



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 1. 2020

Ljubljana, januar 2020

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 1. 2020

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2019 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI Poudarki

- Pri različnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti preverjamo posamezne čakalne sezname za izbrane storitve, kar pomeni dvig kakovosti podatkov. Izboljšanje kakovosti podatkov vpliva na prikaz podatkov o številu čakajočih, nima pa vpliva na dejanske čakalne dobe pri izvajalcih zdravstvenih storitev. Mesečna poročila o čakalnih dobah zato medsebojno niso primerljiva.
- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 1. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 3 dni več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 1 dan več.
- Največ zdravstvenih storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kar velja tako za prve preglede, kot ostale terapevtsko-diagnostične postopke.
- Tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, se je v primerjavi z enakim dnevom preteklega leta, skupno število čakajočih povečalo. Pri pregledih za 17 %, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 14 %.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 1. 2020 čaka 36.703 oseb, kar pomeni 5.091, oziroma 16,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 941, oziroma 2,6 % več kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 1. 2020 čaka 40.400 oseb, kar pomeni 1.604 oziroma 4,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 938, oziroma 2,4 % več, kot na isti dan preteklega meseca.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 79 % vseh čakajočih, kar je 5 % več, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 68 %, kar je 15 % več, kot isti dan preteklega meseca.
- V mesecu decembru 2019 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 314.216 napotnic, kar pomeni 76.328 oziroma 19,5 % manj izdanih napotnic kot mesec pred tem. V preteklem mesecu je bilo izdelanih 472.505 naročil, kar pomeni 71.411 oziroma 13,1 % manj izdelanih naročil kot v mesecu novembru 2019.

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 letna primerjava podatkov na dan 1. 1. 2020 s podatki na dan 1. 1. 2019.

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

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

- CT srca - prikaz kalcinacij
- Operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 1. 2020 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej. Na tem mestu poudarjamo, da pri treh od petih storitev termin ponuja le en sam izvajalec, ki pa ima čakalno dobo daljšo od dopustne meje.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 1. 2020 čaka 92.002 oseb, kar pomeni 13.532, oziroma 17,2 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 690, oziroma 0,7 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 1. 2020 čaka 36.703 oseb, kar pomeni 5.091, oziroma 16,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 941, oziroma 2,6 % več kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 1. 2020 čaka 117.830 oseb, kar pomeni 14.594, oziroma 14,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 269 oziroma 0,2 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 40.400 oseb, ki na dan 1. 1. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.604 oziroma 4,1 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 938, oziroma 2,4 % več, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazimo podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 5,05 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,11 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazimo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 9,03 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,94 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 17.478 oseb, kar je 2.387 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo

znaša 15.091. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 41 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 45 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 79 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 13.396 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 24.051 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 32% 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 podobno kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 68 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina, drugače pa je bilo pri prvih pregledih, kjer je bilo število novo vpisanih v sezname večje od števila oseb s predvidenim datumom termina. V mesecu decembru 2019 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 80.050 kar je 16,84 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 82.405 kar je 15,65 % manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 965 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 256 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 294 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 954 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.125 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 422 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 21.000 eNapotnic, skupno je bilo v decembru 2019 kreiranih 314.216 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 28.000 eNaročil, skupno je bilo v decembru 2019 prejetih 472.505 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 1. 2020	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 1. 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. 1. 2020	27
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	33
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	36
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	38
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	40
4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 1. 2019 IN 1. 1. 2020	41
5. PRILOGE	47

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. 1. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 1. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 1. 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. 1. 2020 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 1. 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. 1. 2020 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 1. 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. 1. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	33
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 1. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	34
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 1. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	35
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 1. 2020 _____	36
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 1. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	37
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. 1. 2020 _____	38
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 1. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	39
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. _____	40
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 12.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	41
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	42
Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	43

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 12.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. 44

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____ 45

Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____ 46

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 1. 2020. _____ 15

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

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 1. 2020 _____ 47

Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 1. 2020 _____ 66

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

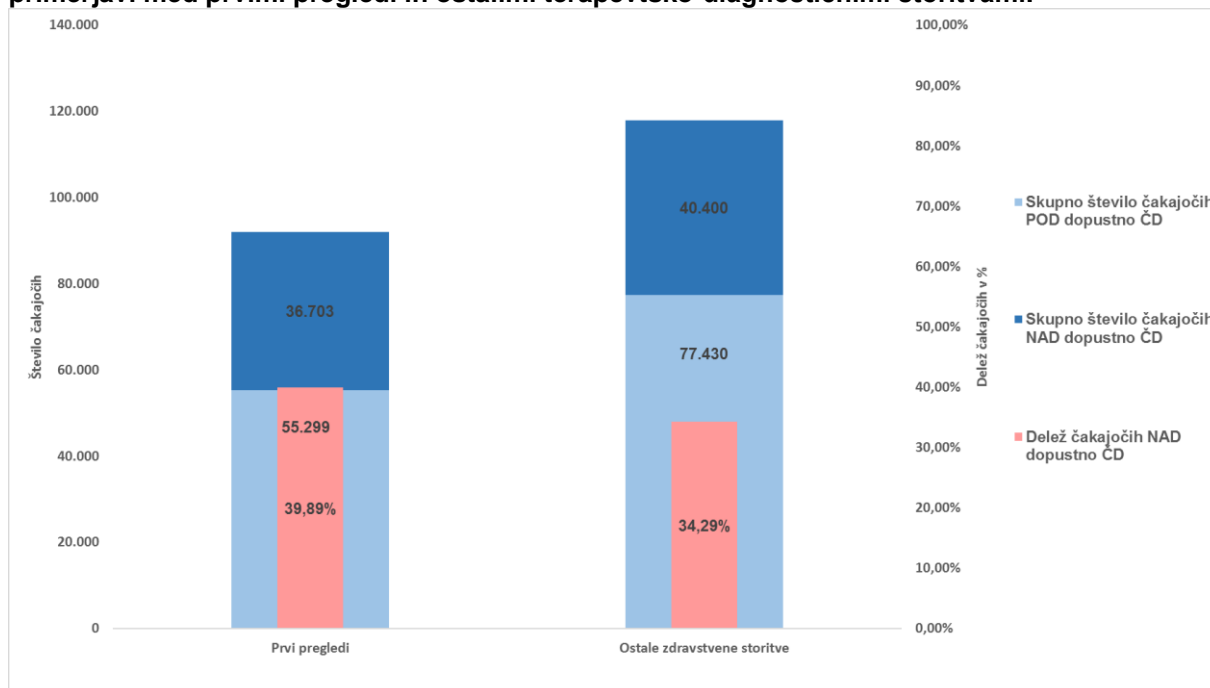
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega stanja oziroma akutnega poslabšanja kroničnega zdravstvenega stanja in načrtovanju potrebnih preiskav in zdravljenja, vključno z morebitnim zdravljenjem, opravljenim neposredno po tem pregledu. Kot prvi pregled se šteje tudi samostojno opravljena diagnostika.
- **eNaročanje** – oblika elektronskega naročanja in zbirka podatkov, ki je opredeljena z zakonom, ki ureja zbirke podatkov v zdravstvu.
- **eNapotnica** – napotnica, izdana v elektronski obliki ali izdana na papirju in pretvorjena v elektronsko obliko, ko se pacient vpiše v nek čakalni seznam.
- **Napotna listina** – dokument, s katerim izbrani osebni ali napotni zdravnik prenaša svoja pooblastila na druge zdravstvene delavce na isti ali višji ravni zdravstvene dejavnosti v skladu s predpisi, ki urejajo zdravstveno zavarovanje.
- **Šifrant VZS** – šifrant vrst zdravstvenih storitev, objavljen na spletni strani NIJZ <http://www.nijz.si/sl/podatki/sifrant-vrst-zdravstvenih-storitev-vzs>.
- **Medicinska indikacija** – bolezenska znamenja in okoliščine, ki nakazujejo določene medicinske ukrepe, v poročilu se uporablja kot indikator obstoja vzroka za uvrstitvev pacienta na točno določen termin (večinoma kasneje kot bi bil uvrščen glede na proste termine).
- **Lastna želja pacienta** – indikator, ki označuje izbiro kasnejšega prostega termina ali prestavitvev 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. 1. 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.

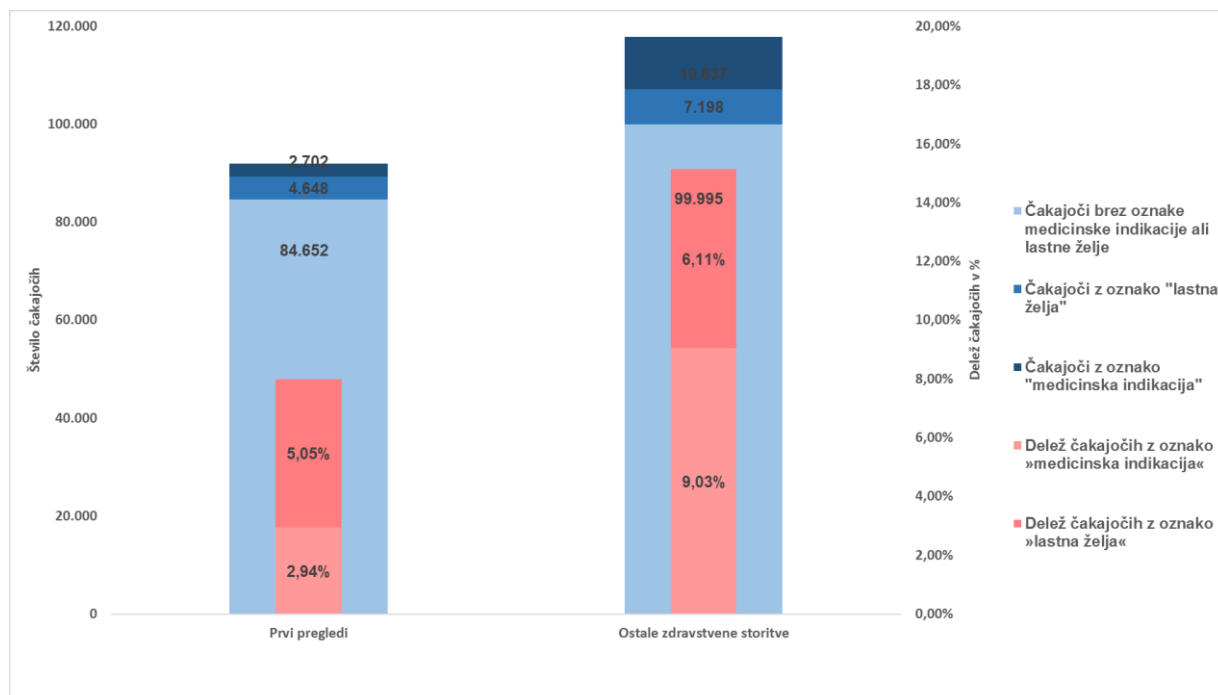
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 1. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 92.002 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 36.703 oseb, kar predstavlja 39,89 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 117.830 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 40.400, kar predstavlja 34,29 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 77.103 oseb, kar predstavlja 36,75 % 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).

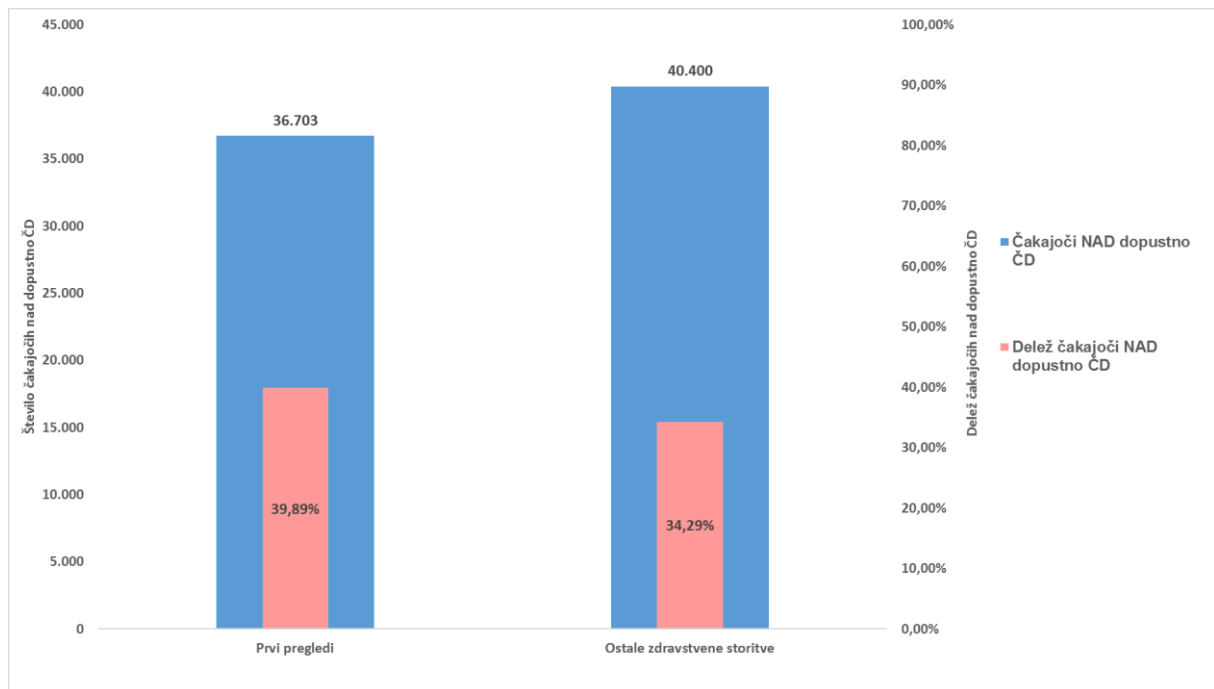
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 1. 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 117.830, od tega jih 10.637 oz. 9,03 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.198 oz. 6,11 % 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 92.002 oseb, od tega jih 2.702 oz. 2,94 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.648 oseb oz. 5,05 % 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. 1. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 40.400 oseb, kar predstavlja 34,29 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 36.703, kar predstavlja 39,89 % 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. 1. 2020

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 1. 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
Flebološki pregled - prvi	30,1	116,4	260,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 49 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 803 dni	408,5	1.792	1.270	70,87%	43	2,40%	↑
Revmatološki pregled - prvi	39,4	252,5	458,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 209 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 901 dni	352,2	3.756	1.722	45,85%	219	5,83%	↕
Dermatološki pregled - prvi	58,9	113,2	176,9	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 27 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 504 dni	231,7	16.898	10.058	59,52%	991	5,86%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	22,6	137,9	253,4	A.BIZJAK D.O.O - 77 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 796 dni	221,3	8.894	654	7,35%	924	10,39%	↕
Alergološki pregled - prvi	19,1	41,4	75,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 13 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 321 dni	193,3	2.205	1.352	61,32%	67	3,04%	↑
Ortopedski pregled - prvi	34,5	92,3	125,3	KIRURGIJA BITENC - 2 dni	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	175,0	18.186	8.058	44,31%	1.177	6,47%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Kardiološki pregled - prvi	39,7	125,0	198,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1186 dni	171,7	11.307	4.986	44,10%	1.115	9,86%	↕
Nevrološki pregled - prvi	57,5	124,3	159,1	ZDRAVSTVENI DOM SLOVENSKA BISTRICA - 68 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 578 dni	160,8	7.387	3.174	42,97%	766	10,37%	↕
Venerološki pregled - prvi	14,0	33,3	83,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 230 dni	139,9	348	188	54,02%	15	4,31%	↓
Urološki pregled - prvi	113,6	141,1	206,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 48 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 821 dni	138,8	6.295	2.935	46,62%	458	7,28%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	50,7	77,4	121,6	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 731 dni	133,4	6.032	1.110	18,40%	491	8,14%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	133,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↕
Alergološki pregled otroka - prvi	29,6	68,7	110,7	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 14 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 467 dni	127,0	1.666	314	18,85%	201	12,06%	↕
Urološki pregled otroka- prvi	52,3	156,3	239,4	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 49 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 821 dni	124,9	450	106	23,56%	22	4,89%	↕
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	9,8	27,4	38,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 12 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	114,2	368	3	0,82%	74	20,11%	↑

