



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 11. 2020

Ljubljana, november 2020

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 11. 2020

NIJZ

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

Objavljamo drugo mesečno poročilo s podatki o čakalnih dobah in številu čakajočih, po koncu epidemije SARS CoV - 2, ki je bila uradno preklicana s 1.6.2020. Namen poročila je prikazati javnosti statističen pregled stanja na področju čakalnih dob in števila čakajočih na naboru storitev, ki jih spremljamo na mesečni ravni.

Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 11. 2020 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 1 dan več kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca čaka 3 dni več.

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

Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« na prve preglede nad dopustno dolgo čaka 67% vseh čakajočih, na terapevtsko-diagnostične postopke pa več kot 14 dni čaka 48% vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

Pri določenih storitvah kot so sklerozacija krčnih žil, osteosinteza hrbtenice, CT orbit, RTG pogačice, posegih na bobniču in operacijah nosnega pretina pacienti vpisani pod stopnjo nujnosti »Zelo hitro« v povprečju čakajo dlje kot pacienti, ki so vpisani pri stopnji nujnosti »Redno«.

V mesecu septembru 2020 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne seznime na novo vpisanih 94.022 kar je 48 % več kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 94.252 kar je 49 % manj kot pretekli mesec.

V mesecu septembru 2020 je bilo v sistemu eNaročanja izdanih 380.095 napotnic, kar pomeni 108.249 oziroma 39,8 % več izdanih napotnic kot mesec pred tem. V preteklem mesecu je bilo ustvarjenih 565.400 naročil, kar pomeni 159.526 oziroma 39,3 % več izdelanih naročil kot v mesecu avgustu 2020.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko

diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana mesečna primerjava podatkov na dan 1. 11. 2020 s podatki na dan 1. 10. 2020.

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

Najdaljša dopustna čakalna doba pri stopnji nujnosti »Redno« na dan 1. 11. 2020 ni spoštovana pri štirih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Operacija tumorja 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. 11. 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. 11. 2020 čaka 65.166 oseb, kar pomeni 2.753, oziroma 4,1 % manj, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 11. 2020 čaka 23.734 oseb, kar pomeni 2.955, oziroma 11,1 % manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2020 čaka 103.065 oseb, kar pomeni 4.599 oziroma 4,7 % več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 35.998 oseb, ki na dan 1. 11. 2020 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.756, oziroma 4,7 % manj, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah ostaja podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 4,7 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,8 %. Drugače je pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opažamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 10,5 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež več kot trikrat manjši in znaša 2,9 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 10.223 oseb, kar je skupno 9 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 10.214. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 42 % vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 37 % vseh čakajočih,

medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 67 % vseh čakajočih.

Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.713 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih veliko več kar 21.786 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 32% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 35 % 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 48 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah večji, pri prvih pregledih pa manjši od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu septembru 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 94.022 kar je 48 % več kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 94.252 kar je 49 % manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 1.007 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 539 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 432 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 990 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.183 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 418 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 20.000 eNapotnic, skupno je bilo v septembru 2020 kreiranih 380.095 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 27.000 eNaročil, skupno je bilo v septembru 2020 prejetih 565.400 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 2020	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	19
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	22
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	24
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	26
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020	27
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	33
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	36
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	38
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	40
4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2020 IN 1. 10. 2020	41
5. PRILOGE	47

SEZNAM GRAFOV

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami. _____	12
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	21
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	23
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. _____	25
Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	26
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	33
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	34
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	35
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	36
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 11. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	37
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020 _____	38
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 11. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. ____	39
Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	40
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca. _____	41
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za izbrane prve preglede. _____	42
Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca za izbrane prve preglede. _____	43
Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnem preteklega meseca. _____	44

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____ 45

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

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2020. _____ 15

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 _____ 27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2020 _____ 47

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2020 _____ 66

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

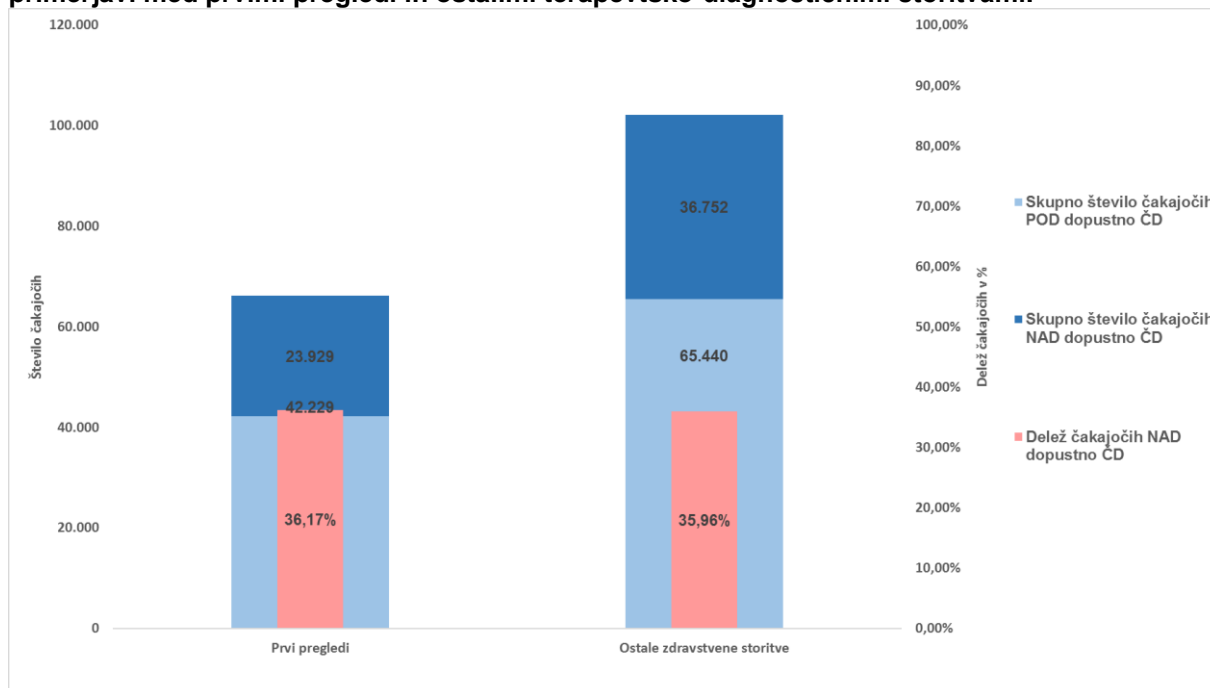
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 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.

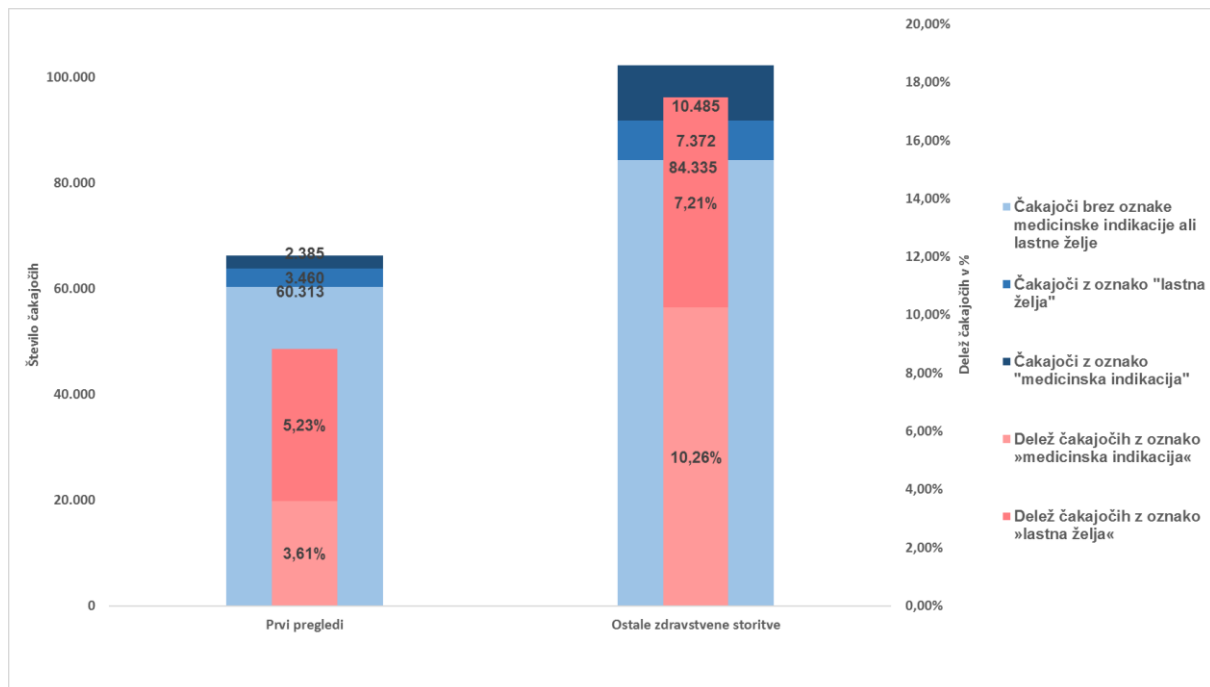
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 11. 2020 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 66.158 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 23.929 oseb, kar predstavlja 36,17 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 102.192 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 36.752, kar predstavlja 35,96 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 60.681 oseb, kar predstavlja 36,04 % 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).

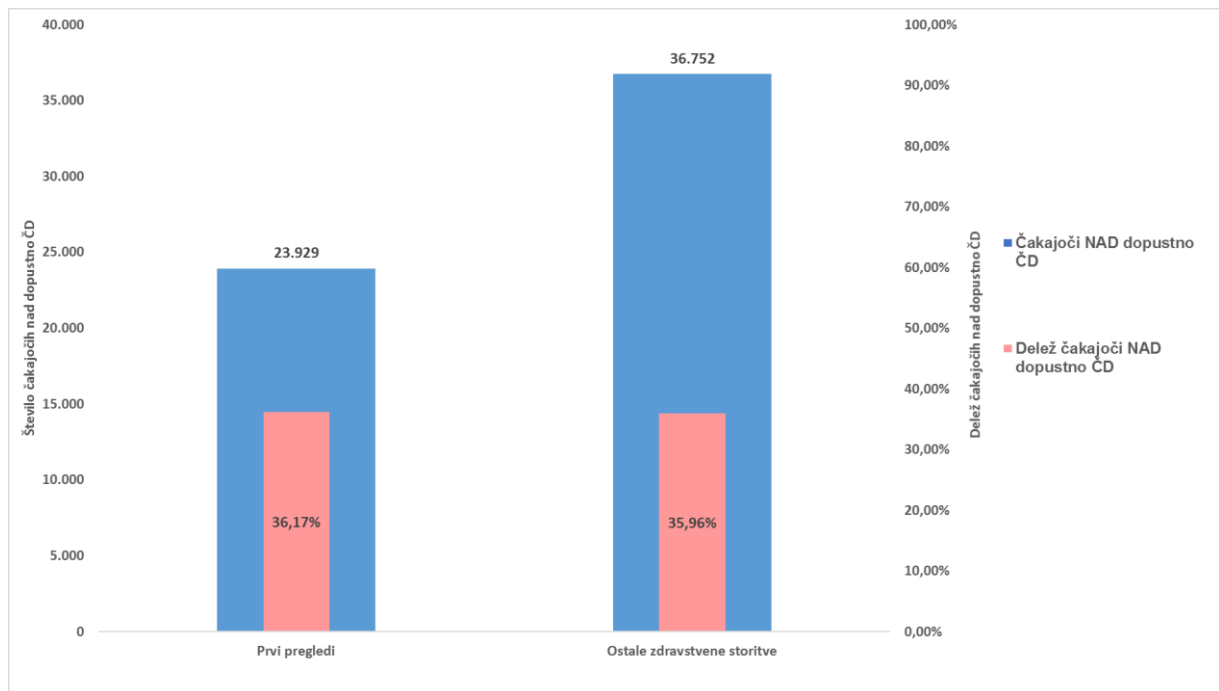
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 11. 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 102.192, od tega jih 10.485 oz. 10,26 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 7.372 oz. 7,21 % 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 66.158 oseb, od tega jih 2.385 oz. 3,61 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 3.460 oseb oz. 5,23 % 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. 11. 2020 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 36.752 oseb, kar predstavlja 35,96 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 23.929, kar predstavlja 36,17 % 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. 11. 2020

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2020.

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

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Revmatološki pregled - prvi	78,1	335,1	513,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 226 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 771 dni	420,6	3.845	2.943	76,54%	269	7,00%	↑
Flebološki pregled - prvi	12,5	65,5	131,9	ZDRAVSTVENI DOM DR. FRANCA AMBROŽIČA, POSTOJNA - 1 dan	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 348 dni	354,4	973	660	67,83%	22	2,26%	↓
Dermatološki pregled - prvi	54,3	106,2	179,9	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 22 dni	Dermatologija Rogl Fabjan - 516 dni	228,5	11.130	5.101	45,83%	727	6,53%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	12,8	90,4	124,0	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 4 dni	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA TOMAŽ SLAVEC, DR.DENT.MED. SPEC. ORALNE KIRURG. - 246 dni	217,5	7.996	872	10,91%	1.044	13,06%	↕
Alergološki pregled - prvi	16,5	36,0	55,4	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 3 dni	UNIVERZITETNA KLINIKA ZA PLJUČNE BOLEZNI IN ALERGIJO GOLNIK - 218 dni	210,4	1.320	680	51,52%	34	2,58%	↑

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
Ortopedski pregled - prvi	35,1	77,4	107,2	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 2 dni	TERME KRKA, d.o.o., Novo mesto - PE Dolenjske Toplice - 408 dni	178,7	12.779	5.479	42,88%	551	4,31%	↓
Urološki pregled - prvi	56,8	137,8	212,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 78 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 792 dni	173,4	3.956	1.567	39,61%	305	7,71%	↓
Kardiološki pregled - prvi	41,8	116,5	191,6	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 5 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 911 dni	159,5	7.548	3.060	40,54%	811	10,74%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	60,9	139,8	204,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 16 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 792 dni	140,0	431	71	16,47%	32	7,42%	↑
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,3	78,1	113,5	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLEĐ - 730 dni	134,0	3.817	655	17,16%	303	7,94%	↑
Nevrološki pregled - prvi	48,5	140,7	187,4	ZDRAVSTVENI DOM SLOVENSKA BISTRICA - 36 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1003 dni	124,5	4.994	1.984	39,73%	565	11,31%	↓
Alergološki pregled otroka - prvi	18,4	52,5	87,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 232 dni	122,3	1.536	206	13,41%	220	14,32%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	21,9	52,3	74,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 15 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 187 dni	100,4	676	55	8,14%	314	46,45%	↑
Diabetološki pregled - prvi	12,5	20,2	37,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	96,3	718	152	21,17%	84	11,70%	↕

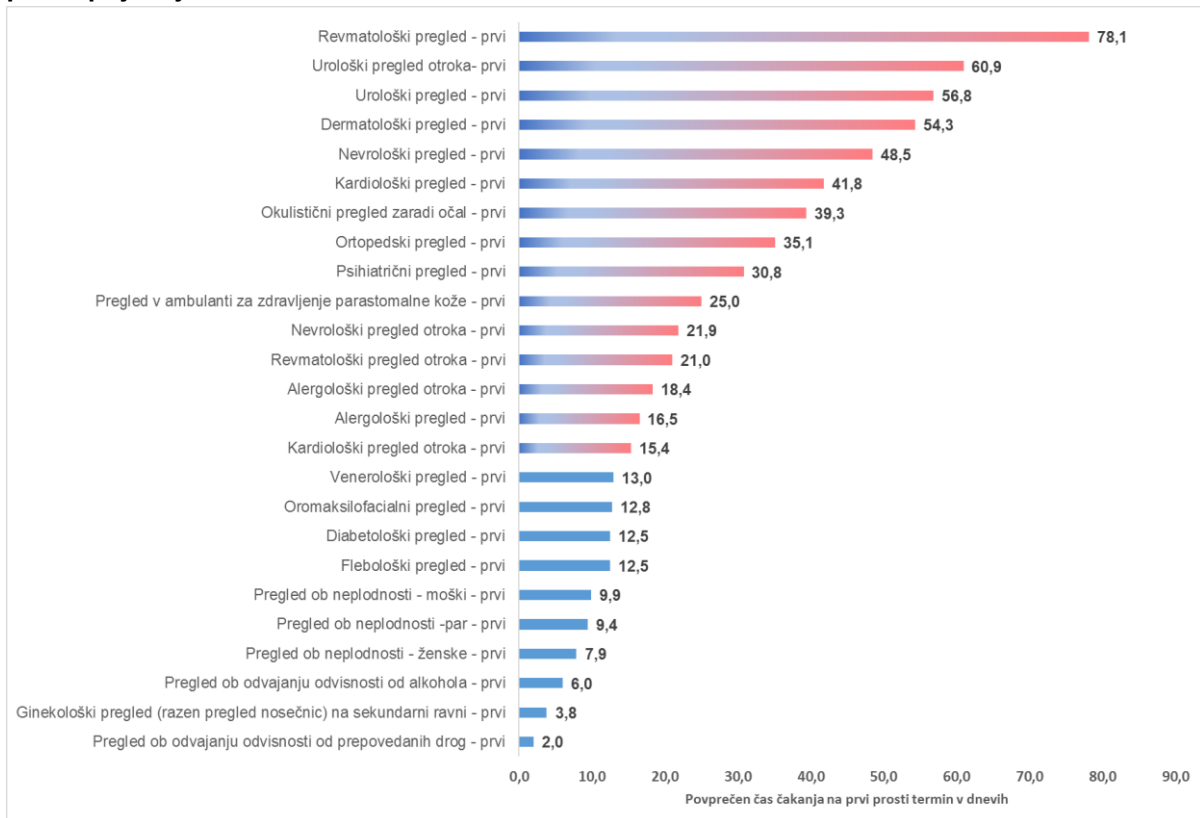
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Venerološki pregled - prvi	13,0	24,0	50,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 130 dni	95,5	224	97	43,30%	12	5,36%	↕
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	25,0	30,0	22,0	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 22 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 22 dni	91,0	1	0	0,00%	0	0,00%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	3,8	16,5	25,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 260 dni	88,6	1.072	108	10,07%	135	12,59%	↕
Psihiatrični pregled - prvi	30,8	46,1	72,4	ZDRAVSTVENI DOM MURSKA SOBOTA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM LJUTOMER - 242 dni	82,5	1.540	207	13,44%	196	12,73%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	15,4	53,3	70,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 12 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 151 dni	82,0	625	21	3,36%	81	12,96%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	9,4	35,6	50,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 10 dni	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 123 dni	76,7	308	1	0,32%	81	26,30%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	7,9	24,6	23,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 86 dni	75,9	247	2	0,81%	17	6,88%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	21,0	55,0	103,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 86 dni	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	64,4	66	1	1,52%	10	15,15%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	9,9	35,1	35,1	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 71 dni	63,1	318	3	0,94%	30	9,43%	↕
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	6,0	57,7	99,7	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 43 dni	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 143 dni	57,1	37	4	10,81%	2	5,41%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 6 dni	3,0	1	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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

