



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 7. 2019

Ljubljana, julij 2019

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 7. 2019

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2019 NIJZ

Vse pravice pridržane. Reprodukija 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. 7. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 7 dni več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čaka 11 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 1,5%, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 13,8%.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 7. 2019 čaka 33.047 oseb, kar pomeni 2.817, oziroma 7,9 %, čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.552, oziroma 4,93% več, kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 7. 2019 čaka 39.114 oseb, kar pomeni 3.215, oziroma 7,6 %, čakajočih manj, kot na prvi dan preteklega meseca in 1.502, oziroma 3,99% več, kot na prvi dan preteklega meseca.
- Največ vrst zdravstvenih storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kar velja tako za prve preglede, kot ostale terapevtsko-diagnostične postopke.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 74 % vseh čakajočih, kar je 7% več, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 59%, kar je 6% več, kot isti dan preteklega meseca.
- V preteklem mesecu je bil na izbran nabor prvih pregledov in terapevtsko-diagnostičnih storitev v čakalne sezname na novo vpisanih 74.020 oseb, medtem, ko je imelo predvideni datum termina 80.995 oseb. Glede na omenjeno razliko lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajoči v obdobju zadnjega meseca.

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. 7. 2019 s podatki na dan 1. 7. 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. 7. 2019 ni spoštovana pri sedemnajstih 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 zunanjšega 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 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. 7. 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. 7. 2019 čaka 80.045 oseb, kar pomeni 1.148, oziroma 1,5 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 2.724, oziroma 3,29% manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 7. 2019 čaka 33.047 oseb, kar pomeni 2.817, oziroma 7,9 % čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.552, oziroma 4,93% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 7. 2019 čaka 106.318 oseb, kar pomeni 12.883, oziroma 13,8 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 2.691 oziroma 2,47% manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 39.114 oseb, ki na dan 1. 7. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 3.215 oziroma 7,6 % čakajočih manj, kot na prvi dan preteklega meseca in 1.502, oziroma 3,99% več, 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 5,40 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 5,03 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 6,24 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 1,93 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 15.935 oseb, kar je 1.517 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 14.418. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 48% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % 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 74 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 12.396 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar znese 25.001 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 59 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu juniju 2019 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 74.020 oseb, medtem ko je imelo predvideni datum termina 80.995 oseb. Vse to vpliva tudi na skupno število čakajočih, ki se je tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah v primerjavi s istim dnem preteklega meseca, zmanjšalo.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 835 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 369 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 391 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 816 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.082 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 418 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 20.000 eNapotnic, skupno je bilo v juniju 2019 kreiranih 303.418 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 25.500 eNaročil, skupno je bilo v juniju 2019 prejetih 444.596 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 7. 2019	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 7. 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. 7. 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. 7. 2018 IN 1. 7. 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. 7. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 7. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 7. 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. 7. 2019 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 7. 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. 7. 2019 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 7. 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. 7. 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. 7. 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. 7. 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. 7. 2019 _____	37
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 7. 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. 7. 2019 _____	39
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 7. 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. 7.2019 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. 7. 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. 7. 2019. _____	15
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 7. 2019 _____	27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 7. 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. 7. 2019 _____	65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

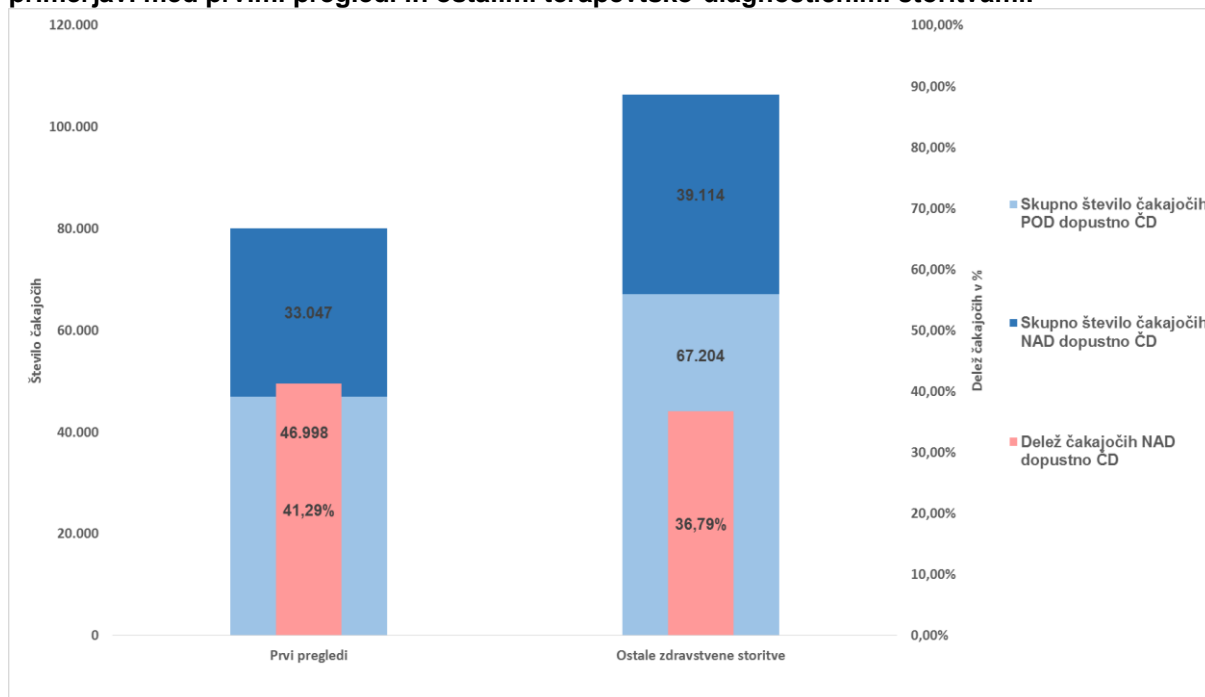
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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. 7. 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.

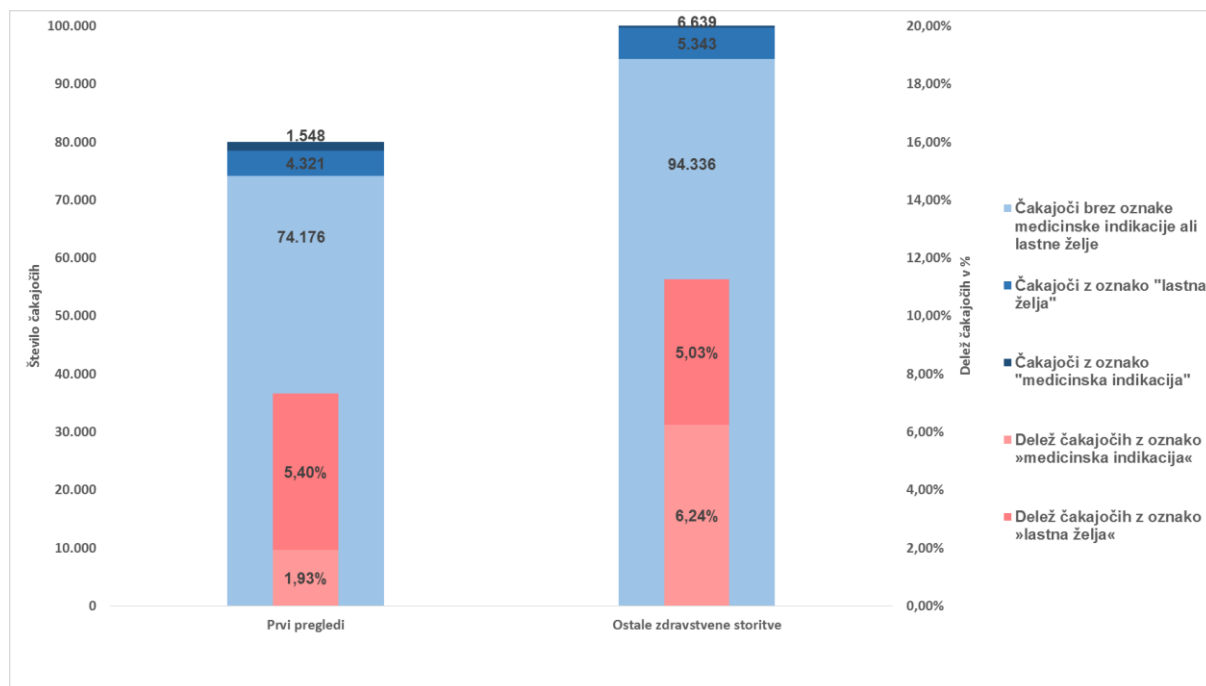
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 7. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 80.045 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 33.047 oseb, kar predstavlja 41,29 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 106.318 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 39.114, kar predstavlja 36,79 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 72.161 oseb, kar predstavlja 38,72 % 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).

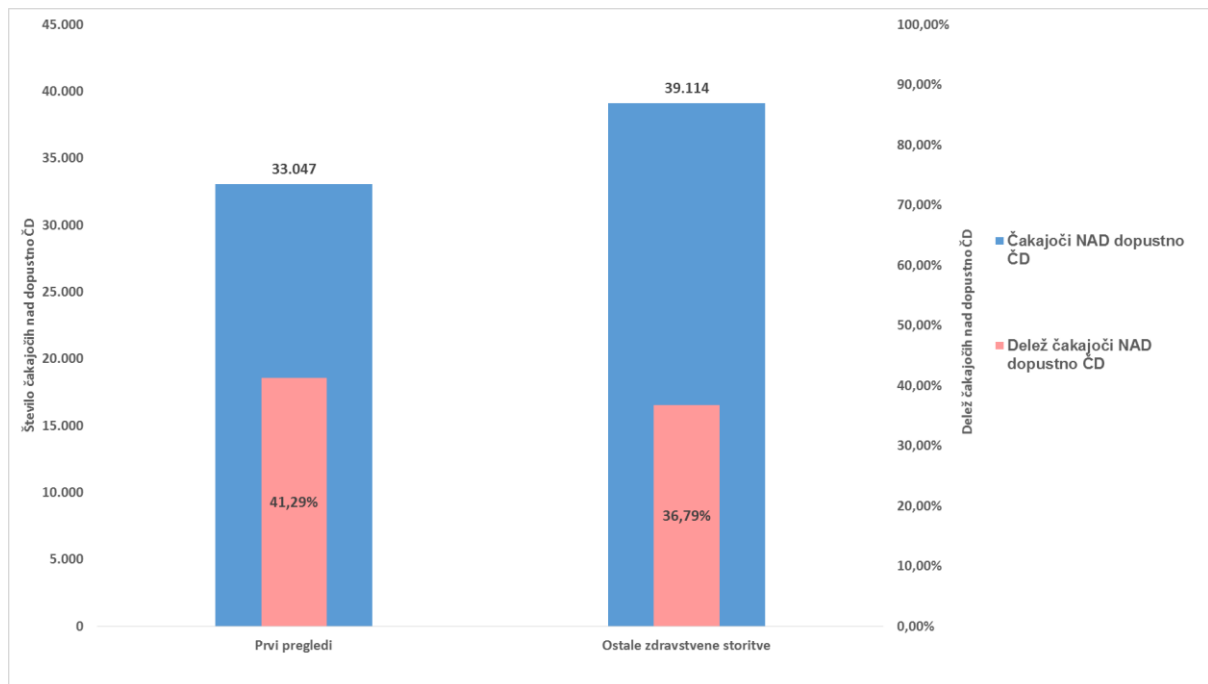
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 7. 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 106.318, od tega jih 6.639 oz. 6,24 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 5.343 oz. 5,03 % 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 80.045 oseb, od tega jih 1.548 oz. 1,93 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.321 oseb oz. 5,40 % 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. 7. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 39.114 oseb, kar predstavlja 36,79 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 33.047, kar predstavlja 41,29 % 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. 7. 2019

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 7. 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	45,9	72,1	192,9	SPECIALISTIČNA IZVENBOLNIŠNIČNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST MILETA TRIPKOVIČ s.p. - 46 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 540 dni	385,7	1.488	1.090	73,25%	28	1,88%	↑
Revmatološki pregled - prvi	60,3	308,5	533,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 207 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1553 dni	327,3	3.579	1.437	40,15%	163	4,55%	↑
Dermatološki pregled - prvi	80,0	103,7	190,1	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 14 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 599 dni	237,1	17.099	8.561	50,07%	1.244	7,28%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	55,6	149,6	249,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 70 dni	Implantološki inštitut, d.o.o. - 394 dni	210,2	5.479	400	7,30%	455	8,30%	↑
Alergološki pregled - prvi	24,9	47,4	67,4	EUPNEA internistična ambulanta d.o.o. - 3 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 259 dni	183,7	2.010	1.227	61,04%	76	3,78%	↑

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	39,0	47,3	74,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 24 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 112 dni	181,6	297	141	47,47%	21	7,07%	↑
Ortopedski pregled - prvi	47,4	111,7	153,0	KIRURGIJA BITENC - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	170,5	17.547	8.326	47,45%	1.022	5,82%	↑
Nevrološki pregled - prvi	51,8	133,7	160,6	BOLNIŠNICA SEŽANA - 28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 731 dni	168,4	6.261	3.172	50,66%	329	5,25%	↑
Kardiološki pregled - prvi	50,3	119,4	188,0	MEDICOR D.O.O. - 62 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1280 dni	167,9	10.443	4.978	47,67%	1.254	12,01%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	49,7	79,3	110,7	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - prost sprejem	UKC LJUBLJANA OCESNA KLINIKA - 759 dni	132,8	4.600	888	19,30%	578	12,57%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	41,8	70,9	120,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 23 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 519 dni	131,5	1.501	227	15,12%	117	7,79%	↑
Urološki pregled - prvi	49,9	105,4	185,1	ZDRAVSTVENI DOM LENDAVA - EGESZSEGHZ LENDVA - 43 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1035 dni	127,6	3.947	1.792	45,40%	166	4,21%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	28,6	45,3	54,8	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 127 dni	116,1	342	11	3,22%	24	7,02%	↑
Psihiatrični pregled - prvi	37,1	52,9	85,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - prost sprejem	Zasebna psihiatrica ordinacija Peter Kapš, dr.med. - 303 dni	111,9	1.686	278	16,49%	142	8,42%	↑

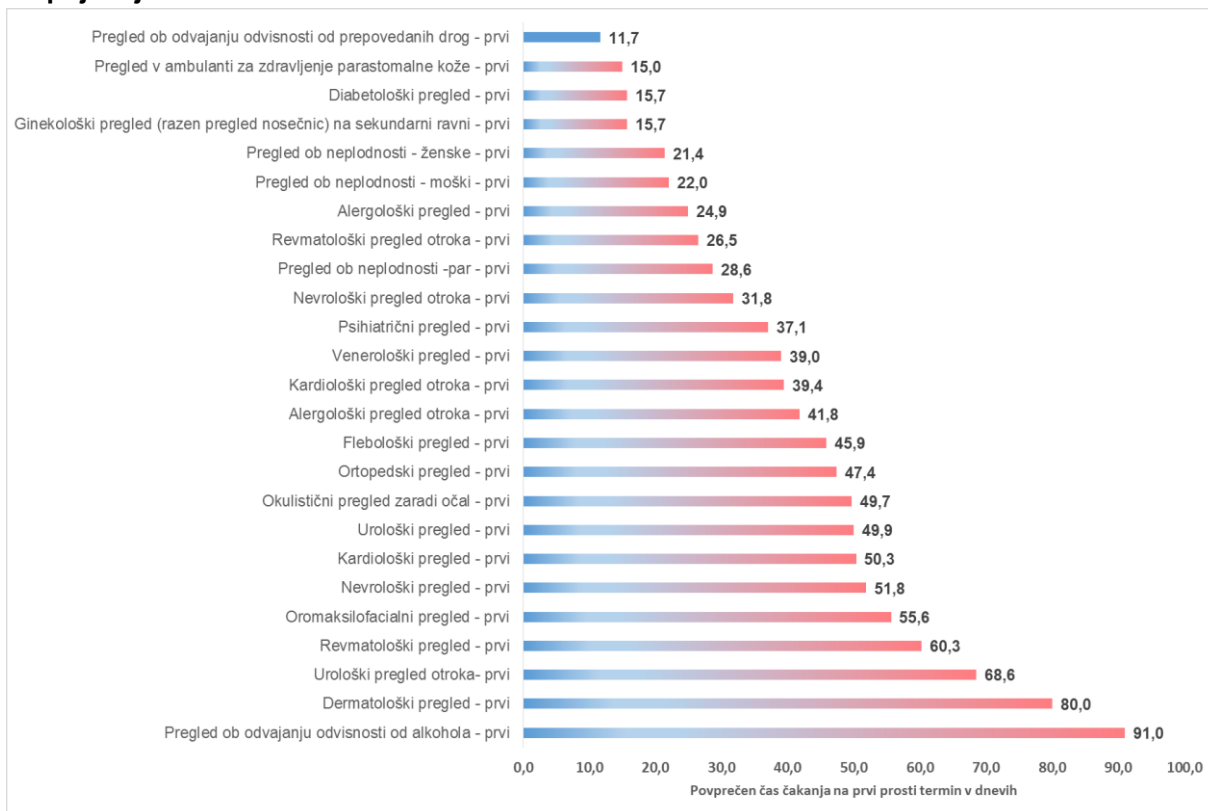
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Nevrološki pregled otroka - prvi	31,8	57,5	76,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 153 dni	111,8	501	108	21,56%	38	7,58%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	21,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 21 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 21 dni	108,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↕
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	15,7	36,2	42,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 400 dni	106,0	1.077	128	11,88%	90	8,36%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	68,6	122,7	221,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 49 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1035 dni	104,9	298	78	26,17%	10	3,36%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	26,5	79,0	82,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 44 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	104,6	87	1	1,15%	7	8,05%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	21,4	28,9	33,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 113 dni	102,6	250	7	2,80%	21	8,40%	↑
Diabetološki pregled - prvi	15,7	34,0	42,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 255 dni	89,8	662	126	19,03%	32	4,83%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	39,4	62,2	86,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 17 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 244 dni	84,2	486	59	12,14%	31	6,38%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	22,0	28,5	35,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 113 dni	83,8	278	9	3,24%	20	7,19%	↑

