



Instrukcja Obsługi eRecepta

Software Clinic S. C.

15-12-2019

Spis treści

1.1.	Konfiguracja Systemu P1	3
1.1.1.	Proces certyfikacji podmiotu w systemie P1	3
1.1.2.	Wczytanie certyfikatów systemu P1 i ZUS do SmartDental	3
1.1.3.	Konfiguracja Danych Placówki pod kątem Systemu P1	4
1.1.4.	Wymagane dane lekarza do wystawienia eRecepty	4
1.1.5.	Wymagane dane pacjenta do wystawienia eRecepty	5
1.1.6.	Wystawianie eRecept	5

1.1. Konfiguracja Systemu P1

1.1.1. Proces certyfikacji podmiotu w systemie P1

Aby móc korzystać z systemu P1 należy przejść [proces certyfikacji podmiotu w systemie P1](#) w celu wygenerowania certyfikatów dla praktyki medycznej lub podmiotu leczniczego.

W uzyskanej od System P1 wiadomości email przekazane są:

- Identyfikator w Rejestrze Podmiotów Wykonujących Działalność Leczniczą
- Unikalny węzeł OID w formacie 2.16.840.1.113883.3.4424.2.7.xxxxx
- Certyfikaty do systemu informatycznego: do zabezpieczenia TLS i do zabezpieczenia WS-Security

Dodatkowo każdy lekarz musi posiadać certyfikat ZUS, który można uzyskać z poziomu aplikacji gabinet.gov.pl.

1.1.2. Wczytanie certyfikatów systemu P1 i ZUS do SmartDental

Certyfikaty systemu P1 oraz certyfikat ZUS należy wczytać w [Ustawienia > System P1 > Certyfikaty > Dodaj certyfikaty](#). Dodatkowo w tym oknie należy skonfigurować pola:

- Zawód
- Rodzaj podmiotu
- Oddział NFZ (lekarza, w przypadku wystawiania recept refundowanych)
- Węzeł OID (wpisujemy tylko ostatnią część węzła 2.16.840.1.113883.3.4424.2.7.xxxxx)
- Dotyczy placówki (zaznaczamy, których miejsc udzielania świadczeń dotyczą załączone certyfikaty)

W przypadku podmiotów leczniczych dla każdego lekarza dodajemy komplet certyfikatów tzn.: certyfikat WSS i TLS podmiotu oraz certyfikat ZUS lekarza. W polu 'Dotyczy placówki' określamy jakich miejsc udzielania świadczeń dotyczą dane certyfikaty.

Jeżeli lekarz ma w programie SmartDental dodatkowo skonfigurowany własny, prywatny gabinet to musi osobno dodać certyfikaty dla tej praktyki medycznej.

Hasła do certyfikatów zostały przez Państwa ustalone na etapie ich tworzenia i są poufne.

Oprogramowanie SmartDental zabezpieczona je przed niepowołanym odczytem. W oknie dodawania certyfikatów systemu P1 po podaniu haseł do certyfikatów zostanie wyświetlona data ważności danego certyfikatu.

Certyfikat P1 | Edycja
Zapisz Anuluj

[Instrukcja uzyskiwania certyfikatów systemu P1](#)
 Certyfikat ZUS do pobrania na gabinet.gov.pl

Pracownik	Kowalski Adam	
Zawód	Lekarz	
Rodzaj podmiotu	Jednostka podmiotu wykonującego działalność leczniczą	
Oddział NFZ	07 Mazowiecki Oddział NFZ w Warszawie	✘
Węzeł OID	2.16.840.1.113883.3.4424.2.7.	154
Certyfikat WSS	Podmiot_leczniczy_87_WSS.p12	WCZYTAJ PLIK USUŃ
Hasło	*****	
Data ważności WSS	2020-10-29 13:33:30	
Certyfikat TLS	Podmiot_leczniczy_87_TLS.p12	WCZYTAJ PLIK USUŃ
Hasło	*****	
Data ważności TLS	2020-10-29 13:33:57	
Certyfikat ZUS	Adam87_Leczniczy.p12	WCZYTAJ PLIK USUŃ
Hasło	*****	
Data ważności TLS	2020-10-29 14:16:16	

