



# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.11. 2022

Ljubljana, november 2022

# NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan  
1.11. 2022



Nacionalni inštitut  
za **javno zdravje**

**Pripravil:**  
David Breznikar

**Zaščita dokumenta**

© 2022 NIJZ

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

## POVZETEK

---

### KLJUČNI Poudarki in Zanimivosti

Pri prvih pregledih se je skupno število čakajočih v primerjavi s preteklim mesecem povečalo za 4%, medtem, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 1,9%. Število tistih, ki čakajo nedopustno dolgo se je pri prvih pregledih glede na pretekli mesec zmanjšalo za 13,4% pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 14,9%.

Podatki iz baze eNaročanja na dan 1.11. 2022 kažejo, da, čakajoči, ki so že vpisani na seznam na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čakajo 2 dni več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa že vpisani na seznamih v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čakajo 4 dni več.

Čakalne dobe na prve proste termine pri prvih pregledih so na dan 1.11. 2022 v povprečju za 1 dan krajše kot na prvi dan preteklega meseca, na terapevtsko-diagnostične storitve pa se na prvi termin v povprečju čaka enako dolgo kot na isti dan preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« na prve preglede nad dopustno dolgo čaka 72% vseh čakajočih, na terapevtsko-diagnostične postopke pa več kot 14 dni čaka 48% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

Na naboru vseh prvih pregledov, ki jih spremljamo na mesečni ravni je 37,8% vseh čakajočih ob vpisu v čakalni seznam dobilo datum termina, ki je bil daljši od prvega prostega termina, ki so jih ponujali izvajalci zdravstvene dejavnosti, delež le teh je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah še večji in znaša 42%.

Na naboru prvih pregledov le 3,88% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« čaka 14 dni ali manj, polovica vseh čakajočih pa pri isti stopnji nujnosti čaka v intervalu od 31 do 90 dni.

Na naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev vsak 6 pri stopnji nujnosti »Redno« čaka več kot 2 leti.

---

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 26 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana mesečna primerjava podatkov na dan 1.11. 2022 s podatki na dan 1.10. 2022.

V poročilu prikazujemo čakalne dobe za prve proste termine, ki jih izvajalci objavljajo na portalu <https://cakalnedobe.ezdrav.si/>, te so pacientom prikazane tudi za elektronsko naročanje. Več o novih izrazih, ki se uporabljajo v sistemu elektronskega naročanja, si lahko ogledate v poglavju pojasnil in definicij.

Najdaljša dopustna čakalna doba pri stopnji nujnosti »Redno« na dan 1.11. 2022 ni spoštovana pri 21 vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Artrodeza ramena
- Biopsija jezika
- Biopsija mandljev/žrelnice
- Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela
- Biopsija nosnih sinusov
- Biopsija ustne votline
- Biopsija žlez slinavk in izvodil
- Biopsija žrela
- CT ozkega črevesa s KS
- Implantacija elektromagnetnega slušnega pripomočka
- Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)
- MR protokol epilepsija s KS
- Operacija skolioze
- Operacija torakalne anevrizme
- Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)
- Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)
- Posegi na koščicah srednjega ušesa
- Posegi na notranjem ušesu
- Posegi v nosnih sinusih
- PTCA (koronarna angiografija)
- Revmatološki pregled – prvi

To pomeni, da na dan 1.11. 2022 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej. Na tem mestu poudarjamo, da pri 16 od 21 storitev termin ponuja le en sam izvajalec, ki pa ima čakalno dobo daljšo od dopustne meje.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1.11. 2022 čaka 113.865 oseb, kar pomeni 4.371 oziroma 4,0 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1.11. 2022 čaka 49.435 oseb, kar pomeni 7.661 oziroma 13,4 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1.11. 2022 čaka 153.859 oseb, kar pomeni 2.936 oziroma 1,9 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 55.467 oseb, ki na dan 1.11. 2022 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 9.679 oziroma 14,9 % manj, kot na isti dan preteklega meseca.

Delež čakajočih, ki imajo oznako medicinske indikacije, lastne želje po izbiri prestavljenega ali kasnejšega termina, izbiro točno določenega zdravnika in oznako kontrole pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah znaša 36%, medtem, ko je takšnih naročil na naboru prvih pregledov 21%. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah izstopa delež tistih z medicinsko indikacijo le ta namreč znaša 15,3%, pri prvih pregledih pa največji delež zajema izbiro točno določenega zdravnika, le tega si je izbralo skoraj 8% vseh čakajočih na prve preglede.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Redno« čaka 23.228 oseb, kar je skupno 4.210 več kot pri stopnji nujnosti »Hitro«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 19.018. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 39 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 52 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 72 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Redno« nad dopustno čakalno dobo čaka 36.308 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Hitro« takšnih precej manj in sicer 13.472. Pri stopnji »Redno« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 35% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Hitro« znaša 34 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 48 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov za izbran nabor storitev manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu oktobru 2022 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne seznime na novo vpisanih 113.863 kar je 2.568 manj oziroma 2,21% manj od števila tistih, ki so v istem mesecu imeli predvideni datum termina.

Za konec še na nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje za mesec oktober 2022:

- Trenutno je v sistem povezanih 1.076 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 566 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 465 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 940 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.357 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 427 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 22.000 eNapotnic, skupno je bilo v oktobru 2022 kreiranih 394.231 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 33.000 eNaročil, skupno je bilo v oktobru 2022 prejetih 624.4969 eNaročil

## KAZALO

<b>1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.11. 2022</b>	<b>12</b>
<b>2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1.11. 2022</b>	<b>15</b>
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	19
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	26
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	28
2.4 Aktualno stanje – Prikaz časovnih intervalov čakanja trenutno čakajočih na čakalnih seznamih	30
2.5 Aktualno stanje – Mesečni priliv	32
<b>3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.11. 2022</b>	<b>33</b>
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	40
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	47
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	49
3.4 Aktualno stanje – Prikaz časovnih intervalov čakanja trenutno čakajočih na čakalnih seznamih	51
3.5 Aktualno stanje – Mesečni priliv	53
<b>4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1.11. 2022 IN 1.10. 2022</b>	<b>54</b>
<b>5. PRILOGE</b>	<b>60</b>

## SEZNAM GRAFOV

<b>Graf 1-1:</b> Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami. _____	12
<b>Graf 1-2:</b> Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
<b>Graf 1-3:</b> Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
<b>Graf 2-1:</b> Delež vpisanih na seznam s ČD daljo od prvega prostega termina v primerjavi z deležem vseh točnih in okvirnih terminov za prve preglede _____	19
<b>Graf 2-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	20
<b>Graf 2-3:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji ZELO HITRO _____	21
<b>Graf 2-4:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	22
<b>Graf 2-5:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji HITRO _____	23
<b>Graf 2-6:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	24
<b>Graf 2-7:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji REDNO _____	25
<b>Graf 2-8:</b> Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022 _____	26
<b>Graf 2-9:</b> Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.11. 2022 glede na stopnjo nujnosti. _____	27
<b>Graf 2-10:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022 _____	28
<b>Graf 2-11:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.11. 2022 glede na stopnjo nujnosti. _____	29
<b>Graf 2-12:</b> Kumulativni delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti _____	30
<b>Graf 2-13:</b> Delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti _____	31
<b>Graf 2-14:</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. ____	32
<b>Graf 3-1:</b> Delež vpisanih na seznam s ČD daljo od prvega prostega termina v primerjavi z deležem vseh točnih in okvirnih terminov za terapevtsko-diagnostične storitve _____	40
<b>Graf 3-2:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	41



<b>Graf 3-3:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji ZELO HITRO	42
<b>Graf 3-4:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«	43
<b>Graf 3-5:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji HITRO	44
<b>Graf 3-6:</b> Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«	45
<b>Graf 3-7:</b> Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji REDNO	46
<b>Graf 3-8:</b> Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022	47
<b>Graf 3-9:</b> Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.11. 2022 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	48
<b>Graf 3-10:</b> Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022	49
<b>Graf 3-11:</b> Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.11. 2022 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	50
<b>Graf 3-12:</b> Kumulativni delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti	51
<b>Graf 3-13:</b> Delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti	52
<b>Graf 3-14 :</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.	53
<b>Graf 4-1:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1.11. 2022 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca.	54
<b>Graf 4-2:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za izbrane prve preglede.	55
<b>Graf 4-3:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za izbrane prve preglede.	56
<b>Graf 4-4:</b> Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1.11. 2022 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca.	57
<b>Graf 4-5:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.	58
<b>Graf 4-6:</b> Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.	59

## SEZNAM TABEL

<b>Tabela 2-1:</b> Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1.11. 2022. _____	15
<b>Tabela 3-1:</b> Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1.11. 2022 _____	33

## SEZNAM PRILOG

<b>Priloga 5-1:</b> Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.11. 2022 _____	60
<b>Priloga 5-2:</b> Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1.11. 2022 _____	78

## POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

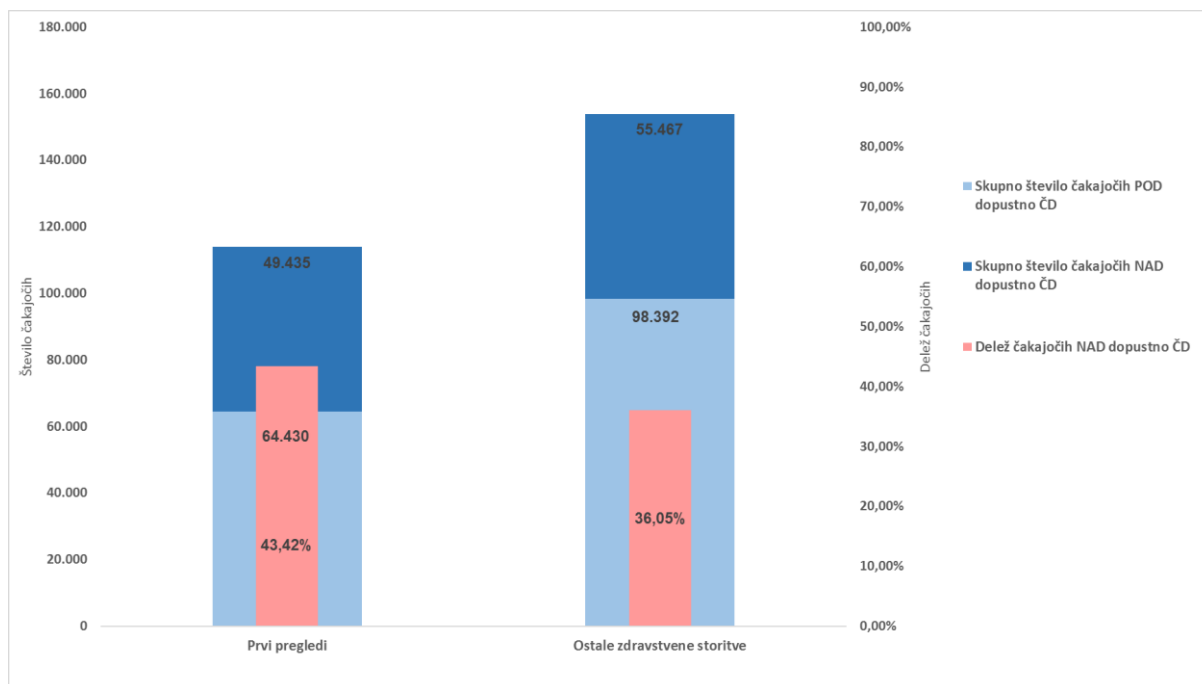
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

## 1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.11. 2022

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

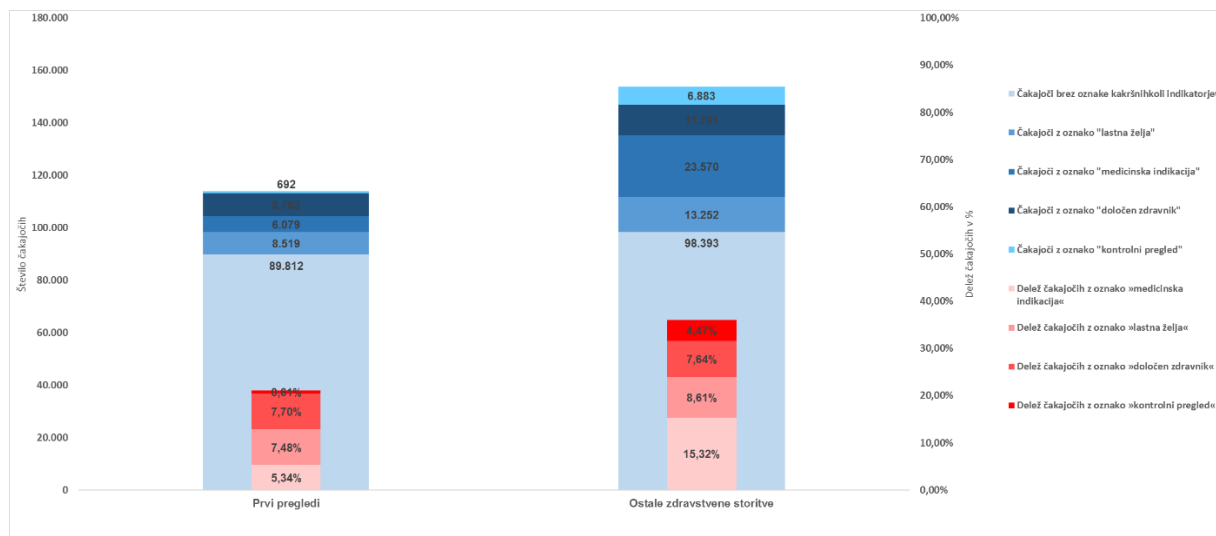
**Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.**



Na dan 1.11. 2022 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 113.865 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 49.435 oseb, kar predstavlja 43,42 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 153.859 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 55.467, kar predstavlja 36,05 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 104.902 oseb, kar predstavlja 39,18 % 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), medicinske indikacije za uvrstitev na točno določen termin (zdravstvenega stanja, ki zahteva izvedbo storitve na določen datum) in tistih, ki za določeno storitev čakajo na kontrolni pregled.

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

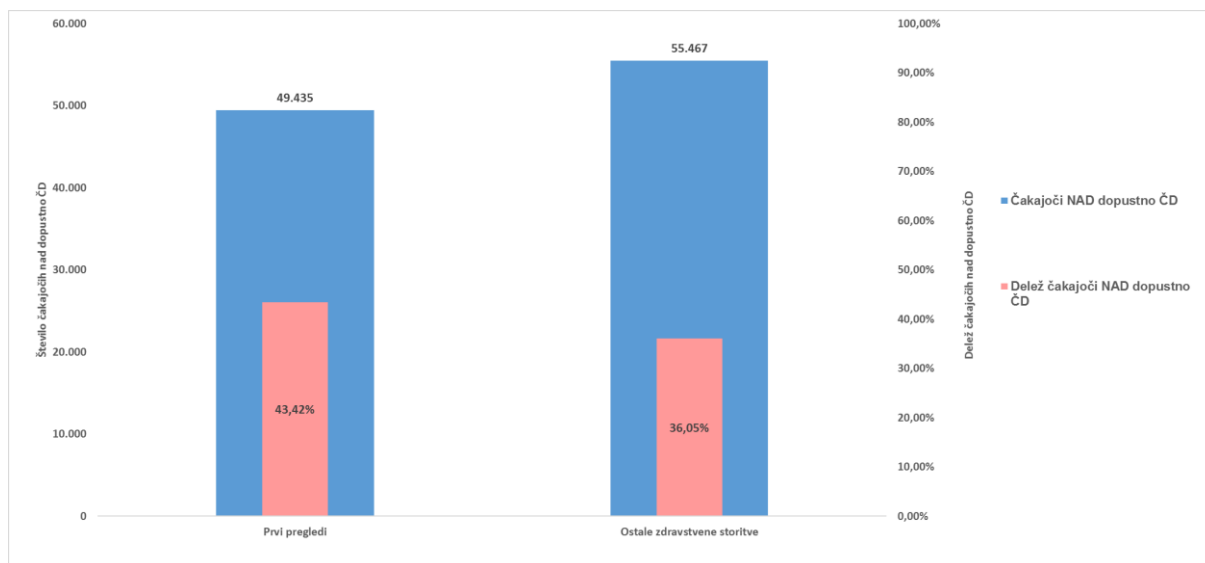


Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1.11. 2022 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta, prestavljen termin na željo pacienta in želje po lastni izbiri določenega zdravnika). V grafu prav tako prikazujemo, koliko je med vsemi vpisanimi na čakalnih seznamih takšnih, ki za neko storitev čakajo na kontrolni pregled. Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 153.859, od tega jih 23.570 oz. 15,32 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 13.252 oz. 8,61 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (kasnejši ali prestavljen termin na željo pacienta), 11.761 oz. 7,64% čakajočih pa želi, da neko storitev opravi izbran določen zdravnik. Med vsemi čakajočimi pa na seznamih najdemo tudi 6.883 oz. 4,47% takšnih, ki pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah čakajo na kontrolni pregled.

Na izbran nabor prvih pregledov čaka 113.865 oseb, od tega jih 6.079 oz. 5,34 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 8.519 oseb oz. 7,48 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 8.763 oz. 7,70% čakajočih želi, da prvi pregled opravi izbran določen zdravnik, 692 oz. 0,61% pa je takšnih, ki na seznamih prvih pregledov čaka na kontrolo.

**Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve**



Graf prikazuje delež in število oseb, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo na dan 1.11. 2022 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 55.467 oseb, kar predstavlja 36,05 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 49.435, kar predstavlja 43,42 % od vseh, ki čakajo na izbran nabor specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

V nadaljevanju bolj podrobno predstavljamo analize podatkov ločeno glede na tip zdravstvene storitve: prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve.

## 2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1.11. 2022

**Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1.11. 2022.**

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	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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec	
	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"									
Revmatološki pregled - prvi	98,7	665,9	957,9	<b>UKC LJUBLJANA INTERNA KLINIKA - 582 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1553 dni</b>	734,8	6.081	5.072	83,41%	836	13,75%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	48,9	200,7	319,6	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 151 dni	<b>ZDRAVSTVENI DOM ZOBOZDRAVSTVENO VARSTVO NOVA GORICA - 434 dni</b>	277,0	13.358	3.326	24,90%	1.638	12,26%	↓
Kardiološki pregled - prvi	81,1	187,4	268,3	AVELANA d.o.o. - 50 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 851 dni</b>	234,9	17.841	8.664	48,56%	5.276	29,57%	↓
Nevrološki pregled - prvi	97,7	234,9	275,7	ZDRAVSTVENI DOM SEVNICA - 46 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 484 dni</b>	234,5	11.291	7.198	63,75%	1.861	16,48%	↓
Ortopedski pregled - prvi	47,9	96,5	130,7	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 1 dan	<b>TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 742 dni</b>	200,3	20.020	8.202	40,97%	5.482	27,38%	↑



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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Flebološki pregled - prvi	24,6	139,6	168,6	ZDRAVSTVENI DOM DR. FRANCA AMBROŽIČA, POSTOJNA - 83 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 343 dni</b>	197,2	1.030	580	56,31%	60	5,83%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	39,8	132,6	166,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 573 dni</b>	185,2	3.674	1.821	49,56%	372	10,13%	↓
Nevrološki pregled otroka - prvi	48,1	119,9	156,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 64 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 242 dni</b>	169,6	1.280	216	16,88%	848	66,25%	↑
Dermatološki pregled - prvi	58,7	166,4	227,0	FABJAN BEAUTY d.o.o. - 18 dni	<b>SŽ - ŽELEZNIŠKI ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - 709 dni</b>	157,2	19.051	9.700	50,92%	2.926	15,36%	↓
Alergološki pregled - prvi	39,7	76,4	102,0	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 8 dni	<b>UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK - 216 dni</b>	149,0	1.933	744	38,49%	192	9,93%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	66,1	110,4	140,2	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 924 dni</b>	148,8	4.788	1.150	24,02%	945	19,74%	↓
Urološki pregled - prvi	60,7	117,8	207,3	Medur d.o.o. - 30 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 916 dni</b>	128,9	5.216	1.862	35,70%	920	17,64%	↓
Psihiatrična obravnava - prva	45,4	84,9	117,4	MLADINSKO KLIMATSKO ZDRAVILIŠČE RAKITNA - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 471 dni</b>	112,0	2.552	396	15,52%	935	36,64%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	48,9	85,4	125,1	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 40 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 314 dni</b>	110,1	1083	115	10,62%	190	17,54%	↓

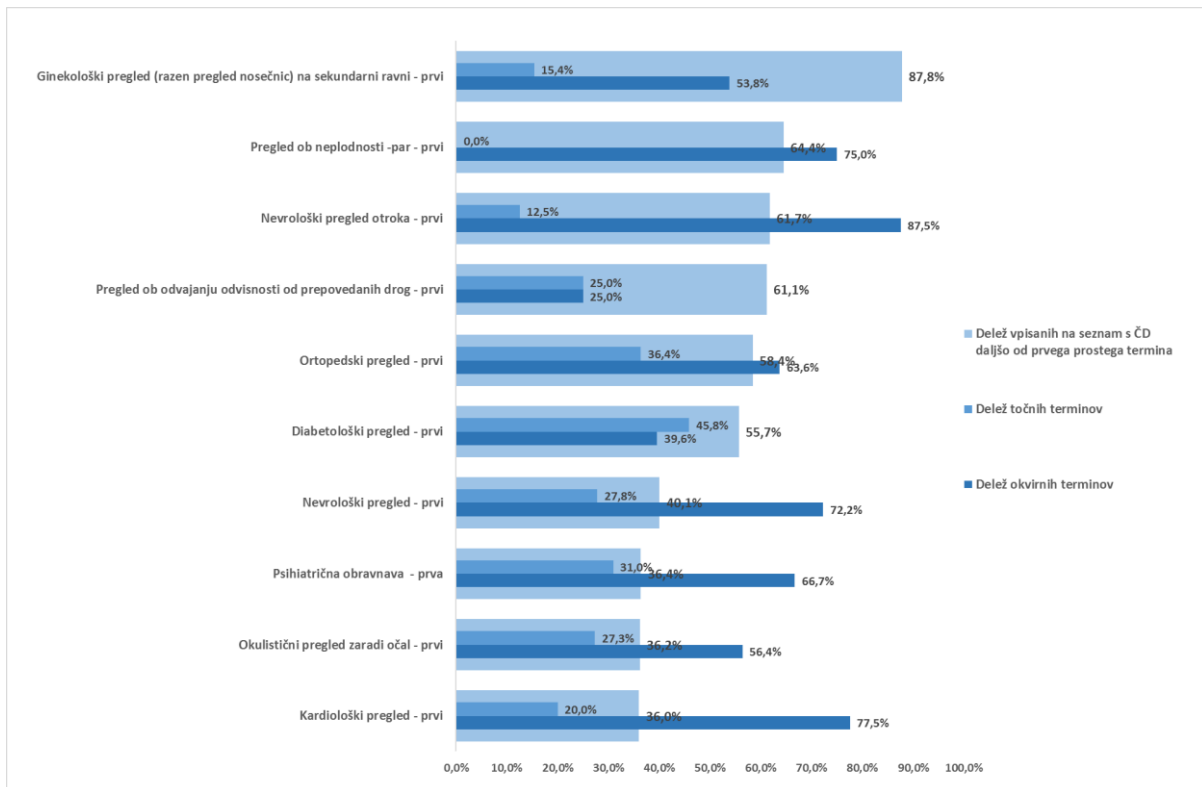
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Urološki pregled otroka- prvi	53,2	117,1	220,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 52 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 916 dni</b>	100,7	601	63	10,48%	85	14,14%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,8	16,5	22,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 139 dni	95,0	1.787	97	5,43%	734	41,07%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	47,0	133,0	162,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 147 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 178 dni	93,7	94	25	26,60%	20	21,28%	↓
Diabetološki pregled - prvi	21,5	32,1	49,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 174 dni	86,0	1.085	133	12,26%	262	24,15%	↕
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	12,0	29,8	28,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 98 dni	78,3	314	2	0,64%	82	26,11%	↓
Pregled ob neplodnosti - par - prvi	7,3	14,0	13,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 34 dni	75,1	253	1	0,40%	248	98,02%	↓
Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	18,6	48,4	94,2	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 34 dni	<b>PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 211 dni</b>	70,3	129	9	6,98%	14	10,85%	↓
Venerološki pregled - prvi	8,0	16,5	49,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem		67,9	184	57	30,98%	33	17,93%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	12,5	36,8	22,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 41 dni	43,1	202	2	0,99%	93	46,04%	↓

