

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Akhbar Al Youm
DATE:	08-October-2016
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	1,400,000
TITLE :	"Follow-up for Peace of Mind" campaign launched on the occasion of World CML Day
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	10,000

«تابع.. تتظمن» .. حملة بمناسبة اليوم العالمى لسرطان الدم

الذى منح المرضى أملاً فى العلاج، ومن بعده ظهر الجيل الثانى الذى يعتبر نقلة نوعية فى تاريخ علاج سرطان الدم. وأثبتت الدراسات أنه استطاع تحسين معدلات بقاء المرضى على قيد الحياة بنسب تصل إلى ٩٠٪ والتعافى بشكل سريع مع المتابعة واستمرار تناول الدواء دون الحاجة للدخول إلى المستشفى. أما الأعراض الجانبية فكانت غير مؤثرة تماماً ولم تمنع أى حالة من الاستمرار على العلاج، فضلاً عن أن العلاج الجديد يجعل المريض قادراً على ممارسة حياته الطبيعية. وأشارت الدكتورة مبرهت مطر، إلى وجود علاجات حديثة جعلت سرطان الدم المييلودي من السرطانات التى يمكن علاجها وحولته إلى مرض مزمن بعد أن كان يعد مرضاً خطيراً. وهذه العلاجات الحديثة موجودة حالياً فى مصر ومتوافرة لمرضى التأمين الصحى ومرضى العلاج على نفقة الدولة.



■ نخبة من أساتذته وكبار أطباء الدم فى مصر خلال إطلاق حملة «تابع.. تتظمن»

ظهور الجيل الثانى من العلاجات الموجهة أدى إلى رفع معدلات الشفاء بشكل غير مسبوق، كما انخفض عدد المرضى الذين يخضعون لعمليات زرع النخاع من ٣٤٪ إلى أقل من ٣٪ خلال الخمسة أعوام الماضية.. ومن جانبها قالت د. مبرهت مطر، استاذ أمراض الدم بكلية طب قصر العيني، إنه بعد التوصل إلى العلاجات الموجهة الجديدة، اختلف المشهد تماماً حيث ظهر الجيل الأول

تغير فى جين واحد وهو جين BCR-ABL الذى ينتج عنه بروتين تيروزين كيناز، مما يسهل أداء الأدوية الموجهة حيث تقوم باستهداف هذا الجين الواحد فقط، وذلك على عكس كثير من الأمراض الأخرى التى تنشأ عن تغير فى أكثر من جين، مما يحد من معدلات الشفاء. وأوضح د. منال الصردى، رئيس قسم أمراض الدم بكلية طب جامعة الإسكندرية، أن

احتفلت كلية طب جامعة الإسكندرية، بالتعاون مع الجمعية المصرية لدعم مرضى السرطان، باليوم العالمى لسرطان الدم «اللوكيميا»، وبالتزامن مع الاحتفال تم إطلاق حملة «تابع تتظمن» لدعم مرضى سرطان الدم المييلودي المزمن عن طريق توفير تحليل PCR اللازم لمتابعة المرضى مجاناً، وتواصل الحملة مجهوداتها فى الإسكندرية ومعهد ناصر والمنصورة والصعيد، لتغطية أكبر عدد من مرضى سرطان الدم المييلودي المزمن على مستوى الجمهورية.. المؤتمر الذى شارك فيه نخبة كبيرة من خبراء وأساتذة أمراض الدم، شهد استعراض طرق الإصابة بهذا المرض، والتشخيص، والتحديات التى تواجه المرضى، إضافة إلى أحدث التطورات العلاجية التى تبث الأمل لدى كل من يعاني من هذا المرض الخبيث، كما تمت إضاءة مبنى كلية الطب جامعة الإسكندرية باللون البرتقالى الذى يعد رمزاً للتصدي لهذا المرضى. د. أشرف الغندور أستاذ أمراض الدم بالاسكندرية قال أن مرض سرطان الدم المييلودي المزمن يمثل ١٥٪ من حالات سرطان الدم عند البالغين، ويزداد انتشاره أكثر بين الرجال فيما تصل معدلات الإصابة به إلى ١.٥٪ بين كل ١٠٠ ألف شخص سنوياً، بمتوسط عمر ٤٠ عاماً للمريض.. مشيراً إلى أن علاج سرطان الدم المييلودي المزمن (CML) شهد خلال ٥٠ عاماً الماضية طفرة طبية ساهمت فى تحويله إلى مرض قابل للشفاء بإجراء عمليات لزراعة النخاع، باستخدام العلاجات الموجهة، مما يعد انطلاقة طبية فى علاج الأورام بصفة عامة، وأورام الدم بصفة خاصة. وأضاف الغندور أن أهم ما يميز هذا المرض أنه ينشأ عن