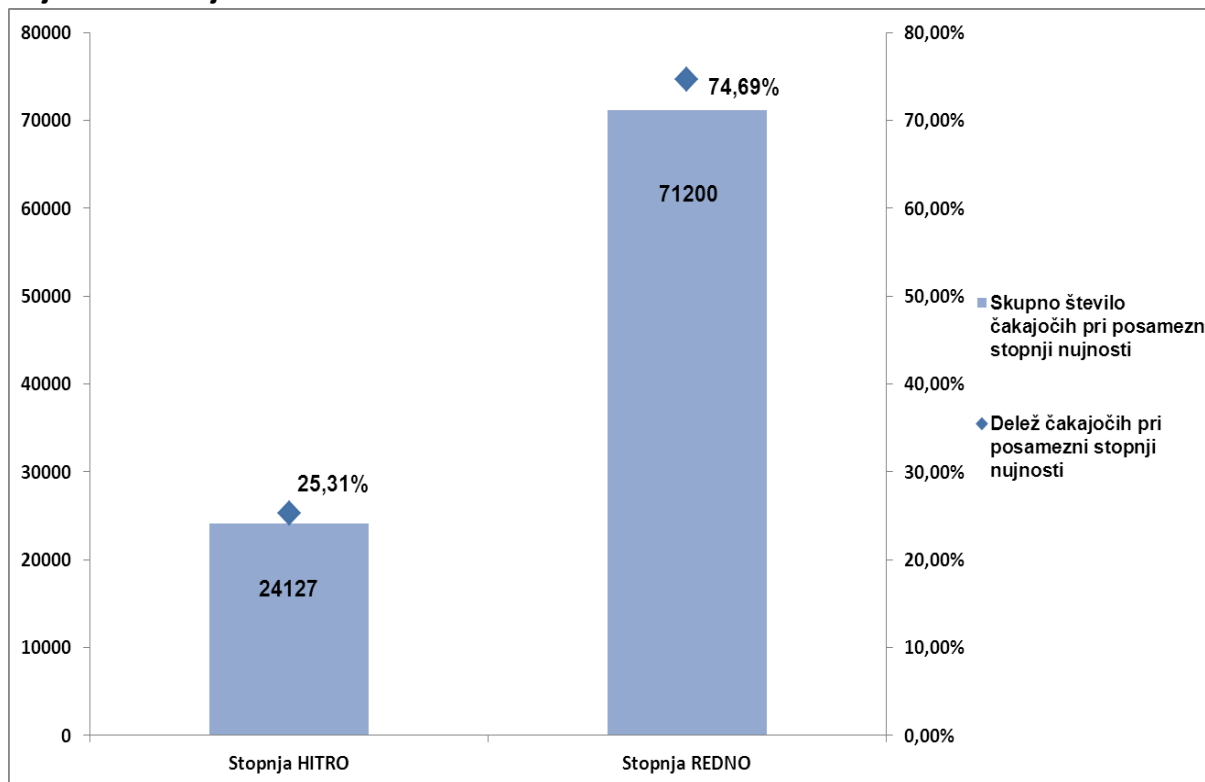
Ambulanti, ki v povprečju presegata dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 180 dni sta:

- Revmatološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 484 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 480 dni ali več.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, v povprečju se na prvi pregled čaka 215 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 202 dni ali več
- Urološka ambulanta, v povprečju se na prvi pregled čaka 197 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.

2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

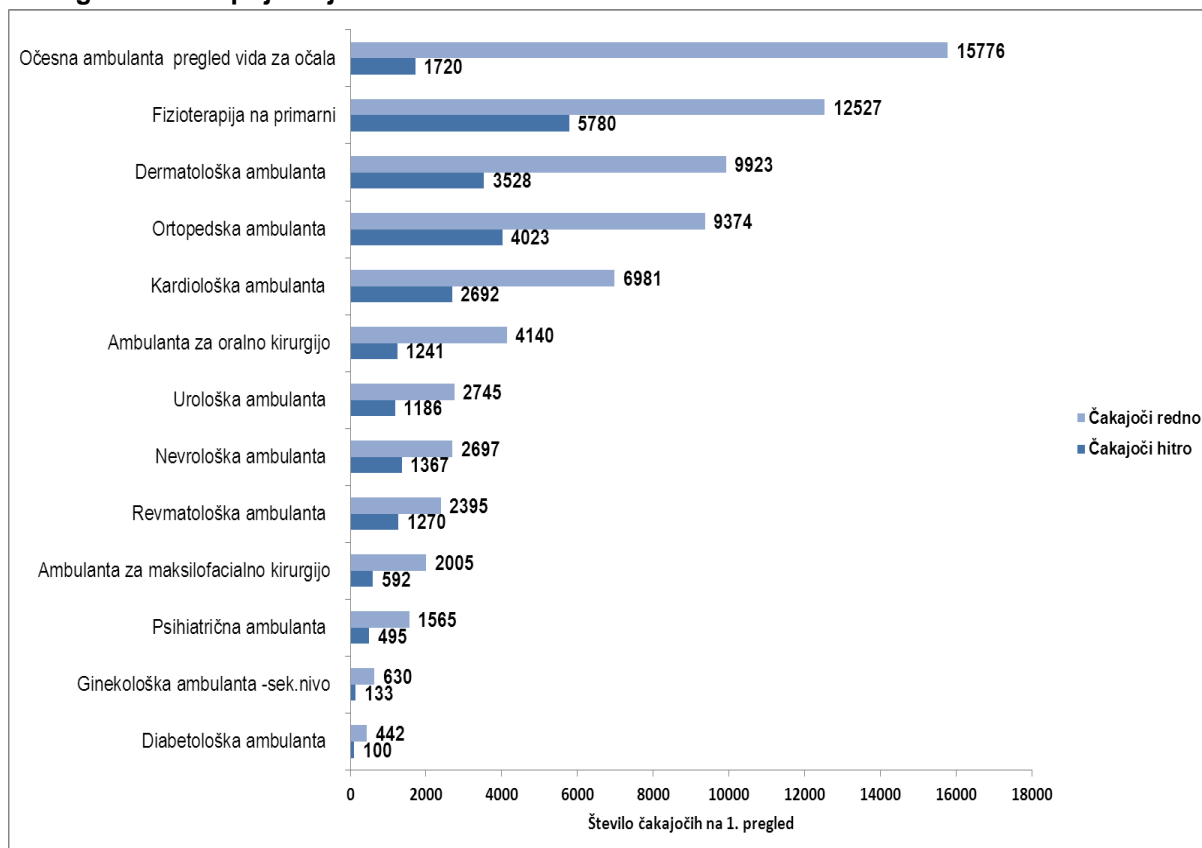
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled v ambulantah na dan 1.11.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 71200 kar predstavlja 74,7% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 24127 oziroma 25,3% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru specialističnih ambulant.

Graf 3-7: Skupno število čakajočih po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11. 2014 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

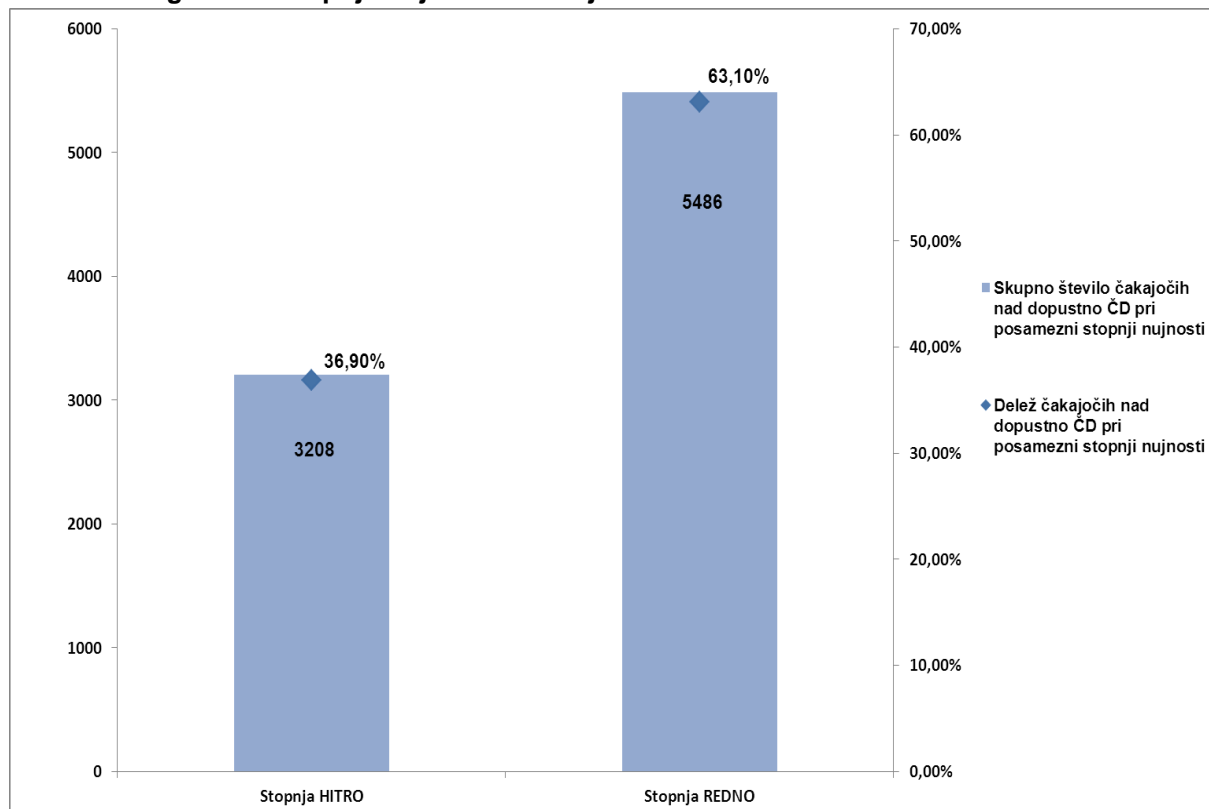
- Očesna ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 15776, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1720.
- Fizioterapija na primarni ravni, število čakajočih pri stopnji redno (kronična stanja) je 12527 medtem, ko jih pri stopnji hitro (akutna stanja) čaka 5780.
- Dermatološka ambulanta, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (9923 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam 3528 čakajočih.
- Ortopedska ambulanta, pri stopnji redno čaka večina vseh vpisanih v čakalni seznam in sicer 9374 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih 4023 ljudi.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 6981, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 2692.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih pri stopnji redno je 4140, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1241.
- Urološka ambulanta, število čakajočih pri stopnji redno je 2745, medtem, ko jih pri stopnji hitro čaka 1186.

