

ZARZĄDZENIE Nr 31 /2019

PREZESA

AGENCJI OCENY TECHNOLOGII MEDYCZNYCH I TARYFIKACJI

z dnia 19 grudnia 2019 r.

w sprawie zasad udostępnienia przez świadczeniodawców danych kliniczno-kosztowych niezbędnych do ustalenia taryfy świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych dotyczących świadczeń z zakresu leczenia chorych ze śpiączką

Na podstawie art. 31 o ust. 3 ustawy z dnia 27 sierpnia 2004 r. o świadczeniach opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych (Dz. U. z 2019, poz. 1373 z późn. zm.), zarządza się, co następuje.

§ 1.

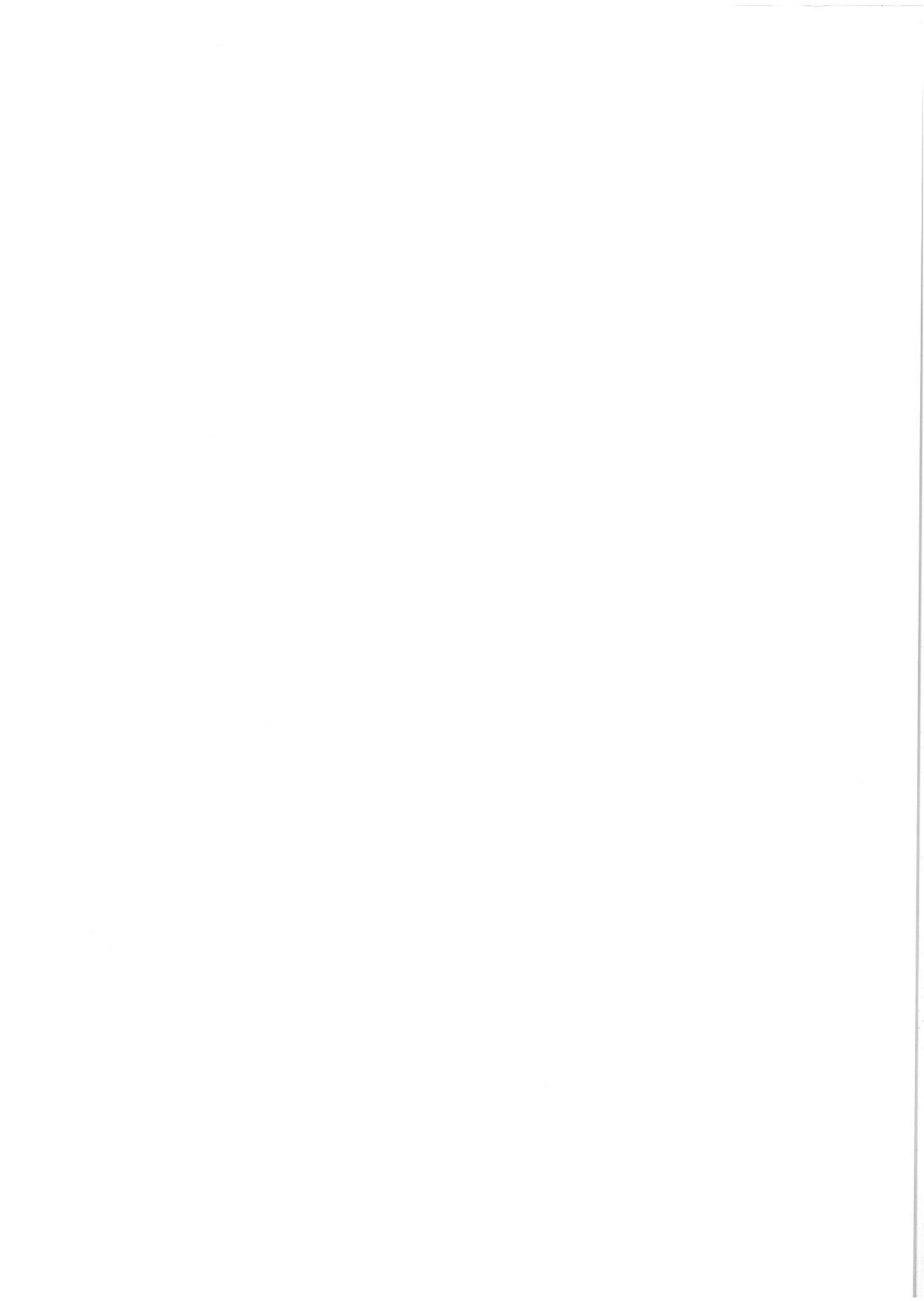
Wprowadza się zasady przekazywania przez świadczeniodawców, którzy zostali wezwani do udostępnienia danych przez Agencję Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji, danych niezbędnych do ustalenia taryfy świadczeń opieki zdrowotnej finansowanych ze środków publicznych dotyczących świadczeń z zakresu leczenia chorych ze śpiączką, stanowiące Załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2.

