

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose El Youssef magazine
DATE:	16-March-2019
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	86,000
TITLE :	Novartis launches Egypt's 1 st conference on oncology, hematology treatments
PAGE:	55
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	15,550

PRESS CLIPPING SHEET

تحت شعار «تصور جديد لعلاج السرطان»

نوفارتس تطلق أول مؤتمر لبحث علاجات الأورام وأمراض الدم في مصر

تأكيداً على التزامها تجاه مرضى السرطان ودعم حصولهم على أفضل وأحدث الأدوية، عقدت شركة نوفارتس فارما للأدوية تحت شعار «تصور جديد لعلاج السرطان»، أول مؤتمر قمة لبحث علاجات أمراض الدم والأورام في مصر، بمشاركة ١٤ جامعة ومعهد، ويحضره ما يزيد عن ٣٥٠ شخص للاستماع إلى أكثر من ٧٠ متحدث محلى واثنين من المتحدثين الدوليين، حيث تناول المؤتمر سبل العلاج الخاصة بسبعة أنواع مختلفة من الأورام وأمراض الدم، ومنها: الثالاسيمايا واللوكيمييا المزمنة وسرطان الثدي وأورام الغدد الصماء العصبية.

الأورام بكلية الطب، جامعة عين شمس كلمته حول تطور علاج سرطان الثدي خاصية في المراحل المتقدمة للمرض، وذلك في وجود نخبة من أهم خبراء علاج الأورام من مختلف الجامعات على مستوى جمهورية مصر العربية، وبمشاركة الخبراء الدوليين في علاج سرطان الثدي، الاستاذ الدكتور/ جافير كورتن، مدير برنامج سرطان الثدي في مستشفى جامعة فال دิبرون (Valld>Hebron)، قسم علاج الأورام، في برشلونة. وتم

استعراض أحدث المستجدات في علاج سرطان الثدي، بما يشمل العلاج الموجه وكيفية التغلب على المقاومة الهرمونية وأحدث خيارات العلاج المتاحة لمريض سرطان الثدي المتقدم في مختلف الفئات العمرية ومراحل ما قبل وبعد انقطاع الطمث. هذا وقد أكد على أهمية الاكتشاف المبكر لسرطان الثدي أولاً في تحقيق الشفاء الكامل من المرض، حيث ترتفع نسبة الشفاء بشكل ملحوظ في الحالات التي يتم اكتشافها مبكراً.

وأعلنت أ.د. ابتسام سعد الدين، استاذ علاج الأورام بالقصر العيني أنه: «طبقاً لأحدث الإحصائيات الصادرة عام ٢٠١٨ في مصر، يعد سرطان الثدي ثالث أ نوع السرطان الأكثر انتشاراً بين السكان، حيث يمثل ١٧.٩% من كافة أنواع السرطان. كما يعد النوع الأكثر انتشاراً بين السيدات. حيث يمثل ٣٣% من إصابة السيدات بكافة أنواع السرطان». وتابعت: «في الشرق الأوسط، تشير التقديرات إلى أن نسبة مرضى سرطان الثدي تحت سن ٥٥ عاماً تبلغ ٥٥%. وعادة ما يتم تشخيص السيدات الشابة في مراحل متقدمة من الإصابة بالأورام، حيث تكون غالبية السيدات تحت سن ٤٥ عاماً في المرحلة الثالثة من المرض، ومصابة بنقائبات عقدية وأورام ثدي أكبر». ■



في هذا السياق أن: «سرطان الدم الميلودي المزمن (CML) قد شهد خلال الخمسين عاماً الماضية طفرة علاجية ساهمت في تحويله من مرض غير قابل للشفاء إلا بإجراء عمليات زرع النخاع، إلى مرض يمكن الشفاء منه باستخدام العلاجات الموجهة، مما يعد انطلاقة طيبة في علاج الأورام بصفة عامة، وأورام الدم بصفة خاصة. وكان ظهور الجيل الثاني من العلاجات الموجهة قد رفع معدلات الشفاء بشكل كبير وغير مسبوق، حيث انخفض تعداد المرضى الذين يخضعون لعمليات زرع النخاع من ٣٤% إلى أقل من ٣٪ خلال الخمسة أعوام الماضية. وأصبح بإمكان مريض سرطان الدم الميلودي المزمن (CML) - لأول مرة - التوقف عن العلاج. وذلك بفضل المعالجة الفائقة لتلك العلاجات ونجاحها في خفض نسبة اللوكيميا في الدم».

وأضافت أن: «الدراسات قد أثبتت أن هذا الجيل الثاني من العلاجات الموجهة استطاع تحسين معدلات بناء المرضى على قيد الحياة بنسبة تصل إلى ٩٠٪، مشيرة إلى أن المريض أصبح قادرًا على ممارسة حياته الطبيعية. فقد تحول هذا النوع من السرطان إلى مرض من بين يمكن علاجه بعد أن كان خطراً يهدد الحياة». وأشارت إلى أن العلاجات الحديثة متقدمة حالياً في مصر وهي متاحة أيضاً لمريض التأمين الصحي ومرضى العلاج على نفقته الدولة». ■

كما ألقى أ.د. هشام الغزاوى، استاذ

وقد استعرض المؤتمر رؤية نوفارتس فارما والتزامها تجاه المرضى وتقديم الرعاية الصحية وما يقتضيه ذلك من بذل جهود كبيرة في مجالات الأبحاث العلمية وتطوير الأدوية وتنويع الخيارات العلاجية المتاحة للمرضى. وصرح د. شريف أمين، رئيس نوفارتس للأدوية للأورام في مصر ولبيبا وتوفس والمغرب - في هذا الصدد: «يسعدنا اليوم عقد أول مؤتمر قمة لبحث علاجات أمراض الدم والأورام في مصر تحت شعار «تصور جديد لعلاج السرطان»، وهو أولى الفعاليات المستقطلة لشركة نوفارتس فارما بمشاركة

وحضور هذا الحشد الكبير من خبراء الأورام وأمراض الدم تحت سقف واحد لمناقشة أحدث المعلومات والتغيرات والاكتشافات في علاج العديد من هذه الأمراض وتحسين جودة حياة المرضى».

كما تناول المؤتمر عرضاً لعدة أنواع من الأمراض وسبل علاجها الحديثة ومن بينها مرض الثالاسيمايا الذي يعد نوعاً حاداً من الأنemics وتحت الإصابة به لأسباب وراثية إلى حد كبير. ومع الأسف، يبلغ معدل حامل جين الثالاسيمايا في مصر ٪٧، وهو أحد أعلى المعدلات العالمية.

وقد أوضحت أ.د. ميرفت مطر، استاذ أمراض الدم بكلية طب القصر العيني أنه: «على الرغم من خطورة مرض الثالاسيمايا، فمن الممكن التحكم به إلى حد كبير في ضوء العلاجات الحديثة المتقدمة لأمراض الدم، خاصة بعد طرح أدوية جديدة لخفض نسبة الحديد في الدم في شكل أقراص تؤخذ عن طريق الفم، والتي تعد علاجاً أسهل في البليع بالإضافة إلى أعراضه الجانبية البسيطة».

وقد قامت الهيئة العامة للتأمين الصحي بتوفير هذه الأدوية الجديدة ضمن الأنظمة العلاجية لمريض الثالاسيمايا، وذلك لضمان حصولهم على أفضل وأحدث الأدوية المتاحة على مستوى العالم. ومن جانبها أوضحت أ.د. ميرفت مطر، استاذ أمراض الدم بكلية طب القصر العيني