



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 2. 2019

Ljubljana, februar 2019

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1. 2. 2019

**NIJZ**

Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2019 NIJZ

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

## POVZETEK

---

### KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 2. 2019 kažejo, da se na izbran nabor prvih pregledov v povprečju čaka 3 dni manj, kot prvi dan preteklega meseca, na izbran nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev, pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka dan več.
- Največ storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. Pri prvih pregledih, ki jih spremljamo na mesečni ravni, je 76 % storitev, kjer je povprečna dolžina čakanja na termin daljša od dopustne meje, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa ta delež znaša 59 %.
- Pri prvih pregledih in vseh ostalih zdravstvenih storitvah se je v zadnjem mesecu število čakajočih nad dopustno čakalno dobo zmanjšalo. Pri pregledih se je delež le teh v primerjavi s preteklim mesecem zmanjšal za 8%, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa za skoraj 1%.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 70% vseh čakajočih, pri ostalih zdravstvenih storitvah pa je delež takšnih 51%.
- V primerjavi s preteklim mesecem opažamo rast števila točnih terminov, ki jih ponujajo izvajalci zdravstvenih storitev. Tako so na dan 1.2.2019 za izbran nabor storitev ponudili 28% točnih terminov, kar je 6% več prvi dan preteklega meseca. Na okvirni termin so se pacienti lahko na dan 1.2.2019 naročili v 65% ponujenih terminov, kar je 5% manj kot na isti dan preteklega meseca. Delež prostih sprejemov, terminov brez čakalnih dob, pa je ostal skoraj enak.

---

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. Prikazana je primerjava podatkov na dan 1. 1. 2019 s podatki na dan 1. 2. 2019.

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 na dan 1. 2. 2019 ni spoštovana pri dveh vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in ti sta:

- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta;

- Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji.
- Transtorakalna ehokardiografija s KS

To pomeni, da na dan 1. 2. 2019 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej.

Naštejmo nekaj vrst zdravstvenih storitev, kjer so čakalne dobe na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Redno« glede na zbrane podatke, pridobljene s strani izvajalcev, v povprečju krajše od 14 dni:

- Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog, s povprečno čakalno dobo 6 dni;
- RTG abdomna, s povprečno čakalno dobo 7 dni;
- PTA (perkutana transluminalna angioplastika), s povprečno čakalno dobo 13 dni;
- CT skeleta, s povprečno čakalno dobo 14 dni;

V mesecu januarju 2019 je bil za izbran nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 59.525 oseb, medtem ko je imelo predviden datum termina 68.338 oseb.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 2. 2019 čaka 61.763 oseb, kar pomeni 3.955, oziroma 6,02 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 2. 2019 čaka 27.516 oseb, kar pomeni 2.417 oseb oziroma 8,07 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 2. 2019 čaka 65.081 oseb, kar pomeni 549 oseb oziroma 0,84 % čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 21.720 oseb, ki na dan 1. 2. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 886 oseb oziroma 3,92% čakajočih manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo skoraj enak delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 4,68 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 3,48 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določen datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 4,76%, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež za polovico manjši in znaša 1,96%.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 13.253 oseb, kar je 839 več kot pri stopnji nujnosti redno, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 12.414. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledov večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 49 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 39 % 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 70% vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Redno« pri 59 % vseh izbranih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Hitro«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 7.252 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih 13.528 oseb. Tudi pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo velik delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer več kot 14 dni čaka 51% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celoten pretekli mesec. V tem mesecu opazamo, da je tako pri prvih pregledih, kot tudi pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname skozi mesec manjše od števila tistih, ki imajo v enakem obdobju predviden datum termina. Vse to vpliva tudi na skupno število čakajočih, ki se je tudi zaradi tega zmanjšalo, še posebej je to moč opaziti pri prvih pregledih.

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

- trenutno je v sistem povezanih 791 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 351 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 393 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 778 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.057 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 415 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- dnevno je poslanih do 21.800 eNapotnic, skupno je bilo v januarju 2019 kreiranih 389.670 eNapotnic;
- dnevno je prejetih do 27.000 eNaročil, skupno je bilo v januarju 2019 prejetih 504.586 eNaročil.

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 2. 2019</b>	<b>13</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 2. 2019</b>	<b>16</b>
2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	20
2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	23
2.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	25
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 2. 2019</b>	<b>26</b>
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	29
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	32
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	34
3.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	36
<b>4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1. 1. 2019 DO 1. 2. 2019</b>	<b>37</b>
<b>5. PRILOGE</b>	<b>41</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.	13
<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	14
<b>Graf 1-3:</b> Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve	15
<b>Graf 2-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	18
<b>Graf 2-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«	19
<b>Graf 2-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«	20
<b>Graf 2-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019	21
<b>Graf 2-5:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	22
<b>Graf 2-6:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019	23
<b>Graf 2-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2019 glede na stopnjo nujnosti.	24
<b>Graf 2-8:</b> Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.	25
<b>Graf 3-1:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«	29
<b>Graf 3-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«	30
<b>Graf 3-3:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«	31
<b>Graf 3-4:</b> Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019	32
<b>Graf 3-5:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	33
<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. 2. 2019	34
<b>Graf 3-7:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	35
<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.	36
<b>Graf 4-1:</b> Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede	37
<b>Graf 4-2:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za izbrane prve preglede	38
<b>Graf 4-3:</b> Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev	39



**Graf 4-4:** Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev \_\_\_\_\_ 40

## SEZNAM TABEL

**Tabela 2-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 2. 2019. \_\_\_\_\_ 16

**Tabela 3-1:** Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2019 \_\_\_\_\_ 26

## SEZNAM PRILOG

**Priloga 5-1:** Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 2. 2019 \_\_\_\_\_ 41

**Priloga 5-2:** Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 2. 2019 \_\_\_\_\_ 60

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

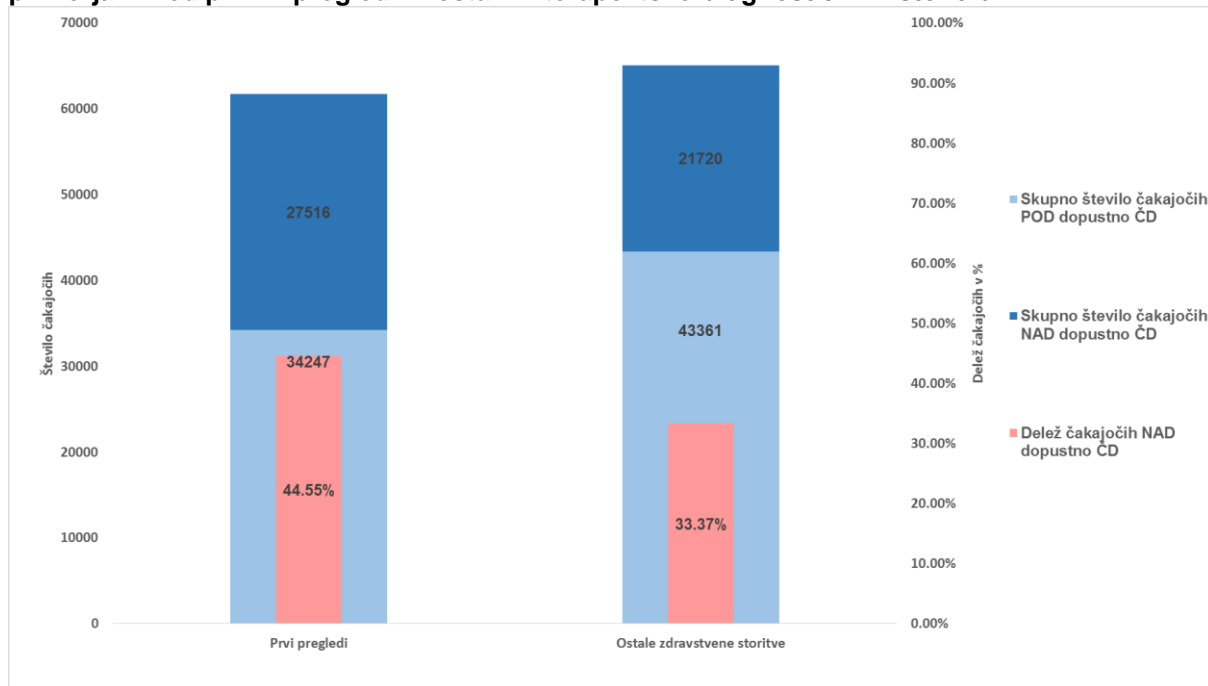
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 2. 2019

V poglavju predstavljamo skupno število vseh čakajočih ter število in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo na prve preglede v izbranih specialističnih ambulantah in na ostale terapevtsko-diagnostične storitve.

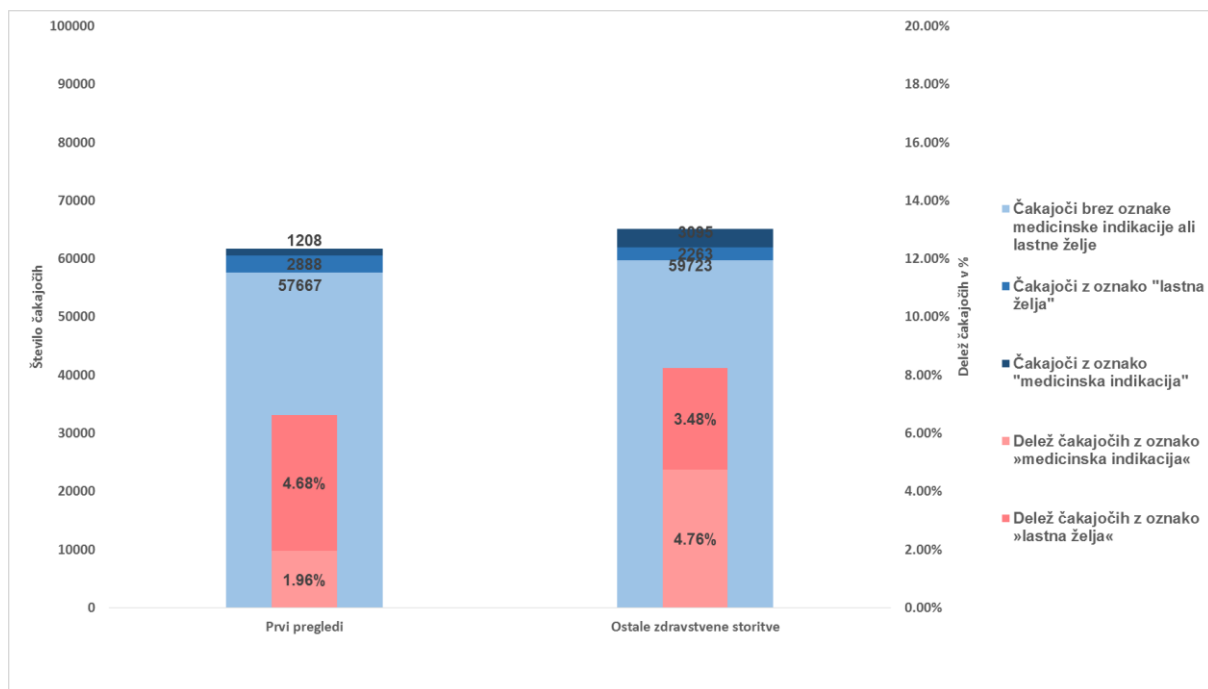
**Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.**



Na dan 1. 2. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 61.763 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 27.516 oseb, kar predstavlja 44,55 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 65.081 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 21.720, kar predstavlja 33,37 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 49.236 oseb, kar predstavlja 38,82 % 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).

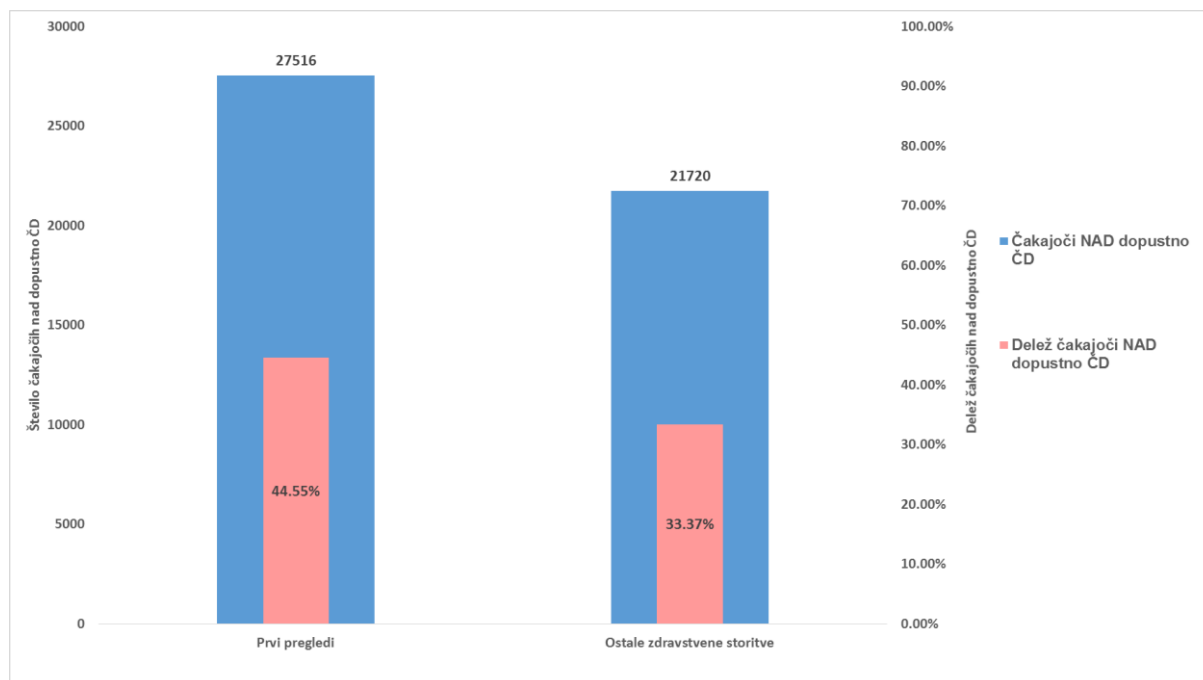
**Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 2. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin, izbira točno določenega zdravnika). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Nekaj več jih čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 65.081, od tega jih 3.095 oz. 4,68 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 2.263 oz. 3,48 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitve termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 61.763 oseb, od tega jih 1.208 oz. 1,96 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 2.888 oseb oz. 4,68 % 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. 2. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na prvi pregled, in sicer 27.516 oseb, kar predstavlja 44,55 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah nad dopustno mejo čaka 21.720, kar predstavlja 33,37 % 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. 2. 2019

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

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Flebološki pregled - prvi	21.4	62.5	127.0	SB IZOLA - 3 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 543 dni</b>	359.7	1421	1115	78.47%	24	1.69%	↑
Revmatološki pregled - prvi	75.4	243.3	354.1	TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 210 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 480 dni</b>	300.4	2975	1092	36.71%	191	6.42%	↑
Dermatološki pregled - prvi	48.3	95.0	169.1	LIDIJA PUSTAI-ŠAFARIC, DR.MED., SPEC.- 3 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 717 dni</b>	251.4	13738	7873	57.31%	997	7.26%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	43.5	100.1	168.2	Borut Sotošek, dr.dent.med. - Prost sprejem	<b>Implantološki inštitut, d.o.o. - 383 dni</b>	214.5	4389	558	12.71%	255	5.81%	↑
Venerološki pregled - prvi	12.7	31.7	127.3	UKC LJUBLJANA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - 361 dni</b>	181.7	304	144	47.37%	10	3.29%	↑
Nevrološki pregled - prvi	32.9	115.9	148.4	BOLNIŠNICA SEŽANA - 21 dni	<b>SB MURSKA SOBOTA - 578 dni</b>	173.0	6169	3587	58.15%	239	3.87%	↑
Alergološki pregled - prvi	20.0	40.4	62.6	ALVEOLA D.O.O.ALBERT KLOBUČAR, DR. MED. - 3 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 336 dni</b>	164.0	1178	573	48.64%	64	5.43%	↑
Ortopedski pregled - prvi	33.3	89.5	129.2	KS Rožna dolina d.o.o. - 17 dni	<b>UKC MARIBOR - 425 dni</b>	152.2	13883	7344	52.90%	924	6.66%	↑
Kardiološki pregled - prvi	32.3	86.6	132.7	ZD METLIKA - 32 dni	<b>SB MURSKA SOBOTA - 402 dni</b>	150.5	8339	3180	38.13%	756	9.07%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	63.4	75.4	107.9	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA - 691 dni</b>	138.5	1785	419	23.47%	153	8.57%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	28.5	55.1	93.8	SB NOVO MESTO - 10 dni	<b>SB IZOLA - 365 dni</b>	122.6	1242	178	14.33%	105	8.45%	↑
Urološki pregled - prvi	28.8	66.3	104.9	DIAGNOSTIČNI CENTER BLEED D.O.O. - 4 dni	<b>SB SLOVENJ GRADEC - 305 dni</b>	107.9	2676	881	32.92%	114	4.26%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	15.7	28.1	28.3	BOLNIŠNICA POSTOJNA - Prost sprejem	<b>SB IZOLA - 229 dni</b>	104.9	819	131	16.00%	82	10.01%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	37.7	53.9	93.1	PB IDRİJA - 1 dan	<b>Peter Kapš, dr.med. - 416 dni</b>	102.2	969	283	29.21%	86	8.88%	↓
Diabetološki pregled - prvi	15.6	36.0	53.4	SB PTUJ - Prost sprejem	<b>OZG ZD TRŽIČ - 512 dni</b>	101.8	400	87	21.75%	10	2.50%	↓

