

● Úvod	1
● OCT biomarkery, ktoré predikujú odpoveď na liečbu diabetického edému makuly intravitreálnym dexametazónovým implantátom	3
● Biomarker 1 – IRC – intraretinálne cysty	3
● Biomarker 2 – SRF – tekutina v subretinálnom priestore (subretinal fluid)	5
● Biomarker 3 – DRIL – dezorganizácia vnútorných vrstiev sietnice (desorganization of retinal inner layers)	7
● Biomarker 4 – HRF – hyperreflexné ložiská (hyperreflective foci)	9
● Biomarker 5 – EZ – kontinuita vnútorného a vonkajšieho segmentu sietnice	11
● Biomarker 6 – VMI – vitreomakulárne rozhranie (vitreomacular interface)	13
● Prediktívny význam OCT biomarkerov pri liečbe diabetického edému makuly	15
● Literatúra	16