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

PREZES

dr n. med. Roman Świąć-Madaj



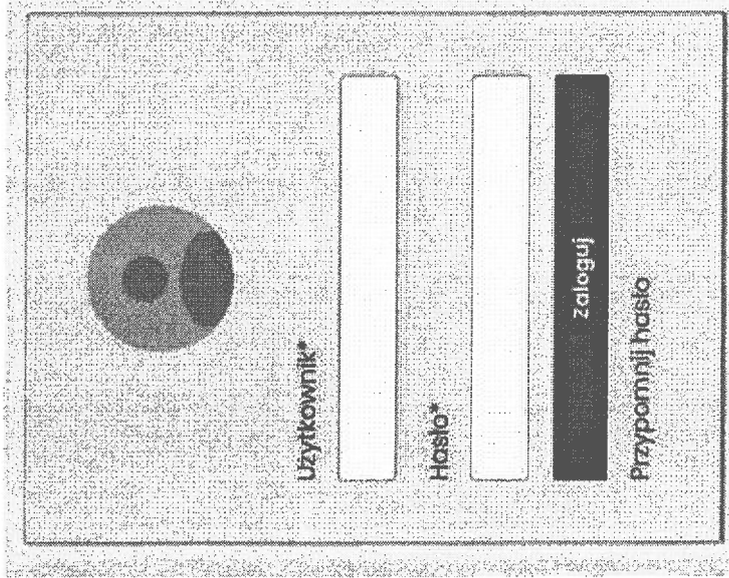
Zasady udostępniania Danych w formie danych kliniczno-kosztowych poprzez służącą do zbierania danych aplikację kartaJGP

Informacje ogólne

1. Aplikacja kartaJGP służy do zebrania niezbędnych do ustalenia taryfy danych o udzielonych świadczeniach, w postaci kart świadczeń.
2. Dane niezbędne dla ustalenia taryfy świadczeń przekazywane będą za pomocą zcyfrowanego protokołu komunikacyjnego.
3. Karta świadczenia zbiera dane o wszystkich istotnych zasobach, jakie zostały bezpośrednio zużyte w świadczeniu udzielonym pacjentom w trakcie pobytu.
4. W karcie świadczenia zbierane są informacje o zużytych w trakcie realizacji świadczenia wskazanego we Wniosku o udostępnienie danych:
 - produktach leczniczych,
 - procedurach medycznych,
 - wyrobach medycznych, jeśli ich zużycie na pacjenta jest możliwe do określenia,
 - produktach rozliczeniowych.
5. Wszystkie wypełnione przez świadczeniodawcę karty świadczenia będą weryfikowane przez pracownika Agencji Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji pod kątem kompletności i poprawności. W przypadku błędów weryfikujący może poprosić świadczeniodawcę o uzupełnienie danych w aplikacji lub samemu poprawić znalezione błędy.
6. Dane z aplikacji są zbierane na bieżąco.

Schemat techniczny aplikacji kartaJGP

W celu utworzenia kont dla użytkowników/pracowników wpisujących dane (zwanego dalej wprowadzającym), którym świadczeniodawca powierza przygotowanie danych określonych we Wniosku o udostępnienie danych, świadczeniodawca przekazuje listę adresów mailowych pracowników AOTMiT (na adres mailowy wskazany we Wniosku), który utworzy poszczególne profile.



The image shows a login interface with the following elements:

- A circular placeholder for a user profile picture.
- A text input field labeled "Użytkownik*" (Username).
- A text input field labeled "Hasło*" (Password).
- A dark button labeled "Zaloguj" (Login).
- A link labeled "Przypomnij hasło" (Forgot password).

1. Po utworzeniu profili przez pracownika AOTMiT, wprowadzający loguje się na stronie internetowej wskazanej we Wniosku o udostępnienie danych do Panelu pracownika nadanym loginem i hasłem.

- Przy pierwszym logowaniu w polu Użytkownik należy wpisać adres mailowy i kliknąć link **Przypomnij hasło**, celem wygenerowania hasła do pierwszego logowania. Następnie, po uzyskaniu na wskazany adres mailowy wiadomości z linkiem, należy ustawić nowe hasło.

2. Po zalogowaniu istnieje możliwość uzupełniania danych dla wcześniej dodanych pacjentów lub dodania nowego pacjenta. Po wyborze przycisku „Dodaj nowego pacjenta” pojawi się okno wprowadzania danych pacjenta, które należy uzupełnić o wymagane informacje.
3. Wszystkie pola za wyjątkiem pola **Data wypisu**, **Przyczyna wypisu** i **Notatki** są polami obowiązkowymi do wypełnienia.
4. Pole **Data wypisu** oraz **Przyczyna wypisu** są obowiązkowe w momencie wypisu pacjenta.