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,8	7,5	9,3	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 21 dni	16,7	18	0	0,00%	1	5,56%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	25,0	39,0	53,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 76 dni			0		0		↓
Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	1,0	83,0	85,0	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - ŠIŠKA - 85 dni	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - ŠIŠKA - 85 dni			0		0		↕

## 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.

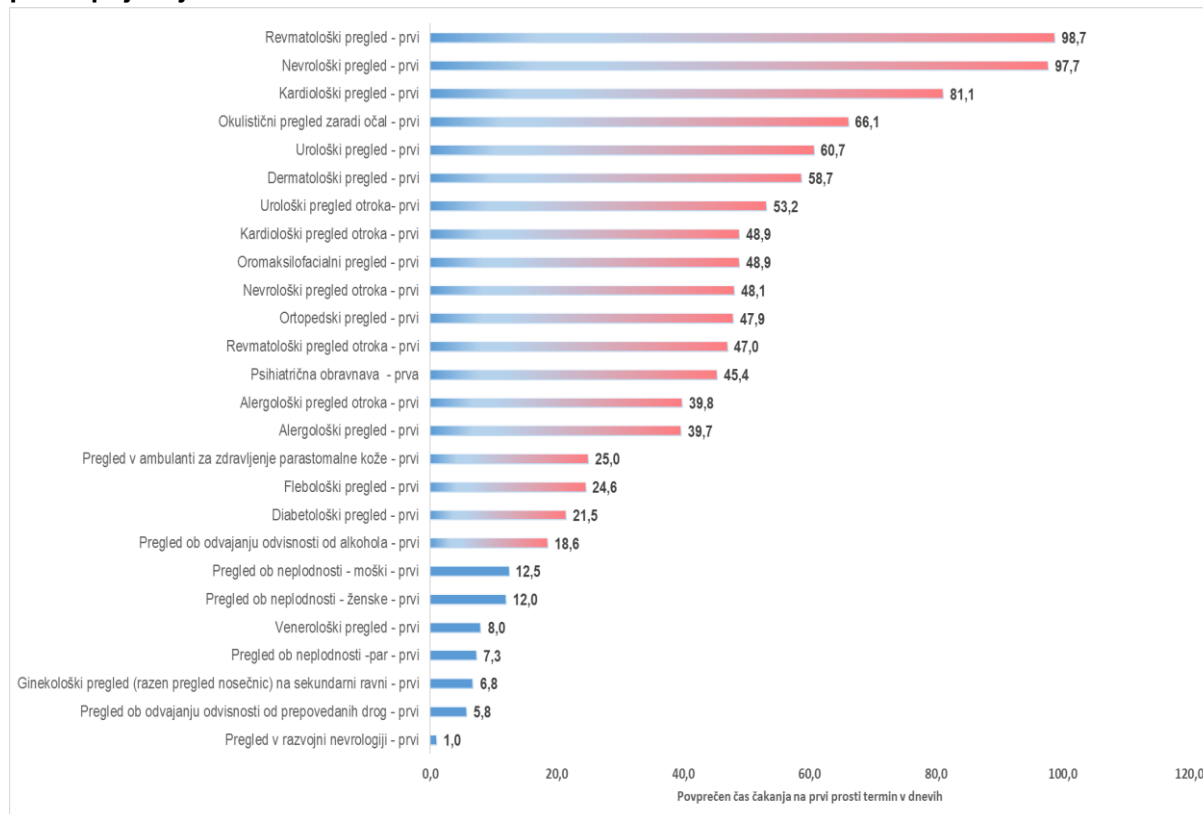
**Graf 2-1: Delež vpisanih na seznam s ČD daljo od prvega prostega termina v primerjavi z deležem vseh točnih in okvirnih terminov za prve preglede**



Graf prikazuje 10 izbranih prvih pregledov, kjer smo med vsemi čakajočimi na dan 1.11.2022 izmerili največji delež tistih, ki so bili na čakalne seznime vpisani na termin, ki je bil daljši od prvega ponujenega prostega termina pri določenem izvajalcu. K temu smo dodali še podatek o deležu točnih in okvirnih terminov, ki jih izvajalci ponujajo pri posameznem prvem pregledu z namenom, če je delež teh vpisanih na seznime večji pri tistih prvih pregledih, kjer je delež okvirnih terminov večji.

Iz podatkov je moč razbrati, da delež okvirnih terminov ne vpliva na delež vpisanih, ki so ob vpisu v čakalni seznam dobili termin, ki je bil daljši od termina, ki ga je isti dan ponujal izbran izvajalec za nek pregled. Največ vpisanih v seznam s čakalno dobo daljšo od prvega prostega termina tako najdemo pri ginekološkem pregledu na sekundarni ravni, tam na dan 1.11.2022 med vsemi čakajočimi najdemo kar 89% vseh, ki so ob vpisu prejeli datum termina dalji od datuma prvega prostega termina. Delež izvajalcev, ki za izbran prvi pregled ponuja okvirni termin znaša 54%, točen termin pa ponuja le 15% vseh izvajalcev. Zanimivo je, da je ob vpisu na seznam za prvi kardiološki pregled 36% vseh čakajočih dobilo termin daljši od prvega prostega termina kljub temu da 78% vseh izvajalcev za izbran pregled ponuja okvirni termin.

**Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

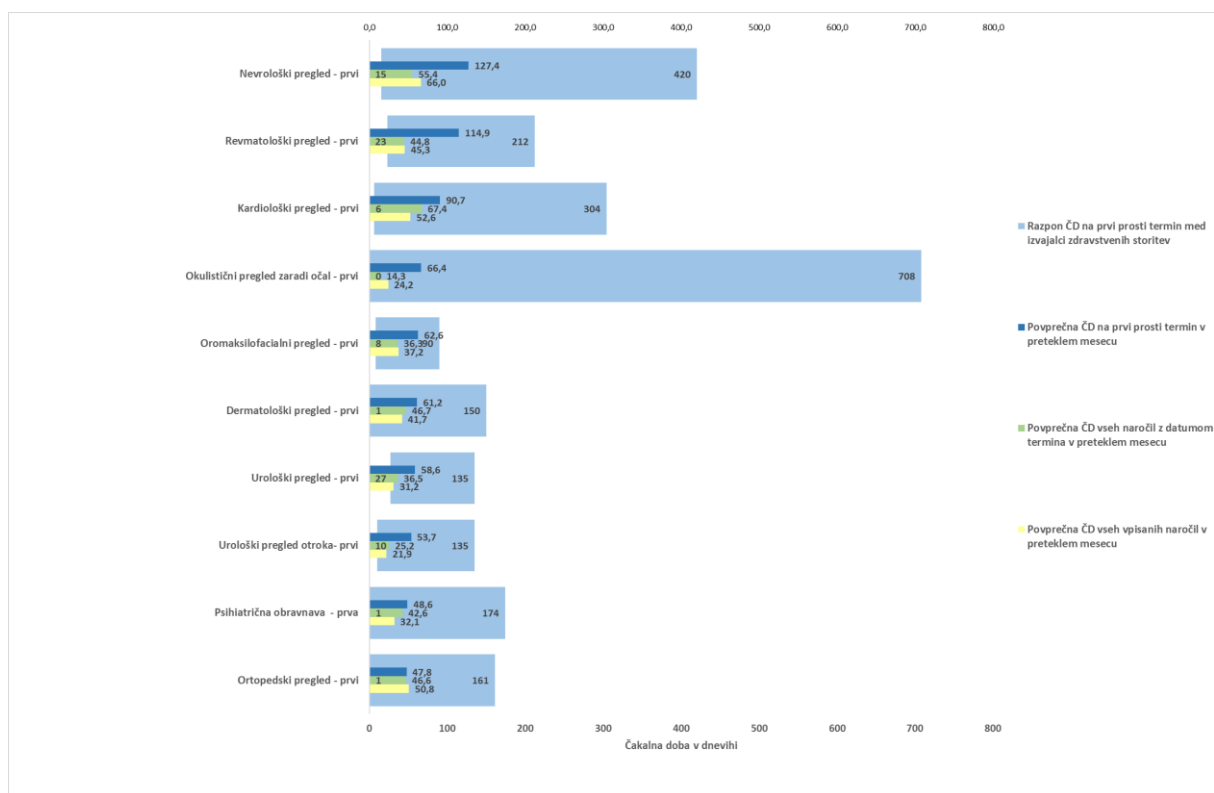


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulanse, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 19 od 26 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 99 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 98 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 81 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 66 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 61 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 2-3: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji ZELO HITRO**

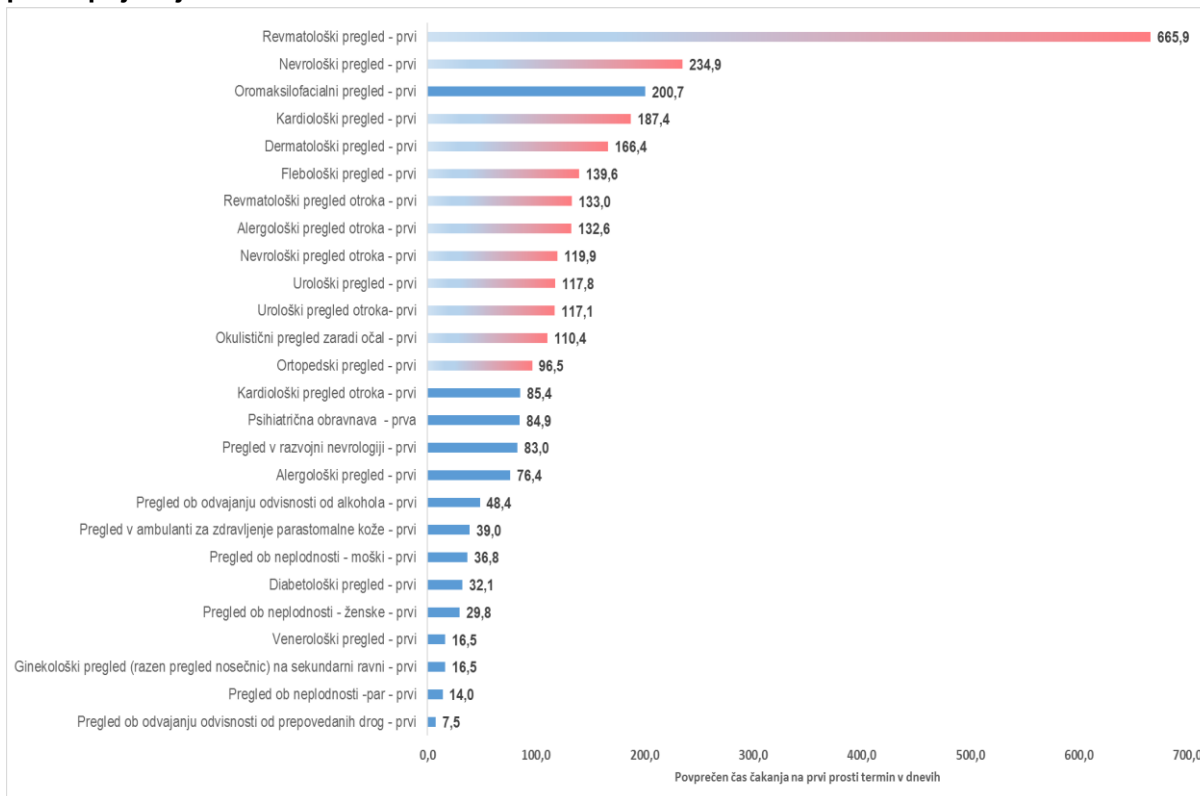


V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Zelo hitro« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določen prvi pregled. V grafu je prikazanih 10 prvih pregledov z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu pogledjmo 3 prve preglede, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- Nevrološki prvi pregled: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 127 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 66 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 55 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 15 dni, najdaljša pa 420 dni.
- Okulistični pregled zaradi očal: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 66 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 24 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 14 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 0 dni, najdaljša pa kar 708 dni.
- Ortopedski prvi pregled: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 48 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 51 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 47 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 1 dan, najdaljša pa 161 dni.

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

**Graf 2-4: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«**

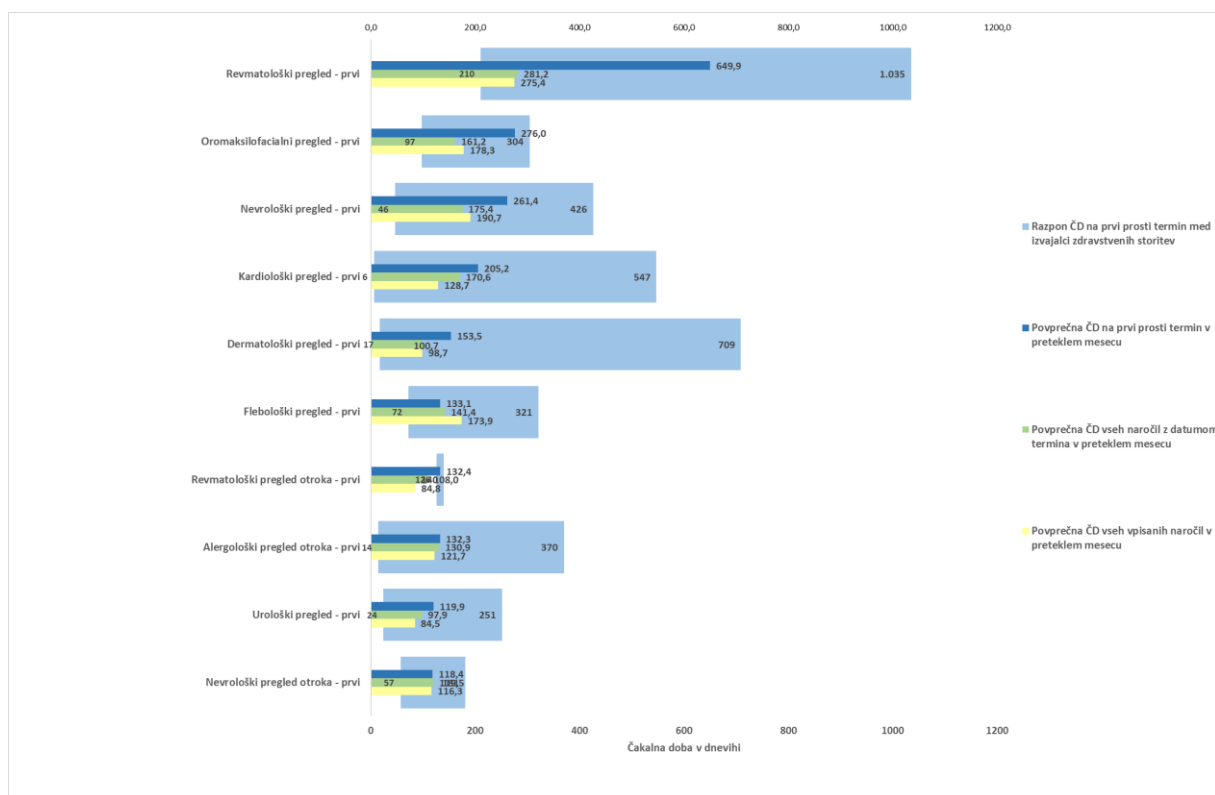


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 12 od 26 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 666 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 235 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 187 dni;
- Dermatološki s povprečno čakalno dobo 166 dni;
- Flebološki pregled s povprečno čakalno dobo 140 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 2-5: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji HITRO**



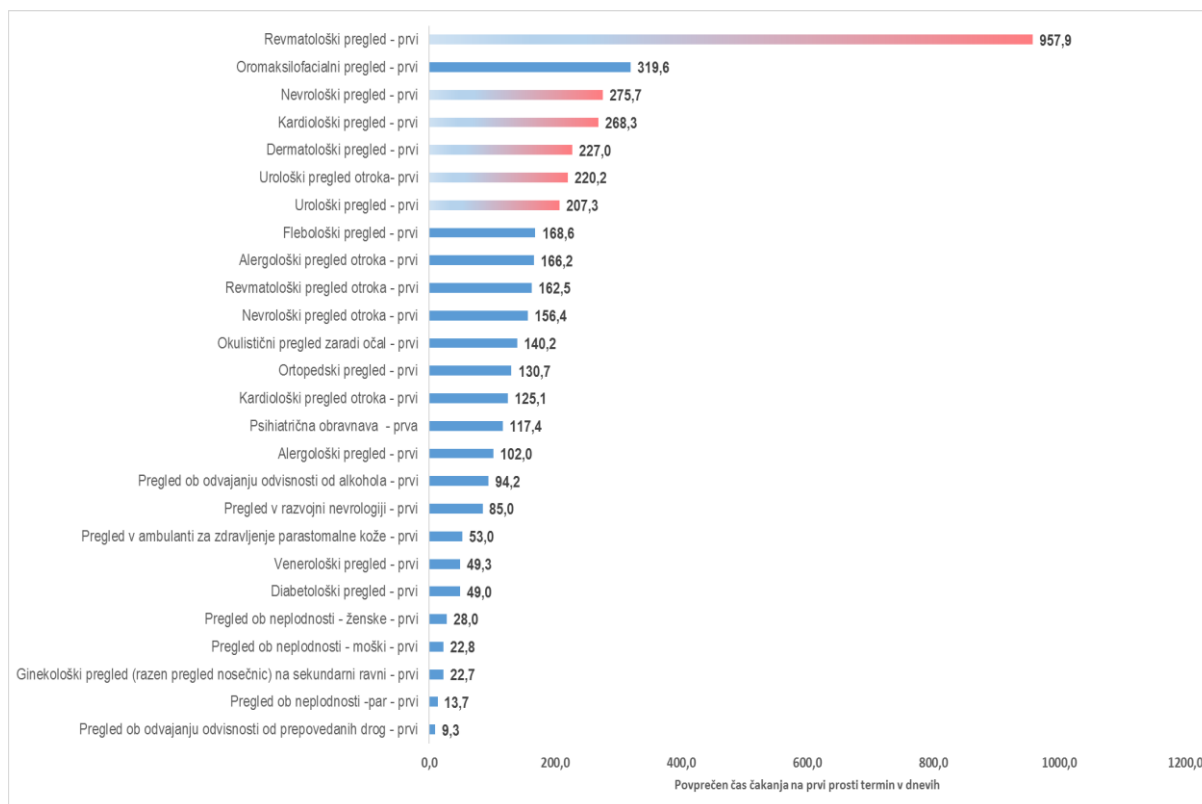
V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Hitro« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določen prvi pregled. V grafu je prikazanih 10 prvih pregledov z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu poglejmo 3 prve preglede, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- Revmatološki prvi pregled: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 650 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 275 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 281 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 210 dni, najdaljša pa kar 1.035 dni.
- Flebološki prvi pregled: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 133 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 174 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 141 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 72 dni, najdaljša pa 321 dni.
- Dermatološki prvi pregled: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 153 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 99 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 101 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 17 dni, najdaljša pa 709 dni.

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



**Graf 2-6: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«**

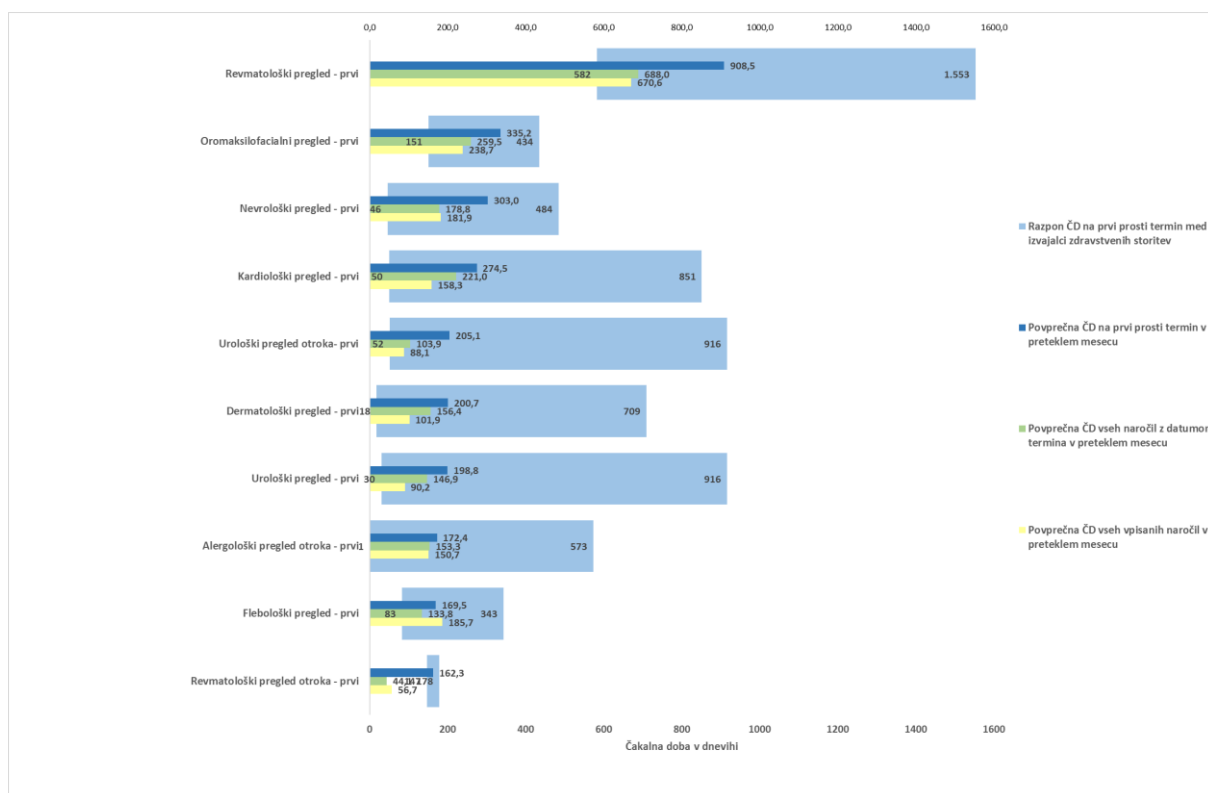


Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presegajo 6 od 26 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 958 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 276 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 268 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 227 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 220 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 207 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 2-7: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji REDNO**



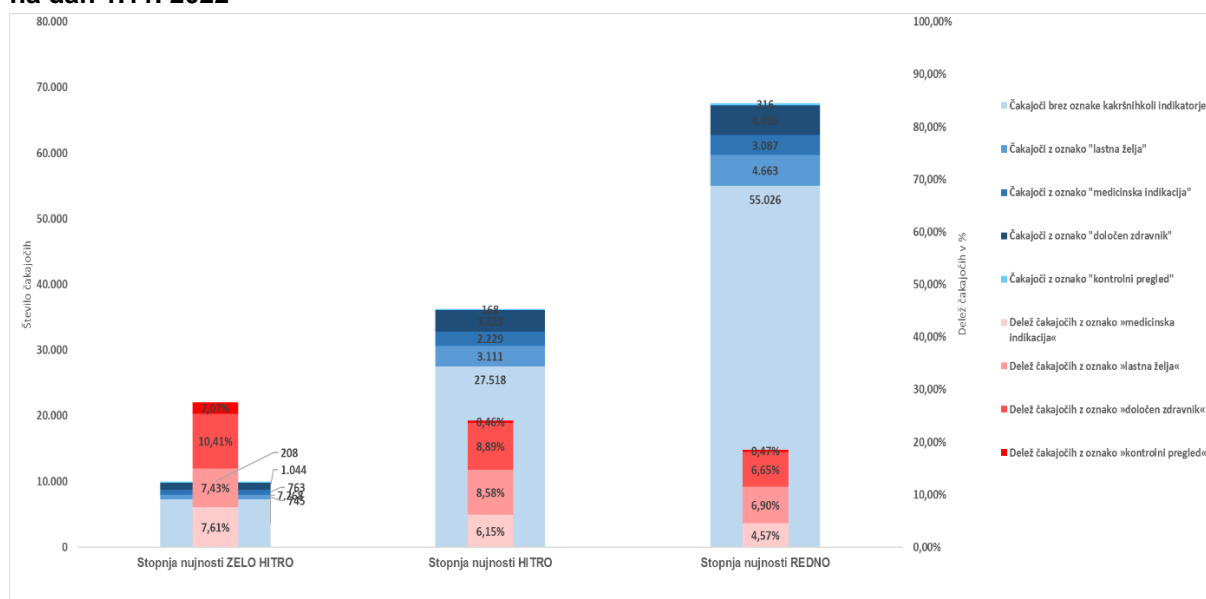
V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Redno« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določen prvi pregled. V grafu je prikazanih 10 prvih pregledov z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu pogledjmo 3 prve preglede, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- **Revmatološki prvi pregled:** Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 908 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 671 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 688 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 582 dni, najdaljša pa kar 1.553 dni.
- **Flebološki prvi pregled:** Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 169 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 186 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 134 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 83 dni, najdaljša pa 343 dni.
- **Nevrološki prvi pregled:** Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 303 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 182 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 179 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 46 dni, najdaljša pa kar 484 dni.

