



Nacionalni inštitut  
za javno zdravje



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 8. 2019

Ljubljana, avgust 2019

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 8. 2019

**NIJZ**

Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2019 NIJZ

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

## POVZETEK

---

### KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 8. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 6 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 4 dni več.
- Tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, se je v primerjavi z enakim dnem preteklega leta, skupno število čakajočih povečalo. Pri pregledih za 3,9%, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 10,7%.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 8. 2019 čaka 34.765 oseb, kar pomeni 2.445, oziroma 6,6% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.718, oziroma 5,2% več, kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 8. 2019 čaka 40.832, kar pomeni 2.449 oziroma 5,7% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.718, oziroma 4,4% več, kot na isti 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 73 % vseh čakajočih, kar je 1% manj, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 57%, kar je 2% manj, kot isti dan preteklega 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. 8. 2019 s podatki na dan 1. 8. 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. 8. 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 hrbtnici zaradi vnetja
- Posegi na notranjem ušesu
- Posegi v zunanjem ušesu
- Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 8. 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 ponovno 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. 8. 2019 čaka 82.761 oseb, kar pomeni 3.121, oziroma 3,9% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 2.716, oziroma 3,4% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 8. 2019 čaka 34.765 oseb, kar pomeni 2.445, oziroma 6,6% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.718, oziroma 5,2% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 8. 2019 čaka 106.676 oseb, kar pomeni 10.329, oziroma 10,7% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 358 oziroma 0,3% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 40.832 oseb, ki na dan 1. 8. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 2.449 oziroma 5,7% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.718, oziroma 4,4% več, kot na isti 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 5,43 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 5,38 %. 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 6,93 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,22 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 16.621 oseb, kar je 1.122 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 15.499. 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 49% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34 % 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 73 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 13.025 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 26.119 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 57 % 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 pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. Pri prvih pregledih je bilo število na novo vpisanih v sezname skoraj enako številu oseb s predvidenim datumom izvedbe storitve. V mesecu juliju 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 71.146 oseb, medtem ko je imelo predvideni datum termina 76.089 oseb.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 839 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 350 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 362 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 814 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.087 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 412 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 15.000 eNapotnic, skupno je bilo v juliju 2019 kreiranih 295.503 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 22.000 eNaročil, skupno je bilo v juliju 2019 prejetih 433.217 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 8. 2019</b>	<b>12</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 8. 2019</b>	<b>15</b>
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
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 8. 2019</b>	<b>27</b>
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
<b>4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 8. 2018 IN 1. 8. 2019</b>	<b>42</b>
<b>5. PRILOGE</b>	<b>48</b>

## SEZNAM GRAFOV

<b>Graf 1-1:</b> Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami. _____	12
<b>Graf 1-2:</b> Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
<b>Graf 1-3:</b> Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
<b>Graf 2-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
<b>Graf 2-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
<b>Graf 2-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	21
<b>Graf 2-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 8. 2019 _____	22
<b>Graf 2-5:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 8. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	23
<b>Graf 2-6:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 8. 2019 _____	24
<b>Graf 2-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 8. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	25
<b>Graf 2-8:</b> 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
<b>Graf 3-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	34
<b>Graf 3-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	35
<b>Graf 3-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	36
<b>Graf 3-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 8. 2019 _____	37
<b>Graf 3-5:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 8. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	38
<b>Graf 3-6:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 8. 2019 _____	39
<b>Graf 3-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 8. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	40
<b>Graf 3-8 :</b> 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
<b>Graf 4-1:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 8.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	42
<b>Graf 4-2:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	43
<b>Graf 4-3:</b> 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



<b>Graf 4-4:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 8.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _	45
<b>Graf 4-5:</b> 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
<b>Graf 4-6:</b> 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

<b>Tabela 2-1:</b> Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 8. 2019. _____	15
<b>Tabela 3-1:</b> Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 8. 2019 _____	27

## SEZNAM PRILOG

<b>Priloga 5-1:</b> Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 8. 2019 _____	48
<b>Priloga 5-2:</b> Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 8. 2019 _____	67

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

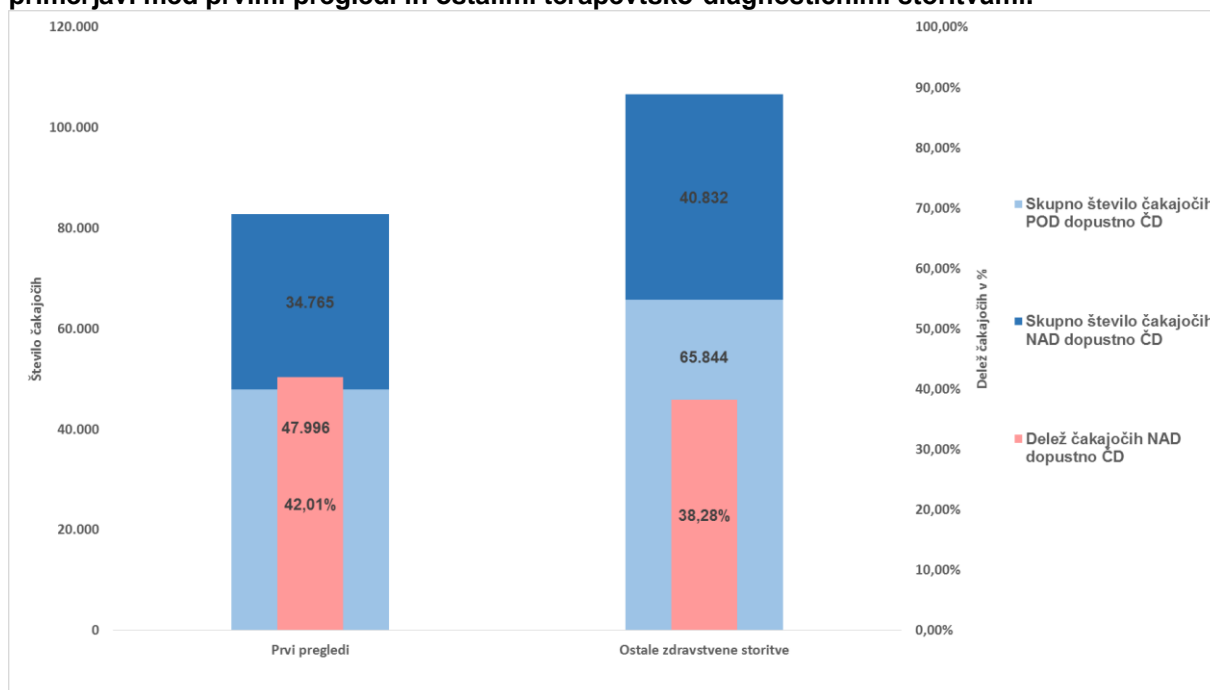
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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 kasnejšega prostega termina ali prestavitvev ponujenega prostega 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. 8. 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. 8. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 82.761 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 34.765 oseb, kar predstavlja 42,01 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 106.676 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 40.832, kar predstavlja 38,28 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 75.597 oseb, kar predstavlja 39,91 % 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).

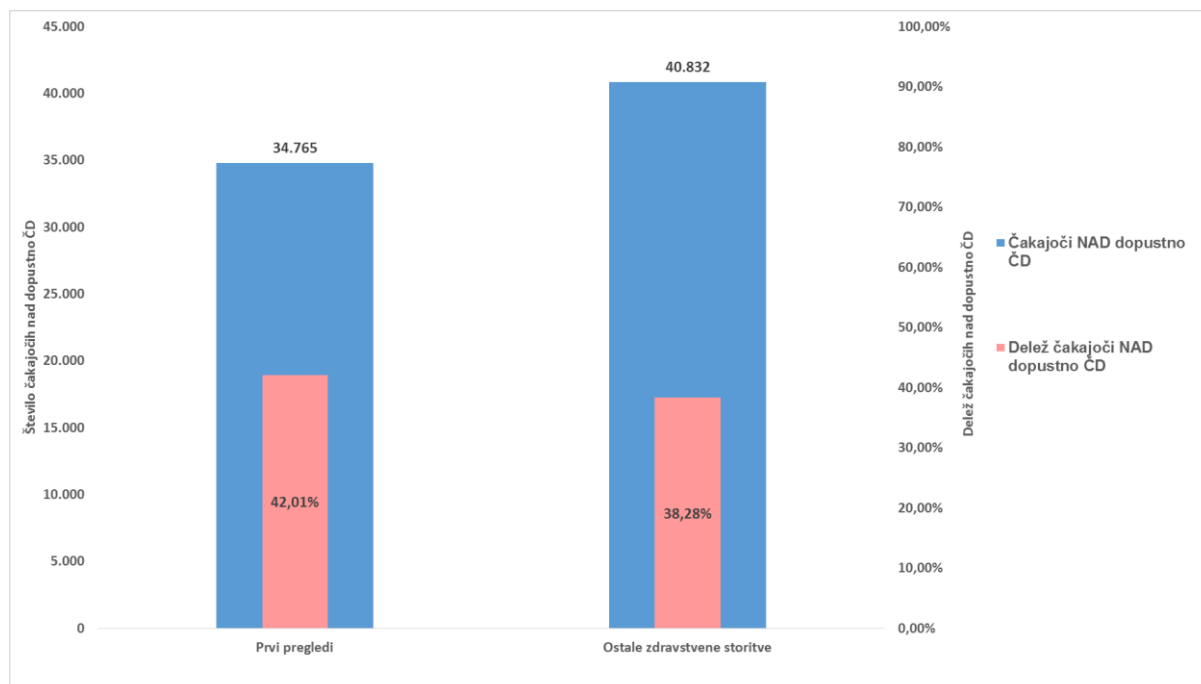
**Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 8. 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 na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 106.676, od tega jih 7.391 oz. 6,93 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 5.737 oz. 5,38 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitev termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 82.761 oseb, od tega jih 1.840 oz. 2,22 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.497 oseb oz. 5,43 % 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. 8. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 40.832 oseb, kar predstavlja 38,28 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 34.765, kar predstavlja 42,01 % 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. 8. 2019

**Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 8. 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
Revmatološki pregled - prvi	75,6	302,8	593,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 316 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1825 dni</b>	383,6	3.765	1.579	41,94%	162	4,30%	↑
Flebološki pregled - prvi	37,4	91,1	208,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 47 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 546 dni</b>	373,8	1.663	1.172	70,48%	30	1,80%	↓
Dermatološki pregled - prvi	48,6	107,1	181,4	DERMA SAN, d.o.o. - 20 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 582 dni</b>	247,2	16.883	8.744	51,79%	1.249	7,40%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	52,9	136,7	222,3	Zasebna ambulanta oralne in maksilofacialne kirurgije Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. - Prost sprejem	<b>Implantološki inštitut, d.o.o. - 406 dni</b>	215,0	6.928	428	6,18%	474	6,84%	↑
Venerološki pregled - prvi	18,8	26,5	94,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 306 dni</b>	198,6	276	157	56,88%	16	5,80%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Alergološki pregled - prvi	22,0	42,0	64,4	DERMIS Spec. derm. alergološka ambulanta d.o.o. - 15 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 249 dni</b>	188,8	1.969	1.187	60,28%	85	4,32%	↑
Ortopedski pregled - prvi	46,2	106,1	144,7	KIRURGIJA BITENC - 1 dan	<b>ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni</b>	176,7	17.768	8.480	47,73%	1.042	5,86%	↑
Kardiološki pregled - prvi	47,0	127,9	184,0	Internistična in pulmološka ambulanta Kocevje Dušan Božič, dr.med. - 35 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1280 dni</b>	173,5	11.018	5.628	51,08%	1.517	13,77%	↑
Nevrološki pregled - prvi	49,5	130,5	156,5	BOLNIŠNICA SEŽANA - 29 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 639 dni</b>	166,5	6.546	3.239	49,48%	442	6,75%	↓
Urološki pregled - prvi	40,8	112,3	182,8	ZDRAVSTVENI DOM SEŽANA - 47 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 974 dni</b>	153,6	4.217	2.128	50,46%	198	4,70%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	46,8	69,6	93,2	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA OCESNA KLINIKA - 676 dni</b>	143,1	4.340	961	22,14%	502	11,57%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	46,4	65,9	115,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 6 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 519 dni</b>	139,1	1.422	242	17,02%	123	8,65%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	36,1	111,9	206,0	ZDRAVSTVENI DOM SEŽANA - 47 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 974 dni</b>	130,4	352	90	25,57%	15	4,26%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	29,4	64,0	85,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 21 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 153 dni	118,2	583	137	23,50%	35	6,00%	↑



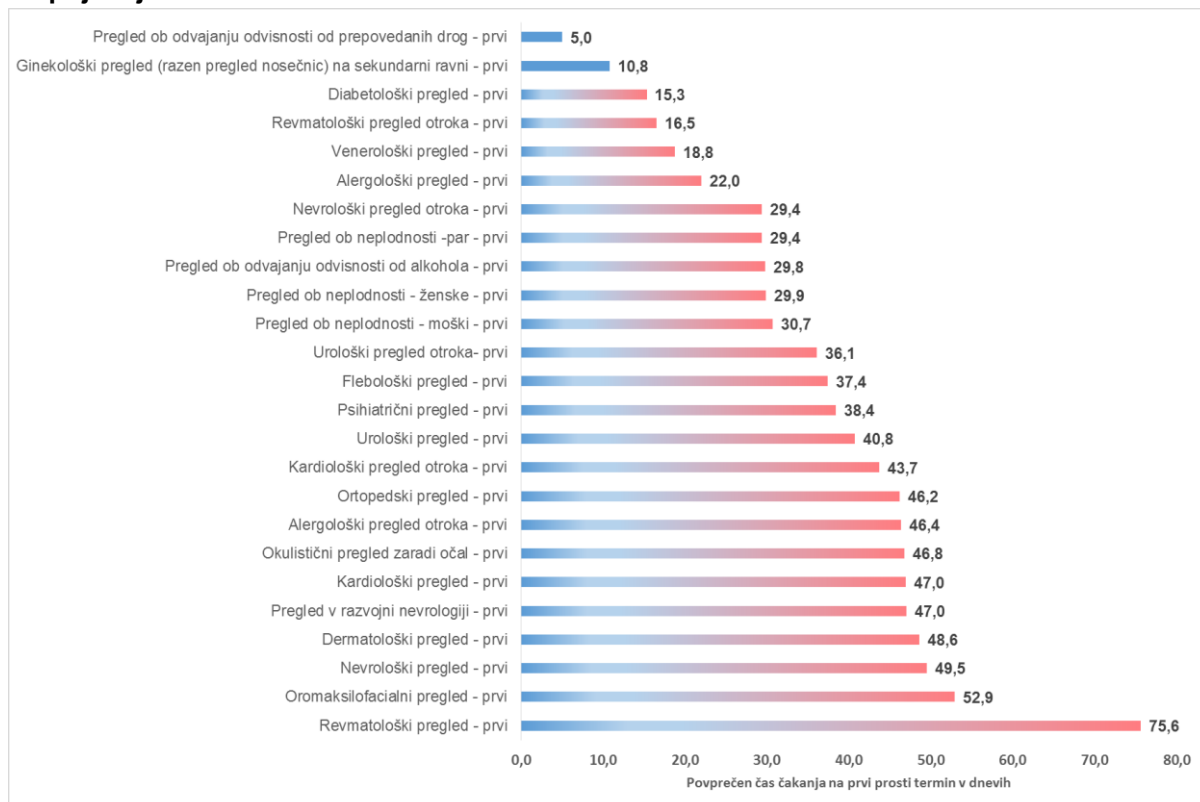
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	29,4	44,2	59,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 127 dni	118,0	281	5	1,78%	29	10,32%	↑
Psihiatrični pregled - prvi	38,4	54,1	81,1	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - Prost sprejem	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 286 dni</b>	114,4	1.728	257	14,87%	173	10,01%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	10,8	33,0	40,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 404 dni</b>	113,2	1.100	130	11,82%	105	9,55%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	29,9	32,8	44,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 127 dni	105,1	272	8	2,94%	18	6,62%	↓
Revmatološki pregled otroka - prvi	16,5	90,0	129,0	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 138 dni	103,4	95	1	1,05%	9	9,47%	↓
Diabetološki pregled - prvi	15,3	35,2	42,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 256 dni</b>	100,2	610	130	21,31%	41	6,72%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	30,7	36,4	46,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORIČA - 117 dni	87,7	309	4	1,29%	23	7,44%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	43,7	54,1	77,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 16 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 244 dni</b>	85,5	533	57	10,69%	44	8,26%	↑
Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	29,8	31,4	57,6	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 22 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 123 dni	61,7	85	0	0,00%	5	5,88%	↕

