



NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1. 4. 2018

Ljubljana, april 2018

NACIONALNO SPREMLJANJE ČAKALNIH DOB

Mesečno poročilo za stanje na dan
1.4.2018

NIJZ

Nacionalni inštitut
za **javno zdravje**

Pripravil:
David Breznikar

Zaščita dokumenta

© 2018 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 po treh poročilih iz podatkov iz baze eNaročanja kažejo, da se je trend naraščanja števila čakajočih in podaljševanja čakalnih dob umiril.
 - aprila 2018 je čakalo na prvi pregled iz nabora pregledov 76.020 oseb (0,96% čakajočih več kot pretekli mesec), na storitev iz nabora zdravstvenih storitev pa 81.465 oseb (1,53% čakajočih več kot pretekli mesec).
 - Najdaljša dopustna čakalna doba je bila spoštovana pri vrstah zdravstvenih storitev – za prav vsako vrsto zdravstvene storitve iz poročila torej obstaja vsaj en izvajalec, ki ponuja rok izvedbe, krajši od najdaljše dopustne čakalne dobe.
 - V mesecu marcu 2018 je bilo dnevno kreiranih do 19.500 napotnic, skupno v marcu pa 356.125 napotnic.
 - V mesecu marcu je bilo dnevno vpisanih do 24.420 naročil, skupno pa je bilo v marcu evidentiranih 465.975 naročil v čakalnih seznamih (v številu so zajeti tudi kontrolni pregledi).
 - Opozarjamo, da poročila na podlagi podatkov iz vira eNaročanje metodološko niso neposredno primerljiva s poročili na podlagi podatkov iz vira NAČAS.
-

Mesečno poročilo vsebuje statističen 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 sedaj spremljala v starem sistemu Načas. Trenutni šifrant VZS sicer ne predvideva poročanja o storitvah, ki se nanašajo na fizioterapevtsko obravnavo, vendar pa bo poročanje tudi o teh storitvah na voljo po začetku uporabe nove verzije šifranta VZS, prve podatke pa pričakujemo v mesecu maju 2018.

Poročilo tako vsebuje 23 vrst zdravstvenih storitev, ki se nanašajo na prve preglede, in 379 vrst terapevtsko-diagnosticskih storitev. Prikazane so povprečne čakalne dobe, število čakajočih in število čakajočih nad dopustno dobo za prve preglede in za terapevtsko diagnosticske storitve. Prikazana je primerjava podatkov na dan 1. 4. 2018 s podatki za 1. 3. 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 je v tem mesecu spoštovana pri vseh vrstah zdravstvenih storitev, ki jih spremljamo v tem poročilu. To pomeni, da v mesecu marcu 2018 za prav vsako terapevtsko-diagnosticsko storitev oziroma prvi pregled najdemo izvajalca, ki ima čakalno dobo krajšo od najdaljše dopustne čakalne dobe.

Naštejmo nekaj vrst zdravstvenih storitev, kjer so čakalne dobe na prvi prosti termin pri stopnji nujnosti redno glede na zbrane podatke, pridobljene s strani izvajalcev, krajše od 14 dni:

- Cistografija, s povprečno čakalno dobo 8 dni,
- RTG abdomna, s povprečno čakalno dobo 9 dni,
- Perkutana transluminalna angioplastika, s povprečno čakalno dobo 12 dni,
- Kolposkopija, s povprečno čakalno dobo 12 dni,
- Atikotomija, s povprečno čakalno dobo 14 dni.

Glede na podatke, ki jih izvajalci zdravstvenih storitev javno objavljajo kot prve proste termine na portalu čakalnih dob, najdemo naslednje storitve, ki imajo čakalne dobe pri stopnji nujnosti redno daljše od dopustnih dob:

- Operacija nožnega palca, s povprečno čakalno dobo 401 dni.

21. januarja 2018 se je začela uporabljati novela Zakona o pacientovih pravicah, ki je med drugim tudi uvedla rok za predložitev napotne listine, ki po novem znaša največ 14 dni pri stopnji nujnosti hitro in redno. V mesecu marcu je bil za izbran nabor vrst zdravstvenih storitev, ki so predmet spremljanja čakalnih dob, na novo vpisanih v čakalne sezname 77.415 oseb, kar je 12.968 oziroma 20% več kot v preteklem mesecu.

V naboru 23 zdravstvenih storitev na prvi ambulantni pregled čaka 76.020 oseb, kar pomeni 720 oziroma 0,96% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Nad dopustno dolgo na prvi pregled čaka 28.423 oseb, kar pomeni 445 oziroma 1,54% čakajočih manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Na 379 izbranih zdravstvenih storitev čaka 81.465 kar pomeni 1.227 oziroma 1,53% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Tudi pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah najdemo skupno 30.106 takšnih, ki čakajo nad dopustno dolgo, kar pomeni 35 oziroma 0,11% čakajočih več kot v enakem obdobju preteklega meseca.

Pri prvih ambulantnih pregledih opazamo večje število tistih, ki na pregled čakajo zaradi lastne želje ali pa je vzrok čakanja medicinska indikacija. Delež takšnih oseb je pri prvih pregledih s 5,67% skoraj enkrat večji kot pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer ta delež znaša 2,91%. Ocenjujemo, da je dejanski delež teh oseb še večji, vendar pa v tem trenutku izvajalci zdravstvene dejavnosti še vzpostavljajo pravilno poročanje teh indikatorjev, kot to od njih zahteva novela Zakona o pacientovih pravicah.

Pri prvih pregledih nad dopustno čakalno dobo¹ pri stopnji hitro čaka 15.565, kar je več kot pri stopnji nujnosti redno, kjer je število oseb, ki čakajo nad dopustno dolgo, 12.858. Podatki

¹ 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. aprila vpiše v čakalni seznam s stopnjo nujnosti hitro in dobi okvirni termin konec avgusta, se že 1. aprila

kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti hitro kar pri 56% vseh izbranih prvih pregledov večje, kot pri stopnji nujnosti redno. Pri stopnji hitro nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 51% vseh čakajočih, medtem, ko delež pri stopnji redno znaša 29% od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

Drugače je pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah, kjer podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti redno pri 59% vseh izbranih storitvah večje, kot pri stopnji nujnosti hitro. Pri stopnji hitro nad dopustno čakalno dobo čaka 8.039 vseh čakajočih, medtem, ko je pri stopnji redno takšnih 22.067.

V poročilu prikazujemo dnevni priliv na novo vpisanih oseb za celoten pretekli mesec. V tem mesecu opažamo tako pri prvih pregledih, kot pri ostalih zdravstvenih storitvah, da je število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname skozi mesec manjše od števila tistih, ki imajo v enakem obdobju predviden datum termina, kar seveda vpliva na končno število čakajočih, saj se je ta mesec rast skupnega števila čakajočih v primerjavi s preteklimi meseci, umirila.

Za konec še na nekaj splošnih podatkov o trenutnem stanju elektronskega sistema eNaročanje za mesec marec 2018:

- Trenutno je v sistem povezanih 455 izvajalcev zdravstvene dejavnosti.
- 123 izvajalcev omogoča eNaročanje na termin.
- 275 izvajalcev omogoča eNaročanje na okvirni termin.
- 445 izvajalcev sporoča podatke preko sistema eNaročanje
- 1974 izvajalcev je izdalo vsaj eno eNapotnico.
- 405 izvajalcev je sprejelo vsaj eno eNaročilo.
- Dnevno je poslanih do 19.500 eNapotnic, skupno je bilo v marcu kreiranih 356.162 eNapotnic.
- Dnevno je prejetih do 24.400 eNaročil, skupno je bilo v marcu prejetih 465.975 eNaročil.

šteje kot čakajoč nad dopustno dobo, ker je časovna oddaljenost med datumom vpisa in okvirnim terminom več kot 90 dni.

POJASNILO GLEDE PRIMERLJIVOSTI PODATKOV S PREJŠNJIMI POROČILI

To poročilo o nacionalnih čakalnih dobah je tretje, ki je narejeno na podlagi podatkov, ki jih izvajalci poročajo v sistem eNaročanje in se zajemajo neposredno iz podatkov v čakalnih seznamih. Pred tem (do vključno 1. 1. 2018) so podatki za pripravo poročila Nacionalne čakalne dobe izhajali iz sistema NAČAS, kjer so podatke enkrat mesečno vpisovali izvajalci zdravstvene dejavnosti.

Zaradi povsem različne metodologije je primerjava absolutnih števil čakajočih iz prejšnjih poročil Nacionalne čakalne dobe do vključno stanja na dan 1.1.2018 (vir NAČAS) in poročil Nacionalne čakalne dobe po 1. 2. 2018 (vir eNaročanje) nemogoča.

Novo poročilo, ki temelji na e-naročanju, kaže zmanjšanje absolutnega števila čakajočih pacientov na sicer načeloma primerljiv nabor storitev (razen fizioterapije).

Razliko namreč lahko pripišemo naslednjim vzrokom:

- V trenutnem poročilu niso zajeti čakajoči na fizioterapijo, saj v času priprave poročila še ni bilo vzpostavljenega obveznega poročanja o čakajočih pacientih na fizioterapijo preko sistema eNaročanja. Glede na podatke v sistemu NAČAS je bilo čakajočih na fizioterapijo dne 1.3.2018 40.393 pacientov. Sistem poročanja v eNaročanje za fizioterapijo se vzpostavlja z novo verzijo šifranta VZS in bo v prihodnje zajet v podatkih v poročilu (poročanje o čakajočih na fizioterapijo je obvezno s koncem aprila 2018).
- Nekateri izvajalci so ali poročali nepravilne podatke v sistem NAČAS ali pa kljub zakonski obveznosti še niso v celoti vzpostavili pravih podatkov v svojih informacijskih sistemih in kasneje poročanje v sistem eNaročanje – gre za primere, ko se podatki na isti dan med obema sistemoma razlikujejo kljub temu, da gre za primerljive preglede in storitve.
- Pri pregledu tistih pregledov in storitev, kjer so šifre v obeh sistemih popolnoma primerljive, tako vidimo za 36.000 manj čakajočih poročanih pacientov kot v sistemu NAČAS. Pri tem je največ (12.300 pacientov) razlike (torej manj čakajočih pacientov v sistemu eNaročanje kot v NAČAS) izkazanih pri očesni ambulanti pri pregledu vida za očala, sledijo pa operacije krčnih žil (3.495 pacientov), MR skeleta (2.560 pacientov), operacije sive mreže (2.122 pacientov) in RTG skeleta (1.942 pacientov manj v bazi eNaročanja kot na isti dan v bazi NAČAS)

Iz vseh teh razlogov torej ob uporabi podatkov **opozarjamo, da se absolutnih števil čakajočih iz vira eNaročanje (poročila po 1.2.2018) ne da neposredno primerjati s številom čakajočih iz vira NAČAS (poročila do vključno 1.1.2018).**

Podajamo še dodatno pojasnilo, da so v sedanjem poročilu vse primerjave, ki se nanašajo na prejšnji mesec (čaka xy % manj/več pacientov), narejene na podlagi primerjave podatkov iz istega vira, torej na podatke, ki so jih izvajalci poročali v eNaročanje na dan 1. 3. 2018 v primerjavi s podatki, ki so jih izvajalci poročali v eNaročanje 1.2.2018.

KAZALO

1. SPLOŠNA ANALIZA STANJA NA DAN 1.4.2018	13
2. PRVI PREGLED – Analiza stanja na dan 1.4.2018	16
2.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	18
2.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	19
2.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	22
2.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	24
3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.4.2018	25
3.1. Aktualno stanje – Čakalne dobe	28
3.2. Aktualno stanje – Število čakajočih	30
3.3. Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	32
3.4. Aktualno stanje – Mesečni priliv	34
4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.3.2017 DO 1.4.2018	35
5. PRILOGE	39

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.	13
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve	14
Graf 1-3: Delež in število čakajočih NAD dopustno čakalno dobo ločeno glede na prvi pregled in ostale terapevtsko-diagnostične storitve	15
Graf 2-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za prve preglede pri stopnji nujnosti HITRO	18
Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za prve preglede pri stopnji nujnosti REDNO	19
Graf 2-3: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018	20
Graf 2-4: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.4.2018 glede na stopnjo nujnosti.	21
Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018	22
Graf 2-6: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.4.2018 glede na stopnjo nujnosti.	23
Graf 2-7: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezen prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo in tistih, ki bi glede na predviden datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.	24
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti HITRO	28
Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti REDNO	29
Graf 3-3: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018	30
Graf 3-4: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.4. 2018 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	31
Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018	32
Graf 3-6: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.4. 2018 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.	33
Graf 3-7 : 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 predviden datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.	34
Graf 4-1: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede	35
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih storitvah na prvi pregled	36
Graf 4-3: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane terapevtsko-diagnostične storitve	37
Graf 4-4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih storitvah	38

SEZNAM TABEL

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1.4.2018. _____	16
Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 4. 2018 _____	25

SEZNAM PRILOG

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1.4.2018 _____	39
Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.4.2018 _____	53

POJASNILA IN DEFINICIJE IZRAZOV

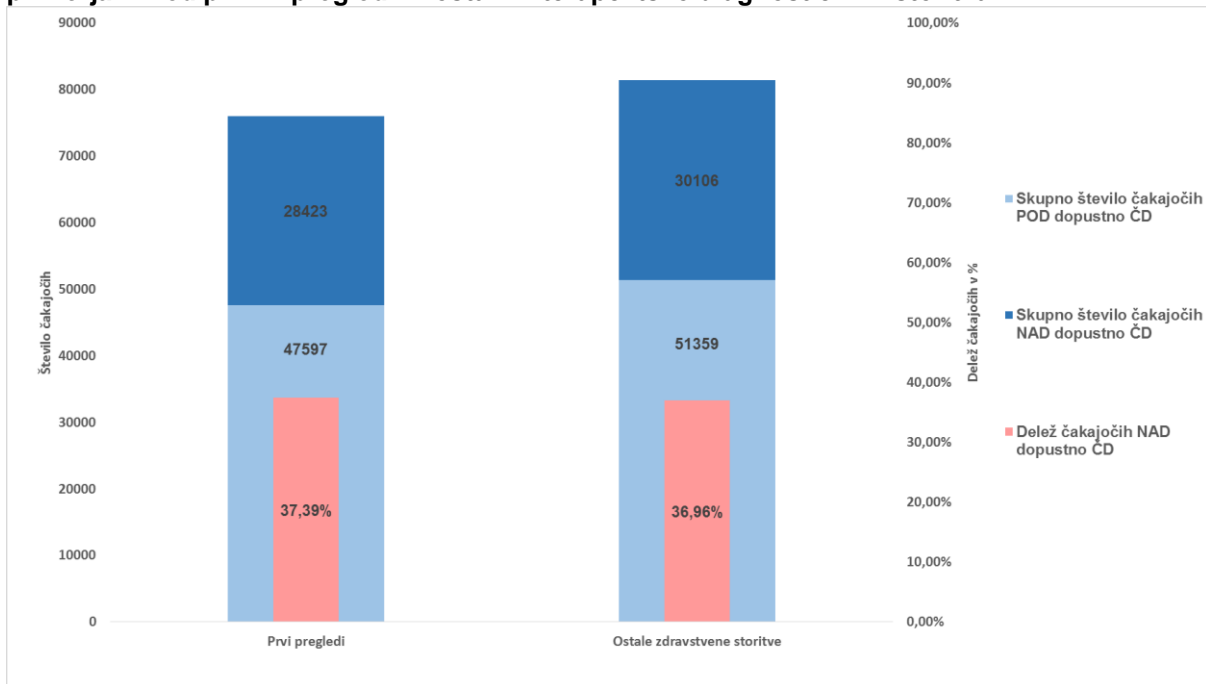
- **Prvi prosti termin** - prvi termin, ki je glede na urnik na voljo za naročanje.
- **Okvirni termin** - termin, določen na mesec natančno, razen za operativne postopke, za katere je določen na tri mesece natančno.
- **Prvi pregled** - pregled, ki je namenjen opredelitvi novonastalega zdravstvenega 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 točno določenega zdravnika ali predstavitev 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 1.4.2018

V poglavju predstavljamo skupno število vseh čakajočih, ter število in delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo na prve preglede v izbranih 23 specialističnih ambulantah in na ostale terapevtsko diagnostične storitve.

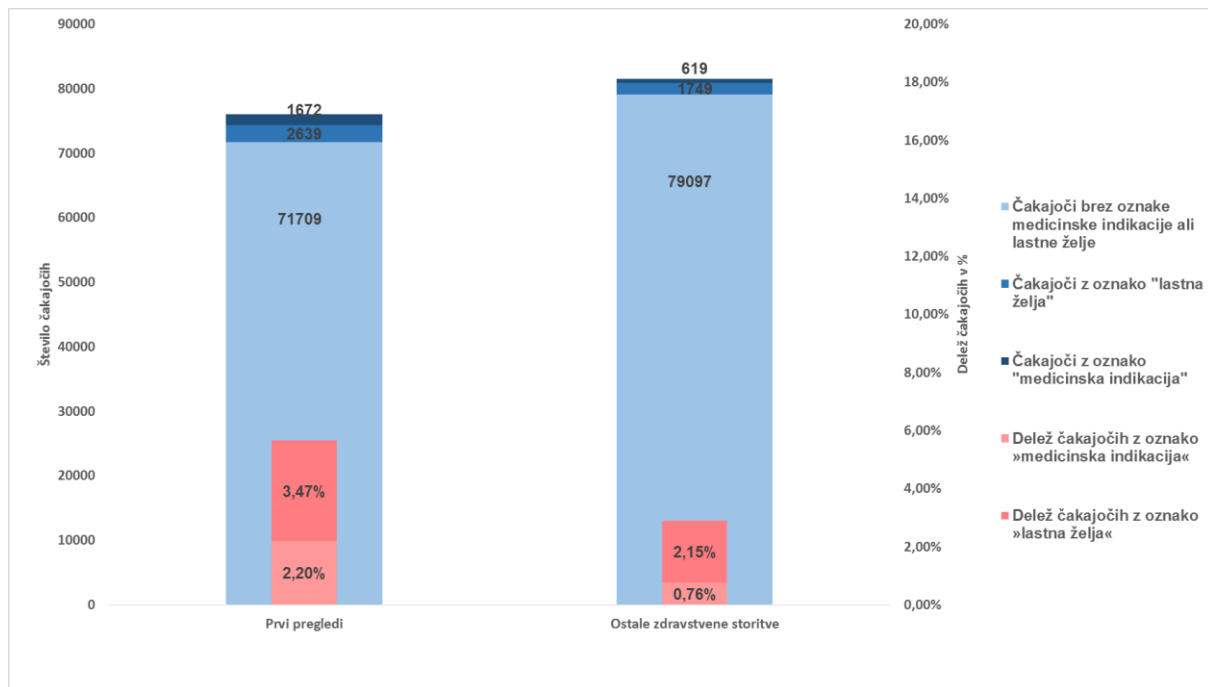
Graf 1-1: Čakajoči nad in pod dopustno čakalno dobo ter delež čakajočih nad dopustno ČD v primerjavi med prvimi pregledi in ostalimi terapevtsko diagnostičnimi storitvami.



Na dan 1. 4. 2018 je za 23 izbranih vrst zdravstvenih storitev na prvi pregled čakalo 76.020 oseb, od tega je nad dopustno mejo čakalo 28.423 oseb, kar predstavlja 37,39% od vseh čakajočih na prvi ambulantni pregled na te preglede. Na drugi strani je na 379 izbranih vrst zdravstvenih storitev čakalo 81.465 oseb, od tega jih je nad dopustno mejo čakalo 30.106, kar predstavlja 36,96% od vseh čakajočih na terapevtsko diagnostično storitev. Skupaj na prve preglede in ostale storitve nad dopustno mejo čaka 58.529 oseb, kar predstavlja 37,16% vseh čakajočih.