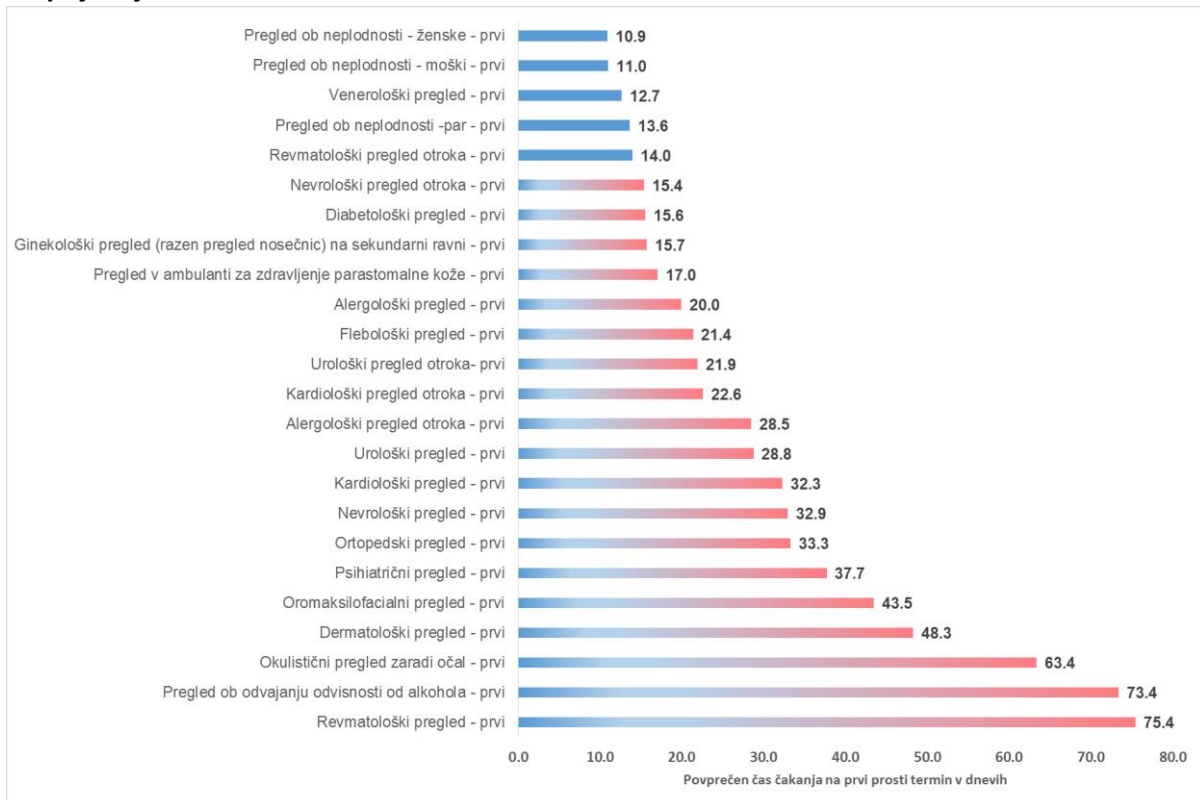
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	13.6	37.4	54.0	BOLNIŠNICA POSTOJNA - Prost sprejem	UKC MARIBOR - 140 dni	90.0	9	2	22.22%	0	0.00%	↕
Urološki pregled otroka - prvi	21.9	42.8	50.3	SB NOVA GORICA - 1 dan	SŽ - ŽELEZNIŠKI ZD LJUBLJANA - 101 dni	81.9	307	15	4.89%	11	3.58%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	10.9	29.5	38.6	BOLNIŠNICA POSTOJNA - Prost sprejem	UKC MARIBOR - 140 dni	81.4	253	3	1.19%	16	6.32%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	14.0	70.0	145.0	UKC LJUBLJANA - 119 dni	UKC MARIBOR - 171 dni	71.5	35	0	0.00%	4	11.43%	↓
Nevrološki pregled otroka - prvi	15.4	41.8	60.3	SB JESENICE - 12 dni	SB IZOLA - 151 dni	71.5	330	26	7.88%	27	8.18%	↑
Kardiološki pregled otroka - prvi	22.6	54.2	68.3	SB NOVO MESTO - 17 dni	<b>SB IZOLA - 185 dni</b>	60.9	384	23	5.99%	16	4.17%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	73.4	75.6	75.8	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 12 dni	<b>PB BEGUNJE - 220 dni</b>	52.9	7	0	0.00%	0	0.00%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	11.0	23.9	25.9	BOLNIŠNICA POSTOJNA - Prost sprejem	UKC MARIBOR - 94 dni	46.1	151	2	1.32%	12	7.95%	↓
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17.0	20.0	20.0	UKC LJUBLJANA - 20 dni	UKC LJUBLJANA - 20 dni	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	n.p.	np



## 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. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

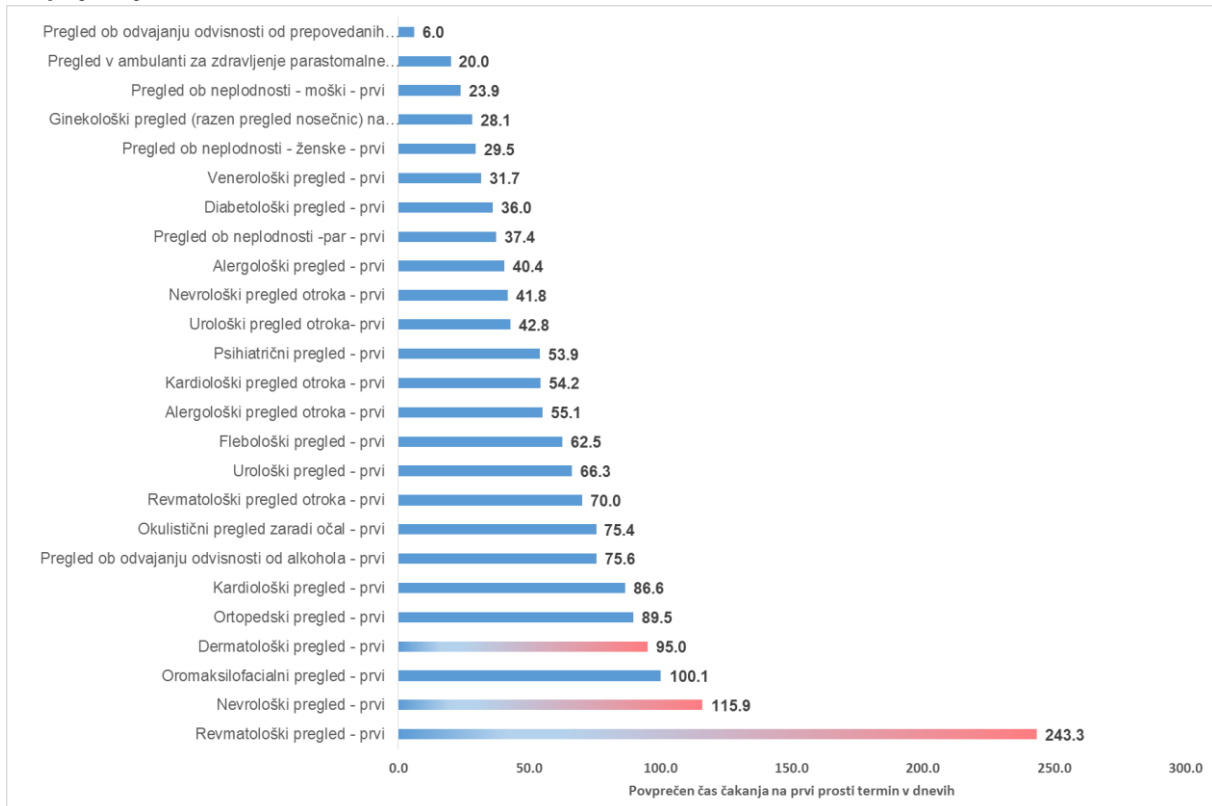


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 20 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 75 dni;
- Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola s povprečno čakalno dobo 73 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 63 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 48 dni;
- Oromasilofacialni pregled s povprečno čakalno dobo 43 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. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

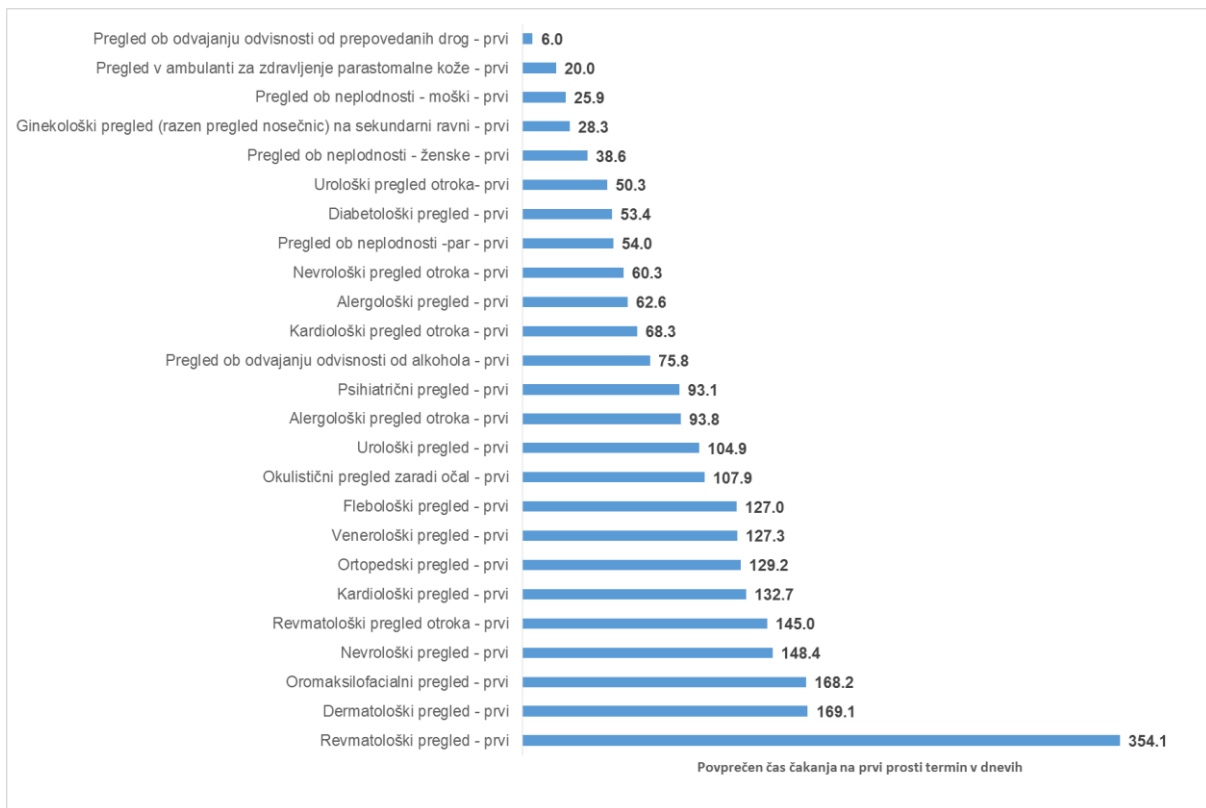


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 243 dni;
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 116 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 95 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. 2. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**

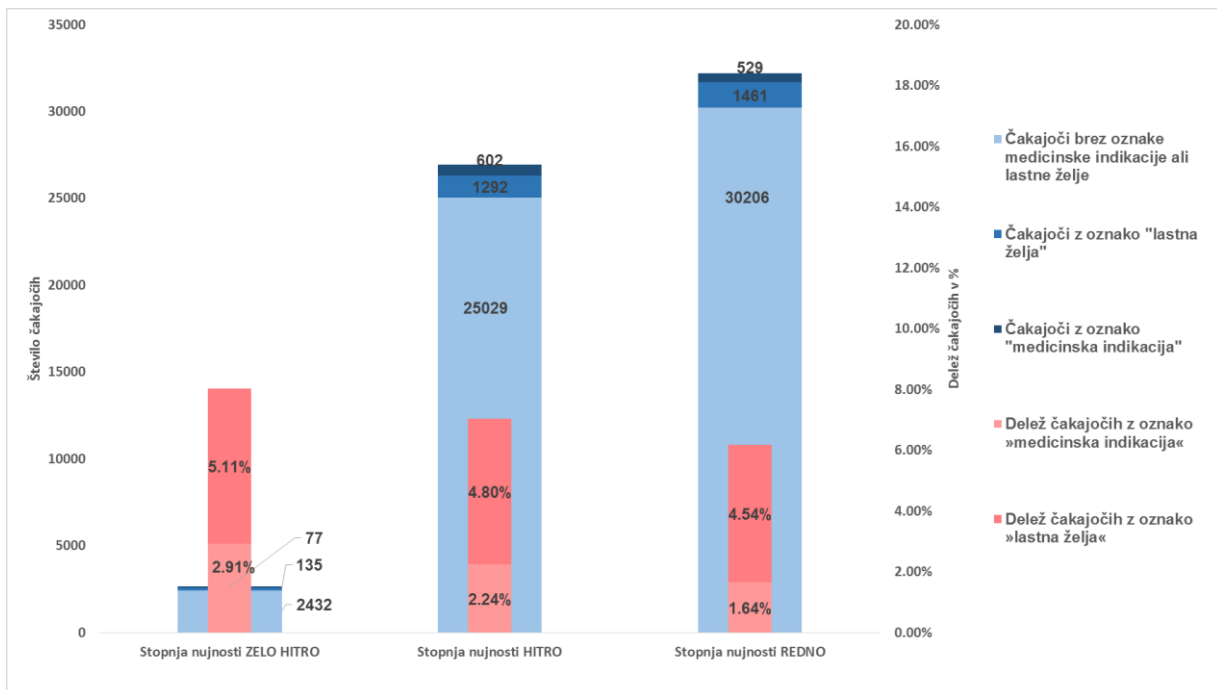


Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Iz grafa lahko razberemo, da imajo pri tej stopnji nujnosti v povprečju vsi prvi pregledi čakalno dobo krajšo od dopustne čakalne dobe.

