



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 3. 2020

Ljubljana, marec 2020

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 3. 2020

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2020 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 3. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 1 dan več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 2 dni 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.
- Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah se je v primerjavi z enakim dnevom preteklega meseca, skupno število čakajočih zmanjšalo, medtem, ko je število čakajočih pri prvih pregledih v primerjavi s preteklim mesecem ostalo skoraj enako.
- Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 3. 2020 čaka 34.846 oseb, kar pomeni 221, oziroma 0,6 % manj kot na prvi dan preteklega meseca. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2020 čaka 37.812 oseb, kar pomeni 886, oziroma 2,3 % manj, 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 70 % vseh čakajočih, kar je enako, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 54 %, kar je 3 % več, kot isti dan preteklega meseca.
- V mesecu februarju 2020 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne seznime na novo vpisanih 87.784 kar je 7,3 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 89.553 kar je 8,2 % manj kot pretekli mesec.

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. 3. 2020 s podatki na dan 1. 3. 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. 3. 2020 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- CT ozkega črevesa s KS
- operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 3. 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 šestih 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. 3. 2020 čaka 90.988 oseb, kar pomeni 11.82, oziroma 14,9 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 119, oziroma 0,1 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 3. 2020 čaka 34.846 oseb, kar pomeni 4.314, oziroma 14,2 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 221, oziroma 0,6 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 3. 2020 čaka 113.591 oseb, kar pomeni 7.976, oziroma 7,6 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 4.543 oziroma 3,8 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 37.812 oseb, ki na dan 1. 3. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 894 oziroma 2,3 % čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 886, oziroma 2,3 % manj, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 5,7 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,3 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 9,1 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 3,0 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 16.677 oseb, kar je 2.260 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 14.417. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 30 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 70 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 12.220 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih skoraj dvakrat toliko kar pomeni 23.235 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 31% 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 54 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov tako pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kot tudi pri prvih pregledih manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu februarju 2020 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 87.784 kar je 7,3 % manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 89.553 kar je 8,2 % manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 994 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 557 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 453 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 982 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.149 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 419 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 21.000 eNapotnic, skupno je bilo v februarju 2020 kreiranih 355.456 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 29.000 eNaročil, skupno je bilo v februarju 2020 prejetih 499.477 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 3. 2020	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 3. 2020	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	21
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	23
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	25
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 3. 2020	26
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	32
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	35
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	37
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	39
4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 3. 2019 IN 1. 3. 2020	40
5. PRILOGE	46

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. 3. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	18
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	19
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	20
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2020 _____	21
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	22
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2020 _____	23
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 3. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	24
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. _____	25
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	32
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	33
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	34
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2020 _____	35
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	36
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. 3. 2020 _____	37
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 3. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	38
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. _____	39
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 3. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	40
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. _____	41
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. _____	42

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 3. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.	43
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.	44
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.	45

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 3. 2020.	15
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 3. 2020	26

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 3. 2020	46
Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 3. 2020	65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

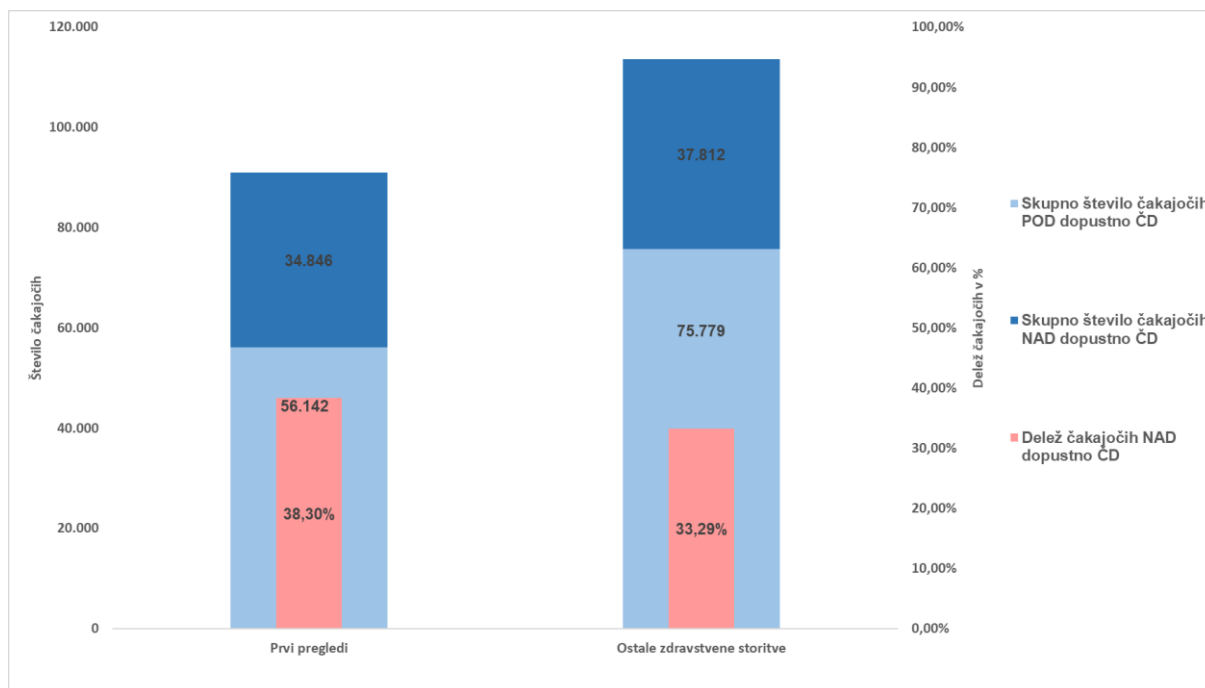
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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. 3. 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.

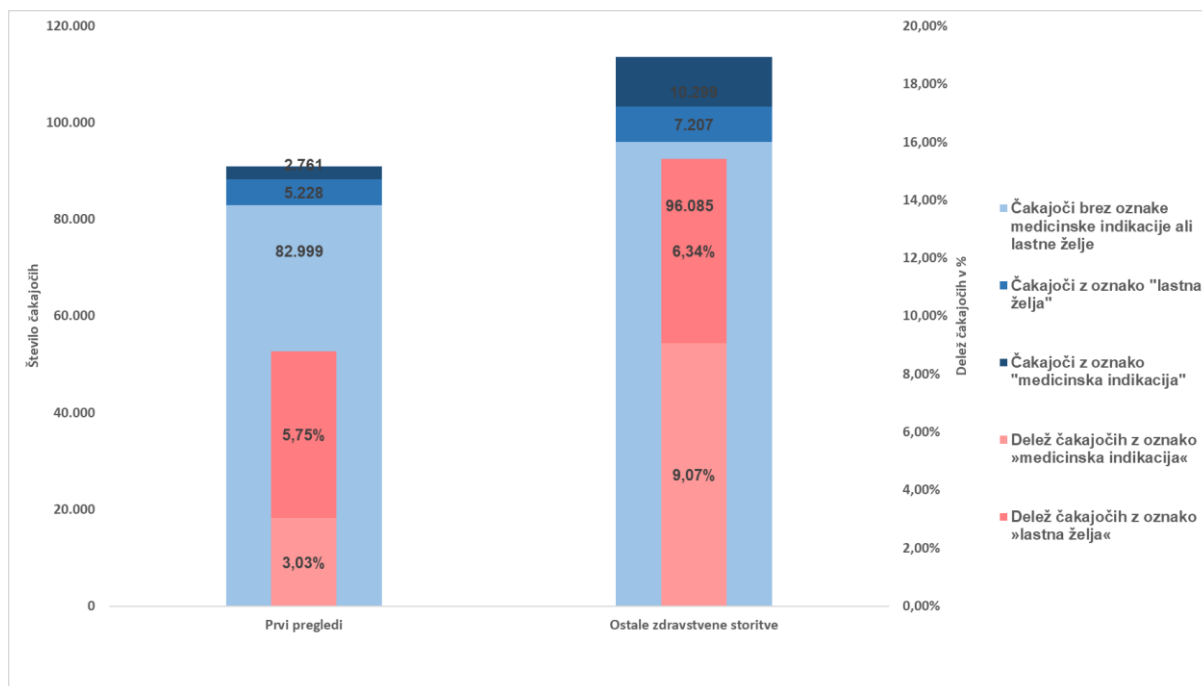
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 3. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 90.988 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 34.846 oseb, kar predstavlja 38,30 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 113.591 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 37.812, kar predstavlja 33,29 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 72.658 oseb, kar predstavlja 35,52 % 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).

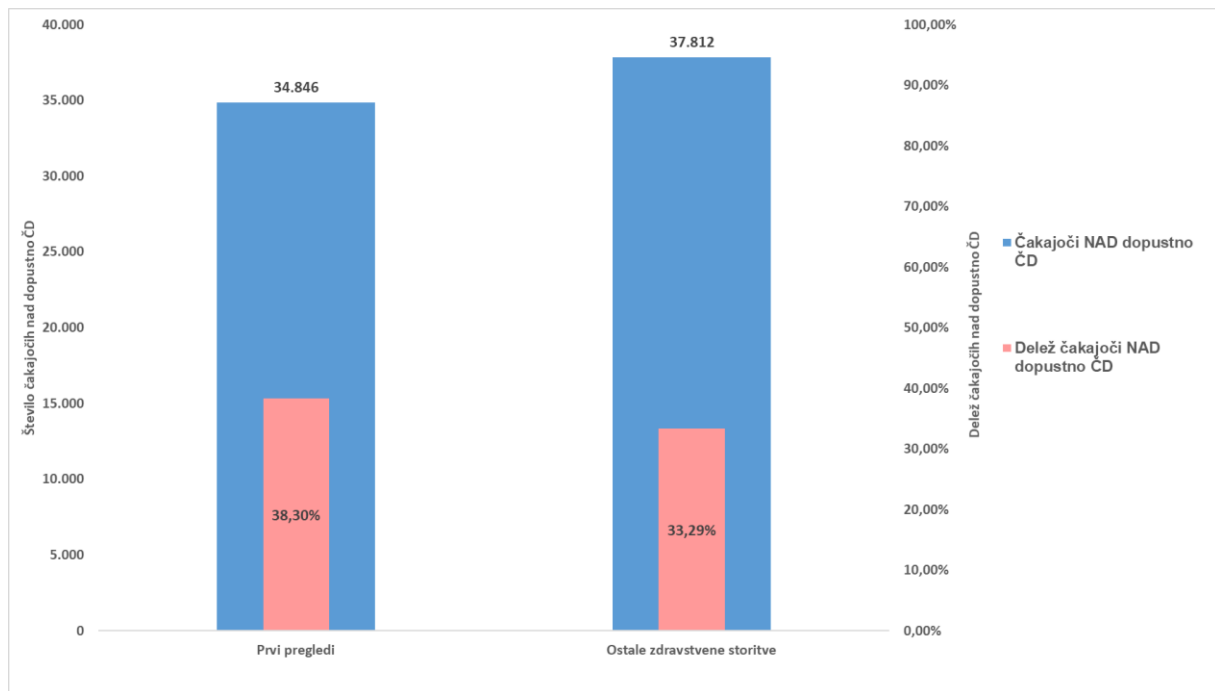
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 3. 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 113.591, od tega jih 10.299 oz. 9,07 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.207 oz. 6,34 % 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 90.988 oseb, od tega jih 2.761 oz. 3,03 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 5.228 oseb oz. 5,75 % 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. 3. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 37.812 oseb, kar predstavlja 33,29 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 34.846, kar predstavlja 38,30 % 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. 3. 2020

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 3. 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	42,2	134,5	187,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 490 dni	405,1	1.161	860	74,07%	16	1,38%	↑
Revmatološki pregled - prvi	36,8	248,3	436,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 212 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 789 dni	365,2	3.578	1.991	55,65%	234	6,54%	↑
Dermatološki pregled - prvi	47,9	107,0	159,7	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 21 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 604 dni	227,8	16.416	9.751	59,40%	1.011	6,16%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	31,0	117,2	233,6	Spec.ord. za maksilofacialno in oralno kirurgijo Borut Sotošek, dr.dent.med. - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 763 dni	211,9	10.005	757	7,57%	1.051	10,50%	↓
Alergološki pregled - prvi	19,0	42,9	62,7	ALVEOLA D.O.O.ALBERT KLOBUČAR, DR. MED. - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 321 dni	191,7	2.227	1.331	59,77%	70	3,14%	↓
Ortopedski pregled - prvi	30,8	83,2	122,1	Zasebna ortopedska ambulanta Saša Kosovinc, dr.med. - 23 dni	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 690 dni	171,5	17.675	7.216	40,83%	1.329	7,52%	↕

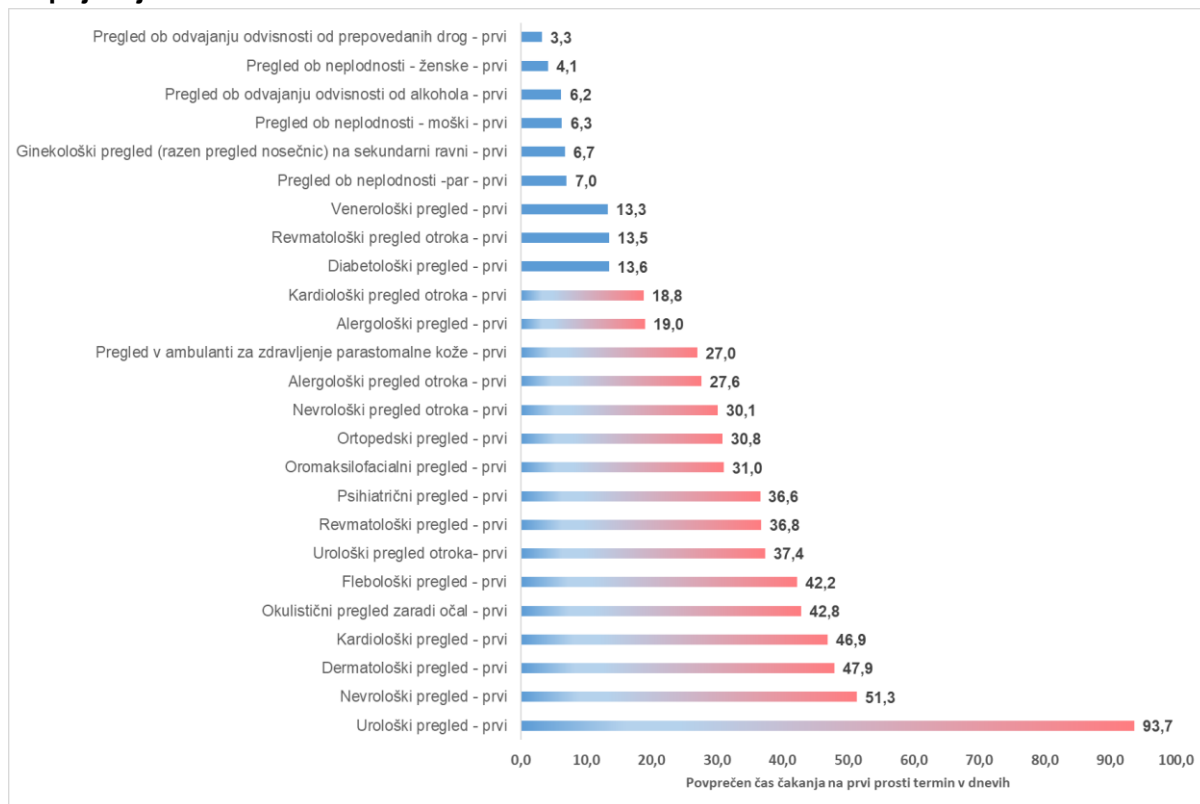
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Kardiološki pregled - prvi	46,9	125,3	186,5	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1124 dni	168,3	11.311	4.686	41,43%	1.120	9,90%	↓
Nevrološki pregled - prvi	51,3	116,4	143,6	ZAVOD REVITA - 38 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 669 dni	167,7	7.117	3.030	42,57%	920	12,93%	↑
Urološki pregled - prvi	93,7	127,8	162,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 671 dni	138,0	5.956	2.820	47,35%	476	7,99%	↓
Venerološki pregled - prvi	13,3	55,8	125,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 289 dni	135,1	385	145	37,66%	19	4,94%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	42,8	81,7	121,4	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 728 dni	127,9	6.845	1.156	16,89%	525	7,67%	↑
Alergološki pregled otroka - prvi	27,6	48,2	79,7	Ambulanta Čebelica d.o.o. - 3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 335 dni	126,4	1.454	209	14,37%	182	12,52%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	37,4	125,1	189,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 56 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 671 dni	120,5	483	108	22,36%	32	6,63%	↕
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	7,0	27,2	45,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANČA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 107 dni	120,1	366	7	1,91%	62	16,94%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,7	24,2	39,0	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 454 dni	105,9	880	138	15,68%	120	13,64%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	30,1	60,5	63,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 14 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 121 dni	101,1	870	154	17,70%	98	11,26%	↕

