



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 12. 2020

Ljubljana, december 2020

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 12. 2020



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2020 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI POUDARKI

Objavljamo drugo 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. 12. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 9 dni več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čaka 2 dni več.

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

Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« na prve preglede nad dopustno dolgo čaka 58% vseh čakajočih, na terapevtsko-diagnostične postopke pa več kot 14 dni čaka 45% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

V mesecu novembru 2020 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 59.949 kar je 24,8 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 81.472 kar je 14,4 % manj kot pretekli mesec.

V mesecu novembru 2020 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 245.630 napotnic, kar pomeni 55.776 oziroma 18,5 % manj izdanih napotnic kot mesec pred tem. V preteklem mesecu je bilo ustvarjenih 416.969 naročil, kar pomeni 88.071 oziroma 17,4 % manj izdelanih naročil kot v mesecu avgustu 2020.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana mesečna primerjava podatkov na dan 1. 12. 2020 s podatki na dan 1. 11. 2020.

V poročilu prikazujemo čakalne dobe za prve proste termine, ki jih izvajalci objavljajo na portalu <https://cakalnedobe.ezdrav.si/>, te so pacientom prikazane tudi za elektronsko naročanje. Več

o novih izrazih, ki se uporabljajo v sistemu elektronskega naročanja, si lahko ogledate v poglavju pojasnil in definicij.

Najdaljša dopustna čakalna doba pri stopnji nujnosti »Redno« na dan 1. 12. 2020 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)
- 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. 12. 2020 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej. Na tem mestu poudarjamo, da pri štirih od sedmih storitev termin ponuja le en sam izvajalec, ki pa ima čakalno dobo daljšo od dopustne meje.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 12. 2020 čaka 57.921 oseb, kar pomeni 8.236, oziroma 12,5 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 12. 2020 čaka 21.753 oseb, kar pomeni 2.176, oziroma 9,1 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 12. 2020 čaka 93.036 oseb, kar pomeni 9.156 oziroma 9,0 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 34.276 oseb, ki na dan 1. 12. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 2.476, oziroma 6,7 % manj, 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 5,5 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 7,0 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opažamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 10,0 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež skoraj trikrat manjši in znaša 3,4 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 9.544 oseb, kar je skupno 401 manj kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 9.945. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 40 % 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 58 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.351 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih veliko več 20.723 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 37% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 36 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 45 % 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 novembru 2020 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 59.949 kar je 24,8 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 81.472 kar je 14,4 % manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 1.010 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 545 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 430 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 945 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.196 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 414 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- 245.630 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 23.000 eNaročil, skupno je bilo v novembru 2020 prejetih 416.969 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 12. 2020	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 12. 2020	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. 12. 2020	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. 12. 2020 IN 1. 11. 2020	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. 12. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 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. 12. 2020 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2020 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. 12. 2020 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2020 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. 12. 2020 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. 12. 2020 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. 12. 2020 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. 12. 2020 _____	37
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 2020 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. 12. 2020 _____	39
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 2020 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. 12. 2020 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca. _____	42
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem 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 dnem 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. 12. 2020 v primerjavi s prvim dnem 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. 12. 2020. _____ 15

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12. 2020 _____ 27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 12. 2020 _____ 48

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 12. 2020 _____ 67

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

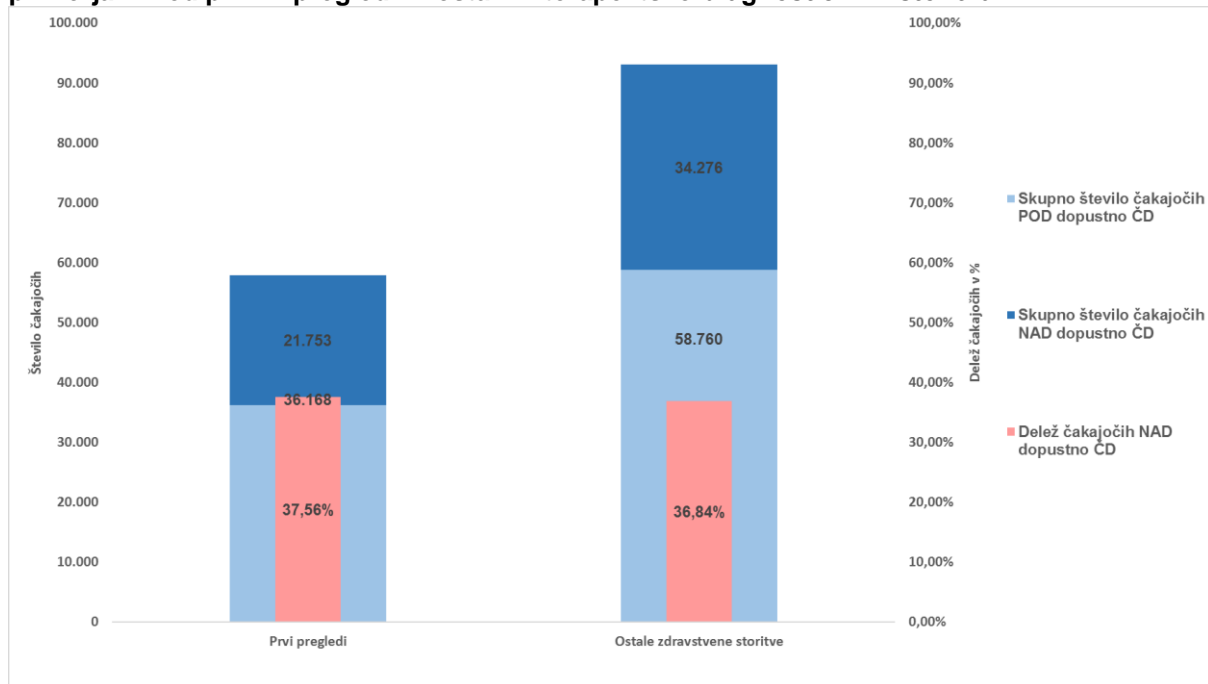
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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. 12. 2020

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

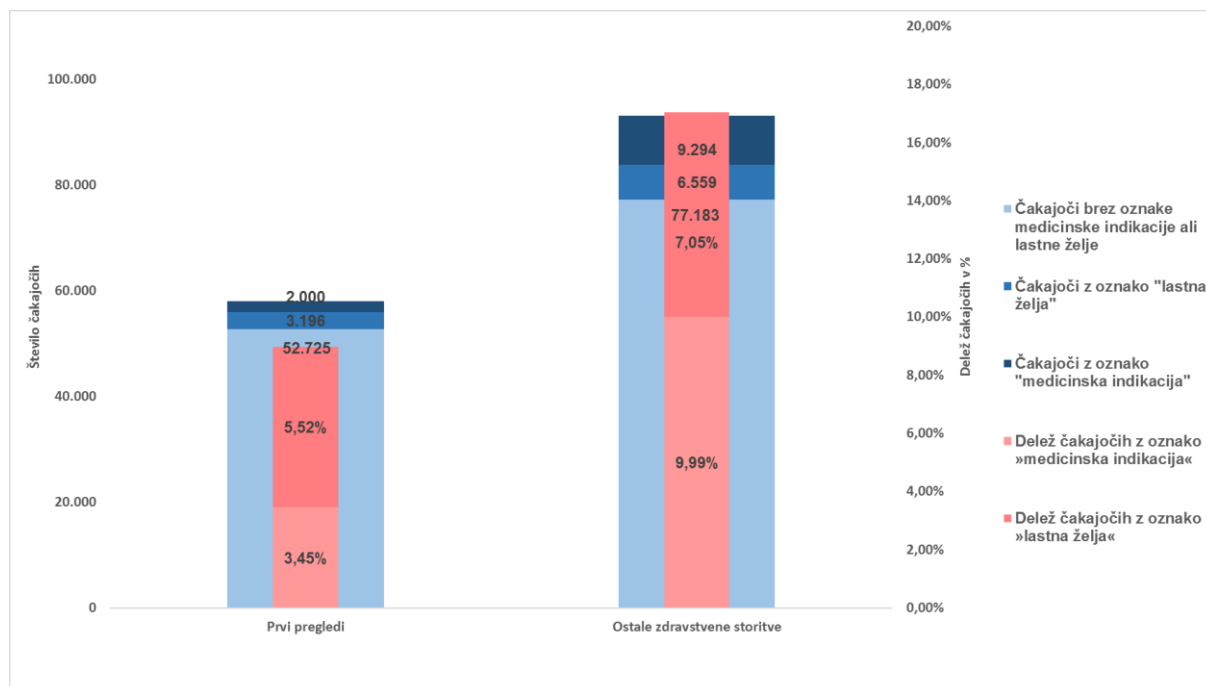
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 12. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 57.921 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 21.753 oseb, kar predstavlja 37,56 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 93.036 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 34.276, kar predstavlja 36,84 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 56.029 oseb, kar predstavlja 37,12 % vseh čakajočih.

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

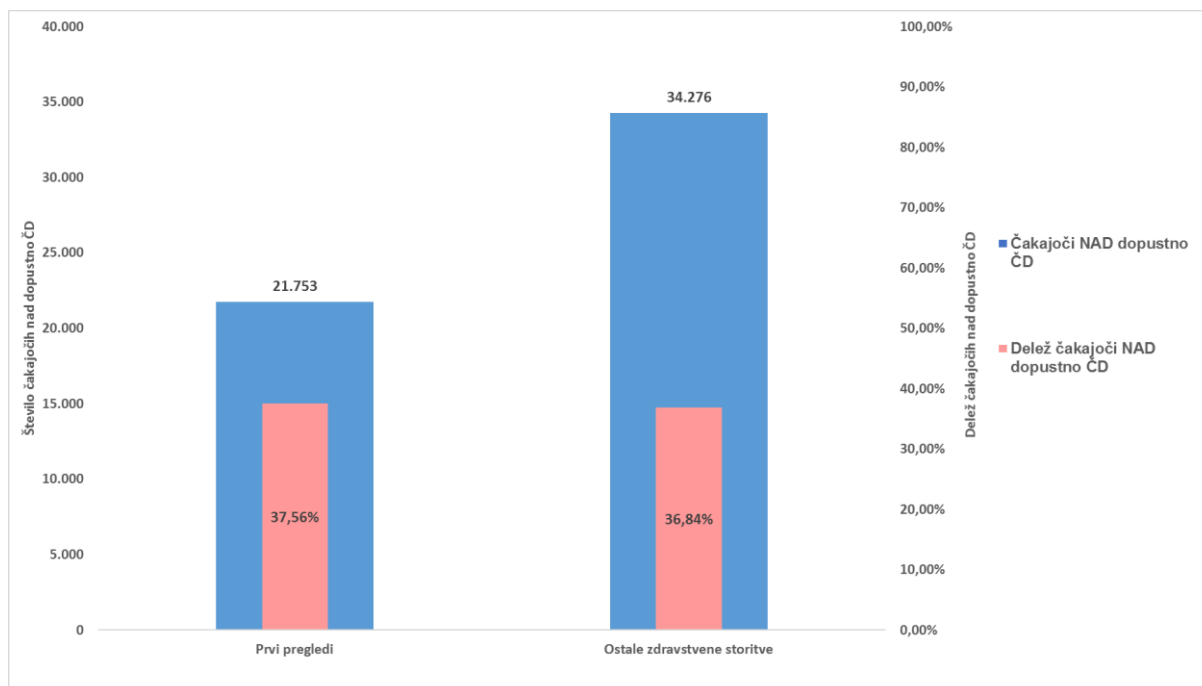
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 12. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medicinske indikacije«, kar pomeni, da je bil njihov termin določen kasneje ali prej, kot bi bil določen, v kolikor bi upoštevali izključno vrstni red prejetja napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 93.036, od tega jih 9.294 oz. 9,99 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 6.559 oz. 7,05 % 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 57.921 oseb, od tega jih 2.000 oz. 3,45 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 3.196 oseb oz. 5,52 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

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



Graf prikazuje delež in število oseb, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 12. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 34.276 oseb, kar predstavlja 36,84 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 21.753, kar predstavlja 37,56 % od vseh, ki čakajo na izbran nabor specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

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

2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 12. 2020

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 12. 2020.

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Revmatološki pregled - prvi	79,1	330,9	502,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 226 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 769 dni	432,0	3.901	3.086	79,11%	210	5,38%	↑
Flebološki pregled - prvi	15,1	47,7	120,8	SPECIALISTIČNA IZVENBOLNIŠNIČNA ZDRAVSTVENA DEJAVNOST MILETA TRIPKOVIČ s.p. - 7 dni	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 323 dni	383,1	790	596	75,44%	25	3,16%	↑
Dermatološki pregled - prvi	30,0	76,8	131,4	DERMAMED SPECIALISTICNA AMBULANTA LIDIJA PUSTAI-ŠAFARIC, DR.MED., SPEC.DERMATOVENEROLOG - 2 dni	Dermatologija Rogl Fabjan - 516 dni	238,1	9.127	4.410	48,32%	683	7,48%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	21,0	174,1	214,6	Zasebna ambulanta oralne in maksilofacialne kirurgije Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 468 dni	220,0	7.693	852	11,08%	963	12,52%	↑

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	16,2	31,9	46,5	ALVEOLA D.O.O.ALBERT KLOBUČAR, DR. MED. - 1 dan	UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK - 219 dni	208,5	981	525	53,52%	31	3,16%	↓
Ortopedski pregled - prvi	28,6	60,9	84,8	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 379 dni	193,5	10.835	4.735	43,70%	534	4,93%	↑
Urološki pregled - prvi	42,0	128,1	189,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 902 dni	178,6	3.639	1.622	44,57%	221	6,07%	↑
Kardiološki pregled - prvi	36,3	99,3	158,4	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 6 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 881 dni	165,6	6.532	2.731	41,81%	818	12,52%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	32,6	65,1	92,9	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 730 dni	144,2	3.300	620	18,79%	262	7,94%	↑
Nevrološki pregled - prvi	41,3	122,3	159,6	ZAVOD REVITA - 16 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 973 dni	132,4	4.238	1.728	40,77%	391	9,23%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	42,7	130,8	208,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 20 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 902 dni	123,3	513	74	14,42%	19	3,70%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	18,4	46,0	78,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 237 dni	122,6	1.344	181	13,47%	222	16,52%	↕
Nevrološki pregled otroka - prvi	18,6	51,9	66,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 8 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 169 dni	102,7	554	48	8,66%	225	40,61%	↑