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

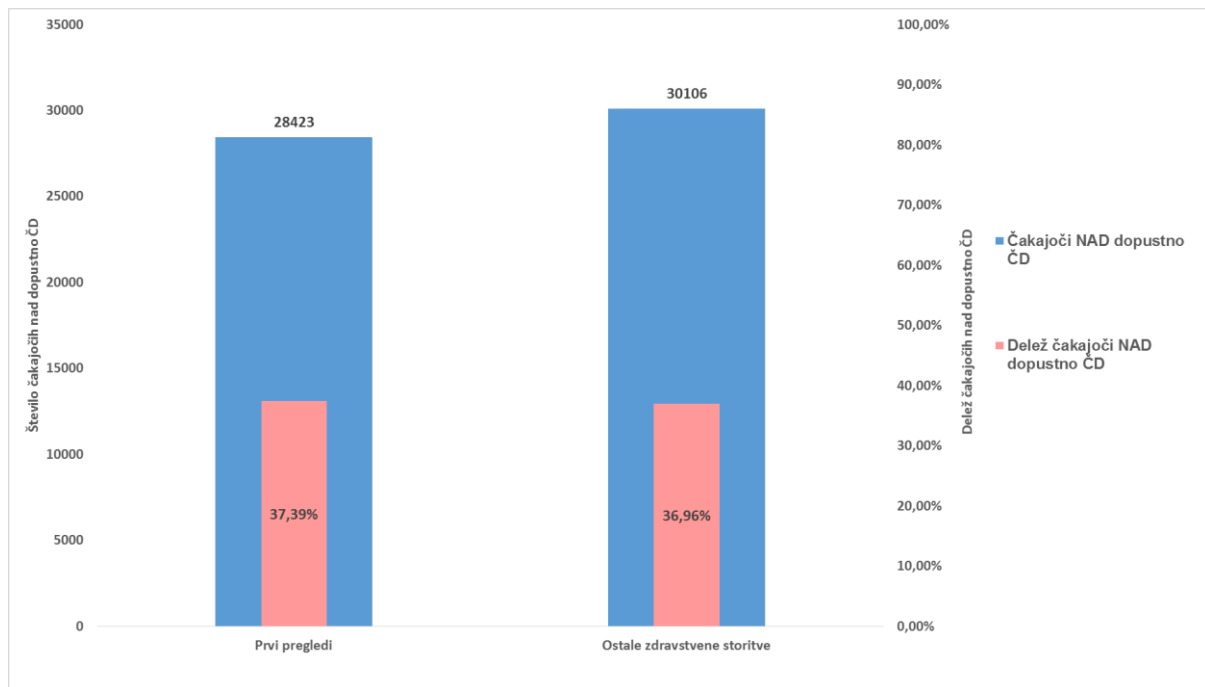
Graf 1-2: Število ter delež čakajočih, ko gre za medicinsko indikacijo ali lastno željo pacienta, na prve preglede in ostale terapevtsko diagnostične storitve



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na dan 1. 4. 2018 na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Prikazati želimo, koliko je med vsemi čakajočimi takšnih, ki na čakalnih seznamih čakajo z oznako »medinske 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, ter lastnih želja (kasnejši termin, izbor točno določenega zdravnika). Gre za primere, ki se ne štejejo med čakajoče nad dopustno čakalno dobo.

Več čakajočih je pri ostalih zdravstvenih storitvah in sicer 81.465, od tega jih 619 oz. 0.76% čaka z oznako »medicinske indikacije«, 1.749 oz. 2,15% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo (prestavitev termina ali želja po točno določenem zdravniku). Na prvi pregled za izbran nabor storitev čaka 76.020 oseb, od tega jih 1.672 oz. 2,20% čaka z oznako »medicinske indikacije«, 2.639 oseb oz. 3,47% 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 1.4.2018, na prve preglede in ostale terapevtsko-diagnostične storitve. Največ čakajočih nad dopustno mejo čaka na terapevtsko-diagnostične storitve, in sicer 30.106 oseb, kar predstavlja 37% vseh čakajočih na izbranem naboru storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja čakalnih dob. Na izbrane prve preglede nad dopustno mejo čaka 28.423, kar prav tako predstavlja 37% od vseh, ki čakajo na izbran nabor prvih pregledov, ki jih mesečno spremljamo.

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 1.4.2018

Tabela 2-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za prve preglede na dan 1.4.2018.

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 obeh stopnjah nujnosti.

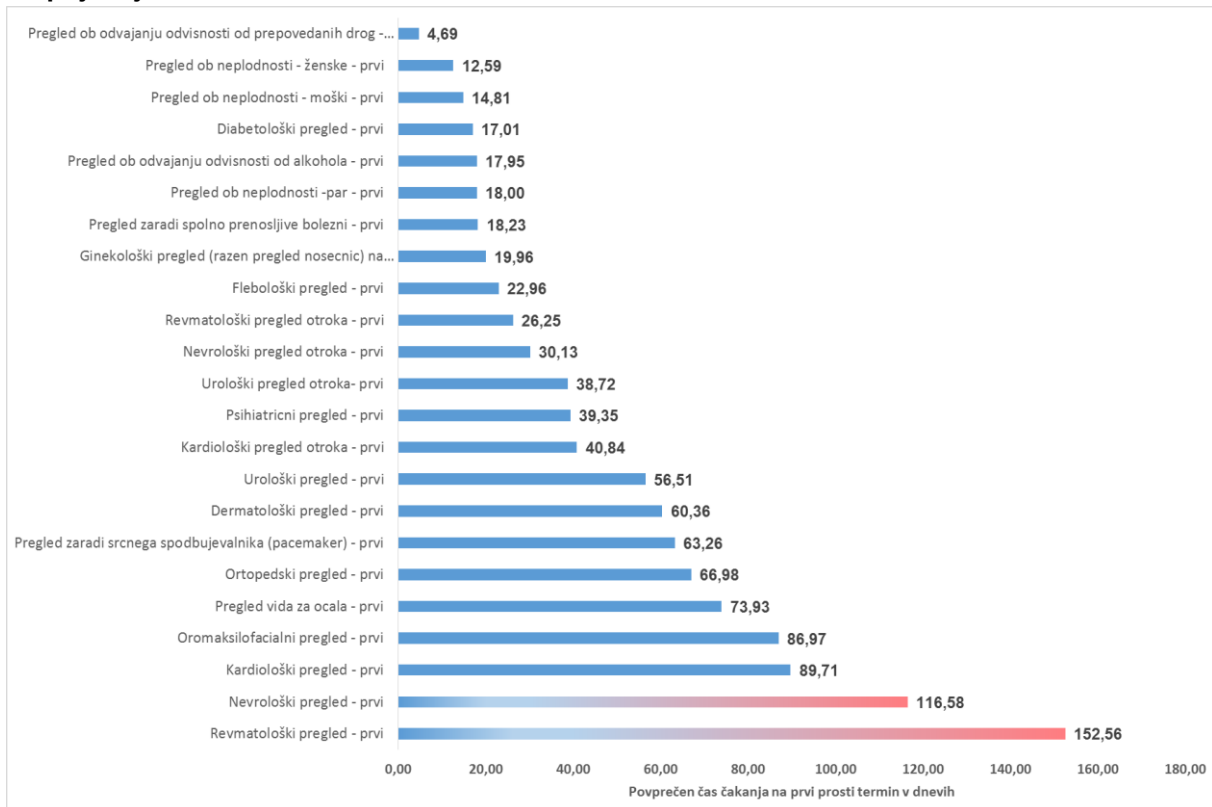
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin Hitro	Povprečna ČD na prvi termin Redno	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad 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	23,0	109,5	UKC MARIBOR - 37 dni	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 435 dni	333,2	1124	860	76,51%	17	1,51%	↑
Pregled zaradi srčnega spodbujevalnika (pacemaker) - prvi	63,3	69,3	SB CELJE - 1 dan	SB NOVO MESTO - 451 dni	327,5	219	85	38,81%	67	30,59%	↑
Revmatološki pregled - prvi	152,6	199,8	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 76 dni	SB NOVO MESTO - 403 dni	301,7	3528	1880	53,29%	125	3,54%	↑
Dermatološki pregled - prvi	60,4	102,1	LIDIJA PUSTAI-ŠAFARIC, DR.MED., SPEC.DERMATOVENEROLOG - 3 dni	ARSDERMA-DCP d.o.o. - 304 dni	229,0	16140	6620	41,02%	755	4,68%	↑
Diabetološki pregled - prvi	17,0	34,1	INTERNISTICNI CENTER PREBIL, UROŠ PREBIL S.P. - 1 dan	ZD LJUBLJANA - ŠENTVID - 192 dni	212,9	2113	1033	48,89%	33	1,56%	↑
Oromaksilofacialni pregled - prvi	87,0	140,1	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 10 dni	MedDen S d.o.o. - 281 dni	209,7	3714	623	16,77%	47	1,27%	↑
Nevrološki pregled - prvi	116,6	145,6	ZAVOD REVITA - 22 dni	SB MURSKA SOBOTA - 393 dni	183,9	7722	4633	60,00%	668	8,65%	↑
Revmatološki pregled otroka - prvi	26,3	54,4	UKC LJUBLJANA PEDIATRIČNA KLINIKA - 120 dni	UKC MARIBOR - 170 dni	178,3	135	7	5,19%	0	0,00%	↑
Ortopedski pregled - prvi	67,0	94,4	Saša Kosovinc, dr.med. - 1 dan	TERME KRKA, d.o.o., PE Dolenjske Toplice - 309 dni	167,2	16445	6827	41,51%	476	2,89%	↑
Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	20,0	29,0	SB NOVA GORICA - 1 dan	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 263 dni	153,0	1011	162	16,02%	96	9,50%	↑
Pregled zaradi spolno prenosljive bolezni - prvi	18,2	42,2	UKC LJUBLJANA - KLINIKA ZA INFEKCIJSKE BOLEZNI - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 290 dni	152,7	375	221	58,93%	10	2,67%	↑

Naziv VZS	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	89,7	115,6	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	ZD LENDAVA - EGESZSEGHAZ LENDVA - 342 dni	144,1	10577	3211	30,36%	1033	9,77%	↓
Urološki pregled - prvi	56,5	96,4	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 20 dni	SB SLOVENJ GRADEC - 312 dni	132,3	4945	1304	26,37%	31	0,63%	↑
Kardiološki pregled otroka - prvi	40,8	60,8	ZD DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 1 dan	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 207 dni	129,3	515	113	21,94%	14	2,72%	↑
Pregled vida za očala - prvi	73,9	105,1	ZD GORNJA RADGONA - 1 dan	ZD MEDVODE - 512 dni	128,8	4054	537	13,25%	798	19,68%	↑
Urološki pregled otroka- prvi	38,7	66,2	ZD DR. ADOLFA DROLCA MARIBOR - 48 dni	SŽ - ŽELEZNIŠKI ZD LJUBLJANA - 199 dni	106,6	221	29	13,12%	5	2,26%	↑
Pregled ob neplodnosti -par - prvi	18,0	23,7	SB NOVA GORICA - 3 dni	UKC MARIBOR - 115 dni	95,7	331	23	6,95%	14	4,23%	↑
Pregled ob odvijanju odvisnosti od alkohola - prvi	17,9	17,9	PSIHIATRIČNA BOLNIŠNICA IDRIJA - 1 dan	UKC MARIBOR - 108 dni	94,8	107	1	0,93%	0	0,00%	↑
Nevrološki pregled otroka - prvi	30,1	35,8	SB JESENICE - 16 dni	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 94 dni	94,2	546	49	8,97%	2	0,37%	↓
Psihiatrični pregled - prvi	39,4	54,8	ZD PIRAN POLIAMBULATO RIO PIRANO - 1 dan	ZD RAVNE NA KOROŠKEM - 274 dni	93,4	1763	202	11,46%	81	4,59%	↑
Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	12,6	19,2	SB TRBOVLJE - 1 dan	UKC MARIBOR - 115 dni	80,3	177	2	1,13%	27	15,25%	↓
Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	14,8	10,8	SB TRBOVLJE - 2 dni	UKC MARIBOR - 72 dni	60,1	241	1	0,41%	12	4,98%	n.p.

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 1.4.2018 za prve preglede pri stopnji nujnosti HITRO

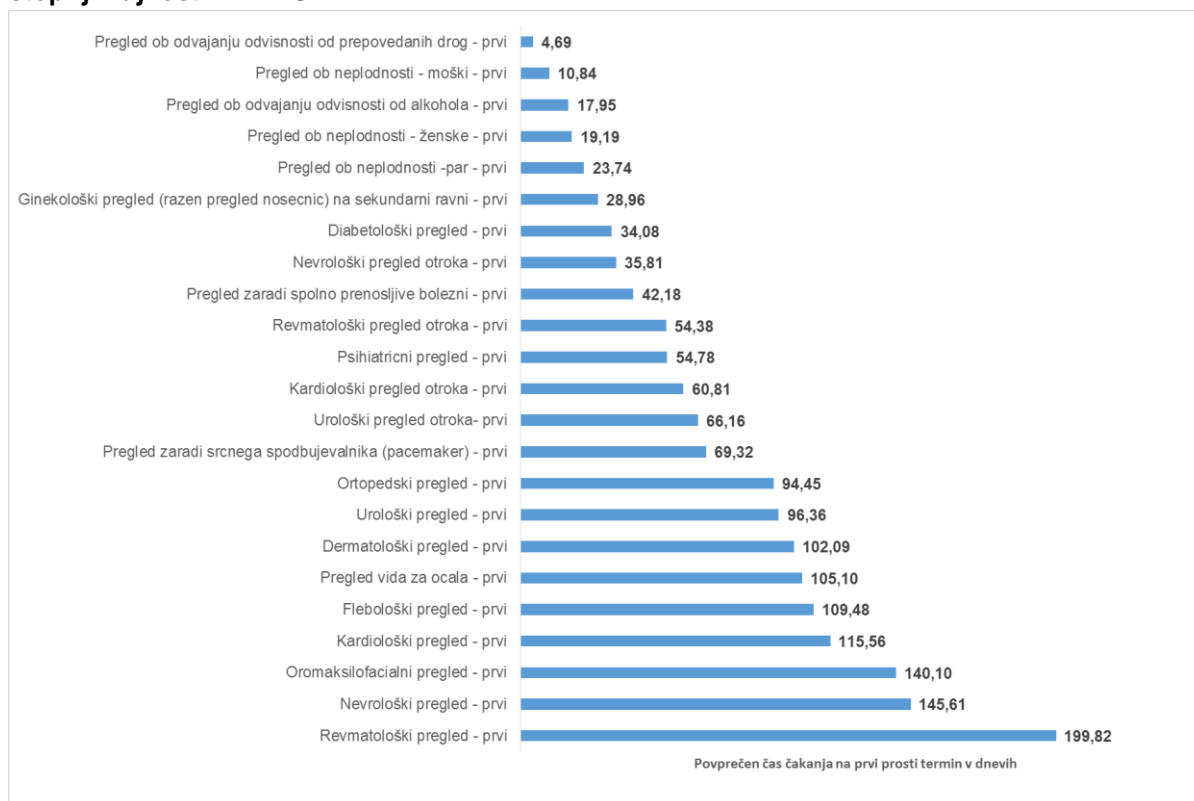


Graf prikazuje izbrani nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti hitro. V grafu so rdeče obarvane tiste ambulate, pri katerih je povprečna čakalna doba preseгла čakalno dobo 90 dni. Postavljeno mejo v povprečju presega:

- Revmatološki pregled, s povprečno čakalno dobo 152 dni.
- Nevrološki pregled, s povprečno čakalno dobo 116 dni.

V naslednjem grafu prikazujemo še povprečen čas čakanja na prvi termin pri stopnji nujnosti redno.

Graf 2-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za prve preglede pri stopnji nujnosti REDNO

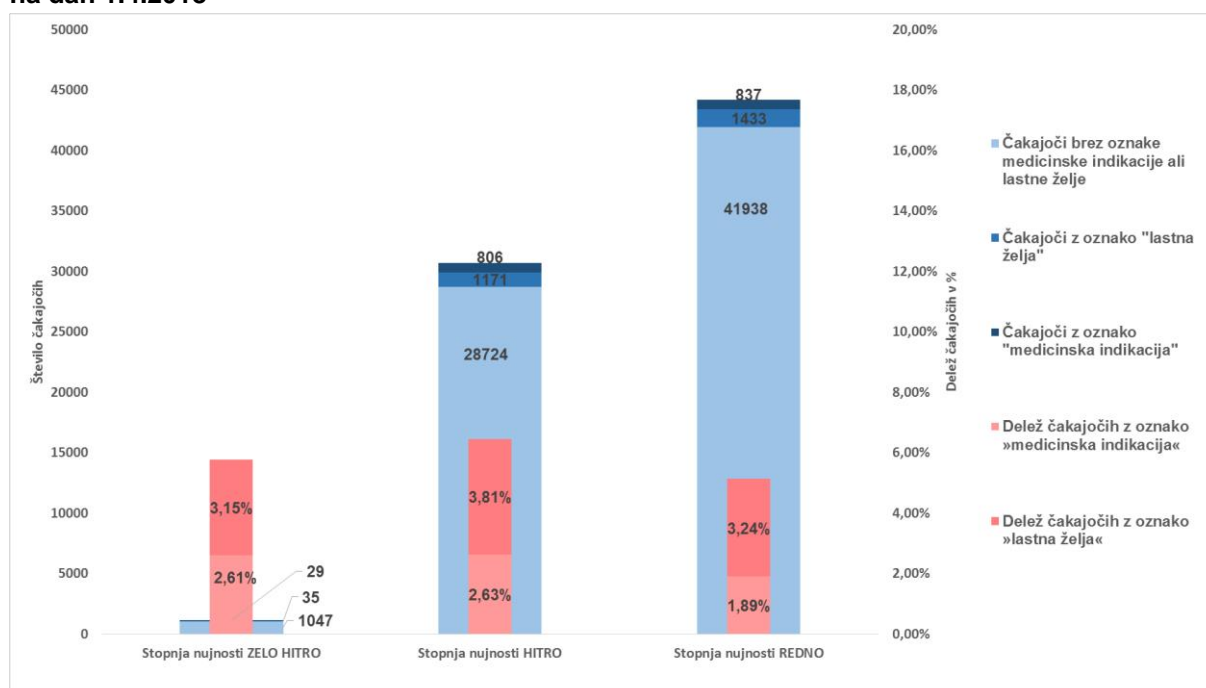


Graf prikazuje izbran nabor vseh prvih pregledov, ki so predmet mesečnega spremljanja in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob, za prve proste termine pri stopnji nujnosti redno. Iz grafa lahko razberemo, da imajo pri tej stopnji nujnosti v povprečju vsi prvi pregledi čakalno dobo krajšo od dopustne čakalne dobe.

