

進化する 硝子体カッターの真価

~Twin duty-cycle (TDC) cutterの安全性と威力~

小切開硝子体手術は、近年の硝子体カッターの高速化や新しい駆動システムの登場によって、その進化を加速してきた。もはやこの辺りが限界であろうと思っていた硝子体カッターの進化が、TDCカッターという新たな強者の出現によって、小切開硝子体手術をさらなるステージに誘おうとしています!

「安くて、旨くて、早い」という手術の真髄ともいうべき三拍子を揃えたこのカッターの威力と真価を、3名の新進気鋭な27ゲージの使い手のお話と手術ビデオを通じて感じ取って頂ければ、「早起きは三文の得」となりましょう!



座長 **大島 佑介** 先生 (おおしま眼科クリニック)

■ TDCカッターの安全性



効率的で安全な27G硝子体手術のフローダイナミクス

演者 **米田 一仁** 先生 (京都府立医科大学)

■ TDCカッターの威力



どう変わる?

~27G時代を迎えた網膜剥離手術~

演者 **王 英泰** 先生 (兵庫県立尼崎病院)



私は“コレ”で25Gをやめました!

~「増殖糖尿病網膜症にこそ27G」という好都合な真実~

演者 **大澤 俊介** 先生 (岡波総合病院)