Dotyczy placówki

Ogólna

Chirurgia

Zachowawcza

1.1.3. Konfiguracja Danych Placówki pod kątem Systemu P1

Konfiguracja dostępna jest w [Ustawienia > Dane Placówki](#). Ogólna instrukcja konfiguracji znajduje się w dziale [Błąd! Nie można odnaleźć źródła odwołania..](#)

Pod kątem eRecept dane placówki muszą się zgadzać z danymi w RPDWL. Wymagane dane do realizacji recepty to:

- Dla prywatnej praktyki: Nazwa, Telefon, Ulica, Miasto, Kod, REGON 9 cyfrowy, Nr księgi rejestrowej, Numer w rejestrze, Kod organu rejestrowego
- Gdy certyfikat wystawiony jest na jednostkę lub komórkę organizacyjną podmiotu, dodatkowo wymagane jest uzupełnienie zakładki [Jednostka i komórka](#)

1.1.4. Wymagane dane lekarza do wystawienia eRecepty

Imiona, Nazwisko, NPWZ, Certyfikaty WSS, TLS do uwierzytelnienia systemu i danych oraz certyfikat ZUS do podpisania recepty.

Spis treści

1.1.5. Wymagane dane pacjenta do wystawienia eRecepty

Imiona, Nazwisko, Płeć, Data urodzenia, Ulica z numeracją, Kod pocztowy, Miasto, Kraj (domyślnie Polska), Oddział NFZ (w przypadku recepty refundowanej)

1.1.6. Wystawianie eRecept

Aby poprawnie wystawić eReceptę należy:

1. Zalogować się do programu wybierając właściwy gabinet, czyli taki dla którego ustawione zostały właściwe certyfikaty
2. Utworzyć nową wizytę pacjenta i dodać eReceptę



3. Dodać leki gotowe i/lub recepturowe określić refundację.

Spis treści

e-recepta | Dodawanie

Świadczeniodawca: Poradnia POZ
00-184 Warszawa, ul. Dubois 5A
22-111123
NIP: 1234567890 Regon: 123456789

Pracownik: Kowalski Adam
7391190

Pacjent: Kowalski Jan
Odkryta 41/12
03-134 Warszawa
PESEL: 70032816894

Refundacja

Oddział NFZ: 07 | Mazowiecki Oddział NFZ w Warszawie

Dod. uprawnienia: x,iw

Przepisane leki

Clindamycin-MIP 600
1 op. po 16 tabl. Cito: Nie
Liczba opakowań: 1 Poziom odpłatności: 100%
D.S.: 1 tabl. co 12h Nie zamieniać: Nie
niepodpisana Substancje odurzające i psychotropowe: Nie

Iodum 1 mg
Kalii iodidum 2 mg
Aqua purificata ad 100 mg
M.f. Ung. Cito: Nie
D.S.: Zewnętrznie Poziom odpłatności: 100%
niepodpisana

Lek recepturowy | Dodawanie

Składnik	Ilość	Skrót ilości	Jednostka
Iodum	1		mg
Kalii iodidum	2		mg
Aqua purificata	100	ad	mg

Data realizacji od: 2019-12-15

Kategoria dostępności: Rp

M.f.: Ung.



Dawkowanie: Zewnętrznie

Odpłatność: 100% (pełnopłatne)

Cito

- Po naciśnięciu **Zapisz** recepta zostanie wstępnie zweryfikowana i zapisana w wizycie pacjenta.
- Uzupełnić pozostałe dane wizyty i ją zapisać.
- Po zapisaniu wizyty możliwe jest wysłanie recepty do Systemu P1 za pomocą przycisku ➤.

Spis treści

7. Po wysłaniu pakietu recept za pomocą przycisku  można otworzyć lub wydrukować podgląd dokumentu informacyjnego.
8. Po wysłaniu pakietu recept jest możliwe anulowanie wybranej recepty za pomocą przycisku .