



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 11. 2020

Ljubljana, november 2020

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 11. 2020



Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2020 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

Objavljamo prvo mesečno poročilo s podatki o čakalnih dobah in številu čakajočih, v času druge razglasitve epidemije bolezni COVID - 19, ki je bila uradno razglašena 18.10.2020. Namen poročila je prikazati javnosti statističen pregled stanja na področju čakalnih dob in števila čakajočih na naboru storitev, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 11. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 13 dni manj kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čaka 7 dni več.

Opozarjamo na nedopustno dolge čakalne dobe pri prvih revmatoloških, nevroloških in uroloških pregledih, pri žilnih operacijah, ORL operacijah in operacijah v ortopediji.

Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« na prve preglede nad dopustno dolgo čaka 67% vseh čakajočih, na terapevtsko-diagnostične postopke pa več kot 14 dni čaka 49% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V mesecu oktobru 2020 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 79.682 kar je 15 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 95.077 kar je 1 % manj kot pretekli mesec.

V mesecu oktobru 2020 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 301.406 napotnic, kar pomeni 78.689 oziroma 20,7 % manj izdanih napotnic kot mesec pred tem. V preteklem mesecu je bilo ustvarjenih 505.040 naročil, kar pomeni 60.360 oziroma 11,9 % manj izdelanih naročil kot v mesecu avgustu 2020.

---

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 mesečna primerjava podatkov na dan 1. 11. 2020 s podatki na dan 1. 10. 2020.

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. 11. 2020 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Operacija tumorja na hrbtenici,
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji,
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji,
- Tonzilektomija/adenoidektomija,
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta.

To pomeni, da na dan 1. 11. 2020 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. 11. 2020 čaka 66.158 oseb, kar pomeni 992, oziroma 1,5 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 11. 2020 čaka 23.929 oseb, kar pomeni 195, oziroma 0,8 % več kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2020 čaka 102.192 oseb, kar pomeni 873 oziroma 0,8 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 36.752 oseb, ki na dan 1. 11. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 754, oziroma 2,1 % več, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah ostaja podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 5,2 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 7,2 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opažamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 10,3 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež skoraj trikrat manjši in znaša 3,6 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 10.089 oseb, kar je skupno 628 manj kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 10.717. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 43 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 37 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 67 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.714 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih veliko več kar 22.483 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 34% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 36 % 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 49 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah večji, pri prvih pregledih pa manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu oktobru 2020 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 79.682 kar je 15 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 95.077 kar je 1 % manj kot pretekli mesec.

Za konec še na nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje za mesec oktober 2020:

- Trenutno je v sistem povezanih 1.008 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 536 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 433 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 944 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.189 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 415 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 20.000 eNapotnic, skupno je bilo v oktobru 2020 kreiranih 301.406 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 28.000 eNaročil, skupno je bilo v oktobru 2020 prejetih 505.040 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 2020</b>	<b>12</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020</b>	<b>15</b>
<b>2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe</b>	<b>19</b>
<b>2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih</b>	<b>22</b>
<b>2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo</b>	<b>24</b>
<b>2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv</b>	<b>26</b>
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020</b>	<b>27</b>
<b>3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe</b>	<b>33</b>
<b>3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih</b>	<b>36</b>
<b>3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo</b>	<b>38</b>
<b>3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv</b>	<b>40</b>
<b>4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2020 IN 1. 10. 2020</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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
<b>Graf 2-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
<b>Graf 2-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	21
<b>Graf 2-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	22
<b>Graf 2-5:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	23
<b>Graf 2-6:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	24
<b>Graf 2-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	25
<b>Graf 2-8:</b> Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	26
<b>Graf 3-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 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. 11. 2020 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. 11. 2020 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. 11. 2020 _____	36
<b>Graf 3-5:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 11. 2020 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. 11. 2020 _____	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. 11. 2020 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. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca. _____	41
<b>Graf 4-2:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca 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 s prvim dnem preteklega meseca za izbrane prve preglede. _____	43
<b>Graf 4-4:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca. _____	44



**Graf 4-5:** Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca 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 s prvim dnevom preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. \_\_\_\_\_ 46

## SEZNAM TABEL

**Tabela 2-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2020. \_\_\_\_\_ 15

**Tabela 3-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 \_\_\_\_\_ 27

## SEZNAM PRILOG

**Priloga 5-1:** Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2020 \_\_\_\_\_ 47

**Priloga 5-2:** Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2020 \_\_\_\_\_ 66

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

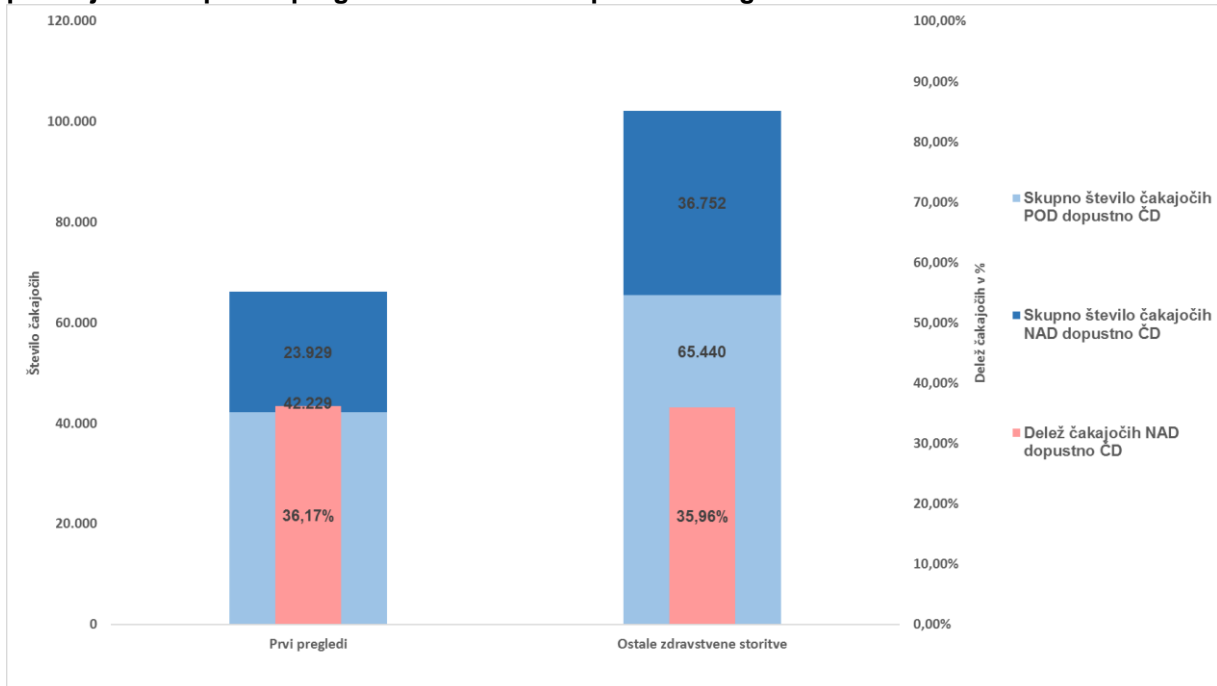
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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 predstavitev ponujenega prostega termina na kasnejši datum zaradi zahteve pacienta.
- **Čakalna doba** – v dneh izraženo obdobje od uvrstitve vpisa na čakalni seznam do dejanske izvedbe zdravstvene storitve. Šteje se, da čakalna doba obstaja, če navedeno obdobje znaša več kot en dan.
- **Čakalni seznam** – elektronska zbirka podatkov zaporedno vpisanih pacientov, ki čakajo na izvedbo določene zdravstvene storitve pri izbranem izvajalcu zdravstvene dejavnosti oziroma zdravstvenem delavcu.
- **Najdaljša dopustna čakalna doba** – doba, v kateri mora biti opravljena neka zdravstvena storitev, da se z vidika objektivne medicinske presoje zdravstvenih potreb pacienta ne poslabša njegovo zdravstveno stanje ali kakovost življenja. V sistemu eNaročanje se za osebo šteje, da čaka nad dopustno dolgo čakalno dobo takoj, ko je vpisana v čakalni seznam, v kolikor je njen termin ali dodeljeni termin kasnejši od meje

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

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 2020

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.

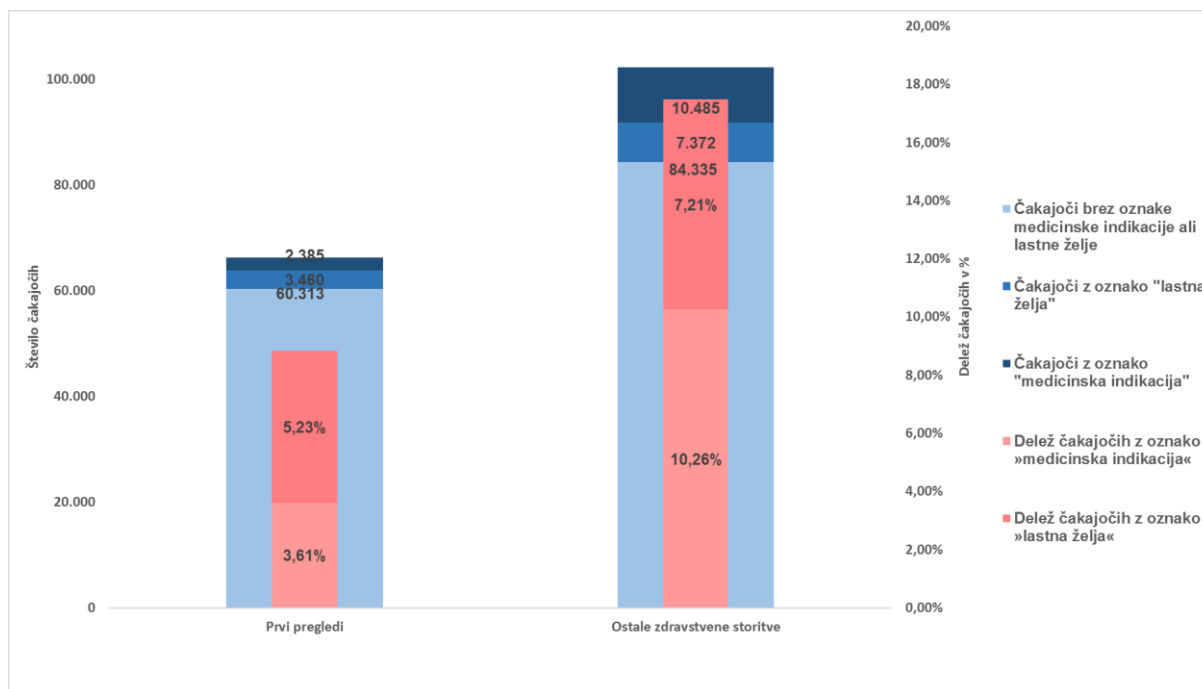
**Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.**



Na dan 1. 11. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 66.158 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 23.929 oseb, kar predstavlja 36,17 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 102.192 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 36.752, kar predstavlja 35,96 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 60.681 oseb, kar predstavlja 36,04 % 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).

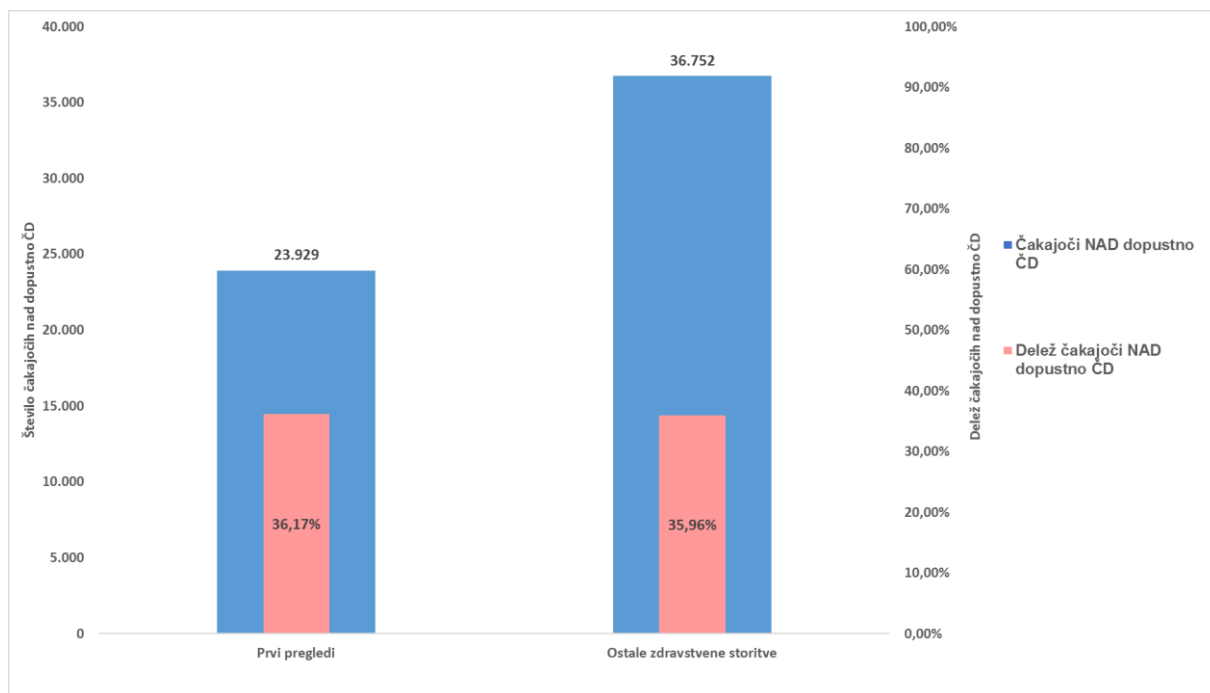
**Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 11. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 102.192, od tega jih 10.485 oz. 10,26 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.372 oz. 7,21 % 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 66.158 oseb, od tega jih 2.385 oz. 3,61 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 3.460 oseb oz. 5,23 % 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. 11. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 36.752 oseb, kar predstavlja 35,96 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 23.929, kar predstavlja 36,17 % 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. 11. 2020

**Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2020.**

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	78,1	335,1	513,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 226 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 771 dni</b>	420,6	3.845	2.943	76,54%	269	7,00%	↑
Flebološki pregled - prvi	12,5	65,5	131,9	ZDRAVSTVENI DOM DR. FRANCA AMBROŽIČA, POSTOJNA - 1 dan	<b>OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 348 dni</b>	354,4	973	660	67,83%	22	2,26%	↓
Dermatološki pregled - prvi	54,3	106,2	179,9	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 22 dni	<b>Dermatologija Rogl Fabjan - 516 dni</b>	228,5	11.130	5.101	45,83%	727	6,53%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	12,8	90,4	124,0	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 4 dni	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA TOMAŽ SLAVEC, DR.DENT.MED. SPEC. ORALNE KIRURG. - 246 dni	217,5	7.996	872	10,91%	1.044	13,06%	↕
Alergološki pregled - prvi	16,5	36,0	55,4	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 3 dni	<b>UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK - 218 dni</b>	210,4	1.320	680	51,52%	34	2,58%	↑

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
Ortopedski pregled - prvi	35,1	77,4	107,2	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 2 dni	<b>TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 408 dni</b>	178,7	12.779	5.479	42,88%	551	4,31%	↓
Urološki pregled - prvi	56,8	137,8	212,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 78 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 792 dni</b>	173,4	3.956	1.567	39,61%	305	7,71%	↓
Kardiološki pregled - prvi	41,8	116,5	191,6	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 5 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 911 dni</b>	159,5	7.548	3.060	40,54%	811	10,74%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	60,9	139,8	204,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 16 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 792 dni</b>	140,0	431	71	16,47%	32	7,42%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,3	78,1	113,5	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	<b>OZG ZDRAVSTVENI DOM BLEĐ - 730 dni</b>	134,0	3.817	655	17,16%	303	7,94%	↑
Nevrološki pregled - prvi	48,5	140,7	187,4	ZDRAVSTVENI DOM SLOVENSKA BISTRICA - 36 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1003 dni</b>	124,5	4.994	1.984	39,73%	565	11,31%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	18,4	52,5	87,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 232 dni</b>	122,3	1.536	206	13,41%	220	14,32%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	21,9	52,3	74,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 15 dni	<b>UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 187 dni</b>	100,4	676	55	8,14%	314	46,45%	↑
Diabetološki pregled - prvi	12,5	20,2	37,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	96,3	718	152	21,17%	84	11,70%	↕



