

## Zapalenie płuc wywołane leczeniem klozapiną - opis przypadku

Magdalena Niećko\*<sup>1</sup>

1. I Klinika Psychiatrii, Psychoterapii i Wczesnej Interwencji, Uniwersytet Medyczny w  
Lublinie, Lublin

Wstęp: Klozapina jest bardzo skutecznym lekiem przeciwpsychotycznym, powszechnie stosowanym w leczeniu lekoopornej schizofrenii. Mimo to, jest to lek po który relatywnie rzadko sięga się w praktyce klinicznej. Wynika to przede wszystkim z potencjalnych działań niepożądanych. Najlepiej poznanymi skutkami ubocznymi stosowania tego atypowego leku przeciwpsychotycznego są neutropenia i agranulocytoza, z kolei do najrzadszych powikłań terapii klozapiną należy polekowe zapalenie płuc. Przypuszcza się, że klozapina osłabia mechanizmy obronne organizmu przed infekcją i aspiracją przez co zwiększa ona ryzyko zapalenia płuc.

Metody: Przedstawiono opis przypadku 50-letniej pacjentki chorującej na schizofrenię paranoidalną, która w wyniku włączenia do leczenia klozapiny rozwinęła objawy zapalenia płuc. Oparto się na danych uzyskanych w trakcie hospitalizacji w Oddziale Ogólnopsychiatrycznym I I Kliniki Psychiatrii, Psychoterapii i Wczesnej Interwencji w Lublinie a także na dokumentacji z dotychczasowego leczenia pacjentki.

Wnioski: Przedstawiony opis historii choroby pacjentki pokazuje, że zapalenie płuc jest bardzo rzadkim ale też potencjalnie groźnym skutkiem ubocznym stosowania klozapiny, a rozpoznanie rozwijającego się stanu zapalnego podczas terapii klozapiną może uchronić pacjentów przed niepotrzebną antybiotykoterapią. Niezbędne jest przeprowadzenie szerszych badań na temat tego zagadnienia.

Słowa klucze: *klozapina, zapalenie płuc, opis przypadku*