



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Radio & Television
DATE:	19-December-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	20,000
TITLE:	New drug helps diabetes patients regain vision
PAGE:	86
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Staff Report

عقار جديد لاستعادة الرؤية لمرضى السكر



السوائل والدهون إلى منطقة مركز الشبكية التى يطلق عليها "العين" مما يسبب اعتلال الشبكية السكرى.

وأشدار دكتور مجدى موسى، أستاذ طب وجراحة العيون بجامعة طنطا واستشارى الشبكية والجسم الزجاجي عن نتائج المرحلة الثالثة من الدراستين vista - dem - vivid-dme قائلا: "إنه بعد عام واحد من تلقى العلاج

بانتظام، تمكن المرضى من رؤية ١٠ حروف إضافية أثناء قياس النظر، وإضافة إلى ذلك احتاج ٣٣٪ من المرضى ٨ حقن سنويا لاستعادة رؤية ٢ سطور كما تحسن أكثر من نصف المرضى حيث استعادوا رؤية سطرين من لوحة العلامات.

الجدير بالذكر أن عقار "أفيرسبت" والذي يحقن بالمين مرة واحدة شهريا لمدة خمسة أشهر مبدئيا ثم يحقن مرة كل شهرين، يحد من نمو الأوعية الدموية غير الطبيعية في الشبكية من خلال عرقلة عامل نمو بطانة الأوعية الدموية وهو أحد عوامل النمو الطبيعية في الجسم وله دور مهمه في الإصابة باعتلال الشبكية السكرى. ومن خلال خفض معدلات نمو الأوعية الدموية الجديدة، ينخفض معدل التسريب أو يتوقف الارتشاح، كما يعمل "أفليبرسبت" على تتبيط بروتين مرتبط بالمرض يطلق عليه "عامل نمو المشيمة" وهو أحد العوامل المهمة التي تسبب اعتلال الشبكية السكرى، ونصح دكتور هاني حمزة بضرورة خضوع مرضى السكر للكشف

ويعتم ديور على المين مرة كل عام ومتابعة مستوى السكر بالدم بانتظام قائلا: إن المرضى الذين يتم اكتشاف اصابتهم مبكرا يستطيعون السيطرة على المرض للوقاية من فقدان البصر وتحقيق أفضل النتائج العلاجية. وتحدث الدكتور هاني حمزة، أستاذ طب

وجراحة العيون بجامعة القاهرة واستشارى الشبكية والجسم الزجاجى:
إن عقار "أفلييرسبت" خطوة مهمة في علاج اعتلال الشبكية السكرى
الذى يصيب حوالى ٢١ مليون مريض على مستوى العالم، حيث يتيح
الفرصة لمرضى السكر الذين يعانون من فقدان أو ضعف البصر، ويمكنهم
من اتخاذ خطوة استباقية للسيطرة على المرض وتحسين نظرهم بشكل
مستدام، علما بأن الحقن يكون متكررا في هذه الحالات لتحقيق النتائج
المطلوبة، وذلك حسب ما أكدته نتائج بهانات المرحلة الثالثة من الدارسين،
وقد اعتمدت وكالة الأدوية الأوروبية "ema" وهيئة الأغذية والأدوية
الأمريكية "fda" عقار "أفليرسيت" لعلاج اعتلال الشبكية السكرى في
أغسطس ٢٠١٤.

وأضاف د.حمزة: إن العجز البصرى الناتج عن الإصابة باعتلال الشبكية السكرى يصيب حوالى ٢٪ من مرضى السكر حول العالم، وهو السبب الأكثر انتشارا للعمى في مراحل العمر الإنتاجية وفي مصر بعد اعتلال الشبكية السكرى تحديا كبيرا يصيب حوالى ٣٠٪ عن إجمالي ٥,٥ مليون مصاب بالسكر وأوضح أن عدم استقرار مستوى السكر في الدم يؤثر سلباً على الأوعية الدموية الصغيرة في شبكية العين والتي قد تسرب