



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 6. 2019

Ljubljana, junij 2019

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 6. 2019

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2019 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 6. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 1,2 dni manj kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 10,8 dni več.
- Tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, se je v primerjavi z enakim dnem preteklega leta, skupno število čakajočih povečalo. Pri pregledih za 3,8% pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 16,7%.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 6. 2019 čaka 31.495 oseb, kar pomeni 3.434 oziroma 9,8 % čakajočih manj kot na isti dan preteklega leta in 2.907 oziroma 8,45% manj kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 6. 2019 čaka 31.495 oseb, kar pomeni 3.479 oziroma 8,5 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca in 778 oziroma 2,02% manj kot na prvi dan preteklega meseca.
- Največ storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 67 % vseh čakajočih, kar je 5% manj, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah je delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo padel iz 72% na 53 %.
- Na naboru 25 prvih pregledov izvajalci zdravstvenih storitev v 37% ponujajo točne termine, v 57% okvirne termine ter v 6% proste sprejeme brez čakalnih dob. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa na naboru 379 storitev izvajalci v 24% seznamov ponujajo točen termin v 70% okvirni termin ter v 6% prost sprejem brez čakalnih dob.

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. V poglavju štiri je prikazana letna primerjava podatkov na dan 1. 6. 2019 s podatki na dan 1. 6. 2018.

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 pri stopnji nujnosti »Redno« na dan 1. 6. 2019 ni spoštovana pri osemnajstih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Biopsija jezika
- Biopsija mandljev/žrelnice
- Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela
- Biopsija nosnih sinusov
- Biopsija ustne votline
- Biopsija zunanjega ušesa
- Biopsija žlez slinavk in izvodil
- Biopsija žrela
- CT srca - prikaz kalcinacij
- Druge ušesne operacije
- Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu
- Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji
- Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja
- Posegi na notranjem ušesu
- Posegi v zunanjem ušesu
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 6. 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. Na tem mestu poudarjamo, da večino teh storitev ponuja le en sam izvajalec, ki pa ima čakalno dobo daljšo od dopustne meje.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 6. 2019 čaka 82.769 oseb, kar pomeni 3.053 oziroma 3,8 % čakajočih več kot na isti dan preteklega leta, in 179 oziroma 0,21% manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 6. 2019 čaka 31.495 oseb, kar pomeni 3.434 oziroma 9,8 % čakajočih manj kot na isti dan preteklega leta in 2.907 oziroma 8,45% manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 6. 2019 čaka 109.009 oseb, kar pomeni 15.610 oziroma 16,7 % čakajočih več kot na isti dan preteklega leta in 170 oziroma 0,16% več kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 37.612 oseb, ki na dan 1. 6. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 3.479 oziroma 8,5 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca in 778 oziroma 2,02% 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 5,24 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 4,80 %. 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 5,93 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež več kot polovico manjši in znaša 2,21 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 14.844 oseb, kar je 643 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 14.201. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 48 % vseh izbranih prvih pregledov večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % 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 67 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Redno« pri 58 % vseh izbranih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Hitro«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.550 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih 24.504 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 53 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celoten pretekli mesec. V tem mesecu je bil priliv novih pacientov pri prvih pregledih skoraj enak številu oseb s predvidenim datumom termina. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah je število na novo vpisanih oseb v čakalne seznime skozi mesec za 1.490 oseb večje od števila tistih, ki imajo v enakem obdobju predviden datum termina. V mesecu maju 2019 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbran nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne seznime na novo vpisanih 90.361 oseb, medtem ko je imelo predviden datum termina 91.795 oseb. Vse to vpliva tudi na skupno število čakajočih, ki se na mesečni ravni zaradi navedenega praktično ni spremenilo.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 830 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 391 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 389 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 811 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.079 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 418 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 22.000 eNapotnic, skupno je bilo v maju 2019 kreiranih 378.280 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 27.500 eNaročil, skupno je bilo v maju 2019 prejetih 523.350 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 6. 2019	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 6. 2019	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	19
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	22
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	24
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	26
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 6. 2019	27
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	34
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	37
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	39
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	41
4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 6. 2018 IN 1. 6. 2019	42
5. PRILOGE	48

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. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«	21
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 6. 2019	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 6. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	23
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 6. 2019	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 6. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	25
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.	26
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	34
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«	35
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«	36
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 6. 2019	37
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 6. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	38
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. 6. 2019	39
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 6. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	40
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.	41
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 6.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.	42
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.	43
Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.	44

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 6.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _	45
Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____	46
Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____	47

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 6. 2019. _____	15
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 6. 2019 _____	27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 6. 2019 _____	48
Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 6. 2019 _____	65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

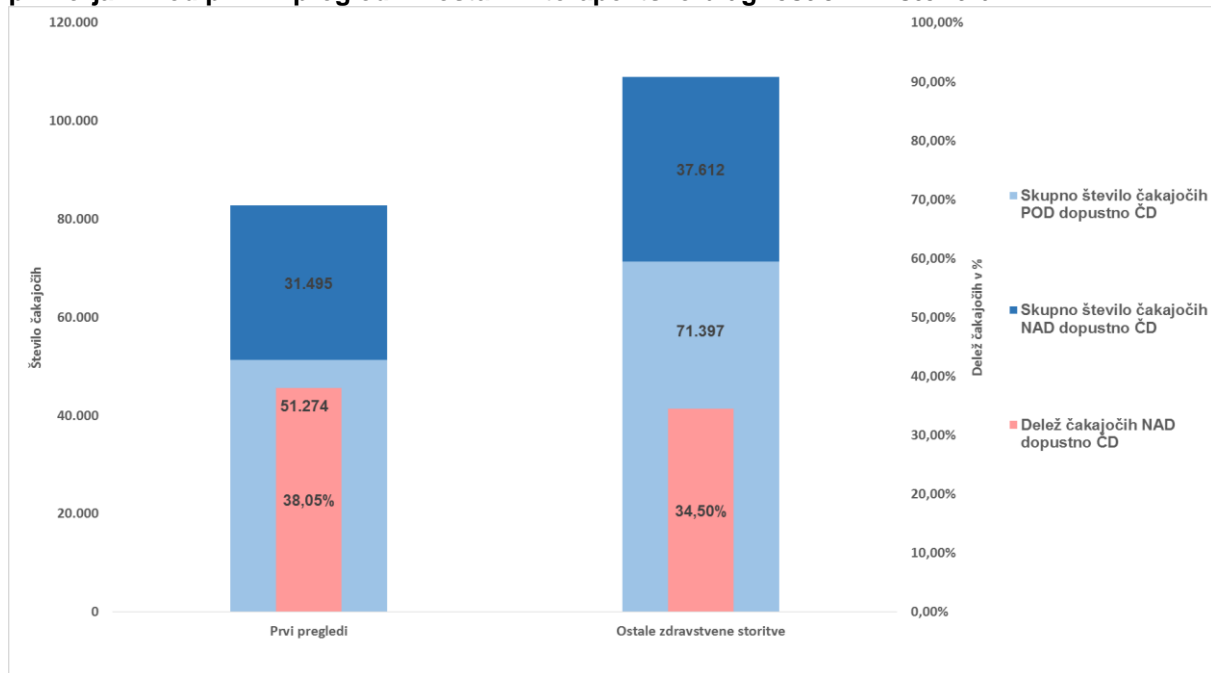
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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. 6. 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.

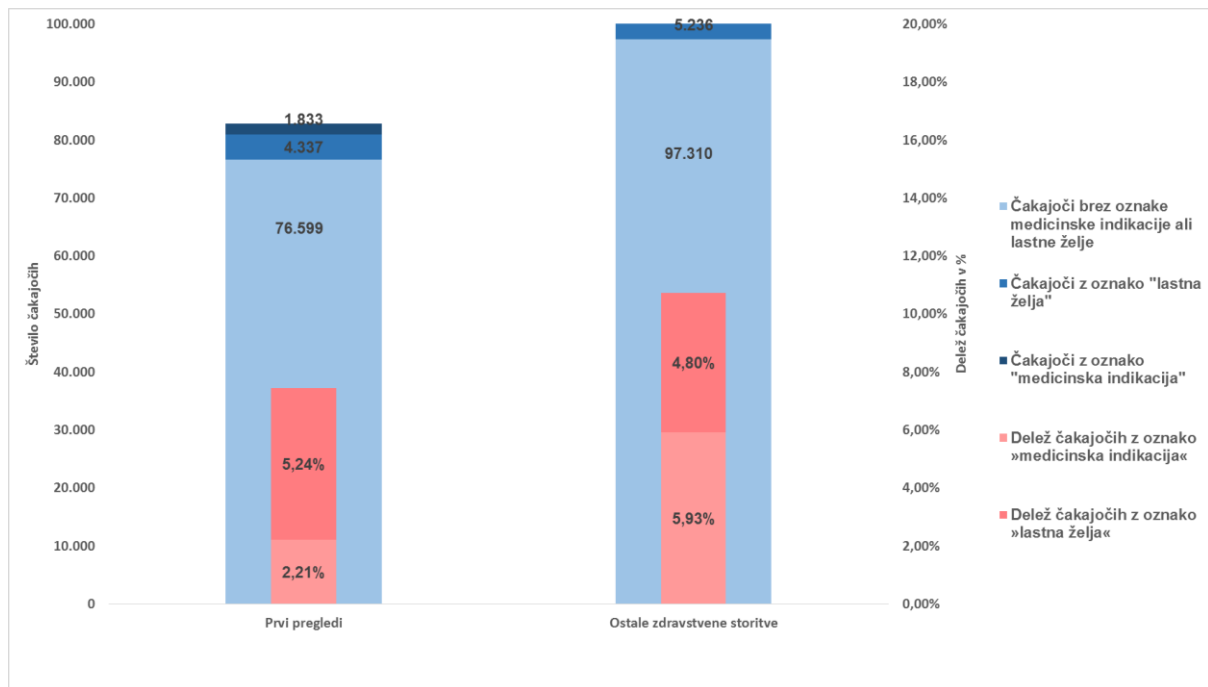
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 6. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 82.769 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 31.495 oseb, kar predstavlja 38,05 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 109.009 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 37.612, kar predstavlja 34,50 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 69.107 oseb, kar predstavlja 36,03 % 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).

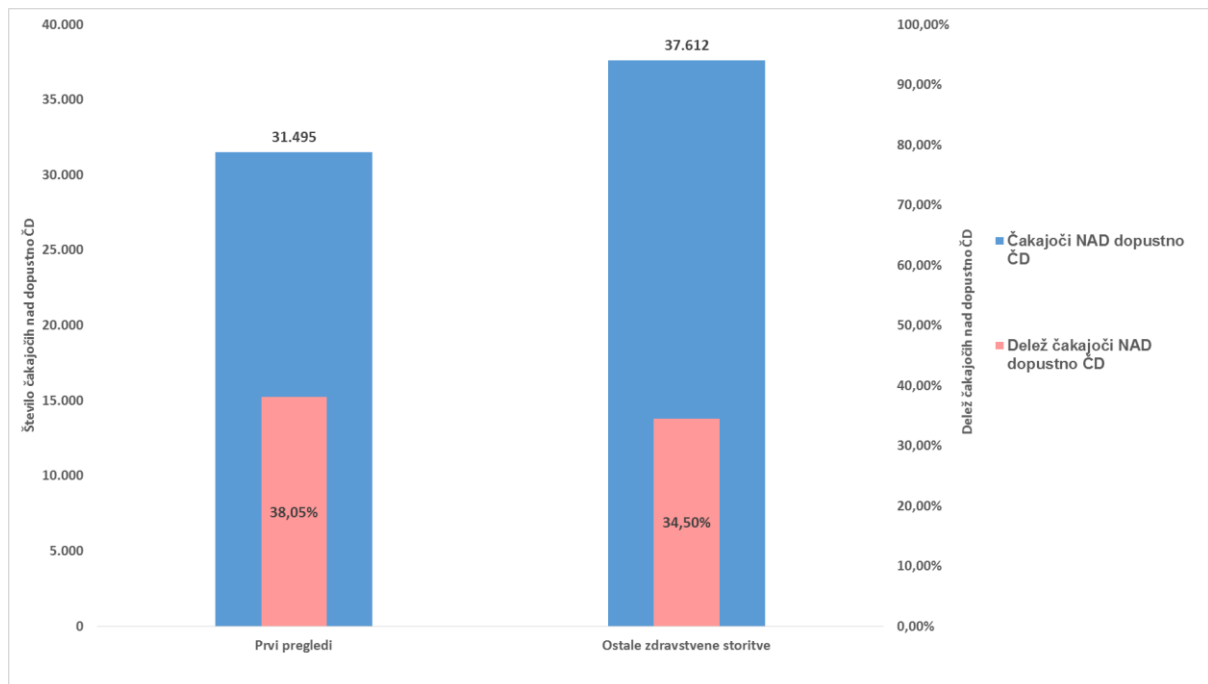
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 6. 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.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 109.009, od tega jih 6.463 oz. 5,93 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 5.236 oz. 4,80 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitve termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 82.769 oseb, od tega jih 1.833 oz. 2,21 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.337 oseb oz. 5,24 % 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. 6. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 37.612 oseb, kar predstavlja 34,50 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 31.495, kar predstavlja 38,05 % 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. 6. 2019

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 6. 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	16,4	67,1	219,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 51 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 542 dni	381,7	1.461	1.082	74,06%	27	1,85%	↓
Revmatološki pregled - prvi	51,6	254,3	407,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 289 dni	UKC LJUBLJANA INTERNA KLINIKA - 548 dni	311,9	3.660	1.378	37,65%	264	7,21%	↓
Dermatološki pregled - prvi	54,1	111,3	202,8	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 4 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 613 dni	239,4	16.862	8.305	49,25%	1.196	7,09%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	40,6	137,7	211,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 74 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 338 dni	202,0	6.388	439	6,87%	446	6,98%	↑
Alergološki pregled - prvi	29,5	58,3	90,9	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 19 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 261 dni	180,4	1.992	1.246	62,55%	64	3,21%	↑

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
Venerološki pregled - prvi	42,3	59,7	122,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 19 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 254 dni	176,7	329	148	44,98%	7	2,13%	↓
Ortopedski pregled - prvi	43,5	119,1	170,1	ZDRAVSTVENI DOM DR. FRANCA AMBROŽIČA, POSTOJNA - 30 dni	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	164,9	17.802	7.925	44,52%	1.107	6,22%	↕
Nevrološki pregled - prvi	44,7	148,3	186,3	BOLNIŠNICA SEŽANA - 31 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 761 dni	162,3	6.399	2.892	45,19%	301	4,70%	↑
Kardiološki pregled - prvi	47,2	124,7	226,7	ZDRAVSTVENI DOM LJUTOMER - 52 dni	Zdravstveni zavod Reschner - 1290 dni	159,5	11.245	4.841	43,05%	1.365	12,14%	↓
Urološki pregled - prvi	52,2	109,6	145,1	DIAGNOSTIČNI CENTER BLEED D.O.O. - 31 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 321 dni	121,8	3.783	1.438	38,01%	158	4,18%	↓
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	51,0	77,0	107,4	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA OCESNA KLINIKA - 733 dni	120,8	5.277	842	15,96%	679	12,87%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	42,6	72,8	127,9	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 25 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 521 dni	119,0	1.421	189	13,30%	115	8,09%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	31,2	44,6	74,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN POROŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 152 dni	113,4	364	17	4,67%	23	6,32%	↓
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	16,0	30,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	108,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↕

