

RESSECÇÃO DE BOLHA INFILTRANTE DE TRABECULECTOMIA: RELATO DE CASO

INTRODUÇÃO: A trabeculectomia é um procedimento cirúrgico que visa redução da pressão intraocular pela filtração do humor aquoso, utilizada como tratamento em casos de glaucoma avançado. Consiste na criação de uma fístula na esclera, gerando uma via artificial adjacente ao espaço subconjuntival para drenagem, na qual o humor aquoso se acumulará e formará a bolha filtrante. Entretanto, tal conduta não possui 100% de acurácia, assim, uma das possíveis complicações desta técnica consiste na formação de bolhas salientes. **DESCRIÇÃO DO CASO:** Homem, 51 anos com história prévia de glaucoma, iridotomia realizada em olho esquerdo e trabeculectomia em ambos os olhos há 9 anos. Retorno há 4 meses com queixas de diminuição do campo visual do olho direito, sendo evidenciado na biomicroscopia bolhas em porção superior do eixo visual do olho direito e em porção média da córnea superior do olho esquerdo. Pressão intraocular próxima de 14 mmHg, devido à dificuldade na medição. Exame de fundo de olho evidenciou papilas pálidas escavadas 0,3 em olho direito e total em olho esquerdo. Refração olho direito +4,75 - 1,75 100°, 20/50 com muita dificuldade e olho esquerdo plano +2,00, movimento de mãos (MM). Dessa forma, foi realizada cirurgia de ressecção de bolha saliente pós-trabeculectomia. **DISCUSSÃO:** Uma bolha de trabeculectomia saliente possui múltiplas estruturas císticas multiloculadas cobertas por tecido epitelial conjuntival pode vir a crescer sobre a córnea subjacente (overhanging). A redução da acuidade visual, lagofthalmia, hipotonia e sensação de corpo estranho, são indicações para a intervenção cirúrgica. O objetivo dessa intervenção é a redução do acréscimo tecidual sem gerar comprometimento na drenagem funcional, levando a uma melhor acuidade visual e estabilização da pressão intraocular. **CONCLUSÃO:** A ressecção da bolha de trabeculectomia quando realizada de maneira adequada e sem intercorrências promove a preservação funcional da bolha, restabelecendo a acuidade visual, com a remissão das queixas iniciais.

Palavras – chave: “Trabeculectomia”; “Pressão Intraocular”; “Glaucoma”.