



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 11. 2019

Ljubljana, november 2019

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 11. 2019

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2019 NIJZ

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

POVZETEK

KLJUČNI Poudarki

- Pri različnih izvajalcih zdravstvene dejavnosti preverjamo posamezne čakalne sezname za izbrane storitve, kar pomeni dvig kakovosti podatkov. Izboljšanje kakovosti podatkov vpliva na prikaz podatkov o številu čakajočih, nima pa vpliva na dejanske čakalne dobe pri izvajalcih zdravstvenih storitev. Mesečna poročila o čakalnih dobah zato medsebojno niso primerljiva.
- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 11. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 2 dni manj kot na prvi dan preteklega meseca, na izbrani nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev pa se v primerjavi s prvim dnevom preteklega meseca čaka 4 dni manj.
- Tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, se je v primerjavi z enakim dnem preteklega leta, skupno število čakajočih povečalo. Pri pregledih za 10,3 %, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 7,3 %.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 11. 2019 čaka 35.599 oseb, kar pomeni 3.163, oziroma 9,8% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.205, oziroma 3,5% več kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2019 čaka 40.094, kar pomeni 323 oziroma 0,8% čakajoči manj, kot na isti dan preteklega leta in 882, oziroma 2,1% manj, kot na isti dan preteklega meseca.
- Največ vrst zdravstvenih storitev, kjer povprečna dolžina čakanja na prvi termin presega dopustno mejo, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kar velja tako za prve preglede, kot ostale terapevtsko-diagnostične postopke.
- Največji delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled nad dopustno mejo čaka 76 % vseh čakajočih, kar je 5% več, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 61%, kar je 10% več, kot isti dan preteklega meseca.
- Na naboru 25 prvih pregledov izvajalci zdravstvenih storitev v 40% ponujajo točne termine, v 57% okvirne termine ter v 3% proste sprejeme brez čakalnih dob. V povprečju so čakalne dobe točnih terminov na prve preglede 65 dni krajše od čakalnih dob okvirnih terminov.
- Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa na naboru 379 storitev izvajalci v 27% seznamov ponujajo točen termin v 65% okvirni termin ter v 8% prost sprejem brez čakalnih dob. V povprečju je čakalna doba točnega termina na terapevtsko-diagnostično storitev 76 dni krajša od čakalne dobe okvirnega termina.

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

Poročilo tako vsebuje 25 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnostične storitve. V poglavju štiri je prikazana letna primerjava podatkov na dan 1. 11. 2019 s podatki na dan 1. 11. 2018.

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. 2019 ni spoštovana pri šestih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

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

To pomeni, da na dan 1. 11. 2019 za omenjeni storitvi ni izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe, pri vseh ostalih storitvah, ki jih spremljamo, pa vsaj en od izvajalcev zdravstvene dejavnosti zagotavlja prvi termin znotraj dopustnih mej. Na tem mestu poudarjamo, da pri štirih od teh 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. 2019 čaka 90.924 oseb, kar pomeni 8.471, oziroma 10,3% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 843, oziroma 0,9% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 11. 2019 čaka 35.599 oseb, kar pomeni 3.163, oziroma 9,8% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.205, oziroma 3,5% več kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2019 čaka 117.477 oseb, kar pomeni 8.034, oziroma 7,3 % čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 1.235 oziroma 1,1% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 40.094 oseb, ki na dan 1. 11. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 323 oziroma 0,8% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 882, oziroma 2,1% manj, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 4,95 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 5,84 %. Drugače je

pri tistih, ki so na seznam vpisani na točno določeni datum zaradi medicinske indikacije. Tu opazamo večji delež le teh pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 8,22 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,81 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 16.142 oseb, kar je 691 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo znaša 15.451. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50% vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 43% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 32 % 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 76 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 11.901 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 25.395 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 30% 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 61 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov tako pri prvih pregledih, kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah večji od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. V mesecu oktobru 2019 je bilo glede na podatke sistema eNaročanje za izbrani nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, v čakalne sezname na novo vpisanih 102.863 kar je 13,7 % več kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 97.816, kar je 6,8 % več kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 917 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 489 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 417 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 885 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.109 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 422 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 22.000 eNapotnic, skupno je bilo v oktobru 2019 kreiranih 399.411 eNapotnic;
- Dnevno je prejetih do 28.000 eNaročil, skupno je bilo v oktobru 2019 prejetih 569.555 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 2019	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 11. 2019	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	21
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	23
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	25
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2019	26
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	32
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	35
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	37
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	39
4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2018 IN 1. 11. 2019	40
5. PRILOGE	46

SEZNAM GRAFOV

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami. _____	12
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	18
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	19
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	20
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019 _____	21
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	22
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019 _____	23
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 11. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	24
Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	25
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	32
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	33
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	34
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019 _____	35
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 11. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	36
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019 _____	37
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 11. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	38
Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	39
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 11.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	40
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	41
Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	42

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. 43

Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____ 44

Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____ 45

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2019. _____ 15

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2019 _____ 26

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2019 _____ 46

Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 11. 2019 _____ 65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

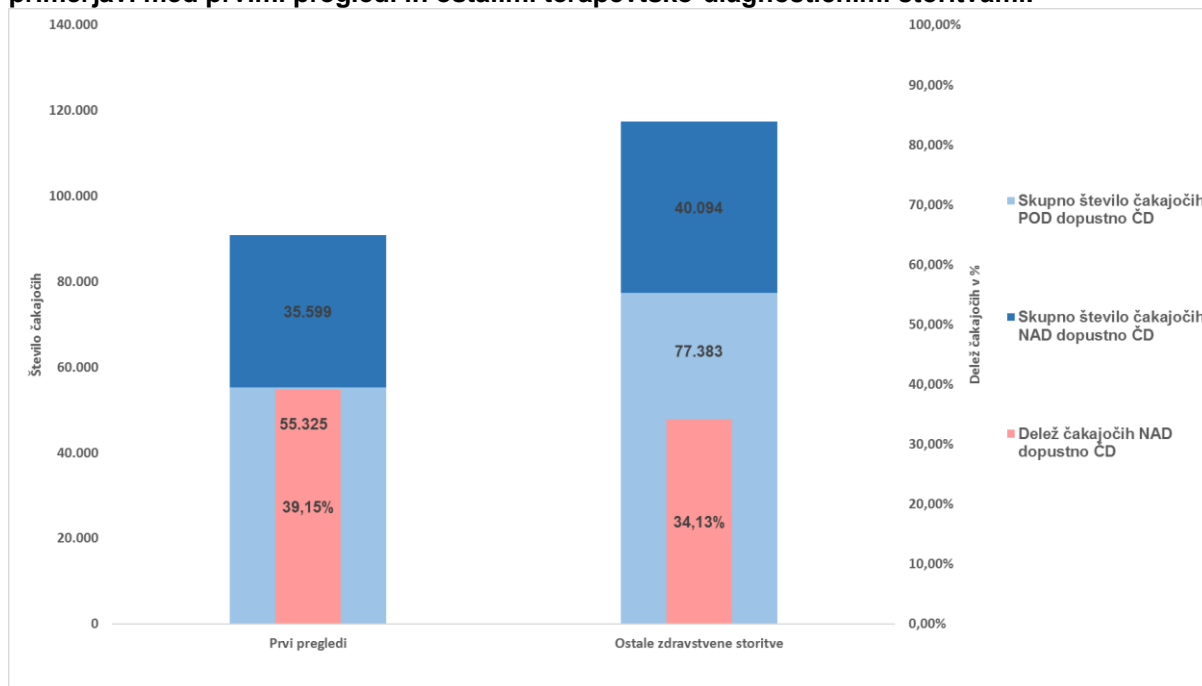
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega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

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

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 11. 2019

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.

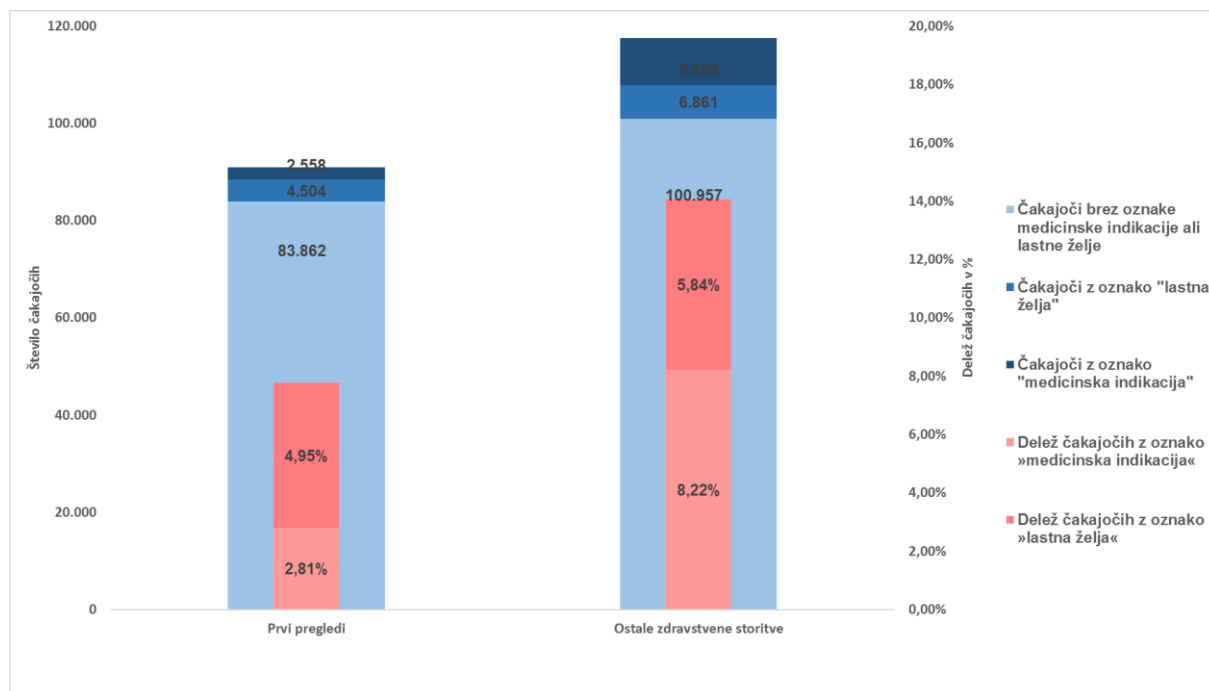
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 11. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 90.924 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 35.599 oseb, kar predstavlja 39,15 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 117.477 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 40.094, kar predstavlja 34,13 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 75.693 oseb, kar predstavlja 36,32 % 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).

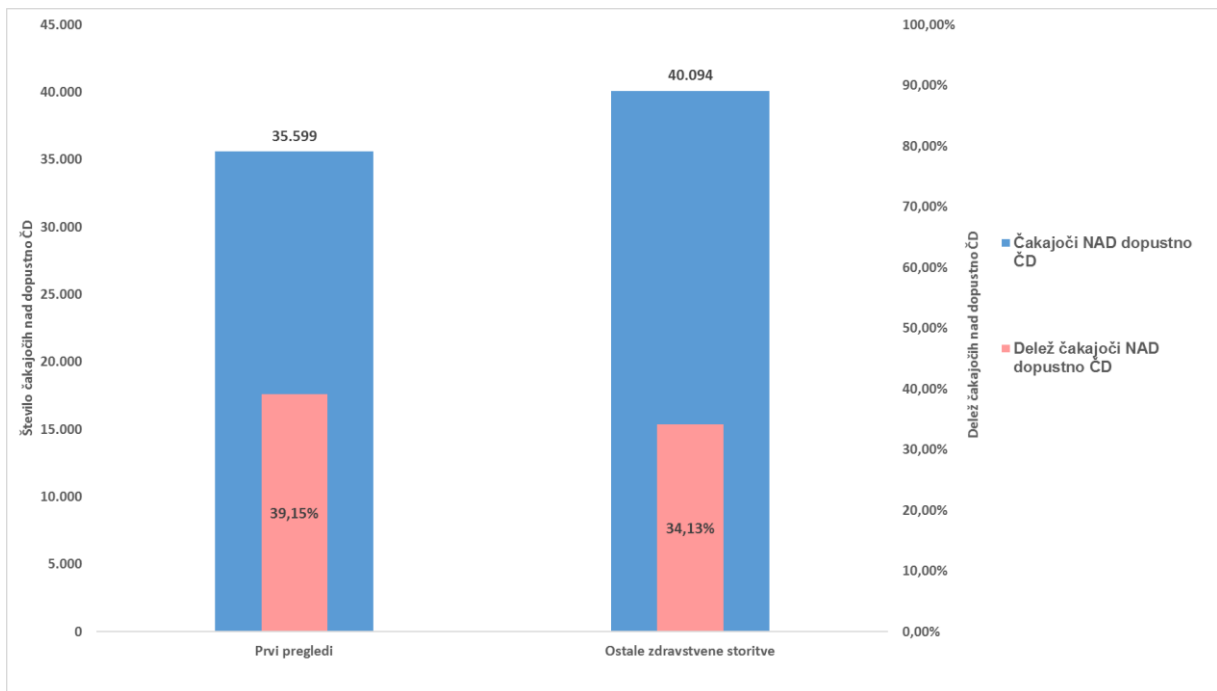
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 11. 2019 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 napatne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 117.477, od tega jih 9.659 oz. 8,22 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 6.861 oz. 5,84 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitev termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na izbran nabor prvih pregledov čaka 90.924 oseb, od tega jih 2.558 oz. 2,81 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.504 oseb oz. 4,95 % 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. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 40.094 oseb, kar predstavlja 34,13 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 35.599, kar predstavlja 39,15 % 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. 2019

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 11. 2019.

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	37,9	257,3	467,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 242 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 961 dni	350,6	4.189	1.736	41,44%	282	6,73%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	28,9	148,9	256,1	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 59 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 881 dni	124,6	420	92	21,90%	30	7,14%	↑
Urološki pregled - prvi	34,2	137,1	210,6	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 41 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 822 dni	142,7	5.403	2.481	45,92%	304	5,63%	↓
Oromaksilofacialni pregled - prvi	16,6	127,6	203,0	A.BIZJAK D.O.O - 93 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 397 dni	223,3	8.122	503	6,19%	805	9,91%	↓
Flebološki pregled - prvi	36,9	119,1	202,2	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 514 dni	388,1	1.905	1.324	69,50%	46	2,41%	↑
Kardiološki pregled - prvi	43,7	126,9	194,3	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 23 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1246 dni	171,0	11.599	5.263	45,37%	1.364	11,76%	↕