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
Psihiatrični pregled - prvi	36,6	57,6	92,5	PRIVATNA PSIHIATRIČNA AMUBLANTA EDVARD REPOLUSK, DR.MED., SPEC NEVRO-PSIHIATER - 1 dan	Zasebna psihiatrica ordinacija Peter Kapš, dr.med. - 300 dni	96,0	2.131	264	12,39%	395	18,54%	↑
Diabetološki pregled - prvi	13,6	24,5	39,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 304 dni	95,9	832	182	21,88%	130	15,63%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	4,1	16,3	23,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 104 dni	81,8	255	2	0,78%	21	8,24%	↑
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	6,3	23,1	24,9	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 70 dni	80,7	327	13	3,98%	82	25,08%	↓
Revmatološki pregled otroka - prvi	13,5	77,5	112,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 105 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	65,5	73	6	8,22%	14	19,18%	↑
Kardiološki pregled otroka - prvi	18,8	36,7	53,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 140 dni	62,5	507	9	1,78%	68	13,41%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	6,2	97,8	117,2	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 1 dan	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - 332 dni	59,2	108	10	9,26%	14	12,96%	↑
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	27,0	30,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	48,5	6	1	16,67%	0	0,00%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	3,3	3,3	3,3	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 7 dni	12,3	20	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. 3. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

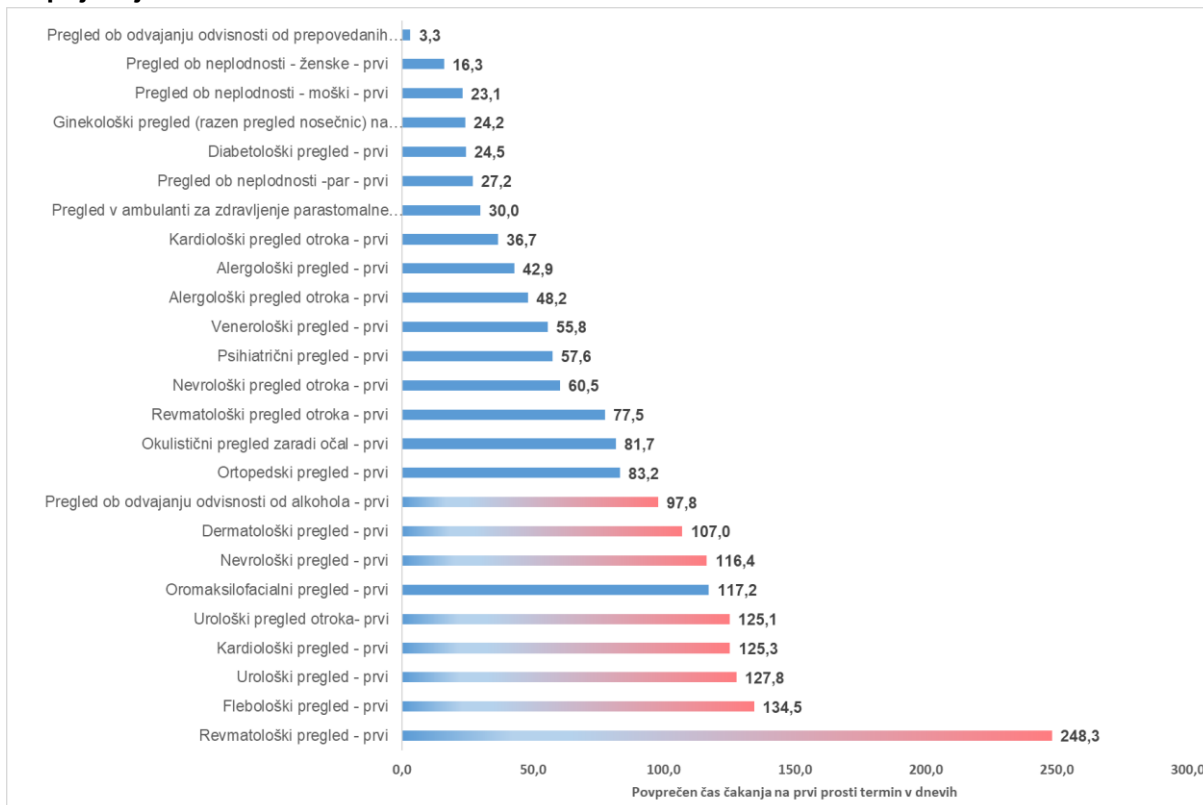


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 16 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 94 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 51 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 48 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 47 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 43 dni;

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

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

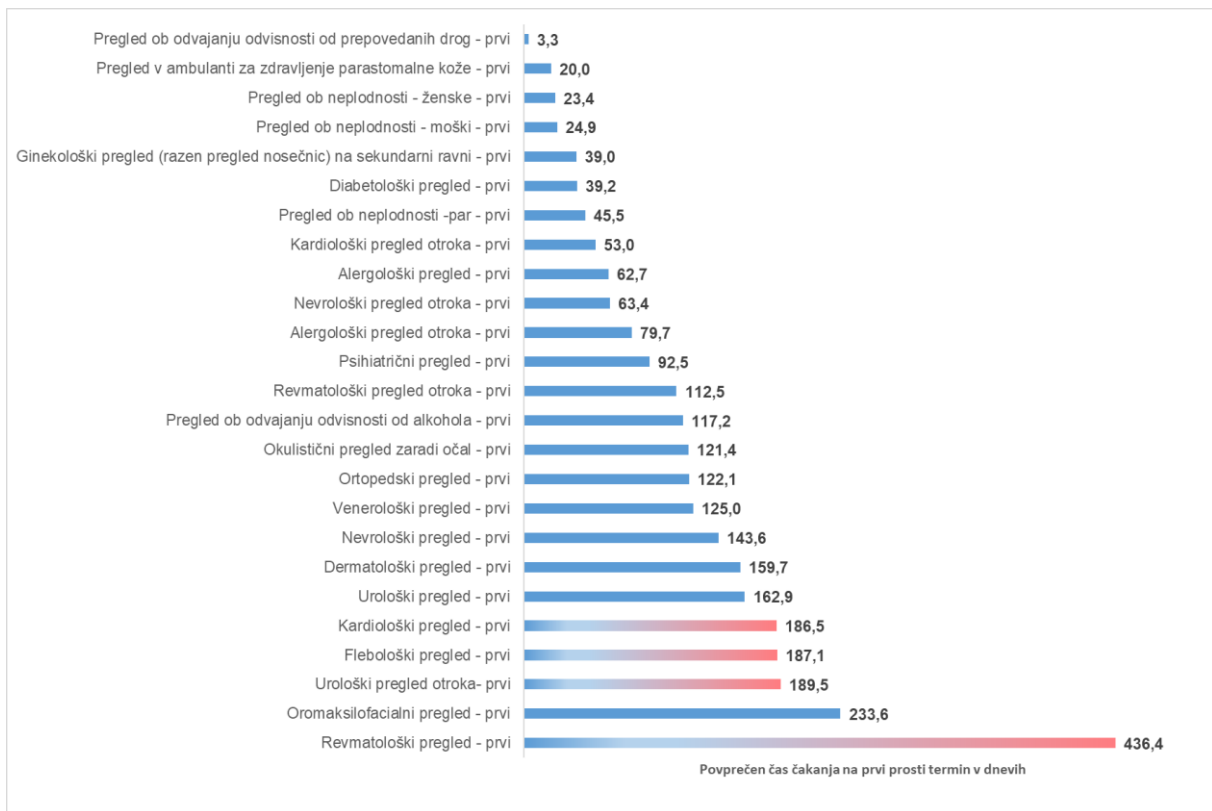


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 248 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 134 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 128 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 125 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. 3. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



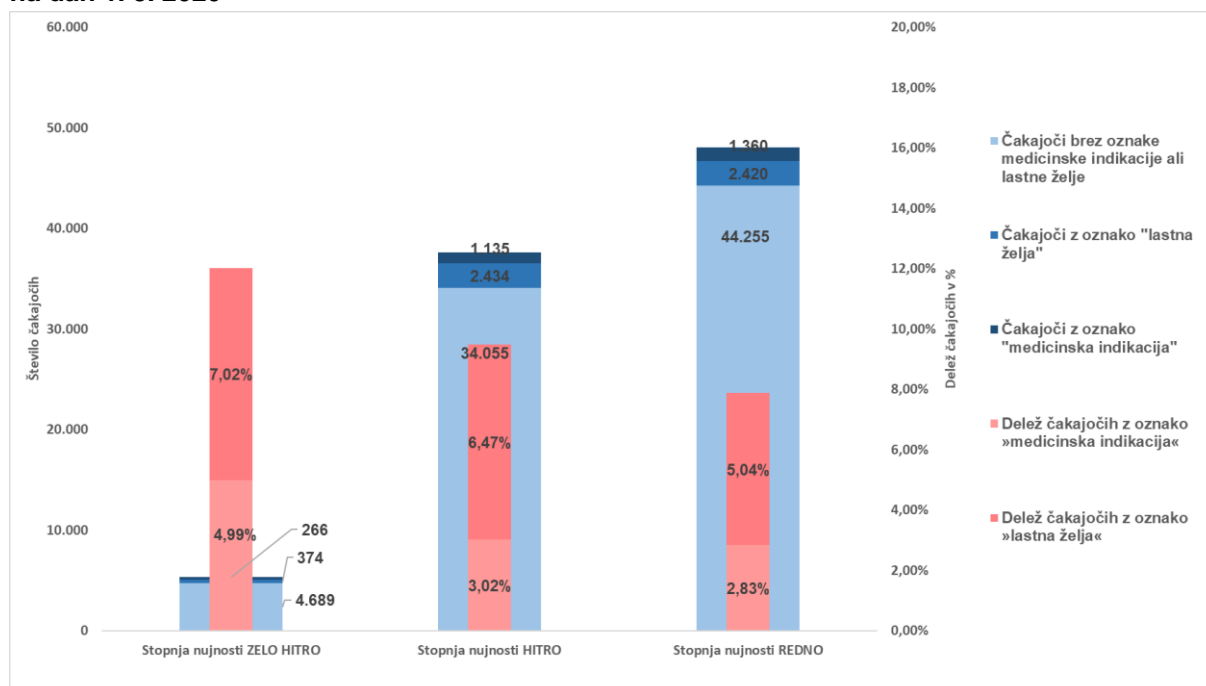
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega 4 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 434 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 189 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 187 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 186 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

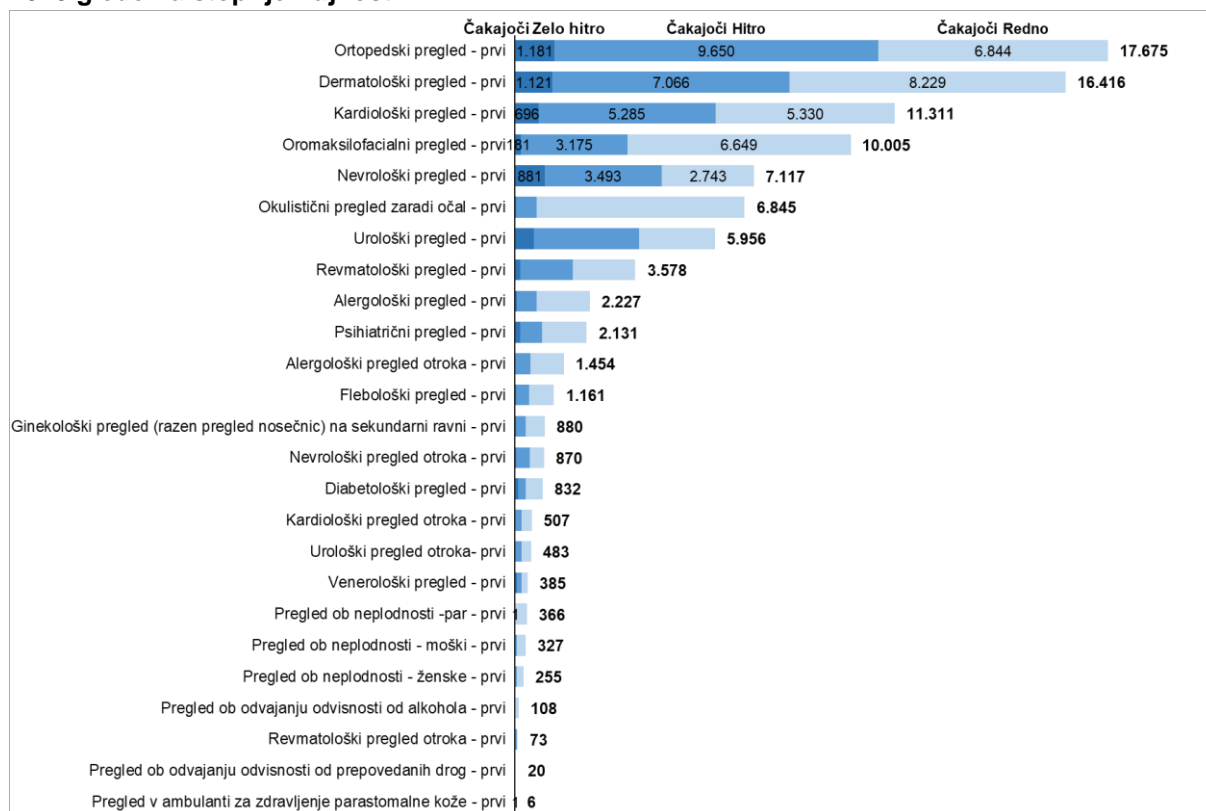
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 3. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 3. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.035 oseb, od tega jih 1.360 oz. 2,83 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.420 oz. 5,04 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 37.624 oseb, od tega jih 1.135 oz. 3,02 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.434 oz. 6,47 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.329 oseb, od tega jih 266 oz. 4,99 % čaka z oznako medicinske indikacije, 374 oz. 7,02 % 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. 3. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

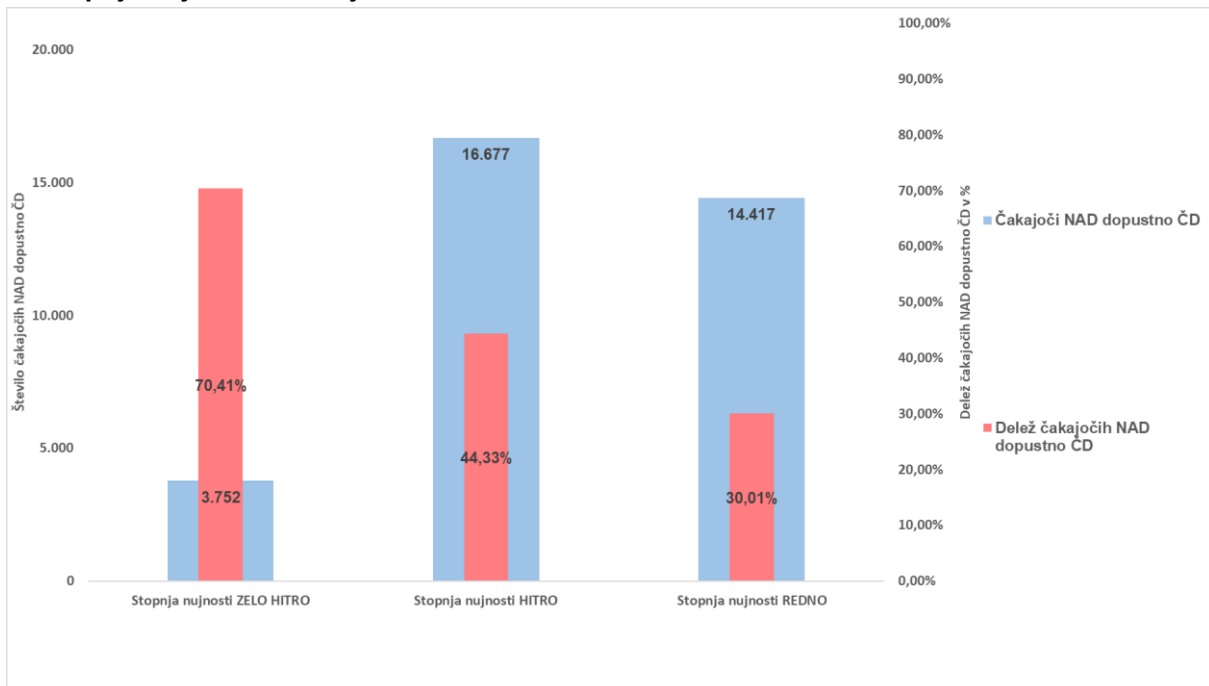
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.675, od tega jih 6.844 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.650 pri stopnji »Hitro« in 1.181 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.416 od tega jih 8.229 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.066 pri stopnji »Hitro« in 1.121 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.311, od tega jih 5.330 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.285 pri stopnji »Hitro« in 696 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 10.005, od tega jih 6.649 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.175 pri stopnji »Hitro« in 181 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.117, od tega jih 2.743 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.493 pri stopnji »Hitro« in 881 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 5,86 % 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.

