



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	October Magazine
DATE:	01-Oct-2017
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	17,000
TITLE:	As part of World CML Day patient celebrations – New generation of drugs helps patients live normal lives
PAGE:	63
ARTICLE TYPE:	Agency Generated News
REPORTER:	Mostafa Abdel Hamed
AVE:	4,000





PRESS CLIPPING SHEET

ضمن احتفالية اليوم العالمي لمرض "اللوكيميا المزمنة" الجيل الجديد من الأدوية يضمن للمريض الحياة بشكل طبيعي

الأدوية حولت "سرطان الدم" لمرض مزمن بعد أن كان مرضاً خطيراً.
لأول مـرة أصبـح بإمـكان مريض سـرطان الدم الميلـودي المزمن (CML) التوقف عن العلاج في بعض الحالات، تحت إشـراف الطبيب والمتابعة الدورية.

كتب: مصطفى عبد الحميد

احتفلت مجموعة "Power of CML" لدعم مرضى اللوكيميا الزمنة، باليوم العالمي لـ "اللوكيميا الزمنة".

ويأتي اختيار هذا اليوم عالميا نظر لأن "اللوكيميا المزمنة" تحدث نتيجة تكوين كروموسوم فيلادلفيا الناتج عن خلل في الكروموسوم ٩ و٢٣ لذلك تم اختيار يوم ٢٧ سبتمبر للتوعية بخطورة هذا المرض نسبة للكروموسومات التسبية فيه. والهدف العام من إقامة هذا الحدث هو مشاركة المصابين بالمرض مشاكلهم مع الأطباء، وتوصيل صوت المرضى للمجتمع وصناع القرار.

وقالت الدكتسورة ميرفت مطر، أسبتاذ أمراض الدم بكلية طب قصر العيني بجامعة القاهرة: "إن مرضى اللوكيميا الزمنة عانوا كثيرا من عدم وجود أدوية فعالسة لهم حتى عام ٢٠٠٠، وكانست عملية زرع النخاع هي الخيار الوحيد رغم نسبة نجاحها المحدودة مصا رفع معدلات الوضاة، إلا أن التوصل إلى أدوية موجهة جديدة، وظهور الجيل الأول من تلك الأدوية التي منحت المرضى أملاً في العلاج، تبعه ظهور جيل ثانٍ يعتبر نقلة نوعية في تاريخ علاج سوطان الدم، حيث أثبتت الدراسات أن الجيل الثاني من الأدوية استطاع تحسين معدلات بقاء المرضى على قيد الحياة بنسب تصل إلى ٩٠٪ والتحسن بشكل سريع مع المتابعة في تناول الدواء بدون الحاجة للدخول إلى المنتشفى لتلقى عناية خاصة".

وأشارت الدكتورة ميرفت مطر إلى أن الجيل الثاني من الأدوية الخاصة بمرض "اللوكيميا المزمنة" جعلت من "سرطان الدم اليلودي" سرطانًا ممكن علاجه، وحولت الرض إلى مرض مزمن بعد أن كان مصنفا ضمن الأمراض الخطيرة.

كما أصبح بإمكان مصاب مسرطان الدم اليلودي الزمسن(CML) التوقف عن العلاج – لأول مرة – في بعض الحالات التي تستجيب للعلاج بشكل مستمر لفقرة طويلة وتحت إشسراف الطبيب المعالج والقابعة الدقيقية، وذلك يفضل الفعالية الفائقة لتلك العلاجات ونجاحها في خفض نسبة اللوكيميا.

ويقول أحمد عوض مؤسس وصاحب فكرة إنشاء جمعية "Power of" ون مسن أهم أهداف الجمعية الحث علي مشاركة الرضى في التوعية الحشاء والدفاع عن مصالحهم، ومشاركة صناع القرار أعضاء الجمعية عند اتخاذ أي قرارات من شأنها التأثير على مرضى اللوكيميا المزمنة.

وتعتبر مجموعــة "Power of CML" أو "قــوة اللوكيميا المزمنة"أول جمعيــة لمرضى اللوكيميا المزمنة في مصر ، حيث بدأت نشــاطها في عام ٢٠١٤ مع الجمعية المصرية لمرضى السرطان.

واخنتم المؤتمر ببعض التوصيات المهمة للمرضى على رأسها: ضرورة إحكام الرقابة على تصنيع الأدوية البديلة والتأكد من عدم طرح أي دواء بديل لعلاج سرطان الدم المزمن للمرضي إلا بعد التحقق من استيفائه للمعايير الدولية لجودة الدواء الأمريكية FDA أو الأوروبية EMA، وكذلك تسهيل العلاج على نفقة الدولة من أجل سرعة الإجراءات وعمل التحاليل اللازمة، بالإضافة إلى التأكيد على توفير العلاج بشكل دائم دون انقطاع لتجنب أيسة تداعيات تؤدي لتدهور حالة للصابين.

ومن ضمسن التوصيات التي اختتم المؤتمر أعماله يهساء ضرورة اهتمام الأطياء ومناقشـة الصاب وتعريفه بكل ما يتعلق بالرض بشـكل مفصل لنشر ثقافة أوسع عند المابين لتفادي الصدمة الأولى عند التشـخيص، والعمل على إنشاء وحدات للدعم النفسي في المراكز والمستشفيات لدعم الصابين نفسيا.

وناشدت مبادرة " قوة سرطان الدم المزمن" وسائل الإعلام تغيير النعط المتداول لمريض السرطان، والعمل على إقرار ميثاق شرف إعلامي وفني بشأن التعامل مع مصابى اللوكيميا.