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
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	91,0	81,2	81,2	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 1 dan	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA BEGUNJE - 203 dni	61,0	109	3	2,75%	1	0,92%	↑
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	11,7	12,0	12,0	ZDRAVSTVENI DOM LOGATEC - prost sprejem	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 21 dni	18,9	17	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. 7. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

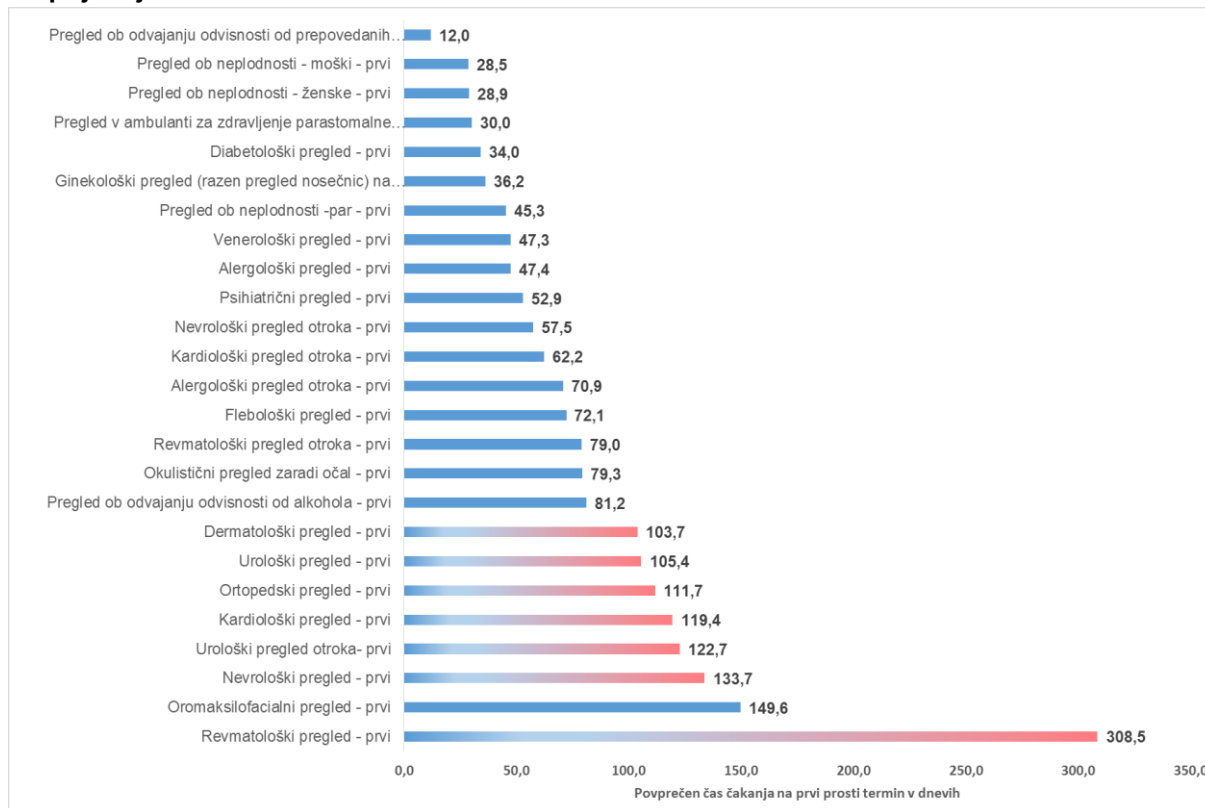


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 24 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola s povprečno čakalno dobo 91 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 80 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 69 dni;
- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 60 dni;
- Oromaksilofacialni pregled s povprečno čakalno dobo 56 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. 7. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

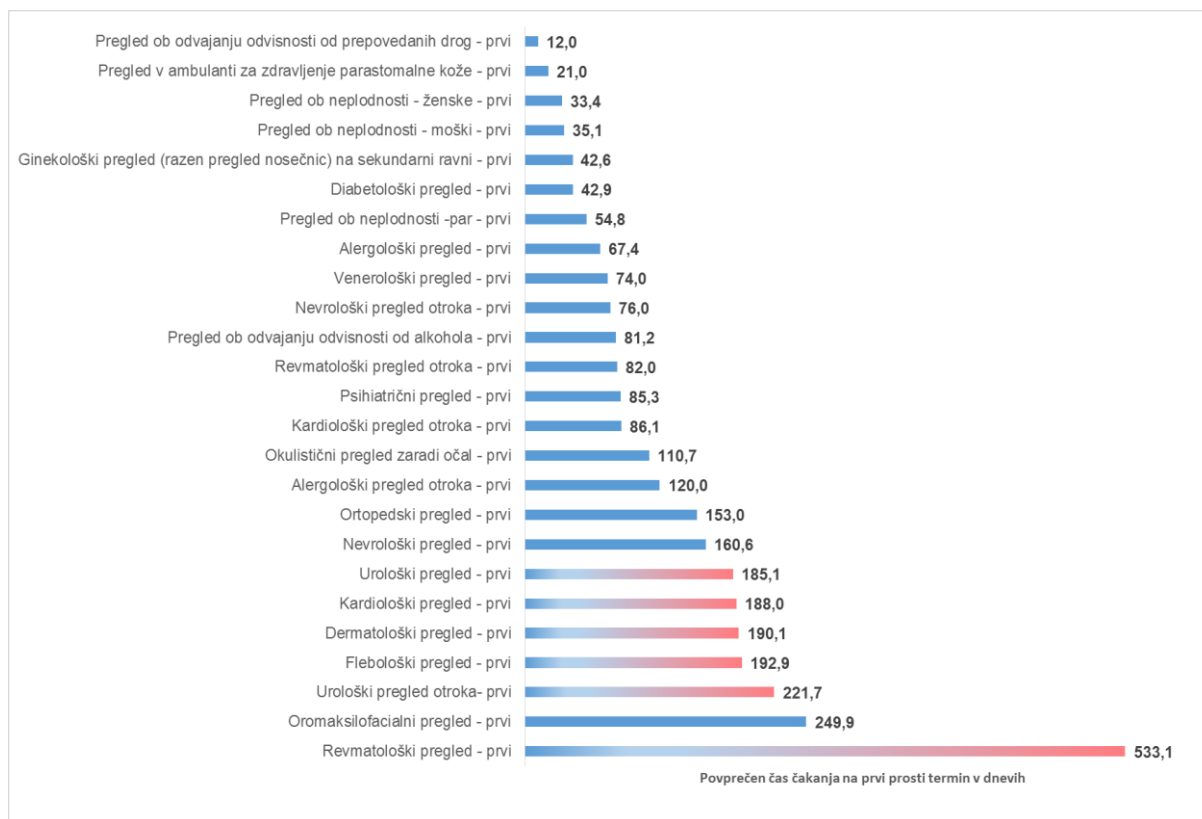


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 7 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 308 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 134 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 123 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 119 dni;
- Ortopedski pregled s povprečno čakalno dobo 112 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. 7. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



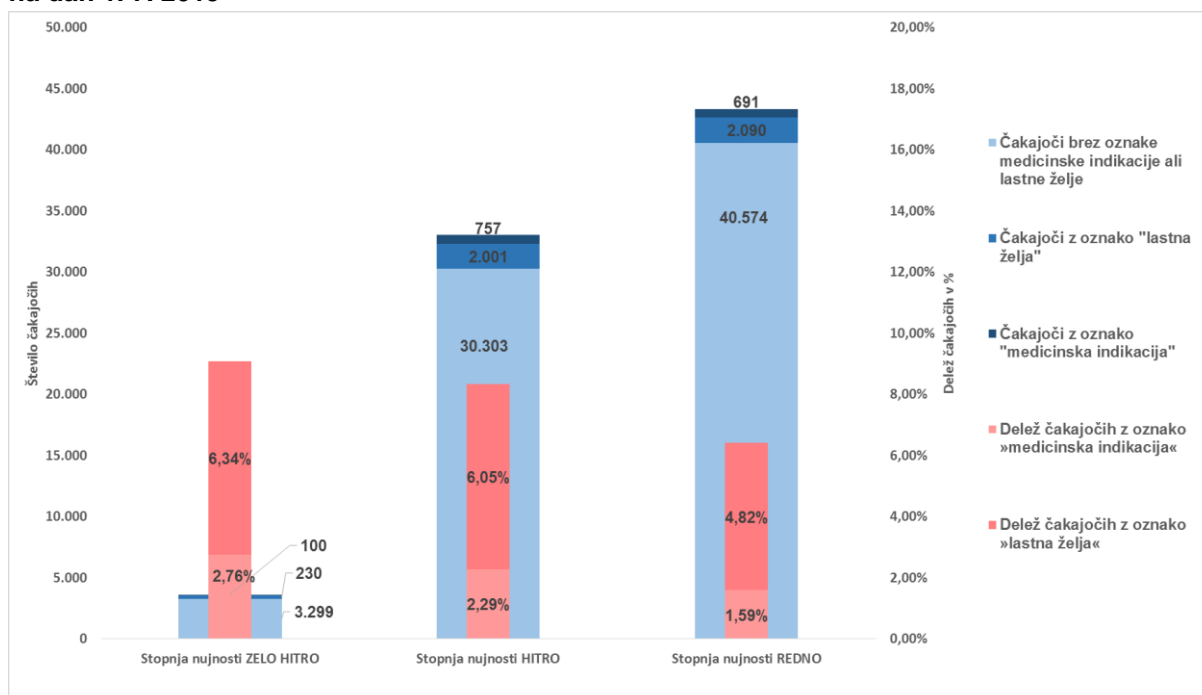
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 6 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 533 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 222 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 193 dni;
- Dermatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 190 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 188 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

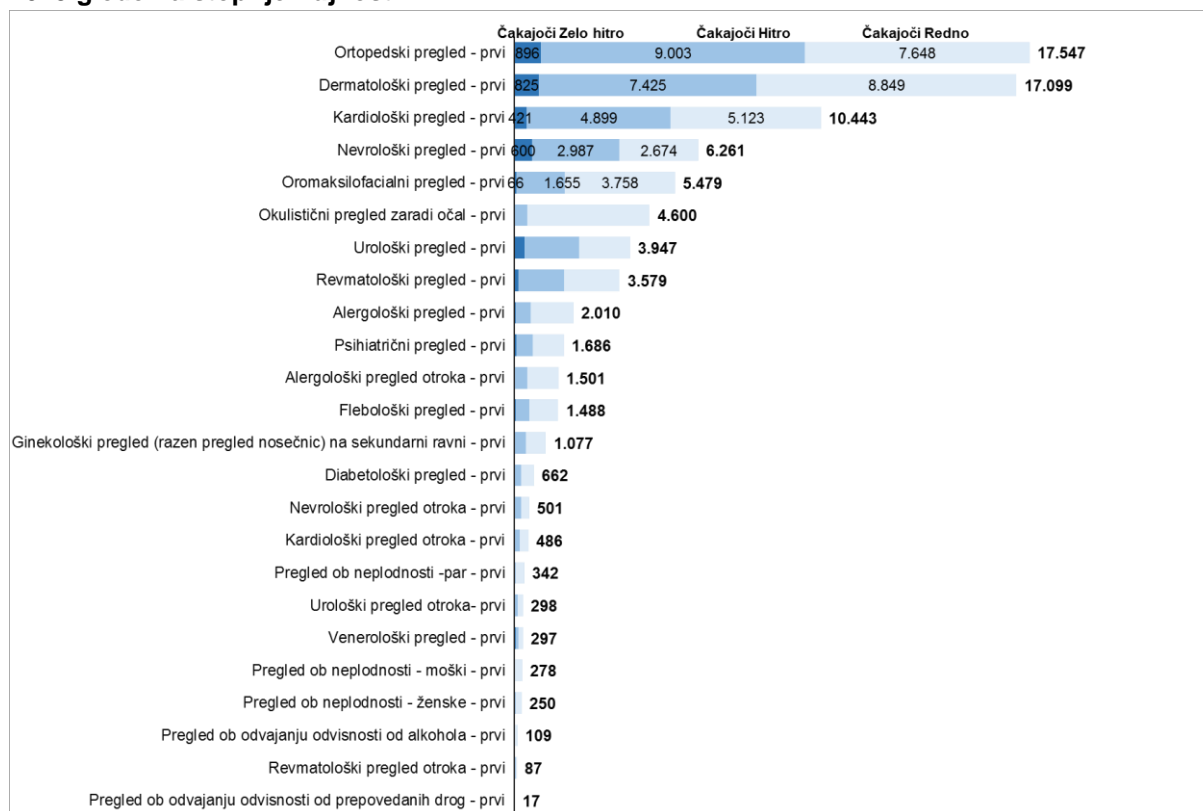
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 7. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 7. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 43.355 oseb, od tega jih 691 oz. 1,59 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.090 oz. 4,82 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 33.061 oseb, od tega jih 757 oz. 2,29 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.001 oz. 6,05 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 3.629 oseb, od tega jih 100 oz. 2,76 % čaka z oznako medicinske indikacije, 230 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. 7. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

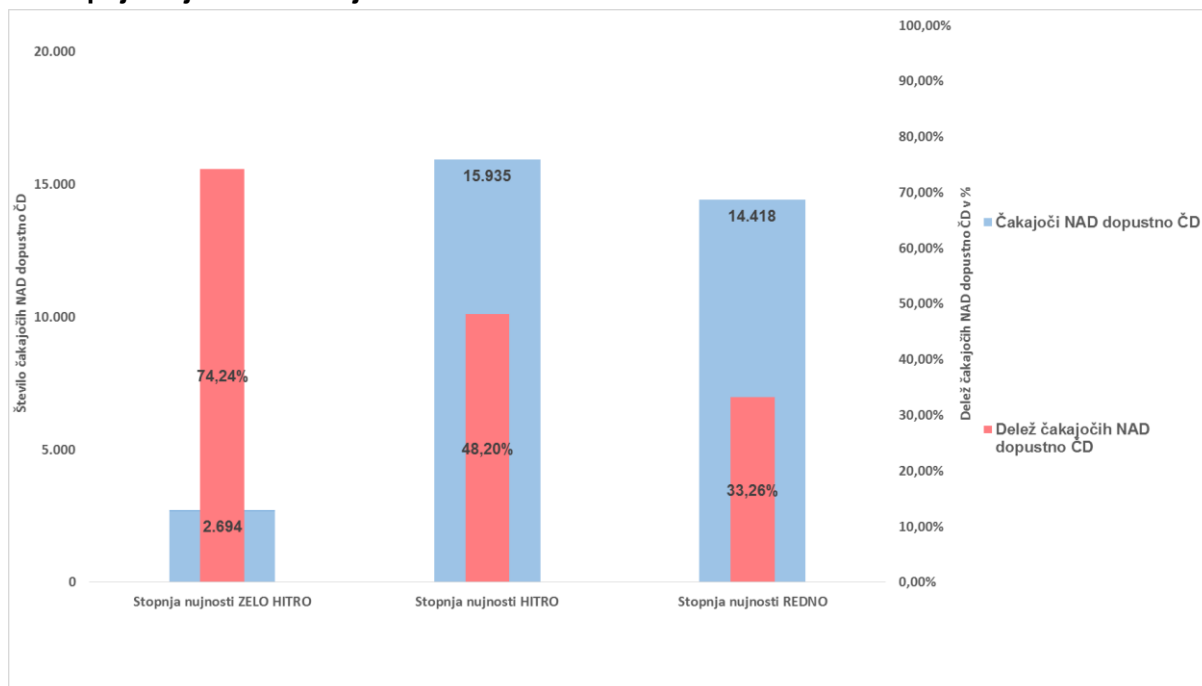
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.547, od tega jih 7.648 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.003 pri stopnji »Hitro« in 896 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.099 od tega jih 8.849 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.425 pri stopnji »Hitro« in 825 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 10.443, od tega jih 5.123 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.899 pri stopnji »Hitro« in 421 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.261, od tega jih 2.674 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.987 pri stopnji »Hitro« in 600 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 5.479, od tega jih 3.758 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.655 pri stopnji »Hitro« in 66 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 4,53% 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.