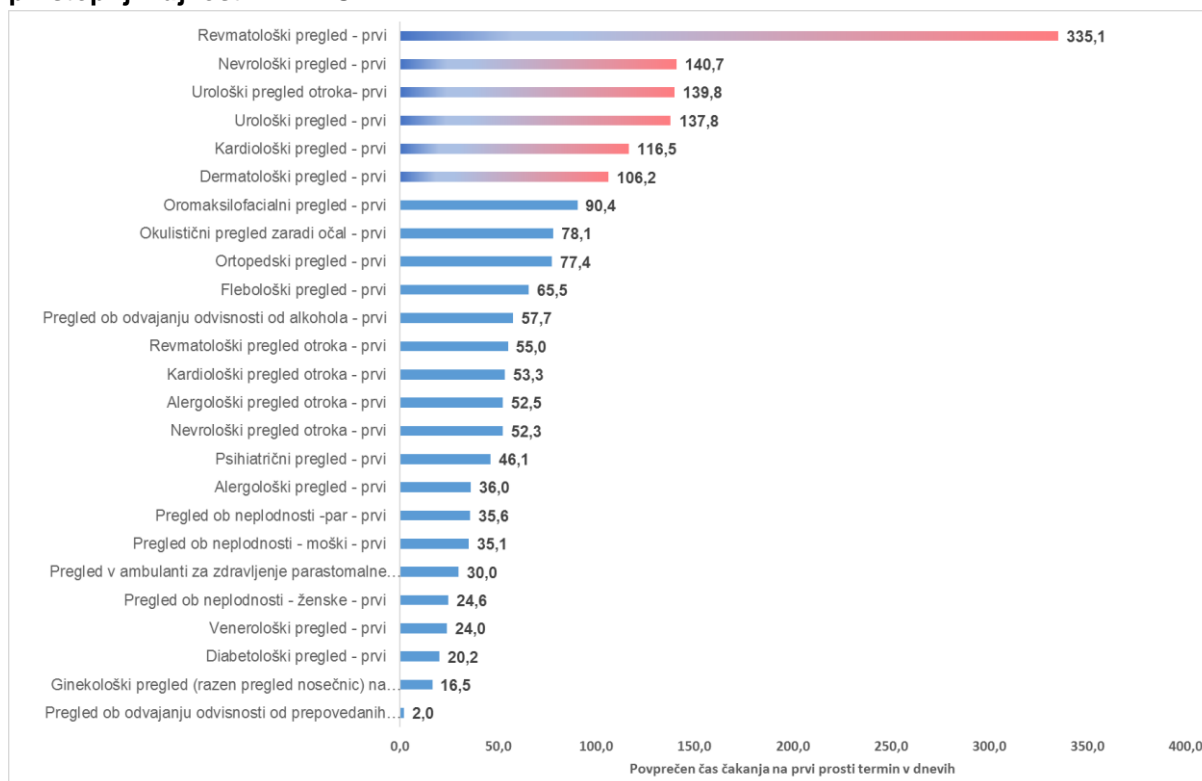


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 15 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 78 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 61 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 57 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 54 dni;
- Nevrološki pregled 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. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

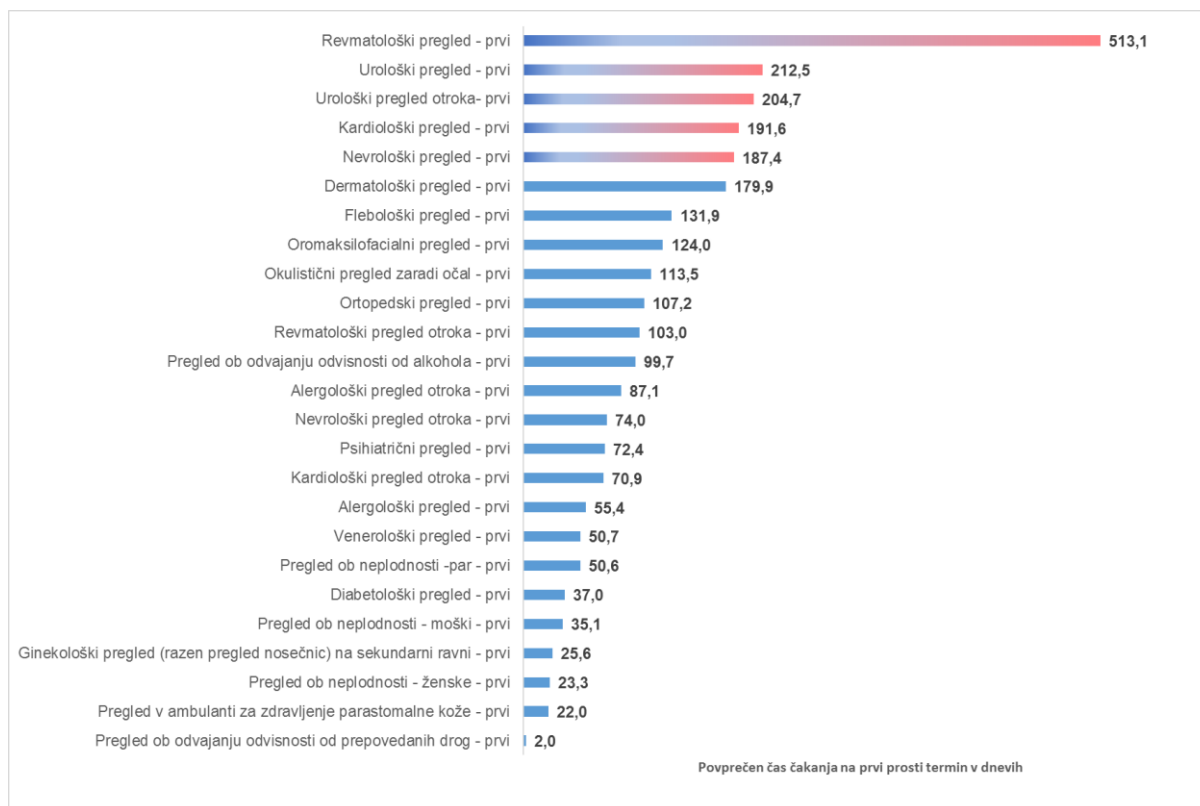


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 6 od 25 prvih pregledov, in ti so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 335 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 141 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 140 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 138 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 116 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 106 dni.

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

Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



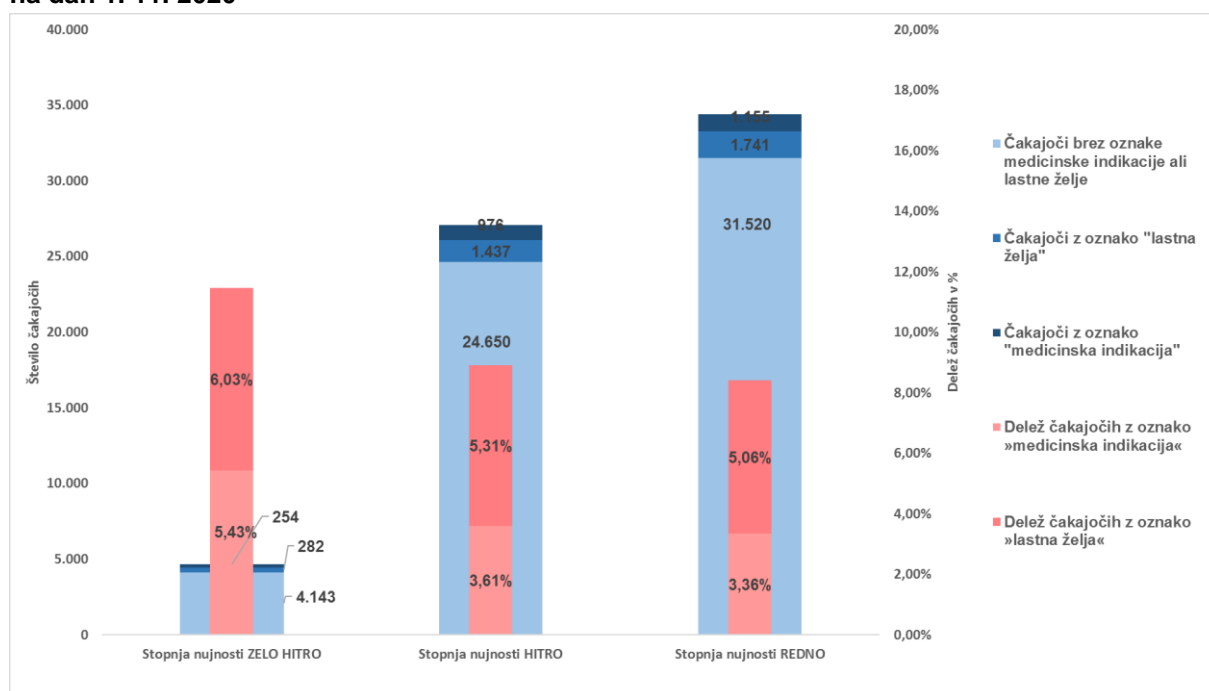
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 513 dni;
- Urološki pregled s povprečno čakalno dobo 212 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 205 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 187 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

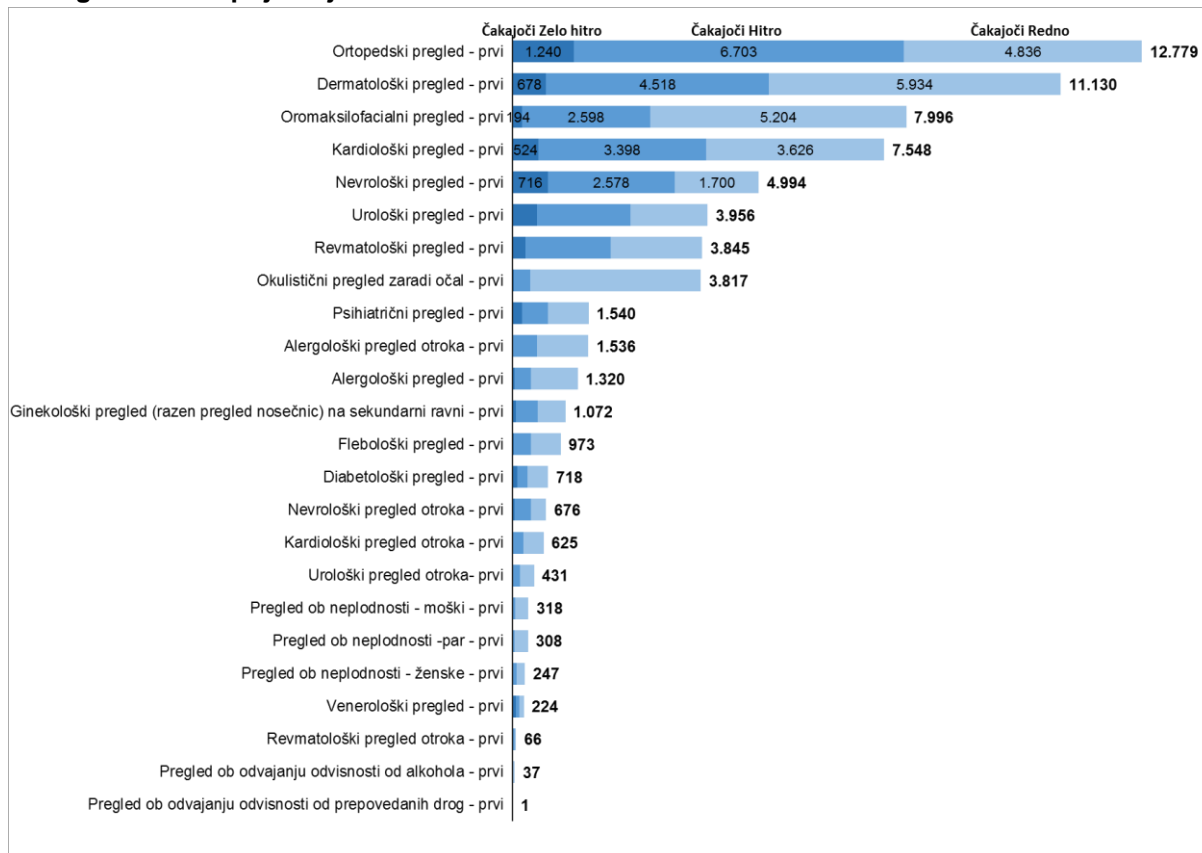
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 11. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 11. 2020 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 34.416 oseb, od tega jih 1.155 oz. 3,36 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.741 oz. 5,06 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 27.063 oseb, od tega jih 976 oz. 3,61 % čaka z oznako medicinske indikacije, 1.437 oz. 5,31 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 4.679 oseb, od tega jih 254 oz. 5,43 % čaka z oznako medicinske indikacije, 282 oz. 6,03 % 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. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 12.779, od tega jih 4.836 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 6.703 pri stopnji »Hitro« in 1.240 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.130 od tega jih 5.934 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.518 pri stopnji »Hitro« in 678 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.996, od tega jih 5.204 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.598 pri stopnji »Hitro« in 194 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.548, od tega jih 3.626 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.398 pri stopnji »Hitro« in 524 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 4.994, od tega jih 1.700 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.578 pri stopnji »Hitro« in 716 pri stopnji »Zelo hitro«.