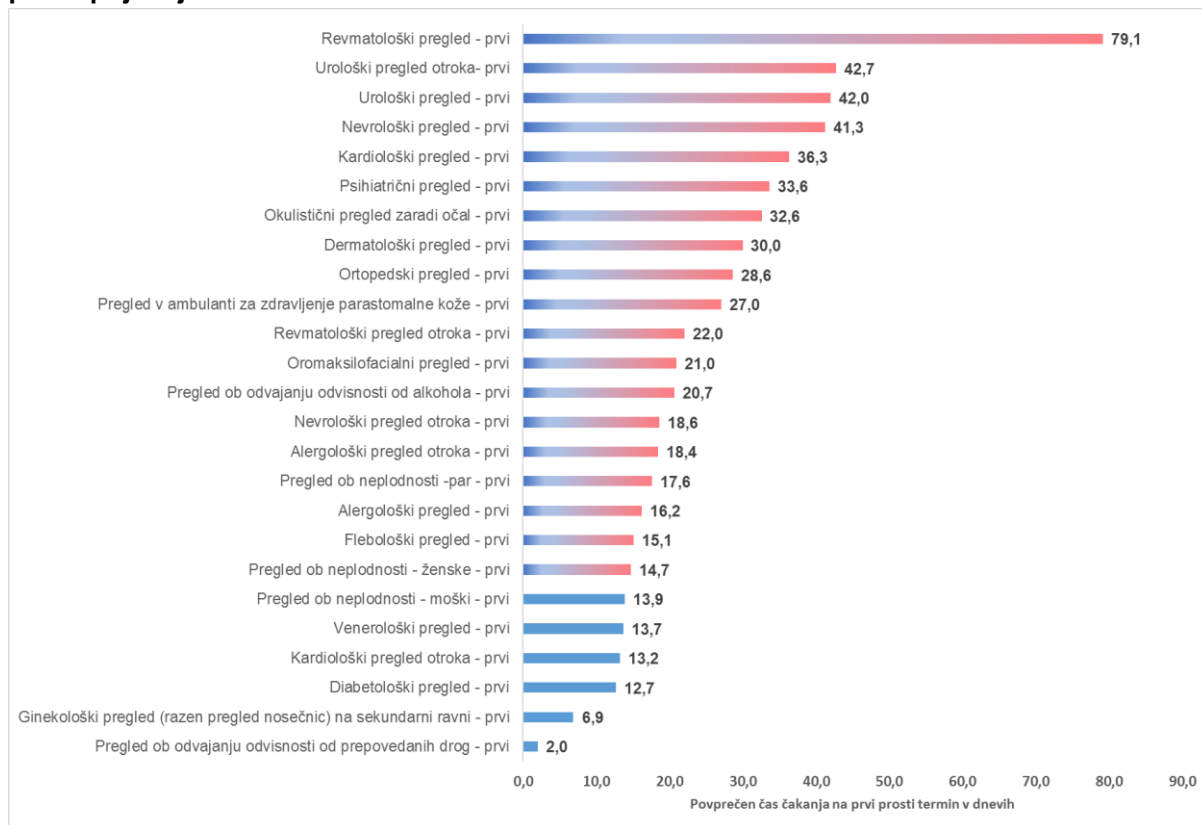
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Venerološki pregled - prvi	13,7	47,3	78,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	Dermatovenerologija Natalija Evdakova Bodiroža - 160 dni	102,1	175	65	37,14%	13	7,43%	↑
Diabetološki pregled - prvi	12,7	21,6	36,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 204 dni	93,4	677	121	17,87%	89	13,15%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,9	18,1	22,9	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 265 dni	89,8	953	94	9,86%	119	12,49%	↑
Kardiološki pregled otroka - prvi	13,2	42,7	73,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 18 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 121 dni	87,9	503	15	2,98%	74	14,71%	↑
Psihiatrični pregled - prvi	33,6	47,0	64,7	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMUBLANTA EDVARD REPOLUSK, DR.MED., SPEC NEVRO-PSIHIATER - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 212 dni	84,2	1.248	233	18,67%	158	12,66%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	14,7	25,5	33,5	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 90 dni	83,8	226	6	2,65%	9	3,98%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	17,6	34,3	56,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - 15 dni	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 104 dni	80,8	324	1	0,31%	90	27,78%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	27,0	30,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	79,0	2	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 ob neplodnosti - moški - prvi	13,9	29,5	33,8	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 90 dni	71,5	256	6	2,34%	26	10,16%	↑
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	20,7	63,3	93,7	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 55 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 113 dni	58,7	31	3	9,68%	1	3,23%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	22,0	54,5	103,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 86 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	40,1	79	1	1,27%	13	16,46%	↓
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		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. 12. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

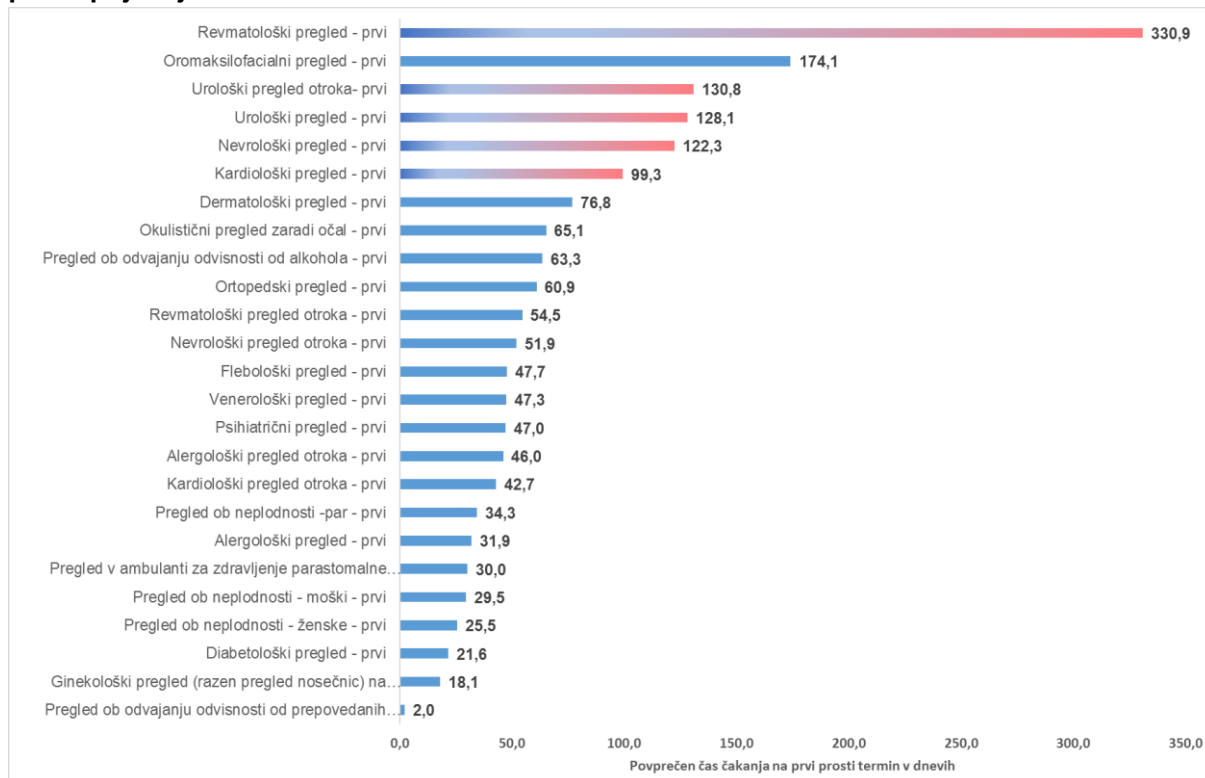


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulanse, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 79 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 43 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 42 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 41 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 36 dni;

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

Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

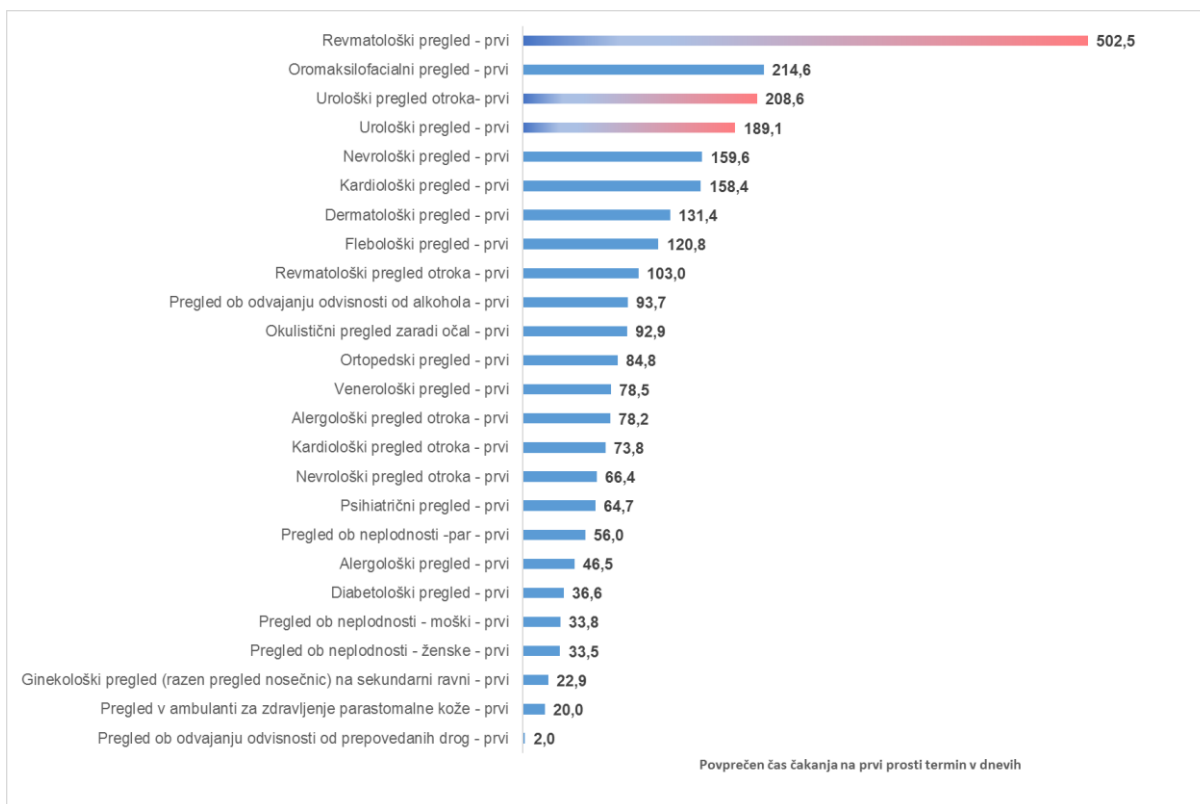


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 331 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 131 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 128 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 122 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 99 dni;

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

Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



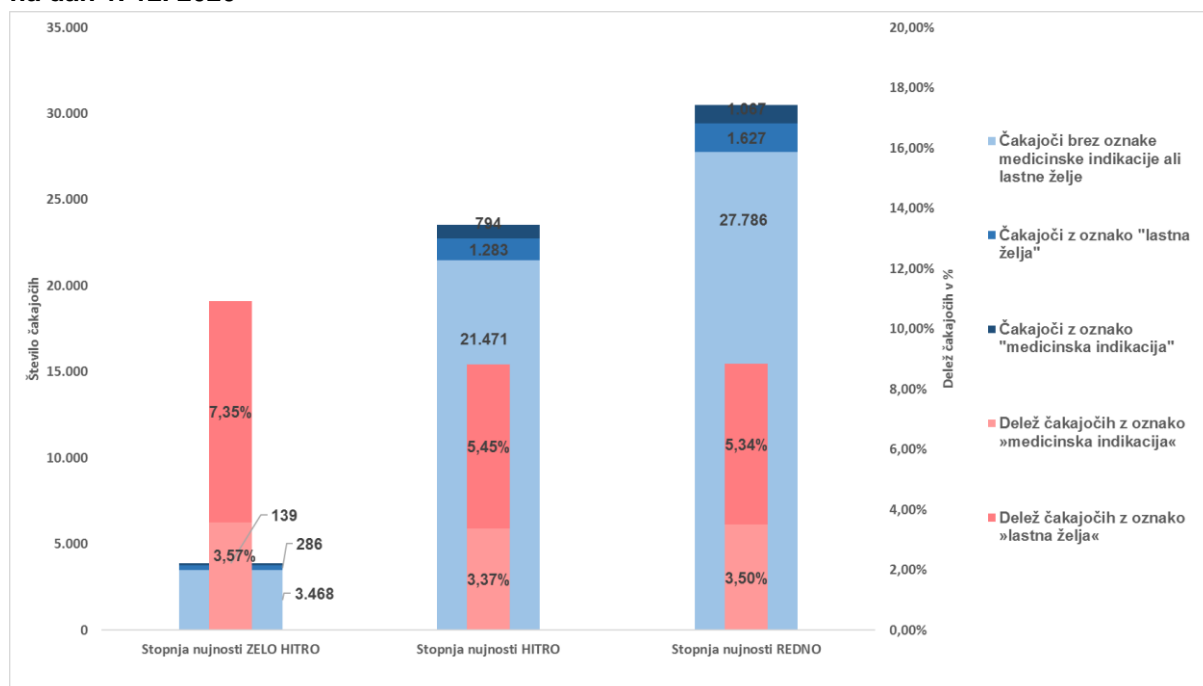
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 502 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 209 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 189 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

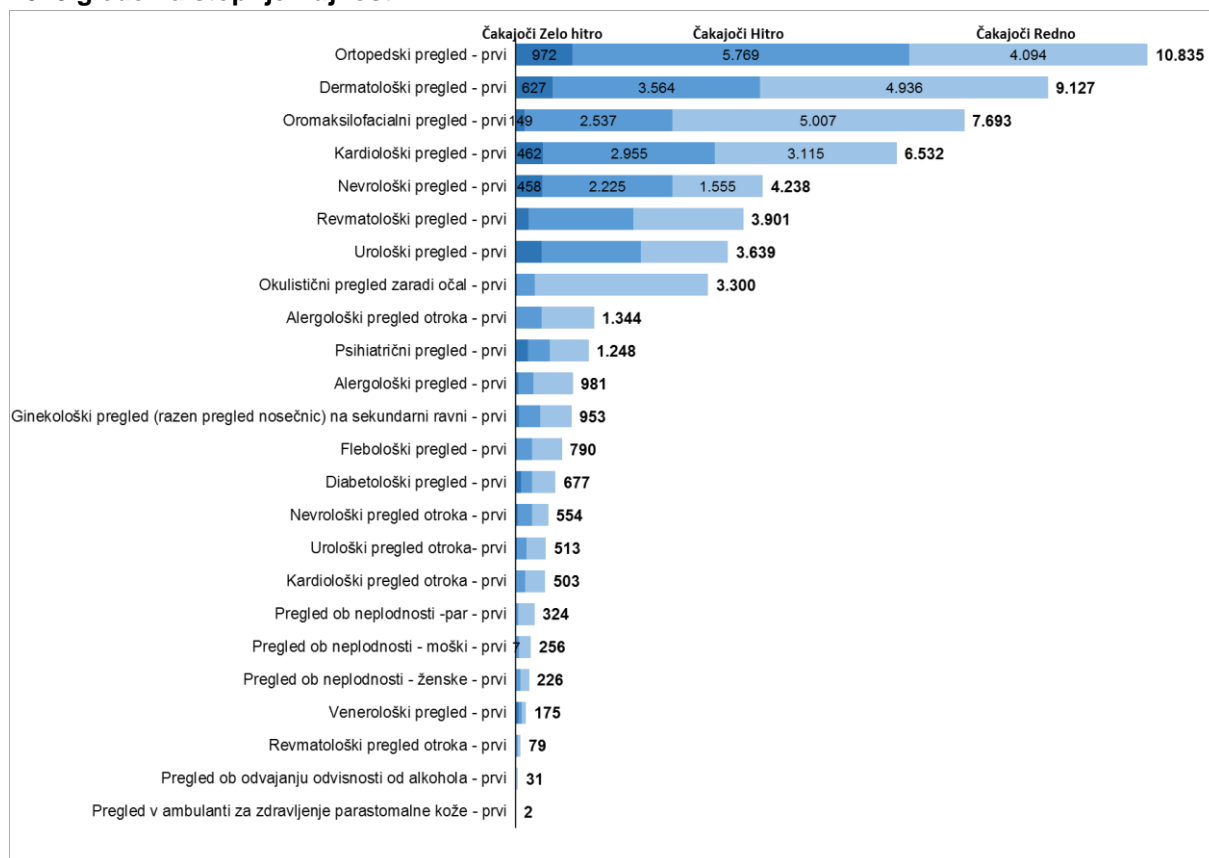
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 12. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 30.480 oseb, od tega jih 1.067 oz. 3,50 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.627 oz. 5,34 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 23.548 oseb, od tega jih 794 oz. 3,37 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.283 oz. 5,45 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 3.893 oseb, od tega jih 139 oz. 3,57 % čaka z oznako medicinske indikacije, 286 oz. 7,35 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 10.835, od tega jih 4.094 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.769 pri stopnji »Hitro« in 972 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 9.127 od tega jih 4.936 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.564 pri stopnji »Hitro« in 627 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.693, od tega jih 5.007 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.537 pri stopnji »Hitro« in 149 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.532, od tega jih 3.115 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.955 pri stopnji »Hitro« in 462 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.238, od tega jih 1.555 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.225 pri stopnji »Hitro« in 458 pri stopnji »Zelo hitro«.