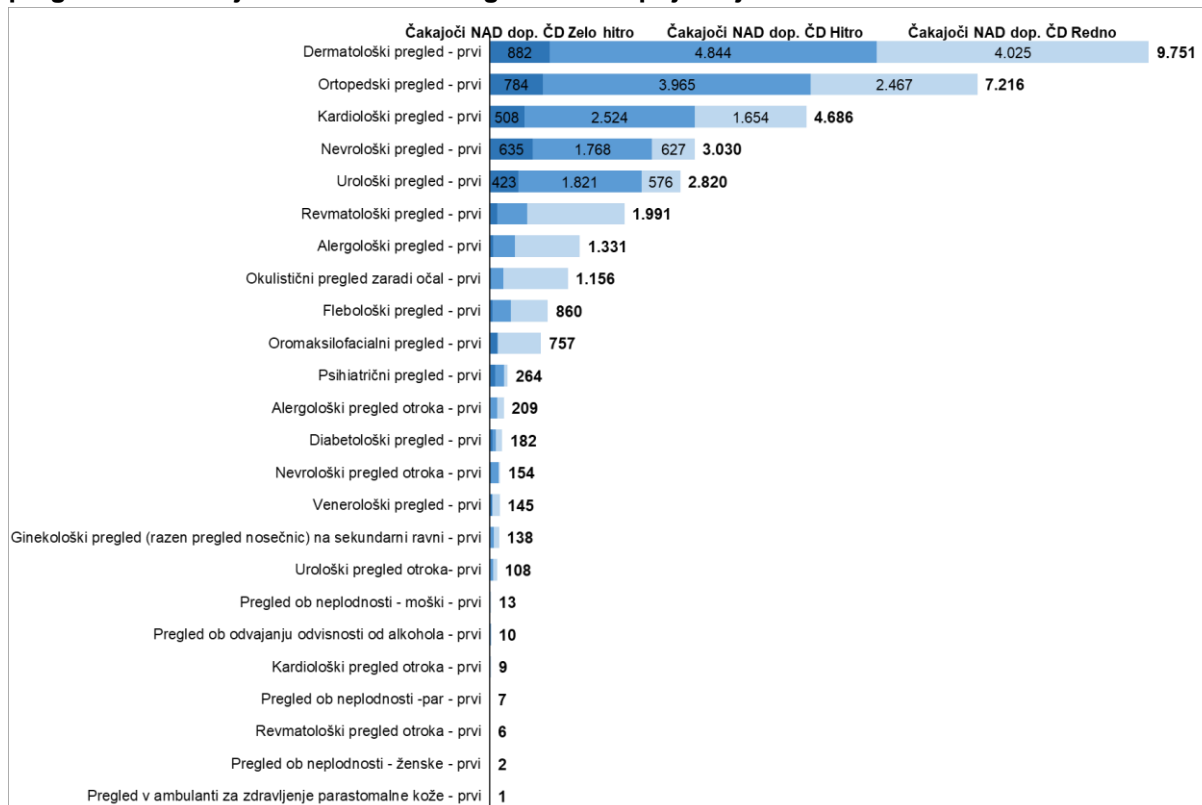
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.677 čakajočih, kar predstavlja 44,33 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 14.417 čakajočih, kar predstavlja 30,01 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 3.752 čakajočih, kar predstavlja 70,41 % 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. 3. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

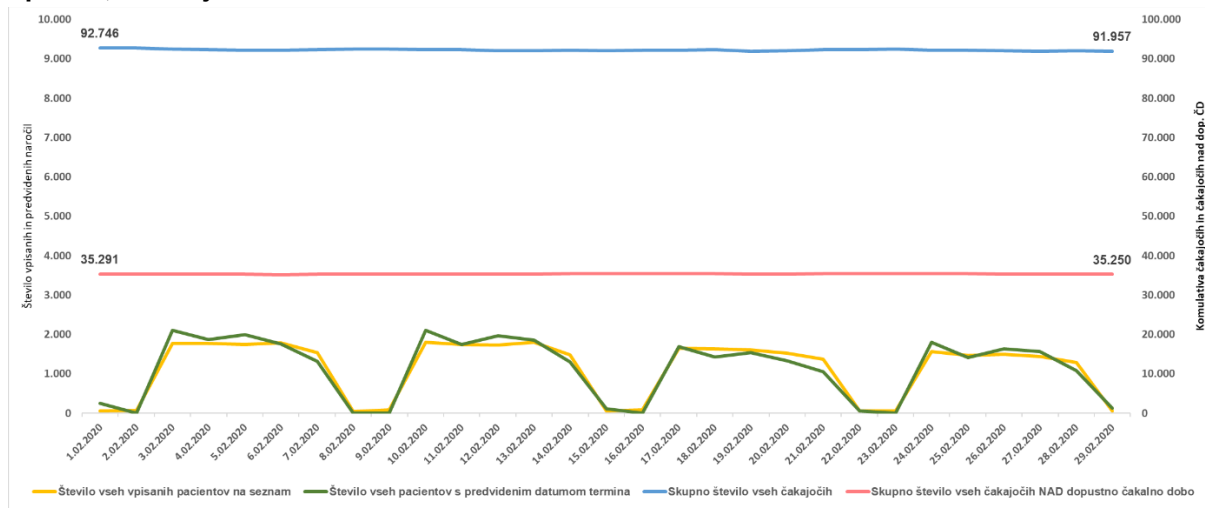
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 9.751, od tega jih 4.025 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.844 pri stopnji »Hitro« in 882 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.216, od tega jih 2.467 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.965 pri stopnji »Hitro« in 784 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.686, od tega jih 1.654 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.524 pri stopnji »Hitro« in 508 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.030, od tega jih 627 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.768 pri stopnji »Hitro« in 635 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.820, od tega jih 576 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.821 pri stopnji »Hitro« in 423 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 52 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 70 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 44 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 30 % 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 februarju 2020 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov pa je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 92.746 čakajočih na dan 1. 2. 2020 na 91.957 na dan 29. 2. 2020, kar pomeni 789 čakajočih oziroma 0,85 % manj. V mesecu februarju 2020 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 32.845 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 33.122 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 277 oseb, s čimer lahko pojasnimo 35% padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za slab odstotek. 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 zmanjšalo, konkretno s 35.291 na dan 1. 2. 2020 na 35.250 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 29. 2. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 41 oseb oziroma za 0,12 %.

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

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

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
Druge žilne operacije (razen arterije)	420,2	421,2	431,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	1.997,8	292	283	96,92%	7	2,40%
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	51,3	623,0	657,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 120 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1.156,0	163	110	67,48%	26	15,95%
Operacija nožnega palca (hallux)	37,8	270,7	625,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 29 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3681 dni	1.152,7	2.413	1.312	54,37%	118	4,89%
Druge ušesne operacije	62,5	322,0	354,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 77 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 762 dni	940,5	269	223	82,90%	40	14,87%
Operacija hrbtenice - spondilodeza	71,5	269,7	543,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 28 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1459 dni	931,8	1.016	521	51,28%	75	7,38%

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na 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
operacije krčnih žil	35,8	102,7	362,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 24 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1050 dni	740,2	6.152	4.407	71,64%	216	3,51%
Operacije na ščitnici in obščitnici	11,3	58,0	74,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	659,5	302	255	84,44%	13	4,30%
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	30,0	304,2	454,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 59 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1003 dni	644,0	352	208	59,09%	2	0,57%
Revizijska operacija ramena	20,3	41,3	54,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 1 dan	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 135 dni	565,0	1	0	0,00%	1	100,00%
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	17,0	63,0	335,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 77 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	537,5	35	31	88,57%	2	5,71%
Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	533,3	6	2	33,33%	0	0,00%
Endoproteza kolena	71,1	198,2	372,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1124 dni	521,5	4.224	1.073	25,40%	385	9,11%
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	48,0	103,0	262,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 636 dni	503,2	346	266	76,88%	72	20,81%
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	37,8	77,4	311,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 106 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 594 dni	498,5	283	207	73,14%	54	19,08%

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
Operacija hrbtenice - dekompresija	89,4	154,5	291,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 28 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 874 dni	448,8	575	103	17,91%	68	11,83%
ostale operacije na srcu	14,3	46,7	104,7	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 162 dni	443,6	5	5	100,00%	0	0,00%
sklerozacija krčnih žil	182,1	222,7	299,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	417,6	1.739	319	18,34%	85	4,89%
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	80,9	188,3	343,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 83 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1065 dni	414,2	2.829	415	14,67%	259	9,16%
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	47,0	161,7	364,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 225 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 538 dni	372,6	705	520	73,76%	115	16,31%
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	40,0	255,3	315,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 22 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 762 dni	371,1	31	11	35,48%	10	32,26%
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	48,3	38,8	179,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 405 dni	371,1	400	273	68,25%	78	19,50%
aortokoronarni obvodi	22,8	68,5	119,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 52 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	357,8	66	56	84,85%	6	9,09%

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
menjava srčne zaklopke	17,0	122,0	181,0	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	338,5	80	75	93,75%	5	6,25%
operacija žolčnih kamnov	21,7	48,6	99,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 13 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 577 dni	332,0	923	454	49,19%	84	9,10%
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	17,0	154,0	187,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 77 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 336 dni	330,2	129	81	62,79%	34	26,36%
Drugi oralni operativni posegi	34,9	118,9	194,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK d.o.o.,podružnica Ljubljana-implantološk - 384 dni	330,1	3.691	1.863	50,47%	1.068	28,94%
Posegi na notranjem ušesu	17,0	63,0	238,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 77 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni	324,0	42	33	78,57%	6	14,29%
Posegi v grlu	35,8	94,8	151,6	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 22 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	322,9	288	194	67,36%	45	15,63%
MRA pljučnih arterij TOF	27,0	109,0	182,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 27 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	321,0	1	0	0,00%	1	100,00%
Operacija skolioze	1,0	209,0	239,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 239 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 239 dni	319,3	7	1	14,29%	0	0,00%

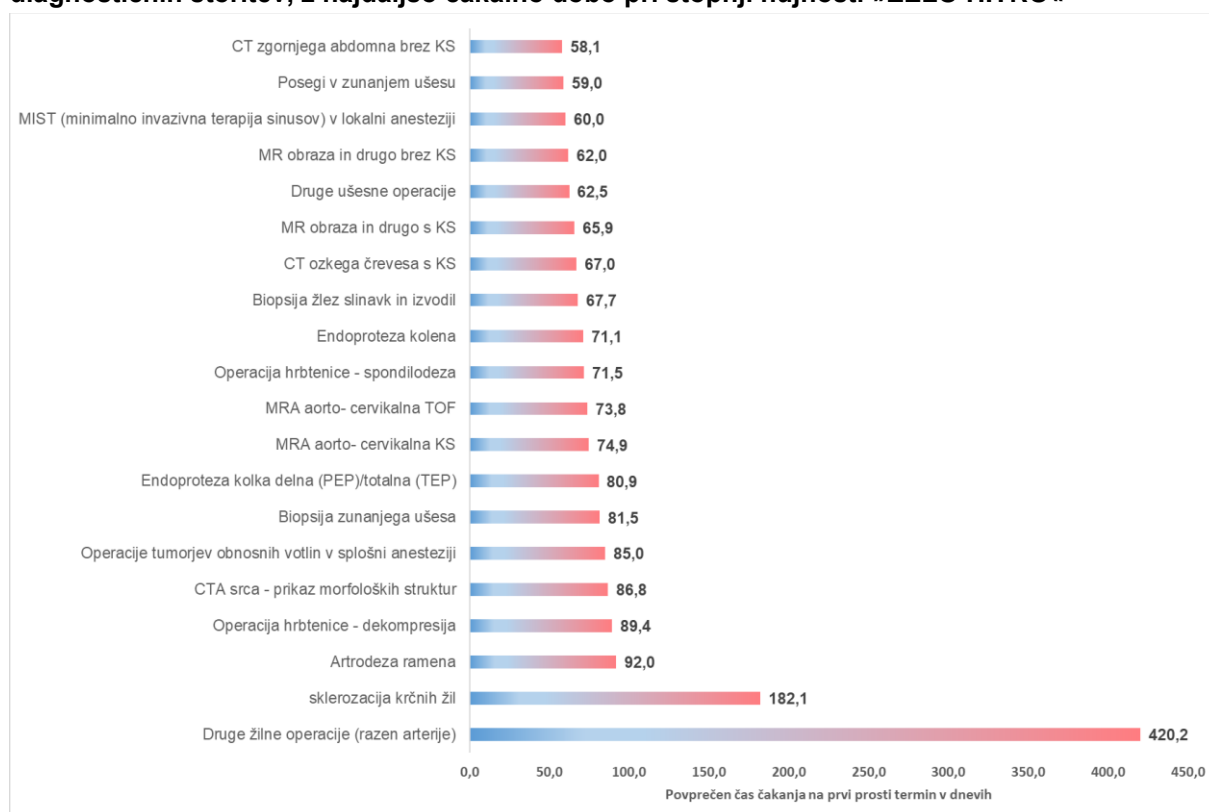
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	313,5	17	12	70,59%	1	5,88%
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	53,5	130,8	165,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	313,3	115	104	90,43%	6	5,22%
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	85,0	203,0	230,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	310,5	2	2	100,00%	0	0,00%
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	32,0	99,3	145,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 27 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	301,1	12	0	0,00%	11	91,67%
Posegi v nosnih sinusih	54,0	125,5	158,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	299,2	5	4	80,00%	0	0,00%
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,9	94,8	166,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 52 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 472 dni	296,2	173	39	22,54%	17	9,83%
operacija kile	27,6	54,3	83,8	Olivier's d.o.o. - 15 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 440 dni	295,8	1.560	750	48,08%	163	10,45%
Biopsija zunanjšega ušesa	81,5	53,0	105,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 77 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 134 dni	291,0	2	1	50,00%	0	0,00%
operacije tumorjev na hrbtenici	11,7	40,7	90,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 43 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 181 dni	287,2	18	12	66,67%	6	33,33%
CT srca - prikaz kalcinacij	26,5	111,0	182,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 58 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 307 dni	274,9	13	0	0,00%	12	92,31%
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	39,1	76,7	113,9	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 577 dni	273,5	2.036	150	7,37%	213	10,46%

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
CTA srca - prikaz funkcije	44,3	86,0	117,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 370 dni	271,8	8	0	0,00%	6	75,00%
Ortopedska operacija rame	42,4	138,5	211,5	ARTROS, D.O.O. - 24 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 881 dni	269,4	544	178	32,72%	77	14,15%
MR multipla skleroza s KS s 3D	35,8	114,2	161,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 80 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 342 dni	269,2	235	178	75,74%	8	3,40%
UZ dojk obojestransko	31,3	59,8	90,5	BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 335 dni	265,6	2.689	1.589	59,09%	264	9,82%
MRA torakalne aorte TOF	25,3	81,0	137,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 27 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	265,4	24	0	0,00%	20	83,33%
transkateterska embolizacija krvnih žil	17,8	14,0	23,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 62 dni	262,4	16	13	81,25%	0	0,00%
MRA torakalne aorte KS	25,0	74,6	123,8	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 27 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 337 dni	261,0	57	0	0,00%	53	92,98%
Operacija nosnega pretina	30,8	111,3	190,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 230 dni	260,7	455	377	82,86%	17	3,74%
MR protokol epilepsija brez KS	19,7	85,2	134,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 48 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 273 dni	258,9	77	20	25,97%	36	46,75%

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. 3. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

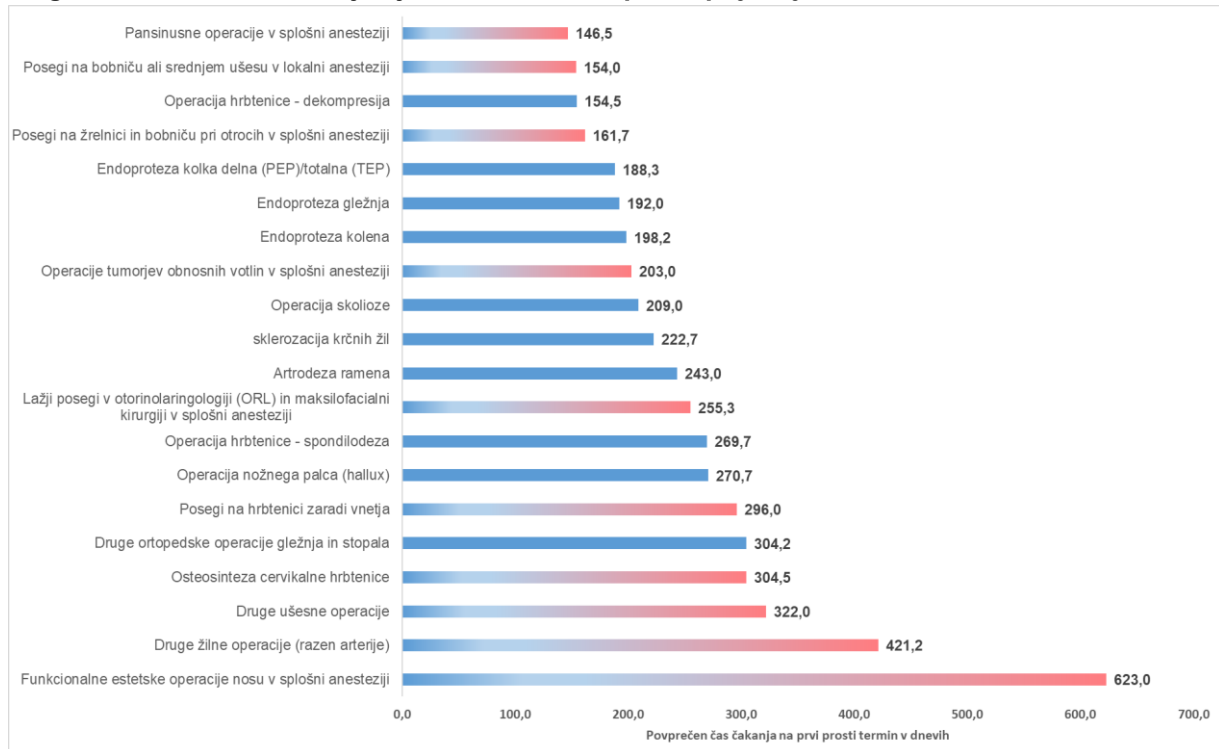


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 420 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 182 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Operacija hrbtenice - dekompresija s povprečno čakalno dobo 89 dni;
- CTA srca s povprečno čakalno dobo 87 dni;

