



NOVA VERZIJA PROGRAMA BIRPIS21

NAVODILA ZA UPORABNIKA

05.11.2024

1.1	DOPOLNITVE PO REGULATIVI	4
1.1.1	PORODNI ZAPISNIK - DOPOLNITVE (AKT_110766)	4
1.1.2	AMBUL.STATISTIKA + FETALNE SMRTI (AKT_112133)	4
1.1.3	IZDAJA MP NAROČILNIC (AKT_112813)	4
1.1.4	KONTROLA UVOZA CENIKA	4
1.2	IZPISI NALEZLJIVIH BOLEZNI (AKT_112718, AKT_112879)	5
1.3	DOPOLNITVE V PROGRAMU	9
1.3.1	SMS OBVEŠČANJE DODATNI SPREMENLJIVKI V BESEDILU SMS/EMAIL (AKT_112449) (2)	9
1.3.2	PORODNI ZAPISNIK - DOPOLNITVE (AKT_110766, NAP_35958, AKT_112136)	9
1.3.3	AMBUL.STATISTIKA + FETALNE SMRTI - ESZBO PODROČJE FTSM (AKT_112133)	13
1.3.4	HOSP.STATISTIKA ZA NIJZ (AKT_112136)	18
1.3.5	OSNOVNI EKLAN OBRAVNAVE - OMEJEN POPRAVEK DIAGNOZE (AKT_112723).....	19
1.3.6	OPERACIJSKI PROGRAM - MOŽNA NASTAVITEV PRIVZETIH DATUMSKIH INTERVALOV (AKT_112842)	20
1.3.6.1	Nastavitve - Op.program - možna nastavitvev	21
1.3.7	OPERACIJSKI PROGRAM - ENOTA NAROČANJA NA IZVEDENI OPERACIJI (AKT_112781)	21
1.3.7.1	Nastavitve - operacijski program - enota naročanja	22
1.3.8	PREGLED OPERACIJSKEGA PROGRAMA - POGLED SE SHRANI NA UPORABNIKA (AKT_112842)	22
1.3.9	DOPOLNITVE KRITIČNIH ZNAČILNOSTI (KZ) (AKT_110352)	23
1.3.10	DODAJANJE POSTOPKOV NA DN ZA FIZIOTERAPIJO (AKT_112779)	24
1.3.11	V DELU - KONTROLE PRI OBRAČUNU GLEDE NA ŠIFRANT K14.1	25
1.3.12	RISEYE - DOPOLNITEV FILTRA RADIOLOGI V PRIMERU ISTIH INICIALK DVEH ELI VEČ RADIOLOGOV	27
1.3.13	ČK - GENERIRANJE URNIKA: DODATI KODO ZDRAVNIKA IN ENOTE (AKT_112420)	28

KAZALO VSEBINE

1.3.14	DEBUG: IZPIS RAPORTA NE PRELOMI BESEDILA, ČE JE LE TA VNEŠEN PREKO ETTLJA, V TOČNO DOLOČENI DOLŽINI TEKSKSTA (NAP_36198)	28
1.3.15	NADZORNA PLOŠČA: TEŽAVE Z ODPIRANJEM IN ZAPIRANJEM OKNA (NAP_29648, NAP_32167,NAP_34054)	28
1.3.16	URI SOČA + OSTALI	29
1.3.16.1	Čakalne dobe na spletu (ČK in ČV) po VZS (Akt_112738) (2)	29
1.3.16.2	Čakalne dobe na spletu (ČK in ČV) po VZS (Nap_36180)	30
1.3.16.3	Seznami in analize - Ležalni dnevi po enoti iz obravnav in iz gibanja	30
1.3.16.4	Dopolnitve paketnega obračuna (Akt_112805)	32
1.3.16.4.1	Nastavitve	33
1.3.16.5	Obračun storitev s količino 1 povezanih z materialom	33

1.1 DOPOLNITVE PO REGULATIVI

1.1.1 PORODNI ZAPISNIK - DOPOLNITVE (AKT_110766)

Za porodni zapisnik smo vgradili dopolnitve po zahtevah NIJZ za hospitalno statistiko, dopolnjena je maska za vnos za 3 podatke. Več razlage sledi spodaj v teh navodilih.

1.1.2 AMBUL.STATISTIKA + FETALNE SMRTI (AKT_112133)

V programu smo zdaj omogočili vnos fetalnih smrti na ambulantnih obravnavah. Gre za zahteve NIJZ za ambulantno statistiko eSZBO - področje FTSM. Več razlage sledi spodaj v teh navodilih.

1.1.3 IZDAJA MP NAROČILNIC (AKT_112813)

Omogočili smo nekaj dodatnih stvari za izdajo MP naročilnic. Več razlage sledi spodaj v teh navodilih.

1.1.4 KONTROLA UVOZA CENIKA

Uvoz cenika iz ZZZS-ja smo dopolnili na način, da ni več možno uvažati dveh istih cenikov. Prav tako je dopolnjeno, če se uvažata nek star cenik ali cenik z veljavnostjo za nazaj, ne povozi oz. uniči ostalih veljavnih cenikov.

Dopolnitev je pri samemu uvozu cenika.

V primeru, da je bil cenik že uvožen, program ne bo javil napake, vendar bo izpisano število nespremenjenih zapisov.

1.2 IZPISI NALEZLJIVIH BOLEZNI (AKT_112718, AKT_112879)

S to dopolnitvijo so se dodali in spremenili izpisi nalezljivih bolezni, do njih dostopate prek gumba 'Seznami in analize' na zavihku 'Splošno'.

Izpisi so v sklopu

- Pregledi/Seznami (ISOZ21) oz. Seznami/Posebni (BIRPIS21):

The screenshot shows the 'Seznami in analize' (Reports and Analyses) interface. The top bar is teal with the text 'Seznami in analize' and 'PAd0000'. On the left is a tree view of reports, with 'Nalezljive bolezni za prijavo' (Notifiable diseases for reporting) highlighted with a red box. On the right, there are 'Nastavitve za prikaz' (Display Settings) for 'Organizacijska struktura' (Organizational structure), including fields for 'Enota' (Unit: SA108 - AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE), 'Izvajalec' (Performer: 50013 - ZDRAVNIK CRPP CERT 18), and 'Datum od' (Date from: 03.10.2024) to 'do' (Date to: 03.10.2024). Below the settings is a section for 'Administracija' (Administration).

Obstoječi seznam 'Nalezljive bolezni za prijavo' je bil popravljen tako, da prikazuje le tiste prijave nalezljivih bolezni, ki so se poslale na star način: papirnato oz. po eMailu. To naj bi bili le popraki starih prijav, ki so nastale na star način in primeri prijav za tujce, ki nimajo slovenskih identifikatorjev.

Dodana sta tudi dva nova izpisa:

Nalezljive bolezni poslana v CRPP

Seznami in analize

PS5070

- Administracija
- Blagajna
- Pregledi
 - Poimensko poročilo
 - Opravljene storitve
 - Podatki registracije
 - Seznami
 - Nosečnic za izračun glavarine
 - Pacienti v staležu
 - Umrli pacienti iz registra
 - Obravnave umrlih pacientov
 - Kartoni umrlih pacientov
 - Umrli pacienti v obravnavi
 - Nalezljive bolezni za prijavo
 - Nalezljive bolezni poslane v CRPP**
 - Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP
 - Zavarovanja

Nastavitve za prikaz

Struktura za analitiko Organizacijska struktura

Enota: SA108 AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE

Izvajalec: 50013 ZDRAVNIK CRPP CERT18

Datum od: 03.10.2024 do: 03.10.2024

Oblika izpisa za Nalezljive bolezni poslane v CRPP

Za izbrano enoto, izvajalca (oz. vse izvajalce, če ta filter ni napolnjen) in datumsko obdobje se izpišejo podatki o prijavljenih nalezljivih boleznih:

Pregled

Faktor 100 % Tiskaj Tiskaj v gpcjami Tiskaj v PDF Pošlji po el. pošti Zapri

1/1

Seznami - Nalezljive bolezni poslane v CRPP PS5070
Ispisal: test crpp cert 18, dne 03.10.2024 ob 08:45 Stran: 1 od 1

ZD INFONET, Center Naklo
CESTA NA OKROGLO 7

Seznami - Nalezljive bolezni poslane v CRPP

Enota SA108 AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE
OPRAVLJENO DELO - Od: 09.09.2024 do: 09.09.2024

Priimek in ime	EMŠO	KZZ/TZO	Šifra zd. in zdravnik	Enota
Diagnoza			Povzročitelj	Datum zač.
Bol.ug.	Drž.	okužbe	Ep. povez	
Hosp Dat.	hospi	Izol.	Dat. smrti	Dat. zad. CRPP status
ZAVAROVANEC FERDINAND	1501950681031	903002010	50013 ZDRAVNIK CRPP CERT18	SA108
A711 Aktivni stadij trahoma		a		09.09.2024
klinično Slovenija	Da	Ne	1	
Da 09.09.2024 Da živ		09.09.2024	Uspešno poslan v IH	
ZAVAROVANEC ERT	1501987683107	903001276	50013 ZDRAVNIK CRPP CERT18	SA108
B269 Mumps brez zapletov		virus mumpsa		10.09.2024
klinično Slovenija	Da	Neznano		
Ne Ne živ		09.09.2024	Napaka pri zamenjavi verzije v	

Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP

Seznami in analize

PS5080

- > Administracija
- > Blagajna
- ▼ Pregledi
 - > Poimensko poročilo
 - > Opravljene storitve
 - > Podatki registracije
 - ▼ Seznami
 - Nosečnic za izračun glavarine
 - > Pacienti v staležu
 - Umrli pacienti iz registra
 - Obravnave umrlih pacientov
 - Kartoni umrlih pacientov
 - Umrli pacienti v obravnavi
 - Nalezljive bolezni za prijavo
 - Nalezljive bolezni poslana v CRPP
 - Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP
 - > Zavarovanja
 - Pacienti po zmožnosti
 - Podvojeni pacienti

Nastavitve za prikaz

Struktura za analitiko Organizacijska struktura

Enota: SA108 AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE

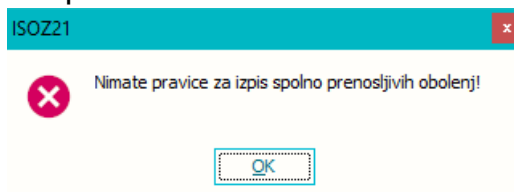
Izvajalec:

Datum od: 09.09.2024 do: 09.09.2024

Oblika izpisa za Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP

Za izpis teh podatkov, mora imeti uporabnik posebno pravico 372 - Izpis spolno prenosljivih obolenj.

Program javi, če uporabnik te pravice nima:



Za izbrano enoto, izvajalca (oz. vse izvajalce, če ta filter ni napolnjen) in datumsko obdobje se izpišejo podatki o prijavljenih spolno prenosljivih obolenjih:

Pregled

Faktor 100 % Tiskaj Tiskaj z opcijami Tiskaj v PDF Pošlji po el. pošti Zapri

1/1

Seznami - Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP P55080
 Ispisal: test crpp cest 18, dne 03.10.2024 ob 08:45 Stran: 1 od 1

ZD INFONET, Center Naklo
 CESTA NA OKROGLO 7

Seznami - Spolno prenosljiva obolenja poslana v CRPP

Enota SA108 AMBULANTA SPLOŠNE MEDICINE
 OPRAVLJENO DELO - Od: 01.10.2024 do: 03.10.2024

EMŠO	KZZ/TZO	Šifra zd. in zdravnik	Enota	Diagnoza
Bol.ug.	Drž. okužbe	Ep. povez	Ceplj.	Doz Dat. zad. c.
Izid	Dat. smrti	Pot prenos Kontakt	Datum potr Datum	CRPP status
1501988687106	903001504		SA108	A57 Mehki čankar
klinično	Slovenija	Da	Ne	
živ		neznano Ne	02.10.2024	02.10.2024 Napaka pri odlaganju v IH

1.3 DOPOLNITVE V PROGRAMU

1.3.1 SMS OBVEŠČANJE DODATNI SPREMENLJIVKI V BESEDILU SMS/EMAIL (AKT_112449) (2)

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.*"

1.3.2 PORODNI ZAPISNIK - DOPOLNITVE (AKT_110766, NAP_35958, AKT_112136)

Za porodni zapisnik smo vgradili dopolnitve po zahtevah NIJZ za hospitalno statistiko, dopolnjena je maska za vnos za 3 podatke. Dopolnili smo za spremenjene oz. dodane podatke seveda tudi akcije pod Orodja, kjer pripravite podatke za hospitalno statistiko za oddajo na NIJZ. Podrobna razlaga je spodaj.

Za podatek **Za kromosomopatije** na prvem zavihku (Sprejem/nosečnost) je spremenjen vnos; doslej je bil v Birpisu možno vnesti samo eno vrednost, zdaj je na desni dodano polje, da lahko izberete še drugo vrednost :

A Sprejem/nosečnost B Porod C Postpartalni potek

Življenski slog

Kajenje matere: 1 NE Bivša odvisnica od IV drog: 2 DA
Število cigaret: 0 Odvisnica od IV drog: 1 NE
Odvisnica od alkohola: 1 NE Telesna aktivnost vsaj 2x tedensko: 1 NE

KC ob zanositvi: 0 Brez Zaporedni porod: 1 Št. umetnih splavov: 0
Št. obiskov v posv.: 2 Št. pravoč. porodov: 0
Datum zadnje men.: 01.01.2019 Število UZ: 3 Št. prezg. porodov: 0
Zanes. datum ZM: 1 NE Ted. nos. ob 1. pr.: 15 Datum zad. poroda: . .
Predv. datum por.: 10.06.2015 Šola za starše: 2 DA Št. mrtvoraj. otrok: 0
Predv. dat. por. dr.: 11.06.2014 Materinska knjižica: 2 DA Št. carskih rezov: 0
Tedni nos. po UZ: 40 Št. hosp. v nos.: 1 Št. izvenmat. noseč.: 0
Tedni nos. po ZM: 41 Št. spont. splavov: 0 Št. umrlih otrok: 0
Zaporedna nos.: 1

Višina: 185
Teža pred nosečnostjo: 70
Teža ob porodu: 70

Anamneza

Družinska: 0 Ni posebnosti

Bolezni pred nos.

03 pridobljena srčna b...
06 ledvični kamni

Sedanja nosečnost

Sedanja nosečnost:

04 kronična hipertenzija s preeklampsijo (...)
02 blaga preeklampsija (O14.0)
03 težka preeklampsija (O14.1)
06 eklampsija (O15.0)

Za kromosomopatije: 4 ppc-DNA test (NIPT) 2 nihalna svetlina
Druga presejanja: 2 presejanje za nose...
Intraut. posegi: 0 Ne

Na zavihku Novorojenček je na desni dodan vnos podatka **Preventivna aplikacija vitamina K** (rdeči okvirček na sliki spodaj), možne vrednosti so naslednje :

1	da, intramuskularna
2	da, per os
3	ne, odklonitev staršev
4	ne, drugi razlogi
9	neznano

Razno	
BCG:	1 ▾ NE
Presejanje fen.:	▾
Presejanje TSH:	2 ▾ Da
Dojenje:	2 ▾ delno
UZ glave:	1 ▾ ne
UZ sečil:	1 ▾ ne
UZ srca:	1 ▾ ne
SpO2:	2 ▾ da
Presvetlitev očesa :	2 ▾ da
TEOAF:	3 ▾ Ni odajiva desno (D)
Prev. aplik. vitam. K:	4 ▾ ne, drugi razlogi
UZ kolkov:	2 ▾ DA
Izvid des. kolka:	1 ▾ ne
Izvid lev. kolka:	1A ▾ 1A
Patologija in premetitve	
Prirojene napake:	1 ▾ ne
Sum/okužba:	1 ▾ ne
Diagnoze	
Z38.0 ...	Endiček, rojen v bo..
.	...
.	...
.	...
Premestitev in odpust otroka	
Premestitev	
OC ▾	Domov
Datum prem.:	19.06.2015
Datum prem.:	.
Datum prem.:	.
Odpust	
Teža:	3500 g
Dolžina:	55 cm
Obseg glave:	33 cm
Dojenje ob odpustu:	3 ▾ izključno

Dodan je podatek **Dojenje ob odpustu** (rdeče puščice na sliki zgoraj) :

Podatek Dojenje - se vnaša dojenje v času hospitalizacije.

Dodatno je NIJZ uvedel še podatek **Dojenje ob odpustu**, vnos tega podatka smo dodali v Birpisu desno spodaj zraven odpustne teže otroka.

Vse zgoraj opisane podatke smo dodali tudi v izpis odpustnic (za mamo in za otroka) in tudi v zapis porodnega zapisnika, če ga pošiljate v CRPP-Centralni register podatkov pacienta.

Na odpustnici za mamico smo popravili izpis diagnoz; zaradi dolgih opisov diagnoz zdaj izpis kode in opisa diagnoze ni več zamaknjen desno, ampak se izpiše bolj levo. Kode in opisi diagnoz so možni na prvi maski za vnos levo pod *Bolezni pred nosečnostjo* in desno pod *Sedanja nosečnost* ter na drugem zavihku pod *Poškodbe porodne poti*. Zgled izpisa :

Odpustnica iz porodnišnice - Mati	
Priimek in ime matere:	ZAVAROVANEC PETRA (217474)
Naslov:	MLADINSKA ULICA 23, 9000 MURSKA SOBOTA
Anamneza	
Hospitalizirana:	55 dni - od 27.06.2024 do 21.08.2024
Datum poroda:	27.06.2024
Starost matere:	37 (rojstni datum: 15.01.1987)
Zaporedna nosečnost:	1
Zaporedni porod:	1
Družinska anamneza:	Dvojčki v družini
Bolezni pred nosečnostjo:	O991 Druge bolezni krvi in krvotvornih organov ter nekatere imunsko pogojene bolezni med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O989 Neopredeljene materine infekcijske in parazitarne bolezni med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju)
Ginekološka anamneza:	Ni posebnosti
Patologija:	O980 Tuberkuloza med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O983 Druge okužbe, prenosljive pretežno s spolnimi odnosi, med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O981 Sifilis med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O982 Gonoreja med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O987 Bolezen, ki jo povzroča virus človeške imunskje pomanjkljivosti [HIV] med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju)
Intrauterini posegi:	Ne
Podatki o porodu	
Število rojenih otrok:	1
Vstava, otrok A:	Temenska
Začetek poroda:	Indukcija z UPM in oksitocinom
Zdravila med porodom:	ne
Nadzor ploda A:	Ne
Porodne nepravilnosti:	Ne
Trajanje poroda v urah:	16
Oper. dok. poroda, otrok A:	Ne
Epiziotomija:	Ne
Poškodbe porodne poti:	O980 Tuberkuloza med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju) O981 Sifilis med nosečnostjo, ob porodu in v poporodnem obdobju (puerperiju)
Posegi drugi:	Ne
Nepravilnost placente:	Ne

