



## BADANIE Z WYKORZYSTANIEM SOCZEWKI VOLKA PROGRAM SZKOLENIA

1. Podstawy optyki geometrycznej wykorzystywanej w soczewce Volka
2. Rodzaje soczewek Volka
  - a. Podział na generacje soczewek Volka
  - b. Podział soczewek Volka ze względu na moc
  - c. Podział soczewek Volka ze względu na zastosowanie
  - d. Soczewki Volka do lampy szczelinowej, oftalmoskopowe oraz operacyjne
3. Użycie soczewki Volka z lampą szczelinową
  - a. Sposoby montażu/uchwyty soczewki Volka
  - b. Procedura przygotowania do badania
  - c. Sposoby badania soczewką Volka
  - d. Warunki wykonywania badania
  - e. Możliwe problemy przy badaniu i ich rozwiązywanie
4. Demonstracja czynności przed badaniem
5. Podstawowe ruchy przy obsłudze soczewki Volka z lampą
6. Podstawy badania tylnego odcinka oka
7. Ćwiczenia w parach