



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 10. 2019

Ljubljana, oktober 2019

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 10. 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. 10. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 7 dni manj kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čaka 6 dni manj.
- 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 10,5 %, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 12,0 %.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 10. 2019 čaka 34.394 oseb, kar pomeni 1.801, oziroma 5,5% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.270, oziroma 3,6% manj kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 10. 2019 čaka 40.976, kar pomeni 1.066 oziroma 2,7% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 942, oziroma 2,2% manj, 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 71 % vseh čakajočih, kar je 1% več, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 51%, kar je 3% manj, kot isti dan preteklega meseca.
- Na naboru 25 prvih pregledov izvajalci zdravstvenih storitev v 36% ponujajo točne termine, v 56% okvirne termine ter v 8% proste sprejeme brez čakalnih dob. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa na naboru 379 storitev izvajalci v 29% seznamov ponujajo točen termin v 63% okvirni termin ter v 8% prost sprejem brez čakalnih dob.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana letna primerjava podatkov na dan 1. 10. 2019 s podatki na dan 1. 10. 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. 10. 2019 ni spoštovana pri šestih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- CT srca - prikaz kalcinacij
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 10. 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. 10. 2019 čaka 90.081 oseb, kar pomeni 8.532, oziroma 10,5% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.430, oziroma 1,6% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 10. 2019 čaka 34.394 oseb, kar pomeni 1.801, oziroma 5,5% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.270, oziroma 3,6% manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 10. 2019 čaka 116.242 oseb, kar pomeni 12.498, oziroma 12,0 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 3.476 oziroma 3,1% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 40.976 oseb, ki na dan 1. 10. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.066 oziroma 2,7% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 942, oziroma 2,2% manj, 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 5,31 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,11 %. 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 8,10 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,79 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 15.548 oseb, kar je skoraj enako kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 15.629. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 45% vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«.

Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 43% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 32 % 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 71 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.882 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 27.045 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 31% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 37 % od 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 več kot 14 dni čaka 51 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov pri prvih pregledih, večji od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. Pri terapevtsko diagnostičnih storitvah pa je bilo število na novo vpisanih v sezname manjše od števila oseb s predvidenim datumom izvedbe storitve. V mesecu septembru 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 90.433 kar je 43,8 % več kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 91.599, kar je 42,9 % več kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 869 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 439 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 413 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 838 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.099 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 424 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 15.000 eNapotnic, skupno je bilo v septembru 2019 kreiranih 378.948 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 22.000 eNaročil, skupno je bilo v septembru 2019 prejetih 516.106 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 10. 2019</b>	<b>12</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 10. 2019</b>	<b>15</b>
<b>2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe</b>	<b>19</b>
<b>2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih</b>	<b>22</b>
<b>2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo</b>	<b>24</b>
<b>2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv</b>	<b>26</b>
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 10. 2019</b>	<b>27</b>
<b>3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe</b>	<b>33</b>
<b>3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih</b>	<b>36</b>
<b>3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo</b>	<b>38</b>
<b>3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv</b>	<b>40</b>
<b>4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 10. 2018 IN 1. 10. 2019</b>	<b>41</b>
<b>5. PRILOGE</b>	<b>47</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. 10. 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. 10. 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. 10. 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. 10. 2019 _____	22
<b>Graf 2-5:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 10. 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. 10. 2019 _____	24
<b>Graf 2-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 10. 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. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	33
<b>Graf 3-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	34
<b>Graf 3-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	35
<b>Graf 3-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 10. 2019 _____	36
<b>Graf 3-5:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 10. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	37
<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. 10. 2019 _____	38
<b>Graf 3-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 10. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	39
<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. _____	40
<b>Graf 4-1:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 10.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	41
<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. _____	42
<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. _____	43



**Graf 4-4:** Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 10.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. 44

**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. \_\_\_\_\_ 45

**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. \_\_\_\_\_ 46

## SEZNAM TABEL

**Tabela 2-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 10. 2019. \_\_\_\_\_ 15

**Tabela 3-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 10. 2019 \_\_\_\_\_ 27

## SEZNAM PRILOG

**Priloga 5-1:** Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 10. 2019 \_\_\_\_\_ 47

**Priloga 5-2:** Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 10. 2019 \_\_\_\_\_ 67

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

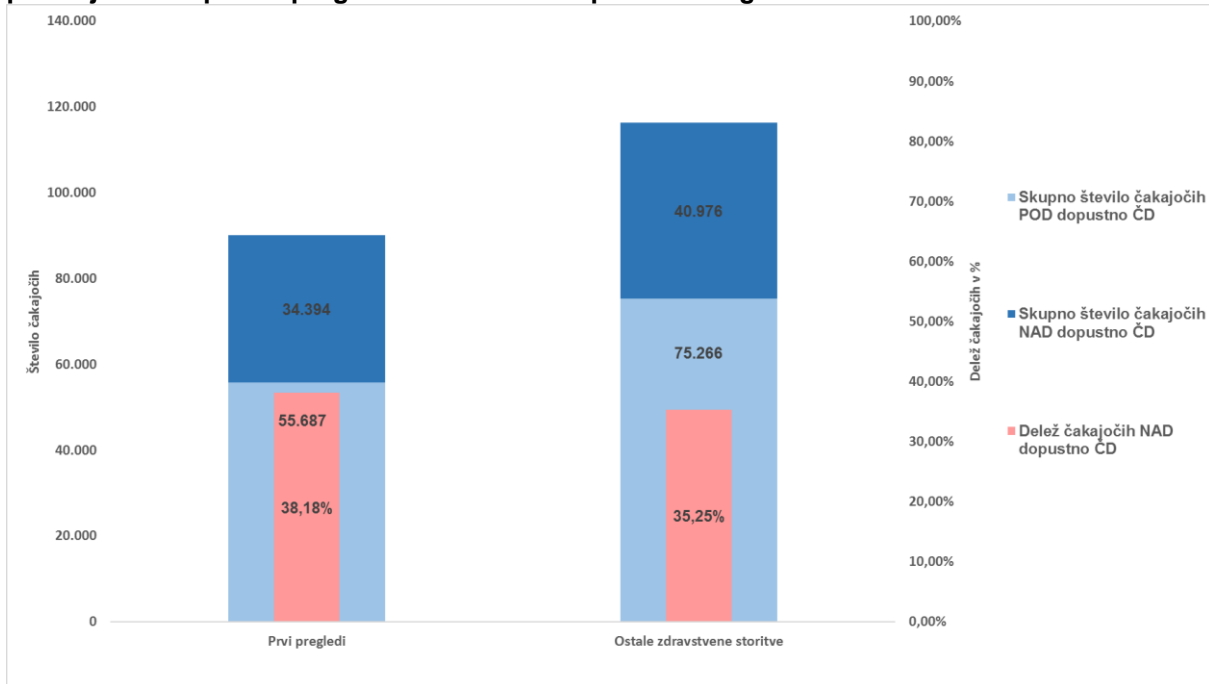
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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 predstavitev 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. 10. 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.

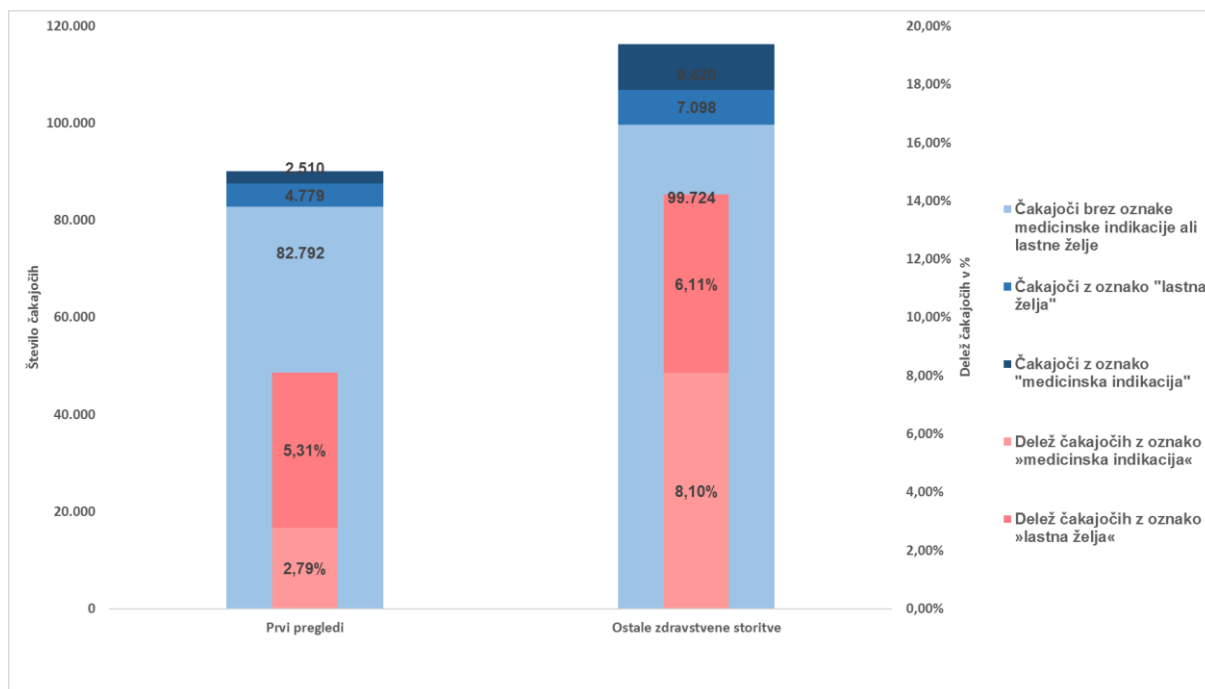
**Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.**



Na dan 1. 10. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 90.081 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 34.394 oseb, kar predstavlja 38,18 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 116.242 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 40.976, kar predstavlja 35,25 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 75.370 oseb, kar predstavlja 36,53 % 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).

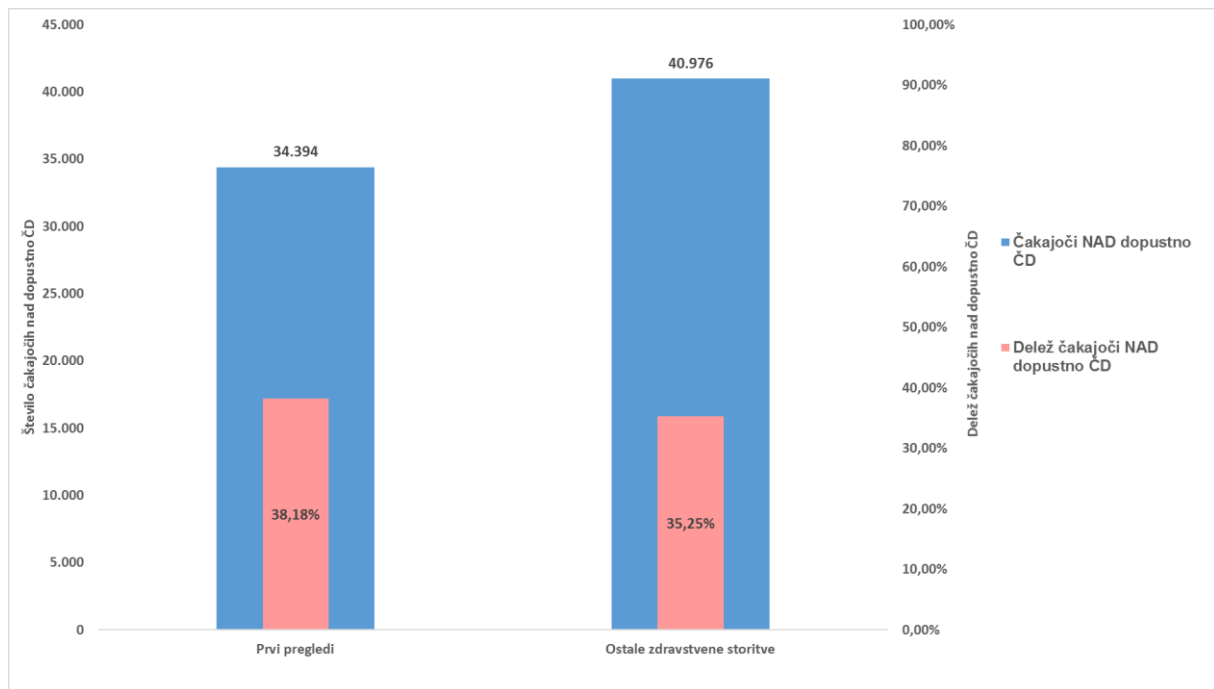
**Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 10. 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 116.242, od tega jih 9.420 oz. 8,10 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.098 oz. 6,11 % 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 90.081 oseb, od tega jih 2.510 oz. 2,79 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.779 oseb oz. 5,31 % 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. 10. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 40.976 oseb, kar predstavlja 35,25 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 34.394, kar predstavlja 38,18 % 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. 10. 2019

**Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 10. 2019.**

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Flebološki pregled - prvi	43,0	79,9	187,9	SPECIALISTIČNA IZVENBOLNIŠNIČNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST MILETA TRIPKOVIČ s.p. - 41 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 525 dni	381,7	1.884	1.302	69,11%	50	2,65%	↑
Revmatološki pregled - prvi	39,4	257,3	472,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 274 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 943 dni	348,5	4.357	1.756	40,30%	367	8,42%	↓
Dermatološki pregled - prvi	33,2	109,0	164,5	DERMAMED SPECIALISTICNA AMBULANTA LIDIJA PUSTAI-ŠAFARIC, DR.MED., SPEC.DERMATOVENEROLOG - 8 dni	DERMATOLOGIJA BARTENJEV - ROGL D.O.O. - 608 dni	238,4	16.739	8.511	50,85%	1.075	6,42%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	12,8	132,8	211,8	Spec.ord. za maksilofacialno in oralno kirurgijo Borut Sotošek, dr.dent.med. - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 429 dni	226,9	7.689	454	5,90%	817	10,63%	↑

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	33,3	47,5	71,7	ALVEOLA D.O.O.ALBERT KLOBUČAR, DR. MED. - 2 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 224 dni</b>	179,3	2.280	1.282	56,23%	89	3,90%	↓
Venerološki pregled - prvi	8,8	21,0	110,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 314 dni</b>	175,2	281	124	44,13%	9	3,20%	↓
Nevrološki pregled - prvi	48,0	104,7	155,1	NEVROMED DIAGNOSTICNI CENTER D.O.O. - 35 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 882 dni</b>	172,5	6.703	2.941	43,88%	611	9,12%	↓
Ortopedski pregled - prvi	38,0	93,7	128,1	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 1 dan	<b>ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLČA MARIBOR - 900 dni</b>	171,7	18.555	8.117	43,75%	1.155	6,22%	↓
Kardiološki pregled - prvi	44,5	113,5	170,7	KARDIOLOŠKA AMBULANTA SMEDICINA d.o.o. - 20 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1157 dni</b>	171,3	12.339	5.467	44,31%	1.546	12,53%	↓
Urološki pregled - prvi	52,2	123,3	166,5	DIAGNOSTIČNI CENTER BLED D.O.O. - 48 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 731 dni</b>	146,2	5.058	2.307	45,61%	268	5,30%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	24,1	53,2	105,9	ZDRAVSTVENI DOM MEDVODE - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 517 dni</b>	134,1	1.543	286	18,54%	119	7,71%	↓
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	44,9	67,8	99,0	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA OČESNA KLINIKA - 714 dni</b>	122,8	6.091	1.132	18,58%	482	7,91%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	44,3	128,0	179,9	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLČA MARIBOR - 34 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 701 dni</b>	120,1	369	83	22,49%	30	8,13%	↓



