

Indeks AHI 69,9 /h (norma do 5/h)
Wartość AHI w ułożeniu na plecach: 78,1/h
Wartość wysycenia krwi tętniczej (SpO2): w czasie badania: średnia 86,6 %, najniższa 55,0 %, średnia desaturacja 13,2 %. T90-47,4% Indeks desaturacji ODI 61,7/h.
Czas chrapania 52,2 minut, co stanowi 12,1 %.
Czynność serca miarowa 44-130/min

*Wnioski: Ciężki obturacyjny bezdech senny AHI-69,9/h.
Zaburzenia architektury i ciągłości snu.*

Zalecenia:

leczenie ap. CPAP

Stosowanie aparatu CPAP – przywraca rytmiczne oddychanie, powoduje normalizację struktury snu, poprawę funkcji poznawczych, ustąpienie senności daytime, usprawnienie libido oraz zmniejsza ryzyko wystąpienia chorób sercowo-naczyniowych (takich jak nadciśnienie tętnicze, zawał mięśnia sercowego, udar mózgu czy cukrzyca) powikłania zespołu bezdechów w czasie snu.

3

Fundraiser
goal
2 500 zł

Na aparat CPAP

Witam, jestem po kolejnej wizycie w szpitalu i kolejnych badaniach, które potwierdziły, że niestety do tego, abym mógł się wysypiać i mógł normalnie funkcjonować niezbędne jest używanie aparatu CPAP. Koszt takiego aparatu to około 4 tys zł, NFZ pokrywa kwotę w wysokości 1800 zł. Niestety nie stać mnie na dołożenie...

Scan the qr code with your phone camera or go to the following address

<https://zrzutka.pl/en/8gecwr>