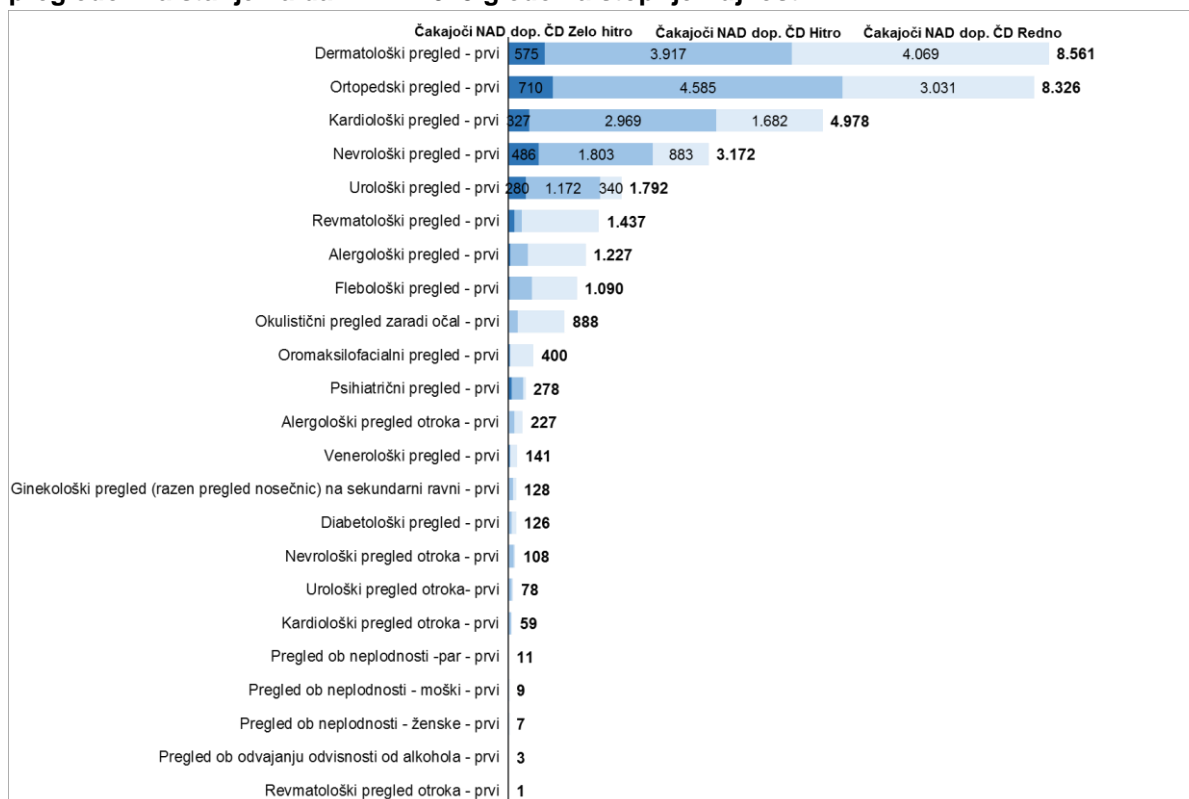
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 7. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 7. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 15.935 čakajočih, kar predstavlja 48 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 14.418 čakajočih, kar predstavlja 33 % 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 2.694 čakajočih, kar predstavlja 74 % 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. 7. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

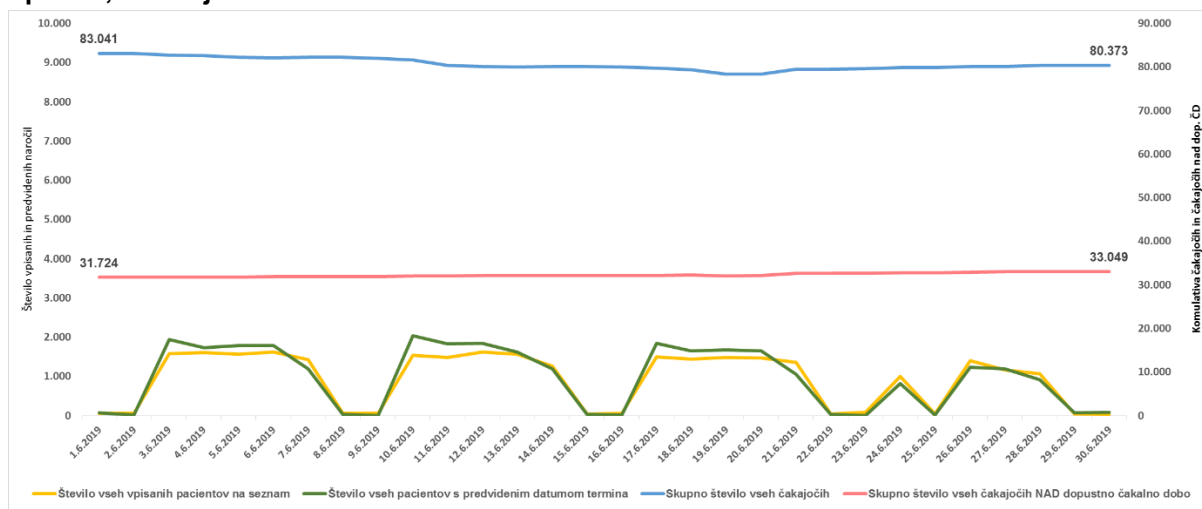
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.561, od tega jih 4.069 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.917 pri stopnji »Hitro« in 575 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.326, od tega jih 3.031 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.585 pri stopnji »Hitro« in 710 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.978, od tega jih 1.682 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.969 pri stopnji »Hitro« in 327 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.172, od tega jih 883 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.803 pri stopnji »Hitro« in 486 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.792, od tega jih 340 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.172 pri stopnji »Hitro« in 280 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % 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 74 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 48 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % 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 juniju 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival tudi na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo konkretno s 83.041 čakajočih na dan 1. 6. 2019 na 80.373 na dan 30. 6. 2019, kar pomeni 2.668 čakajočih oziroma 3,21 % manj. V mesecu juniju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 27.753 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 29.423 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 1.670 oseb, s čimer lahko pojasnimo 63% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobre 3 odstotke. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število povečalo, konkretno s 31.724 na dan 1. 6. 2019 na 33.049 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 6. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 1.325 oseb oziroma za 4,18 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 7. 2019

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 7. 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)	42,7	50,7	1094,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 3249 dni	2.086,0	289	283	97,92%	0	0,00%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	24,2	254,6	750,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4841 dni	1.330,0	2.510	1.499	59,72%	150	5,98%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,7	301,3	667,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 184 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1311 dni	1.073,7	1.043	696	66,73%	12	1,15%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	49,8	609,4	656,4	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORLIN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1.068,5	155	101	65,16%	17	10,97%	↓
Druge ušesne operacije	94,0	710,0	712,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 204 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORL IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1220 dni	939,8	232	185	79,74%	45	19,40%	↑

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	13,0	66,5	75,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	866,0	417	323	77,46%	66	15,83%	↓
operacije krčnih žil	37,6	148,8	355,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 35 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	764,8	6.108	4.620	75,64%	295	4,83%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,5	253,0	435,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 153 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1158 dni	626,8	357	220	61,62%	1	0,28%	↑
Osteosinteza rame	78,0	169,5	184,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 64 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 305 dni	624,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHÁ v lokalni anesteziji	14,0	91,0	515,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	564,8	32	29	90,63%	1	3,13%	↕
operacije tumorjev na hrbtenici	1,0	22,0	23,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 46 dni	556,7	10	7	70,00%	0	0,00%	↓
Endoproteza kolena	38,6	170,4	356,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1339 dni	553,5	3.741	1.116	29,83%	194	5,19%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	38,6	83,4	240,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 661 dni	521,5	273	211	77,29%	46	16,85%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	54,0	479,3	491,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1220 dni	497,6	50	32	64,00%	6	12,00%	↑
sklerozacija krčnih žil	33,3	106,7	157,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 576 dni	487,9	1.720	343	19,94%	5	0,29%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	35,3	204,8	259,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 64 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 674 dni	437,4	317	278	87,70%	25	7,89%	↑
Operacija discus hernie	31,5	68,5	133,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 21 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 267 dni	431,5	337	193	57,27%	20	5,93%	↓
Operacija hrbtenice - dekompresija	54,7	121,3	240,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 670 dni	429,7	353	84	23,80%	16	4,53%	↕
Revizijska operacija ramena	39,0	69,3	102,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 200 dni	417,0	1	1	100,00%	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
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	298,0	708,0	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 105 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1311 dni	410,0	10	2	20,00%	1	10,00%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	46,9	212,7	353,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 28 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1050 dni	399,3	2.546	317	12,45%	130	5,11%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	6,8	76,0	151,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 316 dni	398,7	372	280	75,27%	45	12,10%	↓
Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	14,0	30,0	91,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 91 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 91 dni	396,3	3	2	66,67%	1	33,33%	↕
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	91,0	3017,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 3017 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 3017 dni	376,5	17	17	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	36,3	173,3	262,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 91 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 493 dni	366,2	739	581	78,62%	107	14,48%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	7,5	168,5	205,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 200 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 210 dni	365,0	12	8	66,67%	3	25,00%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	24,1	93,0	207,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 915 dni	356,9	2.034	365	17,94%	109	5,36%	↑

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 v grlu	35,3	79,3	144,3	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 23 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 210 dni	344,6	295	229	77,63%	20	6,78%	↓
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	155,0	175,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 70 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 280 dni	339,8	123	46	37,40%	58	47,15%	↓
CT po ISR brez KS	28,5	60,5	77,5	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 43 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 112 dni	325,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
MRA pljučnih arterij TOF	49,0	126,5	178,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 322 dni	321,0	1	0	0,00%	1	100,00%	np
Drugi oralni operativni posegi	42,8	101,9	263,4	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1705 dni	320,1	2.756	1.601	58,09%	369	13,39%	↓
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	7,5	45,5	309,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 252 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 366 dni	311,4	111	90	81,08%	9	8,11%	↓
operacija torakalne anevrizme	1,0	1,0	1,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	303,7	3	3	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi na notranjem ušesu	14,0	91,0	350,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni	303,3	45	37	82,22%	6	13,33%	↓

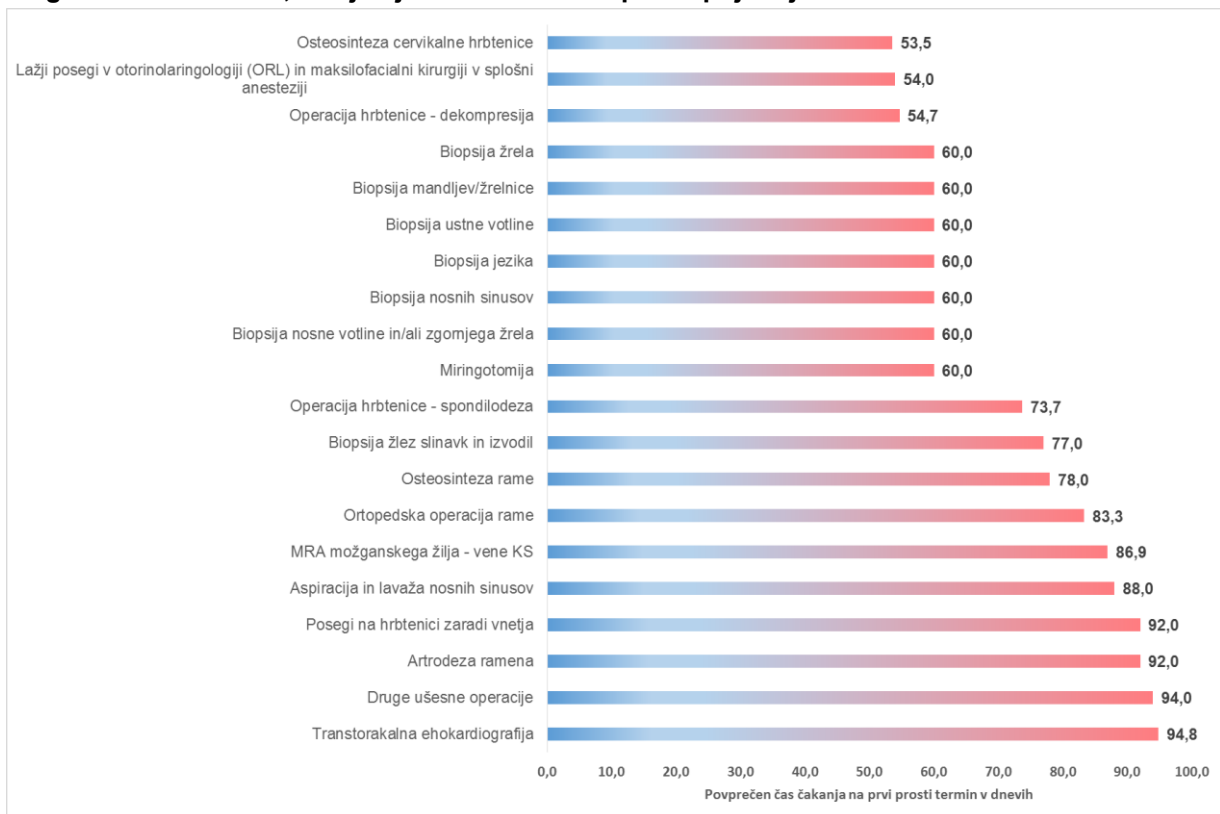
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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 skolioze	1,0	238,0	176,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPELICO VALDOLTRA - 176 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPELICO VALDOLTRA - 176 dni	299,0	3	1	33,33%	0	0,00%	↑
Usmerjen ali urgenten UZ srca	43,4	84,8	165,3	KARDIOMED d.o.o. - 36 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 651 dni	298,9	2.147	1.532	71,36%	280	13,04%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	40,2	92,2	221,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 489 dni	290,7	122	20	16,39%	3	2,46%	↕
Ortopedska operacija rame	83,3	150,3	234,9	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 42 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 974 dni	288,2	455	197	43,30%	48	10,55%	↑
menjava srčne zaklopke	13,0	20,0	27,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	MC MEDICOR D.D. - 53 dni	269,6	208	198	95,19%	5	2,40%	↑
MRA torakalne aorte TOF	31,5	80,8	126,3	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 322 dni	269,3	18	1	5,56%	16	88,89%	↑
operacija žolčnih kamnov	16,1	79,6	137,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 24 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 539 dni	269,0	817	435	53,24%	103	12,61%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	28,5	87,0	135,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 343 dni	265,2	192	149	77,60%	10	5,21%	↑