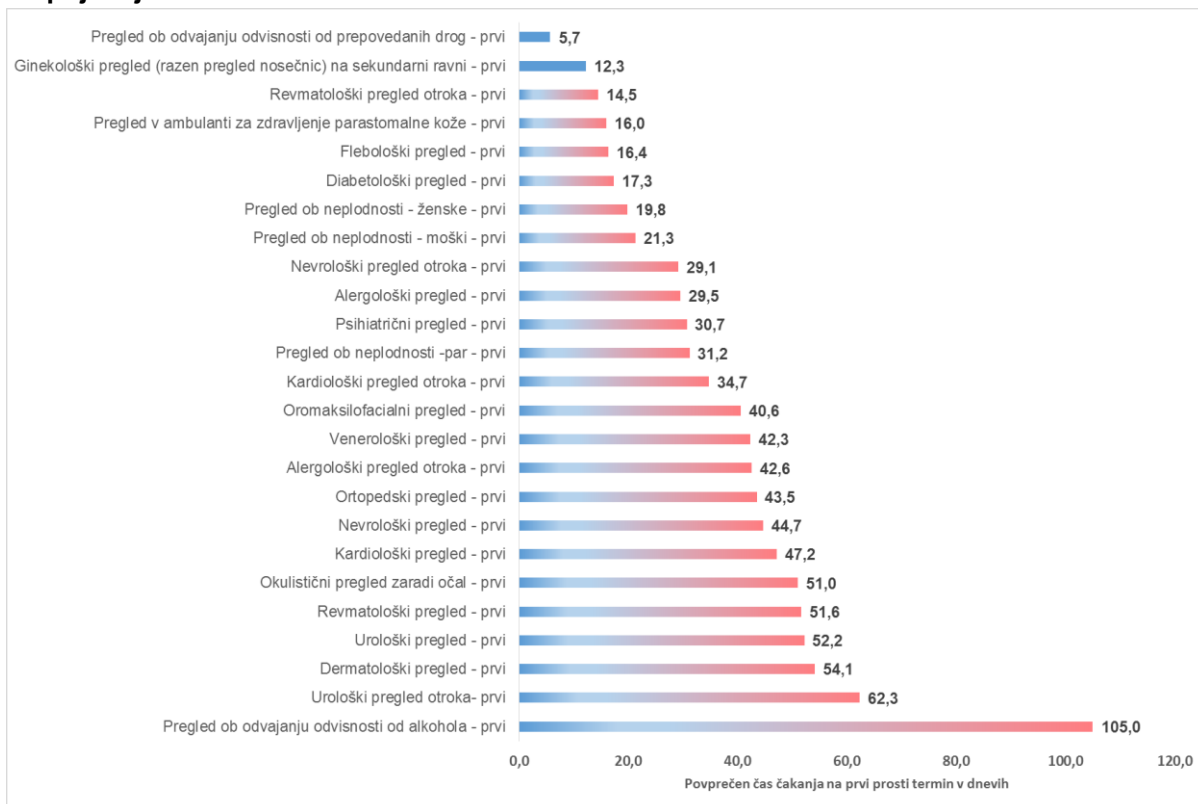
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Psihiatrični pregled - prvi	30,7	46,9	72,9	ZDRAVSTVENI DOM KOPER CASA DELLA SANITA CAPODISTRIA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM RAVNE NA KOROŠKEM - 213 dni	107,7	1.775	249	14,03%	165	9,30%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	12,3	37,2	44,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN POROŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 436 dni	98,2	1.096	129	11,77%	96	8,76%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	14,5	70,0	144,0	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 118 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 170 dni	96,8	75	2	2,67%	4	5,33%	↑
Diabetološki pregled - prvi	17,3	34,0	41,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 282 dni	95,5	731	161	22,02%	37	5,06%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	19,8	35,4	46,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN POROŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 152 dni	95,1	243	9	3,70%	14	5,76%	↓
Nevrološki pregled otroka - prvi	29,1	48,9	68,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 11 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 153 dni	93,8	583	97	16,64%	44	7,55%	↓
Urološki pregled otroka - prvi	62,3	111,0	136,2	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 45 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 245 dni	89,9	307	53	17,26%	11	3,58%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	21,3	29,6	38,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN POROŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 115 dni	76,5	315	2	0,63%	27	8,57%	↓

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
Kardiološki pregled otroka - prvi	34,7	52,0	73,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 21 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 245 dni	70,0	548	48	8,76%	19	3,47%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	105,0	100,3	106,2	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 2 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE - 219 dni	57,8	102	3	2,94%	1	0,98%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,7	6,0	6,0	ZDRAVSTVENI DOM LOGATEC - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 15 dni	12,5	10	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. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

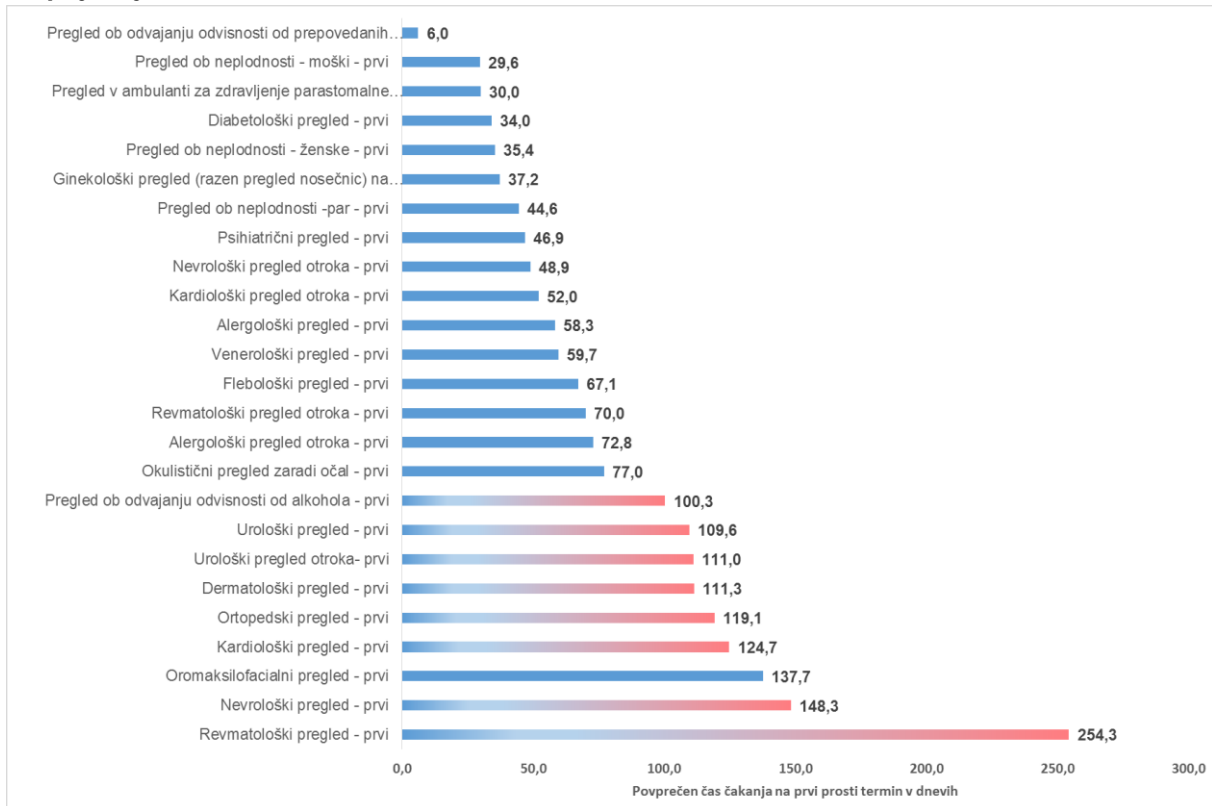


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljena meja v povprečju presega od 23 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola s povprečno čakalno dobo 105 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 62 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 54 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 52 dni;
- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 52 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. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

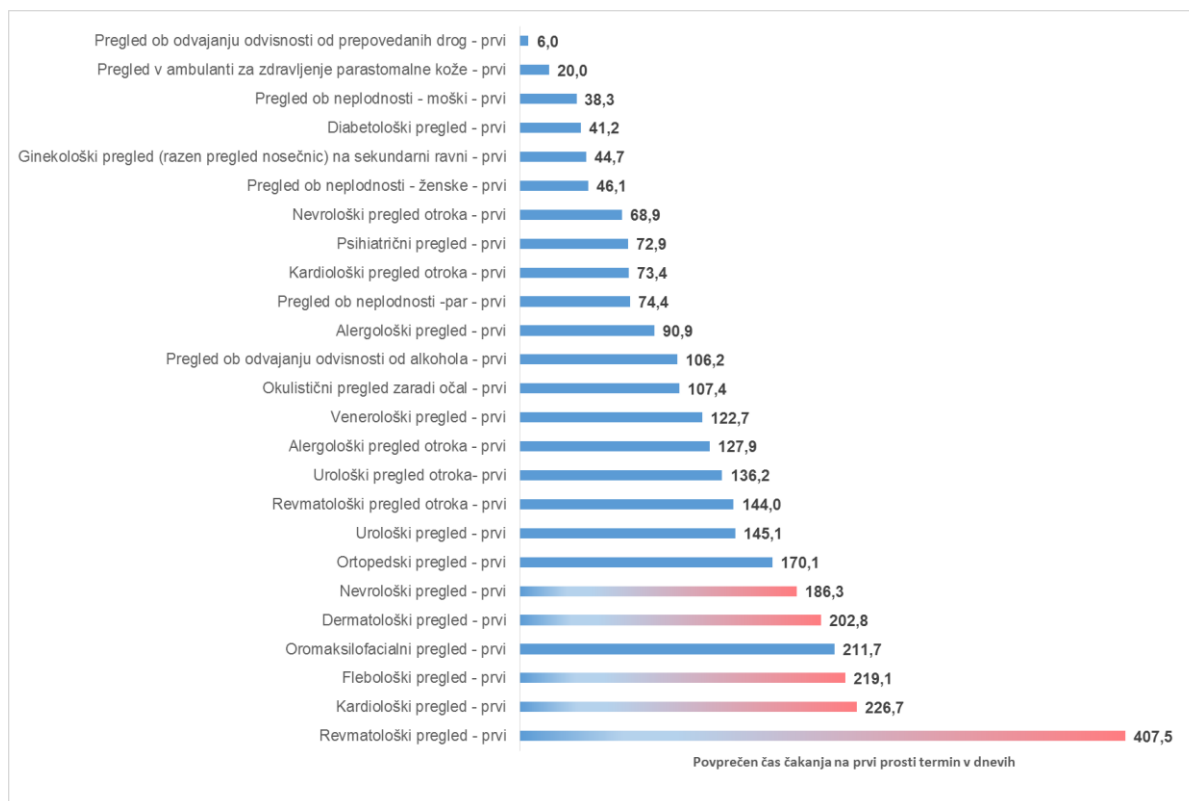


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 8 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 254 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 148 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Ortopedski pregled s povprečno čakalno dobo 119 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 111 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. 6. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



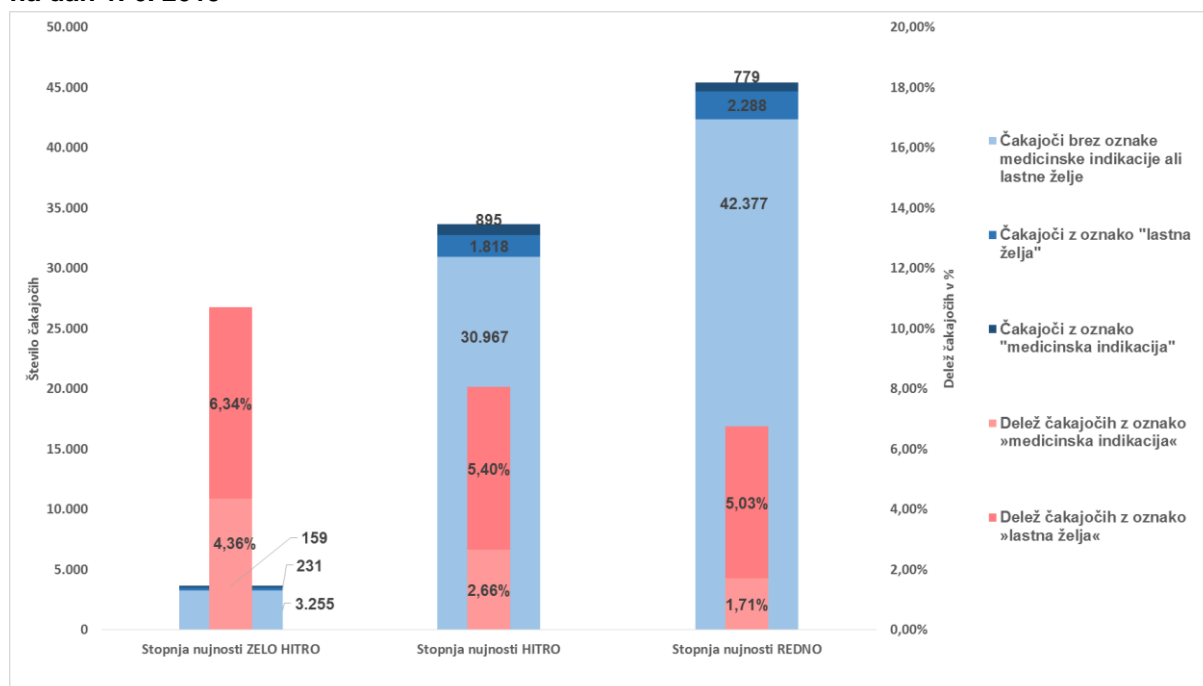
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 5 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 407 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 227 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 219 dni;
- Dermatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 203 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 186 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

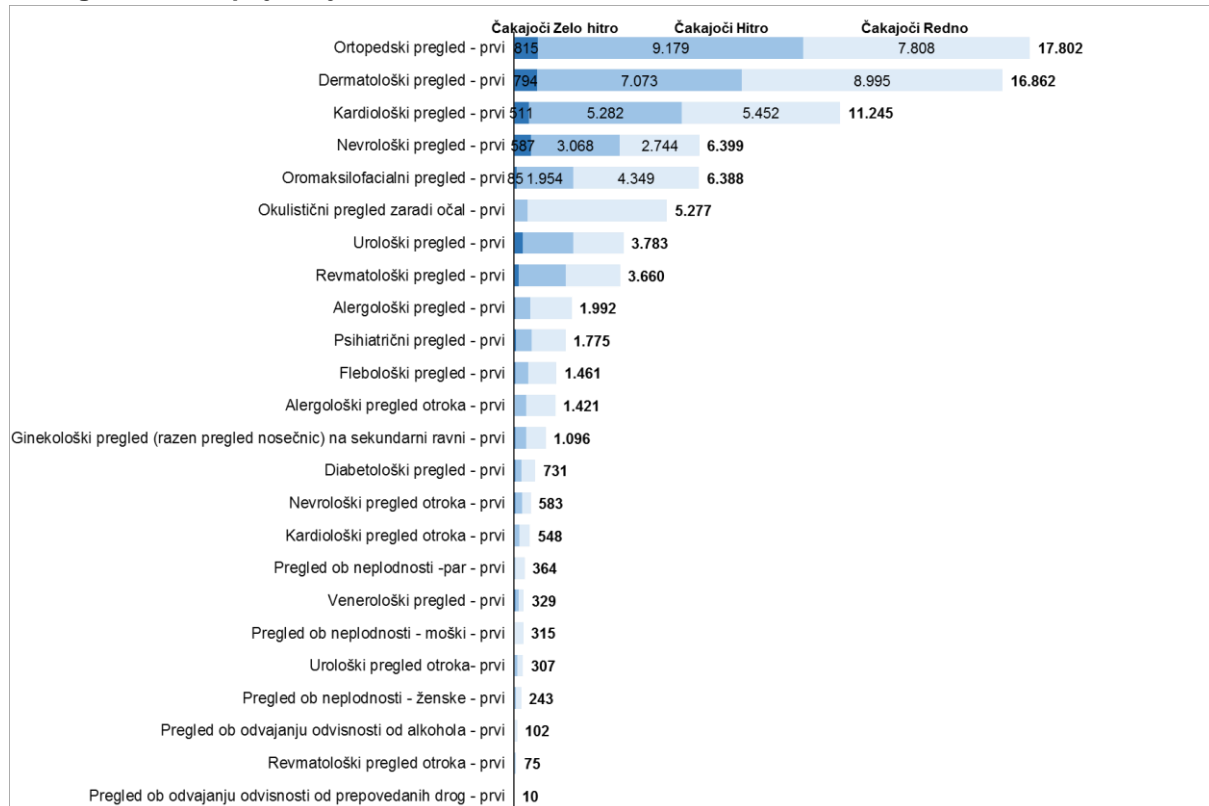
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 6. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 6. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 45.444 oseb, od tega jih 779 oz. 1,71 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.288 oz. 5,03 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 33.680 oseb, od tega jih 895 oz. 2,66 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.818 oz. 5,40 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 3.645 oseb, od tega jih 159 oz. 4,36 % čaka z oznako medicinske indikacije, 231 oz. 6,34 % 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. 6. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

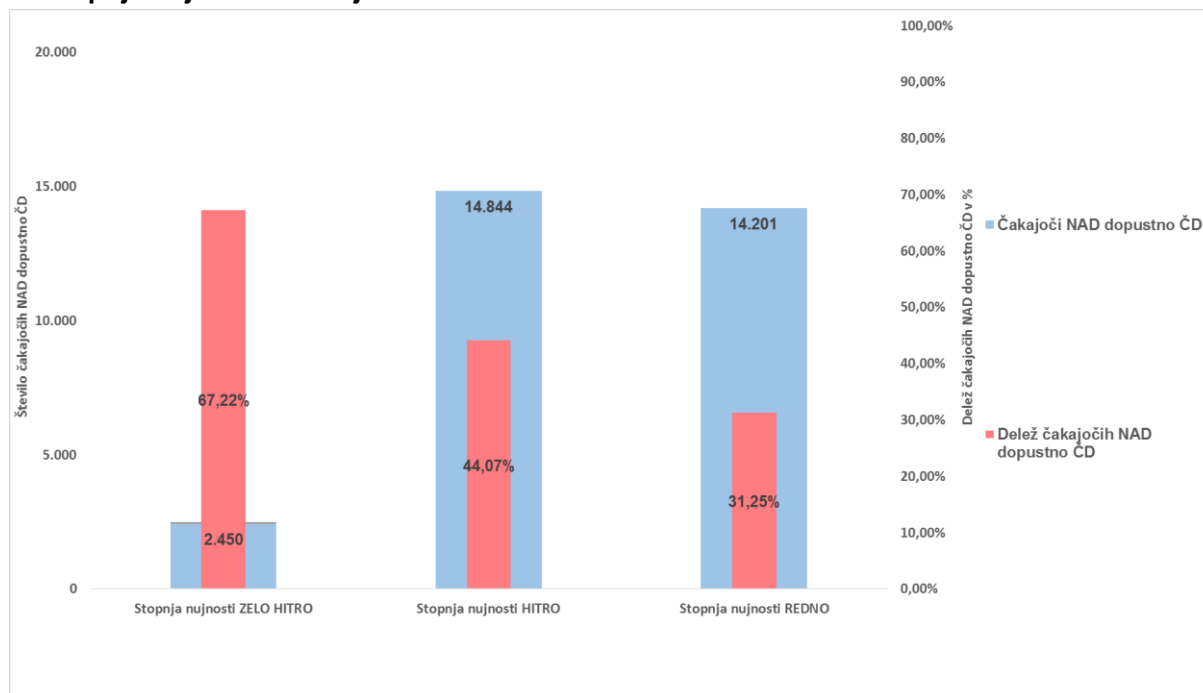
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.802, od tega jih 7.808 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.179 pri stopnji »Hitro« in 815 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.862 od tega jih 8.995 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.073 pri stopnji »Hitro« in 794 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.245, od tega jih 5.452 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.282 pri stopnji »Hitro« in 511 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.399, od tega jih 2.744 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.068 pri stopnji »Hitro« in 587 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.388, od tega jih 4.349 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.954 pri stopnji »Hitro« in 85 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 4,40% od skupnega števila vseh čakajočih.

