



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 3. 2019

Ljubljana, marec 2019

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 3. 2019

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2019 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

KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 3. 2019 kažejo, da se na izbran nabor prvih pregledov v povprečju čaka 5 dni manj, kot prvi dan preteklega meseca, na izbran nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev, pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka dan manj.
- Največ storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. Pri prvih pregledih, ki jih spremljamo na mesečni ravni, je 72 % storitev, kjer je povprečna dolžina čakanja na termin daljša od dopustne meje, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa ta delež znaša 69 %.
- Pri prvih pregledih in vseh ostalih zdravstvenih storitvah se je v zadnjem mesecu število čakajočih nad dopustno čakalno dobo zmanjšalo. Pri pregledih se je delež teh v primerjavi s preteklim mesecem zmanjšal za 0,75 %, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa za 0,43 %.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 70% vseh čakajočih, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa je delež takšnih 54 %.
- V primerjavi s preteklim mesecem opažamo rast števila okvirnih terminov, ki jih ponujajo izvajalci zdravstvenih storitev. Tako so na dan 1. 3. 2019 za izbran nabor storitev ponudili 26 % točnih terminov, kar je 2 % manj prvi dan preteklega meseca. Na okvirni termin so se pacienti lahko na dan 1. 3. 2019 naročili v 69 % ponujenih terminov, kar je 4 % več kot na isti dan preteklega meseca. Delež prostih sprejemov, terminov brez čakalnih dob, pa se je zmanjšala za 2 %, kar pomeni, da pri 5 % ponujenih terminov ni čakanja na storitev. Med terapevtsko-diagnostičnimi storitvami največ prostih sprejemov nudijo pri Rtg pc, kjer polovica izvajalcev ponuja zdravstveno obravnavo takoj, pri pregledih pa največ prostih sprejemov najdemo pri diabetološkemu pregledu, kjer skoraj 10 % izvajalcev nima čakalnih dob za prvi pregled.

Mesečno poročilo vsebuje statistični pregled čakalnih dob in števila čakajočih za nabor vrst zdravstvenih storitev (VZS), ki se uporabljajo v sistemu eNaročanja in so vsebinsko blizu naboru storitev, ki so se do februarja 2018 spremljala v starem sistemu Načas.

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. Prikazana je primerjava podatkov na dan 1. 2. 2019 s podatki na dan 1. 3. 2019.

V poročilu prikazujemo čakalne dobe za prve proste termine, ki jih izvajalci objavljajo na portalu <https://cakalnedobe.ezdrav.si/>, te so pacientom prikazane tudi za elektronsko naročanje. Več o novih izrazih, ki se uporabljajo v sistemu elektronskega naročanja, si lahko ogledate v poglavju pojasnil in definicij.

Najdaljša dopustna čakalna doba na dan 1. 3. 2019 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta;
- Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji.
- Transtorakalna ehokardiografija s KS
- CT srca – prikaz kalcinacij

To pomeni, da na dan 1. 3. 2019 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej.

Naštejmo nekaj vrst zdravstvenih storitev, kjer so čakalne dobe na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Redno« glede na zbrane podatke, pridobljene s strani izvajalcev, v povprečju krajše od 14 dni:

- Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog, s povprečno čakalno dobo 8 dni;
- RTG mandibule, s povprečno čakalno dobo 11 dni;
- PTA (perkutana transluminalna angioplastika), s povprečno čakalno dobo 11 dni;
- Femoro - poplitealni obvod (bypass), s povprečno čakalno dobo 14 dni;

V mesecu februarju 2019 je bil za izbran nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 60.957 oseb, medtem ko je imelo predviden datum termina 64.895 oseb.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 3. 2019 čaka 61.805 oseb, kar pomeni 42 oziroma 0,07 % čakajočih več kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 3. 2019 čaka 27.310 oseb, kar pomeni 206 oseb oziroma 0,75 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 3. 2019 čaka 65.019 oseb, kar pomeni 62 oziroma 0,09 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 21.626 oseb, ki na dan 1. 3. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 94 oziroma 0,43 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 4,66 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 3,58 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določen datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 5,24 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež za polovico manjši in znaša 1,88 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 13.275 oseb, kar je 1.137 več kot pri stopnji nujnosti redno, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 12.138. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 55 % vseh izbranih prvih pregledov večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 49% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 38 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 70 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Redno« pri 66 % vseh izbranih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Hitro«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 7.315 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih 13.196 oseb. Tudi pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer več kot 14 dni čaka 54 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celoten pretekli mesec. V tem mesecu opazimo, da je tako pri prvih pregledih, kot tudi pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname skozi mesec manjše od števila tistih, ki imajo v enakem obdobju predviden datum termina. Vse to vpliva tudi na skupno število čakajočih, ki se je zaradi tega zmanjšalo, še posebej je to moč opaziti pri prvih pregledih.

Za konec še na nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje za mesec februar 2019:

- trenutno je v sistem povezanih 803 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 217 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 386 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 788 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.064 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 420 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- dnevno je poslanih do 20.000 eNapotnic, skupno je bilo v februarju 2019 kreiranih 330.879 eNapotnic;
- dnevno je prejetih do 26.400 eNaročil, skupno je bilo v februarju 2019 prejetih 461.578 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 3. 2019	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 3. 2019	15
2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	20
2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	23
2.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	25
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 3. 2019	26
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	32
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	35
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	37
3.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	39
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1. 2. 2019 DO 1. 3. 2019	40
5. PRILOGE	44

SEZNAM GRAFOV

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko diagnostičnimi storitvami.	12
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve	13
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve	14
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	18
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«	19
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«	20
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019	21
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	22
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019	23
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	24
Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.	25
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	32
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«	33
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«	34
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019	35
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	36
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019	37
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	38
Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.	39
Graf 4-1: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede	40
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za izbrane prve preglede	41
Graf 4-3: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev	42

Graf 4-4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev _____ 43

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 3. 2019. _____ 15

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 3. 2019 _____ 26

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 3. 2019 _____ 44

Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 3. 2019 _____ 64

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

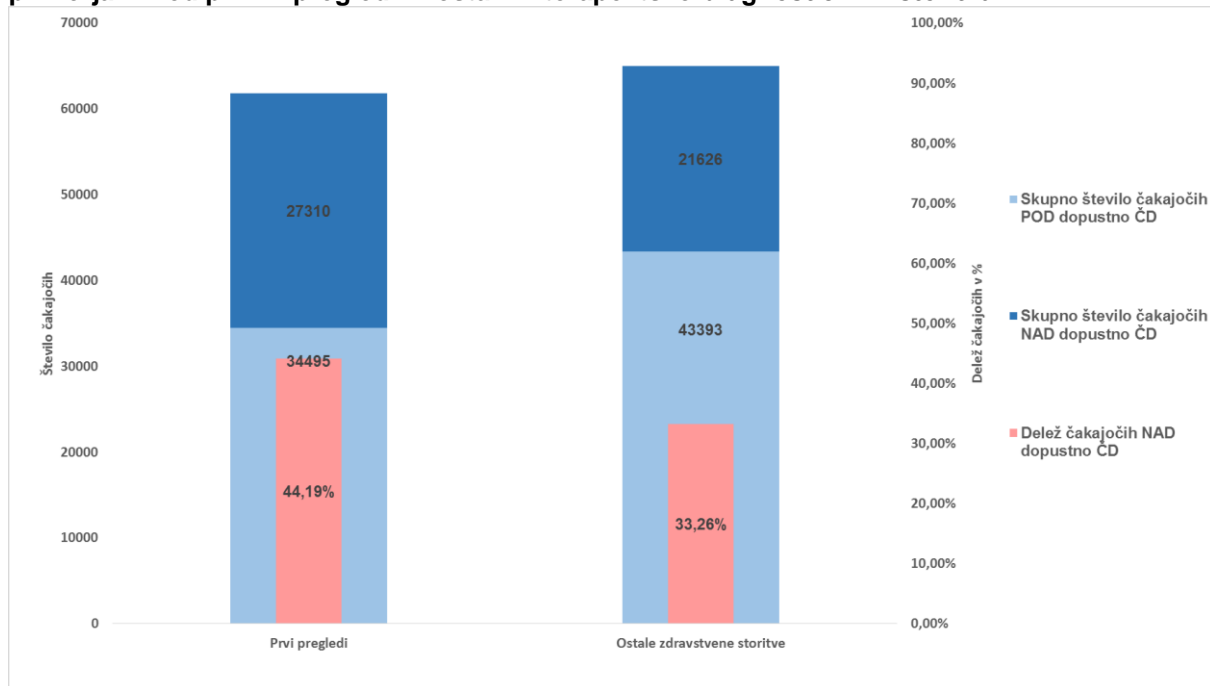
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega stanja oziroma akutnega poslabšanja kroničnega zdravstvenega stanja in načrtovanju potrebnih preiskav in zdravljenja, vključno z morebitnim zdravljenjem, opravljenim neposredno po tem pregledu. Kot prvi pregled se šteje tudi samostojno opravljena diagnostika.
- **eNaročanje** – oblika elektronskega naročanja in zbirka podatkov, ki je opredeljena z zakonom, ki ureja zbirke podatkov v zdravstvu.
- **eNapotnica** – napotnica, izdana v elektronski obliki ali izdana na papirju in pretvorjena v elektronsko obliko, ko se pacient vpiše v nek čakalni seznam.
- **Napotna listina** – dokument, s katerim izbrani osebni ali napotni zdravnik prenaša svoja pooblastila na druge zdravstvene delavce na isti ali višji ravni zdravstvene dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo zdravstveno zavarovanje.
- **Šifrant VZS** – šifrant vrst zdravstvenih storitev, objavljen na spletni strani NIJZ <http://www.nijz.si/sl/podatki/sifrant-vrst-zdravstvenih-storitev-vzs>.
- **Medicinska indikacija** – bolezenska znamenja in okoliščine, ki nakazujejo določene medicinske ukrepe, v poročilu se uporablja kot indikator obstoja vzroka za uvrstitvev pacienta na točno določen termin (večinoma kasneje kot bi bil uvrščen glede na proste termine).
- **Lastna želja pacienta** – indikator, ki označuje izbiro točno določenega zdravnika ali predstavitev termina na kasnejši datum zaradi zahteve pacienta.
- **Čakalna doba** – v dneh izraženo obdobje od uvrstitve vpisa na čakalni seznam do dejanske izvedbe zdravstvene storitve. Šteje se, da čakalna doba obstaja, če navedeno obdobje znaša več kot en dan.
- **Čakalni seznam** – elektronska zbirka podatkov zaporedno vpisanih pacientov, ki čakajo na izvedbo določene zdravstvene storitve pri izbranem izvajalcu zdravstvene dejavnosti oziroma zdravstvenem delavcu.
- **Najdaljša dopustna čakalna doba** – doba, v kateri mora biti opravljena neka zdravstvena storitev, da se z vidika objektivne medicinske presoje zdravstvenih potreb pacienta ne poslabša njegovo zdravstveno stanje ali kakovost življenja. V sistemu eNaročanje se za osebo šteje, da čaka nad dopustno dolgo čakalno dobo takoj, ko je vpisana v čakalni seznam, v kolikor je njen termin ali dodeljeni termin kasnejši od meje

za dopustno čakalno dobo. Npr. pacient, ki se 1. marca vpiše v čakalni seznam s stopnjo nujnosti hitro in dobi okvirni termin konec julija, se že 1. marca šteje kot čakajoč nad dopustno dobo, ker je časovna oddaljenost med datumom vpisa in okvirnim terminom več kot 90 dni.

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 3. 2019

V poglavju predstavljamo skupno število vseh čakajočih ter število in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo na prve preglede v izbranih specialističnih ambulantah in na ostale terapevtsko-diagnostične storitve.

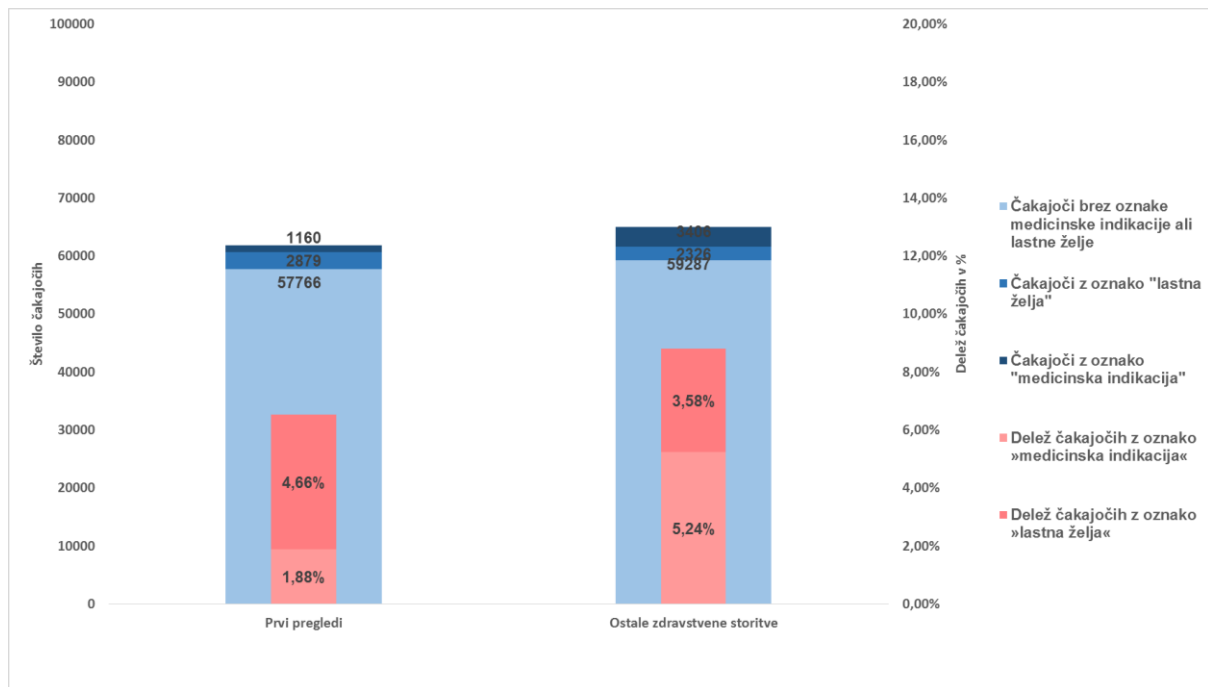
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 3. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 61.805 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 27.310 oseb, kar predstavlja 44,19 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 65.019 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 21.626, kar predstavlja 33,26 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 48.936 oseb, kar predstavlja 38,59 % vseh čakajočih.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo (v skladu z novelo Zakona o pacientovih pravicah), niso upoštevani tisti, ki nad dopustno dolgo čakalno dobo čakajo zaradi lastne želje (prestavitve termina ali želja po določenem zdravniku) ali medicinske indikacije za uvrstitev na točno določen termin (zdravstvenega stanja, ki zahteva izvedbo storitve na določen datum).

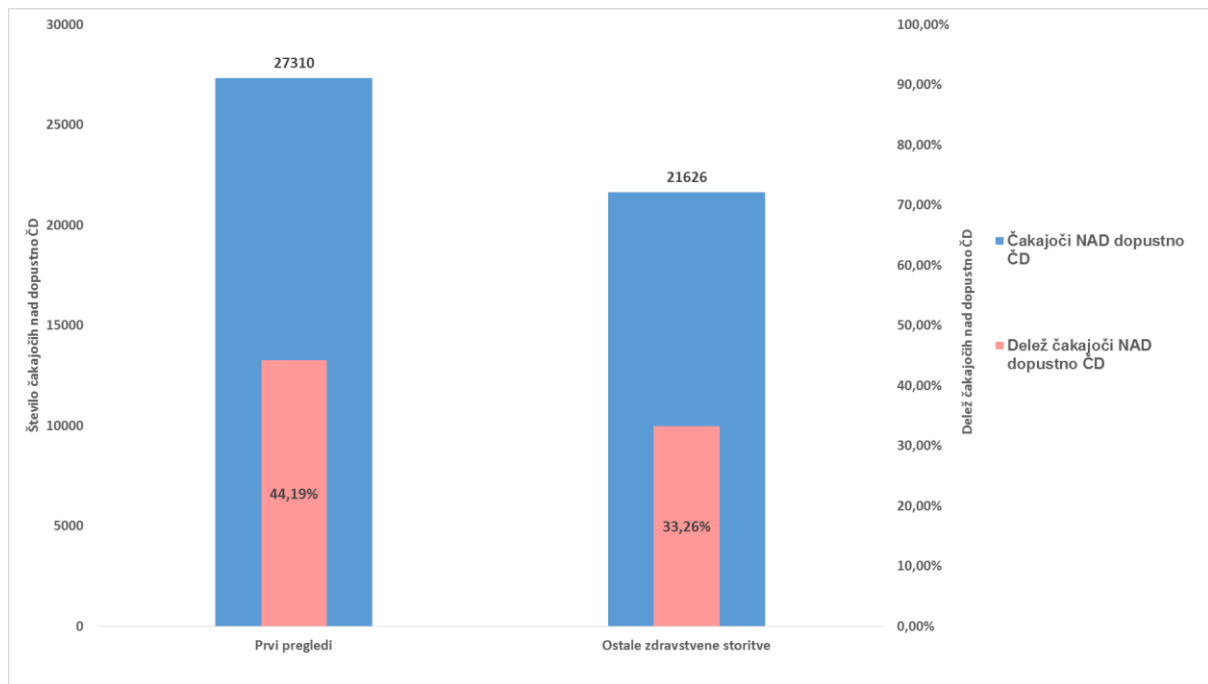
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 3. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin, izbira točno določenega zdravnika). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Nekaj več jih čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 65.019, od tega jih 3.406 oz. 5,24 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 2.326 oz. 3,58 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitev termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 61.805 oseb, od tega jih 1.160 oz. 1,88 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 2.879 oseb oz. 4,66 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število oseb, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na prvi pregled, in sicer 27.310 oseb, kar predstavlja 44,19 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah nad dopustno mejo čaka 21.626, kar predstavlja 33,26 % od vseh, ki čakajo na izbran nabor specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

V nadaljevanju bolj podrobno predstavljamo analize podatkov ločeno glede na tip zdravstvene storitve: prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve.

