

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Akhbar Al Youm
DATE:	27-May-2017
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,300,000
TITLE :	20,000 Egyptians affected: Real patients raise thalassemia awareness
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	20,000

أبطال حقيقيون يرفعون الوعي بمرض أنيميا البحر المتوسط

٣٠ ألف مصري مصابون بها :



جانب من المؤتمر

لتساعد على خفض مستوى الحديد والتي أدت إلى تحويل هذا المرض من خطير ومقاتل إلى مزمن مع تحسن كبير في التعايش وزيادة فرص البقاء على قيد الحياة، وعلى رأس تلك العلاجات عقار «ديفيراسيروكس» (Deferasirox) الذي يعد أول دواء يؤخذ عن طريق الفم ويساعد على خفض مستوى الحديد، وهو عبارة عن حبوب تؤخذ يوميا بدلا من الحقن تحت الجلد، كما أن أعراضه الجانبية أقل من الحقن.

وأشارت إلى أنه من العوامل التي تساعد خطورة الإصابة بالمرض زواج الأقارب، ولذلك تعد فحوصات ما قبل الزواج مفتاح الوقاية.

قدمت الجمعية المصرية لأنيميا البحر المتوسط (الثلاسيميا) العرض السينمائي الأول من نوعه للثلاسيميا، بساطية الصاوي احتفالا باليوم العالمي للثلاسيميا حيث عرضت فيلمًا وثائقيًا عن حياة مريض الثلاسيميا لرفع الوعي بهذا المرض الذي يعد من أخطر الأمراض الوراثية، بالإضافة إلى دعم المرضى وتشجيعهم على ممارسة حياتهم اليومية بشكل طبيعي من خلال عرض القصص البطولية لاثنتين من المصابين بالثلاسيميا.

وتقول د. أمال البشلاوي، أستاذ أمراض الدم والأطفال بمستشفى أبو الريش الجامعي ورئيس الجمعية المصرية للثلاسيميا : «ركزنا نحن وشركائنا هذا العام لتجلب الاحتفال باليوم العالمي للثلاسيميا معيرونًا، ومن هنا جاءت فكرة إخراج وعرض فيلم وثائقي عن حياة المصابين حيث نسمي من خلاله ليت رسالة أمل وتشجيع لكل مريض الثلاسيميا في مصر والذين يتدبرعدهم في مصر بحوالي ٣٠ ألف حالة... وهو برنامج عالمي قائم على آراء المرضى، لرفع الوعي به».

وأكدت البشلاوي أن الثلاسيميا أصبح من الممكن السيطرة عليها بشكل أفضل من أي وقت مضى بفضل التقدم المذهل للعلوم الطبية وتطور العلاجات الحديثة التي تؤخذ عن طريق الفم