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.

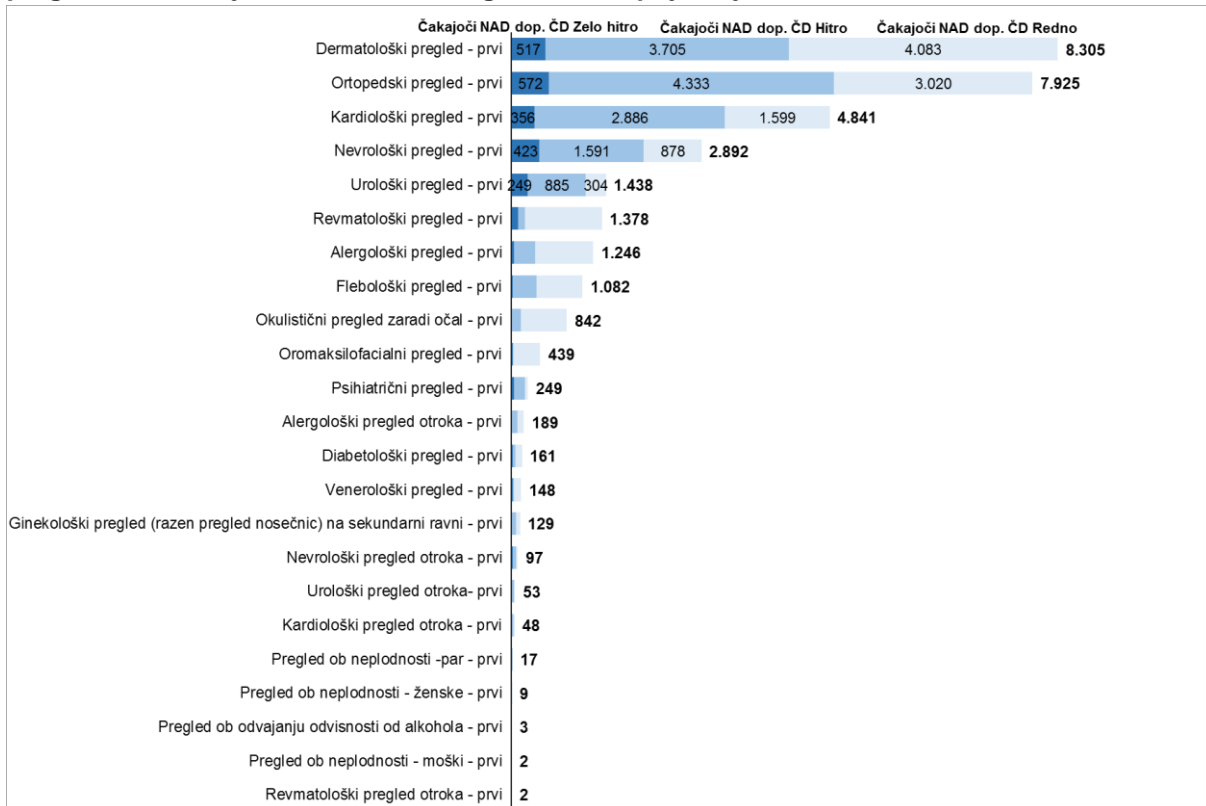
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 6. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 6. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 14.844 čakajočih, kar predstavlja 44 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 14.201 čakajočih, kar predstavlja 31 % 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 2.450 čakajočih, kar predstavlja 67 % 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. 6. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

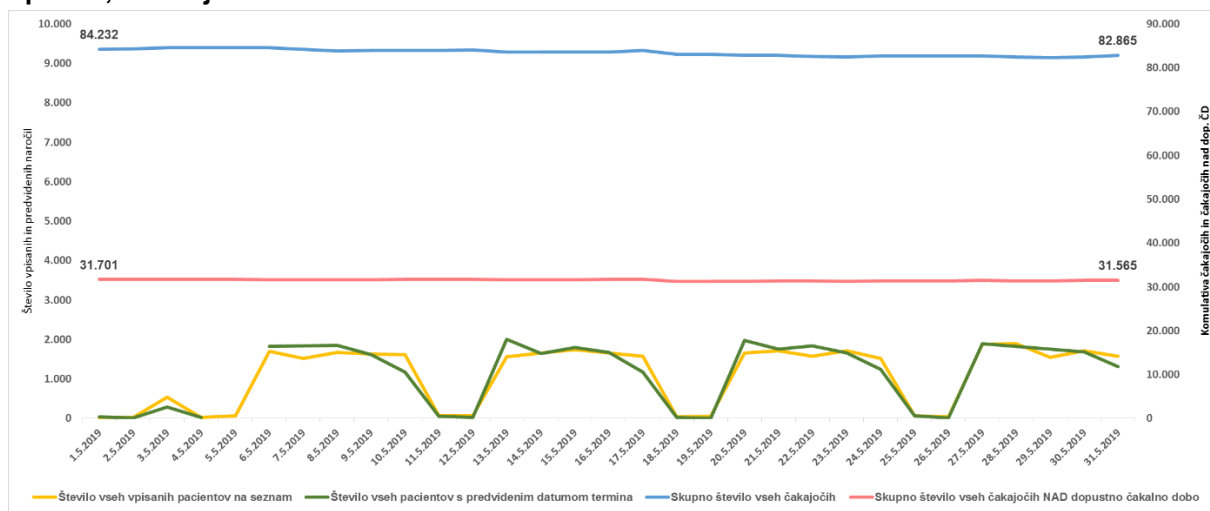
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.305, od tega jih 4.083 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.705 pri stopnji »Hitro« in 517 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.925, od tega jih 3.020 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.333 pri stopnji »Hitro« in 572 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.841, od tega jih 1.599 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.886 pri stopnji »Hitro« in 356 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.892, od tega jih 878 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.591 pri stopnji »Hitro« in 423 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.438, od tega jih 304 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 885 pri stopnji »Hitro« in 249 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 48 % 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 67 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % 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. V mesecu maju 2019 je bilo tako število na novo vpisanih (rumena barva) kot število tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan enako. Enak priliv in odliv pacientov nista imela vpliva na skupno število čakajočih, ki se je celo zmanjšalo, konkretno s 84.232 čakajočih na dan 1. 5. 2019 na 82.865 na dan 31. 5. 2019, kar pomeni 1.367 čakajočih oziroma 1,62 % manj. V mesecu maju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 34.200 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 34.144 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 le 56 oseb, s čimer ne moremo pojasniti padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 1,62 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 prav tako zmanjšalo, konkretno z 31.701 na dan 1. 5. 2019 na 31.565 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 5. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 136 oseb oziroma za 0,43 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 6. 2019

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 6. 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)	16,0	85,3	80	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 200 dni	1942,6	288	271	94,10%	0	0,00%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	19,4	249,1	734,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4536 dni	1331,3	2.534	1.488	58,72%	144	5,68%	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	89,0	368,3	702,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 214 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1400 dni	1089,5	1.023	705	68,91%	12	1,17%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	38,0	616,2	686,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 166 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1079,8	146	102	69,86%	16	10,96%	↑
Druge ušesne operacije	65,0	614,5	621,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 198 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1045 dni	926,7	233	183	78,54%	45	19,31%	↑

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
Operacije na ščitnici in obščitnici	17,0	66,3	45,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 81 dni	873,6	411	333	81,02%	56	13,63%	↑
operacije krčnih žil	20,9	135,6	328,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 16 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1052 dni	760,6	6.111	4.634	75,83%	320	5,24%	↓
Osteosinteza rame	54,0	115,0	145	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 16 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 274 dni	624,0	1	1	100,00%	0	0,00%	np
operacije tumorjev na hrbtenici	2,0	14,5	21,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 41 dni	615,2	9	7	77,78%	0	0,00%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,3	243,5	408,5	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 164 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1004 dni	613,1	361	217	60,11%	1	0,28%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	16,0	90,0	515,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	564,9	32	29	90,63%	1	3,13%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	33,5	193,4	243,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 586 dni	537,7	248	192	77,42%	46	18,55%	↑
Endoproteza kolena	31,2	153,2	358,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1279 dni	534,4	3.763	1.109	29,47%	206	5,47%	↑

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
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	54,0	393,0	747,5	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 95 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1400 dni	490,4	8	2	25,00%	1	12,50%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	40,5	415,7	437,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 68 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1045 dni	475,3	55	30	54,55%	8	14,55%	↓
sklerozacija krčnih žil	4,6	78,0	135,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 583 dni	467,9	1.775	334	18,82%	6	0,34%	↑
Operacija discus hernie	33,3	82,3	160,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 355 dni	446,6	321	185	57,63%	22	6,85%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	28,8	189,2	258,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 44 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 619 dni	430,1	298	255	85,57%	23	7,72%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	55,8	127,7	255,7	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 76 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 700 dni	430,0	343	91	26,53%	16	4,66%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	6,7	226,5	160,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 2 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 345 dni	413,7	371	291	78,44%	51	13,75%	↓
Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)						396,3	3	2	66,67%	1	33,33%	np

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
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	26,5	195,8	337,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 16 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1129 dni	392,3	2.508	341	13,60%	134	5,34%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	27,7	171,3	244,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 446 dni	361,1	715	554	77,48%	108	15,10%	↑
Posegi v grlu	29,7	75,8	136,5	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 25 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 202 dni	360,1	280	223	79,64%	14	5,00%	↑
Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	16,0	90,0	600,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 600 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 600 dni	351,1	17	16	94,12%	0	0,00%	↓
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	16,0	160,5	168,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 45 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 291 dni	347,2	117	48	41,03%	54	46,15%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	21,9	95,2	200,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1004 dni	342,9	2.108	387	18,36%	91	4,32%	↑
Drugi oralni operativni posegi	45,8	79,0	303,1	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1702 dni	329,9	2.526	1.478	58,51%	378	14,96%	↑
CT po ISR brez KS	26,5	59,5	79,5	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 44 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 115 dni	325,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	9,0	45,0	308,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 250 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 366 dni	321,0	109	83	76,15%	15	13,76%	↑

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
Posegi na notranjem ušesu	16,0	40	200,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 200 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 200 dni	315,1	47	39	82,98%	7	14,89%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	2,0	534,0	216,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni	301,6	15	10	66,67%	3	20,00%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	49,0	117,7	214,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 488 dni	290,4	142	20	14,08%	5	3,52%	↑
Usmerjen ali urgenten UZ srca	43,0	102,6	173,6	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 33 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 650 dni	283,2	2.278	1.649	72,39%	213	9,35%	↑
Ortopedska operacija rame	49,3	122,9	212,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1065 dni	282,1	498	205	41,16%	36	7,23%	↑
Revizijska operacija ramena	28,3	55,5	83,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 209 dni	277,3	3	1	33,33%	0	0,00%	↑
Operacija skolioze	2,0	235,0	177,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 177 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 177 dni	275,6	5	2	40,00%	0	0,00%	np
MRA torakalne aorte TOF	26,8	74,6	119,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 26 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	267,5	19	2	10,53%	16	84,21%	↑

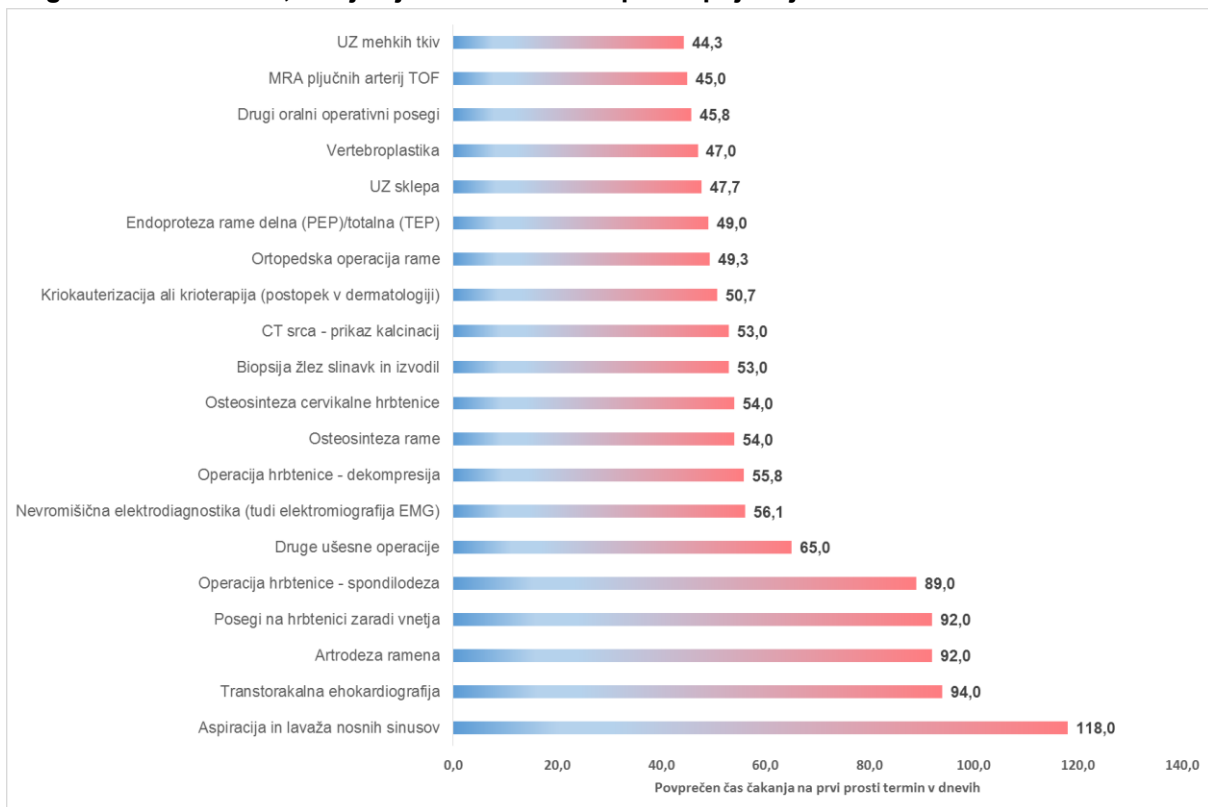
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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 abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	11,3	19,3	14,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 38 dni	263,1	24	23	95,83%	0	0,00%	↓
ostale operacije na srcu	14,0	26,5	70,5	MC MEDICOR D.D. - 45 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 96 dni	260,6	19	17	89,47%	0	0,00%	np
operacija žolčnih kamnov	12,8	82,7	132,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 16 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 544 dni	260,5	899	424	47,16%	113	12,57%	↑
operacija torakalne anevrizme	2,0	2	2,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	252,3	3	3	100,00%	0	0,00%	↓
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	16,0	100,0	128,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 87 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 170 dni	252,1	27	2	7,41%	13	48,15%	↑
operacija kile	17,6	74,7	70,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 157 dni	250,3	1.437	661	46,00%	155	10,79%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,0	103,0	151,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 198 dni	247,5	95	75	78,95%	2	2,11%	↑
Revizijska operacija kolka	33,9	81,7	162,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 401 dni	246,1	60	2	3,33%	8	13,33%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	30,6	95,8	149,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 54 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	244,4	207	152	73,43%	11	5,31%	↑
Operacija nosnega pretina	24,8	72,3	160,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 198 dni	243,6	263	155	58,94%	8	3,04%	↑

