

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Rose Al Youssef
DATE:	06-October-2021
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	116,000
TITLE:	Medicinal leap and new hope offered by Novartis for advanced breast cancer patients in Egypt
PAGE:	14
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Staff Report
AVE:	10,000

طفرة علاجية وأمل جديد تقدمه نوفارتس لمرضى سرطان الثدي المتقدم في مصر

تحسين معدل البقاء على قيد الحياة.

وأوضح د. شريف أمين، المدير العام لقطاع الأورام في نوفارتس مصر والمغرب وتونس أنه: «في إطار سعيينا نحو إيجاد علاجات جديدة أكثر تطوراً، نحاول جاهدين التدخل في وقت مبكر لعلاج الأمراض المزمنة

وإيجاد طرق أفضل لتحسين جودة حياة المرضى بصورة كبيرة. فعلى مدار ما يزيد عن ٢٠ عاماً، تعد معالجة سرطان الثدي المتقدم أولوية بالنسبة لنا حيث نتعامل نوفارتس مع ملف سرطان الثدي بمنهجية علمية فائقة وروح تعاون عالية يقودها الشغف نحو تغيير رعاية المرضى للأفضل، بالإضافة إلى امتلاكها أكبر عدد من المركبات الدوائية قيد التطوير الخاصة بسرطان الثدي، مما يجعلها شركة رائدة في هذا القطاع، من حيث اكتشاف الأدوية المركبة والعلاجات الجديدة لإسيما لسرطان الثدي الهرموني المتقدم الذي يعد النوع الأكثر شيوعاً من المرض في مصر».

وأكد د. شريف أمين أنه: «نحن فخورين بطرح العقار الجديد لأنه يمثل علامة فارقة في تاريخنا، وبارقة أمل لمرضى سرطان الثدي المتقدم اللاتي يمكنهن الآن فحص التحور الجيني وتلقي خطة علاج مصممة خصيصاً لهن. إن رؤيتنا تتلخص في تصور عالم جديد يصبح فيه سرطان الثدي المتقدم مرضاً يمكن السيطرة عليه، ونحن في سبيل ذلك نقدم كافة سبل الدعم الممكنة عبر برنامج الرعاية الشامل «سنذك» لدعم المرضى أثناء رحلة العلاج، ويشمل إجراء اختبار المؤشرات الحيوية لجين PIK3CA لمرضى سرطان الثدي المتقدم، للتأكد من أصابتهن بهذا الخلل الجيني من عدمه، وبالتالي تحقيق أقصى استفادة من العقار الجديد».

وأوضح أ.د. محسن مختار، أستاذ الأورام ومدير مركز القصر العيني للأورام ورئيس الجمعية المصرية لدعم مرضى السرطان «CanSurvive»: «إن العلاجات الموجهة تعتبر أكثر فعالية من العلاجات التقليدية، وأقل بكثير في الأعراض الجانبية: لأنها تستهدف الخلايا السرطانية المصابة بخلل جيني معين دون غيرها. ■



أعلنت نوفارتس فارما ش.م.م (نوفارتس مصر) عن طرح عقار جديد لعلاج مريضات سرطان الثدي الهرموني المتقدم ممن لديهن طفرة في جين PIK3CA. يعتمد عقار «ألبليسب» Alpelisib الذي أقرته هيئة الدواء والغذاء الأمريكية (FDA) على الملف الجيني لكل مريضة

على حدة والتعرف على مدى استجابتها للعلاج عن طريق إجراء اختبار المؤشرات الحيوية لجين PIK3CA وبدء تطوير خطة علاجية لهن: مما يجعله نقطة تحول في علاج سرطان الثدي المتقدم وخطة فعالة نحو تحسين جودة حياة المريضات المصابات.

وصرح أ.د. حمدي عبد العظيم، أستاذ علاج الأورام بكلية طب القصر العيني جامعة القاهرة: «يعد سرطان الثدي أكثر أنواع السرطان انتشاراً بين السيدات في مصر، حيث يصيب نحو ٢٤٪ منهن في مصر، مع احتمالية تطور ٢٠٪ من هذه الحالات تقريباً لتصل إلى مرحلة سرطان الثدي المتقدم. ويعني سرطان الثدي المتقدم أو سرطان المرحلة الرابعة انتشار المرض في أماكن أخرى في الجسم، مثل الرئتين، أو الكبد، أو العظام، أو المخ».

كما أضاف أنه: «في إطار المبادرة الرئاسية لدعم صحة المرأة، تمكنت وزارة الصحة من توفير بروتوكولات علاجية جديدة لسرطان الثدي المتقدم تتضمن توفير أحدث وأفضل الأدوية للمريضات في جميع أنحاء الجمهورية، وهو ما يمثل تقدماً كبيراً في ملف علاج سرطان الثدي المتقدم خاصة خلال العامين الأخيرين، وهو ما كان حلمًا قديماً ولكنه أصبح واقعاً الآن». وأشاد أ.د. حمدي عبد العظيم بدور وزارة الصحة قائلاً: «تولي الوزارة اهتماماً متزايداً بمرضى سرطان الثدي المتقدم عبر تقديم كل أوجه الدعم الممكنة لهن، سواء في مرحلة الكشف عن المرض أو التحاليل أو العلاج، لاسيما بعد أن منحت الأدوية الموجهة الحديثة أملاً جديداً وكبيراً للمرضى. فعلى مدار السنوات الأخيرة، شهد القطاع الطبي تقدماً ملحوظاً في أساليب إدارة وعلاج سرطان الثدي، مع التركيز على العلاجات الموجهة، بما يمنح المريضات بدائل علاجية أفضل تلبي كافة احتياجات كل نوع من أورام الثدي المختلفة بهدف