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

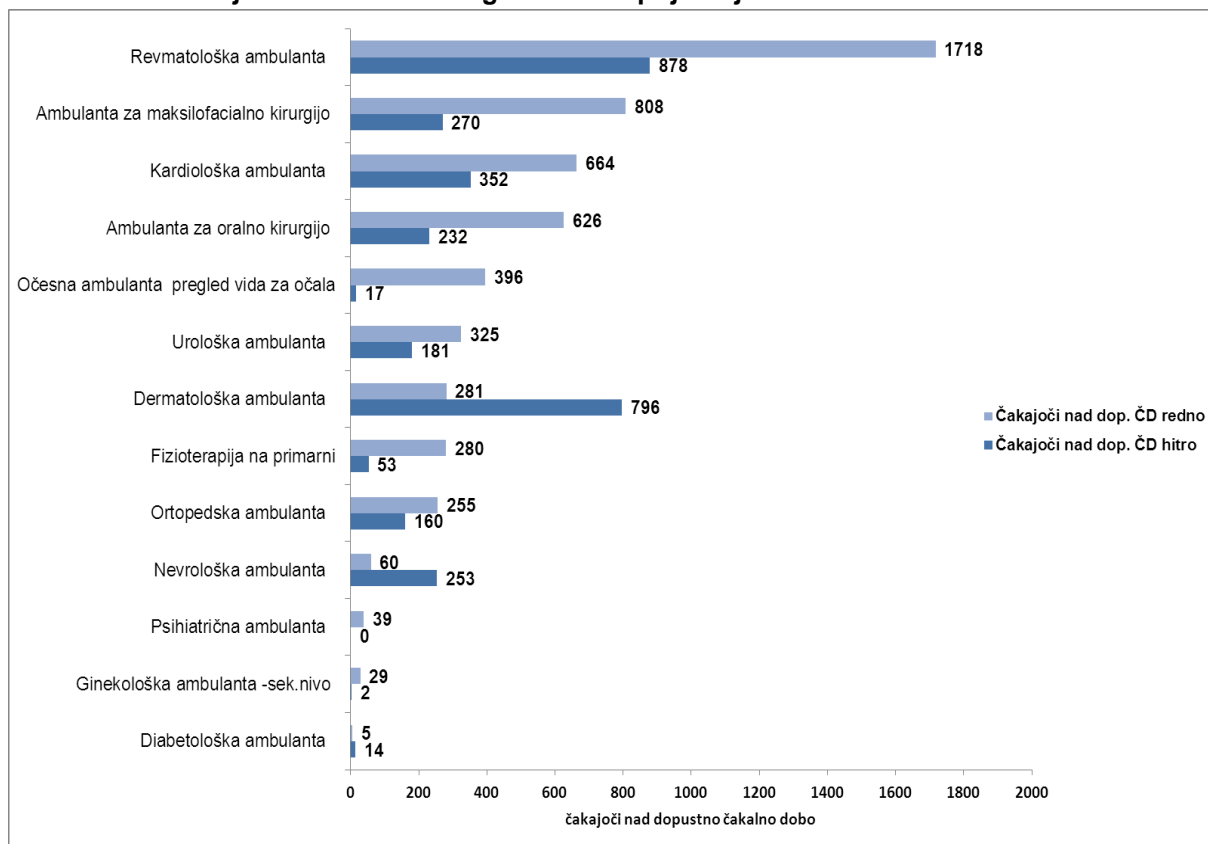
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-8: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri specialističnih ambulantah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled v ambulantah na dan 1.11.2014 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 5486 kar predstavlja 63,1% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 3208 oziroma 36,9% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-9: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni specialistični ambulanti za stanje na dan 1.11.2014 glede na stopnjo nujnosti.

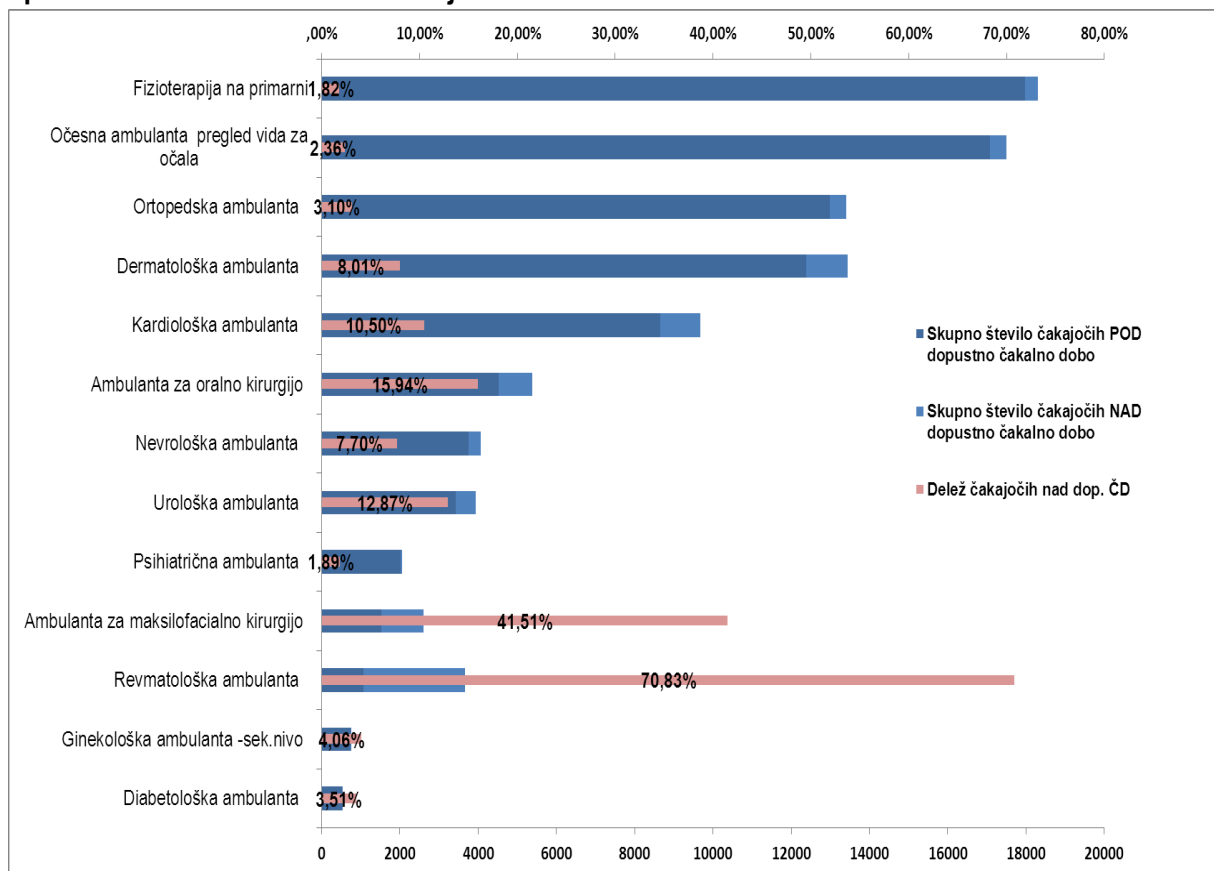


Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Revmatološka ambulanta, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 1718 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni na prvi pregled čaka 878 pacientov.
- Ambulanta za maksilofacialno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 808, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 270 pacientov.
- Kardiološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 664, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čaka 352 pacientov.
- Ambulanta za oralno kirurgijo, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 626, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 232 pacientov.
- Očesna ambulanta za pregled vida za očala, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 396, pri stopnji hitro pa na prvi pregled več kot 90 dni čakajo 17 pacientov.
- Urološka ambulanta, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno (kronična stanja) je 325, medtem, ko pri stopnji hitro (akutna stanja) na prvi pregled več kot 90 dni čaka 181 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 1.11.2014



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 1.11.2014

Tabela 3-1: Povprečne čakalne dobe po storitvah na dan 1.11.2014.

