



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 12. 2019

Ljubljana, december 2019

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 12. 2019

**NIJZ**

Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2019 NIJZ

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

## POVZETEK

### KLJUČNI Poudarki

- Pri različnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti preverjamo posamezne čakalne sezname za izbrane storitve, kar pomeni dvig kakovosti podatkov. Izboljšanje kakovosti podatkov vpliva na prikaz podatkov o številu čakajočih, nima pa vpliva na dejanske čakalne dobe pri izvajalcih zdravstvenih storitev. Mesečna poročila o čakalnih dobah zato medsebojno niso primerljiva.
- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 12. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka isto število dni kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 3 dni več.
- Tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, se je v primerjavi z enakim dnem preteklega leta, skupno število čakajočih povečalo. Pri pregledih za 13 %, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 10 %.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 12. 2019 čaka 35.762 oseb, kar pomeni 4.529, oziroma 14,5 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 163, oziroma 0,46 % več kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12. 2019 čaka 39.462 oseb, kar pomeni 50 oziroma 0,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 632, oziroma 1,58 % manj, kot na isti dan preteklega meseca.
- Največ zdravstvenih storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kar velja tako za prve preglede, kot ostale terapevtsko-diagnostične postopke.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 74 % vseh čakajočih, kar je 2 % manj, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 53%, kar je 8 % manj, kot isti dan preteklega meseca.
- Na naboru 25 prvih pregledov izvajalci zdravstvenih storitev v 36% ponujajo točne termine, v 59% okvirne termine ter v 5% proste sprejeme brez čakalnih dob. V povprečju so čakalne dobe točnih terminov na prve preglede 60 dni krajše od čakalnih dob okvirnih terminov.
- Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa na naboru 379 storitev izvajalci v 26% seznamov ponujajo točen termin v 65% okvirni termin ter v 9% prost sprejem brez čakalnih dob. V povprečju je čakalna doba točnega termina na terapevtsko-diagnostično storitev 80 dni krajša od čakalne dobe okvirnega termina.

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. 12. 2019 s podatki na dan 1. 12. 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. 12. 2019 ni spoštovana pri petih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- CT srca - prikaz kalcinacij
- Operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 12. 2019 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej. Na tem mestu poudarjamo, da pri treh od petih storitev termin 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. 12. 2019 čaka 91.312 oseb, kar pomeni 10.475, oziroma 13 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 388, oziroma 0,43 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 12. 2019 čaka 35.762 oseb, kar pomeni 4.529, oziroma 14,5 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 163, oziroma 0,46 % več kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 12. 2019 čaka 118.099 oseb, kar pomeni 10.767, oziroma 10 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 622 oziroma 0,53 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 39.462 oseb, ki na dan 1. 12. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 50 oziroma 0,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 632, oziroma 1,58 % 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 4,56 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 5,14 %. 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 8,86 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,92 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 16.492 oseb, kar je 1.260 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 15.232. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 39 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 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 74 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 12.267 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 24.701 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 30% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 53 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu novembru 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 96.267 kar je 6,41 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 97.696 kar je 0,12 % manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 954 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 530 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 441 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 923 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.117 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 425 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 22.000 eNapotnic, skupno je bilo v novembru 2019 kreiranih 390.544 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 29.000 eNaročil, skupno je bilo v novembru 2019 prejetih 543.916 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 12. 2019</b>	<b>12</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 12. 2019</b>	<b>15</b>
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	21
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	23
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	25
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 12. 2019</b>	<b>26</b>
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	33
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	36
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	38
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	40
<b>4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 12. 2018 IN 1. 12. 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. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	18
<b>Graf 2-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	19
<b>Graf 2-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	20
<b>Graf 2-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2019 _____	21
<b>Graf 2-5:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	22
<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. 12. 2019 _____	23
<b>Graf 2-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	24
<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. _____	25
<b>Graf 3-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 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. 12. 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. 12. 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. 12. 2019 _____	36
<b>Graf 3-5:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 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. 12. 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. 12. 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. 12.2019 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. 12.2019 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. 12. 2019. \_\_\_\_\_ 15

**Tabela 3-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12. 2019 \_\_\_\_\_ 26

## SEZNAM PRILOG

**Priloga 5-1:** Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 12. 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. 12. 2019 \_\_\_\_\_ 66

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

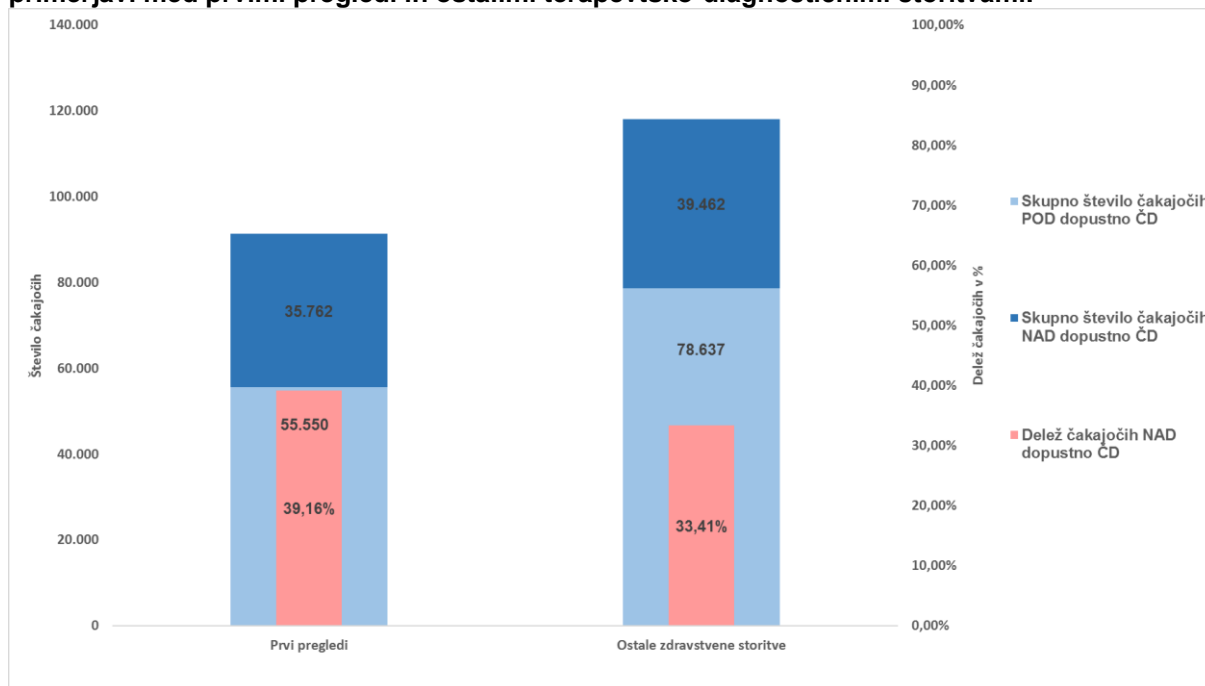
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 12. 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.

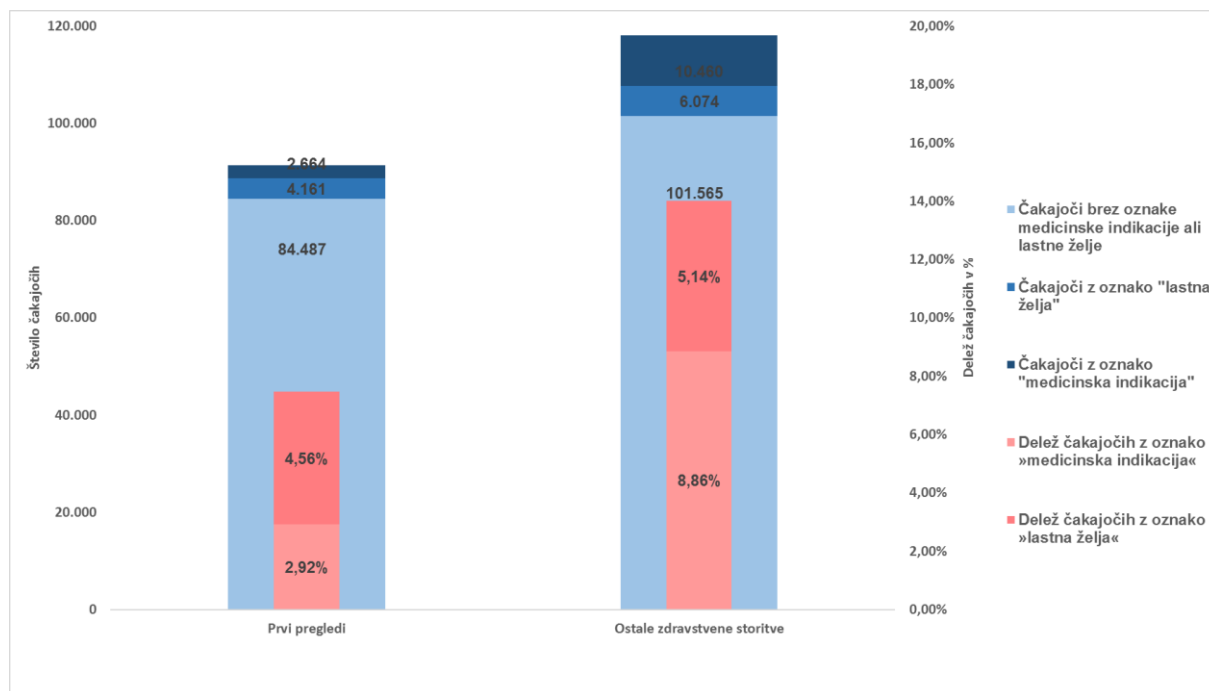
**Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.**



Na dan 1. 12. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 91.312 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 35.762 oseb, kar predstavlja 39,16 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 118.099 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 39.462, kar predstavlja 33,41 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 75.224 oseb, kar predstavlja 35,92 % 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).

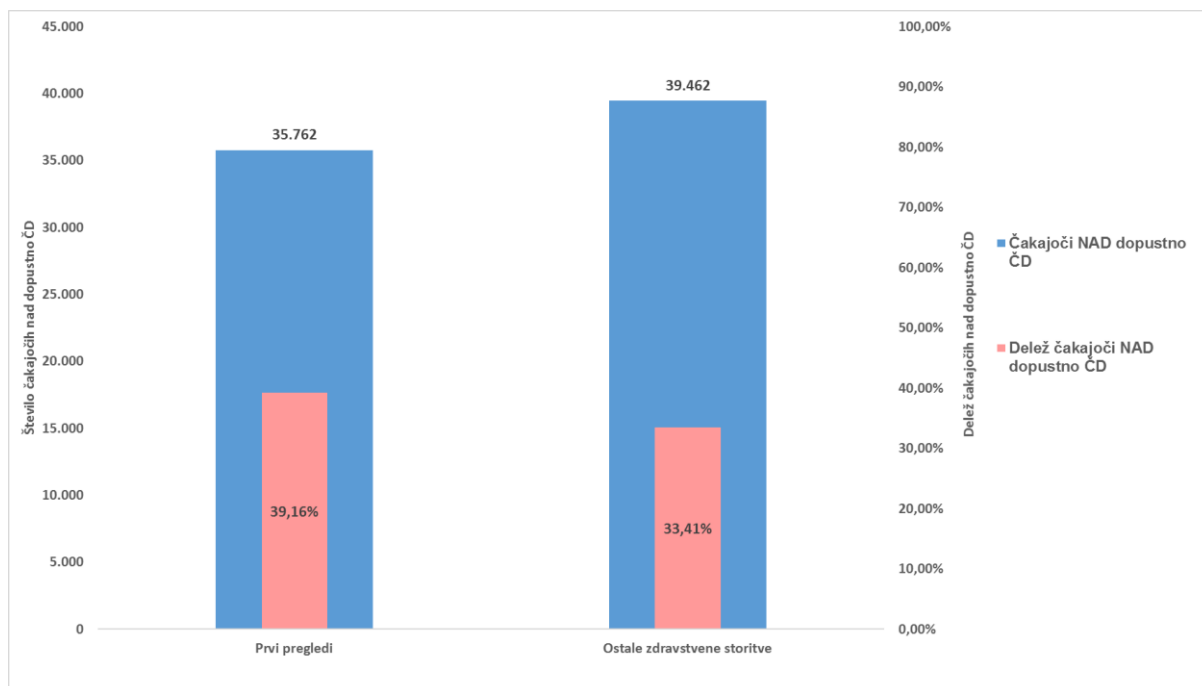
**Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 12. 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 napatne 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 118.099, od tega jih 10.460 oz. 8,86 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 6.074 oz. 5,14 % 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 91.312 oseb, od tega jih 2.664 oz. 2,92 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.161 oseb oz. 4,56 % 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. 12. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 39.462 oseb, kar predstavlja 33,41 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 35.762, kar predstavlja 39,16 % 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. 12. 2019

**Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 12. 2019.**

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Revmatološki pregled - prvi	42,5	251,5	449,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 183 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 960 dni</b>	351,8	4.234	1.831	43,25%	283	6,68%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	24,5	141,4	245,5	A.BIZJAK D.O.O - 100 dni	<b>ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 772 dni</b>	222,2	8.538	560	6,56%	842	9,86%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	55,9	136,3	223,4	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 54 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 806 dni</b>	125,6	437	113	25,86%	25	5,72%	↓
Kardiološki pregled - prvi	50,8	125,1	191,8	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 22 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1066 dni</b>	170,8	11.244	4.932	43,86%	1.174	10,44%	↓
Urološki pregled - prvi	111,7	121,7	183,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 8 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 806 dni</b>	136,5	5.701	2.633	46,18%	362	6,35%	↓
Flebološki pregled - prvi	34,0	82,7	173,1	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 52 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 520 dni</b>	386,8	1.887	1.279	67,78%	49	2,60%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Nevrološki pregled - prvi	65,3	126,3	164,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 64 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 548 dni	160,3	7.311	3.113	42,58%	699	9,56%	↓
Dermatološki pregled - prvi	45,8	96,0	148,9	ZDRAVSTVENI DOM SEVNICA - 29 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 521 dni	229,6	17.045	9.677	56,77%	911	5,34%	↑
Ortopedski pregled - prvi	40,5	100,0	142,6	MD Medicina d.o.o. - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	171,3	18.261	8.048	44,07%	1.132	6,20%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	43,4	72,6	117,3	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLEDE - 762 dni	123,0	6.094	1.085	17,80%	406	6,66%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	76,0	115,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 110 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	71,0	70	2	2,86%	9	12,86%	↓
Venerološki pregled - prvi	14,2	51,8	103,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 288 dni	144,5	341	181	53,08%	8	2,35%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	30,2	58,1	99,0	ZDRAVSTVENI DOM MEDVODE - 8 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 456 dni	127,8	1.726	352	20,39%	146	8,46%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	32,2	53,5	82,5	MLADINSKO KLIMATSKO ZDRAVILIŠČE RAKITNA - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 253 dni	103,3	1.964	248	12,63%	201	10,23%	↑
Alergološki pregled - prvi	25,3	49,6	79,4	ZDRAVSTVENI DOM ZAGORJE OB SAVI - 4 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 218 dni	189,3	2.194	1.316	59,98%	71	3,24%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	26,3	58,6	79,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 15 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 131 dni	97,7	766	92	12,01%	73	9,53%	↑

