



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 9. 2019

Ljubljana, september 2019

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 9. 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

- Podatki iz baze eNaročanja na dan 1. 9. 2019 kažejo, da se na izbrani nabor prvih pregledov v povprečju čaka 4 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 več.
- 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 8,2%, pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa za 15,7%.
- Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 9. 2019 čaka 35.664 oseb, kar pomeni 1.287, oziroma 3,5% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 899, oziroma 2,6% več, kot na prvi dan preteklega meseca.
- Nad dopustno čakalno dobo za 379 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 9. 2019 čaka 41.918, kar pomeni 1.061 oziroma 2,5% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.086, oziroma 2,6% več, 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 70 % vseh čakajočih, kar je 3% manj, kot na isti dan preteklega meseca. Pri ostalih zdravstvenih storitvah delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 54%, kar je 3% manj, kot isti dan preteklega meseca.
- Na naboru 25 prvih pregledov izvajalci zdravstvenih storitev v 37% ponujajo točne termine, v 57% okvirne termine ter v 6% proste sprejeme brez čakalnih dob. Pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa na naboru 379 storitev izvajalci v 26% seznamov ponujajo točen termin v 68% okvirni termin ter v 6% prost sprejem brez čakalnih dob.

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. 9. 2019 s podatki na dan 1. 9. 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. 9. 2019 ni spoštovana pri devetnajstih vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu in te so:

- Biopsija jezika
- Biopsija mandljev/žrelnice
- Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela
- Biopsija nosnih sinusov
- Biopsija ustne votline
- Biopsija zunanjega ušesa
- Biopsija žlez slinavk in izvodil
- Biopsija žrela
- CT srca - prikaz kalcinacij
- Druge ušesne operacije
- Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu
- Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji
- Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji
- Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji
- Posegi na hrbtnici zaradi vnetja
- Posegi na notranjem ušesu
- Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji
- Posegi v zunanjem ušesu
- Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta

To pomeni, da na dan 1. 9. 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 ponovno poudarjamo, da večino teh storitev 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. 9. 2019 čaka 88.651 oseb, kar pomeni 6.723, oziroma 8,2% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 5.890, oziroma 7,1% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo čakalno dobo za prvi pregled na dan 1. 9. 2019 čaka 35.664 oseb, kar pomeni 1.287, oziroma 3,5% čakajočih manj, kot na isti dan preteklega leta in 899, oziroma 2,6% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev na dan 1. 9. 2019 čaka 112.766 oseb, kar pomeni 15.322, oziroma 15,7% čakajočih več, kot na isti dan preteklega leta in 6.090 oziroma 5,7% več, kot na prvi dan preteklega meseca.

Na istem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev najdemo skupno 41.918 oseb, ki na dan 1. 9. 2019 čakajo nad dopustno dolgo čakalno dobo, kar pomeni 1.061 oziroma 2,5% čakajočih

manj, kot na isti dan preteklega leta in 1.086, oziroma 2,6% več, kot na isti dan preteklega meseca.

Tako pri prvih ambulantnih pregledih, kot pri ostalih terapevtsko-diagnostičnih storitvah opazamo podoben delež tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje. Delež takšnih oseb pri prvih pregledih znaša 5,63 %, pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah pa 6,00 %. 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 7,65 %, medtem, ko je pri prvih pregledih ta delež trikrat manjši in znaša 2,54 %.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji »Hitro« čaka 16.628 oseb, kar je 543 več kot pri stopnji nujnosti »Redno«, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 16.085. Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri polovici vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 47% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 70 % vseh čakajočih.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 12.938 vseh čakajočih, medtem ko je pri stopnji »Redno« takšnih dvakrat toliko kar pomeni 27.157 oseb. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 35% vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 37 % od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti zelo hitro, kjer več kot 14 dni čaka 54 % vseh čakajočih.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celotni pretekli mesec. V zadnjem mesecu je bil priliv novih pacientov pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, večji od števila oseb, ki so imele v zadnjem mesecu predviden datum termina. Pri prvih pregledih pa je bilo število na novo vpisanih v sezname večje od števila oseb s predvidenim datumom izvedbe storitve. V mesecu avgustu 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 62.860, kar je 11% manj kot pretekli mesec, medtem ko je imelo predvideni datum termina 64.092, kar je 16% manj kot pretekli mesec.

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

- Trenutno je v sistem povezanih 844 izvajalcev zdravstvene dejavnosti;
- 394 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin;
- 399 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin;
- 819 izvajalcev sporoča podatke prek sistema eNaročanje;
- 2.095 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico;
- 419 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo;
- Dnevno je poslanih do 16.000 eNapotnic, skupno je bilo v avgustu 2019 kreiranih 272.004 eNapotnic;

- Dnevno je prejetih do 22.000 eNaročil, skupno je bilo v avgustu 2019 prejetih 378.585 eNaročil.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 9. 2019	12
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1. 9. 2019	15
2.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	19
2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	22
2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	24
2.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	26
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 9. 2019	27
3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe	33
3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih	36
3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	38
3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv	40
4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 9. 2018 IN 1. 9. 2019	41
5. PRILOGE	47

SEZNAM GRAFOV

Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami. _____	12
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve _____	13
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve _____	14
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	19
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	20
Graf 2-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	21
Graf 2-4: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019 _____	22
Graf 2-5: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 9. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	23
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019 _____	24
Graf 2-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1. 9. 2019 glede na stopnjo nujnosti. _____	25
Graf 2-8: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezni prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	26
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO« _____	33
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO« _____	34
Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO« _____	35
Graf 3-4: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019 _____	36
Graf 3-5: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 9. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	37
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019 _____	38
Graf 3-7: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1. 9. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti. _____	39
Graf 3-8 : Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezno terapevtsko-diagnostično storitev, vseh, ki na teh seznamih že čakajo, in tistih, ki bi glede na predvideni datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu. _____	40
Graf 4-1: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 9.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _____	41
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	42
Graf 4-3: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za izbrane prve preglede. _____	43

Graf 4-4: Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 9.2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta. _	44
Graf 4-5: Sprememba skupnega števila čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____	45
Graf 4-6: Sprememba skupnega števila čakajočih nad dopustno čakalno dobo za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta za 20 izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitev. _____	46

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 9. 2019. _____	15
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 9. 2019 _____	27

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 9. 2019 _____	47
Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1. 9. 2019 _____	65

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

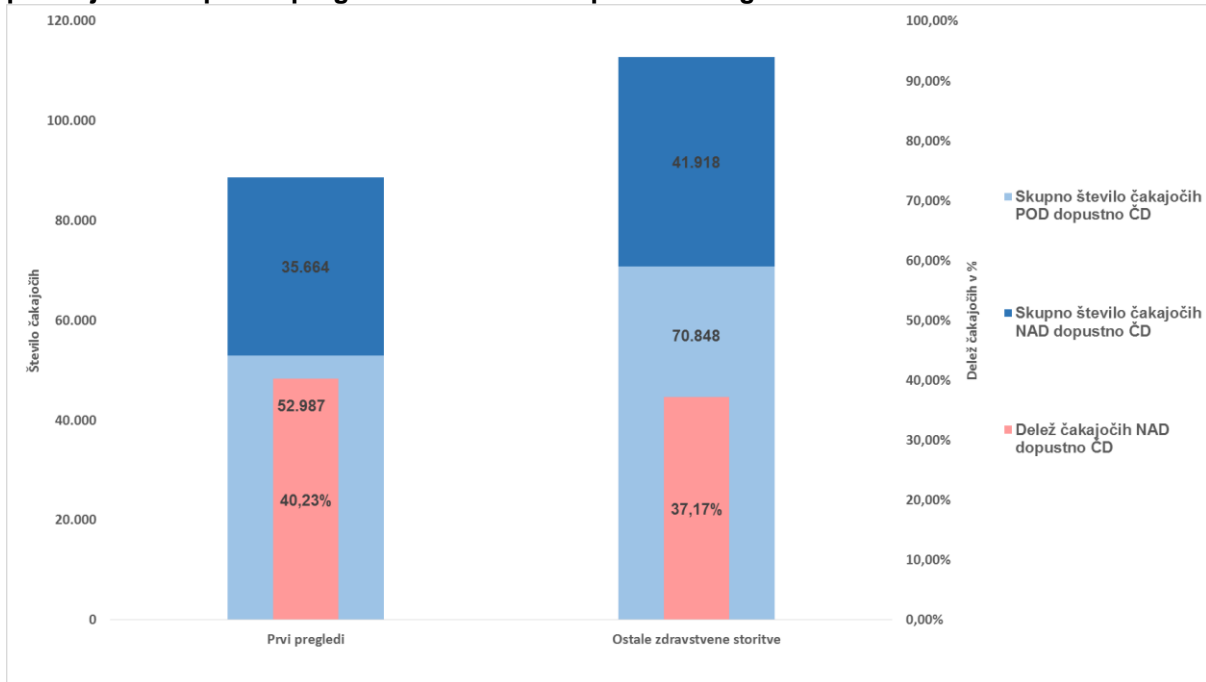
- **Prvi prosti termin** – prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** – termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** – pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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 predstavitev ponujenega prostega termina na kasnejši datum zaradi zahteve pacienta.
- **Čakalna doba** – v dneh izraženo obdobje od uvrstitve vpisa na čakalni seznam do dejanske izvedbe zdravstvene storitve. Šteje se, da čakalna doba obstaja, če navedeno obdobje znaša več kot en dan.
- **Čakalni seznam** – elektronska zbirka podatkov zaporedno vpisanih pacientov, ki čakajo na izvedbo določene zdravstvene storitve pri izbranem izvajalcu zdravstvene dejavnosti oziroma zdravstvenem delavcu.
- **Najdaljša dopustna čakalna doba** – doba, v kateri mora biti opravljena neka zdravstvena storitev, da se z vidika objektivne medicinske presoje zdravstvenih potreb pacienta ne poslabša njegovo zdravstveno stanje ali kakovost življenja. V sistemu eNaročanje se za osebo šteje, da čaka nad dopustno dolgo čakalno dobo takoj, ko je vpisana v čakalni seznam, v kolikor je njen termin ali dodeljeni termin kasnejši od meje

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

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1. 9. 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.

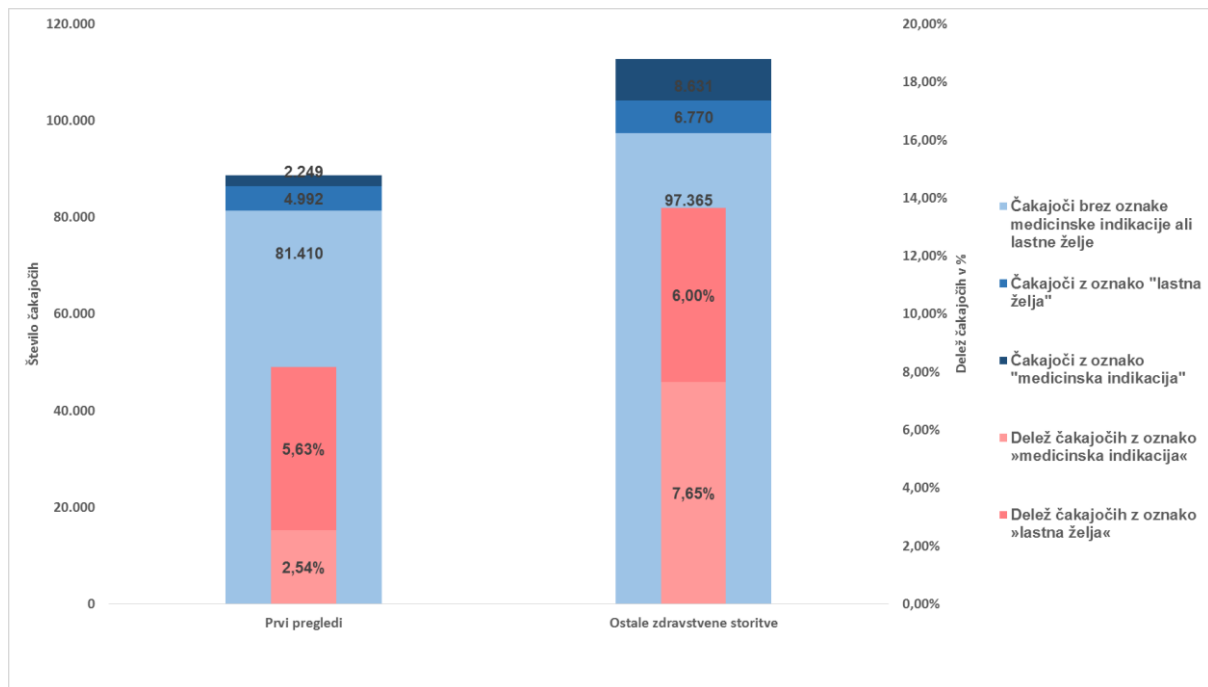
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko-diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 9. 2019 je za 25 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 88.651 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 35.664 oseb, kar predstavlja 40,23 % od vseh čakajočih na prvi pregled v specialistični ambulanti. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 112.766 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 41.918, kar predstavlja 37,17 % od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 77.582 oseb, kar predstavlja 38,52 % vseh čakajočih.

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

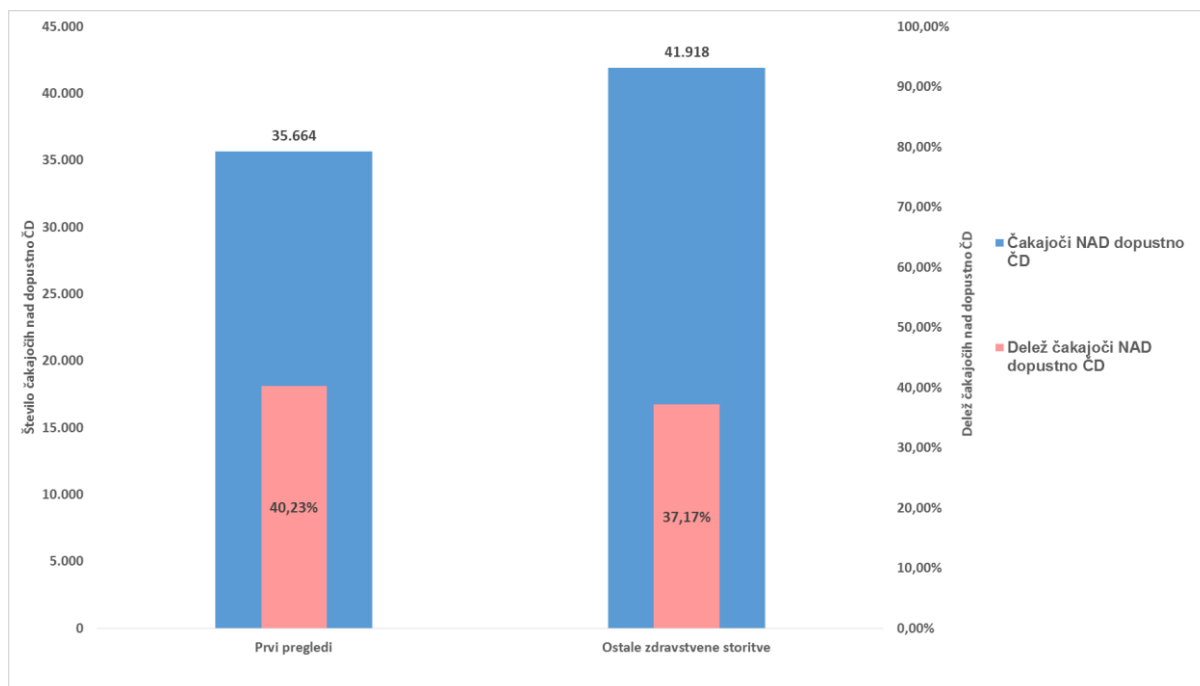
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 9. 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 napotne listine in stopnjo nujnosti. Prav tako želimo prikazati podatke o tem, koliko jih čaka zaradi lastnih želja (kasnejši termin na željo pacienta ali prestavljen termin na željo pacienta). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih najdemo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, in sicer 112.766, od tega jih 8.631 oz. 7,65 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 6.770 oz. 6,00 % 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 88.651 oseb, od tega jih 2.249 oz. 2,54 % čaka z oznako »medicinske indikacije«, 4.992 oseb oz. 5,63 % 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. 9. 2019 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 41.918 oseb, kar predstavlja 37,17 % vseh čakajočih na izbranem naboru ostalih zdravstvenih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Pri prvih pregledih nad dopustno mejo čaka 35.644, kar predstavlja 40,23 % 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. 9. 2019

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1. 9. 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
Flebološki pregled - prvi	43,1	61,9	192,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 51 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 534 dni	359,9	1.821	1.237	67,93%	44	2,42%	↓
Revmatološki pregled - prvi	64,6	299,3	594,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 304 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1827 dni	349,9	4.402	1.741	39,55%	366	8,31%	↓
Dermatološki pregled - prvi	40,5	127,0	201,4	ZDRAVSTVENI DOM SEVNICA - 23 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 558 dni	247,1	16.632	8.685	52,22%	1.230	7,40%	↕
Oromaksilofacialni pregled - prvi	15,7	123,3	191,8	A.BIZJAK D.O.O - 80 dni	ZDRAVSTVENI DOM NOVO MESTO - 415 dni	220,3	7.490	544	7,26%	756	10,09%	↑
Alergološki pregled - prvi	22,3	52,5	74,4	BOLNIŠNICA SEŽANA - 12 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 247 dni	181,7	2.206	1.282	58,11%	89	4,03%	↓
Venerološki pregled - prvi	20,5	26,5	101,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 323 dni	181,1	297	157	52,86%	11	3,70%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Kardiološki pregled - prvi	42,3	126,8	182,0	Ambulanta interne medicine s pulmologijo – Dušan Božič, dr.med. - 22 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1249 dni	178,1	12.065	5.917	49,04%	1.648	13,66%	↑
Nevrološki pregled - prvi	43,7	95,5	132,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 46 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 288 dni	176,7	6.838	3.142	45,95%	576	8,42%	↑
Ortopedski pregled - prvi	37,6	105,3	145,2	KIRURGIJA BITENC - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 900 dni	174,7	18.606	8.378	45,03%	1.116	6,00%	↓
Urološki pregled - prvi	40,1	110,1	192,4	DIAGNOSTIČNI CENTER BLED D.O.O. - 15 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 973 dni	154,5	4.792	2.299	47,98%	251	5,24%	↕
Alergološki pregled otroka - prvi	60,8	75,7	127,3	ZDRAVSTVENI DOM ORMOŽ - 3 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 519 dni	139,7	1.521	277	18,21%	128	8,42%	↕
Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,1	64,3	100,9	Očesna ordinacija Andrej Verk, dr.med. - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA OČESNA KLINIKA - 705 dni	133,2	5.652	1.142	20,21%	537	9,50%	↓
Urološki pregled otroka- prvi	33,4	104,8	206,1	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 48 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 973 dni	129,3	356	93	26,12%	15	4,21%	↓
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	11,0	29,8	47,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 9 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 127 dni	114,7	268	4	1,49%	27	10,07%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	8,2	23,0	30,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 309 dni	113,4	1.216	143	11,76%	133	10,94%	↕

