



# **NOVA VERZIJA PROGRAMA BIRPIS21**

## **NAVODILA ZA UPORABNIKA**

**17.01.00.0331**

**11.10.2024**

# KAZALO VSEBINE

<b>1.1 DOPOLNITVE V PROGRAMU .....</b>	<b>3</b>
1.1.1 DOPOLNITEV INTEGRACIJE BIRPIS21-ISSA, DODATNO NAROČILO/IZVID (AKT_112815) .....	3
1.1.2 KONTROLNI PREGLEDI: DOPOLNITEV NAROČANJA (AKT_112294) .....	3
1.1.2.1 Nastavitev: Kontrolni pregledi: dopolnitev naročanja (Akt_112294) .....	4
1.1.3 MODUL ZN: IZPIS OCENE OGROŽENOSTI NA RAPORTU (NAP_35801) .....	5
1.1.4 MODUL ZN: SEZNAMI IN ANALIZE: IZPIS ZA SKUPNO TRAJANJE TUJKOV NE DELUJE (NAP_35780) .....	6
1.1.5 SMS OBVEŠČANJE DODATNI SPREMENLJIVKI V BESEDILU SMS/EMAIL (AKT_112449) .....	6
1.1.6 BELEŽENJE PORABE MATERIALA-OPTIMIZACIJA VNOSA MATERIALOV (AKT_112647) (2) .....	6
1.1.7 FUKCIONALNOST EDITONLYUSERACTRG=TRUE; SPET DELUJE (NAP_35836) .....	8
1.1.8 NAPAKA PRI GENERIRANJU MERITEV ZA ETTL (SIFRA051 MORA OSTATI PRAZNA) (NAP_35985) .....	8
1.1.9 KOPIRANJE LAB. PREISKAV V NELABORATORIJSKI MED. PODATEK (AKT_112376) .....	8
1.1.10 ČAKALNE DOBE NA SPLETU (ČK IN ČV) PO VZS (AKT_112738) .....	8
1.1.11 OPOZORILO "AKTIVNOST JE IZVEN OBDOBJA BIVANJA" V PRIMERU VNEŠENEGA PREDVIDENEGA DATUMA ODPUSTA (NAP_35899) .....	10

## 1.1 DOPOLNITVE V PROGRAMU

### 1.1.1 DOPOLNITEV INTEGRACIJE BIRPIS21-ISSA, DODATNO NAROČILO/IZVID (AKT\_112815)

Pri integraciji z ISSA sistemom je narejena dopolnitev, s katero je iz ISSA možno sprejeti zahtevo za dodatno naročilo glede na prvotno preiskavo.

### 1.1.2 KONTROLNI PREGLEDI: DOPOLNITEV NAROČANJA (AKT\_112294)

Zaradi optimizacije postopka iskanja prostih terminov za kontrolne aktivnosti in izboljšanja uporabniške izkušnje, smo uvedli nekaj sprememb pri naročanju na kontrolne preglede (kontrolne aktivnosti). Te spremembe so namenjene poenostavitevi postopka naročanja pacientov in omogočanju večje fleksibilnosti pri vrivanju pacientov, kadar je to potrebno glede na proces dela ambulante.

#### Iskanje prvega prostega termina

Ko iščete prvi prosti termin za kontrolno aktivnost, se stopnja nujnosti samodejno nastavi na 'K' (KONTROLA). Program poišče prvi prosti termin, vendar ne upošteva urnikov, ki so rezervirani izključno za stopnjo nujnosti 'NUJNO':

#### Vrivanje termina

Če želite naročiti pacienta na urnik, ki je **rezerviran za stopnjo nujnosti 'NUJNO'**, ali če želite vpisati pacienta v **poln urnik**, morate izbrati novo možnost '**Vrini termin**' (1). Ta možnost je na voljo le uporabnikom, ki imajo dovoljenje naročati s stopnjo nujnosti 'NUJNO'. Okence 'Vrini termin' se pojavi desno od oznake za stopnjo nujnosti.

Če je omogočeno vrivanje termina, je **privzeto obvezno vnesti medicinsko indikacijo** (2). To nastavitev lahko spremenite.