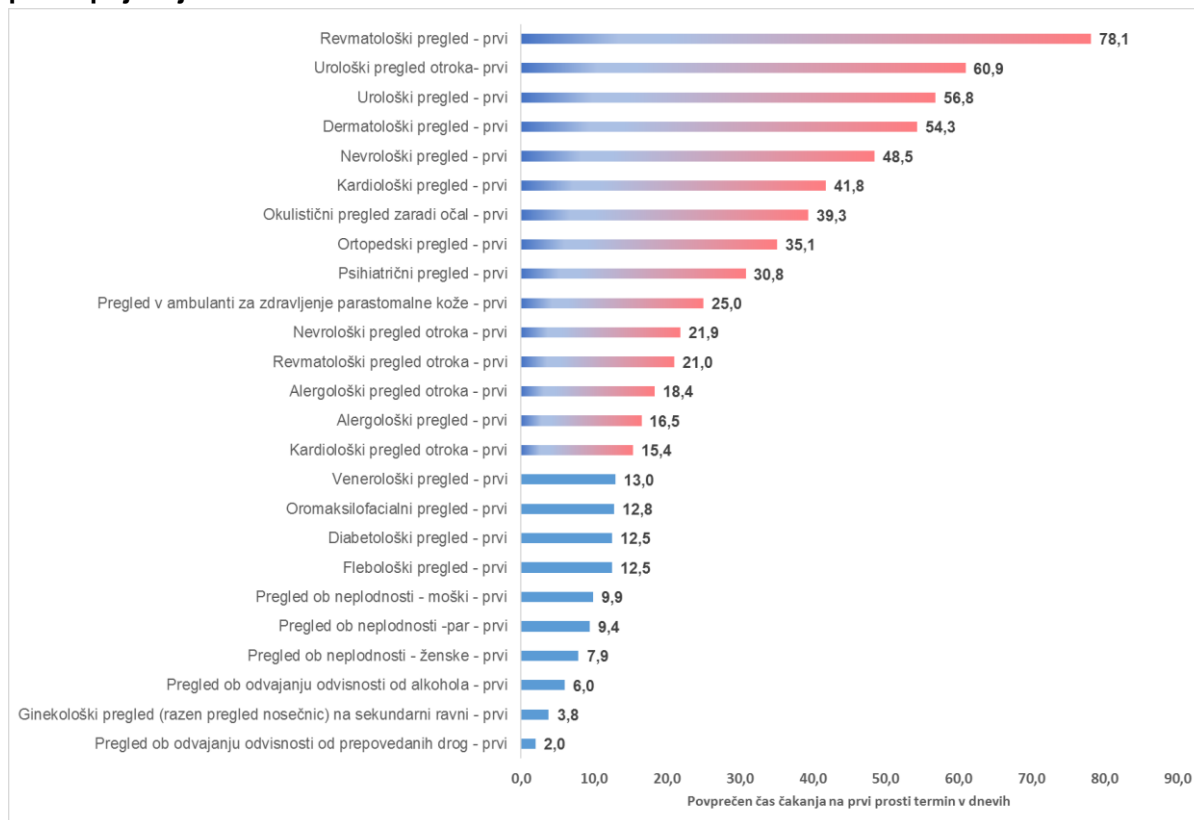
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Venerološki pregled - prvi	13,0	24,0	50,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 130 dni	95,5	224	97	43,30%	12	5,36%	↕
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	25,0	30,0	22,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 22 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 22 dni	91,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	3,8	16,5	25,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 260 dni</b>	88,6	1.072	108	10,07%	135	12,59%	↕
Psihiatrični pregled - prvi	30,8	46,1	72,4	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 1 dan	<b>ZDRAVSTVENI DOM LJUTOMER - 242 dni</b>	82,5	1.540	207	13,44%	196	12,73%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	15,4	53,3	70,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 12 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 151 dni	82,0	625	21	3,36%	81	12,96%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	9,4	35,6	50,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 10 dni	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 123 dni	76,7	308	1	0,32%	81	26,30%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	7,9	24,6	23,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 86 dni	75,9	247	2	0,81%	17	6,88%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	21,0	55,0	103,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 86 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	64,4	66	1	1,52%	10	15,15%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	9,9	35,1	35,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 71 dni	63,1	318	3	0,94%	30	9,43%	↕
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	6,0	57,7	99,7	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 43 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 143 dni	57,1	37	4	10,81%	2	5,41%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 6 dni	3,0	1	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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

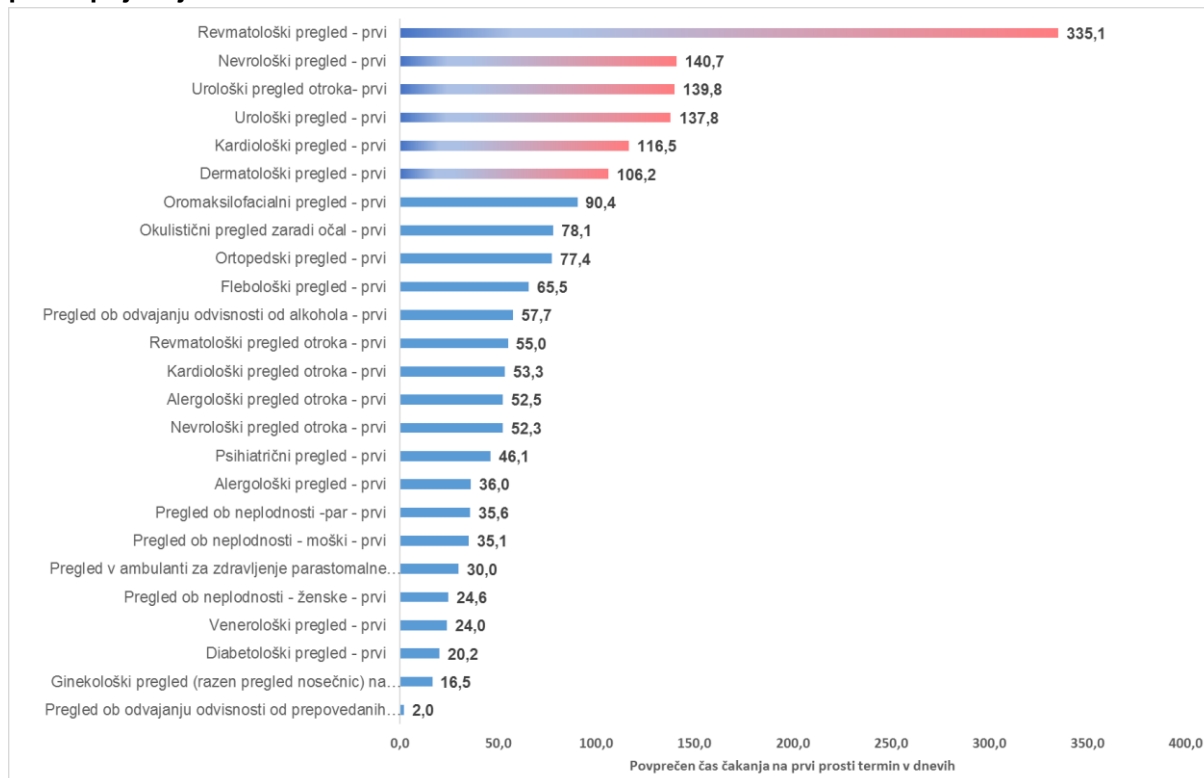


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 15 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 78 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 61 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 57 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 54 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 48 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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

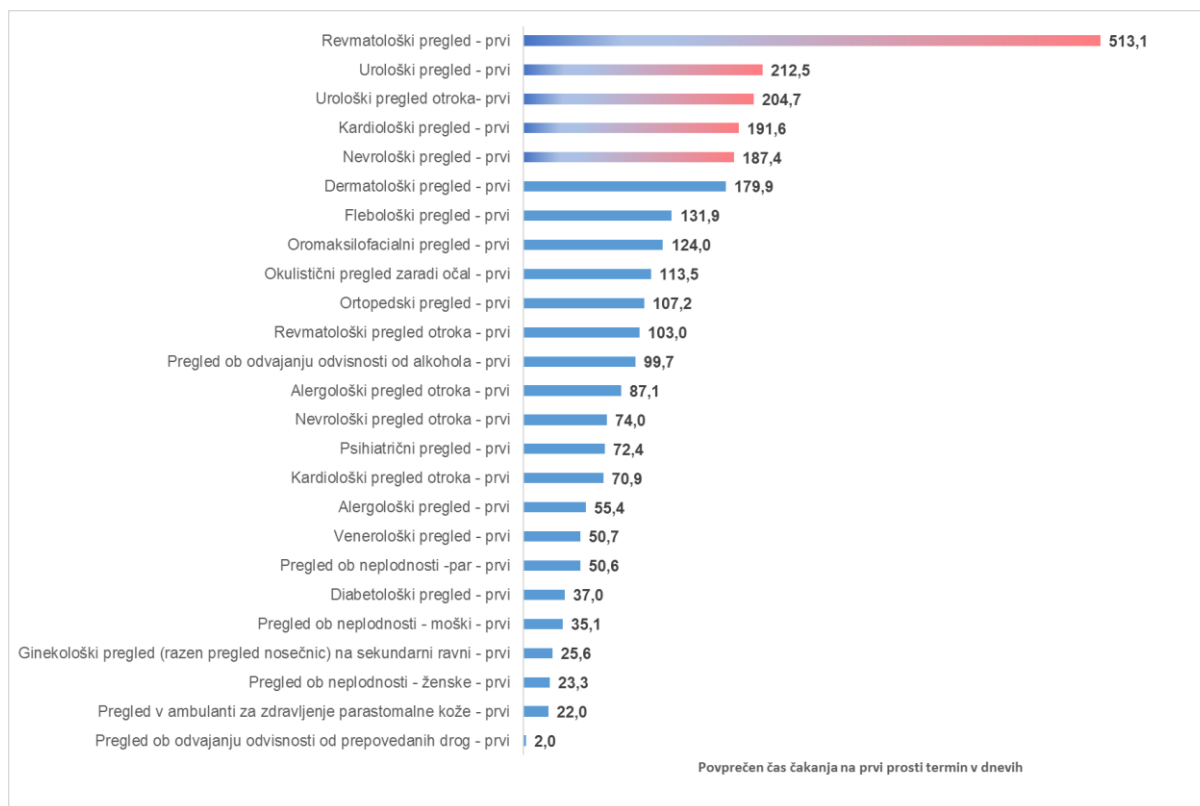


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 6 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 335 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 141 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 140 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 138 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 116 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 106 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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**



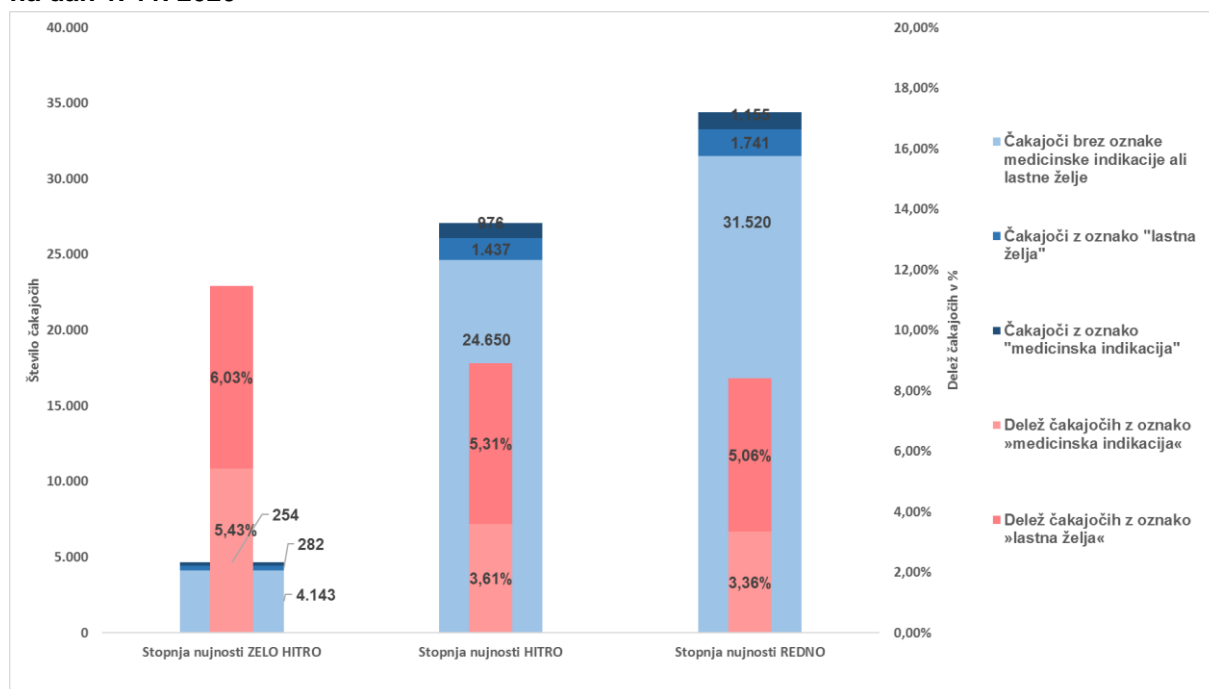
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 513 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 212 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 205 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 187 dni;

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

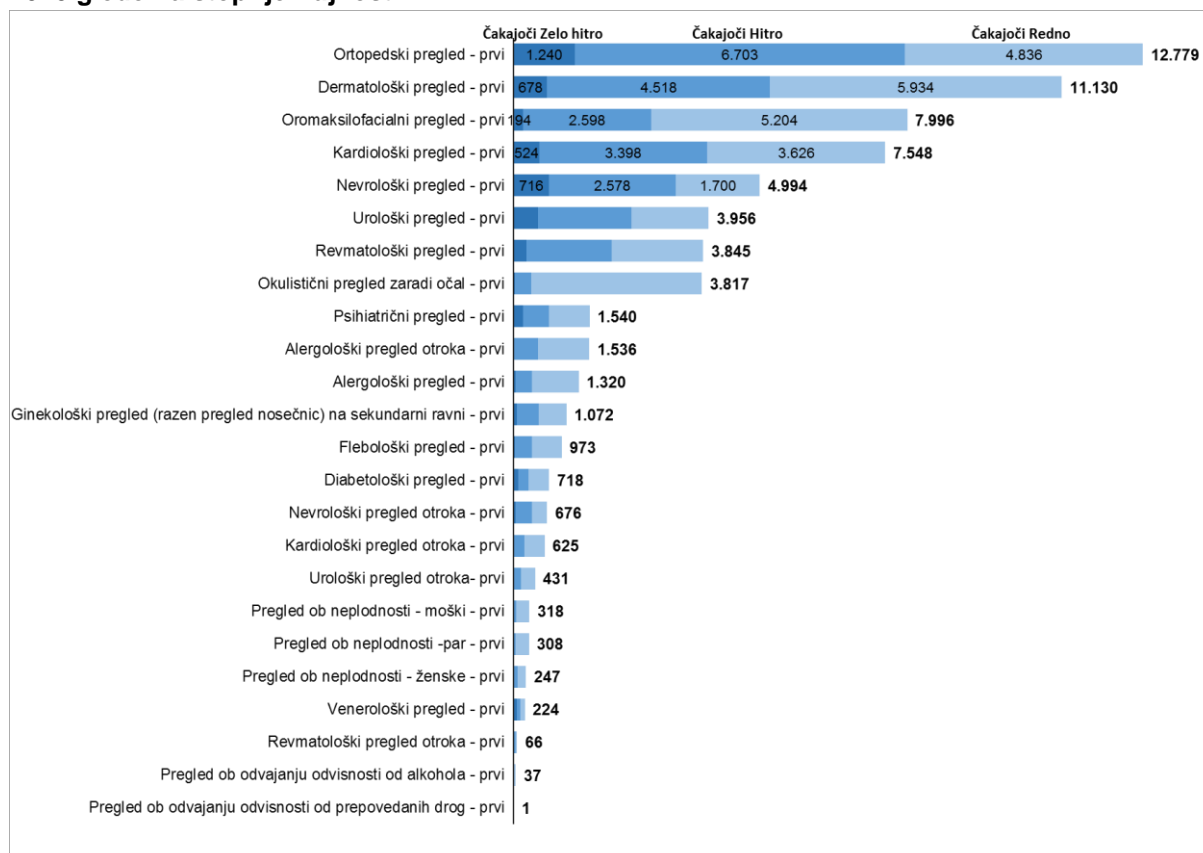
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 11. 2020**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 11. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 34.416 oseb, od tega jih 1.155 oz. 3,36 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.741 oz. 5,06 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 27.063 oseb, od tega jih 976 oz. 3,61 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.437 oz. 5,31 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 4.679 oseb, od tega jih 254 oz. 5,43 % čaka z oznako medicinske indikacije, 282 oz. 6,03 % 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. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 12.779, od tega jih 4.836 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 6.703 pri stopnji »Hitro« in 1.240 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.130 od tega jih 5.934 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.518 pri stopnji »Hitro« in 678 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.996, od tega jih 5.204 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.598 pri stopnji »Hitro« in 194 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.548, od tega jih 3.626 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.398 pri stopnji »Hitro« in 524 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.994, od tega jih 1.700 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.578 pri stopnji »Hitro« in 716 pri stopnji »Zelo hitro«.