2.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

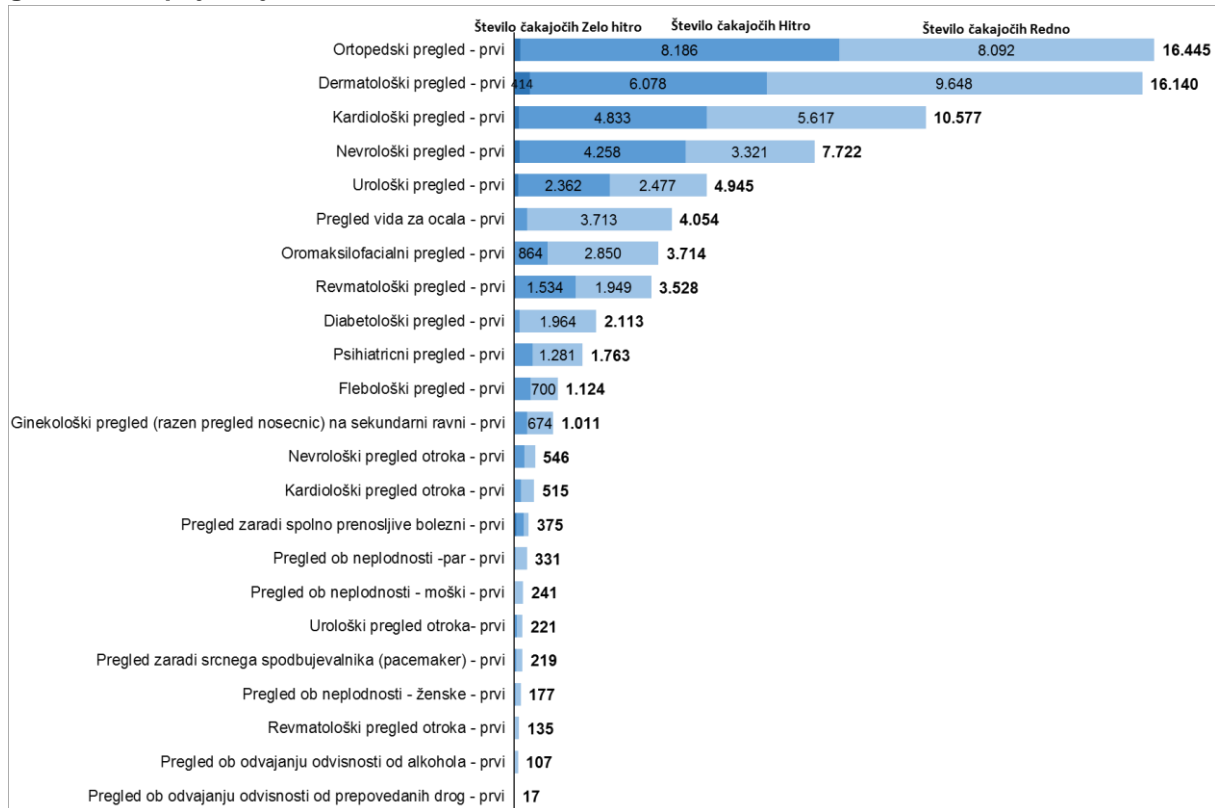
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu, ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z izrazom »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je potrebno zaradi lastnega 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 2-3: Delež in skupno število čakajočih pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018



Graf prikazuje delež in število čakajočih na prvi pregled s stanjem na dan 1. 3. 2018 glede na stopnjo nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno in sicer 44.208, od tega jih 837 oz. 1.89% čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.433 oz. 3,24% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti hitro čaka 30.701 oseb, od tega jih 806 oz. 2,63% čaka z oznako medicinske indikacije, 1.171 oz. 3,81% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Najmanj čakajočih pričakovano najdemo pri novi stopnji nujnosti zelo hitro, kjer čaka 1.111 oseb, od tega jih 29 oz. 2,61% čaka z oznako medicinske indikacije, 35 oz. 3,15% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 2-4: Skupno število čakajočih na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.4.2018 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih ambulantah:

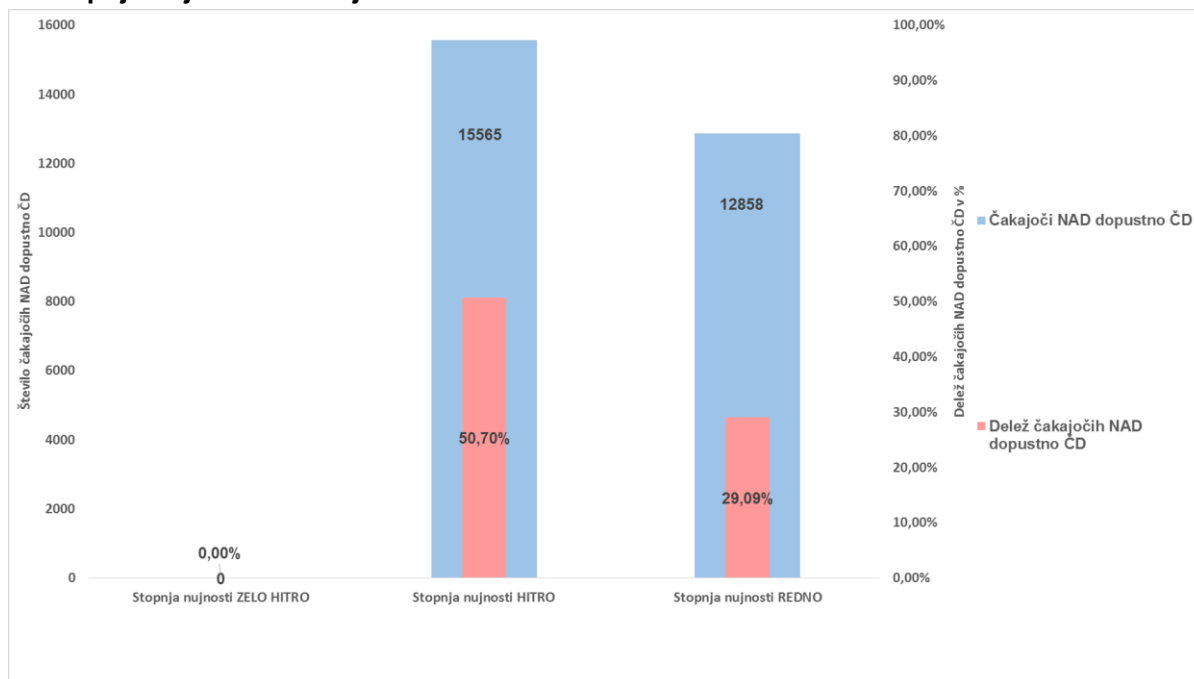
- Ortopedski pregled, skupno število čakajočih na pri pregled znaša 16.445, od tega jih 8.092 čaka pri stopnji nujnosti redno, 8.186 pri stopnji hitro in 167 pri stopnji zelo hitro.
- Dermatološki pregled, skupno število čakajočih na pri pregled znaša 16.140, od tega jih 9.648 čaka pri stopnji nujnosti redno, 6.078 pri stopnji hitro in 414 pri stopnji zelo hitro.
- Kardiološki pregled, skupno število čakajočih na pri pregled znaša 10.577, od tega jih 5.617 čaka pri stopnji nujnosti redno, 4.833 pri stopnji hitro in 127 pri stopnji zelo hitro.
- Nevrološki pregled, skupno število čakajočih na pri pregled znaša 7.722, od tega jih 3.321 čaka pri stopnji nujnosti redno, 4.258 pri stopnji hitro in 143 pri stopnji zelo hitro.
- Urološki pregled, skupno število čakajočih na pri pregled znaša 4.945, od tega jih 2.477 čaka pri stopnji nujnosti redno, 2.362 pri stopnji hitro in 106 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 novi stopnji nujnosti zelo hitro, kjer na prvi pregled na naboru 23 vrst zdravstvenih storitev čaka 1.46% od skupnega števila vseh čakajočih za vse stopnje nujnosti.

2.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

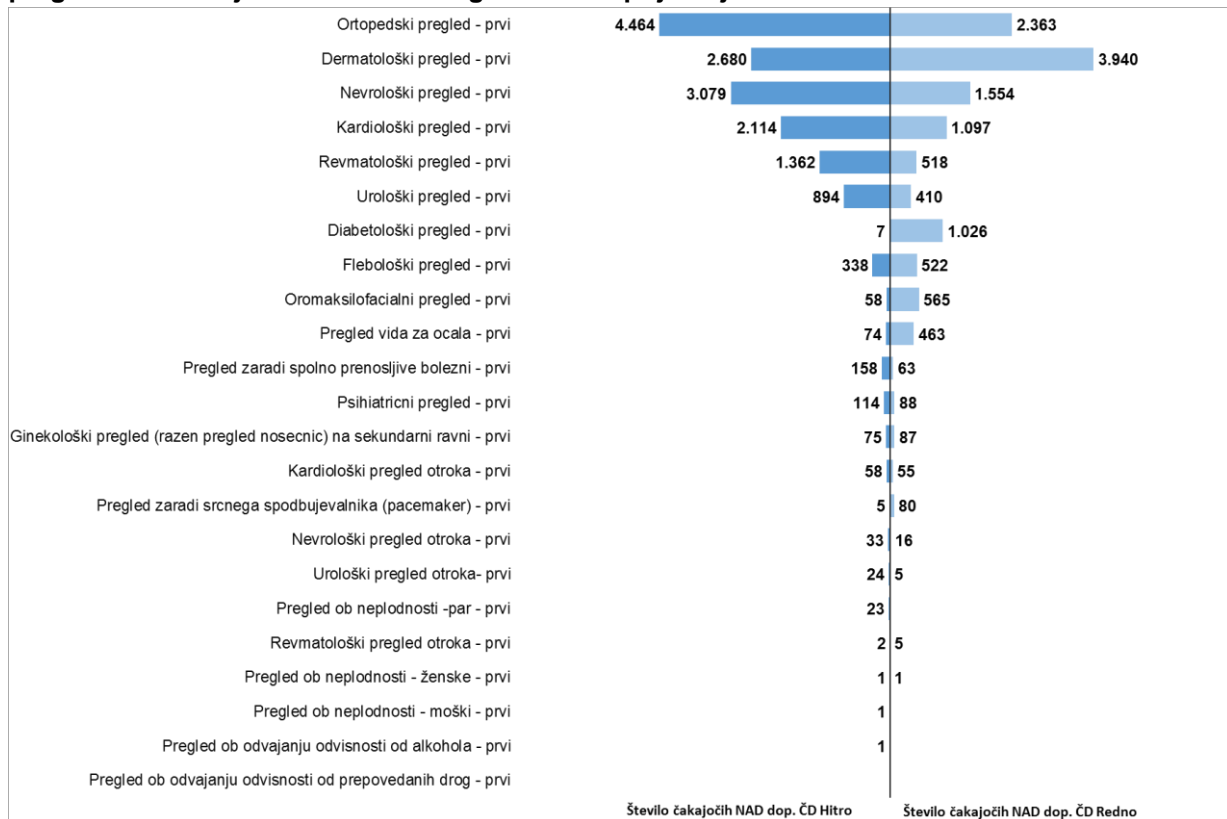
V tem poglavju prikazujemo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo glede na stopnje nujnosti. Prikazali bomo tudi delež in skupno število čakajočih na dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti.

Graf 2-5: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri prvih pregledih glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih na prve preglede nad dopustno čakalno dobo na dan 1.4.2018 glede na stopnjo nujnosti. Več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti hitro kot pri stopnji nujnosti redno in sicer 15.565 čakajočih, kar predstavlja 51% od vseh, ki čakajo na izbranem naboru pregledov. Pri stopnji nujnosti redno nad dopustno dobo čaka 12.858 čakajočih, kar predstavlja 29% vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na prvi pregled. Pri novi stopnji nujnosti zelo hitro, trenutno ni čakajočih nad dopustno čakalno dobo, zato v naslednjem grafu prikazujemo čakajoče nad dopustno mejo le za stopnji nujnosti hitro in redno.

Graf 2-6: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo na izbranem naboru prvih pregledov za stanje na dan 1.4.2018 glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih ambulantah:

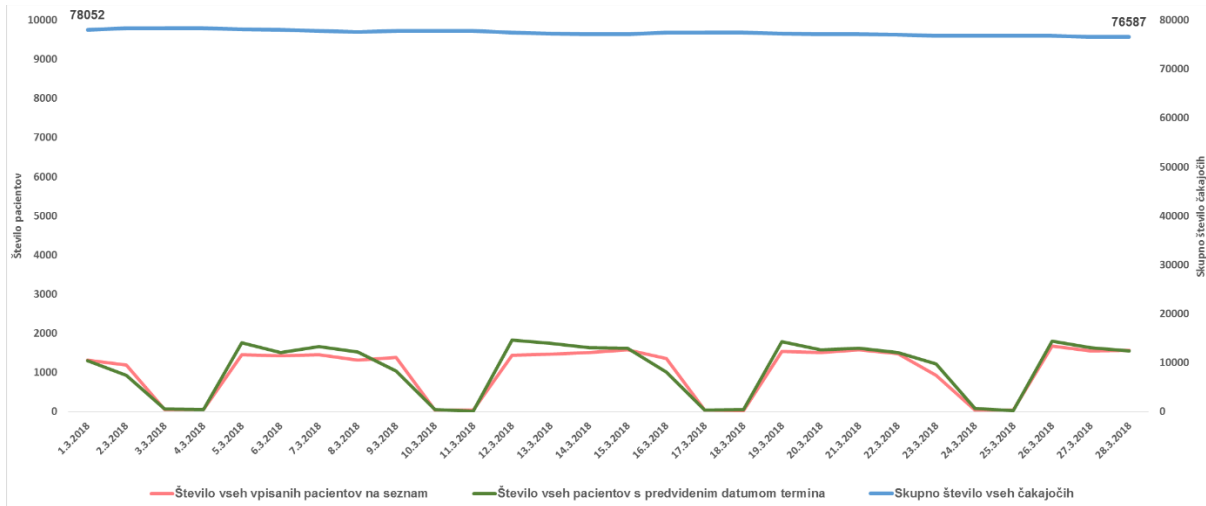
- Ortopedski pregled, število čakajočih pri stopnji redno je 2.363, pri stopnji hitro pa čaka 4.464 čakajočih.
- Dermatološki pregled, število čakajočih pri stopnji redno je 3.940, pri stopnji hitro pa čaka 2.680 čakajočih.
- Nevrološki pregled, število čakajočih pri stopnji redno je 1.554, pri stopnji hitro pa čaka 3.079 čakajočih.
- Kardiološki pregled, število čakajočih pri stopnji redno je 1.097, pri stopnji hitro pa čaka 2.114 čakajočih.
- Revmatološki pregled, število čakajočih pri stopnji redno je 518, pri stopnji hitro pa čaka 1.362 čakajočih.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti hitro pri 56% vseh izbranih prvih pregledih večje, kot pri stopnji nujnosti redno. Pri stopnji hitro nad dopustno čakalno dobo na prvi pregled čaka 51% vseh čakajočih, medtem, ko delež pri stopnji redno znaša 29% 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 2-7: Dnevno gibanje vseh vpisanih v čakalni seznam za posamezen prvi pregled, vseh, ki na teh seznamih že čakajo in tistih, ki bi glede na predviden datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.



Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 23 prvih pregledov v zadnjem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezen dan, zelena pa število tistih, ki imajo načrtovan pregled na določen dan. Opazimo lahko, da je število na novo vpisanih manjše od števila tistih z določenim terminom na določen dan. To se odraža v številu čakajočih, ki se je v zadnjem mesecu zmanjšalo, konkretno iz 78.052 čakajočih na dan 1. 3. 2018 na 76.702 na dan 31. 3. 2018, kar pomeni 1.350 čakajočih oziroma 1,73% manj. V mesecu marcu je bilo na izbrane preglede na novo v seznam vpisanih 31.895 oseb, medtem, ko je v enakem obdobju imelo predviden datum termina 33.382 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 1.487 oseb, kar seveda vpliva na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo predvsem na račun razlike med osebami, ki so bile predvidene za opravljanje storitev in osebami, ki so se v zadnjem mesecu na novo vpisale v čakalne sezname.

3. ZDRAVSTVENE STORITVE – Analiza stanja na dan 1.4.2018

Tabela 3-1: Pregled stanja čakalnih dob in čakajočih za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev na dan 1. 4. 2018

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 obeh stopnjah nujnosti.

Naziv VZS	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 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	
Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	105,4	166,2	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 633 dni	1020,9	88	80	90,91%	0	0,00%	↑
Druge ušesne operacije	153,6	108,4	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 1 dan	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 622 dni	857,8	124	119	95,97%	2	1,61%	↑
Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	107,4	120,0	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 69 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 622 dni	768,4	93	86	92,47%	5	5,38%	↑
Operacija halluxa	118,9	400,6	SB NOVO MESTO - 1 dan	SB JESENICE - 1516 dni	764,6	1694	1364	80,52%	9	0,53%	↑
operacije krčnih žil	82,8	282,9	SB BREŽICE - 9 dni	AVELANA d.o.o. - 1112 dni	747,0	5057	4325	85,53%	152	3,01%	↑
Operacija hrbtenice - spondilodeza	49,8	167,9	SB CELJE - 324 dni	OB VALDOLTRA - 571 dni	602,1	243	226	93,00%	0	0,00%	↑
Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	4,2	5,7	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SB NOVO MESTO - 29 dni	505,4	52	51	98,08%	0	0,00%	↑
Sklerozacija krčnih žil	39,1	94,5	SB MURSKA SOBOTA - 1 dan	SB JESENICE - 490 dni	491,3	2013	1132	56,23%	2	0,10%	↑
Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	110,2	163,7	SB MURSKA SOBOTA - 93 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 702 dni	477,6	222	172	77,48%	13	5,86%	↑
Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	92,5	118,7	SB NOVO MESTO - 73 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 460 dni	454,4	241	184	76,35%	31	12,86%	↓
sklerozacija krčnih žil	39,4	93,5	SB MURSKA SOBOTA - 1 dan	SB JESENICE - 490 dni	445,1	2013	1132	56,23%	2	0,10%	↓
Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	25,9	34,4	SB CELJE - 149 dni	SB CELJE - 149 dni	429,7	21	10	47,62%	0	0,00%	↑
Operacija hrbtenice - dekompresija	57,5	140,9	UKC MARIBOR - 120 dni	OB VALDOLTRA - 359 dni	417,1	121	90	74,38%	0	0,00%	↑
Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	49,5	55,8	SB NOVO MESTO - 63 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 212 dni	405,6	430	338	78,60%	62	14,42%	↑

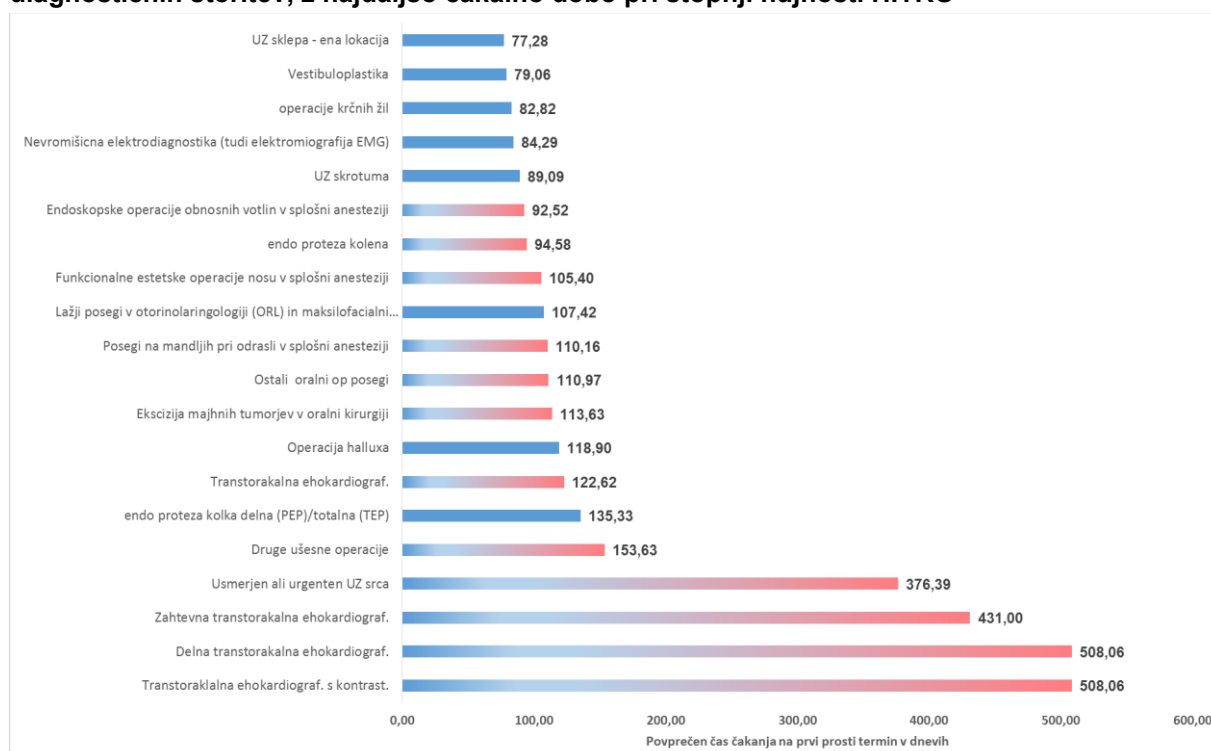
Naziv VZS	Povprečna ČD na prvi termin Hitro	Povprečna ČD na prvi termin Redno	Izvajalec z najkrajšo čakalno dobo	Izvajalec z najdaljšo čakalno dobo	Povprečna ČD vseh, ki čakajo na storitev v zadnjem mesecu	Skupno število čakajočih	Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Delež čakajočih nad dopustno čakalno dobo	Skupno število čakajočih, ki čakajo na lastno željo ali pa čakajo na določen	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
Ostali oralni op posegi	111,0	180,7	SB CELJE - 1 dan	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 626 dni	392,1	2755	1827	66,32%	152	5,52%	↑
Ortopedska operacija rame	40,9	87,4	SB SLOVENJ GRADEC - 31 dni	OB VALDOLTRA - 244 dni	344,0	720	362	50,28%	1	0,14%	↓
Posegi na žrelnici in bobnico pri otrocih v splošni anesteziji	67,9	84,0	UKC MARIBOR - 37 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 367 dni	341,5	544	448	82,35%	49	9,01%	↑
Posegi v nosnih sinusih	29,1	43,7	SB NOVO MESTO - 73 dni	SB MURSKA SOBOTA - 160 dni	339,0	1	1	100,00 %	0	0,00%	↓
Posegi na bobnico ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	57,9	56,3	UKC MARIBOR - 45 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 248 dni	337,0	95	80	84,21%	14	14,74%	↑
endo proteza kolena	94,6	184,1	SB BREŽICE - 9 dni	SB JESENICE - 561 dni	328,2	1707	975	57,12%	2	0,12%	↑
Transtorakalna ehokardiograf. s kontrast.	508,1	38,8	SB JESENICE - 101 dni	UKC LJUBLJANA INTERNA KLINIKA - 106 dni	320,5	4	4	100,00 %	0	0,00%	np.
endo proteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	42,0	94,5	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 15 dni	OB VALDOLTRA - 252 dni	314,3	76	41	53,95%	0	0,00%	↓
Operacija kile	32,8	43,4	SB CELJE - 1 dan	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 141 dni	297,7	1376	588	42,73%	31	2,25%	↓
Fenestracija hrbtenice	10,2	43,4	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SB JESENICE - 230 dni	284,0	44	6	13,64%	0	0,00%	np.
Posegi v grlu	23,2	51,8	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 24 dni	SB CELJE - 162 dni	274,5	267	204	76,40%	20	7,49%	↑
Operacija žolčnih kamnov	37,8	54,1	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SB NOVA GORICA - 147 dni	264,2	868	404	46,54%	15	1,73%	↓
Delna transtorakalna ehokardiograf.	508,1	38,8	SB JESENICE - 101 dni	UKC LJUBLJANA INTERNA KLINIKA - 106 dni	259,7	8	5	62,50%	2	25,00%	↓
endo proteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	135,3	267,8	SB BREŽICE - 9 dni	Kirurški sanatorij Rožna dolina d.o.o. - 1385 dni	255,5	1713	763	44,54%	2	0,12%	↑
Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	32,9	89,5	SB NOVO MESTO - 73 dni	UKC MARIBOR - 251 dni	250,7	71	57	80,28%	0	0,00%	↓
Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	42,4	121,8	SB MURSKA SOBOTA - 1 dan	UKC MARIBOR - 365 dni	248,4	1637	467	28,53%	8	0,49%	↑
Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	25,5	32,6	UKC MARIBOR - 87 dni	UKC LJUBLJANA ORL KLINIKA - 87 dni	238,1	18	5	27,78%	7	38,89%	↓
MRA možganskega žilja - arterije KS	22,1	32,0	SB PTUJ - 25 dni	SB NOVA GORICA - 88 dni	238,1	38	23	60,53%	1	2,63%	↑
MRA možganskega žilja - vene TOF	29,7	46,3	DIGITALNA SLI. DI. d.o.o. - 26 dni	SB CELJE - 101 dni	230,5	3	2	66,67%	0	0,00%	↑