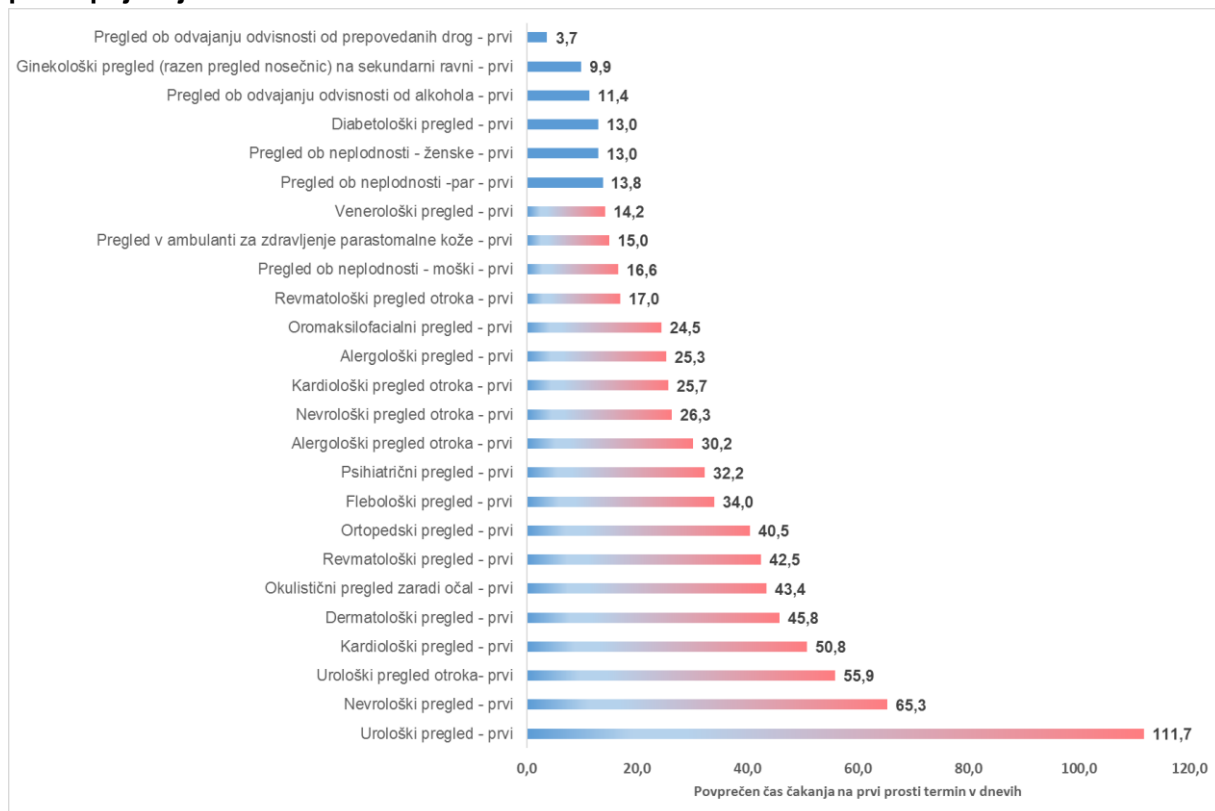


Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Kardiološki pregled otroka - prvi	25,7	49,4	66,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 13 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 137 dni	64,5	514	7	1,36%	68	13,23%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	11,4	40,0	63,8	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 10 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 113 dni	53,9	85	1	1,18%	7	8,24%	↓
Diabetološki pregled - prvi	13,0	28,2	41,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	<b>OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 363 dni</b>	94,3	726	148	20,39%	65	8,95%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	13,8	27,8	37,2	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - 15 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	110,7	361	2	0,55%	74	20,50%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,9	21,4	36,9	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 414 dni</b>	96,6	1.214	125	10,30%	154	12,69%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	16,6	26,0	27,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 71 dni	75,9	334	16	4,79%	54	16,17%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	13,0	23,0	22,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 80 dni	80,7	254	1	0,39%	12	4,72%	↑
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	3,7	3,7	3,7	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 7 dni	10,6	11	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. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

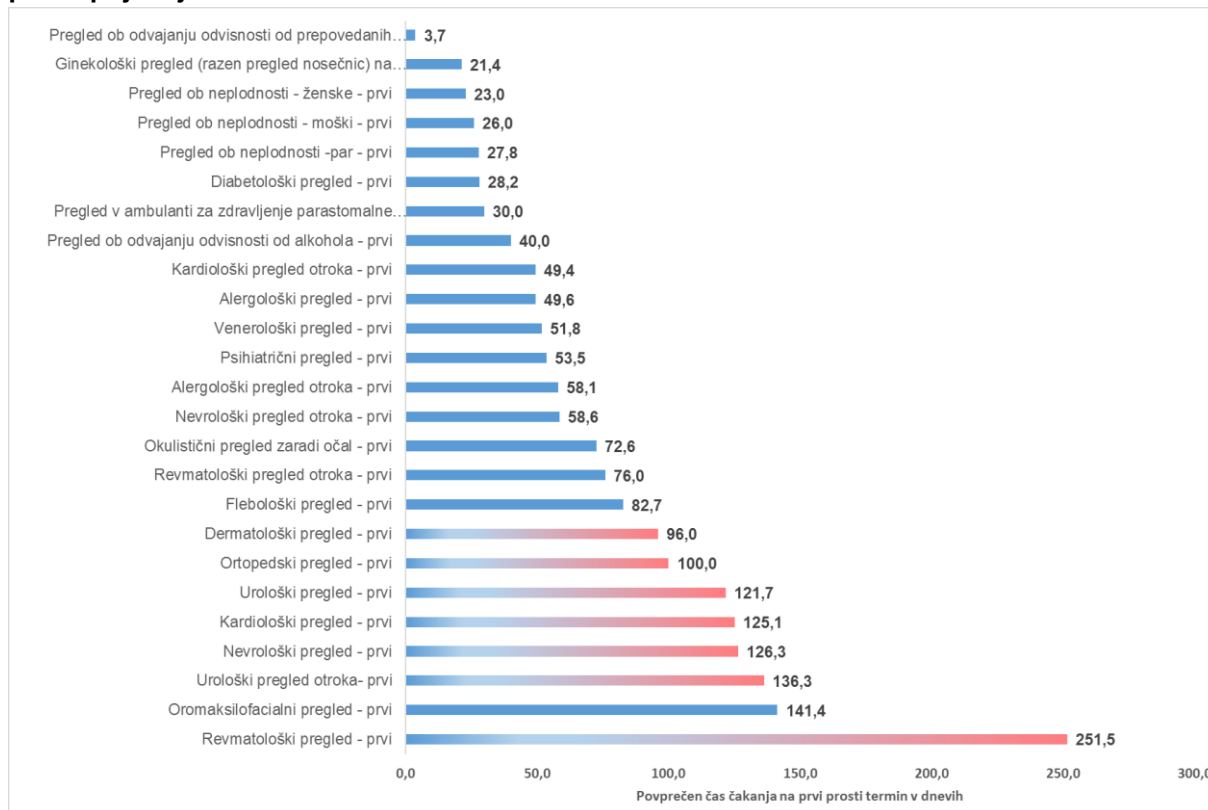


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo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

- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 112 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 65 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 56 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 51 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 46 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. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

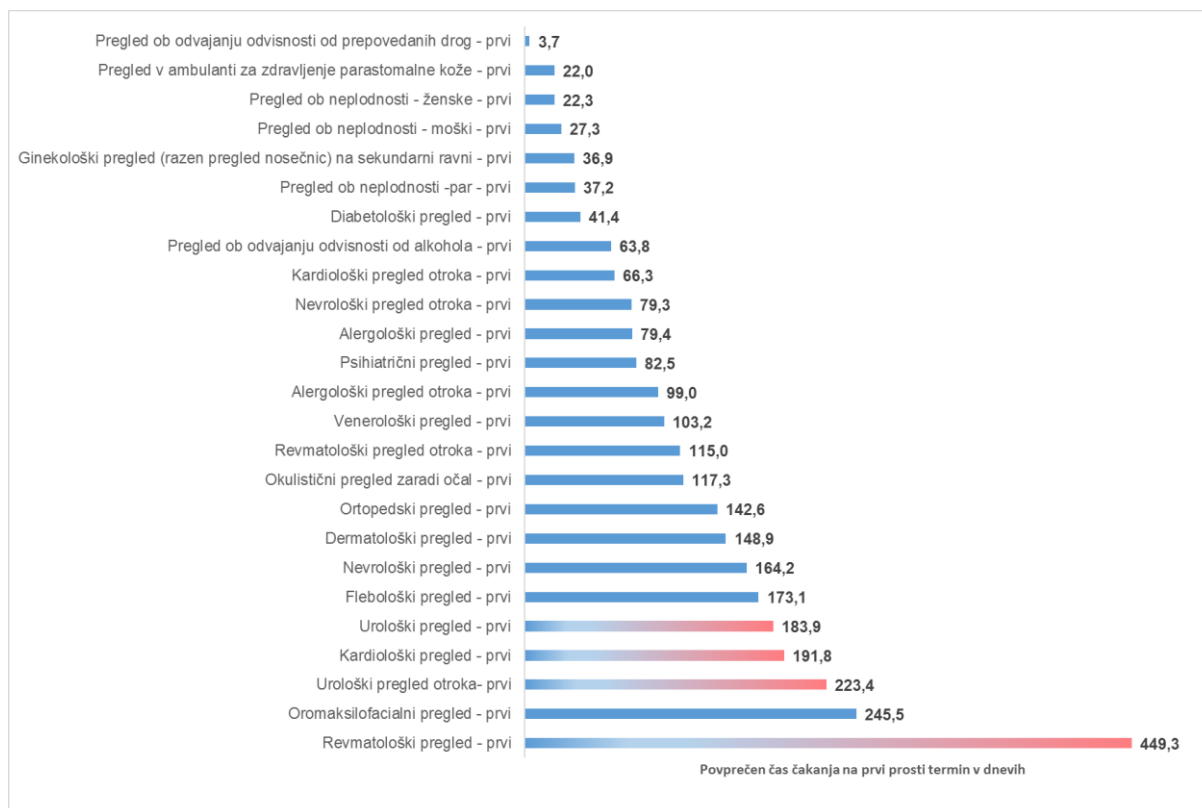


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno 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 251 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 136 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 126 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 122 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. 12. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**



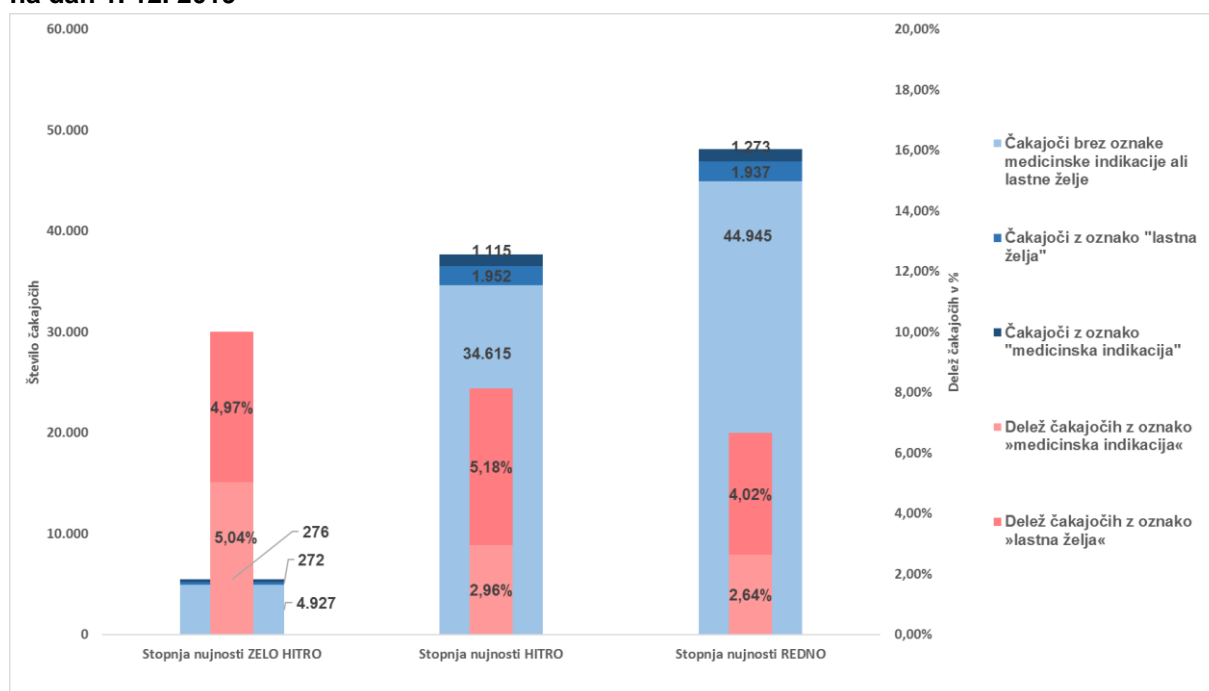
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega 4 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 449 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 223 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 183 dni;

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

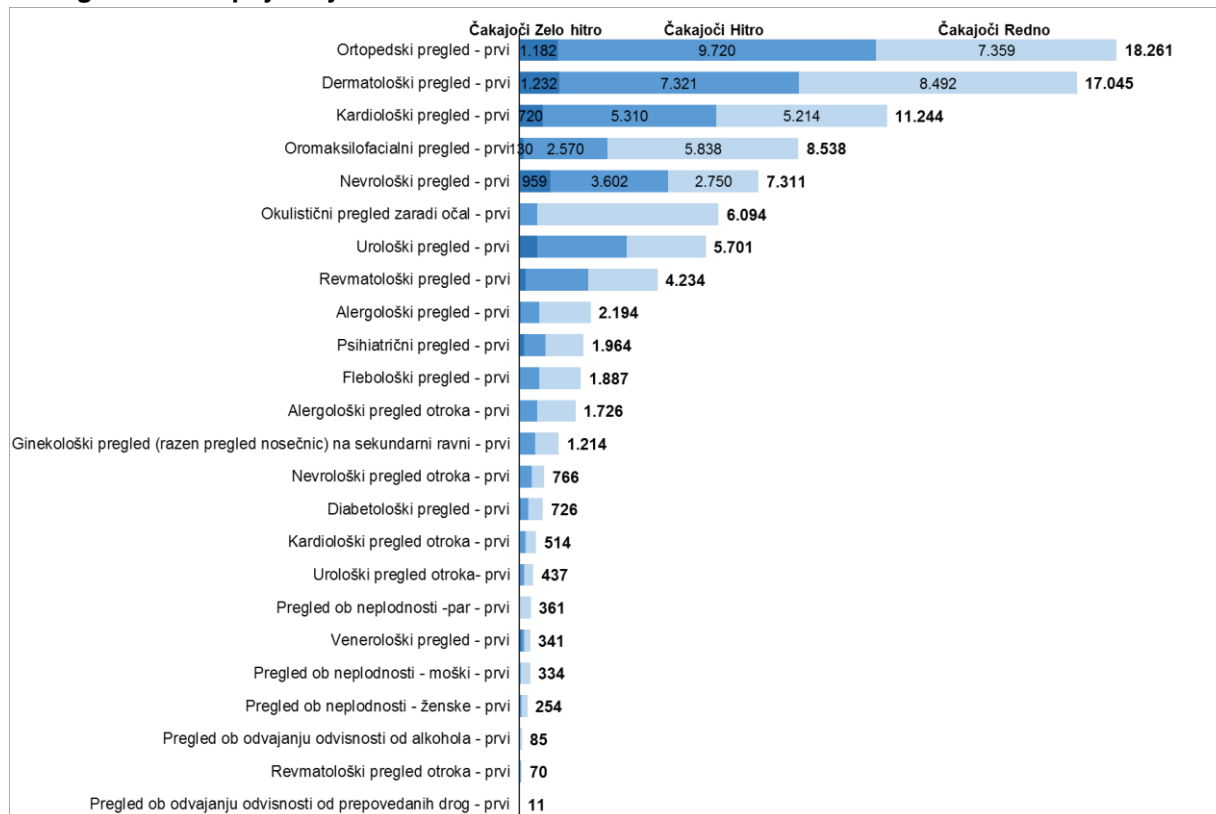
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

**Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 12. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.155 oseb, od tega jih 1.273 oz. 2,64 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.937 oz. 4,02 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 37.682 oseb, od tega jih 1.115 oz. 2,96 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.952 oz. 5,18 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.475 oseb, od tega jih 276 oz. 5,04 % čaka z oznako medicinske indikacije, 272 oz. 4,97 % 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. 12. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

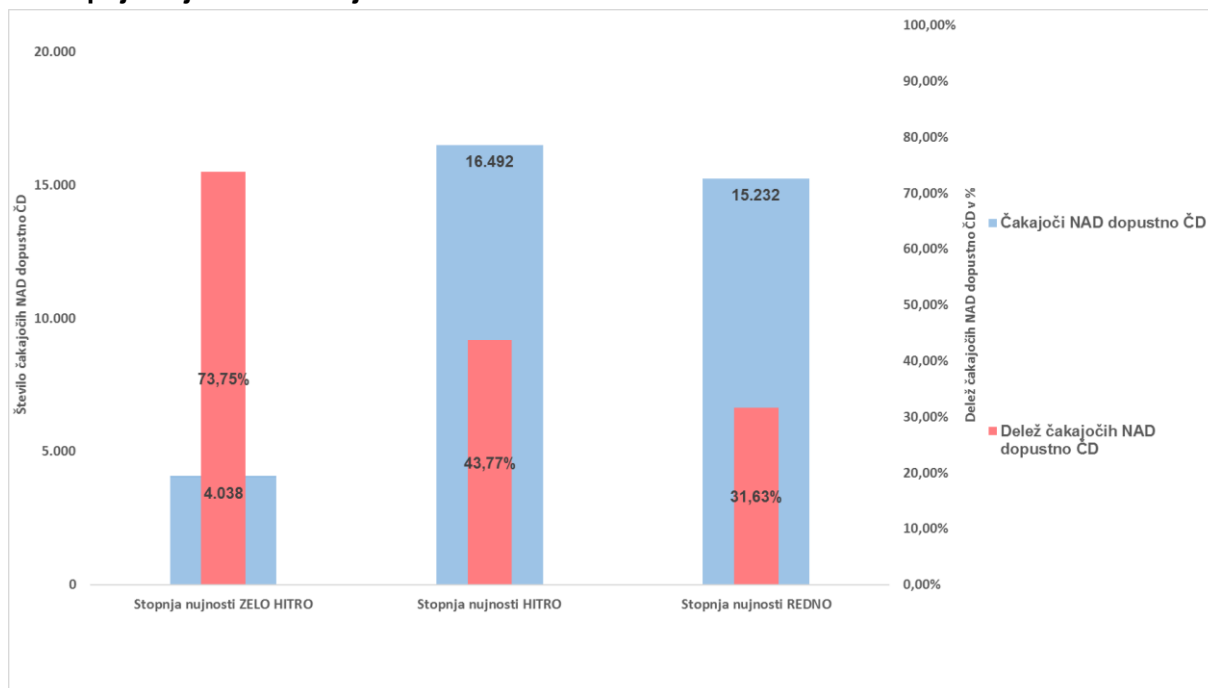
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 18.261, od tega jih 7.359 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.720 pri stopnji »Hitro« in 1.182 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.045 od tega jih 8.492 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.321 pri stopnji »Hitro« in 1.232 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.244, od tega jih 5.214 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.310 pri stopnji »Hitro« in 720 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.538, od tega jih 5.838 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.570 pri stopnji »Hitro« in 130 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.311, od tega jih 2.750 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.602 pri stopnji »Hitro« in 959 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 6% 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.