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
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	47,0	54,0	61,0	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - VIČ - RUDNIK - 61 dni	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - VIČ - RUDNIK - 61 dni	53,0	2	1	50,00%	0	0,00%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,0	5,3	5,3	ZDRAVSTVENI DOM LOGATEC - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 15 dni	21,3	16	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. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

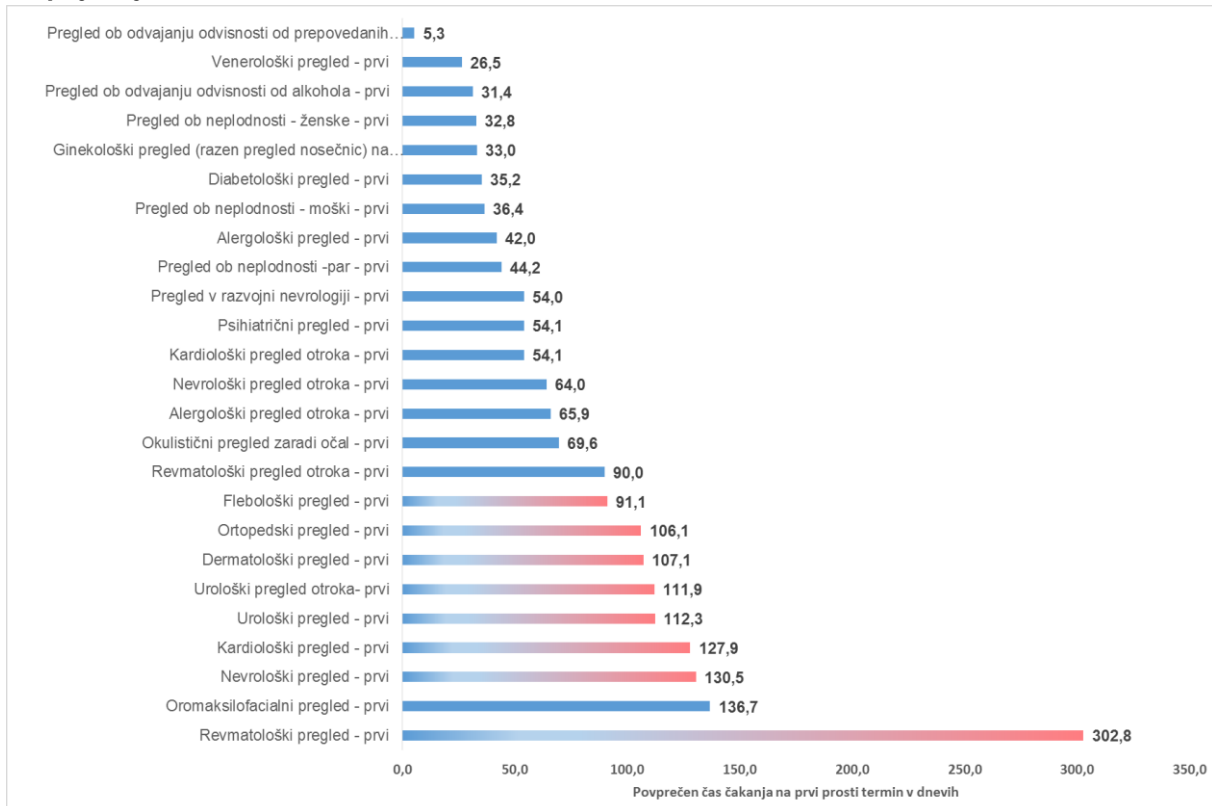


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 76 dni;
- Oromaksilofacialni pregled s povprečno čakalno dobo 53 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 49 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 49 dni;
- Pregled v razvojni nevrologiji s povprečno čakalno dobo 47 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. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

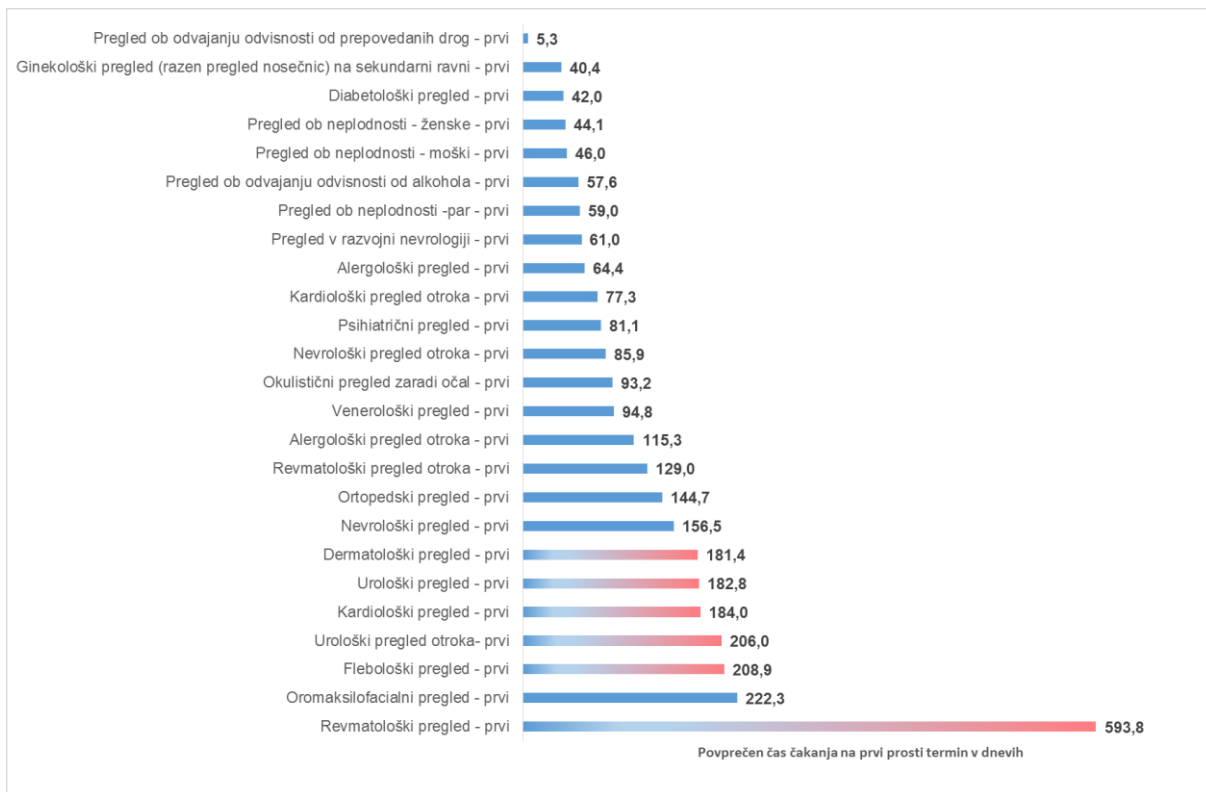


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 303 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 130 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 128 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 112 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 107 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. 8. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**



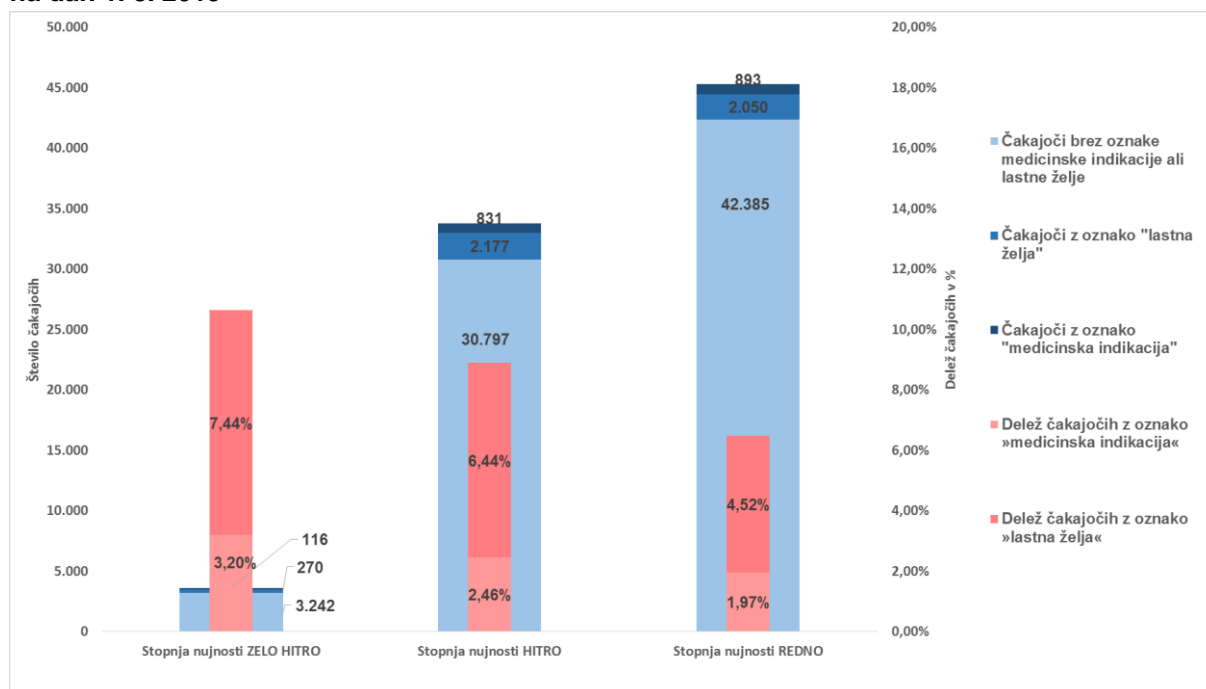
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno 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 594 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 209 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 206 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 184 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 183 dni;

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

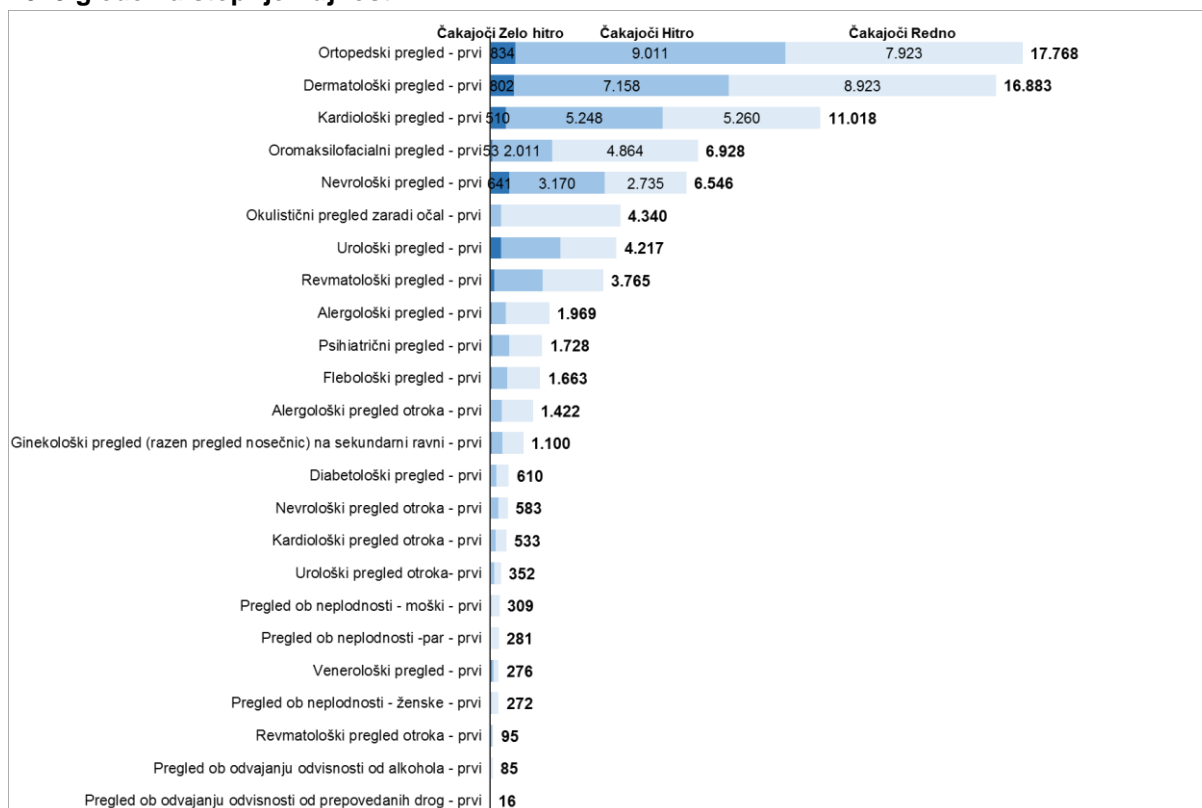
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 8. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 8. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 45.328 oseb, od tega jih 893 oz. 1,97 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.050 oz. 4,52 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 33.805 oseb, od tega jih 831 oz. 2,46 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.177 oz. 6,44 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 3.628 oseb, od tega jih 116 oz. 3,20 % čaka z oznako medicinske indikacije, 270 oz. 7,44 % 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. 8. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

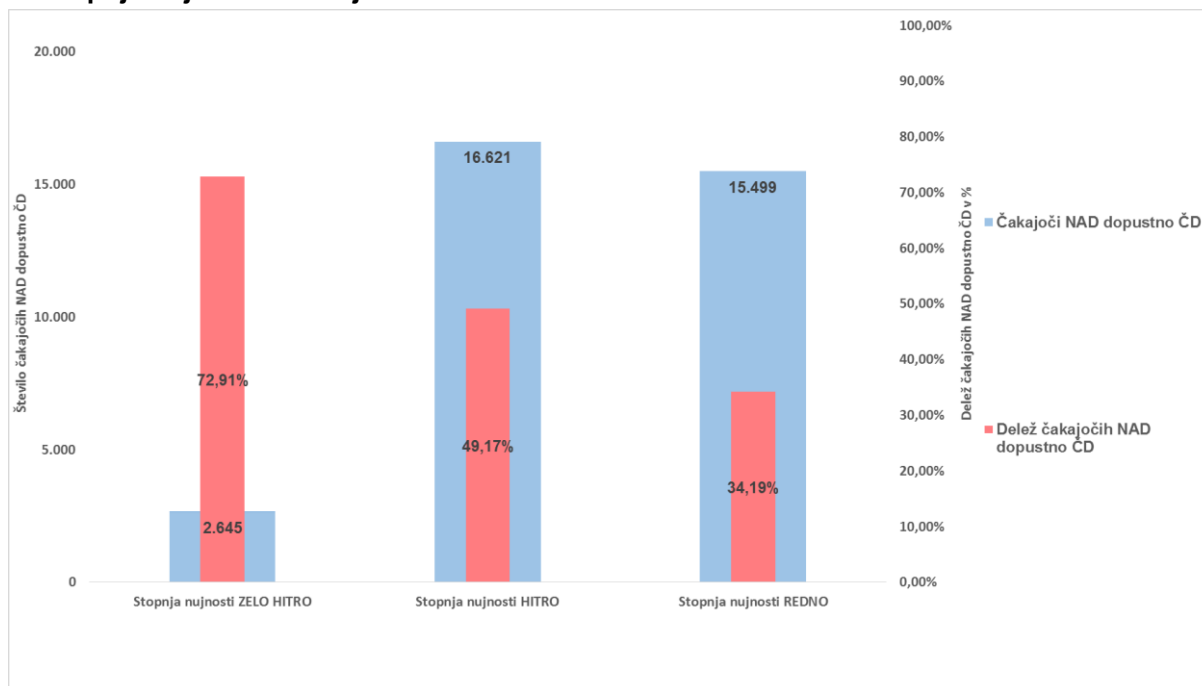
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.768, od tega jih 7.923 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.011 pri stopnji »Hitro« in 834 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.883 od tega jih 8.923 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.158 pri stopnji »Hitro« in 802 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.018, od tega jih 5.260 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.248 pri stopnji »Hitro« in 510 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.928, od tega jih 4.864 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.011 pri stopnji »Hitro« in 53 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.546, od tega jih 2.735 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.170 pri stopnji »Hitro« in 641 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 4,38% 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. 8. 2019**