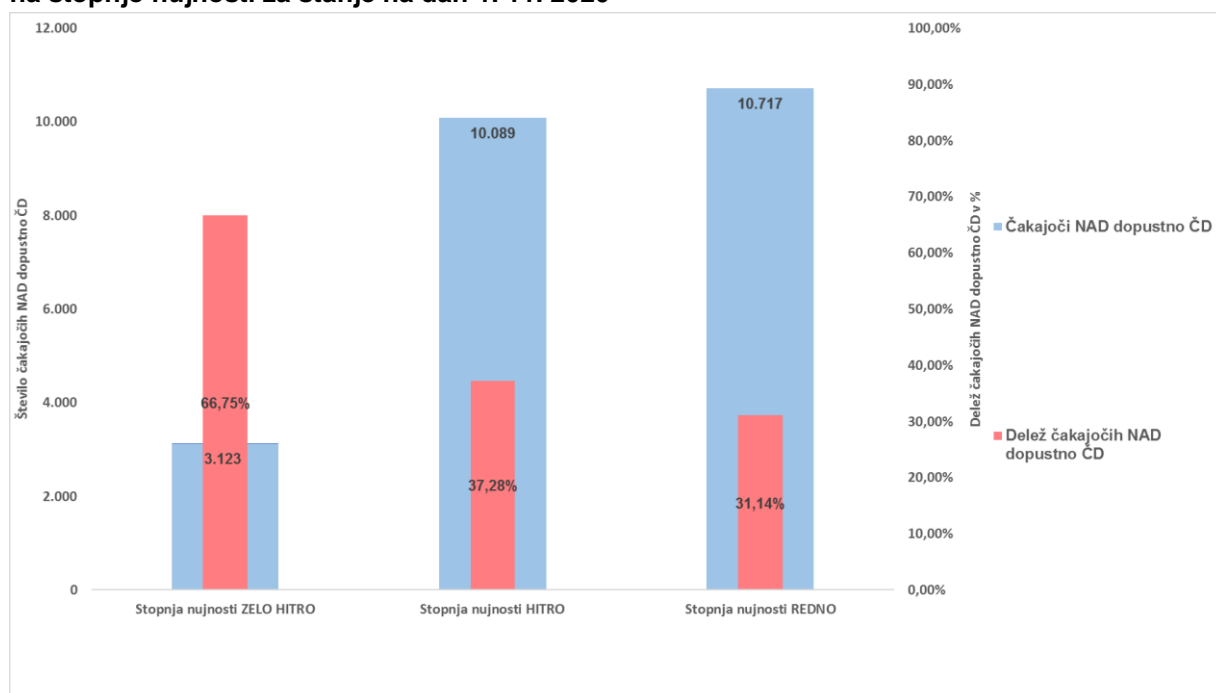
Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo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

prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 7,07 % od skupnega števila vseh čakajočih.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

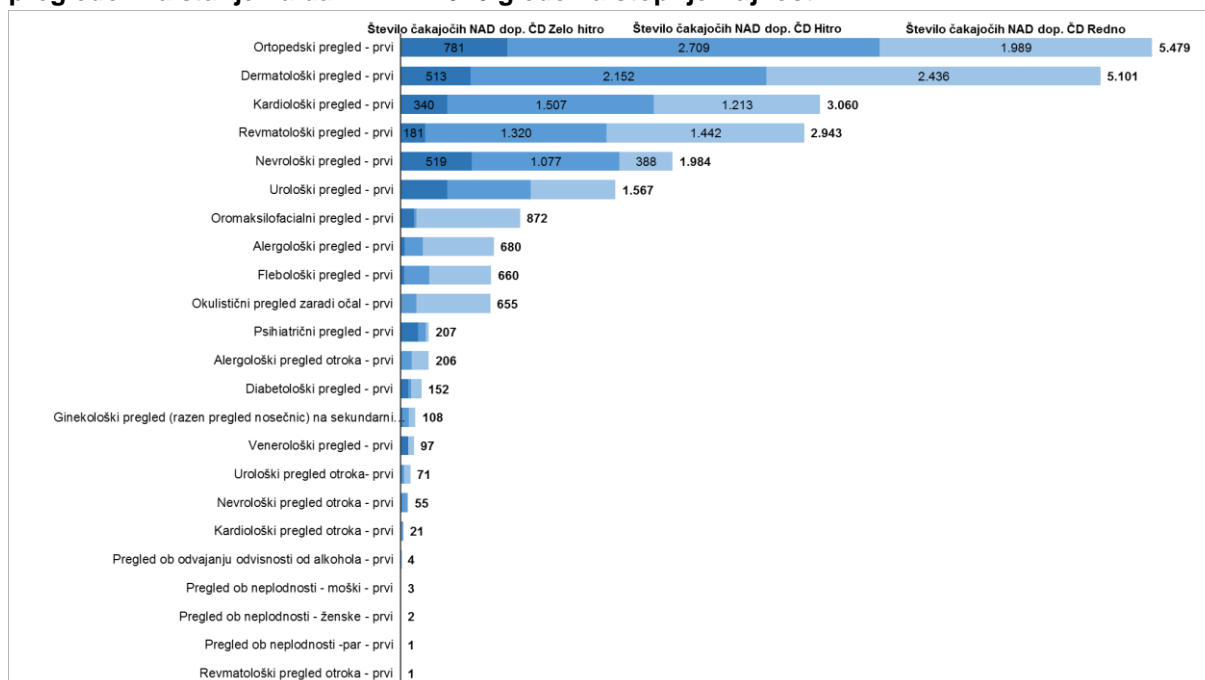
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti. Nekaj več čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Redno« in sicer 10.717 čakajočih, kar predstavlja 31,14 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 10.089 čakajočih, kar predstavlja 37,28 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 3.123 čakajočih, kar predstavlja 66,75 % 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. 11. 2020 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

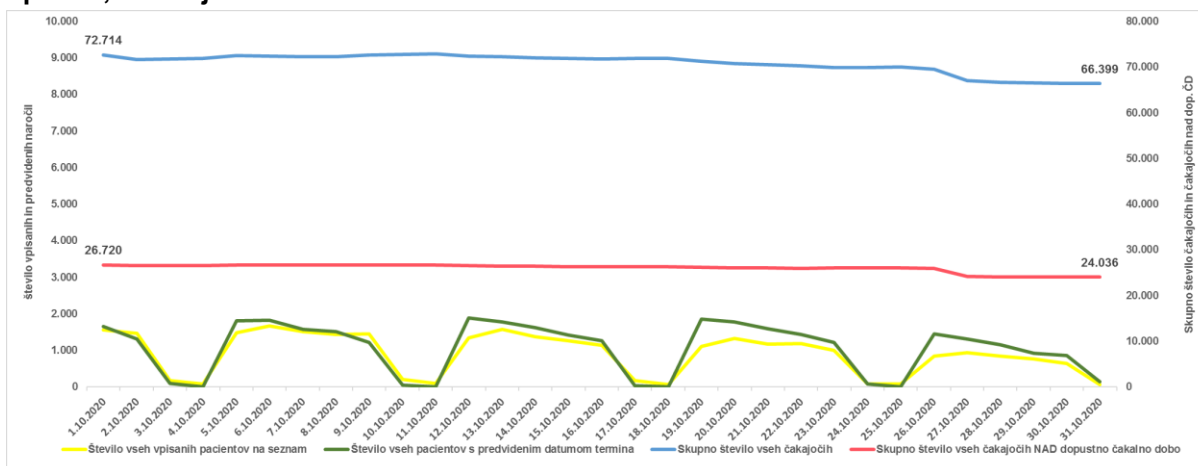
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.479, od tega jih 1.989 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.709 pri stopnji »Hitro« in 781 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.101, od tega jih 2.436 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.152 pri stopnji »Hitro« in 513 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.060, od tega jih 1.213 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.507 pri stopnji »Hitro« in 340 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Revmatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.943, od tega jih 1.442 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.320 pri stopnji »Hitro« in 181 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.984, od tega jih 388 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.077 pri stopnji »Hitro« in 519 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 43 % 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 67 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 37 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 31 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 25 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovani pregled na določeni tistih z določenim terminom na določen dan. V mesecu oktobru 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 72.714 čakajočih na dan 1. 10. 2020 na 66.399 na dan 31. 10. 2020, kar pomeni 6.315 čakajočih oziroma 8,68 % manj. V mesecu oktobru 2020 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 28.088 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 32.906 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 4.818 oseb, s čimer lahko pojasnimo 76% celotnega padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dobrih 8 odstotkov. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, tudi tu beležimo upad števila le teh, konkretno z 26.720 na dan 1. 10. 2020 na 24.036 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 2.684 oseb oziroma za 10,04 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2020

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 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)	347,7	351,2	366,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2027 dni	1606,5	346	321	92,77%	14	4,05%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	71,5	190,2	268,2	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 102 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 440 dni	1157,8	186	140	75,27%	22	11,83%	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	52,2	286,5	619,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 39 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 3348 dni	1046,2	2.467	1.325	53,71%	148	6,00%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	74,3	244,3	400,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1339 dni	993,1	1.112	479	43,08%	121	10,88%	↑
Druge ušesne operacije	63,5	591,0	599,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJU IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1324 dni	932,9	272	225	82,72%	42	15,44%	↓

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 krčnih žil	49,0	113,1	428,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 39 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1370 dni	723,2	6.092	4.284	70,32%	287	4,71%	↓
Operacije na ščitnici in obščitnici	18,8	68,3	68,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 151 dni	719,2	445	393	88,31%	23	5,17%	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	28,0	309,7	323,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 36 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 942 dni	616,8	363	199	54,82%	11	3,03%	↓
Endoproteza kolena	74,6	238,9	411,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPÉDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1187 dni	570,6	4.639	1.385	29,86%	458	9,87%	↓
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	26,5	82,0	346,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	566,2	35	34	97,14%	1	2,86%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	33,8	135,0	369,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 92 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 830 dni	561,6	307	233	75,90%	49	15,96%	↑
Posegi v nosnih sinusih	72,5	139,0	172,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 102 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni	556,3	4	4	100,00%	0	0,00%	↕
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	51,6	150,0	319,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 102 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 739 dni	544,5	365	282	77,26%	68	18,63%	↓
Operacija hrbtenice - dekompresija	87,0	162,8	212,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 426 dni	539,2	611	116	18,99%	126	20,62%	↑

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
Biopsija zunanjega ušesa	102,0	89,5	128,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 159 dni	473,5	2	2	100,00%	0	0,00%	↕
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	119,1	250,9	298,3	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 1 dan	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 824 dni	461,4	3.212	615	19,15%	359	11,18%	↓
Posegi v zunanjem ušesu	72,7	89,7	234,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	455,5	19	14	73,68%	3	15,79%	↕
Sklerozacija krčnih žil	192,0	241,2	312,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2027 dni	450,8	1.659	422	25,44%	153	9,22%	↓
MRA pljučnih arterij TOF	25,0	106,5	184,5	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 29 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	449,5	2	0	0,00%	2	100,00%	↕
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	41,3	92,3	400,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 242 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 606 dni	444,9	582	497	85,40%	62	10,65%	↑
Menjava srčne zaklopke	16,0	116,0	162,5	MC MEDICOR D.D. - 25 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	430,7	87	73	83,91%	13	14,94%	↑
Lažji posegi v otorinolarinologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	34,3	447,5	492,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 22 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1324 dni	400,4	31	13	41,94%	8	25,81%	↓

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 operacije nosu v lokalni anesteziji	57,3	62,5	232,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 102 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 438 dni	396,3	371	294	79,25%	46	12,40%	↕
Aortokoronarni obvodni	18,0	69,8	110,5	MC MEDICOR D.D. - 25 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	387,1	87	76	87,36%	8	9,20%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	26,5	170,3	188,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 347 dni	371,2	112	92	82,14%	15	13,39%	↑
Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	14,0	70,0	180,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	362,2	14	9	64,29%	3	21,43%	↑
Posegi v grlu	49,5	94,8	158,6	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 23 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni	359,0	332	214	64,46%	46	13,86%	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	41,4	109,8	193,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 39 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 386 dni	341,4	139	59	42,45%	18	12,95%	↓
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	77,8	208,3	225,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 102 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 375 dni	338,3	109	71	65,14%	13	11,93%	↑
Posegi na notranjem ušesu	26,5	82,0	224,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 98 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 350 dni	333,9	34	27	79,41%	7	20,59%	↕
Drugi oralni operativni posegi	38,2	113,4	145,6	Ambulanta za oralno kirurgijo - DENIS HASANAGIĆ, DR.DENT.MED.SPEC. - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM PTUJ - 365 dni	330,5	4.579	2.184	47,70%	1.370	29,92%	↓

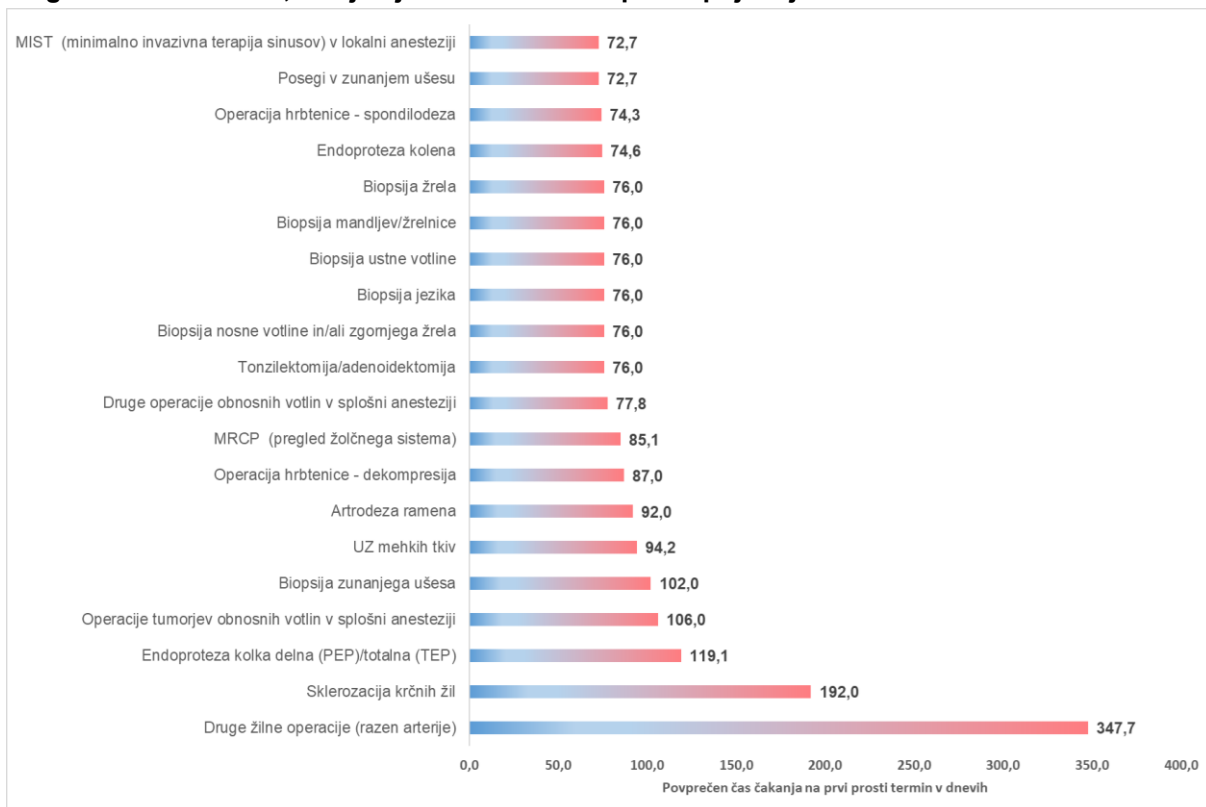
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	23,5	104,0	177,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 15 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	327,2	14	0	0,00%	14	100,00%	↑
Vestibuloplastika	12,1	94,1	121,7	Ambulanta za oralno kirurgijo - DENIS HASANAGIČ, DR.DENT.MED.SPEC. - 1 dan	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK d.o.o.,podružnica Ljubljana-implantološk - 363 dni	326,0	1	0	0,00%	1	100,00%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	44,0	112,5	189,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 74 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 305 dni	321,1	10	0	0,00%	10	100,00%	↓
Operacija nosnega pretina	59,3	137,0	186,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 102 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni	317,0	388	242	62,37%	43	11,08%	↓
Tonzilektomija/adenoidektomija	76,0	139,0	172,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 103 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 242 dni	315,2	105	89	84,76%	2	1,90%	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	55,5	380,0	699,5	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 60 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1339 dni	312,6	14	0	0,00%	1	7,14%	↓
MRA torakalne aorte KS	27,2	73,2	126,0	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 29 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	298,0	43	1	2,33%	37	86,05%	↓
UZ dojke obojestransko	21,1	60,7	92,5	BOLNIŠNICA ZA GINEKOLOGIJO IN PORODNIŠTVO KRANJ - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 396 dni	286,9	2.861	1.394	48,72%	830	29,01%	↓
Drugi posegi v nosu	50,0	77,6	112,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 22 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 159 dni	283,0	9	6	66,67%	0	0,00%	↓
Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	27,3	104,5	108,5	Ambulanta za oralno kirurgijo - DENIS HASANAGIČ, DR.DENT.MED.SPEC. - 1 dan	ZOBOZDRAVSTVO OBLAK d.o.o.,podružnica Ljubljana-implantološk - 363 dni	281,5	43	39	90,70%	4	9,30%	↓

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
Ortopedska operacija rame	41,2	140,6	210,5	ARTROS, D.O.O. - 27 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 730 dni	280,1	430	193	44,88%	40	9,30%	↓
Operacija skolioze	1,0	187,0	251,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 251 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 251 dni	276,5	11	4	36,36%	0	0,00%	↑
Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	29,2	91,6	203,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 69 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 354 dni	275,3	388	183	47,16%	45	11,60%	↓
Operacija tumorja na hrbtenici	11,0	41,0	101,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 53 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	275,3	14	9	64,29%	5	35,71%	↓
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	272,5	16	15	93,75%	1	6,25%	↓
Druge nevrokirurške operacije	14,8	43,0	77,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 20 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 180 dni	269,9	25	8	32,00%	3	12,00%	↓
Operacija žolčnih kamnov	19,5	45,1	99,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 18 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 621 dni	268,7	854	400	46,84%	106	12,41%	↓
MR multipla skleroza s KS s 3D	31,0	91,0	149,2	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 25 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 341 dni	265,6	244	194	79,51%	16	6,56%	↕
MRA torakalne aorte TOF	31,2	97,6	150,8	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 29 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	218,8	19	1	5,26%	18	94,74%	↓

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. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