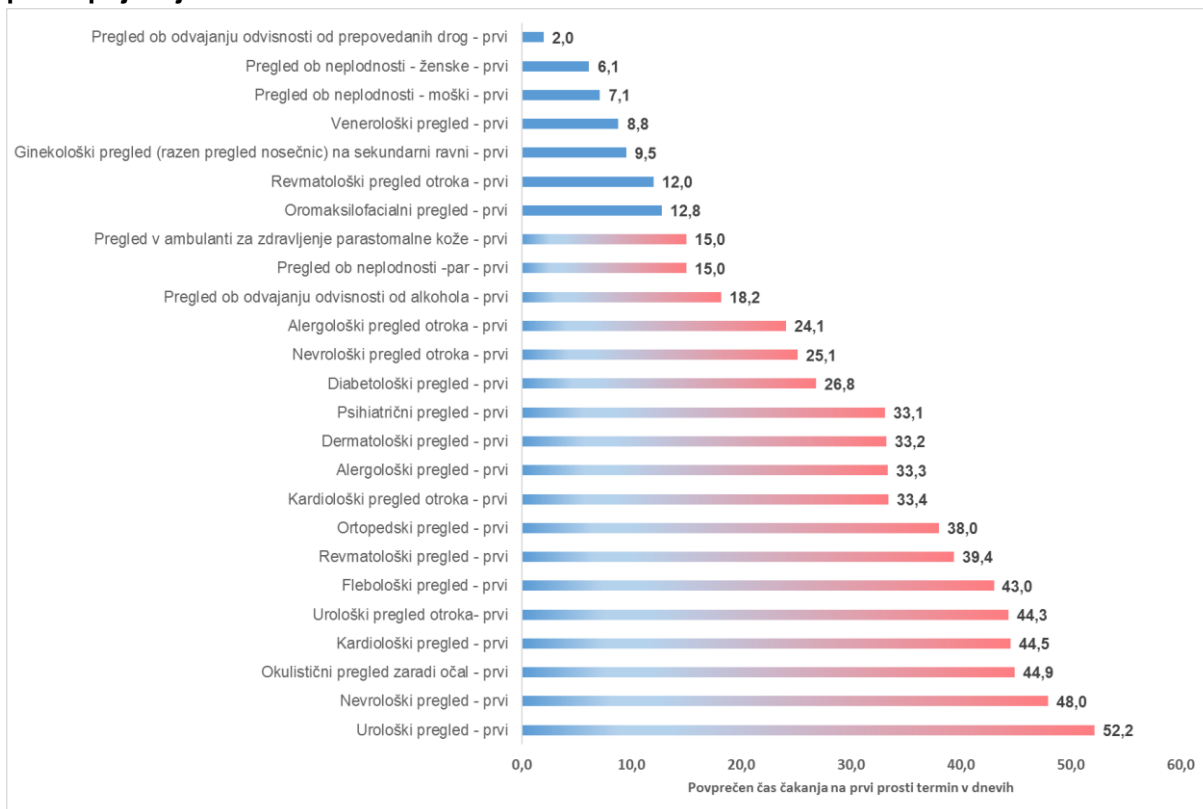
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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	15,0	29,0	50,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 13 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	105,3	294	3	1,02%	64	21,77%	↓
Nevrološki pregled otroka - prvi	25,1	57,1	74,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 21 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 152 dni	101,1	597	72	12,06%	49	8,21%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	33,1	54,1	86,4	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - Prost sprejem	Zasebna psihiatricna ordinacija Peter Kapš, dr.med. - 363 dni	100,8	2.121	260	12,26%	220	10,37%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,5	21,4	37,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 426 dni	97,4	1.208	123	10,18%	168	13,91%	np
Diabetološki pregled - prvi	26,8	38,3	43,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 365 dni	95,4	689	144	20,90%	67	9,72%	↓
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	6,1	19,9	21,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 111 dni	86,8	266	4	1,50%	22	8,27%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	12,0	83,5	122,5	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 125 dni	85,7	75	1	1,33%	7	9,33%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	7,1	18,6	21,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 70 dni	74,7	282	5	1,77%	35	12,41%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	33,4	46,1	71,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 16 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 237 dni	66,7	563	20	3,55%	36	6,39%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	18,2	19,6	40,6	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 6 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 125 dni	41,7	89	0	0,00%	3	3,37%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 6 dni	10,6	9	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. 10. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

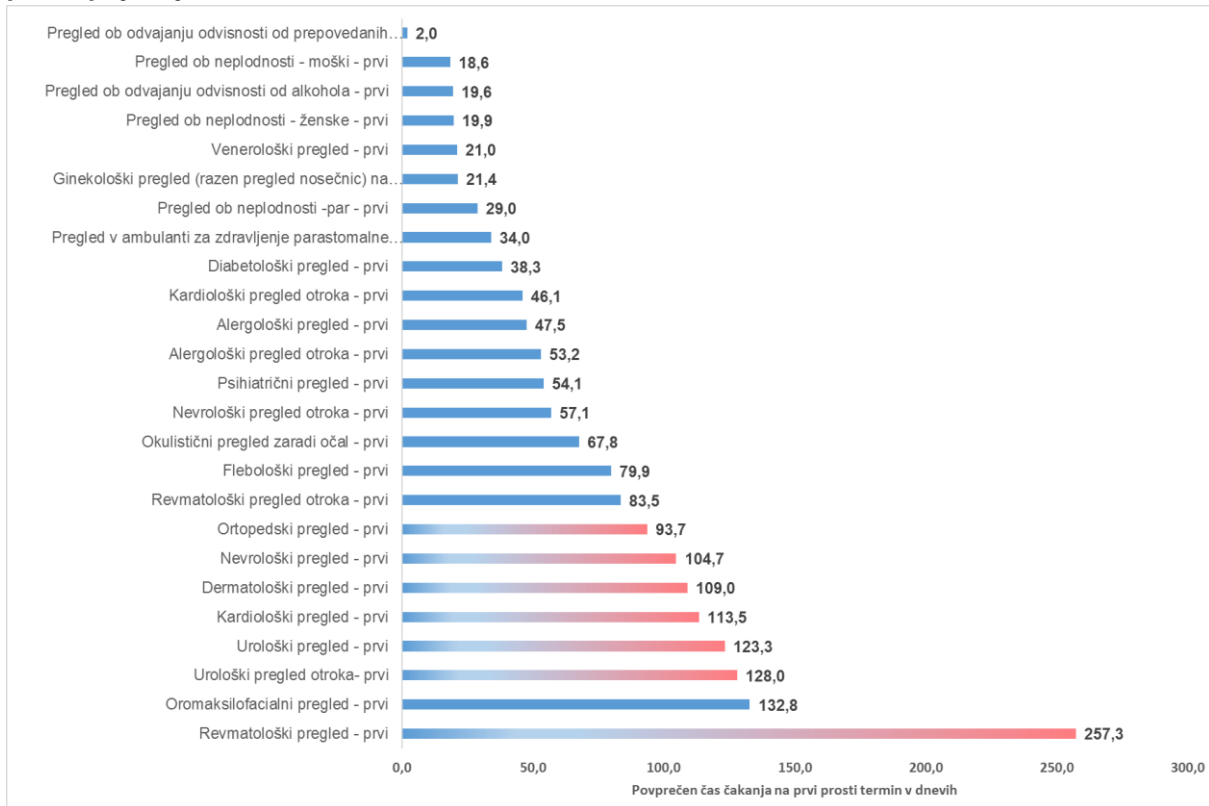


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 52 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 48 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 45 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 44 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 44 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. 10. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

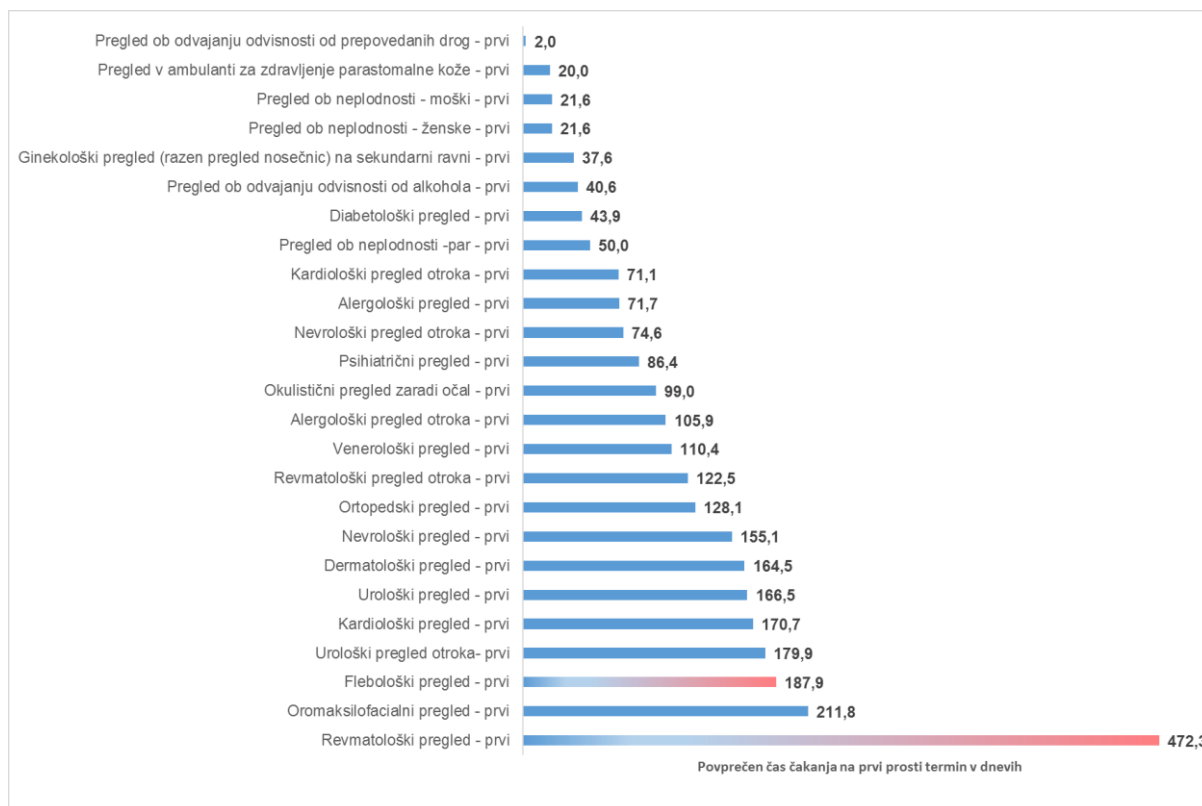


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 257 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 128 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 123 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 113 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 109 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. 10. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**



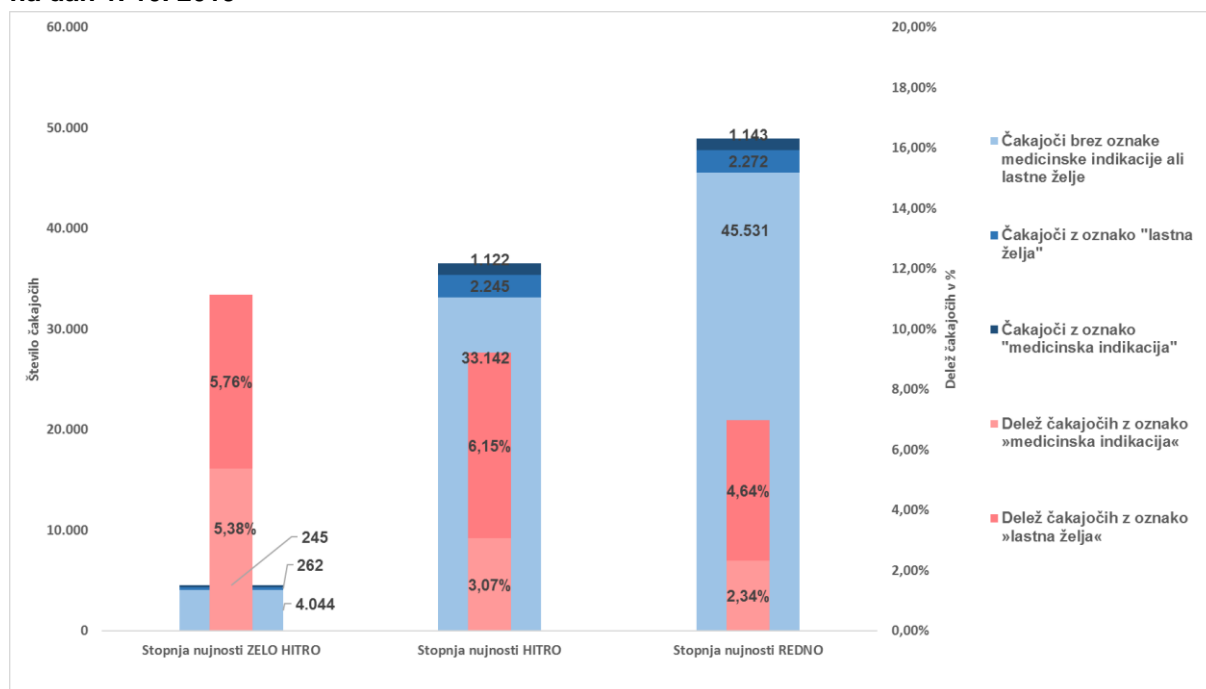
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presegata 2 od 25 prvih pregledov, in to sta:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 472 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 188 dni;

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

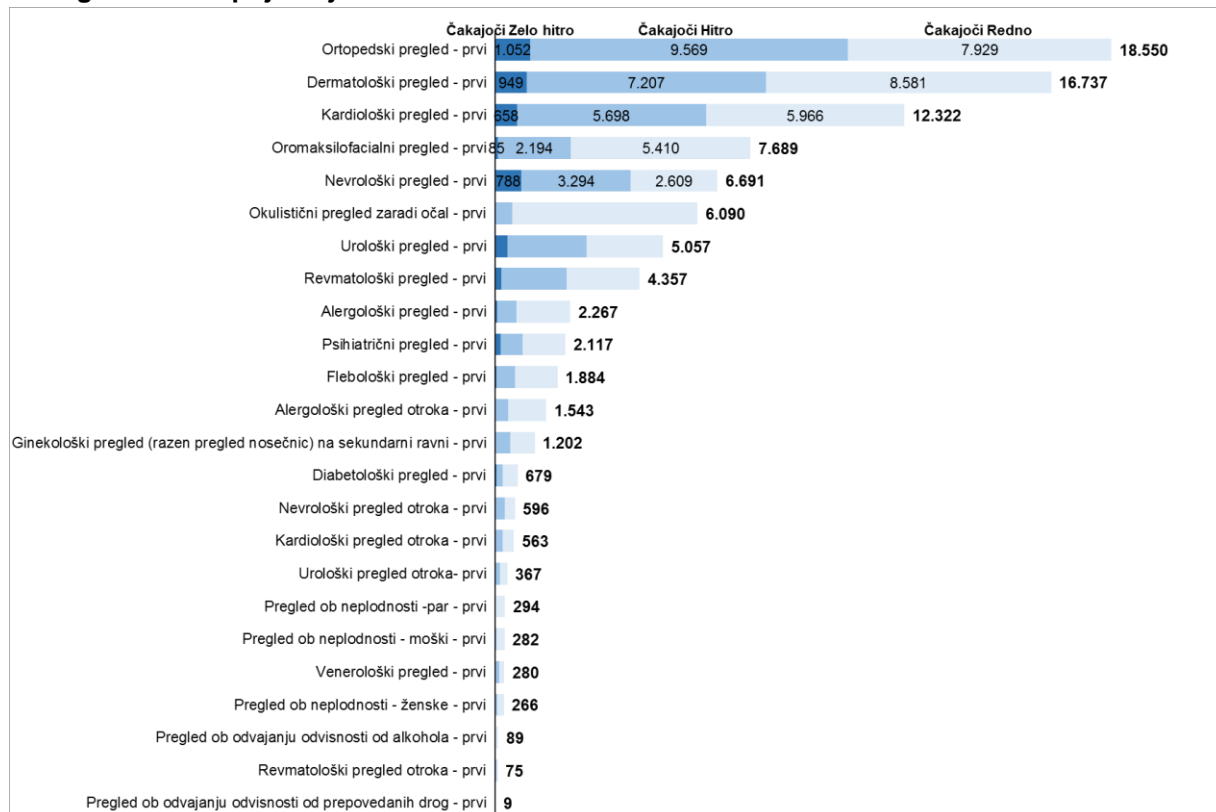
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

**Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 10. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 10. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.946 oseb, od tega jih 1.143 oz. 2,34 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.272 oz. 4,64 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 36.509 oseb, od tega jih 1.122 oz. 3,07 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.245 oz. 6,15 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 4.551 oseb, od tega jih 245 oz. 5,38 % čaka z oznako medicinske indikacije, 262 oz. 5,76 % 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. 10. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