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	430,9	UKC Ljubljana - 610 dni	KIRURGIJA BITENC - 45 dni	484	1401	535	38,19%	↑
Artroplastika kolena	427,2	SB Jesenice - 900 dni	SB Slovenj Gradec - 67 dni	381	3156	539	17,08%	↓
Ortopedska operacija rame (samo terapevtski posegi na rami)	397,4	OB Valdoltra - 680 dni	Artros d.o.o. - 20 dni	603	676	168	24,85%	↑
Artroplastika gležnja	365,0	OB Valdoltra - 365 dni	OB Valdoltra - 365 dni	365	6	0	0,00%	↕
Artroplastika kolka (protetika, endoproteza)	356,6	SB Jesenice - 900 dni	SB Slovenj Gradec - 124 dni	275	2805	453	16,15%	↓
Operacije krčnih žil	347,8	SB Murska Sobota - 730 dni	SB Brežice - 0 dni	357	5604	3307	59,01%	↑
Koronarna angiografija in PTCA	291,2	UKC Maribor - 709 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	193	1776	881	49,61%	↑
Drugi posegi na perifernem ožilju	272,2	SB Celje - 365 dni	Mednarodni center Medicor - 0 dni	332	379	260	68,60%	↓
Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu	228,1	SB Jesenice - 380 dni	UKC Maribor - 0 dni	199	1532	670	43,73%	↑
Operacije kile-odrasli	202,9	SB Jesenice - 610 dni	SB Brežice - 0 dni	181	2033	559	27,50%	↓
Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin	198,2	SB Jesenice - 370 dni	UKC Maribor - 0 dni	175	915	199	21,75%	↓
Terapevtske artroskopije (kolenske križne vezi, kolena)	196,3	UKC Maribor - 364 dni	SB Brežice - 0 dni	235	1734	127	7,32%	↓
Sklerozacija krčnih žil	158,6	AKD d.o.o. - 180 dni	SB Izola - 30 dni	175	266	0	0,00%	↑
ultrazvok vratnih žil	157,2	SB Izola - 300 dni	Medicinski center Heliks d.o.o. - 0 dni	163	3450	898	26,03%	↑
Posegi na ušesu in mastoidu	151,7	SB Novo mesto - 210 dni	UKC Ljubljana - 150 dni	150	145	38	26,21%	↕
ultrazvok srca	144,7	UKC Maribor - 458 dni	SB Brežice - 21 dni	159	5801	1185	20,43%	↑

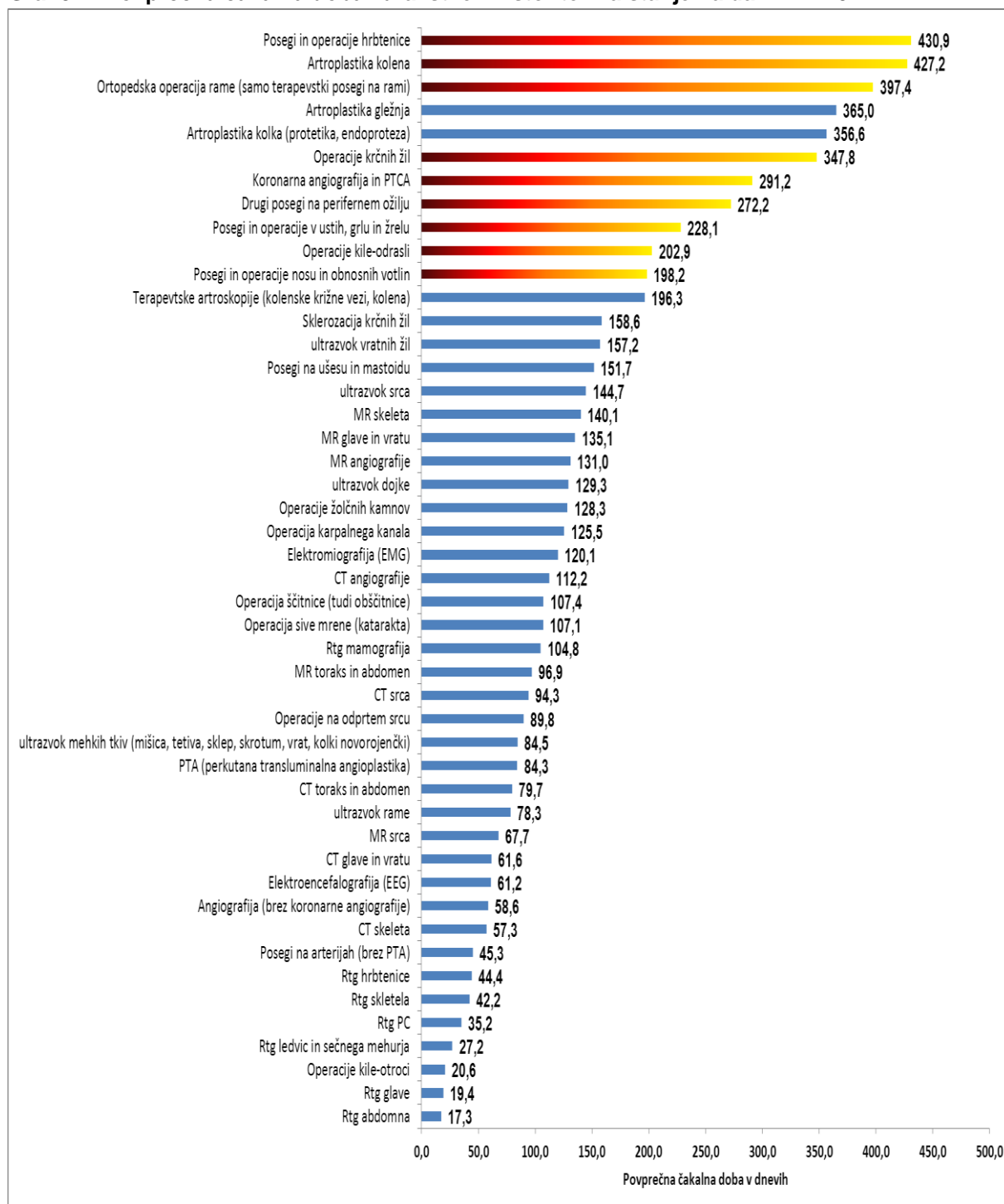
MR skeleta	140,1	SB Jesenice - 240 dni	OB Valdoltra - 120 dni	140	8174	1778	21,75%	↑
MR glave in vratu	135,1	UKC Ljubljana - 214 dni	SB Murska Sobota - 39 dni	151	4103	1010	24,62%	↑
MR angiografije	131,0	SB Celje - 210 dni	SB Izola - 0 dni	156	130	30	23,08%	↑
ultrazvok dojke	129,3	SB Celje - 220 dni	ZD Ljubljana center - 15 dni	146	2610	482	18,47%	↓
Operacije žolčnih kamnov	128,3	SB Jesenice - 210 dni	SB Brežice - 0 dni	116	1116	289	25,90%	↓
Operacija karpalnega kanala	125,5	SB Celje - 180 dni	Estetika Fabjan d.o.o. - 0 dni	155	1051	260	24,74%	↓
Elektromiografija (EMG)	120,1	SB Slovenj Gradec - 420 dni	Azur, Zdravstveni Zavod - 30 dni	125	4566	629	13,78%	↕
CT angiografije	112,2	SB Novo mesto - 200 dni	SB Ptuj - 0 dni	121	973	212	21,79%	↑
Operacija ščitnice (tudi obščitnice)	107,4	UKC Ljubljana - 150 dni	Onkološki inštitut Ljubljana - 8 dni	143	108	28	25,93%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	107,1	Očesna ordinacija Irman Žalec - 305 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	88	4136	181	4,38%	↓
Rtg mamografija	104,8	SB Izola - 180 dni	ZD Ljubljana center - 0 dni	134	1087	199	18,31%	↑
MR toraks in abdomen	96,9	SB Izola - 180 dni	UKC Ljubljana - 91 dni	84	364	70	19,23%	↓
CT srca	94,3	SB Murska Sobota - 170 dni	SB Slovenj Gradec - 24 dni	80	127	6	4,72%	↓
Operacije na odprtem srcu	89,8	UKC Maribor - 98 dni	Mednarodni center Medicor - 90 dni	87	233	7	3,00%	↓
ultrazvok mehkih tkiv (mišica, tetiva, sklep, skrotum, vrat, kolki novorojenčki)	84,5	SB Celje - 180 dni	ZD Celje - 0 dni	74	4650	73	1,57%	↓
PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	84,3	UKC Maribor - 138 dni	SB Izola - 30 dni	101	119	0	0,00%	↓
CT toraks in abdomen	79,7	SB Ptuj - 180 dni	Radiomed d.o.o. - 10 dni	89	1455	78	5,36%	↑
ultrazvok rame	78,3	SB Novo mesto - 210 dni	ZD Celje - 0 dni	54	1001	25	2,50%	↓
MR srca	67,7	SB Nova Gorica - 190 dni	SB Izola - 0 dni	64	107	13	12,15%	↓
CT glave in vratu	61,6	SB Ptuj - 180 dni	SB Trbovlje - 5 dni	53	1736	15	0,86%	↑
Elektroencefalografija (EEG)	61,2	SB Nova Gorica - 84 dni	SB Celje - 0 dni	68	480	2	0,42%	↓
Angiografija (brez koronarne angiografije)	58,6	UKC Maribor - 80 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	60	160	0	0,00%	↕
CT skeleta	57,3	SB Ptuj - 180 dni	SB Trbovlje - 3 dni	50	665	5	0,75%	↓
Posegi na arterijah (brez PTA)	45,3	SB Murska Sobota - 100 dni	SB Nova Gorica - 0 dni	44	70	0	0,00%	↓
Rtg hrbtenice	44,4	UKC Maribor - 173 dni	ZD Tržič - 0 dni	35	1337	3	0,22%	↓
Rtg skeleta	42,2	UKC Maribor - 174 dni	ZD Ormož - 0 dni	25	2747	10	0,36%	↓
Rtg PC	35,2	ZD Sevnica - 63 dni	ZD Celje - 0 dni	35	726	0	0,00%	↓
Rtg ledvic in sečnega mehurja	27,2	SB Celje - 90 dni	ZD Postojna - 0 dni	8	161	0	0,00%	↑

Operacije kile-otroci	20,6	SB Jesenice - 90 dni	SB Murska Sobota - 0 dni	9	34	0	0,00%	↓
Rtg glave	19,4	ZD Celje - 221 dni	SB Novo mesto - 0 dni	15	178	0	0,00%	↕
Rtg abdomna	17,3	SB Celje - 90 dni	ZD Tržič - 0 dni	8	154	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 1.11.2014