Naročanje aktivnosti v termin

**[217041] ZAVAROVANEC ALEKSANDRA, 15.01.1970 (54 let), SMS na: 031222**

Naročanje pacienta: 217041 ... ZAVAROVANEC ALEKSANDRA  
Skupina aktivnosti: SPG Vrs.prgr.: K KONTROLNI  
Aktivnost: PRK22 KONTROLNI ... Nač.vtrs.: 1 Osebno  
VZS  
Vrsta storitev 000002 Ponovni pregled Zadnji pac.

Čas naročila: 20.08.2024 11:31  
Enota naročanja: 203 ... AMBULANTA ZA MULTIPLO SKLEROZO  
Naročnik: 99990 ... RATZINGER ALOISIA JOSEPHINA  
Enota izvajanja: 203 ... AMBULANTA ZA M...  
Izvajalec:

Stopnja nujnosti: K KONTROLA Vrini termin

Termin: 20.08.2024 17:15 F5 Termin Shrani prvi termin  
Čakalna doba dni: 1 Termín: 16:00 - 20:00 Trajanje: 15  
Zadnji zasedeni termin (brez omejitev): 20.08.2024 16:15 (0 dni)  
 Izši termino samo za zdravnika:  
Alt+I

Sprejeto naročilo: Ni dokumenta

Skeniraj Dodaj Pogledj Usmakni

Kontaktna informacija:

Način obveščanja: 01 SMS 02 e-pošta Frekvenca obveščanja: Pošiljanje ob vnosu Dnevi: 2 dni pred načrtovano storitvijo Ure:

Omejitev vpisa Razlog za prestav.: Omejitev vpisa: 1  
Med.indikacija: 1 medicinska indikacija za preisku.. Obveščen:   
Zdr.medic.indik.: 99990 ... RATZINGER ALOISIA... Zasedel odp. m:   
Opis: Zahtevan izv.:   
Besedilo naročila

Pokaži vse termine 3 5 F7 > F4 - Obstojče napotitve

OK Prekliči Podrobnosti Dodatno naročilo Skeniraj... Uvoz iz datoteke

Funkcijo 'F4 - Obstojče napotitve' (3) smo prestavili v spodnji del okna, kjer so izrisani termini v urniku.

### 1.1.2.1 Nastavitev: Kontrolni pregledi: dopolnitev naročanja (Akt\_112294)

Funkcionalnost 'Vrini termin' lahko uporablja tisti uporabniki, ki lahko naročajo s prioriteto NUJNO.

To so uporabniki, ki so navedeni v parametru **TboRequest.aiCanSelectSSIZ\_Z40Urgent** oziroma to omogoča kombinacija nastavitev parametra.

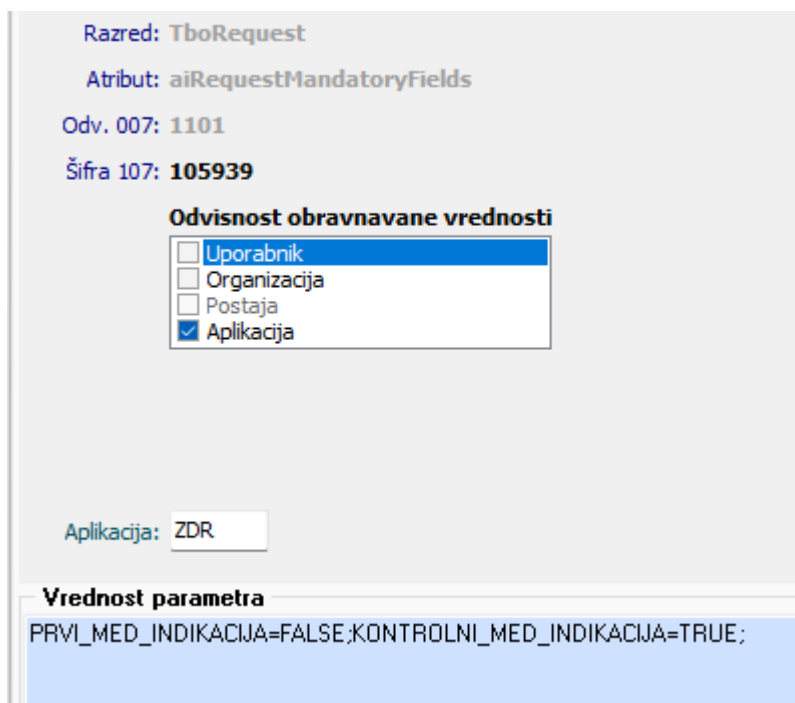
Ob izboru možnosti 'Vrini termin' se privzeto zahteva vnos medicinske indikacije tako za prve kot tudi kontrolne aktivnosti. To lahko izklopite, in sicer z nastavitevjo parametra