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
MRA torakalne aorte KS	28,6	75,8	116,4	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 322 dni	263,4	75	3	4,00%	66	88,00%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	53,0	186,0	305,0	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni	262,8	6	2	33,33%	4	66,67%	↑
operacija kile	17,8	71,9	72,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 165 dni	261,8	1.359	673	49,52%	146	10,74%	↑
CTA jeter	24,7	76,8	106,5	MTC Fontana d.o.o. - 14 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 280 dni	260,0	2	2	100,00%	0	0,00%	↑
ostale operacije na srcu	14,5	34,0	56,5	MC MEDICOR D.D. - 53 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 60 dni	250,9	31	29	93,55%	0	0,00%	↓
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	63,5	133,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 64 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 203 dni	250,4	89	76	85,39%	9	10,11%	↑

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. 7. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

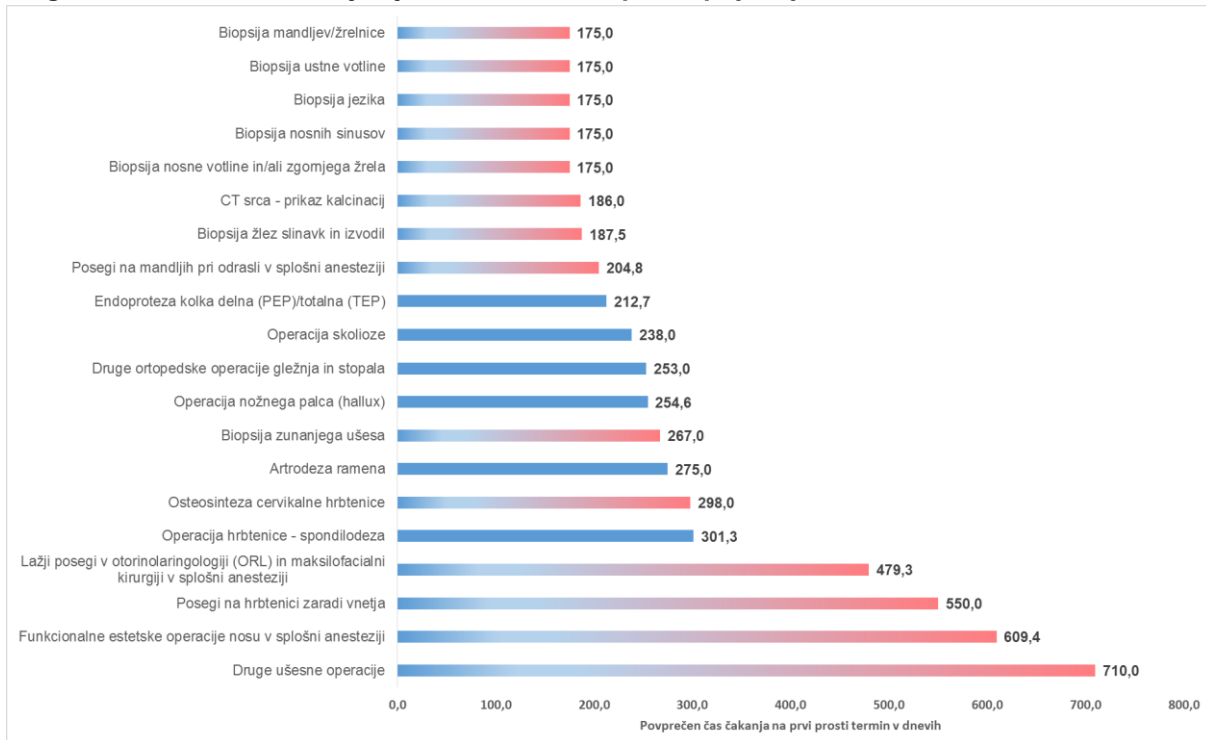


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Transtorakalna ehokardiografija s povprečno čakalno dobo 95 dni;
- Druge ušesne operacije 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;
- Aspiracija in lavaža nosnih sinusov s povprečno čakalno dobo 88 dni;

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

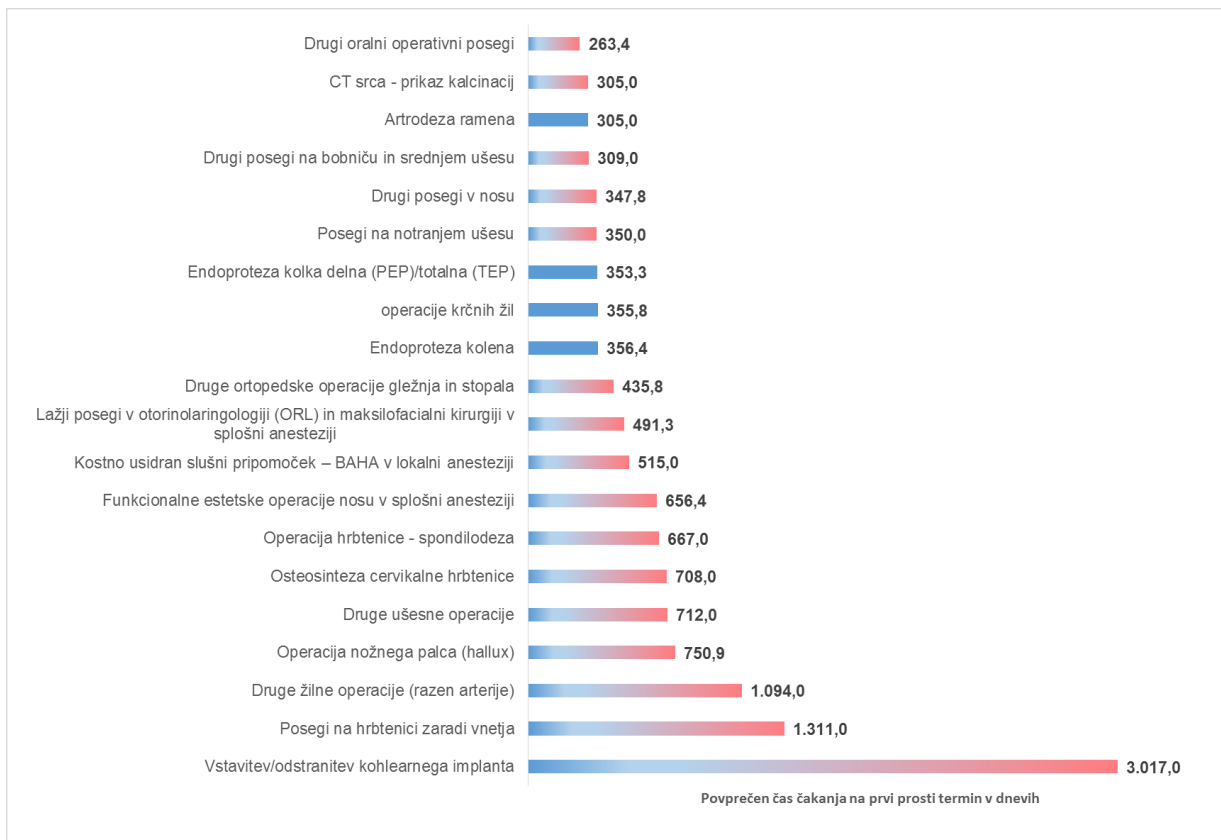
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 7. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 710 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 609 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 550 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 479 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 298 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 7. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



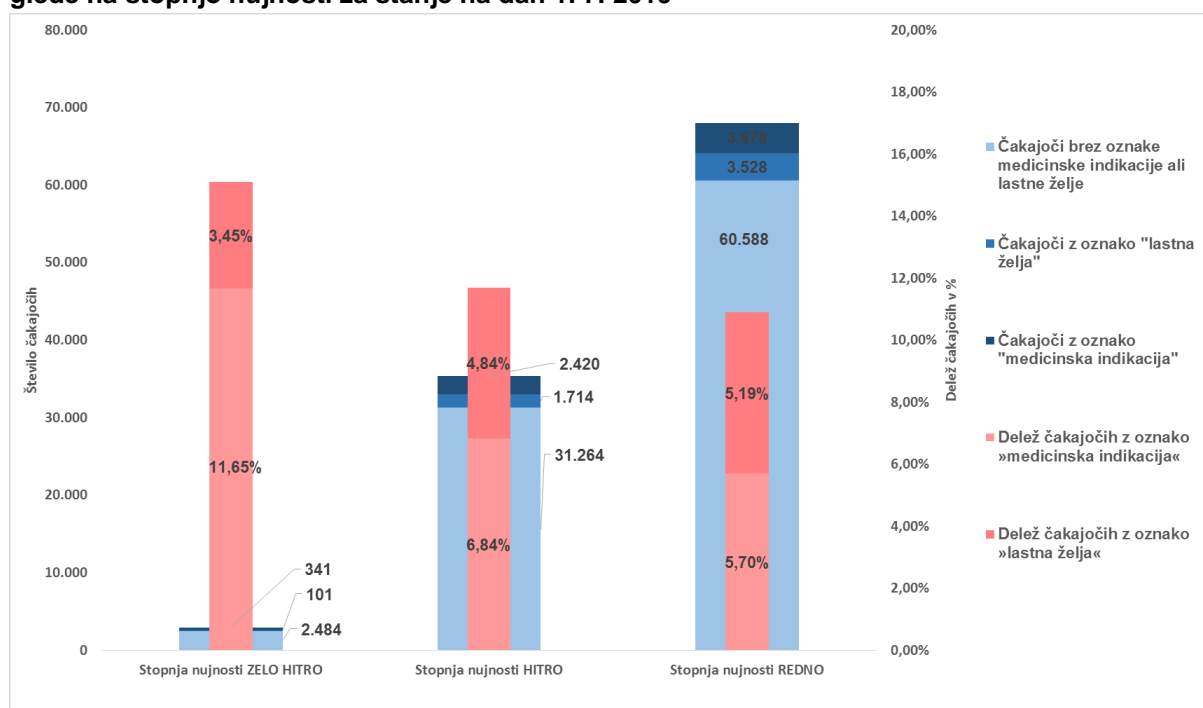
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 7. 2019 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta s povprečno čakalno dobo 3.017 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.311 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 1.094 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 751 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 712 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

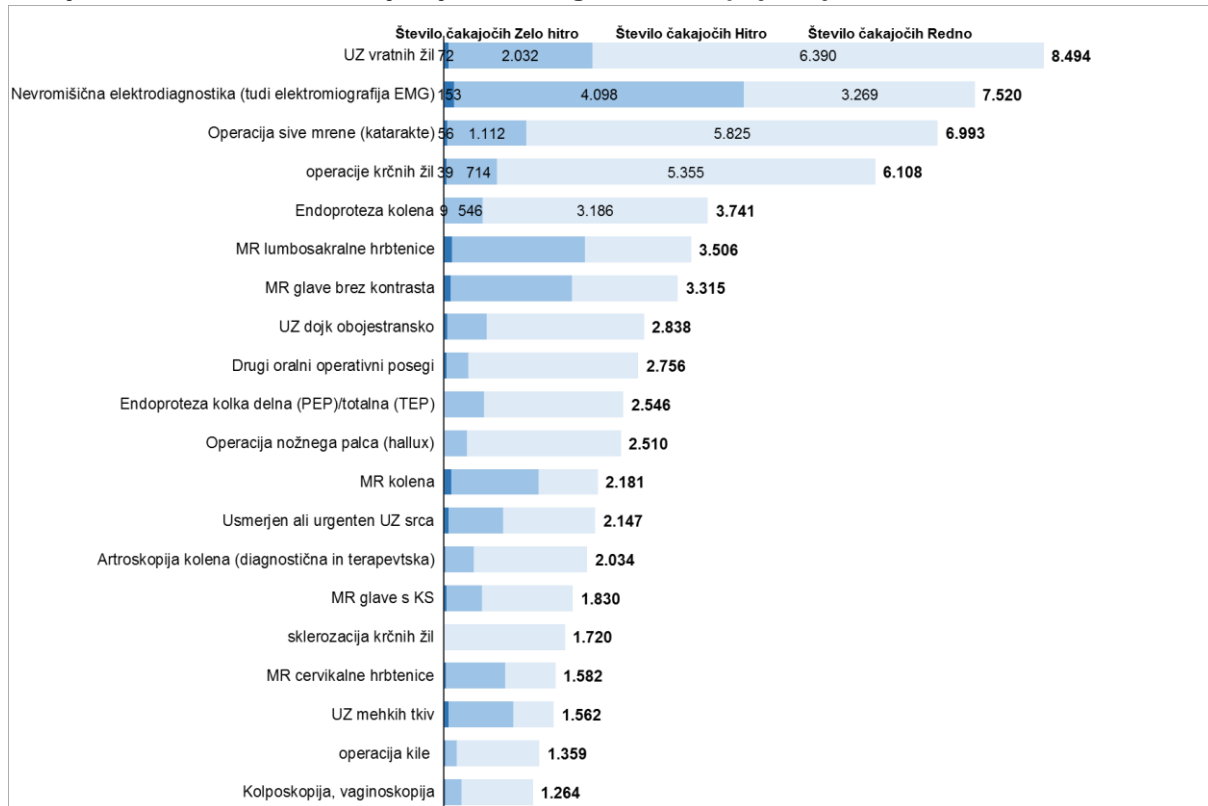
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 7. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 7. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 67.994, od tega jih 3.878 oz. 5,70 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.528 oz. 5,19 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 35.398, od tega jih 2.420 oz. 6,84 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 1.714, oz. 4,84 % 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 2.926 oseb, od tega 341 oz. 11,65 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 101 oz. 3,45 % 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. 7. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

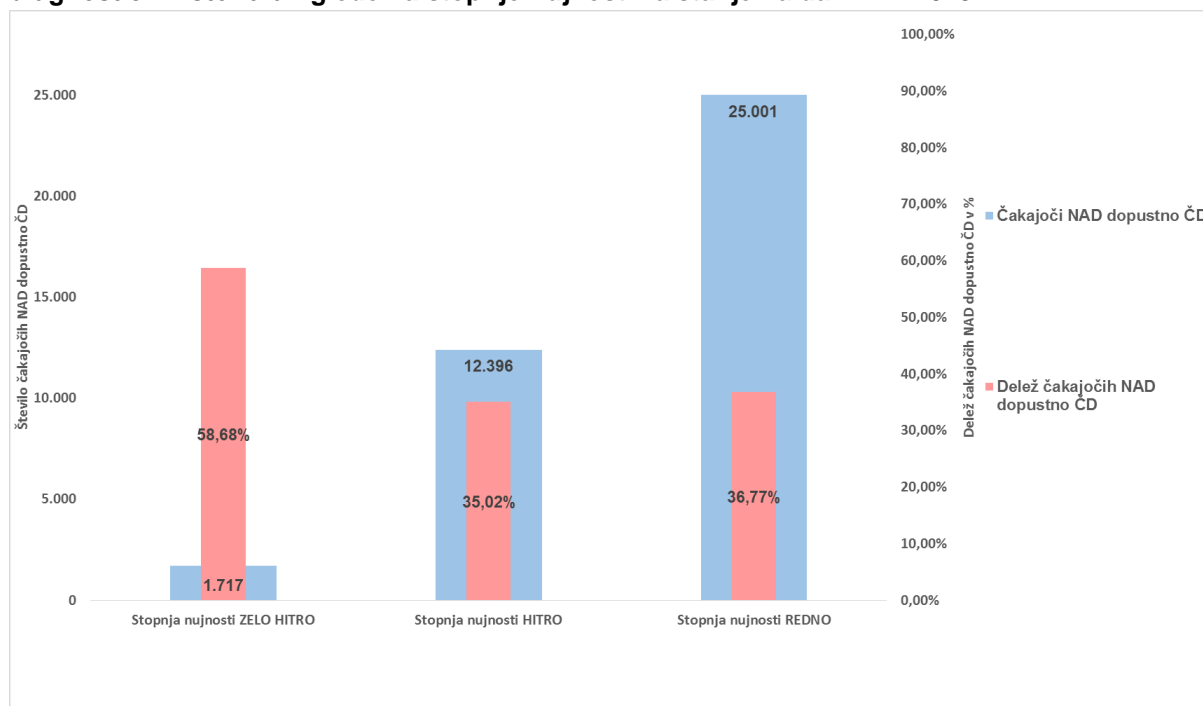
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.494 od tega jih 6.390 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.032 pri stopnji »Hitro« in 72 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 7.520, od tega jih 3.269 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.098 pri stopnji »Hitro« in 153 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 6.993, od tega jih 5.825 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.112 pri stopnji »Hitro« in 56 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.108, od tega jih 5.355 čaka pri stopnji nujnosti redno, 714 pri stopnji hitro in 39 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 3.741, od tega jih 3.186 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 546 pri stopnji »Hitro« in 9 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 2,75 % 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.