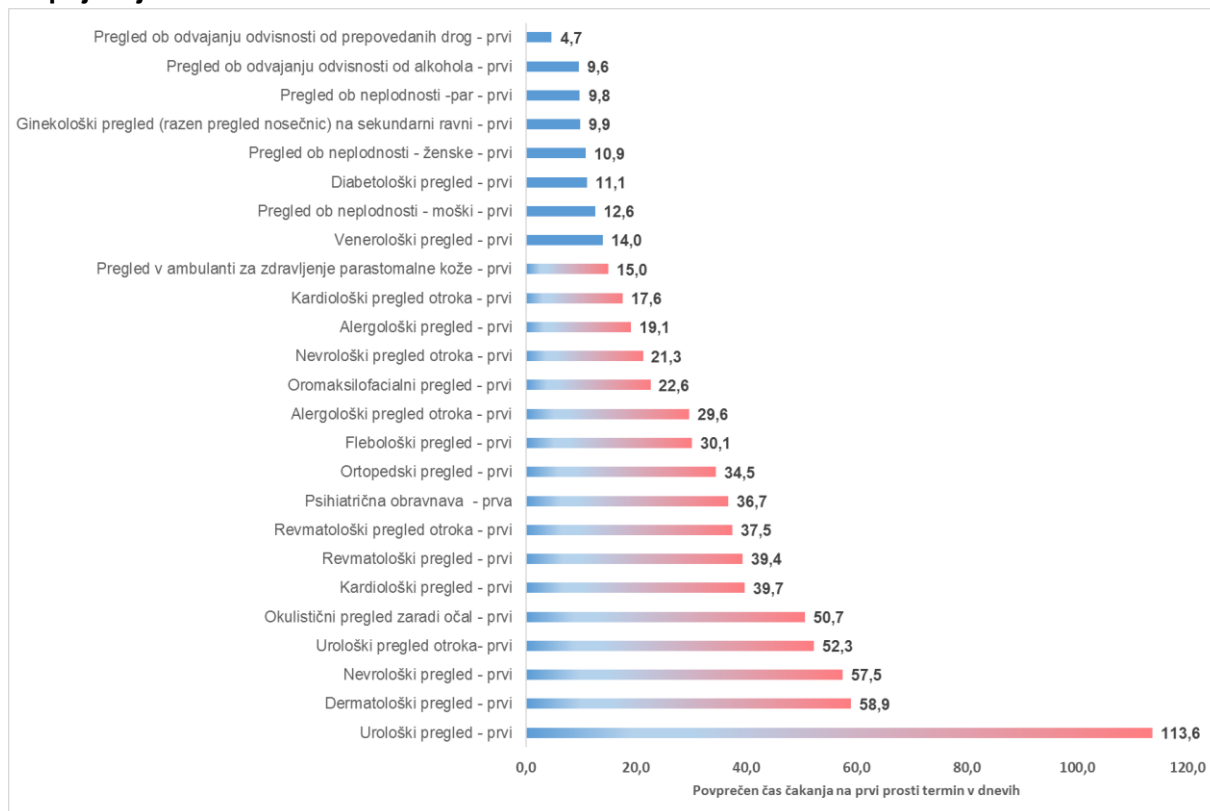
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Nevrološki pregled otroka - prvi	21,3	52,5	71,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 8 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 128 dni	103,8	833	122	14,65%	90	10,80%	↑
Psihiatrični pregled - prvi	36,7	57,0	82,3	ZGORNJESAVINJSKI ZDRAVSTVENI DOM NAZARJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 236 dni	103,4	2.113	299	14,15%	236	11,17%	↕
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,9	16,4	41,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 439 dni	102,1	1.284	148	11,53%	160	12,46%	↑
Diabetološki pregled - prvi	11,1	29,4	43,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 366 dni	100,5	790	176	22,28%	102	12,91%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	10,9	18,9	23,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 104 dni	80,9	261	1	0,38%	18	6,90%	↕
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	12,6	20,6	23,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 70 dni	80,8	341	13	3,81%	80	23,46%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	37,5	70,0	110,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	71,2	76	4	5,26%	9	11,84%	↕
Kardiološki pregled otroka - prvi	17,6	44,6	73,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 23 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 166 dni	65,7	615	10	1,63%	79	12,85%	↑
Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	9,6	35,4	70,0	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 21 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - 120 dni	59,9	89	0	0,00%	13	14,61%	↑

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
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	4,7	4,7	4,7	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 8 dni	22,9	15	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. 1. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

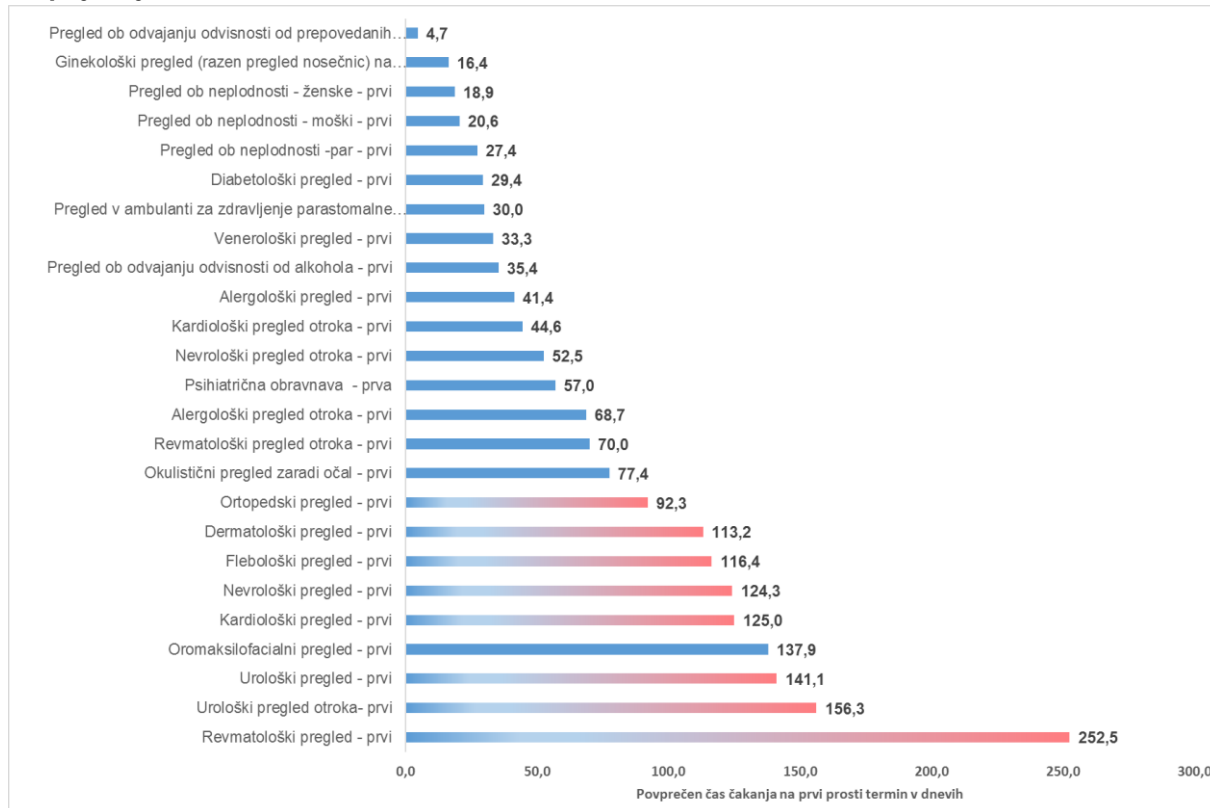


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 17 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 114 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 59 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 57 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 52 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 51 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. 1. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

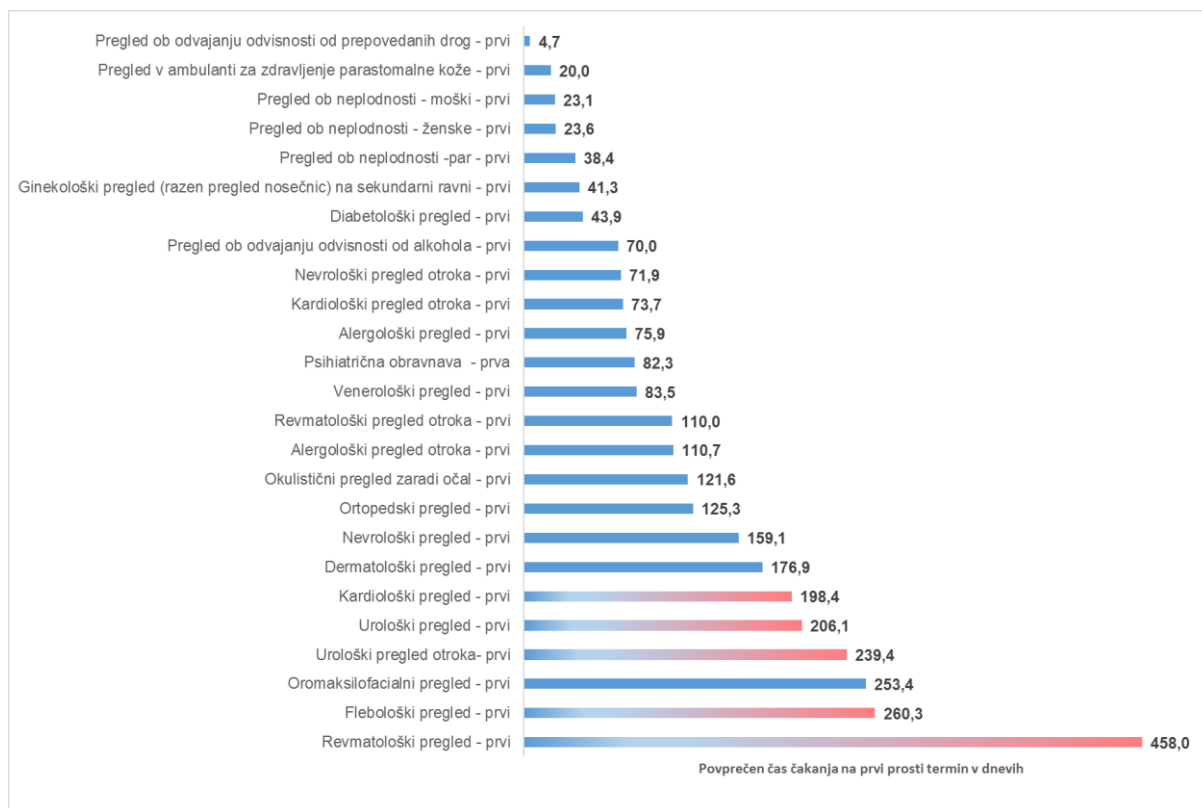


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulanse, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 8 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 252 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 156 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 141 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 124 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. 1. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



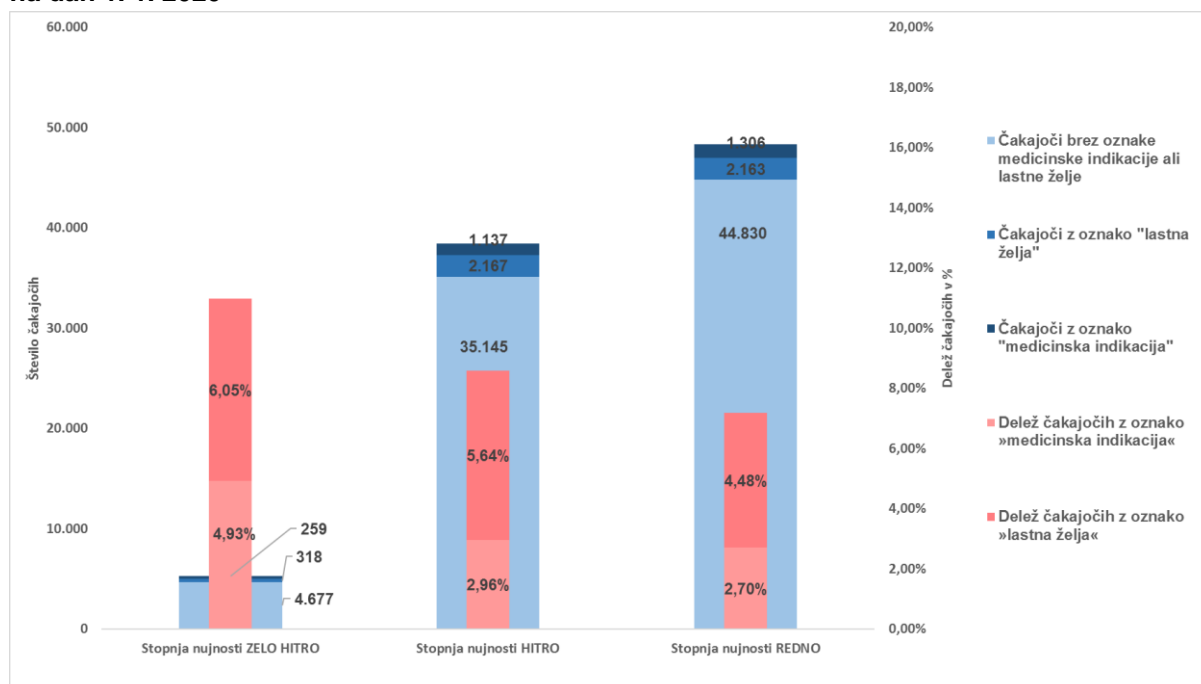
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 458 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 260 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 239 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 206 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 198 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

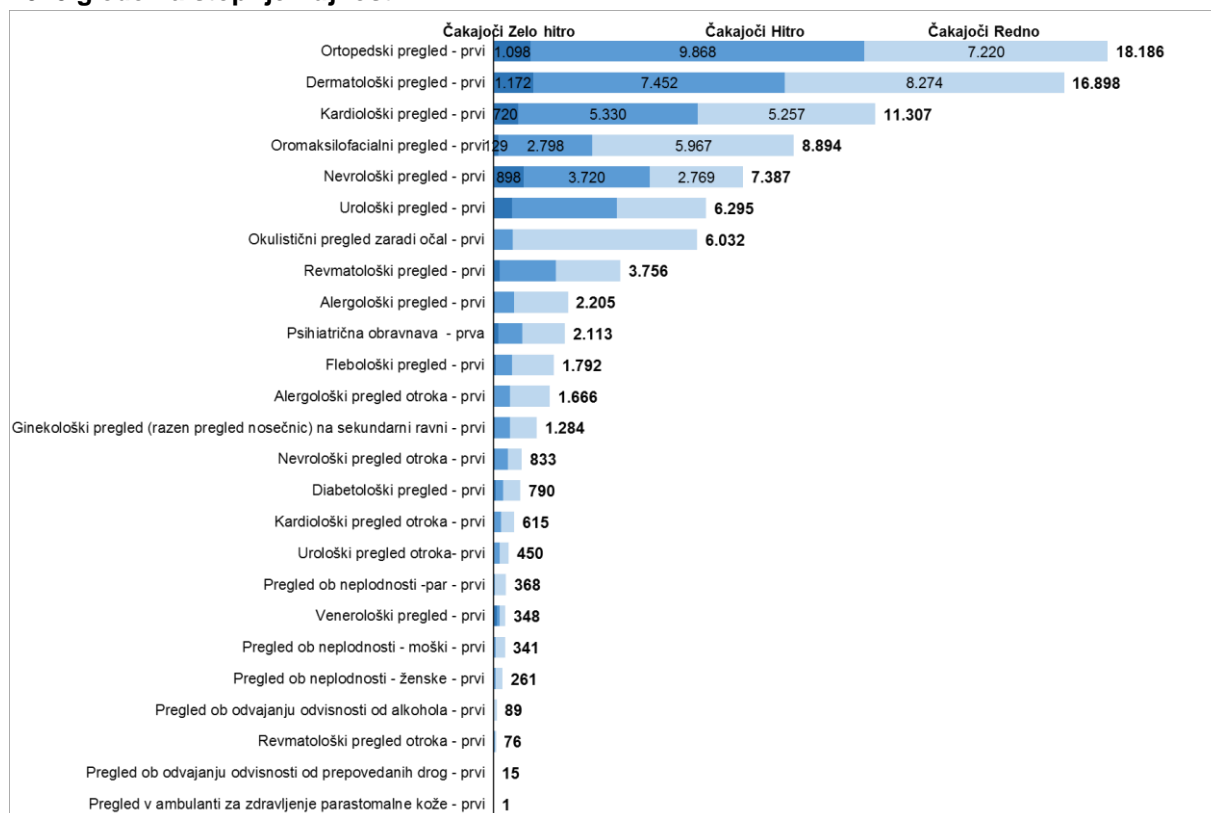
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 1. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 1. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.299 oseb, od tega jih 1.306 oz. 2,70 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.163 oz. 4,48 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 38.449 oseb, od tega jih 1.137 oz. 2,96 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.167 oz. 5,64 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.254 oseb, od tega jih 259 oz. 4,93 % čaka z oznako medicinske indikacije, 318 oz. 6,05 % 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. 1. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

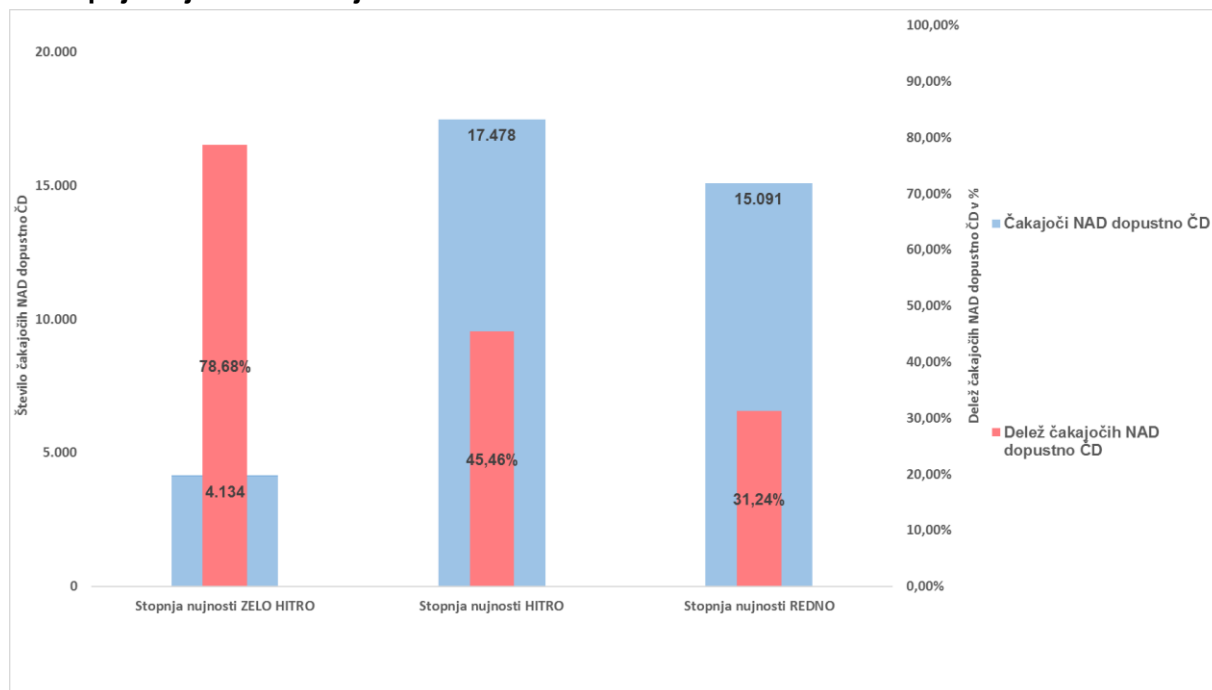
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 18.186, od tega jih 7.220 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.868 pri stopnji »Hitro« in 1.095 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.898 od tega jih 8.274 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.452 pri stopnji »Hitro« in 1.172 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.307, od tega jih 5.257 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.330 pri stopnji »Hitro« in 720 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.894, od tega jih 5.967 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.798 pri stopnji »Hitro« in 129 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.387, od tega jih 2.769 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.720 pri stopnji »Hitro« in 898 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 5,71 % 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.