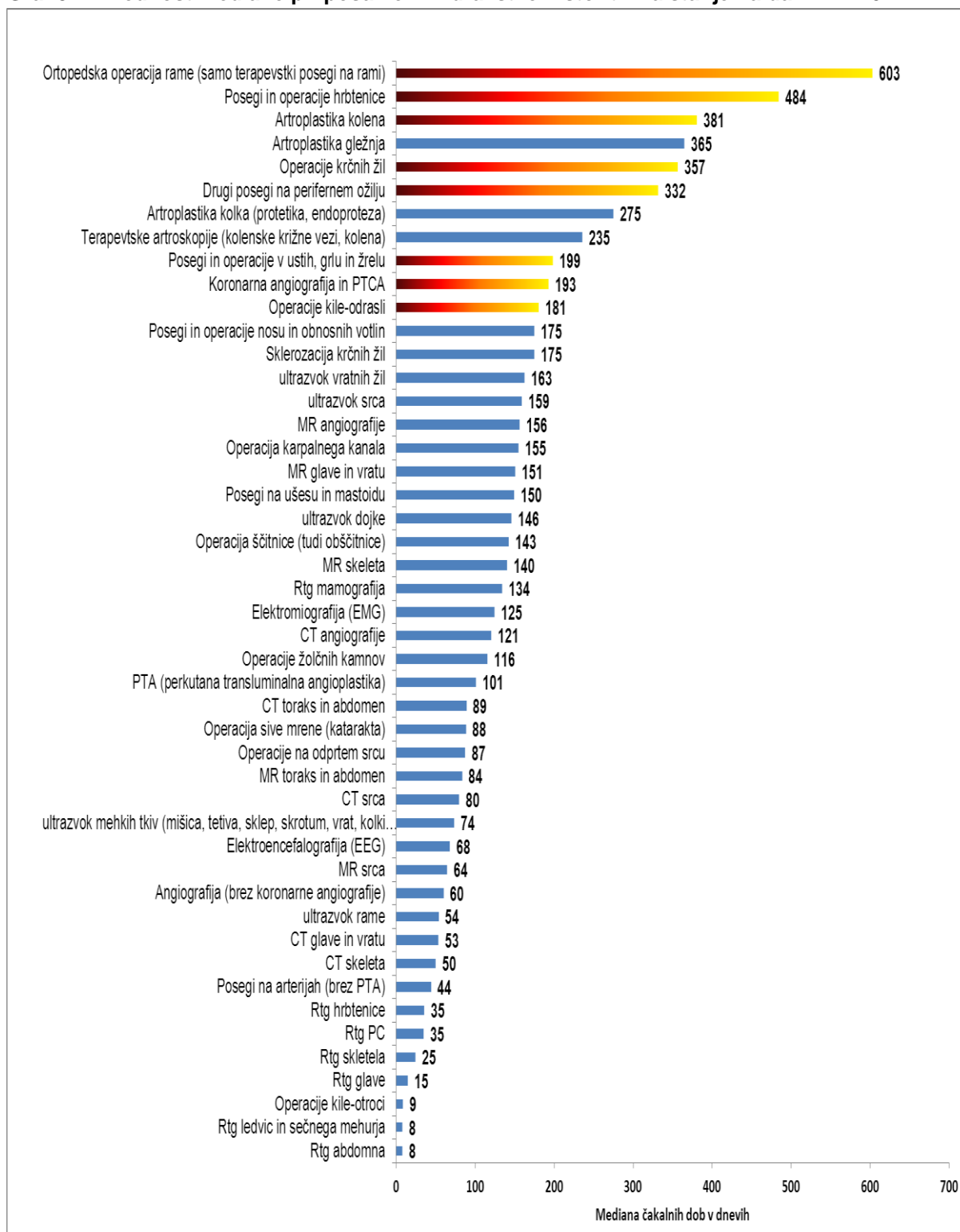
Čakalna doba je izračunana kot uteženi delež čakalnih dob po obeh stopnjah nujnosti.

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 431 dni.
- Artroplastika kolena s čakalno dobo 427 dni.
- Ortopedska operacija rame s čakalno dobo 397 dni.
- Operacije krčnih žil s čakalno dobo 348 dni.
- Koronarna angiografija in PTCA s čakalno dobo 291 dni.
- Drugi posegi na perifernem ožilju s čakalno dobo 272 dni.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu s čakalno dobo 228 dni.
- Operacije kile pri odraslih s čakalno dobo 203 dni.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin s čakalno dobo 198 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 1.11.2014



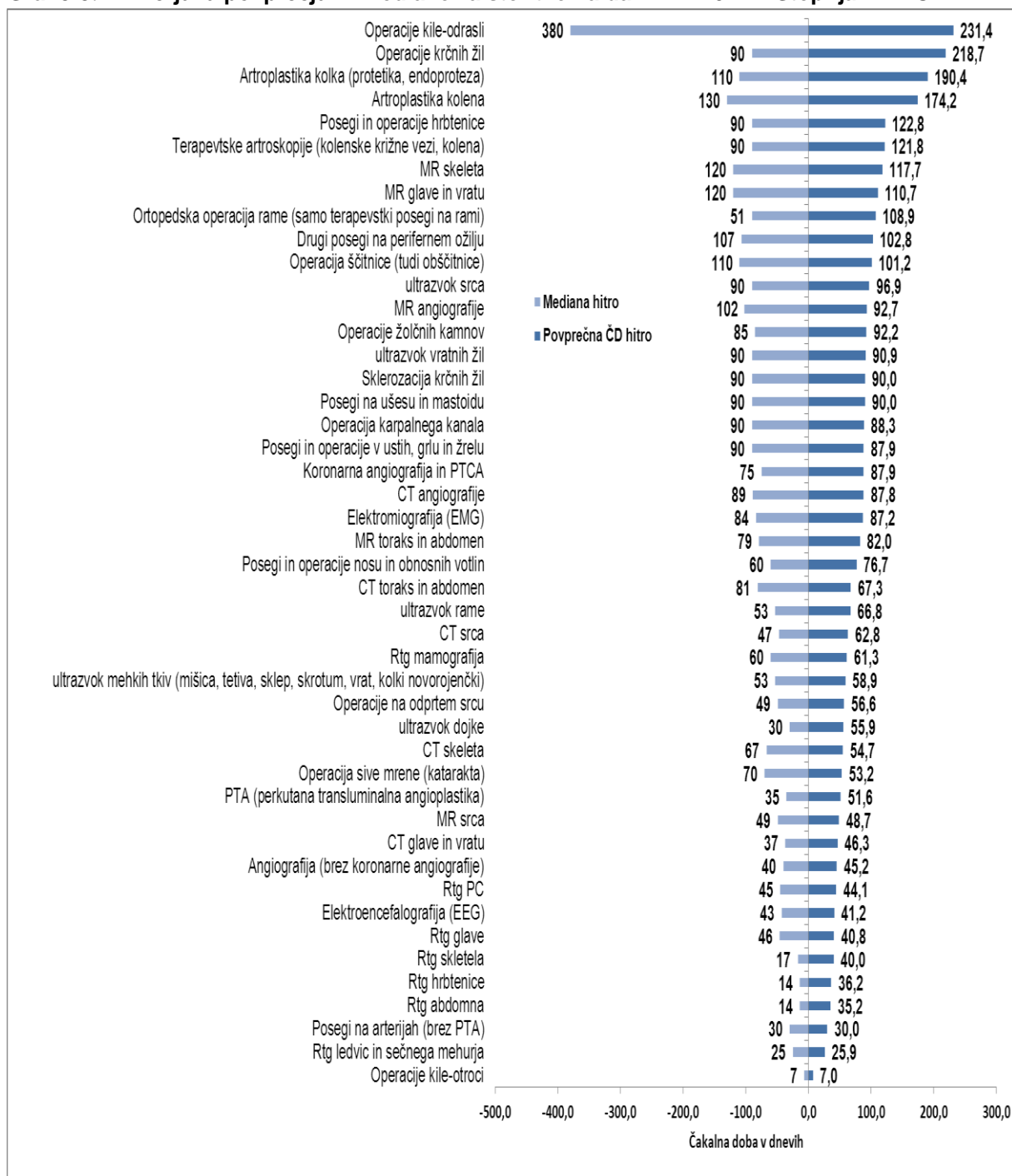
Storitve kjer polovica čakajočih ali več čaka nad dopustno mejo so:

- Ortopedska operacija rame, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 603 dni ali več.

- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 484 dni ali več.
- Artroplastika kolena, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 381 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 332 dni ali več.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 199 dni ali več.
- Koronarna angiografija, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 193 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 181 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 1.11.2014 – Stopnja HITRO