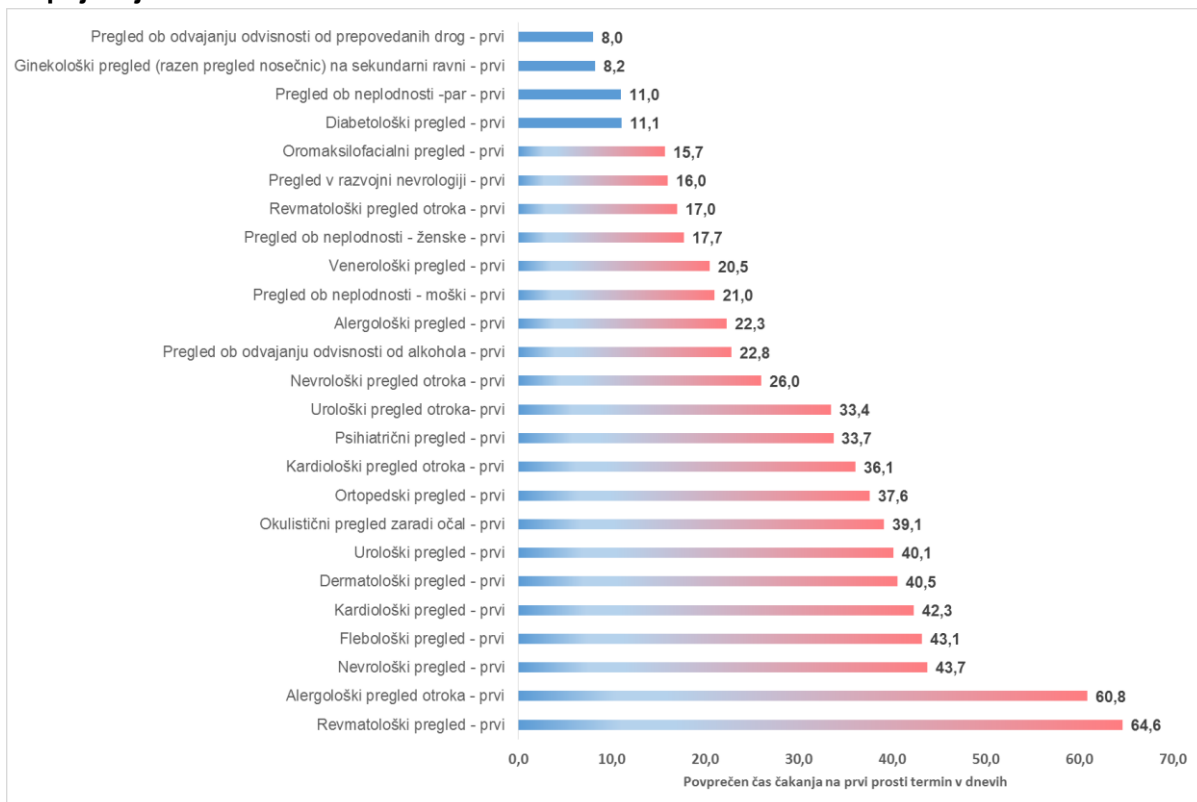
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih 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	26,0	58,4	81,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 153 dni	112,7	614	126	20,52%	52	8,47%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	33,7	48,5	75,3	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA ORMOŽ - Prost sprejem	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 241 dni	110,5	1.920	270	14,06%	119	6,20%	↓
Pregled v ambulanti za zdravljenje parastomalne kože - prvi	17,7	25,7	37,6	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA GINEKOLOŠKA KLINIKA - 164 dni	102,2	282	8	2,84%	29	10,28%	↓
Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	89,5	129,0	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 138 dni	100,9	80	1	1,25%	8	10,00%	↓
Diabetološki pregled - prvi	11,1	33,8	38,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	OZG ZDRAVSTVENI DOM ŠKOFJA LOKA - 363 dni	99,4	657	154	23,44%	44	6,70%	↕
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	21,0	24,4	33,7	BOLNIŠNICA ZA ŽENSKÉ BOLEZNI IN PORODNIŠTVO POSTOJNA - Prost sprejem	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 100 dni	87,4	284	3	1,06%	19	6,69%	↕
Kardiološki pregled otroka - prvi	36,1	45,3	65,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA JESENICE - 1 dan	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 243 dni	86,1	546	61	11,17%	40	7,33%	↕
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	22,8	24,8	45,0	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRJA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 123 dni	54,7	91	0	0,00%	3	3,30%	↓
Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	8,0	8,3	8,3	ZDRAVSTVENI DOM LOGATEC - Prost sprejem	ZDRAVSTVENI DOM DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 15 dni	14,9	15	0	0,00%	0	0,00%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen 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
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	16,0	30,0	30,0	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - VIČ - RUDNIK - 30 dni	ZDRAVSTVENI DOM LJUBLJANA - VIČ - RUDNIK - 30 dni					0		↓

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. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

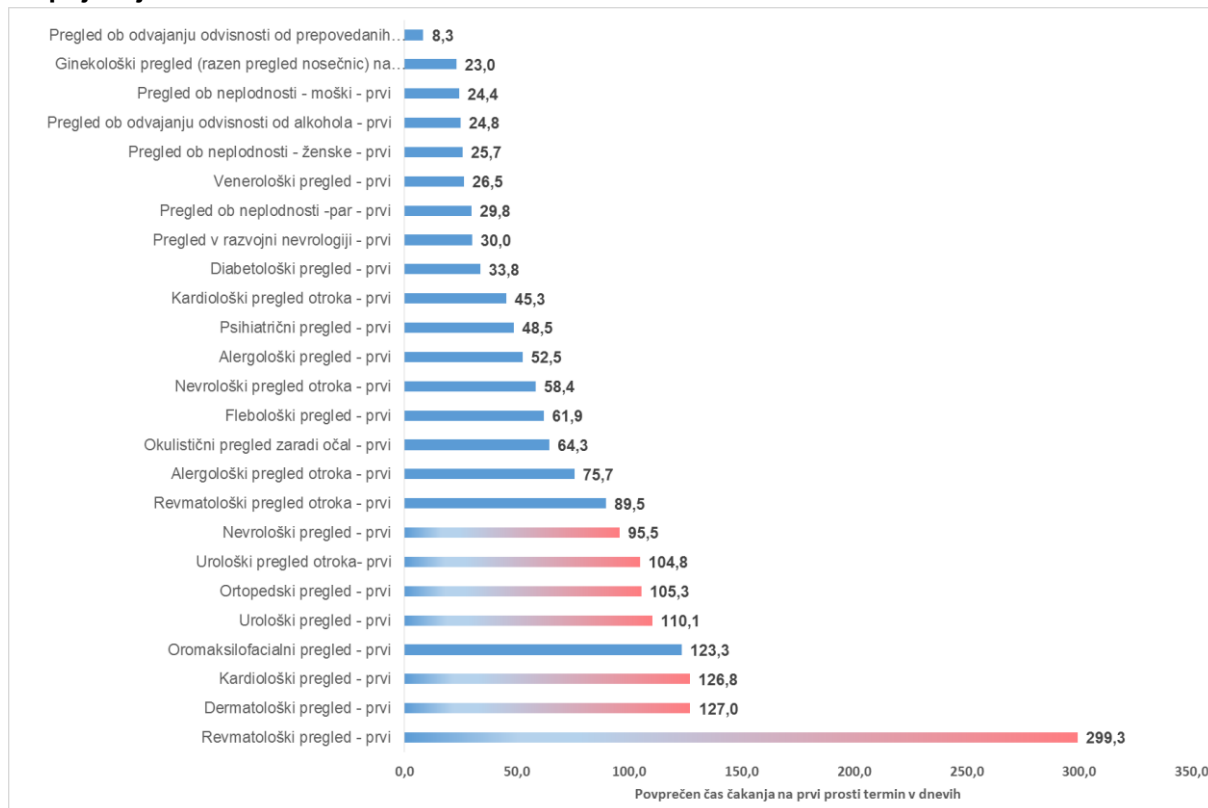


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла 14 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega od 21 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled s povprečno čakalno dobo 65 dni;
- Alergološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 61 dni;
- Nevrološki pregled s povprečno čakalno dobo 44 dni;
- Flebološki pregled s povprečno čakalno dobo 43 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 42 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. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »HITRO«

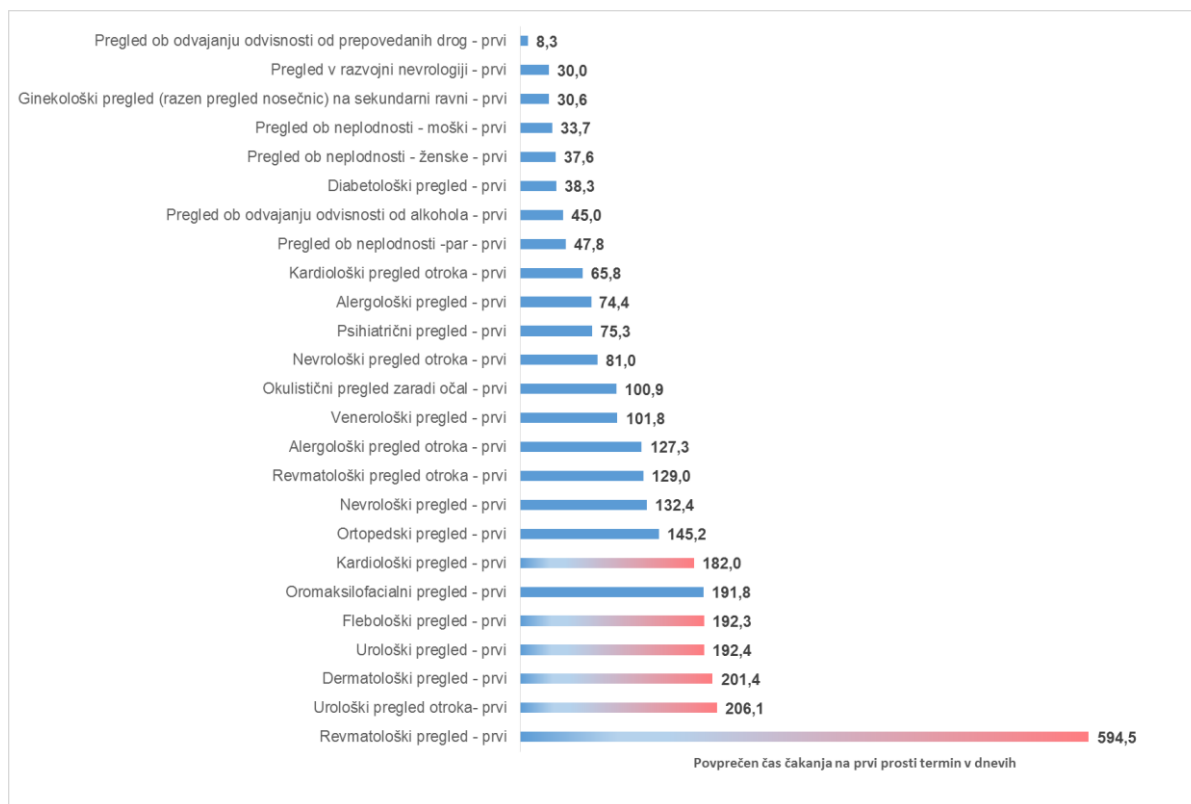


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti »Hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo v povprečju presega od 7 od 25 prvih pregledov, na tem mestu bomo izpostavili le nekaj najdaljših in te so:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 299 dni;
- Dermatološki pregled s povprečno čakalno dobo 127 dni;
- Kardiološki pregled s povprečno čakalno dobo 127 dni;
- Urološki pregled otroka s povprečno čakalno dobo 110 dni;
- Ortopedski pregled, s povprečno čakalno dobo 105 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. 9. 2019 za prve preglede pri stopnji nujnosti »REDNO«



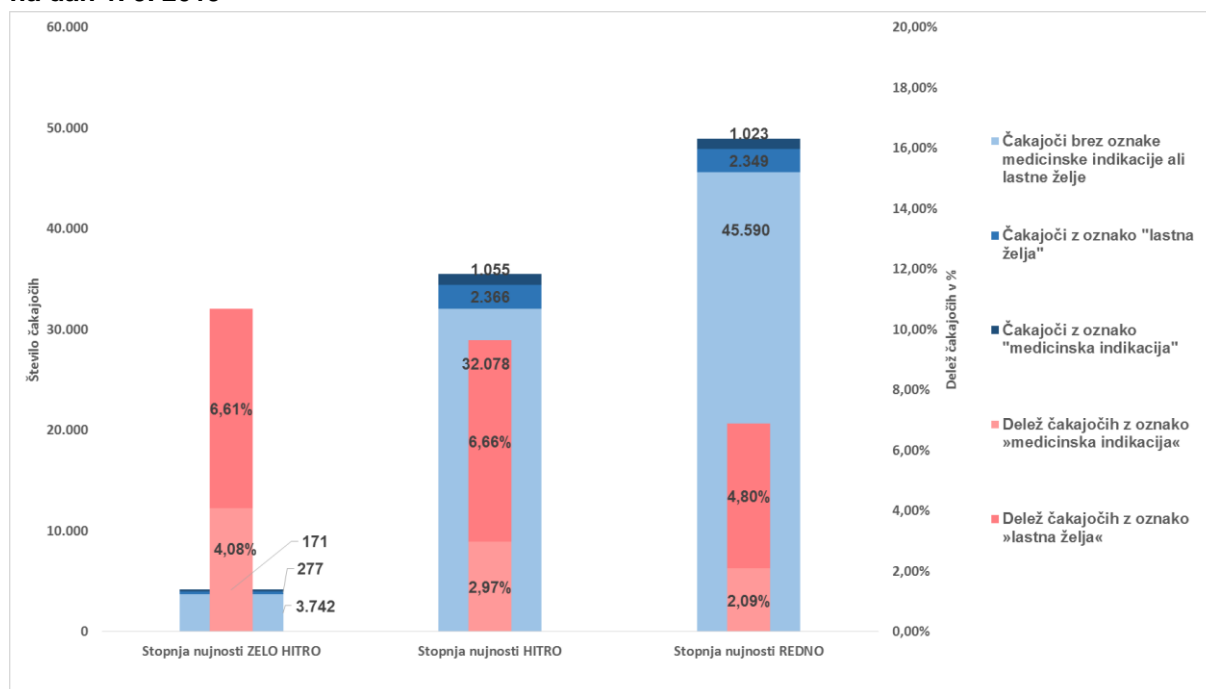
Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulante, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno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

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 594 dni;
- Urološki pregled otroka, s povprečno čakalno dobo 206 dni;
- Dermatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 201 dni;
- Urološki pregled, s povprečno čakalno dobo 192 dni;
- Flebološki pregled, s povprečno čakalno dobo 192 dni;

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

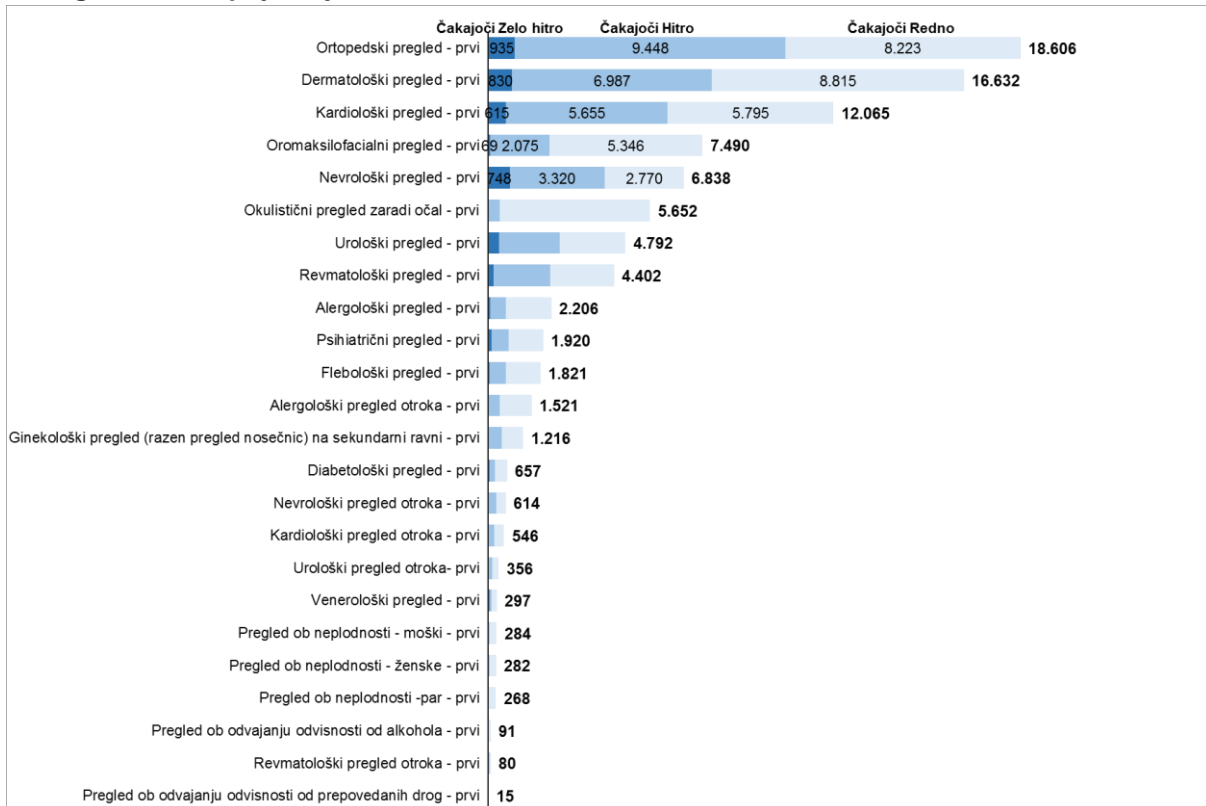
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 9. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 9. 2019 glede na različno stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 48.962 oseb, od tega jih 1.023 oz. 2.09 % čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 2.349 oz. 4,80 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 35.499 oseb, od tega jih 1.055 oz. 2,97 % čaka z oznako medicinske indikacije, 2.366 oz. 6,66 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer čaka 4.190 oseb, od tega jih 171 oz. 4,08 % čaka z oznako medicinske indikacije, 277 oz. 6,61 % 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. 9. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