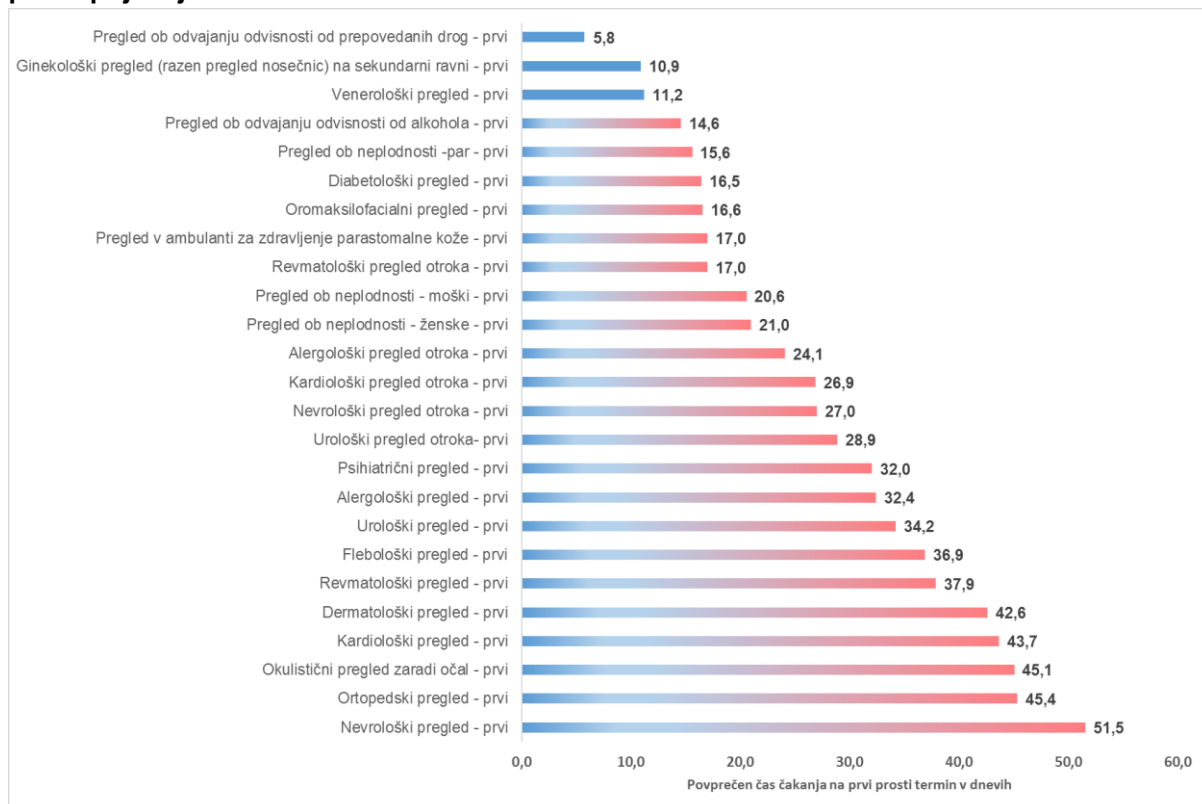
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Dermatološki pregled - prvi	42,6	127,1	191,6	ZDRAVSTVENI DOM SEVNICA - 24 dni	DERMATOLOGIJA BARTENJEV - ROGL D.O.O. - 607 dni	230,3	17.430	9.335	53,56%	1.003	5,75%	↓
Nevrološki pregled - prvi	51,5	130,1	169,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 79 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 577 dni	164,4	7.118	3.083	43,31%	687	9,65%	↓
Venerološki pregled - prvi	11,2	102,6	167,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 490 dni	154,4	326	175	53,68%	8	2,45%	↓
Ortopedski pregled - prvi	45,4	105,2	139,6	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 25 dni	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	172,0	18.485	8.243	44,59%	1.138	6,16%	↕
Alergološki pregled otroka - prvi	24,1	65,4	131,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 4 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 485 dni	134,9	1.567	314	20,04%	134	8,55%	↕
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	45,1	70,9	123,8	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM BLED - 791 dni	123,2	5.745	1.110	19,32%	453	7,89%	↕
Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	80,5	122,0	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 118 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 125 dni	72,8	70	5	7,14%	6	8,57%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	32,0	53,7	85,1	ZDRAVSTVENI DOM KOPER CASA DELLA SANITA CAPODISTRIA - 1 dan	Pregelj d.o.o. - 270 dni	101,6	2.109	264	12,52%	214	10,15%	↕
Alergološki pregled - prvi	32,4	54,5	78,6	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 12 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 219 dni	182,4	2.272	1.299	57,17%	90	3,96%	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Nevrološki pregled otroka - prvi	27,0	58,3	78,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - 16 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 142 dni	90,5	632	54	8,54%	58	9,18%	↓
Kardiološki pregled otroka - prvi	26,9	47,5	66,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 19 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 181 dni	61,6	558	7	1,25%	36	6,45%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	14,6	40,8	61,8	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA VOJNIK - 18 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 114 dni	49,5	83	0	0,00%	4	4,82%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	15,6	28,2	54,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 9 dni	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 107 dni	107,2	347	2	0,58%	71	20,46%	↑
Diabetološki pregled - prvi	16,5	32,4	42,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 333 dni	92,5	761	180	23,65%	75	9,86%	↓
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	10,9	21,9	38,3	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 415 dni	95,5	1.172	120	10,24%	171	14,59%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	20,6	32,7	31,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 73 dni	70,1	327	7	2,14%	61	18,65%	↓
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	21,0	37,7	29,4	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 86 dni	79,5	264	2	0,76%	22	8,33%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,8	5,8	5,8	ZDRAVSTVENI DOM CELJE – Specialistična dejavnost - Prost sprejem	UNIVERZITETNA PSIHIATRIČNA KLINIKA LJUBLJANA - 16 dni	16,9	20	0	0,00%	0	0,00%	↑

2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

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

Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

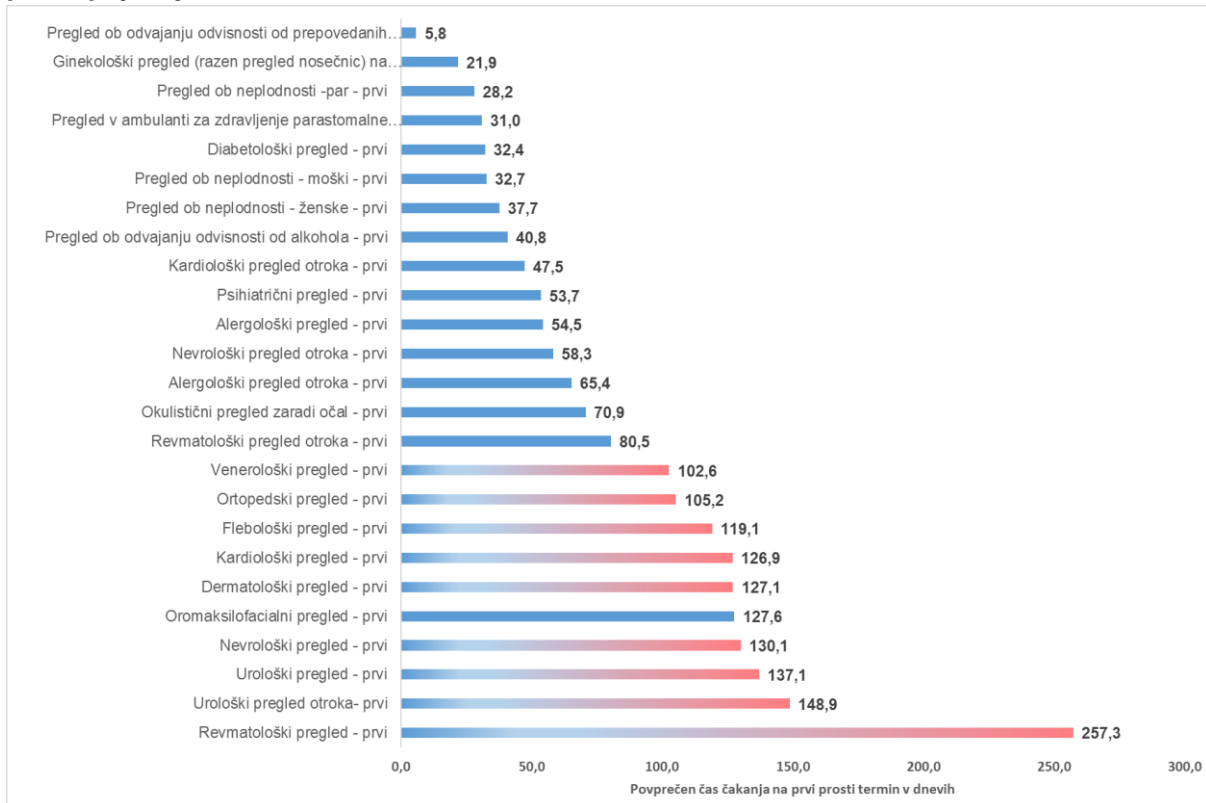


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 22 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 51 dni;
- Ortopedski pregled s povprečno čakalno dobo 45 dni;
- Okulistični pregled zaradi očal s povprečno čakalno dobo 45 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 44 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 43 dni;

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

Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

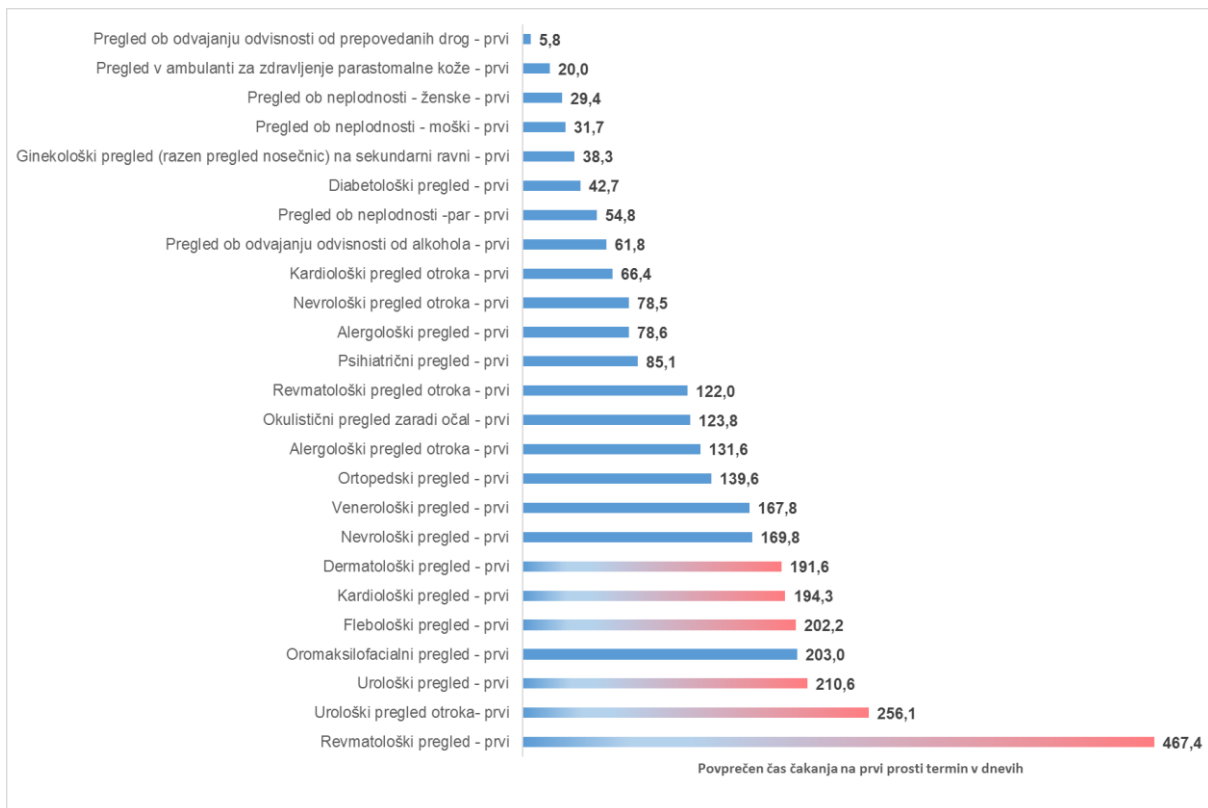


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 9 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 257 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 149 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 137 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 130 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 127 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. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



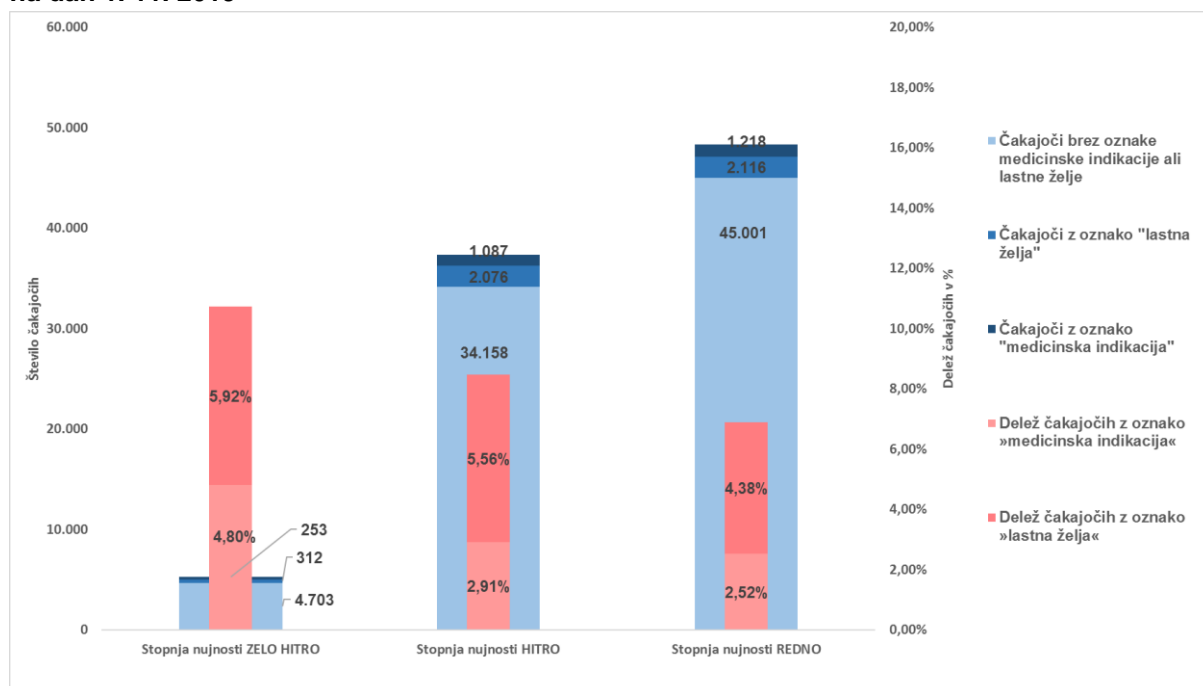
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presegata 6 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 467 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 256 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 211 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 202 dni;
- Kardiološki pregled, s povprečno čakalno dobo 194 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

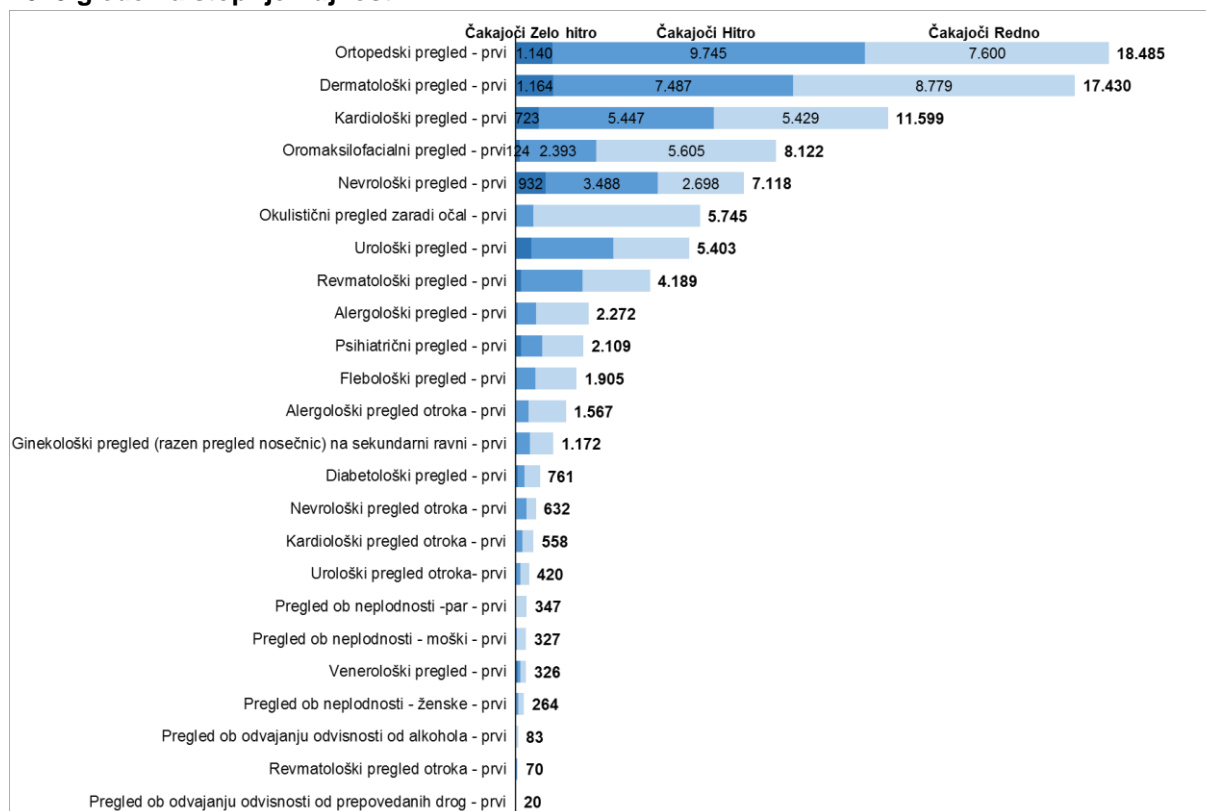
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 11. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.335 oseb, od tega jih 1.218 oz. 2,52 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.116 oz. 4,38 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 37.321 oseb, od tega jih 1.087 oz. 2,91 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.076 oz. 5,56 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 5.268 oseb, od tega jih 253 oz. 4,80 % čaka z oznako medicinske indikacije, 312 oz. 5,92 % 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. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