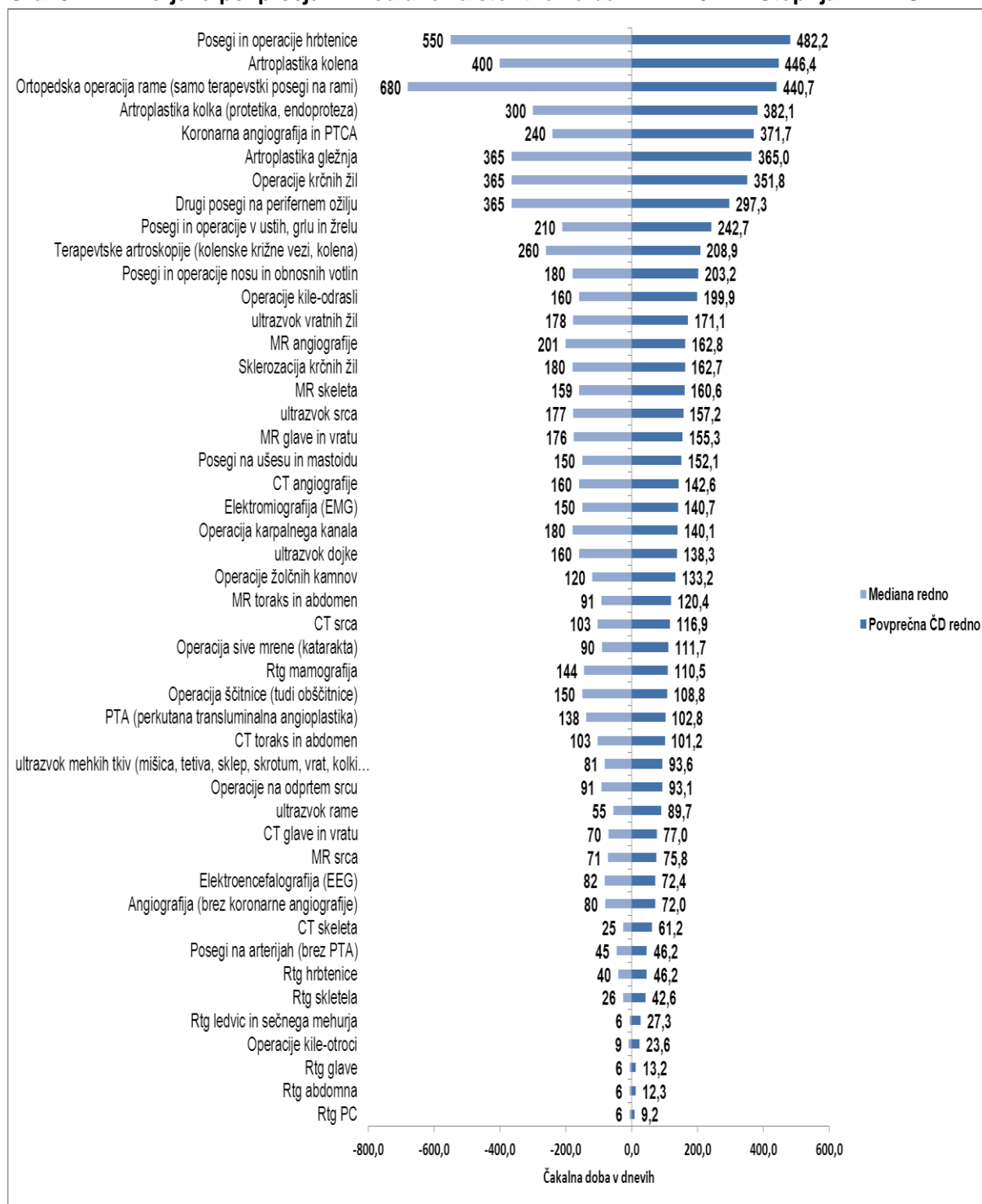


Storitve, ki v povprečju presegajo dopustno mejo čakalnih dob, ki znaša 90 dni so:

- Operacija kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 231 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 380 dni ali več.
- Operacije krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 219 dni, polovico vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 190 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.

- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 174 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 130 dni ali več.
- Posegi in operacije hrbtenice, v povprečju se na storitev čaka 123 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Terapevtske artroskopije, 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 118 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 120 dni ali več.
- MR glave in vratu, v povprečju se na storitev čaka 111 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.
- Drugi posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 103 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 107 dni ali več.
- Operacija ščitnice, v povprečju se na storitev čaka 101 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 110 dni ali več.
- Ultrazvok srca, v povprečju se na storitev čaka 97 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.
- Magnetna resonanca angiografije v povprečju se na storitev čaka 93 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 102 dni ali več.
- Operacije žolčnih kamnov, v povprečju se na storitev čaka 92 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 85 dni ali več.
- Ultrazvok vratnih žil v povprečju se na storitev čaka 91 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 90 dni ali več.

Graf 3-4: Primerjava povprečja in mediane za storitve na dan 1.11.2014 – Stopnja REDNO



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

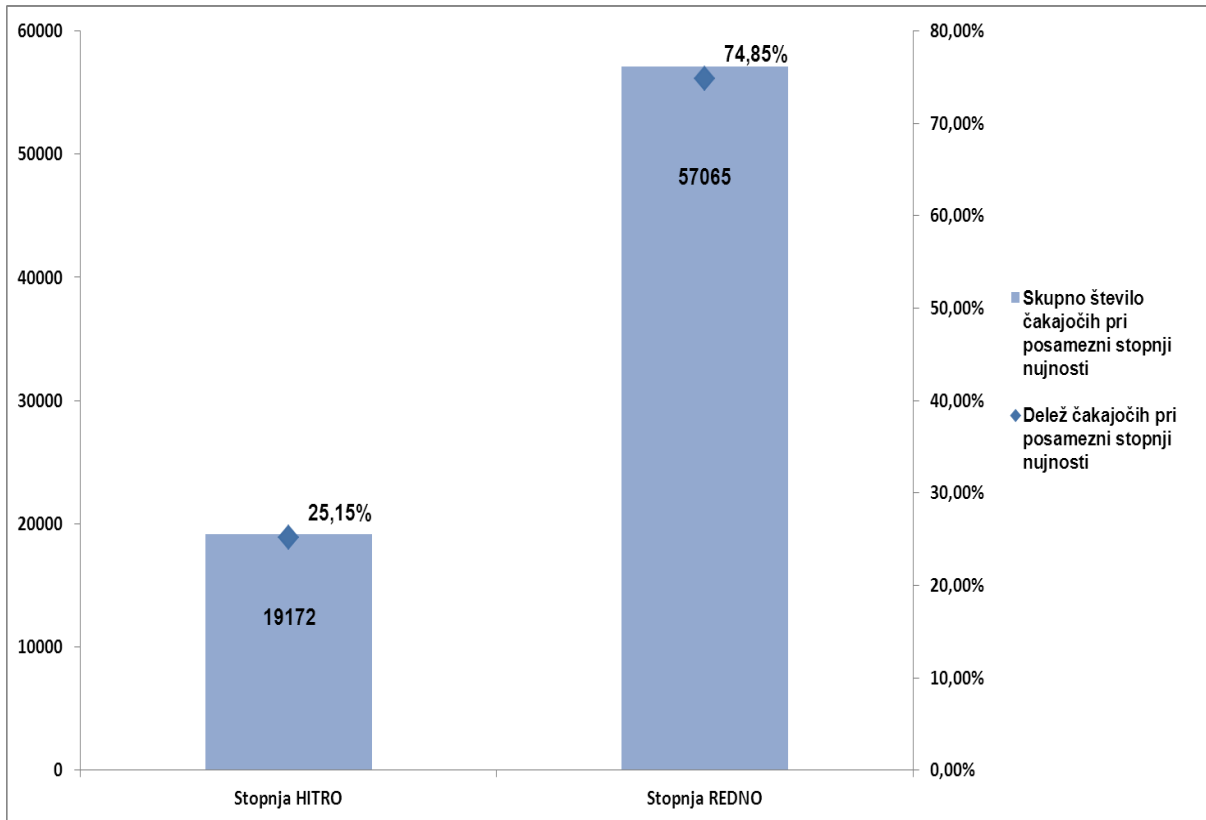
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, v povprečju se na storitev čaka 482 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 550 dni ali več.
- Artroplastika kolena, v povprečju se na storitev čaka 446 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 400 dni ali več.

- Ortopedska operacija rame, v povprečju se na storitev čaka 441 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 680 dni ali več.
- Artroplastika kolka, v povprečju se na storitev čaka 382 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 300 dni ali več.
- Koronarna angiografija in PTCA, v povprečju se na storitev čaka 372 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 240 dni ali več.
- Operacija krčnih žil, v povprečju se na storitev čaka 352 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 365 dni ali več.
- Posegi na perifernem ožilju, v povprečju se na storitev čaka 297 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 243 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 210 dni ali več.
- Posegi in operacije nosu in obnosnih votlin v povprečju se na storitev čaka 203 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 180 dni ali več.
- Operacije kile pri odraslih, v povprečju se na storitev čaka 200 dni, polovica vseh vpisanih v čakalni seznam čaka 160 dni ali več.