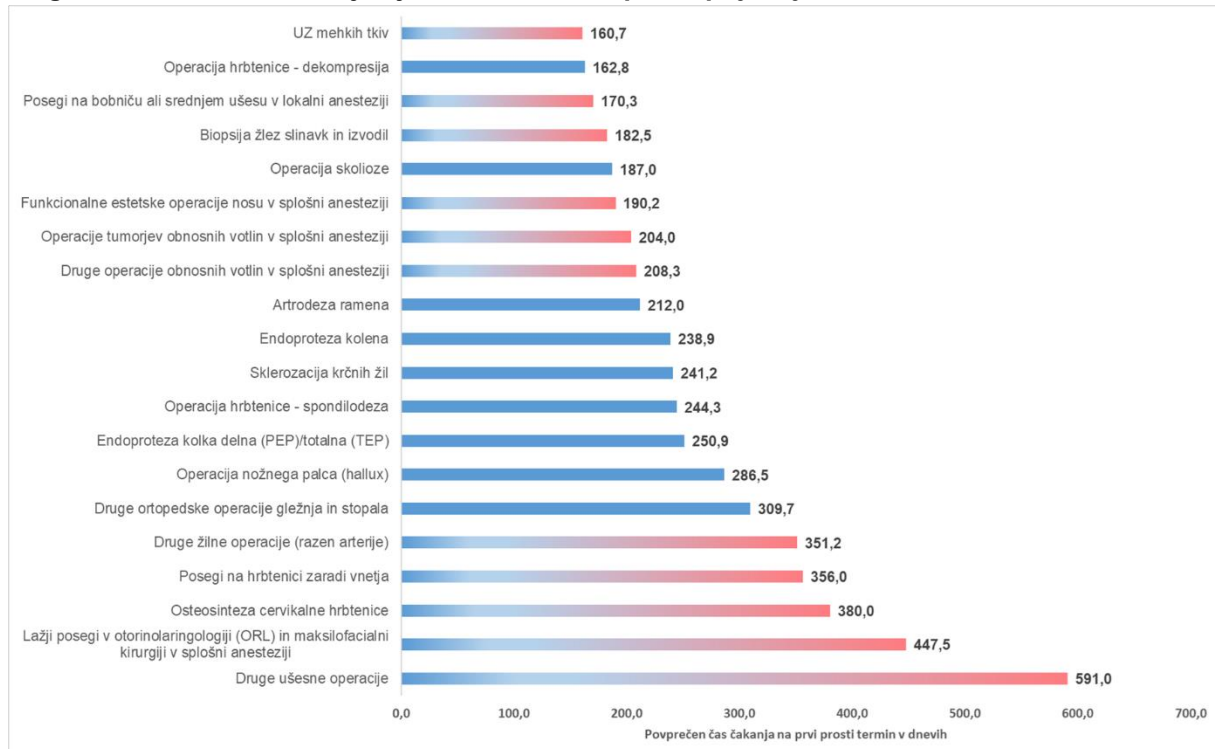


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 348 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Endoproteza kolka s povprečno čakalno dobo 119 dni;
- Operacije tumorjev obnosnih votlin s povprečno čakalno dobo 106 dni;
- Biopsija zunanjšega ušesa s povprečno čakalno dobo 102 dni;

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

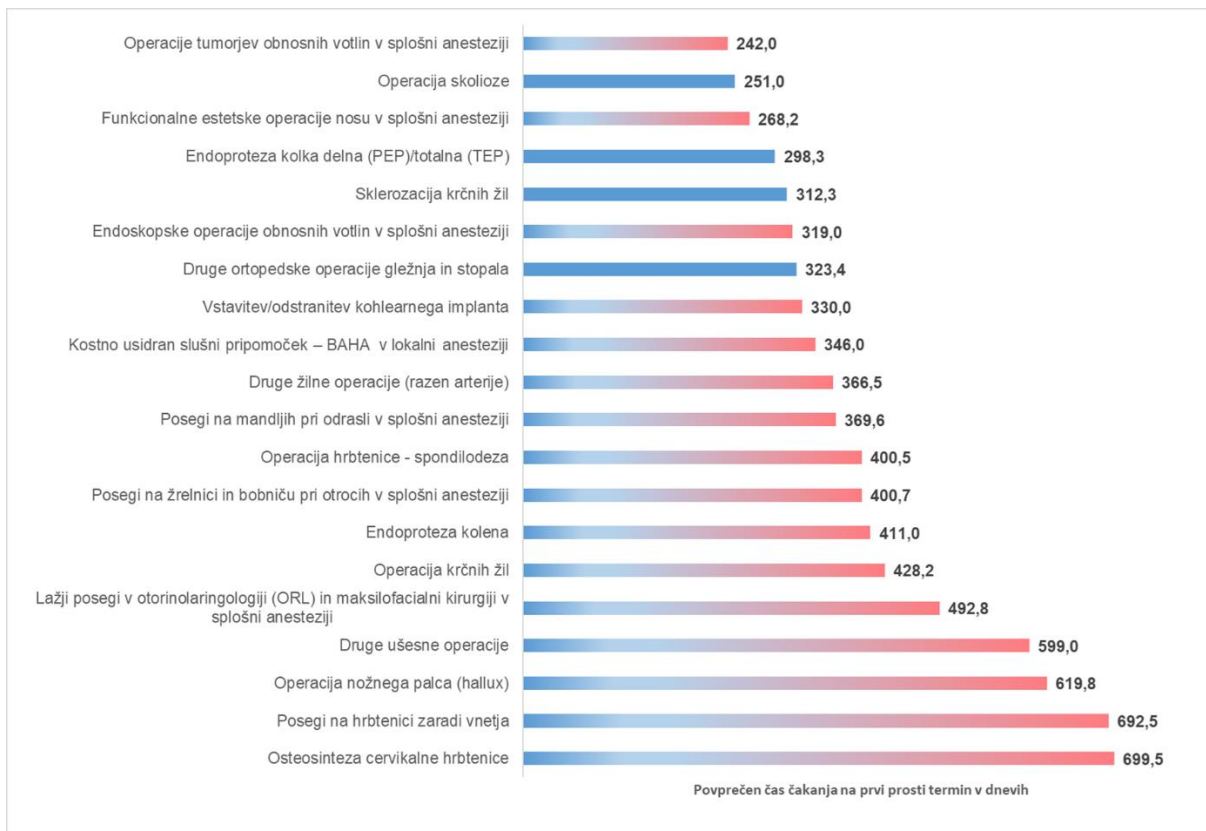
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 591 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 447 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 380 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 356 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 351 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2020 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



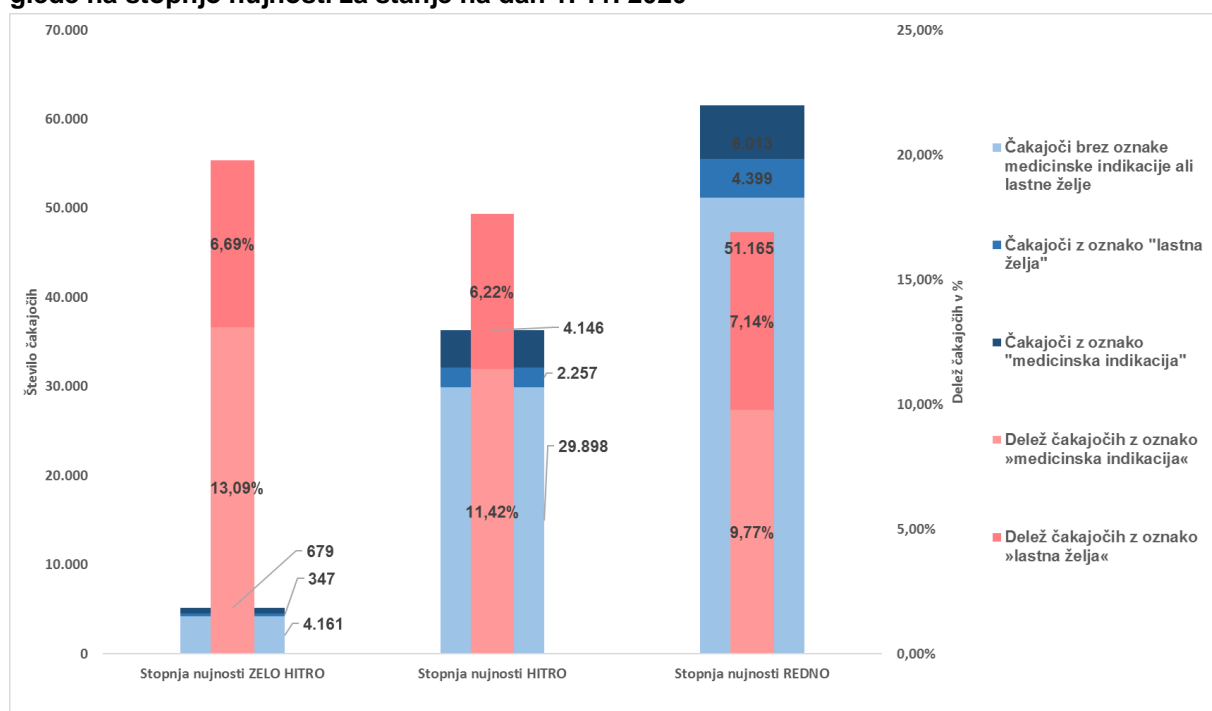
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 11. 2020 presega 16 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so:

- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 699 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 692 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 620 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 599
- Lažji posegi v ORL in maksilofacialni kirurgiji s povprečno čakalno dobo 493 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

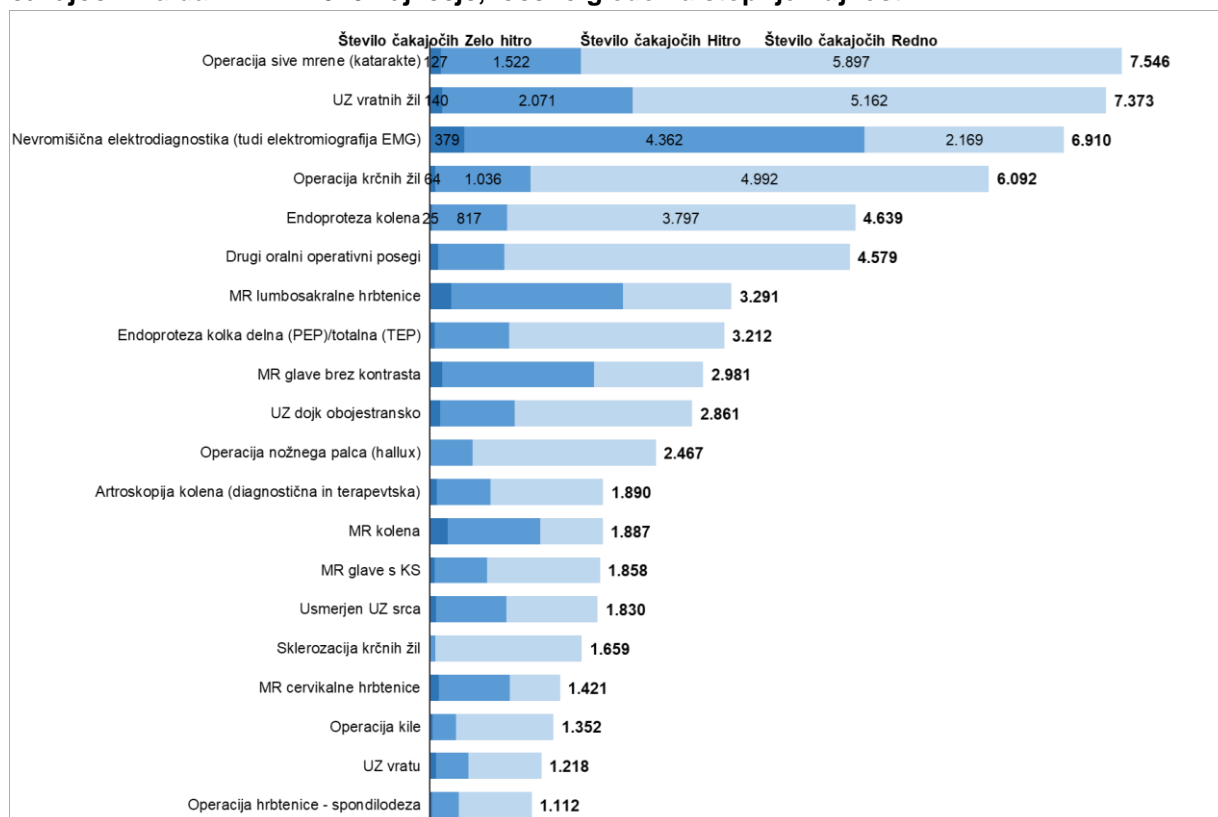
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 11. 2020



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 11. 2020 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 61.577, od tega jih 6.013 oz. 9,77 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.399 oz. 7,14 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 36.301, od tega jih 4.146 oz. 11,42 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.257, oz. 6,22 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 5.187 oseb, od tega 679 oz. 13,09 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 347 oz. 6,69 % 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. 11. 2020 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

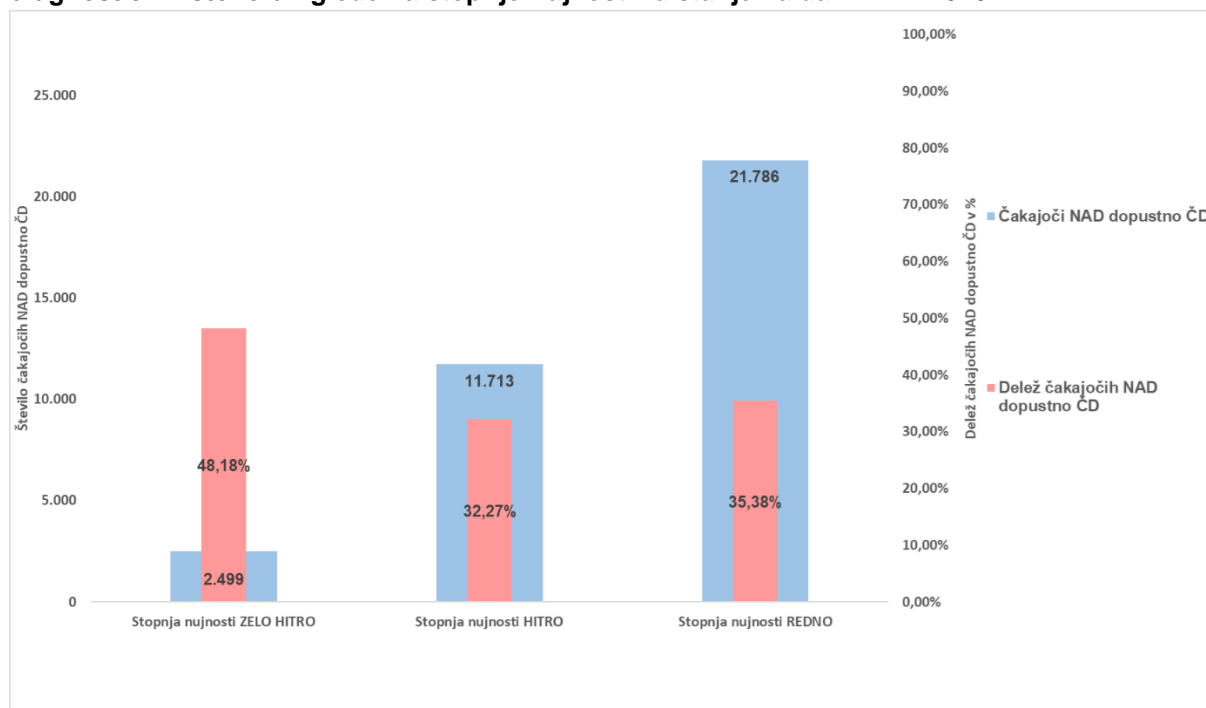
- Operacija sive mrene: skupno število čakajočih znaša 7.546, od tega jih 5.897 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.522 pri stopnji »Hitro« in 127 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 7.373 od tega jih 5.162 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.071 pri stopnji »Hitro« in 140 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 6.910, od tega jih 2.169 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.362 pri stopnji »Hitro« in 379 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.092, od tega jih 4.992 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.036 pri stopnji hitro in 64 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.639, od tega jih 3.797 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 817 pri stopnji »Hitro« in 25 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je več čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 5,03 % 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.

