

Glaucoma

๒๐ ตาอานาน



บทความโดย

นายแพทย์วัตรมงคล พรพนเจริญ
ภาควิชาจักษุวิทยา สาขาต้อหิน

ต้อหิน (Glaucoma)

เป็นสาเหตุสำคัญของการสูญเสียการมองเห็นของคนทั่วโลก เป็นอันดับ 2 รองจากต้อกระจก เป็นโรคที่มีการสูญเสียของเส้นประสาทตา ปัจจัยหลักมาจากความดันตาสูง ซึ่งเกิดจากการระบายน้ำออกของลูกตาได้ลดลง ส่งผลให้ความดันภายในลูกตาเพิ่มขึ้นอย่างช้า ๆ จนทำลายประสาทตาในที่สุด

โดยอาการของโรคต้อหินแตกต่างกันไป ตามประเภทของต้อหินที่เป็นตั้งแต่ **ไม่มีอาการ จนถึงตามัว ปวดตา ต้อหินสามารถเกิดขึ้นได้กับคนทุกเพศทุกวัย** แต่จะเกิดขึ้นบ่อยในผู้สูงอายุ โดยเฉพาะในผู้ที่มีอายุตั้งแต่ 45 ปีขึ้นไปผู้ที่มีประวัติของคนในครอบครัวเป็นต้อหิน หรือผู้ที่มีโรคประจำตัวเช่น เบาหวาน เป็นต้น

ถึงแม้ว่าต้อหินจะเป็นโรคที่ไม่สามารถรักษาให้หายขาดได้ แต่ก็สามารถควบคุมการสูญเสียของการมองเห็นได้

