



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 2. 2020

Ljubljana, februar 2020

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 2. 2020



Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2020 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI Poudarki

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 2. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 6 dni manj kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 5 dni manj.
- 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 prvih pregledih se je v primerjavi z enakim dnevom preteklega meseca, skupno število čakajočih zmanjšalo, medtem, ko je število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah v primerjavi s preteklim mesecem ostalo skoraj enako.
- Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 2. 2020 čaka 35.067 oseb, kar pomeni 1.636, oziroma 4,4 % manj kot na prvi dan preteklega meseca. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2020 čaka 38.698 oseb, kar pomeni 1.702, oziroma 4,4 % več, kot na isti dan preteklega meseca.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 70 % vseh čakajočih, kar je 9 % manj, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 51 %, kar je 17 % manj, kot isti dan preteklega meseca.
- V mesecu januarju 2020 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 393.285 napotnic, kar pomeni 25 % več izdanih napotnic kot mesec pred tem. V preteklem mesecu je bilo izdelanih 547.434 naročil, kar pomeni 16 % več izdelanih naročil kot v mesecu decembru 2019.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana letna primerjava podatkov na dan 1. 2. 2020 s podatki na dan 1. 2. 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. 2. 2020 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Operacije tumorjev na hrbtenici
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 2. 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 dveh od štirih storitev termin ponuja le en sam izvajalec, ki pa ima čakalno dobo daljšo od dopustne meje.

V naboru 25 zdravstvenih storitev za prvi pregled na dan 1. 2. 2020 čaka 91.107 oseb, kar pomeni 15.543, oziroma 20,6 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 895, oziroma 0,9 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 2. 2020 čaka 35.067 oseb, kar pomeni 5.507, oziroma 18,6 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.636, oziroma 4,4 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 2. 2020 čaka 118.134 oseb, kar pomeni 16.754, oziroma 16,5 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 304 oziroma 0,3 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 38.698 oseb, ki na dan 1. 2. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.101 oziroma 2,9 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.702, oziroma 4,4 % več, 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 5,4 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,2 %. 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 9,3 %, 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 16.787 oseb, kar je 2.219 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 14.568. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50 % 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 12.842 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 23.505 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 51 % 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 januarju 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 94.704 kar je 18,3 % več kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 97.595 kar je 18,4 % več kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 988 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 560 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 453 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 977 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.113 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 419 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 23.000 eNapotnic, skupno je bilo v januarju 2020 kreiranih 393.285 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 30.000 eNaročil, skupno je bilo v januarju 2020 prejetih 547.434 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 2. 2020	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 2. 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. 2. 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. 2. 2019 IN 1. 2. 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. 2. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	18
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	19
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 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. 2. 2020 _____	21
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 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. 2. 2020 _____	23
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 2. 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. 2. 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. 2. 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. 2. 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. 2. 2020 _____	35
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 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. 2. 2020 _____	37
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 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. 2. 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. 2. 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. 2. 2020.	15
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2020	26

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 2. 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. 2. 2020	65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

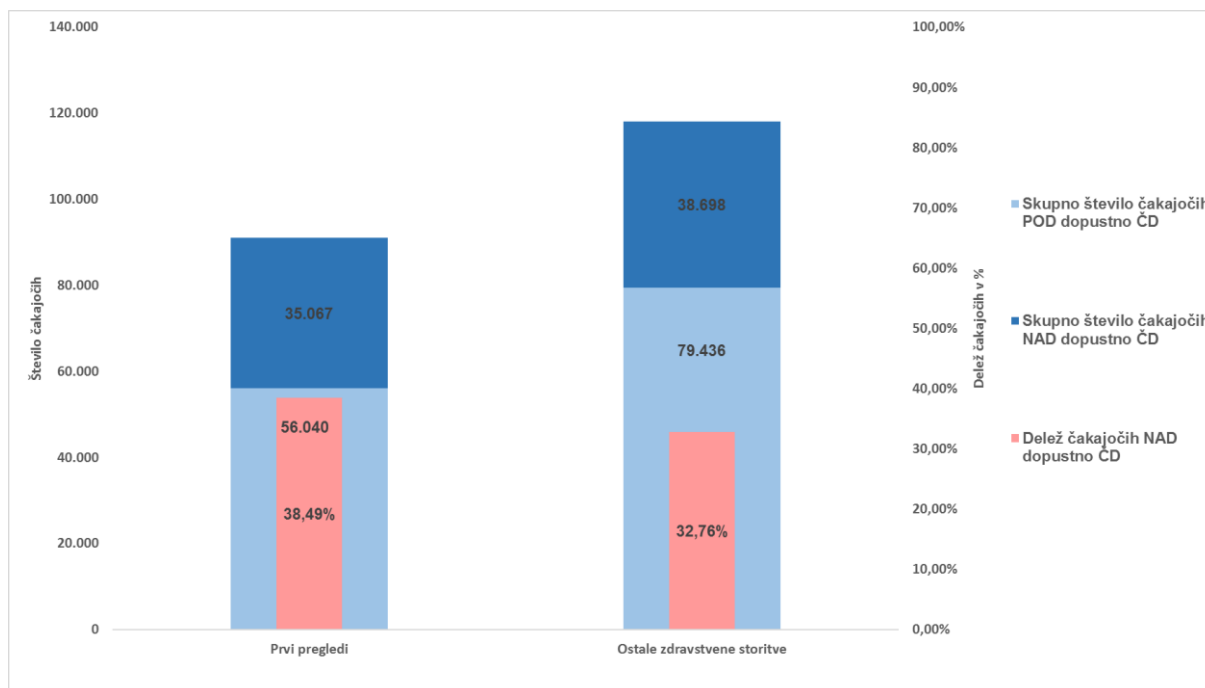
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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. 2. 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.

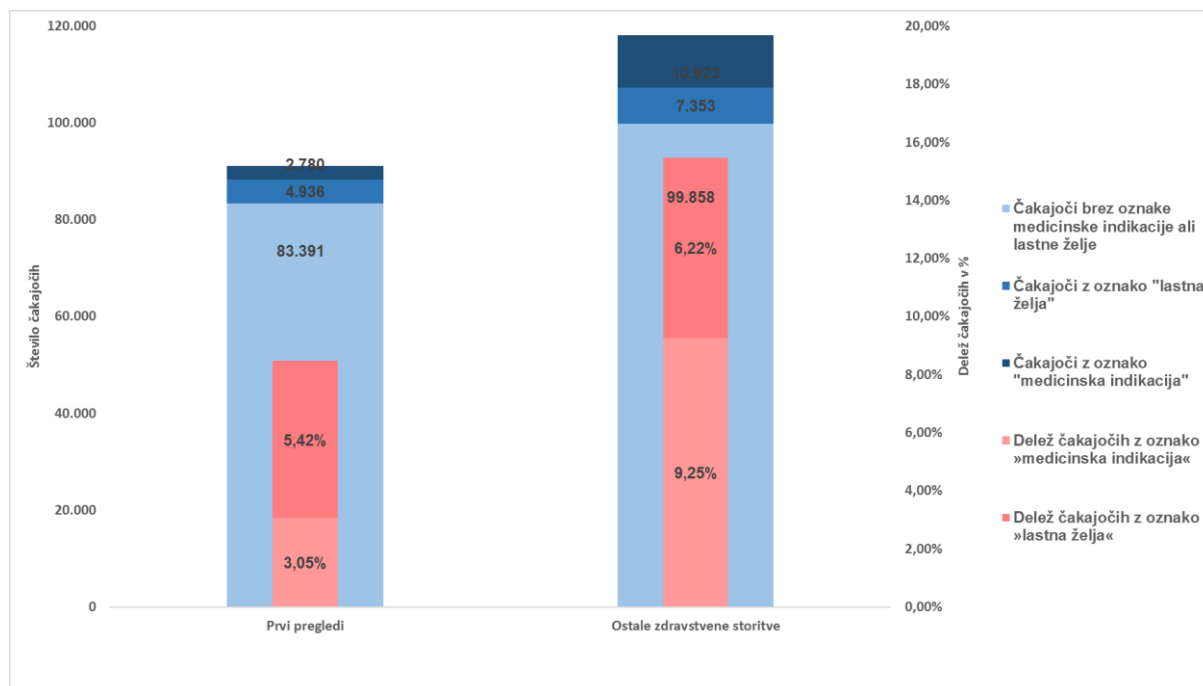
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 2. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 91.107 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 35.067 oseb, kar predstavlja 38,49 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 118.134 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 38.698, kar predstavlja 32,76 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 73.765 oseb, kar predstavlja 35,25 % vseh čakajočih.

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

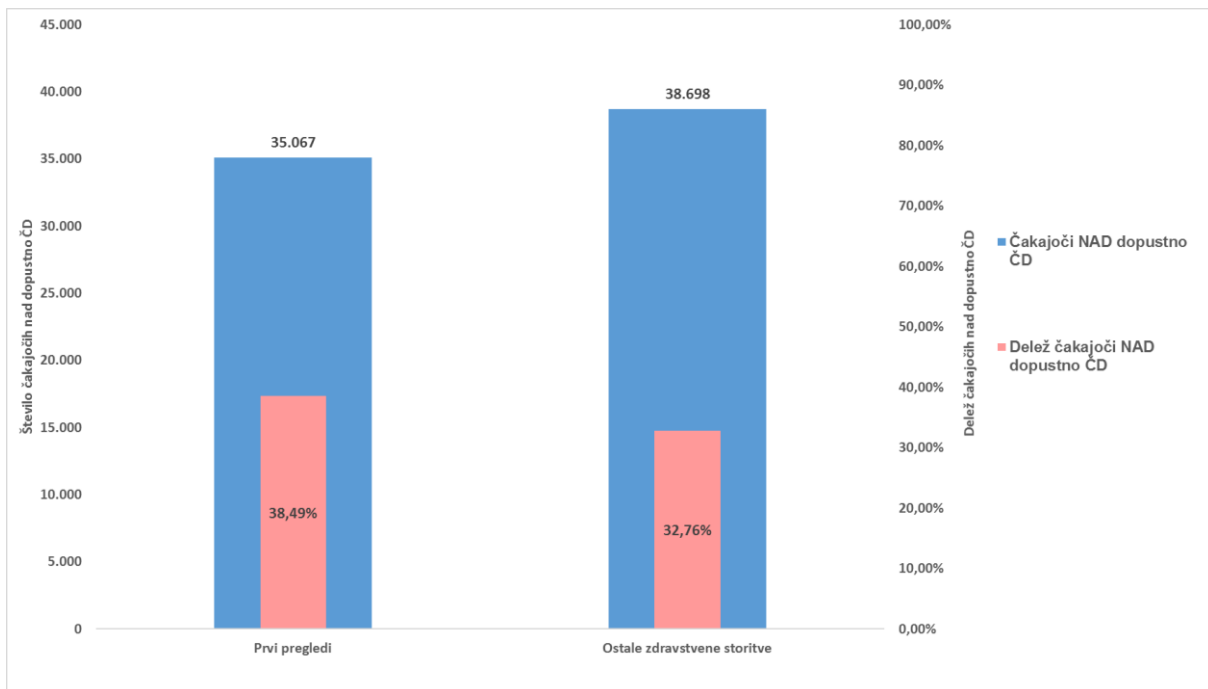
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 2. 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 118.134, od tega jih 10.923 oz. 9,25 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.353 oz. 6,22 % 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 91.107 oseb, od tega jih 2.780 oz. 3,05 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.936 oseb oz. 5,42 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

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



Graf prikazuje delež in število oseb, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 38.698 oseb, kar predstavlja 32,76 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 35.067, kar predstavlja 38,49 % od vseh, ki čakajo na izbran nabor specialističnih ambulant, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

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

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

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 2. 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	33,6	97,4	178,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 19 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 500 dni	396,3	1.202	872	72,55%	23	1,91%	↓
Revmatološki pregled - prvi	72,4	292,6	471,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 214 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 856 dni	356,2	3.706	1.797	48,49%	242	6,53%	↑
Dermatološki pregled - prvi	72,2	129,5	189,5	ZDRAVSTVENI DOM-OSNOVNO VARSTVO NOVA GORICA - 24 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 607 dni	229,3	16.611	9.854	59,32%	982	5,91%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	22,9	151,8	282,1	A.BIZJAK D.O.O - 81 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 794 dni	219,9	8.865	696	7,85%	922	10,40%	↓
Alergološki pregled - prvi	17,3	41,9	72,9	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 11 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 321 dni	196,8	2.142	1.320	61,62%	75	3,50%	↑
Ortopedski pregled - prvi	36,2	96,1	138,6	Ultramedica d.o.o. - 24 dni	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	171,8	17.567	7.391	42,07%	1.257	7,16%	↓

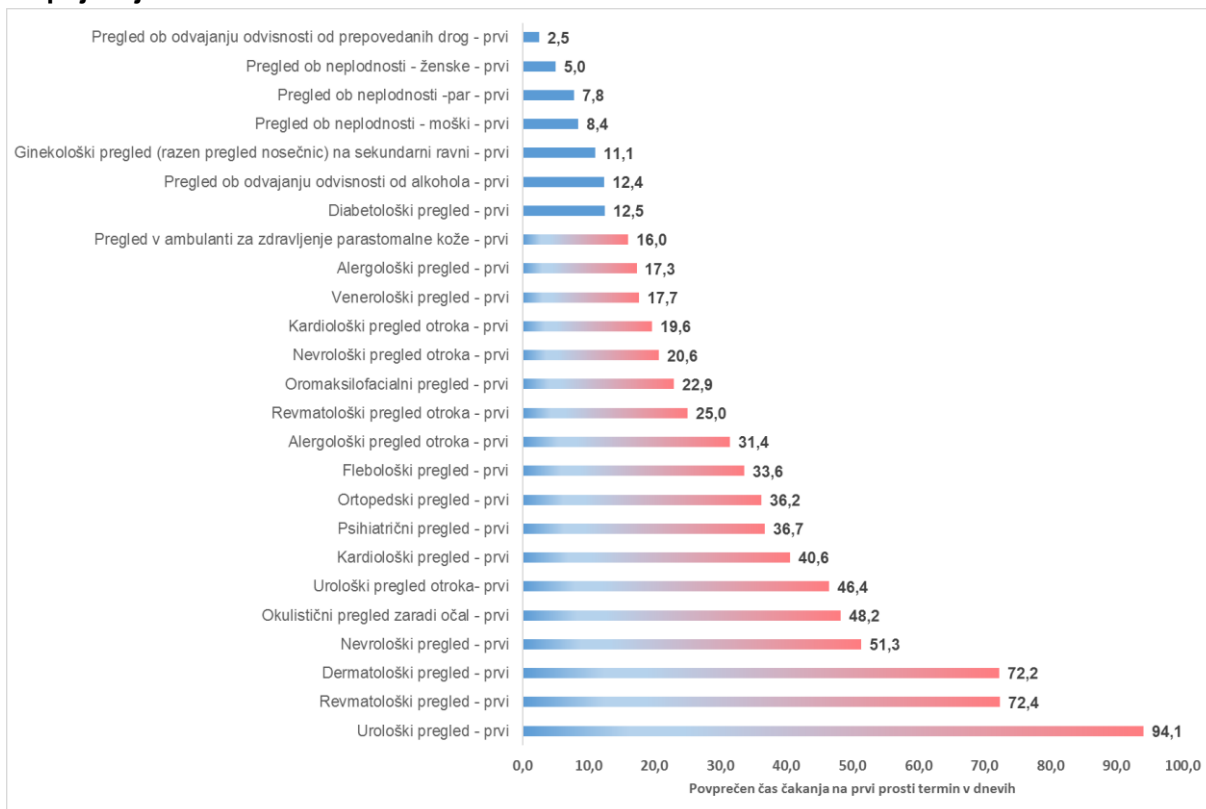
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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	40,6	123,4	201,5	ZDRAVSTVENI DOM SEVNICA - 4 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1155 dni	170,8	11.348	4.780	42,12%	1.232	10,86%	↕
Nevrološki pregled - prvi	51,3	116,7	145,2	BOLNIŠNICA SEŽANA - 41 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 547 dni	161,0	7.369	2.984	40,49%	893	12,12%	↕
Urološki pregled - prvi	94,1	115,5	175,2	DIAGNOSTIČNI CENTER BLED D.O.O. - 52 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 702 dni	140,7	6.200	3.018	48,68%	446	7,19%	↑
Venerološki pregled - prvi	17,7	29,3	103,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 271 dni	129,7	374	181	48,40%	11	2,94%	↓
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	48,2	78,4	123,0	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 731 dni	122,5	6.995	1.100	15,73%	488	6,98%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	46,4	125,3	202,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 54 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 702 dni	121,2	441	97	22,00%	28	6,35%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	31,4	72,4	107,3	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 4 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 335 dni	120,0	1.639	215	13,12%	201	12,26%	↓
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	7,8	26,6	45,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	115,7	362	6	1,66%	69	19,06%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	11,1	12,9	40,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 436 dni	103,1	1.073	147	13,70%	133	12,40%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	20,6	49,9	73,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 10 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 182 dni	101,5	830	139	16,75%	86	10,36%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen 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	36,7	57,4	96,4	ZGORNJESAVINJSKI ZDRAVSTVENI DOM NAZARJE - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM-OSNOVNO VARSTVO NOVA GORICA - 335 dni	95,0	2.199	265	12,05%	323	14,69%	↓
Diabetološki pregled - prvi	12,5	26,5	41,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 335 dni	90,5	852	166	19,48%	118	13,85%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	8,4	17,4	20,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 72 dni	82,4	343	19	5,54%	77	22,45%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	5,0	12,7	15,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 97 dni	79,2	244	0	0,00%	16	6,56%	↓
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	16,0	30,0	20,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 20 dni	72,0	3	0	0,00%	0	0,00%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	19,6	37,4	55,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 7 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 142 dni	64,6	548	13	2,37%	65	11,86%	↓
Revmatološki pregled otroka - prvi	25,0	67,5	112,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 107 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 118 dni	60,7	86	3	3,49%	15	17,44%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	12,4	52,8	56,6	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 11 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - 117 dni	57,3	95	4	4,21%	14	14,74%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,5	2,5	2,5	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 6 dni	14,6	13	0	0,00%	0	0,00%	↓

