

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Menbar Al Tahrir
DATE:	07-December-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	50,000
TITLE :	New drug launched to improve vision loss which affects 30% of diabetes patients – New drug offers effective treatment option for diabetic retinopathy
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	Competitors' News
REPORTER:	Nehmedo Abdel Aziz

إطلاق عقار جديد لتحسين حالة فقدان الرؤية التي تصيب ٣٠٪ من مرضى السكر

٧,٥ مليون مصاب بالسكر في مصر عرضة للإصابة باعتلال الشبكية السكري والكشف المبكر ينقذ بصر أغلبية المصابين

العقار الجديد يوفر خياراً فعالاً لعلاج اعتلال الشبكية السكري

تعمرو عبد العزيز

تم الإعلان عن توافر عقار جديد لعلاج اعتلال الشبكية السكري بمؤتمر صحفى عقده برعاية شركة باير هيلث كير وبمشاركة نخبة من كبار أساتذة أمراض الشبكية وأهم الجمعيات الطبية المتخصصة.

صرح الدكتور/هاني حمزة، أستاذ طب وجراحة العيون بجامعة القاهرة واستشاري الشبكية والجسم الزجاجي، يمثل عقار أفبيرسبت خطوة هامة في علاج اعتلال الشبكية السكري والذي يصيب حوالي ٣١ مليون سريوني على مستوى العالم، حيث يتيح خياراً إضافياً لمرضى السكر الذين يعانون من فقدان أو ضعف البصر ويكثفهم من اتخاذ خطوة استباقية للسيطرة على المرض وتحسين نظرهم بشكل مستدام علماً بأن التحقق يكون متكرر في هذه الحالات لتحقيق النتائج المطلوبة، وذلك حسب ما أكدته نتائج بيانات المرحلة الثالثة من الدراساتين VIVID-DME و VISTA-DME. وبذلك تضم مصر إلى أكثر من ٣٠ دولة أعتمدت أحدث العقارات للسيطرة على المرض. وقد اعتمدت وكالة الأدوية الأوروبية (EMA) وهيئة الأغذية والأدوية الأمريكية (FDA) عقار أفبيرسبت لعلاج اعتلال الشبكية السكري في أغسطس ٢٠١٤.

كما قال الدكتور/ هاني حمزة: "إن العجز البصري الناتج عن الإصابة باعتلال الشبكية السكري يصيب حوالي ٧٢ من مرضى السكر حول العالم، وهو السبب الأكثر انتشاراً للمس في مراحل العمر المتأخرة. وفي مصر يعد اعتلال الشبكية السكري تحدياً كبيراً حيث يصيب حوالي ٧,٥ مليون مصاب بالسكر. وأوضح أن عدم استقرار مستوى السكر في الدم يؤثر سلباً على الأوعية الدموية الصغيرة في شبكية العين والتي قد تسرب السوائل والدهون إلى منطقة مركز الشبكية - التي يطلق عليها مقولة العين -حما- بسبب اعتلال الشبكية السكري.

ونوه الدكتور/ مجدى موسى، أستاذ طب وجراحة العيون بجامعة طنطا واستشاري الشبكية والجسم الزجاجي عن نتائج المرحلة الثالثة من الدراساتين VIVID-DME و VISTA-DME قائلا: "إنه بعد عام واحد من تلقي العلاج بانتظام، تمكن المرضى من رؤية ١٦ حروف إضافية (سطورين إضافيين من الحروف في لائحة العلامات) أثناء قياس النظر، وإضافة إلى ذلك احتاج ٣٢٪ من المرضى ٨ حقن سنوياً لاستعادة رؤية ٣ سطور. كما تحسن أكثر من نصف المرضى حيث استعادوا رؤية سطرين على لائحة العلامات".

الجدير بالذكر أن عقار أفبيرسبت، والذي يُحقن بالعين مرة واحدة شهرياً لمدة خمسة أشهر مبدئياً، ثم يُحقن فيما بعد مرة كل شهرين بعد 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 هام في الإصابة باعتلال الشبكية السكري، ومن خلال خفض معدلات نمو الأوعية الدموية الجديدة، ينخفض معدل التصرب أو يتوقف الانتشاح. كما يعمل أفبيرسبت على تثبيط بروتين مرتبط بالمرض يطلق عليه "عامل نمو الشبكية"، وهو أحد العوامل الهامة التي تسبب اعتلال الشبكية السكري.

وعلق الدكتور/ مجدى موسى قائلاً: يمثل عقار أفبيرسبت علاجاً فعالاً لاعتلال الشبكية السكري، فبينما العلاجات المتاحة حالياً والمضادة لعامل نمو بطانة الأوعية الدموية تعمل فقط على تثبيط بروتين VEGF-A، فإن عقار أفبيرسبت يعمل على تثبيط جميع الأنواع المختلفة لبروتين الشبكية، وذلك عند استخدامه، مما يحققاً للتصبيات المذكورة في الدراساتين " وشدد الدكتور/ هاني حمزة على ضرورة خضوع مرضى السكر للكشف الدوري على العين مرة كل عام وبمراجعة مستوى السكر بالدم بانتظام قائلاً: "إن المرضى الذين يتم اكتشاف إصابتهم مبكراً يستطيعون السيطرة على المرض للوقاية من فقدان البصر وتحقيق أفضل النتائج العلاجية".