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

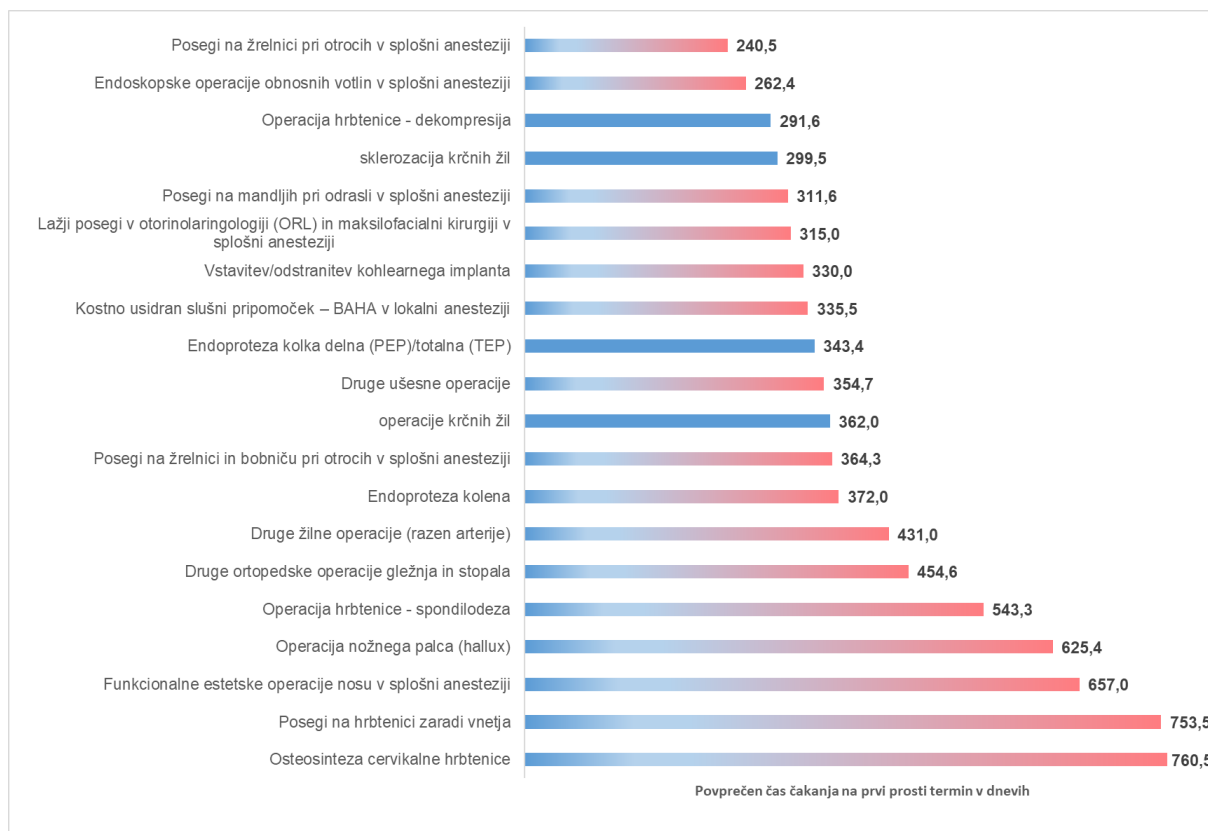
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 3. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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 žilne operacije s povprečno čakalno dobo 421 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 322 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 304 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 296 dni;

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



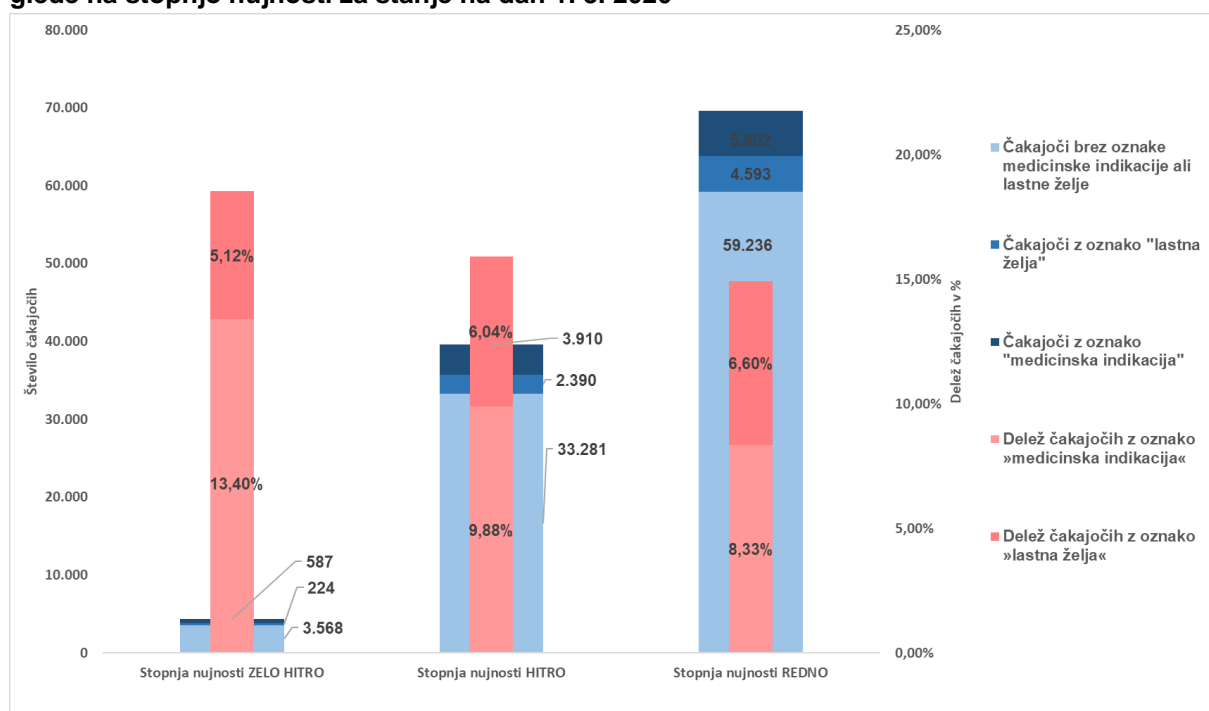
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 3. 2020 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 760 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 753 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 657 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 625 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 543 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

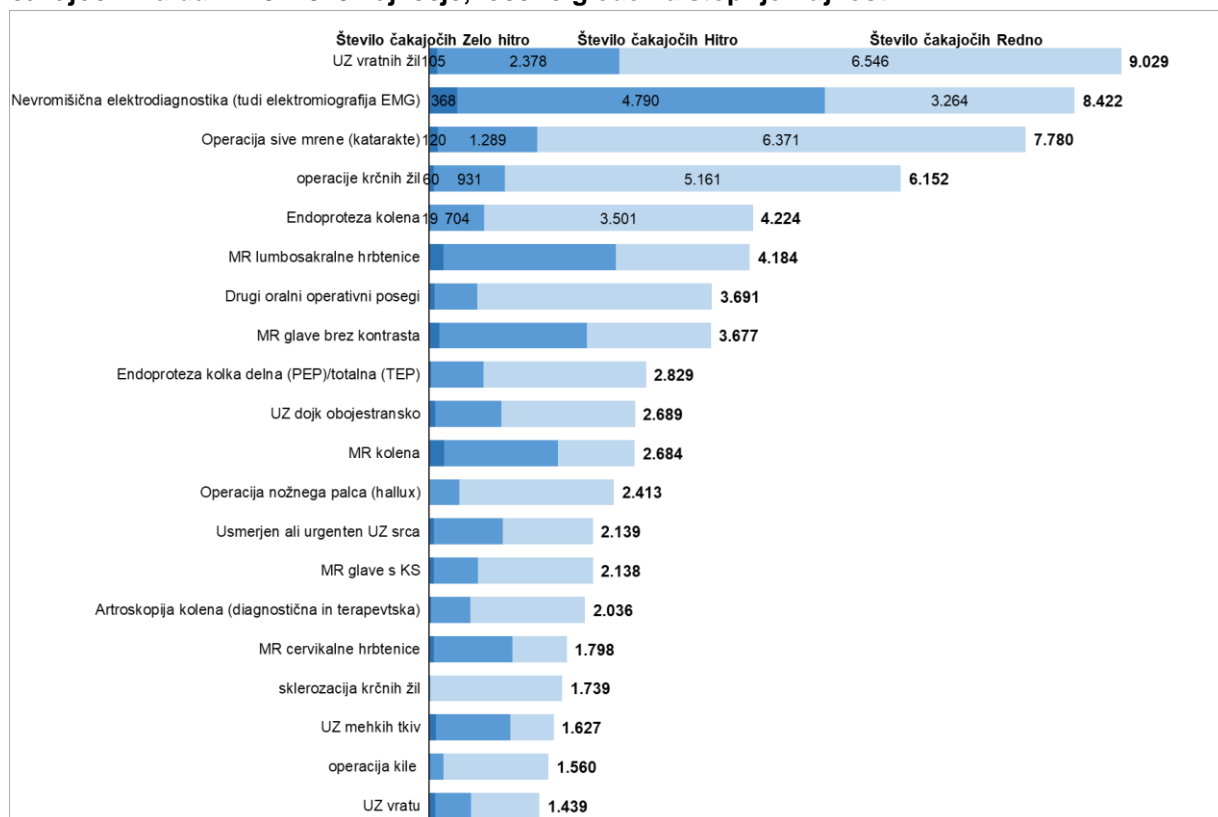
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 3. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 3. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 69.631, od tega jih 5.802 oz. 8,33 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.593 oz. 6,60 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 39.581, od tega jih 3.910 oz. 9,88 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.390, oz. 6,04 % 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 4.379 oseb, od tega 587 oz. 13,40 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 224 oz. 5,12 % 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. 3. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

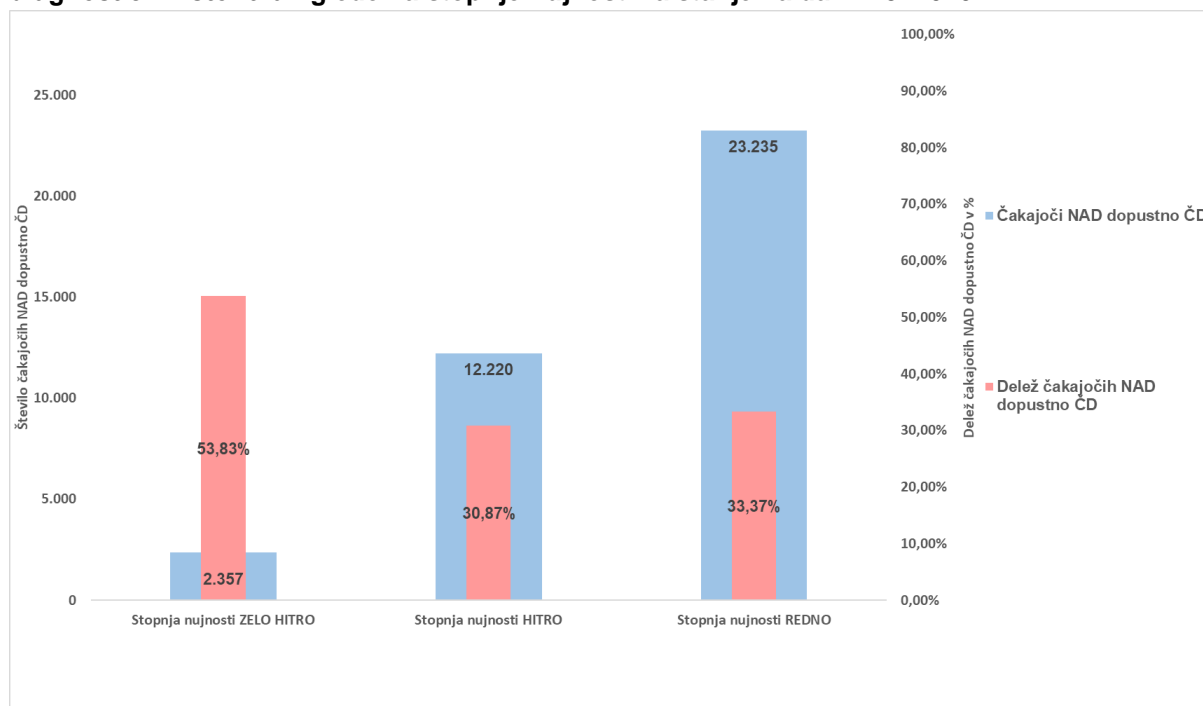
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 9.029 od tega jih 6.546 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.378 pri stopnji »Hitro« in 105 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.422, od tega jih 3.264 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.790 pri stopnji »Hitro« in 368 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.780, od tega jih 6.371 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.289 pri stopnji »Hitro« in 120 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.152, od tega jih 5.161 čaka pri stopnji nujnosti redno, 931 pri stopnji hitro in 60 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.224, od tega jih 3.501 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 704 pri stopnji »Hitro« in 19 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 3,86 % 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.

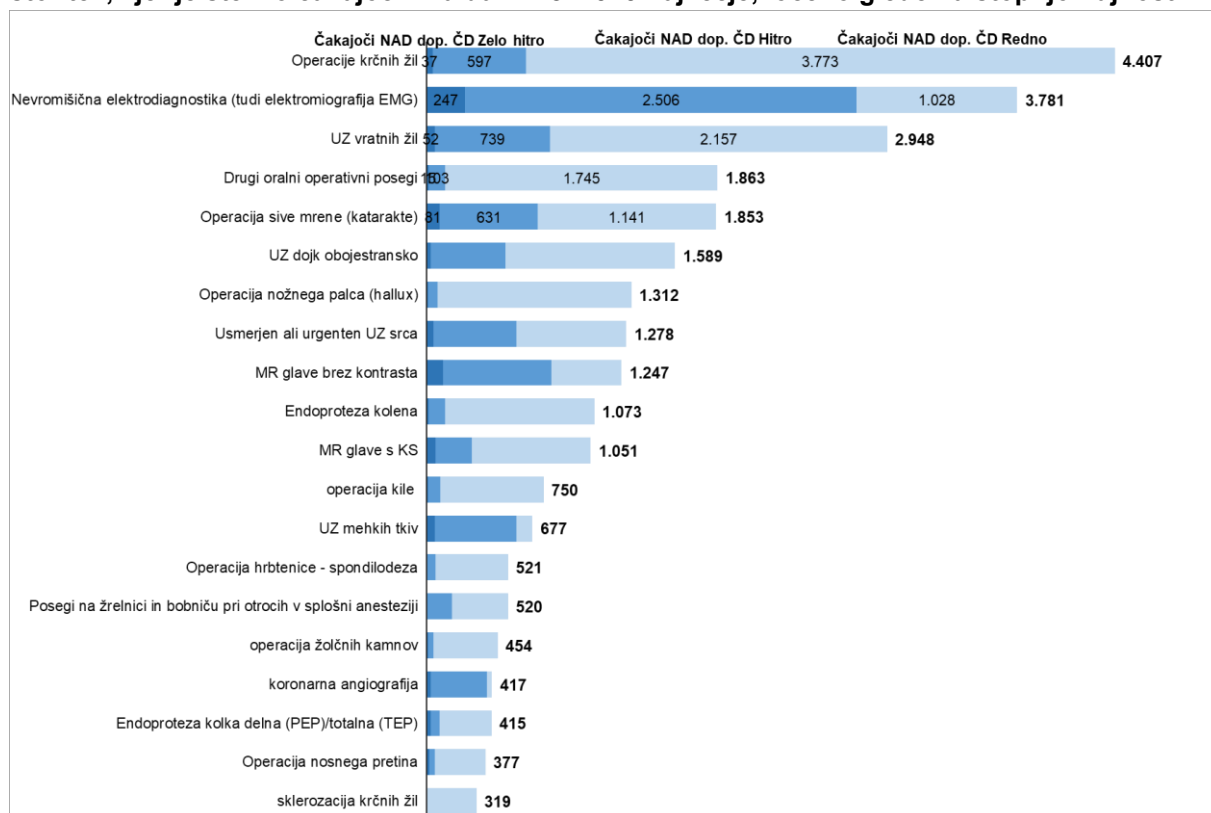
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 3. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 3. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 23.235, kar predstavlja 33,37 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.220, kar predstavlja 30,87 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.357 čakajočih, kar predstavlja 53,83 % 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. 3. 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 4.407, od tega jih 3.773 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 597 pri stopnji »Hitro« in 37 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.781, od tega jih 1.028 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.506 pri stopnji »Hitro« in 247 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.948, od tega jih 2.157 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 739 pri stopnji »Hitro« in 52 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.863, od tega jih 1.745 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 103 pri stopnji »Hitro« in 15 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mrene: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.853, od tega jih 1.141 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 631 pri stopnji »Hitro« in 81 pri stopnji »Zelo hitro«.