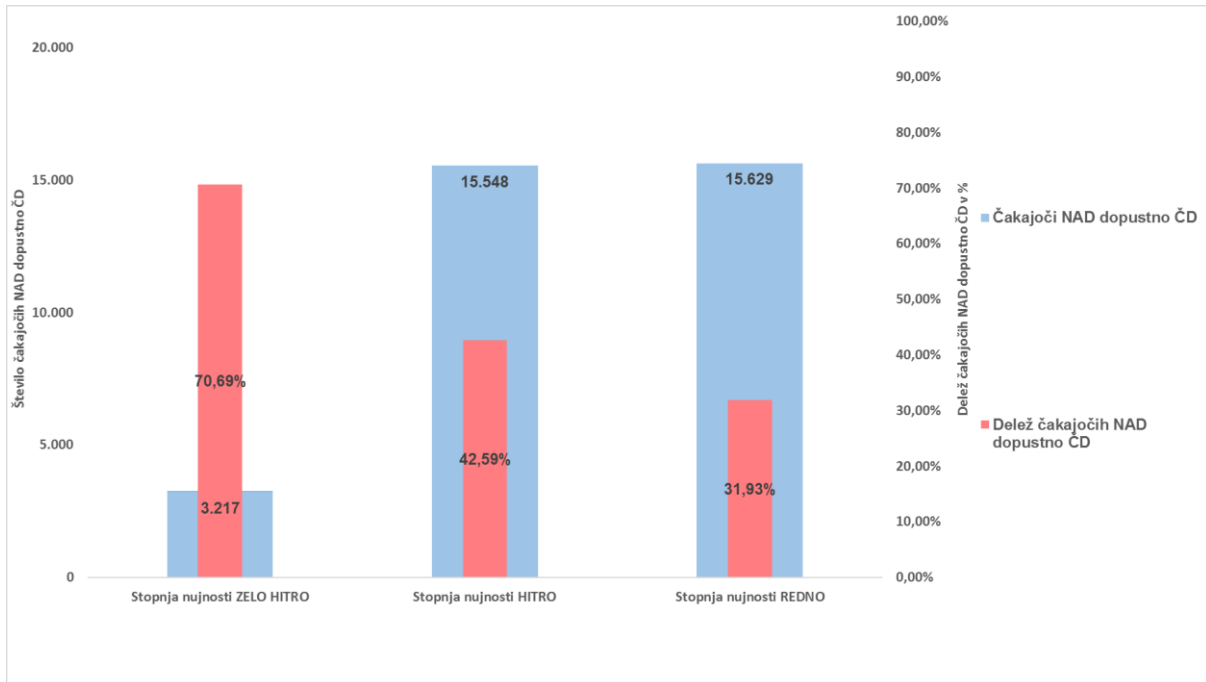
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 18.550, od tega jih 7.929 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.569 pri stopnji »Hitro« in 1.052 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.737 od tega jih 8.581 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.207 pri stopnji »Hitro« in 949 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 12.322, od tega jih 5.966 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.698 pri stopnji »Hitro« in 658 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.689, od tega jih 5.410 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.194 pri stopnji »Hitro« in 85 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.691, od tega jih 2.609 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.294 pri stopnji »Hitro« in 788 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 5,05% 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. 10. 2019**

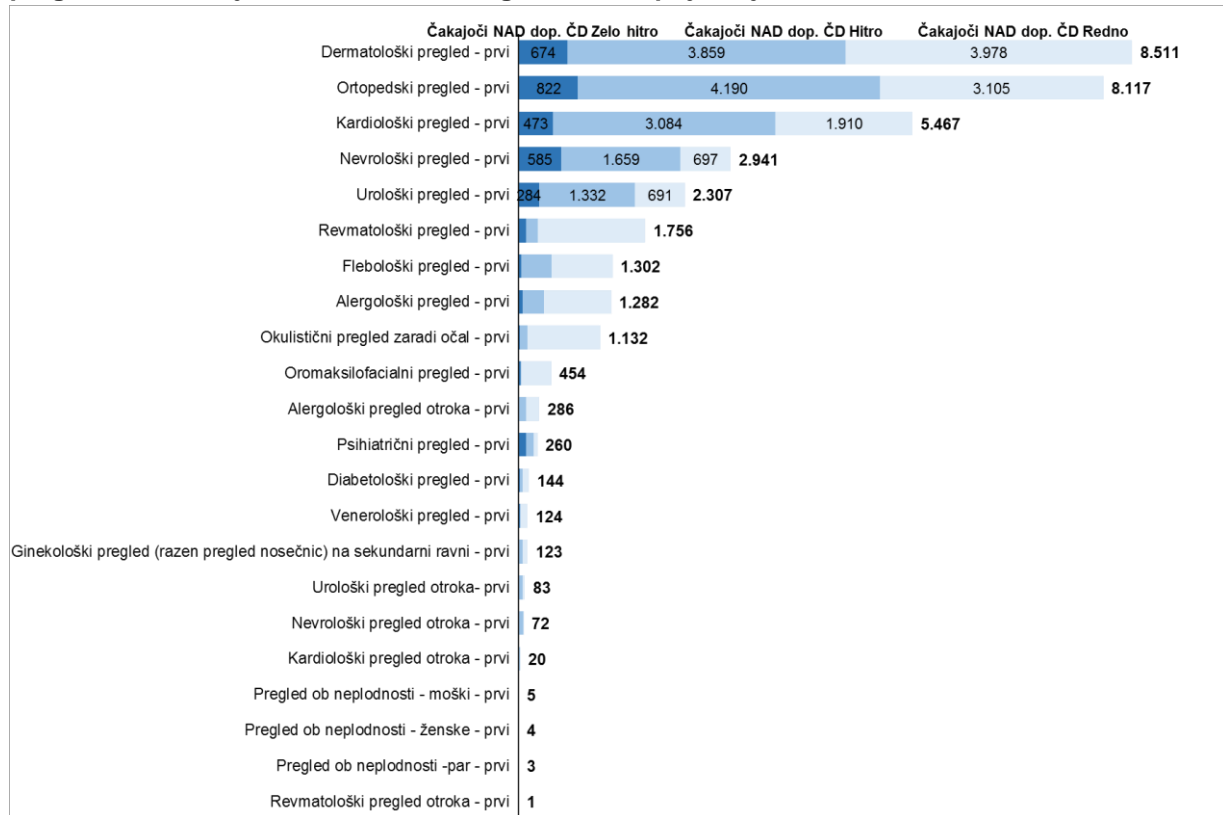


Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 10. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 15.629 čakajočih, kar predstavlja 32 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 15.548 čakajočih, kar predstavlja 43 % 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 3.217 čakajočih, kar predstavlja 71 % 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. 10. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

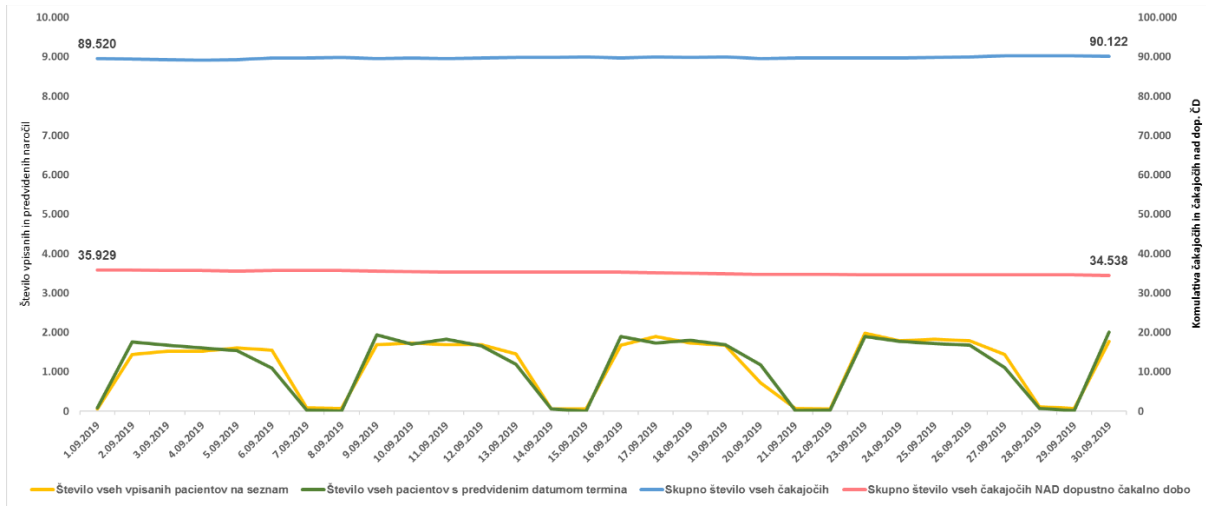
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.511, od tega jih 3.978 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.859 pri stopnji »Hitro« in 674 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.117, od tega jih 3.105 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.190 pri stopnji »Hitro« in 822 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.467, od tega jih 1.910 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.084 pri stopnji »Hitro« in 473 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.941, od tega jih 697 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.659 pri stopnji »Hitro« in 585 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.307, od tega jih 691 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.332 pri stopnji »Hitro« in 284 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 45 % 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 71 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 43 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 32 % 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 septembru 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov pa je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh povečalo, konkretno s 89.520 čakajočih na dan 1. 9. 2019 na 90.122 na dan 30. 9. 2019, kar pomeni 602 čakajočih oziroma 0,67 % več. V mesecu septembru 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 34.868 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 34.814 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 54 oseb, s čimer lahko pojasnimo 9% rasti skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času povečalo za dobre pol odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno s 35.929 na dan 1. 9. 2019 na 34.538 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 9. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 1.391 oseb oziroma za 3,87 %.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 10. 2019

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 10. 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 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)	414,8	419,0	416,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni</b>	1.994,7	315	303	96,19%	0	0,00%	↓
Operacija nožnega palca (hallux)	29,8	242,3	640,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4169 dni</b>	1.138,0	2.798	1.558	55,68%	186	6,65%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	61,0	613,0	671,6	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 160 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni</b>	1.115,6	156	109	69,87%	22	14,10%	↑
Druge ušesne operacije	58,0	841,3	862,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 31 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2340 dni</b>	916,3	247	193	78,14%	49	19,84%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	51,2	255,4	644,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 92 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1553 dni</b>	908,0	1.127	681	60,43%	40	3,55%	↓

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	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	24,0	67,8	75,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	761,5	407	333	81,82%	31	7,62%	↓
operacije krčnih žil	46,9	153,8	392,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 21 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	742,2	6.773	4.788	70,69%	450	6,64%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	25,8	197,4	608,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 183 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1096 dni	641,6	356	206	57,87%	2	0,56%	↓
Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	7,5	15,5	75,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	586,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	7,5	45,5	297,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	561,5	37	34	91,89%	1	2,70%	↕
operacije tumorjev na hrbtenici	9,7	30,7	98,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 27 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 185 dni	513,7	14	4	28,57%	5	35,71%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	105,6	274,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 61 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 730 dni	513,1	318	249	78,30%	54	16,98%	↓
Endoproteza kolena	38,1	179,3	354,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1035 dni	503,8	4.723	1.264	26,76%	497	10,52%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	43,3	653,5	702,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2340 dni	498,0	36	21	58,33%	12	33,33%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen 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	
ostale operacije na srcu	12,3	62,7	75,0	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	476,1	20	18	90,00%	2	10,00%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	44,5	79,8	298,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 61 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 643 dni	447,9	343	263	76,68%	62	18,08%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	51,1	72,6	240,6	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 596 dni	447,5	594	118	19,87%	64	10,77%	↓
sklerozacija krčnih žil	195,9	229,2	285,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	439,9	2.071	370	17,87%	63	3,04%	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	306,5	799,0	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 45 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1553 dni	402,3	6	1	16,67%	0	0,00%	↑
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	81,5	259,4	366,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 21 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1240 dni	397,3	3.199	418	13,07%	346	10,82%	↕
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,3	71,0	186,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 61 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 412 dni	389,5	411	268	65,21%	84	20,44%	↓
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	43,3	169,0	520,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 216 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1014 dni	379,4	744	590	79,30%	117	15,73%	↑

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	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
aortokoronarni obvodi	20,8	35,5	71,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 42 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 97 dni	377,1	67	41	61,19%	18	26,87%	↑
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	84,0	211,0	230,0	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	373,5	2	2	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi v nosnih sinusih	48,5	136,0	161,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 92 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	366,0	2	2	100,00%	0	0,00%	↑
menjava srčne zaklopke	20,5	41,5	83,0	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 104 dni	359,9	102	71	69,61%	27	26,47%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	7,5	194,0	214,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 491 dni</b>	356,9	126	51	40,48%	60	47,62%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	12,0	110,3	230,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 61 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 447 dni</b>	350,4	10	5	50,00%	2	20,00%	↑
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni</b>	346,4	17	14	82,35%	2	11,76%	↓
Revizijska operacija ramena	17,5	36,3	56,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 190 dni	342,7	3	1	33,33%	1	33,33%	↓
Posegi v grlu	36,8	89,2	143,6	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 20 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	340,2	336	245	72,92%	41	12,20%	↓

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	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
Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	13,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 13 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 13 dni	340,0	2	1	50,00%	0	0,00%	↓
Posegi na notranjem ušesu	22,5	75,5	246,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 92 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni	327,4	50	40	80,00%	9	18,00%	↑
Ortopedska operacija rame	59,9	190,8	185,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 517 dni	321,5	512	203	39,65%	65	12,70%	↑
MRA pljučnih arterij TOF	46,5	125,0	178,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 321 dni	321,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	60,8	114,0	177,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 61 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	312,1	115	90	78,26%	3	2,61%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,5	102,8	134,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 639 dni	309,4	2.423	302	12,46%	389	16,05%	↓
Operacija nosnega pretina	40,0	122,0	193,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 123 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	309,2	406	329	81,03%	12	2,96%	↑
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	5,3	40,7	165,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 274 dni	301,5	111	89	80,18%	13	11,71%	↑
Drugi oralni operativni posegi	16,5	93,2	260,2	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1875 dni	301,1	3.918	1.948	49,72%	598	15,26%	↓
CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	188,0	307,0	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 307 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 307 dni	283,2	9	0	0,00%	9	100,00%	↑

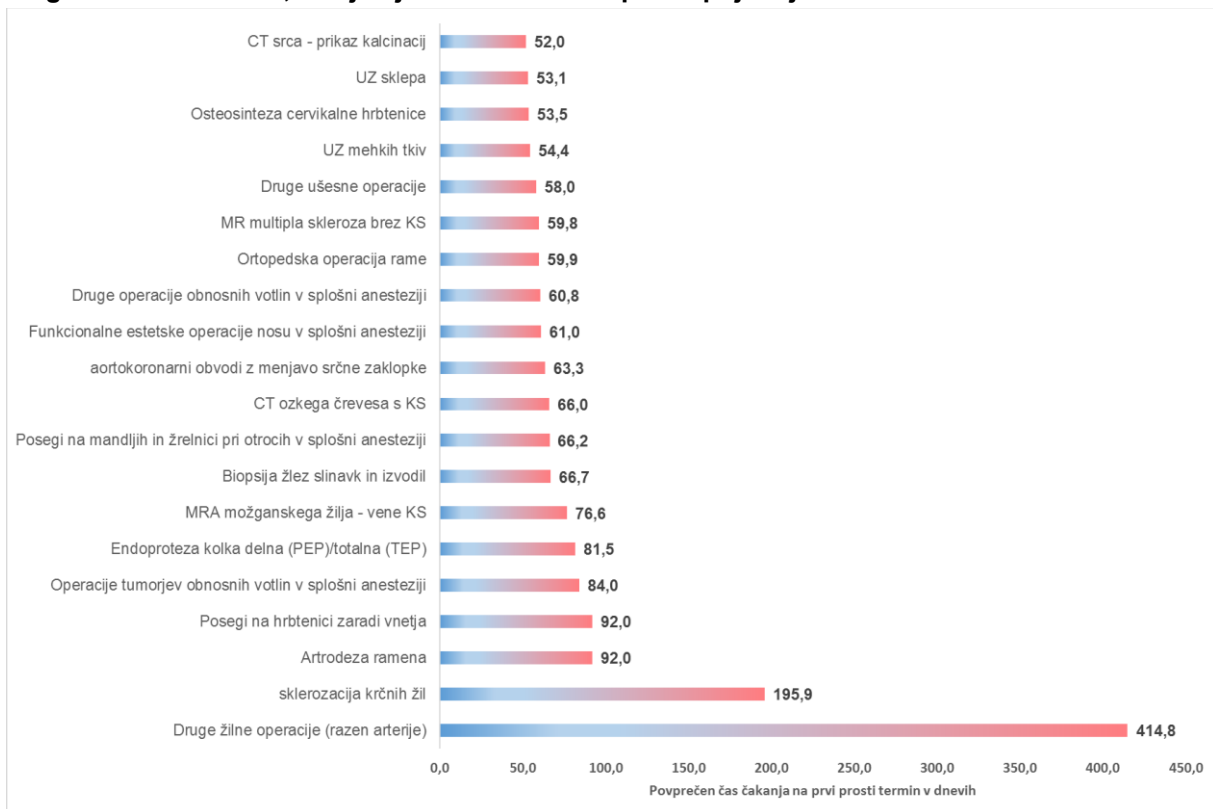
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen 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 srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	31,3	99,7	133,7	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 321 dni</b>	283,1	10	0	0,00%	9	90,00%	↓
Miringotomija	42,5	107,3	123,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 61 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	282,6	24	16	66,67%	3	12,50%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,7	58,7	313,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 50 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1030 dni</b>	281,4	176	13	7,39%	21	11,93%	↓
Poseg na žrelu	28,7	81,0	113,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 48 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	280,6	9	9	100,00%	0	0,00%	↑
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	22,5	75,5	236,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 92 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 380 dni</b>	276,8	88	62	70,45%	23	26,14%	↑
Operacija discus hernie	16,9	51,9	106,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	<b>Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 288 dni</b>	275,2	285	94	32,98%	51	17,89%	↓
MRA torakalne aorte TOF	30,5	81,5	125,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 35 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 321 dni</b>	270,3	24	1	4,17%	21	87,50%	↑
Tonzilektomija/adenoidektomija	42,5	136,5	165,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 101 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni</b>	267,8	205	168	81,95%	4	1,95%	↑
CTA selektivne angiografije	27,9	68,0	94,1	MTC Fontana d.o.o. - 6 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 279 dni</b>	265,6	7	1	14,29%	6	85,71%	↑



