



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Dostour
DATE:	10-November-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	280,000
TITLE:	International conference reveals: One third of diabetes patients suffer from diabetic retinopathyand 1 in 10 suffer vision loss
PAGE:	09
ARTICLE TYPE:	Agency Generated New
REPORTER:	Staff Report
AVE:	38,100

مؤتمر دولي يكشف:

ثلث مرضى السكر لديهم إصابة باعتلال الشبكية.. ومريض من كل ١٠ يصاب بفقدان البصر

اکد اطباء ان مرض السکر بمتابه کارفه لا تلتفت الدولة الیها، ویمثاب ازمة صحیه کبیرة فی ظل رازشاع اعداد المصابین به فی مصر والمتوقع وصول عددهم إلی ۱۰ ملیون مواطن عام ۲۰۱۰ مشیرین إلی مدی تأثیره الکبیر من خلال ظهور مرض اعتلال الشبکیة السکری وما یصاحبه من مضاعفات قد تصل إلی الإصابة بالهمی.

أوضح الأطباء أن اعتلال الشبكية أحد مضاعضات السكر، والذي يسبب المسلكة، مما قد يؤدي إلى ضعف المسمر أو التسبب في فقدانه تمامًا. ومرور الوقت، يتعرض المصابون بإعتلال الشبكية تتجة داء السكري للمخاطر تهدد بصرهم، ويشعل ذلك أوتشاح مركز الإبصار، وهوعبارة عن مسئول عن الرؤية المركزية، وإمكانية تقدم المرض ليصبح اعتلال شبكية تقدم المرض ليصبح اعتلال شبكية عادة إلى فقدان البصر تمامًا تتبجة عادة إلى فقدان البصر تمامًا تتبجة

قال الدكتور صلاح شلباية-أستاذ الضماء بطب عين شمس ان مرض السكر يمثل أزمة صحية كبيرة تؤثر في حياة 177 عليون شخص حول العالم، وحوالي ٨ ملايين مصري، ومن العالم، وحوالي ٨ ملايين مصري، ومن مليون ميريض بالسكر بحلول عام ٢٠٠٥. مليون مريض بالسكر بحلول عام ٢٠٠٥ مدار يومين بعثوان هوكاس ، ٢٠٥٥ خبيزا في مدار يومين بعثوان هوكاس ، ٢٠٥٤ خبيزا في أسراض العيون من ١٤ دولة، أنه مع أعتلال الشبكية السكري يظهر مرض من ممناعفات، أحد الأسباب الرئيسية المؤدية إلى فقدان البصر الذي يمكن المؤدية إلى فقدان البصر الذي يمكن المؤدية إلى فقدان البصر الدي يمكن المؤدية إلى فقدان البصر الدي يمكن المؤدية إلى فقدان البصر الدي يمكن

واشار إلى أن «كل مريض بالسكر معرض للإصابة باعتلال الشبكية السكرى، وأن حوالى ٣٥٪ من مرضى



جانب من المؤتمر الدولي لمرضى السكر

٩٥٪ من حالات العمى الناتجة عن اعتلال الشبكية نتيجة السكريمكن تجنبها

والسكر لديهم درجة من الإصابة باعتلال الشبكية السكرى وتمثل نسبة اإلى ١٠ احتمالية تعرض المرضى المصابين بفقدان البصر،

واحد شلبایة أن «السكر المضبوط لا يمنى عدم زيارة طبيب عيون متخصص التجنب المضاعفات، خاصة أن اعتلال الشبكية نتيجة مرض السكر هو أحد مضاعفات داء السكري الأكثر انتشارًا الذي يسبب تلف الشبكية، مما قد يؤدي إلى ضعف البصر أو التسبب في فقدانه تماماً»

يه الأرب من الدكتور محمد مغازي من جانبه، قال الدكتور محمد مغازي استاذ طب وجراحة العيون بجامعة عين شمس إن «المرضى المصابين بمرض السكرى لفترة عشر سنوات أو أكثر هم

الأكثر عرضة للإصابة باعتلال الشبكية السكري، وقد تتطور الحالة لدى أى شخص يعانى من النوع الأول أو الثانى من مرض السكر، كما تزداد احتمالية الإصابة باعتلال الشبكية السكرى كلما زادت فترة الإصابة بمرض السكر وقلً التحكم بمستوى السكر في الدم،