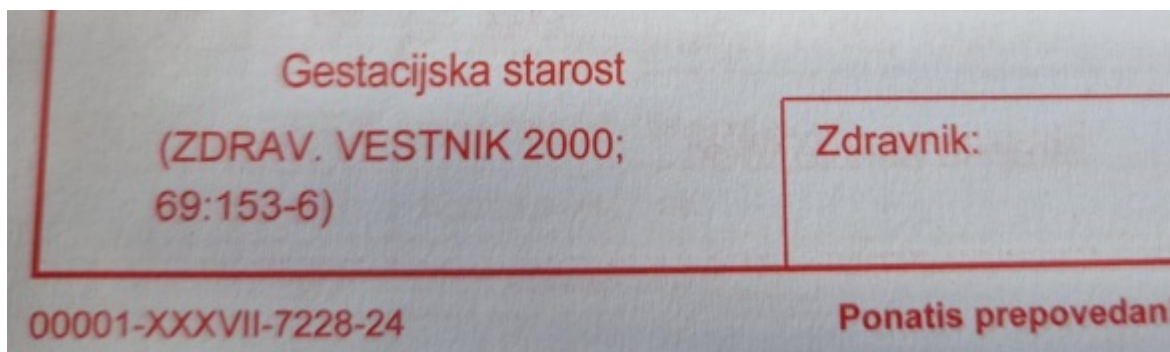
Podobno smo dopolnili izpis diagnoz tudi na odpustnici za otroka, podatke za Apgar smo dopolnili, da se izpišejo v eno vrstico, da zasede manj prostora.

Dodatne informacije glede porodnega zapisnika :

Neonatalni screening za otroka (presejanje MS); vzorec krvi vzamete zelo kmalu po rojstvu otroka, napotitev vnesete skozi Birpis. Ta informacija, da ste v Birpisu vnesli to napotitev, se tudi zapiše v XML zapis za otroka, ki ga pošljete na NIJZ; gre za podatka *PresajanjeMS-MS* (Ne/Da) in *<DatumOdvzemaKrvizaPresajanjeMS-MS>*. Zato v porodnem zavihku NI ločenega vnašanja tega podatka MS-MS (ker se avtomatsko pobere iz napotitve na MS).

Papirnat obrazec za porodni zapisnik je bil v zadnjih letih dopolnjen (modra in rdeča pola, gre za obrazec DZS, v glavnem zaradi sprememb glede teh podatkov, ki so opisani zgoraj). V nekaterih ustanovah v uporabi stare pole, na katerih nekaterih teh novih podatkov sploh ni. Priporočamo uporabo novih obrazcev.

Zadnja verzija rdeče pole (kar imamo informacij v Infonetu) je ponovno v dveh A4 polah (prej so bile 3) in levo spodaj piše takole :



1.3.3 AMBUL.STATISTIKA + FETALNE SMRTI - ESZBO PODROČJE FTSM (AKT_112133)

V programu smo zdaj omogočili vnos fetalnih smrti (FS) na ambulantnih obravnavah (večinoma se temu reče medikamentozni splav). Gre za zahteve NIJZ za ambulantno statistiko eSZBO - področje FTSM. Potrebne so določene nastavitve za tak vnos. Več razlage sledi spodaj.

Če v vaši ustanovi ne izvajate medikamentozne prekinitve nosečnosti, vam ni potrebno brati tega dela navodil.

Maska za vnos podrobnih podatkov fetalne smrti (FS) je enaka kot jo že vsaj 10 let imate na hospitalnih obravnavah :

Anamnestični podatki			
Datum:	21.08.2024	Uporaba zanesljive kontracepcije (kadar koli):	<input checked="" type="checkbox"/> 0 Nobena <input type="checkbox"/> 1 Hormonska <input type="checkbox"/> 21 IUV hormonski <input type="checkbox"/> 22 IUV ne-hormonski <input type="checkbox"/> 31 kondom <input type="checkbox"/> 32 diafragma <input type="checkbox"/> 99 neznano
Zap. številka fetalne smrti:	0360		
Št. dosejanih porodov:	0		
Število živorojenih otrok:	0		
Št. dosed. spont. splavov:	0	Uporaba zadnje KC:	0 Nobena
Št. dosed. zunajmat. noseč.:	0	Čas uporabe zadnje kontracepcije :	0 ni uporabljala kontracepcije
Št. dosed. dovolj. splavov:	0	Datum zadnje menstruacije (ZM) :	21.06.2024
Izid zadnje predhodne nosečnosti:	0 Ni bilo nosečnosti	Tedni nosečnosti (ZM):	20
Mesec in leto zaključka zadnje predhodne nos.:		Tedni nosečnosti po ultrazvoku (UZ) :	19
Podatki o posegu			
Predop. dilatacija MV:	1 Ne	Anestezija:	0 nobena
Velikost uterusa:	6	RhD zaščita:	1 Ne
Številka kanile v mm:	7	Indikacija za poseg:	1 Ne
Vrsta posega:	0 ni bilo posega	DGN za med. ind. nos.:	L80. Vitiligo
Drugi posegi:	0 Ni	DGN za med. ind. otr.:	.
Histološka preiskava:	1 Ne	Šifra zdravnika:	05238 REMS MIRAN
Klinični potek			
Temperatura ob sprejemu:	36,6	Temperatura ob izhodu:	37,2

Zahteva NIJZ je, da se to poroča za Vrsto zdravstvene dejavnosti VZD = 206xxx in kot Vrsta zdravstvene storitve VZS = 2065-Medikamentozna prekinitev nosečnosti. VZD 206xxx pomeni ginek specialistiko, ne pa morda ginek dispanzer - torej vnos ambulantnih FS ne sme biti na dispanzerski obravnavi. Kode diagnoze naj bi bile od O00.0 do O07.9.

Zavedati se je potrebno še posebne ZZS storitve E0301-Medikamentozni splav, cena je okvirno 170 E.

Po vsebini se izkaže, da v ustanovah izvajate medikamentozno prekinitev nosečnosti na precej različne načine, pa tudi samo vnašanje podatkov v program Birpis lahko poteka precej različno.

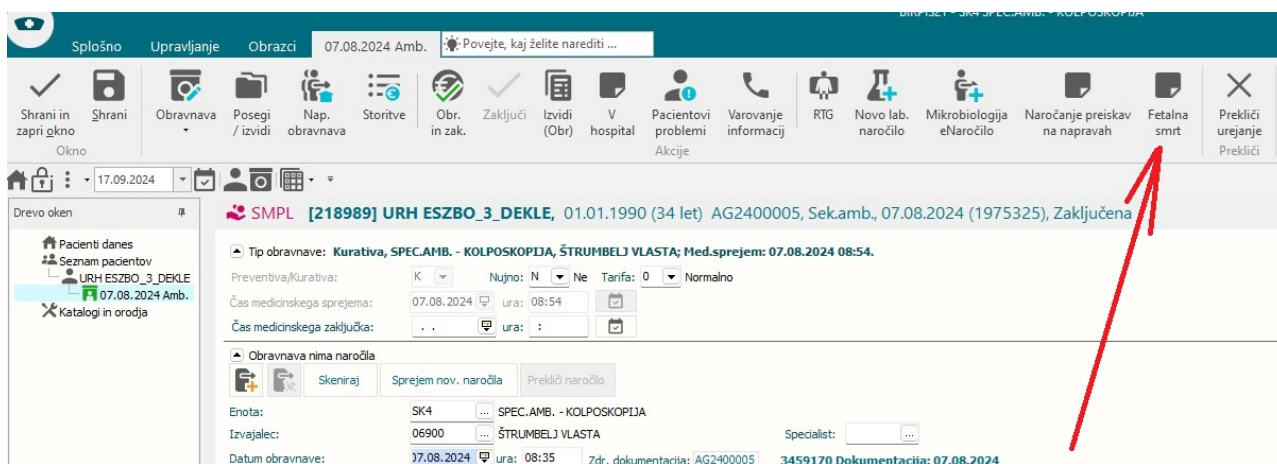
Pacientka prejme prvo in drugo dozo (večinoma prva in druga tabletko) v razmaku nekaj dni. Če morda v neki ustanovi to izvajate in vnašate vedno samo na hospitalne obravnave in boste pri tem načinu tudi ostali, potem za vas ni zanimiva nova možnost v programu za vnos FS ambulantno. Tudi če je enodnevni hospital ali morda dve hospitalni bivanji in vmes začasni odpoust, še vedno je to pač hospitalni način vnosa.

