



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 2. 2021

Ljubljana, februar 2021

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 2. 2021

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2021 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

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

Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 2. 2021 kažejo, da, čakajoči, ki so že vpisani na seznam na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čakajo 6 dni manj 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 5 dni manj.

Čakalne dobe na prve proste termine pri prvih pregledih so na dan 1. 2. 2021 v povprečju za 2 dni daljše kot na prvi dan preteklega meseca, na terapevtsko-diagnostične storitve pa se na prvi termin v povprečju čaka 3 dni več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« na prve preglede nad dopustno dolgo čaka 62% vseh čakajočih, na terapevtsko-diagnostične postopke pa več kot 14 dni čaka 50% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V mesecu januarju 2021 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 75.662 kar je 23 % več kot pretekli mesec. V januarju 2021 je imelo predvideni datum termina 80.576 kar je 9 % več kot pretekli mesec.

V mesecu januarju 2021 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 317.910 napotnic, kar pomeni 77.030 oziroma 31,9 % več izdanih napotnic kot pretekli mesec, oziroma 75.375 ali 19,1% manj kot v enakem obdobju preteklega leta. V preteklem mesecu je bilo ustvarjenih 477.330 naročil, kar pomeni 60.916 oziroma 14,6 % več izdelanih naročil kot pretekli mesec in 70.104 ali 12,8 % manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana mesečna primerjava podatkov na dan 1. 2. 2021 s podatki na dan 1. 1. 2021.

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. 2. 2021 ni spoštovana pri devetih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Operacija skolioze
- operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)
- Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji
- Tonzilektomija/adenoidektomija
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 2. 2021 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 šestih od devetih 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. 2. 2021 čaka 57.146 oseb, kar pomeni 354, oziroma 0,6 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 2. 2021 čaka 21.499 oseb, kar pomeni 322, oziroma 1,5 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 2. 2021 čaka 92.650 oseb, kar pomeni 1.262 oziroma 1,4 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 36.296 oseb, ki na dan 1. 2. 2021 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.707, oziroma 4,9 % več, kot na isti dan preteklega meseca.

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

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 9.048 oseb, kar je skupno 177 manj kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 9.225. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri

stopnji nujnosti »Hitro« pri 56 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 38 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % 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 62 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 12.279 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih veliko več kar 21.051 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 39% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 38 % 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 50 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov tako pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah kot pri prvih pregledih manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu januarju 2021 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 75.662 kar je 23 % več kot pretekli mesec. V januarju 2021 je imelo predvideni datum termina 80.576 kar je 9 % več kot pretekli mesec.

Za konec še na nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje za mesec januar 2021:

- Trenutno je v sistem povezanih 1.019 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 509 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 435 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 954 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.208 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 419 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 18.000 eNapotnic, skupno je bilo v januarju 2021 kreiranih 317.910 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 28.000 eNaročil, skupno je bilo v januarju 2021 prejetih 477.330 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 2. 2021	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 2. 2021	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	19
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	22
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	24
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	26
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 2. 2021	27
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	34
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	37
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	39
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	41
4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 2. 2021 IN 1. 1. 2021	42
5. PRILOGE	48

SEZNAM GRAFOV

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. _____	12
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	21
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2021 glede na stopnjo nujnosti. _____	23
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2021 glede na stopnjo nujnosti. _____	25
Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	26
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	34
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	35
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	36
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021 _____	37
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2021 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	38
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021 _____	39
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2021 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	40
Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	41
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 2. 2021 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. _____	42
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. _____	43
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. _____	44
Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2021 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. _____	45

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. _____ 46

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. _____ 47

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 2. 2021. _____ 15

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2021 _____ 27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 2. 2021 _____ 48

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 2. 2021 _____ 67

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

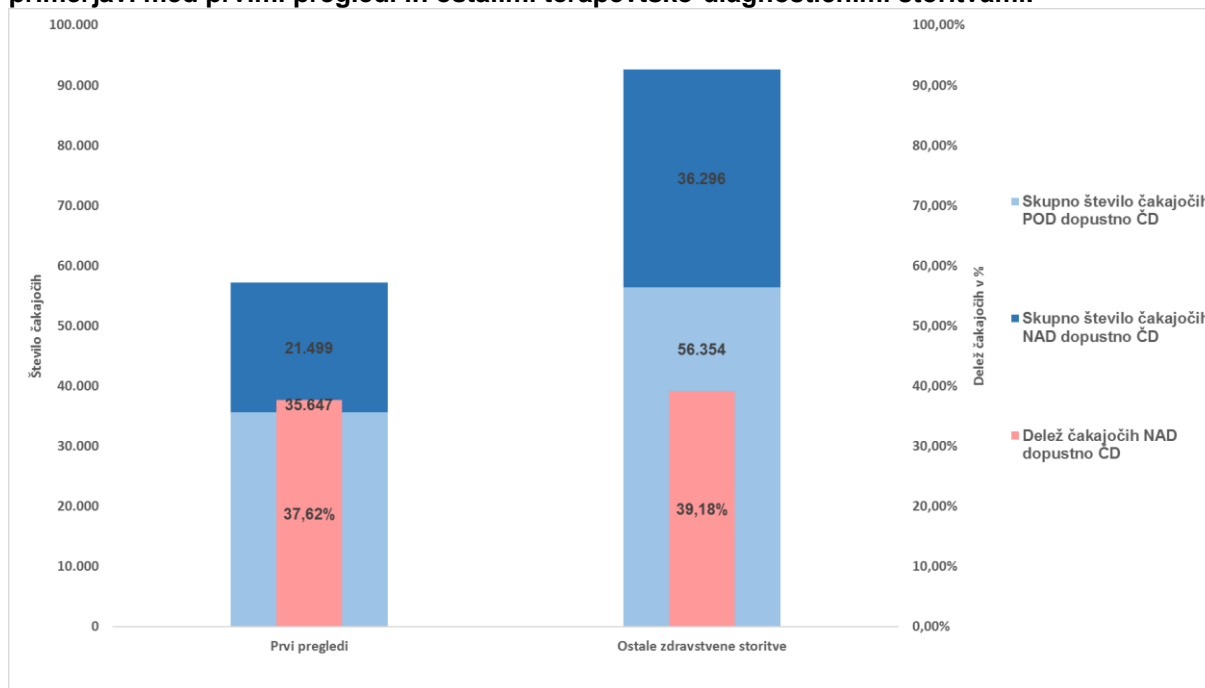
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 2. 2021

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

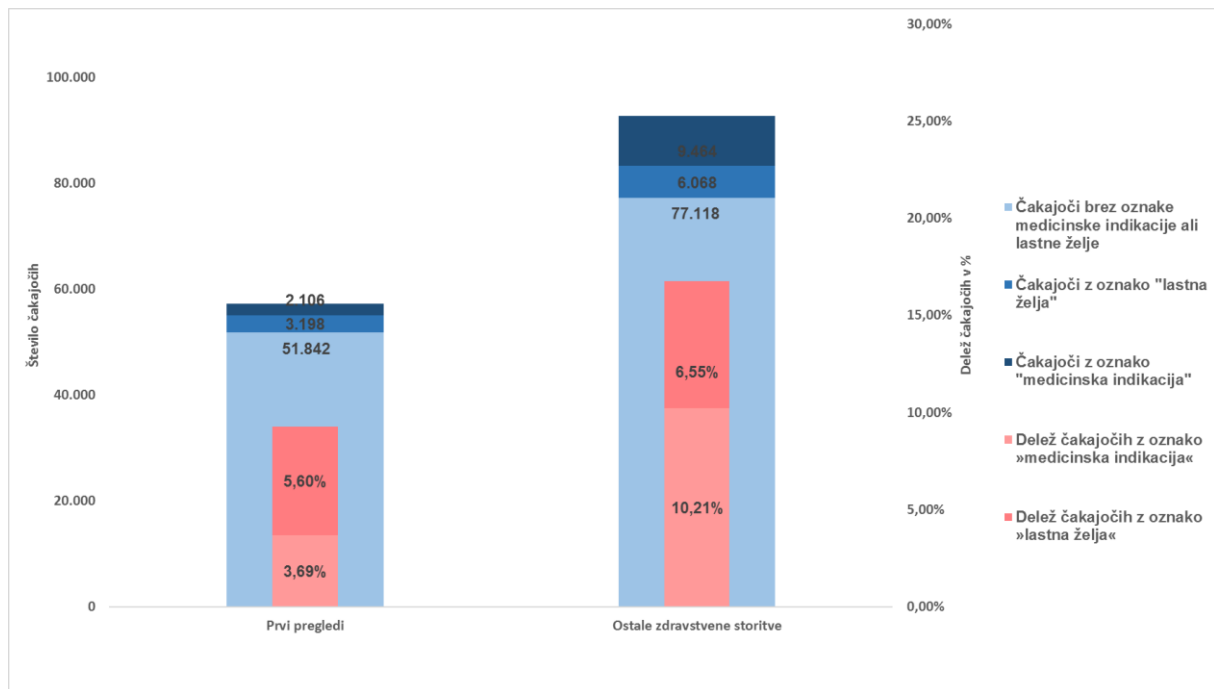
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 2. 2021 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 57.146 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 21.499 oseb, kar predstavlja 37,62 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 92.650 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 36.296, kar predstavlja 39,18 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 57.795 oseb, kar predstavlja 38,58 % vseh čakajočih.

Pri čakajočih nad dopustno čakalno dobo (v skladu z novelo Zakona o pacientovih pravicah), niso upoštevani tisti, ki nad dopustno dolgo čakalno dobo čakajo zaradi lastne želje (prestavitve termina ali želja po določenem zdravniku) ali medicinske indikacije za uvrstitev na točno določen termin (zdravstvenega stanja, ki zahteva izvedbo storitve na določen datum).

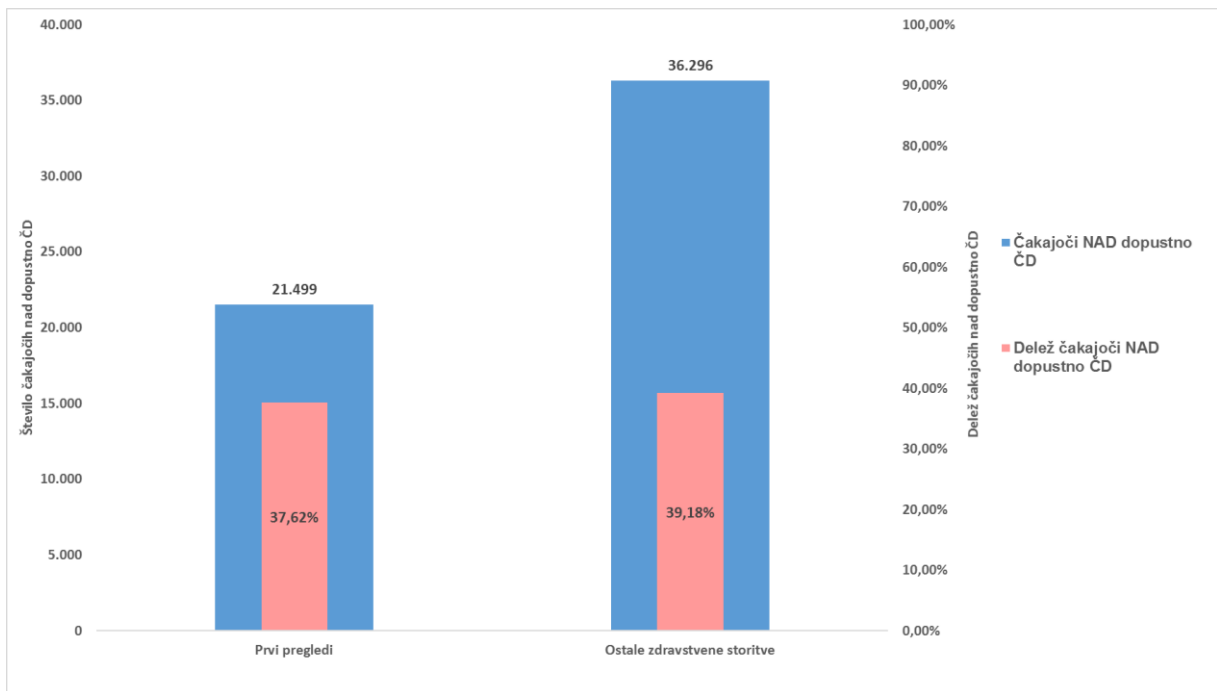
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 2. 2021 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napatne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 92.650, od tega jih 9.464 oz. 10,21 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 6.068 oz. 6,55 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitev termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 57.146 oseb, od tega jih 2.106 oz. 3,69 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 3.198 oseb oz. 5,60 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

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



Graf prikazuje delež in število oseb, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2021 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 36.296 oseb, kar predstavlja 39,18 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 21.499, kar predstavlja 37,62 % od vseh, ki čakajo na izbran nabor specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

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

2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 2. 2021

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 2. 2021.

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Revmatološki pregled - prvi	69,5	361,9	510,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 242 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 714 dni	458,8	3.859	3.325	86,16%	200	5,18%	↓
Flebološki pregled - prvi	15,6	56,4	109,6	SPECIALISTIČNA IZVENBOLNIŠNIČNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST MILETA TRIPKOVIČ s.p. - 22 dni	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 282 dni	349,4	758	569	75,07%	25	3,30%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	28,2	158,4	228,1	AMBULANTA ZA MAKSILOFACIALNO IN ORALNO KIRURGIJO IN ZOBOZDRAVSTVO, MARIJA CIGLER, DR.DENT.MED. - 36 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 497 dni	213,2	7.951	895	11,26%	998	12,55%	↕
Dermatološki pregled - prvi	28,5	64,7	115,6	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 1 dan	Dermatologija Rogl Fabjan - 485 dni	212,2	7.929	3.403	42,92%	682	8,60%	↓
Ortopedski pregled - prvi	24,2	65,1	90,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 3 dni	TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 358 dni	193,2	10.501	4.814	45,84%	390	3,71%	↕

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Alergološki pregled - prvi	20,1	31,8	52,9	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 8 dni	UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK - 224 dni	188,6	866	430	49,65%	24	2,77%	↓
Urološki pregled - prvi	45,0	124,9	225,6	BOLNIŠNICA SEŽANA - 17 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1036 dni	169,3	3.651	1.740	47,66%	226	6,19%	↑
Kardiološki pregled - prvi	37,9	109,4	177,5	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 8 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 819 dni	161,8	7.205	3.030	42,05%	1.008	13,99%	↓
Nevrološki pregled - prvi	36,6	130,4	164,0	ZAVOD REVITA - 17 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1033 dni	125,9	4.227	1.887	44,64%	360	8,52%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	49,9	106,2	230,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 22 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1036 dni	123,5	526	90	17,11%	11	2,09%	↓
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	36,8	62,5	90,4	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 699 dni	111,8	3.276	490	14,96%	293	8,94%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	15,9	43,1	74,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 212 dni	109,9	1.146	165	14,40%	175	15,27%	↓
Nevrološki pregled otroka - prvi	16,8	56,6	74,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 181 dni	94,8	632	57	9,02%	264	41,77%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	5,9	17,1	21,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 238 dni	90,6	935	125	13,37%	91	9,73%	↓
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	20,8	36,7	71,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - 15 dni	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 172 dni	83,5	288	6	2,08%	92	31,94%	↕