2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 3. 2019

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 3. 2019.

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo, je to označeno z rdečim tiskom. Povprečje prvih terminov je bilo izračunano kot aritmetična sredina vseh s strani izvajalcev javljenih prvih terminov za posamezen prvi pregled. Gre za prvi prosti termin, ki ga vsak izvajalec za neko storitev javno objavi na portalu spremljanja čakalnih dob sistema eNaročanje. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo nujnosti redno, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti.

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Flebološki pregled - prvi	39,1	74,1	136,6	SPECIALISTIČNA IZVENBOLNIŠNIČNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST MILETA TRIPKOVIČ s.p. -24 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 536 dni	366,6	1366	1096	80,23%	23	1,68%	↑
Revmatološki pregled - prvi	67,1	235,1	341,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 17 dni	UKC LJUBLJANA INTERNA KLINIKA - 480 dni	302,8	2882	956	33,17%	172	5,97%	↑
Dermatološki pregled - prvi	57,3	105,2	168,1	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA -7 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 684 dni	249,7	13664	7967	58,31%	1022	7,48%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	32,9	84,0	159,7	Zasebna ambulanta oralne in maksilofacialne kirurgije Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. Prost sprejem	Implantološki inštitut, d.o.o. - 384 dni	205,5	4756	499	10,49%	303	6,37%	↓
Venerološki pregled - prvi	12,7	30,3	129,3	UKC LJUBLJANA - KLINIKA ZA INFEKCIJSKE BOLEZNI IN VROČINSKA STANJA 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 360 dni	181,0	307	148	48,21%	11	3,58%	↑
Nevrološki pregled - prvi	31,4	120,6	156,4	BOLNIŠNICA SEŽANA -28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 731 dni	164,7	6157	3348	54,38%	209	3,39%	↑

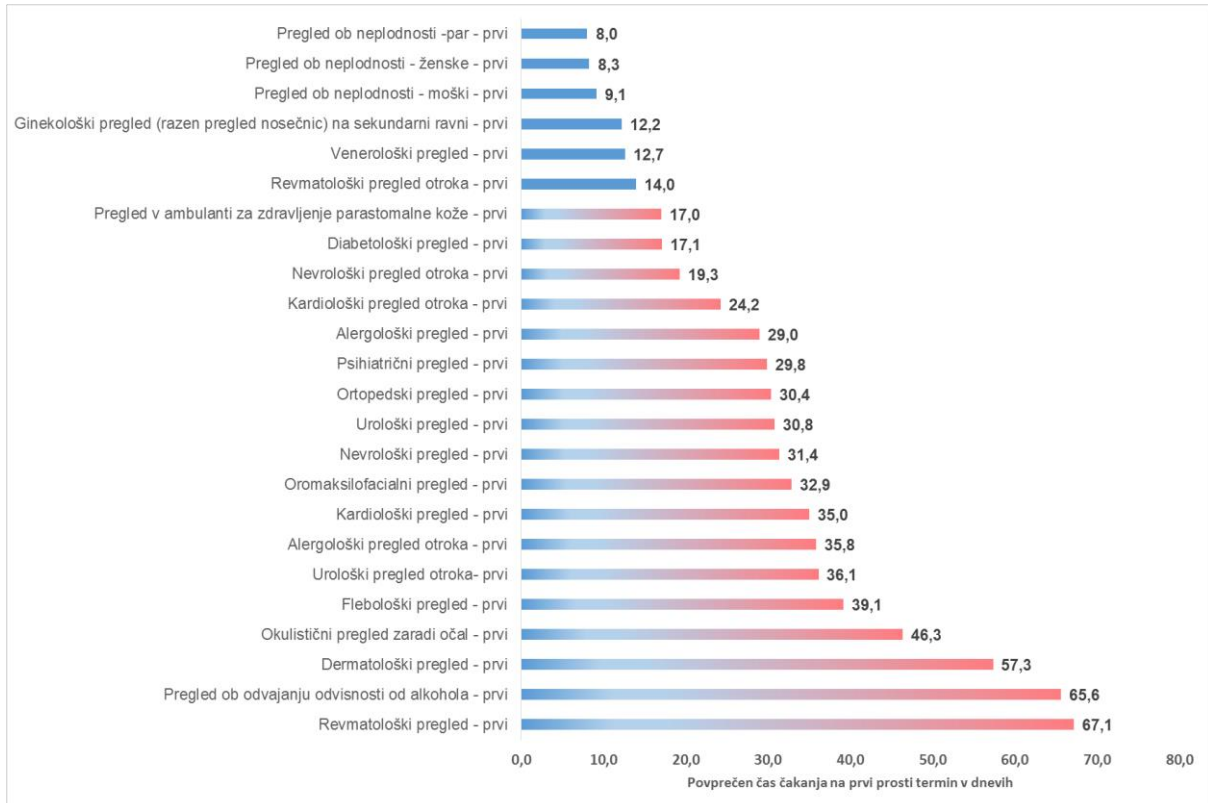
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Alergološki pregled - prvi	29,0	35,5	67,7	ALVEOLA D.O.O.ALBERT KLOBUČAR, DR. MED. -3 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 320 dni	160,2	1107	568	51,31%	66	5,96%	↕
Ortopedski pregled - prvi	30,4	88,5	124,0	MD Medicina d.o.o. -4 dni	TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 452 dni	151,1	13483	7155	53,07%	839	6,22%	↓
Kardiološki pregled - prvi	35,0	87,1	144,2	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - CENTER -46 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 419 dni	148,2	8468	3380	39,91%	752	8,88%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	46,3	76,3	114,2	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. Prost sprejem	UKC LJUBLJANA OČESNA KLINIKA - 692 dni	130,4	1990	450	22,61%	186	9,35%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	35,8	54,7	94,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO -13 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 366 dni	123,1	1166	184	15,78%	101	8,66%	↓
Urološki pregled - prvi	30,8	72,4	103,0	DIAGNOSTIČNI CENTER BLEED D.O.O. -10 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 283 dni	106,8	2722	1003	36,85%	128	4,70%	↑
Psihiatrični pregled - prvi	29,8	47,1	73,4	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA 1 dan	Zasebna psihiatrica ordinacija Peter Kapš, dr.med. - 339 dni	98,5	962	270	28,07%	68	7,07%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	12,2	27,2	28,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 248 dni	92,4	860	111	12,91%	62	7,21%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	36,1	67,9	89,9	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo -28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 192 dni	83,0	340	39	11,47%	15	4,41%	↓
Diabetološki pregled - prvi	17,1	31,7	47,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM TRŽIČ - 484 dni	82,3	423	72	17,02%	17	4,02%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Revmatološki pregled otroka - prvi	14,0	70,0	145,0	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA -119 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 171 dni	78,9	29	0	0,00%	2	6,90%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	8,3	26,0	35,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 140 dni	77,0	254,0	5,0	1,97%	13,0	5,12%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	19,3	42,0	61,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE -19 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 136 dni	71,6	342	26	7,60%	26	7,60%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	24,2	47,7	63,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO -13 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 185 dni	57,0	320	31	9,69%	11	3,44%	↓
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	8,0	29,8	59,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 140 dni	54,6	12	0	0,00%	0	0,00%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	9,1	27,6	23,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 94 dni	43,5	183	2	1,09%	13	7,10%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	65,6	74,4	74,4	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA -3 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE - 234 dni	35,8	12	0	0,00%	0	0,00%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	8,0	8,3	8,3	ZDRAVSTVENI DOM LOGATEC Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLČA MARIBOR - 15 dni	n.p.	0	0	0,00%	0	0,00%	↓
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17,0	20,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA -20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	n.p.	0	0	0,00%	0	0,00%	↓

2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu za izbrani nabor prvih pregledov, kjer bomo primerjali povprečen čas čakanja na prvi prosti termin.

Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

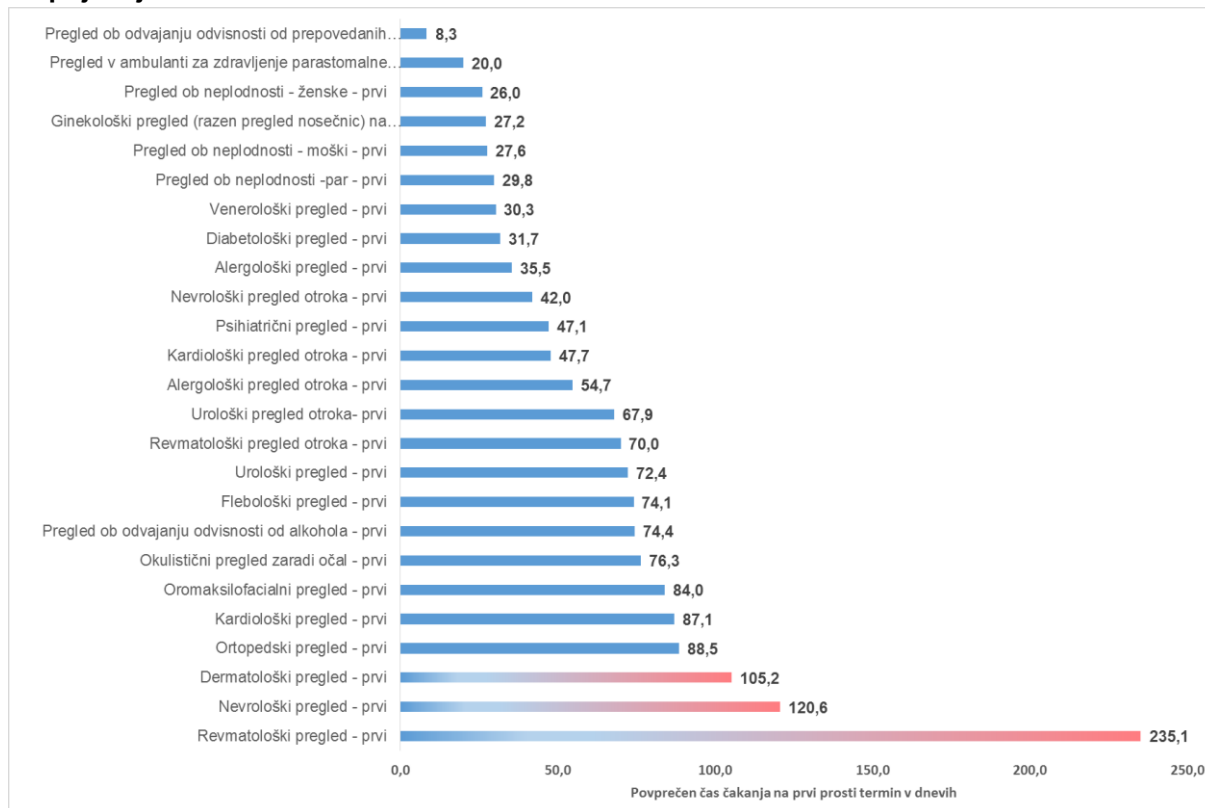


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 19 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 67 dni;
- Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola s povprečno čakalno dobo 66 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 57 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 46 dni;
- Flebološki pregled s povprečno čakalno dobo 39 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečen čas čakanja na prvi termin pri stopnji nujnosti »Hitro«.

Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

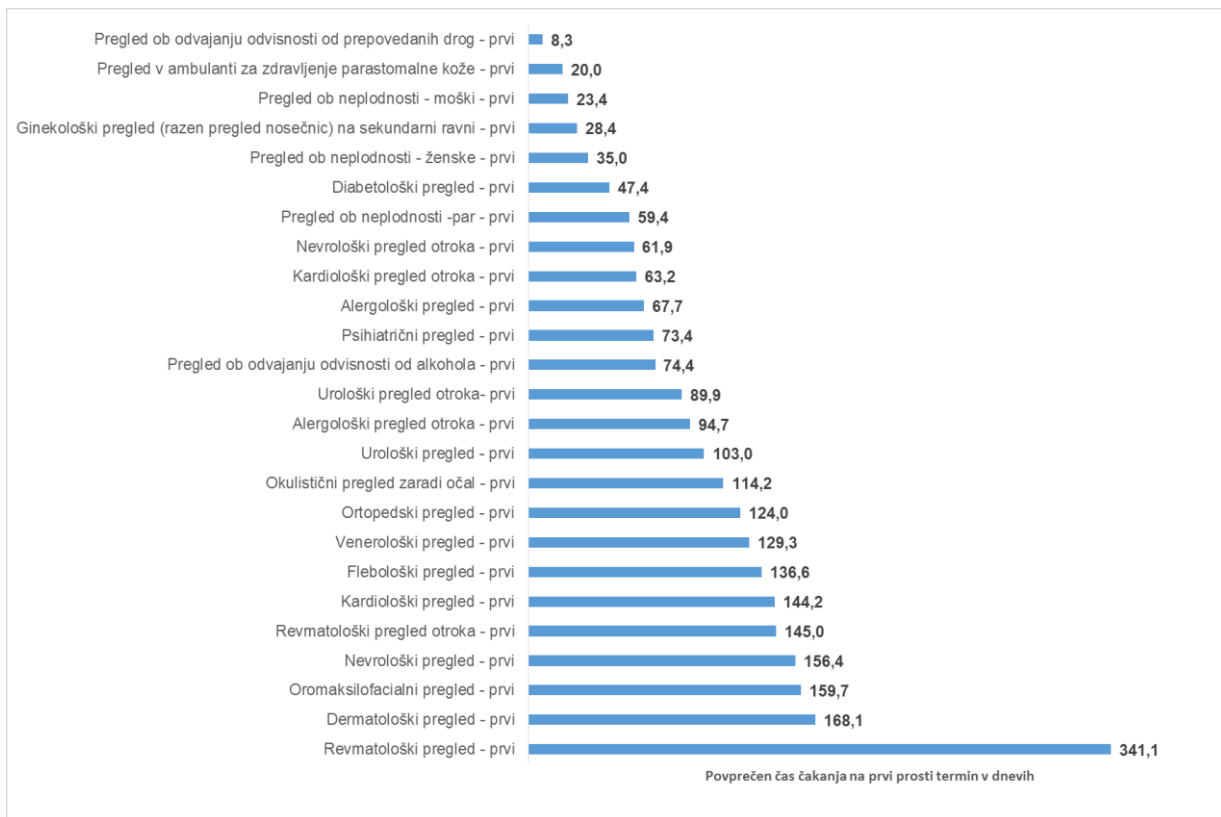


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presegajo:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 235 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 121 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 105 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo še povprečen čas čakanja na prvi termin pri stopnji nujnosti »Redno«.

Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«

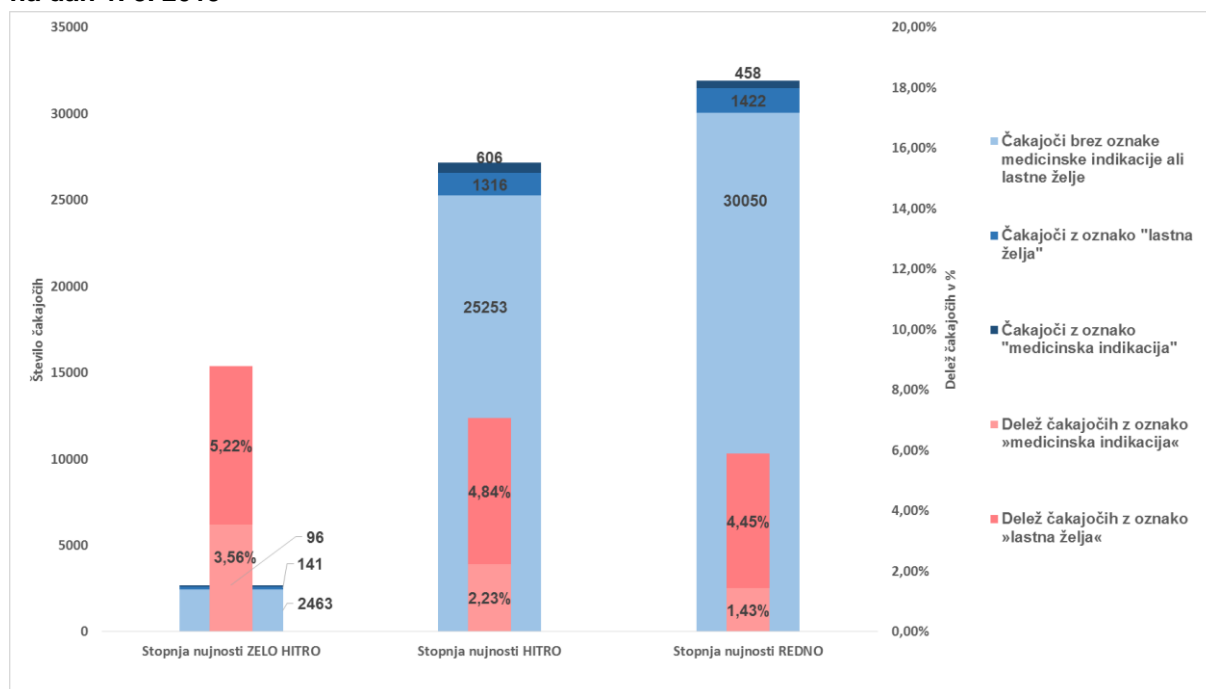


Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Iz grafa lahko razberemo, da imajo pri tej stopnji nujnosti v povprečju vsi prvi pregledi čakalno dobo krajšo od dopustne čakalne dobe.

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

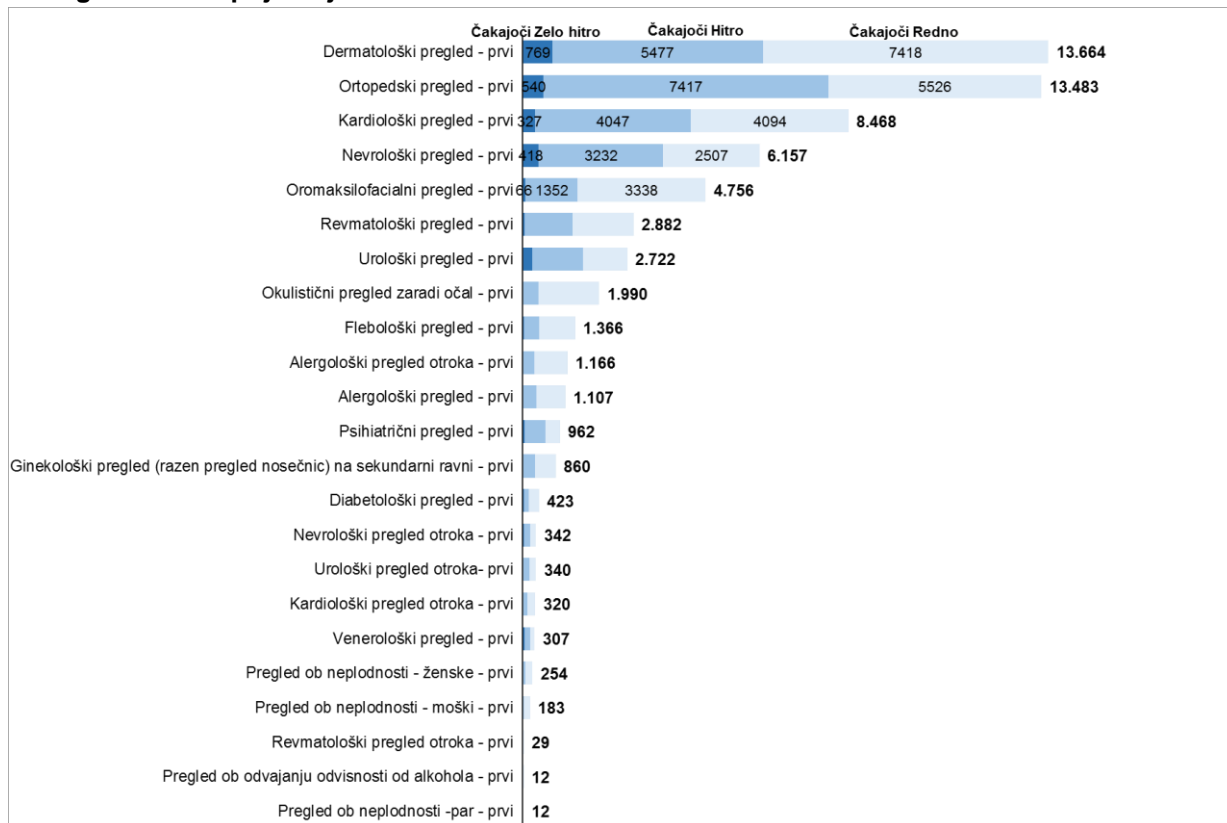
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega stanja naročiti na nek točno določen termin, za kar bomo uporabili izraz »medinska indikacija«. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 3. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 31.930 oseb, od tega jih 458 oz. 1,43 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.422 oz. 4,45 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 27.175 oseb, od tega jih 606 oz. 2,23 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.316 oz. 4,84 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 2.700 oseb, od tega jih 96 oz. 3,56 % čaka z oznako medicinske indikacije, 141 oz. 5,22 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

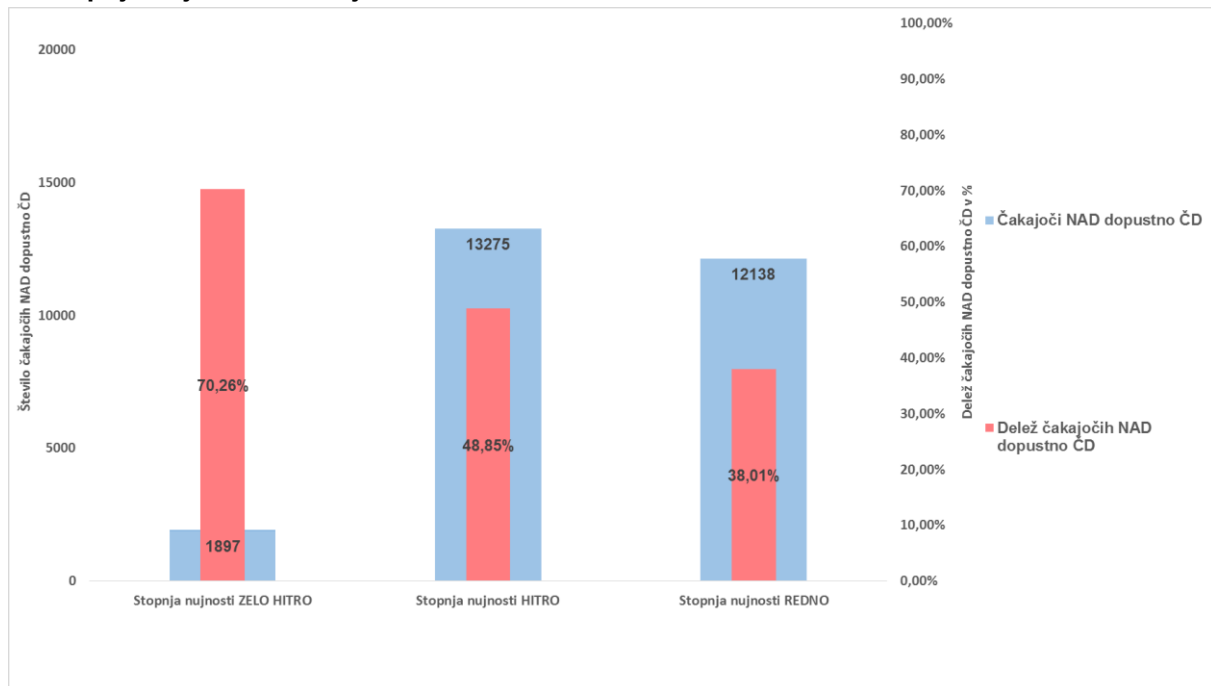
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 13.664, od tega jih 7.418 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.477 pri stopnji »Hitro« in 769 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 13.483, od tega jih 5.526 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.417 pri stopnji »Hitro« in 540 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.468, od tega jih 4.094 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.047 pri stopnji »Hitro« in 327 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.157, od tega jih 2.507 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.232 pri stopnji »Hitro« in 418 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.756, od tega jih 3.338 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1352 pri stopnji »Hitro« in 66 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 4,37 % od skupnega števila vseh čakajočih, kar je 0,1 odstotka več, kot na isti dan preteklega meseca.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

V tem poglavju prikazujemo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti.

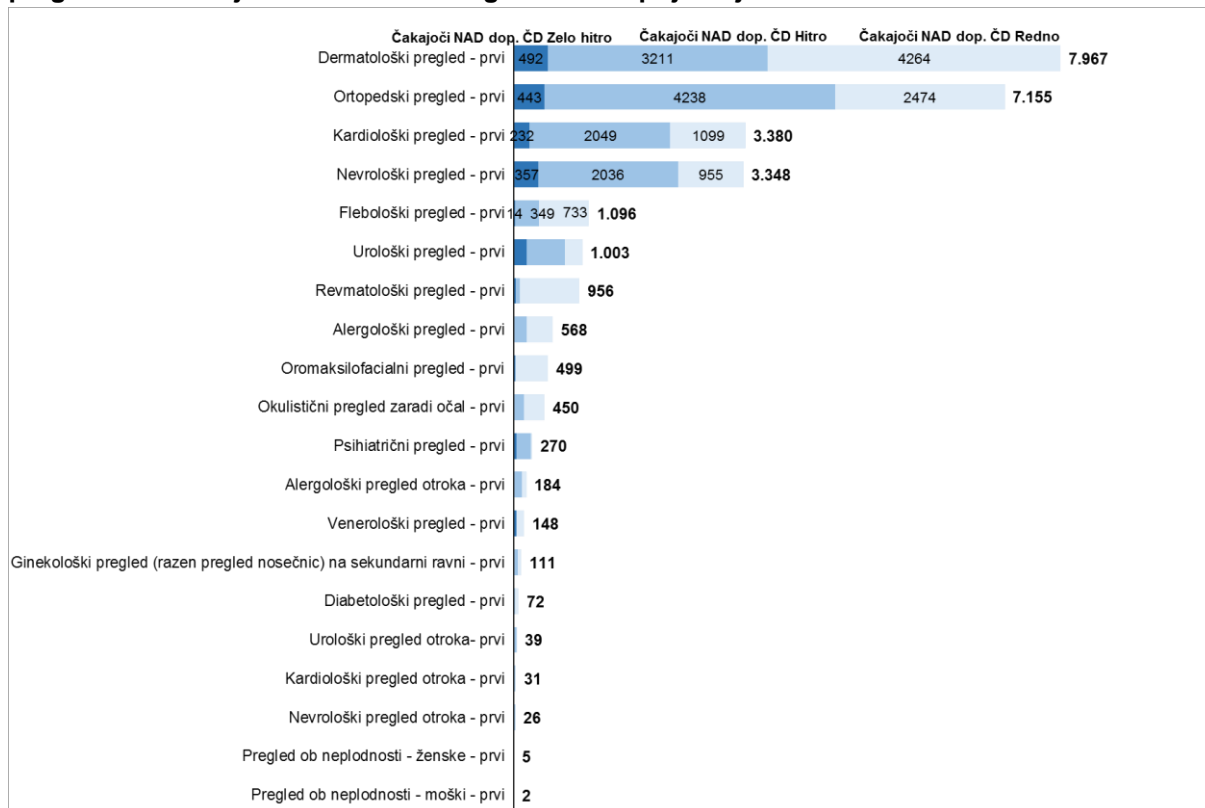
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Hitro« kot pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 13.275 čakajočih, kar predstavlja 49 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 12.138 čakajočih, kar predstavlja 38 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 1.897 čakajočih, kar predstavlja 70 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti.

V naslednjem grafu prikazujemo število čakajočih nad dopustno mejo, ločeno po stopnjah nujnosti na ravni 25. specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

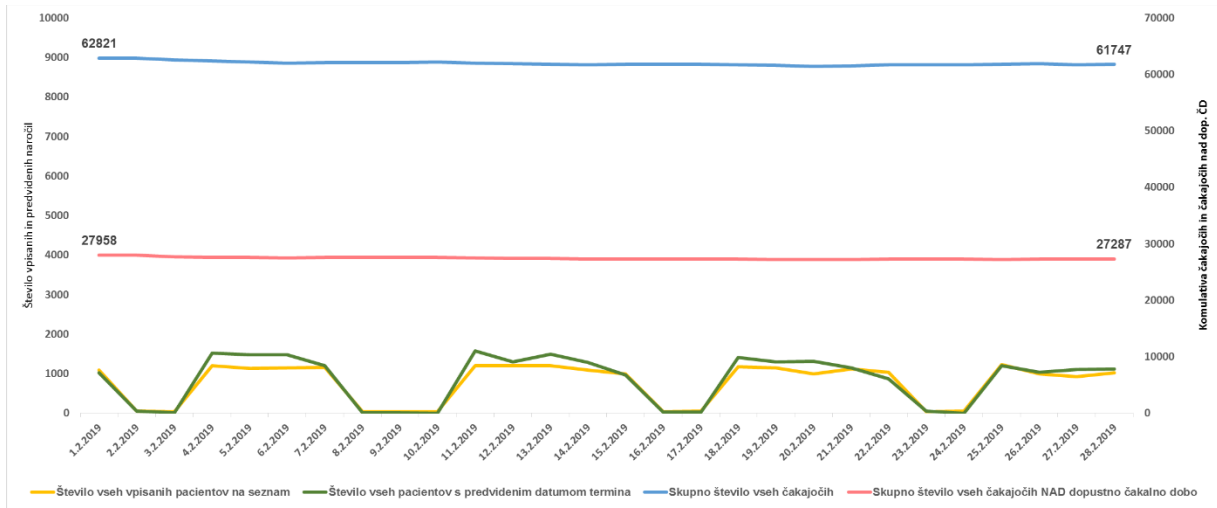
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.967, od tega jih 4.264 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.211 pri stopnji »Hitro« in 492 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.155, od tega jih 2.474 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.238 pri stopnji »Hitro« in 443 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.380, od tega jih 1.099 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.049 pri stopnji »Hitro« in 232 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.348, od tega jih 955 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.036 pri stopnji »Hitro« in 357 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Flebološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.096, od tega jih 733 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 349 pri stopnji »Hitro« in 14 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 55 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 70 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 49 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 38 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

V tem poglavju želimo prikazati primerjavo števila oseb, ki so se v zadnjem mesecu vpisali v čakalni seznam za prvi pregled, s številom oseb, ki so v tem mesecu imeli določen termin prvega pregleda.

Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni dan. Opazimo lahko, da je število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival tudi na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo konkretno z 62.821 čakajočih na dan 1. 2. 2019 na 61.747 na dan 28.2. 2019, kar pomeni 1.074 čakajočih oziroma 1,71 % manj. V mesecu februarju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 21.532 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 24.054 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 2.522 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za skoraj 2 odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, lahko opazimo, da se je v zadnjem mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno z 27.958 na dan 1. 2. 2019 na 27.287 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 28. 2. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 671 oseb oziroma za 2,40 %

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 3. 2019

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 3. 2019

Kjer čakalne dobe presegajo dopustno čakalno dobo, je to označeno z rdečim odebeljenim tiskom. Povprečje prvih terminov je bilo izračunano kot aritmetična sredina vseh prvih terminov za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev. Gre za prvi prosti termin, ki ga vsak izvajalec za neko storitev javno objavi na portalu spremljanja čakalnih dob sistema eNaročanje. Minimalne in maksimalne vrednosti po izvajalcih veljajo za stopnjo nujnosti »Redno«, skupno število čakajočih pa predstavlja vsoto vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti.