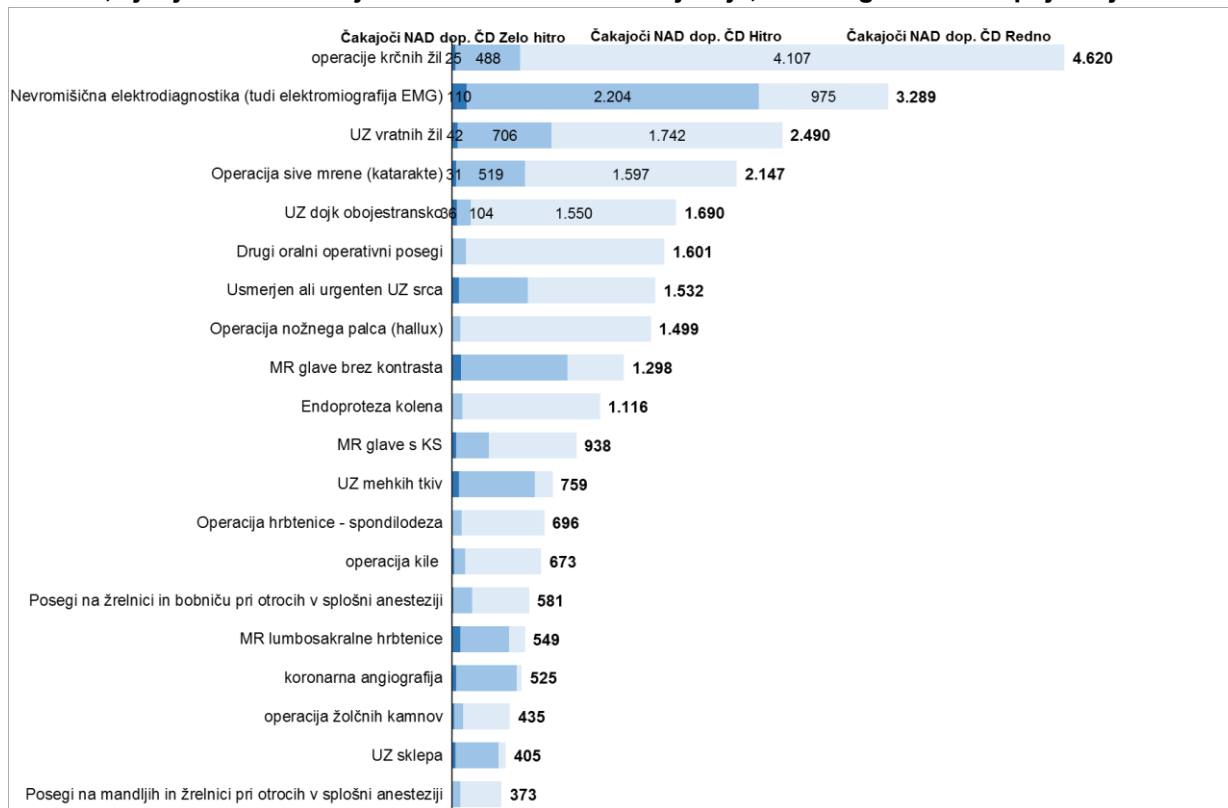
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 7. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 7. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 25.001, kar predstavlja 37 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.396, kar predstavlja 35 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 1.717 čakajočih, kar predstavlja 59 % 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. 7. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

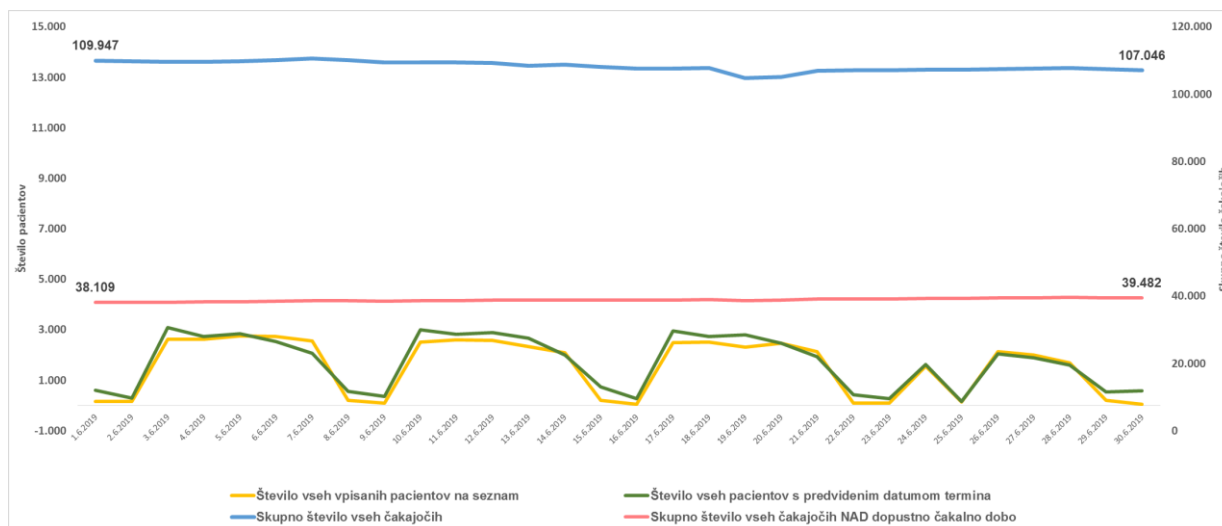
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.620, od tega jih 4.107 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 488 pri stopnji »Hitro« in 25 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.289, od tega jih 975 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.204 pri stopnji »Hitro« in 110 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.490, od tega jih 1.742 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 706 pri stopnji »Hitro« in 42 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.147, od tega jih 1.597 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 519 pri stopnji »Hitro« in 31 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ dojke: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.690, od tega jih 1.550 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 104 pri stopnji »Hitro« in 86 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 65 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 35 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 37% 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 59 % 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.

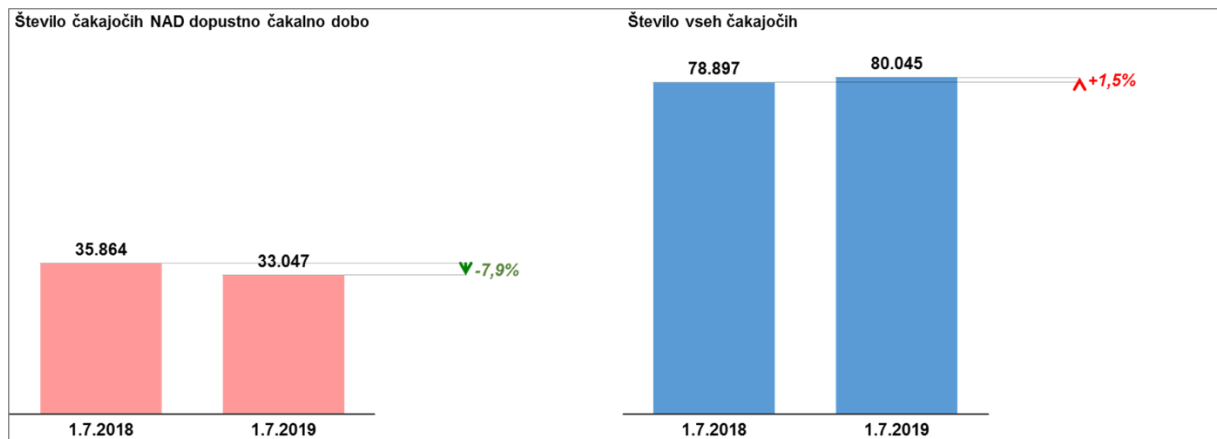


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu juniju 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival tudi na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo konkretno s 109.947 čakajočih na dan 1. 6. 2019 na 107.046 na dan 30. 6. 2019, kar pomeni 2.901 čakajočih oziroma 2,64 % manj. V mesecu juniju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 46.267 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 51.572 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 5.305 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za slabe 3 odstotke. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število povečalo, konkretno s 38.109 na dan 1. 6. 2019 na 39.482 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 6. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 1.373 oseb oziroma za 3,60 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 7. 2018 IN 1. 7. 2019

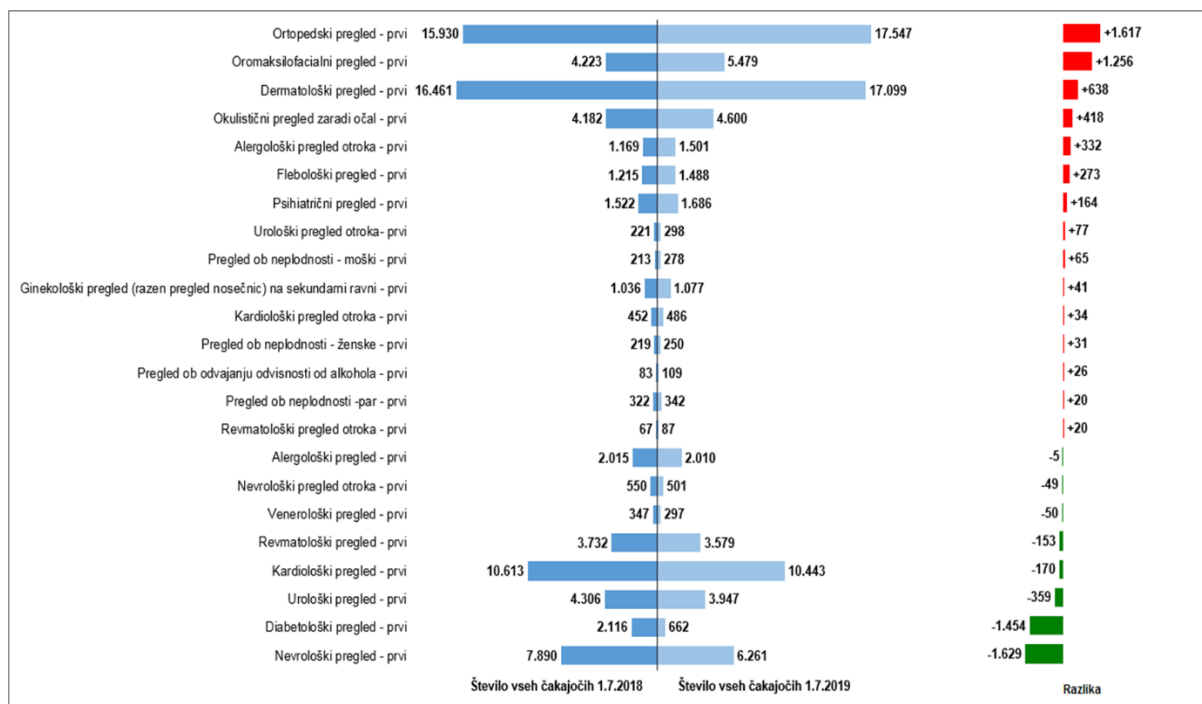
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 7. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 7. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



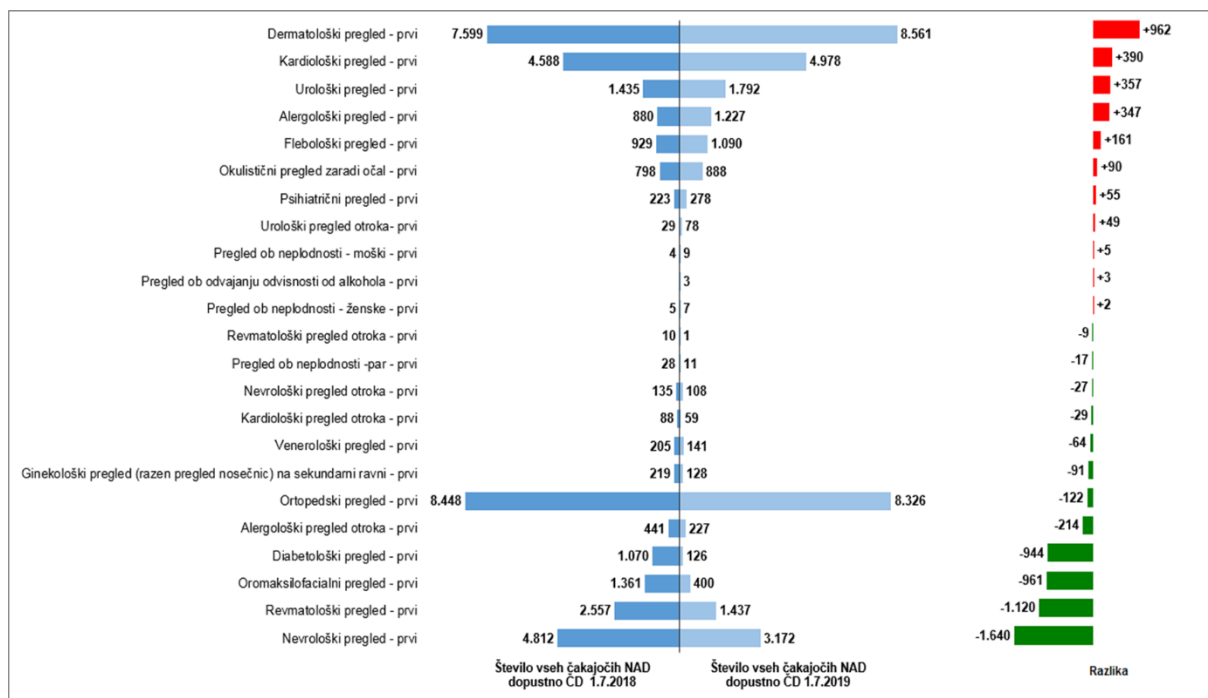
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazana je stanje na dan 1. 7. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 78.897 na dan 1. 7. 2018 na 80.045 na dan 1. 7. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 1,5%. Nasprotno kot pri skupnem številu čakajočih, opazamo pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu zmanjšalo iz 35.864 na dan 1. 7. 2018 na 33.047 na dan 1. 7. 2019, kar pomeni 7,9%. 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.



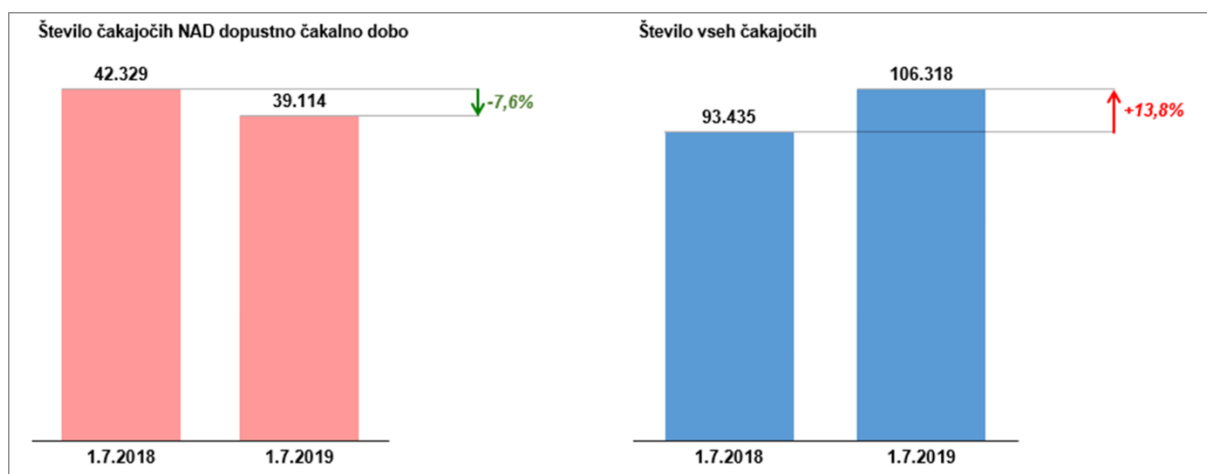
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 7. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 7. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri ortopedskem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.617 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 1.629 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.