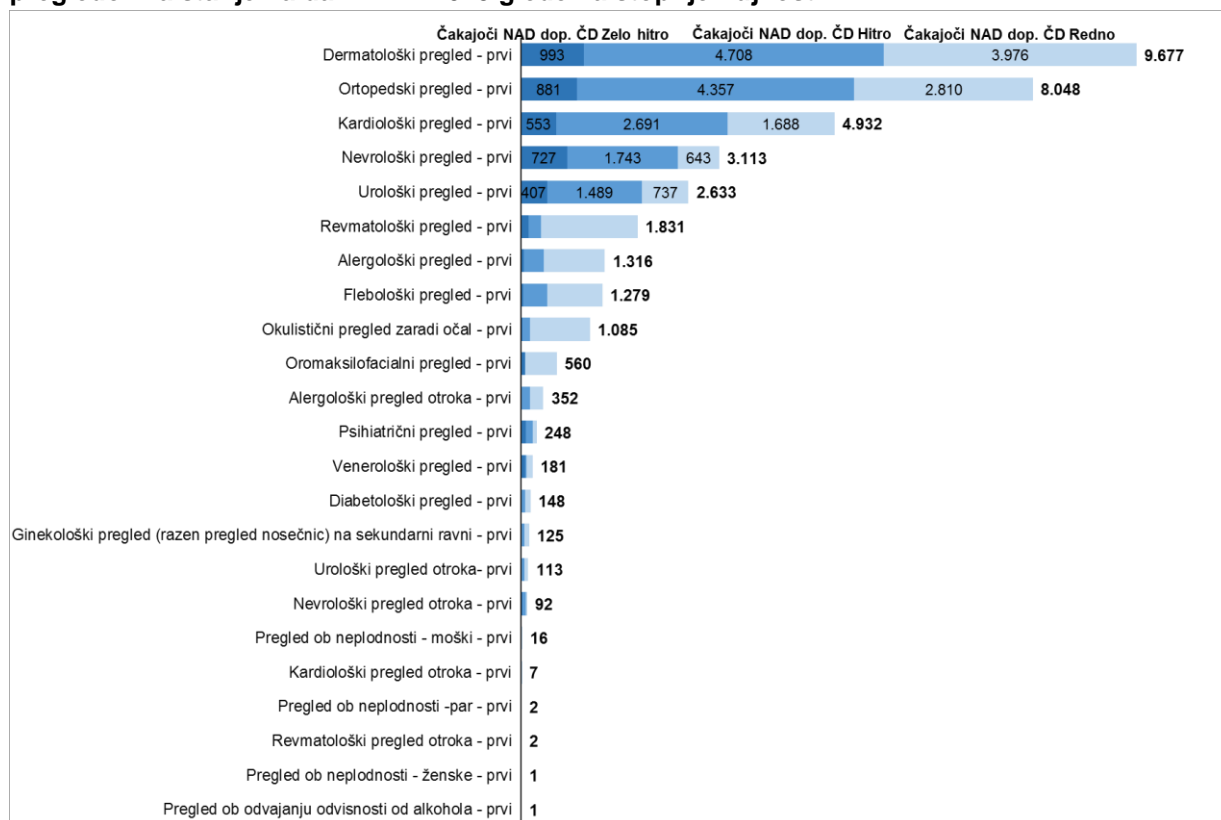
**Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 12. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.492 čakajočih, kar predstavlja 44 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 15.232 čakajočih, kar predstavlja 32 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 4.038 čakajočih, kar predstavlja 74 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti.

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

**Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 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 9.677, od tega jih 3.976 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.708 pri stopnji »Hitro« in 993 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.048, od tega jih 2.810 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.357 pri stopnji »Hitro« in 881 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.932, od tega jih 1.688 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.691 pri stopnji »Hitro« in 553 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.113, od tega jih 643 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.743 pri stopnji »Hitro« in 727 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.633, od tega jih 737 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.489 pri stopnji »Hitro« in 407 pri stopnji »Zelo hitro«.

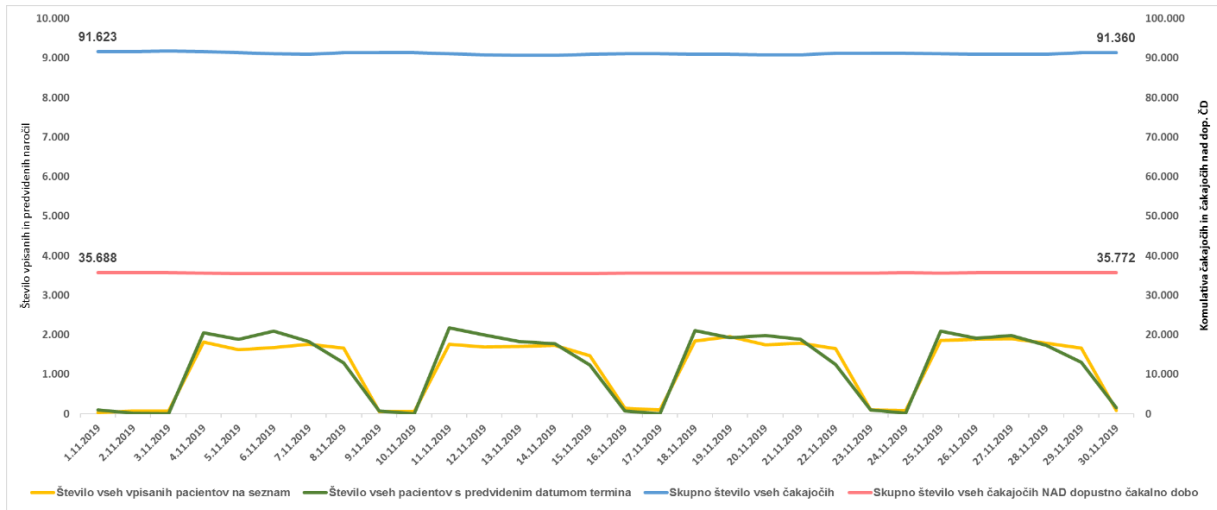
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 39 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 74 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44 %, 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 novembru 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 pa je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 91.623 čakajočih na dan 1. 11. 2019 na 91.360 na dan 30. 11. 2019, kar pomeni 263 čakajočih oziroma 0,3 % manj. V mesecu novembru 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 35.798 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 36.884 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 1.086 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 0,3 odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število povečalo, konkretno s 35.688 na dan 1. 11. 2019 na 35.772 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 11. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 84 oseb oziroma za 0,24 %.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 12. 2019

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12. 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)	419,2	422,2	440,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni</b>	2077,05	321	314	97,82%	0	0,00%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	47,8	256,4	663,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4505 dni</b>	1132,87	2641	1428	54,07%	124	4,70%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	87,5	620,4	663,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 152 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni</b>	1104,80	166	108	65,06%	21	12,65%	↓
Biopsija žlez slinavk in izvodil	65,0	134,0	172,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	1058,00	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Druge ušesne operacije	57,5	488,7	519,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1278 dni</b>	930,77	256	212	82,81%	41	16,02%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Operacija hrbtenice - spondilodeza	76,8	316,6	614,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 152 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1492 dni	911,02	1090	637	58,44%	36	3,30%	↕
Operacija krčnih žil	57,6	122,4	331,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 33 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1051 dni	749,79	6498	4705	72,41%	280	4,31%	↑
Operacije na ščitnici in obščitnici	24,0	64,0	75,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	718,16	357	297	83,19%	16	4,48%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	39,2	348,8	556,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 91 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1035 dni	634,45	362	212	58,56%	1	0,28%	↓
Operacija tumorja na hrbtenici	9,7	67,7	86,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 32 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	572,64	11	2	18,18%	5	45,45%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	8,0	61,5	329,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 596 dni	533,94	31	28	90,32%	1	3,23%	↓
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	46,4	98,4	255,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 627 dni	508,34	323	252	78,02%	55	17,03%	↕
Endoproteza kolena	59,2	187,5	372,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1158 dni	498,44	4488	1122	25,00%	392	8,73%	↓
Ostale operacije na srcu	14,3	54,7	74,0	MC MEDICOR D.D. - 59 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 92 dni	488,40	15	12	80,00%	2	13,33%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	41,5	80,2	322,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 114 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 645 dni	468,15	318	251	78,93%	43	13,52%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	55,6	158,1	309,6	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 762 dni	446,97	590	101	17,12%	64	10,85%	↑
Sklerozacija krčnih žil	195,8	246,9	320,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	439,97	1879	355	18,89%	66	3,51%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	52,8	221,8	347,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 31 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1389 dni	395,71	3027	310	10,24%	299	9,88%	↑
Aortokoronarni obvodi	23,0	76,0	119,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 52 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 302 dni	394,22	73	57	78,08%	16	21,92%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	50,3	152,3	363,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 219 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 540 dni	377,67	739	577	78,08%	110	14,88%	↕
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	10,5	64,5	182,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 421 dni	374,23	410	271	66,10%	76	18,54%	↕
Menjava srčne zaklopke	20,5	41,0	80,5	MC MEDICOR D.D. - 59 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 102 dni	364,71	102	78	76,47%	22	21,57%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Posegi v grlu	33,0	98,4	153,6	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 59 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	333,26	332	233	70,18%	37	11,14%	↕
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8,0	196,7	226,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 467 dni</b>	332,25	130	63	48,46%	51	39,23%	↕
Posegi na notranjem ušesu	8,0	61,5	231,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni</b>	328,74	54	46	85,19%	6	11,11%	↓
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	36,7	90,3	140,7	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 36 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	327,13	7	0	0,00%	7	100,00%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	86,8	122,8	167,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	324,52	111	95	85,59%	3	2,70%	↑
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	15,0	92,0	330,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni</b>	321,37	19	16	84,21%	3	15,79%	↑
MRA pljučnih arterij TOF	31,0	111,5	187,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 36 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	321,00	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	50,3	390,8	447,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 43 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1278 dni</b>	318,21	43	17	39,53%	17	39,53%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	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
Ortopedska operacija rame	55,0	155,0	188,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 762 dni	314,2	526	195	37,07%	63	11,98%	↑
Drugi oralni operativni posegi	31,3	59,8	131,2	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK d.o.o.,podružnica Ljubljana-implantološk - 362 dni	306,71	3713	1895	51,04%	818	22,03%	↓
Operacija skolioze	1,0	236,0	310,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPELICO VALDOLTRA - 310 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPELICO VALDOLTRA - 310 dni	306,0	6	1	16,67%	1	16,67%	↑
Operacija nosnega pretina	62,0	106,5	167,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni	301,71	432	357	82,64%	7	1,62%	↑
CTA jeter	26,2	55,2	77,3	MTC Fontana d.o.o. - 9 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 365 dni	299,00	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	38,6	178,7	277,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 65 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1030 dni	292,69	155	15	9,68%	16	10,32%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	10,3	103,0	221,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	289,18	11	6	54,55%	1	9,09%	↓
Poseg na žrelu	27,3	145,0	126,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni	288,20	5	5	100,00%	0	0,00%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	36,5	104,2	138,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 701 dni	285,27	2288	219	9,57%	349	15,25%	↓
Tonzilektomija/adenoidektomija	40,5	122,5	149,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni	283,23	175	150	85,71%	2	1,14%	↑

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
Posegi v nosnih sinusih	46,0	116,0	149,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 62 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	277,80	5	3	60,00%	0	0,00%	↓
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	80,0	201,0	236,0	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 236 dni</b>	268,50	2	2	100,00%	0	0,00%	↓
CTA srca - prikaz funkcije	49,0	83,2	113,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 369 dni</b>	268,29	7	1	14,29%	5	71,43%	↕
MR obraza in drugo s KS	33,4	65,8	101,1	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER - 1 dan	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 360 dni</b>	258,27	11	9	81,82%	1	9,09%	↓
MRA pljučnih arterij KS	25,8	77,0	126,3	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 36 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	258,00	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
MRA torakalne aorte KS	24,0	71,0	119,6	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 36 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	257,71	68	1	1,47%	63	92,65%	↓
Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	47,0	114,0	80,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	257,34	222	178	80,18%	38	17,12%	↕
MR multipla skleroza s KS s 3D	32,8	102,5	151,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni</b>	255,98	218	156	71,56%	13	5,96%	↑
Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	20,7	36,3	130,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	<b>ZOBOZDRAVSTVO OBLAK d.o.o.,podružnica Ljubljana-implantološk - 362 dni</b>	255,32	25	24	96,00%	1	4,00%	↑

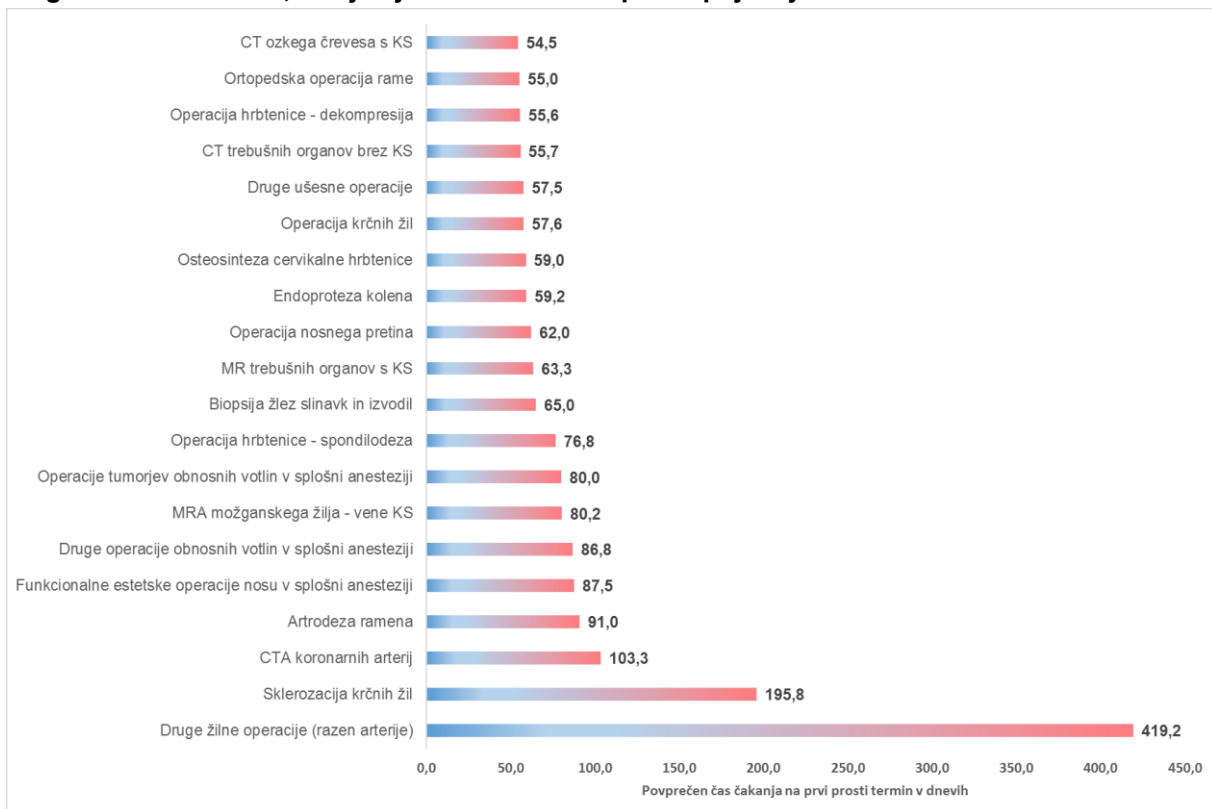
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Operacija discus hernie	18,6	56,8	127,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 11 dni	<b>Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 333 dni</b>	253,40	280	68	24,29%	40	14,29%	↑