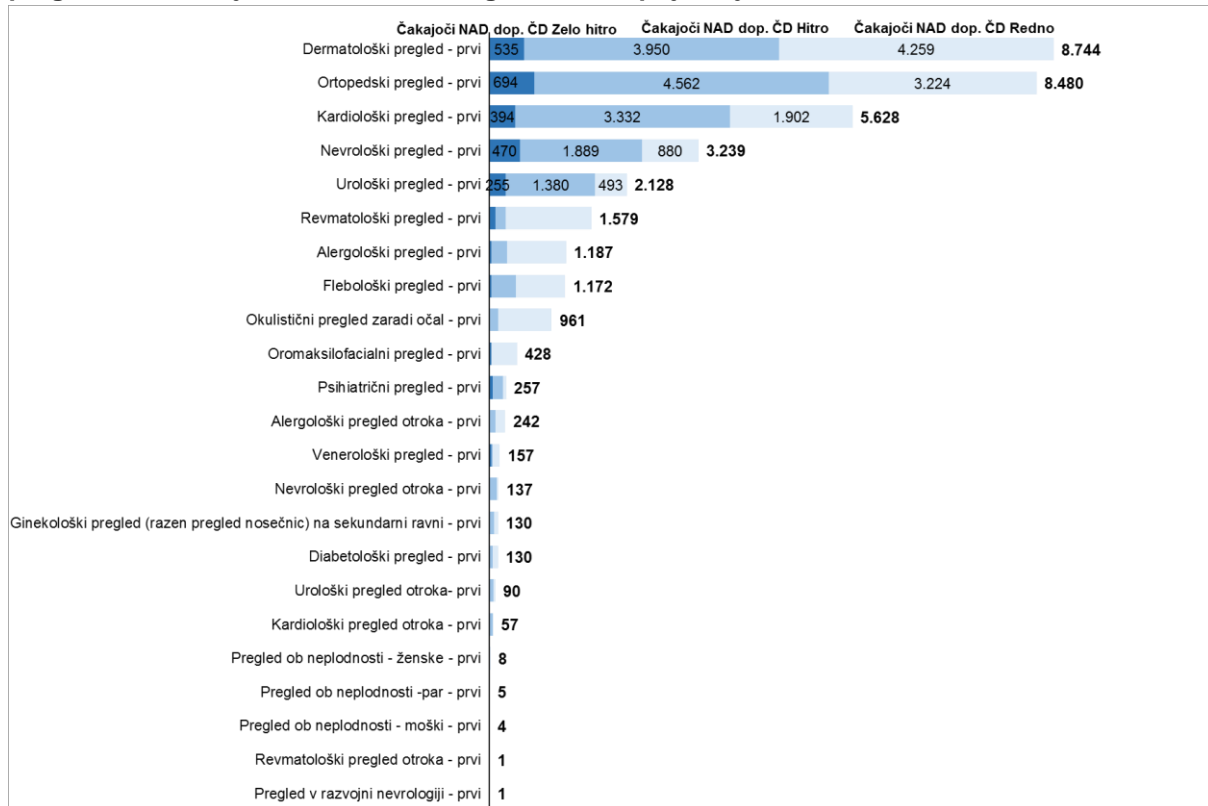


Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 8. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.621 čakajočih, kar predstavlja 49 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 15.499 čakajočih, kar predstavlja 34 % 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 2.645 čakajočih, kar predstavlja 73 % 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. 8. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

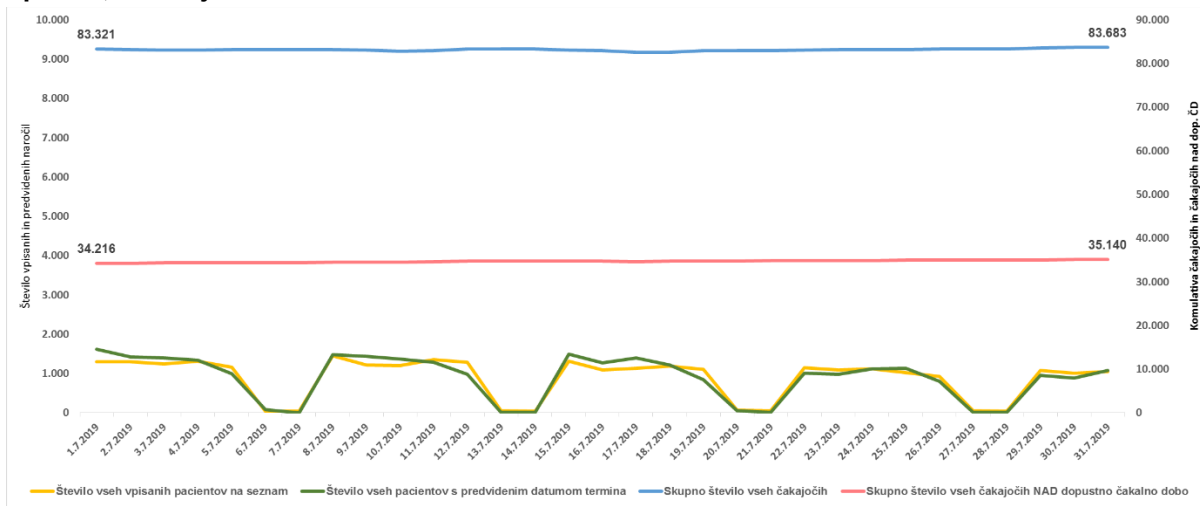
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.744, od tega jih 4.259 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.950 pri stopnji »Hitro« in 535 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.480, od tega jih 3.224 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.562 pri stopnji »Hitro« in 694 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.628, od tega jih 1.902 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.332 pri stopnji »Hitro« in 394 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.239, od tega jih 880 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.889 pri stopnji »Hitro« in 470 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.128, od tega jih 493 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.380 pri stopnji »Hitro« in 255 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 73 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 49 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34 % 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 juliju 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) praktično enako številu tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Priliv novih pacientov tako ni vplival na skupno število čakajočih, število le teh se je sicer malenkost povečalo, konkretno s 83.321 čakajočih na dan 1. 7. 2019 na 83.683 na dan 31. 7. 2019, kar pomeni 362 čakajočih oziroma 0,43 % manj. V mesecu juliju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 27.543 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 27.741 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 200 oseb, s čimer ne moremo pojasniti minimalnega padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za slabe pol odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako malenkost povečalo, konkretno s 34.219 na dan 1. 7. 2019 na 35.140 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 7. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 924 oseb oziroma za 2,70 %.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 8. 2019

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 8. 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)	688,0	694,7	689,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANČA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2027 dni</b>	2.124,0	291	289	99,31%	0	0,00%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	35,0	267,8	760,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4810 dni</b>	1.307,0	2.513	1.510	60,09%	165	6,57%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	48,3	610,6	664,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 151 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2552 dni</b>	1.047,8	161	109	67,70%	16	9,94%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,3	304,7	764,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 153 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1645 dni</b>	1.039,6	1.080	709	65,65%	13	1,20%	↓
Druge ušesne operacije	95,0	1063,0	1070,0	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 207 dni</b>	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1933 dni</b>	936,7	232	184	79,31%	46	19,83%	↓

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	15,5	64,5	76,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 151 dni	873,4	401	306	76,31%	60	14,96%	↑
operacije krčnih žil	53,1	170,1	390,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	761,1	6.196	4.628	74,69%	293	4,73%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,5	276,5	516,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 122 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1127 dni	625,1	332	204	61,45%	1	0,30%	↓
Osteosinteza rame	67,5	143,5	158,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 43 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 274 dni	624,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	90,0	515,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 515 dni	561,2	32	29	90,63%	1	3,13%	↓
Endoproteza kolena	47,3	176,0	365,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1280 dni	538,3	3.725	1.130	30,34%	204	5,48%	↓
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	54,5	714,7	730,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1933 dni	512,1	48	29	60,42%	13	27,08%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,0	84,8	244,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 662 dni	511,8	279	211	75,63%	49	17,56%	↓
sklerozacija krčnih žil	248,9	320,7	372,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2027 dni	493,2	1.774	362	20,41%	5	0,28%	↑

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 tumorjev na hrbtenici	7,0	16,5	41,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 26 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 56 dni	482,3	12	10	83,33%	0	0,00%	↓
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	34,8	195,4	271,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 104 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 690 dni	456,5	341	301	88,27%	29	8,50%	↑
Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	14,0	32,0	90,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	431,5	2		0,00%	2	100,00%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	55,0	116,8	248,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 32 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 700 dni	426,6	372	79	21,24%	16	4,30%	↓
Operacija discus hernie	15,4	64,4	125,4	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 20 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 245 dni	412,1	364	212	58,24%	25	6,87%	↓
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	11,8	92,5	180,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 78 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 365 dni	402,2	374	282	75,40%	47	12,57%	↑
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	87,6	243,9	376,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 77 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1215 dni	401,0	2.619	367	14,01%	143	5,46%	↑
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	312,0	865,0	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 85 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1645 dni	400,7	7	1	14,29%	1	14,29%	↓

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
Revizijska operacija ramena	34,0	64,8	94,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 194 dni	384,5	2	1	50,00%	1	50,00%	↓
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	36,7	163,7	328,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 687 dni	367,5	765	607	79,35%	102	13,33%	↑
Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	3015,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 3015 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 3015 dni	357,2	17	15	88,24%	1	5,88%	↓
Posegi v grlu	32,0	85,8	149,5	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 27 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 224 dni	349,5	322	246	76,40%	24	7,45%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	210,5	229,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 70 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 389 dni	348,3	121	48	39,67%	60	49,59%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	27,0	81,7	163,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 884 dni	347,59	2.085	359	17,22%	98	4,70%	↓
CT po ISR brez KS	26,0	33,0	42,0	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 42 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 42 dni	332,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Drugi oralni operativni posegi	40,0	81,9	245,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1712 dni	324,6	2.860	1.735	60,66%	367	12,83%	↑

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 pljučnih arterij TOF	47,5	126,5	177,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni</b>	321,0	1		0,00%	1	100,00%	↕
ostale operacije na srcu	15,0	46,0	51,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 43 dni	MC MEDICOR D.D. - 60 dni	320,8	49	46	93,88%	0	0,00%	↑
Usmerjen ali urgenten UZ srca	29,9	89,1	124,56	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 35 dni	<b>INTERNISTICNA SRCNO - ŽILNA AMBULANTA BOJAN KRIVEC, DR.MED., SPEC. INTERNIST - 200 dni</b>	307,1	2.115	1.543	72,96%	272	12,86%	↑
Posegi na notranjem ušesu	14,0	90,0	350,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni</b>	305,2	45	38	84,44%	6	13,33%	↑
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	7,5	45,5	292,5	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 250 dni</b>	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 335 dni</b>	303,3	116	90	77,59%	11	9,48%	↓
Ortopedska operacija rame	78,1	147,1	217,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 40 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 943 dni</b>	302,3	472	215	45,55%	41	8,69%	↑
Operacija skolioze	1,0	235,0	312,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 312 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 312 dni	299,5	2		0,00%	0	0,00%	↕
CT srca - prikaz kalcinacij	53,0	186,0	305,0	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni</b>	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni</b>	297,0	6	2	33,33%	4	66,67%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	35,2	86,2	216,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 458 dni	289,0	140	21	15,00%	6	4,29%	↓
Posegi v zunanjem ušesu	17,5	168,5	197,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 194 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 200 dni	285,0	11	6	54,55%	2	18,18%	↓
Posegi na koščicah srednjega ušesa	14,0	60,0	90,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	282,0	1	1	100,00%	0	0,00%	np
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	36,0	152,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 104 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 201 dni	275,8	95	84	88,42%	10	10,53%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	103,0	175,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 81 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 224 dni	274,5	88	71	80,68%	2	2,27%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	30,8	89,5	136,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	272,3	176	134	76,14%	9	5,11%	↑
operacija kile	23,1	70,9	73,28	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 167 dni	263,4	1.447	716	49,48%	138	9,54%	↑
operacija žolčnih kamnov	24,9	82,6	138,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 19 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 537 dni	262,3	897	451	50,28%	114	12,71%	↓
aortokoronarni obvodi	21,0	33,0	64,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 39 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 95 dni	261,6	14	11	78,57%	0	0,00%	↑
aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	13,5	121,5	33,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 7 dni	MC MEDICOR D.D. - 60 dni	259,8	216	212	98,15%	4	1,85%	↑
MRA torakalne aorte KS	28,0	75,4	116,2	MDT, D.O.O. - 35 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 320 dni	257,7	81	3	3,70%	70	86,42%	↓

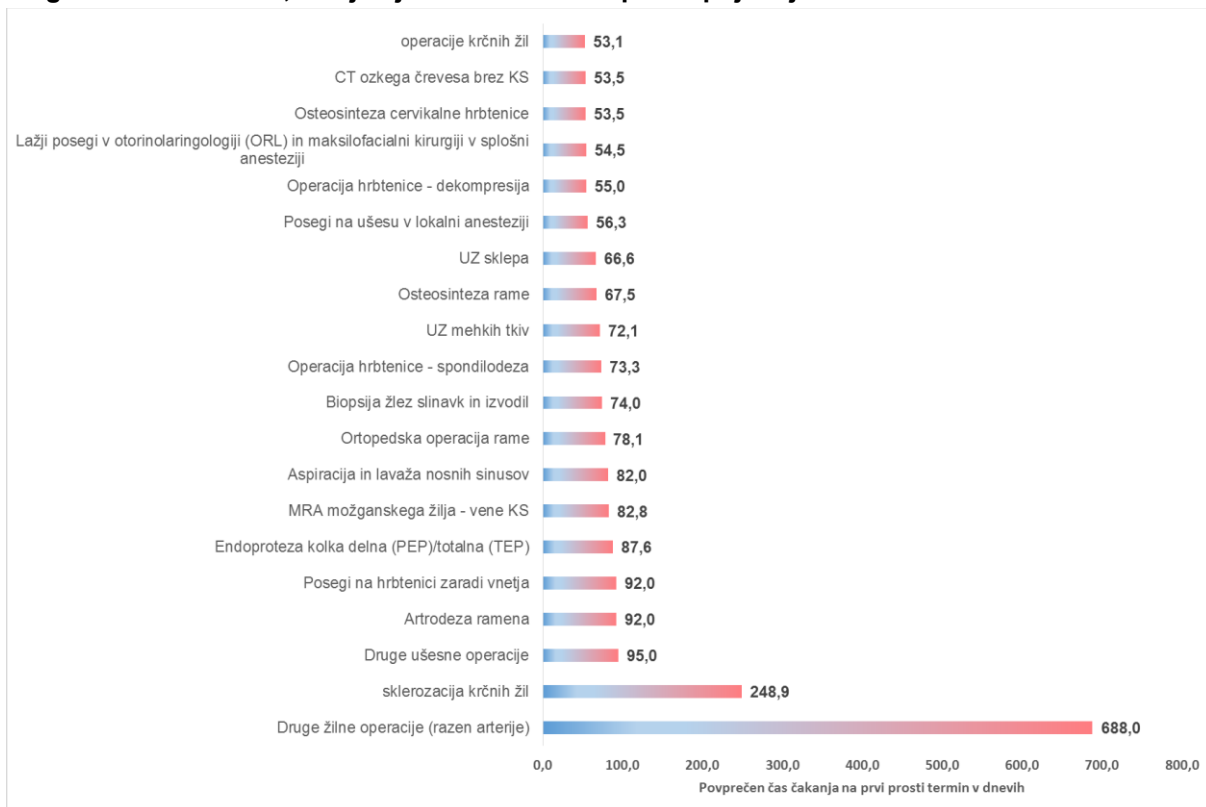


Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Operacija nosnega pretina	27,5	78,0	158,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 81 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 224 dni</b>	246,9	315	238	75,56%	10	3,17%	↑