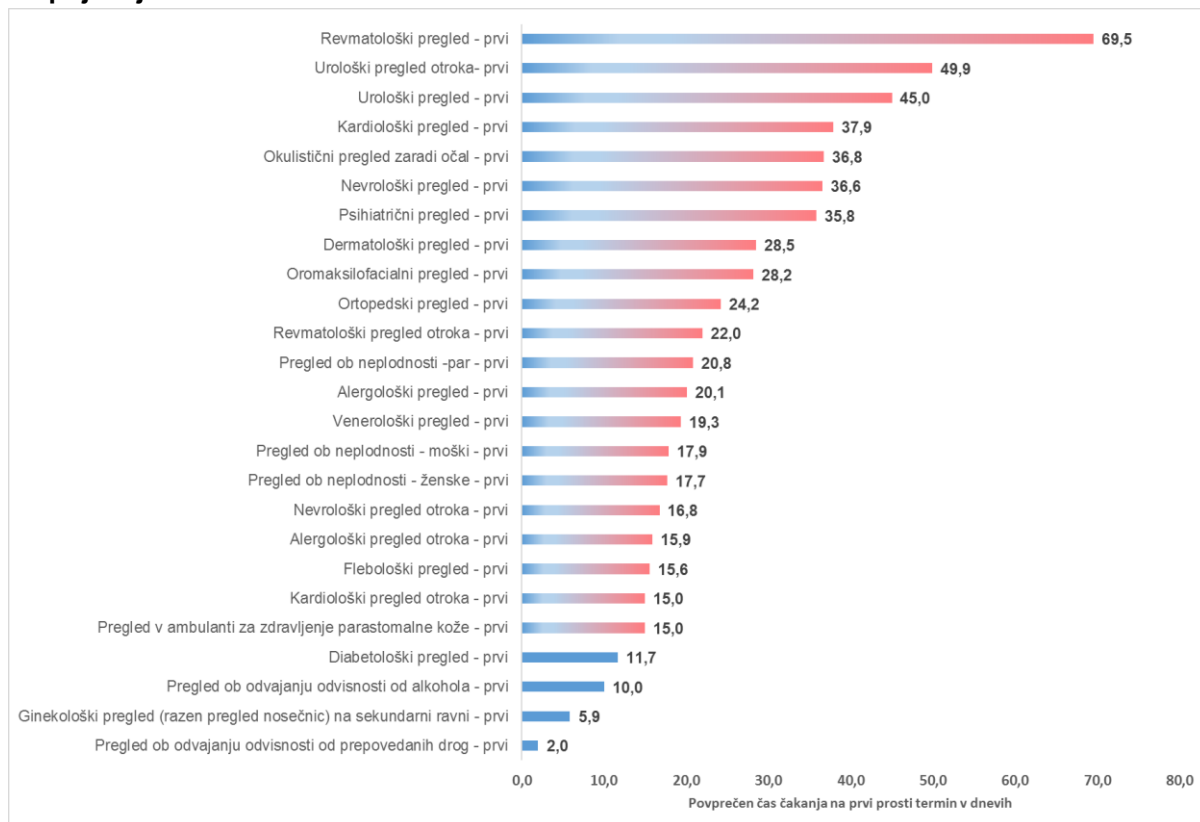
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Kardiološki pregled otroka - prvi	15,0	47,3	71,4	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - CENTER - 18 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 150 dni	82,7	524	35	6,68%	75	14,31%	↓
Diabetološki pregled - prvi	11,7	23,2	29,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 161 dni	79,3	796	136	17,09%	119	14,95%	↓
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	17,7	32,1	40,8	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 120 dni	79,0	241	8	3,32%	14	5,81%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	35,8	67,2	81,0	ZDRAVSTVENI DOM GORNJA RADGONA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM-OSNOVNO VARSTVO NOVA GORICA - 334 dni	77,6	1.316	212	16,11%	205	15,58%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	17,9	35,6	37,5	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 120 dni	73,6	254	20	7,87%	21	8,27%	↓
Venerološki pregled - prvi	19,3	58,5	74,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	Dermatovenerologija Natalija Evdakova Bodiroža - 161 dni	72,8	191	54	28,27%	16	8,38%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	10,0	42,0	54,3	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - 17 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 113 dni	70,5	14	6	42,86%	0	0,00%	↓
Revmatološki pregled otroka - prvi	22,0	55,0	103,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 86 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	53,7	59	2	3,39%	15	25,42%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 6 dni	14,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	21,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 21 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 21 dni		0	0	0,00%	0	0,00%	↓

2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu za izbrani nabor prvih pregledov, kjer bomo primerjali povprečen čas čakanja na prvi prosti termin.

Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

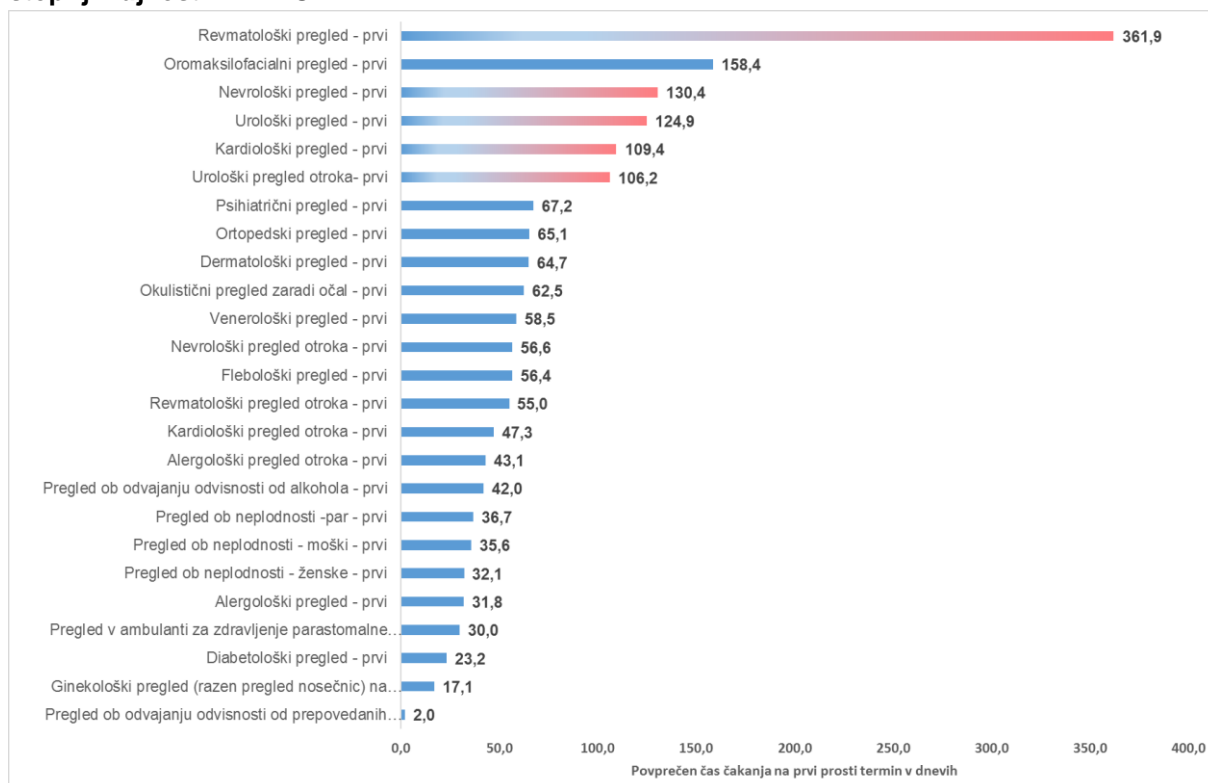


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 21 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 69 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 50 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 45 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 38 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 37 dni;

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

Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

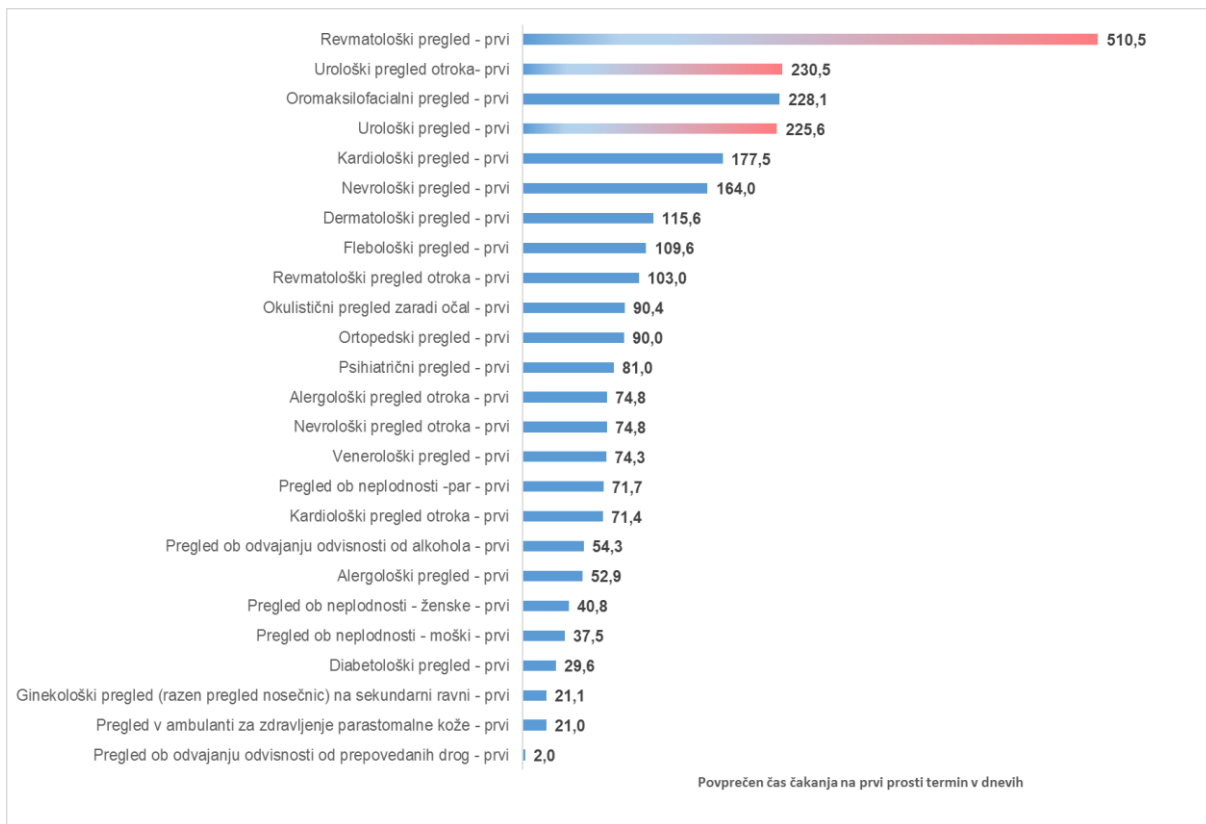


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 5 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 362 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 130 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 109 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 106 dni;

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

Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



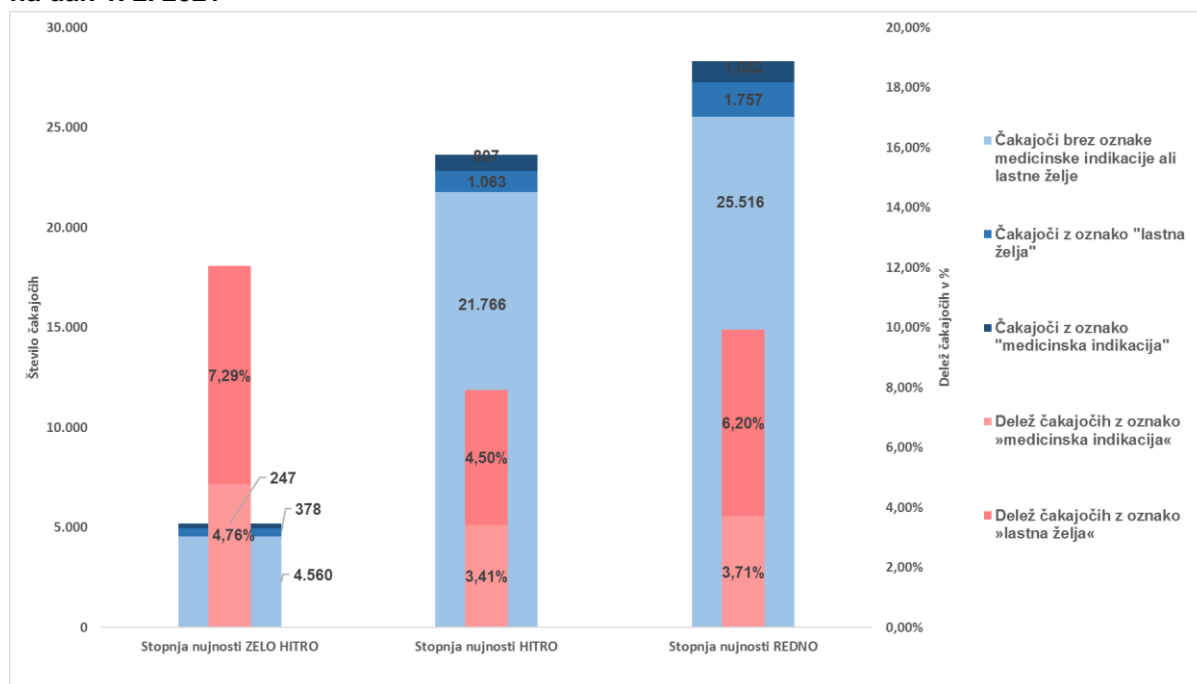
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presegajo 3 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 510 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 230 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 226 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

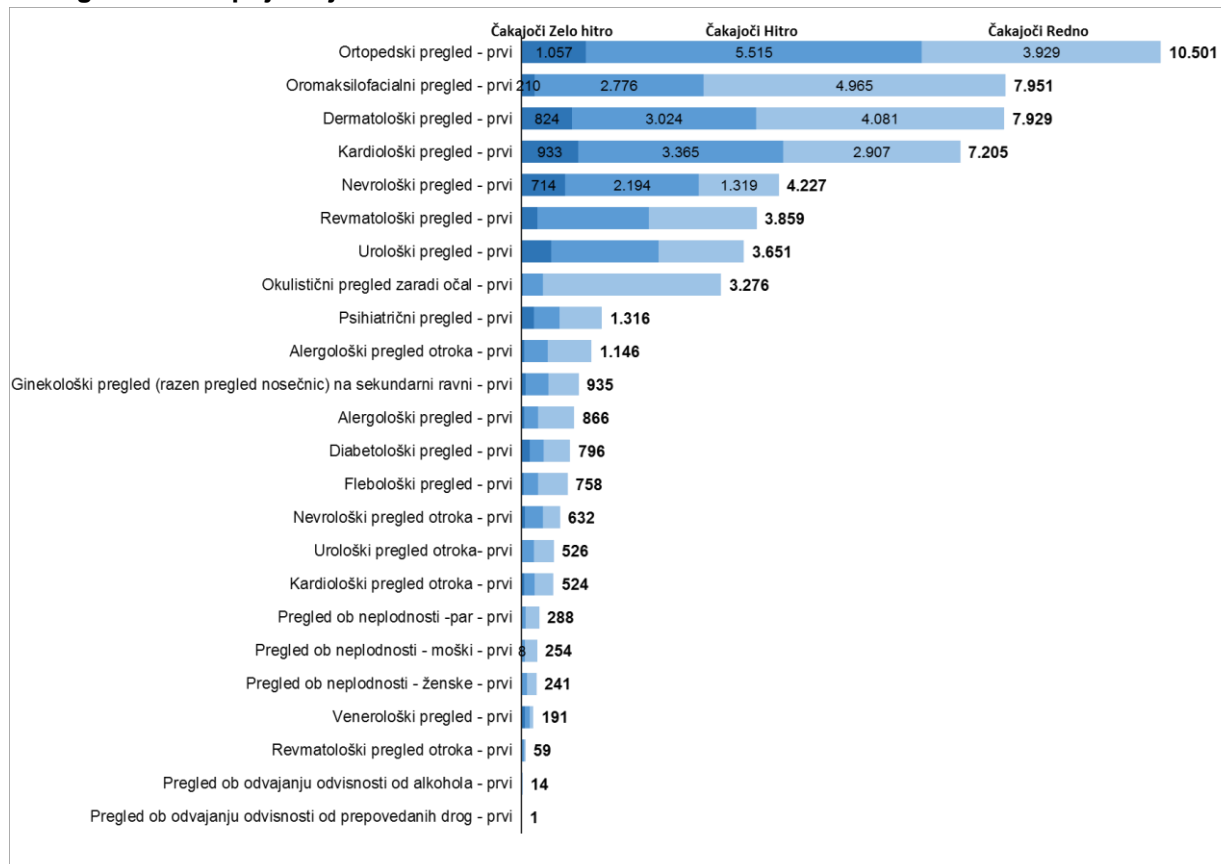
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 2. 2021 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 28.325 oseb, od tega jih 1.052 oz. 3,71 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.757 oz. 6,20 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 23.636 oseb, od tega jih 807 oz. 3,41 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.063 oz. 4,50 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.185 oseb, od tega jih 247 oz. 4,76 % čaka z oznako medicinske indikacije, 378 oz. 7,29 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2021 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 10.501, od tega jih 3.929 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.515 pri stopnji »Hitro« in 1.057 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.951, od tega jih 4.965 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.776 pri stopnji »Hitro« in 210 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.929 od tega jih 4.081 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.024 pri stopnji »Hitro« in 824 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.205, od tega jih 2.907 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.365 pri stopnji »Hitro« in 933 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.227, od tega jih 1.319 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.194 pri stopnji »Hitro« in 714 pri stopnji »Zelo hitro«.

