



SIMPLE



**Rachunek kosztów leczenia, a zalecenia określone w
nowym Rozporządzeniu Ministra Zdrowia**



SIMPLE

Podstawa Prawna

- ❖ Podstawa prawna prowadzenia Rachunku Kosztów Leczenia.
- ❖ Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 8 lipca 2015 roku w sprawie zaleceń dotyczących standardu rachunku kosztów u świadczeniodawców
- ❖ Obowiązek stosowania przez jednostki, które zawarły umowę z Agencją Oceny Technologii Medycznych i Taryfikacji





Kalkulacja Kosztów Procedury Medycznej

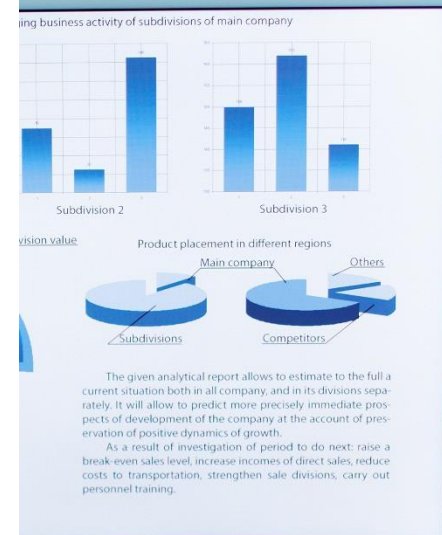
- ❖ Rozporządzenie nie definiuje sposobu kalkulacji procedury medycznej.
- ❖ Katalog kategorii kosztów prostych w rozporządzeniu a wymagania rachunkowości finansowej i zarządczej
- ❖ Obiekt kosztów w rozumieniu rozporządzenia
 - ❖ Procedura medyczna
 - ❖ Osobodzień hospitalizacji
 - ❖ Zasób ekonomiczny
 - ❖ Ośrodek kosztów
 - ❖ Pacjent





Ewidencja Kosztów

- ❖ Wskazany w rozporządzeniu katalog kosztów
 - ❖ Leki i materiały medyczne
 - ❖ Koszty pracy i infrastruktury jednostki,
 - ❖ Usługi wewnętrzne i zewnętrzne
 - ❖ Koszty administracji i pozostałe
- ❖ Kalkulacja kosztów normatywnych (planowanych) procedur, ośrodków kosztów i infrastruktury a koszty rzeczywiste (rozliczanie kosztów)
- ❖ Liczenie kosztów niewykorzystanych zasobów





SIMPLE

Symulacja i Analiza Wyniku Finansowego

- ❖ Informacja o kosztach i wynikach finansowych wykonania kontraktu jeszcze przed rozpoczęciem realizacji
- ❖ Symulacja różnych wariantów realizacji kontraktu
- ❖ Połączenie produktów rozliczeniowych z procedurami medycznymi
- ❖ Analiza wysokości kosztów poniesionych do kosztów planowanych
- ❖ Wykrywanie zdarzeń krytycznych





SIMPLE

Podsumowanie

- ❖ Brak jednolitej definicji wzorcowych procedur medycznych
- ❖ Niezbędne wydzielenie infrastruktury w celu prowadzenia rozliczeń
- ❖ Brak szczegółowych informacji, wiele pozostawiono do decyzji jednostki medycznej
- ❖ Koszty wdrożenia modelu kalkulacji kosztów leczenia





SIMPLE S.A.
04-555 Warszawa,
ul. Bronisława Czecha 49/51
tel.: 22 812 58 98
fax: 22 815 49 83

kontakt@simple.com.pl