

# **Zespół paranoidalno--katatoniczny w przebiegu wirusowego zapalenia mózgu o etiologii *Herpes Simplex* - przypadek o korzystnym przebiegu**

*ANNA TELICHOWSKA, ARTUR CEDRO*

## STRESZCZENIE

Aseptyczne zapalenie mózgu ma w większości przypadków (w około 90%) podłoże wirusowe. Jego najcięższą postacią jest opryszczkowe zapalenie mózgu. Objawy prodromalne w zakażeniu Herpes mogą przybierać formę ostrej psychozy podobnej do schizofrenii, psychozy maniakalnej bądź sugerować obecność guza mózgu. W przypadku ostrej psychozy diagnozę może utrudniać całkowity brak objawów neurologicznych i odchyień w badaniach dodatkowych.

Prezentowany obecnie przypadek to opis chorego z zapaleniem mózgu o etiologii Herpes simplex, z objawami zespołu paranoidalno-katatonicznego. Opis historii chorego leczonego w naszej klinice, który bez objawów rezydualnych został wypisany do domu, wart jest prezentacji - daje być może wskazówki, jak należy postępować w przypadku utrzymujących się objawów resztkowych po skutecznym leczeniu przeciwwzapalnym.

## SUMMARY

Aseptic cerebritis in almost all cases (about 90%) has viral cause. The most serious type is Herpes simplex cerebritis. Prodromal symptoms in herpes infection may take form of acute psychosis similar to schizophrenia, manic psychosis or suggesting presence of brain tumor.

In the case of acute psychosis a complete absence of neurological symptoms and lack of aberrations in additional examinations make diagnosis difficult

We report on a case of paranoid-catatonic syndrome due to herpes simplex cerebritis. Medical history of this patient, who had been discharged from our clinic with no sequels, is worth of presentation, giving suggestions how to treat persistent residual symptoms after antiviral therapy.