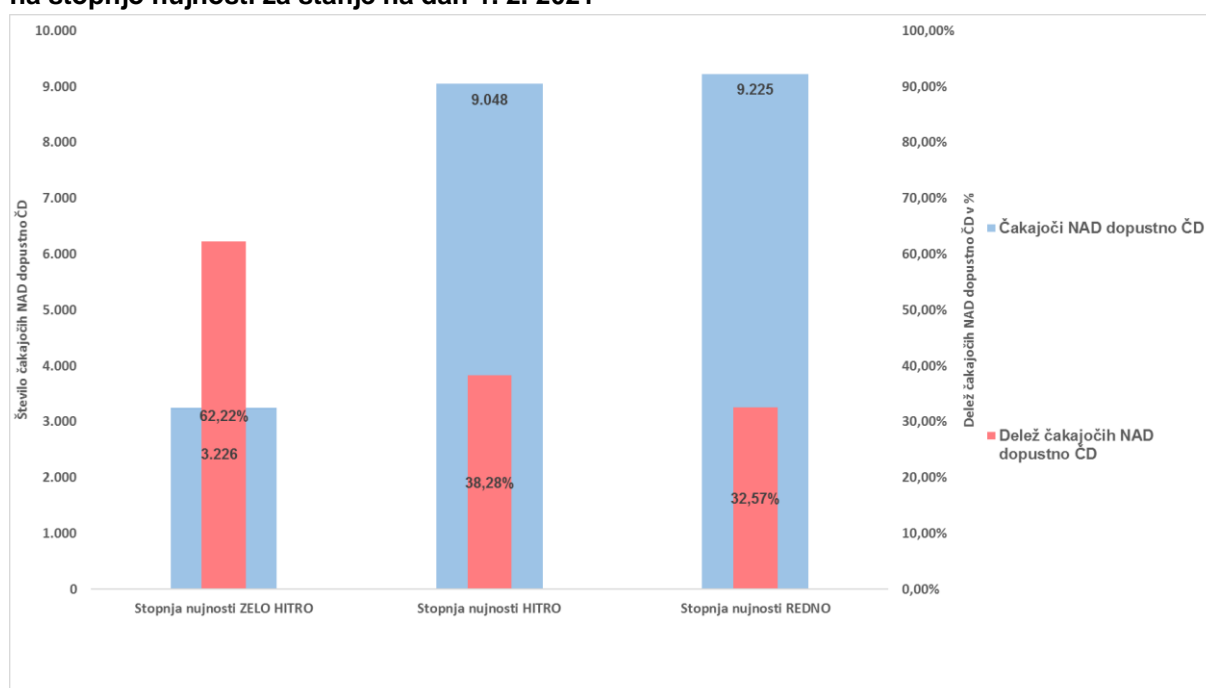
Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo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

prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 9,07 % od skupnega števila vseh čakajočih.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

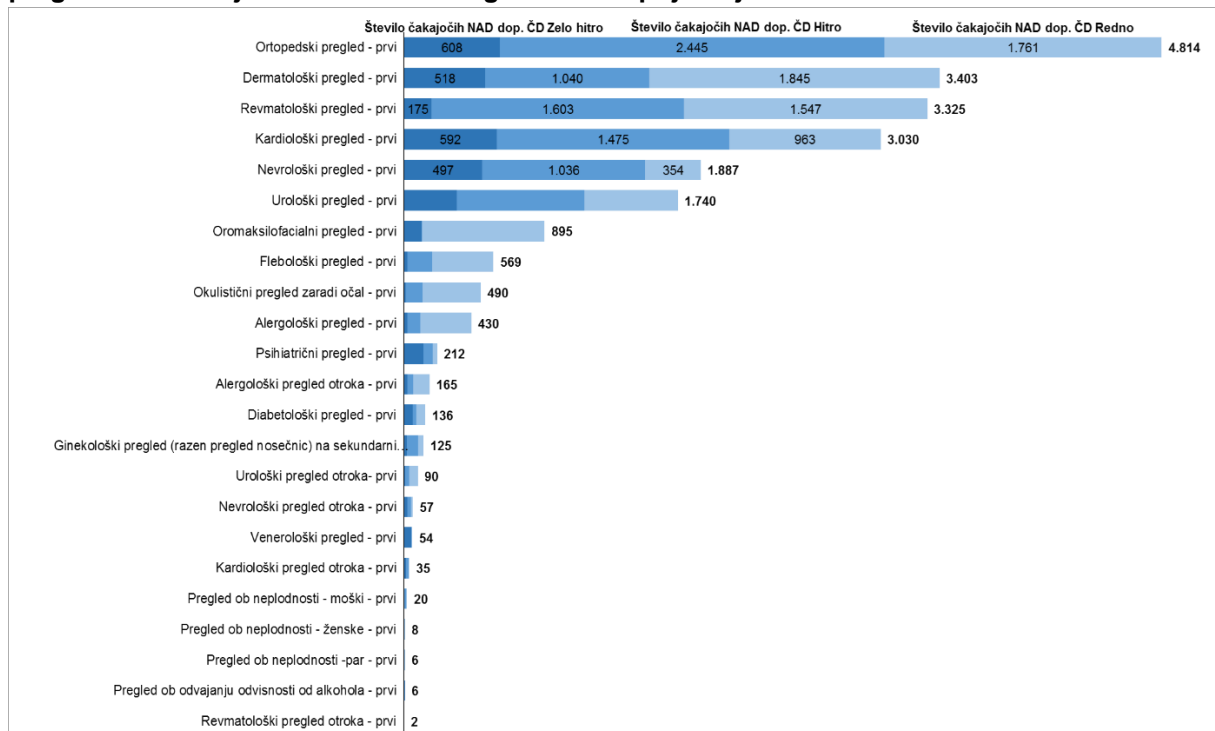
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2021 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 9.225 čakajočih, kar predstavlja 32,57 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 9.048 čakajočih, kar predstavlja 38,28 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 3.226 čakajočih, kar predstavlja 62,22 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti.

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

Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 2021 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

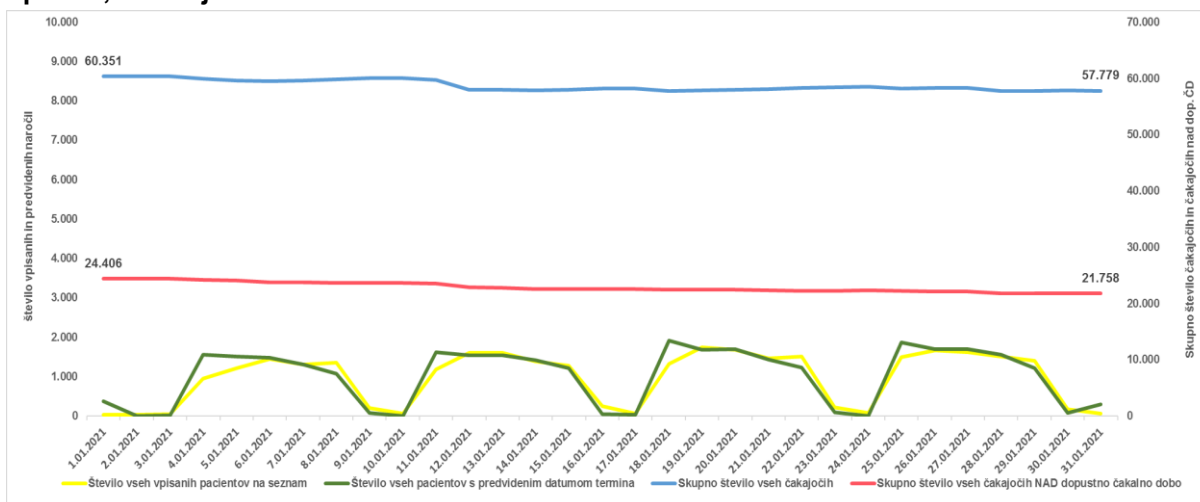
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.814, od tega jih 1.761 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.445 pri stopnji »Hitro« in 608 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.403, od tega jih 1.845 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.040 pri stopnji »Hitro« in 518 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Revmatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.325, od tega jih 1.547 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.603 pri stopnji »Hitro« in 175 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.030, od tega jih 963 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.475 pri stopnji »Hitro« in 592 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.887, od tega jih 354 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.036 pri stopnji »Hitro« in 497 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 56 % 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 62 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 38 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 32 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu januarju 2021 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 imel močan vpliv na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 60.351 čakajočih na dan 1. 1. 2021 na 57.779 na dan 31. 1. 2021, kar pomeni 2.572 čakajočih oziroma 4,3 % manj. V mesecu januarju 2021 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 29.990 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 31.306 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.316 oseb, s čimer lahko pojasnimo 51% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobre 4 odstotke. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, tudi tu beležimo upad števila le teh, konkretno s 24.406 na dan 1. 1. 2021 na 21.758 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 1. 2021, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.648 oseb oziroma za 10,8 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 2. 2021

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2021

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge žilne operacije (razen arterije)	365,4	373,4	373,2	SPOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni	1.588,0	420	371	88,33%	26	6,19%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	53,3	185,2	289,2	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 100 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 441 dni	1.310,2	202	178	88,12%	19	9,41%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	48,4	297,4	648,2	SPOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 79 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3407 dni	1.068,8	2.455	1.202	48,96%	105	4,28%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	62,7	295,7	502,3	SPOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 86 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1430 dni	1.022,0	1.032	422	40,89%	104	10,08%	↑
Druge ušesne operacije	74,0	547,3	570,3	SPOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1110 dni	983,4	293	245	83,62%	45	15,36%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Posegi v nosnih sinusih	67,5	149,0	209,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 252 dni	731,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
operacije krčnih žil	49,0	138,1	425,7	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 10 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1372 dni	729,9	6.132	4.384	71,49%	271	4,42%	↓
Operacije na ščitnici in obščitnici	19,5	66,3	63,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	728,8	406	362	89,16%	14	3,45%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	53,1	240,0	292,7	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1064 dni	651,8	280	153	54,64%	7	2,50%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	34,8	162,0	507,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 120 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1309 dni	649,7	305	240	78,69%	55	18,03%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	81,0	197,6	288,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 86 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 607 dni	603,2	463	109	23,54%	74	15,98%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,8	167,6	452,4	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 135 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1267 dni	596,8	449	366	81,51%	75	16,70%	↓
Endoproteza kolena	62,6	250,4	459,9	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1308 dni	595,5	5.236	1.979	37,80%	463	8,84%	↕

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Posegi na notranjem ušesu	36,5	91,0	255,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni	592,7	48	37	77,08%	11	22,92%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	36,5	91,0	377,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 595 dni	564,3	32	29	90,63%	3	9,38%	↕
Posegi v zunanjem ušesu	89,7	91,0	279,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	561,4	21	17	80,95%	3	14,29%	↑
sklerozacija krčnih žil	187,3	233,6	296,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni	519,6	1.418	393	27,72%	44	3,10%	↑
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	67,9	211,4	362,9	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 942 dni	492,2	3.655	1.051	28,76%	349	9,55%	↕
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	141,0	153,3	444,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 217 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 875 dni	486,9	504	428	84,92%	59	11,71%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	34,7	410,8	451,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1110 dni	486,1	35	21	60,00%	8	22,86%	↑
Biopsija zunanjega ušesa	127,5	91,0	197,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 234 dni	473,5	2	2	100,00%	0	0,00%	↕
aortokoronarni obvodi	9,8	67,5	101,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 301 dni	459,9	97	78	80,41%	13	13,40%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	61,8	62,3	340,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 730 dni	458,6	402	334	83,08%	47	11,69%	↑
menjava srčne zaklopke	15,0	115,0	191,0	MC MEDICOR D.D. - 81 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 301 dni	437,7	102	84	82,35%	17	16,67%	↑
MRA pljučnih arterij TOF	59,5	179,0	259,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 21 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 497 dni	431,0	1		0,00%	1	100,00%	↕
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	36,5	198,3	231,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 120 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 413 dni	409,7	140	114	81,43%	12	8,57%	↑
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	70,5	425,0	790,5	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 151 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1430 dni	389,6	10		0,00%	1	10,00%	↑
Operacija nosnega pretina	37,5	118,3	212,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 252 dni	387,6	552	473	85,69%	46	8,33%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	62,0	120,4	210,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 515 dni	380,3	118	59	50,00%	12	10,17%	↑
Tonzilektomija/adenoidektomija	109,0	210,0	252,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 252 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 252 dni	365,0	232	215	92,67%	12	5,17%	↓
Posegi na jeziku	32,8	73,0	152,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 28 dni	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA TOMAŽ SLAVEC - 267 dni	365,0	6	6	100,00%	0	0,00%	↕

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec	
MRA drugih področij s KS	20,3	36,7	50,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 21 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 79 dni	357,5	2	0,00%	1	50,00%	↑	
MRA torakalne aorte TOF	37,8	102,8	162,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 21 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 497 dni	346,1	14	0,00%	14	100,00%	↑	
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	63,5	180,5	257,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 18 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 497 dni	337,8	10	0,00%	10	100,00%	↓	
Operacija skolioze	1,0	151,0	366,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 366 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 366 dni	330,9	7	4	57,14%	0	0,00%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	19,5	78,7	114,7	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 57 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	330,6	21	10	47,62%	3	14,29%	↓
Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	21,0	120,0	210,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 210 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 210 dni	324,3	16	14	87,50%	2	12,50%	↓
Odstranitev polipov	13,0	34,8	88,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	320,3	20	16	80,00%	4	20,00%	↑
Miringoplastika	36,5	60,5	101,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 42 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	316,0	1	0,00%	1	100,00%	↑	

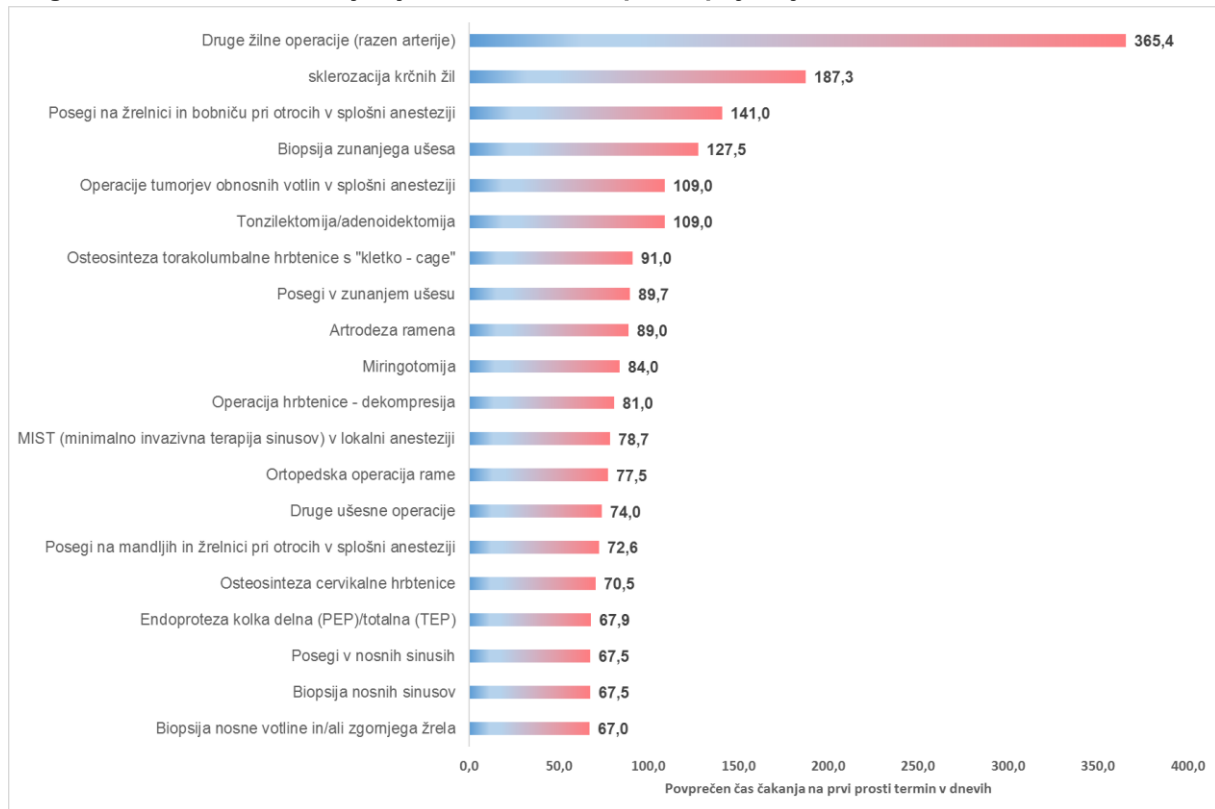
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
MR srca in velikih žil brez KS	36,7	92,3	133,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 18 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 322 dni	315,3	4		0,00%	4	100,00%	↑
Posegi v grlu	45,8	101,4	177,4	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 23 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 252 dni	314,6	308	217	70,45%	65	21,10%	↓
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	56,3	205,8	268,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 167 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 441 dni	312,5	106	84	79,25%	9	8,49%	↓
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	24,7	90,3	200,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 160 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 260 dni	309,2	120	78	65,00%	15	12,50%	↑
operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	42,4	18,8	25,2	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 56 dni	307,5	41	28	68,29%	9	21,95%	↑
MR protokol epilepsija s KS	32,5	78,9	140,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 24 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 381 dni	306,0	32	6	18,75%	21	65,63%	↓
Revizijska operacija kolka	36,9	86,1	189,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 301 dni	303,0	46	6	13,04%	15	32,61%	↑
MR obraza in drugo s KS	28,8	62,4	100,3	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER - 1 dan	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 381 dni	301,6	9	6	66,67%	1	11,11%	↑
MR torakalne hrbtenice s KS	17,8	52,2	100,7	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 8 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 190 dni	298,5	50	12	24,00%	29	58,00%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
MRA torakalne aorte KS	44,8	108,4	156,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 21 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 497 dni	297,7	53	2	3,77%	40	75,47%	↓
Revizijska operacija kolena	30,6	94,8	234,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 581 dni	296,8	30	3	10,00%	11	36,67%	↑

3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

V poglavju predstavljamo povprečne čakalne dobe v tekočem mesecu na ravni terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer bomo primerjali povprečen čas čakanja na prvi prosti termin.

Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

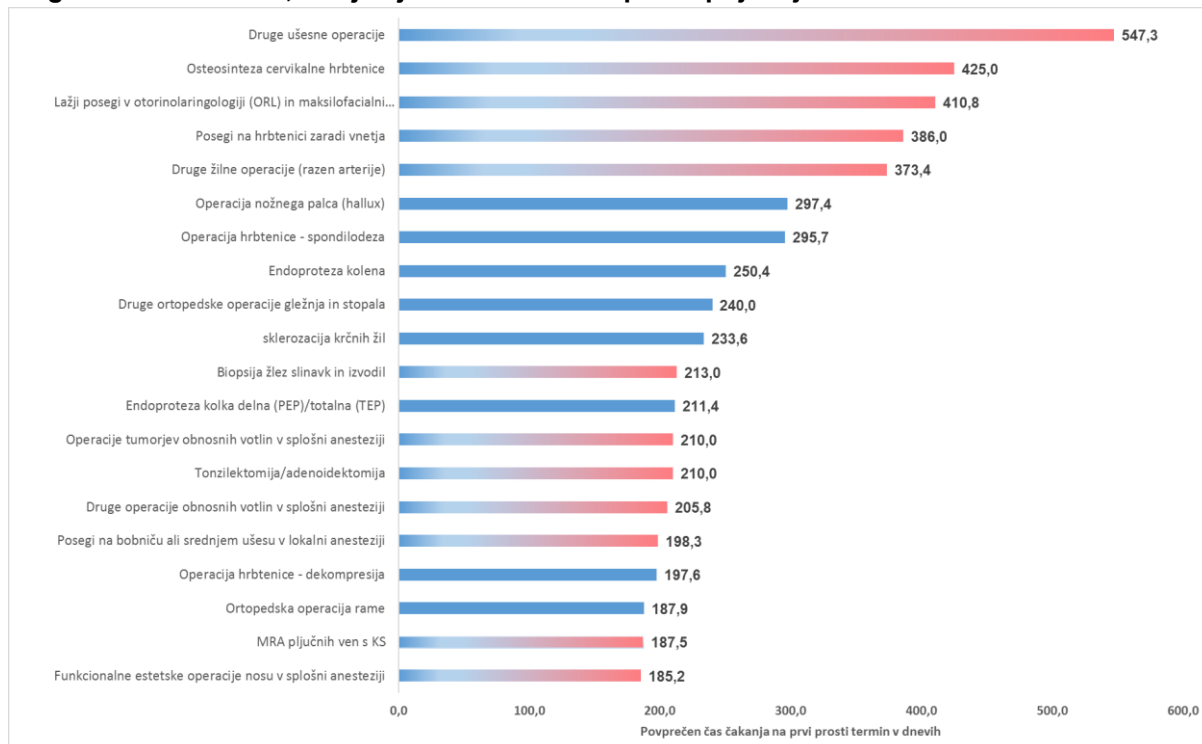


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 365 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 187 dni;
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji s povprečno čakalno dobo 141 dni;
- Biopsija zunanega ušesa s povprečno čakalno dobo 127 dni;
- Operacije tumorjev obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 109 dni;

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

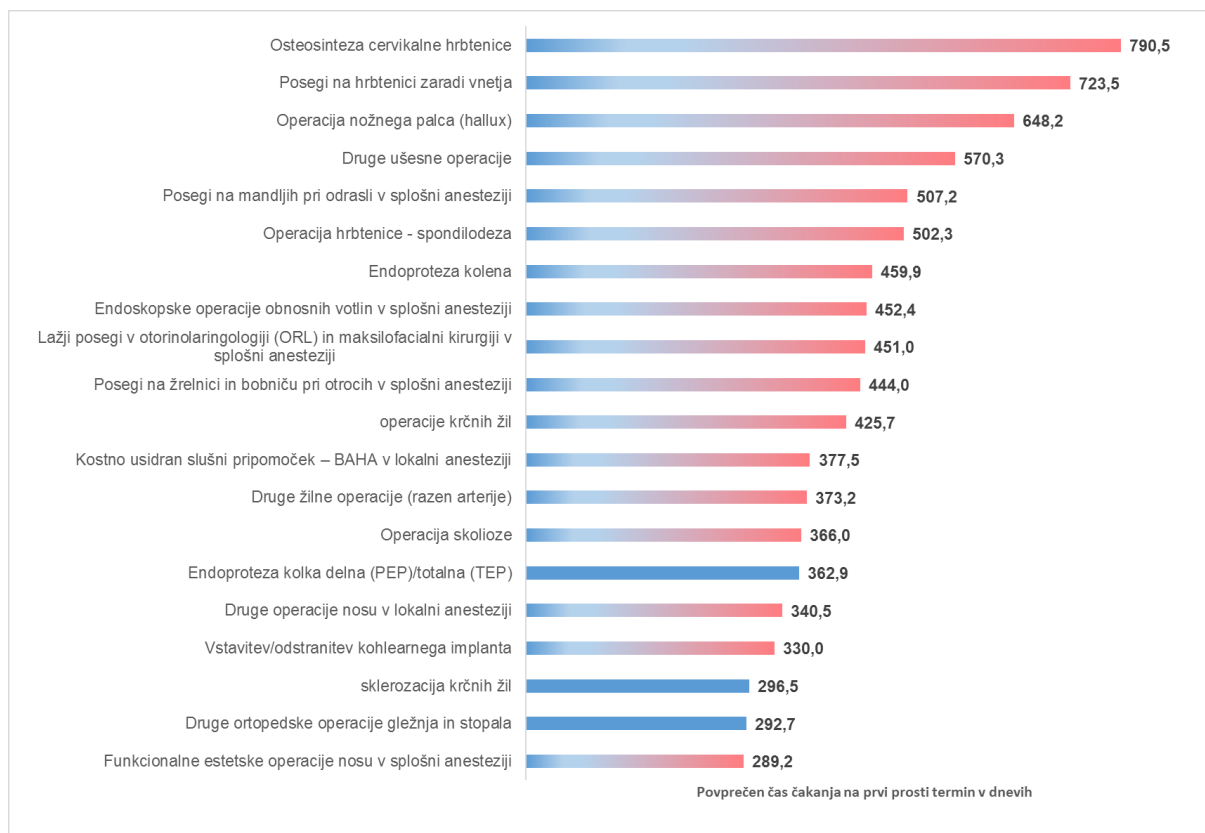
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 547 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 425 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 411 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 386 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 373 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2021 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



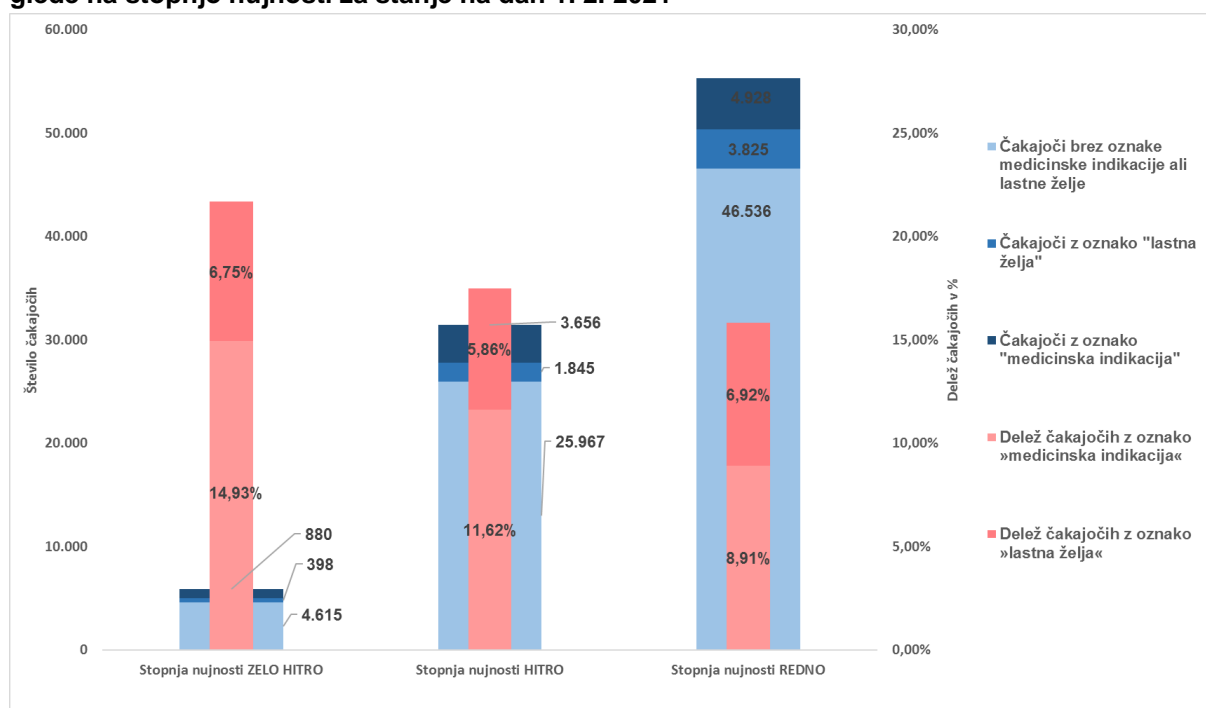
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljena dopustna meja na dan 1. 2. 2021 presega 17 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 790 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 723 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 648 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 570 dni;
- Posegi na mandljih v splošni anesteziji s povprečno čakalno dobo 507 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

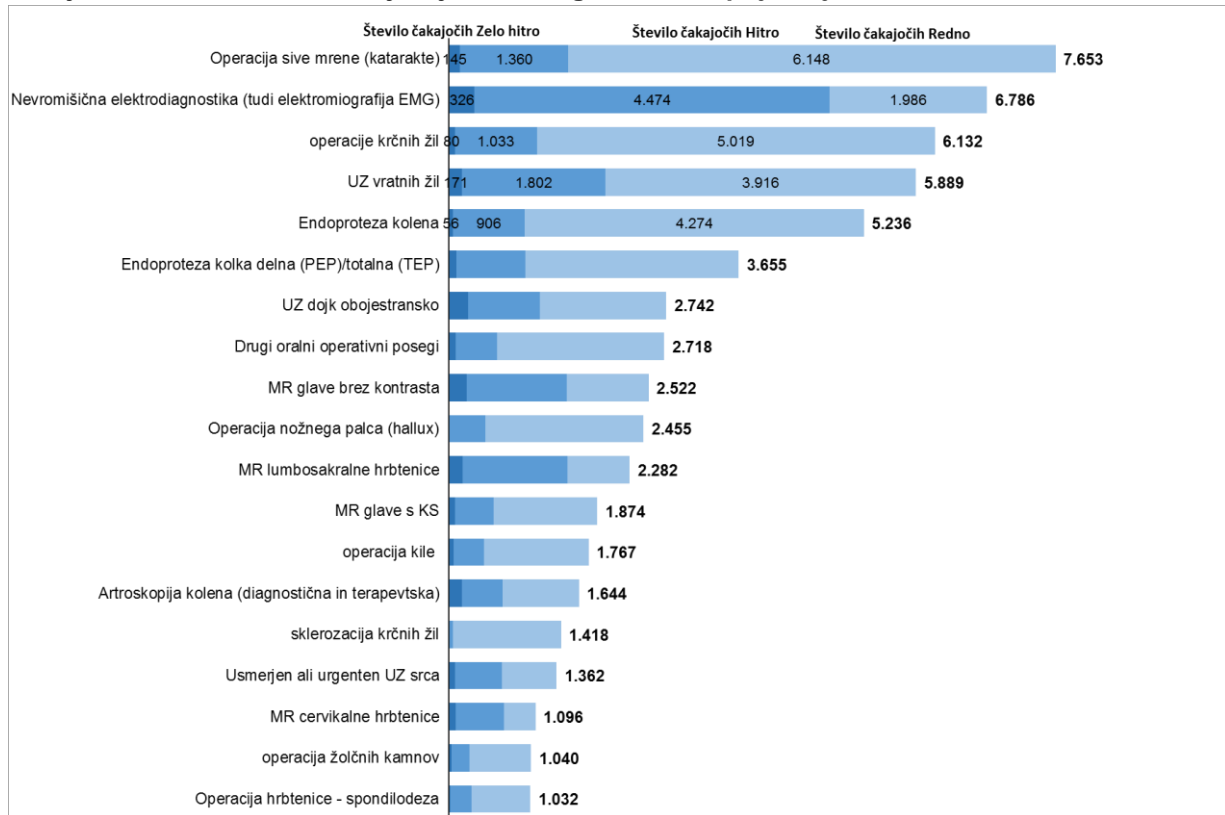
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 2. 2021 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 55.289, od tega jih 4.928 oz. 8,91 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 3.825 oz. 6,92 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 31.468, od tega jih 3.656 oz. 11,62 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 1.845, oz. 5,86 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 5.893 oseb, od tega 880 oz. 14,93 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 398 oz. 6,75 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo.

Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2021 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

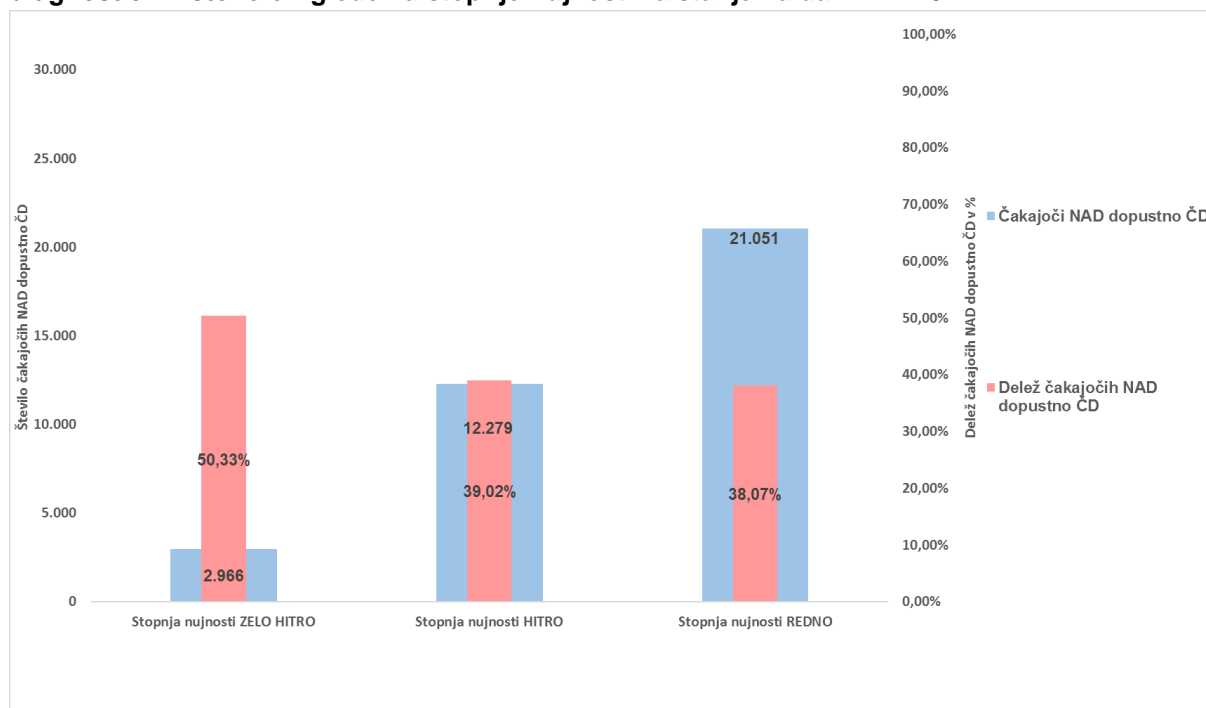
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.653, od tega jih 6.148 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.360 pri stopnji »Hitro« in 145 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 6.786, od tega jih 1.986 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.474 pri stopnji »Hitro« in 326 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.132, od tega jih 5.019 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.033 pri stopnji hitro in 80 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 5.889 od tega jih 3.916 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.802 pri stopnji »Hitro« in 171 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 5.236, od tega jih 4.274 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 906 pri stopnji »Hitro« in 56 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je več čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 6,36 % od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo ter delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti za nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev.