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

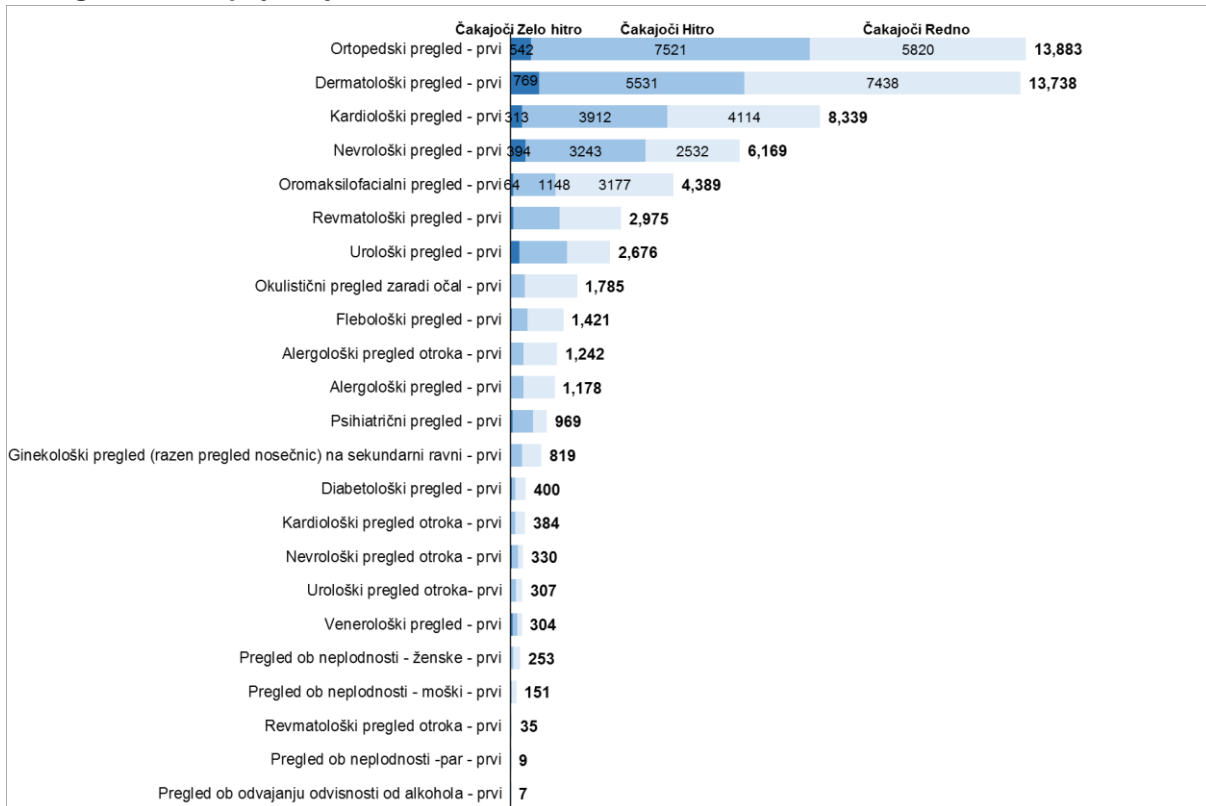
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 2. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 2. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 32.196 oseb, od tega jih 529 oz. 1.64 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.461 oz. 4,54 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 26.923 oseb, od tega jih 602 oz. 2,24 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.292 oz. 4,80 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 2.644 oseb, od tega jih 77 oz. 2,91 % čaka z oznako medicinske indikacije, 135 oz. 5,11 % 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. 2. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

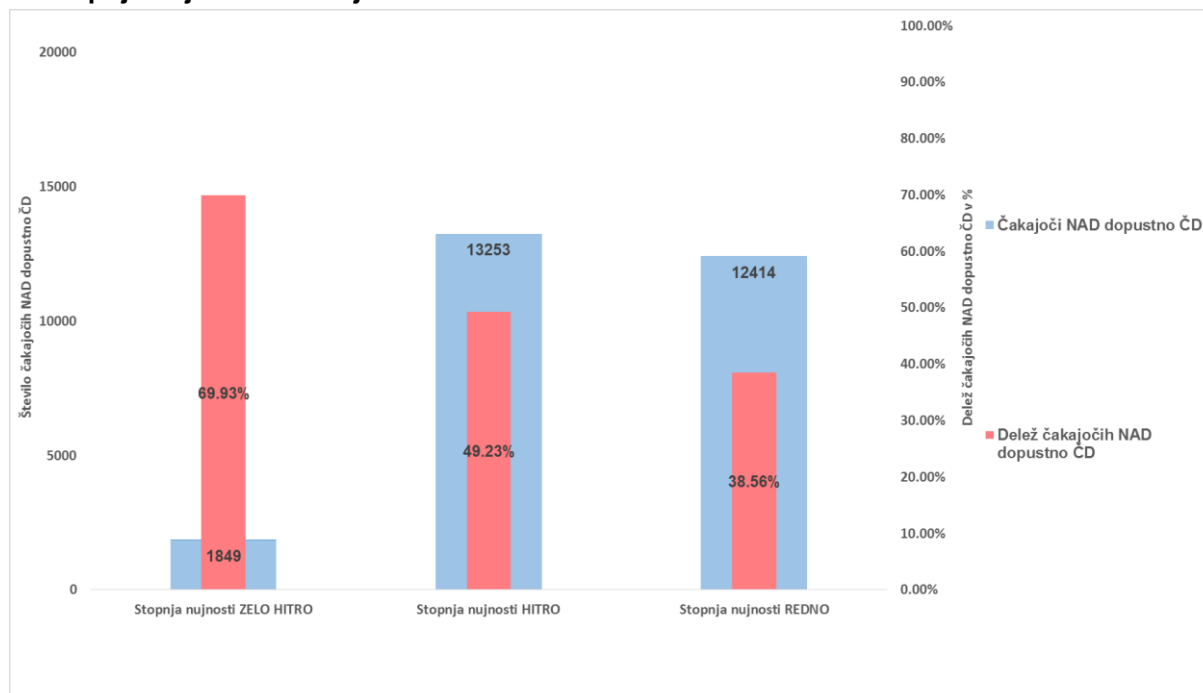
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 13.883, od tega jih 5.820 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.521 pri stopnji »Hitro« in 542 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 13.738, od tega jih 7.438 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.531 pri stopnji »Hitro« in 769 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.339, od tega jih 4.114 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.912 pri stopnji »Hitro« in 313 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.169, od tega jih 2.532 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.243 pri stopnji »Hitro« in 394 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.389, od tega jih 3.177 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.148 pri stopnji »Hitro« in 64 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 4,28 % od skupnega števila vseh čakajočih, kar je skoraj odstotek več, kot na isti dan preteklega meseca.

## 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.

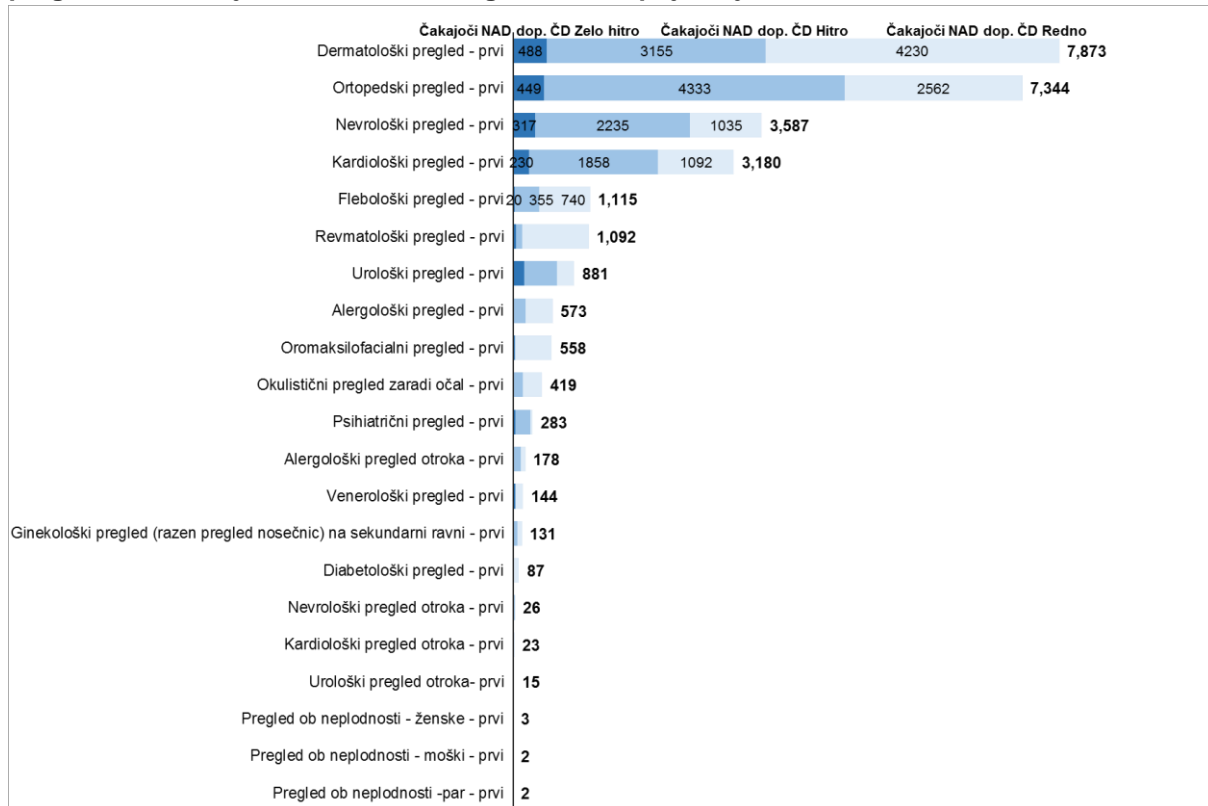
**Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Hitro« kot pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 13.253 čakajočih, kar predstavlja 49 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 12.414 čakajočih, kar predstavlja 39 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 1.849 čakajočih, kar predstavlja 70% 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. 2. 2019 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.873, od tega jih 4.230 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.155 pri stopnji »Hitro« in 488 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.344, od tega jih 2.562 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.333 pri stopnji »Hitro« in 449 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.587, od tega jih 1.035 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.235 pri stopnji »Hitro« in 317 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.180, od tega jih 1.092 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.858 pri stopnji »Hitro« in 230 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Flebološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.115, od tega jih 740 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 355 pri stopnji »Hitro« in 20 pri stopnji »Zelo hitro«.

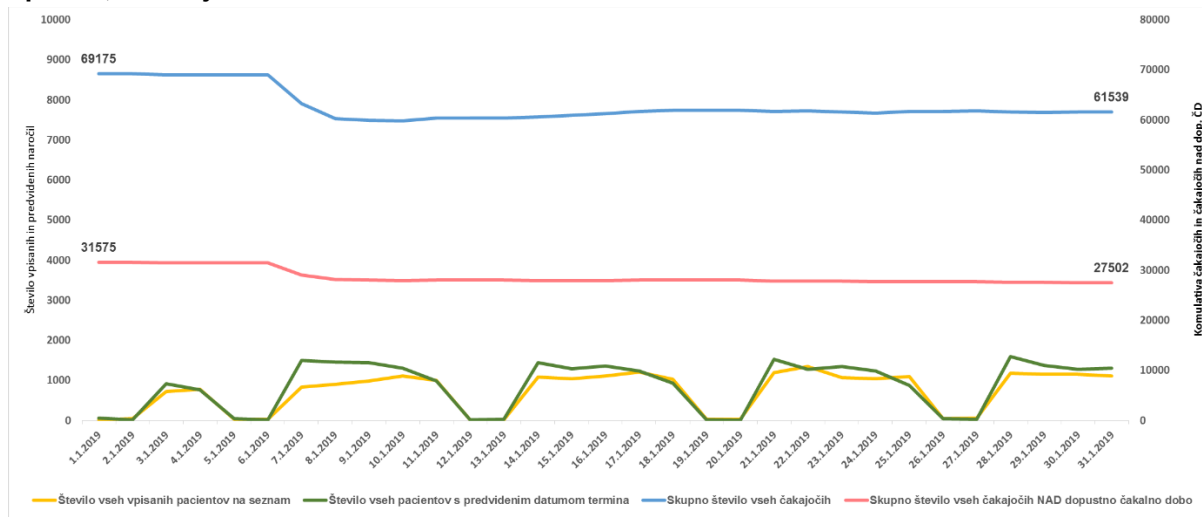
**Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 70% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 49 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 39 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.**



## 2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni dan. Opazimo lahko, da je število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival tudi na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo konkretno z 69.175 čakajočih na dan 1.1. 2019 na 61.539 na dan 31.1. 2019, kar pomeni 7.636 čakajočih oziroma 11,03 % manj. V mesecu januarju 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 22.461 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 26.715 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 4.254 oseb, s čimer lahko pojasnimo 56 % padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 11% odstotkov. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, lahko opazimo, da se je v zadnjem mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno z 31.575 na dan 1. 1. 2019 na 27.502 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31.1. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 4.073 oseb oziroma za 12,90 %.



### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 2. 2019

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2019**

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali na čakajo na določen delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec	
Druge žilne operacije (razen arterije)	11.0	775.8	773.0	SB CELJE - 3 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 3059 dni</b>	1694.7	203	196	96.55%	0	0.00%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	46.0	592.6	699.6	SB NOVO MESTO - 94 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 2551 dni</b>	1589.4	59	53	89.83%	3	5.08%	↑
Sklerozacija krčnih žil	16.5	46.7	130.3	SB PTUJ - Prost sprejem	<b>SB JESENICE - 500 dni</b>	1078.8	59	38	64.41%	1	1.69%	↑
Druge ušesne operacije	17.0	322.7	335.0	SB NOVO MESTO - 63 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 795 dni</b>	853.2	193	172	89.12%	21	10.88%	↑
Operacija krčnih žil	55.4	125.1	358.6	SB NOVA GORICA - 3 dni	<b>UKC MARIBOR - 1050 dni</b>	732.4	3168	2627	82.92%	128	4.04%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	7.0	163.8	424.1	SB NOVO MESTO - 3 dni	<b>SB JESENICE - 1721 dni</b>	654.8	1000	601	60.10%	54	5.40%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	22.5	314.7	336.7	UKC MARIBOR - 68 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 795 dni</b>	601.1	17	12	70.59%	4	23.53%	↑
Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	11.0	14.7	11.0	SB IZOLA - 3 dni	SB NOVO MESTO - 27 dni	571.3	26	26	100.00%	0	0.00%	↑
Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	14.0	90.0	600.0	<b>UKC MARIBOR - 600 dni</b>	<b>UKC MARIBOR - 600 dni</b>	561.3	3	3	100.00%	0	0.00%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14.0	90.0	356.0	<b>UKC MARIBOR - 356 dni</b>	<b>UKC MARIBOR - 356 dni</b>	532.0	2	2	100.00%	0	0.00%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	23.3	205.0	275.8	SB MURSKA SOBOTA - 94 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 670 dni</b>	504.3	186	164	88.17%	13	6.99%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	23.3	161.0	207.4	SB NOVO MESTO - 94 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 549 dni</b>	504.3	221	170	76.92%	41	18.55%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	31.0	318.0	375.0	SB CELJE - 285 dni	<b>OB VALDOLTRA - 465 dni</b>	500.1	107	89	83.18%	0	0.00%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	8.5	175.0	200.3	SB NOVO MESTO - 63 dni	<b>UKC LJUBLJANA - 458 dni</b>	432.2	366	303	82.79%	48	13.11%	↑
Posegi na mastoidni in temporalni kosti	26.0	67.5	143.0	SB NOVO MESTO - 94 dni	<b>UKC MARIBOR - 192 dni</b>	414.0	1	1	100.00%	0	0.00%	↕
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	3.0	134.5	532.5	SB CELJE - 248 dni	<b>SB JESENICE - 817 dni</b>	390.5	17	10	58.82%	0	0.00%	↑

