

## PRESS CLIPPING SHEET

|                      |  |
|----------------------|--|
| <b>PUBLICATION:</b>  | Al Dostour   |
| <b>DATE:</b>         | 08-October-2016  |
| <b>COUNTRY:</b>      | Egypt  |
| <b>CIRCULATION:</b>  | 230,000  |
| <b>TITLE :</b>       | Experts: Chronic Myeloid Leukemia represents 15% of leukemia cases and is more prevalent amongst men |
| <b>PAGE:</b>         | 09   |
| <b>ARTICLE TYPE:</b> | Agency-Generated News  |
| <b>REPORTER:</b>     | Staff Report   |
| <b>AVE:</b>          | 20,150   |

### خبراء: «الميلودي» يمثل ١٥% من حالات سرطان الدم وينتشر أكثر بين الرجال



أكد عدد من الخبراء، أن مرض سرطان الدم الميلودي المزمن يمثل ١٥% من حالات سرطان الدم عند البالغين، ويزداد انتشاره أكثر بين الرجال، فيما تصل معدلات الإصابة به ١,٥% بين كل ١٠٠ ألف شخص سنوياً، بمتوسط عمر ٤٠ عاماً للمريض، مما يستلزم إحداث طفرة حقيقية في العلاج.

قال أشرف الغندور، أستاذ أمراض الدم والقائم بأعمال عميد كلية طب جامعة الإسكندرية، إن علاج سرطان الدم الميلودي المزمن «CML»، شهد خلال الـ ٥٠ عاماً الماضية طفرة طبية ساهمت في تحويله من مرض غير قابل للشفاء إلا بإجراء عمليات لزراعة النخاع، إلى مرض من الممكن الشفاء منه باستخدام العلاجات الموجهة، مما يعد انطلاقة طبية في علاج الأورام بصفة عامة، وأورام الدم بصفة خاصة.

وأضاف خلال احتفالية كلية طب الإسكندرية بالتعاون مع الجمعية المصرية لدعم مرضى السرطان و نوفارتس للأدوية باليوم العالمي لسرطان الدم «اللوكيميا»، إن من أهم ما يميز هذا المرض أنه ينشأ عن تغير في جين واحد وهو جين BCR-ABL الذي ينتج عنه بروتين تيروسين كيناز، مما يسهل أداء الأدوية الموجهة حيث تقوم باستهداف هذا الجين الواحد فقط، وذلك على عكس كثير من الأمراض الأخرى التي تنشأ عن تغير في أكثر من جين، مما يحد من معدلات الشفاء.

ومن جانبها أوضحت الدكتورة منال الصردى، رئيس قسم أمراض الدم بكلية طب جامعة الإسكندرية، أن ظهور الجيل الثاني من العلاجات الموجهة أدى إلى رفع معدلات الشفاء بشكل كبير وغير مسبوق، كما انخفض عدد المرضى الذين يخضعون لعمليات زرع

الحملة مجهوداتها في الإسكندرية ومعهد ناصر والمنصورة والصعيد لتغطية أكبر عدد من مرضى سرطان الدم الميلودي المزمن على مستوى الجمهورية.

وفى هذا السياق، أكدت الجمعية المصرية لدعم مرضى السرطان أهمية تصحيح المفاهيم الخاطئة في المجتمع عن مرضى اللوكيميا وضرورة تقديم الدعم الكامل - وبالأخص الدعم النفسى والمعنوى للمرضى - من مختلف فئات المجتمع. كما يجب تسليط الضوء على الكثير من قصص التحدى والنجاح التي عاشها محاربو السرطان عامةً واللوكيميا خاصةً، والتركيز على أهمية تقبل المرضى كأعضاء فعالين في المجتمع ومشاركين في بنائه، خاصة في ظل وجود الرعاية الطبية اللازمة التي تتيح لهم أداء جميع المهام المطلوبة على المستوى المهني والشخصي.

على العلاج، فضلاً عن أن العلاج الجديد يجعل المريض قادراً على ممارسة حياته الطبيعية. وأشارت الدكتورة ميرفت مطر إلى وجود علاجات حديثة جعلت سرطان الدم الميلودي من السرطانات التي يمكن علاجها وحولته إلى مرض مزمن بعد أن كان يعد مرضاً خطيراً، وهذه العلاجات الحديثة موجودة حالياً في مصر ومتوفرة لمرضى التأمين الصحى ومرضى العلاج على نفقة الدولة.

كانت كلية طب جامعة الإسكندرية قد أقامت احتفالاً بالتعاون مع الجمعية المصرية لدعم مرضى السرطان وشركة نوفارتس للأدوية باليوم العالمى لسرطان الدم «اللوكيميا»، وبالتزامن مع الاحتفال تم إطلاق حملة «تابع تتطمن» بالتعاون مع شركة نوفارتس للأدوية لدعم مرضى سرطان الدم الميلودي المزمن عن طريق توفير تحليل PCR، اللازم لمتابعة المرضى مجاناً وتواصل

النخاع من ٣٤% إلى أقل من ٣% خلال الخمسة أعوام الماضية. وأشارت الدكتورة ميرفت مطر، أستاذ أمراض الدم بكلية طب قصر العيني، إلى أنه بعد التوصل إلى العلاجات الموجهة الجديدة، اختلف المشهد تماماً حيث ظهر الجيل الأول الذى منح المرضى أملاً في العلاج ومن بعده ظهر الجيل الثانى الذى يعتبر نقلة نوعية في تاريخ علاج سرطان الدم.

وأشارت الصردى، خلال المؤتمر الذى شارك فيه نخبة كبيرة من الخبراء وأساتذة أمراض الدم، إلى أن الدراسات أثبتت 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