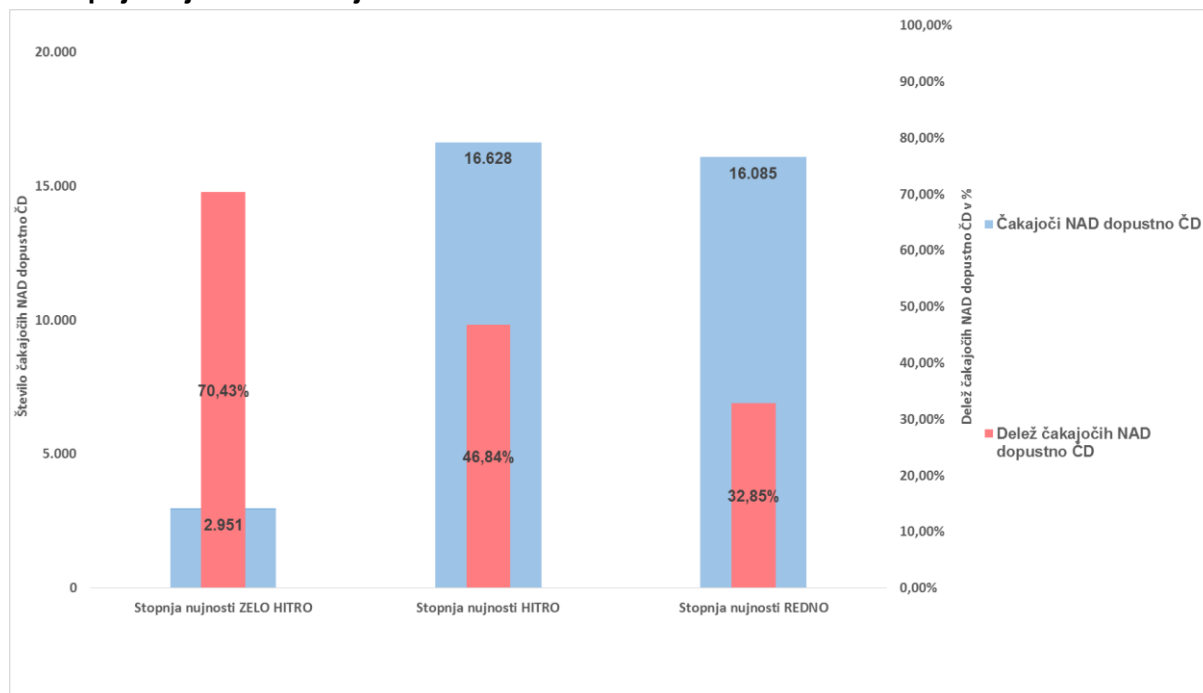
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 18.606, od tega jih 8.223 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 9.448 pri stopnji »Hitro« in 935 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 16.632 od tega jih 8.815 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 6.987 pri stopnji »Hitro« in 830 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 12.065, od tega jih 5.795 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 5.655 pri stopnji »Hitro« in 615 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Oromaksilofacialni pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 7.490, od tega jih 5.346 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.075 pri stopnji »Hitro« in 69 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih na prvi pregled znaša 6.838, od tega jih 2.770 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.320 pri stopnji »Hitro« in 748 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 4,73% 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.

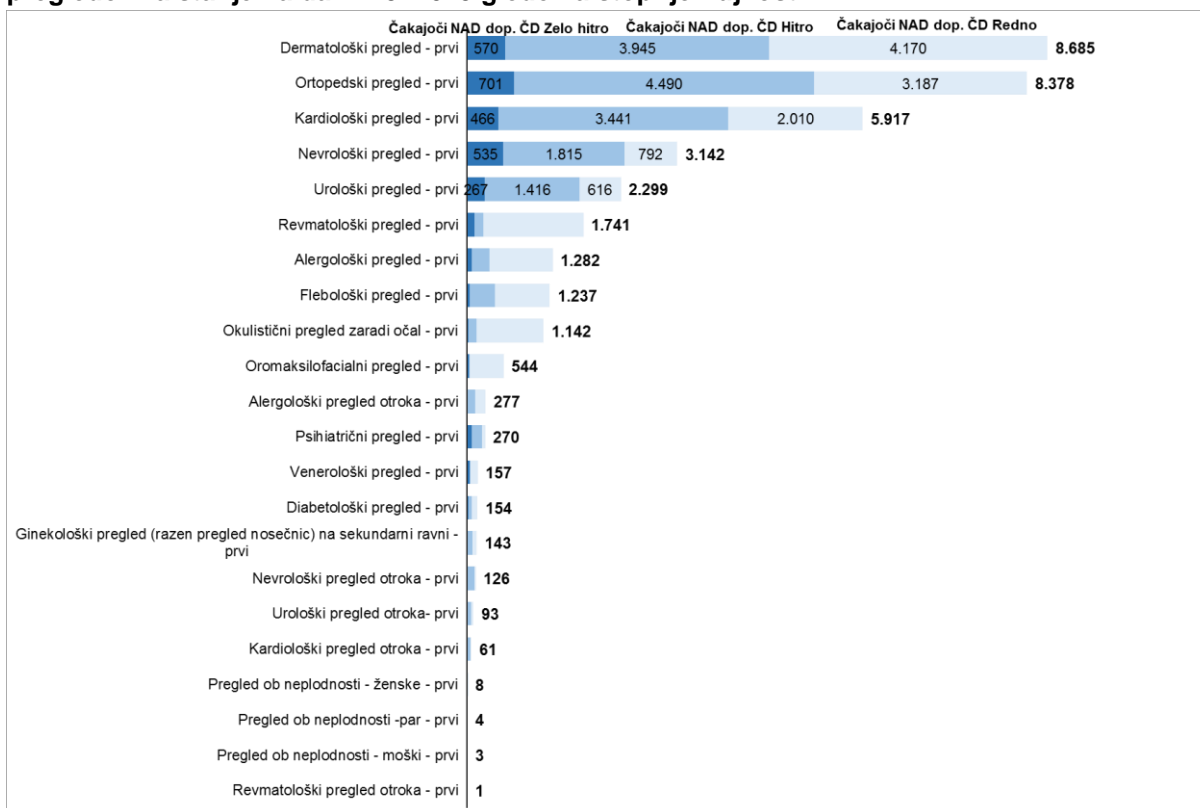
Graf 2-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 9. 2019 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri stopnji nujnosti »Hitro« in sicer 16.628 čakajočih, kar predstavlja 47 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov pri tej stopnji nujnosti. Pri stopnji nujnosti »Redno« nad dopustno dobo čaka 16.085 čakajočih, kar predstavlja 33 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« nad dopustno čakalno dobo čaka 2.951 čakajočih, kar predstavlja 70 % 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. 9. 2019 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

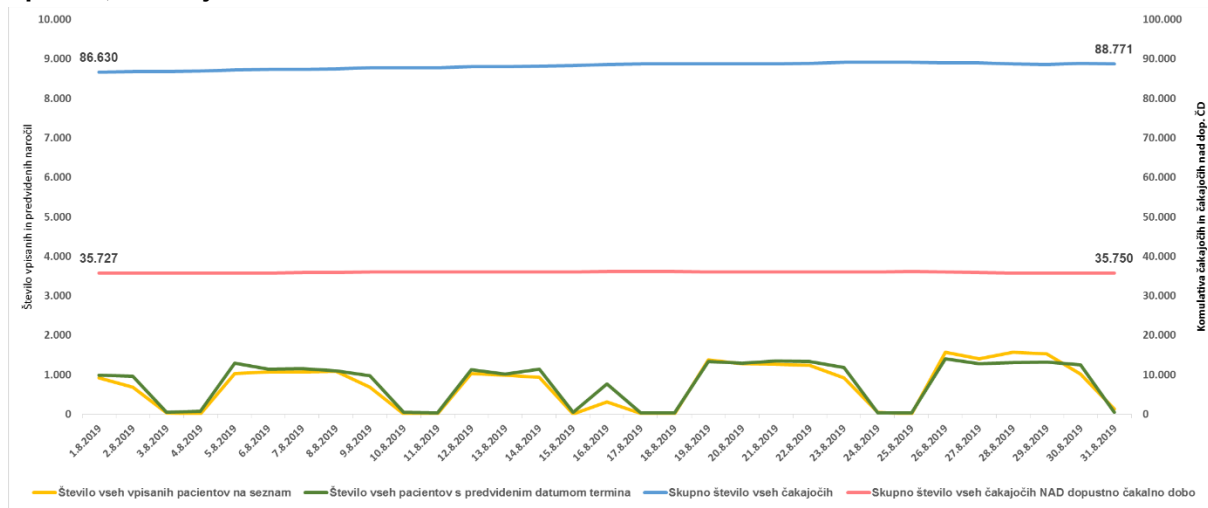
- Dermatološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.685, od tega jih 4.170 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.945 pri stopnji »Hitro« in 570 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Ortopedski pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 8.378, od tega jih 3.187 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.490 pri stopnji »Hitro« in 701 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Kardiološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 5.917, od tega jih 2.010 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 3.441 pri stopnji »Hitro« in 466 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Nevrološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.142, od tega jih 792 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.815 pri stopnji »Hitro« in 535 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Urološki pregled: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.299, od tega jih 616 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.416 pri stopnji »Hitro« in 267 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 50 % vseh izbranih prvih pregledih večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo je pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 70 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti, sledi stopnja nujnosti »Hitro« kjer nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 47 %, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 33 % 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 avgustu 2019 je bilo število na novo vpisanih (rumena barva) manjše od števila tistih z določenim terminom (zelena barva) na določen dan. Manjši priliv novih pacientov ni imel vpliva na skupno število čakajočih, saj se je število le teh povečalo, konkretno s 86.630 čakajočih na dan 1. 8. 2019 na 88.771 na dan 31. 8. 2019, kar pomeni 2.141 čakajočih oziroma 2,47 % več. V mesecu avgustu 2019 je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 23.270 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 25.131 oseb, kar pomeni, da je razlika med številom na novo vpisanih v čakalne sezname za prve preglede in naročenimi osebami s terminom v zadnjem mesecu znašala 1.861 oseb, vendar vseeno ne moremo pojasniti rasti skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času povečalo za dobre dva odstotka. 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 malenkost povečalo, konkretno s 35.727 na dan 1. 8. 2019 na 35.750 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 8. 2019, kar pomeni, da se je skupno število povečalo za 23 oseb oziroma za 0,06 %.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1. 9. 2019

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbrani nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 9. 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)	687,3	694,3	688,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	2.046,1	304	298	98,03%	0	0,00%	↓
Operacija nožnega palca (hallux)	47,3	256,1	728,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 4749 dni	1.170,4	2.767	1.602	57,90%	185	6,69%	↓
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	48,3	607,6	642,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 61 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2550 dni	1.075,5	157	107	68,15%	20	12,74%	↑
Druge ušesne operacije	101,0	1129,0	1145,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 208 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2082 dni	925,3	231	178	77,06%	49	21,21%	↓
Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,0	287,0	733,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 122 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1583 dni	914,8	1.149	722	62,84%	31	2,70%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Operacije na ščitnici in obščitnici	23,3	77,3	75,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	803,2	436	310	71,10%	76	17,43%	↓
operacije krčnih žil	47,2	191,1	405,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 17 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 1051 dni	739,0	6.530	4.622	70,78%	436	6,68%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	31,5	245,0	577,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 182 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1126 dni	651,9	348	212	60,92%	2	0,57%	↑
Osteosinteza rame	54,0	145,5	115	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 17 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 213 dni	624,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↕
Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	15,0	92,0	596,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 596 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 596 dni	562,3	35	32	91,43%	1	2,86%	↑
Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	15,0	71,0	150,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	543,0	3	1	33,33%	2	66,67%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,2	94,0	266,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 71 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 691 dni	528,0	286	217	75,87%	54	18,88%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	58,0	783,3	846,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 208 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 2082 dni	495,0	48	25	52,08%	16	33,33%	↓
operacije tumorjev na hrbtenici	6,5	18,0	66,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 26 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 107 dni	494,1	16	9	56,25%	5	31,25%	↑

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
Endoproteza kolena	40,8	173,8	345,9	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1218 dni	493,1	4.270	1.162	27,21%	398	9,32%	↓
Operacija hrbtenice - dekompresija	53,5	111,5	244,5	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 30 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 731 dni	458,0	579	150	25,91%	47	8,12%	↑
sklerozacija krčnih žil	242,6	288,8	344,1	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. JOŽETA POTRČA PTUJ - Prost sprejem	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 2025 dni	457,7	2.024	372	18,38%	10	0,49%	↓
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,5	205,0	340,4	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 106 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 695 dni	441,6	361	293	81,16%	50	13,85%	↓
Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	15,0	30,0	150,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	434,5	2		0,00%	2	100,00%	↑
Revizijska operacija ramena	20,8	45,0	66,8	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 1 dan	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 187 dni	430,0	2	1	50,00%	1	50,00%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,3	93,8	193,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 86 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 400 dni	402,4	402	271	67,41%	86	21,39%	↕
Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	83,4	240,8	370,7	SPLOŠNA BOLNIŠNICA BREŽICE - 43 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1158 dni	396,9	3.067	424	13,82%	306	9,98%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	18,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 18 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 18 dni	385,5	2	1	50,00%	0	0,00%	↑
Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	39,0	171,0	502,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA ISOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 208 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 968 dni	377,0	756	599	79,23%	120	15,87%	↑
ostale operacije na srcu	18,5	57,0	55,5	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA KO za otroško kirurgijo in intenzivno terapijo - 47 dni	MC MEDICOR D.D. - 64 dni	357,5	21	17	80,95%	2	9,52%	↑
Vstavitve/odstranitve kohlearnega implanta	15,0	92,0	330	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 330 dni	357,5	17	15	88,24%	1	5,88%	↕
aortokoronarni obvodi	20,7	33,7	66,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 40 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA DR. FRANCA DERGANCA NOVA GORICA - 95 dni	356,2	59	41	69,49%	12	20,34%	↑
Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	15,0	265,0	294,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 150 dni	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 438 dni	351,7	124	47	37,90%	61	49,19%	↑
Posegi v grlu	30,3	104,8	166,3	UKC LJUBLJANA KLINIKA ZA OTORINOLARINGOLOGIJO IN CERVIKOFACIALNO KIRURGIJO - 24 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 229 dni	351,0	317	239	75,39%	32	10,09%	↑
Posegi v zunanjem ušesu	18,5	179,5	319,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 194 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 445 dni	332,0	11	5	45,45%	2	18,18%	↑
menjava srčne zaklopke	25,0	43,0	64,0	MC MEDICOR D.D. - 64 dni	MC MEDICOR D.D. - 64 dni	325,4	107	78	72,90%	23	21,50%	↑

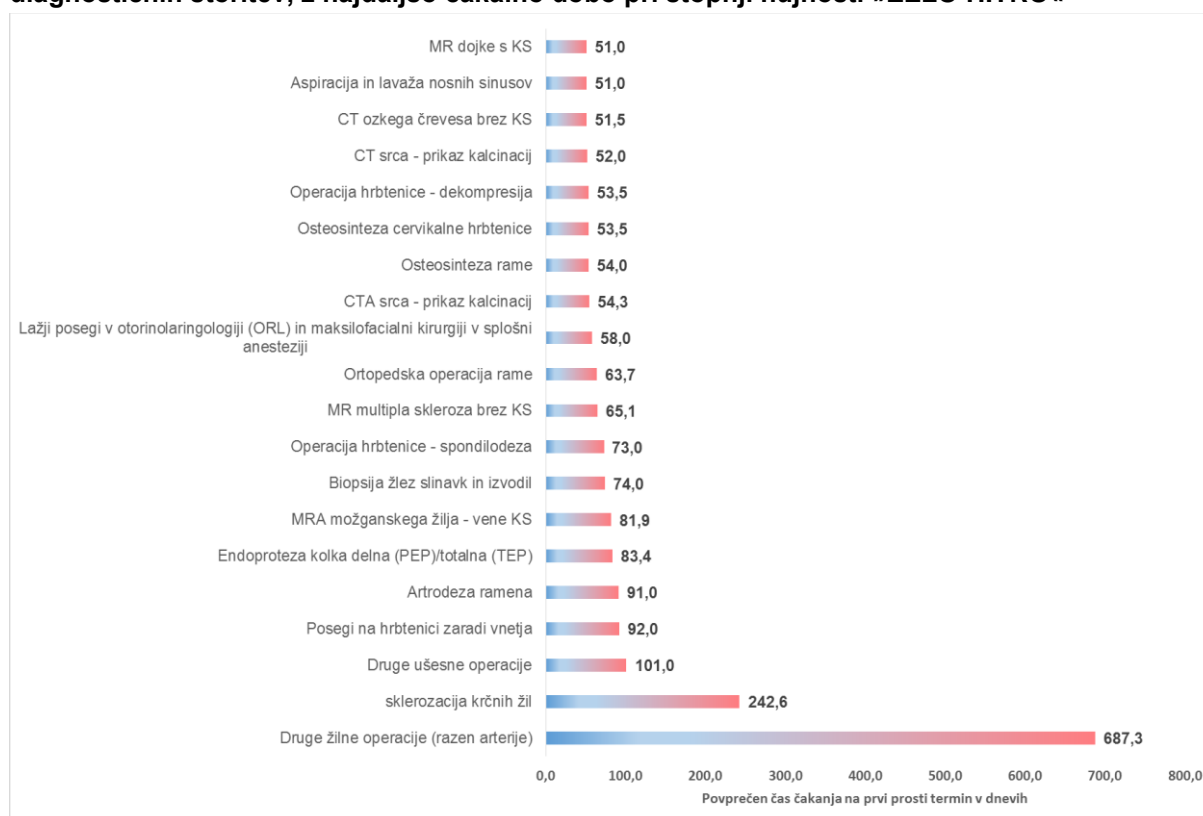
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
MRA pljučnih arterij TOF	51,0	126,5	176	MDT, PODJETJE ZA MEDICINSKO DIAGNOSTIKO, TERAPIJO IN TEHNOLOGIJO, D.O.O. - 33 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 319 dni	321,0	1		0,00%	1	100,00%	↕
Ortopedska operacija rame	63,7	148,8	213,8	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 40 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 943 dni	319,1	491	221	45,01%	39	7,94%	↑
Posegi na notranjem ušesu	15,0	92,0	400,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 400 dni	312,3	44	36	81,82%	7	15,91%	↑
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,1	83,6	152,6	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 853 dni	311,3	2.476	361	14,58%	235	9,49%	↓
Drugi oralni operativni posegi	27,0	73,9	348,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZDRAVSTVENI DOM VELENJE - 1733 dni	309,3	3.412	1.880	55,10%	506	14,83%	↓
Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	30,2	78,2	194,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 50 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 427 dni	306,2	167	16	9,58%	20	11,98%	↑
Operacija skolioze	1,0	235,0	310,0	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 310 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA OSPEDALE ORTOPEDICO VALDOLTRA - 310 dni	303,0	3		0,00%	0	0,00%	↑
CTA jeter	33,1	68,9	97,1	RADIOMED d.o.o. - 9 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 281 dni	300,0	1	1	100,00%	0	0,00%	↑
Operacija discus hernie	18,0	68,1	103,3	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 15 dni	ORTOPEDSKA BOLNIŠNICA VALDOLTRA - 246 dni	299,4	266	96	36,09%	53	19,92%	↓

Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin "Zelo hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Hitro"	Povprečna ČD na prvi termin "Redno"	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Delež čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen termin zaradi medicinske indikacije	Sprememba čakalne dobe vseh čakajočih na seznamu glede na pretekli mesec
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	8,0	61,0	262,0	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 220 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 304 dni	296,7	126	91	72,22%	17	13,49%	↓
Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	311,0	824,0	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 65 dni	UKC LJUBLJANA - ORTOPEDSKA KLINIKA - 1583 dni	293,1	9	1	11,11%	1	11,11%	↓
MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	35,7	86,0	119,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA SLOVENJ GRADEC - 5 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 319 dni	287,1	10		0,00%	10	100,00%	↑
CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	185,0	304,0	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 304 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 304 dni	280,0	7	1	14,29%	6	85,71%	↓
Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,5	99,3	142,25	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 61 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 229 dni	279,9	100	79	79,00%	2	2,00%	↑
Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,0	46,5	243,0	SPLOŠNA BOLNIŠNICA MURSKA SOBOTA - 106 dni	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 380 dni	272,9	97	73	75,26%	20	20,62%	↓
MR multipla skleroza s KS s 3D	31,2	98,0	138,7	UNIVERZITETNI KLINIČNI CENTER MARIBOR - 50 dni	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	272,2	176	133	75,57%	9	5,11%	↔
aortokoronarni obvodni z menjavo srčne zaklopke	44,5	113,0	36,0	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 8 dni	MC MEDICOR D.D. - 64 dni	266,6	229	203	88,65%	21	9,17%	↑
MR obraza in drugo s KS	41,6	69,2	93,9	MEDILAB D.O.O., DIAGNOSTICNI RADIOLOŠKI CENTER - 1 dan	UKC Ljubljana - Klinični inštitut za radiologijo - 340 dni	264,1	7	5	71,43%	1	14,29%	↑
Operacija nosnega pretina	26,0	93,5	137,5	SPLOŠNA BOLNIŠNICA CELJE - 30 dni	SPLOŠNA BOLNIŠNICA NOVO MESTO - 229 dni	263,5	343	275	80,17%	10	2,92%	↑

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. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »ZELO HITRO«

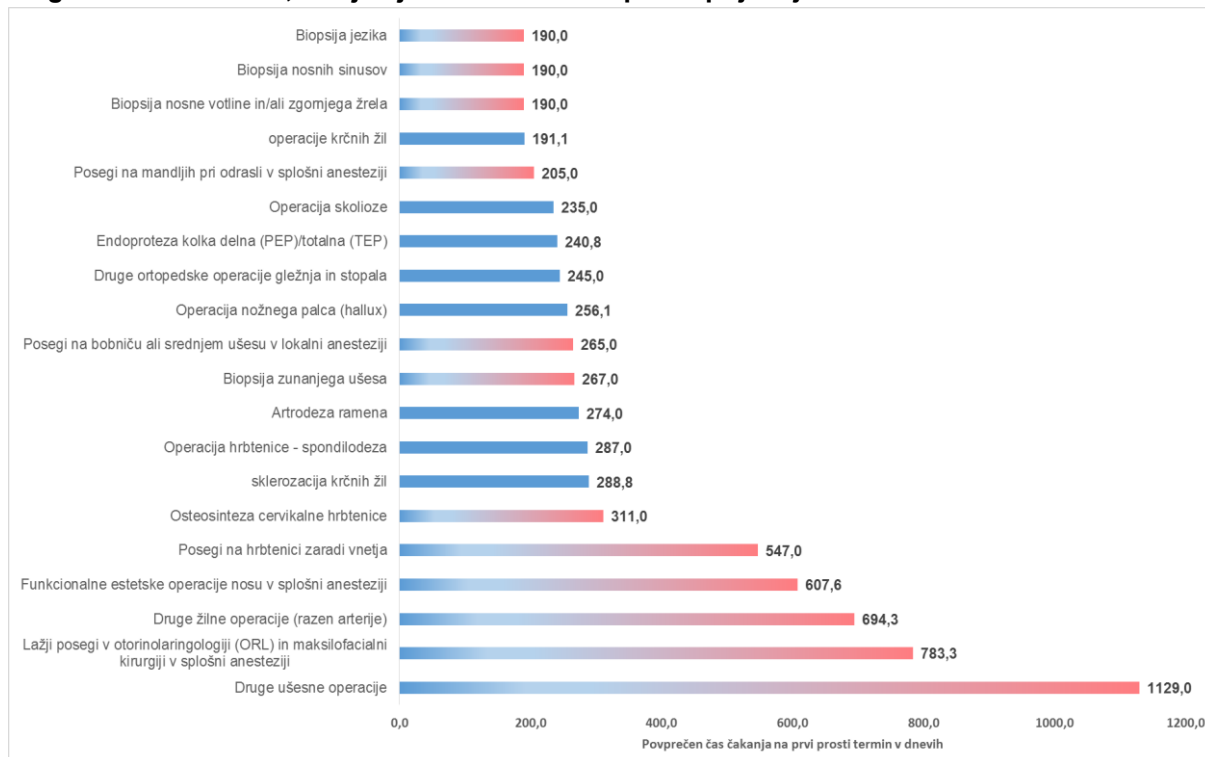


Graf prikazuje 20 terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitev, ki imajo najdaljše povprečne čakalne dobe za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«. V grafu so rdeče obarvane tiste storitve, pri katerih je povprečna čakalna doba presegla dopustno čakalno dobo. Postavljeno mejo presega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

- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 687 dni;
- Sklerozacija krčnih žil s povprečno čakalno dobo 243 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 101 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 92 dni;
- Artrodeza ramena s povprečno čakalno dobo 91 dni;

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

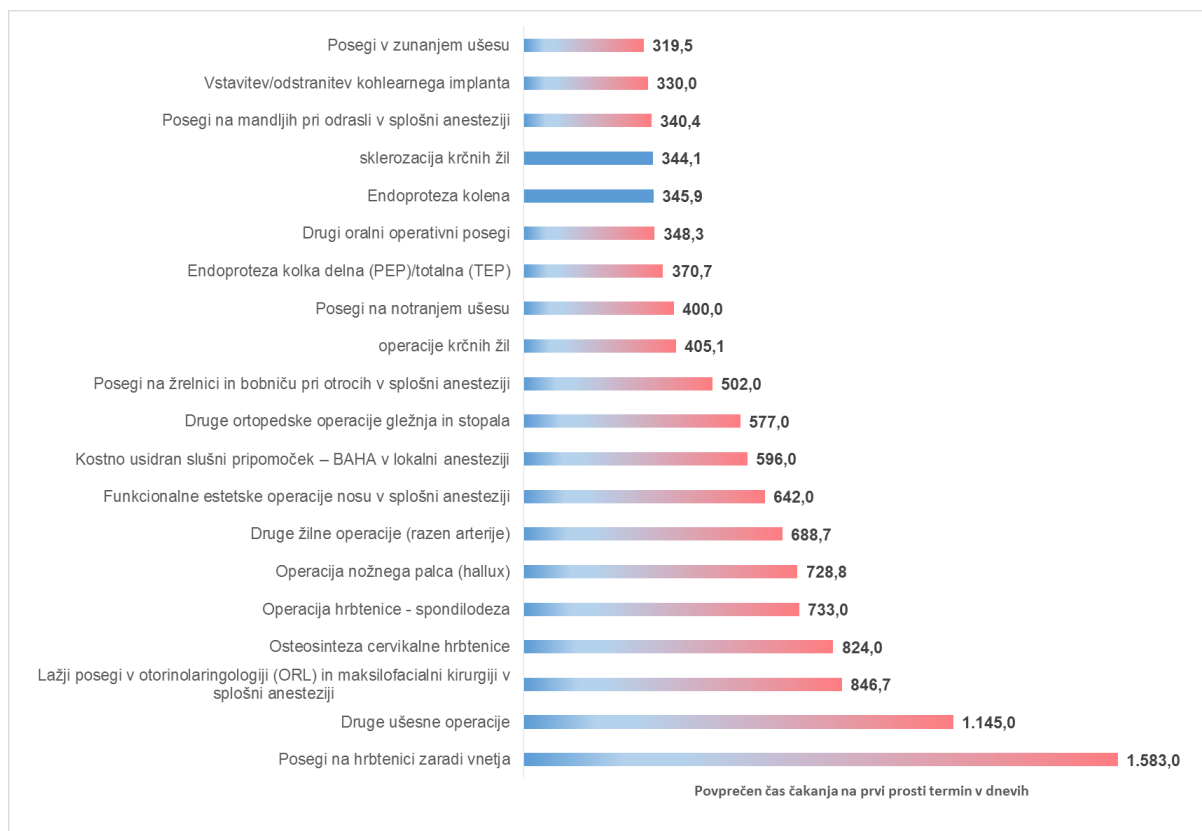
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »HITRO«



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

- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 1129 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 783 dni;
- Druge žilne operacije s povprečno čakalno dobo 694 dni;
- Funkcionalne estetske operacije nosu s povprečno čakalno dobo 608 dni;
- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 547 dni;

Graf 3-3: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1. 9. 2019 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti »REDNO«



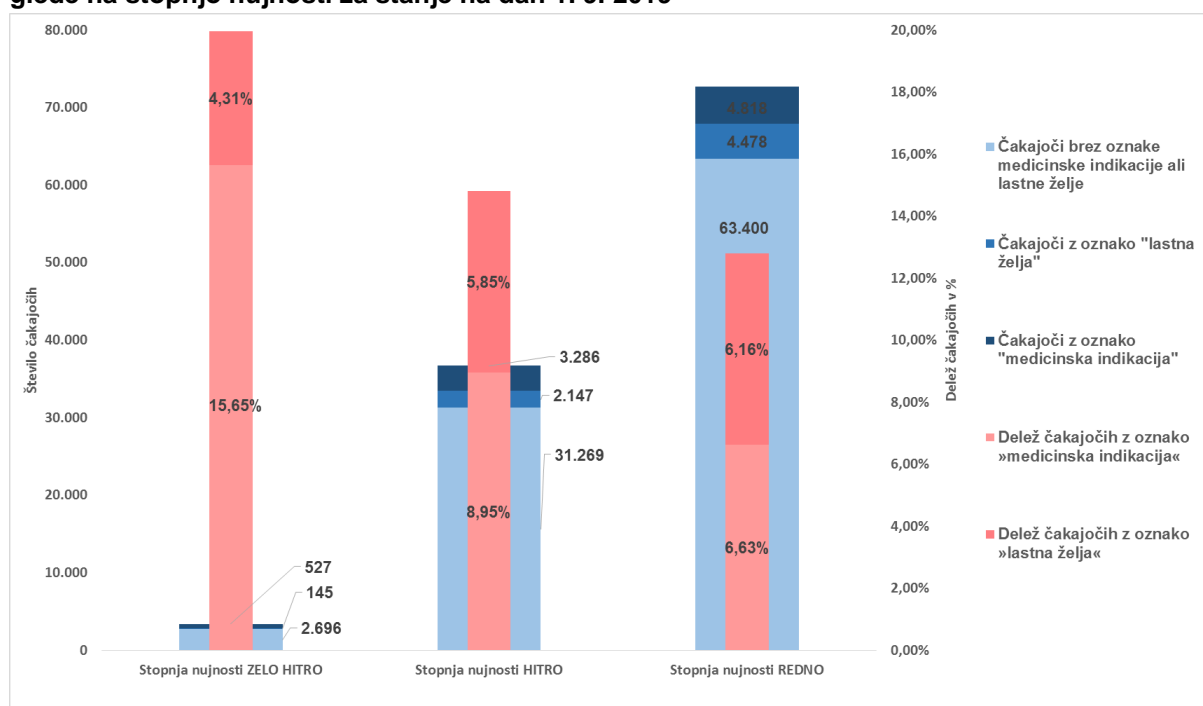
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti »Redno«. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno dopustno meja na dan 1. 9. 2019 presega 18 od 20 storitev, zato omenimo le nekaj najdaljših in te so::

- Posegi na hrbtenici zaradi vnetja s povprečno čakalno dobo 1.583 dni;
- Druge ušesne operacije s povprečno čakalno dobo 1.145 dni;
- Lažji posegi v ORL s povprečno čakalno dobo 847 dni;
- Osteosinteza cervikalne hrbtenice s povprečno čakalno dobo 824 dni;
- Operacija hrbtenice - spondilodeza s povprečno čakalno dobo 733 dni;

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

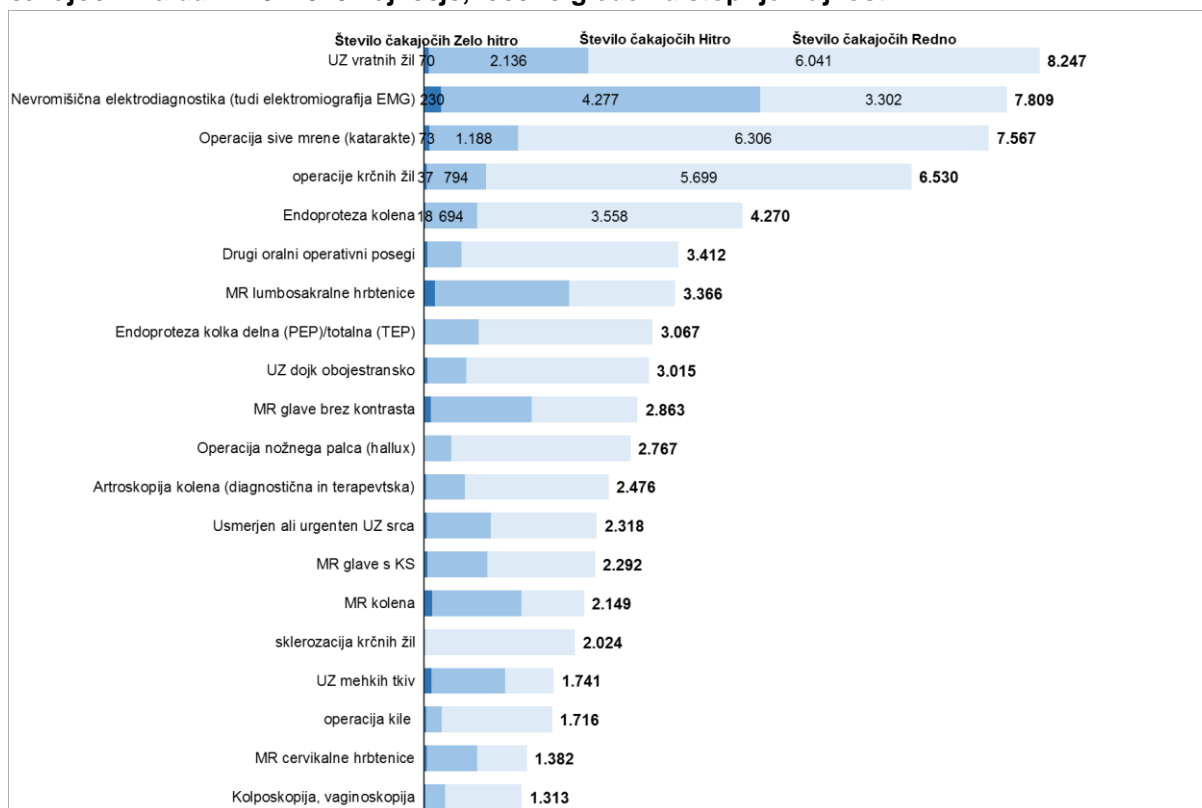
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je treba zaradi značilnega zdravstvenega 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. 9. 2019



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1. 9. 2019 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 72.696, od tega jih 4.818 oz. 6,63 %, čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 4.478 oz. 6,16 % pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti »Hitro« čaka 36.702, od tega jih 3.286 oz. 8,95 %, čaka z oznako medicinske indikacije, 2.147, oz. 5,85 % 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 3.368 oseb, od tega 527 oz. 15,65 %, z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 145 oz. 4,31 % 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. 9. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

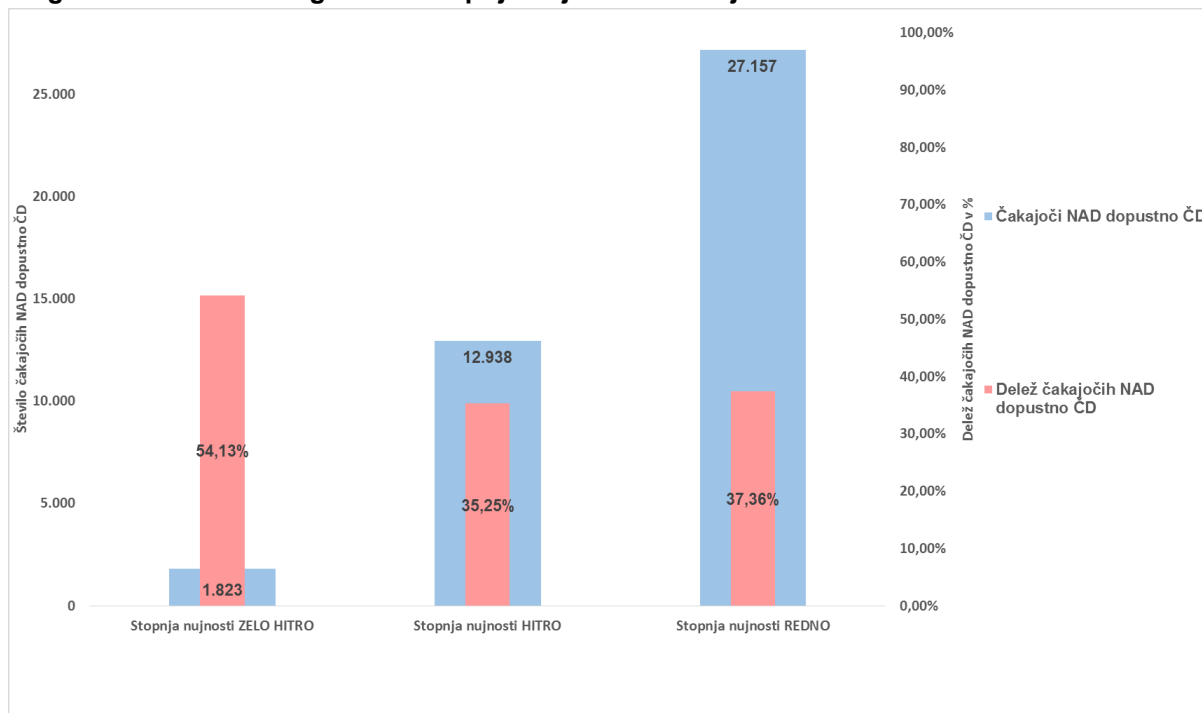
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih znaša 8.247 od tega jih 6.041 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.136 pri stopnji »Hitro« in 70 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih znaša 7.809, od tega jih 3.302 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 4.277 pri stopnji »Hitro« in 230 pri stopnji »Zelo hitro«;
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih znaša 7.567, od tega jih 6.306 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 1.188 pri stopnji »Hitro« in 73 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih znaša 6.530, od tega jih 5.699 čaka pri stopnji nujnosti redno, 794 pri stopnji hitro in 37 oseb pri stopnji »Zelo hitro«.
- Endoproteza kolena: skupno število čakajočih znaša 4.270, od tega jih 3.558 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 694 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 2,98 % 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.