Wybierz pacjenta:

Pacjent nr 1

Pacjent nr 2

Dodaj nowego pacjenta

Powiód

Przypisany pracownik:

Pesel:

Numer karegi:

Data przyjęcia:

Data poeztkowa:

Przyczyna spięczk:

Data wypisu:

Przyczyna wypisu:

Notatki:

Zapisz

Definicje pól w zakresie danych pacjenta

- **Pesel** – identyfikator pacjenta;
- **Numer księgi** – numer księgi głównej lub unikalny numer innego rejestru z dokumentacji medycznej pacjenta lub unikalny numer kontaktu pacjenta ze świadczącym;
- **Data przyjęcia** – data rozpoczęcia hospitalizacji pacjenta;
- **Data początkowa** – data rozpoczęcia zbierania danych;
- **Przyczyna śpiączki** – przyczyna z powodu której pacjent znajduje się w stanie śpiączki, **np. wypadek komunikacyjny** ;
- **Data wypisu** – dotyczy wyłącznie pacjentów, którzy są wypisywani z oddziału w okresie zbierania danych;
- **Przyczyna wypisu** – powód zakończenia hospitalizacji, np. przeniesienie do innego zakładu leczniczego, wybudzenie, wypis do domu itd.;
- **Notatki** – notatki robocze wprowadzającego;

Po dodaniu/wybraniu pacjenta z listy wyświetla się Karta pacjenta wraz z menu wyboru umożliwiający przejście do kolejnych zakładek.

Dane pacjenta

Zakładka wypełniana jest automatycznie na podstawie informacji wpisanych na etapie dodawania pacjenta. Do edycji przez wprowadzającego możliwe są jedynie pola : **Data wypisu**, **Przyczyna Wypisu** i **Notatki**. Korekty pozostałych pól wymagają kontaktu z pracownikiem AOTMiT.

Przypisany pracownik:

Pasek:

Numer księgi:

Data przyjęcia:

Data pozostawienia:

Przyczyna skierunki:

Data wypisu:

Przyczyna wypisu:

Notatki:

Zapisz

Dane pacjenta

- Powrót
- Dane pacjenta**
- Produkty lecznicze
- Wyroby medyczne
- Procedury
- Procedury Nieabwinkowe
- Produkty rozszerzeniowe

Produkty lecznicze

Świadczeniodawca przekazuje do AOTMiT słowniki produktów leczniczych w układzie wskazanym przez Agencję (za pomocą kanału komunikacyjnego wskazanego we Wniosku). Słowniki importowane są do aplikacji przez pracowników AOTMiT. Stanowią one źródło pól wyboru w zakładce „Produkty lecznicze”.

1. W polu **Nazwa** – wprowadzający znajduje i wybiera ze słownika nazwę leku, która odpowiada lekowi wykastanemu w historii choroby pacjenta. **Uwaga!** Pole Nazwa jest polem słownikowym, co oznacza, że istnieje możliwość wybrania/wpisania tylko pozycji widniejących w słownikach zaimplementowanych w aplikacji.
2. Należy zwrócić uwagę na wskazanie odpowiedniej postaci leku i jego dawki, wynikającej z wpisów w historii choroby.

o Przykład:

- LUMINALUM 100 MG, OP. 10 TABL.
- LUMINALUM 15 MG UNIA, OP. 10 TABL.
- LUMINALUM 15 MG, OP. 10 CZOPEK

3. Pole **Jednostka miary** jest uzupełniane automatycznie na podstawie danych przekazanych przez świadczeniodawcę w słownikach.
4. Pole **Cena jednostkowa** jest uzupełniane automatycznie na podstawie danych przekazanych przez świadczeniodawcę w słownikach.
5. W polu **Liczba jednostek miary** należy uzupełnić zużyte jednostki.
6. Pole **Koszt** jest wynikiem mnożenia **Liczyby jednostek miary** i **Ceny Jednostkowej**.
7. W polu **Etap** należy wykazać datę, kiedy lek został podany.

Nazwa	Jednostka miary	Cena jednostkowa	Liczba jednostek miary	Koszt	Etap	Usun
					01.01.2020	
					01.01.2020	
					01.01.2020	

Zapisz

Wyroby medyczne

Świadczeniodawca przekazuje do AOTMiT słowniki wyrobów medycznych w układzie wskazanym przez Agencję (za pomocą kanału komunikacyjnego wskazanego we Wniosku). Słowniki importowane są do aplikacji przez pracowników AOTMiT. Stanowią one źródło pól wyboru w zakładce „Wyroby medyczne”.