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge žilne operacije (razen arterije)	12,3	801,3	799,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -3 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 3160 dni	1712,1	200	193	96,50%	0	0,00%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	61,0	596,2	695,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -49 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2551 dni	1541,3	64	57	89,06%	4	6,25%	↓
Sklerozacija krčnih žil	11,6	46,7	101,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 486 dni	1090,5	59	38	64,41%	0	0,00%	↑
Druge ušesne operacije	53,0	319,3	356,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO -150 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 759 dni	865,9	204	177	86,76%	27	13,24%	↑
Operacija krčnih žil	38,4	116,4	305,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE -14 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	744,8	3085	2621	84,96%	98	3,18%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	5,2	152,4	399,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO -3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 1721 dni	642,9	949	459	48,37%	60	6,32%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	58,5	304,3	329,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -68 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 759 dni	640,1	14	11	78,57%	2	14,29%	↑
Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	12,3	15,0	12,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA -3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 31 dni	634,6	21	21	100,00%	0	0,00%	↑
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	90,0	600,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -600 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 600 dni	561,3	3	3	100,00%	0	0,00%	↕
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	90,0	356,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -356 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 356 dni	532,0	2	2	100,00%	0	0,00%	↕
Operacija hrbtenice - spondilodeza	13,5	195,5	308,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -152 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 465 dni	502,9	100	83	83,00%	0	0,00%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	54,0	190,0	236,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA -94 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 605 dni	501,2	228	179	78,51%	39	17,11%	↓
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,0	177,0	225,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -53 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 602 dni	496,1	184	159	86,41%	12	6,52%	↓
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	8,5	185,0	232,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -80 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 467 dni	430,1	367	311	84,74%	44	11,99%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Odstranitev eksstoz	5,6	65,9	148,1	Zasebna ambulanta oralne in maksilofacialne kirurgije Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. -3 dni	Implantološki inštitut, d.o.o. - 271 dni	415,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi na mastoidni in temporalni kosti	55,0	109,5	182,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO -173 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 192 dni	414,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8,5	122,0	151,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -45 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 258 dni	371,3	96	68	70,83%	27	28,13%	↑
Endoproteza kolena	8,5	116,3	230,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA -3 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 711 dni	370,0	1666	686	41,18%	71	4,26%	↑
Revizijska operacija ramena	23,3	44,0	58,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA -3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 136 dni	364,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↕
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	58,5	143,0	230,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 440 dni	360,4	584	493	84,42%	67	11,47%	↕
Revizijska operacija kolka	23,0	71,2	148,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA -3 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 402 dni	358,1	11	6	54,55%	0	0,00%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	24,5	139,5	459,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -122 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 796 dni	357,9	20	10	50,00%	0	0,00%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	14,0	161,6	313,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE -34 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1441 dni	354,7	1167	387	33,16%	47	4,03%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Operacija kile	11,9	40,7	57,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -3 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 157 dni	348,0	901	585	64,93%	49	5,44%	↑
Operacija žolčnih kamnov	12,0	46,3	62,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE -3 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 192 dni	340,9	619	391	63,17%	35	5,65%	↓
Transtorakalna ehokardiografija s KS	10,0	74,0	187,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE -187 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 187 dni	336,8	5	0	0,00%	5	100,00%	↕
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	37,7	90,7	161,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -60 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 250 dni	336,7	50	46	92,00%	0	0,00%	↓
Menjava srčne zaklopke	6,5	20,5	22,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA -3 dni	MC MEDICOR D.D. - 42 dni	330,0	28	27	96,43%	0	0,00%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	12,8	58,0	188,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -122 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 301 dni	329,4	56	24	42,86%	0	0,00%	↑
Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	28,0	205,0	216,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA -3 dni	SŽ - ŽELEZNIŠKI ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - 572 dni	329,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
Posegi v grlu	45,3	77,0	113,3	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO -27 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 173 dni	324,0	148	104	70,27%	20	13,51%	↕
Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	66,0	140,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -140 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 140 dni	297,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,5	55,5	140,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA -80 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 201 dni	275,1	11	9	81,82%	2	18,18%	↕

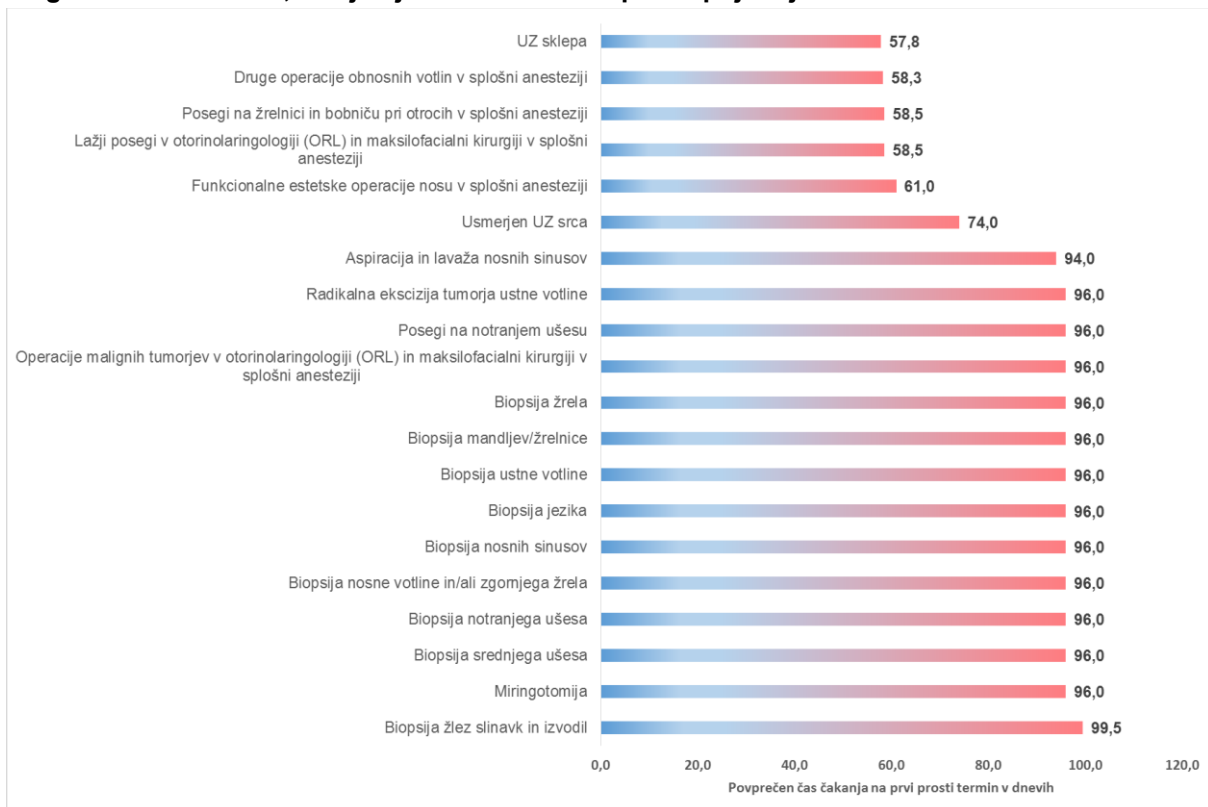
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
MRA torakalne aorte KS	19,4	66,3	97,7	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. -17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	266,9	52	24	46,15%	25	48,08%	↑
Aortokoronarni obvodci z menjavo srčne zaklopke	6,5	20,5	22,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA -3 dni	MC MEDICOR D.D. - 42 dni	263,3	4	2	50,00%	0	0,00%	↓
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	6,0	93,4	134,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA -3 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 229 dni	260,6	30	7	23,33%	0	0,00%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	78,0	97,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -87 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 108 dni	251,8	17	4	23,53%	9	52,94%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	16,9	79,9	734,8	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 3 dni	KIRURŠKI CENTER TOŠ D.O.O. - 9912 dni	247,0	558	131	23,48%	14	2,51%	↓
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	28,0	83,5	125,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. -17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	240,1	7	3	42,86%	4	57,14%	↑
Drugi oralni operativni posegi	30,1	63,5	253,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -3 dni	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1587 dni	235,4	1104	523	47,37%	166	15,04%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	31,0	87,5	128,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR -31 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	232,3	188	152	80,85%	1	0,53%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
CTA srca - prikaz funkcije	30,3	84,3	123,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA -10 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 306 dni	231,5	2	0	0,00%	2	100,00%	↑
Druge operacije na arterijah	10,7	13,8	26,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA -3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 59 dni	228,3	6	4	66,67%	0	0,00%	↓
CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	187,0	306,0	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo -306 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 306 dni	227,2	6	3	50,00%	3	50,00%	↕
Operacija nosnega pretina	36,0	68,3	152,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -49 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 292 dni	223,7	97	37	38,14%	2	2,06%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	58,3	85,8	119,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE -49 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 173 dni	222,1	46	41	89,13%	2	4,35%	↑
Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	26,0	71,0	155,5	ENDOMED D.O.O. -124 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 187 dni	220,0	115	48	41,74%	15	13,04%	↓
MR obraza in drugo s KS	25,2	58,1	90,7	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER -3 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	210,6	8	5	62,50%	1	12,50%	↑
MRA pljučnih arterij KS	22,4	72,4	108,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. -17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	210,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↑

3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer bomo primerjali povprečen čas čakanja na prvi prosti termin.

Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

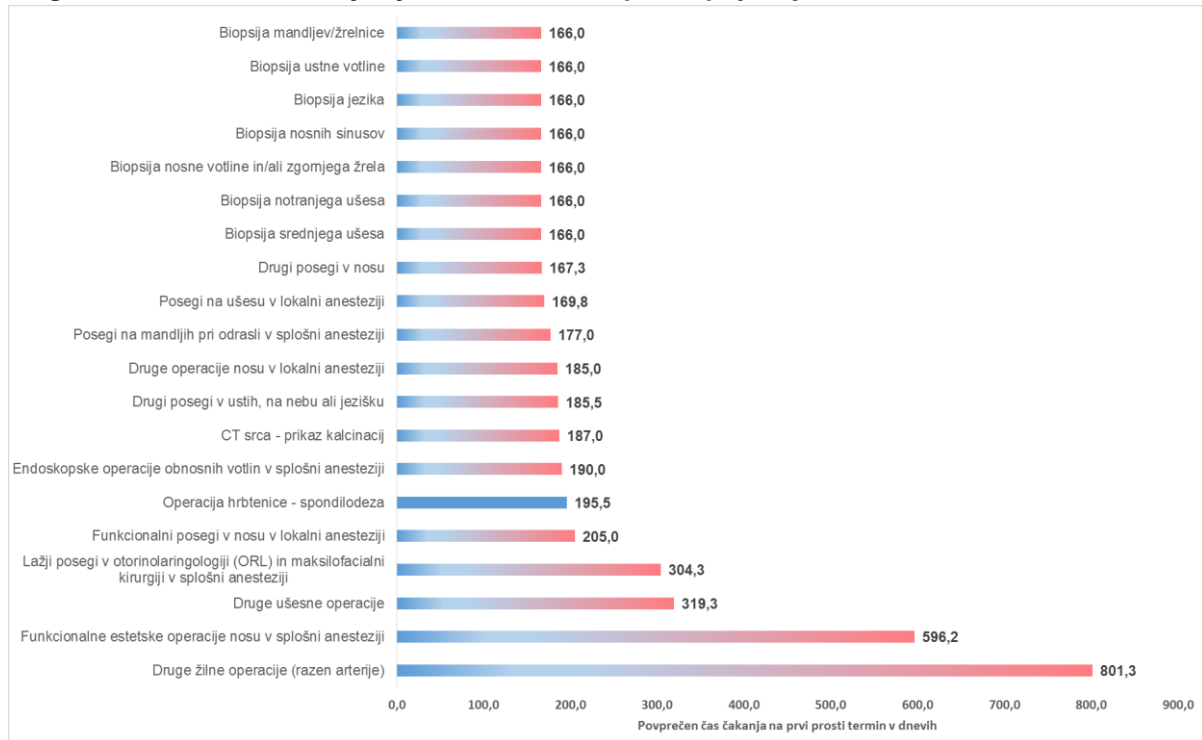


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega vseh 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

- Biopsija žlez slinavk in izvodil s povprečno čakalno dobo 99 dni;
- Miringotomija s povprečno čakalno dobo 96 dni;
- Biopsija srednjega ušesa s povprečno čakalno dobo 96 dni;
- Biopsija notranjega ušesa s povprečno čakalno dobo 96 dni;
- Biopsija nosne votline s povprečno čakalno dobo 96 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečen čas čakanja na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«.

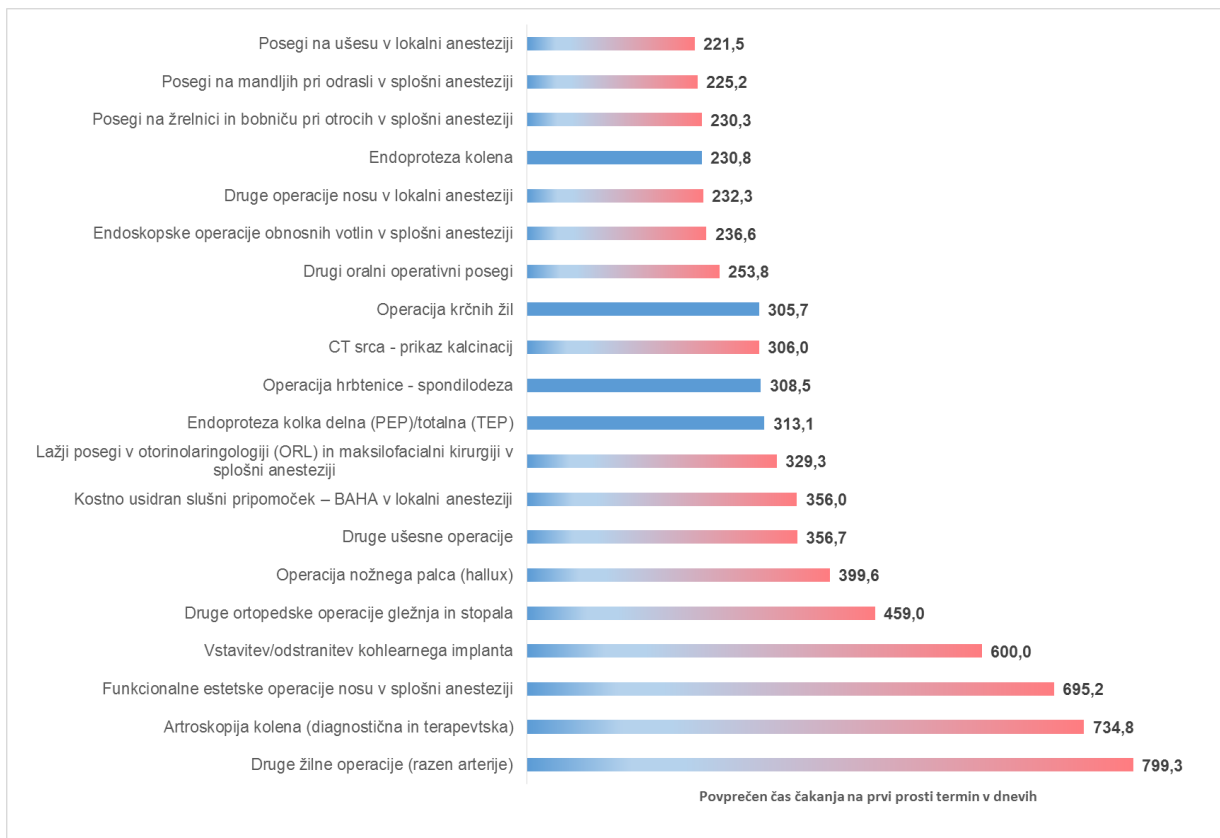
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega 19 od 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 801 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 596 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 319 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 304 dni;
- Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji s povprečno čakalno dobo 205 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



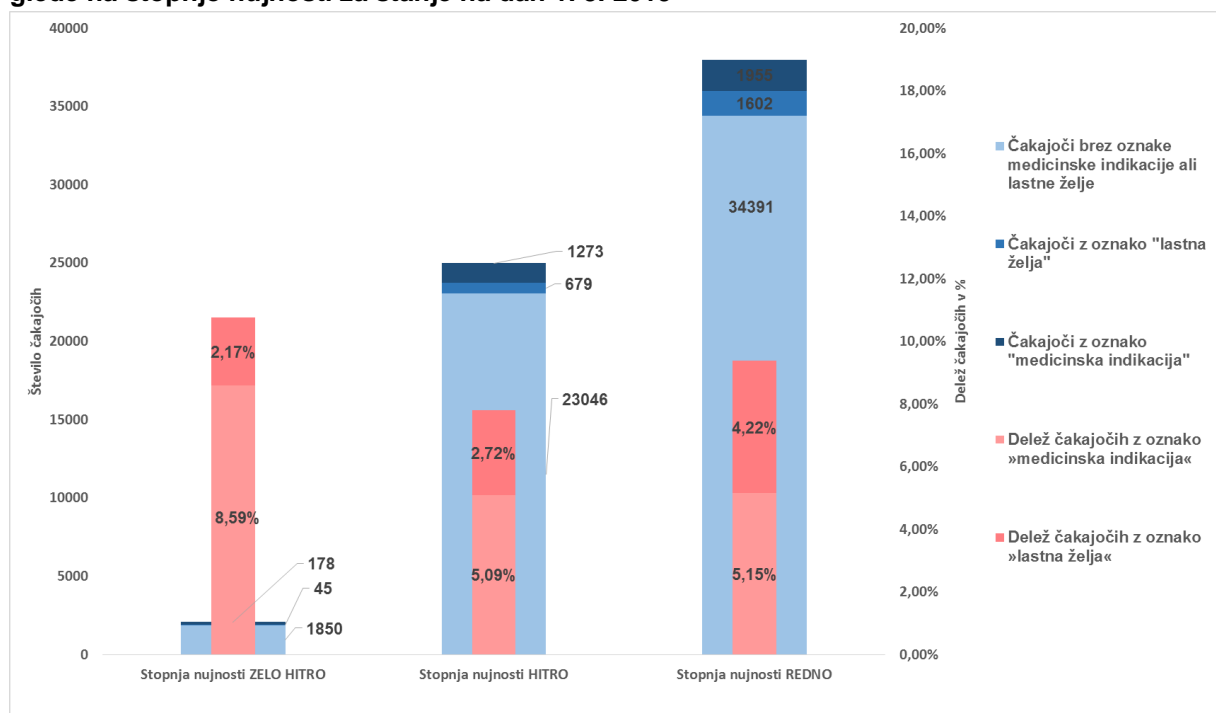
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 3. 2019 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 799 dni;
- Artroskopija kolena s povprečno čakalno dobo 735 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 695 dni;
- Vstavitve/odstranitev kohlearnega implanta s povprečno čakalno dobo 600 dni;
- Druge ortopedske operacije gležnja in stopala s povprečno čakalno dobo 459 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