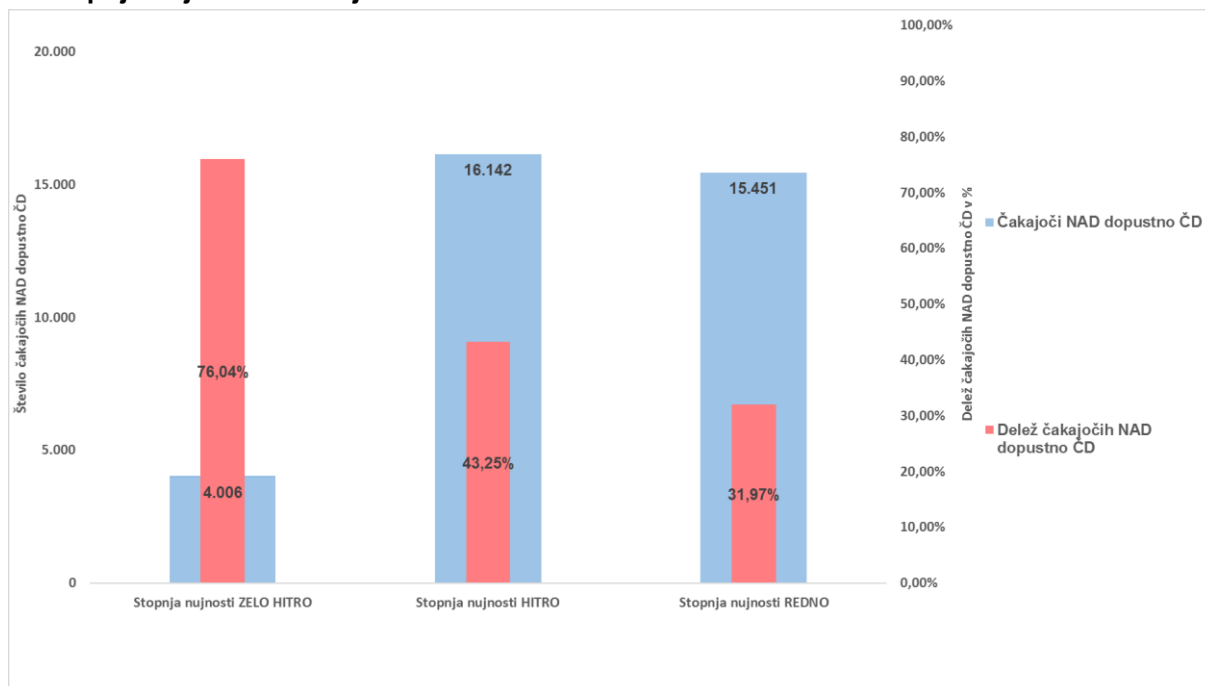
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 18.485, od tega jih 7.600 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.745 pri stopnji »Hitro« in 1.140 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 17.430 od tega jih 8.779 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 7.487 pri stopnji »Hitro« in 1.164 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 11.599, od tega jih 5.429 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.447 pri stopnji »Hitro« in 723 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 8.122, od tega jih 5.605 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.393 pri stopnji »Hitro« in 124 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.118, od tega jih 2.698 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.488 pri stopnji »Hitro« in 932 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je pri izbranih prvih pregledih več čakajočih vpisanih v čakalni seznam s stopnjo nujnosti »Redno« kot s stopnjo nujnosti »Hitro«, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti »Hitro« večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Najmanj čakajočih najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na prvi pregled na naboru 25 vrst zdravstvenih storitev čaka 5,79% od skupnega števila vseh čakajočih.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

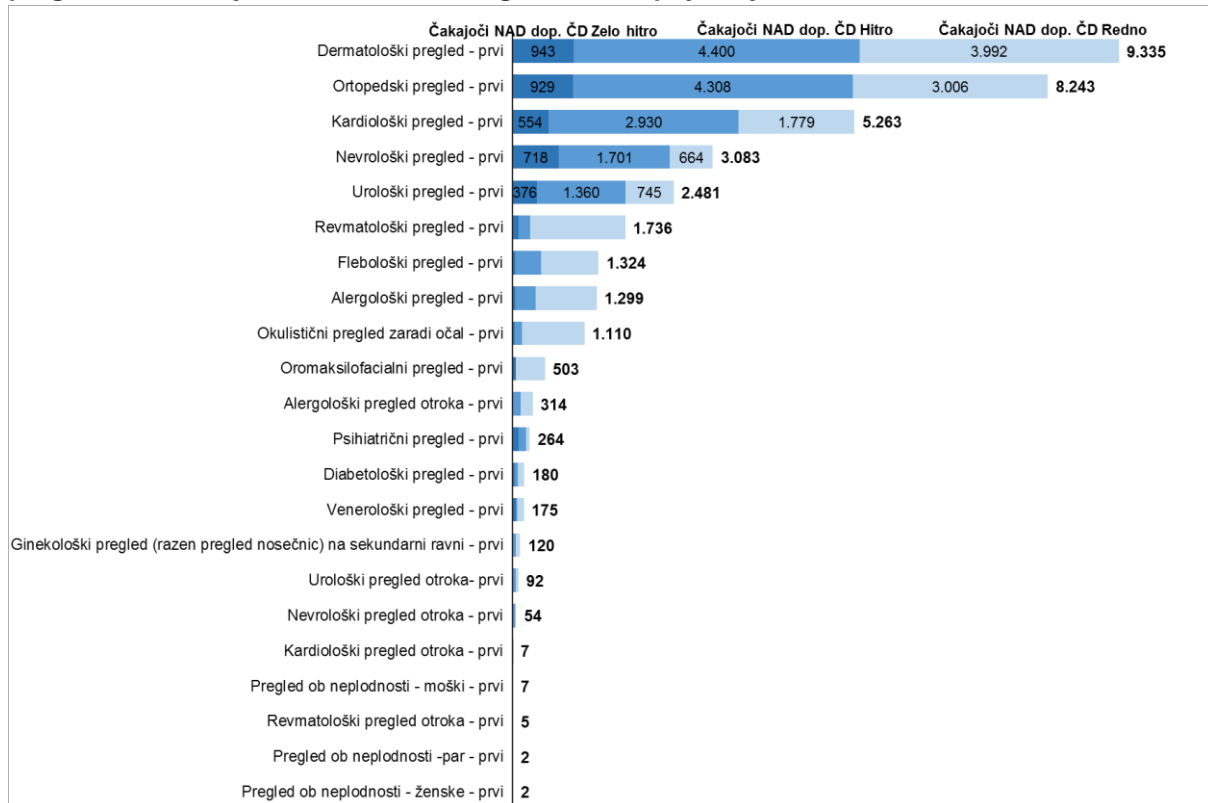
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.142 čakajočih, kar predstavlja 43 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 15.451 čakajočih, kar predstavlja 32 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 4.006 čakajočih, kar predstavlja 76 % 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. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

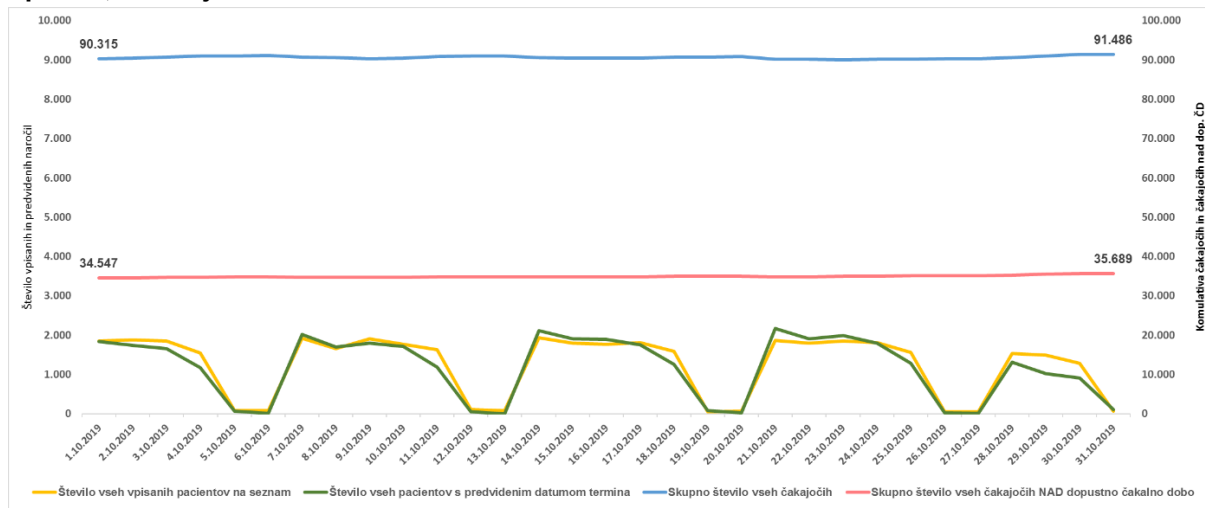
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 9.335, od tega jih 3.992 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.400 pri stopnji »Hitro« in 943 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.243, od tega jih 3.006 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.308 pri stopnji »Hitro« in 929 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.263, od tega jih 1.779 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.930 pri stopnji »Hitro« in 554 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.083, od tega jih 664 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.701 pri stopnji »Hitro« in 718 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.481, od tega jih 745 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.360 pri stopnji »Hitro« in 376 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 76 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 43 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 32 % 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 dan. V mesecu oktobru 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov pa je vplival tudi na skupno število čakajočih, saj se je število le teh povečalo, konkretno s 90.315 čakajočih na dan 1. 10. 2019 na 91.486 na dan 31. 10. 2019, kar pomeni 1.171 čakajočih oziroma 1,3 % več. V mesecu oktobru 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 38.695 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 36.493 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 2.202 oseb, s čimer lahko pojasnimo vso rast skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času povečalo za dober odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako povečalo, konkretno s 34.547 na dan 1. 10. 2019 na 35.689 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 1.142 oseb oziroma za 3,31 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 11. 2019

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2019

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)	417,00	425,00	441,60	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	2045,08	327,00	318,00	0,97	1,00	0,00	↑
Operacija nožnega palca (hallux)	27,08	248,25	651,25	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4351 dni	1171,96	2625,00	1492,00	0,57	143,00	0,05	↑
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	53,50	607,20	638,60	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 29 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1116,78	155,00	107,00	0,69	18,00	0,12	↑
Druge ušesne operacije	62,00	706,00	723,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 2 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1950 dni	918,22	252,00	205,00	0,81	44,00	0,17	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	71,00	356,80	672,20	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 60 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1521 dni	911,82	1110,00	668,00	0,60	36,00	0,03	↑

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
Operacije na ščitnici in obščitnici	23,50	63,50	75,75	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	779,81	364,00	315,00	0,87	16,00	0,04	↑
Operacija krčnih žil	50,79	126,57	335,79	SPLOŠNA BOLNIŠNICA TRBOVLJE - 58 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1052 dni	746,03	6586,00	4728,00	0,72	345,00	0,05	↑
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	21,80	208,00	578,80	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 120 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1064 dni	652,24	327,00	194,00	0,59	2,00	0,01	↑
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	22,00	75,50	343,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 594 dni	554,29	31,00	29,00	0,94	0,00	0,00	↓
Ostale operacije na srcu	13,00	51,33	79,00	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	512,39	18,00	16,00	0,89	2,00	0,11	↑
Operacija tumorja na hrbtenici	10,33	31,67	106,33	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 58 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 185 dni	510,29	14,00	4,00	0,29	5,00	0,36	↓
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	41,40	105,40	267,20	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 656 dni	509,03	312,00	247,00	0,79	51,00	0,16	↓
Endoproteza kolena	34,69	171,85	372,23	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1125 dni	503,05	4633,00	1204,00	0,26	445,00	0,10	↕
Sklerozacija krčnih žil	199,73	253,18	306,36	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	451,47	1983,00	376,00	0,19	67,00	0,03	↑

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
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,25	75,40	294,40	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 29 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA ORL IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 654 dni	448,24	341,00	266,00	0,78	52,00	0,15	↕
Operacija hrbtenice - dekompresija	63,86	147,71	294,71	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 791 dni	445,83	587,00	106,00	0,18	66,00	0,11	↓
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	37,00	557,50	619,75	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 65 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 1950 dni	394,46	41,00	21,00	0,51	15,00	0,37	↓
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	52,33	216,58	325,50	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 31 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1087 dni	394,35	3071,00	353,00	0,11	305,00	0,10	↓
Aortokoronarni obvodi	22,75	77,50	129,75	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 300 dni	383,86	57,00	38,00	0,67	13,00	0,23	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	44,00	157,33	357,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 216 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 523 dni	378,46	748,00	592,00	0,79	119,00	0,16	↕
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,25	77,75	187,75	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 90 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 404 dni	374,47	421,00	278,00	0,66	82,00	0,19	↓
Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	76,00	200,00	236,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	373,50	2,00	2,00	1,00	0,00	0,00	↕
Posegi v nosnih sinusih	44,00	130,50	164,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	366,00	2,00	2,00	1,00	0,00	0,00	↕

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Menjava srčne zaklopke	20,00	39,50	82,50	MC MEDICOR D.D. - 62 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 102 dni	355,51	94,00	68,00	0,72	24,00	0,26	↓
Revizijska operacija ramena	17,33	40,50	61,33	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 2 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 198 dni	342,67	3,00	1,00	0,33	1,00	0,33	↕
Posegi v grlu	31,75	93,60	152,80	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 25 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	333,75	340,00	238,00	0,70	41,00	0,12	↓
Posegi na notranjem ušesu	22,00	75,50	247,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 401 dni	333,74	50,00	42,00	0,84	7,00	0,14	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	22,00	205,67	236,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 465 dni	331,35	134,00	56,00	0,42	57,00	0,43	↓
MRA pljučnih arterij TOF	31,50	111,50	185,00	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	321,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	↕
Drugi oralni operativni posegi	20,33	52,17	85,50	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	ZOBOZDRAVSTVENA ORDINACIJA TOMAŽ SLAVEC, DR.DENT.MED. SPEC. ORALNE KIRURG. - 226 dni	314,06	3439,00	1802,00	0,52	706,00	0,21	↑
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	53,00	114,00	143,50	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 29 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	307,75	109,00	84,00	0,77	3,00	0,03	↓

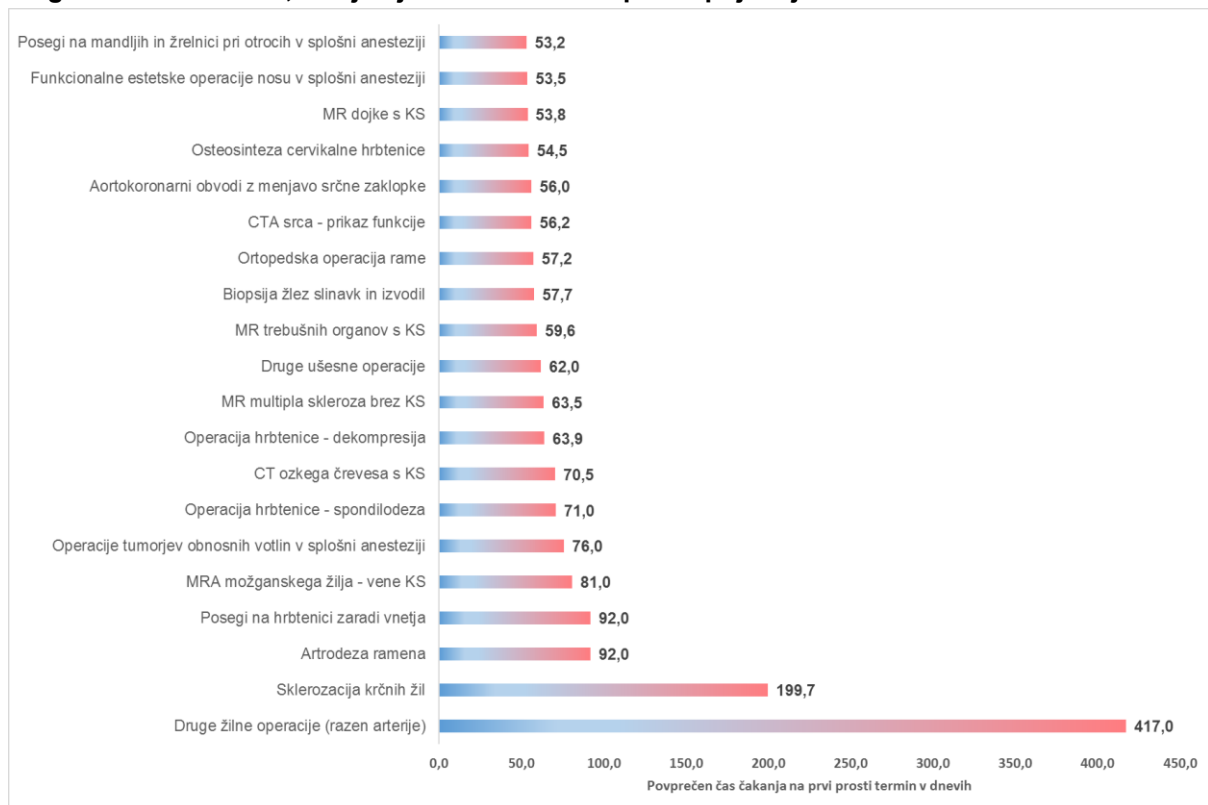
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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
Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	14,00	90,00	332,00	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 331 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 331 dni	304,19	21,00	16,00	0,76	4,00	0,19	↓
MR obraza in drugo s KS	33,67	63,56	96,78	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER - 2 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 356 dni	303,50	8,00	7,00	0,88	0,00	0,00	↑
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,50	75,50	236,50	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 380 dni	300,38	84,00	65,00	0,77	16,00	0,19	↑
Operacija nosnega pretina	33,00	95,25	144,50	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 29 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	300,08	407,00	330,00	0,81	8,00	0,02	↓
Ortopedska operacija rame	57,18	160,45	185,64	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 730 dni	296,03	546,00	205,00	0,38	57,00	0,10	↓
Posegi v zunanjem ušesu	18,00	100,33	204,33	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 2 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	291,00	9,00	6,00	0,67	2,00	0,22	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	54,50	281,00	783,50	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 45 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1521 dni	288,75	4,00	0,00	0,00	0,00	0,00	↓
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,00	111,89	138,22	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 2 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 699 dni	288,17	2410,00	256,00	0,11	392,00	0,16	↓
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	36,00	89,33	138,33	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	288,00	7,00	0,00	0,00	7,00	1,00	↑
Poseg na žrelu	27,33	150,00	139,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 89 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	286,75	4,00	4,00	1,00	0,00	0,00	↑

