

PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Youm 7
DATE:	27-November-2015
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	150,000
TITLE :	Advanced drug for the treatment of leukemia, with a 90% cure rate according to the NIBRT
PAGE:	02
ARTICLE TYPE:	Drug-Related News
REPORTER:	Waleed Abdel Salam

دواء متطور لسرطان الدم «المعهد الوطنى»: نسبة الشفاء 90%

رسالة أيرلندا - وليد عبدالسلام

وحذر مدير التدريب فى المعهد الوطنى لبحوث وتدريب التجهيز البيولوجى بأيرلندا، المرضى حول العالم من الإسراف فى استخدام الأدوية البيولوجية المثيلة للأدوية الأصلية، لعدم ثبوت كفاءتها لكون عملية تصنيعها معقدة للغاية، مشيراً إلى أن العقار الجديد الخاص بعلاج سرطان الدم يهاجم الخلايا السرطانية دون بقية الخلايا، لذلك أعراضه الجانبية أقل مقارنة بالعقاقير الأخرى.

من جانبها قالت الدكتورة نيبال دهب، المدير الإقليمى للعلاقات الخارجية لمنطقة الشرق الأوسط وأفريقيا وباكستان بمؤسسة «أبفى» الأمريكية، التى ستطرح العقار الجديد: إنه سيتم توزيعه فى جميع دول العالم وينسب شفاء غير مسبوق، مؤكدة أنه فتح باباً جديداً للأمل بين ملايين المرضى بسرطان الدم للشفاء بنسب من 70 : 90% مشيرة إلى أن الأدوية البيولوجية من أهم تطورات الطب الحديث فى علاج العديد من أمراض الدم والمناعة.

كشف المعهد الوطنى للبحوث البيولوجية NIBRT بالعاصمة الأيرلندية دبلن، المصنف ضمن أحد أهم المختبرات العالمية فى أوروبا، أن شركة أبفى الرائدة عالمياً فى مجال تطوير العقاقير الدوائية ستطرح عقار (Empliciti) (elotuzumab) كأول دواء متطور فى العالم لعلاج سرطان الدم بنسبة شفاء من 70 : 90% بدون آثار جانبية خلال 2016.

وقال الدكتور جون ميلن، مدير التدريب فى المعهد الوطنى لبحوث وتدريب التجهيز البيولوجى، خلال المؤتمر الصحفى الذى عقده مساء أمس الأول فى دبلن: إن العقار الجديد أهم الأجيال العلاجية المتطورة فى علاج سرطان الدم، لأن طريقة عمله على الخلية المصابة فريدة ولم تستخدم من قبل، وحاصل على شهادة الانفراد (breakthrough) من منظمة الغذاء العالمية.