Če bosta v programu vnešeni dve ambulantni obravnavi, seveda podrobne podatke FS vnesemo samo na eno od teh dveh obravnav in samo ta obravnava se bo v ambul.statistiko eSzbo poročala v vsebinsko področje FTSM. Druga od teh dveh obravnav (če jo boste vnesli) se za eSzbo statistiko na NIJZ lahko poroča kvečjemu v vsebinsko področje SKUP, za ZZS pa je verjetno ne smete obračunati. Do druge ambulantne obravnave v programu morda sploh ne pride, če pacientka sama doma vzame drugo tabletko.

V poseben parameter (eSzbo) v vaši ustanovi moramo nastaviti, od katerega dne dalje se bodo take ambulantne obravnave označevale za eSzbo kot FTSM, program bo v tem primeru zahteval, da so na taki obravnavi vnešeni podrobni podatki FS (slika zgoraj). Priporočamo, da z novim načinom beleženja v vaši ustanovi začnete z nekim začetkom meseca.

Za določeno ginekološko specialistično ambulantno (ne v dispanzerju) v vaši ustanovi moramo nastaviti, da se gumb za vnos fetalne smrti doda na ekran (nastavitve v Zdr.xml za to Okolje).

Gumb Fetalna smrt smo dodali na desno :



Glede zaporedne številke FS (slika spodaj) : NIJZ tega podatka ne gleda več, tudi za hospitalne FS zaporedna številka ni potrebna. Vnos smo zdaj uredili takole: Če pustite polje prazno, se nič ne preverja. Če pa podatek vpišete, mora biti številka enolična za tisto leto (kot je veljalo že doslej). Kar pa ne pomeni, da zaporedne številke ne morete vnašati, samo obvezna ni.

Na hospitalnih FS zaradi vaših lastnih dobrih evidenc lahko zaporedno št. še naprej vnašate. Za ambulantne FS verjetno zaporedne številke ne boste vnašali, če pa jo boste, mora številčenje potekati usklajeno s hospitalnimi zaporednimi številkami.

[218989] URH ESZBO_3_DEKLE, 01.01.1990 (34 let) ULICA XY, 4000 KRANJ - Zapisnik o fetalni smrti

Anamnestični podatki

Datum: 16.09.2024

Uporaba zanesljive kontracepcije (kadarkoli):

Zap. številka fetalne smrti: 0001

Št. dosedanjih porodov: 0

Število živorojenih otrok: 0

Št. dosed. spont. splavov: 0

Št. dosed. zunajmat. noseč.: 0

Št. dosed. dovolj. splavov: 0

Izid zadnje predhodne nosečnosti: 0 Ni bilo nosečnosti

BIRPIS21

Za to leto številka fetalne smrti že obstaja!

Popravi Pomoč

Za podatek Vrsta posega še izvleček iz NIJZ metodoloških navodil - potrebno je paziti na diagnoze in izbrano Vrsto_posega :

48. VRSTA POSEGA

Zaloga vrednosti: Šifrant Vrsta posega

- 0 Ni bilo posega
- 1 Dilatacija in kiretaža
- 2 Dilatacija in vakumska aspiracija (VA)
- 4 Endometrijska aspiracija

Medikamentozna prekinitev nosečnosti

- 51 Antiprogesterogen + prostaglandin
- 52 Karboprost intraamnijsko
- 53 Ostalo

6 Medikamentozna prekinitev nosečnosti, ki naknadno potrebuje še kirurški poseg

8 Operacija pri ZMN

35

98 Drugo (opiši)

Format: NUM (2)

Definicija: Poseg, ki je bil izveden pri obravnavi pacientke.

Navodilo: Izbere se ustrezna vrednost iz šifranta. Za poročanje v ISSFS se pri vrednosti 98 – drugo vnese samo vrednost 98, in ne dodatnega teksta, ki se lahko beleži na obrazec. Dodatno navodilo za beleženje vrste posega: Pri glavni diagnozi 000.0 ali 000.1 ali 000.2 ali 000.8 ali 000.9 je lahko vrsta posega samo 8 ali 98.

Pri Glavni diagnozi 000.0 ali 000.1 ali 000.2 ali 000.8 ali 000.9 in Vrsta posega = 8 - operacija pri ZMN mora biti Anestezija = 1 – kratkotrajna splošna ali 2 – endotrahealna.

Za eSzbo način pobiranja podatkov za NIJZ smo seveda uredili tudi pod Orodja, da se podatki fetalnih smrti pravilno zapišejo v XML obliko. Na C:\ZUBSTAT vam za to nastane datoteka v obliki 00374_2024_8_FTSM.xml, torej BPI ustanove + letnica + mesec + FTSM. Take XML datoteke boste oddajali na NIJZ na portal eSzbo na enak način kot oddajate SKUP, POZA in ostale vsebine.

V podmeniju Orodja pod Statistika,poročila,prenosi-Hospital obstajajo izpisi za Peris, tam je tudi izpis fetalnih smrti. Ta izpis smmo že pred časom dopolnili z opcijo, da lahko izberem, ali me zanimajo FS na hospitalnih ali na ambulantnih obravnavah :

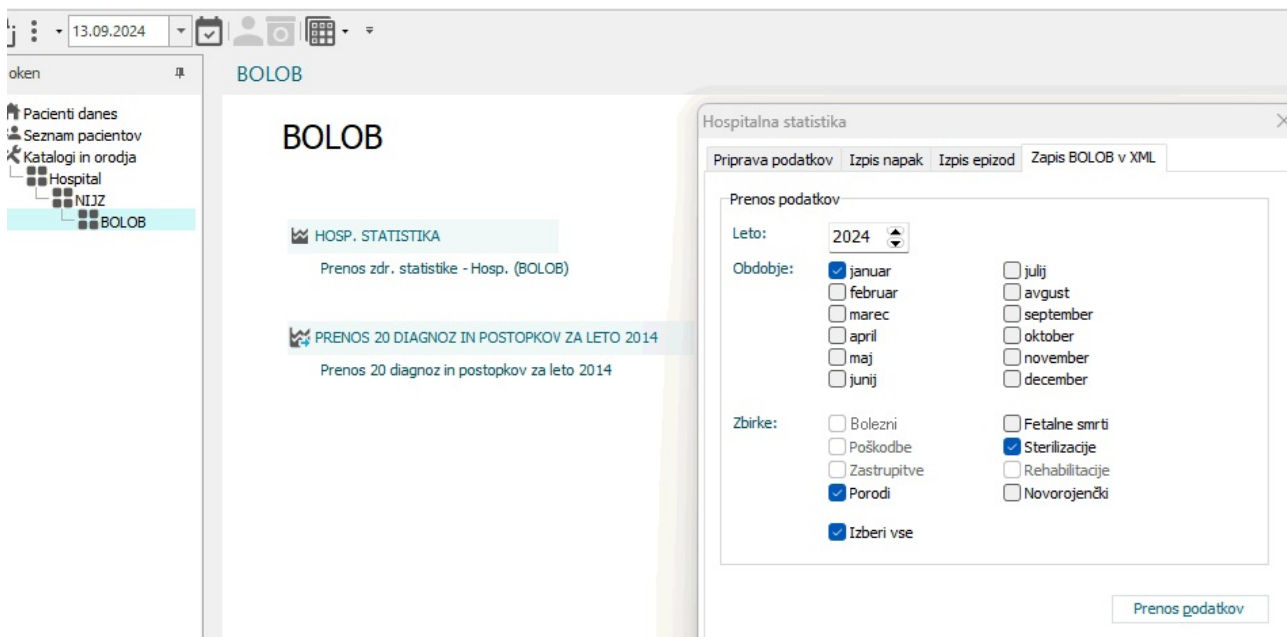
1.3.4 HOSP.STATISTIKA ZA NIJZ (AKT_112136)

Uredili smo nekaj stvari za hospitalno statistiko - razlaga spodaj je predvsem za osebo, ki v vaši ustanovi oddaja hosp.statistiko na NIJZ :

Vgradili smo oznako 'kohezijske regije' za Slovenijo; glede na občino iz naslova pacienta se za NIJZ označi kot regija SI03-Vzhodna Slovenija oz. SI04-Zahodna Slovenija.

Za mnogo držav smo v malih šifrantih Z15 in E15 uredili oznake, da se bo za NIJZ zapisalo s tako kratico, kot jo NIJZ pričakuje. Recimo za Dansko je numerična koda 208 (mali šifrant Z15), črkovna oznaka za hosp.statistiko pa je DK (MŠ E15). NIJZ je namreč za 2024 uvedel drugačne zahteve in kontrole za države, kot so veljale prej.

Pod Orodja na ekranu BOLOB -> Zapis_v_XML (slika spodaj) smo umaknili izpis spremnega dopisa. Pred leti ste te podatke še po pošti oddajali na NIJZ in v kuverto ste dali še papirnat Spremni dopis, kot se je pripravil skozi Birpis. Zdaj te XML datoteke oddajate v NIJZ spletno aplikacijo ePrenosi in papirnat spremni dopis nima več smisla, zato smo ga umaknili.