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	25,0	71	112,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 26 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	243,3	68	6	8,82%	56	82,35%	↓

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. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

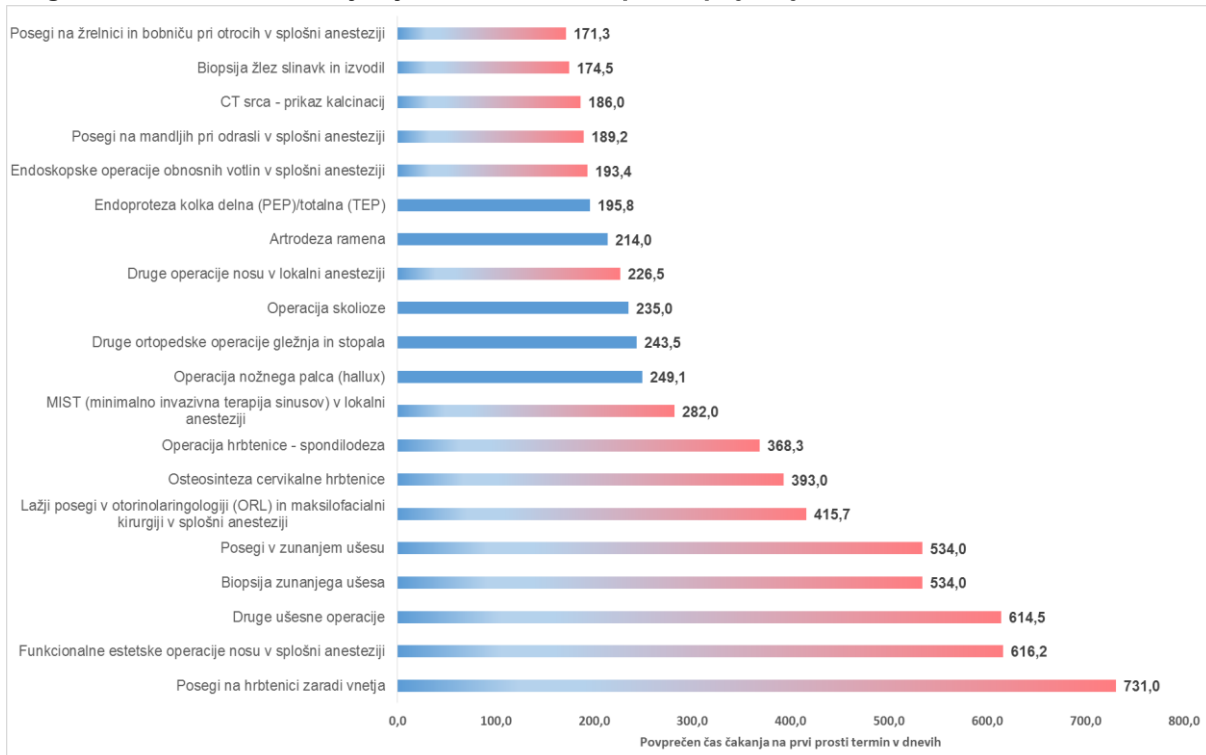


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Aspiracija in lavaža nosnih sinusov s povprečno čakalno dobo 118 dni;
- Transtorakalna ehokardiografija s povprečno čakalno dobo 94 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Operacija hrbtenice s- spondilodeza s povprečno čakalno dobo 89 dni;

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

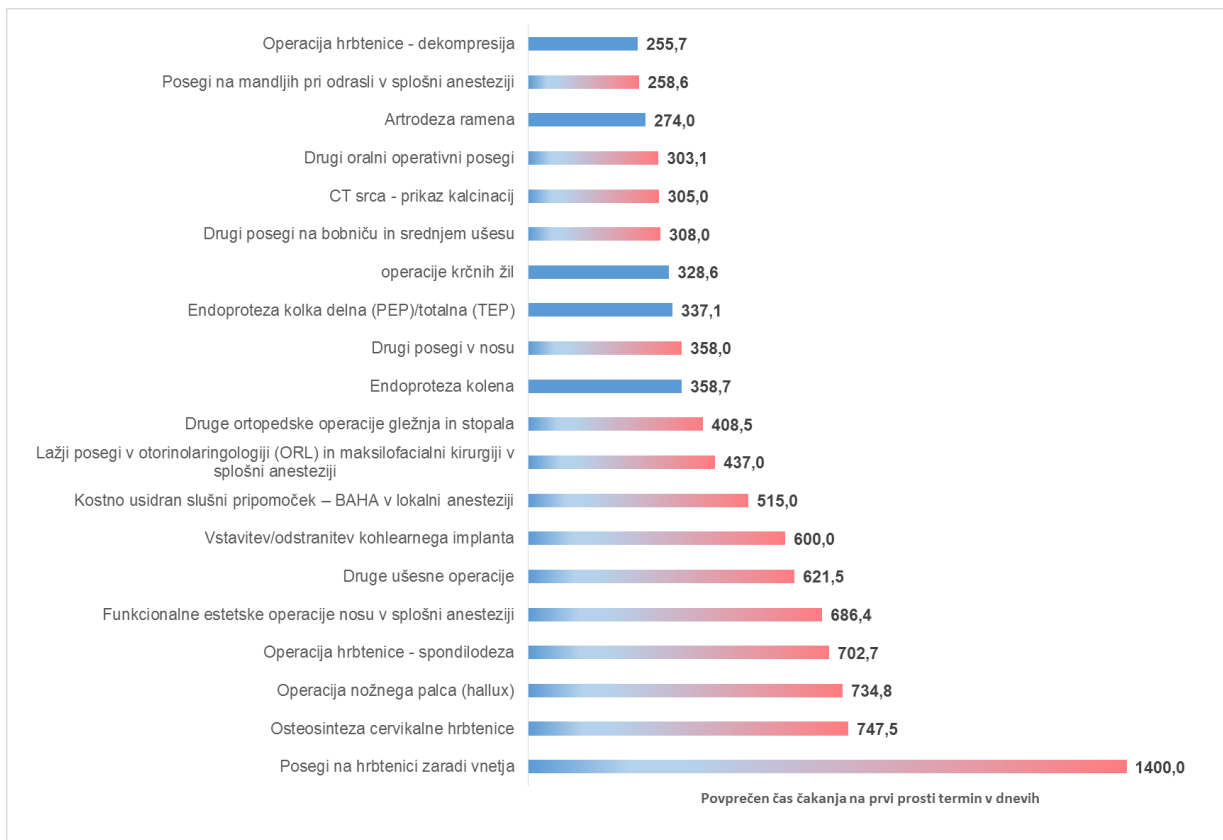
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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 15 od 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 731 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 616 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 614 dni;
- Biopsija zunanjega ušesa s povprečno čakalno dobo 534 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 416 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 6. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



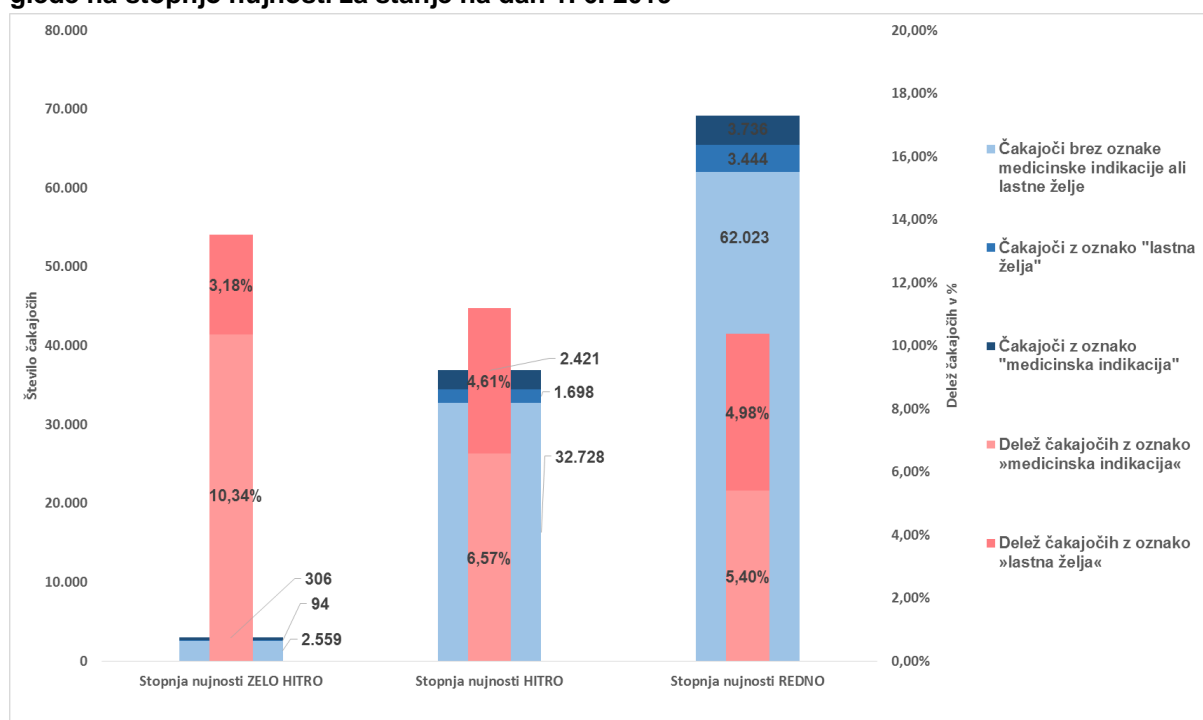
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 6. 2019 presega 15 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.400 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 747 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 735 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 703 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 686 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

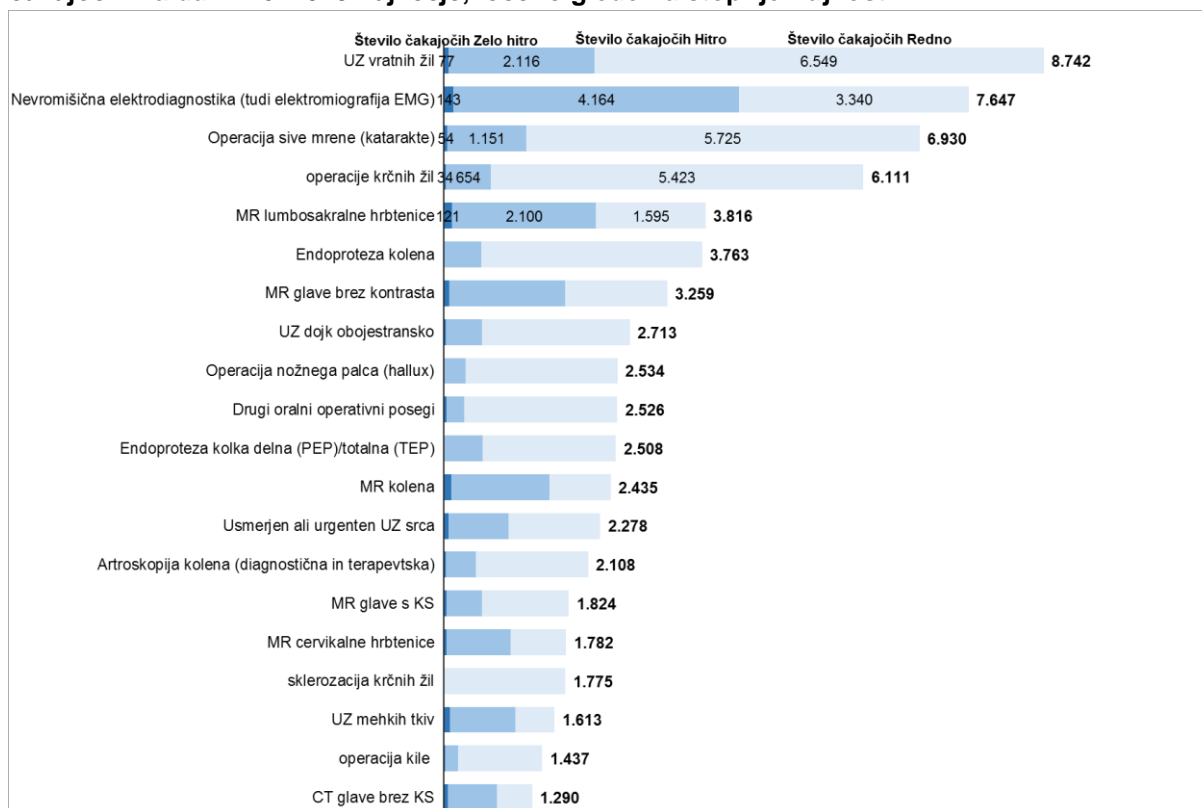
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 6. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 6. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 69.203, od tega jih 3.736 oz. 5,40 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.444 oz. 4,98 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 36.847, od tega jih 2.421 oz. 6,57 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 1.698, oz. 4,61 % 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 2.959 oseb, od tega 306 oz. 10,34 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 94 oz. 3,18 % 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. 6. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

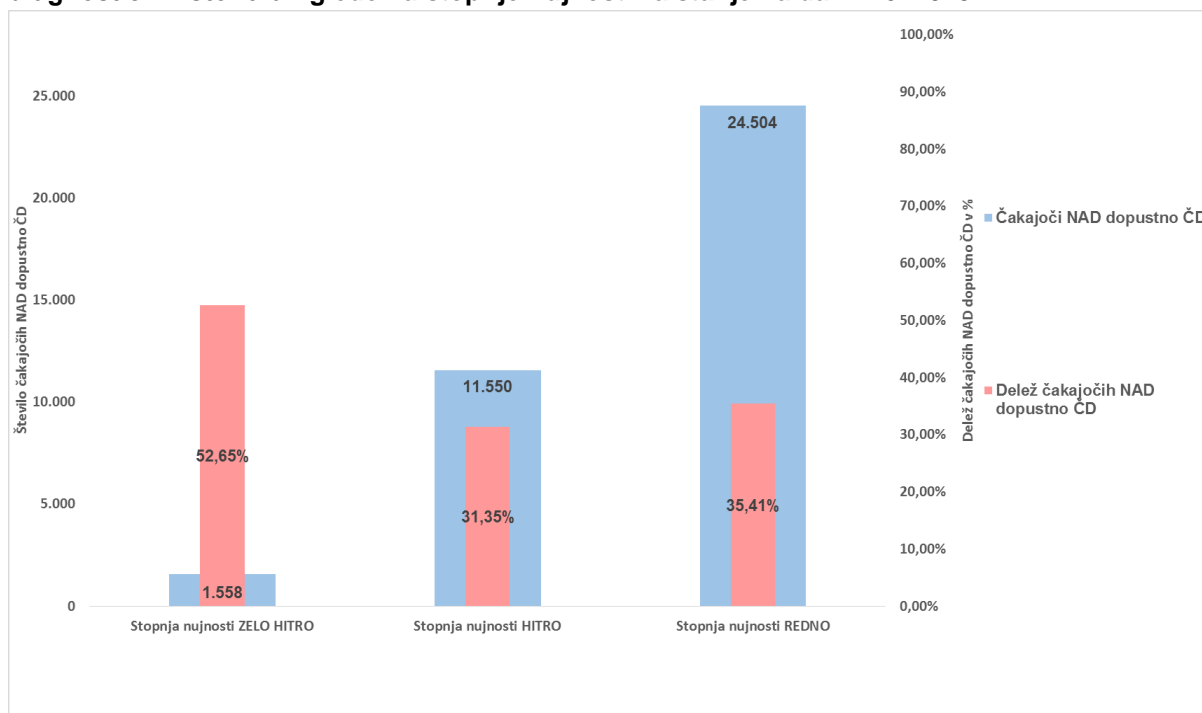
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.742 od tega jih 6.549 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.116 pri stopnji »Hitro« in 77 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 7.647, od tega jih 3.340 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.164 pri stopnji »Hitro« in 143 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 6.930, od tega jih 5.725 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.151 pri stopnji »Hitro« in 54 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.111, od tega jih 5.423 čaka pri stopnji nujnosti redno, 654 pri stopnji hitro in 34 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR lumbosakralne hrbtenice: skupno število čakajočih znaša 3.816, od tega jih 1.595 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.100 pri stopnji »Hitro« in 121 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je več 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 2,71 % 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.