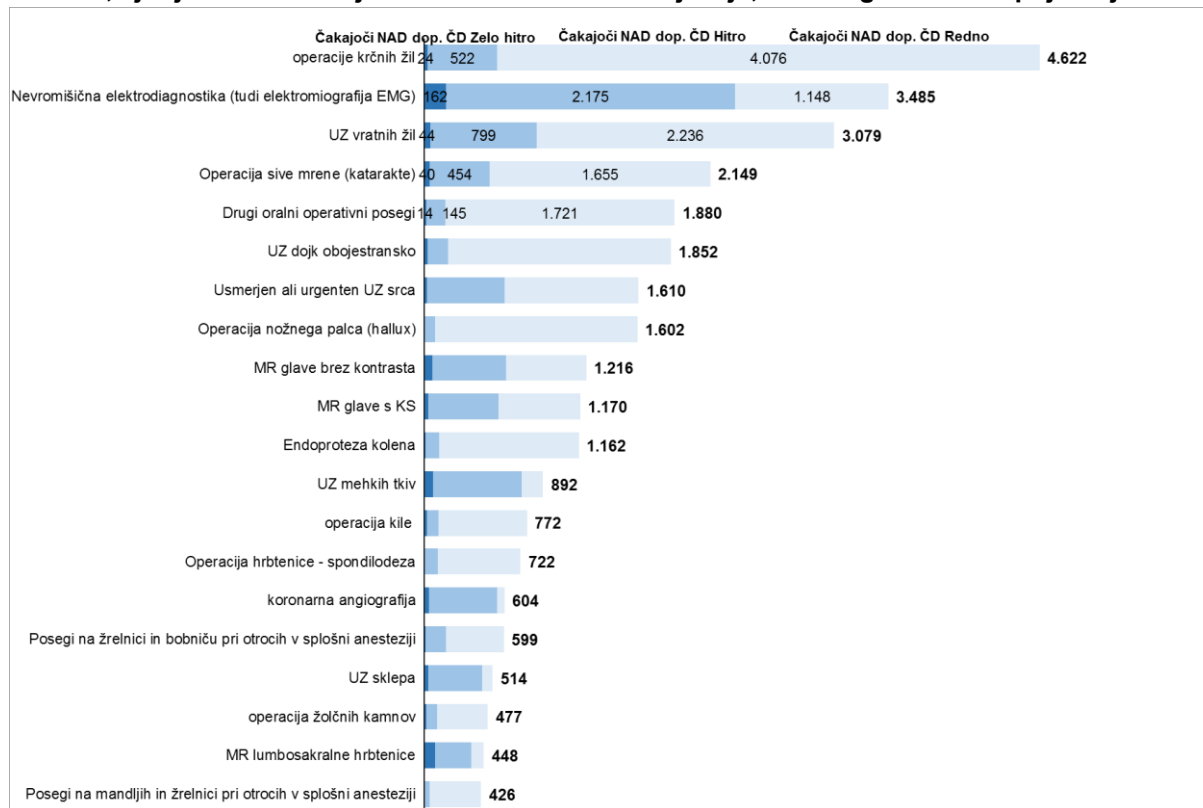
Graf 3-6: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1. 9. 2019



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1. 9. 2019 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti »Redno«, in sicer 27.157, kar predstavlja 37 % vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti »Hitro« nad dopustno dobo čaka 12.938, kar predstavlja 35 % vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti »Zelo hitro« trenutno nad dopustno čakalno dobo čaka 1.823 čakajočih, kar predstavlja 54 % 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. 9. 2019 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

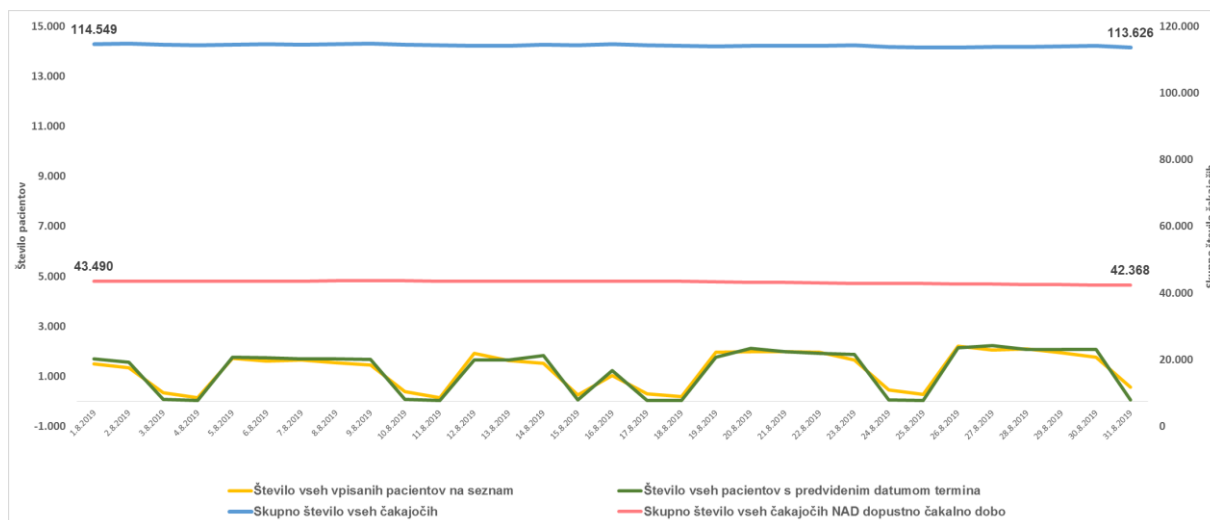
- Operacije krčnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 4.622, od tega jih 4.076 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 522 pri stopnji »Hitro« in 24 pri stopnji »Zelo hitro«.
- EMG: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.485, od tega jih 1.148 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 2.175 pri stopnji »Hitro« in 162 pri stopnji »Zelo hitro«.
- UZ vratnih žil: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 3.079, od tega jih 2.236 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 799 pri stopnji »Hitro« in 44 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Operacija sive mreže: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 2.149, od tega jih 1.655 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 454 pri stopnji »Hitro« in 40 pri stopnji »Zelo hitro«.
- Drugi oralni operativni posegi: skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo znaša 1.880, od tega jih 1.721 čaka pri stopnji nujnosti »Redno«, 145 pri stopnji »Hitro« in 14 pri stopnji »Zelo hitro«.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti »Hitro« pri 57 % vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje kot pri stopnji nujnosti »Redno«. Pri stopnji »Hitro« nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 35 % vseh čakajočih, medtem ko delež pri stopnji »Redno« znaša 37% vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti. Največji delež čakajočih nad dopustno mejo podobno, kot pri prvih pregledih, najdemo pri stopnji nujnosti »Zelo hitro«, kjer nad dopustno dolgo čaka 54 % vseh čakajočih pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

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

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

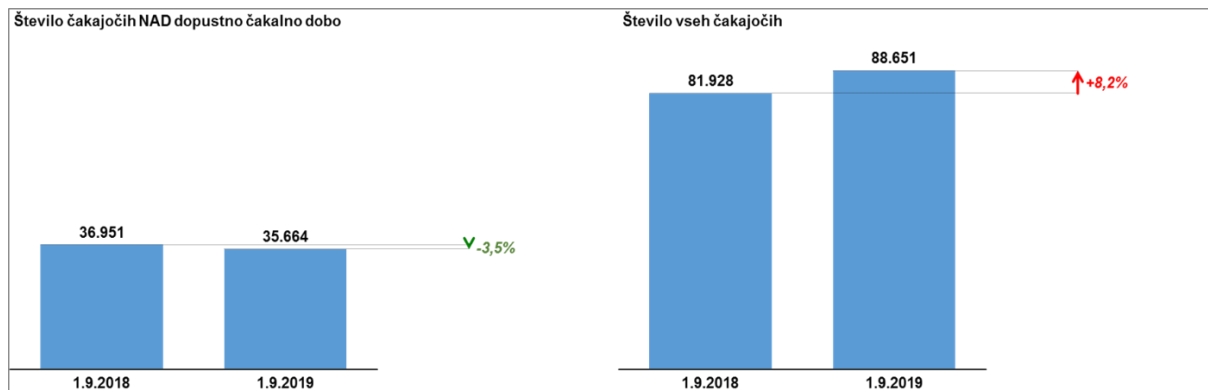


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo, rumena število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezni dan, zelena pa število tistih, ki imajo predvideni datum storitve na določeni dan. V mesecu avgustu 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 ni imel vpliva na skupno število čakajočih, saj se je število le teh zmanjšalo, konkretno s 114.549 čakajočih na dan 1. 8. 2019 na 113.626 na dan 31. 8. 2019, kar pomeni 923 čakajočih oziroma 0,81 % manj. V mesecu avgustu 2019 je bilo na izbrane terapevtsko-diagnostične storitve na novo v seznam vpisanih 39.590 oseb, medtem ko je v enakem obdobju imelo predvideni datum termina 38.961 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 629 oseb, s čimer, ne moremo pojasniti padca skupnega števila čakajočih, ki se je kot rečeno v tem času zmanjšalo za slab odstotek. Če pogledamo, kaj se je v tem času dogajalo s tistimi, ki čakajo nad dopustno dolgo, je slika podobna, saj se je v zadnjem mesecu njihovo število prav tako zmanjšalo, konkretno s 43.490 na dan 1. 8. 2019 na 42.368 čakajočih ki so nad dopustno mejo čakali na dan 31. 8. 2019, kar pomeni, da se je skupno število zmanjšalo za 1.122 oseb oziroma za 2,58 %.

4. LETNA PRIMERJAVA ŠTEVILA ČAKAJOČIH IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH NAD DOPUSTNO ČAKALNO DOBO ZA STANJE NA DAN 1. 9. 2018 IN 1. 9. 2019

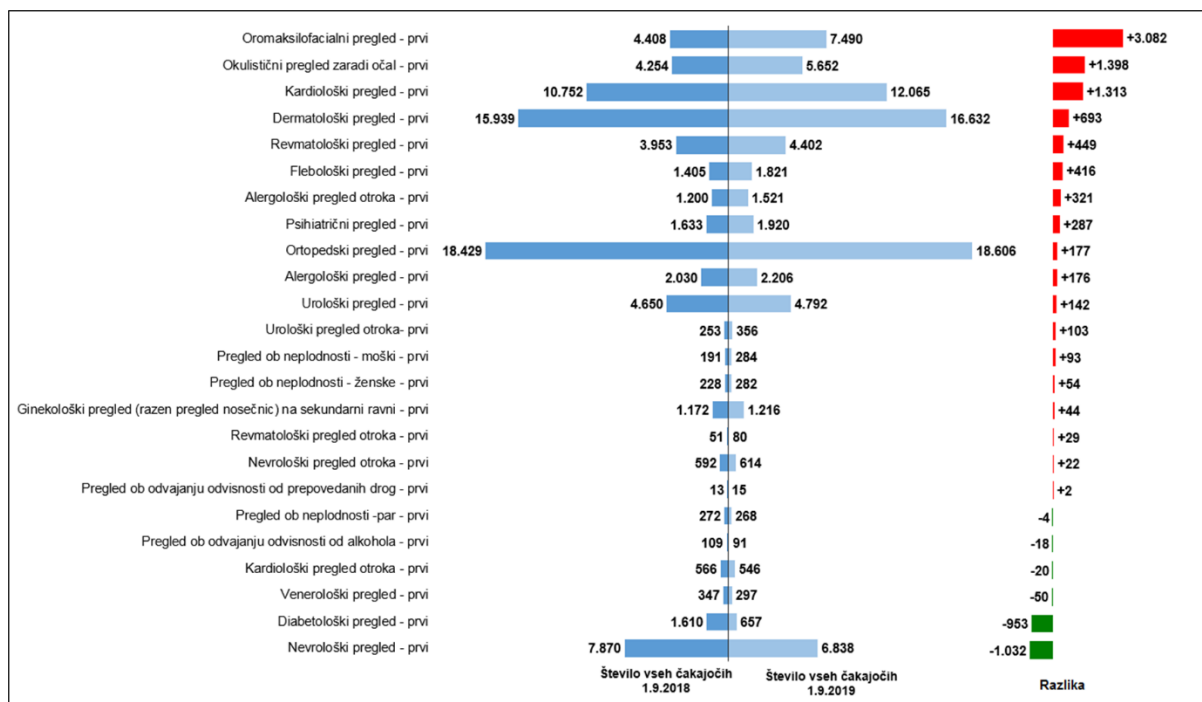
V tem poglavju bomo na kratko prikazali letno primerjavo v številu vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1. 9. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem preteklega leta. Primerjali bomo število vseh čakajočih ter število čakajočih, ki čakajo nad dopustno čakalno dobo za posamezno zdravstveno storitev ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1:Število čakajočih in število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1. 9. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



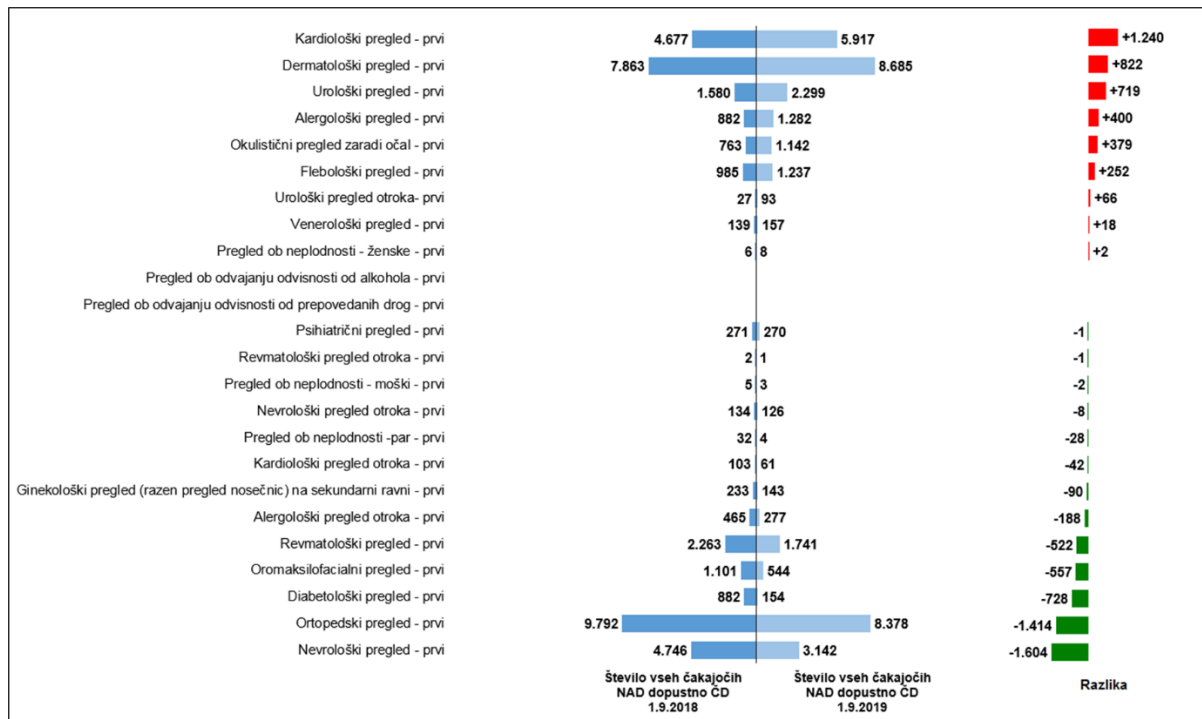
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 9. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov v zadnjem letu povečalo iz 81.928 na dan 1. 9. 2018 na 88.651 na dan 1. 9. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 8,2%. Nasprotno kot pri skupnem številu čakajočih, opazamo pri številu vseh tistih, ki na izbran nabor prvih pregledov čakajo nad dopustno dolgo. Njihovo število se je v zadnjem letu zmanjšalo iz 36.951 na dan 1. 9. 2018 na 35.664 na dan 1. 9. 2019, kar pomeni 3,5%. 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.



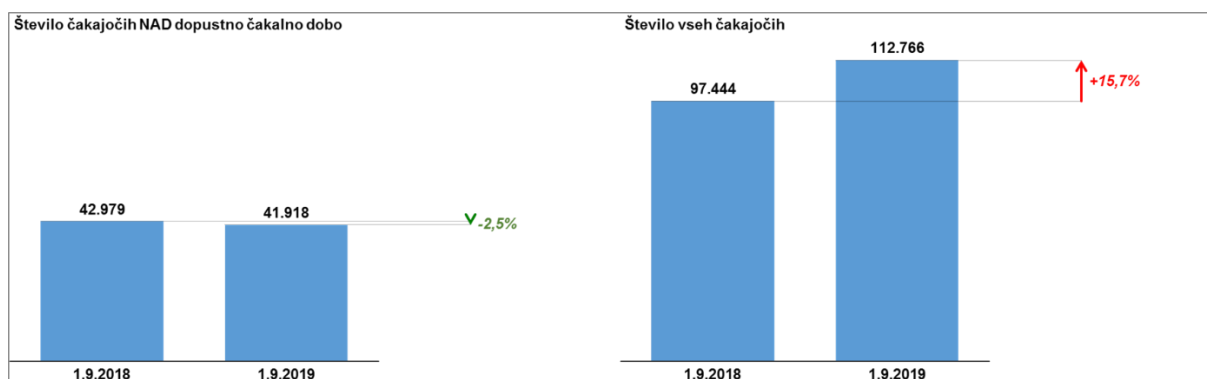
V grafu prikazujemo spremembo v številu vseh, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1. 9. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 9. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju število čakajočih povečalo in kje zmanjšalo. V zadnjem letu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje skupno število vseh čakajočih na prvi pregled najbolj povečalo pri oromaksilofacialnem pregledu, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 3.082 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri nevrološkemu pregledu, kjer trenutno čaka 1.032 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.