## 2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

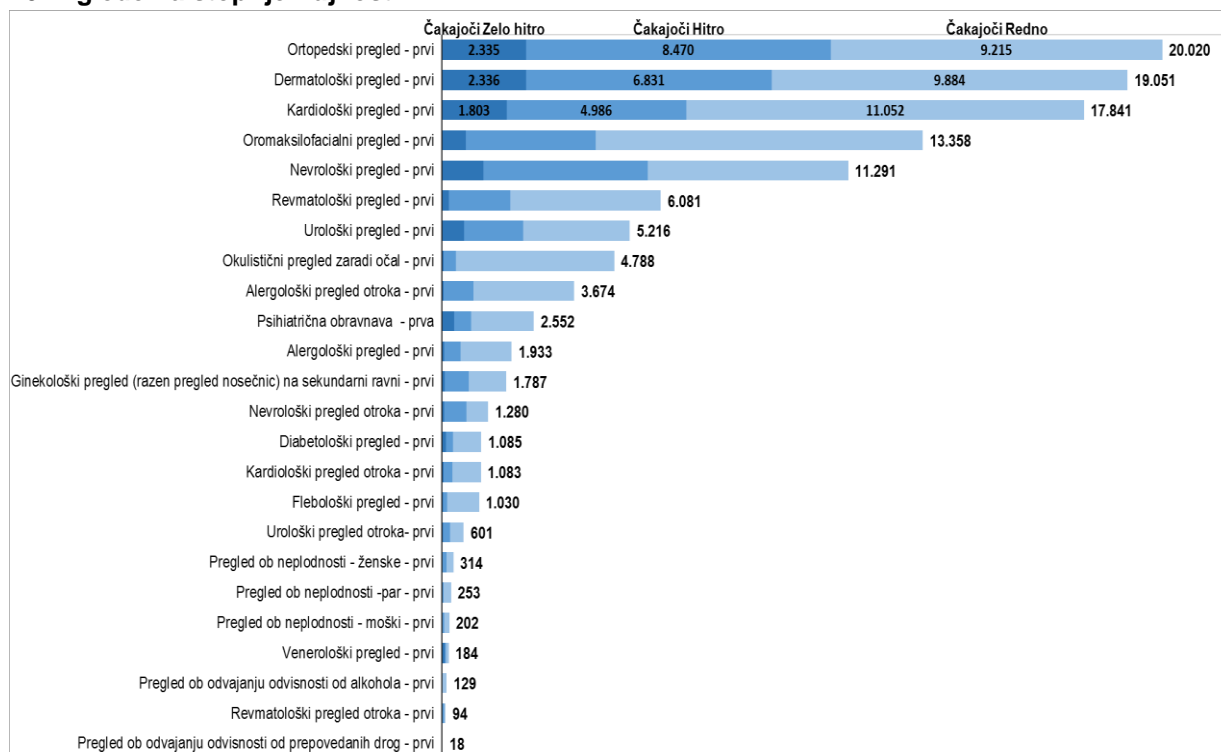
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo da zdravstveno storitev opravi točno določen zdravnik in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega stanja naročiti na nek točno določen termin, za kar bomo uporabili izraz »medinska indikacija«. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih, ki so na čakalnih seznamih prvih pregledov označeni kot kontrolni pregled.

**Graf 2-8: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1.11. 2022 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 67.588 oseb, od tega jih 3.087 oz. 4,57 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.663 oz. 6,90 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 4.496 oz. 6,65% želi pregled opraviti pri točno določenem zdravniku, 316 oz. 0,47% pa čaka na kontrolo pri prvem pregledu. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 36.249 oseb, od tega jih 2.229 oz. 6,15 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.111 oz. 8,58 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 3.223 oz. 8,89% želi pregled opraviti pri točno določenem zdravniku, 309 oz. 0,72% pa čaka na kontrolo pri prvem pregledu. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 10.028 oseb, od tega jih 763 oz. 7,61 % čaka z oznako medicinske indikacije, 745 oz. 7,43 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 1.044 oz. 10,41% želi pregled opraviti pri točno določenem zdravniku, 208 oz. 2,07% pa čaka na kontrolo pri prvem pregledu.

**Graf 2-9: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.11. 2022 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

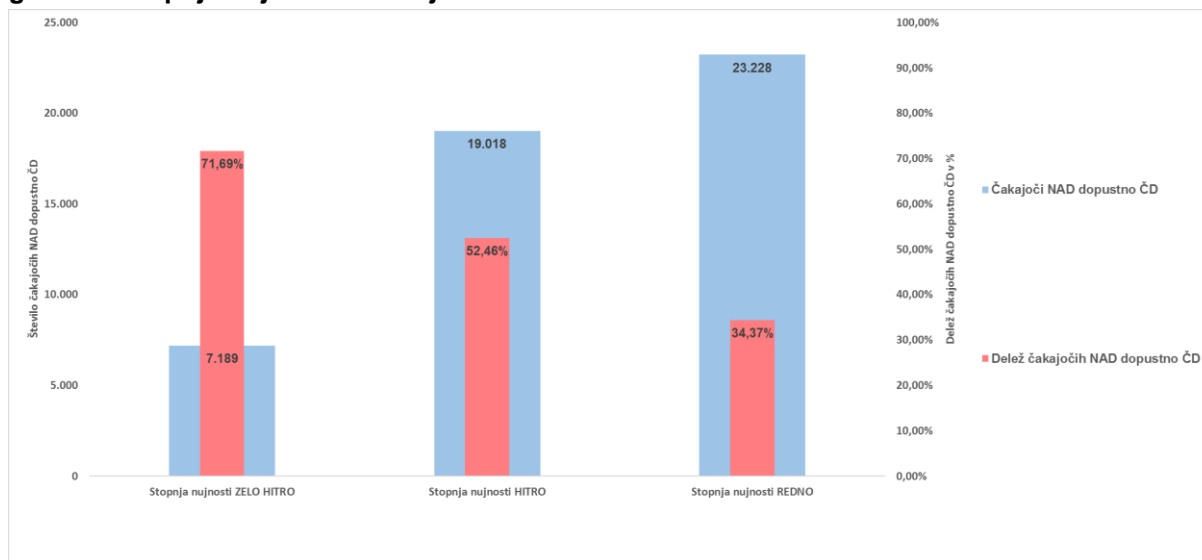
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 20.020, od tega jih 9.215 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 8.470 pri stopnji »Hitro« in 2.335 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 19.051 od tega jih 9.884 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 6.831 pri stopnji »Hitro« in 2.336 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.841, od tega jih 11.052 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.986 pri stopnji »Hitro« in 1.803 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih največ čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« skoraj 2x več kot pri stopnji nujnosti »Hitro« (glej graf 2-8) Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 8,81 % od skupnega števila vseh čakajočih.

## 2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

V tem poglavju prikazujemo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti.

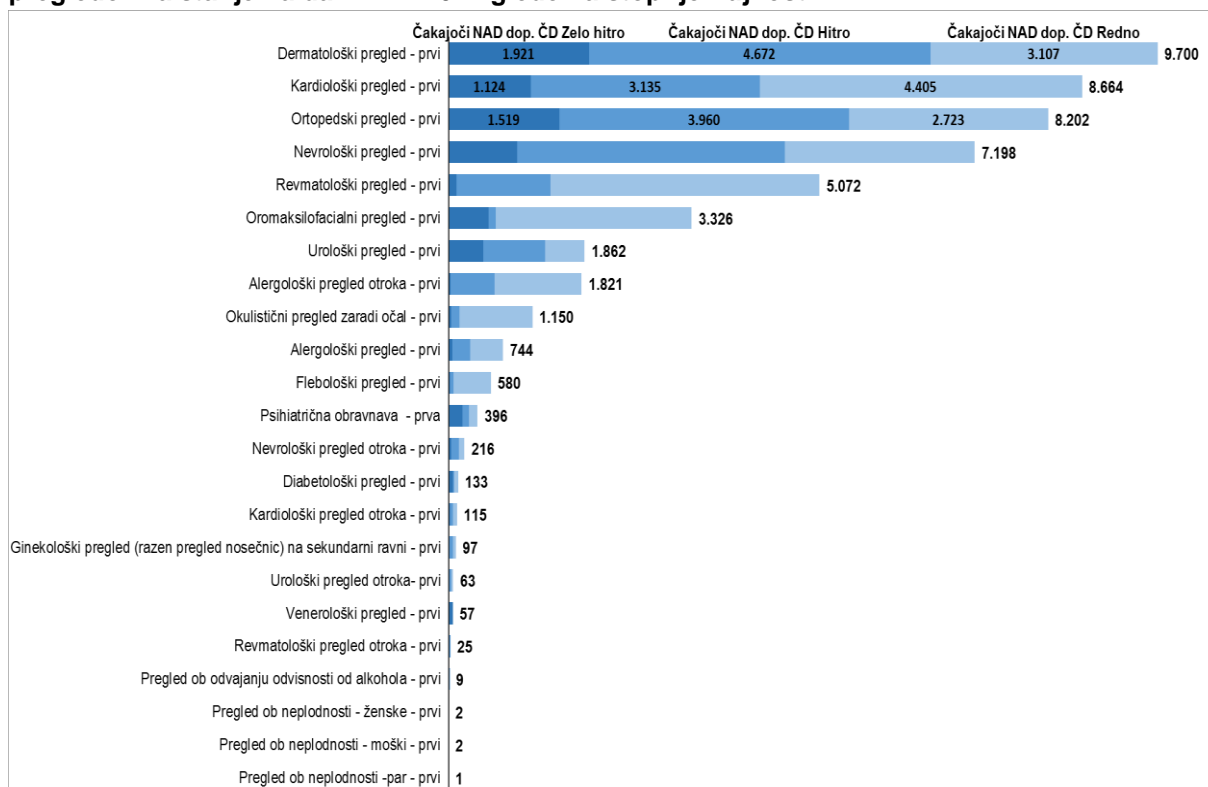
**Graf 2-10: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1.11. 2022 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 23.228 čakajočih, kar predstavlja 34,37 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 19.018 čakajočih, kar predstavlja 52,46 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 7.189 čakajočih, kar predstavlja 71,69 % 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 26. specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

**Graf 2-11: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.11. 2022 glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

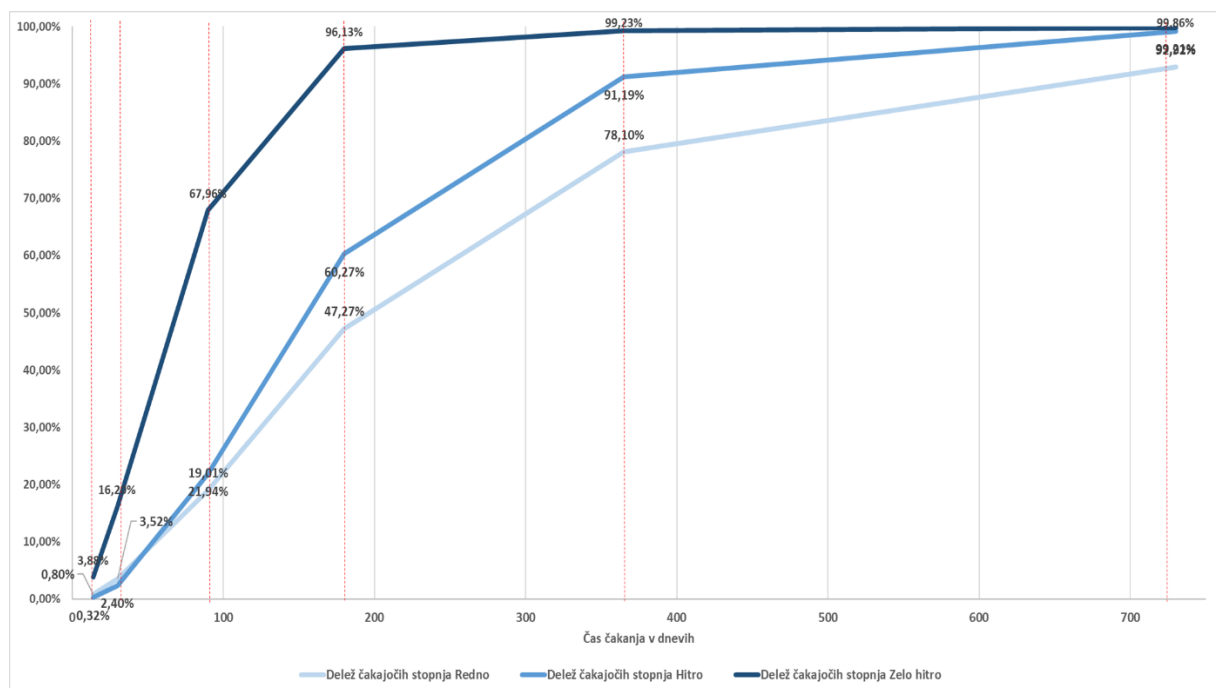
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 9.700, od tega jih 3.107 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.672 pri stopnji »Hitro« in 1.921 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.664, od tega jih 4.405 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.135 pri stopnji »Hitro« in 1.124 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.202, od tega jih 2.723 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.960 pri stopnji »Hitro« in 1.519 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 39 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 72 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 53 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 34 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

## 2.4 Aktualno stanje –Prikaz časovnih intervalov čakanja trenutno čakajočih na čakalnih seznamih

V tem poglavju bomo prikazali koliko ljudi dejansko čaka v določenih časovnih intervalih ločeno po stopnjah nujnosti za izbran nabor prvih pregledov s stanjem na dan 1.11.2022. V analizo smo vključili vse čakajoče, ki so trenutno vpisani na čakalni seznam pri tem pa smo izključili vse tiste, ki imajo dodeljen termin za izvedbo storitve na podlagi medicinske indikacije (zdravstvenega stanja, ki zahteva izvedbo storitve na določen datum), tiste, ki čakajo zaradi lastnih želja (prestavljen ali kasnejši termin ali želja po točno določenem zdravniku) in tistih, ki za določeno storitev čakajo na kontrolni pregled.

**Graf 2-12: Kumulativni delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti**

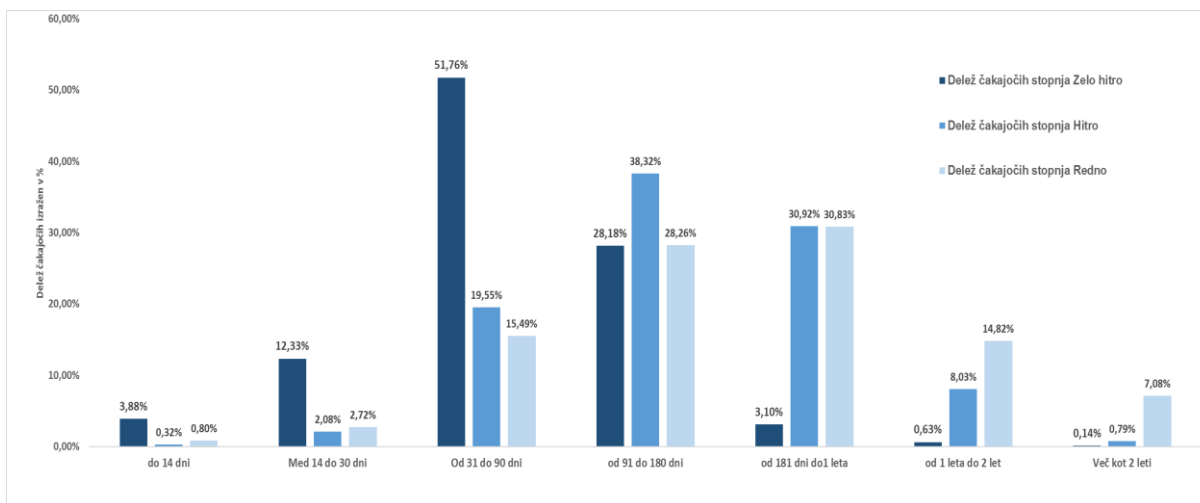


Graf prikazuje kumulativni delež vseh čakajočih, ki na dan 1.11.2022 čakajo na čakalnih seznamih za izbran nabor prvih pregledov glede na stopnjo nujnosti. Iz analize so izključeni vsi, ki čakajo zaradi medicinske indikacije, vsi, ki čakajo dalj zaradi termina ali zdravnika, ki so si ga izbrali sami ter vsi, ki čakajo na kontrolo. Podatki kažejo da:

- Le 3,9% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« čaka 14 dni ali manj;
- Le 21,9% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 90 dni ali manj;
- Le 47,3% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Redno« čaka 180 dni ali manj

Poglejmo si iste podatke o deležu čakajočih razdelane po določenih intervalih glede na stopnjo nujnosti.

**Graf 2-13: Delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti**



Podatki kažejo da:

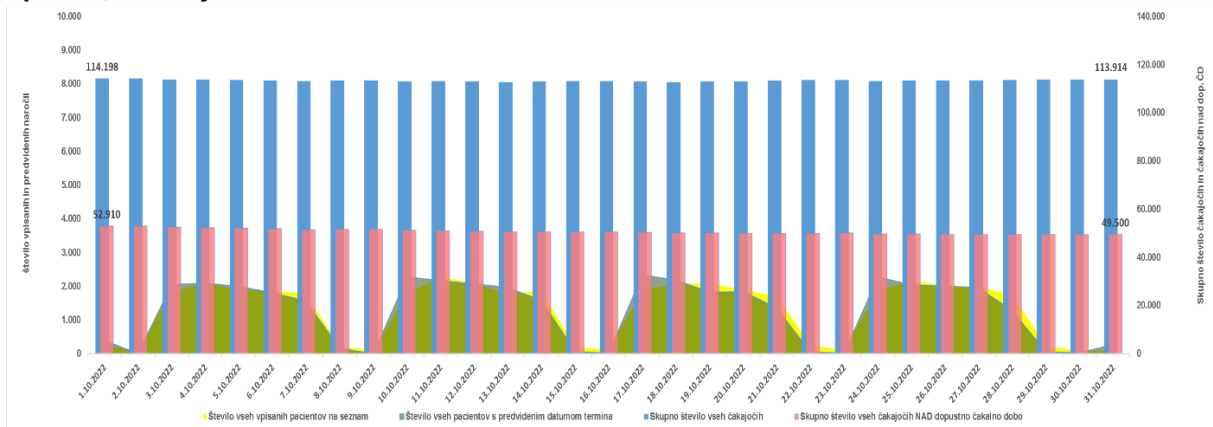
- Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« več kot polovica oz. 52% vseh čakajočih čaka v intervalu od 31 do 90 dni. Najmanj čakajočih pri tej stopnji nujnosti najdemo v intervalu od dveh let naprej, kjer pa še vedno najdemo 0,1% vseh skupno čakajočih za izbran nabor prvih pregledov.
- Pri stopnji nujnosti »Hitro« več kot tretjino oz. 38% vseh čakajočih čaka v intervalu od 91 do 180 dni. Najmanj čakajočih pri tej stopnji nujnosti najdemo v intervalu tistih, ki čakajo 14 dni ali manj, delež le teh znaša le 0,3%.
- Pri stopnji nujnosti »Redno« največ oziroma 31% vseh trenutno čakajočih čaka v intervalu od 181 dni do 1 leta najmanj le 0,8% vseh pa pri tej stopnji nujnosti čaka do 14 dni. Več kot 2 leti pri tej stopnji nujnosti še vedno čaka več kot 7% vseh trenutno čakajočih na izbran nabor prvih pregledov.



## 2.5 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 2-14: 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 26 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modri stolpci prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeči skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena barva označuje število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu oktobru 2022 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) malenkost večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov ni imel vpliva na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 114.198 čakajočih na dan 1.10. 2022 na 113.914 na dan 30.9. 2022, kar pomeni 284 čakajočih oziroma 0,25 % manj. V mesecu oktobru 2022 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 40.487 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 39.729 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 758 oseb, s čimer ne moremo pojasniti rahel vpad skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za 0,25 odstotka. Pri številu čakajočih, ki čakajo nad dopustno mejo podatki prav tako kažejo upad števila le teh, konkretno s 52.910 na dan 1.10. 2022 na 49.500 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2022, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 3.410 oseb oziroma za 6,44 %.