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Miringotomija	53,00	113,67	136,00	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 80 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	282,62	21,00	15,00	0,71	1,00	0,05	↕
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	15,67	60,33	154,67	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 220 dni	275,28	105,00	81,00	0,77	10,00	0,10	↓
Operacija torakalne anevrizme	14,00	17,00	18,00	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 18 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 18 dni	275,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	↑
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,71	55,86	297,71	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 51 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1031 dni	272,63	151,00	11,00	0,07	17,00	0,11	↓
MRA torakalne aorte TOF	23,50	76,25	129,25	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	272,60	25,00	1,00	0,04	23,00	0,92	↑
CTA srca - prikaz funkcije	56,20	95,80	129,80	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 370 dni	268,29	7,00	1,00	0,14	5,00	0,71	↑
Tonzilektomija/adenoidektomija	39,50	130,50	164,00	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 91 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 237 dni	260,74	191,00	158,00	0,83	3,00	0,02	↓
MRA torakalne aorte KS	23,80	70,60	118,80	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	260,67	70,00	0,00	0,00	67,00	0,96	↑
MRA pljučnih arterij KS	25,50	77,75	126,75	MDT, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 338 dni	258,00	1,00	0,00	0,00	1,00	1,00	↑

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. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

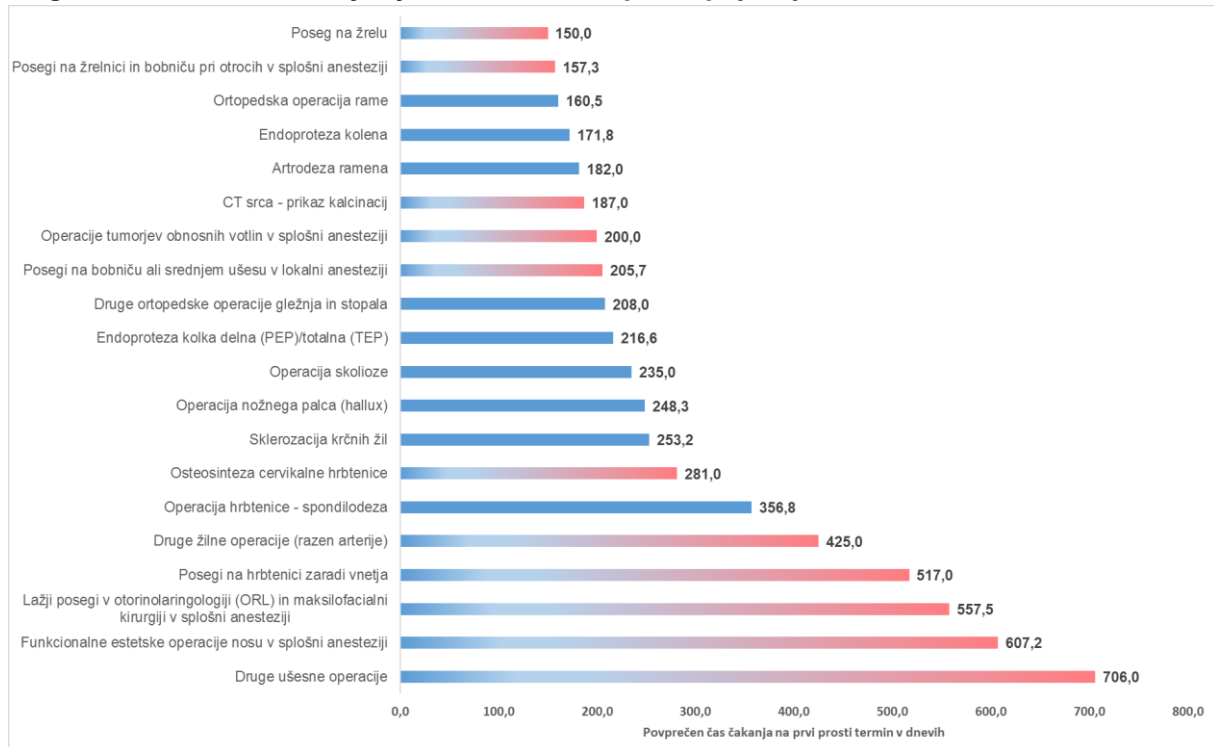


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 417 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 200 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- MRA možganskega žilja –vene KS s povprečno čakalno dobo 81 dni;

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

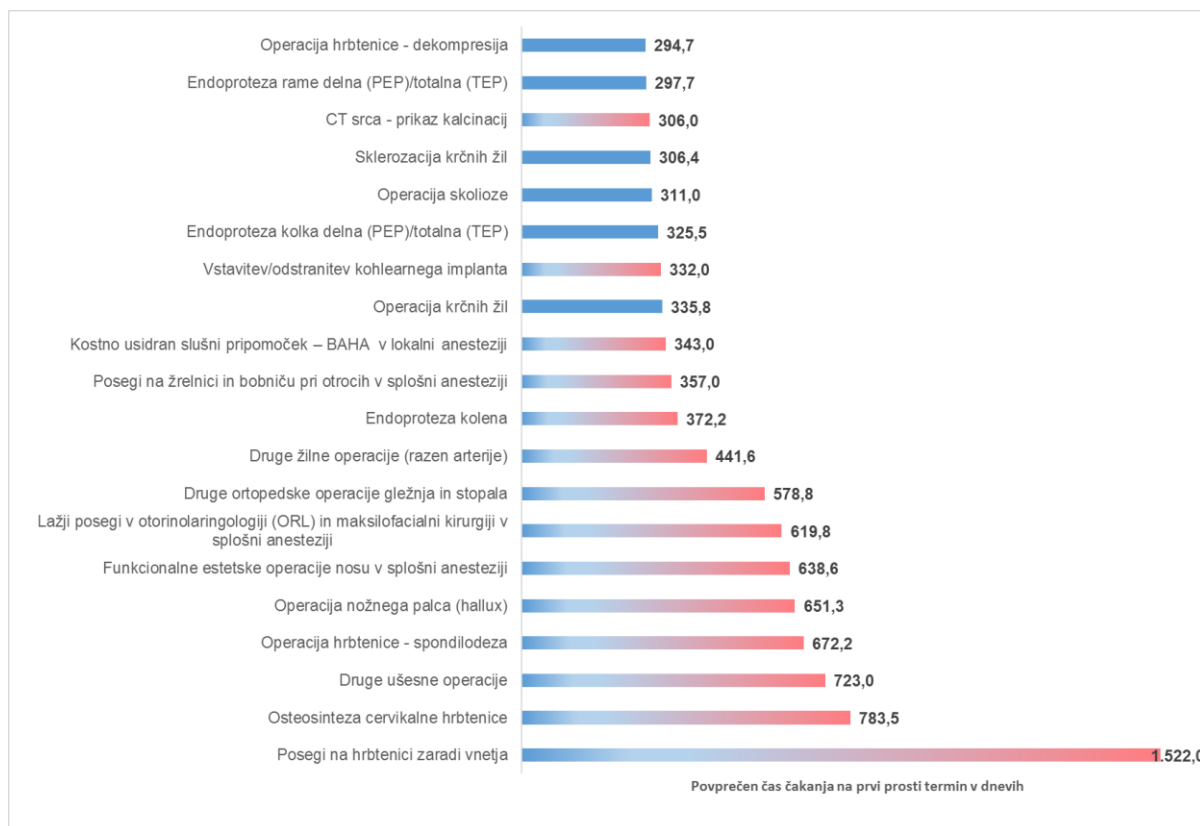
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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 706 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 607 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 557 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 517 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 425 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 11. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



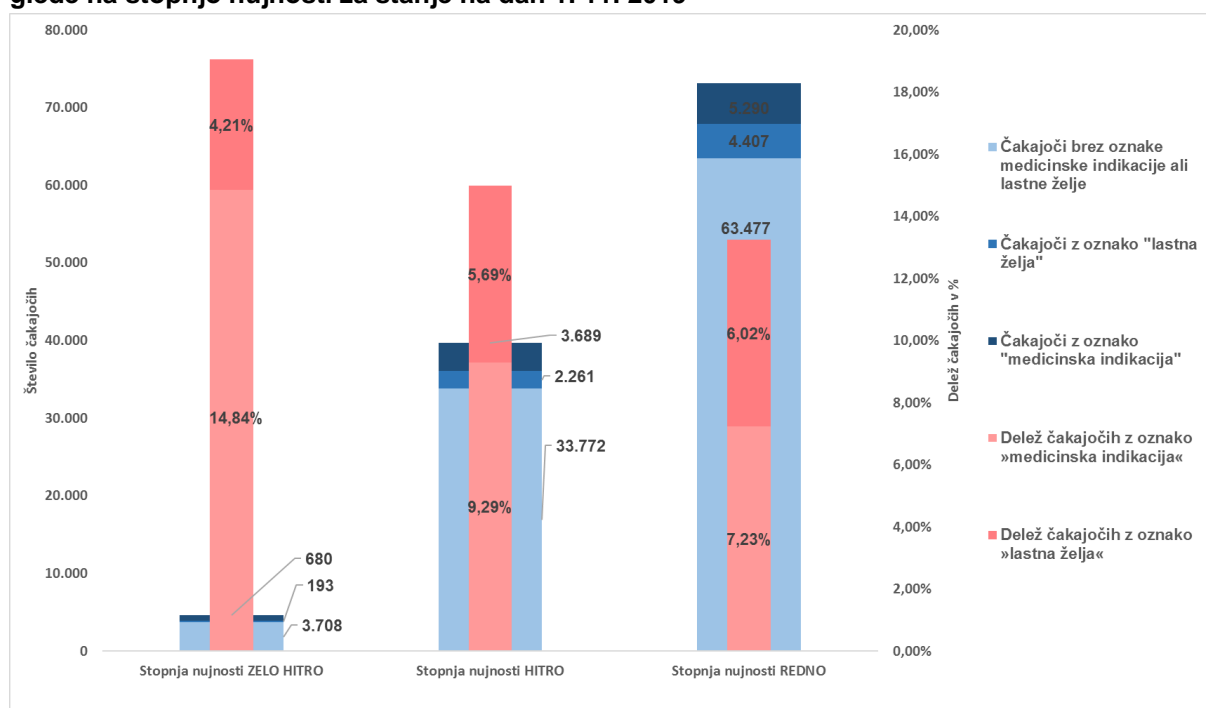
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 11. 2019 presega 14 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.522 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 783 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 723 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 672 dni;
- Operacija nožnega palca s povprečno čakalno dobo 651 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

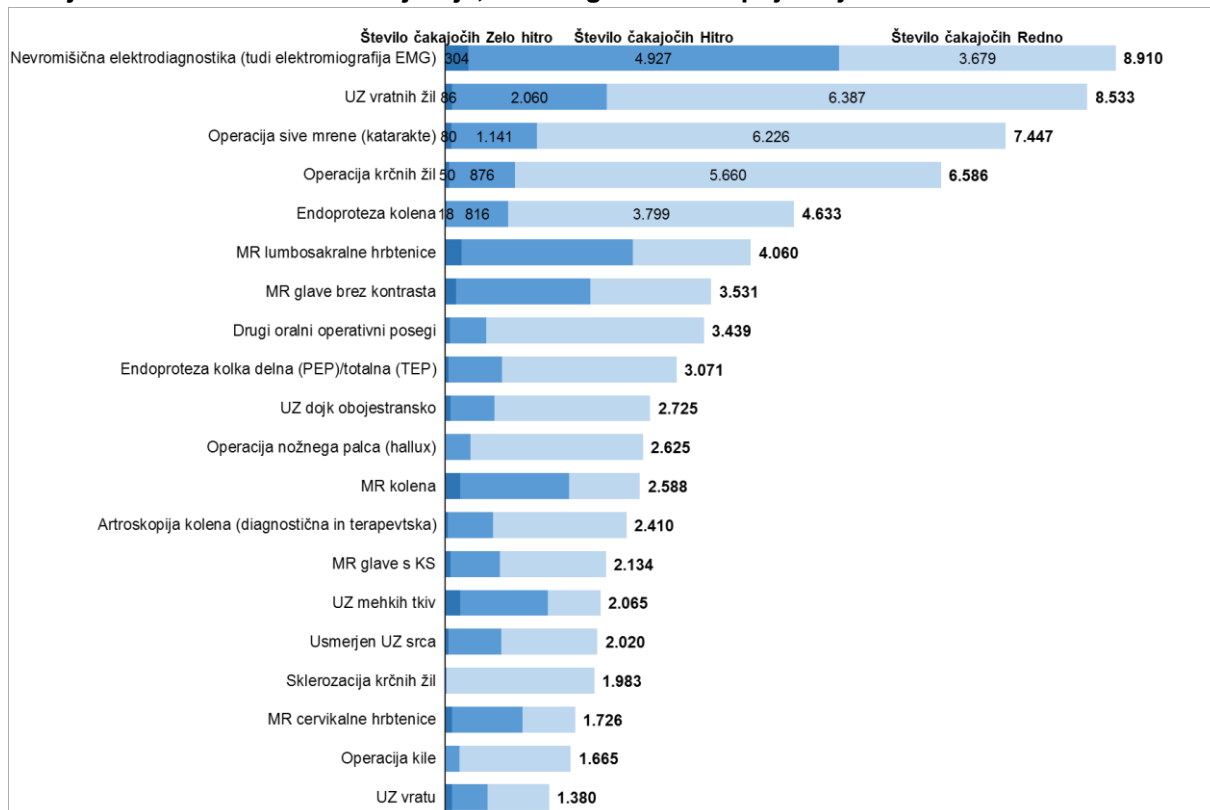
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 11. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 73.174, od tega jih 5.290 oz. 7,23 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.407 oz. 6,02 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 39.722, od tega jih 3.689 oz. 9,29 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.261, oz. 5,69 % pa jih čaka na nek bolj oddaljeni termin na lastno željo. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« je število čakajočih precej manjše, saj za izbrani nabor 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 4.581 oseb, od tega 680 oz. 14,84 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 193 oz. 4,21 % 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. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

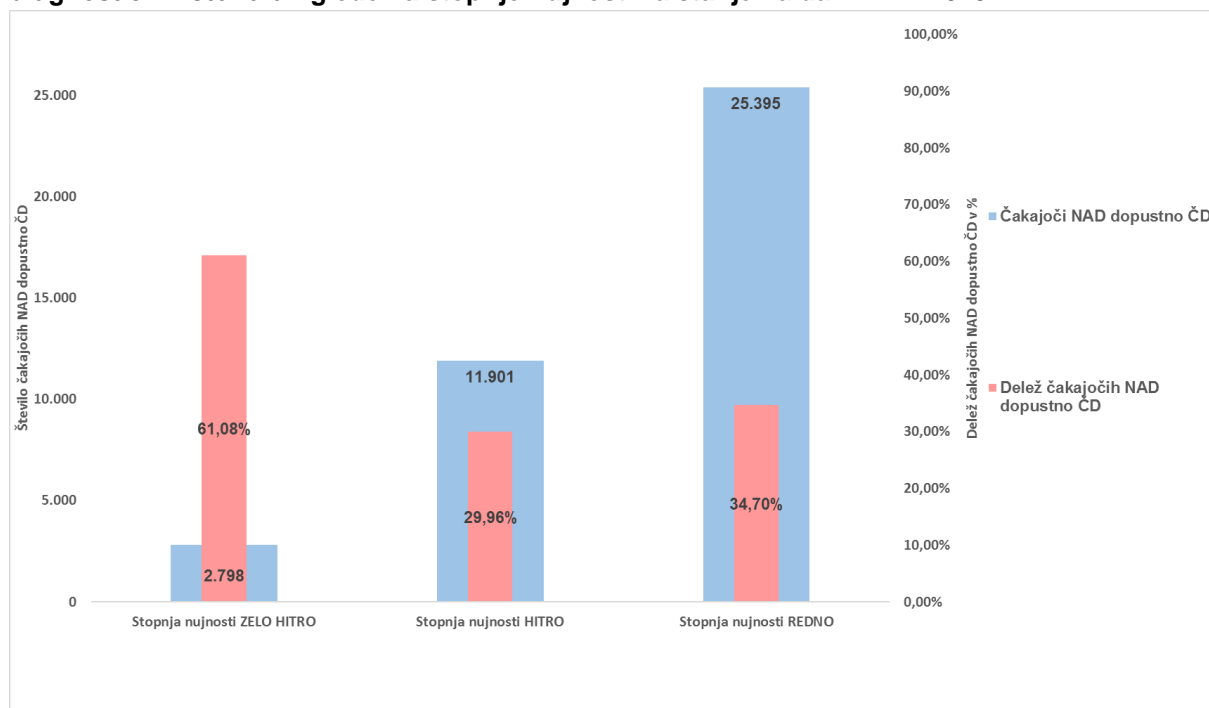
- EMG: skupno število čakajočih znaša 8.910, od tega jih 3.679 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.927 pri stopnji »Hitro« in 304 pri stopnji »Zelo hitro«;
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.533 od tega jih 6.387 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.060 pri stopnji »Hitro« in 86 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.447, od tega jih 6.226 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.141 pri stopnji »Hitro« in 80 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.586, od tega jih 5.660 čaka pri stopnji nujnosti redno, 876 pri stopnji hitro in 50 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.633, od tega jih 3.799 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 816 pri stopnji »Hitro« in 18 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je več čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti »Redno«, medtem ko je pri stopnji nujnosti »Hitro« vpisanih manj oseb. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 3,90 % od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