### 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. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

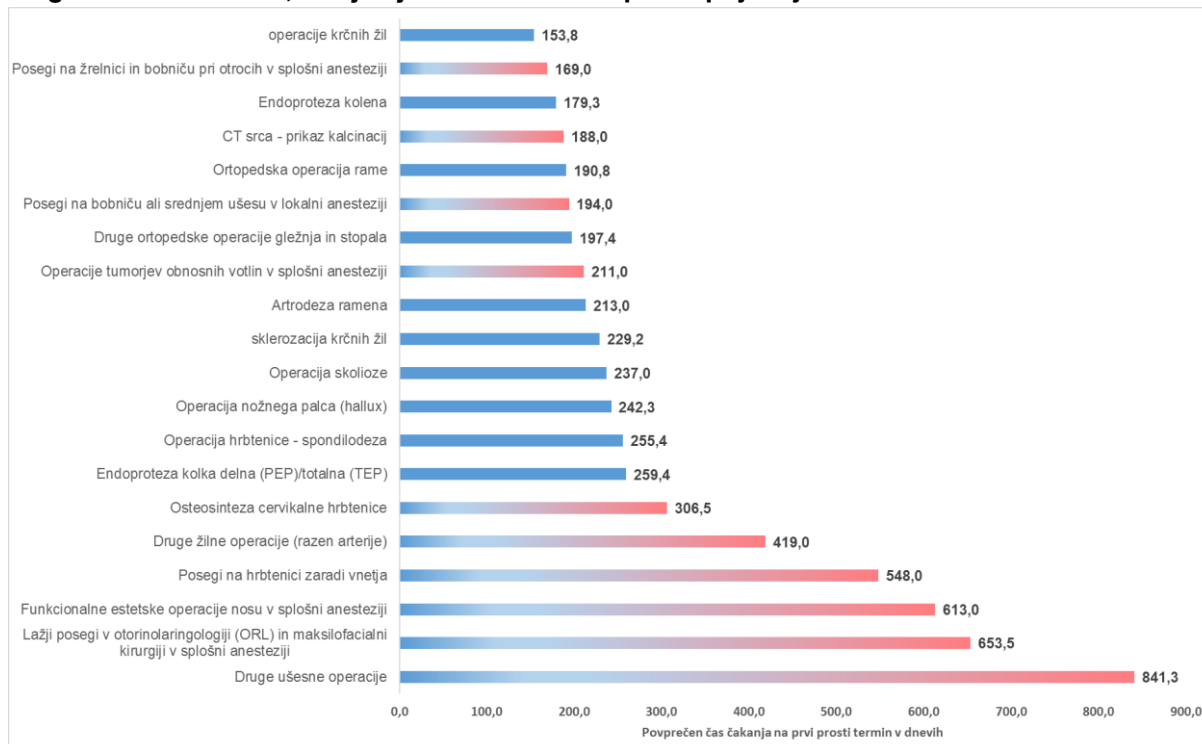


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 415 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 196 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji s povprečno čakalno dobo 84 dni;

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

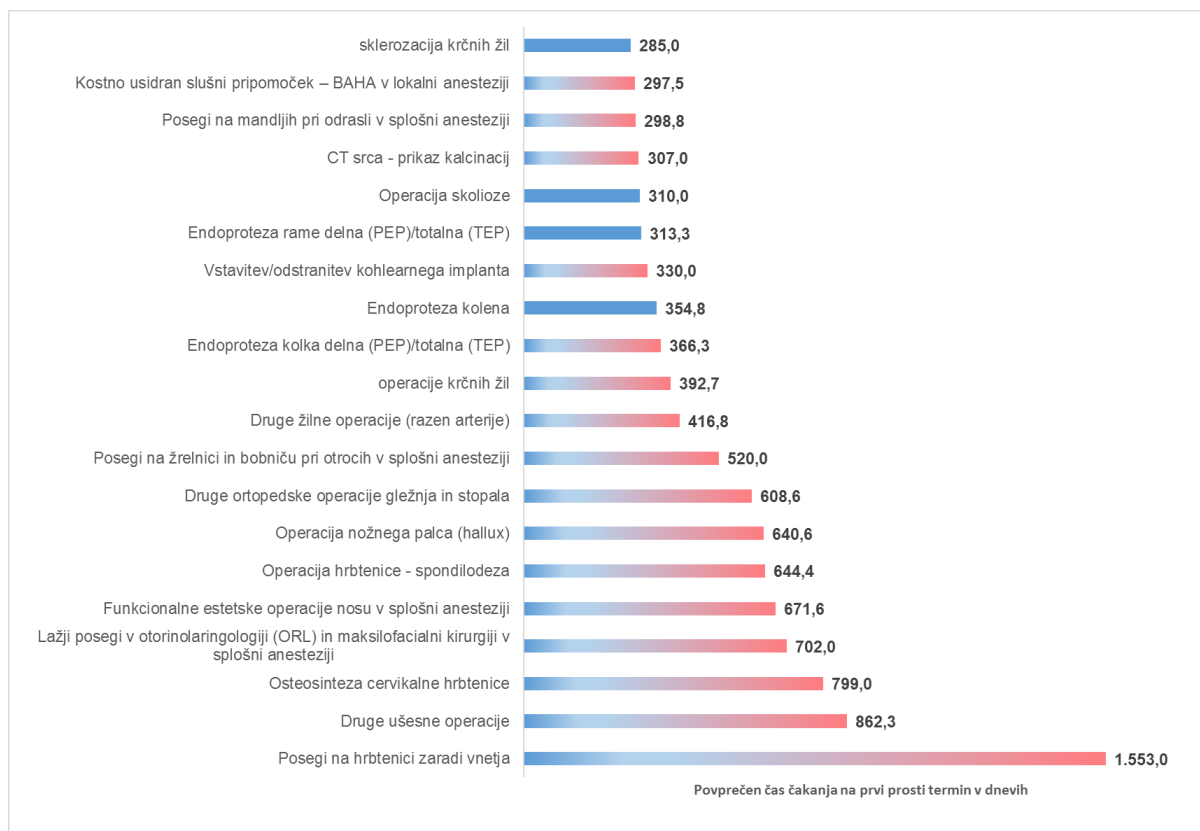
**Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 841 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 653 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 613 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 548 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 419 dni;

**Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 10. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«**



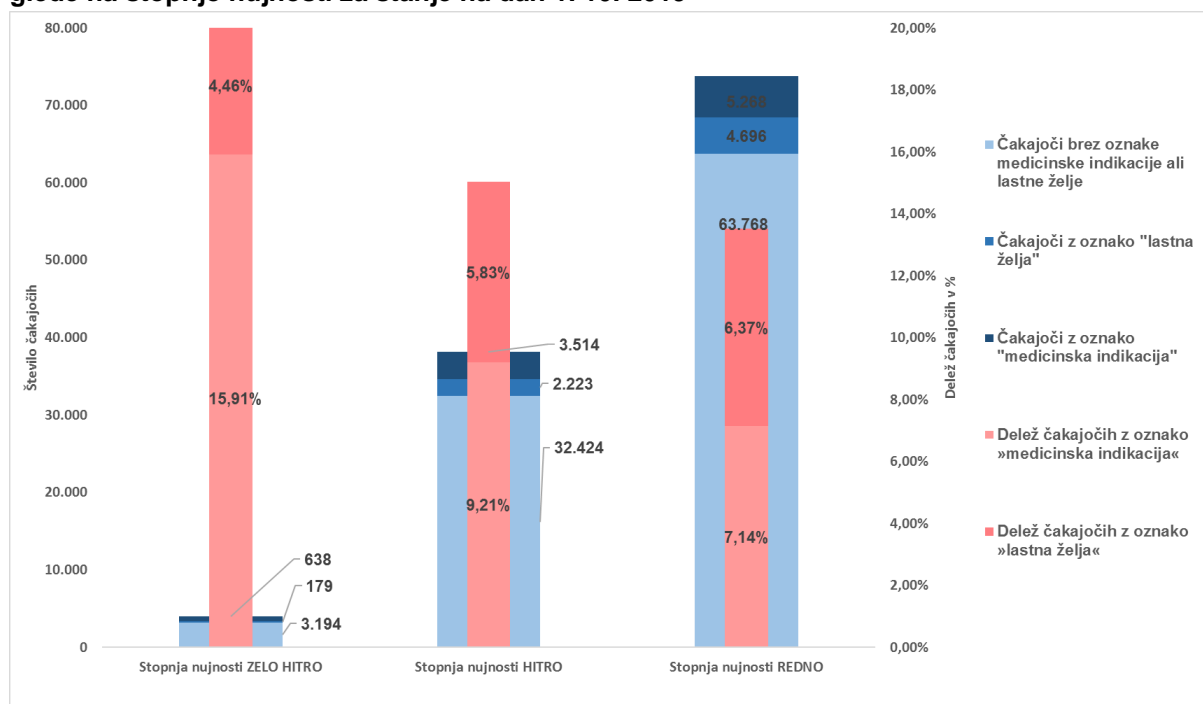
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 10. 2019 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.533 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 862 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 799 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 702 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 644 dni;

## 3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

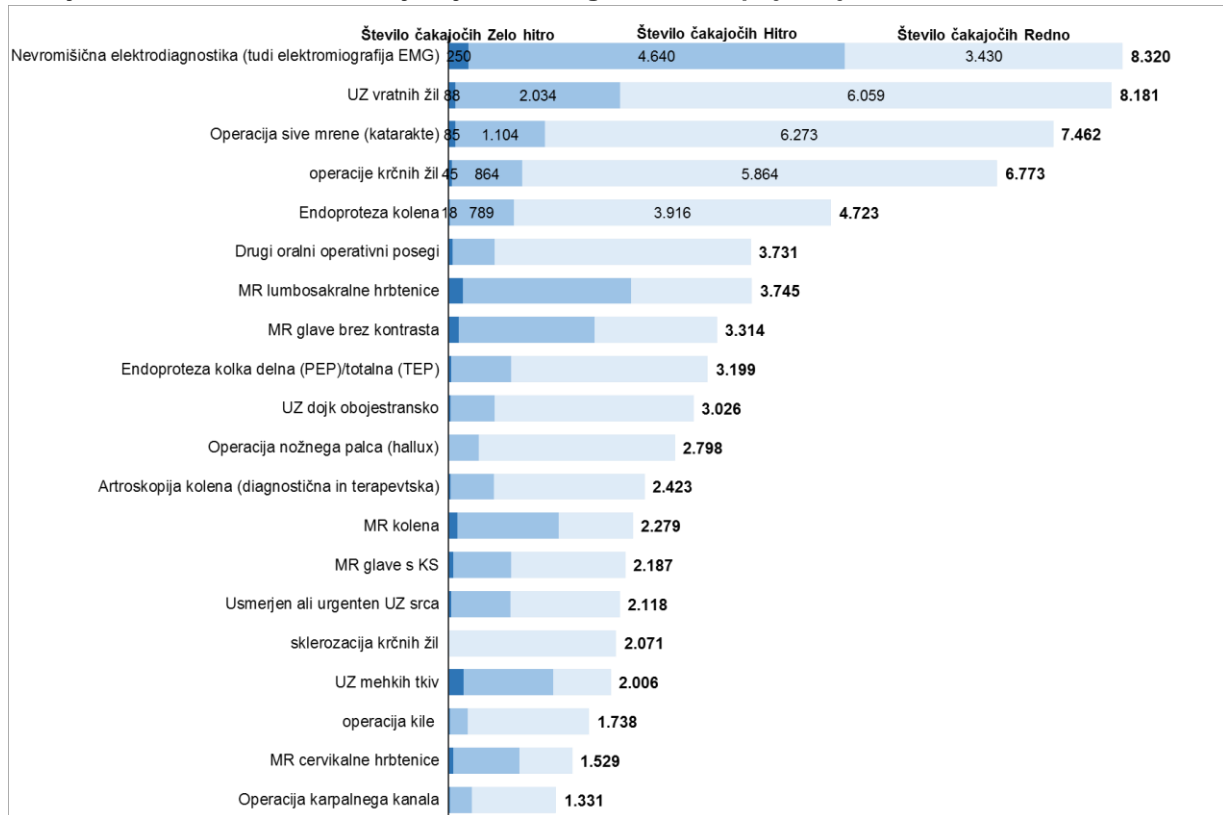
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 10. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 10. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 73.732, od tega jih 5.268 oz. 7,14 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.696 oz. 6,37 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 38.161, od tega jih 3.514 oz. 9,21 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.223, oz. 5,83 % 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 4.011 oseb, od tega 638 oz. 15,91 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 179 oz. 4,46 % 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. 10. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

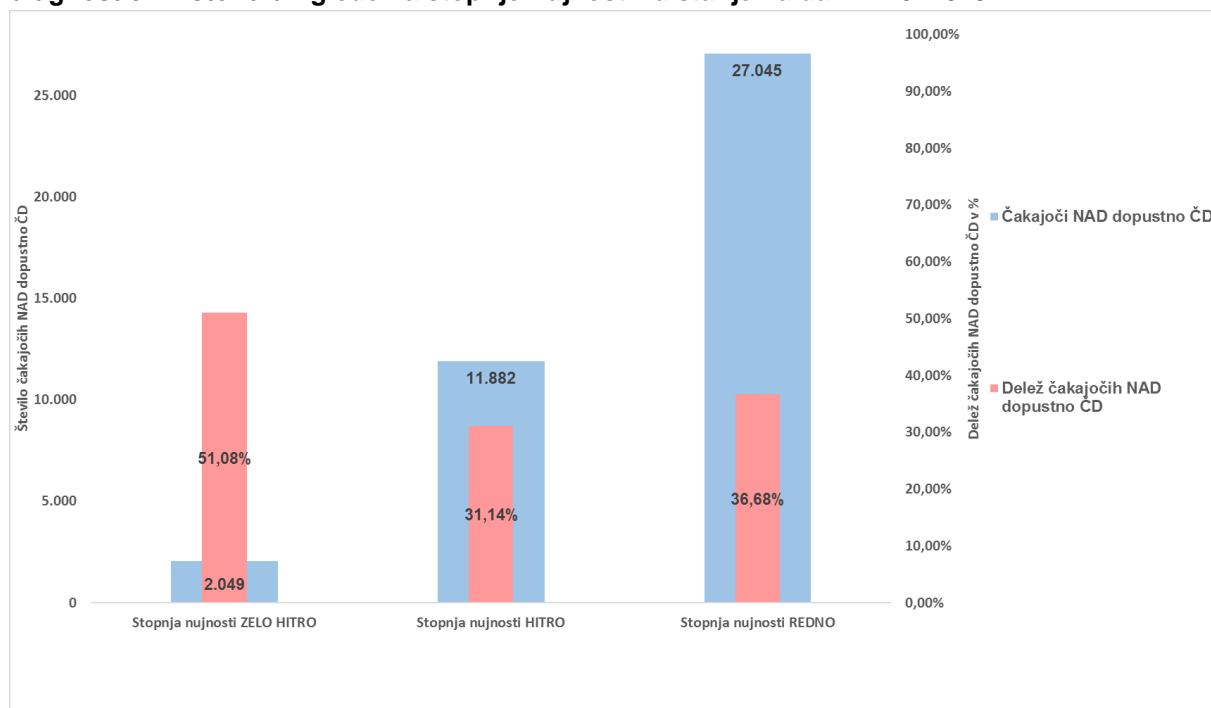
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.320, od tega jih 3.430 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.640 pri stopnji »Hitro« in 250 pri stopnji »Zelo hitro«;
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.181 od tega jih 6.059 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.034 pri stopnji »Hitro« in 88 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.462, od tega jih 6.273 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.104 pri stopnji »Hitro« in 85 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.773, od tega jih 5.864 čaka pri stopnji nujnosti redno, 864 pri stopnji hitro in 45 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.723, od tega jih 3.916 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 789 pri stopnji »Hitro« in 18 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 3,45 % 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.