Takole je doslej izgledal ta Spremni dopis, ki ga zdaj Birpis ne pripravi več :

**SPREMNI OBRAZEC OB POŠILJANJU PODATKOV ZA
BOLNIŠNIČNO ZDRAVSTVENO STATISTIKO**

Obdobje poročanja: 2401

Šifra izvajalca: 00374

Splošna bolnišnica Izola
Polje 35, 6310 IZOLA, tel. 05 66 06 429

1. Pošiljamo vam podatke Bolnišnične zdravstvene statistike o
Porodih - podatki o novorojencu. Podatki vsebujejo 0 zapisov.

Opomba: _____

Datum pošiljanja: 13.09.2024

1.3.5 OSNOVNI EKLAN OBRAVNAVE - OMEJEN POPRAVEK DIAGNOZE (AKT_112723)

Na glavnem ekranu za ambulantne obravnave smo spodaj polja za diagnozo onemogočili za popravlanje, če je že avtorizirano :

Tip obravnave: **Kurativa, KIR.AMB.DR.GRUBIŠIČA-TEST BOŽO, GRUBIŠIČ ALEKSANDER**

Obravnava nima naročila

Skeniraj Sprejem nov. naročila Prekliči naročilo

Enota: KG ... KIR.AMB.DR.GRUBIŠIČA-TEST BOŽO
 Izvajalec: 03205 ... GRUBIŠIČ ALEKSANDER
 Datum obravnave: 26.08.2024 ura: 16:24 Zdr. dokumentacija: AK1500045 **1758086 Dokumentacija: 05.05.2015**
 Tip plačila: 4 ... PODJETJE, ZAVOD **Scenarij:**
 Osnovni plačnik: 698800 ... **Nov** MERCA1, MERKATOR - BOŽO TESTIRAM, Od 01.01.2019 00:00:01 do [EUR]
 Tip zavarovanca: 99 ... Ostali (doplačilo)

Skupina aktivnosti: SPG ... SPEC.PREGLEDI
 Aktivnost: PR1 ... PRVI PREGLED
 Vrsta storitev: 000001 ... Pregled specialista

Vrsta obravnave: 1 ... Prvi pregled
 Razlog obravnave: 1 ... Bolezen
 Vseb. obravnave: 0 ... DRUGO Paliativna oskrba
 Vrsta sprejema od zunaj: 3 ... Dogovorjen
 Statistični primer: 1761774 **Vitiligo**
 Diagnoza: L80. ... Vitiligo Glavna aktivnost: **Nazaj v izvajanje**
 Tip glavne diagnoze: Delovna Potek bolezni: A ... Akutna bolezen
 Brez diagnoze razlog

Listine

Če želite zdaj popraviti diagnozo, morate uporabiti na desni gumb *Nazaj v izvajanje*, ali pa seveda lahko greste na ekran Posegi-izvidi in tam uredite. Dokler glavna aktivnost na tej obravnavi ni avtorizirana, pa je ekran takole :

Vrsta obravnave: 1 ... Prvi pregled
 Razlog obravnave: 1 ... Bolezen Paliativna oskrba
 Vseb. obravnave: 0 ... DRUGO
 Vrsta sprejema od zunaj: 3 ... Dogovorjen
 Statistični primer: 1761774 **Vitiligo**
 Diagnoza: L80. ... Vitiligo
 Tip glavne diagnoze: Delovna Glavna aktivnost: **Avtoriziraj**
 Brez diagnoze razlog Potek bolezni: A ... Akutna bolezen

Tako smo dopolnili zato, ker ste potem, ko je že vse bilo vpisano in skoraj dokončano pod Posegi-izvidi in za obračun, nekateri tu na prvem ekranu spreminjali podatke in povzročili neskladne podatke predvsem za statistiko eSzbo. Ponekod je recimo kasneje manjkala Diagnoza-razlog poškodbe.

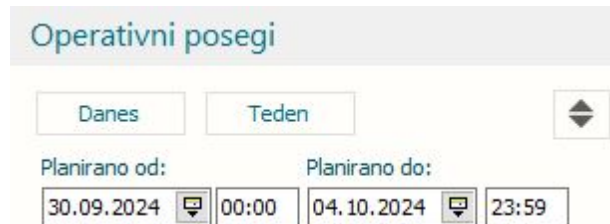
1.3.6 OPERACIJSKI PROGRAM - MOŽNA NASTAVITEV PRIVZETIH DATUMSKIH INTERVALOV (AKT_112842)

vse bilo vpisano Za kirurga, ki pripravlja raspored operacij, je smiselno, da je privzet datum za naslednji delovni dan, ne za danes.

Obdobje za prikaz pacientov

Z ustrezno nastavitvijo bo privzeto izbrano obdobje na seznamu naročenih pacientov tako, da se začne z današnjim dnev plus N dni in konča čez M dni.

Prvi datum se prilagodi tako, da bo prvi delovni dan za izračunanim datumom:



Začetni datum za prikaz koledarja

Z ustrezno nastavitvijo bo datum nad koledarjem privzeto N dni večji od današnjega dne. Prvi datum se prilagodi tako, da bo prvi delovni dan za izračunanim datumom:



1.3.6.1 Nastavitve - Op.program - možna nastavitvev

Če je v parametru aiSurgeryModul navedeno

1. ShowPatientListPeriod=n;m;ShowPatientListPeriodWorkingDays=1,2,3,4,5

Z ustrezno nastavitvijo, bo privzeto izbrano obdobje na seznamu naročenih pacientov tako, da se začne z današnjim dnev plus n dni in konča čez in m dni

Prvi datum se prilagodi tako, da bo prvi delovni dan za izračunanim datumom. Če je nastavljeno ShowPatientListPeriodWorkingDays=1,2,3,4,5, potem so delovni dnevi od ponedeljka do petka. Če je danes petek in je n=1 potem se ne začne obdobje s soboto, ampak s ponedeljkom). m se izračuna glede na delovni dan (če je m=2, potem se pokaže do srede).

2. ShowCalendarDateFrom=n;ShowCalendarDateFromWorkingDays=1,2,3,4,5

potem bo privzeto izbrano datum nad koledarjem n dni večji od današnjega.

Prvi datum naj se prilagodi tako, da bo prvi delovni dan za izračunanim datumom. Če je nastavljeno ShowPatientListPeriodWorkingDate=1,2,3,4,5, potem so delovni dnevi od ponedeljka do petka. Če je danes petek in je n=1 potem se ne začne obdobje s soboto, ampak s ponedeljkom).

Če je nastavljeno samo ShowPatientListPeriodWorkingDays, potem se upošteva samo takrat, ko uporabnik odpre razpred na nedelovni dan.

1.3.7 OPERACIJSKI PROGRAM - ENOTA NAROČANJA NA IZVEDENI OPERACIJI (AKT_112781)

Pri izvedbi operacije se operacija poveže z obravnavo. Na izvedeno operacijo se ob ustrezni nastavitvi v enoto in akterja naročnika prenese enota in akter z obravnave (za

amb. obravnave), enota in akter z zadnjega aktivnega bivanja (za hosp. obravnave). in napotna enota in napotni akter s funkcionalne obravnave (za funkc. obravnave).

1.3.7.1 Nastavitve - operacijski program - enota naročanja

aiSurgeryPlan ---> **CopyContactSPAndActorToActivityRequestorConType=A,H,F**; Na izvedeno operacijo se v enoto in akterja naročnika prenese enota in akter z obravnave (za amb. obravnave), enota in akter z zadnjega aktivnega bivanja (za hosp. obravnave).

in napotna enota in napotni akter s funkcionalne obravnave (za funkc. obravnave)

1.3.8 PREGLED OPERACIJSKEGA PROGRAMA - POGLED SE SHRANI NA UPORABNIKA (AKT_112842)

Pogled na oknu za pregled in izpis operacijskega programa se sedaj shrani na uporabnika.

Privzet datum začetka op.programa na pregledu je enak kot je na op.programu.

Pogled se odslej lahko ureja na naslednji način:

Na začetku seznama odprite seznam vseh stolpcev, ki se lahko prikažejo na pregledu. Izberite oz. obkljukate tiste, ki jih želite videti na pregledu

30.09.2024

#	Priimek in ime
<input checked="" type="checkbox"/>	#
<input checked="" type="checkbox"/>	Priimek in ime
<input checked="" type="checkbox"/>	Tel. št. oddelka
<input checked="" type="checkbox"/>	Enota
<input checked="" type="checkbox"/>	MI
<input checked="" type="checkbox"/>	Sp.
<input type="checkbox"/>	KP
<input type="checkbox"/>	Oddelek/soba
<input checked="" type="checkbox"/>	Predoperativna diagnoza
<input type="checkbox"/>	Op. poseg
<input checked="" type="checkbox"/>	Datum rojstva
<input checked="" type="checkbox"/>	Oddelek
<input checked="" type="checkbox"/>	Predviden op. poseg
<input type="checkbox"/>	Ura
<input type="checkbox"/>	Kirurška ekipa
<input type="checkbox"/>	P.traj.
<input checked="" type="checkbox"/>	Traj.
<input checked="" type="checkbox"/>	S. op.
<input type="checkbox"/>	R. zav.
<input checked="" type="checkbox"/>	Naročena kri
<input checked="" type="checkbox"/>	Opomba
<input checked="" type="checkbox"/>	Operater
<input checked="" type="checkbox"/>	Datum
<input type="checkbox"/>	Tel.
<input type="checkbox"/>	Tip operacije
<input type="checkbox"/>	Implantant
<input type="checkbox"/>	RTG
<input type="checkbox"/>	Položaj
<input type="checkbox"/>	Antibiotik

Stolpce lahko premikate desno, levo v seznamu (z miško - drag & drop način):

30.09.2024

#	Priimek in ime	Tel. št. oddelka	Enota	Priimek in ime	MI	Sp.	Predope
▶ Datum : 30.09.2024 ponedeljek							
Enota : OP2 OPERACIJSKA DVORANA 2							
OP2 OPERACIJSKA DVORANA 2							

1.3.9 DOPOLNITVE KRITIČNIH ZNAČILNOSTI (KZ) (AKT_110352)

Delovanje programa je bilo dopolnjeno.