2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

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

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

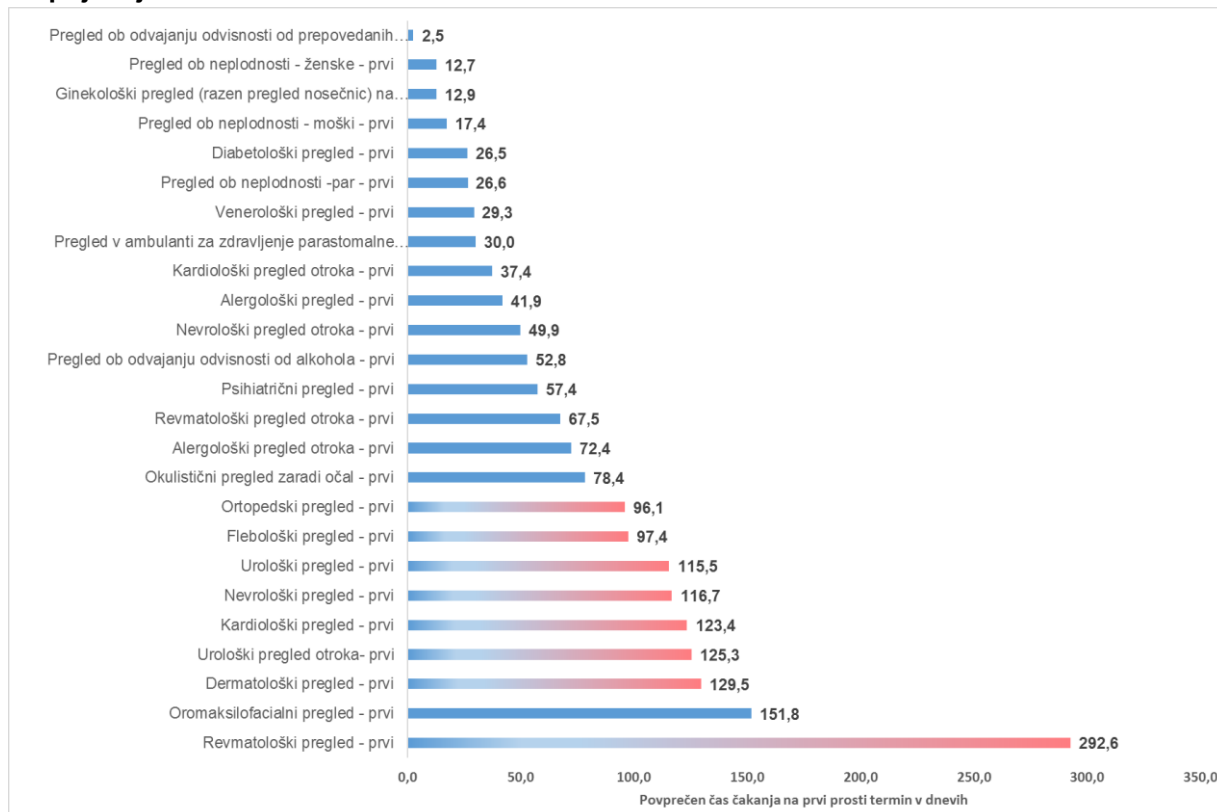


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 18 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 94 dni;
- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 72 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 72 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 51 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 48 dni;

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

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

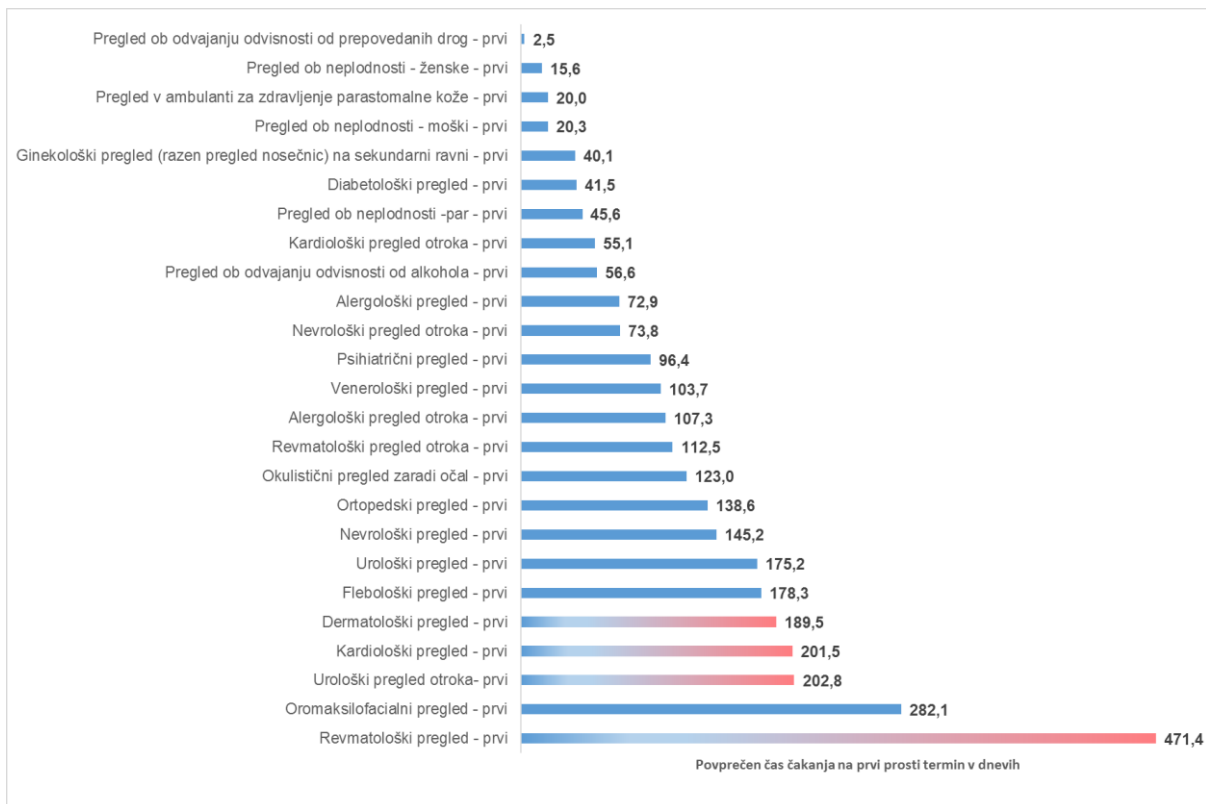


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno 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 293 dni;
- Dermatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 129 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 125 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 123 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 117 dni;

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

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



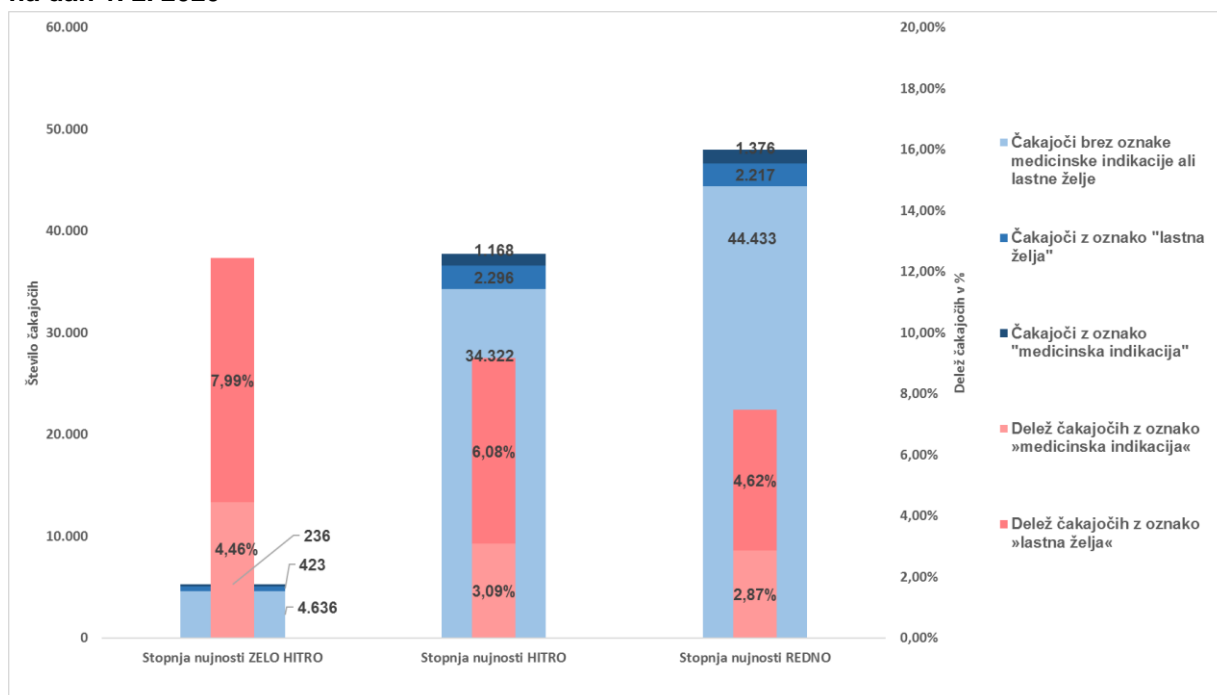
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 471 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 203 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 201 dni;
- Dermatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 189 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

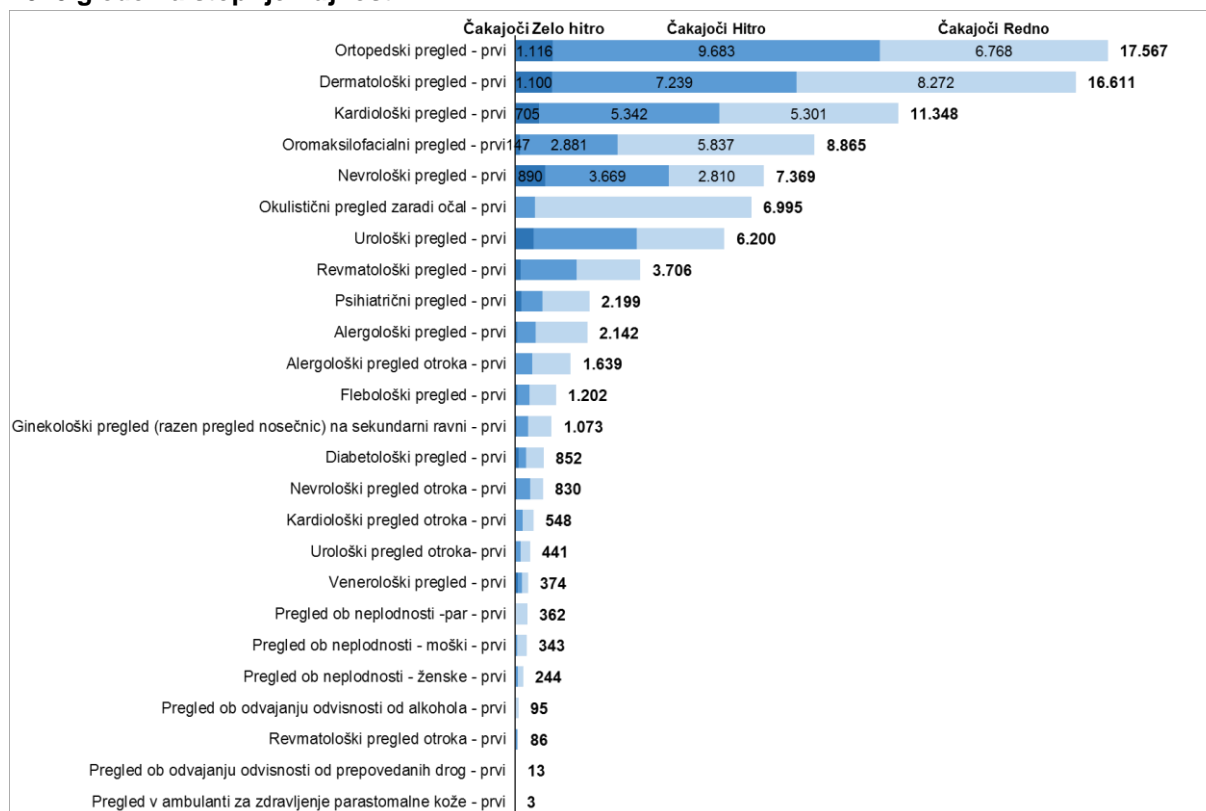
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

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



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 2. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.026 oseb, od tega jih 1.376 oz. 2,87 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.217 oz. 4,62 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 37.786 oseb, od tega jih 1.168 oz. 3,09 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.296 oz. 6,08 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.295 oseb, od tega jih 236 oz. 4,46 % čaka z oznako medicinske indikacije, 423 oz. 7,99 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

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



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

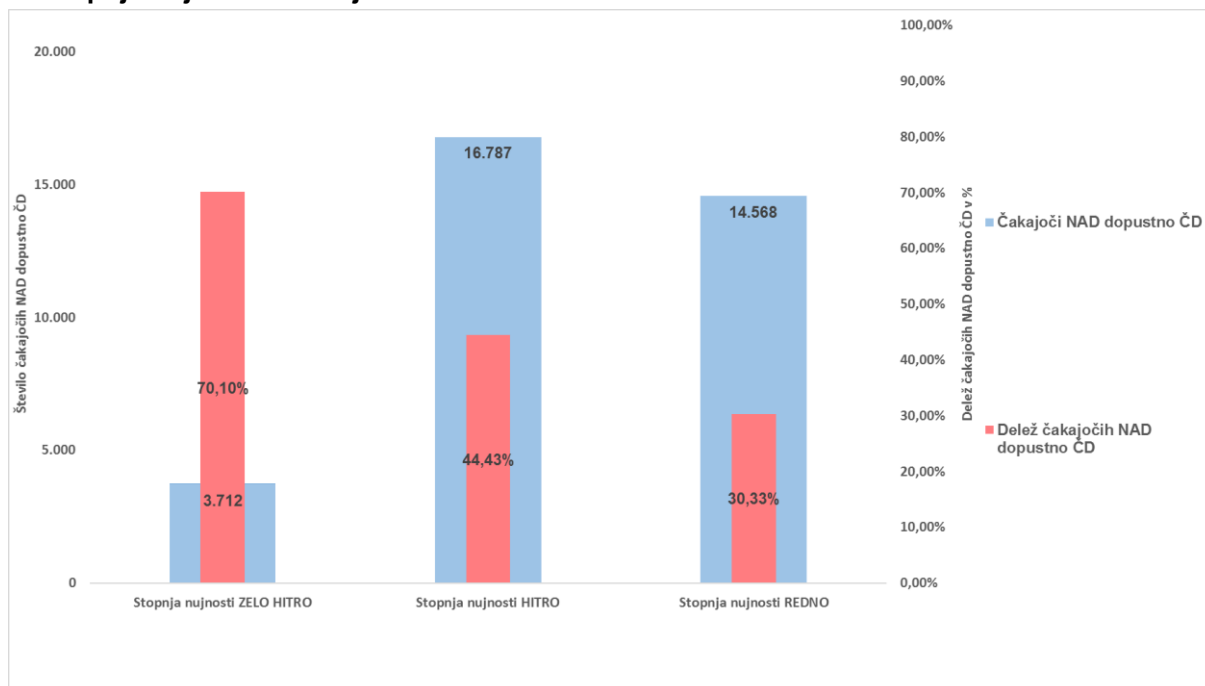
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.567, od tega jih 6.768 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.683 pri stopnji »Hitro« in 1.116 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.611 od tega jih 8.272 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.239 pri stopnji »Hitro« in 1.100 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.348, od tega jih 5.301 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.342 pri stopnji »Hitro« in 705 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.865, od tega jih 5.837 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.881 pri stopnji »Hitro« in 147 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.369, od tega jih 2.810 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.669 pri stopnji »Hitro« in 890 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 5,81 % od skupnega števila vseh čakajočih.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