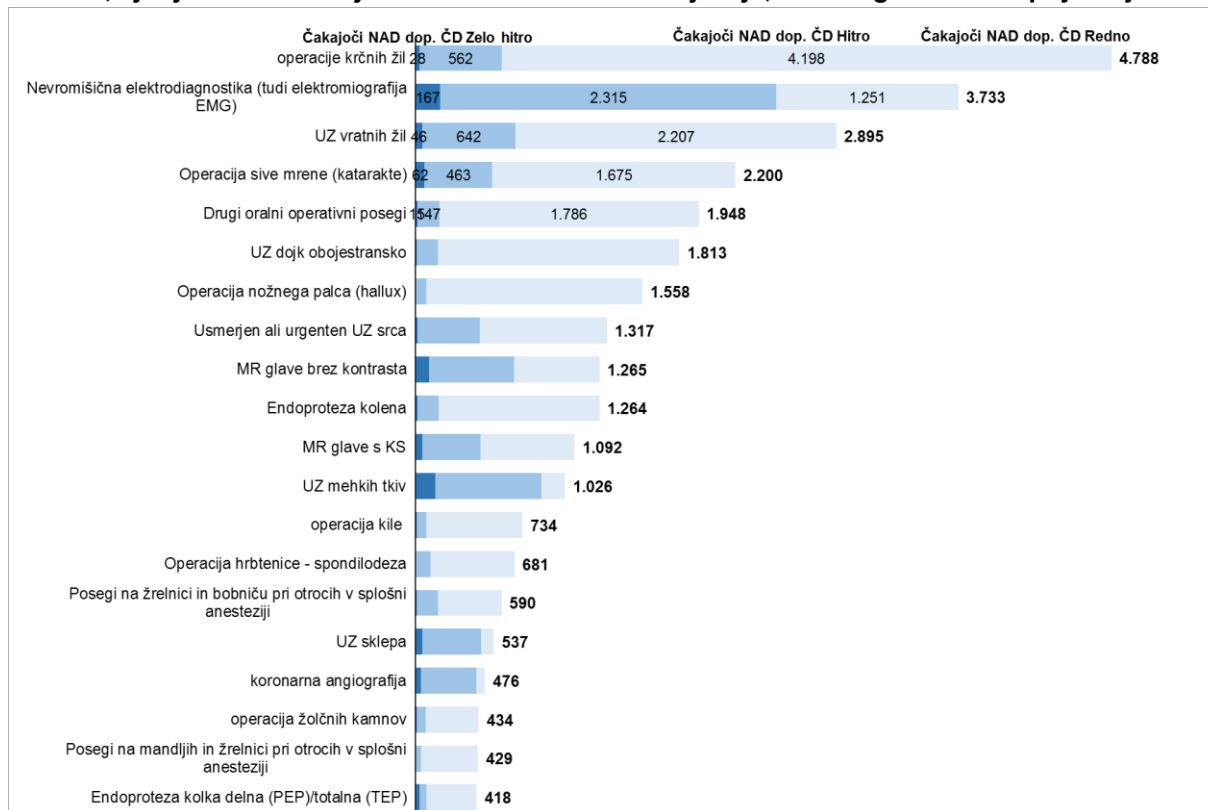
**Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 10. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 10. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 27.045, kar predstavlja 37 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.882, kar predstavlja 31 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.049 čakajočih, kar predstavlja 51 % 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. 10. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

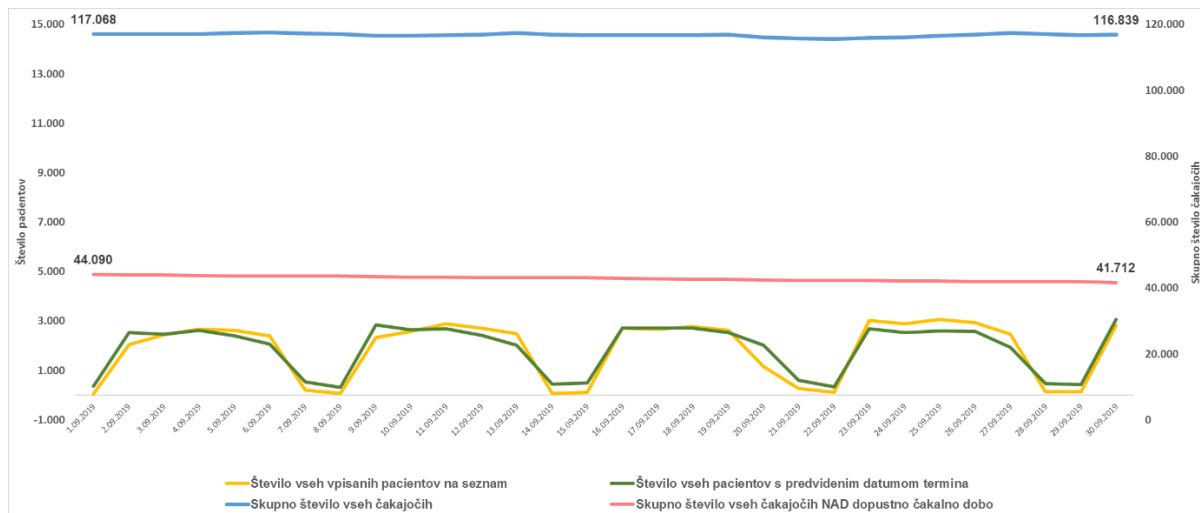
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.788, od tega jih 4.198 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 562 pri stopnji »Hitro« in 28 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.733, od tega jih 1.251 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.315 pri stopnji »Hitro« in 167 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.895, od tega jih 2.207 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 642 pri stopnji »Hitro« in 46 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.200, od tega jih 1.675 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 463 pri stopnji »Hitro« in 62 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.948, od tega jih 1.786 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 147 pri stopnji »Hitro« in 15 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 54 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 31 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 37% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 51 % 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.**



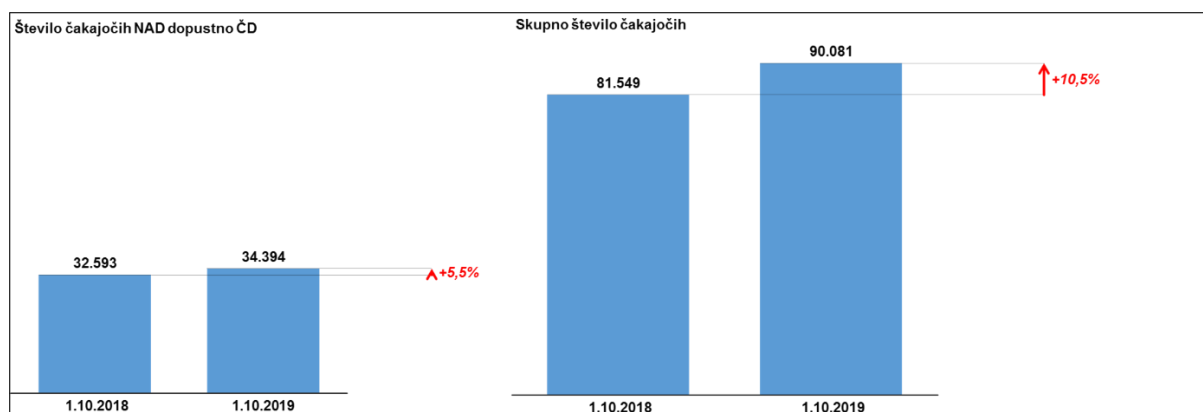
Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu septembru 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 na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 117.068 čakajočih na dan 1. 9. 2019 na 116.839 na dan 30. 9. 2019, kar pomeni 229 čakajočih oziroma 0,20 % manj. V mesecu septembru 2019 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 55.565 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 56.785 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.220 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 0,2%. 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 zmanjšalo, konkretno s 44.090 na dan 1. 9. 2019 na 41.712 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 9. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.378 oseb oziroma za 5,39 %.



## 4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 10. 2018 IN 1. 10. 2019

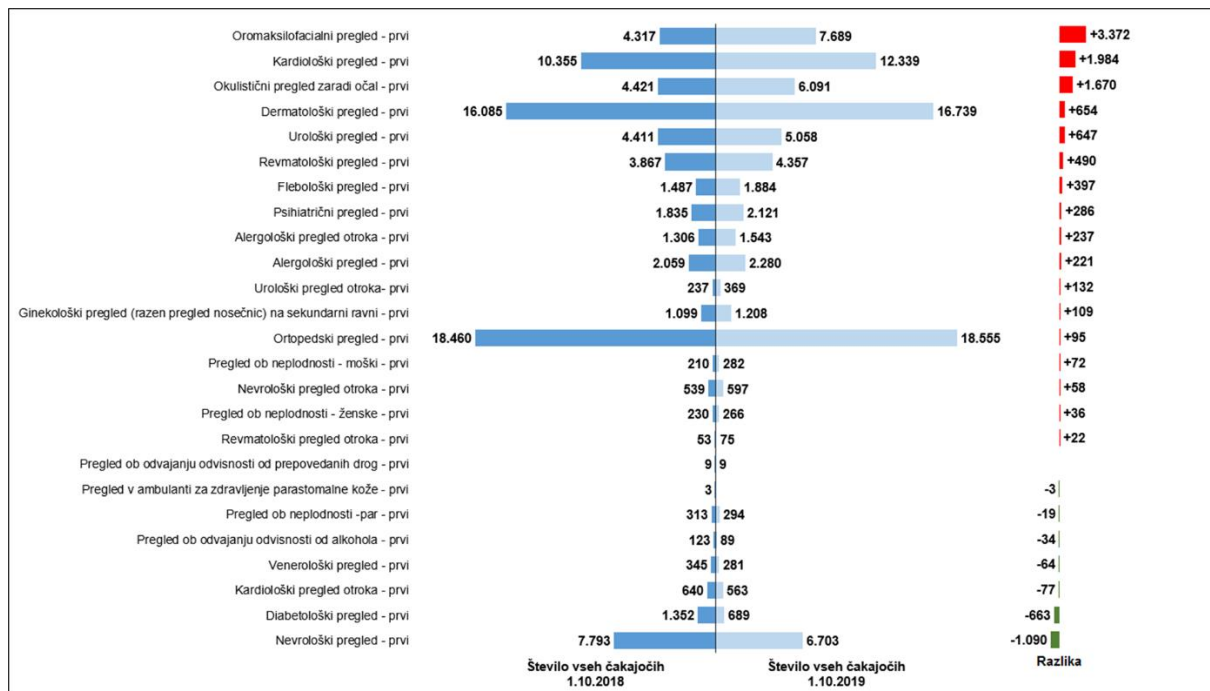
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 10. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 10. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



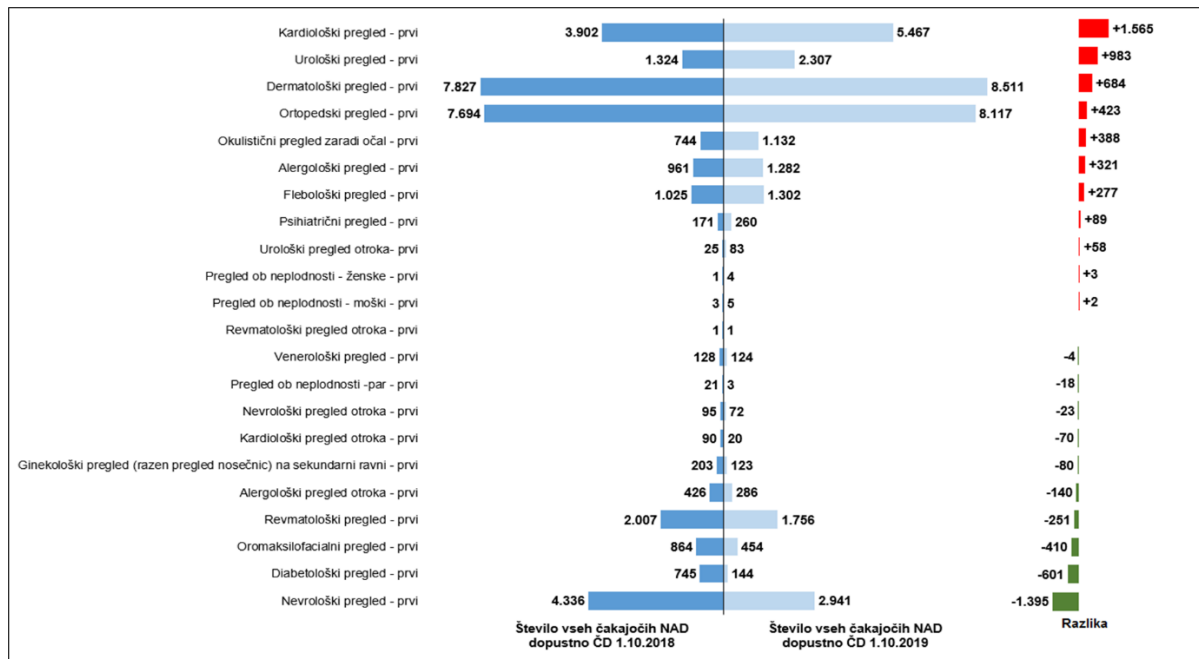
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 10. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 81.549 na dan 1. 10. 2018 na 90.081 na dan 1. 10. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 10,5%. Podobno kot pri skupnem številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opazamo rast števila le teh. Njihovo število se je v zadnjem letu povečalo iz 32.593 na dan 1. 10. 2018 na 34.394 na dan 1. 10. 2019, kar pomeni 5,5%. 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.**



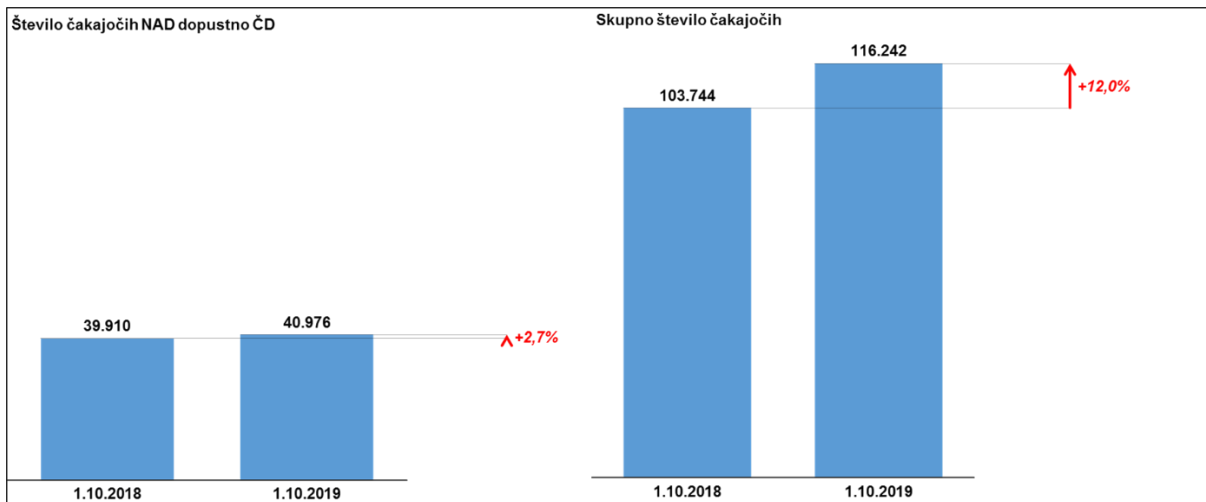
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 10. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 3.372 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 1.090 oseb 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.**