3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih

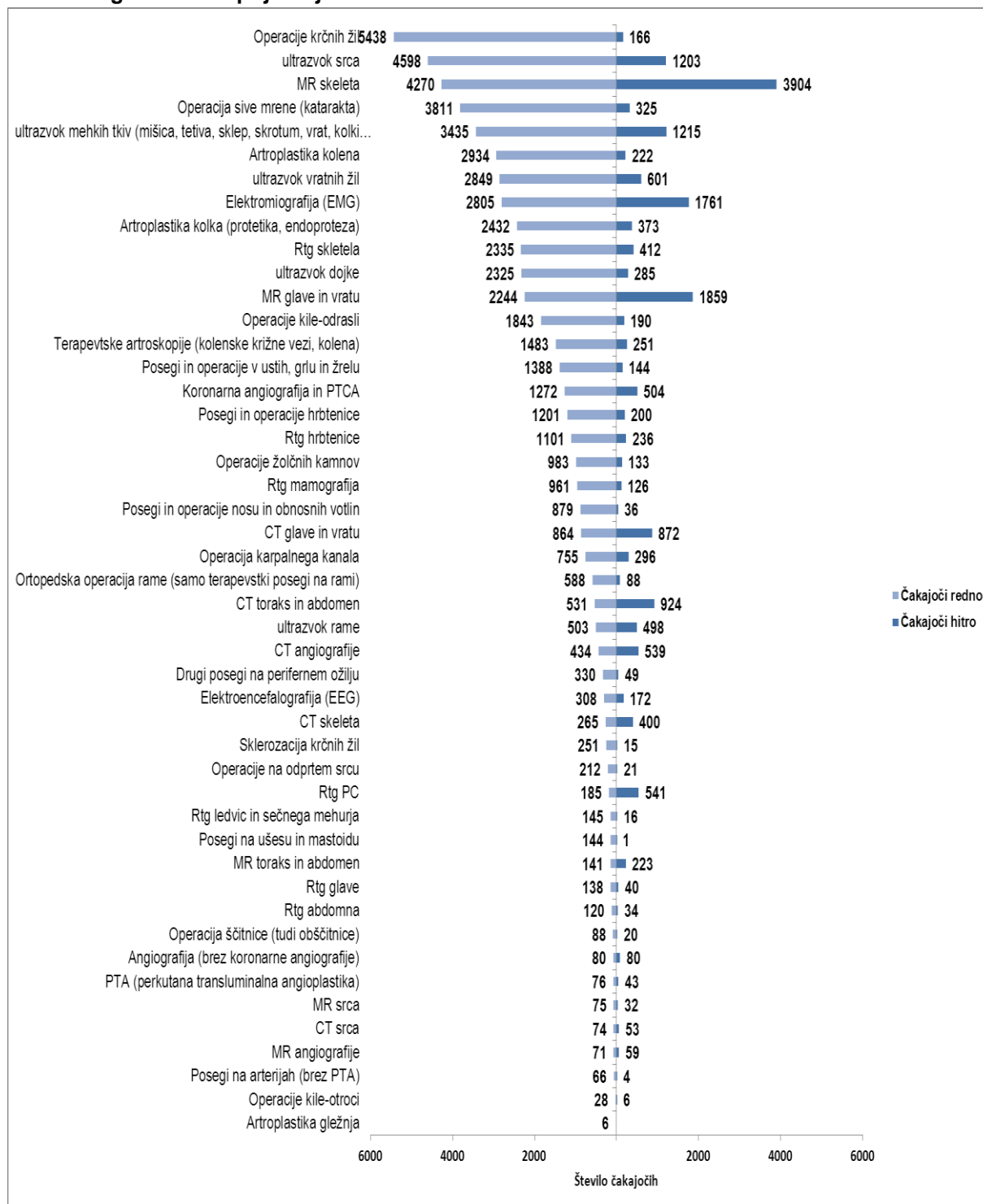
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih v primerjalni perspektivi glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih pri storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih pri zdravstvenih storitvah na dan 1.11.2014 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno (dopustna čakalna doba 180 dni oz. 365 dni za ortopedijo) in sicer 57065 kar predstavlja 74,8% vseh čakajočih. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa čaka 19172 oziroma 25,2% vseh čakajočih, ki jih spremljamo pri mesečnem naboru zdravstvenih storitev.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2014 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 5438 čakajočih, pri stopnji hitro pa je vpisanih le 166 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih pri stopnji redno je 4598, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1203 pacientov.

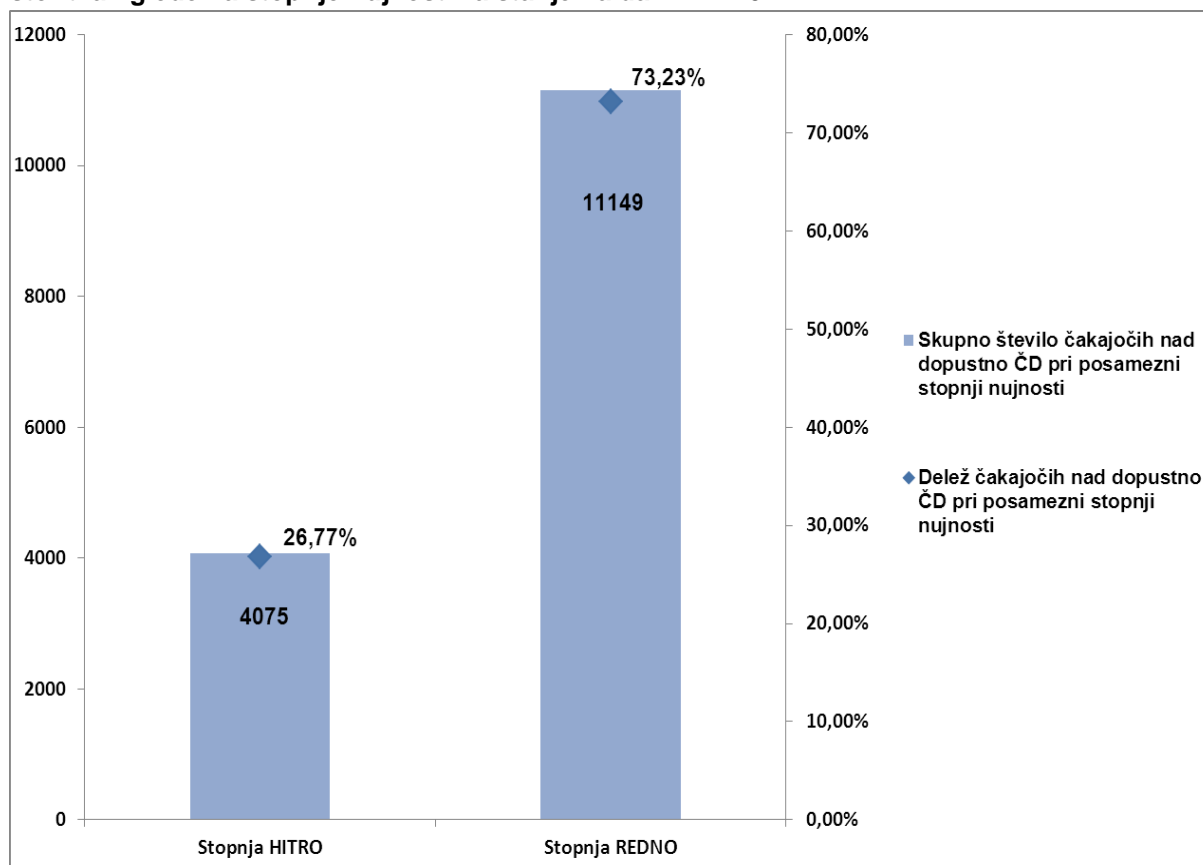
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih pri stopnji redno je 4270, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 3904 pacientov.
- Operacija sive mreže, število čakajočih pri stopnji redno je 3811, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 325 pacientov.
- Ultrazvok mehkih tkiv, število čakajočih pri stopnji redno je 3435, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1215 pacientov.
- Artroplastika kolena, tudi tu najdemo večino čakajočih pri stopnji redno (2934 čakajočih), medtem, ko je pri stopnji hitro vpisanih na seznam le 222 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, število čakajočih pri stopnji redno je 2849, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 601 pacientov.
- Elektromiografija, število čakajočih pri stopnji redno je 2805, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 1761 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih pri stopnji redno je 2432, medtem, ko pri stopnji hitro čaka 373 pacienta.
- RTG skeleta, število čakajočih pri stopnji nujnosti redno je 2335, medtem, ko pri stopnji nujnosti hitro na storitev čaka 412 pacientov.

Iz podatkov lahko trdimo, da je večina čakajočih vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem, ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih malo ljudi, pri nekaterih storitvah jih večina čaka pri stopnji nujnosti redno

3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

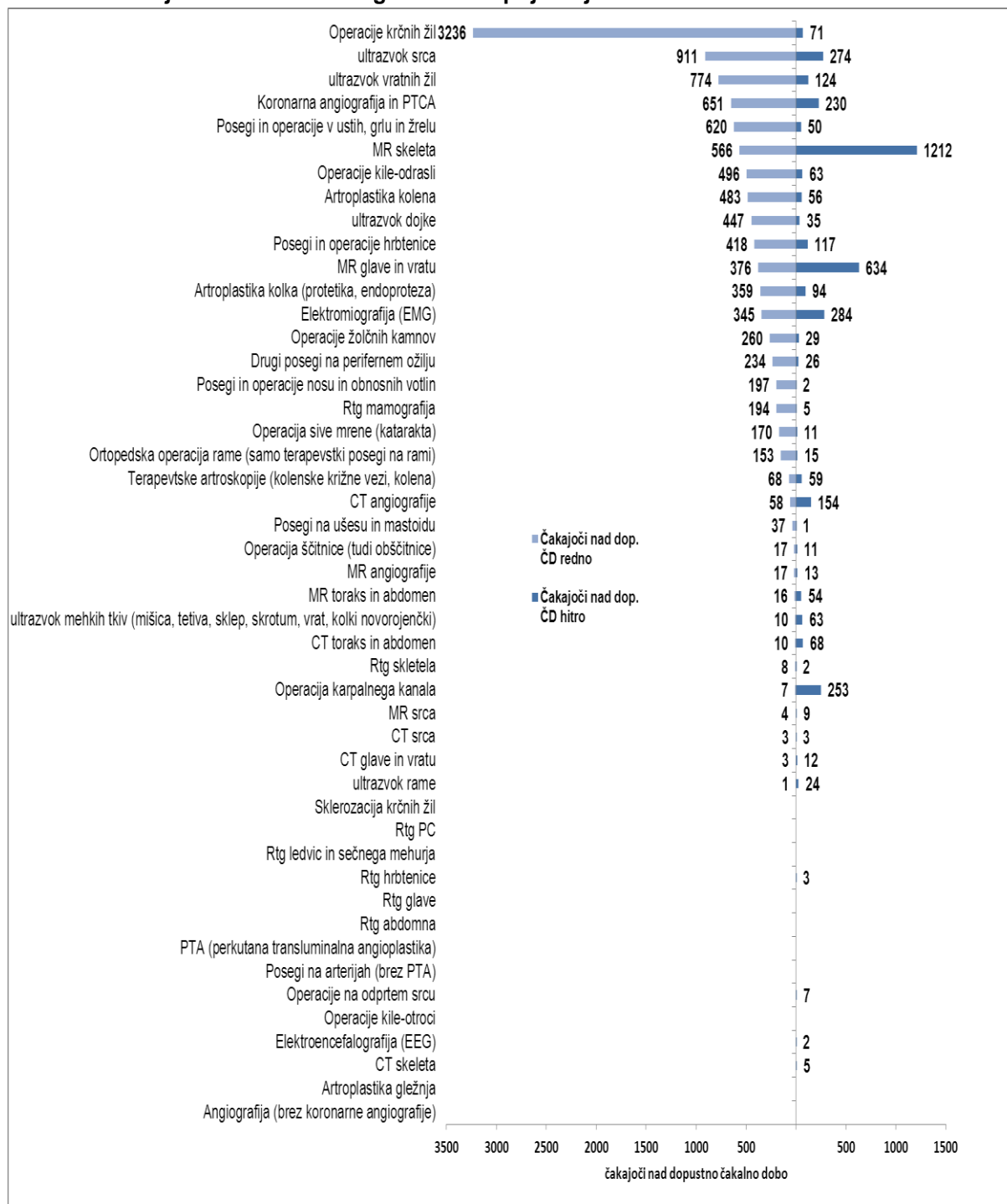
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v primerjavi glede na stopnjo nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-7: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11.2014



Graf prikazuje delež in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri vseh merjenih zdravstvenih storitvah na dan 1.11.2014 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 11149 kar predstavlja 73,2% vseh čakajočih nad dopustno mejo. Pri stopnji nujnosti hitro, kjer dopustna čakalna doba znaša 90 dni, pa nad dopustno mejo čaka 4075 oziroma 26,8% vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo.