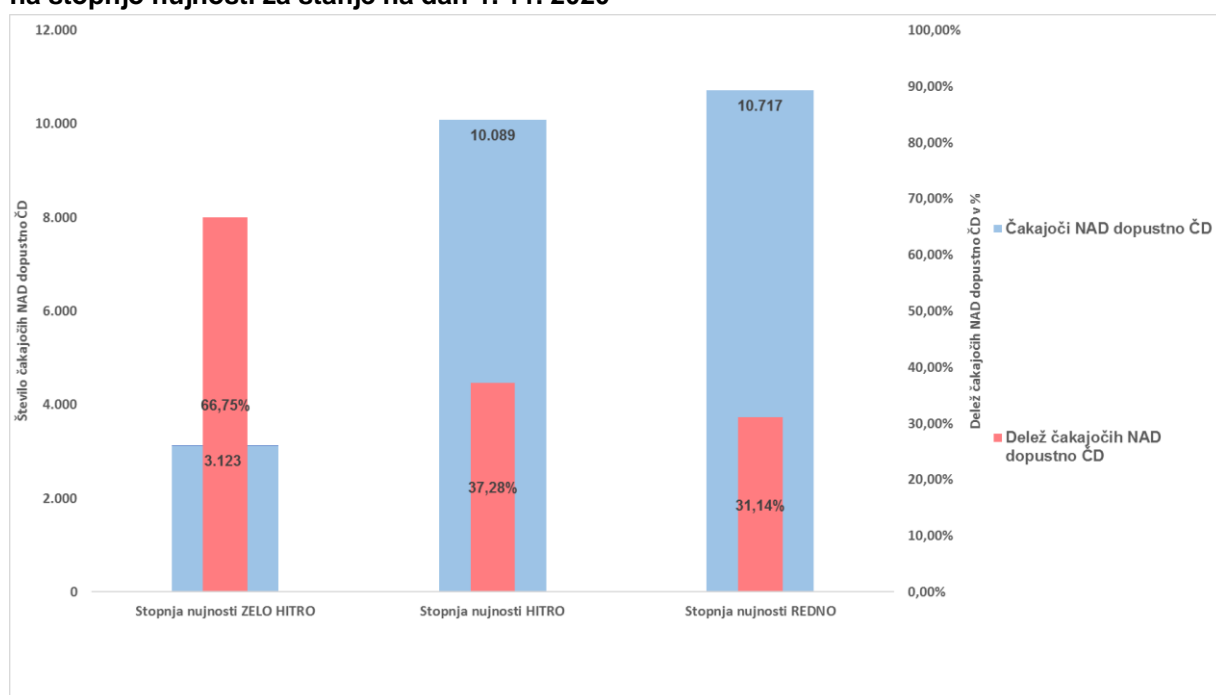
**Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na**

prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 7,07 % 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. 11. 2020**

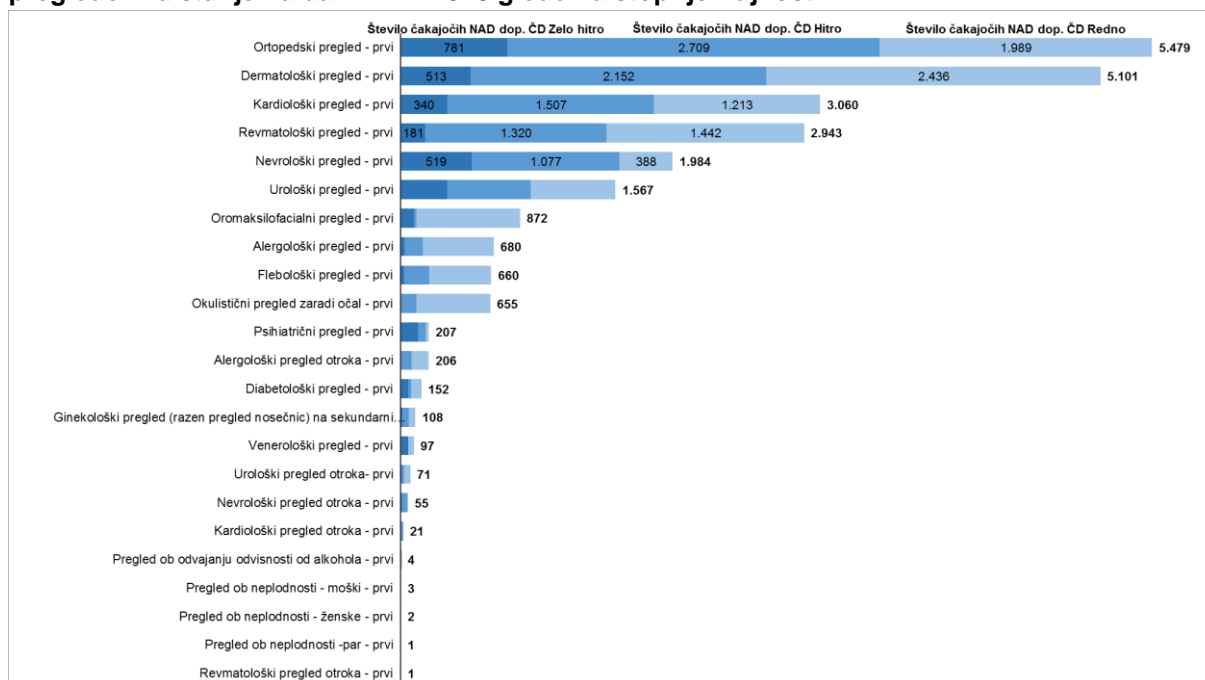


Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 10.717 čakajočih, kar predstavlja 31,14 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 10.089 čakajočih, kar predstavlja 37,28 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 3.123 čakajočih, kar predstavlja 66,75 % 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. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

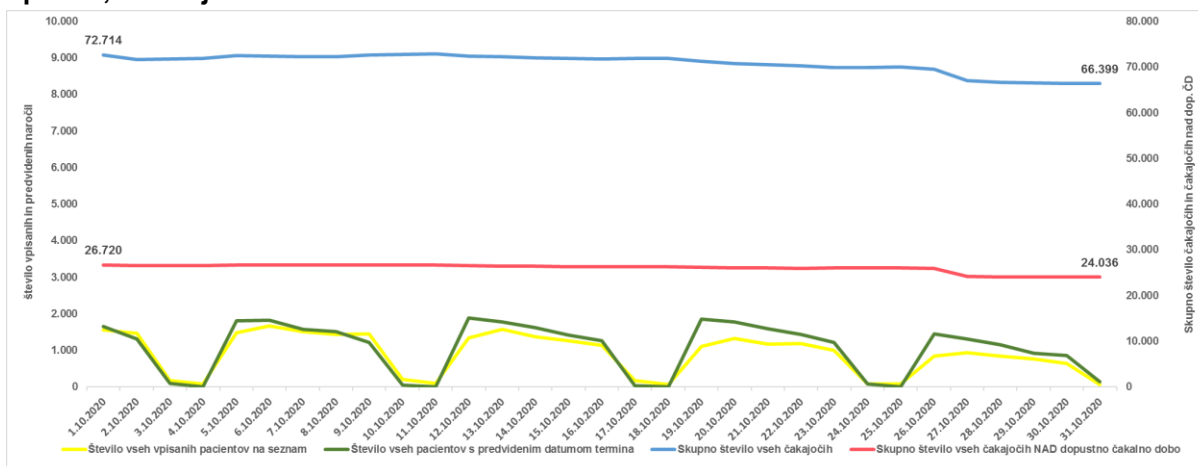
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.479, od tega jih 1.989 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.709 pri stopnji »Hitro« in 781 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.101, od tega jih 2.436 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.152 pri stopnji »Hitro« in 513 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.060, od tega jih 1.213 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.507 pri stopnji »Hitro« in 340 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Revmatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.943, od tega jih 1.442 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.320 pri stopnji »Hitro« in 181 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.984, od tega jih 388 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.077 pri stopnji »Hitro« in 519 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 43 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 67 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 37 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

## 2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

V tem poglavju želimo prikazati primerjavo števila oseb, ki so se v zadnjem mesecu vpisali v čakalni seznam za prvi pregled, s številom oseb, ki so v tem mesecu imeli določen termin prvega pregleda.

**Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.**



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu oktobru 2020 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 72.714 čakajočih na dan 1. 10. 2020 na 66.399 na dan 31. 10. 2020, kar pomeni 6.315 čakajočih oziroma 8,68 % manj. V mesecu oktobru 2020 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 28.088 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 32.906 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 4.818 oseb, s čimer lahko pojasnimo 76% celotnega padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobrih 8 odstotkov. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, tudi tu beležimo upad števila le teh, konkretno z 26.720 na dan 1. 10. 2020 na 24.036 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.684 oseb oziroma za 10,04 %.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020**

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge žilne operacije (razen arterije)	368,6	371,2	379,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 15 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni</b>	1603,0	337	312	92,58%	7	2,08%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	74,5	181,2	270,2	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 100 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 442 dni</b>	1215,5	193	153	79,27%	20	10,36%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	45,5	288,7	602,3	KIRURŠKI CENTER TOŠ D.O.O. - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3317 dni</b>	1054,4	2.584	1.364	52,79%	147	5,69%	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	57,3	203,0	493,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 92 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1369 dni</b>	1002,5	1.092	460	42,12%	120	10,99%	↑
Druge ušesne operacije	53,5	478,0	486,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1005 dni</b>	951,0	273	220	80,59%	45	16,48%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
operacije krčnih žil	55,3	105,3	393,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 36 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1370 dni	731,9	6.257	4.426	70,74%	266	4,25%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	50,7	289,4	364,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 4 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1064 dni	621,9	332	175	52,71%	12	3,61%	↑
Operacije na ščitnici in občitnici	18,8	62,0	66,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	597,0	289	226	78,20%	14	4,84%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,3	131,4	392,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 92 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 862 dni	583,3	317	238	75,08%	55	17,35%	↑
Endoproteza kolena	81,4	268,4	402,2	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1338 dni	576,0	5.276	1.714	32,49%	538	10,20%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	11,5	67,5	331,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 596 dni	575,8	32	31	96,88%	1	3,13%	np
Posegi v nosnih sinusih	57,0	125,0	156,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni	556,3	4	4	100,00%	0	0,00%	np
Operacija hrbtenice - dekompresija	81,0	154,0	282,4	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 485 dni	554,5	544	108	19,85%	107	19,67%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	147,4	316,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 750 dni	550,6	404	313	77,48%	68	16,83%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
sklerozacija krčnih žil	191,6	233,2	296,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni</b>	481,3	1.745	439	25,16%	121	6,93%	↓
Biopsija zunanjega ušesa	86,5	74,5	129,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 191 dni</b>	473,5	2	2	100,00%	0	0,00%	np
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	50,3	273,7	331,1	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 822 dni</b>	472,4	3.635	831	22,86%	409	11,25%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	67,3	95,3	419,7	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 240 dni</b>	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 633 dni</b>	460,1	560	464	82,86%	52	9,29%	↑
menjava srčne zaklopke	16,5	115,5	160,5	MC MEDICOR D.D. - 19 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 302 dni</b>	439,3	95	79	83,16%	16	16,84%	↓
MRA pljučnih arterij TOF	24,0	104,0	180,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 22 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	431,0	1	0	0,00%	1	100,00%	np
Posegi v zunanjem ušesu	62,7	80,3	234,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni</b>	416,4	20	14	70,00%	3	15,00%	np
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	49,8	55,0	231,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 431 dni</b>	405,5	381	279	73,23%	45	11,81%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	38,3	371,0	415,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 22 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1005 dni</b>	405,2	31	14	45,16%	8	25,81%	np
aortokoronarni obvodni	14,0	64,5	95,3	MC MEDICOR D.D. - 19 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 302 dni</b>	392,8	109	91	83,49%	12	11,01%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	11,5	138,7	156,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 281 dni</b>	365,9	112	90	80,36%	12	10,71%	↑
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	27,5	111,5	180,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 22 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	358,2	13	0	0,00%	13	100,00%	np
Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	22,0	80,0	180,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	357,0	15	8	53,33%	3	20,00%	↓
Posegi v grlu	41,5	90,2	153,0	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 24 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni</b>	354,4	564	379	67,20%	78	13,83%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	41,8	113,5	194,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 57 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 457 dni</b>	353,5	137	60	43,80%	20	14,60%	↑
Drugi oralni operativni posegi	44,5	99,3	177,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 53 dni	<b>ZDRAVSTVENI DOM PTUJ - 365 dni</b>	340,9	4.622	2.280	49,33%	1.416	30,64%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	72,8	189,3	220,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 386 dni</b>	340,2	141	101	71,63%	17	12,06%	↑

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
Tonzilektomija/adenoidektomija	106,0	207,0	242,0	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni</b>	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni</b>	330,4	127	119	93,70%	1	0,79%	↑
Operacija nosnega pretina	51,8	115,8	186,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni</b>	323,5	529	366	69,19%	62	11,72%	↑
Posegi na notranjem ušesu	11,5	67,5	209,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 351 dni</b>	318,4	41	31	75,61%	9	21,95%	np
CT srca - prikaz kalcinacij	44,0	112,5	187,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 71 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 304 dni</b>	309,5	11	0	0,00%	11	100,00%	np
Miringotomija	57,0	107,0	126,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni</b>	309,0	25	20	80,00%	2	8,00%	↑
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	55,5	379,0	714,0	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 59 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1369 dni</b>	307,2	15	0	0,00%	1	6,67%	↑
MRA torakalne aorte KS	29,2	77,4	120,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 22 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	299,2	48	0	0,00%	42	87,50%	np
MR protokol epilepsija s KS	33,3	93,3	143,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 18 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 360 dni</b>	289,9	22	6	27,27%	12	54,55%	np
UZ dojk obojestransko	20,0	59,2	94,2	BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 395 dni</b>	288,1	2.973	1.782	59,94%	491	16,52%	↑
Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	65,8	87,2	233,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 120 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 386 dni</b>	285,1	351	134	38,18%	47	13,39%	↑

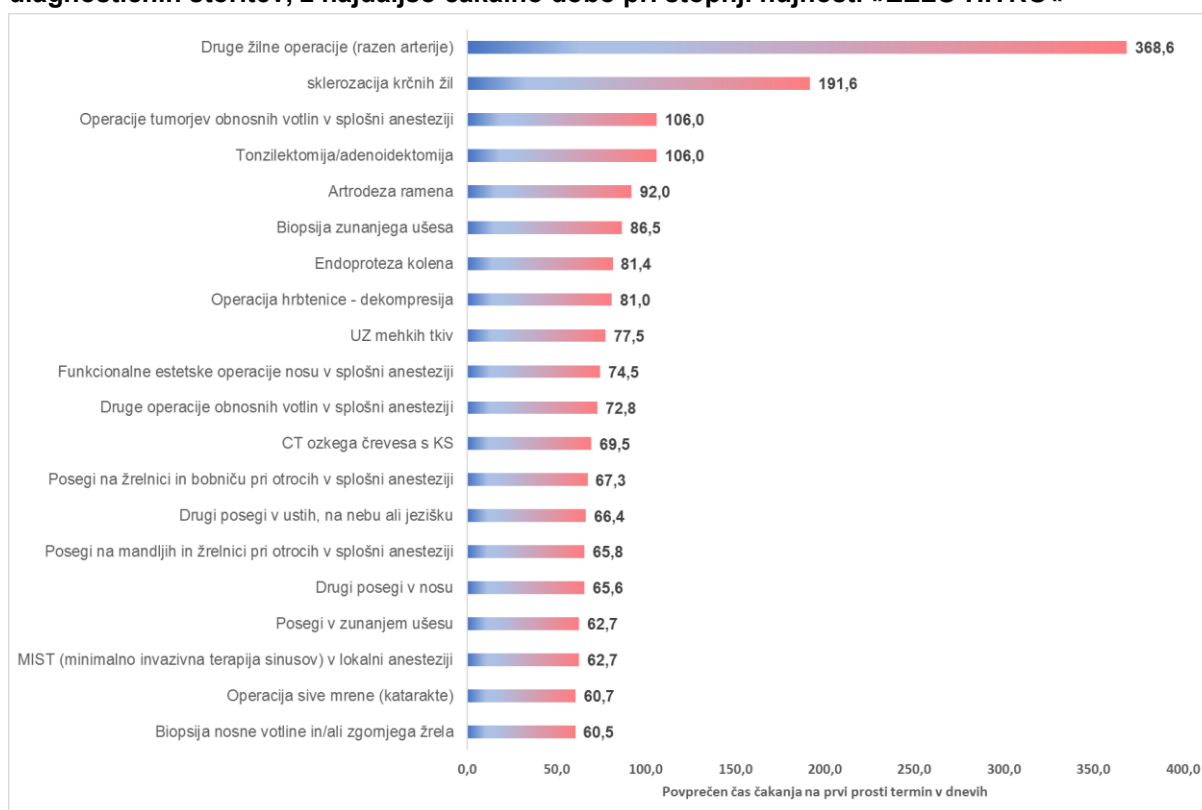
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
operacija žolčnih kamnov	19,9	47,3	99,9	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 17 dni	<b>UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 655 dni</b>	280,0	875	371	42,40%	95	10,86%	↑
Drugi posegi v nosu	65,6	70,8	111,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 22 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 191 dni</b>	278,2	15	5	33,33%	0	0,00%	np
Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	19,0	83,6	102,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	<b>ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA TOMAŽ SLAVEC, DR.DENT.MED. SPEC. ORALNE KIRURG. - 246 dni</b>	277,5	40	34	85,00%	4	10,00%	np
Operacija skolioze	1,0	239,0	302,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 302 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 302 dni	276,5	11	4	36,36%	0	0,00%	np
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	8,0	65,3	169,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 67 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 260 dni</b>	273,2	111	68	61,26%	14	12,61%	np
Ortopedska operacija rame	36,1	191,7	230,0	ARTROS, D.O.O. - 30 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 850 dni</b>	272,6	427	213	49,88%	38	8,90%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	28,3	99,3	143,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 29 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni</b>	268,5	261	210	80,46%	13	4,98%	↑
MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	30,6	93,6	138,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 22 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni</b>	265,6	275	59	21,45%	200	72,73%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31,4	73,0	107,2	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 516 dni</b>	263,9	2.003	229	11,43%	210	10,48%	↑



