



"Esquema subjetivo da avaliação de risco de insatisfação baseado na ametropia pré-operatória de pacientes submetidos a cirurgia ceratorrefrativa a laser. Nas abscissas estão os componentes esféricos e nas ordenadas os componentes cilíndricos. Todos os dados se referem a notação da refração na forma de cilindros negativos. Na primeira linha estão os olhos com astigmatismo igual a zero (miópes ou hipermétropes). No quadro da esquerda (componente esférico negativo) os astigmatismos miópicos simples estão localizados na última coluna (componente esférico igual a zero). No quadro da direita (componente esférico positivo) temos os astigmatismos hipermetrópicos compostos abaixo da linha diagonal, os astigmatismos hipermetrópicos simples sobre a linha e os astigmatismos mistos acima da linha. Este quadro reflete apenas a opinião subjetiva dos autores, e não leva em consideração variáveis importantes como idade, profissão, laser utilizado, diâmetro pupilar, regularidade do astigmatismo e expectativas do paciente.

Essas tabelas são meramente ilustrativas e não devem ser consideradas como única fonte na avaliação de riscos pré-operatórios"

Elaboração Dr. Wallace Chamon e Paulo Schor