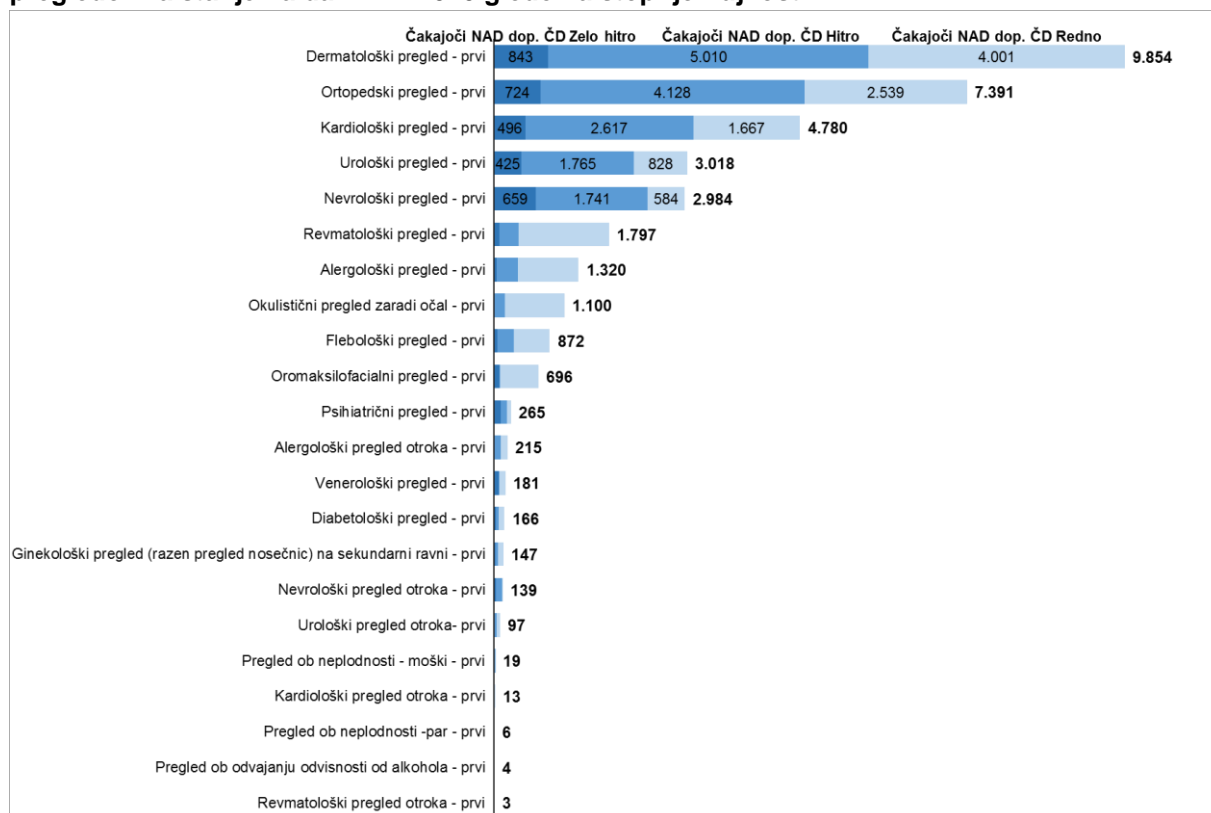
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.787 čakajočih, kar predstavlja 44,43 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 14.568 čakajočih, kar predstavlja 30,33 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 3.712 čakajočih, kar predstavlja 70,10 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti.

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

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



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

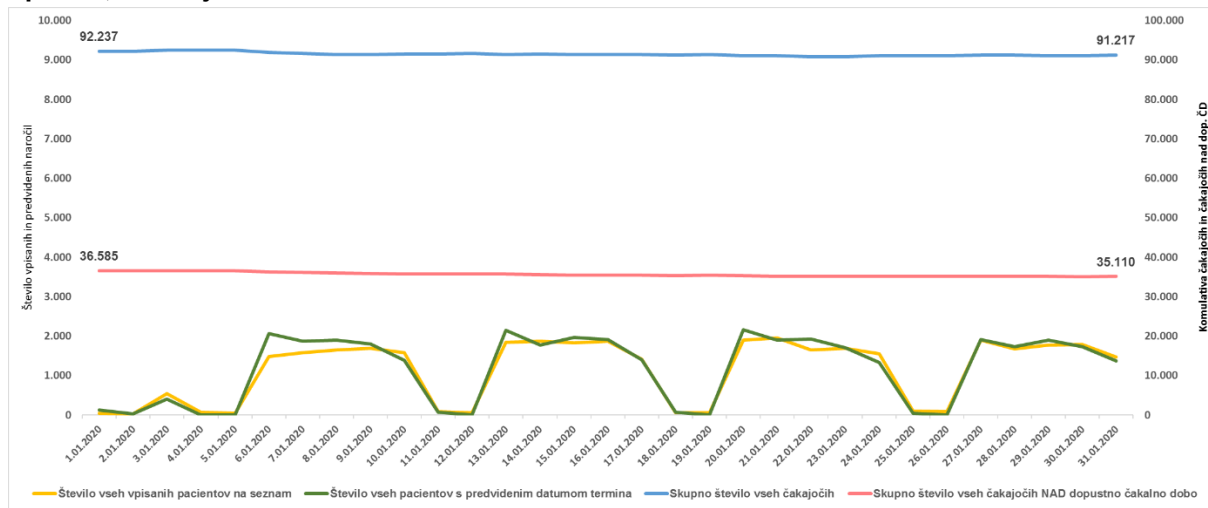
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 9.854, od tega jih 4.001 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.010 pri stopnji »Hitro« in 843 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 7.391, od tega jih 2.539 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.128 pri stopnji »Hitro« in 724 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.780, od tega jih 1.667 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.617 pri stopnji »Hitro« in 496 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.018, od tega jih 828 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.765 pri stopnji »Hitro« in 425 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.984, od tega jih 584 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.741 pri stopnji »Hitro« in 659 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50 % 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 januarju 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 92.237 čakajočih na dan 1. 1. 2020 na 91.217 na dan 31. 1. 2020, kar pomeni 1.020 čakajočih oziroma 1,11 % manj. V mesecu januarju 2020 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 35.374 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 36.678 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.304 oseb, s čimer lahko pojasnimo celoten padec skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dober odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je število le teh v zadnjem mesecu prav tako zmanjšalo, konkretno s 36.585 na dan 1. 1. 2020 na 35.110 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 1. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 1.475 oseb oziroma za 4,03 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 2. 2020

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 2. 2020

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Druge žilne operacije (razen arterije)	419,8	421,2	435,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	2.089,9	311	298	95,82%	4	1,29%	↓
Operacija nožnega palca (hallux)	43,7	260,5	626,2	FABJAN - ESTETSKA KIRURGIJA - 52 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3865 dni	1.170,5	2.432	1.292	53,13%	121	4,98%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	50,5	623,6	664,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 151 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1.152,0	162	104	64,20%	30	18,52%	↑
Druge ušesne operacije	57,5	374,3	403,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 79 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 905 dni	935,9	263	218	82,89%	40	15,21%	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	69,5	250,3	532,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 31 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1490 dni	918,1	1.040	546	52,50%	73	7,02%	↓

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
Plastični poseg na ožilju	2,0	2,0	2,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	785,3	4	2	50,00%	0	0,00%	↑
operacije krčnih žil	30,5	110,5	369,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 30 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1052 dni	737,8	6.238	4.478	71,79%	252	4,04%	↓
Operacije na ščitnici in obščitnici	11,8	61,5	76,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	670,4	319	264	82,76%	15	4,70%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	27,0	305,4	475,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 90 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1034 dni	638,6	375	224	59,73%	4	1,07%	↓
ostale operacije na srcu	13,7	52,3	88,7	MC MEDICOR D.D. - 65 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 111 dni	560,2	6	6	100,00%	0	0,00%	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	17,0	70,5	336,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 79 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	513,8	32	28	87,50%	2	6,25%	↓
Endoproteza kolena	43,6	176,4	389,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1124 dni	510,5	4.339	1.088	25,07%	408	9,40%	↕
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	44,6	100,8	260,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 80 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 627 dni	499,3	340	261	76,76%	68	20,00%	↓
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	39,8	77,2	310,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 100 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 597 dni	464,4	308	225	73,05%	55	17,86%	↓

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
Operacija hrbtenice - dekompresija	61,4	128,9	284,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 873 dni	443,9	577	91	15,77%	80	13,86%	↓
sklerozacija krčnih žil	179,3	224,4	298,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	424,6	1.797	339	18,86%	85	4,73%	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	67,8	249,9	421,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 58 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 2084 dni	401,4	3.133	432	13,79%	313	9,99%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	31,3	36,0	188,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 82 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 443 dni	384,7	378	273	72,22%	74	19,58%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	45,3	169,7	362,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 23 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 531 dni	373,5	712	531	74,58%	124	17,42%	↓
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	38,3	291,0	351,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 23 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 905 dni	356,5	31	10	32,26%	13	41,94%	↑
aortokoronarni obvodi	22,0	71,3	119,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 52 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	336,5	66	59	89,39%	3	4,55%	↓
menjava srčne zaklopke	17,5	126,5	182,5	MC MEDICOR D.D. - 65 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	334,7	75	67	89,33%	4	5,33%	↓
Posegi na notranjem ušesu	17,0	70,5	240,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 79 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 401 dni	333,2	40	33	82,50%	6	15,00%	↕

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Drugi oralni operativni posegi	21,5	87,8	174,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	ZDRAVSTVENI DOM PTUJ - 365 dni	327,2	3.594	1.850	51,47%	956	26,60%	↑
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	16,0	90,0	331,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 331 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 331 dni	324,7	19	15	78,95%	3	15,79%	↓
MRA pljučnih arterij TOF	24,5	107,0	180,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 23 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	321,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↕
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	32,0	88,3	133,3	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 23 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	319,6	10	0	0,00%	9	90,00%	↓
Posegi v grlu	36,3	95,0	153,2	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 32 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	319,0	320	217	67,81%	43	13,44%	↓
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	17,0	183,7	213,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 79 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 410 dni	316,4	134	76	56,72%	43	32,09%	↓
operacija žolčnih kamnov	22,2	61,3	114,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 12 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 534 dni	310,8	980	434	44,29%	105	10,71%	↑
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	87,0	207,0	233,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	310,5	2	2	100,00%	0	0,00%	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,5	108,5	172,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 80 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	309,0	116	95	81,90%	6	5,17%	↓

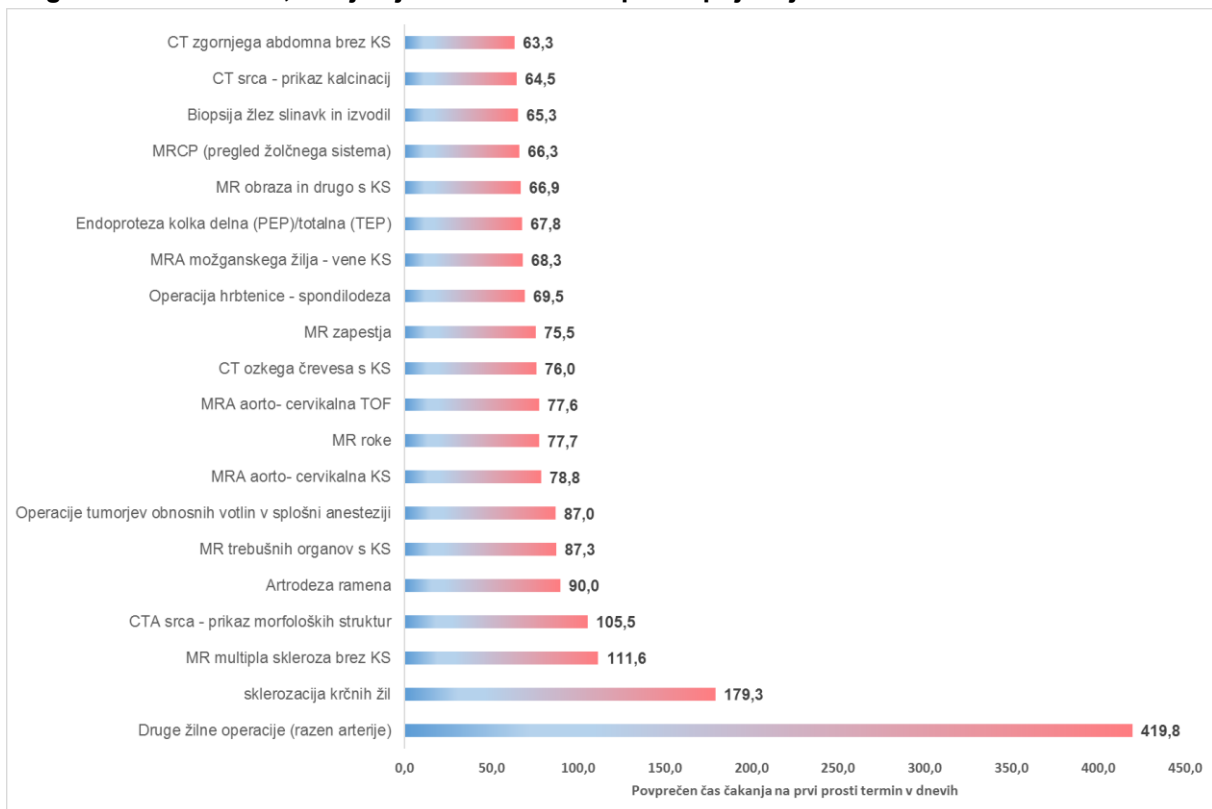
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
CTA srca - prikaz funkcije	57,2	89,0	115,3	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 370 dni	307,7	7	0	0,00%	7	100,00%	↑
Miringotomija	46,5	102,3	121,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 51 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	305,4	23	14	60,87%	1	4,35%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	33,5	88,6	165,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 2 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 472 dni	298,6	164	32	19,51%	16	9,76%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	64,5	131,0	190,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 76 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni	294,9	12	0	0,00%	12	100,00%	↑
operacije tumorjev na hrbtenici	12,7	41,0	86,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 31 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	288,1	20	10	50,00%	6	30,00%	↓
Ortopedska operacija rame	45,5	167,8	227,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1065 dni	286,2	555	180	32,43%	83	14,95%	↓
Operacija skolioze	2,0	209,0	261,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 261 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 261 dni	285,4	10	1	10,00%	1	10,00%	↓
MR komolca s KS	28,3	53,3	81,4	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 23 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 219 dni	281,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↑
operacija kile	20,3	56,8	85,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 17 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 436 dni	280,7	1.674	751	44,86%	167	9,98%	↑

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
Operacija nosnega pretina	29,3	108,0	178,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 80 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	271,7	498	409	82,13%	20	4,02%	↓
Posegi v nosnih sinusih	49,5	119,0	156,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 80 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 233 dni	268,7	6	4	66,67%	0	0,00%	↓
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31,8	86,7	124,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 3 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 639 dni	263,7	2.113	151	7,15%	279	13,20%	↓
Posegi v zunanjem ušesu	43,3	71,3	221,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 79 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	260,6	9	6	66,67%	0	0,00%	↓
MR protokol epilepsija s KS	37,9	95,3	151,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 41 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 356 dni	259,3	24	6	25,00%	15	62,50%	↑
UZ dojke obojestransko	11,8	42,1	67,4	BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 274 dni	257,8	3.158	1.677	53,10%	578	18,30%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	53,3	75,3	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 26 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 121 dni	255,5	15	1	6,67%	7	46,67%	↑
Revizijska operacija kolka	34,8	75,3	123,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	253,9	51	4	7,84%	13	25,49%	↑
CTA srca - prikaz morfoloških struktur	105,5	129,3	149,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 370 dni	253,3	15	1	6,67%	13	86,67%	↑