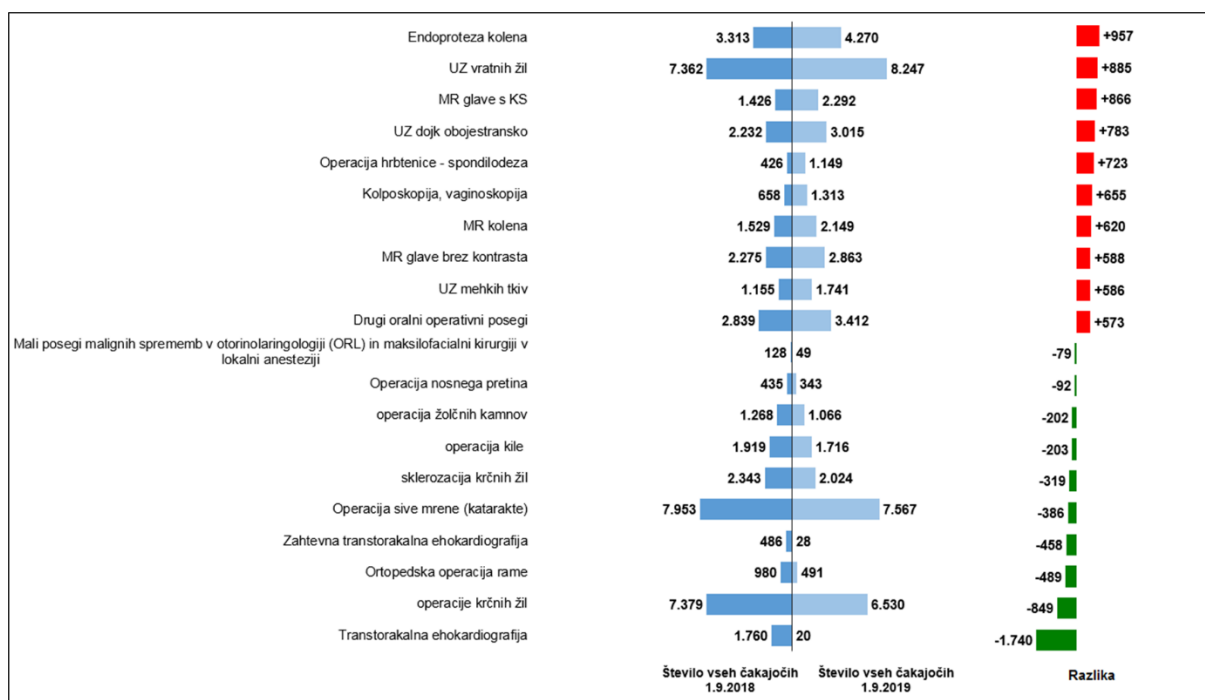
V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu tistih, ki na izbranem naboru prvih pregledov čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je število teh oseb na dan 1. 9. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 9. 2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih pri vseh treh 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 1.240 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 1.604 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. 9. 2019 v primerjavi z enakim obdobjem lanskega leta.



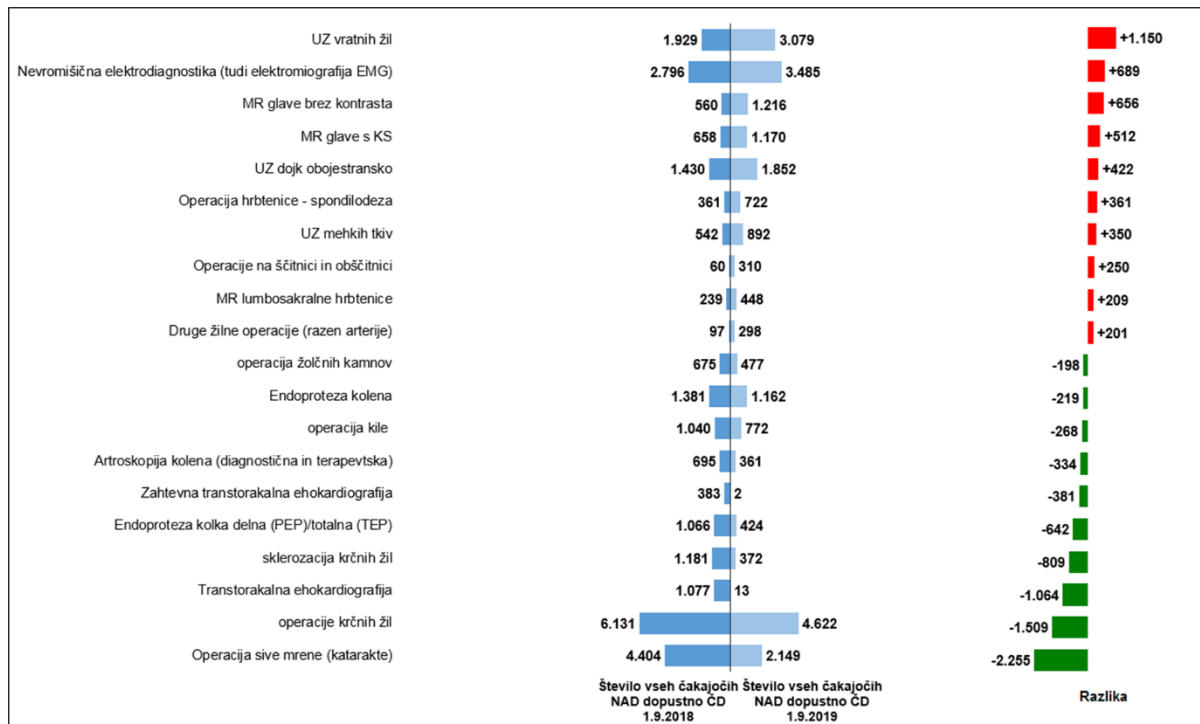
V grafu prikazujemo spremembo skupnega števila čakajočih in skupno število tistih, ki na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev čakajo nad dopustno čakalno dobo. Prikazano je stanje na dan 1. 9. 2019 v primerjavi s stanjem na isti dan preteklega leta. Po zbranih podatkih sistema eNaročanje se je skupno število čakajočih na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev v zadnjem letu povečalo iz 97.444 na dan 1. 9. 2018 na 112.766 na dan 1. 9. 2019, kar pomeni, da se je število čakajočih v zadnjem letu povečalo za 15,7%. 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 42.979 na dan 1. 9. 2018 na 41.918 na dan 1. 9. 2019, kar pomeni 2,5%. 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. 9. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 9. 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 endoprotezi kolena, kjer pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 957 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer trenutno čaka 1.740 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. 9. 2019, v primerjavi s stanjem na dan 1. 9. 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 UZ vratnih žil, kjer v zadnjem letu pri vseh treh stopnjah nujnosti nad dopustno mejo čaka 1.150 oseb več kot v enakem obdobju preteklega leta. Po drugi strani se je skupno število čakajočih nad dopustno mejo najbolj zmanjšalo pri operaciji sive mrene, kjer v tem trenutku nedopustno dolgo čaka 2.255 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. 9. 2019

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	18,5	41,7	69,0	157,6
1151	fenestracija hrbtenice	22,0	54,5	121,5	112,7
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	6,5	18,0	66,5	494,1
1164	Druge nevrokirurške operacije	6,5	6,5	54,0	174,0
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?	12,0	12,0	107,0	
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	23,3	77,3	75,0	803,2
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	17,5	89,1	157,4	191,5
1209	Biopsija zunanjega ušesa	22,0	267,0	194,0	
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	15,0	30,0	150,0	434,5
1215	Miringotomija	47,0	141,0	160,5	133,7
1220	Miringoplastika	15,0	30,0	40,0	
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	47,0	190,0	229,0	
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	51,0	94,0	94,0	
1232	Biopsija nosnih sinusov	47,0	190,0	229,0	
1234	Biopsija jezika	47,0	190,0	229,0	
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	74,0	183,0	218,5	
1238	Biopsija ustne votline	47,0	190,0	229,0	188,0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	47,0	190,0	229,0	126,0
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	24,0	120,5	146,5	235,5
1244	Biopsija žrela	47,0	190,0	229,0	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	1,0	1,0	1,0	
1264	Drugi oralni operativni posegi	27,0	73,9	348,3	309,3
1265	Posegi v grlu	30,3	104,8	166,3	351,0
1285	aortokoronarni obvodi	20,7	33,7	66,3	356,2
1286	menjava srčne zaklopke	25,0	43,0	64,0	325,4
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	44,5	113,0	36,0	266,6
1288	operacije prirojenih srčnih napak	6,5	45,0	52,0	155,1
1289	operacija torakalne anevrizme				214,0
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	15,0	19,7	14,0	171,8
1291	femoro - poplitealni bypass	12,7	19,7	14,0	97,3
1292	tea ACI	17,3	54,7	33,0	72,9
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	687,3	694,3	688,7	2046,1
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	18,5	29,0	20,5	
1298	ostale operacije na srcu	18,5	57,0	55,5	357,5
1301	koronarna angiografija	42,8	107,7	109,3	126,4
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil	22,5	41,5	34,5	134,6
1305	Vstavitev venske valvule	18,0	28,5	20,0	150,0
1306	Odstranitev venske valvule	0	0	0	
1308	Druge operacije na arterijah	15,2	18,5	28,8	119,4
1309	revizije po operacijah na arterijah	1,0	17,0	15,0	
1310	sklerozacija krčnih žil	242,6	288,8	344,1	457,7
1311	operacije krčnih žil	47,2	191,1	405,1	739,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1327	operacija žolčnih kamnov	19,3	57,3	130,3	246,9
1342	operacija kile	13,4	48,4	58,1	248,9
1396	Ambulantna histeroskopija	21,5	29,6	35,1	61,4
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	24,4	23,5	28,2	147,6
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)	11,1	11,3	13,9	56,7
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	9,0	28,4	24,0	141,8
1442	Poseg na žrelu	24,0	95,5	168,5	252,6
1444	Korekcija shize	1,0	1,0	1,0	
1446	Plastični poseg na ožilju	1,0	1,0	18,0	385,5
1471	Elektroencefalografija EEG	9,7	23,1	45,9	180,6
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	37,1	129,0	181,9	148,9
1604	Ortopedska operacija rame	63,7	148,8	213,8	319,1
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)	10,3	33,5	71,9	168,6
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	47,3	256,1	728,8	1170,4
1608	Endoproteza gležnja	35,7	112,0	235,3	203,8
1611	Operacija discus hernie	18,0	68,1	103,3	299,4
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	83,4	240,8	370,7	396,9
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	30,2	78,2	194,0	306,2
1626	Endoproteza kolena	40,8	173,8	345,9	493,1
1640	Osteosinteza rame	54,0	145,5	115,0	624,0
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice	53,5	311,0	824,0	293,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	15,0	36,0	92,0	144,2
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	15,0	71,0	150,0	543,0
1664	Posegi na jeziku	16,3	54,5	141,5	135,2
1669	CT glave brez KS	15,6	38,6	52,3	69,8
1670	CT orbit brez KS	13,8	40,1	52,5	61,9
1671	CT skeleta glave	20,0	43,2	54,8	97,6
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	13,2	35,9	49,9	74,0
1673	CT obraznih kosti	13,7	36,3	47,8	95,5
1674	CT obnosnih votlin brez KS	13,6	40,3	54,0	76,3
1675	CT vratu brez KS	19,6	36,8	44,6	75,0
1676	CT glave s KS	14,7	40,5	55,7	75,2
1677	CT orbit s KS	14,7	41,2	55,6	
1678	CT skeleta glave s KS	27,0	62,0	77,3	52,6
1679	CT obnosnih votlin s KS	13,7	39,8	51,5	84,9
1680	CT vratu s KS	20,2	33,4	45,1	54,4
1681	CT skeleta okončin	15,9	28,6	38,6	61,8
1682	CT skeleta hrbtenice	23,6	39,5	49,2	37,8
1683	CT cervikalne hrbtenice	18,9	32,4	43,5	76,2
1684	CT torakalne hrbtenice	15,3	34,6	45,9	68,3
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	17,4	34,1	43,9	59,6
1686	CT po mielografiji brez KS	26,0	32,0	43,0	19,0
1687	CT skeleta medenice	16,0	36,4	48,8	79,3

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1688	CT kolkov	16,0	32,7	42,9	73,6
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	20,8	37,3	48,3	93,5
1690	CT artrografija rame brez KS	25,5	39,5	55,5	49,4
1691	CT kolena	15,5	32,0	42,7	67,9
1692	CT rame	15,5	32,1	41,6	58,6
1693	CT gležnja	15,5	32,0	42,4	70,8
1694	CT artrografija - drugo brez KS	22,0	33,7	47,0	43,5
1695	CT po ISR brez KS	26,0	32,0	43,0	
1697	CT skeleta drugo - brez KS	22,7	38,8	48,9	47,6
1698	CT - dentalni	26,0	32,0	43,0	95,0
1699	CT pelvimetrija	29,0	48,0	67,5	
1700	CT skeleta okončin s KS	16,2	36,8	48,2	47,3
1701	CT skeleta hrbtenice s KS	31,3	55,3	67,7	
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	17,7	41,0	57,1	29,5
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	16,7	43,3	60,4	
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	16,4	38,5	51,0	79,8
1705	CT po mielografiji s KS	20,5	46,0	67,5	
1706	CT skeleta medenice s KS	27,1	52,1	65,3	26,0
1707	CT artrografija rame s KS	23,8	38,2	53,0	72,3
1708	CT artrografija - drugo s KS	22,8	34,8	44,2	
1709	CT po ISR s KS	19,0	22,0	27,5	
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	20,5	27,0	36,5	

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1712	CT skeleta drugo s KS	26,4	47,0	58,4	
1713	CT prsnih organov brez KS	19,9	47,1	65,8	105,5
1715	CT trebušnih organov brez KS	24,5	48,4	67,9	102,5
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	26,8	50,4	61,6	119,1
1717	CT medeničnih organov brez KS	22,2	42,5	57,5	147,4
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	38,4	41,7	69,5	108,7
1719	CT abdomna brez KS - drugo	23,6	46,3	72,9	83,8
1720	CT pljuč protokol lungcare	19,0	49,5	65,5	80,3
1721	CT urografija	18,0	43,6	61,5	121,9
1722	CT širokega črevesa brez KS	29,4	57,4	107,2	107,6
1723	CT ozkega črevesa brez KS	51,5	100,0	151,5	10,0
1724	CT prsnih organov s KS	19,1	44,5	66,2	93,6
1725	CT trebušnih organov s KS	23,6	48,7	66,3	92,7
1726	CT zgornjega abdomna s KS	31,2	42,2	74,1	127,9
1727	CT medeničnih organov s KS	18,0	44,3	56,4	93,8
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	27,3	34,4	45,0	7,0
1729	CT urografija - KS	23,9	42,8	60,2	124,4
1730	CT širokega črevesa s KS	34,3	57,3	112,5	136,3
1731	CT ozkega črevesa s KS	43,3	63,3	88,8	139,4
1732	CTA torakalne aorte	19,9	52,9	81,9	183,7
1733	CTA abdominalne aorte	22,1	51,8	77,2	190,9
1734	CTA pelvičnih žil	24,3	56,5	79,9	139,4

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1735	CTA zgornjih okončin	18,7	52,1	75,0	207,1
1736	CTA pljučnih arterij	17,9	45,7	63,3	128,1
1737	CTA jeter	33,1	68,9	97,1	300,0
1738	CTA ledvic	31,2	67,1	95,6	95,3
1739	CTA selektivne angiografije	33,0	70,8	95,6	218,3
1740	CTA aorto- cervikalna	18,7	51,5	70,9	93,9
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	20,3	49,4	72,2	139,6
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	21,5	52,1	74,6	208,5
1743	CTA možganskih arterij	17,3	57,3	80,2	150,4
1744	CTA venografija možganov	20,3	56,6	81,1	25,5
1745	CTA venografija vratu	19,1	55,1	84,5	
1746	CTA venografija drugo	21,7	51,9	76,0	29,0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	54,3	91,7	113,0	94,0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	50,2	99,2	135,8	146,9
1749	CTA srca - prikaz funkcije	50,2	99,2	135,8	237,0
1750	CTA koronarnih arterij	43,3	85,0	116,7	156,3
1755	MR glave brez kontrasta	29,8	82,5	113,0	160,7
1756	MR obraza in drugo brez KS	39,2	65,8	88,8	165,5
1757	MR vratu brez KS	30,7	70,4	104,7	120,3
1758	MR multipla skleroza brez KS	65,1	104,4	131,3	161,2
1759	MR glave s KS	27,6	78,1	130,5	196,5
1760	MR obraza in drugo s KS	41,6	69,2	93,9	264,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1762	MR multipla skleroza s KS	27,4	69,4	99,1	211,4
1763	MR vratu s KS	19,0	61,1	71,3	144,9
1764	MR cervikalne hrbtenice	22,2	56,2	94,6	105,3
1765	MR rame	22,3	61,9	90,9	83,5
1766	MR torakalne hrbtenice	22,2	60,4	92,1	105,0
1767	MR komolca	21,3	52,5	86,8	119,7
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	30,9	60,4	89,9	89,6
1769	MR zapestja	23,3	59,1	90,9	95,7
1770	MR roke	22,2	61,1	96,4	92,3
1771	MR kolka	20,8	58,6	78,1	122,0
1772	MR kolena	22,3	60,8	90,1	69,2
1773	MR gležnja	20,6	56,8	85,7	79,1
1774	MR stopala	20,6	52,4	85,7	93,4
1776	MR skeleta brez KS - drugo	18,9	55,9	79,6	88,7
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	19,7	55,3	88,9	142,5
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	22,2	58,4	88,7	159,7
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,5	58,2	90,6	168,0
1780	MR komolca s KS	24,8	52,3	89,0	160,0
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	24,5	63,0	88,2	130,2
1782	MR rame s KS	20,5	65,1	88,8	98,9
1783	MR zapestja s KS	22,9	72,0	105,2	121,9
1784	MR roke s KS	30,7	68,1	93,9	158,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1785	MR kolka s KS	28,8	66,5	87,9	120,3
1786	MR kolena s KS	22,8	59,1	86,7	97,0
1787	MR gležnja s KS	22,9	62,3	92,3	119,9
1788	MR stopala s KS	22,9	58,3	85,6	118,1
1789	MR skeleta s KS - drugo	18,7	55,7	87,1	145,4
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	21,7	60,0	88,2	113,8
1791	MR prsnega koša	37,8	49,5	74,0	104,3
1792	MR trebušnih organov	36,2	72,6	98,5	118,9
1793	MR abdomna- drugo	49,1	73,5	102,8	117,8
1794	MR zgornjega abdomna	33,2	72,4	100,6	104,7
1795	MR medenice	28,7	64,5	90,0	93,7
1796	MR jeter	30,8	72,6	108,0	122,9
1797	MR dojke	25,6	58,8	95,0	125,0
1798	MR prsnega koša s KS	26,8	48,5	56,3	96,5
1799	MR trebušnih organov s KS	41,4	82,7	110,8	114,0
1800	MR abdomna s KS - drugo	41,0	67,8	97,4	109,3
1801	MR zgornjega abdomna s KS	31,8	72,6	98,5	142,1
1802	MR medenice s KS	43,2	67,0	90,8	100,5
1803	MR jeter s kontrastom	33,2	80,1	108,3	109,1
1804	MR dojke s KS	51,0	78,4	125,4	123,9
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	26,6	69,3	99,0	181,7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	29,1	67,4	99,4	202,7