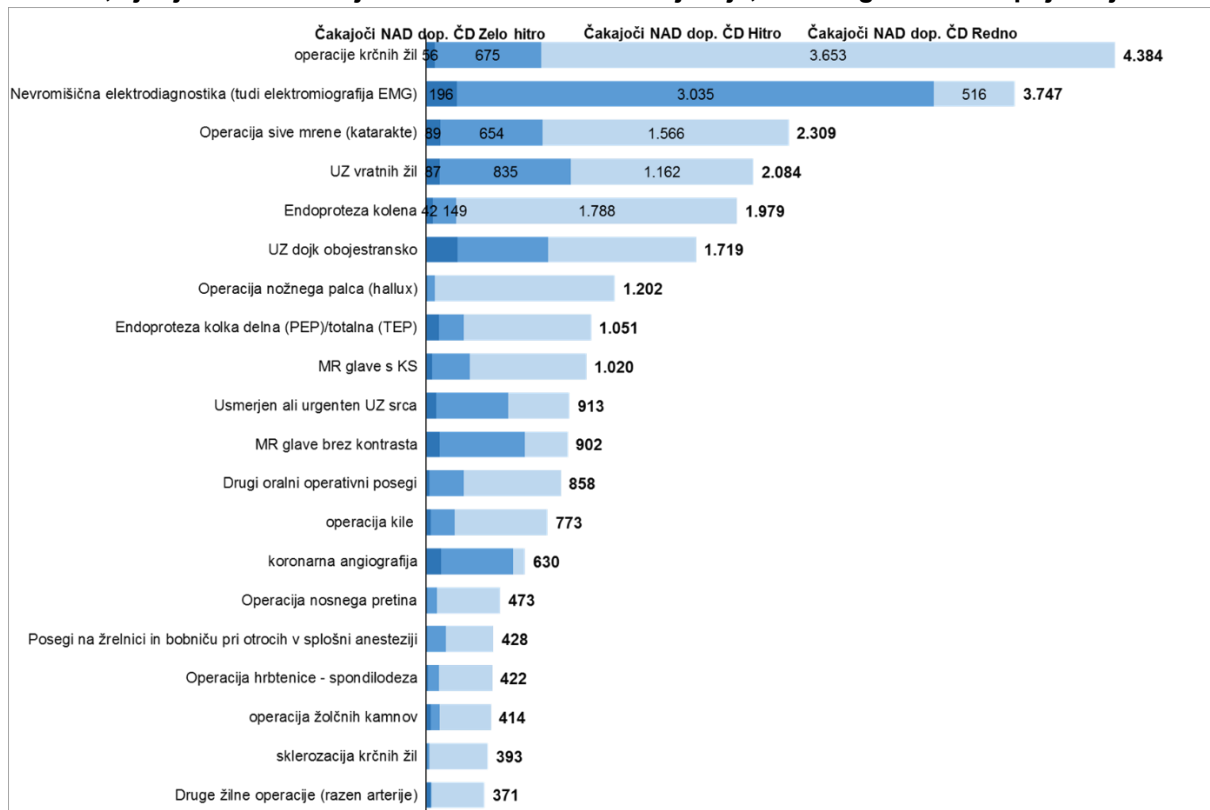
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2021



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2021 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 21.051, kar predstavlja 38,07 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.279, kar predstavlja 39,02 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.966 čakajočih, kar predstavlja 50,33 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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

Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2021 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.384, od tega jih 3.653 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 675 pri stopnji »Hitro« in 56 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.747, od tega jih 516 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.035 pri stopnji »Hitro« in 196 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.309, od tega jih 1.566 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 654 pri stopnji »Hitro« in 89 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.084, od tega jih 1.162 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 835 pri stopnji »Hitro« in 87 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.979, od tega jih 1.788 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 149 pri stopnji »Hitro« in 42 pri stopnji »Zelo hitro«.

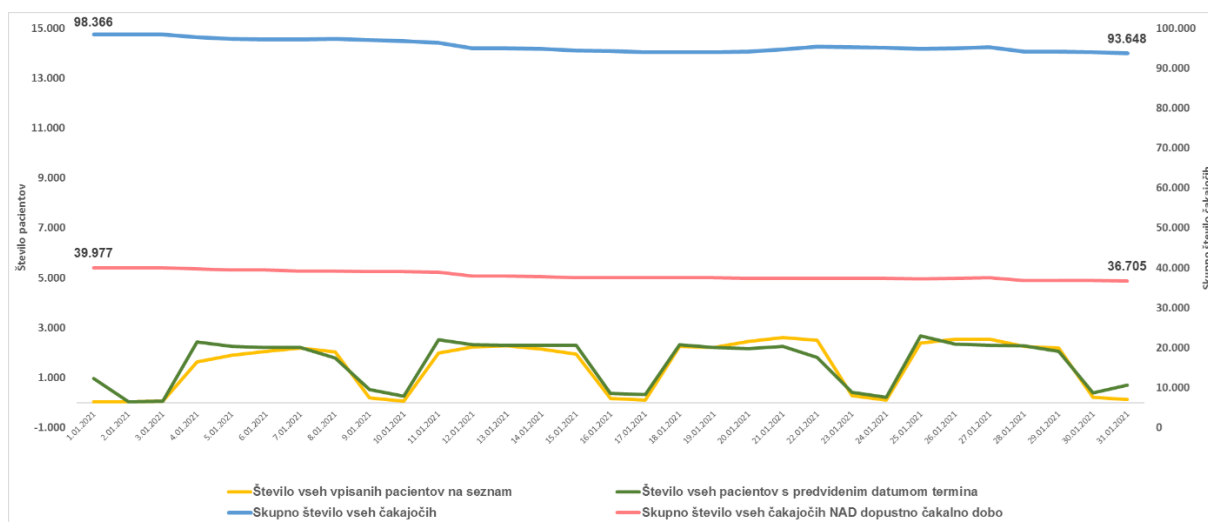
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je 86% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 39 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 38% 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 50 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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

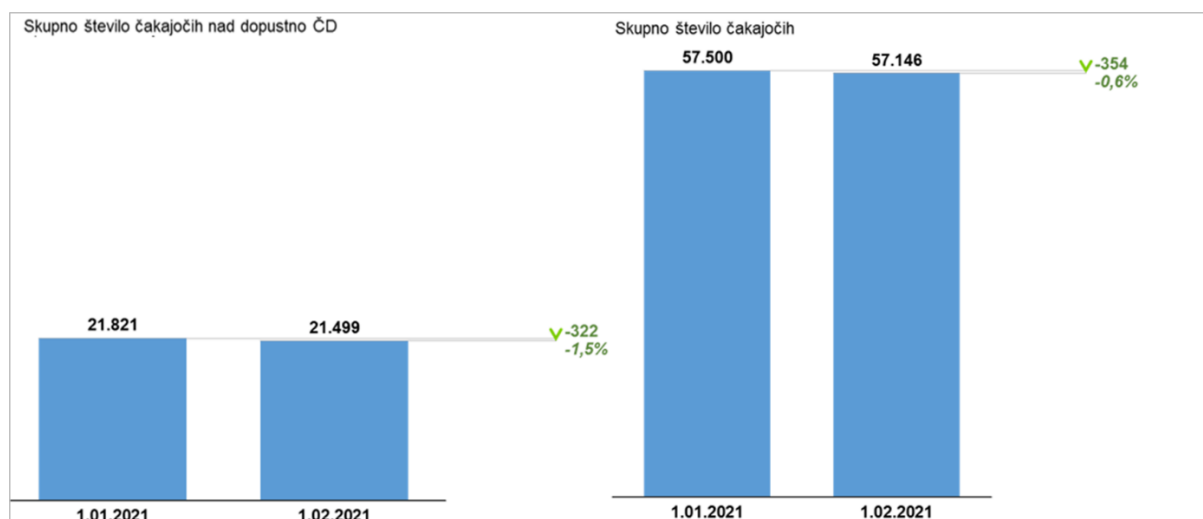


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu januarju 2021 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 imel močan vpliv na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 98.366 čakajočih na dan 1. 1. 2021 na 93.648 na dan 31. 1. 2021, kar pomeni 4.718 čakajočih oziroma 4,8 % manj. V mesecu januarju 2021 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 45.672 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 49.270 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 3.598 oseb, s čimer lahko pojasnimo 76% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za skoraj 5 odstotkov. 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 39.977 na dan 1. 1. 2021 na 36.705 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 1. 2021, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 3.272 oseb oziroma za 8,2 %.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 2. 2021 IN 1. 1. 2021

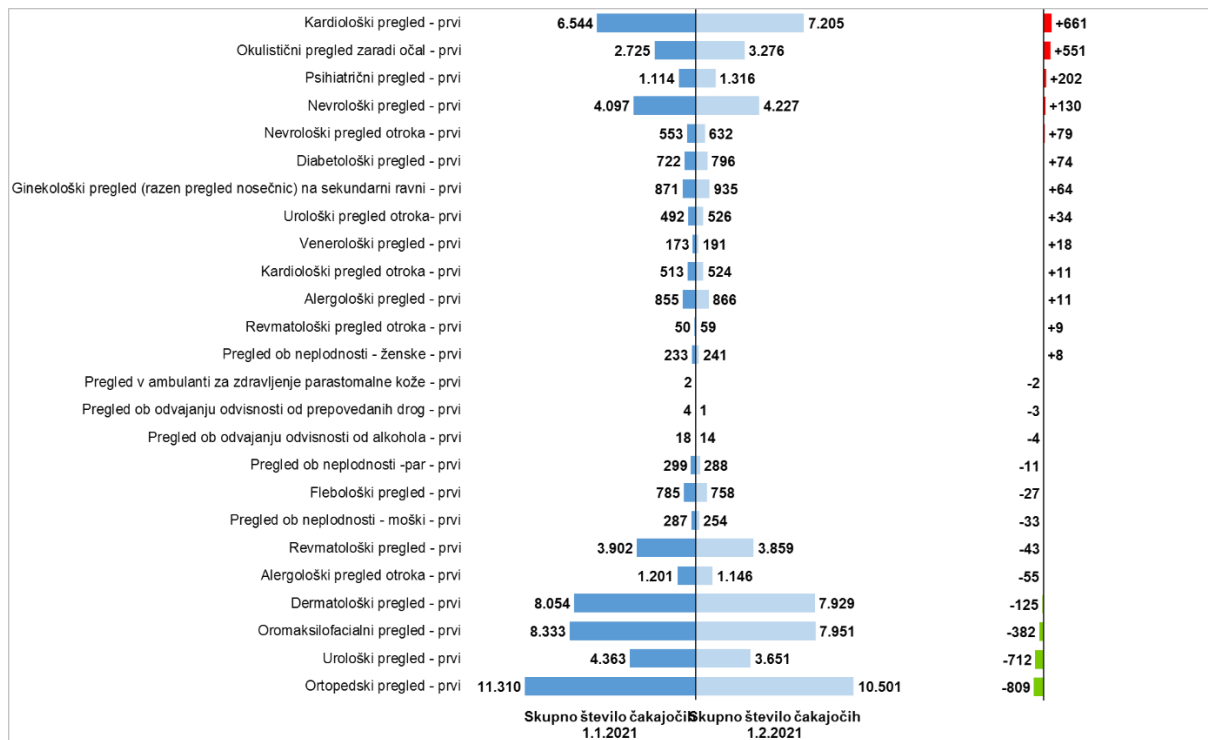
V tem poglavju bomo na kratko prikazali mesečno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 2. 2021 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 2. 2021 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



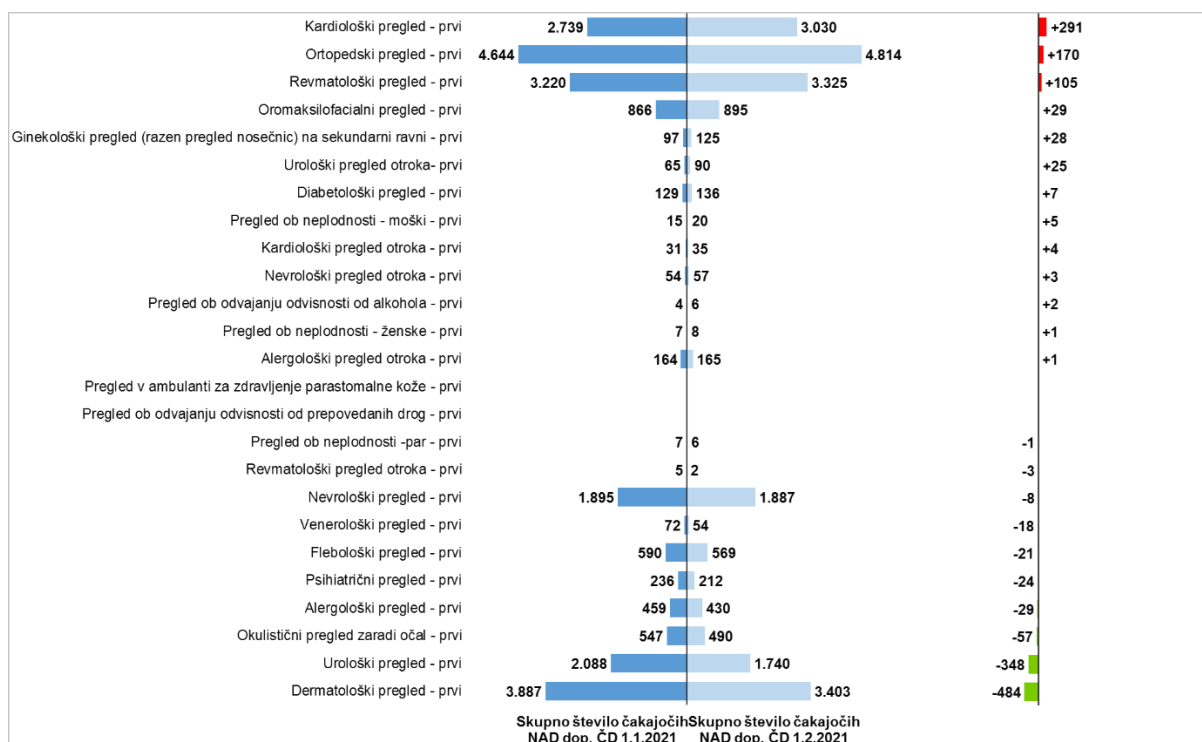
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 2. 2021 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 57.500 na dan 1. 1. 2021 na 57.146 na dan 1. 2. 2021, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu zmanjšalo za 354 oziroma za 0,6 %. Tudi pri skupnem številu čakajočih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opazamo padec števila le teh in sicer iz 21.821 na dan 1. 1. 2021 na 21.499 na dan 1. 2. 2021, kar pomeni 322 oseb manj oziroma 1,5 % 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.



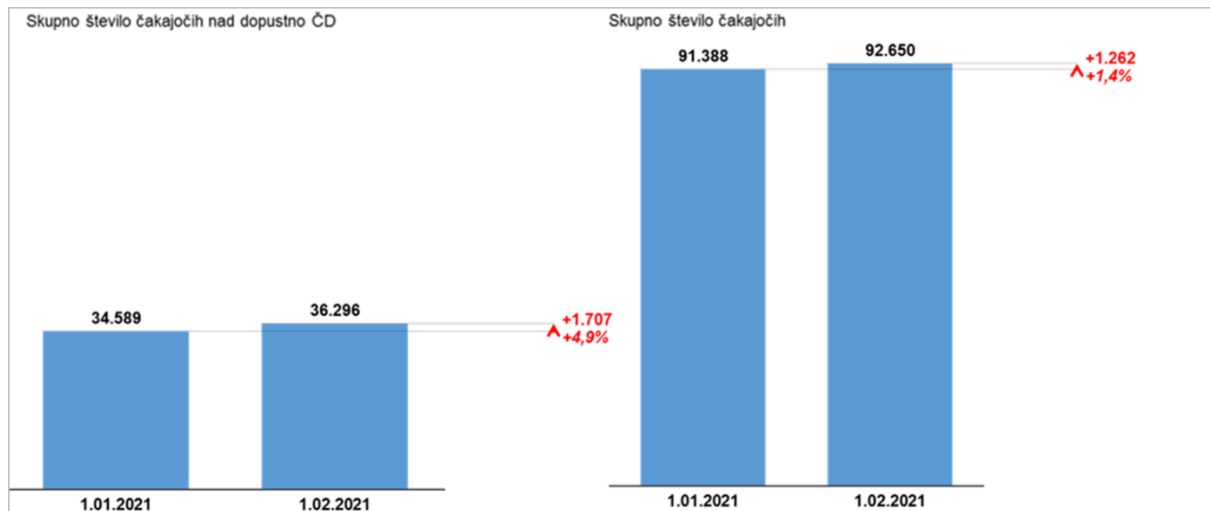
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 2. 2021, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2021. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri kardiološkemu pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 661 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer podatki kažejo, da trenutno čaka 809 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.