### 3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.11. 2022

**Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1.11. 2022**

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	68,5	219,8	582,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1449 dni</b>	1202,0	260	191	73,46%	95	36,54%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	108,1	422,3	631,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 30 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1500 dni</b>	1148,1	1.508	534	35,41%	972	64,46%	↓
Operacije na ščitnici in obščitnici	6,6	12,0	52,6	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 8 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	1132,1	269	232	86,25%	28	10,41%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	55,6	311,8	600,3	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 2983 dni</b>	1034,5	3.074	1.511	49,15%	1.259	40,96%	↓
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,3	364,8	605,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1510 dni</b>	1018,7	584	461	78,94%	121	20,72%	↑

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Operacija krčnih žil	51,5	157,3	486,7	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 3 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1836 dni</b>	998,3	8.106	5.228	64,50%	1.935	23,87%	↓
Druge ušesne operacije	42,0	204,0	507,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 30 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1107 dni</b>	963,9	331	288	87,01%	46	13,90%	↓
Druge žilne operacije (razen arterije)	98,3	13,3	147,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 15 dni	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 440 dni</b>	930,6	404	216	53,47%	190	47,03%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	37,8	342,5	280,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 30 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 871 dni</b>	840,4	729	617	84,64%	107	14,68%	↓
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	35,5	318,0	480,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 55 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 937 dni</b>	815,4	464	305	65,73%	171	36,85%	↓
Endoproteza kolena	51,8	276,1	454,7	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1430 dni</b>	752,2	7.480	3.376	45,13%	3.551	47,47%	↓
Zdravljenje recesije dlesni	16,3	212,3	665,0	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - MOSTE - POLJE - 1 dan	<b>ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - BEŽIGRAD - 1502 dni</b>	724,5	8	7	87,50%	1	12,50%	↑
Sklerozacija krčnih žil	167,8	108,4	404,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	<b>UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni</b>	690,0	1.363	341	25,02%	203	14,89%	↓

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	64,6	270,4	391,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1126 dni</b>	684,4	929	445	47,90%	306	32,94%	↓
Vertebroplastika	19,0	41,3	78,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 35 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	672,2	10	2	20,00%	9	90,00%	↑
Aortokoronarni obvodi	128,0	333,3	360,7	MC MEDICOR D.D. - 37 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 960 dni</b>	649,3	74	55	74,32%	7	9,46%	↑
Operacija torakalne anevrizme	321,0	902,0	960,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 960 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 960 dni</b>	621,3	13	7	53,85%	6	46,15%	↓
Operacija hrbtenice - dekompresija	36,0	181,8	200,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 30 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 823 dni</b>	575,7	633	141	22,27%	488	77,09%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	68,8	240,7	352,8	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 1 dan	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 943 dni</b>	569,8	5.095	1.939	38,06%	2.599	51,01%	↓
Operacija skolioze	46,5	339,0	393,0	<b>ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 329 dni</b>	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 457 dni</b>	549,0	56	20	35,71%	20	35,71%	↕
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14,0	34,3	227,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 20 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 758 dni</b>	547,1	316	197	62,34%	56	17,72%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	20,0	445,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 55 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORL KIRURGIJO - 835 dni</b>	534,7	224	187	83,48%	23	10,27%	↓

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Posegi v grlu	36,5	68,5	131,8	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 22 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 304 dni</b>	533,1	604	231	38,25%	446	73,84%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	48,5	237,0	258,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 132 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 384 dni</b>	528,9	38	30	78,95%	8	21,05%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	30,0	272,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 62 dni	<b>UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 483 dni</b>	517,4	29	17	58,62%	10	34,48%	↓
Operacija tumorja na hrbtenici	9,7	49,3	119,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA Oddelek za otroško kirurgijo - 83 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 181 dni</b>	515,4	19	10	52,63%	9	47,37%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	32,0	79,5	199,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 119 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 280 dni</b>	510,1	20	15	75,00%	5	25,00%	↑
Implantacija elektromagnetnega slušnega pripomočka	14,0	90,0	300,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni</b>	509,1	15	14	93,33%	1	6,67%	↑
Operacija nosnega pretina	59,6	181,6	301,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 30 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 700 dni</b>	480,3	866	357	41,22%	610	70,44%	↓
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	71,0	204,5	248,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 30 dni	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 384 dni</b>	477,1	217	71	32,72%	170	78,34%	↓

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	35,8	139,1	204,1	ARBORMEA MEDICAL D.O.O. - 1 dan	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 639 dni</b>	455,1	266	61	22,93%	122	45,86%	↓
Menjava srčne zaklopke	20,5	99,0	109,0	MC MEDICOR D.D. - 37 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 181 dni</b>	451,7	72	43	59,72%	8	11,11%	↓
Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	30,0	62,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 62 dni	451,6	26	0	0,00%	21	80,77%	↓
Endoproteza gležnja	46,0	121,0	181,8	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 100 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 237 dni	443,7	32	4	12,50%	16	50,00%	↓
Operacija žolčnih kamnov	43,9	67,9	166,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 13 dni	<b>UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 503 dni</b>	441,2	2.036	1.220	59,92%	527	25,88%	↑
Operacija kile	48,6	87,9	149,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 13 dni	<b>KIRURŠKI CENTER TOŠ D.O.O. - 415 dni</b>	433,1	4.067	2.465	60,61%	1.095	26,92%	↑
Odstranitev polipov	25,0	443,5	98,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 56 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 140 dni	428,7	35	16	45,71%	11	31,43%	↓
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	45,5	277,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 55 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 500 dni</b>	424,1	161	142	88,20%	12	7,45%	↓
Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	17,0	81,0	150,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	SŽ - ŽELEZNIŠKI ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - 151 dni	410,2	295	81	27,46%	155	52,54%	↓

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 kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	403,2	9	4	44,44%	3	33,33%	↓
Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	7,2	9,0	43,6	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 85 dni	387,1	35	24	68,57%	6	17,14%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	104,3	196,0	422,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 356 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 470 dni</b>	386,2	634	524	82,65%	116	18,30%	↓
Pansinusne operacije v splošni anesteziji	50,5	122,0	258,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	378,3	54	29	53,70%	22	40,74%	↑
Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	90,0	150,0	350,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni</b>	371,3	109	74	67,89%	27	24,77%	↓
Posegi v nosnih sinusih	87,0	154,0	216,0	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni</b>	<b>SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 216 dni</b>	361,8	4	4	100,00%	0	0,00%	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	63,0	666,0	767,5	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 105 dni	<b>UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1430 dni</b>	356,0	10	1	10,00%	13	130,00%	↓
Posegi na notranjem ušesu	14,0	90,0	300,0	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni</b>	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni</b>	338,3	41	25	60,98%	16	39,02%	↕
Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	35,5	118,3	283,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 55 dni	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 420 dni</b>	324,8	662	255	38,52%	425	64,20%	↓
MRA torakalne aorte KS	92,8	194,2	230,0	MDT, D.O.O. - 41 dni	<b>UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 678 dni</b>	324,6	44	2	4,55%	46	104,55%	↑

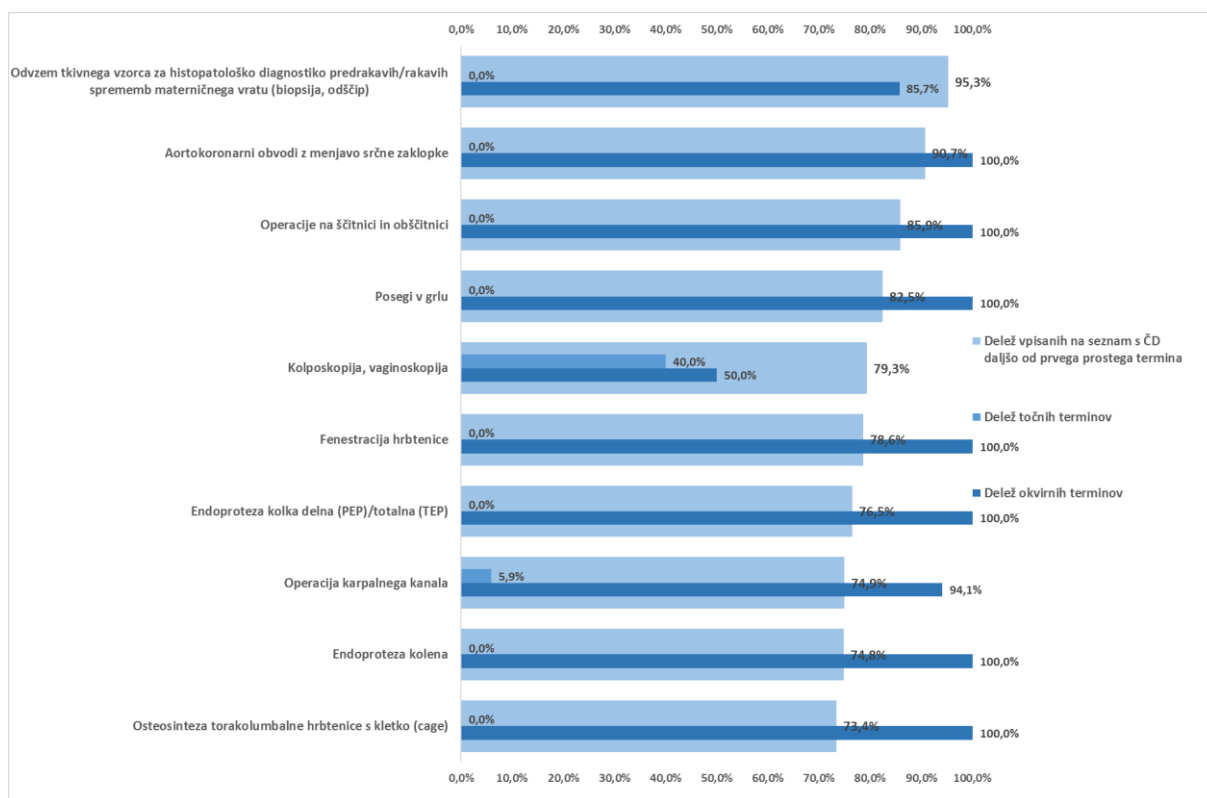
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na kontrolni pregled, lastno željo po terminu ali določenemu zdravniku ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	152,0	316,0	336,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	<b>UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 972 dni</b>	312,2	151	108	71,52%	49	32,45%	↑



### 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.

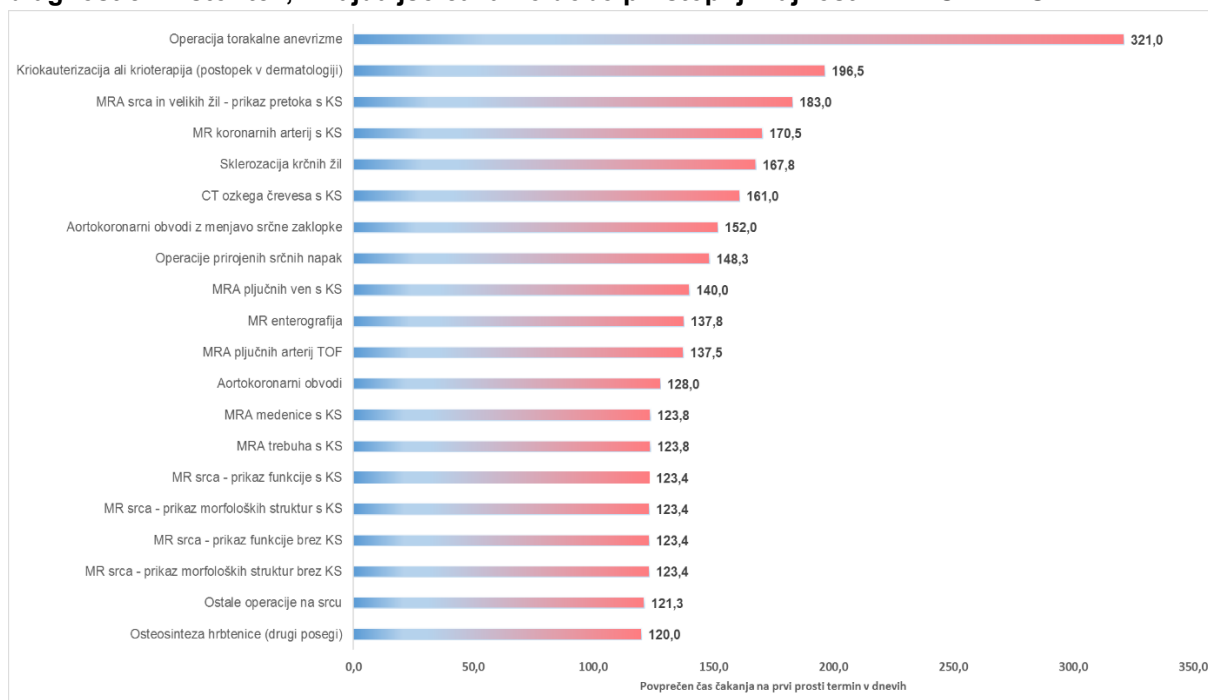
**Graf 3-1: Delež vpisanih na seznam s ČD daljo od prvega prostega termina v primerjavi z deležem vseh točnih in okvirnih terminov za terapevtsko-diagnostične storitve**



Graf prikazuje 10 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer smo med vsemi čakajočimi na dan 1.11.2022 izmerili največji delež tistih, ki so bili na čakalne sezname vpisani na termin, ki je bil daljši od prvega ponujenega prostega termina pri določenem izvajalcu. K temu smo dodali še podatek o deležu točnih in okvirnih terminov, ki jih izvajalci ponujajo pri posamezni storitvi z namenom, če je delež teh vpisanih na sezname večji pri tistih terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer je delež okvirnih terminov večji.

Iz podatkov je moč razbrati, da delež okvirnih terminov ne vpliva na delež vpisanih, ki so ob vpisu v čakalni seznam dobili termin, ki je bil daljši od termina, ki ga je isti dan ponujal izbran izvajalec za neko storitev. Največ vpisanih v seznam s čakalno dobo daljšo od prvega prostega termina tako najdemo pri odvzemu tkivnih vzorcev, tam na dan 1.11.2022 med vsemi čakajočimi najdemo kar 95% vseh, ki so ob vpisu prejeli datum termina dalji od datuma prvega prostega termina. Delež izvajalcev, ki za izbrano storitev ponuja okvirni termin znaša 86%, točnega termina pa ne ponudi nihče od vseh izvajalcev, ki to storitev izvajajo. Zanimivo je, da je ob vpisu na seznam za kolposkopijo 79% vseh čakajočih dobilo termin daljši od prvega prostega termina kljub temu da 40% vseh izvajalcev za izbrano storitev ponuja točen termin.

**Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«**

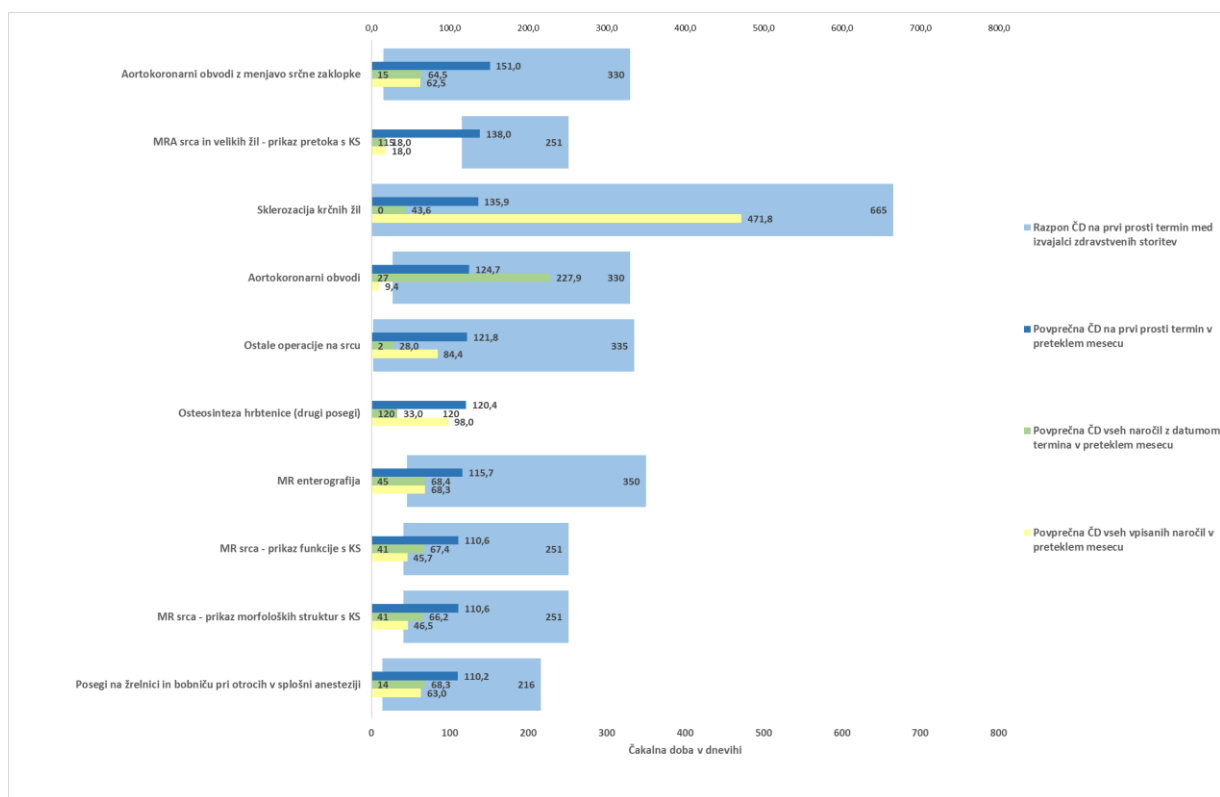


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Operacija torakalne anevrizme s povprečno čakalno dobo 321 dni;
- Kriokauterizacija ali krioterapija s povprečno čakalno dobo 196 dni;
- MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS s povprečno čakalno dobo 183 dni;
- MR koronarnih arterij s KS s povprečno čakalno dobo 170 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 168 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 3-3: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji ZELO HITRO**

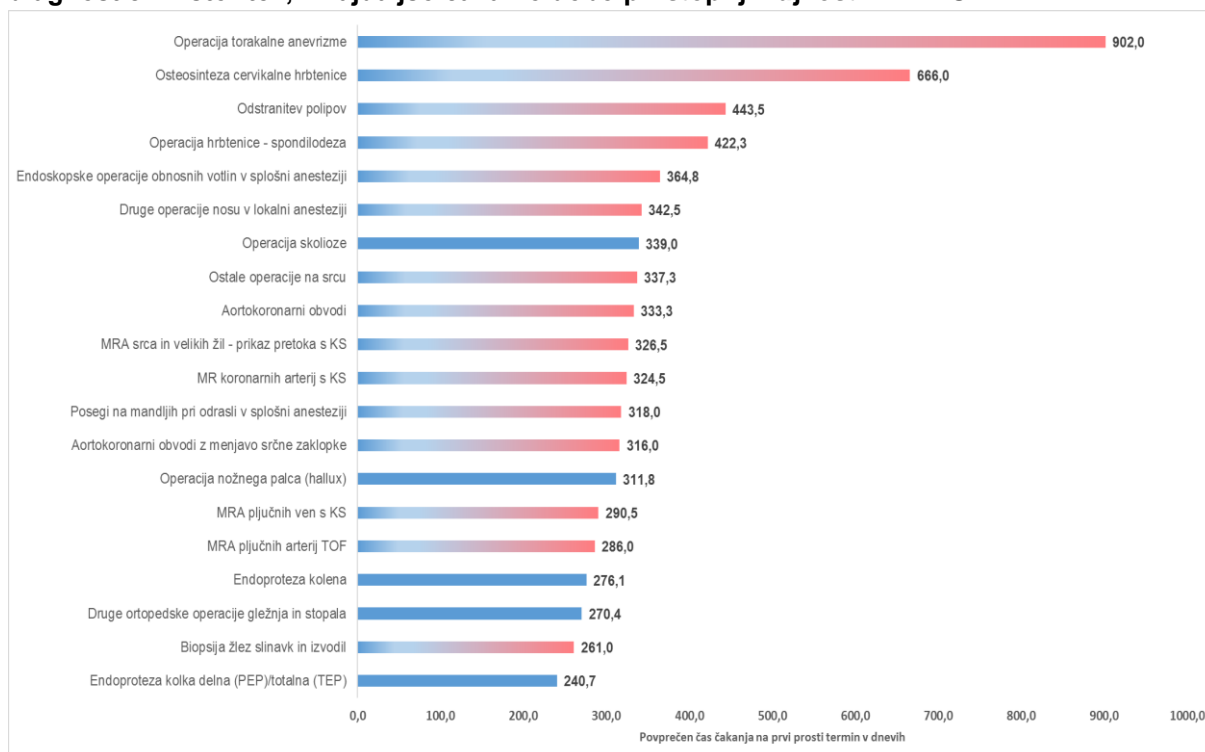


V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Zelo hitro« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določeno terapevtsko-diagnostično storitev. V grafu je prikazanih 10 storitev z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu pogledjmo 3 storitve, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- Sklerozacija krčnih žil: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 136 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 472 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 44 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 0 dni, najdaljša pa 665 dni.
- Aortokoronarni obvodji: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 125 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 9 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 228 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 27 dni, najdaljša pa kar 330 dni.
- MR srca prikaz funkcije s kontrastom: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 111 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 46 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 67 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 41 dni, najdaljša pa 251 dni.

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

**Graf 3-4: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«**

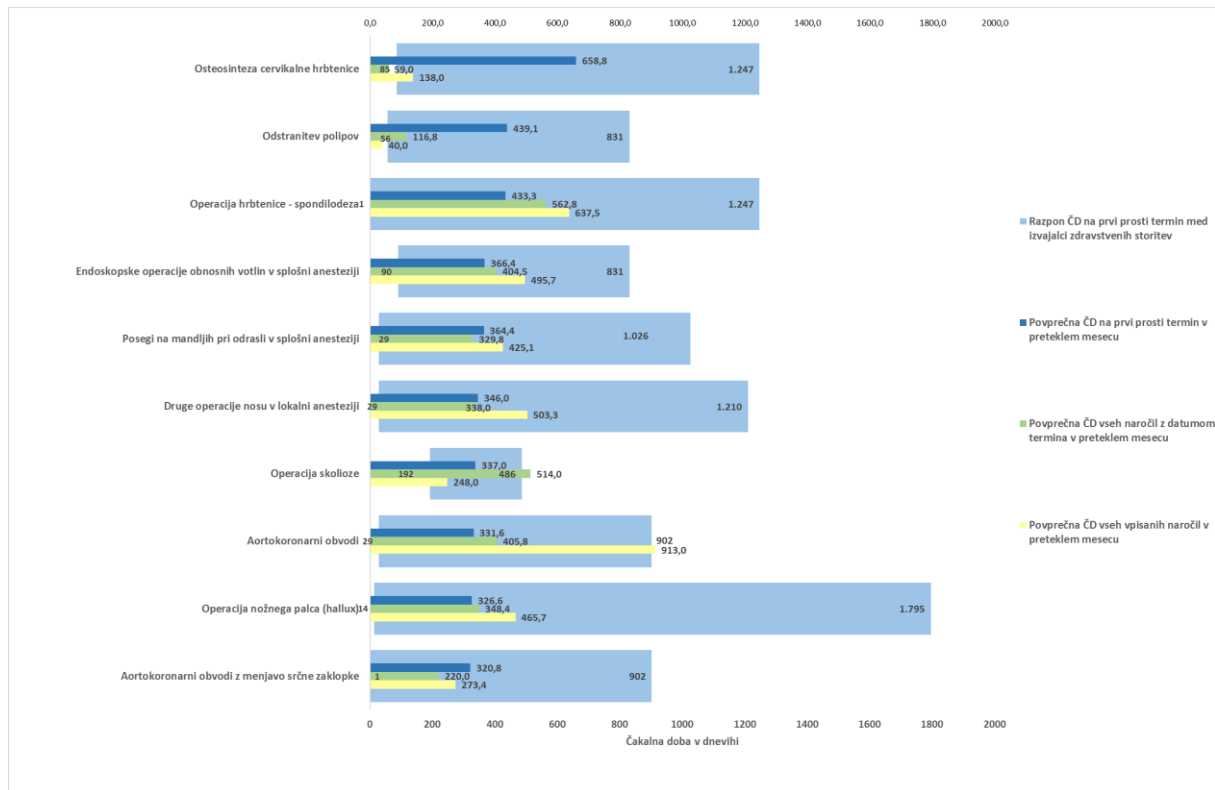


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega 15 od 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

- Operacija torakalne anevrizme s povprečno čakalno dobo 902 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 666 dni;
- Odstranitev polipov s povprečno čakalno dobo 443 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 422 dni;
- Endoskopske operacije obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 365 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 3-5: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji HITRO**

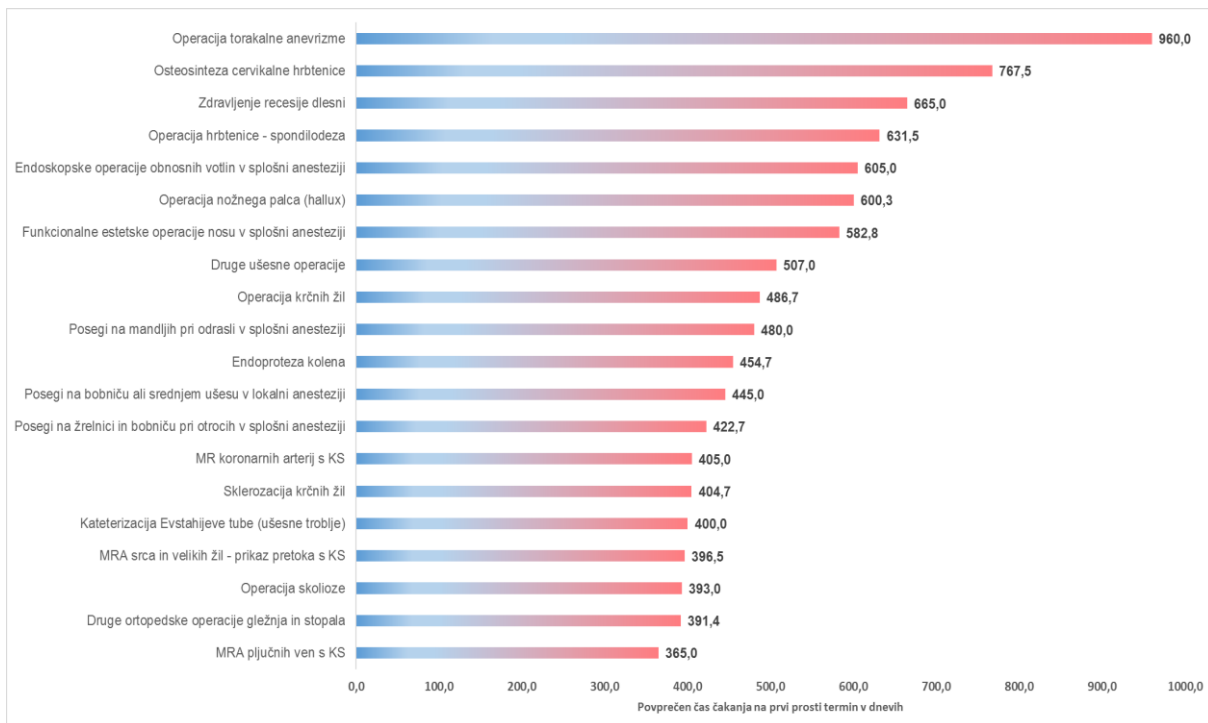


V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Hitro« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določeno terapevtsko-diagnostično storitev. V grafu je prikazanih 10 storitev z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu pogledjmo 3 storitve, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 659 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 138 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 59 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 85 dni, najdaljša pa kar 1.247 dni.
- Operacija hrbtenice - spondilodeza: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 434 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 637 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 563 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 1 dan, najdaljša pa kar 1.247 dni.
- Operacija nožnega palca: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 327 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 467 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 348 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 14 dni, najdaljša pa kar 1.795 dni.