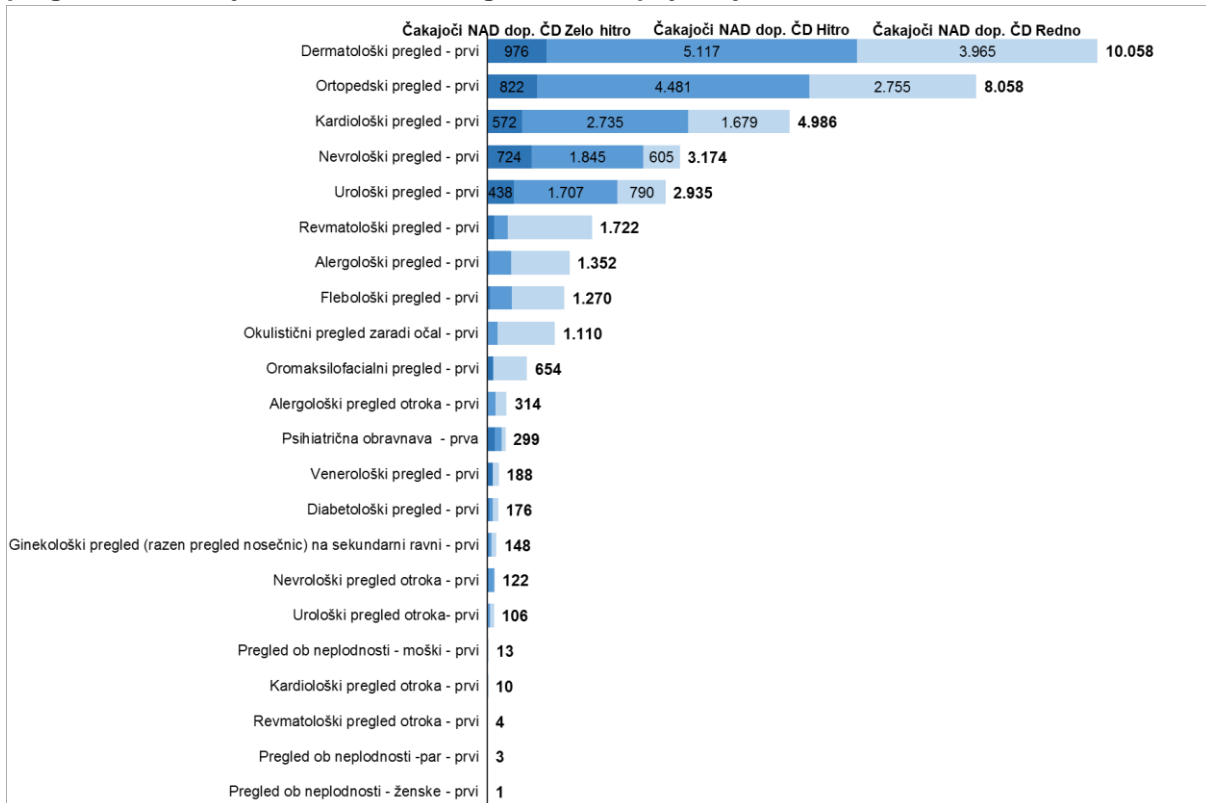
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 1. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 1. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 17.478 čakajočih, kar predstavlja 45,5 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 15.091 čakajočih, kar predstavlja 31,2 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 4.134 čakajočih, kar predstavlja 78,7 % 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. 1. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

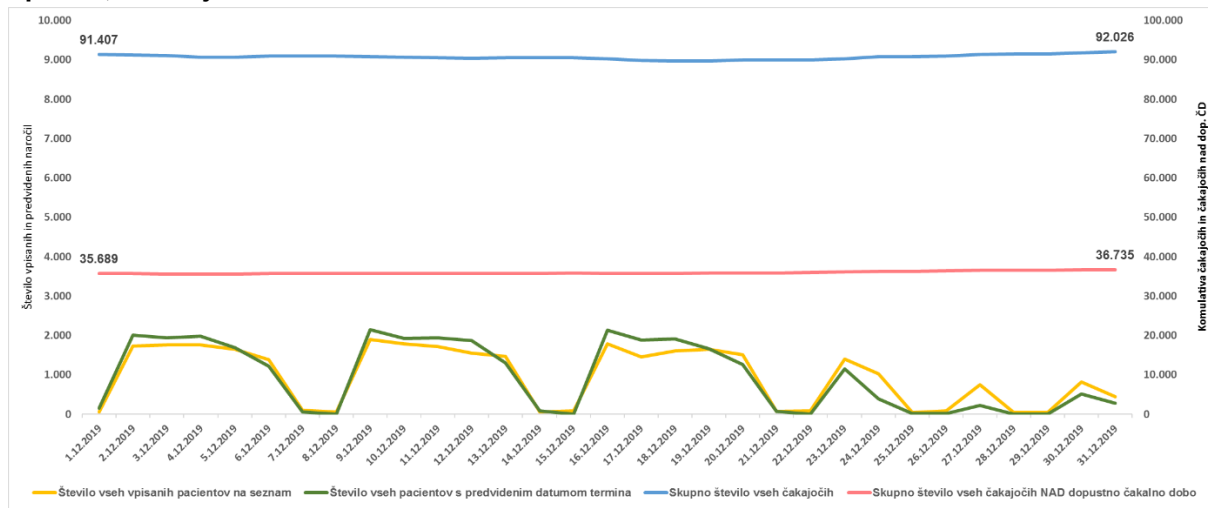
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 10.058, od tega jih 3.965 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.117 pri stopnji »Hitro« in 976 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.058, od tega jih 2.755 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.481 pri stopnji »Hitro« in 822 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.986, od tega jih 1.679 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.735 pri stopnji »Hitro« in 572 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.174, od tega jih 605 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.845 pri stopnji »Hitro« in 724 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.935, od tega jih 790 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.707 pri stopnji »Hitro« in 438 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 41 % 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 79 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 45 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu decembru 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov pa je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh povečalo, konkretno s 91.407 čakajočih na dan 1. 12. 2019 na 92.026 na dan 31. 12. 2019, kar pomeni 619 čakajočih oziroma 0,7 % več. V mesecu decembru 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 29.927 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 29.883 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 44 oseb, s čimer lahko pojasnimo celotno rast skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času povečalo za 0,7 odstotka. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je število le teh v zadnjem mesecu prav tako povečalo, konkretno s 35.689 na dan 1. 12. 2019 na 36.735 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 12. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 1.046 oseb oziroma za 2,93 %.

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

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 1. 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)	419,0	420,4	437,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	2.121,4	321	314	97,82%	2	0,62%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	59,6	299,7	728,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 48 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4443 dni	1.174,8	2.470	1.370	55,47%	151	6,11%	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	86,0	623,2	670,6	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 160 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2553 dni	1.109,7	171	111	64,91%	22	12,87%	↑
Druge ušesne operacije	70,5	488,0	513,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1244 dni	920,9	263	221	84,03%	40	15,21%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	76,6	313,8	607,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 152 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1461 dni	919,8	1.070	609	56,92%	41	3,83%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Operacija krčnih žil	52,4	120,6	343,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 48 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	753,6	6.236	4.561	73,14%	265	4,25%	↑
Biopsija žlez slinavk in izvodil	67,0	131,3	172,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	708,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↓
Operacije na ščitnici in obščitnici	23,3	64,3	75,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 152 dni	707,8	326	271	83,13%	16	4,91%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	33,4	347,2	521,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 60 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1004 dni	644,4	353	213	60,34%	2	0,57%	↑
Ostale operacije na srcu	9,7	55,0	75,3	MC MEDICOR D.D. - 61 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	535,1	13	12	92,31%	1	7,69%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	22,5	74,0	338,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	521,1	29	25	86,21%	2	6,90%	↓
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	48,4	99,2	263,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 666 dni	510,9	332	259	78,01%	63	18,98%	↑
Endoproteza kolena	50,3	183,9	377,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1127 dni	510,5	4.299	1.092	25,40%	397	9,23%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	52,3	81,0	320,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 99 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 653 dni	472,6	302	232	76,82%	45	14,90%	↑

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
Operacija hrbtenice - dekompresija	64,9	161,9	324,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 762 dni	447,5	594	103	17,34%	63	10,61%	↕
Sklerozacija krčnih žil	199,1	251,8	314,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	427,0	1.840	334	18,15%	75	4,08%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	78,2	253,5	390,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 51 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1678 dni	392,6	2.935	281	9,57%	312	10,63%	↓
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	34,8	65,0	174,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 425 dni	383,6	398	283	71,11%	80	20,10%	↑
Aortokoronarni obvodni	20,5	71,5	119,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 54 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	383,5	78	62	79,49%	13	16,67%	↓
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	48,7	158,3	366,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 215 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 553 dni	380,2	732	578	78,96%	111	15,16%	↑
Operacija tumorja na hrbtenici	11,7	67,3	87,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 34 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	370,2	17	7	41,18%	5	29,41%	↓
Menjava srčne zaklopke	16,5	127,5	180,5	MC MEDICOR D.D. - 61 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	363,7	101	83	82,18%	17	16,83%	↓
Posegi na notranjem ušesu	22,5	74,0	241,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni	332,8	44	35	79,55%	8	18,18%	↑

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 obnosnih votlin v splošni anesteziji	86,8	106,3	159,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	332,5	118	101	85,59%	4	3,39%	↑
Operacija skolioze	2,0	209,0	330,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 330 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 330 dni	329,4	9	1	11,11%	1	11,11%	↑
Posegi v grlu	44,0	89,2	148,4	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	328,7	334	235	70,36%	39	11,68%	↓
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	326,8	19	16	84,21%	3	15,79%	↑
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	21,3	75,7	124,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 17 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	322,6	8	0	0,00%	8	100,00%	↓
MRA pljučnih arterij TOF	23,5	105,0	178,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 19 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	321,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	22,5	228,3	257,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 537 dni	319,2	140	69	49,29%	52	37,14%	↓
Drugi oralni operativni posegi	22,8	91,3	162,4	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	ZDRAVSTVENI DOM PTUJ - 365 dni	315,1	3.780	1.948	51,53%	915	24,21%	↑

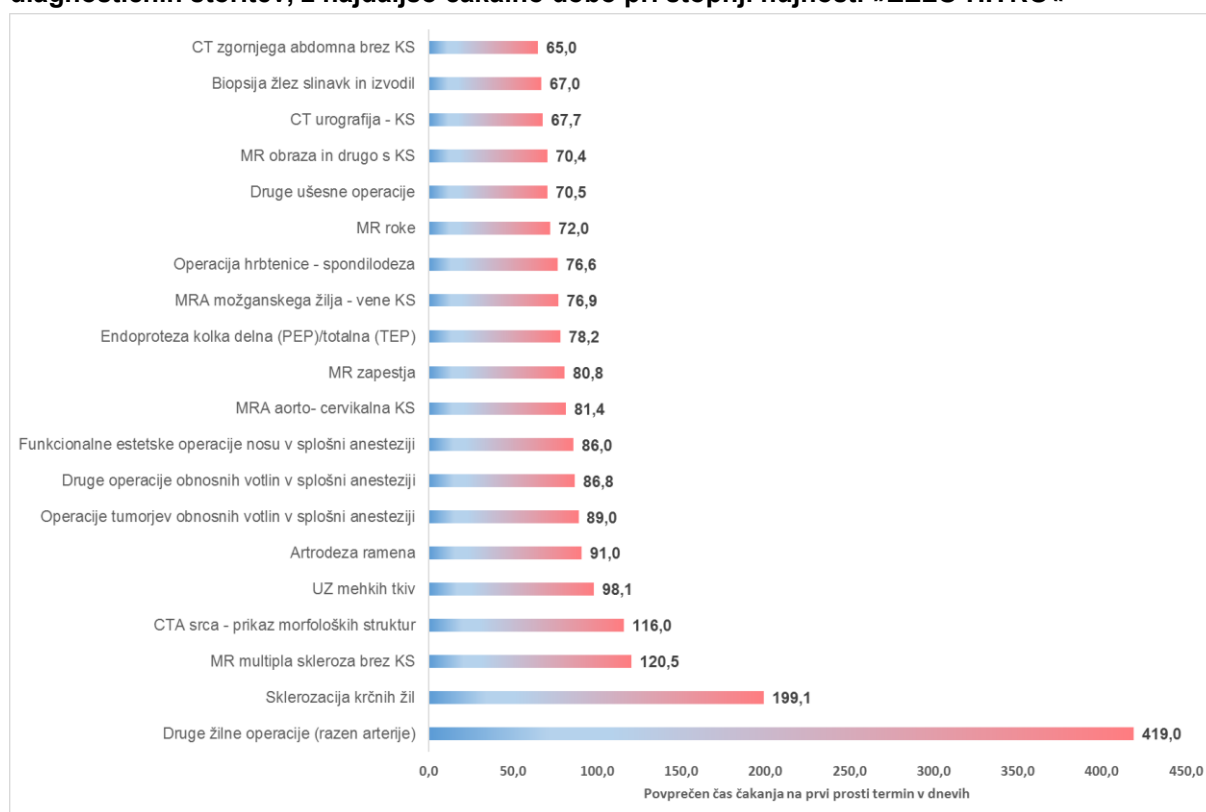
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	44,7	375,3	439,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 47 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1244 dni	312,6	41	16	39,02%	17	41,46%	↓
CTA srca - prikaz funkcije	48,4	88,6	118,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 369 dni	302,3	8	1	12,50%	7	87,50%	↑
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	89,0	201,0	243,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	301,0	3	3	100,00%	0	0,00%	↑
Ortopedska operacija rame	46,2	152,4	212,7	ARTROS, D.O.O. - 15 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1065 dni	296,1	512	159	31,05%	84	16,41%	↓
Operacija nosnega pretina	62,8	108,0	176,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	296,0	475	397	83,58%	10	2,11%	↓
Posegi v zunanjem ušesu	47,0	111,7	217,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 446 dni	289,4	10	5	50,00%	2	20,00%	↕
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	32,4	87,4	122,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 670 dni	286,6	2.123	180	8,48%	347	16,34%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	33,6	160,4	238,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1030 dni	285,0	153	16	10,46%	15	9,80%	↓
Miringotomija	50,0	103,3	121,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	281,0	30	20	66,67%	2	6,67%	↑
Posegi v nosnih sinusih	53,0	116,0	151,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	277,8	5	3	60,00%	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	
Druge nevrokirurške operacije	14,5	62,0	91,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 34 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	274,1	14	7	50,00%	2	14,29%	↑
MR obraza in drugo s KS	70,4	133,7	129,2	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 366 dni	273,3	11	9	81,82%	1	9,09%	↑
Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	47,0	116,3	81,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	265,0	205	170	82,93%	33	16,10%	↑
MR multipla skleroza s KS s 3D	34,7	108,8	157,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	262,5	214	162	75,70%	8	3,74%	↑
Tonzilektomija/adenoidektomija	45,5	116,0	151,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 60 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 243 dni	258,5	208	159	76,44%	4	1,92%	↓
MRA torakalne aorte KS	21,2	69,6	117,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 19 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	256,4	71	1	1,41%	65	91,55%	↓
UZ dojk obojestransko	26,2	60,1	84,5	BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ - 1 dan	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 229 dni	255,4	3.062	1.707	55,75%	429	14,01%	↑
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	15,7	59,7	141,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 222 dni	253,1	104	78	75,00%	9	8,65%	↑
Revizijska operacija kolka	35,5	76,4	125,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	247,5	59	4	6,78%	10	16,95%	↓