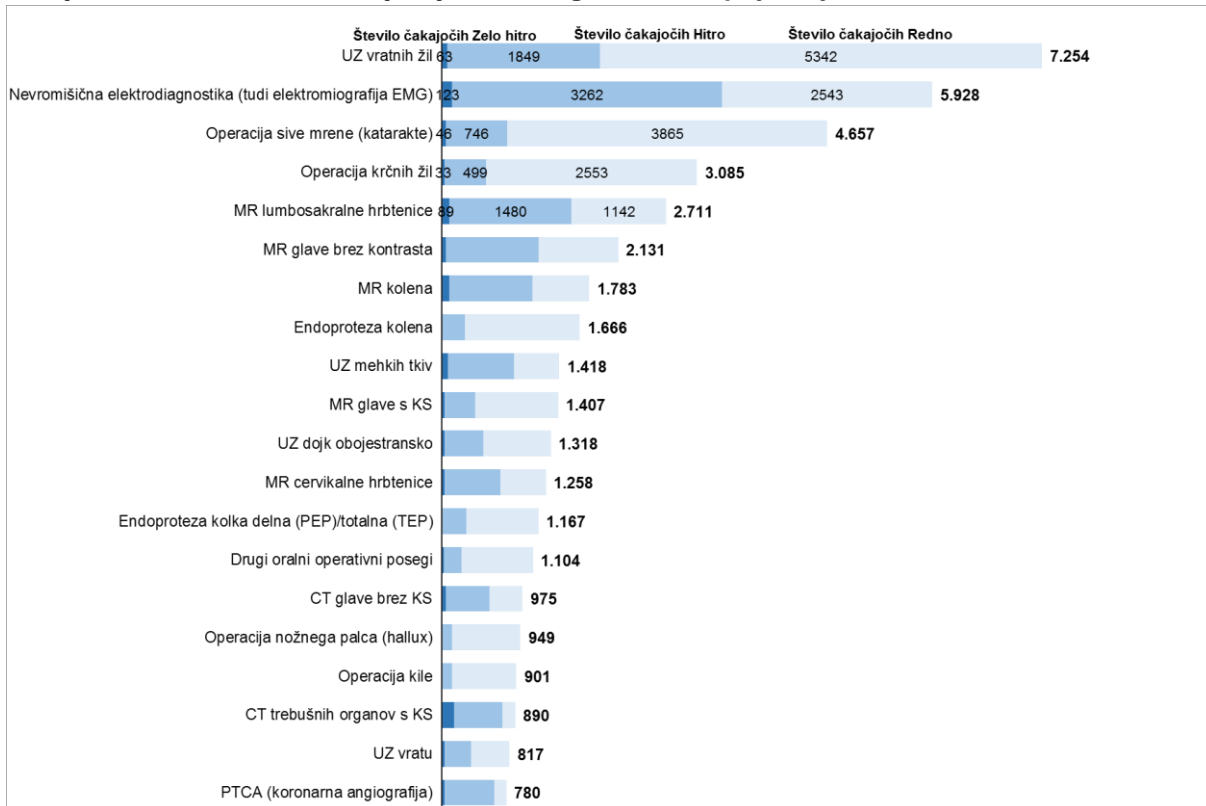
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega stanja naročiti na točno določeni termin, za kar bomo uporabili izraz »medinska indikacija«. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 3. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 37.948, od tega jih 1.955 oz. 5,15 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.602 oz. 4,22 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 24.998, od tega jih 1.273 oz. 5,09 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 679, oz. 2,72 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 2.073 oseb, od tega 178 oz. 8,59 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 45 oz. 2,17 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo.

Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

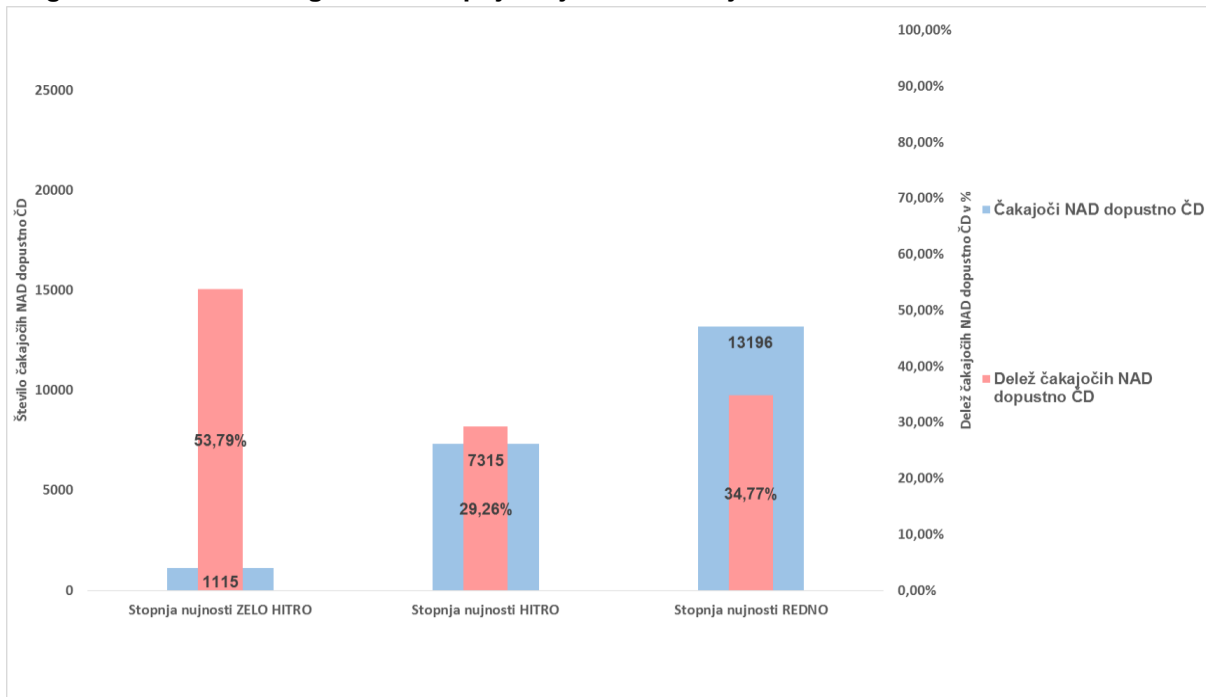
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 7.254, od tega jih 5.342 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.849 pri stopnji »Hitro« in 63 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 5.928, od tega jih 2.543 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.262 pri stopnji »Hitro« in 123 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 4.657, od tega jih 3.865 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 746 pri stopnji »Hitro« in 46 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 3.085, od tega jih 2.553 čaka pri stopnji nujnosti redno, 499 pri stopnji hitro in 33 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR lumbosakralne hrbtenice: skupno število čakajočih znaša 2.711, od tega jih 1.142 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1480 pri stopnji »Hitro« in 89 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je večina čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 3,19 % od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo ter delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti za nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev.

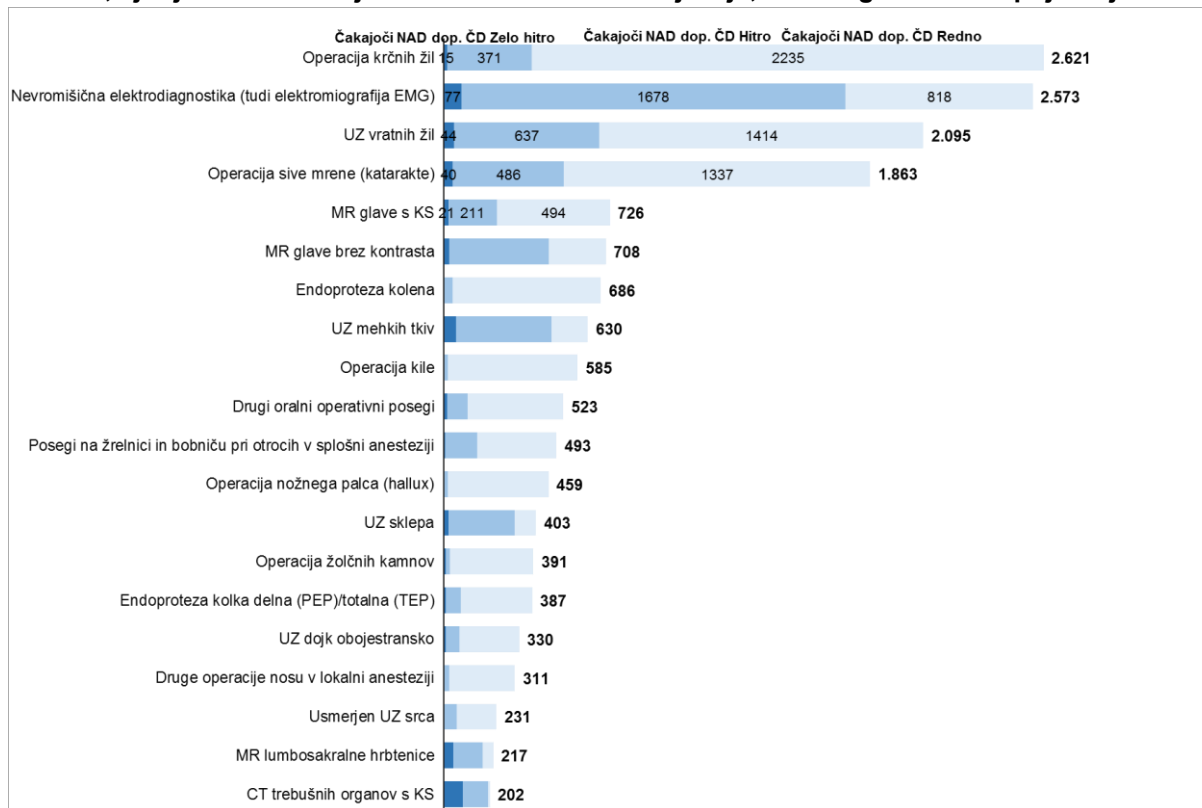
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 13.196, kar predstavlja 35 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 7.315, kar predstavlja 29 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 1115 čakajočih, kar predstavlja 54 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

V naslednjem grafu prikazujemo število čakajočih nad dopustno mejo, ločeno po stopnjah nujnosti za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo največje od vseh storitev, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.621, od tega jih 2.235 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 371 pri stopnji »Hitro« in 15 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.573, od tega jih 818 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.678 pri stopnji »Hitro« in 77 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.095, od tega jih 1.414 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 637 pri stopnji »Hitro« in 44 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.863, od tega jih 1.337 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 486 pri stopnji »Hitro« in 40 pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR glave s kontrastom: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 726, od tega jih 494 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 211 pri stopnji »Hitro« in 21 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 34 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 29 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 35% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 54 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

V tem poglavju želimo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki jih spremljamo na mesečni ravni prikazati primerjavo števila oseb, ki so se v zadnjem mesecu vpisali v čakalni seznam, s številom oseb, ki so v tem mesecu imeli določen termin storitve.

Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.

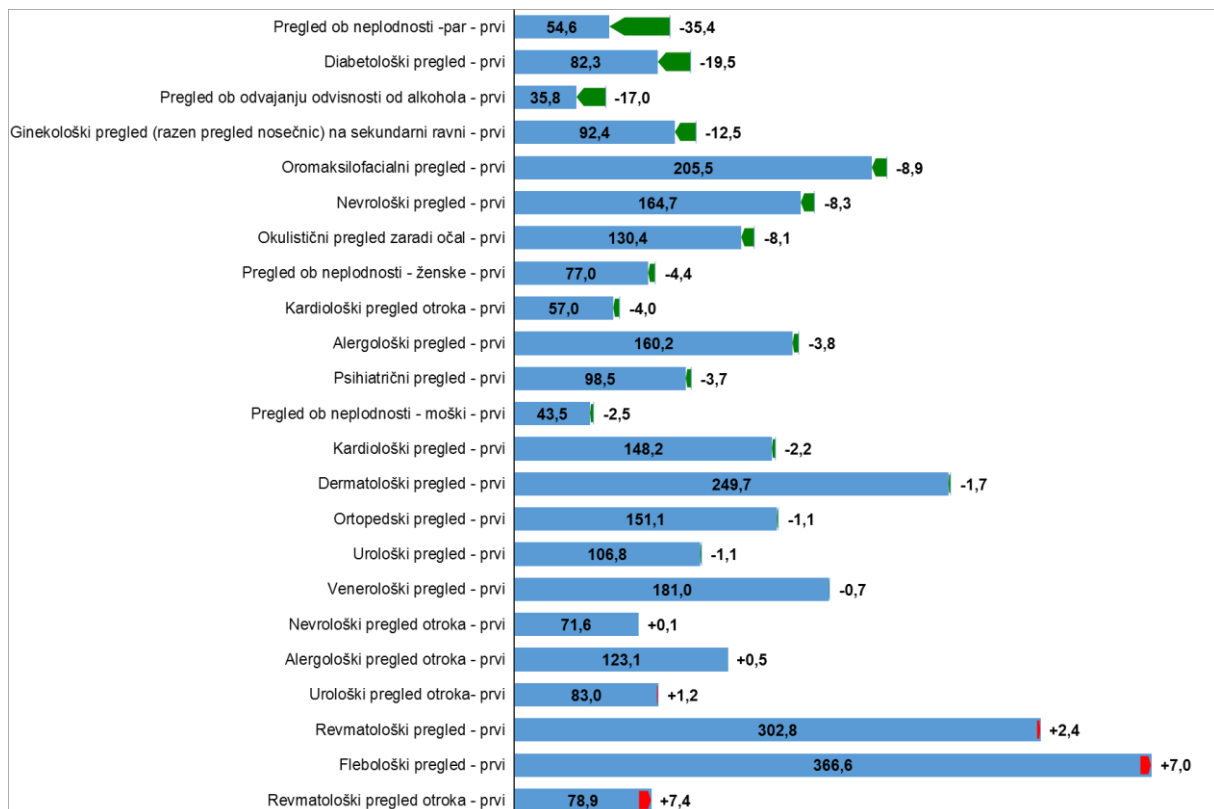


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. Opazimo lahko, da je število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih, ki imajo v mesecu februarju 2019 (zelena barva) določen termin na določen dan. Manjši priliv novih pacientov pa je imel vpliv na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo konkretno z 66.374 čakajočih na dan 1. 2. 2019 na 64.823 na dan 28. 2. 2019, kar pomeni 1.551 čakajočih manj oziroma 2,34 %. V mesecu februarju 2019 je bilo na izbrane zdravstvene storitve na novo v seznam vpisanih 39.425 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 40.841 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.416 oseb, s čimer lahko pojasnimo 91% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobra 2 odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, lahko opazimo, da se je v zadnje mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno s 22.629 na dan 1. 2. 2019 na 21.710 čakajočih, ki so nad dopustno mejo čakali na dan 28. 2. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 919 oseb oziroma za 4,06 %.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1. 2. 2019 DO 1. 3. 2019