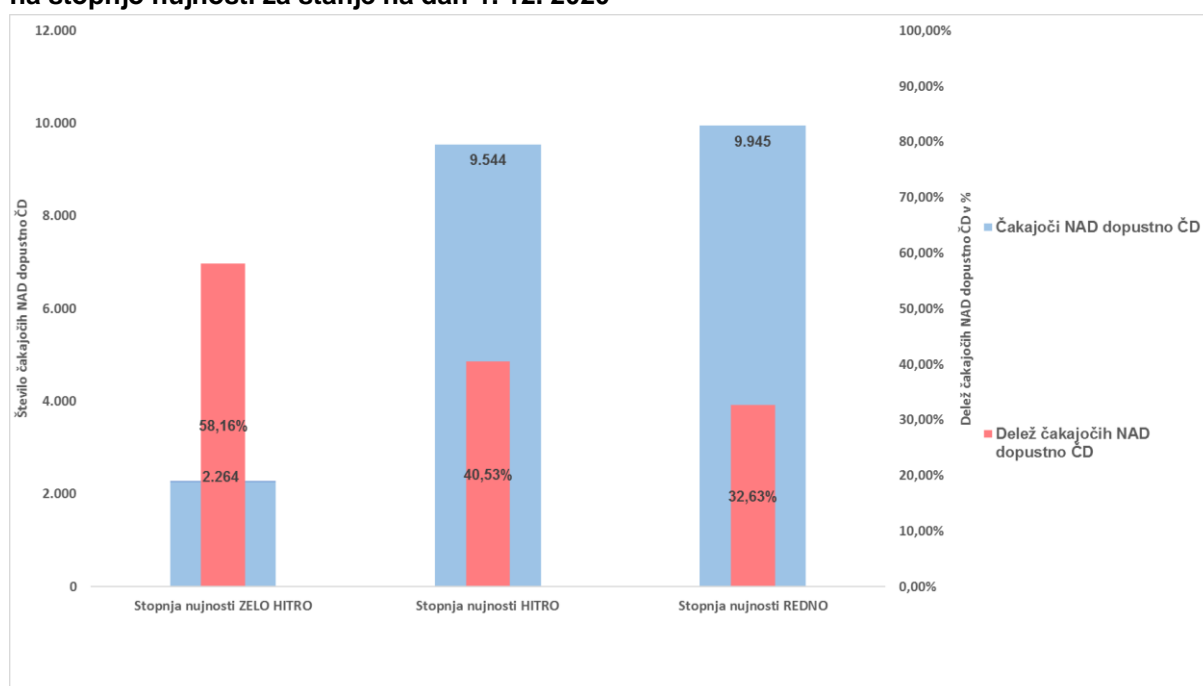
Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo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

prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 6,72 % od skupnega števila vseh čakajočih.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

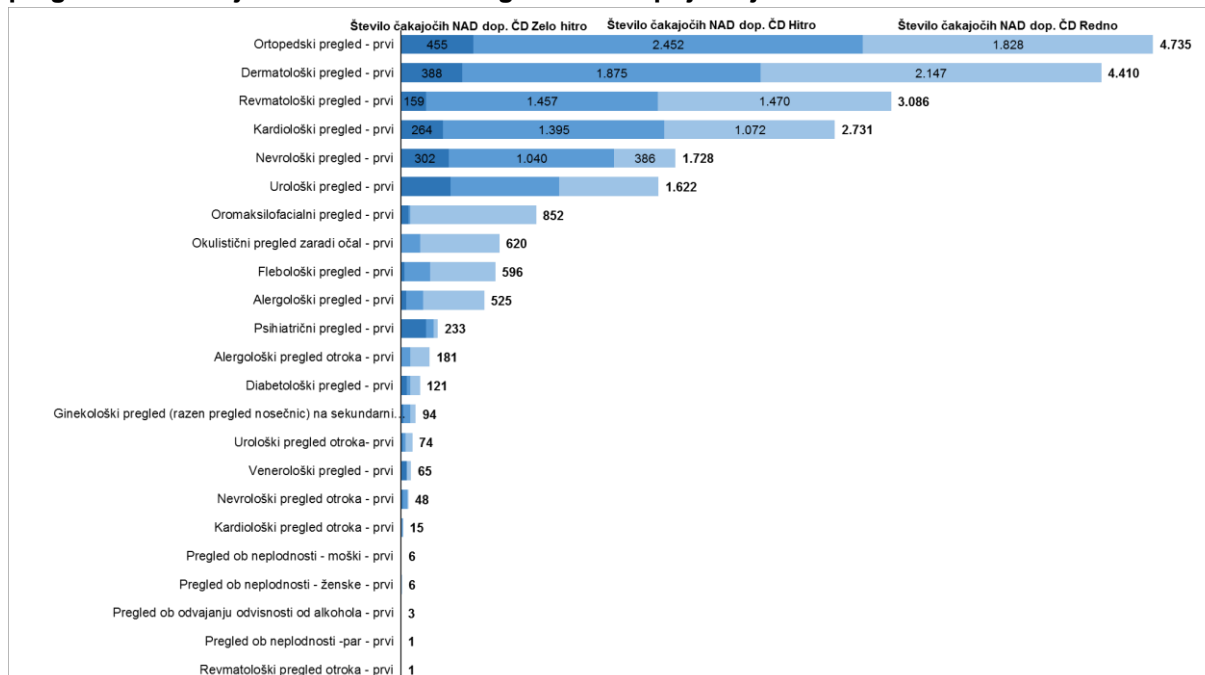
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 12. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 9.945 čakajočih, kar predstavlja 32,63 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 9.544 čakajočih, kar predstavlja 40,53 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 2.264 čakajočih, kar predstavlja 58,16 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti.

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

Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 12. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

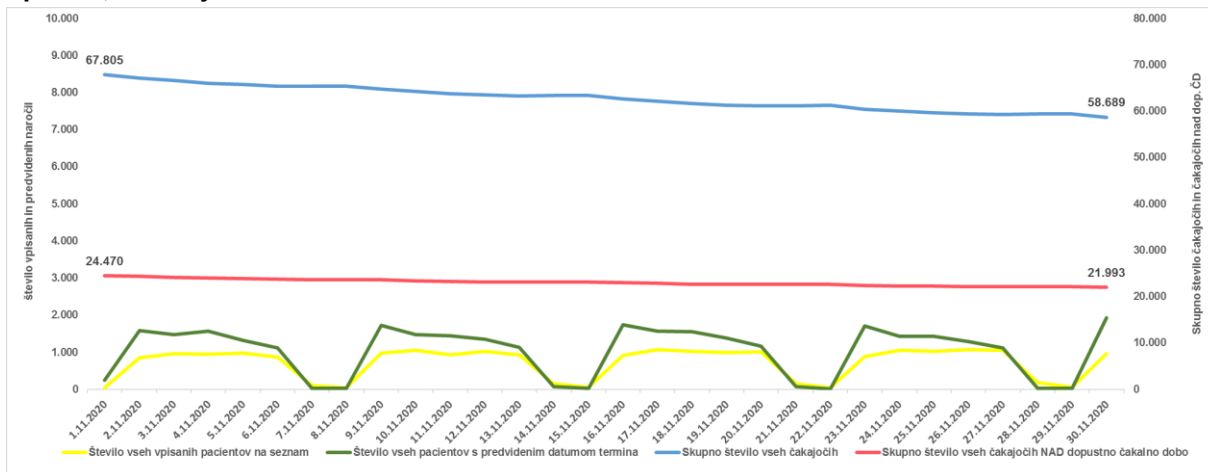
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.735, od tega jih 1.828 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.452 pri stopnji »Hitro« in 455 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.410, od tega jih 2.147 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.875 pri stopnji »Hitro« in 388 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Revmatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.086, od tega jih 1.470 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.457 pri stopnji »Hitro« in 159 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.731, od tega jih 1.072 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.395 pri stopnji »Hitro« in 264 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.728, od tega jih 386 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.040 pri stopnji »Hitro« in 302 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 58 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 41 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % 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 novembru 2020 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) precej 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 67.805 čakajočih na dan 1. 11. 2020 na 58.689 na dan 30. 11. 2020, kar pomeni 9.116 čakajočih oziroma 13,44 % manj. V mesecu novembru 2020 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 21.383 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 31.027 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 9.644 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobrih 13 odstotkov. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, tudi tu beležimo upad števila le teh, konkretno s 24.470 na dan 1. 11. 2020 na 21.993 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 11. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.477 oseb oziroma za 10,12 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 12. 2020

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12. 2020

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	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)	366,8	372,2	372,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni	1669,4	363	336	92,56%	10	2,75%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	68,3	186,6	279,0	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 100 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 440 dni	1271,7	187	150	80,21%	20	10,70%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	38,1	280,3	608,1	KIRURŠKI CENTER TOŠ D.O.O. - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3349 dni	1067,3	2.520	1.352	53,65%	121	4,80%	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	46,0	234,8	481,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1400 dni	1013,2	1.072	444	41,42%	118	11,01%	↑
Druge ušesne operacije	58,5	506,7	534,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 121 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1057 dni	946,2	279	226	81,00%	46	16,49%	↓

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
operacije krčnih žil	44,5	102,7	423,8	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 10 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1371 dni	734,6	6.555	4.734	72,22%	284	4,33%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	41,1	257,7	284,6	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1065 dni	637,7	308	164	53,25%	10	3,25%	↑
Operacije na ščitnici in obščitnici	17,0	61,8	64,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	602,2	276	219	79,35%	16	5,80%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	42,5	147,0	439,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1014 dni	600,6	318	238	74,84%	56	17,61%	↑
Endoproteza kolena	53,8	251,6	384,5	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1339 dni	583,7	5.221	1.723	33,00%	498	9,54%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	67,0	159,5	262,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 577 dni	569,9	514	110	21,40%	96	18,68%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	13,5	63,5	357,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 121 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	566,8	31	30	96,77%	1	3,23%	↓
Posegi v nosnih sinusih	59,5	126,5	167,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 88 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 247 dni	564,0	2	2	100,00%	0	0,00%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	50,0	155,6	355,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 88 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORL IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 883 dni	551,8	411	320	77,86%	69	16,79%	↑

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
sklerozacija krčnih žil	188,5	222,8	295,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 1800 dni	505,6	1.635	430	26,30%	79	4,83%	↑
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	58,3	226,4	335,3	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 944 dni	477,4	3.543	811	22,89%	365	10,30%	↑
Biopsija zunanjega ušesa	115,0	64,0	165,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 121 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 209 dni	473,5	2	2	100,00%	0	0,00%	↕
Posegi v zunanjem ušesu	81,3	72,7	259,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 121 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 447 dni	469,0	22	14	63,64%	3	13,64%	↑
Posegi na žrelnic in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	60,3	119,0	442,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 240 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 688 dni	464,8	550	456	82,91%	50	9,09%	↑
MRA pljučnih arterij TOF	22,0	103,0	179,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 20 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	431,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
menjava srčne zaklopke	15,5	118,0	200,0	MC MEDICOR D.D. - 100 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	427,2	96	79	82,29%	16	16,67%	↓
aortokoronarni obvodi	11,5	66,5	106,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	419,6	97	77	79,38%	14	14,43%	↑

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	64,3	51,8	257,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 88 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORL IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 504 dni	419,2	378	280	74,07%	47	12,43%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	39,7	393,5	439,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 22 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1057 dni	394,6	30	14	46,67%	5	16,67%	↓
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	13,5	140,0	178,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 120 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 293 dni	361,7	118	93	78,81%	12	10,17%	↓
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	17,5	109,0	186,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 34 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	357,3	11	0	0,00%	11	100,00%	↕
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	50,4	81,1	206,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 58 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 455 dni	354,3	130	60	46,15%	17	13,08%	↕
Posegi v grlu	40,8	91,2	159,0	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 22 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 247 dni	342,1	496	347	69,96%	75	15,12%	↓
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	68,0	196,0	235,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 88 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 426 dni	336,7	128	90	70,31%	16	12,50%	↓
MRA torakalne aorte KS	30,8	86,0	123,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 20 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	322,4	50	0	0,00%	44	88,00%	↑

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
Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	20,0	80,0	181,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 181 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 181 dni	320,1	16	11	68,75%	2	12,50%	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	70,0	442,0	776,5	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 153 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1400 dni	317,4	15	0	0,00%	1	6,67%	↑
Posegi na notranjem ušesu	13,5	63,5	235,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 121 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni	308,8	35	28	80,00%	7	20,00%	↓
Operacija nosnega pretina	45,5	112,0	184,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 88 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 247 dni	305,0	469	362	77,19%	42	8,96%	↓
MR protokol epilepsija s KS	30,4	91,0	148,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 358 dni	295,9	24	6	25,00%	14	58,33%	↑
Tonzilektomija/adenoidektomija	106,0	212,0	247,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 247 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 247 dni	294,4	130	122	93,85%	0	0,00%	↓
Operacija skolioze	1,0	239,0	258,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 258 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 258 dni	294,1	9	4	44,44%	0	0,00%	↑
UZ dojk obojestransko	19,8	53,5	82,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 365 dni	293,6	2.818	1.789	63,48%	453	16,08%	↑
Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	45,4	121,2	260,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 121 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 398 dni	288,9	342	140	40,94%	40	11,70%	↑
Vertebroplastika	9,7	27,0	40,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 90 dni	287,4	5	1	20,00%	0	0,00%	↑

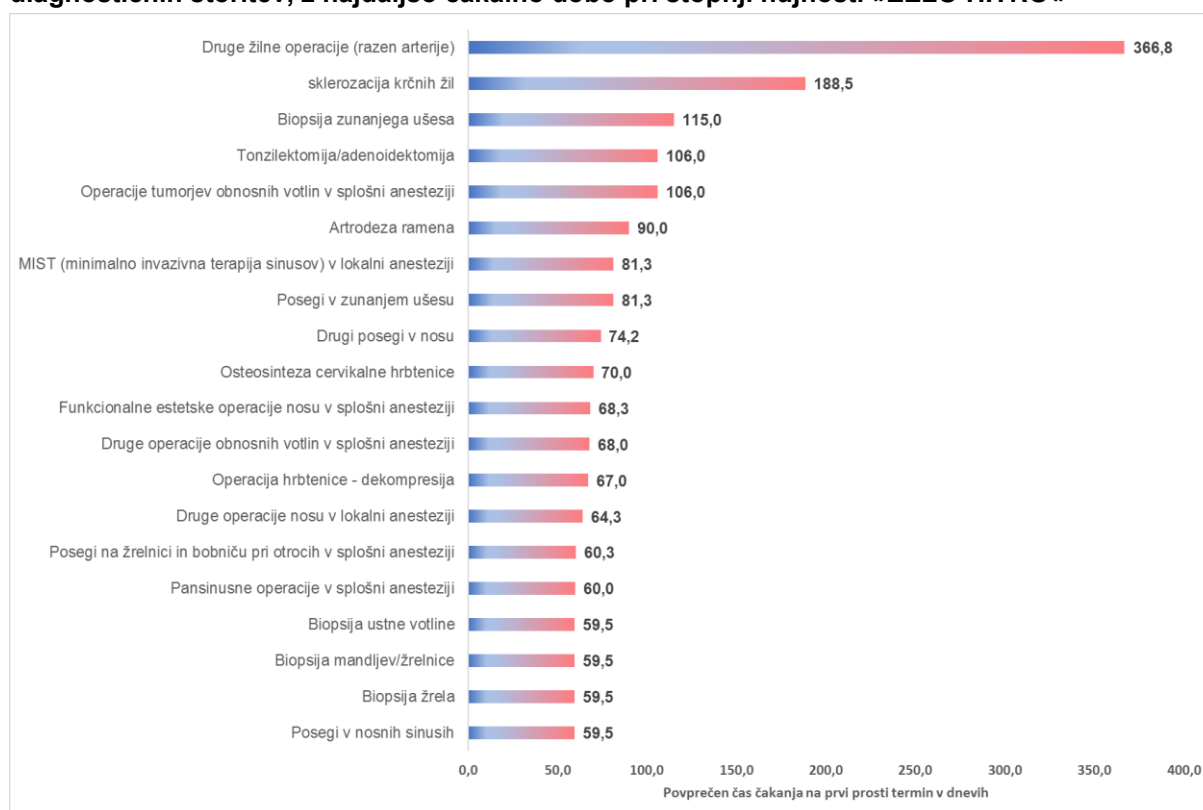
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
MR torakalne hrbtenice s KS	17,8	53,2	83,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 218 dni	280,4	50	14	28,00%	26	52,00%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	41,0	107,5	176,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 45 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 304 dni	279,8	9	0	0,00%	9	100,00%	↓
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	13,5	60,7	85,7	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 50 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 120 dni	279,7	15	5	33,33%	3	20,00%	↑
MRA možganskega žilja - vene TOF	28,5	59,0	87,2	DIGITALNA SLIKOVNA DIAGNOSTIKA, d.o.o. - 10 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 358 dni	276,1	14	9	64,29%	3	21,43%	↑
MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	28,2	89,8	140,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 34 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	273,3	276	55	19,93%	200	72,46%	↑
operacija žolčnih kamnov	23,3	50,0	114,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 17 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 737 dni	270,8	819	312	38,10%	79	9,65%	↓
MRA torakalne aorte TOF	29,4	92,2	137,2	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 20 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	269,7	19	0	0,00%	17	89,47%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	27,5	98,2	147,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 342 dni	269,1	227	181	79,74%	9	3,96%	↕
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	29,9	69,9	105,6	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 516 dni	268,1	1.911	213	11,15%	171	8,95%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Ortopedska operacija rame	47,3	189,7	242,4	ARTROS, D.O.O. - 29 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 973 dni	268,1	413	211	51,09%	26	6,30%	↓