### 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. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

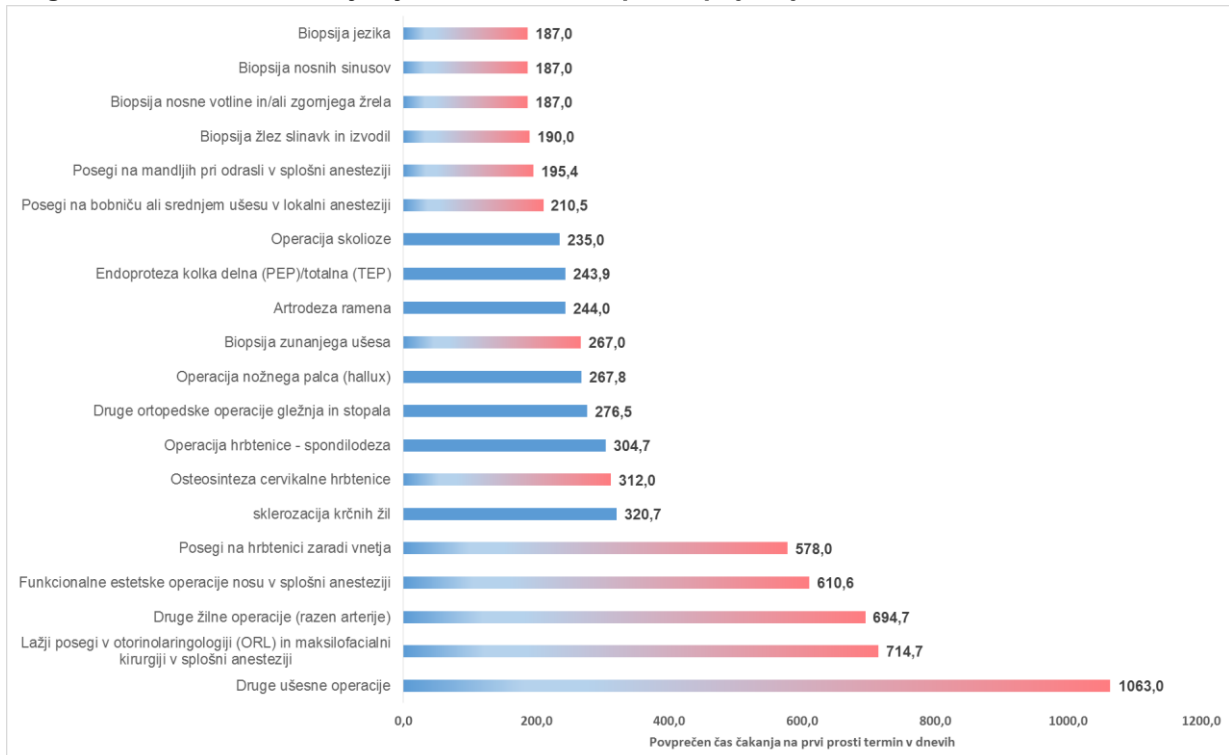


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 688 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 249 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 95 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 92 dni;

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

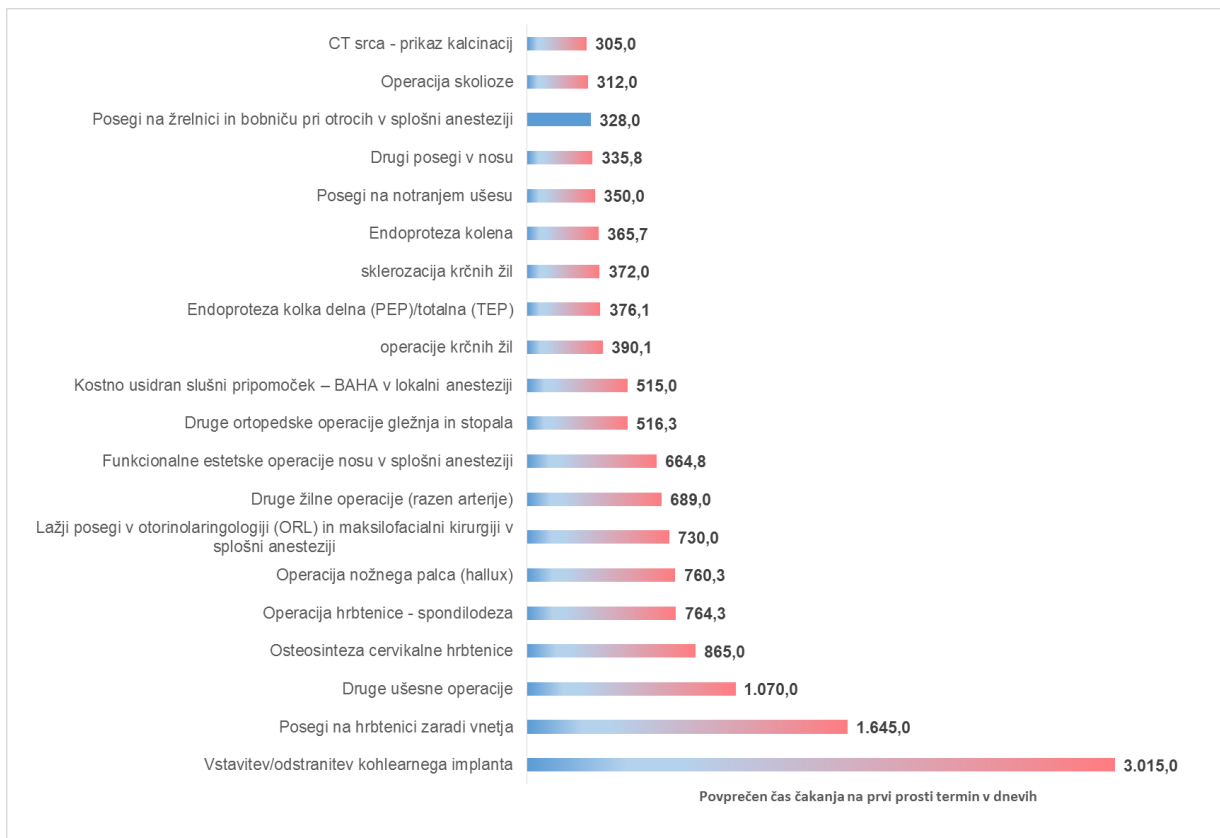
**Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 1063 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 715 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 695 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 611 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 578 dni;

**Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 8. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«**



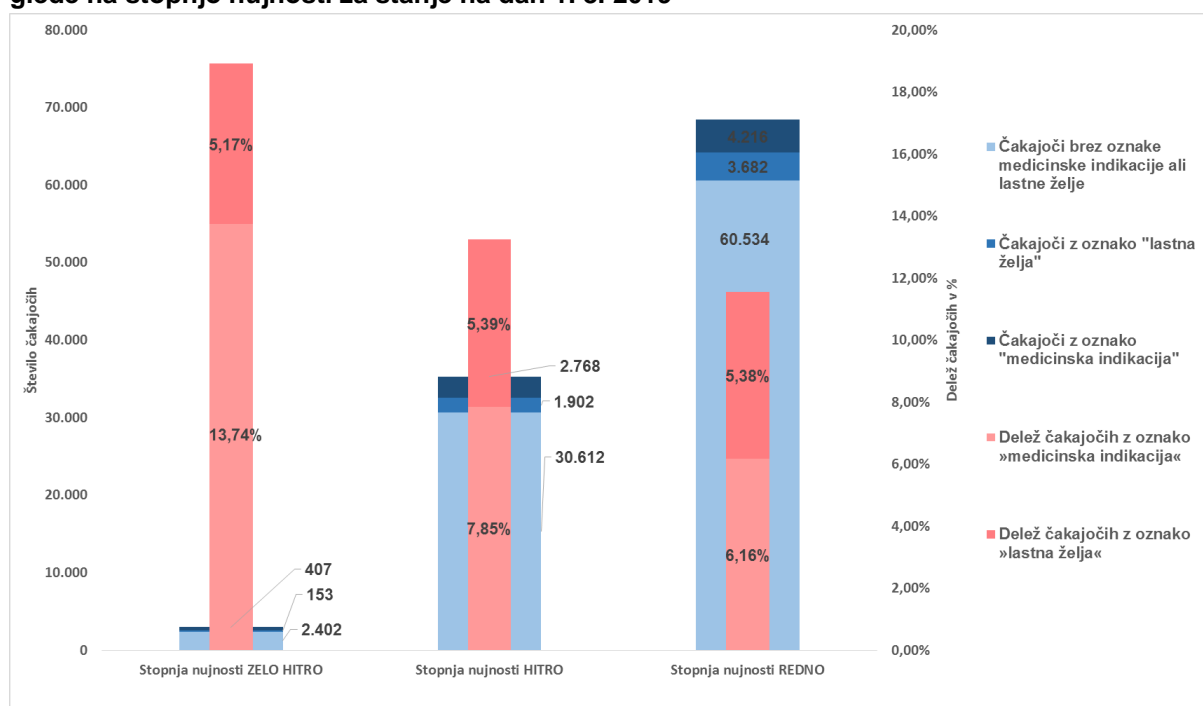
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 8. 2019 presega 19 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta s povprečno čakalno dobo 3.015 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.645 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 1.070 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 865 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 764 dni;

### 3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

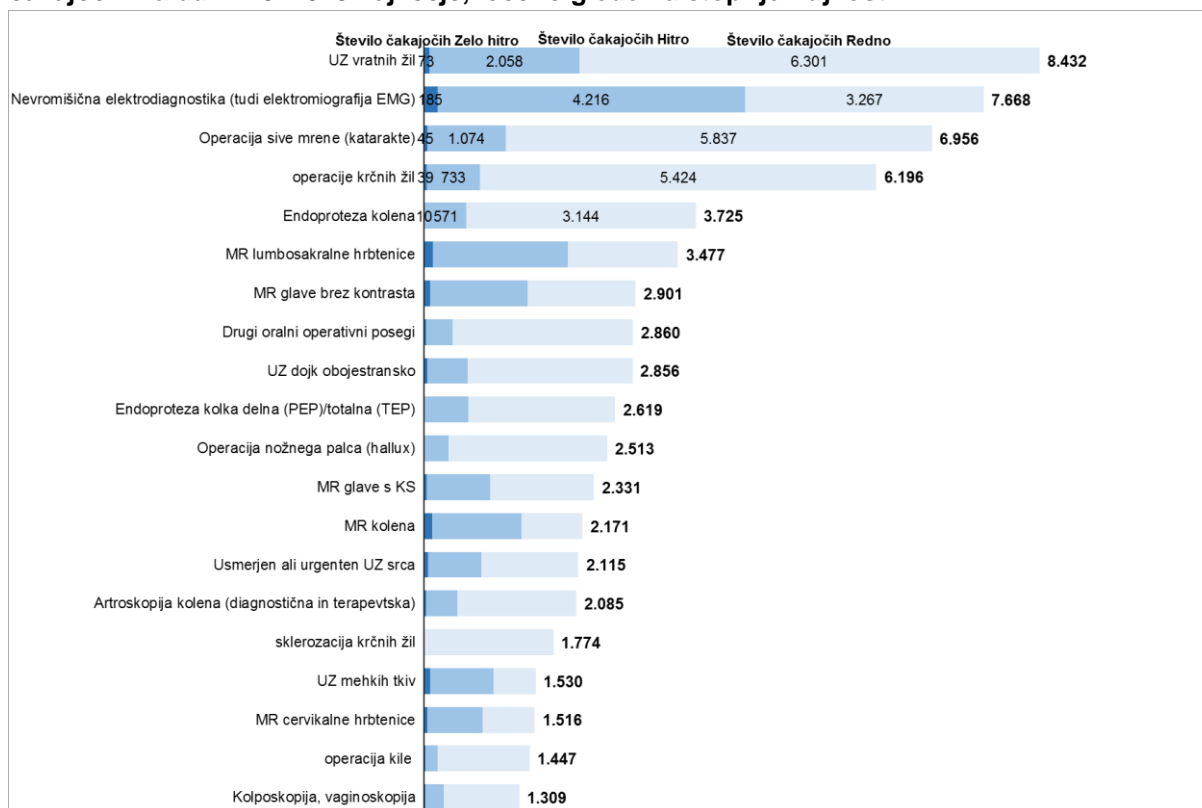
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 8. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 8. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 68.432, od tega jih 4.216 oz. 6,16 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.682 oz. 5,38 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 35.282, od tega jih 2.768 oz. 7,85 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 1.902, oz. 5,39 % 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 2.962 oseb, od tega 407 oz. 13,47 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 153 oz. 5,17 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo.

**Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 8. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

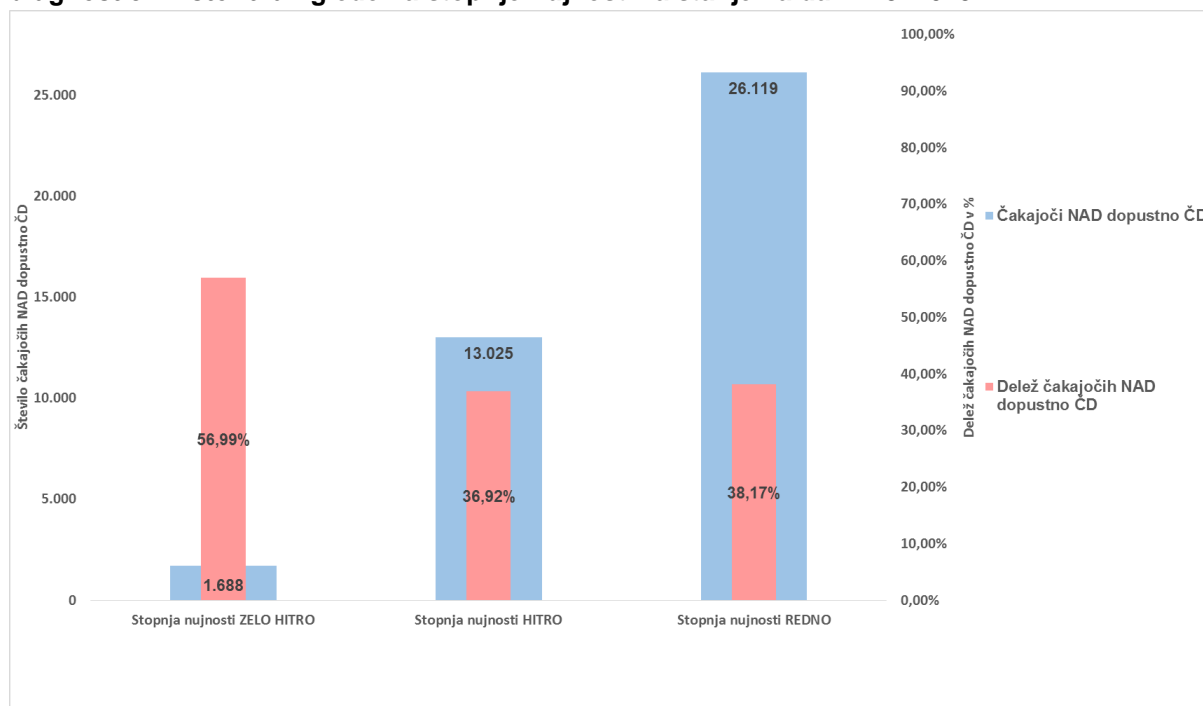
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.432 od tega jih 6.301 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.058 pri stopnji »Hitro« in 73 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 7.668, od tega jih 3.267 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.216 pri stopnji »Hitro« in 185 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mrene: skupno število čakajočih znaša 6.956, od tega jih 5.837 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.074 pri stopnji »Hitro« in 45 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.196, od tega jih 5.424 čaka pri stopnji nujnosti redno, 733 pri stopnji hitro in 39 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 3.725, od tega jih 3.144 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 571 pri stopnji »Hitro« in 10 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 2,78 % 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.