Naziv VZS	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	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
Ostale žilne operacije (razen arterije)	28,8	30,1	SB CELJE - 1 dan	UKC LJUBLJANA DERMATOVENEROLOŠKA KLINIKA - 160 dni	227,2	45	7	15,56%	0	0,00%	↑
MR celotne hrbtenice	7,8	8,2	SB SLOVENJ GRADEC - 35 dni	SB SLOVENJ GRADEC - 35 dni	226,0	20	16	80,00%	0	0,00%	↓
ostale operacije na arterijah	13,2	19,3	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 56 dni	225,0	67	29	43,28%	0	0,00%	↑
Zahtevna transtorakalna ehokardiograf.	431,0	34,9	SB PTUJ - 35 dni	SB JESENICE - 101 dni	224,6	717	474	66,11%	29	4,04%	↑
Operacije malignih tumorjev otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji področju v splošni anesteziji	15,9	16,8	SB NOVO MESTO - 73 dni	SB NOVO MESTO - 73 dni	223,5	15	7	46,67%	0	0,00%	↑
Operacija nosnega pretina	41,6	90,3	SB NOVO MESTO - 73 dni	UKC MARIBOR - 293 dni	215,3	259	89	34,36%	0	0,00%	↑
CTA srca - prikaz funkcije	17,4	21,8	SB IZOLA OSPEDALE GENERALE ISOLA - 15 dni	SB NOVA GORICA - 105 dni	214,3	4	4	100,00 %	0	0,00%	↑
MRA TOF - ostalo	22,5	34,5	SB PTUJ - 25 dni	SB CELJE - 101 dni	213,5	13	1	7,69%	0	0,00%	↓
MRA torakalne aorte KS	18,1	31,0	SB PTUJ - 25 dni	SB NOVA GORICA - 88 dni	208,2	50	37	74,00%	0	0,00%	↑
MRA pljučnih arterij TOF	12,1	16,9	SB PTUJ - 29 dni	MDT, D.O.O. - 61 dni	208,0	2	1	50,00%	0	0,00%	↑
MR multipla skleroza s KS	24,2	44,0	SB PTUJ - 25 dni	SB NOVO MESTO - 119 dni	206,4	131	80	61,07%	1	0,76%	↑
Aortokoronarni obvodi	6,1	6,8	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	SB NOVO MESTO - 29 dni	202,8	27	24	88,89%	0	0,00%	↑
MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	19,4	34,8	MDT, D.O.O. - 61 dni	SB NOVA GORICA - 88 dni	202,0	63	18	28,57%	0	0,00%	↓
Menjava srčne zaklopke	2,9	3,1	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 1 dan	MC MEDICOR D.D. - 15 dni	201,7	116	94	81,03%	0	0,00%	↑
Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	113,6	188,0	Ivan Mrzlikar, dr.dent.med. - 48 dni	UKC LJUBLJANA KIRURŠKA KLINIKA - 626 dni	201,5	93	88	94,62%	0	0,00%	↑
MR glave s kontrastom	26,5	48,2	SB PTUJ - 22 dni	SB NOVO MESTO - 119 dni	200,6	948	469	49,47%	14	1,48%	↑
Operacija sive mreže (katarakta)	57,3	108,8	SB NOVA GORICA - 14 dni	SB PTUJ - 391 dni	198,9	6100	3144	51,54%	305	5,00%	↑

3.1 Aktualno stanje – Čakalne dobe

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

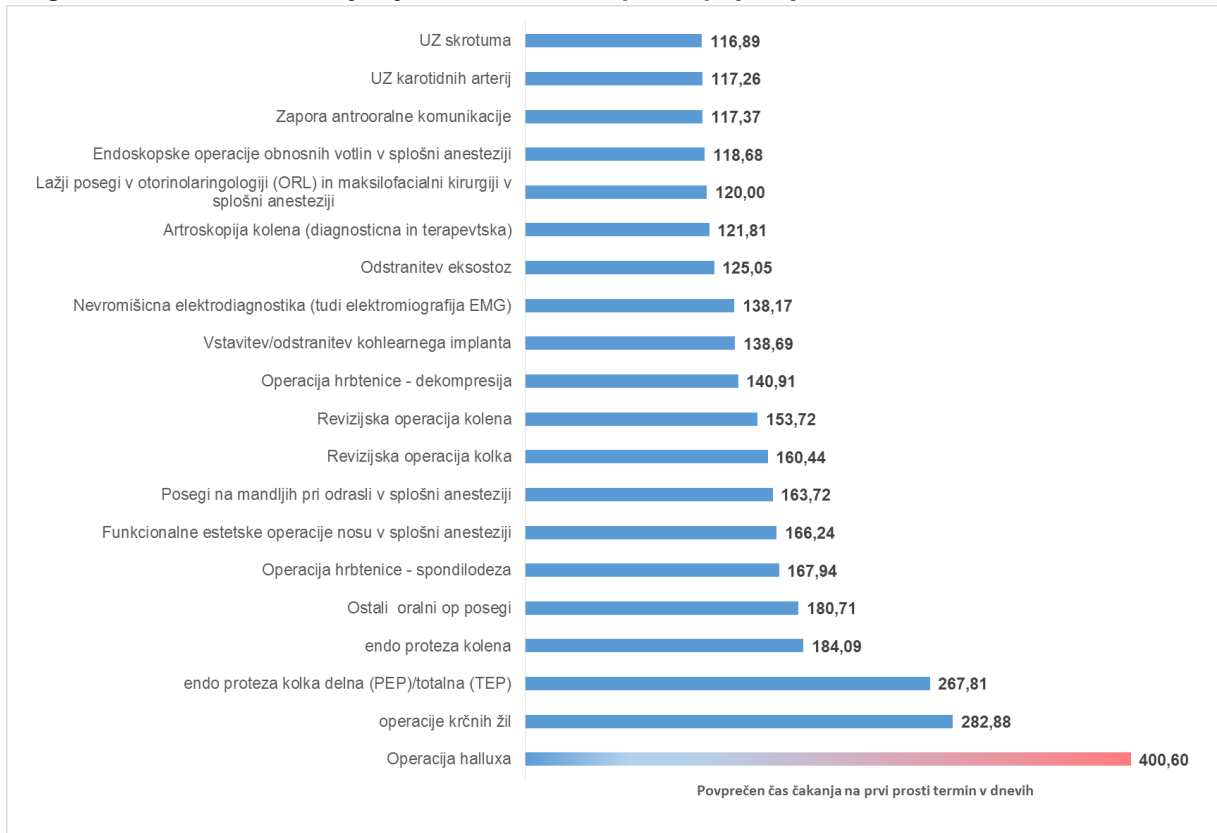
Graf 3-1: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti HITRO



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 izbranih storitev.

V naslednjem grafu prikazujemo še povprečen čas čakanja na prvi prosti blok termin pri stopnji nujnosti redno.

Graf 3-2: Povprečna čakalna doba na prvi termin s stanjem na dan 1.4.2018 za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, z najdaljšo čakalno dobo pri stopnji nujnosti REDNO



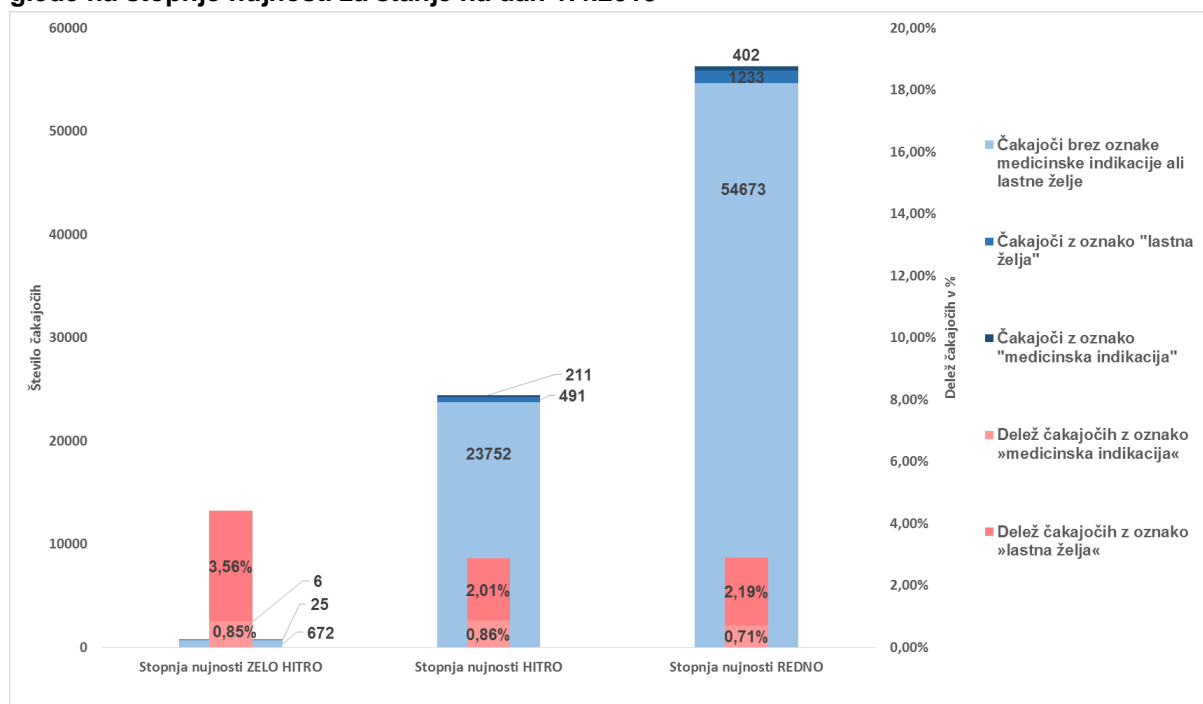
Graf prikazuje izbran nabor 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki so predmet mesečnega spremljanja, in njim pripadajočih povprečnih čakalnih dob za prve proste termine pri stopnji nujnosti redno. Gre za storitve z najdaljšim povprečnim časom čakanja na prvi prosti termin. Iz grafa lahko razberemo, da postavljeno mejo presega:

- Operacija nožnega palca, s povprečno čakalno dobo 401 dni.

3.2 Aktualno stanje – Število čakajočih

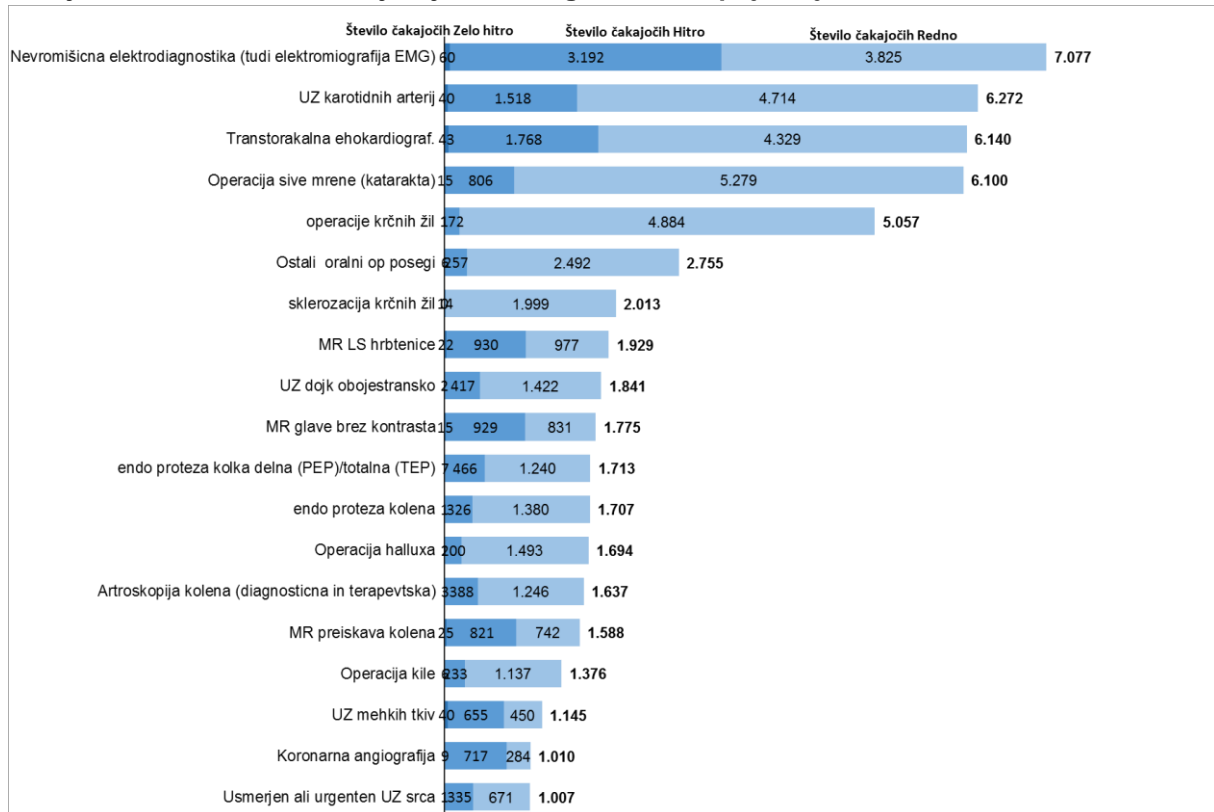
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih glede na stopnje nujnosti in različne oznake naročil, ki predstavljajo lastno željo pacienta po določenem terminu ali pa želijo določenega zdravnika, kar bomo označili z oznako »lastna želja« in pa tudi tiste, ki jih je potrebno zaradi lastnega zdravstvenega 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 3-3: Delež in skupno število čakajočih pri terapevtsko-diagnostičnih zdravstvenih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018



Graf prikazuje delež in število čakajočih na terapevtsko-diagnostične storitve s stanjem na dan 1.4.2018 glede na stopnje nujnosti. Največ čakajočih je pri stopnji nujnosti redno in sicer 56.308, od tega jih 402 oz. 0.71% čaka z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 1.233 oz. 2,19% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo. Pri stopnji nujnosti hitro čaka 24.454, od tega jih 211 oz. 0,86% čaka z oznako medicinske indikacije, 491 oz. 2,01% pa jih čaka na nek bolj oddaljen 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 703 oseb, od tega le 6 oz. 0,85% z označbo kasnejšega/zgodnejšega termina zaradi »medicinske indikacije«, 25 oz. 3,56% pa jih čaka na nek bolj oddaljen termin na lastno željo.

Graf 3-4: Skupno število čakajočih za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.4. 2018 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih najdemo pri naslednjih storitvah:

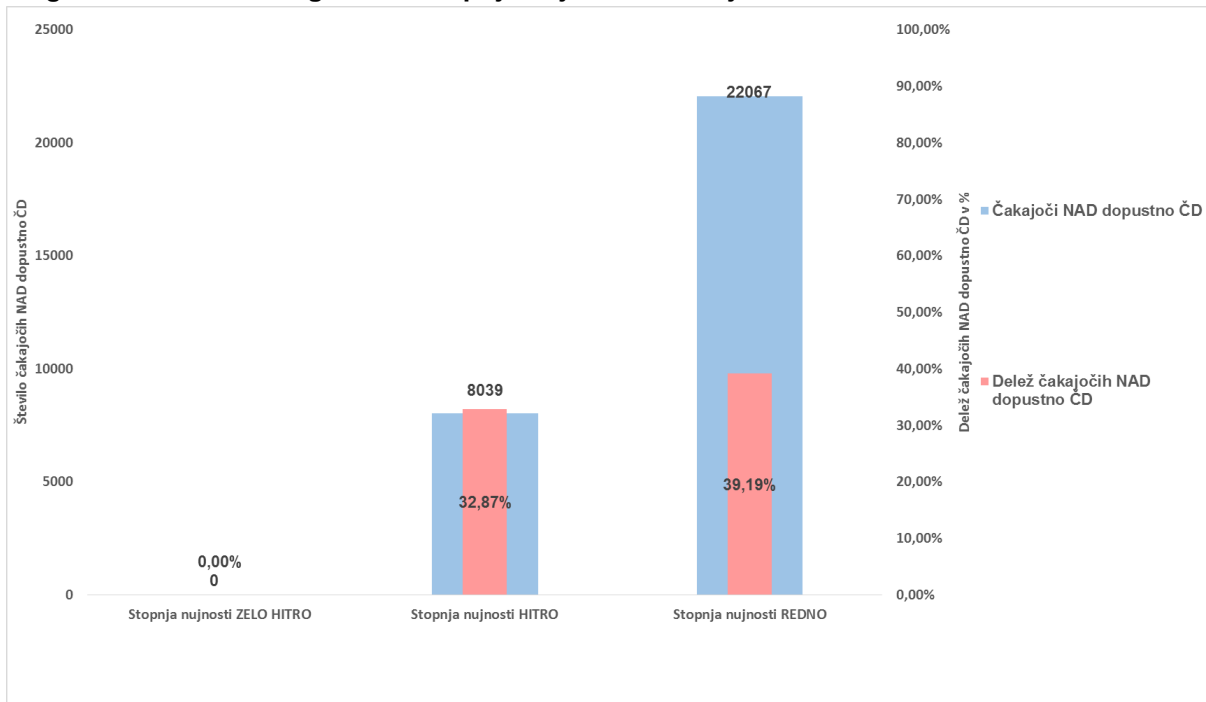
- EMG, skupno število čakajočih znaša 7.077, od tega jih 3.825 čaka pri stopnji nujnosti redno, 3.192 pri stopnji hitro in 60 pri stopnji zelo hitro.
- UZ karotidnih arterij, skupno število čakajočih znaša 6.272, od tega jih 4.714 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.518 pri stopnji hitro in 40 pri stopnji zelo hitro.
- Transtorakalna ehokardiografija, skupno število čakajočih znaša 6.140, od tega jih 4.329 čaka pri stopnji nujnosti redno, 1.768 pri stopnji hitro in 43 pri stopnji zelo hitro.
- Operacija sive mreže, skupno število čakajočih znaša 6.100, od tega jih 5.279 čaka pri stopnji nujnosti redno, 806 pri stopnji hitro in 15 pri stopnji zelo hitro.
- Operacije krčnih žil, skupno število čakajočih znaša 5.057, od tega jih 4.884 čaka pri stopnji nujnosti redno, 172 pri stopnji hitro in le 1 oseba pri stopnji zelo hitro.

