



PRESS CLIPPING SHEET

PUBLICATION:	Al Amwal
DATE:	28-July-2018
COUNTRY:	Egypt
CIRCULATION:	5,000
TITLE :	Novartis holds media training on latest developments in
	blood diseases treatment
PAGE:	11
ARTICLE TYPE:	Agency-Generated News
REPORTER:	Ali Kenawi
AVE:	1,750

«نوفارتس» تطلق حملة لتدريب الإعلاميين على مستجدات أمراض الدم

گتب علی فناوی:

عقدت نوفارنس للأدوية، شركة عالمية رائدة في صناعه الأدوية، جلسة تدريبية تهدف إلى إطلاع الإعلاميين على كافة المستجدات الخاصة بمرض اللوكيميا وعلاجاته المتطورة، برئاسة أد ميريت مطر، أستاذ أمراض الدم والمناعة، بكلية طب قصر العيني، جامعة القاهرة، بالإضافة إلى مشاركة جمعية دعم مرضي اللوكيميا المزمنة Cocology On Air وخلال تدريبية تحت شعار «Oncology On Air»، تتضمن ملسلة من الجلسات التعليمية التي تهدف إلى إطلاع ملسلة من الجلسات التعليمية التي تهدف إلى إطلاع

الإعلاميين على أوجه التقدم العلمي والحلول المتاحة للسيطرة علي امراض الدم والاورام بصفة عامة ،وذلك في إطار سعي الشركة المتواصل لدعم الجهود الإعلامية في رفع الوعي المجتمعي بالاضافة الي التطرق الي سبل الاعلام المتطورة مثل الاعلام الرقمي وذلك بالتعاون مع الخبراء و المتخصصين من مجال الاعلام مثل الجامعة الامريكية و رويترز.

قررت وفارتس للأدوية أن تبدأ حملتها بجاسة تتقيفية عن هذا المرض، حيث إن سرطان الدم المزمن (CML) من هند خلال الد٥٠ عامًا الماضية طفرة طبية ساهمت في تحويله من مرض غير قابل للشفاء إلا بإجراء عمليًّات لزرع التخاع، إلى مرض من المكن الشفاء منه باستخدام العلاجات الموجهة، مما يعد الطلاقة طبية في

علاج الأورام بصفة عامة، وأورام الدم بصفة خاصة. ومن أهم مواصفات هذا المرض أنه ينشأ عن تغير في جين واحد وهو جين BCR-ABL ممايجعل وظيفة الأدوية الموجهة سهلة حيث تقوم باستهداف هذا الجين الواحد فقط، وذلك علي عكس كثير من الأمراض الأخرى التي تنشأ عن تغير في أكثر من جين، ممايحد من معدلات الشفاء

وألبنت الدراسات أنه استطاع تحسين معدلات بقاء للرضى على قيد الحياة بنسب تصل إلى ٩٠٪ والتحسن بشكل سريع مع المتابعة واستمرار تناول العلاج بدون الحاجة للدخول إلى المستشفى وحولت المرض إلى مرض مزمن بعد أن كان مرضا خطيرًا و يجعل المريض قادراً على ممارسة حياته الطبيعية.