## *TboRequest.aiRequestMandatoryFields*

PRVI\_MED\_INDIKACIJA=FALSE

KONTROLNI\_MED\_INDIKACIJA=FALSE

Nastavitev na spodnji sliki zahteva medicinsko indikacijo za kontrolni pregled, za prvi pa ne.



## 1.1.3 MODUL ZN: IZPIS OCENE OGROŽENOSTI NA RAPORTU (NAP\_35801)

V programu smo odpravili napako pri izpisu raporta ZN, ko se je ocena ogoženosti pojavila večkrat.

5994	010000000000	10.08.2000	00	00	KT	17.01.2024 06:00
8544	010000000000	20.10.2000	00	00	KT	30.10.2023 08:00
779	010000000000	20.01.2000	00	00	KT	14.05.2023 10:38
Žilni kateter, Datum uvedbe: 30.08.2023 Rana, Datum uvedbe: 30.08.2023						
Ocena ogroženosti za padec: Visoka ogroženost, Datum naslednje ocene: 14.09.2024 Ocena ogroženosti za RZP: Najbolj ogrožen, Datum naslednje ocene: 14.09.2024						

## 1.1.4 MODUL ZN: SEZNAME IN ANALIZE: IZPIS ZA SKUPNO TRAJANJE TUJKOV NE DELUJE (NAP\_35780)

Urejen je izpis podatkov preko seznamo v in analiz za način "skupno trajanje tujkov".

Nastavitev za prikaz

○ Struktura za analitiko  Organizacijska struktura  
Enota: UR UROLOGIJA

Datum od: 13.09.2024 do: 13.09.2024

Oblika izpisa za Tujki

Tip tujka:

Način izpisa: Osnovni izpis

Izberi obdobje in enote: Skupno trajanje vstavljenih tujkov

Trajanje po: Koledarskih dnevih

Grupiranje 1 nivo: Ni grupiranja

Urejenost: Po pacientu

## 1.1.5 SMS OBVEŠČANJE DODATNI SPREMENLJIVKI V BESEDLU SMS/EMAIL (AKT\_112449)

V programu smo dopolnili, da pri obveščanju naročenih pacientov po SMS ali eMail, lahko uporabite dodatni spremenljivki:

- Datum rojstva pacienta - %datum\_rojstva
- Letnica rojstva pacienta - %letnica\_rojstva

Uredili smo pa tudi spremenljivko

%napotnica\_ni\_veljavna - ker so napotnice trajne, se po novem ta parameter upošteva samo v primeru, če ob naročanju na naročilu še ni napotnice. Ta parameter v kolikor ni napotnice izpiše: *S seboj prinesite novo napotnico.*"