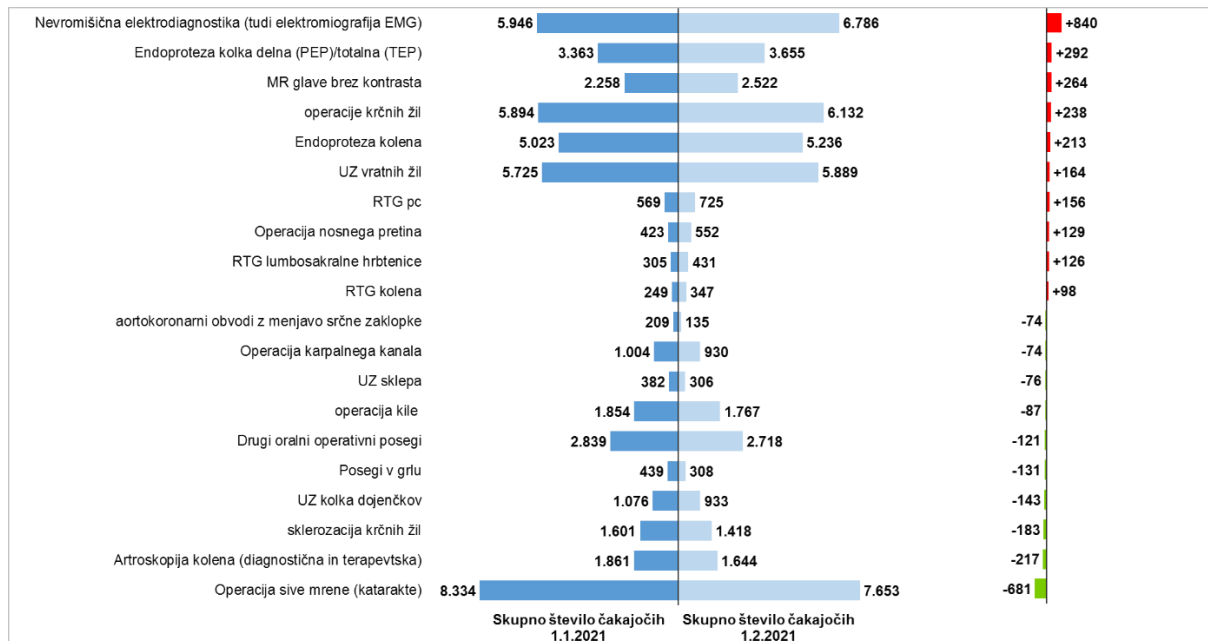
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 2. 2021, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2021. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri kardiološkemu pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 291 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. 2. 2021 čaka 484 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. 2. 2021 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



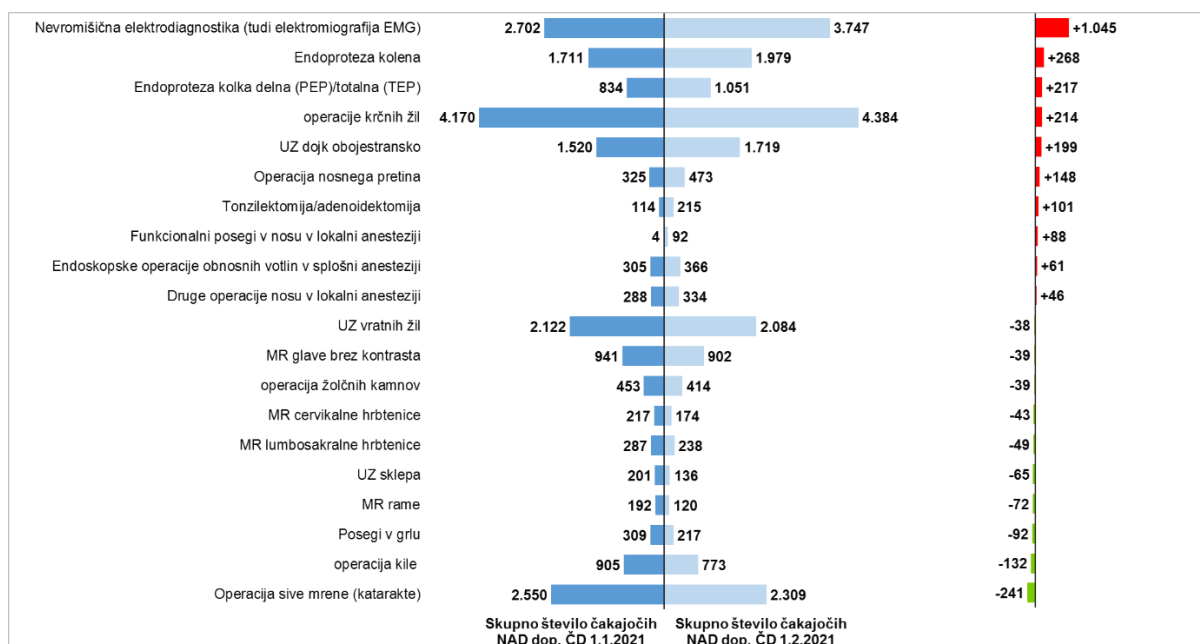
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 2. 2021 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem mesecu povečalo iz 91.388 na dan 1. 1. 2021 na 92.650 na dan 1. 2. 2021, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo za 1.262 oseb oziroma za 1,4 %. Pri skupnem številu čakajočih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno dolgo, se je število le teh prav tako povečalo in sicer iz 34.589 na dan 1. 1. 2021 na 36.296 na dan 1. 2. 2021, kar pomeni 1.707 oseb več oziroma 4,9 %. 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. 2. 2021, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2021. 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 nevromišični elektrodiagnostiki (EMG), kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 840 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji sive mreže kjer trenutno čaka 681 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. 2. 2021, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2021. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri nevromišični elektrodiagnostiki (EMG), kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.045 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri operacijah sive mrežnice kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 241 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. 2. 2021