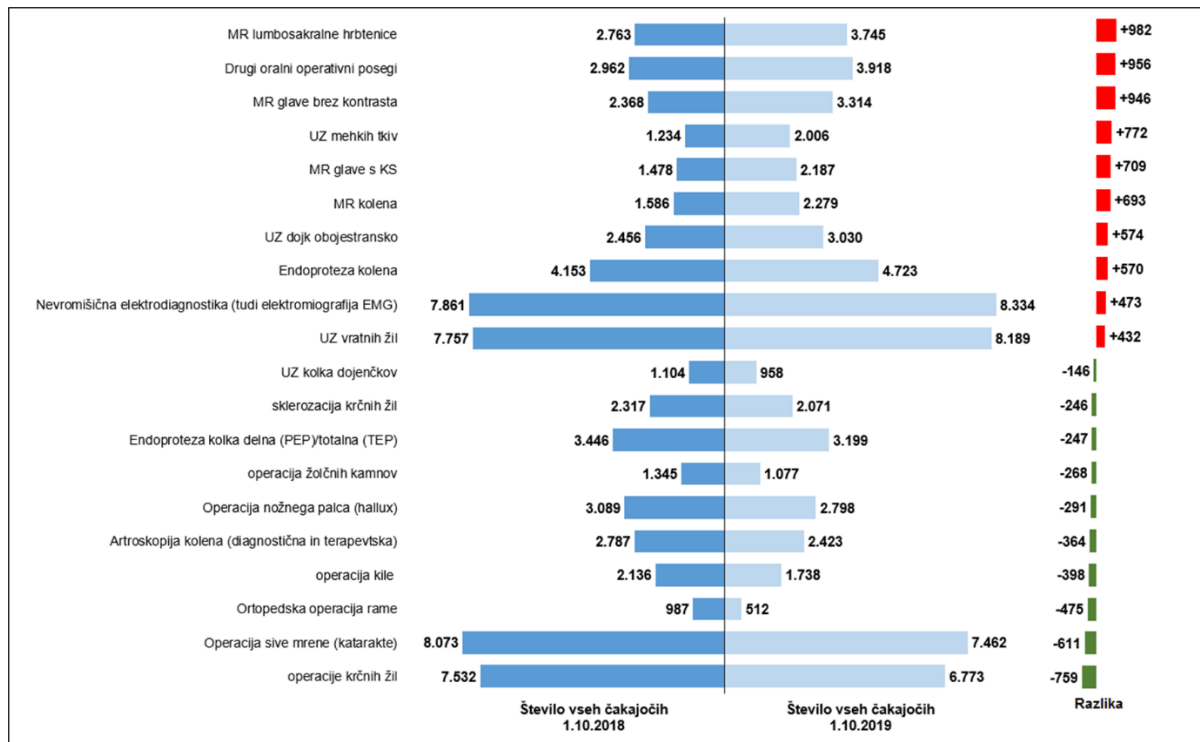
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 10. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri kardiološkem pregledu, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.565 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 1.395 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. 10. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



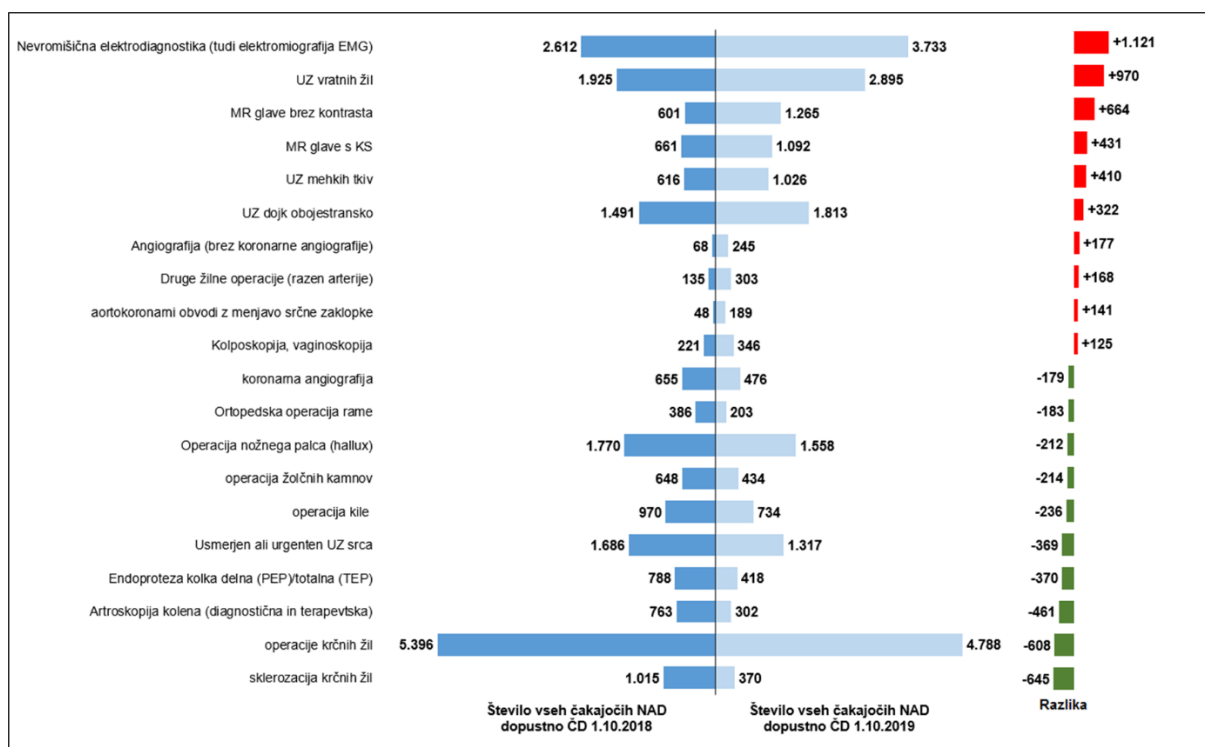
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 10. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 103.744 na dan 1. 10. 2018 na 116.242 na dan 1. 10. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 12 %. Podobno je tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Tudi število le teh se je v zadnjem letu povečalo, konkretno iz 39.910 na dan 1. 10. 2018 na 40.976 na dan 1. 10. 2019, kar pomeni 2,7 %. 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. 10. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 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 magnetni resonanci lumbosakralne hrbtenice, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 982 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji krčnih žil, kjer trenutno čaka 759 oseb 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. 10. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 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 nevro-mišični elektrodiagnostiki, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.121 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri sklerozaciji krčnih žil, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 645 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. 10. 2019**

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	15,2	40,7	61,5	145,2
1151	fenestracija hrbtenice	28,0	57,0	130,5	171,4
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	9,7	30,7	98,7	513,7
1164	Druge nevrokirurške operacije	7,5	8,8	30,3	165,6
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	14,0	17,0	84,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	24,0	67,8	75,8	761,5
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	19,1	77,5	185,1	192,4
1209	Biopsija zunanjega ušesa	11,0	105,5	92,5	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	7,5	15,5	75,5	586,0
1215	Miringotomija	42,5	107,3	123,7	282,6
1219	Biopsija srednjega ušesa	1,0	1,0	1,0	
1220	Miringoplastika	7,5	15,5	21,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	42,5	136,5	130,5	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	17,5	78,0	83,5	
1232	Biopsija nosnih sinusov	48,5	147,0	158,5	
1234	Biopsija jezika	42,5	136,5	165,5	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	66,7	131,7	149,0	
1238	Biopsija ustne votline	42,5	136,5	165,5	230,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	42,5	121,0	145,5	126,0
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	42,5	136,5	165,5	267,8
1244	Biopsija žrela	42,5	136,5	130,5	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	1,0	31,5	51,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	16,5	93,2	260,2	301,1
1265	Posegi v grlu	36,8	89,2	143,6	340,2
1285	aortokoronarni obvodi	20,8	35,5	71,0	377,1
1286	menjava srčne zaklopke	20,5	41,5	83,0	359,9
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	63,3	106,7	83,3	259,4
1288	operacije prirojenih srčnih napak	3,0	35,3	68,0	167,0
1289	operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	20,0	154,0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	21,0	16,4	48,8	169,1
1291	femoro - poplitealni bypass	15,8	16,8	34,2	74,1
1292	tea ACI	18,4	37,6	34,4	67,5
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	414,8	419,0	416,8	1994,7
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	14,3	20,0	14,7	
1298	ostale operacije na srcu	12,3	62,7	75,0	476,1
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	83,0	
1301	koronarna angiografija	27,4	69,1	89,9	131,7



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	21,3	58,3	75,0	139,5
1304	biopsija periferne arterije	1,0	1,0	55,0	
1305	Vstavitev venske valvule	20,5	29,0	21,0	30,3
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	
1308	Druge operacije na arterijah	12,5	16,9	28,4	104,0
1309	revizije po operacijah na arterijah	9,0	16,5	36,3	
1310	sklerozacija krčnih žil	195,9	229,2	285,0	439,9
1311	operacije krčnih žil	46,9	153,8	392,7	742,2
1327	operacija žolčnih kamnov	18,3	70,4	119,3	237,4
1342	operacija kile	12,5	49,5	62,8	240,4
1396	Ambulantna histeroskopija	15,2	20,8	30,9	48,0
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	20,4	16,3	25,1	147,7
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	7,1	17,4	19,8	46,1
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	7,9	23,2	25,9	113,3
1442	Poseg na žrelu	28,7	81,0	113,0	280,6
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	13,0	340,0
1471	Elektroencefalografija EEG	13,4	32,6	40,5	185,8
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	35,9	110,8	156,5	144,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1604	Ortopedska operacija rame	59,9	190,8	185,3	321,5
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	13,9	32,4	70,6	170,0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	29,8	242,3	640,6	1138,0
1608	Endoproteza gležnja	27,0	90,3	121,8	192,3
1611	Operacija discus hernie	16,9	51,9	106,0	275,2
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	81,5	259,4	366,3	397,3
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,7	58,7	313,3	281,4
1626	Endoproteza kolena	38,1	179,3	354,8	503,8
1640	Osteosinteza rame	36,7	77,0	78,3	6,0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	306,5	799,0	402,3
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	35,0	120,0	128,9
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	14,0	70,0	181,0	205,4
1662	Poseg na uhlju	1,0	1,0	1,0	
1664	Posegi na jeziku	21,8	77,6	122,4	105,0
1669	CT glave brez KS	12,9	36,1	49,6	63,7
1670	CT orbit brez KS	13,4	38,6	48,3	37,7
1671	CT skeleta glave	17,7	39,5	50,0	117,4
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,0	34,4	45,1	64,9
1673	CT obraznih kosti	17,4	38,2	48,1	75,8
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13,4	40,6	50,8	58,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1675	CT vratu brez KS	16,2	29,0	46,4	69,8
1676	CT glave s KS	12,6	35,3	53,9	75,5
1677	CT orbit s KS	20,1	45,3	55,6	40,5
1678	CT skeleta glave s KS	23,7	59,9	72,6	106,5
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,5	40,5	49,5	86,2
1680	CT vratu s KS	23,6	35,2	46,6	54,8
1681	CT skeleta okončin	21,1	32,8	40,4	56,4
1682	CT skeleta hrbtenice	20,0	36,1	45,1	68,3
1683	CT cervikalne hrbtenice	17,8	33,7	40,9	56,1
1684	CT torakalne hrbtenice	13,7	31,6	41,2	40,7
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	21,8	37,4	45,0	47,5
1686	CT po mielografiji brez KS	27,0	34,0	43,0	
1687	CT skeleta medenice	14,4	28,4	38,1	63,9
1688	CT kolkov	14,9	30,5	38,6	66,9
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	17,8	32,9	41,9	19,0
1690	CT artrografija rame brez KS	27,0	32,0	51,0	46,8
1691	CT kolena	14,3	29,6	38,3	49,9
1692	CT rame	18,1	33,5	40,9	39,7
1693	CT gležnja	14,3	33,4	37,7	54,0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	22,7	28,0	44,0	28,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1695	CT po ISR brez KS	27,0	34,0	43,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	14,2	32,9	43,9	32,7
1698	CT - dentalni	27,0	34,0	43,0	
1699	CT pelvimetrija	24,5	44,5	65,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	15,7	35,4	43,4	42,7
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	26,0	48,6	56,7	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	16,3	37,5	45,8	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	14,4	38,3	49,8	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	15,0	34,9	42,6	35,0
1705	CT po mielografiji s KS	20,5	48,0	66,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	23,0	45,3	53,8	
1707	CT artrografija rame s KS	23,0	35,3	45,8	65,6
1708	CT artrografija - drugo s KS	22,8	31,6	43,6	61,0
1709	CT po ISR s KS	16,5	20,0	24,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	20,5	27,0	36,5	
1712	CT skeleta drugo s KS	14,7	38,1	49,7	38,0
1713	CT prsnih organov brez KS	16,2	46,8	64,8	101,3
1715	CT trebušnih organov brez KS	26,9	54,2	70,3	92,3
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	20,1	48,9	71,3	82,3
1717	CT medeničnih organov brez KS	23,4	47,7	60,1	134,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	38,5	37,5	65,7	101,5
1719	CT abdomna brez KS - drugo	20,3	47,2	65,9	73,4
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,5	48,4	60,3	72,7
1721	CT urografija	16,5	43,4	56,1	114,9
1722	CT širokega črevesa brez KS	30,4	71,2	82,8	100,0
1723	CT ozkega črevesa brez KS	51,0	86,5	126,5	
1724	CT prsnih organov s KS	23,1	43,5	65,1	90,0
1725	CT trebušnih organov s KS	24,1	51,9	67,1	86,4
1726	CT zgornjega abdomna s KS	22,1	50,6	76,1	113,3
1727	CT medeničnih organov s KS	19,6	45,7	61,9	67,0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	10,7	24,1	38,3	31,8
1729	CT urografija - KS	21,3	66,9	80,7	111,4
1730	CT širokega črevesa s KS	33,7	86,3	95,3	129,9
1731	CT ozkega črevesa s KS	66,0	96,7	135,0	128,0
1732	CTA torakalne aorte	17,7	52,7	76,7	194,1
1733	CTA abdominalne aorte	18,4	60,0	81,2	183,5
1734	CTA pelvičnih žil	20,1	51,6	71,7	125,8
1735	CTA zgornjih okončin	21,7	53,3	74,9	140,8
1736	CTA pljučnih arterij	15,6	42,6	58,1	131,0
1737	CTA jeter	27,4	58,6	81,3	169,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1738	CTA ledvic	27,0	57,9	83,7	66,4
1739	CTA selektivne angiografije	27,9	68,0	94,1	265,6
1740	CTA aorto- cervikalna	15,5	56,0	62,1	80,6
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	20,1	46,7	71,7	131,4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	17,5	49,8	71,5	207,5
1743	CTA možganskih arterij	16,2	55,4	70,9	131,1
1744	CTA venografija možganov	25,9	60,4	83,9	
1745	CTA venografija vratu	18,9	51,1	83,0	123,0
1746	CTA venografija drugo	30,0	59,0	84,7	29,5
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	42,0	79,0	106,0	46,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	28,4	84,4	130,8	154,4
1749	CTA srca - prikaz funkcije	42,4	91,8	131,8	256,6
1750	CTA koronarnih arterij	37,5	84,7	113,5	158,0
1755	MR glave brez kontrasta	26,1	76,7	108,3	150,2
1756	MR obraza in drugo brez KS	31,9	59,9	84,1	155,8
1757	MR vratu brez KS	25,9	65,0	101,0	102,8
1758	MR multipla skleroza brez KS	59,8	94,8	124,2	163,4
1759	MR glave s KS	26,0	74,1	125,1	209,2
1760	MR obraza in drugo s KS	33,7	62,6	89,4	162,5
1762	MR multipla skleroza s KS	23,9	66,2	101,9	189,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1763	MR vratu s KS	16,2	56,7	77,1	133,1
1764	MR cervikalne hrbtenice	19,4	52,7	88,2	91,3
1765	MR rame	17,5	62,3	83,9	70,3
1766	MR torakalne hrbtenice	17,4	48,7	85,3	89,7
1767	MR komolca	18,3	45,8	78,4	94,3
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	29,5	60,9	87,3	79,3
1769	MR zapestja	17,8	73,1	103,2	87,6
1770	MR roke	19,9	57,6	93,5	69,7
1771	MR kolka	18,7	60,1	93,8	115,8
1772	MR kolena	19,3	58,6	86,3	61,5
1773	MR gležnja	18,1	60,5	81,1	69,3
1774	MR stopala	18,1	54,4	78,9	80,8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	19,8	52,5	83,0	79,4
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	16,3	58,8	88,2	126,6
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	19,0	50,9	81,7	162,5
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	19,0	57,5	87,1	174,2
1780	MR komolca s KS	20,0	55,3	83,3	102,8
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	17,4	58,7	85,1	123,3
1782	MR rame s KS	22,0	62,1	94,5	110,1
1783	MR zapestja s KS	19,6	63,0	93,3	127,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1784	MR roke s KS	20,8	55,3	78,5	107,0
1785	MR kolka s KS	25,8	68,6	106,4	115,8
1786	MR kolena s KS	17,9	54,0	82,1	83,3
1787	MR gležnja s KS	19,4	62,6	89,8	126,2
1788	MR stopala s KS	18,8	55,5	83,1	118,1
1789	MR skeleta s KS - drugo	18,2	52,3	83,5	106,8
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	17,6	58,2	85,1	104,0
1791	MR prsnega koša	26,8	41,3	67,8	96,8
1792	MR trebušnih organov	30,3	71,3	103,8	118,6
1793	MR abdomna- drugo	35,8	72,8	107,7	107,4
1794	MR zgornjega abdomna	29,8	78,1	104,9	107,0
1795	MR medenice	27,5	66,5	93,7	86,9
1796	MR jeter	29,5	73,5	104,9	114,5
1797	MR dojke	38,6	71,4	75,6	109,5
1798	MR prsnega koša s KS	22,5	39,8	49,5	69,3
1799	MR trebušnih organov s KS	31,0	86,1	115,1	106,7
1800	MR abdomna s KS - drugo	34,7	76,3	112,4	81,8
1801	MR zgornjega abdomna s KS	28,6	74,3	103,7	130,0
1802	MR medenice s KS	31,3	93,2	110,3	91,5
1803	MR jeter s kontrastom	32,8	79,5	108,1	101,0