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

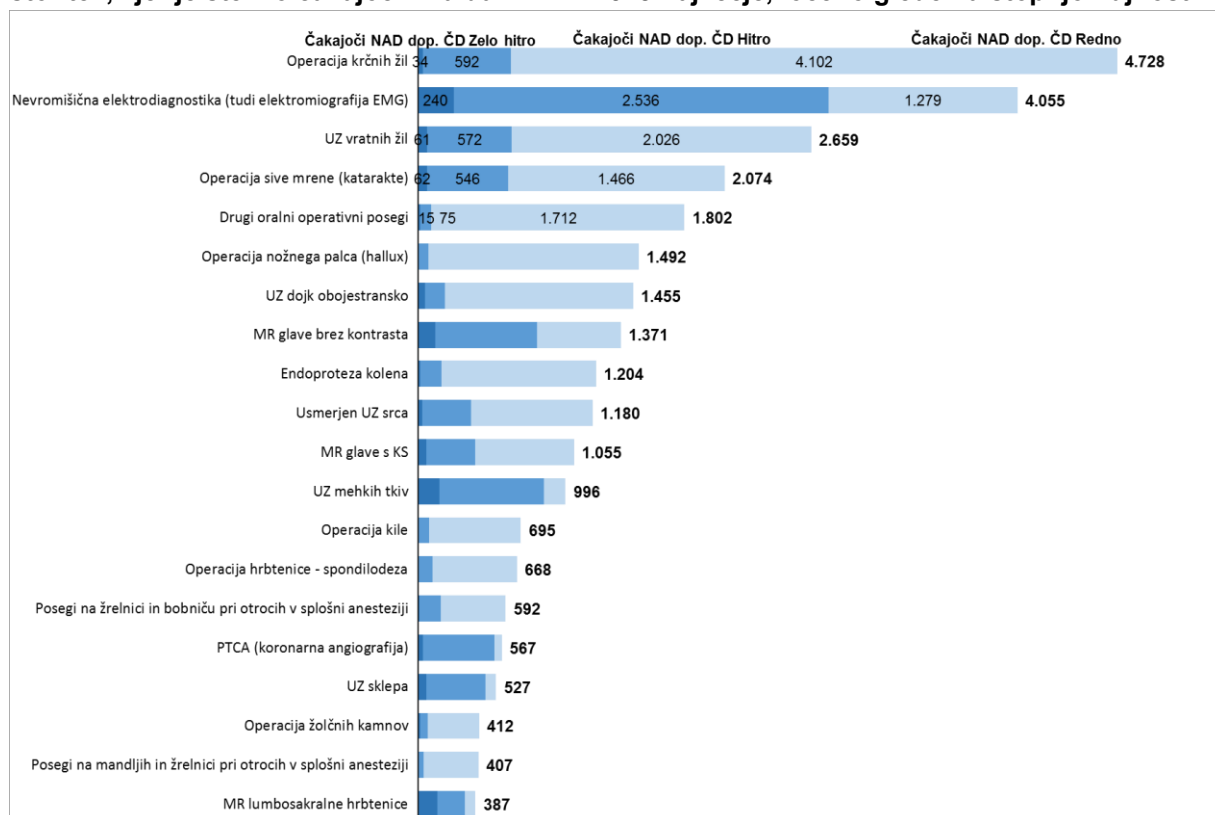
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 11. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 11. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 25.395, kar predstavlja 35 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 11.901, kar predstavlja 30 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 2.798 čakajočih, kar predstavlja 61 % 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. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

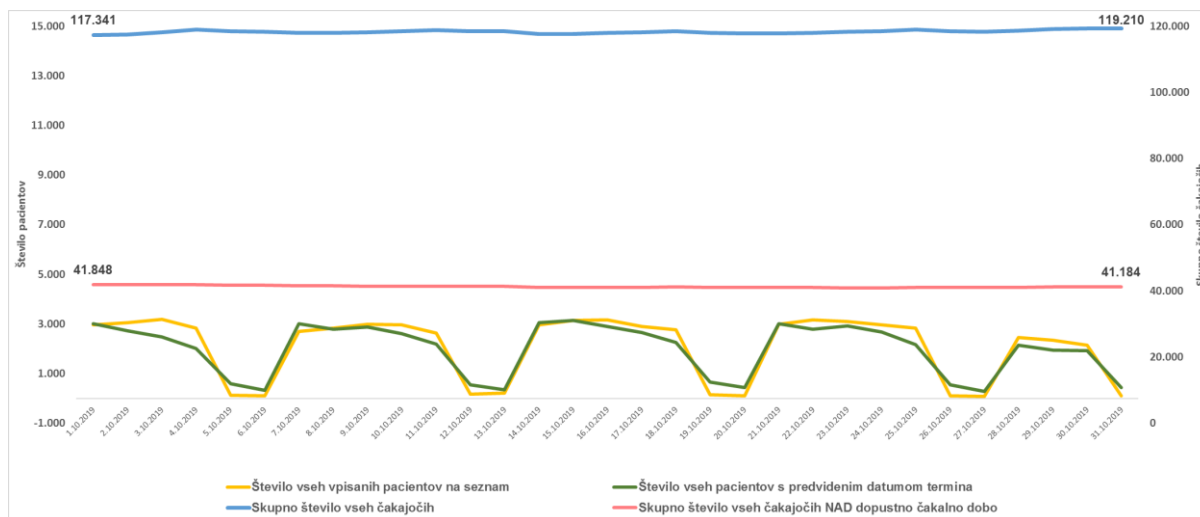
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.728, od tega jih 4.102 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 592 pri stopnji »Hitro« in 34 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.055, od tega jih 1.279 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.536 pri stopnji »Hitro« in 240 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.659, od tega jih 2.026 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 572 pri stopnji »Hitro« in 61 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.074, od tega jih 1.466 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 546 pri stopnji »Hitro« in 62 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.802, od tega jih 1.712 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 75 pri stopnji »Hitro« in 15 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 56 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 30 % 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 61 % 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.

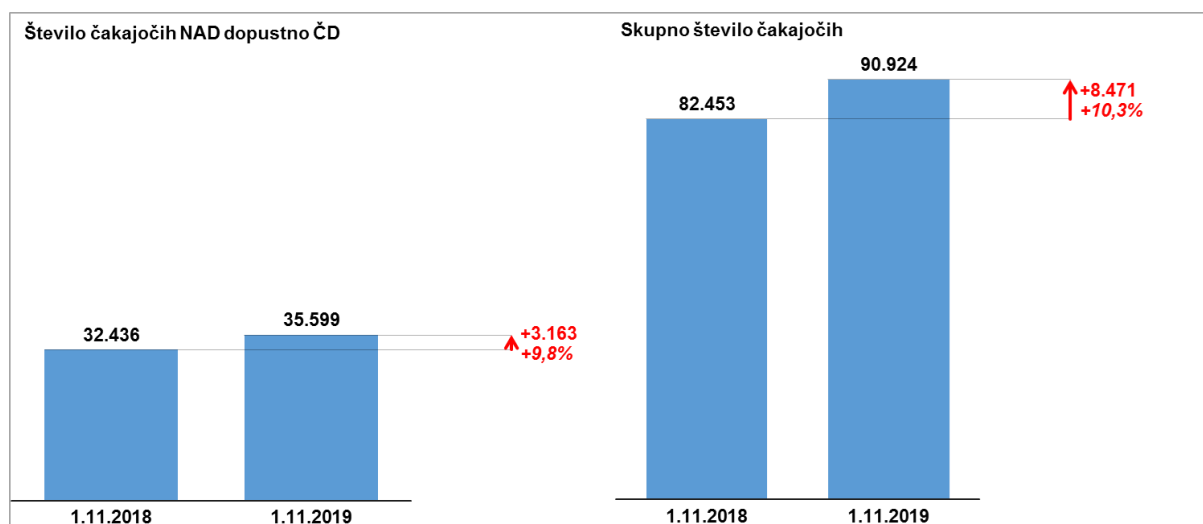


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu oktobru 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) večje od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Večji priliv novih pacientov je vplival na skupno število čakajočih, saj se je število le teh povečalo, konkretno s 117.341 čakajočih na dan 1. 10. 2019 na 119.210 na dan 31. 10. 2019, kar pomeni 1.845 čakajočih oziroma 1,59 % več. V mesecu oktobru 2019 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 64.168 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 61.323 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 2.845 oseb, s čimer lahko pojasnimo celotno rast skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času povečalo za dober odstotek in pol. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, pa je slika ravno obratna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število zmanjšalo, konkretno s 41.848 na dan 1. 10. 2019 na 41.184 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 10. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 664 oseb oziroma za 1,59 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 11. 2018 IN 1. 11. 2019

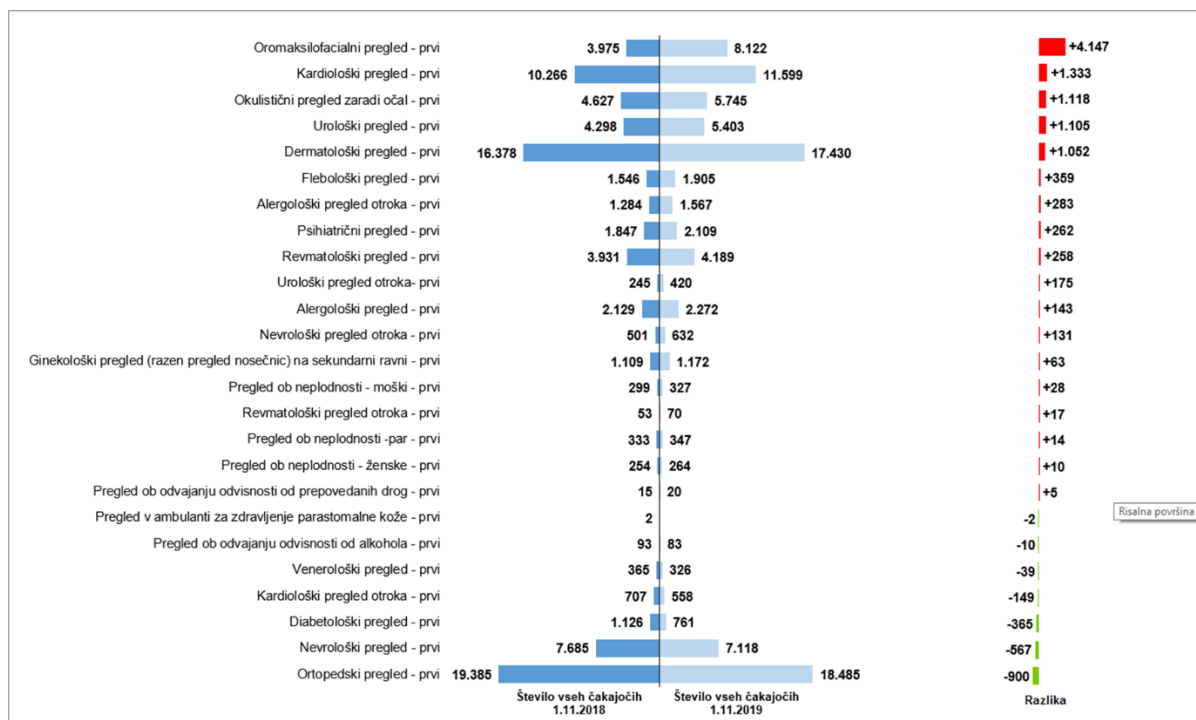
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 11. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diaagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



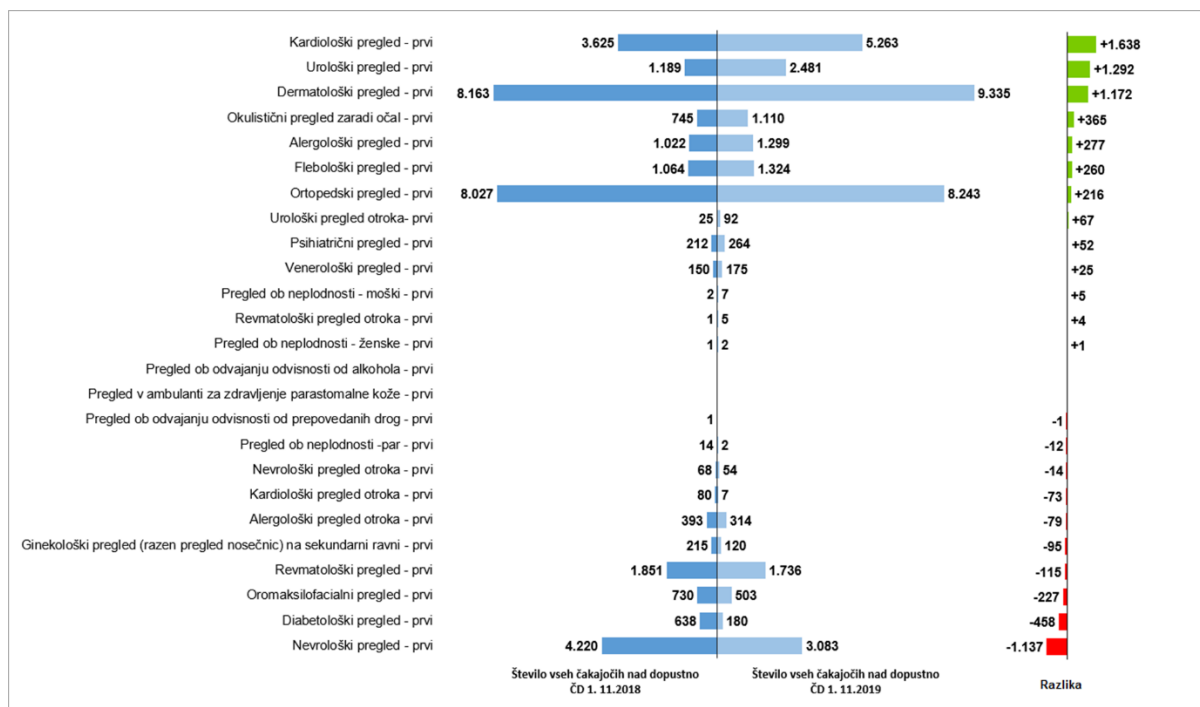
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 82.453 na dan 1. 11. 2018 na 90.924 na dan 1. 11. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 8.471 oziroma za 10,3%. Podobno kot pri skupnemu številu čakajočih, tudi pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo, opažamo rast števila le teh. Njihovo številu se je v zadnjem letu povečalo iz 32.436 na dan 1. 11. 2018 na 35.599 na dan 1. 11. 2019, kar pomeni 3.163 oseb več oziroma 9,8%. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih prvih pregledov.

Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede.



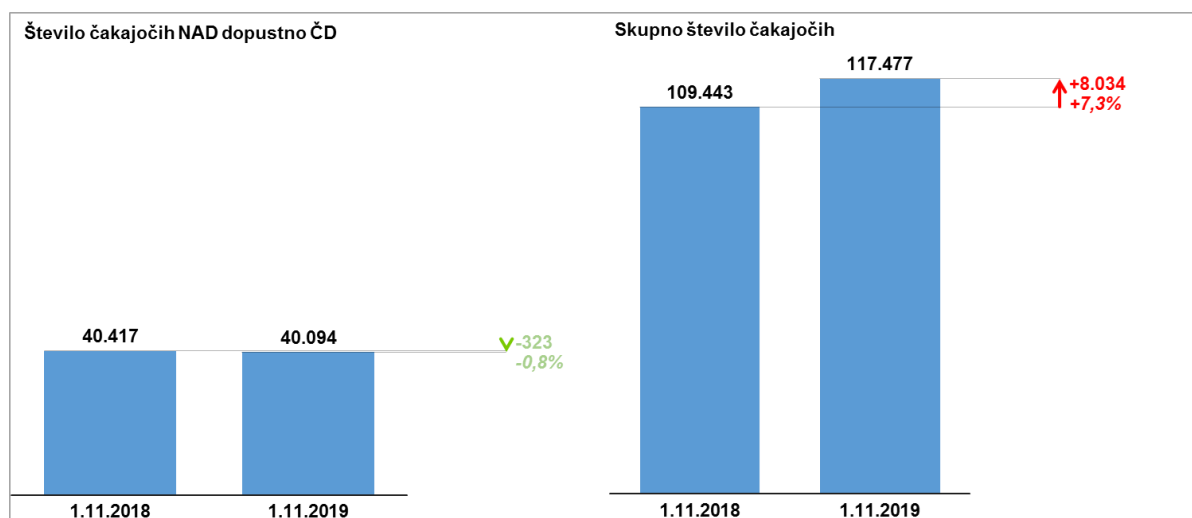
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 11. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 4.147 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer trenutno čaka 900 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