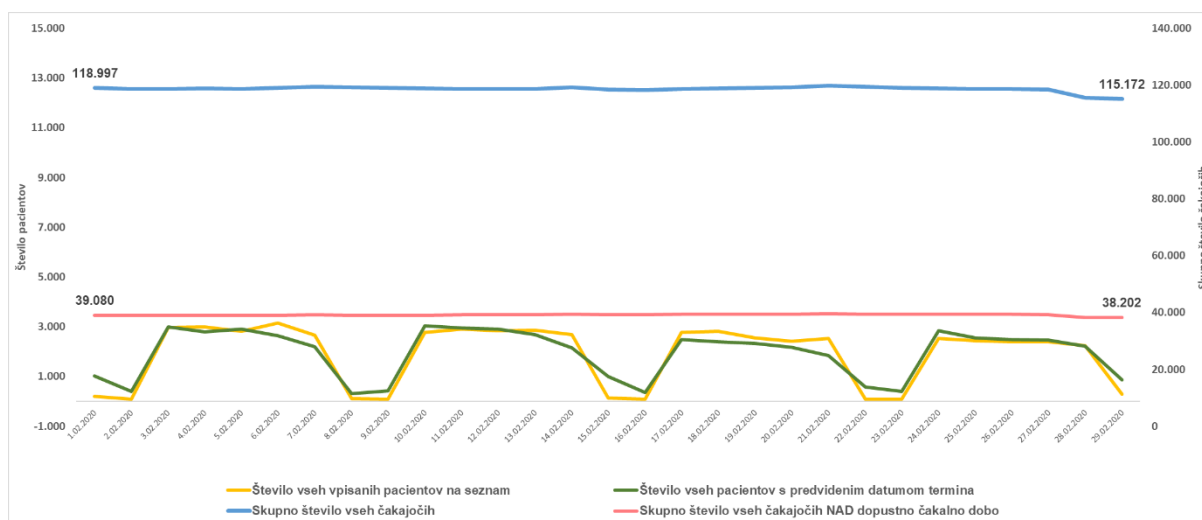
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 51 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je kar 92% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 31 % 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 54 % 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.

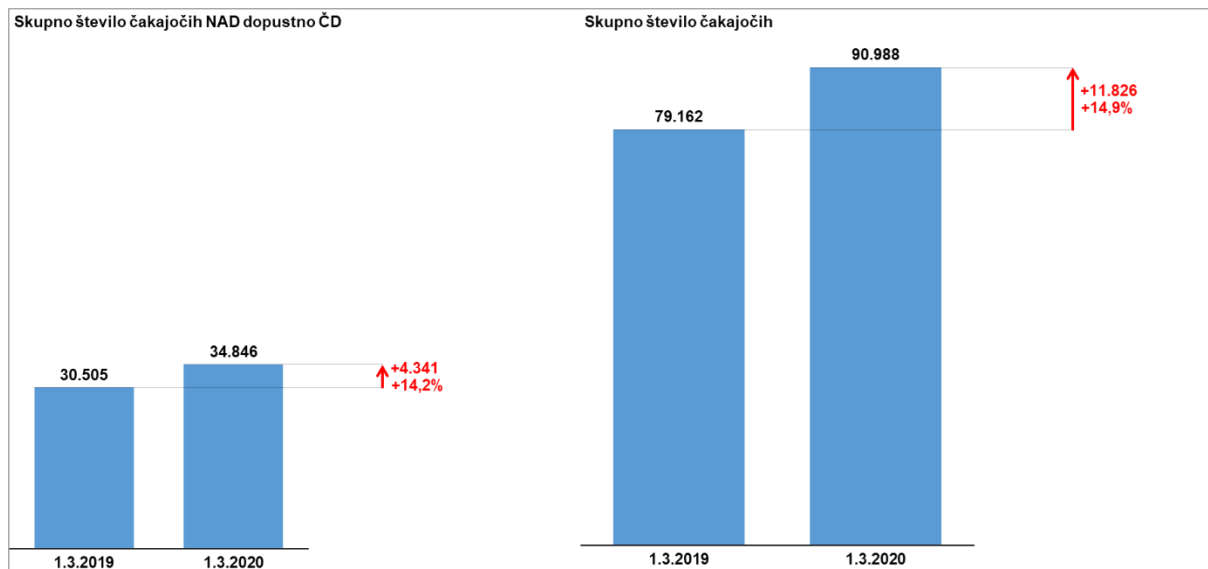


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu februarju 2020 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 teh zmanjšalo, konkretno s 118.997 čakajočih na dan 1. 2. 2020 na 115.172 na dan 29. 2. 2020, kar pomeni 3.825 čakajočih oziroma 3,21 % manj. V mesecu februarju 2020 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 54.939 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 56.431 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.492 oseb, s čimer lahko pojasnimo 40% celotnega padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobre tri odstotke. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako zmanjšalo, konkretno s 39.080 na dan 1. 2. 2020 na 38.202 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 29. 2. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 878 oseb oziroma za 2,25 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 3. 2019 IN 1. 3. 2020

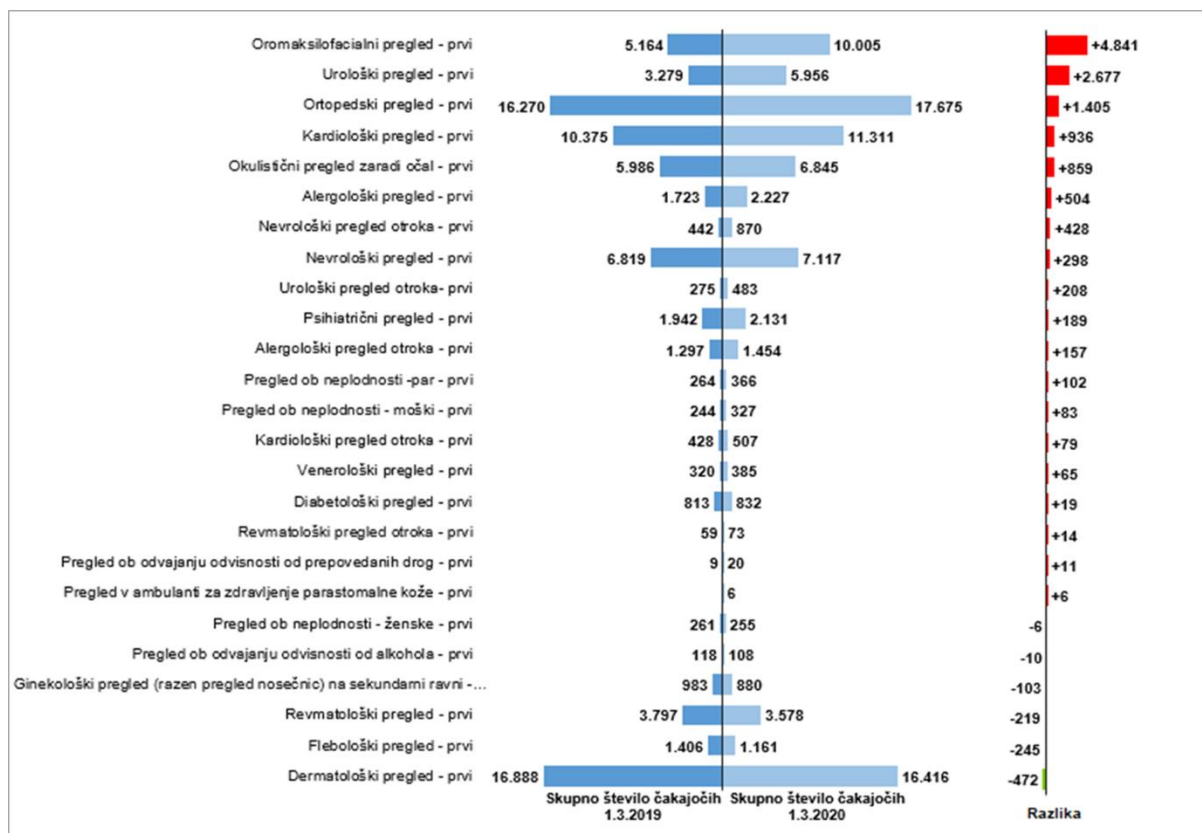
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 3. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 3. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



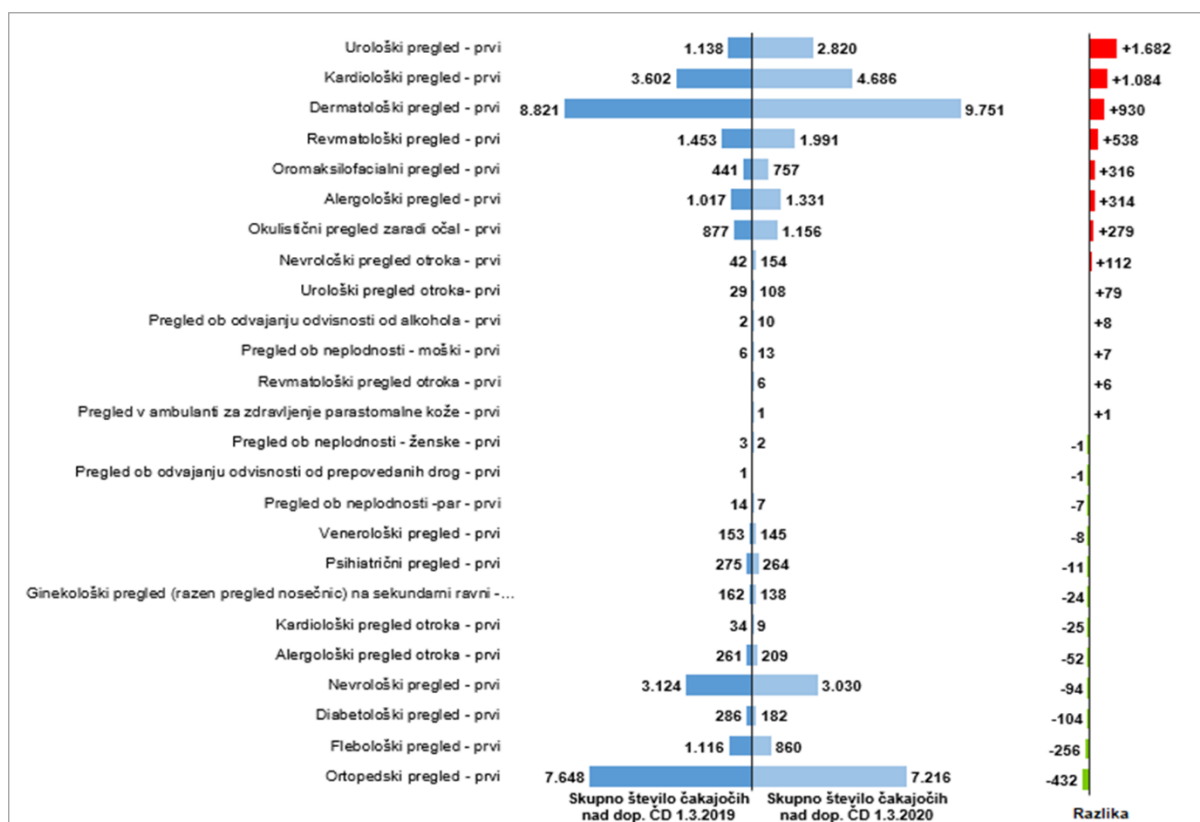
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 3. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 79.162 na dan 1. 3. 2019 na 90.988 na dan 1. 3. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 11.826 oziroma za 14,9 %. 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 število se je v zadnjem letu povečalo iz 30.505 na dan 1. 3. 2019 na 34.846 na dan 1. 3. 2020, kar pomeni 4.341 oseb več oziroma 14,2 %. 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.



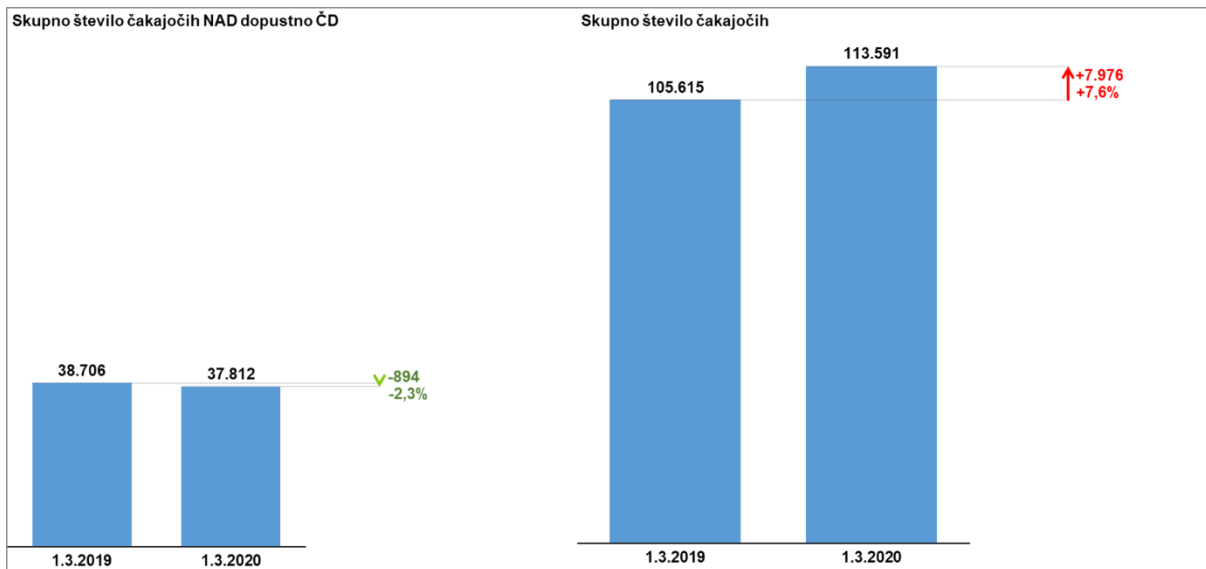
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 3. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 3. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 4.841 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri dermatološkem pregledu, kjer trenutno čaka 472 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.