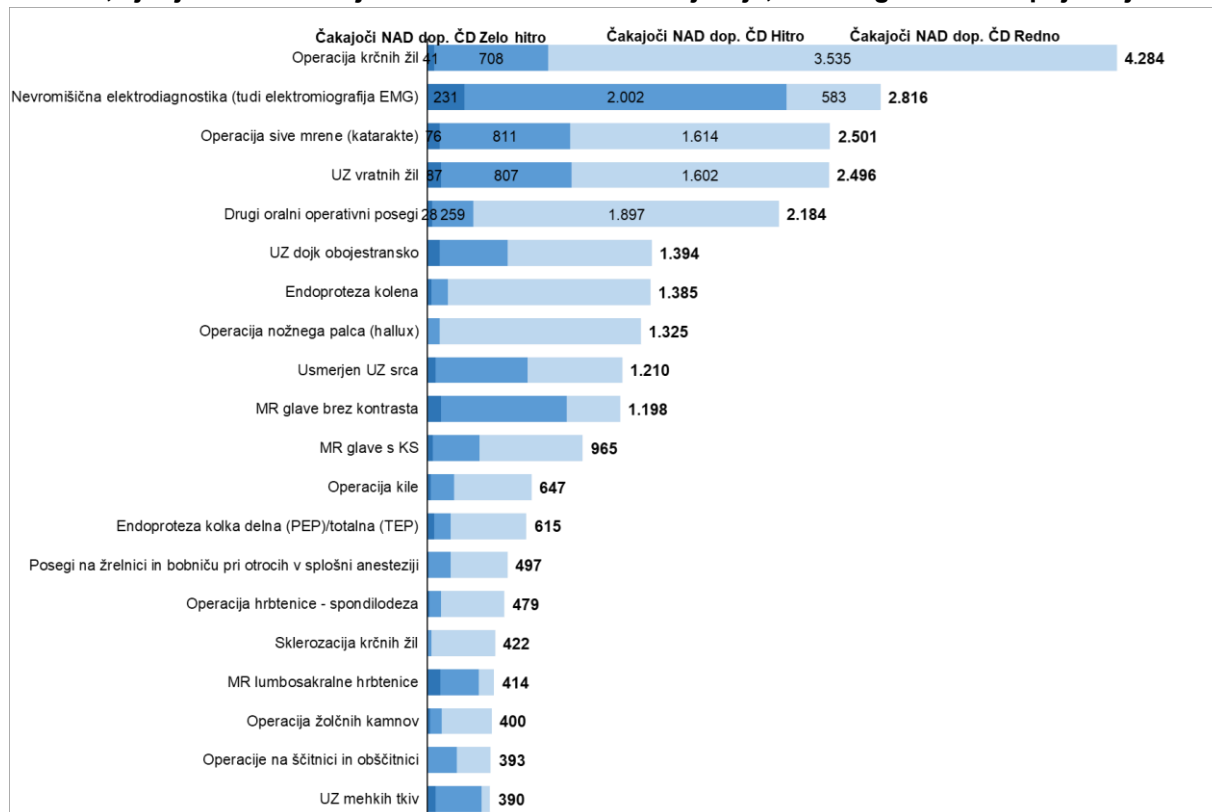
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2020



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2020 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 21.786, kar predstavlja 35,38 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.713, kar predstavlja 32,27 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.499 čakajočih, kar predstavlja 48,18 % 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. 11. 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 4.284, od tega jih 3.535 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 708 pri stopnji »Hitro« in 41 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.816, od tega jih 583 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.002 pri stopnji »Hitro« in 231 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.501, od tega jih 1.614 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 811 pri stopnji »Hitro« in 76 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.496, od tega jih 1.602 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 807 pri stopnji »Hitro« in 87 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.184, od tega jih 1.897 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 259 pri stopnji »Hitro« in 28 pri stopnji »Zelo hitro«.

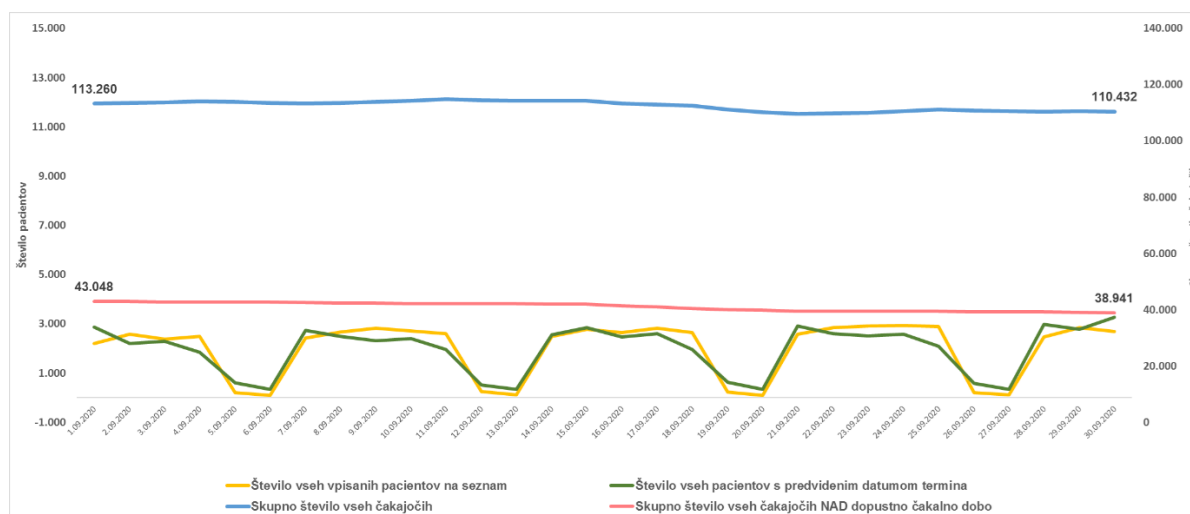
Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«, od tega je več kot 90% diagnostičnih storitev. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 32 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 35% 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 48 % 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.

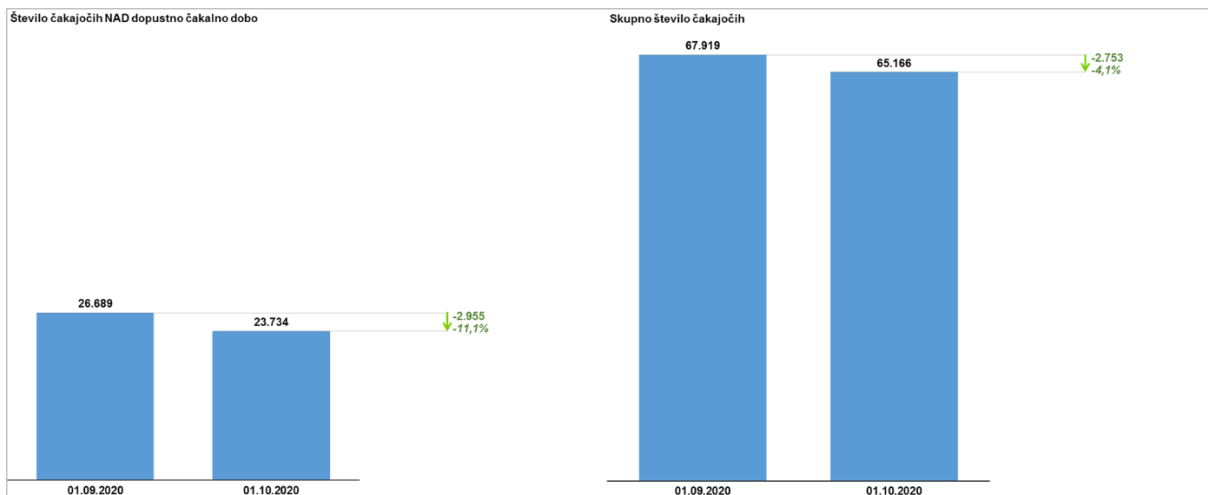


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu septembru 2020 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov očitno ni imel vpliva na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 113.260 čakajočih na dan 1. 10. 2020 na 110.432 na dan 30. 9. 2020, kar pomeni 2.828 čakajočih oziroma 2,5 % manj. V mesecu septembru 2020 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 59.761 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 58.861 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 900 oseb, s čimer kot že rečeno ne moremo pojasniti padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za dva odstotka in pol. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je tudi tu število le teh v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno s 43.048 na dan 1. 10. 2020 na 38.941 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 30. 9. 2020, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 4.107 oseb oziroma za 9,54 %.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2020 IN 1. 10. 2020

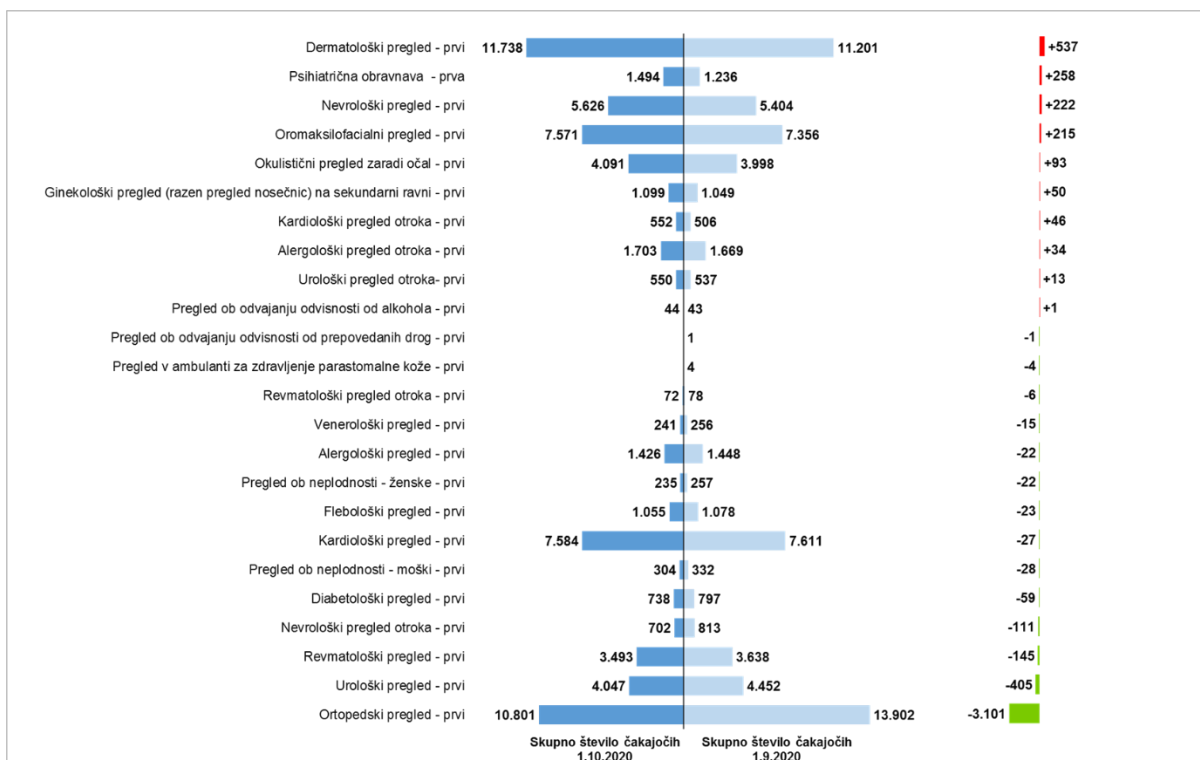
V tem poglavju bomo na kratko prikazali mesečno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



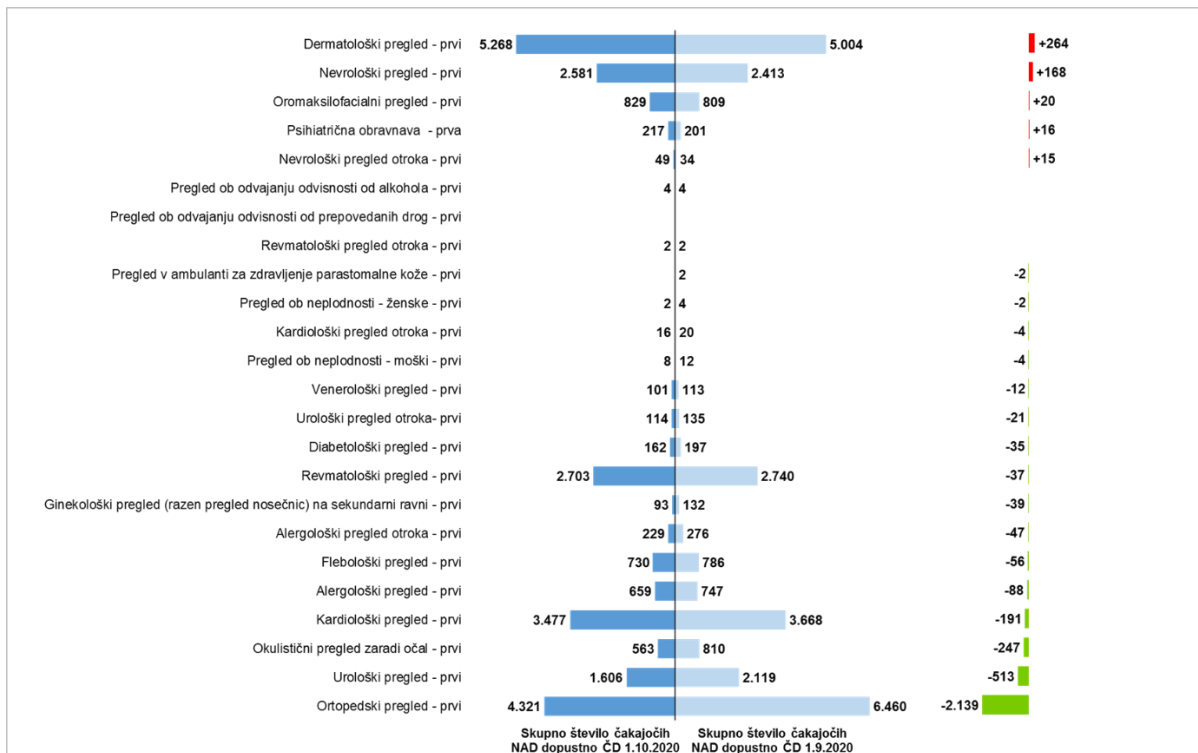
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 67.919 na dan 1. 10. 2020 na 65.166 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu zmanjšalo za 2.753 oziroma za 4,1 %. Podobno kot pri skupnemu številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opazamo padec števila le teh. Njihovo številu se je v zadnjem mesecu zmanjšalo iz 26.689 na dan 1. 10. 2020 na 23.734 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni 2.955 oseb manj oziroma 11,1 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih prvih pregledov.

Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.



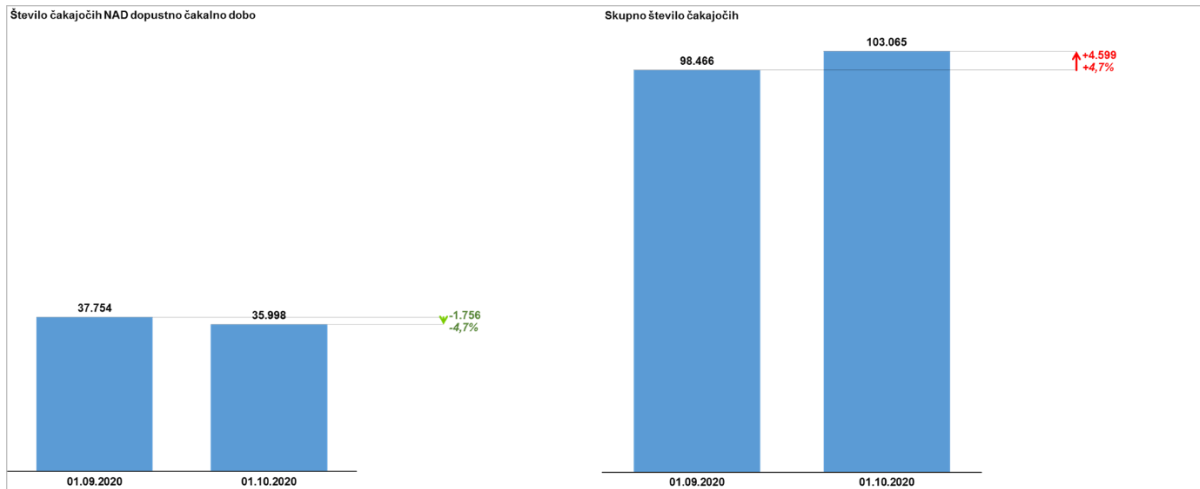
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri dermatološkemu pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 537 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer podatki kažejo, da trenutno čaka 3.101 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za izbrane prve preglede.