### 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. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

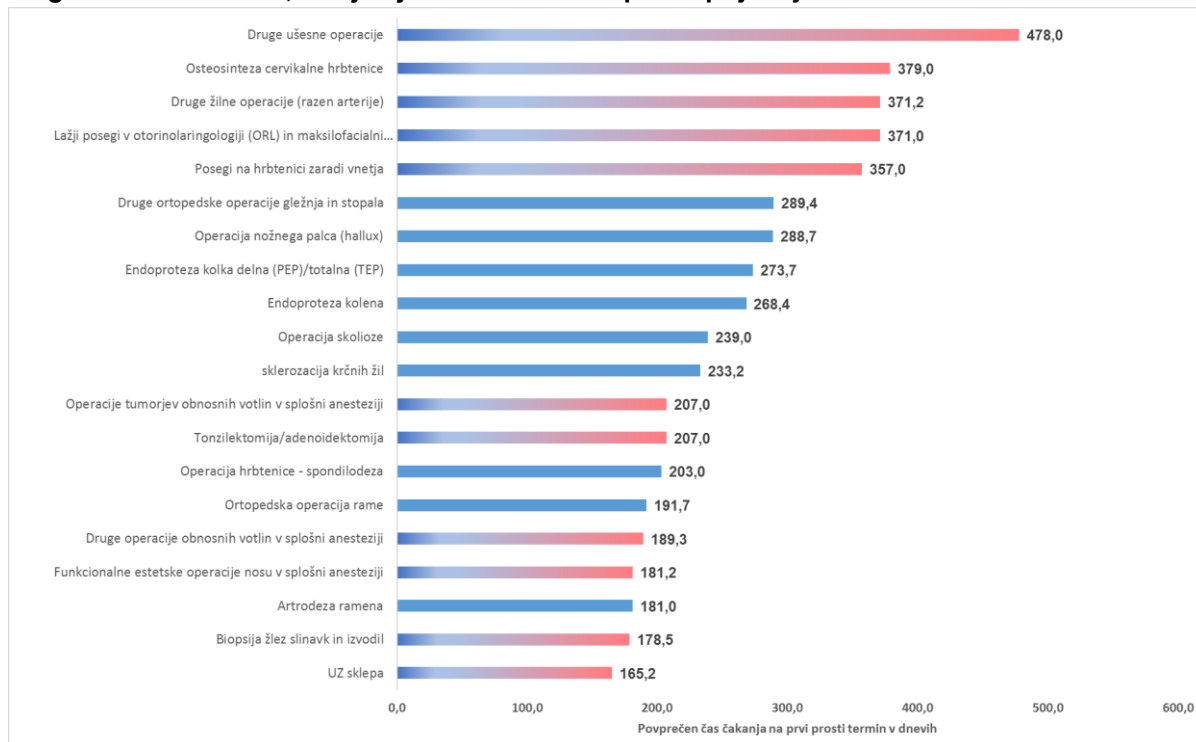


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 368 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Operacije tumorjev obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 106 dni;
- Tonzilektomija/adenoidektomija s povprečno čakalno dobo 106 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;

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

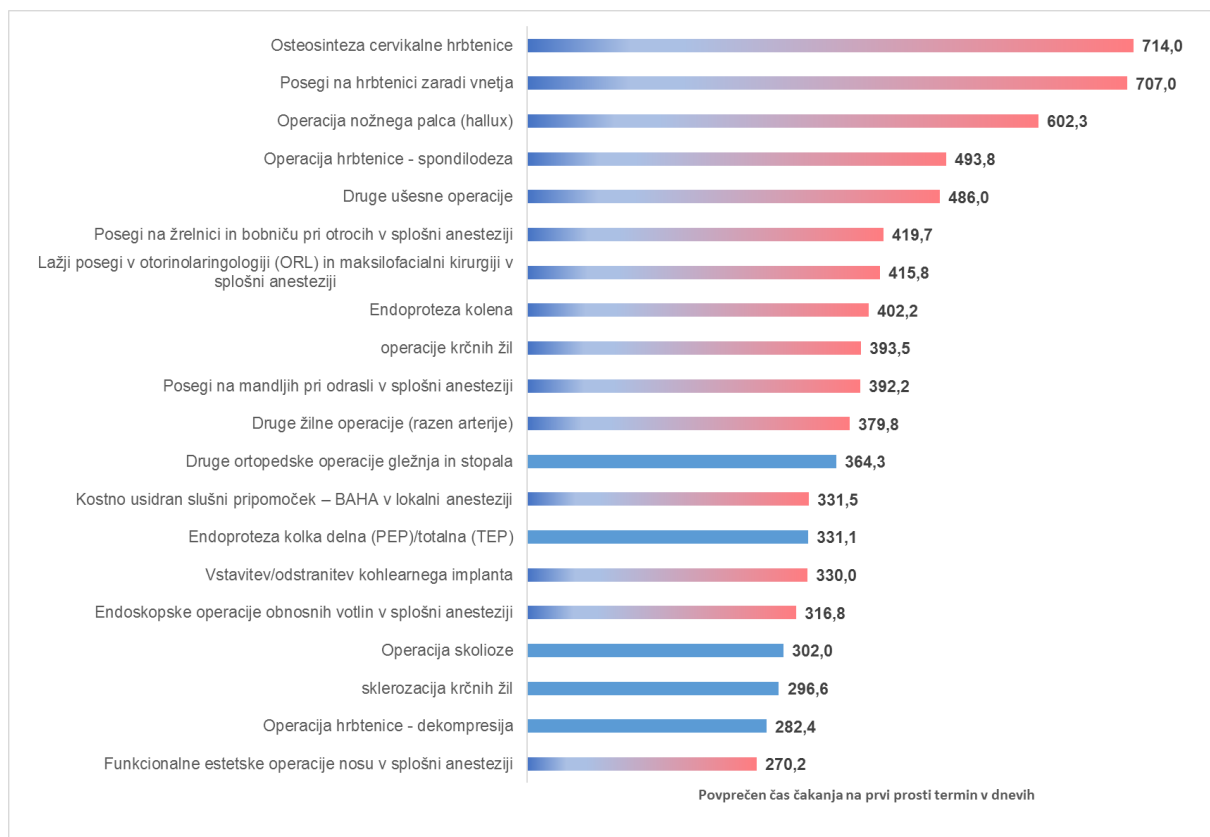
**Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 478 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 379 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 371 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 371 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 357 dni;

**Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«**



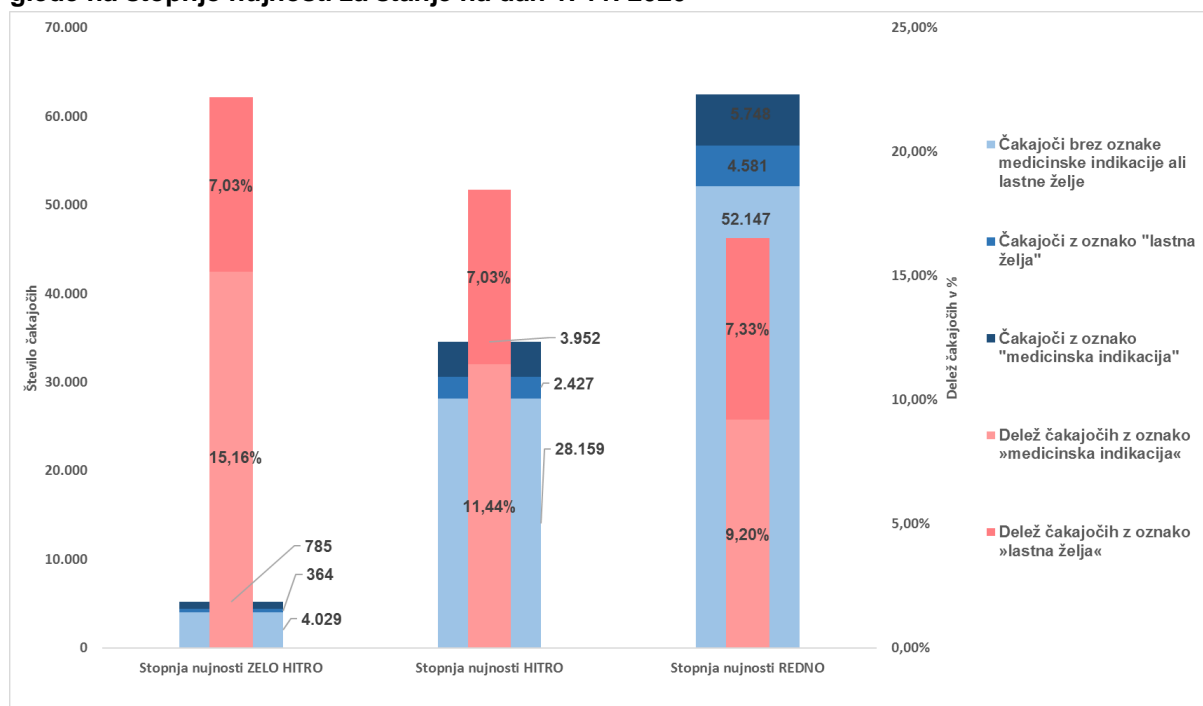
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 11. 2020 presega 15 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 714 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 707 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 602 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 494 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 486

### 3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

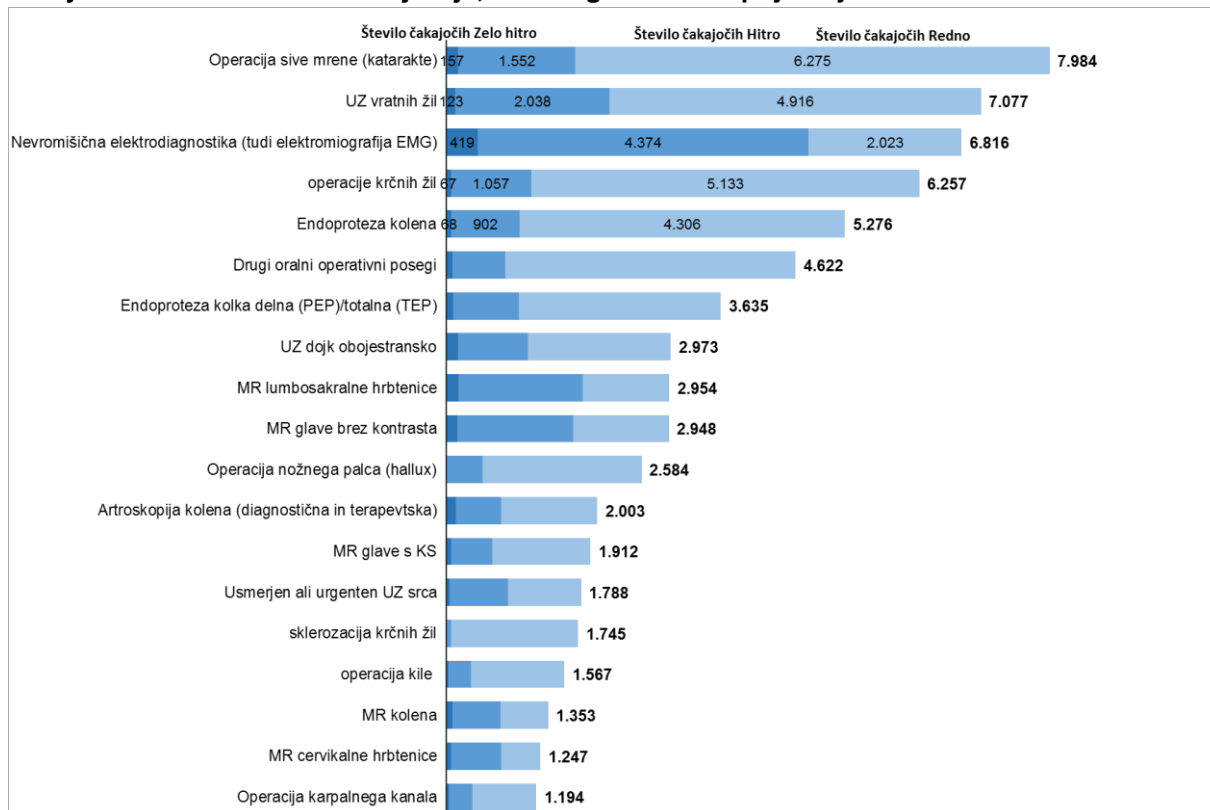
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 11. 2020**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 11. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 62.476, od tega jih 5.748 oz. 9,20 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.581 oz. 7,33 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 34.538, od tega jih 3.952 oz. 11,44 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.427, oz. 7,03 % 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 5.178 oseb, od tega 785 oz. 15,16 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 364 oz. 7,03 % 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. 11. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

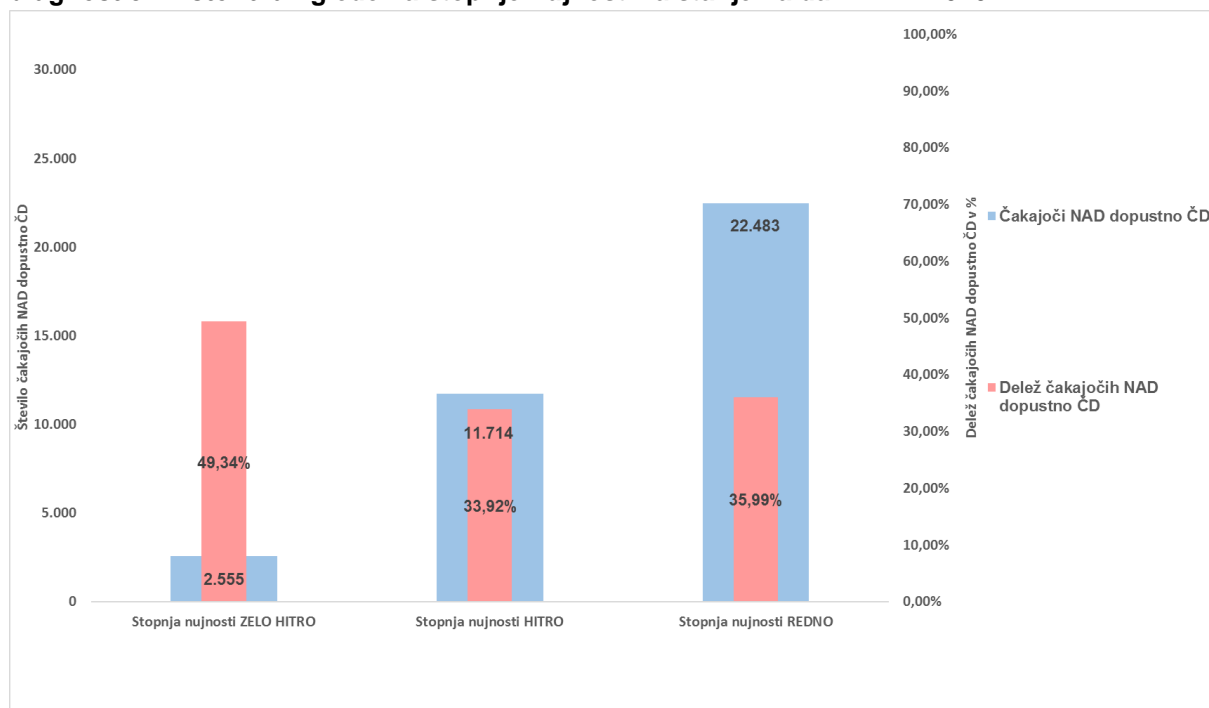
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.984, od tega jih 6.275 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.552 pri stopnji »Hitro« in 157 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 7.077 od tega jih 4.916 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.038 pri stopnji »Hitro« in 123 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 6.816, od tega jih 2.023 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.374 pri stopnji »Hitro« in 419 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.257, od tega jih 5.133 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.057 pri stopnji hitro in 67 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 5.276, od tega jih 4.306 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 902 pri stopnji »Hitro« in 68 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 5,07 % 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.