Dodana je bila opcija avtomatske dekontaminacije postelje ob odnamestitvi pacienta iz postelje, ob odpustu pacienta.

Nastavitve so v parametru aiCriticalDataSettings.

NO_AUTO - program ob odnamestitvi pacienta ne dekontaminira postelje

AUTO_WARNING' - program ob odnamestitvi pacienta preveri, če je postelja in soba označena s KZ. Če je, se postelja samodejno dekontaminira.

Če v sobi ni nobenega pacienta več, naj se dekontaminira tudi soba.

Izpiše naj se sporočilo: 'Postelja in soba sta označeni kot dekontaminirani'. Oz. če je samo postelja izpiše 'Postelja je označena kot dekontaminirana.'

AUTO - enako kot pri nastavitvi 'AUTO_WARNING' le, da se ne izpiše opozorilo. Se samo izvede dekontaminacija.

Prikaz naziva KZ

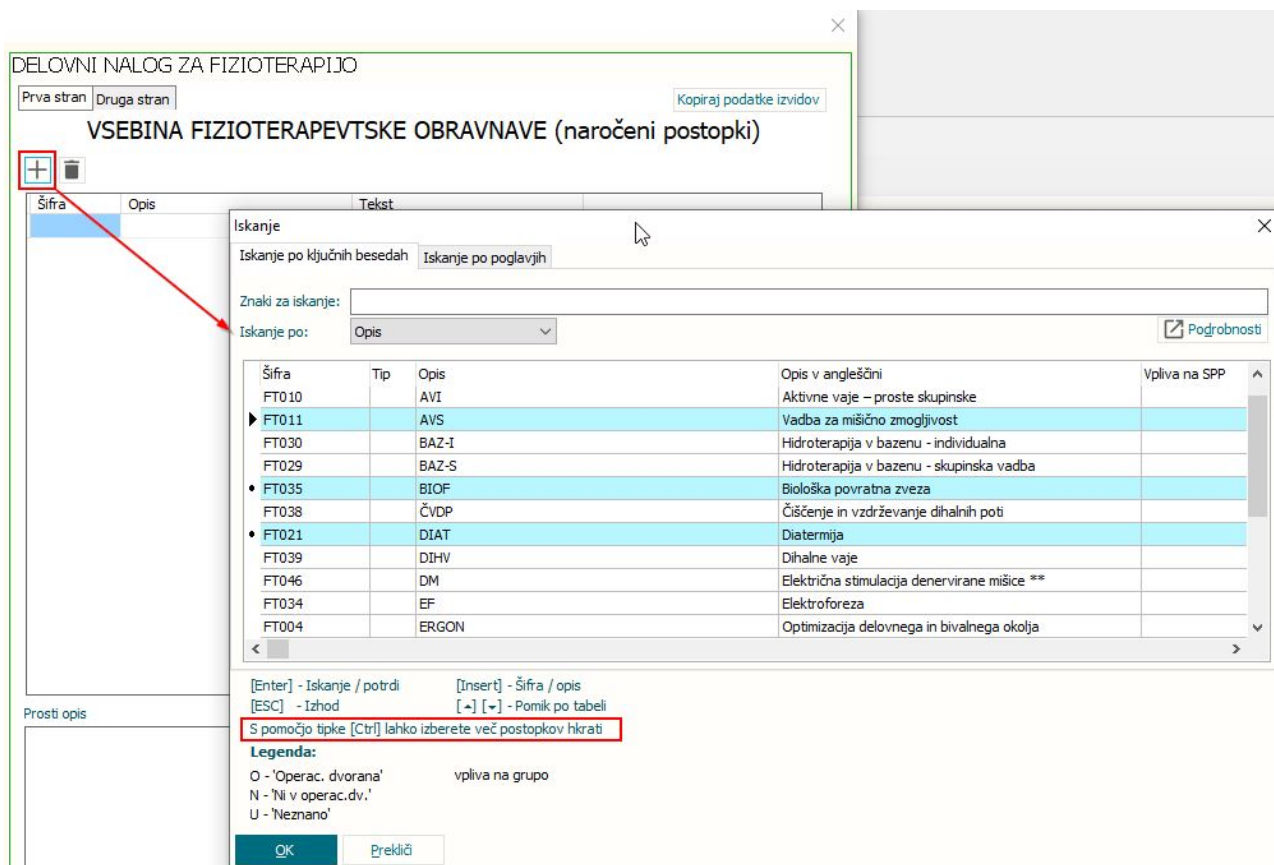
Dodana je bila opcija lastne nastavitve prikaza naziva KZ.

V interni opis lahko vnesemo svoj opis.

Koda*:	<input type="text" value="001"/>
Opis*:	<input type="text" value="- ESBL +"/>
Interni opis:	<input type="text" value="ESBL pozitivno"/>
Koda nadrejene KZ:	<input type="text" value=""/> ...
Barva*:	<input type="text" value=""/> ▾

1.3.10 DODAJANJE POSTOPKOV NA DN ZA FIZIOTERAPIJO (AKT_112779)

Pri izdaji delovnega naloga za fizioterapijo je na drugi strani omogočeno dodajanje več postopkov hkrati. Pridržite tipko <CTRL> in s klikom lahko izberete več postopkov hkrati:



1.3.11 V DELU - KONTROLE PRI OBRAČUNU GLEDE NA ŠIFRANT K14.1

Dodali smo kontrole pri obračunu glede na ZZS šifrant K14.1.

Kontrole so naslednje: ROB 0070, ROB 0071, ROB 0072, ROB 0371, ROB 0372, ROB 0373, ROB 0374, ROB 0375, ROB 0376, ROB 0377, ROB 0380, ROB 0381, ROB 0382, ROB 0383, ROB 0384, ROB 0385, ROB 0386, ROB 0387, ROB 0388 in ROB 0389.

Kontrola ROB 0070

Opis napake: Obračun ni ustrezen. Na obravnavi je obračunana storitev, poleg katere ne sme biti obračunana nobena druga storitev

Kontrola preverja, ali je na obravnavi obračunana taka storitev, poleg katere ne sme biti obračunana nobena druga storitev glede na šifrant K14.1

Kontrola ROB 0071

Opis napake: Na obravnavi obračun osnovnih storitev ni ustrezen, ni obračunana največ ena obravnava v oddaljenem kraju oz. je obravnava v oddaljenem kraju obračunana hkrati s posvetom na daljavo ali E0846 ni obračunana poleg ene od navedenih kurativnih storitev.

Kontrola preverja ali se v dejavnosti 510029 obračuna ena od osnovnih storitev oziroma dve, ko je ena od teh dveh storitev cepljenja in največ ena storitev obravnava v oddaljenem kraju, če osnovna storitev ni posvet na daljavo.

Kontrola preverja ali se v dejavnosti 544034 obračuna natanko ena od osnovnih storitev in največ ena obravnava v oddaljenem kraju, če osnovna storitev ni posvet na daljavo.

Kontrola preverja ali se storitev E0846 obračuna poleg ene od navedenih kurativnih storitev.

Kontrola ROB 0072

Opis napake: Na obravnavi ni obračunana storitev za oskrbni zdraviliški dan.

Kontrola preverja ali se v zdraviliški dejavnosti na obravnavi obračuna storitev za zdraviliški dan (oskrbni ali evidenčni).

Kontrola ROB 0371

Kontrola ROB 0372

Kontrola ROB 0373

Kontrola ROB 0374

Kontrola ROB 0375

Kontrola ROB 0376

Kontrola ROB 0377

Kontrola ROB 0380

Kontrola ROB 0381

Kontrola ROB 0382

Kontrola ROB 0383

Kontrola ROB 0384

Kontrola ROB 0385

Kontrola ROB 0386

Kontrola ROB 0387

Kontrola ROB 0388

Kontrola ROB 0389

1.3.12 RISEYE - DOPOLNITEV FILTRA RADIOLOGI V PRIMERU ISTIH INICIALK DVEH ELI VEČ RADIOLOGOV

V modulu RisEye smo dopolnili, da se za filtre radiologov oz. inženirjev definira poljubna okrajšava imena.

Funkcionalnost je smiselna v primeru istih inicialk imena ter priimka enega ali več radiologov (inženirjev).