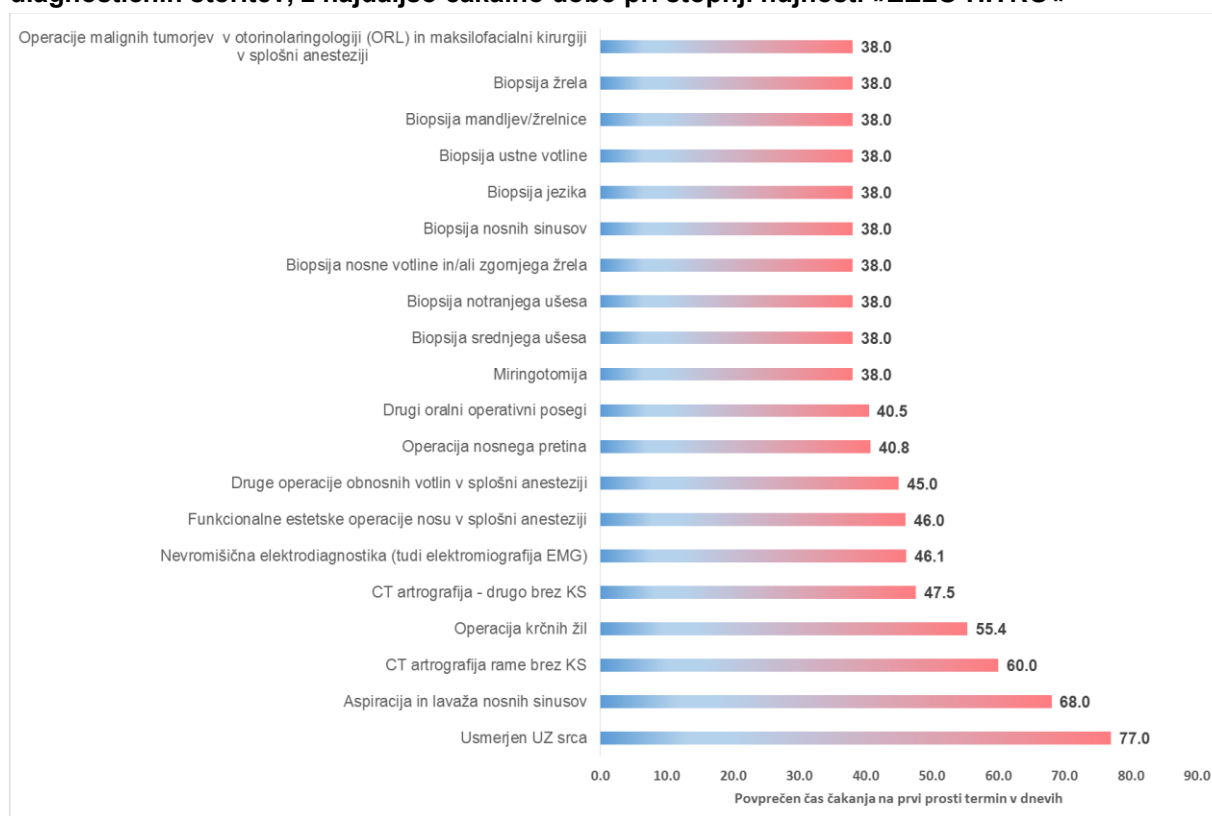
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali na čakaio na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Endoproteza kolena	16.2	135.0	261.4	SB BREŽICE - 35 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 706 dni	366.8	1792	708	39.51%	72	4.02%	↑
Revizijska operacija ramena	17.3	42.5	63.3	SB NOVA GORICA - 3 dni	SB JESENICE - 143 dni	364.0	1	0	0.00%	0	0.00%	n.p.
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8.5	123.3	130.3	UKC MARIBOR - 45 dni	UKC LJUBLJANA - 283 dni	363.4	98	70	71.43%	27	27.55%	↑
Odstranitev eksostoz	5.3	63.1	130.0	Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. - 3 dni	Implantološki inštitut, d.o.o. - 265 dni	361.3	4	4	100.00%	0	0.00%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	22.5	148.7	229.7	UKC MARIBOR - 90 dni	UKC LJUBLJANA - 452 dni	359.6	588	486	82.65%	75	12.76%	↑
Operacija žolčnih kamnov	16.9	56.3	70.7	SB JESENICE - 3 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 207 dni	346.4	601	381	63.39%	35	5.82%	↑
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	22.2	163.3	315.7	SB BREŽICE - 35 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 1074 dni	344.3	1288	378	29.35%	43	3.34%	↑
Operacija kile	10.4	42.6	57.8	SB CELJE - 3 dni	KS Rožna dolina d.o.o. - 152 dni	343.2	976	591	60.55%	58	5.94%	↓
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	18.3	77.7	210.3	SB NOVO MESTO - 94 dni	SB CELJE - 287 dni	342.3	56	53	94.64%	0	0.00%	↑
Transtorakalna ehokardiografija s KS	17.0	81.0	199.0	SB JESENICE - 199 dni	SB JESENICE - 199 dni	336.7	6	1	16.67%	5	83.33%	↑
Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	33.3	125.7	137.3	SB NOVA GORICA - 3 dni	SŽ - ŽELEZNIŠKI ZD LJUBLJANA - 334 dni	329.0	1	0	0.00%	1	100.00%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	22.3	94.3	220.3	UKC MARIBOR - 122 dni	OB VALDOLTRA - 301 dni	327.8	63	26	41.27%	0	0.00%	↑
Posegi v grlu	32.3	64.3	123.5	UKC LJUBLJANA - 26 dni	SB CELJE - 252 dni	324.4	150	99	66.00%	19	12.67%	↓
Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	4.5	14.0	17.0	UKC LJUBLJANA - 3 dni	MC MEDICOR D.D. - 31 dni	282.5	6	5	83.33%	0	0.00%	↓
Menjava srčne zaklopke	4.5	14.0	17.0	UKC LJUBLJANA - 3 dni	MC MEDICOR D.D. - 31 dni	279.1	45	39	86.67%	0	0.00%	↓
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8.5	56.5	147.5	SB MURSKA SOBOTA - 94 dni	UKC MARIBOR - 201 dni	275.8	14	11	78.57%	2	14.29%	↑
Revizijska operacija kolena	9.7	88.8	185.3	SB NOVA GORICA - 3 dni	SB JESENICE - 587 dni	269.0	9	1	11.11%	1	11.11%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	12.0	61.5	97.3	OB VALDOLTRA - 3 dni	SB NOVA GORICA - 356 dni	262.6	613	162	26.43%	15	2.45%	↑
Revizijska operacija kolka	15.5	70.8	149.8	SB NOVA GORICA - 3 dni	UKC MARIBOR - 402 dni	259.9	16	6	37.50%	0	0.00%	↑
MRA torakalne aorte KS	13.3	40.3	61.7	MDT D.O.O. - 17 dni	SB NOVA GORICA - 115 dni	259.7	59	29	49.15%	24	40.68%	↑
Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	26.0	66.5	161.5	ENDOMED D.O.O. - 124 dni	SB JESENICE - 199 dni	255.9	149	78	52.35%	25	16.78%	↓
MR multipla skleroza s KS s 3D	19.4	54.6	89.4	UKC MARIBOR - 31 dni	SB NOVO MESTO - 145 dni	247.9	189	163	86.24%	0	0.00%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali na čakaio na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge operacije na arterijah	13.3	11.3	24.2	SB NOVA GORICA - 3 dni	SB IZOLA - 54 dni	244.8	16	12	75.00%	0	0.00%	↓
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	8.2	85.8	156.0	SB IZOLA - 47 dni	OB VALDOLTRA - 223 dni	238.1	30	2	6.67%	0	0.00%	↓
MRA možganskega žilja - vene TOF	12.4	42.7	70.7	MDT D.O.O. - 17 dni	SB NOVO MESTO - 139 dni	235.2	9	4	44.44%	2	22.22%	↑
Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14.0	66.0	140.0	UKC MARIBOR - 140 dni	UKC MARIBOR - 140 dni	232.5	6	4	66.67%	2	33.33%	↑
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	13.3	28.0	51.0	MDT D.O.O. - 17 dni	SB NOVA GORICA - 115 dni	229.2	9	6	66.67%	3	33.33%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	8.0	8.0	8.0	SB MURSKA SOBOTA - 8 dni	SB MURSKA SOBOTA - 8 dni	227.2	6	3	50.00%	3	50.00%	↓
Operacija nosnega pretina	40.8	65.0	161.8	SB NOVO MESTO - 94 dni	UKC MARIBOR - 292 dni	222.0	103	43	41.75%	3	2.91%	↑
Drugi oralni operativni posegi	40.5	81.5	217.5	UKC LJUBLJANA - 1 dan	ZD VELENJE - 1477 dni	218.9	1197	560	46.78%	144	12.03%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14.0	82.5	102.0	UKC MARIBOR - 87 dni	UKC LJUBLJANA - 117 dni	213.3	18	4	22.22%	8	44.44%	↕
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	45.0	81.3	125.5	SB NOVO MESTO - 94 dni	SB CELJE - 164 dni	211.2	51	43	84.31%	2	3.92%	↓
MRA prsnega koša s KS	11.5	40.5	66.0	MDT D.O.O. - 17 dni	SB NOVA GORICA - 115 dni	204.0	1	1	100.00%	0	0.00%	↕

### 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. 2. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

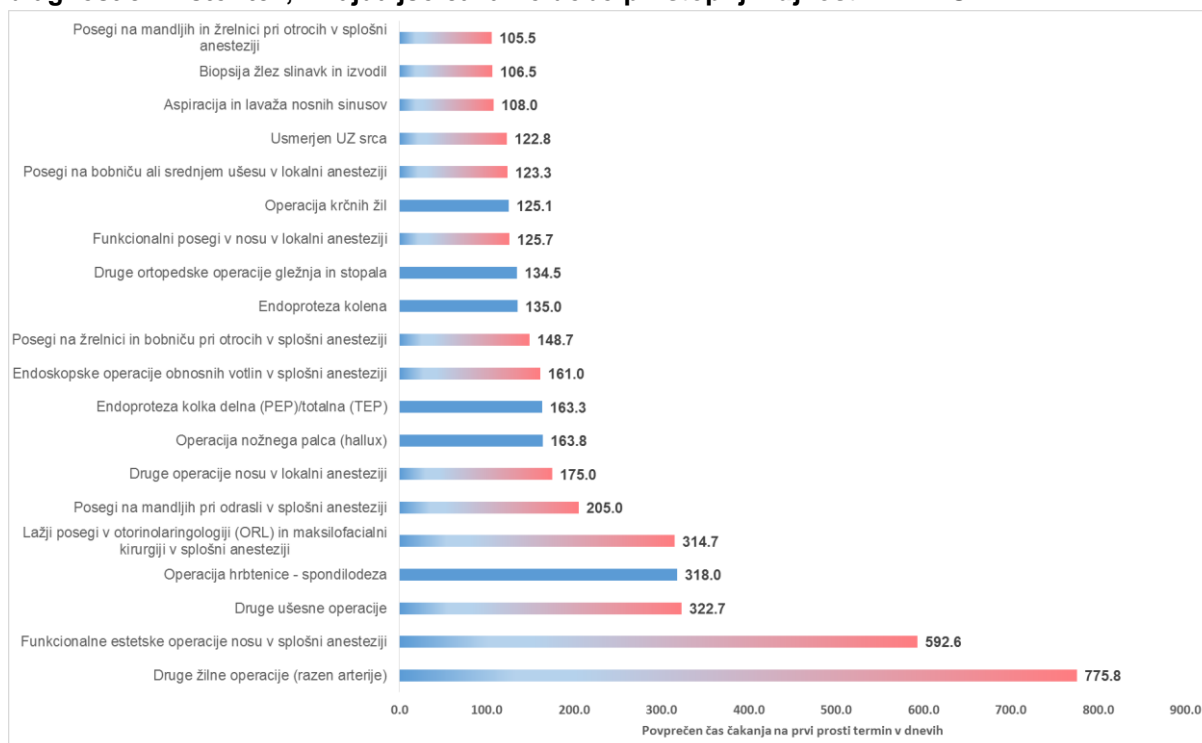


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Usmerjen UZ srca s povprečno čakalno dobo 77 dni;
- Aspiracija in lavaža nosnih sinusov s povprečno čakalno dobo 68 dni;
- CT artrografija rame s povprečno čakalno dobo 60 dni;
- Operacije krčnih žil s povprečno čakalno dobo 55 dni;
- CT artrografija s povprečno čakalno dobo 47 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. 2. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**

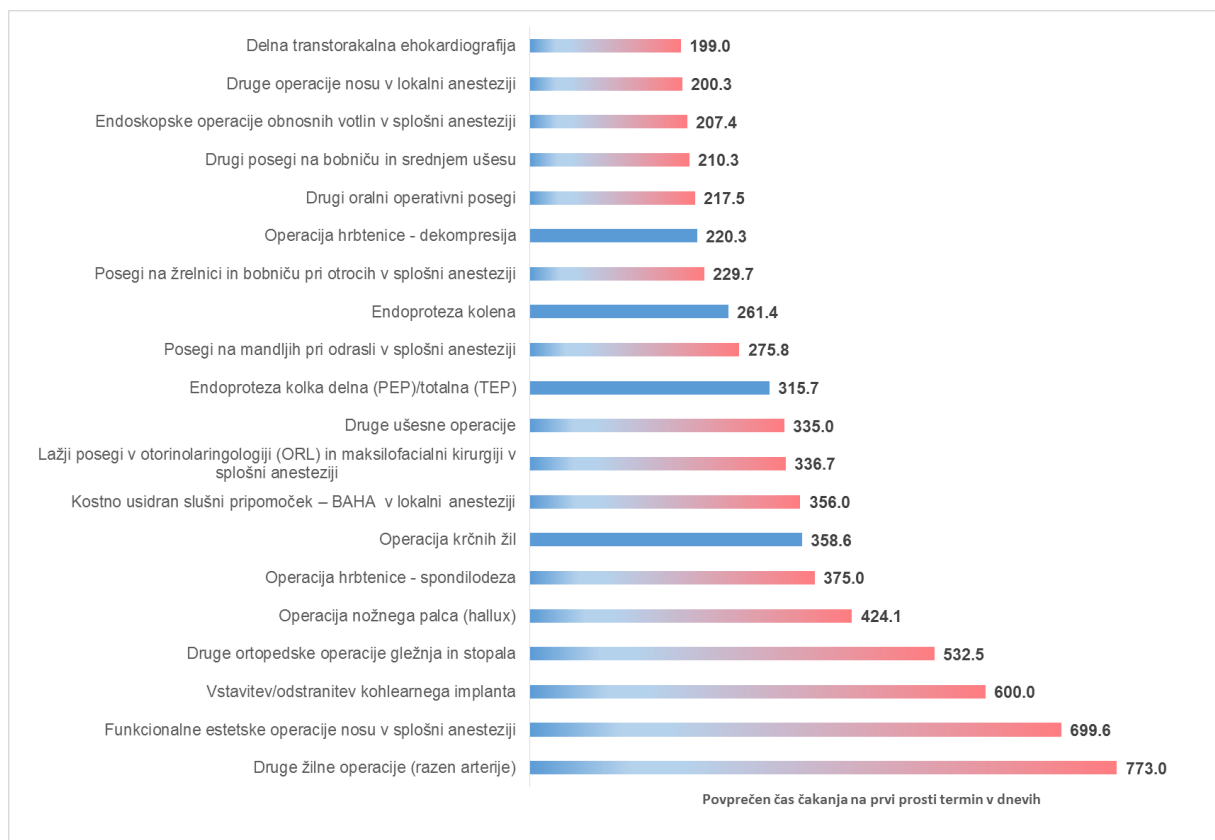


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega 14 od 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 192 dni;

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 776 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 593 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 323 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 315 dni;
- Posegi na mandljih pri odraslih s povprečno čakalno dobo 205 dni;

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



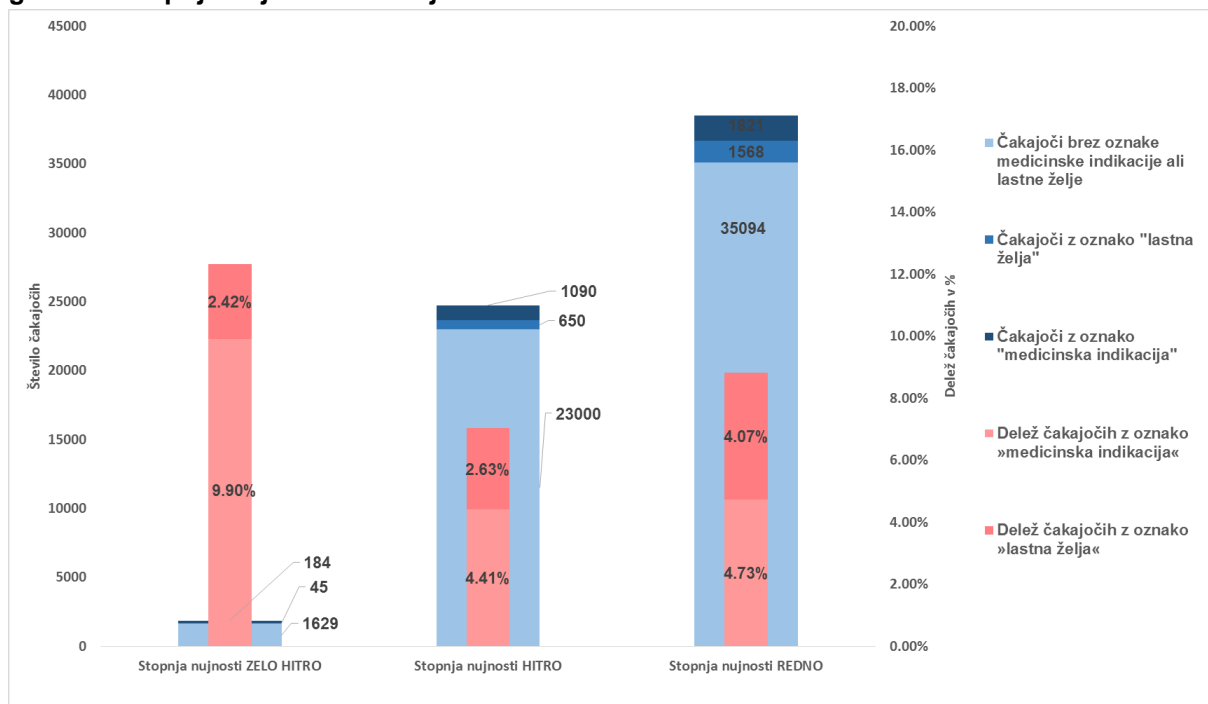
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 2. 2019 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 773 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 700 dni;
- Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta s povprečno čakalno dobo 600 dni;
- Druge ortopedske operacije gležnja in stopala s povprečno čakalno dobo 532 dni;
- Operacije nožnega palca s povprečno čakalno dobo 424 dni;