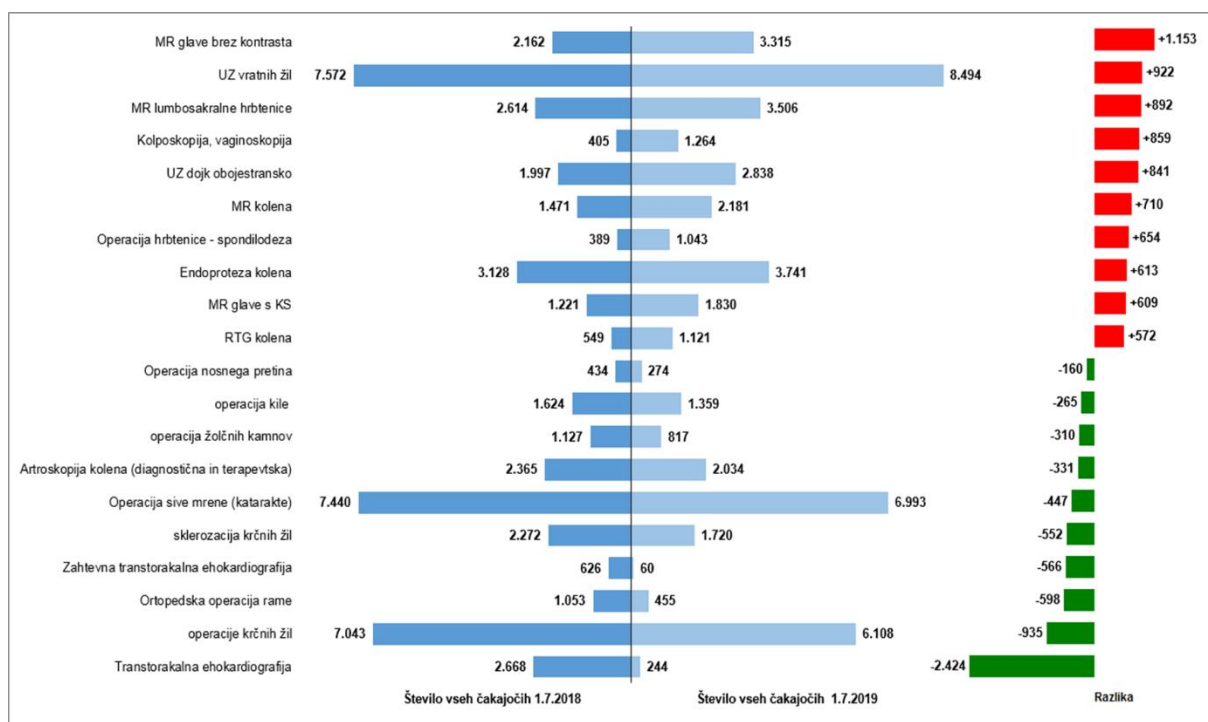
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 7. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 7. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh 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 962 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 1.640 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. 7. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



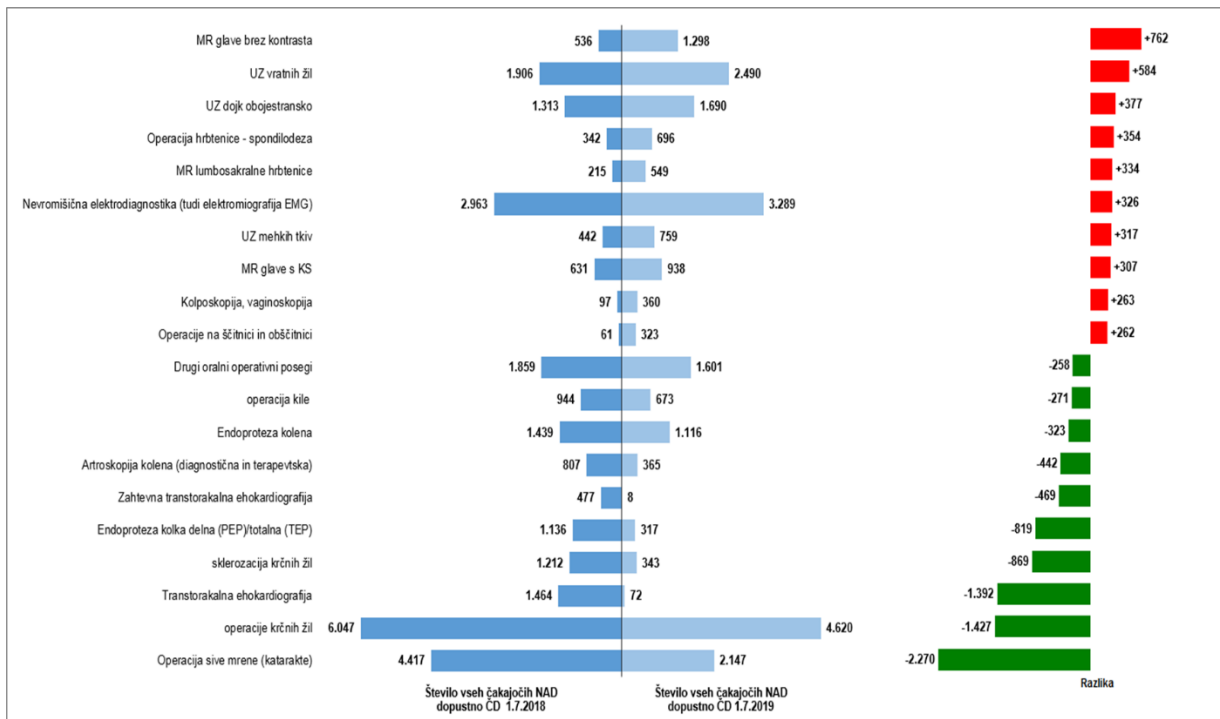
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 7. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 93.435 na dan 1. 7. 2018 na 106.318 na dan 1. 7. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 13,8%. 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 42.329 na dan 1. 7. 2018 na 39.114 na dan 1. 7. 2019, kar pomeni 7,6%. 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. 7. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 7. 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 MR glave brez kontrasta, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.153 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer trenutno čaka 2.424 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. 7. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 7. 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 762 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 2.270 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. 7. 2019