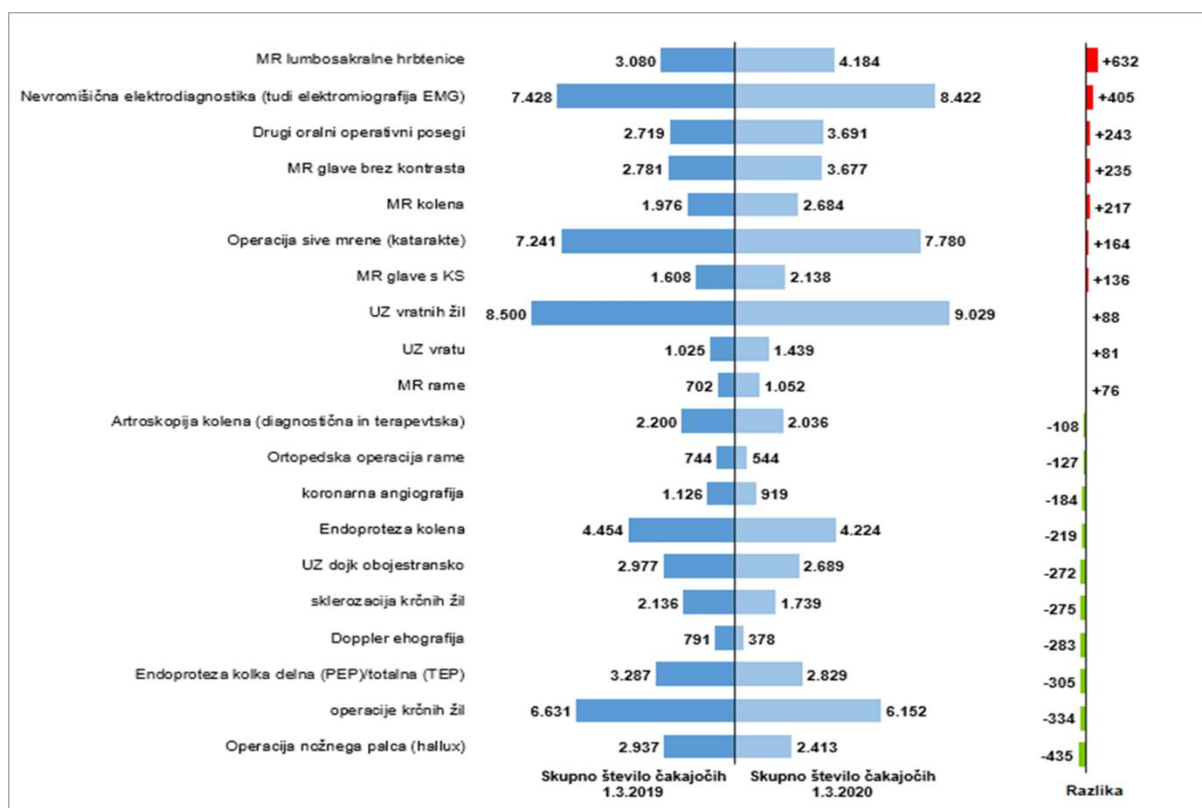
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 3. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 3. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh 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 1.682 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 432 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. 3. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



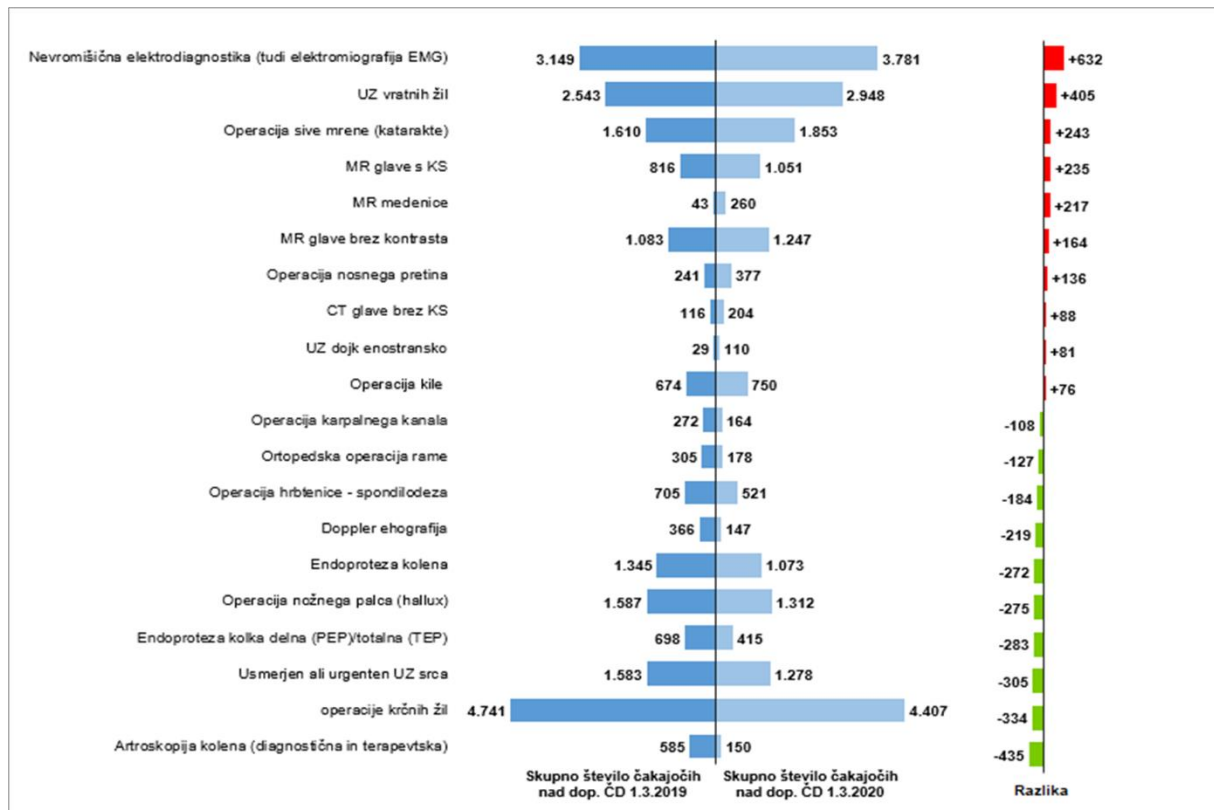
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 3. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 105.615 na dan 1. 3. 2019 na 113.591 na dan 1. 3. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 7.976 oseb oziroma za 7,6%. Obratno pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu zmanjšalo konkretno iz 38.706 na dan 1. 3. 2019 na 37.812 na dan 1. 3. 2020, kar pomeni 894 oseb manj oziroma 2,3 %. 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. 3. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 3. 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 MR lumbosakralne hrbtenice, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 632 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 435 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. 3. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 3. 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 632 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 435 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. 3. 2020

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	41,3	60,9	79,9	137,8
1151	fenestracija hrbtenice	8,0	53,5	135,5	214,7
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	11,7	40,7	90,7	287,2
1164	Druge nevrokirurške operacije	12,8	46,3	91,5	160,6
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	14,0	10,0	43,0	np
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	11,3	58,0	74,5	659,5
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	41,4	95,9	196,0	172,6
1209	Biopsija zunanjega ušesa	81,5	53,0	105,5	291,0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	17,0	33,0	113,5	np
1215	Miringotomija	52,5	106,3	129,0	249,8
1219	Biopsija srednjega ušesa	20,0	36,0	77,0	np
1220	Miringoplastika	17,0	33,0	59,0	48,0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	49,0	132,5	157,0	np
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	25,5	67,5	86,5	np
1232	Biopsija nosnih sinusov	54,0	125,5	158,0	np
1234	Biopsija jezika	49,0	132,5	157,0	np
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	67,7	144,3	179,7	np
1238	Biopsija ustne votline	49,0	132,5	157,0	217,5
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	49,0	132,5	157,0	np

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	np
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	49,0	132,5	157,0	240,6
1244	Biopsija žrela	49,0	132,5	157,0	np
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	7,0	31,5	42,5	np
1264	Drugi oralni operativni posegi	34,9	118,9	194,3	330,1
1265	Posegi v grlu	35,8	94,8	151,6	322,9
1285	aortokoronarni obvodi	22,8	68,5	119,0	357,8
1286	menjava srčne zaklopke	17,0	122,0	181,0	338,5
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	49,0	104,3	81,7	249,7
1288	operacije prirojenih srčnih napak	7,3	15,3	109,7	201,0
1289	operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	20,0	np
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	19,0	21,2	30,6	180,9
1291	femoro - poplitealni bypass	25,0	30,8	41,5	38,8
1292	tea ACI	22,2	30,0	33,6	82,2
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	420,2	421,2	431,0	1997,8
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	28,5	14,0	35,0	np
1298	ostale operacije na srcu	14,3	46,7	104,7	443,6
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	83,0	np
1301	koronarna angiografija	19,5	64,6	84,8	105,1
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	17,8	14,0	23,3	262,4
1304	biopsija periferne arterije	13,0	35,0	44,5	np

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1305	Vstavitev venske valvule	28,0	13,5	31,0	np
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	np
1308	Druge operacije na arterijah	15,5	28,4	25,1	82,2
1309	revizije po operacijah na arterijah	16,7	33,3	47,0	np
1310	sklerozacija krčnih žil	182,1	222,7	299,5	417,6
1311	operacije krčnih žil	35,8	102,7	362,0	740,2
1327	operacija žolčnih kamnov	21,7	48,6	99,7	332,0
1342	operacija kile	27,6	54,3	83,8	295,8
1396	Ambulantna histeroskopija	6,7	15,7	22,9	71,7
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	9,4	11,6	19,6	143,8
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	3,8	9,2	10,3	49,7
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	5,6	13,9	19,4	81,6
1442	Poseg na žrelu	33,0	91,0	124,0	153,0
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	np
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	533,3
1471	Elektroencefalografija EEG	19,0	45,1	61,1	167,2
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	42,2	116,8	159,2	138,9
1604	Ortopedska operacija rame	42,4	138,5	211,5	269,4
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	8,6	36,3	69,7	224,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	37,8	270,7	625,4	1152,7
1608	Endoproteza gležnja	40,8	192,0	229,3	202,7
1611	Operacija discus hernie	18,2	50,4	110,0	183,5
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	80,9	188,3	343,4	414,2
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,9	94,8	166,4	296,2
1626	Endoproteza kolena	71,1	198,2	372,0	521,5
1640	Osteosinteza rame	23,5	61,5	24,8	np
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	56,0	304,5	760,5	203,2
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	30,0	50,0	123,9
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	14,0	70,0	181,0	217,2
1662	Poseg na uhlju	20,0	36,0	77,0	np
1664	Posegi na jeziku	25,8	80,4	127,6	34,3
1669	CT glave brez KS	16,4	38,2	55,9	60,1
1670	CT orbit brez KS	13,9	34,3	48,7	45,8
1671	CT skeleta glave	14,4	37,1	52,4	133,0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	12,5	32,3	45,9	61,5
1673	CT obraznih kosti	13,9	35,8	50,5	80,5
1674	CT obnosnih votlin brez KS	16,0	42,6	59,4	79,9
1675	CT vratu brez KS	12,9	28,4	39,9	46,5
1676	CT glave s KS	14,1	42,0	51,6	80,1
1677	CT orbit s KS	35,2	53,2	65,6	np