### 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. 12. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

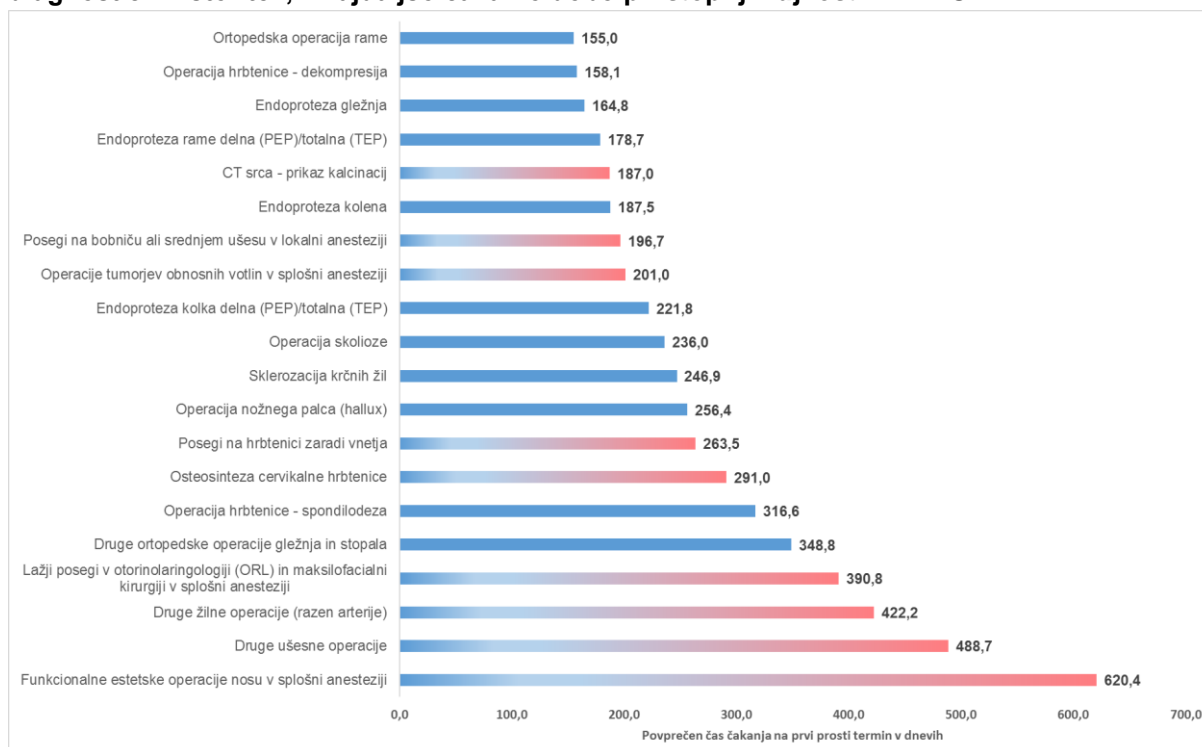


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 419 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 196 dni;
- CTA koronarnih arterij s povprečno čakalno dobo 103 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 91 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 87 dni;

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

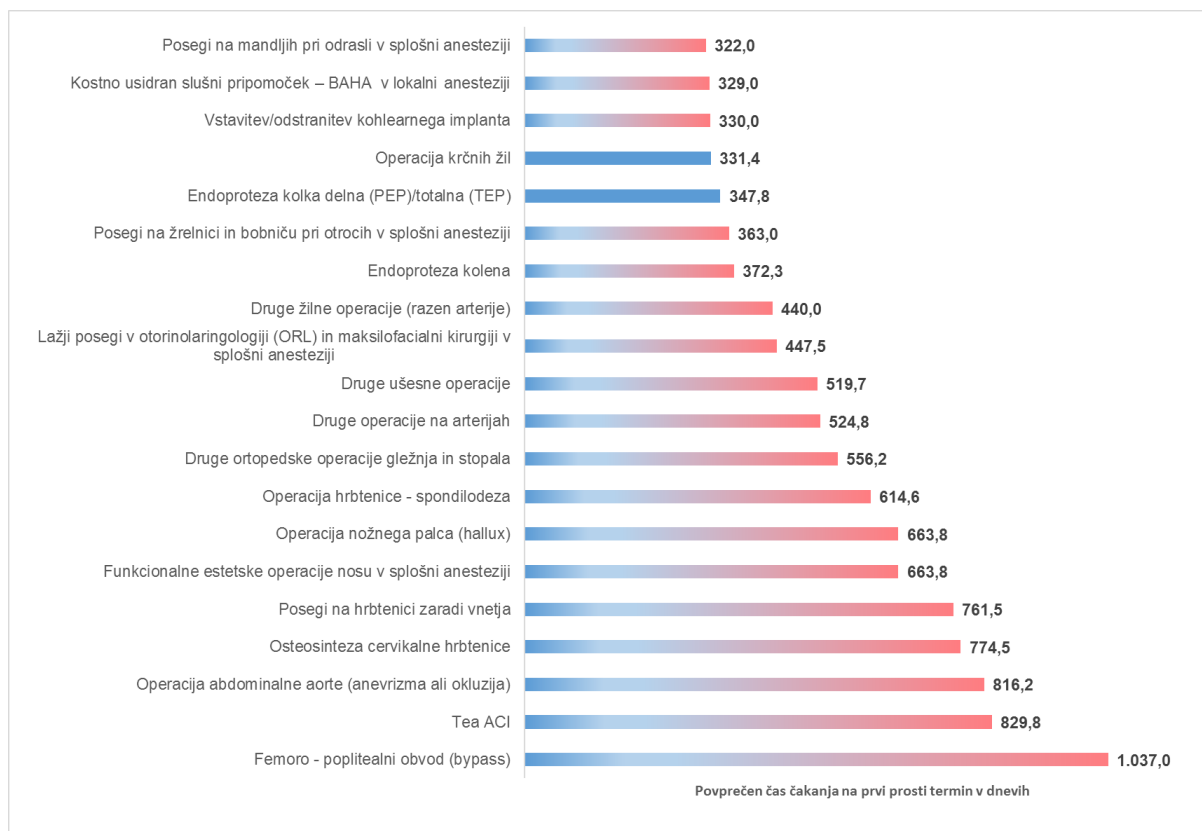
**Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**



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

- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 620 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 489 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 422 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 391 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 291 dni;

**Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«**



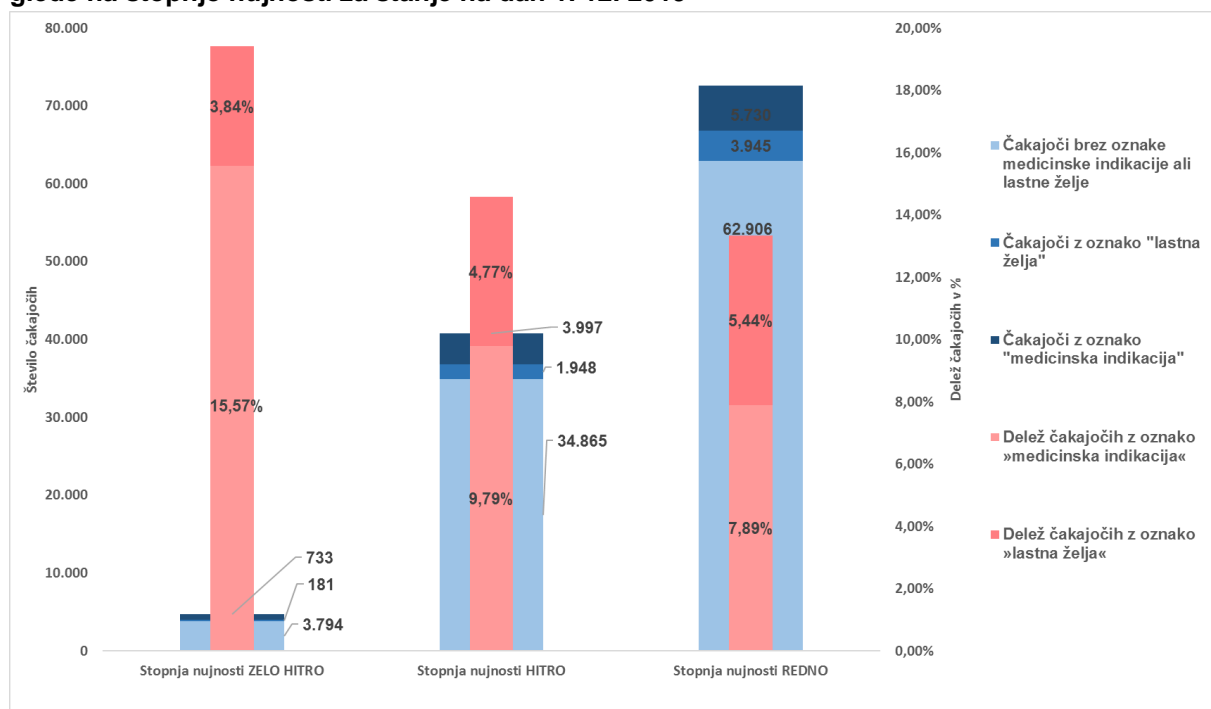
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 12. 2019 presega 18 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Femoro - poplitealni obvod (bypass) s povprečno čakalno dobo 1.037 dni;
- Tea ACI s povprečno čakalno dobo 830 dni;
- Operacija abdominalne aorte s povprečno čakalno dobo 816 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 774 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 761 dni;

## 3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

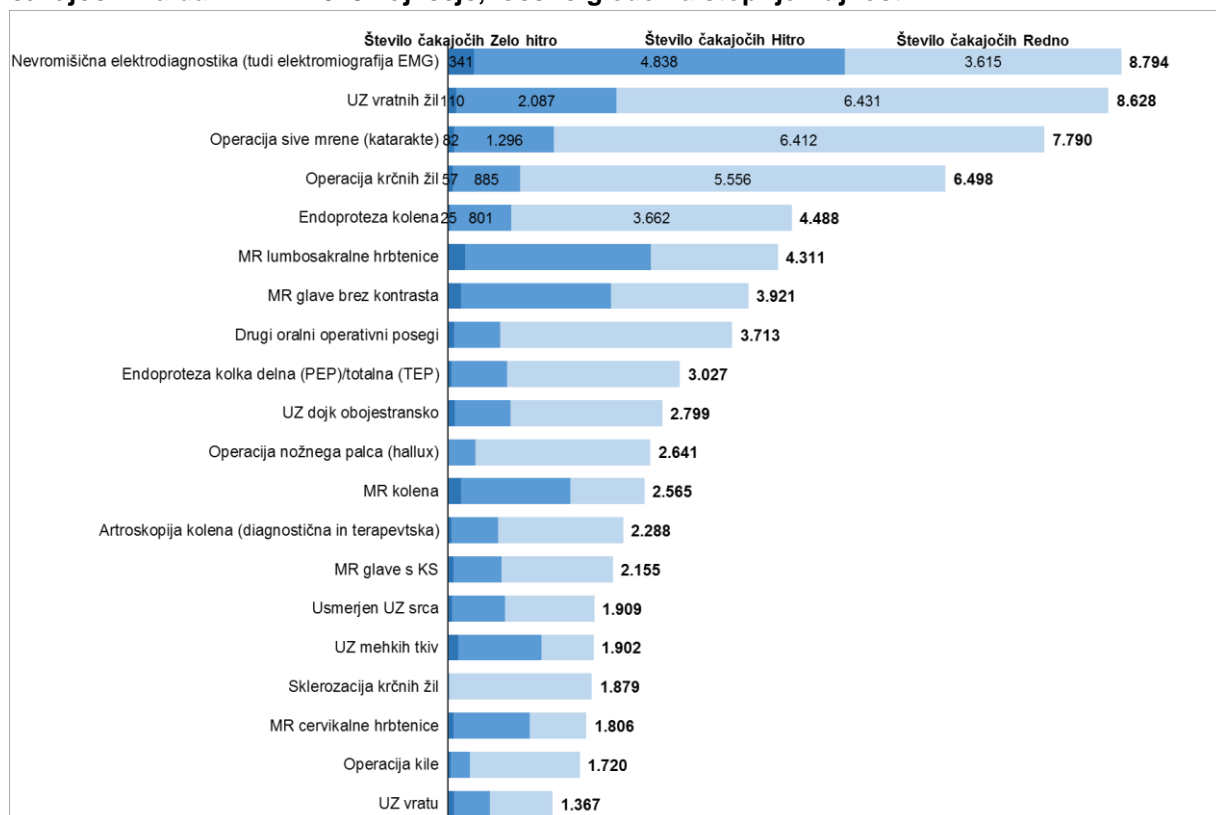
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 12. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 12. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 72.581, od tega jih 5.730 oz. 7,89 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.945 oz. 5,44 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 40.810, od tega jih 3.997 oz. 9,79 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 1.948, oz. 4,77 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 4.708 oseb, od tega 733 oz. 15,57 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 181 oz. 3,84 % 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. 12. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

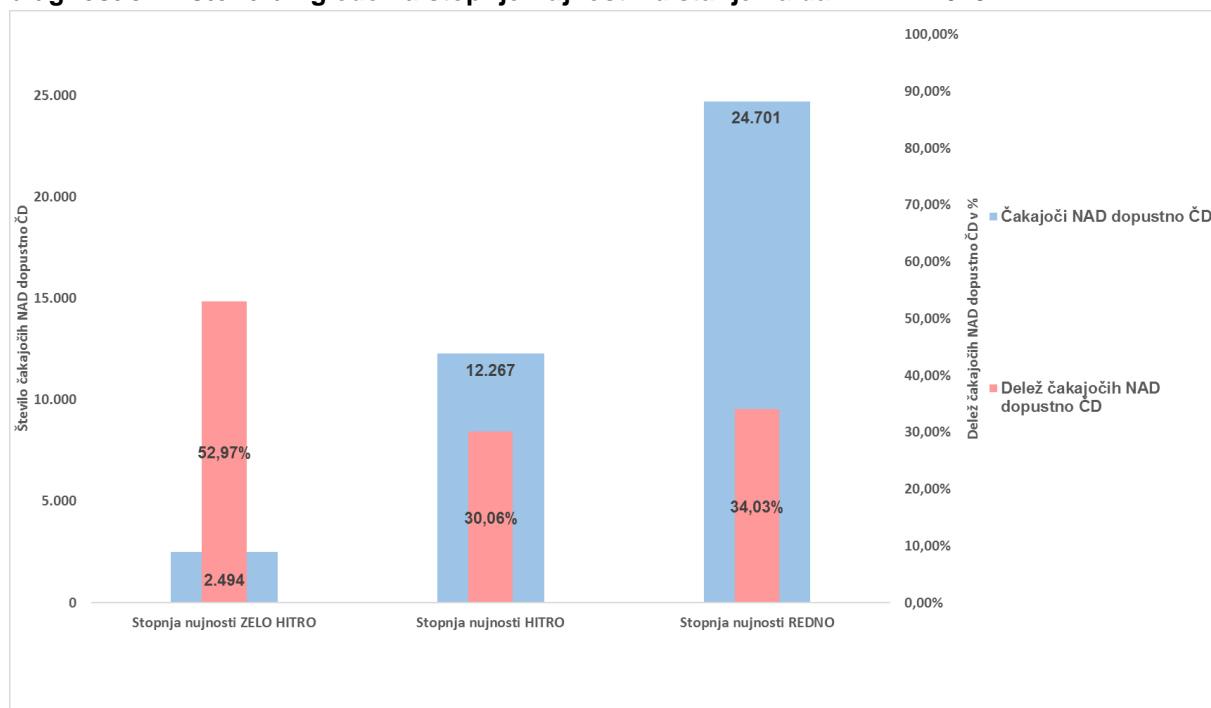
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.794, od tega jih 3.615 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.838 pri stopnji »Hitro« in 341 pri stopnji »Zelo hitro«;
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.628 od tega jih 6.431 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.087 pri stopnji »Hitro« in 110 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.790, od tega jih 6.412 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.296 pri stopnji »Hitro« in 82 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.498, od tega jih 5.556 čaka pri stopnji nujnosti redno, 885 pri stopnji hitro in 57 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.488, od tega jih 3.662 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 801 pri stopnji »Hitro« in 25 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 3,99 % 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.