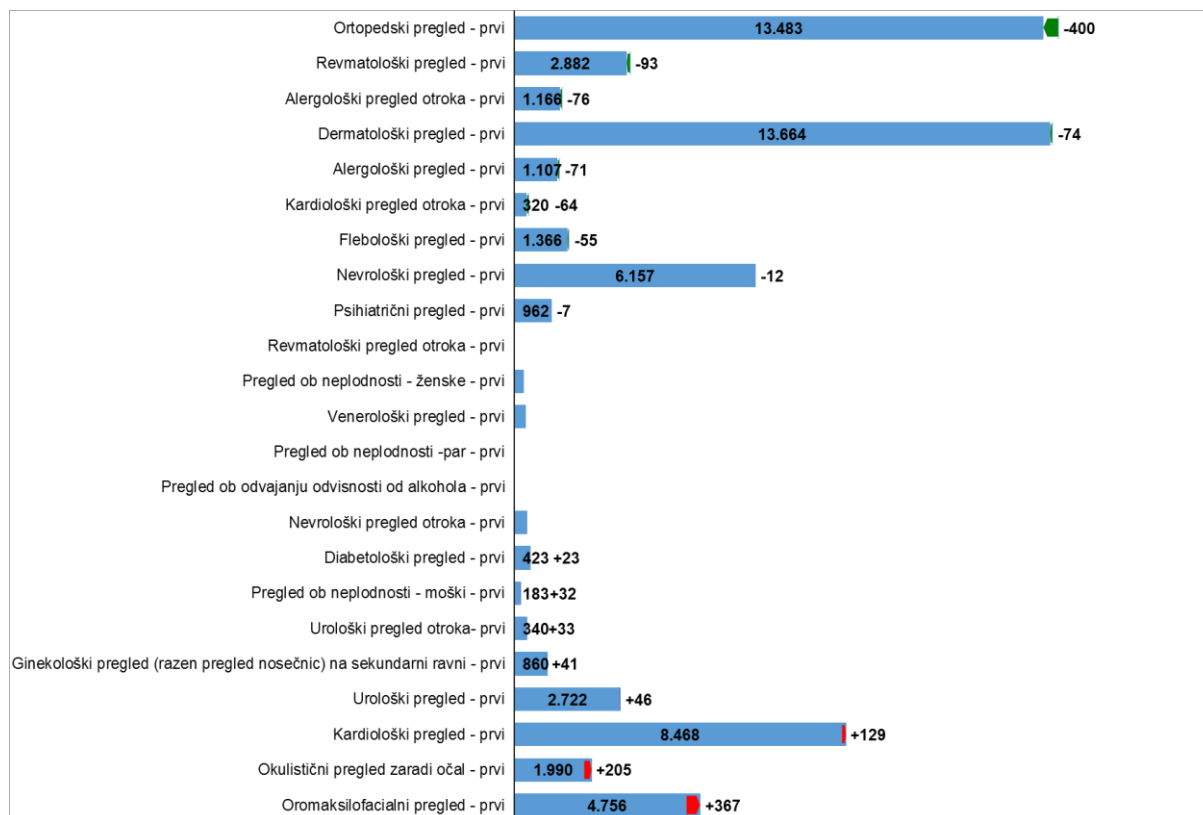
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti povprečnih čakalnih dob vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 2. 2019 in 1. 3. 2019. Primerjali bomo povprečno čakalno dobo vseh čakajočih za posamezno zdravstveno storitev in skupno število čakajočih, ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede



V grafu prikazujemo spremembo povprečne čakalne dobe vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 3. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 2019. Zanima nas predvsem, kje so se v tem obdobju čakalne dobe povečale in kje zmanjšale. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih na prvi pregled za vse tri stopnje nujnosti najbolj povečala pri revmatološkem pregledu otroka (v povprečju se zadnji mesec čaka 7 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri pregledu parov ob neplodnosti, kjer se v zadnjem mesecu v povprečju čaka 35 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za izbrane prve preglede



V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu oseb, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 3. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih za vse tri stopnje nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 367 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer v tem mesecu čaka 400 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

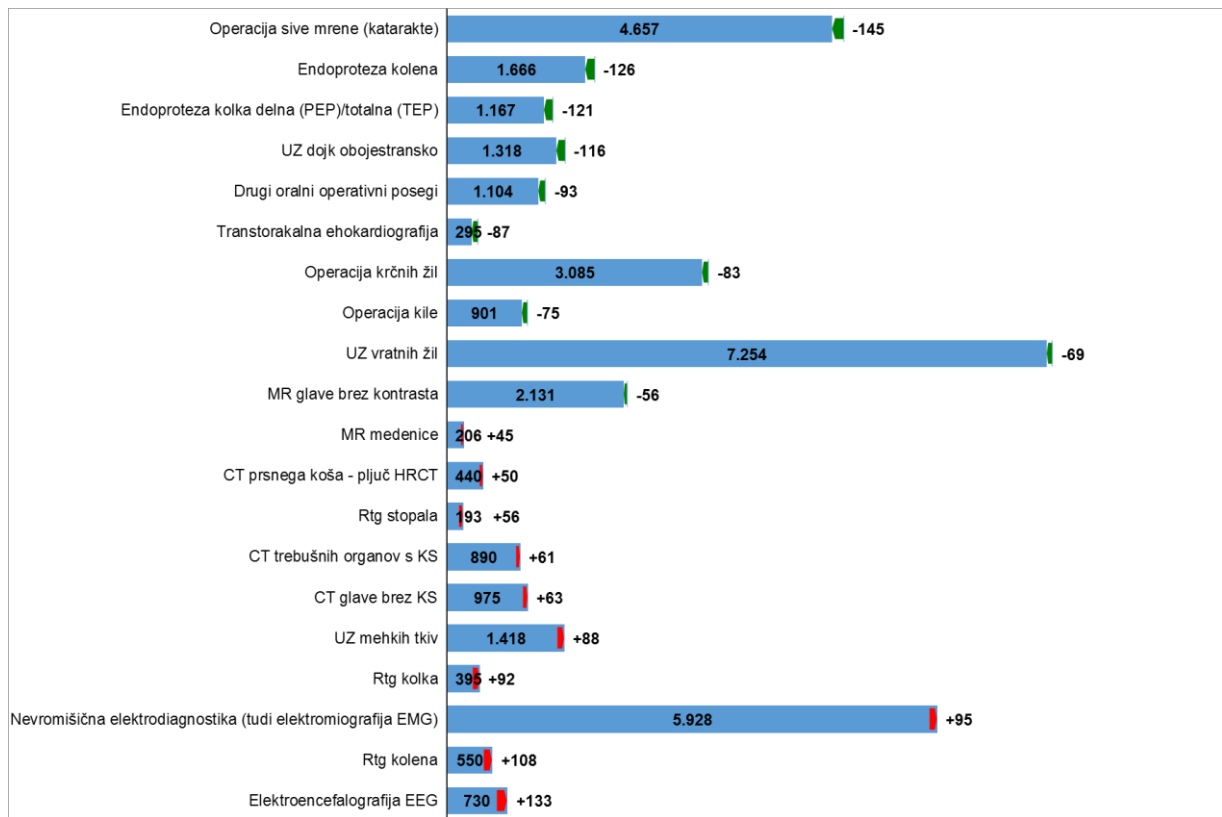
V zadnjem mesecu se je tako pri vseh 25 opazovanih prvih pregledih število čakajočih povečalo za 42 oseb.

Graf 4-3: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj povečala, in 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj zmanjšala. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih za posamezno zdravstveno storitev najbolj povečala pri RTG glave (v povprečju se zadnji mesec čaka 114 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri revizijski operaciji kolena, kjer se je v zadnjem mesecu v povprečju čakalo 103 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri elektroencefalografiji (EEG), kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 133 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji sive mreže, kjer v tem mesecu čaka 145 oseb manj kot v preteklem mesecu.

V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih terapevtsko-diagnostičnih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 62 oseb.