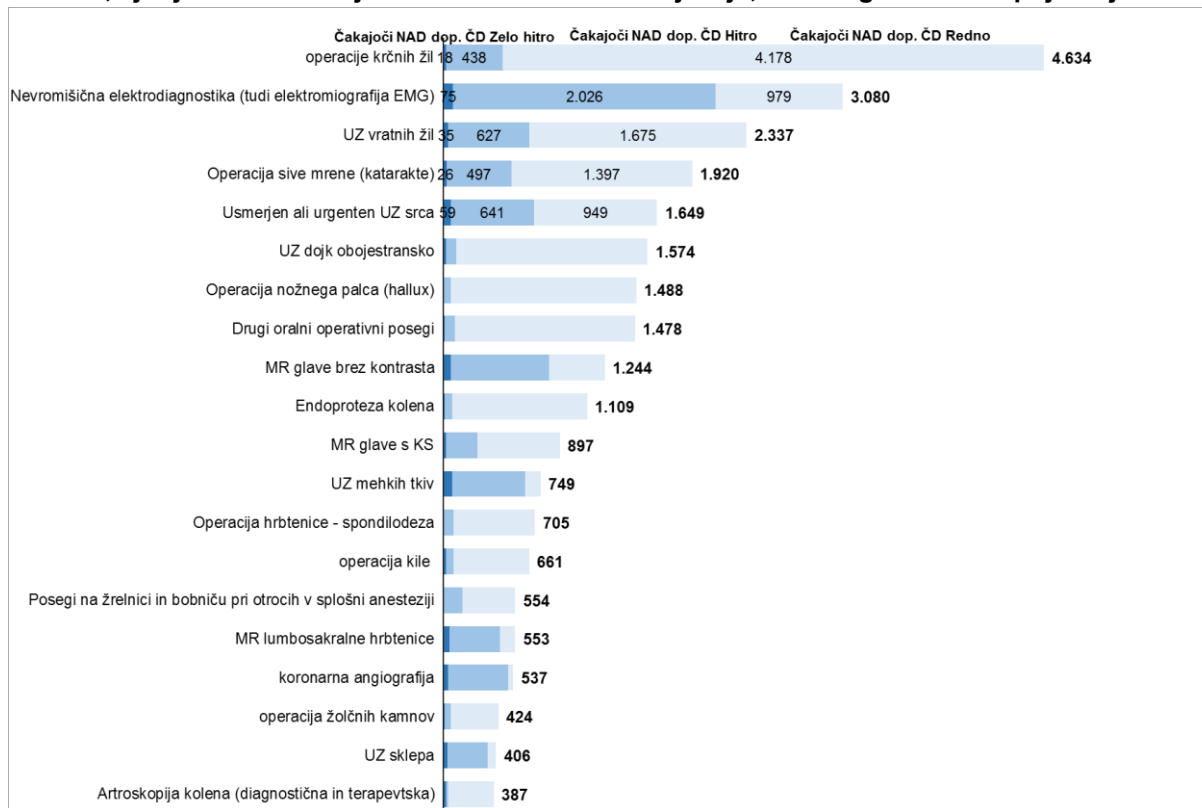
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 6. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 6. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 24.504, kar predstavlja 35 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.550, kar predstavlja 31 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 1.558 čakajočih, kar predstavlja 53 % 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. 6. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

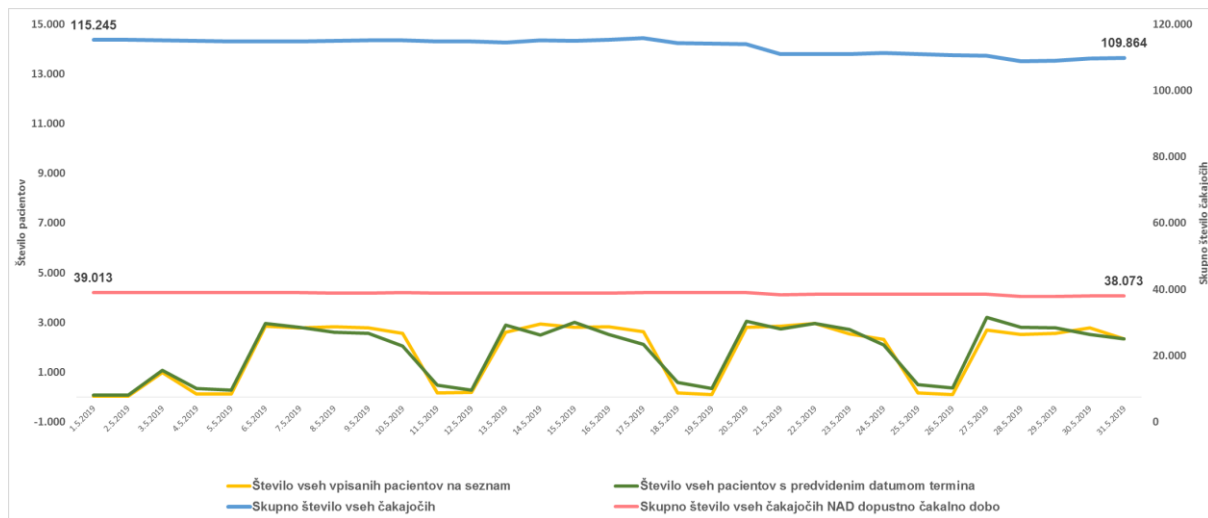
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.634, od tega jih 4.178 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 438 pri stopnji »Hitro« in 18 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.080, od tega jih 979 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.026 pri stopnji »Hitro« in 75 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.337, od tega jih 1.675 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 627 pri stopnji »Hitro« in 35 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.920, od tega jih 1.397 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 497 pri stopnji »Hitro« in 26 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Usmerjen ali urgenten UZ srca: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.649, od tega jih 949 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 641 pri stopnji »Hitro« in 59 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Redno« pri 58 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Hitro«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 31 % 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 53 % 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.

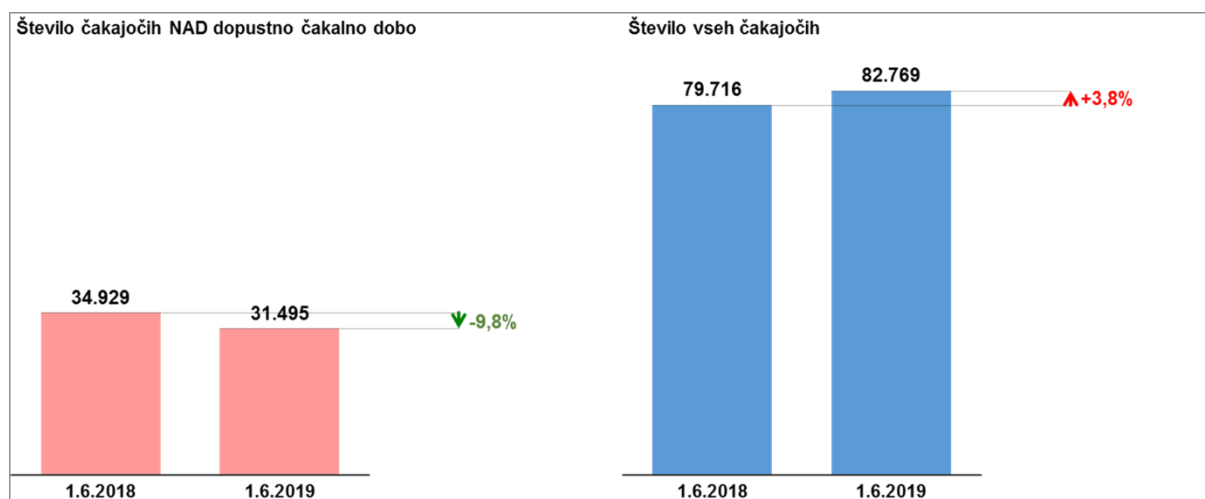


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni 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 maju 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 s 115.245 čakajočih na dan 1. 5. 2019 na 109.864 na dan 31. 5. 2019, kar pomeni 5.381 čakajočih manj oziroma 4,67 %. V mesecu maju 2019 je bilo na izbrane zdravstvene storitve na novo v seznam vpisanih 56.161 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 57.651 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.490 oseb, s čimer lahko pojasnimo 28% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobre štiri odstotke. 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 z 39.013 na dan 1. 5. 2019 na 38.073 čakajočih, ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 5. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 940 oseb oziroma za 2,41 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 6. 2018 IN 1. 6. 2019

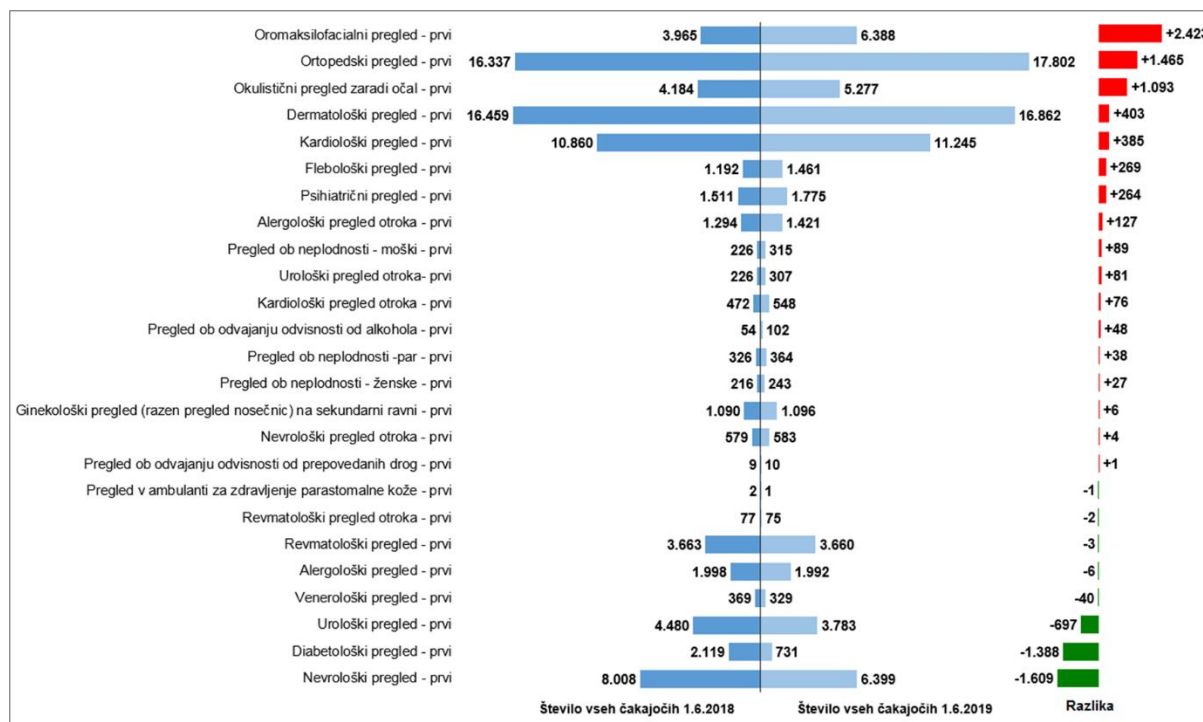
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 6. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 6. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



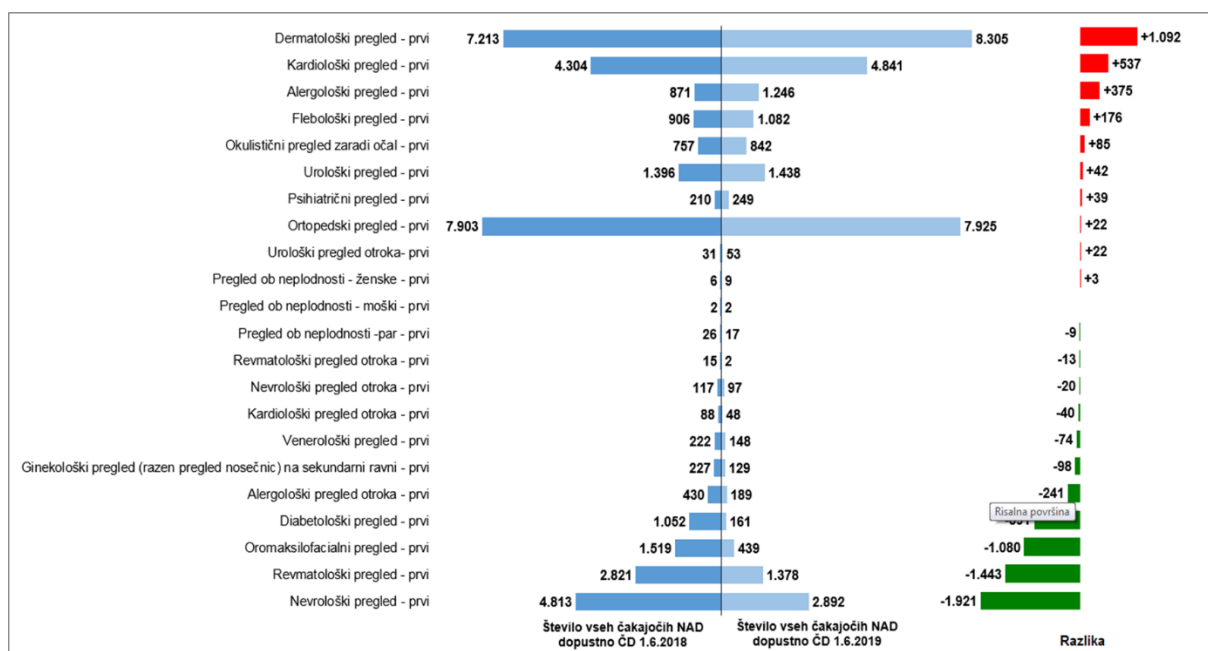
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazana je stanje na dan 1. 6. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 79.716 na dan 1. 6. 2018 na 82.769 na dan 1. 6. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 3,8%. Nasprotno kot pri skupnem številu čakajočih, opažamo pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu zmanjšalo iz 34.929 na dan 1. 6. 2018 na 31.495 na dan 1. 6. 2019, kar pomeni 9,8%. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih prvih pregledov.

Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.



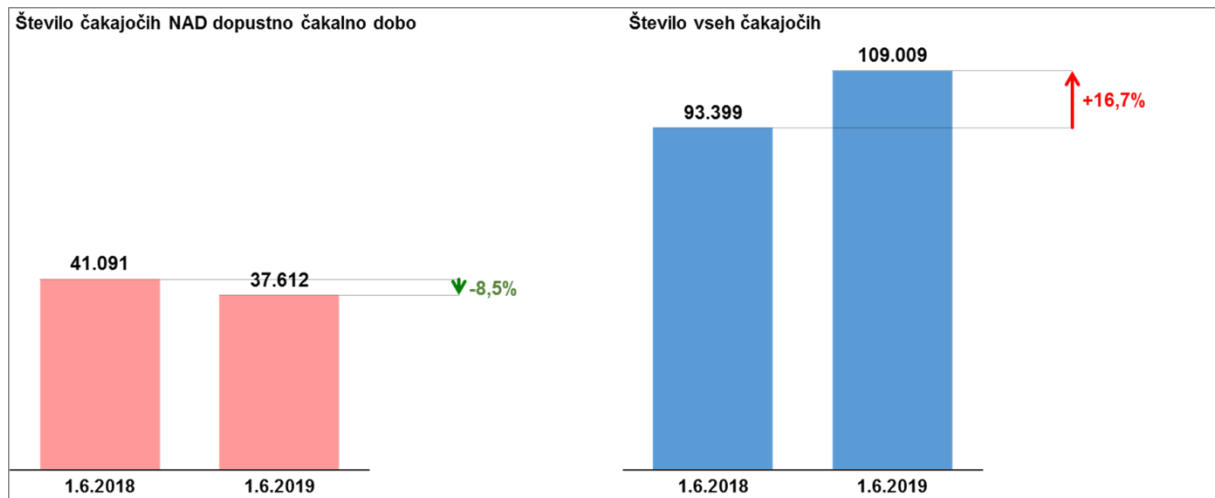
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 6. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 6. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 2.423 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 1.609 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.