3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

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

Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

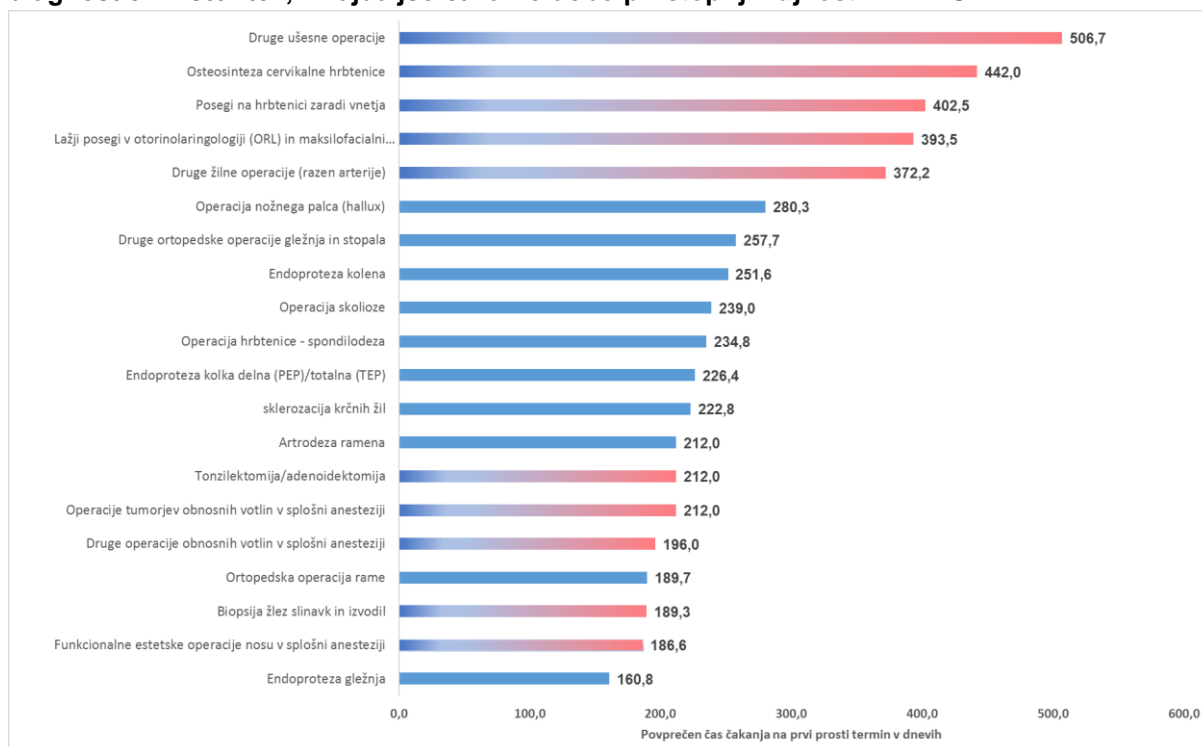


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 3469 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 188 dni;
- Biopsija zunanjega ušesa s povprečno čakalno dobo 115 dni;
- Tonzilektomija/adenoidektomija s povprečno čakalno dobo 106 dni;
- Operacije tumorjev obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 106 dni;

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

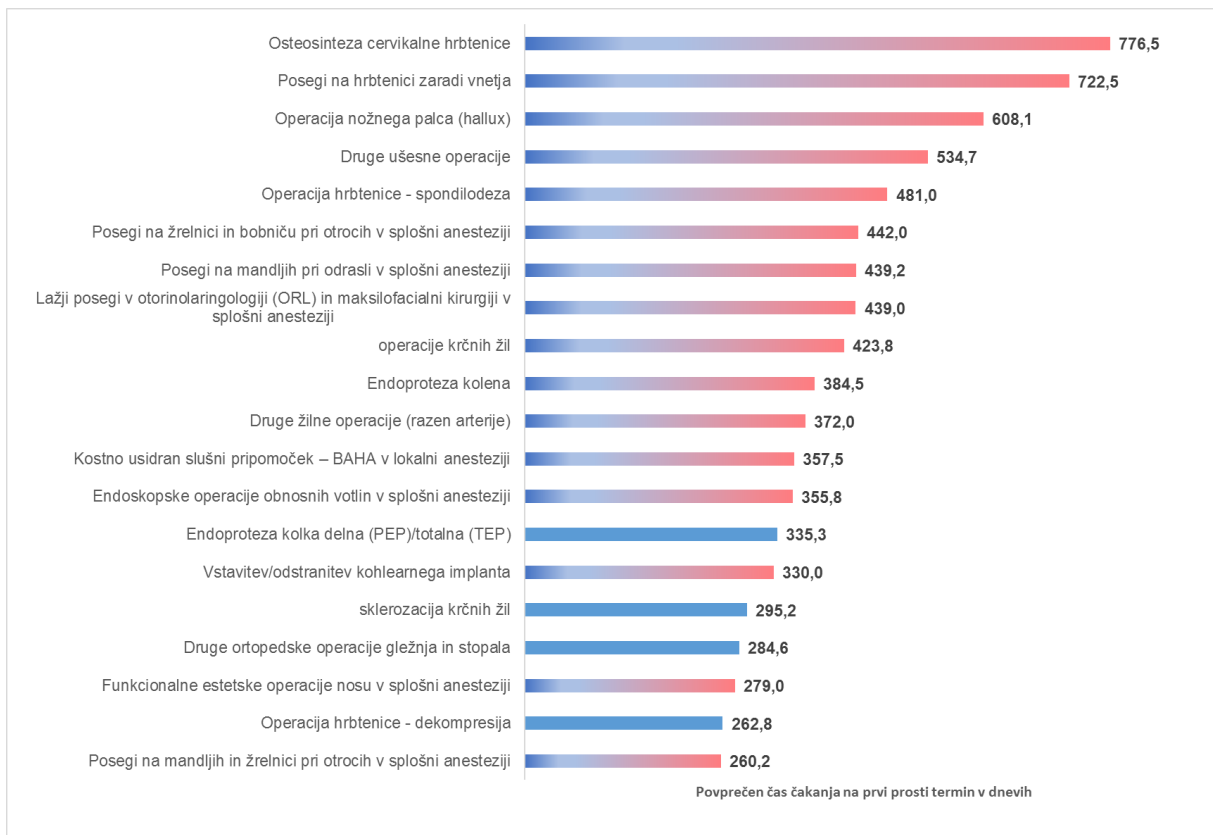
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega 10 od 20 izbranih storitev. Izpostavili bomo le nekaj najdaljših in te so:

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 507 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 442 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 402 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 393 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 372 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 12. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



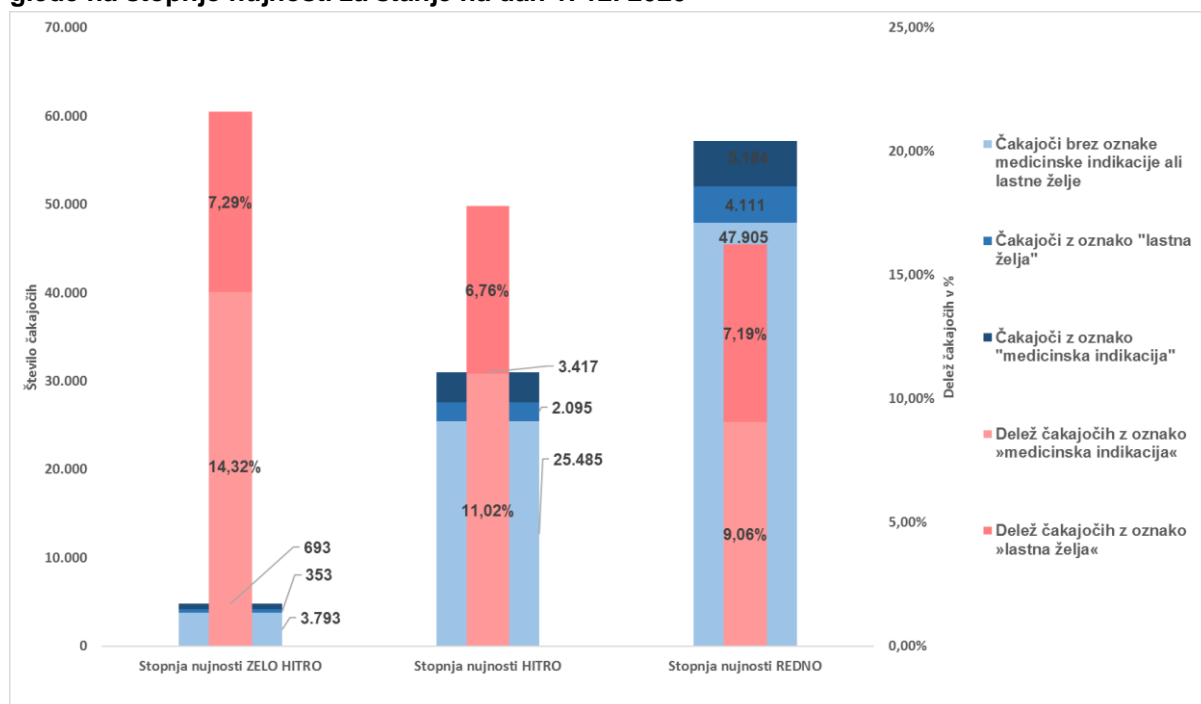
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljena dopustna meja na dan 1. 12. 2020 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 776 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 722 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 608 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 535 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 481 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

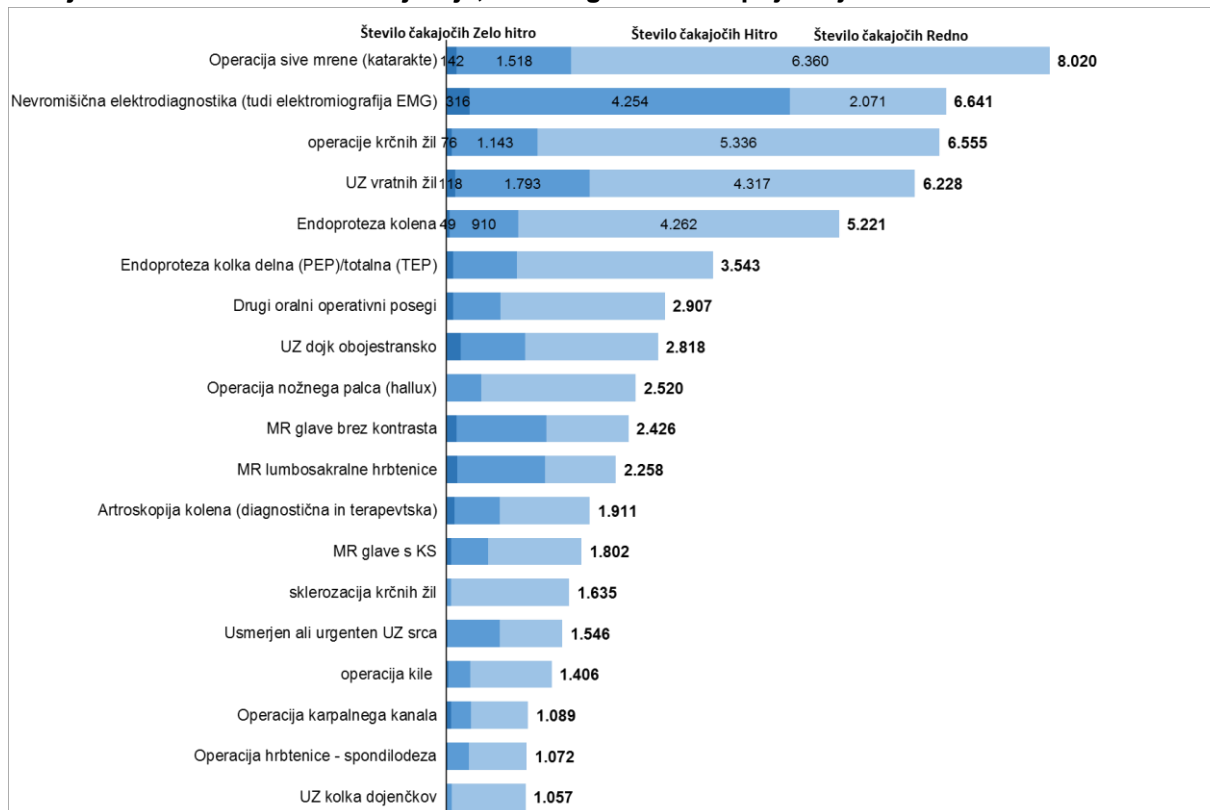
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 12. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 57.200, od tega jih 5.184 oz. 9,06 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.111 oz. 7,19 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 30.997, od tega jih 3.417 oz. 11,02 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.095, oz. 6,76 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 4.839 oseb, od tega 693 oz. 14,32 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 353 oz. 7,29 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo.

Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

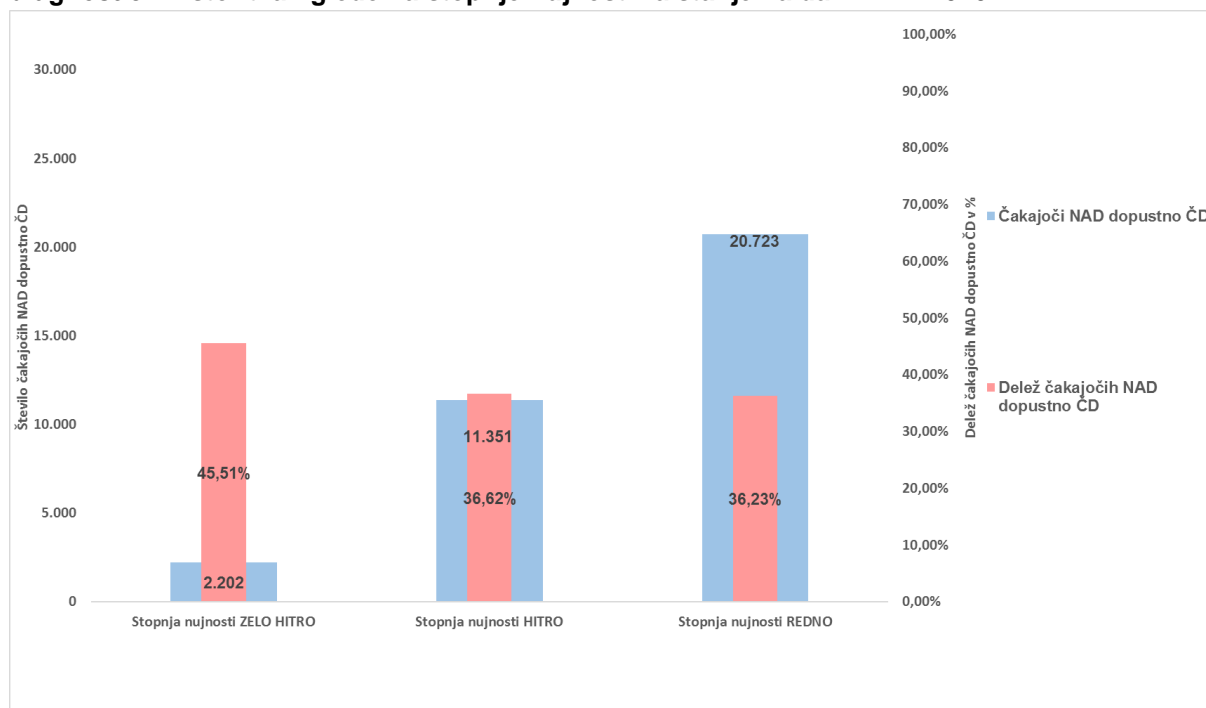
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 8.020, od tega jih 6.360 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.518 pri stopnji »Hitro« in 142 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 6.641, od tega jih 2.071 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.254 pri stopnji »Hitro« in 316 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.555, od tega jih 5.336 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.143 pri stopnji hitro in 76 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.228 od tega jih 4.317 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.793 pri stopnji »Hitro« in 118 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 5.221, od tega jih 4.262 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 910 pri stopnji »Hitro« in 49 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je več čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 5,2 % od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