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1804	MR dojke s KS	49,4	70,8	118,8	107,7
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	22,9	59,2	92,6	170,3
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	24,0	62,5	93,5	194,9
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	36,9	78,6	107,8	163,7
1808	MRA torakalne aorte TOF	30,5	81,5	125,0	270,3
1809	MRA abdominalne aorte TOF	29,5	66,5	121,5	29,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	46,5	125,0	178,0	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	24,3	58,0	101,7	
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	36,4	66,0	95,2	78,0
1813	MRA renalno žilje TOF	22,0	48,5	84,0	
1814	MRA TOF - drugo	21,6	47,2	84,2	84,5
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	26,0	58,1	80,8	217,9
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	76,6	97,9	121,5	138,2
1817	MRA aorto- cervikalna KS	39,0	75,2	104,3	171,5
1818	MRA torakalne aorte KS	29,8	74,8	115,4	246,5
1819	MRA abdominalne aorte KS	25,8	49,4	86,2	150,0
1820	MRA pljučnih arterij KS	33,5	84,8	123,8	195,0
1821	MRA pelvično žilje KS	25,0	55,5	95,5	136,0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	21,1	58,9	99,9	116,1
1823	MRA renalno žilje KS	25,0	55,5	95,8	192,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1824	MRA zgornje okončine s KS	23,3	49,8	88,8	
1825	MRA prsnega koša s KS	25,3	37,7	52,7	104,5
1826	MRA hrbtenice s KS	21,8	73,3	111,8	105,5
1827	MRA trebuha s KS	32,0	93,5	122,5	
1828	MRA medenice s KS	29,0	81,6	117,2	42,0
1829	MRA drugih področij s KS	23,5	58,3	86,8	90,2
1830	MRA pljučnih ven s KS	42,5	126,5	186,5	175,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	24,7	75,6	85,9	176,6
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	40,3	71,1	85,7	162,1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	26,5	66,3	88,3	187,6
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	26,5	66,3	88,2	169,1
1835	MR koronarnih arterij s KS	41,5	125,5	185,5	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	31,3	99,7	133,7	283,1
1852	RTG prstov rok	5,6	8,6	12,1	82,1
1853	RTG dlani	5,6	8,7	12,2	44,1
1854	RTG zapestja	6,3	9,8	13,6	34,2
1855	RTG os naviculare	5,0	8,2	11,0	3,0
1856	RTG podlahti	5,5	8,6	12,0	15,8
1857	RTG komolca	6,3	9,8	13,6	51,9
1858	RTG nadlahti	5,5	8,5	12,0	30,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1859	RTG rame	6,3	10,9	16,3	34,4
1860	RTG prstov nog	5,2	8,2	11,7	58,8
1861	RTG stopala	5,5	10,6	13,1	57,8
1862	RTG petnice	5,6	9,0	12,4	31,7
1863	RTG gležnja	6,3	9,8	13,6	43,1
1864	RTG goleni	5,4	8,7	12,0	32,9
1865	RTG kolena	6,4	10,1	13,8	54,5
1866	RTG pogačice	5,2	7,9	10,9	52,8
1867	RTG stegnenice	5,3	8,5	11,5	77,5
1868	RTG kolka	5,7	9,2	20,5	37,0
1869	RTG medenice	6,4	10,1	13,8	81,9
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	5,7	9,0	12,4	62,1
1871	RTG cervikalne hrbtenice	5,6	9,0	12,6	33,6
1872	RTG torakalne hrbtenice	5,8	9,1	12,7	28,7
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	5,8	9,4	12,7	50,4
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	5,6	9,0	11,6	29,9
1875	RTG trtice	5,6	8,9	12,3	26,6
1876	RTG ključnice	5,3	8,4	11,2	38,4
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	5,5	8,5	11,9	38,0
1878	RTG lopatice	5,6	8,8	11,6	57,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1879	RTG reber	5,1	7,6	10,4	15,4
1880	RTG prsnice (sternuma)	5,3	8,5	11,6	41,0
1881	RTG glave	5,3	8,0	10,9	37,6
1882	RTG sinusov	3,4	5,1	7,8	21,3
1883	RTG nosa	5,7	8,9	12,0	
1884	RTG po schullerju	5,6	8,3	12,0	53,7
1885	RTG ličnice	5,4	8,6	12,1	53,0
1886	RTG orbit	6,1	9,2	12,9	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	5,7	8,9	12,0	27,0
1888	RTG pc	3,0	4,1	6,1	149,8
1889	RTG abdomna	3,1	7,2	13,0	137,4
1893	Nativno slikanje ledvic	2,5	5,9	12,6	140,2
1894	Intravenska urografija - IVU	5,7	12,9	23,2	94,3
1895	Retrogradna pielografija	5,0	14,0	39,3	
1898	Perkutana anterogradna pielografija	1,0	1,0	1,0	26,0
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	16,5	52,0	44,5	150,4
1926	RTG solzevodov	13,6	27,6	37,6	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,7	9,1	11,4	
1931	UZ vratu	25,9	84,7	121,8	140,6
1933	UZ otroške glave	13,8	67,0	90,6	44,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1938	Doppler ehografija	25,9	64,9	102,0	194,7
1941	UZ vratnih žil	35,3	97,8	160,0	180,7
1943	UZ dojke obojestransko	24,9	42,5	60,9	258,1
1944	UZ dojke enostransko	35,7	61,2	74,7	167,5
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	41,1	95,8	144,9	247,2
1983	UZ sklepa	53,1	120,6	167,6	152,9
1985	UZ kolka novorojenčkov	10,3	13,4	17,6	67,7
1986	UZ kolka dojenčkov	13,7	21,8	26,1	55,7
1991	UZ mehkih tkiv	54,4	114,1	138,8	160,1
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	41,0	88,1	123,7	155,3
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,5	102,8	134,9	309,4
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	13,5	19,2	20,2	245,4
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	13,0	25,3	62,3	123,7
2077	Odstranitev polipov	9,3	14,5	52,5	171,2
2104	Revizijska operacija kolka	28,5	82,6	152,5	224,3
2105	Revizijska operacija kolena	27,4	89,6	173,3	206,6
2106	Revizijska operacija ramena	17,5	36,3	56,3	342,7
2107	Vertebroplastika	9,7	17,0	30,3	245,8
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	51,1	72,6	240,6	447,5
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	51,2	255,4	644,4	908,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
2111	Operacija skolioze	1,0	237,0	310,0	218,3
2115	Artrodeza ramena	92,0	213,0	213,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	7,3	33,3	39,3	107,0
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	12,5	18,5	44,8	56,1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	7,5	194,0	214,0	356,9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	15,3	81,7	132,3	161,0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	7,5	45,5	297,5	561,5
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	7,5	59,7	82,7	225,5
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	7,0	43,5	52,0	129,1
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	12,0	100,3	108,3	93,1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,3	71,0	186,8	389,5
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	21,0	31,2	36,8	38,7
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	43,3	653,5	702,0	498,0
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	44,5	79,8	298,8	447,9
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	66,2	97,6	197,2	206,8
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	22,5	75,5	236,0	276,8
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	43,3	169,0	520,0	379,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	7,5	13,7	12,7	30,6
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	61,0	613,0	671,6	1115,6
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	105,6	274,4	513,1
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	49,0	150,5	190,0	142,0
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	84,0	211,0	230,0	373,5
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	60,8	114,0	177,3	312,1
2214	Vestibuloplastika	5,4	62,0	143,0	225,0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	8,5	97,5	163,4	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	8,9	71,8	159,1	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	8,5	87,2	151,2	231,7
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	17,1	76,6	145,2	53,2
2237	Zdravljenje recesije dlesni	15,8	100,3	128,0	
2271	UZ skrotuma	25,3	62,0	103,9	143,7
2284	RTG celotne hrbtenice	7,1	10,9	14,7	54,7
2309	Druge ušesne operacije	58,0	841,3	862,3	916,3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	16,3	30,6	39,1	61,8
2345	MR protokol epilepsija brez KS	19,6	75,2	113,5	83,3
2346	MR protokol epilepsija s KS	27,1	87,9	139,3	195,2
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	30,0	99,5	147,8	256,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
2348	MR celotne hrbtenice	20,8	79,3	132,3	138,5
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	41,0	125,3	137,8	148,5
2350	MR enterografija	33,6	84,9	116,1	135,9
2351	MR male medenice	29,1	94,6	145,7	94,1
2352	MR male medenice s KS	24,2	89,8	131,6	113,7
2353	MR srca in velikih žil brez KS	37,7	93,7	133,7	53,3
2356	CT zapestja	17,5	38,0	46,9	36,1
2357	CT komolca	16,7	38,1	47,4	45,9
2358	CT jeter s KS - 4 faze	20,1	67,0	74,9	89,8
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	188,0	307,0	283,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	12,0	110,3	230,7	350,4
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	5,3	40,7	165,0	301,5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	7,5	45,5	66,5	153,1
2375	Posegi na notranjem ušesu	22,5	75,5	246,0	327,4
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	7,5	31,5	45,5	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	346,4
2379	Operacija nosnega pretina	40,0	122,0	193,8	309,2
2380	Posegi v nosnih sinusih	48,5	136,0	161,0	366,0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	1,0	62,0	101,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	25,6	64,4	92,2	125,1



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
2384	Drugi posegi v nosu	7,2	67,2	114,6	155,3
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	548,0	1553,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	25,8	197,4	608,6	641,6
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	15,0	29,0	50,0	105,3
1010P	Dermatološki pregled - prvi	33,2	109,0	164,5	238,4
1011P	Venerološki pregled - prvi	8,8	21,0	110,4	175,2
1012P	Flebološki pregled - prvi	43,0	79,9	187,9	381,7
1018P	Kardiološki pregled - prvi	44,5	113,5	170,7	171,3
1026P	Nevrološki pregled - prvi	48,0	104,7	155,1	172,5
1033P	Ortopedski pregled - prvi	38,0	93,7	128,1	171,7
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	33,1	54,1	86,4	100,8
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	10,6
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	18,2	19,6	40,6	41,7
1045P	Revmatološki pregled - prvi	39,4	257,3	472,3	348,5
1050P	Urološki pregled - prvi	52,2	123,3	166,5	146,2
1053P	Diabetološki pregled - prvi	26,8	38,3	43,9	95,4
1056P	Alergološki pregled - prvi	33,3	47,5	71,7	179,3
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	33,4	46,1	71,1	66,7
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	24,1	53,2	105,9	134,1
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	12,0	83,5	122,5	85,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 10. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 10. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 10. 2019
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	25,1	57,1	74,6	101,1
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	44,9	67,8	99,0	122,8
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,5	21,4	37,6	97,4
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	7,1	18,6	21,6	74,7
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	6,1	19,9	21,6	86,8
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	34,0	20,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	44,3	128,0	179,9	120,1
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	12,8	132,8	211,8	226,9

**Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 10. 2019**

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	22	266	1.043	1.341	18	56	221	295	98	156
1151	fenestracija hrbtenice	1	30	29	60	1			1		8
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	5	8	14		1	3	4	4	1
1164	Druge nevrokirurške operacije		7	22	29		4	4	8	3	1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	6	129	272	407	5	118	210	333	9	22
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	85	1.104	6.273	7.462	62	463	1.675	2.200	968	537
1209	Biopsija zunanjega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)			1	1						1
1215	Miringotomija	2	4	18	24	2	2	12	16	2	1
1219	Biopsija srednjega ušesa										
1220	Miringoplastika										
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1238	Biopsija ustne votline			1	1			1	1		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice			1	1						
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	6	20	179	205	6	17	145	168	1	3
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	55	518	3.158	3.918	15	147	1.786	1.948	267	331
1265	Posegi v grlu	5	29	302	336	4	9	232	245	33	8
1285	aortokoronarni obvodi	14	34	19	67	4	26	11	41	14	4
1286	menjava srčne zaklopke	29	49	24	102	12	40	19	71	25	2
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	34	137	51	222	19	124	46	189	29	3
1288	operacije prirojenih srčnih napak		1	6	7			1	1	1	
1289	operacija torakalne anevrizme	1	1		2					2	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	4	24	9	37	4	19	2	25	5	2
1291	femoro - poplitealni bypass			9	9					3	
1292	tea ACI	7	7	12	26	5	4		9	8	
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	2	1	312	315	2	1	300	303		
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu	3	3	14	20	2	2	14	18		2
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1301	koronarna angiografija	54	738	273	1.065	35	383	58	476	1	8
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil		10	5	15		7		7		
1304	biopsija periferne arterije										
1305	Vstavitev venske valvule	1		2	3	1			1		
1306	Odstranitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	10	29	55	94	5	9	3	17	15	4
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil	1	12	2.058	2.071		1	369	370	15	48
1311	operacije krčnih žil	45	864	5.864	6.773	28	562	4.198	4.788	100	350
1327	operacija žolčnih kamnov	28	203	846	1.077	8	63	363	434	22	120
1342	operacija kile	20	223	1.495	1.738	9	67	658	734	53	148
1396	Ambulantna histeroskopija	20	118	132	271	11	11	1	23	16	3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	20	275	933	1.253	8	17	321	346	37	45
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	1	18	292	320		2		2		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1		10	11			3	3		1
1442	Poseg na žrelu			9	9			9	9		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju		1	1	2			1	1		
1471	Elektroencefalografija EEG	22	427	526	975	10	106	144	260	70	48

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	250	4.640	3.430	8.334	167	2.315	1.251	3.733	74	1.527
1604	Ortopedska operacija rame	6	137	369	512	5	4	194	203	15	50
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	36	187	224	1	10	56	67	4	15
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	4	375	2.419	2.798	4	72	1.482	1.558	38	148
1608	Endoproteza gležnja		4	17	21						
1611	Operacija discus hernie	17	153	115	285	7	46	41	94	36	15
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	35	738	2.426	3.199	27	49	342	418	237	109
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		29	147	176		2	11	13	11	10
1626	Endoproteza kolena	18	789	3916	4723	14	143	1107	1264	305	192
1640	Osteosinteza rame			1	1						
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		5	1	6			1	1		
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		7	48	55			2	2	9	7
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	4	2	3	9	2			2	3	
1662	Poseg na uhlju										
1664	Posegi na jeziku		1	6	7		1	1	2		
1669	CT glave brez KS	67	656	378	1101	32	64	33	129	16	27
1670	CT orbit brez KS	1	2		3	1			1		
1671	CT skeleta glave		4	1	5		2		2	1	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	4	37	33	74	3	4		7		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1673	CT obraznih kosti	2	5	6	13		1	1	2		1
1674	CT obnosnih votlin brez KS	12	162	122	296	4	9	1	14	7	8
1675	CT vratu brez KS	3	15	7	25	2	1		3	2	1
1676	CT glave s KS	18	44	33	95	5	6	6	17	3	1
1677	CT orbit s KS		2		2						1
1678	CT skeleta glave s KS		9	2	11		1	2	3		
1679	CT obnosnih votlin s KS	1	9	9	19			1	1		
1680	CT vratu s KS	11	16	5	33	7	3		10	3	3
1681	CT skeleta okončin	12	31	20	63	3	1		4	17	
1682	CT skeleta hrbtenice		1	2	3		1		1	1	
1683	CT cervikalne hrbtenice	5	24	19	48	3	2	1	6	7	3
1684	CT torakalne hrbtenice	3	8	8	19	2			2	1	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14	63	32	109	4		1	5	10	2
1686	CT po mielografiji brez KS										
1687	CT skeleta medenice	1	12	7	20					3	1
1688	CT kolkov	3	22	10	35	2	2		4	4	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	2	3	1	6						
1690	CT artrografija rame brez KS	1	18	22	41					15	
1691	CT kolena	4	33	12	49	1	2		3	10	1
1692	CT rame	10	40	5	55	2			2	19	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1693	CT gležnja	9	34	30	73	1		1	2	8	1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	2	4	5	11						
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	6	12	9	27	1			1	3	
1698	CT - dentalni										
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS		3		3					1	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS										
1703	CT torakalne hrbtenice s KS										
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	1	3	1	5					1	
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS										
1707	CT artrografija rame s KS	2	19	10	31	2	1		3	3	
1708	CT artrografija - drugo s KS			1	1					1	
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS		2		2					1	
1713	CT prsnih organov brez KS	40	232	233	505	11	28	16	55	138	30
1715	CT trebušnih organov brez KS	54	191	102	347	23	51	21	95	49	14



