

Gliwice, 10.11.2022

Szanowni Państwo

W związku z wymaganiami komisji konkursowych Narodowego Funduszu Zdrowia, stawianymi świadczeniodawcom, przystępującym do konkursu w sprawie zawarcia umowy o udzielanie świadczeń opieki zdrowotnej ze środków publicznych, oświadczamy, że:

Aplikacja mMedica spełnia wymagania zapisów Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 6 kwietnia 2020 r. w sprawie rodzajów, zakresu i wzorów dokumentacji medycznej oraz sposobu jej przetwarzania (na podstawie art. 30 ust. 1 ustawy z dnia 6 listopada 2008 r. o prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta) w zakresie:

- mMedica jest systemem teleinformatycznym, który w obszarze danych ewidencjonowanych w ramach funkcjonalności Hospitalizacja zapewnia zabezpieczenie tych danych przed uszkodzeniem i utratą oraz dostępem osób nieuprawnionych, zapewniając równocześnie stały dostęp osobom uprawnionym.
- Dane wprowadzane do aplikacji identyfikują osobę dokonującą wpisu zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 3 (a-d) oraz datę i czas wprowadzenia ich do systemu.
- Historia choroby pacjenta może być udostępniona w postaci pliku w formacie PDF oraz w postaci wydruku.
- Aplikacja posiada funkcjonalność wystawiania recepty i skierowania w formie elektronicznej oraz ich wydruku

Ponadto, zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 8 maja 2018 r. w sprawie rodzajów elektronicznej dokumentacji medycznej, wraz ze zmianami wprowadzonymi w rozporządzeniu z dnia 15 października 2019 r., aplikacja mMedica posiada funkcjonalność tworzenia i przechowywania wymaganych dokumentów elektronicznych w formacie PIK HL7 CDA, takich jak:

- informacja dla lekarza kierującego,
- karta informacyjna z leczenia szpitalnego,
- wyniki badań laboratoryjnych wraz z opisem,
- opis badań diagnostycznych,

Dodatkowo informacje o rozpoznaniu choroby zgodnie z ust. 1 § 1. ww. rozporządzenia oraz o wykonanych procedurach medycznych sprawozdawane są na bieżąco poprzez Zdarzenia Medyczne.

Z poważaniem



Bogdan Szyszka

Dyrektor Obszaru mMedica

Dział Produktów Masowych

Pion Opieki Zdrowotnej