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

**Graf 3-6: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.11. 2022 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«**

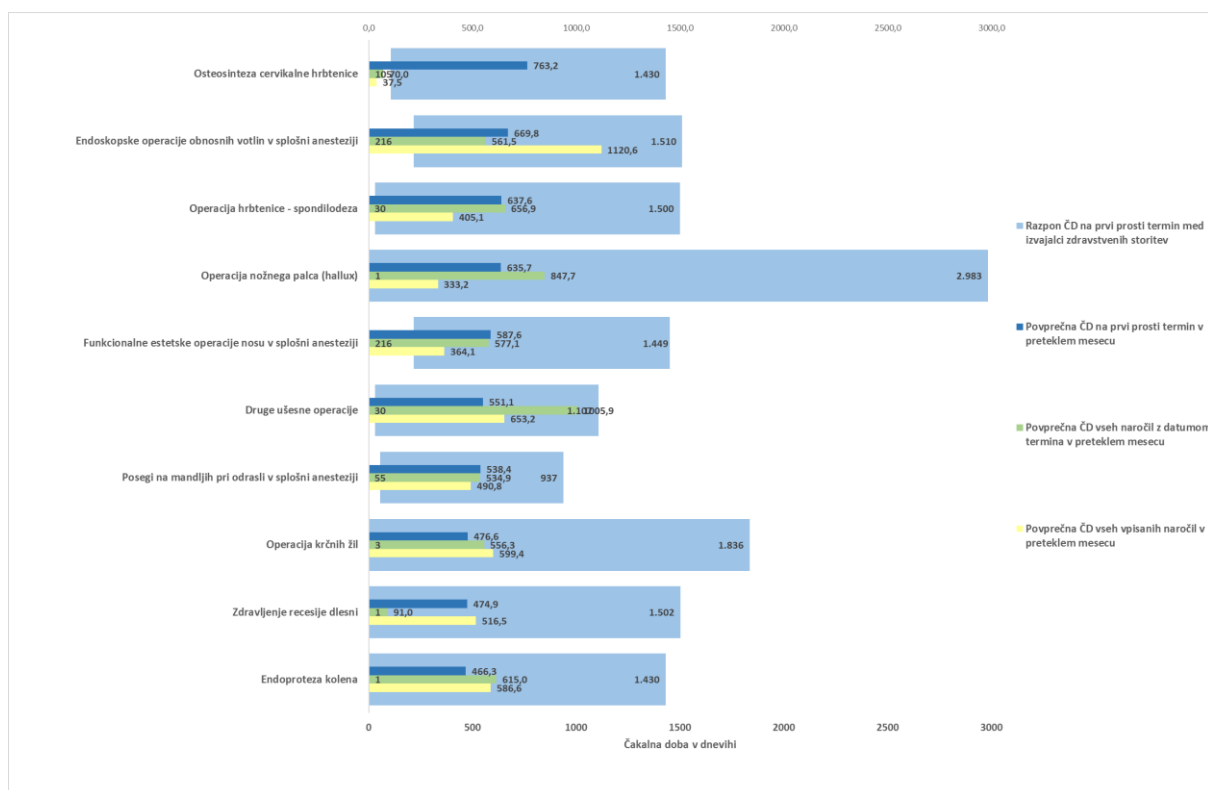


Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1.11. 2022 presegajo vse storitve zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Operacija torakalne anevrizme s povprečno čakalno dobo 960 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 767 dni;
- Zdravljenje recesije dlesni s povprečno čakalno dobo 665 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 631 dni;
- Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji s povprečno čakalno dobo 605 dni;

V naslednjem grafu prikazujemo povprečje čakalnih dob prvih prostih terminov v preteklem mesecu, povprečje čakalnih dob vseh, ki so bili v preteklem mesecu vpisani na seznam, povprečje čakalnih dob vseh tistih, ki so v preteklem mesecu imeli datum termina in pa razpon vseh čakalnih dob na prvi prosti termin na dan 1.11.2022 od najkrajšega do najdaljšega prostega termina, ki so ga na ta dan ponudili izvajalci zdravstvene dejavnosti.

**Graf 3-7: Povprečna ČD na prvi prosti termin v preteklem mesecu v primerjavi s povprečno ČD vseh vpisanih na seznam in povprečno ČD vseh z datumom termina v preteklem mesecu ter razpon najkrajše in najdaljše ČD na prvi prosti termin pri stopnji REDNO**



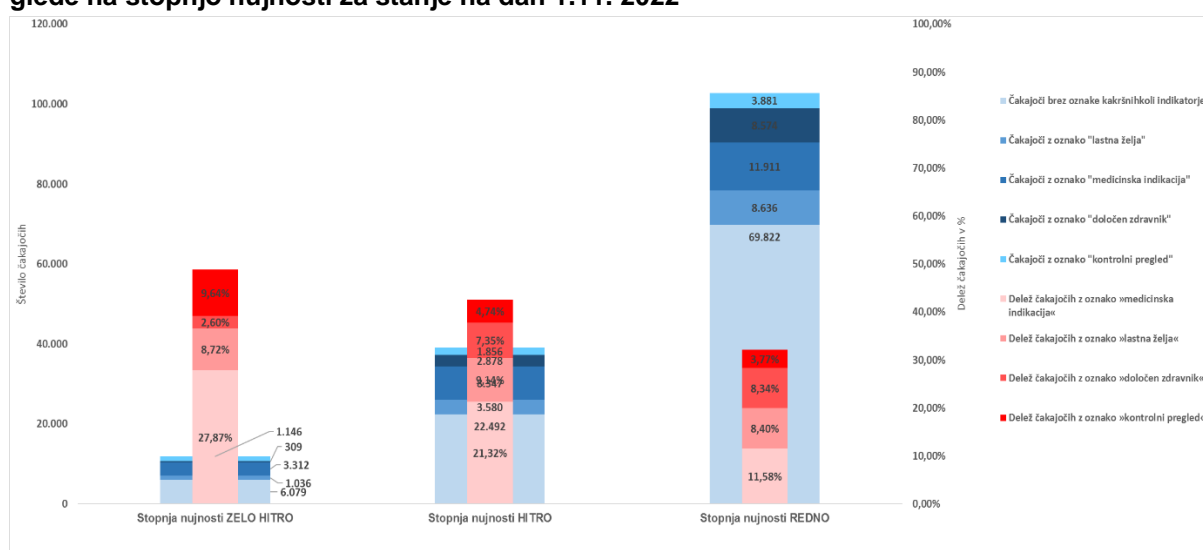
V grafu prikazujemo primerjavo treh različnih čakalnih dob v zadnjem mesecu za stopnjo nujnosti »Redno« v primerjavi z razponom vseh prvih prostih terminov, ki jih ponujajo izvajalci za določeno terapevtsko-diagnostično storitev. V grafu je prikazanih 10 storitev z najdaljšo povprečno čakalno dobo na prvi prosti termin v preteklem mesecu na tem mestu pogledjmo 3 storitve, ki glede na podatke najbolj izstopajo:

- Endoskopske operacije obnosnih votlin: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 670 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 1121 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju čakala 561 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 216 dni, najdaljša pa kar 1.510 dni.
- Operacija nožnega palca: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 634 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 333 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 848 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 1 dan, najdaljša pa kar 2.983 dni.
- Operacija krčnih žil: Povprečna ČD vseh prvih prostih terminov v preteklem mesecu znaša 477 dni, vsa naročila vpisana v preteklem mesecu pa so v povprečju dobila datum čez 599 dni. Vsa naročila, ki so imela datum termina v preteklem mesecu so v povprečju na pregled čakala 556 dni, najkrajša čakalna doba na prvi prosti termin je znašala 3 dni, najdaljša pa kar 1.836 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 da zdravstveno storitev opravi točno določen zdravnik 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, ki so na čakalnih seznamih terapevtsko-diagnostičnih storitev označeni kot kontrolni pregled.

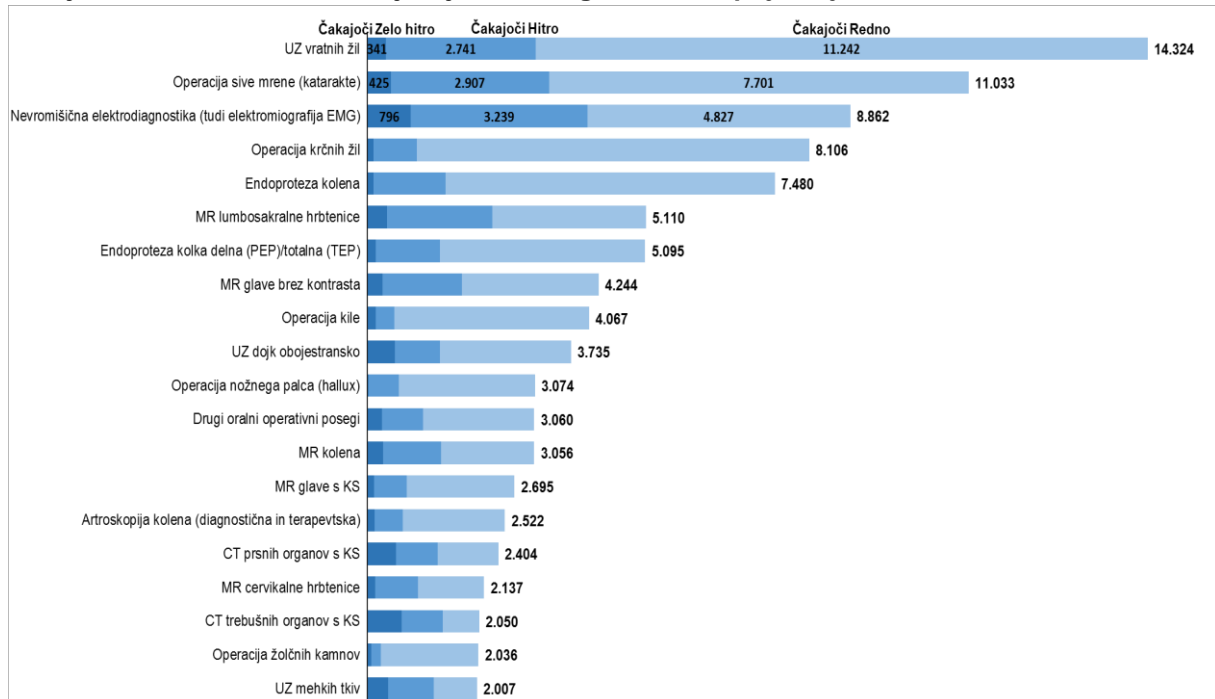
**Graf 3-8: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022**



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1.11. 2022 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 102.824 oseb, od tega jih 11.911 oz. 11,58 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 8.636 oz. 8,40 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 8.574 oz. 8,34% želi storitev opraviti pri točno določenem zdravniku, 3.881 oz. 3,77% pa pri storitvi čaka na kontrolni pregled. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 39.153 oseb, od tega jih 8.347 oz. 21,32 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.580 oz. 9,14 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 2.878 oz. 7,35% želi storitev opraviti pri točno določenem zdravniku, 1.856 oz. 4,74% pa pri storitvi čaka na kontrolni pregled. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 11.882 oseb, od tega jih 3.312 oz. 27,87 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.036 oz. 8,71 % jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo, 309 oz. 2,60% želi storitev opraviti pri točno določenem zdravniku, 1.146 oz. 9,64% pa pri storitvi čaka na kontrolni pregled.



**Graf 3-9: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.11. 2022 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

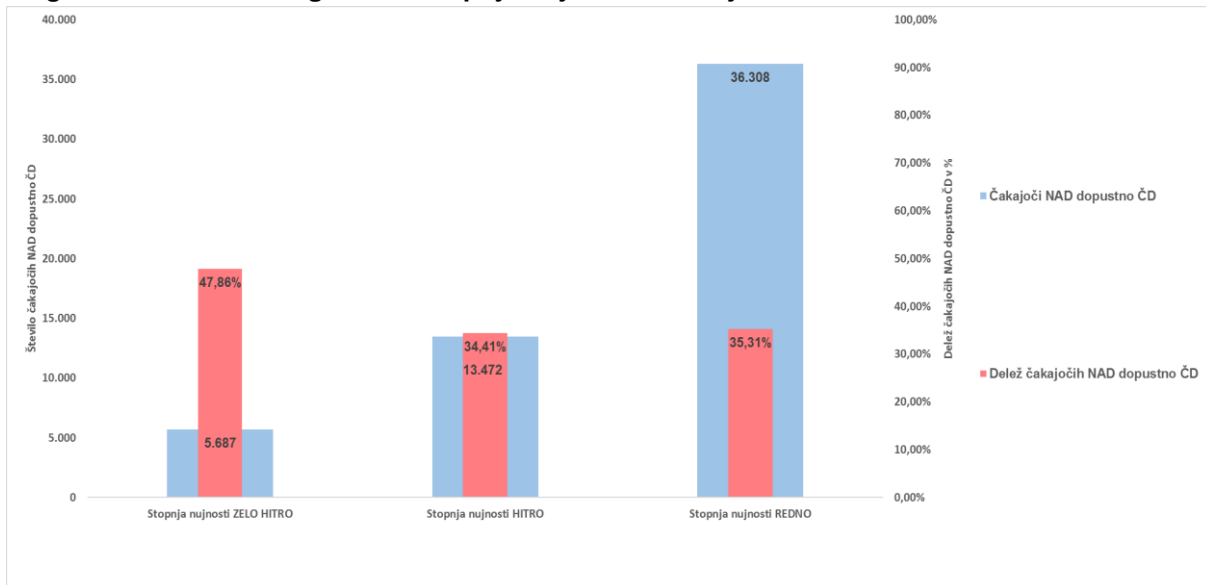
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 14.324 od tega jih 11.242 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.741 pri stopnji »Hitro« in 341 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 11.033, od tega jih 7.701 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.907 pri stopnji »Hitro« in 425 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.862, od tega jih 4.827 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.239 pri stopnji »Hitro« in 796 pri stopnji »Zelo hitro«;

**Podatki kažejo, da je več čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 7,72 % 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.

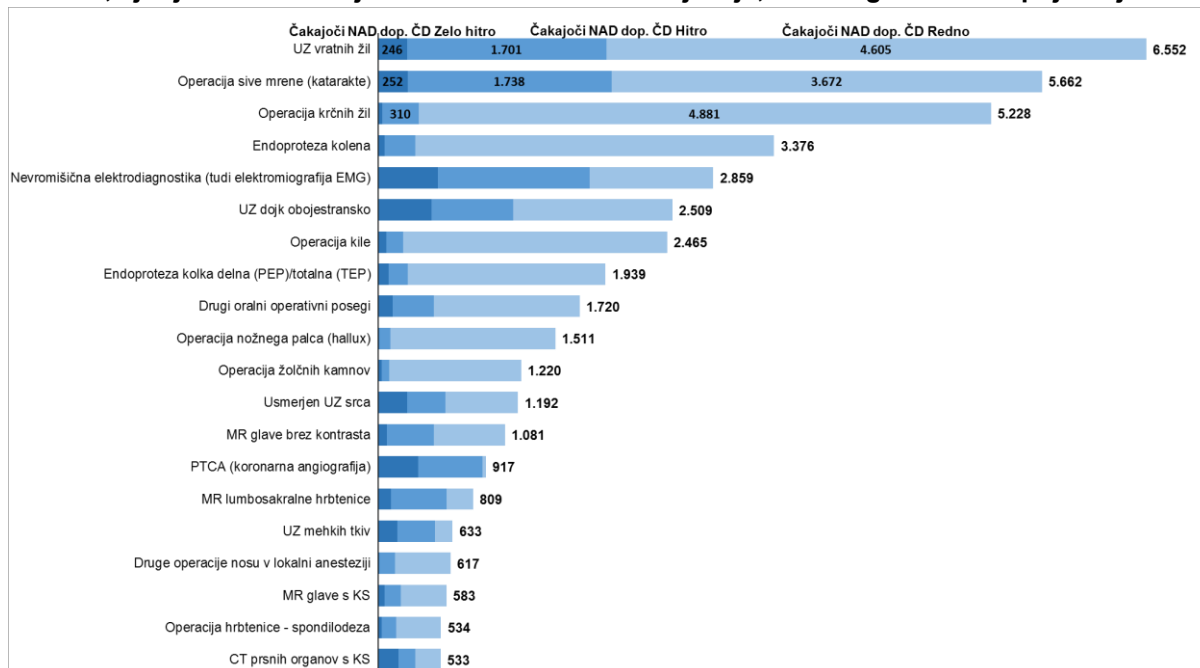
**Graf 3-10: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.11. 2022**



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1.11. 2022 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 36.308, kar predstavlja 35,31 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 13.472, kar predstavlja 34,41 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 5.687 čakajočih, kar predstavlja 47,86 % 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 3-11: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.11. 2022 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.**



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

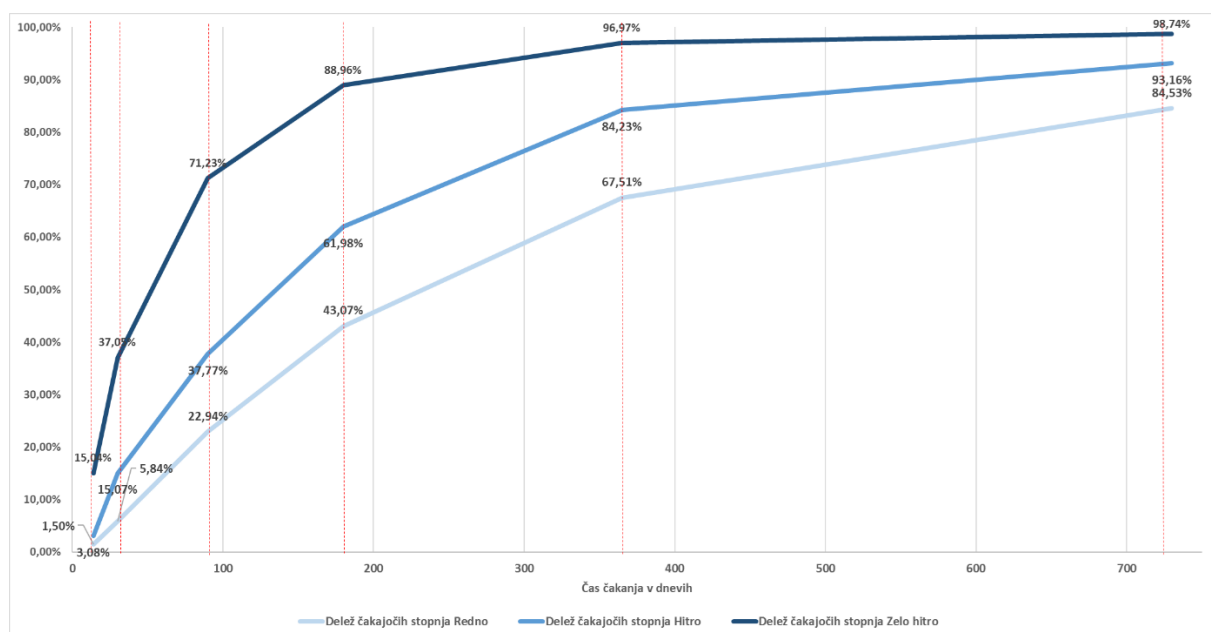
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 6.552, od tega jih 4.605 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.701 pri stopnji »Hitro« in 246 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.662, od tega jih 3.672 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.738 pri stopnji »Hitro« in 252 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.228, od tega jih 4.881 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 310 pri stopnji »Hitro« in 37 pri stopnji »Zelo hitro«.

**Podatki kažejo, da pri stopnji »Redno« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 35 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Hitro« znaša 34% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 48 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.**

### 3.4 Aktualno stanje – Prikaz časovnih intervalov čakanja trenutno čakajočih na čakalnih seznamih

V tem poglavju bomo prikazali koliko ljudi dejansko čaka v določenih časovnih intervalih ločeno po stopnjah nujnosti za izbran nabor prvih pregledov s stanjem na dan 1.11.2022. V analizo smo vključili vse čakajoče, ki so trenutno vpisani na čakalni seznam pri tem pa smo izključili vse tiste, ki imajo dodeljen termin za izvedbo storitve na podlagi medicinske indikacije (zdravstvenega stanja, ki zahteva izvedbo storitve na določen datum), tiste, ki čakajo zaradi lastnih želja (prestavljen ali kasnejši termin ali želja po točno določenem zdravniku) in tistih, ki za določeno storitev čakajo na kontrolni pregled.

