

# Zastosowanie optycznej koherentnej tomografii w procesie zwrodnienia centralnego siatkówki.

Wstęp.....3

Rozdział 1.

Zwrodnienie centralne siatkówki.

1.1 Epidemiologia zwrodnienia centralnego siatkówki.....	6
1.2 Etiopatogeneza zwrodnienia centralnego siatkówki.....	7
1.3 Czynniki ryzyka zwrodnienia centralnego siatkówki.....	12
1.4 Postaci kliniczne zwrodnienia centralnego siatkówki.....	18
1.4.1 Postac sucha.....	18
1.4.2 Postac mokra.....	20
1.4.3 Stopnie kliniczne zwrodnienia centralnego siatkówki.....	23
1.5 Objawy zwrodnienia centralnego siatkówki.....	24
1.5.1 Objawy podmiotowe.....	24
1.5.2 Objawy przedmiotowe.....	26
1.6 Leczenie zwrodnienia centralnego siatkówki.....	27
1.7 Profilaktyka zwrodnienia centralnego siatkówki.....	33

Rozdział 2.

**Optyczna koherentna tomografia (OCT)**

Rozdział 3.

Cel pracy.....38

Rozdział 4.

Material kliniczny.....	39
Rozdział 5.	
Metodyka badan.....	40
Rozdział 6.	
Wyniki badan.	
6.1 Zbiorcza charakterystyka grupy badawczej.....	45
6.2 Plec pacjentów.....	47
6.3 Wiek pacjentów.....	48
6.4 Ostrosc wzroku pacjentów.....	49
6.5 Angiografia fluoresceinowa (AF).....	51
6.6 Angiografia indocyjaninowa (ICGA).....	52
6.7 Optyczna koherentna tomografia (OCT).....	54
6.8 Subiektywna ocena pacjentów dotyczaca optycznej koherentnej tomografii.....	55
<b>Rozdział 7.</b>	
<b>Omówienie wyników i dyskusja.....</b>	<b>57</b>
Wnioski.....	60
Streszczenie.....	61
Bibliografia.....	63
Spis tabel i wykresów.....	69
Spis rycin.....	70