Graf 3-8: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni zdravstveni storitvi za stanje na dan 1.11.2014 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 3236, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 71 pacientov.
- Ultrazvok srca, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 911, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 274 pacientov.
- Ultrazvok vratnih žil, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 774 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 124 pacientov.

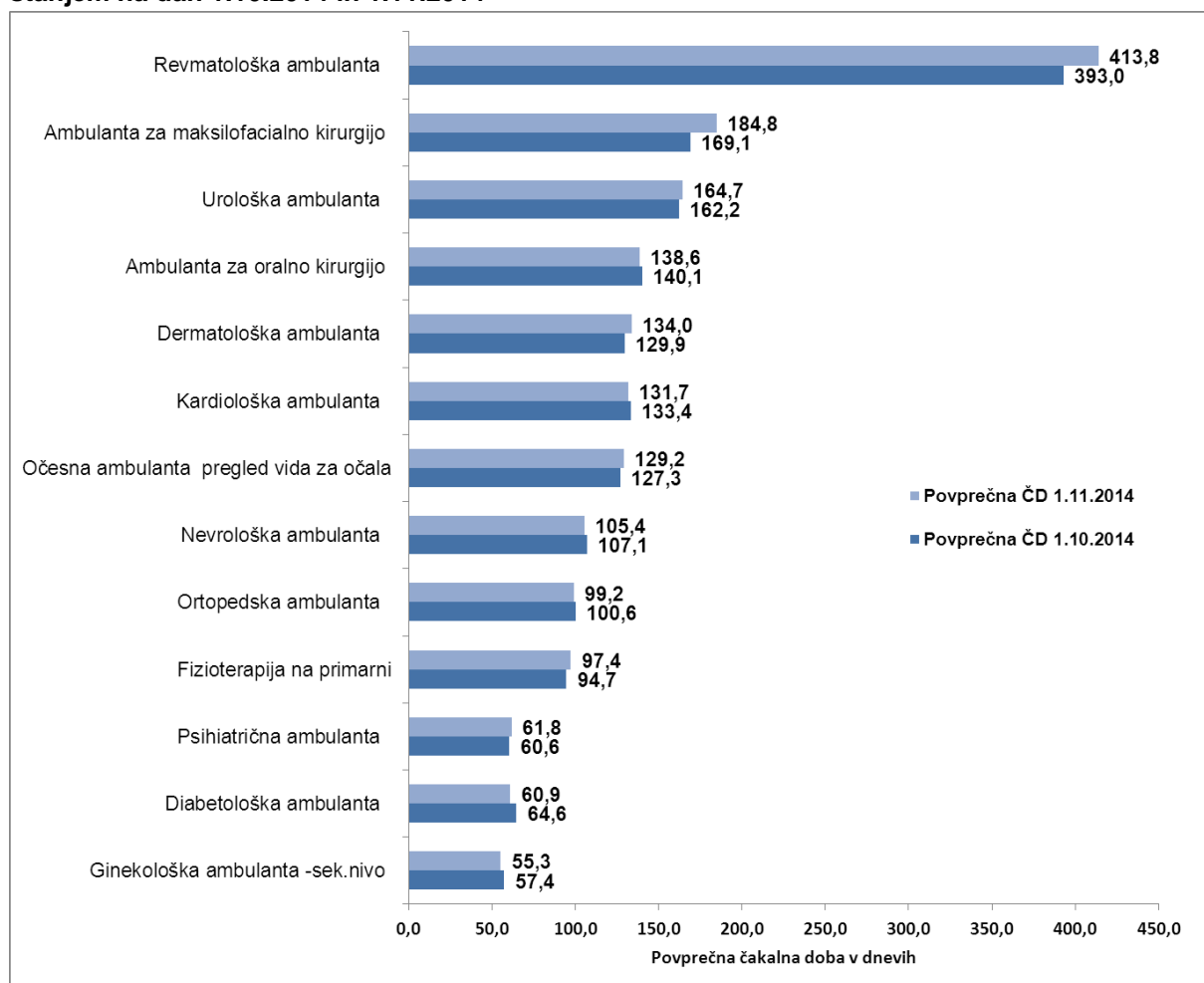
- Koronarna angiografija in PTCA, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 651, medtem, pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 230 pacientov.
- Posegi in operacije v ustih, grlu in žrelu, tudi tu najdemo večino čakajočih nad 180 dni pri stopnji redno (620 čakajočih), medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 50 pacientov.
- Magnetna resonanca skeleta, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 566, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 1212 pacientov.
- Operacija kile pri odraslih, število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji redno je 496, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 63 pacientov.
- Artroplastika kolena, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 483 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 56 pacientov.
- Ultrazvok dojke, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 447 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 25 pacientk.
- Posegi in operacije hrbtenice v ortopediji, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 418, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 117 pacientov.
- Magnetna resonanca glave in vratu, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 376 vpisanih v čakalni seznam, medtem, ko pri stopnji hitro nad 90 dni čaka 634 pacientov.
- Artroplastika kolka, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 359, medtem, ko pri stopnji hitro več kot 90 dni čaka 94 pacientov.
- Elektromiografija, pri stopnji redno nad dopustno mejo čaka 345 vpisanih v čakalni seznam, pri stopnji hitro pa več kot 90 dni čaka 284 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 prsnega koša in trebuha 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 1.10.2014 DO 1.11.2014

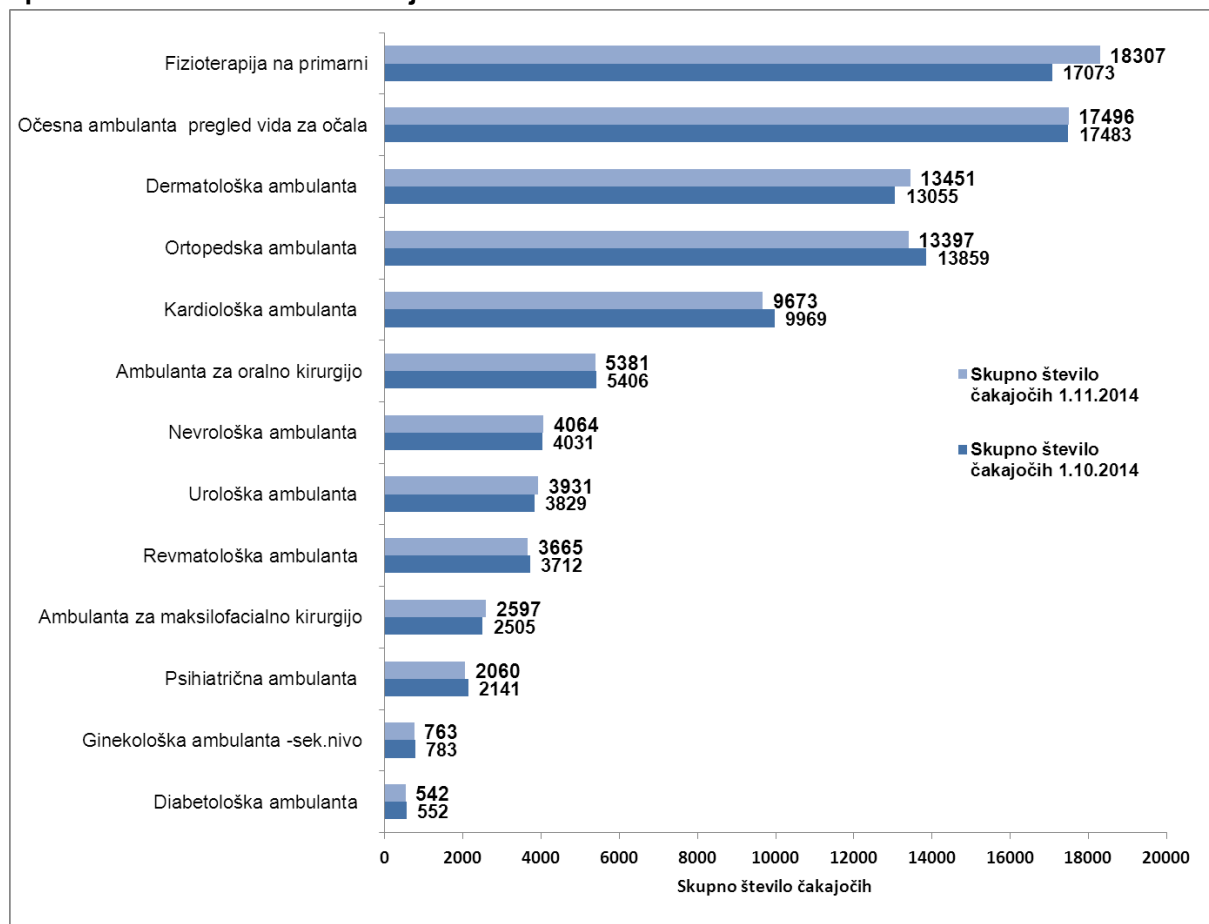
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti na področju povprečnih čakalnih dob in skupnega števila čakajočih po specialističnih ambulantah in drugih zdravstvenih storitvah.