3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

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

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

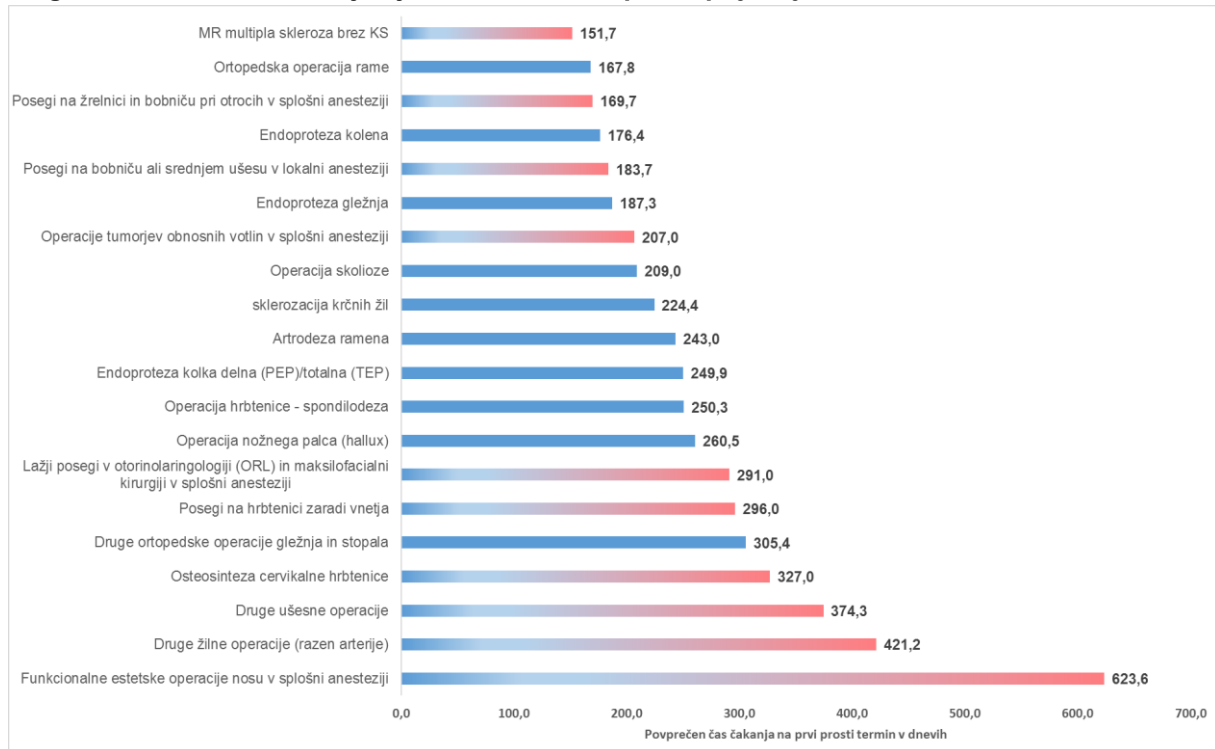


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega 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 179 dni;
- MR multipla skleroza brez KS s povprečno čakalno dobo 112 dni;
- CTA srca s povprečno čakalno dobo 105 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 90 dni;

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

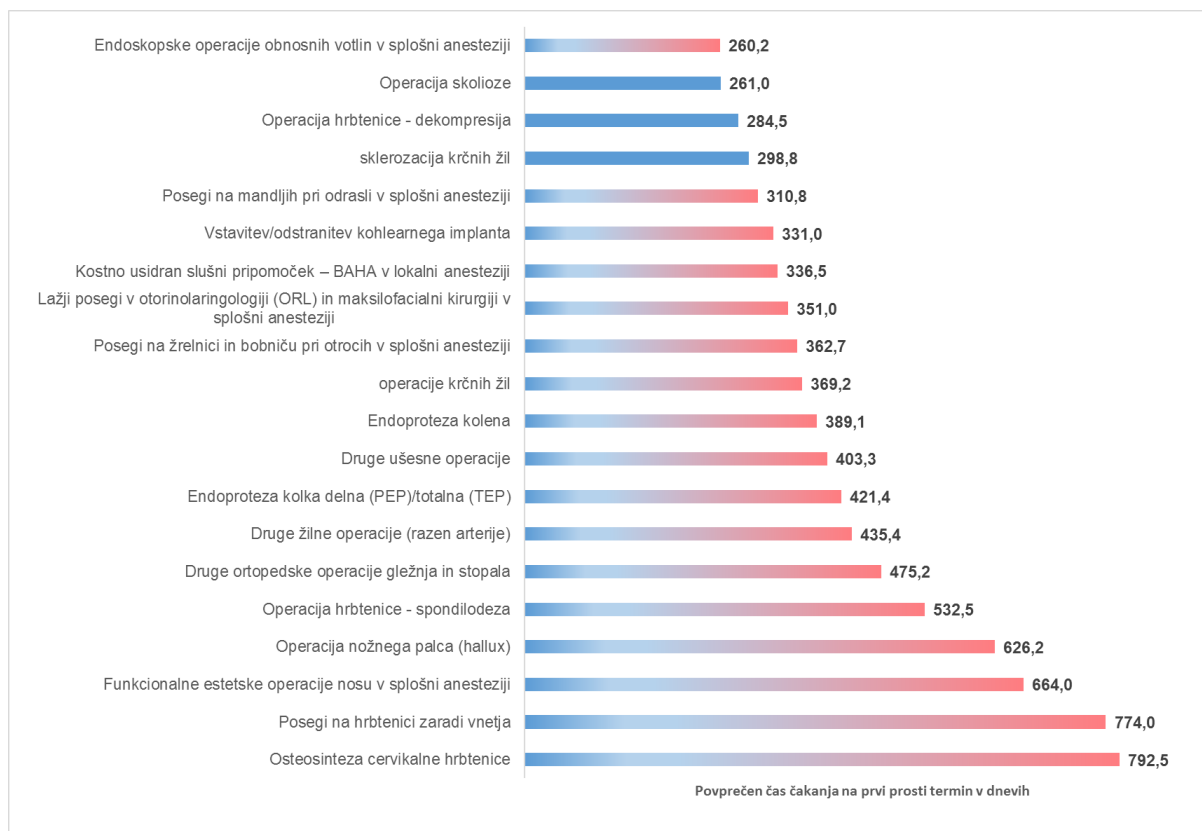
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 2. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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 624 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 421 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 374 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 327 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. 2. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



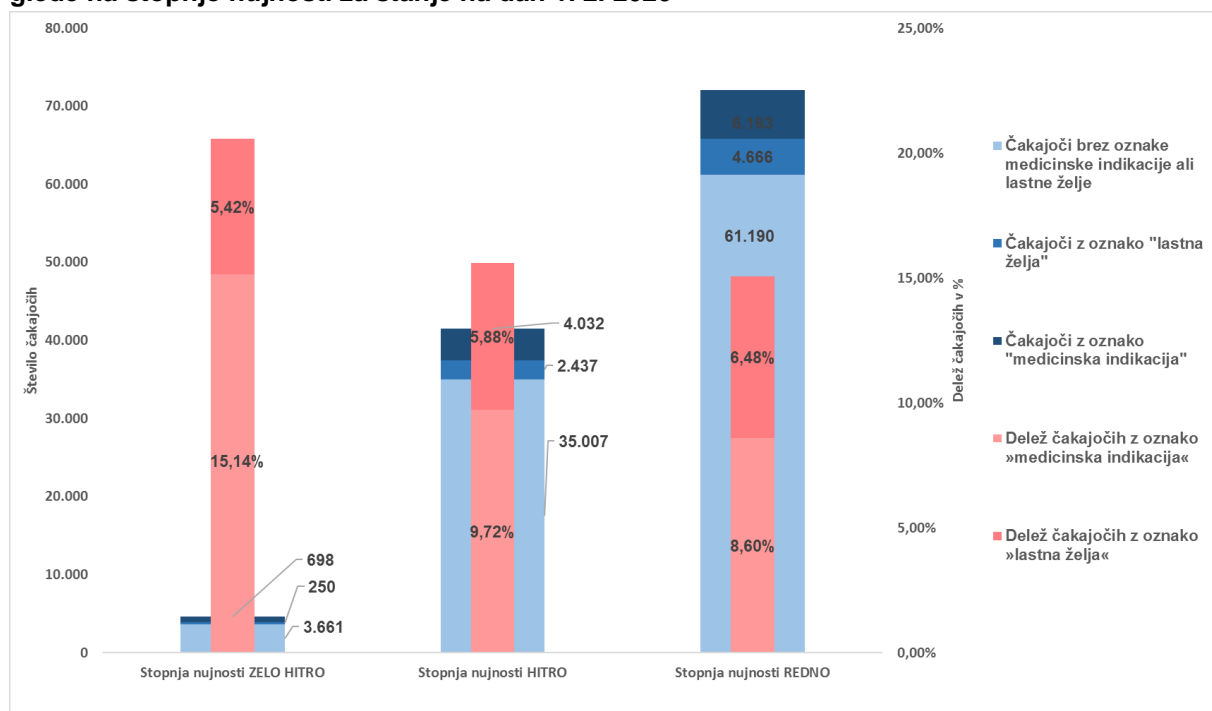
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 2. 2020 presega 17 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 792 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 774 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 664 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 626 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 532 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

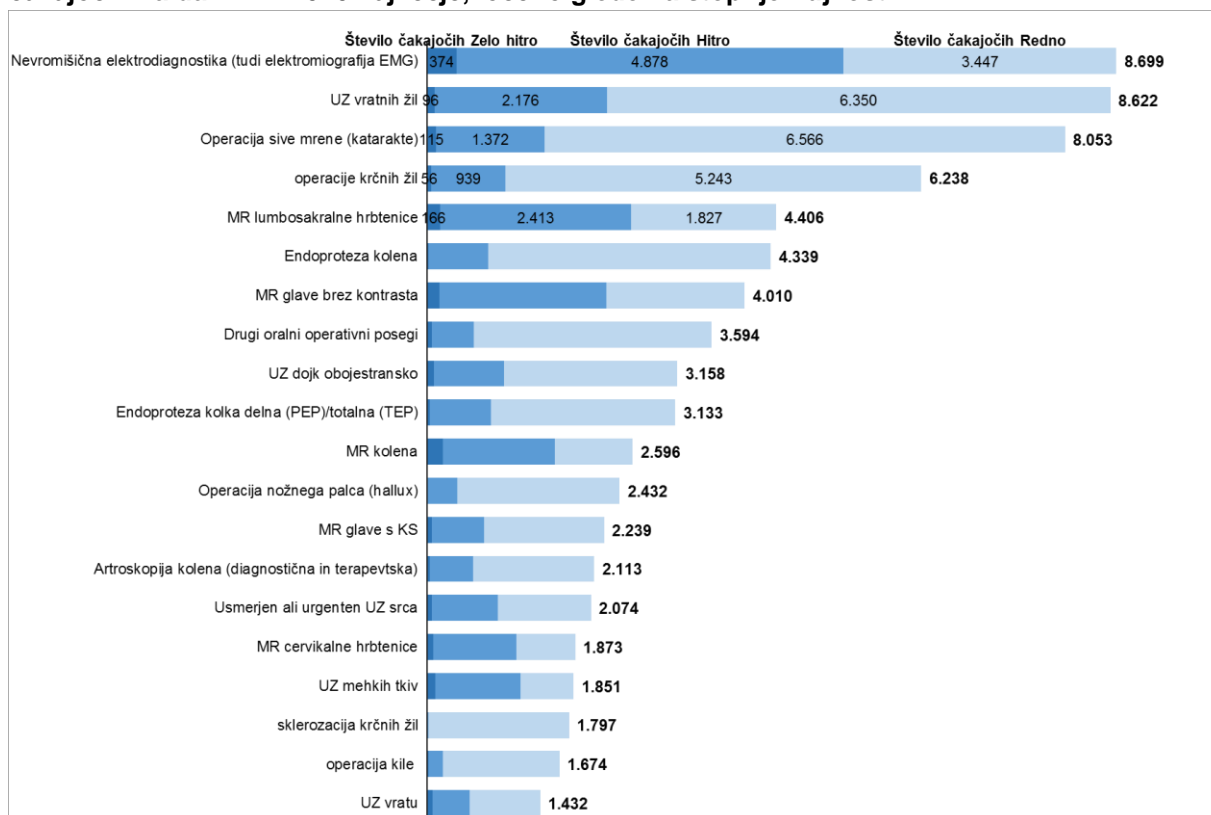
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega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

Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 2. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 72.049, od tega jih 6.193 oz. 8,60 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.666 oz. 6,48 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 41.476, od tega jih 4.032 oz. 9,72 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.437, oz. 5,88 % 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 4.609 oseb, od tega 698 oz. 15,14 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 250 oz. 5,42 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo.

Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

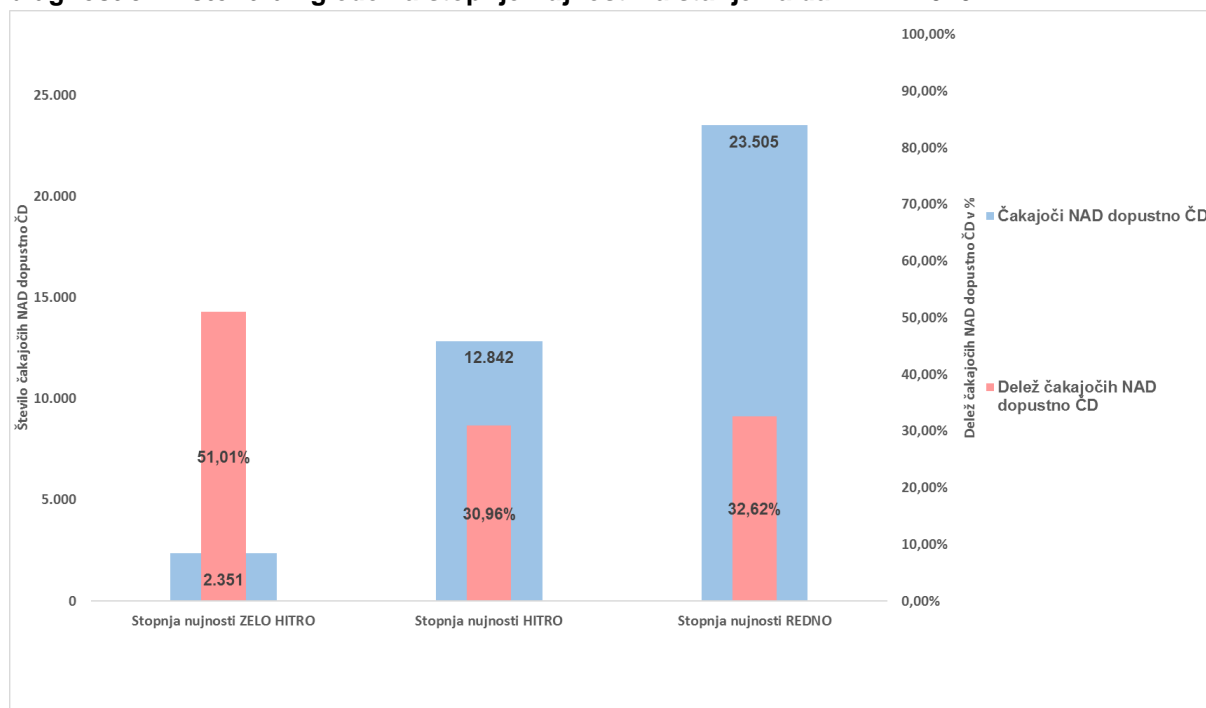
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.699, od tega jih 3.447 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.878 pri stopnji »Hitro« in 374 pri stopnji »Zelo hitro«;
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.622 od tega jih 6.350 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.176 pri stopnji »Hitro« in 96 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 8.053, od tega jih 6.566 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.372 pri stopnji »Hitro« in 115 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.238, od tega jih 5.243 čaka pri stopnji nujnosti redno, 939 pri stopnji hitro in 56 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- MR lumbosakralne hrbtenice: skupno število čakajočih znaša 4.406, od tega jih 1.827 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.413 pri stopnji »Hitro« in 166 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 3,90 % od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