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	16,9	45,1	62,2	160,8
1151	fenestracija hrbtenice	18,0	36,5	99,0	195,5
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1,0	22,0	23,5	556,7
1164	Druge nevrokirurške operacije	1,0	8,5	23,5	107,2
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtениčnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	1,0	16,0	46,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	13,0	66,5	75,0	866,0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	22,6	81,8	150,1	194,7
1209	Biopsija zunanjega ušesa	1,0	267,0	210,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	14,0	30,0	91,0	396,3
1215	Miringotomija	60,0	133,0	150,5	88,5
1220	Miringoplastika	14,0	30,0	42,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	60,0	175,0	210,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	88,0	115,0	144,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	60,0	175,0	210,0	
1234	Biopsija jezika	60,0	175,0	210,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	77,0	187,5	207,0	
1238	Biopsija ustne votline	60,0	175,0	210,0	146,0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	60,0	175,0	210,0	
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	14,0	44,0	56,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	30,5	113,0	149,0	183,3
1244	Biopsija žrela	60,0	175,0	210,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	1,0	1,0	1,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	42,8	101,9	263,4	320,1
1265	Posegi v grlu	35,3	79,3	144,3	344,6
1285	aortokoronarni obvodi	13,8	23,3	21,8	218,6
1286	menjava srčne zaklopke	13,0	20,0	27,0	269,6
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	13,0	20,0	27,0	224,5
1288	operacije prirojenih srčnih napak	2,5	15,0	30,5	140,0
1289	operacija torakalne anevrizme	1,0	1,0	1,0	303,7
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	10,0	18,0	11,3	207,2
1291	femoro - poplitealni bypass	10,0	18,0	11,3	
1292	tea ACI	14,3	41,7	20,3	191,2
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	42,7	50,7	1094,0	2086,0
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	14,5	26,5	16,5	
1298	ostale operacije na srcu	14,5	34,0	56,5	250,9
1301	koronarna angiografija	23,5	94,2	109,7	113,1
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	18,0	40,0	27,0	94,1
1305	Vstavitev venske valvule	28,0	52,0	32,0	
1308	Druge operacije na arterijah	13,7	40,8	68,8	139,5
1309	revizije po operacijah na arterijah	18,0	19,5	18,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	33,3	106,7	157,8	487,9
1311	operacije krčnih žil	37,6	148,8	355,8	764,8
1327	operacija žolčnih kamnov	16,1	79,6	137,1	269,0
1342	operacija kile	17,8	71,9	72,6	261,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1396	Ambulantna histeroskopija	15,0	30,6	34,3	87,2
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	19,4	24,5	33,8	147,5
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	9,3	9,1	9,9	59,3
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	7,4	20,1	13,9	108,4
1442	Poseg na žrelu	30,5	88,0	130,0	211,8
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	148,0
1471	Elektroencefalografija EEG	12,2	29,3	48,0	167,7
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	37,6	120,8	163,2	145,0
1604	Ortopedska operacija rame	83,3	150,3	234,9	288,2
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	17,8	33,6	57,3	170,4
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	24,2	254,6	750,9	1330,0
1608	Endoproteza gležnja	46,5	137,0	259,0	196,3
1611	Operacija discus hernie	31,5	68,5	133,8	431,5
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	46,9	212,7	353,3	399,3
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	40,2	92,2	221,8	290,7
1626	Endoproteza kolena	38,6	170,4	356,4	553,5
1640	Osteosinteza rame	78,0	169,5	184,5	624,0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	298,0	708,0	410,0
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	35,0	91,0	144,5
1664	Posegi na jeziku	20,7	66,3	130,5	186,4
1669	CT glave brez KS	14,2	38,7	53,9	62,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1670	CT orbit brez KS	14,5	39,5	50,0	51,4
1671	CT skeleta glave	14,9	41,1	52,0	87,3
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	14,6	37,5	49,5	67,9
1673	CT obraznih kosti	14,3	39,7	50,7	110,4
1674	CT obnosnih votlin brez KS	14,5	40,2	52,9	71,6
1675	CT vratu brez KS	15,3	32,2	45,5	58,8
1676	CT glave s KS	14,4	40,1	53,9	70,7
1677	CT orbit s KS	14,9	42,8	54,1	114,5
1678	CT skeleta glave s KS	17,4	54,6	68,3	74,0
1679	CT obnosnih votlin s KS	14,9	39,6	50,9	67,8
1680	CT vratu s KS	13,8	31,8	46,3	82,8
1681	CT skeleta okončin	15,1	31,9	39,1	59,4
1682	CT skeleta hrbtenice	16,2	39,5	48,3	42,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	14,2	35,8	43,8	67,1
1684	CT torakalne hrbtenice	14,3	36,3	43,9	72,8
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14,5	35,8	43,8	61,2
1686	CT po mielografiji brez KS	28,0	35,0	43,0	16,0
1687	CT skeleta medenice	15,1	36,4	44,3	71,4
1688	CT kolkov	15,1	36,9	44,4	71,1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	14,1	35,2	44,4	68,6
1690	CT artrografija rame brez KS	25,0	33,5	48,0	46,3
1691	CT kolena	14,5	35,7	44,3	53,6
1692	CT rame	14,5	36,1	43,4	63,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1693	CT gležnja	14,5	35,7	44,0	63,3
1694	CT artrografija - drugo brez KS	21,3	29,3	42,0	34,6
1695	CT po ISR brez KS	28,5	60,5	77,5	325,0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	14,9	36,1	44,6	50,3
1698	CT - dentalni	28,5	60,5	77,5	86,0
1699	CT pelvimetrija	28,5	60,5	77,5	
1700	CT skeleta okončin s KS	16,2	41,9	47,9	89,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	18,7	53,7	59,2	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,1	42,5	49,1	75,5
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	17,0	42,2	50,1	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	15,6	40,2	46,2	101,0
1705	CT po mielografiji s KS	28,5	52,5	77,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	17,2	44,7	50,5	68,0
1707	CT artrografija rame s KS	23,2	41,7	53,7	65,8
1708	CT artrografija - drugo s KS	21,2	42,2	56,0	27,5
1709	CT po ISR s KS	21,7	43,3	56,3	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	23,7	47,3	61,7	
1712	CT skeleta drugo s KS	16,2	41,9	47,9	
1713	CT prsnih organov brez KS	17,4	43,8	63,8	102,4
1715	CT trebušnih organov brez KS	19,2	46,0	68,7	86,3
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	21,8	48,0	66,8	97,4
1717	CT medeničnih organov brez KS	19,4	45,6	65,8	74,0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	36,0	43,8	64,1	108,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1719	CT abdomna brez KS - drugo	20,2	46,8	73,1	86,0
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,9	51,9	73,3	79,6
1721	CT urografija	17,6	49,0	69,4	104,1
1722	CT širokega črevesa brez KS	32,5	77,5	98,5	84,2
1723	CT ozkega črevesa brez KS	47,5	90,0	151,0	
1724	CT prsnih organov s KS	16,4	44,6	66,1	94,6
1725	CT trebušnih organov s KS	20,8	48,0	69,5	88,0
1726	CT zgornjega abdomna s KS	24,6	45,8	74,3	110,6
1727	CT medeničnih organov s KS	19,2	47,8	67,5	74,3
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	15,3	35,5	53,7	43,5
1729	CT urografija - KS	22,6	48,3	69,6	106,3
1730	CT širokega črevesa s KS	34,0	64,8	79,3	120,0
1731	CT ozkega črevesa s KS	40,5	74,8	108,8	107,4
1732	CTA torakalne aorte	20,8	52,9	72,6	171,4
1733	CTA abdominalne aorte	17,4	49,8	66,4	183,9
1734	CTA pelvičnih žil	20,5	53,9	73,8	126,0
1735	CTA zgornjih okončin	21,6	59,7	80,6	206,0
1736	CTA pljučnih arterij	18,5	46,1	62,2	99,0
1737	CTA jeter	24,7	76,8	106,5	260,0
1738	CTA ledvic	22,5	67,3	95,0	158,7
1739	CTA selektivne angiografije	26,0	70,3	94,0	186,5
1740	CTA aorto- cervikalna	18,4	48,5	66,3	88,6
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	20,5	52,4	70,3	126,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	18,9	50,9	71,7	204,2
1743	CTA možganskih arterij	18,5	53,2	73,8	129,9
1744	CTA venografija možganov	23,3	65,9	89,6	
1745	CTA venografija vratu	22,5	65,5	95,3	
1746	CTA venografija drugo	24,7	71,5	100,7	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	20,0	53,0	68,3	66,3
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	29,6	76,0	109,0	148,1
1749	CTA srca - prikaz funkcije	29,6	76,0	109,0	223,0
1750	CTA koronarnih arterij	26,5	75,5	106,7	157,0
1755	MR glave brez kontrasta	25,6	64,6	102,3	134,7
1756	MR obraza in drugo brez KS	44,0	71,5	95,9	154,9
1757	MR vratu brez KS	36,0	74,8	109,1	119,5
1758	MR multipla skleroza brez KS	36,2	69,3	98,0	151,4
1759	MR glave s KS	28,1	65,0	116,9	205,2
1760	MR obraza in drugo s KS	47,3	75,6	101,9	236,2
1762	MR multipla skleroza s KS	25,8	63,8	94,9	169,1
1763	MR vratu s KS	23,3	44,8	73,0	139,5
1764	MR cervikalne hrbtenice	22,0	53,9	92,9	97,4
1765	MR rame	22,0	53,0	80,5	72,0
1766	MR torakalne hrbtenice	22,1	53,3	83,7	95,2
1767	MR komolca	25,5	53,9	85,5	81,7
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	22,1	53,3	81,7	86,1
1769	MR zapestja	25,4	53,8	87,0	80,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1770	MR roke	27,1	56,5	84,6	76,6
1771	MR kolka	24,9	56,5	89,0	122,5
1772	MR kolena	21,7	53,5	79,5	66,0
1773	MR gležnja	24,9	58,6	89,2	72,4
1774	MR stopala	24,9	54,3	83,1	76,7
1776	MR skeleta brez KS - drugo	20,8	50,8	77,8	78,6
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	23,2	54,5	82,6	123,5
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	24,4	58,4	88,3	154,2
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,1	57,4	88,4	162,3
1780	MR komolca s KS	28,1	55,8	90,4	129,3
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	24,1	57,4	86,2	122,5
1782	MR rame s KS	24,4	62,0	93,5	97,5
1783	MR zapestja s KS	25,6	63,9	98,7	118,9
1784	MR roke s KS	32,5	66,4	94,0	170,0
1785	MR kolka s KS	25,5	64,2	105,0	98,5
1786	MR kolena s KS	27,8	59,0	85,9	97,2
1787	MR gležnja s KS	25,6	59,8	88,5	110,2
1788	MR stopala s KS	27,9	58,5	86,7	107,5
1789	MR skeleta s KS - drugo	20,9	53,1	79,8	156,8
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	25,4	59,7	90,0	109,1
1791	MR prsnega koša	40,6	64,6	83,8	96,2
1792	MR trebušnih organov	36,2	70,1	95,2	101,9
1793	MR abdomna- drugo	32,3	66,4	94,3	99,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1794	MR zgornjega abdomna	31,4	73,2	100,4	112,1
1795	MR medenice	29,1	62,5	88,3	97,3
1796	MR jeter	38,4	74,3	103,6	100,6
1797	MR dojke	30,8	72,6	100,4	85,1
1798	MR prsnega koša s KS	28,5	47,5	73,0	122,0
1799	MR trebušnih organov s KS	31,4	76,7	97,7	103,6
1800	MR abdomna s KS - drugo	31,1	70,0	98,3	104,4
1801	MR zgornjega abdomna s KS	30,1	70,1	98,3	145,8
1802	MR medenice s KS	31,2	59,9	88,6	89,7
1803	MR jeter s kontrastom	34,6	67,5	95,1	111,6
1804	MR dojke s KS	36,8	78,6	137,8	136,1
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,7	62,8	87,7	164,7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	27,4	62,2	89,5	227,1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	49,8	87,9	118,3	172,0
1808	MRA torakalne aorte TOF	31,5	80,8	126,3	269,3
1809	MRA abdominalne aorte TOF	33,0	67,5	122,5	152,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	49,0	126,5	178,5	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	26,7	59,0	101,7	81,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	53,0	72,4	98,0	73,5
1813	MRA renalno žilje TOF	28,8	54,0	87,0	52,0
1814	MRA TOF - drugo	24,4	50,5	88,0	60,1
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	29,1	56,3	77,8	193,5
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	86,9	105,5	124,7	146,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1817	MRA aorto- cervikalna KS	49,9	84,3	113,7	148,1
1818	MRA torakalne aorte KS	28,6	75,8	116,4	263,4
1819	MRA abdominalne aorte KS	21,4	52,2	89,8	171,0
1820	MRA pljučnih arterij KS	32,3	87,8	123,5	200,0
1821	MRA pelvično žilje KS	24,3	58,3	95,5	70,0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	28,1	58,1	100,6	95,6
1823	MRA renalno žilje KS	24,3	58,3	95,5	192,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	43,0	73,3	112,0	
1825	MRA prsnega koša s KS	34,5	47,5	59,5	
1826	MRA hrbtenice s KS	25,0	76,0	110,5	
1827	MRA trebuha s KS	32,3	86,8	108,8	66,3
1828	MRA medenice s KS	30,0	74,2	103,0	122,0
1829	MRA drugih področij s KS	43,5	75,3	115,0	111,7
1830	MRA pljučnih ven s KS	43,0	127,0	187,0	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	33,0	60,3	94,6	181,6
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	33,0	60,6	90,3	129,4
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	20,4	29,0	37,4	190,7
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	28,2	60,3	84,8	177,6
1835	MR koronarnih arterij s KS	40,5	126,0	186,0	165,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	37,3	94,0	131,3	241,6
1852	RTG prstov rok	6,8	12,2	16,1	86,8
1853	RTG dlani	6,8	12,3	16,3	51,5
1854	RTG zapestja	7,4	13,1	17,3	45,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1855	RTG os naviculare	7,4	13,2	17,0	
1856	RTG podlahti	6,7	12,1	15,9	24,2
1857	RTG komolca	7,5	13,4	17,7	38,0
1858	RTG nadlahti	6,7	12,1	15,9	49,0
1859	RTG rame	7,4	14,2	19,0	45,9
1860	RTG prstov nog	6,5	12,5	16,4	66,2
1861	RTG stopala	7,0	15,0	18,4	63,9
1862	RTG petnice	6,7	12,2	15,9	40,6
1863	RTG gležnja	7,3	12,9	17,0	52,3
1864	RTG goleni	6,7	12,2	16,0	48,5
1865	RTG kolena	7,3	13,0	17,0	63,2
1866	RTG pogačice	6,4	11,1	14,4	85,1
1867	RTG stegnenice	6,4	11,5	14,9	72,5
1868	RTG kolka	6,9	12,8	24,6	42,5
1869	RTG medenice	7,6	13,5	16,4	82,6
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	6,8	12,4	16,2	77,6
1871	RTG cervikalne hrbtenice	6,7	12,4	16,6	47,7
1872	RTG torakalne hrbtenice	7,0	12,5	16,7	45,1
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	6,7	12,5	16,5	51,9
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	6,6	11,6	14,6	31,1
1875	RTG trtice	6,8	12,7	16,8	46,1
1876	RTG ključnice	6,8	11,3	14,7	71,0
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	7,0	11,4	14,9	23,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1878	RTG lopatice	6,8	11,4	14,9	33,0
1879	RTG reber	6,3	10,7	14,0	24,1
1880	RTG prsnice (sternuma)	6,5	11,1	14,5	56,3
1881	RTG glave	6,4	11,8	15,5	62,6
1882	RTG sinusov	4,5	7,2	10,4	34,4
1883	RTG nosa	6,8	12,2	16,3	30,0
1884	RTG po schullerju	6,8	11,3	15,1	71,0
1885	RTG ličnice	6,5	12,0	16,2	27,3
1886	RTG orbit	7,3	13,4	18,0	32,0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	7,3	12,4	16,3	20,0
1888	RTG pc	4,3	7,2	8,4	163,9
1889	RTG abdomna	3,3	10,0	15,8	247,4
1893	Nativno slikanje ledvic	3,5	7,3	13,8	180,0
1894	Intravenska urografija - IVU	7,3	16,7	29,4	61,8
1895	Retrogradna pielografija	2,5	14,5	49,0	
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	5,6	48,8	55,0	133,7
1926	RTG solzevodov	16,4	29,6	39,8	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	8,2	12,0	16,1	29,0
1931	UZ vratu	18,7	91,1	146,9	138,4
1933	UZ otroške glave	13,9	64,9	81,1	43,1
1938	Doppler ehografija	27,4	61,0	103,4	125,8
1941	UZ vratnih žil	37,7	93,4	152,9	160,6
1943	UZ dojk obojestransko	20,6	55,0	75,7	229,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1944	UZ dojk enostransko	21,0	54,7	74,8	139,3
1948	Transtorakalna ehokardiografija	94,8	91,4	108,7	151,5
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija	14,0	84,0	158,0	
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	28,0	67,0	156,0	115,6
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	14,0	84,0	158,0	
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	43,4	84,8	165,3	298,9
1983	UZ sklepa	41,1	108,8	165,0	162,6
1985	UZ kolka novorojenčkov	12,9	19,3	20,4	68,7
1986	UZ kolka dojenčkov	15,3	32,3	33,6	61,3
1991	UZ mehkih tkiv	37,9	139,8	165,0	148,7
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	19,2	86,7	138,0	180,2
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	24,1	93,0	207,4	356,9
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	21,2	21,2	37,9	213,8
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	32,2	51,6	89,0	139,5
2077	Odstranitev polipov	27,3	32,3	90,0	190,2
2104	Revizijska operacija kolka	39,6	80,0	135,3	241,0
2105	Revizijska operacija kolena	38,7	108,0	187,6	187,2
2106	Revizijska operacija ramena	39,0	69,3	102,0	417,0
2107	Vertebroplastika	35,7	38,0	41,0	83,5
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	54,7	121,3	240,5	429,7
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,7	301,3	667,0	1073,7
2111	Operacija skolioze	1,0	238,0	176,0	299,0
2115	Artrodeza ramena	92,0	275,0	305,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	11,5	75,0	84,0	97,4
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	38,7	49,3	190,0	62,5
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	155,0	175,0	339,8
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	7,5	67,0	158,0	168,1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	91,0	515,0	564,8
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	100,0	130,5	241,5
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	27,3	36,3	176,3	110,7
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	7,5	148,5	136,5	87,1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	6,8	76,0	151,3	398,7
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	18,7	24,5	33,8	66,3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	54,0	479,3	491,3	497,6
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	35,3	204,8	259,2	437,4
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	28,4	114,8	160,2	201,0
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	63,5	133,5	250,4
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	36,3	173,3	262,7	366,2
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	14,0	38,0	37,5	55,6
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	49,8	609,4	656,4	1068,5
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	38,6	83,4	240,8	521,5
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	29,3	68,7	127,3	143,9
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,0	88,0	144,5	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,8	101,8	165,3	247,4
2214	Vestibuloplastika	1,0	75,4	169,4	161,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	27,5	131,3	187,5	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	1,0	61,6	155,6	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	14,4	83,1	144,8	224,2
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	10,8	76,0	144,4	125,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	1,0	120,5	120,5	91,0
2271	UZ skrotuma	35,0	78,2	124,7	149,8
2284	RTG celotne hrbtenice	6,5	13,7	19,0	51,4
2309	Druge ušesne operacije	94,0	710,0	712,0	939,8
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	2,0	56,7	32,1	78,0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	20,4	54,1	87,8	89,9
2346	MR protokol epilepsija s KS	27,0	79,5	126,3	202,0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	28,5	87,0	135,2	265,2
2348	MR celotne hrbtenice	24,5	80,8	130,3	153,7
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	34,5	85,4	112,9	147,0
2350	MR enterografija	38,7	87,1	124,0	137,6
2351	MR male medenice	25,0	78,4	120,6	93,4
2352	MR male medenice s KS	22,3	59,0	88,0	115,9
2353	MR srca in velikih žil brez KS	40,5	123,0	179,5	
2356	CT zapestja	16,3	38,5	45,5	46,4
2357	CT komolca	15,5	38,5	45,8	42,1
2358	CT jeter s KS - 4 faze	32,1	45,7	68,3	102,1
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	53,0	186,0	305,0	262,8
2372	Posegi v zunanjem ušesu	7,5	168,5	205,0	365,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	7,5	45,5	309,0	311,4
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	14,0	50,0	60,0	172,0
2375	Posegi na notranjem ušesu	14,0	91,0	350,0	303,3
2378	Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	91,0	3017,0	376,5
2379	Operacija nosnega pretina	29,8	74,5	138,0	238,1
2380	Posegi v nosnih sinusih	37,0	88,0	144,5	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	40,8	75,8	198,5	96,4
2384	Drugi posegi v nosu	17,5	97,0	347,8	202,7
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	550,0	1311,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,5	253,0	435,8	626,8
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	28,6	45,3	54,8	116,1
1010P	Dermatološki pregled - prvi	80,0	103,7	190,1	237,1
1011P	Venerološki pregled - prvi	39,0	47,3	74,0	181,6
1012P	Flebološki pregled - prvi	45,9	72,1	192,9	385,7
1018P	Kardiološki pregled - prvi	50,3	119,4	188,0	167,9
1026P	Nevrološki pregled - prvi	51,8	133,7	160,6	168,4
1033P	Ortopedski pregled - prvi	47,4	111,7	153,0	170,5
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	37,1	52,9	85,3	111,9
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	11,7	12,0	12,0	18,9
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	91,0	81,2	81,2	61,0
1045P	Revmatološki pregled - prvi	60,3	308,5	533,1	327,3
1050P	Urološki pregled - prvi	49,9	105,4	185,1	127,6
1053P	Diabetološki pregled - prvi	15,7	34,0	42,9	89,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 7.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 7.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 7.. 2019
1056P	Alergološki pregled - prvi	24,9	47,4	67,4	183,7
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	39,4	62,2	86,1	84,2
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	41,8	70,9	120,0	131,5
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	26,5	79,0	82,0	104,6
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	31,8	57,5	76,0	111,8
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	49,7	79,3	110,7	132,8
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	15,7	36,2	42,6	106,0
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	22,0	28,5	35,1	83,8
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	21,4	28,9	33,4	102,6
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	21,0	108,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	68,6	122,7	221,7	104,9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	55,6	149,6	249,9	210,2

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 7. 2019

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	17	154	768	939	11	38	204	253	55	92
1151	fenestracija hrbtenice	1	4	5	10	1			1		
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	6	3	10		5	2	7		
1164	Druge nevrokirurške operacije		3	9	12			3	3		
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	2	122	293	417	2	106	215	323	55	11
1195	Operacija sive mrežnice (katarakte)	56	1.112	5.825	6.993	31	519	1.597	2.147	957	422
1209	Biopsija zunanega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)			3	3			2	2		1
1215	Miringotomija		2	13	15		1		1	1	
1220	Miringoplastika										
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										
1238	Biopsija ustne votline		1		1		1		1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija		7	94	101		4	45	49		1
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	38	310	2.408	2.756	10	96	1.495	1.601	141	228
1265	Posegi v grlu	1	34	260	295	1	22	206	229	16	4
1285	aortokoronarni obvodi	4	22	12	38	4	21	7	32		
1286	menjava srčne zaklopke	14	134	60	208	8	130	60	198	5	
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	7	18	5	30	7	18	5	30		
1288	operacije prirojenih srčnih napak		3	2	5		2		2		
1289	operacija torakalne anevrizme		2	1	3		2	1	3		
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)		20	3	23		20	2	22		
1291	femoro - poplitealni bypass										
1292	tea ACI		3	7	10		1	1	2		
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)		1	288	289		1	282	283		
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu	4	16	11	31	4	16	9	29		
1301	koronarna angiografija	40	912	232	1.184	31	454	40	525		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	1	6	18	25	1	4		5		
1305	Vstavitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	5	31	29	65	5	27	8	40	1	
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil		6	1.714	1.720		1	342	343	5	
1311	operacije krčnih žil	39	714	5.355	6.108	25	488	4.107	4.620	51	244
1327	operacija žolčnih kamnov	23	146	648	817	15	70	350	435	8	95
1342	operacija kile	20	165	1.174	1.359	13	84	576	673	32	114
1396	Ambulantna histeroskopija	14	108	149	271	8	30	33	71		3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	20	232	1.012	1.264	9	29	322	360	13	27
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		15	138	153		1		1		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1	1	6	8	1	1	1	3		
1442	Poseg na žrelu		1	15	16		1	15	16		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju			1	1						
1471	Elektroencefalografija EEG	18	530	583	1.131	12	120	121	253	8	93
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	153	4.098	3.269	7.520	110	2.204	975	3.289	39	1.335
1604	Ortopedska operacija rame	9	111	335	455	8	7	182	197	4	44

