



WOJEWÓDZKI
SZPITAL DZIECIĘCY
IM. J. BRUDZIŃSKIEGO
W BYDGOSZCZY

Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy

REGON 000898946 • NIP 554-22-35-340

85-667 Bydgoszcz ul. Chodkiewicza 44

Sekcja Statystyki i Dokumentacji Medycznej

tel. 52 32 62 285 • fax. 52 32 62 101

statystyka@wsd.org.pl

Bydgoszcz, dn. 2019-09-01

**CENNIK USŁUG MEDYCZNYCH NR 6
NA BADANIE EEG
WYKONYWANE W PRACOWNI NEUROFIZJOLOGII KLINICZNE
kom. 500-063-045**

Cennik obowiązuje od 1 października 2019r.

L.p.	Nazwa badania	Cena
1.	Badanie EEG w czasie czuwania (rejestracja cyfrowa, 19 kanałów, czas zapisu 25 minut, hiperwentylacja i fotostymulacja)	120,00
2.	Badanie EEG w czasie snu w ciągu dnia (*) (rejestracja cyfrowa, 19 kanałów, czas zapisu 40-60 minut, rejestracja snu NREM od stadium senności, w zależności od potrzeby fotostymulacja)	220,00
3.	Badanie EEG w czasie czuwania z podglądem wideometrycznym (rejestracja cyfrowa, 19 kanałów + dodatkowy kanał EKG, czas zapisu 25 minut, hiperwentylacja i fotostymulacja)	170,00
4.	Badanie EEG w czasie snu w ciągu dnia z podglądem wideometrycznym (*) (rejestracja cyfrowa, 19 kanałów + dodatkowy kanał EKG, czas zapisu 40-60 minut, rejestracja snu NREM od stadium senności, w zależności od potrzeby fotostymulacja)	270,00
5.	Badanie EEG w czasie snu w porze nocnej z podglądem wideometrycznym (rejestracja cyfrowa, 19 kanałów + dodatkowy kanał EKG, czas zapisu 40-60 minut, rejestracja snu NREM od stadium senności, w zależności od potrzeby fotostymulacja, pacjent zasypia bez potrzeby rannej deprivacji snu)	400,00

Rejestracja z podglądem wideometrycznym pomaga w różnicowaniu sygnałów mózgowych i arteficialnych oraz ułatwia analizę napadów klinicznych, zarejestrowanych w czasie badania. Wymagana jest poranna deprivacja snu przed badaniem. Ta opcja przeznaczona jest głównie dla niemowląt, które fizjologicznie zasypiają w godzinach południowych



Województwo
Kujawsko-Pomorskie

Wojewódzki Szpital Dziecięcy im. J. Brudzińskiego w Bydgoszczy
jest Jednostką Samorządu Województwa Kujawsko-Pomorskiego