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



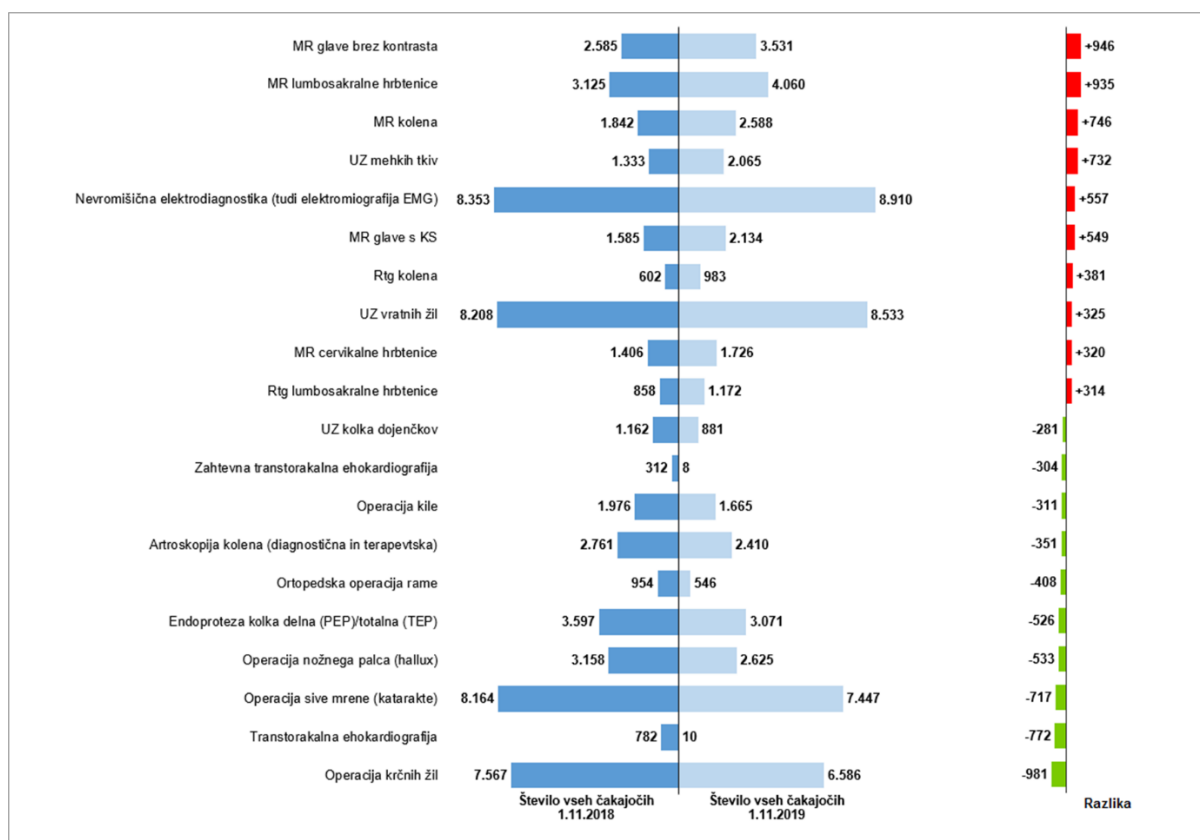
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 11. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri kardiološkem pregledu, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nedopustno dolgo čaka 1.638 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 1.137 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 11. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



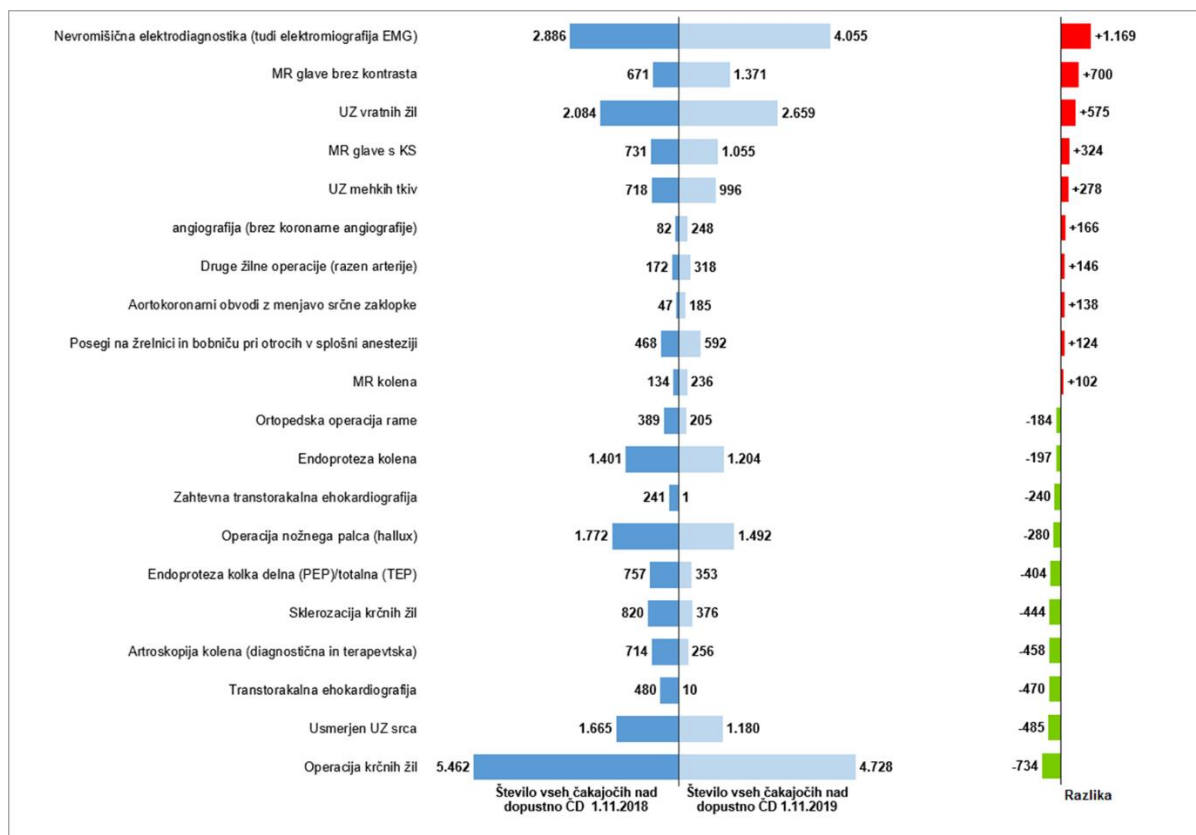
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 11. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 109.443 na dan 1. 11. 2018 na 117.447 na dan 1. 11. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 8.034 oseb oziroma za 7,3%. Drugače pa je pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor terapevtsko-diagnostični storitev čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu zmanjšalo, konkretno iz 40.417 na dan 1. 11. 2018 na 40.094 na dan 1. 11. 2019, kar pomeni 323 oseb manj oziroma 0,8%. V nadaljevanju bomo prikazali primerjave na naboru izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev.

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



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih v zadnjem letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih najbolj povečalo pri magnetni resonanci glave brez kontrasta, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 946 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri operaciji krčnih žil, kjer trenutno čaka 981 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

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



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo najbolj povečalo, in 10 storitev, kjer se je skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo v zadnjem letu najbolj zmanjšalo. Prikazani so izračuni stanja na dan 1. 11. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 11. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh stopnjah nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri nevromišični elektro diagnostiki, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.169 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri operaciji krčnih žil, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 734 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega leta.

5. PRILOGE

Priloga 5-1: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 11.2019

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	12,9	40,1	62,1	126,3
1151	Fenestracija hrbtenice	22,5	63,0	139,5	182,7
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	10,3	31,7	106,3	510,3
1164	Druge nevrokirurške operacije	8,5	37,0	46,3	192,4
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbtениčnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)	14,0	24,0	75,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	23,5	63,5	75,8	779,8
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	36,9	93,3	177,6	187,2
1209	Biopsija zunanjega ušesa	25,5	134,5	128,5	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	22,0	46,0	121,0	
1215	Miringotomija	53,0	113,7	136,0	282,6
1219	Biopsija srednjega ušesa	3,0	61,0	92,0	
1220	Miringoplastika	22,0	46,0	66,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	39,5	130,5	164,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	19,5	69,0	87,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	44,0	130,5	164,0	
1234	Biopsija jezika	39,5	130,0	164,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	57,7	142,0	181,3	
1238	Biopsija ustne votline	39,5	130,5	164,0	217,5
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	39,5	130,5	164,0	126,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	39,5	130,5	164,0	260,7
1244	Biopsija žrela	39,5	130,5	164,0	
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	3,0	32,0	47,5	
1264	Drugi oralni operativni posegi	20,3	52,2	85,5	314,1
1265	Posegi v grlu	31,8	93,6	152,8	333,8
1285	Aortokoronarni obvodi	22,8	77,5	129,8	383,9
1286	Menjava srčne zaklopke	20,0	39,5	82,5	355,5
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	56,0	105,3	82,0	256,8
1288	Operacije prirojenih srčnih napak	4,3	26,0	72,0	147,0
1289	Operacija torakalne anevrizme	14,0	17,0	18,0	275,0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	22,0	27,4	37,2	165,5
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)	17,0	27,4	46,2	83,0
1292	Tea ACI	17,0	47,8	46,8	71,4
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	417,0	425,0	441,6	2045,1
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	18,0	20,7	22,0	
1298	Ostale operacije na srcu	13,0	51,3	79,0	512,4
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	14,0	34,0	81,0	
1301	PTCA (koronarna angiografija)	25,3	70,6	86,6	122,6
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	29,0	41,5	46,0	159,2
1304	Biopsija periferne arterije	3,0	30,0	102,0	
1305	Vstavitev venske valvule	24,0	28,0	30,0	36,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1308	Druge operacije na arterijah	13,6	20,6	23,4	71,9
1309	Revizije po operacijah na arterijah	13,5	23,8	48,3	
1310	Sklerozacija krčnih žil	199,7	253,2	306,4	451,5
1311	Operacija krčnih žil	50,8	126,6	335,8	746,0
1327	Operacija žolčnih kamnov	20,5	54,5	108,1	239,6
1342	Operacija kile	11,5	42,0	57,9	238,5
1396	Ambulantna histeroskopija	13,6	15,1	26,6	53,2
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	24,0	20,7	27,5	144,9
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	8,3	13,4	16,6	50,8
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	8,4	16,2	20,8	94,1
1442	Poseg na žrelu	27,3	150,0	139,0	286,8
1444	Korekcija shize	3,0	3,0	3,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	3,0	3,0	12,0	208,5
1471	Elektroencefalografija EEG	9,1	32,7	40,8	179,2
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	40,3	135,1	186,5	141,0
1604	Ortopedska operacija rame	57,2	160,5	185,6	296,0
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	6,5	26,5	72,5	161,6
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	27,1	248,3	651,3	1172,0
1608	Endoproteza gležnja	28,0	91,0	125,3	192,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1611	Operacija discus hernie	17,7	54,1	118,6	246,6
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	52,3	216,6	325,5	394,3
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	25,7	55,9	297,7	272,6
1626	Endoproteza kolena	34,7	171,8	372,2	503,1
1640	Osteosinteza rame	34,0	70,7	82,7	
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	54,5	281,0	783,5	288,8
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	14,0	35,0	90,0	123,9
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	8,5	36,5	92,5	145,6
1662	Poseg na uhlju	30,0	61,0	92,0	
1664	Poseg na jeziku	17,6	118,6	129,4	94,2
1669	CT glave brez KS	14,1	34,5	48,8	62,8
1670	CT orbit brez KS	12,1	33,5	43,3	32,4
1671	CT skeleta glave	14,7	34,7	45,8	95,2
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	12,3	33,7	44,6	59,6
1673	CT obraznih kosti	14,5	33,4	44,1	91,5
1674	CT obnosnih votlin brez KS	16,1	39,8	49,8	55,5
1675	CT vratu brez KS	14,3	25,7	42,3	76,5
1676	CT glave s KS	12,7	35,3	51,8	68,9
1677	CT orbit s KS	13,2	38,3	52,8	55,0
1678	CT skeleta glave s KS	19,6	54,2	67,9	85,1
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,2	38,9	48,5	88,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1680	CT vratu s KS	25,7	38,1	49,6	51,3
1681	CT skeleta okončin	26,4	36,9	45,7	59,6
1682	CT skeleta hrbtenice	17,3	31,3	41,9	86,3
1683	CT cervikalne hrbtenice	15,5	29,5	38,8	64,8
1684	CT torakalne hrbtenice	13,1	28,9	39,9	45,1
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	21,1	34,8	44,3	46,1
1686	CT po mielografiji brez KS	45,0	59,0	80,0	10,0
1687	CT skeleta medenice	13,9	24,7	35,6	55,4
1688	CT kolkov	14,6	28,3	38,3	59,8
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	15,5	28,9	39,6	54,8
1690	CT artrografija rame brez KS	31,0	50,0	66,0	38,5
1691	CT kolena	13,9	27,5	37,8	36,5
1692	CT rame	17,5	31,1	41,6	42,0
1693	CT gležnja	13,9	27,5	39,2	60,1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	25,3	40,0	54,3	33,6
1695	CT po ISR brez KS	45,0	59,0	80,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	14,0	29,9	42,1	41,3
1698	CT - dentalni	45,0	59,0	80,0	
1699	CT pelvimetrija	31,5	53,5	75,0	
1700	CT skeleta okončin s KS	20,8	38,8	49,7	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	23,9	44,4	55,7	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,2	37,1	48,6	35,0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	15,6	39,3	51,0	53,0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	15,9	34,5	45,3	63,7
1705	CT po mielografiji s KS	29,5	59,5	85,0	
1706	CT skeleta medenice s KS	21,0	42,0	53,8	91,0
1707	CT artrografija rame s KS	24,0	36,5	44,3	58,2
1708	CT artrografija - drugo s KS	24,0	39,0	49,8	61,0
1709	CT po ISR s KS	25,0	32,0	42,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	29,5	39,5	55,5	
1712	CT skeleta drugo s KS	16,0	37,3	50,7	34,0
1713	CT prsnih organov brez KS	20,6	45,2	66,9	104,1
1715	CT trebušnih organov brez KS	35,0	61,9	79,1	82,9
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	18,1	48,6	65,7	82,5
1717	CT medeničnih organov brez KS	19,5	43,8	56,9	126,8
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	18,1	45,9	65,1	93,3
1719	CT abdomna brez KS - drugo	18,4	43,2	61,1	78,0
1720	CT pljuč protokol lungcare	16,5	45,7	58,7	80,7
1721	CT urografija	15,6	42,1	52,7	116,1
1722	CT širokega črevesa brez KS	25,7	58,7	75,0	82,4
1723	CT ozkega črevesa brez KS	34,0	64,3	82,0	
1724	CT prsnih organov s KS	18,1	44,4	65,9	89,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1725	CT trebušnih organov s KS	21,2	56,5	70,2	86,8
1726	CT zgornjega abdomna s KS	24,0	55,9	74,3	109,4
1727	CT medeničnih organov s KS	18,5	47,2	59,6	54,7
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	11,7	24,4	40,1	43,0
1729	CT urografija - KS	20,1	79,3	92,5	105,0
1730	CT širokega črevesa s KS	32,0	82,7	105,3	133,9
1731	CT ozkega črevesa s KS	70,5	102,0	127,0	167,5
1732	CTA torakalne aorte	23,9	58,7	78,2	187,6
1733	CTA abdominalne aorte	30,8	66,6	86,0	177,9
1734	CTA pelvičnih žil	22,4	53,8	75,6	114,4
1735	CTA zgornjih okončin	24,5	57,2	81,2	208,4
1736	CTA pljučnih arterij	15,9	42,1	59,1	135,9
1737	CTA jeter	29,9	58,8	84,0	168,5
1738	CTA ledvic	30,9	62,6	92,1	91,0
1739	CTA selektivne angiografije	33,4	75,3	99,1	235,4
1740	CTA aorto- cervikalna	19,4	55,6	65,1	80,7
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	22,3	58,8	82,6	134,4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	24,2	55,0	83,6	214,0
1743	CTA možganskih arterij	20,7	59,6	78,4	125,0
1744	CTA venografija možganov	29,2	66,6	91,4	29,0
1745	CTA venografija vratu	25,4	61,4	93,1	67,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1746	CTA venografija drugo	34,7	66,4	94,7	29,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	32,0	55,0	80,7	58,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	47,6	93,2	131,6	175,9
1749	CTA srca - prikaz funkcije	56,2	95,8	129,8	268,3
1750	CTA koronarnih arterij	48,0	97,8	126,2	152,9
1755	MR glave brez kontrasta	29,6	88,8	115,2	148,8
1756	MR obraza in drugo brez KS	35,8	58,4	84,4	152,8
1757	MR vratu brez KS	39,9	67,4	114,3	107,4
1758	MR multipla skleroza brez KS	63,5	99,3	136,4	155,0
1759	MR glave s KS	29,6	84,1	134,8	214,0
1760	MR obraza in drugo s KS	33,7	63,6	96,8	303,5
1762	MR multipla skleroza s KS	29,4	66,8	106,6	175,9
1763	MR vratu s KS	43,3	65,7	102,2	156,7
1764	MR cervikalne hrbtenice	27,4	66,6	93,4	85,1
1765	MR rame	26,0	59,1	90,7	64,7
1766	MR torakalne hrbtenice	24,1	53,1	82,6	89,6
1767	MR komolca	26,1	48,6	76,7	92,3
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	35,0	75,4	92,9	75,8
1769	MR zapestja	25,5	52,2	83,6	93,6
1770	MR roke	28,3	66,5	89,2	74,8
1771	MR kolka	25,1	64,4	99,7	100,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1772	MR kolena	28,2	70,9	96,0	57,4
1773	MR gležnja	24,9	63,3	92,1	68,2
1774	MR stopala	24,9	72,0	90,0	79,8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	31,8	52,4	81,7	84,2
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	40,7	83,5	111,3	111,9
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	25,1	56,4	81,6	169,4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,3	55,8	86,4	176,5
1780	MR komolca s KS	31,9	47,7	73,6	127,0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	36,8	63,4	90,5	112,5
1782	MR rame s KS	26,0	57,9	85,5	100,5
1783	MR zapestja s KS	27,7	62,6	94,4	136,2
1784	MR roke s KS	30,3	58,9	85,9	108,0
1785	MR kolka s KS	26,8	66,8	99,9	117,5
1786	MR kolena s KS	24,5	51,6	75,3	74,8
1787	MR gležnja s KS	26,1	58,3	86,3	147,4
1788	MR stopala s KS	25,3	57,1	82,3	106,7
1789	MR skeleta s KS - drugo	26,5	56,5	86,3	130,4
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	24,9	55,6	85,9	98,9
1791	MR prsnega koša	30,3	58,8	63,3	90,7
1792	MR trebušnih organov	35,1	71,6	100,2	114,8
1793	MR abdomna- drugo	37,8	77,9	108,0	91,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1794	MR zgornjega abdomna	39,3	79,1	100,6	89,4
1795	MR medenice	32,0	63,3	81,7	87,3
1796	MR jeter	36,7	65,9	97,3	106,5
1797	MR dojke	41,4	55,2	65,0	76,5
1798	MR prsnega koša s KS	32,8	44,0	53,5	76,8
1799	MR trebušnih organov s KS	59,6	95,9	124,2	97,1
1800	MR abdomna s KS - drugo	40,1	93,3	127,0	85,8
1801	MR zgornjega abdomna s KS	38,2	74,7	103,3	124,5
1802	MR medenice s KS	48,5	92,1	123,3	88,8
1803	MR jeter s kontrastom	37,5	70,5	96,4	106,6
1804	MR dojke s KS	53,8	79,6	113,2	116,2
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,9	64,4	97,1	162,9
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	32,1	69,5	102,8	243,2
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	42,1	77,1	106,3	192,6
1808	MRA torakalne aorte TOF	23,5	76,3	129,3	272,6
1809	MRA abdominalne aorte TOF	38,0	52,5	73,5	
1810	MRA pljučnih arterij TOF	31,5	111,5	185,0	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	30,0	48,3	69,0	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	33,6	56,0	71,2	64,0
1813	MRA renalno žilje TOF	27,0	44,0	61,8	24,0
1814	MRA TOF - drugo	25,6	44,8	69,3	92,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	33,6	62,3	84,6	201,3
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	81,0	103,8	129,4	152,3
1817	MRA aorto- cervikalna KS	38,4	76,4	110,6	163,9
1818	MRA torakalne aorte KS	23,8	70,6	118,8	260,7
1819	MRA abdominalne aorte KS	27,8	43,6	61,2	151,1
1820	MRA pljučnih arterij KS	25,5	77,8	126,8	258,0
1821	MRA pelvično žilje KS	28,8	48,3	71,0	116,6
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	23,3	61,6	88,3	100,2
1823	MRA renalno žilje KS	28,8	48,3	71,0	192,0
1824	MRA zgornje okončine s KS	30,0	50,3	57,3	
1825	MRA prsnega koša s KS	33,7	43,7	57,3	124,5
1826	MRA hrbtenice s KS	41,3	69,3	94,0	64,3
1827	MRA trebuha s KS	44,8	92,0	116,3	
1828	MRA medenice s KS	44,8	79,5	100,8	62,7
1829	MRA drugih področij s KS	38,3	46,8	54,5	89,3
1830	MRA pljučnih ven s KS	23,5	114,5	196,5	
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	26,6	65,0	98,0	158,3
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	28,0	87,7	123,1	140,6
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	27,7	62,0	91,0	190,1
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	27,7	62,0	91,0	164,2
1835	MR koronarnih arterij s KS	23,0	113,5	195,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	36,0	89,3	138,3	288,0
1852	Rtg prstov rok	6,6	10,6	13,0	84,8
1853	Rtg dlani	6,7	10,8	13,1	45,7
1854	Rtg zapestja	7,2	11,6	14,4	38,6
1855	RTG os naviculare	5,8	9,3	11,6	14,0
1856	Rtg podlahti	6,6	10,6	12,8	33,3
1857	Rtg komolca	7,2	11,6	14,4	56,9
1858	RTG nadlahti	6,5	10,5	12,9	41,1
1859	Rtg rame	7,2	13,4	17,4	36,7
1860	RTG prstov nog	6,1	9,8	12,6	44,4
1861	Rtg stopala	6,4	12,3	14,3	56,4
1862	Rtg petnice	6,5	10,8	13,3	36,2
1863	Rtg gležnja	7,2	11,6	14,4	41,5
1864	Rtg goleni	6,7	10,4	12,9	40,4
1865	Rtg kolena	7,3	11,7	14,4	52,9
1866	RTG pogačice	6,6	10,0	12,3	51,9
1867	Rtg stegnenice	6,7	10,3	12,6	81,6
1868	Rtg kolka	6,7	10,9	21,8	37,7
1869	Rtg medenice	7,5	11,9	14,2	78,4
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	6,8	10,9	13,2	60,9
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	6,6	10,5	13,1	38,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1872	Rtg torakalne hrbtenice	6,8	10,8	13,6	33,9
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	6,9	11,1	13,6	50,1
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	6,8	10,5	12,7	34,9
1875	Rtg trtice	6,8	10,7	13,0	24,9
1876	RTG ključnice	6,4	10,4	12,7	37,8
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	6,7	10,3	12,6	19,5
1878	Rtg lopatice	6,7	10,6	12,9	44,7
1879	Rtg reber	6,0	9,2	11,3	21,7
1880	RTG prsnice (sternuma)	6,5	10,2	12,6	65,9
1881	RTG glave	6,4	9,6	11,6	40,4
1882	Rtg sinusov	4,3	6,2	7,9	28,7
1883	Rtg nosa	6,7	10,5	13,0	
1884	Rtg po schullerju	6,0	9,2	12,2	66,5
1885	RTG ličnice	6,0	9,6	12,4	
1886	Rtg orbit	6,7	10,7	13,5	
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	6,3	10,5	13,0	38,0
1888	Rtg pc	3,3	4,8	5,8	136,8
1889	Rtg abdomna	4,9	10,2	13,4	86,3
1893	Nativno slikanje ledvic	3,4	6,7	12,0	154,7
1894	Intravenska urografija - IVU	5,9	13,3	21,0	48,0
1895	Retrogradna pielografija	5,7	15,7	34,3	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1898	Perkutana anterogradna pielografija	3,0	3,0	3,0	25,0
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	11,8	49,5	38,5	155,9
1926	RTG solzevodov	15,0	31,2	40,8	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	6,3	9,4	11,5	
1931	UZ vratu	36,9	97,1	142,5	136,3
1933	UZ otroške glave	13,5	69,9	95,5	45,0
1938	Doppler ehografija	27,2	57,6	88,9	174,7
1941	UZ vratnih žil	32,3	82,8	140,9	170,9
1943	UZ dojke obojestransko	21,4	55,5	75,5	237,1
1944	UZ dojke enostransko	14,0	62,8	75,9	152,2
1948	Transtorakalna ehokardiografija				220,9
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				166,5
1952	Usmerjen UZ srca	35,0	95,2	144,2	242,9
1983	UZ sklepa	47,7	118,0	147,0	155,2
1985	UZ kolka novorojenčkov	8,4	10,4	15,9	66,8
1986	UZ kolka dojenčkov	27,4	34,6	35,2	55,1
1991	UZ mehkih tkiv	40,5	105,1	135,7	152,1
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	45,3	107,3	152,4	165,1
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,0	111,9	138,2	288,2
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	14,9	19,7	23,4	240,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	1,0	1,0	1,0	80,8
2077	Odstranitev polipov	8,5	32,5	66,8	132,1
2104	Revizijska operacija kolka	28,6	70,1	137,0	227,3
2105	Revizijska operacija kolena	26,0	98,9	159,8	216,5
2106	Revizijska operacija ramena	17,3	40,5	61,3	342,7
2107	Vertebroplastika	10,3	16,7	31,3	175,0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	63,9	147,7	294,7	445,8
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	71,0	356,8	672,2	911,8
2111	Operacija skolioze	3,0	235,0	311,0	218,3
2115	Artrodeza ramena	92,0	182,0	213,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	9,3	42,8	57,5	85,2
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	25,7	44,0	88,7	49,5
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	22,0	205,7	236,0	331,4
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	15,7	51,3	129,7	144,8
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	22,0	75,5	343,0	554,3
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	8,5	59,0	80,0	230,8
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	9,7	51,3	72,3	110,4
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	15,7	119,7	132,3	103,3
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,3	77,8	187,8	374,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	16,8	29,4	43,6	35,1
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	37,0	557,5	619,8	394,5
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,3	75,4	294,4	448,2
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	53,2	87,2	199,0	208,9
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,5	75,5	236,5	300,4
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	44,0	157,3	357,0	378,5
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	8,5	17,7	30,0	28,7
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	53,5	607,2	638,6	1116,8
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	41,4	105,4	267,2	509,0
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	45,0	145,0	193,0	143,3
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	76,0	200,0	236,0	373,5
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	53,0	114,0	143,5	307,8
2214	Vestibuloplastika	32,7	92,0	138,0	148,5
2215	Odstranitev eksostoz	4,0	89,5	134,0	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	4,0	89,5	134,0	
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	25,3	69,8	104,3	238,5
2233	Obravnava bolezni slinavk	21,8	90,4	115,4	55,8
2237	Zdravljenje recesije dlesni	3,0	10,0	77,0	
2271	UZ skrotuma	30,4	78,0	113,7	141,6