Graf 4-1: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane specialistične ambulante s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014



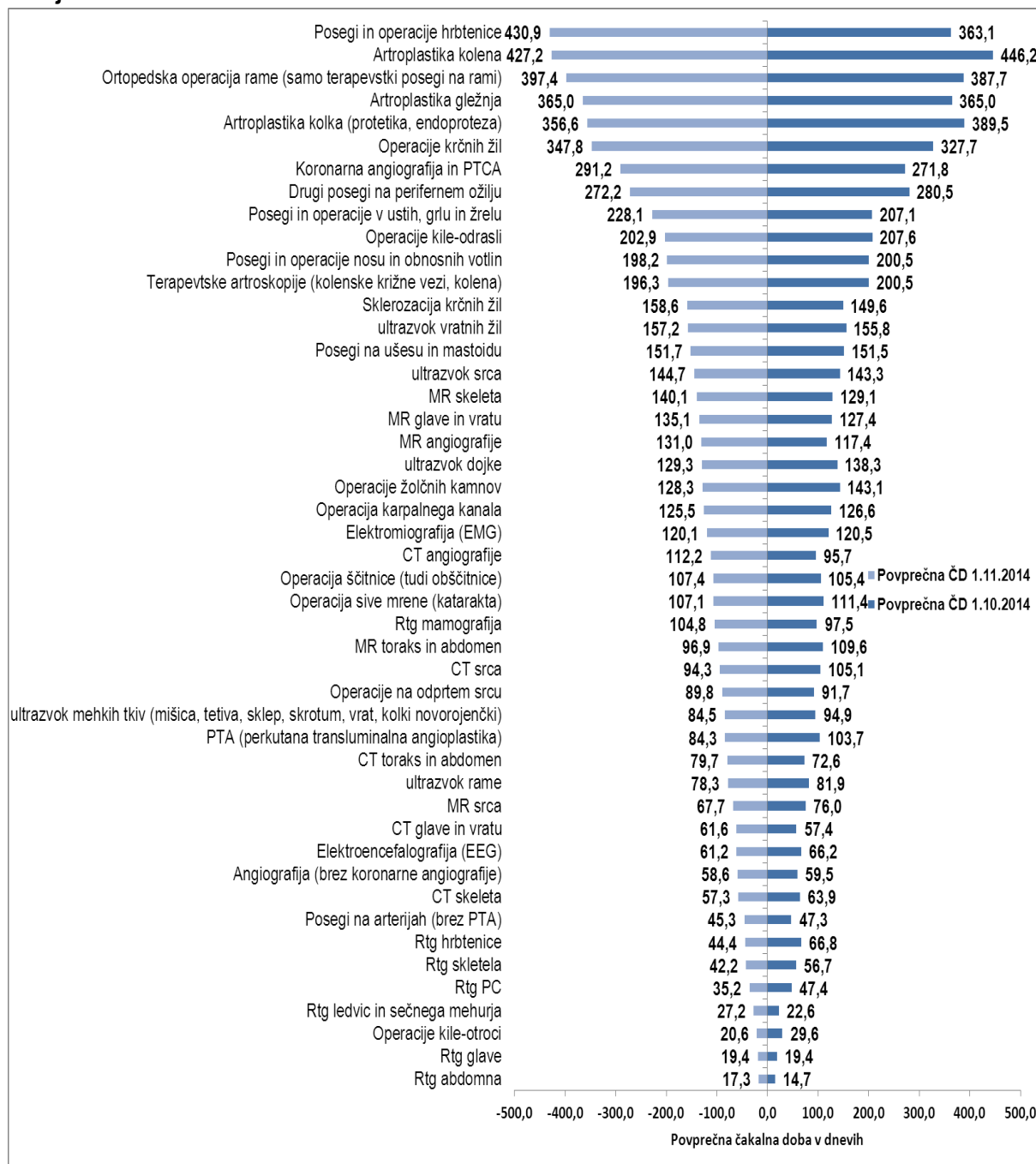
Pri trinajstih specialističnih ambulantah, ki jih mesečno spremljamo na nacionalni ravni, se je pri 6 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu zmanjšala, pri 7 povečala. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba na prvi pregled najbolj povečala v revmatološki ambulanti (v povprečju se trenutno na prvi pregled čaka 21 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo v diabetološki ambulanti, kjer se v tem mesecu povprečno na prvi pregled čaka 4 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 1.10.2014 in 1.11.2014



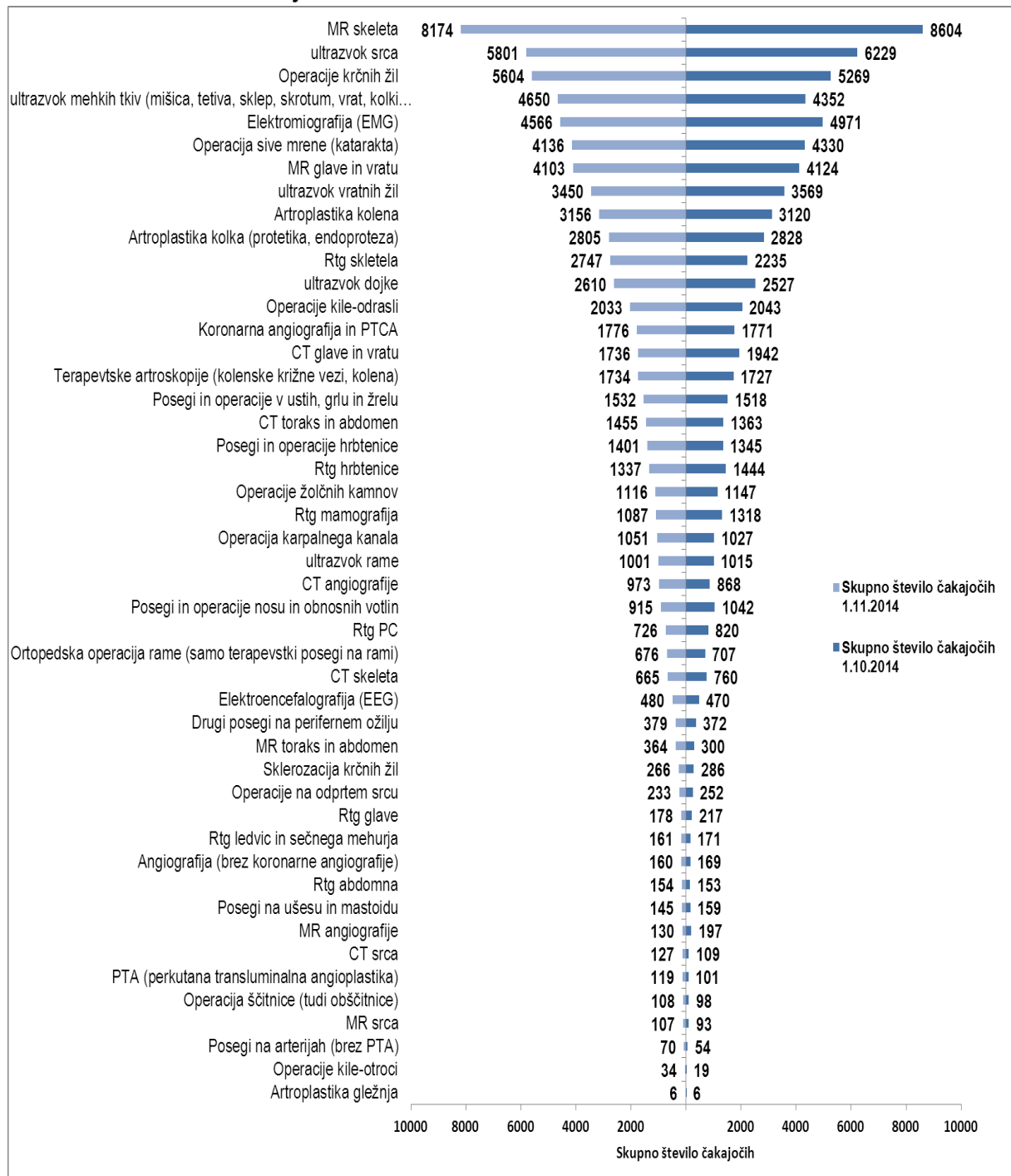
Med trinajstimi specialističnimi ambulantami se je pri 6 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri ostalih 7 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri fizioterapiji na primarni ravni, kjer v zadnjem mesecu na prvi pregled po obeh stopnjah nujnosti čaka 1234 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo v ortopedski ambulanti, kjer v tem mesecu na prvi pregled čaka 462 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 929 pacientov.**

Graf 4-3: Mesečna primerjava povprečnih čakalnih dob za izbrane zdravstvene storitve s stanjem na dan 1.10.2014 in 1.11.2014



Pri 47 zdravstvenih storitvah, ki jih na nacionalni ravni spremljamo mesečno, se je pri 18 povprečna čakalna doba v zadnjem mesecu povečala, pri 24 zmanjšala pri 5 storitvah pa je čakalna doba v povprečju ostala enaka kot pretekli mesec. V zadnjem mesecu se je tako povprečna čakalna doba najbolj povečala pri posegih in operacijah hrbtenice v ortopediji (v povprečju se trenutno čaka 68 dni več), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri artroplastiki kolka, kjer se v tem mesecu povprečno čaka 33 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 1.10.2014 in 1.11.2014



Med 47 zdravstvenimi storitvami se je pri 22 skupno število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo, pri 25 pa zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri RTG skeleta, kjer v zadnjem mesecu po obeh stopnjah nujnosti čaka 512 pacientov več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR skeleta, kjer v tem mesecu čaka 430 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega meseca. **V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih zdravstvenih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 1004 pacientov.**