Nastavitev:

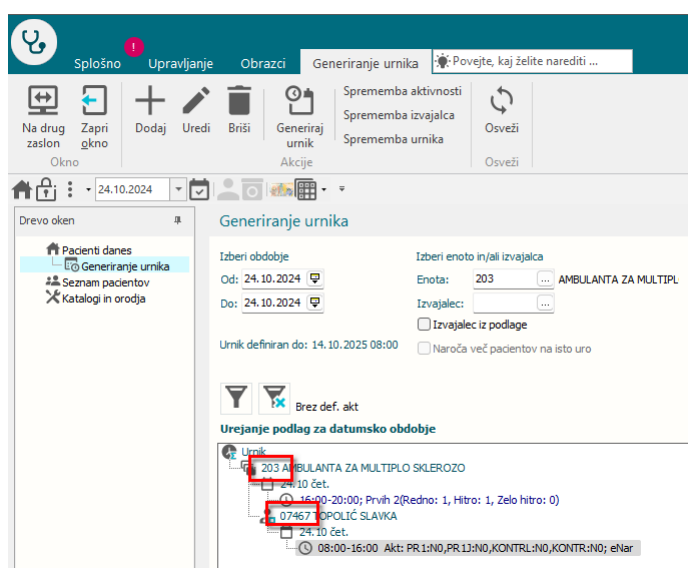
Parameter Application.RisEye, nastavimo novo spremenljivko:

o ~Ča ě Óó^ ž-ěÉěZfs w| @q| wa o ^ s k fh^ Nw i f^ p Nw fs w| @q| wa o ^ s k fh^ Qw i f^ p Oz
mää ÉáW

o ~Ča ě Óó^ ž-ěÉěZMSUCPWs K_ JNRNSWa kn

1.3.13 ČK - GENERIRANJE URNIKA: DODATI KODO ZDRAVNIKA IN ENOTE (AKT_112420)

Dopolnili smo okno Generiranje urnika. Pri izvajalcu in enoti smo dodali tudi kodo.



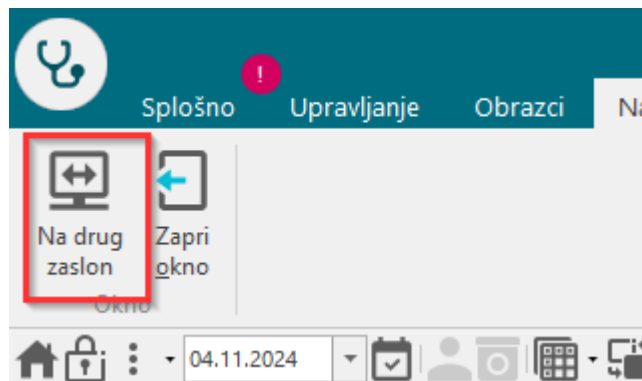
1.3.14 DEBUG: IZPIS RAPORTA NE PRELOMI BESEDILA, ČE JE LE TA VNEŠEN PREKO ETTLJA, V TOČNO DOLOČENI DOLŽINI TEKSKSTA (NAP_36198)

V programu smo odpravili napako pri izpisu raporta ZN.
Do napake je prišlo v primeru zapisa raporta preko eTTLja.

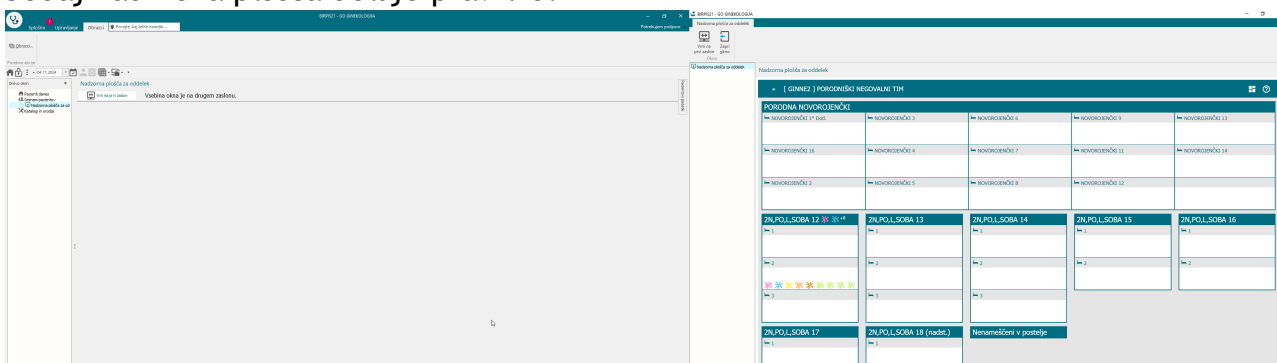
1.3.15 NADZORNA PLOŠČA: TEŽAVE Z ODPIRANJEM IN ZAPIRANJEM OKNA (NAP_29648, NAP_32167, NAP_34054)

V programu smo odpravili težave v povezavi z odpisranjem in zapiranjem nadzorne plošče znotraj X21.

V primeru uporabe funkcije "drug zaslon"



Sedaj nadzorna plošča deluje pravilno:



Prav tako smo odpravili napako pri zapiranju X21 v primeru odprte nadzorne plošče, program se sedaj zapre z enim klikom na X.

Prav tako smo opravili napako pri odjavljanju uporabnika v X21, če je bila odprta nadzorna plošča.

1.3.16 URI SOČA + OSTALI

Enter topic text here.

1.3.16.1 Čakalne dobe na spletu (ČK in ČV) po VZS (Akt_112738) (2)

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

Sezname 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

Nastavitve 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

Koda	Opis	Pričakovana čakalna doba		
		ZELO	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 nrrva obravnava - prvi pregled	120	120	120
2538P	Celostna rehabilitacija oseb s sklepnimi in ob sklepnimi inimi in okvarami - prvi pregled	120	120	120
2525P	Celostna rehabilitacija otrok po amputaciji zgornjega uda 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 poškodbi, s perifernimi živčnimi okvarami in revmatskimi obolenji	120	29	22
2522P	Celostna rehabilitacija pacientov z mišičnimi in živčno-mišičnimi boleznimi - prvi pregled	120	29	22
3274P	Celostna rehabilitacija pacientov z MS - prvi pregled	120	29	22
2516P	Celostna rehabilitacija pacientov z okvaro hrbtenjače - 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 (poliomyelitisu) - 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 odraslih - 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 potrebami - prvi pregled	58	29	22
2528P	Ortotika spodnjega uda - prvi pregled	58	29	22
3249P	Otroška ortotika - prvi pregled	58	29	22

1.3.16.2 Čakalne dobe na spletu (ČK in ČV) po VZS (Nap_36180)

V programu smo odpravili napako, da v kolikor določeni VZS-ji za posamezno st. nujnosti niso imeli podatka glede čakalne dobe se izpis ni kreiral.

1.3.16.3 Sezname in analize - Ležalni dnevi po enoti iz obravnav in iz gibanja

V Birpis21 smo pod *Seznami in analize* dodali možnost izpisa ležalnih dni (BOD-ov) po enotah iz obravnav ali iz bivanj. Gre za 'odležane dneve' v obdobju.

Izpis je možen pod *Gibanje iz obravnav* in pod *Gibanje iz bivanj* in prikazuje:

- Kodo enote
- Opis enote
- Število pacientov
- Število obravnav
- Število BOD
- Povprečna ležalna doba na pacienta

Ležalni dnevi po enotah - iz obravnav; prikazuje ležalne dneve glede na enoto iz obravnave :

The screenshot shows a software interface with a tree view on the left and a settings panel on the right. The tree view is under 'Administracija' and includes 'Gibanje iz obravnav' and 'Gibanje iz bivanj'. A red arrow points to 'Ležalni dnevi - po enotah' under 'Gibanje iz obravnav'. The settings panel is titled 'Nastavitve za prikaz' and includes options for 'Struktura za analitiko' and 'Organizacijska struktura', a date range from '30.09.2024' to '30.09.2024', and a section 'Oblika izpisa za Ležalni dnevi - po enotah' with a list of checkboxes for various patient categories.