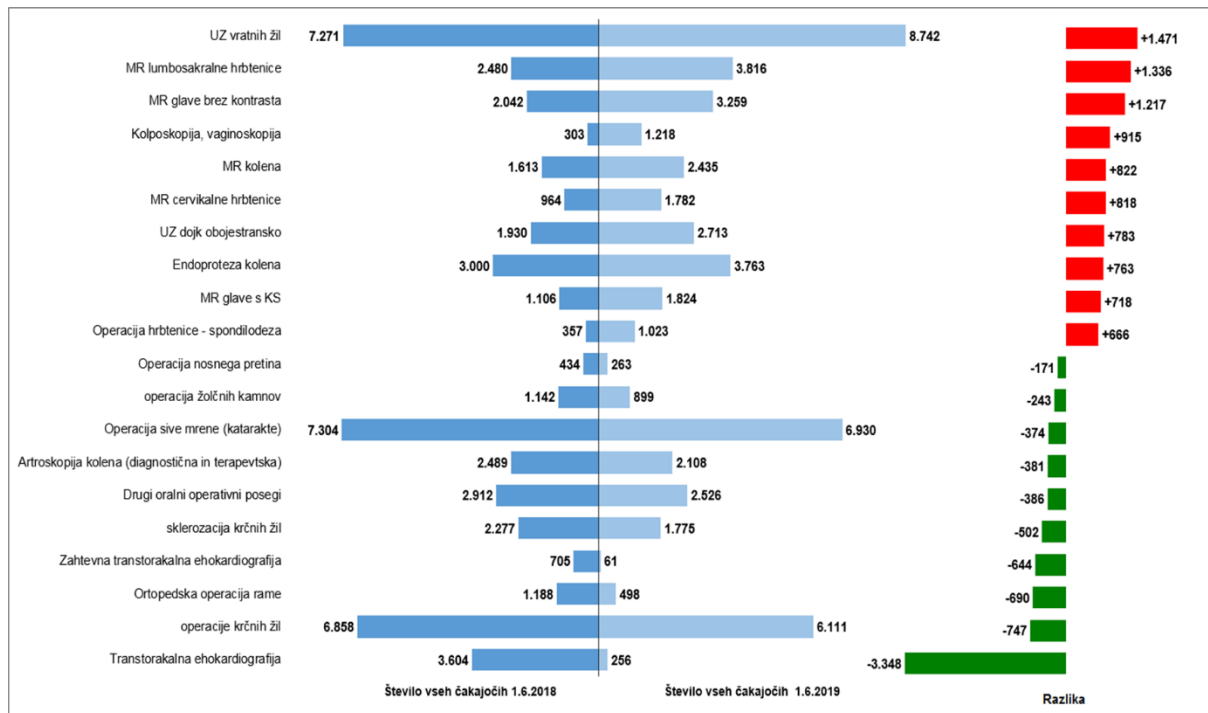
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 6. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 6. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri dermatološkemu pregledu, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.092 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 1.921 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 6. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



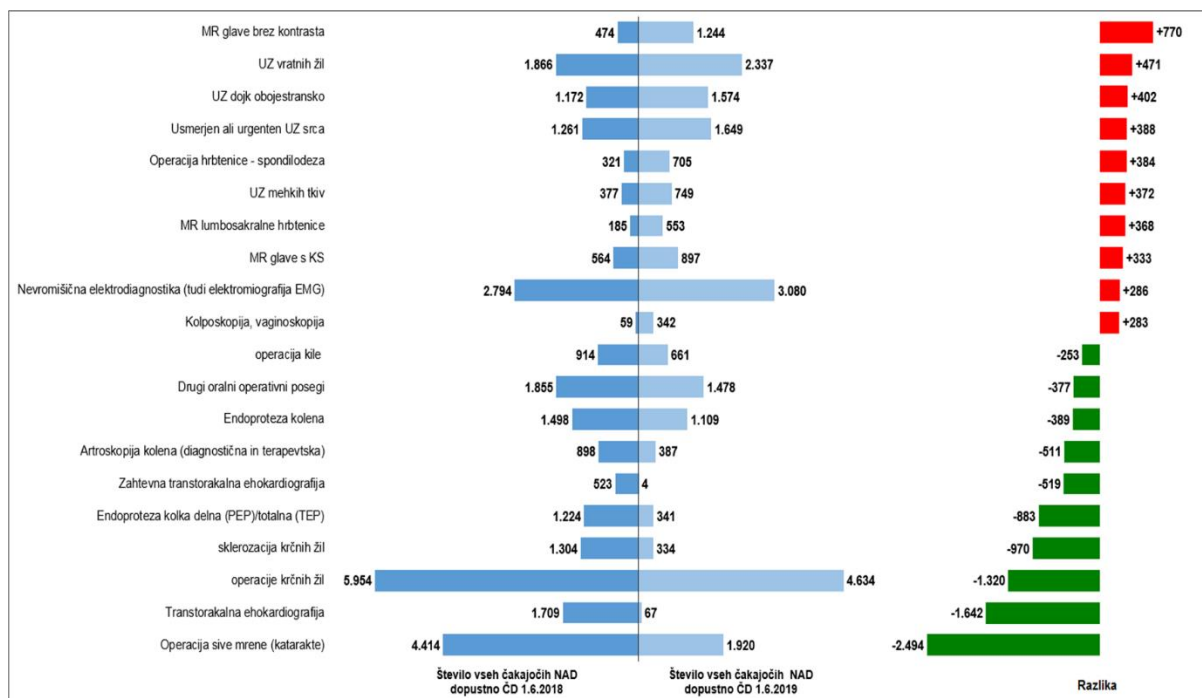
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 6. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 93.399 na dan 1. 6. 2018 na 109.009 na dan 1. 6. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 16,7%. Povsem drugače pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo številu se je v zadnjem letu zmanjšalo, konkretno iz 41.091 na dan 1. 6. 2018 na 37.612 na dan 1. 6. 2019, kar pomeni 8,5%. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih v zadnjem letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 6. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 6. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri UZ vratnih žil, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.471 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer trenutno čaka 3.348 pacientov manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v zadnjem letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 6. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 6. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri MR glave brez kontrasta, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 770 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri operaciji sive mreže, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 2.494 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

