



Wersja programu o numerze 127.17 i o numerach wyższych została dostosowana do wymagań Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 24 maja 2017 roku zmieniające rozporządzenie w sprawie informacji gromadzonych przez apteki oraz informacji przekazywanych Narodowemu Funduszowi Zdrowia. Najważniejsze zmiany: nowy format komunikatu XML dla NFZ, dodanie kodu postaci leku recepturowego i kodu EAN dla dostawy surowców, nowe pola w oknie recepty!

Infofarm dla apteki

Numer wersji 127.17

bogdan sypień

SPIS TREŚCI

Wprowadzenie	2
Receptura.....	2
Definiowanie jednostek dla składowych leków robionych.....	4
Ekspedycja	4
Personel	5
Rozliczanie refundacji z NFZ.....	6
Kod Ean dla składowych leku robionego	7
Wyprowadzenie stanu aktualnego – Rw i pw w jednostkach dostawowych	7
Rozwiązanie na przyszłość? - Stosować jednostki dostawowe i wprowadzać EAN!	7
Metki własne. Ważne!	8

WPROWADZENIE

Dnia 24 maja 2017 roku Minister Zdrowia Konstanty Radziwiłł podpisał rozporządzenie zmieniające rozporządzenie w sprawie informacji gromadzonych przez apteki oraz informacji przekazywanych Narodowemu Funduszowi Zdrowia. Nowe przepisy narzucają nowe wymagania. Jakże to są wymagania?

- Składowe leku robionego muszą być rozliczane w jednostkach podstawowych: gramach lub mililitrach, a opakowania w sztukach.
- Jeżeli dziecko nie posiada numeru PESEL lub nie można go ustalić, wpisujemy w oknie recepty PESEL opiekuna ustawowego (nowy typ numeru w programie).
- Jeżeli pacjent nie posiada numeru PESEL rejestrujemy dodatkowo jego datę urodzenia (nowe pole w oknie recepty).
- Rozbudowany został komunikat XML, przekazywany do NFZ. Komunikat zawiera następujące nowe dane: kod postaci leku robionego, kod EAN składowych leku robionego, cena zakupu składowych leku robionego, identyfikator osoby sporządzającej lek recepturowy.

RECEPTURA

- ✓ Dla przypomnienia, składowe leku recepturowego są rozpoznawane przez program na podstawie klasyfikacji **Opis produktu**, gdzie odpowiednio wartość tej klasyfikacji przyjmuje: „Lek got. surowiec.”, „Surowiec recepturowy”, „Opakowanie do receptury”. Jeśli klasyfikacja nie jest przypisana, produkt rozpoznawany jest, jako lek gotowy.
- ✓ Składowe leku robionego muszą być raportowane do NFZ w ustandaryzowanych jednostkach. I tak:
 - Dla surowca recepturowego – dopuszczalne są: gramy, mililitry i sztuki,
 - Dla opakowań – sztuki,
 - Dla leków gotowych – opakowania lub gramy (nie wolno stosować mililitrów).

Jeśli ktoś stosował w dotychczasowej praktyce, inne jednostki recepturowe, musi takie karty wyprowadzić, w sposób opisany w rozdziale „Definiowanie jednostek dla składowych leków robionych”.

- ✓ W **Dostawach** pojawia się nowe pole, o nazwie **Ean** (obrazek).

Towar	Ilość	Cena netto	Cena detaliczna	Marża realna
RP ACIDUM SALICYLICUM SUBST.-1G	1	54,95000	0,75	20,87
...	Poprzednio	54,95	3,00 zł	20,87 %
	Odchylenie	-1,65 zł [-300%]	-2,25 zł [-300%]	0%
Data ważn	Producent	Ean	Typ ceny	Marża umowna
...	Import docelowy:		Zmień parametry wyceny	
		Cena brutto	Cena sugerowana	
		59,35	Cena centralna	
			Marża centralna	
			Typ	

Jeśli tylko w pliku dostawy hurtownia wpisała kod EAN, wczyta on się nam automatycznie. W innym przypadku, dla surowców, opakowań i leków gotowych używanych jako surowce, musimy je uzupełnić samodzielnie, odczytując z opakowania. Pole to dostępne jest również z poziomu **Towary->zakładka Dostawy** (obrazek). Tu możemy uzupełnić kody w każdym momencie. To pole wykorzystamy również do uzupełnienia kodu dla już posiadanych na magazynie surowców. Co winniśmy uczynić przed złożeniem zestawienia refundacyjnego za pierwszą połowę czerwca.

Uwaga! Zalecamy skontrolowanie kodów EAN, aktualnie wpisanych w kartach dla surowców i opakowań!

