

Nízkoenergetické vysokofrekvenčné elektrické pole v liečbe syndrómu suchého oka – pred a po

Kopálová Kamila

VESELY Očná klinika, Bratislava

Úvod

Syndróm suchého oka predstavuje multifaktoriálne civilizačné ochorenie. Postihuje až 20% celosvetovej populácie s výrazným dopadom na kvalitu života. Liečba prístrojom RexionEye patrí medzi najmodernejšie metódy v liečbe tohto ochorenia. Prináša dlhodobé výsledky pri manažmente evaporatívneho aj vodne deficientného syndrómu suchého oka.

Kazuistika

V decembri 2019 bol u nás vyšetrený 40ročný muž s dlhotrvajúcimi ťažkosťami. Na základe anamnézy a mikroskopického vyšetrenia sme realizovali diagnostiku slzného filmu prístrojom IDRA so záverom zmiešaného syndrómu suchého oka. Po úvodnej liečbe bola v januári 2020 započatá terapia prístrojom RexionEye. Následné kontrolné vyšetrenia boli uskutočnené vo februári a októbri tohto roka, tzn. 1 a 9 mesiacov od ukončenia liečby s veľmi uspokojujým výsledkom.

Záver

RexonEye predstavuje neinvazívnu možnosť liečby syndrómu suchého oka bez nežiadúcich účinkov a s dlhotrvajúcim efektom. Výsledkom je výrazné zlepšenie kvality života a spokojnosť pacienta.

kľúčové slová: syndróm suchého oka, slzný film, IDRA, RexonEye

korešpondenčný E-mail:

kamila.kopalova@veselyok.com