إطلاق أحدث عقار لتحسين حالة فقدان الرؤية التي تصيب ٣٠٪ من مرضى السكر

تعمرو عبد العزيز

تم الإعلان عن توافر عقار جديد لعلاج اعتلال الشبكية السكري بمؤتمر صحفى عقده برعاية شركة باير هيلث كير وبمشاركة نخبة من كبار أساتذة أمراض الشبكية وأهم الجمعيات الطبية المتخصصة.

صرح الدكتور/هاني حمزة، أستاذ طب وجراحة العيون بجامعة القاهرة واستشاري الشبكية والجسم الزجاجي، يمثل عقار أفبيرسبت خطوة هامة في علاج اعتلال الشبكية السكري والذي يصيب حوالي ٣١ مليون سريوني على مستوى العالم، حيث يتيح خياراً إضافياً لمرضى السكر الذين يعانون من فقدان أو ضعف البصر ويكثفهم من اتخاذ خطوة استباقية للسيطرة على المرض وتحسين نظرهم بشكل مستدام علماً بأن التحقق يكون متكرر في هذه الحالات لتحقيق النتائج المطلوبة، وذلك حسب ما أكدته نتائج بيانات المرحلة الثالثة من الدراساتين VIVID-DME و VISTA-DME. وبذلك تضم مصر إلى أكثر من ٣٠ دولة أعتمدت أحدث العقارات للسيطرة على المرض. وقد اعتمدت وكالة الأدوية الأوروبية (EMA) وهيئة الأغذية والأدوية الأمريكية (FDA) عقار أفبيرسبت لعلاج اعتلال الشبكية السكري في أغسطس ٢٠١٤.

كما قال الدكتور/ هاني حمزة: "إن العجز البصري الناتج عن الإصابة باعتلال الشبكية السكري يصيب حوالي ٧٢ من مرضى السكر حول العالم، وهو السبب الأكثر انتشاراً للمس في مراحل العمر المتأخرة. وفي مصر يعد اعتلال الشبكية السكري تحدياً كبيراً حيث يصيب حوالي ٧,٥ مليون مصاب بالسكر. وأوضح أن عدم استقرار مستوى السكر في الدم يؤثر سلباً على الأوعية الدموية الصغيرة في شبكية العين والتي قد تسرب السوائل والدهون إلى منطقة مركز الشبكية - التي يطلق عليها مقولة العين -حما- بسبب اعتلال الشبكية السكري.

ونوه الدكتور/ مجدى موسى، أستاذ طب وجراحة العيون بجامعة طنطا واستشاري الشبكية والجسم الزجاجي عن نتائج المرحلة الثالثة من الدراساتين VIVID-DME و VISTA-DME قائلا: "إنه بعد عام واحد من تلقي العلاج بانتظام، تمكن المرضى من رؤية ١٦ حروف إضافية (سطورين إضافيين من الحروف في لائحة العلامات) أثناء قياس النظر، وإضافة إلى ذلك احتاج ٣٢٪ من المرضى ٨ حقن سنوياً لاستعادة رؤية ٣ سطور. كما تحسن أكثر من نصف المرضى حيث استعادوا رؤية سطرين على لائحة العلامات".

الجدير بالذكر أن عقار أفبيرسبت، والذي يُحقن بالعين مرة واحدة شهرياً لمدة خمسة أشهر مبدئياً، ثم يُحقن فيما بعد مرة كل شهرين بعد 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 هام في الإصابة باعتلال الشبكية السكري، ومن خلال خفض معدلات نمو الأوعية الدموية الجديدة، ينخفض معدل التصرب أو يتوقف الانتشاح. كما يعمل أفبيرسبت على تثبيط بروتين مرتبط بالمرض يطلق عليه "عامل نمو الشبكية"، وهو أحد العوامل الهامة التي تسبب اعتلال الشبكية السكري.

وعلى الدكتور/ مجدى موسى قائلاً: يمثل عقار أفبيرسبت علاجاً فعالاً لاعتلال الشبكية السكري، فبينما العلاجات المتاحة حالياً والمضادة لعامل نمو بطانة الأوعية الدموية تعمل فقط على تثبيط بروتين VEGF-A، فإن عقار أفبيرسبت يعمل على تثبيط جميع الأنواع المختلفة لبروتين الشبكية، وذلك عند استخدامه، مما يحققاً للتصبيات المذكورة في الدراساتين " وشدد الدكتور/ هاني حمزة على ضرورة خضوع مرضى السكر للكشف الدوري على العين مرة كل عام وبمراجعة مستوى السكر بالدم بانتظام قائلاً: "إن المرضى الذين يتم اكتشاف إصابتهم مبكراً يستطيعون السيطرة على المرض للوقاية من فقدان البصر وتحقيق أفضل النتائج العلاجية".