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. 1. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

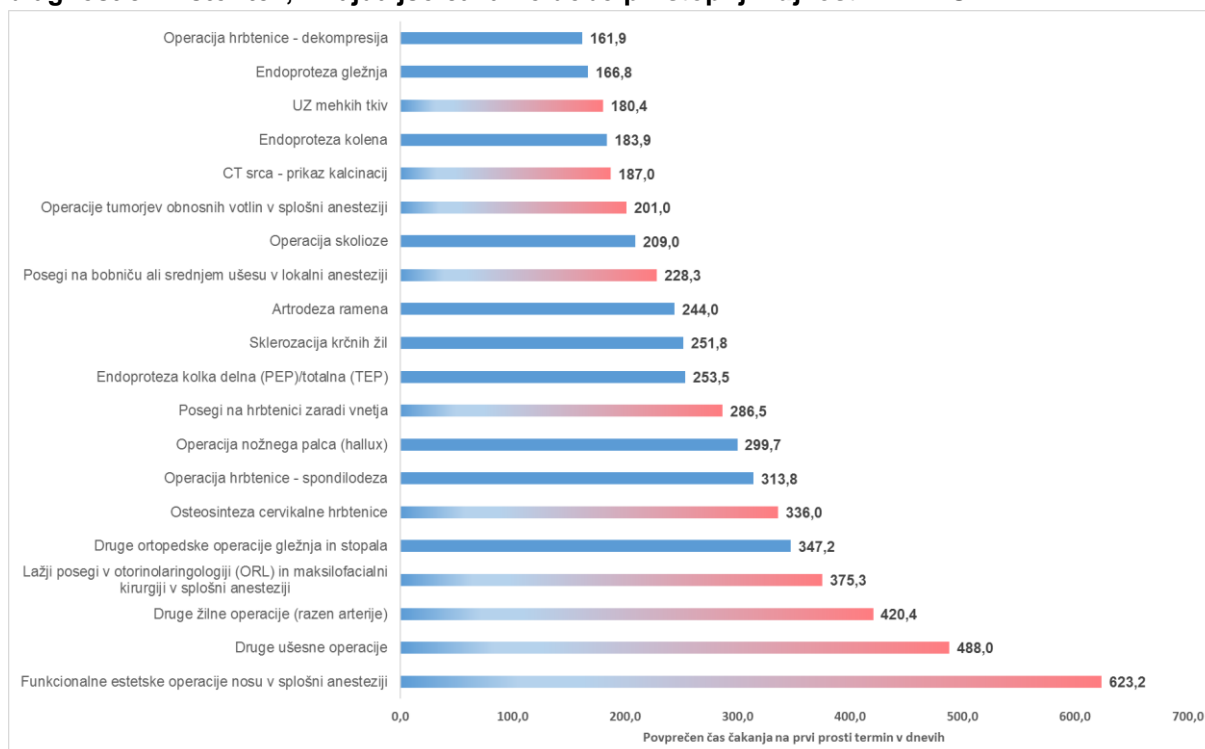


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 419 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 199 dni;
- MR multipla skleroza brez KS s povprečno čakalno dobo 120 dni;
- CTA srca s povprečno čakalno dobo 116 dni;
- UZ mehkih tkiv s povprečno čakalno dobo 98 dni;

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

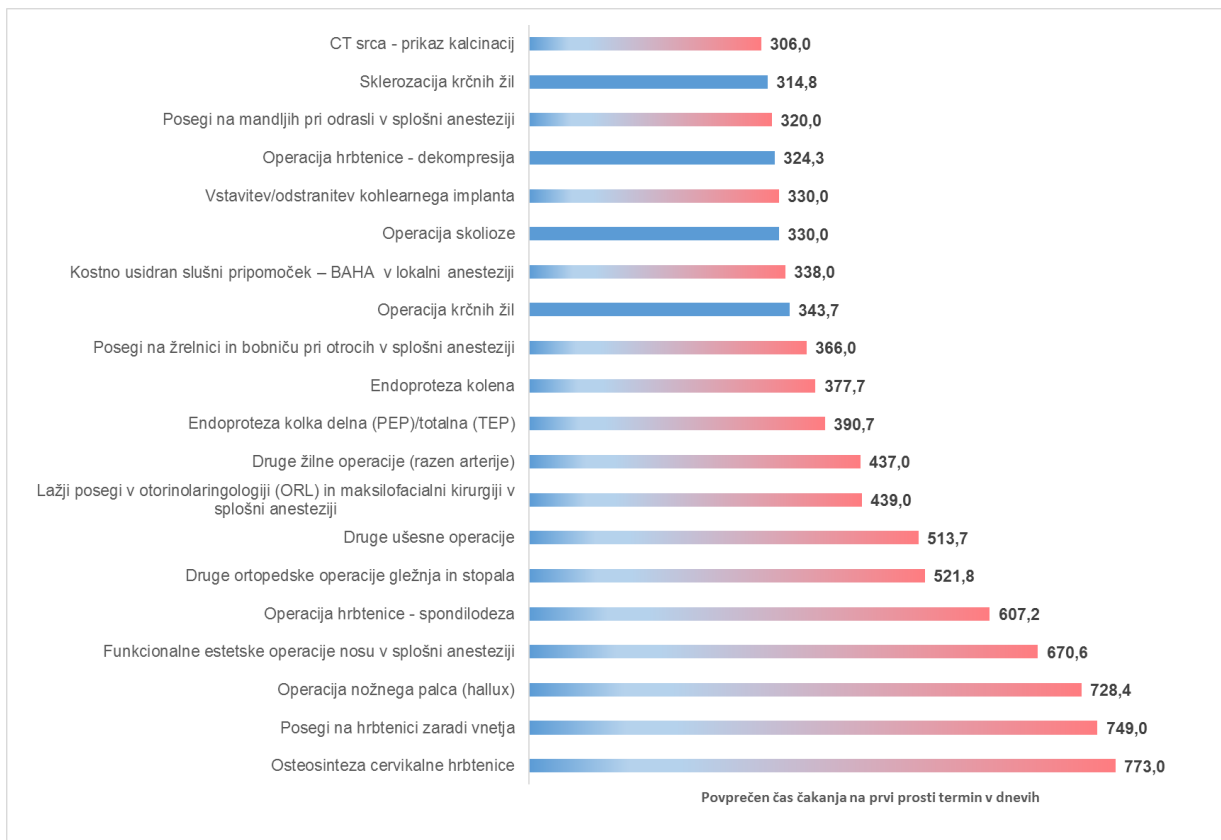
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 1. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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:

- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 623 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 488 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 420 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 375 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 336 dni;

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



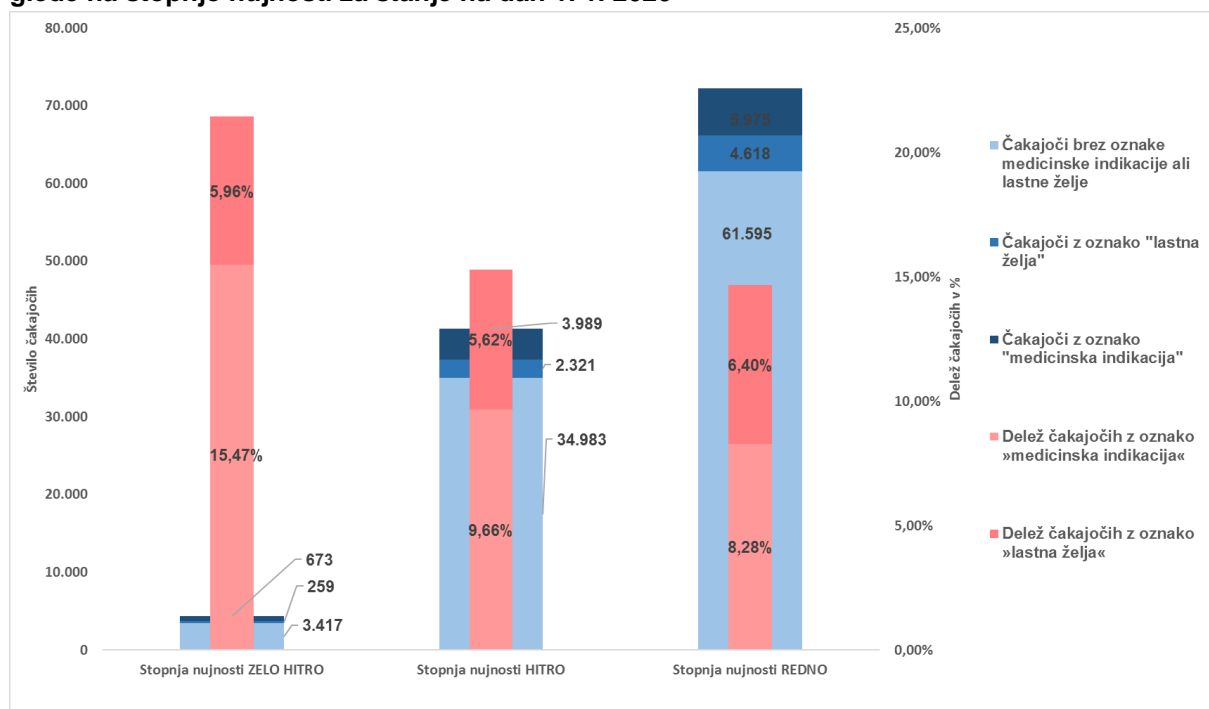
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo,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

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 773 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 749 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 728 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 671 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 607 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

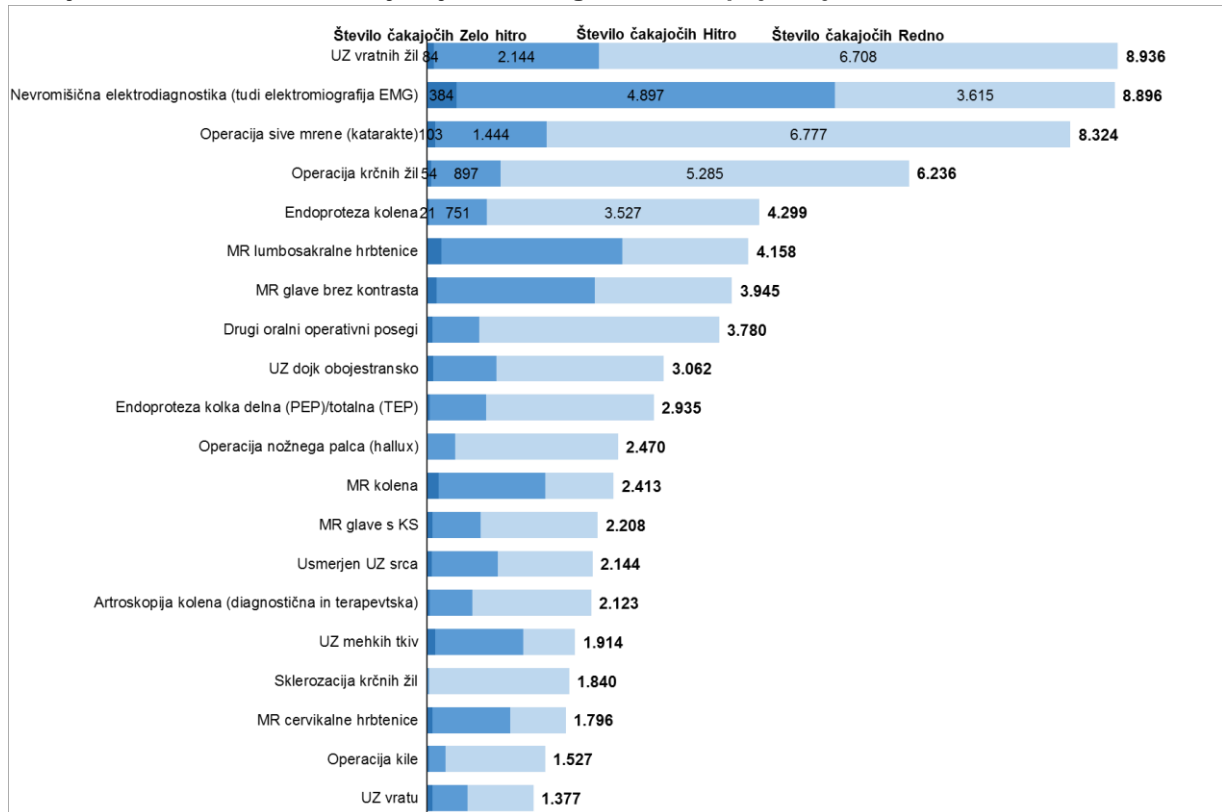
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 1. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 1. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 72.188, od tega jih 5.975 oz. 8,28 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.618 oz. 6,40 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 41.293, od tega jih 3.989 oz. 9,66 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.321, oz. 5,62 % 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 4.349 oseb, od tega 673 oz. 15,47 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 259 oz. 5,96 % 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. 1. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

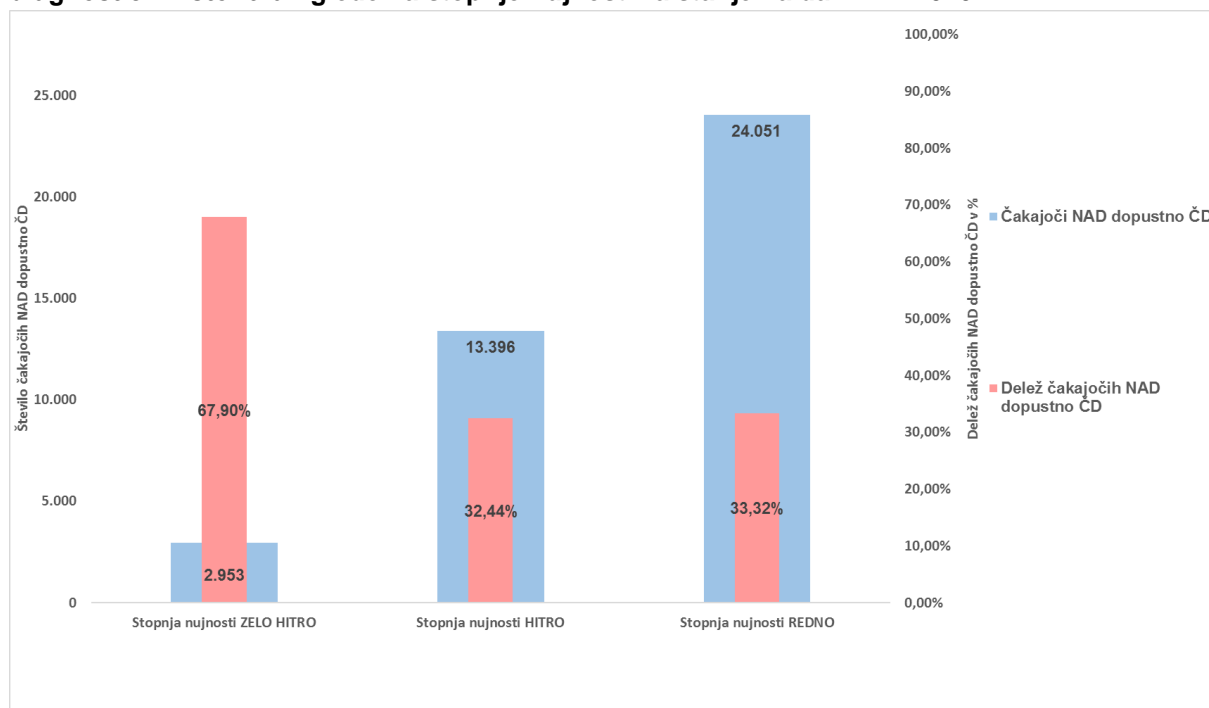
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.936 od tega jih 6.708 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.144 pri stopnji »Hitro« in 84 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.896, od tega jih 3.615 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.897 pri stopnji »Hitro« in 384 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 8.324, od tega jih 6.777 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.444 pri stopnji »Hitro« in 103 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.236, od tega jih 5.285 čaka pri stopnji nujnosti redno, 897 pri stopnji hitro in 54 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.299, od tega jih 3.527 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 751 pri stopnji »Hitro« in 21 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 3,69 % 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.