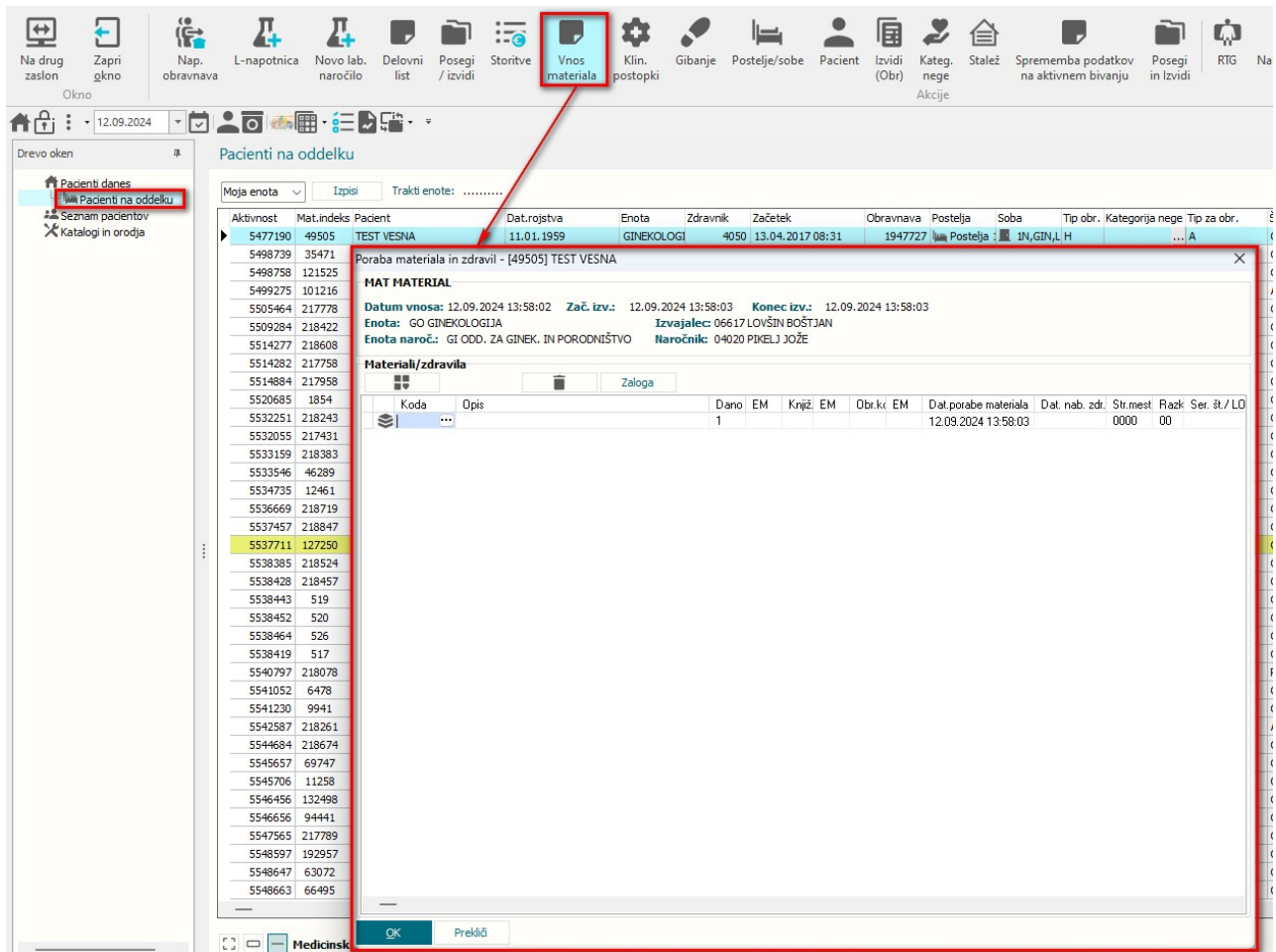
## 1.1.6 BELEŽENJE PORABE MATERIALA-OPTIMIZACIJA VNOSA MATERIALOV (AKT\_112647) (2)

Na seznamu ležeči pacienti in delovni listi se preko gumba "Vnos materiala" privzeto odpre aktivnost za vnos materialov.

Na to aktivnost se beleži poraba zdravil in materialov znotraj istega dneva in enote izvajanja ali pa se glede na nastavitev vsaka aplikacija zdravil in materialov beleži na novi aktivnosti.

Okno za vnos porabe materialov smo povečali in se samodejno razširi glede na število vnesenih porab. V zgornjem delu okna aktivnosti se podatki o datumu, naročniku, izvajalcu in enotah napolnijo samodejno.