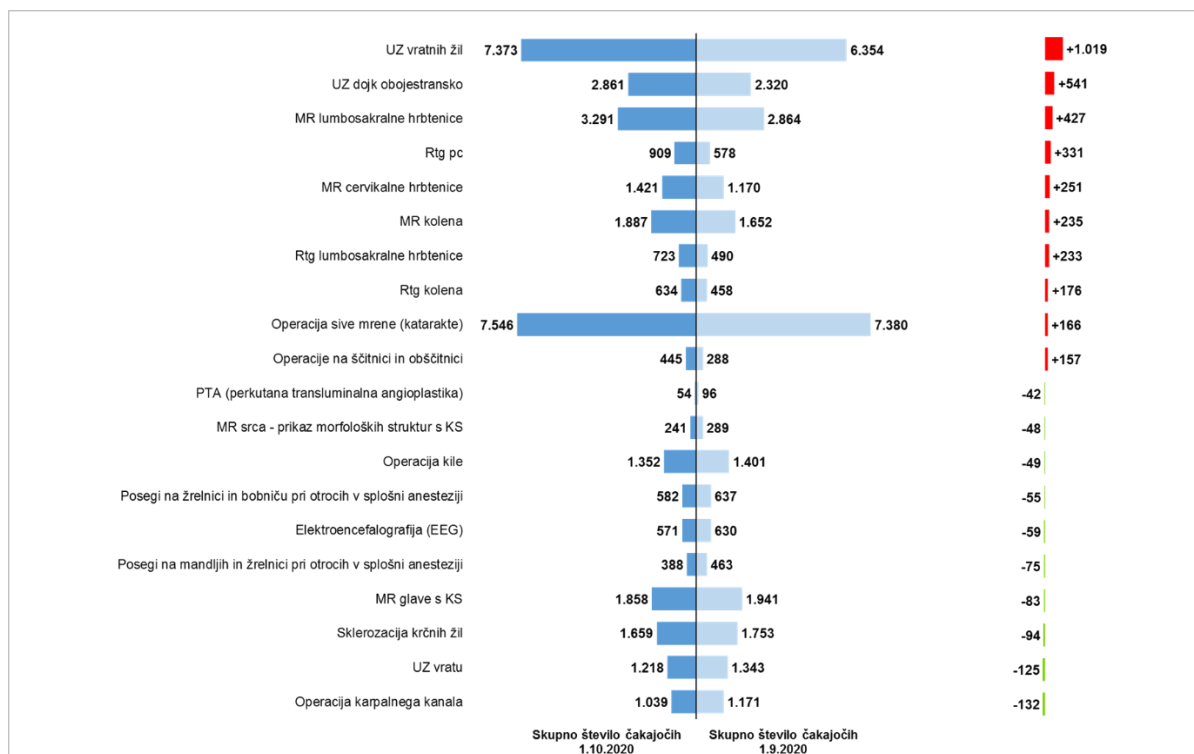
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri dermatološkemu pregledu, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 264 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer na dan 1.9.2020 čaka 2.139 oseb manj kot na prvi dan preteklega meseca.

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca.



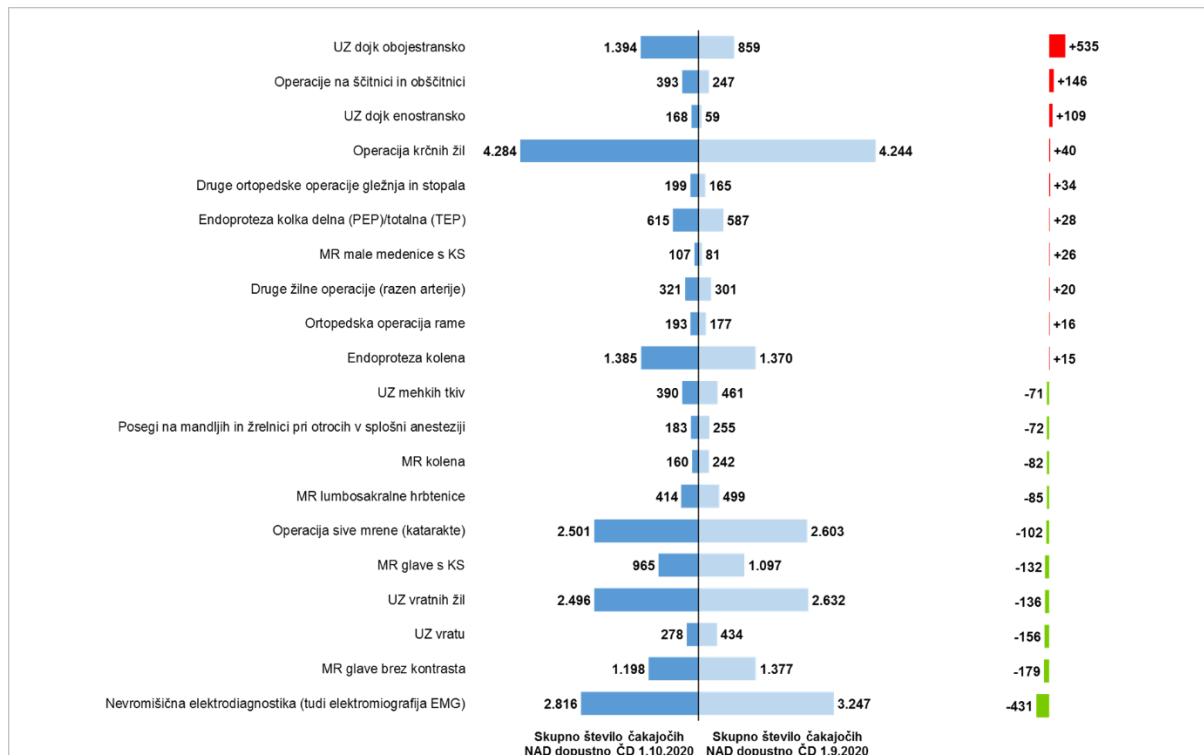
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2020 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega meseca. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem mesecu povečalo iz 98.466 na dan 1. 10. 2020 na 103.065 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem mesecu povečalo za 4.599 oseb oziroma za 4,7 %. Ravno obratno pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo številu se je v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno iz 37.754 na dan 1. 10. 2020 na 35.998 na dan 1. 11. 2020, kar pomeni 1.756 oseb manj oziroma 4,7 %. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih v zadnjem mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri UZ vratnih žil, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 1.019 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operacijah karpalnega kanala, kjer trenutno čaka 132 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v zadnjem mesecu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2020, v primerjavi s stanjem na dan 1. 10. 2020. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri UZ dojk, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 535 oseb več kot na isti dan preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri nevromišični elektrodiagnostiki (EMG), kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 431 oseb manj kot na isti dan preteklega meseca.

5. PRILOGE

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2020

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	17,3	42,7	85,3	77,1
1151	Fenestracija hrbtenice	4,0	59,0	120,0	91,0
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	11,0	41,0	101,0	349,7
1164	Druge nevrokirurške operacije	14,8	43,0	77,3	
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	14,0	15,0	70,0	
1176	Operacije na ščitnici in obččitnici	18,8	68,3	68,0	46,4
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	58,2	106,8	197,6	139,8
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	102,0	89,5	128,5	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	26,5	53,0	124,5	
1215	Miringotomija	72,5	116,0	136,7	44,3
1219	Biopsija srednjega ušesa	39,0	74,0	98,0	
1220	Miringoplastika	26,5	53,0	69,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	76,0	139,0	172,5	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	22,5	48,0	70,5	
1232	Biopsija nosnih sinusov	72,5	139,0	172,0	
1234	Biopsija jezika	76,0	139,0	172,5	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	63,5	182,5	215,3	
1238	Biopsija ustne votline	76,0	139,0	172,5	
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	76,0	139,0	172,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0,0	0,0	0,0	
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	76,0	139,0	172,5	167,1
1244	Biopsija žrela	76,0	139,0	172,5	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	46,0	74,0	103,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	38,2	113,4	145,6	204,9
1265	Posegi v grlu	49,5	94,8	158,6	206,0
1285	Aortokoronarni obvodi	18,0	69,8	110,5	179,5
1286	Menjava srčne zaklopke	16,0	116,0	162,5	451,8
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	39,3	85,3	69,7	53,4
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	7,3	8,3	94,3	
1289	Operacija torakalne anevrizme	14,0	15,0	18,0	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	12,8	32,0	30,6	101,0
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	12,2	13,4	31,2	67,0
1292	Tea ACI	16,4	13,4	31,4	
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	347,7	351,2	366,5	1469,9
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	13,7	4,7	21,7	
1298	Ostale operacije na srcu	14,3	35,0	105,3	
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	81,0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	20,6	99,3	99,8	47,1
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	17,0	18,3	26,8	19,5
1304	Biopsija periferne arterije	10,0	23,5	30,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1305	Vstavitev venske valvule	11,0	6,0	17,8	
1306	Odstranitev venske valvule	0,5	0,5	0,5	
1308	Druge operacije na arterijah	12,0	29,4	31,0	40,1
1309	Revizije po operacijah na arterijah	10,8	20,8	30,0	
1310	Sklerozacija krčnih žil	192,0	241,2	312,3	606,0
1311	Operacija krčnih žil	49,0	113,1	428,2	549,5
1327	Operacija žolčnih kamnov	19,5	45,1	99,6	67,4
1342	Operacija kile	15,9	53,3	82,9	94,8
1396	Ambulantna histeroskopija	23,4	17,8	27,6	26,6
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	15,4	15,0	20,5	63,0
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	4,1	9,0	10,0	
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	6,9	17,5	22,8	
1442	Poseg na žrelu	51,0	125,7	130,3	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	1,0	
1471	Elektroencefalografija (EEG)	18,8	47,9	56,9	81,5
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	52,3	123,6	163,1	49,4
1604	Ortopedska operacija rame	41,2	140,6	210,5	88,7
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	11,8	43,0	75,0	184,0
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	52,2	286,5	619,8	199,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1608	Endoproteza gležnja	59,0	100,3	193,5	
1611	Operacija discus hernie	30,9	59,6	114,2	178,8
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	119,1	250,9	298,3	271,0
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	41,4	109,8	193,8	92,0
1626	Endoproteza kolena	74,6	238,9	411,0	267,6
1640	Osteosinteza rame	23,5	54,3	32,3	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	55,5	380,0	699,5	75,0
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	20,0	70,0	110,0	30,5
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	14,0	70,0	180,0	398,2
1662	Poseg na uhlju	39,0	74,0	98,0	
1664	Poseg na jeziku	31,0	132,8	141,8	
1669	CT glave brez KS	10,4	31,9	43,4	18,7
1670	CT orbit brez KS	10,9	30,3	41,8	26,0
1671	CT skeleta glave	11,3	31,1	40,6	
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	10,9	31,5	43,1	14,0
1673	CT obraznih kosti	10,6	26,4	41,4	29,0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	10,7	33,1	44,6	14,2
1675	CT vratu brez KS	11,7	28,5	36,4	15,8
1676	CT glave s KS	10,6	33,6	44,3	18,4
1677	CT orbit s KS	11,7	34,6	45,8	
1678	CT skeleta glave s KS	13,3	34,6	49,4	9,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1679	CT obnosnih votlin s KS	10,7	27,7	42,2	15,0
1680	CT vratu s KS	11,2	23,9	34,3	14,3
1681	CT skeleta okončin	12,1	25,4	35,7	20,9
1682	CT skeleta hrbtenice	13,6	27,5	38,5	
1683	CT cervikalne hrbtenice	12,2	28,6	36,5	13,2
1684	CT torakalne hrbtenice	12,0	24,4	36,1	8,8
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	12,2	24,7	36,5	10,8
1687	CT skeleta medenice	12,6	22,7	36,0	20,0
1688	CT kolkov	12,3	25,6	38,0	32,3
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	12,0	24,4	36,1	
1690	CT artrografija rame brez KS	28,3	38,0	53,7	11,0
1691	CT kolena	12,0	24,4	36,1	19,0
1692	CT rame	12,2	24,4	34,3	14,0
1693	CT gležnja	12,0	28,4	36,5	8,0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	28,3	38,0	53,7	8,0
1695	CT po ISR brez KS	46,0	60,0	81,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	13,2	26,2	36,5	15,1
1698	CT - dentalni	46,0	60,0	81,0	
1699	CT pelvimetrija	46,0	60,0	81,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	18,4	29,9	42,9	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	17,0	36,1	50,4	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	14,1	36,6	47,9	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	14,8	31,3	46,4	13,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,5	29,9	45,1	15,0
1705	CT po mielografiji s KS	18,3	76,3	92,3	14,0
1706	CT skeleta medenice s KS	14,7	32,6	49,5	
1707	CT artrografija rame s KS	24,0	49,7	61,2	
1708	CT artrografija - drugo s KS	24,0	56,6	69,6	
1709	CT po ISR s KS	25,0	32,0	42,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,0	67,7	78,7	
1712	CT skeleta drugo s KS	14,9	37,9	44,1	
1713	CT prsnih organov brez KS	14,7	38,0	59,2	22,0
1715	CT trebušnih organov brez KS	15,9	42,0	66,3	18,3
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	16,3	41,4	62,0	14,5
1717	CT medeničnih organov brez KS	20,1	41,5	49,4	3,0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	14,9	37,6	57,0	19,9
1719	CT abdomna brez KS - drugo	16,4	45,4	60,5	20,0
1720	CT pljuč protokol lungcare	15,0	42,8	71,2	21,5
1721	CT urografija	16,5	45,7	61,4	19,2
1722	CT širokega črevesa brez KS	31,4	87,2	116,0	157,0
1723	CT ozkega črevesa brez KS	48,0	83,5	112,5	
1724	CT prsnih organov s KS	14,9	41,2	60,1	24,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1725	CT trebušnih organov s KS	16,8	48,8	68,5	28,9
1726	CT zgornjega abdomna s KS	18,1	40,9	69,1	56,6
1727	CT medeničnih organov s KS	21,3	43,1	56,7	22,0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	10,9	30,0	38,6	13,0
1729	CT urografija - KS	16,1	44,5	60,5	30,2
1730	CT širokega črevesa s KS	37,0	76,3	119,0	110,0
1731	CT ozkega črevesa s KS	54,5	116,5	158,0	14,0
1732	CTA torakalne aorte	21,3	50,2	73,8	52,1
1733	CTA abdominalne aorte	18,1	49,9	73,9	76,1
1734	CTA pelvičnih žil	20,2	49,1	72,5	19,0
1735	CTA zgornjih okončin	21,6	57,8	81,6	81,0
1736	CTA pljučnih arterij	15,2	43,4	58,9	9,0
1737	CTA jeter	23,6	61,9	87,8	
1738	CTA ledvic	26,2	66,7	95,2	
1739	CTA selektivne angiografije	28,7	76,4	108,7	
1740	CTA aorto- cervikalna	19,3	47,1	66,6	21,3
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	19,5	48,0	67,7	24,8
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	22,1	47,6	72,1	59,1
1743	CTA možganskih arterij	22,7	50,5	71,7	16,8
1744	CTA venografija možganov	26,6	68,2	97,6	
1745	CTA venografija vratu	27,3	62,0	90,4	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1746	CTA venografija drugo	30,6	72,6	105,3	9,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	19,5	42,3	65,0	
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	44,0	80,2	111,2	
1749	CTA srca - prikaz funkcije	44,0	80,2	111,2	
1750	CTA koronarnih arterij	38,4	83,9	104,6	80,6
1755	MR glave brez kontrasta	26,3	66,9	107,3	25,6
1756	MR obraza in drugo brez KS	30,7	64,3	95,8	100,3
1757	MR vratu brez KS	36,3	71,1	130,1	49,2
1758	MR multipla skleroza brez KS	27,8	69,8	110,8	11,8
1759	MR glave s KS	26,6	64,6	109,5	33,8
1760	MR obraza in drugo s KS	33,8	67,3	104,3	16,0
1762	MR multipla skleroza s KS	27,1	62,9	101,1	39,4
1763	MR vratu s KS	37,3	87,7	132,7	45,7
1764	MR cervikalne hrbtenice	21,5	49,5	83,4	23,8
1765	MR rame	20,1	55,4	86,6	24,8
1766	MR torakalne hrbtenice	21,7	49,7	83,5	24,5
1767	MR komolca	20,8	60,3	84,5	25,1
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	21,6	52,4	83,1	20,5
1769	MR zapestja	20,8	60,3	86,6	46,5
1770	MR roke	23,3	56,9	91,9	33,3
1771	MR kolka	20,1	55,1	71,9	26,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1772	MR kolena	21,9	48,4	82,5	19,1
1773	MR gležnja	19,9	61,4	80,7	17,6
1774	MR stopala	19,9	57,5	76,6	19,8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	20,8	50,8	86,1	31,1
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	20,2	52,3	81,0	10,0
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	21,2	48,4	88,4	21,7
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	21,4	59,4	88,4	30,2
1780	MR komolca s KS	25,1	67,4	100,3	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	21,4	59,4	88,4	12,7
1782	MR rame s KS	26,4	71,4	102,9	47,8
1783	MR zapestja s KS	26,7	52,5	83,8	41,5
1784	MR roke s KS	29,5	70,6	92,8	45,0
1785	MR kolka s KS	25,8	65,9	90,2	31,4
1786	MR kolena s KS	21,4	54,2	81,5	19,8
1787	MR gležnja s KS	22,3	62,4	79,1	11,0
1788	MR stopala s KS	23,9	64,1	80,5	18,0
1789	MR skeleta s KS - drugo	23,3	61,3	88,1	72,2
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	25,2	52,0	83,9	15,0
1791	MR prsnega koša	31,5	78,5	95,5	32,9
1792	MR trebušnih organov	34,8	98,3	138,0	37,7
1793	MR abdomna- drugo	37,6	90,4	124,4	42,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1794	MR zgornjega abdomna	36,9	102,3	141,3	66,6
1795	MR medenice	32,3	79,1	111,5	45,3
1796	MR jeter	63,6	93,3	127,6	48,6
1797	MR dojke	42,2	88,0	114,4	18,6
1798	MR prsnega koša s KS	31,5	40,8	50,3	28,0
1799	MR trebušnih organov s KS	36,9	102,3	137,5	54,1
1800	MR abdomna s KS - drugo	37,6	99,0	137,3	51,0
1801	MR zgornjega abdomna s KS	44,6	94,3	126,0	59,5
1802	MR medenice s KS	46,5	84,5	109,3	45,1
1803	MR jeter s kontrastom	57,1	103,6	129,6	58,7
1804	MR dojke s KS	42,2	88,0	114,4	34,4
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,3	64,8	97,9	29,3
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	31,9	60,7	100,3	11,0
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	41,3	84,8	125,4	49,0
1808	MRA torakalne aorte TOF	31,2	97,6	150,8	16,0
1809	MRA abdominalne aorte TOF	32,0	47,0	72,5	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	25,0	106,5	184,5	
1811	MRA pelvično žilje TOF	26,0	42,0	65,0	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	30,7	64,8	92,5	
1813	MRA renalno žilje TOF	24,5	40,3	60,3	
1814	MRA TOF - drugo	33,2	44,8	73,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	33,3	53,7	76,3	16,3
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	36,2	70,8	97,0	
1817	MRA aorto- cervikalna KS	40,9	82,0	121,2	60,0
1818	MRA torakalne aorte KS	27,2	73,2	126,0	
1819	MRA abdominalne aorte KS	30,0	49,4	81,2	
1820	MRA pljučnih arterij KS	18,8	76,3	126,8	
1821	MRA pelvično žilje KS	22,3	46,5	70,8	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	25,8	65,6	102,4	25,0
1823	MRA renalno žilje KS	22,3	46,5	70,8	
1824	MRA zgornje okončine s KS	24,6	45,6	45,4	
1825	MRA prsnega koša s KS	29,3	43,3	59,3	
1826	MRA hrbtenice s KS	35,3	57,8	79,8	
1827	MRA trebuha s KS	40,3	68,8	92,0	39,0
1828	MRA medenice s KS	44,8	75,8	99,8	
1829	MRA drugih področij s KS	26,7	42,7	65,7	
1830	MRA pljučnih ven s KS	24,0	113,5	196,0	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	27,5	106,8	147,8	71,8
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	27,5	106,8	142,8	55,5
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	26,8	91,8	135,0	126,7
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	26,8	91,8	135,0	129,8
1835	MR koronarnih arterij s KS	28,5	116,5	200,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	23,5	104,0	177,5	
1852	Rtg prstov rok	12,6	15,9	18,9	8,9
1853	Rtg dlani	13,0	16,6	19,6	11,0
1854	Rtg zapestja	13,2	17,6	21,0	9,4
1855	RTG os naviculare	14,6	17,4	19,8	
1856	Rtg podlahti	13,0	15,1	17,7	
1857	Rtg komolca	13,2	17,3	20,8	11,0
1858	RTG nadlahti	13,0	15,4	17,9	
1859	Rtg rame	13,3	19,6	24,4	10,3
1860	RTG prstov nog	13,2	15,9	18,4	11,0
1861	Rtg stopala	12,4	17,5	18,4	11,4
1862	Rtg petnice	12,9	17,4	20,6	11,9
1863	Rtg gležnja	13,2	17,5	20,8	9,2
1864	Rtg goleni	12,7	16,3	19,4	12,3
1865	Rtg kolena	13,2	17,5	20,8	13,1
1866	RTG pogačice	13,5	16,1	18,6	111,0
1867	Rtg stegenice	13,5	16,2	18,8	11,5
1868	Rtg kolka	12,7	17,0	27,8	13,7
1869	Rtg medenice	13,7	16,6	19,4	13,4
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	12,8	16,5	19,4	22,0
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	12,6	16,5	19,7	10,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1872	Rtg torakalne hrbtenice	12,7	16,6	19,7	10,3
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	12,9	17,0	20,2	10,4
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	13,5	18,0	21,2	13,3
1875	Rtg trtice	12,8	15,8	17,8	3,0
1876	RTG ključnice	12,6	16,0	19,1	
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	13,8	16,7	19,0	
1878	Rtg lopatice	13,3	15,9	18,4	1,0
1879	Rtg reber	12,5	15,7	18,0	9,3
1880	RTG prsnice (sternuma)	13,1	15,4	18,1	7,0
1881	RTG glave	12,3	15,6	17,8	3,0
1882	Rtg sinusov	12,1	13,3	14,9	9,8
1883	Rtg nosa	12,9	15,0	17,4	
1884	Rtg po schullerju	4,8	8,8	11,7	
1885	RTG ličnice	5,2	8,5	11,3	
1886	Rtg orbit	5,9	9,1	11,5	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	5,5	16,6	19,2	
1888	Rtg pc	9,3	10,7	12,2	9,8
1889	Rtg abdomna	5,0	18,3	21,2	
1893	Nativno slikanje ledvic	3,5	9,1	10,1	
1894	Intravenska urografija - IVU	5,4	15,9	18,0	12,0
1895	Retrogradna pielografija	7,3	27,3	23,3	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
1898	Perkutana anterogradna pielografija	25,0	1,0	1,0	
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	19,8	21,3	34,0	20,3
1926	RTG solzevodov	16,8	28,5	43,5	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	5,2	8,9	11,9	
1931	UZ vratu	55,1	111,7	178,7	37,3
1938	Doppler ehografija	29,9	67,9	92,1	78,8
1941	UZ vratnih žil	35,4	87,2	146,6	44,6
1943	UZ dojke obojestransko	21,1	60,7	92,5	51,2
1944	UZ dojke enostransko	21,6	62,6	74,4	40,3
1952	Usmerjen UZ srca	28,6	81,2	128,1	40,2
1983	UZ sklepa	45,8	158,1	195,0	30,8
1985	UZ kolka novorojenčkov	8,7	10,8	12,3	
1986	UZ kolka dojenčkov	11,5	20,4	24,3	27,6
1991	UZ mehkih tkiv	94,2	160,7	199,7	62,4
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	33,8	83,0	134,1	22,0
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	30,5	72,3	107,9	91,2
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	9,2	22,0	29,5	12,6
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	11,0	49,5	68,5	
2077	Odstranitev polipov	15,5	32,0	63,8	26,3
2104	Revizijska operacija kolka	35,3	92,0	119,4	90,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2105	Revizijska operacija kolena	29,3	96,5	158,8	1470,0
2106	Revizijska operacija ramena	28,8	52,4	48,4	
2107	Vertebroplastika	9,7	27,0	41,0	4,0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	87,0	162,8	212,6	280,0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	74,3	244,3	400,5	436,1
2111	Operacija skolioze	1,0	187,0	251,0	
2115	Artrodeza ramena	92,0	212,0	123,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	13,7	32,0	38,5	96,7
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	28,3	69,8	97,8	79,5
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	26,5	170,3	188,3	329,0
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	18,0	65,0	103,3	
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	26,5	82,0	346,0	
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	30,0	63,3	83,0	105,0
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	17,0	98,3	95,0	
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	72,7	89,7	133,7	
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	57,3	62,5	232,3	41,3
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	24,0	33,5	37,5	25,0
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	34,3	447,5	492,8	
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	33,8	135,0	369,6	383,0
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	29,2	91,6	203,2	155,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	12,5	60,0	159,5	
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	41,3	92,3	400,7	128,1
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	16,5	23,3	27,3	27,6
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	71,5	190,2	268,2	410,3
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	51,6	150,0	319,0	202,7
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	60,0	147,0	196,5	
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	106,0	204,0	242,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	77,8	208,3	225,3	154,0
2214	Vestibuloplastika	12,1	94,1	121,7	
2215	Odstranitev eksostoz	14,9	81,0	108,8	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	4,6	76,4	121,1	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	27,3	104,5	108,5	
2233	Obravnava bolezni slinavk	14,8	100,8	139,1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni	6,3	44,4	59,6	
2271	UZ skrotuma	38,7	93,1	130,3	21,8
2284	RTG celotne hrbtenice	6,0	11,8	16,3	39,0
2309	Druge ušesne operacije	63,5	591,0	599,0	462,3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	7,6	25,8	49,4	2,0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	14,6	83,9	121,0	39,0
2346	MR protokol epilepsija s KS	35,4	85,9	146,4	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	31,0	91,0	149,2	100,0
2348	MR celotne hrbtenice	23,3	89,8	138,8	70,0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	85,1	110,0	166,9	75,2
2350	MR enterografija	32,0	108,8	152,7	55,5
2351	MR male medenice	56,1	105,9	126,7	69,0
2352	MR male medenice s KS	63,3	108,3	114,0	74,5
2353	MR srca in velikih žil brez KS	35,7	90,0	131,7	
2356	CT zapestja	12,5	24,5	31,8	19,4
2357	CT komolca	12,1	24,0	31,8	21,0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	18,3	49,1	72,5	22,5
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	44,0	112,5	189,5	
2372	Posegi v zunanjem ušesu	72,7	89,7	234,0	
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	18,0	75,0	169,7	
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	26,5	77,5	135,0	
2375	Posegi na notranjem ušesu	26,5	82,0	224,0	
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	26,5	67,0	94,0	
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	330,0	
2379	Operacija nosnega pretina	59,3	137,0	186,8	318,6
2380	Posegi v nosnih sinusih	72,5	139,0	172,0	
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	46,0	74,0	103,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	45,4	87,4	113,0	57,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2384	Drugi posegi v nosu	50,0	77,6	112,2	
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	52,5	356,0	692,5	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	28,0	309,7	323,4	62,4
1010P	Dermatološki pregled - prvi	26,4	79,7	155,0	120,1
1011P	Venerološki pregled - prvi	16,0	38,8	72,3	29,8
1012P	Flebološki pregled - prvi	24,9	68,0	165,3	413,5
1018P	Kardiološki pregled - prvi	39,8	114,7	172,8	66,9
1026P	Nevrološki pregled - prvi	46,2	129,3	160,6	69,4
1033P	Ortopedski pregled - prvi	34,1	70,6	96,5	54,2
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	38,6	54,7	86,3	40,4
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	2,0	2,0	2,0	
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	17,0	64,3	69,0	22,2
1045P	Revmatološki pregled - prvi	90,1	348,8	511,3	142,5
1050P	Urološki pregled - prvi	40,7	125,2	206,4	43,1
1053P	Diabetološki pregled - prvi	15,0	24,8	41,6	36,1
1056P	Alergološki pregled - prvi	26,0	39,7	59,3	59,9
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	19,0	64,1	73,2	28,2
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	17,9	57,4	82,0	24,6
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	23,0	55,0	104,0	29,0
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	23,9	57,1	70,6	45,1
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,7	72,8	107,4	31,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2020	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2020	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2020
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	6,4	17,6	32,8	14,5
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	4,6	24,0	34,8	40,6
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	7,7	21,6	33,0	38,5
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	15,0	32,0	20,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	35,5	124,3	178,0	48,3
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	28,2	179,1	192,5	32,3