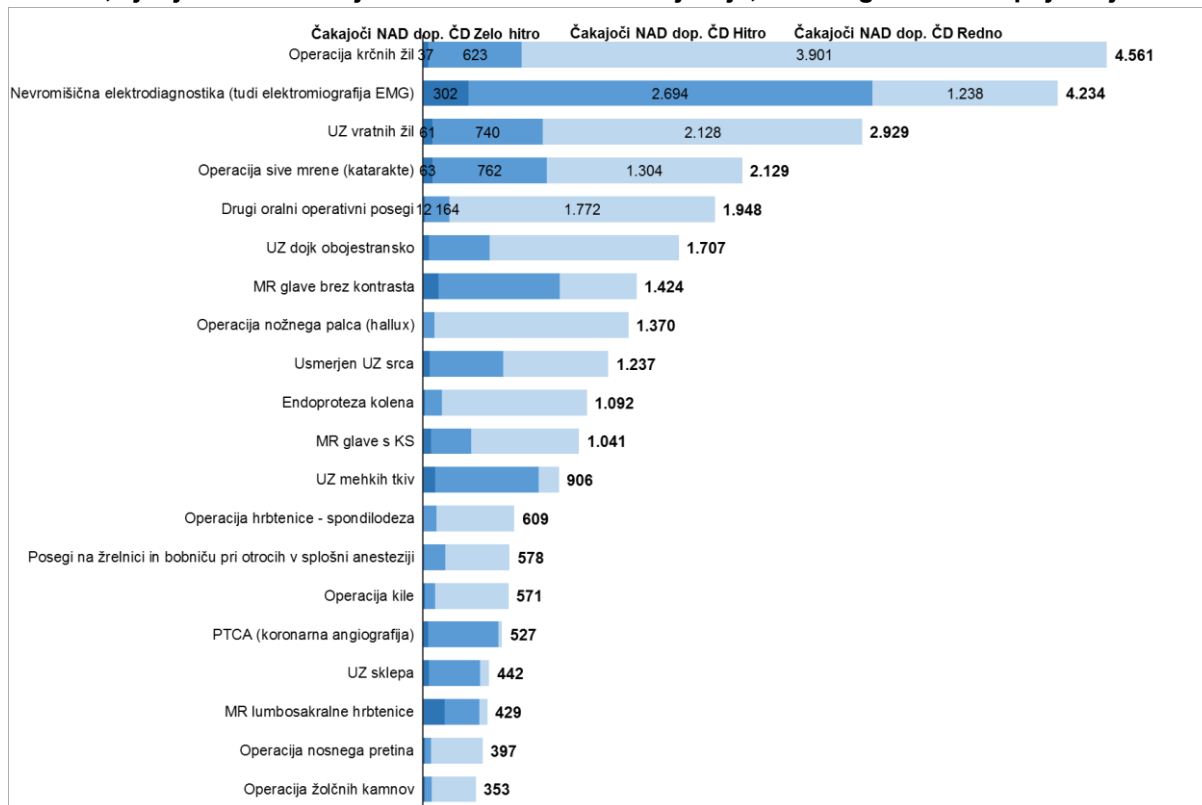
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 1. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 1. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 24.051, kar predstavlja 33 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 13.396, kar predstavlja 32 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.953 čakajočih, kar predstavlja 68 % 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. 1. 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 4.561, od tega jih 3.901 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 623 pri stopnji »Hitro« in 37 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.234, od tega jih 1.238 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.694 pri stopnji »Hitro« in 302 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.929, od tega jih 2.128 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 740 pri stopnji »Hitro« in 61 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mrene: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.129, od tega jih 1.304 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 762 pri stopnji »Hitro« in 63 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.948, od tega jih 1.772 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 164 pri stopnji »Hitro« in 12 pri stopnji »Zelo hitro«.

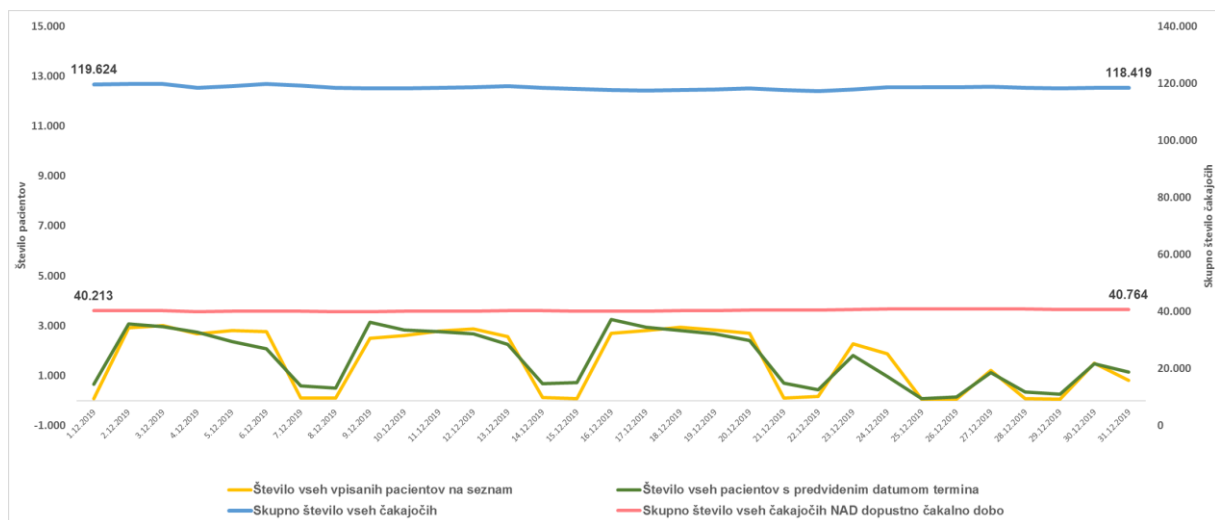
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 56 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je kar 89% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 32 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33% 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 68 % 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.

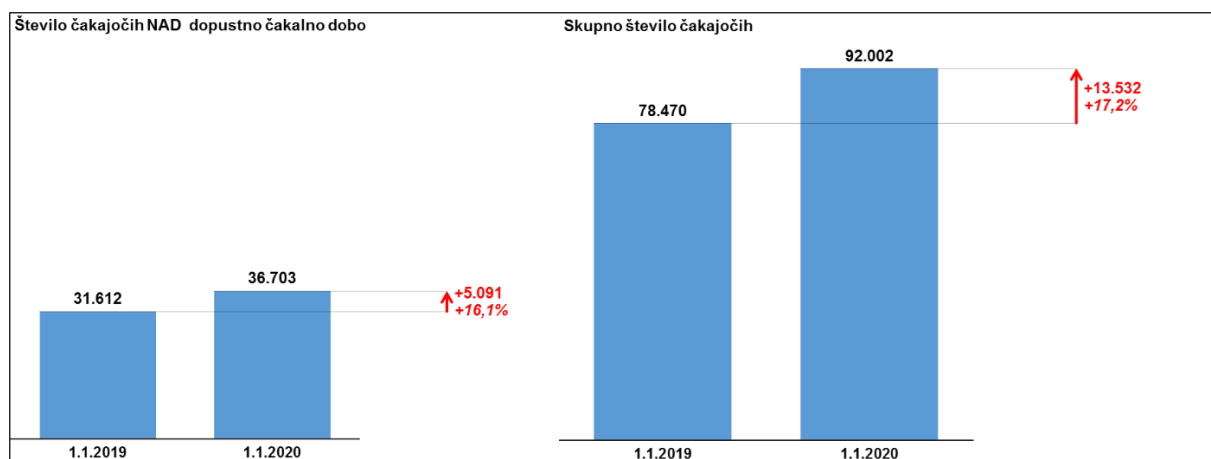


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu decembru 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov je vplival na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 119.624 čakajočih na dan 1. 12. 2019 na 118.419 na dan 31. 12. 2019, kar pomeni 1.205 čakajočih oziroma 1,01 % manj. V mesecu decembru 2019 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 50.123 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 52.522 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 2.399 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dober odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število povečalo, konkretno s 40.213 na dan 1. 12. 2019 na 40.764 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 12. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 551 oseb oziroma za 1,37 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 1. 2019 IN 1. 1. 2020

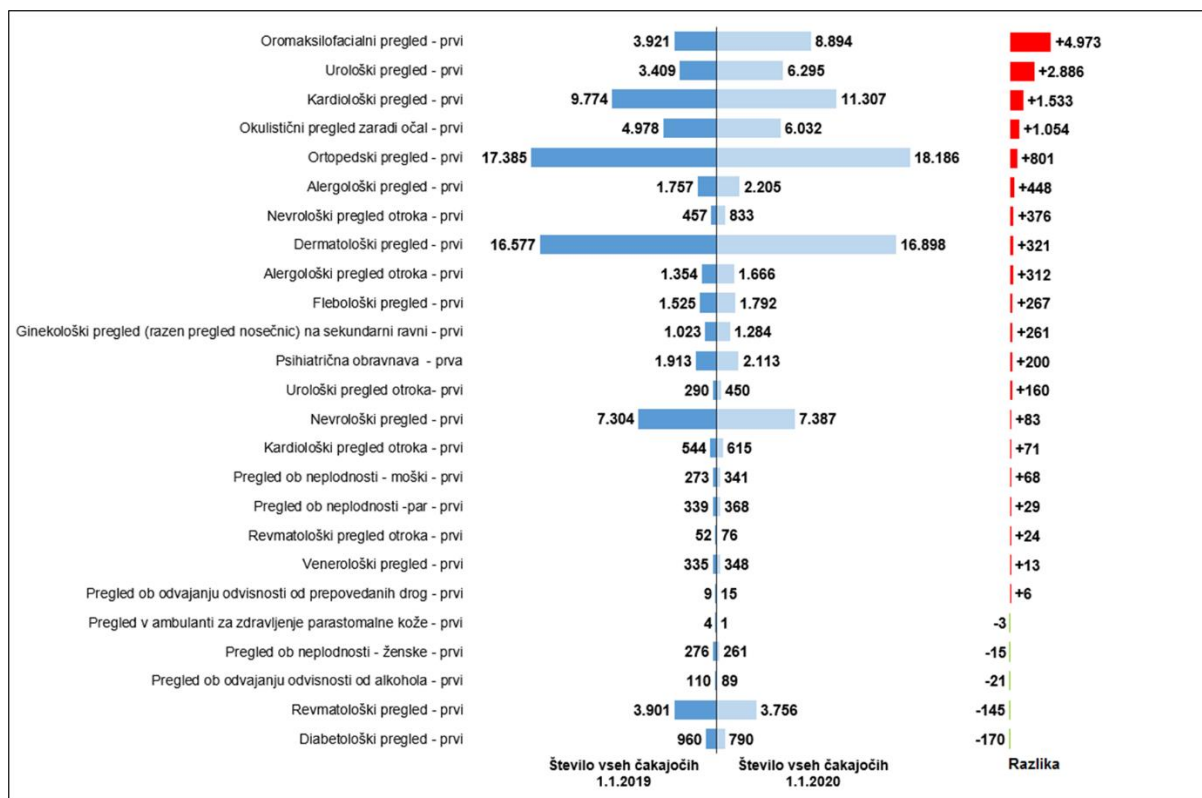
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 1. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 1. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



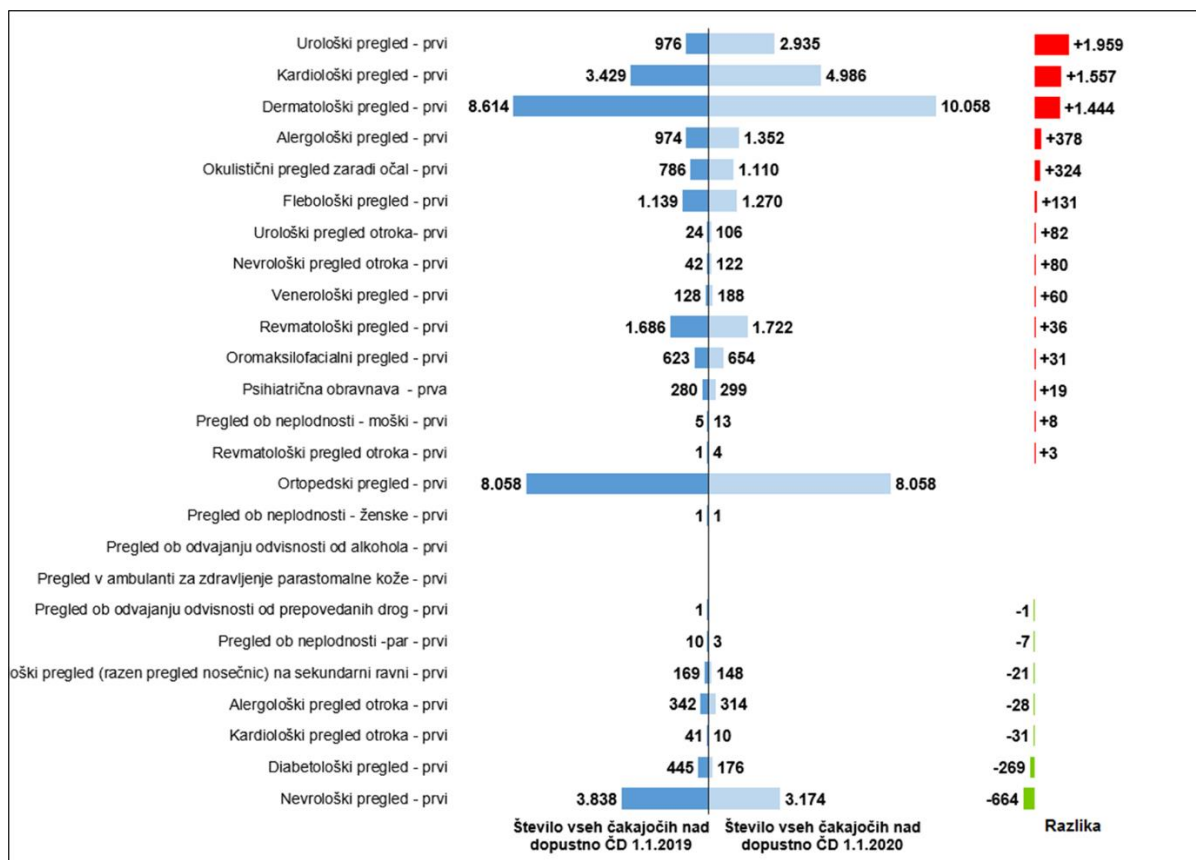
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 1. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 78.470 na dan 1. 1. 2019 na 92.002 na dan 1. 1. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 13.532 oziroma za 17,2 %. Podobno kot pri skupnemu številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opazamo rast števila le teh. Njihovo številu se je v zadnjem letu povečalo iz 31.612 na dan 1. 1. 2019 na 36.703 na dan 1. 1. 2020, kar pomeni 5.091 oseb več oziroma 16,1 %. 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 z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.



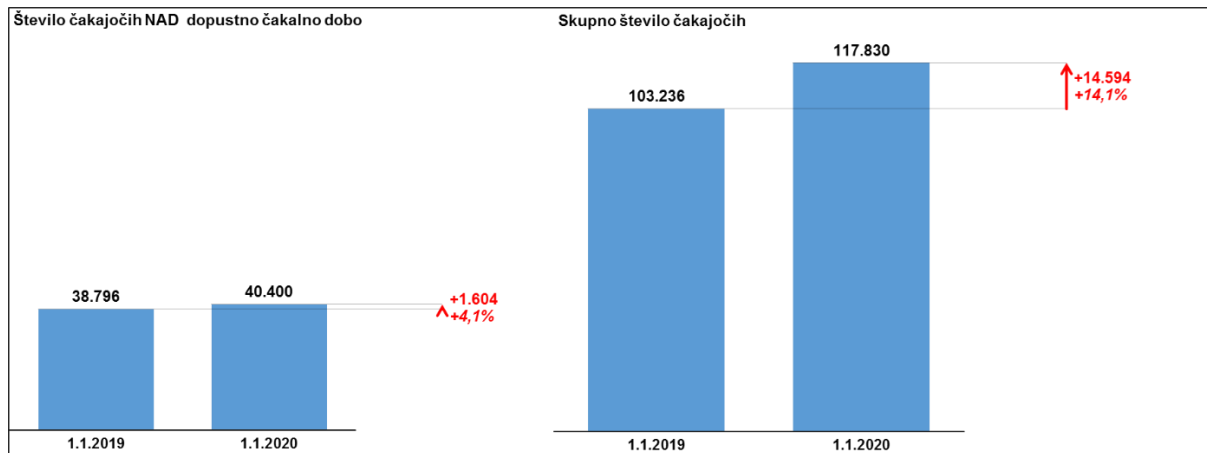
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 1. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 4.973 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri diabetološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 170 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.