Po vnosu kode artikla je fokus takoj v novi vrstici kar omogoča hitro skeniranje apliciranih zdravil in materialov.



Vnos porabe materialov smo dopolniti tudi z možnostjo ročnega vnosa ali skeniranja črtne kode setov materialov in zdravil. Ta rešitev omogoča hiter vnos pripravljenih setov (palet) materialov in zdravil, ki se uporabijo pri določenem posegu.

Seti se vnašajo v katalogu "Palete zdravil in materialov", ki se nahaja v "Katalogi --> Katalogi - Zdravila in materiali --> Palete zdravil in materialov". Pri vnosu palete je v polju "Način kreiranja materialov" potrebno izbrati vrednost

'P-prenos vseh storitev na obračun'.



## 1.1.7 FUKCIONALNOST EDITONLYUSERACTRG=TRUE; SPET DELUJE (NAP\_35836)

Popravili smo delovanje fukcionalnosti "EditOnlyUserActrg=TRUE;", ki se uporablja na medicinskih podatkih, za zaklepanje vsebine s srami drugih uporabnikov.

## 1.1.8 NAPAKA PRI GENERIRANJU MERITEV ZA ETTL (SIFRA051 MORA OSTATI PRAZNA) (NAP\_35985)

Ob sprejemu pacienta v B21 se generirajo meritve. V PR506MES in PR507MES glede na obstoječa pravila.

Popravek, da polje PR507MES.SIFRA051 - podatek o izvajalcu meritve ostane prazno.

## 1.1.9 KOPIRANJE LAB. PREISKAV V NELABORATORIJSKI MED. PODATEK (AKT\_112376)

Omogočili smo kopiranje laboratorijskih vrednosti v običajne medicinske podatke. Za uporabo funkcionalnosti je potrebno urediti nastavitve.

## 1.1.10 ČAKALNE DOBE NA SPLETU (ČK IN ČV) PO VZS (AKT\_112738)

V programu smo dopolnili, nov izpis v Seznamu in analize, da je možno izpisati čakalne dobe v dneh samo po VZS-ju

*Seznami in analize -> Administracija-> Čakalne dobe na spletu (ČK in ČV)*

Vhodni parametri za iskanje ostajajo enaki, z izbiro opcije 'Izpiši po VZS' se izpiše Čakalne dobe samo po VZS

- Administracija
  - > Administracija - AMBULANTE
  - > Administracija - FUNKC. ENOTE
  - > Administracija - BOLNIŠNIČNA
  - > Čakalna knjiga
  - Čakalna doba na spletu (ČK in ČV)**
  - Izpis razporejenih operacij
  - Izpis podatkov o operacijah
  - Razpis operacij
  - Razpis operacij z ekipo
  - Zasedenost operacijskih sob
  - Operacije brez zapisnika in brez ali vec posegov
  - Obiski in pacienti
  - Obiski in pacienti po občinah
  - Obravnave po vrsti sprejema
  - Po napotnih zdravnikih
  - Tuji pacienti
  - Napotni dokumenti

Nastavitev za prikaz

Enota:  ...

**Oblika izpisa za Čakalna doba na spletu (ČK in ČV)**

Skupina aktivnosti:  ...

Aktivnost:  ...

Povezani VZSji:  ...

Vrsta zdravstvene storitve:  ...