**Graf 3-12: Kumulativni delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti**

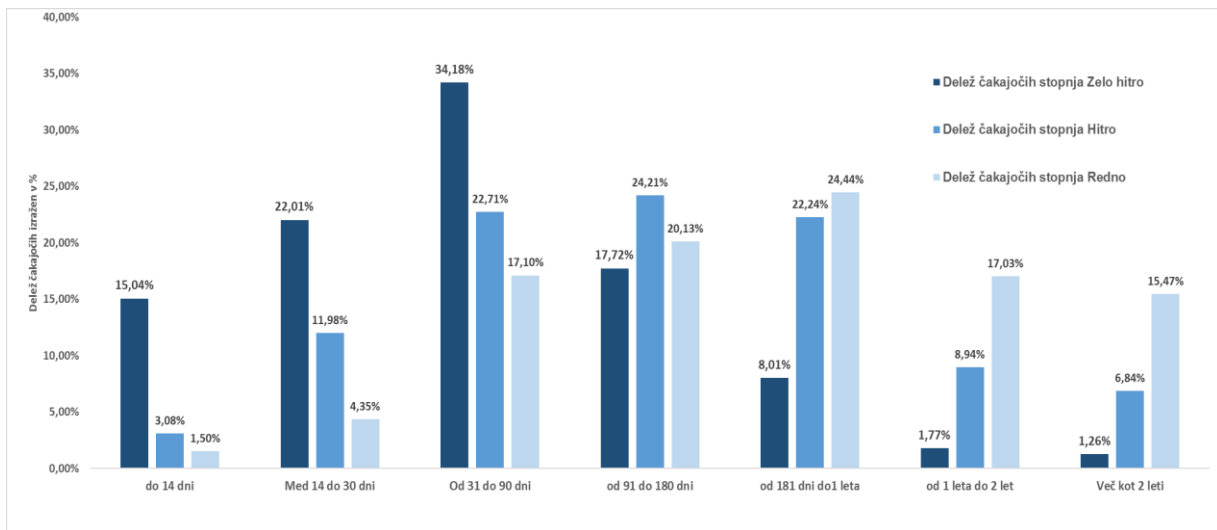


Graf prikazuje kumulativni delež vseh čakajočih, ki na dan 1.11.2022 čakajo na čakalnih seznamih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev glede na stopnjo nujnosti. Iz analize so izključeni vsi, ki čakajo zaradi medicinske indikacije, vsi, ki čakajo dalj zaradi termina ali zdravnika, ki so si ga izbrali sami ter vsi, ki čakajo na kontrolo. Podatki kažejo da:

- Le 15,1% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« čaka 14 dni ali manj;
- Le 37,8% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 90 dni ali manj;
- Le 43,1% vseh čakajočih pri stopnji nujnosti »Redno« čaka 180 dni ali manj

Poglejmo si iste podatke o deležu čakajočih razdelane po določenih intervalih glede na stopnjo nujnosti.

**Graf 3-13: Delež vseh čakajočih glede na posamezno dolžino intervala čakanja po stopnjah nujnosti**



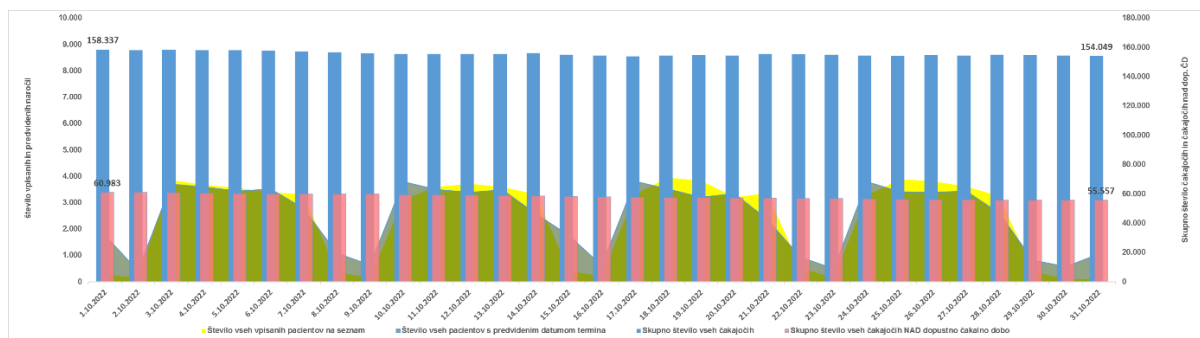
Podatki kažejo da:

- Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« več kot tretjina oz. 34% vseh čakajočih čaka v intervalu od 31 do 90 dni. Najmanj čakajočih pri tej stopnji nujnosti najdemo v intervalu od dveh let naprej, kjer pa še vedno najdemo 1,3% vseh skupno čakajočih za izbran nabor zdravstvenih storitev.
- Pri stopnji nujnosti »Hitro« četrtnina oziroma 24,2% vseh čakajočih čaka v intervalu od 91 do 180 dni. Najmanj čakajočih pri tej stopnji nujnosti najdemo v intervalu tistih, ki čakajo do 14 dni, delež le teh znaša dobre 3%.
- Pri stopnji nujnosti »Redno« največ oz. 24% vseh trenutno čakajočih čaka v intervalu od 181 dni do 1 leta najmanj le 1,5% vseh pa pri tej stopnji nujnosti čaka do 14 dni. Več kot 2 leti pri tej stopnji nujnosti še vedno čaka skoraj vsak šesti čakajoči na izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev.

### 3.5 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 3-14 : 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.**

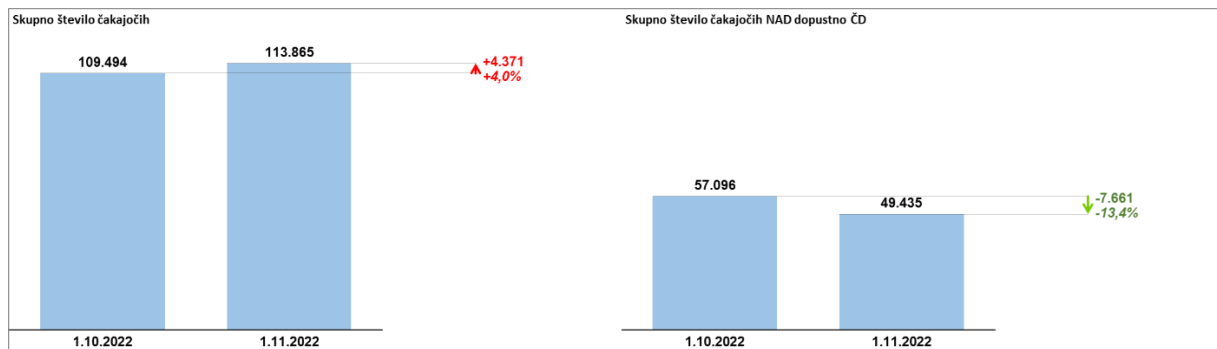


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modri stolpci prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeči skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena barva označuje število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu oktobru 2022 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 158.337 čakajočih na dan 1.10. 2022 na 154.049 na dan 31.10. 2022, kar pomeni 4.288 čakajočih oziroma 2,71 % manj. V mesecu oktobru 2022 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 73.376 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 76.702 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 3326 oseb, s čimer lahko delno pojasnimo padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za skoraj 3 odstotke. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je tudi tu število le teh v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno s 60.983 na dan 1.10. 2022 na 55.557 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31.10. 2022, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 5.426 oseb oziroma za 8,9 %.

## 4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1.11. 2022 IN 1.10. 2022

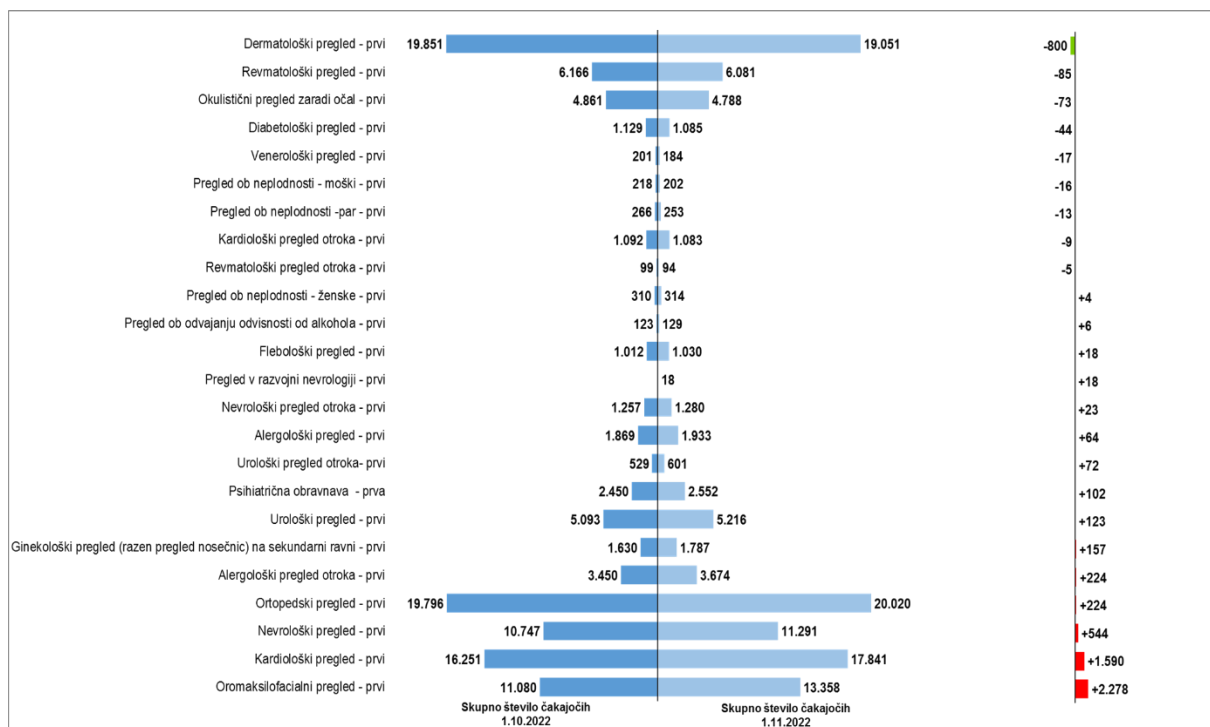
V tem poglavju bomo na kratko prikazali mesečno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1.11. 2022 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

**Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1.11. 2022 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.**



V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1.11. 2022 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem mesecu povečalo iz 109.494 na dan 1.10. 2022 na 113.865 na dan 1.11. 2022, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo za 4371 oziroma za 4,0%. Pri skupnem številu čakajočih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, prav tako opažamo padec števila le teh in sicer iz 57.096 na dan 1.10. 2022 na 49.435 na dan 1.11. 2022, kar pomeni 7.661 oseb manj oziroma 13,4% manj kot na prvi dan preteklega meseca. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih prvih pregledov.

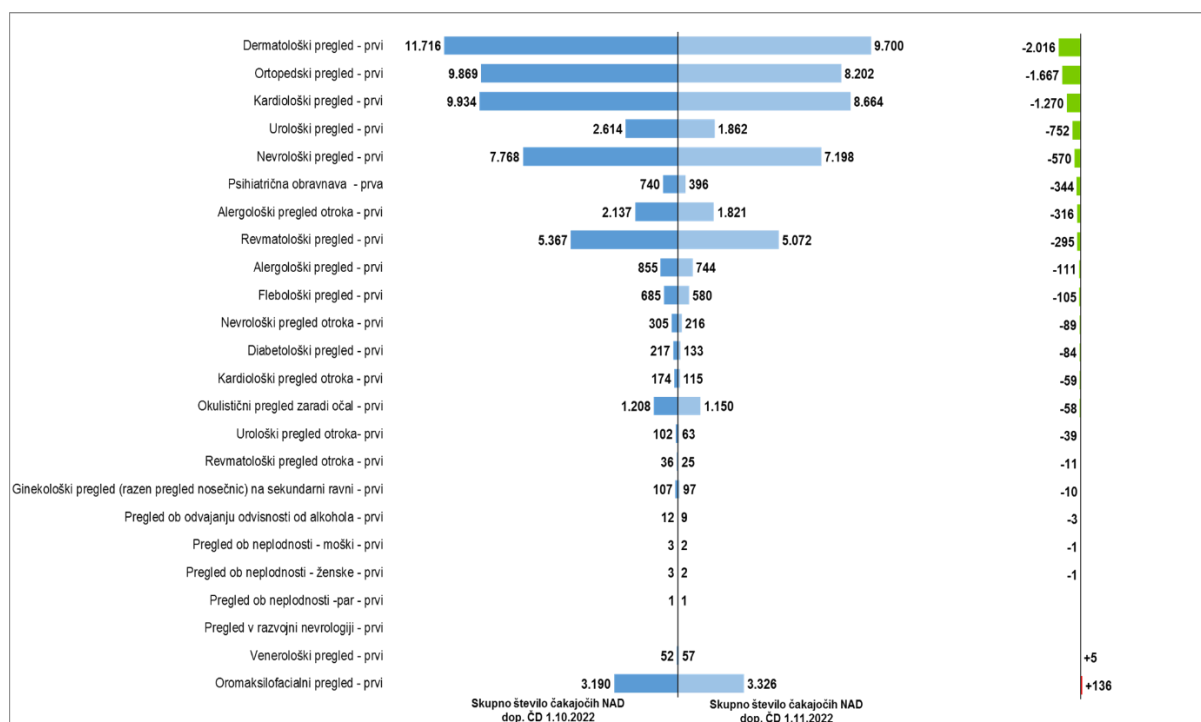
**Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.**



V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1.11. 2022, v primerjavi s stanjem na dan 1.10. 2022. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 2.278 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri dermatološkemu pregledu, kjer podatki kažejo, da trenutno čaka 800 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

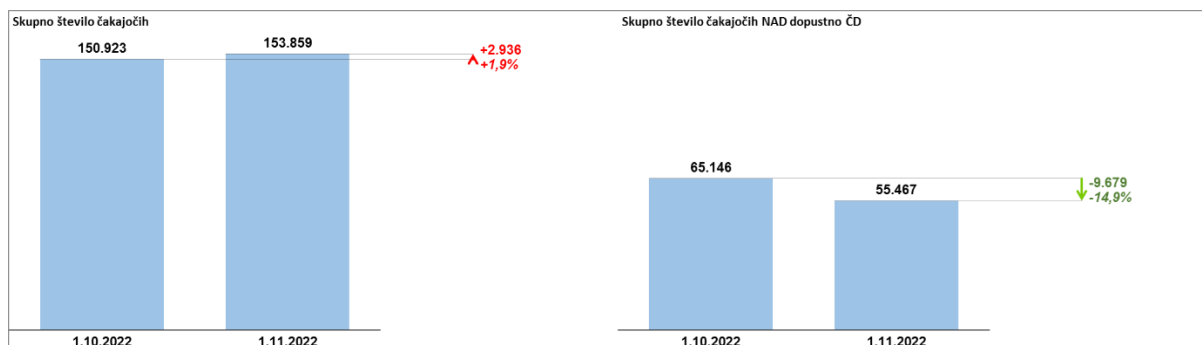


**Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.**



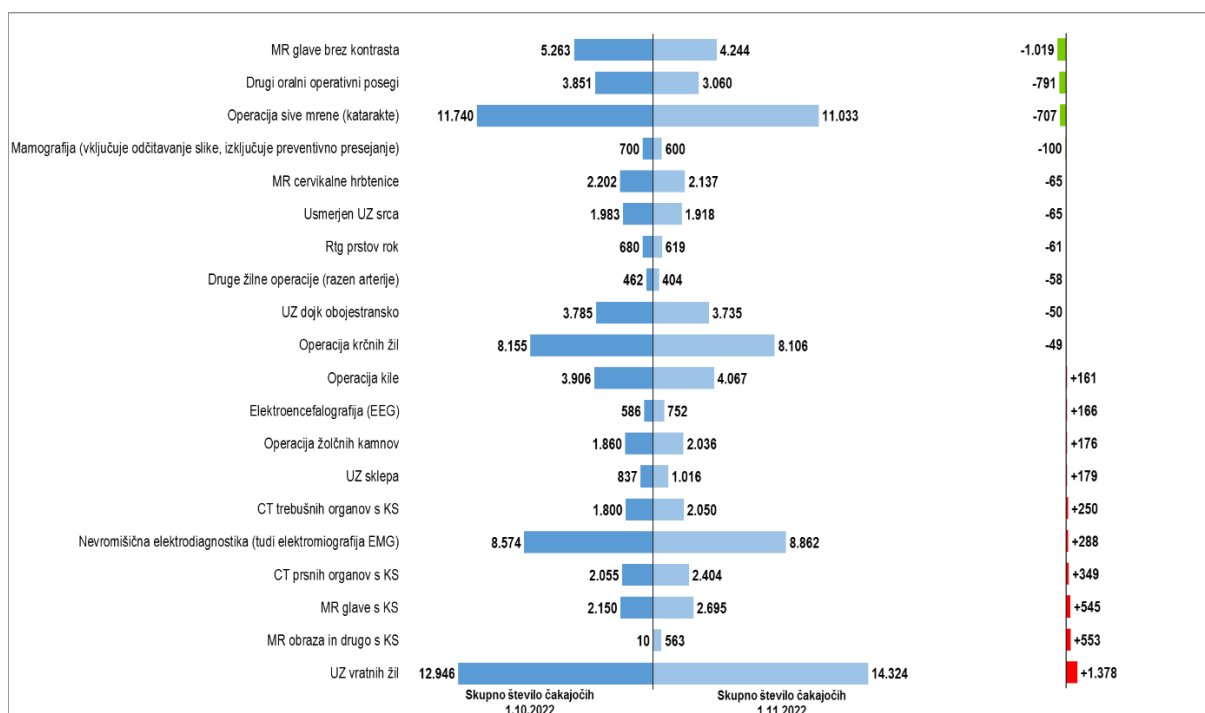
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1.11. 2022, v primerjavi s stanjem na dan 1.10. 2022. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 136 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri dermatološkemu pregledu, kjer na dan 1.11. 2022 čaka 2.016 oseb manj kot na prvi dan preteklega meseca.

**Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1.11. 2022 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.**



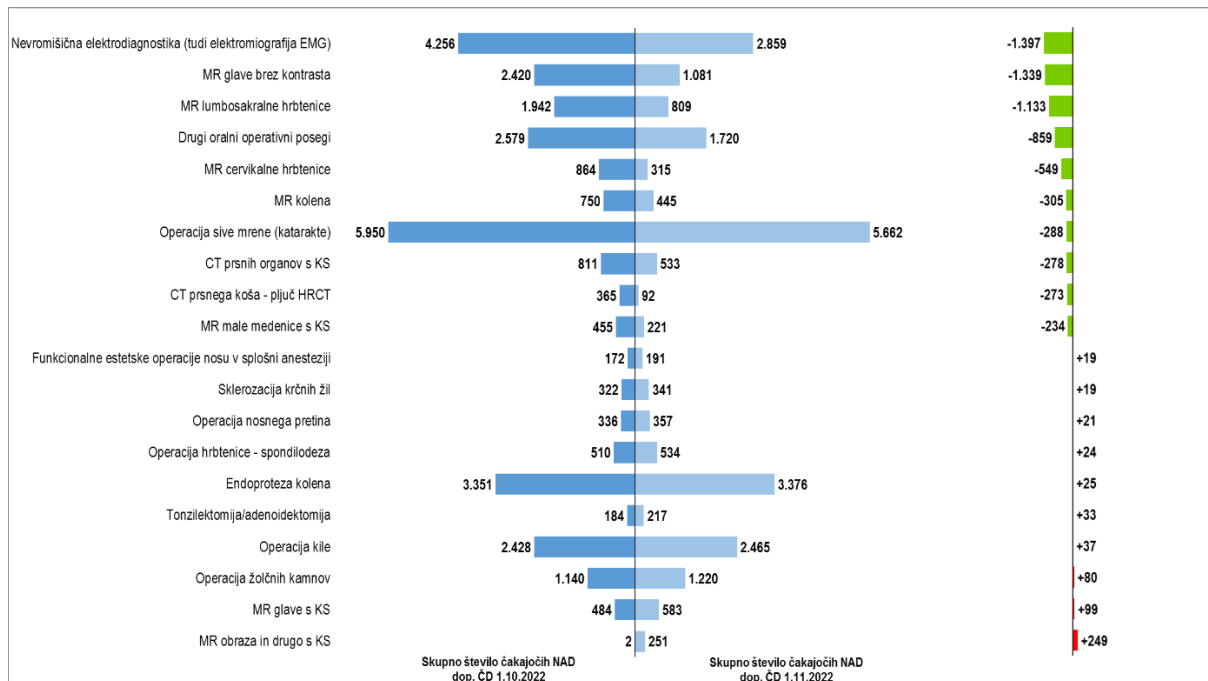
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1.11. 2022 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem mesecu povečalo iz 150.923 na dan 1.10. 2022 na 153.859 na dan 1.11. 2022, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo za 2.936 oseb oziroma za 1,9 %. Pri skupnem številu čakajočih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno dolgo, se je število le teh zmanjšalo in sicer iz 65.146 na dan 1.10. 2022 na 55.467 na dan 1.11. 2022, kar pomeni 9.679 oseb manj oziroma 14,9 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih v zadnjem mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1.11. 2022, v primerjavi s stanjem na dan 1.10. 2022. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri UZ vratnih žil, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.378 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri MR glave brez kontrasta kjer trenutno čaka 1.019 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

**Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.**



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v zadnjem mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1.11. 2022, v primerjavi s stanjem na dan 1.10. 2022. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri MR obraza in drugo s kontrastom, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 249 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri nevromišični elektrodiagnostiki kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 1.397 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