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)		11	131	142		7	39	46		1
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	4	325	2.181	2.510	2	61	1.436	1.499	8	142
1608	Endoproteza gležnja		4	20	24						
1611	Operacija discus hernie	18	165	154	337	5	90	98	193	7	13
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	18	556	1.972	2.546	13	29	275	317	68	62
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		8	114	122		3	17	20	2	1
1626	Endoproteza kolena	9	546	3.186	3.741	6	73	1.037	1.116	75	119
1640	Osteosinteza rame			1	1			1	1		
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		2	8	10			2	2		1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		8	36	44		2	4	6		7
1664	Posegi na jeziku		1	4	5		1	3	4		
1669	CT glave brez KS	64	609	423	1.096	33	58	16	107	12	6
1670	CT orbit brez KS	1	6		7	1	1		2		
1671	CT skeleta glave		2	1	3					1	
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	28	35	66	3	6		9		
1673	CT obraznih kosti		5	12	17		2	1	3		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	6	126	128	260	3	14	3	20	3	6
1675	CT vratu brez KS	4	13	5	22	2	1		3	1	1
1676	CT glave s KS	24	37	44	105	18	8	4	30	3	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1677	CT orbit s KS		2		2		1		1		
1678	CT skeleta glave s KS		1	1	2						
1679	CT obnosnih votlin s KS	2	19	17	38	2	1		3		
1680	CT vratu s KS	4	11	6	21	2	4	1	7	3	
1681	CT skeleta okončin	8	25	24	57	3	3		6	8	
1682	CT skeleta hrbtenice		1		1					1	
1683	CT cervikalne hrbtenice	5	18	11	34	3	1		4	5	4
1684	CT torakalne hrbtenice	3	10	9	22	2	1	1	4	2	1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	9	42	47	98	6	1	1	8	8	1
1686	CT po mielografiji brez KS		1		1						
1687	CT skeleta medenice	1	6	3	10	1			1	1	
1688	CT kolkov	2	26	12	40	1	2		3	7	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	1	2	2	5	1	2		3		
1690	CT artrografija rame brez KS	2	17	36	55	1			1	7	
1691	CT kolena	2	27	20	49	1			1	15	1
1692	CT rame	5	23	8	36	2	1	2	5	6	1
1693	CT gležnja	4	31	28	63	4	2		6	7	
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	2	5	8						
1695	CT po ISR brez KS			1	1			1	1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1697	CT skeleta drugo - brez KS	3	7	9	19	2			2	4	
1698	CT - dentalni		2		2		1		1		
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS		1		1						
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS		2		2		1		1	1	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS										
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		2		2		1		1	1	
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS		1		1						
1707	CT artrografija rame s KS	1	13	7	21	1	1		2	3	
1708	CT artrografija - drugo s KS		1	1	2						
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS										
1713	CT prsnih organov brez KS	34	257	237	528	17	40	22	79	102	13
1715	CT trebušnih organov brez KS	50	273	110	433	27	65	25	117	32	11
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	10	7	18	1	3	1	5	1	
1717	CT medeničnih organov brez KS		6		6					1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	25	365	174	564	11	154	55	220	62	7
1719	CT abdomna brez KS - drugo	38	97	54	189	19	29	3	51	23	6
1720	CT pljuč protokol lungcare	5	26	16	47	3	5	3	11	1	2
1721	CT urografija	11	79	21	111	4	24	2	30	31	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	2	8	9	19		2		2	2	
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	126	340	263	729	61	78	40	179	136	18
1725	CT trebušnih organov s KS	213	601	251	1.065	100	132	16	248	283	27
1726	CT zgornjega abdomna s KS	8	26	17	51	4	7	2	13	11	
1727	CT medeničnih organov s KS	3	7	2	12	1	1		2	2	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem		2		2						1
1729	CT urografija - KS	27	120	36	183	16	46	6	68	39	
1730	CT širokega črevesa s KS		10	7	17		2	1	3	10	
1731	CT ozkega črevesa s KS	1	3	1	5					3	
1732	CTA torakalne aorte	5	70	86	161	2	18	13	33	72	2
1733	CTA abdominalne aorte	8	68	103	179	4	10	24	38	91	6
1734	CTA pelvičnih žil		16	3	19		4		4	13	
1735	CTA zgornjih okončin		5	2	7		1		1	6	
1736	CTA pljučnih arterij	4	12	7	23	2	2	2	6	8	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1737	CTA jeter		1	1	2		1	1	2		
1738	CTA ledvic		2	1	3		1	1	2		
1739	CTA selektivne angiografije	1	4	6	11		1		1	8	
1740	CTA aorto- cervikalna	23	195	78	296	16	46	9	71	1	3
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	46	247	131	424	17	41	20	78	136	3
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	7	50	48	105		17	8	25	66	
1743	CTA možganskih arterij	9	91	65	165	6	36	17	59	3	4
1744	CTA venografija možganov										
1745	CTA venografija vratu										
1746	CTA venografija drugo										
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1	3	4						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur		6	6	12		2		2	7	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		1	2	3		1		1	2	
1750	CTA koronarnih arterij	9	233	132	374	3	88	14	105	130	
1755	MR glave brez kontrasta	99	1.718	1.498	3.315	67	806	425	1.298	140	67
1756	MR obraza in drugo brez KS	3	20	17	40	2	7	10	19		3
1757	MR vratu brez KS	5	51	28	84	3	23	3	29	6	3
1758	MR multipla skleroza brez KS	2	64	111	177	2	47	24	73	3	3
1759	MR glave s KS	39	506	1.285	1.830	29	250	659	938	145	53

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1760	MR obraza in drugo s KS	1	5	4	10		2	4	6	3	
1762	MR multipla skleroza s KS	8	61	94	163	7	15	46	68	6	3
1763	MR vratu s KS	4	16	11	31	3	4	7	14	2	
1764	MR cervikalne hrbtenice	30	840	712	1.582	15	182	94	291	77	24
1765	MR rame	38	496	181	715	17	82	9	108	40	9
1766	MR torakalne hrbtenice	18	196	167	381	11	42	18	71	29	6
1767	MR komolca	11	46	27	84	6	10	1	17	15	3
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	119	1.887	1.500	3.506	62	370	117	549	191	47
1769	MR zapestja	15	93	26	134	8	20	3	31	16	1
1770	MR roke	4	37	11	52	2	8	1	11	3	
1771	MR kolka	16	173	115	304	9	64	29	102	20	
1772	MR kolena	110	1.231	840	2.181	56	176	19	251	69	18
1773	MR gležnja	18	185	110	313	9	19	2	30	18	3
1774	MR stopala	13	133	77	223	9	36	3	48	9	2
1776	MR skeleta brez KS - drugo	10	73	38	121	6	9	1	16	11	2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	4	115	62	181	2	36	9	47	43	1
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	1	77	48	126	1	32	22	55	24	1
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	2	40	35	77	1	18	10	29	23	2
1780	MR komolca s KS		6		6		4		4	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	8	153	78	239	4	71	23	98	27	4
1782	MR rame s KS	5	75	11	91	2	42		44	8	1
1783	MR zapestja s KS	3	69	3	75	1	54		55	4	2
1784	MR roke s KS			1	1						
1785	MR kolka s KS	1	30	8	39		18		18	7	
1786	MR kolena s KS	3	35	6	44	1	18	1	20	4	
1787	MR gležnja s KS		19	3	22		13		13	1	
1788	MR stopala s KS		26	7	33		19		19	1	
1789	MR skeleta s KS - drugo	1	9	6	16			1	1	9	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS		104	9	113		82		82	4	
1791	MR prsnega koša		19	12	31		2	1	3	7	
1792	MR trebušnih organov	24	88	46	158	22	21	14	57	13	8
1793	MR abdomna- drugo	8	65	31	104	5	14	3	22	17	5
1794	MR zgornjega abdomna	2	21	12	35	2	6	3	11	3	1
1795	MR medenice	27	173	60	260	22	65	19	106	13	3
1796	MR jeter	13	61	29	103	10	19	2	31	22	3
1797	MR dojke	1	21	16	38		2	2	4		4
1798	MR prsnega koša s KS	2	5	4	11	2	3	1	6	2	
1799	MR trebušnih organov s KS	12	51	28	91	8	10		18	26	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1800	MR abdomna s KS - drugo	5	16	8	29	3	2	1	6	8	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	1	24	8	33	1	8	1	10	12	
1802	MR medenice s KS	14	92	34	140	8	9	1	18	40	1
1803	MR jeter s kontrastom	9	50	23	82	6	14	1	21	33	1
1804	MR dojke s KS	2	16	43	61		3		3	4	7
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	18	213	222	453	12	85	123	220	25	10
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF		4	13	17		3	7	10	1	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	1	19	10	30		9	8	17		
1808	MRA torakalne aorte TOF		2	16	18			1	1	16	
1809	MRA abdominalne aorte TOF			1	1					1	
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF		1		1					1	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF		2		2		1		1		
1813	MRA renalno žilje TOF			1	1						
1814	MRA TOF - drugo	2	14	1	17	1			1	1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	3	37	59	99	3	13	42	58		
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		5	3	8		3		3		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS		6	13	19		2	1	3	8	
1818	MRA torakalne aorte KS		8	67	75			3	3	66	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1819	MRA abdominalne aorte KS		3	5	8		2	1	3	1	
1820	MRA pljučnih arterij KS			3	3					3	
1821	MRA pelvično žilje KS		1		1						
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov		8	8	16		1		1	5	
1823	MRA renalno žilje KS			1	1					1	
1824	MRA zgornje okončine s KS										
1825	MRA prsnega koša s KS										
1826	MRA hrbtenice s KS										
1827	MRA trebuha s KS		2	1	3						
1828	MRA medenice s KS	1	1		2		1		1	1	
1829	MRA drugih področij s KS	1	2		3		1		1	2	
1830	MRA pljučnih ven s KS										
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	2	17	20	39	1	5	2	8	20	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	1	13	15	29	1		1	2	11	
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	6	110	94	210	1	1	11	13	162	
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	3	44	60	107	2	3	6	11	72	
1835	MR koronarnih arterij s KS		1		1					1	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	7	8					8	
1852	RTG prstov rok	6	76	64	146	3	25	12	40		6

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1853	RTG dlani	6	62	62	130	2	11		13		2
1854	RTG zapestja	12	43	50	105	2	2	4	8		4
1855	RTG os naviculare										
1856	RTG podlahti	2	4		6	1			1		
1857	RTG komolca	3	26	31	60	2	1	1	4		2
1858	RTG nadlahti	1	2	7	10			1	1		
1859	RTG rame	15	232	248	495	9	26	1	36	5	14
1860	RTG prstov nog		13	13	26		6		6		2
1861	RTG stopala	13	129	179	321	5	20	12	37		10
1862	RTG petnice	4	62	80	146	1	5	1	7		7
1863	RTG gležnja	6	70	111	187	2	8	1	11		6
1864	RTG goleni	3	3	11	17	1			1		
1865	RTG kolena	16	426	679	1.121	6	80	30	116	4	30
1866	RTG pogačice	1	2	13	16	1			1		
1867	RTG stegnenice		6	9	15		1	1	2	1	1
1868	RTG kolka	13	221	323	557	6	6	9	21	4	16
1869	RTG medenice	10	166	268	444	6	55	15	76		15
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	3	40	18	61	1	10	2	13		3
1871	RTG cervikalne hrbtenice	9	252	293	554	3	29	2	34	4	26

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1872	RTG torakalne hrbtenice	8	75	83	166	3	12	1	16		3
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	25	455	652	1.132	14	84	12	110	2	44
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1		23	34	57		2		2	1	2
1875	RTG trtice	2	5	11	18						1
1876	RTG ključnice		1	4	5		1		1		1
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	1	1	3	5	1			1		
1878	RTG lopatice		1	3	4						
1879	RTG reber	3	10	12	25						
1880	RTG prsnice (sternuma)	3	4	4	11	3			3	1	
1881	RTG glave		5	6	11			1	1		1
1882	RTG sinusov		19	14	33						2
1883	RTG nosa			1	1						
1884	RTG po schullerju		1	3	4						
1885	RTG ličnice			3	3						
1886	RTG orbit			1	1						
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		2		2						
1888	RTG pc	13	116	402	531	5	41	138	184	29	35
1889	RTG abdomna			5	5			3	3		
1893	Nativno slikanje ledvic			3	3					2	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1894	Intravenska urografija - IVU	2	8	9	19	1	1		2	4	1
1895	Retrogradna pielografija										
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	20	211	77	308	20	167	5	192		1
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)		1		1						
1931	UZ vratu	56	363	606	1.025	35	105	69	209	80	152
1933	UZ otroške glave	3	1	35	39	1	1		2		1
1938	Doppler ehografija	10	181	266	457	8	42	28	78		51
1941	UZ vratnih žil	72	2.032	6.390	8.494	42	706	1.742	2.490	560	744
1943	UZ dojk obojestransko	55	560	2.223	2.838	36	104	1.550	1.690	137	15
1944	UZ dojk enostransko	9	95	60	164	4	9	23	36	37	2
1948	Transtorakalna ehokardiografija	2	69	173	244	1	22	49	72	4	8
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija										
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	4	15	41	60	4	2	2	8		2
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS										
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	70	770	1.307	2.147	52	519	961	1.532	275	5
1983	UZ sklepa	33	376	157	566	25	325	55	405	5	29
1985	UZ kolka novorojenčkov		1	121	122					10	
1986	UZ kolka dojenčkov	3	65	814	882	2			2	158	20

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1991	UZ mehkih tkiv	72	915	575	1.562	53	570	136	759	16	117
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	1	7	11	19		2		2	1	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	27	406	1.601	2.034	18	15	332	365	4	105
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	7	114	633	754	3	13	214	230	223	6
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)			80	80			3	3		
2077	Odstranitev polipov		7	14	21		6	2	8	2	2
2104	Revizijska operacija kolka	2	39	18	59	2		2	4	6	
2105	Revizijska operacija kolena	1	23	4	28	1	1	1	3	2	
2106	Revizijska operacija ramena		1		1		1		1		
2107	Vertebroplastika		6	2	8						
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	2	56	295	353		5	79	84	14	2
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	6	191	846	1.043	2	70	624	696	12	
2111	Operacija skolioze		1	2	3			1	1		
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	2	20	97	119	1	10		11	13	7
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	5	28	18	51	4	2		6		1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		4	119	123		3	43	46	49	9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			14	14			3	3		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			32	32			29	29		1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		4	21	25		1		1		12
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji		1	85	86			1	1	1	19
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji			13	13						2
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	1	26	345	372		19	261	280	11	34
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	18	20	17	55	16	8		24		3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	10	39	50		1	31	32	3	3
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji		38	279	317		29	249	278	9	16
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	6	82	567	655	6	55	312	373	16	16
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		6	83	89		1	75	76	2	7
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	10	178	551	739	9	143	429	581	52	55
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	9	7	5	21	5	3	2	10	2	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		4	151	155		4	97	101	9	8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		53	220	273		36	175	211	27	19
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		3	13	16		1		1		5
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji										
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		19	67	86		15	50	65		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
2214	Vestibuloplastika			1	1						
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini										
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	1	2	27	30		1	23	24	1	1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		5	3	8		4		4	1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni		1		1						
2271	UZ skrotuma	16	148	304	468	10	58	47	115	32	81
2284	RTG celotne hrbtenice	6	51	69	126	1	10	1	12	1	3
2309	Druge ušesne operacije	4	34	194	232	4	21	160	185	42	3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	7	12	27	46	3	1	10	14		
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	27	10	39	1	9		10		1
2346	MR protokol epilepsija s KS		18	14	32		4	4	8	16	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	75	115	192	1	56	92	149	10	
2348	MR celotne hrbtenice		17	6	23		5		5	9	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	24	115	85	224	16	19	8	43	112	11
2350	MR enterografija	3	30	17	50		12	2	14	20	2
2351	MR male medenice	13	45	21	79	12	11	1	24	6	1
2352	MR male medenice s KS	21	186	48	255	14	43	5	62	65	1
2353	MR srca in velikih žil brez KS										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
2356	CT zapestja	9	22	6	37	4			4	14	
2357	CT komolca	4	8	2	14	1			1	6	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	1	3	6	10	1	1		2		
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	1	1	4	6		1	1	2	4	
2372	Posegi v zunanjem ušesu		1	11	12		1	7	8	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		5	106	111		1	89	90	4	5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		5	18	23			6	6		4
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	44	45			37	37		6
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta		2	15	17		2	15	17		
2379	Operacija nosnega pretina	2	20	252	274	2	17	171	190		6
2380	Posegi v nosnih sinusih										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	24	33	105	162	23	9	5	37		
2384	Drugi posegi v nosu			26	26			7	7		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	2	129	226	357	2	21	197	220		1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		37	305	342		11		11		24
1010P	Dermatološki pregled - prvi	825	7.425	8.849	17.099	575	3.917	4.069	8.561	282	962
1011P	Venerološki pregled - prvi	54	95	148	297	19	17	105	141		21
1012P	Flebološki pregled - prvi	35	467	986	1.488	25	351	714	1.090	5	23

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
1018P	Kardiološki pregled - prvi	421	4.899	5.123	10.443	327	2.969	1.682	4.978	826	428
1026P	Nevrološki pregled - prvi	600	2.987	2.674	6.261	486	1.803	883	3.172	52	277
1033P	Ortopedski pregled - prvi	896	9.003	7.648	17.547	710	4.585	3.031	8.326	32	990
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	72	545	1.069	1.686	54	180	44	278	62	80
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			17	17						
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	9	99	109	1	2		3	1	
1045P	Revmatološki pregled - prvi	144	1.540	1.895	3.579	93	125	1.219	1.437	124	39
1050P	Urološki pregled - prvi	347	1.868	1.732	3.947	280	1.172	340	1.792	45	121
1053P	Diabetološki pregled - prvi	31	190	441	662	16	38	72	126	12	20
1056P	Alergološki pregled - prvi	40	508	1.462	2.010	31	281	915	1.227	5	71
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	11	166	309	486	5	43	11	59	5	26
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	8	426	1.067	1.501	4	98	125	227	9	108
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	1	48	38	87	1			1		7
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	14	219	268	501	7	78	23	108	6	32
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	14	419	4.167	4.600	11	141	736	888	8	570
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	34	368	675	1.077	13	60	55	128	9	81
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	4	26	248	278	2	6	1	9	2	18
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	49	200	250		6	1	7		21

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 7.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 7.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 7.. 2019
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi			1	1						
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	10	112	176	298	8	50	20	78		10
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	66	1.655	3.758	5.479	26	2	372	400	63	392