1. W polu **Nazwa** – wprowadzający znajduje i wybiera ze słownika nazwę leku, która odpowiada lekowi wykazanemu w historii choroby pacjenta. **Uwaga!** Pole **Nazwa** jest polem słownikowym, co oznacza, że istnieje możliwość wybrania/wpisania tylko pozytyj widniejących w słownikach zaimplementowanych w aplikacji.
2. Pole **Jednostka miary** jest uzupełniane automatycznie na podstawie danych przekazanych przez świadczeniodawcę w słownikach.
3. Pole **Cena jednostkowa** jest uzupełniane automatycznie na podstawie danych przekazanych przez świadczeniodawcę w słownikach.
4. W polu **Liczba jednostek miary** należy uzupełnić zużyte jednostki.
5. Pole **Koszt** jest wynikiem mnożenia **Liczba jednostek miary** i **Ceny jednostkowej**.
6. W polu **Etap** należy wykazać datę, kiedy lek został podany.

The screenshot shows a web application interface for entering medical device data. At the top, there are navigation icons (back, forward, search, and a user profile icon). Below the navigation is a search bar. A dropdown menu is open, showing a list of categories: 'Powrót', 'Dane pacjenta', 'Produkty lecznicze', 'Wyroby medyczne' (highlighted), 'Procedury', 'Procedury Miastotkowe', and 'Produkty rozliczeniowe'. Below the dropdown is a table with the following columns: 'Nazwa', 'Jednostka miary', 'Cena jednostkowa', 'Liczba jednostek miary', 'Koszt', 'Etap', and 'Usun'. The table contains three rows of data, with the 'Etap' column containing dates: '01.01.2020', '01.01.2020', and '01.01.2020'. A 'Zapisz' button is located at the bottom right of the table.

Nazwa	Jednostka miary	Cena jednostkowa	Liczba jednostek miary	Koszt	Etap	Usun
					01.01.2020	
					01.01.2020	
					01.01.2020	

Procedury

Świadczeniodawca przekazuje do AOTMiT słowniki procedur medycznych w układzie wskazanym przez Agencję (za pomocą kanału komunikacyjnego wskazanego we Wniosku). Słowniki importowane są do aplikacji przez pracowników AOTMiT. Stanowią one źródło pól wyboru w zakładce „Procedury”.

1. W polu **Nazwa** – wprowadzający znajduje i wybiera ze słownika nazwę procedury, która odpowiada procedurze wykazanej w historii choroby pacjenta. Uwaga! Pole **Nazwa** jest polem słownikowym, co oznacza, że istnieje możliwość wybrania/wpisania tylko pozycji widniejących w słownikach zaimplementowanych w aplikacji.
2. W polu **Liczba** należy wpisać liczbę wykonanych badań/procedur w danym dniu.
3. W polu **Etap** należy wykazać datę, jakiego wpisy dotyczą.

Nazwa	Liczba	Etap	Usuń
		01.01.2020	
		01.02.2020	
		01.03.2020	

Zapisz

Procedury niesłownikowe

W przypadku nieodnalezienia właściwej procedury w słowniku w zakładce **Procedury**, istnieje możliwość jej samodzielnego dodania w zakładce **Procedury (niesłownikowe)** wraz z podaniem liczby wykonanych danego dnia procedur i ich ceny jednostkowej. Procedurą niesłownikową może być np. transport medyczny, którego wartość jest indywidualnie ustalona na fakturze.

1. W polu **Nazwa** należy wprowadzić nazwę procedury.
2. W polu **Liczba** należy wpisać liczbę wykonanych badań/procedur w danym dniu.
3. W polu **Cena** należy wpisać cenę procedury.
4. W polu **Etap** należy wykazać datę, jakiego wpisy dotyczą.

The screenshot shows a software interface for adding non-catalog procedures. At the top, there are navigation icons: a plus sign, a home icon, and a list icon. Below these is a sidebar with several buttons: 'Powrót', 'Data pacjenta', 'Produkty laboratoryjne', 'Wyroby medyczne', 'Procedury', 'Procedury Niesłownikowe' (highlighted), and 'Produkty rozliczeniowe'. The main area contains a table with the following columns: 'Nazwa', 'Liczba', 'Cena', 'Etap', and 'Usługa'. There are three rows in the table, each with empty input fields. To the right of the table is a 'Zapisz' button.

Nazwa	Liczba	Cena	Etap	Usługa
			01.01.2020	
			01.01.2020	
			01.01.2020	

Produkty rozliczeniowe

- Zakładka Produkty rozliczeniowe służy wskazaniu produktów rozliczeniowych, w odniesieniu do poszczególnych dni pobytu pacjenta.
1. W polu **Kod i nazwa** należy wprowadzić kod i nazwę produktu rozliczeniowego zgodnego ze słownikiem NFZ.
 2. W polu **Etap** należy wykazać datę, jakiego wpisy dotyczą.

Kod i nazwa	Etap	Usun
	01.01.2020	
	01.01.2020	
	01.01.2020	