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
2284	RTG celotne hrbtenice	8,6	13,9	17,0	50,4
2309	Druge ušesne operacije	62,0	706,0	723,0	918,2
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	10,6	33,6	40,4	73,0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	16,8	96,8	135,8	75,4
2346	MR protokol epilepsija s KS	35,3	89,6	143,1	198,9
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	29,5	99,5	154,7	253,3
2348	MR celotne hrbtenice	22,3	84,5	136,3	145,5
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	44,8	110,1	159,8	143,3
2350	MR enterografija	29,0	87,0	118,8	141,5
2351	MR male medenice	23,9	83,9	121,7	89,2
2352	MR male medenice s KS	17,2	77,2	100,8	109,9
2353	MR srca in velikih žil brez KS	42,0	98,3	139,0	
2356	CT zapestja	15,3	32,4	42,8	36,7
2357	CT komolca	14,9	32,4	42,8	34,4
2358	CT jeter s KS - 4 faze	20,8	54,4	77,9	84,8
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	187,0	306,0	219,2
2372	Posegi v zunanjem ušesu	18,0	100,3	204,3	291,0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	15,7	60,3	154,7	275,3
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	22,0	75,5	111,5	128,3
2375	Posegi na notranjem ušesu	22,0	75,5	247,0	333,7
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	22,0	60,5	91,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	14,0	90,0	332,0	304,2
2379	Operacija nosnega pretina	33,0	95,3	144,5	300,1
2380	Posegi v nosnih sinusih	44,0	130,5	164,0	366,0
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	3,0	61,0	92,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	31,8	78,3	106,8	119,0
2384	Drugi posegi v nosu	9,8	78,5	147,0	164,3
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	517,0	1522,0	
2407	Druge ortopedске operacije gležnja in stopala	21,8	208,0	578,8	652,2
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	15,6	28,2	54,8	107,2
1010P	Dermatološki pregled - prvi	42,6	127,1	191,6	230,3
1011P	Venerološki pregled - prvi	11,2	102,6	167,8	154,4
1012P	Flebološki pregled - prvi	36,9	119,1	202,2	388,1
1018P	Kardiološki pregled - prvi	43,7	126,9	194,3	171,0
1026P	Nevrološki pregled - prvi	51,5	130,1	169,8	164,4
1033P	Ortopedski pregled - prvi	45,4	105,2	139,6	172,0
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	32,0	53,7	85,1	101,6
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	5,8	5,8	5,8	16,9
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	14,6	40,8	61,8	49,5
1045P	Revmatološki pregled - prvi	37,9	257,3	467,4	350,6
1050P	Urološki pregled - prvi	34,2	137,1	210,6	142,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 11. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 11. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 11. 2019
1053P	Diabetološki pregled - prvi	16,5	32,4	42,7	92,5
1056P	Alergološki pregled - prvi	32,4	54,5	78,6	182,4
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	26,9	47,5	66,4	61,6
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	24,1	65,4	131,6	134,9
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	80,5	122,0	72,8
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	27,0	58,3	78,5	90,5
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	45,1	70,9	123,8	123,2
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	10,9	21,9	38,3	95,5
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	20,6	32,7	31,7	70,1
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	21,0	37,7	29,4	79,5
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17,0	31,0	20,0	
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	28,9	148,9	256,1	124,6
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	16,6	127,6	203,0	223,3

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 11. 2019

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	20	247	1.043	1.310	14	34	151	199	113	131
1151	Fenestracija hrbtenice		28	28	56						7
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	1	7	6	14		3	1	4	4	1
1164	Druge nevrokirurške operacije		4	17	21		2	3	5	3	1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)										
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	5	119	240	364	5	112	198	315	3	13
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	80	1.141	6.226	7.447	62	546	1.466	2.074	989	383
1209	Biopsija zunanjega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)										
1215	Miringotomija	2	5	14	21	2	3	10	15	1	
1219	Biopsija srednjega ušesa										
1220	Miringoplastika										
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice			1	1						
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	7	18	166	191	7	15	136	158	1	2
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	60	481	2.898	3.439	15	75	1.712	1.802	364	342
1265	Posegi v grlu	6	32	302	340	6	7	225	238	33	8
1285	Aortokoronarni obvod	10	31	16	57	2	25	11	38	8	5
1286	Menjava srčne zaklopke	25	46	23	94	10	39	19	68	22	2
1287	Aortokoronarni obvod z menjavo srčne zaklopke	29	141	47	217	15	128	42	185	27	2
1288	Operacije prirojenih srčnih napak		1	7	8			1	1	2	
1289	Operacija torakalne anevrizme	1			1					1	
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	5	20	10	35	4	17	3	24	6	2
1291	Femoro - poplitealni obvod (bypass)			7	7					4	
1292	Tea ACI	2	9	11	22	1	5		6	12	
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	2	1	324	327	2	1	315	318	1	
1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	Ostale operacije na srcu	1	3	14	18		2	14	16		2
1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1301	PTCA (koronarna angiografija)	64	822	254	1.140	33	482	52	567	5	4
1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil		6	5	11		6		6		
1304	Biopsija periferne arterije										
1305	Vstavev venske valvule			2	2						
1308	Druge operacije na arterijah	9	35	49	93	2	4	1	7	16	1
1309	Revizije po operacijah na arterijah										
1310	Sklerozacija krčnih žil	1	13	1.969	1.983		2	374	376	16	51
1311	Operacija krčnih žil	50	876	5.660	6.586	34	592	4.102	4.728	91	254
1327	Operacija žolčnih kamnov	28	189	793	1.010	13	50	349	412	27	100
1342	Operacija kile	10	182	1473	1665	6	67	622	695	46	131
1396	Ambulantna histeroskopija	11	131	143	285	7	8	1	16	10	3
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	18	262	957	1.237	9	14	313	336	57	39
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		26	282	308		1		1		
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	1		6	7	1		1	2		1
1442	Poseg na žrelu			4	4			4	4		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju		1	3	4			1	1		
1471	Elektroencefalografija EEG	31	449	534	1014	15	103	134	252	79	45

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	304	4.927	3.679	8.910	240	2.536	1.279	4.055	96	1.548
1604	Ortopedska operacija rame	9	161	376	546	7	4	194	205	14	43
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	1	28	177	206	1	5	46	52	5	14
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	3	336	2.286	2.625	3	65	1.424	1.492	31	112
1608	Endoproteza gležnja		5	13	18						
1611	Operacija discus hernie	19	151	118	288	9	42	30	81	32	14
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	45	706	2.320	3.071	34	39	280	353	215	90
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		24	127	151		2	9	11	8	9
1626	Endoproteza kolena	18	816	3.799	4.633	14	146	1.044	1.204	278	167
1640	Osteosinteza rame										
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		4		4						
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	1	6	45	52	1		2	3	7	6
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	6	5	3	14	4			4	3	
1662	Poseg na uhlju										
1664	Poseg na jeziku		1	5	6		1		1		
1669	CT glave brez KS	85	606	388	1.079	47	74	32	153	13	20
1670	CT orbit brez KS		5	2	7						
1671	CT skeleta glave	1	5		6	1	3		4		
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	7	33	44	84	5	3		8		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1673	CT obraznih kosti	1	12	7	20	1	4	1	6		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	19	155	145	319	9	9	1	19	4	9
1675	CT vratu brez KS	3	9	9	21	2	1		3	1	1
1676	CT glave s KS	23	40	49	112	13	5	6	24	5	3
1677	CT orbit s KS		1		1						1
1678	CT skeleta glave s KS	1	11	2	14	1	1	2	4		
1679	CT obnosnih votlin s KS	2	8	5	15	2	1	1	4		
1680	CT vratu s KS	16	22	6	44	8	3		11	2	4
1681	CT skeleta okončin	15	25	21	61	8	2		10	12	3
1682	CT skeleta hrbtenice		1	2	3		1		1		
1683	CT cervikalne hrbtenice	4	24	11	39	3	3	1	7	4	1
1684	CT torakalne hrbtenice	4	11	5	20	3			3	1	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	15	60	52	127	6		1	7	10	2
1686	CT po mielografiji brez KS		1		1						
1687	CT skeleta medenice	4	10	3	17					5	2
1688	CT kolkov	7	29	8	44	3	2		5	9	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)		3	3	6						
1690	CT artrografija rame brez KS	2	16	41	59	1			1	9	
1691	CT kolena	5	23	13	41	2			2	8	2
1692	CT rame	8	47	3	58	3			3	16	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1693	CT gležnja	12	33	28	73	6		2	8	8	1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	4	3	8	1			1		
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	5	12	4	21	3			3	3	
1698	CT - dentalni										
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS										
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS		1		1					1	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS		1		1						
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS		3		3						1
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS	1			1					1	
1707	CT artrografija rame s KS	2	11	11	24	2			2	3	
1708	CT artrografija - drugo s KS			1	1					1	
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS		1		1					1	
1713	CT prsnih organov brez KS	39	231	225	495	16	22	14	52	133	21
1715	CT trebušnih organov brez KS	67	191	100	358	39	38	12	89	52	15