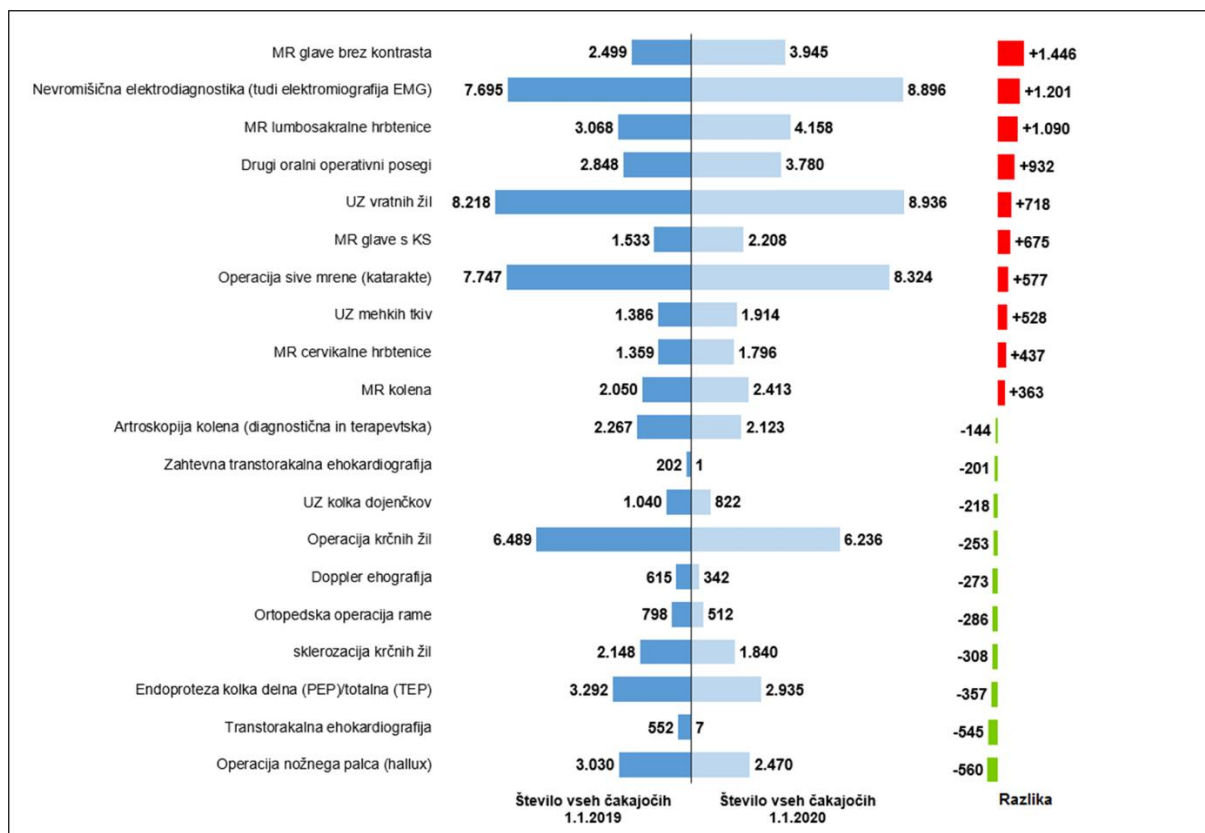
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 1. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri urološkemu pregledu, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.959 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 664 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 1. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



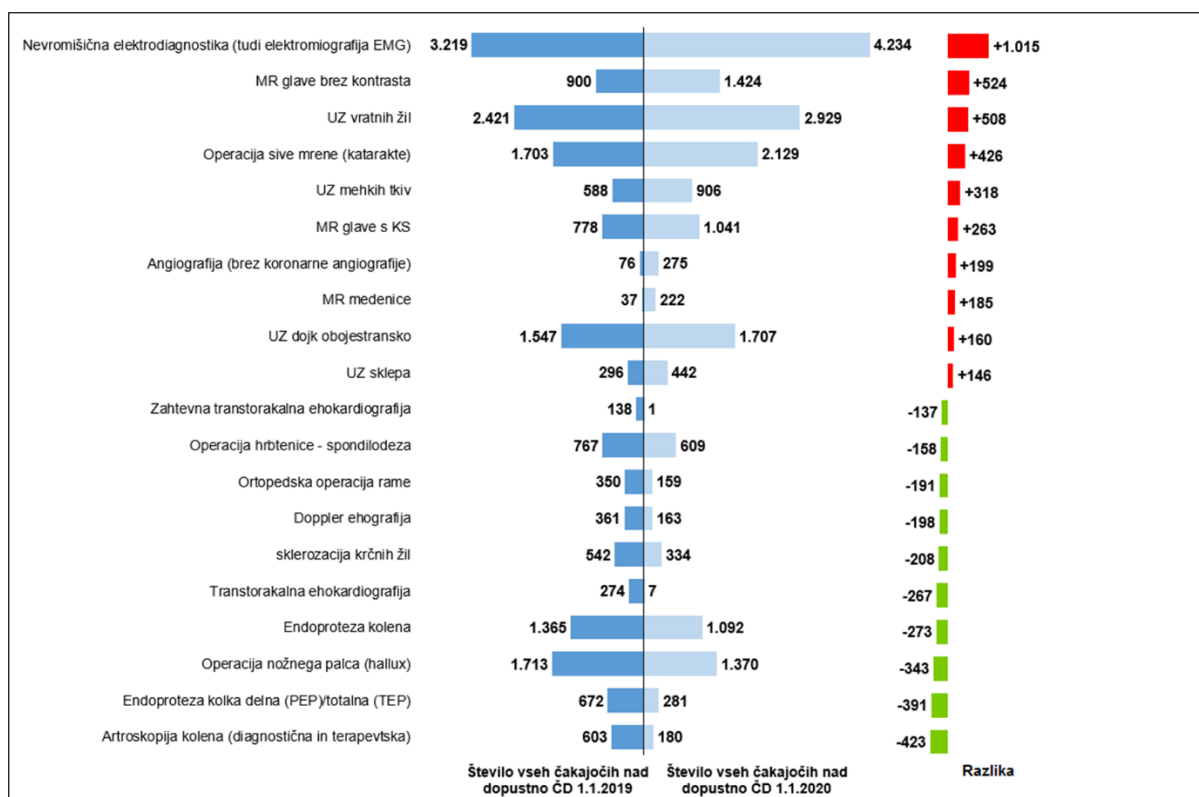
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 1. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 103.236 na dan 1. 1. 2019 na 117.830 na dan 1. 1. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 14.594 oseb oziroma za 14,1 %. Podobno je tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo številu se je v zadnjem letu prav tako povečalo, konkretno iz 38.796 na dan 1. 1. 2019 na 40.400 na dan 1. 1. 2020, kar pomeni 1.604 oseb več oziroma 4,1 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta 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 letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 1. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri magnetni resonanci glave brez kontrasta, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.446 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji nožnega palca, kjer trenutno čaka 560 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta 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 letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 1. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 1. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri nevromišični elektro diagnostiki (EMG), kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.015 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri artroskopiji kolena, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 423 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