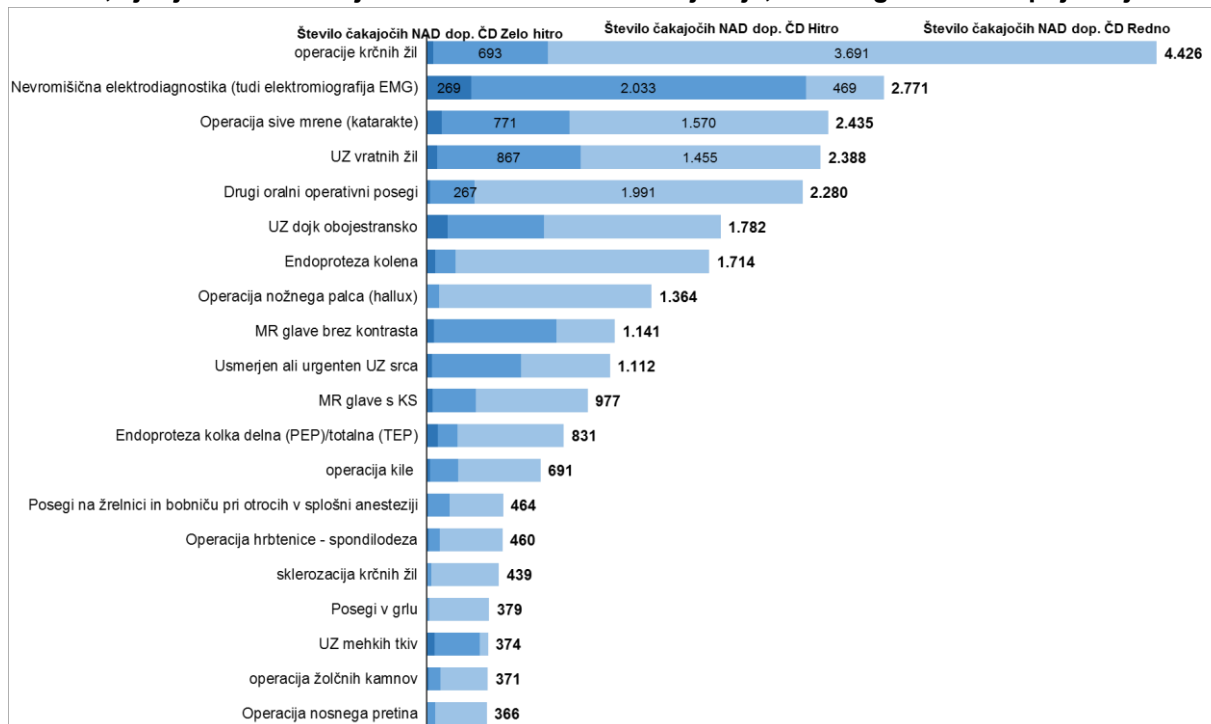
**Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 22.483, kar predstavlja 35,99 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.714, kar predstavlja 33,92 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.555 čakajočih, kar predstavlja 49,34 % 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. 11. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

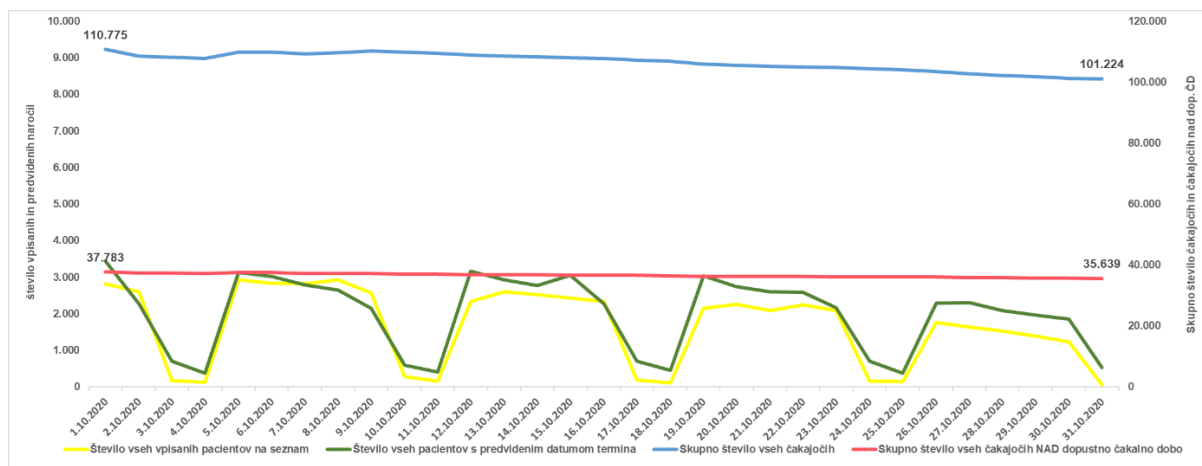
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.426, od tega jih 3.691 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 693 pri stopnji »Hitro« in 42 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.771, od tega jih 469 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.033 pri stopnji »Hitro« in 269 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.435, od tega jih 1.570 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 771 pri stopnji »Hitro« in 94 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.388, od tega jih 1.455 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 867 pri stopnji »Hitro« in 66 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.280, od tega jih 1.991 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 267 pri stopnji »Hitro« in 22 pri stopnji »Zelo hitro«.

**Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 54 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je več kot 90% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 34 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 36% 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 49 % 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.**



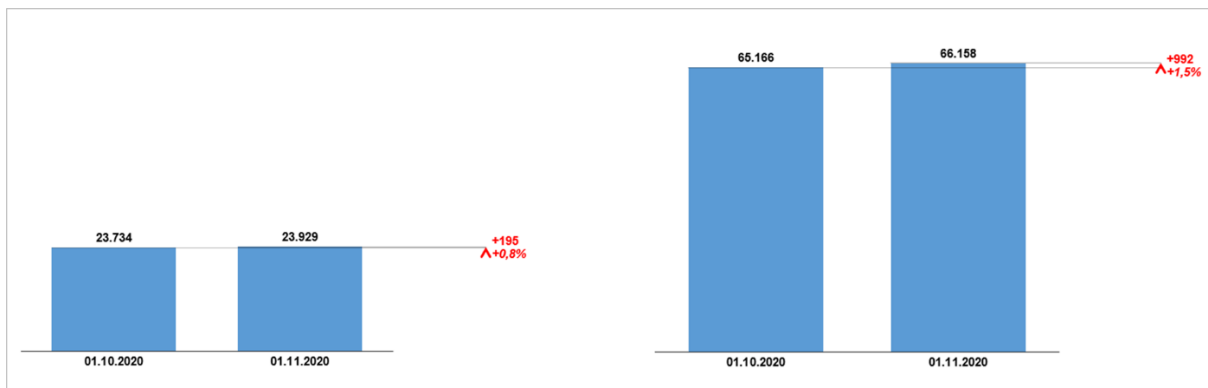
Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu oktobru 2020 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 110.755 čakajočih na dan 1. 10. 2020 na 101.224 na dan 31. 10. 2020, kar pomeni 9.551 čakajočih oziroma 8,6 % manj. V mesecu oktobru 2020 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 51.594 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 62.171 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 10.577 oseb, s čimer lahko v celoti pojasnimo padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za osem odstotkov in pol. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je tudi tu število le teh v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno s 37.783 na dan 1. 10. 2020 na 35.639 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.144 oseb oziroma za 5,67 %.



## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2020 IN 1. 10. 2020

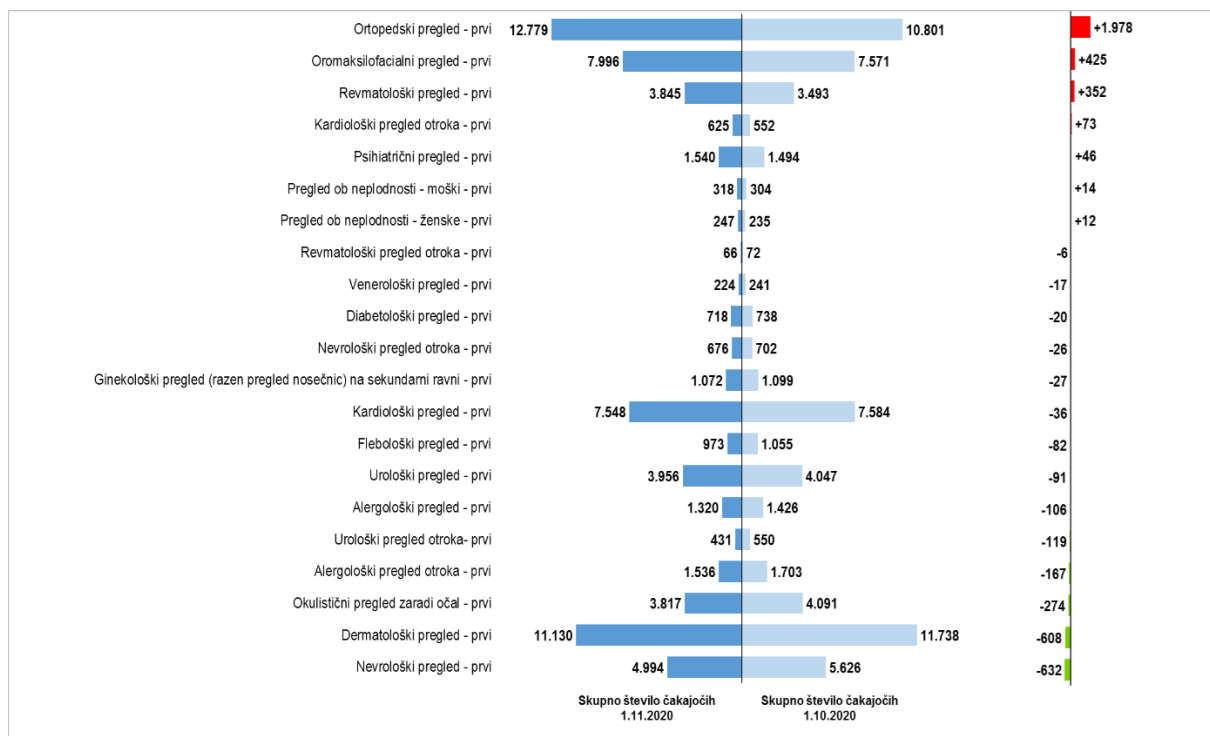
V tem poglavju bomo na kratko prikazali mesečno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno 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. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.**



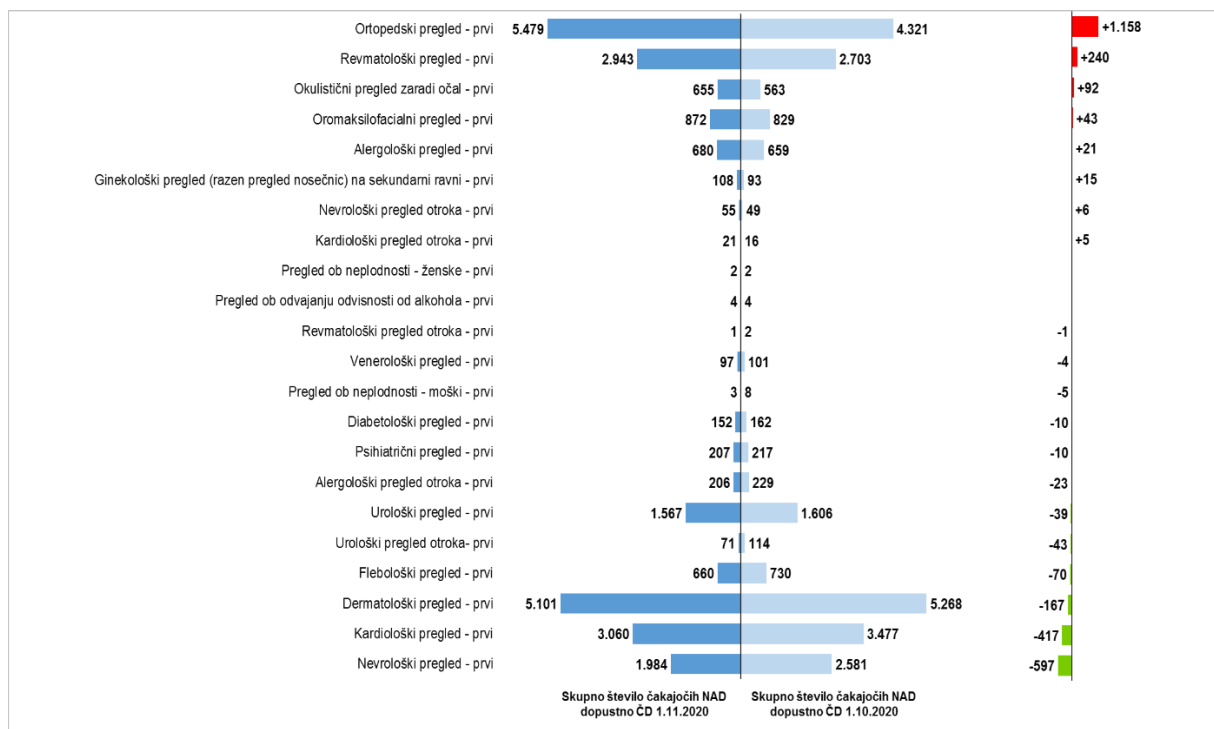
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem mesecu povečalo iz 65.166 na dan 1. 10. 2020 na 66.158 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo za 992 oziroma za 1,5 %. Podobno kot pri skupnem številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opazamo povečanje števila le teh. Njihovo število se je v zadnjem mesecu povečalo iz 23.734 na dan 1. 10. 2020 na 23.929 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni 195 oseb več oziroma 0,8 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih prvih pregledov.

**Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.**



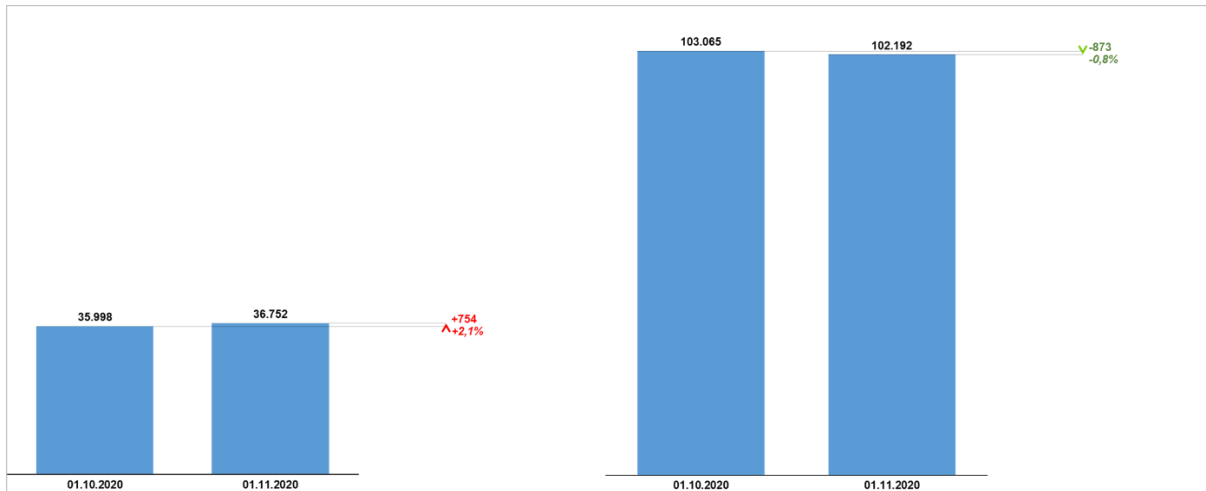
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri ortopedskem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.978 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer podatki kažejo, da trenutno čaka 632 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.**



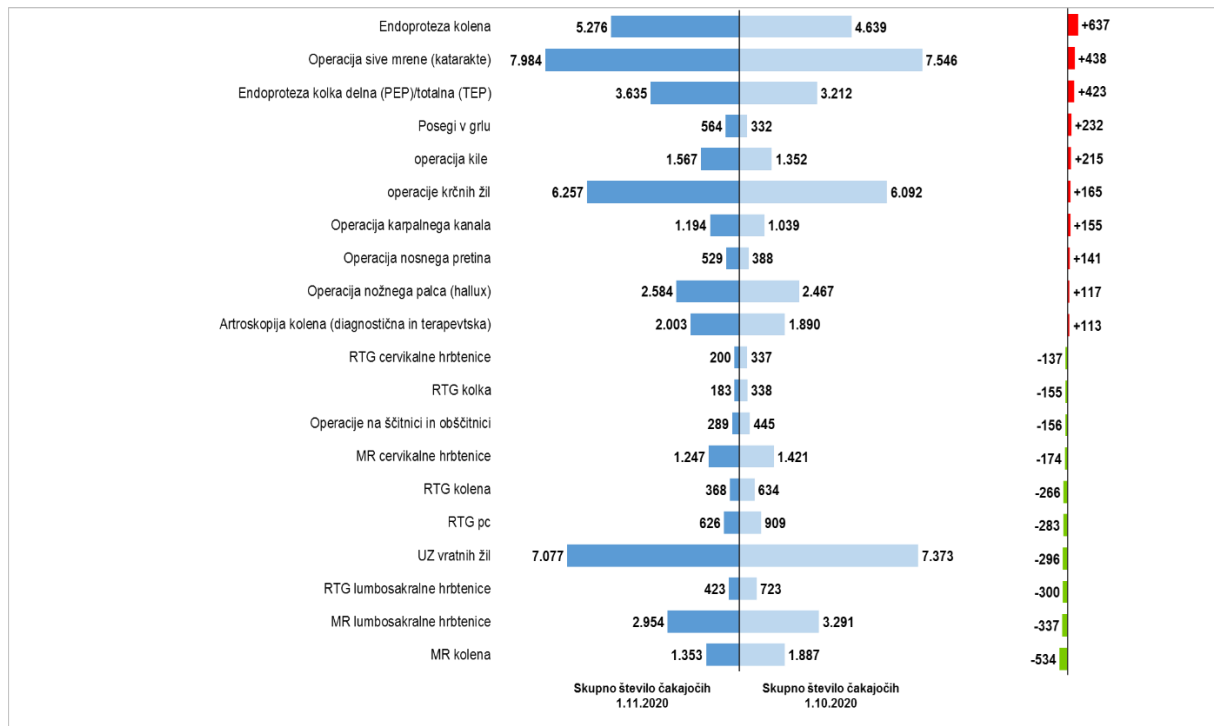
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri ortopedskem pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.158 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkem pregledu, kjer na dan 1. 11. 2020 čaka 597 oseb manj kot na prvi dan preteklega meseca.

**Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.**



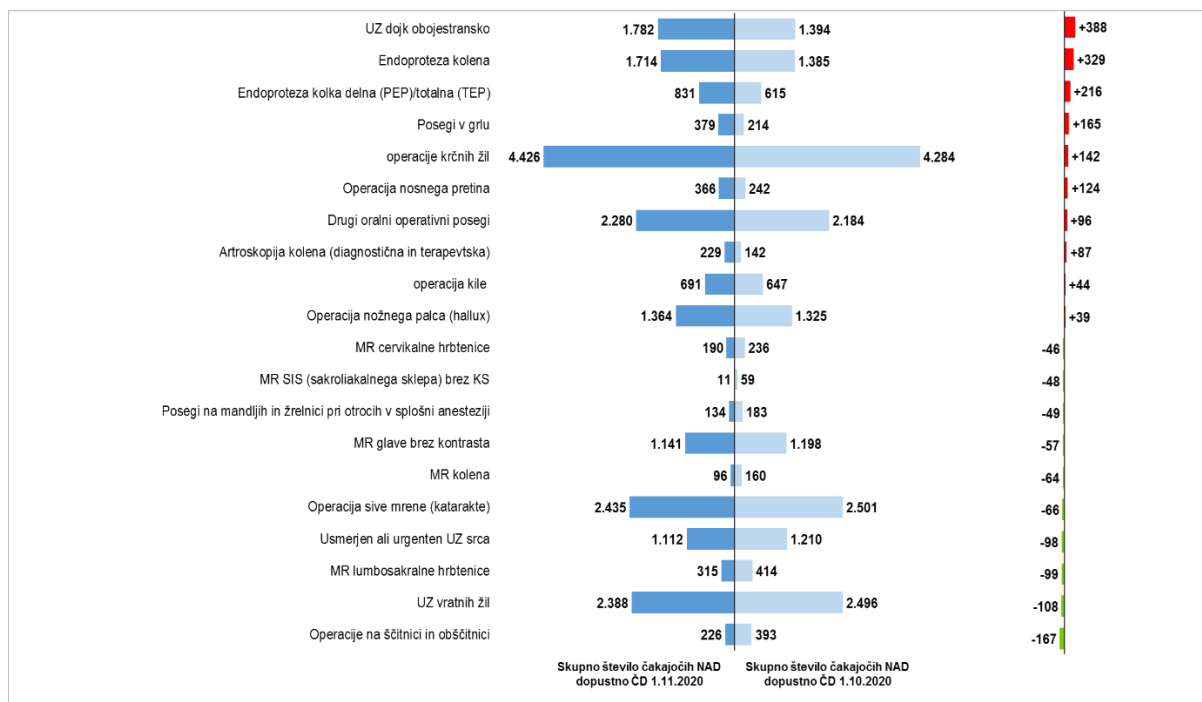
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 103.065 na dan 1. 10. 2020 na 102.192 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu zmanjšalo za 873 oseb oziroma za 0,8 %. Ravno obratno pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo številu se je v zadnjem mesecu povečalo, konkretno iz 35.998 na dan 1. 10. 2020 na 36.752 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni 754 oseb več oziroma 2,1 %. 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 s prvim dnevom preteklega meseca 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 mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri endoprotezi kolena, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti 637 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operacijah MR kolena, kjer trenutno čaka 534 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

**Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca 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 mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri UZ dojki, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 388 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri operacijah na ščitnici in obščitnici kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 167 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

## 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. 11. 2020**

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	15,0	42,5	87,5	142,6
1151	fenestracija hrbtenice	3,5	64,0	120,0	221,4
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	10,7	43,0	93,3	263,3
1164	Druge nevrokirurške operacije	12,5	37,8	72,3	247,3
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	12,0	15,0	68,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	18,8	62,0	66,3	597,0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	60,7	105,0	193,4	209,9
1209	Biopsija zunanega ušesa	86,5	74,5	129,0	473,5
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	11,5	36,5	108,5	
1215	Miringotomija	57,0	107,0	126,7	309,0
1219	Biopsija srednjega ušesa	8,0	43,0	67,0	
1220	Miringoplastika	11,5	36,5	53,5	156,0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	60,5	125,0	157,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	11,5	40,0	55,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	57,0	125,0	156,5	
1234	Biopsija jezika	60,5	125,0	157,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	58,8	178,5	210,3	
1238	Biopsija ustne votline	60,5	125,0	157,0	
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	60,5	125,0	157,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	106,0	207,0	242,0	330,4
1244	Biopsija žrela	60,5	125,0	157,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	15,0	43,0	72,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	44,5	99,3	177,7	340,9
1265	Posegi v grlu	41,5	90,2	153,0	354,4
1285	aortokoronarni obvodi	14,0	64,5	95,3	392,8
1286	menjava srčne zaklopke	16,5	115,5	160,5	439,3
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	37,3	87,0	67,0	219,9
1288	operacije prirojenih srčnih napak	7,0	6,3	84,3	158,9
1289	operacija torakalne anevrizme	15,0	15,0	18,0	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	22,6	36,4	27,0	203,4
1291	femoro - poplitealni bypass	11,8	21,0	31,5	67,0
1292	tea ACI	14,0	17,0	25,4	117,3
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	368,6	371,2	379,8	1603,0
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	11,5	11,5	19,0	
1298	ostale operacije na srcu	13,0	33,3	94,3	
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	15,0	36,0	81,0	
1301	koronarna angiografija	33,5	85,0	102,4	132,9
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	17,7	39,0	73,3	57,7
1304	biopsija periferne arterije	13,0	26,0	34,5	



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1305	Vstavitev venske valvule	8,3	10,7	15,0	
1308	Druge operacije na arterijah	14,6	32,0	25,5	110,1
1309	revizije po operacijah na arterijah	16,7	26,3	37,7	
1310	sklerozacija krčnih žil	191,6	233,2	296,6	481,3
1311	operacije krčnih žil	55,3	105,3	393,5	731,9
1327	operacija žolčnih kamnov	19,9	47,3	99,9	280,0
1342	operacija kile	17,7	37,9	89,3	249,6
1396	Ambulantna histeroskopija	19,6	24,9	26,9	51,5
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	14,8	13,8	21,6	120,2
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	5,3	9,8	11,0	68,7
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	7,9	16,9	22,0	175,5
1442	Poseg na žrelu	40,7	116,7	120,0	164,0
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	133,0
1471	Elektroencefalografija EEG	16,3	48,7	57,4	163,8
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	46,4	129,9	183,2	145,0
1604	Ortopedska operacija rame	36,1	191,7	230,0	272,6
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	8,4	40,5	70,7	125,7
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	45,5	288,7	602,3	1054,4
1608	Endoproteza gležnja	36,8	161,0	201,3	230,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1611	Operacija discus hernie	34,6	60,8	149,2	182,7
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	50,3	273,7	331,1	472,4
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	41,8	113,5	194,5	353,5
1626	Endoproteza kolena	81,4	268,4	402,2	576,0
1640	Osteosinteza rame	23,5	46,0	39,3	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	55,5	379,0	714,0	307,2
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	22,0	50,0	110,0	166,3
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	22,0	80,0	180,0	357,0
1662	Poseg na uhlju	8,0	43,0	67,0	
1664	Posegi na jeziku	24,8	118,8	127,2	36,3
1669	CT glave brez KS	12,5	29,1	44,5	59,7
1670	CT orbit brez KS	13,2	27,6	41,7	67,4
1671	CT skeleta glave	12,9	27,4	35,3	86,3
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,7	29,3	44,3	71,1
1673	CT obraznih kosti	12,6	23,5	40,3	42,2
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13,1	30,6	44,7	52,8
1675	CT vratu brez KS	13,2	25,5	39,5	52,8
1676	CT glave s KS	13,5	29,6	45,4	85,7
1677	CT orbit s KS	15,1	29,9	44,6	64,0
1678	CT skeleta glave s KS	16,9	26,0	37,1	
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,5	22,9	40,4	63,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1680	CT vratu s KS	13,2	20,9	33,5	59,6
1681	CT skeleta okončin	14,3	22,5	32,3	46,5
1682	CT skeleta hrbtenice	14,9	22,5	34,2	
1683	CT cervikalne hrbtenice	13,7	25,4	36,9	45,3
1684	CT torakalne hrbtenice	13,9	21,2	36,5	54,1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14,1	25,4	37,1	48,5
1687	CT skeleta medenice	14,2	19,9	35,5	52,2
1688	CT kolkov	14,1	22,1	38,4	59,4
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	13,7	21,2	36,5	70,3
1690	CT artrografija rame brez KS	21,8	30,3	42,3	55,6
1691	CT kolena	13,7	21,8	36,5	44,5
1692	CT rame	13,9	21,6	31,2	39,4
1693	CT gležnja	14,2	25,4	36,9	53,0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	21,8	30,3	41,8	106,7
1695	CT po ISR brez KS	44,0	58,0	79,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	13,6	20,7	30,9	41,1
1698	CT - dentalni	44,0	58,0	79,0	
1699	CT pelvimetrija	44,0	58,0	79,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	13,3	21,7	33,0	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	18,8	24,0	36,0	56,0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	16,5	30,0	44,5	43,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	16,4	24,9	43,1	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	13,5	23,8	41,8	18,5
1705	CT po mielografiji s KS	30,3	66,0	103,7	
1706	CT skeleta medenice s KS	17,1	25,9	46,6	
1707	CT artrografija rame s KS	23,4	39,7	55,6	78,8
1708	CT artrografija - drugo s KS	27,2	43,2	64,7	
1709	CT po ISR s KS	23,5	30,5	41,0	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	40,0	57,3	86,7	
1712	CT skeleta drugo s KS	16,2	27,9	33,3	116,7
1713	CT prsnih organov brez KS	16,3	33,9	62,2	93,4
1715	CT trebušnih organov brez KS	17,6	42,5	69,3	63,2
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	18,5	39,5	64,5	87,5
1717	CT medeničnih organov brez KS	17,1	34,0	60,0	78,8
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	16,4	33,7	60,4	99,2
1719	CT abdomna brez KS - drugo	19,1	39,7	66,9	55,8
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,1	37,8	58,9	128,0
1721	CT urografija	18,6	43,1	66,6	56,1
1722	CT širokega črevesa brez KS	41,0	73,2	130,8	169,8
1723	CT ozkega črevesa brez KS	50,0	88,5	121,5	
1724	CT prsnih organov s KS	14,6	38,9	63,3	110,7
1725	CT trebušnih organov s KS	17,8	42,8	69,1	79,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1726	CT zgornjega abdomna s KS	18,8	39,9	71,3	63,0
1727	CT medeničnih organov s KS	15,6	35,2	62,3	30,0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	13,3	22,4	44,9	
1729	CT urografija - KS	17,7	40,9	66,5	80,7
1730	CT širokega črevesa s KS	40,7	73,3	122,3	144,1
1731	CT ozkega črevesa s KS	69,5	101,0	172,0	
1732	CTA torakalne aorte	20,9	48,1	71,5	194,5
1733	CTA abdominalne aorte	20,7	47,7	73,1	143,2
1734	CTA pelvičnih žil	21,4	44,7	75,5	60,7
1735	CTA zgornjih okončin	23,8	52,8	85,3	99,9
1736	CTA pljučnih arterij	16,8	38,9	63,7	107,0
1737	CTA jeter	27,4	56,8	91,2	6,0
1738	CTA ledvic	29,8	61,8	98,6	68,3
1739	CTA selektivne angiografije	31,6	67,6	103,3	136,8
1740	CTA aorto- cervikalna	20,6	46,4	63,7	64,4
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	21,2	48,0	67,1	94,0
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	23,6	47,4	74,0	213,7
1743	CTA možganskih arterij	19,9	50,6	70,9	101,4
1744	CTA venografija možganov	28,9	61,1	93,4	152,5
1745	CTA venografija vratu	25,4	60,4	89,4	
1746	CTA venografija drugo	33,7	65,9	97,9	12,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	25,6	34,8	51,6	
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	44,6	69,1	94,6	227,3
1749	CTA srca - prikaz funkcije	44,6	69,1	94,6	247,7
1750	CTA koronarnih arterij	40,0	74,1	91,3	201,7
1755	MR glave brez kontrasta	33,4	73,9	111,2	162,8
1756	MR obraza in drugo brez KS	33,1	60,2	91,9	203,2
1757	MR vratu brez KS	34,2	84,4	123,9	117,6
1758	MR multipla skleroza brez KS	35,3	72,9	111,6	163,5
1759	MR glave s KS	33,4	75,9	110,9	250,5
1760	MR obraza in drugo s KS	35,4	69,2	96,0	232,1
1762	MR multipla skleroza s KS	26,8	68,7	102,2	199,7
1763	MR vratu s KS	44,7	86,0	125,9	189,7
1764	MR cervikalne hrbtenice	20,5	49,3	82,9	100,4
1765	MR rame	27,5	57,3	88,9	82,4
1766	MR torakalne hrbtenice	19,7	53,2	82,4	98,8
1767	MR komolca	22,9	60,8	96,3	78,0
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	19,7	51,7	84,6	78,7
1769	MR zapestja	30,4	60,8	91,2	89,1
1770	MR roke	36,1	64,8	85,8	87,9
1771	MR kolka	20,4	60,6	85,7	103,4
1772	MR kolena	20,9	52,1	83,8	64,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1773	MR gležnja	27,8	56,8	84,4	67,3
1774	MR stopala	27,8	54,5	80,0	102,7
1776	MR skeleta brez KS - drugo	29,9	60,2	98,0	94,2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	21,2	51,8	86,9	68,1
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	28,5	50,1	90,5	186,7
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	28,5	57,6	90,5	245,5
1780	MR komolca s KS	25,0	61,2	94,3	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	28,5	57,7	90,5	162,0
1782	MR rame s KS	25,4	67,0	100,0	72,4
1783	MR zapestja s KS	37,7	66,9	86,1	78,9
1784	MR roke s KS	39,6	68,7	97,1	47,0
1785	MR kolka s KS	31,2	67,8	101,3	112,1
1786	MR kolena s KS	29,2	53,8	82,3	101,7
1787	MR gležnja s KS	30,1	48,8	81,3	161,9
1788	MR stopala s KS	31,5	58,0	82,7	104,0
1789	MR skeleta s KS - drugo	24,0	52,2	92,6	124,5
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	23,3	56,4	82,9	124,9
1791	MR prsnega koša	51,8	62,5	84,8	51,0
1792	MR trebušnih organov	46,4	92,1	132,9	123,9
1793	MR abdomna- drugo	49,9	80,8	116,6	122,8
1794	MR zgornjega abdomna	45,3	93,4	134,5	128,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1795	MR medenice	43,1	73,1	106,6	100,2
1796	MR jeter	29,7	82,4	103,3	98,6
1797	MR dojke	57,4	74,8	106,2	68,7
1798	MR prsnega koša s KS	29,3	39,0	47,0	146,3
1799	MR trebušnih organov s KS	45,3	93,4	130,8	154,1
1800	MR abdomna s KS - drugo	49,9	88,1	128,4	121,0
1801	MR zgornjega abdomna s KS	34,1	101,9	120,4	211,5
1802	MR medenice s KS	34,2	74,9	114,2	117,4
1803	MR jeter s kontrastom	40,2	93,7	110,8	145,2
1804	MR dojke s KS	57,4	74,8	106,2	158,3
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	36,2	65,6	101,8	181,8
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	32,6	64,3	104,2	211,9
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	51,0	78,9	121,0	171,7
1808	MRA torakalne aorte TOF	48,8	90,6	142,0	233,5
1809	MRA abdominalne aorte TOF	30,0	45,5	69,0	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	24,0	104,0	180,0	431,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	25,0	40,0	62,3	53,0
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	44,2	59,8	86,3	103,5
1813	MRA renalno žilje TOF	22,5	36,5	56,0	
1814	MRA TOF - drugo	31,6	49,8	73,0	130,3
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	44,6	55,5	77,5	229,5