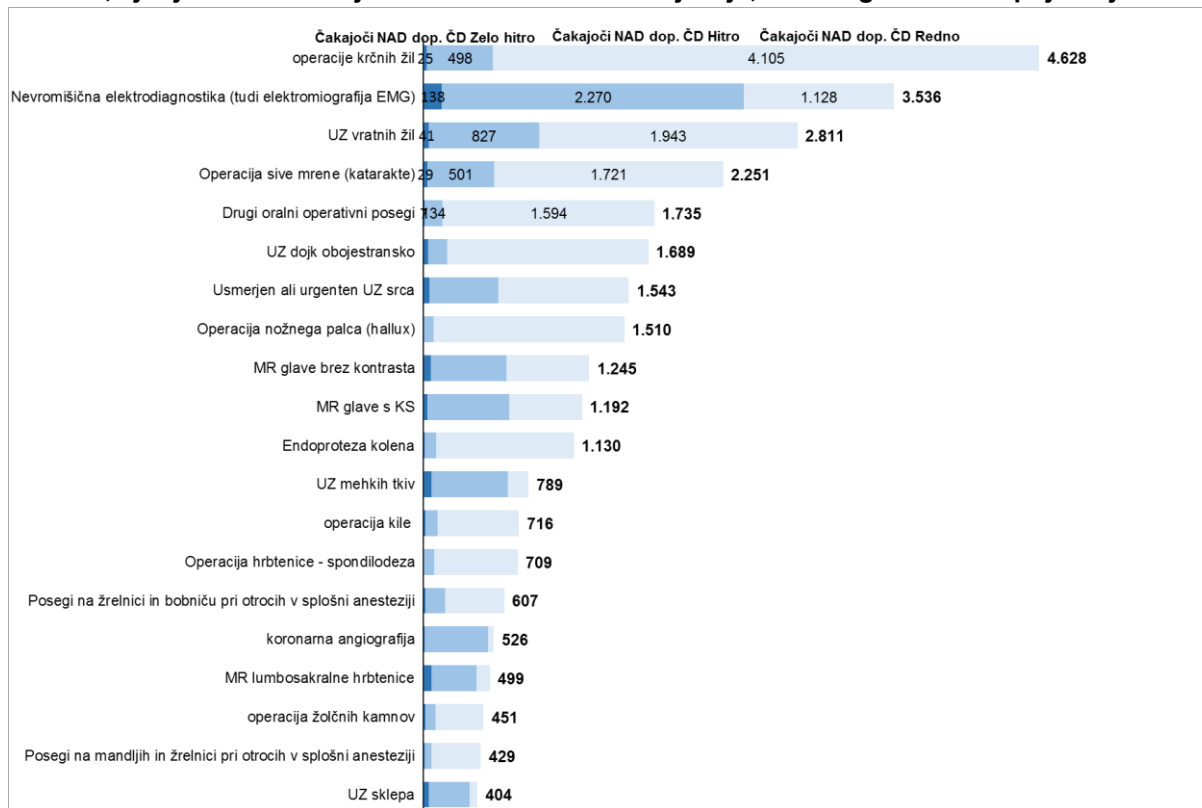
**Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 8. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 8. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 26.119, kar predstavlja 38 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 13.025, kar predstavlja 37 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 1.688 čakajočih, kar predstavlja 57 % 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. 8. 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 4.628, od tega jih 4.105 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 498 pri stopnji »Hitro« in 25 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.536, od tega jih 1.128 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.270 pri stopnji »Hitro« in 138 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.811, od tega jih 1.943 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 827 pri stopnji »Hitro« in 41 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mrene: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.251, od tega jih 1.721 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 501 pri stopnji »Hitro« in 29 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.735, od tega jih 1.594 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 34 pri stopnji »Hitro« in 7 pri stopnji »Zelo hitro«.

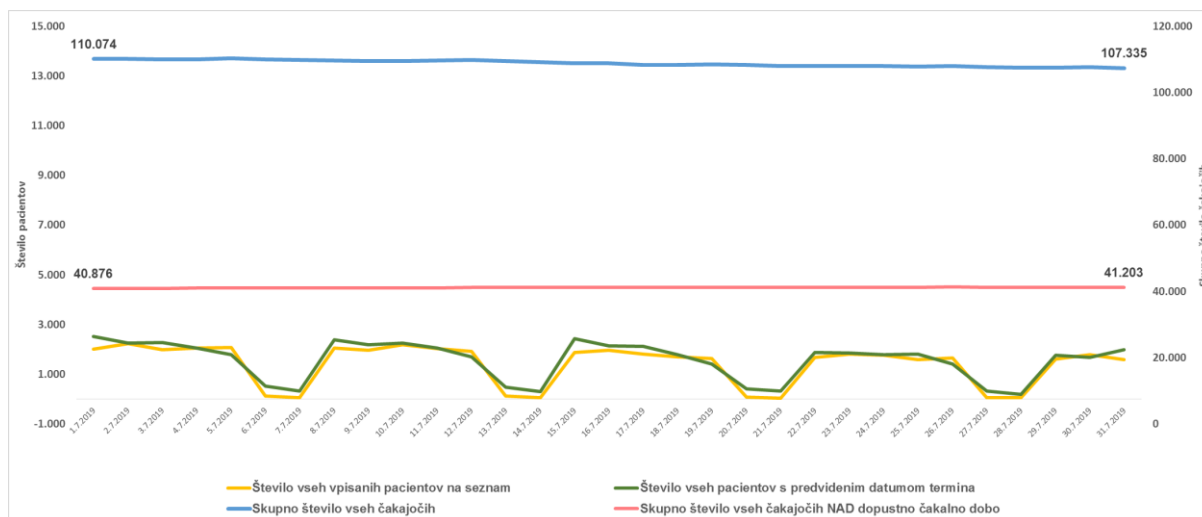
**Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 56 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 37 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 38% 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 57 % 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.**

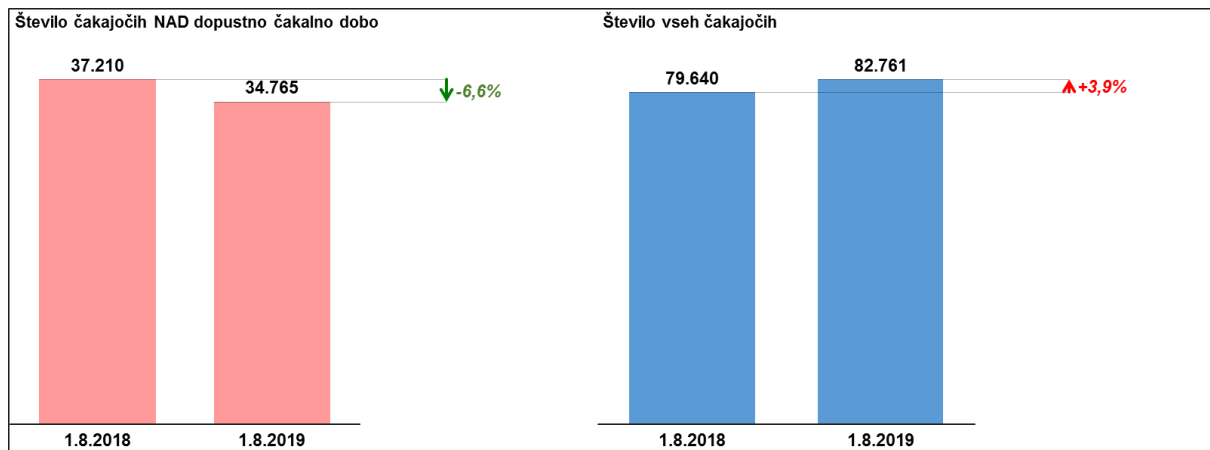


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu juliju 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 110.074 čakajočih na dan 1. 7. 2019 na 107.335 na dan 31. 7. 2019, kar pomeni 2.739 čakajočih oziroma 2,49 % manj. V mesecu juliju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 43.605 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 48.348 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 4.743 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 malo obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število za spoznanje povečalo, konkretno s 40.876 na dan 1. 7. 2019 na 41.203 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 7. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 327 oseb oziroma za 0,80 %.

## 4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 8. 2018 IN 1. 8. 2019

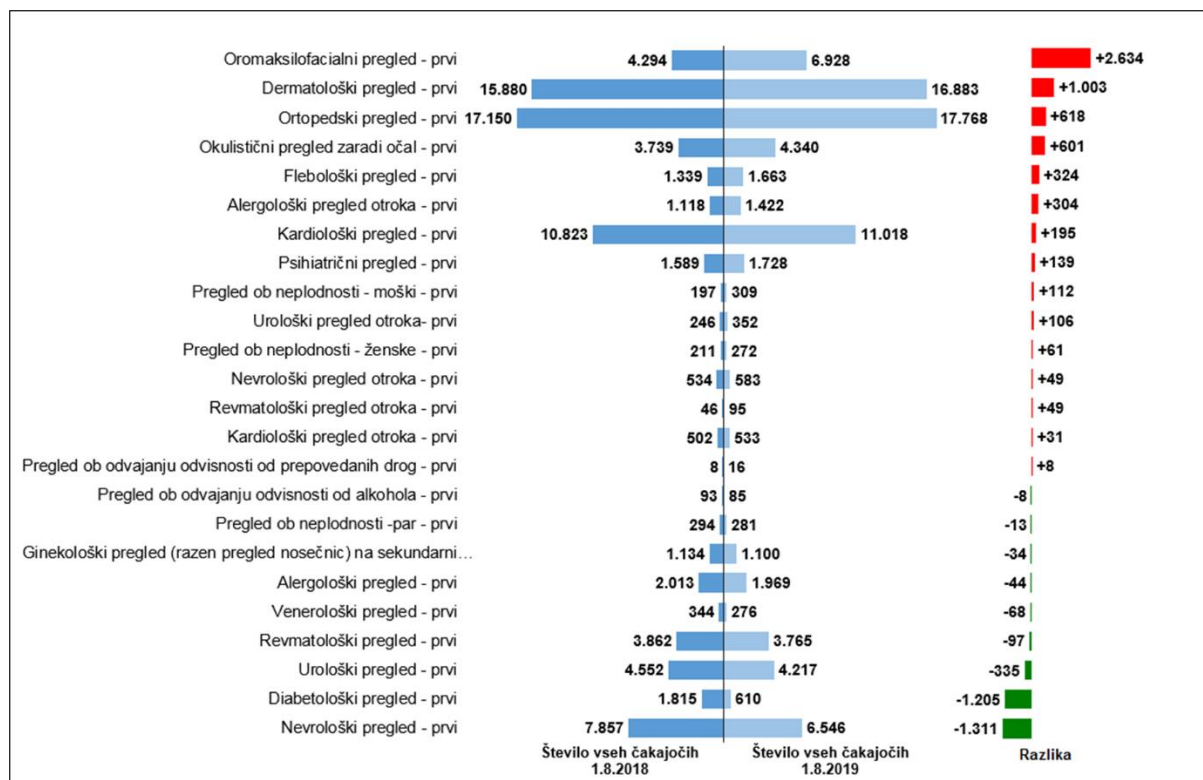
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 8. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 8. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



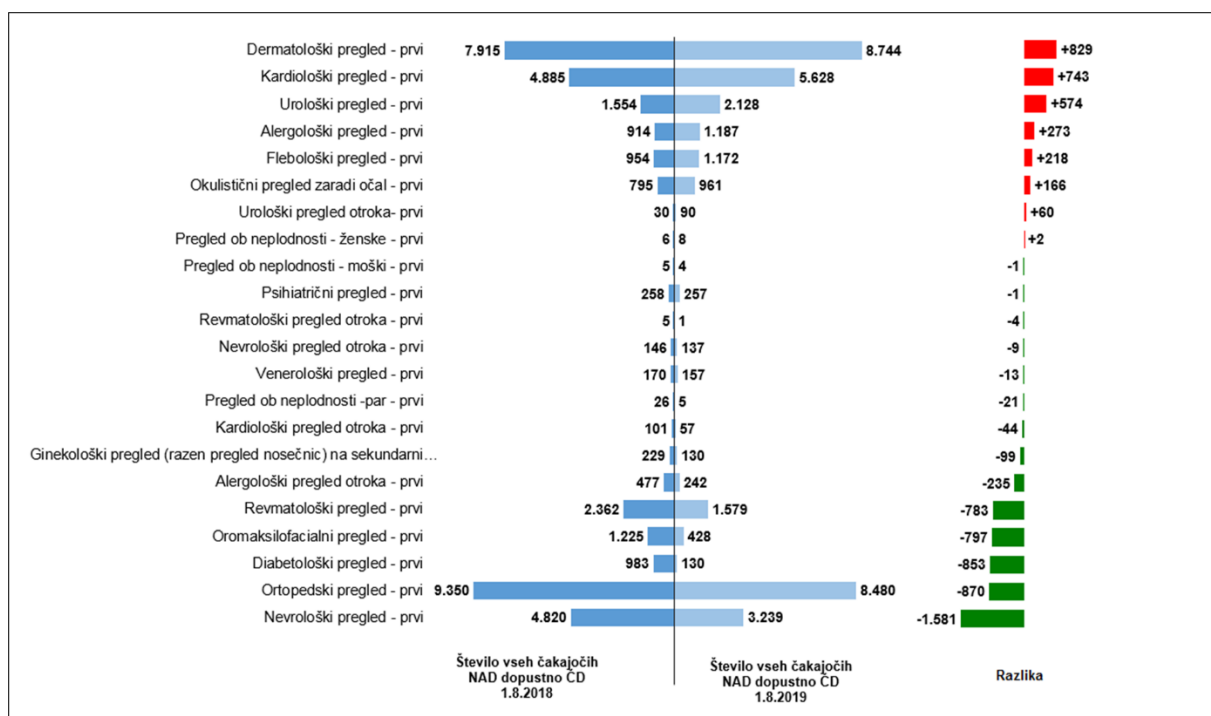
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 8. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 79.640 na dan 1. 8. 2018 na 82.761 na dan 1. 8. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 3,9%. 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 37.210 na dan 1. 8. 2018 na 34.765 na dan 1. 8. 2019, kar pomeni 6,6%. 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.**



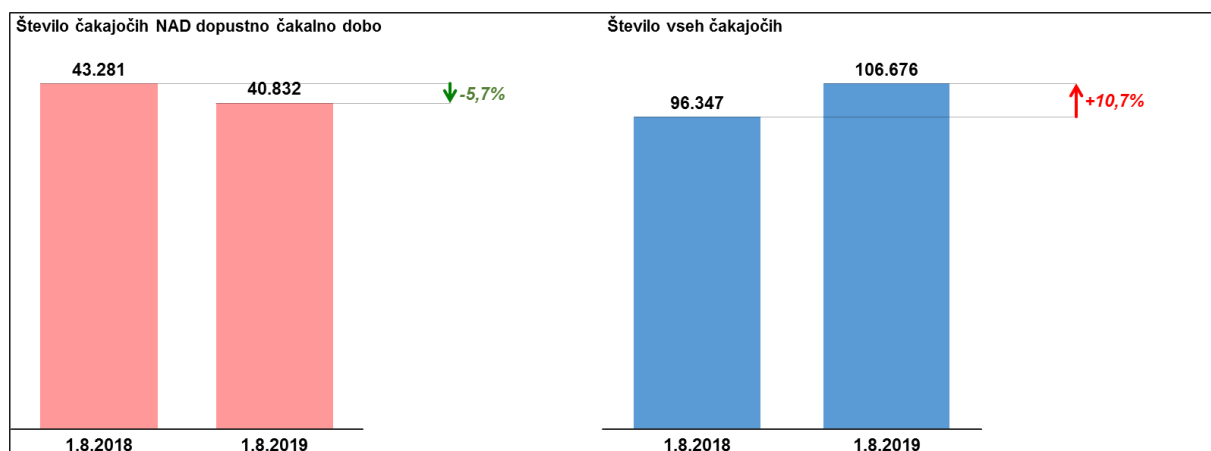
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 8. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 8. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 2.634 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 1.311 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.**



