

## JAGLICA OCZU



**Spojówka** jest warstwą oka, wyścielającą powieki od strony wewnętrznej, która następnie w tylnej części powieki zagina się, tworząc tzw. załamek spojówki. Przechodzi on w gałkę oczną i pokrywa ją aż do krawędzi rogówki. **Jaglica** to jedna z poważnych chorób spojówek, będąca w dodatku chorobą zakaźną. Charakteryzuje się powstawaniem typowych grudek w spojówce, które potem ulegają rozpadowi, będącym przyczyną formowania się blizn. To jedno z najstarszych schorzeń oczu, znanych ludzkości, stąd jego druga nieformalna nazwa – egipskie zapalenie oczu, gdyż przypadki jej występowania odnotowano już w starożytnym Egipcie.

Głównie jaglica szerzy się wśród dużych skupisk ludzkich (np. w internatach, akademikach), a w ciepłych krajach jest przenoszona przez muchy, które transportują wydzielinę z oczu ludzi chorych do oczu ludzi zdrowych. Może się także zdarzyć, że jaglica przeniesie się poprzez używanie wspólnych przedmiotów codziennego użytku, takich jak pościel, czy ręczniki.

Zarazek jaglicy należy do grupy wirusów przesączalnych. Podczas jej długotrwałego występowania dochodzi do często już nieodwracalnych zmian w obrębie narządu wzrokowego: nieprawidłowego ustawienia powiek, nieprawidłowego wzrostu rzęs, a także zmian w rogówce. Te ostatnie mogą być zaczątkiem całkowitej ślepoty. Aby zapobiec postaniu jaglicy należy przede wszystkim pamiętać o przestrzeganiu podstawowej higieny osobistej – korzystanie z własnego ręcznika, z własnej, wcześniej przez nikogo nieużywanej pościeli.

**Jaglica jest głównie leczona za pomocą antybiotyków** (penicylina, streptomycyna, terramycyna), ale również stosuje się wygniatanie gródek i masaż powiek. W przypadku zaniedbania choroby, konieczne jest leczenie operacyjne.

---

[Zespół redakcyjny](#)

[Twój Lekarz - codziennie najnowsze artykuły medyczne](#)