5. PRILOGE

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.6 .2019

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	11,3	41,9	58,3	152,9
1151	fenestracija hrbtenice	21,5	35,5	73,0	167,1
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	2,0	14,5	21,5	615,2
1164	Druge nevrokirurške operacije	2,0	10,5	21,5	101,7
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtencičnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	2,0	19,0	41,0	
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	17,0	66,3	45,8	873,6
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	21,2	77,6	122,6	183,9
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	2,0	534,0	216,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)				396,3
1215	Miringotomija	41,0	118,5	135,0	96,3
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	41,0	165,0	198,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	118,0	145,0	171,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	41,0	165,0	198,0	
1234	Biopsija jezika	41,0	165,0	198,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	53,0	174,5	198,0	77,0
1238	Biopsija ustne votline	41,0	165,0	198,0	146,0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	41,0	165,0	198,0	
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	16,0	44,0	58,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	21,5	109,0	145,5	186,6
1244	Biopsija žrela	41,0	165,0	198,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	2,0	2,0	2,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1264	Drugi oralni operativni posegi	45,8	79,0	303,1	329,9
1265	Posegi v grlu	29,7	75,8	136,5	360,1
1285	aortokoronarni obvodi	19,0	31,0	28,3	177,0
1286	menjava srčne zaklopke	13,5	19,5	23,5	224,0
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	13,5	19,5	23,5	212,4
1288	operacije prirojenih srčnih napak	2,5	9,0	49,0	71,0
1289	operacija torakalne anevrizme	2,0	2,0	2,0	252,3
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	11,3	19,3	14,0	263,1
1291	femoro - poplitealni bypass	11,3	19,3	14,0	23,3
1292	tea ACI	14,3	51,0	14,0	152,2
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	16,0	85,3	80,0	1942,6
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	16,0	28,0	20,0	
1298	ostale operacije na srcu	14,0	26,5	70,5	260,6
1301	koronarna angiografija	22,2	94,0	117,2	112,3
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	19,5	40,5	31,5	75,3
1305	Vstavitev venske valvule	30,0	54,0	38,0	44,0
1308	Druge operacije na arterijah	15,0	27,7	63,3	100,2
1309	revizije po operacijah na arterijah	19,5	20,5	18,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	4,6	78,0	135,3	467,9
1311	operacije krčnih žil	20,9	135,6	328,6	760,6
1327	operacija žolčnih kamnov	12,8	82,7	132,1	260,5
1342	operacija kile	17,6	74,7	70,2	250,3
1396	Ambulantna histeroskopija	12,8	26,3	40,0	66,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	22,8	23,9	34,0	144,0
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	8,3	7,5	9,5	34,1
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	6,4	19,9	13,4	171,0
1442	Poseg na žrelu	21,5	83,5	100,0	211,8
1444	Korekcija shize	2,0	2,0	2,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	2,0	2,0	2,0	111,0
1471	Elektroencefalografija EEG	11,9	32,4	47,6	170,3
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	56,1	132,1	174,6	139,0
1604	Ortopedska operacija rame	49,3	122,9	212,8	282,1
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	12,8	27,8	51,8	186,1
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	19,4	249,1	734,8	1331,3
1608	Endoproteza gležnja	36,7	126,0	225,0	194,9
1611	Operacija discus hernie	33,3	82,3	160,5	446,6
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	26,5	195,8	337,1	392,3
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	49,0	117,7	214,8	290,4
1626	Endoproteza kolena	31,2	153,2	358,7	534,4
1640	Osteosinteza rame	54,0	115,0	145,0	624,0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	54,0	393,0	747,5	490,4
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	16,0	65,0	142,0	136,0
1664	Posegi na jeziku	15,0	64,5	118,3	177,2
1669	CT glave brez KS	13,9	34,6	53,2	58,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1670	CT orbit brez KS	14,1	39,4	41,5	37,7
1671	CT skeleta glave	14,1	38,6	40,4	42,0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	14,5	33,8	49,1	65,2
1673	CT obraznih kosti	13,8	37,6	40,4	73,3
1674	CT obnosnih votlin brez KS	14,1	37,5	54,3	67,4
1675	CT vratu brez KS	15,0	29,2	44,2	65,1
1676	CT glave s KS	14,2	36,7	55,1	77,9
1677	CT orbit s KS	15,3	45,9	48,5	55,0
1678	CT skeleta glave s KS	15,9	59,3	59,5	34,5
1679	CT obnosnih votlin s KS	14,8	39,2	54,4	72,3
1680	CT vratu s KS	13,4	29,0	44,8	67,4
1681	CT skeleta okončin	14,5	27,0	32,7	54,0
1682	CT skeleta hrbtenice	14,9	35,7	32,4	
1683	CT cervikalne hrbtenice	14,1	31,8	31,1	71,0
1684	CT torakalne hrbtenice	13,9	32,3	31,1	63,3
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14,1	31,8	31,1	61,6
1686	CT po mielografiji brez KS	26,0	32,0	44,0	14,0
1687	CT skeleta medenice	14,4	32,2	30,7	64,7
1688	CT kolkov	14,7	32,5	32,9	67,4
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	13,9	31,3	31,5	66,8
1690	CT artrografija rame brez KS	24,5	36,5	52,5	36,2
1691	CT kolena	14,1	31,8	30,9	45,8
1692	CT rame	14,1	32,0	30,6	65,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1693	CT gležnja	13,9	31,8	30,9	52,8
1694	CT artrografija - drugo brez KS	24,5	36,5	52,5	23,0
1695	CT po ISR brez KS	26,5	59,5	79,5	325,0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	14,9	33,8	32,6	41,5
1698	CT - dentalni	26,5	59,5	79,5	77,0
1699	CT pelvimetrija	26,5	59,5	79,5	
1700	CT skeleta okončin s KS	16,2	41,3	36,3	73,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	16,3	52,2	41,3	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	16,4	41,6	38,6	78,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	16,0	44,5	40,1	12,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,4	41,0	37,6	63,2
1705	CT po mielografiji s KS	24,5	64,5	82,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	16,4	43,1	39,1	83,0
1707	CT artrografija rame s KS	25,2	48,6	61,0	37,0
1708	CT artrografija - drugo s KS	22,0	50,4	61,4	31,8
1709	CT po ISR s KS	19,7	45,0	56,0	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	26,5	59,5	79,5	
1712	CT skeleta drugo s KS	16,3	44,0	37,1	74,0
1713	CT prsnih organov brez KS	17,4	41,0	59,7	103,8
1715	CT trebušnih organov brez KS	18,6	42,5	63,4	89,5
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	19,5	43,3	61,1	93,4
1717	CT medeničnih organov brez KS	18,9	41,9	62,2	80,7
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	35,0	42,0	59,4	102,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1719	CT abdomna brez KS - drugo	19,1	43,5	62,6	82,2
1720	CT pljuč protokol lungcare	16,8	47,8	63,5	84,7
1721	CT urografija	17,7	46,5	56,9	102,8
1722	CT širokega črevesa brez KS	31,8	76,0	99,3	93,7
1723	CT ozkega črevesa brez KS	43,7	86,3	122,3	
1724	CT prsnih organov s KS	16,5	41,6	61,9	87,6
1725	CT trebušnih organov s KS	19,8	44,4	63,6	80,3
1726	CT zgornjega abdomna s KS	21,9	45,4	66,5	104,7
1727	CT medeničnih organov s KS	18,1	43,9	63,7	93,3
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	14,3	29,6	48,9	38,0
1729	CT urografija - KS	21,2	43,4	60,4	110,5
1730	CT širokega črevesa s KS	33,3	62,5	78,8	99,4
1731	CT ozkega črevesa s KS	41,3	78,3	110,0	153,0
1732	CTA torakalne aorte	20,6	52,7	71,1	174,0
1733	CTA abdominalne aorte	17,4	49,9	65,7	179,2
1734	CTA pelvičnih žil	19,3	55,2	74,5	124,4
1735	CTA zgornjih okončin	20,5	60,3	80,7	159,6
1736	CTA pljučnih arterij	18,2	46,9	63,7	136,4
1737	CTA jeter	21,6	70,6	95,7	176,3
1738	CTA ledvic	21,0	69,0	94,9	51,5
1739	CTA selektivne angiografije	22,8	64,9	84,6	151,5
1740	CTA aorto- cervikalna	18,4	50,7	67,5	90,6
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	19,6	51,7	68,7	123,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	18,3	51,0	68,5	190,8
1743	CTA možganskih arterij	19,3	55,8	75,2	128,0
1744	CTA venografija možganov	20,7	62,2	80,7	71,3
1745	CTA venografija vratu	20,0	68,4	93,4	
1746	CTA venografija drugo	21,8	74,0	97,0	21,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	25,0	70,5	93,5	73,5
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	34,0	90,0	131,3	121,5
1749	CTA srca - prikaz funkcije	34,0	90,0	131,3	223,0
1750	CTA koronarnih arterij	29,2	86,4	125,0	132,0
1755	MR glave brez kontrasta	24,7	59,2	90,9	130,4
1756	MR obraza in drugo brez KS	26,6	55,5	82,4	135,9
1757	MR vratu brez KS	29,6	66,4	102,6	116,2
1758	MR multipla skleroza brez KS	24,5	60,9	90,7	140,9
1759	MR glave s KS	24,4	58,9	89,7	197,0
1760	MR obraza in drugo s KS	27,4	59,9	89,2	215,1
1762	MR multipla skleroza s KS	24,6	61,7	93,5	151,4
1763	MR vratu s KS	19,6	41,9	72,9	121,4
1764	MR cervikalne hrbtenice	20,5	50,9	80,2	86,5
1765	MR rame	19,8	49,9	78,1	62,7
1766	MR torakalne hrbtenice	20,5	50,3	79,0	84,5
1767	MR komolca	20,4	50,8	82,8	78,8
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	20,5	50,3	79,0	75,0
1769	MR zapestja	20,8	50,6	82,8	81,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1770	MR roke	21,0	54,9	92,0	73,9
1771	MR kolka	20,6	54,7	85,4	104,2
1772	MR kolena	19,6	48,3	76,7	55,6
1773	MR gležnja	20,1	52,2	83,2	69,5
1774	MR stopala	20,5	50,0	79,5	75,5
1776	MR skeleta brez KS - drugo	20,8	51,0	77,8	81,3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	21,2	51,0	79,6	113,7
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	21,0	52,6	82,4	150,1
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	20,9	51,8	81,1	148,0
1780	MR komolca s KS	21,0	54,9	89,4	112,7
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	20,9	51,8	81,0	119,7
1782	MR rame s KS	19,5	54,8	87,5	80,1
1783	MR zapestja s KS	20,2	56,4	95,4	107,3
1784	MR roke s KS	21,9	58,4	90,3	65,6
1785	MR kolka s KS	20,1	60,9	96,9	99,6
1786	MR kolena s KS	20,8	51,8	82,1	96,1
1787	MR gležnja s KS	21,2	51,5	80,1	97,8
1788	MR stopala s KS	21,2	49,9	77,8	96,1
1789	MR skeleta s KS - drugo	21,7	53,3	81,7	146,8
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	21,0	51,8	82,4	98,6
1791	MR prsnega koša	23,6	46,8	70,2	82,2
1792	MR trebušnih organov	26,9	65,7	93,9	103,4
1793	MR abdomna- drugo	29,7	68,5	96,5	97,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1794	MR zgornjega abdomna	28,4	71,9	99,0	106,1
1795	MR medenice	25,5	58,7	86,1	85,5
1796	MR jeter	30,8	71,5	97,4	93,6
1797	MR dojke	23,8	66,2	87,4	65,1
1798	MR prsnega koša s KS	23,3	45,8	64,5	119,4
1799	MR trebušnih organov s KS	28,4	71,9	99,0	93,9
1800	MR abdomna s KS - drugo	28,3	68,8	97,3	96,8
1801	MR zgornjega abdomna s KS	27,4	68,7	97,1	139,4
1802	MR medenice s KS	25,7	62,1	87,8	81,1
1803	MR jeter s kontrastom	28,3	68,0	95,3	97,6
1804	MR dojke s KS	26,4	64,0	86,4	131,8
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	24,9	56,3	85,6	170,3
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	26,0	59,4	90,2	167,0
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	28,9	73,1	110,1	156,6
1808	MRA torakalne aorte TOF	26,8	74,6	119,2	267,5
1809	MRA abdominalne aorte TOF	30,0	65,0	117,0	152,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	45,0	122,0	173,0	
1811	MRA pelvično žilje TOF	23,0	56,3	95,8	81,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	18,8	45,4	76,8	
1813	MRA renalno žilje TOF	24,8	52,4	84,2	
1814	MRA TOF - drugo	22,6	47,5	87,7	63,6
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	27,2	55,1	77,8	202,4
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	27,2	58,6	87,2	238,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1817	MRA aorto- cervikalna KS	28,6	68,6	103,1	126,2
1818	MRA torakalne aorte KS	25,0	71,0	112,5	243,3
1819	MRA abdominalne aorte KS	20,7	52,0	88,2	171,8
1820	MRA pljučnih arterij KS	27,6	78,4	114,8	140,0
1821	MRA pelvično žilje KS	21,6	55,6	92,2	49,0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	17,6	52,1	87,6	83,0
1823	MRA renalno žilje KS	21,6	55,6	92,2	192,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	23,0	56,3	95,5	37,0
1825	MRA prsnega koša s KS	25,7	48,0	66,0	68,0
1826	MRA hrbtenice s KS	22,6	71,0	104,2	
1827	MRA trebuha s KS	27,2	79,0	103,6	58,7
1828	MRA medenice s KS	25,8	68,8	98,7	97,7
1829	MRA drugih področij s KS	23,5	56,8	95,8	50,3
1830	MRA pljučnih ven s KS	33,0	103,0	156,3	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	24,6	58,9	84,0	179,7
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	24,6	58,9	84,1	126,0
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	17,8	28,6	35,8	179,0
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	26,0	59,5	83,3	166,7
1835	MR koronarnih arterij s KS	33,0	99,7	149,7	165,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	27,0	83,0	114,5	235,4
1852	RTG prstov rok	9,6	14,9	18,1	74,4
1853	RTG dlani	9,8	15,1	18,6	48,8
1854	RTG zapestja	10,3	15,8	19,1	43,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1855	RTG os naviculare	9,1	14,4	18,1	
1856	RTG podlahti	9,4	14,7	18,0	25,4
1857	RTG komolca	10,3	16,1	19,8	38,6
1858	RTG nadlahti	9,4	14,7	18,0	56,4
1859	RTG rame	10,1	17,0	22,4	42,6
1860	RTG prstov nog	9,5	14,5	18,1	50,2
1861	RTG stopala	9,5	16,1	17,6	52,3
1862	RTG petnice	9,4	14,9	18,0	33,4
1863	RTG gležnja	10,1	15,8	19,4	50,2
1864	RTG goleni	9,4	14,9	18,0	42,9
1865	RTG kolena	10,3	16,0	19,6	54,7
1866	RTG pogačice	9,6	14,3	17,2	84,8
1867	RTG stegnenice	9,9	14,6	17,3	75,0
1868	RTG kolka	9,7	15,6	27,0	37,0
1869	RTG medenice	10,4	16,3	19,8	72,8
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	9,8	15,1	18,0	50,8
1871	RTG cervikalne hrbtenice	9,5	14,4	17,8	41,3
1872	RTG torakalne hrbtenice	10,3	14,6	17,6	33,8
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	9,8	15,5	18,7	43,6
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	9,7	14,6	16,8	34,4
1875	RTG trtice	9,8	15,1	18,0	38,3
1876	RTG ključnice	9,5	14,5	17,5	26,4
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	10,5	14,8	17,6	19,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1878	RTG lopatice	9,8	14,5	17,7	25,8
1879	RTG reber	9,4	13,6	16,2	26,2
1880	RTG prsnice (sternuma)	9,6	14,6	17,6	52,6
1881	RTG glave	9,4	14,5	17,3	61,3
1882	RTG sinusov	6,6	9,6	11,7	33,8
1883	RTG nosa	9,7	14,8	18,3	24,0
1884	RTG po schullerju	9,9	14,1	18,1	17,0
1885	RTG ličnice	10,7	15,3	19,1	49,0
1886	RTG orbit	11,1	16,7	20,6	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	9,9	14,9	17,7	31,3
1888	RTG pc	6,5	9,1	10,8	151,9
1889	RTG abdomna	4,3	11,7	17,0	167,8
1893	Nativno slikanje ledvic	5,1	8,6	14,6	208,3
1894	Intravenska urografija - IVU	7,9	16,4	28,4	62,5
1895	Retrogradna pielografija	2,5	14,0	44,0	
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	8,2	51,0	48,5	127,3
1926	RTG solzevodov	14,4	31,2	40,6	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	11,0	14,6	18,0	
1931	UZ vratu	21,5	93,5	141,5	124,2
1933	UZ otroške glave	18,6	58,6	83,1	38,4
1938	Doppler ehografija	18,5	59,3	105,8	142,7
1941	UZ vratnih žil	42,1	92,7	141,9	152,8
1943	UZ dojk obojestransko	21,9	58,4	88,5	222,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1944	UZ dojk enostransko	22,9	63,3	91,3	116,5
1948	Transtorakalna ehokardiografija	94,0	117,8	98,0	134,8
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija	16,0	69,0	171,0	
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	30,0	63,5	153,0	110,7
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	16,0	69,0	171,0	
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	43,0	102,6	173,6	283,2
1983	UZ sklepa	47,7	118,7	169,8	151,5
1985	UZ kolka novorojenčkov	9,5	12,6	12,3	64,9
1986	UZ kolka dojenčkov	10,3	27,0	26,1	62,3
1991	UZ mehkih tkiv	44,3	148,7	181,5	142,2
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	15,2	94,8	153,3	171,7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	21,9	95,2	200,1	342,9
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	16,4	11,8	16,1	188,2
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	50,7	75,7	107,0	139,2
2077	Odstranitev polipov	12,5	53,7	54,3	195,2
2104	Revizijska operacija kolka	33,9	81,7	162,0	246,1
2105	Revizijska operacija kolena	32,9	107,4	202,6	218,0
2106	Revizijska operacija ramena	28,3	55,5	83,5	277,3
2107	Vertebroplastika	47,0	92,5	92,5	117,3
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	55,8	127,7	255,7	430,0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	89,0	368,3	702,7	1089,5
2111	Operacija skolioze	2,0	235,0	177,0	275,6
2115	Artrodeza ramena	92,0	214,0	274,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16,5	78,3	86,0	100,7
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	28,0	40,7	210,7	57,0
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	16,0	160,5	168,0	347,2
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	2,0	79,0	121,0	193,9
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	16,0	90,0	515,0	564,9
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	16,0	100,0	128,5	252,1
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	16,3	27,7	186,0	114,5
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	9,0	282,0	139,0	79,9
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	6,7	226,5	160,5	413,7
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	26,5	39,0	46,0	42,9
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	40,5	415,7	437,0	475,3
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	28,8	189,2	258,6	430,1
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	23,4	104,4	160,0	197,1
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	9,0	61,5	122,5	231,9
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	27,7	171,3	244,7	361,1
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji		55,0	55,0	42,8
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	38,0	616,2	686,4	1079,8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	33,5	193,4	243,6	537,7
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	23,0	65,7	138,0	140,8
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	26,5	83,5	142,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,0	103,0	151,0	247,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
2214	Vestibuloplastika	2,0	92,8	140,0	161,0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	6,7	88,6	152,0	70,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	2,0	75,5	122,8	71,0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	27,0	74,5	116,7	224,1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	11,8	79,3	116,3	135,5
2237	Zdravljenje recesije dlesni	2,0	125,5	125,0	91,0
2271	UZ skrotuma	25,7	75,7	119,7	135,2
2284	RTG celotne hrbtenice	9,3	15,5	19,8	41,7
2309	Druge ušesne operacije	65,0	614,5	621,5	926,7
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	3,0	57,6	31,3	92,3
2345	MR protokol epilepsija brez KS	14,8	48,9	86,5	91,5
2346	MR protokol epilepsija s KS	26,6	78,0	125,0	198,0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	30,6	95,8	149,8	244,4
2348	MR celotne hrbtenice	24,5	78,0	130,8	143,5
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	29,6	75,3	106,9	144,8
2350	MR enterografija	27,6	77,6	110,4	127,7
2351	MR male medenice	24,3	81,7	123,4	87,6
2352	MR male medenice s KS	21,8	57,5	88,3	111,4
2353	MR srca in velikih žil brez KS	34,5	124,0	171,5	25,0
2356	CT zapestja	16,9	35,2	29,5	39,8
2357	CT komolca	15,9	35,2	29,7	32,1
2358	CT jeter s KS - 4 faze	19,4	52,0	70,6	98,5
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	53,0	186,0	305,0	226,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
2372	Posegi v zunanjem ušesu	2,0	534,0	216,0	301,6
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	9,0	45,0	308,0	321,0
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	16,0	30,0	60,0	177,3
2375	Posegi na notranjem ušesu	16,0	40,0	200,0	315,1
2378	Vstavitvev/odstranitev kohlearnega implanta	16,0	90,0	600,0	351,1
2379	Operacija nosnega pretina	24,8	72,3	160,3	243,6
2380	Posegi v nosnih sinusih	26,5	83,5	142,0	45,0
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	26,8	66,5	203,3	92,9
2384	Drugi posegi v nosu	9,3	155,0	358,0	183,5
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	731,0	1400,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,3	243,5	408,5	613,1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	31,2	44,6	74,4	113,4
1010P	Dermatološki pregled - prvi	54,1	111,3	202,8	239,4
1011P	Venerološki pregled - prvi	42,3	59,7	122,7	176,7
1012P	Flebološki pregled - prvi	16,4	67,1	219,1	381,7
1018P	Kardiološki pregled - prvi	47,2	124,7	226,7	159,5
1026P	Nevrološki pregled - prvi	44,7	148,3	186,3	162,3
1033P	Ortopedski pregled - prvi	43,5	119,1	170,1	164,9
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	30,7	46,9	72,9	107,7
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,7	6,0	6,0	12,5
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	105,0	100,3	106,2	57,8
1045P	Revmatološki pregled - prvi	51,6	254,3	407,5	311,9
1050P	Urološki pregled - prvi	52,2	109,6	145,1	121,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 6. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 6. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 6. 2019
1053P	Diabetološki pregled - prvi	17,3	34,0	41,2	95,5
1056P	Alergološki pregled - prvi	29,5	58,3	90,9	180,4
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	34,7	52,0	73,4	70,0
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	42,6	72,8	127,9	119,0
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	14,5	70,0	144,0	96,8
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	29,1	48,9	68,9	93,8
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	51,0	77,0	107,4	120,8
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	12,3	37,2	44,7	98,2
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	21,3	29,6	38,3	76,5
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	19,8	35,4	46,1	95,1
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	16,0	30,0	20,0	108,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	62,3	111,0	136,2	89,9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	40,6	137,7	211,7	202,0

