

## ÚLOHA A PŘÍNOS FOTODOKUMENTACE PŘI LÉČBĚ ROP

Zobanová A.<sup>1,2</sup>, Brychcínová P.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Ústav pro péči o matku a dítě, Praha

<sup>2</sup> Soukromá oční ordinace, Praha

Dokumentace nálezů na fundu byla do nedávna možná pouze slovním popisem, který nemusí přesně vystihovat situaci. V dnešní době je již celosvětově k dispozici digitální ruční kamera **RetCam**, která umožňuje zachycení nálezů, sledování vývoje v čase a jejich srovnávání. Hodnocení snímků ROP může provádět nejen vyšetřující lékař, ale díky telemedicině lze digitální snímky fundu konzultovat s více specialisty pro optimální indikaci a včasný a efektivní vstup do léčby ROP.

Sada snímků slouží také jako právní doklad tíže a průběhu ROP, správnosti indikace a vybraného typu operačního řešení. A to zejména v dnešní době, kdy se nabízejí nové metody léčby ROP s intravitrealní aplikací antiVEGF, které budou ještě procházet klinickými studiemi.

RetCam slouží i k fotodokumentaci ostatních očních patologií fundu, např. vrozených vývojových vad optiku, retiny, cévních anomálií apod.