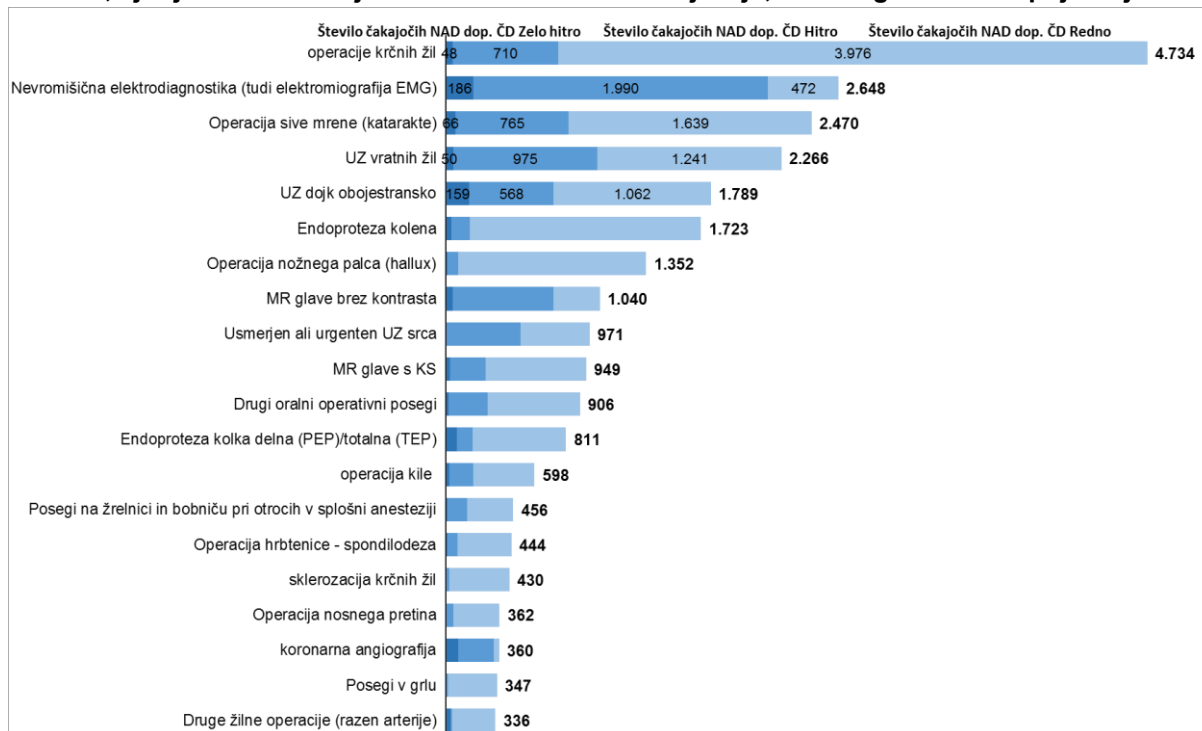
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 12. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 12. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 20.723, kar predstavlja 36,23 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.351, kar predstavlja 36,62 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.202 čakajočih, kar predstavlja 45,51 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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

Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 12. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

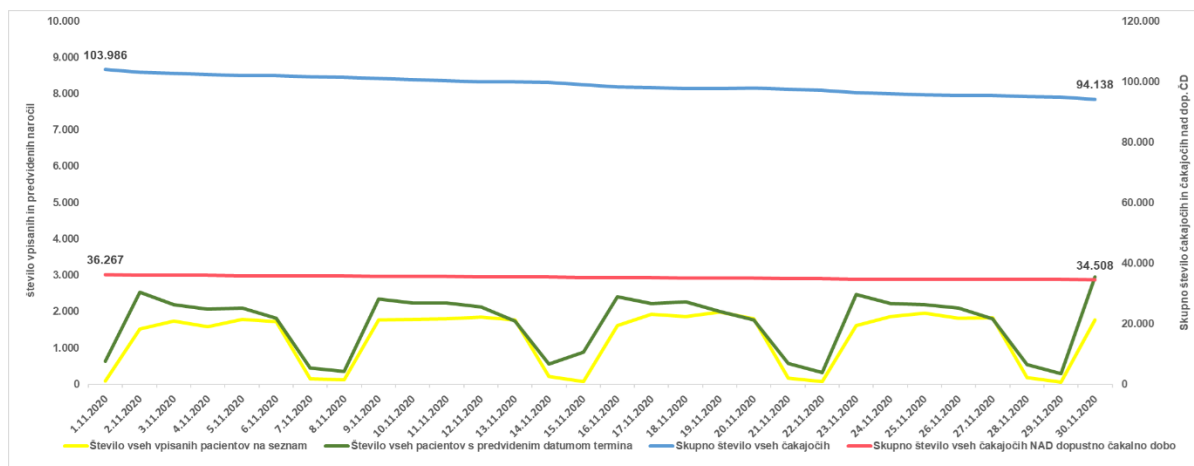
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.734, od tega jih 3.976 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 710 pri stopnji »Hitro« in 48 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.648, od tega jih 472 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.990 pri stopnji »Hitro« in 186 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.470, od tega jih 1.639 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 765 pri stopnji »Hitro« in 66 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.266, od tega jih 1.241 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 975 pri stopnji »Hitro« in 50 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ dojke obojestransko: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.789, od tega jih 1.062 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 568 pri stopnji »Hitro« in 159 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 54 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je več kot 90% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 37 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 36% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 45 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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

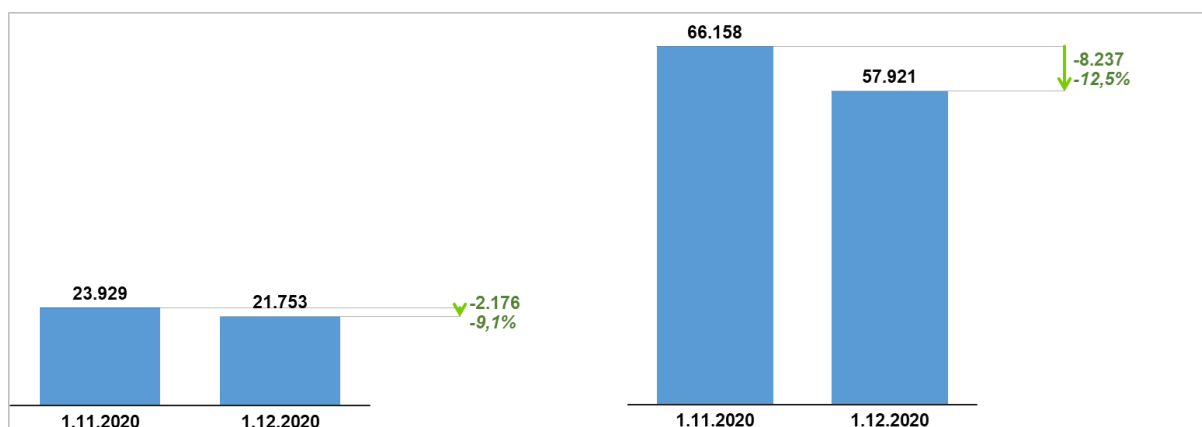


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu novembru 2020 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) precej manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov pa je močno vplival na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 103.986 čakajočih na dan 1. 11. 2020 na 94.4138 na dan 30. 11. 2020, kar pomeni 9.848 čakajočih oziroma 9,5 % manj. V mesecu novembru 2020 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 38.566 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 50.445 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 11.879 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za devet odstotkov in pol. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je tudi tu število le teh v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno s 36.267 na dan 1. 11. 2020 na 34.508 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 11. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 1.759 oseb oziroma za 4,85 %.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 12. 2020 IN 1. 11. 2020

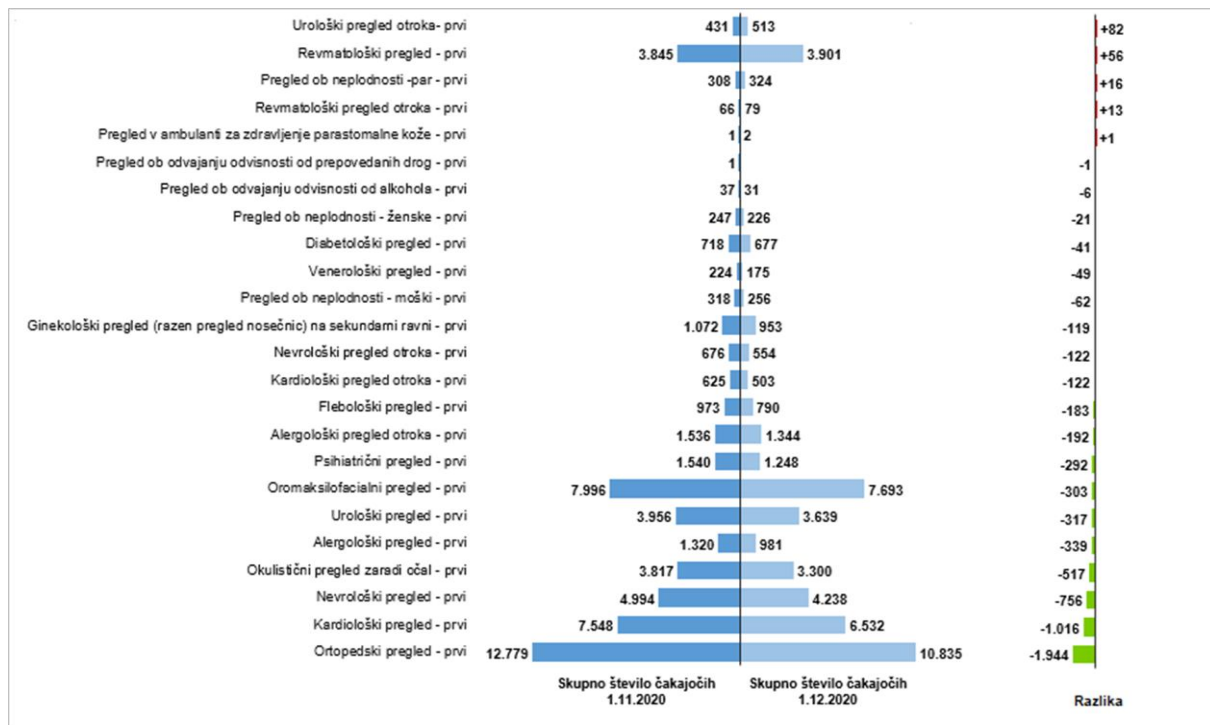
V tem poglavju bomo na kratko prikazali mesečno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 12. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 12. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



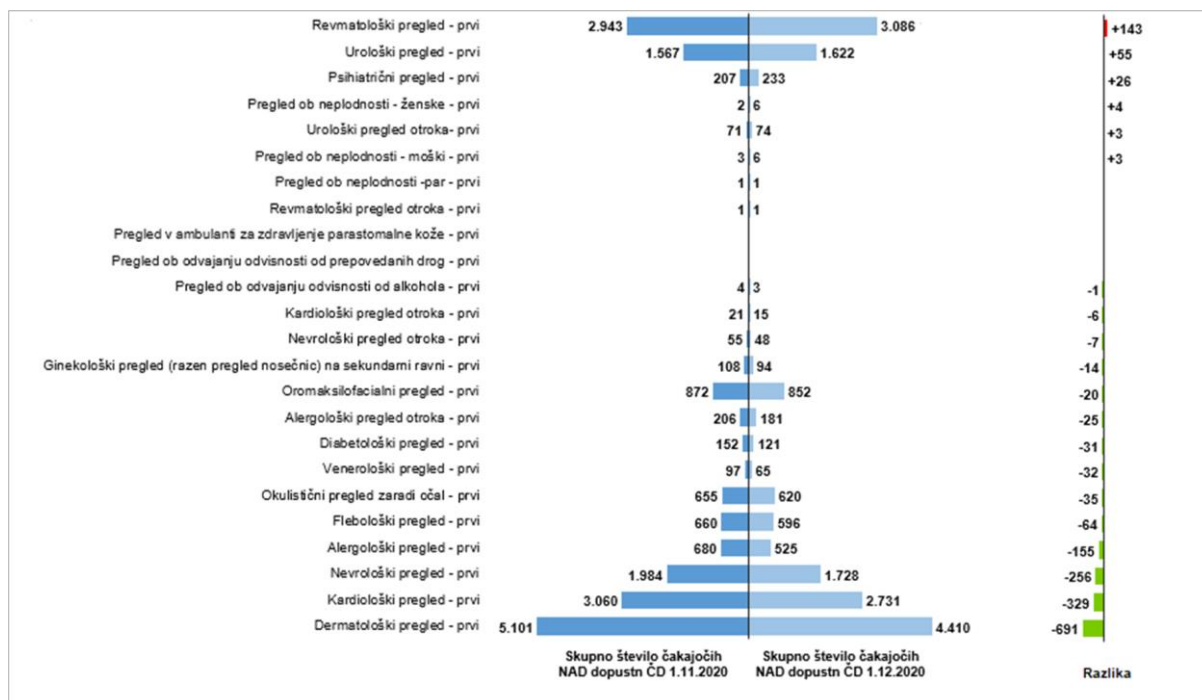
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 12. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 66.158 na dan 1. 11. 2020 na 57.921 na dan 1. 12. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu zmanjšalo za 8.237 oziroma za 12,5 %. Podobno kot pri skupnem številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opažamo padec števila le teh. Njihovo številu se je v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 23.929 na dan 1. 11. 2020 na 21.753 na dan 1. 12. 2020, kar pomeni 2.176 oseb manj oziroma 9,1 %. 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.



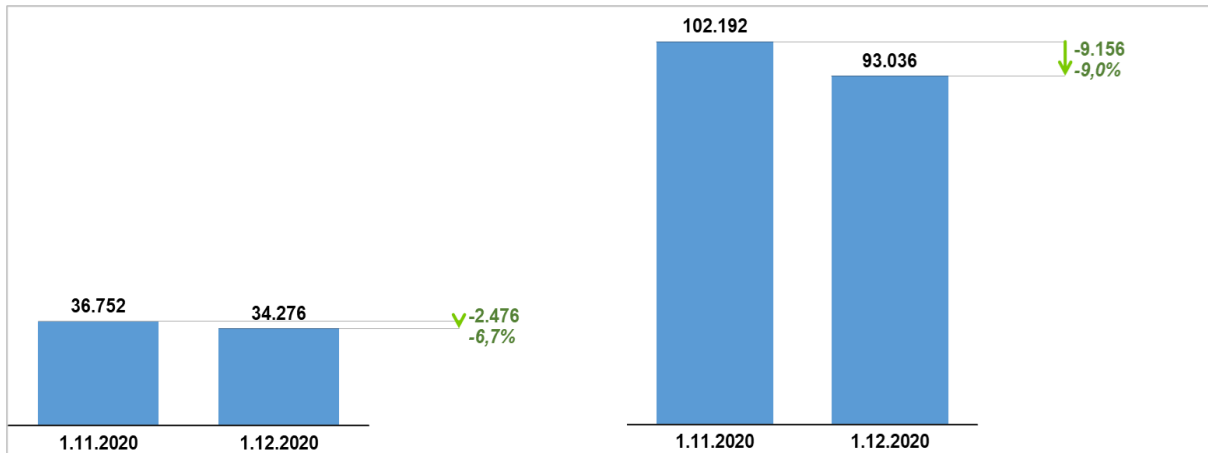
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 12. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri urološkemu pregledu otroka, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 82 otrok 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 1.944 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.



