

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Wafd
DATE:	26-October-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	600,000
TITLE :	Early detection protects against glaucoma
PAGE:	09
ARTICLE TYPE:	General Health News
REPORTER:	Staff Report

PRESS CLIPPING SHEET



الاكتشاف المبكر يحميك من المياه الزرقاء

لتصريف السائل الداخلي للعين أو لتقليل السائل الذي يتم إفرازه داخل العين، وبهذه الطريقة ينخفض ضغط العين وتكون هذه الطريقة في حالات منتقاة من حالات المياه الزرقاء.

في كثير من الأحوال، خاصة في كبار السن تكون المياه الزرقاء مصحوبة بمياه بيضاء، وفي هذه الحالة إجراء عملية المياه البيضاء تقلل من ضغط العين في كثير من الأحوال. أما إذا كان ضغط العين «المياه الزرقاء» تحتاج إلى جراحة فتكون الجراحة للمياه البيضاء والزرقاء في نفس الوقت.

ويضيف الدكتور تامر جودت: مع التقدم الكبير في الأجهزة والآلات الجراحية المستخدمة في طب وجراحة العيون تكون نتائج الجراحات عالية جداً، خاصة إذا

أتى المريض للفحص في المراحل المبكرة في معظم الحالات التي تحدث بها مضاعفات يكون المريض للأسف الشديد قد أتى في مراحل متقدمة من المرض.

ننصح المريض بالاهتمام بصحة عينيه عن طريق الفحص الدوري مرة كل عام، وبعد سن الخمسين مرة كل ٦ أشهر وإذا كان يوجد أحد أفراد أهل المريض مصاباً الأب أو الأم يعاني من المياه الزرقاء فينصح بالكشف الدوري لباقي أفراد الأسرة حتى إذا لم تكن هناك شكوى للاكتشاف المبكر للمرض، حيث إن المياه الزرقاء من الأمراض التي تورث.



د. تامر جودت

المياه الزرقاء مختلفة تماماً عن المياه البيضاء، فهي في الحقيقة ارتفاع في ضغط العين، ما يؤدي إلى تأثير مباشر على العصب البصري، لذلك من الضروري علاج هذه المياه الزرقاء إما بالقطرات والأدوية أو بالجراحة لتفادي إصابة المريض بالعمى، وتعرف المياه الزرقاء بسارق الإبصار لأنه في أنواع منها لا يشعر المريض بأي أعراض، ويفاجأ بتدهور حاد في الإبصار التي يصعب بعدها العلاج، ومن أضرار هذا المرض أنه إذا أثر على العصب البصري وتم فقدان جزء من الإبصار أو مجال الإبصار لا يستطيع العلاج أو الجراحة استعادة ما تم فقده.

يقول الدكتور تامر جودت، أستاذ طب وجراحة العيون بطلب قصر العيني: في حالة العملية لأبد من الحفاظ على ما تبقى من العصب البصري للحفاظ على الإبصار، كان قديماً أنواع العلاج بسيطة جداً ولا تحدث في الحالات المتقدمة ولكن الآن مع تطور الأدوية والقطرات يوجد كثير من القطرات التي تستخدم في خفض ضغط العين وأصبح الاحتياج للتدخل الجراحي أقل من السابق بكثير، ويكون التدخل الجراحي في الحالات المستعصية فقط التي لا تستجيب للعلاج أو حالات المياه الزرقاء المصحوبة بانسداد في زاوية العين حيث إن العلاج الأساسي لهذا النوع يكون جراحياً. في بعض الحالات يستخدم الليزر إما لعمل فتحة