Podatki kažejo, da je večina čakajočih za izbrane storitve vpisanih v čakalni seznam pod stopnjo nujnosti redno, medtem ko je pri stopnji nujnosti hitro vpisanih manj ljudi, razen nekaj izjem (glej graf), kjer je število čakajočih pri stopnji nujnosti hitro večje kot pri stopnji nujnosti redno. Najmanj čakajočih najdemo pri novi stopnji nujnosti zelo hitro, kjer na naboru 379 vrst terapevtsko-diagnostičnih storitev čaka 0.86% od skupnega števila vseh čakajočih pri vseh stopnjah nujnosti skupaj.

3.3 Aktualno stanje – Število čakajočih nad dopustno čakalno dobo

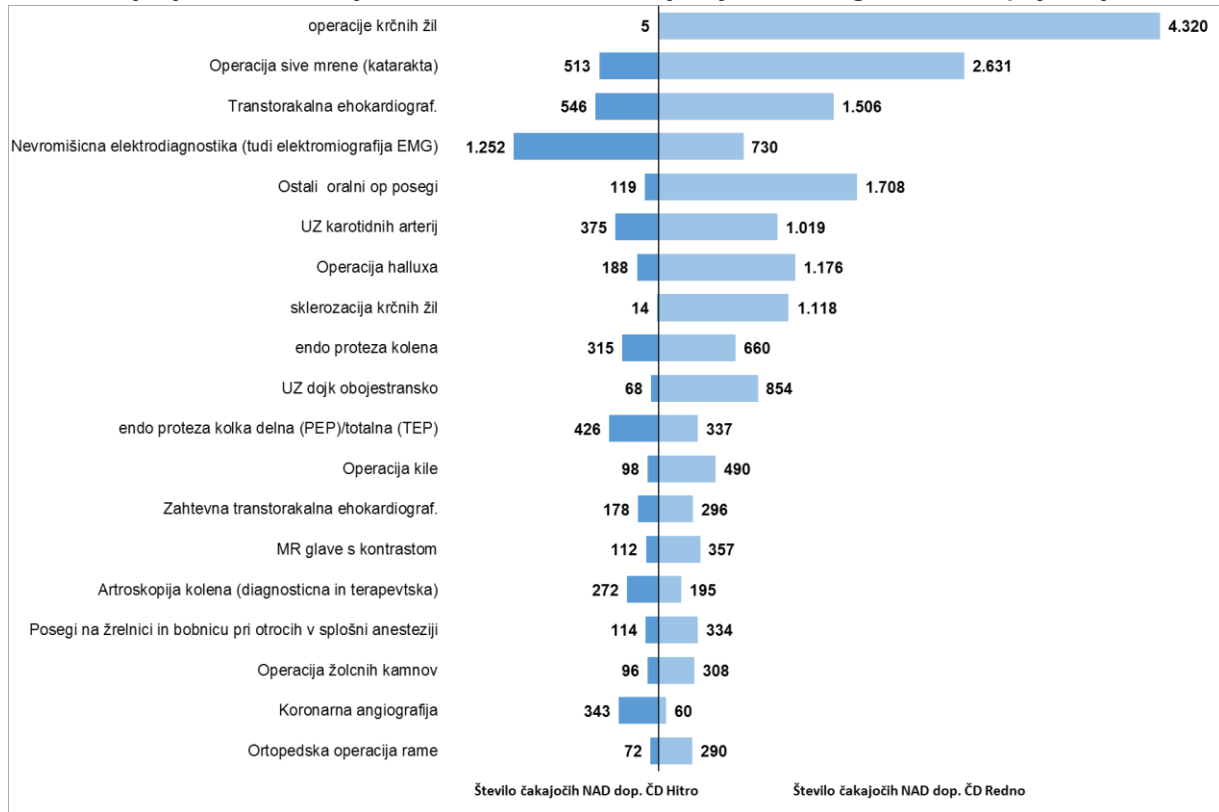
V tem poglavju predstavljamo skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo ter delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo po posamezni stopnji nujnosti za nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev.

Graf 3-5: Delež in skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri terapevtsko-diagnostičnih storitvah glede na stopnjo nujnosti za stanje na dan 1.4.2018



Graf prikazuje delež in število vseh čakajočih nad dopustno čakalno dobo na dan 1.4.2018 na terapevtsko-diagnostične storitve glede na stopnje nujnosti. Več čakajočih nad dopustno čakalno dobo je pri stopnji nujnosti redno in sicer 22.067, kar predstavlja 39% od vseh, ki čakajo na izbranem naboru terapevtsko-diagnostičnih storitev. Pri stopnji nujnosti hitro nad dopustno dobo čaka 8.039, kar predstavlja 33% vseh, ki pri tej stopnji nujnosti na izbranem naboru storitev čakajo na storitev. Pri novi stopnji nujnosti zelo hitro, trenutno ni čakajočih nad dopustno čakalno dobo, zato v naslednjem grafu prikazujemo čakajoče nad dopustno mejo le za stopnji nujnosti hitro in redno.

Graf 3-6: Skupno število čakajočih nad dopustno čakalno dobo za 20 terapevtsko-diagnostičnih storitev, kjer je število čakajočih na dan 1.4. 2018 največje, ločeno glede na stopnjo nujnosti.



Največ čakajočih nad dopustno čakalno dobo najdemo pri naslednjih storitvah:

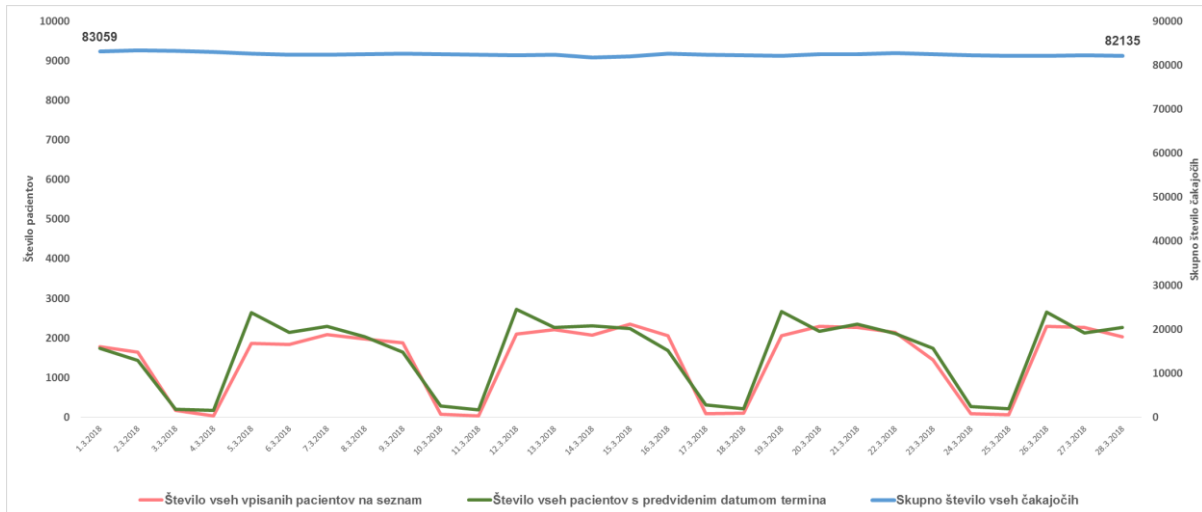
- Operacija krčnih žil, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 4.320, pri stopnji hitro pa čaka 5 čakajočih.
- Operacija sive mreže, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 2.631, pri stopnji hitro pa čaka 513 čakajočih.
- Transtorakalna ehokardiografija, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 1.506, pri stopnji hitro pa čaka 546 čakajočih.
- Nevromišična elektrodiagnostika, število čakajočih nad dopustno mejo pri stopnji redno je 730, pri stopnji hitro pa čaka 1.252 čakajočih.
- Ostali oralni operativni posegi, število čakajočih pri stopnji redno je 1.708, pri stopnji hitro pa čaka 119 čakajočih.

Podatki kažejo, da je število čakajočih nad dopustno čakalno dobo pri stopnji nujnosti hitro pri 41% vseh izbranih terapevtsko-diagnostičnih storitvah večje, kot pri stopnji nujnosti redno. Pri stopnji hitro nad dopustno čakalno dobo na storitev čaka 33% vseh čakajočih, medtem, ko delež pri stopnji redno znaša 39% od vseh, ki so vpisani pri tej stopnji nujnosti.

3.4 Aktualno stanje – Mesečni priliv

V tem poglavju želimo prikazati za izbran nabor terapevtsko-diagnostičnih storitev, ki jih spremljamo na mesečni ravni, 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 3-7 : 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 predviden datum termina pregled že morali opraviti, v zadnjem mesecu.

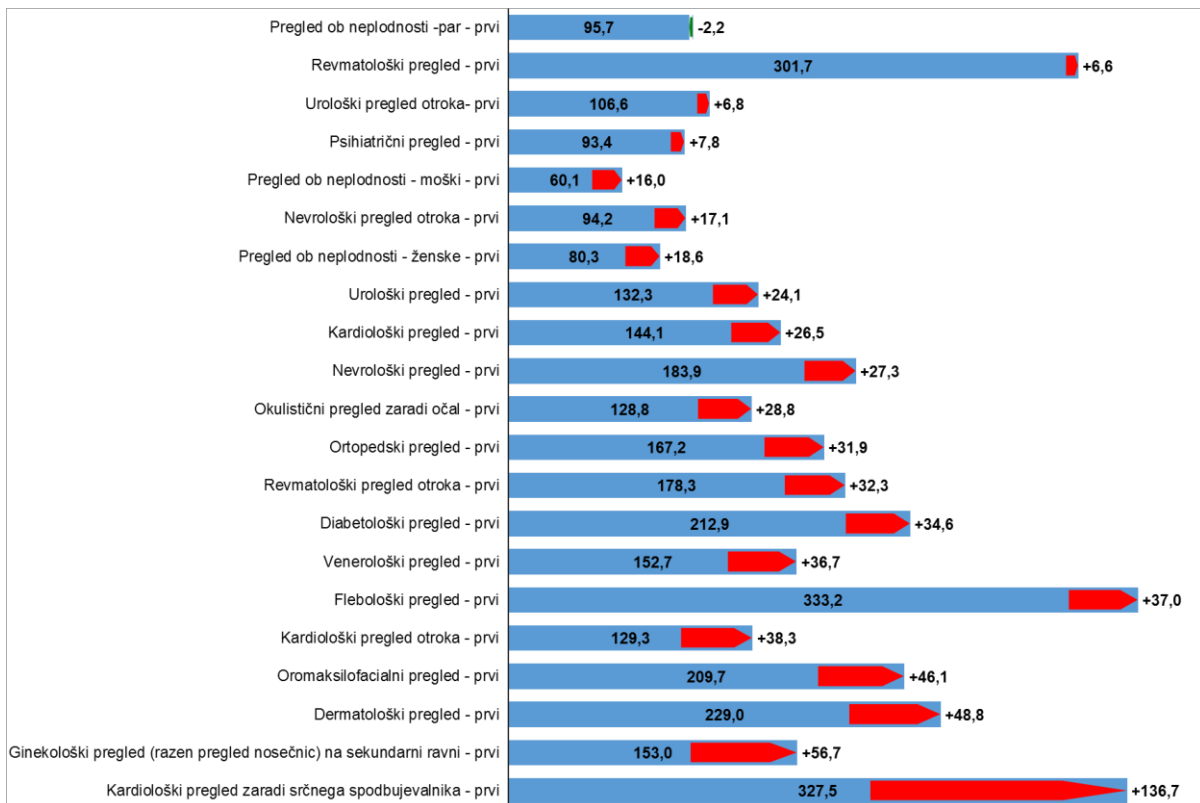


Graf prikazuje dnevno gibanje skupnega števila čakajočih za nabor 379 terapevtsko-diagnostičnih storitev v preteklem mesecu. Modra črta prikazuje skupno število vseh čakajočih, rdeča število na novo vpisanih oseb v čakalne sezname na posamezen dan, zelena pa število tistih, ki imajo predviden datum storitve na določen dan. V zadnjem mesecu je videti, da je število na novo vpisanih skozi mesec manjše od števila tistih, ki bi glede na datum morali biti na vrsti določen dan, kar se odraža v skupnem številu čakajočih, ki se zaradi tega zmanjšuje, konkretno iz 83.059 oseb na dan 1.3.2018, na 82.135 na dan 31.3.2018, kar pomeni 924 oziroma 0,87% oseb manj. V mesecu marcu je bilo na izbrane storitve v seznam vpisanih 45.520 oseb, medtem, ko jih je v enakem obdobju imelo predviden datum termina 49.556, kar pomeni, da je bila razlika med novo vpisanimi osebami in tistimi, ki so v zadnjem mesecu čakali na predviden termin 4.036, kar seveda vpliva na skupno število čakajočih, ki se je zmanjšalo tudi na račun razlike med osebami, ki so bile predvidene za opravljanje storitev in osebami, ki so se v zadnjem mesecu na novo vpisale v čakalni seznam.

4. MESEČNA PRIMERJAVA ČAKALNIH DOB IN ŠTEVILA ČAKAJOČIH ZA OBDOBJE OD 1.3.2017 DO 1.4.2018

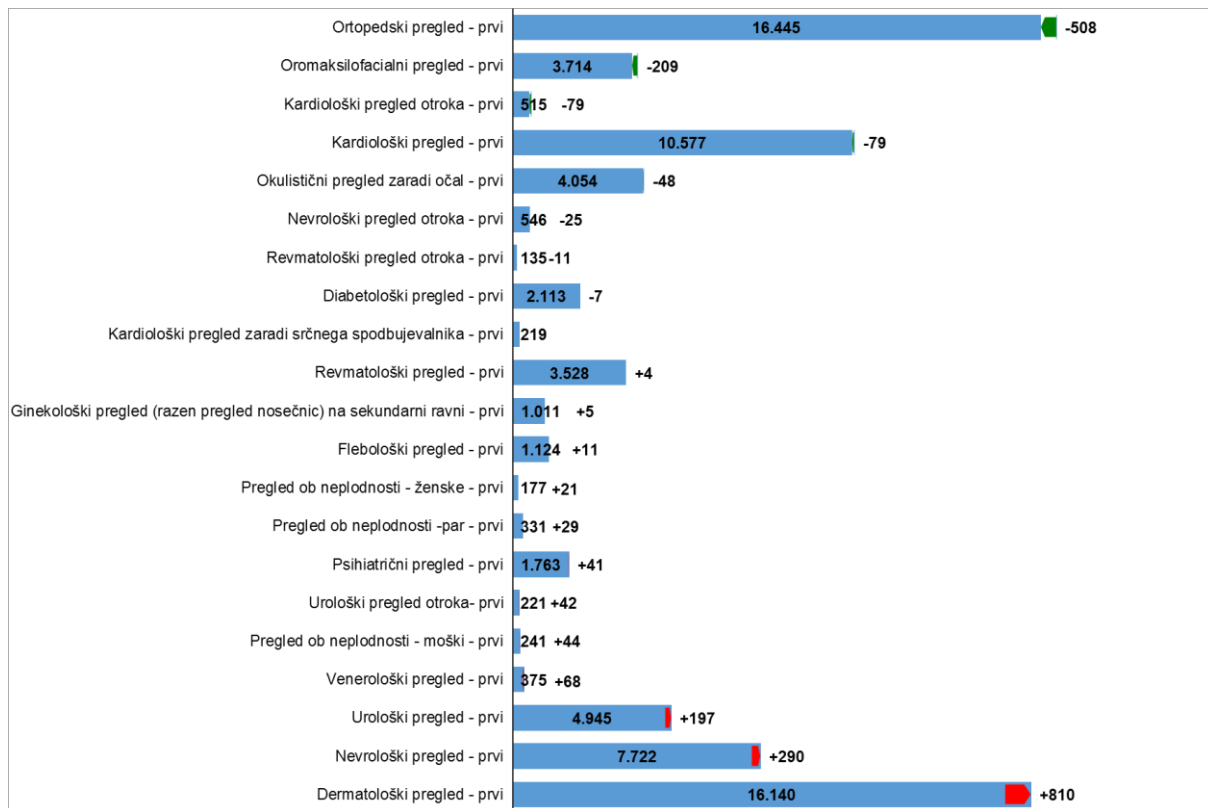
V tem poglavju bomo na kratko prikazali primerjavo vrednosti povprečnih čakalnih dob vseh, ki čakajo pri posamezni zdravstveni storitvi za obdobje 1.3.2018 in 1.4.2018. Primerjali bomo povprečno čakalno dobo vseh čakajočih za posamezno zdravstveno storitev pri stopnji nujnosti redno in skupno število čakajočih, ločeno za prve preglede in druge terapevtsko-diagnostične zdravstvene storitve.

Graf 4-1: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane prve preglede



V grafu prikazujemo spremembo povprečne čakalne dobe vseh, ki čakajo za izbran nabor prvih pregledov na dan 1.4.2018 v primerjavi s stanjem na dan 1.3.2018. Zanima nas predvsem, kje so se v tem obdobju čakalne dobe povečale in kje zmanjšale. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih na prvi pregled za vse tri stopnje nujnosti najbolj povečala pri kardiološkem pregledu zaradi srčnega spodbujevalnika (v povprečju se zadnji mesec čaka 137 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri pregledu ob neplodnosti, kjer se v zadnjem mesecu v povprečju čaka 2 dni manj kot v preteklem mesecu.

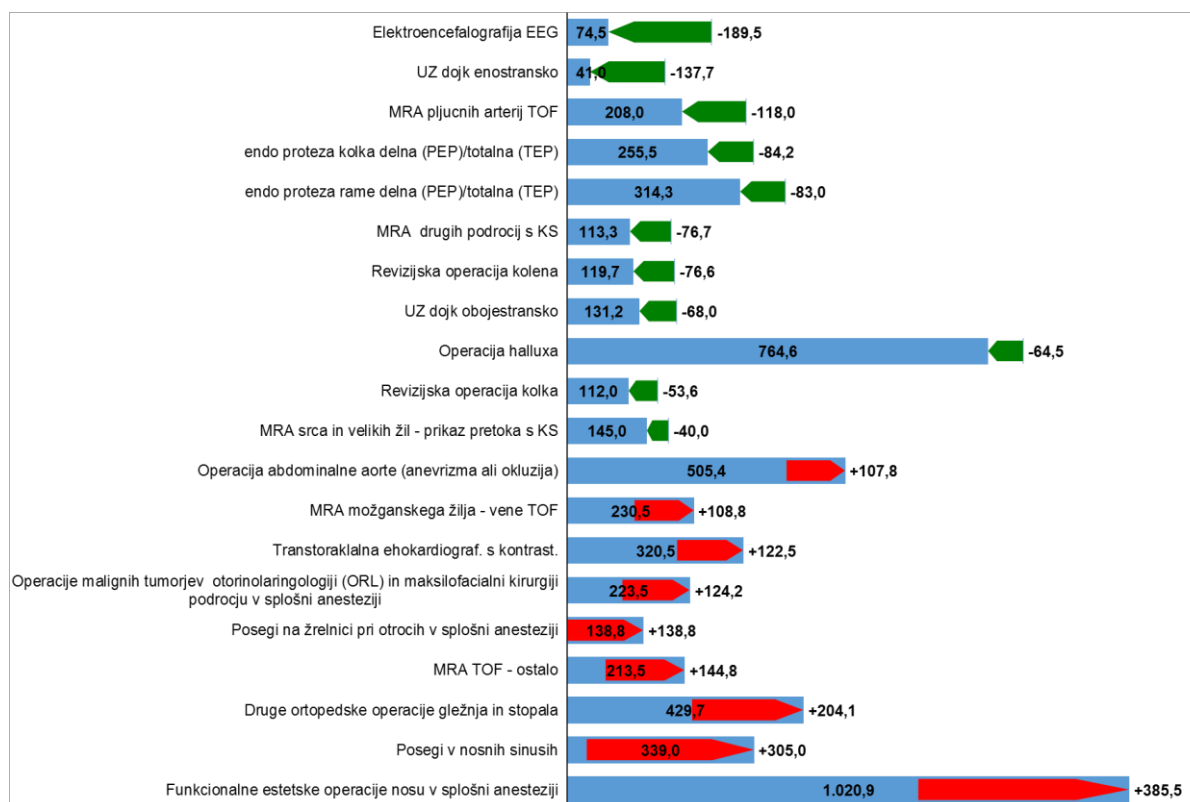
Graf 4-2: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih storitvah na prvi pregled



V grafu prikazujemo spremembo v skupnem številu oseb, ki čakajo za izbrani nabor prvih pregledov na dan 1.4.2018, v primerjavi s stanjem na dan 1.3.2018. Zanima nas predvsem, kje se je v tem obdobju skupno število čakajočih za vse tri stopnje nujnosti povečalo in kje zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri dermatološkem pregledu kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 810 oseb več kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri ortopedskem pregledu, kjer v tem mesecu čaka 508 oseb manj kot v enakem obdobju preteklega meseca.