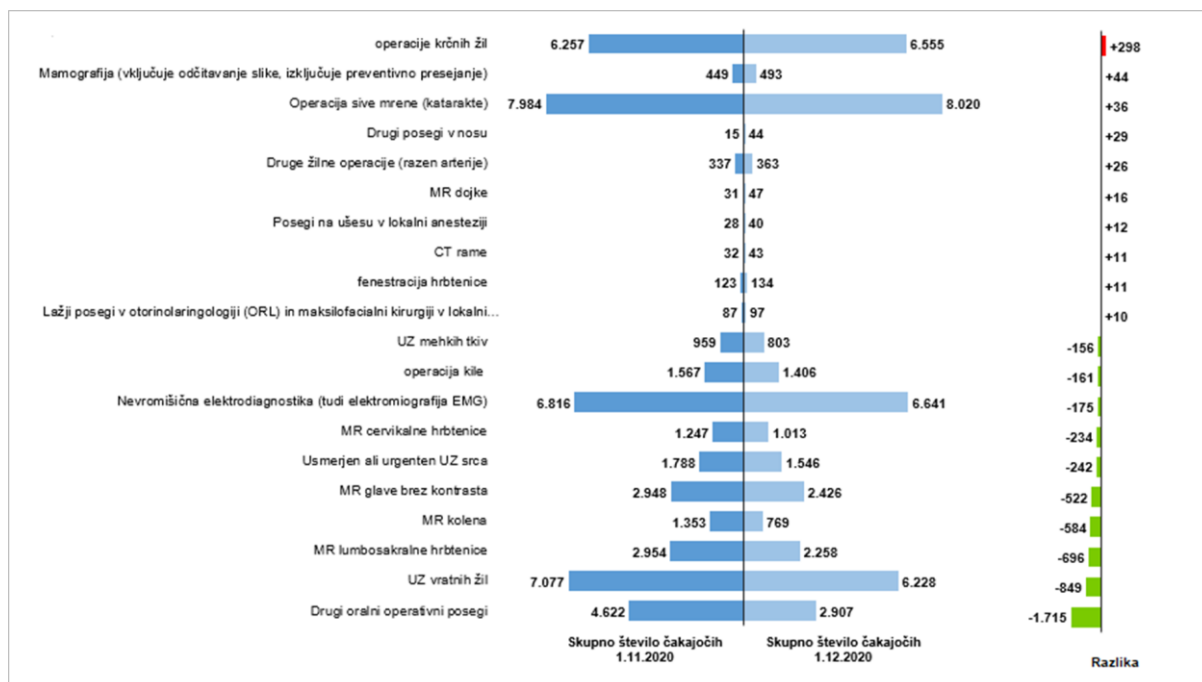
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 12. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri revmatološkemu pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 143 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri dermatološkemu pregledu, kjer na dan 1.12.2020 čaka 691 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. 12. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



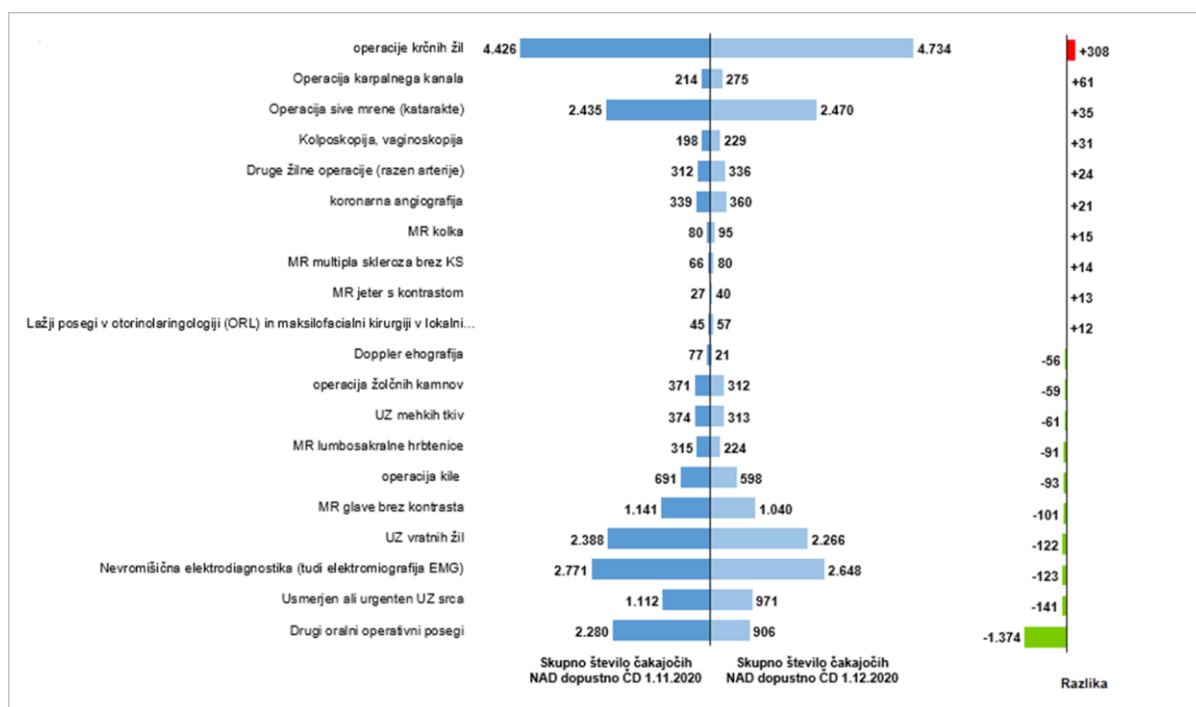
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 12. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 102.192 na dan 1. 11. 2020 na 93.036 na dan 1. 12. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu zmanjšalo za 9.156 oseb oziroma za 9,0 %. Podobno kot pri skupnem številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo, opazamo padec števila le teh. Njihovo število se je v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno iz 36.752 na dan 1. 11. 2020 na 34.276 na dan 1. 12. 2020, kar pomeni 2.476 oseb manj oziroma 6,7 %. 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. 12. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri operacijah krčnih žil, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 298 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri drugih oralno operativnih posegih, kjer trenutno čaka 1.715 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. 12. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri operacijah krčnih žil, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 308 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri drugih oralno operativnih posegih kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 1.374 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. 12. 2020

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	19,4	55,5	111,5	147,5
1151	fenestracija hrbtenice	10,5	53,5	118,0	214,5
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	12,7	48,3	116,7	230,7
1164	Druge nevrokirurške operacije	13,0	37,0	85,8	251,2
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	14,0	10,0	71,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	17,0	61,8	64,5	602,2
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	51,7	103,3	196,2	212,3
1209	Biopsija zunanjega ušesa	115,0	64,0	165,0	473,5
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	13,5	33,5	135,5	
1215	Miringotomija	59,5	106,3	146,0	219,1
1219	Biopsija srednjega ušesa	13,0	37,0	121,0	
1220	Miringoplastika	13,5	33,5	81,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	59,5	127,0	167,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	13,5	27,5	51,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	59,5	126,5	167,5	
1234	Biopsija jezika	59,5	127,0	167,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	59,3	189,3	225,3	
1238	Biopsija ustne votline	59,5	127,0	167,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	59,5	127,0	167,0	
1240	Incizija in drenaža peritonziarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	106,0	212,0	247,0	294,4
1244	Biopsija žrela	59,5	127,0	167,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	13,0	42,0	87,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	33,5	106,8	152,6	237,1
1265	Posegi v grlu	40,8	91,2	159,0	342,1
1285	aortokoronarni obvodi	11,5	66,5	106,0	419,6
1286	menjava srčne zaklopke	15,5	118,0	200,0	427,2
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	32,7	115,7	206,0	232,8
1288	operacije prirojenih srčnih napak	18,3	6,7	132,7	181,5
1289	operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	20,0	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	23,2	37,6	99,8	212,8
1291	femoro - poplitealni bypass	12,3	22,8	30,0	44,4
1292	tea ACI	14,6	40,4	24,4	130,4
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	366,8	372,2	372,0	1669,4
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	7,5	14,0	12,0	
1298	ostale operacije na srcu	13,3	35,3	125,0	
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	83,0	
1301	koronarna angiografija	23,9	93,5	102,6	134,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	6,0	33,8	47,5	106,0
1304	biopsija periferne arterije	13,0	20,0	35,5	
1305	Vstavitve venske valvule	5,7	12,3	12,3	23,0
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	
1308	Druge operacije na arterijah	14,5	24,9	36,0	138,6
1309	revizije po operacijah na arterijah	10,0	23,0	35,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	188,5	222,8	295,2	505,6
1311	operacije krčnih žil	44,5	102,7	423,8	734,6
1327	operacija žolčnih kamnov	23,3	50,0	114,5	270,8
1342	operacija kile	19,8	41,2	99,3	255,5
1396	Ambulantna histeroskopija	13,8	24,8	36,1	55,0
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	16,5	19,5	25,7	132,5
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	6,8	11,1	12,4	55,8
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	8,9	19,5	24,9	26,1
1442	Poseg na žrelu	40,0	117,7	127,3	164,0
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	3,0	133,0
1471	Elektroencefalografija EEG	15,4	37,9	51,5	162,6
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	51,4	122,0	164,3	148,7
1604	Ortopedska operacija rame	47,3	189,7	242,4	268,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	10,9	41,9	70,5	147,0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	38,1	280,3	608,1	1067,3
1608	Endoproteza gležnja	30,5	160,8	151,5	243,9
1611	Operacija discus hernie	20,8	62,4	130,9	188,9
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	58,3	226,4	335,3	477,4
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	50,4	81,1	206,4	354,3
1626	Endoproteza kolena	53,8	251,6	384,5	583,7
1640	Osteosinteza rame	23,0	54,0	47,3	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	70,0	442,0	776,5	317,4
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	20,0	50,0	111,0	154,7
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	20,0	80,0	181,0	320,1
1662	Poseg na uhlju	13,0	37,0	121,0	
1664	Posegi na jeziku	24,4	126,6	132,6	35,0
1669	CT glave brez KS	9,7	29,2	38,3	62,0
1670	CT orbit brez KS	10,3	29,2	39,4	49,8
1671	CT skeleta glave	11,2	28,5	37,9	102,0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	10,3	29,8	39,7	60,0
1673	CT obraznih kosti	9,8	28,2	37,3	45,0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	9,8	30,6	40,2	53,5
1675	CT vratu brez KS	10,4	28,2	35,8	45,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1676	CT glave s KS	10,9	29,9	38,0	79,8
1677	CT orbit s KS	11,8	31,6	41,6	18,0
1678	CT skeleta glave s KS	11,7	25,3	37,8	
1679	CT obnosnih votlin s KS	9,8	25,7	33,9	45,7
1680	CT vratu s KS	10,4	29,1	32,5	58,3
1681	CT skeleta okončin	11,1	23,0	35,4	44,0
1682	CT skeleta hrbtenice	11,4	22,6	36,9	21,5
1683	CT cervikalne hrbtenice	11,1	26,8	36,1	32,8
1684	CT torakalne hrbtenice	11,3	25,3	34,6	46,9
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	11,5	26,8	36,8	35,1
1687	CT skeleta medenice	11,2	25,8	34,5	49,4
1688	CT kolkov	11,6	27,3	37,8	52,8
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	11,1	26,3	36,1	43,6
1690	CT artrografija rame brez KS	20,0	30,5	41,3	34,6
1691	CT kolena	11,1	26,8	36,1	43,6
1692	CT rame	11,5	23,3	36,1	44,3
1693	CT gležnja	11,6	27,0	36,1	43,5
1694	CT artrografija - drugo brez KS	20,0	30,5	41,3	177,0
1695	CT po ISR brez KS	44,0	58,0	79,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	10,9	20,8	33,6	36,0
1698	CT - dentalni	44,0	58,0	79,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1699	CT pelvimetrija	44,0	58,0	79,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	11,6	26,5	31,2	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	12,9	30,1	38,8	83,0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	13,2	31,7	43,3	33,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	13,5	30,8	42,7	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	12,7	29,8	40,5	47,0
1705	CT po mielografiji s KS	18,0	66,7	85,7	
1706	CT skeleta medenice s KS	13,8	32,6	44,7	38,0
1707	CT artrografija rame s KS	19,0	40,0	44,7	107,8
1708	CT artrografija - drugo s KS	18,8	43,3	51,3	109,0
1709	CT po ISR s KS	23,5	30,5	41,0	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	26,0	56,0	68,7	
1712	CT skeleta drugo s KS	11,4	27,1	35,9	73,5
1713	CT prsnih organov brez KS	13,1	37,4	55,4	87,7
1715	CT trebušnih organov brez KS	14,5	41,6	62,2	65,1
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	14,7	43,3	58,9	109,3
1717	CT medeničnih organov brez KS	13,2	32,7	47,5	58,8
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	12,8	39,3	54,6	109,4
1719	CT abdomna brez KS - drugo	14,9	39,1	59,6	54,3
1720	CT pljuč protokol lungcare	13,8	39,6	62,2	132,4
1721	CT urografija	15,7	42,7	65,5	47,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1722	CT širokega črevesa brez KS	33,0	62,0	98,8	141,2
1723	CT ozkega črevesa brez KS	49,0	98,0	132,0	
1724	CT prsnih organov s KS	13,2	39,9	62,5	113,5
1725	CT trebušnih organov s KS	14,5	40,6	59,1	81,8
1726	CT zgornjega abdomna s KS	14,7	43,9	61,9	55,9
1727	CT medeničnih organov s KS	14,0	36,9	51,2	39,8
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	6,8	22,4	31,4	
1729	CT urografija - KS	14,8	40,6	58,5	65,4
1730	CT širokega črevesa s KS	43,7	64,7	92,0	138,5
1731	CT ozkega črevesa s KS	45,5	86,0	132,5	18,0
1732	CTA torakalne aorte	20,2	48,9	68,3	202,1
1733	CTA abdominalne aorte	19,4	44,6	75,6	149,9
1734	CTA pelvičnih žil	18,4	41,2	73,6	55,9
1735	CTA zgornjih okončin	20,4	45,8	82,4	105,7
1736	CTA pljučnih arterij	14,1	36,2	59,1	120,0
1737	CTA jeter	22,6	57,0	87,0	
1738	CTA ledvic	25,3	58,1	101,0	124,5
1739	CTA selektivne angiografije	24,9	55,7	90,6	169,4
1740	CTA aorto- cervikalna	17,2	40,4	64,4	67,6
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	18,3	44,7	70,6	93,7
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	20,0	39,9	70,6	210,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1743	CTA možganskih arterij	18,3	44,4	71,1	112,2
1744	CTA venografija možganov	23,4	49,1	92,0	152,5
1745	CTA venografija vratu	25,3	57,4	97,9	
1746	CTA venografija drugo	27,3	56,9	103,0	40,3
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	15,6	26,8	42,8	26,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	37,0	63,0	88,3	248,0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	37,0	63,0	88,3	267,8
1750	CTA koronarnih arterij	34,0	72,9	92,1	193,3
1755	MR glave brez kontrasta	23,7	67,6	109,2	178,4
1756	MR obraza in drugo brez KS	28,2	57,2	92,7	256,8
1757	MR vratu brez KS	30,4	82,7	125,9	140,6
1758	MR multipla skleroza brez KS	23,8	66,8	106,7	186,6
1759	MR glave s KS	24,1	69,0	108,3	262,7
1760	MR obraza in drugo s KS	29,8	65,9	99,1	250,9
1762	MR multipla skleroza s KS	23,3	64,3	97,2	205,7
1763	MR vratu s KS	31,1	84,3	128,2	191,5
1764	MR cervikalne hrbtenice	18,3	52,0	82,2	104,3
1765	MR rame	18,6	51,5	85,3	83,8
1766	MR torakalne hrbtenice	17,7	50,9	81,5	108,4
1767	MR komolca	21,4	61,6	99,3	75,8
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	17,8	50,2	79,5	82,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1769	MR zapestja	20,5	57,5	92,3	98,2
1770	MR roke	23,5	59,4	85,7	65,9
1771	MR kolka	18,7	57,9	91,7	116,8
1772	MR kolena	18,0	48,0	78,5	65,5
1773	MR gležnja	18,6	55,6	92,7	67,2
1774	MR stopala	18,6	51,7	88,3	106,5
1776	MR skeleta brez KS - drugo	20,9	56,0	84,2	118,8
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	18,6	50,6	78,8	79,4
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	17,8	53,0	83,9	199,2
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	17,8	53,2	83,6	280,4
1780	MR komolca s KS	22,6	59,6	95,4	14,0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	17,8	53,2	83,6	163,3
1782	MR rame s KS	22,5	63,8	98,3	85,8
1783	MR zapestja s KS	22,9	59,9	94,1	97,8
1784	MR roke s KS	30,5	59,1	86,9	
1785	MR kolka s KS	21,3	65,8	100,8	128,7
1786	MR kolena s KS	18,1	48,2	75,1	118,1
1787	MR gležnja s KS	18,1	53,1	88,2	105,5
1788	MR stopala s KS	19,2	54,2	89,4	95,8
1789	MR skeleta s KS - drugo	19,1	47,4	68,5	88,8
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	18,1	51,0	78,1	94,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1791	MR prsnega koša	27,8	60,0	85,0	92,6
1792	MR trebušnih organov	40,9	92,8	140,6	122,5
1793	MR abdomna- drugo	43,8	80,1	122,1	148,6
1794	MR zgornjega abdomna	35,1	94,6	139,3	149,0
1795	MR medenice	36,5	72,4	111,9	102,1
1796	MR jeter	31,3	97,0	103,7	100,7
1797	MR dojke	38,4	73,6	107,0	52,8
1798	MR prsnega koša s KS	27,8	60,0	85,0	92,8
1799	MR trebušnih organov s KS	35,1	94,6	130,9	149,8
1800	MR abdomna s KS - drugo	43,8	87,4	134,6	136,8
1801	MR zgornjega abdomna s KS	37,7	102,8	127,1	214,9
1802	MR medenice s KS	34,8	71,7	106,7	136,6
1803	MR jeter s kontrastom	36,1	101,0	115,6	166,3
1804	MR dojke s KS	38,4	73,6	107,0	164,8
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	26,3	64,0	93,5	198,8
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	28,5	59,0	87,2	276,1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	37,8	80,6	110,6	231,0
1808	MRA torakalne aorte TOF	29,4	92,2	137,2	269,7
1809	MRA abdominalne aorte TOF	27,5	45,5	69,0	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	22,0	103,0	179,0	431,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	23,0	40,3	62,7	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	27,7	59,8	80,5	61,0
1813	MRA renalno žilje TOF	19,0	35,3	54,5	7,0
1814	MRA TOF - drugo	28,2	51,0	65,8	97,1
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	31,7	62,3	82,4	228,9
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	34,2	67,8	89,7	229,4
1817	MRA aorto- cervikalna KS	40,8	81,7	113,8	224,8
1818	MRA torakalne aorte KS	30,8	86,0	123,2	322,4
1819	MRA abdominalne aorte KS	33,0	57,4	79,2	213,2
1820	MRA pljučnih arterij KS	23,0	81,5	131,5	
1821	MRA pelvično žilje KS	25,8	52,8	76,5	142,0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	26,1	65,9	94,3	78,0
1823	MRA renalno žilje KS	25,8	52,8	76,5	
1824	MRA zgornje okončine s KS	22,0	62,6	75,4	92,0
1825	MRA prsnega koša s KS	26,7	41,0	56,3	
1826	MRA hrbtenice s KS	32,5	55,5	75,8	144,0
1827	MRA trebuha s KS	36,0	62,3	85,8	
1828	MRA medenice s KS	40,0	70,3	93,3	85,0
1829	MRA drugih področij s KS	24,7	41,0	63,3	174,0
1830	MRA pljučnih ven s KS	25,0	110,5	194,0	119,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	28,0	95,0	148,5	196,3
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	28,0	94,8	137,2	159,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	28,2	89,8	140,6	273,3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	28,2	89,8	140,6	244,0
1835	MR koronarnih arterij s KS	30,5	116,0	200,0	244,5
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	17,5	109,0	186,0	357,3
1852	RTG prstov rok	10,4	12,4	13,8	79,5
1853	RTG dlani	9,5	13,0	14,6	74,3
1854	RTG zapestja	9,9	13,8	15,7	31,9
1855	RTG os naviculare	10,4	13,0	13,9	9,0
1856	RTG podlahti	9,7	11,8	13,2	14,0
1857	RTG komolca	11,0	13,9	15,8	77,3
1858	RTG nadlahti	9,7	12,1	13,4	
1859	RTG rame	11,0	16,0	19,4	36,5
1860	RTG prstov nog	9,5	12,0	13,3	7,3
1861	RTG stopala	9,6	13,5	13,4	75,5
1862	RTG petnice	9,9	13,1	14,9	36,0
1863	RTG gležnja	9,9	14,0	16,0	79,9
1864	RTG goleni	9,3	12,8	14,3	45,0
1865	RTG kolena	11,0	14,1	15,8	59,3
1866	RTG pogačice	10,2	12,6	14,0	79,7
1867	RTG stegnenice	9,7	13,4	15,0	33,7
1868	RTG kolka	9,5	13,2	22,6	50,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1869	RTG medenice	10,5	13,4	14,9	84,0
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	9,9	12,4	13,7	59,5
1871	RTG cervikalne hrbtenice	9,3	13,0	14,8	41,0
1872	RTG torakalne hrbtenice	9,5	13,2	14,9	39,8
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	9,8	12,5	14,1	58,9
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	10,1	14,4	16,3	71,5
1875	RTG trtice	9,3	13,3	14,3	7,5
1876	RTG ključnice	9,4	12,6	14,2	38,5
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	10,0	13,8	15,4	
1878	RTG lopatice	9,6	13,1	14,7	
1879	RTG reber	10,2	12,3	13,3	23,3
1880	RTG prsnice (sternuma)	9,8	11,9	13,3	123,1
1881	RTG glave	9,3	12,5	13,8	40,5
1882	RTG sinusov	9,0	12,0	13,0	30,0
1883	RTG nosa	9,6	11,6	12,8	
1884	RTG po schullerju	2,7	5,8	7,4	
1885	RTG ličnice	3,4	6,4	8,2	
1886	RTG orbit	3,9	6,8	8,2	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	3,3	13,9	15,5	29,0
1888	RTG pc	7,3	9,5	10,3	137,7
1889	RTG abdomna	3,0	15,2	17,4	56,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1893	Nativno slikanje ledvic	1,8	5,7	4,7	139,0
1894	Intravenska urografija - IVU	6,1	15,9	17,0	108,5
1895	Retrogradna pielografija	6,3	20,7	14,7	
1898	Perkutana anterogradna pielografija	1,0	1,0	1,0	
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	31,7	52,7	64,7	52,9
1926	RTG solzevodov	10,8	32,0	45,8	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	3,0	6,6	8,3	
1931	UZ vratu	47,3	97,8	149,1	173,8
1938	Doppler ehografija	29,1	64,0	102,6	169,4
1941	UZ vratnih žil	34,2	78,5	135,5	165,7
1943	UZ dojk obojestransko	19,8	53,5	82,9	293,6
1944	UZ dojk enostransko	18,4	55,0	68,6	185,5
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	30,0	79,3	124,4	247,6
1983	UZ sklepa	39,1	137,2	159,5	186,9
1985	UZ kolka novorojenčkov	9,6	10,0	11,6	53,6
1986	UZ kolka dojenčkov	19,5	28,5	30,6	67,0
1991	UZ mehkih tkiv	55,8	118,0	154,1	139,1
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	30,4	63,8	117,0	177,1
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	29,9	69,9	105,6	268,1
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	8,9	21,6	31,8	133,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	1,0	60,5	81,0	71,9
2077	Odstranitev polipov	9,3	23,3	62,8	114,9
2104	Revizijska operacija kolka	39,1	113,6	135,8	250,9
2105	Revizijska operacija kolena	33,5	115,1	195,3	262,2
2106	Revizijska operacija ramena	32,9	70,1	74,6	177,3
2107	Vertebroplastika	9,7	27,0	40,3	287,4
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	67,0	159,5	262,8	569,9
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	46,0	234,8	481,0	1013,2
2111	Operacija skolioze	1,0	239,0	258,0	294,1
2115	Artrodeza ramena	90,0	212,0	182,0	236,0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14,0	37,0	43,0	220,5
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	34,8	65,8	109,3	75,8
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	13,5	140,0	178,0	361,7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	19,3	63,0	120,3	260,8
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	13,5	63,5	357,5	566,8
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	13,5	60,7	85,7	279,7
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	19,5	94,8	117,8	153,3
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	81,3	74,0	145,7	147,3
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	64,3	51,8	257,8	419,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	30,3	35,3	38,8	62,5
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	39,7	393,5	439,0	394,6
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	42,5	147,0	439,2	600,6
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	45,4	121,2	260,2	288,9
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	31,0	110,5	223,0	221,5
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	60,3	119,0	442,0	464,8
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	18,0	25,3	27,3	69,9
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	68,3	186,6	279,0	1271,7
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	50,0	155,6	355,8	551,8
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	60,0	151,0	198,5	189,6
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	106,0	212,0	247,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	68,0	196,0	235,8	336,7
2214	Vestibuloplastika	4,1	90,3	137,6	
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	8,2	73,2	110,0	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	4,1	73,0	130,7	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	29,0	97,5	119,4	250,3
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	23,9	108,4	164,7	146,6
2237	Zdravljenje recesije dlesni	4,5	49,2	61,2	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
2271	UZ skrotuma	34,8	79,8	117,4	156,2
2284	RTG celotne hrbtenice	4,6	10,5	13,6	39,8
2309	Druge ušesne operacije	58,5	506,7	534,7	946,2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	4,4	27,6	46,6	110,6
2345	MR protokol epilepsija brez KS	15,1	83,7	123,2	224,9
2346	MR protokol epilepsija s KS	30,4	91,0	148,3	295,9
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	27,5	98,2	147,2	269,1
2348	MR celotne hrbtenice	17,8	89,3	140,8	152,0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	36,4	100,9	144,1	189,4
2350	MR enterografija	31,0	93,2	144,5	177,9
2351	MR male medenice	22,8	100,2	103,1	95,8
2352	MR male medenice s KS	15,8	96,7	75,0	146,0
2353	MR srca in velikih žil brez KS	32,3	94,7	139,0	249,5
2356	CT zapestja	13,8	25,4	36,0	42,6
2357	CT komolca	12,8	25,2	36,0	34,2
2358	CT jeter s KS - 4 faze	17,8	43,1	74,0	97,0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	41,0	107,5	176,0	279,8
2372	Posegi v zunanjem ušesu	81,3	72,7	259,0	469,0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	9,3	63,0	177,3	265,9
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	13,5	58,5	145,5	222,8
2375	Posegi na notranjem ušesu	13,5	63,5	235,5	308,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	13,5	49,5	105,5	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	237,7
2379	Operacija nosnega pretina	45,5	112,0	184,3	305,0
2380	Posegi v nosnih sinusih	59,5	126,5	167,5	564,0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	13,0	42,0	87,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	55,3	104,8	154,8	138,3
2384	Drugi posegi v nosu	74,2	81,6	120,4	164,9
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	50,0	402,5	722,5	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	41,1	257,7	284,6	637,7
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	17,6	34,3	56,0	80,8
1010P	Dermatološki pregled - prvi	30,0	76,8	131,4	238,1
1011P	Venerološki pregled - prvi	13,7	47,3	78,5	102,1
1012P	Flebološki pregled - prvi	15,1	47,7	120,8	383,1
1018P	Kardiološki pregled - prvi	36,3	99,3	158,4	165,6
1026P	Nevrološki pregled - prvi	41,3	122,3	159,6	132,4
1033P	Ortopedski pregled - prvi	28,6	60,9	84,8	193,5
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	33,6	47,0	64,7	84,2
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	20,7	63,3	93,7	58,7
1045P	Revmatološki pregled - prvi	79,1	330,9	502,5	432,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Hitro" 1.12. 2020	Prvi termin "Redno" 1.12. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.12. 2020
1050P	Urološki pregled - prvi	42,0	128,1	189,1	178,6
1053P	Diabetološki pregled - prvi	12,7	21,6	36,6	93,4
1056P	Alergološki pregled - prvi	16,2	31,9	46,5	208,5
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	13,2	42,7	73,8	87,9
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	18,4	46,0	78,2	122,6
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	22,0	54,5	103,0	40,1
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	18,6	51,9	66,4	102,7
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	32,6	65,1	92,9	144,2
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,9	18,1	22,9	89,8
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	13,9	29,5	33,8	71,5
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	14,7	25,5	33,5	83,8
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	27,0	30,0	20,0	79,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	42,7	130,8	208,6	123,3
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	21,0	174,1	214,6	220,0