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	43,4	81,6	112,8	181,6
1808	MRA torakalne aorte TOF	32,0	81,3	125,3	231,8
1809	MRA abdominalne aorte TOF	36,0	69,0	120,0	85,0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	51,0	126,5	176,0	321,0
1811	MRA pelvično žilje TOF	29,0	59,3	100,0	98,0
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	46,2	70,8	100,6	63,3
1813	MRA renalno žilje TOF	30,8	54,3	85,8	
1814	MRA TOF - drugo	23,4	47,7	86,0	80,0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	30,5	67,0	89,1	222,7
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	81,9	108,5	133,0	150,8
1817	MRA aorto- cervikalna KS	44,1	78,2	108,9	177,6
1818	MRA torakalne aorte KS	30,0	75,2	115,8	248,7
1819	MRA abdominalne aorte KS	23,8	57,2	91,8	143,8
1820	MRA pljučnih arterij KS	34,8	86,0	122,5	200,0
1821	MRA pelvično žilje KS	27,3	57,3	94,5	
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	23,6	57,6	103,5	126,4
1823	MRA renalno žilje KS	27,3	57,3	94,5	109,3
1824	MRA zgornje okončine s KS	29,3	58,8	95,3	
1825	MRA prsnega koša s KS	30,3	39,7	51,7	
1826	MRA hrbtenice s KS	26,5	75,8	113,5	46,0
1827	MRA trebuha s KS	36,8	95,5	121,3	85,0
1828	MRA medenice s KS	32,8	82,2	114,6	160,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1829	MRA drugih področij s KS	29,8	55,8	92,8	108,7
1830	MRA pljučnih ven s KS	40,5	125,0	184,5	175,0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	26,1	73,6	89,0	197,1
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	26,1	69,1	89,0	125,9
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	27,7	58,2	88,7	185,2
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	27,7	58,2	88,7	170,0
1835	MR koronarnih arterij s KS	40,5	125,0	184,5	
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	35,7	86,0	119,0	287,1
1852	RTG prstov rok	5,8	9,4	12,8	96,3
1853	RTG dlani	5,9	9,6	13,1	61,0
1854	RTG zapestja	6,4	10,5	14,2	46,1
1855	RTG os naviculare	4,5	7,4	10,3	
1856	RTG podlahti	5,6	9,3	12,6	22,8
1857	RTG komolca	6,4	10,4	14,2	29,7
1858	RTG nadlahti	5,6	9,2	12,6	36,8
1859	RTG rame	6,4	11,6	17,4	40,7
1860	RTG prstov nog	5,5	9,2	12,6	48,3
1861	RTG stopala	5,6	11,7	14,1	64,9
1862	RTG petnice	5,6	9,3	12,4	32,3
1863	RTG gležnja	6,4	10,4	14,2	46,7
1864	RTG goleni	5,6	9,2	12,6	38,2
1865	RTG kolena	6,4	10,6	14,3	64,8

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1866	RTG pogačice	5,3	8,8	12,2	111,3
1867	RTG stegnenice	5,6	9,1	12,5	76,7
1868	RTG kolka	5,8	10,1	22,5	41,3
1869	RTG medenice	6,5	10,9	14,7	89,7
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	5,7	9,7	13,0	89,8
1871	RTG cervikalne hrbtenice	5,6	9,3	12,7	44,3
1872	RTG torakalne hrbtenice	5,4	9,1	12,7	40,0
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	5,4	9,3	12,6	52,9
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	5,7	9,5	12,6	29,7
1875	RTG trtice	5,9	9,7	13,0	57,8
1876	RTG ključnice	5,1	8,8	12,3	55,0
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa	6,0	9,9	13,6	
1878	RTG lopatice	5,3	9,1	12,7	33,0
1879	RTG reber	4,5	7,3	10,3	18,9
1880	RTG prsnice (sternuma)	5,4	9,2	12,7	50,0
1881	RTG glave	5,2	8,6	11,5	59,2
1882	RTG sinusov	3,1	4,8	6,8	24,8
1883	RTG nosa	5,3	8,9	12,4	8,0
1884	RTG po schullerju	5,8	9,7	14,3	77,0
1885	RTG ličnice	5,7	10,0	14,0	53,0
1886	RTG orbit	6,0	10,0	13,8	5,0
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)	5,5	9,4	13,0	20,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1888	RTG pc	3,4	4,8	6,5	151,0
1889	RTG abdomna	3,7	8,7	12,6	237,6
1893	Nativno slikanje ledvic	3,1	6,5	13,1	155,4
1894	Intravenska urografija - IVU	6,2	12,6	23,1	71,0
1895	Retrogradna pielografija	5,3	15,7	38,0	75,0
1898	Perkutana anterogradna pielografija				240,0
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	10,3	82,7	87,0	157,9
1926	RTG solzevodov	13,4	26,6	31,0	
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)	6,7	9,9	12,8	
1931	UZ vratu	28,6	96,7	147,2	154,1
1933	UZ otroške glave	11,5	70,7	112,2	53,5
1938	Doppler ehografija	36,1	80,0	114,5	180,1
1941	UZ vratnih žil	32,3	82,4	150,5	182,4
1943	UZ dojk obojestransko	15,7	44,3	83,3	254,7
1944	UZ dojk enostransko	13,4	46,8	81,8	152,7
1948	Transtorakalna ehokardiografija				180,7
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija				139,9
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	33,4	129,4	182,8	253,1
1983	UZ sklepa	39,8	129,9	186,1	165,0
1985	UZ kolka novorojenčkov	4,3	12,5	8,2	68,0
1986	UZ kolka dojenčkov	19,2	38,0	29,1	57,6
1991	UZ mehkih tkiv	37,6	122,5	188,9	154,2

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	28,7	97,1	145,4	198,2
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	35,1	83,6	152,6	311,3
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	11,9	12,3	17,8	213,7
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	15,5	15,5	15,5	136,3
2077	Odstranitev polipov	12,0	18,3	78,3	205,5
2104	Revizijska operacija kolka	32,4	86,9	143,9	252,1
2105	Revizijska operacija kolena	31,4	98,7	196,0	197,8
2106	Revizijska operacija ramena	20,8	45,0	66,8	430,0
2107	Vertebroplastika	10,0	28,0	40,7	173,6
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	53,5	111,5	244,5	458,0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	73,0	287,0	733,0	914,8
2111	Operacija skolioze	1,0	235,0	310,0	303,0
2115	Artrodeza ramena	91,0	274,0	213,0	
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	11,5	61,7	81,7	124,2
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	17,3	24,7	59,3	66,1
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	15,0	265,0	294,0	351,7
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	8,0	92,0	147,0	165,9
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	15,0	92,0	596,0	562,3
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	15,0	131,0	145,0	245,0
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	5,3	31,0	40,3	125,5
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	18,5	179,5	167,5	96,1

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	12,3	93,8	193,0	402,4
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	31,7	34,8	45,8	58,2
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	58,0	783,3	846,7	495,0
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	36,5	205,0	340,4	441,6
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	29,4	106,2	195,6	205,3
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8,0	46,5	243,0	272,9
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	39,0	171,0	502,0	377,0
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	15,0	48,0	47,5	56,1
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	48,3	607,6	642,0	1075,5
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	37,2	94,0	266,8	528,0
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	24,7	94,3	150,0	138,6
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	29,5	95,5	150,0	
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	47,5	99,3	142,3	279,9
2214	Vestibuloplastika	2,0	52,0	130,7	193,0
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini	2,0	52,0	130,7	
2217	Zapora antrooralne komunikacije	2,0	29,0	107,7	168,0
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	4,3	44,8	92,0	253,6
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih	16,7	57,0	112,0	125,1
2237	Zdravljenje recesije dlesni		112,0	112,0	
2271	UZ skrotuma	34,6	87,7	117,8	155,1
2284	RTG celotne hrbtenice	6,2	10,9	15,3	57,0

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
2309	Druge ušesne operacije	101,0	1129,0	1145,0	925,3
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	5,3	16,0	16,2	64,4
2345	MR protokol epilepsija brez KS	23,3	78,0	100,0	115,4
2346	MR protokol epilepsija s KS	28,8	85,1	132,6	176,9
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	31,2	98,0	138,7	272,2
2348	MR celotne hrbtenice	21,8	77,0	133,0	136,3
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	45,5	113,4	127,0	154,0
2350	MR enterografija	40,6	91,9	131,4	138,7
2351	MR male medenice	28,7	88,9	133,4	104,5
2352	MR male medenice s KS	22,6	82,8	116,0	120,8
2353	MR srca in velikih žil brez KS	29,0	85,0	124,7	88,0
2356	CT zapestja	18,7	41,1	53,4	50,6
2357	CT komolca	17,9	41,2	53,6	49,1
2358	CT jeter s KS - 4 faze	20,9	49,6	90,9	121,1
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	52,0	185,0	304,0	280,0
2372	Posegi v zunanjem ušesu	18,5	179,5	319,5	332,0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	8,0	61,0	262,0	296,7
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	15,0	92,0	131,0	135,4
2375	Posegi na notranjem ušesu	15,0	92,0	400,0	312,3
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	15,0	60,0	92,0	
2378	Vstavev/odstranitev kohlearnega implanta	15,0	92,0	330,0	357,5
2379	Operacija nosnega pretina	26,0	93,5	137,5	263,5

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
2380	Posegi v nosnih sinusih	29,5	95,5	150,0	
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	20,0	60,5	90,3	115,4
2384	Drugi posegi v nosu	6,0	77,8	70,0	176,7
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	92,0	547,0	1583,0	
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	31,5	245,0	577,0	651,9
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	11,0	29,8	47,8	114,7
1010P	Dermatološki pregled - prvi	40,5	127,0	201,4	247,1
1011P	Venerološki pregled - prvi	20,5	26,5	101,8	181,1
1012P	Flebološki pregled - prvi	43,1	61,9	192,3	359,9
1018P	Kardiološki pregled - prvi	42,3	126,8	182,0	178,1
1026P	Nevrološki pregled - prvi	43,7	95,5	132,4	176,7
1033P	Ortopedski pregled - prvi	37,6	105,3	145,2	174,7
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	33,7	48,5	75,3	110,5
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	8,0	8,3	8,3	14,9
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	22,8	24,8	45,0	54,7
1045P	Revmatološki pregled - prvi	64,6	299,3	594,5	349,9
1050P	Urološki pregled - prvi	40,1	110,1	192,4	154,5
1053P	Diabetološki pregled - prvi	11,1	33,8	38,3	99,4
1056P	Alergološki pregled - prvi	22,3	52,5	74,4	181,7
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	36,1	45,3	65,8	86,1
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	60,8	75,7	127,3	139,7
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	17,0	89,5	129,0	100,9

VZS	VZS naziv	Prvi termin "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Hitro" 1. 9.. 2019	Prvi termin "Redno" 1. 9.. 2019	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1. 9.. 2019
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	26,0	58,4	81,0	112,7
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	39,1	64,3	100,9	133,2
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi	16,0	30,0	30,0	
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	8,2	23,0	30,6	113,4
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	21,0	24,4	33,7	87,4
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	17,7	25,7	37,6	102,2
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	33,4	104,8	206,1	129,3
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	15,7	123,3	191,8	220,3

Priloga 5-2: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1. 9. 2019

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9. 2019
1149	Operacija karpalnega kanala	20	222	1.052	1.294	14	65	255	334	83	161
1151	fenestracija hrbtenice	2	21	24	47	2			2		4
1152	operacije tumorjev na hrbtenici	1	7	8	16		6	3	9	3	2
1164	Druge nevrokirurške operacije		4	19	23		3	4	7	2	1
1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjače in hrbteničnega kanala (meningokela, mielomeningokela,...)?										
1176	Operacije na ščitnici in občitnici	2	133	301	436	2	112	196	310	56	20
1195	Operacija sive mreže (katarakte)	73	1.188	6.306	7.567	40	454	1.655	2.149	950	603
1209	Biopsija zunanjega ušesa										
1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)			2	2					1	1
1215	Miringotomija		6	20	26		3	3	6	1	1
1220	Miringoplastika										
1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela										
1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov										
1232	Biopsija nosnih sinusov										
1234	Biopsija jezika										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil										
1238	Biopsija ustne votline		1	1	2		1	1	2		
1239	Biopsija mandljev/žrelnice			1	1						
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	4	18	154	176	4	14	106	124		6
1244	Biopsija žrela										
1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini										
1264	Drugi oralni operativni posegi	47	459	2.906	3.412	14	145	1.721	1.880	226	280
1265	Posegi v grlu	1	22	294	317		8	231	239	26	6
1285	aortokoronarni obvodi	11	37	11	59	5	30	6	41	9	3
1286	menjava srčne zaklopke	34	54	19	107	14	49	15	78	21	2
1287	aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	24	138	67	229	13	128	62	203	18	3
1288	operacije prirojenih srčnih napak		2	6	8		2	2	4		
1289	operacija torakalne anevrizme	1			1					1	
1290	operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	6	23	6	35	6	22	2	30		1
1291	femoro - poplitealni bypass			7	7			1	1		
1292	tea ACI	3	9	7	19	3	2		5		
1293	Druge žilne operacije (razen arterije)	1	1	302	304	1	1	296	298		
1294	revizije po žilnih operacijah (razen arterije)										
1298	ostale operacije na srcu	8	3	10	21	5	2	10	17	1	1
1301	koronarna angiografija	47	906	269	1.222	36	512	56	604	2	3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1303	transkateterska embolizacija krvnih žil		16	3	19		9		9		
1305	Vstavitev venske valvule			1	1						
1306	Odstranitev venske valvule										
1308	Druge operacije na arterijah	14	26	52	92	9	14	6	29	10	3
1309	revizije po operacijah na arterijah										
1310	sklerozacija krčnih žil	2	15	2.007	2.024	2	1	369	372	6	4
1311	operacije krčnih žil	37	794	5.699	6.530	24	522	4.076	4.622	87	349
1327	operacija žolčnih kamnov	28	214	824	1.066	14	81	382	477	15	119
1342	operacija kile	29	208	1.479	1.716	23	84	665	772	37	157
1396	Ambulantna histeroskopija	5	122	130	257	3	17	1	21	7	2
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	17	272	1.024	1.313	11	20	335	366	11	59
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb materničnega vratu (biopsija, odščip)		12	298	310		1		1	1	
1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice		1	8	9			3	3		1
1442	Poseg na žrelu			13	13			13	13		
1444	Korekcija shize										
1446	Plastični poseg na ožilju			2	2			1	1		
1471	Elektroencefalografija EEG	24	469	547	1.040	12	117	153	282	41	54
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	230	4.277	3.302	7.809	162	2.175	1.148	3.485	72	1.522

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1604	Ortopedska operacija rame	2	114	375	491	2	4	215	221	10	29
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlančne fascije)		18	196	214		9	50	59		12
1607	Operacija nožnega palca (hallux)	5	362	2.400	2.767	4	78	1.520	1.602	31	154
1608	Endoproteza gležnja		3	22	25						
1611	Operacija discus hernie	15	132	119	266	5	49	42	96	32	21
1624	Endoproteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	24	714	2.329	3.067	17	45	362	424	211	95
1625	Endoproteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)		16	151	167		3	13	16	11	9
1626	Endoproteza kolena	18	694	3.558	4.270	12	99	1.051	1.162	228	170
1640	Osteosinteza rame			1	1			1	1		
1641	Osteosinteza cervikalne hrbtenice		6	3	9			1	1		1
1642	Osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"		5	40	45			1	1	8	8
1643	Osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	1		2	3			1	1	2	
1664	Posegi na jeziku		1	5	6		1	1	2		
1669	CT glave brez KS	69	673	407	1.149	32	70	28	130	10	20
1670	CT orbit brez KS	3	3	3	9	3	1		4		
1671	CT skeleta glave		5	2	7		2		2	1	1
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	3	29	40	72	2	6		8		
1673	CT obraznih kosti	4	3	5	12	4	1	1	6		
1674	CT obnosnih votlin brez KS	8	118	134	260	5	13	3	21	2	4

