

***Tytuł: Kiła OUN***

Autor: dr n. med. Iwona Partyka

Afiliacja: Optegra - Europejskie Kliniki Okulistyczne, Warszawa

50 – kilkuletni pacjent zgłosił się na badanie angiografii fluoresceinowej z podejrzeniem zapalenia pozagałkowego nerwu wzrokowego.

Kilka dni wcześniej wrócił z Tajlandii po 3 tygodniowym pobycie. Od dwóch dni obserwował postępujące zaburzenia widzenia w jednym oku wraz z zaburzeniami widzenia kolorów – widzenie na szaro.

W wywiadach negował ukąszenia owadów lub innych zwierząt, przyjmowanie środków odurzających, spożywanie alkoholu nieznanego pochodzenia, ryzykowne kontakty seksualne w trakcie pobytu w Tajlandii oraz obecność nosicielstwa HIV.

Ostrość wzroku w jednym z oczu spadła poniżej użytecznej, pacjent negował występowanie niedowidzenia w przeszłości.

Ogólne samopoczucie chorego dobre, prawidłowe ciśnienie krwi i poziom cukru (badania wykonywane standardowo przed angiografią), zachowany kontakt słowno - logiczny, brak wysypki, śladów po ukąszeniach

W badaniu angiograficznym stwierdzono objawy zapalenia środkowej części siatkówki, naczyńówki i nerwu wzrokowego.

Pacjent w trybie pilnym skierowany na ostry dyżur okulistyczny z podejrzeniem infekcji układu nerwowego po uprzednim powiadomieniu lekarza dyżurnego.