

Załącznik nr 5
do Regulaminu Organizacyjnego Instytutu „Pomnik-Centrum Zdrowia Dziecka”

IPCZD, dn.....

KARTA ODPLATNEGO LECZENIA PACJENTA
wstępna/ostateczna¹

Imię i nazwisko Pacjenta.....

Data urodzenia:.....

Nr historii choroby.....

Rozpoznanie ICD 10.....

Lp.	Nazwa oddziału	Planowane		Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)	
		Data przyjęcia	Data wypisu	Data przyjęcia	Data wypisu
1					
2					
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>				

Planowane/zużyte zasoby

Uwaga: w przypadku pobytu wielooddziałowego wypełnić dla każdego oddziału

Farmakoterapia i preparaty krwi:

Lp.	Nazwa leku	Postać leku	Planowane	Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)
			Ilość podanego leku	Ilość podanego leku
1				
2				
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>			

Procedury diagnostyczne laboratoryjne i nielaboratoryjne:

Lp.	Nazwa procedury	Ośrodek wykonujący	Planowane	Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)
			Liczba wykonań	Liczba wykonań
1				
2				
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>			

Konsultacje specjalistyczne:

Lp.	Rodzaj konsultacji	Ośrodek wykonujący	Planowane	Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)
			Liczba wykonań	Liczba wykonań
1				
2				
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>			

¹ Niepotrzebne skreślić

Zabiegi operacyjne:

Lp.	Nazwa zabiegu	Ośrodek wykonujący	Planowane	Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)
			Liczba wykonań	Liczba wykonań
1				
2				
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>			

Zabiegi rehabilitacyjne:

Lp.	Nazwa zabiegu	Ośrodek wykonujący	Planowane	Wykonane (uzupełnić, jeśli inne niż planowane)
			Liczba wykonań	Liczba wykonań
1				
2				
...	<i>(przedłużyć tabelę w miarę potrzeb)</i>			

1. Karta stanowi podstawę do wyceny wstępnej/końcowej hospitalizacji pacjenta.
2. Poprawnie i kompletnie wypełnioną kartę należy planując przyjęcie/w przeddzień wypisu pacjenta przekazać na adres: koszty.platni@ipczd.pl do Działu Kosztów i Analiz Ekonomicznych (tel. 10-40).

.....
Pieczętka i podpis lekarza prowadzącego