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1675	CT vratu brez KS	1	2	8	11						1
1676	CT glave s KS	21	50	63	134	12	11	7	30	2	1
1677	CT orbit s KS										
1678	CT skeleta glave s KS	1	5	1	7						
1679	CT obnosnih votlin s KS	3	6	11	20	2	1		3		
1680	CT vratu s KS	12	16	8	36	6	5		11	2	1
1681	CT skeleta okončin	9	35	16	60	3	3		6	17	
1682	CT skeleta hrbtenice		3	1	4					2	
1683	CT cervikalne hrbtenice	3	24	12	39	1	3		4	5	2
1684	CT torakalne hrbtenice	1	11	7	19					4	
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	12	65	42	119	3		1	4	11	1
1686	CT po mielografiji brez KS		1	1	2						
1687	CT skeleta medenice	2	8	5	15					2	
1688	CT kolkov	3	22	13	38	1	2		3	10	
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)			2	2					1	
1690	CT artrografija rame brez KS	2	30	25	57					20	
1691	CT kolena	2	30	12	44	1	2		3	7	3
1692	CT rame	7	23	7	37	2		1	3	14	
1693	CT gležnja	5	31	21	57	3	1		4	4	1
1694	CT artrografija - drugo brez KS	1	1	4	6						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1695	CT po ISR brez KS										
1697	CT skeleta drugo - brez KS	6	8	6	20	4			4	4	
1698	CT - dentalni		1		1		1		1		
1699	CT pelvimetrija										
1700	CT skeleta okončin s KS		3		3					1	
1701	CT skeleta hrbtenice s KS										
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	1	1		2					2	
1703	CT torakalne hrbtenice s KS										
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	1	2	2	5	1			1	1	
1705	CT po mielografiji s KS										
1706	CT skeleta medenice s KS		1		1						
1707	CT artrografija rame s KS	3	9	12	24	2			2	6	
1708	CT artrografija - drugo s KS										
1709	CT po ISR s KS										
1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS										
1712	CT skeleta drugo s KS										
1713	CT prsnih organov brez KS	44	238	245	527	15	32	19	66	138	21
1715	CT trebušnih organov brez KS	43	216	119	378	21	77	30	128	44	14
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	3	7	9	19	3	2	2	7	4	
1717	CT medeničnih organov brez KS		8	2	10		4		4	1	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	40	342	179	561	25	141	55	221	83	5
1719	CT abdomna brez KS - drugo	37	119	63	219	21	26	1	48	33	8
1720	CT pljuč protokol lungcare	3	26	20	49	2	4	3	9	5	1
1721	CT urografija	8	58	14	80		13	2	15	36	
1722	CT širokega črevesa brez KS	3	10	10	23		3		3	4	5
1723	CT ozkega črevesa brez KS		1		1					1	
1724	CT prsnih organov s KS	137	460	300	897	72	75	43	190	208	24
1725	CT trebušnih organov s KS	233	739	269	1.241	105	151	30	286	388	36
1726	CT zgornjega abdomna s KS	13	49	28	90	7	17	9	33	21	1
1727	CT medeničnih organov s KS	2	6		8	2	1		3	3	
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem			1	1						
1729	CT urografija - KS	36	138	36	210	13	57	10	80	62	2
1730	CT širokega črevesa s KS	3	15	15	33		2		2	24	2
1731	CT ozkega črevesa s KS		4	1	5					4	
1732	CTA torakalne aorte	3	65	82	150		10	8	18	80	5
1733	CTA abdominalne aorte	7	75	109	191	4	11	18	33	107	6
1734	CTA pelvičnih žil	1	11	5	17		4		4	8	
1735	CTA zgornjih okončin		7	3	10		1		1	8	
1736	CTA pljučnih arterij	5	12	6	23	3	3	2	8	10	
1737	CTA jeter			1	1			1	1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1738	CTA ledvic		3	1	4		1		1		
1739	CTA selektivne angiografije		4	5	9		1		1	7	
1740	CTA aorto- cervikalna	35	164	68	267	26	44	9	79	4	8
1741	CTA pelvičnih a. in a. spodnjih okončin	30	255	122	407	12	52	16	80	144	4
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	6	59	59	124	2	13	9	24	75	1
1743	CTA možganskih arterij	9	98	78	185	7	36	32	75	4	4
1744	CTA venografija možganov	1	1		2						1
1745	CTA venografija vratu										
1746	CTA venografija drugo	1			1	1			1		
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij			1	1						
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	1	9	8	18		3		3	12	
1749	CTA srca - prikaz funkcije		1	5	6		1		1	5	
1750	CTA koronarnih arterij	18	251	181	450	10	103	10	123	154	6
1755	MR glave brez kontrasta	94	1.354	1.415	2.863	61	555	600	1.216	186	96
1756	MR obraza in drugo brez KS	2	14	16	32	2	7	9	18		1
1757	MR vratu brez KS	6	49	29	84	3	15	3	21	5	3
1758	MR multipla skleroza brez KS	1	69	98	168	1	49	28	78	4	2
1759	MR glave s KS	49	808	1.435	2.292	32	525	613	1.170	169	89
1760	MR obraza in drugo s KS	1	3	3	7		2	3	5	1	
1762	MR multipla skleroza s KS	8	53	85	146	5	14	47	66	9	3

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1763	MR vratu s KS	4	14	10	28	3	1	6	10	3	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	43	676	663	1.382	23	136	89	248	104	49
1765	MR rame	28	417	163	608	11	87	10	108	58	11
1766	MR torakalne hrbtenice	12	171	153	336	8	29	16	53	34	15
1767	MR komolca	10	36	15	61	3	11	1	15	11	
1768	MR lumbosakralne hrbtenice	149	1.797	1.420	3.366	82	271	95	448	230	100
1769	MR zapestja	11	85	22	118	6	20	5	31	22	1
1770	MR roke	5	30	10	45	1	6	1	8	11	2
1771	MR kolka	17	173	111	301	9	61	30	100	28	2
1772	MR kolena	109	1.200	840	2.149	46	144	14	204	77	38
1773	MR gležnja	18	183	101	302	10	16	4	30	22	6
1774	MR stopala	13	98	80	191	9	31	4	44	11	4
1776	MR skeleta brez KS - drugo	16	48	34	98	10	10	2	22	13	4
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	3	119	61	183		36	11	47	56	4
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	3	75	47	125	2	30	19	51	22	3
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	4	45	34	83	2	19	12	33	25	2
1780	MR komolca s KS		3		3		2		2	1	
1781	MR lumbosakralne hrbtenice s KS	10	136	69	215	6	58	20	84	36	6
1782	MR rame s KS	10	78	10	98	7	44		51	11	7
1783	MR zapestja s KS	3	59	1	63		52		52	5	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1784	MR roke s KS	1	1	2	4		1		1	2	
1785	MR kolka s KS		41	5	46		22		22	8	
1786	MR kolena s KS	1	39	7	47		17	1	18	3	1
1787	MR gležnja s KS	1	18	1	20		14		14	2	
1788	MR stopala s KS		23	11	34		19		19	2	
1789	MR skeleta s KS - drugo	4	10	8	22			1	1	12	2
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	1	101	9	111		81		81	5	
1791	MR prsnega koša	6	20	8	34	5	1	1	7	14	3
1792	MR trebušnih organov	18	63	46	127	15	20	14	49	18	5
1793	MR abdomna- drugo	9	51	33	93	8	14	4	26	19	6
1794	MR zgornjega abdomna	1	11	10	22	1	1	1	3	3	1
1795	MR medenice	28	185	72	285	21	51	13	85	19	4
1796	MR jeter	12	49	34	95	5	15	3	23	31	4
1797	MR dojke	2	9	18	29	1	1	4	6		2
1798	MR prsnega koša s KS	2	8	5	15	1	2	1	4	4	
1799	MR trebušnih organov s KS	12	49	32	93	7	11	3	21	29	5
1800	MR abdomna s KS - drugo	5	25	17	47	4	3	3	10	8	
1801	MR zgornjega abdomna s KS	3	31	13	47	2	10	3	15	15	1
1802	MR medenice s KS	19	81	31	131	11	6	1	18	43	1
1803	MR jeter s kontrastom	23	70	28	121	15	22	1	38	47	2

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1804	MR dojke s KS	3	15	42	60	2	5		7	4	8
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	19	194	195	408	16	84	118	218	26	7
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	1	5	16	22	1	3	7	11	2	
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	4	12	12	28	4	7	9	20		
1808	MRA torakalne aorte TOF	1	1	22	24	1		1	2	18	1
1809	MRA abdominalne aorte TOF		1		1					1	
1810	MRA pljučnih arterij TOF			1	1					1	
1811	MRA pelvično žilje TOF		1		1					1	
1812	MRA ekstremiteti (vsaka okončina posebej) TOF	1	4	1	6		1		1	2	
1813	MRA renalno žilje TOF										
1814	MRA TOF - drugo		22	3	25		1		1	2	
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS		28	63	91		11	46	57	2	1
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	1	2	2	5	1	2		3		1
1817	MRA aorto- cervikalna KS	1	5	12	18	1	4	3	8	8	
1818	MRA torakalne aorte KS		13	74	87			3	3	74	1
1819	MRA abdominalne aorte KS	1	4	3	8	1	3		4	2	1
1820	MRA pljučnih arterij KS			3	3					3	
1821	MRA pelvično žilje KS										
1822	MRA pelvičnih a. In arterij spodnjih udov	1	6	6	13		1		1	8	1
1823	MRA renalno žilje KS		2	1	3		1		1	1	

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1824	MRA zgornje okončine s KS										
1825	MRA prsnega koša s KS										
1826	MRA hrbtenice s KS		1		1						
1827	MRA trebuha s KS		1		1						
1828	MRA medenice s KS		1		1		1		1		
1829	MRA drugih področij s KS		3		3		1		1	1	
1830	MRA pljučnih ven s KS			1	1						
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS		25	22	47		9	2	11	27	
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	3	22	16	41	1	3	1	5	13	1
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	7	153	102	262	4	5	13	22	182	
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	4	67	70	141	2	5	7	14	82	1
1835	MR koronarnih arterij s KS										
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS		1	9	10					10	
1852	RTG prstov rok	4	74	74	152		29	14	43		6
1853	RTG dlani		48	54	102		8		8		4
1854	RTG zapestja	5	40	47	92	1	2	4	7		6
1855	RTG os naviculare										
1856	RTG podlahti		1	3	4						1
1857	RTG komolca	4	16	29	49		1	1	2		2
1858	RTG nadlahti		2	7	9			1	1		

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1859	RTG rame	15	193	186	394	2	15	2	19	5	21
1860	RTG prstov nog	4	20	16	40		6		6		2
1861	RTG stopala	20	101	169	290	2	18	12	32	3	10
1862	RTG petnice	5	65	94	164	2	1	1	4		5
1863	RTG gležnja	6	77	83	166	1	6	1	8		9
1864	RTG goleni	2	9	12	23						
1865	RTG kolena	27	350	604	981	5	56	33	94	10	26
1866	RTG pogačice		4	19	23		1	3	4		
1867	RTG stegnenice	2	9	7	18	1	3	1	5		
1868	RTG kolka	19	179	257	455		9	10	19	10	19
1869	RTG medenice	11	121	265	397	5	40	19	64	4	18
1870	RTG sakroiliakalnega sklepa - SIS	1	26	19	46	1	10	2	13		2
1871	RTG cervikalne hrbtenice	12	219	227	458	1	24	2	27	3	19
1872	RTG torakalne hrbtenice	8	68	83	159	1	10	1	12		4
1873	RTG lumbosakralne hrbtenice	33	382	513	928	9	63	15	87	7	44
1874	RTG hrbtenice v predelu L5-S1	1	20	22	43		1		1	2	1
1875	RTG trtice		4	5	9						1
1876	RTG ključnice		4	3	7		1		1		
1877	RTG sternoklavikularnega sklepa										
1878	RTG lopatice	1			1						

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1879	RTG reber	4	13	8	25						
1880	RTG prsnice (sternuma)	3	3	4	10					1	
1881	RTG glave	1	4	7	12	1		1	2		1
1882	RTG sinusov	5	7	8	20	1			1		2
1883	RTG nosa	1			1						
1884	RTG po schullerju			2	2						
1885	RTG ličnice			1	1						
1886	RTG orbit			1	1						
1887	RTG spodnje čeljusti (mandibule)		6	4	10						
1888	RTG pc	27	133	474	634	6	44	155	205	34	54
1889	RTG abdomna		1	4	5			3	3		
1893	Nativno slikanje ledvic		2	7	9		1	2	3	4	
1894	Intravenska urografija - IVU	1	6	10	17		2		2	7	1
1895	Retrogradna pielografija		1		1						
1898	Perkutana anterogradna pielografija		1		1		1		1		
1921	Angiografija (brez koronarne angiografije)	13	250	73	336	13	219	12	244		3
1926	RTG solzevodov										
1927	RTG prvega vratnega vretenca (dens)										
1931	UZ vratu	40	390	659	1.089	26	159	94	279	93	196
1933	UZ otroške glave	2	4	46	52		1		1	1	1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1938	Doppler ehografija	16	251	479	746	11	147	197	355		55
1941	UZ vratnih žil	70	2.136	6.041	8.247	44	799	2.236	3.079	595	647
1943	UZ dojk obojestransko	49	520	2.446	3.015	27	150	1.675	1.852	275	19
1944	UZ dojk enostransko	8	78	59	145	1	15	25	41	29	1
1948	Transtorakalna ehokardiografija		1	19	20		1	12	13		
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiografija		6	22	28			2	2		2
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	40	854	1.424	2.318	23	582	1.005	1.610	263	26
1983	UZ sklepa	47	521	202	770	29	407	78	514	28	37
1985	UZ kolka novorojenčkov	1	5	189	195					15	5
1986	UZ kolka dojenčkov	1	124	873	998	1	7		8	222	41
1991	UZ mehkih tkiv	100	991	650	1.741	69	662	161	892	41	145
1992	UZ preiskava ene bezgavčne lože	1	5	11	17	1	3	3	7	1	6
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	29	520	1.927	2.476	20	17	324	361	38	197
2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	9	91	626	726	4	15	204	223	239	21
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)		2	82	84			3	3		
2077	Odstranitev polipov		8	12	20		7	2	9	2	2
2104	Revizijska operacija kolka		41	31	72		1	3	4	12	
2105	Revizijska operacija kolena	1	20	15	36	1	1	2	4	4	
2106	Revizijska operacija ramena		1	1	2		1		1		1

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
2107	Vertebroplastika	2	4	3	9	1	1		2		
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	13	149	417	579	7	42	101	150	40	7
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	9	252	888	1.149	2	100	620	722	30	1
2111	Operacija skolioze		1	2	3						
2115	Artrodeza ramena										
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1	21	72	94	1	14	1	16	17	10
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	7	15	19	41	5	1		6		2
2162	Posegi na bobniču ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji		5	119	124		3	44	47	50	11
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji			17	17			3	3		1
2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji			35	35			32	32		1
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji		5	23	28		1		1	1	16
2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji		1	83	84					1	32
2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji		2	24	26			1	1	1	3
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	2	30	370	402	1	21	249	271	11	75
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	21	14	14	49	14	3		17	1	5
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	1	12	35	48		3	22	25	7	9
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji		44	317	361		30	263	293	12	38

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	8	86	663	757	5	37	384	426	26	53
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji		7	90	97		1	72	73	10	10
2175	Posegi na žrelnici in bobniču pri otrocih v splošni anesteziji	13	198	545	756	10	154	435	599	54	66
2176	Operacije malignih tumorjev v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	10	12	6	28	5	8	2	15	2	
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji		4	153	157		4	103	107	9	11
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	1	52	233	286	1	36	180	217	28	26
2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji		3	17	20					2	3
2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji										
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji		14	86	100		13	66	79		2
2214	Vestibuloplastika			2	2						
2215	Terapija abscesa v dentalni medicini										
2217	Zapora antrooralne komunikacije		1		1						1
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji		2	27	29		2	24	26		1
2233	Posegi na žlezah slinavkah in izvodilih		5	3	8		4		4	1	
2237	Zdravljenje recesije dlesni										
2271	UZ skrotuma	30	200	342	572	14	84	65	163	62	88
2284	RTG celotne hrbtenice	4	41	46	91	3	10	1	14	2	5

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
2309	Druge ušesne operacije	5	32	194	231	3	18	157	178	44	5
2329	PTA (perkutana transluminalna angioplastika)	4	10	20	34	1		2	3	1	
2345	MR protokol epilepsija brez KS	2	16	12	30	1	7	1	9	1	1
2346	MR protokol epilepsija s KS		22	18	40		5	2	7	19	
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D		63	113	176		45	88	133	8	1
2348	MR celotne hrbtenice	7	16	8	31	2	5		7	13	
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	26	132	99	257	11	24	6	41	149	14
2350	MR enterografija	9	33	18	60	1	10	2	13	28	2
2351	MR male medenice	13	45	21	79	10	19		29	9	1
2352	MR male medenice s KS	18	176	52	246	13	36	5	54	63	4
2353	MR srca in velikih žil brez KS			2	2						
2356	CT zapestja	9	32	4	45	1			1	21	
2357	CT komolca	2	11	1	14					5	
2358	CT jeter s KS - 4 faze	3	6	6	15		3	1	4	3	
2359	CT srca - prikaz kalcinacij		3	4	7			1	1	6	
2372	Posegi v zunanjem ušesu		1	10	11			5	5		2
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu		1	125	126		1	90	91	6	11
2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti		8	20	28					3	6
2375	Posegi na notranjem ušesu			44	44			36	36	1	6
2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa										

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	1	1	15	17			15	15	1	
2379	Operacija nosnega pretina	8	19	316	343	8	17	250	275	1	9
2380	Posegi v nosnih sinusih										
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	25	57	174	256	25	15	21	61		1
2384	Drugi posegi v nosu			46	46			11	11		
2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja										
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala		128	220	348		28	184	212	1	1
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi		16	252	268		2	2	4	2	25
1010P	Dermatološki pregled - prvi	830	6.987	8.815	16.632	570	3.945	4.170	8.685	288	942
1011P	Venerološki pregled - prvi	46	73	178	297	34	15	108	157		11
1012P	Flebološki pregled - prvi	50	564	1.207	1.821	36	376	825	1.237	5	39
1018P	Kardiološki pregled - prvi	615	5.655	5.795	12.065	466	3.441	2.010	5.917	1.134	514
1026P	Nevrološki pregled - prvi	748	3.320	2.770	6.838	535	1.815	792	3.142	109	467
1033P	Ortopedski pregled - prvi	935	9.448	8.223	18.606	701	4.490	3.187	8.378	94	1.022
1040P	Psihiatrični pregled - prvi	113	601	1.206	1.920	73	146	51	270	18	101
1042P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi			15	15						
1044P	Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi		6	85	91					1	2
1045P	Revmatološki pregled - prvi	180	1.982	2.240	4.402	112	133	1.496	1.741	299	67
1050P	Urološki pregled - prvi	383	2.118	2.291	4.792	267	1.416	616	2.299	95	156

VZS	VZS naziv	Čakajoči "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči skupaj 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Zelo hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Hitro" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD "Redno" 1. 9.. 2019	Čakajoči nad dop. ČD skupaj 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih z oznako "medicinske indikacije" 1. 9.. 2019	Skupno število čakajočih na podlagi lastne želje 1. 9.. 2019
1053P	Diabetološki pregled - prvi	39	190	428	657	21	46	87	154	14	30
1056P	Alergološki pregled - prvi	76	528	1.602	2.206	69	265	948	1.282	11	78
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	16	189	341	546	4	46	11	61	6	34
1062P	Alergološki pregled otroka - prvi	9	396	1.116	1.521	4	118	155	277	14	114
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	3	47	30	80	1			1		8
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	20	268	326	614	8	99	19	126	11	41
1930P	Okulistični pregled zaradi očal - prvi	24	368	5.260	5.652	14	130	998	1.142	20	517
2008P	Pregled v razvojni nevrologiji - prvi										
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	25	454	737	1.216	6	70	67	143	10	123
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	3	32	249	284		3		3	2	17
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	1	49	232	282		7	1	8		29
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	5	133	218	356	4	57	32	93	3	12
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	69	2.075	5.346	7.490	26	8	510	544	113	643

