

## PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Wafd
DATE:	2-February-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	165,000
TITLE :	The 9 <sup>th</sup> Ophthalmology Research Conference Discusses: Using Stem Cells in the Treatment of Corneal Diseases
PAGE:	13
ARTICLE TYPE:	NGO News
REPORTER:	Mostafa Donql

مؤتمر معهد بحوث أمراض العيون التاسع يناقش:

# استخدام الخلايا الجذعية في علاج أمراض القرنية

الداخلية الخلقية لقرنية في العين.

ويقول الدكتور محمود اسماعيل مساعدة طب وجراحة العيون بطب الأزهر عاملية ضفت الإيصال بالكسيمر ليزر «ليزك»، هي الأولى عالمياً ويجربها أكثر من ٦ ملايين سنتوا وهي تعالج قصر النظر من ١٠ درجات اعتماداً على سمل القرنية والدرجات الأعلى التي تعالج بزرع عدسات وعمليات ضفت الإيصال بالفيكتو ليزك «سمابل» تعالج حتى ١٠ درجات قصر نظر كما تصلح الحالات التي منتها فيها عملية الليزك مما يزيد عدد من يجري العملية إلى ١٢ مليوناً أو أكثر سنوياً وحالياً مصر هي الوحيدة في الشرق الأوسط وأفريقيا التي بها تكنولوجيا الفيكتو سمابل وبها ٦ مراكز ترتفع إلى ١٥ مركزاً في خلال أشهر وبها أكثر من ٥ طبيباً يتبعون بإجراء الفيكتو سمابل وهذا أكبر عدد في أي دولة والأطباء المصريون هم من يطوروون في الفيكتو سمابل بالعالم وهو من ضمنها أساسيات العلاج العيون بالليزك في العالم وهو من يطوره بابحاثهم حتى الآن، و المصر مؤهلة ليس فقط بتطوره بابحاثهم حتى الآن، و المصر مؤهلة ليس فقط لاقتحام سوق الساحة الملاجية في مجال ضعف الإيصال فمصر بها التكنولوجيا الأحدث والأطباء الأكثر خبرة والجودة الأفضل وتنوع السياحات المختلفة والمتنوعة.



د. محمود اسماعيل



د. أنس أفيني

كتب - مصطفى دنقلى: أقيم المؤتمر التاسع لمهد بحوث العيون بحضور ومشاركة أطباء من أمريكا وأوروبا وأسيا وحوالي ٢٠٠ طبيب من جامعات مصر المختلفة شاركوا في ٢٠ جلسة للمؤتمر وناقشت المؤتمرات العديد من أمراض طب وجراحة العيون والتي شملت العلاج بالخلايا الجذعية لمرضى القرنية في حالات القرنية المخروطية وأحدث تطورات جراحة الشبكية والجسم التزاجي وأحدث الطرق لملاجء المياه البيضاء عند الأطفال وطرق استخدامات الليزك لعلاج عيوب الإيصال وجراحات تحويل الغفون والمياه الزرقاء واستعراض كل ما هو جديد في مجال طب وجراحة العيون.

ويقول الدكتور أنسى الذي سكرتير المؤتمر نائب رئيس مهد بحوث العيون أن المهد أنشأ أول مهد للخلايا الجذعية في طب وجراحة العيون في مصر وهذا يتيح الفرصة لجميع المرضى في طريقة جديدة لعلاج أمراض القرنية والتقرنية المخروطية كما اهتم المهد باختذال تطورات جراحة الشبكية والجسم التزاجي من خلال فتحات متباينة المسافر واستعرض المؤتمر أحدث التطورات التشخيصية المستخدمة قبل إجراء العمليات لعرفة مقدار الاهتمام بالجهة التشخيصية لمعرفة تطورات الصاببة المرض وتناول المؤتمر أيضاً جراحة حقلة العين لعلاج أساسيات العيون والحقن داخل العين في حالات مرض السكر وتأثيره على الوظائف الحيوية للجسم فهناك بعض المواد المصرب بحقنها وأحدث طرق علاجها عن طريق المضادات الحيوية وأدواء أخرى غير مصر بها للحقن وأنه لا بد من الاهتمام بالجهة التشخيصية لمعرفة تطورات الصاببة المرض وتناول المؤتمر أيضاً جراحة حقلة العين وهي جراحة تجرى من خلال فتحات متباينة المسافر لا تحتاج إلى استخدام غزير جراحية وتساعد على سرعة عودة المريض إلى مزاولة حياته الطبيعية.

ويضيف الدكتور أحمد عاطف رئيس وحدة القرنية بمهد بحوث العيون المؤتمراً أشتمل على ٢ جلسات علمية منها جلساتان عن ترقيع القرنية أو زرع العدسة في نفس الجلسة وفي هذه الحالات يجري المريض ثلاثة عمليات في عملية واحدة ناشئنا فيما أبعاً تخص أطباء أجانب ومصريين في المهد وخارجه وتتضمن أبعاً في القرنية دراسة جينات المريض وناقشهما أبعاً أحدث طرق ارتباط مرض العيون واستعرض المؤتمر أيضاً دراسة جينات المريض وناقشهما أبعاً في القرنية