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 12. 2020

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	64	268	757	1.089	43	75	157	275	153	107
1151	fenestracija hrbtenice	0	45	89	134	0	0	2	2	0	2
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	0	5	5	10	0	3	4	7	2	0
1164	Druge nevrokirurške operacije	0	2	19	21	0	1	4	5	3	1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	7	107	162	276	6	99	114	219	7	9
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	142	1518	6360	8020	66	765	1639	2470	895	762
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1215	Miringotomija	7	9	12	28	7	6	6	19	1	2
1219	Biopsija srednjega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1220	Miringoplastika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	Biopsija nosnih sinusov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	Biopsija jezika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1238	Biopsija ustne votline	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	13	25	92	130	11	25	86	122	0	0
1244	Biopsija žrelca	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1264	Drugi oralni operativni posegi	94	633	2.180	2.907	21	261	624	906	502	683
1265	Posegi v grlu	6	26	464	496	6	10	331	347	37	38
1285	aortokoronarni obvodi	17	59	21	97	5	56	16	77	5	9
1286	menjava srčne zaklopke	15	54	27	96	8	50	21	79	10	6
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	26	66	22	114	7	59	20	86	18	4
1288	operacije prirojenih srčnih napak	0	0	8	8	0	0	0	0	0	0
1289	operacija torakalne anevrizme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	3	31	12	46	1	27	3	31	7	1
1291	femoro - poplitealni bypass	0	5	0	5	0	0	0	0	3	0
1292	tea ACI	1	17	10	28	0	4	1	5	15	1
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	40	7	316	363	35	6	295	336	8	2
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1298	ostale operacije na srcu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1301	koronarna angiografija	123	536	109	768	86	240	34	360	8	20
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0
1304	biopsija periferne arterije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1305	Vstavitev venske valvule	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
1306	Odstranitev venske valvule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1308	Druge operacije na arterijah	13	50	57	120	9	35	6	50	14	2
1309	revizije po operacijah na arterijah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1310	sklerozacija krčnih žil	9	61	1.565	1.635	6	19	405	430	14	65
1311	operacije krčnih žil	76	1.143	5.336	6.555	48	710	3.976	4.734	70	214
1327	operacija žolčnih kamnov	33	182	604	819	22	57	233	312	16	63
1342	operacija kile	31	288	1.087	1.406	26	162	410	598	68	78
1396	Ambulantna histeroskopija	45	158	102	305	32	10	1	43	11	2
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	52	221	524	797	29	40	160	229	90	27
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	2	21	212	235	2	4	4	10	0	1
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1	3	4	8	0	0	0	0	0	0
1442	Poseg na žrelu	0	0	3	3	0	0	2	2	0	0
1446	Plastični poseg na ožilju	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1471	Elektroencefalografija EEG	30	272	275	577	13	44	51	108	74	39
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	316	4.254	2.071	6.641	186	1.990	472	2.648	167	794
1604	Ortopedska operacija rame	68	67	278	413	55	10	146	211	7	19
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	27	100	128	1	9	8	18	4	15
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	13	455	2.052	2.520	9	74	1.269	1.352	40	81
1608	Endoproteza gležnja	0	7	9	16	0	0	0	0	0	1
1611	Operacija discus hernie	27	147	68	242	12	29	20	61	21	5
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	90	848	2.605	3.543	75	108	628	811	258	107
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	0	21	109	130	0	2	58	60	8	9
1626	Endoproteza kolena	49	910	4.262	5.221	40	121	1.562	1.723	318	180
1640	Osteosinteza rame	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	1	5	9	15	0	0	0	0	0	1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	1	6	35	42	0	2	4	6	5	4
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	5	4	7	16	4	4	3	11	1	1
1662	Poseg na uhlju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1664	Posegi na jeziku	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1669	CT glave brez KS	74	300	116	490	35	20	6	61	6	46
1670	CT orbit brez KS	4	5	0	9	2	3	0	5	0	0
1671	CT skeleta glave	2	1	3	6	0	0	0	0	2	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	7	24	18	49	2	1	0	3	0	0
1673	CT obraznih kosti	2	2	0	4	0	0	0	0	1	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	12	97	43	152	8	5	3	16	5	10
1675	CT vratu brez KS	3	10	4	17	0	1	0	1	1	0
1676	CT glave s KS	17	47	12	76	7	12	3	22	2	6
1677	CT orbit s KS	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	0	6	0	6	0	0	0	0	1	0
1680	CT vratu s KS	10	11	0	21	6	4	0	10	4	0
1681	CT skeleta okončin	13	17	15	45	3	2	0	5	4	1
1682	CT skeleta hrbtenice	3	1	0	4	1	0	0	1	1	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	7	8	2	17	5	0	0	5	0	2
1684	CT torakalne hrbtenice	6	5	3	14	1	0	1	2	3	1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14	50	19	83	6	1	0	7	14	2
1687	CT skeleta medenice	0	4	5	9	0	0	0	0	0	0
1688	CT kolkov	3	12	5	20	1	0	2	3	2	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	1	2	2	5	0	0	0	0	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	0	4	3	7	0	0	0	0	6	0
1691	CT kolena	8	13	5	26	3	0	0	3	2	1
1692	CT rame	10	26	7	43	7	2	0	9	2	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1693	CT gležnja	6	23	8	37	1	1	0	2	7	1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	0	1	1	2	0	0	1	1	0	0
1695	CT po ISR brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	5	5	0	10	0	0	0	0	2	1
1698	CT - dentalni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1699	CT pelvimetrija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1700	CT skeleta okončin s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1705	CT po mielografiji s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1706	CT skeleta medenice s KS	1	0	0	1	1	0	0	1	0	0
1707	CT artrografija rame s KS	2	2	2	6	2	1	2	5	1	0
1708	CT artrografija - drugo s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0
1709	CT po ISR s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1712	CT skeleta drugo s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	70	270	159	499	15	10	9	34	142	35
1715	CT trebušnih organov brez KS	76	202	90	368	27	12	7	46	38	23