Kody kreskowe Korekta danych Data ważności: Nr serii:
 Pokaż zerowe Ilość wstrzymana Przczyzna wstrzymania
 Puste = wszystkie
 Marża: Cena det.: **!**

W zakładce **Towary**→**Dostawy** dodane zostały trzy kolumny: Kod EAN, Opakowanie dostawowe i Cena zakupu za opakowanie (Obrazek)

Opłaty pacjenta				
	Kartoteki P.B.	Parametry zamawiania	Galena	Sklep.WW
serii	Ob	Ean	C zak opak	Opakowanie
	S	5909994343412	8,07	OP100
	T	5909994343429	8,07	OP100
6	S	5909991187149	9,16	OP250

Jeśli chodzi o raportowanie kodu EAN do NFZ dla składowych leku recepturowego, to zasady są następujące:

- Dla leku gotowego użytego do sporządzenia leku robionego raportowany jest kod EAN dostępny w polu **EAN do XML refund.** w **Towary**→**Dane podstawowe**.
- Dla pozostałych składowych (surowce, opakowania) raportowany jest kod EAN z dostawy, a jeśli tam go nie będzie, to z pola **EAN do XML refund.** Jeśli i w tym polu nie został wpisany, w trakcie nagrywania refundacji pojawi się stosowne ostrzeżenie. Aby wyłączyć ostrzeżenie, dla produktów, które kodu EAN nie posiadają, w polu **EAN do XML refund.** wpisujemy słowo „BRAK”. Program będzie również informował o tym, że dla surowca, kod EAN został pobrany nie z dostawy, lecz z karty leku.

DEFINIOWANIE JEDNOSTEK DLA SKŁADOWYCH LEKÓW ROBIONYCH

Prace nad jednostkami składowych leków robionych musimy rozpocząć od wyprowadzenia stanu aktualnego, w odniesieniu do dwóch parametrów – jednostek właśnie i rodzaju składowej leku robionego (klasyfikacja **Opis produktu**). W tym celu:

- W **Towarach** włączamy filtr **Błędne nazwy jednostek recepturowych**.
- W pierwszej kolejności kontrolujemy/poprawiamy klasyfikację **Opis produktu**. Lek gotowy ma mieć wartość klasyfikacji – Lek got. surowiec, surowiec ma mieć wartość klasyfikacji – Surowiec recepturowy, opakowanie – Opakowanie do receptury. Ponownie włączamy filtr.
- Poprawiamy nazwę jednostki. W nazwie jednostki dopuszczalne jest użycie tylko dużych liter, oraz kropki, na przykład „OP.”. Niedopuszczalne są inne znaki, na przykład przecinek.

Musimy dokonać zmian w jednostkach dla składowych leków recepturowych w przypadku, gdy nie były definiowane jednostki dostawowe, lecz przeliczenie na gramy/mililitry było dokonywane na boku (przykładowo kupujemy 1 op. 100 gramowe w cenie 100 za opakowanie, a w dostawie wpisujemy 100 gram po cenie 1 zł). Możemy to zrobić od razu, lub dopiero, gdy przyjdzie kolejna dostawa surowca. Bezwzględnie musimy zrezygnować z przeliczania „na boku”. By dopisać nową jednostkę, najwygodniej jest skorzystać z kreatora jednostek – wciskamy **Dodaj jedn.** (obrazek).

RP BALSAM PERUWIAŃSKI. 50 G

1. Wprowadź nazwę jednostki
Op 100 G

2. Czy jest to jednostka podstawowa?
 Tak Nie

Stan magazynowy danego towaru jest zapamiętywany w jednostce podstawowej. Najczęściej Jednostką podstawową jest opakowanie (OP.). Wszystkie jednostki dodatkowe muszą wynikać bezpośrednio lub pośrednio z jednostki podstawowej.

3. Z jakiej innej jednostki wyliczać dopisywaną jednostkę?
G

Np. Tabletki wyliczaj z Opakowań, Gramy Wyliczaj z kilogramów, itd.

4. Określ przelicznik jednostki
1 Op 100 G zawiera 100 G albo...
1 G zawiera Op 100 G

5. Określ zastosowanie jednostki

Sprzedaję w tej jednostce Jest to jednostka recepturowa
 Wprowadzam dostawy w tej jednostce Jednostka tyczałtowa
 Zamawiam w tej jednostce Zaznaczenie opcji spowoduje że ta jednostka będzie traktowana jako opakowanie zbiorcze do przeliczania ilości do zamówień.
 Nie dziel tej jednostki Sprzedaż wyrażona w tej jednostce musi być liczbą całkowitą

X ▶

EKSPEDYCJA

W oknie recepty zostało dodane nowe pole (obrazek), gdzie wpisujemy datę urodzenia pacjentów, którzy nie posiadają numeru PESEL.

Gdy mamy do czynienia z numerem PESEL opiekuna ustawowego, typ (numera) ustawiamy na „O” – obrazek na następnej stronie.

PERSONEL

W nowym pliku XML, raportowany jest identyfikator osoby realizującej receptę. Dopuszczalne jest by był to PESEL, lub numer prawa wykonywania zawodu, lub identyfikator nadany przez NFZ. W każdym przypadku musimy wskazać z jakiego rodzaju identyfikatorem mamy do czynienia. Dlatego w System→Administrator→Personel apteki dodaliśmy nowe pole (obrazek).