اكد مغازى إن الخطوات التى تتخذ لعلاج مرض السكر يجب أن تتضمن أيضًا مضاعفاته الصحية الخطيرة والتى قد تؤدى فى نهاية الأمر إلى تدهور شديد فى جودة حياة المرضى، لافشًا إلى أن «قالمة هذه التحديات لتصديما مرض اعتلال الشبكية السكرى، لذلك تأتى أهمية الحفاظ على مستوى الجلوكوز بالدم بالنسبة على مستوى الجلوكوز بالدم بالنسبة

للمرضى المصابين بداء السكر، واردف: ربمكن تجنب ٩٥٪ من حالات اعتلال الشبكية السكرى عن طريق اعتلال الشبكية المسكرى عن طريق أعراض هذا المرض لا تظهر في مراحا فحص الإلولي لذا من الضروري إجراء فحص طبي سنوى على العين لكل المرضى المصابين بالسكرى يتم خلاله فحص مضاعفات السكرى المحتملة،

مضاعفات السكرى المحتملة، وأوضح مغازى، خلال مؤتمر باير، أنه وقد لا تظهر في البداية أى أعراض لمرض اعتلال الشبكية السكرى أو ريما توجد فقط مشكلات طفيفة في الرؤية، ولكن كلما تقدمت الحالة تظهر أعراض المرض والتي تشمل: الشعور بالألم والضغط في كلنا العينين أو إحداهما

وظهور بقع أو خطوط داكنة تطفو عند الرؤية «أجسام عائمة» وحدوث ضبابية وتدنيث بالرؤية وعمى الألوان ووجود مناطق معتمة أو فارغة في الرؤية وفقدان البصر. وعادة ما يصيب اعتلال الشبكية السكري كلتا العينين،

وأسار خلال المؤتمر الذي تنظمه شركة باير للأدوية بالشرق الأوسط شركة باير للأدوية بالشرق الأوسط بشكل سنوي إلى التطورات العلاجية لمرض اعتلال الشبكية السكري به الموافقة عليها والتي يتم حقنها مباشرة في عين المريض، موضحا أنه كان الخيار العلاجي الوحيد المتاح في السابق يعتمد على تقنية الليزر لعنا للمورد على تقنية الليزر لمناح في المورد المبالة مع وجودة فرصة شبلية للمورد المبالة مع وجودة فرصة شبلية المدرد المبالة مع ويعودة فرصة شبلية المبالة مع ويعودة فرصة شبلية المبالة مع ويعودة في المرابطة مع ويعود المبالة مع ويعود في المبالة مع ويعود المبالة على المبالة المبالة المبالة المبالة المبالة على المبالة المبال

جدًا المتحسن الفعلى في الجراية. وأسار إلى أنه خلال السنوات العاضية وأسار إلى أنه خلال السنوات العاضية ومع تطورات العلاج تم اكتشاف مثبط عامل نمو بطائة الأوعية الدموية الذي يتم حقنه في العين مباشرة وفي عام ١٠٤٠ منحت هيئة الأغذية والأدوية الأمريكية ،FDA عقاراً جديداً تسميه الطفرة العلاجية وأعطته الأولوية في المراجعة لعلاج وذمة البقعة الصفراء المرتبطة بداء السكر لدى المرضى المرتبطة بداء السكر لدى المرضى المرتبطة بداء السكر لدى المرضى

واضاف آد. محمد مضازي: «غقار الفيبرسبت لديه القدرة على تحسين الفيبرسبت لديه القدرة على تحسين بديمة البصرات المصراء المرتبطة بدا السكري، في حين تقوم الملاجات الأخرى بسد عامل النمو البطاني الوجات (VEGF-A) يتبط عقار الفيبرسبت جميع بروتينات عامل المشيمي (VEGF-A)، بالإضافة إلى هرمون النمو المشيمي (PIGF)».

وأوضح أن «مصر الضمت مؤخرًا إلى وأوضح أن «مصر الضمت على المقار بعيما صرحت باستخدامه وحصوله على موافقة كل من وكالة الأدوية الأوروبية في يونيو 11 * إعملة الأغذية والأدوية الأمريكية في يوليو 14 * (٢٠١٤)