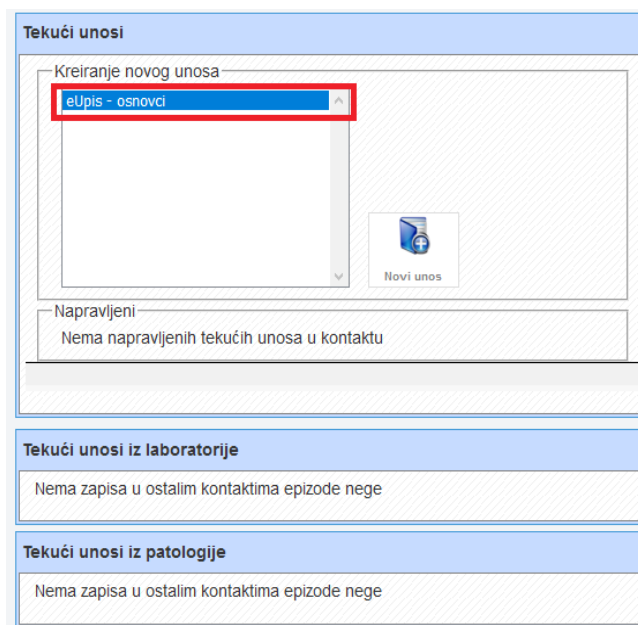


Uputstvo za eUpis - osnovci

Na snagu je stupio nov način za elektronsko slanje mišljenja lekara vezanog za upis dece u osnovnu školu, koji podrazumeva smanjenje birokratije na republičkom nivou.

Nakon završenog sistematskog pregleda, pedijatar izdaje Potvrdu o obavljenom preventivnom pregledu pred upis u osnovnu školu, koja se prilaže zajedno sa ostalim dokumentima, prilikom upisa u osnovnu školu. Ta potvrda se kreira na sledeći način:

Lekar kreira tekući unos “eUpis – osnovci” (slika 1).



Slika 1, kreiranje tekućeg unosa

Odabiranjem ove opcije, otvorice se nova stranica sa svim relevantnim podacima koji se šalju u Registar. Većina informacija biće automatski popunjena: podaci o zdravstvenoj ustanovi, organizacionoj jedinici, izabranom pedijatru i datumu pregleda.

U zavisnosti od toga da li su informacije već unete u podatke o pacijentu, sistem povlači sledeće stavke: JMBG deteta, LBO, ime i prezime pacijenta, datum rođenja, adresa i mesto stanovanja, državljanstvo i broj kontakt telefona (sva polja prikazana sa zelenim okvirom, slika 2).

Pacijent Vakcinalni karton Opšte stanje

eUpis - osnovci	
Naziv zdravstvene ustanove	Dom zdravlja Kragujevac
Organizaciona jedinica zdravstvene ustanove*	Dečiji dispanzer
Ime izabranog pedijatra	Tatjana
Prezime izabranog pedijatra	Pavlović
Datum pregleda deteta*	5.3.2020, 11:03
JMBG deteta*	01234567890123456789
LBO	1234567890123456789
Ime deteta*	Aleksa
Prezime deteta*	Kostić
Datum rođenja*	1.12.2013
Ime majke*	
Ime oca*	
Adresa stanovanja deteta*	Kraljice 2
Mesto stanovanja deteta	Kragujevac
Državljanstvo	Srbija
Kontakt telefon roditelja ili staratelja	011 123 4567
Mišljenje izabranog pedijatra*	[-- Izaberite vrednost --] ✓
Komentar	

Slika 2, automatski popunjene stavke (zeleno) i polja koja je potrebno popuniti (crveno)

Ime majke*	majka
Ime oca*	otac
Adresa stanovanja deteta*	Kraljice 2
Mesto stanovanja deteta	Kragujevac
Državljanstvo	Srbija
Kontakt telefon roditelja ili staratelja	011 123 4567
Mišljenje izabranog pedijatra*	<p>[-- Izaberite vrednost --] ✓</p> <p>[-- Izaberite vrednost --]</p> <p>Dete je sposobno za upis</p> <p>Dete je uslovno sposobno za upis</p> <p>Dete nije sposobno za upis</p>
Komentar	

Slika 3, obavezna polja

U skladu sa mišljenjem izabranog pedijatra, dete može biti sposobno za upis, uslovno sposobno za upis i nesposobno za upis u osnovnu školu.

Nakon popunjavanja svih polja, potrebno je snimiti kreirani unos.

Imajte u vidu da se ovaj unos ne štampa, već se snimanjem šalje u registar, što će se prikazati u poruci na vrhu ekrana (slika 4).

The screenshot shows a software interface for managing patient records. At the top, there are two blue status icons. The top right corner displays the message "Napravljen novi tekući unos". Below this, a red rectangular box highlights the message "Prijava je kreirana i uspešno poslata u registar." (The application has been created and successfully sent to the register). The main window is divided into two main sections: "Tekući unos" (Current entry) on the left and "Dokumenti" (Documents) on the right. The "Tekući unos" section shows a list item "eUpis - osnovci" with a "Novi unos" button. The "Dokumenti" section shows a list of document types: "Obrazac DTP", "Obrazac LIT", "Prjava neželjenih reakcija na lek", "Uput doktoru specijalisti (obr.03-2)", "Uput lekarskoj komisi (obr. 03-4)", "Uput za laboratoriju (obr. 03-1)", "Uput za rendgen (obr.03-2)", "Uput za stacionarno lečenje (obr. 03-3)", "Uput za ultrazvuk (obr.03-2)", and "Zahtev za utvrđivanje trajne kontraindikacije za sprovođenje imunizacije". There is also a checkbox "Prikaži sva dokumenta" and a "Novi dokument" button. Below these sections, there is a "Dodavanje datoteke" (Add file) section with fields for "Naslov" (Title), "Opis" (Description), and "Lokacija" (Location), along with a "Browse..." button and a "Snimi" (Save) button. The bottom left of the screen shows the time "13:10" and the date "Ponedjeljak, 10.06.2013.", and the bottom right shows the text "eUpis - osnovci".

Slika 4, obaveštenje o uspešnom kreiranju i slanju u Registar