Izpiši prikazane na spletu

**Izpiši po VZS**

URI Soča  
Linhartova cesta 51

**Administracija - Čakalna doba na spletu (ČK in ČV)**

Čakalne dobe dne 09.10.2024  
Izpiši prikazane na spletu  
Izpiši po VZS

VZS	Koda	Opis	Pričakovana čakalna doba
			ZELO HITRO HITRO REDNO
3257P	Celostna rehabilitacija odraslih pacientov s cerebralno paralizo in razvojnimi motnjami - prvi pregled		120 120 120
3307P	Celostna rehabilitacija oseb s kronično nerakavo bolečino ponovna obravnava - prvi pregled		120 120 120
2535P	Celostna rehabilitacija oseb s kronično nerakavo bolečino prva obravnava - prvi pregled		120 120 120
2538P	Celostna rehabilitacija oseb s sklepnim in obsklenim in okvarami - prvi pregled		120 120 120
2525P	Celostna rehabilitacija otrok po amputaciji zgornjega udanca   otroško protetiko - prvi pregled		120 120 120
3305P	Celostna rehabilitacija otrok ponovna obravnava - prvi pregled		120 120 120
2517P	Celostna rehabilitacija otrok prva obravnava - prvi pregled		120 120 120
2523P	Celostna rehabilitacija pacientov po amputaciji spodnjega uda - prvi pregled		120 120 120
3306P	Celostna rehabilitacija pacientov po možganski kapi ponovna obravnava - prvi pregled		120 120 120
2519P	Celostna rehabilitacija pacientov po možganski kapi prva obravnava - prvi pregled		120 29 22
3273P	Celostna rehabilitacija pacientov po možganski poškodbi ali drugi možganski okvari - prvi pregled		120 29 22
2518P	Celostna rehabilitacija pacientov po poškodbami, s perifernimi živčnimi okvarami in revmatiskimi obolenji		120 29 22
2522P	Celostna rehabilitacija pacientov z mišičnimi in živčno-mišičnimi boleznjimi - prvi pregled		120 29 22
3274P	Celostna rehabilitacija pacientov z MS - prvi pregled		120 29 22
2516P	Celostna rehabilitacija pacientov z okvaro hrbtenjace - prvi pregled		120 29 22
2537P	Celostna rehabilitacija po športnih poškodbah - prvi pregled		120 29 22
2539P	Celostna rehabilitacija poškodovancev - prvi pregled		120 29 22
2541P	Celostna rehabilitacija športnikov invalidov - prvi pregled		120 29 22
2526P	Celostna rehabilitacija za paciente po preboleli otroški paralizi (poliomelitisu) - prvi pregled		120 29 22
1546	Delovno terapevtska obravnava		120 29 22
2536P	Fizikalna in rehabilitacijska medicina (terciarni nivo) - prvi pregled		58 29 22
3277P	Intratekalno zdravljenje (baklofenska črpalka) - prvi pregled		58 29 22
2313	Kompleksna rehabilitacijska bolnišnična obravnava		58 29 22
3248P	Nadomestna in dopolnilna komunikacija pri odzasilih - prvi pregled		58 29 22
3253P	Nadomestna in dopolnilna komunikacija pri otrocih - prvi pregled		58 29 22
3255P	Obravnava spastičnosti pri pacientih po možganski kapi - prvi pregled		58 29 22
2532P	Obravnava voznikov s posebnimi potrebbami		58 29 22
2528P	Ortotika spodnjega uda - prvi pregled		58 29 22
3249P	Otroška ortotika - prvi pregled		58 29 22

## 1.1.11 OPOZORILO "AKTIVNOST JE IZVEN OBDOBJA BIVANJA" V PRIMERU VNEŠENEGA PREDVIDENEGA DATUMA ODPUSTA (NAP\_35899)

V programu smo popravili obvestilo "Aktivnost je izven obdobja bivanja", v:



Ovbestilo je namreč vezano na datum planirane odpusta.

SMPL [216161] Hosp., 03.03.2023 (1973096), Sprejet

Tip hospitalne obravnave: Bolnišnična

Enota: KI ODDELEK ZA KIRURGIJO Specialist:

Obravnava nima naročila

Datum obravnave: 03.03.2023 ura: 08:31 Zdr. dokumentacija: KI230052 3455495 Dokumentacija: 03.03.2023

Predvideni datum odpusta: 08.10.2024 ura: 00:00 Odpustni zdravnik

Datum odpusta: Scenarij:

Tip plačila: Nov

Osnovni plačnik: Tip zavarovanca:



Za dodatne informacije  
oddajte zahtevek preko spletne strani

<https://podpora.infonet.si/>

ali pokličite

04 600 76 00

ali pošljite elektronsko pošto na

[podpora@infonet.si](mailto:podpora@infonet.si)