

## PRESS CLIPPING SHEET

<b>PUBLICATION:</b>	Rose Al Youssef newspaper
<b>DATE:</b>	10-December-2021
<b>COUNTRY:</b>	Egypt
<b>CIRCULATION:</b>	116,000
<b>TITLE:</b>	Novartis offers new hope to metastatic breast cancer patients in Egypt
<b>PAGE:</b>	06
<b>ARTICLE TYPE:</b>	Agency-Generated News
<b>REPORTER:</b>	Staff Report
<b>AVE:</b>	10,000

### نوفارتس تمنح بارقة أمل جديدة لمريضات سرطان الثدي الهرموني المتقدم في مصر

تنبئ بتحقيق المزيد من التقدم في مستقبل علاج سرطان الثدي المتقدم. وقد حققت دراسة MONALEESA-2 النتائج الأولية الرئيسية الخاصة بمعدل البقاء على قيد الحياة بدون تقدم المرض (PFS)، حيث تمكن عقار ريبوسيكليب من تحسين هذا المعدل بنسبة 44٪ من جانبه. أكد الدكتور/أحمد حسن-أستاذ مساعد علاج الأورام بكلية الطب جامعة عين شمس وعضو البرنامج القومي لصحة المرأة أن: «برنامج MONALEESA يواصل لعب دور مهم في تغيير طرق وأساليب علاج سرطان الثدي المتقدم. حيث أثبت البرنامج درجة عالية من التوافق في نتائج الدراسة التي تضمنت ثلاث تجارب سريرية أظهرت تحسناً ملحوظاً في معدل البقاء على قيد الحياة لمريضات سرطان الثدي الهرموني المتقدم. بغض النظر عن: حالة الطمث لديهن، أو درجة انتشار المرض. أو ما إذا كانوا يعتمدون على خط العلاج الأول أو الثاني». وأوضح أنه: «في إطار المبادرة الرئاسية لصحة المرأة، أطلقت وزارة الصحة المصرية بروتوكولات علاجية جديدة لسرطان الثدي المتقدم يعتمد على أفضل العقاقير المبتكرة لعلاج السرطان في مصر، وهو ما يمثل علامة فارقة في علاج سرطان الثدي المتقدم -لا سيما خلال العامين الأخيرين- وطمحاً تحقق بعد طول انتظار. وتولي وزارة الصحة مزيداً من الاهتمام بمريضات سرطان الثدي المتقدم،

ريبوسيكليب في المرحلة الثالثة من دراسة MONALEESA-2 بعد ٦ سنوات ونصف من المتابعة، وهي أطول فترة لأي تجربة سريرية تم تسجيلها حتى الآن لعقار ينتمي لمثبطات إنزيم CDK4/6. ومن المتوقع أن تغير بيانات هذه المرحلة من الأساليب التقليدية لعلاج سرطان الثدي المتقدم». يضيف الأستاذ الدكتور/حمدي عبدالعظيم- أستاذ علاج الأورام بكلية طب القصر العيني جامعة القاهرة: «يشير التحليل النهائي لبيانات دراسة MONALEESA-2 لتقييم استخدام عقار ريبوسيكليب مع ليتروزول كخط علاجي أول لسرطان الثدي المتقدم، إلى أن مريضات سرطان الثدي الهرموني المتقدم اللاتي تلقين العقارين معاً في إطار هذه الدراسة لديهن فرصة أكبر للبقاء على قيد الحياة بنسبة تصل إلى ٥٠٪ بعد خمس سنوات، وهو ما يمثل بارقة أمل حقيقية للمريضات، خاصة بعد أن تمكن ريبوسيكليب من تحقيق أعلى معدل للبقاء على قيد الحياة تم تسجيله في دراسة سريرية لسرطان الثدي المتقدم HR+/HER2- حتى الآن. من ناحية أخرى استطاع ريبوسيكليب تأخير تلقي المريضات للعلاج الكيماوي لمدة ١٢ شهر (بمتوسط ٥٠,٦ شهر مقابل ٣٨,٩ شهر)، مقارنة بالمريضات اللاتي تلقين عقار ليتروزول وحده. وتعد هذه الزيادة الملحوظة في معدل الحياة المتوقعة مع المحافظة على جودة الحياة، بشري سارة لمريضات سرطان الثدي المتقدم، كما تمثل خطوة بالغة الأهمية

أعلنت نوفارتس فارما ش.م.م (نوفارتس مصر) عنالنتائج النهائية لبيانات تحسن معدل البقاء على قيد الحياة للمرحلة الثالثة من دراسة MONALEESA-2 لتقييم استخدام عقار ريبوسيكليب مع ليتروزول لعلاج مريضات سرطان الثدي الهرموني المتقدم في مرحلة ما بعد انقطاع الطمث والذين لم يسبق لهن الحصول على علاج شامل لسرطان الثدي المتقدم». وفي هذا الصدد، أوضح الأستاذ الدكتور/ علاء قنديل-أستاذ علاج الأورام بكلية الطب جامعة الإسكندرية طبيعة المرض قائلاً: «يعد سرطان الثدي أكثر أنواع السرطان انتشاراً بين السيدات في مصر، حيث يصيب نحو ٣٤٪ منهن، معتشخيص إصابة ١٥-٢٠٪ من هذه الحالات بسرطان الثدي المتقدم. ويمكن تعريف سرطان الثدي المتقدم أو سرطان المرحلة الرابعة بأنه انتشار المرض في أماكن أخرى من الجسم، مثل الرئتين، أو الكبد، أو العظام، أو المخ». وأضاف: «إن معدل البقاء على قيد الحياة يمثل الهدف الرئيسي الذي يسعى كل من المريض وطبيب الأورام للوصول إليه عند علاج سرطان الثدي المتقدم، وهو عبارة عن الفترة الزمنية التي يعيشها المريض بعد تشخيص إصابتهم بالسرطان للمرة الأولى أو بعد بداية تلقيهم للعلاج، ولذلك يعد مقياساً هاماً لتحديد مدى فعالية العقاقير أو الأساليب العلاجية الجديدة. ونناقش اليوم النتائج الخاصة بمعدل البقاء على قيد الحياة لعقار