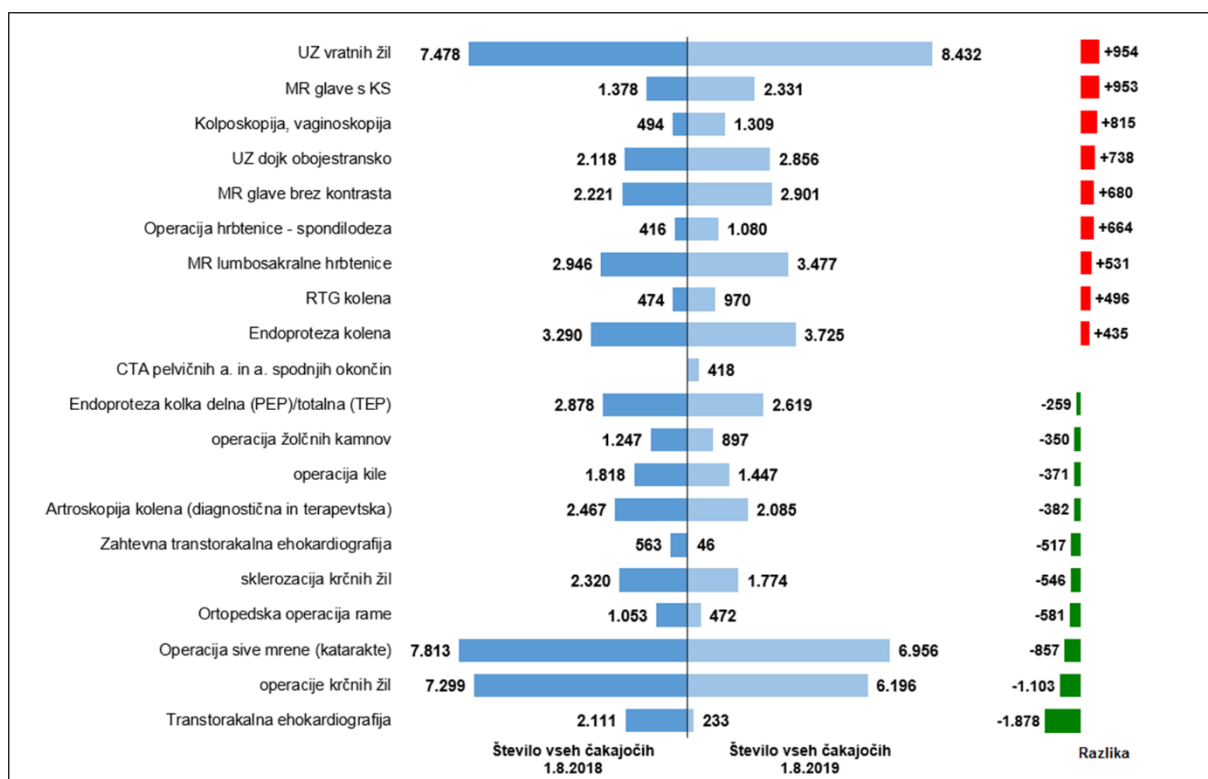
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 8. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 8. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh 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 829 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 1.581 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. 8. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



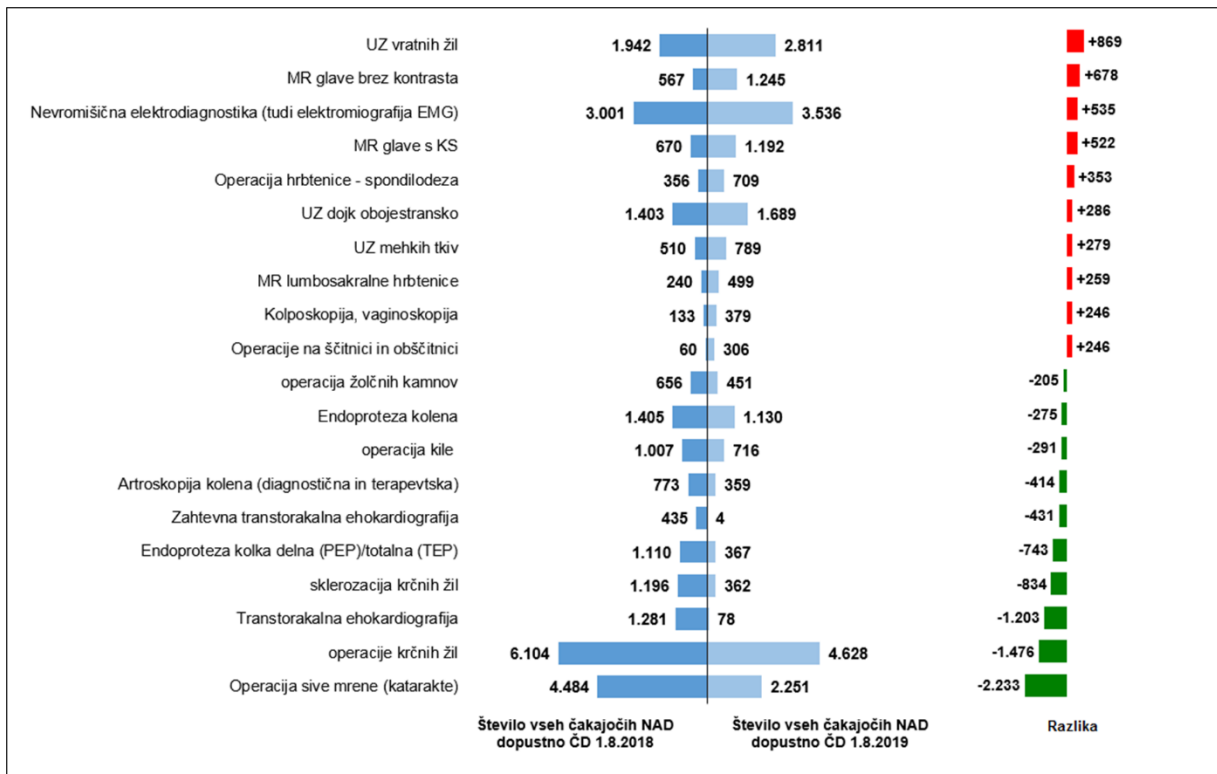
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 8. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 96.347 na dan 1. 8. 2018 na 106.676 na dan 1. 8. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 10,7%. Povsem drugače pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo številu se je v zadnjem letu zmanjšalo, konkretno iz 43.281 na dan 1. 8. 2018 na 40.832 na dan 1. 8. 2019, kar pomeni 5,7%. 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. 8. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 8. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri UZ vratnih žil, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 954 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer trenutno čaka 1.878 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. 8. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 8. 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 UZ vratnih žil, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 869 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 2.233 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. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	19,9	45,9	69,0	161,2
1151	fenestracija hrbtenice	28,5	53,5	146,0	237,6
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	7,0	16,5	41,0	482,3
1164	Druge nevrokirurške operacije	7,0	4,5	28,5	99,5
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtениčnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	13,0	8,0	56,0	
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	15,5	64,5	76,8	873,4
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	20,0	86,3	158,8	201,3
1209	Biopsija zunanjega ušesa	21,0	267,0	194,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	14,0	32,0	90,0	431,5
1215	Miringotomija	53,0	138,5	157,0	109,6
1220	Miringoplastika	14,0	32,0	40,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	53,0	187,0	224,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	82,0	84,0	117,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	53,0	187,0	224,0	
1234	Biopsija jezika	53,0	187,0	224,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	74,0	190,0	215,5	
1238	Biopsija ustne votline	53,0	187,0	224,0	146,0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	53,0	187,0	224,0	126,0
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	14,0	46,0	56,0	



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	27,0	120,0	157,0	214,4
1244	Biopsija žrela	53,0	187,0	224,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	1,0	1,0	1,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	40,0	81,9	245,7	324,6
1265	Posegi v grlu	32,0	85,8	149,5	349,5
1285	aortokoronarni obvodi	21,0	33,0	64,7	261,6
1286	menjava srčne zaklopke	26,0	42,0	60,0	245,8
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	13,5	121,5	33,5	259,8
1288	operacije prirojenih srčnih napak	2,5	34,5	49,0	121,0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	14,3	19,3	50,7	189,0
1291	femoro - poplitealni bypass	12,7	19,3	13,7	68,0
1292	tea ACI	16,7	43,7	22,3	165,8
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	688,0	694,7	689,0	2124,0
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	18,5	28,5	20,0	
1298	ostale operacije na srcu	15,0	46,0	51,5	320,8
1301	koronarna angiografija	19,5	93,7	59,5	120,9
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	22,0	42,0	33,5	105,4
1305	Vstavitev venske valvule	36,0	56,0	39,0	
1308	Druge operacije na arterijah	17,2	21,2	74,3	119,9
1309	revizije po operacijah na arterijah	14,0	18,5	17,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	248,9	320,7	372,0	493,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1311	operacije krčnih žil	53,1	170,1	390,1	761,1
1327	operacija žolčnih kamnov	24,9	82,6	138,3	262,3
1342	operacija kile	23,1	70,9	73,3	263,4
1396	Ambulantna histeroskopija	27,8	25,9	30,7	86,8
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	30,5	21,7	30,8	149,7
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	11,0	10,3	10,7	64,8
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	6,7	20,8	13,5	146,3
1442	Poseg na žrelu	27,0	94,0	143,0	218,7
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	70,0	84,0
1471	Elektroencefalografija EEG	10,2	28,3	46,8	181,1
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	40,0	109,8	166,7	149,2
1604	Ortopedska operacija rame	78,1	147,1	217,2	302,3
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	19,6	42,6	69,1	166,9
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	35,0	267,8	760,3	1307,0
1608	Endoproteza gležnja	46,5	136,0	289,0	214,9
1611	Operacija discus hernie	15,4	64,4	125,4	412,1
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	87,6	243,9	376,1	401,0
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	35,2	86,2	216,2	289,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1626	Endoproteza kolena	47,3	176,0	365,7	538,3
1640	Osteosinteza rame	67,5	143,5	158,5	624,0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	312,0	865,0	400,7
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	35,0	90,0	148,6
1664	Posegi na jeziku	18,3	61,5	132,5	185,0
1669	CT glave brez KS	14,1	37,7	52,4	72,1
1670	CT orbit brez KS	14,6	36,5	45,1	67,5
1671	CT skeleta glave	13,7	38,9	50,3	80,2
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,4	34,1	45,1	82,5
1673	CT obraznih kosti	13,8	37,7	48,5	122,7
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13,7	39,4	50,9	73,3
1675	CT vratu brez KS	15,0	31,3	43,0	59,8
1676	CT glave s KS	14,8	38,3	53,8	73,8
1677	CT orbit s KS	15,8	39,8	52,1	
1678	CT skeleta glave s KS	17,3	53,7	70,3	33,0
1679	CT obnosnih votlin s KS	14,4	40,6	52,8	70,3
1680	CT vratu s KS	13,8	28,0	43,8	62,5
1681	CT skeleta okončin	14,9	31,4	41,2	62,1
1682	CT skeleta hrbtenice	15,2	37,2	48,2	61,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	14,2	34,5	44,3	88,7
1684	CT torakalne hrbtenice	14,2	34,9	44,6	73,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14,3	34,5	44,3	60,3
1686	CT po mielografiji brez KS	26,0	33,0	42,0	60,0
1687	CT skeleta medenice	14,7	35,1	45,0	71,8
1688	CT kolkov	14,9	35,6	45,3	71,4
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	14,0	33,9	45,0	79,8
1690	CT artrografija rame brez KS	25,0	36,0	48,0	57,9
1691	CT kolena	14,3	34,5	45,1	59,0
1692	CT rame	14,3	34,6	43,9	64,5
1693	CT gležnja	14,3	34,5	44,6	60,1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	21,3	30,7	42,7	51,0
1695	CT po ISR brez KS	26,0	33,0	42,0	332,0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	14,9	36,4	48,1	39,9
1698	CT - dentalni	26,0	33,0	42,0	86,0
1699	CT pelvimetrija	27,5	47,0	63,5	
1700	CT skeleta okončin s KS	16,9	42,0	52,7	49,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	19,3	53,7	65,0	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,7	43,7	54,2	65,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	17,7	44,8	57,5	6,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,5	41,2	50,6	78,2
1705	CT po mielografiji s KS	27,5	46,5	76,0	
1706	CT skeleta medenice s KS	18,4	45,5	55,7	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1707	CT artrografija rame s KS	23,2	36,7	49,2	73,1
1708	CT artrografija - drugo s KS	21,8	39,0	54,6	29,0
1709	CT po ISR s KS	19,0	22,5	27,0	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	20,0	26,5	37,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	16,9	42,0	52,7	
1713	CT prsnih organov brez KS	18,1	40,0	61,2	102,0
1715	CT trebušnih organov brez KS	21,6	43,2	66,8	92,1
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	22,0	43,2	64,0	95,4
1717	CT medeničnih organov brez KS	19,8	40,6	63,6	95,4
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	34,5	38,9	57,4	111,7
1719	CT abdomna brez KS - drugo	23,6	42,5	71,1	91,3
1720	CT pljuč protokol lungcare	18,0	46,7	64,7	85,0
1721	CT urografija	17,3	38,1	64,1	115,2
1722	CT širokega črevesa brez KS	33,3	63,5	101,0	109,9
1723	CT ozkega črevesa brez KS	53,5	89,5	141,0	
1724	CT prsnih organov s KS	16,9	40,2	63,1	99,7
1725	CT trebušnih organov s KS	21,2	45,0	67,6	94,5
1726	CT zgornjega abdomna s KS	25,5	41,2	72,1	126,1
1727	CT medeničnih organov s KS	19,9	42,1	64,7	102,4
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	13,7	26,6	46,1	
1729	CT urografija - KS	23,8	47,7	68,7	115,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1730	CT širokega črevesa s KS	35,8	58,0	89,5	129,0
1731	CT ozkega črevesa s KS	44,8	72,5	106,3	133,8
1732	CTA torakalne aorte	20,0	54,0	73,8	175,4
1733	CTA abdominalne aorte	16,9	51,1	67,7	191,1
1734	CTA pelvičnih žil	19,5	55,1	75,5	116,6
1735	CTA zgornjih okončin	20,1	59,4	79,8	191,1
1736	CTA pljučnih arterij	18,2	47,0	64,1	124,5
1737	CTA jeter	20,6	57,8	83,3	161,5
1738	CTA ledvic	20,7	56,8	83,1	58,3
1739	CTA selektivne angiografije	23,3	68,7	91,6	202,3
1740	CTA aorto- cervikalna	17,8	50,0	68,1	85,0
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	19,5	52,4	70,8	130,3
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	18,2	51,9	72,5	209,9
1743	CTA možganskih arterij	18,0	54,3	74,9	121,0
1744	CTA venografija možganov	20,1	64,9	87,4	
1745	CTA venografija vratu	19,5	54,5	81,6	
1746	CTA venografija drugo	22,1	56,6	82,7	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	18,0	45,7	59,0	
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	29,2	72,4	104,2	152,0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	29,2	72,4	104,2	223,0
1750	CTA koronarnih arterij	25,3	71,8	100,5	162,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1755	MR glave brez kontrasta	30,1	73,1	100,7	158,1
1756	MR obraza in drugo brez KS	40,9	68,0	91,9	155,0
1757	MR vratu brez KS	31,0	69,2	104,9	126,7
1758	MR multipla skleroza brez KS	36,3	69,0	95,5	156,0
1759	MR glave s KS	28,5	69,6	121,5	187,2
1760	MR obraza in drugo s KS	43,6	71,8	97,8	224,0
1762	MR multipla skleroza s KS	26,1	63,5	94,5	203,7
1763	MR vratu s KS	18,6	54,8	75,1	133,2
1764	MR cervikalne hrbtenice	21,0	53,3	90,9	101,4
1765	MR rame	20,7	55,8	78,1	79,0
1766	MR torakalne hrbtenice	21,0	52,9	79,8	101,0
1767	MR komolca	22,5	50,5	81,9	88,6
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	27,1	54,9	84,3	91,1
1769	MR zapestja	24,4	52,4	84,3	90,7
1770	MR roke	23,3	54,7	87,4	88,7
1771	MR kolka	22,1	56,9	86,9	122,5
1772	MR kolena	21,1	57,3	83,9	72,1
1773	MR gležnja	21,9	58,3	87,1	80,3
1774	MR stopala	21,8	50,8	83,5	88,3
1776	MR skeleta brez KS - drugo	18,3	47,2	75,9	102,1
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	19,5	51,6	83,2	144,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	21,9	56,3	86,4	156,0
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	22,8	54,5	87,5	159,7
1780	MR komolca s KS	23,9	54,3	92,1	145,5
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	20,6	56,6	85,3	136,6
1782	MR rame s KS	20,6	56,8	91,0	103,4
1783	MR zapestja s KS	21,6	62,3	96,4	121,8
1784	MR roke s KS	31,9	65,3	88,3	158,0
1785	MR kolka s KS	21,9	67,6	102,1	120,5
1786	MR kolena s KS	24,3	55,8	88,8	109,1
1787	MR gležnja s KS	22,0	58,9	88,7	105,7
1788	MR stopala s KS	24,3	55,4	84,7	109,1
1789	MR skeleta s KS - drugo	19,7	52,4	81,8	133,4
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	21,7	58,9	90,5	112,8
1791	MR prsnega koša	43,3	57,8	82,3	110,8
1792	MR trebušnih organov	37,4	73,6	99,2	103,2
1793	MR abdomna- drugo	32,6	72,0	103,4	104,2
1794	MR zgornjega abdomna	31,3	73,8	101,6	109,5
1795	MR medenice	26,6	61,1	88,3	99,5
1796	MR jeter	34,3	73,9	110,9	108,2
1797	MR dojke	25,0	65,6	98,4	93,8
1798	MR prsnega koša s KS	24,8	56,5	64,5	110,4