Generalnie, magistrom farmacji, wpisujemy numer prawa wykonywania zawodu i typ identyfikatora ustawiamy na „NPWZ”, a dla techników farmacji PESEL i typ identyfikatora ustawiamy na „PESEL”.

ROZLICZANIE REFUNDACJI Z NFZ

Sposób przygotowania raportu dla NFZ nie ulega zmianie. Jedynie, adekwatnie do zmian w przepisach, rozszerzyliśmy kontrolę prawidłowości i kompletności danych. Kontrola została rozszerzona na sprawdzanie, czy wszystkie składowe leków robionych mają kod EAN. W związku z tym bardzo ważne jest ten kod uzupełnić. Równie ważne, jest, by dla pozycji, dla których kod EAN nie istnieje (np. woda sporządzana w aptece), w polu **Ean do XML refund.**, należy wpisać słowo „BRAK”. Dla takich pozycji kontrola kodu EAN jest wyłączona.

KOD EAN DLA SKŁADOWYCH LEKU ROBIONEGO

Jest to bardzo ważne, by w komunikacie XML dla NFZ znalazł się odpowiadający stanowi faktycznemu kod EAN dla składowych leków robionych. Dlatego koniecznie należy wyprowadzić te kody przed złożeniem zestawienia refundacyjnego.

Po zainstalowaniu nowej wersji programu, należy wykonać operację pobrania CBT z serwera Infofarm. Po niej, pojawi się u Państwa analiza „9....Substancje recepturowe kontrola EAN”. Analiza zwraca: nazwę towaru, kod EAN wpisany w kartę leku, w polu **Ean do XML refund.**, nazwę z CBT o takim kodzie EAN, nazwę zgodnie z ofertą firmy Fagron (taką otrzymaliśmy), o zgodnym kodzie EAN. Przeprowadziliśmy test na kilku bazach danych. Sytuacja wygląda zwykle źle, bo też nie było dotychczas powodu, by martwić się o te kody. Sugerujemy, by od razu zrobić, to co należy, czyli dla surowców i opakowań, wpisać kody EAN w dostawach, a kody w karcie najlepiej usunąć. W dostawach, to znaczy w miejscu niżej opisanym, pole EAN w Towary → Dostawy.

W programie mamy teraz dwa miejsca, gdzie może być wpisany kod EAN dla składowych leku robionego. Są to – pole **Ean w Towary → Dostawy** i pole **Ean do XML refund.**. Program działa w ten sposób, że priorytetowy jest kod w dostawach. Jeśli tam go nie ma, pobierany jest kod z danych podstawowych w karcie towaru.

Podsumowując, jeśli nie wpisujemy kodów w zakładce dostawy (w nowe pole), zaraportowany do NFZ zostanie kod EAN z karty leku, a jeśli on będzie nieprawidłowy, mogą być problemy w NFZ.

WYPROWADZENIE STANU AKTUALNEGO – RW I PW W JEDNOSTKACH DOSTAWOWYCH

Mamy tu na myśli sytuacje, gdy przeliczenie na gramy/mililitry było dokonywane „na boku”, a dostawa była ręcznie przyjmowana już w gramach/mililitrach i w cenach za gram/mililitr. Wtedy nie mamy w systemie informacji, jaka była cena zakupu za opakowanie zakupowe i jaka jest wielkość tego opakowania. Jak szybko NFZ zacznie kontrolować ceny zakupu surowców? Tego nie wiemy. Jak ewentualnie „wyprowadzić” na prostą ceny zakupu surowców? Jedynym rozwiązaniem jest rozchodowanie surowca za pomocą dokumentu RW, następnie zdefiniowanie jednostki dostawowej i ponowne przyjęcie surowca, dokumentem PW, z wykorzystaniem zdefiniowanej wcześniej jednostki dostawowej (nie jest konieczne zakładanie nowej karty!). Temat definiowania i stosowania jednostek dostawowych został opisany w instrukcji do programu aptecznego, na stronie 89 (Różnej wielkości opakowania) i na stronie 123 (Zakładka „Jednostki”).

ROZWIĄZANIE NA PRZYSZŁOŚĆ? – STOSOWAĆ JEDNOSTKI DOSTAWOWE I WPROWADZAĆ EAN!

Należy bezwzględnie i konsekwentnie stosować jednostki dostawowe oraz wprowadzać kod EAN w trakcie przyjmowania nowych dostaw na składowe leków robionych.

Uwaga! Nie korzystamy z CBT! Edytujemy tylko karty w Towarach!

METKI WŁASNE. WAŻNE!

Informacja, dla tych z Państwa, którzy wykorzystują drukarki kodów kreskowych, do metkowania towarów.

Po zainstalowaniu nowej wersji programu należy ponownie zdefiniować wygląd metek. Na stanowisku, z którego drukowane są metki, można przekopiować plik bkd.ini z katalogu Windows do katalogu Apteka+. Zostanie zachowany układ metki, ponownie należy tylko wskazać czcionkę.

Zwracamy również uwagę, by nie drukować metek dla surowców recepturowych!