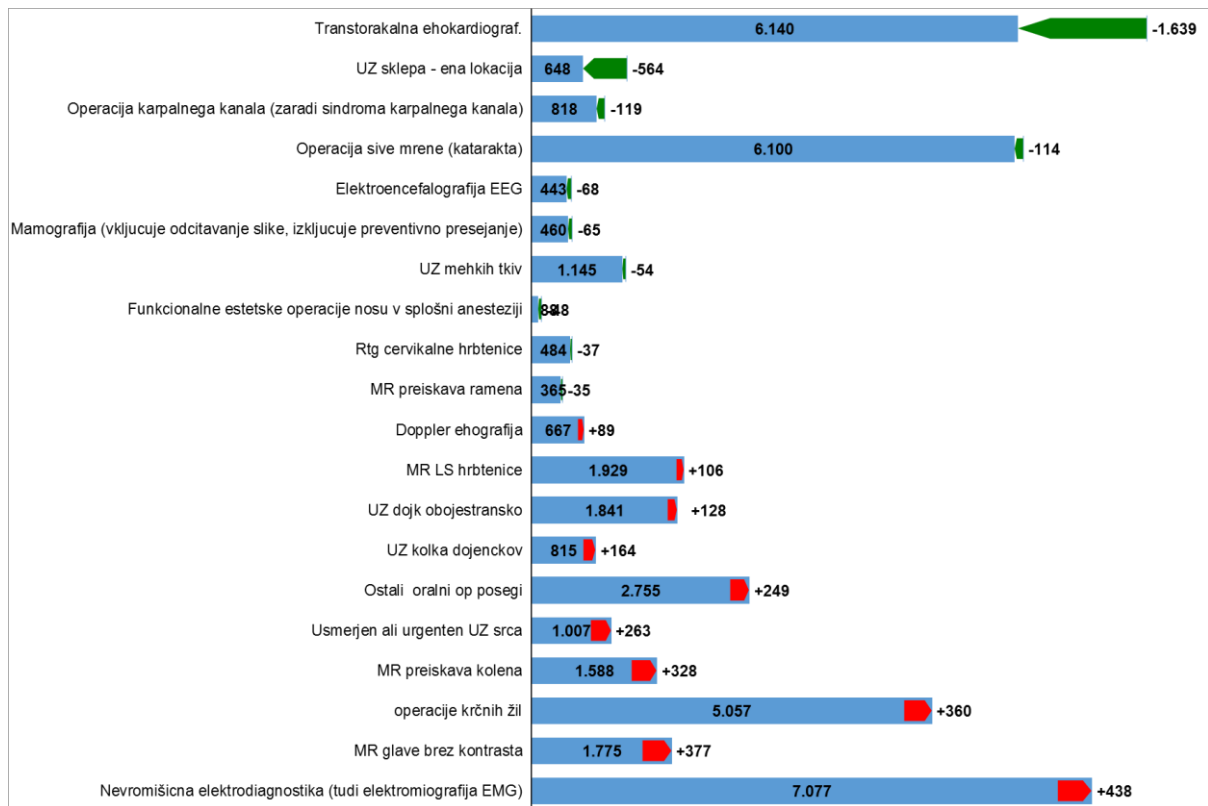
V zadnjem mesecu se je tako pri vseh 23 opazovanih prvih pregledih število čakajočih povečalo za 720 oseb.

Graf 4-3: Sprememba povprečne čakalne dobe vseh čakajočih za posamezno vrsto zdravstvene storitve aktualnega meseca v primerjavi preteklim mesecem za izbrane terapevtsko-diagnostične storitve



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj povečala in 10 storitev, kjer se je čakalna doba najbolj zmanjšala. V zadnjem mesecu se je po zbranih podatkih sistema eNaročanje povprečna čakalna doba vseh čakajočih na posamezno zdravstveno storitev najbolj povečala pri funkcionalnih estetskih operacijah nosu (v povprečju se zadnji mesec čaka 385 dni več kot pretekli mesec), največje znižanje čakalne dobe pa beležimo pri elektroencefalografiji, kjer se je v zadnjem mesecu v povprečju čakalo 189 dni manj kot v preteklem mesecu.

Graf 4-4: Sprememba skupnega števila čakajočih aktualnega meseca v primerjavi s skupnim številom čakajočih preteklega meseca pri izbranih storitvah



V grafu iz celotnega nabora storitev prikazujemo 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj povečalo in 10 prvih pregledov, kjer se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo. Največjo rast skupnega števila čakajočih smo zabeležili pri EMG-ju, kjer v zadnjem mesecu pri vseh treh stopnjah nujnosti čaka 438 oseb več, kot v enakem obdobju preteklega meseca. Po drugi strani se je skupno število čakajočih najbolj zmanjšalo pri transtorakalni ehokardiografiji, kjer v tem mesecu čaka 1.639 oseb manj kot v preteklem mesecu.

V zadnjem mesecu se je tako pri vseh opazovanih terapevtsko-diagnostičnih storitvah število čakajočih povečalo za 1.227 oseb.

5. PRILOGE

Priloga 5-1: Podatki o čakajočih za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev s stanjem na dan 1.4.2018

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	0	864	2850	3714	58	565	0	15	32
2338P	Urološki pregled otroka- prvi	0	68	153	221	24	5	0	3	2
2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	2	38	137	177	1	1	0	12	15
2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	1	30	210	241	1	0	0	1	11
2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	11	326	674	1011	75	87	0	31	65
2007P	Pregled zaradi srčnega spodbujevalnika (pacemaker) - prvi	3	54	162	219	5	80	2	33	32
1930P	Pregled vida za očala - prvi	3	338	3713	4054	74	463	1	100	697
1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	5	255	286	546	33	16	0	2	0
1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	1	29	105	135	2	5	0	0	0
1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	2	181	332	515	58	55	0	6	8
1053P	Diabetološki pregled - prvi	2	147	1964	2113	7	1026	0	11	22
1050P	Urološki pregled - prvi	106	2362	2477	4945	894	410	1	14	16
1045P	Revmatološki pregled - prvi	45	1534	1949	3528	1362	518	8	92	25
1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	0	1	106	107	1	0	0	0	0
1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	0	0	17	17	0	0	0	0	0
1040P	Psihiatricni pregled - prvi	8	474	1281	1763	114	88	0	31	50
1033P	Ortopedski pregled - prvi	167	8186	8092	16445	4464	2363	5	282	189
1026P	Nevrološki pregled - prvi	143	4258	3321	7722	3079	1554	6	443	219
1018P	Kardiološki pregled - prvi	127	4833	5617	10577	2114	1097	28	512	493

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1012P	Flebološki pregled - prvi	15	409	700	1124	338	522	0	7	10
1011P	Pregled zaradi spolno prenosljive bolezni - prvi	56	200	119	375	158	63	1	6	3
1010P	Dermatološki pregled - prvi	414	6078	9648	16140	2680	3940	12	373	370
1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	0	36	295	331	23	0	0	3	11
2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	0	6	15	21	5	5	0	0	0
2384	Drugi posegi v nosu	0	5	47	52	2	5	0	0	0
2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	7	118	86	211	12	3	1	1	1
2380	Posegi v nosnih sinusih	0	1	0	1	1	0	0	0	0
2379	Operacija nosnega pretina	1	23	235	259	14	75	0	0	0
2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	0	4	67	71	3	54	0	0	0
2359	CT srca - prikaz kalcinacij	0	1	0	1	1	0	0	0	0
2358	CT jeter s KS - 4 faze	0	8	2	10	2	0	0	0	0
2357	CT komolca	1	2	1	4	0	0	0	0	0
2356	CT zapestja	1	11	1	13	1	0	0	0	0
2352	MR male medenice s KS	1	125	26	152	50	1	0	0	0
2351	MR male medenice	1	15	11	27	6	0	0	0	0
2350	MR enterografija	0	34	18	52	3	2	0	0	0
2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	2	36	19	57	3	3	0	0	0
2348	MR celotne hrbtenice	0	13	7	20	11	5	0	0	0
2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	0	43	60	103	29	29	0	0	0
2346	MR protokol epilepsija s KS	0	8	1	9	7	1	0	0	0
2345	MR protokol epilepsija brez KS	0	6	5	11	0	0	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
2329	Perkutana transluminalna angioplastika (PTA)	0	9	27	36	6	0	0	0	0
2309	Druge ušesne operacije	0	23	101	124	21	98	0	1	1
2284	RTG celotne hrbtenice	0	18	59	77	0	0	0	2	1
2271	UZ skrotuma	8	212	295	515	46	36	2	13	39
2233	Obravnava boleznih slinavk	0	9	4	13	0	0	0	1	1
2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	0	1	92	93	1	87	0	0	0
2214	Vestibuloplastika	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	0	6	79	85	0	29	0	0	0
2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	1	37	203	241	27	157	0	6	25
2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	0	3	85	88	3	77	0	0	0
2176	Operacije malignih tumorjev otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji področju v splošni anesteziji	5	7	3	15	4	3	0	0	0
2175	Posegi na žrelnici in bobnico pri otrocih v splošni anesteziji	1	142	401	544	114	334	2	19	28
2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	1	5	6	0	0	0	0	0
2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	0	35	368	403	26	50	0	0	1
2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	0	26	196	222	22	150	0	2	11
2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	0	4	89	93	4	82	0	0	5
2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	3	24	9	36	2	1	0	2	1
2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	1	47	382	430	30	308	0	10	52
2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	0	3	15	18	1	4	0	2	5
2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	0	0	13	13	0	2	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
2162	Posegi na bobnico ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	0	2	93	95	2	78	0	0	14
2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	1	20	8	29	2	0	0	0	0
2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	1	18	16	35	0	1	0	6	5
2111	Operacije skolioze	0	6	0	6	3	0	0	0	0
2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	0	25	218	243	24	202	0	0	0
2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	0	19	102	121	15	75	0	0	0
2106	Revizijska operacija ramena	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2105	Revizijska operacija kolena	1	21	7	29	14	1	0	0	0
2104	Revizijska operacija kolka	0	25	9	34	17	0	0	0	0
2077	Odstranitev polipov	0	1	1	2	1	0	0	0	0
2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	0	0	54	54	0	0	0	0	0
2017	Mamografija (vključuje odcitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	5	68	387	460	10	84	1	17	37
2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	3	388	1246	1637	272	195	0	0	8
1992	UZ preiskava ene bezgavne lože	0	13	10	23	2	1	0	4	9
1991	UZ mehkih tkiv	40	655	450	1145	213	44	2	23	10
1986	UZ kolka dojenckov	5	71	739	815	10	0	0	1	17
1985	UZ kolka novorojenckov	0	2	126	128	0	0	0	0	0
1983	UZ sklepa - ena lokacija	7	448	193	648	281	48	0	4	2
1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	1	335	671	1007	152	161	0	2	0
1951	Transtorakalna ehokardiograf. s kontrast.	0	0	4	4	0	4	0	0	0
1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiograf.	8	241	468	717	178	296	0	8	21

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1949	Delna transtorakalna ehokardiograf.	0	1	7	8	1	4	0	0	2
1948	Transtorakalna ehokardiograf.	43	1768	4329	6140	546	1506	3	51	79
1944	UZ dojk enostransko	0	38	48	86	3	32	0	0	0
1943	UZ dojk obojestransko	2	417	1422	1841	68	854	0	5	10
1941	UZ karotidnih arterij	40	1518	4714	6272	375	1019	8	66	134
1938	Doppler ehografija	2	172	493	667	100	87	0	7	20
1933	UZ otroške glave	1	8	15	24	0	0	0	0	0
1931	UZ vratu	14	368	381	763	65	47	0	20	48
1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	0	44	3	47	2	0	0	0	0
1899	Druge radiološke preiskave ledvic in secnega mehurja	0	10	2	12	0	0	0	0	0
1897	mikcijska ureterocistografija	0	4	7	11	0	0	0	0	0
1896	Cistografija	0	4	0	4	0	0	0	0	0
1895	Retrogradna pielografija	0	1	0	1	0	0	0	0	0
1894	Intravenska urografija - IVU	0	10	11	21	0	0	0	0	0
1893	Nativno slikanje ledvic	0	2	4	6	0	0	0	0	0
1889	Rtg abdomna	0	2	2	4	0	0	0	0	0
1888	Rtg pc	6	53	177	236	2	8	0	10	47
1887	Rtg madibule - spodnje celjusti	0	0	2	2	0	0	0	0	0
1883	Rtg nosa	0	2	3	5	0	0	0	0	0
1882	Rtg sinusov	0	12	19	31	0	0	0	0	1
1881	RTG glave	1	2	9	12	0	0	0	1	0
1880	Rtg sternuma - prsnice	0	3	5	8	0	0	0	1	0
1879	Rtg reber	0	11	14	25	0	0	0	2	1

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1876	Rtg ključnice	0	0	7	7	0	0	0	0	1
1875	Rtg trtice	0	5	8	13	0	0	0	1	1
1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	1	11	21	33	0	0	0	2	5
1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	3	278	566	847	3	1	1	15	46
1872	Rtg torakalne hrbtenice	1	51	92	144	0	1	0	4	9
1871	Rtg cervikalne hrbtenice	0	141	343	484	0	0	0	13	27
1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	0	22	29	51	1	0	0	2	1
1869	Rtg medenice	0	34	106	140	0	1	0	3	8
1868	Rtg kolka	3	115	243	361	1	1	1	8	20
1867	Rtg stegenice	0	5	4	9	0	0	0	1	0
1866	Rtg pogacice	0	3	1	4	0	0	0	0	0
1865	Rtg kolena	3	163	375	541	1	3	1	17	32
1864	Rtg goleni	0	5	12	17	0	0	0	0	2
1863	Rtg gležnja	1	29	59	89	1	0	0	3	6
1862	Rtg petnice	1	22	59	82	0	0	0	0	4
1861	Rtg stopala	0	47	133	180	0	0	0	4	8
1860	RTG prstov nog	0	3	9	12	0	0	0	0	0
1859	Rtg rame	4	164	271	439	1	0	0	14	14
1858	RTG nadlahti	0	1	3	4	0	0	0	0	0
1857	Rtg komolca	0	12	28	40	0	0	0	1	2
1856	Rtg podlahti	0	2	4	6	0	0	0	0	0
1854	Rtg zapestja	0	19	40	59	0	3	0	2	2

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1853	Rtg dlani	0	46	63	109	1	0	0	1	2
1852	Rtg prstov rok	1	25	105	131	0	2	0	2	1
1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	0	2	2	4	1	1	0	0	0
1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	0	14	23	37	12	11	0	0	0
1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	1	49	82	132	43	53	0	0	0
1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	3	32	10	45	6	1	0	0	0
1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	1	37	25	63	6	12	0	0	0
1829	MRA drugih podrocij s KS	0	2	1	3	0	1	0	0	0
1828	MRA medenice s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1825	MRA prsnega koša s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1822	MRA pelvicnih a. In arterij spodnjih udov	0	2	0	2	0	0	0	0	0
1821	MRA pelvicno žilje KS	0	6	12	18	2	2	0	0	0
1819	MRA abdominalne aorte KS	0	1	4	5	0	0	0	0	0
1818	MRA torakalne aorte KS	0	15	35	50	10	27	0	0	0
1817	MRA aorto- cervikalna KS	0	4	3	7	4	1	0	0	0
1816	MRA možganskega žilja - vene KS	0	3	1	4	1	1	0	0	0
1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	0	10	28	38	6	17	0	1	0
1814	MRA TOF - ostalo	0	11	2	13	0	1	0	0	0
1813	MRA renalno žilje TOF	0	1	0	1	0	0	0	0	0
1812	MRA ekstremiteti (vsak ud posebej) TOF	0	3	1	4	2	0	0	0	0
1810	MRA pljučnih arterij TOF	0	0	2	2	0	1	0	0	0
1809	MRA abdominalne aorte TOF	0	0	1	1	0	1	0	0	0
1808	MRA torakalne aorte TOF	0	2	19	21	1	10	0	0	1