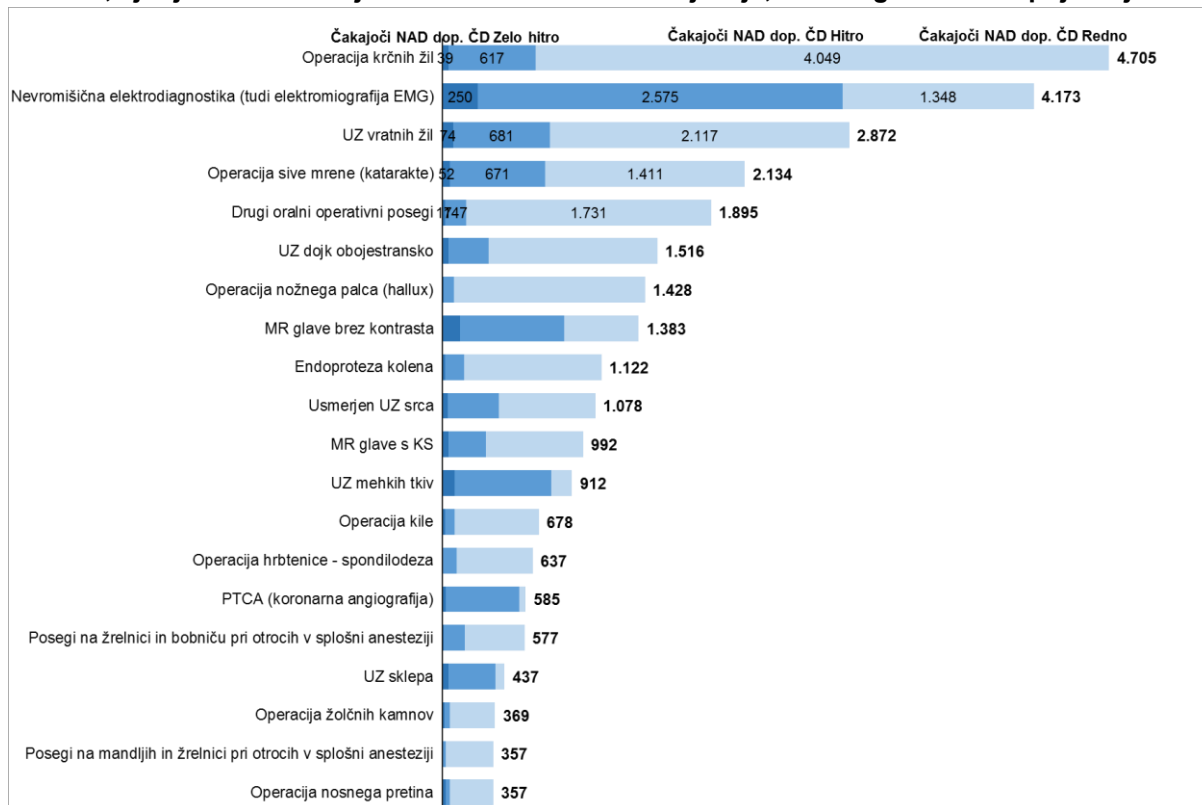
**Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 12. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 24.701, kar predstavlja 34 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.267, kar predstavlja 30 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.494 čakajočih, kar predstavlja 53 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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

**Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

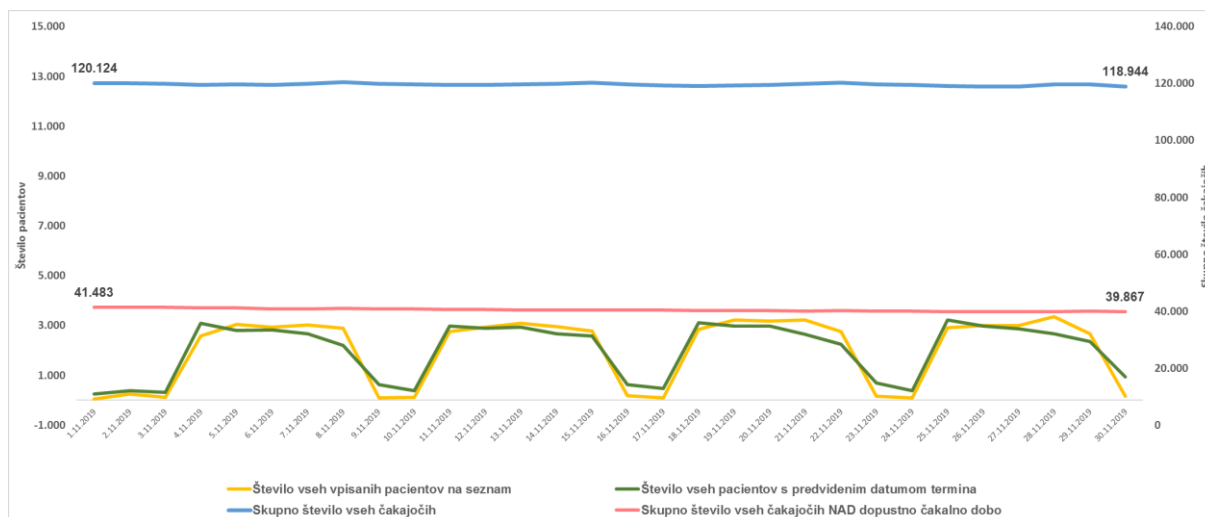
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.705, od tega jih 4.049 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 617 pri stopnji »Hitro« in 39 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.173, od tega jih 1.348 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.575 pri stopnji »Hitro« in 250 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.872, od tega jih 2.117 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 681 pri stopnji »Hitro« in 74 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.134, od tega jih 1.411 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 671 pri stopnji »Hitro« in 52 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.895, od tega jih 1.731 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 147 pri stopnji »Hitro« in 17 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 55 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 30 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 53 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

### 3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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



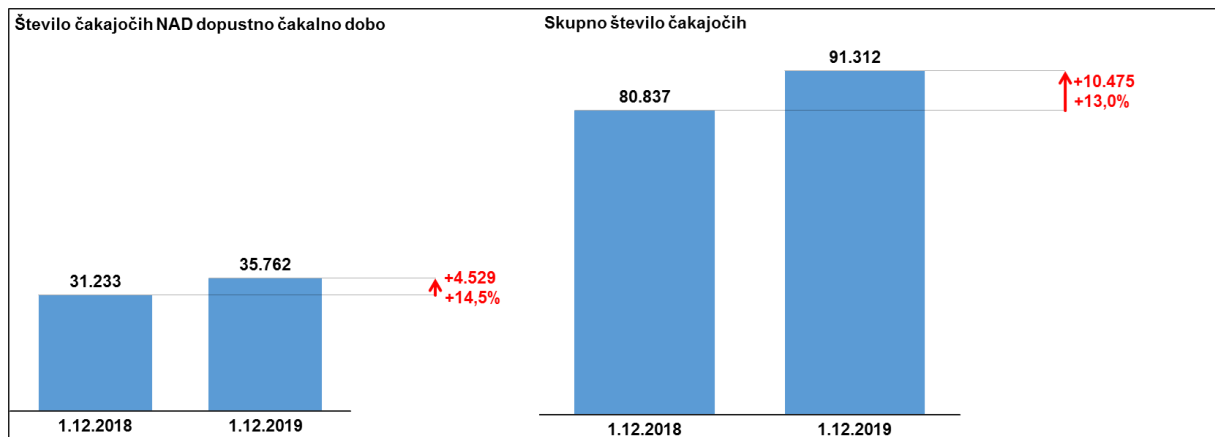
Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu novembru 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 120.124 čakajočih na dan 1. 11. 2019 na 118.944 na dan 30. 11. 2019, kar pomeni 1.180 čakajočih oziroma 0,98 % manj. V mesecu novembru 2019 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 60.469 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 60.812 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 343 oseb, s čimer lahko pojasnimo 29% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za slab odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako zmanjšalo, konkretno s 41.483 na dan 1. 11. 2019 na 39.867 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 11. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 1.616 oseb oziroma za 3,90 %.



## 4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 12. 2018 IN 1. 12. 2019

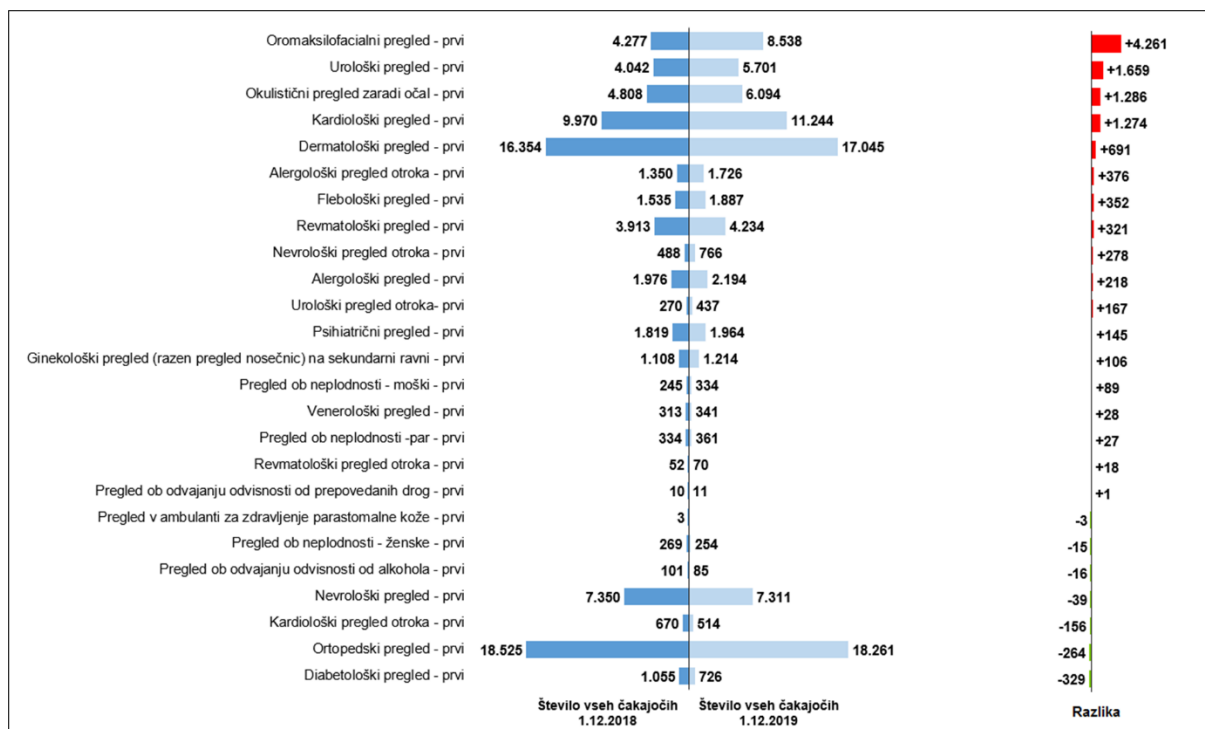
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 12. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 12. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



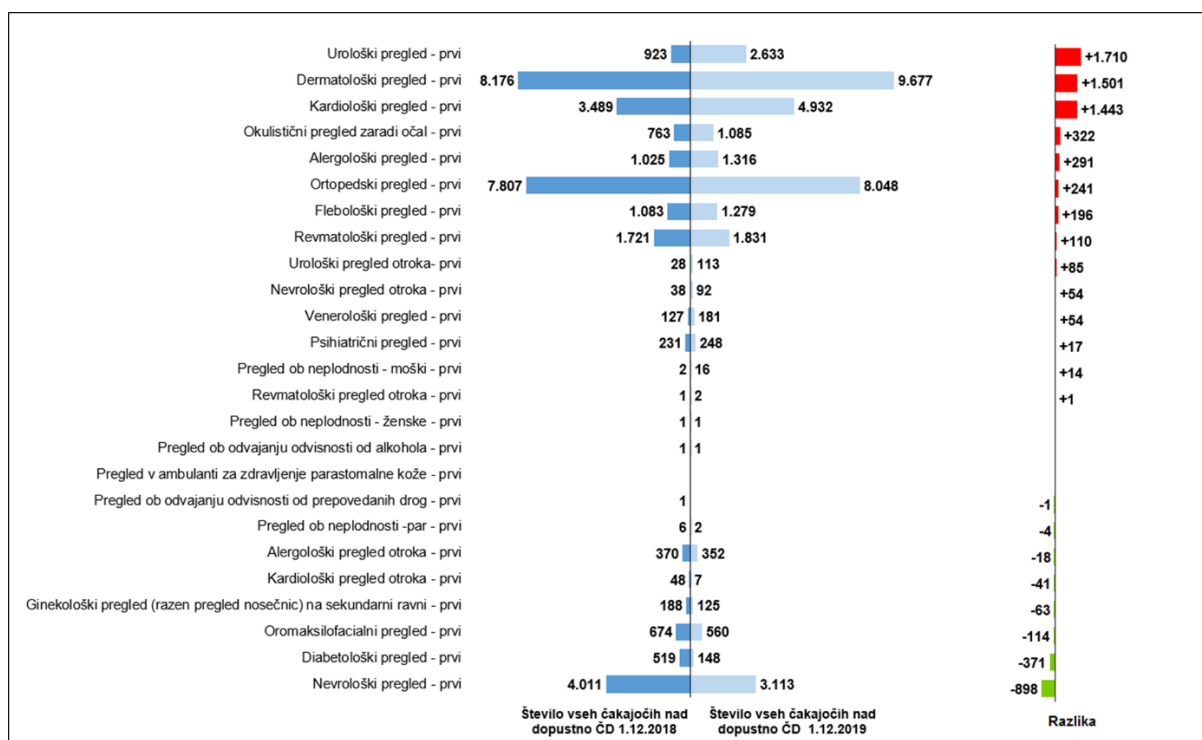
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 12. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 80.837 na dan 1. 12. 2018 na 91.312 na dan 1. 12. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 10.475 oziroma za 13%. Podobno kot pri skupnemu 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 31.233 na dan 1. 12. 2018 na 35.762 na dan 1. 12. 2019, kar pomeni 4.529 oseb več oziroma 14,5%. 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.**



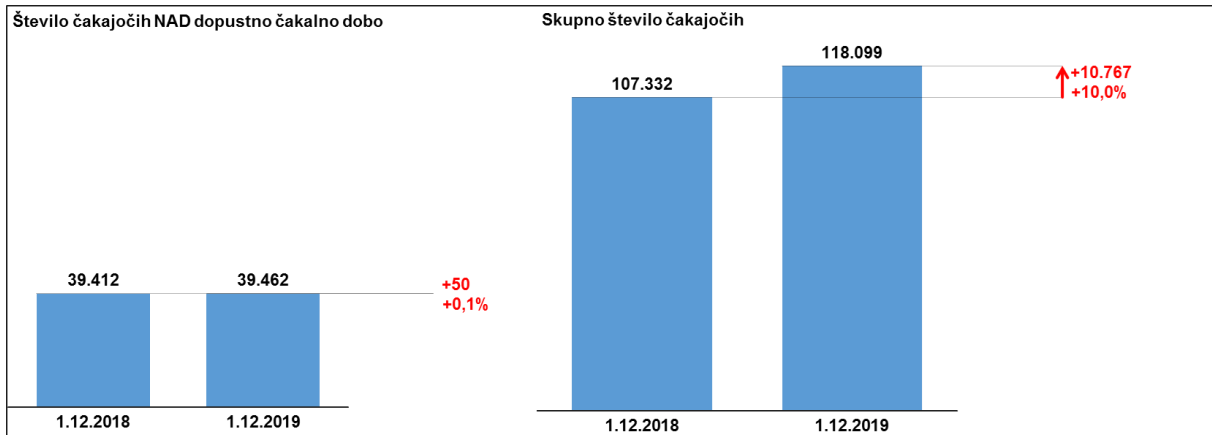
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 12. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 12. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 4.261 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri diabetološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 329 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.**