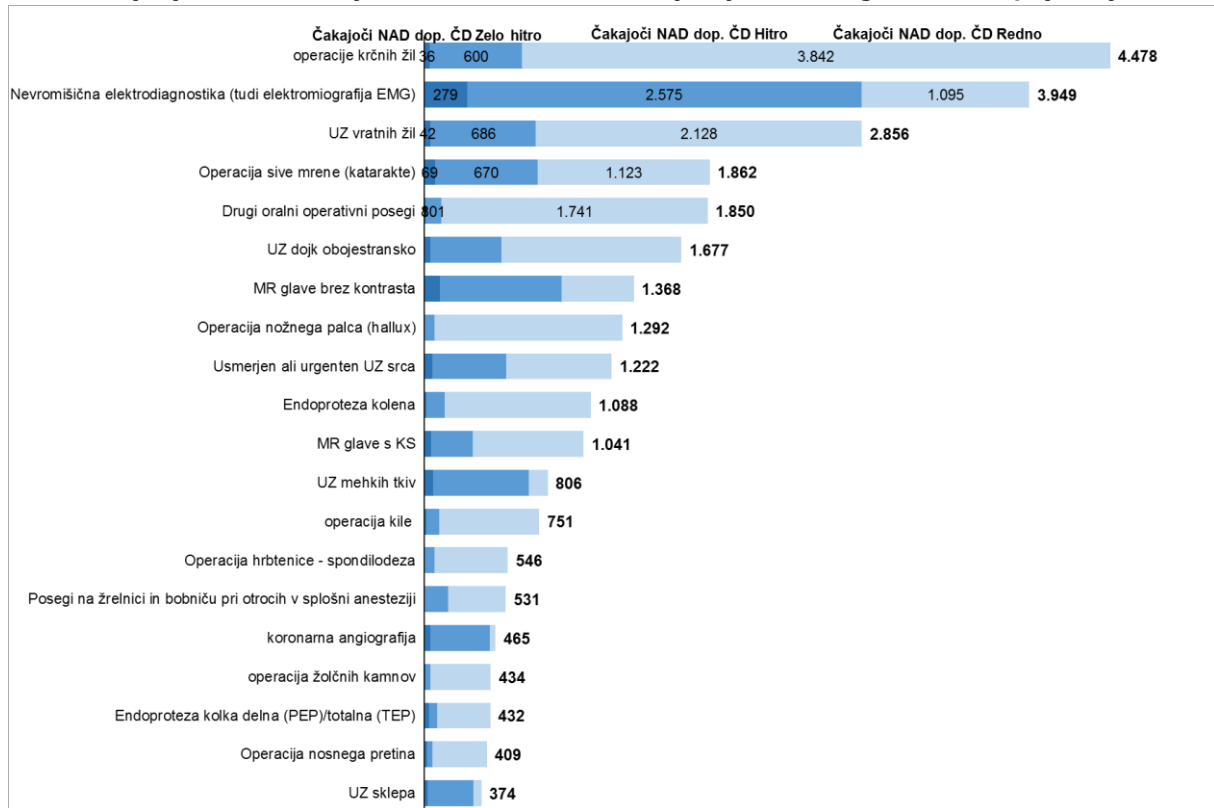
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 2. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 2. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 23.505, kar predstavlja 32,62 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.842, kar predstavlja 30,96 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.351 čakajočih, kar predstavlja 51,01 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti čakajo na izbranem naboru 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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

Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 2. 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 4.478, od tega jih 3.842 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 600 pri stopnji »Hitro« in 36 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.949, od tega jih 1.095 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.575 pri stopnji »Hitro« in 279 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.856, od tega jih 2.128 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 686 pri stopnji »Hitro« in 42 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.862, od tega jih 1.123 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 670 pri stopnji »Hitro« in 69 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.850, od tega jih 1.741 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 101 pri stopnji »Hitro« in 8 pri stopnji »Zelo hitro«.

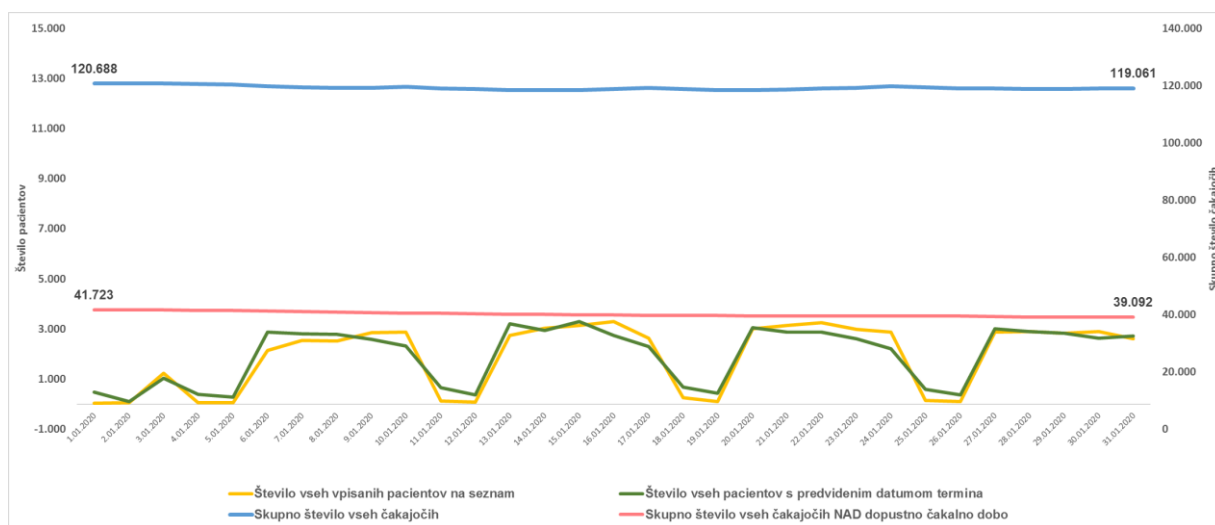
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 51 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je kar 87% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 31 % 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 51 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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

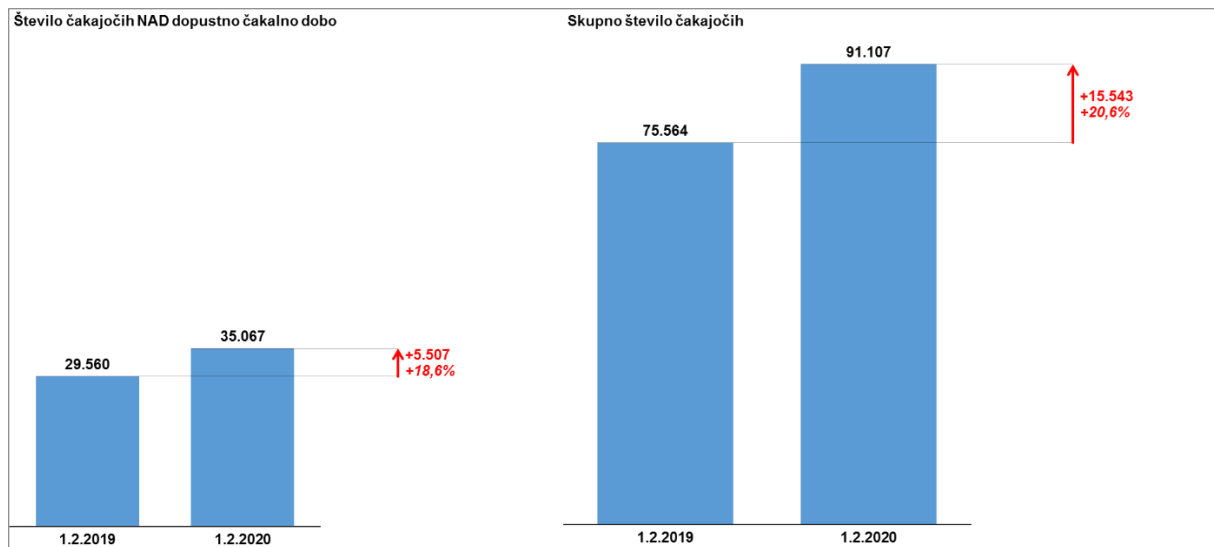


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu januarju 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 le teh zmanjšalo, konkretno s 112.688 čakajočih na dan 1. 1. 2020 na 119.061 na dan 31. 1. 2020, kar pomeni 1.627 čakajočih oziroma 1,35 % manj. V mesecu januarju 2020 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 59.330 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 60.917 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.587 oseb, s čimer lahko pojasnimo 98% celotnega padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dober odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako zmanjšalo, konkretno z 41.723 na dan 1. 1. 2020 na 39.092 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 1. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.631 oseb oziroma za 6,31 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 2. 2019 IN 1. 2. 2020

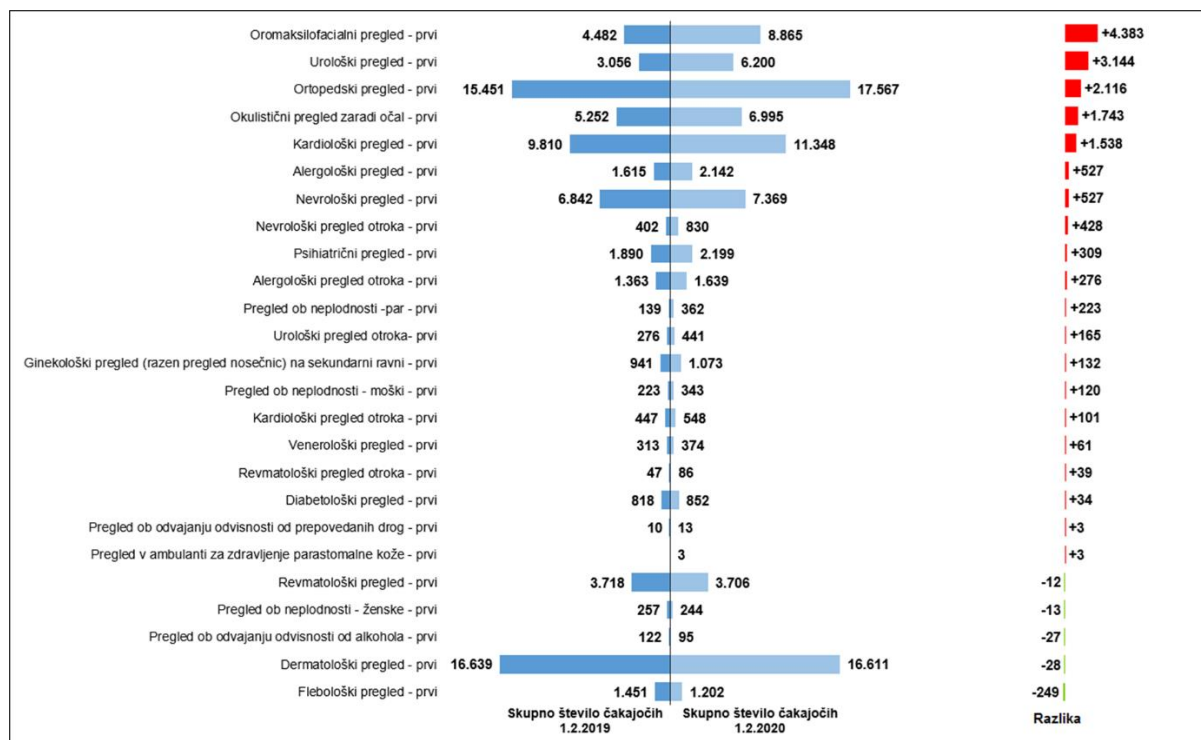
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 2. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno 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. 2. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



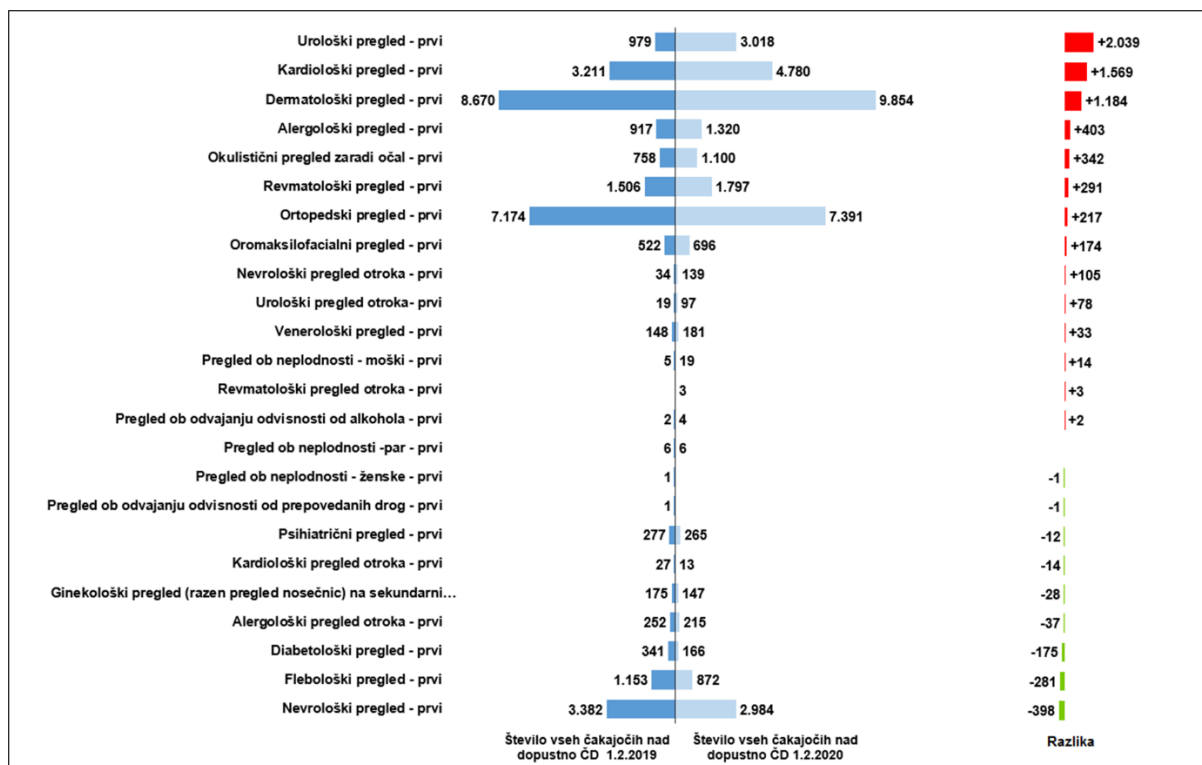
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 2. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 75.564 na dan 1. 2. 2019 na 91.107 na dan 1. 2. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 15.543 oziroma za 20,6 %. Podobno kot pri skupnem 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 29.560 na dan 1. 2. 2019 na 35.067 na dan 1. 2. 2020, kar pomeni 5.507 oseb več oziroma 18,6 %. 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.



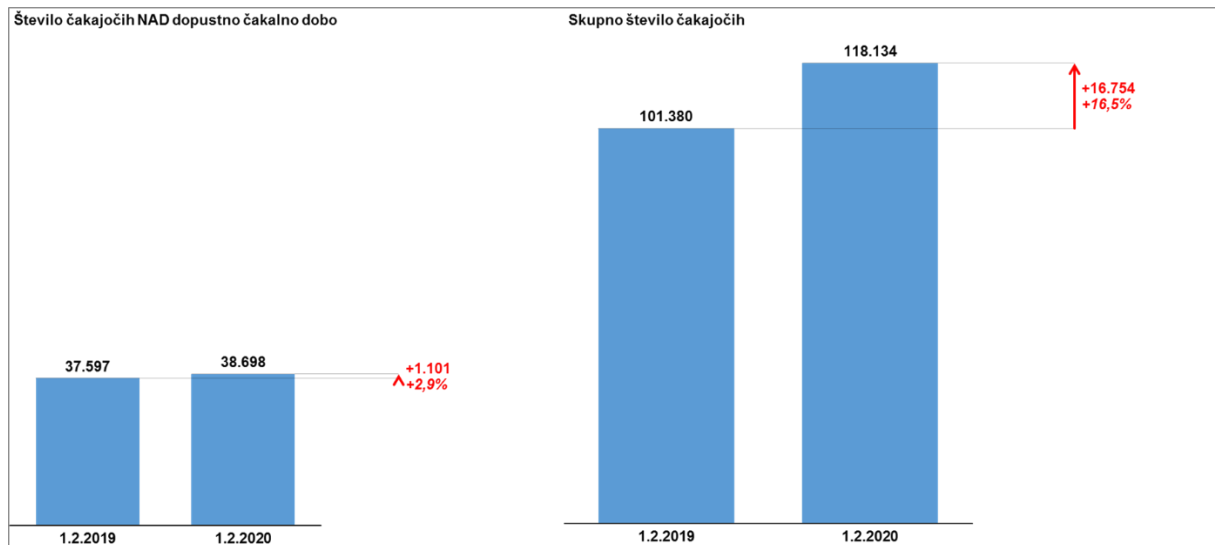
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 2. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 4.383 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri flebološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 249 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.



