

# **Prekvapenie po aspirácii kongenitálnej katarakty**

Izák Milan G. J., Izáková Andrea, Schwarz Filip, Selecká-Možuchová Katarína

*IzakVisionCenter, Banská Bystrica*

## **Cieľ**

Demonštrovať prípad kongenitálnej katarakty, sekundárneho glaukómu a intralentálne opúzdreného krvného koagula pri perzistencii primárneho sklovca.

## **Metóda**

Vykonaná bola urgentná operácia 1 mesačného dieťaťa pri veľmi plytkej prednej komore, zväčšenom priemere rohovky ( 12,25 mm ) a kongenitálnej katarakte pravého oka. Po odsatí kongenitálnej katarakty nás čakalo prekvapenie v podobe veľkého guľového, intralentálne uloženého koagula, spojeného s perzistujúcou hyaloidnou artériou. Pokúsili sme sa o tupú separáciu s následným vysekaním koagula pomocou vitrektómu. Do sulcus ciliaris bola implantovaná jedokusová umelá VOŠ. Hyaloidná artéria bola prestrihnutá a fibrózny terčík so zadným púzdrom vysekaný vitrektómom.

## **Výsledky**

Hojenie za pomoci lokálnej i celkovej steroidnej liečby bolo primerané. Rohovka operovaného pravého oka je väčšia ako normálneho oka ľavého. Dieťa je schopné monokulárne, operovaným okom sledovať i uchopovať hračky.

## **Záver**

Aj pri popísanom komplikovanom náleze možno včasnou mikrochirurgickou liečbou dosiahnuť uspokojivý nielen kozmetický, ale aj funkčný výsledok. Videofilm je komentovaný v anglickom jazyku.

**klúčové slová:** mikrochirurgia kongenitálnej katarakty, perzistencia primárneho sklovca, sekundárny glaukóm

**korešpondenčný E-mail:** [mizak@izakvisioncenter.sk](mailto:mizak@izakvisioncenter.sk)