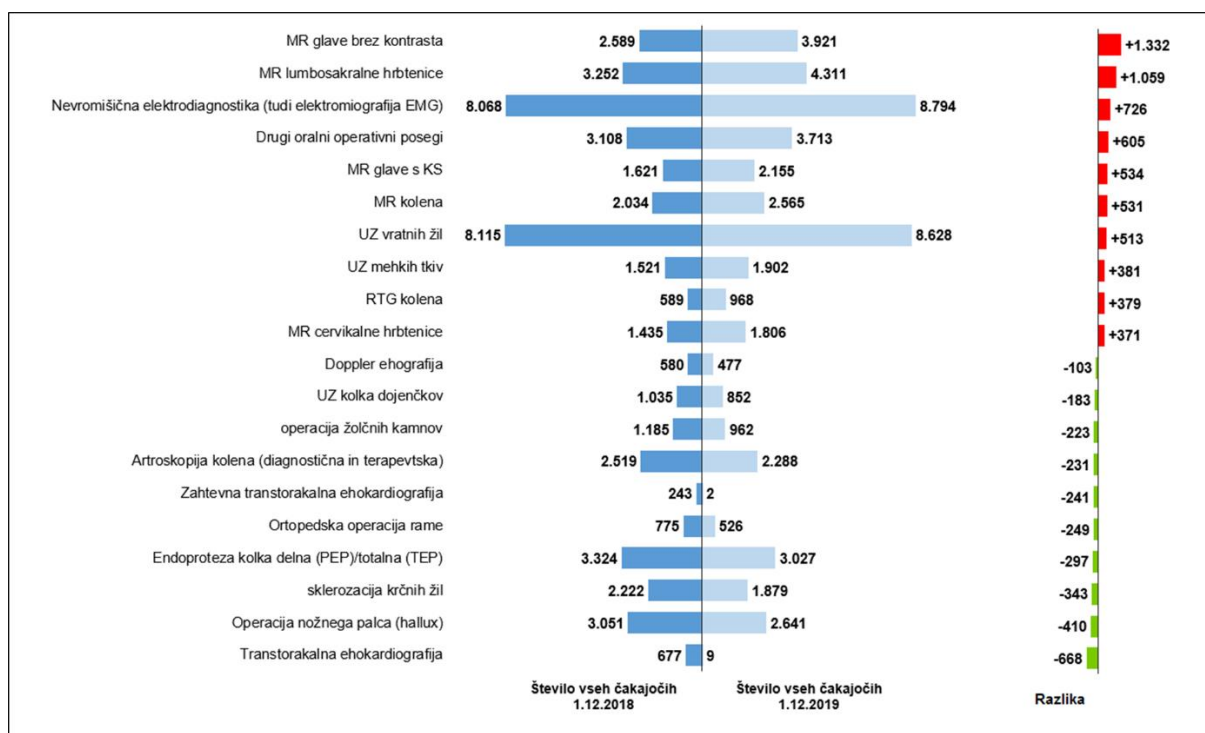
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 12. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 12. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri urološkemu pregledu, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.710 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkem pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 898 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. 12. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.**



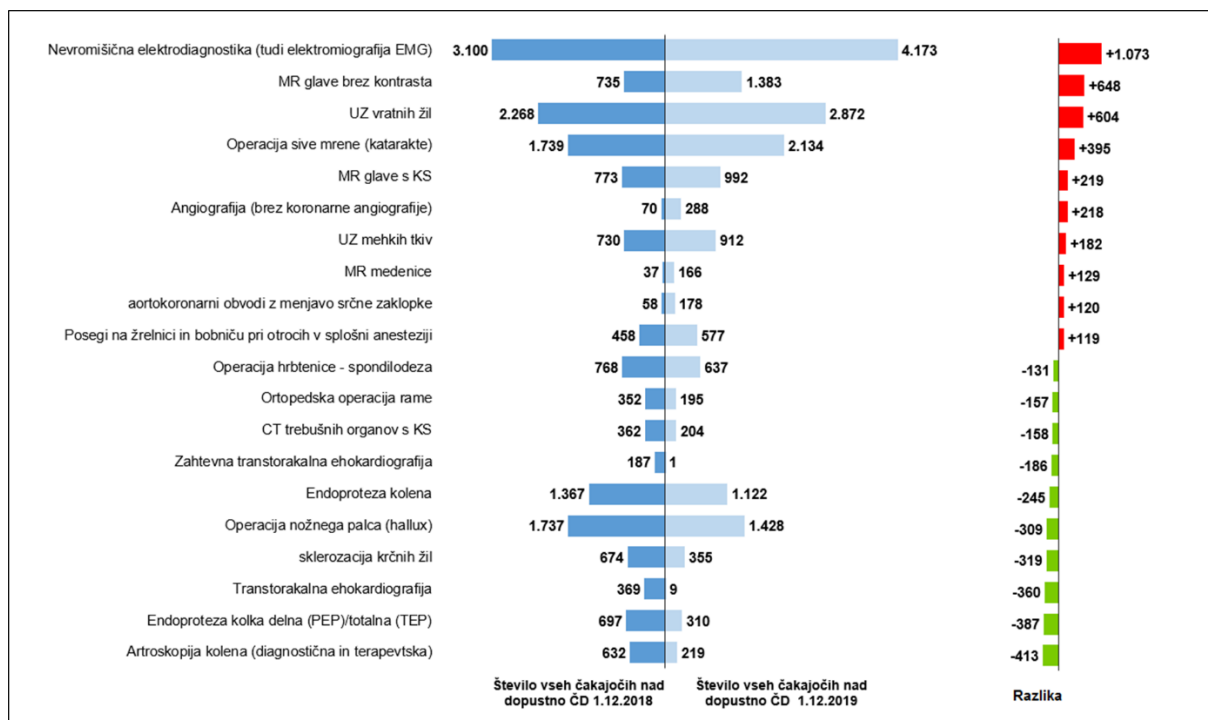
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 12. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 107.332 na dan 1. 12. 2018 na 118.099 na dan 1. 12. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 10.767 oseb oziroma za 10%. Podobno je tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu rahlo povečalo, konkretno iz 39.412 na dan 1. 12. 2018 na 39.462 na dan 1. 12. 2019, kar pomeni 50 oseb manj oziroma 0,1%. 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. 12. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 12. 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 glave brez kontrasta, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.332 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer trenutno čaka 668 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. 12. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 12. 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 nevromišični elektro diagnostiki (EMG), kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.073 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri artroskopiji kolena, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 413 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. 12.2019**

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	20,8	44,1	75,4	118,7
1151	Fenestracija hrbtenice	12,0	64,5	138,5	163,2
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	9,7	67,7	86,3	572,6
1164	Druge nevrokirurške operacije	9,0	51,0	69,8	218,8
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	12,0	89,0	32,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	24,0	64,0	75,0	718,2
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	32,8	93,4	166,1	187,8
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	8,0	108,5	109,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	15,0	30,0	93,0	
1215	Miringotomija	47,5	103,7	117,3	249,7
1219	Biopsija srednjega ušesa	1,0	31,0	62,0	
1220	Miringoplastika	8,0	30,5	51,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	40,5	122,5	149,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	12,0	52,5	71,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	46,0	116,0	149,0	
1234	Biopsija jezika	40,5	122,5	149,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	65,0	134,0	172,3	1058,0
1238	Biopsija ustne votline	40,5	122,5	149,0	217,5
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	40,5	122,5	149,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	40,5	122,5	149,0	283,2
1244	Biopsija žrela	40,5	122,5	149,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	1,0	22,5	31,5	
1264	Drugi oralni operativni posegi	31,3	59,8	131,2	306,7
1265	Posegi v grlu	33,0	98,4	153,6	333,3
1285	Aortokoronarni obvodi	23,0	76,0	119,5	394,2
1286	Menjava srčne zaklopke	20,5	41,0	80,5	364,7
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	47,0	114,0	80,0	257,3
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	5,7	28,7	74,7	138,9
1289	Operacija torakalne anevrizme	15,0	15,0	18,0	215,5
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	29,0	25,6	816,2	225,8
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	24,0	30,3	1037,0	85,5
1292	Tea ACI	19,6	45,4	829,8	73,9
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	419,2	422,2	440,0	2077,0
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	25,5	27,0	48,0	
1298	Ostale operacije na srcu	14,3	54,7	74,0	488,4
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	15,0	36,0	81,0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	26,1	73,7	94,3	126,5
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	25,3	34,3	41,7	152,3
1304	Biopsija periferne arterije	15,0	22,0	94,0	
1305	Vstavitev venske valvule	25,0	26,5	32,5	9,0



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1308	Druge operacije na arterijah	14,8	28,1	524,8	71,1
1309	Revizije po operacijah na arterijah	23,3	29,3	60,0	
1310	Sklerozacija krčnih žil	195,8	246,9	320,9	440,0
1311	Operacija krčnih žil	57,6	122,4	331,4	749,8
1327	Operacija žolčnih kamnov	19,2	49,2	114,0	234,0
1342	Operacija kile	11,1	39,8	81,5	228,0
1396	Ambulantna histeroskopija	18,9	13,9	30,0	62,6
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	16,5	14,9	23,5	142,7
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	7,8	12,9	16,6	49,2
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	7,8	19,8	22,2	76,2
1442	Poseg na žrelu	27,3	145,0	126,3	288,2
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	23,0	140,0
1471	Elektroencefalografija EEG	12,4	37,2	43,9	179,8
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	38,8	131,5	180,9	142,5
1604	Ortopedska operacija rame	55,0	155,0	188,8	314,2
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	9,3	30,0	88,2	156,6
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	47,8	256,4	663,8	1132,9
1608	Endoproteza gležnja	49,5	164,8	237,3	193,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1611	Operacija discus hernie	18,6	56,8	127,4	253,4
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	52,8	221,8	347,8	395,7
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	38,6	178,7	277,7	292,7
1626	Endoproteza kolena	59,2	187,5	372,3	498,4
1640	Osteosinteza rame	31,0	51,3	93,0	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	59,0	291,0	774,5	154,0
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	15,0	36,0	92,0	141,8
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	15,0	44,0	98,0	133,2
1662	Poseg na uhlju	1,0	31,0	62,0	
1664	Poseg na jeziku	17,2	88,0	127,2	24,6
1669	CT glave brez KS	11,2	33,1	51,2	58,7
1670	CT orbit brez KS	10,9	29,2	40,3	20,0
1671	CT skeleta glave	11,9	31,3	43,2	113,3
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	11,5	31,8	44,2	63,3
1673	CT obraznih kosti	11,5	29,9	42,4	67,9
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13,8	38,3	51,8	53,7
1675	CT vratu brez KS	10,9	22,1	32,7	90,0
1676	CT glave s KS	11,5	33,9	48,3	68,4
1677	CT orbit s KS	13,0	34,7	49,3	
1678	CT skeleta glave s KS	16,4	45,3	60,6	36,0
1679	CT obnosnih votlin s KS	12,7	34,1	48,3	79,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1680	CT vratu s KS	21,5	42,4	45,5	85,5
1681	CT skeleta okončin	27,1	37,4	43,9	42,3
1682	CT skeleta hrbtenice	14,2	27,9	36,9	80,3
1683	CT cervikalne hrbtenice	16,6	29,9	38,2	48,8
1684	CT torakalne hrbtenice	11,9	26,8	35,8	40,1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	23,6	36,9	44,9	46,6
1686	CT po mielografiji brez KS	44,0	59,0	80,0	
1687	CT skeleta medenice	12,4	23,1	29,6	47,5
1688	CT kolkov	12,2	28,1	36,7	52,6
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	12,7	25,5	33,7	38,7
1690	CT artrografija rame brez KS	37,0	56,5	68,5	36,3
1691	CT kolena	12,4	27,2	36,2	37,0
1692	CT rame	14,9	27,9	36,6	37,0
1693	CT gležnja	13,1	25,9	35,5	67,5
1694	CT artrografija - drugo brez KS	29,7	45,0	55,7	31,0
1695	CT po ISR brez KS	44,0	59,0	80,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	12,9	28,7	39,3	51,2
1698	CT - dentalni	44,0	59,0	80,0	118,0
1699	CT pelvimetrija	44,0	59,0	80,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	17,1	31,9	41,0	23,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	19,1	35,6	44,1	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	16,6	34,3	43,8	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	17,4	38,8	49,5	51,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	15,4	31,7	40,2	91,0
1705	CT po mielografiji s KS	29,5	59,5	86,0	
1706	CT skeleta medenice s KS	17,4	35,1	44,9	55,0
1707	CT artrografija rame s KS	22,8	37,3	44,2	56,7
1708	CT artrografija - drugo s KS	27,0	41,8	51,0	58,3
1709	CT po ISR s KS	23,5	31,0	41,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,5	40,5	55,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	15,7	34,2	45,0	
1713	CT prsnih organov brez KS	17,9	42,4	62,1	93,8
1715	CT trebušnih organov brez KS	55,7	79,6	98,2	76,0
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	16,5	39,1	59,7	81,3
1717	CT medeničnih organov brez KS	16,1	33,8	48,5	179,0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	14,7	42,8	61,9	94,0
1719	CT abdomna brez KS - drugo	17,8	38,8	58,4	76,5
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,5	42,7	58,7	80,4
1721	CT urografija	14,9	35,9	51,1	120,1
1722	CT širokega črevesa brez KS	25,0	61,5	78,3	83,7
1723	CT ozkega črevesa brez KS	31,7	58,7	78,3	
1724	CT prsnih organov s KS	22,0	43,2	64,1	91,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1725	CT trebušnih organov s KS	22,9	52,2	66,9	83,1
1726	CT zgornjega abdomna s KS	20,5	47,0	74,1	103,8
1727	CT medeničnih organov s KS	17,3	36,2	52,3	83,8
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	10,7	23,6	39,4	124,0
1729	CT urografija - KS	18,3	46,6	64,5	99,8
1730	CT širokega črevesa s KS	30,3	89,3	111,3	131,1
1731	CT ozkega črevesa s KS	54,5	86,0	112,0	155,0
1732	CTA torakalne aorte	21,5	53,5	72,6	180,8
1733	CTA abdominalne aorte	29,5	67,8	75,9	175,3
1734	CTA pelvičnih žil	19,8	45,9	65,3	97,5
1735	CTA zgornjih okončin	21,6	50,0	72,2	161,7
1736	CTA pljučnih arterij	15,5	37,4	52,5	109,0
1737	CTA jeter	26,2	55,2	77,3	299,0
1738	CTA ledvic	27,3	58,7	85,6	153,0
1739	CTA selektivne angiografije	29,0	63,7	86,9	204,1
1740	CTA aorto- cervikalna	18,9	51,8	67,8	81,0
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	32,1	51,2	80,4	131,8
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	21,8	46,4	66,0	220,6
1743	CTA možganskih arterij	20,4	55,9	71,9	117,1
1744	CTA venografija možganov	25,7	58,8	83,1	134,0
1745	CTA venografija vratu	27,0	63,0	92,8	101,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1746	CTA venografija drugo	30,4	62,4	90,0	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	20,3	35,3	53,3	58,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	46,4	87,4	120,2	208,6
1749	CTA srca - prikaz funkcije	49,0	83,2	113,0	268,3
1750	CTA koronarnih arterij	103,3	103,2	122,3	161,4
1755	MR glave brez kontrasta	32,6	92,1	117,6	142,6
1756	MR obraza in drugo brez KS	32,5	57,3	84,5	145,5
1757	MR vratu brez KS	36,3	65,9	115,1	101,5
1758	MR multipla skleroza brez KS	31,2	73,8	113,3	164,1
1759	MR glave s KS	29,8	89,5	141,5	216,8
1760	MR obraza in drugo s KS	33,4	65,8	101,1	258,3
1762	MR multipla skleroza s KS	30,8	68,8	107,5	175,2
1763	MR vratu s KS	39,8	74,1	102,8	176,6
1764	MR cervikalne hrbtenice	25,4	71,2	96,9	86,3
1765	MR rame	24,2	74,4	90,0	64,6
1766	MR torakalne hrbtenice	23,7	64,6	94,4	89,3
1767	MR komolca	26,3	49,8	78,9	87,9
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	41,8	53,4	96,6	75,4
1769	MR zapestja	24,8	53,5	86,1	84,5
1770	MR roke	27,6	83,7	92,7	78,3
1771	MR kolka	25,0	72,1	95,4	104,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1772	MR kolena	32,9	79,9	108,9	58,1
1773	MR gležnja	29,6	62,1	91,0	68,9
1774	MR stopala	25,4	55,2	91,0	84,8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	29,0	57,3	75,2	74,7
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	41,1	94,3	118,3	101,5
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	25,5	54,6	81,0	156,1
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,8	56,5	88,6	177,9
1780	MR komolca s KS	28,8	50,4	76,9	165,5
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	34,8	63,9	92,3	121,9
1782	MR rame s KS	35,1	64,3	85,1	94,2
1783	MR zapestja s KS	28,2	61,8	94,3	121,9
1784	MR roke s KS	30,9	57,0	85,0	94,7
1785	MR kolka s KS	27,0	68,9	95,3	128,0
1786	MR kolena s KS	25,3	52,8	75,7	81,7
1787	MR gležnja s KS	26,7	52,7	85,3	142,0
1788	MR stopala s KS	25,9	56,4	81,2	116,3
1789	MR skeleta s KS - drugo	26,0	56,4	81,6	113,9
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	25,5	54,1	90,8	96,2
1791	MR prsnega koša	31,0	59,3	56,5	79,5
1792	MR trebušnih organov	35,9	72,7	107,0	121,7
1793	MR abdomna- drugo	40,9	81,9	103,0	106,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1794	MR zgornjega abdomna	36,2	82,9	104,3	87,2
1795	MR medenice	32,4	63,2	88,9	90,7
1796	MR jeter	47,7	68,2	97,0	106,3
1797	MR dojke	35,2	58,8	69,8	67,9
1798	MR prsnega koša s KS	33,3	44,3	54,0	64,4
1799	MR trebušnih organov s KS	63,3	96,6	124,8	93,9
1800	MR abdomna s KS - drugo	37,4	87,8	121,4	98,2
1801	MR zgornjega abdomna s KS	39,0	72,7	101,0	127,5
1802	MR medenice s KS	46,5	77,1	124,3	91,9
1803	MR jeter s kontrastom	35,7	70,3	97,5	96,9
1804	MR dojke s KS	47,2	73,4	113,6	102,9
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	30,9	69,4	103,6	164,4
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	34,3	70,0	103,7	252,7
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	39,0	74,6	105,9	141,4
1808	MRA torakalne aorte TOF	23,5	77,5	131,8	249,8
1809	MRA abdominalne aorte TOF	37,5	53,5	76,5	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	31,0	111,5	187,0	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	30,0	49,0	71,0	65,0
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	26,7	50,0	70,2	114,0
1813	MRA renalno žilje TOF	27,0	44,3	63,3	
1814	MRA TOF - drugo	25,8	47,3	74,8	85,4