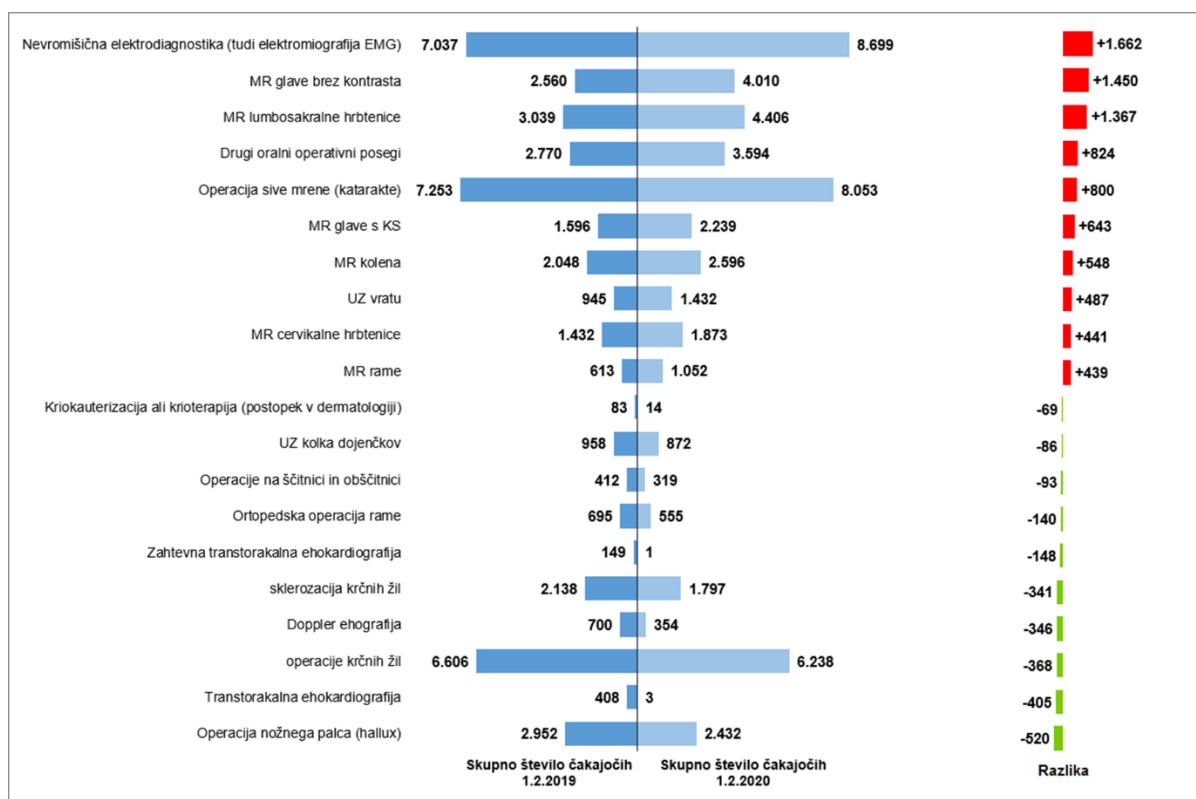
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 2. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 2019. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh 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 2.039 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 398 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. 2. 2020 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



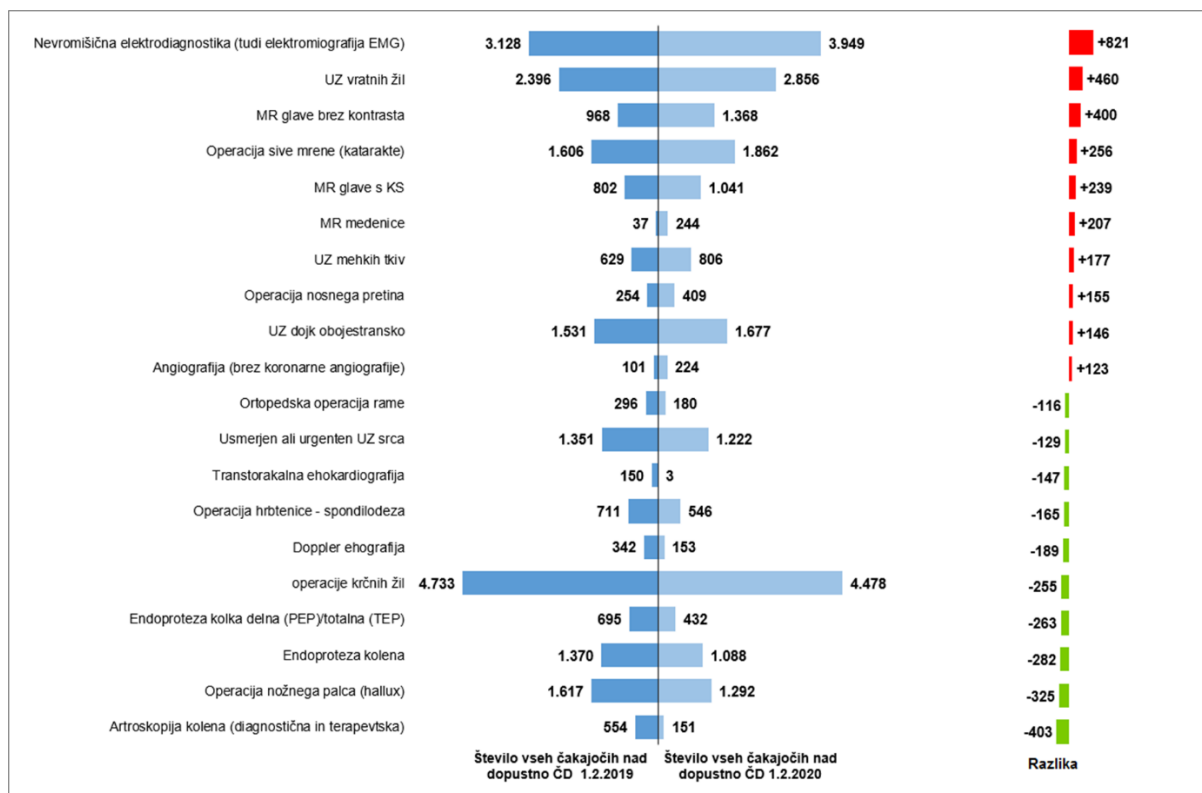
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 2. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 101.380 na dan 1. 2. 2019 na 118.134 na dan 1. 2. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 16.754 oseb oziroma za 16,5 %. Podobno je tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu prav tako povečalo, konkretno iz 37.597 na dan 1. 2. 2019 na 38.698 na dan 1. 2. 2020, kar pomeni 1.101 oseb več oziroma 2,9 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi 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. 2. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 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 nevromišični elektrodiagnostiki (EMG), kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.662 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 520 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. 2. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 2. 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 821 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 403 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. 2. 2020

