

# OBSAH

Věkem podmíněná makulární degenerace – klinika, diagnostika, patofyziologie, vývoj terapie . . . . .	8
Anti-VEGF léčba: Podstata a strategie do budoucnosti . . . . .	12
Morfologické změny v makule a jejich význam pro výsledný vize pacientů léčených pro vlhkou formu VPMD . . . . .	13
Lucentis v léčbě vlhké formy věkem podmíněné makulární degenerace – klinická odpověď u různých typů CNV . . . . .	15
Léčba VPMD s vysokou ablací RPE ranibizumabem . . . . .	16
Výskyt poinjekční endoftalmitidy při rozdílné antibiotické profylaxi . . . . .	17
Terapie vlhké formy VPMD - Kazuistiky při různých aplikačních schématech . . . . .	18
Iniciální fáze klíčem úspěchu léčby VPMD afliberceptem . . . . .	19
Srovnání výsledků léčby exsudativní formy věkem podmíněné makulární degenerace pomocí afliberceptu. při re aplikaci striktně dle „labelu“ a v režimu pro renata . . . . .	20
Zhodnocení účinnosti afliberceptu u pacientů s vlhkou formou VPMD po předchozí terapii jinými anti-VEGF preparáty . . . . .	21
Anatomický a funkční efekt léčby afliberceptem u pacientů s vlhkou formou VPMD nereagujících na léčbu ranibizumabem. . . . .	22
Když VPMD není VPMD – soubor kazuistik . . . . .	23
Automatická retinální oxymetrie u pacientů s retinitis pigmentosa . . . . .	24
Retinální dystrofie s časnou manifestací zapříčiněné mutacemi v genu CRB1 . . . . .	25
Kterí pacienti s makulárním edémem při RVO mohou profitovat z terapie depotními kortikoidy? Kazuistiky . . . . .	26
Melanom cévnatky - přehledový referát . . . . .	29
Brachyterapie uveálních tumorů aplikátorem s Ru106 – dlouhodobé výsledky . . . . .	30
Dlhodobé výsledky léčby uveálních melanómů lineárním urychlovačem LINAC . . . . .	31
10-leté zkušenosti použití Leksellova gama nože v léčbě uveálních tumorů . . . . .	32
Získané parafoveolární teleangiektázie typ 2 doprovázené solitárním astrocytárním hamartomem sítnice (kazuistika) . . . . .	33
Diagnostika intraokulárních pseudonádorů . . . . .	34
Limitace a problémy moderní léčby melanomu cévnatky . . . . .	35
Nádory centrální krajiny a prominentní nádory T3 a T4 . . . . .	36
Dispenzarizace a screening metastáz u pacientů s maligním melanomem uvey . . . . .	37
CSCHR jako maskující syndrom choroidálního hemangiomu . . . . .	38
Diagnostika a léčba hemangiomu . . . . .	39
Vitreoretinální rozhraní – Makulární díry - souborný referát . . . . .	40
Indikace k operaci epiretinální membrány a makulární díry . . . . .	46
Operační řešení idiopatické makulární díry cestou 25G PPV: s peelingem vnitřní limitující membrány a tamponádou vzduchem, naše výsledky . . . . .	47
Makulární díry bezstehovou technikou – naše zkušenosti . . . . .	48
Chirurgické řešení makulární díry konvenční a bezstehovou PPV . . . . .	49
Operace makulární díry s překlopením laloku membrána limitans interna . . . . .	51
Čtyři možné varianty vývoje při léčbě idiopatické makulární díry – IMD . . . . .	52
Ocriplasmin v terapii vitreomakulární trakce – naše zkušenosti . . . . .	53
Naše zkušenosti s preparátem Jetrea . . . . .	54
Müllerovy buňky středem zájmu oftalmologů . . . . .	55