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1799	MR trebušnih organov s KS	36,1	77,2	108,3	116,3
1800	MR abdomna s KS - drugo	31,0	69,9	98,9	88,5
1801	MR zgornjega abdomna s KS	30,0	73,6	99,2	158,3
1802	MR medenice s KS	38,4	69,1	92,1	97,1
1803	MR jeter s kontrastom	34,3	80,0	109,8	109,4
1804	MR dojke s KS	30,4	84,8	132,2	131,7
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	26,1	64,3	89,9	182,1
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	27,6	62,6	89,5	192,8
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	28,5	77,6	112,8	159,2
1808	MRA torakalne aorte TOF	30,3	80,8	125,8	246,9
1809	MRA abdominalne aorte TOF	32,0	69,0	121,0	85,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	47,5	126,5	177,5	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	26,0	59,3	100,7	89,5
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	46,4	66,4	91,2	82,0
1813	MRA renalno žilje TOF	28,3	54,3	86,3	52,0
1814	MRA TOF - drugo	21,4	46,8	86,0	69,7
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	29,6	61,7	80,3	207,9
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	82,8	101,6	122,0	162,7
1817	MRA aorto- cervikalna KS	45,9	81,0	110,7	156,4
1818	MRA torakalne aorte KS	28,0	75,4	116,2	257,7
1819	MRA abdominalne aorte KS	21,6	57,6	74,2	161,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1820	MRA pljučnih arterij KS	32,0	86,8	123,3	200,0
1821	MRA pelvično žilje KS	24,3	58,0	95,0	57,7
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	23,6	54,8	97,0	117,9
1823	MRA renalno žilje KS	24,3	58,0	95,0	192,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	34,8	66,3	103,5	
1825	MRA prsnega koša s KS	33,5	49,5	58,5	
1826	MRA hrbtenice s KS	23,8	78,5	115,0	
1827	MRA trebuha s KS	35,0	94,3	118,5	43,3
1828	MRA medenice s KS	31,6	81,0	111,6	88,3
1829	MRA drugih področij s KS	34,5	67,3	106,5	142,5
1830	MRA pljučnih ven s KS	41,5	125,5	185,5	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	31,1	70,1	90,1	176,7
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	31,1	61,4	85,9	147,8
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	31,2	61,5	84,8	199,0
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	31,2	61,5	84,8	179,5
1835	MR koronarnih arterij s KS	40,5	124,5	185,0	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	43,7	96,3	130,3	241,6
1852	RTG prstov rok	8,0	12,7	14,9	78,7
1853	RTG dlani	7,9	12,4	14,9	54,7
1854	RTG zapestja	8,6	13,7	16,1	51,8
1855	RTG os naviculare	6,9	11,4	13,6	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1856	RTG podlahti	7,9	12,7	14,8	30,7
1857	RTG komolca	8,7	13,9	16,4	43,5
1858	RTG nadlahti	7,9	12,6	14,7	102,0
1859	RTG rame	8,6	14,7	19,0	46,3
1860	RTG prstov nog	7,9	12,7	15,0	57,9
1861	RTG stopala	8,1	15,5	17,2	67,7
1862	RTG petnice	7,9	12,7	14,7	39,0
1863	RTG gležnja	8,6	13,7	16,1	52,2
1864	RTG goleni	7,9	12,6	14,8	40,7
1865	RTG kolena	8,7	13,8	16,2	68,2
1866	RTG pogačice	7,6	11,6	13,7	107,8
1867	RTG stegenice	7,8	12,2	14,4	88,4
1868	RTG kolka	8,1	13,1	23,5	45,0
1869	RTG medenice	8,8	14,1	16,6	92,8
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	8,1	13,0	15,1	80,5
1871	RTG cervikalne hrbtenice	8,0	12,7	15,0	49,9
1872	RTG torakalne hrbtenice	7,3	11,9	14,5	46,7
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	7,4	12,6	15,0	52,4
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	7,7	13,1	13,4	35,2
1875	RTG trtice	8,1	13,0	15,2	49,8
1876	RTG ključnice	7,1	11,2	13,5	71,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	8,2	12,0	14,3	28,5
1878	RTG lopatice	7,3	11,6	13,6	34,7
1879	RTG reber	6,7	10,7	12,5	24,7
1880	RTG prsnice (sternuma)	7,6	12,0	14,0	72,8
1881	RTG glave	7,6	12,2	14,0	63,5
1882	RTG sinusov	4,9	7,1	8,9	37,1
1883	RTG nosa	7,5	12,0	14,3	
1884	RTG po schullerju	7,0	10,8	14,1	43,4
1885	RTG ličnice	7,6	12,4	15,3	
1886	RTG orbit	8,3	13,4	16,3	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	7,2	11,6	14,2	25,0
1888	RTG pc	4,7	7,0	8,2	158,9
1889	RTG abdomna	4,5	10,6	14,9	159,4
1893	Nativno slikanje ledvic	3,2	7,5	14,5	217,5
1894	Intravenska urografija - IVU	6,8	15,1	33,9	83,6
1895	Retrogradna pielografija	4,0	12,5	45,5	75,0
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	6,8	61,8	64,3	141,8
1926	RTG solzevodov	14,4	31,4	37,2	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	8,5	12,7	14,9	
1931	UZ vratu	22,9	92,0	141,3	156,8
1933	UZ otroške glave	13,0	62,6	97,0	53,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
1938	Doppler ehografija	52,1	91,1	127,6	160,2
1941	UZ vratnih žil	40,5	88,7	152,5	168,7
1943	UZ dojk obojestransko	27,8	63,6	78,6	235,5
1944	UZ dojk enostransko	35,1	77,4	93,8	160,8
1948	Transtorakalna ehokardiografija				161,8
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				125,4
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	29,9	89,1	124,6	307,1
1983	UZ sklepa	66,6	129,3	176,2	167,1
1985	UZ kolka novorojenčkov	12,3	14,5	20,5	69,3
1986	UZ kolka dojenčkov	20,5	33,9	31,9	64,5
1991	UZ mehkih tkiv	72,1	164,5	196,7	160,9
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	37,3	96,5	139,7	204,1
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	27,0	81,7	163,1	347,6
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	23,2	24,3	27,8	211,8
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	28,7	28,7	29,0	139,8
2077	Odstranitev polipov	20,3	25,3	82,7	198,4
2104	Revizijska operacija kolka	36,3	117,0	140,3	245,7
2105	Revizijska operacija kolena	36,1	99,4	202,1	210,4
2106	Revizijska operacija ramena	34,0	64,8	94,0	384,5
2107	Vertebroplastika	9,7	27,3	31,3	140,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	55,0	116,8	248,0	426,6
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,3	304,7	764,3	1039,6
2111	Operacija skolioze	1,0	235,0	312,0	299,5
2115	Artrodeza ramena	92,0	244,0	274,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	17,0	61,0	70,3	112,5
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	56,3	162,0	178,0	71,2
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	210,5	229,5	348,3
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	7,5	67,5	172,0	163,4
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	90,0	515,0	561,2
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	102,0	131,0	234,1
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	45,0	150,7	165,3	114,9
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	17,5	149,5	128,5	108,6
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	11,8	92,5	180,5	402,2
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	17,7	25,8	35,5	67,7
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	54,5	714,7	730,0	512,1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	34,8	195,4	271,8	456,5
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	28,0	108,6	163,4	212,4
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	36,0	152,5	275,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	36,7	163,7	328,0	367,5
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	14,0	39,0	39,0	74,5
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	48,3	610,6	664,8	1047,8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,0	84,8	244,8	511,8
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	26,3	73,3	133,3	123,8
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	32,5	94,0	152,5	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	103,0	175,5	274,5
2214	Vestibuloplastika	7,0	56,1	149,3	161,0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	21,6	95,5	158,9	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	7,0	46,3	139,4	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	14,9	62,1	132,9	234,0
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	13,7	57,9	134,4	125,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	1,0	76,7	78,3	91,0
2271	UZ skrotuma	36,0	77,6	121,5	154,4
2284	RTG celotne hrbtenice	8,3	14,7	17,8	60,6
2309	Druge ušesne operacije	95,0	1063,0	1070,0	936,7
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	2,7	24,3	30,9	48,1
2345	MR protokol epilepsija brez KS	16,2	72,7	95,8	98,9
2346	MR protokol epilepsija s KS	27,6	81,0	127,8	178,1
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	30,8	89,5	136,2	272,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
2348	MR celotne hrbtenice	21,5	79,8	134,3	154,6
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	39,6	100,5	124,9	157,9
2350	MR enterografija	45,6	96,7	134,4	133,7
2351	MR male medenice	27,0	84,0	126,7	97,1
2352	MR male medenice s KS	20,6	77,8	108,0	116,8
2353	MR srca in velikih žil brez KS	51,5	125,5	178,0	39,0
2356	CT zapestja	17,3	41,9	52,3	55,2
2357	CT komolca	16,4	42,2	52,3	63,7
2358	CT jeter s KS - 4 faze	33,2	46,2	91,3	97,8
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	53,0	186,0	305,0	297,0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	17,5	168,5	197,0	285,0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	7,5	45,5	292,5	303,3
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	14,0	50,0	60,0	144,8
2375	Posegi na notranjem ušesu	14,0	90,0	350,0	305,2
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	14,0	60,0	90,0	282,0
2378	Vstavitvev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	3015,0	357,2
2379	Operacija nosnega pretina	27,5	78,0	158,8	246,9
2380	Posegi v nosnih sinusih	32,5	94,0	152,5	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	51,5	164,3	193,5	114,9
2384	Drugi posegi v nosu	35,8	182,3	335,8	175,5
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	578,0	1645,0	



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	32,5	276,5	516,3	625,1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	29,4	44,2	59,0	118,0
1010P	Dermatološki pregled - prvi	48,6	107,1	181,4	247,2
1011P	Venerološki pregled - prvi	18,8	26,5	94,8	198,6
1012P	Flebološki pregled - prvi	37,4	91,1	208,9	373,8
1018P	Kardiološki pregled - prvi	47,0	127,9	184,0	173,5
1026P	Nevrološki pregled - prvi	49,5	130,5	156,5	166,5
1033P	Ortopedski pregled - prvi	46,2	106,1	144,7	176,7
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	38,4	54,1	81,1	114,4
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,0	5,3	5,3	21,3
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	29,8	31,4	57,6	61,7
1045P	Revmatološki pregled - prvi	75,6	302,8	593,8	383,6
1050P	Urološki pregled - prvi	40,8	112,3	182,8	153,6
1053P	Diabetološki pregled - prvi	15,3	35,2	42,0	100,2
1056P	Alergološki pregled - prvi	22,0	42,0	64,4	188,8
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	43,7	54,1	77,3	85,5
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	46,4	65,9	115,3	139,1
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	16,5	90,0	129,0	103,4
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	29,4	64,0	85,9	118,2
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	46,8	69,6	93,2	143,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 8.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 8.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 8.. 2019
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	47,0	54,0	61,0	53,0
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	10,8	33,0	40,4	113,2
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	30,7	36,4	46,0	87,7
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	29,9	32,8	44,1	105,1
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	36,1	111,9	206,0	130,4
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	52,9	136,7	222,3	215,0

**Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 8. 2019**

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	20	164	839	1.023	15	43	222	280	61	91
1151	fenestracija hrbtenice		7	5	12						1
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	5	6	12		5	5	10		
1164	Druge nevrokirurške operacije	2	2	7	11			3	3	3	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	1	114	286	401	1	103	202	306	48	12
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	45	1.074	5.837	6.956	29	501	1.721	2.251	983	428
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)			2	2					1	1
1215	Miringotomija		3	12	15		1	1	2	1	
1238	Biopsija ustne votline		1		1		1		1		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice			1	1						
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	1	11	103	115	1	9	61	71		2
1264	Drugi oralni operativni posegi	33	362	2.465	2.860	7	134	1.594	1.735	160	207
1265	Posegi v grlu	1	30	291	322	1	17	228	246	20	4
1285	aortokoronarni obvodi	3	3	8	14	2	3	6	11		
1286	menjava srčne zaklopke	17	43	19	79	13	38	17	68		
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	13	142	61	216	11	140	61	212	4	
1288	operacije prirojenih srčnih napak		2	3	5		2		2		
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	2	22	3	27	2	22	3	27		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1291	femoro - poplitealni bypass			1	1						
1292	tea ACI	1	5	7	13	1	1	1	3		
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)		1	290	291		1	288	289		
1298	ostale operacije na srcu	5	25	19	49	4	23	19	46		
1301	koronarna angiografija	17	920	231	1.168	8	475	43	526		
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	1	7	18	26	1	4		5		
1308	Druge operacije na arterijah	4	29	28	61	3	18	6	27		2
1310	sklerozacija krčnih žil		11	1.763	1.774		1	361	362	5	
1311	operacije krčnih žil	39	733	5.424	6.196	25	498	4.105	4.628	51	242
1327	operacija žolčnih kamnov	27	177	693	897	15	77	359	451	9	105
1342	operacija kile	19	170	1.258	1.447	15	93	608	716	24	114
1396	Ambulantna histeroskopija	7	104	128	239	5	18	16	39	4	5
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	20	249	1.040	1.309	11	20	348	379	9	61
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		14	173	187		1		1		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice			6	6			1	1		
1442	Poseg na žrelu			12	12			12	12		
1446	Plastični poseg na ožilju			2	2						
1471	Elektroencefalografija EEG	27	424	536	987	10	109	103	222	33	72