## 5. PRILOGE

**Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.11. 2022**

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1149	Operacija karpalnega kanala	29,1	60,5	136,6	276,8
1151	Fenestracija hrbtenice	18,0	76,0	181,0	280,9
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	9,7	49,3	119,0	515,4
1164	Druge nevrokirurške operacije	13,7	87,7	184,0	215,5
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtениčnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	14,0	38,0	83,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	6,6	12,0	52,6	1132,1
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	72,7	159,1	228,1	248,0
1209	Biopsija zunanjega ušesa	50,0	69,0	119,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	14,0	90,0	400,0	
1215	Miringotomija	87,0	154,0	158,0	160,8
1220	Miringoplastika	14,0	20,0	30,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	87,0	154,0	216,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	87,0	154,0	216,0	
1234	Biopsija jezika	87,0	154,0	216,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	89,0	261,0	298,3	52,0
1238	Biopsija ustne votline	87,0	154,0	216,0	
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	87,0	154,0	216,0	
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	44,0	91,5	135,5	234,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1244	Biopsija žrela	87,0	154,0	216,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	23,4	93,0	211,4	267,1
1265	Posegi v grlu	36,5	68,5	131,8	533,1
1285	Aortokoronarni obvodi	128,0	333,3	360,7	649,3
1286	Menjava srčne zaklopke	20,5	99,0	109,0	451,7
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	152,0	316,0	336,7	312,2
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	148,3	49,0	51,3	277,2
1289	Operacija torakalne anevrizme	321,0	902,0	960,0	621,3
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	7,2	9,0	43,6	387,1
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	13,0	12,4	42,8	242,2
1292	Tea ACI	34,8	9,4	38,4	195,0
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	98,3	13,3	147,5	930,6
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	13,5	14,5	42,5	
1298	Ostale operacije na srcu	121,3	337,3	356,7	99,0
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	83,0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	55,3	109,1	194,6	126,7
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	11,0	23,3	43,8	43,7
1304	Biopsija periferne arterije	15,0	60,0	105,0	
1305	Vstavitev venske valvule	11,3	14,3	35,0	53,6
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	
1308	Druge operacije na arterijah	23,0	18,6	35,6	107,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1309	Revizije po operacijah na arterijah	33,3	71,0	140,7	
1310	Sklerozacija krčnih žil	167,8	108,4	404,7	690,0
1311	Operacija krčnih žil	51,5	157,3	486,7	998,3
1327	Operacija žolčnih kamnov	43,9	67,9	166,6	441,2
1342	Operacija kile	48,6	87,9	149,4	433,1
1396	Ambulantna histeroskopija	14,3	34,3	46,9	81,5
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	15,9	21,8	26,2	132,1
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	8,1	16,7	20,7	53,2
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	8,8	22,3	35,6	269,8
1442	Poseg na žrelu	54,5	98,0	127,0	98,7
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	403,2
1471	Elektroencefalografija (EEG)	18,2	36,0	53,7	73,1
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	74,8	132,6	178,9	143,2
1604	Ortopedska operacija rame	36,2	145,6	215,2	214,7
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	14,6	61,8	94,4	299,1
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	55,6	311,8	600,3	1034,5
1608	Endoproteza gležnja	46,0	121,0	181,8	443,7
1611	Operacija discus hernie	32,7	43,7	81,3	240,6
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	68,8	240,7	352,8	569,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	35,8	139,1	204,1	455,1
1626	Endoproteza kolena	51,8	276,1	454,7	752,2
1640	Osteosinteza rame	30,7	60,3	111,3	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	63,0	666,0	767,5	356,0
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	90,0	150,0	350,0	371,3
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	120,0	240,0	300,0	308,0
1664	Poseg na jeziku	38,3	97,7	203,7	70,8
1669	CT glave brez KS	28,9	44,4	59,1	63,5
1670	CT orbit brez KS	20,5	30,9	43,6	185,0
1671	CT skeleta glave	24,7	34,5	50,1	134,0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	19,5	29,4	41,9	32,9
1673	CT obraznih kosti	23,7	35,1	50,9	169,2
1674	CT obnosnih votlin brez KS	22,7	33,1	48,8	45,0
1675	CT vratu brez KS	23,7	39,5	56,3	48,8
1676	CT glave s KS	28,1	45,2	62,7	79,8
1677	CT orbit s KS	23,2	35,1	45,1	
1678	CT skeleta glave s KS	31,5	41,6	50,3	148,0
1679	CT obnosnih votlin s KS	28,8	45,3	60,6	78,4
1680	CT vratu s KS	24,4	40,1	58,3	59,8
1681	CT skeleta okončin	13,9	23,8	34,3	42,8
1682	CT skeleta hrbtenice	14,3	25,1	36,7	23,0



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1683	CT cervikalne hrbtenice	13,6	24,2	36,5	38,3
1684	CT torakalne hrbtenice	13,6	24,2	36,5	39,4
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	13,6	24,1	36,5	38,3
1687	CT skeleta medenice	17,6	27,6	37,6	38,1
1688	CT kolkov	13,8	23,9	34,3	45,0
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	14,1	25,2	38,0	15,0
1691	CT kolena	14,1	25,2	38,0	33,6
1692	CT rame	13,6	24,2	36,5	29,1
1693	CT gležnja	14,2	26,1	38,3	44,5
1695	CT po ISR brez KS	15,0	22,0	29,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	13,7	25,1	38,5	26,5
1698	CT - dentalni	15,0	22,0	29,0	
1699	CT pelvimetrija	15,0	22,0	29,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	12,8	25,6	33,6	76,8
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	10,3	21,7	25,4	23,0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	15,3	26,6	38,4	61,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	15,3	26,7	38,4	204,5
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	14,1	24,2	34,2	54,0
1705	CT po mielografiji s KS	22,0	30,0	61,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	15,6	27,3	37,7	35,5
1707	CT artrografija rame s KS	41,5	57,2	79,0	56,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1708	CT artrografija - drugo s KS	44,2	57,4	76,8	43,2
1709	CT po ISR s KS	15,0	22,0	29,0	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	17,5	26,0	39,5	
1712	CT skeleta drugo s KS	12,3	24,7	33,6	74,0
1713	CT prsnih organov brez KS	19,1	38,0	62,7	102,4
1715	CT trebušnih organov brez KS	30,8	61,3	88,2	73,1
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	28,4	56,4	75,7	93,2
1717	CT medeničnih organov brez KS	26,1	51,8	69,0	65,9
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	25,0	40,2	61,3	109,4
1719	CT abdomna brez KS - drugo	29,2	54,1	76,4	71,4
1720	CT pljuč protokol lungcare	23,3	51,3	74,2	117,3
1722	CT širokega črevesa brez KS	56,5	77,3	124,0	101,0
1723	CT ozkega črevesa brez KS	94,0	136,0	167,0	
1724	CT prsnih organov s KS	20,0	39,9	63,8	106,6
1725	CT trebušnih organov s KS	29,9	60,6	75,9	82,4
1726	CT zgornjega abdomna s KS	31,6	62,5	75,4	120,1
1727	CT medeničnih organov s KS	26,9	50,7	67,6	66,2
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	12,7	23,7	33,6	17,3
1729	CT urografija - KS	27,1	53,8	72,2	88,4
1730	CT širokega črevesa s KS	65,3	93,0	134,7	122,0
1731	CT ozkega črevesa s KS	161,0	238,0	286,0	147,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1732	CTA torakalne aorte	19,1	43,9	61,9	110,0
1733	CTA abdominalne aorte	19,2	45,2	69,9	120,9
1734	CTA pelvičnih žil	17,4	42,7	117,9	106,4
1735	CTA zgornjih okončin	18,0	47,4	74,5	67,4
1736	CTA pljučnih arterij	20,8	48,8	91,3	71,5
1737	CTA jeter	18,3	53,1	77,7	
1738	CTA ledvic	19,3	52,2	83,1	94,5
1739	CTA selektivne angiografije	20,8	51,8	79,2	67,7
1740	CTA aorto- cervikalna	16,2	37,4	57,0	64,8
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	16,4	39,9	60,1	52,3
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	20,7	45,6	65,3	99,4
1743	CTA možganskih arterij	17,4	39,8	60,8	147,3
1744	CTA venografija možganov	23,0	47,1	72,4	85,0
1745	CTA venografija vratu	23,0	60,4	95,3	20,0
1746	CTA venografija drugo	24,8	51,3	88,0	136,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	37,0	47,2	68,3	48,3
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	49,3	74,2	98,3	59,9
1749	CTA srca - prikaz funkcije	49,3	74,2	98,3	71,2
1750	CTA koronarnih arterij	63,7	93,4	127,9	103,0
1755	MR glave brez kontrasta	55,7	109,5	153,6	168,6
1756	MR obraza in drugo brez KS	65,3	99,1	119,9	141,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1757	MR vratu brez KS	75,4	121,0	158,6	125,9
1758	MR multipla skleroza brez KS	59,1	113,1	161,5	234,6
1759	MR glave s KS	55,5	109,5	153,0	238,9
1760	MR obraza in drugo s KS	74,1	125,0	150,8	210,1
1762	MR multipla skleroza s KS	57,6	115,1	160,3	234,2
1763	MR vratu s KS	81,1	121,4	163,1	199,9
1764	MR cervikalne hrbtenice	35,1	77,9	105,8	104,7
1765	MR rame	37,4	80,8	108,6	74,9
1766	MR torakalne hrbtenice	35,3	78,0	103,7	102,8
1767	MR komolca	44,6	94,6	126,2	73,1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	35,9	77,7	107,0	91,5
1769	MR zapestja	42,8	89,0	118,2	83,5
1770	MR roke	45,8	79,7	97,1	73,6
1771	MR kolka	38,5	84,6	103,6	81,0
1772	MR kolena	33,5	73,1	99,1	71,0
1773	MR gležnja	37,6	83,9	110,9	80,4
1774	MR stopala	40,2	88,0	118,2	77,0
1776	MR skeleta brez KS - drugo	42,9	82,9	108,2	94,6
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	36,9	83,9	110,0	128,0
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	37,3	88,3	115,4	173,8
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	38,3	88,3	116,6	209,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1780	MR komolca s KS	45,3	98,4	126,0	37,5
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	38,3	88,3	116,6	144,7
1782	MR rame s KS	45,3	105,2	125,8	115,5
1783	MR zapestja s KS	47,9	102,8	130,0	92,0
1784	MR roke s KS	45,9	77,6	91,6	53,3
1785	MR kolka s KS	42,0	94,1	110,7	101,2
1786	MR kolena s KS	37,8	84,4	109,3	109,5
1787	MR gležnja s KS	37,7	87,2	113,8	104,6
1788	MR stopala s KS	40,6	93,0	121,5	124,3
1789	MR skeleta s KS - drugo	41,2	80,0	105,8	108,3
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	38,8	86,2	116,7	100,8
1791	MR prsnega koša	45,6	80,0	100,8	97,6
1792	MR trebušnih organov	97,4	187,5	250,6	163,9
1793	MR abdomna- drugo	97,4	177,1	223,8	129,7
1794	MR zgornjega abdomna	95,1	179,7	257,6	185,9
1795	MR medenice	81,9	166,0	232,7	108,3
1796	MR jeter	102,3	197,2	265,9	175,3
1797	MR dojke	37,6	55,8	90,0	98,2
1798	MR prsnega koša s KS	43,3	72,3	90,5	195,1
1799	MR trebušnih organov s KS	95,1	179,7	257,6	175,5
1800	MR abdomna s KS - drugo	97,4	177,1	250,6	164,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1801	MR zgornjega abdomna s KS	97,4	177,1	250,6	180,4
1802	MR medenice s KS	83,4	162,7	232,4	124,7
1803	MR jeter s kontrastom	105,3	193,0	258,2	150,5
1804	MR dojke s KS	35,0	55,8	90,0	129,5
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	56,8	106,9	143,2	183,7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	62,3	114,8	155,7	191,1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	88,6	141,3	162,1	199,5
1808	MRA torakalne aorte TOF	114,3	216,0	258,0	258,9
1809	MRA abdominalne aorte TOF	43,7	99,0	118,0	63,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	137,5	286,0	359,5	
1811	MRA pelvično žilje TOF	35,3	48,0	67,3	67,0
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	42,4	73,2	91,0	20,0
1813	MRA renalno žilje TOF	33,4	75,6	99,0	68,8
1814	MRA TOF - drugo	36,1	75,4	91,3	136,1
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	56,2	103,9	131,3	186,0
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	71,9	132,3	158,7	119,0
1817	MRA aorto- cervikalna KS	92,6	152,3	169,1	168,1
1818	MRA torakalne aorte KS	92,8	194,2	230,0	324,6
1819	MRA abdominalne aorte KS	49,7	104,3	121,8	110,6
1820	MRA pljučnih arterij KS	87,5	180,0	228,8	187,0
1821	MRA pelvično žilje KS	41,2	89,0	110,0	71,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	44,6	96,9	116,4	71,2
1823	MRA renalno žilje KS	41,2	89,0	110,0	68,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	30,4	67,8	81,0	
1825	MRA prsnega koša s KS	49,3	65,0	83,0	
1826	MRA hrbtenice s KS	60,0	100,8	112,3	88,0
1827	MRA trebuha s KS	123,8	169,8	220,0	116,0
1828	MRA medenice s KS	123,8	169,8	220,0	64,0
1829	MRA drugih področij s KS	36,0	49,7	70,3	59,8
1830	MRA pljučnih ven s KS	140,0	290,5	365,0	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	123,4	212,2	270,0	171,5
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	123,4	212,2	270,0	146,4
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	123,4	212,2	270,0	272,8
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	123,4	212,2	270,0	261,4
1835	MR koronarnih arterij s KS	170,5	324,5	405,0	113,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	183,0	326,5	396,5	214,5
1852	Rtg prstov rok	7,8	14,0	37,0	36,1
1853	Rtg dlani	8,0	14,7	38,8	31,9
1854	Rtg zapestja	8,7	14,9	37,5	30,5
1855	RTG os naviculare	7,1	13,9	42,3	25,2
1856	Rtg podlahti	7,6	13,6	36,9	28,1
1857	Rtg komolca	8,7	15,0	37,8	25,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1858	RTG nadlahti	7,7	14,1	37,2	39,8
1859	Rtg rame	9,6	17,4	40,8	29,0
1860	RTG prstov nog	7,7	14,0	38,4	39,6
1861	Rtg stopala	7,7	15,5	37,2	44,2
1862	Rtg petnice	7,7	14,3	37,2	39,1
1863	Rtg gležnja	8,7	15,1	38,6	41,9
1864	Rtg goleni	7,7	14,1	37,3	20,7
1865	Rtg kolena	8,7	15,5	38,1	40,0
1866	RTG pogačice	7,8	14,3	37,8	37,3
1867	Rtg stegenice	8,0	14,8	38,4	27,5
1868	Rtg kolka	7,7	14,2	44,8	38,2
1869	Rtg medenice	8,7	15,4	38,1	46,0
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	7,7	14,4	37,6	27,5
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	7,7	14,4	37,6	31,5
1872	Rtg torakalne hrbtenice	7,7	14,2	37,4	29,8
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	7,7	14,2	37,4	39,5
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	7,3	13,9	38,8	55,0
1875	Rtg trtice	7,7	14,5	38,1	28,6
1876	RTG ključnice	7,6	13,6	37,3	25,3
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	7,8	14,9	39,5	38,4
1878	Rtg lopatice	7,5	13,8	37,1	29,0



VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1879	Rtg reber	8,1	16,3	38,7	22,7
1880	RTG prsnice (sternuma)	7,7	13,9	37,6	111,8
1881	RTG glave	7,4	13,3	37,1	22,4
1882	Rtg sinusov	7,3	13,6	37,4	24,0
1883	Rtg nosa	7,6	13,8	37,6	16,0
1884	Rtg po schullerju	7,2	14,5	49,4	
1885	RTG ličnice	8,2	15,7	44,5	13,0
1886	Rtg orbit	7,8	15,4	44,8	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	8,1	15,0	40,2	29,0
1888	Rtg pc	25,0	33,5	35,0	95,7
1889	Rtg abdomna	8,8	17,0	42,2	56,7
1893	Nativno slikanje ledvic	14,0	18,5	24,7	121,0
1894	Intravenska urografija - IVU	23,9	40,6	59,4	82,4
1895	Retrogradna pielografija	38,3	60,3	92,0	38,0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	52,0	104,5	135,0	172,4
1926	RTG solzevodov	10,0	17,0	28,0	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	7,0	16,3	54,9	
1931	UZ vratu	56,6	116,9	164,9	149,5
1938	Doppler ehografija	59,7	81,0	132,3	47,9
1941	UZ vratnih žil	86,4	154,4	218,2	210,0
1943	UZ dojk obojestransko	39,6	113,5	179,5	273,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1944	UZ dojk enostransko	44,3	149,0	199,3	160,2
1952	Usmerjen UZ srca	72,9	153,1	186,9	308,9
1983	UZ sklepa	74,3	190,6	229,3	174,0
1985	UZ kolka novorojenčkov	6,0	15,3	26,3	67,7
1986	UZ kolka dojenčkov	16,6	29,0	35,1	53,0
1991	UZ mehkih tkiv	76,8	171,5	206,6	124,3
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	53,4	119,4	190,4	120,0
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	27,4	63,4	121,0	269,1
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	15,7	35,7	55,6	84,1
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	196,5	229,0	255,5	77,0
2077	Odstranitev polipov	25,0	443,5	98,0	428,7
2104	Revizijska operacija kolka	59,3	134,3	183,0	289,7
2105	Revizijska operacija kolena	51,5	138,7	264,2	279,3
2106	Revizijska operacija ramena	39,3	83,8	86,2	185,0
2107	Vertebroplastika	19,0	41,3	78,3	672,2
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	36,0	181,8	200,0	575,7
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	108,1	422,3	631,5	1148,1
2111	Operacija skolioze	46,5	339,0	393,0	549,0
2115	Artrodeza ramena	92,0	181,0	334,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14,0	34,3	227,3	547,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	20,3	39,7	69,3	37,4
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	20,0	445,0	534,7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	14,0	30,0	62,0	451,6
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	14,0	30,0	90,0	112,0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	30,0	272,5	517,4
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	17,0	81,0	150,5	410,2
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	32,0	79,5	129,5	143,2
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	37,8	342,5	280,0	840,4
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	11,3	12,3	20,8	66,5
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	48,5	237,0	258,0	528,9
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	35,5	318,0	480,0	815,4
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	35,5	118,3	283,8	324,8
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	7,5	45,5	277,5	424,1
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	104,3	196,0	422,7	386,2
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji			13,0	29,9
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	68,5	219,8	582,8	1202,0
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,3	364,8	605,0	1018,7
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	50,5	122,0	258,0	378,3
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	87,0	154,0	216,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	71,0	204,5	248,8	477,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
2214	Vestibuloplastika	29,7	86,7	246,3	
2215	Odstranitev eksostoz	29,7	86,7	246,3	153,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	29,7	86,7	189,5	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	18,0	97,5	236,3	216,6
2233	Obravnava bolezni slinavk	32,0	88,0	176,5	204,7
2237	Zdravljenje recesije dlesni	16,3	212,3	665,0	724,5
2271	UZ skrotuma	40,5	95,4	147,4	147,4
2284	RTG celotne hrbtenice	8,6	17,6	51,2	43,4
2309	Druge ušesne operacije	42,0	204,0	507,0	963,9
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	13,9	28,7	52,6	109,4
2345	MR protokol epilepsija brez KS	30,2	91,0	132,2	269,2
2346	MR protokol epilepsija s KS	74,2	143,1	198,7	199,3
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	62,6	111,7	174,1	286,7
2348	MR celotne hrbtenice	36,5	102,0	148,3	85,9
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	103,0	166,0	231,3	202,9
2350	MR enterografija	137,8	225,7	283,7	185,9
2351	MR male medenice	89,5	170,4	233,6	140,9
2352	MR male medenice s KS	91,0	179,3	247,2	164,9
2353	MR srca in velikih žil brez KS	109,3	166,0	204,7	236,4
2356	CT zapestja	19,0	29,9	41,9	21,6
2357	CT komolca	20,0	31,5	44,0	26,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
2358	CT jeter s KS - 4 faze	34,2	68,2	92,0	74,6
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	55,0	105,5	140,8	107,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	32,0	79,5	199,5	510,1
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	7,5	77,0	238,0	306,5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	14,0	62,0	90,0	202,1
2375	Posegi na notranjem ušesu	14,0	90,0	300,0	338,3
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	14,0	62,0	181,0	
2377	Implantacija elektromagnetnega slušnega pripomočka	14,0	90,0	300,0	509,1
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	150,0	218,3
2379	Operacija nosnega pretina	59,6	181,6	301,8	480,3
2380	Posegi v nosnih sinusih	87,0	154,0	216,0	361,8
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jeziku	58,7	85,3	182,7	117,5
2384	Drugi posegi v nosu	39,7	51,7	94,3	261,1
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	0,0	0,0	0,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	64,6	270,4	391,4	684,4
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	7,3	14,0	13,7	75,1
1010P	Dermatološki pregled - prvi	58,7	166,4	227,0	157,2
1011P	Venerološki pregled - prvi	8,0	16,5	49,3	67,9
1012P	Flebološki pregled - prvi	24,6	139,6	168,6	197,2
1018P	Kardiološki pregled - prvi	81,1	187,4	268,3	234,9
1026P	Nevrološki pregled - prvi	97,7	234,9	275,7	234,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Hitro" 1.11. 2021	Prvi termin "Redno" 1.11. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.11. 2021
1033P	Ortopedski pregled - prvi	47,9	96,5	130,7	200,3
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	45,4	84,9	117,4	112,0
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,8	7,5	9,3	16,7
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	18,6	48,4	94,2	70,3
1045P	Revmatološki pregled - prvi	98,7	665,9	957,9	734,8
1050P	Urološki pregled - prvi	60,7	117,8	207,3	128,9
1053P	Diabetološki pregled - prvi	21,5	32,1	49,0	86,0
1056P	Alergološki pregled - prvi	39,7	76,4	102,0	149,0
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	48,9	85,4	125,1	110,1
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	39,8	132,6	166,2	185,2
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	47,0	133,0	162,5	93,7
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	48,1	119,9	156,4	169,6
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	66,1	110,4	140,2	148,8
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	1,0	83,0	85,0	
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,8	16,5	22,7	95,0
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	12,5	36,8	22,8	43,1
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	12,0	29,8	28,0	78,3
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	25,0	39,0	53,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	53,2	117,1	220,2	100,7
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	48,9	200,7	319,6	277,0

**Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1.11. 2022**

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1149	Operacija karpalnega kanala	67	250	1.442	1.759	48	38	393	479	200	285	148	0
1151	Fenestracija hrbtenice	2	39	141	182	2	0	31	33	0	10	1	0
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	5	8	6	19	2	3	5	10	6	2	1	0
1164	Druge nevrokirurške operacije	3	7	18	28	0	4	8	12	3	1	0	0
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtениčnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	5	134	130	269	4	131	97	232	23	5	0	0
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	425	2.907	7.701	11.033	252	1.738	3.672	5.662	864	516	2.118	22
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1215	Miringotomija	7	7	10	24	5	5	5	15	1	2	0	0
1220	Miringoplastika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	Biopsija nosnih sinusov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	Biopsija jezika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1238	Biopsija ustne votline	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1240	Incizija in drenaža peritonziarnega abscesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	19	86	195	300	13	77	127	217	5	40	0	0
1244	Biopsija žrela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1264	Drugi oralni operativni posegi	267	748	2.045	3.060	125	351	1.244	1.720	300	575	14	0
1265	Posegi v grlu	1	12	591	604	1	6	224	231	314	66	63	3
1285	Aortokoronarni obvodi	22	40	12	74	15	37	3	55	3	4	0	0
1286	Menjava srčne zaklopke	26	40	6	72	18	21	4	43	6	2	0	0
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	63	74	14	151	38	58	12	108	26	3	20	0
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	2	1	2	5	2	1	0	3	1	1	0	0
1289	Operacija torakalne anevrizme	7	5	1	13	5	2	0	7	5	1	0	0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	7	19	9	35	4	17	3	24	4	2	0	0
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	0	0	5	5	0	0	0	0	3	0	0	0
1292	Tea ACI	8	13	22	43	1	6	2	9	14	4	3	0
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	53	6	345	404	34	2	180	216	9	31	131	19
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1298	Ostale operacije na srcu	4	0	0	4	4	0	0	4	0	0	0	0