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	41,6	70,5	86,0	134,1
1151	fenestracija hrbtenice	8,5	61,0	138,0	202,7
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	12,7	41,0	86,0	288,1
1164	Druge nevrokirurške operacije	11,8	47,0	92,3	179,6
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	13,0	10,0	31,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	11,8	61,5	76,3	670,4
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	41,5	100,7	187,4	173,5
1209	Biopsija zunanega ušesa	57,0	62,0	109,0	152,0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	11,0	25,0	100,5	
1215	Miringotomija	46,5	102,3	121,3	305,4
1219	Biopsija srednjega ušesa	18,0	51,0	79,0	
1220	Miringoplastika	17,0	40,5	59,5	48,0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	49,5	125,5	156,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	18,0	46,0	80,5	
1232	Biopsija nosnih sinusov	49,5	119,0	156,5	
1234	Biopsija jezika	49,5	125,5	156,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	65,3	139,3	179,3	
1238	Biopsija ustne votline	49,5	125,5	156,0	217,5
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	49,5	125,5	156,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	49,5	125,5	156,0	245,0
1244	Biopsija žrela	49,5	125,5	156,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	7,0	23,0	40,5	
1264	Drugi oralni operativni posegi	21,5	87,8	174,7	327,2
1265	Posegi v grlu	36,3	95,0	153,2	319,0
1285	aortokoronarni obvodi	22,0	71,3	119,5	336,5
1286	menjava srčne zaklopke	17,5	126,5	182,5	334,7
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	47,3	108,0	82,3	249,8
1288	operacije prirojenih srčnih napak	8,0	24,0	92,7	192,5
1289	operacija torakalne anevrizme	16,0	16,0	18,0	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	18,2	20,0	32,6	187,2
1291	femoro - poplitealni bypass	24,8	30,8	47,3	48,5
1292	tea ACI	23,2	46,0	38,2	80,5
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	419,8	421,2	435,4	2089,9
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	29,5	20,0	41,5	
1298	ostale operacije na srcu	13,7	52,3	88,7	560,2
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	16,0	34,0	81,0	
1301	koronarna angiografija	21,4	66,9	89,0	109,9
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	31,0	24,0	46,0	203,7
1304	biopsija periferne arterije	13,0	31,0	56,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1305	Vstavitev venske valvule	25,5	12,5	30,5	
1306	Odstranitev venske valvule	0,0	0,0	0,0	
1308	Druge operacije na arterijah	15,6	28,8	28,1	72,6
1309	revizije po operacijah na arterijah	14,3	33,3	54,3	
1310	sklerozacija krčnih žil	179,3	224,4	298,8	424,6
1311	operacije krčnih žil	30,5	110,5	369,2	737,8
1327	operacija žolčnih kamnov	22,2	61,3	114,7	310,8
1342	operacija kile	20,3	56,8	85,6	280,7
1396	Ambulantna histeroskopija	7,2	17,4	25,4	55,8
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	29,5	15,2	21,2	146,5
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	4,6	9,4	14,3	41,5
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	6,8	13,7	18,8	53,4
1442	Poseg na žrelu	33,7	86,7	126,0	170,0
1444	Korekcija shize	2,0	2,0	2,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	2,0	2,0	2,0	785,3
1471	Elektroencefalografija EEG	17,0	43,6	54,0	162,3
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	42,1	124,4	167,9	139,4
1604	Ortopedska operacija rame	45,5	167,8	227,0	286,2
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	11,7	36,8	81,3	232,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	43,7	260,5	626,2	1170,5
1608	Endoproteza gležnja	40,5	187,3	228,0	180,4
1611	Operacija discus hernie	18,4	65,6	130,0	185,8
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	67,8	249,9	421,4	401,4
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	33,5	88,6	165,4	298,6
1626	Endoproteza kolena	43,6	176,4	389,1	510,5
1640	Osteosinteza rame	23,5	62,0	24,0	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	54,0	327,0	792,5	185,3
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	16,0	30,0	121,0	115,0
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	16,0	72,0	180,0	206,9
1662	Poseg na uhlju	18,0	51,0	79,0	
1664	Posegi na jeziku	21,0	60,6	124,6	29,7
1669	CT glave brez KS	16,0	38,1	55,0	60,7
1670	CT orbit brez KS	13,5	32,7	46,1	44,3
1671	CT skeleta glave	13,9	35,9	51,7	80,7
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	12,7	33,4	47,9	65,9
1673	CT obraznih kosti	13,5	34,7	49,6	81,0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	17,6	40,1	59,8	69,7
1675	CT vratu brez KS	12,7	28,8	40,5	44,9
1676	CT glave s KS	13,1	38,4	49,1	82,7
1677	CT orbit s KS	39,7	59,7	73,4	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1678	CT skeleta glave s KS	18,3	54,6	77,6	
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,3	36,5	51,6	49,4
1680	CT vratu s KS	21,2	34,1	41,6	74,9
1681	CT skeleta okončin	28,6	41,1	50,0	37,2
1682	CT skeleta hrbtenice	17,0	33,9	46,5	61,0
1683	CT cervikalne hrbtenice	18,0	31,3	38,8	43,9
1684	CT torakalne hrbtenice	15,4	31,3	41,0	53,4
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	15,6	31,3	42,6	57,7
1687	CT skeleta medenice	14,9	24,7	31,5	50,4
1688	CT kolkov	34,8	46,4	55,4	55,1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	15,4	30,5	41,0	59,0
1690	CT artrografija rame brez KS	40,5	55,0	74,0	28,8
1691	CT kolena	33,0	45,9	54,9	38,7
1692	CT rame	14,4	27,6	36,8	40,0
1693	CT gležnja	14,8	28,0	35,2	66,9
1694	CT artrografija - drugo brez KS	40,5	55,0	74,0	41,0
1695	CT po ISR brez KS	44,0	59,0	80,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	35,3	49,4	57,9	62,8
1698	CT - dentalni	44,0	59,0	80,0	115,5
1699	CT pelvimetrija	44,0	59,0	80,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	17,0	32,4	43,2	112,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	22,3	49,5	66,7	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,5	35,0	46,1	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	25,4	47,2	62,8	12,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,3	32,4	42,6	78,8
1705	CT po mielografiji s KS	16,0	60,0	90,0	60,0
1706	CT skeleta medenice s KS	19,5	42,2	56,2	49,0
1707	CT artrografija rame s KS	24,2	40,8	56,0	58,4
1708	CT artrografija - drugo s KS	40,8	41,0	59,2	39,0
1709	CT po ISR s KS	23,5	31,0	41,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	30,0	39,5	55,0	
1712	CT skeleta drugo s KS	19,1	42,0	57,3	30,0
1713	CT prsnih organov brez KS	19,1	45,6	65,9	93,6
1715	CT trebušnih organov brez KS	28,8	56,2	74,6	72,2
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	63,3	87,2	104,6	83,6
1717	CT medeničnih organov brez KS	21,3	36,9	53,8	92,3
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	15,8	43,1	62,3	88,6
1719	CT abdomna brez KS - drugo	18,5	47,5	68,1	82,1
1720	CT pljuč protokol lungcare	17,0	48,2	68,8	80,6
1721	CT urografija	17,8	41,8	60,8	101,7
1722	CT širokega črevesa brez KS	35,2	74,0	99,8	72,7
1723	CT ozkega črevesa brez KS	45,5	86,5	118,5	117,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1724	CT prsnih organov s KS	29,7	47,3	68,6	98,2
1725	CT trebušnih organov s KS	23,6	55,4	70,5	86,3
1726	CT zgornjega abdomna s KS	24,1	54,0	76,5	103,3
1727	CT medeničnih organov s KS	17,8	37,6	52,4	102,0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	57,3	65,1	78,3	
1729	CT urografija - KS	29,3	62,6	74,4	93,3
1730	CT širokega črevesa s KS	42,3	91,3	122,7	125,1
1731	CT ozkega črevesa s KS	76,0	129,5	184,5	148,0
1732	CTA torakalne aorte	22,6	58,1	78,2	201,1
1733	CTA abdominalne aorte	21,4	67,4	92,1	171,6
1734	CTA pelvičnih žil	22,0	59,1	75,1	123,6
1735	CTA zgornjih okončin	23,8	57,4	82,0	156,1
1736	CTA pljučnih arterij	16,7	40,4	52,8	137,1
1737	CTA jeter	29,3	63,9	90,2	30,0
1738	CTA ledvic	30,0	67,3	97,2	115,8
1739	CTA selektivne angiografije	32,0	75,1	102,9	234,9
1740	CTA aorto- cervikalna	26,1	57,6	72,1	85,0
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	22,7	55,5	83,7	124,5
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	23,7	52,9	74,1	232,6
1743	CTA možganskih arterij	21,4	56,1	76,4	115,8
1744	CTA venografija možganov	28,4	67,9	96,8	93,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1745	CTA venografija vratu	28,5	63,3	92,8	118,0
1746	CTA venografija drugo	33,1	72,6	104,3	66,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	39,3	55,5	71,3	38,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	105,5	129,3	149,8	253,3
1749	CTA srca - prikaz funkcije	57,2	89,0	115,3	307,7
1750	CTA koronarnih arterij	52,3	92,1	108,9	192,0
1755	MR glave brez kontrasta	31,6	82,9	128,9	143,9
1756	MR obraza in drugo brez KS	31,7	74,0	98,4	122,9
1757	MR vratu brez KS	35,3	72,1	114,2	105,1
1758	MR multipla skleroza brez KS	111,6	151,7	182,1	163,4
1759	MR glave s KS	30,0	71,3	145,1	222,8
1760	MR obraza in drugo s KS	66,9	103,0	122,7	211,4
1762	MR multipla skleroza s KS	31,0	72,9	105,4	172,0
1763	MR vratu s KS	34,8	71,4	116,8	165,7
1764	MR cervikalne hrbtenice	24,0	55,3	96,5	88,3
1765	MR rame	26,2	54,0	81,1	65,5
1766	MR torakalne hrbtenice	23,6	63,1	94,0	92,6
1767	MR komolca	26,6	57,9	82,5	95,0
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	38,2	89,4	108,1	77,3
1769	MR zapestja	75,5	99,6	126,5	74,0
1770	MR roke	77,7	102,6	129,2	81,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1771	MR kolka	24,8	67,7	90,5	95,5
1772	MR kolena	27,3	80,8	108,1	58,3
1773	MR gležnja	25,4	61,5	90,0	70,6
1774	MR stopala	26,2	61,5	90,0	83,0
1776	MR skeleta brez KS - drugo	31,4	64,4	84,1	77,3
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	25,0	56,8	85,1	88,4
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	25,5	53,4	88,6	155,6
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	25,1	58,2	88,1	193,4
1780	MR komolca s KS	28,3	53,3	81,4	281,0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	29,8	66,5	94,6	118,7
1782	MR rame s KS	30,8	65,5	101,1	90,7
1783	MR zapestja s KS	35,9	61,4	92,6	151,2
1784	MR roke s KS	34,5	53,0	81,8	164,7
1785	MR kolka s KS	26,8	70,8	91,3	108,5
1786	MR kolena s KS	28,3	56,4	83,5	70,4
1787	MR gležnja s KS	27,3	55,2	83,9	124,0
1788	MR stopala s KS	32,0	55,2	83,9	119,2
1789	MR skeleta s KS - drugo	27,3	67,0	83,6	113,3
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	25,7	55,9	86,6	92,6
1791	MR prsnega koša	62,8	45,5	65,8	82,9
1792	MR trebušnih organov	39,1	78,7	125,6	115,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1793	MR abdomna- drugo	40,9	82,0	117,9	95,1
1794	MR zgornjega abdomna	40,0	80,1	122,3	100,8
1795	MR medenice	39,5	73,1	103,7	104,4
1796	MR jeter	36,3	74,8	108,9	115,8
1797	MR dojke	48,4	73,2	77,4	76,4
1798	MR prsnega koša s KS	32,3	45,5	58,0	104,8
1799	MR trebušnih organov s KS	87,3	127,4	156,1	102,7
1800	MR abdomna s KS - drugo	40,3	98,0	137,9	105,7
1801	MR zgornjega abdomna s KS	39,1	90,9	125,6	128,8
1802	MR medenice s KS	35,6	99,9	125,7	93,3
1803	MR jeter s kontrastom	38,4	82,5	112,1	100,4
1804	MR dojke s KS	43,2	83,4	122,2	143,1
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	30,3	68,5	99,3	159,5
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	32,5	69,3	102,9	201,6
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	77,6	115,9	148,3	153,1
1808	MRA torakalne aorte TOF	22,8	79,0	134,3	244,2
1809	MRA abdominalne aorte TOF	31,0	48,5	69,5	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	24,5	107,0	180,5	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	29,0	49,3	73,0	71,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	26,3	63,8	92,8	
1813	MRA renalno žilje TOF	24,3	43,3	64,8	52,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1814	MRA TOF - drugo	25,4	49,0	75,7	94,1
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	34,8	64,2	88,9	195,8
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	68,3	93,0	116,4	178,3
1817	MRA aorto- cervikalna KS	78,8	108,7	140,2	205,2
1818	MRA torakalne aorte KS	23,2	73,4	122,6	252,4
1819	MRA abdominalne aorte KS	27,2	57,8	83,2	164,5
1820	MRA pljučnih arterij KS	24,8	79,0	129,3	214,3
1821	MRA pelvično žilje KS	28,0	49,8	73,8	75,3
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	24,9	56,6	84,8	87,9
1823	MRA renalno žilje KS	28,0	49,8	73,8	49,7
1824	MRA zgornje okončine s KS	23,6	35,8	50,0	61,5
1825	MRA prsnega koša s KS	33,3	51,0	67,7	139,0
1826	MRA hrbtenice s KS	41,0	73,0	100,8	80,7
1827	MRA trebuha s KS	49,0	84,8	110,3	65,0
1828	MRA medenice s KS	49,0	84,8	83,0	
1829	MRA drugih področij s KS	29,3	49,3	73,0	159,0
1830	MRA pljučnih ven s KS	28,5	122,0	210,0	120,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	29,6	72,6	110,6	157,9
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	39,0	106,6	151,0	126,5
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	30,5	68,5	105,3	197,9
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	30,5	68,5	105,3	173,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1835	MR koronarnih arterij s KS	28,5	121,0	209,0	50,0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	32,0	88,3	133,3	319,6
1852	RTG prstov rok	7,2	10,7	13,1	75,2
1853	RTG dlani	7,5	11,2	13,7	45,8
1854	RTG zapestja	8,0	12,1	14,9	37,2
1855	RTG os naviculare	5,8	9,1	11,5	4,5
1856	RTG podlahti	7,4	10,8	13,2	24,0
1857	RTG komolca	8,0	12,2	15,1	46,5
1858	RTG nadlahti	7,3	11,0	13,4	34,8
1859	RTG rame	7,9	13,8	18,1	28,7
1860	RTG prstov nog	5,8	8,9	11,4	17,1
1861	RTG stopala	7,1	12,3	14,3	53,5
1862	RTG petnice	7,4	11,2	13,8	25,0
1863	RTG gležnja	8,0	12,3	15,1	46,2
1864	RTG goleni	7,3	11,0	13,4	29,3
1865	RTG kolena	8,0	12,4	15,2	38,2
1866	RTG pogačice	7,3	10,7	13,3	37,6
1867	RTG stegnenice	7,4	10,9	13,4	45,3
1868	RTG kolka	7,4	11,6	21,8	39,7
1869	RTG medenice	8,0	12,4	15,0	55,6
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	7,4	11,5	13,7	63,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1871	RTG cervikalne hrbtenice	7,4	11,1	13,8	29,8
1872	RTG torakalne hrbtenice	7,4	11,6	14,1	28,0
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	7,5	11,6	14,1	41,3
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	7,3	11,1	13,8	32,5
1875	RTG trtice	7,3	11,3	13,6	22,1
1876	RTG ključnice	7,0	10,5	12,9	25,5
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	7,4	11,3	13,7	16,0
1878	RTG lopatice	7,2	11,0	13,5	32,0
1879	RTG reber	6,7	9,5	11,2	13,5
1880	RTG prsnice (sternuma)	7,1	10,5	13,0	95,9
1881	RTG glave	7,0	10,1	11,6	44,2
1882	RTG sinusov	5,1	7,3	8,4	39,9
1883	RTG nosa	7,2	10,5	12,9	23,0
1884	RTG po schullerju	5,3	9,2	11,9	53,5
1885	RTG ličnice	5,8	9,3	12,0	8,0
1886	RTG orbit	8,1	12,1	14,6	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	7,5	11,1	13,6	20,0
1888	RTG pc	2,7	4,6	5,7	111,4
1889	RTG abdomna	6,6	10,9	14,7	154,8
1893	Nativno slikanje ledvic	3,0	6,3	20,3	100,3
1894	Intravenska urografija - IVU	7,0	14,7	36,6	67,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1895	Retrogradna pielografija	7,7	15,0	73,7	
1898	Perkutana anterogradna pielografija	25,0	2,0	2,0	
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	23,0	39,5	48,5	158,6
1926	RTG solzevodov	25,8	46,8	61,4	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	6,0	8,5	11,4	
1931	UZ vratu	40,8	104,1	156,4	148,8
1933	UZ otroške glave				44,2
1938	Doppler ehografija	18,0	70,3	114,6	170,0
1941	UZ vratnih žil	24,4	83,4	150,3	175,8
1943	UZ dojk obojestransko	11,8	42,1	67,4	257,8
1944	UZ dojk enostransko	7,0	43,1	49,3	200,2
1948	Transtorakalna ehokardiografija				237,3
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				245,0
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	25,2	81,5	176,0	228,8
1983	UZ sklepa	31,5	112,9	135,5	143,2
1985	UZ kolka novorojenčkov	4,8	4,9	11,9	66,7
1986	UZ kolka dojenčkov	15,5	24,3	28,5	57,2
1991	UZ mehkih tkiv	25,5	100,5	124,1	157,1
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	21,2	79,1	138,1	173,4
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	31,8	86,7	124,3	263,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	6,1	16,1	18,0	204,7
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)				45,8
2077	Odstranitev polipov	8,8	18,8	62,3	149,8
2104	Revizijska operacija kolka	34,8	75,3	123,1	253,9
2105	Revizijska operacija kolena	32,9	99,4	164,0	185,8
2106	Revizijska operacija ramena	20,6	40,4	53,9	219,0
2107	Vertebroplastika	10,7	17,3	30,7	114,3
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	61,4	128,9	284,5	443,9
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	69,5	250,3	532,5	918,1
2111	Operacija skolioze	2,0	209,0	261,0	285,4
2115	Artrodeza ramena	90,0	243,0	90,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	13,5	46,3	68,3	72,3
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	16,5	28,8	61,0	55,9
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	17,0	183,7	213,0	316,4
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	12,0	47,7	119,0	139,8
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	17,0	70,5	336,5	513,8
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	14,0	53,3	75,3	255,5
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	7,5	30,8	50,8	110,6
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	41,3	64,7	120,3	111,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	31,3	36,0	188,5	384,7
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	27,0	26,8	34,8	26,3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	38,3	291,0	351,0	356,5
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	39,8	77,2	310,8	464,4
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	30,2	68,4	178,0	198,2
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	12,5	72,0	234,0	195,2
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	45,3	169,7	362,7	373,5
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	24,5	25,3	25,3	26,4
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	50,5	623,6	664,0	1152,0
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	44,6	100,8	260,2	499,3
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	51,5	148,5	191,5	133,9
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	87,0	207,0	233,0	310,5
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	49,5	108,5	172,5	309,0
2214	Vestibuloplastika	26,0	79,2	131,4	157,0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	19,7	66,8	126,0	175,0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	19,7	49,5	108,8	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	16,3	62,4	121,7	219,1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	24,8	84,7	152,0	96,2
2237	Zdravljenje recesije dlesni	30,0	75,0	113,5	
2271	UZ skrotuma	24,5	72,9	105,0	139,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
2284	RTG celotne hrbtenice	9,4	15,1	17,5	41,4
2309	Druge ušesne operacije	57,5	374,3	403,3	935,9
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	11,6	28,4	29,1	76,6
2345	MR protokol epilepsija brez KS	22,7	82,7	135,0	239,3
2346	MR protokol epilepsija s KS	37,9	95,3	151,9	259,3
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	35,8	115,0	157,2	252,2
2348	MR celotne hrbtenice	23,8	90,3	142,3	135,0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	66,3	146,5	190,9	144,5
2350	MR enterografija	47,3	91,7	141,3	121,1
2351	MR male medenice	27,5	78,1	114,0	96,1
2352	MR male medenice s KS	24,6	78,2	107,2	128,4
2353	MR srca in velikih žil brez KS	44,7	105,7	146,3	241,6
2356	CT zapestja	15,6	29,5	39,5	36,5
2357	CT komolca	15,6	31,1	39,6	34,4
2358	CT jeter s KS - 4 faze	24,4	62,4	80,6	78,9
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	64,5	131,0	190,5	294,9
2372	Posegi v zunanjem ušesu	43,3	71,3	221,0	260,6
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	12,0	56,7	160,3	245,4
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	17,0	70,5	105,0	148,4
2375	Posegi na notranjem ušesu	17,0	70,5	240,0	333,2
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	17,0	55,5	84,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	16,0	90,0	331,0	324,7
2379	Operacija nosnega pretina	29,3	108,0	178,8	271,7
2380	Posegi v nosnih sinusih	49,5	119,0	156,5	268,7
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	12,0	44,0	79,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	30,6	63,6	125,6	122,9
2384	Drugi posegi v nosu	22,4	29,8	77,8	179,3
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	52,5	296,0	774,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	27,0	305,4	475,2	638,6
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	7,8	26,6	45,6	115,7
1010P	Dermatološki pregled - prvi	72,2	129,5	189,5	229,3
1011P	Venerološki pregled - prvi	17,7	29,3	103,7	129,7
1012P	Flebološki pregled - prvi	33,6	97,4	178,3	396,3
1018P	Kardiološki pregled - prvi	40,6	123,4	201,5	170,8
1026P	Nevrološki pregled - prvi	51,3	116,7	145,2	161,0
1033P	Ortopedski pregled - prvi	36,2	96,1	138,6	171,8
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	36,7	57,4	96,4	95,0
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,5	2,5	2,5	14,6
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	12,4	52,8	56,6	57,3
1045P	Revmatološki pregled - prvi	72,4	292,6	471,4	356,2
1050P	Urološki pregled - prvi	94,1	115,5	175,2	140,7
1053P	Diabetološki pregled - prvi	12,5	26,5	41,5	90,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 2. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 2. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 2. 2020
1056P	Alergološki pregled - prvi	17,3	41,9	72,9	196,8
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	19,6	37,4	55,1	64,6
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	31,4	72,4	107,3	120,0
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	25,0	67,5	112,5	60,7
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	20,6	49,9	73,8	101,5
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	48,2	78,4	123,0	122,5
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	11,1	12,9	40,1	103,1
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	8,4	17,4	20,3	82,4
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	5,0	12,7	15,6	79,2
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	16,0	30,0	20,0	72,0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	46,4	125,3	202,8	121,2
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	22,9	151,8	282,1	219,9

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

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	32	247	908	1187	22	34	100	156	117	113
1151	fenestracija hrbtenice		51	48	99			1	1	1	4
1152	operacije tumorjev na hrbtenici		12	8	20		5	5	10	6	
1164	Druge nevrokirurške operacije		1	16	17			4	4	2	
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	4	124	191	319	3	114	147	264	5	10
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	115	1.372	6.566	8.053	69	670	1.123	1.862	1.141	602
1209	Biopsija zunanjšega ušesa			1	1						
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)										
1215	Miringotomija	1	4	18	23	1	2	11	14		1
1219	Biopsija srednjega ušesa										
1220	Miringoplastika			1	1						
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice										
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa										
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	3	23	163	189	2	21	119	142		3
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	64	530	3.000	3.594	8	101	1.741	1.850	512	444
1265	Posegi v grlu	5	24	291	320	4	2	211	217	36	7
1285	aortokoronarni obvodi	6	38	22	66	5	36	18	59	2	1
1286	menjava srčne zaklopke	9	42	24	75	3	41	23	67	3	1
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	32	112	44	188	16	97	37	150	29	3
1288	operacije prirojenih srčnih napak	1		3	4			1	1		
1289	operacija torakalne anevrizme										
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	3	16	8	27	1	13	3	17	5	2
1291	femoro - poplitealni bypass		1	5	6					3	
1292	tea ACI	4	14	10	28	2	5		7	14	1
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	4	7	300	311	4	4	290	298		4
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu			6	6			6	6		
1299	revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1301	koronarna angiografija	86	680	183	949	42	388	35	465	9	2
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil		2	4	6		2	3	5		
1304	biopsija periferne arterije										
1305	Vstavev venske valvule										
1306	Odstranitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	5	20	50	75	4	4	1	9	13	5
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil	3	18	1.776	1.797		3	336	339	11	74
1311	operacije krčnih žil	56	939	5.243	6.238	36	600	3.842	4.478	64	188
1327	operacija žolčnih kamnov	19	142	819	980	8	33	393	434	30	75
1342	operacija kile	24	181	1.469	1.674	11	88	652	751	91	76
1396	Ambulantna histeroskopija	19	154	166	339	13	7		20	7	3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	27	247	890	1.164	8	3	283	294	123	38
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		11	258	269						
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	2	1	6	9	1		1	2		1
1442	Poseg na žrelu			4	4			1	1		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju	1		3	4			2	2		
1471	Elektroencefalografija EEG	38	574	466	1.078	27	139	91	257	79	49