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2020

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1149	Operacija karpalnega kanala	28	233	778	1.039	19	48	111	178	108	138
1151	Fenestracija hrbtenice	1	51	83	135	1	0	2	3	0	2
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	3	6	5	14	2	5	2	9	5	0
1164	Druge nevrokirurške operacije	0	3	22	25	0	2	6	8	3	0
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	5	195	245	445	4	181	208	393	11	12
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	127	1.522	5.897	7.546	76	811	1.614	2.501	885	680
1209	Biopsija zunanjšega ušesa	0	0	2	2	0	0	2	2	0	0
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1215	Miringotomija	6	8	7	21	5	3	5	13	1	1
1219	Biopsija srednjega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1220	Miringoplastika	0	0	2	2	0	0	1	1	0	0
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1232	Biopsija nosnih sinusov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1234	Biopsija jezika	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1238	Biopsija ustne votline	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	15	17	73	105	12	12	65	89	0	2
1244	Biopsija žrela	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1264	Drugi oralni operativni posegi	91	723	3765	4579	28	259	1897	2184	724	646
1265	Posegi v grlu	2	27	303	332	1	8	205	214	36	10
1285	Aortokoronarni obvodi	17	51	19	87	12	49	15	76	4	4
1286	Menjava srčne zaklopke	5	60	22	87	1	54	18	73	11	2
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	17	82	26	125	9	74	24	107	12	2
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1289	Operacija torakalne anevrizme	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	6	30	7	43	2	27	2	31	2	3
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
1292	Tea ACI	0	17	9	26	0	4	1	5	10	2
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	7	5	334	346	5	4	312	321	4	10

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1298	Ostale operacije na srcu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1301	PTCA (koronarna angiografija)	80	591	143	814	36	225	39	300	12	25
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	2	6	0	8	1	1	0	2	0	0
1304	Biopsija periferne arterije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1305	Vstavev venske valvule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1306	Odstranitev venske valvule	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1308	Druge operacije na arterijah	12	50	49	111	7	27	8	42	8	4
1309	Revizije po operacijah na arterijah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1310	Sklerozacija krčnih žil	6	60	1593	1659	4	21	397	422	21	132
1311	Operacija krčnih žil	64	1036	4992	6092	41	708	3535	4284	68	219
1327	Operacija žolčnih kamnov	30	180	644	854	18	70	312	400	17	89
1342	Operacija kile	34	252	1066	1352	20	144	483	647	79	107
1396	Ambulantna histeroskopija	25	162	126	313	18	22	2	42	19	3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	23	241	554	818	14	22	157	193	121	21
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	0	25	345	370	0	2	4	6	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	0	0	4	4	0	0	1	1	0	0
1442	Poseg na žrelu	0	0	3	3	0	0	0	0	0	0
1446	Plastični poseg na ožilju	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1471	Elektroencefalografija (EEG)	22	277	272	571	12	33	59	104	53	45
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	379	4.362	2.169	6.910	231	2.002	583	2.816	170	1.056
1604	Ortopedska operacija rame	21	97	312	430	18	12	163	193	13	27
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	45	133	179	1	7	13	21	1	17
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	5	462	2.000	2.467	3	72	1.250	1.325	41	107
1608	Endoproteza gležnja	0	8	6	14	0	0	0	0	1	0
1611	Operacija discus hernie	37	139	81	257	16	32	20	68	28	13
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	52	817	2.343	3.212	44	102	469	615	259	100
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	3	17	119	139	2	1	56	59	10	8
1626	Endoproteza kolena	25	817	3.797	4.639	24	103	1.258	1.385	299	159
1640	Osteosinteza rame	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	1	6	7	14	0	0	0	0	0	1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s kletko (cage)	2	5	27	34	0	0	1	1	4	7
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	6	4	4	14	4	3	2	9	2	1
1662	Poseg na uhlju	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1664	Poseg na jeziku	0	0	4	4	0	0	0	0	0	1
1669	CT glave brez KS	84	409	199	692	52	40	12	104	12	18
1670	CT orbit brez KS	6	6	1	13	4	0	0	4	5	0
1671	CT skeleta glave	0	4	0	4	0	0	0	0	0	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	28	26	57	2	4	1	7	1	1
1673	CT obraznih kosti	2	4	2	8	2	0	0	2	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13	158	88	259	5	34	15	54	7	11
1675	CT vratu brez KS	6	13	4	23	4	1	0	5	2	0
1676	CT glave s KS	22	53	20	95	11	7	5	23	4	4
1677	CT orbit s KS	0	1	0	1	0	1	0	1	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	1	6	4	11	1	1	2	4	0	0
1680	CT vratu s KS	12	13	5	30	5	1	0	6	2	0
1681	CT skeleta okončin	15	23	11	49	9	2	0	11	7	1
1682	CT skeleta hrbtenice	0	3	1	4	0	0	0	0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	5	15	8	28	2	2	2	6	2	0
1684	CT torakalne hrbtenice	6	6	8	20	0	1	0	1	0	1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	8	49	35	92	1	4	1	6	8	6

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1687	CT skeleta medenice	1	6	2	9	1	0	0	1	1	0
1688	CT kolkov	3	14	9	26	2	3	0	5	2	1
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	0	5	1	6	0	0	0	0	1	0
1690	CT artrografija rame brez KS	1	12	26	39	0	1	0	1	7	2
1691	CT kolena	5	17	19	41	4	2	1	7	1	2
1692	CT rame	6	23	2	31	3	1	0	4	4	1
1693	CT gležnja	6	32	12	50	0	0	1	1	4	0
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	0	2	3	0	0	1	1	0	0
1695	CT po ISR brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta drugo - brez KS	7	10	5	22	3	2	0	5	2	1
1698	CT - dentalni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1699	CT pelvimetrija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1700	CT skeleta okončin s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	1	2	0	3	1	0	0	1	0	0
1705	CT po mielografiji s KS	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1706	CT skeleta medenice s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1707	CT artrografija rame s KS	0	13	5	18	0	0	0	0	1	0
1708	CT artrografija - drugo s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1709	CT po ISR s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1712	CT skeleta drugo s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1713	CT prsnih organov brez KS	74	280	181	535	21	13	10	44	153	29
1715	CT trebušnih organov brez KS	87	236	87	410	31	15	11	57	31	28
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	2	9	3	14	1	0	0	1	4	2
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	2	1	4	0	0	0	0	0	0
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	38	225	153	416	9	26	18	53	47	14
1719	CT abdomna brez KS - drugo	46	64	38	148	22	8	2	32	32	9
1720	CT pljuč protokol lungcare	2	14	24	40	2	0	3	5	8	3
1721	CT urografija	10	45	14	69	3	2	0	5	8	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	2	7	0	9	0	1	0	1	7	0
1723	CT ozkega črevesa brez KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1724	CT prsnih organov s KS	165	495	268	928	79	117	63	259	160	45
1725	CT trebušnih organov s KS	259	514	186	959	108	95	16	219	288	56