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1807	MRA aorto- cervikalna TOF	1	2	7	10	0	4	0	0	1
1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	0	0	3	3	0	2	0	0	0
1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	3	130	146	279	33	69	0	3	2
1804	MR dojke s KS	0	3	10	13	0	1	0	1	0
1803	MR jeter s kontrastom	3	37	12	52	4	0	0	0	0
1802	MR medenice s KS	3	54	13	70	21	2	0	5	1
1801	MR zgornjega abdomna s KS	1	20	7	28	3	0	0	0	0
1800	MR abdomna s KS - ostalo	2	17	9	28	2	2	0	0	0
1799	MR trebušnih organov s KS	0	24	17	41	4	2	0	0	0
1798	MR preiskava prsnega koša s KS	1	6	11	18	2	3	0	0	0
1797	MR dojke	0	7	17	24	1	1	0	0	0
1796	MR jeter	1	15	22	38	0	0	0	0	0
1795	MR medenice	6	44	22	72	11	4	0	1	0
1794	MR zgornjega abdomna	1	9	6	16	1	2	0	0	0
1793	MR abdomna- ostalo	2	20	19	41	4	4	0	0	0
1792	MR trebušnih organov	2	23	38	63	6	2	0	0	0
1791	MR preiskava prsnega koša	0	7	6	13	5	3	0	0	1
1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	0	25	28	53	3	1	0	0	0
1789	MR skeleta s KS - ostalo	0	3	1	4	1	0	0	0	0
1788	MR preiskava stopala s KS	0	6	9	15	1	1	0	0	0
1787	MR preiskava gležnja s KS	0	8	3	11	0	0	0	0	0
1786	MR preiskava kolena s KS	0	16	19	35	1	0	0	1	0
1785	MR preiskava kolka s KS	0	14	7	21	1	1	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1784	MR preiskava roke s KS	0	6	0	6	1	0	0	0	0
1783	MR preiskava zapestja s KS	1	10	10	21	2	0	0	0	0
1782	MR preiskava ramena s KS	1	41	10	52	4	0	0	0	0
1781	MR LS hrbtenice s KS	0	39	56	95	8	9	0	0	4
1780	MR komolca s kontrastom	0	4	2	6	1	0	0	0	0
1779	MR torakalne hrbtenice s KS	0	11	21	32	6	6	0	0	0
1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	1	36	24	61	10	16	0	0	0
1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	0	65	45	110	22	12	0	0	1
1776	MR skeleta brez KS - ostalo	3	37	30	70	4	0	0	0	1
1774	MR preiskava stopala	2	36	32	70	6	1	0	0	0
1773	MR preiskava gležnja	2	77	48	127	9	2	0	0	1
1772	MR preiskava kolena	25	821	742	1588	41	22	0	6	19
1771	MR preiskava kolka	4	71	53	128	8	2	0	1	4
1770	MR preiskava roke	0	22	3	25	7	0	0	0	1
1769	MR preiskava zapestja	4	42	24	70	7	1	0	2	1
1768	MR LS hrbtenice	22	930	977	1929	114	27	0	37	43
1767	MR preiskava komolca	1	25	22	48	7	1	0	1	1
1766	MR torakalne hrbtenice	4	89	99	192	14	8	0	5	5
1765	MR preiskava ramena	5	232	128	365	22	3	0	2	1
1764	MR cervikalne hrbtenice	8	421	443	872	36	32	0	14	12
1763	MR vratu s KS	0	18	23	41	3	7	0	0	0
1762	MR multipla skleroza s KS	1	76	54	131	44	36	0	1	0
1760	MR obraz in drugo s KS	0	4	5	9	4	3	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1759	MR glave s kontrastom	5	300	643	948	112	357	0	5	9
1758	MR multipla skleroza brez KS	1	38	48	87	4	5	0	4	0
1757	MR vratu brez KS	1	12	23	36	5	3	0	0	0
1756	MR obraz in drugo brez KS	0	12	5	17	7	5	0	0	0
1755	MR glave brez kontrasta	15	929	831	1775	176	170	0	18	24
1750	CTA koronarnih arterij	0	140	96	236	78	48	0	1	0
1749	CTA srca - prikaz funkcije	0	1	3	4	1	3	0	0	0
1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	0	4	0	4	4	0	0	0	0
1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	0	2	0	2	0	0	0	0	0
1746	CTA venografija ostalo	0	0	2	2	0	1	0	0	0
1744	CTA venografija možganov	1	0	1	2	0	0	0	0	0
1743	CTA možganskih arterij	1	95	45	141	18	12	0	1	0
1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	3	47	21	71	36	17	0	0	0
1741	CTA pelvicnih a. in a. spodnjih udov	9	103	57	169	10	0	0	0	0
1740	CTA aorto- cervikalna	7	112	39	158	18	3	0	0	0
1739	CTA selektivne angiografije	0	4	3	7	4	1	0	0	0
1738	CTA ledvic	0	3	2	5	1	0	0	0	0
1737	CTA jeter	0	1	0	1	0	0	0	0	0
1736	CTA pljučnih arterij	0	3	1	4	1	0	0	0	0
1735	CTA zgornjih udov	0	3	0	3	0	0	0	0	0
1734	CTA pelvicnih žil	0	5	2	7	0	0	0	0	0
1733	CTA abdominalne aorte	3	38	34	75	6	6	0	0	0
1732	CTA torakalne aorte	1	47	63	111	33	33	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1731	CT ozkega crevesa s KS	0	1	1	2	0	0	0	0	0
1730	CT širokega crevesa s KS	0	11	6	17	6	0	0	0	0
1729	CT urografija - kontrast	3	73	12	88	15	0	0	0	0
1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	0	7	1	8	3	0	0	0	0
1727	CT medicinskih organov s KS	0	1	1	2	0	0	0	0	0
1726	CT zgornjega abdomna s KS	0	24	21	45	4	1	0	0	0
1725	CT trebušnih organov s KS	49	404	89	542	62	5	0	0	0
1724	CT prsnih organov s KS	35	261	87	383	38	12	0	0	2
1722	CT širokega crevesa brez KS	0	10	8	18	6	0	0	0	0
1721	CT urografija	4	31	6	41	4	0	0	0	0
1720	CT pljučni protokol lungcare	0	10	12	22	2	2	0	0	0
1719	CT abdomna brez KS - ostalo	13	75	34	122	12	3	1	0	0
1718	CT prsnega koša - pljučni HRCT	11	196	120	327	82	7	0	0	0
1717	CT medicinskih organov brez KS	2	4	1	7	1	0	0	0	0
1716	CT zgornjega abdomna brez KS	1	11	11	23	3	1	0	0	0
1715	CT trebušnih organov brez KS	5	104	41	150	11	2	0	4	0
1713	CT prsnih organov brez KS	9	152	83	244	32	8	1	0	0
1712	CT skeleta ostalo s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0
1708	CT artrografija - ostalo s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1707	CT artrografija rame s KS	0	7	6	13	1	0	0	0	0
1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	0	9	2	11	2	0	0	0	0
1703	CT torakalne hrbtenice s KS	0	4	0	4	1	0	0	0	0
1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	0	0	2	2	0	0	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1700	CT skeleta okoncin s KS	0	1	0	1	0	0	0	0	0
1698	CT - dentalni	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1697	CT skeleta ostalo - brez KS	0	11	6	17	1	0	0	0	0
1694	CT artrografija - ostalo brez KS	0	0	4	4	0	0	0	0	0
1693	CT gležnja	1	15	10	26	0	0	0	0	1
1692	CT ramena	1	15	4	20	1	0	0	0	0
1691	CT kolena	1	16	8	25	1	0	0	0	0
1690	CT artrografija rame brez KS	1	14	49	64	0	0	0	0	0
1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	1	6	5	12	1	0	0	0	0
1688	CT kolkov	1	13	4	18	1	0	0	0	0
1687	CT skeleta medenice	0	8	1	9	0	0	0	0	0
1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	2	54	34	90	3	0	0	1	0
1684	CT torakalne hrbtenice	2	10	7	19	0	0	0	0	0
1683	CT cervikalne hrbtenice	2	17	14	33	3	0	0	0	0
1681	CT skeleta okoncin	2	18	17	37	0	0	0	0	0
1680	CT vratu s KS	0	8	1	9	0	0	0	0	0
1679	CT obnosnih votlin s KS	0	5	6	11	1	0	0	0	0
1678	CT skeleta glave s KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1676	CT glave s KS	5	69	23	97	10	3	0	0	0
1675	CT vratu brez KS	0	6	3	9	0	0	0	0	0
1674	CT obnosnih votlin brez KS	4	118	122	244	26	4	0	0	0
1673	CT obraznih kosti	1	7	2	10	4	0	0	0	0
1672	CT srednjega ušesa in temporalke	0	24	11	35	5	1	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1671	CT skeleta glave	0	5	1	6	0	0	0	0	0
1670	CT orbit brez KS	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1669	CT glave brez KS	16	404	228	648	79	5	0	1	2
1664	Poseg na jeziku	0	0	2	2	0	1	0	0	0
1626	endo proteza kolena	1	326	1380	1707	315	660	0	0	2
1625	endo proteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	1	14	61	76	12	29	0	0	0
1624	endo proteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	7	466	1240	1713	426	337	0	0	2
1611	Operacija discus hernie	1	48	39	88	18	16	0	2	0
1608	Artroplastika gležnja	0	1	1	2	1	0	0	0	0
1607	Operacija halluxa	1	200	1493	1694	188	1176	0	0	9
1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlancne fascije)	0	27	143	170	14	59	0	0	0
1604	Ortopedska operacija rame	0	135	585	720	72	290	0	0	1
1472	Nevromišična elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	60	3192	3825	7077	1252	730	5	71	68
1471	Elektroencefalografija EEG	0	137	306	443	16	97	0	0	5
1446	Plasticni posegi na ožilju	0	0	1	1	0	0	0	0	0
1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb maternicnega vratu (biopsija, odšcip, abrazija...)	0	16	250	266	0	0	0	0	17
1397	Kolposkopija, vaginoskopija	5	69	120	194	1	1	0	8	4
1396	Ambulantna histeroskopija	4	76	37	117	0	0	0	0	0
1342	Operacija kile	6	233	1137	1376	98	490	0	10	21
1327	Operacija žolčnih kamnov	4	177	687	868	96	308	0	6	9

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1311	operacije krčnih žil	1	172	4884	5057	5	4320	0	17	135
1310	sklerozacija krčnih žil	0	14	1999	2013	14	1118	0	0	2
1308	ostale operacije na arterijah	0	16	51	67	4	25	0	0	0
1305	Vstavitev venske valvule	0	0	2	2	0	0	0	0	0
1301	Koronarna angiografija	9	717	284	1010	343	60	0	0	1
1298	Ostale operacije na srcu	0	2	0	2	0	0	0	0	0
1293	Ostale žilne operacije (razen arterije)	0	2	43	45	0	7	0	0	0
1292	Tea ACI	0	6	0	6	3	0	0	0	0
1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	1	19	32	52	19	32	0	0	0
1289	Operacija torakalne anevrizme	0	0	1	1	0	1	0	0	0
1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	2	20	12	34	18	10	0	0	0
1286	Menjava srčne zaklopke	4	67	45	116	57	37	0	0	0
1285	Aortokoronarni obvodi	1	16	10	27	15	9	0	0	0
1265	Posegi v grlu	1	41	225	267	25	179	0	7	13
1264	Ostali oralni op posegi	6	257	2492	2755	119	1708	0	31	121
1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	1	46	182	229	16	30	0	0	0
1239	Biopsija mandljev/žrelnice	0	0	2	2	0	0	0	0	0
1215	Miringotomija	0	4	6	10	1	1	0	0	1
1195	Operacija sive mreže (katarakta)	15	806	5279	6100	513	2631	2	50	253
1176	Operacije na ščitnici in obščitnici	0	6	33	39	3	3	0	0	0
1164	Ostale nevrokirurške operacije	0	19	11	30	3	3	0	0	0
1152	Operacija tumorja na hrbtenici	0	2	0	2	1	0	0	0	0
1151	Fenestracija hrbtenice	4	11	29	44	4	2	0	0	0

VZS	Naziv VZS	Čakajoči Zelo hitro	Čakajoči Hitro	Čakajoči Redno	Skupaj čakajoči	Čakajoči NAD dop. ČD Hitro	Čakajoči NAD dop. ČD Redno	Čakajoči na lastno željo Zelo hitro	Čakajoči na lastno željo Hitro	Čakajoči na lastno željo Redno
1149	Operacija karpalnega kanala (zaradi sindroma karpalnega kanala)	2	78	738	818	30	187	0	4	6

Priloga 5-2: Podatki o prvih terminih in povprečni čakalni dobi vseh odprtih naročil za vse izbrane vrste zdravstvenih storitev na dan 1.4.2018

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Pregled	2395P	Oromaksilofacialni pregled - prvi	86,97	140,10	209,74
Pregled	2338P	Urološki pregled otroka- prvi	38,72	66,16	106,58
Pregled	2184P	Pregled ob neplodnosti - ženske - prvi	12,59	19,19	80,31
Pregled	2183P	Pregled ob neplodnosti - moški - prvi	14,81	10,84	60,14
Pregled	2182P	Ginekološki pregled (razen pregled nosečnic) na sekundarni ravni - prvi	19,96	28,96	152,97
Pregled	2007P	Pregled zaradi srcnega spodbujevalnika (pacemaker) - prvi	63,26	69,32	327,47
Pregled	1930P	Pregled vida za ocala - prvi	73,93	105,10	128,76
Pregled	1067P	Nevrološki pregled otroka - prvi	30,13	35,81	94,17
Pregled	1063P	Revmatološki pregled otroka - prvi	26,25	54,38	178,34
Pregled	1057P	Kardiološki pregled otroka - prvi	40,84	60,81	129,27
Pregled	1053P	Diabetološki pregled - prvi	17,01	34,08	212,86
Pregled	1050P	Urološki pregled - prvi	56,51	96,36	132,26

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Pregled	1045P	Revmatološki pregled - prvi	152,56	199,82	301,73
Pregled	1044P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od alkohola - prvi	17,95	17,95	94,80
Pregled	1042P	Pregled ob odvajanju odvisnosti od prepovedanih drog - prvi	4,69	4,69	n.p.
Pregled	1040P	Psihiatricni pregled - prvi	39,35	54,78	93,44
Pregled	1033P	Ortopedski pregled - prvi	66,98	94,45	167,23
Pregled	1026P	Nevrološki pregled - prvi	116,58	145,61	183,94
Pregled	1018P	Kardiološki pregled - prvi	89,71	115,56	144,12
Pregled	1012P	Flebološki pregled - prvi	22,96	109,48	333,25
Pregled	1011P	Pregled zaradi spolno prenosljive bolezni - prvi	18,23	42,18	152,68
Pregled	1010P	Dermatološki pregled - prvi	60,36	102,09	228,96
Pregled	1004P	Pregled ob neplodnosti -par - prvi	18,00	23,74	95,71
Storitev	2407	Druge ortopedske operacije gležnja in stopala	25,92	34,38	429,69
Storitev	2401	Posegi na hrbtenici zaradi vnetja	0,00	0,00	n.p.
Storitev	2384	Drugi posegi v nosu	23,58	63,79	123,57
Storitev	2383	Drugi posegi v ustih, na nebu ali jezišku	11,26	11,89	89,13
Storitev	2382	Radikalna ekscizija tumorja ustne votline	15,92	16,85	n.p.
Storitev	2380	Posegi v nosnih sinusih	29,13	43,69	339,00
Storitev	2379	Operacija nosnega pretina	41,64	90,27	215,31
Storitev	2378	Vstavitev/odstranitev kohlearnega implanta	21,00	138,69	n.p.
Storitev	2377	Implantacija elektromagnetnega slušnega pripomočka	0,00	0,00	n.p.
Storitev	2376	Posegi na koščicah srednjega ušesa	24,31	30,75	n.p.

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	2375	Posegi na notranjem ušesu	15,92	16,85	n.p.
Storitev	2374	Posegi na mastoidni in temporalni kosti	23,00	49,31	n.p.
Storitev	2373	Drugi posegi na bobniču in srednjem ušesu	32,95	89,47	250,71
Storitev	2372	Posegi v zunanjem ušesu	17,54	14,62	n.p.
Storitev	2359	CT srca - prikaz kalcinacij	19,15	19,15	n.p.
Storitev	2358	CT jeter s KS - 4 faze	21,97	27,50	85,75
Storitev	2357	CT komolca	18,13	20,95	56,00
Storitev	2356	CT zapestja	18,13	20,95	87,67
Storitev	2353	MR srca in velikih žil brez KS	0,00	0,00	n.p.
Storitev	2352	MR male medenice s KS	19,53	39,47	95,06
Storitev	2351	MR male medenice	24,36	42,95	108,00
Storitev	2350	MR enterografija	13,00	32,08	94,00
Storitev	2349	MRCP (pregled žolčnega sistema)	13,00	32,08	109,00
Storitev	2348	MR celotne hrbtenice	7,85	8,15	226,00
Storitev	2347	MR multipla skleroza s KS s 3D	21,26	46,11	189,36
Storitev	2346	MR protokol epilepsija s KS	21,27	43,55	163,63
Storitev	2345	MR protokol epilepsija brez KS	24,00	45,76	62,60
Storitev	2329	Perkutana transluminalna angioplastika (PTA)	10,14	11,86	77,68
Storitev	2309	Druge ušesne operacije	153,63	108,42	857,80
Storitev	2284	RTG celotne hrbtenice	11,18	12,33	61,00
Storitev	2271	UZ skrotuma	89,09	116,89	121,39

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	2237	Zdravljenje recesije dlesni	26,94	37,00	n.p.
Storitev	2233	Obravnavna boleznj slinavk	74,00	104,07	74,44
Storitev	2230	Ekscizija majhnih tumorjev v oralni kirurgiji	113,63	188,04	201,53
Storitev	2217	Zapora antrooralne komunikacije	75,00	117,37	n.p.
Storitev	2215	Odstranitev eksostoz	67,77	125,05	n.p.
Storitev	2214	Vestibuloplastika	79,06	108,22	n.p.
Storitev	2181	Druge operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	55,23	73,36	168,81
Storitev	2180	Operacije tumorjev obnosnih votlin v splošni anesteziji	29,13	43,69	n.p.
Storitev	2179	Pansinusne operacije v splošni anesteziji	35,21	64,89	n.p.
Storitev	2178	Endoskopske operacije obnosnih votlin v splošni anesteziji	92,52	118,68	454,37
Storitev	2177	Funkcionalne estetske operacije nosu v splošni anesteziji	105,40	166,24	1020,90
Storitev	2176	Operacije malignih tumorjev otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji področju v splošni anesteziji	15,92	16,85	223,50
Storitev	2175	Posegi na žrelnici in bobnicu pri otrocih v splošni anesteziji	67,89	84,00	341,48
Storitev	2174	Posegi na žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	24,19	55,44	138,83
Storitev	2173	Posegi na mandljih in žrelnici pri otrocih v splošni anesteziji	51,00	76,23	158,07
Storitev	2172	Posegi na mandljih pri odrasli v splošni anesteziji	110,16	163,72	477,59
Storitev	2171	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v splošni anesteziji	107,42	120,00	768,43
Storitev	2170	Mali posegi malignih sprememb v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	6,63	6,63	76,93
Storitev	2168	Druge operacije nosu v lokalni anesteziji	49,53	55,79	405,64
Storitev	2167	MIST (minimalno invazivna terapija sinusov) v lokalni anesteziji	20,06	23,69	n.p.

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	2166	Funkcionalni posegi v nosu v lokalni anesteziji	7,94	14,50	n.p.
Storitev	2165	Posegi na mandljih v lokalni anesteziji	25,50	32,63	238,10
Storitev	2164	Kostno usidran slušni pripomoček – BAHA v lokalni anesteziji	21,00	82,38	n.p.
Storitev	2163	Posegi na notranjem ušesu v lokalni anesteziji	32,77	31,23	147,00
Storitev	2162	Posegi na bobnico ali srednjem ušesu v lokalni anesteziji	57,95	56,26	336,96
Storitev	2161	Posegi na ušesu v lokalni anesteziji	15,56	26,69	61,88
Storitev	2160	Lažji posegi v otorinolaringologiji (ORL) in maksilofacialni kirurgiji v lokalni anesteziji	12,94	17,11	74,12
Storitev	2115	Artrodeza ramena	0,00	0,00	n.p.
Storitev	2111	Operacije skolioze	24,00	0,31	93,80
Storitev	2109	Operacija hrbtenice - spondilodeza	49,81	167,94	602,05
Storitev	2108	Operacija hrbtenice - dekompresija	57,55	140,91	417,10
Storitev	2107	Vertebroplastika	0,00	0,00	n.p.
Storitev	2106	Revizijska operacija ramena	25,26	33,32	72,00
Storitev	2105	Revizijska operacija kolena	74,36	153,72	119,67
Storitev	2104	Revizijska operacija kolka	73,84	160,44	111,95
Storitev	2077	Odstranitev polipov	43,88	52,00	130,00
Storitev	2072	Kriokauterizacija ali krioterapija (postopek v dermatologiji)	16,33	16,33	62,87
Storitev	2017	Mamografija (vključuje odčitavanje slike, izključuje preventivno presejanje)	5,63	10,18	188,21
Storitev	2006	Artroskopija kolena (diagnostična in terapevtska)	42,38	121,81	248,37
Storitev	1992	UZ preiskava ene bezgavne lože	72,46	92,85	116,20
Storitev	1991	UZ mehkih tkiv	69,82	93,30	106,27

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1986	UZ kolka dojenckov	13,75	17,08	68,10
Storitev	1985	UZ kolka novorojenckov	6,96	7,32	82,20
Storitev	1983	UZ sklepa - ena lokacija	77,28	101,65	129,09
Storitev	1952	Usmerjen ali urgenten UZ srca	376,39	57,35	134,84
Storitev	1951	Transtorakalna ehokardiograf. s kontrast.	508,06	38,81	320,50
Storitev	1950	Zahtevna transtorakalna ehokardiograf.	431,00	34,95	224,58
Storitev	1949	Delna transtorakalna ehokardiograf.	508,06	38,81	259,67
Storitev	1948	Transtorakalna ehokardiograf.	122,62	90,09	170,84
Storitev	1944	UZ dojk enostransko	29,32	38,80	41,00
Storitev	1943	UZ dojk obojestransko	45,41	63,10	131,18
Storitev	1941	UZ karotidnih arterij	59,54	117,26	142,90
Storitev	1938	Doppler ehografija	31,50	34,50	125,44
Storitev	1933	UZ otroške glave	20,09	24,77	54,67
Storitev	1931	UZ vratu	74,98	97,24	106,67
Storitev	1927	RTG dens (prvega vratnega vretenca)	9,04	10,93	n.p.
Storitev	1926	RTG solzevodov	7,37	9,37	n.p.
Storitev	1921	angiografija (brez koronarne angiografije)	16,60	26,64	57,67
Storitev	1899	Druge radiološke preiskave ledvic in secnega mehurja	2,69	3,00	n.p.
Storitev	1898	perkutana antegradna pielografija	2,69	3,00	n.p.
Storitev	1897	mikcijska ureterocistografija	11,11	17,32	n.p.
Storitev	1896	Cistografija	8,04	8,48	n.p.

