

Tytuł: Postępowanie w przewlekłym zapaleniu przedniego odcinka błony naczyniowej u dzieci na podstawie przypadku

Autorzy: Joanna Jędrzejczak – Młodziejewska, dr n. med. Wojciech Hautz

Afiliacja: *Klinika Okulistyki Instytut Pomnik Centrum Zdrowia Dziecka ul. Dzieci Polskich 20 Warszawa*

Słowa kluczowe: Uveitis, children, Mycophenolate Mofetil, Cell Cept

Cel pracy: Celem pracy jest przedstawienie przebiegu zapalenia przedniego odcinka błony naczyniowej oraz jego powikłań, a także omówienie metod diagnostycznych oraz postępowania terapeutycznego.

Materiał i metody: Schorzenie będzie omówione na przykładzie obecnie 7-letniej pacjentki chorującej na zapalenie przedniego odcinka błony naczyniowej obu oczu od 3 roku życia. W 4 roku życia operowano oko lewe z powodu zaćmy wikłającej, w 6 roku życia operowano oko prawe. W przebiegu zapalenia doszło do rozwoju torbielowatego obrzęku płamki obu oczu.

Wyniki: Po zastosowaniu leczenia MMF (mykofenolanem mofetilu) uzyskano znaczną poprawę stanu miejscowego oraz dobrą kontrolę zapalenia.

Wnioski: Zapalenie błony naczyniowej u dzieci jest schorzeniem ciężkim, ze względu na rozwój powikłań często prowadzącym do znacznej utraty widzenia. Stosowanie leków immunosupresyjnych może być dobrą alternatywą dla systemowej steroidoterapii.