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 6. 2019

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	24	166	765	955	21	34	211	266	46	83
1151	fenestracija hrbtenice		8	8	16						
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	5	3	9		5	2	7		
1164	Druge nevrokirurške operacije		4	9	13			3	3		
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	4	126	281	411	3	114	216	333	42	14
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	54	1.151	5.725	6.930	26	497	1.397	1.920	961	444
1209	Biopsija zunanjega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)			3	3			2	2		1
1215	Miringotomija		1	11	12		1		1	1	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil		2		2					2	
1238	Biopsija ustne votline		1		1		1		1		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	1	18	89	108	1	10	34	45		4
1244	Biopsija žrela										
1246	Incijija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	38	267	2.221	2.526	8	78	1.392	1.478	132	246
1265	Posegi v grlu		29	251	280		17	206	223	11	3
1285	aortokoronarni obvodi	3	20	16	39	3	17	9	29		
1286	menjava srčne zaklopke	14	124	52	190	13	120	51	184	2	
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	4	18	4	26	3	18	4	25		
1288	operacije prirojenih srčnih napak		2	1	3						
1289	operacija torakalne anevrizme		2	1	3		2	1	3		
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	1	17	6	24	1	17	5	23		
1291	femoro - poplitealni bypass			3	3						
1292	tea ACI		5	8	13		1	1	2		
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)		1	287	288		1	270	271		
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu		9	10	19		9	8	17		
1301	koronarna angiografija	67	964	232	1.263	37	463	37	537		2
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil		11	3	14		2		2		
1305	Vstavitev venske valvule			1	1						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1308	Druge operacije na arterijah	11	28	38	77	10	14	8	32	1	1
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil		13	1.762	1.775		1	333	334	5	1
1311	operacije krčnih žil	34	654	5423	6111	18	438	4178	4634	58	262
1327	operacija žolčnih kamnov	16	166	717	899	10	48	366	424	15	98
1342	operacija kile	26	186	1.225	1.437	20	59	582	661	46	109
1396	Ambulantna histeroskopija	21	130	148	299	13	23	17	53		2
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	14	225	979	1218	8	28	306	342	6	23
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	1	20	156	177		1		1		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice			4	4			1	1		
1442	Poseg na žrelu		1	15	16		1	15	16		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju			2	2						
1471	Elektroencefalografija EEG	24	527	580	1.131	15	92	125	232	9	78
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	143	4.164	3.340	7.647	75	2.026	979	3.080	45	1.365
1604	Ortopedska operacija rame	6	125	367	498	6	10	189	205	5	31
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)		15	131	146		6	42	48		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	2	320	2.212	2.534	1	57	1.430	1.488	7	137
1608	Endoproteza gležnja		5	17	22						
1611	Operacija discus hernie	14	159	148	321	5	95	85	185	9	13
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	16	549	1943	2508	12	28	301	341	73	61
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		11	131	142		3	17	20	3	2
1626	Endoproteza kolena	13	537	3213	3763	9	56	1044	1109	83	123
1640	Osteosinteza rame			1	1			1	1		
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		2	6	8			2	2		1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		9	34	43		2	4	6	3	7
1664	Posegi na jeziku		1	4	5		1	3	4		
1669	CT glave brez KS	64	713	513	1.290	32	50	16	98	7	8
1670	CT orbit brez KS		1	2	3						
1671	CT skeleta glave	1	1		2						
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	36	47	86	2	5		7		2
1673	CT obraznih kosti	3	10	15	28	1	1	1	3		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	3	178	153	334	2	11	3	16	2	3
1675	CT vratu brez KS	1	12	5	18	1	1		2	3	1
1676	CT glave s KS	19	52	57	128	11	13	5	29	3	2
1677	CT orbit s KS	2	3		5	1	1		2		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1678	CT skeleta glave s KS	2	11	2	15	1			1		
1679	CT obnosnih votlin s KS		20	15	35		1		1		
1680	CT vratu s KS	7	22	8	37	3	4	1	8	4	
1681	CT skeleta okončin	10	34	21	65	3	4		7	15	1
1682	CT skeleta hrbtenice										
1683	CT cervikalne hrbtenice	5	23	17	45	3	1		4	4	2
1684	CT torakalne hrbtenice	5	16	13	34	2	2	1	5	2	1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	6	68	59	133	2	10	1	13	10	1
1686	CT po mielografiji brez KS			1	1						
1687	CT skeleta medenice	1	11	3	15	1			1		
1688	CT kolkov	3	20	9	32	1	3		4	5	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		4	1	5		2		2		
1690	CT artrografija rame brez KS		14	32	46					6	
1691	CT kolena	6	34	26	66	3	3		6	8	1
1692	CT rame	2	29	12	43		1	2	3	9	
1693	CT gležnja	5	31	33	69	2	3		5	11	
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1		2	3						
1695	CT po ISR brez KS			1	1			1	1		
1697	CT skeleta drugo - brez KS	7	8	8	23	2			2	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1698	CT - dentalni		1		1						
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS		2		2						
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS		3		3		1		1	1	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1			1						
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		8	1	9		1		1	1	
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS		2		2		1		1		
1707	CT artrografija rame s KS	3	16	4	23	2	1		3	1	
1708	CT artrografija - drugo s KS		1	4	5					2	
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS		1		1						
1713	CT prsnih organov brez KS	29	221	243	493	8	36	23	67	100	9
1715	CT trebušnih organov brez KS	31	222	104	357	14	53	23	90	20	8
1716	CT zgornjega abdomna brez KS		15	6	21		4	1	5	2	
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	8	2	11	1	1		2	2	
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	27	338	193	558	7	126	51	184	55	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1719	CT abdomna brez KS - drugo	26	97	56	179	13	17	3	33	22	5
1720	CT pljuč protokol lungcare	4	22	17	43	2	7	3	12	2	
1721	CT urografija	8	62	18	88	2	18	2	22	21	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	8	6	15		2		2	1	
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	116	442	257	815	42	89	40	171	130	23
1725	CT trebušnih organov s KS	198	648	234	1.080	82	120	13	215	250	28
1726	CT zgornjega abdomna s KS	8	24	18	50	5	4	2	11	12	1
1727	CT medeničnih organov s KS	3	5	2	10	2	1		3	3	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	1	1		2	1			1		
1729	CT urografija - KS	15	107	34	156	10	44	6	60	35	
1730	CT širokega črevesa s KS	1	8	5	14		1	1	2	6	
1731	CT ozkega črevesa s KS		2	1	3					3	
1732	CTA torakalne aorte	4	79	82	165	3	21	15	39	80	1
1733	CTA abdominalne aorte	6	70	107	183	4	8	30	42	84	5
1734	CTA pelvičnih žil		14	2	16		3		3	11	
1735	CTA zgornjih okončin	1	6	4	11		1		1	7	
1736	CTA pljučnih arterij	1	6	8	15		2	3	5	4	
1737	CTA jeter		2	1	3		1	1	2		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1738	CTA ledvic			2	2						
1739	CTA selektivne angiografije	3	4	8	15	1	1		2	10	
1740	CTA aorto- cervikalna	20	198	83	301	13	46	11	70	3	3
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	43	273	132	448	16	50	27	93	135	5
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	6	57	40	103	3	17	9	29	56	1
1743	CTA možganskih arterij	7	91	73	171	4	31	18	53	2	2
1744	CTA venografija možganov		3		3		1		1		
1745	CTA venografija vratu										
1746	CTA venografija drugo	1			1	1			1		
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij			2	2						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	3	7	2	12	3	2		5	5	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		1	2	3		1		1	2	
1750	CTA koronarnih arterij	18	250	128	396	12	52	9	73	132	1
1755	MR glave brez kontrasta	80	1.688	1.491	3.259	56	760	428	1.244	138	52
1756	MR obraza in drugo brez KS	5	24	17	46	2	8	11	21		2
1757	MR vratu brez KS	5	64	20	89	3	25	4	32	6	2
1758	MR multipla skleroza brez KS	1	76	103	180		49	18	67	4	3
1759	MR glave s KS	42	512	1.270	1.824	21	240	636	897	148	48
1760	MR obraza in drugo s KS		5	3	8		1	3	4	2	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1762	MR multipla skleroza s KS	12	69	102	183	8	16	49	73	4	3
1763	MR vratu s KS	3	16	11	30	1	4	5	10	2	
1764	MR cervikalne hrbtenice	39	933	810	1.782	21	170	91	282	86	26
1765	MR rame	41	492	200	733	24	75	8	107	38	5
1766	MR torakalne hrbtenice	18	214	172	404	7	36	19	62	27	7
1767	MR komolca	6	47	18	71	2	6		8	13	2
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	121	2.100	1.595	3.816	44	391	118	553	178	36
1769	MR zapestja	13	90	23	126	9	19	4	32	16	1
1770	MR roke	4	33	5	42	1	7	1	9	6	
1771	MR kolka	19	189	111	319	11	64	25	100	17	
1772	MR kolena	107	1.436	892	2.435	46	188	12	246	63	14
1773	MR gležnja	11	173	119	303	4	20	3	27	13	3
1774	MR stopala	9	128	80	217	7	32	4	43	8	2
1776	MR skeleta brez KS - drugo	5	59	38	102	4	8	1	13	12	2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	4	121	60	185		32	10	42	34	
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	4	82	50	136	3	28	22	53	27	3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	5	46	45	96	3	16	10	29	29	3
1780	MR komolca s KS		6		6		4		4		
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	5	168	78	251	5	67	21	93	32	3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1782	MR rame s KS	3	78	8	89	2	36		38	6	3
1783	MR zapestja s KS		65	3	68		34		34	2	2
1784	MR roke s KS	1	3	1	5					3	
1785	MR kolka s KS	1	23	5	29	1	10		11	6	
1786	MR kolena s KS	1	36	4	41	1	14	1	16	4	
1787	MR gležnja s KS		19	3	22		8		8	1	
1788	MR stopala s KS	1	17	8	26	1	10		11		
1789	MR skeleta s KS - drugo	1	15	7	23		1	1	2	12	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	100	6	107	1	47		48	6	
1791	MR prsnega koša	5	36	13	54	2	2	1	5	13	
1792	MR trebušnih organov	16	76	53	145	13	16	13	42	15	7
1793	MR abdomna- drugo	9	59	31	99	5	9	3	17	20	5
1794	MR zgornjega abdomna	4	19	12	35	4	5	1	10	5	2
1795	MR medenice	26	162	69	257	19	37	16	72	14	1
1796	MR jeter	10	57	29	96	6	13	3	22	19	2
1797	MR dojke	5	35	19	59	3	2	2	7	1	3
1798	MR prsnega koša s KS	2	3	7	12	1	2	1	4	1	
1799	MR trebušnih organov s KS	16	37	21	74	13	7		20	20	
1800	MR abdomna s KS - drugo	5	21	11	37	3	2	1	6	11	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1801	MR zgornjega abdomna s KS	2	22	6	30	1	10	1	12	11	
1802	MR medenice s KS	10	84	29	123	6	5		11	36	1
1803	MR jeter s kontrastom	17	45	24	86	9	6	3	18	33	
1804	MR dojke s KS		15	43	58		4	1	5	1	4
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	7	198	217	422	6	83	119	208	25	8
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	10	13	24	1	3	7	11	1	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	2	22	11	35	1	11	8	20		
1808	MRA torakalne aorte TOF		2	17	19			2	2	16	
1809	MRA abdominalne aorte TOF			1	1					1	
1810	MRA pljučnih arterij TOF										
1811	MRA pelvično žilje TOF		1		1					1	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF										
1813	MRA renalno žilje TOF										
1814	MRA TOF - drugo		14	2	16		1		1	1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	31	55	87		9	42	51		
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		2	2	4		2		2		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS		7	15	22		2	1	3	10	
1818	MRA torakalne aorte KS	1	9	58	68	1		5	6	56	
1819	MRA abdominalne aorte KS		5	3	8		2	1	3	2	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1820	MRA pljučnih arterij KS			2	2					2	
1821	MRA pelvično žilje KS		1	1	2						
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	2	10	11	23	2			2	6	
1823	MRA renalno žilje KS			1	1					1	
1824	MRA zgornje okončine s KS	1			1	1			1		
1825	MRA prsnega koša s KS			1	1						
1826	MRA hrbtenice s KS										
1827	MRA trebuha s KS		2	1	3						
1828	MRA medenice s KS	1	1	1	3		1		1	1	
1829	MRA drugih področij s KS	2		1	3	1			1	2	
1830	MRA pljučnih ven s KS										
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	3	14	17	34	1	3	3	7	18	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	5	9	12	26	3	1	1	5	11	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	14	104	81	199	6	3	15	24	138	1
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	6	45	55	106	2	3	9	14	65	
1835	MR koronarnih arterij s KS		1		1					1	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS			5	5					5	
1852	RTG prstov rok	8	68	94	170	2	22	12	36		3
1853	RTG dlani	7	64	64	135	2	11		13		3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1854	RTG zapestja	5	25	66	96	2	1	4	7		3
1855	RTG os naviculare										
1856	RTG podlahti		2	5	7						
1857	RTG komolca	1	25	27	53	1	1	1	3		
1858	RTG nadlahti		2	6	8			1	1		
1859	RTG rame	17	232	260	509	6	26	1	33	1	12
1860	RTG prstov nog	3	18	24	45	1	5		6		1
1861	RTG stopala	27	144	169	340	15	19	9	43		6
1862	RTG petnice	5	68	80	153	1	4		5		5
1863	RTG gležnja	7	73	94	174	1	8		9		4
1864	RTG goleni	4	8	12	24	4			4		1
1865	RTG kolena	28	434	698	1.160	11	65	26	102	6	26
1866	RTG pogačice		1	16	17						
1867	RTG stegenice	2	5	5	12	1	1	1	3	1	
1868	RTG kolka	11	243	351	605	3	4	7	14	7	16
1869	RTG medenice	9	156	285	450	3	45	13	61	1	9
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	5	51	27	83	3	7	1	11		
1871	RTG cervikalne hrbtenice	16	281	341	638	8	29	2	39	3	18
1872	RTG torakalne hrbtenice	10	112	126	248	3	8	1	12	1	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	28	530	699	1.257	11	67	11	89	5	29
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	4	18	31	53	1	2		3		
1875	RTG trtice	1	9	15	25						3
1876	RTG ključnice	1	4	5	10						1
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa		3	1	4						1
1878	RTG lopatice		3	6	9						
1879	RTG reber	3	17	17	37	1			1		
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	6	7	14					1	
1881	RTG glave		3	6	9			1	1		
1882	RTG sinusov		19	23	42						1
1883	RTG nosa			1	1						
1884	RTG po schullerju			2	2						
1885	RTG ličnice			1	1						
1886	RTG orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		3	1	4						
1888	RTG pc	8	147	393	548	1	46	126	173	32	40
1889	RTG abdomna		3	7	10		1	3	4		
1893	Nativno slikanje ledvic	1		5	6			2	2	2	
1894	Intravenska urografija - IVU	2	6	8	16	1			1	1	3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1895	Retrogradna pielografija										
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	19	201	83	303	14	130	6	150		2
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										
1931	UZ vratu	80	396	778	1.254	36	67	93	196	74	151
1933	UZ otroške glave	3	4	47	54	1	1		2		
1938	Doppler ehografija	13	153	323	489	11	59	48	118		40
1941	UZ vratnih žil	77	2.116	6.549	8.742	35	627	1.675	2.337	572	740
1943	UZ dojk obojestransko	34	523	2.156	2.713	21	77	1.476	1.574	108	12
1944	UZ dojk enostransko	25	108	73	206	12	7	21	40	43	1
1948	Transtorakalna ehokardiografija	3	67	186	256		24	43	67	9	8
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija										
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija		18	43	61		3	1	4		2
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS										
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	73	875	1.330	2.278	59	641	949	1.649	210	3
1983	UZ sklepa	42	396	173	611	30	312	64	406	3	29
1985	UZ kolka novorojenčkov		2	159	161					13	
1986	UZ kolka dojenčkov	2	45	867	914	1			1	140	20
1991	UZ mehkih tkiv	89	954	570	1.613	65	565	119	749	10	94

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože		6	13	19		1		1	1	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	34	431	1.643	2.108	22	13	352	387	6	85
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	14	138	735	887	2	14	231	247	264	8
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)			81	81			3	3		
2077	Odstranitev polipov		8	12	20		7	2	9	2	2
2104	Revizijska operacija kolka		44	16	60			2	2	8	
2105	Revizijska operacija kolena	1	17	9	27	1	1	2	4	3	
2106	Revizijska operacija ramena		1	2	3		1		1		
2107	Vertebroplastika		2	1	3						
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	1	65	277	343		7	84	91	14	2
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	7	179	837	1.023	4	72	629	705	12	
2111	Operacija skolioze		3	2	5		1	1	2		
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	4	11	80	95	2	4		6	13	4
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	13	40	22	75	10	2		12	2	2
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		2	115	117		2	46	48	45	9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			14	14			5	5		1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			32	32			29	29		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		4	23	27		1	1	2		13
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			80	80			1	1		18
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		1	22	23						1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	4	26	341	371	1	18	272	291	14	37
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	22	26	17	65	18	2	1	21	5	1
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	2	9	44	55		1	29	30	2	6
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji		35	263	298		26	229	255	8	15
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	4	85	556	645	3	60	284	347	18	16
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		7	85	92		1	69	70	4	9
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	7	173	535	715	5	140	409	554	54	54
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	21	6	4	31	4	4	1	9	3	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		5	141	146		4	98	102	8	8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		41	207	248		32	160	192	25	21
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		1	9	10		1		1		5
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji										
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		25	70	95		21	54	75		2
2214	Vestibuloplastika			1	1						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini		1		1						
2217	Zapora antrooralne komunikacije		1		1						
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		2	26	28		1	24	25		
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		2	2	4		1		1	1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni		1		1						
2271	UZ skrotuma	29	172	311	512	20	55	39	114	34	74
2284	RTG celotne hrbtenice	7	66	80	153	4	5		9	1	5
2309	Druge ušesne operacije	4	36	193	233	4	21	158	183	42	3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	1	17	35	53		1	14	15	4	
2345	MR protokol epilepsija brez KS		17	11	28		6		6		1
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	21	10	32		4	4	8	17	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	94	111	207	1	67	84	152	11	
2348	MR celotne hrbtenice	1	20	4	25		7		7	9	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	9	110	80	199	6	13	6	25	114	9
2350	MR enterografija	2	25	17	44		10	2	12	14	1
2351	MR male medenice	15	41	14	70	9	13		22	9	
2352	MR male medenice s KS	10	174	51	235	5	25	7	37	61	1
2353	MR srca in velikih žil brez KS		1		1						
2356	CT zapestja	3	22	9	34	1			1	14	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
2357	CT komolca		13	1	14					5	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	3	3	5	11	2	1		3	1	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		4	4	8		1	1	2	6	
2372	Posegi v zunanjem ušesu	2	1	12	15	2	1	7	10	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		9	100	109		2	81	83	4	11
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		5	15	20			4	4		4
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	46	47			39	39		7
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta		2	15	17		2	14	16		
2379	Operacija nosnega pretina	4	20	239	263	3	16	136	155		8
2380	Posegi v nosnih sinusih	3			3	3			3		
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	18	37	121	176	18	9	5	32		
2384	Drugi posegi v nosu			35	35			11	11		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedске operacije gležnja in stopala	2	137	222	361	1	22	194	217		1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		50	314	364		17		17		23
1010P	Dermatološki pregled - prvi	794	7.073	8.995	16.862	517	3.705	4.083	8.305	304	892
1011P	Venerološki pregled - prvi	50	115	164	329	21	16	111	148		7
1012P	Flebološki pregled - prvi	34	449	978	1.461	23	355	704	1.082	5	22
1018P	Kardiološki pregled - prvi	511	5282	5452	11245	356	2886	1599	4841	977	388

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
1026P	Nevrološki pregled - prvi	587	3.068	2.744	6.399	423	1.591	878	2.892	48	253
1033P	Ortopedski pregled - prvi	815	9.179	7.808	17.802	572	4.333	3.020	7.925	54	1.053
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	63	554	1158	1775	43	164	42	249	78	87
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			10	10						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	10	91	102	1	2		3	1	
1045P	Revmatološki pregled - prvi	172	1607	1881	3660	105	106	1167	1378	221	43
1050P	Urološki pregled - prvi	304	1743	1736	3783	249	885	304	1438	41	117
1053P	Diabetološki pregled - prvi	42	215	474	731	16	46	99	161	11	26
1056P	Alergološki pregled - prvi	44	516	1.432	1.992	38	329	879	1.246	1	63
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	14	178	356	548	4	31	13	48	5	14
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	12	406	1003	1421	5	87	97	189	22	93
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	3	32	40	75	2			2		4
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	40	239	304	583	17	54	26	97	4	40
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	19	448	4.810	5.277	10	138	694	842	18	661
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	40	376	680	1096	13	57	59	129	9	87
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	1	22	292	315		1	1	2	1	26
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	54	188	243		7	2	9		14
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi			1	1						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči skupaj 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 6. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 6. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 6. 2019
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	13	110	184	307	10	29	14	53		11
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	85	1.954	4.349	6.388	25	5	409	439	33	413