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1678	CT skeleta glave s KS	17,4	52,3	72,2	103,5
1679	CT obnosnih votlin s KS	12,6	43,9	58,1	79,8
1680	CT vratu s KS	23,7	37,7	43,2	75,8
1681	CT skeleta okončin	25,7	36,4	44,4	36,6
1682	CT skeleta hrbtenice	17,3	35,3	49,9	np
1683	CT cervikalne hrbtenice	17,9	36,1	46,6	35,7
1684	CT torakalne hrbtenice	18,6	35,0	48,3	59,0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	24,1	36,1	46,8	51,6
1687	CT skeleta medenice	14,6	24,3	31,4	49,4
1688	CT kolkov	31,9	43,9	54,0	55,9
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	15,5	31,4	43,9	66,3
1690	CT artrografija rame brez KS	28,3	39,7	57,0	35,3
1691	CT kolena	30,5	42,2	52,0	33,6
1692	CT rame	14,4	36,1	48,5	37,3
1693	CT gležnja	14,8	27,5	37,4	57,5
1694	CT artrografija - drugo brez KS	35,5	49,5	70,5	23,1
1695	CT po ISR brez KS	44,0	58,0	79,0	np
1697	CT skeleta drugo - brez KS	34,1	47,3	56,3	73,2
1698	CT - dentalni	44,0	58,0	79,0	115,5
1699	CT pelvimetrija	44,0	58,0	79,0	np
1700	CT skeleta okončin s KS	17,6	32,6	45,2	88,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	23,7	53,3	75,2	np
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,5	34,1	46,4	np
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	23,1	46,0	65,5	18,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,4	31,5	42,8	np
1705	CT po mielografiji s KS	17,0	55,0	73,0	70,0
1706	CT skeleta medenice s KS	20,5	44,6	61,3	np
1707	CT artrografija rame s KS	25,8	36,0	46,0	38,1
1708	CT artrografija - drugo s KS	32,8	39,2	69,4	48,5
1709	CT po ISR s KS	23,5	30,5	41,0	np
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,0	39,0	54,5	np
1712	CT skeleta drugo s KS	20,1	45,0	63,8	np
1713	CT prsnih organov brez KS	19,1	44,1	68,6	94,7
1715	CT trebušnih organov brez KS	31,6	58,8	78,7	69,3
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	58,1	83,9	100,6	93,8
1717	CT medeničnih organov brez KS	17,2	39,9	56,6	66,7
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	16,7	42,4	62,8	85,8
1719	CT abdomna brez KS - drugo	17,6	48,1	69,1	78,1
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,2	46,9	70,4	79,5
1721	CT urografija	17,2	41,5	58,3	97,0
1722	CT širokega črevesa brez KS	30,3	88,0	116,7	81,3
1723	CT ozkega črevesa brez KS	32,3	59,0	81,0	117,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1724	CT prsnih organov s KS	19,2	43,7	68,6	104,4
1725	CT trebušnih organov s KS	21,3	53,1	72,7	86,3
1726	CT zgornjega abdomna s KS	24,2	53,7	69,4	114,3
1727	CT medeničnih organov s KS	17,8	37,4	52,3	95,3
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	47,5	54,8	66,9	18,0
1729	CT urografija - KS	26,8	58,8	69,3	106,2
1730	CT širokega črevesa s KS	42,3	90,3	125,0	126,4
1731	CT ozkega črevesa s KS	67,0	143,5	198,5	148,0
1732	CTA torakalne aorte	23,5	59,7	82,7	219,2
1733	CTA abdominalne aorte	22,5	61,4	74,6	180,1
1734	CTA pelvičnih žil	24,2	56,9	78,1	131,3
1735	CTA zgornjih okončin	25,8	61,9	85,3	135,4
1736	CTA pljučnih arterij	18,1	41,8	54,6	120,3
1737	CTA jeter	29,9	66,7	91,6	np
1738	CTA ledvic	31,3	71,3	99,7	122,5
1739	CTA selektivne angiografije	34,4	82,9	111,4	235,6
1740	CTA aorto- cervikalna	23,8	59,4	78,4	80,0
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	22,9	57,1	82,9	129,6
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	24,9	56,9	77,8	252,4
1743	CTA možganskih arterij	26,8	55,8	76,6	113,8
1744	CTA venografija možganov	30,0	73,6	102,6	93,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1745	CTA venografija vratu	28,3	63,5	91,0	np
1746	CTA venografija drugo	34,6	78,9	111,0	107,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	21,0	52,0	75,8	38,7
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	86,8	116,7	140,7	178,8
1749	CTA srca - prikaz funkcije	44,3	86,0	117,8	271,8
1750	CTA koronarnih arterij	49,9	90,1	115,1	197,7
1755	MR glave brez kontrasta	35,3	75,8	112,9	148,8
1756	MR obraza in drugo brez KS	62,0	89,7	118,9	138,6
1757	MR vratu brez KS	37,1	81,1	116,9	86,8
1758	MR multipla skleroza brez KS	30,5	76,2	112,4	162,0
1759	MR glave s KS	34,8	84,4	115,2	230,9
1760	MR obraza in drugo s KS	65,9	94,2	124,0	248,9
1762	MR multipla skleroza s KS	32,0	76,9	112,2	181,0
1763	MR vratu s KS	39,7	73,6	119,4	163,5
1764	MR cervikalne hrbtenice	23,5	67,1	99,8	84,6
1765	MR rame	26,3	63,3	89,7	62,9
1766	MR torakalne hrbtenice	22,7	66,0	91,5	86,8
1767	MR komolca	26,0	56,2	84,0	90,4
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	25,2	58,3	110,7	72,9
1769	MR zapestja	30,2	100,2	128,0	68,5
1770	MR roke	32,8	105,7	96,8	81,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1771	MR kolka	26,0	62,9	100,4	94,9
1772	MR kolena	25,3	59,9	113,7	54,3
1773	MR gležnja	24,7	68,3	93,7	72,5
1774	MR stopala	24,7	60,4	93,7	78,8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	26,2	65,5	94,7	80,5
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	28,9	60,8	85,3	87,2
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	25,9	57,6	93,6	159,5
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	25,6	57,9	86,3	188,6
1780	MR komolca s KS	31,9	57,9	86,0	120,3
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	28,2	71,0	99,4	118,7
1782	MR rame s KS	28,0	66,2	102,9	68,8
1783	MR zapestja s KS	32,7	62,0	93,4	106,0
1784	MR roke s KS	31,8	54,4	81,8	73,0
1785	MR kolka s KS	30,8	66,3	104,1	102,6
1786	MR kolena s KS	26,8	63,3	90,6	65,6
1787	MR gležnja s KS	27,6	60,1	91,3	104,6
1788	MR stopala s KS	33,5	60,5	93,0	115,3
1789	MR skeleta s KS - drugo	28,3	67,3	89,5	84,7
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	25,8	57,9	87,8	108,3
1791	MR prsnega koša	33,0	61,3	97,0	76,9
1792	MR trebušnih organov	42,4	89,6	120,2	123,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1793	MR abdomna- drugo	51,6	84,2	112,5	105,8
1794	MR zgornjega abdomna	53,9	81,8	116,3	101,5
1795	MR medenice	41,4	76,4	101,3	106,4
1796	MR jeter	42,6	79,6	105,2	123,0
1797	MR dojke	55,8	61,8	86,8	96,4
1798	MR prsnega koša s KS	33,0	46,0	58,8	88,6
1799	MR trebušnih organov s KS	43,0	135,9	150,1	111,9
1800	MR abdomna s KS - drugo	43,3	99,8	132,1	112,2
1801	MR zgornjega abdomna s KS	45,4	95,8	123,3	132,2
1802	MR medenice s KS	43,4	76,7	109,9	93,0
1803	MR jeter s kontrastom	41,0	81,2	111,5	109,4
1804	MR dojke s KS	50,2	78,0	123,4	125,3
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,1	72,0	105,6	162,6
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	32,7	73,7	109,3	177,8
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	73,8	113,8	146,9	136,6
1808	MRA torakalne aorte TOF	25,3	81,0	137,0	265,4
1809	MRA abdominalne aorte TOF	32,5	51,5	72,5	44,5
1810	MRA pljučnih arterij TOF	27,0	109,0	182,0	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	30,7	51,0	75,0	34,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	26,8	66,2	96,5	52,5
1813	MRA renalno žilje TOF	30,5	50,8	71,8	74,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1814	MRA TOF - drugo	25,8	53,5	81,0	64,0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	39,6	71,3	97,8	201,7
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	35,4	75,5	104,8	208,8
1817	MRA aorto- cervikalna KS	74,9	106,6	138,4	199,3
1818	MRA torakalne aorte KS	25,0	74,6	123,8	261,0
1819	MRA abdominalne aorte KS	29,2	52,2	77,2	170,8
1820	MRA pljučnih arterij KS	26,3	79,3	128,8	214,3
1821	MRA pelvično žilje KS	29,0	50,5	74,0	69,5
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	25,0	58,9	86,6	91,6
1823	MRA renalno žilje KS	29,0	50,5	74,0	59,3
1824	MRA zgornje okončine s KS	24,4	50,6	51,0	73,0
1825	MRA prsnega koša s KS	34,3	51,7	68,7	np
1826	MRA hrbtenice s KS	39,8	73,8	102,0	165,0
1827	MRA trebuha s KS	51,0	86,3	113,8	48,0
1828	MRA medenice s KS	51,0	86,3	87,0	np
1829	MRA drugih področij s KS	32,3	51,7	75,7	195,3
1830	MRA pljučnih ven s KS	31,5	120,5	209,0	120,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	28,4	76,4	117,1	147,4
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	33,7	80,1	152,6	94,2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	29,5	73,5	112,3	210,9
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	29,5	73,5	112,3	189,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1835	MR koronarnih arterij s KS	30,5	120,5	209,0	np
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	32,0	99,3	145,0	301,1
1852	RTG prstov rok	4,6	7,8	11,1	76,3
1853	RTG dlani	4,8	8,3	11,7	52,6
1854	RTG zapestja	5,5	9,4	13,0	38,3
1855	RTG os naviculare	4,8	8,4	11,7	np
1856	RTG podlahti	5,3	8,0	11,3	17,0
1857	RTG komolca	5,4	9,5	13,1	50,8
1858	RTG nadlahti	4,8	8,3	11,6	47,9
1859	RTG rame	5,5	11,0	16,0	34,3
1860	RTG prstov nog	5,1	8,7	12,3	26,7
1861	RTG stopala	4,6	9,5	11,3	63,0
1862	RTG petnice	4,8	8,5	12,0	30,2
1863	RTG gležnja	5,4	9,6	13,3	49,5
1864	RTG goleni	4,8	8,3	11,6	36,5
1865	RTG kolena	5,5	9,6	13,2	43,4
1866	RTG pogačice	4,6	8,0	11,6	36,2
1867	RTG stegnenice	4,7	8,2	11,7	24,8
1868	RTG kolka	4,8	8,8	19,6	44,2
1869	RTG medenice	5,8	9,5	13,0	53,7
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	5,3	8,7	11,9	62,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1871	RTG cervikalne hrbtenice	4,8	8,3	11,8	32,4
1872	RTG torakalne hrbtenice	4,8	8,7	12,0	28,0
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	5,4	8,9	12,1	38,5
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	5,2	8,4	11,8	30,4
1875	RTG trtice	5,2	8,5	11,7	24,9
1876	RTG ključnice	4,5	7,9	11,2	25,0
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	4,5	8,5	11,9	20,8
1878	RTG lopatice	4,6	8,3	11,7	53,0
1879	RTG reber	4,2	6,7	9,2	21,4
1880	RTG prsnice (sternuma)	4,6	7,9	11,2	97,1
1881	RTG glave	4,4	7,3	9,8	18,9
1882	RTG sinusov	2,7	4,9	5,9	49,0
1883	RTG nosa	4,5	7,7	10,8	20,0
1884	RTG po schullerju	4,5	8,5	12,2	56,1
1885	RTG ličnice	4,6	8,7	12,6	np
1886	RTG orbit	4,7	8,7	12,3	2,0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	4,3	8,4	11,9	27,4
1888	RTG pc	2,9	4,3	5,7	114,0
1889	RTG abdomna	3,6	7,4	11,4	142,0
1893	Nativno slikanje ledvic	2,7	5,9	16,2	109,0
1894	Intravenska urografija - IVU	7,1	13,9	30,8	80,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1895	Retrogradna pielografija	6,7	14,3	56,0	np
1898	Perkutana anterogradna pielografija	27,0	1,0	1,0	np
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	13,8	30,2	47,6	154,2
1926	RTG solzevodov	8,8	25,8	40,8	np
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,5	8,4	12,8	np
1931	UZ vratu	57,5	125,7	176,7	152,0
1933	UZ otroške glave				54,1
1938	Doppler ehografija	23,4	77,0	117,3	168,3
1941	UZ vratnih žil	25,2	79,0	153,2	174,2
1943	UZ dojg obojestransko	31,3	59,8	90,5	265,6
1944	UZ dojg enostransko	31,4	60,9	72,3	205,9
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	35,0	82,3	152,1	227,5
1983	UZ sklepa	45,3	116,3	128,6	144,6
1985	UZ kolka novorojenčkov	4,8	5,6	13,3	79,8
1986	UZ kolka dojenčkov	17,1	25,0	26,9	62,4
1991	UZ mehkih tkiv	54,8	125,7	150,1	157,6
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	33,5	86,7	135,2	94,7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	39,1	76,7	113,9	273,5
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	10,7	20,4	24,3	214,0
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	21,0	70,5	90,5	125,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
2077	Odstranitev polipov	11,8	22,3	61,0	159,6
2104	Revizijska operacija kolka	35,3	76,6	122,9	235,7
2105	Revizijska operacija kolena	33,3	101,0	164,4	218,8
2106	Revizijska operacija ramena	20,3	41,3	54,4	565,0
2107	Vertebroplastika	9,0	17,0	30,3	129,0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	89,4	154,5	291,6	448,8
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	71,5	269,7	543,3	931,8
2111	Operacija skolioze	1,0	209,0	239,0	319,3
2115	Artrodeza ramena	92,0	243,0	92,0	np
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	17,0	53,3	69,3	109,0
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	16,3	25,0	59,8	50,8
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	17,0	154,0	187,7	330,2
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	21,0	51,7	85,3	147,5
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	17,0	63,0	335,5	537,5
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	13,5	59,7	77,0	220,8
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	9,5	34,8	64,0	105,2
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	60,0	69,3	120,0	106,1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	48,3	38,8	179,8	371,1
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	17,7	27,8	38,5	33,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	40,0	255,3	315,0	371,1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	37,8	77,4	311,6	498,5
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	40,0	75,8	185,0	203,3
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	17,5	76,5	240,5	196,0
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	47,0	161,7	364,3	372,6
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	11,0	38,7	42,7	48,9
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	51,3	623,0	657,0	1156,0
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	48,0	103,0	262,4	503,2
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	49,5	146,5	190,0	109,5
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	85,0	203,0	230,0	310,5
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	53,5	130,8	165,3	313,3
2214	Vestibuloplastika	15,3	102,2	155,4	117,8
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	9,1	91,5	158,4	175,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	9,2	101,4	143,2	np
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	36,8	109,5	165,0	245,6
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	18,0	107,6	154,3	120,3
2237	Zdravljenje recesije dlesni	17,4	92,8	125,3	np
2271	UZ skrotuma	41,8	93,1	127,1	144,8
2284	RTG celotne hrbtenice	5,1	10,1	13,4	38,1
2309	Druge ušesne operacije	62,5	322,0	354,7	940,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	9,0	25,3	29,9	87,9
2345	MR protokol epilepsija brez KS	19,7	85,2	134,2	258,9
2346	MR protokol epilepsija s KS	36,9	101,0	156,0	240,9
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	35,8	114,2	161,0	269,2
2348	MR celotne hrbtenice	21,0	94,8	148,3	150,0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	44,1	92,3	135,9	148,7
2350	MR enterografija	50,5	86,0	127,0	121,5
2351	MR male medenice	30,3	90,1	118,9	101,3
2352	MR male medenice s KS	27,4	97,4	116,2	139,8
2353	MR srca in velikih žil brez KS	43,7	115,3	157,0	252,5
2356	CT zapestja	17,1	31,1	38,5	32,7
2357	CT komolca	15,8	30,1	40,8	41,3
2358	CT jeter s KS - 4 faze	22,9	55,4	76,8	62,7
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	26,5	111,0	182,5	274,9
2372	Posegi v zunanjem ušesu	59,0	65,3	219,3	236,9
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	11,7	51,7	169,7	240,3
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	17,0	63,0	104,5	150,0
2375	Posegi na notranjem ušesu	17,0	63,0	238,5	324,0
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	17,0	49,0	83,5	np
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	313,5
2379	Operacija nosnega pretina	30,8	111,3	190,0	260,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
2380	Posegi v nosnih sinusih	54,0	125,5	158,0	299,2
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	13,0	62,0	84,0	np
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	30,0	66,2	117,6	127,9
2384	Drugi posegi v nosu	39,2	33,6	56,0	217,4
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	52,5	296,0	753,5	np
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	30,0	304,2	454,6	644,0
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	7,0	27,2	45,5	120,1
1010P	Dermatološki pregled - prvi	47,9	107,0	159,7	227,8
1011P	Venerološki pregled - prvi	13,3	55,8	125,0	135,1
1012P	Flebološki pregled - prvi	42,2	134,5	187,1	405,1
1018P	Kardiološki pregled - prvi	46,9	125,3	186,5	168,3
1026P	Nevrološki pregled - prvi	51,3	116,4	143,6	167,7
1033P	Ortopedski pregled - prvi	30,8	83,2	122,1	171,5
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	36,6	57,6	92,5	96,0
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	3,3	3,3	3,3	12,3
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	6,2	97,8	117,2	59,2
1045P	Revmatološki pregled - prvi	36,8	248,3	436,4	365,2
1050P	Urološki pregled - prvi	93,7	127,8	162,9	138,0
1053P	Diabetološki pregled - prvi	13,6	24,5	39,2	95,9
1056P	Alergološki pregled - prvi	19,0	42,9	62,7	191,7
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	18,8	36,7	53,0	62,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 3. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 3. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 3. 2020
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	27,6	48,2	79,7	126,4
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	13,5	77,5	112,5	65,5
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	30,1	60,5	63,4	101,1
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	42,8	81,7	121,4	127,9
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,7	24,2	39,0	105,9
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	6,3	23,1	24,9	80,7
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	4,1	16,3	23,4	81,8
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	27,0	30,0	20,0	48,5
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	37,4	125,1	189,5	120,5
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	31,0	117,2	233,6	211,9

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 3. 2020

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	28	234	864	1.126	20	35	109	164	115	101
1151	fenestracija hrbtenice		45	52	97			1	1	1	2
1152	operacije tumorjev na hrbtenici		7	11	18		3	9	12	6	0
1164	Druge nevrokirurške operacije		3	24	27			5	5	2	0
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?				0				0	0	0
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	2	118	182	302	2	110	143	255	5	8
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	120	1.289	6.371	7.780	81	631	1.141	1.853	1.031	577
1209	Biopsija zunanjšega ušesa			2	2			1	1	0	0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)				0				0	0	0
1215	Miringotomija	2	4	16	22	2		9	11	0	1
1219	Biopsija srednjega ušesa				0				0	0	0
1220	Miringoplastika			1	1				0	0	0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela				0				0	0	0
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov				0				0	0	0
1232	Biopsija nosnih sinusov				0				0	0	0
1234	Biopsija jezika				0				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil				0				0	0	0
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2	0	0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice				0				0	0	0
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa				0				0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	4	23	156	183	4	20	127	151	0	2
1244	Biopsija žrela				0				0	0	0
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini				0				0	0	0
1264	Drugi oralni operativni posegi	73	557	3.061	3.691	15	103	1.745	1.863	590	478
1265	Posegi v grlu	3	18	267	288	2	7	185	194	38	7
1285	aortokoronarni obvodi	9	36	21	66	7	33	16	56	6	0
1286	menjava srčne zaklopke	11	44	25	80	10	41	24	75	4	1
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	28	102	33	163	13	63	24	100	18	3
1288	operacije prirojenih srčnih napak			2	2			1	1	0	0
1289	operacija torakalne anevrizme				0				0	0	0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	3	13	7	23	1	9	3	13	3	1
1291	femoro - poplitealni bypass			4	4				0	3	0
1292	tea ACI	5	11	10	26	1	2		3	18	0
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	2	2	288	292	2	2	279	283	1	6
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)				0				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1298	ostale operacije na srcu		1	4	5		1	4	5	0	0
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)				0				0	0	0
1301	koronarna angiografija	46	676	197	919	24	360	33	417	15	1
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	1		15	16			13	13	0	0
1304	biopsija periferne arterije				0				0	0	0
1305	Vstavitev venske valvule				0				0	0	0
1306	Odstranitev venske valvule				0				0	0	0
1308	Druge operacije na arterijah	9	20	53	82	6	7	3	16	9	2
1309	revizije po operacijah na arterijah				0				0	0	0
1310	sklerozacija krčnih žil	1	15	1.723	1.739	1	3	315	319	11	74
1311	operacije krčnih žil	60	931	5.161	6.152	37	597	3.773	4.407	51	165
1327	operacija žolčnih kamnov	20	151	752	923	7	36	411	454	22	62
1342	operacija kile	14	178	1.368	1.560	9	78	663	750	99	64
1396	Ambulantna histeroskopija	24	131	134	289	16	21		37	8	3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	11	239	875	1.125	5	2	267	274	127	38
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		26	309	335				0	0	0
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1	1	5	7	1		1	2	0	1
1442	Poseg na žrelu			4	4			1	1	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1444	Korekcija shize				0				0	0	0
1446	Plastični poseg na ožilju	1		5	6			2	2	0	0
1471	Elektroencefalografija EEG	26	503	412	941	16	139	80	235	77	37
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	368	4.790	3.264	8.422	247	2.506	1.028	3.781	191	1.397
1604	Ortopedska operacija rame	7	156	381	544	6	12	160	178	30	47
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	32	156	189	1	2	42	45	6	12
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	7	393	2.013	2.413	7	64	1.241	1.312	34	84
1608	Endoproteza gležnja		3	9	12				0	0	1
1611	Operacija discus hernie	15	106	108	229	8	25	20	53	18	12
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	31	678	2.120	2.829	25	57	333	415	170	89
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	1	25	147	173	1		38	39	10	7
1626	Endoproteza kolena	19	704	3.501	4.224	15	102	956	1.073	254	131
1640	Osteosinteza rame				0				0	0	0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		10	5	15				0	1	2
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	1	4	41	46			1	1	8	6
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	5	1	4	10	3		3	6	3	0
1662	Poseg na uhlju				0				0	0	0
1664	Posegi na jeziku			4	4				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1669	CT glave brez KS	73	543	303	919	28	142	34	204	15	17
1670	CT orbit brez KS	1	2	3	6	1	1		2	0	0
1671	CT skeleta glave		2		2		1		1	0	0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	5	25	28	58	4	4	1	9	0	0
1673	CT obraznih kosti	2	5	5	12	1	3		4	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	11	172	153	336	2	31	25	58	2	4
1675	CT vratu brez KS	4	12	6	22	1			1	1	1
1676	CT glave s KS	18	43	38	99	6	6	6	18	5	3
1677	CT orbit s KS				0				0	0	0
1678	CT skeleta glave s KS			2	2				0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	2	4	7	13	2	3		5	0	0
1680	CT vratu s KS	4	16	4	24	2	5		7	2	1
1681	CT skeleta okončin	12	22	6	40	3			3	12	1
1682	CT skeleta hrbtenice				0				0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	2	24	20	46	1			1	4	0
1684	CT torakalne hrbtenice	5	6	8	19	2		2	4	1	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	11	61	35	107	3	4	1	8	11	1
1687	CT skeleta medenice	1	8	1	10		1		1	1	1
1688	CT kolkov	4	19	6	29	3	1		4	10	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		3		3		1		1	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	1	5	21	27	1			1	6	0
1691	CT kolena	5	39	11	55	2	1		3	14	0
1692	CT rame	7	32	6	45	3	1		4	13	1
1693	CT gležnja	7	37	19	63	1	1	2	4	11	1
1694	CT artrografija - drugo brez KS		1	6	7				0	0	0
1695	CT po ISR brez KS				0				0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	3	9	8	20	3		1	4	3	1
1698	CT - dentalni		2		2		2		2	0	0
1699	CT pelvimetrija				0				0	0	0
1700	CT skeleta okončin s KS	1	1		2	1	1		2	0	0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS				0				0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS				0				0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	2			2	2			2	0	0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS				0				0	0	0
1705	CT po mielografiji s KS		1		1				0	0	0
1706	CT skeleta medenice s KS				0				0	0	0
1707	CT artrografija rame s KS		7	5	12		2		2	2	0
1708	CT artrografija - drugo s KS			2	2				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1709	CT po ISR s KS				0				0	0	0
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS				0				0	0	0
1712	CT skeleta drugo s KS				0				0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	57	281	238	576	23	30	18	71	146	35
1715	CT trebušnih organov brez KS	60	259	136	455	28	35	13	76	39	24
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	4	7	11	22	2	2	1	5	5	1
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	4	5	10				0	1	1
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	39	331	206	576	16	37	20	73	76	18
1719	CT abdomna brez KS - drugo	36	113	53	202	17	18	4	39	35	8
1720	CT pljuč protokol lungcare	5	20	22	47	3	1		4	4	3
1721	CT urografija	8	51	23	82	1	14	2	17	27	2
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	3	4	8		1		1	3	1
1723	CT ozkega črevesa brez KS			1	1				0	1	0
1724	CT prsnih organov s KS	170	405	290	865	74	102	52	228	192	54
1725	CT trebušnih organov s KS	237	506	198	941	97	102	8	207	305	57
1726	CT zgornjega abdomna s KS	8	41	28	77	4	12	5	21	22	4
1727	CT medeničnih organov s KS		2	1	3				0	1	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem		1		1				0	0	0
1729	CT urografija - KS	29	92	29	150	18	31	4	53	42	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1730	CT širokega črevesa s KS	3	10	18	31	1		1	2	20	0
1731	CT ozkega črevesa s KS		1		1				0	1	0
1732	CTA torakalne aorte	3	71	77	151		6	4	10	88	5
1733	CTA abdominalne aorte	12	63	77	152	3	10	2	15	93	4
1734	CTA pelvičnih žil	2	13	6	21		1		1	12	0
1735	CTA zgornjih okončin	1	8		9	1	2		3	4	0
1736	CTA pljučnih arterij	6	11	8	25	4	2	2	8	5	1
1737	CTA jeter				0				0	0	0
1738	CTA ledvic	2	4	2	8		2		2	3	0
1739	CTA selektivne angiografije		4	5	9			1	1	6	0
1740	CTA aorto- cervikalna	32	199	81	312	25	57	8	90	9	9
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	37	278	72	387	20	40	4	64	147	4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	15	66	37	118		4	2	6	99	0
1743	CTA možganskih arterij	16	93	74	183	11	32	25	68	6	5
1744	CTA venografija možganov		1	3	4				0	0	0
1745	CTA venografija vratu				0				0	0	0
1746	CTA venografija drugo		2	1	3		1		1	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	1	2		3	1			1	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	10	6	17	1			1	10	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1749	CTA srca - prikaz funkcije		2	6	8				0	6	0
1750	CTA koronarnih arterij	34	282	158	474	27	95	37	159	193	8
1755	MR glave brez kontrasta	139	1916	1622	3677	105	693	449	1247	334	174
1756	MR obraza in drugo brez KS	6	26	15	47	3	5	8	16	1	4
1757	MR vratu brez KS	8	49	26	83	6	4	3	13	6	6
1758	MR multipla skleroza brez KS	4	64	111	179	2	52	26	80	1	6
1759	MR glave s KS	65	572	1.501	2.138	56	234	761	1.051	263	143
1760	MR obraza in drugo s KS	1	3	5	9		2	5	7	0	0
1762	MR multipla skleroza s KS	12	62	101	175	9	15	38	62	12	16
1763	MR vratu s KS	1	20	20	41	1	6	11	18	6	2
1764	MR cervikalne hrbtenice	63	1.021	714	1.798	38	112	57	207	111	85
1765	MR rame	76	714	262	1.052	45	76	3	124	79	21
1766	MR torakalne hrbtenice	19	269	179	467	9	25	14	48	42	19
1767	MR komolca	8	50	32	90	8	12	1	21	6	1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	186	2.255	1.743	4.184	101	147	66	314	246	180
1769	MR zapestja	14	105	21	140	8	21		29	18	2
1770	MR roke	11	84	14	109	5	44		49	10	4
1771	MR kolka	24	244	150	418	16	57	16	89	47	16
1772	MR kolena	200	1486	998	2684	97	72	14	183	137	80

