



PRESS CLIPPING SHEET

| PUBLICATION: | Al Shorouq (Sup) |
|---------------|---|
| DATE: | 19-May-2019 |
| COUNTRY: | Egypt |
| CIRCULATION: | 50,000 |
| TITLE : | Novartis launches treatment for iron overload in thalassemia patients |
| PAGE: | Back Page |
| ARTICLE TYPE: | Agency-Generated News |
| REPORTER: | Staff Report |
| AVE: | 33,345 |



أعلن د. شريف أمين، رئيس شركة «نوفارتس» لأدوية الأورام في مصر وليبيا وتونس والغرب، أن تحسين مستوى الرعاية المقدمة لمرضى الثلاسيميا يعد جزءًا لا يتجزأ من التزام نوفارتس تجاه المرضى وإخصائيى الرعاية الصحية، عن طريق توفير أحدث التطورات العلمية وإطلاق تصور جديد للعلاج ورعاية المرضى لتحسين نتائج علاجهم.

وأضاف رئيس «نوفارتس»: «من ضمن التطورات العلاجية الأخيرة لأمراض الدم، ظهور آدوية جديدة لخفض العديد، تؤخذ عن طريق الفم للتيسير على المرضى وضمان التزامهم بالعلاج. وأشار «أمين» إلى تعاون وزارة الصحة وهيئة التأمين الصحى مع شركة نوفارتس لتوفير علاجات شاملة ظائقة الجودة لمرضى الثلاسيميالكى ينعمون بعياة طبيعية، حيث كان نتيجة هذا التعاون الشترك بين شركة علاج لخفض الحديد لمرضى أنيميا البحر المتوسط. وشاركت «نوفارتس اللأدوية هى المؤتمر الدولى العشرين

وشاركت «نوفارتس» للأدوية في المؤتمر الدولي العشرين للجمعية المصرية لأنيميا البحر المتوسط (الثلاسيميا)، الذي انعقد بالقاهرة بمناسبة اليوم العالى لمرض الثلاسيميا بمشاركة لادول عربية وأفريقية، بالإضافة إلى مشاركات لعلماء من إنجلترا وأمريكا.

من جائبها تحدثت د. آمال البشلاوي أستاذ طب الأطفال وأمــراض الــدم بمستشفى آبـوالـريش الجامعي ورئيس الجمعية، عن ماهية المرض، قائلة: «يعتبر مرض الثلاسيميا نوعًا من الأنيميا الورائية، لأن احتمالات ولادة طفل مصاب به تصل إلى 70٪ إذا كان الأب والأم حاملين للمرض، ومع

الأسف، تصل نسبة حاملى المرض فى مصر إلى ٨%، وهى واحدة من أعلى النسب على مستوى العالم، وتتراوح نسبة المصابين بالثلاسيميا فى الشرق الأوسط ما بين ٢٪ إلى ٨%: حيث يصل عدد الحالات التى تم تشغيصها فى مصر والشرق الأوسط إلى آلاف الحالات». وأضافت: «يحتاج مرضى الثلاسيميا إلى عمليات نقل دم بصورة دورية لتعويض كرات الدم الحمراء التى تقل بسبب المرض، حيث ينتج عن ذلك ارتفاع فى مستويات الحديد فى الجسم بعد مقبولة من الهيموجلوبين بالدم، الأمر الذى قد يناتج عنه مضاعفات صحية أخرى نتيجة لزيادة وتراكم الحديد بالأجهزة الهامة بالجسم مثل القلب والكيه.

بدورها صرحت د. منى الغمراوى، أستاذ طب الأطفال وأمراض الدمبكلية طب قصر العينى، ومديرة مستشفى آبوالريش النيرة للأطفال، بأنه على الرغم من مخاطر ضوء التطورات العلاجية الأخيرة لأمراض الدم، خاصة ضوء التطورات العلاجية الأخيرة لأمراض الدم، خاصة مع نجاح دول كثيرة فى مساعيها نحو الحد من انتشار شهدت العلاجات تطورات كبيرة، على وجه التحديد مع ظهور أدوية جديدة لخفض الحديد، على شكل أقراص تؤخذ عن طريق الفم، والتى تتميز بسهولة هضمها، وارتفاع فاعليتها، وقلة أعراضها الجانبية، حيث يتناولها المريض مرة واحدة يوميًا بعد وجبة إقطار خفيفة، ويواصل حياته بصورة طبيعية بعد ذلك».