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1149	Operacija karpalnega kanala	16,2	48,5	97,8	150,2
1151	fenestracija hrbtenice	11,0	54,5	113,5	210,8
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	11,0	47,7	132,0	295,9
1164	Druge nevrokirurške operacije	10,5	36,8	94,0	156,0
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	11,0	3,0	116,0	
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	19,5	66,3	63,0	728,8
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	49,4	104,2	222,8	212,2
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	127,5	91,0	197,0	473,5
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	36,5	60,5	155,0	
1215	Miringotomija	84,0	123,7	160,7	260,1
1219	Biopsija srednjega ušesa	59,0	91,0	160,0	
1220	Miringoplastika	36,5	60,5	101,0	316,0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	67,0	149,0	209,5	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	41,0	79,0	125,5	
1232	Biopsija nosnih sinusov	67,5	149,0	209,5	
1234	Biopsija jezika	67,0	149,0	209,5	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	66,3	213,0	258,8	
1238	Biopsija ustne votline	67,0	149,0	209,5	
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	67,0	149,0	209,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	109,0	210,0	252,0	365,0
1244	Biopsija žrela	67,0	149,0	209,5	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	25,0	88,0	167,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	40,6	93,4	167,9	236,4
1265	Posegi v grlu	45,8	101,4	177,4	314,6
1285	aortokoronarni obvodi	9,8	67,5	101,3	459,9
1286	menjava srčne zaklopke	15,0	115,0	191,0	437,7
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	32,0	115,0	200,3	275,9
1288	operacije prirojenih srčnih napak	3,3	10,7	70,0	166,3
1289	operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	18,0	73,0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	42,4	18,8	25,2	307,5
1291	femoro - poplitealni bypass	7,0	22,0	30,0	49,9
1292	tea ACI	10,6	40,0	24,4	142,5
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	365,4	373,4	373,2	1588,0
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	4,5	18,0	11,5	
1298	ostale operacije na srcu	9,0	37,3	69,7	
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	35,0	81,0	
1301	koronarna angiografija	17,8	74,0	84,0	176,2
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	4,5	36,3	44,0	160,0
1304	biopsija periferne arterije	11,0	63,0	63,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1305	Vstavitev venske valvule	5,0	16,3	14,3	
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	
1308	Druge operacije na arterijah	10,6	31,8	36,3	156,9
1309	revizije po operacijah na arterijah	9,7	22,7	34,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	187,3	233,6	296,5	519,6
1311	operacije krčnih žil	49,0	138,1	425,7	729,9
1327	operacija žolčnih kamnov	25,5	43,3	126,2	280,5
1342	operacija kile	21,7	44,1	113,8	268,6
1396	Ambulantna histeroskopija	50,1	25,8	28,6	54,8
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	14,5	17,7	22,7	123,0
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	4,9	8,6	10,1	41,2
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	7,4	18,5	23,8	15,0
1442	Poseg na žrelu	45,0	106,7	156,3	292,5
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	80,8
1471	Elektroencefalografija EEG	18,7	28,5	46,5	173,5
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	44,5	123,0	169,1	153,4
1604	Ortopedska operacija rame	77,5	187,9	261,8	261,2
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	8,3	55,5	74,1	151,2
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	48,4	297,4	648,2	1068,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1608	Endoproteza gležnja	50,5	164,8	153,3	260,1
1611	Operacija discus hernie	25,1	68,7	100,2	195,4
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	67,9	211,4	362,9	492,2
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	62,0	120,4	210,5	380,3
1626	Endoproteza kolena	62,6	250,4	459,9	595,5
1640	Osteosinteza rame	22,8	31,0	55,3	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	70,5	425,0	790,5	389,6
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	91,0	100,0	190,0	215,1
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	21,0	120,0	210,0	324,3
1662	Poseg na uhlju	59,0	91,0	160,0	
1664	Posegi na jeziku	32,8	73,0	152,8	365,0
1669	CT glave brez KS	11,8	30,0	43,8	61,4
1670	CT orbit brez KS	11,8	27,3	41,7	74,5
1671	CT skeleta glave	12,1	28,0	42,4	143,7
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,3	28,5	42,7	76,9
1673	CT obraznih kosti	11,8	28,0	41,7	58,6
1674	CT obnosnih votlin brez KS	12,8	31,5	45,7	57,5
1675	CT vratu brez KS	12,0	27,3	37,9	42,7
1676	CT glave s KS	11,9	30,6	45,3	78,6
1677	CT orbit s KS	13,4	30,4	44,9	27,0
1678	CT skeleta glave s KS	10,6	26,4	41,4	26,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1679	CT obnosnih votlin s KS	10,3	24,6	37,4	20,2
1680	CT vratu s KS	12,2	27,3	37,9	48,1
1681	CT skeleta okončin	12,8	28,3	41,2	46,0
1682	CT skeleta hrbtenice	10,9	26,3	40,6	23,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	12,4	28,9	42,1	67,8
1684	CT torakalne hrbtenice	12,4	28,2	41,4	47,7
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	13,2	28,7	41,4	53,1
1687	CT skeleta medenice	12,7	27,9	38,7	39,3
1688	CT kolkov	12,6	28,4	43,4	39,1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	12,4	28,2	41,4	128,0
1690	CT artrografija rame brez KS	13,8	25,0	36,3	10,8
1691	CT kolena	12,4	28,2	41,4	32,9
1692	CT rame	12,4	29,2	42,1	46,4
1693	CT gležnja	12,4	29,4	41,4	47,4
1694	CT artrografija - drugo brez KS	13,8	25,0	36,3	33,0
1695	CT po ISR brez KS	25,0	52,0	78,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	10,1	25,5	37,4	22,8
1698	CT - dentalni	25,0	52,0	78,0	
1699	CT pelvimetrija	25,0	52,0	78,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	10,0	25,9	41,5	13,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	10,5	28,3	45,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	14,7	33,7	50,1	30,7
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	15,4	32,9	47,6	77,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	14,2	32,1	46,8	7,0
1705	CT po mielografiji s KS	16,7	67,3	94,3	8,0
1706	CT skeleta medenice s KS	14,7	34,6	51,9	
1707	CT artrografija rame s KS	15,6	37,6	48,7	133,2
1708	CT artrografija - drugo s KS	16,2	40,3	56,2	55,2
1709	CT po ISR s KS	13,0	26,5	39,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	18,0	54,0	76,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	9,4	25,3	41,6	
1713	CT prsnih organov brez KS	14,4	39,0	66,6	92,3
1715	CT trebušnih organov brez KS	15,5	41,8	72,2	63,4
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	15,9	40,3	66,9	81,0
1717	CT medeničnih organov brez KS	14,6	33,4	63,3	92,4
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	14,6	38,4	63,2	108,0
1719	CT abdomna brez KS - drugo	16,1	40,3	65,8	61,3
1720	CT pljuč protokol lungcare	14,7	44,5	86,7	114,4
1721	CT urografija	16,0	35,5	52,9	82,4
1722	CT širokega črevesa brez KS	43,2	73,4	101,4	81,7
1723	CT ozkega črevesa brez KS	52,5	85,5	107,5	
1724	CT prsnih organov s KS	15,5	40,1	62,8	116,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1725	CT trebušnih organov s KS	15,6	42,1	67,0	86,9
1726	CT zgornjega abdomna s KS	16,9	41,0	67,4	60,0
1727	CT medeničnih organov s KS	14,6	33,9	67,5	49,8
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	8,1	24,3	47,3	
1729	CT urografija - KS	18,6	35,6	63,7	65,1
1730	CT širokega črevesa s KS	59,0	64,0	77,7	109,9
1731	CT ozkega črevesa s KS	35,0	91,5	123,5	41,0
1732	CTA torakalne aorte	21,1	51,5	79,8	192,1
1733	CTA abdominalne aorte	17,8	46,3	65,7	142,0
1734	CTA pelvičnih žil	17,8	43,8	62,7	86,1
1735	CTA zgornjih okončin	18,8	48,0	69,5	84,5
1736	CTA pljučnih arterij	14,7	41,0	61,5	51,5
1737	CTA jeter	22,1	54,4	80,0	
1738	CTA ledvic	23,6	61,2	89,4	102,5
1739	CTA selektivne angiografije	18,4	47,0	70,4	136,8
1740	CTA aorto- cervikalna	17,1	41,1	58,4	71,2
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	18,5	43,1	60,9	86,0
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	18,9	45,1	72,4	210,1
1743	CTA možganskih arterij	18,4	45,4	65,2	96,3
1744	CTA venografija možganov	19,1	49,6	72,0	179,0
1745	CTA venografija vratu	20,3	50,4	76,0	7,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1746	CTA venografija drugo	20,9	56,7	84,6	73,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	21,0	45,0	59,2	18,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	38,3	66,6	101,4	190,1
1749	CTA srca - prikaz funkcije	38,3	66,6	101,4	197,4
1750	CTA koronarnih arterij	34,9	68,4	102,3	166,6
1755	MR glave brez kontrasta	28,3	66,3	110,6	165,6
1756	MR obraza in drugo brez KS	26,2	66,3	106,9	189,2
1757	MR vratu brez KS	31,4	70,8	112,4	124,0
1758	MR multipla skleroza brez KS	25,5	62,8	106,5	180,6
1759	MR glave s KS	28,4	66,8	112,6	270,3
1760	MR obraza in drugo s KS	28,8	62,4	100,3	301,6
1762	MR multipla skleroza s KS	28,6	64,5	115,2	194,0
1763	MR vratu s KS	31,9	72,2	114,3	196,8
1764	MR cervikalne hrbtenice	20,9	47,8	79,9	96,6
1765	MR rame	20,7	53,2	86,8	70,1
1766	MR torakalne hrbtenice	20,1	47,9	81,1	100,9
1767	MR komolca	22,5	60,3	96,9	78,8
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	20,9	52,2	81,1	74,2
1769	MR zapestja	22,5	60,3	96,9	92,6
1770	MR roke	26,8	65,8	95,1	72,2
1771	MR kolka	20,0	61,2	81,3	103,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1772	MR kolena	20,5	50,0	78,6	49,4
1773	MR gležnja	20,9	56,9	85,5	63,3
1774	MR stopala	20,9	54,1	76,6	113,3
1776	MR skeleta brez KS - drugo	23,4	64,8	91,6	115,6
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	18,8	47,3	77,5	86,2
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	17,8	52,2	99,7	198,0
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	17,8	52,2	100,7	298,5
1780	MR komolca s KS	19,8	54,0	110,1	30,7
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	17,8	52,2	100,7	191,8
1782	MR rame s KS	20,8	57,2	109,8	85,3
1783	MR zapestja s KS	22,0	58,9	117,4	93,0
1784	MR roke s KS	23,3	60,9	90,3	54,0
1785	MR kolka s KS	18,8	63,5	96,3	126,2
1786	MR kolena s KS	18,0	47,5	92,8	80,5
1787	MR gležnja s KS	18,5	51,3	92,4	107,0
1788	MR stopala s KS	19,0	52,0	93,0	98,9
1789	MR skeleta s KS - drugo	20,4	54,4	75,8	116,6
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	18,0	45,5	91,9	95,3
1791	MR prsnega koša	21,5	50,5	82,5	104,5
1792	MR trebušnih organov	42,9	111,6	149,0	121,2
1793	MR abdomna- drugo	45,6	97,9	130,3	132,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1794	MR zgornjega abdomna	44,8	115,6	160,3	134,1
1795	MR medenice	39,4	86,5	115,5	105,8
1796	MR jeter	40,1	148,1	130,9	104,5
1797	MR dojke	53,8	109,6	148,8	99,4
1798	MR prsnega koša s KS	21,5	50,5	82,5	99,6
1799	MR trebušnih organov s KS	43,3	115,6	156,0	163,9
1800	MR abdomna s KS - drugo	45,6	108,4	144,9	122,9
1801	MR zgornjega abdomna s KS	39,6	152,7	134,9	170,2
1802	MR medenice s KS	40,0	96,5	131,3	123,4
1803	MR jeter s kontrastom	37,3	142,6	129,0	155,6
1804	MR dojke s KS	53,8	109,6	148,8	147,2
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,6	63,9	99,8	192,8
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	27,1	60,7	96,6	176,3
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	33,8	71,6	110,5	198,1
1808	MRA torakalne aorte TOF	37,8	102,8	162,2	346,1
1809	MRA abdominalne aorte TOF	22,5	39,0	49,5	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	59,5	179,0	259,0	431,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	19,7	36,0	49,7	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	21,5	41,5	71,2	
1813	MRA renalno žilje TOF	16,5	32,3	43,5	34,0
1814	MRA TOF - drugo	21,6	34,3	51,7	91,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	34,8	63,9	92,4	262,9
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	39,1	73,0	106,6	286,8
1817	MRA aorto- cervikalna KS	40,5	78,8	116,1	199,4
1818	MRA torakalne aorte KS	44,8	108,4	156,2	297,7
1819	MRA abdominalne aorte KS	30,0	52,4	72,4	177,8
1820	MRA pljučnih arterij KS	49,0	128,5	180,5	
1821	MRA pelvično žilje KS	30,5	58,5	75,8	138,8
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	25,4	55,1	90,5	102,2
1823	MRA renalno žilje KS	30,5	58,5	75,8	221,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	20,2	55,4	66,8	13,0
1825	MRA prsnega koša s KS	17,3	37,3	56,3	
1826	MRA hrbtenice s KS	28,0	53,8	69,8	127,0
1827	MRA trebuha s KS	44,8	102,3	123,5	
1828	MRA medenice s KS	48,8	109,8	131,0	52,3
1829	MRA drugih področij s KS	20,3	36,7	50,0	357,5
1830	MRA pljučnih ven s KS	64,0	187,5	274,5	119,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	47,5	119,3	172,2	164,3
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	47,5	119,3	151,3	150,2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	51,4	123,6	169,8	286,3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	51,4	123,6	169,8	252,2
1835	MR koronarnih arterij s KS	59,5	182,0	269,5	256,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	63,5	180,5	257,5	337,8
1852	RTG prstov rok	9,7	11,2	13,4	54,0
1853	RTG dlani	9,9	11,7	14,1	49,8
1854	RTG zapestja	10,0	12,0	14,5	19,3
1855	RTG os naviculare	10,3	11,8	13,6	
1856	RTG podlahti	9,3	11,8	14,2	9,5
1857	RTG komolca	9,6	12,5	15,4	66,1
1858	RTG nadlahti	9,3	12,0	14,4	40,0
1859	RTG rame	10,0	13,6	17,9	23,2
1860	RTG prstov nog	9,6	11,4	13,9	21,8
1861	RTG stopala	9,5	12,8	14,0	48,1
1862	RTG petnice	9,9	12,4	15,1	19,5
1863	RTG gležnja	10,0	12,1	14,7	61,4
1864	RTG goleni	9,7	11,5	13,8	33,8
1865	RTG kolena	10,0	12,2	14,7	44,6
1866	RTG pogačice	9,8	11,6	13,9	49,2
1867	RTG stegnenice	10,0	11,9	14,2	17,4
1868	RTG kolka	9,8	11,8	22,2	35,8
1869	RTG medenice	9,8	12,7	15,3	71,4
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	9,8	11,7	14,1	36,9
1871	RTG cervikalne hrbtenice	9,7	11,6	14,3	27,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1872	RTG torakalne hrbtenice	9,8	11,7	14,3	23,5
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	9,8	11,7	14,4	37,3
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	10,3	12,7	15,3	48,9
1875	RTG trtice	9,7	11,9	13,8	12,8
1876	RTG ključnice	9,6	11,2	13,3	19,2
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	10,3	12,3	14,8	7,0
1878	RTG lopatice	9,8	11,6	13,9	14,5
1879	RTG reber	9,4	11,0	13,3	24,7
1880	RTG prsnice (sternuma)	9,8	11,4	13,6	138,2
1881	RTG glave	9,7	11,3	13,5	40,4
1882	RTG sinusov	9,5	10,7	12,6	22,9
1883	RTG nosa	9,5	10,9	12,9	6,0
1884	RTG po schullerju	5,1	7,3	10,0	13,0
1885	RTG ličnice	4,6	6,8	9,6	3,0
1886	RTG orbit	5,8	8,0	10,8	42,0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	5,1	12,4	14,8	60,2
1888	RTG pc	7,0	9,1	10,8	115,1
1889	RTG abdomna	2,7	12,9	16,3	50,0
1893	Nativno slikanje ledvic	4,4	8,8	17,3	69,0
1894	Intravenska urografija - IVU	8,6	20,3	35,0	114,6
1895	Retrogradna pielografija	16,5	36,0	66,3	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1898	Perkutana anterogradna pielografija	1,0	1,0	1,0	
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	29,0	40,3	52,0	84,9
1926	RTG solzevodov	8,8	25,0	32,0	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,4	8,2	10,8	
1931	UZ vratu	24,9	89,7	107,5	169,9
1938	Doppler ehografija	28,8	50,6	83,8	186,5
1941	UZ vratnih žil	22,7	84,5	141,0	157,4
1943	UZ dojke obojestransko	22,6	48,1	74,3	277,7
1944	UZ dojke enostransko	25,0	49,6	59,0	191,4
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	28,4	91,0	133,0	233,3
1983	UZ sklepa	29,5	89,9	124,9	169,5
1985	UZ kolke novorojenčkov	9,1	18,7	30,6	58,4
1986	UZ kolke dojenčkov	21,8	31,4	27,6	63,9
1991	UZ mehkih tkiv	34,3	115,7	156,3	117,4
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	29,1	56,2	107,9	188,3
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31,9	75,9	113,7	287,1
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	11,3	21,1	27,2	165,4
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	21,0	58,3	73,7	177,0
2077	Odstranitev polipov	13,0	34,8	88,3	320,3
2104	Revizijska operacija kolke	36,9	86,1	189,5	303,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
2105	Revizijska operacija kolena	30,6	94,8	234,8	296,8
2106	Revizijska operacija ramena	35,9	44,0	113,6	161,0
2107	Vertebroplastika	9,7	30,3	70,3	239,7
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	81,0	197,6	288,6	603,2
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	62,7	295,7	502,3	1022,0
2111	Operacija skolioze	1,0	151,0	366,0	330,9
2115	Artrodeza ramena	89,0	120,0	212,0	236,0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	33,8	25,2	33,4	236,2
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	27,8	46,3	102,5	99,1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	36,5	198,3	231,0	409,7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	44,0	90,3	112,7	179,8
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	36,5	91,0	377,5	564,3
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	19,5	78,7	114,7	330,6
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	36,5	77,8	121,3	253,8
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	78,7	90,0	180,3	262,8
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	61,8	62,3	340,5	458,6
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16,3	27,3	30,8	68,4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	34,7	410,8	451,0	486,1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	34,8	162,0	507,2	649,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	72,6	102,4	198,6	278,1
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	59,5	124,0	234,5	263,7
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	141,0	153,3	444,0	486,9
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	17,5	34,7	37,3	81,3
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	53,3	185,2	289,2	1310,2
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,8	167,6	452,4	596,8
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	61,5	150,5	201,0	264,9
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	109,0	210,0	252,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	56,3	205,8	268,0	312,5
2214	Vestibuloplastika	9,7	64,1	169,4	
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	9,1	56,1	138,8	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	9,0	48,1	156,9	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	41,6	89,5	153,5	240,8
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	34,1	84,9	186,0	147,8
2237	Zdravljenje recesije dlesni	15,0	73,5	103,3	
2271	UZ skrotuma	20,7	65,7	103,6	157,6
2284	RTG celotne hrbtenice	6,8	10,2	14,8	22,0
2309	Druge ušesne operacije	74,0	547,3	570,3	983,4
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	3,0	30,6	49,9	119,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
2345	MR protokol epilepsija brez KS	19,6	68,9	117,3	248,4
2346	MR protokol epilepsija s KS	32,5	78,9	140,6	306,0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	30,3	79,0	138,0	268,9
2348	MR celotne hrbtenice	20,5	88,0	144,0	176,9
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	35,9	153,9	129,9	195,5
2350	MR enterografija	36,3	95,2	148,5	177,2
2351	MR male medenice	23,7	132,9	113,1	93,0
2352	MR male medenice s KS	15,8	147,7	92,7	157,5
2353	MR srca in velikih žil brez KS	36,7	92,3	133,3	315,3
2356	CT zapestja	15,4	28,5	40,2	50,1
2357	CT komolca	15,8	28,5	40,2	41,8
2358	CT jeter s KS - 4 faze	18,6	44,3	86,2	125,9
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	38,5	104,0	168,0	178,7
2372	Posegi v zunanjem ušesu	89,7	91,0	279,7	561,4
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	24,7	90,3	200,3	309,2
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	36,5	85,5	165,0	200,0
2375	Posegi na notranjem ušesu	36,5	91,0	255,0	592,7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	36,5	75,5	125,5	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	91,0	330,0	261,9
2379	Operacija nosnega pretina	37,5	118,3	212,8	387,6
2380	Posegi v nosnih sinusih	67,5	149,0	209,5	731,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	25,0	88,0	167,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	45,8	107,5	177,3	164,0
2384	Drugi posegi v nosu	53,6	98,6	159,4	245,2
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	46,5	386,0	723,5	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	53,1	240,0	292,7	651,8
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	20,8	36,7	71,7	83,5
1010P	Dermatološki pregled - prvi	28,5	64,7	115,6	212,2
1011P	Venerološki pregled - prvi	19,3	58,5	74,3	72,8
1012P	Flebološki pregled - prvi	15,6	56,4	109,6	349,4
1018P	Kardiološki pregled - prvi	37,9	109,4	177,5	161,8
1026P	Nevrološki pregled - prvi	36,6	130,4	164,0	125,9
1033P	Ortopedski pregled - prvi	24,2	65,1	90,0	193,2
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	35,8	67,2	81,0	77,6
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	14,0
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	10,0	42,0	54,3	70,5
1045P	Revmatološki pregled - prvi	69,5	361,9	510,5	458,8
1050P	Urološki pregled - prvi	45,0	124,9	225,6	169,3
1053P	Diabetološki pregled - prvi	11,7	23,2	29,6	79,3
1056P	Alergološki pregled - prvi	20,1	31,8	52,9	188,6
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	15,0	47,3	71,4	82,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2021	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2021	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2021
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	15,9	43,1	74,8	109,9
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	22,0	55,0	103,0	53,7
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	16,8	56,6	74,8	94,8
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	36,8	62,5	90,4	111,8
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	5,9	17,1	21,1	90,6
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	17,9	35,6	37,5	73,6
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	17,7	32,1	40,8	79,0
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	21,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	49,9	106,2	230,5	123,5
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	28,2	158,4	228,1	213,2

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 2. 2021

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1149	Operacija karpalnega kanala	56	251	623	930	29	69	138	236	123	87
1151	fenestracija hrbtenice		65	156	221			2	2		7
1152	operacije tumorjev na hrbtenici		3	6	9		2		2	2	3
1164	Druge nevrokirurške operacije	2	5	21	28		2	4	6	1	
1165	Operacija prirojelih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	13	179	214	406	9	166	187	362	12	2
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	145	1.360	6.148	7.653	89	654	1.566	2.309	837	579
1209	Biopsija zunanjega ušesa			2	2			2	2		
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)										
1215	Miringotomija	7	8	10	25	7	4	5	16	1	2
1219	Biopsija srednjega ušesa										
1220	Miringoplastika			1	1						1
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1238	Biopsija ustne votline										
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	29	34	169	232	27	34	154	215		12
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	94	515	2.109	2.718	21	218	619	858	359	779
1265	Posegi v grlu	9	38	261	308	9	15	193	217	46	19
1285	aortokoronarni obvodi	12	61	24	97	2	58	18	78	6	7
1286	menjava srčne zaklopke	17	58	27	102	11	53	20	84	10	7
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	35	75	25	135	19	66	22	107	20	8
1288	operacije prirojenih srčnih napak			9	9						1
1289	operacija torakalne anevrizme	1			1					1	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	3	27	11	41	1	24	3	28	7	2
1291	femoro - poplitealni bypass	1	4	2	7					3	
1292	tea ACI	6	24	6	36	4	16		20	12	1
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	54	10	356	420	29	7	335	371	26	
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu										
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1301	koronarna angiografija	140	716	150	1006	94	459	77	630	12	24
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil		1		1		1		1		
1304	biopsija periferne arterije										
1305	Vstavitev venske valvule										
1306	Odstranitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	16	46	48	110	11	34	9	54	20	4
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil	9	47	1.362	1.418	6	15	372	393	8	36
1311	operacije krčnih žil	80	1.033	5.019	6.132	56	675	3.653	4.384	69	202
1327	operacija žolčnih kamnov	42	225	773	1.040	29	57	328	414	45	64
1342	operacija kile	64	386	1.317	1.767	31	151	591	773	170	101
1396	Ambulantna histeroskopija	28	153	85	266	18	11	3	32	19	5
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	44	203	575	822	31	39	162	232	42	29
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	1	12	277	290	1	2	1	4	1	
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice			1	1						1
1442	Poseg na žrelu			4	4			4	4		
1446	Plastični poseg na ožilju		4	8	12						
1471	Elektroencefalografija EEG	50	258	185	493	29	111	57	197	24	11

