



**CATARATA, CÓRNEA, CIRURGIA IMPLANTO-REFRACTIVA,  
SUPERFÍCIE OCULAR EXTERNA**

08:30 | 10:45 SALA NEPTUNO

Mesa: Walter Rodrigues, João Póvoa, João Feijão

10:14

**VD48 - SUBLUXAÇÃO DE LENTE INTRAOCULAR DE TRÊS PEÇAS ASSOCIADA À AUSÊNCIA DE UM HÁPTICO**

Mónica Santos, Miguel Castro, Arminda Neves, Joana Campos, Pedro Alfaiate, João Paulo Castro Sousa  
(*Centro Hospitalar de Leiria*)

**Introdução:** A cirurgia de catarata com colocação de lente intraocular (LIO) é um procedimento cirúrgico frequente, tendo evoluído tecnicamente ao longo dos anos. Contudo, não é isenta de complicações, estando a rotura da cápsula posterior com ou sem prolapso do vítreo, a desinserção das zónulas e a luxação da LIO entre as mais comuns. As complicações estritamente relacionadas com a LIO não são relatadas frequentemente, embora alguns autores as tenham descrito em associação a implantes de lentes dobráveis com cartuchos de inserção.

**Material e Métodos:** Os autores apresentam o vídeo da intervenção cirúrgica de uma mulher com 76 anos com retinopatia diabética e MAVC 1/10, com LIO do olho esquerdo descentrada. A abordagem foi efectuada por via límbica com explantação de LIO sem o háptico inferior e vitrectomia anterior, seguida de colocação de LIO de câmara anterior de fixação à íris com o sistema de VacuFix®.

**Resultados:** No follow-up a MAVC foi de 2/10 com pressão intra-ocular normal, sem reacção inflamatória.

**Conclusões:** Neste caso não foi observada nenhuma porção remanescente da LIO dentro do olho pelo que acreditamos que durante a manipulação e inserção da mesma, ocorreu a quebra de um dos hápticos, possibilitando o movimento da mesma no saco capsular.

O objectivo deste vídeo é demonstrar que não sendo frequente na literatura, a subluxação de LIO danificada pode ocorrer e ser satisfatoriamente solucionada com substituição da mesma.