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	36,2	68,7	92,2	196,9
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	80,2	100,7	125,8	98,4
1817	MRA aorto- cervikalna KS	39,3	77,6	113,6	211,4
1818	MRA torakalne aorte KS	24,0	71,0	119,6	257,7
1819	MRA abdominalne aorte KS	27,6	43,8	61,0	156,3
1820	MRA pljučnih arterij KS	25,8	77,0	126,3	258,0
1821	MRA pelvično žilje KS	29,0	48,0	71,0	91,5
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	24,4	61,3	84,8	105,2
1823	MRA renalno žilje KS	29,0	48,0	71,0	26,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	24,4	35,0	47,0	83,0
1825	MRA prsnega koša s KS	34,0	44,0	58,3	124,5
1826	MRA hrbtenice s KS	40,8	69,3	97,5	165,0
1827	MRA trebuha s KS	44,5	89,8	112,5	77,0
1828	MRA medenice s KS	44,5	76,8	97,5	99,0
1829	MRA drugih področij s KS	30,3	39,8	55,8	88,8
1830	MRA pljučnih ven s KS	23,5	114,0	194,5	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	34,0	66,7	100,1	149,2
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	34,0	97,9	100,1	128,2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	29,3	63,3	94,3	201,2
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	29,3	63,3	94,3	173,8
1835	MR koronarnih arterij s KS	23,5	113,5	194,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	36,7	90,3	140,7	327,1
1852	Rtg prstov rok	6,2	10,6	14,0	70,5
1853	Rtg dlani	6,2	10,7	14,2	44,1
1854	Rtg zapestja	6,7	11,6	15,6	26,6
1855	RTG os naviculare	5,0	8,8	11,5	
1856	Rtg podlahti	6,0	10,4	13,9	25,6
1857	Rtg komolca	6,7	11,6	15,6	44,1
1858	RTG nadlahti	6,0	10,5	13,9	38,8
1859	Rtg rame	6,7	13,4	18,7	28,4
1860	RTG prstov nog	4,9	8,9	12,4	32,5
1861	Rtg stopala	6,2	12,1	15,2	51,0
1862	Rtg petnice	6,1	10,8	14,4	30,8
1863	Rtg gležnja	6,7	11,6	15,6	42,1
1864	Rtg goleni	6,0	10,4	13,9	19,6
1865	Rtg kolena	6,8	11,8	15,7	44,4
1866	RTG pogačice	5,9	9,7	13,2	60,9
1867	Rtg stegenice	5,8	9,7	13,2	76,1
1868	Rtg kolka	6,1	11,1	23,0	38,1
1869	Rtg medenice	6,7	11,8	15,5	70,3
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	6,1	10,8	14,3	54,1
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	6,1	10,7	14,4	33,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1872	Rtg torakalne hrbtenice	6,1	10,8	14,7	28,2
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	6,1	11,0	14,7	43,0
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	5,8	10,0	13,5	31,1
1875	Rtg trtice	6,0	10,6	14,0	32,2
1876	RTG ključnice	5,7	9,8	13,2	14,6
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	5,9	10,0	13,7	27,2
1878	Rtg lopatice	5,9	9,9	13,5	29,8
1879	Rtg reber	5,2	8,9	12,0	14,8
1880	RTG prsnice (sternuma)	5,8	9,7	13,1	59,3
1881	RTG glave	5,7	9,5	12,7	45,1
1882	Rtg sinusov	3,7	6,1	7,8	28,5
1883	Rtg nosa	6,1	10,5	13,9	
1884	Rtg po schullerju	4,5	8,6	11,7	44,0
1885	RTG ličnice	4,6	8,6	12,4	
1886	Rtg orbit	6,5	11,8	15,1	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	5,8	10,2	13,9	36,4
1888	Rtg pc	3,3	5,3	6,6	135,9
1889	Rtg abdomna	4,8	11,2	14,7	98,0
1893	Nativno slikanje ledvic	3,3	6,4	11,2	120,0
1894	Intravenska urografija - IVU	6,1	12,8	21,2	42,0
1895	Retrogradna pielografija	5,3	14,0	33,7	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1898	Perkutana anterogradna pielografija	26,0	1,0	1,0	
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	19,0	43,0	51,8	157,5
1926	RTG solzevodov	20,8	38,6	50,4	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,3	8,6	11,1	19,0
1931	UZ vratu	19,1	84,0	128,1	143,3
1933	UZ otroške glave	12,0	82,3	98,3	44,8
1938	Doppler ehografija	14,0	54,6	93,1	168,4
1941	UZ vratnih žil	29,5	84,4	145,8	174,7
1943	UZ dojk obojestransko	28,1	60,5	89,8	238,8
1944	UZ dojk enostransko	10,4	54,0	67,8	149,3
1948	Transtorakalna ehokardiografija				221,7
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				199,0
1952	Usmerjen UZ srca	33,0	103,0	167,7	233,0
1983	UZ sklepa	34,2	123,4	148,2	155,2
1985	UZ kolka novorojenčkov	4,4	5,6	19,1	63,7
1986	UZ kolka dojenčkov	10,9	19,7	28,8	54,4
1991	UZ mehkih tkiv	31,8	109,4	139,1	159,8
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	23,1	98,3	146,0	175,3
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	36,5	104,2	138,7	285,3
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	6,5	12,3	16,3	226,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	1,0	1,0	1,0	83,8
2077	Odstranitev polipov	8,0	18,3	60,5	114,8
2104	Revizijska operacija kolka	33,8	74,8	137,0	250,0
2105	Revizijska operacija kolena	29,5	101,6	174,6	226,9
2106	Revizijska operacija ramena	23,5	47,2	82,8	230,7
2107	Vertebroplastika	10,0	17,7	30,3	122,8
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	55,6	158,1	309,6	447,0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	76,8	316,6	614,6	911,0
2111	Operacija skolioze	1,0	236,0	310,0	306,0
2115	Artrodeza ramena	91,0	152,0	213,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	15,3	46,3	53,0	73,2
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	16,3	32,7	77,3	53,1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8,0	196,7	226,3	332,2
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	5,7	41,3	120,3	145,0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	8,0	61,5	329,0	533,9
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	8,0	54,0	69,3	235,6
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	9,3	41,3	61,0	110,7
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	14,0	103,0	119,7	107,6
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	10,5	64,5	182,8	374,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16,0	21,0	27,6	33,2
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	50,3	390,8	447,5	318,2
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	41,5	80,2	322,0	468,2
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	39,4	75,0	170,4	214,1
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	15,0	61,0	208,0	250,7
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	50,3	152,3	363,0	377,7
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	18,5	20,7	22,7	22,4
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	87,5	620,4	663,8	1104,8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	46,4	98,4	255,8	508,3
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	47,5	146,5	193,0	157,8
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	80,0	201,0	236,0	268,5
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	86,8	122,8	167,3	324,5
2214	Vestibuloplastika	42,2	61,8	165,2	148,5
2215	Odstranitev eksostoz	37,0	52,4	130,0	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	30,6	32,5	157,2	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	20,7	36,3	130,5	255,3
2233	Obravnava bolezni slinavk	21,3	48,9	159,6	82,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	15,0	84,5	98,5	
2271	UZ skrotuma	19,9	75,9	106,6	133,7
2284	RTG celotne hrbtenice	7,9	14,7	18,6	43,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
2309	Druge ušesne operacije	57,5	488,7	519,7	930,8
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	10,9	29,0	36,7	84,4
2345	MR protokol epilepsija brez KS	26,9	97,7	133,3	81,1
2346	MR protokol epilepsija s KS	36,4	90,9	145,1	222,0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	32,8	102,5	151,7	256,0
2348	MR celotne hrbtenice	23,0	85,0	141,0	173,1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	53,5	84,3	153,8	142,2
2350	MR enterografija	43,3	69,5	112,2	141,3
2351	MR male medenice	29,1	84,1	125,1	93,6
2352	MR male medenice s KS	23,4	75,6	106,4	112,6
2353	MR srca in velikih žil brez KS	43,3	99,7	139,3	
2356	CT zapestja	14,3	30,6	37,8	32,4
2357	CT komolca	13,9	30,6	39,0	34,5
2358	CT jeter s KS - 4 faze	23,7	59,9	73,2	100,9
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	187,0	306,0	219,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	10,3	103,0	221,0	289,2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	5,7	51,3	185,7	249,7
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	8,0	61,5	96,5	132,7
2375	Posegi na notranjem ušesu	8,0	61,5	231,0	328,7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	8,0	45,5	77,0	215,0
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	15,0	92,0	330,0	321,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
2379	Operacija nosnega pretina	62,0	106,5	167,5	301,7
2380	Posegi v nosnih sinusih	46,0	116,0	149,0	277,8
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	1,0	44,0	62,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	32,3	74,8	138,0	123,6
2384	Drugi posegi v nosu	7,3	68,0	138,3	200,9
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	51,0	263,5	761,5	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	39,2	348,8	556,2	634,5
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	13,8	27,8	37,2	110,7
1010P	Dermatološki pregled - prvi	45,8	96,0	148,9	229,6
1011P	Venerološki pregled - prvi	14,2	51,8	103,2	144,5
1012P	Flebološki pregled - prvi	34,0	82,7	173,1	386,8
1018P	Kardiološki pregled - prvi	50,8	125,1	191,8	170,8
1026P	Nevrološki pregled - prvi	65,3	126,3	164,2	160,3
1033P	Ortopedski pregled - prvi	40,5	100,0	142,6	171,3
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	32,2	53,5	82,5	103,3
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	3,7	3,7	3,7	10,6
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	11,4	40,0	63,8	53,9
1045P	Revmatološki pregled - prvi	42,5	251,5	449,3	351,8
1050P	Urološki pregled - prvi	111,7	121,7	183,9	136,5
1053P	Diabetološki pregled - prvi	13,0	28,2	41,4	94,3



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 12. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 12. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 12. 2019
1056P	Alergološki pregled - prvi	25,3	49,6	79,4	189,3
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	25,7	49,4	66,3	64,5
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	30,2	58,1	99,0	127,8
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	76,0	115,0	71,0
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	26,3	58,6	79,3	97,7
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	43,4	72,6	117,3	123,0
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,9	21,4	36,9	96,6
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	16,6	26,0	27,3	75,9
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	13,0	23,0	22,3	80,7
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	22,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	55,9	136,3	223,4	125,6
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	24,5	141,4	245,5	222,2

**Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 12. 2019**

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	24	232	974	1.230	17	29	93	139	145	86
1151	Fenestracija hrbtenice	3	32	38	73	2		1	3	1	3
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	1	6	4	11		1	1	2	4	1
1164	Druge nevrokirurške operacije		3	16	19		1	5	6	2	
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)										
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	4	122	231	357	2	112	183	297	9	7
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	82	1.296	6.412	7.790	52	671	1.411	2.134	1.059	377
1209	Biopsija zunanjega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)										
1215	Miringotomija	1	6	13	20	1	3	11	15	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		1		1		1		1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	2	19	154	175	2	16	132	150		2
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	77	604	3.032	3.713	17	147	1.731	1.895	479	339
1265	Posegi v grlu	6	25	301	332	5	4	224	233	32	5
1285	Aortokoronarni obvodi	13	39	21	73	5	34	18	57	11	5
1286	Menjava srčne zaklopke	26	52	24	102	11	48	19	78	20	2
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	37	132	53	222	12	121	45	178	36	2
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	2	1	8	11	1		1	2	3	
1289	Operacija torakalne anevrizme	2			2					2	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)		22	6	28		16	3	19	5	2
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)			6	6					5	
1292	Tea ACI	3	12	10	25	3	2		5	10	
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	2	2	317	321	2	2	310	314		
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	Ostale operacije na srcu	1	2	12	15			12	12		2
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										
1301	PTCA (koronarna angiografija)	67	781	205	1.053	24	519	42	585	9	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil		7	9	16		3	4	7		
1304	Biopsija periferne arterije										
1305	Vstavev venske valvule			1	1						
1308	Druge operacije na arterijah	7	30	42	79	4		2	6	16	1
1309	Revizije po operacijah na arterijah										
1310	Sklerozacija krčnih žil		17	1862	1879		4	351	355	19	47
1311	Operacija krčnih žil	57	885	5.556	6.498	39	617	4.049	4.705	88	192
1327	Operacija žolčnih kamnov	22	181	759	962	11	41	317	369	37	60
1342	Operacija kile	32	253	1.435	1.720	16	67	595	678	77	91
1396	Ambulantna histeroskopija	25	121	134	280	18	5	1	24	4	1
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	13	251	998	1.262	4	2	320	326	94	38
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		18	228	246		1		1		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	2	2	9	13	1		2	3		2
1442	Poseg na žrelu			5	5			5	5		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju			1	1						
1471	Elektroencefalografija EEG	36	460	564	1.060	19	105	136	260	84	49
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	341	4.838	3.615	8.794	250	2.575	1.348	4.173	100	1.496