### 3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

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

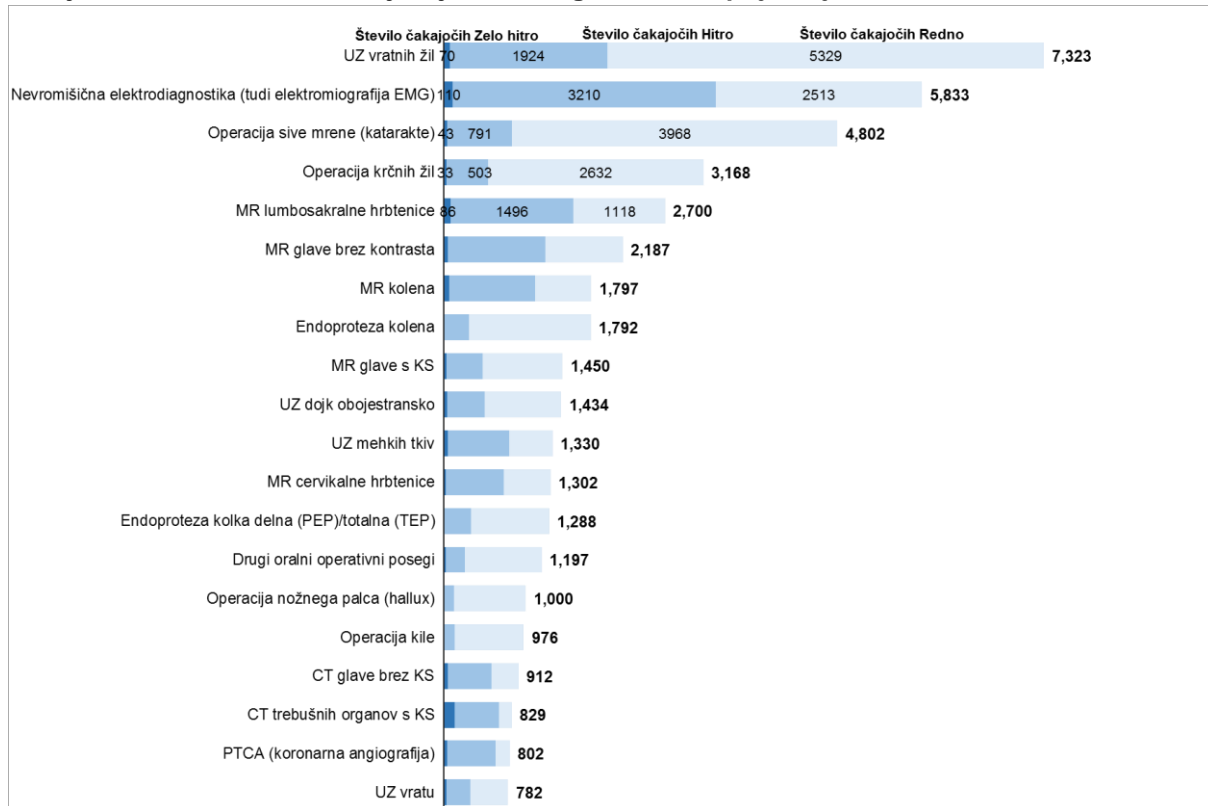
**Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 2. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 38.483, od tega jih 1.821 oz. 4,73 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.568 oz. 4,07 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 24.740, od tega jih 1.090 oz. 4,41 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 650, oz. 2,63 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 1.858 oseb, od tega 184 oz. 9,90 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 45 oz. 2,42 % 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. 2. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 7.323, od tega jih 5.329 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.924 pri stopnji »Hitro« in 70 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 5.833, od tega jih 2.513 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.210 pri stopnji »Hitro« in 110 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 4.802, od tega jih 3.968 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 791 pri stopnji »Hitro« in 43 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 3.168, od tega jih 2.632 čaka pri stopnji nujnosti redno, 503 pri stopnji hitro in 33 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR lumbosakralne hrbtenice: skupno število čakajočih znaša 2.700, od tega jih 1.118 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.496 pri stopnji »Hitro« in 86 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

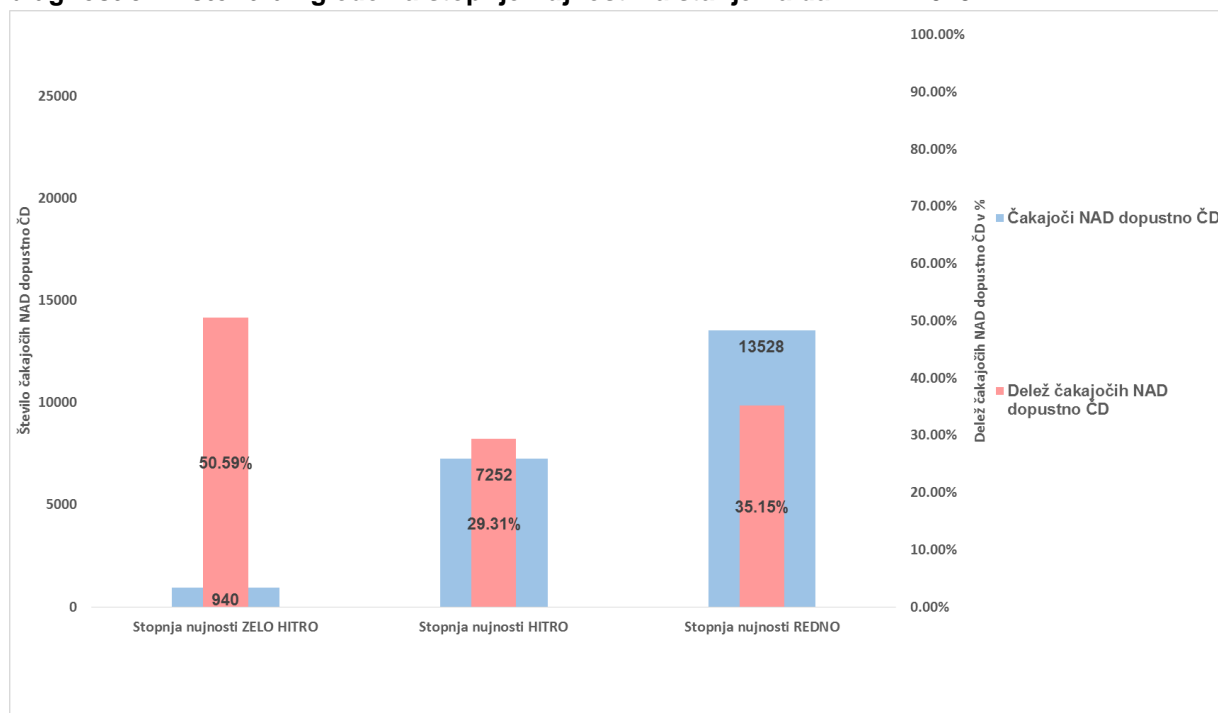
Podatki kažejo, da je večina čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 2,85 % 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.

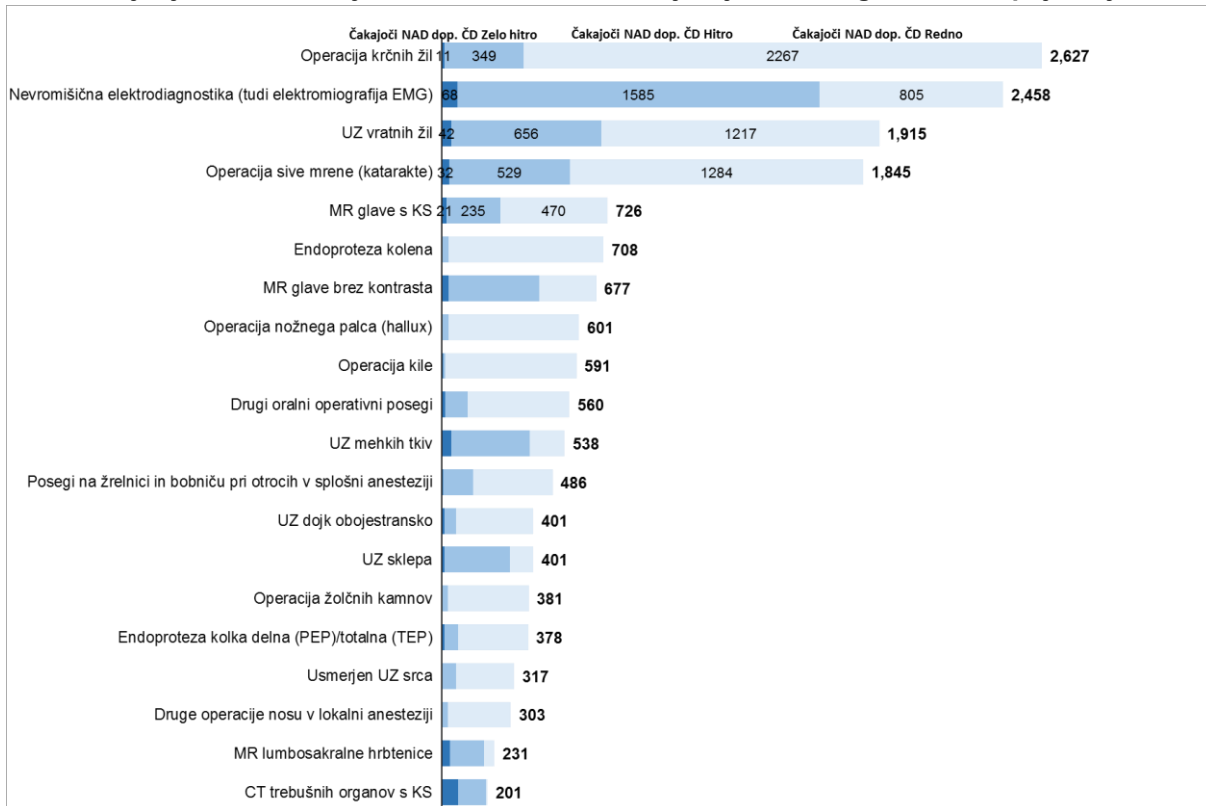
**Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2019**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 13.528, kar predstavlja 35 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 7.252, kar predstavlja 29 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 940 čakajočih, kar predstavlja 51% vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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

**Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

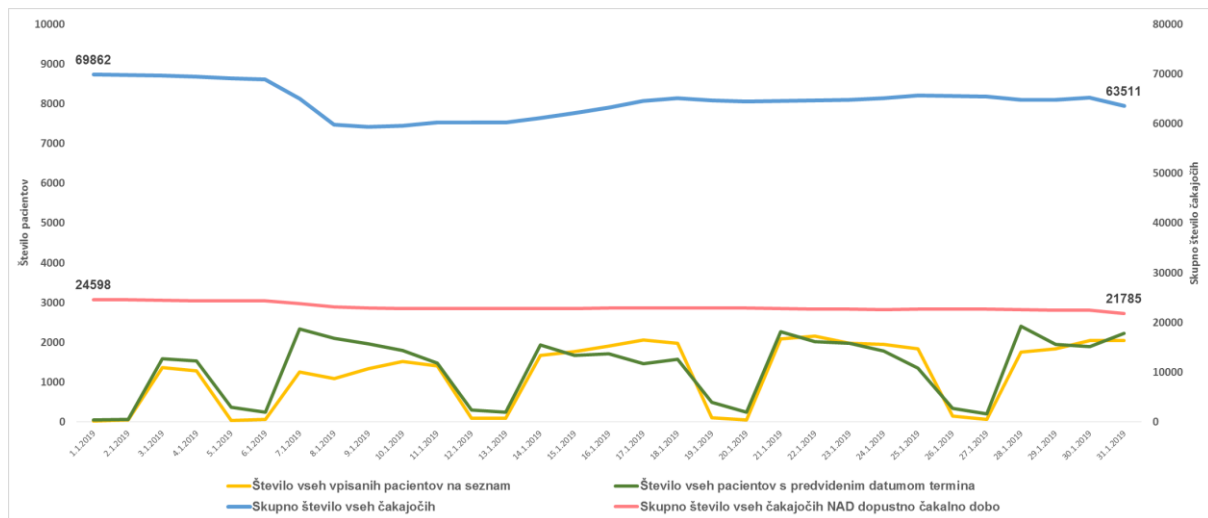
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.627, od tega jih 2.267 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 349 pri stopnji »Hitro« in 11 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.458, od tega jih 805 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1585 pri stopnji »Hitro« in 68 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.915, od tega jih 1.217 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 656 pri stopnji »Hitro« in 42 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.845, od tega jih 1.284 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 529 pri stopnji »Hitro« in 32 pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR glave s kontrastom: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 726, od tega jih 470 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 235 pri stopnji »Hitro« in 21 pri stopnji »Zelo hitro«.

**Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 41 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 29 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 35 % vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 51% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.**

### 3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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

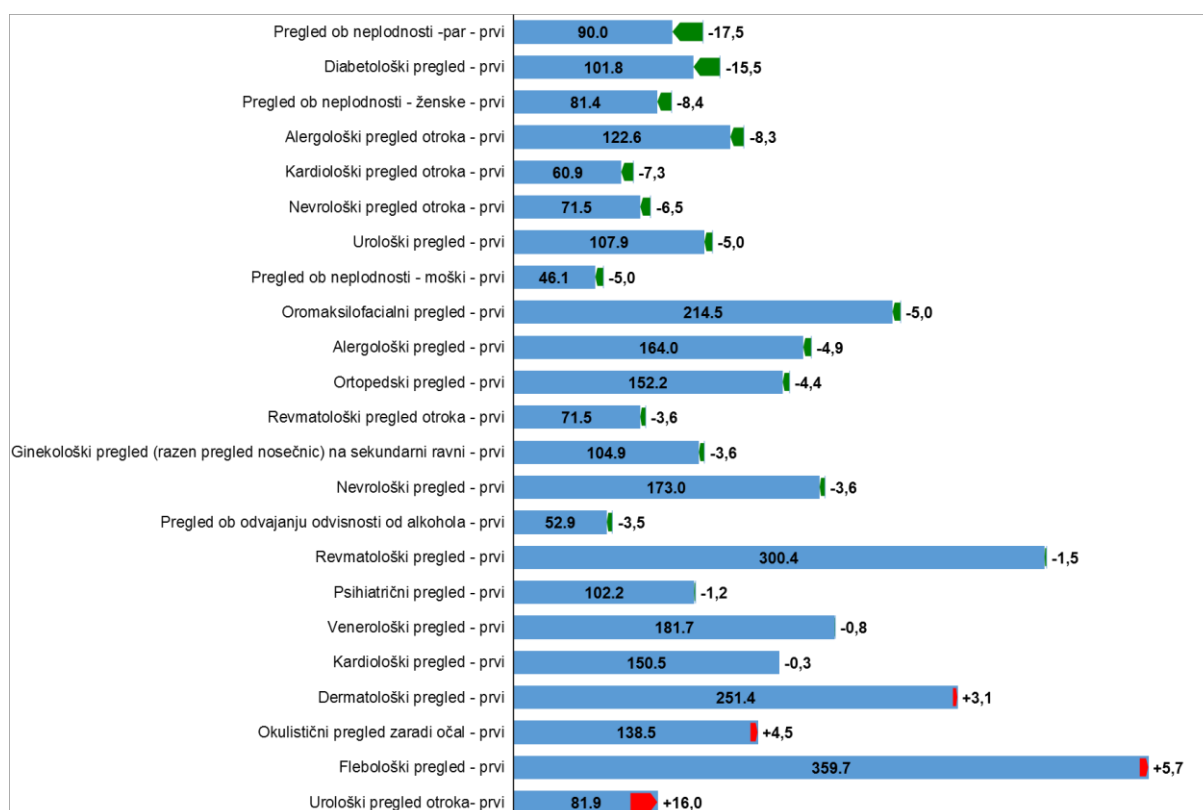


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. Opazimo lahko, da je število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih, ki imajo v mesecu januarju 2019 (zelena barva) določen termin na določen dan. Manjši priliv novih pacientov pa je imel vpliv na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo konkretno z 69.876 čakajočih na dan 1.1. 2019 na 63.511 na dan 31.1. 2019, kar pomeni 6.351 čakajočih manj oziroma 9,09 %. V mesecu januarju 2019 je bilo na izbrane zdravstvene storitve na novo v seznam vpisanih 37.064 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 41.623 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 4.559 oseb, s čimer lahko pojasnimo 72% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 9 odstotkov. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, lahko opazimo, da se je v zadnje mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno z 24.598 na dan 1.1. 2019 na 21.785 čakajočih, ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31.1. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.813 oseb oziroma za 11,43 %.

## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1. 1. 2019 DO 1. 2. 2019

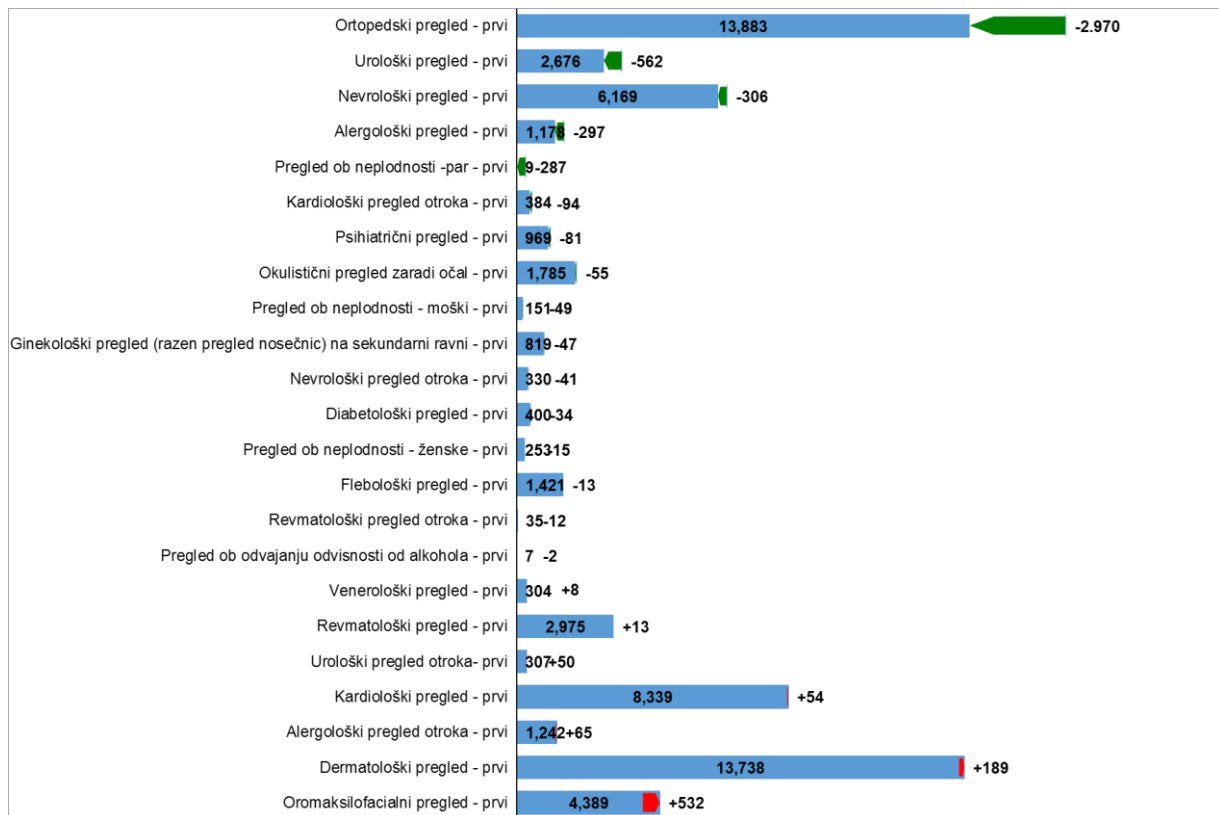
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti povprečnih čakalnih dob vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 1. 2019 in 1. 2. 2019. Primerjali bomo povprečno čakalno dobo vseh čakajočih za posamezno zdravstveno storitev in skupno število čakajočih, ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

**Graf 4-1: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede**



V grafu prikazujemo spremembo povprečne čakalne dobe vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1.2. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1.1. 2019. Zanima nas predvsem, kje so se v tem obdobju čakalne dobe povečale in kje zmanjšale. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih na prvi pregled za vse tri stopnje nujnosti najbolj povečala pri urološkem pregledu otroka (v povprečju se zadnji mesec čaka 16 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri pregledu parov ob neplodnosti, kjer se v zadnjem mesecu v povprečju čaka 17 dni manj kot v preteklem mesecu.

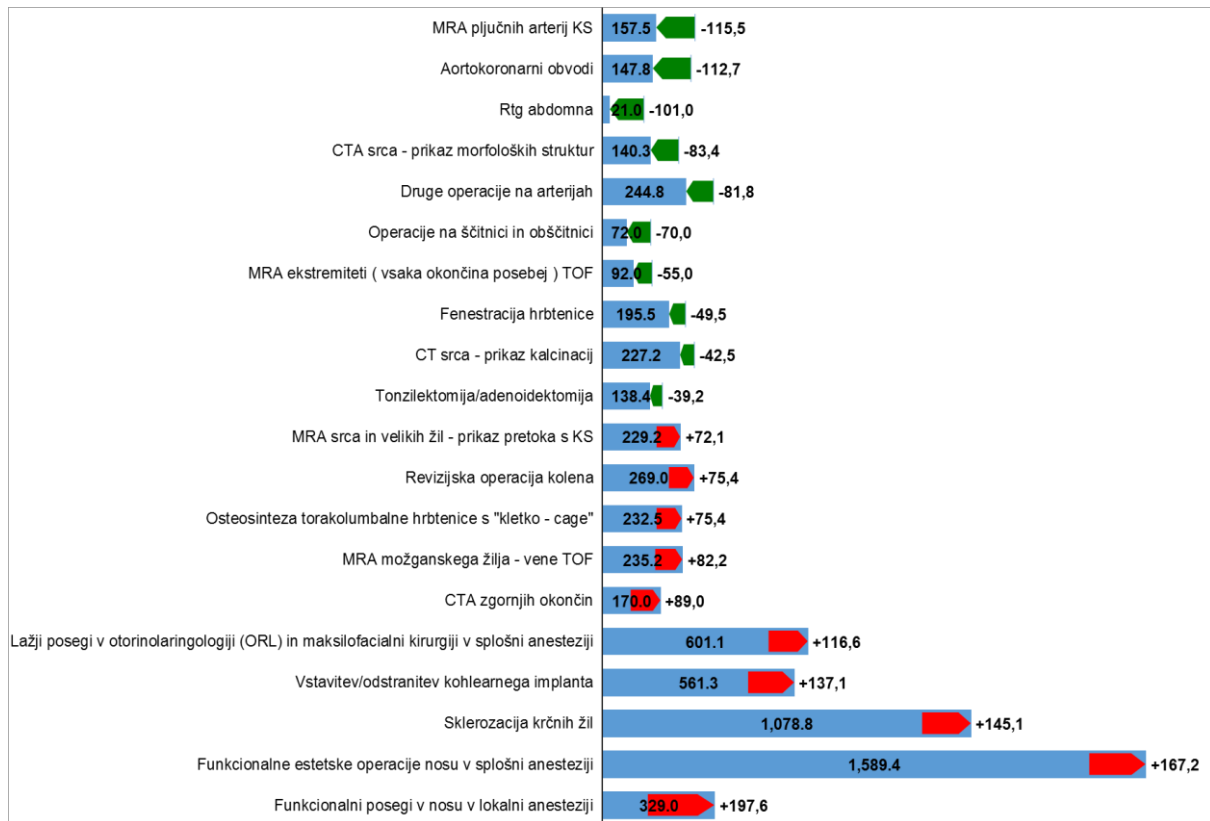
**Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za izbrane prve preglede**



V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu oseb, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1.2. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1.1. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih za vse tri stopnje nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 532 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer v tem mesecu čaka 2.970 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

**V zadnjem mesecu se je tako pri vseh 25 opazovanih prvih pregledih število čakajočih zmanjšalo za 3.955 oseb.**

**Graf 4-3: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev**



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj povečala, in 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj zmanjšala. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih za posamezno zdravstveno storitev najbolj povečala pri funkcionalnih posegih v nosu (v povprečju se zadnji mesec čaka 198 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri MRA pljučnih arterij s kontrastom kjer se je v zadnjem mesecu v povprečju čakalo 115 dni manj kot v preteklem mesecu.

**Graf 4-4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev**



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri UZ vratnih žil, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 385 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevromišični elektro diagnostiki, kjer v tem mesecu čaka 881 oseb manj kot v preteklem mesecu.

**V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih terapevtsko-diagnostičnih storitvah število čakajočih zmanjšalo za 549 oseb.**

## 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. 2 .2019**

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1149	Operacija karpalnega kanala	10.3	37.6	51.9	96.1
1151	Fenestracija hrbtenice	8.0	38.5	112.5	195.5
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	3.0	3.0	116.0	
1164	Druge nevrokirurške operacije	3.0	3.0	3.0	128.0
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	17.0	31.0	39.3	72.0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	28.8	64.1	157.3	183.3
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	3.0	42.0	63.0	
1215	Miringotomija	38.0	71.0	77.0	83.8
1216	Atikotomija	14.0	31.0	60.0	
1219	Biopsija srednjega ušesa	38.0	82.0	94.0	
1220	Miringoplastika	26.0	61.0	62.5	
1225	Biopsija notranjšega ušesa	38.0	82.0	94.0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjšega žrela	38.0	82.0	94.0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	68.0	108.0	116.0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	38.0	82.0	94.0	
1234	Biopsija jezika	38.0	82.0	94.0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	34.5	106.5	120.5	56.0
1238	Biopsija ustne votline	38.0	82.0	94.0	89.0



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	38.0	82.0	94.0	
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	14.0	45.0	56.0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	18.3	58.7	118.3	138.4
1244	Biopsija žrela	38.0	82.0	94.0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	3.0	3.0	3.0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	40.5	81.5	217.5	218.9
1265	Posegi v grlu	32.3	64.3	123.5	324.4
1285	Aortokoronarni obvodi	12.0	22.0	20.3	147.8
1286	Menjava srčne zaklopke	4.5	14.0	17.0	279.1
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	4.5	14.0	17.0	282.5
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	4.5	15.5	31.0	
1289	Operacija torakalne anevrizme	3.0	3.0	3.0	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	11.0	14.7	11.0	571.3
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	11.0	14.7	18.0	
1292	Tea ACI	15.7	47.3	11.0	144.8
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	11.0	775.8	773.0	1694.7
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	15.0	20.5	15.0	
1298	Ostale operacije na srcu	6.0	26.5	45.0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	14.0	58.3	57.0	91.0
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	19.0	27.5	15.0	37.4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1305	Vstavitev venske valvule	27.0	38.0	27.0	
1308	Druge operacije na arterijah	13.3	11.3	24.2	244.8
1309	Revizije po operacijah na arterijah	3.0	3.0	3.0	
1310	Sklerozacija krčnih žil	16.5	46.7	130.3	1078.8
1311	Operacija krčnih žil	55.4	125.1	358.6	732.4
1327	Operacija žolčnih kamnov	16.9	56.3	70.7	346.4
1342	Operacija kile	10.4	42.6	57.8	343.2
1396	Ambulantna histeroskopija	22.4	26.3	40.1	28.7
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	25.2	22.5	27.5	59.0
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	7.0	8.3	10.7	13.5
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	6.5	13.6	14.0	
1442	Poseg na žrelu	20.5	42.5	48.5	
1444	Korekcija shize	3.0	3.0	3.0	
1446	Plastični poseg na ožilju	3.0	3.0	3.0	
1471	Elektroencefalografija EEG	7.3	29.2	38.8	161.7
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	46.1	97.8	137.6	118.6
1604	Ortopedska operacija rame	35.4	47.0	67.4	169.2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	14.1	26.8	56.5	177.7
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	7.0	163.8	424.1	654.8
1608	Endoproteza gležnja	8.5	34.5	64.0	
1611	Operacija discus hernie	6.5	33.4	73.4	181.9
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	22.2	163.3	315.7	344.3
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	8.2	85.8	156.0	238.1
1626	Endoproteza kolena	16.2	135.0	261.4	366.8
1640	Osteosinteza rame	32.0	32.0	32.0	
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14.0	66.0	140.0	232.5
1664	Poseg na jeziku	14.7	30.3	87.8	
1669	CT glave brez KS	17.9	30.8	44.4	48.7
1670	CT orbit brez KS	12.6	29.6	41.1	84.8
1671	CT skeleta glave	14.1	28.8	38.9	60.0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	12.4	27.6	38.6	66.7
1673	CT obraznih kosti	12.4	27.5	38.2	65.1
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13.2	31.6	47.3	69.7
1675	CT vratu brez KS	11.8	23.2	33.3	39.3
1676	CT glave s KS	17.5	31.4	47.0	61.7
1677	CT orbit s KS	14.3	34.7	48.5	47.0
1678	CT skeleta glave s KS	16.3	43.5	60.3	75.0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1679	CT obnosnih votlin s KS	13.4	31.3	42.8	52.0
1680	CT vratu s KS	12.5	23.2	33.3	82.5
1681	CT skeleta okončin	15.9	27.7	35.4	39.0
1682	CT skeleta hrbtenice	17.2	31.1	37.8	41.0
1683	CT cervikalne hrbtenice	16.9	27.4	34.8	43.7
1684	CT torakalne hrbtenice	16.0	27.4	34.8	44.6
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	16.0	27.9	34.8	40.9
1686	CT po mielografiji brez KS	33.0	67.0	83.0	
1687	CT skeleta medenice	16.7	28.3	35.3	40.0
1688	CT kolkov	16.4	27.6	34.6	40.5
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	15.4	26.8	34.3	24.7
1690	CT artrografija rame brez KS	60.0	85.0	96.7	27.4
1691	CT kolena	16.3	27.8	35.0	29.5
1692	CT rame	16.0	27.6	34.8	40.7
1693	CT gležnja	16.0	27.6	34.8	37.0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	47.5	68.5	80.3	28.8
1695	CT po ISR brez KS	33.0	67.0	83.0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	16.5	29.1	37.1	37.8
1698	CT - dentalni	29.0	63.0	79.0	
1699	CT pelvimetrija	29.0	63.0	79.0	76.0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1700	CT skeleta okončin s KS	19.3	32.8	41.8	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	23.6	41.2	51.6	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	19.2	31.4	40.6	95.0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	18.9	33.4	45.7	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	19.0	31.2	39.7	
1705	CT po mielografiji s KS	28.0	70.0	99.0	
1706	CT skeleta medenice s KS	20.1	33.0	43.0	16.0
1707	CT artrografija rame s KS	30.8	50.4	54.8	27.9
1708	CT artrografija - drugo s KS	31.4	52.4	66.6	50.0
1709	CT po ISR s KS	33.0	71.5	92.5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	33.0	67.0	83.0	
1712	CT skeleta drugo s KS	20.0	34.6	43.3	14.0
1713	CT prsnih organov brez KS	22.0	39.5	62.3	95.7
1715	CT trebušnih organov brez KS	23.5	43.1	60.7	70.8
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	24.5	38.3	52.0	63.3
1717	CT medeničnih organov brez KS	25.2	38.5	52.8	131.7
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	14.2	37.4	52.1	80.8
1719	CT abdomna brez KS - drugo	23.7	40.6	55.9	64.6
1720	CT pljuč protokol lungcare	26.3	43.9	60.6	86.6
1721	CT urografija	22.6	36.6	50.3	67.5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1722	CT širokega črevesa brez KS	11.7	48.3	68.0	81.4
1723	CT ozkega črevesa brez KS	17.7	62.0	73.0	
1724	CT prsnih organov s KS	22.3	36.1	61.5	83.6
1725	CT trebušnih organov s KS	22.7	37.7	58.3	73.8
1726	CT zgornjega abdomna s KS	24.8	43.1	63.1	97.5
1727	CT medeničnih organov s KS	27.3	42.0	55.6	61.7
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	36.5	42.0	58.2	14.0
1729	CT urografija - KS	24.7	41.4	55.6	72.0
1730	CT širokega črevesa s KS	11.0	50.7	73.7	99.2
1731	CT ozkega črevesa s KS	16.0	66.5	99.5	111.0
1732	CTA torakalne aorte	13.2	38.1	53.0	169.9
1733	CTA abdominalne aorte	13.3	36.9	47.3	173.3
1734	CTA pelvičnih žil	14.5	37.0	48.1	147.9
1735	CTA zgornjih okončin	15.1	41.4	54.8	170.0
1736	CTA pljučnih arterij	13.9	40.4	54.5	61.9
1737	CTA jeter	17.0	43.4	55.6	161.5
1738	CTA ledvic	16.6	46.3	61.3	58.5
1739	CTA selektivne angiografije	18.6	42.4	59.6	121.3
1740	CTA aorto- cervikalna	14.2	35.0	46.1	78.3
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	15.4	38.5	49.5	98.5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	15.0	34.5	48.2	166.4
1743	CTA možganskih arterij	15.5	37.7	49.7	101.4
1744	CTA venografija možganov	17.3	40.0	55.5	
1745	CTA venografija vratu	16.5	44.5	62.0	88.5
1746	CTA venografija drugo	18.0	47.8	64.5	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	17.3	35.0	43.3	50.3
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	22.0	48.5	61.0	140.3
1749	CTA srca - prikaz funkcije	22.0	48.5	61.0	153.0
1750	CTA koronarnih arterij	15.8	45.5	64.8	146.7
1755	MR glave brez kontrasta	16.8	42.4	75.6	116.3
1756	MR obraza in drugo brez KS	13.5	29.9	63.1	171.0
1757	MR vratu brez KS	16.6	37.0	73.1	95.8
1758	MR multipla skleroza brez KS	16.3	43.4	72.0	113.3
1759	MR glave s KS	17.0	42.6	75.8	188.1
1760	MR obraza in drugo s KS	14.4	30.7	64.0	189.8
1762	MR multipla skleroza s KS	18.0	45.2	74.5	157.4
1763	MR vratu s KS	16.6	37.0	73.1	151.7
1764	MR cervikalne hrbtenice	15.1	37.2	61.9	76.9
1765	MR rame	14.9	35.8	59.7	56.2
1766	MR torakalne hrbtenice	15.2	34.3	56.1	72.2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1767	MR komolca	15.5	35.3	62.7	62.4
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	14.8	36.5	60.6	61.2
1769	MR zapestja	15.1	34.5	61.8	82.7
1770	MR roke	14.9	33.9	61.4	97.6
1771	MR kolka	15.4	48.0	74.2	99.8
1772	MR kolena	14.9	34.5	58.5	47.9
1773	MR gležnja	16.7	39.0	65.0	59.4
1774	MR stopala	16.8	34.8	57.1	67.0
1776	MR skeleta brez KS - drugo	14.0	36.6	60.3	68.1
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	15.1	35.5	57.6	95.7
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	15.6	38.1	63.3	129.0
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	15.5	34.8	57.1	119.1
1780	MR komolca s KS	14.5	30.9	57.1	93.5
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	15.1	37.2	61.9	99.8
1782	MR rame s KS	15.9	37.4	62.2	73.0
1783	MR zapestja s KS	16.4	30.7	57.6	72.1
1784	MR roke s KS	13.7	28.3	45.0	107.2
1785	MR kolka s KS	16.7	57.0	88.0	78.8
1786	MR kolena s KS	15.7	35.3	60.6	72.0
1787	MR gležnja s KS	17.0	36.1	59.7	57.4