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. 1. 2020

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	21,1	45,8	69,2	115,1
1151	Fenestracija hrbtenice	10,5	65,5	138,0	183,6
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	11,7	67,3	87,0	370,2
1164	Druge nevrokirurške operacije	14,5	62,0	91,3	274,1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	14,0	90,0	34,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	23,3	64,3	75,8	707,8
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	39,5	110,4	199,2	183,0
1209	Biopsija zunanjega ušesa	63,5	122,5	103,0	152,0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	12,5	24,5	91,0	
1215	Miringotomija	50,0	103,3	121,0	281,0
1219	Biopsija srednjega ušesa	31,0	58,0	82,0	
1220	Miringoplastika	22,5	44,0	61,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	45,5	116,0	151,5	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	25,0	46,0	61,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	53,0	116,0	151,5	
1234	Biopsija jezika	45,5	116,0	151,5	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	67,0	131,3	172,7	708,0
1238	Biopsija ustne votline	45,5	116,0	151,5	217,5
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	45,5	116,0	151,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0	0	0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	45,5	116,0	151,5	258,5
1244	Biopsija žrela	45,5	116,0	151,5	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	2,0	16,5	31,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	22,8	91,3	162,4	315,1
1265	Posegi v grlu	44,0	89,2	148,4	328,7
1285	Aortokoronarni obvodi	20,5	71,5	119,0	383,5
1286	Menjava srčne zaklopke	16,5	127,5	180,5	363,7
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	47,0	116,3	81,0	265,0
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	3,3	26,0	77,3	158,0
1289	Operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	19,0	215,5
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	17,8	18,2	29,0	204,9
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	23,3	27,8	49,3	82,6
1292	Tea ACI	19,6	43,2	40,0	92,4
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	419,0	420,4	437,0	2121,4
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	26,5	19,5	40,0	
1298	Ostale operacije na srcu	9,7	55,0	75,3	535,1
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	82,0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	21,6	64,6	86,6	114,7
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	24,3	26,3	41,3	191,4
1304	Biopsija periferne arterije	16,0	37,0	82,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1305	Vstavitev venske valvule	23,5	13,0	30,5	
1306	Odstranitev venske valvule	0	0	0	
1308	Druge operacije na arterijah	15,1	27,6	27,9	72,3
1309	Revizije po operacijah na arterijah	10,0	33,3	61,0	
1310	Sklerozacija krčnih žil	199,1	251,8	314,8	427,0
1311	Operacija krčnih žil	52,4	120,6	343,7	753,6
1327	Operacija žolčnih kamnov	24,4	60,1	112,5	232,3
1342	Operacija kile	12,5	46,3	74,8	231,2
1396	Ambulantna histeroskopija	5,1	15,3	27,1	61,6
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	15,1	17,4	22,1	144,7
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	5,9	10,4	14,0	49,8
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	5,4	15,1	17,7	79,9
1442	Poseg na žrelu	31,0	78,0	124,3	163,3
1444	Korekcija shize	2,0	2,0	2,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	2,0	2,0	23,0	153,5
1471	Elektroencefalografija (EEG)	16,6	39,8	52,5	166,8
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	37,8	131,1	173,4	141,5
1604	Ortopedska operacija rame	46,2	152,4	212,7	296,1
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	12,0	39,8	84,1	132,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	59,6	299,7	728,4	1174,8
1608	Endoproteza gležnja	41,8	166,8	238,3	209,4
1611	Operacija discus hernie	18,6	60,2	122,3	245,6
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	78,2	253,5	390,7	392,6
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	33,6	160,4	238,8	285,0
1626	Endoproteza kolena	50,3	183,9	377,7	510,5
1640	Osteosinteza rame	43,0	96,7	88,7	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	336,0	773,0	166,5
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	14,0	30,0	120,0	120,0
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	14,5	44,5	98,0	166,5
1662	Poseg na uhlju	31,0	58,0	82,0	
1664	Poseg na jeziku	20,0	63,0	125,2	31,0
1669	CT glave brez KS	16,3	36,4	53,5	66,6
1670	CT orbit brez KS	13,7	31,7	43,0	45,7
1671	CT skeleta glave	13,3	34,2	48,1	92,5
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,5	32,8	45,7	69,9
1673	CT obraznih kosti	13,0	33,1	46,2	80,0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	16,3	39,9	56,6	72,1
1675	CT vratu brez KS	12,1	26,2	39,0	65,1
1676	CT glave s KS	13,2	34,2	48,9	79,2
1677	CT orbit s KS	43,2	61,8	74,6	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1678	CT skeleta glave s KS	16,5	50,5	71,0	40,4
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,6	35,0	49,5	73,1
1680	CT vratu s KS	23,4	35,6	44,1	70,0
1681	CT skeleta okončin	28,3	40,5	51,0	47,7
1682	CT skeleta hrbtenice	15,8	31,4	43,9	90,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	16,8	29,1	37,3	58,1
1684	CT torakalne hrbtenice	14,3	29,4	39,1	44,3
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	34,4	47,0	56,9	54,6
1686	CT po mielografiji brez KS	44,0	61,0	82,0	43,0
1687	CT skeleta medenice	15,2	24,5	32,1	65,9
1688	CT kolkov	37,1	48,8	57,6	64,5
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	14,3	28,6	39,1	67,0
1690	CT artrografija rame brez KS	36,5	51,5	69,5	41,4
1691	CT kolena	14,9	29,6	40,9	41,6
1692	CT rame	14,5	27,3	35,6	47,2
1693	CT gležnja	14,5	27,5	35,6	74,3
1694	CT artrografija - drugo brez KS	36,5	51,5	69,5	52,0
1695	CT po ISR brez KS	44,0	61,0	82,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	37,6	51,7	60,5	75,2
1698	CT - dentalni	44,0	61,0	82,0	115,5
1699	CT pelvimetrija	44,0	61,0	82,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1700	CT skeleta okončin s KS	18,1	33,1	45,8	43,0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	20,3	45,5	63,5	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,5	34,6	46,5	19,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	50,8	68,3	79,8	55,5
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,2	32,1	43,2	80,5
1705	CT po mielografiji s KS	29,0	61,0	86,0	
1706	CT skeleta medenice s KS	18,2	39,5	54,2	70,0
1707	CT artrografija rame s KS	24,7	45,0	50,7	60,3
1708	CT artrografija - drugo s KS	26,6	45,2	63,0	51,0
1709	CT po ISR s KS	24,5	33,0	43,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,0	40,5	56,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	60,5	76,6	89,6	38,0
1713	CT prsnih organov brez KS	20,6	47,4	68,2	98,1
1715	CT trebušnih organov brez KS	17,3	43,7	64,5	80,6
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	65,0	87,9	105,5	102,4
1717	CT medeničnih organov brez KS	17,2	36,9	53,2	82,5
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	17,8	45,0	63,8	95,8
1719	CT abdomna brez KS - drugo	18,1	48,1	65,2	84,0
1720	CT pljuč protokol lungcare	16,1	45,8	64,5	86,9
1721	CT urografija	15,6	40,7	58,4	126,9
1722	CT širokega črevesa brez KS	34,8	73,8	102,2	83,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1723	CT ozkega črevesa brez KS	45,0	87,0	115,5	
1724	CT prsnih organov s KS	27,7	42,7	65,4	96,9
1725	CT trebušnih organov s KS	30,6	48,9	67,0	86,8
1726	CT zgornjega abdomna s KS	46,5	49,8	79,1	108,9
1727	CT medeničnih organov s KS	17,7	37,3	53,1	72,3
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	60,7	67,7	81,6	88,7
1729	CT urografija - KS	67,7	92,6	110,4	104,3
1730	CT širokega črevesa s KS	41,0	90,0	126,7	130,5
1731	CT ozkega črevesa s KS	61,0	113,5	159,0	155,0
1732	CTA torakalne aorte	21,7	53,7	75,6	195,5
1733	CTA abdominalne aorte	19,5	71,7	80,3	181,8
1734	CTA pelvičnih žil	19,8	50,8	70,4	131,2
1735	CTA zgornjih okončin	21,5	52,9	77,7	159,5
1736	CTA pljučnih arterij	15,7	38,1	52,8	106,6
1737	CTA jeter	25,2	57,6	83,3	
1738	CTA ledvic	26,6	62,2	92,4	86,3
1739	CTA selektivne angiografije	28,6	68,4	95,0	186,4
1740	CTA aorto- cervikalna	19,0	53,4	74,1	86,7
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	39,2	53,8	83,9	143,4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	21,9	49,1	70,4	226,6
1743	CTA možganskih arterij	20,5	49,5	72,4	117,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1744	CTA venografija možganov	25,1	62,1	89,2	73,3
1745	CTA venografija vratu	26,6	61,4	92,3	101,3
1746	CTA venografija drugo	29,6	67,4	98,4	172,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	20,7	45,0	63,0	43,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	116,0	149,0	173,4	230,2
1749	CTA srca - prikaz funkcije	48,4	88,6	118,2	302,3
1750	CTA koronarnih arterij	52,8	107,7	122,5	187,6
1755	MR glave brez kontrasta	32,4	86,9	135,2	147,9
1756	MR obraza in drugo brez KS	30,4	96,3	96,7	136,5
1757	MR vratu brez KS	34,6	67,7	118,0	99,9
1758	MR multipla skleroza brez KS	120,5	161,6	197,3	159,3
1759	MR glave s KS	34,6	90,9	146,1	221,4
1760	MR obraza in drugo s KS	70,4	133,7	129,2	273,3
1762	MR multipla skleroza s KS	30,6	72,8	111,1	176,8
1763	MR vratu s KS	44,6	68,2	111,2	187,8
1764	MR cervikalne hrbtenice	26,1	80,4	99,4	92,2
1765	MR rame	28,6	53,1	90,4	71,5
1766	MR torakalne hrbtenice	23,4	54,4	91,9	97,2
1767	MR komolca	25,0	49,8	83,8	93,8
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	39,3	78,3	107,0	83,1
1769	MR zapestja	80,8	62,4	91,4	89,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1770	MR roke	72,0	98,2	127,0	90,6
1771	MR kolka	24,6	71,2	98,2	114,4
1772	MR kolena	32,5	83,0	113,4	65,8
1773	MR gležnja	27,0	62,6	92,2	77,1
1774	MR stopala	24,9	62,6	92,2	85,1
1776	MR skeleta brez KS - drugo	24,4	54,6	78,9	82,5
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	40,3	94,7	122,4	101,1
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	25,0	55,6	89,8	161,3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,3	62,8	91,1	182,7
1780	MR komolca s KS	26,9	49,8	76,9	148,3
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	27,2	69,9	98,2	121,4
1782	MR rame s KS	32,1	61,7	99,1	92,5
1783	MR zapestja s KS	26,6	54,9	91,1	142,6
1784	MR roke s KS	28,1	51,3	79,1	127,7
1785	MR kolka s KS	25,9	70,1	93,2	125,5
1786	MR kolena s KS	24,3	53,4	82,9	76,8
1787	MR gležnja s KS	26,0	53,0	84,4	114,8
1788	MR stopala s KS	25,3	54,3	82,7	105,0
1789	MR skeleta s KS - drugo	23,9	56,6	80,8	107,7
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	24,6	56,9	87,4	88,7
1791	MR prsnega koša	43,8	42,0	59,8	89,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1792	MR trebušnih organov	37,3	73,0	110,7	120,8
1793	MR abdomna- drugo	42,8	81,9	115,1	103,7
1794	MR zgornjega abdomna	45,4	75,8	118,2	95,8
1795	MR medenice	35,5	71,6	100,2	97,2
1796	MR jeter	38,0	74,4	100,3	112,9
1797	MR dojke	52,0	54,4	74,6	81,4
1798	MR prsnega koša s KS	28,8	40,8	49,8	101,8
1799	MR trebušnih organov s KS	38,8	113,2	145,4	105,1
1800	MR abdomna s KS - drugo	49,6	98,1	135,0	105,3
1801	MR zgornjega abdomna s KS	38,2	91,2	122,9	138,8
1802	MR medenice s KS	62,5	99,6	130,7	92,7
1803	MR jeter s kontrastom	36,5	81,6	106,7	101,0
1804	MR dojke s KS	37,4	70,2	103,8	116,4
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	31,0	70,1	104,4	156,7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	34,3	70,0	107,4	188,9
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	38,1	116,3	149,6	167,8
1808	MRA torakalne aorte TOF	20,0	75,3	128,3	236,6
1809	MRA abdominalne aorte TOF	30,5	47,0	68,0	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	23,5	105,0	178,5	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	25,0	44,7	65,7	115,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	25,2	59,2	90,2	55,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1813	MRA renalno žilje TOF	23,8	43,5	64,5	51,0
1814	MRA TOF - drugo	23,0	46,5	73,5	106,4
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	36,8	66,3	93,0	210,0
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	76,9	96,9	124,1	111,8
1817	MRA aorto- cervikalna KS	81,4	108,6	141,0	188,7
1818	MRA torakalne aorte KS	21,2	69,6	117,0	256,4
1819	MRA abdominalne aorte KS	24,4	41,4	57,8	168,9
1820	MRA pljučnih arterij KS	21,8	74,3	122,5	214,3
1821	MRA pelvično žilje KS	25,3	45,3	67,3	107,2
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	25,1	57,1	86,8	102,0
1823	MRA renalno žilje KS	25,3	45,3	67,3	
1824	MRA zgornje okončine s KS	21,6	32,4	43,8	61,5
1825	MRA prsnega koša s KS	28,0	39,3	52,7	185,0
1826	MRA hrbtenice s KS	38,0	68,8	92,0	105,5
1827	MRA trebuha s KS	42,5	86,5	109,3	84,0
1828	MRA medenice s KS	42,5	74,0	94,5	
1829	MRA drugih področij s KS	25,7	38,7	59,3	189,8
1830	MRA pljučnih ven s KS	24,5	113,0	193,5	120,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	24,0	63,9	101,3	127,1
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	24,0	103,3	147,3	105,1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	22,8	59,5	95,8	194,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	22,8	59,5	95,8	168,6
1835	MR koronarnih arterij s KS	23,5	113,0	194,0	35,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	21,3	75,7	124,7	322,6
1852	Rtg prstov rok	6,9	10,8	14,3	90,8
1853	Rtg dlani	7,0	10,8	14,5	48,2
1854	Rtg zapestja	7,4	11,8	15,8	42,5
1855	RTG os naviculare	5,0	8,7	12,7	
1856	Rtg podlahti	7,2	10,6	14,2	34,4
1857	Rtg komolca	7,4	11,8	15,8	49,6
1858	RTG nadlahti	6,8	10,6	14,2	46,7
1859	Rtg rame	7,4	13,3	18,9	36,4
1860	RTG prstov nog	5,1	8,8	12,7	28,8
1861	Rtg stopala	7,1	12,4	15,5	65,3
1862	Rtg petnice	6,8	10,8	14,5	38,4
1863	Rtg gležnja	7,4	11,8	15,8	54,7
1864	Rtg goleni	6,8	10,6	14,1	32,0
1865	Rtg kolena	7,5	12,0	15,9	50,6
1866	RTG pogačice	6,7	10,2	13,9	98,4
1867	Rtg stegenice	6,7	10,2	13,8	51,0
1868	Rtg kolka	6,9	11,4	22,9	50,1
1869	Rtg medenice	7,9	12,1	15,8	67,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	7,3	11,1	14,6	71,5
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	6,8	10,8	14,7	39,7
1872	Rtg torakalne hrbtenice	6,9	11,0	15,0	37,6
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	7,3	11,3	15,0	52,1
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	7,1	10,5	14,1	36,2
1875	Rtg trtice	7,1	10,9	14,3	31,3
1876	RTG ključnice	6,6	10,4	14,0	35,0
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	6,7	10,6	14,3	31,6
1878	Rtg lopatice	6,8	10,5	14,2	40,5
1879	Rtg reber	6,1	8,9	12,0	22,7
1880	RTG prsnice (sternuma)	6,7	10,3	13,9	86,7
1881	RTG glave	6,4	9,7	12,7	50,7
1882	Rtg sinusov	4,9	6,8	8,2	41,4
1883	Rtg nosa	6,9	10,6	14,2	
1884	Rtg po schullerju	5,3	9,0	13,4	47,9
1885	RTG ličnice	4,9	9,2	13,1	
1886	Rtg orbit	7,3	11,8	15,6	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	7,0	11,1	14,9	42,8
1888	Rtg pc	4,4	5,8	7,0	138,5
1889	Rtg abdomna	6,3	11,1	14,4	114,9
1893	Nativno slikanje ledvic	3,4	5,6	9,3	72,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1894	Intravenska urografija - IVU	6,8	11,4	18,1	76,0
1895	Retrogradna pielografija	5,0	6,5	12,0	
1898	Perkutana anterogradna pielografija	26,0	2,0	2,0	
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	32,3	55,0	66,0	153,5
1926	RTG solzevodov	26,0	42,6	56,0	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,4	8,9	13,3	
1931	UZ vratu	21,5	89,0	139,5	149,7
1933	UZ otroške glave	14,4	80,8	97,6	47,0
1938	Doppler ehografija	19,5	66,1	97,1	184,7
1941	UZ vratnih žil	25,6	71,7	133,6	173,9
1943	UZ dojk obojestransko	26,2	60,1	84,5	255,4
1944	UZ dojk enostransko	8,4	52,4	66,3	194,2
1948	Transtorakalna ehokardiografija				226,4
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				245,0
1952	Usmerjen UZ srca	28,5	109,2	171,7	224,8
1983	UZ sklepa	30,8	124,7	146,6	147,1
1985	UZ kolka novorojenčkov	8,0	8,4	14,8	64,4
1986	UZ kolka dojenčkov	16,3	25,1	26,9	59,0
1991	UZ mehkih tkiv	98,1	180,4	229,1	163,8
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	21,8	94,4	155,1	203,2
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	32,4	87,4	122,6	286,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	8,0	15,3	17,8	218,3
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)				111,3
2077	Odstranitev polipov	19,3	27,8	61,0	141,7
2104	Revizijska operacija kolka	35,5	76,4	125,0	247,5
2105	Revizijska operacija kolena	34,6	101,8	165,9	216,3
2106	Revizijska operacija ramena	21,7	41,9	58,0	205,7
2107	Vertebroplastika	10,0	17,3	30,7	120,6
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	64,9	161,9	324,3	447,5
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	76,6	313,8	607,2	919,8
2111	Operacija skolioze	2,0	209,0	330,0	329,4
2115	Artrodeza ramena	91,0	244,0	213,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	12,3	33,0	48,8	96,0
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	19,5	30,8	62,3	49,4
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	22,5	228,3	257,0	319,2
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	15,7	50,0	124,0	127,9
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	22,5	74,0	338,0	521,1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	8,0	49,0	68,7	239,2
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	8,3	30,8	45,5	107,6
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	42,3	102,7	108,0	104,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	34,8	65,0	174,8	383,6
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	19,8	21,6	28,0	36,4
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	44,7	375,3	439,0	312,6
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	52,3	81,0	320,0	472,6
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	57,2	79,4	185,0	213,8
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	12,5	54,5	205,0	216,1
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	48,7	158,3	366,0	380,2
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	12,0	17,3	31,3	34,4
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	86,0	623,2	670,6	1109,7
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	48,4	99,2	263,8	510,9
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	51,5	145,5	197,5	154,3
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	89,0	201,0	243,0	301,0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	86,8	106,3	159,8	332,5
2214	Vestibuloplastika	30,0	91,5	140,8	225,0
2215	Odstranitev eksostoz	12,5	73,0	138,7	175,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	12,5	50,0	115,7	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	23,0	67,8	107,2	217,8
2233	Obravnava bolezni slinavk	29,0	78,6	126,4	82,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	40,0	75,5	124,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
2271	UZ skrotuma	28,9	81,9	103,5	142,0
2284	RTG celotne hrbtenice	9,4	15,2	18,9	55,9
2309	Druge ušesne operacije	70,5	488,0	513,7	920,9
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	11,4	29,9	35,7	85,2
2345	MR protokol epilepsija brez KS	25,4	78,2	136,1	225,4
2346	MR protokol epilepsija s KS	38,0	93,4	152,9	228,1
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	34,7	108,8	157,7	262,5
2348	MR celotne hrbtenice	25,0	89,0	141,5	131,0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	64,0	123,5	172,3	141,5
2350	MR enterografija	34,7	91,3	128,7	131,4
2351	MR male medenice	30,0	85,9	127,0	94,6
2352	MR male medenice s KS	24,2	77,2	108,2	122,1
2353	MR srca in velikih žil brez KS	33,0	89,0	129,0	222,2
2356	CT zapestja	16,1	29,7	39,7	35,7
2357	CT komolca	15,2	29,9	37,5	43,4
2358	CT jeter s KS - 4 faze	23,5	59,9	76,9	91,3
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	54,0	187,0	306,0	242,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	47,0	111,7	217,3	289,4
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	15,7	59,7	141,7	253,1
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	22,5	74,0	106,5	132,8
2375	Posegi na notranjem ušesu	22,5	74,0	241,0	332,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	22,5	59,5	86,0	215,0
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	326,8
2379	Operacija nosnega pretina	62,8	108,0	176,8	296,0
2380	Posegi v nosnih sinusih	53,0	116,0	151,5	277,8
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	2,0	31,0	60,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	28,2	58,2	111,4	126,5
2384	Drugi posegi v nosu	23,4	52,6	94,0	171,8
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	53,5	286,5	749,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	33,4	347,2	521,8	644,4
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	9,8	27,4	38,4	114,2
1010P	Dermatološki pregled - prvi	58,9	113,2	176,9	231,7
1011P	Venerološki pregled - prvi	14,0	33,3	83,5	139,9
1012P	Flebološki pregled - prvi	30,1	116,4	260,3	408,5
1018P	Kardiološki pregled - prvi	39,7	125,0	198,4	171,7
1026P	Nevrološki pregled - prvi	57,5	124,3	159,1	160,8
1033P	Ortopedski pregled - prvi	34,5	92,3	125,3	175,0
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	36,7	57,0	82,3	103,4
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	4,7	4,7	4,7	22,9
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	9,6	35,4	70,0	59,9
1045P	Revmatološki pregled - prvi	39,4	252,5	458,0	352,2
1050P	Urološki pregled - prvi	113,6	141,1	206,1	138,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 1. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 1. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 1. 2020
1053P	Diabetološki pregled - prvi	11,1	29,4	43,9	100,5
1056P	Alergološki pregled - prvi	19,1	41,4	75,9	193,3
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	17,6	44,6	73,7	65,7
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	29,6	68,7	110,7	127,0
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	37,5	70,0	110,0	71,2
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	21,3	52,5	71,9	103,8
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	50,7	77,4	121,6	133,4
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	9,9	16,4	41,3	102,1
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	12,6	20,6	23,1	80,8
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	10,9	18,9	23,6	80,9
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	30,0	20,0	133,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	52,3	156,3	239,4	124,9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	22,6	137,9	253,4	221,3

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

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	14	242	954	1.210	4	28	75	107	125	126
1151	Fenestracija hrbtenice	2	42	47	91	2		1	3		4
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	3	8	6	17	1	3	3	7	4	1
1164	Druge nevrokirurške operacije		2	12	14		1	6	7	2	
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)										
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	4	123	199	326	3	116	152	271	6	10
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	103	1.444	6.777	8.324	63	762	1.304	2.129	1.203	603
1209	Biopsija zunanjega ušesa			1	1						
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)										
1215	Miringotomija	2	8	20	30	2	2	16	20	1	1
1219	Biopsija srednjega ušesa										
1220	Miringoplastika										
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil		1		1		1		1		
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	4	23	181	208	4	18	137	159		4
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	69	608	3.103	3.780	12	164	1.772	1.948	518	397
1265	Posegi v grlu	8	27	299	334	8	2	225	235	34	5
1285	Aortokoronarni obvodi	12	44	22	78	6	38	18	62	9	4
1286	Menjava srčne zaklopke	24	49	28	101	14	46	23	83	15	2
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	30	128	47	205	14	116	40	170	30	3
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	1	1	5	7			1	1	1	
1289	Operacija torakalne anevrizme	2			2					2	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	4	16	5	25	3	13	3	19	5	2
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)			7	7					5	
1292	Tea ACI	1	16	8	25	1	5		6	10	3
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	3	3	315	321	3	3	308	314	1	1
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	Ostale operacije na srcu		1	12	13			12	12		1
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										
1301	PTCA (koronarna angiografija)	59	795	181	1035	37	466	24	527	7	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil		5	5	10		3	4	7		
1304	Biopsija periferne arterije										
1305	Vstavitve venske valvule										
1306	Odstranitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	4	27	54	85	3		1	4	15	2
1309	Revizije po operacijah na arterijah										
1310	Sklerozacija krčnih žil		23	1.817	1.840		3	331	334	15	60
1311	Operacija krčnih žil	54	897	5.285	6.236	37	623	3.901	4.561	68	197
1327	Operacija žolčnih kamnov	25	168	746	939	15	42	296	353	34	85
1342	Operacija kile	25	210	1.292	1.527	11	72	488	571	87	100
1396	Ambulantna histeroskopija	22	145	146	313	18	4		22	4	1
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	15	250	1019	1284	5	1	322	328	106	47
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		10	199	209						
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1	6	8	15	1		2	3		5
1442	Poseg na žrelu			7	7			3	3		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju			2	2						
1471	Elektroencefalografija (EEG)	49	575	591	1215	41	112	136	289	78	42
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	384	4.897	3.615	8.896	302	2.694	1.238	4.234	118	1.583