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	10	11	22	1	1		2	6	
1717	CT medeničnih organov brez KS	1	10	1	12		2		2	3	2
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	45	285	195	525	27	58	43	128	57	9
1719	CT abdomna brez KS - drugo	34	110	55	199	14	18	5	37	23	11
1720	CT pljuč protokol lungcare	5	23	19	47	5	4	1	10	5	4
1721	CT urografija	7	45	13	65	1	7	2	10	29	1
1722	CT širokega črevesa brez KS	1	10	1	12					4	2
1723	CT ozkega črevesa brez KS										
1724	CT prsnih organov s KS	165	463	296	924	88	62	34	184	194	34
1725	CT trebušnih organov s KS	248	670	247	1.165	103	101	19	223	345	52
1726	CT zgornjega abdomna s KS	20	47	22	89	15	10	5	30	22	1
1727	CT medeničnih organov s KS		5	1	6		1		1		
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem			2	2						
1729	CT urografija - KS	42	162	38	242	14	39	2	55	80	4
1730	CT širokega črevesa s KS	2	8	16	26					18	
1731	CT ozkega črevesa s KS		1	1	2					2	
1732	CTA torakalne aorte	8	62	77	147	4	7	6	17	84	5
1733	CTA abdominalne aorte	11	83	102	196	7	8	8	23	114	4
1734	CTA pelvičnih žil		17	5	22		1		1	13	1
1735	CTA zgornjih okončin		5	2	7					6	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1736	CTA pljučnih arterij	2	9	4	15	1	2	2	5	5	
1737	CTA jeter		1	1	2			1	1		1
1738	CTA ledvic		3		3		1		1	1	
1739	CTA selektivne angiografije	1	4	4	9	1	1		2	7	
1740	CTA aorto- cervikalna	30	193	68	291	23	46	8	77	6	4
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	44	309	118	471	24	63	14	101	162	5
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	16	77	55	148	3	14	8	25	95	
1743	CTA možganskih arterij	13	128	82	223	12	47	32	91	6	5
1744	CTA venografija možganov	1			1	1			1		
1745	CTA venografija vratu	1	2		3	1	1		2		
1746	CTA venografija drugo		2		2					1	
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij		1		1						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	3	13	5	21	1	4		5	12	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		2	5	7		1		1	5	
1750	CTA koronarnih arterij	24	298	172	494	14	78	5	97	172	13
1755	MR glave brez kontrasta	147	1.782	1.602	3.531	116	687	568	1.371	228	124
1756	MR obraza in drugo brez KS	2	15	19	36	2	8	7	17	1	3
1757	MR vratu brez KS	4	65	32	101	2	19	3	24	9	7
1758	MR multipla skleroza brez KS	6	74	123	203	5	46	33	84	3	4
1759	MR glave s KS	71	660	1.403	2.134	57	331	667	1.055	217	117

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1760	MR obraza in drugo s KS		3	5	8		3	4	7		
1762	MR multipla skleroza s KS	17	78	105	200	9	18	53	80	11	5
1763	MR vratu s KS	3	18	9	30	3	5	6	14	3	
1764	MR cervikalne hrbtenice	88	940	698	1.726	58	98	73	229	124	87
1765	MR rame	85	497	183	765	55	76	4	135	78	22
1766	MR torakalne hrbtenice	30	246	152	428	19	23	15	57	47	31
1767	MR komolca	8	48	20	76	3	7	1	11	10	
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	215	2.276	1.569	4.060	129	185	73	387	295	175
1769	MR zapestja	17	128	25	170	8	51	4	63	23	6
1770	MR roke	17	33	15	65	9	6		15	15	7
1771	MR kolka	28	223	120	371	20	56	26	102	36	19
1772	MR kolena	203	1444	941	2588	137	87	12	236	96	88
1773	MR gležnja	28	240	115	383	15	28	4	47	24	12
1774	MR stopala	19	156	108	283	12	50	3	65	12	8
1776	MR skeleta brez KS - drugo	8	49	34	91	4	8		12	13	4
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	5	183	66	254	4	29	7	40	50	5
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	9	50	56	115	6	14	18	38	26	4
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	6	43	36	85	5	10	12	27	26	2
1780	MR komolca s KS		3		3		1		1	1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	16	125	78	219	8	20	14	42	38	8

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1782	MR rame s KS	8	58	15	81	4	28		32	14	6
1783	MR zapestja s KS	1	29	1	31		25		25	4	
1784	MR roke s KS	2	6	3	11		2		2	4	
1785	MR kolka s KS	5	22	6	33	3	10		13	9	
1786	MR kolena s KS	3	27	9	39	2	3		5	4	
1787	MR gležnja s KS	1	10	4	15	1	10	1	12	1	
1788	MR stopala s KS	3	24	14	41	3	14		17	5	
1789	MR skeleta s KS - drugo	1	12	8	21	1	1		2	10	
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	2	43	6	51	1	17		18	2	1
1791	MR prsnega koša	4	22	13	39	3		2	5	11	1
1792	MR trebušnih organov	25	64	52	141	18	16	16	50	23	8
1793	MR abdomna- drugo	12	79	36	127	10	18	3	31	18	7
1794	MR zgornjega abdomna	3	15	11	29	2	5	1	8	2	2
1795	MR medenice	57	227	73	357	38	67	12	117	34	11
1796	MR jeter	22	67	44	133	15	18	6	39	36	3
1797	MR dojke	6	18	18	42	6		2	8		2
1798	MR prsnega koša s KS	2	4	2	8			1	1	3	
1799	MR trebušnih organov s KS	16	49	16	81	11	4	1	16	26	3
1800	MR abdomna s KS - drugo	16	33	16	65	9	2	1	12	14	2
1801	MR zgornjega abdomna s KS	5	21	15	41	3	5	2	10	11	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1802	MR medenice s KS	25	103	44	172	14	17	4	35	51	5
1803	MR jeter s kontrastom	17	65	26	108	9	11	2	22	48	2
1804	MR dojke s KS	6	11	31	48	6	2		8	4	6
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	22	245	230	497	17	91	116	224	37	9
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF		4	14	18		2	5	7	2	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	2	11	15	28	2	7	10	19	2	1
1808	MRA torakalne aorte TOF		4	21	25			1	1	22	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF										
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF										
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	1	1		2					1	
1813	MRA renalno žilje TOF			1	1						
1814	MRA TOF - drugo	1	23	2	26	1	10		11	1	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	1	32	75	108	1	9	47	57	4	1
1816	MRA možganskega žilja - vene KS		2	1	3						1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	2	6	4	12	2	4	3	9	1	
1818	MRA torakalne aorte KS	1	13	56	70					66	1
1819	MRA abdominalne aorte KS		4	7	11		1	1	2	5	1
1820	MRA pljučnih arterij KS			1	1					1	
1821	MRA pelvično žilje KS		3	4	7					5	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	2	5	10	17	1	3		4	5	1
1823	MRA renalno žilje KS			1	1					1	
1824	MRA zgornje okončine s KS										
1825	MRA prsnega koša s KS			2	2					1	
1826	MRA hrbtenice s KS	2	1		3					1	
1827	MRA trebuha s KS										
1828	MRA medenice s KS	2		1	3	1			1	1	
1829	MRA drugih področij s KS		4	2	6		1		1	2	1
1830	MRA pljučnih ven s KS										
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	5	30	27	62	2	9		11	31	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	5	19	19	43	2	6	1	9	12	
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	11	156	93	260	4	5	3	12	193	1
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	7	76	61	144	3	4	2	9	85	1
1835	MR koronarnih arterij s KS										
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	6	7					7	
1852	Rtg prstov rok	4	80	87	171	1	22	14	37		9
1853	Rtg dlani	6	75	60	141	3	3		6		8
1854	Rtg zapestja	1	47	48	96	1	1	2	4		6
1855	RTG os naviculare			2	2						
1856	Rtg podlahti			4	4						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1857	Rtg komolca	1	23	24	48		1		1		1
1858	RTG nadlahti		4	4	8						1
1859	Rtg rame	26	231	231	488	7	5	2	14	8	30
1860	RTG prstov nog		17	16	33		2		2		2
1861	Rtg stopala	9	149	203	361	1	8	14	23	4	19
1862	Rtg petnice	1	75	100	176		2	1	3	2	8
1863	Rtg gležnja	12	74	83	169	3	3	2	8		3
1864	Rtg goleni		7	8	15						
1865	Rtg kolena	29	320	634	983	11	25	23	59	14	48
1866	RTG pogačice		9	7	16		1		1		
1867	Rtg stegenice	1	7	10	18		3	2	5		2
1868	Rtg kolka	18	226	307	551	6	6	11	23	16	30
1869	Rtg medenice	15	151	300	466	8	47	15	70	7	27
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	2	58	26	86	1	8	1	10	1	4
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	12	240	325	577	4	12	3	19	4	25
1872	Rtg torakalne hrbtenice	5	85	102	192	2	7		9	1	11
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	50	452	670	1.172	16	54	17	87	7	74
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	3	25	28	56		1	1	2		3
1875	Rtg trtice	1	8	8	17					1	1
1876	RTG ključnice	2	5	3	10		1		1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa		1	1	2						
1878	Rtg lopatice		3	3	6		1		1		
1879	Rtg reber	6	24	14	44						2
1880	RTG prsnice (sternuma)	1	7	6	14					4	1
1881	RTG glave	2	4	12	18	2		1	3		1
1882	Rtg sinusov	3	10	35	48	1			1		3
1883	Rtg nosa										
1884	Rtg po schullerju		1	3	4						
1885	RTG ličnice										
1886	Rtg orbit										
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	1	6	4	11	1			1		
1888	Rtg pc	43	139	494	676	16	20	145	181	51	75
1889	Rtg abdomna	1	5	7	13			2	2	1	
1893	Nativno slikanje ledvic			3	3					1	
1894	Intravenska urografija - IVU	2	1	2	5					1	1
1895	Retrogradna pielografija										
1898	Perkutana anterogradna pielografija	1			1	1			1		
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	25	242	47	314	25	212	11	248		2
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1931	UZ vratu	92	468	820	1.380	48	114	87	249	183	206
1933	UZ otroške glave	4	21	62	87	1			1	5	4
1938	Doppler ehografija	13	155	296	464	12	114	102	228		22
1941	UZ vratnih žil	86	2.060	6.387	8.533	61	572	2.026	2.659	608	568
1943	UZ dojk obojestransko	72	583	2070	2725	45	137	1273	1455	165	56
1944	UZ dojk enostransko	20	68	48	136	11	4	22	37	29	7
1948	Transtorakalna ehokardiografija		1	9	10		1	9	10		
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija		1	7	8			1	1		1
1952	Usmerjen UZ srca	43	699	1.278	2.020	26	334	820	1.180	365	41
1983	UZ sklepa	64	518	192	774	54	403	70	527	17	24
1985	UZ kolka novorojenčkov	2	1	153	156	2			2	6	
1986	UZ kolka dojenčkov		72	809	881		3		3	331	20
1991	UZ mehkih tkiv	201	1163	701	2065	146	707	143	996	70	129
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	3	4	12	19	1		1	2	3	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	33	603	1.774	2.410	20	17	219	256	126	266
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	5	61	519	585	1	7	198	206	193	18
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		7	5	12						
2077	Odstranitev polipov		11	13	24		5	2	7	1	1
2104	Revizijska operacija kolka	2	36	22	60	2		1	3	5	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
2105	Revizijska operacija kolena	1	18	10	29		2	1	3	3	1
2106	Revizijska operacija ramena		2	1	3		1		1		1
2107	Vertebroplastika	1	1	1	3	1			1		
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	16	149	422	587	6	34	66	106	54	12
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	12	243	855	1.110	1	98	569	668	35	1
2111	Operacija skolioze		1	6	7						
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	3	24	74	101		10	2	12	11	6
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	2	8	29	39	1			1	1	5
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		5	129	134		2	54	56	47	10
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			13	13			1	1		
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			31	31			29	29		
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		4	15	19			1	1	1	10
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji			77	77					3	28
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		1	17	18		1	1	2	1	1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	3	44	374	421	3	25	250	278	12	70
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	47	28	30	105	37			37	10	9
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	9	31	41		3	18	21	10	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	1	49	291	341	1	30	235	266	16	36
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	3	68	609	680	2	34	371	407	24	32
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		2	82	84			65	65	11	5
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	17	198	533	748	9	145	438	592	63	56
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	21	13	2	36	16	5		21	1	2
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		6	149	155		5	102	107	9	9
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	11	65	236	312	11	42	194	247	29	22
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		2	17	19			2	2	1	5
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji			2	2			2	2		
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	3	15	91	109	2	11	71	84		3
2214	Vestibuloplastika			2	2			1	1		1
2215	Odstranitev eksostoz										
2217	Zapora antrooralne komunikacije										
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	1	3	22	26		3	21	24		1
2233	Obravnava boleznin slinavk	1	5	5	11	1	1		2	1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	40	225	371	636	25	49	52	126	100	100
2284	RTG celotne hrbtenice	2	69	48	119	1	16	1	18	1	9

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
2309	Druge ušesne operacije	4	42	206	252	4	29	172	205	40	4
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	2	8	41	51	2		1	3	1	2
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	31	8	41	2	6		8		2
2346	MR protokol epilepsija s KS	1	21	14	36		3	4	7	18	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	2	79	128	209	2	50	94	146	11	2
2348	MR celotne hrbtenice	1	19	5	25		4		4	10	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	36	135	110	281	21	24	15	60	141	13
2350	MR enterografija	4	30	14	48	1	8	1	10	24	
2351	MR male medenice	16	45	14	75	15	14		29	7	
2352	MR male medenice s KS	38	219	45	302	28	71	2	101	76	7
2353	MR srca in velikih žil brez KS										
2356	CT zapestja	6	18	2	26	1			1	11	
2357	CT komolca	1	8	3	12	1			1	5	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	4	10	7	21	3	3		6	2	1
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	1	7	1	9					9	
2372	Posegi v zunanjem ušesu			9	9			6	6	1	1
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		4	101	105		2	79	81	4	6
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		7	14	21					2	1
2375	Posegi na notranjem ušesu			50	50			42	42	1	6
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta		4	17	21		1	15	16	4	
2379	Operacija nosnega pretina	16	34	357	407	16	30	284	330	1	7
2380	Posegi v nosnih sinusih			2	2			2	2		
2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	40	51	184	275	40	22	27	89		5
2384	Drugi posegi v nosu	1	1	40	42	1	1	8	10		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala		121	206	327		27	167	194	1	1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		22	325	347			2	2	48	23
1010P	Dermatološki pregled - prvi	1.164	7.487	8.779	17.430	943	4.400	3.992	9.335	281	722
1011P	Venerološki pregled - prvi	66	91	169	326	58	12	105	175		8
1012P	Flebološki pregled - prvi	44	571	1.290	1.905	38	407	879	1.324	6	40
1018P	Kardiološki pregled - prvi	723	5447	5429	11599	554	2930	1779	5263	991	373
1026P	Nevrološki pregled - prvi	932	3.488	2.698	7.118	718	1.701	664	3.083	133	554
1033P	Ortopedski pregled - prvi	1.140	9.745	7.600	18.485	929	4.308	3.006	8.243	139	999
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	165	669	1275	2109	94	118	52	264	74	140
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			20	20						
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi		6	77	83					1	3
1045P	Revmatološki pregled - prvi	162	1.915	2.112	4.189	94	177	1.465	1.736	227	55

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči skupaj 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 11. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 11. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 11. 2019
1050P	Urološki pregled - prvi	497	2.545	2.361	5.403	376	1.360	745	2.481	156	148
1053P	Diabetološki pregled - prvi	68	205	488	761	34	51	95	180	29	46
1056P	Alergološki pregled - prvi	52	591	1.629	2.272	46	309	944	1.299	20	70
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	9	208	341	558	4	2	1	7	10	26
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	7	403	1.157	1.567	5	117	192	314	32	102
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	5	37	28	70	5			5		6
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	27	306	299	632	14	30	10	54	20	38
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	36	511	5.198	5.745	27	116	967	1.110	43	410
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	32	421	719	1172	8	46	66	120	76	95
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	2	44	281	327	1	6		7	40	21
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	3	74	187	264		2		2	2	20
2328P	Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi										
2338P	Urološki pregled otroka - prvi	10	142	268	420	5	47	40	92	10	20
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	124	2.393	5.605	8.122	53	3	447	503	220	585