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1726	CT zgornjega abdomna s KS	7	11	14	32	4	2	0	6	13	1
1727	CT medeničnih organov s KS	4	2	3	9	4	0	0	4	0	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	1	1	0	2	0	0	0	0	0	0
1729	CT urografija - KS	37	96	23	156	15	25	4	44	39	5
1730	CT širokega črevesa s KS	2	19	12	33	0	3	0	3	23	1
1731	CT ozkega črevesa s KS	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0
1732	CTA torakalne aorte	12	82	81	175	6	5	2	13	106	7
1733	CTA abdominalne aorte	15	72	90	177	7	2	2	11	101	5
1734	CTA pelvičnih žil	1	13	5	19	1	0	0	1	8	0
1735	CTA zgornjih okončin	1	5	6	12	1	0	0	1	9	0
1736	CTA pljučnih arterij	1	5	3	9	0	2	1	3	5	0
1737	CTA jeter	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1738	CTA ledvic	0	4	2	6	0	0	0	0	4	1
1739	CTA selektivne angiografije	0	4	5	9	0	0	0	0	7	0
1740	CTA aorto- cervikalna	37	141	55	233	20	23	4	47	22	11
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	58	233	80	371	25	19	3	47	153	10
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	26	78	49	153	5	4	3	12	105	4
1743	CTA možganskih arterij	13	72	68	153	11	10	11	32	5	8

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1744	CTA venografija možganov	0	3	1	4	0	3	0	3	0	0
1745	CTA venografija vratu	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1746	CTA venografija drugo	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	0	12	6	18	0	1	0	1	15	0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	0	3	6	9	0	0	0	0	8	0
1750	CTA koronarnih arterij	27	288	162	477	9	80	61	150	223	9
1755	MR glave brez kontrasta	142	1653	1186	2981	83	784	331	1198	335	194
1756	MR obraza in drugo brez KS	3	12	17	32	2	5	9	16	2	2
1757	MR vratu brez KS	10	54	19	83	7	16	2	25	3	4
1758	MR multipla skleroza brez KS	5	58	135	198	1	29	29	59	3	11
1759	MR glave s KS	57	569	1.232	1.858	34	291	640	965	239	138
1760	MR obraza in drugo s KS	1	9	5	15	0	3	3	6	6	0
1762	MR multipla skleroza s KS	13	81	94	188	8	25	27	60	17	24
1763	MR vratu s KS	3	26	9	38	3	14	4	21	9	0
1764	MR cervikalne hrbtenice	101	775	545	1.421	40	125	71	236	137	92
1765	MR rame	103	558	211	872	58	167	8	233	81	38
1766	MR torakalne hrbtenice	34	182	128	344	12	26	16	54	43	22

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1767	MR komolca	14	37	15	66	8	11	2	21	12	0
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	236	1.873	1.182	3.291	79	242	93	414	273	157
1769	MR zapestja	23	80	23	126	6	13	4	23	21	3
1770	MR roke	12	80	9	101	4	33	0	37	21	5
1771	MR kolka	19	184	99	302	8	44	22	74	35	13
1772	MR kolena	200	1.009	678	1.887	49	78	33	160	169	88
1773	MR gležnja	39	169	75	283	14	16	5	35	29	15
1774	MR stopala	22	149	61	232	12	62	8	82	20	12
1776	MR skeleta brez KS - drugo	15	69	30	114	8	9	3	20	13	6
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	3	183	26	212	0	57	2	59	27	6
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	12	44	49	105	5	11	13	29	25	5
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	6	32	41	79	2	8	8	18	32	7
1780	MR komolca s KS	0	2	0	2	0	1	0	1	1	0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	15	98	69	182	5	10	19	34	39	9
1782	MR rame s KS	11	28	5	44	8	10	0	18	6	2
1783	MR zapestja s KS	2	4	0	6	0	0	0	0	4	0
1784	MR roke s KS	2	2	0	4	1	0	0	1	1	0
1785	MR kolka s KS	5	12	5	22	1	4	0	5	10	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1786	MR kolena s KS	4	19	8	31	3	3	2	8	4	2
1787	MR gležnja s KS	2	3	1	6	0	0	0	0	1	0
1788	MR stopala s KS	1	5	13	19	1	1	2	4	1	0
1789	MR skeleta s KS - drugo	5	4	2	11	1	2	0	3	3	1
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	12	1	14	1	2	1	4	3	1
1791	MR prsnega koša	9	16	8	33	5	1	1	7	5	1
1792	MR trebušnih organov	26	87	66	179	19	16	13	48	21	35
1793	MR abdomna- drugo	16	60	35	111	10	10	6	26	25	7
1794	MR zgornjega abdomna	5	26	16	47	3	4	7	14	5	9
1795	MR medenice	53	96	33	182	23	28	5	56	29	18
1796	MR jeter	16	40	28	84	8	6	8	22	14	13
1797	MR dojke	13	27	18	58	5	0	1	6	4	7
1798	MR prsnega koša s KS	2	1	3	6	2	1	0	3	3	0
1799	MR trebušnih organov s KS	14	43	24	81	8	16	8	32	27	5
1800	MR abdomna s KS - drugo	7	28	13	48	3	8	3	14	17	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	4	26	14	44	3	9	3	15	20	4
1802	MR medenice s KS	28	115	34	177	11	19	11	41	71	6
1803	MR jeter s kontrastom	12	57	25	94	5	17	6	28	37	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1804	MR dojke s KS	5	11	41	57	4	3	6	13	4	7
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	24	214	209	447	15	108	94	217	42	32
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	9	10	20	0	8	3	11	2	1
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	6	15	17	38	4	7	7	18	4	4
1808	MRA torakalne aorte TOF	1	7	11	19	1	0	0	1	18	0
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	0	0	2	2	0	0	0	0	2	0
1811	MRA pelvično žilje TOF	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	0	4	0	4	0	0	0	0	3	0
1813	MRA renalno žilje TOF	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
1814	MRA TOF - drugo	0	14	1	15	0	12	1	13	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	6	23	52	81	3	8	24	35	6	10
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	0	2	3	5	0	1	1	2	1	0
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	9	5	15	1	5	3	9	2	0
1818	MRA torakalne aorte KS	0	9	34	43	0	0	1	1	37	0
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	5	7	12	0	0	0	0	6	1
1820	MRA pljučnih arterij KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1821	MRA pelvično žilje KS	0	4	4	8	0	0	0	0	6	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	1	7	2	10	1	2	0	3	2	0
1823	MRA renalno žilje KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1824	MRA zgornje okončine s KS	0	2	0	2	0	0	0	0	2	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0
1826	MRA hrbtenice s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1827	MRA trebuha s KS	1	0	1	2	1	0	0	1	1	0
1828	MRA medenice s KS	0	0	2	2	0	0	0	0	0	1
1829	MRA drugih področij s KS	0	3	2	5	0	0	1	1	4	0
1830	MRA pljučnih ven s KS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	11	57	34	102	10	11	0	21	23	3
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	8	55	18	81	6	14	0	20	12	2
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	12	153	76	241	7	42	5	54	156	4
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	11	101	84	196	6	40	3	49	117	5
1835	MR koronarnih arterij s KS	0	2	1	3	0	0	0	0	3	0
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	5	9	14	0	0	0	0	12	2
1852	Rtg prstov rok	10	44	41	95	0	3	1	4	0	9
1853	Rtg dlani	5	33	16	54	1	2	0	3	1	1
1854	Rtg zapestja	10	37	18	65	1	0	0	1	2	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1855	RTG os naviculare	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1856	Rtg podlahti	0	1	2	3	0	0	0	0	0	0
1857	Rtg komolca	1	20	12	33	0	3	0	3	0	5
1858	RTG nadlahti	0	4	6	10	0	0	0	0	0	0
1859	Rtg rame	28	163	112	303	3	9	0	12	9	34
1860	RTG prstov nog	4	5	9	18	0	0	0	0	0	2
1861	Rtg stopala	16	76	102	194	3	4	11	18	3	16
1862	Rtg petnice	8	48	47	103	1	0	0	1	0	6
1863	Rtg gležnja	12	39	78	129	0	1	6	7	4	13
1864	Rtg goleni	6	7	6	19	3	1	0	4	0	0
1865	Rtg kolena	27	245	362	634	2	6	10	18	16	62
1866	RTG pogačice	1	4	6	11	0	0	0	0	0	2
1867	Rtg stegnenice	2	4	5	11	0	0	0	0	0	2
1868	Rtg kolka	25	142	171	338	2	2	0	4	13	37
1869	Rtg medenice	11	93	172	276	5	0	12	17	10	29
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	3	37	10	50	1	6	0	7	2	5
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	20	164	153	337	3	2	2	7	6	26
1872	Rtg torakalne hrbtenice	11	77	61	149	3	0	0	3	2	11

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	60	312	351	723	9	3	8	20	20	63
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	4	33	18	55	1	0	0	1	6	2
1875	Rtg trtice	1	4	7	12	0	1	0	1	0	2
1876	RTG ključnice	0	4	5	9	0	0	0	0	0	0
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0
1878	Rtg lopatice	1	2	0	3	0	0	0	0	0	2
1879	Rtg reber	9	23	7	39	1	0	0	1	0	3
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	7	7	15	0	0	0	0	7	1
1881	RTG glave	1	3	3	7	0	0	0	0	0	1
1882	Rtg sinusov	4	8	6	18	0	1	0	1	1	0
1883	Rtg nosa	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1884	Rtg po schullerju	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
1885	RTG ličnice	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1886	Rtg orbit	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	0	1	1	2	0	0	0	0	0	0
1888	Rtg pc	102	199	608	909	6	14	151	171	32	167
1889	Rtg abdomna	0	4	3	7	0	0	0	0	1	1
1893	Nativno slikanje ledvic	0	0	2	2	0	0	0	0	1	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1894	Intravenska urografija - IVU	1	3	6	10	0	0	0	0	4	2
1895	Retrogradna pielografija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1898	Perkutana anterogradna pielografija	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	15	31	2	48	14	6	0	20	0	0
1926	RTG solzevodov	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1931	UZ vratu	73	349	796	1.218	31	94	153	278	238	188
1938	Doppler ehografija	4	75	158	237	4	44	40	88	1	5
1941	UZ vratnih žil	140	2071	5162	7373	87	807	1602	2496	483	489
1943	UZ dojk obojestransko	117	807	1.937	2.861	78	423	893	1.394	783	47
1944	UZ dojk enostransko	35	162	72	269	31	101	36	168	3	9
1952	Usmerjen UZ srca	71	765	994	1.830	51	572	587	1.210	358	36
1983	UZ sklepa	49	347	109	505	27	176	22	225	43	12
1985	UZ kolka novorojenčkov	0	2	140	142	0	0	0	0	50	8
1986	UZ kolka dojenčkov	5	65	999	1.069	2	1	1	4	236	12
1991	UZ mehkih tkiv	88	628	312	1.028	50	286	54	390	153	61
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	2	15	9	26	2	3	1	6	1	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	77	585	1.228	1.890	43	21	78	142	119	127

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	18	88	357	463	6	2	55	63	113	16
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	0	3	1	4	0	0	0	0	0	1
2077	Odstranitev polipov	4	14	7	25	0	4	2	6	5	0
2104	Revizijska operacija kolka	5	42	14	61	4	1	2	7	20	1
2105	Revizijska operacija kolena	1	28	13	42	0	1	0	1	13	0
2106	Revizijska operacija ramena	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0
2107	Vertebroplastika	1	3	2	6	0	1	0	1	0	1
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	20	201	390	611	12	32	72	116	108	18
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	27	292	793	1.112	12	75	392	479	113	8
2111	Operacija skolioze	0	2	9	11	0	0	4	4	0	0
2115	Artrodeza ramena	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	6	21	53	80	1	13	6	20	7	8
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	8	24	18	50	7	1	2	10	1	6
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	1	8	103	112	1	7	84	92	10	5
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	3	3	0	0	0	0	0	1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	0	1	34	35	0	0	34	34	1	0
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	1	3	12	16	1	1	2	4	1	4
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	0	3	125	128	0	0	0	0	4	21

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	0	3	26	29	0	0	1	1	1	4
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	4	50	317	371	3	36	255	294	11	35
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	28	21	12	61	23	1	1	25	1	3
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	4	27	31	0	1	12	13	4	4
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	4	57	246	307	4	30	199	233	21	28
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	2	51	335	388	2	21	160	183	13	32
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	7	57	64	0	0	33	33	3	8
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	10	169	403	582	7	139	351	497	25	37
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	9	12	4	25	5	9	2	16	0	1
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	3	9	174	186	3	8	129	140	13	9
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	28	80	257	365	18	48	216	282	43	25
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	0	6	26	32	0	1	2	3	0	4
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	2	11	96	109	2	7	62	71	1	12
2214	Vestibuloplastika	0	0	1	1	0	0	0	0	0	1
2215	Odstranitev eksostoz	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
2217	Zapora antrooralne komunikacije	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	9	34	43	0	8	31	39	4	0
2233	Obravnava bolezni slinavk	0	6	8	14	0	1	0	1	0	1
2237	Zdravljenje recesije dlesni	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2271	UZ skrotuma	29	179	306	514	16	54	61	131	77	93
2284	RTG celotne hrbtenice	2	35	37	74	1	1	0	2	0	4
2309	Druge ušesne operacije	7	64	201	272	5	50	170	225	42	0
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	1	9	44	54	0	2	4	6	0	0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	1	45	22	68	0	18	4	22	36	0
2346	MR protokol epilepsija s KS	0	16	10	26	0	3	2	5	15	0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	112	130	244	1	101	92	194	11	5
2348	MR celotne hrbtenice	3	21	16	40	0	7	2	9	22	1
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	42	162	123	327	16	46	22	84	161	24
2350	MR enterografija	4	23	12	39	2	6	3	11	13	5
2351	MR male medenice	24	66	13	103	11	9	1	21	30	5
2352	MR male medenice s KS	53	264	34	351	16	87	4	107	173	3
2353	MR srca in velikih žil brez KS	0	5	2	7	0	0	0	0	6	0
2356	CT zapestja	10	17	4	31	6	0	0	6	8	0
2357	CT komolca	2	8	1	11	2	0	0	2	4	0

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
2358	CT jeter s KS - 4 faze	2	8	7	17	0	0	0	0	2	2
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	5	5	10	0	0	0	0	10	0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	0	0	19	19	0	0	14	14	1	2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	4	72	76	0	2	45	47	0	9
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	0	2	14	16	0	0	2	2	0	3
2375	Posegi na notranjem ušesu	0	0	34	34	0	0	27	27	0	7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	0	1	15	16	0	1	14	15	1	0
2379	Operacija nosnega pretina	8	36	344	388	8	29	205	242	2	41
2380	Posegi v nosnih sinusih	0	1	3	4	0	1	3	4	0	0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	25	24	173	222	17	9	37	63	0	7
2384	Drugi posegi v nosu	0	2	7	9	0	2	4	6	0	0
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	8	155	200	363	7	34	158	199	9	2
1010P	Dermatološki pregled - prvi	840	4785	6113	11738	571	2121	2576	5268	160	496
1011P	Venerološki pregled - prvi	63	82	96	241	48	3	50	101	0	14
1012P	Flebološki pregled - prvi	28	376	651	1.055	26	229	475	730	1	21

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
1018P	Kardiološki pregled - prvi	595	3.595	3.394	7.584	394	1.661	1.422	3.477	293	272
1026P	Nevrološki pregled - prvi	870	2.937	1.819	5.626	694	1.387	500	2.581	74	541
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.167	6.079	3.555	10.801	705	2.357	1.259	4.321	99	370
1040P	Psihiatrična obravnava - prva	195	505	794	1494	134	57	26	217	112	62
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	5	10	29	44	3	1	0	4	0	1
1045P	Revmatološki pregled - prvi	197	1568	1728	3493	164	1245	1294	2703	46	25
1050P	Urološki pregled - prvi	465	1.983	1.599	4.047	305	666	635	1.606	86	113
1053P	Diabetološki pregled - prvi	82	224	432	738	38	38	86	162	42	42
1056P	Alergološki pregled - prvi	68	403	955	1426	51	111	497	659	9	25
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	11	191	350	552	8	8	0	16	25	28
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	16	555	1.132	1.703	3	102	124	229	74	147
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	3	41	28	72	2	0	0	2	2	10
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	46	363	293	702	15	26	8	49	280	61
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	21	355	3.715	4.091	7	103	453	563	54	269
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	52	485	562	1.099	5	40	48	93	45	59
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	5	47	252	304	2	6	0	8	18	5
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	2	58	175	235	1	1	0	2	0	15

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči skupaj 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1.10. 2020	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1.10. 2020	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1.10. 2020	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1.10. 2020
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	12	207	331	550	7	53	54	114	12	15
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	201	2.522	4.848	7.571	114	8	707	829	436	465