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1773	MR gležnja	33	223	114	370	23	33	2	58	30	8
1774	MR stopala	20	175	105	300	13	68		81	23	3
1776	MR skeleta brez KS - drugo	9	55	41	105	4	6	2	12	13	7
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	8	203	56	267	6	77	3	86	23	7
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	9	51	55	115	7	6	19	32	26	8
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	6	30	30	66	5	3	13	21	25	4
1780	MR komolca s KS		2	1	3				0	1	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	16	118	85	219	10	12	17	39	41	14
1782	MR rame s KS	15	40	12	67	14	12		26	1	1
1783	MR zapestja s KS		6	6	12				0	3	0
1784	MR roke s KS		6	2	8				0	2	0
1785	MR kolka s KS	9	12	7	28	6	3		9	5	0
1786	MR kolena s KS	9	23	9	41	6	3		9	7	0
1787	MR gležnja s KS	1	8	8	17	1	2		3	1	0
1788	MR stopala s KS	2	11	14	27		3		3	4	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	5	15	4	24	5			5	11	0
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS		9	7	16		3		3	0	0
1791	MR prsnega koša	6	27	9	42	2	2	1	5	9	3
1792	MR trebušnih organov	29	105	83	217	16	24	27	67	19	20

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1793	MR abdomna- drugo	14	68	41	123	9	32	4	45	14	4
1794	MR zgornjega abdomna	7	28	18	53	3	3	4	10	5	8
1795	MR medenice	53	305	65	423	38	210	12	260	15	11
1796	MR jeter	13	66	44	123	5	25	13	43	26	5
1797	MR dojke	4	13	9	26	2	2		4	1	2
1798	MR prsnega koša s KS	5	5	6	16	2		1	3	5	1
1799	MR trebušnih organov s KS	19	64	36	119	12	24	4	40	30	8
1800	MR abdomna s KS - drugo	12	41	15	68	8	23	4	35	13	3
1801	MR zgornjega abdomna s KS	4	26	20	50	2	11	4	17	13	3
1802	MR medenice s KS	24	161	60	245	11	32	7	50	78	7
1803	MR jeter s kontrastom	32	64	31	127	15	19	2	36	50	6
1804	MR dojke s KS	4	10	35	49	3	1	3	7	4	5
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	24	248	203	475	20	66	98	184	40	23
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	6	17	24		3	2	5	6	3
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	5	19	10	34	5	5	5	15	2	2
1808	MRA torakalne aorte TOF		6	18	24				0	20	0
1809	MRA abdominalne aorte TOF		1	1	2				0	0	0
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1				0	1	0
1811	MRA pelvično žilje TOF	1			1	1			1	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF		1	1	2				0	2	0
1813	MRA renalno žilje TOF		3		3				0	0	0
1814	MRA TOF - drugo	2	15	2	19	2	1		3	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	4	32	76	112	3	12	38	53	7	8
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	1	3	5	1		1	2	2	1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	2	3	6	11	2	2	3	7	1	0
1818	MRA torakalne aorte KS		12	45	57				0	50	3
1819	MRA abdominalne aorte KS		2	8	10		1	1	2	6	2
1820	MRA pljučnih arterij KS		1	2	3				0	3	0
1821	MRA pelvično žilje KS		4	2	6				0	4	0
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov		10	6	16		4		4	3	0
1823	MRA renalno žilje KS		2	2	4				0	0	0
1824	MRA zgornje okončine s KS		1		1				0	0	0
1825	MRA prsnega koša s KS				0				0	0	0
1826	MRA hrbtenice s KS		1		1				0	1	0
1827	MRA trebuha s KS	1			1	1			1	0	0
1828	MRA medenice s KS				0				0	0	0
1829	MRA drugih področij s KS		1	2	3			1	1	1	0
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1				0	1	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	2	34	27	63		2	3	5	21	0
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	2	28	10	40		3		3	6	2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	9	153	85	247	3	7		10	176	2
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	8	79	73	160	2	6		8	94	1
1835	MR koronarnih arterij s KS				0				0	0	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		4	8	12				0	11	0
1852	RTG prstov rok	13	68	67	148	3	14	7	24	3	11
1853	RTG dlani	12	74	45	131	5	18		23	0	13
1854	RTG zapestja	7	43	37	87	2	4		6	1	10
1855	RTG os naviculare				0				0	0	0
1856	RTG podlahti		1	1	2				0	0	0
1857	RTG komolca	3	22	24	49	1	3		4	2	6
1858	RTG nadlahti	1	2	4	7				0	0	2
1859	RTG rame	30	213	186	429	6	19	1	26	2	39
1860	RTG prstov nog	2	5	11	18				0	0	1
1861	RTG stopala	19	99	124	242	6	14	13	33	3	20
1862	RTG petnice	3	33	49	85	1	1		2	2	7
1863	RTG gležnja	8	50	81	139	2	7	4	13	3	9
1864	RTG goleni	4	10	8	22			1	1	0	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1865	RTG kolena	32	283	527	842	12	16	13	41	15	89
1866	RTG pogačice	2	2	6	10	1			1	2	0
1867	RTG stegnenice		3	5	8				0	0	0
1868	RTG kolka	19	192	241	452	4	16	7	27	13	41
1869	RTG medenice	14	83	229	326	6	1	9	16	6	26
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	2	51	23	76	2	14	1	17	2	5
1871	RTG cervikalne hrbtenice	14	198	201	413	2	17	3	22	7	41
1872	RTG torakalne hrbtenice	15	77	102	194	2	6		8	4	11
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	43	370	514	927	13	7	13	33	22	84
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	5	20	29	54			1	1	5	3
1875	RTG trtice		7	3	10				0	0	1
1876	RTG ključnice		4	3	7				0	0	1
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	2	1	1	4				0	0	0
1878	RTG lopatice		1		1				0	0	0
1879	RTG reber	7	18	10	35	1	1		2	0	2
1880	RTG prsnice (sternuma)	2	6	13	21		1		1	9	3
1881	RTG glave	4	3	5	12	2			2	0	0
1882	RTG sinusov	1	10	19	30		1		1	1	2
1883	RTG nosa			1	1				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1884	RTG po schullerju		2	7	9				0	1	1
1885	RTG ličnice				0				0	0	0
1886	RTG orbit		1		1				0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		2	3	5				0	0	0
1888	RTG pc	38	179	604	821	2	16	145	163	58	180
1889	RTG abdomna	1	1	4	6			2	2	0	0
1893	Nativno slikanje ledvic		1	3	4				0	4	0
1894	Intravenska urografija - IVU		6	6	12		1		1	5	1
1895	Retrogradna pielografija				0				0	0	0
1898	Perkutana anterogradna pielografija				0				0	0	0
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	1	161	16	178	1	154	4	159	0	0
1926	RTG solzevodov				0				0	0	0
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)				0				0	0	0
1931	UZ vratu	81	468	890	1439	33	107	122	262	244	181
1933	UZ otroške glave		7	33	40		2		2	0	1
1938	Doppler ehografija	6	96	276	378	4	68	75	147	1	27
1941	UZ vratnih žil	105	2.378	6.546	9.029	52	739	2.157	2.948	547	660
1943	UZ dojk obojestransko	78	864	1747	2689	28	475	1086	1589	204	60
1944	UZ dojk enostransko	5	125	51	181		83	27	110	38	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	60	902	1177	2139	43	533	702	1278	488	48
1983	UZ sklepa	37	425	214	676	26	255	23	304	36	63
1985	UZ kolka novorojenčkov	2	2	154	158		1	3	4	24	1
1986	UZ kolka dojenčkov	6	36	858	900		1		1	216	29
1991	UZ mehkih tkiv	87	974	566	1627	53	521	103	677	97	200
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	7	5	7	19	2	2	1	5	2	7
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31	506	1.499	2.036	20	8	122	150	67	146
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	11	66	572	649	1	3	147	151	252	20
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		3	2	5		2		2	0	0
2077	Odstranitev polipov	1	7	6	14		2	2	4	5	0
2104	Revizijska operacija kolka	4	32	23	59	3	2	1	6	12	2
2105	Revizijska operacija kolena	1	23	18	42	1	3		4	6	2
2106	Revizijska operacija ramena			1	1				0	1	0
2107	Vertebroplastika	2	3	1	6				0	1	0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	11	171	393	575	9	35	59	103	52	16
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	9	199	808	1.016	3	55	463	521	73	2
2111	Operacija skolioze		3	4	7		1		1	0	0
2115	Artrodeza ramena				0				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	5	19	66	90	2	6	7	15	3	8
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	2	13	28	43	1		1	2	1	1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	2	126	129	1	1	79	81	27	7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			8	8				0	0	2
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji		2	33	35		1	30	31	1	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	1	6	12	19	1		1	2	2	7
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			57	57				0	1	18
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		2	24	26		1	2	3	2	5
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	2	60	338	400	2	29	242	273	25	53
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	14	10	21	45	9	1		10	0	1
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji		6	25	31		1	10	11	8	2
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	1	49	233	283		27	180	207	22	32
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	1	74	528	603	1	27	256	284	27	40
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		2	71	73			38	38	8	9
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	11	205	489	705	5	158	357	520	58	57
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	10	5	5	20	2	2	2	6	3	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	1	7	155	163	1	6	103	110	13	13
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	12	81	253	346	10	45	211	266	46	26
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		5	14	19				0	1	6
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	1		1	2	1		1	2	0	0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	3	14	98	115	3	12	89	104	2	4
2214	Vestibuloplastika			4	4			1	1	0	1
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini			1	1				0	0	0
2217	Zapora antrooralne komunikacije				0				0	0	0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		3	26	29		2	24	26	0	1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		4	2	6		1		1	2	1
2237	Zdravljenje recesije dlesni				0				0	0	0
2271	UZ skrotuma	47	252	402	701	26	67	48	141	73	112
2284	RTG celotne hrbtenice	5	39	50	94		4	1	5	2	7
2309	Druge ušesne operacije	5	52	212	269	4	39	180	223	38	2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)		14	53	67		2	6	8	1	0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	53	22	77	2	12	6	20	36	0
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	14	12	27	1	1	3	5	14	0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	101	131	235	2	85	91	178	7	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
2348	MR celotne hrbtenice	1	20	6	27	1			1	20	0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	36	162	127	325	19	57	22	98	139	20
2350	MR enterografija	10	22	10	42	8	7	7	22	8	1
2351	MR male medenice	16	67	14	97	11	25		36	15	3
2352	MR male medenice s KS	35	157	32	224	11	40	1	52	131	5
2353	MR srca in velikih žil brez KS		2	4	6				0	6	0
2356	CT zapestja	15	27	1	43	2	1		3	21	1
2357	CT komolca	2	6	2	10				0	4	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	4	6	4	14	2			2	2	0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		9	4	13				0	12	0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	1		11	12	1		5	6	0	3
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		2	98	100		1	69	70	1	3
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		5	20	25				0	2	3
2375	Posegi na notranjem ušesu			42	42			33	33	1	5
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa				0				0	0	0
2378	Vstavitvev/odstranitvev kohlearnega implanta		2	15	17			12	12	1	0
2379	Operacija nosnega pretina	18	39	398	455	18	35	324	377	1	16
2380	Posegi v nosnih sinusih		1	4	5		1	3	4	0	0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline				0				0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	33	31	155	219	33	16	30	79	0	4
2384	Drugi posegi v nosu		3	15	18		3	4	7	0	0
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja				0				0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	5	134	213	352	4	27	177	208	2	0
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	1	16	349	366		3	4	7	46	16
1010P	Dermatološki pregled - prvi	1.121	7.066	8.229	16.416	882	4.844	4.025	9.751	329	682
1011P	Venerološki pregled - prvi	47	147	191	385	26	13	106	145	2	17
1012P	Flebološki pregled - prvi	39	375	747	1161	37	274	549	860	0	16
1018P	Kardiološki pregled - prvi	696	5.285	5.330	11.311	508	2.524	1.654	4.686	566	554
1026P	Nevrološki pregled - prvi	881	3.493	2.743	7.117	635	1.768	627	3.030	73	847
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.181	9.650	6.844	17.675	784	3.965	2.467	7.216	223	1.106
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	155	644	1.332	2.131	84	125	55	264	280	115
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			20	20				0	0	0
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	10	11	87	108	9	1		10	9	5
1045P	Revmatološki pregled - prvi	151	1.574	1.853	3.578	105	448	1.438	1.991	175	59
1050P	Urološki pregled - prvi	562	3.136	2.258	5.956	423	1.821	576	2.820	218	258
1053P	Diabetološki pregled - prvi	103	216	513	832	36	53	93	182	70	60
1056P	Alergološki pregled - prvi	57	585	1.585	2.227	50	317	964	1.331	17	53
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	13	174	320	507	4	3	2	9	12	56

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči skupaj 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 3. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 3. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 3. 2020
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	17	440	997	1454	8	101	100	209	23	159
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	4	45	24	73	1	5		6	0	14
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	42	406	422	870	19	110	25	154	31	67
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	23	629	6.193	6.845	14	189	953	1.156	96	429
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	28	282	570	880	13	44	81	138	69	51
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	3	42	282	327	1	11	1	13	65	17
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi		58	197	255		2		2	2	19
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	1		5	6	1			1	0	0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	13	175	295	483	7	39	62	108	14	18
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	181	3.175	6.649	10.005	105	17	635	757	441	610

