

Recidivující uveitis anterior: Efektivita použití orální léčby fosfolipido-kurkuminovým komplexem. Dlouhodobé zhodnocení.

Authors Pia Allegri, Antonio Mastromarino, Piergiorgio Neri

Published Date October 2010 [Volume 2010:4](#) Pages 1201–1206

DOI <http://dx.doi.org/10.2147/OPHTH.S13271>

Published 14 October 2010

Pia Allegri¹, Antonio Mastromarino¹, Piergiorgio Neri²

¹Uveitis Center, Ophthalmological Department of Lavagna Hospital, Genova, Italy; ²Uveitis Unit, The Eye Clinic, Azienda Ospedaliero-Universitaria, Ospedali Riuniti di Ancona, Ancona, Italy

Abstrakt: Kurkumin byl úspěšně aplikován při léčbě zánětlivých stavů v oblasti experimentálního výzkumu a v klinických studiích. Cílem studie je zhodnotit účinnost přídatné terapie tabletami s fosfolipido-kurkuminovým komplexem k tradiční léčbě, a to podávání dvakrát denně při recidivující přední uveitidě různé etiologie. Skupina ve studii byla utvořena ze 106 pacientů, kteří dokončili 12-měsíční terapeutické období. Pacienti byli rozděleni do tří hlavních skupin uveitidy dle různého původu: skupina 1 (autoimunitní uveitidy), skupina 2 (herpetické uveitidy), a skupina 3 (uveitidy různé etiologie). Primárním cílem studie bylo zhodnocení frekvence recidiv u všech léčených pacientů, před a po terapii tabletami s fosfolipido-kurkuminovým komplexem, a to podle počtu následných recidiv ve všech třech etiologických skupinách. Wilcoxonův párový test prokázal $P < 0,001$ ve všech 3 skupinách. Sekundárním cílem studie bylo vyhodnocení závažnosti recidiv a celkové kvality života. Výsledky ukázaly, že terapie přípravkem s fosfolipido-kurkuminovým komplexem byla dobře tolerována a snížila nepříjemné symptomy a příznaky po několika týdnech léčby u více než 80% pacientů.

Závěrem lze konstatovat, že tato studie je první, která prokázala potenciální terapeutickou roli kurkuminu a jeho účinnost při recidivujících očních onemocněních, jako je např. uveitis anterior. Studie poukazuje na další slibné výhody související s terapií kurkuminem při zánětlivých očních a degenerativních onemocněních, jako jsou např. suché oči, makulopatie, glaukom a diabetická retinopatie.

Klíčová slova: kurkumin, recidivující uveitid anterior, fosfolipido-kurkuminový komplex