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1716	CT zgornjega abdomna brez KS		11	10	21		2		2	4	
1717	CT medeničnih organov brez KS	3	7	1	11	1	2		3	3	2
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	37	294	174	505	16	91	50	157	66	8
1719	CT abdomna brez KS - drugo	35	122	52	209	18	18	2	38	22	14
1720	CT pljuč protokol lungcare	3	18	21	42	3	3	1	7	6	1
1721	CT urografija	13	47	13	73	6	8	3	17	32	2
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	8	3	12		1		1	3	3
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	148	447	285	882	63	57	35	155	187	28
1725	CT trebušnih organov s KS	232	725	258	1.216	84	124	19	227	329	42
1726	CT zgornjega abdomna s KS	19	50	26	95	14	15	7	36	19	2
1727	CT medeničnih organov s KS	3	3		6					4	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	1		3	4	1			1		
1729	CT urografija - KS	44	167	40	251	13	50	7	70	73	1
1730	CT širokega črevesa s KS	3	11	15	29		1		1	20	
1731	CT ozkega črevesa s KS		3	1	4					4	
1732	CTA torakalne aorte	10	54	78	142	2	9	5	16	87	4
1733	CTA abdominalne aorte	7	86	110	203	3	10	11	24	122	4
1734	CTA pelvičnih žil		13	5	18		2		2	9	1
1735	CTA zgornjih okončin	2	12	3	17	2	1		3	9	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1736	CTA pljučnih arterij	4	9	4	17		2	2	4	7	
1737	CTA jeter		1	1	2			1	1		1
1738	CTA ledvic	1	4		5		1		1	1	
1739	CTA selektivne angiografije		3	4	7		1		1	6	
1740	CTA aorto- cervikalna	27	177	75	279	17	39	8	64	4	5
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	40	282	123	445	18	48	12	78	153	5
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	15	68	56	139	2	13	9	24	89	1
1743	CTA možganskih arterij	7	113	81	201	4	38	32	74	4	6
1744	CTA venografija možganov										
1745	CTA venografija vratu		1		1		1		1		
1746	CTA venografija drugo		1	1	2					1	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1	1	2						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	2	10	7	19		4		4	12	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		2	6	8		1		1	6	
1750	CTA koronarnih arterij	20	261	176	457	6	72	4	82	169	8
1755	MR glave brez kontrasta	130	1.674	1.510	3.314	95	580	590	1.265	202	110
1756	MR obraza in drugo brez KS	3	14	16	33	2	5	8	15	1	4
1757	MR vratu brez KS	4	71	33	108	1	16	3	20	10	4
1758	MR multipla skleroza brez KS	4	62	101	167	3	41	27	71	4	2
1759	MR glave s KS	65	713	1409	2187	47	399	646	1092	196	101

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1760	MR obraza in drugo s KS	1	6	4	11	1	2	3	6		
1762	MR multipla skleroza s KS	11	67	94	172	9	13	53	75	10	4
1763	MR vratu s KS	6	17	9	32	4	2	7	13	3	
1764	MR cervikalne hrbtenice	64	818	647	1.529	36	97	79	212	116	79
1765	MR rame	55	433	177	665	27	79	8	114	68	26
1766	MR torakalne hrbtenice	27	210	142	379	14	26	13	53	37	19
1767	MR komolca	10	43	18	71	5	8	1	14	10	2
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	184	2.072	1.489	3.745	75	199	96	370	279	147
1769	MR zapestja	22	100	22	144	6	29	7	42	20	4
1770	MR roke	17	33	20	70	4	6	1	11	16	5
1771	MR kolka	20	179	115	314	10	55	32	97	25	10
1772	MR kolena	113	1.248	918	2.279	43	111	13	167	94	63
1773	MR gležnja	20	206	112	338	11	19	4	34	21	10
1774	MR stopala	19	130	93	242	15	31	4	50	12	3
1776	MR skeleta brez KS - drugo	10	54	35	99	2	5		7	17	5
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	1	141	67	209	1	27	7	35	52	6
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	6	59	56	121	5	20	20	45	23	3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	43	38	85	4	13	15	32	24	2
1780	MR komolca s KS	1	5		6	1	2		3	1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	9	118	77	204	4	27	18	49	39	6

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1782	MR rame s KS	9	63	6	78	6	38		44	10	5
1783	MR zapestja s KS	3	42		45	1	39		40	3	
1784	MR roke s KS	3	3	2	8		1		1	3	
1785	MR kolka s KS	4	31	7	42	3	16		19	8	1
1786	MR kolena s KS	2	36	11	49	2	12		14	4	
1787	MR gležnja s KS		15	2	17		12		12	1	
1788	MR stopala s KS	2	22	13	37	2	17		19	3	
1789	MR skeleta s KS - drugo	6	14	5	25	3			3	11	1
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	2	64	6	72		43		43	1	
1791	MR prsnega koša	2	24	11	37	1	1	2	4	14	2
1792	MR trebušnih organov	20	53	45	118	11	12	13	36	21	8
1793	MR abdomna- drugo	10	56	37	103	8	16	4	28	22	4
1794	MR zgornjega abdomna	1	13	11	25	1	2	1	4	3	2
1795	MR medenice	35	173	64	272	26	33	10	69	26	9
1796	MR jeter	13	59	46	118	6	17	6	29	34	1
1797	MR dojke	1	9	14	24	1	1	2	4		2
1798	MR prsnega koša s KS	1	8	3	12		1	1	2	2	
1799	MR trebušnih organov s KS	13	52	24	89	6	10	2	18	29	5
1800	MR abdomna s KS - drugo	13	40	15	68	7	4	2	13	10	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	4	33	13	50	2	9	3	14	15	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1802	MR medenice s KS	16	96	42	154	12	9	3	24	45	1
1803	MR jeter s kontrastom	30	67	27	124	18	15	2	35	45	4
1804	MR dojke s KS	7	10	33	50	5	3		8	5	5
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	22	233	198	453	20	80	118	218	29	9
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	3	5	15	23	3	3	6	12	1	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	6	14	10	30	6	5	9	20	2	2
1808	MRA torakalne aorte TOF		3	21	24			1	1	21	
1809	MRA abdominalne aorte TOF		1		1						
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF										
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	1	1	1	3					3	
1813	MRA renalno žilje TOF										
1814	MRA TOF - drugo	1	27	3	31	1	2		3	2	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	28	63	92	1	11	44	56	2	
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	4	1	6	1	2		3		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	2	5	10	17	2	4	3	9	6	
1818	MRA torakalne aorte KS		12	66	78					71	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		4	5	9		2		2	4	
1820	MRA pljučnih arterij KS			2	2					2	
1821	MRA pelvično žilje KS		2	2	4					4	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	2	6	7	15	1	2		3	6	
1823	MRA renalno žilje KS			1	1					1	
1824	MRA zgornje okončine s KS										
1825	MRA prsnega koša s KS		1	1	2					2	
1826	MRA hrbtenice s KS		2		2					1	
1827	MRA trebuha s KS										
1828	MRA medenice s KS	1		1	2	1			1		
1829	MRA drugih področij s KS		4	1	5		1		1	2	1
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1						
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS		24	23	47		5		5	30	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	1	16	12	29		4	1	5	12	
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	7	153	96	256	3	7	4	14	188	
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	5	75	69	149	3	6	3	12	88	1
1835	MR koronarnih arterij s KS										
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	8	10					9	
1852	RTG prstov rok	10	82	91	183	4	22	16	42		6
1853	RTG dlani	4	62	54	120		4		4	1	6
1854	RTG zapestja	7	47	57	111	1	1	4	6		5
1855	RTG os naviculare			2	2						
1856	RTG podlahti	2	2	2	6						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1857	RTG komolca	2	27	21	50		1	1	2	1	4
1858	RTG nadlahti	2	4	4	10						2
1859	RTG rame	20	199	230	450	2	9	2	13	4	24
1860	RTG prstov nog		12	17	29		4		4		2
1861	RTG stopala	9	103	180	292	2	12	12	26	3	14
1862	RTG petnice	4	66	100	170	1	1	1	3		6
1863	RTG gležnja	8	68	62	138	3	5	1	9		9
1864	RTG goleni	3	6	11	20						
1865	RTG kolena	24	335	632	993	4	36	28	68	10	34
1866	RTG pogačice	1	5	6	12		2		2		
1867	RTG stegnenice	2	7	10	19		3	2	5		2
1868	RTG kolka	23	177	285	486	2	8	12	22	9	13
1869	RTG medenice	10	160	280	450	5	53	20	78	5	13
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	4	46	27	78	3	11	2	16		7
1871	RTG cervikalne hrbtenice	12	219	311	544	2	12	3	17	3	30
1872	RTG torakalne hrbtenice	7	92	84	185	1	9		10	1	10
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	53	436	604	1.097	12	65	20	97	5	44
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	3	25	26	54		1	1	2		3
1875	RTG trtice	2	8	8	18						1
1876	RTG ključnice	1	6	2	9		1		1	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa			1	1						
1878	RTG lopatice		2		2		1		1		
1879	RTG reber	8	11	14	33						
1880	RTG prsnice (sternuma)	2	4	6	12					1	
1881	RTG glave		5	14	19			1	1		
1882	RTG sinusov	4	11	21	36	1			1		3
1883	RTG nosa										
1884	RTG po schullerju			3	3						
1885	RTG ličnice			1	1						
1886	RTG orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		7	4	11						
1888	RTG pc	28	112	485	625	8	21	151	180	54	50
1889	RTG abdomna	1	1	5	7			2	2		
1893	Nativno slikanje ledvic		2	7	9		1	1	2	2	
1894	Intravenska urografija - IVU		2	4	6		1		1	3	2
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija	1			1	1			1		
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	34	241	60	335	22	209	14	245		3
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1931	UZ vratu	76	412	736	1.225	39	127	89	255	126	189
1933	UZ otroške glave	3	9	60	72					3	2
1938	Doppler ehografija	19	195	353	567	12	143	164	319		38
1941	UZ vratnih žil	88	2.034	6.059	8.189	46	642	2.207	2.895	619	611
1943	UZ dojk obojestransko	29	542	2.455	3.030	10	146	1.657	1.813	324	45
1944	UZ dojk enostransko	4	69	50	123		7	24	31	25	2
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	34	737	1.347	2.120	15	427	875	1.317	320	42
1983	UZ sklepa	63	528	224	815	47	406	84	537	16	24
1985	UZ kolka novorojenčkov	4	2	163	169	4			4	11	1
1986	UZ kolka dojenčkov		108	850	958		9		9	296	24
1991	UZ mehkih tkiv	190	1.107	709	2.006	136	727	163	1.026	56	134
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože		9	11	20			1	1	1	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	24	538	1.861	2.423	9	19	274	302	112	277
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	13	85	479	577	4	8	207	219	198	23
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		3	22	25			2	2		
2077	Odstranitev polipov		7	13	20		4	2	6	1	3
2104	Revizijska operacija kolka	2	48	28	78	2	1	1	4	9	2
2105	Revizijska operacija kolena	4	22	13	39	2	2	2	6	5	1
2106	Revizijska operacija ramena		2	1	3		1		1		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
2107	Vertebroplastika	1	2	3	6	1	1		2		
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	20	153	421	594	9	36	73	118	52	12
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	12	257	858	1.127	2	102	577	681	39	1
2111	Operacija skolioze		1	6	7						
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1	19	73	93		8	2	10	22	8
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	3	15	23	41	3			3	1	2
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		4	122	126		3	48	51	48	12
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			16	16			3	3		
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			37	37			34	34		1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		4	21	25			1	1	1	13
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			73	73					2	28
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji			17	17			1	1		2
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	2	34	375	411	2	22	244	268	9	75
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16	16	29	61	5	1		6	13	5
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	7	28	36		3	18	21	5	7
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji		44	299	343		27	236	263	18	44

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	5	81	664	750	1	36	392	429	35	42
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		3	85	88			62	62	12	11
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	13	200	531	744	8	148	434	590	56	61
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	11	8	3	22	4	6		10		
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		5	151	156		4	105	109	9	13
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	11	62	245	318	11	38	200	249	30	24
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		2	14	16			1	1	1	4
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji			2	2			2	2		
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	3	16	95	115	2	13	75	90		3
2214	Vestibuloplastika			1	1			1	1		
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini										
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	1	2	23	82	1	2	22	25		1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		3	3	6						
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	37	200	368	606	13	58	61	132	73	88
2284	RTG celotne hrbtenice	3	42	45	90	2	14	1	17		5
2309	Druge ušesne operacije	5	37	205	247	4	22	167	193	44	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	5	9	28	42	3		1	4	2	1
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	28	12	42	1	4		5	1	3
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	26	18	45		4	4	8	21	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	72	121	196	3	47	92	142	10	2
2348	MR celotne hrbtenice	5	20	6	31	1	5		6	13	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	30	128	99	257	17	19	10	46	142	13
2350	MR enterografija	7	30	12	49		5		5	26	2
2351	MR male medenice	16	52	16	84	12	21		33	9	1
2352	MR male medenice s KS	26	190	38	254	14	29	1	44	67	7
2353	MR srca in velikih žil brez KS			3	3						
2356	CT zapestja	16	24	3	43	4			4	17	
2357	CT komolca	1	12		13	1			1	4	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	6	6	7	19	4	2	1	7	2	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		6	3	9					9	
2372	Posegi v zunanjem ušesu		1	9	10			5	5		2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		2	109	111		1	88	89	5	8
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		6	13	19					1	3
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	49	50			40	40	2	7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa										
2378	Vstavitvev/odstranitvev kohlearnega implanta		2	15	17		1	13	14	2	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
2379	Operacija nosnega pretina	17	33	356	406	17	29	283	329	1	11
2380	Posegi v nosnih sinusih			2	2			2	2		
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	30	58	181	270	30	24	30	84		5
2384	Drugi posegi v nosu	1		50	51	1		10	11		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala		139	217	356		32	174	206	1	1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	1	20	273	294	1		2	3	43	21
1010P	Dermatološki pregled - prvi	949	7.207	8.581	16.739	674	3.859	3.978	8.511	264	811
1011P	Venerološki pregled - prvi	31	95	154	281	11	12	101	124		9
1012P	Flebološki pregled - prvi	52	559	1.273	1.884	34	421	847	1.302	4	46
1018P	Kardiološki pregled - prvi	658	5698	5966	12339	473	3084	1910	5467	1109	437
1026P	Nevrološki pregled - prvi	788	3.294	2.609	6.703	585	1.659	697	2.941	124	487
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.052	9.569	7.929	18.555	822	4.190	3.105	8.117	140	1.015
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	170	662	1285	2121	99	111	50	260	84	136
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			9	9						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	7	81	89					1	2
1045P	Revmatološki pregled - prvi	184	1964	2209	4357	102	161	1493	1756	292	75
1050P	Urološki pregled - prvi	381	2369	2307	5058	284	1332	691	2307	114	154

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči skupaj 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 10. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 10. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 10. 2019
1053P	Diabetološki pregled - prvi	35	187	457	689	12	44	88	144	25	42
1056P	Alergološki pregled - prvi	63	589	1615	2280	53	294	935	1282	23	66
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	7	218	338	563	3	14	3	20	6	30
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	15	386	1142	1543	5	96	185	286	18	101
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	3	44	28	75	1			1		7
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	16	281	299	597	4	57	11	72	13	36
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	21	504	5.565	6.091	14	109	1.009	1.132	15	467
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	31	426	745	1208	8	49	66	123	45	123
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi		35	247	282		5		5	17	18
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	69	196	266		4		4		22
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi										
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	7	132	228	369	4	45	34	83	4	26
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	85	2.194	5.410	7.689	28	2	424	454	169	648