PG5091

Administracija

- Administracija - AMBULANTE
- Administracija - FUNKC. ENOTE
- Administracija - BOLNIŠNIČNA
 - Gibanje iz obravnav
 - Sprejeti pacienti
 - Sprejeti pacienti - sprej.odd.
 - Sprejeti pacienti - sprej.odd. (ITM)
 - Ležeči pacienti
 - Ležeči pacienti v obdobju
 - Seznam Ležečih Pacientov z ZZS številko
 - Odpuščeni pacienti
 - Odpuščeni pacienti (odp.special.)
 - Premeščeni pacienti
 - Umrli pacienti
 - Umrli pacienti (podatki iz HOSPITALNE OBRAVNAVE)
 - Gibanje pacientov
 - Gibanje pacientov - po enotah
 - Ležalna doba iz obravnav
 - Začasno odpuščeni pacienti
 - Analiza hosp.sprejemov po urah
 - Analiza hosp.odpustov po urah
 - Ležalni dnevi - po enotah**
 - Gibanje iz bivanj
 - Planirana naročila za ležeče paciente
 - Stalež s prostimi kapacitetami
 - Kratke hospitalizacije
 - Dolge hospitalizacije
 - Dolge hosp. - trenutno ležeči
 - SPP primeri
 - SPP obračun

Nastavitve za prikaz

Struktura za analitiko Organizacijska struktura

Enota: 275 TESTIRA MATEJ DOBIDA

Datum od: 30.09.2024 do: 30.09.2024

Oblika izpisa za Ležalni dnevi - po enotah

Tip za obračun:

<input checked="" type="checkbox"/>	D	Enodnevna
<input checked="" type="checkbox"/>	E	Delna - ponavljajoča
<input checked="" type="checkbox"/>	H	Bolnišnična
<input checked="" type="checkbox"/>	I	Invalidna mladina
<input checked="" type="checkbox"/>	M	Doječe mame in Spremistvo do 5,99 let
<input type="checkbox"/>	N	Neustrezna hospitalizacija
<input checked="" type="checkbox"/>	O	Spremistvo do 5,99 let
<input checked="" type="checkbox"/>	P	Podaljšano zdravljenje
<input checked="" type="checkbox"/>	S	Spremljevalci - samoplačniki
<input checked="" type="checkbox"/>	T	Dolgotrajna dnevna
<input checked="" type="checkbox"/>	V	Novorojenčki
<input checked="" type="checkbox"/>	X	Bolnišnična in enodnevna (sprejem)

Ležalni dnevi po enotah - iz bivanj; prikazuje ležalne dneve glede na enoto iz bivanja :

- ▼ Administracija
 - > Administracija - AMBULANTE
 - > Administracija - FUNKC. ENOTE
 - ▼ Administracija - BOLNIŠNIČNA
 - > Gibanje iz obravnav
 - ▼ Gibanje iz bivanj
 - Sprejeti pacienti
 - Ležeči pacienti
 - Ležeči pacienti v obdobju
 - Ležeči pacienti, lečeči zdravniki
 - Ležeči pacienti po tipu diagnoze
 - Pacienti po posteljah
 - Odpuščeni pacienti
 - Umrli pacienti (brez premeščenih)
 - Gibanje pacientov
 - Gibanje pacientov – po dnevih
 - Gibanje pacientov – po enotah
 - Ležalna doba iz bivanj
 - Začasno odpuščeni pacienti
 - Ležeči pacienti v obdobju (Zav)
 - Lečeči, dežurni zdravniki
 - Opravljene vizite
 - Ležalni dnevi - po enotah
 - Planirana naročila za ležeče paciente
 - Stalež s prostimi kapacitetami
 - Kratke hospitalizacije
 - Dolga hospitalizacija

Nastavitve za prikaz

Struktura za analitiko Organizacijska struktura

Enota: 275 ... TESTIRA MATEJ DOBIDA

Datum od: 30.09.2024 do: 30.09.2024

Oblika izpisa za Ležalni dnevi - po enotah

Tip za obračun:

<input checked="" type="checkbox"/>	D	Enodnevna
<input checked="" type="checkbox"/>	E	Delna - ponavljajoča
<input checked="" type="checkbox"/>	H	Bolnišnična
<input checked="" type="checkbox"/>	I	Invalidna mladina
<input checked="" type="checkbox"/>	M	Doječe mame in Sprejstvo do 5,99 let
<input type="checkbox"/>	N	Neustrezna hospitalizacija
<input checked="" type="checkbox"/>	O	Sprejstvo do 5,99 let
<input checked="" type="checkbox"/>	P	Podaljšano zdravljenje
<input checked="" type="checkbox"/>	S	Spremljevalci - samoplačniki
<input checked="" type="checkbox"/>	T	Dolgotrajna dnevna
<input checked="" type="checkbox"/>	V	Novorojenčki
<input checked="" type="checkbox"/>	X	Bolnišnična in enodnevna (sprejem)

Tip hosp. obr.:

<input type="checkbox"/>	A	Akutna obravnava
<input type="checkbox"/>	N	Neakutna obravnava
<input type="checkbox"/>	O	Ostalo

Razlika tega novega izpisa od mnogih dosedanjih izpisov za gibanje oz. dneve je v tem, da dosednji izpisi večinoma upoštevajo paciente, ki so bili v izbranem obdobju odpuščeni, recimo za obdobje avgust 2024 upoštevajo samo paciente, ki so bili v avgustu odpuščeni in samo za te paciente štejejo dneve. Novi izpis pa upošteva tudi tiste, ki so še ležeči.

1.3.16.4 Dopolnitve paketnega obračuna (Akt_112805)

V programu je dopolnjen paketni obračun oz. paketno zaključevanje obravnav.

V filtru je sedaj mogoče izbrati obdobje za več kot en mesec, program pa si zapomni datume obdobja, ki ste jih izbrali in jih prikaže naslednjič, ko odprete paketno zaključevanje obravnav.

Paketno zaključevanje obravnav

Datum obravnave od: 01.08.2024 do: 13.09.2024 Enota: ... Razlog dostopa brez KZZ: veljavnosti zavarovanja za skupino - dnevni obračun (8) ▼

Datum aktivnosti od: .. do: ..

Tip obravnave

<input type="checkbox"/> Hospitalne obravnave	<input checked="" type="checkbox"/> Obračunaj	<input type="checkbox"/> Prikaži tudi obravnave z zavarovanji	<input checked="" type="checkbox"/> Branje KZZ na datum obravnave
<input checked="" type="checkbox"/> Funkc. in amb. obravnave	<input checked="" type="checkbox"/> Zaključiti	<input type="checkbox"/> Vse aktivnosti	<input type="checkbox"/> Branje KZZ na datum aktivnosti v izbranem obdobju aktivnosti
	<input type="checkbox"/> Razveljavi obračun		

1.3.16.4. Nastavitve

nov parameter *aiUseCase02283DefaultDate*. Parameter je definiran na uporabnika in ko uporabnik izvede usecase akcijo 02.283 se v parameter shranijo datumi, ki jih je vnesel in naslednjič, ko uporabnik odpre okno za paketno zaključevanje se datumi izpolnijo glede na vrednost iz parametra.

Vrednosti v parametru:

DatObrOd = Datum obravnave od

DatObrDo = Datum obravnave do

DatAktOd = Datum aktivnosti od

DatAktDo = Datum aktivnosti do

1.3.16.5 Obračun storitev s količino 1 povezanih z materialom

Določene storitve se na obravnavo dodajo preko dodajanja zdravil/materialov.

Za neke storitve velja, da se morajo na ZZS obračunati s količino 1.

Pri takih storitvah je potrebno v internem katalogu zdravil/materialov pri povezavi storitev - zdravilo/material na zavihku storitve, pri dodajanju storitve označiti Način določanja storitve: 10 - ZZS količina je 1.

The screenshot displays a software interface for managing services. At the top, a header shows 'BACL 2 mg/ml, 5 ml - 149344'. Below this, there are input fields for 'Koda:' (149344), 'Opis:' (BACL 2 mg/ml, 5 ml), 'ATC koda:' (M03BX01), and 'Šifra iz CBZ:' (149344). To the right, a box displays pricing information: 'Trenutno veljavna cena v CBZ:', 'Cena CBZ: 373,7', 'Cena CBZ z DDV: 409,20', and 'Veljavnost cene od: 01.02.2024'. Below the header, there are tabs for 'Dodatni podatki', 'Črtne kode', 'Storitve', 'Cene', and 'Vsadki'. The 'Storitve' tab is selected, showing a table with columns for 'Tip storitve', 'Polnjenje baklofenske črp.', and 'Količina'. A dialog box titled 'Spreminjanje vrednosti' is open, allowing modification of service details. It includes fields for 'Storitev:' (Q0046), 'Količina:' (1), 'Tip osnovnega plačnika:', 'Način določanja storitve:' (10 - ZZS količina je 1), 'Povezava z VZD-jem:', 'Veljavna od:' (01.06.2024), and 'Veljavna do:'. Buttons for 'OK' and 'Prekliči' are at the bottom of the dialog.

Na obravnavi se doda zdravilo/material s količino večjo od 1, pri pretvorbi v storitev pa X21 upošteva znesek, pomnožen s količino materiala, ampak s količino 1 za povezano storitev:

Aktivnost **Medicinski podatki**

Skupina aktivnosti: 522 (G) 522 (G)
 Aktivnost: PR1522 ZDRAVLJENJE SPASTIČNOSTI - Vstava storitev: 000001 Prvi pregled
 Čas naročila: 07.10.2024 13:03

Datum začetka izvajanja: 26.09.2024 13:03 Datum konca izvajanja: 26.09.2024 13:03
 Enota izvajanja: 522 SUB.A. ZA INTRAT... Izvajalec: 08435

Za obračun

Koda	Opis	Količina	Cena
Q0046	Polnjenje baklofenske črp.	1	734,13
Q0046	Polnjenje baklofenske črp.	1	405,3
Q0046	Polnjenje baklofenske črp.	1	5,11
		1	

Materiali/zdravila

Koda	Opis	Dano	EM	Dat.porabe materiala	Razk
149344	BACL 2 mg/ml, 5 ml	5	AMP	10.10.2024 08:17:59	00
149343	BACL 0,5 mg/ml, 20 ml	9	AMP	10.10.2024 08:18:06	00
799990	NC-8540 KOMPLET ZA DOSTOP DO KATETRA	1	KOS	10.10.2024 08:20:13	00
		1		10.10.2024 10:50:14	00



**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