

W procesie sukcesywnego ustalania wymogów dla poszczególnych składowych systemu informacji w ochronie zdrowia kolej nadeszła na systemy monitorowania: System Monitorowania dostępu do Świadczeń Opieki Zdrowotnej, Zintegrowanego System Monitorowania Obrotu Produktami Leczniczymi oraz System Monitorowania Kształcenia Pracowników Medycznych. Odnoszący się do nich projekt rozporządzenia Ministra Zdrowia w sprawie minimalnych wymagań dla niektórych systemów teleinformatycznych funkcjonujących w ramach obsługi systemu informacji w ochronie zdrowia został właśnie skierowany do Zespołu ds. Społeczeństwa Informacyjnego Komisji Wspólnej Rządu i Samorządu Terytorialnego.

System Monitorowania Dostępności do Świadczeń Opieki Zdrowotnej ma zapewnić co najmniej możliwość:

1. wyszukiwania usługodawcy udzielającego określonych świadczeń opieki zdrowotnej;
2. porównywania średniego czasu oczekiwania na udzielenie określonego świadczenia opieki zdrowotnej pomiędzy usługodawcami;
3. automatycznego przeniesienia do systemu teleinformatycznego wybranego usługodawcy prowadzącego listę oczekujących na świadczenie;
4. generowania i udostępniania usługobiorcom analiz i raportów dotyczących danych w nim zawartych.

Zintegrowany System Monitorowania Obrotu Produktami Leczniczymi ma zapewnić co najmniej:

1. przekazywanie w postaci elektronicznej przez przedsiębiorców prowadzących działalność polegającą na prowadzeniu hurtowni farmaceutycznej, kwartalnych raportów dotyczących wielkości obrotu produktami leczniczymi, wraz ze strukturą tego obrotu;
2. przekazywania przez kierownika apteki raportów zawierających informację o obrocie i stanie posiadania określonych produktów leczniczych.

System Monitorowania Kształcenia Pracowników Medycznych ma z kolei umożliwiać:

1. gromadzenie biurowych informacji pozwalających na określenie potrzeb szkoleniowych;
2. gromadzenie zbiorczych informacji dotyczących kształcenia pracowników medycznych, w tym kształcenia specjalizacyjnego;
3. wspomaganie procesem zarządzania systemem kształcenia pracowników medycznych.