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	185	4.216	3.267	7.668	138	2.270	1.128	3.536	103	1.422
1604	Ortopedska operacija rame	6	113	353	472	6	5	204	215	8	33
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)		10	148	158		8	39	47		2
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	4	338	2.171	2.513	3	73	1.434	1.510	10	155
1608	Endoproteza gležnja		1	22	23						
1611	Operacija discus hernie	20	172	172	364	8	101	103	212	10	15
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	11	598	2.010	2.619	8	36	323	367	71	72
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		12	128	140		3	18	21	5	1
1626	Endoproteza kolena	10	571	3.144	3.725	8	88	1.034	1.130	81	123
1640	Osteosinteza rame			1	1			1	1		
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		2	5	7			1	1		1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		5	36	41			3	3	3	6
1664	Posegi na jeziku			2	2			1	1		
1669	CT glave brez KS	70	614	381	1.065	41	70	22	133	7	15
1670	CT orbit brez KS	2	4	2	8	2	1		3		
1671	CT skeleta glave		5	1	6					1	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke		29	32	61		7		7		
1673	CT obraznih kosti		5	6	11		2	1	3		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	14	134	134	282	10	13	3	26	2	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1675	CT vratu brez KS	1	11	5	17	1			1		1
1676	CT glave s KS	21	47	50	118	9	12	6	27	2	1
1678	CT skeleta glave s KS		1		1						
1679	CT obnosnih votlin s KS	4	7	17	28	2	1		3		
1680	CT vratu s KS	13	13	6	32	8	4	1	13	3	
1681	CT skeleta okončin	8	38	20	66	3	3		6	17	
1682	CT skeleta hrbtenice		1		1					1	
1683	CT cervikalne hrbtenice	1	18	12	31	1	3		4	3	1
1684	CT torakalne hrbtenice	3	9	8	20	1	1	1	3	2	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	10	69	53	132	6		1	7	11	
1686	CT po mielografiji brez KS			1	1						
1687	CT skeleta medenice	3	8	6	17	3			3	2	
1688	CT kolkov	6	29	10	45	3	2		5	10	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		3	2	5		2		2	1	
1690	CT artrografija rame brez KS	2	19	42	63					17	
1691	CT kolena	3	28	17	48	2	2		4	7	2
1692	CT rame	7	22	9	38	1		1	2	11	1
1693	CT gležnja	7	32	24	63	1			1	8	
1694	CT artrografija - drugo brez KS		2	6	8						
1695	CT po ISR brez KS			1	1			1	1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1697	CT skeleta drugo - brez KS	3	12	3	18	1			1	3	
1698	CT - dentalni		2		2		1		1		
1700	CT skeleta okončin s KS		2		2					1	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS		2	1	3		1		1		
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1			1						
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		3	3	6		1		1	1	
1707	CT artrografija rame s KS	1	10	11	22	1			1	6	
1708	CT artrografija - drugo s KS		1		1						
1713	CT prsnih organov brez KS	46	301	249	596	27	43	21	91	127	17
1715	CT trebušnih organov brez KS	49	263	124	436	28	65	26	119	43	14
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	2	13	9	24	2	4	1	7	3	
1717	CT medeničnih organov brez KS	2	6	1	9	2			2	2	1
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	36	382	177	595	21	165	60	246	79	4
1719	CT abdomna brez KS - drugo	40	118	63	221	25	35	2	62	27	9
1720	CT pljuč protokol lungcare	6	23	15	44	5	3	3	11	4	1
1721	CT urografija	11	81	17	109	2	27	2	31	34	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	9	6	16		3		3	3	1
1724	CT prsnih organov s KS	122	397	282	801	57	82	43	182	183	26
1725	CT trebušnih organov s KS	191	658	244	1.093	77	141	19	237	330	44
1726	CT zgornjega abdomna s KS	8	27	16	51	3	8	3	14	14	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1727	CT medeničnih organov s KS	1	5	1	7	1			1	2	
1729	CT urografija - KS	35	124	33	192	13	48	7	68	58	1
1730	CT širokega črevesa s KS	2	13	16	31		2	1	3	21	1
1731	CT ozkega črevesa s KS		3	1	4					3	
1732	CTA torakalne aorte	6	60	90	156	4	12	13	29	71	3
1733	CTA abdominalne aorte	5	76	106	187	3	13	21	37	102	6
1734	CTA pelvičnih žil		18	4	22		4		4	14	
1735	CTA zgornjih okončin	1	7	2	10	1	1		2	7	
1736	CTA pljučnih arterij	3	13	8	24	1	3	2	6	11	
1737	CTA jeter		1	1	2			1	1		
1738	CTA ledvic		2	2	4						
1739	CTA selektivne angiografije		5	5	10		1		1	7	
1740	CTA aorto- cervikalna	23	191	81	295	18	47	6	71	2	3
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	41	253	124	418	23	43	16	82	140	2
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	7	51	56	114		12	8	20	76	1
1743	CTA možganskih arterij	9	102	67	178	5	34	16	55	2	3
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	7	6	14		3		3	9	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		1	2	3		1		1	2	
1750	CTA koronarnih arterij	11	230	156	397	4	113	31	148	138	2
1755	MR glave brez kontrasta	87	1.337	1.477	2.901	53	568	624	1.245	158	88



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1756	MR obraza in drugo brez KS	2	15	17	34	1	7	8	16		3
1757	MR vratu brez KS	8	47	31	86	3	22	3	28	6	2
1758	MR multipla skleroza brez KS	3	72	100	175	2	51	24	77	3	2
1759	MR glave s KS	39	873	1.419	2.331	30	613	549	1.192	166	73
1760	MR obraza in drugo s KS	1	5	4	10		2	4	6	1	
1762	MR multipla skleroza s KS	6	55	87	148	4	17	50	71	5	3
1763	MR vratu s KS	3	15	10	28	3	1	6	10	2	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	51	755	710	1.516	35	169	94	298	85	37
1765	MR rame	53	445	173	671	22	82	9	113	52	14
1766	MR torakalne hrbtenice	12	192	160	364	5	35	17	57	30	9
1767	MR komolca	8	48	19	75	2	9		11	16	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	121	1.854	1.502	3.477	60	339	100	499	210	84
1769	MR zapestja	13	88	22	123	7	22	3	32	19	1
1770	MR roke	5	35	9	49	2	12	1	15	6	
1771	MR kolka	8	181	114	303	3	67	28	98	23	6
1772	MR kolena	110	1.225	836	2.171	53	210	15	278	68	27
1773	MR gležnja	12	181	115	308	6	21	4	31	24	7
1774	MR stopala	10	106	79	195	8	32	3	43	11	5
1776	MR skeleta brez KS - drugo	6	46	39	91	2	14	1	17	14	3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	3	103	60	166		39	10	49	47	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	5	79	49	133	4	31	23	58	26	3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	43	34	81	2	18	10	30	24	2
1780	MR komolca s KS		4		4		3		3	1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	12	126	69	207	7	69	22	98	29	4
1782	MR rame s KS	10	75	10	95	4	49		53	11	3
1783	MR zapestja s KS	4	59	2	65	2	51		53	4	1
1784	MR roke s KS	1	1	2	4		1		1	2	
1785	MR kolka s KS		30	8	38		18		18	8	
1786	MR kolena s KS	2	30	6	38	2	20	1	23	2	
1787	MR gležnja s KS	1	18	1	20	1	13		14	2	
1788	MR stopala s KS		23	9	32		18		18	2	
1789	MR skeleta s KS - drugo	4	13	6	23			1	1	14	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	105	11	117		93		93	6	
1791	MR prsnega koša	5	19	10	34	1	1	1	3	16	2
1792	MR trebušnih organov	28	80	56	164	20	24	15	59	16	9
1793	MR abdomna- drugo	6	66	37	109	3	11	5	19	16	6
1794	MR zgornjega abdomna	2	20	14	36	2	5	3	10	3	1
1795	MR medenice	22	179	68	269	18	69	14	101	17	4
1796	MR jeter	15	56	25	96	8	19	2	29	27	2
1797	MR dojke	2	14	19	35	2	1	3	6		2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1798	MR prsnega koša s KS	1	8	5	14	1	3	1	5	5	
1799	MR trebušnih organov s KS	9	48	19	76	7	11		18	25	2
1800	MR abdomna s KS - drugo	11	19	8	38	6	3	1	10	10	
1801	MR zgornjega abdomna s KS	2	16	9	27	1	3	2	6	12	
1802	MR medenice s KS	14	89	34	137	7	7	1	15	45	1
1803	MR jeter s kontrastom	15	63	23	101	7	11		18	45	3
1804	MR dojke s KS	4	16	45	65	2	4		6	4	8
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	9	192	218	419	7	87	123	217	27	9
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF		5	18	23		3	7	10	1	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	1	20	15	36	1	9	10	20		
1808	MRA torakalne aorte TOF		2	18	20			1	1	16	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF		1		1					1	
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF		2		2					2	
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF		2		2		1		1		
1813	MRA renalno žilje TOF			1	1						
1814	MRA TOF - drugo	1	17	2	20					1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	36	67	104		19	47	66		1
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		5	2	7		3		3		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	2	5	11	18	2	3	1	6	8	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1818	MRA torakalne aorte KS		9	72	81			3	3	70	
1819	MRA abdominalne aorte KS		4	5	9		2	1	3	2	1
1820	MRA pljučnih arterij KS			3	3					3	
1821	MRA pelvično žilje KS	1		2	3					1	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	1	6	8	15		2		2	8	
1823	MRA renalno žilje KS			1	1					1	
1827	MRA trebuha s KS		2	1	3						
1828	MRA medenice s KS	2	1		3	1	1		2	1	
1829	MRA drugih področij s KS		2		2		1		1	1	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	4	22	21	47	3	12	2	17	22	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	4	11	15	30	3	8	1	12	11	
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	6	118	90	214	3	3	11	17	168	
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	4	47	56	107	3	4	5	12	69	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	7	8					8	
1852	RTG prstov rok	4	74	85	163	1	22	13	36		12
1853	RTG dlani	4	66	58	128	2	11		13		6
1854	RTG zapestja	4	44	39	87	1	2	4	7		8
1856	RTG podlahti	1	2		3						1
1857	RTG komolca	1	17	25	43	1	1	1	3		5
1858	RTG nadlahti		1	1	2				1	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1859	RTG rame	19	186	201	406	6	19	2	27	5	22
1860	RTG prstov nog		20	16	36		6		6		4
1861	RTG stopala	14	126	157	297	6	17	12	35		16
1862	RTG petnice	7	57	77	141	3	1	1	5		14
1863	RTG gležnja	7	67	88	162	1	8	1	10		7
1864	RTG goleni	5	7	9	21						
1865	RTG kolena	17	345	608	970	3	64	31	98	6	40
1866	RTG pogačice		1	13	14		1		1		
1867	RTG stegnenice	1	5	6	12	1	1	1	3	1	
1868	RTG kolka	11	194	266	471	3	5	10	18	12	20
1869	RTG medenice	7	112	240	359	5	41	16	62	2	13
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	2	28	24	54	1	9	2	12		5
1871	RTG cervikalne hrbtenice	16	208	259	483	9	26	3	38	2	26
1872	RTG torakalne hrbtenice	5	54	69	128	2	9	1	12		1
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	30	416	530	976	15	66	13	94	5	50
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	1	25	16	42	1	2		3	1	1
1875	RTG trtice	1	3	9	13						
1876	RTG ključnice		1	2	3		1		1		
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa			2	2						
1878	RTG lopatice		1	2	3						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1879	RTG reber	4	4	12	20						2
1880	RTG prsnice (sternuma)		3	5	8					1	
1881	RTG glave	1	3	7	11			1	1		
1882	RTG sinusov		4	10	14						3
1884	RTG po schullerju		5	2	7						
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		1	1	2						
1888	RTG pc	15	113	443	571	5	44	139	188	38	41
1889	RTG abdomna	2	1	5	8			3	3		1
1893	Nativno slikanje ledvic			2	2					1	
1894	Intravenska urografija - IVU	3	7	8	18	1	3		4	5	1
1895	Retrogradna pielografija		1		1						
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	10	219	75	304	9	187	8	204		1
1931	UZ vratu	40	364	596	1.000	21	134	75	230	88	193
1933	UZ otroške glave	2		48	50	1			1	2	2
1938	Doppler ehografija	11	194	380	585	8	84	124	216	1	56
1941	UZ vratnih žil	73	2.058	6.301	8.432	41	827	1.943	2.811	570	695
1943	UZ dojk obojestransko	46	553	2.257	2.856	32	147	1.510	1.689	220	17
1944	UZ dojk enostransko	3	91	55	149	1	26	25	52	32	1
1948	Transtorakalna ehokardiografija	1	57	175	233	1	23	54	78	6	7
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	1	13	32	46	1	1	2	4		3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	54	736	1.325	2.115	43	519	981	1.543	262	10
1983	UZ sklepa	50	382	153	585	37	312	55	404	19	30
1985	UZ kolka novorojenčkov		2	131	133					3	
1986	UZ kolka dojenčkov	3	109	800	912	2	8		10	147	35
1991	UZ mehkih tkiv	81	874	575	1.530	57	578	154	789	20	125
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože		7	12	19		4	3	7	2	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	26	436	1.623	2.085	19	12	328	359	8	90
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	5	86	625	716	1	15	202	218	229	7
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)			81	81			3	3		
2077	Odstranitev polipov		8	12	20		7	2	9	2	2
2104	Revizijska operacija kolka	1	38	24	63	1		2	3	12	
2105	Revizijska operacija kolena	1	22	11	34	1	1	1	3	4	
2106	Revizijska operacija ramena		1	1	2		1		1		1
2107	Vertebroplastika		2	2	4						
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	3	59	310	372		4	75	79	14	2
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	5	212	863	1.080	2	77	630	709	13	
2111	Operacija skolioze		1	1	2						
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	2	21	72	95	1	12		13	13	6
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	10	16	20	46	8	1	1	10		2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		5	116	121		3	45	48	51	9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			14	14			2	2		1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			32	32			29	29		1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		5	22	27		1		1		14
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			71	71					1	24
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		1	19	20			1	1	3	1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	1	26	347	374		21	261	282	10	37
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	21	41	17	79	19	9		28	2	4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	5	42	48		2	27	29	4	9
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji		45	296	341		35	266	301	11	18
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8	73	572	653	7	51	371	429	14	15
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		4	91	95			84	84	3	7
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	12	193	560	765	11	152	444	607	51	51
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	3	12	4	19		9	2	11	2	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		4	157	161		4	105	109	9	7
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		55	224	279		36	175	211	28	21



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		5	14	19					1	4
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		17	71	88		14	57	71		2
2214	Vestibuloplastika			1	1						
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		1	24	25		1	23	24		
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		5	3	8		4		4	1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni		1		1						
2271	UZ skrotuma	28	189	321	538	19	80	62	161	41	89
2284	RTG celotne hrbtenice	2	46	38	86	1	10	1	12	2	4
2309	Druge ušesne operacije	4	33	195	232	4	20	160	184	43	3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	4	8	32	44	3	1	2	6		
2345	MR protokol epilepsija brez KS	1	19	10	30		6		6	1	1
2346	MR protokol epilepsija s KS		21	14	35		4	2	6	16	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D		61	115	176		45	89	134	9	
2348	MR celotne hrbtenice		15	6	21		4		4	9	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	23	114	93	230	12	19	7	38	131	11
2350	MR enterografija	8	33	19	60		11	2	13	27	3
2351	MR male medenice	16	45	22	83	12	12	1	25	9	2
2352	MR male medenice s KS	18	204	59	281	12	42	12	66	58	3
2353	MR srca in velikih žil brez KS			1	1						
2356	CT zapestja	8	32	5	45	5			5	14	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
2357	CT komolca	3	5	3	11					4	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	3	3	6	12		1		1	3	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		2	4	6		1	1	2	4	
2372	Posegi v zunanjem ušesu		2	9	11		1	5	6		2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		5	111	116		3	87	90	5	6
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		6	19	25			4	4		5
2375	Posegi na notranjem ušesu			45	45			38	38		6
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa			1	1			1	1		
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta		2	15	17			15	15	1	
2379	Operacija nosnega pretina	2	26	287	315	2	20	216	238		10
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	28	29	146	203	27	14	9	50		
2384	Drugi posegi v nosu			33	33			7	7		
2407	Druge ortopedске operacije gležnja in stopala		122	210	332		23	181	204		1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		21	260	281		5		5		29
1010P	Dermatološki pregled - prvi	802	7.158	8.923	16.883	535	3.950	4.259	8.744	264	985
1011P	Venerološki pregled - prvi	39	76	161	276	31	15	111	157		16
1012P	Flebološki pregled - prvi	38	529	1.096	1.663	30	382	760	1.172	6	24
1018P	Kardiološki pregled - prvi	510	5.248	5.260	11.018	394	3.332	1.902	5.628	1.056	461
1026P	Nevrološki pregled - prvi	641	3.170	2.735	6.546	470	1.889	880	3.239	55	387
1033P	Ortopedski pregled - prvi	834	9.011	7.923	17.768	694	4.562	3.224	8.480	44	998

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 8.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 8.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 8.. 2019
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	63	566	1.099	1.728	45	165	47	257	91	82
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			16	16						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	3	81	85					2	3
1045P	Revmatološki pregled - prvi	135	1.620	2.010	3.765	93	159	1.327	1.579	119	43
1050P	Urološki pregled - prvi	351	1.993	1.873	4.217	255	1.380	493	2.128	61	137
1053P	Diabetološki pregled - prvi	24	168	418	610	11	42	77	130	7	34
1056P	Alergološki pregled - prvi	47	468	1.454	1.969	32	239	916	1.187	14	71
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	11	169	353	533	1	43	13	57	4	40
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	8	372	1.042	1.422	2	87	153	242	11	112
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	1	57	37	95	1			1		9
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	13	251	319	583	4	107	26	137	5	30
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	13	348	3.979	4.340	8	130	823	961	12	490
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	1	1		2	1			1		
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	33	371	696	1.100	5	66	59	130	8	97
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	4	27	278	309	1	3		4	3	20
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	35	236	272		7	1	8		18
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	5	132	215	352	5	56	29	90	2	13
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	53	2.011	4.864	6.928	27	2	399	428	76	398