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1301	PTCA (koronarna angiografija)	361	649	332	1.342	342	548	27	917	45	30	19	0
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	1	7	1	9	1	0	0	1	1	0	0	1
1304	Biopsija periferne arterije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1305	Vstavev venske valvule	0	0	5	5	0	0	0	0	0	0	0	0
1306	Odstranitev venske valvule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1308	Druge operacije na arterijah	16	20	121	157	6	14	11	31	18	7	4	0
1309	Revizije po operacijah na arterijah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1310	Sklerozacija krčnih žil	10	14	1.339	1.363	8	3	330	341	5	162	2	34
1311	Operacija krčnih žil	109	794	7.203	8.106	37	310	4.881	5.228	354	679	901	1
1327	Operacija žolčnih kamnov	63	180	1.793	2.036	31	63	1.126	1.220	108	207	212	0
1342	Operacija kile	145	347	3.575	4.067	67	144	2.254	2.465	280	426	384	5
1396	Ambulantna histeroskopija	44	263	221	528	35	77	18	130	61	26	10	1
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	25	159	791	975	9	1	6	16	50	50	25	525
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	3	12	259	274	2	4	2	8	2	7	1	0
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	0	1	3	4	0	1	1	2	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1442	Poseg na žrelu	2	0	1	3	2	0	0	2	0	0	0	0
1446	Plastični poseg na ožilju	0	5	4	9	0	0	4	4	0	3	0	0
1471	Elektroencefalografija (EEG)	47	218	487	752	41	4	11	56	12	16	0	9
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	796	3.239	4.827	8.862	509	1.297	1.053	2.859	805	1.156	52	73
1604	Ortopedska operacija rame	39	71	605	715	26	3	50	79	19	131	103	0
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	6	23	306	335	5	8	86	99	21	65	15	0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	12	563	2.499	3.074	10	95	1.406	1.511	214	316	729	0
1608	Endoproteza gležnja	0	13	19	32	0	2	2	4	2	2	12	0
1611	Operacija discus hernie	53	146	155	354	32	67	15	114	51	41	115	0
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	151	1.174	3.770	5.095	88	166	1.685	1.939	653	344	1.602	0
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	1	37	228	266	1	2	58	61	20	33	69	0
1626	Endoproteza kolena	107	1.328	6.045	7.480	55	262	3.059	3.376	747	537	2.267	0
1640	Osteosinteza rame	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	2	4	4	10	0	0	1	1	2	2	9	0
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	13	25	71	109	9	8	57	74	14	12	1	0
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	9	10	12	31	6	3	10	19	7	3	0	0
1664	Poseg na jeziku	0	1	3	4	0	1	0	1	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1669	CT glave brez KS	106	156	487	749	40	0	22	62	171	74	1	68
1670	CT orbit brez KS	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	1
1671	CT skeleta glave	1	0	2	3	1	0	0	1	1	1	0	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	2	14	18	34	1	0	0	1	12	1	0	2
1673	CT obraznih kosti	0	3	3	6	0	0	0	0	5	1	0	1
1674	CT obnosnih votlin brez KS	10	69	167	246	3	0	3	6	56	31	0	14
1675	CT vratu brez KS	9	13	2	24	3	3	0	6	10	1	0	6
1676	CT glave s KS	39	66	82	187	13	6	7	26	25	10	0	10
1677	CT orbit s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	4	8	9	21	1	0	1	2	11	1	0	1
1680	CT vratu s KS	98	107	12	217	42	20	2	64	17	1	0	43
1681	CT skeleta okončin	9	15	23	47	1	0	1	2	19	1	0	3
1682	CT skeleta hrbtenice	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	2	12	22	36	2	0	1	3	4	1	0	0
1684	CT torakalne hrbtenice	7	8	9	24	4	1	1	6	5	1	0	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	18	36	53	107	9	0	1	10	25	6	0	3
1687	CT skeleta medenice	7	3	5	15	2	0	0	2	8	0	0	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1688	CT kolkov	10	11	12	33	2	1	0	3	9	3	0	6
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1691	CT kolena	22	14	35	71	8	0	0	8	24	2	0	8
1692	CT rame	15	4	18	37	5	0	0	5	14	3	0	1
1693	CT gležnja	9	25	27	61	6	0	0	6	6	3	0	2
1695	CT po ISR brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	7	3	11	21	2	0	0	2	3	2	0	1
1698	CT - dentalni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1699	CT pelvimetrija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1700	CT skeleta okončin s KS	0	3	1	4	0	1	0	1	0	0	0	0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1	0	1	2	0	0	0	0	1	0	0	2
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	3	2	2	7	0	1	0	1	1	1	0	1
1705	CT po mielografiji s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1706	CT skeleta medenice s KS	1	1	0	2	1	0	0	1	0	0	0	0
1707	CT artrografija rame s KS	14	19	31	64	14	0	2	16	3	3	0	0
1708	CT artrografija - drugo s KS	2	2	2	6	1	0	0	1	1	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1709	CT po ISR s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1712	CT skeleta drugo s KS	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	172	330	426	928	37	5	25	67	572	57	0	382
1715	CT trebušnih organov brez KS	155	287	252	694	42	7	13	62	378	30	1	294
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	3	3	16	22	1	0	2	3	2	1	0	1
1717	CT medeničnih organov brez KS	4	5	7	16	2	0	1	3	5	0	1	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	38	94	617	749	18	3	71	92	113	33	0	35
1719	CT abdomna brez KS - drugo	68	69	110	247	20	16	4	40	64	21	0	2
1720	CT pljuč protokol lungcare	6	18	43	67	3	2	6	11	13	10	0	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	2	1	4	0	0	0	0	3	0	0	0
1723	CT ozkega črevesa brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1724	CT prsnih organov s KS	524	761	1.119	2.404	175	139	219	533	422	148	2	279
1725	CT trebušnih organov s KS	627	758	665	2.050	180	142	55	377	490	135	4	300
1726	CT zgornjega abdomna s KS	8	29	22	59	0	3	1	4	24	1	0	6
1727	CT medeničnih organov s KS	4	4	7	15	0	0	0	0	2	4	0	1
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	1	2	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0
1729	CT urografija - KS	61	71	140	272	23	8	8	39	80	13	0	15

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1730	CT širokega črevesa s KS	2	4	7	13	0	0	0	0	11	0	0	0
1731	CT ozkega črevesa s KS	0	3	1	4	0	0	0	0	4	0	0	0
1732	CTA torakalne aorte	16	51	67	134	2	5	2	9	81	12	0	20
1733	CTA abdominalne aorte	20	46	79	145	6	1	2	9	96	9	0	29
1734	CTA pelvičnih žil	1	10	6	17	0	1	0	1	13	0	0	1
1735	CTA zgornjih okončin	1	3	1	5	0	0	0	0	4	0	0	0
1736	CTA pljučnih arterij	7	12	14	33	2	1	0	3	19	0	0	5
1737	CTA jeter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1738	CTA ledvic	0	1	3	4	0	0	0	0	2	0	0	0
1739	CTA selektivne angiografije	0	2	1	3	0	0	0	0	2	1	0	0
1740	CTA aorto- cervikalna	35	74	103	212	16	11	2	29	60	16	0	29
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	64	100	87	251	25	8	2	35	100	18	0	24
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	17	28	23	68	2	2	0	4	50	0	0	8
1743	CTA možganskih arterij	11	63	116	190	4	2	10	16	79	21	0	72
1744	CTA venografija možganov	2	2	0	4	0	0	0	0	4	0	0	0
1745	CTA venografija vratu	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1746	CTA venografija drugo	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	2	2	8	12	1	0	0	1	2	2	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	2	4	10	16	0	0	0	0	14	3	0	2
1749	CTA srca - prikaz funkcije	1	1	3	5	0	0	0	0	5	1	0	0
1750	CTA koronarnih arterij	98	279	240	617	64	70	73	207	196	26	0	31
1755	MR glave brez kontrasta	278	1.454	2.512	4.244	72	402	607	1.081	1.013	435	8	406
1756	MR obraza in drugo brez KS	2	37	71	110	2	11	17	30	17	9	0	11
1757	MR vratu brez KS	7	39	36	82	2	15	3	20	18	10	0	7
1758	MR multipla skleroza brez KS	3	36	271	310	0	16	151	167	49	27	0	32
1759	MR glave s KS	122	592	1.981	2.695	55	140	388	583	634	406	2	512
1760	MR obraza in drugo s KS	1	5	557	563	0	2	249	251	3	37	0	2
1762	MR multipla skleroza s KS	14	56	154	224	4	6	18	28	82	16	0	87
1763	MR vratu s KS	14	18	20	52	8	3	5	16	20	3	0	11
1764	MR cervikalne hrbtenice	143	779	1.215	2.137	38	168	109	315	489	204	3	81
1765	MR rame	158	605	632	1.395	53	137	35	225	291	111	3	21
1766	MR torakalne hrbtenice	56	185	312	553	16	47	26	89	124	43	0	22
1767	MR komolca	29	62	36	127	11	12	2	25	44	11	0	5
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	357	1.930	2.823	5.110	109	476	224	809	1.028	401	12	83
1769	MR zapestja	50	104	60	214	7	17	10	34	68	22	0	3
1770	MR roke	22	40	23	85	0	2	2	4	40	7	0	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1771	MR kolka	49	189	227	465	9	40	17	66	121	55	1	9
1772	MR kolena	289	1.065	1.702	3.056	82	286	77	445	603	200	3	39
1773	MR gležnja	57	181	271	509	10	50	18	78	97	38	0	7
1774	MR stopala	36	174	179	389	4	53	15	72	85	33	0	3
1776	MR skeleta brez KS - drugo	32	97	57	186	14	41	4	59	43	12	0	3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	15	90	118	223	1	17	13	31	98	10	1	3
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	11	46	68	125	6	12	16	34	37	17	0	16
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	6	28	51	85	1	6	7	14	30	17	0	14
1780	MR komolca s KS	0	0	2	2	0	0	0	0	0	1	0	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	41	70	78	189	18	17	16	51	57	32	0	21
1782	MR rame s KS	7	13	20	40	5	6	2	13	10	2	0	1
1783	MR zapestja s KS	1	2	8	11	0	1	1	2	1	0	0	0
1784	MR roke s KS	2	1	1	4	0	0	0	0	3	0	0	0
1785	MR kolka s KS	2	9	4	15	2	4	1	7	2	1	0	0
1786	MR kolena s KS	4	7	11	22	3	5	2	10	4	0	0	0
1787	MR gležnja s KS	4	6	4	14	0	4	0	4	6	3	0	0
1788	MR stopala s KS	1	7	6	14	0	5	1	6	1	0	0	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	1	8	6	15	0	4	0	4	7	2	0	1



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	3	3	5	11	2	1	0	3	2	1	0	1
1791	MR prsnega koša	12	26	11	49	7	0	1	8	21	5	0	3
1792	MR trebušnih organov	86	139	195	420	35	29	45	109	201	19	0	127
1793	MR abdomna- drugo	67	76	73	216	25	19	20	64	74	14	0	34
1794	MR zgornjega abdomna	26	68	86	180	14	12	13	39	100	19	2	57
1795	MR medenice	112	148	267	527	65	62	29	156	57	29	0	18
1796	MR jeter	86	85	115	286	46	32	40	118	93	25	0	47
1797	MR dojke	8	10	17	35	2	0	2	4	9	4	0	2
1798	MR prsnega koša s KS	5	3	4	12	1	0	1	2	8	1	0	4
1799	MR trebušnih organov s KS	35	60	37	132	20	19	14	53	43	6	0	6
1800	MR abdomna s KS - drugo	21	37	46	104	8	13	12	33	30	8	0	4
1801	MR zgornjega abdomna s KS	23	39	49	111	12	9	10	31	40	12	0	8
1802	MR medenice s KS	89	156	171	416	49	43	24	116	106	27	0	7
1803	MR jeter s kontrastom	65	72	90	227	34	14	25	73	59	14	0	13
1804	MR dojke s KS	33	112	67	212	22	64	18	104	17	5	0	5
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	43	208	405	656	11	33	37	81	274	53	0	248
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	2	15	18	1	0	1	2	9	1	0	7
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	6	12	9	27	1	1	0	2	13	3	0	8

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1808	MRA torakalne aorte TOF	1	9	27	37	0	0	3	3	30	0	0	9
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1811	MRA pelvično žilje TOF	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0	0	1
1812	MRA ekstremiteti ( vsaka okončina posebej ) TOF	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	1
1813	MRA renalno žilje TOF	1	2	1	4	1	0	0	1	3	0	0	3
1814	MRA TOF - drugo	1	2	27	30	0	0	1	1	8	1	0	5
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	7	15	38	60	2	2	8	12	17	6	0	14
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	2	6	9	0	0	0	0	3	1	0	1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	3	3	3	9	1	0	0	1	4	0	0	3
1818	MRA torakalne aorte KS	2	19	23	44	0	1	1	2	38	0	0	8
1819	MRA abdominalne aorte KS	1	1	3	5	0	0	0	0	4	0	0	3
1820	MRA pljučnih arterij KS	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1821	MRA pelvično žilje KS	0	2	2	4	0	0	0	0	4	0	0	0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	3	4	5	12	0	1	1	2	4	0	0	3
1823	MRA renalno žilje KS	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1824	MRA zgornje okončine s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1826	MRA hrbtnice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
1827	MRA trebuha s KS	0	1	1	2	0	0	0	0	2	0	0	1
1828	MRA medenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1829	MRA drugih področij s KS	1	3	0	4	0	0	0	0	3	0	0	1
1830	MRA pljučnih ven s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	26	55	49	130	9	9	13	31	65	4	0	25
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	30	50	47	127	8	10	16	34	55	7	0	25
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	28	197	183	408	6	31	9	46	266	14	0	28
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	19	140	174	333	4	28	8	40	200	13	0	33
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0	0	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	6	14	20	0	0	0	0	18	6	0	2
1852	Rtg prstov rok	20	64	535	619	10	1	0	11	5	22	0	4
1853	Rtg dlani	10	43	76	129	0	0	0	0	10	14	0	2
1854	Rtg zapestja	13	32	77	122	3	0	0	3	13	15	0	4
1855	RTG os naviculare	0	1	11	12	0	0	0	0	0	0	0	0
1856	Rtg podlahti	1	3	3	7	0	0	0	0	0	1	0	0
1857	Rtg komolca	9	20	39	68	2	0	0	2	2	9	1	0
1858	RTG nadlahti	0	0	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1859	Rtg rame	54	163	290	507	12	3	0	15	29	74	0	3
1860	RTG prstov nog	4	14	14	32	1	0	0	1	1	8	0	0
1861	Rtg stopala	33	102	217	352	8	0	0	8	35	42	0	10
1862	Rtg petnice	24	59	109	192	3	1	1	5	10	31	1	5
1863	Rtg gležnja	20	50	86	156	7	4	1	12	13	21	1	1
1864	Rtg goleni	4	9	8	21	1	0	0	1	3	2	0	0
1865	Rtg kolena	79	271	618	968	20	9	3	32	122	118	1	57
1866	RTG pogačice	2	1	1	4	1	0	0	1	2	0	0	1
1867	Rtg stegenice	4	2	4	10	3	0	0	3	1	0	0	1
1868	Rtg kolka	45	170	360	575	15	3	0	18	39	63	0	16
1869	Rtg medenice	24	118	234	376	5	2	0	7	92	41	0	55
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	7	11	30	48	0	0	0	0	8	3	1	0
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	44	146	277	467	5	1	0	6	26	62	0	3
1872	Rtg torakalne hrbtenice	31	60	134	225	3	1	0	4	12	24	0	3
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	82	296	606	984	15	1	3	19	72	100	5	20
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	0	1	7	8	0	0	0	0	2	0	0	2
1875	Rtg trtice	3	4	8	15	1	0	0	1	0	2	0	0
1876	RTG ključnice	1	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	1	2	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0
1878	Rtg lopatice	1	0	3	4	0	0	0	0	0	0	0	2
1879	Rtg reber	18	14	17	49	2	0	0	2	2	6	0	3
1880	RTG prsnice (sternuma)	0	2	11	13	0	0	0	0	5	2	0	5
1881	RTG glave	1	5	5	11	1	0	0	1	0	2	1	0
1882	Rtg sinusov	6	6	17	29	0	0	0	0	2	5	0	3
1883	Rtg nosa	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1884	Rtg po schullerju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1885	RTG ličnice	1	0	2	3	0	0	0	0	0	0	0	0
1886	Rtg orbit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	4	1	4	9	0	0	0	0	0	2	0	0
1888	Rtg pc	187	262	908	1.357	34	10	15	59	435	201	3	326
1889	Rtg abdomna	2	2	11	15	1	0	0	1	3	3	0	1
1893	Nativno slikanje ledvic	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1
1894	Intravenska urografija - IVU	0	3	5	8	0	0	0	0	6	2	0	0
1895	Retrogradna pielografija	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	6	26	2	34	3	18	2	23	4	0	0	2
1926	RTG solzevodov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1931	UZ vratu	166	412	1.076	1.654	104	146	105	355	302	246	14	480
1938	Doppler ehografija	2	12	14	28	2	1	0	3	2	1	2	1
1941	UZ vratnih žil	341	2.741	11.242	14.324	246	1.701	4.605	6.552	1.124	518	227	117
1943	UZ dojki obojestransko	497	832	2.406	3.735	455	695	1.359	2.509	226	288	10	205
1944	UZ dojki enostransko	107	181	190	478	87	67	14	168	103	110	0	167
1952	Usmerjen UZ srca	394	498	1.026	1.918	246	327	619	1.192	491	52	5	2
1983	UZ sklepa	174	338	504	1.016	109	214	121	444	157	68	11	12
1985	UZ kolka novorojenčkov	0	0	144	144	0	0	0	0	125	9	0	23
1986	UZ kolka dojenčkov	10	59	924	993	5	0	0	5	327	38	13	165
1991	UZ mehkih tkiv	377	839	791	2.007	164	322	147	633	653	171	45	57
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	47	62	22	131	42	44	10	96	4	2	0	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	125	519	1.878	2.522	58	16	176	250	164	463	950	0
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	21	36	543	600	15	0	20	35	74	48	1	27
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	0	7	13	20	0	4	0	4	0	3	0	0
2077	Odstranitev polipov	3	14	18	35	1	10	5	16	7	4	0	0
2104	Revizijska operacija kolka	17	86	13	116	7	7	3	17	24	20	10	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
2105	Revizijska operacija kolena	10	70	20	100	7	12	5	24	21	6	18	0
2106	Revizijska operacija ramena	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	0
2107	Vertebroplastika	6	2	2	10	2	0	0	2	1	2	6	0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	62	227	344	633	32	44	65	141	154	70	264	0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	66	480	962	1.508	28	127	379	534	224	61	687	0
2111	Operacija skolioze	1	31	24	56	1	7	12	20	14	1	5	0
2115	Artrodeza ramena	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	6	79	231	316	3	58	136	197	32	22	2	0
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	15	18	7	40	8	0	0	8	8	4	0	0
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	26	197	224	1	22	164	187	3	19	0	1
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	26	26	0	0	0	0	20	1	0	0
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	1	11	17	29	0	8	9	17	4	5	1	0
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	5	290	295	0	0	81	81	126	28	1	0
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	0	5	16	21	0	0	0	0	1	3	0	0
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	17	168	544	729	12	131	474	617	31	70	4	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	37	30	30	97	32	0	0	32	5	15	0	0
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	6	32	38	0	2	28	30	2	6	0	0
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	4	114	346	464	1	72	232	305	108	54	8	1
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	11	90	561	662	4	33	218	255	318	92	15	0
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	8	153	161	0	4	138	142	0	12	0	0
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	36	232	366	634	21	182	321	524	42	63	8	3
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	25	4	1	30	21	4	0	25	1	1	0	0
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	0	9	251	260	0	4	187	191	55	24	16	0
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	16	199	369	584	9	143	309	461	55	56	7	3
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	0	4	50	54	0	1	28	29	0	6	16	0
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	16	199	217	2	10	59	71	119	43	8	0
2214	Vestibuloplastika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2215	Odstranitev eksostoz	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0	0	0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	2	3	4	9	1	3	4	8	0	0	0	0



VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
2233	Obravnavna boleznj slinavk	0	10	9	19	0	0	4	4	1	6	1	0
2237	Zdravljenje recesije dlesni	0	0	8	8	0	0	7	7	0	0	0	1
2271	UZ skrotuma	81	171	495	747	37	47	62	146	178	180	6	107
2284	RTG celotne hrbtenice	8	47	74	129	1	2	0	3	29	20	5	10
2309	Druge ušesne operacije	8	102	221	331	6	91	191	288	23	16	3	4
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	24	4	160	188	11	0	1	12	49	14	3	11
2345	MR protokol epilepsija brez KS	3	18	25	46	0	1	6	7	24	0	0	15
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	7	5	13	0	3	0	3	5	0	0	2
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	33	150	186	1	0	13	14	71	3	0	113
2348	MR celotne hrbtenice	4	4	8	16	0	1	0	1	6	0	0	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	150	291	412	853	41	37	86	164	475	36	0	193
2350	MR enterografija	15	26	20	61	11	8	8	27	11	3	0	1
2351	MR male medenice	49	91	101	241	17	22	19	58	96	19	0	37
2352	MR male medenice s KS	98	280	303	681	43	123	55	221	158	43	0	13
2353	MR srca in velikih žil brez KS	1	2	6	9	1	1	0	2	7	0	0	1
2356	CT zapestja	10	4	8	22	1	0	0	1	8	0	0	0
2357	CT komolca	5	1	2	8	1	0	0	1	3	0	0	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	2	1	17	20	0	1	0	1	6	2	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	1	3	10	14	1	1	1	3	8	4	0	0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	0	0	20	20	0	0	15	15	1	4	0	0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	9	137	146	0	2	17	19	53	22	63	0
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	4	10	14	0	1	0	1	3	2	5	0
2375	Posegi na notranjem ušesu	0	1	40	41	0	0	25	25	0	16	0	0
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2377	Implantacija elektromagnetnega slušnega pripomočka	0	0	15	15	0	0	14	14	0	1	0	0
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	1	5	14	20	0	1	1	2	7	2	0	0
2379	Operacija nosnega pretina	15	105	746	866	4	56	297	357	377	176	57	0
2380	Posegi v nosnih sinusih	0	3	1	4	0	3	1	4	0	0	0	0
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jeziku	15	5	248	268	8	3	7	18	194	39	1	0
2384	Drugi posegi v nosu	0	1	44	45	0	1	23	24	6	7	0	0
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	30	363	536	929	23	113	309	445	54	79	173	0
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	1	37	215	253	0	0	1	1	234	10	2	2
1010P	Dermatološki pregled - prvi	2.336	6.831	9.884	19.051	1.921	4.672	3.107	9.700	779	1.680	454	13
1011P	Venerološki pregled - prvi	74	42	68	184	57	0	0	57	3	27	1	2
1012P	Flebološki pregled - prvi	22	124	884	1.030	22	50	508	580	18	39	3	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
1018P	Kardiološki pregled - prvi	1.803	4.986	11.052	17.841	1.124	3.135	4.405	8.664	1.427	1.863	1.709	277
1026P	Nevrološki pregled - prvi	1.147	4.577	5.567	11.291	937	3.659	2.602	7.198	186	811	752	112
1033P	Ortopedski pregled - prvi	2.335	8.470	9.215	20.020	1.519	3.960	2.723	8.202	501	1.363	3.586	32
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	339	474	1.739	2.552	189	91	116	396	376	179	344	36
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	0	0	18	18	0	0	0	0	1	0	0	0
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	12	5	112	129	8	1	0	9	3	8	3	0
1045P	Revmatološki pregled - prvi	182	1.719	4.180	6.081	109	1.289	3.674	5.072	487	70	254	25
1050P	Urološki pregled - prvi	619	1.640	2.957	5.216	478	847	537	1.862	328	342	249	1
1053P	Diabetološki pregled - prvi	113	188	784	1.085	62	18	53	133	47	80	6	129
1056P	Alergološki pregled - prvi	63	444	1.426	1.933	48	247	449	744	17	145	29	1
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	41	241	801	1.083	22	40	53	115	82	69	39	0
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	40	829	2.805	3.674	30	603	1.188	1.821	64	229	76	3
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	10	50	34	94	10	15	0	25	4	15	1	0
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	67	604	609	1.280	36	109	71	216	724	80	42	2
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	50	340	4.398	4.788	35	116	999	1.150	137	438	331	39
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	69	681	1.037	1.787	14	47	36	97	216	159	346	13

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči skupaj 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.11. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po terminu 1.11. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje po določenem zdravniku 1.11. 2021	Skupno število čakajočih z oznako kontrole 1.11. 2021
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	12	46	144	202	1	0	1	2	20	25	46	2
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	3	123	188	314	0	2	0	2	7	26	49	0
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	26	192	383	601	15	20	28	63	36	29	18	2
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	664	3.606	9.088	13.358	552	97	2.677	3.326	382	832	423	1