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	48,4	72,6	102,0	214,8
1817	MRA aorto- cervikalna KS	51,9	77,7	115,4	202,7
1818	MRA torakalne aorte KS	29,2	77,4	120,2	299,2
1819	MRA abdominalne aorte KS	31,6	54,0	75,8	164,6
1820	MRA pljučnih arterij KS	21,3	73,8	120,3	
1821	MRA pelvično žilje KS	24,3	44,5	64,8	96,1
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	37,0	61,1	95,6	61,0
1823	MRA renalno žilje KS	24,3	44,5	64,8	
1824	MRA zgornje okončine s KS	24,0	44,4	43,8	126,0
1825	MRA prsnega koša s KS	29,0	41,7	57,0	105,0
1826	MRA hrbtenice s KS	35,0	56,8	79,0	144,0
1827	MRA trebuha s KS	37,3	65,5	85,0	39,5
1828	MRA medenice s KS	41,0	73,0	92,5	154,0
1829	MRA drugih področij s KS	25,0	40,3	62,7	168,5
1830	MRA pljučnih ven s KS	23,5	111,0	194,5	119,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	30,5	98,7	145,3	145,1
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	45,5	98,7	140,3	114,2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	30,6	93,6	138,2	265,6
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	30,6	93,6	138,2	246,7
1835	MR koronarnih arterij s KS	29,0	115,5	199,0	193,3
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	27,5	111,5	180,0	358,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1852	RTG prstov rok	11,1	13,3	15,7	64,6
1853	RTG dlani	11,4	13,9	16,3	54,5
1854	RTG zapestja	11,8	15,0	17,5	39,6
1855	RTG os naviculare	11,7	14,5	17,1	
1856	RTG podlahti	11,2	13,4	15,7	31,3
1857	RTG komolca	11,8	14,8	17,7	110,3
1858	RTG nadlahti	11,2	13,6	16,0	39,8
1859	RTG rame	11,8	17,0	21,3	40,1
1860	RTG prstov nog	10,4	12,9	15,5	19,5
1861	RTG stopala	11,0	15,0	15,5	74,2
1862	RTG petnice	11,4	14,8	17,5	37,0
1863	RTG gležnja	11,8	14,9	17,7	75,2
1864	RTG goleni	11,2	13,6	16,0	38,4
1865	RTG kolena	11,8	15,0	17,7	59,0
1866	RTG pogačice	10,6	13,1	15,2	75,0
1867	RTG stegnenice	11,5	14,0	16,2	22,3
1868	RTG kolka	11,3	14,4	24,5	48,6
1869	RTG medenice	11,9	14,9	17,4	79,2
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	11,3	13,9	16,3	56,1
1871	RTG cervikalne hrbtenice	11,2	13,9	16,5	45,1
1872	RTG torakalne hrbtenice	11,2	14,1	16,6	38,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	11,2	14,1	16,6	58,9
1874	RTG hrbetnice v predelu L5-S1	11,7	14,8	17,3	60,2
1875	RTG trtice	11,0	14,0	16,0	46,2
1876	RTG ključnice	11,1	13,4	15,4	55,0
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	11,9	14,8	16,9	20,0
1878	RTG lopatice	11,3	13,8	16,0	4,0
1879	RTG reber	10,8	13,0	15,0	28,4
1880	RTG prsnice (sternuma)	10,5	12,9	15,0	171,3
1881	RTG glave	11,0	13,1	14,9	21,6
1882	RTG sinusov	10,8	12,5	13,9	42,9
1883	RTG nosa	11,1	13,2	15,4	
1884	RTG po schullerju	2,9	6,7	9,5	
1885	RTG ličnice	2,9	6,1	8,6	18,0
1886	RTG orbit	4,8	7,9	10,7	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	4,3	15,0	17,2	46,5
1888	RTG pc	8,4	10,0	12,1	152,7
1889	RTG abdomna	4,6	16,7	18,8	64,4
1893	Nativno slikanje ledvic	2,5	7,2	7,1	139,0
1894	Intravenska urografija - IVU	7,5	16,4	18,2	99,5
1895	Retrogradna pielografija	6,7	22,3	14,0	
1898	Perkutana anterogradna pielografija	25,0	1,0	1,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	16,0	23,0	45,3	87,1
1926	RTG solzevodov	23,0	33,0	50,0	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	3,2	7,1	10,1	
1931	UZ vratu	56,1	119,2	170,9	165,3
1938	Doppler ehografija	38,5	81,7	125,2	189,1
1941	UZ vratnih žil	23,9	77,0	133,1	162,1
1943	UZ dojke obojestransko	20,0	59,2	94,2	288,1
1944	UZ dojke enostransko	19,1	58,5	69,3	188,6
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	27,0	89,7	141,7	251,8
1983	UZ sklepa	46,7	165,2	198,9	183,9
1985	UZ kolka novorojenčkov	5,6	9,5	10,4	61,1
1986	UZ kolka dojenčkov	21,7	29,5	34,5	67,2
1991	UZ mehkih tkiv	77,5	144,2	185,4	133,9
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	36,8	88,3	140,1	160,3
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31,4	73,0	107,2	263,9
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	12,7	30,4	42,2	156,1
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)				70,9
2077	Odstranitev polipov	7,5	24,0	57,8	114,3
2104	Revizijska operacija kolka	27,6	100,3	141,6	254,7
2105	Revizijska operacija kolena	23,6	101,0	186,1	251,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2106	Revizijska operacija ramena	23,1	52,9	71,0	177,3
2107	Vertebroplastika	10,0	27,7	40,3	263,5
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	81,0	154,0	282,4	554,5
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	57,3	203,0	493,8	1002,5
2111	Operacija skolioze	1,0	239,0	302,0	276,5
2115	Artrodeza ramena	92,0	181,0	151,0	236,0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14,0	95,5	102,3	208,1
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	58,3	70,8	99,3	80,0
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	11,5	138,7	156,0	365,9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	8,0	45,3	82,3	139,5
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	11,5	67,5	331,5	575,8
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	15,0	53,7	72,7	262,7
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	44,3	79,5	101,3	182,4
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	62,7	80,3	134,3	164,9
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	49,8	55,0	231,3	405,5
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	29,0	39,0	42,3	53,3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	38,3	371,0	415,8	405,2
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,3	131,4	392,2	583,3
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	65,8	87,2	233,2	285,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	25,5	44,0	204,0	215,5
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	67,3	95,3	419,7	460,1
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	18,5	25,3	27,7	48,6
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	74,5	181,2	270,2	1215,5
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,8	147,4	316,8	550,6
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	60,5	149,5	196,0	185,1
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	106,0	207,0	242,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	72,8	189,3	220,0	340,2
2214	Vestibuloplastika	1,0	118,7	148,0	
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	1,0	118,7	148,0	173,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	1,0	95,7	125,0	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	19,0	83,6	102,8	277,5
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	36,0	148,0	178,8	142,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	1,0	56,5	56,5	
2271	UZ skrotuma	20,9	89,3	133,0	159,8
2284	RTG celotne hrbtenice	6,3	10,5	14,5	43,0
2309	Druge ušesne operacije	53,5	478,0	486,0	951,0
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	9,3	28,9	51,8	89,2
2345	MR protokol epilepsija brez KS	23,8	82,7	113,9	236,0
2346	MR protokol epilepsija s KS	33,3	93,3	143,6	289,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	28,3	99,3	143,2	268,5
2348	MR celotne hrbtenice	21,5	92,3	143,8	140,1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	31,0	99,3	126,5	177,8
2350	MR enterografija	44,2	78,3	141,3	173,6
2351	MR male medenice	33,2	95,4	106,1	111,4
2352	MR male medenice s KS	30,0	90,8	81,7	147,9
2353	MR srca in velikih žil brez KS	38,0	95,7	134,0	196,6
2356	CT zapestja	13,3	22,8	30,5	43,6
2357	CT komolca	12,4	22,3	30,5	47,5
2358	CT jeter s KS - 4 faze	18,6	47,5	83,4	93,1
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	44,0	112,5	187,5	309,5
2372	Posegi v zunanjem ušesu	62,7	80,3	234,3	416,4
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	8,0	65,3	169,3	273,2
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	11,5	61,5	118,5	135,1
2375	Posegi na notranjem ušesu	11,5	67,5	209,0	318,4
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	11,5	51,5	79,5	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	15,0	92,0	330,0	263,6
2379	Operacija nosnega pretina	51,8	115,8	186,3	323,5
2380	Posegi v nosnih sinusih	57,0	125,0	156,5	556,3
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	15,0	43,0	72,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	66,4	86,8	129,8	121,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2384	Drugi posegi v nosu	65,6	70,8	111,4	278,2
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	53,5	357,0	707,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	50,7	289,4	364,3	621,9
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	9,4	35,6	50,6	76,7
1010P	Dermatološki pregled - prvi	54,3	106,2	179,9	228,5
1011P	Venerološki pregled - prvi	13,0	24,0	50,7	95,5
1012P	Flebološki pregled - prvi	12,5	65,5	131,9	354,4
1018P	Kardiološki pregled - prvi	41,8	116,5	191,6	159,5
1026P	Nevrološki pregled - prvi	48,5	140,7	187,4	124,5
1033P	Ortopedski pregled - prvi	35,1	77,4	107,2	178,7
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	30,8	46,1	72,4	82,5
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	3,0
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	6,0	57,7	99,7	57,1
1045P	Revmatološki pregled - prvi	78,1	335,1	513,1	420,6
1050P	Urološki pregled - prvi	56,8	137,8	212,5	173,4
1053P	Diabetološki pregled - prvi	12,5	20,2	37,0	96,3
1056P	Alergološki pregled - prvi	16,5	36,0	55,4	210,4
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	15,4	53,3	70,9	82,0
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	18,4	52,5	87,1	122,3
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	21,0	55,0	103,0	64,4
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	21,9	52,3	74,0	100,4



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,3	78,1	113,5	134,0
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	3,8	16,5	25,6	88,6
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	9,9	35,1	35,1	63,1
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	7,9	24,6	23,3	75,9
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	25,0	30,0	22,0	91,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	60,9	139,8	204,7	140,0
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	12,8	90,4	124,0	217,5

**Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2020**

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	41	303	850	1.194	22	67	125	214	177	133
1151	fenestracija hrbtenice	2	48	73	123	2	0	3	5	0	4
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	8	4	13	0	5	3	8	3	0
1164	Druge nevrokirurške operacije	0	3	21	24	0	2	5	7	3	1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	3	108	178	289	3	100	123	226	6	8
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	157	1.552	6.275	7.984	94	771	1.570	2.435	904	698
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1215	Miringotomija	5	8	12	25	5	6	9	20	1	1
1219	Biopsija srednjega ušesa	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1220	Miringoplastika	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1232	Biopsija nosnih sinusov	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1234	Biopsija jezika	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1238	Biopsija ustne votline	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	16	22	89	127	13	22	84	119	0	1
1244	Biopsija žrela	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1264	Drugi oralni operativni posegi	87	695	3.840	4.622	22	267	1.991	2.280	710	706
1265	Posegi v grlu	4	31	529	564	4	12	363	379	33	45
1285	aortokoronarni obvodi	27	60	22	109	17	57	17	91	8	4
1286	menjava srčne zaklopke	17	52	26	95	11	48	20	79	11	5
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	36	67	23	126	9	59	21	89	21	3
1288	operacije prirojenih srčnih napak	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0
1289	operacija torakalne anevrizme	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	2	29	14	45	0	25	2	27	4	2
1291	femoro - poplitealni bypass	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
1292	tea ACI	4	18	5	27	3	3	1	7	14	1
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	46	6	285	337	41	5	266	312	6	1
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1298	ostale operacije na srcu	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1301	koronarna angiografija	122	575	138	835	66	236	37	339	10	26

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	1	2	0	3	1	1	0	2	0	0
1304	biopsija periferne arterije	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1305	Vstavev venske valvule	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1308	Druge operacije na arterijah	20	52	59	131	9	28	7	44	16	6
1309	revizije po operacijah na arterijah	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1310	sklerozacija krčnih žil	8	61	1.676	1.745	6	22	411	439	14	107
1311	operacije krčnih žil	67	1.057	5.133	6.257	42	693	3.691	4.426	78	188
1327	operacija žolčnih kamnov	23	196	656	875	13	72	286	371	17	78
1342	operacija kile	34	299	1.234	1.567	22	170	499	691	77	105
1396	Ambulantna histeroskopija	38	193	122	353	28	14	1	43	15	4
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	43	262	533	838	26	29	143	198	126	30
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	2	29	222	253	1	6	5	12	0	0
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0
1442	Poseg na žrelu	0	0	3	3	0	0	2	2	0	0
1446	Plastični poseg na ožilju	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
1471	Elektroencefalografija EEG	47	264	259	570	27	19	55	101	76	37
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	419	4.374	2.023	6.816	269	2.033	469	2.771	243	973
1604	Ortopedska operacija rame	58	79	290	427	53	11	149	213	14	24

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	2	44	146	192	2	13	11	26	4	18
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	12	474	2098	2584	6	72	1286	1364	43	104
1608	Endoproteza gležnja	0	8	8	16	0	0	0	0	1	1
1611	Operacija discus hernie	37	167	84	288	15	31	20	66	31	11
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	92	873	2.670	3.635	70	117	644	831	286	123
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	0	19	118	137	0	2	58	60	9	11
1626	Endoproteza kolena	68	902	4.306	5.276	54	122	1.538	1.714	340	198
1640	Osteosinteza rame	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	1	5	9	15	0	0	0	0	0	1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	4	9	42	55	2	1	4	7	11	9
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	5	4	6	15	3	3	2	8	2	1
1662	Poseg na uhlju	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1664	Posegi na jeziku	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0
1669	CT glave brez KS	82	367	149	598	46	36	7	89	10	34
1670	CT orbit brez KS	3	4	0	7	2	3	0	5	0	0
1671	CT skeleta glave	0	2	1	3	0	0	0	0	1	0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	7	30	21	58	1	3	1	5	2	1
1673	CT obraznih kosti	0	4	1	5	0	0	0	0	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	19	123	69	211	9	5	2	16	4	19

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1675	CT vratu brez KS	5	10	2	17	1	3	0	4	0	1
1676	CT glave s KS	19	50	20	89	9	12	4	25	5	10
1677	CT orbit s KS	1	1	0	2	0	1	0	1	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1679	CT obnosnih votlin s KS	1	8	3	12	0	1	0	1	1	1
1680	CT vratu s KS	14	11	3	28	6	5	0	11	3	1
1681	CT skeleta okončin	9	22	15	46	1	1	0	2	3	2
1682	CT skeleta hrbtenice	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1683	CT cervikalne hrbtenice	2	19	3	24	0	0	1	1	1	1
1684	CT torakalne hrbtenice	7	6	4	17	2	0	1	3	5	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	11	45	20	76	5	1	0	6	4	4
1687	CT skeleta medenice	2	6	1	9	1	0	0	1	0	0
1688	CT kolkov	2	14	2	18	0	3	0	3	0	3
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	0	4	0	4	0	0	0	0	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	2	6	4	12	0	1	0	1	3	2
1691	CT kolena	6	15	11	32	1	0	0	1	2	0
1692	CT rame	7	23	2	32	0	1	0	1	4	2
1693	CT gležnja	7	37	11	55	2	0	1	3	5	0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	2	0	1	3	1	0	1	2	0	0
1695	CT po ISR brez KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1697	CT skeleta drugo - brez KS	4	10	0	14	1	1	0	2	0	1
1698	CT - dentalni	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1699	CT pelvimetrija	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1700	CT skeleta okončin s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
1705	CT po mielografiji s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1706	CT skeleta medenice s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1707	CT artrografija rame s KS	4	4	3	11	2	1	2	5	3	0
1708	CT artrografija - drugo s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1709	CT po ISR s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1712	CT skeleta drugo s KS	0	2	1	3	0	0	0	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	67	266	175	508	25	16	7	48	140	39
1715	CT trebušnih organov brez KS	78	219	76	373	27	13	10	50	38	27
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	10	4	15	0	2	0	2	4	3
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	2	1	4	0	0	1	1	1	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	37	233	145	415	5	38	14	57	55	28