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	2	8	2	12	0	0	0	0	6	3
1717	CT medeničnih organov brez KS	2	1	1	4	0	0	1	1	0	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	28	169	132	329	4	37	12	53	45	27
1719	CT abdomna brez KS - drugo	41	52	24	117	8	5	2	15	27	13
1720	CT pljuč protokol lungcare	1	12	25	38	0	3	2	5	5	3
1721	CT urografija	12	39	16	67	2	4	0	6	13	2
1722	CT širokega črevesa brez KS	2	3	1	6	0	0	0	0	4	1
1723	CT ozkega črevesa brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1724	CT prsnih organov s KS	162	474	262	898	57	120	69	246	172	55
1725	CT trebušnih organov s KS	248	499	182	929	96	97	13	206	329	53
1726	CT zgornjega abdomna s KS	9	12	6	27	6	0	0	6	7	0
1727	CT medeničnih organov s KS	3	5	1	9	0	1	0	1	1	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1729	CT urografija - KS	25	72	15	112	8	6	2	16	29	5
1730	CT širokega črevesa s KS	2	12	10	24	0	2	0	2	17	1
1731	CT ozkega črevesa s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1732	CTA torakalne aorte	7	72	81	160	2	5	2	9	97	4
1733	CTA abdominalne aorte	9	64	78	151	1	1	2	4	98	3
1734	CTA pelvičnih žil	3	11	3	17	1	0	0	1	8	0
1735	CTA zgornjih okončin	3	1	2	6	3	0	0	3	2	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1736	CTA pljučnih arterij	2	8	3	13	1	3	0	4	5	0
1737	CTA jeter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1738	CTA ledvic	0	1	1	2	0	0	0	0	2	0
1739	CTA selektivne angiografije	1	5	3	9	0	0	0	0	9	0
1740	CTA aorto- cervikalna	23	106	31	160	14	20	2	36	7	6
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	51	171	54	276	20	22	1	43	109	8
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	15	56	43	114	5	3	0	8	86	2
1743	CTA možganskih arterij	13	53	41	107	6	17	12	35	5	6
1744	CTA venografija možganov	0	2	0	2	0	2	0	2	0	0
1745	CTA venografija vratu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1746	CTA venografija drugo	1	2	0	3	0	0	0	0	0	1
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	1	1	0	2	1	0	0	1	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	10	4	15	0	0	0	0	13	0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	0	1	4	5	0	0	0	0	4	0
1750	CTA koronarnih arterij	24	266	160	450	10	50	66	126	198	16
1755	MR glave brez kontrasta	142	1.195	1.089	2.426	49	676	315	1.040	263	222
1756	MR obraza in drugo brez KS	3	9	13	25	2	9	8	19	0	1
1757	MR vratu brez KS	5	30	18	53	4	16	5	25	1	1
1758	MR multipla skleroza brez KS	6	61	121	188	4	40	36	80	1	17
1759	MR glave s KS	66	491	1.245	1.802	29	239	681	949	229	154

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1760	MR obraza in drugo s KS	2	4	3	9	1	2	2	5	3	0
1762	MR multipla skleroza s KS	7	60	99	166	1	24	20	45	15	38
1763	MR vratu s KS	4	24	13	41	2	16	5	23	9	0
1764	MR cervikalne hrbtenice	83	497	433	1.013	17	82	61	160	99	99
1765	MR rame	52	442	144	638	6	154	4	164	49	35
1766	MR torakalne hrbtenice	29	138	95	262	6	21	11	38	35	30
1767	MR komolca	7	36	9	52	0	12	2	14	7	0
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	149	1165	944	2258	22	152	50	224	173	173
1769	MR zapestja	24	51	21	96	7	6	2	15	25	4
1770	MR roke	6	79	8	93	1	8	0	9	15	0
1771	MR kolka	22	131	91	244	7	62	26	95	19	8
1772	MR kolena	84	395	290	769	10	49	10	69	56	75
1773	MR gležnja	27	118	46	191	3	8	2	13	15	19
1774	MR stopala	15	139	67	221	3	26	7	36	11	14
1776	MR skeleta brez KS - drugo	9	43	40	92	2	11	4	17	14	8
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	8	120	38	166	1	7	1	9	36	14
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	4	30	44	78	2	10	14	26	22	4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	2	15	33	50	1	3	10	14	21	5
1780	MR komolca s KS	2	0	0	2	0	0	0	0	0	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	9	69	67	145	1	10	20	31	28	12

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1782	MR rame s KS	12	23	3	38	1	8	0	9	10	2
1783	MR zapestja s KS	2	6	0	8	1	2	0	3	3	1
1784	MR roke s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1785	MR kolka s KS	2	12	9	23	2	5	1	8	5	0
1786	MR kolena s KS	1	10	5	16	0	9	1	10	1	0
1787	MR gležnja s KS	0	4	0	4	0	1	0	1	0	0
1788	MR stopala s KS	2	6	7	15	1	3	0	4	1	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	5	4	3	12	1	0	0	1	6	1
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	0	9	0	9	0	2	0	2	4	0
1791	MR prsnega koša	4	11	10	25	1	2	2	5	8	3
1792	MR trebušnih organov	22	59	65	146	13	14	10	37	11	39
1793	MR abdomna- drugo	6	51	24	81	1	18	5	24	26	7
1794	MR zgornjega abdomna	5	20	21	46	2	6	5	13	7	14
1795	MR medenice	30	69	24	123	10	20	3	33	35	9
1796	MR jeter	17	35	22	74	8	6	4	18	13	10
1797	MR dojke	7	21	19	47	1	0	1	2	2	4
1798	MR prsnega koša s KS	1	5	2	8	0	2	0	2	3	0
1799	MR trebušnih organov s KS	19	49	20	88	9	18	4	31	38	3
1800	MR abdomna s KS - drugo	7	19	15	41	2	9	3	14	16	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	5	23	11	39	1	7	3	11	18	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1802	MR medenice s KS	21	86	25	132	8	19	8	35	55	4
1803	MR jeter s kontrastom	19	49	30	98	7	22	11	40	36	2
1804	MR dojke s KS	2	9	41	52	0	1	12	13	2	2
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	19	184	181	384	9	100	88	197	34	40
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	0	7	7	14	0	6	3	9	1	2
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	2	10	16	28	2	7	7	16	3	6
1808	MRA torakalne aorte TOF	0	4	15	19	0	0	0	0	17	0
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1811	MRA pelvično žilje TOF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1813	MRA renalno žilje TOF	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1814	MRA TOF - drugo	0	13	1	14	0	8	1	9	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	31	50	82	1	17	23	41	6	11
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	0	2	5	7	0	1	1	2	1	1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	6	3	10	1	5	1	7	1	0
1818	MRA torakalne aorte KS	1	9	40	50	0	0	0	0	44	0
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	2	4	6	0	0	0	0	3	1
1820	MRA pljučnih arterij KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1821	MRA pelvično žilje KS	0	0	3	3	0	0	0	0	3	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	0	3	1	4	0	0	0	0	1	1
1823	MRA renalno žilje KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1824	MRA zgornje okončine s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1826	MRA hrbtenice s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
1827	MRA trebuha s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1828	MRA medenice s KS	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
1829	MRA drugih področij s KS	1	1	1	3	0	0	1	1	2	0
1830	MRA pljučnih ven s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	7	44	27	78	7	16	0	23	30	4
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	6	36	13	55	5	16	0	21	16	3
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	14	165	97	276	8	45	2	55	197	3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	14	109	84	207	10	40	1	51	130	3
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	3	8	11	0	0	0	0	10	1
1852	RTG prstov rok	1	28	14	43	0	4	1	5	1	5
1853	RTG dlani	3	28	13	44	0	4	0	4	1	3
1854	RTG zapestja	2	22	9	33	0	0	0	0	0	7
1855	RTG os naviculare	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1856	RTG podlahti	0	3	0	3	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1857	RTG komolca	1	13	9	23	0	1	0	1	1	3
1858	RTG nadlahti	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1859	RTG rame	16	80	54	150	2	1	0	3	3	26
1860	RTG prstov nog	2	0	2	4	0	0	0	0	0	0
1861	RTG stopala	9	33	53	95	0	1	7	8	1	12
1862	RTG petnice	5	18	21	44	0	0	0	0	0	6
1863	RTG gležnja	5	20	28	53	1	0	5	6	3	13
1864	RTG goleni	1	4	1	6	0	0	0	0	0	1
1865	RTG kolena	15	87	171	273	0	4	11	15	7	26
1866	RTG pogačice	1	1	4	6	0	1	0	1	4	0
1867	RTG stegenice	0	2	1	3	0	0	0	0	1	0
1868	RTG kolka	17	61	80	158	1	2	1	4	1	17
1869	RTG medenice	5	43	122	170	1	1	16	18	6	21
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	3	18	2	23	0	0	0	0	0	3
1871	RTG cervikalne hrbtenice	18	75	64	157	1	2	1	4	5	20
1872	RTG torakalne hrbtenice	4	35	24	63	0	2	0	2	2	5
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	38	126	154	318	3	2	9	14	9	36
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	2	14	11	27	1	1	0	2	4	1
1875	RTG trtice	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
1876	RTG ključnice	0	2	0	2	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1878	RTG lopatice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1879	RTG reber	4	8	7	19	0	0	0	0	0	3
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	6	7	14	0	0	0	0	7	0
1881	RTG glave	0	2	2	4	0	0	0	0	0	1
1882	RTG sinusov	0	10	1	11	0	0	0	0	0	3
1883	RTG nosa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1884	RTG po schullerju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1885	RTG ličnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1886	RTG orbit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
1888	RTG pc	59	121	414	594	3	14	130	147	28	136
1889	RTG abdomna	1	2	3	6	0	0	0	0	1	1
1893	Nativno slikanje ledvic	0	0	4	4	0	0	0	0	2	0
1894	Intravenska urografija - IVU	0	6	11	17	0	0	0	0	7	2
1895	Retrogradna pielografija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1898	Perkutana anterogradna pielografija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	21	12	4	37	12	2	0	14	3	0
1926	RTG solzevodov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1931	UZ vratu	54	263	719	1.036	18	52	144	214	192	172
1938	Doppler ehografija	7	19	69	95	6	7	8	21	0	2
1941	UZ vratnih žil	118	1.793	4.317	6.228	50	975	1.241	2.266	457	390
1943	UZ dojk obojestransko	194	854	1.770	2.818	159	568	1.062	1.789	380	73
1944	UZ dojk enostransko	50	153	71	274	47	92	35	174	2	4
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	21	692	833	1.546	3	501	467	971	276	35
1983	UZ sklepa	42	295	91	428	12	168	19	199	31	21
1985	UZ kolka novorojenčkov	1	4	253	258	0	0	0	0	29	2
1986	UZ kolka dojenčkov	8	72	977	1.057	3	3	0	6	215	15
1991	UZ mehkih tkiv	74	485	244	803	33	245	35	313	86	86
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	3	4	6	13	2	0	0	2	3	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	109	602	1.200	1.911	80	27	106	213	85	86
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	19	94	380	493	7	28	24	59	125	28
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	0	4	3	7	0	0	0	0	0	2
2077	Odstranitev polipov	5	16	10	31	4	7	3	14	7	0
2104	Revizijska operacija kolka	3	41	16	60	2	2	2	6	16	0
2105	Revizijska operacija kolena	0	24	10	34	0	1	0	1	11	0
2106	Revizijska operacija ramena	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0
2107	Vertebroplastika	0	4	1	5	0	1	0	1	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	18	166	330	514	10	33	67	110	84	12
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	22	279	771	1.072	12	66	366	444	111	7
2111	Operacija skolioze	0	1	8	9	0	0	4	4	0	0
2115	Artrodeza ramena	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	3	32	62	97	1	25	31	57	1	5
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	4	11	25	40	1	1	4	6	0	6
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	14	103	118	1	13	79	93	9	3
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	5	5	0	0	1	1	0	1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	0	31	31	0	0	30	30	0	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	0	3	12	15	0	2	3	5	0	3
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	8	84	92	0	2	0	2	1	9
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	1	6	19	26	0	0	0	0	1	3
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	9	51	318	378	5	35	240	280	17	30
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	30	13	7	50	26	3	0	29	0	4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	5	25	30	0	1	13	14	2	3
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	6	56	256	318	5	27	206	238	24	32
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	2	59	281	342	2	22	116	140	6	34

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	6	45	51	0	0	36	36	1	4
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	17	169	364	550	10	135	311	456	27	23
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	17	9	4	30	13	6	3	22	1	0
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	2	13	172	187	2	12	136	150	12	8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	32	115	264	411	19	78	223	320	47	22
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	0	4	25	29	0	2	1	3	1	1
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	1	14	113	128	1	10	79	90	2	14
2214	Vestibuloplastika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	1	3	4	0	1	3	4	0	0
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	0	6	8	14	0	5	0	5	0	1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2271	UZ skrotuma	35	155	288	478	10	40	61	111	54	86
2284	RTG celotne hrbtenice	7	20	35	62	1	0	0	1	0	9
2309	Druge ušesne operacije	10	68	201	279	8	54	164	226	45	1
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	1	10	77	88	1	2	3	6	0	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
2345	MR protokol epilepsija brez KS	1	50	33	84	0	21	9	30	32	1
2346	MR protokol epilepsija s KS	0	13	11	24	0	3	3	6	14	0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	4	99	124	227	2	92	87	181	5	4
2348	MR celotne hrbtenice	2	17	14	33	1	7	1	9	20	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	44	160	103	307	14	45	14	73	165	29
2350	MR enterografija	5	20	7	32	1	9	3	13	11	0
2351	MR male medenice	24	49	19	92	11	8	2	21	27	5
2352	MR male medenice s KS	53	267	40	360	19	107	2	128	167	1
2353	MR srca in velikih žil brez KS	0	4	0	4	0	0	0	0	4	0
2356	CT zapestja	14	21	0	35	3	1	0	4	8	1
2357	CT komolca	3	2	1	6	1	0	0	1	2	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	6	10	11	27	5	5	0	10	3	0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	6	3	9	0	0	0	0	9	0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	0	1	21	22	0	0	14	14	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	6	104	110	0	4	68	72	0	11
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	3	15	18	0	0	11	11	0	1
2375	Posegi na notranjem ušesu	0	0	35	35	0	0	28	28	0	7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	0	4	15	19	0	0	14	14	1	0
2379	Operacija nosnega pretina	4	54	411	469	4	50	308	362	0	42

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
2380	Posegi v nosnih sinusih	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	19	21	177	217	12	13	7	32	0	39
2384	Drugi posegi v nosu	3	16	25	44	3	5	6	14	0	0
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	4	117	187	308	4	17	143	164	9	1
1004 P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	2	38	284	324	0	1	0	1	84	6
1010 P	Dermatološki pregled - prvi	627	3.564	4.936	9.127	388	1.875	2.147	4.410	110	573
1011 P	Venerološki pregled - prvi	43	64	68	175	37	2	26	65	0	13
1012 P	Flebološki pregled - prvi	23	249	518	790	23	161	412	596	0	25
1018 P	Kardiološki pregled - prvi	462	2.955	3.115	6.532	264	1.395	1.072	2.731	484	334
1026 P	Nevrološki pregled - prvi	458	2.225	1.555	4.238	302	1.040	386	1.728	53	338
1033 P	Ortopedski pregled - prvi	972	5.769	4.094	10.835	455	2.452	1.828	4.735	106	428
1040 P	Psihiatrični pregled - prvi	207	381	660	1.248	160	48	25	233	89	69
1042 P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1044 P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	3	8	20	31	1	2	0	3	0	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
1045 P	Revmatološki pregled - prvi	223	1.792	1.886	3.901	159	1.457	1.470	3.086	187	23
1050 P	Urološki pregled - prvi	442	1.699	1.498	3.639	312	684	626	1.622	103	118
1053 P	Diabetološki pregled - prvi	93	185	399	677	36	22	63	121	20	69
1056 P	Alergološki pregled - prvi	40	264	677	981	32	107	386	525	6	25
1057 P	Kardiološki pregled otroka - prvi	10	149	344	503	1	11	3	15	31	43
1062 P	Alergološki pregled otroka - prvi	8	437	899	1.344	1	57	123	181	72	150
1063 P	Revmatološki pregled otroka - prvi	3	26	50	79	1	0	0	1	3	10
1067 P	Nevrološki pregled otroka - prvi	31	243	280	554	12	29	7	48	165	60
1930 P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	14	307	2.979	3.300	5	117	498	620	39	223
2182 P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	53	369	531	953	15	45	34	94	26	93
2183 P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	7	49	200	256	0	6	0	6	20	6
2184 P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	2	73	151	226	0	4	2	6	0	9
2328 P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
2338 P	Urološki pregled otroka- prvi	21	164	328	513	12	19	43	74	10	9

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči skupaj 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.12. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.12. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.12. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.12. 2020
2395 P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	149	2537	5007	7693	48	10	794	852	392	571