5. PRILOGE

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.3.2019

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	6,6	25,7	37,3	88,1
1151	Fenestracija hrbtenice	11,0	58,5	124,0	115,2
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	6,0	25,0	90,0	
1164	Druge nevrokirurške operacije	3,0	3,0	3,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	5,8	25,8	39,0	50,2
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	27,2	68,0	154,5	184,8
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	3,0	63,0	150,0	
1215	Miringotomija	96,0	118,0	121,5	130,7
1216	Atikotomija	14,0	31,0	60,0	
1219	Biopsija srednjega ušesa	96,0	166,0	173,0	
1220	Miringoplastika	55,0	103,0	102,0	
1225	Biopsija notranjšega ušesa	96,0	166,0	173,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	96,0	166,0	173,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	94,0	103,0	105,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	96,0	166,0	173,0	
1234	Biopsija jezika	96,0	166,0	173,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	99,5	151,0	167,0	56,0
1238	Biopsija ustne votline	96,0	166,0	173,0	89,0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	96,0	166,0	173,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	14,0	45,0	56,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	37,7	86,0	139,3	87,3
1244	Biopsija žrela	96,0	166,0	173,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	3,0	3,0	3,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	30,1	63,5	253,8	235,4
1265	Posegi v grlu	45,3	77,0	113,3	324,0
1285	Aortokoronarni obvodi	14,7	26,7	25,3	188,9
1286	Menjava srčne zaklopke	6,5	20,5	22,5	330,0
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	6,5	20,5	22,5	263,3
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	7,0	12,0	61,0	
1289	Operacija torakalne anevrizme	3,0	3,0	3,0	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	12,3	15,0	12,3	634,6
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	12,3	15,0	21,7	14,0
1292	Tea ACI	14,7	32,3	24,0	106,9
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	12,3	801,3	799,3	1712,1
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	17,0	21,0	17,0	
1298	Ostale operacije na srcu	10,5	29,5	80,5	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	12,3	53,3	44,7	81,7
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	17,5	24,5	17,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1305	Vstavitev venske valvule	31,0	39,0	31,0	
1308	Druge operacije na arterijah	10,7	13,8	26,3	228,3
1309	Revizije po operacijah na arterijah	3,0	3,0	3,0	
1310	Sklerozacija krčnih žil	11,6	46,7	101,3	1090,5
1311	Operacija krčnih žil	38,4	116,4	305,7	744,8
1327	Operacija žolčnih kamnov	12,0	46,3	62,7	340,9
1342	Operacija kile	11,9	40,7	57,6	348,0
1396	Ambulantna histeroskopija	18,9	23,4	27,3	28,0
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	17,3	15,8	22,3	53,4
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	6,0	6,1	6,0	17,5
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	5,6	14,1	14,8	25,5
1442	Poseg na žrelu	49,5	84,5	88,0	
1444	Korekcija shize	3,0	3,0	3,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	3,0	3,0	3,0	
1471	Elektroencefalografija EEG	8,6	21,1	40,9	145,5
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	45,8	102,4	136,5	114,3
1604	Ortopedska operacija rame	27,2	44,9	67,9	173,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	9,8	20,6	43,9	178,2
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	5,2	152,4	399,6	642,9
1608	Endoproteza gležnja	8,5	34,5	64,0	
1611	Operacija discus hernie	10,2	49,7	69,3	195,4
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	14,0	161,6	313,1	354,7
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	6,0	93,4	134,2	260,6
1626	Endoproteza kolena	8,5	116,3	230,8	370,0
1640	Osteosinteza rame	14,0	14,0	14,0	
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	66,0	140,0	297,0
1664	Poseg na jeziku	34,0	50,0	105,0	
1669	CT glave brez KS	22,0	35,1	51,4	48,3
1670	CT orbit brez KS	18,5	35,7	46,7	36,0
1671	CT skeleta glave	20,1	38,1	48,0	40,6
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	18,9	35,3	45,9	77,9
1673	CT obraznih kosti	12,6	31,7	41,5	59,6
1674	CT obnosnih votlin brez KS	22,0	37,3	54,1	70,2
1675	CT vratu brez KS	15,2	31,0	40,2	60,7
1676	CT glave s KS	21,4	36,6	50,5	61,7
1677	CT orbit s KS	14,8	37,2	50,9	97,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1678	CT skeleta glave s KS	26,8	55,5	72,0	75,0
1679	CT obnosnih votlin s KS	19,3	36,5	48,0	59,1
1680	CT vratu s KS	15,2	32,4	40,2	69,9
1681	CT skeleta okončin	14,8	27,9	37,1	34,3
1682	CT skeleta hrbtenice	21,3	34,5	44,8	44,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	19,9	28,1	37,0	42,5
1684	CT torakalne hrbtenice	18,3	28,8	37,0	37,2
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	22,9	34,0	41,7	43,0
1686	CT po mielografiji brez KS	29,5	72,0	94,0	
1687	CT skeleta medenice	18,5	29,5	37,6	42,9
1688	CT kolkov	18,5	29,5	37,6	46,1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	18,3	28,8	37,0	65,0
1690	CT artrografija rame brez KS	28,3	58,7	78,7	30,2
1691	CT kolena	18,3	28,6	37,0	41,6
1692	CT rame	18,3	28,9	37,0	38,2
1693	CT gležnja	18,3	28,9	37,0	34,7
1694	CT artrografija - drugo brez KS	28,3	58,7	78,7	32,0
1695	CT po ISR brez KS	29,5	72,0	94,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	20,3	31,4	41,7	37,6
1698	CT - dentalni	29,5	72,0	94,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1699	CT pelvimetrija	29,5	72,0	94,0	76,0
1700	CT skeleta okončin s KS	24,0	36,8	48,2	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	29,2	45,5	59,8	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	21,0	34,2	44,7	95,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	20,9	37,0	50,7	134,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	21,1	33,8	43,8	19,5
1705	CT po mielografiji s KS	25,0	81,0	118,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	24,1	39,1	51,0	
1707	CT artrografija rame s KS	21,8	47,2	59,6	36,7
1708	CT artrografija - drugo s KS	22,2	53,6	72,2	34,0
1709	CT po ISR s KS	20,0	53,0	71,3	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,5	72,0	94,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	25,3	38,9	50,4	
1713	CT prsnih organov brez KS	27,7	43,2	63,6	93,4
1715	CT trebušnih organov brez KS	30,8	46,4	62,5	71,4
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	26,4	44,4	56,2	75,1
1717	CT medeničnih organov brez KS	27,1	43,7	55,1	154,2
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	24,0	44,4	60,4	82,6
1719	CT abdomna brez KS - drugo	25,6	43,9	58,9	64,5
1720	CT pljuč protokol lungcare	31,9	49,9	69,4	81,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1721	CT urografija	27,3	41,1	53,1	74,6
1722	CT širokega črevesa brez KS	34,0	75,8	107,3	90,1
1723	CT ozkega črevesa brez KS	37,5	84,5	115,8	
1724	CT prsnih organov s KS	27,9	45,8	62,6	81,4
1725	CT trebušnih organov s KS	29,5	45,7	59,9	73,3
1726	CT zgornjega abdomna s KS	26,5	43,9	60,9	96,7
1727	CT medeničnih organov s KS	29,1	45,5	57,2	93,4
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	29,6	36,3	42,4	
1729	CT urografija - KS	28,1	45,5	54,0	79,6
1730	CT širokega črevesa s KS	33,4	69,6	97,0	70,9
1731	CT ozkega črevesa s KS	42,0	83,3	119,5	111,0
1732	CTA torakalne aorte	25,8	47,6	65,2	172,8
1733	CTA abdominalne aorte	25,8	48,2	62,1	160,4
1734	CTA pelvičnih žil	24,4	50,4	65,3	108,5
1735	CTA zgornjih okončin	24,7	51,5	67,0	97,4
1736	CTA pljučnih arterij	26,3	44,1	57,1	59,8
1737	CTA jeter	28,1	62,1	81,9	207,7
1738	CTA ledvic	28,4	63,2	83,4	63,0
1739	CTA selektivne angiografije	27,1	52,7	70,5	109,3
1740	CTA aorto- cervikalna	22,9	46,8	61,0	70,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	23,5	48,6	64,8	102,0
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	22,3	43,6	60,5	164,8
1743	CTA možganskih arterij	24,7	50,9	67,1	97,5
1744	CTA venografija možganov	19,1	50,8	71,1	113,0
1745	CTA venografija vratu	28,0	57,9	79,0	116,0
1746	CTA venografija drugo	20,4	62,6	88,7	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	18,0	58,5	76,5	46,3
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	30,3	84,3	123,0	164,3
1749	CTA srca - prikaz funkcije	30,3	84,3	123,0	231,5
1750	CTA koronarnih arterij	36,4	79,4	122,6	148,1
1755	MR glave brez kontrasta	22,8	57,2	90,1	114,4
1756	MR obraza in drugo brez KS	24,0	53,9	86,1	150,9
1757	MR vratu brez KS	26,4	62,3	98,1	102,9
1758	MR multipla skleroza brez KS	23,3	59,5	89,8	118,1
1759	MR glave s KS	23,5	57,2	89,6	192,4
1760	MR obraza in drugo s KS	25,2	58,1	90,7	210,6
1762	MR multipla skleroza s KS	23,0	61,1	93,4	144,4
1763	MR vratu s KS	16,0	37,1	67,8	150,4
1764	MR cervikalne hrbtenice	16,7	44,6	75,4	75,8
1765	MR rame	16,9	43,9	73,2	51,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1766	MR torakalne hrbtenice	17,1	41,9	70,2	65,4
1767	MR komolca	17,7	44,1	76,8	53,4
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	16,7	44,1	74,2	58,1
1769	MR zapestja	17,2	44,0	76,7	71,5
1770	MR roke	17,3	45,6	79,2	78,4
1771	MR kolka	17,5	56,0	88,1	99,2
1772	MR kolena	16,5	42,5	71,7	44,9
1773	MR gležnja	16,9	47,1	78,8	57,4
1774	MR stopala	17,1	42,7	70,3	74,5
1776	MR skeleta brez KS - drugo	17,0	46,5	73,2	74,9
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	17,2	45,0	75,1	99,6
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	17,1	47,6	79,2	126,5
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	17,5	47,0	78,9	117,4
1780	MR komolca s KS	17,3	46,9	79,5	122,0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	17,0	49,2	83,0	96,4
1782	MR rame s KS	17,9	47,4	78,6	73,1
1783	MR zapestja s KS	18,6	45,1	78,8	74,6
1784	MR roke s KS	17,7	54,9	87,9	111,1
1785	MR kolka s KS	18,7	67,1	104,8	91,4
1786	MR kolena s KS	17,1	47,4	78,8	75,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1787	MR gležnja s KS	16,8	47,3	76,7	69,5
1788	MR stopala s KS	17,3	45,0	72,1	71,1
1789	MR skeleta s KS - drugo	17,2	48,3	74,8	131,3
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	17,3	49,4	81,9	79,4
1791	MR prsnega koša	22,0	38,5	55,8	83,4
1792	MR trebušnih organov	24,8	61,4	87,2	93,6
1793	MR abdomna- drugo	25,3	63,9	87,6	82,7
1794	MR zgornjega abdomna	24,9	68,8	95,3	95,3
1795	MR medenice	21,6	53,6	81,0	80,9
1796	MR jeter	24,8	65,0	82,5	66,1
1797	MR dojke	24,0	77,0	113,8	69,1
1798	MR prsnega koša s KS	20,0	39,0	57,6	120,7
1799	MR trebušnih organov s KS	24,9	63,5	88,2	89,5
1800	MR abdomna s KS - drugo	25,2	61,5	86,5	95,4
1801	MR zgornjega abdomna s KS	24,8	66,0	93,5	103,0
1802	MR medenice s KS	20,8	54,6	80,4	87,3
1803	MR jeter s kontrastom	24,4	60,0	86,0	84,8
1804	MR dojke s KS	21,6	64,2	93,2	111,5
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	22,3	54,9	80,5	153,6
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	23,4	59,2	84,6	155,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	27,4	69,8	98,8	133,5
1808	MRA torakalne aorte TOF	23,8	78,4	108,0	158,5
1809	MRA abdominalne aorte TOF	20,7	61,0	88,3	152,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	42,0	117,0	168,5	
1811	MRA pelvično žilje TOF	17,8	56,2	85,6	99,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	17,4	55,6	85,6	62,7
1813	MRA renalno žilje TOF	16,8	53,7	79,2	
1814	MRA TOF - drugo	18,5	43,0	71,6	37,8
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	24,2	53,9	73,8	152,5
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	25,3	57,7	80,6	158,7
1817	MRA aorto- cervikalna KS	25,6	65,1	91,4	165,3
1818	MRA torakalne aorte KS	19,4	66,3	97,7	266,9
1819	MRA abdominalne aorte KS	14,3	44,9	64,9	134,6
1820	MRA pljučnih arterij KS	22,4	72,4	108,0	210,0
1821	MRA pelvično žilje KS	15,0	51,8	78,0	92,0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	16,3	52,9	85,3	63,0
1823	MRA renalno žilje KS	16,3	54,4	82,6	78,5
1824	MRA zgornje okončine s KS	19,3	53,8	97,0	69,0
1825	MRA prsnega koša s KS	22,0	51,0	77,0	204,0
1826	MRA hrbtenice s KS	17,6	73,4	103,8	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1827	MRA trebuha s KS	21,7	61,2	77,5	38,0
1828	MRA medenice s KS	22,0	60,9	80,9	
1829	MRA drugih področij s KS	18,8	56,6	85,6	106,7
1830	MRA pljučnih ven s KS	31,0	103,3	161,0	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	24,9	58,0	82,4	130,0
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	24,9	58,0	82,3	103,1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	19,2	21,0	25,0	175,4
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	27,2	53,3	74,2	164,6
1835	MR koronarnih arterij s KS	30,7	107,0	164,0	165,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	28,0	83,5	125,0	240,1
1852	Rtg prstov rok	6,0	9,5	13,5	20,2
1853	Rtg dlani	6,3	9,8	12,4	24,4
1854	Rtg zapestja	6,2	9,5	11,6	17,6
1855	RTG os naviculare	5,7	8,5	11,1	
1856	Rtg podlahti	6,2	9,6	11,7	25,5
1857	Rtg komolca	6,2	9,6	11,7	17,5
1858	RTG nadlahti	6,5	9,6	11,7	16,7
1859	Rtg rame	6,2	9,5	11,6	18,9
1860	RTG prstov nog	6,6	9,1	11,7	21,2
1861	Rtg stopala	6,2	10,0	12,4	21,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1862	Rtg petnice	6,2	10,1	12,9	15,4
1863	Rtg gležnja	6,9	10,6	13,0	19,5
1864	Rtg goleni	6,2	9,6	11,6	17,8
1865	Rtg kolena	6,2	9,7	12,9	23,4
1866	RTG pogačice	6,0	9,1	11,1	15,3
1867	Rtg stegenice	6,0	9,4	11,4	32,3
1868	Rtg kolka	6,4	9,5	13,2	28,6
1869	Rtg medenice	6,2	9,7	11,7	36,4
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	6,3	10,3	12,5	33,2
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	6,2	8,6	10,5	21,9
1872	Rtg torakalne hrbtenice	6,0	9,0	10,7	21,0
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	6,1	9,8	12,4	19,4
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	6,2	9,6	11,5	14,2
1875	Rtg trtice	6,2	9,4	11,3	17,3
1876	RTG ključnice	6,0	9,3	11,3	18,0
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	6,2	10,0	12,0	28,5
1878	Rtg lopatice	6,1	9,5	11,6	20,0
1879	Rtg reber	5,4	8,2	10,2	17,2
1880	RTG prsnice (sternuma)	6,1	9,6	11,6	25,3
1881	RTG glave	5,8	8,6	10,4	130,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1882	Rtg sinusov	4,1	7,1	9,8	36,5
1883	Rtg nosa	6,2	9,3	11,5	20,3
1884	Rtg po schullerju	5,0	7,4	10,5	23,8
1885	RTG ličnice	5,9	8,3	10,0	
1886	Rtg orbit	6,5	9,8	11,9	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	6,5	9,7	11,6	10,7
1888	Rtg pc	3,7	5,3	7,2	58,5
1889	Rtg abdomna	4,4	9,3	12,6	17,9
1893	Nativno slikanje ledvic	4,2	11,8	11,2	
1894	Intravenska urografija - IVU	6,9	18,6	22,6	69,0
1895	Retrogradna pielografija	11,3	17,0	19,3	
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	5,2	38,4	55,0	51,1
1926	RTG solzevodov	12,0	27,2	29,8	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,6	7,5	9,6	44,0
1931	UZ vratu	26,9	82,6	110,7	132,5
1933	UZ otroške glave	12,6	88,2	88,4	34,7
1938	Doppler ehografija	26,1	44,1	75,1	93,0
1941	UZ vratnih žil	34,5	76,0	126,0	145,5
1943	UZ dojk obojestransko	34,2	66,0	87,4	128,9
1944	UZ dojk enostransko	32,8	65,4	90,0	72,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1948	Transtorakalna ehokardiografija	30,0	70,3	66,4	165,8
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija	10,0	74,0	187,0	
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	26,0	71,0	155,5	220,0
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	10,0	74,0	187,0	336,8
1952	Usmerjen UZ srca	74,0	127,8	185,7	167,1
1983	UZ sklepa	57,8	118,3	137,8	142,7
1985	UZ kolka novorojenčkov	4,4	7,6	20,3	62,6
1986	UZ kolka dojenčkov	12,1	21,1	22,6	45,9
1991	UZ mehkih tkiv	35,1	107,5	121,4	113,0
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	32,2	81,3	107,7	134,6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	16,9	79,9	734,8	247,0
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	14,7	12,4	16,4	110,9
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	16,5	34,3	55,5	
2077	Odstranitev polipov	8,5	58,3	105,0	168,5
2104	Revizijska operacija kolka	23,0	71,2	148,7	358,1
2105	Revizijska operacija kolena	17,8	90,2	183,0	165,8
2106	Revizijska operacija ramena	23,3	44,0	58,5	364,0
2107	Vertebroplastika	3,0	3,0	3,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	12,8	58,0	188,3	329,4
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	13,5	195,5	308,5	502,9
2111	Operacija skolioze	3,0	3,0	3,0	42,0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16,0	49,0	57,0	102,2
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	28,8	169,8	221,5	52,9
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8,5	122,0	151,0	371,3
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	3,0	3,0	143,0	111,5
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	90,0	356,0	532,0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	78,0	97,5	251,8
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	28,0	205,0	216,7	329,0
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	8,5	47,0	106,0	
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	8,5	185,0	232,3	430,1
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1,0	10,5	10,5	30,4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	58,5	304,3	329,3	640,1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,0	177,0	225,2	496,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	33,3	89,3	113,0	169,5
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,5	55,5	140,5	275,1
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	58,5	143,0	230,3	360,4
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	96,0	95,0	98,5	24,4
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	61,0	596,2	695,2	1541,3
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	54,0	190,0	236,6	501,2
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	37,7	78,7	148,3	
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,5	84,5	133,5	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	58,3	85,8	119,3	222,1
2214	Vestibuloplastika	3,0	37,0	109,0	
2215	Odstranitev eksostoz	5,6	65,9	148,1	415,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	3,0	39,2	113,2	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	18,8	70,0	126,6	173,0
2233	Obravnava boleznih slinavk	21,6	50,6	97,8	91,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
2237	Zdravljenje recesije dlesni	3,0	3,0	3,0	
2271	UZ skrotuma	28,4	67,1	96,3	120,8
2284	RTG celotne hrbtenice	6,8	12,7	16,4	18,3
2309	Druge ušesne operacije	53,0	319,3	356,7	865,9
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	3,2	4,2	10,7	19,4
2345	MR protokol epilepsija brez KS	18,5	49,8	87,8	45,6
2346	MR protokol epilepsija s KS	30,8	80,8	129,5	173,2
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	31,0	87,5	128,2	232,3
2348	MR celotne hrbtenice	22,8	78,0	128,3	135,1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	25,8	65,6	90,9	114,8
2350	MR enterografija	31,0	75,0	99,0	87,0
2351	MR male medenice	25,6	77,1	113,9	80,6
2352	MR male medenice s KS	23,3	58,3	78,5	96,0
2353	MR srca in velikih žil brez KS	42,0	120,0	175,0	
2356	CT zapestja	21,5	28,9	36,0	26,3
2357	CT komolca	21,5	28,9	36,3	33,8
2358	CT jeter s KS - 4 faze	35,2	52,4	77,1	71,7
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	187,0	306,0	227,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	3,0	63,0	150,0	
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	37,7	90,7	161,0	336,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	55,0	109,5	182,5	414,0
2375	Posegi na notranjem ušesu	96,0	166,0	173,0	
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	55,0	113,0	131,5	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	600,0	561,3
2379	Operacija nosnega pretina	36,0	68,3	152,0	223,7
2380	Posegi v nosnih sinusih	49,5	84,5	133,5	
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	96,0	166,0	173,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	41,8	185,5	201,5	95,3
2384	Drugi posegi v nosu	19,0	167,3	205,8	134,0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	24,5	139,5	459,0	357,9
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	8,0	29,8	59,4	54,6
1010P	Dermatološki pregled - prvi	57,3	105,2	168,1	249,7
1011P	Venerološki pregled - prvi	12,7	30,3	129,3	181,0
1012P	Flebološki pregled - prvi	39,1	74,1	136,6	366,6
1018P	Kardiološki pregled - prvi	35,0	87,1	144,2	148,2
1026P	Nevrološki pregled - prvi	31,4	120,6	156,4	164,7
1033P	Ortopedski pregled - prvi	30,4	88,5	124,0	151,1
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	29,8	47,1	73,4	98,5
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	8,0	8,3	8,3	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2019
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	65,6	74,4	74,4	35,8
1045P	Revmatološki pregled - prvi	67,1	235,1	341,1	302,8
1050P	Urološki pregled - prvi	30,8	72,4	103,0	106,8
1053P	Diabetološki pregled - prvi	17,1	31,7	47,4	82,3
1056P	Alergološki pregled - prvi	29,0	35,5	67,7	160,2
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	24,2	47,7	63,2	57,0
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	35,8	54,7	94,7	123,1
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	14,0	70,0	145,0	78,9
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	19,3	42,0	61,9	71,6
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	46,3	76,3	114,2	130,4
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	12,2	27,2	28,4	92,4
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	9,1	27,6	23,4	43,5
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	8,3	26,0	35,0	77,0
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17,0	20,0	20,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	36,1	67,9	89,9	83,0
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	32,9	84,0	159,7	205,5

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 3. 2019

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	5	56	122	183	5	16	8	29	0	5	10
1151	Fenestracija hrbtenice	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	0
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	46	746	3865	4657	40	486	1337	1863	6	123	780
1215	Miringotomija	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	1
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
1238	Biopsija ustne votline	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	0	9	17	26	0	3	1	4	0	1	3
1264	Drugi oralni operativni posegi	25	213	866	1104	16	90	417	523	6	45	115
1265	Posegi v grlu	2	19	127	148	2	9	93	104	0	5	15
1285	Aortokoronarni obvodi	3	2	3	8	0	2	3	5	0	0	0
1286	Menjava srčne zaklopke	1	4	23	28	0	4	23	27	0	0	0
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	1	0	3	4	0	0	2	2	0	0	0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	0	1	20	21	0	1	20	21	0	0	0
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
1292	Tea ACI	2	6	0	8	1	6	0	7	0	0	0
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	2	1	197	200	0	1	192	193	0	0	0
1301	PTCA (koronarna angiografija)	32	600	148	780	14	112	26	152	0	0	2
1308	Druge operacije na arterijah	1	1	4	6	1	0	3	4	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1310	Sklerozacija krčnih žil	1	3	55	59	0	2	36	38	0	0	0
1311	Operacija krčnih žil	33	499	2553	3085	15	371	2235	2621	0	9	89
1327	Operacija žolčnih kamnov	11	119	489	619	9	18	364	391	1	18	16
1342	Operacija kile	7	113	781	901	5	15	565	585	2	12	35
1396	Ambulantna histeroskopija	14	65	31	110	12	1	0	13	0	0	0
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	7	139	131	277	1	4	4	9	2	17	13
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
1471	Elektroencefalografija EEG	17	380	333	730	11	59	53	123	0	10	32
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	123	3262	2543	5928	77	1678	818	2573	8	135	179
1604	Ortopedska operacija rame	5	54	78	137	5	2	21	28	0	0	1
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	0	6	11	17	0	3	4	7	0	0	0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	0	124	825	949	0	18	441	459	0	14	46
1611	Operacija discus hernie	3	61	34	98	2	25	16	43	1	8	2
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	10	286	871	1167	10	65	312	387	0	16	31
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	0	11	19	30	0	2	5	7	0	0	0
1626	Endoproteza kolena	4	277	1385	1666	3	37	646	686	0	15	56