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1719	CT abdomna brez KS - drugo	44	57	29	130	11	6	2	19	29	9
1720	CT pljuč protokol lungcare	2	16	29	47	0	3	3	6	9	4
1721	CT urografija	14	39	17	70	2	4	0	6	9	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	5	0	6	0	1	0	1	4	1
1723	CT ozkega črevesa brez KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1724	CT prsnih organov s KS	181	501	279	961	57	128	65	250	183	52
1725	CT trebušnih organov s KS	277	508	196	981	91	102	13	206	320	51
1726	CT zgornjega abdomna s KS	9	20	12	41	5	4	0	9	11	4
1727	CT medeničnih organov s KS	3	1	0	4	0	0	0	0	1	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1729	CT urografija - KS	22	97	19	138	9	19	1	29	38	5
1730	CT širokega črevesa s KS	3	17	12	32	0	3	0	3	22	2
1731	CT ozkega črevesa s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1732	CTA torakalne aorte	8	99	86	193	2	9	2	13	111	6
1733	CTA abdominalne aorte	8	75	83	166	1	2	2	5	94	4
1734	CTA pelvičnih žil	1	7	2	10	0	0	0	0	2	0
1735	CTA zgornjih okončin	4	6	4	14	3	0	0	3	5	0
1736	CTA pljučnih arterij	2	11	4	17	1	4	0	5	5	0
1737	CTA jeter	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1738	CTA ledvic	2	3	1	6	0	0	0	0	3	0



1739	CTA selektivne angiografije	3	4	6	13	0	0	0	0	7	0
1740	CTA aorto- cervikalna	37	129	46	212	21	27	3	51	6	7
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	33	239	60	332	15	41	1	57	124	9
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	17	65	45	127	1	3	1	5	99	5
1743	CTA možganskih arterij	13	74	57	144	9	19	13	41	3	12
1744	CTA venografija možganov	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0
1745	CTA venografija vratu	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1746	CTA venografija drugo	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	2	12	5	19	1	1	0	2	15	0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	1	2	4	7	0	0	0	0	5	0
1750	CTA koronarnih arterij	26	268	168	462	10	70	63	143	211	21
1755	MR glave brez kontrasta	150	1529	1269	2948	46	743	352	1141	317	249
1756	MR obraza in drugo brez KS	5	14	11	30	2	8	8	18	1	3
1757	MR vratu brez KS	9	40	20	69	6	19	5	30	2	2
1758	MR multipla skleroza brez KS	4	61	135	200	3	34	29	66	2	14
1759	MR glave s KS	67	548	1.297	1.912	38	259	680	977	242	156
1760	MR obraza in drugo s KS	1	5	5	11	1	2	3	6	2	0
1762	MR multipla skleroza s KS	7	70	102	179	4	25	20	49	18	40
1763	MR vratu s KS	5	23	13	41	2	14	5	21	9	0
1764	MR cervikalne hrbtenice	68	657	522	1.247	21	89	80	190	124	114
1765	MR rame	71	501	171	743	26	163	3	192	62	31
1766	MR torakalne hrbtenice	32	178	125	335	10	20	15	45	42	39
1767	MR komolca	10	42	20	72	2	9	2	13	12	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	170	1.641	1.143	2.954	46	184	85	315	226	225
1769	MR zapestja	23	70	24	117	11	8	4	23	28	5
1770	MR roke	10	93	6	109	1	35	0	36	19	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1771	MR kolka	23	136	105	264	11	40	29	80	20	9
1772	MR kolena	89	628	636	1.353	20	50	26	96	82	73
1773	MR gležnja	22	162	61	245	10	17	3	30	20	16
1774	MR stopala	20	155	74	249	10	35	7	52	20	12
1776	MR skeleta brez KS - drugo	10	49	54	113	4	6	5	15	12	7
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	9	159	36	204	4	4	3	11	26	17
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	4	39	51	94	2	11	16	29	23	4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	18	41	63	1	5	10	16	27	6
1780	MR komolca s KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	9	71	78	158	3	10	22	35	30	8
1782	MR rame s KS	6	22	6	34	3	6	0	9	5	0
1783	MR zapestja s KS	2	6	1	9	1	1	0	2	4	0
1784	MR roke s KS	2	0	0	2	1	0	0	1	1	0
1785	MR kolka s KS	4	14	8	26	2	5	1	8	8	1
1786	MR kolena s KS	1	17	7	25	0	8	3	11	1	1
1787	MR gležnja s KS	1	5	1	7	0	3	0	3	1	0
1788	MR stopala s KS	1	5	13	19	0	0	1	1	1	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	4	6	3	13	3	3	0	6	3	0
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	0	12	2	14	0	3	2	5	3	1
1791	MR prsnega koša	8	42	10	60	3	2	2	7	7	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1792	MR trebušnih organov	18	77	75	170	14	13	13	40	17	38
1793	MR abdomna- drugo	10	57	26	93	5	16	5	26	25	7
1794	MR zgornjega abdomna	8	27	22	57	5	5	7	17	6	14
1795	MR medenice	43	71	28	142	18	25	5	48	31	9
1796	MR jeter	19	46	22	87	10	7	5	22	14	9
1797	MR dojke	3	14	14	31	1	1	1	3	2	4
1798	MR prsnega koša s KS	0	3	3	6	0	1	0	1	3	0
1799	MR trebušnih organov s KS	12	46	22	80	4	15	5	24	35	4
1800	MR abdomna s KS - drugo	11	22	13	46	7	9	2	18	17	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	1	28	8	37	1	7	2	10	15	4
1802	MR medenice s KS	37	112	29	178	17	22	9	48	68	6
1803	MR jeter s kontrastom	20	57	26	103	5	16	6	27	40	1
1804	MR dojke s KS	4	12	42	58	1	4	12	17	3	3
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	29	221	217	467	12	111	95	218	45	44
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	0	11	8	19	0	7	3	10	2	2
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	7	17	21	45	4	8	9	21	3	6
1808	MRA torakalne aorte TOF	2	6	17	25	0	0	0	0	22	0
1809	MRA abdominalne aorte TOF	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1810	MRA pljučnih arterij TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1811	MRA pelvično žilje TOF	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0
1813	MRA renalno žilje TOF	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1814	MRA TOF - drugo	0	11	1	12	0	10	1	11	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	20	52	73	0	11	24	35	7	11
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	0	5	6	0	0	1	1	1	1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	3	7	4	14	3	4	2	9	1	0
1818	MRA torakalne aorte KS	0	13	35	48	0	0	0	0	42	0
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	5	4	9	0	0	0	0	5	1
1820	MRA pljučnih arterij KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1821	MRA pelvično žilje KS	0	4	4	8	0	1	0	1	5	0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	2	4	2	8	1	0	0	1	2	1
1823	MRA renalno žilje KS	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1824	MRA zgornje okončine s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1826	MRA hrbtenice s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
1827	MRA trebuha s KS	1	0	1	2	1	0	0	1	0	0
1828	MRA medenice s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
1829	MRA drugih področij s KS	0	3	1	4	0	0	1	1	3	0
1830	MRA pljučnih ven s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	14	65	37	116	11	13	0	24	30	6

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	8	58	20	86	7	16	0	23	14	5
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	16	170	89	275	7	49	3	59	197	3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	10	111	85	206	7	44	2	53	128	3
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	2	1	3	0	0	0	0	3	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	4	9	13	0	0	0	0	12	1
1852	RTG prstov rok	4	29	27	60	0	3	1	4	0	7
1853	RTG dlani	6	41	21	68	1	2	0	3	3	2
1854	RTG zapestja	4	30	11	45	0	0	0	0	2	5
1855	RTG os naviculare	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1856	RTG podlahti	0	2	1	3	0	0	0	0	0	2
1857	RTG komolca	2	15	0	17	0	3	0	3	0	1
1858	RTG nadlahti	0	2	3	5	0	0	0	0	0	0
1859	RTG rame	9	76	84	169	2	5	0	7	8	26
1860	RTG prstov nog	4	4	4	12	0	0	0	0	0	1
1861	RTG stopala	9	47	65	121	2	1	10	13	1	24
1862	RTG petnice	4	21	19	44	0	1	0	1	2	7
1863	RTG gležnja	2	32	37	71	0	0	6	6	2	11
1864	RTG goleni	1	2	2	5	0	0	0	0	0	1
1865	RTG kolena	21	123	224	368	6	7	9	22	12	44
1866	RTG pogačice	0	2	4	6	0	1	0	1	1	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1867	RTG stegenice	2	4	0	6	0	0	0	0	0	0
1868	RTG kolka	9	69	105	183	1	2	1	4	8	29
1869	RTG medenice	6	58	134	198	0	1	15	16	4	26
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	3	30	14	47	0	6	0	6	3	6
1871	RTG cervikalne hrbtenice	8	93	99	200	0	3	2	5	11	23
1872	RTG torakalne hrbtenice	6	53	25	84	2	1	0	3	6	11
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	36	170	217	423	5	4	8	17	21	57
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	4	20	16	40	3	1	0	4	4	2
1875	RTG trtice	1	3	1	5	0	1	0	1	1	0
1876	RTG ključnice	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1878	RTG lopatice	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1879	RTG reber	3	6	5	14	0	0	0	0	1	1
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	3	7	11	0	0	0	0	6	0
1881	RTG glave	1	4	0	5	0	0	0	0	0	0
1882	RTG sinusov	1	7	5	13	0	1	0	1	1	3
1883	RTG nosa	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1884	RTG po schullerju	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1885	RTG ličnice	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1886	RTG orbit	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	0	1	1	2	0	0	0	0	0	1
1888	RTG pc	34	109	483	626	2	14	146	162	26	174
1889	RTG abdomna	1	2	5	8	1	0	0	1	1	1
1893	Nativno slikanje ledvic	0	0	4	4	0	0	0	0	2	0
1894	Intravenska urografija - IVU	2	6	12	20	2	0	0	2	8	4
1895	Retrogradna pielografija	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1898	Perkutana anterogradna pielografija	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	18	51	3	72	12	15	0	27	3	0
1926	RTG solzevodov	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
1931	UZ vratu	87	316	788	1.191	45	76	143	264	212	184
1938	Doppler ehografija	5	53	154	212	5	33	39	77	0	4
1941	UZ vratnih žil	123	2.038	4.916	7.077	66	867	1.455	2.388	535	555
1943	UZ dojke obojestransko	161	919	1893	2973	128	584	1070	1782	418	73
1944	UZ dojke enostransko	52	147	69	268	47	105	36	188	3	6
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	47	771	970	1788	33	539	540	1112	333	34
1983	UZ sklepa	36	356	110	502	21	187	22	230	47	17
1985	UZ kolka novorojenčkov	1	2	247	250	0	0	0	0	55	10
1986	UZ kolka dojenčkov	8	62	1.021	1.091	2	3	0	5	217	19
1991	UZ mehkih tkiv	101	563	295	959	50	273	51	374	149	61

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	3	7	8	18	1	2	0	3	2	8
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	133	596	1.274	2.003	95	23	111	229	104	106
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	14	73	362	449	6	16	42	64	119	23
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	0	4	3	7	0	0	0	0	0	2
2077	Odstranitev polipov	2	20	10	32	1	7	3	11	6	0
2104	Revizijska operacija kolka	1	43	22	66	1	2	2	5	18	1
2105	Revizijska operacija kolena	0	28	12	40	0	1	0	1	13	1
2106	Revizijska operacija ramena	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0
2107	Vertebroplastika	0	4	2	6	0	1	0	1	0	1
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	19	182	343	544	10	32	66	108	92	15
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	26	285	781	1.092	13	69	378	460	113	7
2111	Operacija skolioze	0	2	9	11	0	0	4	4	0	0
2115	Artrodeza ramena	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	2	28	57	87	1	20	24	45	0	4
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	7	11	10	28	6	1	2	9	0	2
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	12	99	112	1	11	78	90	9	3
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	13	13	0	0	0	0	0	1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	0	32	32	0	0	31	31	0	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	0	3	10	13	0	2	3	5	0	3



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	7	116	123	0	1	0	1	3	17
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	0	5	28	33	0	0	1	1	0	5
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	9	48	324	381	5	31	243	279	15	30
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	33	19	13	65	31	3	0	34	0	4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	6	25	31	0	1	13	14	5	3
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	3	55	259	317	3	26	209	238	23	32
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	2	46	303	351	2	12	120	134	5	42
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	8	44	52	0	0	30	30	4	5
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	17	165	378	560	9	130	325	464	25	27
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	15	12	4	31	8	9	2	19	0	0
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	2	12	179	193	2	11	140	153	12	8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	27	107	270	404	17	68	228	313	44	24
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	0	4	33	37	0	2	2	4	1	3
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	0	11	130	141	0	9	92	101	0	17
2214	Vestibuloplastika	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	10	30	40	0	9	25	34	4	0
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	0	6	8	14	0	4	0	4	0	1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2271	UZ skrotuma	40	167	311	518	16	43	62	121	75	104
2284	RTG celotne hrbtenice	4	20	39	63	1	0	0	1	2	7
2309	Druge ušesne operacije	8	67	198	273	6	51	163	220	44	1
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	2	22	81	105	0	2	4	6	0	3
2345	MR protokol epilepsija brez KS	3	52	30	85	1	21	9	31	36	0
2346	MR protokol epilepsija s KS	0	11	11	22	0	3	3	6	12	0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	116	143	261	2	106	102	210	9	4
2348	MR celotne hrbtenice	2	24	23	49	1	9	2	12	21	0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	50	173	110	333	25	45	18	88	163	22
2350	MR enterografija	4	22	12	38	3	8	5	16	12	0
2351	MR male medenice	22	52	19	93	11	9	2	22	30	6
2352	MR male medenice s KS	51	271	40	362	17	103	4	124	184	2
2353	MR srca in velikih žil brez KS	1	5	3	9	0	0	0	0	7	0
2356	CT zapestja	17	21	3	41	10	0	0	10	7	3
2357	CT komolca	1	2	1	4	0	0	0	0	1	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	7	11	13	31	5	3	0	8	3	0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	6	5	11	0	0	0	0	11	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
2372	Posegi v zunanjem ušesu	0	1	19	20	0	0	14	14	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	8	103	111	0	5	63	68	0	14
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	3	12	15	0	0	1	1	0	2
2375	Posegi na notranjem ušesu	0	0	41	41	0	0	31	31	0	9
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2378	Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	0	1	16	17	0	0	15	15	1	0
2379	Operacija nosnega pretina	4	56	469	529	4	50	312	366	1	61
2380	Posegi v nosnih sinusih	0	1	3	4	0	1	3	4	0	0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	17	31	255	303	13	17	10	40	0	36
2384	Drugi posegi v nosu	0	1	14	15	0	1	4	5	0	0
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	np	np	np	np	np	np	np	np	np	np
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	6	131	195	332	6	20	149	175	10	2
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	0	36	272	308	0	1	0	1	77	4
1010P	Dermatološki pregled - prvi	678	4.518	5.934	11.130	513	2.152	2.436	5.101	142	585
1011P	Venerološki pregled - prvi	65	69	90	224	55	3	39	97	0	12
1012P	Flebološki pregled - prvi	28	339	606	973	25	185	450	660	1	21
1018P	Kardiološki pregled - prvi	524	3.398	3.626	7.548	340	1.507	1.213	3.060	495	316

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
1026P	Nevrološki pregled - prvi	716	2578	1700	4994	519	1077	388	1984	105	460
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.240	6.703	4.836	12.779	781	2.709	1.989	5.479	118	433
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	194	514	832	1.540	130	54	23	207	128	68
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	4	11	22	37	3	1	0	4	0	2
1045P	Revmatološki pregled - prvi	258	1.728	1.859	3.845	181	1.320	1.442	2.943	244	25
1050P	Urološki pregled - prvi	487	1.907	1.562	3.956	341	606	620	1.567	180	125
1053P	Diabetološki pregled - prvi	97	208	413	718	57	22	73	152	22	62
1056P	Alergološki pregled - prvi	40	334	946	1.320	31	130	519	680	5	29
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	13	200	412	625	4	14	3	21	36	45
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	11	487	1.038	1.536	5	77	124	206	69	151
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	4	39	23	66	1	0	0	1	2	8
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	32	338	306	676	11	35	9	55	240	74
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	17	336	3.464	3.817	4	111	540	655	36	267
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	60	447	565	1072	14	45	49	108	49	86
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	3	54	261	318	1	2	0	3	23	7
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	83	163	247	0	2	0	2	0	17
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	13	138	280	431	8	20	43	71	17	15

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči skupaj 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.11. 2020
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	194	2598	5204	7996	99	16	757	872	396	648