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1788	MR stopala s KS	17.6	33.4	54.2	72.8
1789	MR skeleta s KS - drugo	14.3	37.5	61.3	134.6
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	15.7	38.1	63.5	79.1
1791	MR prsnega koša	16.7	32.3	46.0	70.8
1792	MR trebušnih organov	17.7	49.1	80.9	81.9
1793	MR abdomna- drugo	17.6	49.3	79.3	65.5
1794	MR zgornjega abdomna	18.3	49.7	84.0	81.1
1795	MR medenice	15.6	44.6	72.7	80.2
1796	MR jeter	19.1	44.6	73.6	65.0
1797	MR dojke	9.3	39.0	72.0	86.9
1798	MR prsnega koša s KS	12.3	37.3	57.3	112.7
1799	MR trebušnih organov s KS	18.3	49.7	84.0	91.8
1800	MR abdomna s KS - drugo	17.0	49.7	78.0	80.7
1801	MR zgornjega abdomna s KS	17.7	50.0	82.4	115.5
1802	MR medenice s KS	14.9	49.2	74.1	85.5
1803	MR jeter s kontrastom	18.9	47.2	79.4	88.9
1804	MR dojke s KS	10.0	33.8	58.3	122.8
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	14.4	41.2	69.7	160.7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	12.4	42.7	70.7	235.2
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	13.5	43.8	79.5	128.7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1808	MRA torakalne aorte TOF	12.3	39.0	54.8	193.4
1809	MRA abdominalne aorte TOF	12.0	36.5	36.5	152.0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	12.0	18.0	17.0	
1811	MRA pelvično žilje TOF	12.3	37.5	54.8	99.0
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	12.3	39.0	54.8	92.0
1813	MRA renalno žilje TOF	12.6	36.8	49.6	56.5
1814	MRA TOF - drugo	15.2	33.8	57.8	45.2
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	13.8	34.8	55.0	167.3
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	14.3	39.8	62.9	143.7
1817	MRA aorto- cervikalna KS	13.0	43.1	72.7	158.0
1818	MRA torakalne aorte KS	13.3	40.3	61.7	259.7
1819	MRA abdominalne aorte KS	13.0	35.7	52.4	145.3
1820	MRA pljučnih arterij KS	13.5	38.3	52.5	157.5
1821	MRA pelvično žilje KS	13.2	41.6	53.2	122.0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	13.0	44.7	74.0	73.4
1823	MRA renalno žilje KS	12.8	47.5	69.0	78.5
1824	MRA zgornje okončine s KS	12.3	33.7	54.3	
1825	MRA prsnega koša s KS	11.5	40.5	66.0	204.0
1826	MRA hrbtenice s KS	12.3	37.5	54.8	
1827	MRA trebuha s KS	12.3	41.8	58.3	38.0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1828	MRA medenice s KS	12.0	46.6	74.4	39.5
1829	MRA drugih področij s KS	12.3	37.5	54.8	80.0
1830	MRA pljučnih ven s KS	12.5	41.5	73.0	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	12.7	28.3	37.2	170.7
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	12.7	28.3	37.2	139.7
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	13.0	21.4	21.6	195.3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	13.0	21.4	21.6	197.1
1835	MR koronarnih arterij s KS	12.5	47.0	77.5	165.0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	13.3	28.0	51.0	229.2
1852	Rtg prstov rok	6.5	13.7	16.4	23.3
1853	Rtg dlani	6.9	13.6	15.5	23.8
1854	Rtg zapestja	6.7	13.7	14.9	18.5
1855	RTG os naviculare	5.4	14.8	16.1	
1856	Rtg podlahti	6.9	13.7	14.9	15.5
1857	Rtg komolca	6.8	14.0	15.2	14.8
1858	RTG nadlahti	6.7	13.7	14.9	7.0
1859	Rtg rame	6.7	13.7	14.9	17.7
1860	RTG prstov nog	5.6	13.1	15.5	16.0
1861	Rtg stopala	6.7	14.3	16.4	21.5
1862	Rtg petnice	6.7	15.4	16.8	16.9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1863	Rtg gležnja	6.7	13.7	14.9	17.4
1864	Rtg goleni	6.7	13.7	14.8	22.1
1865	Rtg kolena	6.7	13.7	14.9	24.7
1866	RTG pogačice	6.3	13.0	14.5	13.0
1867	Rtg stegnenice	6.5	13.9	14.9	50.3
1868	Rtg kolka	6.7	13.6	15.6	30.2
1869	Rtg medenice	7.0	13.9	14.9	31.7
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	7.0	13.9	14.9	25.9
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	6.6	12.7	13.6	20.0
1872	Rtg torakalne hrbtenice	6.4	13.3	13.8	19.5
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	6.9	13.4	15.4	18.6
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	6.8	14.2	14.7	14.1
1875	Rtg trtice	6.9	13.4	14.1	22.3
1876	RTG ključnice	6.4	13.6	14.6	13.7
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	6.8	13.9	15.6	
1878	Rtg lopatice	6.5	13.9	14.9	4.0
1879	Rtg reber	6.1	12.5	13.3	18.8
1880	RTG prsnice (sternuma)	6.4	13.6	14.6	21.7
1881	RTG glave	6.2	12.8	13.4	16.8
1882	Rtg sinusov	4.5	6.8	7.6	21.4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1883	Rtg nosa	6.8	13.9	14.5	7.0
1884	Rtg po schullerju	4.8	14.0	15.3	29.8
1885	RTG ličnice	5.4	13.1	13.5	
1886	Rtg orbit	7.3	14.3	15.6	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	6.6	13.5	14.8	16.7
1888	Rtg pc	3.7	4.7	5.5	61.1
1889	Rtg abdomna	4.8	5.9	6.8	21.0
1893	Nativno slikanje ledvic	4.0	5.6	18.8	
1894	Intravenska urografija - IVU	6.3	15.6	23.9	52.1
1895	Retrogradna pielografija	14.5	20.5	17.5	
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	8.0	26.7	54.0	79.8
1926	RTG solzevodov	18.0	23.8	26.6	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	4.7	7.5	9.1	
1931	UZ vratu	26.3	72.2	103.1	133.1
1933	UZ otroške glave	11.3	93.8	78.3	45.8
1938	Doppler ehografija	23.5	42.8	59.0	108.4
1941	UZ vratnih žil	31.6	74.2	135.4	142.3
1943	UZ dojk obojestransko	19.8	52.0	76.6	140.1
1944	UZ dojk enostransko	15.3	43.5	64.0	79.4
1948	Transtorakalna ehokardiografija	21.0	57.1	65.8	195.2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1949	Delna transtorakalna ehokardiografija	17.0	81.0	199.0	
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	26.0	66.5	161.5	255.9
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	17.0	81.0	199.0	336.7
1952	Usmerjen UZ srca	77.0	122.8	181.3	192.0
1983	UZ sklepa	35.4	102.5	132.1	152.4
1985	UZ kolka novorojenčkov	2.0	2.0	3.6	55.7
1986	UZ kolka dojenčkov	8.8	20.4	18.4	53.4
1991	UZ mehkih tkiv	21.2	94.7	125.0	115.8
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	23.3	60.6	123.3	141.9
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	12.0	61.5	97.3	262.6
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	8.7	11.4	16.5	110.2
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	16.0	33.3	53.0	
2077	Odstranitev polipov	17.5	74.3	107.0	131.9
2104	Revizijska operacija kolka	15.5	70.8	149.8	259.9
2105	Revizijska operacija kolena	9.7	88.8	185.3	269.0
2106	Revizijska operacija ramena	17.3	42.5	63.3	364.0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	22.3	94.3	220.3	327.8
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	31.0	318.0	375.0	500.1
2111	Operacija skolioze	3.0	3.0	3.0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16.5	45.3	55.0	112.6
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	32.0	105.0	137.5	51.0
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	8.5	123.3	130.3	363.4
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	3.0	3.0	139.0	144.0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14.0	90.0	356.0	532.0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14.0	82.5	102.0	213.3
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	33.3	125.7	137.3	329.0
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	8.5	36.5	62.5	
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	8.5	175.0	200.3	432.2
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1.0	5.5	5.5	24.5
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	22.5	314.7	336.7	601.1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	23.3	205.0	275.8	504.3
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	20.5	105.5	159.5	171.6
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8.5	56.5	147.5	275.8
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	22.5	148.7	229.7	359.6
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	38.0	49.5	55.5	20.1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	46.0	592.6	699.6	1589.4
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	23.3	161.0	207.4	504.3
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	20.7	50.7	123.0	
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	24.0	42.5	95.5	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	45.0	81.3	125.5	211.2
2214	Vestibuloplastika	30.3	68.6	127.1	
2215	Odstranitev eksostoz	5.3	63.1	130.0	361.3
2217	Zapora antrooralne komunikacije	24.8	61.8	118.6	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	21.1	64.9	121.9	177.7
2233	Obravnava boleznih slinavk	23.6	57.8	102.1	83.5
2237	Zdravljenje recesije dlesni	3.0	55.3	64.3	
2271	UZ skrotuma	22.6	63.4	103.1	118.8
2284	RTG celotne hrbtenice	8.4	18.3	21.8	19.2
2309	Druge ušesne operacije	17.0	322.7	335.0	853.2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	4.3	22.2	12.3	10.0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	17.6	45.1	83.6	37.0
2346	MR protokol epilepsija s KS	19.9	55.6	103.0	202.0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	19.4	54.6	89.4	247.9
2348	MR celotne hrbtenice	19.7	43.7	67.3	154.9
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	17.0	45.1	71.1	111.2



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
2350	MR enterografija	19.8	49.3	82.5	103.2
2351	MR male medenice	18.7	53.2	83.5	81.9
2352	MR male medenice s KS	18.5	58.8	83.5	95.0
2353	MR srca in velikih žil brez KS	17.0	3.0	21.0	
2356	CT zapestja	17.1	25.6	31.8	27.8
2357	CT komolca	17.1	25.8	31.8	34.0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	27.7	36.6	55.2	83.9
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	8.0	8.0	8.0	227.2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	3.0	42.0	63.0	
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	18.3	77.7	210.3	342.3
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	26.0	67.5	143.0	414.0
2375	Posegi na notranjem ušesu	38.0	82.0	94.0	
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	26.0	71.0	92.0	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14.0	90.0	600.0	561.3
2379	Operacija nosnega pretina	40.8	65.0	161.8	222.0
2380	Posegi v nosnih sinusih	24.0	42.5	95.5	
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	38.0	82.0	94.0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	31.3	105.0	131.0	107.1
2384	Drugi posegi v nosu	23.0	95.5	119.3	111.0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	3.0	134.5	532.5	390.5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	13.6	37.4	54.0	90.0
1010P	Dermatološki pregled - prvi	48.3	95.0	169.1	251.4
1011P	Venerološki pregled - prvi	12.7	31.7	127.3	181.7
1012P	Flebološki pregled - prvi	21.4	62.5	127.0	359.7
1018P	Kardiološki pregled - prvi	32.3	86.6	132.7	150.5
1026P	Nevrološki pregled - prvi	32.9	115.9	148.4	173.0
1033P	Ortopedski pregled - prvi	33.3	89.5	129.2	152.2
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	37.7	53.9	93.1	102.2
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5.7	6.0	6.0	
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	73.4	75.6	75.8	52.9
1045P	Revmatološki pregled - prvi	75.4	243.3	354.1	300.4
1050P	Urološki pregled - prvi	28.8	66.3	104.9	107.9
1053P	Diabetološki pregled - prvi	15.6	36.0	53.4	101.8
1056P	Alergološki pregled - prvi	20.0	40.4	62.6	164.0
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	22.6	54.2	68.3	60.9
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	28.5	55.1	93.8	122.6
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	14.0	70.0	145.0	71.5
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	15.4	41.8	60.3	71.5
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	63.4	75.4	107.9	138.5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Hitro" 1.2.2019	Prvi termin "Redno" 1.2.2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.2.2019
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	15.7	28.1	28.3	104.9
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	11.0	23.9	25.9	46.1
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	10.9	29.5	38.6	81.4
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17.0	20.0	20.0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	21.9	42.8	50.3	81.9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	43.5	100.1	168.2	214.5

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

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019	Čakajoči "Hitro" 1.2.2019	Čakajoči "Redno" 1.2.2019	Čakajoči skupaj 1.2.2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019	Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019	Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019
1149	Operacija karpalnega kanala	5	57	141	203	5	16	17	38	0	3	7
1151	Fenestracija hrbtenice	0	3	1	4	0	0	1	1	0	0	0
1164	Druge nevrokirurške operacije	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0

1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0	0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	43	791	3968	4802	32	529	1284	1845	8	118	759
1215	Miringotomija	0	3	2	5	0	0	0	0	0	0	0
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
1238	Biopsija ustne votline	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	0	9	19	28	0	6	3	9	0	1	1
1264	Drugi oralni operativni posegi	25	228	944	1197	15	99	446	560	4	37	103
1265	Posegi v grlu	2	17	131	150	0	6	93	99	0	6	13
1285	Aortokoronarni obvodi	6	3	3	12	1	3	3	7	0	0	0
1286	Menjava srčne zaklopke	2	12	31	45	1	11	27	39	0	0	0
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	1	2	3	6	0	2	3	5	0	0	0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	0	5	21	26	0	5	21	26	0	0	0
1292	Tea ACI	0	9	0	9	0	9	0	9	0	0	0
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	0	1	202	203	0	1	195	196	0	0	0
1301	PTCA (koronarna angiografija)	38	592	172	802	6	115	43	164	0	0	1
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	0	7	0	7	0	0	0	0	0	0	0
1308	Druge operacije na arterijah	2	3	11	16	2	2	8	12	0	0	0
1310	Sklerozacija krčnih žil	2	4	53	59	0	2	36	38	0	1	0
1311	Operacija krčnih žil	33	503	2632	3168	11	349	2267	2627	1	15	112

1327	Operacija žolčnih kamnov	5	97	499	601	4	24	353	381	1	18	16
1342	Operacija kile	8	123	845	976	5	11	575	591	2	18	38
1396	Ambulantna histeroskopija	16	67	34	117	14	1	0	15	0	0	0
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	5	143	137	285	1	5	10	16	1	26	17
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1471	Elektroencefalografija EEG	17	321	259	597	11	45	44	100	0	12	29
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	110	3210	2513	5833	68	1585	805	2458	5	122	225
1604	Ortopedska operacija rame	5	58	100	163	5	3	21	29	0	0	1
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	0	8	17	25	0	1	7	8	0	0	0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	0	127	873	1000	0	31	570	601	0	10	44
1611	Operacija discus hernie	4	53	40	97	3	24	15	42	0	1	1
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	11	319	958	1288	11	61	306	378	0	16	27
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	0	5	25	30	0	0	2	2	0	0	0
1626	Endoproteza kolena	2	303	1487	1792	1	30	677	708	0	15	57
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	0	0	6	6	0	0	4	4	0	0	2
1669	CT glave brez KS	46	534	332	912	28	35	3	66	2	5	6
1670	CT orbit brez KS	1	2	1	4	0	0	1	1	0	0	0
1671	CT skeleta glave	2	1	1	4	2	0	0	2	0	0	0

1672	CT srednjega ušesa in temporalke	4	29	34	67	3	2	0	5	0	0	0
1673	CT obraznih kosti	0	10	6	16	0	2	0	2	0	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	5	115	137	257	3	11	6	20	0	0	4
1675	CT vratu brez KS	0	4	2	6	0	1	0	1	0	0	0
1676	CT glave s KS	17	38	36	91	11	6	0	17	3	2	4
1677	CT orbit s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	0	16	9	25	0	2	0	2	0	0	0
1680	CT vratu s KS	3	13	4	20	2	2	1	5	0	1	0
1681	CT skeleta okončin	2	20	8	30	1	0	0	1	1	3	1
1682	CT skeleta hrbtenice	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	14	13	31	2	0	0	2	1	2	1
1684	CT torakalne hrbtenice	2	6	6	14	0	0	1	1	1	2	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	11	49	39	99	2	1	0	3	3	7	2
1687	CT skeleta medenice	2	9	3	14	0	1	0	1	1	2	0
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1688	CT kolkov	2	11	6	19	1	1	0	2	1	5	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	0	16	26	42	0	0	0	0	0	1	0
1691	CT kolena	7	30	12	49	1	0	0	1	4	11	0

