



SZPITAL POWIATOWY
W CHRZANOWIE
32-500 Chrzanów ul. Topolowa 16

Tel. 032-624-70-00 FAX 032-623-94-28
e-mail: sekretariat@szpital-chrzanow.pl

CENNIK za udostępnianie dokumentacji medycznej w Szpitalu Powiatowym w Chrzanowie

1. Szpital pobiera opłatę za udostępnienie dokumentacji medycznej w formie wyciągów, odpisów, kopii lub wydruku oraz na informatycznym nośniku danych i w formie odwzorowania cyfrowego (skanu):
 - od uprawnionych organów - na podstawie aktualnych przepisów prawa,
 - za pierwszorazowe i kolejne udostępnienie dokumentacji medycznej, po śmierci pacjenta, od jego przedstawiciela ustawowego lub od osoby przez niego upoważnionej do uzyskania dokumentacji medycznej oraz od osoby bliskiej,
 - od pacjenta jego przedstawiciela ustawowego lub osoby przez niego upoważnionej do uzyskania kopii dokumentacji medycznej, w chwili ponownego udostępnienia dokumentacji, którą pacjent już raz otrzymał, w danym zakresie i w danej formie.
2. Wysokość opłat zgodnie z art. 28 Ustawy z dnia 6 listopada 2008r. o *prawach pacjenta i Rzeczniku Praw Pacjenta* (t.j. z. Dz.U. 2019 r, poz. 1127, 1128) wynosi:
 - **0,36 zł/brutto** za jedną stronę kopii albo wydruku dokumentacji medycznej,
 - **10,39 zł/brutto** za jedną stronę wyciągu albo odpisu dokumentacji medycznej,
 - **2,07 zł/brutto** za udostępnienie dokumentacji medycznej na informatycznym nośniku danych.
3. W przypadku osobistego stawiennictwa wnioskodawcy odpłatność pobierana jest w Kasie Szpitala, Centralnej Rejestracji.
4. Dowodem uiszczenia opłaty jest paragon wydrukowany z kasy fiskalnej.
W przypadku udostępnienia dokumentacji medycznej za pośrednictwem poczty, uprawnionym organy- na podstawie aktualnych przepisów prawa lub po śmierci pacjenta jego przedstawicielowi ustawowemu lub osobie przez niego upoważnionej do uzyskania dokumentacji medycznej oraz osobie bliskiej, do dokumentacji medycznej w formie żądanej przez wnioskodawcę, dołącza się fakturę z tytułu jej udostępnienia.

Kierownik Działu
Kontraktów Medycznych i Statystyki
mgr *Elżbieta Kruk*