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1604	Ortopedska operacija rame	4	146	376	526	3	5	187	195	22	41
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	2	26	160	188	2	5	42	49	9	10
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	8	352	2.281	2.641	6	73	1.349	1.428	39	85
1608	Endoproteza gležnja		7	15	22		1		1		
1611	Operacija discus hernie	21	137	122	280	10	30	28	68	29	11
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	40	729	2.258	3.027	30	35	245	310	231	68
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	1	20	134	155	1	1	13	15	8	8
1626	Endoproteza kolena	25	801	3.662	4.488	19	133	970	1.122	258	134
1640	Osteosinteza rame										
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	3	5	1	9	1			1		1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	1	1	43	45			1	1	7	6
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	3	6	6	15	3	2		5	1	
1662	Poseg na uhlju										
1664	Poseg na jeziku			5	5						
1669	CT glave brez KS	61	646	340	1.047	27	60	33	120	10	8
1670	CT orbit brez KS	1	5		6	1			1		
1671	CT skeleta glave		5	1	6		3		3		
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	28	41	72	1	3		4		
1673	CT obraznih kosti	7	9	5	21	6	3		9		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1674	CT obnosnih votlin brez KS	18	156	155	329	5	11	1	17	1	6
1675	CT vratu brez KS		12	6	18		3		3		1
1676	CT glave s KS	19	40	38	97	6	4	4	14	6	3
1677	CT orbit s KS										
1678	CT skeleta glave s KS		6	1	7						
1679	CT obnosnih votlin s KS	4	15	6	25	4	5	1	10		
1680	CT vratu s KS	7	17	8	32	6	5		11	1	3
1681	CT skeleta okončin	15	28	18	61	1	2		3	15	1
1682	CT skeleta hrbtenice		1	2	3		1		1		
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	18	12	34		1		1	5	1
1684	CT torakalne hrbtenice	4	9	9	22	1			1	1	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	12	65	35	112	5			5	6	3
1686	CT po mielografiji brez KS										
1687	CT skeleta medenice	5	11	9	25	2			2	4	1
1688	CT kolkov	4	21	15	40	3	1		4	5	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		6	1	7					1	
1690	CT artrografija rame brez KS	3	4	33	40	1			1		
1691	CT kolena	3	26	13	42		1		1	11	1
1692	CT rame	13	31	6	50					16	1
1693	CT gležnja	11	27	26	64	3		3	6	8	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	2	2	5						
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	4	11	5	20	2		1	3	3	
1698	CT - dentalni		1		1		1		1		
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS	4			4					3	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS										
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1	2		3	1	1		2	1	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		2		2						1
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS	2			2	1			1	1	
1707	CT artrografija rame s KS	2	9	8	19	2			2	2	
1708	CT artrografija - drugo s KS		3		3		1		1		
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS										
1713	CT prsnih organov brez KS	62	288	194	544	27	18	12	57	149	16
1715	CT trebušnih organov brez KS	73	208	107	388	33	23	13	69	57	21
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	2	11	10	23		2		2	8	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1717	CT medeničnih organov brez KS		6		6		1		1	2	1
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	39	285	177	501	9	36	35	80	58	7
1719	CT abdomna brez KS - drugo	30	99	55	184	20	10	5	35	31	8
1720	CT pljuč protokol lungcare	5	21	25	51	2	3	1	6	2	5
1721	CT urografija	6	39	20	65	2	13	3	18	22	
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	8	4	13					2	2
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	156	437	315	908	71	58	35	164	196	46
1725	CT trebušnih organov s KS	254	593	251	1098	100	84	20	204	349	41
1726	CT zgornjega abdomna s KS	18	45	20	83	15	7	5	27	23	3
1727	CT medeničnih organov s KS	4	3	1	8	1	2		3	2	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem			2	2						
1729	CT urografija - KS	38	144	27	209	11	32	3	46	70	5
1730	CT širokega črevesa s KS	4	11	14	29					23	
1731	CT ozkega črevesa s KS		2		2					2	
1732	CTA torakalne aorte	10	79	68	157	7	8	6	21	86	6
1733	CTA abdominalne aorte	8	80	97	185	3	5	9	17	106	1
1734	CTA pelvičnih žil	5	14	4	23	1			1	15	1
1735	CTA zgornjih okončin	2	6	2	10	1	1		2	6	
1736	CTA pljučnih arterij	3	12	7	22	1	2	3	6	8	



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1737	CTA jeter			1	1			1	1		
1738	CTA ledvic		2		2		1		1	1	
1739	CTA selektivne angiografije	3	4	4	11					9	
1740	CTA aorto- cervikalna	27	190	79	296	22	51	8	81	7	2
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	42	297	115	454	14	54	10	78	170	4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	22	80	55	157	2	13	6	21	114	
1743	CTA možganskih arterij	13	120	74	207	12	46	27	85	4	6
1744	CTA venografija možganov			2	2						
1745	CTA venografija vratu	1	2		3	1	2		3		
1746	CTA venografija drugo										
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1	1	2						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	11	6	18		4		4	11	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		2	5	7		1		1	5	
1750	CTA koronarnih arterij	21	298	178	497	9	75	14	98	179	10
1755	MR glave brez kontrasta	168	1958	1795	3921	123	735	525	1383	274	91
1756	MR obraza in drugo brez KS	3	21	18	42	2	10	7	19	2	2
1757	MR vratu brez KS	7	56	24	87	5	15	3	23	10	6
1758	MR multipla skleroza brez KS	4	60	107	171	4	41	29	74	1	1
1759	MR glave s KS	71	626	1.458	2.155	41	266	685	992	248	115
1760	MR obraza in drugo s KS	1	3	7	11	1	3	5	9	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1762	MR multipla skleroza s KS	10	71	115	196	6	16	48	70	13	7
1763	MR vratu s KS	4	13	13	30	3	6	8	17	3	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	68	1.004	734	1.806	31	104	68	203	147	64
1765	MR rame	79	560	208	847	44	83	3	130	65	25
1766	MR torakalne hrbtenice	24	286	152	462	15	26	12	53	61	21
1767	MR komolca	9	46	26	81	4	7	1	12	9	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	226	2.420	1.665	4.311	105	172	60	337	320	123
1769	MR zapestja	21	141	32	194	12	56	3	71	22	1
1770	MR roke	12	52	21	85	3	8		11	22	4
1771	MR kolka	26	209	135	370	16	57	23	96	37	7
1772	MR kolena	166	1.436	963	2.565	70	70	13	153	105	65
1773	MR gležnja	32	223	112	367	22	29	4	55	17	10
1774	MR stopala	28	165	118	311	21	70	2	93	12	1
1776	MR skeleta brez KS - drugo	12	68	39	119	8	9		17	16	2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	6	207	67	280	3	32	6	41	50	2
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	10	65	48	123	7	11	16	34	26	4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	5	51	37	93	4	11	13	28	31	3
1780	MR komolca s KS		3	1	4		1		1	2	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	15	125	75	215	9	18	14	41	46	8
1782	MR rame s KS	13	58	16	87	12	23		35	10	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1783	MR zapestja s KS	1	15	2	18		10		10	3	
1784	MR roke s KS	1	6	2	9		1		1	3	1
1785	MR kolka s KS	3	22	6	31	2	10		12	8	
1786	MR kolena s KS	3	24	8	35	2	1		3	5	
1787	MR gležnja s KS		8	5	13		5		5	1	
1788	MR stopala s KS		16	15	31		10		10	3	
1789	MR skeleta s KS - drugo	2	20	7	29		2		2	14	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	3	29	4	36	2	10		12	1	1
1791	MR prsnega koša	7	34	21	62	3	1	2	6	12	1
1792	MR trebušnih organov	19	74	67	160	14	14	21	49	25	9
1793	MR abdomna- drugo	16	75	44	135	12	18	4	34	23	3
1794	MR zgornjega abdomna	5	29	7	41	5	7	2	14	1	1
1795	MR medenice	57	255	75	387	41	115	10	166	30	9
1796	MR jeter	19	70	49	138	15	19	10	44	28	3
1797	MR dojke	10	20	18	48	9		1	10		2
1798	MR prsnega koša s KS	2	5	3	10		1		1	2	
1799	MR trebušnih organov s KS	19	70	19	108	14	4	2	20	31	2
1800	MR abdomna s KS - drugo	10	46	19	75	4	7	3	14	14	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	7	18	22	47	6	1	3	10	14	3
1802	MR medenice s KS	23	119	53	195	15	21	6	42	44	7

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1803	MR jeter s kontrastom	26	67	23	116	19	5	1	25	45	1
1804	MR dojke s KS	4	21	35	60	4	2		6	5	7
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	25	252	235	512	17	92	109	218	43	9
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF		7	12	19		4	5	9	3	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	2	24	13	39	2	7	9	18	2	1
1808	MRA torakalne aorte TOF	1	4	23	28					23	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF										
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF	2	1		3	2			2	1	
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF		1		1					1	
1813	MRA renalno žilje TOF										
1814	MRA TOF - drugo	1	31	3	35		9	1	10	1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	3	43	76	122	3	14	46	63	5	2
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	3	1	5	1			1		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	5	5	11	1	2	4	7	1	
1818	MRA torakalne aorte KS		12	56	68			1	1	62	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		4	6	10		1	1	2	4	1
1820	MRA pljučnih arterij KS			1	1					1	
1821	MRA pelvično žilje KS		5	6	11					5	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	2	12	7	21	1	4		5	6	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1823	MRA renalno žilje KS	2	1		3	1			1	1	
1824	MRA zgornje okončine s KS	1			1					1	
1825	MRA prsnega koša s KS			2	2					1	
1826	MRA hrbtenice s KS		1		1					1	
1827	MRA trebuha s KS		1		1					1	
1828	MRA medenice s KS	1			1					1	
1829	MRA drugih področij s KS	1	4	3	8					4	1
1830	MRA pljučnih ven s KS										
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	4	39	23	66		9		9	32	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	6	24	18	48	3	7	1	11	11	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	13	163	98	274	5	7	1	13	206	1
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	12	77	62	151	3	5	1	9	91	1
1835	MR koronarnih arterij s KS										
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	6	7					7	
1852	Rtg prstov rok	7	77	99	183	1	16	12	29		7
1853	Rtg dlani	8	90	41	139	2	1		3	3	8
1854	Rtg zapestja	6	61	50	117	3			3		4
1855	RTG os naviculare										
1856	Rtg podlahti	1	6	2	9						1
1857	Rtg komolca	4	28	23	55	2	1		3		4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1858	RTG nadlahti	1	4	6	11						2
1859	Rtg rame	34	263	270	567	4	5	1	10	9	38
1860	RTG prstov nog		6	15	21						2
1861	Rtg stopala	13	138	194	345	3	6	13	22	8	20
1862	Rtg petnice	5	72	82	159		2	1	3	1	11
1863	Rtg gležnja	8	77	59	144	1	4	3	8	2	3
1864	Rtg goleni	1	15	8	24					1	
1865	Rtg kolena	26	374	568	968	2	11	17	30	24	54
1866	RTG pogačice		7	9	16		1		1		
1867	Rtg stegenice	2	8	7	17		1	2	3		1
1868	Rtg kolka	14	203	295	512	2	7	8	17	17	35
1869	Rtg medenice	9	140	293	442	2	35	11	48	10	18
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	4	68	28	100		5	1	6	3	2
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	19	260	321	600	9	10	3	22	11	25
1872	Rtg torakalne hrbtenice	10	94	104	208	6	3		9	1	9
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	49	496	593	1.138	15	32	16	63	22	58
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	2	21	25	48			1	1	3	
1875	Rtg trtice		4	5	9						
1876	RTG ključnice	1	5	3	9						
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa		1	5	6						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1878	Rtg lopatice		2	2	4						
1879	Rtg reber	8	15	18	41	1			1	1	4
1880	RTG prsnice (sternuma)	4	6	7	17	2			2	5	1
1881	RTG glave	2	8	7	17			1	1	1	
1882	Rtg sinusov	3	12	25	40					1	5
1883	Rtg nosa										
1884	Rtg po schullerju		1	5	6						
1885	RTG ličnice										
1886	Rtg orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		3	6	9						
1888	Rtg pc	35	138	496	669	9	17	144	170	54	56
1889	Rtg abdomna	3	2	6	11	1		2	3	1	
1893	Nativno slikanje ledvic		1	3	4					3	
1894	Intravenska urografija - IVU		5	3	8					1	
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija										
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	25	275	37	337	25	247	16	288		1
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)		1	1	2						
1931	UZ vratu	77	473	817	1.367	34	110	96	240	197	198

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1933	UZ otroške glave	5	19	49	73	1	1		2		
1938	Doppler ehografija	10	169	298	477	8	109	105	222		9
1941	UZ vratnih žil	110	2.087	6.431	8.628	74	681	2.117	2.872	588	577
1943	UZ dojg obojestransko	87	725	1.987	2.799	40	284	1.192	1.516	254	39
1944	UZ dojg enostransko	28	62	53	143	10	14	25	49	27	4
1948	Transtorakalna ehokardiografija		1	8	9		1	8	9		
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija		1	1	2			1	1		1
1952	Usmerjen UZ srca	53	687	1.169	1.909	35	360	683	1.078	429	43
1983	UZ sklepa	55	463	173	691	39	332	66	437	19	23
1985	UZ kolka novorojenčkov		3	138	141					5	1
1986	UZ kolka dojenčkov	6	58	788	852	4	2		6	297	21
1991	UZ mehkih tkiv	134	1.088	680	1.902	84	683	145	912	79	114
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	3	3	9	15	3		1	4	1	4
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	46	606	1636	2288	32	11	176	219	137	212
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	7	77	562	646	1	11	187	199	219	19
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		7	4	11						
2077	Odstranitev polipov	1	11	4	16		4	1	5	3	
2104	Revizijska operacija kolka	3	39	28	70	3	1		4	9	2
2105	Revizijska operacija kolena	2	16	13	31	1	1		2	6	1



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
2106	Revizijska operacija ramena		5	1	6		1		1		1
2107	Vertebroplastika	1	2	1	4	1			1		
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	8	164	418	590	2	34	65	101	55	9
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	11	252	827	1.090	1	97	539	637	35	1
2111	Operacija skolioze		1	5	6			1	1	1	
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	3	17	77	97		3	3	6	23	4
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	3	14	20	37	3		1	4		3
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		4	126	130		2	61	63	44	7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			9	9						
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji		1	30	31			28	28	1	
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		6	10	16			1	1		8
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			83	83			1	1	5	17
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		1	16	17		1	1	2		2
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	3	42	365	410	2	25	244	271	16	60
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	29	24	19	72	20			20	8	3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	11	31	43		2	15	17	13	4
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	2	51	265	318		34	217	251	16	27

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	3	55	562	620	2	21	334	357	25	26
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		3	74	77			45	45	9	3
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	18	203	518	739	6	148	423	577	63	47
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	19	10	4	33	7	2		9	3	1
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	1	6	159	166	1	5	102	108	12	9
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	16	67	240	323	15	43	194	252	34	21
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		1	19	20			4	4	1	4
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji			2	2			2	2		
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	3	16	92	111	2	11	82	95	1	2
2214	Vestibuloplastika			2	2			1	1		1
2215	Odstranitev eksostoz										
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		4	21	25		4	20	24		1
2233	Obravnava boleznih slinavk		8	2	10		1		1	3	
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	68	245	359	672	26	50	49	125	105	91
2284	RTG celotne hrbtenice	9	84	65	158	2	12	1	15		9
2309	Druge ušesne operacije	5	46	205	256	5	35	172	212	38	3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	1	9	63	73	1	1	3	5		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
2345	MR protokol epilepsija brez KS	1	24	8	33		6		6		
2346	MR protokol epilepsija s KS		22	10	32		3	3	6	19	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	91	125	218	2	63	91	156	12	1
2348	MR celotne hrbtenice		16	8	24		3		3	14	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	37	146	123	306	25	27	18	70	139	11
2350	MR enterografija	9	27	13	49	6	11	4	21	21	
2351	MR male medenice	9	52	12	73	7	15		22	10	
2352	MR male medenice s KS	51	232	39	322	31	103	2	136	87	5
2353	MR srca in velikih žil brez KS										
2356	CT zapestja	10	13	1	24	2	1		3	13	
2357	CT komolca	1	10	2	13					5	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	3	7	5	15	3	2		5	2	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	2	7	2	11					11	
2372	Posegi v zunanjem ušesu			11	11			6	6	1	
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		2	98	100		2	74	76	4	5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		9	16	25					2	2
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	53	54			46	46		6
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa			1	1			1	1		
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta		3	16	19		1	15	16	3	
2379	Operacija nosnega pretina	20	36	376	432	20	32	305	357	2	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
2380	Posegi v nosnih sinusih		1	4	5		1	2	3		
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	37	51	176	264	29	24	29	82		4
2384	Drugi posegi v nosu	1	2	23	26	1	2	6	9		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedске operacije gležnja in stopala	1	142	219	362	1	35	176	212	1	
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	1	24	336	361			2	2	56	18
1010P	Dermatološki pregled - prvi	1.232	7.321	8.492	17.045	993	4.708	3.976	9.677	307	604
1011P	Venerološki pregled - prvi	71	90	180	341	69	13	99	181		8
1012P	Flebološki pregled - prvi	35	583	1.269	1.887	28	389	862	1.279	6	43
1018P	Kardiološki pregled - prvi	720	5.310	5.214	11.244	553	2.691	1.688	4.932	829	345
1026P	Nevrološki pregled - prvi	959	3.602	2.750	7.311	727	1.743	643	3.113	130	569
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.182	9.720	7.359	18.261	881	4.357	2.810	8.048	157	975
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	151	660	1.153	1.964	80	109	59	248	93	108
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			11	11						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	1	7	77	85	1			1	3	4
1045P	Revmatološki pregled - prvi	194	1918	2122	4234	123	192	1516	1831	220	63
1050P	Urološki pregled - prvi	560	2.734	2.407	5.701	407	1.489	737	2.633	224	138
1053P	Diabetološki pregled - prvi	47	235	444	726	11	52	85	148	28	37

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči skupaj 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 12. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 12. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 12. 2019
1056P	Alergološki pregled - prvi	53	559	1.582	2.194	44	312	960	1.316	14	57
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	7	188	319	514	3	2	2	7	36	32
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	20	535	1.171	1.726	11	134	207	352	39	107
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	6	39	25	70	2			2		9
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	31	346	389	766	16	64	12	92	29	44
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	29	523	5.542	6.094	17	120	948	1.085	41	365
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	34	449	731	1.214	8	48	69	125	85	69
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	6	48	280	334	3	12	1	16	41	13
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	69	184	254		1		1	2	10
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi										
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	5	152	280	437	2	53	58	113	12	13
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	130	2.570	5.838	8.538	59	3	498	560	312	530