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	374	4.878	3.447	8.699	279	2.575	1.095	3.949	178	1.525
1604	Ortopedska operacija rame	6	170	379	555	5	11	164	180	30	53
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	3	27	162	192	2	6	42	50	7	14
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	4	383	2.045	2.432	4	62	1.226	1.292	37	84
1608	Endoproteza gležnja		5	9	14						
1611	Operacija discus hernie	15	128	105	248	6	33	18	57	24	9
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	42	769	2322	3133	29	57	346	432	217	96
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	1	24	139	164	1		31	32	8	8
1626	Endoproteza kolena	19	754	3.566	4.339	13	120	955	1.088	265	143
1640	Osteosinteza rame										
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		11	5	16					1	3
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		8	38	46			2	2	6	9
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	5	1	3	9	4	1	1	6	1	
1662	Poseg na uhlju										
1664	Posegi na jeziku			3	3						
1669	CT glave brez KS	77	559	346	982	35	92	34	161	10	14
1670	CT orbit brez KS	1	6		7		1		1		
1671	CT skeleta glave	1	1	1	3		1		1		
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	2	25	30	57	1	4		5		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1673	CT obraznih kosti	1	7	4	12		3		3	2	
1674	CT obnosnih votlin brez KS	17	173	169	359	7	17	13	37	2	6
1675	CT vratu brez KS	3	16	6	25	2			2	1	
1676	CT glave s KS	15	44	36	95	3	4	7	14	7	2
1677	CT orbit s KS										
1678	CT skeleta glave s KS										
1679	CT obnosnih votlin s KS	2	12	4	18	2	3		5		
1680	CT vratu s KS	3	15	6	24	1	3		4	3	1
1681	CT skeleta okončin	7	26	7	40					10	1
1682	CT skeleta hrbtenice		1		1						
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	19	14	37	2			2	3	
1684	CT torakalne hrbtenice	4	10	8	22			1	1	1	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	11	64	50	125	5	2	2	9	11	4
1687	CT skeleta medenice	3	9	4	16	1	1		2	2	
1688	CT kolkov	5	22	11	38		1		1	8	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		5	2	7		1		1		
1690	CT artrografija rame brez KS	2	11	39	52					4	
1691	CT kolena	3	47	16	66		2		2	7	1
1692	CT rame	13	49	7	69		1		1	17	
1693	CT gležnja	5	26	22	53	1	1	3	5	8	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1694	CT artrografija - drugo brez KS		1	3	4						
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	8	19	6	33	3		1	4	2	2
1698	CT - dentalni		2		2		2		2		
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS		1		1		1		1		
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS										
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1			1						
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	1	2	1	4					1	1
1705	CT po mielografiji s KS		1		1						
1706	CT skeleta medenice s KS		1		1						
1707	CT artrografija rame s KS	1	14	1	16	1	2		3		
1708	CT artrografija - drugo s KS	1	2		3						
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS	1	1		2	1			1	1	
1713	CT prsnih organov brez KS	60	318	270	648	21	30	17	68	171	28
1715	CT trebušnih organov brez KS	50	276	131	457	12	28	13	53	43	17
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	3	12	10	25	1	3	1	5	5	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	8	3	12		1		1	1	1
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	37	296	209	542	6	31	16	53	65	10
1719	CT abdomna brez KS - drugo	27	114	58	199	12	20	7	39	31	7
1720	CT pljuč protokol lungcare	10	16	19	45	2			2	3	4
1721	CT urografija	10	49	20	79	2	14	3	19	27	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	6	6	13					3	1
1723	CT ozkega črevesa brez KS			1	1					1	
1724	CT prsnih organov s KS	151	441	297	889	56	80	44	180	178	51
1725	CT trebušnih organov s KS	230	571	236	1.037	86	95	16	197	325	61
1726	CT zgornjega abdomna s KS	11	41	31	83	6	8	3	17	24	5
1727	CT medeničnih organov s KS	2	4	2	8	1	1		2	1	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem										
1729	CT urografija - KS	39	109	25	173	22	33	4	59	48	4
1730	CT širokega črevesa s KS	3	10	15	28					20	
1731	CT ozkega črevesa s KS		1		1					1	
1732	CTA torakalne aorte	10	89	88	187	5	8	3	16	101	4
1733	CTA abdominalne aorte	21	73	100	194	15	13	6	34	106	2
1734	CTA pelvičnih žil	2	16	5	23		2		2	14	
1735	CTA zgornjih okončin	1	7	1	9		2		2	6	
1736	CTA pljučnih arterij	2	12	7	21		2	2	4	6	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1737	CTA jeter			1	1						
1738	CTA ledvic	1	4	1	6	1	1		2	2	
1739	CTA selektivne angiografije	1	4	2	7					6	
1740	CTA aorto- cervikalna	37	210	82	329	31	77	9	117	5	5
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	62	309	97	468	32	50	1	83	169	4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	23	87	44	154	2	11	1	14	119	
1743	CTA možganskih arterij	13	115	76	204	9	50	26	85	6	4
1744	CTA venografija možganov		1	2	3						
1745	CTA venografija vratu		1		1		1		1		
1746	CTA venografija drugo	1	1	1	3						
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	1	1		2	1			1		
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur		11	4	15		1		1	13	
1749	CTA srca - prikaz funkcije	1	1	5	7					7	
1750	CTA koronarnih arterij	34	306	161	501	21	89	27	137	214	7
1755	MR glave brez kontrasta	163	2.106	1.741	4.010	104	793	471	1.368	333	177
1756	MR obraza in drugo brez KS	6	31	20	57	5	7	7	19	1	5
1757	MR vratu brez KS	4	39	30	73	2	8	2	12	8	7
1758	MR multipla skleroza brez KS	4	72	123	199	2	52	30	84	4	4
1759	MR glave s KS	64	656	1519	2239	43	272	726	1041	257	133
1760	MR obraza in drugo s KS	1	3	6	10		2	4	6	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1762	MR multipla skleroza s KS	10	90	99	199	7	26	40	73	12	13
1763	MR vratu s KS	5	18	15	38	3	6	10	19	5	3
1764	MR cervikalne hrbtenice	79	1.055	739	1.873	44	139	57	240	135	77
1765	MR rame	85	710	257	1.052	64	96	4	164	61	24
1766	MR torakalne hrbtenice	19	298	179	496	12	40	14	66	47	19
1767	MR komolca	8	57	26	91	1	14	1	16	11	6
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	166	2.413	1.827	4.406	73	237	53	363	291	189
1769	MR zapestja	32	121	28	181	20	34	1	55	23	2
1770	MR roke	14	81	19	114	6	45		51	16	3
1771	MR kolka	26	261	157	444	16	63	21	100	47	16
1772	MR kolena	201	1.412	983	2.596	79	84	14	177	124	77
1773	MR gležnja	21	213	86	320	11	26	1	38	20	9
1774	MR stopala	23	174	94	291	16	74		90	16	2
1776	MR skeleta brez KS - drugo	14	66	42	122	9	8	1	18	13	8
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	6	212	62	280	5	66	1	72	27	7
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	10	62	57	129	4	13	18	35	25	8
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	40	38	82	2	12	14	28	30	4
1780	MR komolca s KS			1	1					1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	18	129	86	233	3	15	17	35	46	15
1782	MR rame s KS	11	56	14	81	10	23		33	2	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1783	MR zapestja s KS		6	4	10		2		2	3	
1784	MR roke s KS		2	1	3		2		2	1	
1785	MR kolka s KS	7	17	8	32	5	5		10	6	1
1786	MR kolena s KS	1	25	5	31		2		2	4	
1787	MR gležnja s KS		7	8	15		2		2	2	1
1788	MR stopala s KS	1	11	10	22	1	4		5	3	
1789	MR skeleta s KS - drugo	4	21	7	32	2	5		7	13	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	20	10	31	1	5		6		
1791	MR prsnega koša	7	22	10	39	1		2	3	10	3
1792	MR trebušnih organov	35	91	78	204	27	19	26	72	18	9
1793	MR abdomna- drugo	19	93	51	163	8	30	4	42	17	3
1794	MR zgornjega abdomna	7	26	12	45	6	6	2	14	5	5
1795	MR medenice	47	298	70	415	40	194	10	244	17	8
1796	MR jeter	16	65	54	135	10	24	14	48	24	5
1797	MR dojke	6	30	19	55	3	2	1	6	2	4
1798	MR prsnega koša s KS	4	2	6	12	2	1	1	4	4	
1799	MR trebušnih organov s KS	29	55	28	112	15	12	4	31	35	7
1800	MR abdomna s KS - drugo	16	38	12	66	10	17	4	31	16	2
1801	MR zgornjega abdomna s KS	4	22	16	42	2	8	3	13	10	3
1802	MR medenice s KS	27	134	56	217	16	32	6	54	44	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1803	MR jeter s kontrastom	26	75	24	125	13	12	1	26	54	3
1804	MR dojke s KS	3	10	26	39	3	2	1	6	4	6
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	16	271	218	505	11	90	96	197	47	14
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	7	13	21		5	3	8	3	1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	4	20	15	39	3	5	10	18	2	4
1808	MRA torakalne aorte TOF		7	24	31					23	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF										
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF		2		2					1	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF										
1813	MRA renalno žilje TOF		5		5						
1814	MRA TOF - drugo	2	24	4	30	1	9		10	2	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	2	34	83	119	1	14	43	58	7	7
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		2	4	6			1	1	1	1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	5	5	11	1	2	3	6	1	
1818	MRA torakalne aorte KS		13	53	66					57	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		3	10	13		1	1	2	5	3
1820	MRA pljučnih arterij KS		1	2	3					3	
1821	MRA pelvično žilje KS		7	3	10					4	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov		11	8	19		3		3	3	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1823	MRA renalno žilje KS		2	1	3						
1824	MRA zgornje okončine s KS	2			2	1			1	1	
1825	MRA prsnega koša s KS			1	1					1	
1826	MRA hrbtenice s KS	1	1	1	3	1			1	1	
1827	MRA trebuha s KS	1	1		2	1			1	1	
1828	MRA medenice s KS										
1829	MRA drugih področij s KS		1	4	5			1	1	3	
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1					1	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	1	29	28	58	1	4		5	25	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	1	18	12	31	1	4		5	8	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	19	167	97	283	6	5		11	200	3
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	17	83	77	177	6	3		9	99	2
1835	MR koronarnih arterij s KS			1	1					1	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		2	8	10					9	
1852	RTG prstov rok	9	78	79	166	5	16	10	31		5
1853	RTG dlani	4	71	41	116	2	6		8	1	10
1854	RTG zapestja	5	51	45	101	2	3		5		12
1855	RTG os naviculare		2	2	4						
1856	RTG podlahti		1	1	2						
1857	RTG komolca	1	30	23	54		1		1	3	6

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1858	RTG nadlahti	3	5	7	15						2
1859	RTG rame	29	252	279	560	4	13	1	18	16	51
1860	RTG prstov nog	1	6	8	15						1
1861	RTG stopala	12	122	158	292	4	9	13	26	4	23
1862	RTG petnice	6	58	53	117	2		1	3	1	11
1863	RTG gležnja	2	70	61	133	1	6	3	10	4	11
1864	RTG goleni	6	6	17	29			1	1	2	3
1865	RTG kolena	32	334	540	906	5	8	13	26	16	88
1866	RTG pogačice		6	3	9						
1867	RTG stegnenice	2	1	5	8			1	1		
1868	RTG kolka	27	198	263	488	5	8	6	19	19	53
1869	RTG medenice	12	127	256	395	6	2	13	21	14	29
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	1	54	13	68	1	7	1	9	1	8
1871	RTG cervikalne hrbtenice	21	206	230	457	8	8	3	19	12	32
1872	RTG torakalne hrbtenice	10	101	107	218	2	5		7	5	15
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	45	377	535	957	19	7	16	42	23	93
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	2	22	24	48		1	1	2	7	1
1875	RTG trtice	1	5	5	11						
1876	RTG ključnice	1	6	3	10	1			1		
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa		2	1	3						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1878	RTG lopatice		4	1	5						
1879	RTG reber	4	10	16	30					1	2
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	6	13	20					11	3
1881	RTG glave		7	8	15			1	1		3
1882	RTG sinusov	1	14	18	33					1	5
1883	RTG nosa		1		1						
1884	RTG po schullerju			4	4						1
1885	RTG ličnice		1		1						
1886	RTG orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	1	1	5	7						1
1888	RTG pc	40	178	610	828	6	21	143	170	55	142
1889	RTG abdomna	1		5	6	1		2	3		
1893	Nativno slikanje ledvic			3	3					3	
1894	Intravenska urografija - IVU	1	9	4	14		3		3	3	2
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija										
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	10	230	31	271	9	208	7	224		2
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										
1931	UZ vratu	75	470	887	1.432	24	103	104	231	239	184

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1933	UZ otroške glave	4	17	48	69		2		2		2
1938	Doppler ehografija	5	103	246	354	3	64	86	153		16
1941	UZ vratnih žil	96	2.176	6.350	8.622	42	686	2.128	2.856	572	630
1943	UZ dojk obojestransko	92	884	2.182	3.158	42	463	1.172	1.677	496	82
1944	UZ dojk enostransko	12	101	53	166	1	61	27	89	41	6
1948	Transtorakalna ehokardiografija			3	3			3	3		
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija			1	1			1	1		
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	67	830	1.177	2.074	52	485	685	1.222	458	54
1983	UZ sklepa	51	514	222	787	22	301	51	374	24	41
1985	UZ kolka novorojenčkov	1	1	157	159	1			1	14	2
1986	UZ kolka dojenčkov	1	38	833	872	1	2		3	233	20
1991	UZ mehkih tkiv	107	1.077	667	1.851	59	621	126	806	85	168
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	2	5	7	14		1	3	4	2	4
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	36	544	1.533	2.113	23	9	119	151	97	182
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	12	77	651	740	3	6	175	184	258	19
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		3	11	14		1		1		
2077	Odstranitev polipov	2	8	6	16		4	2	6	4	
2104	Revizijska operacija kolka	2	30	19	51	1	2	1	4	9	4
2105	Revizijska operacija kolena	2	27	22	51	2	3		5	9	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
2106	Revizijska operacija ramena		1	1	2						
2107	Vertebroplastika	2	3	1	6	1			1		
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	7	173	397	577	4	32	55	91	63	17
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	16	218	806	1040	4	64	478	546	70	3
2111	Operacija skolioze		3	7	10		1		1	1	
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	5	18	57	80	2	2	1	5	2	10
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	4	13	31	48	4		1	5		4
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	3	130	134	1	1	74	76	34	9
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			12	12						2
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji		1	31	32			28	28	1	1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		4	11	15			1	1		7
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			66	66			1	1	2	18
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		3	21	24		1	2	3	2	2
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	3	48	327	378	3	27	243	273	19	55
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16	13	20	49	9	1		10		
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji		7	24	31		1	9	10	11	2
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	3	52	253	308		30	195	225	19	36

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	6	85	564	655	6	30	266	302	35	42
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		4	67	71			30	30	14	10
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	12	200	500	712	5	150	376	531	65	59
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	25	7	2	34	14	1	1	16	4	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		6	156	162		6	98	104	14	16
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	12	79	249	340	9	49	203	261	43	25
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		2	20	22					4	6
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	1		1	2	1		1	2		
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	16	98	116	1	11	83	95		6
2214	Vestibuloplastika			2	2			1	1		1
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini			1	1						
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		5	25	30		5	23	28		1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		8	3	11		1		1	3	1
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	65	243	419	727	32	44	51	127	100	111
2284	RTG celotne hrbtenice	5	51	42	98		5	1	6		4
2309	Druge ušesne operacije	3	52	208	263	2	40	176	218	38	2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	8	20	63	91	2	1	6	9	1	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
2345	MR protokol epilepsija brez KS	1	44	20	65		16	7	23	23	
2346	MR protokol epilepsija s KS		15	9	24		4	2	6	15	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	3	98	130	231	2	81	86	169	9	1
2348	MR celotne hrbtenice		21	8	29		2		2	19	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	32	156	122	310	23	40	20	83	133	9
2350	MR enterografija	7	27	12	46	2	11	7	20	11	
2351	MR male medenice	20	61	11	92	16	21		37	16	
2352	MR male medenice s KS	37	251	44	332	21	161	1	183	96	7
2353	MR srca in velikih žil brez KS		2	6	8					8	
2356	CT zapestja	9	18	5	32		1		1	15	
2357	CT komolca	4	7	3	14	1			1	5	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	4	7	4	15	2	1		3	4	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		8	4	12					12	
2372	Posegi v zunanjem ušesu			9	9			6	6		
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		3	96	99		2	65	67	3	5
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		3	22	25					2	1
2375	Posegi na notranjem ušesu		1	39	40			33	33		6
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa										
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta		3	16	19			15	15	3	
2379	Operacija nosnega pretina	18	39	441	498	18	36	355	409	1	19

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
2380	Posegi v nosnih sinusih		1	5	6		1	3	4		
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	25	46	195	266	22	19	28	69		8
2384	Drugi posegi v nosu		4	24	28		3	5	8		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedске operacije gležnja in stopala	4	148	223	375	3	37	184	224	4	
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		24	338	362		3	3	6	55	14
1010P	Dermatološki pregled - prvi	1.100	7.239	8.272	16.611	843	5.010	4.001	9.854	350	632
1011P	Venerološki pregled - prvi	82	120	172	374	74	11	96	181		11
1012P	Flebološki pregled - prvi	57	358	787	1.202	53	258	561	872	2	21
1018P	Kardiološki pregled - prvi	705	5.342	5.301	11.348	496	2.617	1.667	4.780	731	501
1026P	Nevrološki pregled - prvi	890	3.669	2.810	7.369	659	1.741	584	2.984	75	818
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.116	9.683	6.768	17.567	724	4.128	2.539	7.391	194	1.063
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	183	623	1.393	2.199	108	100	57	265	205	118
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			13	13						
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	4	9	82	95	4			4	7	7
1045P	Revmatološki pregled - prvi	156	1672	1878	3706	88	296	1413	1797	171	71
1050P	Urološki pregled - prvi	542	3.055	2.603	6.200	425	1.765	828	3.018	234	212
1053P	Diabetološki pregled - prvi	89	235	528	852	30	51	85	166	57	61

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči skupaj 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 2. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 2. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 2. 2020
1056P	Alergološki pregled - prvi	58	545	1.539	2.142	41	330	949	1.320	18	57
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	20	207	321	548	6	4	3	13	21	44
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	20	484	1.135	1.639	4	107	104	215	36	165
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	5	49	32	86	1	2		3	1	14
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	47	389	394	830	32	96	11	139	26	60
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	22	572	6.401	6.995	12	155	933	1.100	68	420
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	36	355	682	1073	17	49	81	147	64	69
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	8	50	285	343	4	13	2	19	60	17
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	2	68	174	244					2	14
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi			3	3						
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	6	157	278	441	3	38	56	97	13	15
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	147	2.881	5.837	8.865	88	13	595	696	390	532

