



ESTUDI DESCRIPTIU DE CASOS DE LENT INTRAOCULAR LUXADA/SUBLUXADA I LA SEVA RESOLUCIÓ QUIRÚRGICA

M. Àngels de Pouplana, Anna Camós Carreras, Xavier Corretger Ruhí
Hospital Clínic

Objectiu: Descriure les causes de luxació/subluxació de lent intraocular (LIO) de la nostra sèrie de pacients i analitzar diferents tipus de resolució quirúrgica. **Metodologia:** Estudi retrospectiu de casos operats de luxació/subluxació de LIO en un hospital terciari de gener 2014 a juny 2016. S'han analitzat els antecedents i les intervencions quirúrgiques realitzades. **Resultats:** S'han analitzat un total de 43 ulls de 41 pacients; 61% homes y 39% dones, amb edat mitjana de 79 anys (40-97 anys). S'han dividit en dos grups: 1) ulls amb subluxació/luxació del complex LIO-sac (27 ulls, 63%) i 2) ulls amb subluxació només de la LIO (16 ulls, 37%). L'antecedent oftalmològic més freqüent del grup 1 ha sigut la pseudoexfoliació en 13 ulls (46%) i del grup 2 la cirurgia de cataracta complicada en 10 ulls (63%). Per a la resolució quirúrgica del grup 1 es va suturar la LIO en 13 ulls (48%); implant de lent de suport iridià en 11 ulls (40%) (3 de las quals retroiridianes) i 3 casos (11%) es van deixar afàquics. En el grup 2 es recanvià la LIO en 8 ulls (50%) (7 de suport iridià i 1 LIO de sulcus), es recol·locà la LIO sense sutura en 4 ulls (25%), es suturà la LIO en 3 ulls (18%) i 1 cas es va deixar afàquic. **Conclusions:** És important conèixer els factors predisposants de luxació/subluxació de LIO així com fer un abordatge quirúrgic adaptat a cada cas segons el suport capsular que presenti cada pacient.