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1895	Retrogradna pielografija	6,81	5,50	n.p.
Storitev	1894	Intravenska urografija - IVU	11,06	16,77	105,00
Storitev	1893	Nativno slikanje ledvic	5,47	11,17	73,25
Storitev	1889	Rtg abdomna	7,14	9,30	n.p.
Storitev	1888	Rtg pc	4,96	8,86	117,37
Storitev	1887	Rtg madibule - spodnje celjusti	10,58	12,97	n.p.
Storitev	1886	Rtg orbit	11,27	13,97	n.p.
Storitev	1885	Rtg licnice	11,25	12,60	n.p.
Storitev	1884	Rtg po schullerju	11,92	14,04	n.p.
Storitev	1883	Rtg nosa	10,77	13,83	n.p.
Storitev	1882	Rtg sinusov	6,42	8,97	53,00
Storitev	1881	RTG glave	10,47	13,37	n.p.
Storitev	1880	Rtg sternuma - prsnice	10,16	13,05	n.p.
Storitev	1879	Rtg reber	9,44	12,70	86,00
Storitev	1878	Rtg lopatice	10,31	12,76	n.p.
Storitev	1877	Rtg sternoklavikularnega sklepa	10,78	13,38	n.p.
Storitev	1876	Rtg ključnice	10,32	12,83	n.p.
Storitev	1875	Rtg trtice	10,72	13,76	71,00
Storitev	1874	Rtg hrbtenice v predelu L5-S1	10,74	13,33	112,00
Storitev	1873	Rtg lumbosakralne hrbtenice	10,63	13,79	48,17
Storitev	1872	Rtg torakalne hrbtenice	10,61	13,00	109,57

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1871	Rtg cervikalne hrbtenice	10,01	13,43	44,35
Storitev	1870	Rtg sakroiliakalnega sklepa - SIS	10,32	13,65	45,00
Storitev	1869	Rtg medenice	10,50	13,71	77,40
Storitev	1868	Rtg kolka	10,19	13,23	50,61
Storitev	1867	Rtg stegenice	10,44	12,92	74,00
Storitev	1866	Rtg pogacice	10,44	12,92	38,00
Storitev	1865	Rtg kolena	10,22	13,43	59,04
Storitev	1864	Rtg goleni	10,40	12,87	63,00
Storitev	1863	Rtg gležnja	10,38	13,33	45,13
Storitev	1862	Rtg petnice	10,34	13,33	33,00
Storitev	1861	Rtg stopala	10,22	13,70	39,07
Storitev	1860	RTG prstov nog	9,92	13,47	33,00
Storitev	1859	Rtg rame	10,07	13,83	42,50
Storitev	1858	RTG nadlahti	10,56	13,08	n.p.
Storitev	1857	Rtg komolca	10,38	13,48	38,00
Storitev	1856	Rtg podlahti	10,12	13,43	n.p.
Storitev	1855	RTG os naviculare	11,09	14,01	n.p.
Storitev	1854	Rtg zapestja	10,38	13,55	102,00
Storitev	1853	Rtg dlani	11,15	13,93	36,33
Storitev	1852	Rtg prstov rok	10,38	13,48	76,50
Storitev	1836	MRA srca in velikih žil - prikaz pretoka s KS	14,25	28,13	145,00

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1835	MR koronarnih arterij s KS	15,69	29,81	n.p.
Storitev	1834	MR srca - prikaz funkcije s KS	9,00	14,15	163,28
Storitev	1833	MR srca - prikaz morfoloških struktur s KS	11,25	17,13	181,90
Storitev	1832	MR srca - prikaz funkcije brez KS	19,37	34,79	144,00
Storitev	1831	MR srca - prikaz morfoloških struktur brez KS	19,37	34,79	202,05
Storitev	1830	MRA pljučnih ven s KS	11,75	22,06	n.p.
Storitev	1829	MRA drugih področij s KS	19,82	30,50	113,33
Storitev	1828	MRA medenice s KS	18,45	34,82	88,00
Storitev	1827	MRA trebuha s KS	13,63	25,21	n.p.
Storitev	1826	MRA hrbtenice s KS	19,82	30,50	n.p.
Storitev	1825	MRA prsnega koša s KS	19,37	34,79	106,00
Storitev	1824	MRA zgornje okončine s KS	16,68	28,77	n.p.
Storitev	1823	MRA renalno žilje KS	21,84	38,72	n.p.
Storitev	1822	MRA pelvicnih a. In arterij spodnjih udov	23,32	38,32	n.p.
Storitev	1821	MRA pelvicno žilje KS	18,14	30,95	114,14
Storitev	1820	MRA pljučnih arterij KS	18,77	31,41	n.p.
Storitev	1819	MRA abdominalne aorte KS	18,77	31,41	156,33
Storitev	1818	MRA torakalne aorte KS	18,14	30,95	208,19
Storitev	1817	MRA aorto- cervikalna KS	25,41	39,88	160,00
Storitev	1816	MRA možganskega žilja - vene KS	23,48	36,67	145,00
Storitev	1815	MRA možganskega žilja - arterije KS	22,07	31,97	238,08

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1814	MRA TOF - ostalo	22,48	34,48	213,50
Storitev	1813	MRA renalno žilje TOF	15,32	27,74	55,00
Storitev	1812	MRA ekstremiteti (vsak ud posebej) TOF	18,14	30,95	128,33
Storitev	1811	MRA pelvicno žilje TOF	21,27	32,68	n.p.
Storitev	1810	MRA pljučnih arterij TOF	12,13	16,94	208,00
Storitev	1809	MRA abdominalne aorte TOF	12,13	16,94	n.p.
Storitev	1808	MRA torakalne aorte TOF	15,32	27,74	192,50
Storitev	1807	MRA aorto- cervikalna TOF	24,64	35,71	181,14
Storitev	1806	MRA možganskega žilja - vene TOF	29,67	46,31	230,50
Storitev	1805	MRA možganskega žilja - arterije TOF	28,60	45,25	182,23
Storitev	1804	MR dojke s KS	15,37	27,05	94,00
Storitev	1803	MR jeter s kontrastom	27,61	44,84	94,07
Storitev	1802	MR medenice s KS	21,58	41,65	91,81
Storitev	1801	MR zgornjega abdomna s KS	28,29	47,36	71,39
Storitev	1800	MR abdomna s KS - ostalo	25,18	44,18	99,83
Storitev	1799	MR trebušnih organov s KS	27,39	45,32	101,41
Storitev	1798	MR preiskava prsnega koša s KS	15,32	26,59	142,67
Storitev	1797	MR dojke	14,58	23,63	92,86
Storitev	1796	MR jeter	24,18	41,93	79,17
Storitev	1795	MR medenice	22,16	43,22	109,71
Storitev	1794	MR zgornjega abdomna	28,58	46,84	135,20

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1793	MR abdomna- ostalo	25,77	43,97	118,89
Storitev	1792	MR trebušnih organov	29,76	50,05	117,17
Storitev	1791	MR preiskava prsnega koša	18,00	30,41	183,50
Storitev	1790	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) s KS	23,51	46,03	69,09
Storitev	1789	MR skeleta s KS - ostalo	23,83	46,47	115,33
Storitev	1788	MR preiskava stopala s KS	22,78	45,81	105,89
Storitev	1787	MR preiskava gležnja s KS	22,78	45,81	73,67
Storitev	1786	MR preiskava kolena s KS	23,67	43,57	71,15
Storitev	1785	MR preiskava kolka s KS	23,51	46,03	93,31
Storitev	1784	MR preiskava roke s KS	22,23	36,97	100,00
Storitev	1783	MR preiskava zapestja s KS	22,94	47,64	92,22
Storitev	1782	MR preiskava ramena s KS	23,64	45,00	83,62
Storitev	1781	MR LS hrbtenice s KS	24,95	45,43	109,82
Storitev	1780	MR komolca s kontrastom	21,77	44,84	96,75
Storitev	1779	MR torakalne hrbtenice s KS	24,95	45,43	162,36
Storitev	1778	MR cervikalne hrbtenice s KS	26,04	45,53	188,23
Storitev	1777	MR SIS (sakroliakalnega sklepa) brez KS	22,38	43,33	139,07
Storitev	1776	MR skeleta brez KS - ostalo	23,57	44,31	73,09
Storitev	1774	MR preiskava stopala	23,55	44,24	72,49
Storitev	1773	MR preiskava gležnja	23,48	43,93	73,11
Storitev	1772	MR preiskava kolena	23,71	42,06	83,85

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1771	MR preiskava kolka	23,78	43,18	78,50
Storitev	1770	MR preiskava roke	23,85	45,74	89,07
Storitev	1769	MR preiskava zapestja	23,40	43,67	85,63
Storitev	1768	MR LS hrbtenice	30,42	53,63	87,69
Storitev	1767	MR preiskava komolca	23,48	43,93	108,78
Storitev	1766	MR torakalne hrbtenice	23,38	42,96	95,11
Storitev	1765	MR preiskava ramena	23,47	42,91	76,64
Storitev	1764	MR cervikalne hrbtenice	23,62	43,02	99,52
Storitev	1763	MR vratu s KS	25,38	50,15	139,45
Storitev	1762	MR multipla skleroza s KS	24,19	44,00	206,36
Storitev	1760	MR obraz in drugo s KS	21,55	44,58	186,14
Storitev	1759	MR glave s kontrastom	26,45	48,21	200,59
Storitev	1758	MR multipla skleroza brez KS	26,31	46,55	87,02
Storitev	1757	MR vratu brez KS	26,32	50,35	110,45
Storitev	1756	MR obraz in drugo brez KS	22,50	45,91	182,55
Storitev	1755	MR glave brez kontrasta	26,45	47,69	122,21
Storitev	1750	CTA koronarnih arterij	31,82	41,00	155,33
Storitev	1749	CTA srca - prikaz funkcije	17,37	21,84	214,33
Storitev	1748	CTA srca - prikaz morfoloških struktur	17,37	21,84	128,25
Storitev	1747	CTA srca - prikaz kalcinacij	26,32	30,18	42,00
Storitev	1746	CTA venografija ostalo	17,87	28,13	190,50

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1745	CTA venografija vrata	24,59	40,93	n.p.
Storitev	1744	CTA venografija možganov	17,42	27,31	135,00
Storitev	1743	CTA možganskih arterij	24,14	36,72	127,63
Storitev	1742	CTA torakalne in abdominalne aorte	24,38	37,89	168,08
Storitev	1741	CTA pelvicnih a. in a. spodnjih udov	22,94	35,14	81,52
Storitev	1740	CTA aorto- cervikalna	23,15	34,91	101,29
Storitev	1739	CTA selektivne angiografije	27,31	41,41	166,00
Storitev	1738	CTA ledvic	26,46	41,54	88,33
Storitev	1737	CTA jeter	25,22	38,13	n.p.
Storitev	1736	CTA pljučnih arterij	26,94	42,16	n.p.
Storitev	1735	CTA zgornjih udov	24,78	39,34	89,00
Storitev	1734	CTA pelvicnih žil	24,23	37,50	64,00
Storitev	1733	CTA abdominalne aorte	26,54	40,98	116,54
Storitev	1732	CTA torakalne aorte	27,74	44,91	165,96
Storitev	1731	CT ozkega crevesa s KS	9,21	10,74	69,00
Storitev	1730	CT širokega crevesa s KS	14,91	20,91	122,25
Storitev	1729	CT urografija - kontrast	22,73	32,24	81,67
Storitev	1728	CT jeter s portalnim ojačanjem	19,03	23,10	84,38
Storitev	1727	CT medenicnih organov s KS	22,00	29,93	67,50
Storitev	1726	CT zgornjega abdomna s KS	22,00	31,02	82,80
Storitev	1725	CT trebušnih organov s KS	24,88	36,60	86,09

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1724	CT prsnih organov s KS	22,89	35,11	104,13
Storitev	1723	CT ozkega crevesa brez KS	13,42	20,74	n.p.
Storitev	1722	CT širokega crevesa brez KS	19,68	31,04	104,90
Storitev	1721	CT urografija	22,20	31,23	77,73
Storitev	1720	CT pljuč protokol lungcare	23,53	31,84	124,75
Storitev	1719	CT abdomna brez KS - ostalo	23,39	32,73	100,80
Storitev	1718	CT prsnega koša - pljuč HRCT	20,50	33,70	111,67
Storitev	1717	CT medicinskih organov brez KS	21,21	28,81	81,00
Storitev	1716	CT zgornjega abdomna brez KS	20,16	26,95	86,58
Storitev	1715	CT trebušnih organov brez KS	24,15	35,19	77,32
Storitev	1713	CT prsnih organov brez KS	22,53	35,63	107,62
Storitev	1712	CT skeleta ostalo s KS	24,90	30,71	n.p.
Storitev	1710	CT hrbtenice z intratekalno aplik. KS	13,88	23,13	n.p.
Storitev	1709	CT po ISR s KS	4,08	4,08	n.p.
Storitev	1708	CT artrografija - ostalo s KS	6,63	10,31	65,00
Storitev	1707	CT artrografija rame s KS	6,63	10,31	68,00
Storitev	1706	CT skeleta medenice s KS	24,81	31,61	n.p.
Storitev	1705	CT po mielografiji s KS	4,08	4,08	n.p.
Storitev	1704	CT lumbo-sakralne hrbtenice s KS	24,35	33,73	85,20
Storitev	1703	CT torakalne hrbtenice s KS	20,68	23,25	66,50
Storitev	1702	CT cervikalne hrbtenice s KS	23,85	30,68	84,00

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1701	CT skeleta hrbtenice s KS	25,84	32,00	n.p.
Storitev	1700	CT skeleta okoncin s KS	24,90	31,13	91,00
Storitev	1699	CT pelvimetrija	13,00	24,38	n.p.
Storitev	1698	CT - dentalni	13,00	24,38	121,00
Storitev	1697	CT skeleta ostalo - brez KS	20,49	25,67	73,56
Storitev	1695	CT po ISR brez KS	13,00	24,38	n.p.
Storitev	1694	CT artrografija - ostalo brez KS	14,91	24,32	51,50
Storitev	1693	CT gležnja	20,13	25,26	78,00
Storitev	1692	CT ramena	20,13	25,26	68,50
Storitev	1691	CT kolena	20,13	25,26	65,75
Storitev	1690	CT artrografija rame brez KS	14,11	22,63	75,33
Storitev	1689	CT SIS (sakroiliakalnega sklepa)	20,08	25,36	102,14
Storitev	1688	CT kolkov	20,44	25,50	52,43
Storitev	1687	CT skeleta medenice	20,38	25,34	63,00
Storitev	1686	CT po mielografiji brez KS	13,88	23,13	n.p.
Storitev	1685	CT lumbo-sakralne hrbtenice	20,08	25,36	83,50
Storitev	1684	CT torakalne hrbtenice	20,39	27,54	57,00
Storitev	1683	CT cervikalne hrbtenice	20,34	25,36	69,91
Storitev	1682	CT skeleta hrbtenice	23,10	28,93	n.p.
Storitev	1681	CT skeleta okoncin	18,36	26,14	78,67
Storitev	1680	CT vratu s KS	19,48	26,77	80,00

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1679	CT obnosnih votlin s KS	20,88	26,96	134,00
Storitev	1678	CT skeleta glave s KS	18,79	25,86	n.p.
Storitev	1677	CT orbit s KS	18,95	25,19	n.p.
Storitev	1676	CT glave s KS	24,09	32,40	100,30
Storitev	1675	CT vratu brez KS	19,36	26,43	95,60
Storitev	1674	CT obnosnih votlin brez KS	23,52	31,55	99,69
Storitev	1673	CT obraznih kosti	21,90	26,60	94,17
Storitev	1672	CT srednjega ušesa in temporalke	17,23	22,49	89,75
Storitev	1671	CT skeleta glave	21,08	27,06	81,00
Storitev	1670	CT orbit brez KS	17,59	23,02	117,00
Storitev	1669	CT glave brez KS	23,95	33,51	93,43
Storitev	1664	Poseg na jeziku	27,55	64,95	n.p.
Storitev	1662	Posegi na uhlju	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1643	osteosinteza hrbtenice (drugi posegi)	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1642	osteosinteza torakolumbalne hrbtenice s "kletko - cage"	15,00	29,08	n.p.
Storitev	1641	osteosinteza vratne hrbtenice	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1640	osteosinteza rame	2,00	2,00	n.p.
Storitev	1626	endo proteza kolena	94,58	184,09	328,24
Storitev	1625	endo proteza rame delna (PEP)/totalna (TEP)	42,00	94,52	314,30
Storitev	1624	endo proteza kolka delna (PEP)/totalna (TEP)	135,33	267,81	255,45
Storitev	1611	Operacija discus hernie	49,29	61,32	165,19

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1608	Artroplastika gležnja	12,44	53,81	190,00
Storitev	1607	Operacija halluxa	118,90	400,60	764,58
Storitev	1606	Operacija Dupuytrenove kontrakture (CD, fibromatoza dlancne fascije)	20,35	40,94	197,09
Storitev	1604	Ortopedska operacija rame	40,88	87,38	343,96
Storitev	1472	Nevromiščna elektrodiagnostika (tudi elektromiografija EMG)	84,29	138,17	132,68
Storitev	1471	Elektroencefalografija EEG	26,74	35,03	74,48
Storitev	1446	Plasticni posegi na ožilju	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1444	Korekcija shize	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1443	Rekonstrukcija oblike obraza	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1442	Posegi na žrelu	30,88	48,38	n.p.
Storitev	1402	Biopsija vulve, perineja in/ali nožnice	9,85	10,04	n.p.
Storitev	1400	Odvzem tkivnega vzorca za histopatološko diagnostiko predrakavih/rakavih sprememb maternicnega vratu (biopsija, odšcip, abrazija...)	3,85	3,69	50,34
Storitev	1397	Kolposkopija, vaginoskopija	10,79	12,47	77,84
Storitev	1396	Ambulantna histeroskopija	15,76	65,72	42,27
Storitev	1342	Operacija kile	32,80	43,36	297,69
Storitev	1327	Operacija žolčnih kamnov	37,85	54,08	264,22
Storitev	1311	operacije krčnih žil	82,82	282,88	746,97
Storitev	1310	Sklerozacija krcnih žil	39,11	94,46	491,34
Storitev	1310	sklerozacija krčnih žil	39,42	93,50	445,14
Storitev	1309	revizije po operacijah na arterijah	0,31	0,31	n.p.

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1308	ostale operacije na arterijah	13,24	19,32	225,00
Storitev	1306	Odstranitev venske valvule	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1305	Vstavitev venske valvule	4,85	6,69	60,00
Storitev	1304	Biopsija periferne arterije	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1303	Transkateterska embolizacija krvnih žil	5,44	5,69	n.p.
Storitev	1301	Koronarna angiografija	32,86	103,36	123,70
Storitev	1299	Revizije po operacijah na srcu (krvavitve, tamponade,...)	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1298	Ostale operacije na srcu	5,77	39,69	n.p.
Storitev	1294	Revizije po žilnih operacijah (razen arterije)	4,19	5,69	n.p.
Storitev	1293	Ostale žilne operacije (razen arterije)	28,79	30,05	227,22
Storitev	1292	Tea ACI	19,88	5,69	133,00
Storitev	1291	Femoro - poplitealni bypass (obvod)	4,19	5,69	n.p.
Storitev	1290	Operacija abdominalne aorte (anevrizma ali okluzija)	4,19	5,69	505,39
Storitev	1289	Operacija torakalne anevrizme	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1288	Operacije prirojenih srčnih napak	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1287	Aortokoronarni obvodi z menjavo srčne zaklopke	2,44	0,50	191,57
Storitev	1286	Menjava srčne zaklopke	2,94	3,06	201,74
Storitev	1285	Aortokoronarni obvodi	6,05	6,84	202,76
Storitev	1284	Transplantacija srca	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1265	Posegi v grlu	23,23	51,82	274,54
Storitev	1264	Ostali oralni op posegi	110,97	180,71	392,09

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1246	Incizija in drenaža abscesov ali cist v ustni votlini	0,31	0,31	n.p.
Storitev	1244	Biopsija žrela	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1241	Tonzilektomija/adenoidektomija	28,74	52,47	153,11
Storitev	1240	Incizija in drenaža peritonzilarnega abscesa	10,15	13,00	n.p.
Storitev	1239	Biopsija mandljev/žrelnice	15,92	16,85	86,00
Storitev	1238	Biopsija ustne votline	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1236	Biopsija žlez slinavk in izvodil	13,19	13,94	n.p.
Storitev	1234	Biopsija jezika	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1232	Biopsija nosnih sinusov	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1231	Aspiracija in lavaža nosnih sinusov	23,08	36,00	n.p.
Storitev	1228	Biopsija nosne votline in/ali zgornjega žrela	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1225	Biopsija notranjega ušesa	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1220	Miringoplastika	20,63	19,31	n.p.
Storitev	1219	Biopsija srednjega ušesa	15,92	16,85	n.p.
Storitev	1216	Atikotomija	6,92	14,00	n.p.
Storitev	1215	Miringotomija	24,94	25,69	105,17
Storitev	1214	Kateterizacija Evstahijeve tube (ušesne troblje)	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1209	Biopsija zunanjega ušesa	17,54	14,62	n.p.
Storitev	1195	Operacija sive mreže (katarakta)	57,25	108,84	198,90
Storitev	1176	Operacije na ščitnici in občitnici	12,00	15,45	140,00
Storitev	1167	Operacija tireoglosalne ciste/fistule	0,00	0,00	n.p.

Tip	VZS	VZS Naziv	Prvi termin Hitro 1.4.2018	Prvi termin Redno 1.4.2018	Povprečna čakalna doba vseh čakajočih na seznamu 1.4.2018
Storitev	1165	Operacija prirojenih anomalij hrbtenjace in hrbtenicnega kanala (meningokela, milelomeningokela,...)	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1164	Ostale nevrokirurške operacije	0,50	0,50	146,75
Storitev	1154	Osteosinteze torakolumbalne hrbtenice	0,00	0,00	n.p.
Storitev	1152	Operacija tumorja na hrbtenici	1,77	0,31	n.p.
Storitev	1151	Fenestracija hrbtenice	10,19	43,44	284,00
Storitev	1149	Operacija karpalnega kanala (zaradi sindroma karpalnega kanala)	31,46	36,48	149,88