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1604	Ortopedska operacija rame	5	156	351	512	5	7	147	159	27	57
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	25	149	175	1	5	24	30	8	12
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	8	357	2.105	2.470	6	70	1.294	1.370	38	113
1608	Endoproteza gležnja		7	10	17		1		1		
1611	Operacija discus hernie	13	135	117	265	5	31	26	62	31	12
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	36	727	2.172	2.935	27	36	218	281	226	86
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	2	22	129	153	2		14	16	8	7
1626	Endoproteza kolena	21	751	3.527	4.299	14	114	964	1.092	254	143
1640	Osteosinteza rame										
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		11	4	15					1	2
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)		7	43	50					6	10
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	4	5	3	12	4	2		6	1	
1662	Poseg na uhlju										
1664	Poseg na jeziku			1	1						
1669	CT glave brez KS	73	616	344	1.033	61	108	36	205	8	18
1670	CT orbit brez KS	3	3		6	2	1		3		
1671	CT skeleta glave		6	2	8		2		2		
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	2	33	33	68	2	7		9	1	1
1673	CT obraznih kosti	2	14	5	21	2	5		7		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	11	156	159	326	10	21	1	32	1	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1675	CT vratu brez KS	2	13	5	20	1	1		2	2	
1676	CT glave s KS	23	34	32	89	13	4	3	20	7	5
1677	CT orbit s KS										
1678	CT skeleta glave s KS		5		5						
1679	CT obnosnih votlin s KS	3	12	7	22	3	5		8		1
1680	CT vratu s KS	11	24	11	46	7	3		10	2	3
1681	CT skeleta okončin	11	29	9	49	6	1		7	11	
1682	CT skeleta hrbtenice		2	1	3		1		1		
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	12	10	26	3	1		4	2	1
1684	CT torakalne hrbtenice	5	6	5	16	4			4	2	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	14	78	42	134	12	1		13	13	3
1686	CT po mielografiji brez KS			2	2						
1687	CT skeleta medenice	2	5	9	16		1		1	1	
1688	CT kolkov	4	17	12	33	2	2		4	4	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		4	1	5		1		1		
1690	CT artrografija rame brez KS	2	8	29	39	2			2	2	
1691	CT kolena	6	27	19	52	3			3	10	1
1692	CT rame	12	28	6	46	8			8	10	
1693	CT gležnja	4	34	23	61	3	1	3	7	9	2
1694	CT artrografija - drugo brez KS			3	3						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	2	16	8	26			1	1	3	1
1698	CT - dentalni		2		2		2		2		
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS	1			1					1	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	1			1	1			1		
1703	CT torakalne hrbtenice s KS		2		2		1		1	1	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		2	2	4					1	1
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS	1	1		2					1	
1707	CT artrografija rame s KS	1	13	10	24		2		2	1	
1708	CT artrografija - drugo s KS		1	1	2						
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS		2		2					2	
1713	CT prsnih organov brez KS	59	298	222	579	37	33	13	83	160	27
1715	CT trebušnih organov brez KS	61	223	129	413	41	28	13	82	52	13
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	13	5	19		3		3	6	1
1717	CT medeničnih organov brez KS	2	9	4	15	2	1		3	2	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	42	310	179	531	32	48	27	107	66	6
1719	CT abdomna brez KS - drugo	30	116	55	201	21	16	6	43	34	12
1720	CT pljuč protokol lungcare	5	21	21	47	4	3	1	8	3	5
1721	CT urografija	8	45	11	64	4	13	3	20	26	
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	6	8	15	1			1	1	1
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	152	442	303	897	102	65	37	204	190	56
1725	CT trebušnih organov s KS	242	643	238	1.123	132	101	19	252	339	57
1726	CT zgornjega abdomna s KS	16	49	31	96	13	10	4	27	25	5
1727	CT medeničnih organov s KS	4	6	1	11	3	2		5	1	1
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem		1	2	3						
1729	CT urografija - KS	31	148	27	206	19	42	3	64	57	5
1730	CT širokega črevesa s KS	4	13	13	30	1			1	22	
1731	CT ozkega črevesa s KS		2		2					2	
1732	CTA torakalne aorte	11	80	76	167	7	9	4	20	93	6
1733	CTA abdominalne aorte	15	81	97	193	11	9	9	29	111	1
1734	CTA pelvičnih žil	4	13	3	20		1		1	12	
1735	CTA zgornjih okončin	1	7	2	10		2		2	6	
1736	CTA pljučnih arterij	1	13	4	18		1	2	3	8	
1737	CTA jeter										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1738	CTA ledvic	1	3		4	1			1	2	
1739	CTA selektivne angiografije	3	4	3	10	1			1	8	
1740	CTA aorto- cervikalna	33	205	81	319	29	74	7	110	5	2
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	42	293	93	428	24	65	9	98	170	4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	26	82	46	154	2	13	3	18	115	
1743	CTA možganskih arterij	13	125	66	204	11	52	24	87	3	3
1744	CTA venografija možganov		2	2	4						
1745	CTA venografija vratu	1	2		3	1	2		3		
1746	CTA venografija drugo			1	1						
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1		1						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	11	4	16		1		1	13	
1749	CTA srca - prikaz funkcije	1	2	5	8		1		1	7	
1750	CTA koronarnih arterij	18	311	156	485	12	90	21	123	206	10
1755	MR glave brez kontrasta	126	2.043	1.776	3.945	105	806	513	1.424	292	146
1756	MR obraza in drugo brez KS	6	25	22	53	6	10	8	24		1
1757	MR vratu brez KS	10	48	28	86	7	12	2	21	9	7
1758	MR multipla skleroza brez KS	6	72	119	197	6	54	28	88	1	4
1759	MR glave s KS	67	629	1.512	2.208	55	269	717	1.041	237	139
1760	MR obraza in drugo s KS		4	7	11		4	5	9	1	
1762	MR multipla skleroza s KS	9	83	115	207	8	22	48	78	13	14

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1763	MR vratu s KS	6	10	14	30	6	4	10	20	1	2
1764	MR cervikalne hrbtenice	70	1.009	717	1.796	54	144	63	261	114	81
1765	MR rame	88	611	205	904	65	100	4	169	60	23
1766	MR torakalne hrbtenice	27	262	155	444	23	31	11	65	47	20
1767	MR komolca	13	48	23	84	9	9	1	19	8	3
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	185	2.342	1.631	4.158	145	231	53	429	266	165
1769	MR zapestja	19	129	30	178	15	53	3	71	21	4
1770	MR roke	9	65	17	91	3	26		29	18	5
1771	MR kolka	17	222	133	372	14	69	25	108	32	13
1772	MR kolena	147	1.382	884	2.413	103	102	16	221	81	66
1773	MR gležnja	18	201	88	307	15	30	3	48	10	8
1774	MR stopala	19	197	111	327	16	84		100	16	7
1776	MR skeleta brez KS - drugo	12	71	39	122	9	12		21	12	3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	8	215	67	290	4	71	4	79	41	8
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	7	58	52	117	5	8	16	29	24	9
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	8	39	37	84	4	10	12	26	29	6
1780	MR komolca s KS		2	1	3		1		1	1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	25	116	85	226	13	15	16	44	45	13
1782	MR rame s KS	15	56	11	82	13	23		36	5	2
1783	MR zapestja s KS	1	8	2	11		4		4	3	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1784	MR roke s KS	1	3	2	6		1		1	3	
1785	MR kolka s KS	4	18	7	29	3	7		10	6	
1786	MR kolena s KS	2	27	9	38	1	2		3	3	
1787	MR gležnja s KS	1	9	7	17	1	2		3	2	
1788	MR stopala s KS	3	14	13	30	3	8		11	3	
1789	MR skeleta s KS - drugo	7	25	5	37	4	6		10	15	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	4	21	9	34	3	5		8	1	
1791	MR prsnega koša	11	13	10	34	6		2	8	11	1
1792	MR trebušnih organov	35	83	71	189	30	21	25	76	21	8
1793	MR abdomna- drugo	14	92	47	153	11	24	3	38	23	4
1794	MR zgornjega abdomna	4	25	10	39	4	7	2	13	1	3
1795	MR medenice	51	288	81	420	43	170	9	222	21	13
1796	MR jeter	19	66	50	135	14	22	10	46	26	3
1797	MR dojke	5	26	12	43	5	1	1	7	1	3
1798	MR prsnega koša s KS	3	5	5	13	1	1	1	3	4	1
1799	MR trebušnih organov s KS	18	59	18	95	12	8	2	22	32	4
1800	MR abdomna s KS - drugo	16	44	17	77	8	17	4	29	15	3
1801	MR zgornjega abdomna s KS	4	19	13	36	4	6	3	13	11	2
1802	MR medenice s KS	31	140	65	236	16	34	6	56	47	11
1803	MR jeter s kontrastom	21	67	21	109	14	10	1	25	48	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1804	MR dojke s KS	2	19	32	53	2	2		4	5	9
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	17	283	232	532	15	99	90	204	49	13
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	2	5	15	22	2	3	5	10	3	1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	1	19	14	34	1	7	10	18	2	2
1808	MRA torakalne aorte TOF		7	25	32					24	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF										
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF		1		1					1	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF		4		4					2	
1813	MRA renalno žilje TOF		1		1						
1814	MRA TOF - drugo	3	26	5	34	3	10	1	14	1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS		37	76	113		15	46	61	5	5
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		3	1	4						1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	6	4	11	1	2	3	6	1	
1818	MRA torakalne aorte KS		15	56	71			1	1	64	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		2	12	14		1	1	2	7	2
1820	MRA pljučnih arterij KS		1	2	3					3	
1821	MRA pelvično žilje KS		5	5	10					5	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	1	12	7	20	1	4		5	4	1
1823	MRA renalno žilje KS										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1824	MRA zgornje okončine s KS	2			2	1			1	1	
1825	MRA prsnega koša s KS			1	1					1	
1826	MRA hrbtenice s KS	1	1		2	1			1	1	
1827	MRA trebuha s KS		1		1					1	
1828	MRA medenice s KS										
1829	MRA drugih področij s KS	1		3	4			1	1	3	
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1					1	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	5	46	27	78	2	5		7	27	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	3	44	20	67	2	6		8	11	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	16	178	107	301	5	6	1	12	213	2
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	16	85	71	172	5	3	1	9	99	2
1835	MR koronarnih arterij s KS		1		1						
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		3	5	8					8	
1852	Rtg prstov rok	6	58	77	141	3	13	12	28		7
1853	Rtg dlani	7	64	65	136	4	1		5	8	8
1854	Rtg zapestja	3	38	47	88	1			1	1	5
1855	RTG os naviculare										
1856	Rtg podlahti	1	4		5	1			1		1
1857	Rtg komolca	3	40	21	64	1	1		2	1	7
1858	RTG nadlahti	2	4	5	11	1			1		2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1859	Rtg rame	17	245	239	501	5	2	1	8	13	43
1860	RTG prstov nog	1	10	7	18					1	3
1861	Rtg stopala	7	86	177	270	6	5	13	24	8	20
1862	Rtg petnice	1	51	60	112		1	1	2	2	7
1863	Rtg gležnja	3	55	56	114	1	2	3	6	1	9
1864	Rtg goleni	2	3	11	16	1			1		1
1865	Rtg kolena	23	277	538	838	15	7	13	35	16	59
1866	RTG pogačice		7	7	14		1	1	2	1	
1867	Rtg stegenice		7	7	14			1	1		1
1868	Rtg kolka	13	169	252	434	7	7	7	21	22	48
1869	Rtg medenice	3	128	264	395	1	9	10	20	14	26
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	1	55	17	73	1	5	1	7		4
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	10	187	266	463	1	7	2	10	17	33
1872	Rtg torakalne hrbtenice	4	82	102	188	2	3		5	8	14
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	29	394	506	929	12	17	15	44	24	67
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	4	23	34	61	2	1	1	4	6	1
1875	Rtg trtice	1	6	6	13						
1876	RTG ključnice		1		1						
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa		4	5	9						
1878	Rtg lopatice		4		4					1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1879	Rtg reber	4	10	7	21	1			1		
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	7	12	20					10	1
1881	RTG glave		6	9	15			1	1	1	1
1882	Rtg sinusov	1	8	16	25	1			1	1	3
1883	Rtg nosa										
1884	Rtg po schullerju		3	6	9						
1885	RTG ličnice										
1886	Rtg orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		2	3	5					1	
1888	Rtg pc	31	156	488	675	12	23	149	184	57	81
1889	Rtg abdomna	2	3	4	9			2	2	1	2
1893	Nativno slikanje ledvic		2	3	5		1		1	3	
1894	Intravenska urografija - IVU		4	4	8		2		2	3	
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija										
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	28	259	37	324	28	231	16	275		2
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										
1931	UZ vratu	71	450	856	1.377	45	114	99	258	211	190
1933	UZ otroške glave	3	15	58	76	2	1		3		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1938	Doppler ehografija	8	110	224	342	6	74	83	163		11
1941	UZ vratnih žil	84	2144	6708	8936	61	740	2128	2929	557	594
1943	UZ dojke obojestransko	76	820	2166	3062	42	404	1261	1707	352	77
1944	UZ dojke enostransko	11	71	56	138	8	39	26	73	30	9
1948	Transtorakalna ehokardiografija		1	6	7		1	6	7		
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija			1	1			1	1		
1952	Usmerjen UZ srca	61	855	1.228	2.144	44	493	700	1.237	449	54
1983	UZ sklepa	54	542	244	840	39	340	63	442	18	43
1985	UZ kolke novorojenčkov		2	134	136					9	2
1986	UZ kolke dojenčkov	5	53	764	822	5	1		6	280	22
1991	UZ mehkih tkiv	103	1.138	673	1.914	79	694	133	906	65	162
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože		4	9	13			1	1	1	4
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31	557	1.535	2.123	24	12	144	180	123	224
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	3	103	626	732	2	12	191	205	266	22
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		2	4	6		1		1		
2077	Odstranitev polipov	2	12	4	18	1	5	2	8	5	1
2104	Revizijska operacija kolke	4	29	26	59	3	1		4	9	1
2105	Revizijska operacija kolena	1	21	12	34	1	2		3	5	1
2106	Revizijska operacija ramena		2	1	3		1		1		
2107	Vertebroplastika	1	3	1	5	1			1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	9	176	409	594	5	35	63	103	50	13
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	12	249	809	1.070	2	90	517	609	39	2
2111	Operacija skolioze		2	7	9			1	1	1	
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	2	16	54	72		5	2	7	9	5
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	12	20	39	71	12		1	13		3
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	5	134	140	1	2	66	69	42	10
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			10	10						
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji		1	28	29			25	25	1	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		6	12	18			2	2		10
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			78	78			1	1	3	18
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		2	26	28		1	2	3	1	3
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	2	46	350	398	2	29	252	283	15	65
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	17	25	17	59	11	1		12	12	2
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji		11	30	41		1	15	16	13	4
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	2	53	247	302		32	200	232	17	28
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	1	65	563	629		26	316	342	27	40
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		2	70	72			34	34	8	11

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	13	191	528	732	7	144	427	578	58	53
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	8	18	6	32	7	9		16	6	1
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	1	6	164	171	1	5	105	111	13	9
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	12	76	244	332	10	47	202	259	38	25
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji			19	19					1	5
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji			3	3			3	3		
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	3	11	104	118	2	7	92	101		4
2214	Vestibuloplastika			1	1			1	1		
2215	Odstranitev eksostoz			1	1						
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		5	25	30		5	22	27		1
2233	Obravnava bolezni slinavk		9	2	11		1		1	3	
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	44	257	385	686	36	47	45	128	106	120
2284	RTG celotne hrbtenice	2	64	43	109		7	1	8	1	7
2309	Druge ušesne operacije	5	50	208	263	5	39	177	221	38	2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	1	15	77	93	1	1	5	7		1
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	52	25	79	1	17	7	25	28	
2346	MR protokol epilepsija s KS		20	8	28		3	3	6	16	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	85	127	214	2	66	94	162	8	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
2348	MR celotne hrbtenice	2	17	8	27	1	1		2	19	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	42	152	105	299	27	34	17	78	131	5
2350	MR enterografija	7	30	13	50	5	13	7	25	14	
2351	MR male medenice	17	57	12	86	14	17		31	14	
2352	MR male medenice s KS	45	243	38	326	23	149	1	173	95	8
2353	MR srca in velikih žil brez KS		1	5	6					6	
2356	CT zapestja	13	13	4	30	5	1		6	11	
2357	CT komolca	2	4	2	8	1			1	1	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	3	10	3	16	2	2		4	3	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	1	6	2	9					9	
2372	Posegi v zunanjem ušesu			10	10			5	5	1	1
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		4	100	104		2	76	78	4	5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		6	20	26					2	1
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	43	44			35	35		8
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa			1	1			1	1		
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta		3	16	19		1	15	16	3	
2379	Operacija nosnega pretina	15	38	422	475	15	37	345	397	1	9
2380	Posegi v nosnih sinusih		1	4	5		1	2	3		
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezičku	36	55	210	301	26	26	31	83		3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
2384	Drugi posegi v nosu		3	29	32		3	6	9		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	3	136	214	353	2	35	176	213	1	1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		30	338	368		1	2	3	61	13
1010P	Dermatološki pregled - prvi	1.172	7.452	8.274	16.898	976	5.117	3.965	10.058	373	618
1011P	Venerološki pregled - prvi	90	99	159	348	84	10	94	188		15
1012P	Flebološki pregled - prvi	49	487	1.256	1.792	43	356	871	1.270	6	37
1018P	Kardiološki pregled - prvi	720	5.330	5.257	11.307	572	2.735	1.679	4.986	728	387
1026P	Nevrološki pregled - prvi	898	3.720	2.769	7.387	724	1.845	605	3.174	96	670
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.098	9.868	7.220	18.186	822	4.481	2.755	8.058	149	1.028
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	142	703	1.268	2.113	121	117	61	299	122	114
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			15	15						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi		10	79	89					7	6
1045P	Revmatološki pregled - prvi	186	1661	1909	3756	116	218	1388	1722	144	75
1050P	Urološki pregled - prvi	553	3.092	2.650	6.295	438	1.707	790	2.935	263	195
1053P	Diabetološki pregled - prvi	58	230	502	790	34	57	85	176	45	57
1056P	Alergološki pregled - prvi	40	573	1.592	2.205	38	354	960	1.352	13	54
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	9	207	399	615	5	3	2	10	34	45
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	11	481	1.174	1.666	6	126	182	314	53	148
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	6	36	34	76	4			4	1	8

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči skupaj 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 1. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 1. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 1. 2020
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	31	398	404	833	20	91	11	122	40	50
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	22	534	5.476	6.032	14	149	947	1.110	48	443
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	28	462	794	1.284	17	54	77	148	75	85
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	5	46	290	341	3	9	1	13	65	15
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	2	65	194	261	1			1	2	16
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi			1	1						
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	5	167	278	450	3	44	59	106	13	9
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	129	2.798	5.967	8.894	93	4	557	654	364	560