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	326	4474	1986	6786	196	3035	516	3747	251	538
1604	Ortopedska operacija rame	70	71	279	420	61	10	141	212	9	15
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	17	101	119	1	7	22	30	1	4
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	10	453	1.992	2.455	7	50	1.145	1.202	36	69
1608	Endoproteza gležnja		3	9	12						1
1611	Operacija discus hernie	29	131	88	248	15	27	22	64	21	13
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	100	864	2.691	3.655	84	157	810	1.051	251	98
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	2	14	102	118	1	2	56	59	6	6
1626	Endoproteza kolena	56	906	4274	5236	42	149	1788	1979	293	170
1640	Osteosinteza rame										
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		2	8	10						1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	10	13	41	64	8	8	14	30	10	8
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	4	7	5	16	3	7	4	14	1	1
1662	Poseg na uhlju										
1664	Posegi na jeziku			6	6			6	6		
1669	CT glave brez KS	85	288	119	492	43	31	6	80	10	22
1670	CT orbit brez KS		1	1	2		1		1		
1671	CT skeleta glave		2	1	3					1	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	18	11	32	2	4		6	3	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1673	CT obraznih kosti	5	2	2	9	2			2	1	1
1674	CT obnosnih votlin brez KS	9	83	31	123	5	5	3	13	2	7
1675	CT vratu brez KS	6	8		14	1	2		3	2	1
1676	CT glave s KS	10	59	17	86	4	12	3	19	4	5
1677	CT orbit s KS	1			1	1			1		
1678	CT skeleta glave s KS	1			1	1			1		
1679	CT obnosnih votlin s KS	1	4		5						
1680	CT vratu s KS	11	8		19	5	1		6	2	1
1681	CT skeleta okončin	4	13	6	23	1	1		2		3
1682	CT skeleta hrbtenice	1	3		4	1			1		
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	17	8	29	3	1	1	5	4	1
1684	CT torakalne hrbtenice	1	4	1	6	1			1		
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	10	25	20	55	7	5		12	3	1
1687	CT skeleta medenice	2	2	2	6						
1688	CT kolkov	6	17	4	27	2			2	2	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)			1	1						1
1690	CT artrografija rame brez KS		2	2	4					1	
1691	CT kolena	13	20	11	44	1			1	4	
1692	CT rame	8	15	7	30	4	1		5	7	1
1693	CT gležnja	11	18	11	40	3	2	1	6	3	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	1		2					2	
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	4	7	2	13	1			1	2	
1698	CT - dentalni										
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS	1			1					1	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS		3		3						1
1703	CT torakalne hrbtenice s KS		1	1	2					1	1
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	1			1						
1705	CT po mielografiji s KS	1			1						
1706	CT skeleta medenice s KS										
1707	CT artrografija rame s KS	1	4	1	6	1	2	1	4		1
1708	CT artrografija - drugo s KS	1	3	1	5		2		2		
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS										
1713	CT prsnih organov brez KS	81	251	172	504	26	19	10	55	127	31
1715	CT trebušnih organov brez KS	86	223	91	400	40	11	5	56	52	24
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	10	4	15	1			1	6	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1717	CT medeničnih organov brez KS	2	2	1	5	2			2	1	
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	40	158	120	318	14	26	13	53	44	28
1719	CT abdomna brez KS - drugo	34	72	43	149	18	4	1	23	37	8
1720	CT pljuč protokol lungcare	8	24	33	65	6	4	5	15	7	4
1721	CT urografija	7	35	10	52	2	9		11	16	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	4	1	6	1			1	3	
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	152	492	276	920	63	143	73	279	221	65
1725	CT trebušnih organov s KS	243	478	176	897	89	97	24	210	347	57
1726	CT zgornjega abdomna s KS	7	16	6	29	5	1		6	10	2
1727	CT medeničnih organov s KS	3	1	1	5		1		1		
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem										
1729	CT urografija - KS	45	82	26	153	22	14	1	37	44	5
1730	CT širokega črevesa s KS	1	7	10	18					11	2
1731	CT ozkega črevesa s KS		1		1						
1732	CTA torakalne aorte	9	76	74	159	3	11	1	15	101	5
1733	CTA abdominalne aorte	21	47	67	135	8	3	3	14	90	4
1734	CTA pelvičnih žil	1	12	1	14	1	1		2	11	
1735	CTA zgornjih okončin	2	1	1	4					2	1
1736	CTA pljučnih arterij	7	3		10	2	1		3	3	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1737	CTA jeter										
1738	CTA ledvic		2	2	4					2	
1739	CTA selektivne angiografije	1	6	4	11					10	
1740	CTA aorto- cervikalna	37	89	33	159	27	21	3	51	8	5
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	64	124	43	231	26	13	1	40	103	7
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	17	48	36	101	3	3		6	84	1
1743	CTA možganskih arterij	19	49	49	117	12	13	7	32	5	11
1744	CTA venografija možganov		1		1		1		1		
1745	CTA venografija vratu	1			1						
1746	CTA venografija drugo	2	1		3					3	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1		1						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	2	8	6	16					11	1
1749	CTA srca - prikaz funkcije		3	2	5					3	
1750	CTA koronarnih arterij	74	286	145	505	42	75	55	172	219	14
1755	MR glave brez kontrasta	226	1.261	1.035	2.522	87	542	273	902	326	182
1756	MR obraza in drugo brez KS	8	17	12	37	1	11	6	18	2	5
1757	MR vratu brez KS	13	26	21	60	4	15	3	22	8	3
1758	MR multipla skleroza brez KS	6	74	135	215	6	36	46	88	3	16
1759	MR glave s KS	81	488	1.305	1.874	40	239	741	1.020	249	149
1760	MR obraza in drugo s KS	1	5	3	9	1	3	2	6	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1762	MR multipla skleroza s KS	18	71	90	179	12	29	17	58	17	37
1763	MR vratu s KS	3	19	8	30		13	2	15	9	2
1764	MR cervikalne hrbtenice	91	609	396	1.096	34	82	58	174	102	93
1765	MR rame	95	416	130	641	33	87		120	52	34
1766	MR torakalne hrbtenice	33	182	93	308	12	29	13	54	49	21
1767	MR komolca	6	40	7	53	1	13	1	15	13	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	178	1.321	783	2.282	52	144	42	238	164	130
1769	MR zapestja	18	46	23	87	6	14	2	22	17	8
1770	MR roke	8	38	7	53	3	6		9	10	3
1771	MR kolka	30	159	80	269	16	72	15	103	24	18
1772	MR kolena	126	365	207	698	30	8	7	45	66	45
1773	MR gležnja	16	105	37	158	3	8	1	12	9	9
1774	MR stopala	15	106	41	162	7	58	5	70	7	8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	16	48	27	91	10	23	5	38	13	3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	4	118	35	157		18	2	20	37	5
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	10	30	38	78	5	11	12	28	23	4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	15	31	50	2	2	8	12	26	3
1780	MR komolca s KS	1	2		3						1
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	9	55	64	128	5	11	20	36	32	6
1782	MR rame s KS	7	25	3	35	1	11		12	6	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1783	MR zapestja s KS	1	5		6	1	2		3		
1784	MR roke s KS	2			2					2	
1785	MR kolka s KS	2	9	10	21	1	1	1	3	6	
1786	MR kolena s KS	3	9	2	14	1	3	1	5	4	
1787	MR gležnja s KS		2	1	3		1	1	2		
1788	MR stopala s KS		4	3	7		2		2		
1789	MR skeleta s KS - drugo	3	5	6	14					10	1
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	6	1	8		1		1	5	
1791	MR prsnega koša	3	14	6	23		4	1	5	8	4
1792	MR trebušnih organov	32	62	54	148	24	13	8	45	20	37
1793	MR abdominalna- drugo	12	51	18	81	5	21	5	31	21	5
1794	MR zgornjega abdomna	11	25	21	57	9	3	4	16	9	18
1795	MR medenice	26	73	23	122	13	19	4	36	36	2
1796	MR jeter	31	35	26	92	19	6	7	32	21	7
1797	MR dojke	5	14	20	39	1	5	4	10	3	4
1798	MR prsnega koša s KS	1	4	3	8					3	
1799	MR trebušnih organov s KS	14	46	20	80	4	14	2	20	45	10
1800	MR abdominalna s KS - drugo	10	17	17	44	6	5	3	14	15	3
1801	MR zgornjega abdomna s KS	11	19	12	42	4	6	3	13	23	5
1802	MR medenice s KS	36	115	25	176	21	49	8	78	62	9

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1803	MR jeter s kontrastom	25	46	25	96	7	13	10	30	45	1
1804	MR dojke s KS	7	10	48	65	6	4	20	30	2	3
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28	180	173	381	14	97	80	191	47	30
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	4	8	6	18	3	3	3	9	3	2
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	8	7	12	27	3	5	4	12	2	7
1808	MRA torakalne aorte TOF	1	2	11	14					14	
1809	MRA abdominalne aorte TOF										
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF										
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF										
1813	MRA renalno žilje TOF			1	1						
1814	MRA TOF - drugo	2	15	1	18		6	1	7		
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	3	27	43	73	2	19	24	45	3	18
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		2	2	4		2	1	3		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	5	2	8	1	5	1	7		
1818	MRA torakalne aorte KS		13	40	53		2		2	39	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		4	6	10		1		1	4	1
1820	MRA pljučnih arterij KS										
1821	MRA pelvično žilje KS	1	2	1	4	1			1	2	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	1	5		6		3		3		3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1823	MRA renalno žilje KS		1		1		1		1		
1824	MRA zgornje okončine s KS	1			1						
1825	MRA prsnega koša s KS										
1826	MRA hrbtenice s KS			1	1					1	1
1827	MRA trebuha s KS										
1828	MRA medenice s KS	1	2		3					1	1
1829	MRA drugih področij s KS			2	2					1	
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1					1	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	10	57	25	92	4	20	2	26	30	5
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	5	54	14	73	2	26	1	29	18	2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	15	143	94	252	5	34	6	45	197	1
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	15	97	73	185	5	30	6	41	130	1
1835	MR koronarnih arterij s KS		1		1					1	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		3	7	10					10	
1852	RTG prstov rok	7	28	25	60	1	4	1	6		11
1853	RTG dlani	6	25	14	45	1	3		4	2	10
1854	RTG zapestja	8	22	12	42	1			1	3	4
1855	RTG os naviculare										
1856	RTG podlahti			2	2						
1857	RTG komolca	6	13	4	23	1	1		2		3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1858	RTG nadlahti	1	2	2	5						
1859	RTG rame	23	139	87	249	1			1	5	25
1860	RTG prstov nog		2	3	5						
1861	RTG stopala	8	48	60	116	2		7	9	1	24
1862	RTG petnice	3	31	18	52						1
1863	RTG gležnja	3	40	30	73			4	4	4	12
1864	RTG goleni	3	3	2	8						
1865	RTG kolena	28	147	172	347	2	1	12	15	8	45
1866	RTG pogačice	1	2	3	6					1	
1867	RTG stegnenice	4	4		8	2			2		1
1868	RTG kolka	23	94	89	206	3	2	3	8	3	33
1869	RTG medenice	18	62	103	183	2	1	21	24	7	27
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	2	20	4	26					1	1
1871	RTG cervikalne hrbtenice	19	115	102	236	3	4	1	8	5	29
1872	RTG torakalne hrbtenice	22	51	31	104	6	1		7	3	7
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	54	212	165	431	9	2	6	17	13	65
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	2	25	17	44	2	1		3	6	2
1875	RTG trtice		3	2	5						
1876	RTG ključnice	3		2	5	2			2		
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	1		1	2					1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1878	RTG lopatice	1	1		2						
1879	RTG reber	8	9	8	25	1			1		3
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	5	8	14					8	2
1881	RTG glave	1	3	1	5	1			1		
1882	RTG sinusov	7	10	6	23					1	1
1883	RTG nosa	1			1						
1884	RTG po schullerju		1	1	2						
1885	RTG ličnice	1			1						
1886	RTG orbit		1		1						
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		4	2	6			1	1		1
1888	RTG pc	87	177	461	725	4	21	115	140	33	172
1889	RTG abdomna	3		4	7					1	
1893	Nativno slikanje ledvic		1		1						
1894	Intravenska urografija - IVU	1	3	5	9	1			1	4	1
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija										
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	20	30	4	54	14	6		20	1	3
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										
1931	UZ vratu	74	236	711	1.021	21	46	139	206	214	166

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1938	Doppler ehografija	1	14	31	46	1	6	11	18		
1941	UZ vratnih žil	171	1.802	3.916	5.889	87	835	1.162	2.084	466	261
1943	UZ dojk obojestransko	243	909	1.590	2.742	199	578	942	1.719	351	92
1944	UZ dojk enostransko	62	144	85	291	54	105	31	190	4	8
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	78	595	689	1.362	64	461	388	913	218	24
1983	UZ sklepa	43	212	51	306	30	96	10	136	13	15
1985	UZ kolka novorojenčkov		5	202	207					39	4
1986	UZ kolka dojenčkov	9	54	870	933	7	5		12	165	10
1991	UZ mehkih tkiv	117	423	202	742	45	128	17	190	57	208
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože		6	9	15		1		1	5	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	170	515	959	1.644	140	33	91	264	86	78
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	11	91	425	527	2	26	31	59	200	28
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)			1	1						1
2077	Odstranitev polipov	2	9	9	20	1	7	8	16	4	
2104	Revizijska operacija kolka	3	25	18	46	3	1	2	6	14	1
2105	Revizijska operacija kolena	2	18	10	30	2		1	3	10	1
2106	Revizijska operacija ramena		1		1						
2107	Vertebroplastika		5	4	9		1		1		1
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	16	134	313	463	11	31	67	109	62	12

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	21	271	740	1.032	14	69	339	422	99	5
2111	Operacija skolioze		1	6	7			4	4		
2115	Artrodeza ramena		1		1					1	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14	41	84	139	7	31	55	93	8	12
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	3	3	5	11	1	1		2		1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	2	17	121	140	2	16	96	114	10	2
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			9	9			3	3		1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji		2	30	32		1	28	29	2	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	2	5	14	21	1	4	5	10		3
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji		7	115	122		5	87	92	1	16
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		3	27	30		2	14	16	1	7
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	11	53	338	402	7	40	287	334	18	29
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	13	12	4	29	5	3	1	9		1
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji		5	30	35		2	19	21	3	5
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	5	55	245	305	4	30	206	240	26	29
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	6	51	248	305	5	46	132	183	7	11
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	1	8	55	64	1	4	50	55	1	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
2175	Posegi na žrelnico in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	12	144	348	504	9	119	300	428	28	31
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	13	13	3	29	5	10	2	17	2	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	3	17	182	202	3	16	159	178	12	7
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	27	127	295	449	16	89	261	366	51	24
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		6	34	40		4	12	16	1	7
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji										
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	5	17	84	106	5	14	65	84	2	7
2214	Vestibuloplastika										
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini										
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji			4	4			4	4		
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		8	4	12		7		7		1
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	62	131	305	498	23	25	57	105	100	92
2284	RTG celotne hrbtnice	8	26	29	63	2			2	3	9
2309	Druge ušesne operacije	9	76	208	293	7	64	174	245	43	2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	5	11	61	77	1	3	8	12		4
2345	MR protokol epilepsija brez KS	3	52	33	88	1	22	10	33	42	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	19	12	32		3	3	6	21	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	90	109	202	1	79	71	151	10	4
2348	MR celotne hrbtenice	1	15	15	31		2		2	24	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	50	167	113	330	22	43	21	86	176	31
2350	MR enterografija	11	22	8	41	7	11	3	21	18	
2351	MR male medenice	30	46	16	92	16	7		23	22	6
2352	MR male medenice s KS	57	298	46	401	21	120	5	146	174	7
2353	MR srca in velikih žil brez KS		3	1	4					4	
2356	CT zapestja	3	10	1	14		1		1	3	
2357	CT komolca		3	1	4					2	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	1	7	7	15		5	1	6	5	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		7	2	9					7	
2372	Posegi v zunanjem ušesu	1		20	21	1		16	17	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	1	6	113	120	1	4	73	78	1	14
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		7	15	22		1	8	9	1	3
2375	Posegi na notranjem ušesu			48	48			37	37	1	10
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa										
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta		3	12	15		1	8	9	1	2
2379	Operacija nosnega pretina	6	68	478	552	6	63	404	473	2	44
2380	Posegi v nosnih sinusih		1		1		1		1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	24	40	107	171	20	17	27	64		18
2384	Drugi posegi v nosu	7	26	54	87	7	26	31	64	3	
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	3	99	178	280	3	14	136	153	7	
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	6	60	222	288	3	2	1	6	85	7
1010P	Dermatološki pregled - prvi	824	3.024	4.081	7.929	518	1.040	1.845	3.403	125	557
1011P	Venerološki pregled - prvi	55	73	63	191	48	3	3	54	1	15
1012P	Flebološki pregled - prvi	28	238	492	758	22	157	390	569		25
1018P	Kardiološki pregled - prvi	933	3.365	2.907	7.205	592	1.475	963	3.030	535	473
1026P	Nevrološki pregled - prvi	714	2.194	1.319	4.227	497	1.036	354	1.887	128	232
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.057	5.515	3.929	10.501	608	2.445	1.761	4.814	62	328
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	203	419	694	1316	125	59	28	212	133	72
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			1	1						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	4	4	6	14	4	2		6		
1045P	Revmatološki pregled - prvi	261	1.825	1.773	3.859	175	1.603	1.547	3.325	172	28

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči skupaj 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2021	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2021	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2021
1050P	Urološki pregled - prvi	485	1.762	1.404	3.651	338	811	591	1.740	91	135
1053P	Diabetološki pregled - prvi	128	237	431	796	57	22	57	136	41	78
1056P	Alergološki pregled - prvi	36	230	600	866	22	85	323	430	6	18
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	36	174	314	524	17	15	3	35	27	48
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	36	390	720	1146	23	37	105	165	23	152
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	11	30	18	59	2			2	4	11
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	52	293	287	632	22	24	11	57	202	62
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	19	333	2.924	3.276	12	109	369	490	40	253
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	62	375	498	935	18	73	34	125	26	65
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	8	47	199	254	3	12	5	20	16	5
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	5	80	156	241	1	5	2	8		14
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi										
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	12	192	322	526	7	29	54	90	6	5
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	210	2.776	4.965	7.951	112	4	779	895	383	615