1692	CT rame	1	18	12	31	1	1	0	2	0	4	2
1693	CT gležnja	3	27	14	44	0	0	0	0	1	4	2
1694	CT artrografija - drugo brez KS	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	3	8	2	13	2	0	0	2	1	0	0
1699	CT pelvimetrija	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1706	CT skeleta medenice s KS	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0
1707	CT artrografija rame s KS	0	13	3	16	0	0	0	0	0	1	1
1708	CT artrografija - drugo s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1712	CT skeleta drugo s KS	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	20	138	164	322	12	27	20	59	3	29	19
1715	CT trebušnih organov brez KS	19	133	70	222	9	17	5	31	5	4	14
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	0	7	4	11	0	1	0	1	0	0	0
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	5	0	6	1	4	0	5	0	1	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	22	246	122	390	6	46	4	56	1	27	8
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1719	CT abdomna brez KS - drugo	26	95	46	167	16	15	0	31	3	5	9
1720	CT pljuč protokol lungcare	4	22	12	38	2	5	2	9	1	1	3
1721	CT urografija	5	29	12	46	2	4	0	6	2	4	2
1722	CT širokega črevesa brez KS	0	7	2	9	0	2	1	3	0	1	0

1724	CT prsnih organov s KS	88	307	162	557	51	39	28	118	11	60	24
1725	CT trebušnih organov s KS	135	537	157	829	72	121	8	201	35	102	23
1726	CT zgornjega abdomna s KS	5	31	15	51	1	11	3	15	3	6	3
1727	CT medeničnih organov s KS	2	3	2	7	2	2	0	4	0	0	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1729	CT urografija - KS	18	86	17	121	9	23	0	32	6	16	0
1730	CT širokega črevesa s KS	1	7	3	11	0	1	0	1	0	3	0
1731	CT ozkega črevesa s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0
1732	CTA torakalne aorte	3	53	72	128	1	24	42	67	1	12	11
1733	CTA abdominalne aorte	2	40	62	104	0	21	27	48	1	8	15
1734	CTA pelvičnih žil	0	17	2	19	0	12	1	13	0	2	1
1735	CTA zgornjih okončin	0	2	1	3	0	2	0	2	0	0	1
1736	CTA pljučnih arterij	1	5	5	11	0	0	0	0	1	3	3
1737	CTA jeter	0	1	1	2	0	1	1	2	0	0	0
1738	CTA ledvic	1	1	0	2	0	0	0	0	1	1	0
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1739	CTA selektivne angiografije	0	5	2	7	0	2	0	2	0	1	1
1740	CTA aorto- cervikalna	13	104	70	187	10	23	4	37	0	1	5
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	22	171	70	263	9	54	15	78	3	27	9
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	5	34	34	73	1	14	15	30	4	17	10



1743	CTA možganskih arterij	9	77	78	164	7	19	14	40	0	1	4
1745	CTA venografija vratu	0	2	0	2	0	1	0	1	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	0	3	3	6	0	0	0	0	0	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	4	4	9	0	1	3	4	1	2	0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1
1750	CTA koronarnih arterij	5	122	87	214	1	71	33	105	4	26	25
1755	MR glave brez kontrasta	49	1191	947	2187	29	398	250	677	3	47	65
1756	MR obraza in drugo brez KS	1	13	17	31	1	6	12	19	0	1	1
1757	MR vratu brez KS	2	25	18	45	1	8	3	12	1	4	2
1758	MR multipla skleroza brez KS	1	62	94	157	0	30	5	35	0	1	2
1759	MR glave s KS	29	446	975	1450	21	235	470	726	3	35	69
1760	MR obraza in drugo s KS	1	1	7	9	0	1	4	5	1	0	0
1762	MR multipla skleroza s KS	4	57	62	123	4	33	28	65	0	2	4
1763	MR vratu s KS	1	13	11	25	0	8	2	10	1	2	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	28	701	573	1302	13	75	61	149	2	30	41
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1765	MR rame	17	405	129	551	8	28	3	39	1	20	8
1766	MR torakalne hrbtenice	15	131	130	276	7	19	13	39	0	7	14
1767	MR komolca	2	31	8	41	0	3	0	3	1	4	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	86	1496	1118	2700	37	148	46	231	6	53	61

1769	MR zapestja	2	59	18	79	1	13	6	20	0	3	1
1770	MR roke	3	8	7	18	1	3	1	5	2	3	0
1771	MR kolka	9	134	87	230	8	48	18	74	0	4	5
1772	MR kolena	68	1042	687	1797	30	52	28	110	3	24	11
1773	MR gležnja	9	112	71	192	6	10	5	21	1	3	0
1774	MR stopala	5	65	54	124	4	4	8	16	1	2	0
1776	MR skeleta brez KS - drugo	3	39	36	78	3	4	3	10	0	3	2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	2	93	43	138	2	15	10	27	0	10	7
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	2	50	22	74	1	15	10	26	0	4	5
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	32	18	54	2	15	3	20	0	3	5
1780	MR komolca s KS	0	3	1	4	0	0	1	1	0	0	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	7	116	47	170	3	24	10	37	1	4	7
1782	MR rame s KS	3	46	4	53	2	11	1	14	1	0	0
1783	MR zapestja s KS	1	25	3	29	0	1	1	2	1	0	0
1784	MR roke s KS	0	6	3	9	0	3	0	3	0	1	0
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1785	MR kolka s KS	0	32	4	36	0	6	0	6	0	1	1
1786	MR kolena s KS	1	26	6	33	0	2	0	2	1	0	1
1787	MR gležnja s KS	0	12	3	15	0	0	0	0	0	0	0
1788	MR stopala s KS	0	9	4	13	0	1	0	1	0	0	0

1789	MR skeleta s KS - drugo	0	14	3	17	0	5	1	6	0	4	2
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	0	64	6	70	0	3	0	3	0	2	0
1791	MR prsnega koša	1	22	9	32	0	3	2	5	1	14	7
1792	MR trebušnih organov	3	36	29	68	3	3	0	6	0	13	6
1793	MR abdomna- drugo	3	67	14	84	1	2	0	3	2	19	4
1794	MR zgornjega abdomna	0	12	9	21	0	1	1	2	0	4	5
1795	MR medenice	9	110	42	161	6	20	7	33	2	9	8
1796	MR jeter	3	23	8	34	3	2	0	5	0	12	2
1797	MR dojke	0	1	17	18	0	1	0	1	0	0	1
1798	MR prsnega koša s KS	1	6	6	13	0	1	0	1	0	3	2
1799	MR trebušnih organov s KS	9	50	18	77	4	13	2	19	5	13	2
1800	MR abdomna s KS - drugo	4	12	7	23	4	2	0	6	0	3	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	2	11	8	21	0	7	1	8	1	0	1
1802	MR medenice s KS	6	42	21	69	3	15	2	20	3	4	2
1803	MR jeter s kontrastom	6	25	19	50	2	3	2	7	3	6	9
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1804	MR dojke s KS	1	1	30	32	1	0	2	3	0	0	2
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	13	174	168	355	8	73	89	170	2	6	8
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	0	5	4	9	0	3	1	4	0	1	1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	0	12	4	16	0	5	3	8	0	1	0

1808	MRA torakalne aorte TOF	0	2	7	9	0	0	3	3	0	2	2
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
1811	MRA pelvično žilje TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1813	MRA renalno žilje TOF	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1814	MRA TOF - drugo	0	13	1	14	0	1	0	1	0	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	0	23	26	49	0	16	14	30	0	2	1
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	0	3	3	6	0	2	1	3	0	0	0
1817	MRA aorto- cervikalna KS	0	6	2	8	0	5	1	6	0	0	0
1818	MRA torakalne aorte KS	1	3	55	59	0	1	28	29	1	2	21
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	0	7	7	0	0	0	0	0	0	1
1820	MRA pljučnih arterij KS	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0	1
1821	MRA pelvično žilje KS	0	1	3	4	0	0	0	0	0	1	1
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	0	6	2	8	0	1	0	1	0	2	1
1823	MRA renalno žilje KS	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	1
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
1827	MRA trebuha s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1828	MRA medenice s KS	1	1	0	2	1	0	0	1	0	1	0
1829	MRA drugih področij s KS	2	2	2	6	0	0	0	0	2	1	0

1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	1	16	20	37	0	5	12	17	1	3	4
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	1	14	6	21	0	4	3	7	1	5	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	0	58	71	129	0	42	47	89	0	16	21
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	1	33	32	66	1	21	15	37	0	12	16
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	1	8	9	0	1	5	6	0	0	3
1852	Rtg prstov rok	1	35	35	71	1	1	0	2	0	3	0
1853	Rtg dlani	2	44	26	72	0	0	0	0	1	1	0
1854	Rtg zapestja	2	21	17	40	0	0	0	0	0	1	0
1856	Rtg podlahti	2	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0
1857	Rtg komolca	7	19	21	47	0	0	0	0	3	0	1
1858	RTG nadlahti	1	1	2	4	0	0	0	0	0	0	0
1859	Rtg rame	25	148	175	348	2	0	0	2	1	4	4
1860	RTG prstov nog	4	5	5	14	0	0	0	0	0	1	0
1861	Rtg stopala	3	55	79	137	0	1	1	2	0	1	2
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1862	Rtg petnice	1	24	36	61	0	0	0	0	0	1	1
1863	Rtg gležnja	4	35	31	70	1	0	0	1	1	0	2
1864	Rtg goleni	1	3	7	11	0	0	0	0	0	0	0
1865	Rtg kolena	15	145	282	442	0	0	5	5	0	6	23

1866	RTG pogačice	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0
1867	Rtg stegenice	0	2	5	7	0	0	0	0	0	0	2
1868	Rtg kolka	15	98	190	303	0	1	3	4	1	7	22
1869	Rtg medenice	3	44	93	140	0	2	2	4	0	2	6
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	1	31	9	41	0	0	0	0	0	0	0
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	13	135	212	360	2	0	1	3	0	4	8
1872	Rtg torakalne hrbtenice	9	57	74	140	1	0	0	1	0	0	1
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	34	251	368	653	5	1	1	7	1	1	19
1874	Rtg hrbetnice v predelu L5-S1	3	18	25	46	0	0	0	0	0	0	0
1875	Rtg trtice	1	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0
1876	RTG ključnice	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0
1878	Rtg lopatice	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
1879	Rtg reber	3	18	10	31	0	0	0	0	0	0	1
1880	RTG prsnice (sternuma)	2	3	1	6	0	0	0	0	0	1	0
1881	RTG glave	0	2	6	8	0	0	0	0	0	0	0
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1882	Rtg sinusov	2	12	4	18	0	0	0	0	0	0	0
1883	Rtg nosa	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
1884	Rtg po schullerju	0	2	2	4	0	0	0	0	0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0	0

1888	Rtg pc	10	72	175	257	3	8	9	20	1	20	47
1889	Rtg abdomna	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0
1894	Intravenska urografija - IVU	0	7	7	14	0	0	0	0	0	0	0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	4	35	6	45	1	7	0	8	0	0	0
1931	UZ vratu	31	291	460	782	16	45	89	150	1	20	126
1933	UZ otroške glave	2	3	7	12	2	0	0	2	0	0	0
1938	Doppler ehografija	11	92	257	360	8	27	39	74	1	17	47
1941	UZ vratnih žil	70	1924	5329	7323	42	656	1217	1915	4	83	267
1943	UZ dojk obojestransko	40	458	936	1434	11	52	338	401	2	33	35
1944	UZ dojk enostransko	16	57	19	92	5	5	2	12	1	5	5
1948	Transtorakalna ehokardiografija	4	73	305	382	4	25	117	146	0	8	48
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija	1	19	129	149	1	2	75	78	0	3	22
1951	Transtorakalna ehokardiografija s KS	0	0	6	6	0	0	1	1	0	0	5
1952	Usmerjen UZ srca	8	138	412	558	3	59	255	317	0	1	1
1983	UZ sklepa	14	376	230	620	11	287	103	401	1	34	15
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1985	UZ kolka novorojenčkov	0	2	51	53	0	0	0	0	0	0	5
1986	UZ kolka dojenčkov	0	42	511	553	0	1	0	1	0	5	115
1991	UZ mehkih tkiv	50	744	536	1330	42	342	154	538	3	59	44
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	2	6	15	23	0	0	1	1	0	1	8

2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	6	146	461	613	3	37	122	162	2	3	10
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	5	70	229	304	3	6	32	41	0	3	58
2077	Odstranitev polipov	1	3	11	15	1	3	1	5	0	0	1
2104	Revizijska operacija kolka	0	13	3	16	0	4	2	6	0	0	0
2105	Revizijska operacija kolena	0	4	5	9	0	1	0	1	0	0	1
2106	Revizijska operacija ramena	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	1	14	48	63	1	2	23	26	0	0	0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	1	31	75	107	1	21	67	89	0	0	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	0	10	28	38	0	4	1	5	0	1	5
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	7	33	9	49	6	2	0	8	0	0	0
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	0	3	95	98	0	3	67	70	0	0	27
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0	0
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	0	6	12	18	0	3	1	4	0	2	6
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	1	34	331	366	0	27	276	303	1	1	46
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	12	20	13	45	9	0	0	9	2	3	0



2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	3	14	17	0	2	10	12	0	1	3
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	1	31	154	186	1	28	135	164	0	3	10
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	1	48	214	263	1	34	107	142	0	8	13
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	0	14	14	0	0	11	11	0	0	2
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	6	170	412	588	5	133	348	486	0	28	47
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	13	12	1	26	3	2	0	5	1	1	0
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	0	4	55	59	0	3	50	53	0	1	2
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	44	175	221	1	31	138	170	0	7	34
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	10	39	51	2	7	34	43	0	2	0
2215	Odstranitev eksostoz	0	0	4	4	0	0	4	4	0	0	0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	1	2	3	0	0	1	1	0	1	1
2233	Obravnava bolezni slinavk	0	12	1	13	0	3	0	3	0	2	1
2271	UZ skrotuma	37	162	333	532	22	31	35	88	3	11	71
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
2284	RTG celotne hrbtenice	1	18	35	54	0	0	0	0	0	0	0
2309	Druge ušesne operacije	2	37	154	193	1	31	140	172	1	6	14
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	0	9	1	10	0	1	0	1	0	0	0

2346	MR protokol epilepsija s KS	2	19	12	33	2	13	7	22	0	3	3
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	105	81	189	3	92	68	163	0	0	0
2348	MR celotne hrbtenice	1	22	9	32	0	15	2	17	0	5	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	8	84	65	157	3	35	2	40	6	23	15
2350	MR enterografija	3	25	11	39	2	7	3	12	1	7	2
2351	MR male medenice	3	44	8	55	1	6	0	7	1	4	0
2352	MR male medenice s KS	5	122	27	154	1	23	1	25	3	22	5
2356	CT zapestja	6	14	1	21	3	0	0	3	3	6	0
2357	CT komolca	1	5	1	7	1	0	0	1	0	0	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	2	5	6	13	0	0	0	0	2	0	1
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	2	4	6	0	0	3	3	0	2	1
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	7	49	56	0	5	48	53	0	0	0
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	0	1	1	0	0	1	1	0	0	0
2378	Vstavitvev/odstranitev kohlearnega implanta	0	0	3	3	0	0	3	3	0	0	0
2379	Operacija nosnega pretina	2	11	90	103	2	8	33	43	0	0	3
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	12	46	38	96	11	21	7	39	0	0	3
2384	Drugi posegi v nosu	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	0	3	14	17	0	0	10	10	0	0	0
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	0	2	7	9	0	0	2	2	0	0	0

1010P	Dermatološki pregled - prvi	769	5531	7438	13738	488	3155	4230	7873	66	520	411
1011P	Venerološki pregled - prvi	52	124	128	304	32	6	106	144	1	4	5
1012P	Flebološki pregled - prvi	34	419	968	1421	20	355	740	1115	0	7	17
1018P	Kardiološki pregled - prvi	313	3912	4114	8339	230	1858	1092	3180	41	255	460
1026P	Nevrološki pregled - prvi	394	3243	2532	6169	317	2235	1035	3587	12	156	71
1033P	Ortopedski pregled - prvi	542	7521	5820	13883	449	4333	2562	7344	23	518	383
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	54	549	366	969	37	214	32	283	5	39	42
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	0	5	2	7	0	0	0	0	0	0	0
1045P	Revmatološki pregled - prvi	74	1233	1668	2975	40	93	959	1092	22	119	50
1050P	Urološki pregled - prvi	227	1297	1152	2676	161	473	247	881	25	50	39
1053P	Diabetološki pregled - prvi	22	107	271	400	8	3	76	87	1	2	7
1056P	Alergološki pregled - prvi	19	330	829	1178	11	171	391	573	0	21	43
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	3	113	268	384	0	14	9	23	0	6	10
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	11	331	900	1242	6	106	66	178	1	20	84
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	0	17	18	35	0	0	0	0	0	2	2
<b>VZS</b>	<b>VZS naziv</b>	<b>Čakajoči "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Zelo hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Hitro 1.2.2019</b>	<b>Čakajoči na lastno željo Redno 1.2.2019</b>
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	28	159	143	330	11	11	4	26	6	10	11
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	13	367	1405	1785	8	131	280	419	2	43	108
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	17	294	508	819	4	63	64	131	2	35	45
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	2	24	125	151	1	1	0	2	0	3	9

2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	0	62	191	253	0	3	0	3	0	9	7
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	6	135	166	307	0	15	0	15	0	5	6
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	64	1148	3177	4389	26	13	519	558	5	70	180