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
1669	CT glave brez KS	51	527	397	975	30	50	3	83	4	6	6
1670	CT orbit brez KS	1	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1671	CT skeleta glave	1	4	4	9	1	0	0	1	0	0	0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	2	28	38	68	1	4	2	7	0	0	1
1673	CT obraznih kosti	1	10	8	19	1	2	0	3	0	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	8	115	170	293	3	19	11	33	0	0	2
1675	CT vratu brez KS	0	3	0	3	0	1	0	1	0	1	0
1676	CT glave s KS	13	42	36	91	6	10	1	17	4	2	1
1677	CT orbit s KS	0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	0	10	12	22	0	4	0	4	0	1	0
1680	CT vratu s KS	11	20	8	39	7	5	1	13	1	1	1
1681	CT skeleta okončin	5	22	10	37	1	1	0	2	2	4	1
1682	CT skeleta hrbtenice	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	5	19	11	35	3	0	0	3	1	1	1
1684	CT torakalne hrbtenice	3	15	8	26	1	0	1	2	1	1	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	10	44	58	112	7	1	0	8	0	3	3
1687	CT skeleta medenice	2	5	2	9	1	1	0	2	0	1	0
1688	CT kolkov	2	12	6	20	2	1	0	3	0	1	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	0	1	2	3	0	1	0	1	0	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	2	6	35	43	1	1	0	2	0	1	0
1691	CT kolena	1	19	13	33	1	0	0	1	0	2	3
1692	CT rame	3	25	8	36	2	2	0	4	1	6	1
1693	CT gležnja	4	23	14	41	0	0	0	0	1	5	0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	4	9	4	17	2	0	0	2	0	1	0
1699	CT pelvimetrija	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	0	1	0
1707	CT artrografija rame s KS	2	11	3	16	1	1	0	2	0	1	1
1708	CT artrografija - drugo s KS	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	39	138	172	349	24	23	22	69	5	42	29
1715	CT trebušnih organov brez KS	25	122	79	226	15	14	7	36	3	11	13
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	0	7	6	13	0	0	0	0	0	1	1
1717	CT medeničnih organov brez KS	0	5	0	5	0	4	0	4	0	1	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	33	274	133	440	16	64	13	93	5	35	14
1719	CT abdomna brez KS - drugo	22	109	49	180	15	10	0	25	3	11	11
1720	CT pljuč protokol lungcare	2	22	15	39	1	6	2	9	0	1	2
1721	CT urografija	5	32	10	47	2	4	0	6	2	9	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1722	CT širokega črevesa brez KS	0	6	2	8	0	2	1	3	0	1	0
1724	CT prsnih organov s KS	103	324	156	583	55	38	30	123	19	88	34
1725	CT trebušnih organov s KS	152	578	160	890	83	112	7	202	41	153	29
1726	CT zgornjega abdomna s KS	7	28	17	52	4	6	4	14	3	8	2
1727	CT medeničnih organov s KS	1	7	1	9	1	3	0	4	0	1	0
1729	CT urografija - KS	23	103	24	150	16	31	2	49	5	22	2
1730	CT širokega črevesa s KS	0	7	3	10	0	1	0	1	0	3	0
1731	CT ozkega črevesa s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1732	CTA torakalne aorte	1	49	72	122	0	21	39	60	1	15	19
1733	CTA abdominalne aorte	8	44	61	113	4	15	22	41	2	15	18
1734	CTA pelvičnih žil	5	18	2	25	1	9	1	11	2	5	0
1735	CTA zgornjih okončin	0	3	2	5	0	1	0	1	0	0	1
1736	CTA pljučnih arterij	3	7	4	14	1	0	0	1	2	6	3
1737	CTA jeter	0	1	2	3	0	1	2	3	0	0	0
1738	CTA ledvic	1	2	0	3	0	0	0	0	0	1	0
1739	CTA selektivne angiografije	1	6	1	8	1	2	0	3	0	1	1
1740	CTA aorto- cervikalna	18	124	73	215	11	22	3	36	0	3	7
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	20	164	68	252	11	44	13	68	4	38	9
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	4	37	35	76	1	11	14	26	3	21	11
1743	CTA možganskih arterij	9	82	69	160	7	17	14	38	0	1	5
1744	CTA venografija možganov	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1745	CTA venografija vratu	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	0	4	3	7	0	1	2	3	0	3	1
1749	CTA srca - prikaz funkcije	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1	1
1750	CTA koronarnih arterij	3	120	81	204	1	55	29	85	2	37	34
1755	MR glave brez kontrasta	48	1124	959	2131	24	434	250	708	1	34	68
1756	MR obraza in drugo brez KS	0	15	19	34	0	5	12	17	0	0	0
1757	MR vratu brez KS	2	20	21	43	0	9	3	12	0	1	2
1758	MR multipla skleroza brez KS	1	51	97	149	0	27	8	35	1	1	3
1759	MR glave s KS	30	375	1002	1407	21	211	494	726	2	30	79
1760	MR obraza in drugo s KS	1	1	6	8	0	1	4	5	1	0	0
1762	MR multipla skleroza s KS	4	56	54	114	2	28	22	52	0	2	4
1763	MR vratu s KS	0	12	10	22	0	7	2	9	0	2	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	34	672	552	1258	20	75	57	152	1	27	50
1765	MR rame	32	404	158	594	21	33	2	56	0	14	8
1766	MR torakalne hrbtenice	13	144	115	272	5	16	14	35	0	8	6
1767	MR komolca	3	31	11	45	1	0	0	1	1	3	0
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	89	1480	1142	2711	43	129	45	217	3	62	82
1769	MR zapestja	2	55	14	71	0	8	3	11	1	4	1
1770	MR roke	3	16	6	25	1	4	1	6	1	3	0
1771	MR kolka	5	144	80	229	4	51	19	74	0	6	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1772	MR kolena	88	1012	683	1783	24	43	22	89	5	27	16
1773	MR gležnja	8	99	91	198	5	6	4	15	0	2	0
1774	MR stopala	3	63	52	118	1	8	7	16	0	2	0
1776	MR skeleta brez KS - drugo	4	34	34	72	2	5	4	11	0	3	2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	2	85	35	122	1	13	10	24	0	11	9
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	4	51	22	77	1	12	12	25	1	4	3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	3	31	14	48	2	11	3	16	1	5	4
1780	MR komolca s KS	0	2	1	3	0	0	1	1	0	0	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	8	103	42	153	5	18	10	33	0	3	7
1782	MR rame s KS	4	41	3	48	4	14	1	19	0	2	2
1783	MR zapestja s KS	0	30	4	34	0	1	1	2	0	0	0
1784	MR roke s KS	1	4	3	8	0	3	0	3	1	1	0
1785	MR kolka s KS	0	24	4	28	0	8	0	8	0	1	1
1786	MR kolena s KS	2	27	7	36	2	4	0	6	0	1	1
1787	MR gležnja s KS	0	12	5	17	0	0	0	0	0	1	0
1788	MR stopala s KS	0	8	5	13	0	1	0	1	0	0	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	1	11	4	16	1	3	1	5	0	5	2
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	0	67	6	73	0	3	0	3	0	2	0
1791	MR prsnega koša	1	17	7	25	0	4	2	6	1	9	7
1792	MR trebušnih organov	3	30	31	64	1	4	0	5	2	9	3
1793	MR abdomna- drugo	5	27	13	45	4	3	0	7	1	10	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1794	MR zgornjega abdomna	1	7	6	14	0	1	0	1	1	1	2
1795	MR medenice	16	143	47	206	12	20	7	39	2	6	8
1796	MR jeter	4	31	13	48	3	5	0	8	1	10	3
1797	MR dojke	0	3	7	10	0	1	0	1	0	0	0
1798	MR prsnega koša s KS	1	6	6	13	0	1	0	1	1	3	2
1799	MR trebušnih organov s KS	6	49	20	75	4	13	0	17	2	14	3
1800	MR abdomna s KS - drugo	3	17	10	30	1	4	1	6	2	4	2
1801	MR zgornjega abdomna s KS	3	19	6	28	1	5	2	8	3	2	0
1802	MR medenice s KS	5	40	22	67	3	12	1	16	2	10	2
1803	MR jeter s kontrastom	8	44	30	82	6	6	2	14	2	7	11
1804	MR dojke s KS	0	10	36	46	0	2	2	4	0	2	2
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	15	182	177	374	7	79	93	179	0	4	12
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	2	3	5	10	1	2	0	3	0	0	1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	2	12	5	19	2	6	3	11	0	0	0
1808	MRA torakalne aorte TOF	0	2	9	11	0	0	2	2	0	2	4
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
1811	MRA pelvično žilje TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0
1814	MRA TOF - drugo	0	8	1	9	0	0	0	0	0	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	22	26	49	1	12	15	28	0	2	0
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	0	3	4	7	0	2	1	3	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1817	MRA aorto- cervikalna KS	0	6	2	8	0	4	2	6	0	0	0
1818	MRA torakalne aorte KS	0	2	50	52	0	0	24	24	0	2	23
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	1
1820	MRA pljučnih arterij KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
1821	MRA pelvično žilje KS	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	1
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	0	6	3	9	0	0	0	0	0	2	1
1823	MRA renalno žilje KS	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1
1824	MRA zgornje okončine s KS	2	0	0	2	2	0	0	2	0	0	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
1827	MRA trebuha s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1829	MRA drugih področij s KS	0	2	1	3	0	0	0	0	0	1	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	5	25	18	48	5	7	9	21	0	3	4
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	7	18	10	35	7	6	3	16	0	5	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	1	57	78	136	1	33	42	76	0	18	33
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	1	35	45	81	1	19	13	33	0	12	30
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	0	7	7	0	0	3	3	0	0	4
1852	Rtg prstov rok	1	18	42	61	0	0	0	0	1	5	3
1853	Rtg dlani	1	54	31	86	0	0	0	0	0	0	2
1854	Rtg zapestja	5	25	25	55	0	0	0	0	0	2	2
1856	Rtg podlahti	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1857	Rtg komolca	5	21	12	38	1	0	0	1	0	0	1
1858	RTG nadlahti	1	6	3	10	0	0	0	0	0	2	0
1859	Rtg rame	13	183	174	370	1	0	0	1	0	5	11
1860	RTG prstov nog	1	2	10	13	0	0	0	0	0	0	1
1861	Rtg stopala	10	89	94	193	0	0	1	1	1	6	6
1862	Rtg petnice	3	45	43	91	1	0	0	1	0	1	4
1863	Rtg gležnja	0	44	41	85	0	0	0	0	0	2	4
1864	Rtg goleni	3	6	12	21	0	0	0	0	0	0	1
1865	Rtg kolena	19	218	313	550	3	1	4	8	1	11	25
1866	RTG pogačice	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
1867	Rtg stegenice	0	1	8	9	0	0	0	0	0	0	1
1868	Rtg kolka	12	142	241	395	1	1	2	4	0	8	30
1869	Rtg medenice	3	61	77	141	2	2	3	7	0	1	10
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	1	28	11	40	0	0	0	0	0	0	0
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	15	159	213	387	2	0	1	3	0	3	19
1872	Rtg torakalne hrbtenice	10	66	75	151	1	0	0	1	0	0	3
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	27	258	363	648	3	1	2	6	1	12	23
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	6	11	23	40	0	0	0	0	0	1	2
1875	Rtg trtice	0	3	8	11	0	0	0	0	0	0	0
1876	RTG ključnice	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1878	Rtg lopatice	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1879	Rtg reber	8	18	15	41	1	0	0	1	0	0	0
1880	RTG prsnice (sternuma)	0	2	7	9	0	0	0	0	0	2	0
1881	RTG glave	0	1	2	3	0	0	1	1	0	0	1
1882	Rtg sinusov	1	6	18	25	0	0	0	0	1	0	1
1883	Rtg nosa	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0
1884	Rtg po schullerju	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	0	2	4	6	0	0	0	0	0	0	0
1888	Rtg pc	14	94	193	301	1	7	10	18	2	27	68
1889	Rtg abdomna	2	5	1	8	0	0	0	0	0	1	0
1894	Intravenska urografija - IVU	0	4	5	9	0	0	0	0	0	0	0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	0	45	8	53	0	2	0	2	0	0	0
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1931	UZ vratu	32	322	463	817	13	54	91	158	3	22	133
1933	UZ otroške glave	0	2	5	7	0	0	0	0	0	0	0
1938	Doppler ehografija	12	101	284	397	9	40	15	64	2	14	44
1941	UZ vratnih žil	63	1849	5342	7254	44	637	1414	2095	2	103	264
1943	UZ dojk obojestransko	37	466	815	1318	9	59	262	330	2	31	46
1944	UZ dojk enostransko	12	83	16	111	0	5	1	6	0	9	3
1948	Transtorakalna ehokardiografija	6	70	219	295	3	28	64	95	1	10	24
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	1	19	95	115	1	1	46	48	0	2	13

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	5
1952	Usmerjen UZ srca	6	155	362	523	3	54	174	231	0	1	0
1983	UZ sklepa	28	386	229	643	22	288	93	403	0	30	12
1985	UZ kolka novorojenčkov	0	0	37	37	0	0	0	0	0	0	4
1986	UZ kolka dojenčkov	1	43	526	570	0	1	0	1	1	1	122
1991	UZ mehkih tkiv	75	799	544	1418	55	416	159	630	3	54	32
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	1	9	16	26	0	0	1	1	0	1	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	4	152	402	558	2	25	104	131	1	2	11
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	9	58	227	294	5	4	31	40	0	1	63
2077	Odstranitev polipov	1	4	11	16	1	3	2	6	0	1	3
2104	Revizijska operacija kolka	0	9	2	11	0	4	2	6	0	0	0
2105	Revizijska operacija kolena	0	5	5	10	0	0	0	0	0	0	0
2106	Revizijska operacija ramena	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	2	16	38	56	2	2	20	24	0	0	0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	0	28	72	100	0	20	63	83	0	0	0
2111	Operacija skolioze	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1	17	25	43	1	8	1	10	0	1	4
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	6	36	8	50	6	3	2	11	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	0	4	92	96	0	4	64	68	0	0	27
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	0	6	11	17	0	3	1	4	0	2	7
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	3	28	336	367	1	24	286	311	2	1	41
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	15	16	9	40	12	0	0	12	0	4	0
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	2	12	14	0	2	9	11	0	0	2
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	1	31	152	184	1	29	129	159	0	2	10
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	2	58	180	240	1	39	75	115	0	9	14
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	0	11	11	0	0	9	9	0	0	2
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	9	170	405	584	7	141	345	493	1	23	43
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	10	15	2	27	6	5	0	11	1	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	0	6	58	64	0	5	52	57	0	1	3
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	47	179	228	2	34	143	179	0	7	32
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	9	35	46	2	7	32	41	0	2	0
2215	Odstranitev eksostoz	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	1	3	4	0	0	2	2	0	1	1
2233	Obravnava boleznih slinavk	0	9	1	10	0	2	0	2	0	2	1
2271	UZ skrotuma	31	173	332	536	17	36	31	84	1	7	88
2284	RTG celotne hrbtenice	3	17	38	58	0	0	0	0	0	0	2
2309	Druge ušesne operacije	4	38	162	204	4	31	142	177	0	7	20
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	6	7	1	14	1	1	0	2	0	0	0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	0	4	3	7	0	0	0	0	0	0	0
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	19	12	32	1	12	3	16	0	3	3
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	1	109	78	188	1	82	69	152	0	0	1
2348	MR celotne hrbtenice	2	21	6	29	1	12	0	13	1	3	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	9	99	75	183	6	29	1	36	4	44	22
2350	MR enterografija	8	27	11	46	5	5	2	12	3	7	2
2351	MR male medenice	8	33	7	48	4	6	0	10	1	6	1
2352	MR male medenice s KS	8	102	29	139	5	20	1	26	3	23	9

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
2356	CT zapestja	7	16	4	27	3	0	0	3	0	7	0
2357	CT komolca	1	6	5	12	1	0	0	1	0	4	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	2	6	3	11	1	0	0	1	1	1	0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	2	4	6	0	0	3	3	0	2	1
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	6	44	50	0	3	43	46	0	0	0
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0	0
2379	Operacija nosnega pretina	4	6	87	97	3	5	29	37	0	0	2
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	15	36	27	78	14	13	7	34	0	0	0
2384	Drugi posegi v nosu	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	0	4	16	20	0	0	10	10	0	0	0
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	0	1	11	12	0	0	0	0	0	0	0
1010P	Dermatološki pregled - prvi	769	5477	7418	13664	492	3211	4264	7967	74	555	393
1011P	Venerološki pregled - prvi	53	131	123	307	34	4	110	148	3	5	3
1012P	Flebološki pregled - prvi	29	401	936	1366	14	349	733	1096	1	6	16
1018P	Kardiološki pregled - prvi	327	4047	4094	8468	232	2049	1099	3380	57	282	413
1026P	Nevrološki pregled - prvi	418	3232	2507	6157	357	2036	955	3348	14	129	66
1033P	Ortopedski pregled - prvi	540	7417	5526	13483	443	4238	2474	7155	30	482	327
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	45	543	374	962	35	208	27	270	2	38	28
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	8	3	12	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2019	Čakajoči skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3.	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1. 3. 2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1. 3. 2019
1045P	Revmatološki pregled - prvi	51	1253	1578	2882	24	62	870	956	20	109	43
1050P	Urološki pregled - prvi	253	1316	1153	2722	187	561	255	1003	17	63	48
1053P	Diabetološki pregled - prvi	36	122	265	423	12	4	56	72	0	7	10
1056P	Alergološki pregled - prvi	17	334	756	1107	9	174	385	568	0	20	46
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	6	121	193	320	1	17	13	31	0	7	4
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	12	291	863	1166	5	118	61	184	2	20	79
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	1	14	14	29	0	0	0	0	0	1	1
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	23	173	146	342	12	11	3	26	2	14	10
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	12	402	1576	1990	6	139	305	450	2	53	131
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	16	298	546	860	5	51	55	111	2	25	35
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	4	29	150	183	0	2	0	2	1	3	9
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	63	190	254	0	3	2	5	0	6	7
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	20	150	170	340	11	27	1	39	0	6	9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	66	1352	3338	4756	18	11	470	499	10	91	202

